

RENEWABLE ENERGY STATISTICS 2022

STATISTIQUES D'ÉNERGIE RENOUVELABLE 2022

ESTADÍSTICAS DE ENERGÍA RENOVABLE 2022

Copyright © IRENA 2022

Unless otherwise stated, material in this publication may be freely used, shared, copied, reproduced, printed and/or stored, provided that appropriate acknowledgement is given of IRENA as the source and copyright holder. Material in this publication that is attributed to third parties may be subject to separate terms of use and restrictions, and appropriate permissions from these third parties may need to be secured before any use of such material.

ISBN: 978-92-9260-446-2

This report should be cited: IRENA (2022), Renewable Energy Statistics 2022, International Renewable Energy Agency, Abu Dhabi.

About IRENA

The International Renewable Energy Agency (IRENA) is an intergovernmental organisation that supports countries in their transition to a sustainable energy future, and serves as the principal platform for international co-operation, a centre of excellence, and a repository of policy, technology, resource and financial knowledge on renewable energy. IRENA promotes the widespread adoption and sustainable use of all forms of renewable energy, including bioenergy, geothermal, hydropower, ocean, solar and wind energy, in the pursuit of sustainable development, energy access, energy security and low-carbon economic growth and prosperity. www.irena.org

Acknowledgements

Prepared by: Arvydas Lebedys, Dennis Akande, Nicolas Coënt, Nazik Elhassan, Gerardo Escamilla, Iana Arkhipova and Adrian Whiteman. The authors also gratefully acknowledge the contribution to this dataset from the International Energy Agency (IEA), Eurostat, OECD (DAC Database) and national statistical focal points in countries.

For further information or to provide feedback, please contact the IRENA Statistics team (statistics@irena.org).

This report is available for download from: www.irena.org/Publications

Data can be downloaded from: www.irena.org/Statistics/Download-Data

Disclaimer

This publication and the material herein are provided "as is". All reasonable precautions have been taken by IRENA to verify the reliability of the material in this publication. However, neither IRENA nor any of its officials, agents, data or other third-party content providers provides a warranty of any kind, either expressed or implied, and they accept no responsibility or liability for any consequence of use of the publication or material herein.

The information contained herein does not necessarily represent the views of the Members of IRENA. The mention of specific companies or certain projects or products does not imply that they are endorsed or recommended by IRENA in preference to others of a similar nature that are not mentioned. The designations employed and the presentation of material herein do not imply the expression of any opinion on the part of IRENA concerning the legal status of any region, country, territory, city or area or of its authorities, or concerning the delimitation of frontiers or boundaries.

TABLE OF CONTENTS TABLE DES MATIÈRES TABLA DE CONTENIDOS

Notes to the tables Notes à propos des tableaux Notas a las tablas	IV
Countries, areas and regions shown in the tables Pays, zones et régions figurant dans les tableaux Países, zonas y regiones mostradas en las tablas	VI
CAPACITY AND PRODUCTION CAPACITÉ ET PRODUCTION CAPACIDAD Y GENERACIÓN	
Total renewable energy Total énergies renouvelables Total energías renovables	2
Hydropower Hydroélectricité Hidroeléctrica	10
Renewable hydropower (including mixed plants) Hydroélectricité renouvelable (y compris les centrales mixtes) Hidroeléctrica renovable (incluidas las plantas mixtas)	16
Pure pumped storage Accumulation par pompage Hidroeléctrica de bombeo pura	22
Marine energy Énergie marine Energía marina	24
Wind energy Énergie éolienne Energía eólica	26
Onshore wind energy Énergie éolienne terrestre Energía eólica terrestre	32
Offshore wind energy Énergie éolienne maritime Energía eólica marina	38
Solar energy Énergie solaire Energía solar	40
Solar photovoltaic Solaire photovoltaïque Solar fotovoltaica	48
Concentrated solar power Solaire thermique à concentration Energía solar termoeléctrica	56

Bioenergy Bioénergie		58
Bioenergía		
Solid biofuels and renewable waste Biocombustibles solides et déchets reno Biocombustibles sólidos y residuos reno		64
Renewable municipal waste Déchets municipaux renouvelables Residuos municipales renovables		68
Bagasse Bagasse Bagazo		70
Other solid biofuels Autres biocarburants solides Otros biocombustibles sólidos		74
Liquid biofuels Biocarburants liquides Biocarburantes líquidos		78
Biogas Biogaz Biogás		80
Geothermal energy Énergie géothermique Energía geotérmica		84
	OFF-GRID CAPACITY CAPACITÉ HORS RÉSEAU CAPACIDAD AISLADA	
Total renewable energy Total énergies renouvelables Total energías renovables		88
Hydropower Hydroélectricité Hidroeléctrica		90
Solar photovoltaic Solaire photovoltaïque Solar fotovoltaica		91
Other renewable energy Autres énergies renouvelables Otras energías renovables		93
	OTHER INDICATORS AUTRES INDICATEURS OTROS INDICADORES	
Renewable energy share of electricity capa La part d'énergie renouvelable dans la puis Proporción de energía renovable en la capa	sance installée	96
Renewable energy share of electricity prod La part d'énergie renouvelable dans la prod Proporción de energía renovable en la gene	duction d'électricité	97

RENEWABLE ENERGY BALANCES BILANS ÉNERGÉTIQUES RENOUVELABLES BALANCES DE ENERGÍA RENOVABLE

Countries: A - F Pays: A - F Países: A - F		105
Countries: G - O Pays: G - O Países: G - O		215
Countries: P - Z Pays: P - Z Países: P - Z		327
	PUBLIC RENEWABLE ENERGY FINANCE FLOWS FINANCIERS PUBLICS PAR LES ENERGIES RENOUVELABLE OS FINANCIEROS PUBLICOS EN ENERGIAS RENOVABLES	
Total renewable energy Total énergies renouvelables Total energías renovables		426
Hydropower Hydroélectricité Hidroeléctrica		429
Wind energy Énergie éolienne Energía eólica		431
Solar energy Énergie solaire Energía solar		433
Bioenergy Bioénergie Bioenergía		436
Geothermal energy Énergie géothermique Energía geotérmica		438
	SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS OBJETIFS DE DÉVELOPPEMENT DURABLE OBJETIVOS DE DESARROLLO SOSTENIBLE	
SDG Indicator 7.a.1 SDG Indicateur 7.a.1 SDG Indicador 7.a.1		442
SDG Indicator 7.b.1 / 12.a.1 SDG Indicateur 7.b.1 / 12.a.1 SDG Indicador 7.b.1 / 12.a.1		445

NOTES TO THE TABLES

The renewable power capacity data shown in these tables represents the maximum net generating capacity of power plants and other installations that use renewable energy sources to produce electricity. For most countries and technologies, the data reflects the capacity installed and connected at the end of the calendar year. Pumped storage is included in total capacity but excluded from total generation. The capacity data are presented in megawatts (MW) and the generation data are presented in gigawatt-hours (GWh). All the data are rounded to the nearest one MW/GWh, with figures between zero and 0.5 shown as a 0. In the balances, renewable electricity trade is calculated based on the share of renewables in total produciton.

Data have been obtained from a variety of sources, including: the IRENA questionnaire; official statistics; industry association reports; and other reports and news articles. Numbers followed by the letter "o" are figures that have been obtained from official sources such as national statistical offices, government departments, regulators and power companies. The letter "u" follows figures that have been obtained from unofficial sources, such as industry associations and news articles. The letter "e" follows figures that have been estimated by IRENA from a variety of different data sources. All figures from the IRENA questionnaire are presented without any indicator.

The Public Renewable Energy Finance Flows shown in these tables present an overview of investment transactions for renewable energies from selected public financial institutions. The numbers are aggregated for each country and technology, based on the project level information. The data is presented in million United States Dollars (USD million) at current prices, rounded to the next 1 million, with figures between zero and USD 0.5 million shown as 0. The data have been obtained from a variety of publicly available sources.

Data are available for download at www.irena.org/statistics.

NOTES À PROPOS DES TABLEAUX

Les données sur les capacités électriques renouvelables présentées dans ces tableaux représentent la capacité maximale nette de génération des centrales électriques et autres installations utilisant des sources d'énergie renouvelables pour produire de l'électricité. Pour la plupart des pays et technologies, les données reflètent la capacité installée et connectée à la fin de l'année civile. Accumulation par pompage est inclus dans la capacité totale, mais exclu de la production totale. Les données de capacité sont exprimées en megawatts (MW) et les données de production sont présentés dans gigawatt-heures (GWh). Toutes les données sont arrondis à l'unité la plus proche ; les valeurs inférieures à 0,5 apparaissent comme 0. Dans les bilans, les échanges d'électricité renouvelable est calculée sur la base de la part des énergies renouvelables dans la production totale.

Les données viennent de nombreuses sources incluant : le questionnaire IRENA ; les statistiques officielles ; des rapports d'associations de l'industrie ; et d'autres rapports et articles de presse. Les valeurs suivies de la lettre ""o"" ont été obtenues à partir de sources officielles (par exemple instituts statistiques nationaux, agences gouvernementales, régulateurs, compagnies d'électricité). La lettre ""u"" suit les valeurs venant de sources non officielles comme des rapports d'associations de l'industrie ou articles de journaux. La lettre ""e"" suit les valeurs qui ont été estimées par l'IRENA à partir de sources diverses. Toutes les données venant du questionnaire IRENA sont présentées sans indication.

Les donnés sur les flux financiers publics pour les énergies renouvelables présentées dans ces tableaux donnent une vue d'ensemble des transactions d'investissement pour les énergies renouvelables selon des institutions financières publiques sélectionnées. Les chiffres sont agrégés pour chaque pays et par technologie, sur la base de l'information disponible au niveau du projet. Les données sont exprimées en millions de dollars américains (USD millions) à prix courants, avec un arrondissement au million; les valeurs inférieures a 0.5 millions apparaissent comme 0. Les données ont été collectées selon des sources disponibles publiquement.

Les données sont téléchargeables sur le site www.irena.org/statistics.

NOTAS A LAS TABLAS

Los datos de capacidad de generación eléctrica con energías renovables que se muestran en estas tablas representan la capacidad máxima de generación neta de las centrales eléctricas y otras instalaciones que utilizan fuentes de energías renovables para producir electricidad. Para la mayoría de los países y las tecnologías, los datos reflejan la capacidad instalada y conectada al final del año natural. Hidroeléctrica de bombeo pura se incluye en la capacidad total, pero excluidos de la generación total. Los datos de capacidad se presentan en megavatios (MW) y los datos de generación se presentan en gigavatios-hora (GWh). Todos los datos se redondean al MW/GWh entero más cercano, con cifras entre cero y 0.5 representadas como un 0. En los balances, el comercio de electricidad renovable se calcula en base a la proporción de energías renovables en la generación total.

Los datos se han obtenido a partir de una variedad de fuentes, incluyendo: el cuestionario de IRENA; estadísticas oficiales; informes de las asociaciones industriales; y otros informes y artículos de noticias. Los números acompañados de la letra ""o"" son cifras que se han obtenido a partir de fuentes oficiales, como oficinas nacionales de estadística, departamentos gubernamentales, reguladores y compañías eléctricas. La letra ""u"" acompaña a cifras que se han obtenido a partir de fuentes no oficiales, tales como asociaciones industriales y artículos de noticias. La letra ""e"" acompaña a números que han sido estimados por IRENA a partir de diversas fuentes de datos. Todos los datos provenientes del cuestionario de IRENA se presentan sin ningún indicador.

Los datos de los flujos de financiación pública en energías renovables que se muestran en estas tablas presentan una visión general de las transacciones de inversión en energías renovables de las instituciones financieras públicas seleccionadas. Los datos están agregados por país y tecnología, y provienen de información a nivel de proyecto. Los datos se presentan en millones de dólares estadounidenses (USD millones) a precios corrientes, redondeado al millón entero más cercano, con cifras menores de 0.5 millones representadas como un 0. Los datos se han obtenido a partir de diversas fuentes públicas.

Los datos están disponibles para su descarga en www.irena.org/statistics.

COUNTRIES, AREAS AND REGIONS SHOWN IN THE TABLES PAYS, ZONES ET RÉGIONS FIGURANT DANS LES TABLEAUX PAÍSES, ZONAS Y REGIONES MOSTRADAS EN LAS TABLAS

Label/En-tête/Rótulo	English	Français	Español
WORLD	WORLD	MONDE	MUNDO
AFRICA	AFRICA	AFRIQUE	ÁFRICA
Algeria	Algeria	Algérie	Argelia
Angola	Angola	Angola	Angola
Benin	Benin	Bénin	Benín
Botswana	Botswana	Botswana	Botsuana
Burkina Faso	Burkina Faso	Burkina Faso	Burkina Faso
Burundi	Burundi	Burundi	Burundi
Cabo Verde	Cabo Verde	Cabo Verde	Cabo Verde
Cameroon	Cameroon	Cameroun	Camerún
Cent Afr Rep	Central African Republic	République centrafricaine	República Centroafricana
Chad	Chad	Tchad	Chad
Comoros	Comoros	Comores	Comoras
Congo DR	Democratic Republic of the	République démocratique du	República Democrática del
3	Congo	Congo	Congo
Congo Rep	Congo	Congo	República del Congo
Cote d Ivoire	Côte d'Ivoire	Côte d'Ivoire	Côte d'Ivoire
Diibouti	Djibouti	Djibouti	Djibouti
Egypt	Egypt	Égypte	Egipto
Eg Guinea	Equatorial Guinea	Guinée équatoriale	Guinea Ecuatorial
Eritrea	Eritrea	Érythrée	Eritrea
Eswatini	Eswatini	Eswatini	Eswatini
Ethiopia	Ethiopia	Éthiopie	Etiopía
Gabon	Gabon	Gabon	Gabón
Gambia	Gambia	Gambie	Gambia
Ghana	Ghana	Ghana	Ghana
Guinea	Guinea	Guinée	Guinea
Guinea Bissau	Guinea-Bissau	Guinée-Bissau	Guinea-Bisáu
Kenya	Kenya	Kenya	Kenia
Lesotho	Lesotho	Lesotho	Lesoto
Liberia	Liberia	Libéria	Liberia
Libya	Libya	Libye	Libia
Madagascar	Madagascar	Madagascar	Madagascar
Malawi	Malawi	Malawi	Malawi
Mali	Mali	Mali	Malí
Mauritania	Mauritania	Mauritanie	Mauritania
Mauritius	Mauritius	Maurice	Mauricio
Mayotte	Mayotte	Mayotte	Mayotte
Morocco	Morocco	Maroc	Marruecos
Mozambique	Mozambique	Mozambique	Mozambique
Namibia	Namibia	Namibie	Namibia
Niger	Niger	Niger	Níger
Nigeria	Nigeria	Nigéria	Nigeria
Reunion	Réunion	Réunion	Reunión
Rwanda	Rwanda	Rwanda	Rwanda
Saint Helena	Saint Helena, Ascension and	Sainte-Hélène, Ascension et	Santa Helena, Ascensión y
	Tristan da Cunha	Tristan de Cunha	Tristán de Acuña
Sao Tome Prn	Sao Tome and Principe	Sao Tomé-et-Principe	Santo Tomé y Príncipe
Senegal	Senegal	Sénégal	Senegal
Seychelles	Seychelles	Seychelles	Seychelles
Sierra Leone	Sierra Leone	Sierra Leone	Sierra Leona
Somalia	Somalia	Somalie	Somalia
South Africa	South Africa	Afrique du Sud	Sudáfrica
South Sudan	South Sudan	Soudan du Sud	Sudán del Sur
Sudan	Sudan	Soudan	Sudán
Tanzania	United Republic of Tanzania	République-Unie de Tanzanie	República Unida de Tanzania
Togo	Togo	Togo	Togo
Tunisia	Tunisia	Tunisie	Túnez
Uganda	Uganda	Ouganda	Uganda

Label/En-tête/Rótulo **Francais** Español **English** Westn Sahara Western Sahara Sahara occidental Sahara occidental Zambia Zambia Zambie Zambia Zimbabwe Zimbabwe Zimbabwe Zimbabue **ASIA** ASIA **ASIE ASIA** Afghanistan Afghanistan Afghanistan Afganistán Bangladesh Bangladesh Bangladesh Bangladesh Bhutan Bhutan Bhoutan Bután Brunei Darsm Brunei Darussalam Brunéi Darussalam Brunei Darussalam Cambodia Cambodia Cambodge Cambova Chine China China China China HK SAR China, Hong Kong Special Chine, région administrative China, región administrativa Administrative Region spéciale de Hong Kong especial de Hong Kong China Mac SAR China, Macao Special Chine, région administrative China, región administrativa Administrative Region spéciale de Macao especial de Macao Chinese Taipei Chinese Taipei Taipei chinois China Taipéi India India Inde India Indonesia Indonesia Indonésie Indonesia Japan Japan Japon Japón Kazakhstan Kazakhstan Kazakhstan Kazaistán République démocratique Korea DPR Democratic People's Republic República Popular Democrática populaire de Corée of Korea de Corea Republic of Korea Korea Rep République de Corée República de Corea Kyrgyzstan Kyrgyzstan Kirghizistan Kirguistán Lao PDR Lao People's Democratic République démocratique República Democrática Popular Republic populaire lao de Lao Malaysia Malaysia Malaisie Malasia Maldives Maldives Maldives Maldivas Mongolie Mongolia Mongolia Mongolia Myanmar Myanmar Myanmar Myanmar Nepal Népal Nepal Nepal Pakistan Pakistan Pakistan Pakistán **Filipinas** Philippines **Philippines Philippines** Singapore Singapore Singapour Singapur Sri Lanka Sri Lanka Sri Lanka Sri Lanka Tajikistan Taiikistan Tadjikistan Tayikistán Thailand Thailand Thaïlande Tailandia Timor Leste Timor-Leste Timor-Leste Timor-Leste Turkmenistan Turkmenistan Turkménistan Turkmenistán Uzbekistan Uzbekistan Ouzbékistan Uzbekistán Viet Nam Viet Nam Viet Nam Viet Nam C AMERICA + CARIB CENTRAL AMERICA AND THE AMÉRIQUE CENTRALE ET CENTROAMÉRICA Y EL CARIBE **CARIBBEAN CARAÏBES** Anguilla Anguilla Anguilla Anguila Antigua y Barbuda Antigua Barb Antigua and Barbuda Antigua-et-Barbuda Aruba Aruba Aruba Aruba **Bahamas Bahamas Bahamas Bahamas** Barbados Barbados Barbade **Barbados** Belize Belize Belize Bonaire, Sint Eustatius and **BES** Islands Bonaire, Saint-Eustache et Bonaire, San Eustaquio y Saba Saba Saba Îles Vierges britanniques British Virgin Islands Br Virgin Is Islas Vírgenes Británicas Îles Caïmanes Cayman Is Cayman Islands Islas Caimán Costa Rica Costa Rica Costa Rica Costa Rica Cuba Cuba Cuba Cuba Curacao Curacao Curação Curazao Dominica Dominica Dominique Dominica Dominican Rep Dominican Republic République dominicaine República Dominicana El Salvador El Salvador El Salvador El Salvador Grenada Grenada Grenade Granada Guadeloupe Guadeloupe Guadeloupe Guadalupe Guatemala Guatemala Guatemala Guatemala Guyana Guyana Guyana Guyana

Haïti

Haití

Haiti

Haiti

Label/En-tête/Rótulo **English**

Honduras Honduras Jamaica Jamaica Martinique Martinique Nicaragua Nicaragua Panama Panama Puerto Rico Puerto Rico St Barth Saint Barthélemy St Kitts Nevis Saint Kitts and Nevis St Lucia Saint Lucia

St Maarten Sint Maarten (Dutch part)

Saint Martin (French Part) St Martin St Vincent Gren Saint Vincent and the

Grenadines

Trinidad and Tobago Trinidad Tobago Turks and Caicos Islands Turks Caicos US Virgin Is United States Virgin Islands

EURASIA

Armenia Armenia Azerbaijan Azerbaijan Georgia Georgia

EURASIA

EUROPE

Russian Fed Russian Federation

Türkiye Türkiye

EUROPE

Albania Albania Andorra Andorra Austria Austria Belarus Belarus Belgium Belgium

Bosnia and Herzegovina Bosnia Herzg

Bulgaria Bulgaria Croatia Croatia Cyprus Cyprus Czechia Czechia Denmark Denmark Estonia Estonia Faroe Islands Faroe Islands Finland Finland France France Germany Germany Gibraltar Gibraltar Greece Greece Holy See Holy See Hungary Hungary Iceland Iceland Ireland Ireland Italy Italy Kosovo* Kosovo* Latvia Latvia Liechtenstein Liechtenstein Lithuania Lithuania

Malta Malta Republic of Moldova Moldova Rep

Luxembourg

San Marino

Monaco Monaco Montenegro Montenegro Netherlands Netherlands North Macedonia North Macedonia Norway Norway Poland Poland Portugal Portugal Romania Romania

Francais

Honduras Honduras Jamaïque Jamaica Martinica Martinique Nicaragua Nicaragua Panama Panamá Porto Rico Puerto Rico Saint-Barthélemy San Barthélemy Saint-Kitts-et-Nevis Saint Kitts y Nevis Sainte-Lucie Santa Lucía

Saint Martin (partie

néerlandaise)

Saint Martin (partie française)

Saint-Vincent-et-les

Grenadines

Trinité-et-Tobago Îles Turques et Caïques

Îles Vierges américaines

EURASIE

Arménie Azerbaïdjan Géorgie

Fédération de Russie

Türkiye

EUROPE

Albanie Andorre Autriche Bélarus

Belgique

Bosnie-Herzégovine

Bulgarie Croatie Chypre Tchéquie Danemark Estonie Îles Féroé Finlande France Allemagne Gibraltar Grèce Saint-Siège Hongrie Islande Irlande Italie

Liechtenstein Lituanie Luxembourg Malte

Kosovo*

Lettonie

Monaco

Monténégro

Pays-Bas Macédoine du Nord

République de Moldova

Norvège Pologne

Portugal Roumanie Saint-Marin

Español

San Martín (parte neerlandesa)

San Martín (parte francesa) San Vicente y las Granadinas

Trinidad y Tabago Islas Turcas y Caicos

Islas Vírgenes Estadounidenses

EURASIA

Armenia Azerbaiyán Georgia

Federación de Rusia

Türkiye

EUROPA

Albania Andorra Austria Belarús Bélgica

Bosnia-Herzegovina

Bulgaria Croacia Chipre Chequia Dinamarca Estonia Islas Feroe Finlandia Francia Alemania Gibraltar Grecia Santa Sede Hungría Islandia Irlanda Italia Kosovo* Letonia Liechtenstein

Lituania

Malta

Luxemburgo

Países Bajos

República de Moldavia Mónaco Montenegro

Macedonia del Norte Noruega

Polonia **Portugal** Rumania San Marino

San Marino

Luxembourg

Label/En-tête/Rótulo **Francais** Español **English** Serbia Serbia Serbie Serbia Slovakia Slovakia Slovaquie Eslovaquia Slovenia Slovenia Slovénie Eslovenia Spain Spain Espagne España Sweden Sweden Suède Suecia Switzerland Switzerland Suisse Suiza United Kingdom of Great Rovaume-Uni de Grande-Reino Unido de Gran Bretaña e UK Britain and Northern Ireland Bretagne et d'Irlande du Nord Irlanda del Norte Ukraine Ukraine Ukraine Ucrania MIDDLE EAST MIDDLE EAST MOYEN-ORIENT MEDIO ESTE Bahrain Bahrain Bahreïn Bahréin Iran (Islamic Republic of) République islamique d'Iran Iran IR Irán (República Islámica del) Iraq Iraq Iraq Iraq Israel Israel Israël Israel Jordan Jordan Jordanie Jordania Kuwait Kuwait Koweït Kuwait Lebanon Lebanon Liban Líbano Oman Oman Oman Omán Qatar Qatar Qatar Qatar Saudi Arabia Arabia Saudita Saudi Arabia Arabie saoudite Estado de Palestina Palestine State of Palestine État de Palestine Svrian AR Syrian Arab Republic République arabe syrienne República Árabe Siria United Arab Em United Arab Emirates Émirats arabes unis Emiratos Árabes Unidos Yemen Yémen Yemen Yemen AMÉRIQUE DU NORD **NORTEAMÉRICA NORTH AMERICA** N AMERICA Bermuda Bermuda Bermudes Bermudas Canada Canada Canada Canadá Greenland Greenland Groenland Groenlandia Mexico Mexico Mexique México Saint Pierre and Miguelon Saint-Pierre-et-Miquelon San Pedro y Miquelón St Pierre Ma United States of America États-Unis d'Amérique Estados Unidos de América USA **OCEANIA OCEANIA OCEANIE OCEANÍA** Amer Samoa American Samoa Samoa américaines Samoa americana Australia Australia Australie Australia Christmas Is Christmas Island Île Christmas Isla Christmas Cocos Is Cocos (Keeling) Islands Îles des Cocos (Keeling) Islas Cocos (Keeling) Cook Is Cook Islands Îles Cook Islas Cook Fiji Fiji Fidji Fidii Fr Polynesia French Polynesia Polynésie française Polinesia francesa Guam Guam Guam Guam Kiribati Kiribati Kiribati Kiribati Islas Marshall Marshall Islands Îles Marshall Marshall Is Micronésie (États fédérés de) Micronesia (Estados Federados Micronesia Micronesia (Federated States of) de) Nauru Nauru Nauru Nauru New Caledon New Caledonia Nouvelle-Calédonie Nueva Caledonia New Zealand New Zealand Nouvelle-Zélande Nueva Zelandia Niue Niue Nioué Niue lle Norfolk Norfolk Is Norfolk Island Isla Norfolk Northern Mariana Islands Islas Marianas del Norte Nth Mariana Is Îles Mariannes du Nord Palau Palau Palau Palans Papua N Guin Papua New Guinea Papouasie-Nouvelle-Guinée Papua Nueva Guinea Pitcairn Pitcairn Pitcairn Pitcairn Samoa Samoa Samoa Samoa Solomon Is Solomon Islands Îles Salomon Islas Salomón

Tokelau

Tonga

Tuvalu

Vanuatu

Îles Wallis-et-Futuna

Tokelau

Tonga

Tuvalu

Vanuatu

Islas Wallis y Futuna

Tokelau

Tonga

Tuvalu

Vanuatu

Wallis Fut Is

Tokelau

Tonga

Tuvalu

Vanuatu

Wallis and Futuna Islands

Label/En-tête/Rótulo	English	Français	Español
S AMERICA	SOUTH AMERICA	AMÉRIQUE DU SUD	SUDAMERICA
Argentina Bolivia Brazil Chile Colombia Ecuador Falklands Malv Fr Guiana Guyana Paraguay Peru Suriname Uruguay Venezuela	Argentina Bolivia (Plurinational State of) Brazil Chile Colombia Ecuador Falkland Islands (Malvinas) French Guiana Guyana Paraguay Peru Suriname Uruguay Venezuela (Bolivarian Republic	Argentine Bolivie (État plurinational de) Brésil Chili Colombie Equateur Îles Falkland (Malvinas) Guyane française Guyana Paraguay Pérou Suriname Uruguay Venezuela (République	Argentina Bolivia (Estado Plurinacional de) Brasil Chile Colombia Ecuador Islas Malvinas (Falkland) Guayana Francesa Guyana Paraguay Perú Surinam Uruguay Venezuela (República Bolivariana
	of)	bolivarienne du)	de)

Source: UN Standard Country or Area Codes for Statistical Use (M49) http://unstats.un.org/unsd/methods/m49/m49.htm.

Note: (*) Throughout this publication, the designation Kosovo* is without prejudice to positions on status and in line with the United Nations Security Council Resolution 1244 (1999).

Capacity and Production

Capacité et Production

Capacidad y Generación

CAP (MW)	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
World	1 443 957	1 566 304	1 698 023	1 851 381	2 013 732	2 184 464	2 357 959	2 541 478	2 808 273	3 068 297
Africa	28 445	30 648	32 661	34 982	37 641	43 088	48 439	50 573	53 609	55 863
Algeria	253	253	264	312	482	663	686	686	686	686
Angola	883	964	1 032	1 033	1765	2 458	3 126	3 460	3 794	3 794
Benin Botswana	1 2	1 2	1 2	2 2	3 3	3 3	3 4	3 6	3 6	3 6
Burkina Faso	38	38	39	41	43	80	95	98	98	98
Burundi	56	57	58	58	59	57	57	57	57	57
Cabo Verde	33	33	33	33	33	33	35	35	35	35
Cameroon	731	736	738	740	742	744	746	826	827	827
Cent Afr Rep	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19
Chad Comoros	2	2 1	2 1	2 1	3 1	3 1	3 1	3 1	4 1	4
Congo DR	2 514	2 515	2 516	2 529	2 543	2 558	2 732	2 741	2 741	2 741
Congo Rep	206	206	207	207	213	227	227	227	227	227
Cote d Ivoire	606	607	608	609	609	887	892	892	892	892
Djibouti	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20
Egypt	3 457	3 457	3 457	3 658	3 681	3 802	4 793	5 690	5 966	6 227
Eq Guinea Eritrea	126 1	126 1	126 9	126 9	126 9	126 11	127 19	127 21	127 23	127 25
Eswatini	186	186	169	169	169	169	169	169	169	179
Ethiopia	2 081	2 224	2 230	2 619	2 649	4 366	4 451	4 451	4 713	4 759
Gabon	172	332	332	333	333	333	333	333	333	333
Gambia	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
Ghana	1 187	1 590	1594	1 624	1630	1640	1670	1677	1700	1700
Guinea Guinea Bissau	129	132	132	382 0	382 0	382 0	382 1	382 1	382 1	832 1
Kenya	1 095	1 107	1 278	1 592	1 630	1668	2 057	2 064	2 243	2 384
Lesotho	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75
Liberia	4	4	4	4	26	94	95	95	95	95
Libya	5	5	5	5	5	5	5	5	5	6
Madagascar	165	167	170	173	175	177	197	197	197	197
Malawi Mali	302 301	305 363	371 371	375 372	376 373	383 375	405 375	466 375	467 425	527 455
Mauritania	301	22	23	53	69	69	121	122	122	122
Mauritius	142	145	161	171	189	191	230	246	246	246
Mayotte	13	13	13	13	13	15	15	15	18	18
Morocco	1 597	1837	2 143	2 307	2 412	2 540	3 272	3 272	3 452	3 522
Mozambique	2 201	2 205	2 207	2 211	2 214	2 233	2 273	2 273	2 273	2 273
Namibia Niger	342 4	345 5	347 6	351 7	383 8	427 9	445 27	497 27	501 27	501 27
Nigeria	2 132	2 133	2 135	2 137	2 139	2 140	2 140	2 149	2 150	2 154
Reunion	345	348	359	380	383	384	386	428	442	454
Rwanda	58	62	77	109	119	127	137	149	159	159
Sao Tome Prn	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3
Senegal Seychelles	31	32 6	34 7	34 7	67 8	132 9	173 10	251 11	355 13	421 19
Sierra Leone	54	55	90	90	91	99	99	99	99	99
Somalia	2	2	2	3	7	10	11	11	19	27
South Africa	1 0 0 3	1 500	2 710	3 429	4 650	6 548	7 907	8 011	9 518	10 193
South Sudan	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1
Sudan Tanzania	1529	1536	1538	1 541	1547	1 557	1740	1 761	1 798	1 817
Togo	638 67	641 67	652 67	659 68	670 69	675 69	679 70	683 72	685 74	685 124
Tunisia	241	272	312	330	340	349	375	391	406	406
Uganda	616	746	766	782	784	827	907	1 177	1194	1 199
Zambia	1942	2 302	2 302	2 311	2 431	2 441	2 442	2 538	2 539	2 844
Zimbabwe	854	860	861	878	882	887	1 192	1 198	1 199	1 211
Asia	478 747	553 516	632 768	722 324	813 534	921 527	1 026 577	1 126 081	1 301 159	1 455 861
Afghanistan	289	294	299	303	349	355	355	364	364	372
Bangladesh Bhutan	291 1 488	329 1 488	356 1 488	382 1 615	399 1 615	423 1 615	439 1 615	477 2 335	522 2 335	567 2 335
Brunei Darsm	1 400	1 400	1 400	1 013	1 1	1	1	2 333	2 333	2 333
Cambodia	264	715	973	975	979	1 059	1 410	1505	1 687	1800
China	302 101	359 516	414 651	479 103	541 016	620 856	695 463	758 844	899 625	1 020 234
China HK SAR	_	_	1	1	17	47	47	143	145	149
Chinese Taipei	3 280	3 501	3 751	4 015	4 411	4 944	5 940	7 480	9 248	11 240
India Indonesia	60 456 7 489	63 589 8 261	71 889 8 417	78 579 8 574	90 411 9 064	105 253 9 459	118 195 9 805	128 428 10 300	134 455 10 507	147 122 11 157
Japan	38 996	46 084	56 103	67 486	76 219	84 187	91 309	99 272	106 858	111 856
Kazakhstan	2 578	2 608	2 805	2 893	2 951	3 015	3 369	4 214	4 997	7 086
Korea DPR	4 262	4 289	4 304	4 490	4 733	4 796	4 828	4 832	4 907	4 917
Korea Rep	3 687	4 330	5 716	7 217	9 354	11 442	13 951	18 054	20 411	24 365
Kyrgyzstan	3 072	3 572	3 671	3 677	3 677	3 689 5 170	3 673	3 673	3 677	3 684
Lao PDR Malaysia	2 923 4 248	2 968 5 718	3 253 6 397	4 355 7 563	4 931 7 991	5 170 7 339	5 521 7 520	6 348 7 961	7 722 8 570	8 489 8 898
. Idiay sid	7 270	3 / 10	5 551	, 505	1 331	1 333	7 320	, 501	3370	0 030

PROD (GWh)	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
World	4 744 782	5 028 045	5 309 260	5 505 418	5 883 206	6 211 866	6 590 943	6 955 866	7 468 058
Africa	110 134	117 695	123 848	125 658	127 554	139 019	151 967	163 034	172 335
Algeria	583	291	391	327	431	635	782	840	721
Angola	3 853	3 654	5 093	5 100	6 459	9 062	11 541	12 781	14 020
Benin	0	_	0	6	5	5	5	5	5
Botswana	1	2	3	3	5	5	6	6	6
Burkina Faso	106	116	102	107	156	158	191	209	215
Burundi Cabo Verde	259 70	260 83	251 89	247 85	285 83	273 75	254 89	254 83	285 71
Cameroon	4 260	4 378	4 380	4 383	4 385	5 106	5 109	5 109	5 110
Cent Afr Rep	142	142	142	142	136	136	136	136	136
Chad	9	9	9	9	18	19	19	19	19
Comoros	5	5	5	3	10	13	13	13	13
Congo DR	7 862	8 679	9 074	9 168	9 233	9 814	10 946	11 926	11 919
Congo Rep	987	954	1 0 3 8	1 099	1 132	1 204	1 0 4 7	1 047	1 047
Cote d Ivoire	1 791	1 608	1 917	1 356	1 534	2 054	2 969	3 492	3 394
Djibouti	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Egypt	15 325	14 734	15 157	15 640	16 121	15 973	15 942	17 968	24 064
Eq Guinea	67	127	127	127	127	127	127	127	127
Eritrea	2	2	17	17	18	22	36	40	44
Eswatini	459	424	461	429	338	307	375	411	420
Ethiopia	7 604	8 733	7 396	9 563	10 509	12 580	13 259	14 553	15 075
Gabon	911	939	797	922	826	919	986	986	986
Gambia	3	3	3	4 - 077	4 5 C 2 7	4 F COC	6 101	7 7 7 5 5	7 420
Ghana Guinea	8 087 499	8 252 497	8 414 440	5 877 908	5 623 1 114	5 686 1 242	6 101 1 211	7 365 1 309	7 420 1 514
Guinea Guinea Bissau	499	497	440	906	1 114	1 242	2	1309	1 514
Kenya	5 793	6 349	7 097	8 337	8 566	8 412	8 927	9 365	9 563
Lesotho	494	474	505	518	521	517	518	503	417
Liberia	21	21	21	21	21	127	128	128	128
Libya	8	8	8	8	8	8	8	8	8
Madagascar	715	736	821	952	907	807	1024	939	868
Malawi	1 929	1 924	2 034	2 032	2 021	1 915	1 466	1860	1 863
Mali	1 237	1 467	1524	1 556	1674	1 733	1 733	1 733	1 734
Mauritania		39	43	130	163	165	243	271	271
Mauritius	567	594	596	681	664	624	649	702	689
Mayotte	15	15	15	15	15	17	17	17	17
Morocco	2 437	4 219	3 644	4 454	4 708	4 720	6 569	7 626	7 062
Mozambique	4 181	4 370	4 712	4 767	4 255	3 759	3 630	3 878	4 201
Namibia	1 461	1 406	1 524	1 469	1 534	1 492	1 309	1 614	1 667
Niger	7	8	10	11	13	15	46	46	46
Nigeria	5 345	6 163	6 189 942	6 471 1 044	8 203 1 004	7 796	7 744 1 079	8 496	8 292
Reunion Rwanda	973 272	1 063 244	300	348	359	967 345	389	951 455	933 577
Sao Tome Prn	6	6	6	546 6	559	545 6	569	455	6
Senegal	63	58	57	68	73	156	337	372	401
Seychelles	03	7	8	8	9	10	12	47	65
Sierra Leone	119	106	185	194	225	248	248	248	248
Somalia	4	4	4	5	12	17	17	17	30
South Africa	1 6 6 7	1 531	2 358	3 699	4 636	6 476	7 933	8 291	9 551
South Sudan	0	0	0	0	1	1	1	1	1
Sudan	6 748	8 466	9 042	8 551	8 189	9 497	9 799	10 341	11 139
Tanzania	1 915	1 876	2 782	2 323	2 598	2 597	2 488	2 742	3 417
Togo	166	75	121	59	207	208	213	216	219
Tunisia	316	435	594	568	588	551	585	710	664
Uganda	2 615	3 443	3 495	3 393	3 541	3 690	3 941	4 393	4 418
Zambia	12 419	13 349	14 115	13 110	11 101	12 552	13 775	12 483	13 036
Zimbabwe	5 754	5 345	5 788	5 339	3 190	4 187	5 992	5 904	4 199
Asia	1 560 766	1 684 666	1 911 277	2 039 225	2 230 431	2 430 983	2 649 759	2 882 873	3 118 544
Afghanistan	765	885	1 000	1 034	1 061	1 087	965	1 193	1 115
Bangladesh	980	917	777	1 009	1 250	1 313	1 198	1 149	1 175
Bhutan	6 824	7 550	7 165	7 747	7 960	7 723	6 960	8 646	11 371
Brunei Darsm	2	2	2	1	1	2	2	1	1
Cambodia	537	1 034	1 885	2 225	2 647	2 815	4 857	4 250	4 255
China LIK CAD	994 392	1 086 041	1 269 856	1 381 355	1522 405	1 648 541	1 810 864	1986 041	2 149 534
Chinasa Tainai	86	77	92	79	146	146	147	159 17 476	194
Chinese Taipei	9 073	9 233	8 260	8 783 107 671	11 032	10 695	10 870	13 436	13 531
India	176 361	176 245	199 835	197 631	190 238	209 262	237 057	273 081	299 905
Indonesia	31 192 103 664	35 597 114 480	34 510 120 608	33 679 146 098	39 708 151 523	43 311 168 066	48 194 175 120	47 563 185 540	52 556 197 851
Japan Kazakhetan	103 664 7 611	114 480	129 698	146 098	151 523 12 080	168 066 11 760	175 129	185 549 11 758	197 851
Kazakhstan Korea DPR	13 503	7 758 13 710	8 419 13 664	9 562 10 030	12 080	11 760 11 946	11 269 12 850	11 758 11 054	12 563 12 854
Korea DPR Korea Rep	7 559	8 783	8 553	10 030	15 884	18 622	23 025	27 405	33 750
Kyrgyzstan	14 179	13 097	13 298	11 093	11 498	14 204	14 318	13 859	13 979
Lao PDR	12 769	15 523	15 758	16 006	17 608	19 518	21 234	30 767	29 902
Malaysia	10 847	13 117	14 538	16 724	21 417	28 036	28 830	28 919	28 919
- '	-					-			

CAP (MW)	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Maldives	3	3	5	6	9	12	18	22	28	32
Mongolia	35	85	85	85	97	180	251	276	280	280
Myanmar	2 721	2 865	3 043	3 267	3 346	3 400	3 409	3 452	3 448	3 444
Nepal	725	761	778	834	854	1000	1 118	1 238	1 375	2 091
Pakistan	7 141	7 563	7 913	8 125	8 802	9 218	12 197	12 349	12 566	12 888
Philippines	4 849	4 857	5 281	5 625	6 272	6 424	6 596	6 772	6 986	7 617
Singapore	136	172	209	251	307	327	380	494	554	651
Sri Lanka	1 688	1729	1837	1878	1 952	2 049	2 163	2 283	2 403	2 545
Tajikistan	4 811	4 814	5 035	5 033	5 039	5 039	5 153	5 273	5 273	5 274
Thailand	5 677	6 677	7 373	7 902	9 369	10 147	11 215	11 700	11 824	11 885
Timor Leste	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Turkmenistan	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2
Uzbekistan	1822	1823	1872	1882	1 883	1 861	1 919	1 912	2 009	2 147
Viet Nam	13 713	14 901	15 263	16 208	17 485	18 217	18 715	26 077	38 379	42 727
C America + Carib	9 510	9 871	10 457	11 908	13 520	14 307	15 073	16 235	16 795	17 352
Anguilla	0	0	1	1	2	2	1	2	2	2
Antigua Barb	0	0	0	3	4	4	9	9	17	17
Aruba	31	32	37	38	38	38	38	38	38	38
Bahamas	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2
Barbados	2	2	7	9	20	21	22	35	50	50
Belize	84	84	85	86	102	110	111	103	103	103
BES Islands	11	11	11	11	13	16	17	18	18	18
Br Virgin Is	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Cayman Is					3	9	10	11	13	14
Costa Rica	2 153	2 174	2 245	2 359	2 894	3 010	3 075	3 144	3 124	3 189
Cuba	594	555	596	629	610	675	758	1 085	1 252	1 281
Curacao	30	33	38	40	41	58	58	58	60	60
Dominica Dominica	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
Dominican Rep	717	723	734	745	872	906	1 053	1 350	1 428	1532
El Salvador	950	974	1 010 1	924	982	1 169	1 281	1 486	1 593	1 593
Grenada	0 138	1 144	141	1 148	2 148	2 153	3 158	3 185	4 188	4 199
Guadeloupe Guatemala	1 515	1646	1775	2 178	2 667	2 753	2 863	2 870	2 870	2 872
Haiti	57	58	58	2 176 58	58	2 /53 59	2 663 80	2 870	2 8 7 0	2 0 / 2
Honduras	751	839	905	1 362	1 469	1 599	1 697	1 741	1 853	1865
Jamaica	96	103	105	108	189	217	217	254	254	254
Martinique	63	65	66	69	71	73	112	128	131	132
Montserrat	03	05	00	09	/1	75	112	0	0	132
Nicaragua	551	556	596	613	661	674	676	733	733	734
Panama	1500	1 548	1 715	2 053	2 164	2 227	2 290	2 320	2 353	2 554
Puerto Rico	248	300	304	435	472	503	508	540	591	721
St Barth	2.0	300	33.	.00	0	0	0	0	0	0
St Kitts Nevis	2	3	4	4	4	4	4	4	4	4
St Lucia	0	0	0	1	1	1	4	4	4	4
St Martin		1	2	3	2	0	0	1	1	1
St Vincent Gren	6	6	6	6	7	7	7	8	8	8
Trinidad Tobago	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4
Turks Caicos				0	0	0	0	1	1	1
US Virgin Is	1	1	5	9	9	5	10	10	10	10
Eurasia	76 998	81 301	84 322	88 118	91 182	96 186	100 193	103 584	109 894	115 023
Armenia	1 253	1 292	1 301	1 289	1 316	1 332	1 357	1 389	1 434	1 522
Azerbaijan	1 026	1 125	1 120	1 154	1 184	1 194	1 277	1 289	1 296	1 305
Georgia	2 710	2 705	2 380	2 378	2 450	2 743	2 715	2 605	2 749	2 865
Russian Fed	49 823	50 629	51 581	51 781	51 787	52 170	52 614	53 913	55 219	56 102
Türkiye	22 186	25 551	27 940	31 516	34 446	38 746	42 230	44 389	49 195	53 230
Europe	394 718	418 687	439 678	464 776	488 362	512 644	537 097	574 226	608 189	647 610
Albania	1 629	1 782	1 726	1 799	1 914	2 049	2 107	2 177	2 409	2 415
Andorra	51	51	51	51	51	51	52	53	54	55
Austria	16 656	17 192	17 839	18 473	19 336	19 596	20 376	20 774	21 126	22 014
Belarus	55	74	81	97	222	300	390	415	491	488
Belgium	5 122	5 765	5 993	6 363	6 731	7 428	8 263	9 511	11 283	12 242
Bosnia Herzg	1 702	1 703	1 719	1 725	1 776	1808	1 886	1 931	1 954	2 032
Bulgaria Croatia	4 021	4 076 2 475	4 120	4 137	4 143	4 294	4 316	4 322	4 361	4 452
Croatia	2 332		2 577	2 713	2 793	2 916	2 979	3 068	3 255 400	3 454 486
Cyprus	173 3 998	192	221 4 170	244	252 4 212	278 4 272	289 4 265	322 4 349		486
Czechia	3 998 5 949	4 095 6 584	4 170 6 750	4 214 7 109	4 212 7 410	4 272 8 194	4 265 8 894	4 349 8 981	4 402 9 357	4 415 10 340
Denmark Estonia	5 949 441	519	561	7 109 594	607	615	8 894 609	8 981 716	9 357 829	989
Estonia Earon Islands	441	48	60	594 60	60	60	56	53	829 59	59
Faroe Islands Finland	48 5 213		5 747	60 6 142	60 6 746					9 629
Finiand France	5 213 37 095	5 516 38 692	5 /4/ 40 563	6 142 42 799	6 746 44 845	7 512 47 820	7 563 50 539	7 890 53 463	8 774 55 574	59 546
Germany	78 150	83 766	90 325	97 851	104 436	112 514	118 905	125 068	131 731	138 463
Greece	6 570	7 672	8 010	8 138	8 424	8 686	9 020	9 923	10 921	11 520
Hungary	724	749	1 024	1 077	1048	1 224	1630	2 288	3 022	3 022
. rungary	/ 47	773	1027	. 077	1070	. 447	1 000	2 200	5 022	3 022

PROD (GWh)	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Maldives	4	5	8	10	14	19	27	33	43
Mongolia	63	123	203	223	253	269	480	664	660
Myanmar	7 967	11 531	10 533	10 875	12 385	13 507	14 969	13 243	13 238
Nepal	3 652	3 624	3 737	3 710	3 951	4 609	4 918	5 694	6 381
Pakistan	30 931	33 102	34 839	36 865	37 887	36 327	37 092	42 448	45 615
Philippines	20 451	19 487	19 210	20 317	21 364	22 574	22 713	21 443	21 008
Singapore	1 583	1847	1992	2 107	2 372	2 242	2175	2 271	2 182
Sri Lanka	3 483	7 187	6 576	6 390	4 660	4 542	7 000	5 564	5 796
Tajikistan	16 900	17 071	16 312	16 900	16 803	17 312	18 573	19 348	19 169
Thailand	20 743	19 943	20 914	22 530	38 470	36 005	42 667	47 243	43 693
Timor Leste	3	3	3	3	30 470	30 003	3	3	3
Turkmenistan	3	3	3	3	3	3	3	3	3
Uzbekistan	8 100	8 102	8 102	8 102	8 105	8 106	5 904	6 468	5 016
Viet Nam	56 539	58 589	61 536	57 491	64 864	88 418	85 468	73 616	92 281
C America + Carib	34 248	35 454	35 947	38 916	41 569	46 557	48 920	45 936	50 992
Anguilla	0	0	1	1	2	2	2	3	3
Antigua Barb	0	1	1	5	5	6	10	13	16
Aruba	135	151	161	176	150	144	147	147	147
Bahamas	1	1	2	2	2	2	2	3	3
Barbados	3	4	10	14	23	32	33	44	66
Belize	302	336	354	358	376	403	387	248	402
BES Islands	33	37	41	41	38	36	46	42	33
Br Virgin Is	1	1	1	1	2	2	2	2	2
Cayman Is					2	9	15	17	19
Costa Rica	9 346	9 051	9 191	10 729	10 748	11 331	11 377	11 422	11 731
Cuba	698	959	854	898	914	803	769	841	862
Curacao	63	119	142	159	140	188	253	228	213
Dominica	28	38	32	25	37	28	25	21	20
Dominican Rep	1 976	2 225	1 628	1 368	2 099	2 908	2 747	2 536	3 084
El Salvador	3 791	3 791	3 806	3 561	3 598	4 170	4 224	4 335	5 367
Grenada	1	1	1	2	3	3	4	4	4
Guadeloupe	269	301	319	314	315	361	365	383	394
Guatemala	6 200	6 815	7 248	6 794	7 250	8 383	9 061	8 679	9 669
Haiti	223	143	93	86	74	131	201	204	204
Honduras	3 494	3 407	3 664	4 513	5 201	6 157	6 746	6 408	6 208
Jamaica	289	273	295	295	362	478	540	640	640
Martinique	100	92	108	110	113	90	178	380	353
Montserrat									
Nicaragua	1 722	2 180	2 425	2 295	2 420	2 531	2 739	2 609	2 657
Panama	5 416	5 193	5 186	6 728	7 255	7 945	8 751	6 209	8 367
Puerto Rico	119	296	348	389	389	370	237	457	462
St Barth					0	0	0	0	0
St Kitts Nevis	8	8	10	10	11	8	9	9	9
St Lucia	0	0	0	1	1	1	3	3	6
St Martin		2	3	4	3	0	0	0	1
St Vincent Gren	25	23	12	18	17	21	25	27	27
Trinidad Tobago	4	4	5	6	6	6	6	6	6
Turks Caicos				0	0	0	1	1	1
US Virgin Is	1	2	7	14	14	8	15	15	14
Eurasia	243 817	264 151	241 489	265 957	290 490	287 734	305 596	343 352	357 516
Armenia	2 315	2 177	1 997	2 209	2 354	2 274	2 340	2 435	2 449
Azerbaijan	1 821	1 626	1 479	1828	2 192	1 976	2 052	1 910	1 413
Georgia	7 221	8 271	8 335	8 454	9 339	9 299	10 034	9 017	8 340
Russian Fed	167 225	182 826	177 046	169 804	186 358	186 947	193 400	197 725	216 966
Türkiye	65 234	69 249	52 632	83 661	90 248	87 239	97 771	132 264	128 348
Europe	1 004 242	1 094 315	1 135 667	1 173 134	1 195 617	1 210 643	1 297 615	1 332 012	1 448 016
Albania	4 726	6 960	4 726	5 896	7 783	4 526	8 553	5 206	5 313
Andorra	88	115	127	100	99	103	135	108	142
Austria	51 328	50 491	50 186	47 582	51 082	51 055	50 054	54 634	55 424
Belarus	170	266	255	281	392	754	774	1 013	1 347
Belgium	10 513	11 731	12 219	14 460	14 258	15 808	17 186	19 477	23 411
Bosnia Herzg	4 150	7 238	5 944	5 547	5 620	3 818	6 550	6 393	4 900
Bulgaria	5 278	6 881	7 385	8 762	7 045	6 131	9 380	7 510	7 478
Croatia	5 262	9 275	9 936	7 510	8 363	7 116	9 781	8 347	8 551
Cyprus	257	327	317	400	425	435	477	515	597
Czechia	8 065	9 309	9 172	9 421	9 385	9 621	9 425	10 051	10 345
Denmark	14 837	15 968	17 984	18 937	18 390	21 798	20 759	23 079	23 451
Estonia	14 657	1 221	17 964	1 566	1588	1859	1 989	23 079	2 8 4 8
	1477	112	1592	189	1588	1859	172	2 143 156	2 848 156
Faroe Islands									
Finland	28 560	25 630	26 271	30 527	30 412	31 475	32 139	31 883	35 610
France	85 252	99 430	94 039	91 836	99 000	92 633	113 586	113 180	124 712
Germany	143 043	152 339	162 526	188 785	189 672	216 323	222 075	240 332	250 154
Greece	10 141	14 350	12 179	14 850	14 893	13 801	16 148	16 097	17 554
Hungary	2 646	2 787	3 151	3 229	3 258	3 480	3 766	4 690	5 529

CAP (MW)	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
lasland	2 543	2 652	2 653	2 658	2 659	2 711	2 862	2 869	2 879	2 879
Iceland Ireland	1999	2 227	2 592	2 760	3 117	3 676	4 046	4 529	2 679 4 744	4 813
Italy	46 721	48 857	49 526	50 417	51 195	52 128	53 161	54 373	55 493	56 957
Kosovo*	40 721	40 037	49 320	44	81	121	121	129	154	259
Latvia	1 701	1 761	1 778	1 782	1 778	1796	1 779	1826	1 826	1857
Lithuania	451	527	545	693	768	787	836	859	937	1 165
Luxembourg	187	211	225	239	301	318	324	386	430	456
Malta	19	32	58	78	98	116	137	160	193	201
Moldova Rep	64	67	69	69	71	82	106	110	116	130
Montenegro	630	631	655	665	671	750	752	800	821	821
Netherlands	3 473	4 169	4 661	5 738	7 200	7 924	9 867	12 580	18 477	22 954
North Macedonia	599	624	682	716	720	731	740	751	825	963
Norway	31 365	32 002	32 252	32 394	32 814	33 251	34 396	35 912	37 999	39 801
Poland	4 094	5 116	5 638	6 919	7 881	7 982	8 301	9 360	12 275	16 872
Portugal	10 955	11 143	11 573	12 153	13 208	13 541	13 753	14 118	14 208	15 061
Romania	8 354	10 098	11 152	11 212	11 162	11 145	11 169	11 169	11 121	11 138
Serbia	2 363	2 331	2 422	2 439	2 460	2 480	2 694	2 910	2 928	2 964
Slovakia	2 335	2 359	2 380	2 384	2 397	2 385	2 330	2 431	2 377	2 378 1 617
Slovenia	1 277 46 436	1 367 46 819	1 404 46 850	1 419 47 708	1 409 47 798	1 479 47 948	1 474 48 283	1 512 54 633	1 612 57 463	61 517
Spain Sweden	24 293	24 645	25 528	26 869	27 805	28 179	46 263 29 180	31 156	37 463 31 951	34 558
Switzerland	24 293 14 065	14 409	25 526 14 638	15 040	16 259	17 049	17 470	17 826	18 337	18 813
UK	15 584	19 878	24 770	30 690	35 308	39 918	43 726	46 337	47 261	48 896
Ukraine	5 241	5 769	6 048	6 105	6 199	6 530	7 455	12 189	13 764	14 921
European Union	319 453	337 353	352 548	371 005	387 883	405 544	423 123	450 692	479 096	513 097
Middle East	13 642	14 433	15 897	15 832	16 704	17 074	18 516	21 536	22 739	23 962
Bahrain	1	1	6	6	7	7	7	10	10	12
Iran IR	9 858	10 380	10 954	10 411	10 783	11 367	11 638	11 803	11 901	11 929
Iraq	2 274	2 304	2 311	2 311	2 311	1 594	1 594	1594	1594	1594
Israel	301	410	623	813	942	1 051	1 353	2 118	2 531	2 615
Jordan	17	17	17	153	514	624	1009	1 588	1 996	2 171
Kuwait	0	3	4	6	33	44	55	106	106	106
Lebanon	285	286	289	296	316	329	350	371	371	371
Oman		1	1	2	2	8	8	59	162	188
Palestine	1	1	3	12	25	35	40	82	118	178
Qatar	20	21	23	23	24	24	24	24	24	24
Saudi Arabia	14	22	24	24	24	37	87	113	113	443
Syrian AR	857	857	1 501	1579	1 501	1 497	1 499	1 500	1500	1500
United Arab Em Yemen	13 1	128 2	136 5	136 60	142 80	356 100	599 250	1 919 250	2 062 253	2 579 253
N America	263 320	272 649	286 400	308 016	331 763	348 302	367 963	389 626	420 644	458 450
Canada	84 363	86 409	89 354	95 457	97 328	98 501	99 807	100 392	100 632	102 932
Greenland	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91
Mexico	14 823	15 228	16 646	17 423	19 112	19 886	23 040	25 819	26 973	30 036
St Pierre Mq USA	1 164 043	1 170 920	180 309	195 046	215 233	229 824	245 026	263 324	292 949	325 391
Oceania	22 536	24 057	25 576	26 733	27 687	28 911	31 122	36 381	43 813	49 191
Amer Samoa	2	2	2	2	4	4	5	5	5	5
Australia	14 649	16 068	17 370	18 415	19 339	20 492	22 645	27 826	35 177	40 410
Cook Is	0	1	2	3	3	3	5	5	5	5
Fiji	191	191	191	193	195	209	212	212	212	220
Fr Polynesia	61	65	72	76	79	83	85	89	92	92
Guam	0	1	1	32	35	35	35	35	35	35
Kiribati	0	1	1	2	3	3	3	3	3	3
Marshall Is	0	1	1	1	2	2	2	2	2	2
Micronesia	1	1	1	1	2	2	3	3	3	3
Nauru	0	0	0	0	1	1	1	2	2	2
New Caledon	119	119	120	123	125	142	145	178	199	199
New Zealand	7 178	7 272	7 473	7 520	7 529	7 550	7 595	7 629	7 684	7 821
Niue	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1
Palau Papua N Guin	1 717	714	714	1	1	1	2	2	2	2
Papua N Guin Samoa	313 9	314 9	314 13	333 14	333 17	333 27	333 27	335 28	335 29	335 29
Solomon Is	1	1	2	2	3	4	4	4	4	4
Tokelau	1	1	1	1	3 1	1	1	1	1	1
Tonga	i	2	2	3	3	6	6	8	8	8
Tuvalu	Ö	0	0	2	2	2	2	2	2	2
Vanuatu	7	7	8	8	9	10	11	12	12	12
S America	156 040	161 142	170 264	178 692	193 339	202 426	212 979	223 236	231 431	244 986
Argentina Bolivia	10 522 591	10 580 592	10 589 628	10 657 638	10 709 669	10 749 796	11 477 923	12 690 1 057	14 071 1 068	15 027 1 244

PROD (GWh)	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Iceland	17 547	18 111	18 121	18 797	18 549	19 240	19 832	19 492	19 130
	5 256	5 628	6 392	7 862	7 513	8 882	10 204	11 798	13 483
Ireland									
Italy	92 232	112 021	120 693	108 918	108 035	103 910	114 427	115 860	116 927
Kosovo*	96	143	151	140	246	180	304	314	364
Latvia	4 109	3 534	2 802	2 777	3 481	5 462	3 499	3 192	3 650
Lithuania	1 183	1 526	1 511	1 678	2 095	2 538	2 205	2 469	2 575
Luxembourg	308	370	398	431	457	600	683	797	976
Malta	26	36	75	102	136	172	199	202	243
Moldova Rep	272	316	336	287	249	317	332	378	357
Montenegro	1 478	2 506	1754	1 495	1847	1 125	2 262	1 936	1 771
Netherlands	12 481	12 106	11 648	13 674	14 778	17 438	18 905	22 797	32 998
North Macedonia	1044	1 593	1 292	2 029	2 067	1 296	1 966	1344	1 475
Norway	143 607	130 425	137 952	140 083	145 180	145 519	142 923	131 401	151 203
Poland	17 021	17 154	19 930	22 809	22 832	24 155	21 651	25 492	28 260
Portugal	19 372	29 472	31 561	24 372	32 311	22 575	29 419	27 423	30 117
Romania	14 926	20 149	27 127	26 201	26 969	24 282	26 195	24 635	24 607
Serbia	9 296	10 230	11 033	10 116	10 865	9 291	10 906	10 507	10 216
Slovakia	5 474	6 353	6 229	6 040	6 629	6 532	5 806	6 644	6 857
Slovenia	4 329	5 111	6 611	4 354	5 058	4 448	5 233	5 040	5 583
Spain	86 962	111 405	110 268	97 089	104 632	87 924	103 885	100 968	113 756
Sweden	98 309	82 688	85 741	102 497	89 127	95 058	91 153	98 933	112 143
Switzerland	40 527	40 676	40 669	41 110	37 809	37 762	38 878	42 238	42 593
UK	41 250	53 215	64 523	82 576	82 981	98 871	110 038	120 505	134 076
Ukraine	11 234	15 116	10 887	7 819	9 949	12 158	13 760	12 834	17 136
European Union	730 628	809 316	839 697	858 718	873 777	877 578	942 471	980 397	1 060 045
Middle East	22 177	24 436	21 199	20 083	24 927	23 444	26 175	49 945	44 920
Bahrain	2	2	9	9	9	9	9	11	11
Iran IR	12 675	14 701	14 107	14 347	16 710	15 468	16 597	32 158	23 200
Iraq	4 394	4 805	2 990	2 606	3 431	2 236	2 197	5 342	5 342
Israel	516	570	964	1 323	1764	2 098	2 263	3 425	4 523
Jordan	70	63	67	233	872	1 083	1570	2 239	3 047
Kuwait	0	0	3	5	49	53	55	62	60
Lebanon	1 190	1 051	216	512	435	507	462	1 109	1 168
Oman		1	1	4	4	16	16	17	211
Palestine	1	2	3	9	43	46	60	124	179
Qatar	11	80	108	126	131	137	143	126	143
Saudi Arabia	26	42	46	46	46	70	219	267	267
Syrian AR	3 272	3 035	2 375	448	964	789	791	793	793
United Arab Em	19	77	298	298	314	739	1309	3 788	5 486
Yemen	3	5	10	116	155	194	484	484	490
N America	957 764	1 003 021	1 029 847	1 037 586	1 116 484	1 211 289	1 233 337	1 249 905	1 331 788
Canada	402 187	421 251	415 910	421 186	430 044	441 055	433 242	427 296	437 084
Greenland	373	410	422	450	427	414	446	438	459
Mexico	42 380	39 556	52 858	47 511	48 937	51 646	56 472	55 135	66 858
St Pierre Mq	72 300	2	32 030	47 311	40 337	31 040	30 472	33 133	00 030
USA	512 822	541 802	560 657	568 439	637 076	718 174	743 177	767 035	827 387
Oceania	61 160	68 157	73 517	71 858	76 943	79 190	84 517	91 495	98 224
Amer Samoa	1	2	2	2	3	5	5	5	5
Australia	26 318	32 704	36 112	33 423	37 151	40 207	44 415	51 658	59 544
Cook Is	0	1	1	3	5	7	16	15	13
Fiji	598	593	489	487	554	569	666	664	679
Fr Polynesia	174	170	194	199	217	212	202	200	203
Guam	1	1	3	31	67	60	68	68	68
Kiribati	1	1	1	4	5	5	5	5	5
Marshall Is	1	1	1	1	1	2	2	2	2
Micronesia	1	1	2	3	4	4	4	4	4
Nauru	0	0	0	0	0	1	1	2	3
New Caledon	460	514	351	409	289	434	409	458	504
New Zealand	32 222	32 695	34 975	35 959	37 347	36 389	37 388	37 031	35 819
Niue	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Palau	1	1	1	1	2	2	2	2	2
Papua N Guin	1 326	1 408	1320	1 261	1 221	1 204	1 226	1 263	1 263
Samoa Salaman Is	35	32	33	41	46	55	69	73	65
Solomon Is	4	5	6	6	7	8	7	8	8
Tokelau	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Tonga	1	3	4	5	5	6	7	9	10
Tuvalu	0 16	0 24	0 18	1 20	2 16	2 17	2 19	2 23	2 22
Vanuatu	10	24	Iδ	20	Iθ	1/	19	25	22
S America	750 475	736 151	736 470	733 002	779 190	783 007	793 058	797 315	845 723
Argentina	31 346	35 447	34 184	35 820	31 404	41 246	42 439	42 727	43 049
Bolivia	2 467	2 649	2 412	2 660	1 937	2 423	2 967	3 727	3 583

CAP (MW)	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Brazil	96 117	99 835	106 445	112 641	121 374	128 417	136 579	144 552	150 046	159 943
Chile	7 056	7 678	8 329	8 452	9 299	10 289	10 856	11 498	12 619	14 890
Colombia	9 979	10 075	11 134	11 757	11 888	12 071	12 194	12 291	12 387	12 553
Ecuador	2 368	2 388	2 440	2 599	4 640	4 714	5 266	5 277	5 298	5 300
Falklands Malv	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Fr Guiana	157	158	158	168	168	168	168	171	179	179
Guyana	54	55	55	55	46	48	51	53	53	53
Paraguay	8 810	8 849	8 849	8 849	8 849	8 849	8 849	8 832	8 832	8 832
Peru	3 713	3 784	4 055	4 647	5 725	5 820	6 100	6 289	6 345	6 431
South Georgia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Suriname	181	181	186	188	188	189	190	190	191	191
Uruguay	1834	2 012	2 437	2 825	3 184	3 716	3 727	3 736	3 741	3 741
Venezuela	14 656	14 954	14 955	15 214	16 597	16 597	16 596	16 598	16 598	16 598

PROD (GWh)	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Brazil	456 160	438 547	432 745	431 313	465 823	467 029	495 300	515 449	522 935
Chile	25 441	26 060	30 349	32 872	34 319	34 992	38 515	37 309	40 175
Colombia	49 139	45 628	46 248	46 247	48 392	59 045	58 574	56 458	51 905
Ecuador	12 537	11 395	11 954	13 639	16 446	20 658	21 224	25 263	24 910
Falklands Malv	7	6	6	6	7	7	7	7	7
Fr Guiana	624	552	569	564	504	631	603	478	510
Guyana	71	85	80	66	86	88	91	94	94
Paraguay	60 233	60 506	55 415	55 889	63 940	59 824	59 344	49 582	46 507
Peru	22 566	23 036	23 216	24 538	26 015	30 844	33 483	34 265	33 747
South Georgia				1	1	0	1	1	1
Suriname	1 113	839	564	488	799	943	1 018	972	972
Uruguay	6 856	9 806	12 308	12 801	13 421	14 114	14 232	15 775	12 732
Venezuela	81 917	81 595	86 419	76 098	76 098	51 164	25 260	15 208	64 597

CAP (MW)	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
World	1 090 156	1 137 117	1175 548	1 210 202	1 245 460	1 270 470	1 293 204	1 311 571	1 335 496	1 360 502
Africa	27 371	28 565	28 653	29 181	31 105	34 213	35 591	36 308	36 917	37 677
Algeria	228	228	228	228	228	228	228	228	228	228
Angola	873	953	969	969	1700	2 393	3 061	3 395	3 729	3 729
Benin Burkina Faso	1 32	1 32	1 32	1 32	1 32	1 32	1 32	1 35	1 35	1 35
Burundi	51	51	51	51	51	48	48	48	48	48
Cameroon	729	733	733	733	733	732	732	812	812	812
Cent Afr Rep	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19
Comoros	2 514	2 515	2 515	2 520	2 5 4 0	2 551	2 700	2 710	2 710	2.710
Congo DR Congo Rep	2 514 194	2 515 194	2 515 194	2 528 194	2 540 201	2 551 214	2 709 214	2 719 214	2 719 214	2 719 214
Cote d Ivoire	604	604	604	604	604	879	879	879	879	879
Egypt	2 800	2 800	2 800	2 800	2 800	2 800	2 832	2 832	2 832	2 832
Eq Guinea	126	126	126	126	126	126	127	127	127	127
Eswatini Ethiopia	62 1 972	62 1 972	62 1 972	62 2 159	62 2 159	62 3 817	62 3 817	62 3 817	62 4 071	62 4 071
Gabon	170	330	330	330	330	330	330	330	330	330
Ghana	1 180	1 580	1580	1 584	1584	1 584	1 584	1 584	1584	1 584
Guinea	128	128	128	368	368	368	368	368	368	818
Kenya Lesotho	814 75	822 75	822 75	828 75	832 75	843 75	846 75	851 75	851 75	851 75
Liberia	4	4	4	4	26	92	92	92	92	92
Madagascar	162	162	163	164	164	164	164	164	164	164
Malawi	287	287	351	351	352	352	367	374	374	374
Mali Mauritius	253	315	315	315	315	315	315	315	315	315
Morocco	60 1 <i>7</i> 70	61 1 770	61 1 770	61 1 770	61 1 770	61 1 770	61 1 770	61 1 770	61 1 770	61 1 770
Mozambique	2 186	2 186	2 186	2 187	2 187	2 204	2 204	2 204	2 204	2 204
Namibia	330	330	330	330	347	347	347	347	351	351
Nigeria	2 110	2 110	2 110	2 111	2 111	2 111	2 111	2 111	2 111	2 111
Reunion Rwanda	133 57	134 60	134 66	134 94	133 98	133 99	133 99	133 110	133 120	133 120
Sao Tome Prn	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Sierra Leone	54	54	56	56	56	61	61	61	61	61
South Africa	2 135	2 135	2 132	2 148	3 147	3 480	3 480	3 480	3 480	3 484
Sudan Tanzania	1 322 571	1 322 571	1 322 571	1 322 576	1 322 582	1 322 583	1 482 583	1 482 589	1 482 589	1 482 589
Togo	67	67	67	67	67	67	67	67	67	67
Tunisia	62	62	62	62	62	62	66	66	66	66
Uganda	582	692	692	695	695	707	744	1004	1 011	1 011
Zambia Zimbabwe	1 900 753	2 260 758	2 260 758	2 268 773	2 388 777	2 398 781	2 398 1 081	2 399 1 081	2 400 1 081	2 705 1 081
Asia	414 318	451 248	479 635	500 108	516 268	531 202	544 168	554 579	569 775	594 267
Afghanistan	273	277	280	284	329	333	333	333	333	340
Bangladesh Bhutan	1 488	230 1 488	1 488	230 1 614	1 614	230 1 614	230 1 614	230	230	230 2 334
Cambodia	225	683	929	930	930	980	1 330	1 330	1 330	1 330
China	249 470	280 440	304 860	319 530	332 070	343 775	352 261	358 040	370 280	390 920
China HK SAR	4 683	4 683	1 607	1	4 601	1	1	1 4 605	1	1 606
Chinese Taipei India	43 031	4 665	4 683 45 406	4 691 47 104	4 691 47 622	4 691 49 521	4 694 50 102	4 695 50 279	4 695 50 764	4 696 51 565
Indonesia	4 156	5 177	5 242	5 322	5 666	5 703	5 773	5 976	6 141	6 602
Japan	48 934	48 932	49 597	50 035	50 117	50 014	50 037	50 033	50 041	50 019
Kazakhstan	2 574	2 588	2 675	2 678	2 696	2 726	2 756	2 778	2 785	3 066
Korea DPR Korea Rep	4 260 6 447	4 283 6 452	4 293 6 467	4 467 6 471	4 701 6 485	4 761 6 489	4 790 6 490	4 790 6 509	4 865 6 506	4 865 6 541
Kyrgyzstan	3 072	3 572	3 671	3 677	3 677	3 689	3 673	3 673	3 677	3 684
Lao PDR	2 922	2 928	3 212	4 313	4 889	5 122	5 382	6 209	7 583	8 349
Malaysia	3 449	4 535	4 761	5 742	6 121	6 145	6 165	6 185	6 197	6 211
Mongolia	29 2 673	29 2 812	29	29 7 100	31 7.26.4	31 3 304	31 3 304	31 7 704	29 3 304	29 3 304
Myanmar Nepal	709	744	2 985 759	3 198 814	3 264 834	939	1 059	3 304 1 180	1302	1 992
Pakistan	6 777	7 088	7 218	7 218	7 248	7 400	9 900	9 917	10 037	10 037
Philippines	3 579	3 579	3 594	3 613	3 623	3 632	3 719	3 761	3 780	3 785
Sri Lanka	1 590	1 622	1670	1 689	1 728	1747	1 798	1 815	1799	1 799
Tajikistan Thailand	4 811 3 568	4 814 3 575	5 035 3 608	5 033 3 639	5 039 3 649	5 039 3 649	5 153 3 667	5 273 3 667	5 273 3 667	5 274 3 667
Timor Leste	3 300	3 3/3	3 606	3 639	0	0	0	0	3 007	0
Turkmenistan	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2
Uzbekistan	1 822	1822	1 871	1 880	1880	1858	1 915	1908	2 005	2 043
Viet Nam	13 552	14 718	15 069	15 905	17 131	17 809	17 989	20 326	20 817	21 582
C America + Carib	6 265	6 355	6 578	6 850	7 667	7 903	8 046	8 147	8 266	8 306
Belize	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55

PROD (GWh)	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
World	3 761 958	3 863 805	3 981 100	3 976 617	4 148 386	4 172 903	4 271 011	4 315 802	4 476 230
Africa	104 792	111 513	114 514	112 638	110 863	120 664	130 232	136 825	141 437
Algeria	389	98	193	145	72	56	117	152	50
Angola	3 840	3 639	5 040	5 040	6 286	8 844	11 323	12 562	13 802
Benin Burkina Faso	0 97	106	90	1 93	139	0 128	0 91	0 105	0 112
Burundi	251	249	241	236	272	259	240	240	272
Cameroon	4 256	4 373	4 373	4 373	4 373	5 090	5 090	5 090	5 090
Cent Afr Rep	141	141	141	141	136	136	136	136	136
Comoros	5	5	5						
Congo DR	7 861 987	8 679 954	9 073 1 038	9 168 1 098	9 228 1 132	9 807 1 203	10 918 1 046	11 898 1 046	11 891 1 046
Congo Rep Cote d Ivoire	1 789	1606	1 914	1 353	1 529	2 047	2 962	3 481	3 376
Egypt	12 934	13 121	13 352	13 822	13 545	12 850	12 726	13 121	15 038
Eq Guinea	67	127	127	127	127	127	127	127	127
Eswatini	291	251	290	252	154	123	189	225	230
Ethiopia Gabon	7 392 909	8 343 937	6 823 795	9 019 919	9 674 822	11 753 915	12 681 982	13 655 982	14 404 982
Ghana	8 071	8 233	8 387	5 844	5 561	5 616	6 017	7 252	7 293
Guinea	498	492	435	887	1094	1 221	1 191	1 289	1 493
Kenya	3 907	4 154	3 639	3 560	3 574	3 275	3 460	3 685	3 889
Lesotho	494	474	504	517	521	516	518	502	417
Liberia	21	21	21	21	21 887	124	124	124	124 844
Madagascar Malawi	710 1 873	727 1 861	808 1 967	935 1 956	1944	784 1 823	1 000 1 359	915 1 642	1642
Mali	1 211	1 442	1 498	1 529	1645	1702	1702	1702	1702
Mauritius	74	95	91	122	100	90	125	99	116
Morocco	1 816	2 990	2 033	2 282	1 662	1 565	1998	1654	1 290
Mozambique	4 113	4 306	4 638	4 704	4 198	3 699	3 567	3 815	4 138
Namibia Nigeria	1 440 5 307	1 379 6 122	1 494 6 144	1 431 6 423	1 477 8 150	1 370 7 747	1 049 7 695	1 230 8 433	1 237 8 229
Reunion	488	557	426	496	465	422	601	418	423
Rwanda	270	241	291	325	328	305	333	397	519
Sao Tome Prn	6	6	6	6	6	6	6	6	6
Sierra Leone	119	105	179	190	220	238	238	238	238
South Africa Sudan	4 298 6 619	3 978 8 317	3 968 8 913	3 716 8 420	3 827 8 051	4 880 9 347	5 532 9 657	5 737 10 210	6 094 11 008
Tanzania	1794	1744	2 631	2 162	2 427	2 414	2 295	2 544	3 224
Togo	165	74	120	56	204	204	204	204	204
Tunisia	110	60	56	70	45	17	17	66	46
Uganda	2 430	3 224	3 259 14 044	3 115	3 249	3 402	3 584	4 000	4 028
Zambia Zimbabwe	12 352 5 396	13 283 5 001	14 044 5 468	13 037 5 049	11 026 2 694	12 474 4 087	13 696 5 637	12 335 5 511	12 795 3 882
Asia	1 328 883	1 389 570	1 550 965	1 606 870	1 686 075	1 731 132	1 776 188	1850 643	1 927 807
Afghanistan	736	855	968	1 001	1 025	1 049	928	1143	1 053
Bangladesh	883	781	607	802	1 023	1 051	915	812	777
Bhutan	6 823	7 550	7 164	7 747	7 959	7 721	6 959	8 646	11 370
Cambodia	517	1 016	1852	2 160	2 568	2 711	4 737	4 025	3 860
China	872 110	920 290	1064 340	1 130 270	1 193 370	1 197 870	1 231 790	1 304 440	1 355 210
China HK SAR Chinese Taipei	8 607	1 8 610	2 7 439	2 7 505	2 9 856	3 8 781	3 7 853	3 8 753	6 178
India	133 094	125 953	140 814	135 512	130 161	131 351	136 642	149 544	164 678
Indonesia	12 828	16 961	15 199	13 778	18 726	18 681	21 637	21 161	24 428
Japan	83 645	84 886	86 942	91 270	85 665	91 103	88 348	87 653	87 548
Kazakhstan	7 600 17 500	7 731	8 263	9 269	11 621	11 210	10 395	9 994	9 660
Korea DPR Korea Rep	13 500 7 652	13 702 8 394	13 650 7 820	10 000 5 796	12 800 6 634	11 900 7 006	12 800 7 270	11 000 6 249	12 800 7 148
Kyrgyzstan	14 179	13 097	13 298	11 093	11 498	14 204	14 318	13 859	13 979
Lao PDR	12 769	15 517	15 749	16 000	17 601	19 489	21 170	30 680	29 813
Malaysia	9 251	11 799	13 541	15 525	20 358	26 717	27 126	25 907	25 907
Mongolia Myanmar	54 7 772	61 11 316	68 10 298	61 10 639	87 12 126	86 13 212	81 14 648	87 12 897	85 12 897
Nepal	3 639	3 608	3 720	3 690	3 931	4 531	4 842	5 622	6 285
Pakistan	29 380	31 096	32 585	33 845	33 413	30 395	30 617	35 958	39 287
Philippines	10 252	10 019	9 137	8 665	8 111	9 611	9 384	8 025	7 192
Sri Lanka	3 299	6 913	6 249	5 976	4 227	4 011	6 388	4 802	4 965
Tajikistan	16 900 9 174	17 071	16 312	16 900	16 803	17 312	18 573	19 348	19 169
Thailand Timor Leste	91/4	6 124 2	5 818 2	4 355 2	4 128 2	5 310 2	8 260 2	6 923 2	5 017 2
Turkmenistan	3	3	3	3	3	3	3	3	3
Uzbekistan	8 100	8 100	8 100	8 100	8 100	8 100	5 897	6 452	5 000
Viet Nam	56 113	58 113	61 027	56 904	64 280	87 712	84 602	66 655	73 495
C America + Carib	24 735	24 309	23 383	23 821	24 706	29 818	29 266	23 234	28 912
Belize	209	259	256	236	261	282	250	75	242

CAP (MW)	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Costa Rica	1749	1762	1 782	1 811	2 256	2 350	2 373	2 343	2 332	2 379
Cuba	62	63	63	63	66	66	64	72	72	72
Dominica Dominican Rep	7 613	7 614	7 617	7 617	7 617	7 617	7 617	7 618	7 625	7 625
El Salvador	487	487	488	494	494	574	574	573	573	573
Guadeloupe	9	9	9	9	9	11	11	11	11	11
Guatemala	986	997	1 001	1 087	1 392	1 438	1 502	1 574	1 577	1 5 7 9
Haiti	56	56	56	56	56	56	78	78 720	78	78
Honduras Jamaica	539 23	558 30	624 30	656 30	670 30	676 30	714 30	729 30	837 30	849 30
Nicaragua	106	120	120	138	142	142	142	157	157	158
Panama	1 469	1 494	1 623	1725	1769	1 777	1777	1 796	1808	1786
Puerto Rico St Vincent Gren	100 6	98 6								
Eurasia	74 340	77 923	79 731	82 111	82 994	84 131	85 248	85 862	88 811	89 218
Armenia	1249	1 289	1 298	1 287	1 312	1 327	1 3 3 6	1 336	1 3 3 6	1 3 3 6
Azerbaijan	1 023	1 084	1 078	1 103	1 105	1 106	1 131	1 145	1 149	1 152
Georgia	2 710	2 705	2 380	2 378	2 430	2 723	2 695	2 583	2 727	2 843
Russian Fed Türkiye	49 749 19 609	50 556 22 289	51 332 23 643	51 475 25 868	51 466 26 681	51 702 27 273	51 795 28 291	52 295 28 503	52 614 30 984	52 393 31 493
Europe	209 203	211 130	211 880	214 432	217 891	219 575	220 613	221 529	222 776	224 393
Albania	1 628	1 781	1 725	1 798	1 913	2 047	2 105	2 162	2 387	2 387
Andorra	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46
Austria	13 309	13 383	13 532	13 650	14 116	14 150	14 516	14 597	14 605	14 546
Belarus	32	32	33 1 431	34	74	95	95	95	96	96
Belgium Bosnia Herzg	1 427 2 121	1 429 2 122	2 131	1 422 2 137	1 419 2 180	1 417 2 211	1 418 2 236	1 414 2 239	1 416 2 249	1 417 2 258
Bulgaria	3 181	3 203	3 219	3 219	3 223	3 372	3 379	3 378	3 376	3 376
Croatia	2 129	2 178	2 180	2 195	2 192	2 193	2 200	2 200	2 200	2 202
Czechia	2 212	2 252	2 252	2 260	2 262	2 265	2 264	2 265	2 265	2 283
Denmark	9	9	9	7	9	7	7	7	7	7
Estonia Faroe Islands	8 39	8 39	5 39	6 39	6 39	7 39	7 40	6 40	8 40	9 40
Finland	3 080	3 108	3 132	3 133	3 133	3 156	3 152	3 157	3 164	3 178
France	25 657	25 646	25 577	25 552	25 621	25 707	25 727	25 869	25 712	25 712
Germany	11 257	11 239	11 234	11 255	11 207	11 120	10 684	10 733	10 792	10 739
Greece	3 236	3 238	3 389	3 392	3 392	3 392	3 409	3 412	3 417	3 424
Hungary Iceland	56 1 877	57 1 984	57 1 984	57 1 987	57 1 987	57 1 995	57 2 099	58 2 104	58 2 114	58 2 114
Ireland	529	529	529	529	529	529	529	529	529	529
Italy	21 880	22 009	22 098	22 220	22 298	22 426	22 499	22 541	22 695	22 712
Kosovo*	43	43	43	43	78	80	80	85	110	110
Latvia	1 576	1 587	1 588	1 588	1564	1564	1 565	1 587	1 586	1 596
Lithuania Luxembourg	876 1 134	876 1134	877 1 330	877 1 330	877 1 330	877 1 331	877 1 330	877 1 330	877 1 331	886 1 331
Moldova Rep	64	64	64	64	64	64	64	64	64	64
Montenegro	629	630	653	662	668	675	676	676	697	697
Netherlands	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37
North Macedonia	595	617	630	658	661	671	674	678	684	822
Norway Poland	30 509 2 351	31 033 2 355	31 240 2 364	31 372 2 370	31 817 2 385	31 912 2 390	32 530 2 391	32 797 2 397	33 732 2 400	34 850 2 424
Portugal	5 712	5 661	5 715	6 168	6 960	7 226	7 236	7 262	7 241	7 241
Romania	6 548	6 610	6 613	6 730	6 734	6 692	6 701	6 686	6 652	6 655
Serbia	2 966	2 931	3 017	3 022	3 030	3 038	3 043	3 074	3 082	3 097
Slovakia	2 522	2 523	2 523	2 522	2 524	2 523	2 528	2 527	2 529	2 529
Slovenia	1 254 18 550	1 299 19 185	1 296 19 223	1 295	1 293 20 080	1347	1 343 20 080	1 351 20 114	1 352	1 350 20 116
Spain Sweden	16 414	16 494	15 996	20 053 16 329	16 466	20 079 16 502	16 431	16 462	20 117 16 406	16 406
Switzerland	13 803	13 817	13 744	13 815	14 806	15 353	15 542	15 574	15 594	15 594
UK Ukraine	4 437 5 470	4 453 5 489	4 474 5 851	4 677 5 883	4 733 6 079	4 770 6 213	4 773 6 243	4 773 6 325	4 776 6 334	4 794 6 662
European Union	145 205	146 311	146 468	148 457	149 976	150 628	150 630	151 060	151 035	151 026
Middle East	13 410	13 930	15 094	15 669	15 891	15 545	15 691	15 774	16 084	16 084
Iran IR	9 745	10 265	10 785	11 278	11 578	11 953	12 099	12 182	12 193	12 193
Iraq	2 514	2 514	2 514	2 514	2 514	1797	1797	1 797	1797	1797
Israel	7	7	7	7	7	7	7	7	306	306
Jordan Lebanon	12 282	12 282	12 282	16 282						
Syrian AR	850	850	1 494	1572	1 494	1 490	1 490	1 490	1490	1 490
N America	188 361	188 824	190 191	193 959	195 667	196 253	196 931	197 440	200 563	198 026
Canada	75 537	75 511	75 474	79 405	80 304	80 831	81 396	81 399	81 404	82 740
Greenland	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91

PROD (GWh)	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Costa Rica	7 233	6 851	6 717	8 067	8 026	8 677	8 343	7 827	8 294
Cuba	111	127	104	48	64	83	146	128	115
Dominica	27	37	31	24	36	27	24	20	19
Dominican Rep	1784	1875	1 271	945	1 519	2 196	1 780	1 060	1 293
El Salvador	1847	1 790	1789	1 431	1343	1705	1 631	1 526	2 072
Guadeloupe	14	19	27	21	34	38	40	44	25
Guatemala Haiti	4 435 221	4 631 141	4 825 90	3 852 83	3 951 71	5 765 127	5 191 197	4 381 200	5 817 200
Haiti Honduras	2 787	2 739	2 615	2 360	2 246	2 971	3 158	2 430	200
Jamaica	151	124	136	129	119	154	179	2 430 155	136
Nicaragua	419	456	396	295	427	468	411	227	574
Panama	5 388	5 154	5 034	6 257	6 522	7 254	7 855	5 096	7 349
Puerto Rico	86	83	81	56	71	51	38	41	51
St Vincent Gren	25	23	12	17	16	20	24	24	24
Eurasia	237 335	255 198	230 693	250 610	268 693	259 787	268 215	299 436	305 137
Armenia	2 311	2 173	1 993	2 206	2 351	2 269	2 318	2 408	2 422
Azerbaijan	1 821	1 491	1300	1 638	1 959	1746	1 768	1 5 6 5	1 070
Georgia	7 221	8 271	8 335	8 454	9 329	9 210	9 949	8 932	8 248
Russian Fed	168 118	183 842	178 421	171 168	187 822	188 343	194 241	197 709	215 303
Türkiye	57 865	59 420	40 645	67 146	67 231	58 218	59 938	88 823	78 094
Europe	596 259	630 183	631 522	597 676	613 412	557 416	612 772	567 422	608 207
Albania	4 725	6 959	4 724	5 895	7 782	4 525	8 552	5 184	5 281
Andorra	76	102	113	86	84	85	114	86	121
Austria	47 742	45 778	44 834	40 592	43 008	42 175	41 219	44 204	45 354
Belarus	70	138	121	107	142	405	324	351	399
Belgium	1659	1 704	1 465	1 418	1 489	1 397	1 308	1 181	1 315
Bosnia Herzg	4 215	7 236	5 935	5 551	5 641	3 987	6 519	6 172	4 663
Bulgaria	3 976	4 795	5 163	6 147	4 568	3 493	5 423	3 383	3 320
Croatia Czechia	4 999 2 860	8 727 3 640	9 124 2 961	6 556 3 071	7 058 3 202	5 508 3 040	7 785 2 679	5 933 3 175	5 810 3 437
Denmark	2 860 17	3 640	2 961	18	3 202 19	3 040 18	2 679 15	3 1/3 17	3 437 17
Estonia	42	26	27	27	35	26	15	19	30
Faroe Islands	100	91	121	133	106	111	108	104	109
Finland	16 859	12 839	13 397	16 769	15 799	14 771	13 301	12 420	15 883
France	64 761	77 073	69 571	60 513	65 686	55 135	70 472	61 573	66 532
Germany	27 849	28 782	25 444	24 897	26 134	26 155	23 863	25 671	24 876
Greece	4 591	6 384	4 607	6 150	5 565	4 040	5 760	4 051	3 440
Hungary	213	213	301	234	259	220	222	219	244
Iceland	12 337	12 863	12 873	13 781	13 470	14 059	13 814	13 461	13 157
Ireland	1 014	944	988	1 095	973	895	932	1 132	1 224
Italy	43 854	54 672	60 256	46 969	44 257	38 025	50 503	48 154	49 495
Kosovo*	96	143	151	140	245	179	273	213	263
Latvia	3 707	2 912	1994	1860	2 530 1 044	4 381	2 432	2 108 948	2 603 1 080
Lithuania Luxemboura	937 1 159	1 069 1 158	1 088 1 168	1 024 1 531	1 528	1 181 1 422	960 1 337	948 949	1080
Moldova Rep	272	313	320	269	230	285	276	301	273
Montenegro	1 477	2 504	1 752	1 491	1843	1 024	2 113	1634	1 448
Netherlands	104	114	112	93	100	61	72	74	46
North Macedonia	1 041	1 584	1 207	1 865	1897	1 110	1 791	1 164	1 277
Norway	142 810	128 699	136 185	138 450	143 417	143 112	139 509	126 404	141 593
Poland	2 465	2 997	2 734	2 435	2 622	3 034	2 387	2 665	2 937
Portugal	6 661	14 868	16 412	9 800	16 909	7 632	13 628	10 243	13 633
Romania	12 337	15 307	19 279	17 007	18 536	14 853	18 097	16 006	15 701
Serbia	9 914	10 853	11 617	10 783	11 520	9 752	11 393	10 198	9 749
Slovakia	4 439	5 166	4 462	4 137	4 606	4 623	3 879	4 571	4 799
Slovenia	4 087	4 923	6 366	4 090	4 782	4 141	4 893	4 683	5 225
Spain	24 162	41 052	42 970	31 368	39 865	21 070	36 803	26 874	33 998
Sweden	79 058	61 496	63 871	75 440	62 137	65 168	62 250	65 393	72 440
Switzerland UK	40 305 8 276	39 968 7 605	39 701 8 771	39 881 9 037	36 689 8 330	37 033 8 754	37 803 7 942	40 962 7 691	41 022 6 754
Ukraine	10 994	14 472	9 321	6 971	9 304	10 531	12 007	7 855	7 564
European Union	360 615	397 723	399 566	364 253	373 650	323 492	371 417	346 518	375 421
Middle East	21 340	23 346	19 399	17 605	21 145	18 436	18 708	37 706	28 769
Iran IR	12 447	14 470	13 862	14 087	16 419	15 051	15 765	31 003	22 007
Iraq	4 394	4 759	2 933	2 548	3 374	2 178	1820	4 966	4 966
Israel	23	28	13	25					
Jordan	61	55	58	53	42	38	23	18	18
Lebanon	1 177	1 035	193	479	382	415	346	965	1 025
Syrian AR	3 237	3 000	2 340	413	929	754	754	754	754
N America	710 882	710 373	703 390	684 709	708 716	752 009	735 858	714 330	722 078
Canada Greenland	380 340 345	391 861 378	382 574 396	382 266 423	385 505 401	394 659 388	385 951 418	379 742 409	386 617 430

CAP (MW)	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Mexico	11 626	11 633	12 464	12 223	12 580	12 628	12 643	13 301	13 301	13 301
USA	101 107	101 589	102 162	102 240	102 692	102 703	102 801	102 649	105 767	101 894
Oceania	14 198	14 211	14 211	14 229	14 229	14 234	14 486	14 495	14 498	14 498
Australia	8 271	8 271	8 271	8 271	8 271	8 271	8 523	8 523	8 523	8 523
Fiji	139	138	138	138	138	138	138	138	138	138
Fr Polynesia	47	47	47	47	47	48	48	48	48	48
Micronesia			1	1	1	1	1	1	1	1
New Caledon	78	78	78	78	78	78	78	78	81	81
New Zealand	5 413	5 427	5 426	5 426	5 426	5 426	5 426	5 434	5 434	5 434
Papua N Guin	240	240	240	258	258	258	258	258	258	258
Samoa	9	9	9	9	9	12	13	14	14	14
Solomon Is	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Vanuatu	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
S America	142 690	144 931	149 575	153 663	163 748	167 414	172 429	177 436	177 804	178 033
Argentina	11 110	11 110	11 112	11 182	11 244	11 247	11 292	11 314	11 348	11 350
Bolivia	501	501	494	495	495	620	666	736	736	736
Brazil	84 294	86 019	89 194	91 651	96 930	100 333	104 482	109 143	109 318	109 426
Chile	5 993	6 095	6 446	6 500	6 672	6 685	6 680	6 683	6 773	6 807
Colombia	9 777	9 868	10 900	11 501	11 611	11 731	11 842	11 926	11 954	11 954
Ecuador	2 264	2 264	2 248	2 408	4 447	4 516	5 066	5 076	5 098	5 099
Fr Guiana	119	119	119	119	119	119	119	119	119	119
Guyana	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Paraguay	8 810	8 810	8 810	8 810	8 810	8 810	8 810	8 810	8 810	8 810
Peru	3 479	3 544	3 651	4 139	5 179	5 112	5 230	5 387	5 406	5 490
South Georgia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Suriname	180	180	180	180	180	180	180	180	180	180
Uruguay	1 538	1 538	1 538	1 538	1 538	1 538	1 538	1 538	1 538	1 538
Venezuela	14 624	14 881	14 881	15 138	16 521	16 521	16 521	16 521	16 521	16 521

PROD (GWh)	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Mexico	31 911	28 021	38 893	30 892	30 697	31 848	32 486	23 608	26 817
USA	298 287	290 113	281 527	271 129	292 113	325 114	317 004	310 571	308 213
Oceania	39 005	43 446	44 518	39 751	42 981	43 293	44 161	43 449	41 314
Australia	14 083	18 270	18 421	13 445	15 318	16 285	16 021	15 967	15 150
Fiji	529	528	401	406	496	492	567	560	559
Fr Polynesia	160	152	167	167	184	176	165	160	161
Micronesia			1	1	1	1	1	1	1
New Caledon	398	456	289	340	232	361	317	285	305
New Zealand	22 894	23 027	24 316	24 528	25 933	25 173	26 252	25 596	24 266
Papua N Guin	899	974	884	823	780	762	783	821	821
Samoa	35	31	30	33	30	35	46	49	41
Solomon Is	0	0	0	0	1	1	1	1	1
Vanuatu	7	7	8	7	5	7	8	8	9
S America	698 726	675 868	662 715	642 936	671 795	660 348	655 609	642 756	672 569
Argentina	29 658	33 369	33 098	34 797	30 132	39 589	39 957	35 375	30 355
Bolivia	2 352	2 533	2 233	2 442	1 720	2 234	2 612	3 251	2 942
Brazil	415 342	390 992	373 439	359 743	380 911	370 906	388 971	397 877	396 382
Chile	20 158	19 737	23 099	23 881	23 274	21 326	23 367	21 440	21 721
Colombia	47 692	44 470	44 872	44 789	46 912	57 466	56 800	54 596	49 977
Ecuador	12 238	11 039	11 458	13 096	15 834	20 089	20 678	24 685	24 324
Fr Guiana	561	495	505	498	440	568	540	414	437
Guyana							0	0	0
Paraguay	60 232	60 378	55 276	55 743	63 770	59 684	59 211	49 445	46 371
Peru	22 101	22 309	22 201	23 205	24 172	28 972	30 731	31 497	30 510
South Georgia				1	1	0	1	1	1
Suriname	1 112	837	559	473	783	926	1000	953	953
Uruguay	5 421	8 206	9 649	8 266	7 842	7 518	6 557	8 108	4 094
Venezuela	81 860	81 503	86 326	76 004	76 004	51 069	25 183	15 113	64 501

CAP (MW)	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
World	984 551	1 029 385	1 066 074	1 098 297	1 128 524	1 150 626	1 172 844	1 190 962	1 211 607	1 230 340
Africa	25 507	26 701	26 789	27 317	28 242	31 017	32 395	33 112	33 721	34 481
Algeria	228	228	228	228	228	228 e	228 e	228 e	228 e	228 e
Angola	873 u	953 u	969 u	969 e	1700 u	2 393 u	3 061 e	3 395 e	3 729 e	3 729 e
Benin Burkina Faso	1 32 o	1 32 e	1 e 35 e	1 e 35 e	1 e 35 e					
Burundi	51 o	48 e	48 e	48 e	48 e	48 e				
Cameroon	729 e	733 o	733 e	733 e	733 e	732 e	732 e	812 e	812 e	812 e
Cent Afr Rep Comoros	19 e 1 e	19 e 1 e	19 e 1 e	19 e 1 e						
Congo DR	2 514 e	2 515 e	2 515 e	2 528 e	2 540 e	2 551 e	2 709 u	2 719 e	2 719 e	2 719 e
Congo Rep	194 e	194 e	194 e	194 e	201 u	214 u	214 u	214 e	214 e	214 e
Cote d Ivoire Egypt	604 o 2 800 o	879 u 2 800 o	879 e 2 832 o	879 e 2 832 o	879 e 2 832 e	879 e 2 832 e				
Eg Guinea	126 o	126 e	127 o	127 e	127 e	127 e				
Eswatini	62	62	62	62	62 e	62 e	62 e	62 e	62 e	62 e
Ethiopia	1972 e	1972 e	1972 e	2 159 e	2 159	3 817	3 817 e	3 817 e	4 071	4 071
Gabon Ghana	170 e 1 180 o	330 e 1580 o	330 e 1580 o	330 e 1584 o	330 e 1584 o	330 e 1584 o	330 e 1584 e	330 e 1584 e	330 e 1584 o	330 e 1584 e
Guinea	128 o	128 o	128 o	368 o	368 o	368 e	368 e	368 e	368 e	818 e
Kenya	814 e	822 e	822 e	828 e	832 e	843 e	846 e	851 e	851 e	851 e
Lesotho Liberia	75 4 e	75 4 e	75 4 e	75 e 4 e	75 e 26 e	75 e 92 e	75 e 92 e	75 e 92 e	75 e 92 e	75 e 92 e
Madagascar	162 o	162 o	163 o	164 o	164 o	164 e	164 e	164 e	164 e	164 e
Malawi	287 e	287 e	351 e	351 e	352 e	352 e	367 e	374 e	374 e	374 e
Mali	253 e	315 e	315 e	315 e	315 e					
Mauritius Morocco	60 1 306	61 1 306	61 1 306	61 1 306	61 o 1 306	61 e 1 306	61 e 1 306	61 e 1 306 e	61 e 1 306 e	61 e 1 306 e
Mozambique	2 186 e	2 186 e	2 186 e	2 187 e	2 187 e	2 204 e	2 204 e	2 204 e	2 204 e	2 204 e
Namibia	330	330	330	330	347	347 o	347 o	347	351 u	351 e
Nigeria Reunion	2 110 o 133 o	2 110 o 134 o	2 110 o 134 o	2 111 o 134 o	2 111 o 133 o	2 111 o 133 o	2 111 o 133 e	2 111 e 133 e	2 111 e 133 e	2 111 e 133 e
Rwanda	57 o	60 o	66 0	94 0	98 0	99 e	99 e	110 e	120 e	120 e
Sao Tome Prn	2 o	2 o	2 0	2 o	2 e	2 e	2 e	2 e	2 e	2 e
Sierra Leone	54 e	54 e	56 e	56 e	56 e	61 e	61 e	61 e	61 e	61 e
South Africa Sudan	735 e 1322 o	735 e 1 322 o	732 e 1 322 o	748 e 1322 o	748 e 1 322 o	748 e 1 322 o	748 e 1 482 o	748 e 1 482 o	748 e 1 482 o	752 e 1 482 e
Tanzania	571 e	571 e	571 e	576 e	582 e	583 e	583 e	589 e	589 e	589 e
Togo	67 o	67 e	67 e	67 e						
Tunisia Uganda	62 o 582 o	62 o 692 e	62 o 692 e	62 o 695 e	62 o 695 e	62 o 707 e	66 o 744 e	66 o 1 004 e	66 o 1 011 e	66 o 1 011 o
Zambia	1900 o	2 260 o	2 260 o	2 268 o	2 388 o	2 398 o	2 398 o	2 399 e	2 400 e	2 705 e
Zimbabwe	753	758	758	773 e	777 e	781 e	1 081 e	1 081 e	1 081 e	1 081 e
Asia	359 483	395 212	422 418	441 770	454 270	466 535	478 901	489 011	504 178	522 599
Afghanistan	273 e	277 e	280 e	284 e	329 e	333 e	333 e	333 e	333 e	340 e
Bangladesh Bhutan	220 o 1 488 o	230 o 1 488 o	230 o 1 488 o	230 o 1 614 o	230 o 1 614 o	230 o 1 614 o	230 e 1 614 o	230 o 2 334 u	230 o 2 334 e	230 o 2 334 e
Cambodia	225 o	683 o	929 o	930 o	930 o	980 o	1330 o	1330 e	1330 o	1330 e
China	229 138	258 908	282 750	296 500	305 380	314 385	322 271	327 750 o	339 960 o	354 530 o
China HK SAR Chinese Taipei	2 081 o	2 081 o	1 2 081 o	1 2 089 o	1 2 089 o	1 2 089 o	1 2 092 o	1 2 093 o	1 2 093 o	1 2 094 o
India	38 245 e	39 388 e	40 621 e	42 319 e	42 836 e	44 735 e	45 316 e	45 494 o	45 979 e	46 779 e
Indonesia	4 156 e	5 177 e	5 242 e	5 322 e	5 666 e	5 703 e	5 773 o	5 976 o	6 141 o	6 602 o
Japan	27 815	27 813	27 873	28 111	28 193	28 120 e	28 143 e	28 139 o	28 147 o	28 125 o
Kazakhstan Korea DPR	2 574 o 4 260 o	2 588 o 4 283 o	2 675 4 293 o	2 678 4 467 o	2 696 4 701 o	2 726 4 761 o	2 756 u 4 790 o	2 778 e 4 790 o	2 785 4 865 o	3 066 o 4 865 e
Korea Rep	1747	1 752	1767	1 771	1 785	1 789	1790	1809	1806 o	1 841 o
Kyrgyzstan	3 072	3 572	3 671	3 677	3 677	3 689	3 673 o	3 673 e	3 677	3 684 u
Lao PDR Malaysia	2 922 u 3 449 e	2 928 u 4 535 e	3 212 u 4 761 e	4 313 u 5 742 e	4 889 u 6 121 e	5 122 u 6 145 e	5 382 u 6 165 e	6 209 e 6 185 e	7 583 e 6 197 e	8 349 e 6 211 e
Mongolia	29 e	29 e	29 e	29 e	31 e	31 e	31 o	31 e	29	29
Myanmar	2 673 e	2 812 e	2 985 e	3 198 e	3 264 e	3 304 e	3 304 e	3 304 e	3 304 e	3 304 e
Nepal Pakistan	709 o 6 777 e	744 o 7 088 e	759 o 7 218 e	814 o 7 218 e	834 o 7 248 e	939 o 7 400 e	1 059 e 9 900 e	1 180 e 9 917 e	1 302 e 10 037 e	1 992 e 10 037 e
Philippines	2 843 o	2 843 o	2 858 o	2 877 o	2 887 o	2 896 o	2 983 o	3 025 o	3 044 o	3 049 e
Sri Lanka	1590 e	1622 e	1670 e	1689 e	1728 e	1747 e	1798 e	1815 e	1799 e	1799 e
Tajikistan	4 811	4 814	5 035	5 033 o	5 039	5 039	5 153 e	5 273 e	5 273	5 274 e
Thailand Timor Leste	3 008 o 0 o	3 015 o 0 o	3 048 o 0 e	3 079 o 0 e	3 089 o 0 e	3 089 o 0 e	3 107 o 0 e	3 107 o 0 e	3 107 o 0 e	3 107 e 0 e
Turkmenistan	1	1	1	1	1	1	1	1 e	1	2 e
Uzbekistan Viet Nam	1 822 13 552 e	1 822 14 718 e	1 871 15 069 e	1 880 15 905 e	1 880 17 131 e	1 858 17 809 e	1 915 o 17 989 e	1 908 20 326 e	2 005 20 817 e	2 043 e 21 582 e
C America + Carib	6 265	6 355	6 578	6 850	7 667	7 903	8 046	8 147	8 266	8 306

PROD (GWh)	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
World	3 672 907	3 774 666	3 888 623	3 882 384	4 033 725	4 051 500	4 153 059	4 201 335	4 355 935
Africa	101 612	108 395	111 068	109 276	107 256	116 101	125 366	131 492	136 153
Algeria	389	98	193	145	72	56 o	117 o	152 o	50 o
Angola	3 840 e	3 639 e	5 040 e	5 040 e	6 286 e	8 844 e	11 323 e	12 562 e	13 802 e
Benin	0			1		0	0 e	0	0 e
Burkina Faso	97 o	106 o	90 o	93 o	139 o	128 o	91 o	105 o	112 o
Burundi Cameroon	251 e 4 256 o	249 e 4 373 o	241 e 4 373 e	236 e 4 373 e	272 e 4 373 e	259 e 5 090 o	240 e 5 090 e	240 e	272 e 5 090 e
Cent Afr Rep	4 256 0 141 e	4 3/3 0 141 e	4 3/3 e 141 e	4 3/3 e 141 e	4 373 e 136 e	136 e	136 e	5 090 o 136 e	136 e
Comoros	5 e	5 e	5 e	141 e	130 e	150 €	150 €	150 €	150 E
Congo DR	7 861 e	8 679 e	9 073 e	9 168 e	9 228 e	9 807 e	10 918 e	11 898 e	11 891 e
Congo Rep	987 o	954 o	1 038 o	1098 o	1 132 o	1203 o	1046 o	1046 e	1046 e
Cote d Ivoire	1789 o	1606 o	1 914 o	1 353 o	1529 o	2 047 o	2 962 o	3 481 o	3 376 o
Egypt	12 934	13 121	13 352	13 822	13 545 o	12 850 o	12 726 o	13 121 o	15 038 o
Eq Guinea	67 291 e	127	127 290 e	127 252 e	127 e 154 e	127 e 123 e	127 e 189 e	127 e 225 e	127 e 230 e
Eswatini Ethiopia	7 392 e	251 e 8 343 e	6 823 e	252 e 9 019 e	9 674	123 e 11 753	12 681	13 655	230 e 14 404
Gabon	909 e	937 e	795 e	919 e	822 e	915 e	982 e	982 e	982 e
Ghana	8 071 o	8 233 o	8 387 o	5 844 o	5 561 o	5 616 o	6 017 o	7 252 o	7 293 o
Guinea	498 o	492 o	435 o	887 e	1094 o	1 221 o	1 191 o	1289 e	1493 e
Kenya	3 907 o	4 154 o	3 639 o	3 560 o	3 574 o	3 275 o	3 460 e	3 685 e	3 889
Lesotho	494 e	474 e	504 e	517 e	521 e	516 e	518 e	502 e	417 e
Liberia	21 e	124 e	124 e	124 e	124 e				
Madagascar	710 e 1 873 e	727 e 1 861 e	808 e 1 967 e	935 e 1 956 e	887 e 1944 e	784 e 1823 e	1 000 e 1 359 e	915 e 1 642 e	844 e 1642 e
Malawi Mali	1 211 e	1 442 e	1 498 e	1529 e	1645 e	1 702 e	1702 e	1702 e	1702 e
Mauritius	74	95	91	122	100 o	90 0	125 o	99 0	116 o
Morocco	1 631	2 785	1 637	1 885	1 256	1 185 o	1693 o	1263 o	868
Mozambique	4 113 e	4 306 e	4 638 e	4 704 e	4 198 e	3 699 e	3 567 e	3 815 e	4 138 e
Namibia	1 440 o	1 379 o	1494 o	1 431 o	1 477 o	1370 o	1049 o	1230 o	1237 o
Nigeria	5 307 o	6 122 o	6 144 o	6 423 e	8 150 e	7 747 e	7 695 e	8 433 e	8 229 e
Reunion	488 o 270 e	557 o 241 o	426 o 291 o	496 o 325 e	465 o 328 e	422 o 305 e	601 o 333 e	418 o 397 e	423 o 519 e
Rwanda Sao Tome Prn	270 e 6 o	6 0	291 0 6 e	325 e 6 e	328 e 6 e	505 e 6 e	555 e 6 e	397 e 6 e	519 e
Sierra Leone	119 e	105 e	179 e	190 e	220 e	238 e	238 e	238 e	238 e
South Africa	1303 e	1066 e	918 e	750 e	627 e	697 e	970 e	794 e	1233 e
Sudan	6 619	8 317	8 913	8 420	8 051	9 347	9 657 o	10 210 o	11 008 o
Tanzania	1794 e	1744 e	2 631 e	2 162 e	2 427 e	2 414 e	2 295 e	2 544 e	3 224 e
Togo	165 o	74 o	120 o	56 o	204 o	204 e	204 e	204 e	204 o
Tunisia Uganda	110 o 2 430 e	60 o 3 224 e	56 o 3 259 e	70 o 3 115 e	45 o 3 249 e	17 o 3 402 e	17 o 3 584 e	66 o 4 000 e	46 o 4 028 o
Zambia	12 352 o	13 283 o	14 044 o	13 037 o	11 026 o	12 474 o	13 696 o	12 335 o	12 795 o
Zimbabwe	5 396	5 001	5 468	5 049 o	2 694 e	4 087 e	5 637 e	5 511 e	3 882 e
Asia	1 299 986	1 360 151	1 520 057	1 574 130	1 635 884	1677 402	1 722 479	1 798 269	1872 988
Afghanistan	736 e	855 e	968 e	1001 e	1025 e	1049 e	928 e	1 143 e	1 053 e
Bangladesh	883 u	781 u	607 u	802 u	1 021 u		915 u	812 u	777 o
Bhutan	6 823 o	7 550 o	7 164 o	7 747 o	7 959	7 721	6 959	8 646	11 370
Cambodia	517 o	1 016 o	1852 o	2 160 o	2 568 o		4 737 o	4 025 o	3 860 o
China	862 797	909 610	1 051 150	1 114 515	1 162 589		1 198 890 o		1 321 710 o
China HK SAR Chinese Taipei	5 670 o	1 5 423 o	2 4 318 o	2 4 470 o	2 6 562 o	3 5 447 o	3 4 482 o	3 5 545 o	2 3 019
India	128 145 e	121 004 e	135 865 e	130 562 e	125 211 e	126 402 e	131 693 e	144 595 e	159 729 e
Indonesia	12 828 e	16 961 e	15 199 e	13 778 e	18 726 e	18 681 e	21 637 o	21 161 o	24 428 o
Japan	76 529	79 391	83 532	87 118	79 484	83 795	80 969	79 993	78 807
Kazakhstan	7 600	7 731	8 263	9 269	11 621	11 210	10 395	9 994	9 660
Korea DPR	13 500	13 702	13 650	10 000 o	12 800 o		12 800 o	11 000 o	12 800
Korea Rep	3 969	4 289	2 752	2 146	2 847	2 820	3 359	2 791	3 877
Kyrgyzstan Lao PDR	14 179 12 769 o	13 097 15 517 o	13 298 15 749 o	11 093 16 000 e	11 498 17 601 o	14 204 19 489 o	14 318 21 170 o	13 859 30 680 o	13 979 29 813 o
Malaysia	9 251 e	11 799 e	13 541 e	15 525 e	20 358 e	26 717 e	27 126 e	25 907 e	25 907 e
Mongolia	54 e	61 e	68 e	61 e	87 e		81	87	85
Myanmar	7 772 e	11 316 e	10 298 e	10 639 e	12 126 e	13 212 e	14 648 e	12 897 e	12 897 e
Nepal	3 639 e	3 608 e	3 720 e	3 690 e	3 931 e	4 531 e	4 842 e	5 622 e	6 285 e
Pakistan	29 380 e	31 096 e	32 585 e	33 845 e	33 413 e	30 395 e	30 617 e	35 958 e	39 287 e
Philippines	9 886 e	9 530 e	8 463 e	7 943 e	7 389 e	8 889 e	8 662 e	7 303 e	6 470
Sri Lanka	3 299 o	6 913 o	6 249 o	5 976 e	4 227 e	4 011 e	6 388 e	4 802 e	4 965 e
Tajikistan Thailand	16 900 8 641	17 071 5 611	16 312 5 323 o	16 900 3 878	16 803 3 651 o	17 312 4 833 o	18 573 7 783 o	19 348 6 446 o	19 169 e 4 540 o
Timor Leste	8 641 2 e	2 e	5 525 0 2 e	3 878 2 e	3 651 0 2 e	4 833 0 2 e	7 783 0 2 e	6 446 0 2 e	4 540 0 2 e
Turkmenistan	3 e	3 e	3 e	3 e	3 e	3 e	3	3 e	3 e
Uzbekistan	8 100	8 100	8 100	8 100	8 100	8 100	5 897	6 452	5 000
Viet Nam	56 113 e	58 113 e	61 027 e	56 904 e	64 280 e	87 712 e	84 602 e	66 655 e	73 495 o
C America + Carib	24 735	24 309	23 383	23 821	24 706	29 818	29 247	23 225	28 902

									•	
CAP (MW)	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Deline										FF -
Belize	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55 e
Costa Rica	1749	1762	1 782	1 811	2 256	2 350	2 373 o	2 343 o	2 332 o	2 379 o
Cuba	62	63	63	63	66	66	64 o	72 o	72 u	72
Dominica	7 o	7 о	7 o	7 о	7 о	7 о	7 o	7 о	7 o	7 e
Dominican Rep	613 o	614 o	617 o	617 o	617 o	617 o	617 e	618 e	625 o	625 e
El Salvador	487 e	487 e	488 e	494 e	494 e	574 e	574 e	573 o	573 e	573 e
Guadeloupe	9	9	9	9	9	11	11 e	11 o	11 e	11 e
Guatemala	986	997	1 001	1 087	1392 o	1438 o	1502 o	1574 o	1577 o	1579 o
Haiti	56 e	56 e	56 e	56 e	56 e	56 e	78 u	78 e	78 e	78 e
Honduras	539 o	558 o	624 o	656 o	670 e	676 e	714 e	729 e	837 e	849 e
Jamaica	23	30	30	30	30	30	30 e	30 e	30 e	30 e
Nicaragua	106	120	120	138	142 o	142 o	142 o	157 o	157 o	158 e
Panama	1 469	1 4 9 4	1 623	1 725	1 769	1777 o	1 777	1 796	1808 o	1786 o
Puerto Rico	100	98 o	98 o	98 o	98 o	98 o	98 o	98 o	98 o	98 o
St Vincent Gren	6	6	6	6	6	6	6 e	6 e	6 e	6 e
Eurasia	73 124	76 707	78 515	80 895	81 778	82 915	84 032	84 646	87 595	87 862
Aumania	1240 -	1289 o	1200 -	1 207 .	1 710	1 707	1.770 -	1.770 .	1.770 .	1.770 .
Armenia	1249 o		1298 o	1287 o	1 312 o	1327	1336 o	1336 e	1336 e	1336 e
Azerbaijan	1 023	1084	1 078	1103	1105	1106 u	1 131 o	1145	1149 o	1152 u
Georgia	2 710	2 705	2 380	2 378	2 430	2 723	2 695	2 583	2 727	2 843
Russian Fed	48 533	49 340	50 116	50 259	50 250	50 486	50 579	51 079	51 398	51 037 e
Türkiye	19 609	22 289	23 643	25 868	26 681	27 273 o	28 291	28 503	30 984	31 493
Europe	182 375	183 397	183 678	186 049	189 296	191 108	192 249	193 166	194 408	195 904
Albania	1 628	1 781	1 725	1 798	1 913	2 047	2 105	2 162	2 387	2 387
Andorra	46 o	46 o	46 o	46 o	46 o	46 o	46 o	46 o	46 e	46 e
Austria	13 309	13 383	13 532	13 650	14 116	14 150	14 516	14 597	14 605	14 546 o
Belarus	32	32	33	34	74	95	95 o	95 e	96	96 e
Belgium	120	119	121	112	109	107	108	104	106	107 o
Bosnia Herzg	1 701 o	1 702 o	1 711 o	1 717 o	1760 o	1 791	1 816	1 819	1829	1838
Bulgaria	2 317	2 339	2 355	2 355	2 359	2 508 e	2 515 o	2 514 e	2 512 o	2 512 o
Croatia	2 129	2 178	2 180	2 195	2 192	2 193	2 200	2 200 o	2 200 o	2 202 o
		1 080	1 080	1 088	1 090	1 093	1 093	1 094	1 094	2 202 0 1 111 o
Czechia	1 0 6 5									
Denmark	9	9	9	7	9	7	7	7	7 0	7 0
Estonia	8	8	5	6	6	7	7 e	6	8	9 0
Faroe Islands	39 o	39 o	39 o	39 o	39 o	39 o	40 o	40 o	40 e	40 e
Finland	3 080	3 108	3 132	3 133	3 133	3 156	3 152	3 157	3 164	3 178 o
France	23 849	23 838	23 849	23 824	23 893	23 979	23 999	24 141	23 985	23 985 o
Germany	5 607	5 589	5 580	5 589	5 629	5 627	5 329	5 378	5 438	5 385
Greece	3 236	3 238	3 389	3 392	3 392	3 392 e	3 409 o	3 412	3 417 o	3 424 o
Hungary	56	57	57	57	57	57 e	57 o	58	58 o	58 o
Iceland	1877	1984	1984	1 987	1 987	1 995	2 099	2 104	2 114	2 114 e
Ireland	237	237	237	237	237	237 e	237 o	237	237	237 o
Italy	17 923	18 052	18 116	18 238	18 316	18 486	18 558 o	18 601	18 755	18 772 e
Kosovo*	43	43	43	43	78	80	80	85	110	110
Latvia	1 576	1 587	1 588	1 588	1564	1 564	1 565	1 587	1 586	1596 o
Lithuania	116	116	117	117	117	117 e	117 o	117 o	117 o	126 o
Luxembourg	34	34	34	34	34	35	34	34 e	35	35 o
Moldova Rep	64	64	64	64	64	64 o	64 o	64 e	64	64 e
Montenegro	629	630	653	662	668	675	676	676	697	697 o
Netherlands	37	37	37	37	37	37 e	37 e	37 o	37 o	37 o
North Macedonia	595	617	630	658	661	671	674	678	684	822 e
Norway	30 509	31 033	31 240	31 372	31 817	31 912	32 530	32 797 o	33 732	34 850 o
Poland	945	949	958	964	972	967	968	974 e	977 e	1 204 o
						7 226			7 241	
Portugal	5 712	5 661	5 715	6 168	6 960		7 236	7 262		7 241 o
Romania	6 456	6 518	6 521	6 638	6 642	6 600	6 609	6 595	6 561	6 564 e
Serbia	2 352	2 317	2 403	2 408	2 416	2 424	2 429	2 460	2 468 e	2 483 e
Slovakia	1 606	1607	1 607	1606	1 608	1607	1 612	1 611	1 613	1 613
Slovenia	1 074	1 119	1 116	1 115	1 113	1 167	1 163	1 171	1 172	1 170
Spain	16 097	15 854	15 892	16 722	16 749	16 748	16 748	16 782	16 785	16 785 o
Sweden	16 315	16 395	15 897	16 230	16 367	16 502 e	16 431	16 462 e	16 406 e	16 406 e
Switzerland	13 347	13 361	13 288	13 346	14 279	14 826	14 980 o	15 012	15 032 o	15 032 o
UK	1 993	2 009	2 030	2 077	2 133	2 170 e	2 173	2 173 o	2 176 o	2 194 o
Ukraine	4 608	4 627	4 665	4 697	4 658	4 704	4 734	4 816	4 819	4 823 u
European Union	123 174	123 374	123 386	125 363	126 963	127 831	127 972	128 401	128 377	128 571
Middle East	13 170	13 690	14 854	14 389	14 611	14 265	14 411	14 494	14 504	14 504
Iran IR	9 745	10 265	10 785	10 238 e	10 538 e	10 913 e	11 059 e	11 142 e	11 153 e	11 153 e
Iraq	2 274 e	2 274 e	2 274 e	2 274 e	2 274 e	1557 e	1557 e	1557 e	1557 e	1557 e
Israel	7	7 e	7 o	7 e	7 e	7 e	7 e	7 e	6 o	6 e
Jordan	12 o	12 o	12 o	16 u	16 e	16 e				
Lebanon	282 o	282 e	282 e	282 e	282 e	282 e	282 e	282 e	282 e	282 e
Syrian AR	850 o	850 o	1494 o	1572 o	1494 o	1490 o	1490 o	1490 e	1490 e	1490 e

PROD (GWh)	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Belize	209	259	256	236	261 o	282 o	250 o	75 o	242
Costa Rica	7 233	6 851	6 717	8 067 o	8 026 o	8 677 o	8 343	7 827	8 294 o
Cuba	111	127	104	48	64 o	83 o	146 o	128 e	115 o
Dominica	27	37	31	24	36 o	27 o	24 o	20 o	19 o
Dominican Rep	1784 o	1875 o	1 271 o	945 o	1 519 o	2 196 o	1780	1060 o	1 293 o
El Salvador	1847	1790	1789	1 431	1343	1705	1 631	1526	2 072 o
Guadeloupe	14	1790	27	21	34 e	38 o	40 o	44 0	25
· ·	4 435 o	4 631 o	4 825 o	3 852 o	3 9 5 1 o	5 765 o	5 191	4 381	5 817 o
Guatemala									
Haiti	221	141	90	83	71	127 o	197 o	200 o	200 o
Honduras	2 787	2 739	2 615	2 360	2 246 e	2 971 e	3 138 e	2 421	2 692 e
Jamaica	151	124	136	129 o	119 o	154 o	179 o	155	136
Nicaragua	419	456 o	396 o	295 o	427 o	468 o	411 o	227 o	574 o
Panama	5 388	5 154	5 034	6 257	6 522	7 254	7 855	5 096	7 349 o
Puerto Rico	86 o	83 o	81 o	56 o	71 o	51 o	38 o	41 o	51 o
St Vincent Gren	25 o	23 o	12 o	17 o	16 o	20 о	24 o	24 e	24 e
Eurasia	235 914	253 695	228 819	248 689	266 665	257 669	266 330	297 643	303 335
Armenia	2 311	2 173	1 993	2 206	2 351	2 269 o	2 318 o	2 408 e	2 422 e
Azerbaijan	1 821	1 491	1 300	1 638	1959 o	1746	1 768	1 565	1 070
Georgia	7 221	8 271	8 335	8 454	9 329	9 210	9 949	8 932	8 248
Russian Fed	166 697	182 339	176 547	169 247	185 794	186 225	192 356	195 916	213 501
Türkiye	57 865	59 420	40 645	67 146	67 231	58 218	59 938	88 823	78 094
Europe	561 416	595 254	596 243	562 626	578 251	520 358	577 957	534 317	572 067
Albania	4 725	6 959	4 724	5 895	7 782	4 525	8 552	5 184	5 281
Andorra	76 o	102 o	113 o	86 o	84 o	85 o	114 o	86 o	121 o
Austria	43 848	42 017	41 007	37 157	39 971	38 294	37 638	40 826	41 998
Belarus	70	138	121	107	142	405	324	351	399
Belgium	357	380	292	318	370	270	292	302	267
•	4 149	7 236	5 935	5 537	5 595	3 790	6 418	6 101	4 580
Bosnia Herzg									
Bulgaria	3 178	4 036	4 602	5 655	3 880	2 828	5 147	2 929	2 820
Croatia	4 837	8 622	9 006	6 391	6 852	5 307	7 701	5 826	5 662
Czechia	2 129	2 735	1 909	1795	2 000	1869	1629	2 008	2 144
Denmark	17	13	15	18	19	18	15	17	17
Estonia	42 u	26 u	27 u	27 u	35	26 u	15	19	30
Faroe Islands	100 о	91 o	121 o	133 o	106 o	111 o	108 o	104	109 o
Finland	16 859	12 839	13 397	16 769	15 799	14 771	13 301	12 420	15 883
France	59 832	71 922	63 773	55 556	60 839	50 001	65 111	56 914	62 062
Germany	21 755	22 998	19 587	18 976	20 546	20 150	17 693	19 731	18 322
Greece	4 393	6 347	4 478	6 098	5 543	3 963	5 743	4 000	3 344
Hungary	213	213	301	234	259	220	222	219	244
Iceland	12 337	12 863	12 873	13 781	13 470	14 059	13 814	13 461	13 157
Ireland	802	599	709	806	681	692	694	887	933
Italy	41 875	52 773	58 545	45 537	42 432	36 199	48 786	46 319	47 552
Kosovo*	96	143	151	140	245	179	273	213	263
Latvia	3 707	2 912	1994	1860	2 530	4 381	2 432	2 108	2 603
Lithuania	423	521	399	349	454	602	431	345	301
Luxembourg	98	119	108	99	115	86	93	107	92
Moldova Rep	272	313	320	269	230	285	276	301	273
Montenegro	1 477	2 504	1 752	1 491	1843	1 024	2 113	1634	1 448
Netherlands									
North Macedonia	104	114	112	93	100	61	72	74	46
	1 041	1584	1207	1865	1897	1110	1 791	1164	1277
Norway	141 724	128 138	135 470	137 302	142 807	142 366	138 796	125 520	140 927
Poland	2 037	2 439	2 182	1 832	2 139	2 560	1 970	1 958	2 118
Portugal	5 623	13 730	15 569	8 661	15 723	5 897	12 393	8 818	12 083
Romania	12 066	14 956	18 805	16 632	18 028	14 494	17 664	15 581	15 381
Serbia	9 286	10 203	11 003	10 080	10 792	9 153	10 640	9 457	9 034
Slovakia	4 103	4 848	4 209	3 866	4 359	4 324	3 590	4 356	4 517
Slovenia	3 899	4 629	6 092	3 807	4 503	3 868	4 704	4 479	4 934
Spain	20 545	36 865	39 168	28 140	36 395	18 322	34 334	24 646	30 507
Sweden	78 932	61 361	63 763	75 312	62 018	65 143	62 210	65 371	72 389
Switzerland	38 601	38 461	38 036	38 258	34 623	34 092	34 985	38 040	37 869
UK	5 310	4 701	5 888	6 297	5 370	5 882	5 444	5 935	5 352
Ukraine	10 479	13 801	8 478	5 397	7 671	8 946	10 428	6 508	5 729
European Union	332 737	369 087	371 008	337 004	346 532	295 375	345 064	321 135	347 135
Middle East	21 340	23 346	19 399	17 605	21 145	18 436	18 708	37 706	28 769
Iran IR	12 447	14 470	13 862	14 087	16 419	15 051 o	15 765 o	31 003 o	22 007 o
Iraq	4 394 e	4 759 e	2 933 e	2 548 e	3 374 e	2 178 e	1820 o	4 966 o	4 966 e
Israel	23 e	28 e	13 e	25 e					
Jordan	61 o	55 o	58 o	53 o	42 o	38 o	23 o	18 o	18 o
Lebanon	1 177 o	1035 o	193 o	479 o	382 o	415 o	346 o	965 o	1 025 o
Syrian AR	3 237 e	3 000 e	2 340 o	413 o	929 o	754 o	754 o	754 e	754 e

CAP (MW)	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
N America	169 522	169 964	171 241	174 919	176 466	177 020	177 678	178 238	178 416	175 937
Canada	75 363	75 337	75 300	79 231	80 130	80 657	81 222	81 222	81 227 u	82 563 u
Greenland	91 o	91 e	91 o	91 e	91 e					
Mexico	11 626	11 633	12 464	12 223	12 580	12 628	12 643	13 301	13 301	13 301
USA	82 442	82 903	83 386	83 374	83 665	83 644 o	83 722	83 624	83 797 o	79 982 o
Oceania	13 388	13 401	13 401	13 419	13 419	13 424	13 676	13 685	13 688	13 688
Australia	7 461	7 461	7 461	7 461	7 461	7 461	7 713 o	7 713 o	7 713 o	7 713 o
Fiji	139 u	138 u	138 u	138 e	138 e	138 e				
Fr Polynesia	47 o	48 o	48 o	48 o	48 e	48 e				
Micronesia			1 o	1 o	1 o	1 o	1 o	1 o	1 o	1 e
New Caledon	78 o	78 o	78 e	81 o	81 e					
New Zealand	5 413	5 427	5 426	5 426	5 426	5 426	5 426	5 434	5 434	5 434 e
Papua N Guin	240 u	240 u	240 u	258 u	258 u	258 u	258 u	258 e	258 e	258 e
Samoa	9 о	9 o	9 о	9 о	9 о	12 o	13 e	14 u	14 e	14 e
Solomon Is	0 о	0 0	0 о	0 о	0 о	0 0	0 0	0 e	0 e	0 е
Vanuatu	1 o	1 o	1 e	1 e	1 e	1 e	1 e	1 e	1 e	1 e
S America	141 716	143 957	148 601	152 689	162 774	166 440	171 455	176 462	176 830	177 059
Argentina	10 136 o	10 136 o	10 138 o	10 208 o	10 270 o	10 273 e	10 318 e	10 340 e	10 374 e	10 376 e
Bolivia	501 o	501 o	494 o	495 o	495 o	620 o	666 e	736 o	736 e	736 e
Brazil	84 294	86 019	89 194 o	91 651 o	96 930 o	100 333 o	104 482 o	109 143 o	109 318 o	109 426 o
Chile	5 993 o	6 095 o	6 446 o	6 500 o	6 672 o	6 685 e	6 680 o	6 683 o	6 773 o	6 807 o
Colombia	9 777	9 868	10 900	11 501 e	11 611 e	11 731 o	11 842 o	11 926 e	11 954 e	11 954 e
Ecuador	2 264 o	2 264 o	2 248 o	2 408 o	4 447 o	4 516 e	5 066 o	5 076 o	5 098 o	5 099 o
Fr Guiana	119 o	119 o	119 o	119 e	119 o					
Guyana	2 e	2 e	2 e	2 o	2 e	2 e	2 e	2 o	2 e	2 e
Paraguay	8 810	8 810	8 810	8 810	8 810	8 810	8 810 o	8 810	8 810 o	8 810 e
Peru	3 479 o	3 544 o	3 651 o	4 139 o	5 179 o	5 112 o	5 230 o	5 387 o	5 406 o	5 490 o
South Georgia	0	0	0	0	0	0	0	0	0 e	0 е
Suriname	180	180	180	180	180	180 e				
Uruguay	1 538	1 538	1 538	1 538	1 538	1 538	1538 o	1538 e	1538 o	1538 e
Venezuela	14 624 o	14 881 o	14 881 u	15 138 u	16 521 e	16 521 e	16 521 e	16 521 u	16 521 e	16 521 e

PROD (GWh)	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
N America	690 995	691 005	683 225	664 487	686 162	729 146	714 244	693 447	700 894
Canada	380 229	391 750	382 463	382 155	385 394	394 548	385 840	379 631	386 506
Greenland	345 o	378 o	396 o	423 o	401 o	388	418	409	430
Mexico	31 911 o	28 021 o	38 893 o	30 892 o	30 697 o	31 848 o	32 486 o	23 608 o	26 817
USA	278 511	270 856	261 473	251 018	269 670	302 362	295 501	289 799	287 140
Oceania	38 901	43 292	44 435	39 630	42 684	43 045	43 944	43 084	40 928
Australia	13 979	18 116	18 338	13 324	15 021	16 037	15 804	15 602	14 764
Fiji	529 e	528 e	401 e	406 e	496 e	492 e	567 e	560 e	559 e
Fr Polynesia	160 o	152 o	167 o	167 o	184 o	176 o	165 o	160 o	161 o
Micronesia			1 e	1 e	1 e	1 e	1 e	1 e	1 e
New Caledon	398 o	456 o	289 o	340 o	232 o	361 o	317 o	285 o	305 o
New Zealand	22 894	23 027	24 316	24 528	25 933	25 173	26 252	25 596	24 266
Papua N Guin	899 e	974 e	884 e	823 e	780 e	762 e	783 e	821 e	821 e
Samoa	35 o	31 o	30 o	33 o	30 o	35 o	46 o	49 o	41 o
Solomon Is	0 e	0 е	0 е	0 e	1 e	1 e	1 e	1 e	1 e
Vanuatu	7 o	7 o	8 e	7 e	5 e	7 e	8 e	8 e	9
S America	698 007	675 219	661 992	642 120	670 971	659 524	654 786	642 151	671 898
Argentina	28 939 o	32 720 o	32 376 o	33 980 o	29 309 o	38 766 o	39 134	34 771	29 685 e
Bolivia	2 352 o	2 533 o	2 233 o	2 442 o	1720 o	2 234 o	2 612 o	3 251 o	2 942 o
Brazil	415 342 o	390 992 o	373 439 o	359 743 o	380 911 o	370 906 o	388 971 o	397 877 o	396 382
Chile	20 158	19 737	23 099	23 881	23 274	21 326	23 367	21 440	21 721 o
Colombia	47 692 o	44 470 o	44 872 o	44 789 o	46 912 o	57 466 o	56 800 o	54 596 o	49 977 o
Ecuador	12 238	11 039 o	11 458 o	13 096	15 834 o	20 089 o	20 678 o	24 685 o	24 324 o
Fr Guiana	561 e	495 e	505 e	498 e	440 e	568 e	540 e	414 e	437 e
Guyana							0	0 e	0 e
Paraguay	60 232	60 378	55 276	55 743	63 770	59 684	59 211	49 445	46 371
Peru	22 101	22 309	22 201	23 205 o	24 172 o	28 972 o	30 731	31 497 o	30 510 o
South Georgia				1	1	0	1	1	1 e
Suriname	1 112	837 o	559 o	473 o	783 e	926 e	1000 e	953 o	953 e
Uruguay	5 421	8 206	9 649	8 266	7 842	7 518	6 557	8 108	4 094 o
Venezuela	81 860 o	81 503 o	86 326 e	76 004 e	76 004 e	51 069 e	25 183 e	15 113 e	64 501 u

Pure pumped storage Accumulation par pompage Hidroeléctrica de bombeo pura

CAP (MW)	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
World	105 605	107 732	109 474	111 905	116 937	119 844	120 360	120 609	123 888	130 162
Africa	1864	1864	1864	1864	2 863	3 196	3 196	3 196	3 196	3 196
Morocco South Africa	464 1 400 u	464 1 400 u	464 1 400 u	464 1 400 u	464 2 399 u	464 o 2 732 u	464 2 732 e	464 e 2 732 e	464 e 2 732 e	464 e 2 732 u
Asia	54 835	56 035	57 218	58 338	61 998	64 668	65 268	65 568	65 598	71 668
China Chinese Taipei India Japan Korea Rep Mongolia	20 333 2 602 o 4 786 o 21 119 4 700	21 533 2 602 o 4 786 o 21 119 4 700 0	22 110 2 602 o 4 786 o 21 724 4 700 0	23 030 2 602 0 4 786 0 21 924 4 700 0	26 690 2 602 0 4 786 0 21 924 4 700 0	29 390 e 2 602 o 4 786 o 21 894 4 700 o	29 990 2 602 o 4 786 e 21 894 e 4 700 o	30 290 2 602 o 4 786 o 21 894 o 4 700 o 0 e	30 320 u 2 602 o 4 786 e 21 894 o 4 700 o	36 390 o 2 602 o 4 786 e 21 894 o 4 700 o
Philippines Thailand	736 o 560 o	736 o 560 o	736 o 560 o	736 o 560 o	736 o 560 o	736 o 560 o	736 o 560 o	736 o 560 o	736 o 560 o	736 e 560 e
Eurasia	1 216	1 216	1 216	1 216	1 216	1 216	1 216	1 216	1 216	1 356
Russian Fed	1 216	1 216	1 216	1 216	1 216	1 216	1 216	1 216	1 216	1356 e
Europe	26 827	27 733	28 202	28 383	28 595	28 467	28 363	28 363	28 368	28 489
Austria Belgium Bosnia Herzg	1 307 420 o	1 310 420 o	1 310 420 o	1 310 420 o	1 310 420 o	1 310 e 420 o	1 310 o 420 e	1 310 e 420 o	1 310 o 420 o	1 310 o 420 o
Bulgaria Croatia	864	864	864	864	864	864 e	864 o	864 e	864 o	864 o
Czechia France Germany Greece	1 147 1 808 5 650	1 172 1 808 5 650	1172 1728 5654	1 172 1 728 5 666	1 172 1 728 5 578	1 172 1 728 5 493	1172 1728 o 5355	1 172 1 728 5 355	1172 o 1728 5354	1 172 o 1 728 o 5 354
Ireland Italy Lithuania	292 3 957 760	292 3 957 760	292 3 982 760	292 3 982 760	292 3 982 760	292 e 3 940 760 e	292 o 3 940 o 760 o	292 3 940 760 o	292 o 3 940 e 760 o	292 e 3 940 e 760 o
Luxembourg Norway	1 100	1 100	1 296	1296	1 296	1296 e	1296 e	1296 e	1296 o	1296 o
Poland Portugal	1 406	1 406	1 406	1 406	1 413	1 423	1 423	1423 e	1 423 e	1220 o
Romania Serbia Slovakia Slovenia	92 614 916 180	92 614 916 180	92 614 916 180	92 614 916 180	92 614 916 180	92 614 916 e 180 e	92 614 o 916 180	92 e 614 e 916 e 180 e	92 o 614 e 916 e 180	92 e 614 e 916 e 180 o
Spain Sweden Switzerland UK	2 453 99 456	3 331 99 456	3 331 99 456	3 331 99 469	3 331 99 527 2 600	3 331 527 e 2 600	3 331 562 2 600	3 331 562 2 600 o	3 331 562 e 2 600 o	3 331 o 562 o
Ukraine	2 444 862	2 444 862	2 444 1 186	2 600 1 186	1 421	1509 o	1509 o	1509 e	1 515	2 600 o 1 839
European Union	22 031	22 937	23 082	23 094	23 013	22 797	22 658	22 658	22 657	22 454
Middle East	240	240	240	1 280	1 280	1 280	1 280	1 280	1 580	1580
Iran IR Iraq Israel	240	240	240	1 040 240	1 040 240 e	1 040 240 e	1040 o 240 e	1040 e 240 e	1040 e 240 e 300 u	1 040 o 240 e 300 e
N America	18 839	18 860	18 950	19 040	19 201	19 233	19 253	19 202	22 146	22 089
Canada USA	174 18 665	174 18 686	174 18 776	174 18 866	174 o 19 027	174 e 19 059	174 e 19 079	177 19 025	177 e 21 969 o	177 e 21 912 o
Oceania	810	810	810	810	810	810	810	810	810	810
Australia	810	810	810	810	810	810	810	810 o	810 o	810 o

Pure pumped storage Accumulation par pompage Hidroeléctrica de bombeo pura

PROD (GWh)	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
World	89 052	89 140	92 477	94 233	114 661	121 403	117 951	114 467	120 295
Africa	3 180	3 118	3 446	3 362	3 607	4 563	4 867	5 334	5 284
Morocco	185	205	396	396	407	380 o	304 o	391 o	422
South Africa	2 995 u	2 912 u	3 051 u	2 966 u	3 200 u	4 183 u	4 562 e	4 943 u	4 861 u
Asia	28 898	29 419	30 908	32 740	50 191	53 729	53 709	52 374	54 819
China	9 313	10 680	13 190	15 755	30 781	32 753	32 900	31 900 o	33 500 o
Chinese Taipei	2 937 o	3 187 o	3 121 o	3 035 o	3 294 o	3 334 o	3 371 o	3 208 o	3 159
India	4 949 e	4 949 o	4 949 e	4 949 e					
Japan Koroa Bon	7 116 3 683	5 495 4 105	3 410 5 068	4 152 3 650	6 181 3 787	7 308 4 186	7 379 3 911	7 660 3 458	8 741 3 271
Korea Rep Mongolia	3 003	4 105	3 000	3 630	3 /0/	4 100	2 311	3 430	3 2/1
Philippines	366	489	674	722	722	722 e	722 e	722 e	722 e
Thailand	533	513	495	477	477 e	477 o	477 o	477 o	477 o
Eurasia	1 421	1 503	1874	1 921	2 028	2 118	1 885	1 793	1802
Russian Fed	1 421	1 503	1874	1 921	2 028	2 118	1 885	1 793	1802
Europe	34 843	34 930	35 279	35 050	35 160	37 058	34 816	33 104	36 140
Austria	3 894	3 762	3 826	3 435	3 037	3 882	3 581	3 378	3 356
Belgium	1302	1 324	1 173	1 099	1 119	1 127	1 015	879	1048
Bosnia Herzg	66 o	0	0	14 o	46 o	197	101	71	83
Bulgaria	798	759	561	492	688	665	276	453	500
Croatia	162	105	118	165	206	200	84	107	148
Czechia	731	905	1 052	1 276	1 202	1 170	1 051	1 167	1 293
France	4 929	5 151	5 797	4 957	4 846	5 134	5 361	4 659	4 471
Germany	6 094	5 784	5 857	5 921	5 588	6 005	6 170	5 940	6 554
Greece	198	37	129	52	22	77	16	51	97
Ireland	212	345	279	288	292	203	238	245	292
Italy	1 979	1 898	1 711	1 432	1 825	1 826	1 716	1 835	1 943
Lithuania	514	548	689	675	590	579	529	602	780
Luxembourg	1 061	1 039	1 061	1 431	1 413	1 336	1 244	842	1 0 0 2
Norway	1 086	561	715	1148	610	746	713	884	666
Poland	428	558	551	603	482	474	417	706	819
Portugal	1 038	1 138	843	1 139	1 186	1 735	1 235	1 425	1550
Romania	271	351	474	374	508	359	433	425	320
Serbia	628 336	650 318	614 253	703	728	599 299	754 289	741 215	714 282
Slovakia Slovenia	336 188	294	255 274	271 283	247 279	299 273	289 189	203	282 291
Spain	3 617	4 187	3 801	3 228	3 470	273	2 469	2 228	3 491
Sweden	126	135	108	127	119	2 7 4 6	40	22 220	51
Switzerland	1704	1507	1665	1623	2 066	2 941	2 818	2 922	3 153
UK	2 966	2 904	2 883	2 739	2 959	2 872	2 498	1756	1 402
Ukraine	515	671	843	1574	1633	1 586	1 579	1 347	1 835
European Union	27 878	28 636	28 559	27 249	27 118	28 117	26 353	25 383	28 286
Middle East									
Iran IR				0					
Iraq				-	е	е			
Israel									
N America	19 887	19 368	20 165	20 222	22 554	22 863	21 614	20 883	21 184
Canada	111	111	111	111	111	111	111 o	111	111
USA	19 776	19 257	20 054	20 111	22 443	22 752	21 503	20 772	21 073
Oceania	10.4	15 /	83	121	207	240	217	765	386
	104	154		121	297	248	217	365	
Australia	104	154	83	121	297	248	217	365	386

Marine energy Énergie marine Energía marina

CAP (MW)	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
World	509	510	513	513	523	527	527	526	524	524
Asia	259	259	259	259	259	259	259	260	260	260
China Korea Rep Singapore	4 255 o	4 255 o 0	4 255 o 0	4 255 0	4 255 0	4 255 o 0 e	4 255 o 0 o	4 e 256 0 e	5 u 256 o 0 e	5 e 256 o 0 e
Eurasia	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Russian Fed	2 u	2 u	2 u	2 u	2 u	2 u	2 o	2 e	2	2 e
Europe	228	228	231	231	241	245	246	244	242	242
Denmark Faroe Islands	0 u			0 u					0 0	0 e
France	216	218	220	218	220	219	218	214	212	212 e
Italy		0 u	0 u	0 u	0 u	0 e	0 e	0 e	0 u	0 e
Netherlands	0 u	u	0 u	2 u	2 e	2 e	2 e	2 u	2 e	2 e
Norway	2 u	0 u	0 u	0 u	0 u	0 e	0 e	0 e	0 e	0 e
Portugal	0	0	1			0	0			
Spain	0 u	0 u	0 u	0 u	5	5	5	5 e	5 e	5 e
Sweden	0 u	0 u	0 u	0 u	0 u	0 e	0 e			
UK	9	8	9	9	13	18	20	22	22	22
European Union	217	219	222	221	227	227	226	221	219	219
N America	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
Canada USA	20	20 0 u	20 0 e	20 0 u	20 0 u	20 0 o	20 e	20 e	20 e	20 e
Oceania	1	1	1	1	1	1		0	0	0
Australia New Zealand	1 0	1	1	1	1	1 e		0 0 o	0 о	e 0 e
S America	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Brazil	0	0	0	0	0	0	0 о	0 о	0 о	0 о

Marine energy Énergie marine Energía marina

PROD (GWh)	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
World	963	925	998	1 008	1 023	1 028	1 002	975	957
Asia	472	491	499	503	503	496	492	481	464
China	7	7	7	7	7	7	7	7 e	7 e
Korea Rep	466	484	492	496	496	489	485	474	457
Singapore		0	0	0	0 e	0 e	0 e	0 e	0 e
Eurasia	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Russian Fed	0 e	0 e	0 е	0 e	0 e	0 e	0	0	0
Europe	463	419	484	492	501	527	490	494	494
Denmark	0 e								
Faroe Islands				0 e	0 e				
France	458	414	481	487	500	522	480	479	482
Italy		0	0	0	0	0	0	0	0
Netherlands	0 e	е	0 e	2 e					
Norway	0 e	0 e	0 e	0 e	0 е	0	0	0	0
Portugal	0	0	0	0	0	0			
Spain	0 e	0 e	0 e	0 e	0 e	0	0	0	0
Sweden	0 e	0 e	0 e	0 e	0 e	0	0		
UK	4	5	2	2	0	4	9	14	11
European Union	459	414	481	490	501	522	480	479	482
N America	27	15	16	13	19	6	20	1	0
Canada	27	15	16	13	19	6	20	1	
USA		0 e	0 e	0 e	0 e	0	0	0	0
Oceania	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Australia New Zealand	0	0	0	0	0	0	0 о	0	0 e
S America	0	0	0	0	0	0	0	0	
Brazil	0	0	0	0	0 e	0 о	0 о	0 о	

CAP (MW)	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
World	266 917	299 838	349 306	416 169	466 866	514 196	564 316	621 083	731 623	823 484
Africa	1 128	1742	2 399	3 320	3 826	4 579	5 472	5 529	6 485	7 334
Algeria Cabo Verde Chad	27	27	10 27	10 27	10 27 1	10 27 1	10 28 1	10 28 1	10 28 1	10 28 1
Djibouti Egypt	555	555	555	755	755	755	1 130	1 132	1 380	20 1 640
Eritrea Ethiopia Gambia	1 81 1	1 171	1 171	1 324	1 324	1 324	1 324	1 324	1 324	1 324 1
Ghana Kenya	6	1	1	1 0 26	1 0 26	1 0 26	1 0 336	1 0 336	1 0 336	0 436
Madagascar Mauritania	0	0 4	0 4	0 34	0 34	0 34	0 34	0 34	0 34	0 34
Mauritius Morocco	1 255	1 495	1 797	1 797	11 897	11 1 023	11 1 225	11 1 225	11 1 405	11 1 435
Namibia Reunion Senegal	0 15	0 15	0 15	0 15	0 17	5 17	5 17	5 17 55	5 17 159	5 17 159
Seychelles Somalia	2	6 2	6 2	6 3	6 3	6 4	6 4	6 4	6 4	6 4
South Africa Tanzania	10	257	569	1 079	1 473	2 094	2 094	2 094	2 516 2	2 956
Tunisia	173 82 809	200 99 542	233 124 336	240 161 804	240 184 185	240 205 016	245 229 094	245 257 671	245 332 298	245 385 393
Asia Afghanistan	02 009	99 542	124 336	0	104 105	205 016	229 094	257 671	332 296	363 393
Bangladesh Bhutan	2	2	2	3 1	3 1	3 1	3 1	3	3 1	3
Cambodia China China HK SAR	0 61 597	0 76 731	0 96 819	0 131 048	0 148 517	0 164 374 1	0 184 665 1	0 209 582 1	0 282 113 1	0 328 973 1
Chinese Taipei India Indonesia	571 17 300 1	614 18 420 1	637 22 465 1	647 25 088 1	682 28 700 1	692 32 848 1	713 35 288 144	845 37 505 154	937 38 559 154	1 033 40 067 154
Japan Kazakhstan	2 562 2	2 646 4	2 753 53	2 808 72	3 247 98	3 483 112	3 498 121	3 954 284	4 367 486	4 467 1 170
Korea DPR Korea Rep	0 464	0 576	0 612	0 847	0 1 067	1 1 215	1 1 420	1 1 494	1 1 636	1 1 708
Maldives Mongolia Myanmar	1	1 51	1 51	1 51 0	1 51 0	1 101 0	1 156 0	1 156 0	1 156 0	1 156 0
Nepal Pakistan Philippines	56 33	0 106 33	0 206 337	0 308 427	0 591 427	0 789 427	0 1 186 427	0 1 236 443	0 1 236 443	0 1 335 443
Singapore Sri Lanka Thailand	77 112	81 223	121 225	131 234	131 507	0 131 628	0 128 1 103	0 128 1 507	0 179 1 507	0 253 1507
Uzbekistan Viet Nam	31	53	53	136	160	1 205	1 237	1 375	1 518	1 4 118
C America + Carib	728	822	946	1 302	1544	1 599	1709	1945	1 969	2 001
Antigua Barb Aruba Barbados	30	30	30	30	30 0	30 0	30 0	30 0	4 30 0	4 30 0
Belize BES Islands	O 11	0 11	0 11	0 11	O 11	O 11	O 11	0 11	O 11	0 11
Br Virgin Is Costa Rica	1 144	1 144	1 193	1 272	1 365	1 378	1 408	1 411	1 394	1 394
Cuba Curacao	12 30	12 30	12 30	12 30	12 30	12 47	12 47	12 47	12 47	12 47
Dominica Dominican Rep El Salvador	0 85	0 85	0 85	0 85	0 135	0 135	0 183	0 370	0 370 36	0 370 36
Grenada Guadeloupe Guatemala	0 23	0 23	0 23	0 27 76	0 26 76	0 26 76	0 26 107	0 42 107	0 42 107	0 52 107
Haiti Honduras	102	152	152	152	175	225	0 225	0 241	0 241	0 241
Jamaica Martinique	39 1	39 1	39 1	39 1	99 1	99 1	99 1	99 13	99 15	99 14
Nicaragua Panama	147	147 20	186 55	186 253	186 270	186 270	186 270	186 270	186 270	186 270
Puerto Rico St Kitts Nevis Trinidad Tobago	101 2	125 2	125 2	125 2 0	125 2 0	101 2 0	101 2 0	102 2 0	102 2 0	125 2 0

PROD (GWh)	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
World	525 986	636 719	712 056	828 042	952 814	1 131 688	1 258 358	1 413 287	1 588 586
Africa	2 815	3 498	4 475	5 455	7 004	7 151	7 844	9 703	10 557
Algeria Cabo Verde Chad	63	76	1 83	19 79	19 77 9	19 68 9	10 80 9	10 74 9	8 64 9
Djibouti Egypt	1 576	1 272	1344	1 456	2 070	2 212	2 346	3 001	4 245
Eritrea Ethiopia	2 192	2 356	2 526	2 499	2 786	2 782	2 533	2 848	2 609
Gambia Ghana	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Kenya	15 0	16 0	28 0	48 0	61 0	56 0	58 0	58 0	51 0
Madagascar Mauritania	U	13	13	104	104	104	104	131	131
Mauritius	4	4	3	3	18	15	15	15	18
Morocco	743	1 371	1 939	2 535	3 015	3 050	3 856	4 714	4 607
Namibia Reunion	1 18	1 15	1 16	1 16	1 19	22 14	22 13	22 12	22 14
Senegal									
Seychelles	4	7	7	7	7	7	7	5	6
Somalia South Africa	4 1	4 2	4 1	5 234	5 337	6 335	6 329	6 294	6 300
Tanzania		-	•	254	337	333	323	254	300
Tunisia	196	358	507	448	474	449	453	500	465
Asia	133 554	172 098	196 707	228 801	291 351	368 146	440 007	492 084	555 824
Afghanistan	0 5	0 5	0 5	0 5	0 5	0 5	0 5	0 5	0
Bangladesh Bhutan	5	5	5	5	5 1	5 1	5 1	5	5 1
Cambodia	0	0	0	0	0	0	0	0	0
China	103 013	138 558	160 206	185 965	242 388	305 015	366 452	406 560	467 037
China HK SAR Chinese Taipei	1 1 413	1 1 640	1 1500	1 1 525	1 1 457	1 1 722	1 1 707	1 1 892	1 2 433
India	23 069	24 640	27 235	31 873	36 273	47 670	55 009	62 689	63 522
Indonesia	5	1	1	4	6	6	8	8	8
Japan Kazakhstan	4 838 3	5 187 5	5 217 13	5 580 132	6 166 275	6 490 340	7 481 461	7 618 717	8 970 1 077
Korea DPR	0	0	0	0	0	1	1	1	1 1
Korea Rep	917	1149	1 146	1342	1 683	2 169	2 465	2 680	3 151
Maldives	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Mongolia Myanmar	1	54	126	154 0	159 0	155 0	340 0	460 0	458 0
Nepal		0	0	0	0	0	0	0	0
Pakistan	6	135	363	622	1060	1729	2 642	2 812	2 457
Philippines	75	66	152	748	975	1094	1 153	1 042	1 026
Singapore Sri Lanka	147	235	272	343	345	0 367	0 326	0 348	0 332
Thailand	17	351	396	328	345	1109	1 641	3 670	3 522
Uzbekistan								16	16
Viet Nam	41	69	69	177	210	268	310	1 562	1803
C America + Carib	1 728	2 282	3 091	4 225	4 400	4 421	5 835	6 136	5 672
Antigua Barb	17.4	140	150	16.6	17.4	177	17.0	17.0	17.0
Aruba Barbados	134	149	156	166	134 0	133 0	136 0	136 0	136 0
Belize	0	0	0	0	0	0	0	0	0
BES Islands	33	37	41	40	35	32	37	33	25
Br Virgin Is Costa Rica	1	1	775	1 000	1	1 200	1 700	1 706	1 450
Cuba	528 21	485 23	735 19	1 080 21	1 147 21	1 288 23	1 799 19	1 796 27	1 459 28
Curacao	63	117	133	144	122	169	234	208	191
Dominica	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Dominican Rep El Salvador	96	243	243	290	323	390	497	782	1 101 14
Grenada	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Guadeloupe	51	57	54	52	53	51	52	63	73
Guatemala				107	215	218	320	331	313
Haiti Honduras	338	310	398	665	583	578	0 929	0 819	0 724
Jamaica	107	115	119	125	207	255	302	272	280
Martinique	2	2	2	2	1	1	6	46	42
Nicaragua	330	562	846	865	729	635	801	730	550
Panama Puerto Rico	15	2 173	116 218	419 239	625 193	491 149	588 108	725 159	584 143
St Kitts Nevis	8	8	8	8	8	5	6	6	6
Trinidad Tobago				0	0	0	0	0	0

CAP (MW)	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
US Virgin Is		0	0	0	0	0	0	0	0	0
Eurasia	2 276	2 775	3 645	4 525	5 801	6 566	7 146	7 783	9 868	12 653
Armenia	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
Azerbaijan	2	3	3	8	16	16	66	66	66	67
Georgia					20	20	20	21	21	21
Russian Fed	10	10	10	11	11	11	52	102	945	1 955
Türkiye	2 261	2 760	3 630	4 503	5 751	6 516	7 005	7 591	8 832	10 607
Europe	107 196	118 181	130 210	143 010	155 763	170 624	181 742	196 126	207 837	220 760
Austria	1 337	1 675	2 110	2 489	2 730	2 887	3 133	3 224	3 226	3 524
Belarus	5	7	9	22	62	84	92	112	112	112
Belgium	1 370	1 780	1944	2 176	2 370	2 788	3 268	3 863	4 681	4 780
Bosnia Herzg	0	0	0	0	0	0	51	87	87	135
Bulgaria	677	683	699	699	699	698	699	703	703	705
Croatia	180	254	339	418	483	576	586	646	801	988
Cyprus Czechia	147 258	147 262	147 278	158 281	158 282	158 308	158 316	158 339	158 339	158 339
Denmark	4 162	4 819	4 886	5 077	5 245	5 489	6 115	6 103	6 259	7 014
Estonia	266	248	275	300	310	312	310	316	317	317
Faroe Islands	9	9	20	20	20	20	16	13	19	19
Finland	257	447	627	1 005	1 565	2 044	2 041	2 284	2 586	3 257
France	7 607	8 156	9 201	10 298	11 567	13 499	14 900	16 457	17 484	18 676
Germany	30 979	33 477	38 614	44 580	49 435	55 580	58 721	60 742	62 188	63 865
Greece	1 753	1809	1 978	2 091	2 370	2 624	2 877	3 589	4 119	4 457
Hungary	325	329	329	329	329	329	329	323	321	321
Iceland		2	3	3	3	2	2	2	2	2
Ireland	1704	1 923	2 283	2 451	2 802	3 319	3 674	4 126	4 307	4 332
Italy	8 102	8 542	8 683	9 137	9 384	9 737	10 230	10 679	10 871	11 276
Kosovo*	1	1	1	1	1	34 77	34	34	34	139
Latvia Lithuania	59 275	66 279	69 288	68 436	70 509	77 518	78 533	78 534	78 540	81 671
Luxembourg	275 58	58	200 58	436 64	120	120	123	136	153	157
Malta	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Moldova Rep	Ü	1	1	1	2	9	33	35	41	51
Montenegro						72	72	118	118	118
Netherlands	2 433	2 713	2 865	3 391	4 257	4 202	4 393	4 484	6 619	7 801
North Macedonia			37	37	37	37	37	37	37	37
Norway	705	818	859	867	883	1 207	1 710	2 914	4 030	4 650
Poland	2 564	3 429	3 836	4 886	5 747	5 759	5 766	5 837	6 298	6 958
Portugal	4 412	4 610	4 857	4 937	5 124	5 124	5 172	5 223	5 122	5 248
Romania	1 822	2 773	3 244	3 130	3 025	3 030	3 032	3 038	3 013	3 013
Serbia	1	1	1	10	17	25	227	398	398	398
Slovakia	3	5	3	3	3	4	3	4	4	4
Slovenia	2 22 789	2 22 958	3 22 925	3 22 943	3 22 990	3 23 124	3 23 405	3 25 590	3 26 819	3 27 497
Spain Sweden	3 606	4 194	5 088	5 819	6 435	6 611	7 300	25 590 8 681	9 976	12 080
6 11 1	49	60	60	60	75	75	7 300	75	9 970 87	87
Switzerland UK	9 030	11 282	13 074	14 306	16 126	19 585	21 605	23 882	24 485	25 730
Ukraine	248	362	514	514	526	553	621	1 258	1 402	1 761
European Union	97 187	105 678	115 670	127 212	138 055	148 964	157 211	167 233	177 058	187 604
Middle East	115	122	165	286	423	504	609	775	923	1 0 2 9
Bahrain	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Iran IR	106	108	149	153	191	259	282	305	308	310
Israel	6	6	6	6	27	27	27	27	27	27
Jordan	1	1	1	118	198	198	280	373	518	622
Kuwait	1	2	2	2	2	12	12	12 3	12	12
Lebanon Oman	ı	2	3	3	3	3	3	50	3 50	3 50
Saudi Arabia						3	3	3	30	3
Syrian AR	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
United Arab Em	·	1	2	2		·	•	•	·	·
N America	67 092	69 897	76 495	87 058	97 310	104 027	113 219	123 538	138 863	154 733
Canada Greenland	6 201	7 801	9 694	11 214	11 973	12 250	12 816 0	13 413 0	13 627 0	14 304 0
Mexico	1 815	2 122	2 569	3 271	4 051	4 180	5 887	6 073	6 504	7 692
St Pierre Mq	1	1								
USA	59 075	59 973	64 232	72 573	81 286	87 597	94 516	104 052	118 732	132 738
Oceania	3 234	3 894	4 530	4 921	5 066	5 553	6 184	7 023	9 347	9 827
Australia	2 561	3 221	3 797	4 181	4 324	4 812	5 442	6 279	8 603	8 951
Cook Is	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Acceptabilism 6										
Charles	PROD (GWh)	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Ammenia 4 4 4 4 5 2 2 2 3 3 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	US Virgin Is		0	0	0	0	0	0	0	
Acutholigin	Eurasia	5 870	7 567	8 531	11 667	15 557	18 022	20 195	22 075	26 419
Acutholigin	Armenia	4	4	4	4	2	2	2	3	3
Georgia Flowsher Fed September Sep				2	5			83		96
Bustania Fed	-									91
Leurope 209 209 240 516 258 33 307 629 307 641 367 186 383 631 441 360 488 412 414 413 414 4		5	5	5	6	6	6	77		1 401
Belarus 6 8 8 11 26 75 97 99 178 178 Belarus 6 8 11 26 75 97 99 178 178 Belarus 7 18 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		5 861				15 517		19 949		
Belguins	Europe	209 250	240 516	258 133	307 629	307 641	367 186	383 631	441 360	488 412
Belglum										6 792
Bosnin Herzg										
Bulgaria 122 1374 1331 1452 1425 1504 1318 1317 1477 1776 1770 1780 1796 1771 1204 1335 1475 1721	-									
Croatia 329 517 730 796 1014 1204 1335 1467 1716 1707 1707 1815 221 1813 222 227 211 221 223 229 240										
Cyprus 185 223 183 222 227 211 221 229 220 200 Creschia 416 481 477 573 497 591 609 700 699 Demmark 10 270 11 123 13 079 14 133 12 782 14 780 13 902 16 150 635 Estionia 434 529 604 715 594 725 636 687 844 Faroe Islands 11 22 35 56 52 60 64 53 475 Faroe Islands 14 122 35 56 52 60 64 653 475 Faronce 15 178 16 127 17 324 21 421 21 381 24 609 28 599 34 787 39 792 France 3850 41 99 3 689 4 621 51 166 55 577 6 300 7 266 9 304 France 3850 41 99 3 689 4 621 51 166 55 577 6 300 7 266 9 304 Flungary 770 718 6677 663 663 758 607 729 655 Incland 40 10 4 542 5140 675 673 664 758 607 729 655 Incland 40 10 4 542 5140 675 673 664 758 607 729 655 Incland 40 10 4 542 5140 675 673 673 670 7746 9 304 Islay 770 78 78 78 78 78 78 7	-									
Deemark 10270 11125 15079 11155 17292 14780 15902 16150 16350 15350 15550 15										
Demmark 10,270										
Estonia										
Fareskindes 11 22 35 56 52 60 64 53 747 Finland										
Finland										
France 15/78 16/27 17/324 21/31 21/381 24/609 28/599 34/787 39/792 Germany 51680 52/737 58/497 80/624 79/924 105/693 109/951 729 65/594 132/026 726/664 75/84 65/77 67/84 65/77 69/35 66/44 75/85 66/77 77/84 72/9 65/57 66/34 74/44 86/40 10/919 15/94 13/94 14/94 14/94 16/95 14/94 14/94 14/94 16/95 14/94 14/94 14/94 16/95 14/94 14/94 14/94 16/95 14/94 14										
Gerece 3850 4139 3689 4621 5146 5537 6726 9310 67266 9310 67266 9310 67266 9310 67266 9310 67266 9310 67266 9310 67266 9310 67266 9310 67266 9310 67266 9310 67266 9310 67266 9310 6726 93										
Greece 3 880 4139 3 889 4621 5146 5537 6 300 7 266 9 310 Hungary 770 718 657 693 684 758 607 729 655 Iceland 4 010 4 542 5140 6573 6147 7 444 8 840 10 019 11549 Italy 13 407 14 897 15178 14 844 17 6899 17 742 17 716 20 202 18 762 14 14 14 14 14 120 140 147 128 150 122 154 17 16 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14										
Hungary 770 718 657 693 684 758 607 729 655 1coland 3 8 11 9 8 4 7 7 1reland 4 010 4 542 5 140 6 573 6 147 7 2444 8 640 10 109 11 549 11 11 1 1 1 1 1 1 1	•									
Incland										
Ireland		//0								
Latly		4.010								
Nosvor										
Lativia	-	13 40 /	14 897							
Lithuania 540 603 639 810 1366 1364 1144 1449 1552 Lixembourg 77 83 80 102 101 235 255 281 351 Malta 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0										
Liusembourg										
Malta 0 1 1 2 4 0 1 1 0 1 1 0 1 0 <td></td>										
Moldova Repro	_									
Montenegro		0								
Netherlands			1	1	2	3				
North Macedonia	-									
Norway		4 982	5 627							
Poland										
Portugal 10 260 12 015 12 111 11 608 12 474 12 248 12 617 13 667 12 299 Romania 2 640 4 520 6 201 7 063 6 590 7 407 6 322 6 773 6 945 Serbia 0	Norway	1 548	1 881	2 217	2 515	2 116	2 854	3 876	5 536	9 911
Romania	Poland	4 747	6 004	7 676	10 858	12 588	14 909	12 799	15 107	15 800
Serbia O	Portugal	10 260	12 015	12 111	11 608			12 617	13 667	
Slovakia 6	Romania	2 640	4 520	6 201	7 063	6 590	7 407	6 322	6 773	6 945
Slovenia	Serbia	0	1	0	1	26	48	150	898	976
Spain 49 472 55 646 52 013 49 325 48 905 49 127 50 896 55 647 56 444 Sweden 7 164 9 842 11 235 16 522 15 479 17 609 16 623 19 847 27 526 Switzerland 88 90 101 110 109 133 122 146 145 UK 19 847 28 397 31 959 40 275 37 159 49 641 56 906 64 335 75 369 Ukraine 288 639 1371 1307 1169 1819 1399 2 244 3511 European Union 187 531 209 548 222 2428 263 275 266 886 312 377 320 684 367 299 397 546 Middle East 217 228 216 382 678 950 1 484 1711 2 13 Iran IR 204 211 198 242 264 306 585 634 587 Israel 6<	Slovakia	6	6	6	6	6	6	6	6	4
Sweden 7 164 9 842 11 235 16 322 15 479 17 609 16 623 19 847 27 526 Switzerland 88 90 101 110 109 133 122 146 145 UK 19 847 28 397 31 959 40 275 37 159 49 641 56 906 64 335 75 369 Ukraine 288 639 1 371 1 307 1 169 1 819 1 399 2 244 3 511 European Union 187 531 209 548 222 428 263 275 266 886 312 377 320 684 367 299 397 546 Middle East 217 228 216 382 678 950 1 484 1711 2 182 Bahrain 1	Slovenia		4	4	6	6	6	6	6	6
Switzerland 88 90 101 110 109 133 122 146 145 UK 19 847 28 397 31 959 40 275 37 159 49 641 56 906 64 335 75 369 Ukraine 288 639 1 371 1 307 1 169 1 819 1 399 2 244 3 511 European Union 187 531 209 548 222 428 263 275 266 886 312 377 320 684 367 299 397 546 Middle East 217 228 216 382 678 950 1 484 1 711 2 182 Bahrain 1	Spain	49 472	55 646	52 013	49 325	48 905	49 127	50 896	55 647	56 444
UK 19 847 28 397 31 959 40 275 37 159 49 641 56 906 64 335 75 369 Ukraine 288 639 1371 1307 1169 1819 1399 2 244 3511 European Union 187 531 209 548 222 428 263 275 266 886 312 377 320 684 367 299 397 546 Middle East 217 228 216 382 678 950 1 484 1711 2 182 Bahrain 1	Sweden	7 164	9 842	11 235	16 322	15 479	17 609	16 623	19 847	27 526
UK 19 847 28 397 31 959 40 275 37 159 49 641 56 906 64 335 75 369 Ukraine 288 639 1371 1307 1169 1819 1399 2 244 3511 European Union 187 531 209 548 222 428 263 275 266 886 312 377 320 684 367 299 397 546 Middle East 217 228 216 382 678 950 1 484 1711 2 182 Bahrain 1	Switzerland	88	90	101	110	109	133	122	146	145
Ukraine 288 639 1 371 1 307 1 169 1 819 1 399 2 244 3 511 European Union 187 531 209 548 222 428 263 275 266 886 312 377 320 684 367 299 397 546 Middle East 217 228 216 382 678 950 1 484 1711 2 182 Bahrain 1 <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>75 369</td></t<>										75 369
Middle East 217 228 216 382 678 950 1 484 1711 2 182 Bahrain 1	Ukraine	288	639	1 371	1 307	1 169	1 819	1 399	2 244	3 511
Bahrain 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	European Union	187 531	209 548	222 428	263 275	266 886	312 377	320 684	367 299	397 546
Iran IR	Middle East	217	228	216	382	678	950	1 484	1 711	2 182
Iran IR	Rahrain	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Israel 6										
Jordan 3 3 2 123 399 449 707 875 1379 Kuwait 2 2 2 2 4 5 Lebanon 1 4 6 6 6 6 6 Oman Saudi Arabia 5 5 5 5 6 6 Syrian AR 1										
Kuwait 2 2 2 4 5 Lebanon 1 4 6 6 6 6 6 6 6 6 7 <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></t<>										
Lebanon 1 4 6 7 9 9 380 322 106 347 584 397 157 35		3	3	Z	123	399				
Oman Saudi Arabia Saudi Arabia 5 5 6 7 299 380 322 106 347 584 397 157 Canada 11 31 18 092 22 538 26 964 30 930 31 511 33 183 32 657 35 638 Greenland Mexico 3 688 4 185						6		2	4	5
Saudi Arabia Syrian AR 1		1	4	6	6	6	6			
Syrian AR 1							_	_		
United Arab Em 1 3 3 2 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 1 3 1 1 3 3 2 6 3 6 3 6 4 8 7 5 1 0 0 0 0										
N America 156 922 191 991 212 856 228 701 270 779 299 380 322 106 347 584 397 157 Canada 11 310 18 092 22 538 26 964 30 930 31 511 33 183 32 657 35 638 Greenland 0 0 0 0 Mexico 3 688 4 185 6 426 8 745 10 378 10 620 13 089 16 727 19 701 St Pierre Mq 2 2 USA 141 922 169 713 183 892 192 992 229 471 257 249 275 834 298 200 341 818 Oceania 9 118 10 045 12 531 13 907 14 595 14 741 17 285 20 035 22 760 Australia 6 970 7 960 10 252 11 467 12 199 12 597 15 164 17 712 20 396		ı				ı	ı	ı	ı	ı
Canada 11 310 18 092 22 538 26 964 30 930 31 511 33 183 32 657 35 638 Greenland 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		156 022	101 001	212 056	220 701	270 770	200 700	722 106	747 504	707 157
Greenland Mexico 3 688 4 185 6 426 8 745 10 378 10 620 13 089 16 727 19 701 St Pierre Mq 2 2 USA 141 922 169 713 183 892 192 992 229 471 257 249 275 834 298 200 341 818 Oceania 9 118 10 045 12 531 13 907 14 595 14 741 17 285 20 035 22 760 Australia 6 970 7 960 10 252 11 467 12 199 12 597 15 164 17 712 20 396										
Mexico 3 688 4 185 6 426 8 745 10 378 10 620 13 089 16 727 19 701 St Pierre Mq 2		11 310	18 092	22 538	26 964	30 930	31 511			35 638 0
St Pierre Mq 2 2 USA 141 922 169 713 183 892 192 992 229 471 257 249 275 834 298 200 341 818 Oceania 9 118 10 045 12 531 13 907 14 595 14 741 17 285 20 035 22 760 Australia 6 970 7 960 10 252 11 467 12 199 12 597 15 164 17 712 20 396		3 688	4 185	6 426	8 745	10 378	10 620			19 701
USA 141 922 169 713 183 892 192 992 229 471 257 249 275 834 298 200 341 818 Oceania 9 118 10 045 12 531 13 907 14 595 14 741 17 285 20 035 22 760 Australia 6 970 7 960 10 252 11 467 12 199 12 597 15 164 17 712 20 396										
Australia 6 970 7 960 10 252 11 467 12 199 12 597 15 164 17 712 20 396				183 892	192 992	229 471	257 249	275 834	298 200	341 818
	Oceania	9 118	10 045	12 531	13 907	14 595	14 741	17 285	20 035	22 760
		6 970	7 960	10 252	11 467	12 199	12 597	15 164	17 712	20 396

CAP (MW)	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Fiji	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
Fr Polynesia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Guam					0	0	0	0	0	0
Marshall Is							0	0	0	0
Micronesia							1	1	1	1
New Caledon	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38
New Zealand	622	622	681	688	689	689	689	689	689	822
Samoa			1	1	1	1	1	1	1	1
Tokelau								0	0	0
Tonga		0	0	0	0	0	0	2	2	2
Vanuatu	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3
S America	2 340	2 864	6 580	9 943	12 947	15 727	19 141	20 694	24 034	29 754
Argentina	137	190	215	187	187	227	750	1 609	2 624	3 292
Bolivia	0	0	3	3	27	27	27	27	27	128
Brazil	1894	2 202	4 888	7 633	10 129	12 304	14 843	15 438	17 198	21 161
Chile	202	301	736	910	1 0 3 9	1 305	1524	1 620	2 149	3 137
Colombia	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18
Ecuador	2	19	21	21	21	21	21	21	21	21
Falklands Malv	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Guyana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Peru	1	1	143	240	240	240	372	372	409	409
South Georgia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Uruguay	53	59	481	857	1 211	1 511	1 511	1 514	1 514	1 514
Venezuela	30	71	71	71	71	71	71	71	71	71

PROD (GWh)	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Fiji	7	5	4	6	4	2	3	3	1
Fr Polynesia	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Guam					0	1	1	1	1
Marshall Is									
Micronesia									
New Caledon	57	52	57	62	45	45	45	57	49
New Zealand	2 079	2 022	2 211	2 364	2 341	2 091	2 068	2 255	2 305
Samoa			0	0	0	0	0	0	0
Tokelau									
Tonga		0	0	0	0	0	0	1	3
Vanuatu	5	6	7	8	5	5	4	6	6
S America	6 512	8 494	15 515	27 274	40 810	51 691	59 971	72 599	79 601
Argentina	822	1 007	619	593	548	612	1 413	4 997	9 412
Bolivia	0	0	8	11	35	60	59	70	64
Brazil	5 050	6 578	12 210	21 626	33 489	42 373	48 475	55 986	57 050
Chile	409	554	1 443	2 115	2 449	3 626	3 588	4 895	5 602
Colombia	55	58	70	68	51	3	43	63	10
Ecuador	2	57	80	99	84	73	80	86	77
Falklands Malv	7	6	6	6	7	6	7	7	7
Guyana	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Peru	1	1	258	602	1064	1 075	1502	1 655	1 814
South Georgia									
Uruguay	112	144	733	2 065	2 994	3 774	4 732	4 752	5 476
Venezuela	53	88	88	88	88	88	71	88	88

CAP (MW)	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
World	261 583	292 667	340 814	404 452	452 524	495 360	540 726	592 781	697 266	769 227
Africa	1 128	1742	2 399	3 320	3 826	4 579	5 472	5 529	6 485	7 334
Algeria			10	10	10	10 e	10 e	10 e	10 e	10 e
Cabo Verde	27	27	27	27	27	27	28 e	28 e	28 e	28 e
Chad Djibouti					1 u	1 e	1 e	1 e	1 o	1 e 20 u
Egypt	555 o	555 o	555 o	755 o	755 o	755 o	1 130 o	1132 e	1380 e	1640 e
Eritrea	1 e	1 e	1 e	1 e	1 e	1 e	1 e	1 e	1 e	1 e
Ethiopia	81	171	171	324	324 u	324 e	324 e	324 e	324	324
Gambia	1 o	1 o	1 o	1 0	1 0	1 0	1 e	1 e	1 e	1 e
Ghana Kenya	6 o	6 o	6 o	0 o 26 e	0 e 26 e	0 e 26 e	0 e 336 e	0 e 336 e	0 e 336 e	0 e 436 e
Madagascar	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	20 e	0 e	0 e	0 e	0 e
Mauritania		4 o	4 o	34 o	34 o	34 o	34 e	34 e	34 e	34 e
Mauritius	1	1	1	1	11	11 e	11 e	11 e	11 e	11 e
Morocco	255	495	797	797	897	1023 o	1 225 o	1225 e	1405 e	1435 e
Namibia Reunion	0 e 15 o	0 e 15 o	0 e 15 o	0 e 15 o	0 e 17 o	5 u 17 e	5 e 17 o	5 17 e	5 e 17 e	5 e 17 e
Senegal	15 0	15 0	15 0	15 0	17 0	17 C	17 0	55 o	159 o	159 e
Seychelles		6 o	6 o	6 o	6 o	6 o	6 e	6 e	6 e	6 o
Somalia	2 u	2 u	2 u	3 u	3 u	4 u	4 e	4 e	4	4 e
South Africa Tanzania	10 o	257 o	569 o	1079 o	1 473 o	2 094 o	2 094 o	2 094 e	2 516 u 2 u	2 956 e 2 e
Tunisia	173 o	200 o	233 о	240 o	240 o	240 o	245 o	245 o	245 o	245 e
Asia	82 488	99 055	123 820	161 082	182 506	202 010	224 261	251 373	322 884	357 575
Afghanistan	0 u	0 е	0 e	0 e	0 е	0 е	0 е	0 е	0 e	0 e
Bangladesh	2 0	2 0	2 0	3 0	3 0	3 0	3 e	3 0	3 0	3 0
Bhutan				1 u	1 e	1 e	1 e	1 e	1 e	1 e
Cambodia	0 e	0 e	0 e	0 e	0 e	0 e	0 e	0 e	0 e	0 e
China	61 306	76 314	96 379	130 489	147 037	161 586	180 077	203 652 e	273 123 o	302 583 e
China HK SAR Chinese Taipei	571 o	614 o	637 o	647 o	682 o	1 684 o	1 705 o	1 717 o	1 809 o	1 796 o
India	17 300 o	18 420 o	22 465 o	25 088 o	28 700 o	32 848 o	35 288 o	37 505 o	38 559 o	40 067 o
Indonesia	1 0	1 0	1 0	1 0	1 0	1 0	144 o	154 o	154 e	154 o
Japan	2 537	2 596	2 703	2 755	3 187	3 418	3 433	3 886	4 306 o	4 406 o
Kazakhstan	2	4	53	72	98	112	121 0	284 e	486	1170 o
Korea DPR Korea Rep	0 u 459	0 u 571	0 u 602	0 u 837	0 u 1 027	1 o 1 170	1 e 1 347	1 e 1 421	1 e 1500 o	1 e 1 572 o
Maldives	1 u	1 u	1 e	1 e	1 e	1 e	1 e	1 e	1 e	1 e
Mongolia	1 e	51 e	51 e	51 e	51 e	101 e	156 o	156 e	156	156
Myanmar				0 e	0 e	0 e	0 e	0 e	0 e	0 e
Nepal Pakistan	56 e	0 u 106 e	0 u 206 e	0 u 308 e	0 u 591 e	0 e 789 e	0 o 1 186 e	О о 1236 е	0 e 1236 e	0 e 1 335 e
Philippines	33 o	33 o	337 o	427 o	427 o	427 o	427 o	443 o	443 o	443 e
Singapore						0 u	0 e	0 e	0 e	0 e
Sri Lanka	77 o	81 o	121 o	131 o	131 o	131 o	128 o	128 e	179 o	253 e
Thailand	112	223	225	234	507	628 o	1103 o	1507 o	1507 o	1507 e
Uzbekistan Viet Nam	31	37	37 u	37 u	61 e	1 o 106 e	1 o 138 u	1 e 275 e	1 419 e	1 e 3 124 e
C America + Carib	728	822	946	1 302	1544	1 599	1 709	1 945	1 969	2 001
Antigua Barb									4 u	4 e
Aruba	30	30	30	30	30	30	30 e	30 o	30 e	30 e
Barbados					0	0	0 e	0 e	0 e	0 e
Belize	0 u	0 u	0 u	0 u	0 u	0 u	0 u	0 u	0 u	0 e
BES Islands	11 o	11 0	11 0	11 0	11 0	11 0	11 e	11 e	11 e	11 e
Br Virgin Is Costa Rica	1 144	1 144	1 193	1 272	1 365	1 378	1 e 408 o	1 e 411 o	1 e 394 o	1 e 394 o
Cuba	12	12	12	12	12	12	12 e	12	12	12
Curacao	30	30	30	30	30	47 o	47 o	47 o	47 o	47 e
Dominica	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 e	0 e	0 e
Dominican Rep El Salvador	85	85	85	85	135 o	135 o	183 o	370 o	370 o 36 o	370 36 e
Grenada Guadeloupe	0 u 23	0 u 23	0 u 23	0 u 27	0 u 26	0 u 26	0 u 26	0 e 42	0 e 42	0 e 52
Guadeloupe Guatemala	25	25	25	27 76	26 76	26 76	26 107 o	42 107 o	42 107 o	52 107 o
Haiti				. •	. •	. •	0 u	0 e	0 e	0 e
Honduras	102	152 o	152	152	175	225	225	241 u	241 e	241 e
Jamaica Martiniaus	39	39	39	39	99	99	99 e	99 e	99 o	99 e
Martinique Nicaragua	1 o 147 e	1 o 147	1 o 186	1 o 186	1 o 186	1 e 186	1 o 186 o	13 186 o	15 186 o	14 186 e
Panama	147 6	20	55	253	270	270	270 o	270	270 e	270 o
Puerto Rico	101	125	125	125	125	101	101 e	102 o	102 e	125 o

PROD (GWh)	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
World	511 408	616 181	687 374	791 828	911 230	1 075 036	1 190 324	1 328 418	1 488 472
Africa	2 815	3 498	4 475	5 455	7 004	7 151	7 844	9 703	10 557
Algeria			1	19	19	19 e	10 o	10 o	8 o
Cabo Verde	63	76	83	79	77	68 o	80 o	74 o	64 o
Chad					9 e	9 e	9 e	9 e	9 e
Djibouti									
Egypt	1576 e	1272 e	1344 e	1456 e	2 070 e	2 212 e	2 346 e	3 001 e	4 245 e
Eritrea	2 e	2 e	2 e	2 e	2 e	2 e	2 e	2 e	2 e
Ethiopia	192	356	526	499	786 e	782	533	848 e	609 e
Gambia	0 e	0 e	0 e	0 е	0 e	0 e	0 е	0 e	0 е
Ghana									
Kenya	15 o	16 o	28 o	48 e	61 e	56 e	58 e	58 e	51 e
Madagascar	0 е	0 e	0 e	0 e	0 e	0 e	0 e	0 e	0 e
Mauritania		13 e	13 e	104 e	104 e	104 e	104 e	131 e	131 e
Mauritius	4	4	3	3	18 o	15 o	15 o	15 o	18 o
Morocco	743	1 371	1 939	2 535	3 015	3 050 e	3 856 e	4 714 o	4 607
Namibia	1	1	1	1	1 e	22 e	22 e	22 e	22 e
Reunion	18 o	15 o	16 o	16 o	19 o	14 o	13 o	12 o	14 o
Senegal		-	-	-	-	-	-	_	-
Seychelles		7 0	7 e	7 o	7 o	7 0	7 0	5 0	6 0
Somalia	4 e	4 e	4 e	5 e	5 e	6 e	6 e	6 e	6 e
South Africa Tanzania	1 u	2 u	1 u	234 u	337 u	335 u	329 u	294 u	300 u
Tunisia	196 o	358 o	507 o	448 o	474 o	449 o	453 o	500 o	465 o
Asia	133 011	171 225	195 846	227 762	288 607	362 621	430 548	479 420	539 633
Afghanistan	0 e	0 e	0 e	0 е	0 e	0 e	0 e	0 e	0 е
Bangladesh	5 e	5 e	5 e	5 e	5 e	5 e	5 e	5 e	5 e
Bhutan	0 0	0 0	0 0	0.0	10	1	1	0 0	1
Cambodia	0 e	0 е	0 e	0 e	0 e	0 e	0 e	0 e	0 0
China	102 526	137 805	159 477	185 172	239 971	299 838	357 340 e	395 048 e	452 148 e
China HK SAR	1 e	1 e	1 e	1 e	1	1	1	1	1
Chinese Taipei	1 413 o	1640 o	1500 o	1525 o	1 457 o	1 702 o	1 688 o	1606 o	2 101
India	23 069 о	24 640 o	27 235 o	31 873 o	36 273 o	47 670 o	55 009 o	62 689 o	63 522 o
Indonesia	5 о	1 o	1 o	4 o	6 о	6 e	8 e	8 e	8 e
Japan	4 794	5 100	5 130	5 487	6 061	6 385	7 376	7 513	8 865
Kazakhstan	3	5	13	132	275	340	461	717	1 077
Korea DPR	0 e	0 e	0 e	0 e	0 e	1 e	1 e	1 e	1 e
Korea Rep	906	1 138	1 122	1 318	1 591	2 077	2 373 e	2 588 e	3 059
Maldives	2 e	2 e	2 e	2 e	2 e	2 e	2 e	2 e	2 e
Mongolia	1 e	54 e	126 e	154 e	159 e	155	340	460	458
Myanmar				0 u	0 u	0 u	0 e	0 e	0 e
Nepal		0 e	0 e	0 е	0 e	0 е	0 e	0 e	0 е
Pakistan	6 e	135 e	363 e	622 e	1060 e	1729 e	2 642 e	2 812 e	2 457 e
Philippines	75	66	152	748	975 o	1094 o	1153 o	1042 o	1 026 o
Singapore						0 е	0 о	0 e	0 e
Sri Lanka	147	235	272	343	345 o	367 o	326 o	348 o	332 o
Thailand	17	351	396 o	328 o	345 o	1 109 o	1 641 o	3 670 o	3 522 e
Uzbekistan								16	16
Viet Nam	41	48 e	48 e	48 e	79 e	138 e	180 e	893 e	1 031 o
C America + Carib	1728	2 282	3 091	4 225	4 400	4 421	5 835	6 136	5 672
Antigua Barb									
Aruba	134	149	156	166	134 e	133 e	136 e	136 e	136 e
Barbados	_	_	_	_	0 u	0 e	0 e	0 u	0 u
Belize	0	0	0	0	0	0	0	0	0
BES Islands	33	37	41	40	35 o	32 o	37 o	33 o	25
Br Virgin Is	1	1	1	1	1 e	1 e	1 e	1 700	1
Costa Rica	528	485	735	1080 o	1147 o	1 288 o	1799	1796	1459 o
Cuba	21	23	19	21 0	21 0	23 0	19 0	27 0	28 0
Curacao	63 o	117 o	133 o	144 o	122 0	169 o	234 o	208 o	191 o
Dominica Dominica	1	1	1	1	1 e	1 e	1 e	700 -	1
Dominican Rep	96	243	243	290	323 o	390 о	497	782 o	1101 o
El Salvador	0 -	0 -	o -	0 -	•	2 ·	^ -	^	14 0
Grenada	0 e	0 e	0 e	0 e	0 e	0 e	0 e	0	0 e
Guadeloupe	51	57	54	52	53 o	51 o	52 o	63 o	73
Guatemala				107 о	215 o	218 o	320	331	313 o
Haiti	770	710	700	665	507	F70	0	0	0
Honduras	338	310	398	665	583	578	929	819	724
Jamaica	107	115	119	125	207	255	302	272	280
Martinique	2	2	2	2	1 0	1 0	6 0	46 o	42 o
Nicaragua	330	562	846 o	865 o	729 o	635 o	801 o	730 o	550 o
Panama Duorto Dico	15 -	2	116	419	625	491	588	725	584 o
Puerto Rico	15 o	173 o	218 o	239 о	193 o	149 o	108 o	159 o	143 o

CAP (MW)	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
St Kitts Nevis	2	2	2	2	2	2 u	2 e	2 e	2 e	2 e
Trinidad Tobago				0	0	0	0 e	0 e	0 e	0 e
US Virgin Is		0 о	0 о	0 о	0 0	0 о	0 e	0 е	0 e	0 e
Eurasia	2 276	2 775	3 645	4 525	5 801	6 566	7 146	7 783	9 868	12 653
Armenia	3	3	3	3	3 о	3 e	3 о	3 e	3 e	3 e
Azerbaijan	2 e	3	3	8	16 u	16 u	66 o	66 e	66	67
Georgia	10	10	10		20	20	20	21	21 o	21 o
Russian Fed	10	10 2 760	10 e 3 630	11 e 4 503	11 e 5 751	11 e 6 516	52 e 7 005	102 e 7 591	945 8 832	1955 o
Türkiye	2 261									10 607
Europe	102 183	111 497	122 234	132 014	143 130	154 822	163 015	174 151	182 922	194 363
Austria Belarus	1 337 5	1 675 7	2 110 9	2 489 22	2 730 62	2 887 84	3 133 92	3 224 112	3 226 112	3 524 u 112
Belgium	989	1072	1 236	1464	1658	1 910	2 082	2 308	2 419	2 518 o
Bosnia Herzg	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	51	2 308 87	87	2 318 U
Bulgaria	677	683	699	699	699	698	699	703	703	705 o
Croatia	180	254	339	418	483	576	586	646	801	988 u
Cyprus	147	147	147	158	158	158	158	158 o	158 o	158 e
Czechia	258	262	278	281	282	308	316	339	339	339 o
Denmark	3 240	3 548	3 615	3 806	3 974	4 225	4 414	4 402	4 559	4 708 o
Estonia	266	248	275	300	310	312	310	316	317	317 u
Faroe Islands	9 o	9 o	20 o	20 o	20 o	20 e	16 o	13 o	19 o	19 o
Finland	231 e	421 e	601 e	973 e	1533 e	1 971	1968 o	2 211	2 513	3 184 u
France	7 607	8 156	9 201	10 298	11 567	13 497	14 898	16 455	17 482	18 674 o
Germany	30 711 o	32 969 o	37 620 o	41 297 o	45 303	50 174	52 328	53 187	54 414	56 091
Greece	1 753	1 809	1 978	2 091	2 370	2 624	2 877	3 589	4 119	4 457 u
Hungary	325	329	329	329	329	329 u	329 o	323	321	321 e
Iceland		2	3	3	3	2	2	2	2	2 e
Ireland	1 679	1 898	2 258	2 426	2 776	3 294	3 649	4 101	4 282	4 307 o
Italy	8 102	8 542	8 683	9 137	9 384	9 737	10 230	10 679	10 871	11 276 o
Kosovo*	1	1	1	1	1	34	34	34	34	139
Latvia	59 275	66 279	69	68	70 509	77 510	78 577	78	78 o	81 o
Lithuania Luxembourg	275 58	279 58	288 58	436 64	120	518 120	533 123	534 136	540 153	671 o 157 u
Malta	0	0	0	0 0	0	0	0 e	0 e	0 e	0 e
Moldova Rep	O	1	1	1	2 0	9 0	33	35	41	51 o
Montenegro					2 0	72 u	72	118 u	118 e	118 u
Netherlands	2 205 o	2 485 o	2 637 o	3 034 o	3 300 o	3 245	3 436	3 527	4 159	5 341 o
North Macedonia			37	37	37	37 u	37 u	37 o	37 o	37 u
Norway	703 e	816 e	857	865 e	881 e	1205 o	1 708	2 912	4 028	4 644 o
Poland	2 564	3 429	3 836	4 886	5 747	5 759	5 766	5 837	6 298	6 958 u
Portugal	4 410	4 608	4 855	4 935	5 124	5 124	5 172	5 215	5 097	5 223 o
Romania	1 822	2 773	3 244	3 130	3 025	3 030	3 032	3 038	3 013	3 013 u
Serbia	1	1	1	10 e	17	25 u	227	398	398	398 o
Slovakia	3	5	3	3	3	4 u	3	4	4	4
Slovenia	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3
Spain	22 789	22 953 e	22 920	22 938 e	22 985	23 119	23 400	25 585	26 814	27 492 o
Sweden	3 443	3 982	4 875	5 606	6 232	6 408	7 097	8 478	9 773	11 877 u
Switzerland	49	60	60	60	75 10.077	75 u	75 o	75 e	87 o	87 u
UK Ukraine	6 035 248	7 586 362	8 573 514	9 212 514	10 833 526	12 597 553	13 425 621 o	13 994 1 258 o	14 102 o 1 402	14 474 1 761 u
European Union	95 172	102 692	112 198	121 311	130 717	140 152	146 666	155 149	162 529	172 469
Middle East	115	122	165	286	423	504	609	775	923	1 029
Bahrain Iran IR	1 e 106	1 e 108	1 e 149	1 e 153	1 e 191	1 e 259 o	1 e 282 o	1 e 305	1 e 308	1 e 310 o
Israel	6	6 e	6 0	6 e	27 e	27 e	27 e	27 e	27 e	27 e
Jordan	1 0	1 0	1 0	118 o	198 o	198 o	280 o	373 u	518 o	622 u
Kuwait		2 u	2 e	2 e	2 e	12 e	12 e	12 e	12 e	12 e
Lebanon	1 u	2 u	3 u	3 e	3 e	3 e	3 e	3 e	3 e	3 e
Oman								50	50 e	50 e
Saudi Arabia						3 u	3 e	3 о	3 e	3 e
Syrian AR	1 e	1 e	1 e	1 e	1 e	1 e	1 e	1 e	1 e	1 e
United Arab Em		1 e	2 e	2 e	u	u	u	u		
N America	67 092	69 897	76 495	87 058	97 281	103 998	113 190	123 509	138 834	154 691
Canada Greenland	6 201	7 801	9 694	11 214	11 973	12 250	12 816 u 0 o	13 413 u 0 o	13 627 0 e	14 304 0 e
Mexico	1 815	2 122	2 569	3 271	4 051	4 180	5 887	6 073	6 504	7 692 o
St Pierre Mq	1 u	1 u								
USA	59 075	59 973	64 232	72 573	81 257	87 568	94 487	104 023 o	118 703 o	132 696 o

PROD (GWh)	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
St Kitts Nevis	8	8	8	8	8 o	5 o	6 o	6 e	6 e
Trinidad Tobago				0 е	0 е	0 е	0 е	0 е	0 е
US Virgin Is		0 e	0 e	0 e	0 e	0 e	0 e	0 e	
Eurasia	5 870	7 567	8 531	11 667	15 557	18 022	20 195	22 075	26 419
Armenia	4	4	4	4	2 o	2	2 o	3 о	3 e
Azerbaijan		1	2	5	23	22	83	105	96
Georgia	_	_	_	_	9	88	84	85	91
Russian Fed	5	5	5 e	6 e	6 e	6 e	77	151	1 401
Türkiye	5 861	7 558	8 520	11 652	15 517	17 904	19 949	21 731	24 828
Europe	195 215	220 850	234 311	272 455	268 903	316 161	325 157	369 257	404 637
Austria	2 463	3 152	3 846	4 840	5 235	6 572	6 030	7 450	6 792
Belarus	6	8	11	26	75	97	99	178	194
Belgium	1 897	2 125	2 399	2 961	3 046	3 873	4 260	5 105	8 119
Bosnia Herzg	1 e	1 e	1 e	1 e	1 e	1	103	254	262
Bulgaria	1 221	1 374	1 331	1 452	1 425	1504	1 318	1 317	1 477
Croatia	329	517	730	796	1 014	1 204	1 335	1 467	1 721
Cyprus	185	231	183	222	227	211	221	239	240
Czechia	416	481	477	573	497	591	609	700	699
Denmark	6 798	6 772	7 913	9 300	8 132	9 600	9 272	9 952	9 727
Estonia	434 u	529 u	604 u	715	594	723 u	636	687	844
Faroe Islands	11 o	22 o	35 o	56 o	52 o	60 o	64 o	53	47 o
Finland	444	728	1 061	2 253	3 005	4 652 e	5 696 e	5 881	7 794
France	15 178	16 127	17 324	21 421	21 381	24 609	28 599	34 787	39 792
Germany	50 948	51 819	57 026	72 340	67 650	88 018	90 484	101 150	104 796
Greece	3 850	4 139	3 689	4 621	5 146	5 537	6 300	7 266	9 310
Hungary	770	718	657	693	684	758	607	729	655
Iceland		3	8	11	9	8	4	7	7
Ireland	3 942	4 464	5 059	6 492	6 066 e	7 363 e	8 559 e	9 938	11 468
Italy	13 407	14 897	15 178	14 844	17 689	17 742	17 716	20 202	18 762
Kosovo*			0	0	0	0	30	91	90
Latvia	114	120	140	147	128	150	122	154	177
Lithuania	540	603	639	810	1 136	1 364	1 144	1 499	1 552
Luxembourg	77	83	80	102	101	235	255	281	351
Malta	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Moldova Rep		1	1	2	3	7	23	43	51
Montenegro						97	143	295	315
Netherlands	4 193	4 856	5 049	6 420	5 901	6 869	6 919	7 878	11 709
North Macedonia			71	121	109	110	97	102	117
Norway	1543	1876	2 211	2 508	2 111	2 849	3 871	5 531	9 906
Poland	4 747	6 004	7 676	10 858	12 588	14 909	12 799	15 107	15 800
Portugal	10 256	12 010	12 108	11 603	12 474	12 248	12 617	13 667	12 299
Romania	2 640	4 520	6 201	7 063	6 590	7 407	6 322	6 773	6 945
Serbia	0 е	1 e	0 e	1 e	26	48	150	898	976
Slovakia	6	6	6	6	6	6	6	6	4
Slovenia		4	4	6	6	6	6	6	6
Spain	49 472	55 634	52 002	49 314	48 894	49 116	50 885	55 636	56 433
Sweden	6 705	9 374	10 566	15 608	14 871	16 939	15 953	19 177	26 856
Switzerland	88	90	101	110	109	133	122	146	145
UK	12 244	16 925	18 555	22 852	20 754	28 725	30 381	32 360	34 688
Ukraine	288	639	1 371	1307	1 169	1 819	1 399	2 244	3 511
European Union	181 104	201 359	212 017	245 530	244 558	282 272	288 741	327 177	354 456
Middle East	217 1 u	228 1 u	216 1 u	382	678 1 u	950	1484	1711	2 182
Bahrain Iran IR	204	211	198	1 u 242	264	1 u 306 o	1 e 585 o	1 e 634	1 e 587
						180	183		
Israel Jordan	6 e	6 0	6 0	7 o	7 o	449 o	707 o	190 875 o	204 1 379 o
	3 о	3 о	2 o	123 o	399 o				
Kuwait	1 .	4	C	C =		2 e	2 e	4 e	5 e
Lebanon	1 e	4 u	6 u	6 e	6 e	6 e	е	е	
Oman						-	-	C -	
Saudi Arabia	1 -	1 -		1 -	1 -	5	5	6 e	6 e
Syrian AR United Arab Em	1 e	1 e 1 e	1 e 1 e	1 e 1 e	1 e e	1 e e	1 e	1 e	1 e
N America	156 922	191 991	212 856	228 701	270 677	299 278	322 004	347 482	397 010
Canada Greenland	11 310	18 092	22 538	26 964	30 930	31 511	33 183	32 657 0 e	35 638 0
Mexico	3 688 o	4 185 o	6 426 o	8 745 o	10 378 o	10 620 o	0 e 13 089 o	16 727 o	19 701
St Pierre Mq	2 e	2 e	405	405			.=		
USA	141 922	169 713	183 892	192 992	229 369	257 147	275 732	298 098	341 671

CAP (MW)	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Oceania	3 234	3 894	4 530	4 921	5 066	5 553	6 184	7 023	9 347	9 827
Australia	2 561	3 221	3 797	4 181	4 324	4 812	5 442	6 279	8 603 o	8 951 o
Cook Is	0 e	0 е	0 е	0 e	0 e	0 e	0 e	0 e	0 e	0 e
Fiji	10 u	10 u	10 u	10 u	10 u	10 u	10 u	10 e	10 e	10 e
Fr Polynesia	0 e	0 е	0 е	0 e	0 e	0 e	0 e	0 e	0 e	0 e
Guam					0 0	0 0	0 e	0 e	0 e	0 e
Marshall Is							0 u	0 e	0 e	0 e
Micronesia							1 u	1 e	1 e	1 e
New Caledon	38 o	38 o	38 o	38 o	38 o	38 o	38 o	38 e	38 e	38 e
New Zealand	622	622	681	688	689	689	689 o	689 o	689	822
Samoa			1 o	1 o	1 o	1 o	1 o	1 e	1 e	1 e
Tokelau								0 о	0 e	0 e
Tonga		0 е	0 е	0 о	0 0	0 0	0 0	2 u	2 e	2 e
Vanuatu	3 о	3 о	4 o	4 o	4 o	3 о	3 о	3 о	3 e	3 e
S America	2 340	2 864	6 580	9 943	12 947	15 727	19 141	20 694	24 034	29 754
Argentina	137 o	190 o	215 o	187 o	187 o	227 e	750 e	1609 o	2 624 e	3 292 e
Bolivia	0	0	3 о	3 о	27 o	128 o				
Brazil	1894	2 202 o	4 888 o	7 633 o	10 129 o	12 304 o	14 843 o	15 438 o	17 198 o	21 161 o
Chile	202	301	736	910	1 0 3 9	1305 o	1524 o	1620 o	2 149 o	3 137 o
Colombia	18 o	18 o	18 o	18 o	18 o	18 o	18 o	18 o	18	18
Ecuador	2	19	21 o	21 o	21 o	21 o	21 e	21 o	21 o	21 o
Falklands Malv	2 e	2 e	2 e	2 o	2 o	2 o	2 o	2 e	2 e	2 e
Guyana	0	0	0	0	0	0	0 e	0 e	0 e	0 e
Peru	1	1	143	240 o	240 o	240 o	372 e	372 e	409 e	409 o
South Georgia	0	0	0	0	0	0	0	0	0 e	0 e
Uruguay	53	59	481	857	1 211	1 511	1 511	1 514	1 514 o	1 514 e
Venezuela	30	71 u	71 u	71 u	71 u	71 u	71 u	71 u	71 e	71 e

PROD (GWh)	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Oceania	9 118	10 045	12 531	13 907	14 595	14 741	17 285	20 035	22 760
Australia Cook Is	6 970	7 960	10 252	11 467	12 199	12 597	15 164 o	17 712	20 396
Fiji	7 o	5 о	4 o	6 o	4 o	2 o	3 e	3 о	1 o
Fr Polynesia Guam Marshall Is	0 e	0 e	0 е	0 е	0 o 0 o	0 o 1 o	0 o 1 o	0 o 1 e	0 e 1
Micronesia									
New Caledon New Zealand	57 o 2 079	52 o 2 022	57 o 2 211	62 o 2 364	45 o 2 341	45 o 2 091	45 o 2 068	57 o 2 255	49 o 2 305
Samoa Tokelau			0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0
Tonga		0 о	0 0	0 о	0 0	0 0	0 о	1 o	3
Vanuatu	5 o	6 o	7 о	8 o	5 о	5 о	4 o	6 о	6
S America	6 512	8 494	15 515	27 274	40 810	51 691	59 971	72 599	79 601
Argentina	822	1 007	619	593	548	612	1 413	4 997	9 412
Bolivia	0	0	8	11	35 o	60 o	59 o	70 o	64 o
Brazil	5 050 o	6 578 o	12 210 o	21 626 o	33 489 o	42 373 o	48 475 o	55 986 o	57 050
Chile	409	554	1 443	2 115	2 449	3 626	3 588	4 895	5 602 o
Colombia	55	58	70	68	51	3	43	63	10 o
Ecuador	2	57 o	80 o	99 o	84 o	73 o	80 o	86 o	77 o
Falklands Malv	7	6	6	6	7 e	6 e	7	7	7 e
Guyana	0	0	0	0	0	0	0	0 e	0 e
Peru South Georgia	1	1	258	602	1064 o	1075 o	1502	1655 o	1 814 o
Uruguay	112	144	733	2 065	2 994	3 774	4 732	4 752	5 476 o
Venezuela	53	88	88	88	88 o	88 o	71 o	88 o	88 o

Offshore wind energy Énergie éolienne maritime Energía eólica marina

CAP (MW)	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
World	5 334	7 171	8 492	11 718	14 342	18 837	23 590	28 302	34 358	54 257
Asia	321	488	516	722	1 680	3 006	4 833	6 298	9 414	27 818
China Chinese Taipei	291	417	440	559	1 480	2 788 u 8 u	4 588 u 8 u	5 930 128 o	8 990 o 128 o	26 390 o 237 o
Japan	25	50	50	53	60	65 u	65 u	68	61	61 e
Korea Rep	5	5	11	11	41	46 e	73 u	73 u	136 u	136 e
Viet Nam		16 e	16 u	99 u	99 o	99 o	99 e	99 u	99 e	994 e
Europe	5 013	6 684	7 976	10 996	12 633	15 802	18 727	21 975	24 914	26 397
Belgium	381	708	708	712	712	877	1 186	1 556	2 262	2 262 o
Denmark	922	1 271	1 271	1 271	1 271	1264	1 701	1 701	1701 o	2 306 o
Finland	26 u	26 u	26 u	32 u	32 u	73	73 o	73	73 u	73 u
France						2 u	2 o	2 u	2 u	2 u
Germany	268 o	508 o	994 o	3 283 o	4 132 o	5 406	6 393	7 555	7 774	7 774
Ireland	25	25	25	25	25	25 u	25 o	25	25 o	25 e
Netherlands	228 o	228 o	228 o	357 o	957 o	957 u	957 u	957 u	2 460	2 460 o
Norway	2 u	2 u	2 u	2 u	2 u	2 o	2 u	2 u	2 e	6 u
Portugal	2	2	2	2				8	25	25 u
Spain		5 u	5 u	5 u	5 u	5 u	5	5 o	5 e	5 o
Sweden	163	212	213	213	203	203 e	203	203 u	203 u	203 u
UK	2 995	3 696	4 501	5 094	5 293 o	6 988	8 181	9 888	10 383	11 256
European Union	2 015	2 985	3 472	5 900	7 337	8 812	10 545	12 085	14 529	15 135
N America			0	0	29	29	29	29	29	42
USA			0 u	0 u	29	29	29 o	29 o	29 o	42 o

Offshore wind energy Énergie éolienne maritime Energía eólica marina

PROD (GWh)	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
World	14 578	20 539	24 682	36 214	41 584	56 652	68 034	84 868	100 114
Asia	543	873	860	1 039	2 744	5 525	9 459	12 664	16 191
China Chinese Taipei	487	754	729	794	2 417	5 177 20 o	9 112 19 o	11 512 e 287 o	14 889 e 332
Japan	44 e	87 e	87 e	93 e	105 e	105	105 o	105	105
Korea Rep	11	11	24	24	92	92	92 o	92 e	92
Viet Nam		21 e	21 e	129 e	130 e	130 e	130 e	669 o	772 o
Europe	14 035	19 666	23 821	35 174	38 738	51 026	58 473	72 102	83 776
Belgium	854	1 540	2 216	2 613	2 371	2 645 u	3 311 u	4 645	4 645
Denmark	3 472	4 351	5 165	4 833	4 650	5 180	4 630	6 198	6 603
Finland	50	46	46	74	63	143 e	143 e	144	144
France									
Germany	732	918	1 471	8 284	12 274	17 675	19 467	24 744	27 306
Ireland	68 o	78 o	81 o	81 e	81 e	81	81 e	81	81
Netherlands	789 o	771 o	748 o	1130 o	2 269 o	3 700	3 630 o	3 630	3 630
Norway	5	5	6	7	5	5	5	5	5
Portugal	3	5	4	5					
Spain		12	11	11	11	11	11	11	11
Sweden	459	468	669	714	608	670	670	670	670
UK	7 603	11 472	13 405	17 423	16 406	20 916	26 525	31 975	40 681
European Union	6 427	8 189	10 411	17 745	22 327	30 105	31 943	40 122	43 090
N America			0	0	102	102	102	102	147
USA			0 e	0 e	102	102	102	102	147

CAP (MW)	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
World	104 313	141 170	180 216	228 054	300 199	395 273	488 801	591 000	717 211	854 795
Africa	411	732	1 738	2 256	3 413	5 236	8 196	9 502	10 793	11 393
Algeria	25	25	26	74	244	425	448	448	448	448
Angola	10	11	12	13	13	13	13	13	13	13
Benin Botswana	2	2	0 2	1 2	3 3	3 3	3 4	3 6	3 6	3 6
Burkina Faso	6	6	7	8	10	3 47	62	62	62	62
Burundi	2	3	3	3	4	5	5	5	5	5
Cabo Verde	6	6	6	6	6	6	8	8	8	8
Cameroon	3	4	6	7	9	12	14	14	14	14
Cent Afr Rep	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Chad	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
Congo DR Congo Rep	0	0	1 0	1 0	3 0	5 1	20 1	20 1	20 1	20 1
Cote d Ivoire	2	3	4	5	5	8	13	13	13	13
Djibouti	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Egypt	35	35	35	36	59	180	764	1 647	1 675	1676
Eq Guinea										0
Eritrea	0	0	8	8	8	10	18	20	22	24
Eswatini Ethiopia	1	1 3	1 9	1 10	1 14	1 12	1 12	1 12	1 20	11 21
Gabon	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Gambia	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Ghana		3	6	31	38	47	78	85	108	108
Guinea	1	3	3	13	13	13	13	13	13	13
Guinea Bissau	_			0	0	0	1	1	1	1
Kenya	3	7 0	16 0	30 0	31 0	38 0	105	106	106 0	147 0
Lesotho Liberia	0	0	0	0	0	2	0 3	0 3	3	3
Libya	5	5	5	5	5	5	5	5	5	6
Madagascar	3	5	7	9	11	13	33	33	33	33
Malawi	3	5	8	12	12	19	26	80	82	142
Mali	16	16	16	17	18	19	19	19	70	100
Mauritania Mauritius	1	18 2	18 18	18 19	35 27	35 29	87 67	88 83	88 83	88 83
Mayotte	13	13	13	13	13	29 15	15	03 15	18	18
Morocco	35	35	40	200	202	204	734	734	734	774
Mozambique	2	5	7	10	13	15	55	55	55	55
Namibia	11	15	16	21	36	75	93	145	145	145
Niger	4	5	6	7	8	9	27	27	27	27
Nigeria Reunion	15 153	15 156	16 167	17 187	18 186	19 188	19 190	28 191	28 205	33 217
Rwanda	0	1	107	14	19	28	38	38	38	38
Sao Tome Prn	· ·	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Senegal	6	7	9	9	42	107	148	171	171	238
Seychelles		0	1	1	2	3	4	5	7	13
Sierra Leone	0	0	0	0	0	4	4	4	4	4
Somalia South Africa	11	262	0 1 163	0 1 352	5 2 174	7 3 447	7 4 801	7 4 905	16 5 990	24 6 221
South Sudan	0	0	0	0	0	0	1	4 903	3 990	1
Sudan	8	15	17	20	26	36	59	80	117	136
Tanzania	1	4	11	13	19	22	26	24	24	24
Togo	0	0	1	2	2	3	4	5	7	57
Tunisia	6 17	10	17	28	38	47	64	80	95	95
Uganda Zambia	17	19 0	20 0	22 0	24 0	44 0	67 1	77 96	87 96	92 96
Zimbabwe	1	2	3	4	5	6	11	16	18	30
Asia	16 210	36 225	60 687	90 573	140 470	211 816	276 340	332 768	410 240	485 948
Afghanistan	16	17	18	19	20	22	22	31	31	31
Bangladesh	66	94	119	145	161	185	201	239	284	329
Bhutan	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Brunei Darsm Cambodia	1 5	1 6	1 9	1 12	1 18	1 29	1 29	1 124	1 315	5 428
China	6 719	17 759	28 399	43 549	77 819	130 832	175 262	204 971	253 964	306 973
China HK SAR	- 7.0			0	3,5	1	1	89	91	95
Chinese Taipei	231	410	636	884	1 245	1 768	2 738	4 150	5 817	7 700
India	982	1 599	3 773	5 693	9 979	18 252	27 453	35 203	39 385	49 684
Indonesia	26	38 17 F00	42	79 74 150	42.040	98	65 56 163	155	185	211
Japan Kazakhstan	6 632 2	13 599 16	23 339 76	34 150 144	42 040 157	49 500 175	56 162 490	63 192 1 150	69 764 1 719	74 191 2 834
Kazakristari Korea DPR	2	6	76 11	23	32	35	490 38	42	42	2 834 52
Korea Rep	1 024	1 555	2 481	3 615	4 502	5 835	8 099	11 952	14 575	18 161
Lao PDR	0	0	2	2	2	8	34	34	34	34
Malaysia	32	139	205	266	344	394	545	894	1 483	1 787
Maldives	1	2	4	5	7	11	16	21	27	31
Mongolia	5	5	5	5	15	48	64	89	95	95

PROD (GWh)	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
World	101 764	137 605	192 779	252 379	325 725	437 320	561 716	690 310	843 855
Africa	1 173	871	2 161	3 454	5 305	7 948	10 295	13 055	17 037
Algeria	193	193	198	162	339	560	655	678	663
Angola	14	15	17	18	18	18	18	18	18
Benin			0	5	5	5	5	5	5
Botswana	1	2	3	3	5	5	6	6	6
Burkina Faso	9	10	11	13	16	29	98	103	101
Burundi	2	4	4	5	6	8	8	8	8
Cabo Verde	7	7	7	6	6	7	9	9	7
Cameroon	4	5	8	10	12	16	20	20	20
Cent Afr Rep	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Chad Congo DR	0	0 1	0 1	0 1	0 5	0 7	0 28	0 28	0 28
Congo Rep	0	0	0	1	1	1	1	1	1
Cote d Ivoire	2	2	3	4	5	7	7	11	18
Djibouti	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Egypt	504	25	140	44	194	603	553	1 489	4 453
Eq Guinea									
Eritrea	0	0	15	15	16	20	34	38	42
Eswatini	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Ethiopia	2	6	16	18	21	22	20	20	32
Gabon	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Gambia	3	3	3	3	3	3	3	3	3
Ghana		4	7	13	43	50	65	93	107
Guinea	1	5	5	21	21	21	21	21	21
Guinea Bissau				1	1	1	2	2	2
Kenya	5	11	25	46	48	59	77	78	78
Lesotho		0	1	1	1	1	1	1	1
Liberia	0	0	0	0	0	3	4	4	4
Libya	8	8	8	8	8	8	8	8	8
Madagascar	5	9	12	16	19	23	23	23	23
Malawi	6	11	16	25	25	39	53	165	168
Mali	26	26 26	26	28	29 59	31	31 139	31	32 140
Mauritania Mauritius	1	26 3	30 25	26 26	30	61 39	139 49	140 129	140
Mayotte	15	15	15	15	15	17	17	129	17
Morocco	57	57	63	28	427	445	980	1609	1 5 4 7
Mozambique	0	0	1	2	2	2	2	2	2
Namibia	21	27	30	38	56	100	238	362	408
Niger	7	8	10	11	13	15	46	46	46
Nigeria	22	23	23	25	27	28	28	41	42
Reunion	190	224	236	245	260	257	253	260	255
Rwanda	1	1	7	21	30	37	54	56	56
Sao Tome Prn		0	0	0	0	0	0	0	0
Senegal	10	12	16	16	15	98	227	262	291
Seychelles		0	1	2	2	3	5	42	59
Sierra Leone	0	1	1	1	1	6	6	6	6
Somalia			0	0	7	11	11	11	24
South Africa	8	54	1 075	2 399	3 341	5 058	6 203	6 771	7 587
South Sudan	0	0	0	0	1	1	1	1	1
Sudan	6	13	13	13	18	20	20	22	28
Tanzania _	2	7	20	23	33	40	47	42	42
Togo	1	1	1	3	3	4	9	12	15
Tunisia	10	17	31	50	69	85	115	144	153
Uganda	25	27	29	32	39	62	71	117	122
Zambia Zimbabwe	2	0 3	0 5	0 8	0 9	O 11	1 19	70 26	163 34
Asia	14 061	27 082	55 787	89 421	136 384	208 358	292 522	370 316	447 985
Afghanistan	28	30	32	33	35	38	37	50	63
Bangladesh	90	129	164	198	220	253	275	328	389
Bhutan	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Brunei Darsm	2	2	2	1	1	2	2	1	1
Cambodia	7	9	13	18	27	33	43	120	316
China	4 392	8 799	23 758	39 987	67 874	118 267	178 071	224 542	261 659
China HK SAR	3	3	3	4	4	6	6	16	52
Chinese Taipei	160	321	529	850	1 109	1667	2 712	4 014	6 095
India	975	1 684	3 100	5 979	10 182	18 128	31 064	43 870	54 666
Indonesia	48 6 617	65 12 000	72	89 74 902	105 45 761	115	91 62 669	118	176 70 097
Japan Kazakhetan	6 613	12 880	22 952	34 802	45 761 176	55 068 160	62 668	69 381	79 087
Kazakhstan	8	22	97 14	118	136 41	160	383 49	1 003	1 789
Korea DPR	3 1 103	8 1 605	2 557	29 3 975	5 123	45 7 057	9 208	53 12 996	53 17 967
Korea Rep Lao PDR	0	1 605	2 557 2	3 9/5 3	5 123 3	7 057	9 208 19	12 996 42	43
Malaysia	8	54	195	277	354	420	440	490	43 471
Maldives	2	3	6	7	11	16	25	31	40
Mongolia	8	8	8	8	8	27	59	117	117
Florigona	U	U	U	U	U	۷,	JJ	117	117

CAP (MW)	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Myanmar	3	4	6	21	32	44	48	88	84	80
Myanmar	9	11	12	13	32 14	54	46 52	oo 51	67	93
Nepal Pakistan	46	101	165	266	590	655	679	763	860	1 083
Philippines	2	3	28	173	784	908	917	982	1 058	1 370
Singapore	8	12	25	46	97	116	161	276	336	433
Sri Lanka	10	13	20	31	63	131	185	285	330 371	434
Thailand	382	829	1304	1 425	2 451	2 702	2 967	2 988	2 988	3 049
Timor Leste	302 1	029	1 304	1 425	2 451	2 702	2 967	2 900 1	2 900 1	3 049 1
Uzbekistan	'	1	1	1	2	3	4	4	4	104
Viet Nam	5	5	5	5	5	8	105	4 993	16 660	16 660
VICTIVALLI	3	3	3	3	3	Ü	105	4 333	10 000	10 000
C America + Carib	202	282	343	1 040	1 246	1 611	1 997	2 483	2 791	3 276
Anguilla	0	0	1	1	2	2	1	2	2	2
Antigua Barb	0	0	0	3	4	4	9	9	13	13
Aruba	1	2	5	6	6	6	6	6	6	6
Bahamas	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2
Barbados	2	2	7	9	20	21	22	35	50	50
Belize	2	2	3	4	4	4	4	6	7	7
BES Islands				0	2	4	6	7	7	7
Br Virgin Is	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Cayman Is					3	9	10	11	13	14
Costa Rica	10	13	17	22	24	28	28	48	57	74
Cuba	1	11	22	24	37	65	128	159	217	246
Curacao	0	3	8	10	11	11	12	12	13	13
Dominica	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0
Dominican Rep	2	8	15	25	73	106	205	315	386	490
El Salvador	0	13	13	24	25	121	198	403	478	478
Grenada	0	1	1	1	2	2	3	3	4	4
Guadeloupe	60	67	67	67	68	70	70	81	85	86
Guatemala	2	3	10	93	93	99	101	101	101	101
Haiti	1	1	2	2	2	3	3	3	3	3
Honduras	5	5	5	393	414	454	514	514	514	514
Jamaica	2	2	4	7	28	56	56	93	93	93
Martinique	60	62	63	65	67	68	71	76	76	78
Montserrat								0	0	1
Nicaragua		1	1	1	1	14	14	16	16	16
Panama	3	4	6	49	93	147	210	222	242	465
Puerto Rico	47	77	82	212	247	302	305	336	384	491
St Barth					0	0	0	0	0	0
St Kitts Nevis	0	0	1	1	2	2	2	2	2	2
St Lucia	0	0	0	1	1	1	4	4	4	4
St Martin		1	2	3	2	0	0	1	1	1
St Vincent Gren	0	0	0	1	1	1	1	2	2	2
Trinidad Tobago	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4
Turks Caicos				0	0	0	0	1	1	1
US Virgin Is	1	1	5	9	9	5	10	10	10	10
Eurasia	13	21	48	316	936	3 678	5 651	7 356	8 227	9 701
Armenia					1	2	17	50	95	183
Azerbaijan	1	1	2	5	25	28	35	33	35	40
Georgia					0	0	0	1	1	1
Russian Fed	0	1	5	61	76	225	535	1 2 7 6	1 428	1 661
Türkiye	12	19	41	250	834	3 422	5 064	5 996	6 668	7 817
Europe	73 724	84 170	91 092	99 605	106 172	112 298	121 596	142 284	162 756	187 360
Albania	1	1	1	1	1	1	1	14	21	26
Andorra			0	0	0	0	1	2	3	4
Austria	337	626	785	937	1 096	1 269	1 455	1702	2 043	2 692
Belarus			4	6	47	80	154	154	160	160
Belgium	2 647	2 902	3 015	3 132	3 329	3 621	4 000	4 637	5 575	6 425
Bosnia Herzg	0	1	7	8	14	16	18	22	35	57
Bulgaria	1 013	1 020	1 026	1 029	1 028	1 036	1 033	1 048	1 097	1 186
Croatia	4	19	33	48	56	60	68	85	109	109
Cyprus	17	35	64	76	84	110	118	151	229	316
Czechia	2 022	2 064	2 067	2 075	2 068	2 070	2 075	2 086	2 123	2 119
Denmark	402	571	607	782	851	906	998	1 080	1 304	1 540
Estonia	0	2	3	7	10	15	32	121	208	414
Faroe Islands								0	0	0
Finland	8	9	11	17	39	82	140	222	318	404
France	4 359	5 277	6 034	7 138	7 702	8 610	9 672	10 817	12 031	14 718
Germany	34 077	36 710	37 900	39 224	40 679	42 293	45 158	48 914	53 721	58 728
Greece	1 536	2 579	2 596	2 604	2 604	2 606	2 652	2 834	3 288	3 530
Hungary	12	35	89	172	235	344	728	1 400	2 131	2 131
Iceland	1	1	1	3	4	4	5	7	7	7
Ireland	1	1	2	2	6	17	32	58	93	136
Italy	16 790	18 190	18 600	18 907	19 289	19 688	20 114	20 871	21 656	22 698
Kosovo*				0	2	7	7	10	10	10

PROD (GWh)	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Myanmar	4	6	9	31	47	64	70	85	79
•			17						
Nepal	13	15		19	19	78	75	73	96
Pakistan	66	145	238	382	682	915	920	931	1 0 3 2
Philippines	1	1	18	141	1099	1 204	1 253	1 263	1 389
Singapore	8	13	27	49	103	124	173	296	360
Sri Lanka	14	16	30	32	49	109	229	357	442
Thailand	498	1 257	1 933	2 378	3 377	4 543	4 537	5 146	4 939
Timor Leste	1	1	1	1	2	2	2	2	2
Uzbekistan		2	2	2	5	6	7	0	0
Viet Nam	5	5	5	5	5	8	105	4 993	16 660
C America + Carib	246	407	478	1 192	1874	2 237	2 703	3 521	3 993
Anguilla	0	0	1	1	2	2	2	3	3
Antigua Barb	0	1	1	5	5	6	10	13	16
Aruba	1	2	6	10	11	11	11	11	11
Bahamas	1	1	2	2	2	2	2	3	3
Barbados	3	4	10	14	23	32	33	44	66
Belize	0	0	1	1	1	1	1	10	10
BES Islands				0	3	4	8	9	8
Br Virgin Is	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Cayman Is					2	9	15	17	19
Costa Rica	12	16	21	28	30	40	59	78	78
Cuba	15	113	94	126	143	75	161	164	156
Curacao	0	3	9	15	18	19	20	20	22
Dominica	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Dominican Rep	0	9	18	32	75	139	230	360	398
El Salvador	0	11	22	28	45	185	307	505	909
Grenada	1	1	1	1	2	3	3	4	4
Guadeloupe	92	99	103	102	94	93	98	103	104
Guatemala	2	4	15	161	203	210	220	245	233
Haiti	2	2	3	3	3	4	4	4	4
Honduras	7	7	7	425	892	929	997	1 118	1048
Jamaica	3	4	7	11	13	44	46	90	124
Martinique	80	75	84	81	83	76	82	85	84
Montserrat	00	75	04	01	05	70	02	03	04
		1	1	2	2	14	24	26	26
Nicaragua Panama	4	5	6	22	77	161	258	335	372
Puerto Rico	18	40	48	94	118	159	81	242	259
St Barth	•		2	2	0	0	0	0	0
St Kitts Nevis	0	1	2	2	3	3	3	3	3
St Lucia	0	0	0	1	1	1	3	3	6
St Martin	•	2	3	4	3	0	0	0	1
St Vincent Gren	0	0	0	1	1	1	1	3	3
Trinidad Tobago	4	4	5	6	6	6	6	6	6
Turks Caicos			7	0	0	0	1	1	1
US Virgin Is	1	1 31	7 30	13 264	13	7 3 129	14	10 479	14 12 274
Eurasia	10	31	30	264	1162		8 330	10 438	
Armenia	0		7	-	1	3	19	24	24
Azerbaijan	0	1	3	5	35	37	39	44	47
Georgia Russian Fed			7	60	0 79	0	0	1	1 240
Türkiye	1 17	1 29	20	62 197	1046	196 2 892	468 7 803	1 116 9 253	1 249 10 953
-	72 192		99 997				129 667		
Europe	72 192	87 224 1	99 997	110 518 1	113 837	122 473 1	129 667	142 972 22	167 605
Albania Andorra	1	1	0	0	0	1	1	1	32 1
Austria	337	626	785	937	1 096	1 269	1 455	1702	2 043
Belarus	337	020	765	957	28	89	177	1702	176
Belgium	2 148	2 644	2 886	3 056	3 095	3 308	3 903	4 252	5 105
Bosnia Herzg									
•	0	2	1 252	9	24	21	21	30	45
Bulgaria	814	1 361	1 252	1 383	1 386	1 403	1 3 4 3	1 442	1 481
Croatia	2	11	35	57	66	79	75 100	83	96
Cyprus	22	47	84	127	146	172	199	218	296
Czechia	2 149	2 033	2 123	2 264	2 131	2 193	2 359	2 312	2 287
Denmark	104	518	596	604	744	751	953	963	1 181
Estonia	0	1	3	6	10	14	31	74	123
Faroe Islands	_	_	_						
Finland	6	5 10 4	8	11	22	49	90	147	218
France	4 428	5 194	6 392	7 754	8 660	9 586	10 891	12 227	13 398
Germany	26 380	31 010	36 056	38 726	38 098	39 401	43 459	44 383	48 641
Greece	1694	3 648	3 792	3 900	3 930	3 991	3 791	4 429	4 447
Hungary	8	25	67	141	244	349	629	1 497	2 459
Iceland	0	1	1	2	3	3	4	5	5
Ireland	1	1	2	4	6	12	22	40	64
Italy	18 871	21 598	22 319	22 955	22 117	24 390	22 666	23 701	24 954
Kosovo*					0	1	2	11	10

CAP (MW)	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Latvia	0	0	0	0	1	1	2	3	5	8
Lithuania	7	68	69	69	70	74	82	103	164	254
Luxembourg	75	95	110	116	122	128	131	160	187	209
Malta	16	29	55	75	94	112	132	155	188	196
Moldova Rep			1	1	2	2	3	5	4	8
Montenegro	1	1	2	3	3	3	4	5	6	7
Netherlands	287	650	1 0 0 7	1 526	2 135	2 911	4 608	7 226	10 950	14 249
North Macedonia	4	7	15	17	17	17	21	26	94	94
Norway	10	11	13	15	27	45	68	120	160	225
Poland	1	2	27	108	187	287	562	1 5 3 9	3 955	7 665
Portugal	238	296	415	447	513	579	667	901	1 100	1 801
Romania	41	761	1 293	1 326	1 372	1 374	1 386	1 398	1 383	1 398
Serbia	7	10	13	16	17	18	21	23	31	52
Slovakia	513	533	533	533	533	528	472	590	535	536
Slovenia	142	187	223	238	233	247	247	278	370	376
Spain	6 569	6 994	7 001	7 008	7 017	7 027	7 068	11 143	12 589	15 952
Sweden	24	43	60	104	153	244	428	714	1107	1 610
Switzerland	437	756	1 061	1 394	1664	1906	2 173	2 498	2 973	3 449
UK	1754	2 937	5 528	9 601	11 914	12 760	13 059	13 224	13 462	13 799
Ukraine	372	748	819	841	955	1 200	2 003	5 936	7 331	8 062
European Union	71 460	80 033	83 974	88 080	91 888	96 626	104 451	120 647	138 898	161 856
Middle East	309	569	819	1 076	1 582	2 217	3 410	6 181	7 228	8 345
Bahrain	1	1	5	5	6	6	6	9	10	11
Iran IR	0	1	9	9	43	184	286	346	430	456
Iraq		30	37	37	37	37	37	37	37	37
Israel	278	383	593	772	880	988	1 291	2 056	2 472	2 555
Jordan	0	0	0	6	287	397	700	1 186	1 448	1 521
Kuwait	0	0	2	3	31	32	43	93	93	93
Lebanon	0	0	2	9	22	35	58	79	79	79
Oman		1	1	2	2	8	8	9	112	138
Palestine	1	1	3	12	25	35	40	82	117	178
Qatar	1	2	4	4	5	5	5	5	5	5
Saudi Arabia Syrian AR	14	22	24	24	24	34 0	84 1	109 2	109 2	439 2
United Arab Em	13	126	133	134	141	355	598	1 918	2 061	2 578
Yemen	1	2	5	60	80	100	250	250	253	253
N America	9 452	14 364	19 668	26 248	38 014	47 173	57 222	68 596	84 070	105 881
Canada Greenland	766	1 210	1843	2 519	2 665	2 932	3 095 0	3 327 0	3 342 0	3 630 0
Mexico	73	109	174	287	633	1 126	2 557	4 443	5 166	7 043
USA	8 613	13 045	17 651	23 442	34 716	43 115	51 570	60 826	75 562	95 209
Oceania	3 829	4 610	5 356	6 077	6 856	7 572	8 877	13 288	18 353	23 242
Amer Samoa	2	2	2	2	4	4	5	5	5	5
Australia	3 799	4 568	5 287	5 946	6 689	7 354	8 626	12 970	17 986	22 870
Cook Is	0	1	2	3	3	3	5	5	5	5
Fiji	1	1	2	3	5	7	9	10	10	10
Fr Polynesia	14	17	25	28	32	35	37	41	45	45
Guam	0	1	1	32	35	35	35	35	35	35
Kiribati	0	1	1	2	3	3	3	3	3	3
Marshall Is	0	1	1	1	2	2	2	2	2	2
Micronesia	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2
Nauru	0	0	0	0	1	1	1	2	2	2
New Caledon	3	3	3	7	9	26	29	62	80	80
New Zealand	4	9	22	37	53	70	91	117	144	148
Niue	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1
Palau Papua N Guin	1 0	1 0	1 0	1 1	1 1	1 1	2 1	2	2	2
Samoa	0	0	3	5	7	14	14	14	14	14
Solomon Is	1	1	1	1	2	3	3	3	3	3
Tokelau	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Tonga	1	2	2	3	3	6	6	6	6	6
Tuvalu	0	0	0	2	2	2	2	2	2	2
Vanuatu	0	0	0	0	2	3	4	4	4	4
S America	164	197	464	862	1 511	3 672	5 512	8 541	12 753	19 649
Argentina	6	8	8	9	9	9	191	442	764	1 071
Bolivia	4	6	6	6	6	8	70	120	120	170
Brazil	7	13	21	46	128	1 207	2 435	4 613	7 879	13 055
Chile	2	15	221	576	1 125	1 809	2 137	2 654	3 205	4 468
Colombia	1	1	1	1	2	11	13	26	86	184
Ecuador	0	4	26	26	26	26 0	27	28	28	28
Falklands Malv				0	0	U	0	0	0	0

PROD (GWh)	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Latvia	0	0	0	0	0	0	1	3	5
Lithuania	2	45	73	73	66	68	87	91	129
Luxembourg	38	74	95	104	100	108	119	130	161
Malta	36 17	74 29	95 68	95	128	162	190	195	237
	17	29							
Moldova Rep	1	1	1	2	2	2	3	3	4
Montenegro	1	1	3	4	4	4	6	7	8
Netherlands	191	410	725	1 109	1602	2 208	3 708	5 401	8 765
North Macedonia	3	9	14	23	24	24	23	23	24
Norway	9	10	12	13	24	40	47	91	126
Poland	1	1	7	57	124	165	300	711	1 958
Portugal	393	479	627	796	871	993	1 023	1 359	1 733
Romania	8	420	1 616	1 982	1820	1856	1 771	1 778	1 733
Serbia	4	5	6	11	12	13	13	14	13
Slovakia	424	588	597	506	533	506	585	589	663
Slovenia	163	215	257	274	267	284	255	303	368
Spain	11 968	13 096	13 672	13 859	13 643	14 397	12 744	15 103	20 667
Sweden	19	35	47	97	143	230	407	679	1 051
Switzerland	300	500	842	1 119	1 333	1683	1945	2 178	2 599
UK	1354	2 010	4 054	7 533	10 395	11 462	12 736	12 918	13 158
Ukraine	333	570	868	917	940	1 183	1 632	3 675	7 141
European Union	70 615	84 574	94 676	101 377	101 553	108 440	113 558	124 329	144 780
Middle East	455	666	1 316	1 835	2 789	3 561	5 502	10 210	13 585
Bahrain	1	1	8	8	8	8	8	10	10
Iran IR	1	1	1	1	5	86	222	510	584
Iraq		46	57	57	57	57	377	377	377
Israel	402	485	876	1 216	1 636	1 643	1 828	3 115	4 163
Jordan	0	0	0	51	428	592	837	1342	1646
Kuwait	0	Ö	3	5	49	51	53	59	56
Lebanon	1	3	7	17	36	56	84	112	112
Oman	ļ	1	1	4	4	16	16	17	211
	1	2	3	9					
Palestine					43	45	60	123	178
Qatar	1	4	7	7	8	8	8	8	8
Saudi Arabia Syrian AR	26	42	46	46	46	65 0	214 2	261 4	261 4
United Arab Em Yemen	19 3	76 5	296 10	297 116	314 155	739 194	1 309 484	3 788 484	5 485 490
N America	11 086	17 471	28 070	38 732	54 616	75 740	92 160	108 924	137 703
Canada Greenland	881	1 499	2 120	2 895	4 030	3 573	3 796 0	4 079 0	4 846 0
Mexico	60	100	186	202	252	1 187	3 180	7 366	13 528
USA	10 145	15 872	25 764	35 635	50 334	70 980	85 184	97 478	119 329
Oceania	2 359	3 521	4 084	5 166	6 433	8 344	10 271	15 295	21 548
Amer Samoa	1	2	2	2	3	5	5	5	5
Australia	2 325	3 475	4 010	5 023	6 209	8 071	9 929	14 848	21 033
Cook Is	0	1	1	3	5	7	16	15	13
Fiji	1	2	2	4	7	9	12	13	13
Fr Polynesia	14	18	27	32	33	36	37	40	42
Guam	1	1	3	31	66	60	68	68	68
Kiribati	1	1	1	4	5	5	5	5	5
Marshall Is	1	1	1	1	1	2	2	2	2
Micronesia	1	1	1	1	2	2	3	3	3
Nauru	0	Ö	Ö	0	0	1	1	2	3
New Caledon	5	5	5	7	11	28	47	116	150
New Zealand	5	7	18	37	57	77	100	128	160
Niue	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Palau Parana N. Gorina	1	1	1	1	2	2	2	2	2
Papua N Guin	0	0	0	1	2	2	1	4	4
Samoa	0	0	2	8	16	21	22	24	24
Solomon Is	1	1	1	2	2	3	3	3	3
Tokelau	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Tonga	1	3	4	5	5	6	7	7	7
Tuvalu Vanuatu	0	0 0	0 0	1 1	2 3	2 4	2 6	2 7	2 7
S America	173	333	857	1796	3 324	5 530	10 267	15 579	22 126
Argentina	8	15	16	15	15	16	108	801	1 346
Bolivia	2	2	4	5	6	7	127	189	250
Brazil	2	5	17	64	88	837	3 472	6 665	10 759
Chile	0	8	480	1 261	2 639	3 915	5 218	6 419	8 141
Colombia	8	8	9	9	9	14	15	139	206
Ecuador	0	4	16	36	39	37	38	38	38
Falklands Malv			0	0	0	0	0	0	0

CAP (MW)	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Fr Guiana	36	37	37	47	47	47	47	47	55	55
Guyana	1	1	1	2	2	3	6	8	8	8
Paraguay	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Peru	103	109	130	135	146	298	324	335	335	336
Suriname	1	1	6	6	7	8	9	9	9	9
Uruguay	1	1	3	6	10	243	248	254	258	258
Venezuela	2	2	3	5	5	5	4	5	5	5

PROD (GWh)	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Fr Guiana	52	44	52	54	52	52	52	51	56
Guyana	1	1	2	2	3	5	9	12	12
Paraguay	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Peru	93	238	247	286	306	361	797	823	838
Suriname	1	1	5	9	9	10	12	12	13
Uruguay	1	1	3	49	152	269	414	424	462
Venezuela	4	4	5	6	7	7	6	7	8

CAP (MW)	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
World	101 746	137 228	175 617	223 204	295 229	390 204	482 990	584 623	710 700	848 405
Africa	346	667	1 573	1 931	2 988	4 711	7 211	8 417	9 708	10 308
Algeria			1	49	219	400 o	423 u	423 e	423 e	423 e
Angola	10 e	11 e	12 e	13 e	13 e	13 e	13 e	13 e	13 e	13 e
Benin			0	1	3	3	3	3 e	3 e	3 e
Botswana	2 e	2 e	2 e	2 e	3 e	3 e	4 e	6 e	6 e	6 e
Burkina Faso	6 e	6 e	7 e	8 e	10 e	47 e	62 e	62 e	62 e	62 e
Burundi	2 e	3 e	3 e	3 e	4 e	5 e	5 e	5 e	5 e	5 e
Cabo Verde	6	6	6	6	6	6	8 e	8 e	8 e	8 e
Cameroon	3 e	4 e	6 e	7 e	9 e	12 e	14 e	14 e	14 e	14 e
Cent Afr Rep	0 e	0 e	0 e	0 e	0 e	0 e	0 e	0	0 e	0 e
Chad Congo DR	0 e 0 e	0 e 0 e	0 e 1 e	0 e 1 e	0 e 3 u	0 e 5 u	0 e 20 e	0 e 20 e	1 u 20 e	1 e 20 e
Congo Rep	0 e	0 e	0 e	0 e	0 e	1 e	20 e	20 e	20 e	20 e
Cote d Ivoire	2 e	3 e	4 e	5 e	5 e	8 e	13 e	13 e	13 e	13 e
Djibouti	0 e	0 e	0 e	0 e	0 u	0 u	0 u	0 u	0 e	0 e
Egypt	15	15	15	16 o	39 u	160 o	744 o	1627 o	1 655 u	1656 e
Eq Guinea									е	0 е
Eritrea	0 e	0 e	8 e	8 e	8 e	10 e	18 e	20 e	22 e	24 e
Eswatini	1 e	1 e	1 e	1 e	1 e	1 e	1 e	1 e	1 e	11 e
Ethiopia	1	3	9	10	14	12	12	12	20	21
Gabon	1 e	1 e	1 e	1 e	1 e	1 e	1 e	1 e	1 e	1 e
Gambia	2 e	2 e	2 e	2 e	2 e	2 e	2 e	2 e	2 e	2 e
Ghana		3 0	6 o	31 o	38 o	47 o	78 e	85 e	108 o	108 e
Guinea	1 e	3 e	3 e	13 e	13 e	13 e	13 e	13 e	13 e	13 e
Guinea Bissau	3 e	7 e	16 e	0 e 30 e	0 e 31 e	0 e 38 e	1 o 105 e	1 e 106 e	1 e 106 u	1 e 147 e
Kenya Lesotho	3 e	7 e 0 e	0 e	30 e 0 e	0 e	за е О е	0 e	0 e	0 e	147 e 0 e
Liberia	0 u	0 u	0 e	0 e	0 u	2 u	3 u	3 e	3 e	3 e
Libya	5 u	5 u	5 u	5 u	5 u	5 u	5 e	5 e	5 e	6 u
Madagascar	3 e	5 e	7 e	9 e	11 e	13 e	33	33 e	33 e	33 e
Malawi	3 e	5 e	8 e	12 e	12 e	19 e	26 e	80 e	82 e	142 e
Mali	16 e	16 o	16 e	17 e	18 e	19 e	19 e	19 e	70 e	100 u
Mauritania		18 o	18 o	18 o	35 o	35 o	87 u	88 u	88 e	88 e
Mauritius	1	2	18	19	27 e	29 e	67 e	83 e	83 e	83 e
Mayotte	13 o	13 o	13 o	13 o	13 o	15 o	15 o	15 e	18	18
Morocco	15	15	20	20	22	24 o	194 o	194 o	194	234 e
Mozambique	2 e	5 e	7 e	10 e	13 e	15 e	55 e	55 e	55 e	55 e
Namibia	11 e	15 e	16 e	21 e	36 e	75 e	93 e	145 e	145 e	145 e
Niger	4 e	5 e	6 e	7 e	8 e	9 u	27 u	27 u	27 e	27 e
Nigeria Reunion	15 e 153 o	15 e 156 o	16 e 167 o	17 e 187 o	18 e 186 o	19 e 188 o	19 u 190 o	28 e 191 e	28 e 205 e	33 e 217 e
Rwanda	0 e	1 e	107 0	14 e	19 e	28 e	38 e	38 e	203 e 38 e	38 e
Sao Tome Prn	0 0	0 e	0 e	0 e	0 e	0 e	0 e	0 e	0 e	0 e
Senegal	6 e	7 e	9 e	9 e	42 e	107 e	148 e	171 e	171 e	238 e
Seychelles		0 0	1 0	1 0	2 0	3 e	4 e	5 e	7 e	13 e
Sierra Leone	0 u	0 u	0 u	0 u	0 u	4 u	4 u	4 e	4 e	4 u
Somalia			0 e	0 e	5 e	7 e	7 e	7 e	16 u	24 u
South Africa	11 e	262 e	1063 e	1 252	1 974	3 147	4 401	4 405 u	5 490 e	5 721 e
South Sudan	0 e	0 e	0 е	0 е	0 u	0 u	1 e	1 u	1 e	1 u
Sudan	8 u	15 u	17 u	20 u	26 u	36 u	59 u	80 u	117 u	136 u
Tanzania _	1 e	4 e	11 e	13 e	19 e	22 e	26 e	24 e	24 e	24 e
Togo	0 e	0 e	1 e	2 e	2 e	3 e	4 e	5 e	7 0	57 u
Tunisia	6 e	10 e	17 e	28 e	38 e	47 e	64 e	80 u	95 e	95 e
Uganda Zambia	17 e	19 e 0 e	20 e 0 e	22 e 0 e	24 e 0 e	44 e 0 e	67 e 1 e	77 e 96 e	87 e 96 e	92 e 96 o
Zimbabwe	e 1 e	2 e	3 e	4 e	5 e	6 e	11 e	16 e	18 e	30 e
Asia	16 200	36 055	60 343	90 228	140 105	211 452	275 761	332 025	409 346	485 031
Afghanistan	16 e	17 e	18 e	19 e	20 e	22 e	22 e	31 e	31 e	31 e
Bangladesh	66 o	94 o	119 o	145 o	161 o	185 o	201 o	239 e	284 e	329 e
Bhutan	0 e	0 e	0 e	0 e	0 e	0 e	0 e	0 e	0 е	0 е
Brunei Darsm	1	1	1	1	1	1	1	1	1 o	5 e
Cambodia	5 e	6 e	9 e	12 e	18 e	29 e	29 e	124 e	315 e	428 e
China	6 718	17 748	28 388	43 538	77 788	130 801	175 016	204 575 e	253 418 o	306 403 e
China HK SAR	271	410	676	00.1	1045	1700 -	1	89	91 5 017 -	95
Chinese Taipei	231 o	410 o	636 o	884 o	1245 o	1768 o	2 738 o	4 150 o	5 817 o	7 700 o
India	979 e	1446 e	3 444 e	5 365 e	9 651 e	17 923 e	27 125 e	34 861 e	39 043 e	49 342 e
Indonesia	26 e	38 e	42 e 27 770	79 e 34 150	88 e	98 e	65 o	155 o	185 o	211 o
Japan Kazakhstan	6 632 2 e	13 599 16	23 339 76	34 150 144	42 040 157	49 500 175	56 162 490 o	63 192 1 150 e	69 764 o 1 719	74 191 o 2 834 e
Kazakhstan Korea DPR	2 e 2 u	16 6 u	76 11 u	144 23 u	157 32 u	1/5 35 u	490 o 38 u	1 150 e 42 u	1 /19 42 e	2 834 e 52 e
Korea DPR Korea Rep	2 u 1024	6 u 1 555	2 481	25 u 3 615	32 u 4 502 o	5 835 u	8 099	42 u 11 952	42 e 14 575 o	52 e 18 161 o
Lao PDR	0 e	0 e	2 461 2 e	2 e	4 302 0 2 e	3 633 8 e	34 e	34 e	34 e	34 e
Malaysia	32 o	139 o	205 e	266 e	344 e	394 e	545 e	894 e	1483 e	1787 e
Maldives	1 0	2 0	4 o	5 o	7 o	11 o	16 o	21 u	27 u	31 u
Mongolia	5 e	5 e	5 e	5 e	15 e	48 e	64 e	89 e	95	95

PROD (GWh)	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
World	96 294	131 430	183 651	242 194	314 580	425 322	549 682	676 188	830 741
Africa	462	639	1 810	3 039	4 104	6 081	7 855	9 448	13 801
Algeria			1	14	205	374 e	522 e	545 e	545 e
Angola	14 e	15 e	17 e	18 e	18 e	18 e	18 e	18 e	18 e
Benin			0	5 e	5 e	5 e	5 e	5 e	5 e
Botswana	1 e	2 e	3 e	3 e	5 e	5 e	6 e	6 e	6 e
Burkina Faso	9 e	10 e	11 e	13 e	16 e	29 e	98 e	103 e	101 e
Burundi	2 e	4 e 7	4 e 7	5 e	6 e	8 e	8 e	8 e	8 e
Cabo Verde Cameroon	7 4 e	7 5 e	7 8 e	6 10 e	6 12 e	7 o 16 e	9 o 20 e	9 e 20 e	7 e 20 e
Cent Afr Rep	0 e	0 e	0 e	0 e	0 e	0 e	20 e 0 e	20 e 0 e	20 e
Chad	0 e	0 e	0 e	0 e	0 e	0 e	0 e	0 e	0 e
Congo DR	0 e	1 e	1 e	1 e	5 e	7 e	28 e	28 e	28 e
Congo Rep	0 e	0 e	0 е	1 e	1 e	1 e	1 e	1 e	1 e
Cote d Ivoire	2 e	2 e	3 e	4 e	5 e	7 e	7 e	11 e	18 e
Djibouti	1 e	1 e	1 e	1 e	1 e	1 e	1 e	1 e	1 e
Egypt	25 e	25 e	25 e	44 o	26 o	22 o	69 o	756 o	4 020 o
Eq Guinea	_	_							
Eritrea	0 e	0 e	15 e	15 e	16 e	20 e	34 e	38 e	42 e
Eswatini Ethiopia	1 e 2 e	1 e 6 e	1 16 e	1 18 e	1 e 21 e	1 e 22 e	1 e 20 e	1 e 20 e	1 e 32 e
Gabon	2 e	ое 2 е	2 e	2 e	21 e 2 e	22 e 2 e	20 e 2 e	20 e 2 e	2 e
Gambia	3 e	2 e 3 e	2 e 3 e	3 e	2 e 3 e	2 e 3 e	3 e	2 e 3 e	2 e
Ghana	3 0	4 e	7 e	13 e	43 e	50 e	65 e	93 e	107 e
Guinea	1 e	5 e	5 e	21 e	21 e	21 e	21 e	21 e	21 e
Guinea Bissau				1 e	1 e	1 e	2 e	2 e	2 e
Kenya	5 e	11 e	25 e	46 e	48 e	59 e	77 e	78 e	78 e
Lesotho		0 e	1 e	1 e	1 e	1 e	1 e	1 e	1 e
Liberia	0 e	0 e	0 e	0 е	0 e	3 e	4 e	4 e	4 e
Libya	8 e	8 e	8 e	8 e	8 e	8 e	8 e	8 e	8 e
Madagascar	5 e	9 e	12 e	16 e	19 e	23 e	23 e	23 e	23 e
Malawi Mali	6 e 26 e	11 e 26 e	16 e 26 e	25 e 28 e	25 e 29 e	39 e 31 e	53 e 31 e	165 e 31 e	168 e 32 e
Mauritania	20 e	26 e	30 e	26 e	59 e	61 e	139 e	140 e	140 e
Mauritius	1	3	25	26	30 o	39 o	49 o	129 o	146 e
Mayotte	15 e	17 e	17 e	17 e	17				
Morocco	18 e	18 e	24 e	24 e	26 e	31 e	186 e	423	417
Mozambique	0 e	0 e	1 e	2 e	2 e	2 e	2 e	2 e	2 e
Namibia	21 e	27 e	30	38	56 e	100 e	238 e	362 e	408 e
Niger	7 e	8 e	10 e	11 e	13 e	15 e	46 e	46 e	46 e
Nigeria	22 e	23 e	23 e	25 e	27 e	28 e	28 e	41 e	42 e
Reunion	190 o	224 o	236 o	245 o	260 o	257 o	253 o	260 o	255 o
Rwanda Sao Tome Prn	1 e	1 e 0 e	7 e 0 e	21 e 0 e	30 e 0 e	37 e 0 e	54 e 0 e	56 e 0 e	56 e 0 e
Senegal	10 e	12 e	16 e	16 e	15 e	98 e	227 e	262 e	291 e
Seychelles	10 C	0 e	1 e	2 e	2 e	3 e	5 e	42 e	59 e
Sierra Leone	0 e	1 e	1 e	1 e	1 e	6 e	6 e	6 e	6 e
Somalia			0 е	0 e	7 e	11 e	11 e	11 e	24
South Africa	8 e	54 e	1075 e	2 136 e	2 842 e	4 371 e	5 174 e	5 217 e	6 033
South Sudan	0 e	0 e	0 e	0 e	1 e	1 e	1 e	1 e	1 e
Sudan	6 e	13 e	13 e	13 e	18 e	20 e	20 e	22 e	28 e
Tanzania -	2 e	7 e	20 e	23 e	33 e	40 e	47 e	42 e	42 e
Togo	1 e	1 e	1 e	3 e	3 e	4 e	9 e	12 e	15 o
Tunisia Uganda	10 e 25 e	17 e 27 e	31 e 29 e	50 e 32 e	69 e 39 e	85 e 62 e	115 e 71 e	144 e 117 e	153 e 122 e
Zambia	25 e e	27 e	0 e	0 e	0 e	02 e	1 e	70 e	163 e
Zimbabwe	2 e	3 e	5 e	8 e	9 e	11 e	19 e	26 e	34 e
Asia	14 049	26 991	55 413	89 051	136 014	207 989	292 152	369 942	447 604
Afghanistan	28 e	30 e	32 e	33 e	35 e	38 e	37 e	50 e	63 e
Bangladesh	90 e	129 e	164 e	198 e	220 e	253 e	275 e	328 e	389 e
Bhutan	0 e	0 e	0 e	0 e	0 e	0 e	0 e	0 e	0 e
Brunei Darsm	2	2	2	1	1	2 0	2	1	710
Cambodia	7 e	9 e	13 e	18 e	27 e	33 e	43 e	120 e	316 e
China China HK SAR	4 391 3	8 798 3	23 751 3	39 978 4	67 865 4	118 258 6	178 062 e 6	224 527 e 16	261 639 e 52
Chinese Taipei	160 o	321 o	529 o	850 o	1 109 o	1667 o	2 712 o	4 014 o	6 095
India	969 e	1600 e	2 739 e	5 619 e	9 822 e	17 768 e	30 704 e	43 510 e	54 306 e
Indonesia	48 e	65 e	72 e	89 e	105 e	115 e	91 o	118 o	176 o
Japan	6 613	12 880	22 952	34 802	45 761	55 068	62 668	69 381	79 087
Kazakhstan	8	22	97	118	136	160	383	1 003	1 789
Korea DPR	3 e	8 e	14 e	29 e	41 e	45 e	49 e	53 e	53 e
Korea Rep	1 103	1 605	2 557	3 975	5 123	7 057	9 208	12 996	17 967
Lao PDR	0 e	1 e	2 e	3 e	3 e	3 e	19 e	42 e	43 e
Malaysia Maldiyos	8 0	54 o	195 o	277 o	354 o	420 o	440 e	490 e	471 e
Maldives Mongolia	2 e 8 e	3 e 8 e	6 e 8 e	7 e 8 e	11 e 8 e	16 e 27	25 e 59	31 e 117	40 e 117
Florigolid	0.6	0 6	0.6	0.6	0.6	21	33	117	117

CAP (MW)	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Myanmar	3 e	4 o	6 o	21 o	32 o	44 o	48 o	88 u	84 e	80 e
Nepal	9 o	11 o	12 o	13 o	14 o	54 e	52 e	51 e	67 e	93 e
Pakistan	46 e	101 e	165 e	266 e	590 e	655 e	679 e	763 e	860 e	1083 e
Philippines	2 o	3 о	28 o	173 o	784 o	908 o	917 o	982 o	1058 o	1370 e
Singapore	8 o	12 o	25 o	46 o	97 o	116 o	161 o	276 o	336 o	433 o
Sri Lanka	10 e	13 e	20 e	31 e	63 e	131 e	185 e	285 e	371 e	434 e
Thailand	377	824	1 299	1 420	2 446	2 697	2 962 o	2 983 o	2 983 o	3 044 e
Timor Leste	1 e	1 e	1 e	1 e	1 e	1 e	1 e	1 e	1 e	1 e
Uzbekistan		1	1	1	2	3	4	4 e	4 e	104 e
Viet Nam	5 e	5 e	5 e	5 e	5 e	8 e	105 e	4 993 e	16 660 e	16 660 e
C America + Carib	202	282	343	1 040	1246	1 611	1 997	2 483	2 791	3 276
Anguilla Antigua Barb	0 e 0	0 e 0	1 e 0	1 e 3	2 e 4 e	2 e 4 e	1 e 9 e	2 e 9 e	2 e 13 e	2 e 13 e
Aruba	1 e	2 e	5 e	6	6	6	6 e	6 e	6 e	6 e
Bahamas	1 e	1 e	1 e	1 e	1 e	1 e	1 e	2 e	2 e	2 e
Barbados	2 u	2 u	7	9	20 u	21 u	22 u	35 u	50 o	50 e
Belize	2	2	3	4	4	4	4 e	6 u	7 e	7 e
BES Islands				0	2	4	6 o	7 o	7 e	7 e
Br Virgin Is	0	0	0	0	0	0	0 е	0 e	0 e	0 e
Cayman Is					3 u	9 u	10 u	11 u	13 o	14
Costa Rica	10 o	13 o	17 o	22 o	24 o	28 o	28 o	48 e	57 e	74 e
Cuba	1	11	22	24	37	65 u	128 u	159 u	217 u	246
Curacao	0	3	8	10	11 o	11 o	12 o	12 e	13 o	13 e
Dominica	0	0	0	0	1	1	0 е	0 е	0 е	0 e
Dominican Rep	2	8	15	25	73	106	205	315 o	386 o	490 e
El Salvador	0 е	13 e	13 e	24 e	25 e	121	198	403 o	478 e	478 e
Grenada	0 0	1 0	1 0	1 0	2	2	3 о	3 о	4	4
Guadeloupe	60	67	67	67	68	70	70 o	81 o	85 o	86
Guatemala	2 e	3 e	10 e	93 e	93 e	99 e	101 e	101 e	101 e	101 e
Haiti	1 e	1 e	2 e	2 e	2 e	3 e	3 e	3 e	3 e	3 e
Honduras	5 e	5 e	5 e	393 e	414 e	454 e	514 e	514 0	514 o	514 e
Jamaica	2 60	2 e	4 e	7 e	28 e	56 e	56 e	93 e	93 e	93 e
Martinique	60	62	63 o	65	67	68	71	76	76	78 1
Montserrat Nicaragua		1 o	1	1	1	14 o	14 o	0 u 16 o	0 e 16 o	16 e
Panama	3	4	6	49	93	147 o	210 e	222 u	242 e	465 o
Puerto Rico	47 o	77 o	82 o	212 o	247 o	302 e	305 o	336 o	384 e	491 e
St Barth	47 0	77 0	02 0	212 0	0 0	0 0	0 0	0 e	0 e	0 e
St Kitts Nevis	0	0	1 e	1 e	2 e	2 e	2 e	2 e	2 e	2 e
St Lucia	0	0	0	1	1	1	4 u	4 e	4 0	4 e
St Martin		1	2	3	2 o	0 о	0 e	1 o	1 o	1 e
St Vincent Gren	0	0	0	1	1	1	1 e	2 u	2 e	2 e
Trinidad Tobago	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4
Turks Caicos				0 о	0 e	0 u	0 u	1 u	1 e	1 e
US Virgin Is	1 e	1 e	5 e	9 e	9 e	5 e	10	10	10	10
Eurasia	13	20	47	315	935	3 677	5 650	7 355	8 226	9 700
Armenia					1	2	17 o	50 o	95 e	183 e
Azerbaijan	1	1	2 u	5	25	28 u	35 o	33	35	40
Georgia			_		0 u	0 u	0 u	1 u	1 e	1 e
Russian Fed	0	1	5 e	61 e	76 e	225 e	535 e	1276 e	1 428	1661 e
Türkiye Europe	12 u 71 717	18 u 81 859	40 88 780	249 97 293	833 103 859	3 421 o 109 986	5 063 119 284	5 995 139 963	6 667 160 434	7 816 185 039
Albania	1 e	1 e	1 e	1 e	1	1	1 e	14	21	26
Andorra Austria	777	C2C	0 o 785	0 о 937	0 o 1096	0 o 1269	1 o 1 455	2 o 1 702	3 o 2 043	4 e
Belarus	337	626	765 4	6	47	80	154	154	160	2 692 e 160
Belgium	2 647	2 902	3 015	3 132	3 329	3 621	4 000	4 637	5 575	6 425
Bosnia Herzg	0 0	1 0	7 o	8 0	14 o	16	18 o	22	35 o	57
Bulgaria	1 013	1 020	1 026	1 029	1 028	1 036	1033	1 048	1 097	1 186 o
Croatia	4	19	33	48	56	60	68	85	109	109 o
Cyprus	17	35	64	76	84	110	118	151	229	316 e
Czechia	2 022	2 064	2 067	2 075	2 068	2 070	2 075	2 086	2 123	2 119 o
Denmark	402	571	607	782	851	906	998 o	1 080	1304	1540 o
Estonia	0 u	2 u	3 u	7 u	10	15	32	121	208	414 o
Faroe Islands								0	0 о	0 e
Finland	8	9	11	17	39	82	140	222	318	404 e
France	4 359	5 277	6 034	7 138	7 702	8 610	9 672	10 808	12 022	14 709 e
Germany	34 075	36 708	37 898	39 222	40 677	42 291	45 156	48 912	53 719	58 726
Greece	1 536	2 579	2 596	2 604	2 604	2 606	2 652	2 834	3 288	3 530 o
Hungary	12	35	89	172	235	344	728	1 400	2 131	2 131 e
Iceland	1 e	1 e	1 e	3 e	4 e	4 e	5 e	7 e	7 e	7 e
Ireland	16 705	10 105	2	2	6	17	32	58 o	93 e	136 e
Italy Kasaya*	16 785	18 185	18 594	18 901	19 283	19 682	20 108	20 865	21 650	22 692 o
Kosovo*				0 0	2	7	7 о	10	10 e	10 e

PROD (GWh)	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Myanmar	4 e	6 e	9 e	31 e	47 e	64 e	70 e	85 e	79 e
Nepal	13 e	15 e	17 e	19 e	19 e	78 e	75 e	73 e	96 e
Pakistan	66 e	145 e	238 e	382 e	682 e	915 e	920 e	931 e	1032 e
Philippines	1	1	18 e	141 e	1099 e	1 204 e	1 253 e	1263 e	1 389 e
Singapore	8 0	13 o	27 o	49 o	103 o	124 e	173 o	296 o	360 o
Sri Lanka	14 e	16 e	30 e	32 e	49 e	109 e	229 e	357 e	442 e
Thailand	493 o	1252 o	1928 o	2 378 o	3 377 o	4 543 o	4 537 o	5 146 o	4 939 e
Timor Leste	1 e	1 e	1 e	1 e	2 e	2 e	2 e	2 e	2 e
Uzbekistan		2	2	2	5	6	7	0	0
Viet Nam	5 e	5 e	5 e	5 e	5 e	8 e	105 e	4 993 e	16 660 o
C America + Carib	246	407	478	1 192	1874	2 237	2 703	3 521	3 993
Anguilla	0 e	0 e	1 e	1 e	2 e	2 e	2 e	3 e	3 e
Antigua Barb	0	1	1	5	5	6	10	13	16
Aruba	1	2	6	10	11 e	11 e	11 e	11	11
Bahamas	1	1	2	2	2	2 e	2	3 e	3 e
Barbados	3	4	10	14	23	32	33	44	66
Belize	0 e	0 e	1 e	1 e	1 e	1 e	1 e	10 e	10 e
BES Islands				0 e	3 e	4 e	8 e	9 o	8
Br Virgin Is	0	0	0	0	0 e	0 e	0 e	0	0
Cayman Is					2	9	15	17	19
Costa Rica	12 o	16 o	21 o	28 o	30 o	40 o	59 o	78 o	78 o
Cuba	15 o	113 o	94 o	126 o	143 o	75 e	161 e	164 e	156 o
Curacao	0	3	9	15	18	19 e	20	20	22 e
Dominica	0	0	0	0	0 e	0 е	0 e	0	0
Dominican Rep	0 о	9 o	18 o	32 o	75 o	139 o	230	360 o	398 o
El Salvador	0 e	11	22 e	28 e	45 e	185	307	505	909 о
Grenada	1 e	1 e	1 o	1 o	2 o	3 о	3	4	4
Guadeloupe	92	99	103	102 o	94 o	93 о	98 o	103 o	104
Guatemala	2	4	15 o	161 o	203 e	210 e	220	245	233 o
Haiti	2 e	2 e	3 e	3 e	3 e	4 e	4 e	4 e	4 e
Honduras	7 e	7	7	425	892 e	929 e	997 e	1 118	1048
Jamaica	3	4	7	11 e	13 o	44 o	46 o	90	124
Martinique	80	75	84	81	83	76	82 o	85 o	84 o
Montserrat		1 o	1	2 o	2 o	14 o	24 o	26.0	26 o
Nicaragua	4	5	6	22	77	14 0 161 e	24 0 258 o	26 o 335 o	372 o
Panama Puerto Rico	18 o	40 o	48 o	94 o	118 o	159 o	256 U 81 e	242 e	259 e
St Barth	16 0	40 0	40 0	94 0	0 0	0 0	0 e	0	239 e 0 e
St Kitts Nevis	0	1	2	2	3 e	3 e	3 e	3 e	3 e
St Lucia	0	0	0	1 e	1 e	1 e	3 e	3 e	6 e
St Martin	O	2 e	3 e	4 e	3	0 e	0	0	1
St Vincent Gren	0	0	0 0	10	1 0	10	1 0	3 e	3 e
Trinidad Tobago	4 e	4 e	5 e	6 e	6 e	6 e	6 e	6 e	6 e
Turks Caicos	7 0	7.0	3.0	0 e	0 e	0 e	1 e	1 e	10
US Virgin Is	1 e	1 e	7 e	13 e	13 e	7 e	14 e	14 e	14 e
Eurasia	18	28	27	261	1 159	3 126	8 327	10 435	12 271
Armenia					1	3	19 o	24 o	24 e
Azerbaijan	0	1	3	5	35	37	39	44	47
Georgia	_	•	_	_	0 e	0 e	0 е	1 e	1
Russian Fed	1	1	7 e	62 e	79 e	196	468	1 116	1 249
Türkiye	17 e	26 e	17	194	1043	2 889	7 800	9 250	10 950
Europe	68 407	82 445	94 530	104 913	108 231	116 560	124 770	137 259	162 584
Albania	1 e	1 e	1 e	1 e	1 e	1	1	22	32
Andorra			0 о	0 о	0 о	1 o	1 o	1 o	1 o
Austria	337	626	785	937	1096	1 2 6 9	1 455	1702	2 043
Belarus			2	7	28	89	177	181	176
Belgium	2 148	2 644	2 886	3 056	3 095	3 308	3 903	4 252	5 105
Bosnia Herzg	0 e	2 e	8 e	9	24	21	21	30	45
Bulgaria	814	1 361	1 252	1 383	1 386	1 403	1 343	1 442	1 481
Croatia	2	11	35	57	66	79	75	83	96
Cyprus	22	47	84	127	146	172	199	218	296
Czechia	2 149	2 033	2 123	2 264	2 131	2 193	2 359	2 312	2 287
Denmark	104	518	596	604	744	751	953	963	1 181
Estonia	0 e	1 e	3 e	6 e	10	14	31	74	123
Faroe Islands									
Finland	6	6	8	11	22	49	90	147	218
France	4 428	5 194	6 392	7 754	8 660	9 586	10 891	12 227	13 398
Germany	26 380	31 010	36 056	38 726	38 098	39 401	43 459	44 383	48 641
Greece	1694	3 648	3 792	3 900	3 930	3 991	3 791	4 429	4 447
Hungary	8	25	67	141	244	349	629	1 497	2 459
Iceland	0 e	1 e	1 e	2 e	3 e	3 e	4 e	5 e	5
Ireland	1	1	2	4	6	12	22	40	64
Italy	18 862	21 589	22 306	22 942	22 104	24 378	22 654	23 689	24 942
Kosovo*					0	1	2	11	10

Lancon	CAP (MW)	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Library Libr	Latvia	0 e	0 е	0 e	0	1	1	2	3	5	8 o
No. No.											
Meditor Medi											
Montenergin	-										
Methors Methods Meth				1		2 o	2 o		5	4	8 o
Methors Methods Meth		1 e	1 e								
North Mexichons											
Normay											
Pelaturi											
Portugal 238 296											
Seminaria 41											
Serble											
Selection 1512 533 523 523 523 523 523 523 526 472 590 535 536											
Solvenia 142											
Spolin											
Sweden											
Switzerland March March											
Ukraine											
European Union											
Middle East 303											
Number N											
Bahrain 1	European Union	69 453	77 722	81 662	85 768	89 576	94 314	102 139	118 326	136 577	159 535
Frant Part	Middle East	303	463	713	970	1 476	2 111	3 254	5 733	6 786	7 903
Frant Part	Bahrain	1 u	1 e	5 u	5 e	6 u	6 e	6 u	9 o	10 o	11 u
Find 10 10 10 10 10 10 10 1		0	1		9	43			346 e		456 e
Israel 272 377 587 766 874 992 1285 1807 2230 0 2331 Lordan 0 0 0 0 0 0 0 0 6 0 22 0 3 0 310 0 32 0 43 43 0											
Indicate		272									
Luxanit											
Lebanon O e											
Domain											
Palestine		0 0									
Datar		1									
Saudi Arabia Syrian Arabia											
Syrian AR											
Namerica Respondent Respo	Syrian AR						0 u	1 u	2 u	2 e	2 e
Canada Greenland Greenland 766 1 210 1 843 2 519 2 665 2 932 3 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0											
Greenland	N America	8 976	13 078	18 001	24 490	36 256	45 415	55 448	66 821	82 305	104 369
USA		766	1 210	1843	2 519	2 665	2 932				
Oceania 3 826 4 607 5 353 6 074 6 853 7 570 8 874 13 285 18 350 23 239 Amer Samoa 2 o 2 o 2 o 4 e 4 e 5 e	Mexico	73 o	109 o	174 o	287 o	633 o	1126 o	2 541 u	4 426 o	5 149 o	7 026 o
Amer Samoa 2 0 2 0 2 0 2 0 4 e 4 e 5 e 5 e 5 e 5 e Australia 3796 4565 5284 5943 6686 7352 8623 12967 17983 22867 Cook Is 0 e 1 e 2 e 3 e 3 e 3 e 5 e 5 e 5 e 5 e 5 e 5 e 5	USA	8 137	11 759	15 984	21 684	32 958	41 357	49 812	59 068	73 814 o	93 713 o
Australia 3796 4565 5284 5943 6686 7352 8623 12967 17983 22867	Oceania	3 826	4 607	5 353	6 074	6 853	7 570	8 874	13 285	18 350	23 239
Australia 3796 4565 5284 5943 6686 7352 8623 12967 17983 22867	Amer Samoa	2 0	2 o	2 o	2 0	4 e	4 e	5 e	5 e	5 e	5 e
Cook Is 0 e 1 e 2 e 3 e 3 e 3 e 5 e 5 e 5 e 5 e 5 e Fiji 1 u 1 u 1 u 2 u 3 u 5 u 7 u 9 u 10 u 10 e 45 e 45 e 45 e 35 e 2 e 2 e 2 e 2 e 2 e 2 e 2 e 2 e 2 e 2 e 2 e 2 e 2 e											
Fiji 1 u 1 u 2 u 3 u 5 u 7 u 9 u 10 u 10 e 10 e Fr Polynesia 14 o 17 o 25 o 28 o 32 o 35 o 35 o 37 o 41 o 45 o 45 e Guam 0 o 1 o 1 o 32 o 35 o 35 o 35 e 36 e 32 e 2 e 2 e 2 e											
Fr Polynesia 14 o 17 o 25 o 28 o 32 o 35 o 37 o 41 o 45 o 45 e Guam 0 o 1 o 1 o 32 o 35 o 35 o 35 e 36 e <											
Guam 0 o 1 o 1 o 32 o 35 o 35 o 35 e 36	•										
Kiribati 0 o 1 o 1 u 2 u 3 u 3 u 3 e 3 e 3 e 3 e 3 e 3 e 3 e 3 e 3 e 3 e 3 e 2											
Marshall Is 0 e 1 e 1 e 1 e 1 e 1 e 1 e 1 e 1 e 1 e 1 e 1 e 1 e 1 e 2 e <th< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></th<>											
Micronesia 1 e 1 e 1 e 1 e 1 e 1 e 1 e 1 e 1 e 1 e 1 e 2 u 2 e 2 e 2 e 2 e Nauru 0 e 0 e 0 e 0 e 1 e 1 e 1 e 2 e 2 e 2 e 2 e New Caledon 3 o 3 o 3 o 7 o 9 o 26 o 29 o 62 e 80 e 80 e New Zealand 4 9 22 37 53 70 91 117 144 148 Niue 0 e 0 e 0 e 0 e 0 e 0 e 0 e 1 u											
Nauru 0 e 0 e 0 e 0 e 1 e 1 e 1 e 1 e 2 e 80 e 90 e 9 e 10 e											
New Caledon 3 o 3 o 3 o 7 o 9 o 26 o 29 o 62 e 80 e 80 e New Zealand 4 9 22 37 53 70 91 117 144 148 Niue 0 e 0 e 0 e 0 e 0 e 0 e 0 e 1 u 1 u 1 u 1 u 1 e 1 e 1 e 1 e 1 e 1 e 2 e <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></t<>											
New Zealand 4 9 22 37 53 70 91 117 144 148 Niue 0 e 0 e 0 e 0 e 0 e 0 e 1 u 1 e 1 e Palau 1 o 1 o 1 o 1 o 1 o 1 o 2 e 2 e 2 e 2 e Papua N Guin 0 e 0 e 0 e 1 u 1 u 1 u 1 u 3 e 3 u 3 e 3 e 3 e 3 e 3 u 3 e 3 e 3 e 3 u 3 e 3 e 3 e 3 e 3 u 3 e 3 e 3 e 3 e 3 e 3 e 3 e 4 e 4 e 4											
Niue 0 e 0 e 0 e 0 e 0 e 0 e 0 e 0 e 1 u 1 e 1 e 1 e 1 e 1 e 1 e 1 e 1 e 1 e 1 e 1 e 1 e 2 e 3 e 4 e 4 e 4 e 6 e 6 e 6 e 6 e 6 e <td></td>											
Palau 1 o 1 o 1 o 1 o 1 o 1 o 1 o 1 o 2 e 2 e 2 e 2 e 2 e 2 e 2 e 2 e 2 e 2 e 2 e 2 e 2 e 2 e 2 e 3 e 4 e 4 e 4 e 4 e 4 e 4 e 4 e 4 e </td <td></td>											
Papua N Guin 0 e 0 e 0 e 1 u 1 u 1 u 1 u 1 u 1 u 3 e 3 e 3 e 3 e Samoa 0 e 0 e 3 e 5 e 7 e 14 e 16 e 3 e 3 e 3 e 3 e 3 e 3 e 3 e 3 e 3 e 3 e 3 e 3 e 3 e 3 e 6 e 6 e 6 e 6 e 6 e 6 e 6 e 6 e 6 e 6 e 6 e 6 e 6 e 6 e 8 e											
Samoa 0 e 0 e 3 e 5 e 7 e 14 e 16 e 3 e 3 e 3 e 3 e 3 e 3 e 3 e 3 e 3 e 3 e 3 e 3 e 6 o 6 o 6 o 6 e 6 e 6 e 6 e 6 e 6 e 6 e 6 e 6 e 6 e 6 e 6 e 6 e 6 e 7 o 12 o 12 o 17 o 12 o 12 o 12 o 12 o 12 o											
Solomon Is 1 e 1 e 1 e 1 e 1 e 2 e 3 e 3 e 3 u 3 e 3 e Tokelau 1 u 1 u 1 u 1 u 1 u 1 e 2 e <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></t<>											
Tokelau 1 u											
Tonga 1 e 2 o 2 o 3 o 3 o 6 o 6 o 6 e 6 e 6 e 6 e Tuvalu 0 o 0 o 0 o 2 o 2 o 2 o 2 e<											
Tuvalu 0 o 0 o 0 o 2 o 2 o 2 o 2 o 2 e<											
Vanuatu 0 e 0 e 0 e 0 e 2 e 3 e 4 e 4 e 4 e 4 e 4 e 4 e 4 e 4 e 4 e 4 e 4 e 4 e 4 e 4 e 4 e 4 e 1071 e 3 G72 5 512 8 541 12 753 19 541 Argentina 6 o 8 o 8 o 9 o 9 o 9 e 191 e 442 o 764 e 1071 e Bolivia 4 e 6 e 6 e 6 e 8 e 70 o 120 o 120 e 170 e Brazil 7 e 13 e 21 e 46 e 128 e 1207 e 2 435 e 4 613 o 7 879 o 13 055 o Chile 2 15 221 576 1125 1809 o 2 137 o 2 654 o 3 205 o 4 360 o Colombia 1 1 1 1 2 11 13 26 86 184 e Ecuador 0 4 o 26 o	-										
Argentina 6 o 8 o 8 o 9 o 9 o 9 e 191 e 442 o 764 e 1 071 e Bolivia 4 e 6 e 6 e 6 e 6 e 8 e 70 o 120 o 120 e 170 e Brazil 7 e 13 e 21 e 46 e 128 e 1207 e 2 435 e 4 613 o 7 879 o 13 055 o Chile 2 15 221 576 1125 1809 o 2 137 o 2 654 o 3 205 o 4 360 o Colombia 1 1 1 1 2 11 13 26 86 184 e Ecuador 0 4 o 26 o 26 o 26 o 26 o 27 e 28 o 28 o 28 o											
Bolivia 4 e 6 e 6 e 6 e 6 e 6 e 8 e 70 o 120 o 120 e 170 e Brazil 7 e 13 e 21 e 46 e 128 e 1 207 e 2 435 e 4 613 o 7 879 o 13 055 o Chile 2 15 221 576 1125 1 809 o 2 137 o 2 654 o 3 205 o 4 360 o Colombia 1 1 1 1 2 11 13 26 86 184 e Ecuador 0 4 o 26 o 26 o 26 o 26 o 27 e 28 o 28 o 28 o	S America	164	197	464	862	1 511	3 672	5 512	8 541	12 753	19 541
Brazil 7 e 13 e 21 e 46 e 128 e 1 207 e 2 435 e 4 613 o 7 879 o 13 055 o Chile 2 15 221 576 1125 1 809 o 2 137 o 2 654 o 3 205 o 4 360 o Colombia 1 1 1 1 2 11 13 26 86 184 e Ecuador 0 4 o 26 o 26 o 26 o 26 o 27 e 28 o 28 o 28 o	Argentina		8 o	8 o	9 o	9 o	9 e	191 e	442 o	764 e	1 071 e
Brazil 7 e 13 e 21 e 46 e 128 e 1 207 e 2 435 e 4 613 o 7 879 o 13 055 o Chile 2 15 221 576 1125 1 809 o 2 137 o 2 654 o 3 205 o 4 360 o Colombia 1 1 1 1 2 11 13 26 86 184 e Ecuador 0 4 o 26 o 26 o 26 o 26 o 27 e 28 o 28 o 28 o	Bolivia	4 e	6 e	6 e	6 e	6 e	8 e	70 o	120 o	120 e	170 e
Chile 2 15 221 576 1 125 1 809 o 2 137 o 2 654 o 3 205 o 4 360 o Colombia 1 1 1 1 2 11 13 26 86 184 e Ecuador 0 4 o 26 o 26 o 26 o 26 o 27 e 28 o 28 o 28 o											
Colombia 1 1 1 1 2 11 13 26 86 184 e Ecuador 0 4 o 26 o 26 o 26 o 26 o 27 e 28 o 28 o 28 o		2									
Ecuador 0 4 o 26 o 26 o 26 o 26 o 27 e 28 o 28 o 28 o		1									

PROD (GWh)	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Latvia	0	0	0	0	0	0	1	3	5
Lithuania	2	45	73	73	66	68	87 e	91	129
Luxembourg	38	74	95	104	100	108	119	130	161
Malta	17	29	68	95	128	162	190	195	237
Moldova Rep			1	2	2	2	3	3	4
Montenegro	1 e	1 e	3 e	4 e	4 e	4 e	6 e	7 e	8
Netherlands	191	410	725	1 109	1602	2 208	3 708	5 401	8 765
North Macedonia	3	9	14	23	24	24	23	23	24
Norway	9	10	12	13	24	40	47	91	126
Poland	1	1	7	.5 57	124	165	300	711	1 958
Portugal	393	479	627	796	856	976	1006	1342	1 716
Romania	8	420	1 616	1 982	1820	1856	1 771	1778	1 733
Serbia	4 e	5 e	6	11	12	13	13	14	13
Slovakia	424	588	597	506	533	506	585	589	663
Slovenia	163	215	257	274	267	284	255	303	368
Spain	8 193	8 326	8 218	8 266	8 064	8 514	7 877	9 420	15 675
Sweden	19	35	47	97	143	230	407	679	1 051
Switzerland	300	500	842	1 119	1 333	1683	1945	2 178	2 599
UK	1 354	2 010	4 054	7 533	10 395	11 462	12 736	12 918	13 158
Ukraine	333	570	4 054 868	917	940	1 183	1 632	3 675	7 141
European Union	66 831	79 795	89 209	95 772	95 947	102 528	108 662	118 616	139 758
Middle East	455	612	1 073	1592					
					2 528	3 303	5 120	9 323	12 542
Bahrain	1 e	1 e	8 e	8 e	8 e	8 e	8 e	10 o	10 o
Iran IR	1	1	1	1	5	86 e	222 o	510	584 e
Iraq		46 e	57 e	57 e	57 e	57 e	377 o	377 o	377 e
Israel	402 e	485 o	876 o	1 216 o	1636 o	1643 o	1828 o	2 610 o	3 525 o
Jordan	0 е	0 e	0 е	51 e	428 e	592 e	837 e	1342 e	1646 e
Kuwait	0 е	0 e	3 e	5 e	49 e	51 e	53 e	55 e	51 e
Lebanon	1 e	3 e	7 e	17 e	36 e	56 e	84 e	112 e	112 e
Oman		1 e	1 e	4 e	4 e	16 e	16 e	17 e	211 e
Palestine	1	2	3	9	43	45	60	123 e	178 e
Qatar	1 e	4 e	7 e	7 e	8 e	8 e	8 e	8 e	8 e
Saudi Arabia	26	42	46	46	46	65	65	112 e	112 e
Syrian AR						0 e	2 e	4 e	4 e
United Arab Em Yemen	19 e 3 e	22 e 5 e	53 e 10 e	54 e 116 e	53 e 155	482 e 194	1 076 o 484	3 558 e 484	5 233 e 490
N America	10 127	16 457	25 382	35 188	50 915	72 153	88 220	105 389	134 276
Canada	881	1 499	2 120	2 895	4 030	3 573	3 796	4 079	4 846
Greenland							0 e	0 e	0
Mexico	60 o	100 o	186 o	202 o	252 o	1 187 o	3 180 o	7 366 o	13 528
USA	9 186	14 858	23 076	32 091	46 633	67 393	81 244	93 943	115 902
Oceania	2 356	3 518	4 081	5 162	6 429	8 342	10 268	15 292	21 545
Amer Samoa	1 o	2 o	2 o	2 o	3 о	5 o	5 e	5 e	5 e
Australia	2 322	3 472	4 007	5 019	6 205	8 069	9 926	14 845	21 030
Cook Is	0 e	1 e	1 e	3 e	5 e	7 o	16 o	15 o	13 o
Fiji	1 e	2 e	2 e	4 e	7 e	9 e	12 e	13 e	13 e
Fr Polynesia	14 o	18 o	27 o	32 o	33 o	36 o	37 o	40 o	42 e
Guam	1 e	1 e	3 e	31 e	66 e	60 e	68 o	68 e	68
Kiribati	1 e	1 e	1 e	4 e	5 e	5 e	5 e	5 e	5 e
Marshall Is	1 e	1 e	1 e	1 e	1 e	2 e	2 e	2 e	2 e
Micronesia	1 e	1 e	1 e	1 o	2 0	2 0	3 о	3 e	3 e
Nauru	0 e	0 e	0 e	0 e	0 e	1 0	1 e	2 e	3 e
New Caledon	5 o	5 o	5 o	7 o	11 o	28 o	47 o	116 o	150 o
New Zealand	5	7	18	37	57	77	100	128	160
Niue	0 e	, О е	0 o	0 0	0 0	0 0	0 e	0 e	0 e
Palau	1 e	1 e	1 e	1 e	2 e	2 e	2 e	2 e	2 e
Papua N Guin	0 e	0 e	0 e	1 e	2 e	2 e	1 e	4 e	4 e
Samoa	0 0	0 e	2 e	8 e	16 o	21 o	22 o	24 o	24 o
Solomon Is	1 e	1 e	1 e	2 e	2 e	3 e	3 e	3 e	3 e
Tokelau	1 e	1 e	1 e	1 e	1 e	1 e	1 e	1 e	1 e
Tonga	1 e	3 e	4 e	5 e	5 0	6 0	7 o	7 o	7
Tuvalu	0 0	0 0	0 0	1 o	2 0	2 o	2	2	2
Vanuatu	0 0 0 e	0 e	0 0 0 e	1 e	3 e	4 e	6 e	7 e	7
S America	173	333	857	1796	3 324	5 530	10 267	15 579	22 126
Argentina	8 o	15 o	16 o	15 o	15 o	16 e	108	801	1346 e
Bolivia	2	2	4	5	6 0	7 o	127 o	189 o	250 o
Brazil	2 0	5 o	17 o	64 o	88 o	837 o	3 472 o	6 665 o	10 759 o
Chile	0	8	480	1 261	2 639	3 915	5 218	6 419	8 141 o
Colombia	8	8	9	9	2 039	14	15	139	206 o
Ecuador	0	6 4 o	16 o	36 o	39 o	37 o	38 o	38 o	38 o
Falklands Malv	U	4 0	0 0	0 0	39 0 0 e	37 0 0 e	0	38 0 0	38 0 0 e
i dikidildə FidiV			0 0	0 0	U E	0 6	U	U	0.6

CAP (MW)	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Fr Guiana	36 o	37 o	37 o	47 o	55 e	55				
Guyana	1	1	1	2	2	3	6 e	8 e	8 e	8 e
Paraguay	0 0	0 о	0 о	0 о	0 о	0 о	0 о	0 о	0 e	0 e
Peru	103 e	109 e	130 e	135 e	146 e	298 e	324 o	335 o	335 e	336 o
Suriname	1 e	1 e	6 e	6 e	7 e	8 e	9 o	9 e	9 e	9 e
Uruguay	1	1 o	3 о	6 o	10 o	243	248	254	258 o	258 e
Venezuela	2	2	3	5	5	5	4 e	5 o	5 e	5 e

PROD (GWh)	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Fr Guiana	52 e	44 e	52 e	54 e	52 e	52 e	52 e	51 e	56 e
Guyana	1	1	2	2	3	5	9	12	12 e
Paraguay	0 e	0 e	0 e	0 e	0 e	0 e	0 e	0 e	0 e
Peru	93	238	247	286	306 o	361 o	797	823 o	838 e
Suriname	1	1	5	9	9 e	10 e	12	12	13
Uruguay	1	1	3	49	152 o	269 o	414 o	424 o	462 o
Venezuela	4	4	5	6 e	7 e	7 e	6 e	7 e	8

Concentrated solar power Solaire thermique à concentration Energía solar termoeléctrica

CAP (MW)	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
World	2 567	3 942	4 599	4 850	4 970	5 069	5 811	6 377	6 511	6 391
Africa	65	65	165	325	425	525	985	1 085	1 085	1 085
Algeria	25 o	25 e	25 e	25 e	25 e	25 e				
Egypt	20	20	20	20	20	20 o	20 e	20 e	20 e	20 e
Morocco	20	20	20	180	180	180 o	540	540	540	540 e
South Africa			100 o	100 o	200 о	300 о	400 o	500 u	500 o	500 e
Asia	10	170	345	345	365	365	580	744	894	918
China	1	11	11	11	31 u	31 u	246 u	396 u	546 u	570 u
India	4 e	154 u	329 u	329 u	329 u	329 u	329 u	343 u	343 u	343 u
Korea Rep	0 e	0 e	0 e	0 e	0 e	0 e				
Thailand	5	5	5	5	5	5	5 e	5 e	5 e	5 e
Eurasia		1	1	1	1	1	1	1	1	1
Türkiye		1 o	1 o	1 o	1 o	1 o	1 o	1 e	1 e	1 e
Europe	2 007	2 311	2 312	2 312	2 312	2 312	2 312	2 321	2 321	2 321
France								9 o	9 e	9 e
Germany	2	2	2	2	2	2 e	2	2	2 e	2 e
Italy Portugal	5 o	5 o	6 o	6 0	6 o	6 o	6 e	6 e	6 e	6 e
Romania						0	0	0 е	0 e	0 e
Spain	2 000	2 304	2 304	2 304	2 304	2 304	2 304	2 304	2 304 o	2 304 o
European Union	2 007	2 311	2 312	2 312	2 312	2 312	2 312	2 321	2 321	2 321
Middle East	6	106	106	106	106	106	156	448	442	442
Israel	6 e	6 e	6 e	6 e	6 e	6 e	6 e	248 u	242 o	242 e
Kuwait								50 e	50 e	50 e
Saudi Arabia							50 u	50 e	50 e	50 e
United Arab Em		100 o	100 o	100 u	100 u	100 u	100 e	100 e	100 e	100 e
N America	476	1 286	1 667	1758	1 758	1 758	1 774	1 775	1 765	1 513
Mexico							16	17	17	17
USA	476	1 286	1 667	1 758	1 758	1758 o	1758 o	1758 o	1748 o	1496 o
Oceania	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3
Australia	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3 e
S America										108
Chile										108

Concentrated solar power Solaire thermique à concentration Energía solar termoeléctrica

PROD (GWh)	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
World	5 470	6 175	9 128	10 185	11 146	11 999	12 034	14 122	13 113
Africa	711	232	351	416	1 201	1868	2 440	3 606	3 235
Algeria Egypt Morocco South Africa	193 479 o 39 e 0	193 0 o 39 e 0	197 114 o 39 e 0	148 0 4 0 263	134 168 o 400 o 498	186 e 581 o 414 o 687 o	133 e 484 o 794 1 029 o	133 e 733 o 1 186 1 554 o	118 e 433 o 1 130 1 554 u
Asia	12	91	373	369	369	369	369	375	380
China India Korea Rep Thailand	1 6 e 0 5	1 84 e 0 5	7 360 e 5	9 360 e	9 360 e	9 360 e	9 360 o	14 e 360 e	20 e 360 e
Eurasia		3	3	3	3	3	3	3	3
Türkiye		3 e	3 e	3 е	3 e	3	3	3	3
Europe	3 785	4 779	5 467	5 606	5 606	5 913	4 897	5 713	5 022
France Germany Italy Portugal Romania Spain	9 e 3 775	9 e 4 770	12 e 5 455	12 e 5 593	12 e 14 5 579	12 17 5 883	12 17 4 867	12 17 5 683	12 17 4 992
European Union	3 785	4 779	5 467	5 606	5 606	5 913	4 897	5 713	5 022
Middle East		54	243	243	261	257	382	887	1 043
Israel Kuwait Saudi Arabia United Arab Em		54 o	243	243	261	257 o	149 233 o	505 4 e 149 e 230	638 5 e 149 e 252 o
N America	959	1 014	2 688	3 544	3 701	3 587	3 940	3 535	3 427
Mexico USA	959	1 014	2 688	3 544	3 701	3 587	3 940	3 535	3 427
Oceania	3	3	3	4	4	2	3	3	3
Australia	3	3	3	4	4	2	3 о	3	3

S America

Chile

Bioenergy Bioénergie Bioenergía

CAP (MW)	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
World	76 919	84 413	90 484	96 257	105 209	110 811	117 994	123 813	132 871	143 195
Africa	1 187	1 261	1 361	1 463	1 499	1576	1 687	1739	1740	1 785
Angola			51	51	51	51	51	51	51	51
Burkina Faso		0	0	1	1	1	1	1	1	1
Burundi	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Chad	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Congo DR	0 12	0 12	0 12	0 12	0 12	2 12	3 12	3 12	3 12	3 12
Congo Rep Egypt	67	67	67	67	67	67	67	79	79	79
Eswatini	123	123	106	106	106	106	106	106	106	106
Ethiopia	20	71	71	119	145	205	290	290	290	335
Gabon				1	1	1	1	1	1	1
Ghana	7	7	8	8	8	8	8	8	8	8
Kenya	67	67	67	88	88	87	87	87	87	87
Madagascar	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Malawi	12	12	12	12 40	12	12	12	12	12 40	12
Mali Mauritius	32 79	32 80	40 80	40 91	40 91	40 91	40 91	40 91	40 91	40 91
Morocco	1	1	1	5	7	7	7	7	7	7
Mozambique	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14
Namibia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Nigeria	6	8	9	9	10	10	10	10	10	10
Reunion	44	44	44	45	46	46	46	87	87	87
Rwanda	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Senegal	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25
Sierra Leone	246	246	34	34	34	34	34	34	34	34
South Africa Sudan	246 199	246 199	246 199	251 199	256 199	260 199	265 199	265 199	265 199	265 199
Tanzania	66	66	70	70	70	70	70	70	70	70
Uganda	16	36	54	65	65	76 76	96	96	96	96
Zambia	43	43	43	43	43	43	43	43	43	43
Zimbabwe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Asia	16 265	18 548	21 214	24 022	30 349	33 674	37 607	41 830	49 642	56 969
Bangladesh	3	3	4	5	5	5	5	5	5	5
Cambodia	34	26	34	32	30	50	51	51	42	42
China	4 617	6 089	6 653	7 977	9 269	11 234	13 235	16 537	23 583	29 753
China HK SAR		===			17	45	45	52	52	52
Chinese Taipei	396	396	396	395	395	395	397	393	400	408
India Indonesia	3 929 1 970	4 180 1 701	5 030 1 729	5 478 1 734	8 895 1 775	9 417 1 849	10 137 1 875	10 226 1 884	10 532 1 896	10 592 1 912
Japan	1 475	1 514	1630	1901	2 213	2 608	3 033	3 506	4 099	4 592
Kazakhstan	1-173	0	0	0	0	1	1	2	8	16
Korea Rep	197	192	601	729	1 745	2 348	2 387	2 543	2 140	2 400
Lao PDR		40	40	40	40	40	105	105	105	105
Malaysia	768	1 0 4 5	1 431	1 555	1 526	800	810	883	891	900
Maldives								0	0	0
Myanmar	45	49	52	48	49	52	57	59	59	59
Pakistan	263 124	269	325	333	374	374 276	433	433 393	433 513	433 827
Philippines Singapore	124	131 160	143 183	233 205	259 210	211	341 218	218	218	218
Sri Lanka	120	13	26	26	30	40	51	54	54	59
Thailand	2 175	2 610	2 796	3 165	3 322	3 728	4 037	4 097	4 222	4 222
Viet Nam	125	125	136	161	188	195	384	383	384	367
C America + Carib	1660	1772	1 953	2 075	2 433	2 529	2 656	2 939	3 047	3 047
Aruba			2	2	2	2	2	2	2	2
Belize	28	28	28	28	44	52	52	42	42	42
Costa Rica	34	38	36	37	43	47	60	79	80	80
Cuba	519	470	499	530	495	532	554	842	951	951
Dominican Rep	16	16	16	17	47	47	47	47	47	47
El Salvador	259	270	305 71	202	259 71	270	305 75	305 75	300 75	300
Guadeloupe Guatemala	31 473	31 598	31 714	31 873	31 1 056	31 1 091	35 1 103	35 1 036	35 1 036	35 1 036
Honduras	106	598 124	124	873 161	210	210	210	221	221	221
Jamaica	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32
Martinique	2	2	2	3	3	3	39	39	39	39
Nicaragua	134	134	134	134	177	177	179	220	220	220
Panama	28	30	30	27	32	33	33	33	33	33
Puerto Rico					2	2	4	4	7	7
Eurasia	1 340	1 406	1 628	1 679	1767	1887	2 005	2 201	2 515	3 055
Armonia	1									

Armenia

Bioenergy Bioénergie Bioenergía

PROD (GWh)	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
World	372 195	405 601	437 308	460 194	486 441	504 097	527 071	557 675	583 775
World	3/2 193	403 001	437 300	400 134	400 441	304 037	327 071	337 073	363 773
Africa	2 946	3 025	2 937	2 991	3 299	2 948	3 293	3 401	3 203
Angola			36	42	155	200	200	200	200
Burkina Faso		0	0	0	0	1	1	1	1
Burundi	6	7	6	6	7	7	6	5	6
Chad	9	9	9	9	9	9	10	10	10
Congo DR									
Congo Rep									
Egypt	311	316	321	318	311	308	316	356	328
Eswatini	167	171	170	176	183	183	185	185	189
Ethiopia	10	28	31	28	28	23	26	30	30
Gabon				1	1	1	1	1	1
Ghana	16	16	19	19	19	19	20	20	20
Kenya	287	261	199	202	194	152	163	159	159
Madagascar	0 50	1 52	1 51	1 52	1 52	1 53	1 54	1 54	1 54
Malawi Mali	50	52	51	52	52	55	54	54	54
Mauritius	488	493	478	530	516	480	460	460	409
Morocco	5	5	5	5	11	40	40	40	40
Mozambique	68	63	72	62	55	58	61	61	61
Namibia	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Nigeria	15	19	22	22	25	21	21	21	21
Reunion	277	266	264	287	261	274	211	262	241
Rwanda	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Senegal	53	46	41	52	58	58	110	110	110
Sierra Leone			5	4	4	4	4	4	4
South Africa	355	410	364	317	331	386	431	431	431
Sudan	123	136	116	118	120	130	122	109	104
Tanzania	119	125	131	137	138	143	146	155	151
Uganda	160	192	206	246	253	227	286	276	268
Zambia	67 757	66 341	71 316	73	76	78 89	78	78 700	78 283
Zimbabwe	357	341	310	282	487	89	337	368	283
Asia	90 276	103 078	115 116	122 538	141 937	150 944	167 137	193 940	211 827
Bangladesh	1	1	2	4	4	4	4	4	4
Cambodia	13	9	19	47	53	71	76	104	79
China	24 044	28 924	34 592	40 738	49 404	59 992	67 301	82 250	98 978
China HK SAR	82	72	86	72	139	136	136	139	139
Chinese Taipei	1830	1849	1 913	1 938	1904	1 859	1 969	1 985	1 984
India	24 172	28 917	33 636	29 216	18 571	17 062	19 291	21 927	21 987
Indonesia	8 894	9 158	9 200	9 760	10 215	11 745	12 439	12 177	12 382
Japan	13 075	14 419	15 377	16 003	17 611	20 256	21 487	25 710	27 995
Kazakhstan Korea Rep	1104	1 1 256	46 1 606	42 2 683	48 5 735	51 6 087	30 7 508	44 8 464	37 8 298
Lao PDR	1104	1 2 3 0	7	2 003 4	5 / 35 4	26	7 506 46	46	6 296 46
Malaysia	1 589	1264	802	922	705	899	1 264	2 522	2 541
Maldives	1 303	1201	002	322	703	033	1201	2 322	2 3 11
Myanmar	191	209	225	206	212	231	251	260	261
Pakistan	1 479	1 726	1 653	2 017	2 731	3 288	2 913	2 747	2 839
Philippines	239	285	269	441	830	1 118	1209	1145	1 366
Singapore	1 575	1 835	1 965	2 059	2 269	2 118	2 001	1 974	1 822
Sri Lanka	22	23	24	38	39	54	56	57	57
Thailand	11 586	12 722	13 260	15 944	31 096	25 519	28 705	31 980	30 692
Viet Nam	380	403	435	405	369	430	450	405	322
C America + Carib	3 781	4 408	4 916	5 750	6 572	6 186	7 167	8 621	7 715
Aruba					5				
Belize	93	77	97	121	115	120	137	163	150
Costa Rica	170	182	180	179	205	208	207	209	210
Cuba	551	697	637	703	686	622	444	522	563
Dominican Rep	96	98	95	100	183	182	240	333	292
El Salvador	409	430	438	563	635	711	740	829	815
Guadeloupe	62	46	60	56	50	66	68	64	76
Guatemala	1 517	1 968	2 162	2 423	2 591	1 937	3 081	3 461	3 033
Honduras	363	351	644	1 0 6 3	1 480	1 586	1 386	1 754	1 437
Jamaica	28	30	33	30	24	24	13	123	100
Martinique	19	16	23	27	29	13	90	249	228
Nicaragua	451	482	519	455	533	664	702	848	739
Panama Puerto Rico	24	32	29	31 0	31 7	40 11	50 11	52 15	62 9
rueito KICO				U	/	11	11	ID	9
Eurasia	637	1 050	1 289	1 455	1842	2 351	2 884	3 811	5 038

Armenia

Bioenergy Bioénergie Bioenergía

CAP (MW)	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Azerbaijan		37	37	38	38	43	45	45	45	45
Russian Fed	1 197	1 197	1 370	1 370	1 370	1 373	1 373	1 373	1 373	1 373
Türkiye	142	172	221	271	359	472	587	784	1 0 9 7	1 637
Europe	29 747	31 250	32 965	34 378	35 384	36 810	39 646	40 784	41 320	41 712
Albania						1	1	1	1	1
Andorra	5	5	5	1.706	5	5	5	5	5	5
Austria Belarus	1 672 19	1 507 35	1 411 35	1 396 35	1 393 40	1 290 41	1 271 48	1 249 53	1 251 123	1 251 120
Belgium	986	965	913	943	923	912	887	906	922	931
Bosnia Herzg					1	1	1	3	3	3
Bulgaria	14	34	40	54	57	52	69	57	48	48
Croatia	19	24	25	53	63	87	115	127	135	145
Cyprus Czechia	9 653	10 690	10 745	10 771	10 773	10 802	13 782	13 830	13 846	13 846
Denmark	1 376	1 185	1 248	1 243	1 305	1 791	1774	1 791	1 785	1778
Estonia	167	261	278	281	281	281	259	273	296	249
Faroe Islands									0	0
Finland	1 868 1 050	1 952 1 187	1977	1 987 1 306	2 009 1 447	2 230 1 496	2 230 1 733	2 227 1 818	2 706	2 790 1 939
France Germany	7 471	7 964	1 242 8 202	8 429	8 660	8 982	9 662	9 994	1 846 10 344	10 439
Greece	45	46	47	51	58	64	82	88	97	108
Hungary	331	328	549	519	427	491	513	504	509	509
Ireland	57	66	70	70	72	103	103	107	107	107
Italy Latvia	3 178 66	3 344 108	3 359 121	3 367 126	3 439 143	3 450 154	3 491 134	3 454 158	3 439 156	3 439 171
Lithuania	53	64	71	71	72	79	104	105	116	114
Luxembourg	20	23	23	24	25	36	36	56	56	56
Malta	3	3	3	3	5	5	5	5	5	5
Moldova Rep	0	2	3	3	3	6	6	6	7	6
Netherlands North Macedonia	716	769	752	782 4	769 5	772 7	827 8	831 10	870 10	865 10
Norway	140	140	140	140	87	87	87	81	77	77
Poland	583	735	816	961	974	968	1004	1 010	1 0 4 5	1045
Portugal	568	551	561	577	587	582	648	702	715	741
Romania Serbia	35 4	46 4	94 5	118 5	123 10	140 13	141 17	139 28	165 31	164 31
Slovakia	213	214	237	242	253	246	243	226	225	225
Slovenia	59	59	62	63	60	62	60	60	67	68
Spain	981	1 013	1 032	1 0 3 5	1 037	1 045	1 057	1 112	1 264	1 278
Sweden Switzerland	4 348 232	4 013 232	4 483 229	4 716 240	4 850 241	4 822 242	5 021 242	5 299 241	4 462 245	4 462 245
UK	2 798	3 642	4 129	4 697	5 121	5 385	6 869	7 036	7 115	7 150
Ukraine	13	31	50	53	60	73	98	180	212	275
European Union	26 615	27 238	28 447	29 277	29 893	31 032	32 387	33 308	33 658	33 955
Middle East	48	53	60	81	88	88	86	86	84	84
Iran IR	7	7	11	11	11	11	11	11	11	11
Israel	10	14	17	28	28	28	28	28	26	26
Jordan	4 2	4 2	4 2	13 2	13 9	13 9	13 7	13 7	13 7	13 7
Lebanon Palestine	2	2	2	2	3	0	0	0	0	0
Qatar	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19
Syrian AR	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
United Arab Em Yemen		1	1	1	1	1	1	1	1	1
N America	13 818	14 974	15 649	16 323	16 510	16 594	16 395	15 644	15 655	16 956
Canada	2 013	2 041	2 497	2 473	2 540	2 642	2 654	2 410	2 416	2 416
Mexico	485	541	626	736 13 115	922	968	968	968	968	966 17 574
USA	11 321	12 392	12 526	13 113	13 049	12 985	12 774	12 267	12 271	13 574
Oceania	1 033	1 025	1 036	1 039	1 074	1 090	1 090	1 090	1 096	1 104
Australia	827	817	824	826	864	864	864	864	875	876
Fiji New Caledon	42 0	42 0	42 0	42 0	42 0	54 0	54 0	54 0	54 0	61 0
New Zealand	144	144	148	149	146	150	150	150	144	144
Papua N Guin	16	18	18	18	18	18	18	18	18	18
Samoa Salaman Is	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Solomon Is Vanuatu	1 3	1 3	1	1	1 3	1 3	1	1	1	1
S America	11 821	14 124	14 619	15 198	16 107	16 563	16 823	17 499	17 773	18 484

Bioenergy Bioénergie Bioenergía

PROD (GWh)	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Azerbaijan		134	174	182	175	170	162	196	201
Russian Fed	45	37	32	32	32	84	73	109	393
Türkiye	592	879	1 083	1 241	1 635	2 096	2 650	3 506	4 445
Europe	149 891	159 630	169 269	180 252	183 587	188 215	193 206	200 126	206 760
Albania	10	17	17	14	14	17	21	22	20
Andorra Austria	12 4 679	13 4 696	13 4 548	14 4 648	14 4 780	17 4 921	21 4 930	22 4 655	20 4 591
Belarus	94	120	121	140	147	163	174	304	578
Belgium	5 257	5 042	4 425	5 512	5 375	5 711	5 419	5 174	5 275
Bosnia Herzg	0 207	0 0 1.2	20	0 0.2	1	6	8	8	13
Bulgaria	66	110	200	272	353	396	1 573	1 821	1699
Croatia	94	125	165	266	431	526	668	878	978
Cyprus	50	49	51	51	52	52	57	58	61
Czechia	3 371	4 061	4 663	4 790	4 756	4 967	4 828	5 032	5 215
Denmark Estonia	4 446 1 001	4 313 665	4 295 758	4 182 818	4 845 949	6 249 1 095	5 890 1 307	5 949 1 363	5 923 1 852
Faroe Islands	1001	003	750	010	343	1093	1307	1 303	1032
Finland	11 201	12 011	11 759	11 420	11 523	11 860	12 909	13 291	11 570
France	5 299	5 683	5 986	6 526	7 522	7 781	8 378	8 644	8 845
Germany	43 203	45 514	48 288	50 326	50 929	50 916	50 794	50 127	50 858
Greece	204	216	220	231	275	310	314	402	454
Hungary	1655	1832	2 126	2 161	2 071	2 152	2 296	2 227	2 155
Ireland Italy	443 12 487	486 17 093	541 18 734	479 19 397	679 19 509	735 19 378	848 19 153	852 19 563	937 19 634
Latvia	288	502	669	769	823	931	944	927	865
Lithuania	218	357	400	446	439	504	543	533	594
Luxembourg	94	94	115	126	140	171	217	278	372
Malta	9	6	7	7	8	10	9	6	6
Moldova Rep		2	13	15	14	23	30	31	29
Netherlands	7 204	5 954	5 013	4 921	4 906	4 601	4 576	5 814	8 848
North Macedonia Norway	326	396	253	20 253	36 233	52 259	54 204	55 253	57 240
Poland	10 236	8 710	10 065	10 062	7 981	6 521	6 581	7 717	8 384
Portugal	2 950	3 051	3 048	3 104	3 071	3 220	3 156	3 363	3 786
Romania	212	252	505	524	531	525	437	504	547
Serbia	6	21	23	24	35	76	103	138	192
Slovakia	941	911	1 417	1 662	1 731	1 696	1 625	1 693	1673
Slovenia	267	262	258	267	281	290	267	251	274
Spain Sweden	4 977 12 194	5 798 11 450	5 414 10 696	5 764 10 765	5 689 11 487	6 078 12 076	5 911 11 913	5 572 13 036	6 138 11 177
Switzerland	1538	1 625	1690	1623	1744	1854	1 826	1874	1980
UK	14 735	18 102	22 620	28 469	30 056	31 882	34 943	37 303	40 186
Ukraine	134	106	169	199	169	211	301	407	755
European Union	133 416	139 585	144 725	149 876	151 489	154 036	155 923	160 320	163 270
Middle East	166	196	268	262	314	497	480	318	383
Iran IR	23	19	47	16	22	24	24	11	22
Israel Jordan	84 6	51 6	70 6	76 6	122 4	275 4	252 3	120 4	156 4
Lebanon	10	10	10	10	10	30	32	32	32
Palestine						1	0	0	0
Qatar	10	76	102	119	123	129	135	118	134
Syrian AR	33	33	33	33	33	33	33	33	33
United Arab Em Yemen									1
N America	74 782	78 047	80 969	80 594	80 175	82 346	80 659	76 255	72 683
Canada	9 740	9 895	8 773	9 159	9 671	11 417	10 403	10 928	10 094
Mexico	904	1 180	1 353	1 341	1 461	2 046	2 344	2 104	2 291
USA	64 109	66 939	70 818	70 067	69 017	68 857	67 885	63 194	60 269
Oceania	3 933	4 062	4 439	4 540	4 629	4 413	4 424	4 419	4 285
Australia	3 043	3 152	3 511	3 608	3 722	3 501	3 518	3 496	3 351
Fiji	61	58	81	70	47	66	84	3 490 88	107
New Caledon	- ·	0	0	0	1	0	1	1	0
New Zealand	796	803	803	816	814	802	775	791	784
Papua N Guin	27	34	35	37	39	40	42	38	38
Samoa	3	1 3	1 4	4	4	4	4	4	A
Solomon Is Vanuatu	3	3 11	3	4 4	4 2	4	4 1	1	4 1
S America	45 783	52 105	58 105	61 812	64 086	66 198	67 820	66 784	71 882

Bioenergy Bioénergie Bioenergía

CAP (MW)	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Argentina	243	246	228	254	243	241	217	298	309	288
Bolivia	85	85	126	134	142	142	160	174	185	211
Brazil	9 922	11 601	12 343	13 311	14 187	14 574	14 819	15 357	15 650	16 300
Chile	859	1 267	926	466	463	466	467	502	452	438
Colombia	182	187	215	237	257	310	320	320	329	397
Ecuador	101	101	144	144	146	152	152	152	152	153
Fr Guiana	2	2	2	2	2	2	2	5	5	5
Guyana	51	51	51	51	42	42	42	42	42	42
Paraguay	0	39	39	39	39	39	39	22	22	22
Peru	131	131	131	133	160	170	174	195	195	195
Suriname				2	2	2	2	2	2	2
Uruguay	243	413	415	424	424	424	430	431	431	431

Bioenergy Bioénergie Bioenergía

PROD (GWh)	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Argentina	1 576	1 705	1 173	1 232	1532	1853	1784	2 159	2 607
Bolivia	113	113	167	202	176	122	169	217	327
Brazil	35 766	40 972	47 079	49 880	51 335	52 912	54 382	54 921	58 744
Chile	4 873	5 761	5 327	5 615	5 957	6 062	6 128	4 353	4 495
Colombia	1 383	1 0 9 2	1 297	1 381	1 420	1 562	1 715	1659	1 712
Ecuador	296	296	400	408	489	459	428	455	471
Fr Guiana	12	13	12	12	12	10	11	14	17
Guyana	69	84	78	63	82	82	82	82	82
Paraguay	2	128	139	146	170	141	133	136	136
Peru	371	488	510	445	474	435	453	291	585
Suriname				6	6	6	6	6	6
Uruguay	1 322	1 455	1 923	2 421	2 433	2 553	2 529	2 491	2 701

CAP (MW)	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
World	61 723	68 389	73 129	78 155	86 217	91 175	97 259	102 059	109 871	119 214
Africa	1 177	1 250	1 350	1 437	1 464	1538	1643	1 684	1684	1729
Angola			51	51	51	51	51	51	51	51
Burundi	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Chad	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Congo DR	0	0	0	0	0	2	3	3	3	3
Congo Rep	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
Egypt	67 127	67	67	67	67	67	67	67	67	67
Eswatini Ethiopia	123 20	123 71	106 71	106 119	106 145	106 205	106 290	106 290	106 290	106 335
Ghana	7	7	8	8	8	8	8	8	8	8
Kenya	67	, 67	67	85	85	85	85	85	85	85
Madagascar	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Malawi	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
Mali	32	32	40	40	40	40	40	40	40	40
Mauritius	77	77	77	87	87	87	87	87	87	87
Mozambique	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14
Namibia	0 6	0 8	0 9	0 9	0 10	0 10	0 10	0 10	0 10	0 10
Nigeria Reunion	42	42	42	42	42	42	42	83	83	83
Rwanda	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Senegal	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25
Sierra Leone			34	34	34	34	34	34	34	34
South Africa	242	242	242	242	242	242	242	242	242	242
Sudan	199	199	199	199	199	199	199	199	199	199
Tanzania	66	66	70	70	70	70	70	70	70	70
Uganda	16 43	36 43	54	65 43	65 43	76	96	96	96 43	96
Zambia Zimbabwe	100	100	43 100	100	100	43 100	43 100	43 100	100	43 100
Asia	15 756	17 898	20 012	22 689	28 833	31 942	35 633	39 607	46 954	53 757
Bangladesh Cambodia	34	26	34	0 31	0 29	0 49	0 49	0 49	0 40	0 40
China	4 479	5 896	6 343	7 646	8 920	10 780	12 605	15 738	22 298	28 042
China HK SAR	1 1/3	3 030	0 3 13	, 0-10	0 320	28	28	28	28	28
Chinese Taipei	396	396	396	393	393	393	395	391	399	407
India	3 925	4 175	5 023	5 469	8 885	9 405	10 124	10 212	10 518	10 578
Indonesia	1 961	1 683	1 709	1 679	1 711	1748	1 766	1 771	1 775	1 775
Japan Kazakhstan	1 468	1504	1 615	1 878	2 179	2 561	2 974	3 436	4 022	4 507
Korea Rep	89	93 40	124 40	255 40	1 256	1 853 40	1 899 105	2 056 105	1 730 105	1 940 105
Lao PDR Malaysia	755	1 030	1 413	1 535	40 1 468	738	740	780	780	780
Maldives	755	1000	1 113	1 333	1 -100	750	, 10	0	0	0
Myanmar	43	47	51	46	48	51	55	57	57	57
Nepal	7	7	7	7	7	7	7	7	6	6
Pakistan	254	260	316	324	365	365	423	423	423	423
Philippines	100	100	112	202	219	235	287	339	457	764
Singapore	128	160	183	205	210	211	218	218	218	218
Sri Lanka Thailand	12 1 981	13 2 345	26 2 485	26 2 793	30 2 887	40 3 253	51 3 532	54 3 567	54 3 668	59 3 668
Viet Nam	125	125	136	161	186	186	375	374	375	358
C America + Carib	1648	1 758	1 940	2 059	2 402	2 494	2 614	2 896	3 000	3 002
Aruba	1010	. , 50	2	2 033	2 402	2 434	2 014	2 0 3 0	2	2
Belize	28	28	28	28	44	52	52	42	42	42
Costa Rica	30	34	34	34	40	45	57	76	76	76
Cuba	519	470	498	530	495	532	554	841	951	951
Dominican Rep	15	15	15	15	45	45	45	45	45	45
El Salvador	252	263	298	195	252	263	298	298	294	294
Guadeloupe	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31
Guatemala	473	597	713	869	1 053	1084	1096	1 029	1 029	1030
Honduras Jamaica	105 32	123 32	123 32	161 32	206 32	206 32	206 32	218 32	218 32	218 32
Martinique	2	2	2	2	2	2	32 38	38	38	38
Nicaragua	134	134	134	134	177	177	177	218	218	218
Panama	28	30	30	27	24	25	25	25	25	25
Puerto Rico							2	2	2	2
Eurasia	1207	1 244	1 417	1 419	1 462	1 498	1547	1 633	1750	2 052
Azerbaijan		37	37	37	37	42	44	44	44	44
Russian Fed	1 197	1 197	1370	1 370	1 370	1 373	1 373	1 373	1 373	1 373
Türkiye	10	10	10	12	55	83	130	216	334	636

PROD (GWh)	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
World	303 000	326 712	350 966	368 941	392 626	408 735	428 919	457 740	479 278
Africa	2 900	2 971	2 884	2 923	3 216	2 831	3 162	3 236	3 035
Angola			36	42	155	200	200	200	200
Burundi	6	7	6	6	7	7	6	5	6
Chad Congo DR	9	9	9	9	9	9	10	10	10
Congo Rep									
Egypt	311	316	321	318	311	308	316	326	298
Eswatini	167	171	170	176	183	183	185	185	189
Ethiopia	10	28	31	28	28	23	26	30	30
Ghana Kenya	16 287	16 261	19 199	19 202	19 194	19 151	19 163	19 159	19 159
Madagascar	0	1	1	1	1	1	1	1	1
Malawi	50	52	51	52	52	53	54	54	54
Mali	470	477	450	F10	407	467	477	440	70.4
Mauritius Mozambique	470 68	473 63	456 72	510 62	497 55	463 58	437 61	440 61	384 61
Namibia	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Nigeria	15	19	22	22	25	21	21	21	21
Reunion	267	251	251	270	244	261	196	240	221
Rwanda Senegal	2 53	2 46	2 41	2 52	2 58	2 58	2 110	2 110	2 110
Sierra Leone	33	40	5	4	4	4	4	4	4
South Africa	346	401	355	297	301	348	386	386	386
Sudan	123	136	116	118	120	130	122	109	104
Tanzania Uganda	115 160	121 192	126 206	133 246	134 253	139 227	141 286	151 276	147 268
Zambia	67	66	206 71	73	76	78	78	78	78
Zimbabwe	357	341	316	282	487	89	337	368	283
Asia	88 468	100 848	111 385	117 360	136 337	145 114	158 102	183 388	200 549
Bangladesh				2	2	2	2	2	2
Cambodia	13	9	19	41	47	65	71	98	73
China China HK SAR	23 325 41	28 009 36	32 982 43	39 048 29	47 541 99	57 567 95	64 097 93	78 450 92	94 404 95
Chinese Taipei	1830	1849	1 913	1902	1859	1 821	1945	1968	1 922
India	24 163	28 904	33 620	29 194	18 548	17 033	19 260	21 895	21 955
Indonesia	8 870	9 110	9 149	9 616	10 047	11 481	11 855	11 559	11 564
Japan Kazakhstan	13 015	14 328	15 246 12	15 837 12	17 423 11	20 122 17	21 236 26	25 710 26	27 995 27
Korea Rep	538	647	410	862	3 858	4 290	5 338	5 578	5 697
Lao PDR		5	7	4	4	26	46	46	46
Malaysia Maldives	1 581	1 241	751	858	598	683	1 040	2 208	2 118
Myanmar	189	207	223	204	210	229	249	258	259
Nepal	1 460	1 700	1.67.4	1.000	0.710	7.000	0.004	0.700	2.000
Pakistan Philippines	1 460 169	1 708 196	1 634 179	1 998 351	2 712 710	3 269 997	2 894 1 089	2 728 1 024	2 820 1 245
Singapore	1 575	1 835	1 965	2 059	2 269	2 118	2 001	1 974	1822
Sri Lanka	22	23	24	38	39	54	56	57	57
Thailand	11 296	12 339	12 772	14 900	29 995	24 835	26 376	29 330	28 148
Viet Nam	380	403	435	405	368	409	429	384	301
C America + Carib	3 751	4 359	4 864	5 679	6 496	6 081	7 043	8 478	7 552
Aruba Belize	93	77	97	121	5 115	120	137	163	150
Costa Rica	169	173	171	169	195	198	198	199	200
Cuba	551	697	637	703	686	622	444	519	547
Dominican Rep	89	90	86	86	167	167	224	319	278
El Salvador Guadeloupe	385 62	397 46	405 60	521 56	601 50	674 63	710 56	797 47	786 60
Guatemala	1 517	1 968	2 162	2 418	2 582	1 919	3 054	3 436	3 003
Honduras	363	351	644	1 0 6 3	1 480	1 586	1 386	1 754	1 437
Jamaica	28	30	33	30	24	24	13	123	100
Martinique Nicaragua	19 451	16 482	23 519	27 455	27 533	12 664	89 702	248 841	226 733
Panama Puerto Rico	24	32	29	31	31	30	32	32	32
Eurasia	78	206	240	246	281	568	721	1 190	1 950
Azorbajian		17 /	17.4	100	175	170	160	10.6	201
Azerbaijan Russian Fed	45	134 37	174 32	182 32	175 32	170 84	162 73	196 109	201 393
Türkiye	33	35	34	32	74	313	486	885	1 357

CAP (MW)	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Europe	18 211	19 175	20 336	21 236	21 832	22 819	24 961	25 365	25 397	25 591
Albania						1	1	1	1	1
Andorra	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
Austria	1 393	1 307	1 221	1202	1 188	1 108	1094	1 085	1 086	1 086
Belarus	13	13	13	13	13	13	16	16	86	83
Belgium	790	764	681	716	691	685	652	665	700	709
Bosnia Herzg							0	1	1	1
Bulgaria	14	30	30	34	19	23	33	24	15	15
Croatia	7	7	8	25	26	42	65	76	80	90
Czechia	353	329	378	403	404	430	413	462	480	480
Denmark	1 296	1 085	1 152	1 139	1 198	1 683	1 666	1 683	1666	1 659
Estonia	163	255	270	270	270	270	250	265	285	238
Finland	1 822	1864	1877	1 885	1895	2 114	2 114	2 111	2 590	2 674
France	794	889	900	920	1 0 3 4	1 052	1 268	1 318	1 299	1 362
Germany	2 273	2 553	2 533	2 554	2 579	2 605	2 648	2 682	2 648	2 633
Greece				2	2	3	12	13	14	14
Hungary	278	265	486	447	351	409	437	425	424	424
Ireland	13	13	16	16	16	47	47	48	48	48
Italy	915	1 024	1 033	1 031	1 094	1 092	1145	1 124	1 128	1 128
Latvia	23	55	63	66	81	94	73	97	96	111
Lithuania	38	48	51	50	47	54	69	70	80	77
Luxembourg	10	13	12	13	13	23	24	44	44	44
Netherlands	497	539	515	543	548	551	622	628	661	650
North Macedonia	107	107	107	107			1	2	2	2
Norway	123	123	123	123	77	77	77	74	66	66
Poland	455	582	629	745	749	738	778 577	777	784	784
Portugal	517 30	496 35	495 79	511 10.4	519 107	512	577 119	630 119	644	666 135
Romania	30	35	79	104	107	119	119	119	136 2	2
Serbia Slovakia	172	179	159	151	160	155	154	144	143	143
Slovakia	30	30	30	30	30	33	32	34	35	35
Spain	748	770	790	789	789	793	793	839	989	1003
Sweden	3 815	3 460	3 959	4 138	4 333	4 273	4 484	4 402	3 565	3 565
Switzerland	199	199	197	211	212	212	212	211	211	211
UK	1 423	2 228	2 598	3 069	3 348	3 566	5 032	5 204	5 276	5 297
Ukraine	6	17	35	35	39	39	52	87	109	152
European Union	16 519	16 667	17 442	17 857	18 216	18 984	19 679	19 919	19 795	19 927
Middle East	18	18	18	18	18	18	18	18	15	15
Israel	3	3	3	3	3	3	3	3		
Qatar Yemen	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15 0
N America	11 359	12 395	12 947	13 646	13 819	13 822	13 589	13 027	13 026	14 325
Canada	1.007	1.025	2 701	2.757	2.424	2.507	2 515	2 271	2 271	2 271
Canada Mexico	1 897 448	1 925 505	2 381 590	2 357 700	2 424 877	2 503 916	2 515 916	2 271 916	2 271 916	2 271 914
USA	9 015	9 966	9 977	10 590	10 519	10 404	10 159	9 841	9 840	11 140
USA	9 015	3 300	3 311	10 330	10 313	10 404	10 155	3 041	3 040	11 140
Oceania	753	753	754	754	830	847	847	847	845	853
Australia	597	597	598	598	674	674	674	674	678	678
Fiji	42	42	42	42	42	54	54	54	54	61
New Zealand	99	99	99	99	99	104	104	104	98	98
Papua N Guin Solomon Is	15 1									
S America	11 594	13 897	14 355	14 899	15 557	16 198	16 407	16 982	17 199	17 890
Argentina	226	229	211	237	226	220	194	254	254	219
Bolivia	85	85	126	134	142	142	160	169	180	206
Brazil	9 746	11 424	12 145	13 088	13 722	14 307	14 512	14 981	15 228	15 883
Chile	832	1240	884	417	410	410	410	442	396	375
Colombia	182	187	215	237	253	306	316	316	319	387
Ecuador	101	101	144	144	144	144	144	144	144	144
Fr Guiana	2	2	2	2	2	2	2	5	5	5
Guyana	51	51	51	51	42	42	42	42	42	42
Paraguay		39	39	39	39	39	39	20	20	20
Peru	126	126	126	126	153	163	163	185	185	185
Suriname				2	2	2	2	2	2	2
Uruguay	242	412	412	422	422	422	422	423	423	423

PROD (GWh)	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Europe	98 854	101 059	106 153	113 882	114 867	119 011	124 777	131 535	134 680
Albania									
Andorra	12	13	13	14	14	17	21	22	20
Austria	4 037	4 073	3 934	4 014	4 114	4 250	4 301	4 043	3 962
Belarus	81	87	87	104	112	117	131	263	373
Belgium	4 444	4 142	3 464	4 423	4 351	4 738	4 400	4 155	4 236
Bosnia Herzg						1	1	1	5
Bulgaria	65	94	138	152	163	180	1 361	1 590	1 474
Croatia	37	48	50	89	194	216	313	477	559
Czechia	1903	1767	2 080	2 179	2 166	2 328	2 221	2 504	2 618
Denmark	4 068	3 930	3 844	3 715	4 344	5 681	5 277	5 317	5 246
Estonia	985	645	731	768	904	1 053	1 2 6 9	1324	1 821
Finland	11 041	11 703	11 409	11 060	11 121	11 446	12 483	12 927	11 273
France	4 003	4 139	4 393	4 691	5 530	5 667	6 008	6 054	6 096
Germany	15 643	15 971	16 868	16 802	16 728	16 600	17 231	16 845	17 055
Greece				1	5	10	12	25	50
Hungary	1 444	1 565	1839	1 868	1 738	1804	1960	1 906	1 831
Ireland	246	301	337	274	471	532	664	667	759
Italy	4 745	5 886	6 194	6 291	6 540	6 615	6 562	6 609	6 800
Latvia	64	215	319	378	427	525	570	575	520
Lithuania	176	298	322	360	316	376	403	379	445
Luxembourg	36	38	55	64	67	99	142	207	309
Netherlands	6 195	4 975	4 007	3 882	3 912	3 676	3 684	4 919	7 978
North Macedonia									
Norway	317	385	227	232	220	238	187	238	234
Poland	9 529	7 932	9 161	9 026	6 925	5 389	5 418	6 546	7 115
Portugal	2 741	2 802	2 770	2 810	2 786	2 934	2 884	3 099	3 526
Romania	193	202	454	463	466	458	367	450	494
Serbia		1	1	1	1	1	1	11	19
Slovakia	751	698	938	1 121	1 155	1 102	1 086	1 159	1 163
Slovenia	114	120	125	131	136	155	142	151	155
Spain	4 111	4 825	4 507	4 782	4 783	5 137	4 976	4 655	5 244
Sweden	12 169	11 311	10 633	10 726	11 430	12 028	11 851	12 987	11 147
Switzerland	1 278	1346	1 400	1 320	1 423	1 521	1 475	1 501	1 591
UK	8 292	11 447	15 723	22 006	22 245	23 999	27 250	29 734	30 279
Ukraine	134	101	130	135	80	116	125	195	284
	00.100				91 104	07.747	05.070	100 119	
European Union	89 100	88 005	88 918	90 434		93 347	95 938		102 398
Middle East	16	68	88	102	105	110	114	93	106
Israel	8	8	8	8	8	8	8		
Qatar	8	60	80	94	97	102	106	93	106
Yemen									
N America	62 009	63 980	66 039	65 564	65 369	67 225	65 815	62 078	58 964
Canada	8 879	8 973	7 801	8 187	8 699	10 445	9 431	9 956	9 122
Mexico	755	1 019	1 189	1 180	1 303	1837	2 081	1 916	2 060
USA	52 346	53 955	57 024	56 170	55 341	54 917	54 275	50 177	47 753
Oceania	2 068	2 208	2 530	2 756	3 043	2 907	2 858	2 772	2 610
Australia	1 419	1 551	1876	2 117	2 451	2 308	2 264	2 164	1 998
Fiji	61	58	81	70	47	66	84	88	107
New Zealand	570	586	559	555	531	519	495	505	492
Papua N Guin	15	10	10	11	11	12	12	11	11
Solomon Is	3	3	3	3	3	3	3	3	3
S America	44 857	51 012	56 782	60 428	62 912	64 889	66 327	64 971	69 831
Argentina	1 351	1 407	1 070	1 148	1 474	1 789	1 638	1904	2 354
Bolivia	113	113	167	202	176	122	168	217	327
Brazil	35 101	40 233	45 961	48 661	50 318	51 854	53 252	53 592	57 169
Chile	4 854	5 721	5 287	5 603	5 945	6 003	6 059	4 285	4 426
Colombia	1 383	1 0 9 2	1 297	1 381	1 418	1 556	1 711	1 657	1 712
Ecuador	296	296	399	408	477	431	382	414	427
Fr Guiana	12	13	12	12	12	10	11	14	17
Guyana	69	84	78	63	82	82	82	82	82
Paraguay		126	137	144	168	139	131	130	130
Peru	364	480	480	411	437	393	403	226	533
Suriname				6	6	6	6	6	6
Uruguay	1 313	1 448	1893	2 388	2 398	2 504	2 482	2 444	2 648

Renewable municipal waste Déchets municipaux renouvelables Residuos municipales renovables

CAP (MW)	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
World	7 402	8 520	8 729	9 668	10 554	11 486	12 732	14 290	17 098	19 604
Africa							25	25	25	25
Ethiopia							25	25 e	25	25
Asia	2 605	3 183	3 446	3 995	4 535	5 329	6 383	7 840	10 523	12 974
China	1144	1 700	1893	2 342	2 870	3 640	4 575	6 009	8 682 o	11 022 o
Chinese Taipei	315 o	315 o	315 o	315 o	315 o	315 o	316 o	316 o	316 o	316 o
India Indonesia	94 o 13 o	105 o 13 o	124 o 18 o	137 o 8 o	139 o 8 o	146 o 8 o	159 o 8 o	165 o 8 o	188 o 8 e	217 o 8 e
Japan	838	852	876	900	919	935	958	975	963 o	1 033 o
Korea Rep	43	38	50	95	77	54	64	64	54 e	60 e
Malaysia Maldives	9	9	9	7 o	7 о	7 o	7 о	7 o 0 o	7 o 0 e	7 o 0 e
Myanmar						0 u	0 e	0 e	0 e	0 e
Singapore	128 o	128 o	128 o	128 o	128 o	128 o	128 o	128 o	128 o	128 o
Sri Lanka Thailand	21 o	24 o	33 o	66 o	73 o	96 o	159 o	157 o	167 o	5 u 167 e
Viet Nam	21 0	24 0	33 0	00 0	1 u	1 e	13 9 0 11 e	137 O	11 e	11 e
C America + Carib	2	2	4	4	4	4	4	4	4	4
Aruba			2	2	2	2	2	2	2 e	2 e
Martinique	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2 e
Eurasia		37	37	37	37	42	45	46	46	57
Azerbaijan Türkiye		37	37	37	37 e	42	44 o 1	44 e 2	44 2	44 e 13
Europe	3 492	3 993	3 942	4 291	4 568	4 683	4 844	4 937	5 064	5 092
Albania						1 u	1 u	1 u	1 e	1 e
Andorra Austria	5 o 288	5 o 290	5 o 262	5 o 263	5 o 271	5 o 271	5 o 270	5 o 272	5 e 270	5 e 270 e
Belgium	112	124	124	124	125	125	125	126	136	135 o
Bulgaria										
Czechia Denmark	23 140	23 166	23 163	23 166	28	28 e 182	28 o 181	28	28 e 181	28 e 176 o
Estonia	140	105	105	105	166 105	105 e	85	182 85	85 o	83 o
Finland	95 e	113 e	126 e	134 e	148 e	148 e	148 o	148	148	197 o
France	435	442	440	394	424	429	441	444	452	452 e
Germany Hungary	715 18	930 18	944 19	962 25	979 29	1 004 23	1 063 23	1 084 23	1 051 27	1 036 27 e
Ireland	8	8	11	11	11	41	41	41	41 o	41 o
Italy	377	418	413	415	409	408	412	396	402	402 e
Lithuania Luxembourg	10	5 10	5 9	5 9	8 9	9 9	7 9 e	7 9 e	17 9 o	19 9 o
Netherlands	325	325	325	325	325	325 e	400	389	390	373 o
Norway	44	44	44	44	50	50 e	50 e	47	46	46
Poland Portugal	38	38	39	8 40	22 42	30 41	43 41	45 41	50 41	50 e 41 o
Slovakia	3	3	6	6	10	6	6	6 e	6 e	6 e
Spain	112	117	117	117	117	121	121	121 o	121	134 o
Sweden Switzerland	293 199	340 199	230 197	438 211	564 212	567 212 e	566 212 o	568 211 o	623 211 o	623 e 211 e
UK	257	273	340	465	514	545	568	661	723	727
European Union	2 990	3 475	3 359	3 568	3 789	3 872	4 010	4 014	4 079	4 103
Middle East	18	18	18	18	18	18	18	18	15	15
Israel Qatar	3 15 e	3 15 e	3 e 15 e	3 e 15 e	3 e 15 e	3 e 15 e	3 e 15 e	3 e 15 e	o 15 e	15 e
N America	1 285	1 287	1 281	1 323	1 389	1 407	1 407	1 407	1 407	1 407
Canada Greenland	39	39	39	39	39	38	38 e	38 e	38 e	38 e
Mexico	42	27	21	15	81	100	100	100	100	100
USA	1205 o	1222 o	1222 o	1270 o	1270 o	1 270 o	1270 o	1270 o	1270 o	1270 o
Oceania Australia										0
Australia					_	_	_		_	0 0
S America					3	3	5	13	14	30
Brazil					3 о	3 о	5 o	13 o	14 o	30 o

Renewable municipal waste Déchets municipaux renouvelables Residuos municipales renovables

PROD (GWh)	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
World	41 041	43 952	46 829	50 191	52 791	57 592	62 585	68 534	73 239
Africa									
Ethiopia									
Asia	12 606	15 038	16 799	19 309	21 251	25 402	29 497	36 611	42 826
China Chinese Taipei	5 956 1 589 o	8 076 1 623 o	9 845 1 663 o	11 958 1 692 o	15 296 1 699 o	19 438 1 671 o	23 264 1 784 o	30 350 o 1 815 o	36 522 o 1 781
India	186 e	237 e	275 e	320 e	290 e	301 e	417 e	579 e	932 e
Indonesia	27 o	21 o	18 0	10 o	3 0	295 o	311 o	11 0	9 0
Japan Korea Rep	2 986 140	3 086 147	3 096 144	3 123 196	1 828 184	1 695 171	1 811 173	1 907 163	1 770 163
Malaysia	17	11	4	18	8 e	19 o	8 0	9 0	10 o
Maldives	.,		-	10	0.0	15 0	0 0	3 0	10 0
Myanmar						1 e	1 e	1 e	1 e
Singapore	1 575 e	1692 e	1728 e	1 716 e	1894 e	1748 o	1578 o	1562 o	1 433 o
Sri Lanka Thailand	131	146	27 o	276 o	46 o	60 o	118 o	182 o	175 e
Viet Nam	131	146	27 0	2/0 0	46 0 3 e	3 o	32 o	32 o	32 o
vice riain.						0 0	02 0	02 0	02 0
C America + Carib	19	16	23	27	32	12	13	19	4
Aruba					5 e				
Martinique	19	16	23	27	27 o	12 o	13 o	19 o	4 o
Eurasia		134	174	182	175	170	174	213	215
Azerbaijan		134	174	182	175	170	162	196	201
Türkiye		134	174	102	1/3	170	11	17	15
Europe	19 575	20 083	21 087	21 946	22 506	23 518	24 170	24 218	22 716
Albania									
Andorra	12 0	13 o	13 o	14 o	14 o	17 o	21 o	22 o	20 o
Austria Belgium	240 759	255 788	331 832	302 869	330 880	316 921	336 915	358 864	328 916
Bulgaria	755	700	032	005	000	321	81	44	2
Czechia	86	84	88	87	99	114	100	105	119
Denmark	892	874	885	919	861	884	861	964	945
Estonia	77.4	705	4.41	58	64	57 550	46	64	75 517
Finland France	334 2 148	395 2 125	441 2 084	471 2 026	519 2 122	556 2 205	662 2 202	610 2 173	513 2 138
Germany	4 950	5 416	6 070	5 768	5 930	5 956	6 163	5 806	5 828
Hungary	111	136	137	208	245	159	162	137	167
Ireland	67	74	72	77	76	151	330	320	326
Italy	2 163	2 207	2 371	2 344	2 415	2 384 e	2 371	2 369	2 330
Lithuania	7.0	19 70	29	42	47	73	48	48	71 47
Luxembourg Netherlands	36 2 235	36 2 076	34 1 909	40 1 981	42 2 005	47 1 904	47 2 172	47 2 082	43 2 193
Norway	114	204	215	221	192	214	171	214	210
Poland					12	81	85	105	182
Portugal	245	286	240	292	305	360	327	349	320
Slovakia	27	21	22	22	26	22	16	29	43
Spain Sweden	715 1 662	682 1 702	686 1 626	768 1 749	735 1 681	772 1 778	755 1 656	770 1 767	703 1 646
Switzerland	1002	1 0 4 2	1 102	1106	1 175	1 174	1 164	1 173	1 178
UK	1 773	1649	1 900	2 582	2 730	3 374	3 480	3 799	2 420
European Union	16 689	17 191	17 879	18 049	18 422	18 751	19 348	19 029	18 892
Middle East	16	68	88	102	105	110	114	93	106
Israel Qatar	8 e 8 e	8 e 60 e	8 e 80 e	8 e 94 e	8 e 97 e	8 e 102 e	8 e 106 e	93 e	106 e
N America	8 827	8 612	8 658	8 626	8 722	8 381	8 618	7 380	7 372
Canada	148	159	172	172	172	172	208	208	206
Greenland	29	33	25	27	26	26	28	29	29
Mexico	0.650	0.400	0.461	0.407	0.504	0.107	0.700	7147	7 177
USA	8 650	8 420	8 461	8 427	8 524	8 183	8 382	7 143	7 137
Oceania									

Oceania

Australia

S America

Brazil

CAP (MW)	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
World	13 072	14 758	15 743	16 835	17 730	18 291	19 053	19 784	20 185	20 631
Africa	1 124	1 195	1304	1 390	1 416	1 488	1 568	1 609	1609	1 654
Angola			51 e	51 e	51 e	51 e	51 e	51 e	51 e	51 e
Burundi	4 e	4 o	4 e	4 e	4 e	4 e	4 e	4 e	4 e	4 e
Chad	2 o	2 o	2 o	2 o	2 o	2 o	2 o	2 o	2 o	2 e
Congo Rep	5 e	5 e	5 e	5 e	5 e	5 e	5 e	5 e	5 e	5 e
Egypt	67	67	67	67	67	67	67	67	67 e	67 e
Eswatini	106	106	106	106	106 e	106 e	106 e	106 e	106 e	106 e
Ethiopia Ghana	20	71	71	119	145	205	265	265	265	310
Kenya	67 e	67 e	67 e	85 e	85 e	85 e	85 e	85 e	85 e	85 e
Malawi	12 e	12 e	12 e	12 e	12 e	12 e	12 e	12 e	12 e	12 e
Mali	32 e	32 o	40 e	40 e	40 e	40 u	40 e	40 e	40 e	40 e
Mauritius	77 o	77 o	77 o	87 o	87 o	87 o	87 o	87 e	87 e	87 e
Mozambique	14 e	14 e	14 e	14 e	14 e	14 e	14 e	14 e	14 e	14 e
Nigeria	5 u	5 u	5 u	5 u	5 u	5 u	5 u	5 e	5 e	5 e
Reunion	42 e	42 e	42 e	42 e	42 e	42 e	42 e	83 u	83 e	83 e
Rwanda	1 e	1 e	1 e	1 e	1 e	1 e	1 e	1 e	1 e	1 e
Senegal	25 e	25 e	25 e	25 e	25 e	25 e	25 e	25 e	25 e	25 e
Sierra Leone			32 u	32 e	32 e	32 e	32 e	32 e	32 e	32 e
South Africa	242 e	242 e	242 e	242 e	242 e	242 e	242 e	242 e	242 e	242 e
Sudan	199 u	199 e	199 e	199 e	199 e	199 e	199 e	199 e	199 e	199 u
Tanzania	46 o	46 o	46 o	46 o	46 o	46 e	46 e	46 e	46 e	46 e
Uganda	16 e	36 e	54 e	65 e	65 e	76 e	96 e	96 e	96 e	96 o
Zambia	43 e	43 e	43 e	43 e	43 e	43 e	43 e	43 e	43 e	43 o
Zimbabwe	100	100	100	100 e	100 e	100 e	100 e	100 e	100 e	100 e
Asia	735	787	854	940	977	997	1 350	1 377	1 457	1 617
Cambodia	16 o	16 o	16 o	16 o	16 o	36 o	36 o	36 e	27 e	27 e
Indonesia	200 о	208 o	219 o	219 o	219 o	219 o	219 o	219 e	219 e	219 e
Lao PDR		40 o	40 o	40 o	40 o	40 e	105 o	105 e	105 e	105 e
Myanmar	43 e	47 e	51 e	46 e	48 e	47 e	52 e	54 e	54 e	54 e
Nepal	6 e	6 e	6 e	6 e	6 e	6 e	6 e	6 e	6 e	6 e
Pakistan	254 e	254 e	306 e	314 e	314 e	314 e	372 o	372 o	372 o	372 e
Philippines	92 o	92 o	92 o	149 o	161 o	161 o	208 o	233 o	321 o	498 o
Viet Nam	125 e	125 e	125 e	150 e	174 e	174 e	353 u	352 e	353 e	336 e
C America + Carib	1638	1746	1 925	2 010	2 308	2 395	2 515	2 795	2 900	2 901
Belize	28 30	28	28 34	28 34	44 40	52 u	52 e	42	42 e	42 e
Costa Rica	519	34 470	34 498			40	53 o	71 o	71 o	71 o
Cuba Dominican Rep	14 o	470 14 o	498 14 o	529 14 o	494 44 o	531 e 44 o	553 e 44 e	841 44 e	950 44 e	950 o 44 e
El Salvador									294 o	294 e
	252	263 30	298	195	252	263	298	298		
Guadeloupe	30 477		30 711	30	30	30 1 081 o	30 e 1094 o	30 e 1 026 o	30 e 1026 o	30 e
Guatemala Honduras	473 99 o	594 118 o	711 118 o	867 122 o	1 050 o 122 o	122 o	122 o	132 o	132 o	1 027 o 132 o
Jamaica	32	32	32	32	32	32	32 e	32 e	32 e	32 e
Martinique	32	32	32	32	32	32	36	36	36	36 e
Nicaragua	134 o	134 o	134 o	134 o	177	177	177 o	218 o	218 o	218 e
Panama	28	30	30	27	24	25 o	25 e	25 e	25 e	25 o
Puerto Rico	20	30	30	27	21	25 0	2 0	2 0	2 0	2 0
Europe				2	2	2	2	2	2	2
Portugal				2	2	2	2	2	2	2 e
European Union	72	72	72	74	74	74	110	151	151	151
N America	406	478	568	684	795	815	815	815	815	813
Mexico	406	478	568	684	795	815	815	815	815	813
Oceania	453	453	453	453	529	529	529	529	533	541
Australia Fiji	424 29 u	424 29 u	424 29 u	424 29 u	500 o 29 u	500 o 29 u	500 o 29 u	500 e 29 e	504 o 29 e	504 o 37 e
S America	8 716	10 099	10 638	11 355	11 702	12 064	12 272	12 656	12 869	13 102
Argentina	65 e	64 e	47 e	64 e	45 e	50 e	50 e	56 o	57 e	57 e
Bolivia	85 o	85 o	126 o	134 o	142 o	142 o	160 o	169 o	180 o	195 e
Brazil	8 095	9 435	9 881	10 549	10 874	11 168	11 348 o	11 714 o	11 913 o	12 063 o
Colombia	182 u	187 u	215 u	237 u	253 u	306 u	316 u	316 e	319 e	387 e
Ecuador	101 o	101 o	144 o	144 o	144 o	144 e	144 e	144 o	144 o	144 o

				`					
PROD (GWh)	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
World	38 497	43 812	47 536	50 382	53 278	54 100	55 446	57 352	59 262
Africa	2 717	2 800	2 694	2 733	2 929	2 715	2 965	3 008	2 896
Angola			36 u	42 u	155 u	200 u	200 e	200 e	200 e
Burundi	6 o	7 o	6 o	6 o	7 o	7 e	6 o	5 o	6 o
Chad	9 e	9 e	9 e	9 e	9 e	9 e	10 e	10 e	10 e
Congo Rep	711 .	710 -	721 .	710 .	711 .	700 -	710 0	720 0	200 -
Egypt Eswatini	311 e 167 e	316 e 171 e	321 e 170 e	318 e 176 e	311 e 183 e	308 o 183 e	316 e 185 e	326 e 185 e	298 e 189 e
Ethiopia	10 e	28 e	31 e	28 e	28 e	23 e	26 e	30 e	30
Ghana	10 0	20 0	3. 0	20 0	0 e	25 €	20 0	30 0	30
Kenya	287 e	261 e	199 e	202 e	194 e	151 e	163 e	159 e	159 e
Malawi	50 e	52 e	51 e	52 e	52 e	53 e	54 e	54 e	54 e
Mali									
Mauritius	470 e	473 e	456 e	510 e	497 o	463 o	437 o	440 o	384 o
Mozambique	68 e 13 e	63 e 13 e	72 e 13 e	62 e 13 e	55 e 13 e	58 e 1 e	61 e 1 e	61 o 1 e	61 e 1 e
Nigeria Reunion	267 o	251 o	251 o	270 o	244 o	261 o	196 o	240 o	221 o
Rwanda	2 e	2 e	2 e	270 0 2 e	2 e	2 e	2 e	2 e	2 e
Senegal	53 e	46 e	41 o	52 o	58 o	58 e	110 e	110 e	110 e
Sierra Leone			1 e	е	е				
South Africa	346 e	401 e	355 e	297 e	301 e	348 e	386 e	386 e	386 e
Sudan	123	136	116	118 e	120 e	130 e	122 e	109 e	104 e
Tanzania	62 e	69 e	64 e	64 e	65 e	70 e	73 e	83 e	83 e
Uganda Zambia	160 e	192 e	206 e	246 e	253 e	227 e	286 e	276 e	268 o
Zambia Zimbabwe	67 e 245 e	66 e 245 e	71 e 221 e	73 e 195 e	76 e 306 e	78 e 86 e	78 e 253 e	78 e 253 e	78 e 253 e
Asia	2 760	3 051	2 956	3 361	4 181	4 994	4 816	4 575	4 753
Cambodia	3 e	3 e	12 e	26 e	27 e	45 e	60 o	87 o	63 o
Indonesia	574 e	568 e	572 e	540 e	560 e	560 e	586 e	576 e	568 e
Lao PDR	188 e	5 o 206 e	7 o 223 e	4 o 203 e	4 o 209 e	26 o 207 e	46 o 228 e	46 e 237 e	46 o 238 o
Myanmar Nepal	100 E	206 e	223 E	203 e	209 e	207 e	220 E	237 E	236 0
Pakistan	1460 e	1687 e	1599 e	1963 e	2 533 e	3 091 e	2 715 e	2 549 o	2 641 o
Philippines	155 o	180 e	147 e	259 о	521 o	698 o	822 o	766 e	966
Viet Nam	380 e	403 e	396 e	367 e	326 e	367 e	359 e	314 o	231 o
C America + Carib	3 697	4 267	4 765	5 317	5 668	5 267	6 400	7 498	6 870
Belize	93 e	77 e	97 e	121 e	115 e	120 e	137 o	163	150
Costa Rica	169	173	171	169	195	198	198	199	200
Cuba	551 e	697 e	637 e	703 e	686 o	622 o	444 o	519 o	547 o
Dominican Rep	78 o	78 o	73 o	74 o	154	153 o	209	304 o	263 o
El Salvador	385	397	405	521	601	674	710	797	786 o
Guadeloupe	62 o	46 o	60 o	56 o	50 o	63 o	56 o	47 o	47
Guatemala Honduras	1 517 o 340	1 967 o 289	2 159 o 611	2 416 o 742	2 581 o 698	1 919 o 798	3 054 o 770	3 436 o 808	3 003 o 788
Jamaica	28 e	30 e	33 e	30 e	24 e	24 e	13 o	123	100
Martinique	20 0	00 0	00 0	00 0	2.0	2.0	76 o	230 o	221 o
Nicaragua	451	482	492 o	455 o	533 o	664 o	702 o	841 o	733 o
Panama	24	32	29	31	31	30	32	32	32 e
Puerto Rico									
Europe					15	10			
Portugal					15	10			
European Union	329	297	312	326	309	334	328	516	489
N America	609	754	900	923	956	1 239	1 478	1 286	1 373
Mexico	609	754	900	923	956	1 239	1 478	1 286	1 373
Oceania	1 221	674	948	1 119	1 253	1 189	1 169	1 115	1 033
Australia	1170 o	621 o	889 o	1 061 o	1208 e	1 137 o	1 116 o	1 066 o	985
Fiji	51 e	53 e	58 e	58 e	45 e	51 e	53 e	48 e	48 e
S America	27 493	32 266	35 272	36 929	38 276	38 687	38 619	39 870	42 337
Argentina	191 e	188 e	136 e	135 e	265	292	293	300	330
Bolivia	113 e	113 e	167 e	202 o	176 o	122 o	168 o	217 o	327 o
Brazil	25 066 o	29 871 o	32 557 o	34 163 o	35 236 o	35 656 o	35 435 o	36 827 o	38 776
Colombia	1 383	1 0 9 2	1 297	1 381	1 418	1 556	1 711	1657	1 712
Ecuador	296 o	296 о	399 о	408 o	477 o	431 o	382 o	414 o	427 o

CAP (MW)	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Guyana	51	51	51	51	42	42	42	42	42 e	42 e
Paraguay		39	39	39	39	39	39 e	20 e	20 e	20 e
Peru	126 o	126 o	126 o	126 o	153 o	163 o	163 o	185 o	185 e	185 o
Uruguay	10	10	10	10	10	10	10	10 e	10 o	10 e

PROD (GWh)	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Guyana	69	84	78	63	82	82	77	77 e	77 e
Paraguay		126	137	144	168	139	131	130	130 e
Peru	364 e	480 e	480 o	411 o	437 o	393 o	403 o	226 o	533 o
Uruguay	11	17	20	23	17	17	18	21	25 o

CAP (MW)	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
World	41 249	45 108	48 650	51 649	57 929	61 395	65 471	67 982	72 584	78 976
Africa	53	55	46	46	47	49	50	50	50	50
Congo DR	0	0	0	0	0	2	3	3	3	3
Congo Rep	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
Eswatini Ghana	17 7	17 7	8	8	8	8	8	8	8	8
Madagascar	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Namibia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Nigeria	1	3	4	4	5	5	5	6	6	6
Sierra Leone	20	20	2	2	2	2	2	2	2	2
Tanzania Zimbabwe	20 1	20 1	24 1							
Asia	12 416	13 929	15 712	17 754	23 321	25 616	27 899	30 390	34 974	39 165
Bangladesh				0	0	0	0	0	0	0
Cambodia	18	10	18	15	13	13	13	13	13	13
China China HK SAR	3 336	4 196	4 450	5 304	6 050	7 140 28	8 030 28	9 729 28	13 617 28	17 021 28
Chinese Taipei	81	81	81	79	79	79	79	75	83	28 91
India	3 831	4 070	4 899	5 332	8 746	9 258	9 965	10 046	10 331	10 361
Indonesia	1748	1 462	1 472	1 452	1 484	1 522	1540	1 545	1548	1548
Japan	630	652	739	978	1 260	1 626	2 016	2 461	3 059	3 474
Kazakhstan Korea Rep	46	55	74	160	1 179	1 799	1835	1 992	1676	1 880
Malaysia	746	1 022	1404	1 528	1 462	732	734	774	774	774
Myanmar	0	0	0	0	0	3	3	3	3	3
Nepal	1	1	1	1	1	1	1	1		F1
Pakistan Philippines	8	6 8	10 20	10 53	51 58	51 74	51 80	51 107	51 136	51 266
Singapore	O	32	55	77	82	83	90	90	90	90
Sri Lanka	12	13	26	26	30	40	51	54	54	54
Thailand	1960	2 321	2 452	2 727	2 815	3 157	3 373	3 410	3 501	3 501
Viet Nam			11	11	11	11	11	11	11	11
C America + Carib	8	10	11	45	90	95	95	96	96	96
Costa Rica			1	1		5	5	5	5	5
Cuba Dominican Rep El Salvador	2	2	1 2	1 2	1 2	1 2	1 2	1 2	1 2	1 2
Guadeloupe	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Guatemala Honduras	6	3 6	3 6	3 39	3 84	3 84	3 84	3 86	3 86	3 86
Nicaragua	Ŭ	Ŭ	Ü	33	0-1	0-1	01	00	00	00
St Lucia					0	0	0	0	0	0
Eurasia	1 207	1 207	1 380	1 382	1 425	1 456	1 501	1 587	1704	1 995
Russian Fed Türkiye	1 197 10	1 197 10	1 370 10	1 370 12	1 370 55	1 373 83	1 373 129	1 373 214	1 373 332	1 373 623
-										
Europe	14 719 1 105	15 179 1 017	16 387 959	16 939 939	17 259 917	18 131 838	20 112 824	20 423 813	20 328 816	20 494 816
Austria Belarus	1105	1017	959	939	13	13	824 16	16	86	83
Belgium Bosnia Herzg	678	640	558	591	566	559	526 0	539 1	564 1	574 1
Bulgaria	14	30	30	34	19	23	33	24	15	15
Croatia	7	7	8	25	26	42	65	76	80	90
Czechia Denmark	330 1 156	306 919	355 989	380 973	376 1 032	402	385	434	452 1 405	452
Estonia	163	150	989 165	973 165	165	1 501 165	1 485 165	1 501 180	1 485 200	1 483 155
Finland	1 727	1 751	1 751	1 751	1 747	1966	1 966	1 963	2 442	2 477
France	360	446	461	526	610	623	827	874	847	910
Germany	1 558	1 620	1 582	1 589	1597	1 598	1 582	1595	1594	1594
Greece Hungary	260	247	467	2 422	2 322	3 386	12 414	13 402	14 397	14 397
Ireland	5	5	5	5	5	5	5	7	7	7
Italy	538	606	620	616	685	684	733	728	726	726
Latvia	23	55	63	66	81	94	73	97	96	111
Lithuania Luxembourg	38	43 4	46 4	45 4	39 4	45 15	62 15	63 35	63 35	58 35
Netherlands	172	215	190	218	223	226	222	239	271	277
North Macedonia							1	2	2	2
Norway	79	79	79	79	27	27	27	27	20	20

PROD (GWh)	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
World	223 401	238 882	256 508	268 277	286 472	296 937	310 773	331 739	346 656
Africa	183	171	190	190	286	116	197	228	139
Congo DR Congo Rep Eswatini									
Ghana	16	16	19	19	19	19	19	19	19
Madagascar	0	1	1	1	1	1	1	1	1
Namibia Nigeria	0	0 6	0 10	0 10	0 13	0 21	0 20	0 20	0 20
Sierra Leone	3	O	4	4	4	4	4	4	4
Tanzania	52	52	62	68	68	68	68	68	64
Zimbabwe	111	96	94	88	181	3	84	115	30
Asia	73 102	82 759	91 630	94 691	110 906	114 718	123 790	142 202	152 970
Bangladesh	10	6	7	2 15	2	2 21	2	2	2
Cambodia China	10 17 370	19 933	23 137	27 090	20 32 244	38 129	11 40 833	12 48 100	10 57 882
China HK SAR	41	36	43	29	99	95	93	92	95
Chinese Taipei	241	226	250	210	161	150	162	153	142
India	23 977	28 667	33 345	28 874	18 257	16 732	18 843	21 316	21 024
Indonesia Japan	8 270 10 029	8 522 11 242	8 559 12 150	9 067 12 714	9 484 15 595	10 626 18 427	10 958 19 425	10 972 23 803	10 987 26 225
Kazakhstan	10 029	11 242	12 130	12 /14	15 595	10 427	19 425	23 603	20 223
Korea Rep	398	500	266	666	3 674	4 119	5 165	5 415	5 534
Malaysia	1564	1 230	747	840	591	664	1 0 3 2	2 199	2 108
Myanmar	1	1	1	1	1	20	20	20	20
Nepal Pakistan		21	35	35	179	179	179	179	179
Philippines	14	16	33	93	189	299	266	257	279
Singapore		142	238	343	375	370	424	412	390
Sri Lanka	22	23	24	38	39	54	56	57	57
Thailand Viet Nam	11 165	12 193	12 745 39	14 624 39	29 949 39	24 776 39	26 258 39	29 148 39	27 974 39
C America + Carib	35	76	77	336	796	802	630	961	678
Costa Rica									
Cuba Dominican Rep	12	13	13	13	13	14	15	15	15
El Salvador Guadeloupe	0	0	0						13
Guatemala	O	1	3	2	1	0			15
Honduras	23	62	33	321	782	788	615	946	650
Nicaragua St Lucia			28						
Eurasia	78	72	66	64	106	397	547	977	1 735
Russian Fed	45	37	32	32	32	84	73	109	393
Türkiye	33	35	34	32	74	313	474	868	1 342
Europe	79 219	80 910	84 973	91 846	92 261	95 378	100 493	107 202	111 843
Austria	3 797	3 818	3 603	3 712	3 783	3 935	3 966	3 686	3 634
Belarus Belgium	81 3 684	87 3 355	87 2 632	104 3 554	112 3 471	117 3 816	131 3 484	263 3 291	373 3 319
Bosnia Herzg						1	1	1	5
Bulgaria Croatia	65 37	94 48	138 50	152 89	163 194	180	1 280	1 546 477	1 472 559
Croatia	37 1 817	48 1 683	1 992	2 092	2 067	216 2 213	313 2 121	2 399	2 499
Denmark	3 176	3 056	2 959	2 796	3 483	4 797	4 417	4 353	4 302
Estonia	985	645	731	710	840	996	1 223	1 260	1746
Finland	10 707	11 308	10 968	10 589	10 602	10 890	11 821	12 317	10 760
France Germany	1 855 10 693	2 014 10 532	2 309 10 747	2 665 11 013	3 408 10 779	3 462 10 623	3 806 11 045	3 882 11 018	3 959 11 207
Greece	10 033	10 332	10 747	11 013	5	10 023	12	25	50
Hungary	1 333	1 429	1 702	1660	1 493	1 645	1 798	1769	1664
Ireland	179	227	265	197	395	381	334	346	433
Italy	2 522	3 636	3 780	3 878	4 058	4 149	4 101	4 150	4 376
Latvia Lithuania	64 176	215 279	319 293	378 318	427 269	525 303	570 355	575 331	520 373
Luxembourg	1/0	2/9	293	24	259	52	95	160	266
Netherlands	3 960	2 899	2 099	1902	1 907	1772	1 512	2 838	5 785
North Macedonia	00-								
Norway	203	181	12	11	28	24	16	24	23

CAP (MW)	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Poland	455	582	629	737	727	709	735	732	734	734
Portugal	479	458	456	469	475	469	534	587	601	623
Romania	30	35	79	104	107	119	119	119	136	135
Serbia								2	2	2
Slovakia	169	176	153	145	150	149	148	138	137	137
Slovenia	30	30	30	30	30	33	32	34	35	35
Spain	636	653	673	672	672	672	672	718	868	869
Sweden Switzerland	3 522	3 120	3 729	3 700	3 769	3 706	3 918	3 834	2 942	2 942
UK	1 166	1 955	2 258	2 604	2 834	3 020	4 463	4 543	4 553	4 569
Ukraine	6	17	35	35	39	39	52	87	109	152
European Union	13 458	13 118	14 004	14 211	14 349	15 034	15 555	15 750	15 561	15 670
N America	9 668	10 630	11 098	11 639	11 635	11 600	11 367	10 805	10 804	12 105
Canada	1858	1 886	2 342	2 318	2 385	2 465	2 477	2 233	2 233	2 233
Mexico	0	0	1	1	1	1	1	1	1	2
USA	7 810	8 744	8 755	9 320	9 249	9 134	8 889	8 571	8 570	9 871
Oceania	299	299	300	300	300	317	317	317	311	311
Australia	173	173	174	174	174	174	174	174	174	174
Fiji	12	12	12	12	12	24	24	24	24	24
New Zealand	99	99	99	99	99	104	104	104	98	98
Papua N Guin	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15
Solomon Is	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
S America	2 878	3 798	3 717	3 544	3 852	4 131	4 129	4 314	4 315	4 758
Argentina Bolivia	161	165	164	173	181	170	144	197	197	162 11
Brazil	1 651	1 989	2 264	2 539	2 846	3 136	3 159	3 255	3 301	3 790
Chile	832	1240	884	417	410	410	410	442	396	375
Colombia						0	0			
Fr Guiana	2	2	2	2	2	2	2	5	5	5
Guyana				0	0	0	1	1	1	1
Suriname				2	2	2	2	2	2	2
Uruguay	232	402	402	412	412	412	412	413	413	413

PROD (GWh)	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Poland	9 529	7 932	9 161	9 026	6 913	5 309	5 333	6 441	6 933
Portugal	2 496	2 516	2 530	2 518	2 466	2 564	2 558	2 749	3 206
Romania	193	202	454	463	466	458	367	450	494
Serbia		1	1	1	1			8	13
Slovakia	724	677	916	1 099	1 129	1 080	1 070	1 130	1120
Slovenia	114	120	125	131	136	155	142	151	155
Spain	3 396	4 143	3 821	4 014	4 048	4 365	4 221	3 885	4 541
Sweden	10 507	9 609	9 007	8 977	9 749	10 250	10 195	11 220	9 501
Switzerland	272	304	298	214	248	347	311	328	413
UK	6 519	9 798	13 823	19 423	19 515	20 626	23 770	25 935	27 859
Ukraine	134	101	130	135	80	116	125	195	284
European Union	72 022	70 451	70 634	71 969	72 289	74 158	76 150	80 463	82 903
N America	52 573	54 614	56 481	56 015	55 691	57 605	55 719	53 412	50 219
Canada	8 731	8 814	7 629	8 015	8 527	10 273	9 223	9 748	8 916
Mexico	146	265	289	257	347	598	603	630	687
USA	43 696	45 535	48 563	47 743	46 817	46 734	45 893	43 034	40 616
Oceania	847	1534	1 582	1 637	1 790	1 719	1 690	1 657	1 577
Australia	249	930	987	1 056	1243	1 171	1 148	1 098	1 013
Fiji	10	5	23	12	2	15	31	40	58
New Zealand	570	586	559	555	531	519	495	505	492
Papua N Guin	15	10	10	11	11	12	12	11	11
Solomon Is	3	3	3	3	3	3	3	3	3
S America	17 364	18 746	21 510	23 499	24 636	26 201	27 708	25 101	27 495
Argentina Bolivia	1 161	1 219	934	1 013	1 209	1 497	1346	1604	2 024
Brazil	10 035	10 362	13 404	14 499	15 082	16 198	17 817	16 765	18 393
Chile	4 854	5 721	5 287	5 603	5 945	6 003	6 059	4 285	4 426
Colombia	- 00-7	3,21	3 201	5 555	3 3 - 13	0	0 033	0	-1 -120
Fr Guiana	12	13	12	12	12	10	11	14	17
Guyana		.5		0	0	0	 5	5	5
Suriname				6	6	6	6	6	6
Uruguay	1 302	1 431	1873	2 366	2 381	2 486	2 464	2 422	2 624

Liquid biofuels Biocarburants liquides Biocarburantes líquidos

CAP (MW)	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
World	2 066	2 041	2 338	2 419	2 322	2 357	2 402	2 627	2 552	2 586
Africa		0	0	0	0	0	0	0	0	0
Burkina Faso Reunion		0 u	0 u	0 u	0 e	0 e	0 e	0 e	0 e	0 e
Tanzania			0 u	0 e	0 e	0 e	0 e	0 e	0 e	0 e
Asia			356	361	360	359	348	348	293	329
Korea Rep			356	361	360	359	348	348	293 е	329 e
Eurasia			7	7	7	12	19	19	23	23
Türkiye			7	7	7	12	19	19	23	23
Europe	1 855	1 879	1 797	1 865	1 792	1 813	1 791	2 128	2 105	2 103
Austria	6	6	1	3	3	1	1	1	0	0 e
Belgium	55	50	51	49	45	45	45	45 e	23	23 e
Denmark Finland		7		1	0	1	1	1	0 e	0 е
France				3	4	0	0	0	15	15 e
Germany	277	263	232	232	231	230	230	231	231 e	229
Italy	989	1003	990	1000	993 e	987	971	948	932	932 e
Latvia										
Norway										
Poland	0 e	0 e	0 e	0 e	0 e	0 e	0 e	0 e	0 e	0 e
Slovenia		1	1	1	1	1	1	1 o	1	1 e
Spain							6	6 e	6 e	6 e
Sweden	528	548	522	576	515	547	535	895	895 e	895 e
European Union	1 855	1879	1 797	1 865	1 792	1 813	1 791	2 128	2 105	2 103
N America	204	155	155	155	155	165	236	123	123	123
USA	204	155	155	155	155 o	165	236	123	123 e	123 o
Oceania	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
Fiji	0 u	0 u	0 u	0 u	0 u	0 u	0 u	0 e	0 e	0 e
New Caledon	0 о	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 e	0 e	0 e
Samoa					_	_		_		
Solomon Is	7 .	7 -	0 e	0 e	0 e	0 e	0 e	0 e	0 e	0 e
Vanuatu	3 e	3 e	3 e	3 e	3 e	3 e	3 e	3 e	3 e	3 e
S America	4	4	19	27	4	5	5	5	5	5
Brazil Ecuador Uruguay	4	4	19	27	4 o	5 o	5 o	5 o	5 o	5 o

Liquid biofuels Biocarburants liquides Biocarburantes líquidos

PROD (GWh)	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
World	4 342	5 094	6 381	7 791	7 219	6 786	7 234	8 316	7 933
Africa		0	0	1	1	1	3	7	4
Burkina Faso Reunion Tanzania		0 u	0 u 0 e	0 u 0 e	0 e 0 e	0 e 0 e	0 e 2 o 0 e	0 e 7 o 0 e	0 e 4 o 0 e
Asia			537	1 233	1 358	1 229	1592	2 295	1 918
Asid			557	1 233	1 330	1229	1 592	2 295	1 910
Korea Rep			537	1 233	1 358	1 229	1 592	2 295	1 918
Eurasia			2	1	1	2	5	22	40
Türkiye			2	1	1	2	5	22	40
Europe	3 667	4 383	4 907	5 621	5 318	5 023	4 861	5 167	5 080
Austria Belgium Denmark	0 150	0 127 1	0 90	0 130 6	1 31 3 4	0 36 1 8	0 74 1 6	0 71 2	0 25
Finland France Germany Italy	246 3 122	288 3 759	334 4 342	2 1 426 4 894	4 2 490 4 710	8 0 437 4 464	0 382 4 291	0 330 4 677	5 308 4 667
Latvia Norway Poland Slovenia Spain	1 142	88 1	88 4	130 4	29 3	36 5	0 0 36 6 12	0 36 5 13	0 36 6 13
Sweden	5	119	49	28	46	37	52	32	20
European Union	3 667	4 383	4 907	5 621	5 318	5 023	4 863	5 173	5 084
N America	195	193	208	223	210	217	351	358	298
USA	195	193	208	223	210	217	351	358	298
Oceania	3	12	5	5	4	1	2	3	2
Fiji New Caledon Samoa Solomon Is	0 e	0 e 0 o 1 o	0 e 0 o 1 o 1 o	0 e 0 o 1 o	0 e 1 o	0 e 0 o 1 o	0 e 1 o 1 e	0 e 1 o 1 e	0 e 0 o 1 e
Vanuatu	3 о	11 o	3 0	4 0	2 0	10	1 0	1 0	1
S America	477	507	721	706	327	312	420	464	589
Brazil Ecuador Uruguay	477 o 0 o 0	506 o 0 o 0	721 o 0 o 0	706 o 0 o 0	327 o 0 o 0	292 o 0 o 20	402 o 18	444 o 0 o 20	566 23 o

CAP (MW)	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
World	13 130	13 983	15 017	15 683	16 670	17 279	18 333	19 127	20 448	21 395
Africa	10	11	11	26	35	38	43	54	55	55
Burkina Faso				1	1	1	1	1	1	1
Egypt					_			12	12	12
Gabon				1	1	1	1	1	1	1
Ghana	0	0	0	0 3	0 3	0 2	0 2	0 2	0 2	0 2
Kenya Mauritius	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3
Morocco	1	1	1	5	7	7	7	7	7	7
Nigeria					0	0	0	0	0	0
Reunion	2	2	2	3	4	4	4	4	4	4
South Africa	4	4	4	9	14	18	23	23	23	23
Tanzania	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Asia	509	650	846	972	1 156	1 373	1 626	1876	2 395	2 883
Bangladesh	3	3	4	4	5	5	5	5	5	5
Cambodia				2	2	2	2	2	2	2
China	138	193	310	331	350	454	630	799	1 285	1 711
China HK SAR					17	17	17	24	24	24
Chinese Taipei	4	6	7	1	1	1	1	1	1	1
India Indonesia	4 9	6 18	19	10 55	10 64	13 101	14 109	14 112	14 120	14 137
Japan	7	10	15	23	34	47	59	70	77	85
Kazakhstan	•	0	0	0	0	1	1	2	8	16
Korea Rep	108	99	121	113	129	136	140	139	117	131
Lao PDR							0	0	0	0
Malaysia	12	14	18	20	58	62	70	103	111	120
Myanmar	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Pakistan	9	9 31	9 31	9 31	9	9 42	10	10	10	10 63
Philippines Sri Lanka	24	31	31	0	40 0	0	54 0	54 0	56 0	0
Thailand	193	266	312	373	435	475	505	530	554	554
Viet Nam	155	200	312	373	2	9	9	9	9	9
C America + Carib	12	14	13	16	31	35	42	43	46	45
Costa Rica	4	4	2	7	3	7	7	4	_	_
Cuba	4	4	2 1	3 1	3 1	3 1	3 1	4 1	5 1	5 1
Dominican Rep	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2
El Salvador	6	6	6	7	7	7	7	7	7	7
Guadeloupe	0	0	0	0	0	0	5	5	5	5
Guatemala		1	1	4	4	7	7	7	7	6
Honduras	1	1	1	0	4	4	4	4	4	4
Martinique				1	1	1	1	1	1	1
Nicaragua					0	0	2	2	2	2
Panama Puerto Rico					8 2	8 2	8 2	8 2	8 5	8 5
r derto raco					-	_	_	_	3	3
Eurasia	133	162	204	253	298	378	440	549	742	980
Armenia	1			1	1	1	1	1	1	1
Azerbaijan Türkiye	132	162	204	1 252	1 297	1 377	1 438	1 548	1 741	1 979
-										
Europe	9 681	10 196	10 831	11 277	11 759	12 178	12 894	13 291	13 818	14 018
Austria	273	194	189	191	202	180	175	164	165	165
Belarus	6	22	22	22	27	28	33	38	37	37
Belgium Bespie Herza	141	151	181	179	188	183	190	197	199	199
Bosnia Herzg Bulgaria		4	10	20	1 38	1 29	1 36	2 33	2 33	2 33
Croatia	12	17	17	28	37	45	51	52	55	55
Cyprus	9	10	10	10	10	10	13	13	13	13
Czechia	300	361	367	368	369	372	369	368	366	366
Denmark	80	93	96	104	107	108	108	108	119	119
Estonia	4	6	8	11	11	11	9	8	11	11
Faroe Islands	40	00	100	100	17.4	11.0	11.0	11.0	0	0
Finland	46 256	88	100	102	114 409	116 444	116	116	116 533	116
France Germany	256 4 921	298 5 148	342 5 437	383 5 643	409 5 850	444 6 147	465 6 784	500 7 081	533 7 465	563 7 577
Germany Greece	4 921 45	5 148 46	5 437 47	5 643 49	5 850 56	6147	6 /84 70	7 081 75	7 465 83	7 577 94
Hungary	53	63	63	72	76	82	76	79	85	85
Ireland	44	52	53	53	56	56	57	59	59	59
Italy	1 274	1 317	1 336	1 3 3 6	1 352	1 372	1 375	1 382	1 379	1 379
Latvia	43	53	58	60	62	60	61	61	60	60

PROD (GWh)	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
World	64 854	73 795	79 961	83 462	86 596	88 576	90 918	91 619	96 565
Africa	46	54	53	68	83	116	128	158	164
Burkina Faso						1	1	1	1
Egypt								30	30
Gabon Ghana				1	1 0	1 0	1 0	1 0	1 0
Kenya	0	0	0	0	0	1	1	1	1
Mauritius	18	20	21	20	19	17	23	20	25
Morocco	5	5	5	5	11	40	40	40	40
Nigeria					0	0	0	0	0
Reunion	10	15	13	17	17	13	13	15	16
South Africa Tanzania	9 4	9 4	9 4	19 4	30 4	39 4	45 4	45 4	45 4
Asia	1809	2 229	3 194	3 945	4 242	4 602	7 443	8 257	9 359
Bangladesh Cambodia	1	1	2	2 6	2 6	2 6	2 6	2 6	2 6
China	719	915	1 610	1 691	1863	2 424	3 204	3 800	4 574
China HK SAR	41	36	43	43	40	41	43	47	44
Chinese Taipei				36	44	38	23	17	61
India	10	13	16	22	24	29	31	32	32
Indonesia	24	47	51	144	169	264	584	618	818
Japan Kazakhstan	60	91 1	131 34	166 30	188 37	134 34	251 4	18	10
Korea Rep Lao PDR	566	609	659	588	519	568	578	591	683
Malaysia	8	23	51	63	107	216	224	314	423
Myanmar	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Pakistan	19	19	19	19	19	19	19	19	19
Philippines Sri Lanka	70	90	90	90	121	121	121	121	121
Thailand Viet Nam	290	383	488	1 045	1 101 1	683 21	2 329 21	2 650 21	2 543 21
C America + Carib	30	50	52	71	76	105	124	143	163
Costa Rica Cuba	1	9	9	10	10	10	10	10 3	10 16
Dominican Rep	6	8	10	14	16	16	16	14	14
El Salvador	23	33	33	42	33	37	31	32	29
Guadeloupe	0		•	0	0	3	12	17	16
Guatemala Honduras			0	5 0	9 0	18 0	26 0	25 0	30 0
Martinique			U	0	1	1	1	1	2
Nicaragua				· ·	•	·	•	7	7
Panama					0	9	18	20	30
Puerto Rico				0	7	11	11	15	9
Eurasia	559	844	1 047	1 208	1 560	1 781	2 159	2 598	3 047
Armenia							0		
Azerbaijan Türkiye	559	844	1 047	1 208	1 560	1 781	0 2 159	2 598	3 047
Europe	47 370	54 188	58 208	60 749	63 401	64 181	63 569	63 424	67 000
Austria	642	623	613	634	666	670	628	612	629
Belarus	13	34	34	36	35	46	43	41	205
Belgium	664	774	872	959	993	938	945	947	1 015
Bosnia Herzg					1	5	7	7	8
Bulgaria	1	16	62	120	190	216	212	231	226
Croatia	57 50	77	115	177	237	310 52	355	401	419
Cyprus Czechia	50 1 468	49 2 294	51 2 583	51 2 611	52 2 590	2 639	57 2 607	58 2 528	61 2 596
Denmark	378	382	451	461	498	567	611	632	677
Estonia	16	20	27	50	45	42	38	39	31
Faroe Islands Finland	160	308	350	358	398	406	420	362	297
Finiand France	1 296	308 1 545	1 593	358 1834	398 1 991	406 2 114	2 370	2 590	297 2 743
Germany	27 314	29 255	31 086	33 098	33 711	33 879	33 181	32 952	33 495
Greece	204	216	220	230	270	300	302	378	404
Hungary	211	267	287	293	333	348	336	321	324
Ireland	197	185	204	205	208	203	184	186	178
Italy	4 620	7 448	8 198	8 212	8 259	8 299	8 300	8 277	8 166
Latvia	223	287	350	391	396	405	374	352	345

CAP (MW)	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Lithuania	15	16	20	21	25	25	35	35	36	37
Luxembourg	10	10	10	12	12	12	12	12	12	12
Malta	3	3	3	3	5	5	5	5	5	5
Moldova Rep	0	2	3	3	3	6	6	6	7	6
Netherlands	219	230	237	239	221	221	205	203	209	215
North Macedonia				4	5	7	7	8	8	8
Norway	17	17	17	17	10	10	10	7	11	11
Poland	128	153	187	216	225	229	225	233	261	261
Portugal	51	55	66	66	68	70	71	72	71	75
Romania	5	11	15	14	16	22	22	20	30	30
Serbia	4	4	5	5	10	13	17	26	29	29
Slovakia	41	35	78	91	93	91	89	82	82	82
Slovenia	29	28	31	32	29	27	27	25	30	32
Spain	233	243	243	245	248	251	258	267	269	269
Sweden	5	5	2	2	2	2	2	2	2	2
Switzerland	33	33	32	29	29	30	30	30	34	34
UK Ukraine	1 375 7	1 414 14	1 531 15	1 628 18	1 774 21	1 819 34	1 837 46	1 832 93	1 839 103	1 853 123
Okraine	/	14	15	18	21	54	40	93	103	123
European Union	8 241	8 692	9 208	9 555	9 885	10 236	10 918	11 260	11 759	11 925
Middle East	30	35	42	62	69	70	68	68	69	69
Iran IR	7	7	11	11	11	11	11	11	11	11
Israel	7	11	14	25	25	25	25	25	26	26
Jordan	4	4	4	13	13	13	13	13	13	13
Lebanon	2	2	2	2	9	9	7	7	7	7
Palestine						0	0	0	0	0
Qatar	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Syrian AR	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
United Arab Em		1	1	1	1	1	1	1	1	1
N America	2 255	2 423	2 546	2 522	2 536	2 607	2 570	2 494	2 506	2 508
Canada	116	116	116	116	116	139	139	139	145	145
Mexico	37	36	36	36	45	52	52	52	52	52
USA	2 102	2 271	2 394	2 370	2 375	2 416	2 379	2 303	2 308	2 310
Oceania	277	269	279	282	241	240	240	240	248	248
Australia	230	220	226	228	190	190	190	190	197	198
New Zealand	45	45	49	50	47	46	46	46	46	46
Papua N Guin	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Samoa									1	1
S America	222	223	245	272	546	360	411	512	570	589
Argentina Bolivia	17	17	17	17	17	21	23	44 5	55 5	69 5
Brazil	172	173	178	196	461	262	302	372	417	413
Chile	27	27	42	49	53	56	57	60	55	64
Colombia			· -		4	4	4	4	9	9
Ecuador					2	7	7	7	7	8
Paraguay	0	0	0	0	0	0	0	2	2	2
Peru	5	5	5	7	7	7	10	10	10	10
Uruguay	1	1	2	2	2	2	8	8	8	8

PROD (GWh)	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Lithuania	42	59	78	86	123	127	140	154	149
Luxembourg	58	56	61	62	73	73	75	71	63
Malta	9	6	7	7	8	10	9	6	6
Moldova Rep		2	13	15	14	23	30	31	29
Netherlands	1 009	980	1 005	1 038	994	925	892	895	870
North Macedonia	1003	300	1005	20	36	52	54	55	57
Norway	9	11	26	21	13	21	17	15	6
Poland	565	690	816	906	1 027	1096	1 128	1 135	1 234
Portugal	209	249	278	294	285	287	271	264	259
-	19	50	278 51	294 61	65	67	70	54	53
Romania Serbia		20	22	23	34	75	102	127	173
	6		479	541		594	539	534	510
Slovakia	190	213			576				
Slovenia	153	141	129	132	142	130	119	94	113
Spain	866	973	907	982	906	941	923	904	881
Sweden	20	20	14	11	11	11	10	17	10
Switzerland	260	279	290	303	321	333	351	373	389
UK	6 443	6 655	6 897	6 464	7 811	7 883	7 693	7 569	9 907
Ukraine		5	39	64	89	95	176	212	471
European Union	40 649	47 197	50 900	53 820	55 066	55 665	55 121	55 027	55 788
Middle East	150	128	180	159	209	387	366	225	277
Iran IR	23	19	47	16	22	24	24	11	22
Israel	76	43	62	68	114	267	244	120	156
Jordan	6	6	6	6	4	4	3	4	4
Lebanon	10	10	10	10	10	30	32	32	32
Palestine						1	0	0	0
Qatar	2	16	21	25	26	27	28	25	28
Syrian AR	33	33	33	33	33	33	33	33	33
United Arab Em									1
N America	12 578	13 874	14 722	14 807	14 596	14 904	14 494	13 819	13 421
Canada	861	922	972	972	972	972	972	972	972
Mexico	149	161	164	161	158	209	263	188	231
USA	11 568	12 791	13 586	13 674	13 466	13 723	13 259	12 659	12 218
Oceania	1 862	1842	1 904	1 778	1 582	1 504	1 563	1 644	1 672
Australia	1624	1 601	1 635	1 491	1 271	1 193	1 254	1 3 3 2	1 353
New Zealand	226	217	244	261	283	283	280	286	292
Papua N Guin	12	24	25	26	28	29	30	27	27
Samoa									
S America	450	587	602	677	847	997	1 073	1 350	1 462
Argentina Bolivia	225	298	103	84	58	64	145 0	255	252
Brazil	188	232	397	513	690	766	728	885	1009
Chile	20	40	40	12	12	59	69	69	69
Colombia					2	6	4	1	0
Ecuador					13	28	46	41	44
Paraguay	2	2	2	2	2	2	2	6	6
Peru	7	8	30	34	36	43	51	66	52
Uruguay	8	7	30	33	34	29	29	27	29

Geothermal energy Énergie géothermique Energía geotérmica

CAP (MW)	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
World	10 748	10 989	11 429	12 091	12 411	13 031	13 477	14 095	14 438	15 960
Africa	213	213	373	626	660	680	691	691	870	870
Ethiopia	7	7	7	7	7	7	7 e	7 o	7	7
Kenya	206 о	206 о	366 o	619 o	653 o	673 o	684 o	684 o	863 o	863 o
Asia	3 721	3 728	3 854	3 896	4 001	4 226	4 375	4 540	4 540	4 691
China Chinese Taipei	26	26	26	26	26	26	26 0 o	0 о	0 0	5 o
Indonesia	1 336 o	1344 o	1404 o	1 438 o	1533 o	1808 o	1948 o	2 131 o	2 131 o	2 277 o
Japan	512	512	508	516	526	476	473	481	481 o	481 o
Philippines	1847 o	1847 o	1 916 o	1 916 o	1 916 o	1 916 o	1928 o	1928 o	1928 o	1928 o
Thailand	0	0	0	0	0	0	0 e	0 о	0 о	0 e
C America + Carib	656	641	637	640	629	665	665	722	723	723
Costa Rica	218	218	218	217	207	207	207 о	262 o	262 o	262 o
El Salvador	204	204	204	204	204	204	204 o	204 o	204 o	204 e
Guadeloupe	15	15	12	15	15	15 u	15 e	15 o	15 e	15 e
Guatemala	54	49	49	49	49	49	49 o	52 o	49 o	49 o
Honduras						35 o	35 o	35 o	39 o	39 o
Nicaragua	165	155	155	155	155	155	155 o	153 o	153 o	153 e
Eurasia	243	390	483	702	899	1 138	1 357	1 596	1 687	1 750
Russian Fed	81	79	78	78	78	74	74	81	74	74
Türkiye	162	311	405	624	821	1064 o	1 283	1 515	1 613 o	1676 o
Europe	1 448	1 461	1503	1 503	1507	1 558	1 617	1 622	1 627	1 633
Austria	1	1	1	1	1	1	1	1 e	1 0	1 e
Croatia	1.4	15	15	15	16	16	10	10 o	10 o	10 o
France	14	15	15	15	16	16	16	16	16	16 e
Germany	16	26	29	29	33	32	35 3 e	40 3	40 e	46 3 e
Hungary Iceland	665	665	665	665	665	3 u 710	756	756	3 o 756	756 e
Italy	728	729	768	768	767	767	750 767 e	767	772	730 e 772
Portugal	25	25	25	25	25	29	29	29	29	29 o
Romania	23	23	0 0	0 0	0 0	0 0	0	0 u	0 0	0 e
European Union	798	811	849	852	857	863	876	881	886	892
N America	3 416	3 430	3 327	3 448	3 443	3 468	3 429	3 589	3 621	4 923
Mexico	824	823	813	906	926	985	985	1034	1034	1 034
USA	2 592	2 607	2 514	2 542	2 517	2 483	2 444	2 555	2 587 o	3 889 o
Oceania	1 051	1 126	1 252	1 276	1 271	1 271	1 295	1 295	1 329	1 329
Australia	0	0	0	0	0	0 e		0 u	0 e	0 e
New Zealand	995	1 070	1 196	1 220	1 215	1 215	1 239	1 2 3 9	1 273	1273 e
Papua N Guin	56 u	56 u	56 u	56 u	56 u	56 u	56 u	56 e	56 e	56 e
S America						24	48	40	40	40
Chile						24 o	48	40 o	40 o	40 o

Geothermal energy Énergie géothermique Energía geotérmica

PROD (GWh)	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
World	70 968	72 529	77 495	81 411	83 477	86 232	89 738	92 285	94 949
Africa	1 587	1 906	3 206	4 481	4 689	4 871	5 169	5 384	5 385
Ethiopia	8	1000	7.000	4 401	4.000	4.071	F 100	5.704	5 705
Kenya	1579 o	1906 o	3 206 o	4 481 o	4 689 o	4 871 o	5 169 e	5 384 e	5 385
Asia	22 416	21 766	23 111	23 832	24 372	25 636	27 123	27 783	29 456
China Chinese Taipei	140	144	144	144	144	144	144	144 e	144 e
Indonesia	9 417 o	9 414 o	10 038 o	10 048 o	10 656 o	12 764 o	14 019 o	14 100 o	15 563 o
Japan	2 609	2 603	2 620	2 595	2 501	2 457	2 524	2 847	2 992
Philippines	10 250 o	9 605 o	10 308 o	11 044	11 070 o	10 270 o	10 435 o	10 691 o	10 757 o
Thailand	1 o	1 o	1 o	1 o	1 o	2 o	1 o	1 o	1 o
C America + Carib	3 757	4 049	4 079	3 927	4 017	3 895	3 969	4 432	4 709
Costa Rica	1 403	1 517	1 538	1376 o	1340 o	1 118 o	969	1 513	1689 o
El Salvador	1 535	1 560	1 558	1540	1 576	1 568	1 545	1 474	1557 o
Guadeloupe	51	81 o	75 o	83	84 o	112 o	107 o	109 o	115
Guatemala	246 o	212 o	247 o	252 o	289 o	253 o	250	262	274 o
Honduras						93	297	296	307
Nicaragua	523	679	662	678	729 o	751 o	801 o	778 o	767 o
Eurasia	1 376	1 808	2 819	3 882	5 264	6 562	7 857	9 384	10 449
Russian Fed	477	444	455	457	446	435	426	433	421
Türkiye	899	1 364	2 364	3 425	4 819	6 127	7 431	8 952	10 028
Europe	11 030	11 271	11 542	11 617	11 800	11 885	12 665	12 744	12 678
Austria	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Croatia							2	92	94
France	57	90	83	92	98	133	127	128	133
Germany	25	80	98	133	175	163	178	197	231
Hungary						1	12	18	16
Iceland	5 210	5 245	5 238	5 003	5 067	5 170	6 010	6 018	5 961
Italy	5 592	5 659	5 916	6 185	6 289	6 201	6 105	6 075	6 026
Portugal	146	197	205	204	172	217	230	215	217
Romania			0	0	0				
European Union	5 871	6 107	6 378	6 696	6 817	6 827	6 762	6 835	6 832
N America	23 952	24 492	24 710	25 058	24 732	24 672	24 148	23 694	23 352
Mexico	5 817	6 070	6 000	6 331	6 148	5 946	5 375	5 330	4 521
USA	18 135	18 422	18 710	18 727	18 584	18 726	18 773	18 364	18 831
Oceania	6 849	7 237	8 028	8 615	8 602	8 647	8 593	8 661	8 704
Australia	1	1	1	1		1			
New Zealand	6 448	6 836	7 627	8 214	8 202	8 246	8 193	8 261	8 304
Papua N Guin	400 e	400 e	400 e	400 e	400 e	400 e	400 e	400 e	400 e
S America						64	214	202	216
Chile						64	214	202	216 o

Off-grid capacity

Capacité hors réseau

Capacidad aislada

Total renewable energy Total énergies renouvelables Total energías renovables

CAP (MW)	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
World*	5 068.753	5 553.931	6 545.231	7 246.170	7 920.126	7 967.120	9 872.200	10 282.536	10 760.417	11 226.182
Africa	401.893	461.391	546.402	683.215	944.246	1 233.719	1 415.176	1 528.603	1 594.221	1 676.409
Algeria			11.300	59.300	229.300	410.200	433.000	433.000	433.000	433.000
Angola	31.263	32.458	34.821	35.726	36.236	48.656	48.656	48.656	48.656	48.656
Benin	0.1.200	0200	0 1.021	00.720	1.500	1.500	1.500	1.500	1.540	1.540
Botswana	0.315	0.415	0.560	0.853	1.925	2.047	2.352	2.352	2.389	2.389
Burkina Faso	5.800	6.450	7.150	8.150	10.150	12.150	27.150	29.650	29.650	29.650
Burundi	6.803	7.803	8.003	8.303	9.303	10.303	10.303	10.303	10.303	10.303
	0.074	7.803 0.151	0.305	0.618	9.303 0.674	0.735	0.801	0.846	0.846	0.846
Cabo Verde										
Cameroon	3.100	3.900	5.900	7.700	9.300	11.896	14.492	14.492	14.617	14.742
Cent Afr Rep	0.500	0.500	0.500	0.500	0.500	0.500	0.500	0.516	0.516	0.516
Chad	0.003	0.050	0.050	0.172	1.273	1.273	1.290	1.290	1.327	1.327
Congo DR	97.247	98.349	98.568	111.732	114.297	129.095	154.587	164.487	164.487	164.487
Congo Rep	0.120	0.230	0.460	0.460	0.460	0.570	0.720	0.720	0.720	0.720
Cote d Ivoire	1.973	2.908	3.834	5.059	5.059	8.278	13.144	13.144	13.144	13.144
Djibouti	0.300	0.300	0.300	0.300	0.362	0.362	0.362	0.362	0.362	20.362
Egypt	20.000	20.000	20.000	21.000	35.000	35.000	49.200	35.200	35.390	35.500
Eq Guinea										0.076
Eritrea	0.848	0.860	8.684	8.684	9.034	11.034	18.534	20.784	23.034	25.284
Eswatini	2.461	2.478	2.504	2.504	2.504	2.504	2.504	2.504	2.504	2.504
Ethiopia	2.427	4.623	10.410	11.169	15.325	13.779	13.631	13.631	21.469	22.469
Gabon	1.600	1.600	1.600	2.800	2.887	2.887	2.887	2.887	2.887	2.887
Gambia	1.991	1.995	2.000	2.000	2.000	2.002	2.002	2.002	2.002	2.002
Ghana	6.774	7.269	10.562	15.541	19.405	24.407	31.052	37.878	44.350	44.350
Guinea	2.820	5.591	5.591	15.493	15.499	15.499	15.503	15.503	15.503	15.503
Guinea Bissau				0.312	0.312	0.312	1.169	1.169	1.169	1.169
Kenya	8.582	12.440	21.973	36.056	40.705	54.082	65.386	65.386	65.470	65.470
Lesotho	0.180	0.343	0.343	0.343	0.343	0.343	0.343	0.343	0.343	0.343
Liberia	4.040	4.040	4.040	4.057	4.059	6.406	6.583	6.583	6.583	6.583
	4.900	4.900	4.900	4.037	4.039			5.110		6.333
Libya	4.900 6.450	4.900 8.985	11.630	14.660	16.660	5.110 18.760	5.110 18.760	18.760	5.111 18.760	18.760
Madagascar										
Malawi	4.081	5.965	8.234	12.657	12.957	20.037	26.594	81.323	82.635	82.635
Mali	47.741	47.741	56.150	57.178	57.571	59.252	59.252	59.297	59.542	89.542
Mauritania		7.400	7.551	7.566	24.166	24.166	25.466	25.609	25.609	25.609
Morocco	20.000	20.000	23.800	23.800	25.870	27.895	27.895	27.903	28.000	28.000
Mozambique	1.575	5.175	7.900	11.060	14.060	16.060	16.060	16.060	16.060	16.060
Namibia	10.702	13.402	14.178	14.178	14.178	14.187	21.940	23.880	23.880	23.880
Niger	4.000	5.000	6.000	7.000	8.000	9.041	20.041	20.041	20.041	20.041
Nigeria	21.200	22.900	24.600	26.400	27.830	28.030	28.195	37.174	37.643	37.643
Reunion								1.340	1.340	1.340
Rwanda	1.359	2.538	3.081	7.007	12.231	17.426	27.756	28.264	28.414	28.414
Sao Tome Prn		0.063	0.098	0.119	0.157	0.316	0.334	0.334	0.334	0.334
Senegal	5.900	7.000	7.000	7.000	7.000	7.000	7.000	7.000	7.000	7.000
Seychelles		0.068	0.068	0.068	0.068	0.068	1.022	1.022	1.022	1.022
Sierra Leone	0.487	0.634	0.645	0.670	0.734	8.720	9.136	9.136	9.136	9.176
Somalia	2.200	2.200	2.300	2.970	7.470	10.444	10.618	10.618	19.088	27.088
South Africa	7.109	7.204	7.500	7.650	7.650	7.650	7.650	9.516	9.516	9.516
South Sudan	0.160	0.160	0.160	0.160	0.428	0.449	0.737	0.835	0.835	1.278
Sudan	8.066	14.666	16.584	19.911	26.219	35.800	59.478	80.199	116.840	135.570
Tanzania	32.464	34.974	46.248	53.675	59.329	63.677	68.076	65.249	65.249	65.249
Togo	0.346	0.426	0.815	1.696	2.131	2.527	3.490	5.460	6.460	6.493
Tunisia	1.555	1.555	1.563	1.710	2.060	2.076	2.076	7.076	7.076	7.076
Uganda	17.320	27.500	29.000	34.500	36.500	39.400	39.240	39.360	39.520	39.679
Zambia	2.607	2.667	2.667	1.917	1.951	1.951	2.081	9.921	9.921	9.921
Zimbabwe	2.450	3.515	4.272	5.931	6.714	7.857	9.518	12.928	12.928	12.928
Asia	4 086.464	4 412.121	5 256.872	5 734.556	6 100.857	5 815.261	7 357.613	7 619.641	8 005.909	8 388.692
Afghanistan	36.970	41.140	46.109	50.127	54.814	58.416	57.948	57.482	57.138	57.138
Bangladesh	69.771	98.329	124.037	146.782	153.261	170.363	162.471	171.884	163.010	146.833
Bhutan	8.353	8.353	8.353	8.353	8.353	8.353	8.590	8.590	8.590	8.590
Cambodia	2.257	2.798	2.992	4.995	5.676	5.691	5.096	5.012	4.549	4.549
China	391.330	508.330	586.930	655.530	710.490	747.190	786.950	826.710	866.470	906.230
India	768.979	935.774	1 201.010	1 355.564	1 566.152	1 805.507	2 079.650	2 081.682	2 238.922	2 415.717
Indonesia	1 915.888	1 655.872	1 671.392	1 682.078	1 689.607	1 726.910	2 671.190	2 682.150	2 744.610	2 861.960
Kazakhstan	2.436	15.262	71.255	86.517	99.689	116.656	281.060	608.000	807.000	885.256
Korea DPR	2.494	6.339	11.158	22.994	31.734	35.380	38.380	41.380	41.380	41.380
Lao PDR	2.015	2.475	2.907	3.259	3.414	3.414	3.704	3.704	3.704	3.704
Malaysia	504.974	732.644	1 101.978	1 240.665	1 245.868	534.533	539.550	539.580	539.580	539.580
Maldives	2.731	3.160	5.289	6.206	8.895	12.198	17.885	22.012	28.112	32.212
Mongolia	8.583	8.583	8.583	8.583	8.583	8.583	8.583	8.583	8.577	8.571
Myanmar	50.291	55.809	61.811	75.584	88.119	102.289	110.740	113.730	109.744	105.695
Nepal	47.373	52.380	56.387	61.872	63.953	104.949	103.242	102.760	110.030	112.194
Pakistan	47.373 15.878	16.433	16.633	16.782	16.775	27.987	29.071	39.290	39.290	39.290
	26.540	31.567	32.007	35.370	44.320	44.601	53.806	89.426	89.329	89.329
Philippines										
Sri Lanka	12.786	13.041	13.218	13.464	13.815	14.078	14.274	14.243	13.963	13.963
Tajikistan	43.200	43.200	43.200	43.200	43.200	43.200	44.160	44.160	44.160	45.260
Timor Leste	1.097	1.114	1.133	1.141	1.449	1.448	1.448	1.448	1.436	1.426
Uzbekistan	170 546	1.000	1.000	1.000	2.200	3.025	3.325	3.325	3.325	3.325
Viet Nam	172.518	178.518	189.490	214.490	240.490	240.490	336.490	154.490	82.990	66.490

Total renewable energy Total énergies renouvelables Total energías renovables

CAP (MW)	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
C America + Carib	56.604	75.828	81.152	84.060	83.660	96.470	107.170	108.717	109.007	109.730
Antigua Barb					0.010	0.414	0.414	0.414	0.414	0.414
Bahamas	0.020	0.025	0.126	0.147	0.200	0.146	0.115	0.058	0.058	0.058
Belize	1.895	1.930	2.110	3.410	3.410	3.410	3.410	0.640	0.640	0.640
Costa Rica						4.500	4.500	6.081	6.140	6.140
Cuba						0.467	0.835	8.900	9.124	9.847
Dominica	0.010	0.010	0.010	0.010	0.010	0.010	0.010	0.010	0.010	0.010
Dominican Rep	16.190	18.254	20.310	22.591	24.701	33.949	39.951	40.143	40.178	40.178
El Salvador Grenada	0.184	12.545	12.545	12.545	12.545	12.418	14.856	4.016	4.016	4.016
Guatemala	1.525	2.560	5.434	8.308	8.308	8.308	8.308	8.308	8.308	8.308
Haiti	0.730	0.831	0.927	1.154	1.195	1.275	1.318	1.371	1.371	1.371
Honduras	5.156	5.156 0.006	5.170 0.008	5.170 0.013	5.270 0.013	3.000 0.013	2.970 0.013	9.584 0.013	9.584 0.013	9.584 0.013
Jamaica Nicaragua	0.400	0.400	0.400	0.400	0.013	0.013	1.912	4.312	4.312	4.312
Panama	30.494	34.011	34.011	30.211	27.711	28.211	28.211	24.520	24.520	24.520
Puerto Rico	30.434	34.011	34.011	30.211	27.711	0.062	0.070	0.070	0.042	0.042
St Kitts Nevis			0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
St Lucia					0.176	0.176	0.176	0.176	0.176	0.176
US Virgin Is		0.100	0.100	0.100	0.100	0.100	0.100	0.100	0.100	0.100
Middle East	4.452	38.981	53.050	108.394	128.551	148.596	303.153	306.298	311.738	311.753
Iran IR	0.378	0.378	0.378	0.378	0.378	0.378	0.378	0.378	0.378	0.378
Iraq	1.340	30.840	37.840	37.840	37.840	37.840	37.840	37.840	37.840	37.840
Jordan	0.073	0.141	0.236	0.557	0.593	0.588	0.623	0.670	2.385	2.385
Kuwait		2.400	2.400	2.400	2.400	2.400	2.400	2.400	2.400	2.400
Lebanon	0.504	2.061	3.390	3.397	3.507	3.527	7.880	7.880	7.880	7.890
Oman					0.011	0.011	0.011	0.011	0.011	0.011
Palestine								1.833	1.833	1.833
Saudi Arabia			0.014	0.014	0.014	0.014	0.014	0.014	0.014	0.014
Syrian AR	0.600	0.600	0.600	0.600	0.600	0.600	0.600	0.600	0.600	0.600
United Arab Em Yemen	0.190 1.367	0.192 2.369	3.192 5.000	3.208 60.000	3.208 80.000	3.238 100.000	3.407 250.000	4.672 250.000	5.597 252.800	5.597 252.805
Oceania	156.022	158.024	160.132	163.454	167.856	170.106	172.262	174.751	174.956	174.989
Amer Samoa					1.504	1.854	1.854	1.854	1.854	1.854
Cook Is	0.047	0.047	0.047	0.047	0.047	0.047	1.769	1.769	1.769	1.769
Fiji	1.594	1.156	1.352	2.052	4.052	4.119	4.521	4.571	4.722	4.755
Fr Polynesia	1.748	1.848	2.948	3.148	3.248	3.548	3.448	3.548	3.548	3.548
Kiribati	0.466	0.502	0.743	1.389	1.397	1.397	1.397	1.397	1.397	1.397
Marshall Is	0.300	0.480	0.650	0.650	0.650	0.650	0.667	0.667	0.667	0.667
Micronesia	0.297	0.388	0.388	0.388	0.388	0.388	0.395	0.395	0.395	0.395
Nauru		0.008	0.008	0.008	0.008	0.009	0.009	0.167	0.158	0.158
New Caledon	0.500	0.500	0.500	0.500	0.500	0.760	0.760	0.760	0.760	0.760
Palau Parana N. Guira	140 140	151 0 40	151.046	151 505	0.170	0.170	0.170	0.235	0.235	0.235
Papua N Guin Samoa	149.140 0.014	151.046 0.014	151.046 0.014	151.585 0.014	151.936 0.014	151.902 0.039	151.665 0.039	153.403 0.197	153.403 0.197	153.403 0.197
Solomon Is	1.492	1.492	1.768	1.768	1.949	2.324	2.324	2.324	2.324	2.324
Tokelau	0.021	0.021	0.021	0.021	0.021	0.021	0.021	0.021	0.021	0.021
Tonga	0.131	0.234	0.234	0.240	0.277	0.277	0.277	0.277	0.277	0.277
Tuvalu	0.192	0.192	0.192	1.308	1.316	1.321	1.332	1.332	1.332	1.332
Vanuatu	0.080	0.096	0.221	0.336	0.379	1.280	1.614	1.834	1.897	1.897
S America	363.318	407.586	447.623	472.491	494.956	502.968	516.826	544.526	564.586	564.609
Argentina	4.801	3.695	6.237	4.748	4.753	4.753	4.753	13.509	13.509	13.509
Bolivia	72.301	73.705	96.035	105.735	105.735	105.735	123.160	128.550	139.550	139.550
Brazil	0.721	0.721	0.721	3.930	4.091	7.212	7.227	7.241	7.241	7.241
Chile	0.765	0.765	0.765	0.765	0.765	0.765	0.765	0.765	1.445	1.445
Colombia	1.381	1.442	1.477	1.840	1.897	6.937	8.994	16.937	24.085	24.085
Ecuador	6.880	7.200	10.250	12.250	12.320	12.320	13.879	13.879	13.879	13.902
Falklands Malv	0.340	0.340	0.340	0.410	0.410	0.410	0.410	0.410	0.410	0.410
Fr Guiana	1.211	1.211	1.211	1.211	1.211	1.211	1.211	4.311	4.311	4.311
Guyana	46.279	46.496	46.706	47.151 0.057	37.787	37.800	38.419	38.563	38.563	38.563
Paraguay Peru	0.005 194.107	0.057 195.845	0.057 205.543	0.057 214.442	0.057 244.947	0.057 238.135	0.057 224.136	0.057 222.219	0.057 222.219	0.057 222.219
South Georgia	0.256	0.256	0.256	0.256	0.256	0.256	0.256	0.256	0.256	0.256
Suriname	0.230	0.230	1.195	2.845	3.310	4.312	4.906	4.906	5.562	5.562
Uruguay	0.500	0.520	1.340	1.361	1.927	7.575	13.573	17.433	18.009	18.009
Venezuela	33.110	74.390	75.490	75.490	75.490	75.490	75.080	75.490	75.490	75.490

^{*} Note: these figures exclude Eurasia, Europe and North America

^{*} Note : ces chiffres excluent l'Eurasie, l'Europe et l'Amérique du Nord

^{*} Nota: estas cifras excluyen Eurasia, Europa y Norteamérica

Hydropower Hydroélectricité Hidroeléctrica

CAP (MW)	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
World*	676.606	694.102	705.620	749.928	758.795	780.237	1 730.912	1753.962	1 775.102	1 888.568
Africa	161.915	172.775	176.206	199.651	203.528	239.144	248.984	262.284	262.434	262.434
Angola Burkina Faso	21.659 u	21.659 u	22.859 u	22.859 u	22.859 u	35.279 u	35.279 e	35.279 e 2.500 u	35.279 e 2.500 e	35.279 e 2.500 e
Burundi	1.603 o	1.603 o	1.603 o	1.603 o	1.603 o	1.603 e				
Cameroon	0.300 e	0.300 o	0.300 e	0.300 e	0.300 e	0.300 e	0.300 e	0.300 e	0.300 e	0.300 e
Cent Afr Rep	0.200 e	0.200 e	0.200 e	0.200 e	0.200 e	0.200 e	0.200 e	0.200 e	0.200 e	0.200 e
Congo DR	97.000 e	97.800 e	97.800 e	110.900 e	110.900 e	121.700 e	131.700 u	141.600 u	141.600 e	141.600 e
Eswatini	1.700	1.700	1.700	1.700	1.700 e					
Ethiopia	1.279 e	1.279 e	1.279 e	1.279 e	1.279	1.279	1.279 e	1.279 e	1.279	1.279
Gabon	0.200 e	0.200 e	0.200 e	0.200 e	0.287 e					
Guinea	2.220 o	2.220 o	2.220 o	2.220 o	2.220 o	2.220 e				
Kenya	5.139 e	5.139 e	5.779 e	5.779 e	9.269 e	15.389 e	15.389 e	15.389 e	15.389 e	15.389 e
Lesotho	0.180	0.180	0.180	0.180 e						
Liberia	4.000 e	4.000 e	4.000 e	4.000 e	4.000 e	4.000 e	4.000 e	4.000 e	4.000 e	4.000 e
Madagascar	3.509 o	3.574 o	4.219 o	5.249 o	5.249 o	5.349 e				
Malawi	1.400 e	1.400 e	1.400 e	1.400 e	1.700 e	1.700 e	1.700 e	2.000 e	2.000 e	2.000 e
Mozambique	0.075 e	0.275 e	0.900 e	1.060 e	1.060 e	1.060 e	1.060 e	1.060 e	1.060 e	1.060 e
Nigeria	1140	1040	1040	0.400 o	0.400 o	0.400 o	0.400 o	0.400 e	0.400 e	0.400 e
Rwanda	1.140 o	1.840 o	1.840 o	1.840 o	1.840 o	2.276 o	2.276 e	2.276 e	2.426 o	2.426 e
Sierra Leone	0.250 e	0.250 e	0.250 e	0.250 e	0.250 e 7.650 e	4.890 e	4.890 e	4.890 e	4.890 e	4.890 e
South Africa Tanzania	7.109 e 8.800 e	7.204 e 8.800 e	7.500 e 8.800 e	7.650 e 14.620 e	7.650 e 14.620 e	7.650 e 15.420 e				
Uganda	6.600 e	9.000 e	9.000 e	12.500 e	12.500 e	12.800 e	12.640 e	12.600 e	12.600 e	12.600 o
Zambia	2.607 o	2.607 o	2.607 o	12.500 e 1.857 o	12.500 e 1.857 o	12.800 e 1.857 o	12.640 e	2.497 u	2.497 e	2.497 e
Zimbabwe	1.545	1.545	1.570	1.605 e						
Asia	280.703	293.130	303.165	319.625	326.340	331.049	1 270.239	1 281.533	1 301.823	1 415.289
Afghanistan	20.748 e	24.197 e	27.646 e	31.095 e	34.544 e	37.993 e				
Bhutan	8.078 o	8.078 o	8.078 o	8.078 o	8.078 o	8.078 o	8.315 o	8.315 o	8.315 o	8.315 o
India	79.237 e	82.169 e	83.377 e	84.079 e	84.675 e	84.675 e	84.675 e	84.675 o	84.675 e	84.675 e
Indonesia	9.555 e	11.515 e	12.764 e	14.457 e	14.887 e	14.887 e	944.880 o	944.880 o	964.300 o	1 075.550 o
Lao PDR	2.005 u	2.005 u	2.005 u	2.005 u	2.005 u	2.005 u	2.005 u	2.005 e	2.005 e	2.005 e
Malaysia	0.110 e	0.110 e	0.450 e	0.450 e	0.450 e	0.465 e	0.465 e	0.495 e	0.495 e	0.495 e
Mongolia	2.992 e	2.992 e	2.992 e	2.992 e	2.992 e	2.992 e	2.992 o	2.992 e	2.992	2.992
Myanmar	2.949 e	2.974 e	3.165 e	6.890 e	6.890 e	6.890 e	6.890 e	6.890 e	6.890 e	6.890 e
Nepal	38.802 o	42.168 o	45.456 o	49.102 o	51.012 o	52.257 o	52.257 e	53.506 e	54.376 e	55.492 e
Pakistan	15.104 e	15.554 e	15.619 e	15.619 e	15.619 e	15.619 e	15.619 e	15.634 e	15.634 e	15.634 e
Philippines	9.595 o	9.595 o	9.595 o	12.595 o	12.595 o	12.595 o	20.595 o	30.595 o	30.595 o	30.595 e
Sri Lanka	5.003 e	5.248 e	5.493 e	5.738 e	6.068 e					
Tajikistan	43.200	43.200	43.200	43.200	43.200	43.200	44.160 e	44.160 e	44.160	45.260 u
Timor Leste	0.325 o	0.325 o	0.325 e	0.325 e	0.325 e	0.325 e	0.325 e	0.325 e	0.325 e	0.325 e
Viet Nam	43.000 e	43.000 e	43.000 e	43.000 e	43.000 e	43.000 e	43.000 e	43.000 e	43.000 e	43.000 e
C America + Carib	0.902	1.173	1.460	1.736	1.557	1.688	1.738	3.665	3.685	3.685
Cuba								1.900 o	1.900 u	1.900
Dominican Rep	0.362 o	0.633 o	0.920 o	1.196 o	1.317 o	1.448 o	1.528	1.665 o	1.685 o	1.685 e
El Salvador	0.140 e	0.140 e	0.140 e	0.140 e	0.140 e	0.140 e	0.140 e	0.030 o	0.030 e	0.030 e
Honduras Nicaragua	0.400	0.400	0.400	0.400	0.100 e	0.100 e	0.070 e	0.070 e	0.070 e	0.070 e
Middle East	1.340	1.340	1.340	1.340	1.340	1.340	1.340	1.340	1.340	1.340
Iraq	1.340 e	1.340 e	1.340 e	1.340 e	1.340 e	1.340 e	1.340 e	1.340 e	1.340 e	1.340 e
Oceania	77.605	76.714	76.789	76.789	76.942	76.942	76.942	76.942	76.942	76.942
Fiji Fr Polynesia	1.021 u	0.130 u	0.130 u	0.130 u	0.130 u	0.130 u	0.130 u	0.130 e	0.130 e	0.130 e
Papua N Guin	76.395 u	76.395 u	76.395 u	76.395 u	76.395 u	76.395 u	76.395 u	76.395 e	76.395 e	76.395 e
Solomon Is	0.189 o	0.189 o	0.189 o	0.189 o	0.339 o	0.339 o	0.339 o	0.339 e	0.339 e	0.339 e
Vanuatu			0.075 e	0.075 e	0.078 e					
S America	154.141	148.970	146.660	150.787	149.088	130.074	131.669	128.198	128.878	128.878
Argentina Polivia	4.706 o	3.600 o	6.136 o	4.026 o	4.055 o	4.055 e				
Bolivia Brazil	8.000	8.000		1.200	1.200	1.200	0.800 e	0.800 о	0.800 e	0.800 e
Brazil Chile	0.765 o	0.765 o	0.765 o	0.765 o	0.765 o	0.765 o	0.765 o	0.765 o	1.445 o	1.445 o
Colombia	0.705 0	0.705 0	0.705 0	0.765 0 0.318 e	0.765 0 0.318 e	5.318 o	5.318 o	0.765 0 9.405 e	9.405 e	9.405 e
Ecuador	4.400 o	4.400 o	3.660 o	5.660 o	5.660 o	5.660 e	6.060 o	6.060 o	6.060 o	6.060 o
Fr Guiana	1.050 o	1.050 o	1.050 o	1.050 o	1.050 o	1.050 e	1.050 o	1.050 o	1.050 o	1.050 o
Guyana	2.019 e	2.175 e	2.330 e	2.330 o	2.330 e	2.330 e	2.330 e	2.350 o	2.350 e	2.350 e
Peru	132.141 o	127.920 o	131.659 o	134.228 o	132.500 o	108.456 o	110.061 o	102.073 o	102.073 o	102.073 o
South Georgia	0.250	0.250	0.250	0.250	0.250	0.250	0.250	0.250	0.250 e	0.250 e
Suriname	. =			0.150	0.150	0.180 e				
Venezuela	0.810 o	0.810 o	0.810 u	0.810 u	0.810 e	0.810 e	0.800 e	1.210 o	1.210 e	1.210 e

 $^{^{\}ast}$ Note: these figures exclude Eurasia, Europe and North America

^{*} Note : ces chiffres excluent l'Eurasie, l'Europe et l'Amérique du Nord * Nota: estas cifras excluyen Eurasia, Europa y Norteamérica

Solar photovoltaic Solaire photovoltaïque Solar fotovoltaica

CAP (MW)	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
World*	716.236	1 071.997	1 407.342	1 794.485	2 291.707	2 932.667	3 666.758	4 190.925	4 548.302	4 866.342
Africa	154.622	197.140	253.760	365.258	620.051	871.039	1 042.166	1 142.188	1207.656	1 269.844
Algeria			1.100	49.100	219.100	400.000 o	423.000 u	423.000 e	423.000 e	423.000 e
Angola	9.604 e	10.799 e	11.962 e	12.867 e	13.377 e	13.377 e	13.377 e	13.377 e	13.377 e	13.377 e
Benin	0.715	0.415	0.500	0.057	1.500	1.500	1.500	1.500 e	1.540 o	1.540 e
Botswana	0.315 e	0.415 e	0.560 e	0.853 e	1.925 e	2.047 e	2.352 e	2.352 e	2.389 e	2.389 e
Burkina Faso Burundi	5.800 e 1.200 e	6.300 e 2.200 e	7.000 e 2.400 e	8.000 e 2.700 e	10.000 e 3.700 e	12.000 e 4.700 e	27.000 o 4.700 e	27.000 e 4.700 e	27.000 e 4.700 e	27.000 e 4.700 e
Cabo Verde	0.074	0.151	0.305	0.618	0.674	0.735	0.801 e	0.846 u	0.846 e	4.700 e 0.846 e
Cameroon	2.800 e	3.600 e	5.600 e	7.400 e	9.000 e	11.596 e	14.192 e	14.192 e	14.317 e	14.442 e
Cent Afr Rep	0.300 e	0.300 e	0.300 e	0.300 e	0.300 e	0.300 e	0.300 e	0.316	0.316 e	0.316 e
Chad	0.003 e	0.050 e	0.050 e	0.172 e	0.173 e	0.173 e	0.190 e	0.190 e	0.227	0.227 e
Congo DR	0.087 e	0.389 e	0.608 e	0.672 e	3.237 u	5.235 u	19.927 e	19.927 e	19.927 e	19.927 e
Congo Rep	0.120 e	0.230 e	0.460 e	0.460 e	0.460 e	0.570 e	0.720 e	0.720 e	0.720 e	0.720 e
Cote d Ivoire	1.973 e	2.908 e	3.834 e	5.059 e	5.059 e	8.278 e	13.144 e	13.144 e	13.144 e	13.144 e
Djibouti	0.300 e	0.300 e	0.300 e	0.300 e	0.362 u	0.362 u	0.362 u	0.362 u	0.362 e	0.362 e
Egypt	15.000	15.000	15.000	16.000 o	30.000 o	30.000 o	44.200 o	30.200 o	30.390 o	30.500 o
Eq Guinea									е	0.076 e
Eritrea	0.023 e	0.035 e	7.859 e	7.859 e	8.209 e	10.209 e	17.709 e	19.959 e	22.209 e	24.459 e
Eswatini	0.761 e	0.778 e	0.804 e	0.804 e	0.804 e	0.804 e	0.804 e	0.804 e	0.804 e	0.804 e
Ethiopia	1.148	3.344	9.131	9.890	14.040	12.494	12.346	12.346	20.184	21.184
Gabon	1.400 e	1.400 e	1.400 e	1.400 e	1.400 e	1.400 e	1.400 e 2.002 e	1.400 e	1.400 e	1.400 e
Gambia Ghana	1.991 e	1.995 e 0.495 o	2.000 e 2.288 o	2.000 e 7.247 o	2.000 e 11.111 o	2.002 e 16.113 o	2.002 e 22.758 o	2.002 e 29.584 o	2.002 e 36.056 o	2.002 e 36.056 e
Guinea	0.600 e	3.371 e	2.200 0 3.371 e	13.273 e	13.279 e	13.279 e	13.283 e	29.564 0 13.283 e	13.283 e	13.283 e
Guinea Bissau	0.000 e	3.371 6	3.371 e	0.312 e	0.312 e	0.312 e	1.169 o	1.169 e	1.169 e	1.169 e
Kenya	2.889 e	6.747 e	15.640 e	29.673 e	30.832 e	37.979 e	49.393 e	49.393 e	49.477 u	49.477 e
Lesotho	2.003 €	0.747 e	0.163 e	0.163 e	0.163 e	0.163 e	0.163 e	0.163 e	0.163 e	0.163 e
Liberia	0.040 u	0.040 u	0.040 u	0.057 u	0.059 u	2.406 u	2.583 u	2.583 e	2.583 e	2.583 e
Libya	4.900 u	4.900 u	4.900 u	4.900 u	4.900 u	5.110 u	5.110 e	5.110 e	5.111 e	6.333 u
Madagascar	2.600 e	5.000 e	7.000 e	9.000 e	11.000 e	13.000 e	13.000	13.000	13.000 e	13.000 e
Malawi	2.681 e	4.565 e	6.834 e	11.257 e	11.257 e	18.337 e	24.894 e	79.323 e	80.635 u	80.635 e
Mali	15.741 e	15.741 o	16.150 e	17.178 e	17.571 e	19.252 e	19.252 e	19.297 e	19.542 e	49.542 u
Mauritania		3.000 o	3.151 o	3.166 o	19.766 o	19.766 o	21.066 u	21.209 u	21.209 e	21.209 e
Morocco	15.000	15.000	18.800	18.800	20.870	22.895 o	22.895 o	22.903 o	23.000	23.000 e
Mozambique	1.500 e	4.900 e	7.000 e	10.000 e	13.000 e	15.000 e	15.000 e	15.000 e	15.000 e	15.000 e
Namibia	10.700 e	13.400 e	14.176 e	14.176 e	14.176 e	14.176 e	21.929 e	23.869	23.869 e	23.869 e
Niger	4.000 e	5.000 e	6.000 e	7.000 e	8.000 e	9.041 u	20.041 u	20.041 u	20.041 e	20.041 e
Nigeria	15.200 e	15.400 e	15.600 e	17.000 e	17.200 e	17.400 e	17.565 u	26.439 u	26.908 u	26.908 e
Reunion								1.340 u	1.340 e	1.340 e
Rwanda	0.219 e	0.698 e	1.241 e	5.167 e	10.391 e	15.150 e	25.480 e	25.988 e	25.988 e	25.988 e
Sao Tome Prn		0.063 e	0.098 e	0.119 e	0.157 e	0.316 e	0.334 e	0.334 e	0.334 e	0.334 e
Senegal	5.900 e	7.000 e	7.000 e	7.000 e	7.000 e	7.000 e	7.000 e	7.000 e	7.000 e	7.000 e
Seychelles	0.077	0.068 o	0.068 o	0.068 o	0.068 o	0.068 e	1.022 e	1.022 e	1.022 e	1.022 e
Sierra Leone	0.237 u	0.384 u	0.395 u	0.420 u	0.484 u	3.830 u	4.246 u	4.246 e	4.246 e	4.286 u
Somalia			0.100 e	0.170 e	4.670 e	6.894 e	7.068 e	7.068 e	15.538 u	23.538 u
South Africa South Sudan	0.160 e	0.160 e	0.160 e	0.160 e	0.428 u	0.449 u	0.737 e	1.866 u 0.835 u	1.866 e 0.835 e	1.866 e 1.278 u
Sudan	8.066 u	14.666 u	16.584 u	19.911 u	26.219 u	35.800 u	59.478 u	80.199 u	116.840 u	135.570 u
Tanzania	1.164 e	3.674 e	11.188 e	12.795 e	18.424 e	21.972 e	26.371 e	23.544 e	23.544 e	23.544 e
Togo	0.346 e	0.426 e	0.815 e	1.696 e	2.131 e	2.527 e	3.490 o	5.460 o	6.460 o	6.493 u
Tunisia	1.555 e	1.555 e	1.563 e	1.710 e	2.060 e	2.076 e	2.076 e	7.076 u	7.076 e	7.076 e
Uganda	17.320 e	18.500 e	20.000 e	22.000 e	24.000 e	26.600 e	26.600 e	26.760 e	26.920 e	27.079 e
Zambia	e	0.060 e	0.060 e	0.060 e	0.094 e	0.094 e	0.224 e	7.424 e	7.424 e	7.424 o
Zimbabwe	0.905 e	1.970 e	2.702 e	4.326 e	5.109 e	6.252 e	7.913 e	11.323 e	11.323 e	11.323 e
Asia	508.605	766.339	1 016.259	1 218.487	1 426.017	1 774.227	2 182.214	2 593.826	2 871.450	3 126.513
A fash s = ! = ! =	10 100	10.047	10.707	10.070	20 170	20.727	10.055	10.700	10.045	10.045
Afghanistan Bangladesh	16.122 e 66.021 o	16.843 e	18.363 e	18.932 e 140.132 o	20.170 e 146.211 o	20.323 e 163.313 o	19.855 e 155.421 o	19.389 e	19.045 e 155.660 e	19.045 e 139.483 e
Bhutan	0.275 e	93.909 o 0.275 e	118.917 o 0.275 e	0.275 e	0.275 e	0.275 e	0.275 e	164.834 e 0.275 e	0.275 e	0.275 e
Cambodia	0.273 e 0.007 e	0.273 e 0.548 e	0.273 e 0.742 e	1.245 e	1.926 e	1.941 e	1.346 e	1.262 e	0.273 e 0.799 e	0.273 e 0.799 e
China	217.800	297.800	337.800	357.800	367.800	376.800	385.800	394.800 e	403.800 o	412.800 e
India	149.717 e	269.577 e	381.328 e	486.114 e	637.861 e	870.886 e	1098.628 e	1 130.378 e	1 190.378 e	1 367.173 e
Indonesia	22.333 e	29.357 e	32.628 e	41.621 e	41.720 e	43.023 e	41.050 o	50.010 o	61.490 o	67.590 o
Kazakhstan	2.436 e	15.262	71.255	86.517	99.689	116.656	281.060	608.000	807.000	885.256 e
Korea DPR	2.294 u	6.139 u	10.958 u	22.794 u	31.534 u	34.780 u	37.780 u	40.780 u	40.780 e	40.780 e
Lao PDR	0.010 e	0.470 e	0.902 e	1.254 e	1.409 e	1.409 e	1.409 e	1.409 e	1.409 e	1.409 e
Malaysia	0.004 o	0.004 o	1.528 e	2.415 e	2.418 e	2.428 e	7.445 e	7.445 e	7.445 e	7.445 e
Maldives	1.324 o	1.753 o	3.882 o	4.799 o	7.488 o	10.791 o	16.478 o	20.605 u	26.705 u	30.805 u
Mongolia	4.585 e	4.585 e	4.585 e	4.585 e	4.585 e	4.585 e	4.585 o	4.585 e	4.585	4.585
Myanmar	2.800 e	4.209 o	6.271 o	20.819 o	32.008 o	43.781 o	47.542 o	48.482 o	44.496 o	40.447 e
Nepal	8.571 o	10.143 o	10.862 o	12.701 o	12.872 o	52.623 e	50.816 e	49.055 e	55.455 e	56.503 e
Pakistan	0.213 e	0.318 e	0.453 e	0.602 e	0.595 e	11.789 e	12.199 e	22.403 e	22.403 e	22.403 e
Philippines	1.020 o	1.047 o	1.487 o	1.850 o	1.895 o	2.176 o	3.381 o	13.001 o	12.904 o	12.904 e
Sri Lanka	7.783 e	7.793 e	7.725 e	7.726 e	7.747 e	8.010 e	8.206 e	8.175 e	7.895 e	7.895 e
Timor Leste	0.772 e	0.789 e	0.808 e	0.816 e	1.124 e	1.123 e	1.123 e	1.123 e	1.111 e	1.101 e
Uzbekistan		1.000	1.000	1.000	2.200	3.025	3.325	3.325 e	3.325	3.325 e
Viet Nam	4.518 e	4.518 e	4.490 e	4.490 e	4.490 e	4.490 e	4.490 e	4.490 e	4.490 e	4.490 e

Solar photovoltaic Solaire photovoltaïque Solar fotovoltaica

CAP (MW)	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
C America + Carib	12.344	28.104	32.858	38.785	40.562	48.143	56.745	50.065	50.335	51.058
Antigua Barb					0.010 e	0.414 e	0.414 e	0.414 e	0.414 e	0.414 e
Bahamas	0.020 e	0.025 e	0.126 e	0.147 e	0.200 e	0.146 e	0.115 e	0.058 e	0.058 e	0.058 e
Belize	1.875	1.910	2.090	3.390	3.390	3.390	3.390 e	0.620 u	0.620 e	0.620 e
Costa Rica						0.467	0.075	1.581 e	1.640 e	1.640 e
Cuba Dominican Rep		1.500	3.000	4.500	6.173	0.467 u 15.192	0.835 u 20.992	7.000 u 21.047 o	7.224 u 21.062 o	7.947 21.062 e
El Salvador	0.044 e	12.405 e	12.405 e	12.405 e	12.405 e	12.278	14.716	3.986 o	3.986 e	3.986 e
Guatemala	1.525 e	2.560 e	5.434 e	8.308 e	8.308 e	8.308 e				
Haiti	0.730 e	0.831 e	0.927 e	1.154 e	1.195 e	1.275 e	1.294 e	1.347 e	1.347 e	1.347 e
Honduras	5.156 e	2.886 e	2.886 e	3.200	3.200	3.200 e				
Jamaica		0.006 e	0.008 e	0.013 e	0.013 e	0.013 e				
Nicaragua Panama	2.994	3.711	3.711	3.711	3.711	3.711 o	3.711 e	2.400 o 0.020 u	2.400 o 0.020 e	2.400 e 0.020 o
Puerto Rico	2.554	5.711	3.711	5.711	5.711	0.062 e	0.070 o	0.020 d	0.020 e 0.042 e	0.020 0 0.042 e
St Kitts Nevis			0.001 e	0.001 e	0.001 e					
Middle East	2.012	32.641	45.710	101.054	121.211	141.256	295.813	298.958	304.388	304.398
Iran IR	0.378	0.378	0.378	0.378	0.378	0.378	0.378 e	0.378 e	0.378 e	0.378 e
Iraq		29.500 о	36.500 o	36.500 e	36.500 e	36.500 e				
Jordan	0.073 o	0.141 o	0.236 o	0.557 o	0.593 o	0.588 o	0.623 o	0.670 o	2.375 o	2.375 e 4.890 o
Lebanon Oman	0.004 e	0.061 e	0.390 e	0.397 e	0.507 e 0.011 e	0.527 e 0.011 e	4.880 o 0.011 e	4.880 o 0.011 e	4.880 e 0.011 e	4.890 0 0.011 e
Palestine					0.011 C	0.011 €	0.011 €	1.833 o	1.833 e	1.833 e
Saudi Arabia			0.014 e	0.014 e	0.014 e					
United Arab Em	0.190 e	0.192 e	3.192 e	3.208 e	3.208 e	3.238 u	3.407 o	4.672 o	5.597 u	5.597 e
Yemen	1.367 o	2.369 o	5.000 o	60.000 o	80.000 o	100.000 e	250.000 u	250.000 e	252.800 u	252.800 e
Oceania	5.205	6.186	8.219	11.581	15.830	18.080	20.235	22.724	22.929	22.962
Amer Samoa					1.504 e	1.854 e	1.854 e	1.854 e	1.854 e	1.854 e
Cook Is	0.047 e	1.769 e	1.769 e	1.769 e	1.769 e					
Fiji	0.555 u	1.002 u	1.198 u	1.898 u	3.898 u	3.965 u	4.367 u	4.417 u	4.568 e	4.601 e
Fr Polynesia	1.500 o	1.600 o	2.700 o	2.900 o	3.000 o	3.300 o 1.397 o	3.200 o	3.300 o	3.300 o	3.300 e
Kiribati Marshall Is	0.466 o 0.300 e	0.502 o 0.480 e	0.743 o 0.650 e	1.389 o 0.650 e	1.397 o 0.650 e	0.650 e	1.397 e 0.666 u	1.397 e 0.666 e	1.397 e 0.666 e	1.397 e 0.666 e
Micronesia	0.297 e	0.388 e	0.395 u	0.395 e	0.395 e	0.395 e				
Nauru		0.008 e	0.008 e	0.008 e	0.008 e	0.009 e	0.009 e	0.167 e	0.158 e	0.158 e
New Caledon	0.500 o	0.760 o	0.760 o	0.760 e	0.760 e	0.760 e				
Palau					0.170 o	0.170 o	0.170 e	0.235 u	0.235 e	0.235 e
Papua N Guin	0.339 e	0.339 e	0.339 e	0.878 u	1.229 u	1.195 u	0.958 u	2.696 e	2.696 e	2.696 e
Samoa Solomon Is	0.014 e 0.803 e	0.014 e 0.803 e	0.014 e 1.079 e	0.014 e 1.079 e	0.014 e 1.110 e	0.039 e 1.485 e	0.039 e 1.485 e	0.197 e 1.485 u	0.197 e 1.485 e	0.197 e 1.485 e
Tokelau	0.603 e 0.021 u	0.603 e 0.021 u	0.021 u	0.021 u	0.021 u	0.021 e	0.021 e	0.021 e	0.021 e	0.021 e
Tonga	0.131 o	0.234 o	0.234 o	0.240 o	0.277 o	0.277 o	0.277 o	0.277 o	0.277 o	0.277 o
Tuvalu	0.192 o	0.192 o	0.192 o	1.308 o	1.316 o	1.321 o	1.332 o	1.332 o	1.332 e	1.332 e
Vanuatu	0.040 e	0.056 e	0.106 e	0.261 e	0.301 e	1.202 e	1.536 e	1.756 e	1.819 e	1.819 e
S America	33.448	41.587	50.536	59.320	68.036	79.922	69.585	83.164	91.544	91.567
Argentina	0.026 o	0.026 o	0.024 o	0.618 o	0.606 o	0.606 e	0.606 e	2.030 o	2.030 e	2.030 e
Bolivia	4.131 e	5.535 e	4.860 o	5.250 o	5.250 e	5.250 e				
Brazil	0.721 e	0.721 e	0.721 e	3.930 e	4.091 e	7.212 e	7.227 e	7.241 o	7.241 o	7.241 o
Colombia	1.322	1.383	1.418	1.463	1.520	1.520	3.577	7.473	14.621	14.621 e
Ecuador	0.080	0.400 o	1.940	1.940	2.010	2.010	3.169 o	3.169 o	3.169 o	3.192 o
Falklands Malv	0.101 -	0.101 -	0.101 -	0.070 o	0.070 o	0.070 o	0.070 o	0.070 e	0.070 e	0.070 e
Fr Guiana Guyana	0.161 o 0.975	0.161 o 1.016	0.161 o 1.061	0.161 o 1.476	0.161 o 1.652	0.161 o 1.665	0.161 o 1.684	0.161 o 1.808	0.161 e 1.808 e	0.161 1.808 e
Paraguay	0.975 0.005 o	0.057 o	0.057 o	0.057 o	0.057 o	0.057 o	0.057 o	0.057 o	0.057 e	0.057 e
Peru	22.566 e	28.525 e	34.484 e	38.914 e	46.147 e	53.379 e	39.675	45.746	45.746 e	45.746 o
Suriname	0.661 e	0.943 e	1.195 e	1.195 e	1.660	2.632	3.226	3.226	3.882	3.882 e
Uruguay	0.500	0.520	0.540	0.561	1.127	1.675	2.273	3.933	4.509 o	4.509 e
Venezuela	2.300	2.300	3.400	3.400	3.400	3.400	3.000 e	3.000 o	3.000 e	3.000 e

^{*} Note: these figures exclude Eurasia, Europe and North America * Note : ces chiffres excluent l'Eurasie, l'Europe et l'Amérique du Nord * Nota: estas cifras excluyen Eurasia, Europa y Norteamérica

Other renewable energy Autres énergies renouvelables Otras energías renovables

CAP (MW)	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
World*	3 675.911	3 787.832	4 432.269	4 701.757	4 869.624	4 254.216	4 474.530	4 337.649	4 437.013	4 471.272
Africa	85.356	91.476	116.436	118.306	120.667	123.536	124.026	124.131	124.131	144.131
Algeria			10.200	10.200	10.200	10.200 e	10.000 e	10.000 e	10.000 e	10.000 e
Burkina Faso		0.150 u	0.150 u	0.150 u	0.150 e	0.150 e	0.150 e	0.150 e	0.150 e	0.150 e
Burundi	4.000 e	4.000 o	4.000 e	4.000 e	4.000 e	4.000 e	4.000 e	4.000 e	4.000 e	4.000 e
Chad					1.100 u	1.100 e	1.100 e	1.100 e	1.100 o	1.100 e
Congo DR Djibouti	0.160 e	0.160 e	0.160 e	0.160 e	0.160 e	2.160 e	2.960 e	2.960 e	2.960 e	2.960 e 20.000 u
Egypt	5.000 o	5.000 o	5.000 o	5.000 o	5.000 o	5.000 o	5.000 o	5.000 o	5.000 o	5.000 e
Eritrea	0.825 e	0.825 e	0.825 e	0.825 e	0.825 e	0.825 e	0.825 e	0.825 e	0.825 e	0.825 e
Ethiopia					0.006 u	0.006 e	0.006 e	0.006 e	0.006	0.006
Gabon			0.074	1.200 e	1.200 e	1.200 e	1.200 e	1.200 e	1.200 e	1.200 e
Ghana	6.774 e	6.774 e	8.274 e	8.294 e	8.294 e	8.294 e	8.294 e	8.294 e	8.294 e	8.294 e
Kenya	0.554 e	0.554 e	0.554 e	0.604 e	0.604 e	0.714 e	0.604 e	0.604 e	0.604 e	0.604 e
Madagascar	0.341 o	0.411 o	0.411 o	0.411 o	0.411 o	0.411 e	0.411 e	0.411 e	0.411 e	0.411 e
Mali	32.000 e	32.000 o	40.000 e	40.000 e	40.000 e	40.000 u	40.000 e	40.000 e	40.000 e	40.000 e
Mauritania	F 000	4.400 o	4.400 o	4.400 o	4.400 o	4.400 o	4.400 e	4.400 e	4.400 e	4.400 e
Morocco	5.000 0.002 u	5.000 0.002 u	5.000 0.002 u	5.000 0.002 u	5.000 0.002 u	5.000 0.011 u	5.000 0.011 e	5.000 e 0.011	5.000 e 0.011 e	5.000 e 0.011 e
Namibia	6.000 e	7.500 e	9.000 e	9.000 e	10.230 e	10.230 e	10.230 e	10.335 e	10.335 e	10.335 e
Nigeria Somalia	2.200 u	2.200 u	2.200 u	2.800 u	2.800 u	3.550 u	3.550 e	3.550 e	3.550	3.550 e
Tanzania	22.500 u	22.500 u	26.260 u	26.260 u	26.285 e	26.285 e	26.285 e	26.285 e	26.285 e	26.285 e
Asia	3 297.156	3 352.652	3 937.448	4 196.444	4 348.500	3 709.985	3 905.160	3 744.282	3 832.636	3 846.890
Afalaasistaa	0.100	0.100	0.100	0.100	0.100	0.100	0.100	0.100	0.100	0.100
Afghanistan	0.100 u	0.100 e	0.100 e	0.100 e	0.100 e	0.100 e	0.100 e	0.100 e	0.100 e	0.100 e
Bangladesh	3.750 o	4.420 o	5.120 o	6.650 o	7.050 o	7.050 o	7.050 e	7.050 o	7.350 o	7.350 e
Cambodia	2.250 e	2.250 e	2.250 e	3.750 e	3.750 e	3.750 e	3.750 e	3.750 e	3.750 e	3.750 e
China	173.530	210.530	249.130	297.730	342.690	370.390	401.150	431.910 e	462.670 o	493.430 e
India	540.025 o	584.028 o 1 615.000 o	736.305 o 1 626.000 o	785.371 o 1 626.000 o	843.616 o 1 633.000 e	849.946 e 1669.000 e	896.347 e 1685.260 e	866.629 e 1687.260 e	963.869 e	963.869 e 1 718.820 e
Indonesia Korea DPR	1884.000 o 0.200 u	0.200 u	0.200 u	0.200 u	0.200 u	0.600 o	0.600 e	0.600 e	1 718.820 e 0.600 e	0.600 e
Lao PDR	0.200 u	0.200 u	0.200 u	0.200 u	0.200 u	0.000 0	0.000 e	0.000 e	0.000 e	0.000 e 0.290 o
Malaysia	504.860 o	732.530 o	1100.000 o	1237.800 o	1243.000 o	531.640 o	531.640 e	531.640 e	531.640 e	531.640 e
Maldives	1.407 u	1.407 u	1.407 e	1.407 e	1.407 e	1.407 e	1.407 e	1.407 e	1.407 e	1.407 e
Mongolia	1.006 e	1.006 e	1.006 e	1.006 e	1.006 e	1.006 e	1.006 o	1.006 e	1.000	0.994
Myanmar	44.542 e	48.626 e	52.375 e	47.875 e	49.221 e	51.618 e	56.308 e	58.358 e	58.358 e	58.358 e
Nepal		0.069 u	0.069 u	0.069 u	0.069 u	0.069 e	0.169 o	0.199 o	0.199 e	0.199 e
Pakistan	0.561 e	0.561 e	0.561 e	0.561 e	0.561 e	0.579 e	1.253 e	1.253 e	1.253 e	1.253 e
Philippines	15.925 u	20.925 e	20.925 e	20.925 e	29.830 e	29.830 e	29.830 e	45.830 o	45.830 e	45.830 e
Viet Nam	125.000 e	131.000 e	142.000 e	167.000 e	193.000 e	193.000 e	289.000 e	107.000 e	35.500 e	19.000 e
C America + Carib	43.358	46.551	46.834	43.539	41.541	46.639	48.687	54.987	54.987	54.987
Belize	0.020 u	0.020 u	0.020 u	0.020 u	0.020 u	0.020 u	0.020 u	0.020 u	0.020 u	0.020 e
Costa Rica	0.010	0.010	0.010	0.010	0.010	4.500	4.500	4.500	4.500 e	4.500 e
Dominica	0.010 o	0.010 o	0.010 o	0.010 o	0.010 o	0.010 o	0.010 o	0.010 e	0.010 e	0.010 e
Dominican Rep Haiti	15.828 e	16.121 e	16.390 e	16.895 e	17.211 e	17.309 e	17.431 e 0.024 u	17.431 e 0.024 e	17.431 e 0.024 e	17.431 e 0.024 e
Honduras			0.014 e	0.014 e	0.014 e	0.014 e	0.024 u 0.014 e	6.314 e	6.314 e	6.314 e
Nicaragua			0.014 6	0.014 6	0.014 e	0.014 e	1.912 e	1.912 e	1.912 e	1.912 e
Panama	27.500	30.300	30.300	26.500	24.000	24.500 o	24.500 e	24.500 e	24.500 e	24.500 o
St Lucia	27.000	00.000	00.000	20.000	0.176 e	0.176 e	0.176 e	0.176 e	0.176 e	0.176 e
US Virgin Is		0.100 o	0.100 o	0.100 o	0.100 o	0.100 o	0.100 e	0.100 e	0.100 e	0.100 e
Middle East	1.100	5.000	6.000	6.000	6.000	6.000	6.000	6.000	6.010	6.015
Jordan									0.010 o	0.010 o
Kuwait		2.400 u	2.400 e	2.400 e	2.400 e	2.400 e	2.400 e	2.400 e	2.400 e	2.400 e
Lebanon	0.500 u	2.400 u	3.000 u	3.000 e	3.000 e	3.000 e	3.000 e	3.000 e	3.000 e	3.000 e
Syrian AR	0.600 e	0.600 e	0.600 d	0.600 e	0.600 e	0.600 e	0.600 e	0.600 e	0.600 e	0.600 e
Yemen	0.000 €	0.000 €	0.000 €	0.000 €	0.000 €	0.000 €	0.000 €	0.000 €	0.000 €	0.005 o
Oceania	73.212	75.124	75.124	75.084	75.084	75.084	75.085	75.085	75.085	75.085
Fiji	0.018 u	0.024 u	0.024 u	0.024 u	0.024 u	0.024 u	0.024 u	0.024 e	0.024 e	0.024 e
Fr Polynesia	0.248 e	0.248 e	0.248 e	0.248 e	0.248 e	0.248 e	0.248 e	0.248 e	0.248 e	0.248 e
Marshall Is							0.001 u	0.001 e	0.001 e	0.001 e
Papua N Guin	72.406 u	74.312 u	74.312 u	74.312 u	74.312 u	74.312 u	74.312 u	74.312 e	74.312 e	74.312 e
Solomon Is	0.500 e	0.500 e	0.500 e	0.500 u	0.500 u	0.500 u	0.500 u	0.500 e	0.500 e	0.500 e
Vanuatu	0.040 e	0.040 e	0.040 e							
S America	175.729	217.029	250.427	262.384	277.832	292.972	315.572	333.164	344.164	344.164
Argentina	0.069 o	0.069 o	0.077 o	0.104 o	0.092 o	0.092 e	0.092 e	7.424 o	7.424 e	7.424 e
Bolivia	60.170	60.170	90.500	99.000	99.000	99.000	117.500 o	122.500 o	133.500	133.500 e
Colombia	0.059 o	0.059 o	0.059 o	0.059 o	0.059 o	0.099 o	0.099 o	0.059 e	0.059 e	0.059 e
Ecuador	2.400	2.400	4.650 o	4.650 o	4.650 o	4.650 o	4.650 e	4.650 o	4.650 o	4.650 o
Falklands Malv	0.340 e	0.340 e	0.340 e	0.340 o	0.340 o	0.340 o	0.340 o	0.340 e	0.340 e	0.340 e
Fr Guiana								3.100 o	3.100 e	3.100 o

Other renewable energy Autres énergies renouvelables Otras energías renovables

CAP (MW)	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Guyana	43.285	43.305	43.315	43.345	33.805	33.805	34.405	34.405	34.405 e	34.405 e
Peru	39.400 o	39.400 o	39.400 o	41.300	66.300 o	76.300 o	74.400 e	74.400 e	74.400 e	74.400 o
South Georgia	0.006	0.006	0.006	0.006	0.006	0.006	0.006	0.006	0.006 e	0.006 e
Suriname				1.500	1.500	1.500	1.500 e	1.500 e	1.500 e	1.500 e
Uruguay			0.800 e	0.800 e	0.800 e	5.900 e	11.300 e	13.500 e	13.500 e	13.500 e
Venezuela	30.000	71.280 u	71.280 e	71.280 e						

^{*} Note: these figures exclude Eurasia, Europe and North America * Note : ces chiffres excluent l'Eurasie, l'Europe et l'Amérique du Nord

^{*} Nota: estas cifras excluyen Eurasia, Europa y Norteamérica

Other indicators

Autres indicateurs

Otros indicadores

Renewable energy share of electricity capacity Part d'énergie renouvelable dans la puissance installée Porcentaje de energía renovable en la capacidad instalada

CAP (%MW)	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
World	26.1	27.2	28.2	29.5	30.7	32.1	33.1	34.5	36.4	38.3
Africa	18.8	19.0	19.6	20.1	20.0	21.2	21.7	21.8	22.5	23.1
Algeria	1.9	1.7	1.7	1.8	2.5	3.4	3.2	2.9	2.8	2.6
Angola	51.5	44.5	43.9	42.9	56.0	56.8	59.6	61.8	64.0	64.0
Benin	0.8	0.4	0.7	1.7	1.7	1.7	1.9	1.1	1.1	1.1
Botswana	0.5	0.5	0.2	0.2	0.4	0.4	0.4	0.6	0.6	0.6
Burkina Faso	10.3	15.0	13.3	12.1	12.8	21.6	24.7	22.4	22.4	22.4
Burundi Cabo Verde	78.4 21.0	73.7 23.3	73.7 23.3	73.8 18.7	74.2 18.9	53.2 18.9	53.2 20.0	53.2 20.1	53.2 20.1	53.2 20.1
Cabo verde	66.5	23.3 57.7	23.3 57.8	55.5	55.6	51.3	51.4	54.0	54.0	53.9
Cent Afr Rep	50.2	50.2	46.5	46.5	46.5	46.5	46.5	46.6	46.6	21.0
Chad	0.7	0.7	0.7	0.8	1.1	1.1	1.2	1.2	1.3	1.3
Comoros	6.3	6.3	6.3	6.3	6.3	6.3	6.3	6.3	6.3	6.3
Congo DR	99.0	98.9	98.9	98.9	98.9	98.9	98.9	99.0	99.0	99.0
Congo Rep	32.7	32.7	32.7	32.7	33.4	34.7	34.7	34.7	27.5	27.5
Cote d Ivoire	42.3	39.6	37.0	34.1	32.1	40.8	40.9	40.0	40.0	40.0
Djibouti	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	14.2
Egypt	11.0 36.1	10.6 36.1	10.6 36.1	10.4 36.1	9.5 33.8	8.4 31.7	8.6 31.7	9.7 31.7	10.1 31.7	10.6 31.7
Eq Guinea Eritrea	0.6	0.6	5.9	5.2	5.4	5.1	8.3	9.2	10.1	11.0
Eswatini	94.9	94.9	94.5	94.5	94.5	94.5	94.5	94.5	94.5	94.8
Ethiopia	91.7	92.1	92.1	94.8	96.4	97.8	98.1	97.7	97.8	97.9
Gabon	38.0	54.8	55.3	55.2	53.0	53.5	54.4	54.4	54.4	54.4
Gambia	3.9	3.3	3.5	3.6	3.6	3.6	3.2	3.2	3.2	2.7
Ghana	49.4	56.6	56.7	57.1	46.2	41.4	40.9	32.3	31.7	31.7
Guinea	59.8	38.5	38.5	61.8	62.8	61.1	60.7	60.0	55.4	73.0
Guinea Bissau	0.0	0.0	0.0	1.1	1.1	1.1	4.0	4.0	4.0	4.0
Kenya Lesotho	65.5 99.8	65.5 99.8	65.6 99.8	65.8 99.8	66.2 99.8	67.5 99.8	71.8 99.8	71.9 99.8	74.9 99.8	76.0 99.8
Liberia	99.8 4.3	99.8 4.2	99.8 4.2	99.8 4.2	99.8 21.0	99.8 49.1	99.8 49.1	99.8 49.1	99.8 49.1	99.8 49.1
Libya	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1
Madagascar	30.3	30.6	24.9	25.2	25.4	23.6	24.1	24.1	24.1	24.1
Malawi	91.6	91.6	93.0	93.3	93.3	91.2	74.2	76.8	76.9	78.9
Mali	50.8	52.1	51.3	51.0	47.1	44.9	44.9	44.9	48.1	49.8
Mauritania	0.0	9.1	8.8	11.3	14.3	14.3	21.2	20.8	20.8	19.5
Mauritius	18.4	18.8	20.8	22.0	23.7	23.8	27.3	28.7	28.7	28.7
Mayotte	14.3	14.4	14.5	14.2	11.9	13.3	13.3	13.3	15.4	15.4
Morocco	23.8	24.9	26.7	28.2	29.1	28.7	29.8	30.5	29.5	29.9
Mozambique Namibia	97.3 65.6	97.3 65.9	97.2 62.4	90.1 62.7	78.4 67.7	81.8 70.0	79.0 70.8	79.0 73.1	79.0 73.2	79.0 73.2
Niger	1.5	1.9	2.3	2.7	3.0	2.6	70.6	73.1	7.1	7.1
Nigeria	23.4	21.3	20.2	20.2	17.1	17.0	16.4	16.4	16.3	16.4
Reunion	42.6	40.2	43.9	45.3	45.5	45.5	45.7	48.3	49.1	49.8
Rwanda	51.8	53.5	59.0	52.5	54.5	52.7	54.6	56.6	58.2	58.2
Sao Tome Prn	7.9	8.1	6.9	6.4	6.5	5.5	5.6	5.6	5.6	5.6
Senegal	5.4	5.4	5.6	5.5	8.7	15.8	15.0	20.6	26.8	30.3
Seychelles	0.0	6.9	7.6	7.8	7.1	7.6	9.0	9.6	10.8	15.5
Sierra Leone Somalia	59.9 1.4	59.9 1.4	66.7 1.4	55.4 1.8	55.5 4.5	57.5 6.1	49.1 5.0	41.7 5.0	41.7 8.7	41.7
South Africa	2.3	3.3	5.8	7.2	4.5 9.3	12.3	14.3	14.4	16.6	11.3 17.6
South Sudan	0.1	0.1	0.1	0.1	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3	0.4
Sudan	46.3	46.4	46.5	46.5	46.1	46.2	47.4	47.7	48.2	48.4
Tanzania	39.9	38.4	40.0	41.6	38.4	38.5	34.0	34.1	34.2	34.2
Togo	28.0	28.0	28.1	28.4	28.5	28.6	28.9	29.5	30.0	36.1
Tunisia	5.6	6.0	6.2	6.6	6.5	6.5	7.3	7.2	6.7	6.7
Uganda	83.7	88.2	84.9	85.2	85.2	85.8	89.8	92.0	92.1	92.1
Zambia	95.7	97.0	94.2	93.1	83.8	82.2	82.3	82.9	82.9	84.5
Zimbabwe	41.6	41.8	41.8	42.2	42.4	42.5	49.8	49.9	50.0	50.2
Asia	22.5	24.2	25.7	27.2	28.6	30.4	31.7	33.0	35.7	37.6
Afghanistan	55.1	55.4	55.8	56.1	59.6	60.0	60.0	56.8	56.8	57.3
Bangladesh	2.8	2.9	2.8	2.7	2.6	2.7	2.2	2.2	2.2	2.4
Bhutan Brunei Darsm	99.4 0.1	99.3 0.1	99.3 0.1	99.3 0.1	99.5 0.1	99.5 0.1	99.5 0.1	99.7 0.1	99.6 0.1	99.6 0.4
Cambodia	44.1	61.0	63.5	57.9	57.2	55.2	63.3	60.6	55.8	57.4
China	26.3	28.5	30.3	31.7	33.1	35.2	36.6	37.7	40.8	42.9
China HK SAR	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.4	0.5	1.4	1.4	1.4
Chinese Taipei	6.8	7.2	7.7	8.3	8.9	10.0	11.3	13.3	16.0	18.6
India	23.3	22.5	22.9	22.7	24.8	27.1	28.1	29.0	29.9	31.5
Indonesia	15.9	15.7	15.4	15.7	15.5	15.2	15.1	14.8	14.4	15.1
Japan	13.1	15.1	17.7	20.8	22.7	24.8	26.5	28.8	30.1	31.1
Kazakhstan	12.6	12.7	13.4	13.5	13.3	13.6	13.3	16.1	18.6	24.4
Korea DPR Korea Rep	59.0 4.2	59.2 4.7	59.3 5.7	60.3 7.0	61.5 8.3	61.8 9.2	59.0 10.8	59.0 13.5	59.4 14.9	59.4 17.1
Korea Rep Kyrgyzstan	4.2 79.4	4.7 81.8	5.7 82.3	7.0 85.3	8.3 85.3	9.2 85.4	85.3	85.3	85.3	85.3
Lao PDR	100.0	100.0	100.0	77.7	72.4	73.4	74.6	77.2	80.4	81.9
Malaysia	14.7	18.7	21.6	24.2	25.7	22.2	22.6	21.9	23.2	23.0
-			•				*			

Renewable energy share of electricity production Part d'énergie renouvelable dans la production d'électricité Porcentaje de energía renovable en la generación eléctrica

PROD (%GWh)	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
World	20.8	21.4	22.2	22.7	23.6	24.2	24.8	25.9	27.7
Africa	16.0	16.6	16.8	16.7	17.0	17.8	18.9	19.7	21.2
Algeria	1.0	0.5	0.6	0.5	0.6	0.8	1.0	1.0	0.9
Angola	55.4	38.6	45.1	44.5	50.6	64.5	69.8	71.9	73.7
Benin	0.3	0.0	0.3	2.0	2.0	1.6	1.6	0.4	0.4
Botswana	0.3	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3
Burkina Faso	16.7	15.6	11.6	10.5	15.8	14.2	17.9	26.2	28.9
Burundi	98.9	91.8	88.9	89.6	92.2	88.4	82.6	76.2	70.7
Cabo Verde	19.0	21.3	22.2	20.3	18.6	17.6	20.8	18.7	16.8
Cameroon	85.9 99.8	80.9 99.8	80.5 99.8	77.7 99.8	77.8 96.3	79.3 96.3	79.3 96.3	79.3 96.3	79.3 96.3
Cent Afr Rep Chad	6.7	6.9	7.0	2.8	96.3 5.4	96.3 5.4	96.3 5.4	96.3 5.4	96.3 5.5
Comoros	7.9	8.2	8.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Congo DR	99.5	99.9	99.9	98.3	99.3	99.2	98.9	99.1	99.1
Congo Rep	58.1	53.4	47.7	43.3	40.8	42.2	40.0	40.0	40.0
Cote d Ivoire	25.9	21.3	23.5	15.9	15.2	20.6	29.7	32.8	32.2
Djibouti	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
Egypt	9.3	8.8	8.4	8.3	8.6	8.4	8.1	9.0	12.2
Eq Guinea	8.1	14.3	14.3	14.3	13.1	12.1	11.9	11.9	11.9
Eritrea	0.6	0.6	4.2	4.0	4.1	4.9	7.9	8.8	9.6
Eswatini	99.8	99.8	99.8	99.8	99.7	99.7	99.7	99.8	100.0
Ethiopia	99.8	99.9	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Gabon Gambia	46.3 1.3	49.5 1.3	44.8 1.3	48.3 1.0	41.6 0.9	49.0 0.9	54.0 0.9	54.0 0.9	54.0 0.9
Ghana	67.2	64.0	64.8	51.0	43.1	40.3	37.4	40.4	36.7
Guinea	67.7	74.3	60.6	79.2	68.5	69.7	62.3	63.4	60.9
Guinea Bissau	0.0	0.0	0.0	1.9	2.0	2.0	7.1	7.1	7.1
Kenya	71.4	72.5	75.4	83.6	82.5	79.0	79.1	80.1	79.9
Lesotho	99.7	99.6	99.6	99.6	99.6	99.8	99.8	99.8	99.7
Liberia	18.8	18.5	18.5	18.5	17.7	56.5	56.6	56.6	56.6
Libya	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Madagascar	54.4	54.5	57.6	61.0	54.2	46.8	55.3	49.1	46.0
Malawi	98.7	98.7	98.8	99.1	99.1	96.5	77.0	78.2	78.2
Mali	67.0	73.3	68.6	65.1	63.7	60.4	60.4	60.4	60.4
Mauritania	0.0	4.8	5.1	13.4	15.7	13.9	19.2	19.8	19.8
Mauritius	20.3	20.6	20.3	22.7	21.8	20.0	20.7	21.7	23.9
Mayotte	5.4	5.2	5.0	4.7	4.6	5.1	5.0	5.0	5.0
Morocco Mozambique	9.2 99.4	15.6 99.3	12.9 99.3	14.9 98.9	15.3 98.8	14.8 99.0	19.0 91.2	18.9 84.5	18.2 88.3
Namibia	95.1	95.7	92.2	90.5	90.1	91.5	90.8	90.8	91.3
Niger	1.4	1.6	1.8	1.9	2.1	2.4	8.1	8.1	8.1
Nigeria	18.8	20.7	19.8	20.1	28.6	24.6	22.9	25.3	23.5
Reunion	34.6	37.8	33.0	36.1	34.1	32.4	36.4	31.2	24.6
Rwanda	56.3	47.9	53.0	60.6	50.4	49.9	51.2	54.7	63.0
Sao Tome Prn	8.3	7.2	6.7	5.9	6.0	6.2	6.2	6.2	6.2
Senegal	2.5	2.2	2.0	2.3	2.3	4.5	9.3	9.4	9.7
Seychelles	0.0	2.0	2.2	2.2	2.3	2.3	2.9	9.6	13.1
Sierra Leone	73.9	62.0	82.7	74.2	73.8	75.6	75.6	75.6	75.6
Somalia	0.6	0.5	0.6	0.7	1.7	2.4	2.4	2.4	4.2
South Africa	0.7	0.7	1.0	1.6	2.1	2.9	3.5	3.7	4.5
South Sudan Sudan	0.1 70.0	0.1 78.7	0.0 78.6	0.0 64.9	0.1 56.2	0.1 61.7	0.2 60.9	0.2 61.4	0.2 67.3
Tanzania	43.6	76.7 39.4	76.6 49.5	35.4	36.3	36.1	33.4	34.7	42.8
Togo	45.1	23.9	62.3	15.3	23.9	23.1	37.4	33.2	30.0
Tunisia	1.7	2.4	3.1	2.9	3.0	2.7	2.8	3.2	3.2
Uganda	90.5	99.9	97.4	97.5	98.2	93.8	95.2	97.7	98.7
Zambia	99.9	99.9	97.2	97.0	94.3	86.3	84.6	82.8	85.5
Zimbabwe	61.7	57.1	56.9	55.5	44.0	53.2	62.1	61.7	62.9
Asia	17.0	17.3	19.0	19.7	20.5	21.2	21.7	22.8	24.1
Afghanistan	79.8	81.0	85.5	87.6	87.7	86.9	83.8	86.8	89.4
Bangladesh	2.0	1.8	1.5	1.8	2.0	1.9	1.6	1.4	1.4
Bhutan	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Brunei Darsm	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Cambodia	37.5	58.0	61.3	49.3	48.0	42.2	59.1	48.8	49.4
China LIK SAD	19.9	20.0	22.5	23.8	24.8	25.0	25.3	26.5	27.6
China HK SAR	0.2	0.2	0.2	0.2	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5
Chinese Taipei	3.6	3.7	3.2 16.6	3.4 15.7	4.2	4.0	3.9 15.7	4.9 17.1	4.8 10.6
India Indonesia	16.5 14.9	15.6 15.8	16.6 14.5	15.3 13.8	14.0 15.4	14.6 16.3	15.7 17.0	17.1 16.1	18.6 18.1
Japan	9.4	10.4	12.1	13.8	14.1	15.5	16.4	17.8	19.4
Kazakhstan	8.2	7.5	8.8	10.4	12.8	11.4	10.4	11.0	12.9
Korea DPR	62.8	62.6	61.4	52.7	53.6	50.7	51.5	46.3	53.4
Korea Rep	1.4	1.6	1.6	1.9	2.8	3.3	3.9	4.7	5.8
Kyrgyzstan	93.5	93.5	91.4	85.2	87.6	91.9	91.0	91.7	90.7
Lao PDR	100.0	100.0	100.0	100.0	98.9	97.7	97.2	71.0	70.4
Malaysia	8.1	9.3	10.1	11.4	13.5	17.4	17.0	16.4	16.4

Renewable energy share of electricity capacity Part d'énergie renouvelable dans la puissance installée Porcentaje de energía renovable en la capacidad instalada

CAP (%MW)	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Maldives	1.9	2.2	3.6	4.2	4.0	5.4	3.3	4.0	5.1	5.8
Mongolia	3.7	7.4	7.4	7.4	8.3	13.9	18.4	19.4	18.4	18.0
Myanmar	75.5	72.6	68.9	65.7	65.6	59.1	54.9	53.6	45.3	45.2
Nepal	93.1	93.4	93.6	94.0	94.1	94.9	95.4	95.9	96.3	97.5
Pakistan	29.8	31.0	31.6	31.6	33.5	29.1	32.8	31.4	31.7	31.4
Philippines	29.0	27.2	28.5	29.1	28.2	28.0	27.6	26.4	26.5	27.6
Singapore	1.3	1.4	1.6	1.9	2.3	2.4	2.8	3.9	4.6	5.4
Sri Lanka	49.9	52.3	45.4	47.4	48.6	49.8	51.5	51.1	52.6	53.9
Tajikistan	93.8	93.8	92.3	92.3	87.5	87.5	87.8	88.0	88.0	88.0
Thailand	17.1	19.8	20.6	21.2	21.8	20.7	21.8	22.3	22.1	21.7
Timor Leste	0.6	0.3	0.3	0.3	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4
Turkmenistan	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Uzbekistan	13.9	14.0	14.2	13.3	13.1	12.6	13.5	12.0	12.5	12.9
Viet Nam	43.7	45.7	45.5	42.7	42.8	41.7	41.2	47.7	55.8	56.1
C America + Carib	25.7	25.9	26.8	29.5	32.1	33.7	34.3	36.1	37.1	37.7
Anguilla	0.2	0.2	4.0	4.0	7.3	7.3	4.6	6.0	6.0	6.0
Antigua Barb	0.4	0.3	0.3	2.8	4.2	5.1	9.7	9.7	16.9	16.9
Aruba	11.0	11.2	12.9	13.2	13.2	13.2	13.3	12.9	12.9	12.9
Bahamas	0.1	0.1	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3
Barbados	0.6	0.7	2.5	3.5	7.4	7.8	7.6	11.6	15.8	15.8
Belize	52.8	53.7	53.9	54.3	58.5	60.3	60.4	52.3	52.8	52.8
BES Islands	36.9	36.9	36.9	37.5	41.2	39.3	38.2	39.6	39.6	39.6
Br Virgin Is	1.4	1.4	1.4	1.8	1.8	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2
Cayman Is	0.0	0.0	0.0	0.0	1.7	5.2	5.8	6.4	7.3	7.8
Costa Rica	77.6	77.8	78.3	79.6	83.5	86.0	86.2	86.9	86.8	87.1
Cuba	10.4	9.1 12.3	9.6 13.8	10.0	9.4 22.8	10.4	11.4	16.6	18.8 25.7	19.1
Curacao Dominica	11.4 25.9	12.3 25.9	25.9	22.4 25.9	22.8 27.0	29.3 27.0	23.1 26.1	23.1 26.1	25.7 24.8	25.7 24.8
Dominican Rep	13.4	13.5	13.5	14.3	16.7	17.6	20.1	24.9	26.0	26.7
El Salvador	58.7	56.3	57.2	55.0	56.5	60.7	62.9	66.3	67.4	67.4
Grenada	0.7	1.1	1.5	2.1	4.2	4.3	4.8	5.8	6.6	6.2
Guadeloupe	28.9	29.8	25.2	27.5	26.4	27.0	27.6	30.9	31.3	32.5
Guatemala	54.3	55.4	57.5	58.3	63.2	67.4	69.6	69.7	69.7	69.7
Haiti	13.4	12.9	13.0	13.0	13.0	13.1	17.1	17.1	17.1	17.1
Honduras	43.4	46.2	46.6	59.9	60.1	62.1	63.0	63.0	64.7	64.8
Jamaica	9.9	10.6	10.8	10.8	17.5	19.5	19.5	18.8	17.5	17.5
Martinique	13.8	11.8	13.3	14.0	14.3	14.6	20.7	23.7	24.0	24.2
Montserrat	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.5	3.5	12.6
Nicaragua	42.8	43.1	44.9	45.6	47.3	45.4	45.5	45.2	45.2	38.2
Panama	61.2	59.8	59.9	63.1	63.7	64.5	54.5	56.0	61.8	69.1
Puerto Rico	4.0	4.8	4.9	6.9	7.4	7.9	7.9	8.4	9.1	10.8
St Barth	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
St Kitts Nevis	3.7	4.3	6.1	5.8	6.2	5.8	5.8	5.8	5.8	5.8
St Lucia	0.1	0.1	0.1	0.9	1.1	1.1	4.3	4.3	4.3	4.3
St Martin	0.0	4.4	5.0	7.9	3.1	0.2	0.2	0.9	0.9	0.9
St Vincent Gren	10.6	11.8	11.8	12.2	12.8	13.0	13.0	13.9	13.9	13.9
Trinidad Tobago	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
Turks Caicos	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.5	1.0	1.0	1.0
US Virgin Is	0.2	0.3	1.6	2.8	2.9	2.1	3.0	3.0	3.0	3.0
Eurasia	25.2	25.4	24.5	25.9	25.4	26.1	26.9	27.3	28.5	29.4
Armenia	30.9	31.6	31.7	36.5	36.9	37.2	37.8	38.3	39.1	40.5
Azerbaijan	16.0	15.0	15.2	14.8	15.0	15.0	16.3	16.9	17.0	17.1
Georgia	79.6	79.6	77.4	72.3	72.6	74.8	74.6	73.8	69.8	70.7
Russian Fed Türkiye	21.3 38.9	21.0 39.9	19.8 40.2	20.5 43.1	19.5 43.9	19.5 45.5	19.5 47.7	19.7 48.6	20.1 51.3	20.3 53.3
Europe	36.3	38.1	39.3	41.2	42.8	44.4	45.4	47.8	49.8	52.2
Albania	04.4	040	046	040	OF 1	OF A	OF F	OE C	061	001
Albania Andorra	94.4 100.0	94.8 100.0	94.6 100.0	94.8 100.0	95.1 96.2	95.4 96.8	95.5 96.8	95.6 96.9	96.1 96.9	96.1 97.0
Austria	72.0	72.1	73.4	74.7	76.7	78.6	79.5	80.2	80.3	80.9
Belarus	0.6	0.8	0.8	1.0	2.2	2.9	79.5 3.8	4.1	60.3 4.3	4.3
Belgium	24.6	27.5	28.6	30.1	31.4	33.6	36.4	39.8	43.9	46.5
Bosnia Herzg	43.7	42.8	43.0	43.1	40.8	40.6	41.6	42.2	42.5	43.4
Bulgaria	34.4	35.2	36.2	37.9	38.6	39.5	38.1	38.5	39.7	40.2
Croatia	55.5	57.6	58.5	56.9	57.6	58.7	59.5	65.1	69.8	71.1
Cyprus	10.0	11.3	12.8	13.9	14.3	15.5	16.1	17.7	21.1	24.5
Czechia	19.5	19.4	19.0	19.3	19.2	19.2	19.1	19.8	20.6	21.1
Denmark	42.3	47.7	49.5	50.8	52.1	57.2	59.4	59.3	60.4	63.9
Estonia	15.1	17.8	18.5	20.7	23.6	24.2	21.6	26.1	30.3	35.2
Faroe Islands	41.4	43.7	48.0	46.4	46.3	46.3	44.8	40.4	36.0	35.9
Finland	32.9	32.8	35.1	36.7	41.0	43.4	43.7	44.8	49.9	52.2
France	28.4	29.8	31.2	32.4	33.7	35.9	37.4	39.2	40.7	42.7
Germany	43.8	45.2	45.7	48.1	50.2	52.3	52.0	54.0	56.4	60.5
Greece	37.0	40.7	42.4	43.0	44.0	44.7	46.1	48.5	52.5	54.5
Hungary	7.7	8.9	11.8	12.5	12.0	13.8	17.5	22.9	28.2	28.2

Renewable energy share of electricity production Part d'énergie renouvelable dans la production d'électricité Porcentaje de energía renovable en la generación eléctrica

PROD (%GWh)	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Maldives	0.7	0.8	1.4	1.5	2.2	2.8	3.9	4.4	5.6
Mongolia	1.3	2.4	3.8	4.0	4.4	4.4	7.2	9.5	9.2
Myanmar	71.4	77.1	66.4	62.3	60.4	60.9	61.2	51.5	51.5
Nepal	99.7	99.6	99.9	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Pakistan	31.0	32.3	32.2	32.5	31.6	28.0	27.0	30.8	33.2
		25.9		24.6				20.2	
Philippines	28.0		24.8		23.5	23.9	22.7		20.6
Singapore	3.4	3.9	4.0	4.2	4.6	4.3	4.1	4.2	4.1
Sri Lanka	29.5	60.3	53.1	48.7	32.9	30.8	45.4	34.8	36.8
Tajikistan	99.3	99.5	98.1	98.0	96.3	94.4	93.2	92.8	92.7
Thailand	11.6	11.3	12.0	12.2	20.5	19.4	22.7	23.9	22.3
Timor Leste	1.5	0.9	0.7	0.7	0.7	0.6	0.6	0.5	0.6
Turkmenistan	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Uzbekistan	16.4	16.0	16.0	16.0	13.9	13.5	10.1	11.2	9.5
Viet Nam	48.9	46.9	43.4	36.2	36.9	45.9	40.7	33.9	39.7
C America + Carib	26.3	26.6	26.7	27.8	29.1	33.5	34.4	31.3	35.5
Anguilla	0.1	0.1	1.0	1.6	2.3	2.3	1.9	2.4	2.4
Antigua Barb	0.1	0.2	0.2	1.6	1.6	1.7	2.7	5.8	7.1
Aruba	14.8	16.3	17.6	18.9	15.7	14.7	15.1	15.4	15.1
Bahamas	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2
Barbados	0.3	0.4	1.0	1.3	2.1	3.0	3.0	3.8	5.6
Belize	87.2	90.4	90.1	87.1	86.5	86.7	79.7	60.2	92.7
BES Islands	28.6	31.6	34.3	31.9	31.4	26.1	33.3	28.7	23.0
Br Virgin Is	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.9	0.9	0.8	0.8
Cayman Is	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	1.3	2.1	2.3	2.7
Costa Rica	91.8	88.3	89.8	99.0	98.2	99.7	98.6	99.2	99.8
Cuba	3.8	5.0	4.4	4.4	4.4	3.9	3.7	4.0	4.5
Curacao	6.9	13.3	16.3	18.2	15.9	21.2	29.3	25.9	25.2
Dominica		37.0	30.6	23.5	33.1	32.5	29.3 37.7	22.3	20.4
	27.0								
Dominican Rep	11.7	12.6	9.5	7.6	11.2	15.3	14.0	12.1	14.6
El Salvador	60.4	60.4	60.3	58.5	59.0	74.9	77.9	71.2	84.6
Grenada	0.4	0.5	0.6	8.0	1.2	1.5	1.5	1.6	2.0
Guadeloupe	15.6	17.4	18.4	17.8	17.6	20.5	21.4	22.2	22.6
Guatemala	66.5	67.5	68.3	61.0	62.0	70.8	70.7	69.4	77.9
Haiti	20.2	13.5	8.9	8.3	6.8	12.3	19.2	19.2	19.2
Honduras	44.7	41.5	40.9	45.5	49.6	56.5	59.8	52.2	53.4
Jamaica	6.9	6.5	7.1	6.9	8.4	10.2	11.4	13.0	13.5
Martinique	6.3	5.8	6.9	7.0	7.0	5.8	11.6	24.7	23.3
Montserrat	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Nicaragua	42.9	52.4	54.3	50.1	52.4	55.9	58.9	56.8	69.9
Panama	62.9	57.9	55.8	65.3	66.6	72.4	78.4	53.0	75.9
Puerto Rico	0.5	1.4	1.7	1.9	1.9	2.3	1.4	2.4	2.5
St Barth	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
St Kitts Nevis	3.6	3.9	4.7	4.5	4.7	3.7	3.6	3.5	3.7
St Lucia	0.0	0.0	0.0	0.3	0.3	0.3	0.8	0.8	1.6
St Martin	0.0	1.2	1.3	2.1	1.4	0.3	0.0	0.3	0.7
	17.7	16.2		12.1	10.9	14.1	16.6	17.6	17.6
St Vincent Gren	17.3		8.6						
Trinidad Tobago	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
Turks Caicos	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.3	0.6	0.6
US Virgin Is	0.1	0.2	1.1	2.0	2.0	1.4	2.4	2.4	2.4
Eurasia	17.4	18.9	16.9	18.4	19.6	19.1	20.9	23.3	24.8
Armenia	28.8	28.2	25.8	28.3	32.2	29.3	30.0	31.7	31.7
Azerbaijan	7.9	7.0	6.0	7.4	8.8	8.1	8.1	7.3	5.5
Georgia	74.5	82.2	80.4	78.0	80.7	80.6	82.6	76.0	74.7
Russian Fed	14.9	16.4	15.6	14.9	16.1	16.0	17.3	17.6	19.9
Türkiye	27.2	28.8	20.9	32.0	32.9	29.3	32.1	43.5	41.8
Europe	26.1	28.7	30.5	31.2	31.6	31.9	34.2	35.7	40.2
Albania	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Andorra	100.0	100.0	100.0	100.0	99.1	96.0	96.4	95.1	97.4
Austria	70.7	73.9	76.7	72.9	74.8		72.9	73.6	76.4
						71.6			
Belarus	0.6	0.8	0.7	0.8	1.2 16.7	2.2	2.0	2.5	3.5
Belgium	12.7	14.0	16.8	20.7		18.3	22.9	20.8	26.2
Bosnia Herzg	29.9	42.0	34.9	33.7	31.6	23.2	34.2	36.5	29.0
Bulgaria	11.2	15.7	15.6	17.8	15.6	13.4	20.0	17.0	18.3
Croatia	48.9	66.0	73.3	65.9	65.2	59.4	71.8	65.4	63.9
Cyprus	5.4	7.6	7.3	8.8	8.7	8.7	9.4	10.0	12.3
Czechia	9.2	10.7	10.6	11.2	11.3	11.1	10.7	11.5	12.7
Denmark	48.3	46.0	55.9	65.4	60.2	70.3	68.4	78.2	81.6
Estonia	12.3	9.2	11.2	15.4	13.0	14.1	16.1	28.1	47.8
Faroe Islands	37.9	38.4	50.8	60.1	49.9	51.1	48.8	40.4	38.5
Finland	40.6	36.0	38.6	44.5	44.2	46.6	45.7	46.4	51.6
France	14.9	17.1	16.4	15.8	17.6	16.5	19.5	19.8	23.5
Germany	22.8	23.9	25.9	29.1	29.2	33.1	34.7	39.6	43.7
Greece	16.6	25.3	24.1	28.6	27.4	25.0	30.3	33.1	36.4
	7.6	9.2	10.7	10.6	10.2	10.6	30.3 11.7	13.7	36.4 15.8
Hungary	7.0	9.2	10./	۵.0۱	10.2	ט.טו	11./	15./	15.8

Renewable energy share of electricity capacity Part d'énergie renouvelable dans la puissance installée Porcentaje de energía renovable en la capacidad instalada

	_									
CAP (%MW)	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Iceland	95.7	95.9	95.9	95.8	95.8	95.9	96.1	96.1	96.1	96.1
Ireland	23.1	25.1	28.0	28.5	31.1	34.6	36.8	40.7	42.2	42.5
Italy	37.5	39.2	40.7	43.1	44.8	45.6	46.1	46.7	47.7	48.7
Kosovo*	4.6	4.6	4.6	4.6	8.2	8.6	8.6	9.1	10.7	16.7
Latvia	64.0	60.6	60.8	60.8	60.7	61.1	61.0	62.1	62.0	59.6
Lithuania	10.6	12.2	13.5	19.3	20.9	23.7	24.9	25.4	26.8	34.7
Luxembourg	10.4	11.6	11.1	11.8	17.6	18.6	18.9	21.7	23.8	24.9
Malta	2.9	4.8	8.5	11.7	17.1	16.5	18.8	21.3	24.6	25.4
	2.1		2.3	2.3	2.3	2.7	3.5	3.6	3.8	
Moldova Rep		2.2								4.2
Montenegro	73.7	73.7	74.4	74.7	74.9	76.9	77.0	78.0	78.5	78.5
Netherlands	11.6	13.7	14.7	16.9	21.0	23.4	28.1	33.9	43.7	49.1
North Macedonia	35.1	36.0	38.8	40.0	39.5	39.8	40.1	40.5	42.8	46.6
Norway	95.4	95.5	95.7	95.7	97.0	97.0	97.1	97.2	97.4	97.5
Poland	11.6	14.3	15.7	18.5	20.7	18.6	19.3	21.5	24.9	31.8
Portugal	55.5	59.0	60.5	61.9	64.1	64.7	64.9	65.4	65.6	70.6
Romania	38.6	44.2	46.9	47.3	47.6	47.5	47.6	53.7	54.3	56.5
Serbia	33.3	32.8	33.4	33.4	33.7	33.4	35.2	36.9	37.0	34.8
Slovakia	27.8	27.9	29.4	30.6	31.0	31.1	30.6	31.5	30.8	32.9
Slovenia	38.1	39.8	40.7	42.3	39.9	40.9	38.8	39.5	41.0	41.1
Spain	44.2	44.2	44.1	44.7	45.1	46.2	46.5	49.8	53.0	55.7
Sweden	64.2	65.0	65.9	67.7	69.0	70.8	70.8	72.8	74.9	76.4
Switzerland	75.7	76.1	76.4	76.7	78.0	78.9	79.2	79.5	81.4	81.8
UK	16.3	21.3	25.7	31.9	35.8	38.1	40.5	44.4	45.5	46.4
Ukraine	9.5	10.3	10.7	10.8	10.7	12.2	14.2	21.7	23.8	25.2
ORIGINE	5.5	10.5	10.7	10.0	10.7	12.2	17.2	21.7	25.0	25.2
European Union	37.3	38.8	39.9	41.6	43.2	44.6	45.3	47.5	49.7	52.5
·										
Middle East	5.8	5.7	5.9	5.6	5.7	5.7	6.1	6.9	7.0	7.3
Bahrain	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
Iran IR	14.3	14.8	15.0	14.0	14.1	14.4	14.3	14.3	14.0	13.8
Iraq	13.4	8.5	9.0	7.4	7.2	6.1	5.9	5.9	5.5	5.3
Israel	2.1	2.8	3.9	4.7	5.3	5.9	7.5	11.0	12.7	13.1
Jordan	0.5	0.5	0.4	3.5	12.0	14.5	19.2	27.2	33.3	33.9
Kuwait	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.2	0.3	0.5	0.5	0.5
Lebanon	8.7	8.1	8.1	8.1	8.6	8.8	7.1	7.5	7.5	8.1
Oman	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.5	1.3	1.6
Palestine	0.4	0.4	2.1	7.0	13.5	18.1	20.1	33.9	42.4	52.7
Qatar	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
Saudi Arabia	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.6
Syrian AR	10.4	10.4	15.4	16.5	16.0	15.4	14.9	14.9	14.8	14.8
United Arab Em	0.0	0.4	0.5	0.5	0.5	1.1	1.9	5.8	5.9	7.2
Yemen	0.1	0.1	0.3	3.3	4.3	5.4	12.4	11.9	11.8	11.2
N America	20.8	21.6	22.4	24.0	25.4	26.3	27.1	28.4	30.0	32.0
Canada	63.3	64.6	65.5	66.3	66.4	66.8	67.1	67.1	67.0	68.5
Greenland	48.7	48.7	48.7	48.7	48.7	48.7	48.8	48.8	48.8	48.8
Mexico	23.1	23.7	25.1	25.8	26.2	26.5	25.8	27.5	28.4	30.6
St Pierre Mq	2.3	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
USA	15.4	16.0	16.8	18.2	19.8	20.9	21.9	23.3	25.3	27.5
Oceania	28.9	30.4	31.4	30.5	32.1	34.1	35.6	39.3	43.2	45.3
					10.0	0.7	** 5	44.5	** =	
Amer Samoa	6.6	6.6	6.6	6.6	10.6	9.7	11.5	11.5	11.5	11.5
Australia	22.5	24.3	25.5	24.7	26.4	28.6	30.5	35.1	40.0	42.6
Cook Is	0.8	5.6	11.8	17.8	14.3	14.3	20.6	20.6	20.6	20.6
Fiji	62.6	61.3	61.3	55.8	56.1	57.8	58.1	55.2	55.2	56.1
Fr Polynesia	22.5	23.5	25.6	26.4	27.4	28.3	28.8	29.7	30.5	30.5
-										
Guam	0.1	0.2	0.3	6.1	7.4	6.7	6.7	7.7	7.7	7.7
Kiribati	7.1	7.1	10.3	26.1	30.4	30.4	30.4	30.4	30.4	30.4
Marshall Is	1.6	2.2	3.4	3.4	5.3	5.3	5.3	5.3	5.3	5.3
Micronesia	1.8	2.2	4.4	4.4	6.2	6.2	12.2	12.3	12.3	12.3
Nauru	0.7	2.1	1.8	1.8	5.7	4.1	4.7	11.1	11.1	11.1
New Caledon	21.2	18.2	12.9	13.1	13.3	14.9	15.1	17.9	19.6	19.7
New Zealand	71.2	73.3	73.8	76.8	78.1	78.2	78.3	78.4	77.6	77.9
Niue	2.6	2.6	14.1	14.1	14.1	14.1	14.1	31.1	31.1	31.1
Palau	1.7	1.9	2.8	2.8	3.8	3.8	5.0	5.2	5.2	5.2
Papua N Guin	36.0	36.0	34.9	35.2	35.1	34.1	34.1	32.3	30.9	30.9
Samoa	26.7	22.2	28.4	31.0	34.5	45.7	45.8	47.3	47.9	47.9
Solomon Is	2.7	2.5	3.5	4.1	5.4	5.5	5.4	5.4	5.4	5.4
Tokelau	86.8	86.8	86.8	86.8	87.8	87.8	87.8	88.0	88.0	88.0
Tonga	8.3	11.7	8.6	14.0	16.4	26.7	26.8	30.5	30.5	30.0
Tuvalu	3.9	3.9	5.0	28.1	41.5	41.5	41.7	41.7	42.4	42.4
Vanuatu	22.6	22.7	25.7	25.9	28.8	30.0	35.5	33.7	34.2	33.9
S America	64.3	63.6	64.2	64.5	65.4	66.1	67.0	67.4	67.7	68.5
Argontina	72.0	72.0	72.7	71.0	71.0	20.7	20.4	71 5	77 1	746
Argentina Bolivia	32.8 30.2	32.9 29.5	32.3 27.9	31.2 26.3	31.0 27.3	29.3 31.6	29.4 35.7	31.5 30.1	33.1 30.3	34.6 31.5
DUIIVIA	30.2	29.5	21.9	26.3	21.3	31.0	35./	30.1	30.5	31.5

Renewable energy share of electricity production Part d'énergie renouvelable dans la production d'électricité Porcentaje de energía renovable en la generación eléctrica

PROD (%GWh)	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Iceland	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Ireland	19.2	21.7	24.5	27.7	24.6	28.8	32.8	38.1	41.8
Italy	30.8	38.7	43.1	38.5	37.3	35.1	39.5	39.4	41.7
Kosovo*	1.6	2.2	2.8	2.3	4.1	3.0	5.1	4.9	5.4
	66.6	56.9		50.2	54.2	72.5	52.0		
Latvia			54.5					49.6	63.7
Lithuania	23.5	32.0	34.4	34.0	49.1	60.6	62.8	62.2	46.7
Luxembourg	8.1	12.8	13.4	15.6	20.8	26.9	31.1	41.7	43.7
Malta	1.1	1.6	3.4	7.8	15.9	10.4	10.1	9.8	11.3
Moldova Rep	4.7	11.3	9.4	6.8	5.9	10.0	9.5	10.0	8.4
Montenegro	52.0	63.5	55.3	49.7	58.7	45.2	59.3	56.3	52.3
Netherlands	12.1	11.9	11.3	12.4	12.8	14.9	16.5	18.8	26.7
North Macedonia	16.7	26.1	24.0	35.9	36.7	23.1	35.1	22.9	27.6
Norway	97.2	97.3	97.2	96.9	97.4	97.3	97.3	97.1	98.0
Poland	10.5	10.4	12.5	13.8	13.7	14.2	12.7	15.5	17.9
Portugal	41.6	57.0	59.8	46.5	53.6	38.0	49.3	51.6	56.7
Romania	25.3	34.2	41.3	39.5	41.4	37.8	40.4	41.3	44.0
Serbia	25.3	25.6	32.4	26.4	27.6	25.1	29.1	27.9	26.9
Slovakia	19.1	22.0	22.7	22.5	24.5	23.5	21.5	23.4	23.8
Slovenia	27.5	31.7	37.9	28.8	30.7	27.2	32.0	31.3	32.5
Spain	29.2	39.0	39.6	34.6	38.1	31.9	37.9	37.0	43.2
Sweden	59.0	54.0	55.8	63.2	57.1	57.9	55.8	58.7	68.4
Switzerland	58.0	57.9	56.7	60.7	59.9	59.9	56.3	57.5	59.5
UK		14.9	19.1	24.4	24.5	29.3	33.1	37.3 37.3	43.9
	11.3								
Ukraine	5.6	7.8	5.9	4.8	6.0	7.7	8.6	8.3	11.4
European Union	24.8	27.6	29.3	29.5	29.8	29.6	31.9	33.6	37.9
Middle East	2.3	2.5	2.0	1.8	2.2	1.9	2.2	4.2	3.5
Dahwaii	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Bahrain	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Iran IR	5.0	5.6	5.1	5.1	5.8	5.0	5.4	11.9	6.8
Iraq	9.5	8.2	4.4	3.8	4.3	2.7	2.7	5.4	4.1
Israel	0.8	0.9	1.6	2.1	2.6	3.1	3.3	4.7	6.2
Jordan	0.4	0.4	0.4	1.2	4.4	5.2	7.7	10.7	14.5
Kuwait	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
Lebanon	11.2	9.1	1.7	4.2	3.3	3.5	2.0	4.8	5.7
Oman	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6
Palestine	0.2	0.4	0.9	1.8	7.9	8.3	14.3	15.2	21.3
Qatar	0.0	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
Saudi Arabia	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1
Syrian AR	10.5	11.7	10.0	2.3	5.2	3.7	3.0	3.0	3.1
United Arab Em	0.0	0.1	0.3	0.2	0.2	0.5	1.0	2.7	4.0
Yemen	0.0	0.1	0.1	2.0	3.2	4.8	13.9	13.4	13.6
N America	18.3	19.1	19.4	19.6	21.1	23.0	22.6	23.2	25.4
Canada	63.6	64.0	63.1	64.0	64.8	66.5	66.3	66.2	67.0
Greenland	70.1	78.3	78.0	79.5	79.5	75.3	76.7	79.6	78.6
Mexico	14.0	13.5	17.8	15.5	15.5	16.2	15.9	16.2	19.7
St Pierre Mq	4.0	3.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
USA	12.0	12.6	12.9	13.2	14.7	16.8	16.7	17.5	19.4
Oceania	20.1	22.6	24.4	23.5	24.8	25.4	26.8	28.7	30.8
Amer Samoa	0.9	1.5	1.5	1.5	1.8	2.9	2.9	2.9	2.9
Australia	10.5	13.1	14.6	13.3	14.5	15.6	17.0	19.6	22.5
Cook Is	0.2	2.0	4.4	10.6	13.6	18.6	34.7	34.8	35.0
Fiji	65.0	61.2	49.2	47.8	53.8	51.2	58.4	54.3	59.7
Fr Polynesia	25.7	25.7	29.1	29.7	31.5	30.9	29.3	28.9	30.4
Guam	0.0	0.1	0.2	1.8	3.8	3.4	3.9	4.0	5.4
Kiribati	3.4	3.5	6.1	15.1	16.9	15.5	14.7	13.6	13.6
Marshall Is	0.8	1.1	1.7	1.7	2.1	2.3	2.3	2.3	2.3
Micronesia	1.1	1.5	2.5	3.8	5.5	5.6	6.6	6.6	6.6
Nauru	0.2	0.6	0.7	0.7	0.8	3.2	3.2	4.0	7.2
New Caledon	20.1	20.5	11.7	14.1	9.2	13.5	11.7	13.7	15.6
New Zealand	72.2	74.7	79.5	80.5	84.6	81.5	83.7	82.0	80.4
Niue	2.1	2.1	14.5	13.8	13.8	13.8	13.8	13.8	13.8
Palau	1.2	1.3	1.5	1.5	2.0	2.1	2.6	2.7	2.7
Papua N Guin	61.1	62.2	60.4	57.2	54.4	60.0	55.2	59.4	60.4
Samoa	30.7	27.0	25.9	29.8	31.4	36.1	42.6	43.3	38.0
	4.9	5.3	6.4	6.9	7.6	7.8	7.3	43.3 7.6	
Solomon Is									7.6
Tokelau	61.4	91.4	92.1	92.1	92.1	92.7	92.1	92.1	92.1
Tonga	2.2	5.3	6.8	7.9	8.4	9.3	10.6	12.1	13.2
Tuvalu	1.5	3.2	2.8	11.6	23.6	23.3	19.2	19.1	15.8
Vanuatu	22.9	33.8	25.5	29.8	21.0	20.7	23.4	26.8	28.3
S America	68.2	64.7	63.4	62.9	66.0	67.5	68.7	68.9	71.6
Argentina Bolivia	23.1 31.9	25.4 32.6	24.8 27.8	24.4 29.2	21.4 20.6	27.1 25.0	27.7 29.8	29.2 36.4	28.7 35.7
Donald	51.3	52.0	27.0	23.2	20.0	23.0	25.0	JU. 1	55.1

Renewable energy share of electricity capacity Part d'énergie renouvelable dans la puissance installée Porcentaje de energía renovable en la capacidad instalada

CAP (%MW)	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Brazil	79.5	78.8	79.5	80.0	80.8	81.4	83.2	83.3	83.0	83.2
Chile	39.9	42.5	42.9	42.6	41.2	45.7	46.8	47.8	50.7	54.1
Colombia	68.1	68.1	70.5	70.0	70.0	70.2	68.7	68.6	68.9	67.9
Ecuador	43.4	43.4	42.6	43.3	56.4	58.6	60.8	60.8	60.8	60.3
Falklands Malv	26.0	26.0	26.0	23.9	23.9	23.9	23.9	23.9	23.9	23.9
Fr Guiana	58.1	58.2	54.2	52.2	49.7	47.7	47.8	48.2	47.6	47.6
Guyana	15.5	14.7	15.5	16.7	15.1	14.5	14.9	14.8	14.8	14.8
Paraguay	99.9	99.8	99.8	99.8	100.0	100.0	100.0	99.7	99.7	99.7
Peru	39.7	35.6	37.3	39.3	40.3	40.7	41.5	42.5	42.7	43.0
South Georgia	57.4	57.4	57.4	57.4	57.4	57.4	57.4	57.4	57.4	57.4
Suriname	43.4	37.7	35.9	36.1	36.1	35.9	36.1	36.1	35.7	33.2
Uruguay	63.0	61.2	65.7	71.9	83.0	81.7	75.8	75.8	75.9	75.9
Venezuela	52.9	49.3	48.9	48.8	50.8	50.7	50.4	49.9	49.9	49.9

Renewable energy share of electricity production Part d'énergie renouvelable dans la production d'électricité Porcentaje de energía renovable en la generación eléctrica

PROD (%GWh)	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Brazil	82.6	76.8	73.3	74.2	80.5	79.2	82.4	82.3	84.2
Chile	36.5	35.7	43.1	43.6	43.3	44.0	46.6	44.6	48.2
Colombia	72.0	65.1	63.3	61.4	64.7	78.3	74.5	69.8	65.0
Ecuador	54.9	49.0	49.2	52.6	60.2	73.7	72.6	78.1	79.7
Falklands Malv	38.0	33.2	33.0	32.1	33.4	31.3	33.0	31.8	31.2
Fr Guiana	68.9	60.2	60.3	58.9	54.0	66.9	63.6	49.3	52.1
Guyana	7.1	8.3	7.7	6.3	7.5	7.5	7.5	7.8	7.8
Paraguay	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Peru	56.6	53.5	50.9	51.7	50.0	58.3	60.9	60.5	64.4
South Georgia				94.4	93.1	95.8	98.6	98.9	98.9
Suriname	55.1	54.1	35.2	29.2	43.8	51.8	56.4	51.6	51.6
Uruguay	64.6	84.1	94.4	93.0	96.7	98.3	97.3	98.1	93.9
Venezuela	63.3	60.8	62.5	58.6	58.0	54.3	37.9	30.0	72.4

Renewable Energy Balances: Countries A - F

Bilans Énergétiques Renouvelables: Pays A - F

Balances de Energía Renovable: Países A - F

Afghanistan

			Solar - Solai	re - Solar	C th		
2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
	Primary en	ergy - Énergie	primaire - Energ	gía primaria			
Production - Production - Generación	3 789	0	226				
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	3 789	0	226				
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transform	ation and losses	- Transforma	tion et pertes -	Transformac	ión y pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 3 789	- 0	- 226				
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	otion - Consoi	mmation finale -	Consumo fin	al		
Total - Total							
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial							
Residential - Résidentiel - Residencial							
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat i	ncluded) - Cons	ommation (é	lectricité/chaleur	r inclus) - Co	nsumo (electric	idad/calor in	cluida)
Total - Total	13 623	2	811				
Electricity - Électricité - Electrica	13 623	2	811				
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo							

Gross electricity and heat produ	ıction - Produc	ction brute d'e	électricité et cha	leur - Produc	ción bruta de (electricidad y	calor
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	1 053	0	63				
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)							

2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Solar - Solaii Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
		ergy - Energie	primaire - Energ	gía primaria			
Production - Production - Generación	4 114	0	179				
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	4 114	0	179				
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transform	ation and losses	- Transforma	tion et pertes -	<u> Fransformaci</u>	ón y pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 4 114	- O	- 179				
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	otion - Consor	nmation finale -	Consumo fin	al		
Total - Total							
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial							
Residential - Résidentiel - Residencial							
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat in	ncluded) - Cons	ommation (él	ectricité/chaleur	inclus) - Co	nsumo (electric	idad/calor in	cluida)
Total - Total	12 852	1	559				
Electricity - Électricité - Electrica	12 852	1	559				
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo							

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor										
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	1143	0	50							
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)										

Afghanistan

	iels - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq. Granules/brig.	Charcoal Charbon	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Total
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	Total
		Primary energ	gy - Énergie pri	maire - Energí	a primaria		
22 218 0		1		1 - 0	16 395		26 234 16 397 - 0
22 218		1		1	16 395		42 631
	Transformati	ion and losses -	Transformation	et pertes - Ti	ransformación	y pérdidas	
- 10 111				4 577	4 015		- 5 534
					- 5 975		- 5 975
		inal consumpti	on - Consomma	tion finale - C			- 3 313
12 108		1		4 578	14 436		31 122
					1 032		1 032
12 108		1		4 578	2 833 10 571		2 833 27 258
Cons. (electricity/heat	included) - Con	s. (électricité/c	haleur inclus)	- Cons. (electri	cidad/calor incl	uida)
12 108		1		4 578			31 122 14 436
12 108		1		4 578			16 687

	Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor									
Ī								1 115		

Pellets/briq. Carbón Electrica Calor		iels - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq. Granules/brig.	Charcoal Charbon	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Total
21821								TOTAL
0			Primary energ	gy - Énergie pri	maire - Energí	a primaria		
	21 821		1					26 116
1 0 15 460 41 576	0					15 460		15 460
Transformation and losses - Transformation et pertes - Transformación y pérdidas 4 294					- 0			- 0
Transformation and losses - Transformation et pertes - Transformación y pérdidas 4 294	21 022		,			15 460		A1 E76
- 9 837	21 022		•			15 400		41370
- 9 837		Transformati	on and losses -	Transformation	et pertes - Ti	ansformación y	y pérdidas	
Final consumption - Consommation finale - Consumo final -6 341 -6 341 -6 341 -6 341						4 294		
Final consumption - Consommation finale - Consumo final -6 341 -6 341 -6 341 -6 341								
Final consumption - Consommation finale - Consumo final -6 341 -6 341 -6 341 -6 341	0.077				4 457			E 704
Final consumption - Consommation finale - Consumo final 11 985	- 9 037				4 455			- 5 364
Final consumption - Consommation finale - Consumo final 11 985								
Final consumption - Consommation finale - Consumo final 11 985								
11 985 1 4 453 13 412 29 851 954 954 954 11 985 1 4 453 9 814 2 644 2 644 26 253 Cons. (electricity/heat included) - Cons. (électricité/chaleur inclus) - Cons. (electricidad/calor incluida)								- 6 341
954 954 954 1 954 1 954 2 644 2 644 2 645 1 9 814 26 253 2 605. (electricity/heat included) - Cons. (electricité/chaleur inclus) - Cons. (electricidad/calor incluida)		F	inal consumpti	on - Consomma	tion finale - C	onsumo final		
1 985 1 2 644 2 644 2 644 26 253 Cons. (electricity/heat included) - Cons. (électricité/chaleur inclus) - Cons. (electricidad/calor incluida)	11 985		1		4 453			29 851
11 985 1 4 453 9 814 26 253 Cons. (electricity/heat included) - Cons. (électricité/chaleur inclus) - Cons. (electricidad/calor incluida)						954		954
11 985 1 4 453 9 814 26 253 Cons. (electricity/heat included) - Cons. (électricité/chaleur inclus) - Cons. (electricidad/calor incluida)								
Cons. (electricity/heat included) - Cons. (électricité/chaleur inclus) - Cons. (electricidad/calor incluida)	11.005				4 457			
	11 985		I		4 453	9 814		26 253
	Cons. (electricity/heat	ı included) - Con	ı s. (électricité/c	haleur inclus)	- Cons. (electri	ı cidad/calor incl	uida)
11 303 1 4 433 23 631	11 985	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	1		4 453		, :2:01 1110	29 851
13 412								13 412
11 985 1 4 453 16 439	11 985		1		4 453			16 439

Ele	Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor										
							1 193				

Algeria

2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Solar - Solaii Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	re - Solar Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
	Primary en	ı erav - Éneraie	primaire - Energ				
Production - Production - Generación	180	29	1 962	425			
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	180	29	1 962	425			
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transform	ation and losses	- Transforma	tion et pertes -	Transformaci	ón y pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 180	- 29	- 1 962	- 425			
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	otion - Consor	nmation finale -	Consumo fin	al		
Total - Total							
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial							
Residential - Résidentiel - Residencial							
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat i		ommation (él	ectricité/chaleur		nsumo (electric	idad/calor in	cluida)
Total - Total	142	23	1 550	336			
Electricity - Électricité - Electrica	142	23	1 550	336			
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo							

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor							
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	50	8	545	118			
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)							

2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Solar - Solaii Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	re - Solar Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
	Primary en	<u>ergy - Énergie</u>	primaire - Energ	gía primaria			
Production - Production - Generación	547	36	1962	479			
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	547	36	1 962	479			
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transforma	ation and losses	- Transforma	tion et pertes -	<u> Transformaci</u>	ón y pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 547	- 36	- 1 962	- 479			
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	otion - Consor	nmation finale -	Consumo fin	al		
Total - Total							
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transporte							
Commerce - Commercial							
Residential - Résidentiel - Residencial							
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat in	ncluded) - Cons	ommation (él	ectricité/chaleur	inclus) - Co	nsumo (electric	idad/calor in	cluida)
Total - Total	417	27	1 496	365			
Electricity - Électricité - Electrica	417	27	1 496	365			
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo							

Gross electricity and heat prod	Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor									
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	152	10	545	133						
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)										

Algeria

	iels - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq. Granules/briq.	Charcoal Charbon	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Total
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	TOLAI
		Primary energ	gy - Énergie pri	maire - Energí	a primaria		
635							3 231
					17		17
					- 22		- 22
635					- 5		3 226
	Transformati	on and losses -	Transformation	et pertes - Tr		y pérdidas	
					2 596		
- 34				15			10
- 54				15			- 19
					- 270		- 270
					- 270		- 270
	I	inal consumpti	on - Consomma	tion finale - C	onsumo final		
601				15	2 051		2 667
408					735		1 144
					40		40
193				15	867		1 060
Conc. (electricity/heat i	included) - Con	s (álactricitá/c	15	408	 cidad/calor incl	423
601	electricity/fleat	lliciaaea) - Coli	s. (electricite/ci	15	- Cons. (electri	Ciuau/Calor IIICI	uiua) 2 667
801				15			2 007
							2 031
601				15			616

Elec	ctricity+heat pro	duction - Produ	ction d'électric	ité+chaleur - P	Producción de e	electricidad+cal	or
							721

· ·	iels - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq.	Charcoal	Electricity	Heat	
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Granules/briq. Pellets/briq.	Charbon Carbón	Électricité Electrica	Chaleur Calor	Total
		Primary ener	gy - Énergie pri	maire - Energí	a primaria		
635							3 659
					20		20
					- 25		- 25
635					- 5		3 654
				L	- 0		- 0
	Transformati	on and losses -	Transformation	et pertes - Ti		y pérdidas	
					3 024		
7.4				15			10
- 34				15			- 19
					- 345		- 345
					- 345 - 367		- 345 - 367
	<u> </u>	inal consumnti	on - Consomma	tion finale - C			- 307
601	<u>'</u>	mai consumpti	Consonnie	15	2 307		2 923
408					814		1 222
100					46		46
193					984		1 177
				15	463		478
Cons. (electricity/heat	included) - Con	s. (électricité/c	haleur inclus)	- Cons. (electri	cidad/calor incl	uida)
601				15			2 923
							2 307
601				15			616

Elec	Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor									
							840			

Angola

	The dec /Mari	AAC or all or	Solar - Solai	re - Solar	Courth comment	Other DE	D
2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine	Wind Éolienne	Photovoltaic	Thermal	Geothermal Géothermique	Other RE Autres ER	Ren. waste Déchets ren.
2020 (11) 611 13)	Hydro/Marina	Eólica	Photovoltaïque	Thermique	Geotérmica	Otras ER	Residuos ren
			Fotovoltaica	Térmica			
		ergy - Energie	primaire - Energía	primaria			
Production - Production - Generación	49 686		66				
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	49 686		66				
Differences - Ecarts - Diferencias							
		- Transformati	on et pertes - Trai	nsformación y	/ pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 49 686		- 66				
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total							
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial							
Residential - Résidentiel - Residencial							
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (élect	ricité/chaleur incl	us) - Consum	o (electricidad/o	calor incluida)	
Total - Total	48 193		64				
Electricity - Électricité - Electrica	48 193		64	ĺ			
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo							
Gross electricity and heat produ		on brute d'élec		- Producción	bruta de electric	idad y calor	
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	13 802		18	ĺ			
Hoat - Chalour - Calor (in/on T I)	I	l	1	I	1		I

	Hydro/Marine	Wind	Solar - Solaiı		Geothermal	Other RE	Ren. waste
2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marina	Éolienne Eólica	Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Géothermique Geotérmica	Autres ER Otras ER	Déchets ren. Residuos ren.
	Primary ene	ergy - Énergie	primaire - Energía				
Production - Production - Generación	45 224		66				
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	45 224		66				
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transforma	ation and losses	- Transformati	on et pertes - Trai	nsformación y	pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 45 224		- 66				
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total							
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial							
Residential - Résidentiel - Residencial							
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (élect	ricité/chaleur incl	us) - Consum	o (electricidad/o	alor incluida)	
Total - Total	46 924		68				
Electricity - Électricité - Electrica	46 924		68				
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo							

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor

Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh) Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)

Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)

Angola

Bio	iels - Biocombustibl combustibles prima	rios	Pellets/briq. Granules/brig.	Charcoal Charbon	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Total
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	
		Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía _I	primaria		
62 434							112 186
				1	3 851		3 852
				- 16			- 16
62 434				- 14	3 851		116 022
	Transformation	l on and losses - T	ransformation e	t pertes - Trans	l sformación y péi	rdidas	
- 4 711					50 472		- 3 991
- 720							- 720
- 27 561				12 476			- 15 085
	F	inal consumption	n - Consommati	on finale - Con	sumo final		
29 442				12 462	48 955		90 859
607					16 488		17 095
28 835				12 462	32 467		73 763
Cons. (electricity/heat in	cluded) - Cons.	(électricité/chale	eur inclus) - Co	ns. (electricidad	/calor incluida)	
30 140			•	12 462			90 859
698							48 955
29 442				12 462			41 903

Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor										
200							14 020			

	els - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq.	Charcoal	Electricity	Heat	
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Granules/briq. Pellets/briq.	Charbon Carbón	Électricité Electrica	Chaleur Calor	Total
Schaos	Elquidos		y - Énergie prim	aire - Energía p	orimaria		
61 285							106 575
				0	3 755		3 756
				- 5			- 5
61 285				- 4	3 755		110 326
01 205				- 4	- 5 234		- 5 234
	Transformation	on and losses - T	ransformation e	t pertes - Trans		rdidas	- 3 234
- 4 711					46 010		- 3 991
- 720							- 720
- 26 731				12 100			- 14 631
		inal consumption	n - Consommati	on finale - Con	sumo final		
29 123	•	a. concampa		12 096	47 739		88 958
607					16 093		16 700
28 516				12 096	31 646		72 259
Commit	alaakuiaiku./ba-+!	aludad) Carr	(Alaahuiaikk /abala	um implication Co		/anley in all id-	
29 870	electricity/heat in	ciuaea) - Cons. ((electricite/chale	12 096	ns. (eiectricidad	/caior incluida)	88 958
29 870 747				12 096			47 739
/4/							47 739
29 123				12 096			41 219
	1	1	1				

Elec	Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor									
200							12 781			

Argentina

		N. C. 1	Solar - Solair	e - Solar		011 55	D
2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren Residuos rer
	Primary end	ergy - Énergie	primaire - Energía	primaria			
Production - Production - Generación Imports - Importations - Importaciones	106 865	33 884	4 844				
Exports - Exportations - Exportaciones Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	106 865	33 884	4 844				
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transforma	ation and losses	- Transformati	on et pertes - Trai	nsformación y	/ pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica CHP - Cogénération - Cogeneración	- 106 865	- 33 884	- 4 844				
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total							
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial							
Residential - Résidentiel - Residencial							
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (élect	ricité/chaleur incli	us) - Consum	o (electricidad/c	alor incluida)	
Total - Total	88 748	28 140	4 023				
Electricity - Électricité - Electrica	88 748	28 140	4 023				
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo							

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor									
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	29 685	9 412	1 346						
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)									

2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Solar - Solair Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.						
	Primary energy - Énergie primaire - Energía primaria roduction - Production - Generación 125 174 17 989 2 883												
	125 1/4	1/ 989	2 883										
Imports - Importations - Importaciones													
Exports - Exportations - Exportaciones													
Stock - Stocks - Inventario (+/-)													
Supply - Approvisionnement - Oferta	125 174	17 989	2 883										
Differences - Ecarts - Diferencias													
			on et pertes - Trai	nsformación y	pérdidas								
Electricity - Électricité - Electrica	- 125 174	- 17 989	- 2 883										
CHP - Cogénération - Cogeneración													
Heat - Chaleur - Calor													
Charcoal - Charbon - Carbón													
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.													
Other - Autres - Otras													
Own use - Consomm. propre - Uso propio													
Distribution - Distribution - Distribución													
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final									
Total - Total													
Industry - Industrie - Industria													
Transport - Transport - Transporte													
Commerce - Commercial													
Residential - Résidentiel - Residencial													
Other - Autres - Otros													
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (électi	ricité/chaleur inclu	us) - Consum	(electricidad/c	alor incluida)							
Total - Total	107 542	15 455	2 477										
Electricity - Électricité - Electrica	107 542	15 455	2 477										
Heat - Chaleur - Calor													
Direct use - Utilisation directe - Uso directo													

Gross electricity and heat produce	ction - Production	on brute d'élec	tricité et chaleur -	Producción b	oruta de electric	cidad y calor	
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	34 771	4 997	801				
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)							

Argentina

Bio	els - Biocombustibl combustibles prima	rios	Pellets/briq. Granules/brig.	Charcoal Charbon	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Total
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	
		Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía _I	primaria		
93 353	60 278	3 065					302 289
					8 064		8 064
	- 22 253				- 3 193		- 25 446
93 353	38 025	3 065			4 871		284 907
- 0	- 3 226				- 0		- 3 226
	Transformation		ransformation e	t pertes - Trans		rdidas	
		- 3 065			148 015		- 643
- 39 339					6 962		- 32 377
- 17 630				11 923			- 5 706
					4.000		4.000
					- 4 262		- 4 262
		inal cancumptic	l on - Consommati	an finale. Can	- 21 437		- 21 437
36 384	34 799	-inai consumptic	n - Consommati		128 704		211 810
3 6 384 30 863	34 /99			11 923	12 8 704 52 347		83 210
30 863	34 799				324		35 124
1840	34 /99			4 769	32 445		35 124 39 055
3 681				4 769 7 154	32 445 42 903		53 738
3 081				/ 154	42 903 684		
Conc (electricity/heat in	cluded) - Cons	 (Alactricité/chale	ur inclus) - Co		/calor incluida)	684
43 423	34 799	754	(electricite/chale	11 923	iis. (eiecti icidad	(calor iriciulua)	211 810
7 039	34 / 33	754 754		11 323			128 704
7 039		734					120 704
36 384	34 799			11 923			83 107

Elec	Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor									
2 354		252					43 049			

	els - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq.	Charcoal	Electricity	Heat	
Solids - Solides	Liquid - Liquides	Biogas - Biogaz	Granules/briq.	Charbon	Électricité	Chaleur	Total
- Sólidos	- Líguidos	- Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	
		Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía	primaria		
97 159	102 780	2 778					348 763
					11 515		11 515
	- 37 822				- 275		- 38 096
97 159	64 958	2 778			11 240		322 182
	- 47				- 7 034		- 7 081
	Transformation	on and losses - T	ransformation e	t pertes - Trans	formación y pé	rdidas	
		- 2 778			146 963		- 1 861
- 31 155					6 854		- 24 301
- 17 808				12 044			- 5 764
					- 3 926		- 3 926
					- 21 947		- 21 947
	ı	inal consumption	n - Consommat	ion finale - Con	sumo final	l .	
48 196	64 911			12 044	132 151		257 302
42 426					52 482		94 908
	64 911				556		65 467
1924				4 818	32 757		39 498
3 847				7 226	45 420		56 494
					935		935
Cons. (electricity/heat in	cluded) - Cons.	(électricité/chale	eur inclus) - Co	ns. (electricidad	/calor incluida)	
54 085	64 911	788		12 044			257 302
5 889		788					132 151
48 196	64 911			12 044			125 151

Elec	Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor										
1904		255					42 727				

Australia

			Solar - Solair	re - Solar			
2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
	Primary ene	rgy - Énergie	primaire - Energía	primaria			
Production - Production - Generación Imports - Importations - Importaciones Exports - Exportations - Exportaciones Stock - Stocks - Inventario (+/-)	53 150	73 426	75 708	18 355			
Supply - Approvisionnement - Oferta	53 150	73 426	75 708	18 355			
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transforma	ation and losses	- Transformati	on et pertes - Trai	nsformación y	pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica CHP - Cogénération - Cogeneración Heat - Chaleur - Calor Charcoal - Charbon - Carbón Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq. Other - Autres - Otras Own use - Consomm. propre - Uso propio Distribution - Distribución	- 53 150	- 73 426	- 75 708	- 35			
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co				_
Total - Total - Total Industry - Industrie - Industria Transport - Transport - Transporte Commerce - Commerce - Comercial Residential - Résidentiel - Residencial Other - Autres - Otros				18 320 493 17 827			
Consumption (electricity/heat inc	:luded) - Conson	nmation (élect	ricité/chaleur incl	us) - Consume	o (electricidad/c	alor incluida)	
Total - Total Electricity - Électricité - Electrica Heat - Chaleur - Calor Direct use - Utilisation directe - Uso directo				18 320 18 320			

Gross electricity and heat producti	on - Productio	on brute d'élec	tricité et chaleur ·	- Producción I	oruta de electric	idad y calor	
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	14 764	20 396	21 030	3			
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)							

2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine	Wind Éolienne	Solar - Solair Photovoltaic Photovoltaïque	re - Solar Thermal Thermique	Geothermal Géothermique	Other RE Autres ER	Ren. waste Déchets ren.
	Hydro/Marina	Eólica	Fotovoltaica	Térmica	Geotérmica	Otras ER	Residuos ren.
	Primary ene	rgy - Énergie	primaire - Energía	primaria			
Production - Production - Generación	56 167	63 763	53 442	17 526			
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	56 167	63 763	53 442	17 526			
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transforma	tion and losses ·	- Transformation	on et pertes - Trar	nsformación y	pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 56 167	- 63 763	- 53 442	- 33			
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total				17 493			
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial				471			
Residential - Résidentiel - Residencial				17 022			
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (élect	ricité/chaleur inclu	us) - Consum	o (electricidad/o	alor incluida)	
Total - Total	45 639	51 811	43 425	17 502			
Electricity - Électricité - Electrica	45 639	51 811	43 425	9			
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo				17 493			

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor											
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	15 602	17 712	14 845	3							
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)											

Australia

	iels - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq. Granules/brig.	Charcoal Charbon	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Total
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	Total
		Primary energ	y - Énergie prim	naire - Energía (primaria		
223 906	4 441	16 662					465 648
				629			629
				- 8			- 8
	- 26						- 26
223 906	4 415	16 662		621			466 243
	1	226			- 192 473		- 192 246
	Transformation	on and losses - T	ransformation e	t pertes - Trans	sformación y pé	rdidas	
- 10 790		- 11 495			207 839		- 16 765
- 26 610		- 3 902			6 520		- 23 993
- 1 633				739			- 894
					- 10 723		- 10 723
					- 11 163		- 11 163
		inal consumption	on - Consommat	ion finale - Con	sumo final		
184 873	4 416	1 491		1 360			210 460
126 413		1 0 3 9					127 452
	4 416						4 416
190		452					1 135
58 270				1 360			77 458
		- 0					- 0
Cons. (electricity/heat in	cluded) - Cons.	(électricité/chale	eur inclus) - Co	ns. (electricidad	/calor incluida)	
184 873	4 416	1 491		1 360			210 460
184 873	4 416	1 491		1 3 6 0			210 460

Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor										
1998 1353 59 544										

	els - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq.	Charcoal	Electricity	Heat	
Solids - Solides	Liquid - Liquides	Biogas - Biogaz	Granules/briq.	Charbon	Électricité	Chaleur	Total
- Sólidos	- Líquidos	- Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	
		Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía p	orimaria		
183 201	5 370	16 325					395 794
				631			631
				- 5			- 5
183 201	5 370	16 325		626			396 420
					- 0		- 0
	Transformation	on and losses - T	ransformation e	t pertes - Trans		rdidas	
- 8 814		- 11 112			179 140		- 14 192
- 21 737		- 3 772			6 829		- 18 680
- 1 633				739			- 894
					05.710		
					- 25 719		- 25 719
		inal aspermentis	n Consonanti	an finala Can	- 9 139		- 9 139
151 017		inal consumption	n - Consommati			l	707.706
151 017 103 263	5 370	1 441 1 004		1 365	151 111 53 590		327 796
103 263	F 770	1004			4 405		157 857 9 775
155	5 370	437			50 215		51 278
47 599		437		1 365			107 356
47 599				1 305	41 370		1 531
Cons ((electricity/heat in	cluded) - Cons ((áloctricitá/chald	our inclus) - Co	1 531	/calor incluida)	1 331
157 347	5 370	5 337	electricite/triale	1365	is. (electricidad	/ calor incluida)	327 796
6 330	33/0	3 896		1 303			327 796 151 111
6 330		3 696					151 111
151 017	5 370	1 441		1 365			176 686

Elec	Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor										
2 164		1 332					51 658				

Austria

			Solar - Solair	re - Solar		011 55	
2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
	Primary ene	rgy - Énergie	primaire - Energía	primaria			
Production - Production - Generación	151 193	24 450	7 355	7 621	1 525	16 885	8 016
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	151 193	24 450	7 355	7 621	1 525	16 885	8 016
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transforma	tion and losses -	- Transformati	on et pertes - Trai	nsformación y	pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 151 193	- 24 450	- 7 355		- 3		- 3 288
CHP - Cogénération - Cogeneración							- 3 967
Heat - Chaleur - Calor				- 101	- 1 029	- 385	- 760
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total				7 520	493	16 499	
Industry - Industrie - Industria						304	
Transport - Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial				2 742	493	8 866	
Residential - Résidentiel - Residencial				4 721		7 222	
Other - Autres - Otros				57		107	
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Consom	nmation (élect	ricité/chaleur incli	us) - Consum	o (electricidad/c	alor incluida)	
Total - Total	127 519	20 621	6 203	7 598	934	16 499	3 783
Electricity - Électricité - Electrica	127 519	20 621	6 203		0		995
Heat - Chaleur - Calor				78	441		2 788
Direct use - Utilisation directe - Uso directo				7 520	493	16 499	

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor										
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	41 998	6 792	2 043		0		328			
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)				91	515		3 252			

2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Solar - Solair Photovoltaic Photovoltaïque	Thermal Thermique	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.			
	Drimary on	rav - Époraio	Fotovoltaica	Térmica						
Primary energy - Énergie primaire - Energía primaria roduction - Production - Generación 146 973 26 820 6 128 7 494 1 423 15 634										
Imports - Importations - Importaciones	140 973	20 620	0 120	7 494	1 423	15 054	7 901			
Exports - Exportations - Exportaciones Stock - Stocks - Inventario (+/-)										
	146 077	20.020	6 120	7 404	1 427	15 674	7.001			
Supply - Approvisionnement - Oferta	146 973	26 820	6 128	7 494	1 423	15 634	7 901			
Differences - Ecarts - Diferencias	<u> </u>	Tuenefermenti								
			on et pertes - Tra	nstormacion y			7.450			
Electricity - Électricité - Electrica	- 146 973	- 26 820	- 6 128		- 7		- 3 458			
CHP - Cogénération - Cogeneración							- 3 623			
Heat - Chaleur - Calor				- 101	- 940	- 350	- 819			
Charcoal - Charbon - Carbón										
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.										
Other - Autres - Otras										
Own use - Consomm. propre - Uso propio										
Distribution - Distribution - Distribución										
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final						
Total - Total - Total				7 393	476	15 284				
Industry - Industrie - Industria						285				
Transport - Transport - Transporte										
Commerce - Commerce - Comercial				2 615	476	7 671				
Residential - Résidentiel - Residencial				4 721		7 222				
Other - Autres - Otros				56		105				
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (électi	ricité/chaleur incl	us) - Consum	(electricidad/o	alor incluida)				
Total - Total - Total	125 746	22 947	5 243	7 471	878	15 284	3 707			
Electricity - Électricité - Electrica	125 746	22 947	5 243		1		1 101			
Heat - Chaleur - Calor				78	402		2 606			
Direct use - Utilisation directe - Uso directo				7 393	476	15 284				

Gross electricity and heat produc	tion - Productio	on brute d'élec	tricité et chaleur -	Producción b	oruta de electric	cidad y calor	
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	40 826	7 450	1702		0		358
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)				91	470		3 048

Austria

Total	Heat Chaleur	Electricity Électricité	Charcoal Charbon	Pellets/briq. Granules/brig.		els - Biocombustibl combustibles prima	
IOLAI	Calor	Electrica	Carbón	Pellets/briq.	Biogas - Biogaz - Biogás	Liquid - Liquides - Líquidos	Solids - Solides - Sólidos
		primaria	aire - Energía (y - Énergie prim	Primary energ		
440 157					8 819	13 164	201 131
101 387		67 426	488			22 781	10 692
- 94 380		- 61 388	- 56			- 17 719	- 15 217
- 1 564						- 327	- 1 238
445 600		6 038	433		8 819	17 899	195 369
	l l rdidas	l sformación v pé	t pertes - Trans	ransformation e	on and losses - T	Transformation	
- 12 777		189 009			- 7 007	- 1	- 8 490
- 7 970	17 472	10 516			- 565		- 31 426
- 5 014	26 269				- 62		- 28 945
- 60			43				- 104
- 107		- 107					
- 28 433	- 37	- 28 396					
- 15 224	- 6 448	- 8 776					
		sumo final	on finale - Con	n - Consommat	inal consumption		
376 214	37 456	168 283	476		1 184	17 898	126 404
128 272	5 464	74 920			721	462	46 401
25 644		8 505			14	17 124	
62 317	14 586	32 067	190		3	47	3 323
149 239	17 157	49 509	286		0		70 344
10 743	250	3 282			446	264	6 336
	/calor incluida)	ns. (electricidad		(électricité/chale		electricity/heat in	
376 214			476	44	3 294	17 898	171 345
168 283					1 909	0	11 035
37 456				44	200		33 905
170 475			476		1 184	17 898	126 404

Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor									
3 634	0	629					55 424		
39 548		234	52				43 690		

	Heat	Electricity	Charcoal	Pellets/briq.		els - Biocombustibl combustibles prima	•
	Chaleur	Électricité	Charbon	Granules/briq.	Biogas - Biogaz	Liquid - Liquides	Solids - Solides
llor	Calor	Electrica	Carbón	Pellets/briq.	- Biogás	- Líquidos	- Sólidos
		primaria	aire - Energía _I	y - Énergie prim	Primary energ		
433 026					8 983	16 047	195 623
105 278		69 010	491			23 363	12 415
- 93 030		- 60 721	- 63			- 17 293	- 14 953
- 419						- 758	339
444 855		8 289	428		8 983	21 359	193 423
	rdidas	formación y pé	t pertes - Trans	ransformation e	on and losses - T	Transformation	
- 12 219		185 578			- 6 908	- 2	- 7 500
17 565 - 7 278	17 565	11 103			- 503		- 31 820
23 624 - 4 648	23 624				- 33		- 26 029
- 60			43				- 102
- 86		- 86					
- 45 - 27 900	- 45	- 27 856					
- 6 144 - 14 899	- 6 144	- 8 755					
		sumo final	on finale - Con	n - Consommati	inal consumption	ı	
35 173 377 938	35 173	168 274	470		1 539	21 357	127 973
5 081 129 494	5 081	74 426			1 028	518	48 157
28 969		8 686			16	20 267	
4 054 61 831	14 054	33 356	188		2	47	3 422
15 815 146 815	15 815	48 582	282				70 192
224 10 829	224	3 224			493	525	6 201
rcluida)	/calor incluida)	ns. (electricidad	eur inclus) - Co	(électricité/chale	cluded) - Cons.	electricity/heat in	Cons. (
377 938			470	44	3 585	21 358	171 206
168 274					1 885	1	11 352
35 173				44	161		31 882
174 492			470		1 539	21 357	127 973

Elec	tricity+heat prod	uction - Product	ion d'électricité+	·chaleur - Prod	ucción de electr	icidad+calor	
3 686	0	612					54 634
37 288		188	52				41 137

Azerbaijan

			Solar - Solair	e - Solar			D
2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
	Primary ene	ergy - Énergie ı	orimaire - Energía	primaria			
Production - Production - Generación Imports - Importations - Importaciones	3 850 o	346 o	169 o			2 0	3 019 o
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	3 850	346	169			2	3 019
Differences - Ecarts - Diferencias		0.0				_	0 0.0
Transforma	ation and losses	Transformation	on et pertes - Trai	nsformación y	pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 3 850 o	- 346 o	- 169 o	_			- 3 019 o
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consomi	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total						2	
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial						2 o	
Residential - Résidentiel - Residencial							
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			us) - Consum	o (electricidad/c		
Total - Total	2 834	255	125			2	532
Electricity - Électricité - Electrica	2 834	255	125				532
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo						2	

Gross electricity and heat produc	ction - Production	on brute d'élec	tricité et chaleur -	- Producción b	oruta de electric	cidad y calor	
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	1 070	96	47				201
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)							

2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Solar - Solair Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.				
Primary energy - Énergie primaire - Energía primaria											
Production - Production - Generación	5 633 o	379 o	159 o			3 о	3 075 o				
Imports - Importations - Importaciones											
Exports - Exportations - Exportaciones											
Stock - Stocks - Inventario (+/-)											
Supply - Approvisionnement - Oferta	5 633	379	159			3	3 075				
Differences - Ecarts - Diferencias											
Transforma	tion and losses	 Transformation 	on et pertes - Trar	nsformación y	pérdidas						
Electricity - Électricité - Electrica	- 5 633 o	- 379 o	- 159 o				- 3 075 o				
CHP - Cogénération - Cogeneración											
Heat - Chaleur - Calor											
Charcoal - Charbon - Carbón											
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.											
Other - Autres - Otras											
Own use - Consomm. propre - Uso propio											
Distribution - Distribution - Distribución											
	Final consump	tion - Consomi	mation finale - Co	nsumo final							
Total - Total						3					
Industry - Industrie - Industria											
Transport - Transport - Transporte											
Commerce - Commerce - Comercial						3 о					
Residential - Résidentiel - Residencial											
Other - Autres - Otros											
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (électr	icité/chaleur inclu	us) - Consum	o (electricidad/o	calor incluida)					
Total - Total - Total	4 033	272	114			3	505				
Electricity - Électricité - Electrica	4 033	272	114				505				
Heat - Chaleur - Calor											
Direct use - Utilisation directe - Uso directo						3					

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor									
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	1 565	105	44				196		
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)									

Azerbaijan

	els - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq. Granules/brig.	Charcoal Charbon	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Total
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	TOLAI
		Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía _I	orimaria		
1372 o							8 758
					27 o		27
					- 227 o		- 227
11 o							11
1 383					- 200 o		8 569
					- 5 o		- 5
	Transformatio	on and losses - T	ransformation e	t pertes - Trans		didas	
					5 088 o		- 2 296
				,			
- 6 e				4 0			- 2
					- 736 o		- 736
					- 402 o		- 730 - 402
		l Final consumption	n - Consommati	on finale - Con			- 402
1 377	•	mar consumption	Consommati	4	3 745		5 128
307 o				·	878 o		1 185
					60 o		60
761 o				4 o	1109 o		1876
298 o					1 401 o		1700
11 o					296 o		307
Cons. (electricity/heat in	cluded) - Cons.	(électricité/chale	eur inclus) - Co	ns. (electricidad,	/calor incluida)	
1 377		0		4			5 128
		0					3 745
1 377				4			1 383

Elec	Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor									
		0					1 413			

	els - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq.	Charcoal	Electricity	Heat	
Solids - Solides	Liquid - Liquides	Biogas - Biogaz	Granules/briq.	Charbon	Électricité	Chaleur	Total
- Sólidos	- Líquidos	- Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	
		Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía p	orimaria		
1820 o							11 070
					36 o		36
					- 393 o		- 393
- 34 o							- 34
1 786					- 357 o		10 680
					- 8 0		- 8
	Transformation	on and losses - T	ransformation et	t pertes - Trans	formación y pér	rdidas	
					6 877 o		- 2 370
- 6 o				4 o			- 2
					-1002 o		-1002
					- 587 o		- 587
	F	inal consumption	n - Consommati	on finale - Con	sumo final		
1 780				4	4 923		6 711
269 o					1160 o		1 429
2 o					105 o		107
1038 o				4 o	1664 o		2 710
458 o					1693 o		2 151
13 o					302 o		315
Cons. (electricity/heat in	cluded) - Cons.	(électricité/chale	eur inclus) - Co	ns. (electricidad	/calor incluida)	
1 780		0		4			6 711
		0					4 923
1 780				4			1 788

Elec	Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor										
		0					1 910				

Bahrain

	The day (Man)	MCI	Solar - Solair	re - Solar	Caralla annual	011 55	
2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets rer Residuos rei
	Primary ene	ergy - Énergie	primaire - Energía	primaria			
Production - Production - Generación		4	36				
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta		4	36				
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transforma	tion and losses	- Transformati	on et pertes - Trai	nsformación y	pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica		- 4	- 36				
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total - Total							
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial							
Residential - Résidentiel - Residencial							
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (élect	ricité/chaleur incl	us) - Consum	o (electricidad/	calor incluida)	
Total - Total		4	34				
Electricity - Électricité - Electrica		4	34				
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo							<u> </u>
Gross electricity and heat produ	ction - Production	on brute d'élec	tricité et chaleur ·	- Producción	bruta de electric	cidad y calor	
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)		1	10			-	
Heat Chalana Calan Galan III	1	I	1		I		1

			Calan Calair	. Colou			
	Hydro/Marine	Wind	Solar - Solair		Geothermal	Other RE	Ren. waste
2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine	Éolienne	Photovoltaic Photovoltaïque	Thermal Thermique	Géothermique	Autres ER	Déchets ren.
	Hydro/Marina	Eólica	Fotovoltaica	Térmica	Geotérmica	Otras ER	Residuos ren.
	Primary ene	l erav - Éneraie i	primaire - Energía				
Production - Production - Generación		4	36				
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta		4	36				
Differences - Ecarts - Diferencias		•					
	tion and losses	- Transformation	on et pertes - Trai	nsformación y	pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica		- 4	- 36				
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/brig Granules/brig Pellets/brig.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total							
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial							
Residential - Résidentiel - Residencial							
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (électi	ricité/chaleur incl	us) - Consum	o (electricidad/o	calor incluida)	
Total - Total		4	35				
Electricity - Électricité - Electrica		4	35				
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo							

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor

Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)

Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)

120	

Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)

Bahrain

	els - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq. Granules/brig.	Charcoal Charbon	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Total			
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	Total			
		Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía p	orimaria					
84							124			
9				181	0		190			
					- 0		- 0			
93				181	o		314			
					- 0		- 0			
Transformation and losses - Transformation et pertes - Transformación y pérdidas										
					40					
01				77			4.4			
- 81				37			- 44			
					- 0		- 0			
					- 2		- 2			
	ı	inal consumption	n - Consommati	on finale - Con	sumo final					
12				218	38		268			
					19		19			
					_					
6				109	7		122			
6				109	12 0		127 0			
Cons (l electricity/heat in	l Icluded) - Cons	(électricité/chale	eur inclus) - Co	-	/calor incluida)	0			
12	ciccaricity/ neat in	Colls.	Ciccuitate/ citale	218	is. (electricidad	, caror incluida)	268			
							38			
12				218			229			

Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor										
							11			

	Primary biofuels - Biocombustibles primaires - Biocombustibles primarios		Pellets/briq.	Charcoal	Electricity	Heat					
Solids - Solides	Liquid - Liquides	Biogas - Biogaz	Granules/briq. Pellets/briq.	Charbon Carbón	Électricité Electrica	Chaleur Calor	Total				
- Sólidos	- Líquidos	- Biogás Primary energ	l 1y - Énergie prim	l Jaire - Energía I	l orimaria						
83		i minary energ	Liter gie priint				123				
10				225	1		235				
					- 1		- 1				
93				225	0		358				
Transformation and losses - Transformation et pertes - Transformación y pérdidas											
					40						
				70							
- 80				36			- 44				
					- 0		- 0				
					- 1		- 1				
	F	inal consumption	n - Consommati	on finale - Con	sumo final						
12				261	40		313				
					20		20				
				131	0		145				
6				131	8 11		145 148				
0				131	0		0				
Cons. (c	electricity/heat in	cluded) - Cons.	(électricité/chale	eur inclus) - Co	-	/calor incluida)					
12	•,	•	,	261			313				
							40				
12				261			274				

Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor										
							11			

Belarus

	Hvdro/Marine	Wind	Solar - Solair	re - Solar	Cookle awas al	Other DE	Dan wash
2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marina	Éolienne Eólica	Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren Residuos rer
	Primary ene	rgy - Énergie ı	orimaire - Energía	primaria			
Production - Production - Generación	1 436 o	698 o	634 o			46 o	
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	1 436	698	634			46	
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transforma	ation and losses -	 Transformation 	on et pertes - Trar	nsformación y	pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	-1436 o	- 698 o	- 634 o				
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consomi	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total - Total						46	
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial						46 o	
Residential - Résidentiel - Residencial							
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc	cluded) - Consom	nmation (électi	ricité/chaleur inclu	us) - Consum	o (electricidad/o	alor incluida)	
Total - Total	1 150	559	507			46	
Electricity - Électricité - Electrica	1 150	559	507				
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo					<u> </u>	46	

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor									
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	399	194	176						
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)									

2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Solar - Solair Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	re - Solar Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
	Primary ene	rgy - Énergie į	orimaire - Energía	primaria			
Production - Production - Generación	1 262 o	640 o	652 o			48 o	
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	1 262	640	652			48	
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transforma	tion and losses	- Transformatio	on et pertes - Trai	nsformación y	pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	-1262 o	- 640 o	- 652 o				
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consomi	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total						48	
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial						48 o	
Residential - Résidentiel - Residencial							
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (électr	icité/chaleur incl	us) - Consum	o (electricidad/o	calor incluida)	
Total - Total	965	489	498			48	
Electricity - Électricité - Electrica	965	489	498				
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo						48	

Gross electricity and heat p	<u> production - Producti</u>	on brute d'élec	tricité et chaleur -	- Producción b	oruta de electric	cidad y calor	
Electricity - Électricité - Electrica (in/en	GWh) 351	178	181				
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)							

Belarus

· ·	els - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq. Granules/brig.	Charcoal Charbon	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Total
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	IOIai
		Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía p	orimaria		
81 536 e	571 e	2 170 o					87 091
				243 o	538 o		781
			- 11 069 o	- 586 o	- 601 o		- 12 256
			299 o	92 o			392
81 536	571	2 170	- 10 770	- 251	- 63		76 007
- 0							- 0
	Transformation	on and losses - T	ransformation et	pertes - Trans		rdidas	
		-1724 o			3 366 o		- 1 126
- 14 912 o		- 394 o			1 483 o	8 961 o	- 4 862
- 27 149 o		- 8 o	- 193 o			20 230 e	- 7 121
- 718 o				284 o			- 434
- 11 034 e			11 034 o				
	- 571 o						- 571
- 387 o			- 7 o		- 561 o	- 2 527 o	- 3 482
					- 344 o	- 2 031 o	- 2 375
	ſ	inal consumption					
27 336		44	64	33	3 882	24 633	56 037
3 388 o		36 o	21 o		1624 o	7 245 o	12 313
					147 o		147
2 905 o		8 0	29 o		1065 o	4 992 o	9 044
19 666 o			5 o	33 o	846 o	11 582 o	32 132
1377 o		<u> </u>	9 0		200 o	814 o	2 400
	electricity/heat in	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	•	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	ns. (electricidad	/calor incluida)	
52 824		773	145	33			56 037
1 075		591					3 882
24 413		138	82				24 633
27 336		44	64	33			27 522

Elec	ctricity+heat prod	uction - Product	ion d'électricité+	-chaleur - Prod	ucción de electr	icidad+calor	
373		205					1347
28 834		163	97				29 094

	els - Biocombustibl combustibles prima Liguid - Liguides		Pellets/briq. Granules/briq.	Charcoal Charbon	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Total
- Sólidos	- Líquidos	- Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	
		Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía p	orimaria		
77 420 e	571 o	465 o					81 057
				187 o	276 о		463
			- 8 210 o	- 404 o	- 486 o		- 9 100
			- 192 o				- 192
77 420	571	465	- 8 402	- 217	- 211		72 227
- 0							- 0
	Transformation	on and losses - T	ransformation et	pertes - Trans	formación y pér	didas	
		- 18 o			2 557 o		- 14
- 12 258 o		- 398 o			1 090 o	6 816 o	- 4 751
- 27 530 o		- 11	- 108 o			19 918 e	- 7 731
- 499 o				262 o			- 237
- 8 538 e			8 538 o				
	- 571 o						- 571
- 489 o					- 404 o	- 2 324 o	- 3 217
					- 244 o	-1944 o	- 2 188
	, i		n - Consommati				
28 105		38	28	46	2 787	22 466	53 518
2 572 o		38 o	9 o		1 188 o	6 718 o	10 525
					111 o		111
3 530 o			16 o		761 o	5 000 о	9 355
20 468 o			3 o	46 o	587 o	10 000 o	31 103
1535 o					141 o	748 o	2 425
	electricity/heat in		•		ns. (electricidad,	/calor incluida)	
51 107		292	73	46			53 518
723		113					2 787
22 279		141	46				22 466
28 105		38	28	46			28 264

Elec	ctricity+neat prod	uction - Product	ion d'electricite	-cnaieur - Prod	uccion de electr	icidad+calor	
263		41					1 013
26 458		168	54				26 680

Belgium

			Solar - Solair	re - Solar				
2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.	
	Primary ene	ergy - Énergie	primaire - Energía	primaria				
Production - Production - Generación	Generación 961 45 949 18 379 1 129 152 5 476 16 175							
Imports - Importations - Importaciones							27	
Exports - Exportations - Exportaciones								
Stock - Stocks - Inventario (+/-)								
Supply - Approvisionnement - Oferta	961	45 949	18 379	1 129	152	5 476	16 202	
Differences - Ecarts - Diferencias								
Transforma	tion and losses ·	- Transformati	on et pertes - Trai	nsformación y	pérdidas			
Electricity - Électricité - Electrica	- 961	- 45 949	- 18 379				- 5 484	
CHP - Cogénération - Cogeneración							- 10 038	
Heat - Chaleur - Calor					- 137		- 4	
Charcoal - Charbon - Carbón								
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.								
Other - Autres - Otras								
Own use - Consomm. propre - Uso propio					- 16		- 348	
Distribution - Distribution - Distribución								
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final				
Total - Total				1 129		5 476	327	
Industry - Industrie - Industria				4		370	327	
Transport - Transporte								
Commerce - Commerce - Comercial				67		719		
Residential - Résidentiel - Residencial				1 056		4 386		
Other - Autres - Otros				3		1		
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (élect	ricité/chaleur incli	us) - Consum	o (electricidad/c	alor incluida)		
Total - Total	931	44 527	17 811	1 129	44	5 476	4 395	
Electricity - Électricité - Electrica	931	44 527	17 811				3 197	
Heat - Chaleur - Calor					44		871	
Direct use - Utilisation directe - Uso directo				1 129		5 476	327	

Gross electricity and heat produc	ction - Production	on brute d'élec	tricité et chaleur -	· Producción b	oruta de electric	cidad y calor	
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	267	12 764	5 105				916
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)					68		1 3 3 8

2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Solar - Solaii Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.		
D 1 11 D 1 11 C 11			primaire - Energía primaria						
Production - Production - Generación	1 087	35 101	15 306	1 089	126	4 741	16 077		
Imports - Importations - Importaciones							32		
Exports - Exportations - Exportaciones									
Stock - Stocks - Inventario (+/-)	1007	75 101	45 700		***	4 7 40	10.100		
Supply - Approvisionnement - Oferta	1 087	35 101	15 306	1 089	126	4 741	16 108		
Differences - Ecarts - Diferencias				.,			- 0		
			on et pertes - Tra	nstormacion y	perdidas				
Electricity - Électricité - Electrica	- 1 087	- 35 101	- 15 306				- 6 536		
CHP - Cogénération - Cogeneración							- 8 952		
Heat - Chaleur - Calor					- 113		- 4		
Charcoal - Charbon - Carbón									
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.									
Other - Autres - Otras									
Own use - Consomm. propre - Uso propio					- 13		- 319		
Distribution - Distribution - Distribución									
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final					
Total - Total - Total				1 089		4 741	298		
Industry - Industrie - Industria				4		364	298		
Transport - Transporte									
Commerce - Commercial				63		570			
Residential - Résidentiel - Residencial				1 019		3 805			
Other - Autres - Otros				3		1			
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (électi	ricité/chaleur incl	us) - Consumo	o (electricidad/o	alor incluida)			
Total - Total	1 058	34 165	14 898	1 089	37	4 741	4 176		
Electricity - Électricité - Electrica	1 058	34 165	14 898				3 028		
Heat - Chaleur - Calor					37		851		
Direct use - Utilisation directe - Uso directo				1 089		4 741	298		

Gross electricity and heat produc	ction - Production	on brute d'élec	tricité et chaleur -	- Producción b	oruta de electric	cidad y calor	
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	302	9 750	4 252				864
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)					56		1 294

Belgium

•	ıels - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq. Granules/brig.	Charcoal Charbon	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Total
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	. otal
		Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía I	orimaria		
49 161	19 513	10 210					167 105
2 799	27 845		25 189	952	12 937		69 750
	- 17 581				- 13 251		- 30 832
51 960	29 777	10 210	25 189	952	- 314		206 022
	1	- 1	- 0		- 116	- 14	- 130
	Transformation	on and losses - T	ransformation e	t pertes - Trans	sformación y pé	rdidas	
		- 743	- 20 100		74 103		- 17 513
- 9 482	- 265	- 5 339			10 176	2 697	- 12 252
						72	- 69
- 3 476			3 476				0
					- 6 017	- 950	- 7 331
		- 31		an finale Con	- 3 257	- 30	- 3 318
		inal consumption					
39 002	29 513	4 097	8 564	952	74 574	1802	165 437
25 143	95	1 579			34 418	1 499	63 435
007	29 387	1.107		105	1 521	225	30 908
883	8	1 187	0.504	105	19 275	225	22 469
12 630 347	4 20	1 331	8 564	847	17 534 1 827	54 23	45 074
	electricity/heat in		(Alactricité/chale	ur inclus) - Co			3 551
36 679	29 619	8 213	15 660	952	iis. (eiectriciada)	/ calor incluida)	165 437
- 2 612	29 619	3 540	7 096	332			74 574
289	21	577	7 0 3 0				1802
39 002	29 513	4 097	8 564	952			89 061
33 002	25 515	7 037	0 304	332			03 001

Elec	ctricity+heat prod	uction - Product	ion d'électricité+	-chaleur - Prod	ucción de electr	icidad+calor	
- 749	25	1 015	2 034				21 377
444	32	887					2 768

Total	Heat Chaleur	Electricity Électricité	Charcoal Charbon	Pellets/briq. Granules/brig.		els - Biocombustibl combustibles prima	
Total	Calor	Electrica	Carbón	Pellets/briq.	Biogas - Biogaz - Biogás	Liquid - Liquides - Líquidos	Solids - Solides - Sólidos
		primaria	aire - Energía _I	y - Énergie prim	Primary energ		
152 017					9 698	19 072	49 721
59 343		9 536	662	25 655		20 609	2 850
- 29 261		- 10 924				- 18 336	

182 100		- 1 389	662	25 655	9 698	21 344	52 571
251	- 11	252				/	4
	rdidas		t pertes - Trans	ransformation e		Transformatio	
- 17 913		60 450		- 19 533	- 801		
- 11 047	2 240	9 668			- 4 811	- 852	- 8 340
- 57	60						
- 0				1574			- 1 574
- 6 126	- 777	- 5 016					
- 2 765	- 22	- 2 688			- 55		
		sumo final	ion finale - Con	n - Consommati	inal consumption		
144 464	1 512	61 277	662	7 696	4 030	20 499	42 661
58 127	1 296	28 657			1 587	117	25 805
21 610		1 293				20 317	
19 164	155	16 179	73		1 123	12	989
42 437	42	13 763	589	7 696		4	15 518
3 126	18	1 384			1 321	49	349
	/calor incluida)	ns. (electricidad	eur inclus) - Co	<u>(électricité/chale</u>	cluded) - Cons.	electricity/heat in	Cons. (
144 464			662	14 669	7 703	20 798	40 468
61 277				6 973	3 318	250	- 2 413
1 512					355	49	220
81 676			662	7 696	4 030	20 499	42 661

Elec	Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor							
- 689	71	947	1 990				17 487	
335	75	540					2 300	

Belize

	Litratus /Maning	Wind	Solar - Solaiı	re - Solar	Coothornal	Other DE	Dam works
2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine	vvina Éolienne	Photovoltaic Thermal		Geothermal Géothermique	Other RE Autres ER	Ren. waste Déchets rer
2020 (11) 611 13)	Hydro/Marina	Eólica	Photovoltaïque	Thermique	Geotérmica	Otras ER	Residuos rei
			Fotovoltaica	Térmica			
		ergy - Energie	primaire - Energía	primaria			
Production - Production - Generación	872	0	36				
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	872	0	36				
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transforma	tion and losses	- Transformati	on et pertes - Trai	nsformación y	/ pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 872	- 0	- 36				
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total - Total							
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial							
Residential - Résidentiel - Residencial							
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (élect	ricité/chaleur incl	us) - Consum	o (electricidad/o	calor incluida)	
Total - Total - Total	1 085	0	44				
Electricity - Électricité - Electrica	1 085	0	44				
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo							
	•	•	•	•	•		•
Gross electricity and heat produ	ction - Production	on brute d'élec	tricité et chaleur	- Producción	bruta de electric	cidad y calor	
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	242	0	10				
Hoat - Chalour - Calor (in/on T I)		İ					

2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Solar - Solaii Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
	Primary ene	rgy - Énergie _l	primaire - Energía	primaria			
Production - Production - Generación	269	0	35				
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	269	0	35				
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transforma	tion and losses	 Transformation 	on et pertes - Trai	nsformación y	pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 269	- 0	- 35				
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total							
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial							
Residential - Résidentiel - Residencial							
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (électi	ricité/chaleur incl	us) - Consum	o (electricidad/o	alor incluida)	
Total - Total	384	0	50				
Electricity - Électricité - Electrica	384	0	50				
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo							

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor

Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)

Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)

Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)

Belize

Bio	Primary biofuels - Biocombustibles primaires - Biocombustibles primarios Solids - Solides Liquid - Liquides Biogas - Biogaz		Pellets/briq. Granules/briq.	Charcoal Charbon	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Total
- Sólidos	- Líquidos	- Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	
		Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía _I	orimaria		
4 541							5 449
				0	902		902
282				_			282
4 823				0	902		6 633
	Tuanafaunati	l on and losses - T	vanafavnation o	t nortee Trans	- 74	raliale e	- 74
	Transformatio	on and iosses - i	ransiormation e	L pertes - Trans	908	ruiuas	
- 2 427					538		- 1 889
- 2 427					330		-1003
- 56				25			- 31
							-
					- 233		- 233
					- 242		- 242
	F	Final consumption	n - Consommati	on finale - Con	sumo final		
2 340				25	1 800		4 165
1 717					65		1 782
					916		916
623				25	818		1 467
Cons (electricity/heat in	aludad) Cana	(Álastrisité/shals	Lur inclus) Co	na (alastriaidad	/color incluido)	
3 010	electricity/fieat in	iciadea) - cons. ((electricite/chale	eur inclus) - Co 25	is, (electricidad	/ calor iriciuida)	4 165
670				25			1800
0,0							1800
2 340				25			2 365

Elec	Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor									
150							402			

Bio	els - Biocombustibl combustibles prima	rios	Pellets/briq. Granules/briq.	Charcoal Charbon	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Total
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	
3011403	Elquidos		ı ıy - Énergie prim	aire - Energía I	primaria		
5 404							5 708
				0	831		831
5 404					071		6 570
5 404				0	831		6 539
- 522	Tuenefermenti			husutas Tusus	- 183	 	- 705
	Transformatio	on and losses - I	ransformation e	t pertes - Trans		raidas	<u> </u>
- 2 412					304 587		1 005
- 2 412					587		-1825
- 55				25			- 30
33				23			
					- 95		- 95
					- 170		- 170
	ı	inal consumption	n - Consommati	on finale - Con	sumo final		
2 415				25	1 274		3 715
1 563					42		1 606
					714		714
852				25	518		1 395
Cons (electricity/heat in	cluded) Cons	(álostrisitá/sbals	ur inclus) Co	ns (alastricidad	/calor incluida)	
3 255	electricity/fleat in	l Ciudea) - Coris. ((electricite/criale	25	lis. (electricidad		3 715
3 233 840				23			1274
040							12/4
2 415				25			2 440

Elec	Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor									
163							248			

Benin

	Liveley (Mari	V. 6. 1	Solar - Solaiı	re - Solar	C H	Other DE	Dan waste
2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine	Wind Éolienne	Photovoltaic	Thermal	Geothermal Géothermique	Other RE Autres ER	Ren. waste Déchets ren
2020 (III/eii 13)	Hydro/Marina	Eólica	Photovoltaïque	Thermique	Geotérmica	Otras ER	Residuos ren
	пушто/ Магіна	EUIICa	Fotovoltaica	Térmica	Geoternica	Ottas ER	Residuos fei
	Primary ene	ergy - Énergie	primaire - Energía	primaria			
Production - Production - Generación	0		19				
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	0		19				
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transforma	tion and losses	- Transformati	on et pertes - Trai	nsformación y	pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 0		- 19				
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/brig Granules/brig Pellets/brig.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final	•	ı	
Total - Total							
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial							
Residential - Résidentiel - Residencial							
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (élect	ricité/chaleur incl	us) - Consum	o (electricidad/o	calor incluida)	
Total - Total - Total	0		19				
Electricity - Électricité - Electrica	0		19				
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo							
	•	•	•	•	•	•	
Gross electricity and heat produ	ction - Production	on brute d'élec	tricité et chaleur	- Producción	bruta de electric	cidad y calor	
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	0		5				
Heat Chalaur Calar (in (an T.I)		l	1			1	

2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine	Wind Éolienne	Solar - Solair Photovoltaic	Thermal	Geothermal Géothermigue	Other RE Autres ER	Ren. waste Déchets ren.
2010 (11) 211 10)	Hydro/Marina	Eólica	Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermique Térmica	Geotérmica	Otras ER	Residuos ren.
	Primary ene	ergy - Énergie	primaire - Energía				
Production - Production - Generación	0		19				
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	0		19				
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transforma	tion and losses	- Transformati	on et pertes - Trai	nsformación y	pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 0		- 19				
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total							
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial							
Residential - Résidentiel - Residencial							
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (élect	ricité/chaleur incl	us) - Consum	o (electricidad/o	calor incluida)	
Total - Total	0		19				
Electricity - Électricité - Electrica	0		19				
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo							

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor

Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)

Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)

- 41	1	-
_ 1	2	۲

Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)

Benin

	els - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq. Granules/brig.	Charcoal Charbon	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Total
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	Total
		Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía _I	primaria		
75 618		1					75 638
				2			2
				- 76			- 76
75 618		1		- 74			75 564
	Transformation	on and losses - T	ransformation e	t pertes - Trans	ı sformación y péi	rdidas	
					19		
- 3 337				1 511			- 1827
		inal consumption	n - Consommati	on finale - Con	sumo final		
72 281		1		1 437	19		73 738
					5		5
12 692					9		12 701
59 588		1		1 437	6		61 032
Cama (alaahuiaihu/baahim	aludad) Cara	(4) a abui aib	um in alua). Ca		/aalawimahuida	1
72 281	electricity/heat in	ciuded) - Cons. (electricite/chale	1 437	ns. (electricidad	/calor incluida)	73 738
/2 201		"		143/			/3 /38 19
							19
72 281		1		1 437			73 718

Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor									
							5		

	els - Biocombustibl combustibles prima Liquid - Liquides		Pellets/briq. Granules/briq. Pellets/brig.	Charcoal Charbon Carbón	Electricity Électricité Electrica	Heat Chaleur Calor	Total
- Sólidos	- Líquidos	- Biogás				Calor	
		Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía p	primaria		
75 223		1					75 243
				0			0
				- 6			- 6
75.007							75.077
75 223		1		- 6			75 237
	Tuenefermenti			handa Tuana	- 0	rali ala a	- 0
	Transformatio	on and losses - I	ransformation e	t pertes - Trans		raidas	
					19		
- 3 337				1 511			-1827
- 3 33/				1 511			-102/
		i Final consumption	n - Consommati	on finale - Con	sumo final		
71 886		1		1505	19		73 411
1		•			5		5
12 621					8		12 629
59 265		1		1 505	6		60 777
Cons. (electricity/heat in	cluded) - Cons.	(électricité/chale	eur inclus) - Co	ns. (electricidad	/calor incluida)	
71 886		1		1 505			73 411
							19
71 886		1		1505			73 391

E	Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor										
							5				

Bhutan

	Disable (Mari	NA Consul	Solar - Solaii	re - Solar	Carthanna	Other DE	D
2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine	Wind Éolienne	Photovoltaic	Thermal	Geothermal Géothermique	Other RE Autres ER	Ren. waste Déchets ren
2020 (III/eii 13)	Hydro/Marina	Eólica	Photovoltaïque	Thermique	Geotérmica	Otras ER	Residuos rer
			Fotovoltaica	Térmica			
		ergy - Energie	primaire - Energía	primaria			
Production - Production - Generación	40 931	4	1				
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	40 931	4	1				
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transforma	ation and losses	- Transformati	on et pertes - Trai	nsformación y	/ pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 40 931	- 4	- 1				
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/brig Granules/brig Pellets/brig.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total							
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial							
Residential - Résidentiel - Residencial							
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (élect	ricité/chaleur incl	us) - Consum	o (electricidad/	calor incluida)	
Total - Total - Total	7 052	1	0				
Electricity - Électricité - Electrica	7 052	1	0				
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo							
	•		•	•	•		•
Gross electricity and heat produ	iction - Producti	on brute d'élec	tricité et chaleur	- Producción	bruta de electric	cidad y calor	
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh	11 370	1	0				
Heat Chalour Calor (in (on T.I)	1	1	1	1	I		1

2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Solar - Solaii Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.					
Primary energy - Énergie primaire - Energía primaria												
Production - Production - Generación	31 125		1									
Imports - Importations - Importaciones												
Exports - Exportations - Exportaciones												
Stock - Stocks - Inventario (+/-)												
Supply - Approvisionnement - Oferta	31 125		1									
Differences - Ecarts - Diferencias												
		 Transformation 	on et pertes - Trai	nsformación y	pérdidas							
Electricity - Électricité - Electrica	- 31 125		- 1									
CHP - Cogénération - Cogeneración												
Heat - Chaleur - Calor												
Charcoal - Charbon - Carbón												
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.												
Other - Autres - Otras												
Own use - Consomm. propre - Uso propio												
Distribution - Distribution - Distribución												
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final								
Total - Total												
Industry - Industrie - Industria												
Transport - Transporte												
Commerce - Commerce - Comercial												
Residential - Résidentiel - Residencial												
Other - Autres - Otros												
Consumption (electricity/heat inc	uded) - Conson	nmation (électi	ricité/chaleur incl	us) - Consum	o (electricidad/o	calor incluida)						
Total - Total	8 207		0									
Electricity - Électricité - Electrica	8 207		0									
Heat - Chaleur - Calor												
Direct use - Utilisation directe - Uso directo												

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor

8 646

Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh) Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)

Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)

Bhutan

•	els - Biocombustibl combustibles prima Liquid - Liquides		Pellets/briq. Granules/briq. Pellets/briq.	Charcoal Charbon Carbón	Electricity Électricité Electrica	Heat Chaleur Calor	Total
- Sólidos	- Líquidos	- Biogás				edioi	
		Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía p	orimaria		
60 320				7.045	205		101 256
				3 045	295		3 340
				- 364	- 33 335		- 33 698
60 320				2 682	- 33 040		70 898
60 320				2 002	- 33 040		70 898
	Transformation	on and losses - T	ransformation et	t pertes - Trans	sformación y péi	rdidas	
					40 936		
- 605				274			- 331
					- 5		- 5
					- 837		- 837
		inal consumption	n - Consommati				
59 715				2 955	7 053		69 724
					5 109		5 109
8 957				443	530		9 930
50 758				2 512	1 067		54 337
Cons (electricity/heat in	aludad) Cara	(Alastriaité /ahala	Lur inclus) Co	348	/color incluido)	348
59 715	electricity/neat in	Ciudea) - Cons. ((electricite/chale	2 955	is. (electricidad,	/calor incluida)	69 724
29 /15				2 900			7 053
							/ 053
59 715				2 955			62 671

Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor									
						11 371			

Biod	els - Biocombustibl combustibles prima	rios	Pellets/briq. Granules/brig.	Charcoal Charbon	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Total
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	
		Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía _I	orimaria		
59 845							90 972
				3 074	347		3 420
				- 42	- 22 128		- 22 170
59 845				3 031	- 21 781		72 223
	Transformation	on and losses - T	ransformation e	t pertes - Trans	formación y pé	rdidas	
					31 127		
- 593				268			- 324
- 393				200			- 324
					- 5		- 5
					- 1 134		- 1 134
	F	inal consumption	n - Consommati	on finale - Con	sumo final		
59 253				3 300	8 207		70 759
					6 281		6 281
8 888				495	559		9 941
50 365				2 805	953		54 122
30 303				2 003	415		415
Cons. (electricity/heat in	cluded) - Cons.	électricité/chale	eur inclus) - Co		/calor incluida)	
59 253		•	•	3 300			70 759
							8 207
59 253				3 300			62 552

Elec	Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor									
88										

Bolivia (Plurinational State of)

	Harley (Mari	Wind	Solar - Solaiı	re - Solar	C II	Other DE	D
2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Éolienne Eólica	Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren
	Primary ene	rgy - Énergie	primaire - Energía	primaria			
Production - Generación	10 592	231	900				
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	10 592	231	900				
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transforma	ation and losses -	 Transformati 	on et pertes - Trai	nsformación y	/ pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 10 592	- 231	- 900				
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consumpt	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total							
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial							
Residential - Résidentiel - Residencial							
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Consom	nmation (élect	ricité/chaleur incl	us) - Consum	o (electricidad/c	alor incluida)	
Total - Total - Total	8 827	193	750				
Electricity - Électricité - Electrica	8 827	193	750				
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo							

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor									
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	2 942	64	250						
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)									

2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Solar - Solair Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.					
	Primary energy - Énergie primaire - Energía primaria Production - Production - Generación 11 702 253 680											
	11 /02	253	680									
Imports - Importations - Importaciones												
Exports - Exportations - Exportaciones												
Stock - Stocks - Inventario (+/-)												
Supply - Approvisionnement - Oferta	11 702	253	680									
Differences - Ecarts - Diferencias			<u></u> _	L								
			on et pertes - Trai	nsformación y	pérdidas							
Electricity - Électricité - Electrica	- 11 702	- 253	- 680									
CHP - Cogénération - Cogeneración												
Heat - Chaleur - Calor												
Charcoal - Charbon - Carbón												
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.												
Other - Autres - Otras												
Own use - Consomm. propre - Uso propio												
Distribution - Distribution - Distribución												
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final								
Total - Total												
Industry - Industrie - Industria												
Transport - Transport - Transporte												
Commerce - Commercial												
Residential - Résidentiel - Residencial												
Other - Autres - Otros												
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (électi	ricité/chaleur incl	us) - Consum	(electricidad/c	alor incluida)						
Total - Total - Total	9 396	203	546									
Electricity - Électricité - Electrica	9 396	203	546									
Heat - Chaleur - Calor												
Direct use - Utilisation directe - Uso directo												

Gross electricity and heat produ	Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor										
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	3 251	70	189								
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)											

Bolivia (Plurinational State of)

•	els - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq. Granules/briq.	Charcoal Charbon	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Total
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	Total
		Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía p	orimaria		
64 825							76 548
				- 63			- 63
64 825				- 63			76 486
	T				- 426		- 426
	Iransformatio	on and losses - T	ransformation e	pertes - Trans	12 418	raidas	695
- 6 022					12 418 480		- 5 542
- 6 022					460		- 5 542
- 3 291				1490			- 1 801
3 2 3 1				1430			1001
- 2 235					- 588		- 2 823
					- 1 134		- 1 134
	ı	inal consumption	n - Consommati	on finale - Con	sumo final		
53 276				1 427	10 750		65 454
28 177					2 385		30 561
					23		23
					2 640		2 640
25 100				1 427	4 683		31 210
		L			1 019		1 019
	electricity/heat in	cluded) - Cons. ((électricité/chale	•	ns. (electricidad	/calor incluida)	
54 256				1 427			65 454
980							10 750
F7 27C				1 427			F4 704
53 276				1 427			54 704

Elec	ctricity+heat prod	uction - Product	ion d'électricité	-chaleur - Prod	ucción de electr	icidad+calor	
327							3 583

	els - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq.	Charcoal	Electricity	Heat	
Solids - Solides	Liquid - Liquides	Biogas - Biogaz	Granules/briq.	Charbon	Électricité	Chaleur	Total
- Sólidos	- Líquidos	- Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	
			y - Énergie prim	aire - Energía p	orimaria		
51 984							64 619
				- 11			- 11
51 984				- 11			64 608
					- 515		- 515
	Transformation	on and losses - T	ransformation e	t pertes - Trans	formación y pé	rdidas	
					12 876		240
- 9 498					541		- 8 957
- 2 449				1 109			- 1 341
- 1 763					- 522		- 2 284
					- 1 608		-1608
	ı	inal consumption	n - Consommati	on finale - Con	sumo final		
38 274				1 098	10 772		50 144
25 368					2 673		28 041
					2 644		2 644
12 906				1 098	4 483		18 487
					972		972
Cons. (electricity/heat in	cluded) - Cons.	(électricité/chale	eur inclus) - Co	ns. (electricidad	/calor incluida)	
38 901				1 098		_	50 144
627							10 772
38 274				1 098			39 372

Elec	Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor									
217							3 727			

Bosnia and Herzegovina

			Solar - Solair	re - Solar			
2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren Residuos rer
	Primary end	rgy - Énergie	primaire - Energía	primaria			
Production - Production - Generación Imports - Importations - Importaciones	16 488	943	162				
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	16 488	943	162				
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transforma	ation and losses	- Transformati	on et pertes - Trai	nsformación y	/ pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 16 488	- 943	- 162				
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total - Total							
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial							
Residential - Résidentiel - Residencial							
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (élect	ricité/chaleur incl	us) - Consum	o (electricidad/c	alor incluida)	
Total - Total	9 349	535	92				
Electricity - Électricité - Electrica	9 349	535	92				
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo							

Direct use - Othisation unecte - Oso unecto							
Gross electricity and heat produc	tion - Production	on brute d'élec	tricité et chaleur -	 Producción I 	oruta de electric	idad y calor	
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	4 580	262	45				
Heat - Chaleur - Calor (in/en T I)							

	Hydro/Marine	Wind	Solar - Solaii Photovoltaic	re - Solar Thermal	Geothermal	Other RE	Ren. waste
2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine	Éolienne	Photovoltaïque	Thermal	Géothermique	Autres ER	Déchets ren.
	Hydro/Marina	Eólica	Fotovoltaica	Térmica	Geotérmica	Otras ER	Residuos ren.
	Primary ene	ergy - Énergie	primaire - Energía	primaria			
Production - Production - Generación	21 964	914	108				
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	21 964	914	108				
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transforma	tion and losses ·	- Transformati	on et pertes - Trai	nsformación y	/ pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 21 964	- 914	- 108				
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			•
Total - Total							
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial							
Residential - Résidentiel - Residencial							
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (élect	ricité/chaleur incl	us) - Consum	o (electricidad/o	alor incluida)	
Total - Total	12 013	500	59				
Electricity - Électricité - Electrica	12 013	500	59				
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo							

Gross electricity and heat produc	ction - Production	on brute d'élec	tricité et chaleur -	 Producción b 	oruta de electric	cidad y calor	
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	6 101	254	30				
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)							

Bosnia and Herzegovina

	iels - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq. Granules/brig.	Charcoal Charbon	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Total
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	Total
		Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía _I	primaria		
62 208		104					79 905
24			18	29	3 497		3 568
- 5 914			- 1 013	- 557	- 5 422		- 12 906
56 318		104	- 995	- 527	-1926		70 567
- 23					- 2 785		- 2 808
	Transformation	on and losses - T	ransformation e	t pertes - Trans	formación y pé	rdidas	
		- 104		Ċ	17 636		- 61
- 197					4	180	- 13
- 1 321						1 0 6 0	- 261
- 2 198				879			- 1 319
- 2 527			2 527				- 0
					- 1 464	- 5	- 1 468
					- 1 464	- 95	- 1 559
	ı	inal consumption	n - Consommati	on finale - Con	sumo final		
50 052			1 532	352	10 002	1 140	63 078
586					3 763	6	4 355
2 680				117		264	3 061
46 786			1 532	234	4 443	871	53 866
40 700			1 332	254	1796	071	1796
Cons. (electricity/heat in	cluded) - Cons. ((électricité/chale	eur inclus) - Co		/calor incluida)	1,30
51 202	,	16	1 532	352			63 078
10		16					10 002
1140							1140
50 052			1 532	352			51 936

Elec	Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor									
5		8					4 900			
1 240							1 240			

Biod	els - Biocombustibl combustibles prima	rios	Pellets/briq. Granules/brig.	Charcoal Charbon	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Total
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	
3011403	Elquidos		y - Énergie prim	laire - Energía :	orimaria		
60 778		67	<u> </u>				83 831
6			29	59	4 401		4 494
- 6 237			- 2 001	- 498	- 6 824		- 15 560
54.547		a=	1.070	440	0.407		70 705
54 547		67	- 1 972	- 440	- 2 423		72 765
	Transformatio	n and laces. T	vanafaunatian a	t nortos Trons	- 4 319	udidos	- 4 319
I	Transformatio	on and losses - T	ransformation e	t pertes - Trans	23 011	raidas	- 42
- 179		- 6/			23 011	173	- 42 - 2
- 179					4	1074	- 2 - 275
- 1 349				938		1074	- 2/3 -1407
- 2 345 - 3 875			3 875	930			-1407
- 3 0/3			3 6/3				U
					- 1842	- 5	-1847
					- 1842	- 94	-1936
	F	inal consumption	n - Consommat	on finale - Con	sumo final		
46 799			1903	498	12 588	1148	62 936
721					4 736	6	5 463
7 266				117		200	7.050
3 266 42 812			1 903	117 381	5 592	269 873	3 652 51 561
42 012			1 903	301	2 260	0/3	2 260
Cons (electricity/heat in	cluded) - Cons	(áloctricitá/chala	ur inclus) - Co		/calor incluida)	2 200
47 949	electricity/fleat in	14	1903	498	is. (electricidad	/ calor incluida/	62 936
2		14	1303	450			12 588
1 148		14					1148
46 799			1 903	498			49 200
40,33			1 303	133			73 200

Elec	tricity+heat prod	uction - Product	ion d'électricité+	·chaleur - Prod	ucción de electr	icidad+calor	
1		7					6 393
1 247							1247

Botswana

			Solar - Solair	re - Solar					
2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.		
	Primary ene	ergy - Énergie ı	orimaire - Energía	primaria					
Production - Production - Generación			22						
Imports - Importations - Importaciones									
Exports - Exportations - Exportaciones									
Stock - Stocks - Inventario (+/-)									
Supply - Approvisionnement - Oferta			22						
Differences - Ecarts - Diferencias									
Transforma	tion and losses ·	 Transformation 	on et pertes - Trai	nsformación y	pérdidas				
Electricity - Électricité - Electrica			- 22						
CHP - Cogénération - Cogeneración									
Heat - Chaleur - Calor									
Charcoal - Charbon - Carbón									
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.									
Other - Autres - Otras									
Own use - Consomm. propre - Uso propio									
Distribution - Distribution - Distribución									
	Final consump	tion - Consomi	mation finale - Co	nsumo final					
Total - Total - Total									
Industry - Industrie - Industria									
Transport - Transport - Transporte									
Commerce - Commerce - Comercial									
Residential - Résidentiel - Residencial									
Other - Autres - Otros									
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (électi	ricité/chaleur incl	us) - Consum	o (electricidad/o	alor incluida)			
Total - Total			31						
Electricity - Électricité - Electrica			31						
Heat - Chaleur - Calor									
Direct use - Utilisation directe - Uso directo									
Gross electricity and heat produ		on brute d'élec	tricité et chaleur ·	- Producción l	bruta de electric	idad y calor			
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)			6						
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)									

			Solar - Solair	ro - Solar			
2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine	Wind Éolienne	Photovoltaic	Thermal	Geothermal Géothermique	Other RE Autres ER	Ren. waste Déchets ren.
2019 (In/en 13)	Hydro/Marina	Eólica	Photovoltaïque	Thermique	Geothermique	Otras ER	Residuos ren.
			Fotovoltaica	Térmica	Geoternica	Otlas LK	Residuos Tell.
	Primary ene	ergy - Énergie _l	primaire - Energía	primaria			
Production - Production - Generación			21				
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta			21				
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transforma	tion and losses	- Transformation	on et pertes - Trai	nsformación y	pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica			- 21				
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total							
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial							
Residential - Résidentiel - Residencial							
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (électi	ricité/chaleur incl	us) - Consum	o (electricidad/o	calor incluida)	
Total - Total - Total			20				
Electricity - Électricité - Electrica			20				
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo							

Gross electricity and heat produc	ction - Production brute d'éle	<u>ctricité et chaleur ·</u>	 Producción l 	oruta de electric	idad y calor	
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)		6				
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)						

Botswana

•	els - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq. Granules/briq.	Charcoal Charbon	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Total
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	Total
		Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía _I	primaria		
7 933		0			20		7 955 20
7 933		0			20 - 1		7 974 - 1
	Transformation	on and losses - T	ransformation e	t pertes - Trans		rdidas	
					22		
- 5 112				2 314			- 2 798
					- 3 - 6		- 3 - 6
	ı	inal consumption	n - Consommati	on finale - Con	sumo final		
2 821		0		2 314	31 6		5 166 6
		0			14		14
2 821				2 314	10 0		5 146 0
	electricity/heat in		(électricité/chale		ns. (electricidad	/calor incluida)	
2 821		0		2 314			5 166 31
2 821		0		2 314			5 135

Elec	ctricity+heat prod	uction - Product	ion d'électricité	-chaleur - Prod	ucción de electr	icidad+calor	
							6

Bio	els - Biocombustibl combustibles prima	rios	Pellets/briq. Granules/brig.	Charcoal Charbon	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Total
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	Total
		Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía _I	orimaria		
7 932		0					7 953
					7		7
7 932		0			7		7 960
					- 1		- 1
	Transformation	on and losses - T	ransformation e	t pertes - Trans	formación y pé	rdidas	
					21		
- 5 111				2 314			- 2 798
3 111				2 314			2,50
					- 3		- 3
				finala - Can	- 4		- 4
0.001		inal consumption	n - Consommati				F 4FF
2 821		0		2 314	20 4		5 155
					4		4
		0			9		9
2 821				2 314	7		5 141
					0		0
Cons. (electricity/heat in	cluded) - Cons.	(électricité/chale	eur inclus) - Co	ns. (electricidad	/calor incluida)	
2 821		0		2 314			5 155
							20
2 821		0		2 314			5 135
2 021		0		2 314			5 155

	Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor									
								6		
								_		
ı										

Brazil

			Solar - Solair	re - Solar			
0000 (1 / 7)	Hydro/Marine	Wind	Photovoltaic	Thermal	Geothermal	Other RE	Ren. waste
2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine	Éolienne	Photovoltaïque	Thermique	Géothermique	Autres ER	Déchets ren.
	Hydro/Marina	Eólica	Fotovoltaica	Térmica	Geotérmica	Otras ER	Residuos ren.
	Primary ene	ergy - Énergie	primaire - Energía	primaria			
Production - Production - Generación	1 426 975	205 380	38 732				
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	1 426 975	205 380	38 732				
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transforma	tion and losses	- Transformati	on et pertes - Trar	nsformación y	/ pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	-1 426 975	- 205 380	- 38 732			•	
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/brig Granules/brig Pellets/brig.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total							
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial							
Residential - Résidentiel - Residencial							
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (élect	ricité/chaleur inclu	us) - Consum	o (electricidad/o	alor incluida)	
Total - Total	1 153 670	166 044	31 314				
Electricity - Électricité - Electrica	1 153 670	166 044	31 314				
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo							
Gross electricity and heat produ				- Producción	bruta de electric	idad y calor	
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	396 382	57 050	10 759				
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)							

			Solar - Solair	o Colon			
	Hydro/Marine	Wind	Photovoltaic	e - Solar Thermal	Geothermal	Other RE	Ren. waste
2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine	Éolienne	Photovoltaïque	Thermique	Géothermique	Autres ER	Déchets ren.
	Hydro/Marina	Eólica	Fotovoltaique	Térmica	Geotérmica	Otras ER	Residuos ren.
	Primary ene	rav - Éneraje	primaire - Energía				
Production - Production - Generación	1 432 357	201 548	23 994	primaria			
Imports - Importations - Importaciones	1 102 007	20.0.0	20 00 .				
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	1 432 357	201 548	23 994				
Differences - Ecarts - Diferencias	1 432 337	201340	25 554				
	tion and losses -	- Transformatio	ı on et pertes - Trar	sformación v	nérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	-1 432 357	- 201 548	- 23 994	isionnacion y	Peralaas		
CHP - Cogénération - Cogeneración	1 432 337	201340	25 554				
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/brig Granules/brig Pellets/brig.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
Distribution Distribution Distribution	Final consump	tion - Consom	nation finale - Co	nsumo final	<u> </u>		
Total - Total - Total	T mai consump						
Industry - Industria							
Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial							
Residential - Résidentiel - Residencial							
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat incl	uded) - Consom	nmation (élect	ricité/chaleur inclu	us) - Consum	c (electricidad/c	alor incluida)	
Total - Total - Total	1172 879	165 037	19 647				
Electricity - Électricité - Electrica	1 172 879	165 037	19 647				
Heat - Chaleur - Calor	-						
Direct use - Utilisation directe - Uso directo							

Gross electricity and neat produc	ction - Productio	on brute d'elec	tricite et chaieur -	· Production i	oruta de electric	dad y calor	
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	397 877	55 986	6 665				
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)							

Brazil

•	iels - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq. Granules/brig.	Charcoal Charbon	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Total
Solids - Solides	Liquid - Liquides	Biogas - Biogaz	Pellets/brig.	Carbón	Electrica	Calor	Total
- Sólidos	- Líquidos	- Biogás					
			y - Énergie prim	iaire - Energía i	primaria		
3 363 227	910 143	20 324					5 964 781
	21 418				76 098		97 516
	- 45 296				- 1 197		- 46 493
	- 4 918						- 4 918
3 363 227	881 347	20 324			74 901		6 010 886
	- 3 443				- 19 045		- 22 488
	Transformation	on and losses - T	ransformation e	t pertes - Trans	sformación y péi	rdidas	
- 3 044	- 4 694	- 13 011			1 742 972		51 135
- 409 833	- 247	- 7 313			139 594		- 277 800
- 315 405				168 122			- 147 282
- 222 487							- 222 487
- 587 742					- 95 882		- 683 624
	- 2 236			- 2 488	- 320 537		- 325 261
		Final consumption	n - Consommati	ion finale - Con	sumo final		
1 824 716	870 728			165 634	1 522 003		4 383 080
1 385 763	4 874			145 160	598 605		2 134 402
	834 480				6 103		840 583
3 297	166			3 110	386 714		393 286
301 777				16 985	432 024		750 786
133 879	31 208			379	98 558		264 023
Cons. (electricity/heat in	cluded) - Cons.	(électricité/chale	eur inclus) - Co	ns. (electricidad	/calor incluida)	
1 991 105	872 375	2 937		165 634			4 383 080
166 389	1648	2 937					1 522 003
1 824 716	870 728			165 634			2 861 077

Elec	ctricity+heat prod	luction - Product	ion d'électricité	-chaleur - Prod	ucción de electr	icidad+calor	
57 169	566	1 009					522 935

	uels - Biocombustibl ocombustibles prima		Pellets/briq.	Charcoal	Electricity	Heat	
Solids - Solides		Biogas - Biogaz	Granules/briq.	Charbon	Électricité	Chaleur	Total
- Sólidos	- Líquidos	- Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	
3311435	Ziquidos	•	ı ıy - Énergie prim	aire - Energía I	primaria		
3 147 149	957 906	18 632					5 781 587
	32 128				74 528		106 656
	- 43 222				- 591		- 43 813
	9 391						9 391
3 147 149	956 203	18 632			73 937		5 853 821
11 244	- 7				25		11 262
	Transformation	on and losses - T	ransformation e	t pertes - Trans	formación y pé	rdidas	
- 2 996	- 4 505	- 11 244			1723 037		46 391
- 395 195	- 249	- 7 388			132 578		- 270 254
- 314 453				167 603			- 146 849
- 204 834							- 204 834
- 633 847					- 97 067		- 730 914
	- 4 292			- 2 477	- 313 050		- 319 819
		inal consumption	n - Consommat	ion finale - Con	sumo final		
1 607 069	947 149			165 126	1 519 461		4 238 805
1 174 384	4 240			144 494	580 282		1 903 400
	914 732				6 668		921 400
3 487	140			3 275	417 857		424 759
296 421				16 974	422 389		735 784
132 776	28 037			384	92 266		253 463
Cons. ((electricity/heat in	cluded) - Cons.	(électricité/chale	eur inclus) - Co	ns. (electricidad	/calor incluida)	
1 765 051	948 456	2 609		165 126			4 238 805
157 982	1 3 0 8	2 609					1 519 461
1607069	947 149			165 126			2 719 344

Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor									
53 592	444	885					515 449		

Brunei Darussalam

		N. C L.	Solar - Solai	re - Solar		011 55	
2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren Residuos rer
	Primary ene	ergy - Énergie	primaire - Energía	primaria			
Production - Production - Generación			4				
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta			4				
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transform	ation and losses	- Transformati	on et pertes - Trai	nsformación y	pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica			- 4				
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total							
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial							
Residential - Résidentiel - Residencial							
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat in	cluded) - Conson	nmation (élect	ricité/chaleur incl	us) - Consum	(electricidad/d	calor incluida)	
Total - Total - Total			3				
Electricity - Électricité - Electrica			3				
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo							
Gross electricity and heat produ	uction - Production	on brute d'élec	tricité et chaleur	- Producción	bruta de electric	idad v calor	
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh			1			y Guioi	
Heat Chalana Calan Galan T.N.	1						

2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Solar - Solaii Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	re - Solar Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
	Primary ene	ergy - Énergie	primaire - Energía				
Production - Production - Generación			4				
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta			4				
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transform	ation and losses	- Transformati	on et pertes - Trai	nsformación y	pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica			- 4				
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			-
Total - Total							
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial							
Residential - Résidentiel - Residencial							
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat in	cluded) - Conson	nmation (élect	ricité/chaleur incl	us) - Consum	o (electricidad/o	calor incluida)	
Total - Total			3				
Electricity - Électricité - Electrica			3				
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo							

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)

Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)

Brunei Darussalam

	iels - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq. Granules/briq.	Charcoal Charbon	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Total
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	TOLAI
		Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía _I	orimaria		
132							136
				11			11
				- 0			- 0
132				11			147
102				"	0		0
	Transformation	on and losses - T	ransformation e	pertes - Trans	formación y pé	rdidas	
					4		
0.7				10			
- 23				10			- 13
					- 0		- 0
					- 1		- 1
	F	inal consumption	n - Consommati	on finale - Con	sumo final		
109				22	3		134
					0		0
16				3	2		21
93				18	2		21 112
93				10	'		112
Cons. (electricity/heat in	cluded) - Cons.	(électricité/chale	eur inclus) - Co	ns. (electricidad	/calor incluida)	
109			•	22			134
							3
				_			
109				22			131
Clo	ctricity+heat prod	ustion Drodust	ion d'áloctricitás	chalour - Drod	ucción do oloctr	icidad+calor	

Ele	Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor										
							1				

Bio	iels - Biocombustibl combustibles prima	rios	Pellets/briq. Granules/brig.	Charcoal Charbon	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Total
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	Total
		Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía p	orimaria		
132							136
				9			9
				- 0			- 0
470							445
132				9	0		145 0
	Transformation	on and losses - T	ransformation of	t nortos - Trans		rdidas	0
	Transformation	711 dilu 1033e3 - 1	ransionnation e	L pertes - Trans	4	lalaas	
					-		
- 23				10			- 12
					- 0		- 0
					- 1		- 1
	l l	inal consumption	n - Consommati			T T	
109				19	3		132
					ı		'
16				3	2		21
93				16	1		110
Cons. (electricity/heat in	cluded) - Cons.	(électricité/chale	eur inclus) - Co	ns. (electricidad	/calor incluida)	
109				19			132
							3
109				19			128
ГІ	atulaitus baat muad	ustion Duadust	ion alkloatrioitki	abalaum Duad	vanića da alantu	isidad Laslau	
Ele	ctricity+heat prod	uction - Product	ion a electricite	chaleur - Prod	uccion de electr	iciudu+calor	

Bulgaria

	Therbox (Marrian)	AA/Co. al	Solar - Solair	re - Solar	Carthamar	Other DE	D
2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
	Primary ene	ergy - Énergie (primaire - Energía	primaria			
Production - Production - Generación	10 153	5 318	5 331	1 147	1 495	4 672	1 755
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	10 153	5 318	5 331	1 147	1 495	4 672	1 755
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transforma	tion and losses ·	 Transformation 	on et pertes - Trai	nsformación y	pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 10 153	- 5 318	- 5 331				- 9
CHP - Cogénération - Cogeneración							- 8
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total - Total				1 147	1 495	4 672	1 738
Industry - Industrie - Industria							1 738
Transport - Transport - Transporte							
Commerce - Commercial				665	1 495	4 672	
Residential - Résidentiel - Residencial				482			
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (électi	ricité/chaleur incl	us) - Consum	o (electricidad/c	alor incluida)	
Total - Total	7 124	3 731	3 740	1 147	1 495	4 672	1743
Electricity - Électricité - Electrica	7 124	3 731	3 740				4
Heat - Chaleur - Calor							0
Direct use - Utilisation directe - Uso directo				1 147	1 495	4 672	1 738

Gross electricity and heat produc	ction - Production	on brute d'élec	tricité et chaleur -	· Producción b	oruta de electricidad y calor	
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	2 820	1 477	1 481			2
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)						0

2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Solar - Solair Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
	<u>-</u>		primaire - Energía				
Production - Production - Generación	10 546	4 741	5 193	1 092	1 470	4 419	2 472
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)	10.546	4 7 41	F 107	1000	1 470	4 410	0.470
Supply - Approvisionnement - Oferta	10 546	4 741	5 193	1 092	1 470	4 419	2 472
Differences - Ecarts - Diferencias	tion and laces	Tue mede une eti.	n at nautae. Tues				
			on et pertes - Trar	istormacion y	perdidas		101
Electricity - Électricité - Electrica	- 10 546	- 4 741	- 5 193				- 161
CHP - Cogénération - Cogeneración							- 417
Heat - Chaleur - Calor Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribución	Final communi	ti C	matian finala Ca				
Tabel Tabel Tabel	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co		1 470	4.410	1004
Total - Total - Total				1 092	1 470	4 419	1894
Industry - Industrie - Industria							1 894
Transport - Transport - Transporte				677	1 470	4 410	
Commerce - Commerce - Comercial				633	1 470	4 419	
Residential - Résidentiel - Residencial				459			
Other - Autres - Otros	luded Conserve		 	6		-1	
Consumption (electricity/heat inc						•	
Total - Total - Total	7 170	3 223	3 530	1 092	1 470	4 419	2 087
Electricity - Électricité - Electrica	7 170	3 223	3 530				108
Heat - Chaleur - Calor				1.000	1 476	4 416	84
Direct use - Utilisation directe - Uso directo				1 092	1 470	4 419	1894

Gross electricity and heat produc	ction - Production	on brute d'élec	tricité et chaleur -	- Producción b	ruta de electric	idad y calor	
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	2 929	1 317	1 442				44
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)							134

Bulgaria

•	els - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq. Granules/brig.	Charcoal Charbon	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Total
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	Total
		Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía _I	orimaria		
70 335	5 565	2 232					108 004
613	3 559		1 781	148	2 448		8 549
- 1 891	- 2 004		- 3 222	- 61	- 4 698		- 11 877
- 246	84						- 161
68 811	7 204	2 232	- 1 441	87	- 2 251		104 514
- 9 <i>7</i>	- 0	- 0			- <i>45</i> 8	- 193	- 748
	Transformation	on and losses - T	ransformation e	t pertes - Trans	sformación y pé	rdidas	
- 1 952		- 634			21 670		- 1 728
- 16 519		- 1 317			5 250	5 722	- 6 871
			- 472			368	- 105
- 114				64			- 49
- 4 440			4 440				
					- 3 610	- 1 562	- 5 172
					- 1 714	- 1 063	- 2 777
	F	inal consumption	n - Consommati		sumo final		
45 688	7 204	282	2 527	152	18 887	3 658	87 450
9 170					6 245	732	17 885
	7 204				274		7 478
3 428		169		152	4 617	653	15 851
32 967			2 527		7 499	2 186	45 660
124		113			252	87	576
•	electricity/heat in				ns. (electricidad	/calor incluida)	
52 709	7 204	972	2 762	152			87 450
3 719		570					18 887
3 302		120	235				3 658
45 688	7 204	282	2 527	152			64 906

Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor							
1 472		226					7 478
5 166		188	368				5 722

	Heat	Electricity	Charcoal	Pellets/briq.		els - Biocombustibl	
Total	Chaleur	Électricité	Charbon	Granules/briq.	rios Biogas - Biogaz	combustibles prima Liquid - Liquides	Solids - Solides
	Calor	Electrica	Carbón	Pellets/briq.	- Biogás	- Líquides	- Sólidos
		orimaria	ı aire - Energía ı	y - Énergie prim		- Liquidos	- 5011d03
106 815				, Liver gio pinni	2 133	6 903	67 845
6 669		1 858	187	1549	2 133	2 544	531
- 13 335		- 5 404	- 94	- 3 385		- 2 076	- 2 376
- 215		3 101	34	3 303		141	- 355
99 935		- 3 546	92	-1836	2 133	7 512	65 645
441	- 147	293	""	. 555	- 0	, 5.2	295
			t pertes - Trans	ransformation e		Transformation	200
- 3 013		21 948			- 560		- 3 760
- 7 278	6 273	5 088			-1264		- 16 957
- 91	384			- 475			
- 45			59				- 104
				4 440			- 4 440
- 5 293	- 1 579	- 3 714					
- 2 960	- 1 272	- 1 688					
		sumo final	ion finale - Con	n - Consommat	inal consumption	ı	
81 988	3 953	18 380	151	2 129	309	7 512	40 679
17 136	748	5 999			150		8 344
7 732		219				7 512	
17 567	881	5 342	151		109		4 561
39 074	2 248	6 617		2 129			27 621
480	76	202			50		152
	/calor incluida)	ns. (electricidad	eur inclus) - Co	(électricité/chale	cluded) - Cons.	electricity/heat in	Cons. (
81 988			151	2 371	1 010	7 512	47 952
18 380					565		3 783
3 953				242	136		3 490
59 655			151	2 129	309	7 512	40 679

Elec	Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor								
1546		231					7 510		
5 538		216	384				6 273		

Burkina Faso

		N. C. 1	Solar - Solair	re - Solar		011 5	
2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
	Primary ene	rgy - Énergie	primaire - Energía	primaria			
Production - Production - Generación	405		363				
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	405		363				
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transforma	tion and losses ·	 Transformati 	on et pertes - Trai	nsformación y	pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 405		- 363				
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/brig Granules/brig Pellets/brig.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total							
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial							
Residential - Résidentiel - Residencial							
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (élect	ricité/chaleur incl	us) - Consum	o (electricidad/c	alor incluida)	
Total - Total	1 252		1 123				
Electricity - Électricité - Electrica	1 252		1 123				
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo							
Gross electricity and heat produ	etion - Productic	an bruta d'Ala	stricitá et chalaur	Droducción	bruta do oloctrio	idad v calcz	
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)		on brute a elec	101	FIOUUCCIOII	l uta de electric	luau y Calor	
1	112		101				
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)	I						

			Solar - Solair	ro Color			
	Hydro/Marine	Wind	Photovoltaic	Thermal	Geothermal	Other RE	Ren. waste
2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine	Éolienne	Photovoltaïgue	Thermique	Géothermique	Autres ER	Déchets ren.
	Hydro/Marina	Eólica	Fotovoltaica	Térmica	Geotérmica	Otras ER	Residuos ren.
	Primary ene	ergy - Énergie	primaire - Energía	primaria			
Production - Production - Generación	379		369				
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	379		369				
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transforma	tion and losses	- Transformation	on et pertes - Trar	nsformación y	pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 379		- 369				
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total							
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial							
Residential - Résidentiel - Residencial							
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	nmation (élect	ricité/chaleur inclu	us) - Consum	o (electricidad/o	calor incluida)	
Total - Total	906		882				
Electricity - Électricité - Electrica	906		882				
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo							

Gross electricity and heat proc	duction - Production	on brute d'élec	tricité et chaleur -	· Producción b	bruta de electric	cidad y calor	
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GW	h) 105		103				
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)							

Burkina Faso

•	iels - Biocombustibl combustibles prima Liquid - Liquides		Pellets/briq. Granules/briq. Pellets/briq.	Charcoal Charbon Carbón	Electricity Électricité Electrica	Heat Chaleur Calor	Total
- Sólidos	- Líquidos	- Biogás				Caloi	
			y - Énergie prim	aire - Energía _I	primaria		
164 751	3	86		_			165 608
				0	1 545		1 545
				- 370			- 370
104 751	,	00		700	1545		100 704
164 751	3	86		- 369	1545		166 784
	Transformation	n and losses - T	ransformation e	t pertes - Trans	sformación v pé	rdidas	
	- 3	- 11			772		- 10
- 51 781				23 440			- 28 341
					- 264		- 264
	<u> </u>		on - Consommat				
112 969		75		23 071	2 389		138 505
					881		881
					070		070
112.000		75		27 071	938 544		938 136 659
112 969		/5		23 071	26		26
Cons (l electricity/heat in	rcluded) - Cons	l (électricité/chale	ur inclus) - Co		/calor incluida)	26
112 969	3	87	(Ciccuincite) chair	23 071	is. (cicculicidad	, caior incluida)	138 505
1.2 303	3	11]			2 389
							- 505
112 969		75		23 071			136 115

Elec	Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor										
	0	1					215				

	els - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq.	Charcoal	Electricity	Heat	
Solids - Solides	Liquid - Liquides	Biogas - Biogaz	Granules/briq. Pellets/briq.	Charbon Carbón	Électricité Electrica	Chaleur Calor	Total
- Sólidos	- Líquidos	- Biogás				CalUI	
			y - Énergie prim	aire - Energía p	primaria		
162 829	3	90					163 671
				0	1 027		1 027
				- 370			- 370
162 829	3	90		- 370	1 027		164 328
102 029	3	90		- 3/0	1027		104 320
	Transformation	on and losses - T	ransformation e	t pertes - Trans	sformación y péi	rdidas	
	- 3	- 11			753		- 10
- 50 522				22 870			- 27 652
					- 235		- 235
		l Final consumntic	ı on - Consommati	on finale - Con			- 235
112 307	•	79	Consommati	22 500	1799		136 686
112 307		,,,		22 300	663		663
					706		706
112 307		79		22 500	409		135 296
					20		20
Cons. (electricity/heat in	cluded) - Cons.	(électricité/chale	eur inclus) - Co	ns. (electricidad	/calor incluida)	
112 307	3	88		22 500			136 686
	3	9					1 799
112 307		79		22 500			134 887

Elec	Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor										
	0	1					209				

Burundi

		14.0° 1.0°	Solar - Solair	re - Solar		011 0=	
2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren Residuos rer
	Primary en	ergy - Énergie	primaire - Energía	primaria			
Production - Production - Generación	978		29				
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	978		29				
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transforma	ation and losses	- Transformati	on et pertes - Trai	nsformación y	/ pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 978		- 29				
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total							
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial							
Residential - Résidentiel - Residencial							
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat in	cluded) - Conson	nmation (élect	ricité/chaleur incl	us) - Consum	o (electricidad/o	calor incluida)	
Total - Total	528		15				
Electricity - Électricité - Electrica	528		15				
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo							
Gross electricity and heat produ		on brute d'élec		- Producción	bruta de electric	idad y calor	
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh	272		8				
Hoat Chalour Calor (in (on T.I)	1	1	1	1	1		II.

			Solar - Solair	ro - Solar			
2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
	Primary ene	rgy - Énergie	primaire - Energía	primaria			
Production - Production - Generación	865		29				
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	865		29				
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transforma	tion and losses ·	- Transformati	on et pertes - Trai	nsformación y	pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 865		- 29				
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total							
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transport - Transporte							
Commerce - Commercial							
Residential - Résidentiel - Residencial							
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (élect	ricité/chaleur incl	us) - Consum	o (electricidad/o	calor incluida)	
Total - Total	566		19				
Electricity - Électricité - Electrica	566		19				
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo							

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)

Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)

Burundi

•	els - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq. Granules/brig.	Charcoal Charbon	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Total
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	Total
		Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía _I	orimaria		
68 463		4		0	213		69 473 213
68 463		4		0	213 - 104		69 686 - 104
	Transformation	on and losses - T	ransformation e	t pertes - Trans		rdidas	
- 11					1 026		20 - 11
- 17 963				8 131			- 9 831
					- 8		- 8
					- 215		- 215
	F	inal consumption	n - Consommati				
50 489 423		4		8 131	555 107		59 179 530
50 066		4		8 131	409 39		409 58 240
Cons. (c	l electricity/heat in	cluded) - Cons. (l (électricité/chale	eur inclus) - Co	ı ns. (electricidad	/calor incluida)	
50 500		4		8 131	(5.550.10.000	,	59 179
11		·					555
50 489		4		8 131			58 624

Elec	ctricity+heat prod	uction - Product	ion d'électricité	-chaleur - Prod	ucción de electr	icidad+calor	
6							285

	iels - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq. Granules/briq.	Charcoal Charbon	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Total
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	IOLai
3311435	Enquiado		y - Énergie prim	aire - Energía I	primaria		
68 406		4					69 304
				0	225		225
				- 0			- 0
68 406		4		- 0	225		69 529
					- 141		- 141
	Transformation	on and losses - T	ransformation e	t pertes - Trans	formación y pé	rdidas	
					913		20
- 10							- 10
- 17 963				8 131			- 9 831
					_		_
					- 7		- 7
		inal as navembia	n Consommet	an finala. Can	- 238		- 238
50 434	<u> </u>	inal consumptio	on - Consommati	8 131	597	l	59 166
368		4		8 131	115		483
300					115		463
					441		441
50 066		4		8 131	42		58 243
30 000		7		0 151	72		30 243
Cons. (electricity/heat in	cluded) - Cons.	(électricité/chale	eur inclus) - Co	ns. (electricidad	/calor incluida)	
50 447	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	4	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	8 131	,		59 166
13		•					597
							,
50 434		4		8 131			58 569

	Elec	ctricity+heat prod	uction - Product	ion d'électricité	-chaleur - Prod	ucción de electr	icidad+calor	
I	5							254

Cabo Verde

2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Solar - Solaii Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	re - Solar Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
	Primary ene	ergy - Énergie i	primaire - Energía	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			
Production - Production - Generación	1	230	24				
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta		230	24				
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transforma	tion and losses	- Transformation	on et pertes - Trai	nsformación y	pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica		- 230	- 24				
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total							
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial							
Residential - Résidentiel - Residencial							
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (élect	ricité/chaleur incl	us) - Consum	o (electricidad/o	alor incluida)	
Total - Total		164	17				
Electricity - Électricité - Electrica		164	17				
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo							

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor							
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	64	7					
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)							

2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Solar - Solair Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
	Primary ene		orimaire - Energía	primaria	<u> </u>		ı
Production - Production - Generación		266	32				
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta		266	32				
Differences - Ecarts - Diferencias			-	L			
	tion and losses ·		on et pertes - Trar	nstormación y	pérdidas		ı
Electricity - Électricité - Electrica		- 266	- 32				
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consomi	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total							
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transport - Transporte							
Commerce - Commercial							
Residential - Résidentiel - Residencial							
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (électi	icité/chaleur inclu	us) - Consum	o (electricidad/o	calor incluida)	
Total - Total		193	23				
Electricity - Électricité - Electrica		193	23				
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo							

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor									
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)		74	9						
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)									

Cabo Verde

Bio	iels - Biocombustibl combustibles prima	rios	Pellets/briq. Granules/brig.	Charcoal Charbon	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Total
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	
		Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía _I	orimaria		
2 109							2 363
				0			0
2 109				0	- 0		2 363
	Transformation	l on and losses - T	ransformation of	t nortes - Trans		rdidas	- 0
	Transformation	11 0110 103363 - 1	ransionnation e	t pertes - Trans	254	uluas	0
					20.		Ĭ
- 63				28			- 34
					- 7		- 7
				an finale Con	- 66		- 66
2047		Final consumption	n - Consommati		sumo finai 181		2.256
2 047				28	18		2 256 18
					10		10
				25	28		53
2 047				3	58		2 108
					76		76
Cons. (electricity/heat in	cluded) - Cons.	(électricité/chale	eur inclus) - Co	ns. (electricidad	/calor incluida)	
2 047				28			2 256
							181
2.047				20			
2 047				28			2 075

Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor										
							71			

	els - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq.	Charcoal	Electricity	Heat	
Solids - Solides	Liquid - Liquides	Biogas - Biogaz	Granules/briq. Pellets/briq.	Charbon Carbón	Électricité Electrica	Chaleur Calor	Total
- Sólidos	- Líquidos	- Biogás Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía I	l orimaria		
2 109		i minary energ	z znergie prim	uno Energia			2 407
				0			o
2.500							0.407
2 109				0	- 0		2 407
	Transformation	on and losses - T	ransformation et	nertes - Trans		rdidas	- 0
	Transformation		Tansion action c	pertes man	298	didds	
- 63				28			- 34
					- 8		- 8
					- 74		- 74
	F	inal consumption	n - Consommati	on finale - Con	sumo final		
2 047				29	217		2 292
					23		23
				26	34		59
2 047				26 3	69		2 119
2 047				3	91		91
Cons. (electricity/heat in	cluded) - Cons. ((électricité/chale	eur inclus) - Co		/calor incluida)	
2 047	-			29			2 292
							217
0.04-				0.5			
2 047				29			2 075

Elec	Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor									
							83			

Cambodia

			Solar - Solai	re - Solar		011 5=	
2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren Residuos ren
	Primary ene	rgy - Énergie	primaire - Energía	primaria			
Production - Production - Generación	13 896	1	1 138				
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	13 896	1	1 138				
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transforma	ation and losses	- Transformati	on et pertes - Trai	nsformación y	pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 13 896	- 1	- 1 138				
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total							
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial							
Residential - Résidentiel - Residencial							
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (élect	ricité/chaleur incl	us) - Consum	o (electricidad/o	alor incluida)	
Total - Total - Total	17 944	1	1 470				
Electricity - Électricité - Electrica	17 944	1	1 470	ĺ			
Heat - Chaleur - Calor				ĺ			
Direct use - Utilisation directe - Uso directo					<u> </u>		1
Gross electricity and heat produ	ction - Production	on brute d'élec	tricité et chaleur	- Producción	bruta de electric	idad y calor	
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh	3 860	0	316				
Hoat - Chalour - Calor (in/on T I)			1				

			Solar - Solair	re - Solar			
2000 # 1 = 11	Hydro/Marine	Wind	Photovoltaic	Thermal	Geothermal	Other RE	Ren. waste
2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine	Éolienne	Photovoltaïque	Thermique	Géothermique	Autres ER	Déchets ren.
	Hydro/Marina	Eólica	Fotovoltaica	Térmica	Geotérmica	Otras ER	Residuos ren.
	Primary ene	ergy - Énergie (primaire - Energía	primaria			
Production - Production - Generación	14 491	1	434	70			
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	14 491	1	434	70			
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transforma	tion and losses ·	- Transformation	on et pertes - Trai	nsformación y	pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 14 491	- 1	- 434				
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total				70			
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial				42			
Residential - Résidentiel - Residencial				28			
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (électi	ricité/chaleur incl	us) - Consum	o (electricidad/o	alor incluida)	
Total - Total	17 323	1	518	70			
Electricity - Électricité - Electrica	17 323	1	518				
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo				70			

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor

4 025

Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh) Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)

Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)

Cambodia

	ıels - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq. Granules/brig.	Charcoal Charbon	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Total
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	Total
		•	y - Énergie prim	aire - Energía I	primaria		
73 435		358			6 787		88 828 6 787
73 435		358			6 787		95 616
	Transformation	ı on and losses - T	ransformation e	t pertes - Trans	i sformación y pé	rdidas	
- 4		- 64			15 058		- 46
- 439					262		- 178
- 26 575				11 735			- 14 840
					- 2 325		- 2 325
		Final consumption	n - Consommati	on finale - Con	sumo final	L	
46 417		294		11 735	19 782		78 227
15 417					4 318		19 735
					9 616		9 616
31 000		294		11 735	5 806		48 834
Carra (alvada al Carra	(4)4; -;4.4 /-11-		42	/	42
	electricity/heat in		(electricite/cnale		ns. (electricidad	/caior incluida)	70 227
46 757 340		321 27		11 735			78 227
340		2/					19 782
46 417		294		11 735			58 446

Elec	Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor									
73 6										

•	iels - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq.	Charcoal	Electricity	Heat	
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Granules/briq. Pellets/briq.	Charbon Carbón	Électricité Electrica	Chaleur Calor	Total
- 3011003	- Liquidos	•	ı ıy - Énergie prim	aire - Energía I	orimaria		
73 457		371	,,				88 823
					5 376		5 376
73 457		371			5 376		94 200
	Transformation	l on and losses - T	l Transformation e	t nertes - Trans	l sformación v néj	rdidas	
- 8	Transformation	- 64	Turisionnation e	perces mans	14 950	didds	- 48
- 511					351		- 160
- 26 575				11 735			- 14 840
					- 2 387		- 2 387
	, I		on - Consommati				
46 363		306		11 735	18 290		76 765
15 363					3 992		19 355
					0.001		0.077
71 000		706		11 775	8 891		8 933
31 000		306		11 735	5 368 39		48 438
Cons (l electricity/heat in	cluded) - Cons	(áloctricitá/chale	ur inclus) - Co		/calor incluida)	39
46 786	electricity/fiedt ill	332	(electricite) chale	11 735	is. (electi icidad	(Calor Incluida)	76 765
423		25		11733			18 290
723		23					10 230
46 363		306		11 735			58 474

Elec	Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor									
98 6 42										

Cameroon

			Solar - Solai	re - Solar			
2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren Residuos ren
	Primary ene	ergy - Énergie	primaire - Energía	primaria			
Production - Production - Generación	18 324		71				
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	18 324		71				
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transform	ation and losses	- Transformati	on et pertes - Trai	nsformación y	/ pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 18 324		- 71				
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total							
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial							
Residential - Résidentiel - Residencial							
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat in	cluded) - Conson	nmation (élect	ricité/chaleur incl	us) - Consum	o (electricidad/o	calor incluida)	
Total - Total - Total	18 268		71				
Electricity - Électricité - Electrica	18 268		71				
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo							
		•			•		
Gross electricity and heat produ		on brute d'élec	tricité et chaleur	- Producción	bruta de electric	cidad y calor	
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh	5 090		20				
Heat Chalaur Calar (in (an T.I)			1		1		1

			Solar - Solair	ro Color							
0010 (1 / TI)	Hydro/Marine	Wind	Photovoltaic	Thermal	Geothermal	Other RE	Ren. waste				
2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine	Éolienne	Photovoltaïque	Thermique	Géothermique	Autres ER	Déchets ren.				
	Hydro/Marina	Eólica	Fotovoltaica	Térmica	Geotérmica	Otras ER	Residuos ren.				
	Primary energy - Énergie primaire - Energía primaria										
Production - Production - Generación	18 324		70								
Imports - Importations - Importaciones											
Exports - Exportations - Exportaciones											
Stock - Stocks - Inventario (+/-)											
Supply - Approvisionnement - Oferta	18 324		70								
Differences - Ecarts - Diferencias											
Transforma	tion and losses	- Transformation	on et pertes - Trai	nsformación y	pérdidas						
Electricity - Électricité - Electrica	- 18 324		- 70								
CHP - Cogénération - Cogeneración											
Heat - Chaleur - Calor											
Charcoal - Charbon - Carbón											
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.											
Other - Autres - Otras											
Own use - Consomm. propre - Uso propio											
Distribution - Distribution - Distribución											
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final							
Total - Total											
Industry - Industrie - Industria											
Transport - Transport - Transporte											
Commerce - Commerce - Comercial											
Residential - Résidentiel - Residencial											
Other - Autres - Otros											
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (élect	ricité/chaleur incl	us) - Consum	o (electricidad/o	calor incluida)					
Total - Total	18 268		70								
Electricity - Électricité - Electrica	18 268		70								
Heat - Chaleur - Calor											
Direct use - Utilisation directe - Uso directo											

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor										
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	5 090		20							
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				

Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)

Cameroon

Bio	iels - Biocombustibl combustibles prima	rios	Pellets/briq. Granules/briq.	Charcoal Charbon	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Total
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	
		Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía _I	primaria		
121 587		2					139 983
101 507							170 007
121 587		2			- 56		139 983 - 56
	Transformation	ı on and losses - T	ransformation e	t nertes - Trans		rdidas	- 50
	Transformation		Turisionnation c	perces mans	18 394	aidds	
- 35 537				16 087			- 19 450
				an finale Con			
00.040		Final consumption	on - Consommati	on finale - Con 16 087			100 470
86 049		2		16 087	18 338 10 344		120 476 10 344
					10 344		10 344
16 983					1 412		18 395
69 067		2		16 087	3 859		89 015
					2 723		2 723
Cons. (electricity/heat in	cluded) - Cons.	(électricité/chale	eur inclus) - Co	ns. (electricidad	/calor incluida)	
86 049		2		16 087			120 476
							18 338
86 049		2		16 087			102 138

Elec	ctricity+heat prod	uction - Product	ion d'électricité+	-chaleur - Prod	ucción de electr	icidad+calor	
							5 110

	els - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq. Granules/brig.	Charcoal Charbon	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Total
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Pellets/briq.	Charbón	Electrica	Calor	lotai
			y - Énergie prim	aire - Energía p	primaria		
120 725		2					139 121
		_					
120 725		2			- 56		139 121
	Transformation	n and losses - T	ransformation e	t nortes - Trans		rdidas	- 56
	Transformatio	711 dila 1033e3 - 1	ransiormation e	t pertes - Trans	18 394	uluas	
					10 334		
- 34 901				15 799			- 19 102
		inal concumption	n - Consommati	on finale - Con	sumo final		
85 824		2	iii - Consominati	15 799	18 338		119 963
05 024		_		15 7 5 5	10 344		10 344
15 530					1 412		16 941
70 294		2		15 799	3 860		89 955
					2 723		2 723
	electricity/heat in	cluded) - Cons.	(électricité/chale		ns. (electricidad	/calor incluida)	
85 824		2		15 799			119 963
							18 338
05.004		2		15 700			101 605
85 824		2		15 799			101 625

Elec	Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor										

Canada

			Solar - Solair	re - Solar			
2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
	Primary ene	ergy - Énergie	primaire - Energía	primaria			
Production - Production - Generación Imports - Importations - Importaciones Exports - Exportations - Exportaciones Stock - Stocks - Inventario (+/-)	1 391 422	128 297	17 446	1782			5 988
Supply - Approvisionnement - Oferta	1 391 422	128 297	17 446	1 782			5 988
Differences - Ecarts - Diferencias	1 391 422	120 297	17 440	1702			3 300
	tion and losses.	Transformati	ı on et pertes - Traı	l esformación v	nárdidas		l
Electricity - Électricité - Electrica	-1 391 422	- 128 297	- 17 446	isrormacion y			- 1580
CHP - Cogénération - Cogeneración	1 331 422	120 237	17 440				- 1 085
Heat - Chaleur - Calor							- 3 323
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/brig Granules/brig Pellets/brig.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total				1 782			
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial							
Residential - Résidentiel - Residencial							
Other - Autres - Otros				1 782			
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (élect	ricité/chaleur incl	us) - Consum	o (electricidad/c	alor incluida)	
Total - Total	1 116 391	102 937	13 997	1 782			3 417
Electricity - Électricité - Electrica	1 116 391	102 937	13 997				595
Heat - Chaleur - Calor							2 822
Direct use - Utilisation directe - Uso directo				1 782			

Gross electricity and heat produc	ction - Production	on brute d'élec	tricité et chaleur -	· Producción l	oruta de electric	cidad y calor	
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	386 506	35 638	4 846				206
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)							2 400

2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine	Wind Éolienne	Solar - Solair Photovoltaic Photovoltaïque	e - Solar Thermal Thermique	Geothermal Géothermique	Other RE Autres ER	Ren. waste Déchets ren.
	Hydro/Marina	Eólica	Fotovoltaica	Térmica	Geotérmica	Otras ER	Residuos ren.
	Primary ene	ergy - Énergie i	orimaire - Energía				
Production - Production - Generación	1 366 675	117 565	14 684	1 810			5 988
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	1 366 675	117 565	14 684	1 810			5 988
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transforma	tion and losses ·	- Transformation	on et pertes - Trar	nsformación y	pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	-1 366 675	- 117 565	- 14 684				- 1 580
CHP - Cogénération - Cogeneración							- 1 085
Heat - Chaleur - Calor							- 3 323
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total				1 810			
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transport - Transporte							
Commerce - Commercial							
Residential - Résidentiel - Residencial							
Other - Autres - Otros				1 810			
Consumption (electricity/heat inc	uded) - Conson	nmation (électi	icité/chaleur inclu	us) - Consum	o (electricidad/o	calor incluida)	
Total - Total	1 121 549	96 479	12 051	1 810			3 181
Electricity - Électricité - Electrica	1 121 549	96 479	12 051				614
Heat - Chaleur - Calor							2 566
Direct use - Utilisation directe - Uso directo				1 810			

Gross electricity and heat produc	ction - Production	on brute d'élec	tricité et chaleur -	- Producción l	bruta de electric	cidad y calor	
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	379 632	32 657	4 079				208
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)							2 400

Canada

· ·	els - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq. Granules/brig.	Charcoal Charbon	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Total
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	Total
		Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía _I	primaria		
485 203	50 251	16 977					2 097 365
5 564	48 870		868		23 684		78 986
- 3 088	- 13 467		- 51 503		- 162 763		- 230 821
487 679	85 654	16 977	- 50 635		- 139 079		1 945 530
13 754					41 642		55 396
	Transformation	on and losses - T	ransformation e	t pertes - Trans	formación y pé	rdidas	
- 93 581		- 8 714			1 572 689		- 68 350
		- 1 492			814	704	- 1 059
		- 3 688				3 836	- 3 175
- 67 342			67 342				
		- 78			- 134 194		- 134 272
					- 79 390		- 79 390
		Final consumption		on finale - Con			
340 510	85 654	3 005	16 707		1 262 481	5 339	1 715 478
220 310		2 360			443 451	5 091	671 212
	85 654				18 270		103 924
		638			349 086	65	349 789
120 200			16 707		426 193		563 100
		7			25 482	182	27 453
	electricity/heat in		(électricité/chale	eur inclus) - Co	ns. (electricidad	/calor incluida)	
366 263	85 654	8 329	16 707				1 715 478
25 753		2 808					1 262 481
		2 517					5 339
340 510	85 654	3 005	16 707				447 658

Elec	Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor									
8 916	972					437 084				
	2 140					4 540				

	els - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq.	Charcoal	Electricity	Heat	
Solids - Solides	Liquid - Liquides	Biogas - Biogaz	Granules/briq. Pellets/brig.	Charbon Carbón	Électricité Electrica	Chaleur Calor	Total
- Sólidos	- Líquidos	- Biogás				Caloi	
		Primary energ	y - Energie prim	aire - Energía _I	orimaria		
493 541	52 750	16 977					2 069 991
5 261	49 280		1 171		31 779		87 491
- 1 942	- 9 702		- 47 233		- 143 977		- 202 854
496 860	92 328	16 977	- 46 062		- 112 197		1 954 628
					50 488		50 488
	Transformation	on and losses - T	ransformation e	t pertes - Trans	formación y pé	rdidas	
- 93 581		- 8 714			1 537 452		- 65 348
		- 1 492			814	704	-1059
		- 3 688				3 836	- 3 175
- 56 682			56 682				
		- 78			- 133 645		- 133 723
					- 80 549		- 80 549
	F	inal consumption	n - Consommati	on finale - Con	sumo final		
346 597	92 328	3 005	10 620		1 262 363	4 855	1 721 578
220 310		2 360			450 746	4 630	678 046
	92 328				18 304		110 632
		638			357 563	59	358 260
126 287			10 620		410 611		547 518
		7			25 139	166	27 122
Cons. (electricity/heat in	cluded) - Cons.	(électricité/chale	eur inclus) - Co	ns. (electricidad	/calor incluida)	
375 395	92 328	8 165	10 620				1 721 578
28 799		2 872					1 262 363
		2 288					4 855
346 597	92 328	3 005	10 620				454 360

Elec	Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor									
9 748		972					427 296			
		2 140					4 540			

Central African Republic

	Livelya /Maning	VA/in al	Solar - Solair	re - Solar	Cookle amaral	Other DE	Dan wash
2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine	Wind Éolienne	Photovoltaic	Thermal	Geothermal Géothermique	Other RE Autres ER	Ren. waste Déchets ren
	Hydro/Marina	Eólica	Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermique Térmica	Geotérmica	Otras ER	Residuos ren
	Primary end	ergy - Énergie	primaire - Energía	primaria			
Production - Production - Generación	488		2				
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	488		2				
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transforma	ation and losses	- Transformat	on et pertes - Trai	nsformación y	/ pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 488		- 2				
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Conson	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total - Total							
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial							
Residential - Résidentiel - Residencial							
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc	:luded) - Conson	nmation (élect	ricité/chaleur incl	us) - Consum	o (electricidad/c	alor incluida)	
Total - Total - Total	488		2				
Electricity - Électricité - Electrica	488		2				
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo							

136

2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Solar - Solair Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	re - Solar Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
	Primary ene	ergy - Énergie	primaire - Energía				
Production - Production - Generación	488		2				
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	488		2				
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transforma	tion and losses	- Transformati	on et pertes - Trai	nsformación y	pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 488		- 2				
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total							
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial							
Residential - Résidentiel - Residencial							
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (élect	ricité/chaleur incl	us) - Consum	o (electricidad/o	calor incluida)	
Total - Total	488		2				
Electricity - Électricité - Electrica	488		2				
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo							

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor

Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)

Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)

Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)

Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)

Central African Republic

	iels - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq. Granules/briq.	Charcoal Charbon	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Total
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	TOLAI
		Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía _I	primaria		
22 680							23 170
22 680							23 170
22 000							25 170
	Transformation	on and losses - T	ransformation e	t pertes - Trans	sformación y pé	rdidas	
					490		
15 400				7.015			0.404
- 15 496				7 015			- 8 481
	F	inal consumption	n - Consommati	on finale - Con	sumo final		
7 184				7 015	490		14 689
					203		203
					31		31
7 184					229		7 414
7 10 1				7 015	27		7 041
Cons. (electricity/heat in	cluded) - Cons.	(électricité/chale		ns. (electricidad	/calor incluida)	
7 184				7 015			14 689
							490
7.10.4				7.015			14 100
7 184				7 015			14 199

Elec	ctricity+heat prod	uction - Product	ion d'électricité+	-chaleur - Prod	ucción de electr	icidad+calor	
							136

	els - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq.	Charcoal	Electricity	Heat	
Solids - Solides	Liquid - Liquides	Biogas - Biogaz	Granules/briq.	Charbon	Électricité	Chaleur	Total
- Sólidos	- Líquidos	- Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	
		Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía p	orimaria		
22 680							23 170
22.500							27 170
22 680							23 170
	Transformation	on and losses - T	ransformation e	t pertes - Trans	l sformación v pél	rdidas	
				The state of the s	490		
- 15 253				6 905			- 8 348
		inal consumptic	ı on - Consommati	on finale - Con	sumo final		
7 427		mai consumptio	Consominati	6 905	490		14 821
, ,_,				0.000	205		205
					26		26
7 427					182		7 609
				6 905	76		6 981
	electricity/heat in	cluded) - Cons.	(électricité/chale		ns. (electricidad	/calor incluida)	
7 427				6 905			14 821
							490
7.40-				6.005			
7 427				6 905			14 332

Elec	ctricity+heat prod	uction - Product	ion d'électricité+	-chaleur - Prod	ucción de electr	icidad+calor	
							136

Chad

	Harden (Mari	MCI	Solar - Solair	re - Solar	Coulthouse	Other DE	5
2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine	Wind Éolienne	Photovoltaic	Thermal	Geothermal Géothermique	Other RE Autres ER	Ren. waste Déchets ren
2020 (11) 611 13)	Hydro/Marina	Eólica	Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermique Térmica	Geotérmica	Otras ER	Residuos rei
	Primary ene	ergy - Énergie	primaire - Energía	primaria			
Production - Production - Generación		32	1				
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta		32	1				
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transform	ation and losses	- Transformati	on et pertes - Trai	nsformación y	pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica		- 32	- 1				
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total - Total							
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial							
Residential - Résidentiel - Residencial							
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat in	cluded) - Conson	nmation (élect	ricité/chaleur incl	us) - Consum	o (electricidad/o	calor incluida)	
Total - Total - Total		32	1				
Electricity - Électricité - Electrica		32	1				
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo							
Gross electricity and heat produ				- Producción	bruta de electric	idad y calor	
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh	ין	9	0				1

2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Solar - Solaii Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
	Primary ene	ergy - Énergie (primaire - Energía	primaria			
Production - Production - Generación		32	1				
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta		32	1				
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transforma	ation and losses	- Transformation	on et pertes - Trai	nsformación y	pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica		- 32	- 1				
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total							
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial							
Residential - Résidentiel - Residencial							
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (électi	ricité/chaleur incl	us) - Consum	o (electricidad/o	calor incluida)	
Total - Total		32	1				
Electricity - Électricité - Electrica		32	1				
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo							

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor

Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)

Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)

Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)

Chad

	uels - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq. Granules/brig.	Charcoal Charbon	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Total
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	Total
		Primary energ	y - Énergie prim	naire - Energía _I	orimaria		
94 139							94 172
				0			0
				- 0			- 0
94 139				- 0			94 172
34 133							34 1/2
	Transformation	on and losses - T	ransformation e	t pertes - Trans	formación y pé	rdidas	
					68		34
- 34							- 34
- 35 059				15 870			- 19 188
	ı	inal consumption	n - Consommat	ion finale - Con	sumo final		
59 046				15 870	68		74 984
1 0 6 6					26		1 092
							_
57.000				15.070	4		4
57 980				15 870	30 8		73 880 8
Cons ((electricity/heat in	cluded) - Cons	l (électricité/chale	l eur inclus) - Co		/calor incluida)	
59 080	Ciccuitately fiede in	Cons.	Colocal forter chair	15 870	ino (ciccaricidad)	, caro: melalaa)	74 984
34							68
59 046				15 870			74 916

Elec	ctricity+heat prod	uction - Product	ion d'électricité	-chaleur - Prod	ucción de electr	icidad+calor	
10							19

	els - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq.	Charcoal	Electricity	Heat	
Solids - Solides	Liquid - Liquides	Biogas - Biogaz	Granules/briq.	Charbon	Électricité Electrica	Chaleur Calor	Total
- Sólidos	- Líquidos	- Biogás	Pellets/briq.	Carbón		Calor	
		Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía _I	orimaria		
92 863							92 896
				0			0
				- 0			- 0
92 863				0			92 896
	Tue meferumenti	n and lases. T		handa Turu	<u> </u>	rali al a a	
	Transformatio	on and losses - I	ransformation e	t pertes - Trans		raidas	7.4
- 34					67		34 - 34
- 54							- 34
- 34 226				15 493			- 18 733
- 34 220				15 495			- 10 755
	ı	inal consumption	n - Consommati	on finale - Con	sumo final		
58 603				15 493	67		74 164
1 0 6 6					26		1 092
					3		3
57 537				15 493	31		73 061
					7		7
	electricity/heat in	cluded) - Cons.	(électricité/chale	eur inclus) - Co	ns. (electricidad	/calor incluida)	
58 637				15 493			74 164
34							67
58 603				15 493			74 096

Elec	ctricity+heat prod	uction - Product	ion d'électricité	-chaleur - Prod	ucción de electr	icidad+calor		
10							19	

Chile

78 195 78 195	20 168 20 168	Photovoltaic Photovoltaique Fotovoltaica primaire - Energía 29 306 29 306 con et pertes - Tran - 29 306		Geothermal Geothermique Geotérmica 7 772 7 772 pérdidas - 7 772	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren Residuos rer
78 195 78 195 and losses	20 168 20 168 - Transformation	29 306 29 306 on et pertes - Trar		7 772		
78 195 and losses	20 168 - Transformatio	29 306 on et pertes - Trar	nsformación y	7 772		
and losses ·	- Transformation	on et pertes - Trar	nsformación y	pérdidas		
and losses ·	- Transformation	on et pertes - Trar	nsformación y	pérdidas		
and losses ·	- Transformation	on et pertes - Trar	nsformación y	pérdidas		
and losses ·	- Transformation	on et pertes - Trar	nsformación y	pérdidas		I
			nsformación y			<u> </u>
			nsformación y			ı
- 78 195	- 20 168	- 29 306		- 7 772		1
						1
al consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final	1		
•			us) - Consum		alor incluida)	
69 652	17 965	26 104		693		
						<u> </u>
			· Producción l		idad y calor	
21 721	5 602	8 141		216		
	69 652 69 652	69 652 17 965 69 652 17 965 1 - Production brute d'élec	69 652 17 965 26 104 69 652 17 965 26 104 1 - Production brute d'électricité et chaleur -	69 652 17 965 26 104 69 652 17 965 26 104 n - Production brute d'électricité et chaleur - Producción I	69 652 17 965 26 104 693 69 652 17 965 26 104 693 10 - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electric	69 652 17 965 26 104 693 1 - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor

			Solar - Solair	re - Solar			
2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
	Primary ene	ergy - Énergie	primaire - Energía	primaria			
Production - Production - Generación Imports - Importations - Importaciones	77 185	17 623	23 107		7 272		
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)	77.105	17.607	07.107		7.070		
Supply - Approvisionnement - Oferta	77 185	17 623	23 107		7 272		
Differences - Ecarts - Diferencias	tion and leases	Tue mede um eti					
	- 77 185	- 17 623	on et pertes - Trar - 23 107	istormacion y	- 7 272		1
Electricity - Électricité - Electrica CHP - Cogénération - Cogeneración	- // 185	- 1/ 623	- 23 107		- / 2/2		
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total							
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial							
Residential - Résidentiel - Residencial							
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (élect		us) - Consum	o (electricidad/c	alor incluida)	
Total - Total	68 493	15 638	20 505		645		
Electricity - Électricité - Electrica	68 493	15 638	20 505		645		
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo							

Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh) 21 440 4 895 6 419 202	Gross electricity and heat produc	ction - Production	on brute d'élec	tricité et chaleur -	· Producción b	oruta de electric	cidad y calor	
Hoat - Chalour - Calor (in/on T I)	Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	21 440	4 895	6 419		202		
Treat - Crialeur - Calor (III/err 13)	Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)							

Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)

Chile

•	ıels - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/brig. Granules/brig.	Charcoal Charbon	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Total
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	Total
		Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía	primaria		
317 886		3 520					456 847
- 972							- 972
316 914		3 520					455 876
13 129		106			<i>- 4 557</i>		8 678
	Transformation	on and losses - T	ransformation et	pertes - Trans	formación y pér	didas	
					128 447		- 6 995
- 177 719		- 2 541			16 182		- 164 078
					- 5 559		- 5 559
		- 485			- 5 686		- 6 170
		Final consumption	n - Consommati	on finale - Cor	sumo final		
152 324		600			128 828		281 752
76 656		33			81 995		158 685
					1 945		1945
568		535			19 479		20 583
75 099		31			25 409		100 539
Cons. (electricity/heat in	cluded) - Cons. (électricité/chale	ur inclus) - Co	ns. (electricidad,	/calor incluida)	
166 517		821					281 752
14 193		221					128 828
152 324		600					152 923

Elec	ctricity+heat prod	uction - Product	ion d'électricité+	-chaleur - Prod	ucción de electr	icidad+calor	
4 426		69					40 175

	els - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq.	Charcoal	Electricity	Heat	
Solids - Solides		Biogas - Biogaz	Granules/briq.	Charbon	Électricité	Chaleur	Total
- Sólidos	- Líauidos	- Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	
			y - Énergie prim	aire - Energía I	primaria		
338 013		4 234	•				467 434
- 1 788							- 1 788
336 226		4 234					465 646
4 330		124			- <i>3 765</i>		688
	Transformation	on and losses - T	ransformation e	t pertes - Trans	sformación y pé	rdidas	
					118 642		- 6 545
- 181 055		- 3 326			15 671		- 168 710
					- 5 626		- 5 626
		- 523			- 5 735		- 6 258
	F	inal consumption	n - Consommat	on finale - Con			
159 500		508			119 187		279 196
83 973		57			75 408		159 438
					2 250		2 250
604		432			19 709		20 745
74 924		19			21 820		96 762
					<u> </u>		
	electricity/heat in		(électricité/chale	eur inclus) - Co	ns. (electricidad	/calor incluida)	
173 188		727					279 196
13 687		219					119 187
159 500		508					160 009

Elec	ctricity+heat prod	uction - Product	ion d'électricité+	-chaleur - Prod	ucción de electr	icidad+calor	
4 285		69					37 309

China

			Solar - Solaii	re - Solar		A.1. A.1.	
2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
	Primary ene	rgy - Énergie	primaire - Energía	primaria			
Production - Production - Generación Imports - Importations - Importaciones Exports - Exportations - Exportaciones Stock - Stocks - Inventario (+/-)	4 758 179	1 681 335	941 901	1 749 174	591 318		394 438
Supply - Approvisionnement - Oferta	4 758 179	1 681 335	941 901	1 749 174	591 318		394 438
Differences - Ecarts - Diferencias	4730173	1 001 333	341301	1743174	331310		334 430
	tion and losses ·	- Transformati	on et pertes - Trai	nsformación v	pérdidas		l
Electricity - Électricité - Electrica CHP - Cogénération - Cogeneración Heat - Chaleur - Calor Charcoal - Charbon - Carbón Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq. Other - Autres - Otras Own use - Consomm. propre - Uso propio Distribution - Distribution - Distribución Total - Total - Total Industry - Industrie - Industria Transport - Transport - Transporte	-4 758 179	-1 681 335	- 941 901 mation finale - Co	- 215	- 5 166 - 5 166		- 394 438
Commerce - Commerce - Comercial Residential - Résidentiel - Residencial Other - Autres - Otros				1748 959	586 152		
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (élect	ricité/chaleur incl	us) - Consum	o (electricidad/c	alor incluida)	
Total - Total - Total	3 994 528	1 411 493	790 733	1 749 019	586 586		110 378
Electricity - Électricité - Electrica Heat - Chaleur - Calor Direct use - Utilisation directe - Uso directo	3 994 528	1 411 493	790 733	60 1 748 959	434 586 152		110 378

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor									
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	1 321 717	467 037	261 639	20	144		36 522		
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)									

2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Solar - Solaii Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.			
Primary energy - Énergie primaire - Energia primaria										
Production - Production - Generación	4 581 167	1 463 615	808 297	1 663 883	591 318		327 780			
Imports - Importations - Importaciones										
Exports - Exportations - Exportaciones										
Stock - Stocks - Inventario (+/-)										
Supply - Approvisionnement - Oferta	4 581 167	1 463 615	808 297	1 663 883	591 318		327 780			
Differences - Ecarts - Diferencias										
Transforma	tion and losses -	 Transformation 	on et pertes - Trai	nsformación y	pérdidas					
Electricity - Électricité - Electrica	-4 581 167	-1 463 615	- 808 297	- 156	- 5 166		- 327 780			
CHP - Cogénération - Cogeneración										
Heat - Chaleur - Calor										
Charcoal - Charbon - Carbón										
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.										
Other - Autres - Otras										
Own use - Consomm. propre - Uso propio										
Distribution - Distribution - Distribución										
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final						
Total - Total				1 663 727	586 152					
Industry - Industrie - Industria										
Transport - Transporte										
Commerce - Commerce - Comercial										
Residential - Résidentiel - Residencial				1 663 727						
Other - Autres - Otros					586 152					
Consumption (electricity/heat included) - Consommation (électricité/chaleur inclus) - Consumo (electricidad/calor incluida)										
Total - Total	3 836 005	1 225 547	676 822	1 663 770	586 585		91 488			
Electricity - Électricité - Electrica	3 836 005	1 225 547	676 822	44	433		91 488			
Heat - Chaleur - Calor										
Direct use - Utilisation directe - Uso directo				1 663 727	586 152					

Gross electricity and heat produc	tion - Production	on brute d'élec	tricité et chaleur -	Producción b	oruta de electric	idad y calor	
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	1 272 547	406 560	224 527	14	144		30 350
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)							

China

•	ıels - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq. Granules/brig.	Charcoal Charbon	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Total
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	rotar
		•	y - Énergie prim	aire - Energía	primaria		
2 663 095	85 365	352 523					13 217 328
244			100	8 867	4 724		13 936
- 24			- 308	- 1 547	- 21 673		- 23 551
2 663 316	85 365	352 523	- 208	7 321	- 16 948		13 207 713
						- 0	- 0
	Transformation	on and losses - T	ransformation e	t pertes - Trans	sformación y pé	rdidas	
- 625 126		- 49 399			7 738 324		- 717 434
- 31 686						15 843	- 15 843
- 108 686				49 199			- 59 487
- 15 110			15 110				- 0
					- 903 383	- 1 918	- 905 301
					- 903 383 - 321 611	- 1 918 - 169	- 303 301 - 321 780
		l Final consumptic	n - Consommati	on finale - Con		- 109	- 321 /60
1 882 709	85 365	303 124	14 902	56 520	6 496 382	13 755	11 187 867
211 898	65 303	303 124	14 902	30 320	4 082 766	9 656	4 319 222
211 030	70 509		14 302		174 158	3 030	244 667
250 622	70 303			8 478	963 391	323	1 222 814
1 420 189		303 124		48 042	1 133 521	3 362	4 657 197
1 420 103	14 856	303 124		-10 U-12	142 546	414	743 968
Cons. (electricity/heat in	cluded) - Cons.	électricité/chale	eur inclus) - Co		,,,,	5 300
2 071 397	85 365	316 948	14 902	56 520		,	11 187 867
174 933		13 824					6 496 382
13 755							13 755
1882 709	85 365	303 124	14 902	56 520			4 677 731

Elec	Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor								
57 882		4 574					2 149 534		
15 843							15 843		

	iels - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq.	Charcoal	Electricity	Heat	
Solids - Solides	Liquid - Liquides	Biogas - Biogaz	Granules/briq.	Charbon	Électricité	Chaleur	Total
- Sólidos	- Líquidos	- Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	
			y - Énergie prim	aire - Energía _I	primaria		
2 590 217	122 429	344 164					12 492 870
38			387	12 679	4 630		17 734
- 1			- 437	- 1 905	- 20 627		- 22 970
2 590 254	122 429	344 164	- 50	10 773	- 15 996		12 487 634
					- 29	- 0	- 29
	Transformation	on and losses - T	ransformation e	t pertes - Trans	sformación y pé	rdidas	
- 519 480		- 41 040			7 149 748		- 596 954
- 30 826						15 413	- 15 413
- 109 579				49 603			- 59 975
- 15 110			15 110				- 0
					- 829 668	- 1866	- 831 535
					- 317 269	- 165	- 317 433
	F	inal consumption	n - Consommati	on finale - Con	sumo final		
1 915 260	122 429	303 124	15 059	60 377	5 986 787	13 382	10 666 296
211 741			15 059		3 777 676	9 394	4 013 870
	103 251				166 947		270 198
255 528				9 057	900 415	315	1 165 314
1 447 991		303 124		51 320	1 013 438	3 271	4 482 871
	19 178				128 311	403	734 043
Cons. (electricity/heat in	cluded) - Cons.	(électricité/chale	eur inclus) - Co	ns. (electricidad	/calor incluida)	
2 073 636	122 429	314 579	15 059	60 377			10 666 296
144 994		11 455					5 986 787
13 382							13 382
1 915 260	122 429	303 124	15 059	60 377			4 666 128

Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor									
48 100		3 800					1 986 041		
15 413							15 413		

Chinese Taipei

		Wind	Solar - Solair	re - Solar			
2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Éolienne Eólica	Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
	Primary ene	ergy - Énergie	primaire - Energía	primaria			
Production - Production - Generación	10 868	8 759	21 942	4 372			31 321
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	10 868	8 759	21 942	4 372			31 321
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transforma	ation and losses	- Transformati	on et pertes - Trai	nsformación y	pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 10 868	- 8 759	- 21 942				
CHP - Cogénération - Cogeneración							- 24 975
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total				4 372			6 346
Industry - Industrie - Industria							6 346
Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial				131			
Residential - Résidentiel - Residencial				4 241			
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (élect	ricité/chaleur incl	us) - Consum	o (electricidad/c	alor incluida)	
Total - Total	9 774	7 877	19 733	4 372			12 111
Electricity - Électricité - Electrica	9 774	7 877	19 733				5 765
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo				4 372			6 346

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor									
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	3 019	2 433	6 095				1 781		
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)									

2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Solar - Solaii Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	re - Solar Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
	Primary ene	erav - Éneraie i	primaire - Energía				
Production - Production - Generación	19 962	6 811	14 450	4 231			31 845
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	19 962	6 811	14 450	4 231			31 845
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transforma	tion and losses -	- Transformation	on et pertes - Trai	nsformación y	pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 19 962	- 6 811	- 14 450				
CHP - Cogénération - Cogeneración							- 25 403
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final	•		
Total - Total				4 231			6 442
Industry - Industrie - Industria							6 442
Transport - Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial				127			
Residential - Résidentiel - Residencial				4 104			
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc					o (electricidad/o	calor incluida)	
Total - Total	17 920	6 115	12 972	4 231			12 308
Electricity - Électricité - Electrica	17 920	6 115	12 972				5 866
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo				4 231			6 442

Gross electricity and heat produc	tion - Productio	on brute d'élec	tricité et chaleur -	 Producción b 	oruta de electric	idad y calor	
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	5 545	1892	4 014				1 815
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)							

Chinese Taipei

•	els - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq. Granules/briq.	Charcoal Charbon	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Total
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	, otal
		Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía	primaria		
6 572	1	790					84 625
	2		181				183
	- 0						- 0
6 572	3	790	181				84 808
	Tue mede ume eti.	I T		handa Tura			
	Transformation	on and losses - 1 - 778	ransformation e	t pertes - Trans		raiaas	- 559
- 1 311		- //8	- 181		41 788 6 922		- 559 - 19 544
- 1 311			- 181		6 922		- 19 544
					- 3 357		- 3 357
					- 1546		- 1 546
		inal consumption	n - Consommat	on finale - Cor	sumo final		
5 261	3	12			43 807		59 802
5 261		12			26 211		37 830
	3				258		261
					8 040		8 171
					8 730		12 971
		<u> </u>		L	569		569
	electricity/heat in		(électricité/chale	eur inclus) - Co	ns. (electricidad	/calor incluida)	
5 720	3	210					59 802
459		198					43 807
5 261	3	12					15 005
5 201	3	IZ					15 995

Elec	Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor										
142		61					13 531				

	els - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq.	Charcoal	Electricity	Heat	
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Granules/briq. Pellets/briq.	Charbon Carbón	Électricité Electrica	Chaleur Calor	Total
			y - Énergie prim	aire - Energía i	primaria		
6 780	1	244					84 325
	3		312				315
	0						0
6 780	4	244	312				84 640
	Transformation	on and losses - T	ransformation e	t pertes - Trans		rdidas	
		- 204			41 280		- 148
- 1 709		- 11	- 312		7 089		- 20 346
					- 3 453		- 3 453
				finala Can	-1494		-1494
5.071		inal consumption	on - Consommati	on finale - Con		l	50 100
5 071 5 071	4	28 28			43 422		59 199
5 0/1	,	28			26 051		37 592
	4				264		269 8 372
					8 245 8 325		8 3/2 12 429
					537		537
Cons (l electricity/heat in	cluded) - Cons	 (áloctricitá/chal	ur inclus) - Co		/calor incluida)	557
5 567	4	82	(electricite/criale	ur inclus) - co	is. (electricidad	/calor incluida)	59 199
496	*	53					43 422
490		33					43 422
5 071	4	28					15 776
3 0/1	4	20	l				15 7 7 6

Elec	Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor										
153		17					13 436				

Colombia

	District Administra	NAC	Solar - Solaiı	re - Solar	Carthamar I	Other DE	D
2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
	Primary ene	rgy - Énergie	primaire - Energía	primaria			
Production - Production - Generación	179 919	36	740				
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	179 919	36	740				
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transforma	tion and losses ·	Transformation	on et pertes - Trai	nsformación y	/ pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 179 919	- 36	- 740				
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total							
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial							
Residential - Résidentiel - Residencial							
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	mation (élect	ricité/chaleur incl	us) - Consum	o (electricidad/c	alor incluida)	•
Total - Total - Total	150 306	30	618				
Electricity - Électricité - Electrica	150 306	30	618				
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo							

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor										
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	49 977	10	206							
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)										

2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Solar - Solair Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
			orimaire - Energía	primaria	1		ı
Production - Production - Generación	196 546	228	502				
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	196 546	228	502				
Differences - Ecarts - Diferencias				<u> </u>	<u> </u>		
			on et pertes - Trar	nsformación y	/ pérdidas		1
Electricity - Électricité - Electrica	- 196 546	- 228	- 502				
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total							
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transporte							
Commerce - Commercial							
Residential - Résidentiel - Residencial							
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (électi	ricité/chaleur inclu	us) - Consum	o (electricidad/o	alor incluida)	
Total - Total	167 017	194	427				
Electricity - Électricité - Electrica	167 017	194	427				
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo							

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor										
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	54 596	63	139							
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)										

Colombia

Primary biofuels - Biocombustibles primaires - Biocombustibles primarios			Pellets/briq. Granules/brig.	Charcoal Charbon	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Total
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	TOLAI
		Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía _I	primaria		
174 158	26 054	2					380 909
	2 918				3 046		5 964
				- 6	- 587		- 593
	- 436						- 436
174 158	28 536	2		- 6	2 459		385 844
	0				0		0
	Transformation	on and losses - T	ransformation e	t pertes - Trans		rdidas	
		- 2			180 696		- 0
- 22 181					6 163		- 16 018
- 37				12			- 25
					- 17 650		- 17 650
					- 14 417		- 14 417
		inal consumption	<u>on - Consommati</u>				
151 940	28 536			6	156 104		336 587
47 080				6	49 871		96 957
	28 536				189		28 725
					35 825		35 825
92 824					57 004		149 828
12 036		<u> </u>			13 215		25 251
•	electricity/heat in		(électricité/chale		ns. (electricidad	/calor incluida)	
157 089	28 536	1		6			336 587
5 149		1					156 104
151.0.45	00.575			_			
151 940	28 536			6			180 483

Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor								
1 712		0					51 905	

Primary biofuels - Biocombustibles primaires - Biocombustibles primarios			Pellets/briq.	Charcoal	Electricity	Heat			
Solids - Solides	Liquid - Liquides	Biogas - Biogaz	Granules/briq.	Charbon	Électricité	Chaleur	Total		
- Sólidos	- Líquidos	- Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor			
Primary energy - Énergie primaire - Energía primaria									
193 967	27 619	42					418 904		
	5 273				4 437		9 710		
				- 272	- 15		- 287		
	445						445		
193 967	33 338	42		- 272	4 422		428 772		
- 0	- 484			- 0			- 484		
	Transformation	on and losses - T	ransformation e	t pertes - Trans	formación y pé	rdidas			
		- 42			197 281		- 36		
- 18 449					5 966		- 12 483		
- 1 008				323			- 686		
					- 19 434		- 19 434		
					- 14 391		- 14 391		
		inal consumption	n - Consommati	on finale - Con	sumo final				
174 510	32 854			51	172 712		380 126		
66 022				51	59 928		126 001		
	32 854				265		33 119		
					41 108		41 108		
96 004					62 337		158 341		
12 483					9 074		21 557		
Cons. (Cons. (electricity/heat included) - Cons. (électricité/chaleur inclus) - Cons. (electricidad/calor incluida)								
179 580	32 854	4		51			380 126		
5 070		4					172 712		
174 510	32 854			51			207 414		

Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor								
1 657		1					56 458	

Comoros

	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Solar - Solair	re - Solar	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.			
2020 (in/en TJ)			Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica						
Primary energy - Énergie primaire - Energía primaria										
Production - Production - Generación										
Imports - Importations - Importaciones										
Exports - Exportations - Exportaciones										
Stock - Stocks - Inventario (+/-)										
Supply - Approvisionnement - Oferta										
Differences - Ecarts - Diferencias										
Transforma	ation and losses ·	- Transformati	on et pertes - Trai	nsformación y	pérdidas					
Electricity - Électricité - Electrica										
CHP - Cogénération - Cogeneración										
Heat - Chaleur - Calor										
Charcoal - Charbon - Carbón										
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.										
Other - Autres - Otras										
Own use - Consomm. propre - Uso propio										
Distribution - Distribution - Distribución										
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final						
Total - Total										
Industry - Industrie - Industria										
Transport - Transporte										
Commerce - Commerce - Comercial										
Residential - Résidentiel - Residencial										
Other - Autres - Otros										
Consumption (electricity/heat inc	:luded) - Conson	nmation (élect	ricité/chaleur incl	us) - Consum	o (electricidad/c	alor incluida)				
Total - Total										
Electricity - Électricité - Electrica										
Heat - Chaleur - Calor										
Direct use - Utilisation directe - Uso directo										
Gross electricity and heat produ		on brute d'élec	tricité et chaleur -	- Producción	bruta de electric	idad y calor				
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh))									
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)										

2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine	Wind Éolienne	Solar - Solaii Photovoltaic Photovoltaïque	re - Solar Thermal Thermigue	Geothermal Géothermique	Other RE Autres ER	Ren. waste Déchets ren.
	Hydro/Marina	Eólica	Fotovoltaique	Térmica	Geotérmica	Otras ER	Residuos ren.
	Primary ene	ergy - Énergie	primaire - Energía				
Production - Production - Generación							
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta							
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transforma	tion and losses	- Transformati	on et pertes - Trai	nsformación y	pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica							
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total							
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial							
Residential - Résidentiel - Residencial							
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (élect	ricité/chaleur incl	us) - Consum	o (electricidad/	calor incluida)	
Total - Total							
Electricity - Électricité - Electrica							
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo							

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor

Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)

Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)

Comoros

	iels - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq. Granules/briq.	Charcoal Charbon	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Total
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	TOLAI
		Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía _I	primaria		
3 805							3 805
3 805							3 805
	Transformation	l on and losses - T	l Transformation e	t pertes - Trans	<u>l</u> sformación y péi	rdidas	
7.465				1500			
- 3 465				1 569			-1896
	, i	inal consumption	n - Consommati	on finale - Con	sumo final		
340				1 569			1908
23							23
317				1 569			1 885
Cons. (electricity/heat in	cluded) - Cons.	(électricité/chale	eur inclus) - Co	ns. (electricidad	/calor incluida)	
340				1 569			1908
340				1 569			1908
Elo	ctricity+heat prod	uction - Product	ion d'álactricitás	chalour - Drod	ucción de electr	icidad+calor	

Elec	ctricity+heat prod	uction - Product	ion d'électricité+	-chaleur - Prod	ucción de electr	icidad+calor	

	els - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq.	Charcoal	Electricity	Heat	
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Granules/briq. Pellets/briq.	Charbon Carbón	Électricité Electrica	Chaleur Calor	Total
3011400	Elquidos		y - Énergie prim	i laire - Energía i	primaria		
3 725							3 725
3 725							3 725
	Transformation	on and losses - T	ransformation e	t pertes - Trans	formación y pé	rdidas	
- 3 388				1 534			- 1854
	<u>_</u>	inal consumption	n - Consommati		sumo final		
337 23				1534			1 871 23
315				1 534			1848
	electricity/heat in	cluded) - Cons.	(électricité/chale		ns. (electricidad	/calor incluida)	
337				1 534			1 871
337				1 534			1 871

Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor									

Congo

		146	Solar - Solair	e - Solar			
2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
	Primary ene	rgy - Énergie	primaire - Energía	primaria			
Production - Production - Generación Imports - Importations - Importaciones Exports - Exportations - Exportaciones Stock - Stocks - Inventario (+/-)	3 766		3				
Supply - Approvisionnement - Oferta	3 766		3				
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transforma	ation and losses -	· Transformati	on et pertes - Trai	nsformación y	pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica CHP - Cogénération - Cogeneración Heat - Chaleur - Calor Charcoal - Charbon - Carbón Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq. Other - Autres - Otras Own use - Consomm. propre - Uso propio Distribution - Distribution - Distribución	- 3 766	tion - Consom	- 3 mation finale - Co	nsumo final			
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transport - Transporte Commerce - Commerce - Comercial Residential - Résidentiel - Residencial Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Consom	nmation (élect	ricité/chaleur incl	us) - Consum	o (electricidad/o	calor incluida)	
Total - Total - Total Electricity - Électricité - Electrica Heat - Chaleur - Calor Direct use - Utilisation directe - Uso directo	1 955 1 955		2 2				

Gross electricity and heat produc	tion - Production	on brute d'élec	tricité et chaleur -	· Producción l	bruta de electri	cidad y calor	
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	1 046		1				
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)							

2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Solar - Solair Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
Described Described Comments	3 766	ergy - Energie 	primaire - Energía	primaria 	1		1
Production - Production - Generación	3 /66		3				
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)	7.700		_				
Supply - Approvisionnement - Oferta	3 766		3				
Differences - Ecarts - Diferencias	<u> </u>						
		- i ranstormatio	on et pertes - Trar	nstormacion y	perdidas		ı
Electricity - Électricité - Electrica	- 3 766		- 3				
CHP - Cogénération - Cogeneración Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución	Final consumer	tion Company	matian finala. Ca	marina dinal			
Total - Total - Total	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo finai	<u> </u>		ı
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transport - Transporte Commerce - Commerce - Comercial							
Residential - Résidentiel - Residencial							
Other - Autres - Otros	luded) Censen		 		. () - + - - - - / -	alaninal dalah	
Consumption (electricity/heat inc	1 955	imation (electi	ricite/chaieur incit 2	us) - Consume	(electricidad/0	aior incluida)	I
			_				
Electricity - Électricité - Electrica Heat - Chaleur - Calor	1 955		2				
Direct use - Utilisation directe - Uso directo							

Gross electricity and heat produc	ction - Production	on brute d'élec	tricité et chaleur -	· Producción b	oruta de electric	idad y calor	
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	1046		1				
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)							

Congo

•	els - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq. Granules/briq.	Charcoal Charbon	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Total
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	Total
		Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía _I	primaria		
17 587					36		21 356 36
17 587					36 - 1		21 392 - 1
	Transformation	on and losses - T	ransformation et	t pertes - Trans		rdidas	
- 387				175	3 769		- 212
					- 1847		-1847
		inal consumption	n - Consommati	on finale - Con			1017
17 199				175	1 957		19 332
					121		121
				16	930		945
17 199				160	906		18 265
Cons. (electricity/heat in	cluded) - Cons. ((électricité/chale	eur inclus) - Co	ns. (electricidad	/calor incluida)	
17 199				175			19 332 1 957
17 199				175			17 375

Elec	ctricity+heat prod	uction - Product	ion d'électricité	-chaleur - Prod	ucción de electr	icidad+calor	
							1 047

Solids - Solides - Solides - Líquidos Biogas - Biogas Pellets/briq. Carbón Electrica Calor Iotal		els - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq.	Charcoal	Electricity	Heat	
17 341	Solids - Solides	Liquid - Liquides	Biogas - Biogaz	Granules/briq. Pellets/brig.	Charbon Carbón	Électricité Electrica	Chaleur Calor	Total
17 341	- Sólidos	- Liquidos			aire - Energía I	l orimaria		
17 341	17 341		Trimary cherg	Lifergie priin	Liter Eller glar	I		21 109
Transformation and losses - Transformation et pertes - Transformación y pérdidas - 373 - 373 - 169 - 1847						36		36
Transformation and losses - Transformation et pertes - Transformación y pérdidas - 373 - 373 - 169 - 1847								
Transformation and losses - Transformation et pertes - Transformación y pérdidas - 373 - 373 - 169 - 1847								
Transformation and losses - Transformation et pertes - Transformación y pérdidas 3 769 - 20 - 1847 -	17 341							21 146
- 373 169 - 20 - 1847		T		·				- 1
- 373 169 - 20 -1847 -		Transformatio	on and losses - I	ransformation e	t pertes - Trans		raidas	
Final consumption - Consommation finale - Consumo final 16 967 169 1957 19 09						3 /69		
Final consumption - Consommation finale - Consumo final 16 967 169 1957 19 09								
Final consumption - Consommation finale - Consumo final 16 967 169 1957 19 09	- 373				169			- 204
Final consumption - Consommation finale - Consumo final 16 967 1957 19 09								
Final consumption - Consommation finale - Consumo final 16 967 1957 19 09								
Final consumption - Consommation finale - Consumo final 16 967 1957 19 09								
16 967 169 1 957 19 09								- 1847
			inal consumption	on - Consommat				
' 122 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	16 967				169			19 093
,						122		122
939						070		670
	16 067				160			939 18 032
10 907	10 907				109	696		16 032
Cons. (electricity/heat included) - Cons. (électricité/chaleur inclus) - Cons. (electricidad/calor incluida)	Cons. (e	electricity/heat in	cluded) - Cons.	(électricité/chale	eur inclus) - Co	ns. (electricidad	/calor incluida)	
			,	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		,		19 093
19:								1 957
16 967 169 169 17 13	16 967				169			17 136

	Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor									
I								1 047		
١										

Costa Rica

	Livelya /Maying	Wind	Solar - Solaiı	re - Solar	Coothornad	Other DE	Dam works
2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine	vvina Éolienne	Photovoltaic	Thermal	Geothermal Géothermique	Other RE Autres ER	Ren. waste Déchets rer
2020 (III/ell 13)	Hydro/Marina	Eólica	Photovoltaïque	Thermique	Geotérmica	Otras ER	Residuos ren.
	Trydro/ Planna	Lonca	Fotovoltaica	Térmica	Geoternica	Otius Lik	residuos rei
	Primary ene	ergy - Énergie	primaire - Energía	primaria			
Production - Production - Generación	29 860	5 254	281		53 781		
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	29 860	5 254	281		53 781		
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transforma	tion and losses	- Transformati	on et pertes - Trai	nsformación y	/ pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 29 860	- 5 254	- 281		- 53 781		
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total - Total							
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial							
Residential - Résidentiel - Residencial							
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (élect	ricité/chaleur incl	us) - Consum	o (electricidad/o	calor incluida)	
Total - Total - Total	24 963	4 392	235		5 084		
Electricity - Électricité - Electrica	24 963	4 392	235		5 084		
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo							
Gross electricity and heat produ		on brute d'élec	tricité et chaleur	- Producción	bruta de electric	idad y calor	
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	8 294	1 459	78		1 689		
Hoat - Chalour - Calor (in/on T I)	I	I	1	1	1		

			Solar - Solair	re - Solar			_	
2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.	
	Primary ene	rgy - Énergie	primaire - Energía	primaria				
Production - Production - Generación	28 176	6 467	281		48 159			
Imports - Importations - Importaciones								
Exports - Exportations - Exportaciones								
Stock - Stocks - Inventario (+/-)								
Supply - Approvisionnement - Oferta	28 176	6 467	281		48 159			
Differences - Ecarts - Diferencias								
Transforma		· Transformation	on et pertes - Trar	nsformación y	pérdidas			
Electricity - Électricité - Electrica	- 28 176	- 6 467	- 281		- 48 159			
CHP - Cogénération - Cogeneración								
Heat - Chaleur - Calor								
Charcoal - Charbon - Carbón								
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.								
Other - Autres - Otras								
Own use - Consomm. propre - Uso propio								
Distribution - Distribution - Distribución								
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final				
Total - Total								
Industry - Industrie - Industria								
Transport - Transporte								
Commerce - Commerce - Comercial								
Residential - Résidentiel - Residencial								
Other - Autres - Otros								
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Consom	mation (élect	ricité/chaleur inclu	us) - Consum	o (electricidad/o	calor incluida)		
Total - Total	24 908	5 717	248		4 814			
Electricity - Électricité - Electrica	24 908	5 717	248		4 814			
Heat - Chaleur - Calor								
Direct use - Utilisation directe - Uso directo								

Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh) 7 827 1 796 78 1 513	
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)	

Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)

Costa Rica

•	els - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq. Granules/brig.	Charcoal Charbon	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Total
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	Total
		Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía _I	primaria		
18 643		17					107 836
0				24	424		448
- 0				- 0	- 2 242		- 2 242
18 643		17		24	- 1 818		106 042
0				0	- 373		- 373
	Transformatio	on and losses - T	ransformation e	t pertes - Trans		rdidas	
		- 9			41 510		- 47 674
- 2 215					721		- 1 494
- 31				12			10
- 31				12			- 19
					- 988		- 988
					- 3 747		- 3 747
		inal consumption	n - Consommati	on finale - Con			91
16 398		8		36	35 305		51 747
13 368		5		24	6 798		20 196
214					12 696		12 910
2 816		3		12	14 686		17 517
					1 125		1 125
Cons. (electricity/heat in	cluded) - Cons. ((électricité/chale	eur inclus) - Co	ns. (electricidad	/calor incluida)	
17 000		38		36			51 747
602		29					35 305
16 398		8		36			16 442

Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor								
200		10					11 731	

	els - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq.	Charcoal	Electricity	Heat	
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Granules/briq. Pellets/briq.	Charbon Carbón	Électricité Electrica	Chaleur Calor	Total
		Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía p	orimaria		
17 891		18					100 991
1				13	1 213		1 226
- 0				- 0	- 1 152		- 1 152
17 891		18		13	62		101 066
0				- 13	- 187		- 199
	Transformation	on and losses - T	ransformation e	t pertes - Trans		rdidas	
		- 10		•	40 404		- 42 688
- 1 502					716		- 785
- 31				12			- 19
					- 864		- 864
					- 3 781		- 3 781
	F	•	n - Consommati			ľ	
16 359		8		12	36 351		52 729
13 394		5			6 908		20 307
238		_			14 043		14 280
2 727		3		12	13 977		16 719
Come (-14-1-14/	alanda de Cara	(4)4! -!4.4 /-11-		1 423	/	1 423
	electricity/heat in		(electricite/cnale	<u>-</u>	ns. (electricidad	/caior incluida)	F2 720
16 992 633		39 31		12			52 729 76 751
633		31					36 351
16 359		8		12			16 379
10 359		8		IZ			10 3/9

Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor									
199		10					11 422		

Côte d'Ivoire

			Solar - Solair	re - Solar			
2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
	Primary en	ergy - Énergie	primaire - Energía	primaria			
Production - Production - Generación	12 154		63				
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	12 154		63				
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transforma	ation and losses	- Transformati	on et pertes - Trai	nsformación y	pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 12 154		- 63				
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total							
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial							
Residential - Résidentiel - Residencial							
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc	cluded) - Conson	nmation (élect	ricité/chaleur incli	us) - Consum	o (electricidad/o	calor incluida)	
Total - Total	8 593		45				
Electricity - Électricité - Electrica	8 593		45				
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo							
Gross electricity and heat produ		on brute d'élec	tricité et chaleur -	- Producción	bruta de electric	idad y calor	
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh	3 376		18				
Heat Chalour Calor (in (on T.I)	1	1	1	1	1		1

2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Solar - Solaiı Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
	Primary ene	rgy - Énergie _l	primaire - Energía	primaria			
Production - Production - Generación	12 532		40				
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	12 532		40				
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transforma	tion and losses	 Transformation 	on et pertes - Trai	nsformación y	pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 12 532		- 40				
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total							
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial							
Residential - Résidentiel - Residencial							
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (électi	ricité/chaleur incl	us) - Consum	o (electricidad/o	calor incluida)	
Total - Total	9 189		29				
Electricity - Électricité - Electrica	9 189		29				
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo							

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor

Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)

Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)

Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)

Côte d'Ivoire

Total	Heat Chaleur	Electricity Électricité	Charcoal Charbon	Pellets/briq. Granules/brig.		els - Biocombustibl combustibles prima	
TOLAI	Calor	Electrica	Carbón	Pellets/briq.	Biogas - Biogaz - Biogás	Liquid - Liquides - Líquidos	Solids - Solides - Sólidos
		orimaria	aire - Energía _I	y - Énergie prim	Primary energ		
117 217							105 000
96		89	7				
- 1 621		-1546	- 75				
115 691		- 1 457	- 68				105 000
- 29		- 29					
	rdidas	formación y pé	t pertes - Trans	ransformation e	on and losses - T	Transformation	
		12 217					
- 20 559			17 004				- 37 562
- 2 092		- 2 092					
			on finale - Con	n - Consommati	inal consumption		
93 011		8 638	16 935		•		67 437
2 634		2 634					
12 031		2 946	3 448				5 636
78 061		2 772	13 488				61 801
286	<u> </u>	286					
	/calor incluida)	ns. (electricidad		(électricité/chale	cluded) - Cons.	electricity/heat in	
93 011			16 935				67 437
8 638							
84 373			16 935				67 437

Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor									
							3 394		

	els - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq.	Charcoal	Electricity	Heat	
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Granules/briq. Pellets/briq.	Charbon Carbón	Électricité Electrica	Chaleur Calor	Total
3011403	Elquidos		y - Énergie prim	aire - Energía :	orimaria		
104 794		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	,,				117 366
				6	91		96
				- 95	- 1 484		- 1 579
104 794				- 90	- 1 393		115 883
104 /94				- 90	- 1 393 - 22		- 22
	Transformation	on and losses - T	ransformation e	nortos - Trans		rdidas	- 22
	Transformatio	on and losses - 1	Talisioi mation e	pertes - mans	12 572	uluas	
					12 372		
- 37 078				16 784			- 20 294
37 070				10 704			20 20 1
					- 1 938		- 1 938
		inal consumption	n - Consommati	on finale - Con			,,,,,
67 716				16 695	9 218		93 629
					3 105		3 105
5 441					3 329		8 770
62 275				16 695	2 764		81 733
					21		21
Cons. (electricity/heat in	cluded) - Cons. ((électricité/chale	eur inclus) - Co	ns. (electricidad	/calor incluida)	
67 716				16 695			93 629
							9 218
67 716				16 695			84 411

Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor								
							3 492	

Croatia

			Solar - Solair	re - Solar			
2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
	Primary ene	ergy - Énergie	primaire - Energía	primaria			
Production - Production - Generación	20 385	6 195	344	684	2 451	612	
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	20 385	6 195	344	684	2 451	612	
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transforma	tion and losses ·	- Transformati	on et pertes - Trai	nsformación y	pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 20 385	- 6 195	- 344		- 2 149		
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total				684	303	612	
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial				205	158		
Residential - Résidentiel - Residencial				479		612	
Other - Autres - Otros					145		
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (élect	ricité/chaleur incl	us) - Consum	o (electricidad/c	alor incluida)	
Total - Total	23 172	7 041	391	684	686	612	
Electricity - Électricité - Electrica	23 172	7 041	391		383		
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo				684	303	612	

Gross electricity and heat produc	ction - Production	on brute d'élec	tricité et chaleur -	Producción b	oruta de electric	cidad y calor	
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	5 662	1 721	96		94		
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)							

2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Solar - Solaii Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	re - Solar Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
	Primary ene	rav - Éneraie i	primaire - Energía				
Production - Production - Generación	20 974	5 282	299	647	1 943	606	
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	20 974	5 282	299	647	1943	606	
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transforma	tion and losses	- Transformation	on et pertes - Trai	nsformación y	pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 20 974	- 5 282	- 299		-1642		
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total				647	301	606	
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transport - Transporte							
Commerce - Commercial				194	163		
Residential - Résidentiel - Residencial				453		606	
Other - Autres - Otros					138		
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (élect	ricité/chaleur incl	us) - Consum	o (electricidad/o	alor incluida)	
Total - Total	26 554	6 688	379	647	720	606	
Electricity - Électricité - Electrica	26 554	6 688	379		419		
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo				647	301	606	

Gross electricity and heat produc	tion - Productio	on brute d'élec	tricité et chaleur -	Producción b	oruta de electric	cidad y calor	
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	5 826	1 467	83		92		
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)							

Croatia

•	els - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq. Granules/brig.	Charcoal Charbon	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Total
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	rotar
		Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía _I	orimaria		
63 263	7	3 481					97 421
1 301	2 971		728	380	24 126		29 506
- 3 795			- 6 450	- 370	- 13 457		- 24 071
	- 120		- 104	- 49			- 273
60 769	2 857	3 481	- 5 825	- 39	10 669		102 583
0	- 112					0	- 112
	Transformation	on and losses - T	ransformation e	pertes - Trans	formación y pé	rdidas	
		- 369			27 401		- 2 040
- 9 524		- 3 091			3 381	3 863	- 5 371
			- 21			18	- 3
- 925				370			- 555
- 6 195			6 195				- 0
		- 20			- 2 493	- 443	- 2 956
					- 3 967	- 468	- 4 435
		Final consumption					
44 124	2 745		348	332	34 991	2 969	87 109
1 483					8 222	847	10 552
	2 745				603		3 348
484			34	40	11 844	696	13 461
42 157			314	292	13 975	1 337	59 166
					347	89	582
	electricity/heat in				ns. (electricidad	/calor incluida)	
48 961	2 745	2 123	362	332			87 109
2 287		1 716					34 991
2 549		406	14				2 969
44 124	2 745		348	332			49 149

	Electricity+hea	at production - Product	tion d'électricité+	-chaleur - Prod	ucción de electr	icidad+calor	
5	59	419					8 551
3 3	316	529	18				3 863

•	iels - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq.	Charcoal	Electricity	Heat	
Solids - Solides	Liquid - Liquides	Biogas - Biogaz	Granules/briq.	Charbon	Électricité	Chaleur	Total
- Sólidos	- Líquidos	- Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	
			y - Énergie prim	aire - Energía _I	primaria		
62 258	10	3 442					95 460
1 228	2 679		562	359	26 847		31 675
- 4 546			- 5 633	- 325	- 12 405		- 22 908
	- 68		- 246	- 24			- 338
58 940	2 620	3 442	- 5 318	11	14 442		103 888
0	- 0					0	0
	Transformation	on and losses - T	ransformation e	t pertes - Trans	formación y pé	rdidas	
		- 349			27 010		- 1 535
- 8 984		- 3 073			3 038	3 599	- 5 419
			- 3			2	- 0
- 987				395			- 592
- 5 905			5 905				0
		- 21			- 2 541	- 401	- 2 962
					- 3 907	- 465	- 4 371
	ı	inal consumption	n - Consommati	on finale - Con	sumo final		
43 064	2 620		585	406	38 043	2 736	89 008
1 347					8 507	769	10 624
	2 620				643		3 263
383			85	49	13 929	640	15 442
41 334			500	357	14 614	1 254	59 117
					351	73	562
Cons. (electricity/heat in	cluded) - Cons.	(électricité/chale	eur inclus) - Co	ns. (electricidad	/calor incluida)	
47 583	2 620	2 219	587	406			89 008
2 175		1 829					38 043
2 344		390	2				2 736
43 064	2 620		585	406			48 228

Elec	ctricity+heat prod	uction - Product	ion d'électricité+	·chaleur - Prod	ucción de electr	icidad+calor	
477		401					8 347
3 084		513	2				3 599

Cyprus

			Solar - Solair	re - Solar			Ren. waste
2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Déchets ren. Residuos ren.
	Primary ene	ergy - Énergie	primaire - Energía	primaria			
Production - Production - Generación		865	1 064	3 114		2 142	293
Imports - Importations - Importaciones							1 3 0 7
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							- 8
Supply - Approvisionnement - Oferta		865	1064	3 114		2 142	1 593
Differences - Ecarts - Diferencias							0
Transforma	tion and losses	- Transformati	on et pertes - Trai	nsformación y	pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica		- 865	-1064				
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total				3 114		2 142	1 593
Industry - Industrie - Industria				17			1 593
Transport - Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial				465		1 556	
Residential - Résidentiel - Residencial				2 632		586	
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (élect	ricité/chaleur incli	us) - Consum	o (electricidad/c	alor incluida)	
Total - Total - Total		781	961	3 114		2 142	1 593
Electricity - Électricité - Electrica		781	961				
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo				3 114		2 142	1 593

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor							
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	240	296					
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)							

2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Solar - Solaii Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	re - Solar Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
	Primary ene	rgy - Énergie ı	orimaire - Energía	primaria			
Production - Production - Generación Imports - Importations - Importaciones Exports - Exportations - Exportaciones		859	786	3 062		2 128	178 941
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							- 55
Supply - Approvisionnement - Oferta		859	786	3 062		2 128	1064
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transforma	tion and losses	Transformation	on et pertes - Trai	nsformación y	pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica CHP - Cogénération - Cogeneración		- 859	- 786				
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total - Total Industry - Industrie - Industria				3 062		2 128	1 064 1 064
Transport - Transport - Transporte				17			1064
Commerce - Commerce - Comercial				457		1 591	
Residential - Résidentiel - Residencial				2 589		537	
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (électi	ricité/chaleur incl	us) - Consum	(electricidad/c	alor incluida)	
Total - Total - Total		789	722	3 062		2 128	1064
Electricity - Électricité - Electrica		789	722				
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo				3 062	<u> </u>	2 128	1064

Gross electricity and heat production	 Production brute d'élection 	tricité et chaleur -	 Producción b 	oruta de electric	cidad y calor	
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	239	218				
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)						

Cyprus

•	els - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq. Granules/brig.	Charcoal Charbon	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Total				
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor					
Primary energy - Énergie primaire - Energía primaria											
758		556					8 794				
171	1 145			427			3 050				
	- 81						- 89				
929	1 064	556		427			11 755				
					- 12		- 12				
	Transformatio	on and losses - T	ransformation e	t pertes - Trans		rdidas	_				
					1 930		0				
		- 337			218	37	- 81				
				7.4			40				
- 80				34			- 46				
					- 91		- 91				
					- 106		- 106				
		l Final consumption	n - Consommati	on finale - Con			- 106				
849	1064	219	in - consomman	461	1 939	37	11 418				
73	1004	66		401	235	3,	1984				
75	1064	00			255		1064				
132	1004	20		161	798		3 132				
644				300	800		4 962				
0		134		300	106	37	276				
Cons. (electricity/heat in		électricité/chale	eur inclus) - Co	ns. (electricidad	/calor incluida)					
849	1064	454		461	,		11 418				
		197					1 939				
		37					37				
849	1064	219		461			9 442				

Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor								
		61					597	
		37					37	

	els - Biocombustibl		Pellets/briq.	Charcoal	Electricity	Heat	
Solids - Solides	combustibles prima Liquid - Liquides	Biogas - Biogaz	Granules/briq.	Charbon	Électricité	Chaleur	Total
- Sólidos	- Líquidos	- Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	
		Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía _I	primaria		
915		579					8 507
80	490			389			1900
	- 41						- 96
996	450	579		389			10 312
				- 13	0		- 13
	Transformation	on and losses - T	ransformation e	t pertes - Trans		rdidas	
		7.40			1 645	F1	
		- 342			209	51	- 82
- 93				40			- 53
- 95				40			- 55
					- 85		- 85
					- 66		- 66
	F	inal consumption	n - Consommati	on finale - Con	sumo final		
903	450	237		415	1702	51	10 013
117		65			192		1 454
	450						450
17		54		166	783		3 068
769				249	639		4 782
		119			89	51	260
	electricity/heat in	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	(électricité/chale	<u>-</u>	ns. (electricidad	/calor incluida)	
903	450	480		415			10 013
		192					1702
007	450	51		415			51
903	450	237		415			8 260

Elec	tricity+heat produ	uction - Producti	ion d'électricité+	chaleur - Prod	<u>ucción de electr</u>	icidad+calor	
		58					515
		51					51

Czechia

			Solar - Solai	re - Solar				
2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.	
	Primary ene	rgy - Énergie	primaire - Energía	primaria				
Production - Production - Generación Imports - Importations - Importaciones Exports - Exportations - Exportaciones Stock - Stocks - Inventario (+/-)	7 718	2 517	8 233	789		9 787	4 013	
Supply - Approvisionnement - Oferta	7 718	2 517	8 233	789		9 787	4 013	
Differences - Ecarts - Diferencias	/ //6	2 317	0 233	/03		3 707	4 013	
	tion and losses :	- Transformati	on et pertes - Trai	nsformación v	nérdidas			
Electricity - Électricité - Electrica	- 7 718	- 2 517	- 8 233					
CHP - Cogénération - Cogeneración							- 3 122	
Heat - Chaleur - Calor						- 105		
Charcoal - Charbon - Carbón								
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.								
Other - Autres - Otras								
Own use - Consomm. propre - Uso propio								
Distribution - Distribution - Distribución								
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final				
Total - Total				789		9 682	891	
Industry - Industrie - Industria						874		
Transport - Transport - Transporte								
Commerce - Commerce - Comercial				173		979	891	
Residential - Résidentiel - Residencial				616		7 829		
Other - Autres - Otros			L.,,	L	l			
Consumption (electricity/heat inc					o (electricidad/c	<u>.</u>		
Total - Total	5 526	1802	5 895	789		9 764	2 585	
Electricity - Électricité - Electrica	5 526	1 802	5 895				308	
Heat - Chaleur - Calor				700		82	1 387	
Direct use - Utilisation directe - Uso directo				789		9 682	891	

Gross electricity and heat produc	tion - Production	on brute d'élec	tricité et chaleur -	· Producción br	uta de electric	idad y calor	
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	2 144	699	2 287				119
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)						105	1 777

2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Solar - Solaii Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.						
	Primary energy - Énergie primaire - Energía primaria												
Production - Production - Generación	7 229	2 520	8 322	767		8 489	3 825						
Imports - Importations - Importaciones													
Exports - Exportations - Exportaciones													
Stock - Stocks - Inventario (+/-)													
Supply - Approvisionnement - Oferta	7 229	2 520	8 322	767		8 489	3 825						
Differences - Ecarts - Diferencias													
Transforma	tion and losses ·	- Transformation	on et pertes - Trai	nsformación y	pérdidas								
Electricity - Électricité - Electrica	- 7 229	- 2 520	- 8 322										
CHP - Cogénération - Cogeneración							- 2 879						
Heat - Chaleur - Calor						- 109							
Charcoal - Charbon - Carbón													
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.													
Other - Autres - Otras													
Own use - Consomm. propre - Uso propio													
Distribution - Distribution - Distribución													
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final									
Total - Total				767		8 380	947						
Industry - Industrie - Industria						740							
Transport - Transporte													
Commerce - Commerce - Comercial				168		849	947						
Residential - Résidentiel - Residencial				600		6 791							
Other - Autres - Otros													
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (électi	ricité/chaleur inclu	us) - Consum	o (electricidad/o	alor incluida)							
Total - Total	4 958	1 728	5 708	767		8 464	2 476						
Electricity - Électricité - Electrica	4 958	1 728	5 708				259						
Heat - Chaleur - Calor						84	1 271						
Direct use - Utilisation directe - Uso directo				767		8 380	947						

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor								
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	2 008	700	2 312				105	
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)						109	1 648	

Czechia

•	els - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq. Granules/brig.	Charcoal Charbon	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Total
Solids - Solides	Liquid - Liquides	Biogas - Biogaz	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	rotar
- Sólidos	- Líquidos	- Biogás	<u> </u>	,			
			y - Énergie prim	aire - Energia i	primaria		
147 455	11 614	24 889				_	217 014
6 199	12 995				6 107	5	25 306
- 12 689	- 8 365				- 10 746	- 7	- 31 807
	- 651						- 651
140 966	15 593	24 889			- 4 638	- 2	209 863
					- 271	244	- 28
	Transformation	on and losses - T	ransformation e	t pertes - Trans	formación y pé	rdidas	
- 21		- 431	- 2		18 608		- 314
- 27 876		- 18 011	- 2 913		18 633	9 767	- 23 522
- 2 048		- 0				1 789	- 364
- 8 694			8 694				o
					- 9		- 9
					- 4 388	- 2 175	- 6 562
					- 1 881	- 655	- 2 536
	ı	inal consumption	n - Consommati	on finale - Con	sumo final		
102 327	15 593	6 446	5 779		26 054	8 481	176 041
21 065		240			10 531	2 309	35 018
	15 593	49			751		16 393
497		821			7 019	1948	12 327
80 403			5 779		7 297	4 180	106 105
363		5 335	-		456	44	6 197
Cons. (electricity/heat in	cluded) - Cons. (électricité/chale	eur inclus) - Co	ns. (electricidad	/calor incluida)	
113 470	15 593	13 692	6 926				176 041
5 222		6 692	609				26 054
5 921		554	538				8 481
102 327	15 593	6 446	5 779				141 507

Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor								
	2 026		2 596	236				10 108
	7 586		710	689				10 867

	els - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq.	Charcoal	Electricity	Heat	
Solids - Solides	Liauid - Liauides	Biogas - Biogaz	Granules/briq.	Charbon	Électricité	Chaleur	Total
- Sólidos	- Líauidos	- Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	
3011403	Elquidos		y - Énergie prim	aire - Energía I	orimaria		
141 092	11 704	24 332	,				208 281
7 411	9 882				4 584	4	21 882
- 12 539	- 7 127				- 10 030	- 6	- 29 702
	- 207						- 207
135 965	14 252	24 332			- 5 445	- 2	200 254
					- 480	287	- 193
	Transformation	on and losses - T	ransformation e	t pertes - Trans	formación y pé	rdidas	
- 25		- 476	- 2	•	18 227		- 347
- 26 260		- 17 597	- 2 580		17 958	8 451	- 22 907
- 1 950		- 0				1700	- 359
- 7 002			7 002				0
					- 10		- 10
					- 4 174	- 1 913	- 6 087
					- 1788	- 538	- 2 325
	ı	inal consumption	n - Consommati	on finale - Con	sumo final		
100 728	14 252	6 260	4 419		24 288	7 411	167 451
19 810		247			10 094	2 104	32 994
	14 252				735		14 987
480		844			6 709	1 729	11 725
80 021			4 419		6 343	3 547	101 721
416		5 169			407	32	6 025
Cons. (electricity/heat in	cluded) - Cons.	(électricité/chale	eur inclus) - Co	ns. (electricidad	/calor incluida)	
110 676	14 252	13 051	5 369				167 451
4 863		6 242	530				24 288
5 086		550	420				7 411
100 728	14 252	6 260	4 419				135 752

Elec	Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor									
1 969		2 528	215				9 837			
6 592		713	545				9 606			

Democratic Republic of the Congo

			Solar - Solair	re - Solar			
2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
	Primary ene	rgy - Énergie	primaire - Energía	primaria			
Production - Production - Generación	42 807		101				
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	42 807		101				
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transforma	tion and losses	- Transformation	on et pertes - Trai	nsformación y	pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 42 807		- 101				
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total							
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial							
Residential - Résidentiel - Residencial							
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc		nmation (élect		us) - Consum	electricidad/o	alor incluida)	
Total - Total	40 510		96				
Electricity - Électricité - Electrica	40 510		96				
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo							
Gross electricity and heat produ		on brute d'élec		- Producción l	oruta de electric	idad y calor	ı
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	11 891		28				
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)							

	Hydro/Marine	Wind	Solar - Solaiı	re - Solar	Geothermal	Other RE	Ren. waste
2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marina	Éolienne Eólica	Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Géothermique Geotérmica	Autres ER Otras ER	Déchets ren. Residuos ren
	Primary end	rgy - Énergie	primaire - Energía	primaria			
Production - Production - Generación	42 832		101				
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	42 832		101				
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transforma	tion and losses	- Transformati	on et pertes - Trai	nsformación y	/ pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 42 832		- 101				
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total							
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial							
Residential - Résidentiel - Residencial							
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (élect	ricité/chaleur incl	us) - Consum	o (electricidad/o	calor incluida)	
Total - Total	40 534		96				
Electricity - Électricité - Electrica	40 534		96				
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo			1	1			

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh) 11 898 28

1	0	-
	ö	2

Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)

Democratic Republic of the Congo

	els - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq.	Charcoal	Electricity	Heat	
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Granules/briq. Pellets/briq.	Charbon Carbón	Électricité Electrica	Chaleur Calor	Total
			y - Énergie prim	aire - Energía _I	orimaria		
995 663							1 038 571
					3 502		3 502
					- 219		- 219
995 663					3 283		1 041 854
					- 1 925		- 1 925
	Transformation	on and losses - T	ransformation et	pertes - Trans		rdidas	
					42 908		
- 190 355				86 169			- 104 186
					26		20
					- 26 - 3 634		- 26
		inal consumptio	n - Consommati	on finale - Con			- 3 634
805 308		inai consumptic	ii - Consoniinati	86 169	40 606		932 083
9 592				80 103	25 882		35 474
9 392					55		55
					3 668		3 668
795 716				86 169	11 001		892 886
733710				00 103	11 001		032 000
Cons. (electricity/heat in	cluded) - Cons.	(électricité/chale	eur inclus) - Co	ns. (electricidad	/calor incluida)	
805 308			, silver	86 169	,		932 083
							40 606
805 308				86 169			891 477
Elec	tricity+heat prod	uction - Product	ion d'électricité+	chaleur - Prod	ucción de electr	icidad+calor	

Ele	Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor										
							11 919				

	els - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq.	Charcoal	Electricity	Heat	
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Granules/briq. Pellets/briq.	Charbon Carbón	Électricité Electrica	Chaleur Calor	Total
			y - Énergie prim	aire - Energía _I	orimaria		
983 195							1 026 129
					3 504		3 504
					- 219		- 219
983 195					3 285		1 029 414
303 133					- 1 926		- 1 926
	Transformation	on and losses - T	ransformation e	pertes - Trans		rdidas	1320
					42 934		
- 184 611				83 569			- 101 042
					- 26		- 26
				final- C	- 3 637		- 3 637
700 504	l	inal consumption	n - Consommati				200 707
798 584				83 569	40 630		922 783
69 254					28 114		97 368
					49 4 857		49 4 857
729 330				83 569	7 611		820 510
729 330				63 309	7 011		820 310
Cons. (electricity/heat in	cluded) - Cons. (électricité/chale	eur inclus) - Co	ns. (electricidad	/calor incluida)	
798 584	,	,		83 569		,	922 783
				,			40 630
798 584				83 569			882 153

Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor										
							11 926			

Denmark

			Solar - Solair	re - Solar				
2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.	
	Primary ene	rgy - Énergie	primaire - Energía	primaria				
Production - Production - Generación Imports - Importations - Importaciones Exports - Exportations - Exportaciones Stock - Stocks - Inventario (+/-)	61	58 789	4 250	3 276	46	14 174	19 543 3 341	
Supply - Approvisionnement - Oferta	61	58 789	4 250	3 276	46	14 174	22 884	
Differences - Ecarts - Diferencias		30 703	7 250	- 2	10	14114	22 004	
Transforma	tion and losses	- Transformati	on et pertes - Trai	nsformación v	pérdidas			
Electricity - Électricité - Electrica CHP - Cogénération - Cogeneración Heat - Chaleur - Calor Charcoal - Charbon - Carbón	- 61	- 58 789	- 4 250	- 2 663	- 46	- 1 030	- 19 446 - 1 340	
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq. Other - Autres - Otras Own use - Consomm. propre - Uso propio Distribution - Distribution - Distribución								
Distribution Distribution Distribution	Final consump	tion - Consom	ı mation finale - Co	nsumo final				
Total - Total - Total Industry - Industrie - Industria Transport - Transport - Transporte Commerce - Commerce - Commercial				611 92		13 143 2 525	2 099 1 790 308	
Residential - Résidentiel - Residencial Other - Autres - Otros Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (álact	ricitá/chaleur incli	519	o (electricidad/c	9 516 1 102		
Total - Total - Total	74	70 430	5 091	3 189	22	14 514	22 121	
Electricity - Électricité - Electrica Heat - Chaleur - Calor Direct use - Utilisation directe - Uso directo	74	70 430	5 091	2 578 611	22	1 371 13 143	4 075 15 948 2 099	

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor											
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	17	16 330	1 181				945				
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)				2 663	23	1 416	16 476				

2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Solar - Solaii Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	re - Solar Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
	Primary ene	ergy - Énergie	primaire - Energía				
Production - Production - Generación	61	58 139	3 468	2 958	68	11 927	19 720
Imports - Importations - Importaciones							3 119
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	61	58 139	3 468	2 958	68	11 927	22 839
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transforma	tion and losses ·	- Transformation	on et pertes - Trai	nsformación y	pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 61	- 58 139	- 3 468				
CHP - Cogénération - Cogeneración							- 19 286
Heat - Chaleur - Calor				- 2 347	- 68	- 411	- 1 315
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final	•		
Total - Total				611		11 516	2 239
Industry - Industrie - Industria						2 301	1 858
Transport - Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial				92			381
Residential - Résidentiel - Residencial				519		8 260	
Other - Autres - Otros						955	
Consumption (electricity/heat incl	luded) - Conson	nmation (élect	ricité/chaleur incl	us) - Consum	o (electricidad/o	alor incluida)	
Total - Total	72	68 320	4 075	3 063	36	12 104	23 161
Electricity - Électricité - Electrica	72	68 320	4 075				4 078
Heat - Chaleur - Calor				2 452	36	588	16 845
Direct use - Utilisation directe - Uso directo				611		11 516	2 239

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor									
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	17	16 150	963				964		
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)				2 347	34	563	16 126		

Denmark

	els - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq. Granules/brig.	Charcoal Charbon	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Total
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	TOLAI
		Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía _I	primaria		
60 270	79	21 379					181 867
19 484	13 350		45 549		54 634	71	136 428
	- 2 385				- 34 411		- 36 796
	- 912						- 912
79 754	10 132	21 379	45 549		20 223	71	280 586
- 36	476				- 53	21	406
	Transformation	on and losses - T	ransformation e	t pertes - Trans	sformación y pé	rdidas	
		- 11			63 103		- 8
- 35 223		- 5 822	- 28 370		21 321	59 195	- 8 345
- 19 099	- 79	- 222	- 1 438			25 751	- 165
- 2 025			2 025				0
					- 2 584		- 2 584
		- 117			- 7 131	- 483	- 7 730
					- 3 118	- 16 904	- 20 022
		inal consumption	n - Consommati	on finale - Con	sumo final		
23 371	10 529	15 207	17 766		91 761	67 609	242 096
2 957		594	1 421		25 286	2 418	36 991
	10 529				1 526		12 055
177		95	1 244		27 479	20 285	49 680
18 128			15 101		32 162	43 881	119 307
2 108		14 518			5 308	1 026	24 062
Cons. (electricity/heat in	cluded) - Cons.	<u>(électricité/chale</u>	eur inclus) - Co	ns. (electricidad	/calor incluida)	
53 995	10 596	20 303	41 761				242 096
- 209		2 920	9 381				91 761
30 833	67	2 176	14 614				67 609
23 371	10 529	15 207	17 766				82 726

Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor									
- 49		677	2 175				21 276		
31 854	69	2 248	15 098				69 847		

Biod	els - Biocombustibl combustibles prima	rios	Pellets/briq. Granules/brig.	Charcoal Charbon	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Total
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	10141
5011003	Elquidos		y - Énergie prim	aire - Energía I	nrimaria		
62 506	143	16 544	y Energie print	une Energia	I		175 534
11 099	11 153		51 586		44 977	65	121 998
11 033	-1272		31 300		- 28 624	03	- 29 896
	- 288				20 024		- 288
73 604	9 735	16 544	51 586		16 353	65	267 348
- 9	- 115		0.000		- 51	2	- 172
		on and losses - T	ransformation e	t pertes - Trans		_	.,,_
	Transformation	- 13		The state of the s	61 671	- arado	- 10
- 27 815		- 5 500	- 32 986		21 414	55 559	- 8 613
- 19 116	- 143	- 99	- 1869			25 275	- 93
							-
- 2 149			2 149				- 0
					- 1 222		- 1 222
		- 128			- 6 826	- 552	- 7 506
					- 4 520	- 16 070	- 20 590
	F	inal consumption	n - Consommat	on finale - Con	sumo final		
24 516	9 477	10 804	18 880		86 820	64 275	229 137
2 869		864	1 523		23 411	1 921	34 748
	9 477				1 301		10 778
186		233	1 322		28 145	19 477	49 836
19 300			16 035		28 823	41 931	114 868
2 161		9 707			5 140	946	18 909
Cons. (c	electricity/heat in	cluded) - Cons.	(électricité/chale	eur inclus) - Co	ns. (electricidad	/calor incluida)	
43 235	9 612	15 603	49 855				229 137
- 3 214		2 675	10 814				86 820
21 933	135	2 125	20 161				64 275
24 516	9 477	10 804	18 880				78 042

Elec	ctricity+heat prod	<u>uction - Product</u>	ion d'électricité	·chaleur - Prod	ucción de electri	icidad+calor	
- 760		632	2 556				20 523
20 998	129	2 034	19 301				61 534

Dominican Republic

			Solar - Solair	re - Solar		011 55	Don constr
2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren
	Primary ene	rgy - Énergie	primaire - Energía	primaria			
Production - Production - Generación	4 654	3 965	1 434	405			
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	4 654	3 965	1 434	405			
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transforma	ation and losses -	· Transformati	on et pertes - Trai	nsformación y	pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 4 654	- 3 965	- 1 434				
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total - Total				405			
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial				22			
Residential - Résidentiel - Residencial				383			
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc	cluded) - Consom	nmation (élect	ricité/chaleur incl	us) - Consum	o (electricidad/c	alor incluida)	
Total - Total - Total	3 604	3 070	1 110	405			
Electricity - Électricité - Electrica	3 604	3 070	1 110				
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo				405			

Gross electricity and heat produc	tion - Production	on brute d'élec	tricité et chaleur -	- Producción b	oruta de electric	cidad y calor	
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	1 293	1 101	398				
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)							

2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Solar - Solair Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
			orimaire - Energía				
Production - Production - Generación	3 817	2 816	1 297	405			
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)	7.047	0.010	1007	405			
Supply - Approvisionnement - Oferta	3 817	2 816	1 297	405			
Differences - Ecarts - Diferencias	At 1	T		-6			
			on et pertes - Trar	nstormacion y	perdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 3 817	- 2 816	- 1 297				
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consomi	mation finale - Co		1		ı
Total - Total				405			
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial				22			
Residential - Résidentiel - Residencial				383			
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc			•		electricidad/o	calor incluida)	ı
Total - Total	2 988	2 204	1 015	405			
Electricity - Électricité - Electrica	2 988	2 204	1 015				
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo				405			

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor										
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	1 060	782	360							
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)										

Dominican Republic

•	els - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq. Granules/brig.	Charcoal Charbon	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Total
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	Total
		Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía _I	orimaria		
11 137		149					21 744
				33			33
				- 13			- 13
11 137		149		19			21 763
- 0		149		19	- 807		- 807
- 0	Transformatic	l on and losses - T	ransformation of	nortes - Trans		rdidac	- 807
- 4	Transionnau	Jii aliu losses - I	Tansionnation e	pertes - mans	11 103	uluas	1047
- 3		- 149			11 103		- 152
		143					132
- 1 282				580			- 702
1.202				555			,
					- 363		- 363
					- 1 336		- 1 336
	ı	inal consumption	n - Consommati	on finale - Con	sumo final		
9 849				600	8 598		19 451
21					3 033		3 054
					30		30
56				6	2 253		2 337
9 773				594	2 708		13 458
					573		573
	electricity/heat in		<u>(électricité/chale</u>		ns. (electricidad	/calor incluida)	
10 624		38		600			19 451
775		38					8 598
9 849				600			10 854

Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor									
278		14					3 084		

	els - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq.	Charcoal	Electricity	Heat	
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Granules/briq. Pellets/briq.	Charbon Carbón	Électricité Electrica	Chaleur Calor	Total
- 3011d03	- Liquidos		ı ıy - Énergie prim	aire - Energía I	l orimaria		
24 379		170	Literate prim	une Energia	I		32 883
							32 333
				- 110			- 110
24 379		170		- 110			32 773
- 0				110	- 571		- 461
	Transformation	on and losses - T	ransformation e	t pertes - Trans	formación y pé	rdidas	
- 4					9 128		1 195
- 3		- 170					- 172
- 6 232				3 622			- 2 609
					- 302		- 302
					- 1 110		- 1 110
	ı	inal consumption	n - Consommati				
18 141				3 622	7 146		29 314
21					2 521		2 542
					25		25
3				92	1 873		1 989
18 118				3 531	2 251		24 282
			(1)		476		476
	electricity/heat in	•	(electricite/chale	<u>-</u>	ns. (electricidad	/calor incluida)	
19 040		39		3 622			29 314
899		39					7 146
10.141				7 600			22.100
18 141				3 622			22 168

Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor									
319		14					2 536		

Ecuador

		110	Solar - Solair	e - Solar		011 05	
2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
	Primary ene	ergy - Énergie (primaire - Energía	primaria			
Production - Production - Generación	87 567	278	136				
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	87 567	278	136				
Differences - Ecarts - Diferencias	<u>. </u>		<u> </u>	L			
			on et pertes - Trar	nsformacion y	perdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 87 567	- 278	- 136				
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq. Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución	Final concurso	tion Consons	l mation finale - Co	nauma final			
Total - Total - Total	Final consump	uon - Consom	mation finale - Co	nsumo imai	1		
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial							
Residential - Résidentiel - Residencial							
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	mation (álocti	l ricitá/chalour incli	us) - Consum) (electricidad/	calor incluida)	
Total - Total - Total	71 250	226	111	usy - Consum	Celecti Icidad/C	Jaior Iriciaida)	
Electricity - Électricité - Electrica	71 250	226	111				
	71230	220	""				
Heat - Chaleur - Calor Direct use - Utilisation directe - Uso directo	/1250	226					

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor										
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	24 324	77	38							
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)										

2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Solar - Solair Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
			orimaire - Energía	primaria			
Production - Production - Generación	88 868	308	135				
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	88 868	308	135				
Differences - Ecarts - Diferencias							
			on et pertes - Trai	nsformación y	pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 88 868	- 308	- 135				
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consomi	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total - Total							
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transport - Transporte							
Commerce - Commercial							
Residential - Résidentiel - Residencial							
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Consom	nmation (électi	ricité/chaleur incl	us) - Consum	o (electricidad/o	calor incluida)	
Total - Total	70 967	246	108				
Electricity - Électricité - Electrica	70 967	246	108				
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo							

Gross electricity and heat produce	Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor											
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	24 685	86	38									
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)												

Ecuador

•	els - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq. Granules/briq.	Charcoal Charbon	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Total
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	Total
		Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía _I	primaria		
22 761	1694	979					113 414
					721		721
					- 3 849		- 3 849
22 761	1694	979			- 3 129		110 285
1					9	<u> </u>	10
	Transformation	on and losses - T	ransformation e	t pertes - Trans		rdidas	
		- 979			88 139		- 821
- 3 210					1 536		- 1 675
					010		010
					- 910		- 910
		l Final consumptio	n Concommati	on finale. Con	- 12 679		- 12 679
19 551	1694	linai consumptic	ii - Consominati	on male - con	72 965		94 210
11 817	1 094				29 117		40 934
11 01/	1694				32		1726
	1034				19 084		19 084
7 734					23 146		30 880
7 7 3 4					1 587		1 587
Cons (electricity/heat in	cluded) - Cons	l (électricité/chale	eur inclus) - Co		/calor incluida)	1367
20 801	1 694	129	Colocal loite, chair		.io. (cicotificiada	, caro: inclaida)	94 210
1 250	1001	129					72 965
1200		.25					,2000
19 551	1694						21 245

Elec	Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor										
427		44					24 910				

•	iels - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq.	Charcoal	Electricity	Heat	
Solids - Solides	Liquid - Liquides	Biogas - Biogaz	Granules/briq.	Charbon	Électricité	Chaleur	Total
- Sólidos	- Líquidos	- Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	
		Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía (primaria		
22 888	1694	912					114 805
					17		17
					- 5 140		- 5 140
22 888	1 694	912			- 5 123		109 682
					- 22		- 22
	Transformation	on and losses - T	ransformation e	t pertes - Trans	sformación y pé	rdidas	
		- 912			89 459		- 764
- 3 114					1 489		- 1 625
					- 1 0 6 9		-1069
					- 12 105		- 12 105
	ı	inal consumption	n - Consommati	on finale - Con	sumo final		
19 774	1 694				72 629		94 097
11 628					29 229		40 858
	1694				31		1 725
					20 379		20 379
8 146					21 538		29 683
					1 452		1 452
Cons. (electricity/heat in	cluded) - Cons.	(électricité/chale	eur inclus) - Co	ns. (electricidad	/calor incluida)	
20 963	1 694	118					94 097
1 189	0	118					72 629
19 774	1694						21 468

Elec	Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor										
414	0	41					25 263				

Egypt

			Solar - Solair	e - Solar			
2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
	Primary ene	rgy - Énergie	primaire - Energía	primaria			
Production - Production - Generación Imports - Importations - Importaciones Exports - Exportations - Exportaciones Stock - Stocks - Inventario (+/-)	54 137	15 284	14 470	7 864			
Supply - Approvisionnement - Oferta	54 137	15 284	14 470	7 864			
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transforma	tion and losses -	Transformati	on et pertes - Trai	nsformación y	pérdidas		•
Electricity - Électricité - Electrica CHP - Cogénération - Cogeneración Heat - Chaleur - Calor Charcoal - Charbon - Carbón Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq. Other - Autres - Otras Own use - Consomm. propre - Uso propio	- 54 137	- 15 284	- 14 470	- 4 676			
Distribution - Distribution - Distribución	<u> </u>		<u> </u>				
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co		, ,		
Total - Total - Total Industry - Industrie - Industria Transport - Transport - Transporte Commerce - Commerce - Comercial Residential - Résidentiel - Residencial Other - Autres - Otros				3 187 1 116 2 072			
Consumption (electricity/heat inc					o (electricidad/c	alor incluida)	
Total - Total Electricity - Électricité - Electrica Heat - Chaleur - Calor Direct use - Utilisation directe - Uso directo	39 824 39 824	11 243 11 243	10 645 10 645	5 129 1 942 3 187			

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor										
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	15 038	4 245	4 020	733						
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)										

2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine	Wind Éolienne	Solar - Solair Photovoltaic Photovoltaïgue	re - Solar Thermal Thermique	Geothermal Géothermique	Other RE Autres ER	Ren. waste Déchets ren.
	Hydro/Marina	Eólica	Fotovoltaica	Térmica	Geotérmica	Otras ER	Residuos ren.
	Primary ene	ergy - Énergie	primaire - Energía	primaria			
Production - Production - Generación	47 236	10 805	2 721	11 106			
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	47 236	10 805	2 721	11 106			
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transforma	tion and losses	- Transformation	on et pertes - Trai	nsformación y	pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 47 236	- 10 805	- 2 721	- 7 919			
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co				
Total - Total				3 187			
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transport - Transporte							
Commerce - Commercial				1 116			
Residential - Résidentiel - Residencial				2 072			
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc	·			•	o (electricidad/c	alor incluida)	
Total - Total	35 863	8 204	2 066	5 191			
Electricity - Électricité - Electrica	35 863	8 204	2 066	2 004			
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo				3 187			

Gross electricity and heat produc	tion - Production	on brute d'élec	tricité et chaleur ·	 Producción I 	bruta de electric	cidad y calor	
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	13 121	3 001	756	733			
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)							

Egypt

Bio	els - Biocombustibl combustibles prima	rios	Pellets/briq. Granules/briq.	Charcoal Charbon	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Total
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	
		Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía _I	primaria		
229 391		129					321 274
0			0	61	75		135
- 24			- 24	- 1 365	- 697		- 2 110
		***		4704			710 700
229 368		129	- 24	-1304	- 623		319 300
	Transformation	l on and losses - T	ransformation e	t pertes - Trans	l sformación v péi	rdidas	
	Transformation	1	Turisi oriniacioni o	Portos Trans	85 557	uiuus	- 3 010
- 2 185					1 074		- 1 111
- 100 583				45 531			- 55 052
- 423			423				
					- 3 534		- 3 534
		<u> </u>	L		- 17 257		- 17 257
		inal consumption					
126 177		129	399	44 227	64 523		238 643
24 296		108	399		18 032		42 836
50 941				22 114	16 289		90 458
50 941		21		22 114 22 114	26 970		102 117
50 941		21		22 114	3 231		3 231
Cons (l electricity/heat in	cluded) - Cons	l (électricité/chale	eur inclus) - Co		/calor incluida)	3 231
126 967		208	399	44 227	(5.5541616464	, ca.cciaida)	238 643
790		79					64 523
126 177		129	399	44 227			174 120

Elec	Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor								
298		30					24 364		

	els - Biocombustibl combustibles prima Liquid - Liquides - Líquidos		Pellets/briq. Granules/briq. Pellets/briq.	Charcoal Charbon Carbón	Electricity Électricité Electrica	Heat Chaleur Calor	Total
	,		y - Énergie prim	aire - Energía I	orimaria		
231 520		129					303 516
1			0	56	23		80
- 27			- 28	- 1 258	- 207		- 1 520
231 494		129	- 28	- 1 202	- 185		302 076
	Transformation	ı on and losses - T	ransformation e	t nertes - Trans	l :formación v né	l rdidas	
	Transformation		Turisionnation e	perces mans	63 509	laidas	- 5 171
- 2 390					1 175		- 1 215
- 99 820				45 186			- 54 634
- 423			423				
					- 2 598		- 2 598
					- 12 685		- 12 685
	F	inal consumption					
128 861		129	395	43 984	49 110		225 667
26 581		108	395		14 359		41 443
51 140				21 992	12 678		86 926
51 140		21		21 992	19 435		94 659
			(() - - - - - - -		2 638	/	2 638
	electricity/heat in			<u>-</u>	ns. (electricidad	/caior incluida)	205.667
129 753		211	395	43 984			225 667
892		82					49 110
128 861		129	395	43 984			176 556
120 001		123	333	73 304			1/0 330

	Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor								
	326		30					17 968	
Į									

El Salvador

		N.C. 1	Solar - Solair	e - Solar		011 55	Dem weeks	
2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.	
	Primary ene	rgy - Énergie _l	primaire - Energía	primaria				
Production - Production - Generación Imports - Importations - Importaciones	7 458	51	3 271		5 605			
Exports - Exportations - Exportaciones Stock - Stocks - Inventario (+/-)								
	7 458	51	3 271		5 605			
Supply - Approvisionnement - Oferta <i>Differences - Ecarts - Diferencias</i>								
Transforma	ition and losses -	 Transformation 	on et pertes - Trar	nsformación y	pérdidas			
Electricity - Électricité - Electrica CHP - Cogénération - Cogeneración Heat - Chaleur - Calor	- 7 458	- 51	- 3 271		- 5 605			
Charcoal - Charbon - Carbón								
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq. Other - Autres - Otras								
Own use - Consomm. propre - Uso propio Distribution - Distribution - Distribución								
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final				
Total - Total								
Industry - Industrie - Industria								
Transport - Transporte								
Commerce - Commerce - Comercial								
Residential - Résidentiel - Residencial								
Other - Autres - Otros								
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Consom	mation (électi	ricité/chaleur inclu	us) - Consum	o (electricidad/o	calor incluida)	•	
Total - Total	7 066	48	3 099		5 311			
Electricity - Électricité - Electrica	7 066	48	3 099		5 311			
Heat - Chaleur - Calor								
Direct use - Utilisation directe - Uso directo								

Gross electricity and heat produc	tion - Productio	n brute d'élec	tricité et chaleur -	Producción bruta de elec	ricidad y calor	
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	2 072	14	909	1 557		
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)						

2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Solar - Solaii Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
	Primary ene	ergy - Énergie i	primaire - Energía	primaria			
Production - Production - Generación	5 495		1 819		5 306		
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	5 495		1 819		5 306		
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transforma	tion and losses ·	- Transformation	on et pertes - Trai	nsformación y	pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 5 495		- 1 819		- 5 306		
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total							
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transporte							
Commerce - Commercial							
Residential - Résidentiel - Residencial							
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (élect	ricité/chaleur incli	us) - Consum	o (electricidad/o	calor incluida)	
Total - Total	5 755		1 905		5 557		
Electricity - Électricité - Electrica	5 755		1 905		5 557		
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo							

Gross electricity and heat produc	ction - Productio	n brute d'élec	tricité et chaleur -	Producción b	ruta de electric	idad y calor	
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	1 526		505		1 474		
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)							

El Salvador

	els - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq.	Charcoal	Electricity	Heat	
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Granules/briq. Pellets/briq.	Charbon Carbón	Électricité Electrica	Chaleur Calor	Total
			y - Énergie prim	aire - Energía i	orimaria		
20 828		423					37 636
					2 357		2 357
					- 400		- 400
20 828		423			1 957		39 593
20 828		423			- 123		- 123
	Transformation	on and losses - T	ransformation of	t nortes - Trans		rdidas	- 123
	Transformatio	- 423	i ansionnation e	pertes - Halls	16 490	uluas	- 318
- 5 394		- 423			2 830		- 2 563
3 334					2 030		2 303
- 25				9			- 16
					- 431		- 431
					- 2 418		- 2 418
	F	inal consumption	n - Consommati	on finale - Con	sumo final		
15 410				9	18 305		33 724
9 589					5 786		15 374
					6 088		6 088
5 822				9	6 366		12 197
					65	/	65
-	electricity/heat in		(électricité/chale		ns. (electricidad	/calor incluida)	
18 092		100		9			33 724
2 682		100					18 305
15 410				9			15 419
Flor	tricity+heat prod	uction - Product	ion d'électricité:	chaleur - Prod	ucción de electr	icidad+calor	
786	and prou	29	.c a ciccuitotte.		255.011 45 5.6661		5 367

ĺ	Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor										
	786		29					5 367			
•											

•	iels - Biocombustibl		Pellets/brig.	Charcoal	Electricity	Heat	
Bio Solids - Solides	combustibles prima Liquid - Liquides	rios Biogas - Biogaz	Granules/briq.	Charbon	Électricité	Chaleur	Total
- Sólidos	- Líquidos	- Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	
			y - Énergie prim	aire - Energía p	orimaria		
21 251		570					34 441
					3 714		3 714
					- 404		- 404
21 251		570			3 310		37 751
1	L				- 171		- 170
	Transformatio	on and losses - T	ransformation e	pertes - Trans		rdidas	
		- 570			12 736		- 454
- 5 216					2 869		- 2 347
-				7			_
- 7				3			- 5
					- 396		- 396
					- 2 005		- 2 005
		inal consumption	n - Consommati	on finale - Con			2 000
16 029				3	16 343		32 374
9 374					5 721		15 095
					5 466		5 466
6 655				3	5 101		11 759
					54		54
Cons. (electricity/heat in	cluded) - Cons.	(électricité/chale	eur inclus) - Co	ns. (electricidad	/calor incluida)	
19 033		121		3			32 374
3 004		121					16 343
16 029				3			16 032

Elec	Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor								
797		32					4 335		

Equatorial Guinea

2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Solar - Solair Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	re - Solar Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
	Primary en	ergy - Énergie	primaire - Energía	primaria			
Production - Production - Generación	457						
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	457						
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transforma	tion and losses	- Transformati	on et pertes - Trai	nsformación y	/ pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 457						
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total							
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial							
Residential - Résidentiel - Residencial							
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (élect	ricité/chaleur incl	us) - Consum	o (electricidad/o	calor incluida)	•
Total - Total - Total	457						
Electricity - Électricité - Electrica	457						
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo							

Gross electricity and heat produc	tion - Production	on brute d'élec	tricité et chaleur -	Producción b	oruta de electric	cidad y calor	
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	127						
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)							

2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Solar - Solair Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
		ergy - Energie i	primaire - Energía	primaria	I		I
Production - Production - Generación	457						
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	457						
Differences - Ecarts - Diferencias			<u> </u>	<u> </u>			
		- Transformation	on et pertes - Trai	nsformación y	pérdidas		ľ
Electricity - Électricité - Electrica	- 457						
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total							
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial							
Residential - Résidentiel - Residencial							
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Consom	nmation (électi	ricité/chaleur incl	us) - Consum	o (electricidad/o	calor incluida)	
Total - Total - Total	457						
Electricity - Électricité - Electrica	457						
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo							

Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh) 127	
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)	

Equatorial Guinea

•	iels - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq. Granules/briq.	Charcoal Charbon	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Total
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	Total
		Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía _I	primaria		
5 069							5 526
				1			1
				- 1			- 1
5 069				- 0			5 526
5 009				- 0			5 526
	Transformation	on and losses - T	ransformation e	pertes - Trans	sformación v pé	rdidas	
					457		
- 779				353			- 426
	-	inal consumption	n - Consommati	on finale - Con	sumo final		
4 290				352	457		5 100
					146		146
4 290				352	137 154		137 4 797
4 290				352	154		4 /9/
Cons. (electricity/heat in	cluded) - Cons.	(électricité/chale	eur inclus) - Co		/calor incluida)	13
4 290	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,			352		,	5 100
							457
4 290				352			4 643

Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor									
							127		

Bio	els - Biocombustibl combustibles prima	rios	Pellets/briq. Granules/brig.	Charcoal Charbon	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Total
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	
3011003	Liquidos		y - Énergie prim	aire - Energía :	primaria		
5 069			,				5 526
				1			1
				- 1			- 1
5.000							F F06
5 069				- 0			5 526
	Transformation	on and losses - T	ransformation e	t pertes - Trans	sformación v pé	rdidas	
					457		
- 763				345			- 417
	F	inal consumption	n - Consommati	on finale - Con	sumo final		
4 306				345	457		5 108
					147		147
					137		137
4 306				345	154		4 805
4 300				343	19		19
Cons. (electricity/heat in	cluded) - Cons.	(électricité/chale	eur inclus) - Co	ns. (electricidad	/calor incluida)	
4 306				345			5 108
							457
4.700				745			4 654
4 306				345			4 651

Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor										
							127			

Eritrea

	Harden (Mari	AAC I	Solar - Solaiı	re - Solar	Caralla annual	0.11	5
2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Photovoltaic Photovoltaïque	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets rer Residuos rei
	Duimounton	way facusia	Fotovoltaica				
D 1 11 D 1 11 C 11	Primary ene	ergy - Energie	primaire - Energía	i primaria	T		1
Production - Production - Generación		/	153				
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta		7	153				
Differences - Ecarts - Diferencias							
	ation and losses	- Transformati	on et pertes - Trai	nsformación y	/ pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica		- 7	- 153				
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total							
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial							
Residential - Résidentiel - Residencial							
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (élect	ricité/chaleur incl	us) - Consum	o (electricidad/	calor incluida)	
Total - Total - Total		7	138	1			
Electricity - Électricité - Electrica		7	138				
Heat - Chaleur - Calor		,					
Direct use - Utilisation directe - Uso directo							
	I	I	I	1	1		1
Gross electricity and heat produ	iction - Production	on brute d'élec	tricité et chaleur	- Producción	bruta de electrio	cidad v calor	
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh		2	42			, care	1
Heat Chaleur Caler (in /on T.I)	1	_					

			Colon Colois	Calan			
	Hydro/Marine	Wind	Solar - Solair Photovoltaic	re - Solar Thermal	Geothermal	Other RE	Ren. waste
2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine	Éolienne	Photovoltaïque	Thermique	Géothermique	Autres ER	Déchets ren.
	Hydro/Marina	Eólica	Fotovoltaica	Térmica	Geotérmica	Otras ER	Residuos ren.
	Primary ene	erav - Éneraie i	primaire - Energía				
Production - Production - Generación		7	137				
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta		7	137				
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transforma	tion and losses	- Transformation	on et pertes - Trai	nsformación y	pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica		- 7	- 137				
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total - Total							
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial							
Residential - Résidentiel - Residencial							
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (électi	ricité/chaleur incl	us) - Consum	o (electricidad/o	calor incluida)	
Total - Total		7	125				
Electricity - Électricité - Electrica		7	125				
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo							

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor

Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)

Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)

Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)

Eritrea

	els - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/brig.	Charcoal	Electricity	Heat Chaleur	Total
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Granules/briq. Pellets/briq.	Charbon Carbón	Électricité Electrica	Calor	Total
		Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía p	orimaria		
11 346							11 506
11 346							11 506
				_	- 15	<u> </u>	- 15
	Transformation	on and losses - T	ransformation e	t pertes - Trans		rdidas	
					160		0
- 9 662				4 374			- 5 288
		i Final consumption	n - Consommati	ion finale - Con	sumo final		
1684				4 374	145		6 203
					38		38
1684				89	45		1 819
				4 285	61		4 346
Cons. (electricity/heat in	cluded) - Cons.	(électricité/chale	eur inclus) - Co	ns. (electricidad	/calor incluida)	
1684	•	•		4 374			6 203 145
1 684				4 374			6 058
Elec	ctricity+heat prod	uction - Product	ion d'électricité	chaleur - Prod	ucción de electr	icidad+calor	

Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor											
							44				

	iels - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq.	Charcoal	Electricity	Heat	
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Granules/briq. Pellets/briq.	Charbon Carbón	Électricité Electrica	Chaleur Calor	Total
		Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía _I	primaria		
11 346							11 491
				0			0
11 346				0	17		11 491
	Transformation	l on and losses - T	ransformation of	t nortos - Trans	- 13	rdidac	- 13
	Transformati		Tarisiorniacion e	L pertes - Trans	145	uluas	- 0
					143		· ·
- 9 662				4 374			- 5 288
		<u> </u>			<u> </u>		
1.004		Final consumption	on - Consommati				6 100
1 684				4 374	132 37		6 190 37
					3/		3/
252				71	44		366
1 433				4 303	52		5 788
Cons. (electricity/heat in	cluded) - Cons.	(électricité/chale	eur inclus) - Co	ns. (electricidad	/calor incluida)	
1 684				4 374			6 190
							132
1 684				4 374			6 058

Elec	Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor										
							40				

Estonia

			Solar - Solai	re - Solar		011 55		
2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.	
	Primary ene	ergy - Énergie	primaire - Energía	primaria				
Production - Production - Generación	108	3 038	441				1 109	
Imports - Importations - Importaciones							184	
Exports - Exportations - Exportaciones								
Stock - Stocks - Inventario (+/-)								
Supply - Approvisionnement - Oferta	108	3 038	441				1 292	
Differences - Ecarts - Diferencias								
Transforma	ation and losses	- Transformati	on et pertes - Trai	nsformación y	pérdidas			
Electricity - Électricité - Electrica	- 108	- 3 038	- 441				- 432	
CHP - Cogénération - Cogeneración							- 840	
Heat - Chaleur - Calor								
Charcoal - Charbon - Carbón								
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.								
Other - Autres - Otras								
Own use - Consomm. propre - Uso propio								
Distribution - Distribution - Distribución								
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final				
Total - Total							20	
Industry - Industrie - Industria							20	
Transport - Transporte								
Commerce - Commerce - Comercial								
Residential - Résidentiel - Residencial								
Other - Autres - Otros								
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (élect	ricité/chaleur incl	us) - Consum	o (electricidad/c	alor incluida)		
Total - Total	130	3 663	532				874	
Electricity - Électricité - Electrica	130	3 663	532				324	
Heat - Chaleur - Calor							531	
Direct use - Utilisation directe - Uso directo					<u> </u>		20	

Gross electricity and heat produc	ction - Production	on brute d'élec	tricité et chaleur -	· Producción b	oruta de electric	idad y calor	
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	30	844	123				75
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)							586

2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Solar - Solair Photovoltaic Photovoltaïque	re - Solar Thermal Thermique	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
			Fotovoltaica	Térmica	Geoternica	Ollas ER	Residuos feff.
	Primary ene	ergy - Énergie	primaire - Energía	primaria			
Production - Production - Generación	68	2 473	265				895
Imports - Importations - Importaciones							253
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	68	2 473	265				1 148
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transforma	tion and losses	- Transformati	on et pertes - Trai	nsformación y	pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 68	- 2 473	- 265				- 170
CHP - Cogénération - Cogeneración							- 867
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total							111
Industry - Industrie - Industria							111
Transport - Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial							
Residential - Résidentiel - Residencial							
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (élect	ricité/chaleur incli	us) - Consum	o (electricidad/o	calor incluida)	
Total - Total	66	2 376	254				799
Electricity - Électricité - Electrica	66	2 376	254				222
Heat - Chaleur - Calor							467
Direct use - Utilisation directe - Uso directo							111

Gross electricity and heat produ	ction - Production	on brute d'élec	tricité et chaleur -	Producción bruta de electri	cidad y calor	
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	19	687	74			64
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)						527

Estonia

· ·	els - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq. Granules/brig.	Charcoal Charbon	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Total
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	Total
		Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía _I	primaria		
71 447		832					76 975
1 714	1 630				12 682		16 210
956			- 25 600		- 6 409		- 31 054
- 1 002							-1002
73 116	1 630	832	- 25 600		6 273		61 130
- 6		- 15			- 1 589	- <i>783</i>	- 2 393
	Transformation	on and losses - T	ransformation e	t pertes - Trans	formación y pé	rdidas	
- 3 200					4 914		- 2 306
- 20 235		- 311			5 340	10 124	- 5 922
- 5 990		- 17				4 440	- 1 567
- 25 600			25 600				- 0
- 15					- 1 931	- 173	- 2 119
					- 646	- 1 981	- 2 627
	F	inal consumption	n - Consommati	on finale - Con	sumo final		
18 069	1 630	488			12 361	13 193	45 761
708		55			3 665	1 058	5 506
	1 630	351			117		2 098
561		82			4 899	3 143	8 685
16 600					3 440	8 950	28 990
200		0			240	42	482
Cons. (electricity/heat in	cluded) - Cons. ((électricité/chale	eur inclus) - Co	ns. (electricidad	/calor incluida)	
38 203	1 630	729					45 761
7 578		134					12 361
12 557		106					13 193
18 069	1 630	488					20 207

Elec	ctricity+heat prod	uction - Product	ion d'électricité+	-chaleur - Prod	ucción de electr	icidad+calor	
1746		31					2 848
13 862		117					14 565

	Heat Chaleur	Electricity Électricité	Charcoal Charbon	Pellets/briq. Granules/brig.	rios	els - Biocombustibl combustibles prima	Bio
	Calor	Electrica	Carbón	Pellets/briq.	Biogas - Biogaz - Biogás	Liquid - Liquides - Líquidos	Solids - Solides - Sólidos
		primaria	ı aire - Energía ı	y - Énergie prim		Elquidos	3011003
78 100				y Liver give print	581		73 818
7 43		4 923			33.	1 147	1 113
- 32 19		- 2 739		- 27 155			- 2 300
-179							- 1 791
51 55		2 185		- 27 155	581	1 147	70 840
	- 351	- 476					380
	rdidas	sformación v pé	t pertes - Trans	ransformation e	on and losses - T	Transformation	
-172		3 748	Ĺ				- 2 501
990 - 7 30	8 990	3 965			- 228		- 19 168
3 612 - 1 83	3 612				- 11		- 5 434
				27 155			- 27 155
- 186 - 1 71 6	- 186	- 1505					- 20
1 607 - 2 11	- 1607	- 506					
		sumo final	ion finale - Con	n - Consommat	inal consumption	ı	
1 160 37 11	11 160	7 411			342	1 147	16 942
804 3 57	804	2 159			21		480
1 42		57			216	1 147	
2 468 5 98 6	2 468	2 958			94		460
7 851 25 79 0	7 851	2 097					15 842
37 34		140			11		160
	/calor incluida)	ns. (electricidad	eur inclus) - Co	(électricité/chale	cluded) - Cons.	electricity/heat in	Cons. (
37 11					545	1 147	31 926
7 41					134		4 359
11 160					68		10 625
18 54					342	1 147	16 942

Elec	ctricity+heat prod	uction - Producti	ion d'électricité+	chaleur - Prod	ucción de electr	icidad+calor	
1 260		39					2 143
11 998		77					12 602

Eswatini

			Solar - Solair	re - Solar			
2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine	Wind Éolienne	Photovoltaic	Thermal	Geothermal Géothermique	Other RE Autres ER	Ren. waste Déchets ren.
	Hydro/Marina	Eólica	Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermique Térmica	Geotérmica	Otras ER	Residuos ren.
	Primary ene	rgy - Énergie i	primaire - Energía				
Production - Production - Generación	829		5	ľ			
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	829		5				
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transforma	ation and losses	- Transformation	on et pertes - Trai	nsformación y	pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 829		- 5				
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total							
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial							
Residential - Résidentiel - Residencial							
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (élect	ricité/chaleur incl	us) - Consum	o (electricidad/o	calor incluida)	
Total - Total	2 231		12				
Electricity - Électricité - Electrica	2 231		12				
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo							
Gross electricity and heat produ		on brute d'élec	tricité et chaleur -	- Producción I	bruta de electric	idad y calor	1
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	230] 1				

			Solar - Solair	re - Solar				
2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.	
	Primary ene	rgy - Énergie	primaire - Energía	primaria				
Production - Production - Generación	809		5					
Imports - Importations - Importaciones								
Exports - Exportations - Exportaciones								
Stock - Stocks - Inventario (+/-)								
Supply - Approvisionnement - Oferta	809		5					
Differences - Ecarts - Diferencias								
Transforma	tion and losses ·	- Transformation	on et pertes - Trai	nsformación y	pérdidas			
Electricity - Électricité - Electrica	- 809		- 5					
CHP - Cogénération - Cogeneración								
Heat - Chaleur - Calor								
Charcoal - Charbon - Carbón								
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.								
Other - Autres - Otras								
Own use - Consomm. propre - Uso propio								
Distribution - Distribution - Distribución								
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final				
Total - Total - Total								
Industry - Industrie - Industria								
Transport - Transporte								
Commerce - Commercial								
Residential - Résidentiel - Residencial								
Other - Autres - Otros								
Consumption (electricity/heat inc		nmation (élect		us) - Consum	o (electricidad/c	alor incluida)	_	
Total - Total	2 161		12					
Electricity - Électricité - Electrica	2 161		12					
Heat - Chaleur - Calor								
Direct use - Utilisation directe - Uso directo								

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor

Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh) Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)

Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)

Eswatini

•	els - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq. Granules/brig.	Charcoal Charbon	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Total
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	Total
		Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía _I	orimaria		
27 905							28 739
31				66	3 657		3 754
- 29				- 27			- 56
27 907				39	3 657		32 437
					90		90
	Transformation	on and losses - T	ransformation et	pertes - Trans	formación y pé	rdidas	
					834		
- 1 712					680		- 1 032
- 3 664				1 659			- 2 005
3 004				1 033			2 003
					- 788		- 788
					- 400		- 400
		inal consumption	n - Consommati	on finale - Con	sumo final		
22 531				1 697	4 072		28 301
11 753					1 275		13 029
				255	483		737
10 777				1 443	1 441		13 661
Cons (electricity/heat in	shidad) Cara	(Alastriaité /ahala	ur inclus) Co	873	/color incluido)	873
24 359	electricity/fieat in	Ciudea) - Cons. ((electricite/chale	1 697	iis. (electricidad)	/ calor iriciuida)	28 301
1829				1037			4 072
1029							7 3/2
22 531				1 697			24 228

Elec	Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor										
189							420				

•	iels - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq.	Charcoal	Electricity	Heat	
Solids - Solides	Liquid - Liquides	Biogas - Biogaz	Granules/briq.	Charbon	Électricité	Chaleur	Total
- Sólidos	- Líquidos	- Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	
		Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía p	orimaria		
34 947							35 761
40				2	3 452		3 495
- 2				- 167			- 169
74.005				164	7 450		70.007
34 985				- 164	3 452 129		39 087 129
	Transformation	n and losses - T	ransformation e	t nortes - Trans		rdidas	129
	Transformation	711 dilu 1033e3 - 1	Tarisior mation e	pertes - mans	814	uluas	
- 1 683					667		- 1 017
					00,		
- 3 590				1 625			- 1 965
					- 822		- 822
					- 288		- 288
	<u> </u>	inal consumption	n - Consommati				
29 712				1 461	3 952		35 125
11 722					1 223		12 945
17.000				219	398		617
17 990				1 242	1 422		20 654
Cons	electricity/heat in	cluded) - Cens	(Alactricitá/chala	ur inclus) - Co	909 ns (alastricidad	(calor incluida)	909
31 491	electricity/neat in	ciudea) - Cons. ((electricite/chale	1 461	ns. (electricidad,	/calor incluida)	35 125
1779				1401			35 125 3 952
1779							3 932
29 712				1 461			31 173
	ı						5. W 9

Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor								
185							411	

Ethiopia

2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Solar - Solaii Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	re - Solar Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
	Primary ene	ergy - Énergie	primaire - Energía	primaria			
Production - Production - Generación	51 853	2 193	116				
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	51 853	2 193	116				
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transforma	tion and losses	- Transformati	on et pertes - Trai	nsformación y	pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 51 853	- 2 193	- 116				
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total							
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial							
Residential - Résidentiel - Residencial							
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (élect	ricité/chaleur incl	us) - Consum	o (electricidad/o	calor incluida)	•
Total - Total							
Electricity - Électricité - Electrica							
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo							

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor									
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	14 404	609	32						
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)									

2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Solar - Solair Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
			orimaire - Energía	primaria	1		I
Production - Production - Generación	49 158	3 053	71				
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	49 158	3 053	71				
Differences - Ecarts - Diferencias					<u> </u>		
			on et pertes - Trar	nsformación y	pérdidas		I
Electricity - Électricité - Electrica	- 49 158	- 3 053	- 71				
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consomi	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total							
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transporte							
Commerce - Commercial							
Residential - Résidentiel - Residencial							
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc		nmation (électr	icité/chaleur inclu	us) - Consum	o (electricidad/o	calor incluida)	
Total - Total	35 727	2 219	52				
Electricity - Électricité - Electrica	35 727	2 219	52				
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo							

Gross electricity and heat produc	ction - Productio	n brute d'élec	tricité et chaleur -	 Producción l 	oruta de electric	cidad y calor	
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	13 655	848	20				
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)							

Ethiopia

	uels - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq. Granules/brig.	Charcoal Charbon	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Total
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	TOLAI
		Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía _I	primaria		
25 333							79 495
25 333							79 495
- 1	<u> </u>			- 0	<u> </u>		- 1
	Transformation	on and losses - T	ransformation e	t pertes - Trans		rdidas	
					54 162		***
					108		108
- 2 290				1 582			- 708
- 2 290				1 302			- 708
		inal consumption	n - Consommati	ion finale - Con	sumo final		
23 043	1			1 582			24 625
186				30			216
22 857				1 551			24 408
	electricity/heat in	cluded) - Cons.	(électricité/chale	eur inclus) - Co	ns. (electricidad	/calor incluida)	
23 043				1 582			24 625
23 043				1 582			24 625
Ele	ctricity+heat prod	uction - Product	ion d'électricité :	-cnaieur - Prod	ucción de electr	icidad+calor	

Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor										
30							15 075			

	els - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq.	Charcoal	Electricity	Heat	
Solids - Solides	Liquid - Liquides	Biogas - Biogaz	Granules/briq.	Charbon	Électricité	Chaleur	Total
- Sólidos	- Líquidos	- Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	
			y - Énergie prim	aire - Energía :	orimaria		
26 909							79 191
					- 3 598		- 3 598
26 909					- 3 598		75 592
- 0				- 3	956		952
	Transformation	on and losses - T	ransformation e	t pertes - Trans		rdidas	
					52 282		
- 220					108		- 112
- 2 214				1 530			- 684
					140		140
					- 148		- 148
		inal concumption	l on - Consommati	on finale Con	- 11 416		- 11 416
24 475		-inai consumptic	l - Consommati	1527	38 076		64 078
2 4 4 7 3				1 327	10 213		12 655
2 442					10 213		12 033
179				29	7 942		8 150
21 854				1 497	18 266		41 617
2.00.					1 656		1 656
Cons. (electricity/heat in	cluded) - Cons.	(électricité/chale	eur inclus) - Co		/calor incluida)	
24 553	,,			1 527	,	,	64 078
78							38 076
24 475				1 527			26 001

Elec	Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor									
30							14 553			

Fiji

2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Solar - Solaire - Solar				
			Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
	Primary ene	ergy - Énergie	primaire - Energía	primaria			
Production - Production - Generación Imports - Importations - Importaciones Exports - Exportations - Exportaciones Stock - Stocks - Inventario (+/-)	2 011	4	46	46			
Supply - Approvisionnement - Oferta	2 011	4	46	46			
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transforma	tion and losses	- Transformati	on et pertes - Trai	nsformación y	pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica CHP - Cogénération - Cogeneración Heat - Chaleur - Calor Charcoal - Charbon - Carbón Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq. Other - Autres - Otras Own use - Consomm. propre - Uso propio Distribution - Distribution - Distribución	- 2 011	- 4	- 46				
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total - Total Industry - Industrie - Industria Transport - Transport - Transporte Commerce - Commerce - Comercial Residential - Résidentiel - Residencial Other - Autres - Otros				23 23			
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (élect	ricité/chaleur incl	us) - Consum	o (electricidad/o	calor incluida)	
Total - Total Electricity - Électricité - Electrica Heat - Chaleur - Calor Direct use - Utilisation directe - Uso directo	1 805 1 805	4 4	41 41	46 46			

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor							
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	559	1	13				
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)							

2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Solar - Solair Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
			orimaire - Energía				
Production - Production - Generación	2 016	12	45	45			
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	2 016	12	45	45			
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transforma	tion and losses -	 Transformation 	on et pertes - Trai	nsformación y	pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 2 016	- 12	- 45				
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total - Total				45			
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial				22			
Residential - Résidentiel - Residencial				22			
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (électi	ricité/chaleur inclu	us) - Consum	(electricidad/o	calor incluida)	
Total - Total - Total	1 816	11	41	45			
Electricity - Électricité - Electrica	1 816	11	41				
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo				45			

	Gross electricity and heat produc	tion - Production	on prute a elect	tricite et chaleur -	Production t	oruta de electric	dad y calor	
Е	lectricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	560	3	13				
Н	leat - Chaleur - Calor (in/en TJ)							

Fiji

Total	Heat Chaleur	Electricity Électricité	Charcoal Charbon	Pellets/briq. Granules/briq.		els - Biocombustibl combustibles prima	
Total	Calor	Electrica	Carbón	Pellets/briq.	Biogas - Biogaz - Biogás	Liquid - Liquides - Líquidos	Solids - Solides - Sólidos
		orimaria	aire - Energía p	y - Énergie prim	Primary energ		
6 604						1	4 496
2			2				
- 0			- 0				
6 606			1			1	4 496
	rdidas	l formación y pé	t pertes - Trans	ransformation e	on and losses - T	Transformation	
- 216		2 170				- 1	- 324
- 312		276					- 588
- 93			77				- 171
- 27		- 27					
- 224		- 224					
	T			n - Consommat	inal consumption	ſ	
5 733		2 194	79				3 414
3 814		649					3 165
959		886	12				37
960		659	67				212
	/calor incluida)	ı ns. (electricidad	eur inclus) - Coi	ı (électricité/chale	cluded) - Cons.	electricity/heat in	Cons. (
5 733			79			0	3 758
2 194						0	345
3 539			79				3 414

Elec	Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor										
107	0						679				

	iels - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq.	Charcoal	Electricity Électricité	Heat	Tabel
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Granules/briq. Pellets/briq.	Charbon Carbón	Electrica	Chaleur Calor	Total
		Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía _I	primaria		
4 232	1						6 351
				1			1
				- 0			- 0
4 232	1			1			6 352
7 232	'			,			0 332
	Transformation	on and losses - T	ransformation e	t pertes - Trans	formación y pé	rdidas	
	- 1				2 073		- 0
- 648					318		- 330
- 170				77			- 93
					- 25		- 25
					- 212		- 212
	ı	inal consumption	n - Consommati	ion finale - Con			
3 415		•		78	2 155		5 692
3 165					658		3 824
37				12	892		964
212				66	604		905
Cons (electricity/heat in	cluded) - Cons	 (álectricité/chale	our inclus) - Co	ns (electricidad	/calor incluida)	
3 701	0	ciadea) - cons.	Ciccuicite/ cilaie	78	is. (electricidad	/ calor incluida)	5 692
287	0						2 155
20,							
3 415				78			3 537

Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor									
88	0						664		

Finland

			Solar - Solair	re - Solar			
2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
	Primary ene	rgy - Énergie	primaire - Energía	primaria			
Production - Production - Generación	57 180	28 577	786	100		23 723	13 833
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	57 180	28 577	786	100		23 723	13 833
Differences - Ecarts - Diferencias							- 1
Transforma	tion and losses -	· Transformati	on et pertes - Trai	nsformación y	pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 57 180	- 28 577	- 786				- 379
CHP - Cogénération - Cogeneración							- 8 921
Heat - Chaleur - Calor							- 2 775
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total				100		23 723	1 759
Industry - Industrie - Industria							1 759
Transport - Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial						2 125	
Residential - Résidentiel - Residencial				100		20 918	
Other - Autres - Otros						680	
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Consom	nmation (élect	ricité/chaleur incl	us) - Consum	o (electricidad/c	alor incluida)	
Total - Total	63 774	31 873	877	100		27 470	10 319
Electricity - Électricité - Electrica	63 774	31 873	877				2 060
Heat - Chaleur - Calor						3 747	6 501
Direct use - Utilisation directe - Uso directo				100		23 723	1 759

Gross electricity and heat produc	tion - Production	on brute d'élec	tricité et chaleur -	· Producción b	oruta de electric	idad y calor	
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	15 883	7 938	218				513
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)						4 217	7 315

	Livelya /Mayina	Wind	Solar - Solair	re - Solar	Geothermal	Other RE	Ren. waste
2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine	Éolienne	Photovoltaic	Thermal	Géothermique	Autres ER	Déchets ren.
2019 (11)/e11 13)	Hydro/Marina	Eólica	Photovoltaïque	Thermique	Geotérmica	Otras ER	Residuos ren.
	Tryuro/ Planna	Lonca	Fotovoltaica	Térmica	Geoternica	Otlas LR	Residuos Tell.
	Primary ene	ergy - Énergie	primaire - Energía	primaria			
Production - Production - Generación	44 714	21 689	530	91		25 088	14 645
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	44 714	21 689	530	91		25 088	14 645
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transforma	tion and losses	- Transformati	on et pertes - Trai	nsformación y	pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 44 714	- 21 689	- 530				- 562
CHP - Cogénération - Cogeneración							- 10 201
Heat - Chaleur - Calor							- 2 022
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total				91		25 088	1 860
Industry - Industrie - Industria							1 860
Transport - Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial						2 015	
Residential - Résidentiel - Residencial				91		22 429	
Other - Autres - Otros						644	
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (élect	ricité/chaleur incl	us) - Consum	o (electricidad/o	calor incluida)	
Total - Total	52 960	25 689	628	91		28 816	11 026
Electricity - Électricité - Electrica	52 960	25 689	628				2 601
Heat - Chaleur - Calor						3 728	6 565
Direct use - Utilisation directe - Uso directo				91		25 088	1 860

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor								
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	12 420	6 025	147			610		
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)					4 204	7 403		

Finland

•	iels - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq. Granules/brig.	Charcoal Charbon	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Total
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	TOLAI
		Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía	primaria		
348 648	14 551	7 076					494 475
5 210	4 144				40 247		49 601
- 698					- 12 403		- 13 101
	11						11
353 160	18 706	7 076			27 844		530 986
					4	- 2	o
	Transformation	on and losses - T	ransformation e	t pertes - Trans	sformación y pé	rdidas	
- 10 935	- 0	- 1 288			90 842		- 8 304
- 85 356	- 2	- 1 485			37 354	41 158	- 17 252
- 38 811	- 164	- 256				39 609	- 2 397
- 5 443			5 443				- 0
					- 766		- 766
	- 1 765				- 6 682	- 3 342	- 11 789
					- 5 617	- 5 654	- 11 271
	F	inal consumption	n - Consommati	on finale - Con	sumo final		
212 615	16 774	4 047	5 443		142 979	71 774	479 214
160 446	8	2 864			66 338	23 322	254 737
	16 536	171			1 517		18 224
2 874	58	615			31 540	18 775	55 987
41 907	144		5 443		40 978	28 872	138 362
7 388	29	397			2 605	805	11 903
Cons. (electricity/heat in	cluded) - Cons.	(électricité/chale	eur inclus) - Co	ns. (electricidad	/calor incluida)	
316 581	16 829	5 948	5 443				479 214
43 203		1 192					142 979
60 763	55	708					71 774
212 615	16 774	4 047	5 443				264 461

Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor										
10 760		297					35 610			
68 376	62	797					80 767			

Total	Heat Chaleur	Electricity Électricité	Charcoal Charbon	Pellets/briq. Granules/brig.		els - Biocombustibl combustibles prima	
Total	Calor	Electrica	Carbón	Pellets/brig.	Biogas - Biogaz	Liquid - Liquides	Solids - Solides
	caror				- Biogás	- Líquidos	- Sólidos
		orimaria	aire - Energía p	y - Énergie prim			
505 319					7 851	16 029	374 683
47 532		40 024	25			3 918	3 566
- 7 709		- 6 514					- 1 195
2						2	
545 144		33 510	25		7 851	19 948	377 054
- 23	2	- 4	- 25			4	
	rdidas	formación y pé	t pertes - Trans	ransformation e	on and losses - T	Transformation	
- 10 062		72 459			- 1 570	- 17	- 13 439
- 18 333	43 852	42 322			- 1 666	- 35	- 92 605
- 2 269	37 441				- 304	- 311	- 37 073
0				6 127			- 6 127
- 652		- 652					
- 11 207	- 3 187	- 6 566				- 1 455	
- 11 130	- 6 010	- 5 120					
		sumo final	on finale - Con	n - Consommati	inal consumption	F	
491 465	72 094	135 948		6 127	4 311	18 135	227 810
264 651	22 760	64 476			3 222	34	172 298
19 407		1 436			65	17 906	
54 994	19 229	29 873			642	56	3 179
141 072	29 248	37 696		6 127		111	45 369
11 341	857	2 466			382	28	6 964
	/calor incluida)	ns. (electricidad	eur inclus) - Co	(électricité/chale	cluded) - Cons.	electricity/heat in	Cons. (
491 465				6 127	6 631	18 252	341 245
135 948					1544	9	52 519
72 094					776	108	60 916
283 422				6 127	4 311	18 135	227 810

Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor								
12 317	2	362					31 883	
68 689	122	875					81 293	

France

			Solar - Solaiı	re - Solar	Geothermal			
2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Photovoltaïque Thermique		Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.	
	Primary en	ergy - Énergie	primaire - Energ	gía primaria				
Production - Production - Generación	225 157	143 251	48 234	8 145	19 978	115 810	52 096	
Imports - Importations - Importaciones								
Exports - Exportations - Exportaciones								
Stock - Stocks - Inventario (+/-)								
Supply - Approvisionnement - Oferta	225 157	143 251	48 234	8 145	19 978	115 810	52 096	
Differences - Ecarts - Diferencias								
Transform	ation and losses	s - Transforma	ation et pertes -	<u> Fransformaci</u>	ón y pérdidas			
Electricity - Électricité - Electrica	- 225 157	- 143 251	- 48 234		- 4 795		- 14 808	
CHP - Cogénération - Cogeneración							- 29 177	
Heat - Chaleur - Calor					- 13 502	- 925	- 4 715	
Charcoal - Charbon - Carbón								
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.								
Other - Autres - Otras								
Own use - Consomm. propre - Uso propio								
Distribution - Distribution - Distribución								
	Final consump	otion - Consor	mmation finale -	Consumo fin	al			
Total - Total				8 145	1 681	114 884	3 395	
Industry - Industrie - Industria				56			32	
Transport - Transporte								
Commerce - Commercial				586	700	16 149	3 364	
Residential - Résidentiel - Residencial				7 432		98 736		
Other - Autres - Otros				71	981			
Consumption (electricity/heat in	ncluded) - Cons	ommation (él	ectricité/chaleur	inclus) - Co	nsumo (electric	idad/calor in	cluida)	
Total - Total	174 333	110 915	37 346	8 145	8 192	116 109	23 253	
Electricity - Électricité - Electrica	174 333	110 915	37 346		371		5 959	
Heat - Chaleur - Calor					6 140	1 225	13 899	
Direct use - Utilisation directe - Uso directo				8 145	1 681	114 884	3 395	

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor										
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	62 544	39 792	13 398		133		2 138			
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)					6 751	1 347	15 282			

2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Solar - Solaiı Photovoltaic Photovoltaïque	Thermal Thermique	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
	Primary en	 erav = Énerais	Fotovoltaica primaire - Energ	Térmica			
Production - Production - Generación	206 614	125 234	44 019	7 843	19 269	111 662	52 747
Imports - Importations - Importaciones	200 011	120 20 1	110.5	, 0.0	15 255	552	02 /
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	206 614	125 234	44 019	7 843	19 269	111 662	52 747
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transforma	ation and losses	s - Transforma	tion et pertes -	Fransformaci	ón v pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 206 614	- 125 234	- 44 019		- 4 625		- 17 670
CHP - Cogénération - Cogeneración							- 27 729
Heat - Chaleur - Calor					- 12 962	- 933	- 4 887
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	otion - Consor	nmation finale -	Consumo fin	al		
Total - Total				7 843	1 681	110 729	2 461
Industry - Industrie - Industria				53			4
Transport - Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial				568	700	16 927	2 457
Residential - Résidentiel - Residencial				7 151		93 802	
Other - Autres - Otros				71	981		
Consumption (electricity/heat in	ncluded) - Cons	ommation (él	ectricité/chaleur	inclus) - Co	nsumo (electric	idad/calor in	cluida)
Total - Total	156 351	94 769	33 311	7 843	8 007	111 935	22 790
Electricity - Électricité - Electrica	156 351	94 769	33 311		350		5 919
Heat - Chaleur - Calor					5 976	1206	14 410
Direct use - Utilisation directe - Uso directo				7 843	1 681	110 729	2 461

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor											
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	57 393	34 787	12 227		128		2 173				
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)					6 481	1 3 0 8	15 628				

France

Takal	Heat	Electricity	Charcoal	Pellets/brig.		iels - Biocombustibl combustibles prima	
Total	Chaleur Calor	Électricité Electrica	Charbon Carbón	Granules/briq. Pellets/briq.	Biogas - Biogaz - Biogás	Liquid - Liquides - Líquidos	Solids - Solides - Sólidos
		ía primaria	maire - Energ	gy - Énergie pri	Primary energ		
1 170 749					47 469	97 824	412 784
73 133		16 494				47 052	9 587
- 83 778		- 54 521				- 21 954	- 7 303
- 567						- 567	
1 159 537		- 38 026			47 469	122 355	415 068
- 871		- 1 437			- 1	567	
	y pérdidas	ransformación	et pertes - T	Transformation	on and losses -	Transformat	
- 23 511		423 889		- 1 035	- 4 888	- 59	- 5 173
- 50 381	38 101	25 075			- 24 908	- 2	- 59 470
- 10 825	35 065				- 67		- 26 680
				28 152			- 28 152
- 102		- 102					
- 31 785		- 31 785					
- 36 926	- 6 622	- 30 305				1	
		onsumo final	ation finale - C	on - Consomma	inal consumpti		
1 005 137	66 544	347 309		27 117	17 607	122 862	295 592
180 871	27 926	89 329			3 304	3 841	56 384
117 406		7 040				110 366	
159 839	15 308	106 789		2 712	5 308	1 471	7 452
515 391	23 007	136 352		24 406			225 458
31 630	302	7 798			8 995	7 184	6 298
luida)	cidad/calor incl	- Cons. (electri	haleur inclus)	s. (électricité/c	included) - Con	electricity/heat	Cons. (
1 005 137				27 429	28 141	122 877	348 396
347 309				311	7 647	15	10 412
66 544					2 888		42 392
591 285				27 117	17 607	122 862	295 592

Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor											
3 735	5	2 743	112				124 601				
46 611		3 175					73 166				

	els - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq.	Charcoal	Electricity	Heat	
Solids - Solides	Liquid - Liquides	Biogas - Biogaz	Granules/briq.	Charbon	Électricité	Chaleur	Total
- Sólidos	- Líquidos	- Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	
			gy - Énergie pri	maire - Energi	a primaria		
434 423	104 517	40 750					1 147 078
9 933	68 179				11 156		89 268
- 8 520	- 26 951				- 52 312		- 87 783
	- 342						- 342
435 835	145 402	40 750			- 41 156		1 148 220
	342				- 3 089		- 2 747
	Transformati	on and losses -	Transformation	et pertes - Ti	ransformación y	pérdidas	
- 4 184		- 5 011	- 837		383 336		- 24 859
- 60 349	- 1	- 22 628			24 113	39 245	- 47 349
- 29 395		- 81				37 163	- 11 095
- 26 496			26 496				
					- 77		- 77
					- 27 842		- 27 842
	- 1				- 27 186	- 5 953	- 33 140
	ı	inal consumpti	on - Consomma	tion finale - C	onsumo final		
315 411	145 743	13 030	25 659		308 099	70 455	1 001 112
54 275	3 937	2 143			82 541	30 423	173 377
	133 574				7 195		140 769
8 289	1 4 4 4	5 335	2 566		97 495	15 206	150 988
246 740			23 093		113 990	24 473	509 249
6 107	6 787	5 552			6 877	354	26 729
Cons. (electricity/heat	included) - Con	s. (électricité/c	haleur inclus)	- Cons. (electri	cidad/calor incl	uida)
371 689	145 743	22 785	25 889				1 001 112
10 115	0	7 054	230				308 099
46 162		2 700					70 455
315 411	145 743	13 030	25 659				622 558

Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor									
3 713	0	2 590	84				113 096		
50 063		2 928					76 408		

French Guiana

		Wind	Solar - Solaiı	re - Solar		Oth DE	Dan wasts
2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Éolienne Eólica	Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren
	Primary end	ergy - Énergi	e primaire - Energ	gía primaria			
Production - Production - Generación	1574		200	25			
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	1 574		200	25			
Differences - Ecarts - Diferencias							
	ation and losses	- Transform	ation et pertes - "	Transformaci	ón y pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 1574		- 200				
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Conso	mmation finale -	Consumo fin	al		
Total - Total				25			
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial				10			
Residential - Résidentiel - Residencial				15			
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat i	ncluded) - Cons	ommation (é	lectricité/chaleur	inclus) - Co	nsumo (electric	idad/calor in	cluida)
Total - Total - Total	1 319		167	25			
Electricity - Électricité - Electrica	1 319		167				
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo				25			

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor									
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	437		56						
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)									

2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Solar - Solair Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica primaire - Energ	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
Production - Production - Generación	1 489	ergy - Energie	primaire - Energ		<u> </u>		I
	1 489		183	25			
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)	1 489		183	25			
Supply - Approvisionnement - Oferta	1 489		183	25			
Differences - Ecarts - Diferencias	tion and losses	Transforms	tion at nortes	[Francfarmasi	Án v nárdidae		
Electricity - Électricité - Electrica	- 1 489	s - Transforma	tion et pertes - 1	i ranstormaci	on y perdidas		ı
1	-1489		- 183				
CHP - Cogénération - Cogeneración Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq. Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución	Final consumr	tion Conson	nmation finale -	Consumo fin	 		
Total - Total - Total	rinai consump	otion - Consor	ililiation illiale -	25	ai I I		ı
				25			
Industry - Industrie - Industria Transport - Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial				10			
Residential - Résidentiel - Residencial				15			
Other - Autres - Otros				15			
Consumption (electricity/heat in	actuded) Cons	ommation (ál	octricité/chalour	inclus) Cor	ocumo (alactric	idad/salar in	cluida)
Total - Total - Total	1 257	ommation (ei	ectricite/chaleur 154	25	Sullo (electric	iuau/caior ini	Liuiua)
Electricity - Électricité - Electrica	1 257		154	23			
Heat - Chaleur - Calor	1257		154				
Direct use - Utilisation directe - Uso directo				25			

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor											
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	414		51								
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)											

French Guiana

	iels - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq. Granules/briq.	Charcoal Charbon	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Total
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	iotai
		Primary energ	gy - Énergie pri	maire - Energí	a primaria		
2 011							3 810
				- 0			- 0
2 011				•			7 010
2011				- 0	- 113		3 810 - 113
	Transformati	on and losses -	Transformation	et pertes - Ti		v pérdidas	- 113
- 105	Transformati	on ana losses	Transformation	i ct pertes	1835	peralaus	- 44
- 687				311			- 376
					- 21		- 21
		<u> </u>			- 164		- 164
1.000		-ınai consumpti	on - Consomma			Ī	7.000
1 220				310	1 537		3 092
					61		61
					873		883
1 220				310	602		2 147
					1		1
Cons. (electricity/heat	included) - Con	s. (électricité/c	haleur inclus)	- Cons. (electri	cidad/calor incl	uida)
1 271				310			3 092
51							1 537
1 220				310			1 555

Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor									
17							510		

	iels - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq.	Charcoal	Electricity	Heat	Total
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Granules/briq. Pellets/briq.	Charbon Carbón	Électricité Electrica	Chaleur Calor	Total
3011003	Liquidos		gy - Énergie pri	maire - Energi	a primaria		
1 989							3 686
				- 0			- 0
1 989				- 0			3 685
					- 95		- 95
	Transformati	ion and losses -	Transformation	et pertes - 11		/ peraidas	
- 119					1 722		- 69
- 670				303			- 367
- 670				303			- 367
					- 18		- 18
					- 156		- 156
	ı	inal consumpti	on - Consomma	tion finale - C	onsumo final		
1 200				303	1 454		2 981
					58		58
					846		856
1200				303	548		2 066
					1		1
	electricity/heat	included) - Con	s. (électricité/c		- Cons. (electri	cidad/calor incl	
1 243				303			2 981
43							1 454
1 200				303			1 528

Ele	Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor										
14							478				

French Polynesia

		V. (*)	Solar - Solai	re - Solar		011 55	Danata
2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren
	Primary en	ergy - Énergie	primaire - Energ	gía primaria			
Production - Production - Generación	580	0	150	81			
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	580	0	150	81			
Differences - Ecarts - Diferencias					(1
			tion et pertes -	l ransformac	on y perdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 580	- 0	- 150				
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución					l <u> </u>		
	Final consump	otion - Consor	nmation finale -		al		
Total - Total - Total				81			
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial				41			
Residential - Résidentiel - Residencial				41			
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat i		ommation (él		r inclus) - Co	nsumo (electric	idad/calor in	icluida)
Total - Total	542	0	140	81			
Electricity - Électricité - Electrica	542	0	140				
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo				81			

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor									
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	161	0	42						
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)									

2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Solar - Solaiı Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	re - Solar Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
	Primary en	ergy - Énergie	primaire - Energ				
Production - Production - Generación	577	0	144	80			
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	577	0	144	80			
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transforma	ation and losses	- Transforma	tion et pertes -	Transformaci	ón y pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 577	- 0	- 144				
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	otion - Consor	nmation finale -	Consumo fin	al		
Total - Total				80			
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial				40			
Residential - Résidentiel - Residencial				40			
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat in	ncluded) - Cons	ommation (él	ectricité/chaleur	inclus) - Co	nsumo (electric	idad/calor in	cluida)
Total - Total	542	0	135	80			
Electricity - Électricité - Electrica	542	0	135				
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo				80			

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor										
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	160	0	40							
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)										

French Polynesia

	uels - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq. Granules/briq.	Charcoal Charbon	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Total
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	TOtal
		Primary energ	gy - Énergie pri	maire - Energí	a primaria		
53				3			865 3
53				3	- 2		868 - 2
	Transformati	ion and losses -	Transformation	et pertes - Ti	ansformación y	y pérdidas	
77				17	731		20
- 37				17			- 20
					- 46		- 46
	F	Final consumpti	on - Consomma				
16				20	682 113		800 113
2				3	296		342
14				17	274		345
Cons.	(electricity/heat	included) - Con	s. (électricité/c	haleur inclus)	- Cons. (electri	cidad/calor incl	uida)
16				20			800 682
16				20			117
Ela	ctricity+heat pro	duction - Brodu	ction d'électric	itá±chalour - E	Producción de e	loctricidad+cal	or

Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor										
203										

	iels - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq.	Charcoal	Electricity	Heat	
Solids - Solides	Liquid - Liquides	Biogas - Biogaz	Granules/briq. Pellets/briq.	Charbon Carbón	Électricité Electrica	Chaleur Calor	Total
- Sólidos	- Líquidos	- Biogás Primary ener	l gy - Énergie pri	l maire - Energi	a primaria		
53							854
				7			7
53				7			861
					- 1		- 1
	Transformati	on and losses -	Transformation	n et pertes - Ti		y pérdidas	
					721		
- 37				17			- 20
					- 43		- 43
		inal consumpti	on - Consomma	ation finale - C			
16		•		24	678		797
					154		154
_					252		
2 14				4 20	258 266		304 339
14				20	200		333
Cons. (electricity/heat	included) - Con	s. (électricité/c	haleur inclus)	- Cons. (electri	cidad/calor incl	uida)
16				24			797
							678
16				24			119
L 10							113

Ele	Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor										
	200										

Renewable Energy Balances: Countries G - O

Bilans Énergétiques Renouvelables: Pays G - O

Balances de Energía Renovable: Países G - O

Gabon

	Hydro/Marine		Solar - Solaiı	e - Solar		011 55	
2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
	Primary en	ergy - Énergie	primaire - Energ	gía primaria			
Production - Production - Generación Imports - Importations - Importaciones Exports - Exportations - Exportaciones Stock - Stocks - Inventario (+/-)	3 537		7				
Supply - Approvisionnement - Oferta	3 537		7				
Differences - Ecarts - Diferencias			•				
Transform	ation and losses	- Transforma	tion et pertes -	Transformaci	ón y pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica CHP - Cogénération - Cogeneración Heat - Chaleur - Calor Charcoal - Charbon - Carbón Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq. Other - Autres - Otras Own use - Consomm. propre - Uso propio Distribution - Distribution - Distribución Total - Total - Total Industry - Industria Transport - Transporte Commerce - Commerce - Comercial Residential - Résidentiel - Residencial	- 3 537		- 7				
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat i	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	ommation (é	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	inclus) - Co	nsumo (electric	idad/calor in	cluida)
Total - Total - Total Electricity - Électricité - Electrica Heat - Chaleur - Calor Direct use - Utilisation directe - Uso directo	4 330 4 330		8 8				

Gross electricity and heat produ	uction - Produc	ction brute d'é	electricité et cha	leur - Produc	ción bruta de e	electricidad y	calor
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	982		2				
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)							

2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Solar - Solaiı Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren
		ergy - Energi	e primaire - Energ	gía primaria			
Production - Production - Generación	3 537		7				
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	3 537		7				
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transform	ation and losses	s - Transform	ation et pertes - `	Fransformac	ón y pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 3 537		- 7				
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	otion - Conso	mmation finale -	Consumo fin	al		
Total - Total							
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial							
Residential - Résidentiel - Residencial							
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat i	ncluded) - Cons	ommation (é	lectricité/chaleur	inclus) - Co	nsumo (electric	idad/calor in	cluida)
Total - Total	4 330		8				
Electricity - Électricité - Electrica	4 330		8				
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo							

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor									
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	982		2						
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)									

Gabon

	iels - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq. Granules/brig.	Charcoal Charbon	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Total
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	i otal
		Primary energ	gy - Énergie pri	maire - Energi	a primaria		
12 134		27					15 704
				1			1
				- 1			- 1
12 134		27		- 0	10.0		15 704
	Transformati	on and losses	 Transformation	ot portos Ti	- 196	, párdidas	- 196
	Transformati	- 13	Transformation	i et pertes - 11	3 548	y perdidas	
		- 13 - 7			3 548		- 9
		- /					- /
- 1 636				741			- 896
1 030				7-11			050
					- 187		- 187
	ı	inal consumpti	on - Consomma	tion finale - C	onsumo final		
10 498		7		741	4 344		15 589
2 313		7			1 303		3 622
					16		16
					608		608
8 185				741	2 321		11 247
					96		96
	electricity/heat		s. (électricité/c		- Cons. (electri	cidad/calor incl	
10 498		12		741			15 589
		5					4 344
		_					
10 498		7		741			11 245

Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor										
	1				986					

	iels - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq.	Charcoal	Electricity	Heat	
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Granules/briq. Pellets/briq.	Charbon Carbón	Électricité Electrica	Chaleur Calor	Total
			gy - Énergie pri	maire - Energí	a primaria		
12 134		27					15 704
				0			0
				- 1			- 1
12 134		27		- 1			15 703
				_	- 196		- 196
	Transformati		Transformation	et pertes - Tr		y pérdidas	
		- 13			3 548		- 9
		- 7					- 7
1.010				700			201
- 1 610				729			- 881
					- 187		- 187
					- 107		- 107
	F	inal consumpti	on - Consomma	tion finale - C	onsumo final		
10 523		7		728	4 344		15 602
2 251		7			1 226		3 483
					15		15
					572		572
8 272				728	2 175		11 176
					356		356
Cons. (electricity/heat	included) - Con	s. (électricité/c	haleur inclus)	- Cons. (electri	cidad/calor incl	
10 523		12		728			15 602
		5					4 344
10 523		7		728			11 258

Ele	Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor									
		1					986			

Gambia

		N	Solar - Solai	re - Solar		011 57	
2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren Residuos rer
	Primary en	ergy - Énergie	primaire - Energ	gía primaria			
Production - Production - Generación		0	12				
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta		0	12				
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transform	ation and losses	s - Transforma	tion et pertes -	Transformaci	ón y pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica		- 0	- 12				
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consum	otion - Consoi	nmation finale -	Consumo fin	al		•
Total - Total							
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial							
Residential - Résidentiel - Residencial							
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat i	ncluded) - Cons	sommation (é	ectricité/chaleur	r inclus) - Co	nsumo (electrio	cidad/calor in	cluida)
Total - Total		0	12				
Electricity - Électricité - Electrica		0	12				
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo							
				•	•		
Gross electricity and heat pro		ction brute d'	électricité et cha	leur - Produc	cción bruta de e	electricidad y	calor
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh		0	3				
Heat Chaleur Caler (in /on T.I)	1	I	ĺ		1		

			Solar - Solaiı	ro Color			
2010 (1 / 71)	Hydro/Marine	Wind	Photovoltaic	Thermal	Geothermal	Other RE	Ren. waste
2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine	Éolienne	Photovoltaïque	Thermique	Géothermique	Autres ER	Déchets ren.
	Hydro/Marina	Eólica	Fotovoltaica	Térmica	Geotérmica	Otras ER	Residuos ren.
	Primary en	ergy - Énergie	primaire - Energ	gía primaria			
Production - Production - Generación		0	12				
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta		0	12				
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transforma	ation and losses	- Transforma	ition et pertes -	Transformaci	ón y pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica		- 0	- 12				
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	otion - Consor	nmation finale -	Consumo fin	al		
Total - Total							
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial							
Residential - Résidentiel - Residencial							
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat in	ncluded) - Cons	ommation (él	ectricité/chaleur	rinclus) - Co	nsumo (electric	idad/calor inc	cluida)
Total - Total		0	12				
Electricity - Électricité - Electrica		0	12				
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo							

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor

Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)

Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)

Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)

Gambia

	iels - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq. Granules/briq.	Charcoal Charbon	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Total
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	Total
		Primary energ	gy - Énergie pri	maire - Energí	a primaria		
8 879							8 892
				7			7
				- 31			- 31
8 879				- 23			8 869
00/9				- 23	- 0		- 0
	Transformati	ion and losses -	Transformation	et pertes - Ti		pérdidas	
				•	13	•	0
- 4 893				2 215			- 2 678
	, i	inal consumpti	on - Consomma	tion finale - C	onsumo final		
3 986				2 192	13		6 190
					2		2
3 986				2 192			6 178
3 900				2 192	11		11
Cons. (electricity/heat	included) - Con	s. (électricité/c	haleur inclus)		cidad/calor incl	
3 986	, , , ,		,	2 192	, , , , ,		6 190
							13
3 986				2 192			6 178

Elec	ctricity+heat pro	duction - Produ	ıction d'électric	ité+chaleur - P	Producción de e	lectricidad+cal	or	l
							4	l
								l

	els - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq.	Charcoal	Electricity	Heat	
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Granules/briq. Pellets/briq.	Charbon Carbón	Électricité Electrica	Chaleur Calor	Total
- 3011003	- Liquidos		gy - Énergie pri	maire - Energí	a primaria		
8 781		· ····································	<u> </u>				8 794
				69			69
				- 31			- 31
8 781				38			8 832
				<u> </u>	- 0	L	- 0
	Transformati	on and losses -	Transformation	et pertes - Tr		y pérdidas	
					13		0
- 4 804				2 175			- 2 629
- 4 604				2 1/3			- 2 029
	ı	inal consumpti	on - Consomma	tion finale - C	onsumo final	l .	
3 977				2 213	13		6 203
					2		2
3 977				2 213			6 190
					11	L	11
	electricity/heat	included) - Con	s. (électricité/c		- Cons. (electri	cidad/calor incl	
3 977				2 213			6 203
							13
7.077				2 217			6 100
3 977				2 213			6 190

Elec	ctricity+heat pro	duction - Produ	iction d'électric	ité+chaleur - F	Producción de e	lectricidad+cal	or
							4

Georgia

			Solar - Solaiı	re - Solar			
2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
	Primary en	ergy - Énergie	primaire - Energ	gía primaria			
Production - Production - Generación Imports - Importations - Importaciones Exports - Exportations - Exportaciones Stock - Stocks - Inventario (+/-)	29 694	327	3	131	654		
Supply - Approvisionnement - Oferta	29 694	327	3	131	654		
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transform	ation and losses	- Transforma	tion et pertes -	Transformaci	ón y pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica CHP - Cogénération - Cogeneración Heat - Chaleur - Calor Charcoal - Charbon - Carbón	- 29 694	- 327	- 3				
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq. Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio Distribution - Distribución					- 63		
	Final consump	otion - Conso	mmation finale -	Consumo fin			
Total - Total - Total Industry - Industrie - Industria Transport - Transport - Transporte Commerce - Commerce - Commercial				131	283		
Residential - Résidentiel - Residencial Other - Autres - Otros Consumption (electricity/heat i	neluded). Cone	ommation (A	lo atricitá /abalour	4	265 43	idad/aalar in	sluida)
Total - Total - Total	30 544	336	3	131	591	luau/ calor III	
Electricity - Électricité - Electrica Heat - Chaleur - Calor	30 544	336	3				
Direct use - Utilisation directe - Uso directo				131	591		

Gross electricity and heat prod	luction - Produc	ction brute d'e	electricité et chal	leur - Produc	ción bruta de e	electricidad y	calor
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	8 248	91	1				
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)							

2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Solar - Solaii Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	re - Solar Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
	Primary en	ı erav - Éneraie	primaire - Energ				
Production - Production - Generación	32 154	305	3	130	760		
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	32 154	305	3	130	760		
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transform	ation and losses	- Transforma	tion et pertes -	Transformaci	ón y pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 32 154	- 305	- 3				
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución					- 80		
	Final consump	otion - Consor	nmation finale -	Consumo fin	al		
Total - Total				130	680		
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial				126	372		
Residential - Résidentiel - Residencial				4	265		
Other - Autres - Otros					43		
Consumption (electricity/heat in	ncluded) - Cons	ommation (él	ectricité/chaleur	inclus) - Co	nsumo (electric	idad/calor in	cluida)
Total - Total	32 703	310	3	130	680		
Electricity - Électricité - Electrica	32 703	310	3				
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo				130	680		

Gross electricity and heat prod	uction - Produc	ction brute d'é	electricité et chal	eur - Produc	ción bruta de d	electricidad y	calor
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	8 932	85	1				
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)							

Georgia

Bio	iels - Biocombustibl combustibles prima	rios	Pellets/briq. Granules/brig.	Charcoal Charbon	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Total
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	
		Primary energ	gy - Énergie pri	maire - Energi	a primaria		
9 538	4						40 350
					4 605		4 605
- 1				- 3	- 688		- 691
9 537	4			- 3	3 918		44 264
3 337	7			3	3 310		77 207
	Transformati	ion and losses -	Transformation	et pertes - Ti	ansformación y	y pérdidas	
				-	30 023		
- 9				6			- 3
					- 670		- 670
					- 2 388		- 2 451
		inal consumpti	on - Consomma	tion finale - C	onsumo final		I.
9 527	4			3	30 883		41 139
39					8 410		8 449
	4				637		641
0				2	7 843		8 254
9 485				1	6 901		16 656
4				1	7 092		7 139
	electricity/heat	included) - Con	s. (électricité/c		- Cons. (electri	cidad/calor incl	
9 527	4			3			41 139
							30 883
9 527	4			3			10.350
9 527	4			3			10 256

Electri	icity+heat pro	duction - Produ	ction d'électric	ité+chaleur - F	Producción de e	electricidad+cal	or
							8 340

	els - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq.	Charcoal	Electricity	Heat	
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Granules/briq. Pellets/briq.	Charbon Carbón	Électricité Electrica	Chaleur Calor	Total
			gy - Énergie pri	maire - Energí	a primaria		
10 279	10						43 641
					4 826		4 826
- 0				- 3	-1039		- 1 043
10 278	10			- 3	3 786		47 424
	Transformati	on and losses -	Transformation	et pertes - Ti		/ pérdidas	•
					32 462		
							_
- 9				6			- 3
					- 718		- 718
					- 718 - 2 514		- 2 594
		inal consumpti	on - Consomma	tion finale - C			- 2 334
10 269	10			3	33 016		44 108
46					8 905		8 951
	10				1 147		1 157
126				2	10 365		10 991
10 097				1	6 738		17 105
				1	5 861		5 904
Cons. (electricity/heat	included) - Con	s. (électricité/c	haleur inclus)	- Cons. (electri	cidad/calor incl	uida)
10 269	10			3			44 108
							33 016
10 269	10			3			11 092

Ele	Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor										
							9 017				

Germany

			Solar - Solair	re - Solar			
2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
	Primary ene	rgy - Énergie	primaire - Energía	primaria			
Production - Production - Generación	65 959	475 567	175 108	31 345	15 152		131 574
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	65 959	475 567	175 108	31 345	15 152		131 574
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transforma	tion and losses -	 Transformation 	on et pertes - Trai	nsformación y	/ pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 65 959	- 475 567	- 175 108		- 8 312		- 44 615
CHP - Cogénération - Cogeneración							- 47 827
Heat - Chaleur - Calor				- 13	- 3 427		- 14 372
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							- 119
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total				31 332	3 413		24 641
Industry - Industrie - Industria				3	3		24 641
Transport - Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial				1 293	2 398		
Residential - Résidentiel - Residencial				29 990	1 012		
Other - Autres - Otros				46			
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Consom	nmation (élect	ricité/chaleur incli	us) - Consum	o (electricidad/c	alor incluida)	
Total - Total	55 289	398 632	146 780	31 343	5 620		72 744
Electricity - Électricité - Electrica	55 289	398 632	146 780		697		17 647
Heat - Chaleur - Calor				11	1 510		30 456
Direct use - Utilisation directe - Uso directo				31 332	3 413		24 641

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor								
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	18 322	132 102	48 641		231		5 848	
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)				13	1 713		34 561	

2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine	Wind Éolienne	Solar - Solair Photovoltaic Photovoltaïgue	re - Solar Thermal Thermigue	Geothermal Géothermique	Other RE Autres ER	Ren. waste Déchets ren.				
	Hydro/Marina	Eólica	Fotovoltaica	Térmica	Geotérmica	Otras ER	Residuos ren.				
Primary energy - Énergie primaire - Energía primaria											
Production - Production - Generación	71 032	453 218	159 779	30 538	13 955	52 758	130 000				
Imports - Importations - Importaciones											
Exports - Exportations - Exportaciones											
Stock - Stocks - Inventario (+/-)											
Supply - Approvisionnement - Oferta	71 032	453 218	159 779	30 538	13 955	52 758	130 000				
Differences - Ecarts - Diferencias											
Transforma	tion and losses ·	- Transformation	on et pertes - Trai	nsformación y	pérdidas						
Electricity - Électricité - Electrica	- 71 032	- 453 218	- 159 779		- 7 102		- 43 231				
CHP - Cogénération - Cogeneración							- 48 193				
Heat - Chaleur - Calor				- 13	- 3 463		- 15 330				
Charcoal - Charbon - Carbón											
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.											
Other - Autres - Otras											
Own use - Consomm. propre - Uso propio							- 154				
Distribution - Distribution - Distribución											
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final							
Total - Total				30 525	3 390	52 758	23 092				
Industry - Industrie - Industria				5		460	23 092				
Transport - Transporte											
Commerce - Commercial				1 264	2 330	4 184					
Residential - Résidentiel - Residencial				29 211	1 060	48 062					
Other - Autres - Otros				45		52					
Consumption (electricity/heat inc						-					
Total - Total	58 138	370 951	130 776	30 536	5 497	52 758	72 403				
Electricity - Électricité - Electrica	58 138	370 951	130 776		580		17 168				
Heat - Chaleur - Calor				11	1 526		32 143				
Direct use - Utilisation directe - Uso directo				30 525	3 390	52 758	23 092				

Gross electricity and heat produc	tion - Production	on brute d'élec	tricité et chaleur -	 Producción l 	oruta de electric	cidad y calor	
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	19 731	125 894	44 383		197		5 827
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)				13	1 732		36 478

Germany

•	els - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq. Granules/brig.	Charcoal Charbon	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Total
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	TOLAI
			y - Énergie prim	aire - Energía ı	primaria		
533 926	136 516	324 259					1889 406
24 371	105 986		9 050	5 280	75 252		219 939
- 20 931	- 91 248		- 13 482	-1024	- 105 176		- 231 861
537 366	151 254	324 259	- 4 432	4 256	- 29 924		1 877 484
	1 286						1 286
		on and losses - T	ransformation e	t pertes - Trans		rdidas	
- 63 011	- 86	- 62 748			774 673		- 120 733
- 64 855	- 3 719	- 179 086	- 1 192		125 881	60 392	- 110 406
- 8 325	- 29	- 526				19 197	- 7 495
- 1 386				1 056			- 330
- 41 101			41 101				
- 426		- 19 346			- 73 728	- 1 988	- 95 608
		- 2 794		an finale Con	- 42 363	- 7 465	- 52 622
750.000		Final consumption				70 175	1 404 533
358 262	148 707	59 759	35 477	5 312	754 539	70 135	1 491 577
86 390	3 631 136 960	3 847 3 181			331 951 17 514	31 346	481 812 157 655
51 898	1230	16 775	11 899	256	17 514	8 894	291 769
215 807	468	12 330	23 578	5 056	199 766	29 896	517 903
4 167	6 417	23 626	23 3/6	5 056	8 182	29 696	42 438
	electricity/heat in		l (álactricitá/chala	ur inclus) - Co		/calor incluida)	42 436
413 861	149 782	176 409	35 806	5 312	is. (electricidad	/ calor incluida)	1 491 577
33 161	929	101 075	329	3 312			754 539
22 439	145	15 575	329				70 135
358 262	148 707	59 759	35 477	5 312			666 903
358 262	148 707	59 759	35 477	5 312			666 903

Elec	Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor										
10 989	308	33 495	109				250 045				
25 463	165	17 674					79 589				

	uels - Biocombustibl		Pellets/brig.	Charcoal	Electricity	Heat	
	combustibles prima		Granules/brig.	Charbon	Électricité	Chaleur	Total
Solids - Solides	Liquid - Liquides	Biogas - Biogaz	Pellets/brig.	Carbón	Electrica	Calor	
- Sólidos	- Líquidos	- Biogás	4				
577.010	140.001		y - Énergie prim	aire - Energia p	orimaria	I	1 010 007
533 819	149 861	317 935					1 912 895
24 739	56 090		10 480	6 848	57 202		155 359
- 15 557	- 83 759		- 13 804	- 704	- 103 771		- 217 595
543 001	122 192	317 935	- 3 324	6 144	- 46 569		1 850 659
	Transformation	on and losses - T	ransformation e	t pertes - Trans	formación y pé	rdidas	
- 62 292	- 81	- 61 550			741 020		- 117 264
- 62 093	- 3 727	- 175 378	- 1 211		124 175	59 763	- 106 663
- 8 485	- 27	- 567				19 907	- 7 978
- 1 386				1 056			- 330
- 40 572			40 572				- 0
- 692		- 19 159			- 71 650	- 2 375	- 94 030
		- 3 081			- 39 166	- 7 093	- 49 340
		inal consumption	n - Consommati	on finale - Con	sumo final		
367 481	118 358	58 200	36 037	7 200	707 811	70 202	1 475 054
85 260	2 746	3 327			318 280	31 179	464 349
	109 785	2 378			16 544		128 707
51 896	1 212	16 855	12 087	352	185 285	10 125	285 590
226 084	192	12 166	23 950	6 848	180 389	28 898	556 859
4 242	4 423	23 474			7 313		39 549
Cons. (electricity/heat in	cluded) - Cons.	(électricité/chale	eur inclus) - Co	ns. (electricidad	/calor incluida)	
421 149	119 476	169 796	36 373	7 200			1 475 054
31 794	972	97 094	336				707 811
21 873	146	14 502					70 202
367 481	118 358	58 200	36 037	7 200			697 042
							· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

Elec	tricity+heat prod	uction - Product	ion d'électricité	-chaleur - Prod	<u>ucción de electr</u>	icidad+calor	
10 790	330	32 952	114				240 218
24 823	166	16 458					79 670

Ghana

			Solar - Solair	re - Solar								
0000 (1 / 71)	Hydro/Marine	Wind	Photovoltaic	Thermal	Geothermal	Other RE	Ren. waste					
2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine	Éolienne	Photovoltaïque	Thermique	Géothermique	Autres ER	Déchets ren.					
	Hydro/Marina	Eólica	Fotovoltaica	Térmica	Geotérmica	Otras ER	Residuos ren.					
Primary energy - Énergie primaire - Energía primaria												
Production - Production - Generación	26 255		386									
Imports - Importations - Importaciones												
Exports - Exportations - Exportaciones												
Stock - Stocks - Inventario (+/-)												
Supply - Approvisionnement - Oferta	26 255		386									
Differences - Ecarts - Diferencias												
Transforma	tion and losses	- Transformati	on et pertes - Trar	nsformación y	pérdidas							
Electricity - Électricité - Electrica	- 26 255		- 386									
CHP - Cogénération - Cogeneración												
Heat - Chaleur - Calor												
Charcoal - Charbon - Carbón												
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.												
Other - Autres - Otras												
Own use - Consomm. propre - Uso propio												
Distribution - Distribution - Distribución												
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final								
Total - Total												
Industry - Industrie - Industria												
Transport - Transport - Transporte												
Commerce - Commerce - Comercial												
Residential - Résidentiel - Residencial												
Other - Autres - Otros												
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (élect	ricité/chaleur inclu	us) - Consum	o (electricidad/o	alor incluida)						
Total - Total	21 442		315									
Electricity - Électricité - Electrica	21 442		315									
Heat - Chaleur - Calor												
Direct use - Utilisation directe - Uso directo												
Gross electricity and heat produ		on brute d'élec		- Producción	bruta de electric	idad y calor						
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	7 293		107									
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)												

	Hydro/Marine	Wind	Solar - Solair	e - Solar	Geothermal	Other RE	Ren. waste			
2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine	Éolienne	Photovoltaic	Thermal	Géothermique	Autres ER	Déchets ren.			
2010 (11) 111 117	Hydro/Marina	Eólica	Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermique Térmica	Geotérmica	Otras ER	Residuos ren.			
Primary energy - Énergie primaire - Energía primaria										
Production - Production - Generación	26 107		335							
Imports - Importations - Importaciones										
Exports - Exportations - Exportaciones										
Stock - Stocks - Inventario (+/-)										
Supply - Approvisionnement - Oferta	26 107		335							
Differences - Ecarts - Diferencias										
		- Transformatio	on et pertes - Trar	nsformación y	pérdidas					
Electricity - Électricité - Electrica	- 26 107		- 335							
CHP - Cogénération - Cogeneración										
Heat - Chaleur - Calor										
Charcoal - Charbon - Carbón										
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.										
Other - Autres - Otras										
Own use - Consomm. propre - Uso propio										
Distribution - Distribution - Distribución										
	Final consump	tion - Consomi	mation finale - Co	nsumo final						
Total - Total										
Industry - Industrie - Industria										
Transport - Transport - Transporte										
Commerce - Commercial										
Residential - Résidentiel - Residencial										
Other - Autres - Otros										
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (électi	icité/chaleur inclu	us) - Consumo	electricidad/o	calor incluida)				
Total - Total	21 789		280							
Electricity - Électricité - Electrica	21 789		280							
Heat - Chaleur - Calor										
Direct use - Utilisation directe - Uso directo										

Electricity - Electricité - Electrica (in/en GWh)	7 252	93		
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)				

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor

Ghana

	els - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq.	Charcoal	Electricity	Heat							
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Granules/briq. Pellets/briq.	Charbon Carbón	Électricité Electrica	Chaleur Calor	Total						
	Primary energy - Énergie primaire - Energía primaria												
180 192		103					206 935						
				6	77		83						
				- 17	- 2 377		- 2 394						
180 192		103		- 11	- 2 300		204 624						
					- <i>7</i> 9		- 79						
	Transformation		ransformation et	pertes - Trans		rdidas							
- 1 283		- 4			26 712		- 1 215						
		- 2					- 2						
- 117 501				117 501									
					- 813		- 813						
					- 1703		- 1 703						
C1 400			n - Consommati				000.010						
61 409		98		117 490	21 815		200 812						
11 512		93		311	7 257		19 173						
1 21 4		-		7.076	16		16						
1 214 48 683		5		7 936	4 279		13 434						
48 683		0		109 243	10 248		168 174						
Cons (electricity/heat in	O Cops	(Alastriaită /ahala	ur inclus) Co	16	/color incluido)	16						
61 466	electricity/fleat iff	99	electricite/chale	117 490	is. (electricidad	/ calor incluida)	200 812						
57		1		117 490			200 812						
3/		'					21 013						
61 409		98		117 490			178 997						
Flor	tricity+heat prod	ustion Drodust	ion diálostrisitás	abalaur Drad	ussión de electr	icidad Laalar							

Elec	Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor									
19	19 0									

	els - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq. Granules/brig.	Charcoal Charbon	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Total
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	Total
		Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía _I	orimaria		
174 248		103					200 793
				6	185		191
				- 13	- 2 078		- 2 091
174 248		103		- 7	- 1893		198 893
					- 94		- 94
	Transformation	on and losses - T	ransformation e	t pertes - Trans	formación y pé	rdidas	
- 1 283		- 4			26 513		- 1 215
		- 2					- 2
- 112 352				112 352			
					- 676		- 676
				an finale Con	- 1723		- 1 723
		inal consumption	n - Consommati				107.10.1
60 613		98		112 345	22 128		195 184
10 046		93		311	7 642		18 092
1 170		_		7.5.47	15		15
1 130		5		7 547	4 332		13 014
49 437		0		104 487	10 123 16		164 047
Come (alaatriaitu /haat in	,	(Alaatriaité /ahala	l Co	i	/anlawinaluida\	16
60 672	electricity/heat in	99	(electricite/chaic	112 345	iis. (eiectricidad	/calor incluida)	195 184
58		99		112 343			22 128
38		'					22 128
60 613		98		112 345			173 056

Elec	Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor									
19 0 7365										

Greece

			Solar - Solair	e - Solar			Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	
	Primary ene	rgy - Énergie	primaire - Energía	primaria			
Production - Production - Generación Imports - Importations - Importaciones	12 037	33 516	16 009	12 272	235	16 191	
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)	12.077	77 F1C	10,000	10.070	275	10 101	
Supply - Approvisionnement - Oferta Differences - Ecarts - Diferencias	12 037	33 516	16 009	12 272	235	16 191	
	ation and losses	Transformati	l on et pertes - Trai	 	r párdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 12 037	- 33 516	- 16 009	Siormacion	peruluas		
CHP - Cogénération - Cogeneración	- 12 037	- 33 310	- 16 009				
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/brig Granules/brig Pellets/brig.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total - Total				12 272	235	16 191	
Industry - Industrie - Industria				68	5		
Transport - Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial				448	105	12 699	
Residential - Résidentiel - Residencial				11 757		3 492	
Other - Autres - Otros					125		
Consumption (electricity/heat inc		nmation (élect	ricité/chaleur incl	us) - Consum	o (electricidad/c		
Total - Total	11 857	33 015	15 769	12 272	235	16 191	
Electricity - Électricité - Electrica	11 857	33 015	15 769				
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo				12 272	235	16 191	

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor										
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	3 344	9 310	4 447							
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)										

2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine	Wind Éolienne	Solar - Solair Photovoltaic Photovoltaïque	re - Solar Thermal Thermigue	Geothermal Géothermique	Other RE Autres ER	Ren. waste Déchets ren.					
	Hydro/Marina	Eólica	Fotovoltaica	Térmica	Geotérmica	Otras ER	Residuos ren.					
Primary energy - Énergie primaire - Energía primaria												
Production - Production - Generación	14 399	26 159	15 943	11 968	432	14 397						
Imports - Importations - Importaciones												
Exports - Exportations - Exportaciones												
Stock - Stocks - Inventario (+/-)												
Supply - Approvisionnement - Oferta	14 399	26 159	15 943	11 968	432	14 397						
Differences - Ecarts - Diferencias												
Transforma	tion and losses ·	- Transformation	on et pertes - Trar	nsformación y	pérdidas							
Electricity - Électricité - Electrica	- 14 399	- 26 159	- 15 943									
CHP - Cogénération - Cogeneración												
Heat - Chaleur - Calor												
Charcoal - Charbon - Carbón												
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.												
Other - Autres - Otras												
Own use - Consomm. propre - Uso propio												
Distribution - Distribution - Distribución												
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final								
Total - Total				11 968	432	14 397						
Industry - Industrie - Industria				66	5							
Transport - Transporte												
Commerce - Commerce - Comercial				437	322	11 368						
Residential - Résidentiel - Residencial				11 465		3 029						
Other - Autres - Otros					105							
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (élect	ricité/chaleur inclu	us) - Consum	o (electricidad/o	calor incluida)						
Total - Total	14 864	27 004	16 458	11 968	432	14 397						
Electricity - Électricité - Electrica	14 864	27 004	16 458									
Heat - Chaleur - Calor												
Direct use - Utilisation directe - Uso directo				11 968	432	14 397						

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor									
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	4 000	7 266	4 429						
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)									

Greece

•	iels - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq. Granules/brig.	Charcoal Charbon	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Total
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	Total
		Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía _I	primaria		
31 028	7 478	5 665					134 431
997	4 655		1 232	1 667	12 876		21 426
- 59	- 2 121		- 232		- 1 266		- 3 679
	- 311						- 311
31 965	9 701	5 665	1 000	1 667	11 609		151 867
	- 1 108						- 1 108
	Transformation	on and losses - T	ransformation e	t pertes - Trans	sformación y pé	rdidas	
- 286	- 3	- 627			61 802		- 677
- 818		- 3 520			1 393		- 2 944
- 61				31			- 30
- 402			402				- 0
		- 0			- 5 727		- 5 728
					- 6 828		- 6 828
	l	Final consumption	n - Consommati	on finale - Con	sumo final		
30 398	8 590	1 518	1 402	1 698	62 249		134 552
5 409	166	930			15 529		22 107
	8 354				229		8 583
49	13	587	210		20 447		34 558
23 889	0		1 192	1 698	22 902		64 929
1 051	56				3 143		4 375
	electricity/heat in		(électricité/chale	eur inclus) - Co	ns. (electricidad	/calor incluida)	
30 574	8 590	2 950	1 402	1 698			134 552
176		1 432					62 249
30 398	8 590	1 518	1 402	1 698			72 303

Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor									
50		404					17 554		

	iels - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq.	Charcoal	Electricity	Heat	
Solids - Solides	Liquid - Liquides	Biogas - Biogaz	Granules/briq. Pellets/briq.	Charbon Carbón	Électricité Electrica	Chaleur Calor	Total
- Sólidos	- Líquidos	- Biogás				Calor	
		Primary energ	y - Énergie prim	iaire - Energía _I	primaria		
32 277	7 545	5 233					128 352
632	1 998		1 288	1863	13 189		18 969
- 25	- 786		- 238		- 1 338		- 2 387
	- 290						- 290
32 884	8 467	5 233	1 050	1 863	11 850		144 644
	- 371	3					- 368
	Transformation	on and losses - T	ransformation e	t pertes - Trans	sformación y pé	rdidas	
- 213	- 1	- 479			56 701		- 492
- 571		- 3 273			1 247		- 2 597
- 124				31			- 93
- 489			489				- 0
	- 0	- 16			- 5 578		- 5 594
					- 4 400		- 4 400
		inal consumption	n - Consommati	ion finale - Con	sumo final		
31 487	8 095	1 468	1 539	1894	59 820		131 101
4 954	209	658			14 667		20 559
	7 792				242		8 034
25	53	811	231		21 349		34 595
25 254	0		1 308	1894	20 709		63 660
1 254	42				2 854		4 254
Cons. (electricity/heat in	cluded) - Cons.	(électricité/chale	eur inclus) - Co	ns. (electricidad	/calor incluida)	
31 579	8 095	2 871	1 539	1894			131 101
92		1 403					59 820
31 487	8 095	1 468	1 539	1894			71 281

Ele	Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor									
25		378					16 097			

Grenada

		N.C. 1.	Solar - Solai	re - Solar		011 55						
2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.					
Primary energy - Énergie primaire - Energía primaria												
Production - Production - Generación		1	15									
Imports - Importations - Importaciones												
Exports - Exportations - Exportaciones												
Stock - Stocks - Inventario (+/-)												
Supply - Approvisionnement - Oferta		1	15									
Differences - Ecarts - Diferencias												
Transforma	tion and losses ·	- Transformati	on et pertes - Trai	nsformación y	/ pérdidas							
Electricity - Électricité - Electrica		- 1	- 15									
CHP - Cogénération - Cogeneración												
Heat - Chaleur - Calor												
Charcoal - Charbon - Carbón												
Pellets/brig Granules/brig Pellets/brig.												
Other - Autres - Otras												
Own use - Consomm. propre - Uso propio												
Distribution - Distribution - Distribución												
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final								
Total - Total												
Industry - Industrie - Industria												
Transport - Transport - Transporte												
Commerce - Commerce - Comercial												
Residential - Résidentiel - Residencial												
Other - Autres - Otros												
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (élect	ricité/chaleur incl	us) - Consum	o (electricidad/o	alor incluida)						
Total - Total		1	13									
Electricity - Électricité - Electrica		1	13									
Heat - Chaleur - Calor												
Direct use - Utilisation directe - Uso directo												
	•		•	•			•					
Gross electricity and heat produ	ction - Production	on brute d'élec	tricité et chaleur	- Producción	bruta de electric	idad y calor						
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)		0	4									
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)												

2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Solar - Solair Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
Decidentias Decidentias Comments	Primary ene	ergy - Energie i	orimaire - Energía	i primaria	1		1
Production - Production - Generación		'	13				
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)		_					
Supply - Approvisionnement - Oferta		1	13				
Differences - Ecarts - Diferencias							
	ition and losses ·		on et pertes - Trai	nstormación y	pėrdidas		ı
Electricity - Électricité - Electrica		- 1	- 13				
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consomi	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total							
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial							
Residential - Résidentiel - Residencial							
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (électi	ricité/chaleur incl	us) - Consum	o (electricidad/o	alor incluida)	
Total - Total - Total		1	12				
Electricity - Électricité - Electrica		1	12				
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo							

	Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor										
Electr	ricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)		0	4							
Heat -	- Chaleur - Calor (in/en TJ)										

Grenada

	iels - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq. Granules/brig.	Charcoal Charbon	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Total		
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	IOLAI		
		Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía _I	primaria				
				0			16 0		
				0			16		
	Transformation	on and losses - T	ransformation et	t pertes - Trans		rdidas			
					16		- 0		
					- 1 - 1		- 1 - 1		
	F	Final consumption	n - Consommati	on finale - Con	sumo final				
				0	14 1		14 1		
				0	7 6		7 6		
Cons. (electricity/heat in	cluded) - Cons. ((électricité/chale	eur inclus) - Co	ns. (electricidad	/calor incluida)			
				0			14 14		
				0			0		
Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor									
							4		

	iels - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq.	Charcoal	Electricity	Heat	
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Granules/briq. Pellets/briq.	Charbon Carbón	Électricité Electrica	Chaleur Calor	Total
		Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía p	orimaria		
				0			14 0
				0	- 1		14
	Transformation	n and losses - T	ransformation e	t nortos - Trans	· .	rdidas	- 1
	Transformation	on and 1033e3 - 1	ransionnation e	. pertes - Trans	14	lalaas	- 0
	<u> </u>	inal consumption	n - Consommati	on finale - Con	sumo final		
		•		0	13		13
					1		1
					_		_
				0	7 5		7 5
				U	5		3
Cons. (electricity/heat in	cluded) - Cons.	(électricité/chale	eur inclus) - Co	ns. (electricidad	/calor incluida)	
		•	•	0			13
							13
				6			
				0			0

Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor											
							4				
							Ī				

Guadeloupe

			Solar - Solaiı	re - Solar		Other DE	Ren. waste	
2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Déchets ren. Residuos ren.	
	Primary en	ergy - Énergie	primaire - Energ	gía primaria				
Production - Production - Generación Imports - Importations - Importaciones Exports - Exportations - Exportaciones	91	262	376	341	3 941		1	
Stock - Stocks - Inventario (+/-)								
Supply - Approvisionnement - Oferta	91	262	376	341	3 941		1	
Differences - Ecarts - Diferencias		T	<u> </u>		f		l	
	- 91		tion et pertes -	i ransiormaci			1	
Electricity - Électricité - Electrica CHP - Cogénération - Cogeneración	- 91	- 262	- 376		- 3 941			
Heat - Chaleur - Calor								
Charcoal - Charbon - Carbón								
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.								
Other - Autres - Otras								
Own use - Consomm. propre - Uso propio								
Distribution - Distribution - Distribución								
	Final consump	otion - Consoi	nmation finale -	Consumo fin	al			
Total - Total				341			1	
Industry - Industrie - Industria								
Transport - Transport - Transporte								
Commerce - Commerce - Comercial				341			1	
Residential - Résidentiel - Residencial							1	
Other - Autres - Otros								
Consumption (electricity/heat i	ncluded) - Cons	ommation (é	ectricité/chaleur	inclus) - Co	nsumo (electric	idad/calor in	cluida)	
Total - Total	80	230	330	341	363		1	
Electricity - Électricité - Electrica	80	230	330		363			
Heat - Chaleur - Calor								
Direct use - Utilisation directe - Uso directo				341			1	

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor											
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	25	73	104		115						
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)											

2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Solar - Solaii Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
Production - Production - Generación	159	226	primaire - Energ	341	3 941		1
Imports - Importations - Importaciones	159	226	3/0	341	3 941		'
Exports - Exportations - Exportaciones Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
	150	226	770	341	7.041		
Supply - Approvisionnement - Oferta Differences - Ecarts - Diferencias	159	220	370	341	3 941		1
	 	Tuenefeure	 	 	<u> </u>		
			tion et pertes -	i ranstormaci			
Electricity - Électricité - Electrica	- 159	- 226	- 370		- 3 941		
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución	<u> L</u>		<u> </u>				
	Final consum	otion - Consor	nmation finale -		al		
Total - Total				341			1
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial				341			1
Residential - Résidentiel - Residencial							1
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat i	ncluded) - Cons	ommation (él	ectricité/chaleur	inclus) - Co	nsumo (electric	idad/calor in	cluida)
Total - Total	135	192	314	341	334		1
Electricity - Électricité - Electrica	135	192	314		334		
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo				341			1

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor											
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	44	63	103		109						
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)											

Guadeloupe

	els - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq. Granules/briq.	Charcoal Charbon	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Total
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	Total
		Primary energ	gy - Énergie pri	maire - Energi	a primaria		
1 721		187					6 921
1 721		187					6 921
1721		167			- 206		- 206
	Transformati	on and losses -	Transformation	et pertes - Ti		v pérdidas	200
		- 187			1 2 4 9	•	- 3 609
- 620					170		- 450
- 145				66			- 80
l	F	inal consumpti	on - Consomma	tion finale - C	onsumo final		
955				66	1 203		2 567
930					447		1 377
					77		418
25				66	679		770
					1		1
	electricity/heat				- Cons. (electri	cidad/calor inci	
1 063		51	41	66			2 567
108		51	41				1 203
955				66			1 363
							. 300

Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor										
34		16	13				381			

	Heat	Electricity	Charcoal	Pellets/briq.		els - Biocombustibl combustibles prima	
Total	Chaleur Calor	Électricité Electrica	Charbon Carbón	Granules/briq. Pellets/briq.	Biogas - Biogaz - Biogás	Liquid - Liquides - Líquidos	Solids - Solides - Sólidos
		a primaria	maire - Energi	gy - Énergie pri			
6 946					187		1 721
6 946					187		1 721
- 210		- 210					
	y pérdidas	ransformación <u>y</u>	n et pertes - Ti	Transformation	on and losses -	Transformati	
- 3 671		1 212			- 187		
- 452		168					- 620
- 79			66				- 145
		<u> </u>					
0.577	l			on - Consomma	Inai consumpti		055
2 533		1 170	66				955
1 383		452					930
423		82					
726		635	66				25
720		1	00				23
luida)	cidad/calor incl	'	haleur inclus)	s (électricité/c	included) - Con	electricity/heat	Cons (
2 533	Cidad, calor IIIci	CONS. (CICCUI	66	o. (Glectificite/ C	53	ciccincity/ neat	1 098
1 170					53		142
,,					55		172
1 363			66				955

Elec	Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor											
47		17					383					

Guatemala

2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Solar - Solaii Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	re - Solar Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
	Primary en	ergy - Énergie	primaire - Energ	gía primaria			
Production - Production - Generación Imports - Importations - Importaciones	20 940	1 126	839				
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	20 940	1 126	839				
Differences - Ecarts - Diferencias					274		
Transform	ation and losses	s - Transforma	ition et pertes -	Transformaci	ón y pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 20 940	- 1 126	- 839		- 274		
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consum	otion - Consor	nmation finale -	Consumo fin	al		
Total - Total							
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial							
Residential - Résidentiel - Residencial							
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat i	ncluded) - Cons	ommation (él	ectricité/chaleur	inclus) - Co	nsumo (electric	idad/calor in	cluida)
Total - Total	18 438	991	739		868		
Electricity - Électricité - Electrica	18 438	991	739		868		
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo							

Gross electricity and heat produ	iction - Produc	tion brute d'é	electricité et chal	eur - Produc	ción bruta de (electricidad y	calor
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	5 817	313	233		274		
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)							

2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Solar - Solair Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
			primaire - Energ	gia primaria	I		
Production - Production - Generación	15 772	1 191	882				
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	15 772	1 191	882				
Differences - Ecarts - Diferencias					262 137		
			tion et pertes - 1	<u> Fransformaci</u>			
Electricity - Électricité - Electrica	- 15 772	- 1 191	- 882		- 262 137		
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	otion - Consor	nmation finale -	Consumo fin	al		
Total - Total							
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial							
Residential - Résidentiel - Residencial							
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat in	ncluded) - Cons	ommation (él	ectricité/chaleur	inclus) - Co	nsumo (electric	idad/calor in	cluida)
Total - Total	13 459	1 016	752		805		
Electricity - Électricité - Electrica	13 459	1 016	752		805		
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo							

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor									
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	4 381	331	245		262				
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)									

Guatemala

Pellets/briq. Charcoal Electricity Heat	Total					els - Biocombustibl combustibles prima	
gas - Biogaz Pellets/brig. Carbón Electrica Calor	Total				Biogas - Biogaz - Biogás	Liquid - Liquides - Líquidos	Solids - Solides - Sólidos
imary energy - Énergie primaire - Energía primaria		imaria	maire - Energí	gy - Énergie pri	Primary energ		
300	399 721				300		376 517
15 3 202	3 217		15				
- 3 - 3 413	- 3 416	- 3 413	- 3				
300 12 - 211	399 523	- 211	12		300		376 517
2 990	3 264	2 990					- 0
nd losses - Transformation et pertes - Transformación y pérdidas		formación y pérdidas	et pertes - Tr	Transformation	on and losses -	Transformati	
- 300 34 809	11 330	34 809			- 300		
	- 49 188						- 49 188
422	- 510		422				- 932
- 2 346	- 2 346	- 2 346					
- 4 592	- 4 592						
consumption - Consommation finale - Consumo final		umo final	tion finale - C	on - Consomma	inal consumpti	F	
434 30 650	357 480		434				326 396
10 619	17 592	10 619					6 973
8 772	18 383	8 772					9 611
434 11 259	321 505	11 259	434				309 812
ded) - Cons. (électricité/chaleur inclus) - Cons. (electricidad/calor in	ncluida)	ons. (electricidad/calor inc	haleur inclus)	s. (électricité/c	ncluded) - Con	electricity/heat	Cons. (
95 434	357 480		434		95		335 915
95	30 650				95		9 519
434	326 830		434				326 396

Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor									
3 003		30					9 669		

•	iels - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq.	Charcoal	Electricity	Heat	
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Granules/briq. Pellets/briq.	Charbon Carbón	Électricité Electrica	Chaleur Calor	Total
		Primary energ	gy - Énergie pri	maire - Energí	a primaria		
350 046		329					368 220
				13	2 850		2 863
				- 3	- 5 472		- 5 474
350 046		329		11	- 2 622		365 609
				_	3 969		266 106
	Transformati	on and losses -	Transformation	et pertes - Ti		y pérdidas	
		- 309			31 246		- 249 045
- 49 220		- 20					- 49 240
- 792				358			- 433
					- 1 965		- 1 965
					- 3 965		- 3 965
		inal consumpti	on - Consomma				
300 035				369	26 663		327 067
4 544					10 036		14 580
8 888					7 238		16 127
286 602				369	9 389		296 360
Cons (electricity/heat	included) - Con	s (áloctricitá/c	halour inclus)	- Cons (alactri	l cidad/calor incl	uida)
310 590	electricity/rieat	76	s. (electricite/C	369	Cons. (electri		327 067
10 555		76 76		309			26 663
10 333		70					20 003
300 035				369			300 404

Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor								
3 436		25					8 679	

Guinea

	Liveline (Manda e	NA/Const	Solar - Solaiı	re - Solar	Courtle comment	Other DE	D
2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine	Wind Éolienne	Photovoltaic	Thermal	Geothermal Géothermique	Other RE Autres ER	Ren. waste Déchets ren
2020 (III/ell 13)	Hydro/Marina	Eólica	Photovoltaïque	Thermique	Geotérmica	Otras ER	Residuos rer
			Fotovoltaica	Térmica	Geoternied	Ottus Ett	rtesiados rei
	Primary ene	ergy - Énergie	primaire - Energía	primaria			
Production - Production - Generación	5 376		74				
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	5 376		74				
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transforma		- Transformati	on et pertes - Trai	nsformación y	/ pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 5 376		- 74				
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total							
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial							
Residential - Résidentiel - Residencial							
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (élect	ricité/chaleur incl	us) - Consum	o (electricidad/o	calor incluida)	
Total - Total - Total	5 313		73				
Electricity - Électricité - Electrica	5 313		73				
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo							
	•			•			•
Gross electricity and heat produ	ction - Producti	on brute d'élec	ctricité et chaleur	- Producción	bruta de electric	idad y calor	
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	1 493		21				
Heat - Chaleur - Calor (in/en T I)				1			

			Solar - Solair	re - Solar				
2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.	
	Primary ene	rgy - Énergie	primaire - Energía	primaria				
Production - Production - Generación	4 639		74					
Imports - Importations - Importaciones								
Exports - Exportations - Exportaciones								
Stock - Stocks - Inventario (+/-)								
Supply - Approvisionnement - Oferta	4 639		74					
Differences - Ecarts - Diferencias								
Transforma	tion and losses -	· Transformati	on et pertes - Trai	nsformación y	/ pérdidas			
Electricity - Électricité - Electrica	- 4 639		- 74					
CHP - Cogénération - Cogeneración								
Heat - Chaleur - Calor								
Charcoal - Charbon - Carbón								
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.								
Other - Autres - Otras								
Own use - Consomm. propre - Uso propio								
Distribution - Distribution - Distribución								
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final				
Total - Total								
Industry - Industrie - Industria								
Transport - Transport - Transporte								
Commerce - Commercial								
Residential - Résidentiel - Residencial								
Other - Autres - Otros								
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Consom	nmation (élect	ricité/chaleur incl	us) - Consum	o (electricidad/o	alor incluida)		
Total - Total	3 797		61					
Electricity - Électricité - Electrica	3 797		61					
Heat - Chaleur - Calor								
Direct use - Utilisation directe - Uso directo								

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor

Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)

Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)

Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)

Guinea

Bio	els - Biocombustibl combustibles prima	rios	Pellets/briq. Granules/brig.	Charcoal Charbon	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Total
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	
		Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía I	primaria		
140 848							146 299
				3			3
				- 0			- 0
140 848				3			146 302
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,				Ū	- 65		- 65
	Transformation	on and losses - T	ransformation e	t pertes - Trans	formación y pé	rdidas	
					5 451		
- 29 105				13 175			- 15 930
	F	inal consumption	n - Consommati	on finale - Con	sumo final		
111 743				13 178	5 386		130 307
					2 293		2 293
*** 7 47				17.170	1 268		1268
111 743				13 178	1824		126 745
Cons. (electricity/heat in	cluded) - Cons. ((électricité/chale	eur inclus) - Co	ns. (electricidad	/calor incluida)	
111 743				13 178			130 307
							5 386
111 743				13 178			124 921

Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor										
							1 514			

	els - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq.	Charcoal	Electricity	Heat	
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Granules/briq. Pellets/briq.	Charbon Carbón	Électricité Electrica	Chaleur Calor	Total
3011003	Liquidos		y - Énergie prim	aire - Energía i	orimaria		
140 386							145 099
				2			2
				- 2			- 2
140 386				0			145 099
					- 67		- 67
	Transformation	on and losses - T	ransformation et	pertes - Trans	formación y pé	rdidas	
					4 713		
- 28 547				12 923			- 15 625
- 26 347				12 923			- 13 023
					- 94		- 94
					- 694		- 694
	F	inal consumption	n - Consommati	on finale - Con	sumo final		
111 838				12 923	3 858		128 619
					1 642		1642
					000		000
111 838				12 923	908 1 307		908 126 068
111 030				12 923	1307		120 000
Cons. (electricity/heat in	cluded) - Cons. ((électricité/chale	eur inclus) - Co	ns. (electricidad	/calor incluida)	
111 838	-			12 923			128 619
							3 858
111 838				12 923			124 761

Ele	Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor										
							1 309				

Guinea-Bissau

	I bester /Marsi	NAC and	Solar - Solaii	re - Solar	C H		
2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine	Wind Éolienne	Photovoltaic	Thermal	Geothermal Géothermique	Other RE Autres ER	Ren. waste Déchets ren
2020 (11) 611 10)	Hydro/Marina	Eólica	Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermique Térmica	Geotérmica	Otras ER	Residuos ren
	Primary ene	ergy - Énergie	primaire - Energía	primaria			
Production - Production - Generación			7				
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta			7				
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transforma	tion and losses	- Transformat	ion et pertes - Trai	nsformación y	y pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica			- 7				
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Conson	nmation finale - Co	nsumo final			
Total - Total							
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial							
Residential - Résidentiel - Residencial							
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (élec	tricité/chaleur incl	us) - Consum	o (electricidad/o	calor incluida)	
Total - Total			6				
Electricity - Électricité - Electrica			6				
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo							
Gross electricity and heat produ	ction - Production	on brute d'éle	ctricité et chaleur	- Producción	bruta de electric	ridad v calor	
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)		Ji Diale a ele	2	lioudecion	Diata de electric	Jidda y Calol	
		ĺ	1	1	1		1

2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine	Wind Éolienne	Solar - Solair Photovoltaic Photovoltaïgue	re - Solar Thermal Thermigue	Geothermal Géothermique	Other RE Autres ER	Ren. waste Déchets ren.
	Hydro/Marina	Eólica	Fotovoltaica	Térmica	Geotérmica	Otras ER	Residuos ren.
	Primary ene	ergy - Énergie	primaire - Energía				
Production - Production - Generación			7				
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta			7				
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transforma	tion and losses	- Transformati	on et pertes - Trai	nsformación y	pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica			- 7				
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total							
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial							
Residential - Résidentiel - Residencial							
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (élect	ricité/chaleur incl	us) - Consum	o (electricidad/o	calor incluida)	
Total - Total			6				
Electricity - Électricité - Electrica			6				
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo							

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor

Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)

Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)

Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)

Guinea-Bissau

	iels - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/brig.	Charcoal Charbon	Electricity	Heat Chaleur	Tabel				
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Granules/briq. Pellets/briq.	Carbón	Électricité Electrica	Calor	Total				
		Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía _I	orimaria						
33 607							33 614				
				- 3			- 3				
				_							
33 607				- 3			33 611				
	Transformatic	on and losses - T	rancformation o	t portos Trans	- 0	rdidas	- 0				
	Transformatio	on and iosses - i	ransiormation e	L pertes - Trans	7	uluas					
					/						
- 5 476				2 479			- 2 997				
0 170				2							
	F	inal consumption	n - Consommati	on finale - Con	sumo final						
28 131				2 476	6		30 613				
					2		2				
					1		1				
28 131				2 476	4		30 611				
Comp (aludad) Cara	(4) a a bui a i b 4 / a b a l a	um in alua). Ca	0	/aalau in aluida)	0				
28 131	electricity/heat in	ciudea) - Cons. ((electricite/chale	2 476	is. (electricidad	/caior incluida)	30 613				
28 131				24/6			30 bis				
							6				
28 131				2 476			30 607				
Elec	ctricity+heat prod	uction - Product	ion d'électricité+	chaleur - Prod	ucción de electr	icidad+calor					

Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor											
							2				

Biod	els - Biocombustibl combustibles prima	rios	Pellets/briq. Granules/briq.	Charcoal Charbon	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Total
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	
			y - Énergie prim	aire - Energía p	primaria		
32 815							32 822
				- 3			- 3
32 815				- 3			72 010
32 813				- 3	- 0		32 819 - 0
	Transformation	on and losses - T	ransformation et	t pertes - Trans		rdidas	
					7		
- 5 238				2 371			- 2 867
	F	inal consumption	n - Consommati	on finale - Con	sumo final		
27 577				2 368	6		29 951
					2		2
							ا
27 577				2 368	4		29 949
2/ 5//				2 300	0		29 949
Cons. (electricity/heat in	cluded) - Cons. ((électricité/chale	eur inclus) - Co	•	/calor incluida)	
27 577	<u>.</u>	•	,	2 368		•	29 951
							6
27 577				2 368			29 945

Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor										
							2			

Haiti

	I hadra /Mari	MC and a	Solar - Solai	re - Solar	Contlement	O.H D.E.	D
2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine	Wind Éolienne	Photovoltaic	Thermal	Geothermal Géothermique	Other RE Autres ER	Ren. waste Déchets ren.
2020 (III/eii 13)	Hydro/Marina	Eólica	Photovoltaïque	Thermique	Geotérmica	Otras ER	Residuos ren
	Tiyuro/ Marina	Lonca	Fotovoltaica	Térmica	Geoternica	Ottas EK	Residuos Terr
	Primary ene	ergy - Énergie	primaire - Energía	primaria			
Production - Production - Generación	720	0	15				
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	720	0	15				
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transforma	tion and losses	- Transformati	on et pertes - Trai	nsformación y	/ pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 720	- 0	- 15				
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total							
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial							
Residential - Résidentiel - Residencial							
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (élect	ricité/chaleur incl	us) - Consum	o (electricidad/o	calor incluida)	
Total - Total	442	0	9				
Electricity - Électricité - Electrica	442	0	9				
Heat - Chaleur - Calor				ĺ			
Direct use - Utilisation directe - Uso directo							
Gross electricity and heat produ				- Producción	bruta de electric	idad y calor	1
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	200	0	4	ĺ			
Hoat - Chalour - Calor (in/on T I)	1	l	1	I	I		I

			Solar - Solair	o Color			
0010 (1 / 71)	Hydro/Marine	Wind	Photovoltaic	e - Solar Thermal	Geothermal	Other RE	Ren. waste
2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine	Éolienne	Photovoltaïque	Thermique	Géothermique	Autres ER	Déchets ren.
	Hydro/Marina	Eólica	Fotovoltaica	Térmica	Geotérmica	Otras ER	Residuos ren.
	Primary ene	ergy - Énergie (primaire - Energía	primaria			
Production - Production - Generación	720	0	15				
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	720	0	15				
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transforma	tion and losses	- Transformation	on et pertes - Trai	nsformación y	pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 720	- 0	- 15				
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total							
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial							
Residential - Résidentiel - Residencial							
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (électi	ricité/chaleur incl	us) - Consum	o (electricidad/o	calor incluida)	
Total - Total	442	0	9				
Electricity - Électricité - Electrica	442	0	9				
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo							

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor									
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	200	0	4						
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)									
			•	·					

Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)

Haiti

•	els - Biocombustibl combustibles prima Liquid - Liquides	rios	Pellets/briq. Granules/briq.	Charcoal Charbon	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Total
- Sólidos	- Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	
		Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía _I	primaria		
24 265							25 000
							_
				- 0			- 0
24 265				- 0			25 000
24 203					158		158
	Transformation	on and losses - T	ransformation et	t pertes - Trans		rdidas	
					735		
0.017				1 105			
- 2 617				1 185			- 1 433
					- 12		- 12
					- 430		- 430
		inal consumption	n - Consommati	on finale - Con	sumo final		
21 647				1 185	451		23 283
					130		130
10 824				592	26		11 440
10 824				592 592	26 134		11 442 11 550
10 024				392	161		161
Cons. (electricity/heat in	cluded) - Cons.	(électricité/chale	eur inclus) - Co		/calor incluida)	101
21 647	••	•	•	1 185			23 283
							451
21 647				1 185			22 832

Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor								
							204	

Primary biofuels - Biocombustibles primaires - Biocombustibles primarios		Pellets/briq.	Charcoal	Electricity	Heat					
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Granules/briq. Pellets/briq.	Charbon Carbón	Électricité Electrica	Chaleur Calor	Total			
Primary energy - Énergie primaire - Energía primaria										
24 147							24 882			
				0			0			
				- 0			- 0			
24 147				- 0			24 882			
24 147				- 0	158		158			
	Transformation	on and losses - T	ransformation et	pertes - Trans		rdidas				
				•	735					
- 2 566				1 162			- 1 405			
					- 12		- 12			
					- 430		- 430			
	- F	inal consumption	n - Consommati		sumo final					
21 580				1 162	451		23 193			
					130		130			
10 790				581	26		11 397			
10 790				581	134		11 505			
					161		161			
	Cons. (electricity/heat included) - Cons. (électricité/chaleur inclus) - Cons. (electricidad/calor incluida)									
21 580				1 162			23 193			
							451			
21 580				1 162			22 742			
21 300				1 102			22 /42			

Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor								
							204	

Honduras

	Solar - Solaire - Solar								
2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.		
Primary energy - Énergie primaire - Energía primaria									
Production - Production - Generación	9 691	2 606	3 774		11 045				
Imports - Importations - Importaciones									
Exports - Exportations - Exportaciones									
Stock - Stocks - Inventario (+/-)									
Supply - Approvisionnement - Oferta	9 691	2 606	3 774		11 045				
Differences - Ecarts - Diferencias									
	tion and losses	- Transformation	on et pertes - Trar	nsformación y	pérdidas				
Electricity - Électricité - Electrica	- 9 691	- 2 606	- 3 774		- 11 045				
CHP - Cogénération - Cogeneración									
Heat - Chaleur - Calor									
Charcoal - Charbon - Carbón									
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.									
Other - Autres - Otras									
Own use - Consomm. propre - Uso propio									
Distribution - Distribution - Distribución									
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final					
Total - Total									
Industry - Industrie - Industria									
Transport - Transporte									
Commerce - Commerce - Comercial									
Residential - Résidentiel - Residencial									
Other - Autres - Otros									
Consumption (electricity/heat inc		nmation (élect		us) - Consume	o (electricidad/o	calor incluida)			
Total - Total	5 656	1 521	2 203		645				
Electricity - Électricité - Electrica	5 656	1 521	2 203		645				
Heat - Chaleur - Calor									
Direct use - Utilisation directe - Uso directo									
Gross electricity and heat produ	ction - Production	on brute d'élec	tricitá et chalour -	. Droducción l	hruta de electric	idad v calor			
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)		724	1 048	FIOUUCCIOITI	307	Juda y Calol	1		
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)	2 092	724	1046		307				
neat - Chaleur - Calor (III/eii 13)							<u> </u>		

475

2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Solar - Solaiı Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.		
Primary energy - Énergie primaire - Energía primaria roduction - Production - Generación 8 716 2 950 4 026 10 653									
Production - Production - Generación	8 /16	2 950	4 026		10 653				
Imports - Importations - Importaciones									
Exports - Exportations - Exportaciones									
Stock - Stocks - Inventario (+/-)									
Supply - Approvisionnement - Oferta	8 716	2 950	4 026		10 653				
Differences - Ecarts - Diferencias			<u> </u>	L					
			on et pertes - Trar	nsformación y			I		
Electricity - Électricité - Electrica	- 8 716	- 2 950	- 4 026		- 10 653				
CHP - Cogénération - Cogeneración									
Heat - Chaleur - Calor									
Charcoal - Charbon - Carbón									
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.									
Other - Autres - Otras									
Own use - Consomm. propre - Uso propio									
Distribution - Distribution - Distribución									
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final					
Total - Total									
Industry - Industrie - Industria									
Transport - Transporte									
Commerce - Commercial									
Residential - Résidentiel - Residencial									
Other - Autres - Otros									
Consumption (electricity/heat included) - Consommation (électricité/chaleur inclus) - Consumo (electricidad/calor incluida)									
Total - Total	5 339	1 807	2 466		653		1 047		
Electricity - Électricité - Electrica	5 339	1 807	2 466		653		1 047		
Heat - Chaleur - Calor									
Direct use - Utilisation directe - Uso directo									

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor Electricity - Électricité - Electricité - Ele

Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)

Honduras

	iels - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq.	Charcoal	Electricity	Heat	Takal
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Granules/briq. Pellets/briq.	Charbon Carbón	Électricité Electrica	Chaleur Calor	Total
		Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía p	orimaria		
84 170							111 285
					1 428		1 428
					- 881		- 881
84 170					548		111 833
0					- 2 878		- 2 878
	Transformation	on and losses - T	ransformation e	t pertes - Trans	formación y pé	rdidas	
- 80					19 769		- 7 427
- 17 198					2 581		- 14 616
- 9				2			- 7
					- 234		- 234
					- 6 740		- 6 740
	ļ	inal consumption	n - Consommati			1	
66 883				2	13 046		79 930
5 397					4 005		9 402
7 770					7.555		
3 370				2	3 555		6 925
58 116				2	5 485		63 603
Cons. (electricity/heat in	cluded) - Cons. ((électricité/chale	eur inclus) - Co	ns. (electricidad	/calor incluida)	
69 903		0		2			79 930
3 020		0					13 046
66 883				2			66 885
23 003	I						00 000
Elec	ctricity+heat prod	uction - Product	ion d'électricité+	chaleur - Prod	ucción de electr	icidad+calor	

Elec	Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor								
1 437		0					6 208		

•	els - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq.	Charcoal	Electricity	Heat	
Solids - Solides	Liquid - Liquides	Biogas - Biogaz	Granules/briq. Pellets/briq.	Charbon Carbón	Électricité Electrica	Chaleur Calor	Total
- Sólidos	- Líquidos	- Biogás	Pellets/briq.	Carbon	Electrica	Calor	
		Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía _I	orimaria		
87 773							114 118
					1 478		1 478
					- 1 014		- 1 014
87 773					464		114 582
- 51					0		- 51
	Transformation	on and losses - T	ransformation e	t pertes - Trans		rdidas	
- 93					19 921		- 6 517
- 21 008					3 150		- 17 859
- 55				12			- 43
					- 44		- 44
					- 5 896		- 5 896
	ſ	Final consumption	<u>on - Consommati</u>				
66 566				12	14 132		80 710
6 106					4 808		10 914
3 314					4 365		7 678
57 146				12	4 959		62 117
	electricity/heat in		(électricité/chale		ns. (electricidad	/calor incluida)	
69 386		0		12			80 710
2 820		0					14 132
66 566				12			66 578

Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor									
1 279		0					6 408		

Hungary

			Solar - Solair	re - Solar				
2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.	
	Primary ene	rgy - Énergie	primaire - Energía	primaria				
Production - Production - Generación	878	2 358	8 852	627	6 274	732	2 447	
Imports - Importations - Importaciones							562	
Exports - Exportations - Exportaciones								
Stock - Stocks - Inventario (+/-)								
Supply - Approvisionnement - Oferta	878	2 358	8 852	627	6 274	732	3 009	
Differences - Ecarts - Diferencias							1	
Transforma	tion and losses -	 Transformation 	on et pertes - Trai	nsformación y	pérdidas			
Electricity - Électricité - Electrica	- 878	- 2 358	- 8 852		- 582		- 169	
CHP - Cogénération - Cogeneración							- 2 586	
Heat - Chaleur - Calor					- 3 083			
Charcoal - Charbon - Carbón								
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.								
Other - Autres - Otras								
Own use - Consomm. propre - Uso propio								
Distribution - Distribution - Distribución								
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final				
Total - Total				627	2 609	732	253	
Industry - Industrie - Industria					64	105	253	
Transport - Transporte								
Commerce - Commerce - Comercial				11	919	196		
Residential - Résidentiel - Residencial				616		431		
Other - Autres - Otros					1 626			
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Consom	nmation (élect	ricité/chaleur incl	us) - Consum	o (electricidad/c	alor incluida)		
Total - Total	1004	2 696	10 122	627	5 056	732	1 566	
Electricity - Électricité - Electrica	1004	2 696	10 122		66		687	
Heat - Chaleur - Calor					2 381		625	
Direct use - Utilisation directe - Uso directo				627	2 609	732	253	

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor							
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	244	655	2 459		16		167
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)					2 772		728

	Hydro/Marine	Wind	Solar - Solaiı		Geothermal	Other RE	Ren. waste
2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine	Éolienne	Photovoltaic	Thermal	Géothermique	Autres ER	Déchets ren.
	Hydro/Marina	Eólica	Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermique Térmica	Geotérmica	Otras ER	Residuos ren.
	Primary ene	ergy - Énergie	primaire - Energía	100			
Production - Production - Generación	788	2 624	5 389	560	6 611	529	1842
Imports - Importations - Importaciones							1 231
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	788	2 624	5 389	560	6 611	529	3 073
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transforma	tion and losses ·	- Transformati	on et pertes - Trai	nsformación y	pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 788	- 2 624	- 5 389		- 635		- 140
CHP - Cogénération - Cogeneración							- 2 194
Heat - Chaleur - Calor					- 3 144		
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total				560	2 832	529	739
Industry - Industrie - Industria					63	44	739
Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial				11	1 007	96	
Residential - Résidentiel - Residencial				549		389	
Other - Autres - Otros					1 762		
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (élect	ricité/chaleur incl	us) - Consume	o (electricidad/o	alor incluida)	
Total - Total	925	3 078	6 321	560	5 355	529	1 769
Electricity - Électricité - Electrica	925	3 078	6 321		76		579
Heat - Chaleur - Calor					2 447		451
Direct use - Utilisation directe - Uso directo				560	2 832	529	739

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor								
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	219	729	1 497	18	137			
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)				2 864	528			

Hungary

	els - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq. Granules/brig.	Charcoal Charbon	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Total
Solids - Solides	Liquid - Liquides	Biogas - Biogaz	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	rotai
- Sólidos	- Líquidos	- Biogás					
			y - Énergie prim	iaire - Energia i	primaria		
85 258	18 658	3 745					129 830
1602	8 226				10 927		21 317
- 920	- 14 771				- 4 273		- 19 964
	- 389						- 389
85 940	11 724	3 745			6 654		130 793
- 1	- 38	- 200			- 184	- 46	- 467
	Transformation	on and losses - T	ransformation e	t pertes - Trans	sformación y pé	rdidas	
- 7 547		- 624			14 450		- 6 560
- 12 827		- 1 772			5 454	3 132	- 8 599
- 1 582						4 105	- 560
					- 26		- 26
		- 600			- 1 801	- 468	- 2 869
					- 1789	- 599	- 2 387
		inal consumption	n - Consommat	ion finale - Con	sumo final		
63 983	11 686	549			22 758	6 216	109 414
9 551		394			9 982	2 236	22 585
	11 686				692		12 378
982		127			4 540	998	7 773
53 009					6 912	2 963	63 931
441		28			633	19	2 747
	electricity/heat in		(électricité/chale	eur inclus) - Co			,
73 931	11 686	1994			(5.550.10.000		109 414
6 849		1334					22 758
3 098		112					6 216
63 983	11 686	549					80 439
05 505	11 000	5-15	l	l .			00 400

Elec	Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor							
1664		324					5 529	
3 607		130					7 237	

Bio	els - Biocombustibl combustibles prima	rios	Pellets/briq. Granules/brig.	Charcoal Charbon	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Total
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	
- 5011005	- Liquidos	- Biogás	ly - Énergie prim	piro - Enorgía	primaria		
85 940	19 786	3 785	y - Ellergie priili	alle - Elleigia	 		127 855
1826	7 797	3 / 65			9 775		20 629
- 1 134	- 18 592				- 3 579		- 23 305
- 1154					- 3 5/9		
00.070	- 486 8 504	3 785			6 106		- 486
86 632					6 196	20	124 692
	- 27	- 202	vanafavnation o	h nowton Trans	- 11	- 28	- 268
- 7 342	Transformatio	on and losses - T	ransiormation e	i peries - Trans		raiaas	C EC7
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					11 149	0.700	- 6 567
- 14 000		- 1 683			5 735	2 799	- 9 343
- 1 616						4 235	- 525
					- 11		- 11
		- 591			- 1 632	- 470	- 2 693
		<u> </u>			- 1 621	- 581	- 2 202
		inal consumption	n - Consommati	on finale - Cor		1 1	
63 674	8 478	512			19 804	6 011	103 139
9 128		367			8 740	2 193	21 274
	8 478				591		9 069
1 118		129			4 213	998	7 572
52 887					5 720	2 802	62 348
541		16			540	18	2 876
	electricity/heat in	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	(électricité/chale	eur inclus) - Co	ns. (electricidad	/calor incluida)	
74 149	8 478	1974					103 139
7 470		1 355					19 804
3 005		107					6 011
63 674	8 478	512					77 324

Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor							
1 769		321					4 690
3 517		125					7 034

Iceland

		Wind	Solar - Solaiı	re - Solar			
2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Éolienne Eólica	Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
	Primary ene	ergy - Énergie	primaire - Energía	primaria			
Production - Production - Generación	47 365	24	20		172 969		
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	47 365	24	20		172 969		
Differences - Ecarts - Diferencias					- 1 370		
Transforma	tion and losses ·	- Transformation	on et pertes - Trai	nsformación y	pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 47 365	- 24	- 20		- 20 951		
CHP - Cogénération - Cogeneración					- 120 252		
Heat - Chaleur - Calor					- 28 006		
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución					- 372		
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total					2 018		
Industry - Industrie - Industria					478		
Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial					259		
Residential - Résidentiel - Residencial					497		
Other - Autres - Otros					784		
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (élect	ricité/chaleur incl	us) - Consum	o (electricidad/c	alor incluida)	
Total - Total	44 236	22	18		54 175		
Electricity - Électricité - Electrica	44 236	22	18		20 041		
Heat - Chaleur - Calor					32 116		
Direct use - Utilisation directe - Uso directo					2 018		

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor											
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	13 157	7	5		5 961						
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)					35 517						

2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Solar - Solaii Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	re - Solar Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.				
Primary energy - Énergie primaire - Energía primaria											
Production - Production - Generación	48 461	24	20		174 486						
Imports - Importations - Importaciones											
Exports - Exportations - Exportaciones											
Stock - Stocks - Inventario (+/-)											
Supply - Approvisionnement - Oferta	48 461	24	20		174 486						
Differences - Ecarts - Diferencias					- 1 075						
	tion and losses -	 Transformation 	on et pertes - Trai	nsformación y	pérdidas						
Electricity - Électricité - Electrica	- 48 461	- 24	- 20		- 21 901						
CHP - Cogénération - Cogeneración					- 120 798						
Heat - Chaleur - Calor					- 27 087						
Charcoal - Charbon - Carbón											
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.											
Other - Autres - Otras											
Own use - Consomm. propre - Uso propio											
Distribution - Distribution - Distribución					- 360						
	Final consump	tion - Consomi	mation finale - Co	nsumo final							
Total - Total					3 265						
Industry - Industrie - Industria					508						
Transport - Transport - Transporte											
Commerce - Commerce - Comercial					1 587						
Residential - Résidentiel - Residencial					505						
Other - Autres - Otros					665						
Consumption (electricity/heat inc				us) - Consumo		alor incluida)	,				
Total - Total	45 310	22	18		53 213						
Electricity - Électricité - Electrica	45 310	22	18		20 257						
Heat - Chaleur - Calor					29 692						
Direct use - Utilisation directe - Uso directo					3 265						

Gross electricity and heat produc	tion - Production	n brute d'élect	tricité et chaleur -	 Producción br 	ruta de electric	idad y calor	
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	13 461	7	5		6 018		
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)					33 039		

Iceland

	iels - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq. Granules/briq.	Charcoal Charbon	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Total
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	Total
		Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía (primaria		
		78					220 455
	864						864
	- 59						- 59
	805 49	78			- 18		221 261
		l on and losses - T	ransformation o	t portos - Trans		rdidac	- 1 339
	Transionnau	Jii aliu losses - I	Talisioilliatioil e	pertes - mans	50 802	ruiuas	- 17 557
					18 065	11 413	- 90 774
					10 003	24 104	- 3 902
					- 682		- 682
					- 1 903		- 1 903
					- 1944	- 3 401	- 5 717
		inal consumption	n - Consommat	on finale - Con			
	854	78			64 317	32 116	99 384
		6			53 050		53 533
	849	72			102		1023
					6 815	13 056	20 131
	5				3 131 1 220	16 046 3 014	19 673
Cons (l 5 Telectricity/heat in	cluded) - Cons	 (áloctricitá/chala	l ur inclus) - Co			5 023
Coris. (854	78	(electricite/criale	l lilicius) - co	is. (electricidad	/calor incluida/	99 384
	054	,,,					64 317
							32 116
	854	78					2 950

Ele	Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor										
							19 130				
							35 517				

· ·	iels - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq.	Charcoal	Electricity	Heat	
Solids - Solides	Liquid - Liquides	Biogas - Biogaz	Granules/briq.	Charbon	Électricité	Chaleur	Total
- Sólidos	- Líquidos	- Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	
		Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía _I	primaria		
		51					223 042
	678						678
	143						143
	821	51					223 862
	- 6	2			- 18	L	-1097
	Transformatio	on and losses - T	ransformation e	t pertes - Trans		rdidas	
					52 352	0.550	- 18 053
					17 817	9 669	- 93 312
						23 370	- 3 717
					- 673		- 673
					- 1 957		- 1957
					- 1 912	- 3 347	- 5 619
	ı	inal consumption	n - Consommat	ion finale - Con	sumo final		
	815	54			65 608	29 692	99 433
	2				53 633		54 143
	808	54			81		943
					7 728	12 489	21 804
					2 975	14 987	18 466
	5				1 190	2 216	4 076
Cons. (electricity/heat in		(électricité/chale	eur inclus) - Co	ns. (electricidad	/calor incluida)	
	815	54					99 433
							65 608
	0.5						29 692
	815	54					4 133

Elec	Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor										
							19 492				
							33 039				

Iran (Islamic Republic of)

		N.C. 1	Solar - Solair	e - Solar		011 55	D
2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren Residuos rer
	Primary end	ergy - Énergie	primaire - Energía	primaria			
Production - Production - Generación	79 225	2 113	2 102				
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	79 225	2 113	2 102				
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transforma	ation and losses	- Transformati	on et pertes - Tra	nsformación y	/ pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 79 225	- 2 113	- 2 102				
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total							
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial							
Residential - Résidentiel - Residencial							
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc	:luded) - Conson	nmation (élect	ricité/chaleur incl	us) - Consum	o (electricidad/c	alor incluida)	
Total - Total	68 778	1834	1 825				
Electricity - Électricité - Electrica	68 778	1 834	1 825				
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo							

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor										
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	22 007	587	584							
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)										

2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Solar - Solair Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
			orimaire - Energía	primaria	1		ı
Production - Production - Generación	111 611	2 283	1 838				
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	111 611	2 283	1 838				
Differences - Ecarts - Diferencias							
			on et pertes - Trar	nstormación y	pérdidas		ı
Electricity - Électricité - Electrica	- 111 611	- 2 283	- 1 838				
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución	<u> </u>						
	Final consump	tion - Consomi	mation finale - Co	nsumo final	ı		1
Total - Total							
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transport - Transporte							
Commerce - Commercial							
Residential - Résidentiel - Residencial							
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc				us) - Consumo	o (electricidad/c	alor incluida)	
Total - Total	107 325	2 195	1 767				
Electricity - Électricité - Electrica	107 325	2 195	1 767				
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo							

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor											
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	31 003	634	510								
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)											

Iran (Islamic Republic of)

•	els - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq. Granules/brig.	Charcoal Charbon	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Total
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	Total
		Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía _I	primaria		
340		241					84 021
1				17	629		647
				- 8	- 1 532		- 1 539
341		241		9	- 902		83 129
	Transformation	ı on and losses - T	ı Transformation e	t pertes - Trans	i sformación v péi	rdidas	
		- 241			83 520		- 161
- 20				9			- 11
					- 2 118		- 2 118
					- 7 994		- 7 994
		inal consumption	n - Consommati	on finale - Con			, 554
321				18	72 507		72 847
					24 718		24 718
161				9	8 113		8 283
161				9	23 757		23 927
					15 920		15 920
•	electricity/heat in	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	(électricité/chale		ns. (electricidad	/calor incluida)	
321		70		18			72 847
		70					72 507
321				18			340
321		l .	l .	10			340

Elec	Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor									
		22					23 200			

	els - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq.	Charcoal	Electricity	Heat	
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Granules/briq. Pellets/briq.	Charbon Carbón	Électricité Electrica	Chaleur Calor	Total
		Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía p	orimaria		
340		115					116 187
1				24	1 109		1 134
				- 10	- 2 698		- 2 709
341		115		14	- 1 589		114 612
	Transformation	on and losses - T	ransformation e	t pertes - Trans	i formación y péi	rdidas	
		- 115			115 770		- 77
20				0			44
- 20				9			- 11
					- 5 528		- 5 528
					- 14 082		- 14 082
	F	inal consumption	n - Consommati	on finale - Con	sumo final		
321				23	111 325		111 669
					37 951		37 951
161				-11	10.456		10.500
161				11	12 456		12 628
161				11	36 475 24 443		36 647 24 443
Cons (l electricity/heat in	cluded) - Cons	l (électricité/chale	eur inclus) - Co		/calor incluida)	2 4 44 3
321	ciccarcity/ riedt iii	37	Cicculate Cital	23	io. (electricidad	, caror incluida)	111 669
		37					111 325
321				23			344

Ele	Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor										
		11					32 158				

Iraq

			Solar - Solair	re - Solar			
2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine	Wind Éolienne	Photovoltaic	Thermal	Geothermal Géothermique	Other RE Autres ER	Ren. waste Déchets ren.
2020 (iiiyeii 13)	Hydro/Marina	Eólica	Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermique Térmica	Geotérmica	Otras ER	Residuos ren.
	Primary ene	ergy - Énergie	primaire - Energía				
Production - Production - Generación	17 876		1 356				
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	17 876		1 356				
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transforma	tion and losses	- Transformati	on et pertes - Trai	nsformación y	pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 17 876		- 1 356				
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total							
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial							
Residential - Résidentiel - Residencial							
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (élect	ricité/chaleur incl	us) - Consum	o (electricidad/o	calor incluida)	
Total - Total	5 913		448				
Electricity - Électricité - Electrica	5 913		448				
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo							
Gross electricity and heat produ		on brute d'élec		- Producción	bruta de electric	idad y calor	•
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	4 966		377				
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)							

			Solar - Solair	ro Color							
2010 (in /on T I)	Hydro/Marine	Wind	Photovoltaic	Thermal	Geothermal	Other RE	Ren. waste				
2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marina	Éolienne Eólica	Photovoltaïque	Thermique	Géothermique Geotérmica	Autres ER Otras ER	Déchets ren. Residuos ren.				
			Fotovoltaica	Térmica	Geoternica	Ollds ER	Residuos feff.				
	Primary energy - Énergie primaire - Energía primaria										
Production - Production - Generación	17 876		1 356								
Imports - Importations - Importaciones											
Exports - Exportations - Exportaciones											
Stock - Stocks - Inventario (+/-)											
Supply - Approvisionnement - Oferta	17 876		1 356								
Differences - Ecarts - Diferencias											
Transforma	tion and losses	- Transformation	on et pertes - Trai	nsformación y	pérdidas						
Electricity - Électricité - Electrica	- 17 876		- 1 356								
CHP - Cogénération - Cogeneración											
Heat - Chaleur - Calor											
Charcoal - Charbon - Carbón											
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.											
Other - Autres - Otras											
Own use - Consomm. propre - Uso propio											
Distribution - Distribution - Distribución											
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final							
Total - Total											
Industry - Industrie - Industria											
Transport - Transport - Transporte											
Commerce - Commerce - Comercial											
Residential - Résidentiel - Residencial											
Other - Autres - Otros											
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (élect	ricité/chaleur incl	us) - Consum	o (electricidad/o	calor incluida)					
Total - Total	7 812		592								
Electricity - Électricité - Electrica	7 812		592								
Heat - Chaleur - Calor											
Direct use - Utilisation directe - Uso directo											

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor										
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	4 966		377							
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)										

Iraq

· ·	els - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq. Granules/brig.	Charcoal Charbon	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Total
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	i otal
		Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía _I	orimaria		
1 338							20 570
0				1 192	5 169		6 361
				- 8			- 8
1 338				1 184	5 169		26 923
	Transformation	on and losses - T	ransformation e	t nertes - Trans	formación v né	rdidas	
	Transformation	1	ransion action c	pertes mans	19 232	laidus	
- 1 338				695			- 643
					- 6 020		6 020
					- 6 020 - 12 020		- 6 020 - 12 020
		inal consumptic	n - Consommati	on finale - Con			- 12 020
		mar consumption		1879	6 361		8 240
					798		798
				376	357		733
				1 503	2 853		4 356
					2 353		2 353
Cons. (electricity/heat in	cluded) - Cons.	(électricité/chale		ns. (electricidad	/calor incluida)	
				1879			8 240
							6 361
				1879			1879
1							

Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor										
5 342										

	iels - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/brig.	Charcoal Charbon	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Total				
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Granules/briq. Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	Total				
			y - Énergie prim	aire - Energía _I	orimaria						
1 338							20 570				
0				1 373	6 839		8 213				
				- 0			- 0				
1 338				1 373	6 839		28 782				
Transformation and losses - Transformation et pertes - Transformación y pérdidas											
					19 232						
- 1 338				695			- 643				
					- 5 647		- 5 647				
		inal consumptic	l on - Consommati	ion finale. Con	- 12 020		- 12 020				
	<u> </u>	rinai consumptic	i - Consommati	2 068	8 404		10 472				
				2 000	1 055		1055				
					1033		1033				
				414	471		885				
				1 655	3 769		5 424				
					3 109		3 109				
Cons. (electricity/heat in	cluded) - Cons.	(électricité/chale	eur inclus) - Co	ns. (electricidad	/calor incluida)					
				2 068			10 472				
							8 404				
				2 068			2 068				
											
Elec	ctricity+heat prod	uction - Product	ion d'électricité+	cnaleur - Prod	ucción de electr	icidad+calor					

5 342

Ireland

		Wind	Solar - Solaiı	e - Solar			
2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Éolienne Eólica	Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
	Primary ene	ergy - Énergie i	primaire - Energía	primaria			
Production - Production - Generación Imports - Importations - Importaciones	3 358	41 578	230	591		2 389	6 071
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	3 358	41 578	230	591		2 389	6 071
Differences - Ecarts - Diferencias							
	tion and losses	 Transformation 	on et pertes - Trai	nsformación y	pérdidas 💮		
Electricity - Électricité - Electrica	- 3 358	- 41 578	- 230				- 4 255
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total - Total				591		2 389	1 816
Industry - Industrie - Industria							1 816
Transport - Transport - Transporte							
Commerce - Commercial				7		679	
Residential - Résidentiel - Residencial				584		1 710	
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (élect	ricité/chaleur incl	us) - Consum	o (electricidad/c	alor incluida)	
Total - Total	2 979	36 886	204	591		2 389	2 857
Electricity - Électricité - Electrica	2 979	36 886	204				1 042
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo				591		2 389	1 816

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor									
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	933	11 549	64				326		
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)									

2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Solar - Solair Photovoltaic Photovoltaïque	re - Solar Thermal Thermique	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.				
			Fotovoltaica	Térmica	Geoternica	Ottas ER	Residuos feff.				
Primary energy - Énergie primaire - Energía primaria											
Production - Production - Generación	3 192	36 070	144	573		2 178	5 728				
Imports - Importations - Importaciones											
Exports - Exportations - Exportaciones											
Stock - Stocks - Inventario (+/-)											
Supply - Approvisionnement - Oferta	3 192	36 070	144	573		2 178	5 728				
Differences - Ecarts - Diferencias											
Transforma	tion and losses ·	 Transformation 	on et pertes - Trai	nsformación y	pérdidas						
Electricity - Électricité - Electrica	- 3 192	- 36 070	- 144				- 4 036				
CHP - Cogénération - Cogeneración											
Heat - Chaleur - Calor											
Charcoal - Charbon - Carbón											
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.											
Other - Autres - Otras											
Own use - Consomm. propre - Uso propio											
Distribution - Distribution - Distribución											
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final							
Total - Total				573		2 178	1 692				
Industry - Industrie - Industria							1 692				
Transport - Transporte											
Commerce - Commerce - Comercial				7		679					
Residential - Résidentiel - Residencial				566		1 499					
Other - Autres - Otros											
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (élect	ricité/chaleur incli	us) - Consum	o (electricidad/o	alor incluida)					
Total - Total	2 930	33 115	132	573		2 178	2 751				
Electricity - Électricité - Electrica	2 930	33 115	132				1 059				
Heat - Chaleur - Calor											
Direct use - Utilisation directe - Uso directo				573		2 178	1 692				

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor								
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	887	10 019	40				320	
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)								

Ireland

•	iels - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq. Granules/brig.	Charcoal Charbon	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Total
Solids - Solides	Liquid - Liquides	Biogas - Biogaz	Pellets/brig.	Carbón	Electrica	Calor	Total
- Sólidos	- Líquidos	- Biogás					
			y - Énergie prim	iaire - Energía i	primaria		
9 353	1 692	2 190					67 452
1 655	5 741				2 647		10 043
- 173	- 522				- 2 876		- 3 570
- 42	- 153						- 195
10 793	6 758	2 190			- 228		73 729
847	552				<i>3</i> 98		1 797
	Transformation	on and losses - T	ransformation e	t pertes - Trans	sformación y pé	rdidas	
- 3 955		- 1 210			48 229		- 6 357
- 164		- 434			309		- 288
					- 2 170		- 2 170
					- 3 478		- 3 478
		inal consumption	n - Consommat	ion finale - Con	sumo final	L	
7 522	7 309	546			43 060		63 233
5 780		248			9 753		17 597
	7 309				133		7 442
657		298			19 222		20 863
1 0 8 5					13 135		16 513
					818		818
Cons. (electricity/heat in	cluded) - Cons.	électricité/chale	eur inclus) - Co	ns. (electricidad	/calor incluida)	5.5
8 904	7 309	1 115					63 233
1382		569					43 060
7 522	7 309	546					20 173

Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor										
433		178					13 483			

•	iels - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq.	Charcoal	Electricity	Heat	
Solids - Solides	Liguid - Liguides	Biogas - Biogaz	Granules/briq.	Charbon	Électricité	Chaleur	Total
- Sólidos	- Líquidos	- Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	
			y - Énergie prim	aire - Energía i	orimaria		
9 934	1 416	2 092					61 327
1 043	6 341				2 990		10 374
	- 281				- 2 106		- 2 387
15	- 120						- 104
10 992	7 357	2 092			884		69 211
- 8	522				539		1 052
	Transformation	on and losses - T	ransformation e	pertes - Trans		rdidas	
- 3 095		- 1 302			42 212		- 5 628
- 128		- 363			262		- 229
					1704		1704
					- 1 784 - 3 120		- 1 784 - 3 120
		l Final consumption	n - Consommati	on finale - Con			- 3 120
7 760	7 878	427	in - Consommati	On male - Con	38 995		59 504
6 108	, 0,0	162			9 522		17 483
0 100	7 878	102			108		7 987
587		264			17 461		18 998
1066					11 158		14 289
					746		746
Cons. (electricity/heat in	cluded) - Cons.	(électricité/chale	eur inclus) - Co	ns. (electricidad	/calor incluida)	
8 905	7 878	1 040					59 504
1 145		613					38 995
7 760	7 878	427					20 508

Elect	tricity+heat prod	uction - Product	ion d'électricité+	chaleur - Prod	ucción de electr	icidad+calor	
346		186					11 798

Israel

		N. C. 1	Solar - Solai	re - Solar		Other DE		
2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.	
	Primary ene	rgy - Énergie	primaire - Energía	primaria				
Production - Production - Generación		734	12 690	23 341				
Imports - Importations - Importaciones								
Exports - Exportations - Exportaciones								
Stock - Stocks - Inventario (+/-)								
Supply - Approvisionnement - Oferta		734	12 690	23 341				
Differences - Ecarts - Diferencias								
Transforma	ation and losses	 Transformati 	on et pertes - Trai	nsformación y	/ pérdidas			
Electricity - Électricité - Electrica		- 734	- 12 690	- 6 962				
CHP - Cogénération - Cogeneración								
Heat - Chaleur - Calor								
Charcoal - Charbon - Carbón								
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.								
Other - Autres - Otras								
Own use - Consomm. propre - Uso propio								
Distribution - Distribution - Distribución								
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final				
Total - Total				16 379				
Industry - Industrie - Industria								
Transport - Transport - Transporte								
Commerce - Commerce - Comercial								
Residential - Résidentiel - Residencial				16 379				
Other - Autres - Otros								
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (élect	ricité/chaleur incl	us) - Consum	o (electricidad/c	alor incluida)		
Total - Total - Total		617	10 670	18 311				
Electricity - Électricité - Electrica		617	10 670	1 931				
Heat - Chaleur - Calor								
Direct use - Utilisation directe - Uso directo				16 379				

Gross electricity and heat production - Production	duction brute d'élec	tricité et chaleur ·	- Producción l	oruta de electric	idad y calor	
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	204	3 525	638			
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)						

2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine	Wind Éolienne	Solar - Solair Photovoltaic	Thermal	Geothermal Géothermique	Other RE Autres ER	Ren. waste Déchets ren.
2515 (11,4 51, 10)	Hydro/Marina	Eólica	Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermique Térmica	Geotérmica	Otras ER	Residuos ren.
	Primary ene	ergy - Énergie (primaire - Energía	primaria			
Production - Production - Generación		684	9 396	20 610			
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta		684	9 396	20 610			
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transforma	tion and losses	- Transformation	on et pertes - Trai	nsformación y	pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica		- 684	- 9 396	- 5 510			
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total				15 100			
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial							
Residential - Résidentiel - Residencial				15 100			
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (électi	ricité/chaleur incl	us) - Consumo	o (electricidad/o	alor incluida)	
Total - Total		573	7 877	16 624			
Electricity - Électricité - Electrica		573	7 877	1 524			
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo				15 100			

Gross electricity and heat production - Produc	tion brute d'élec	tricité et chaleur -	· Producción I	bruta de electric	cidad y calor	
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	190	2 610	505			
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)						

Israel

Bio	iels - Biocombustibl combustibles prima	rios	Pellets/briq. Granules/briq.	Charcoal Charbon	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Total
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	
		Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía (primaria		
640		1 685					39 091
			0	1 802			1 802
					- 1 403		- 1 403
640		1 685	0	1802	- 1 403		39 490
	Transformation	l on and losses - T	l Transformation e	t pertes - Trans	l sformación v pé	rdidas	
					16 283		- 4 103
		- 1 685					- 1 685
					- 607		- 607
					- 672		- 672
		Final consumption	n - Consommati	on finale - Con			072
640			0	1802	13 691		32 513
			0		3 214		3 214
				541	3 641		4 182
640				1 261	4 878		23 159
			(() 1: 1: (/ 1 1		1 958		1 958
	electricity/heat in				ns. (electricidad	/caior incluida)	70 517
640		472	0	1802			32 513 17 601
		472					13 691
640			0	1802			18 822

Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor									
		156					4 523		

Bio	iels - Biocombustibl combustibles prima	rios	Pellets/briq. Granules/briq.	Charcoal Charbon	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Total
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides	Biogas - Biogaz	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	Total
- Solidos	- Líquidos	- Biogás Primary energ	l 1y - Énergie prim	aire - Energía r	orimaria		
640		1 296	Life gie priin	ulie Lileigia	Jililaria		32 627
040		1230	1	1802			1803
			· ·	. 552	-1074		-1074
640		1 296	1	1802	- 1 074		33 356
					- 65		- 65
	Transformation	on and losses - T	ransformation e	t pertes - Trans	formación y pé	rdidas	
					12 330		- 3 260
		- 1 296					- 1 296
					406		400
					- 406 - 450		- 406 - 450
		 	ı on - Consommati	on finale - Con			- 450
640		mai consumptio	1	1802	10 337		27 880
0.0			1	1002	2 279		2 279
							22.0
				541	3 162		3 703
640				1 261	3 420		20 422
					1 476		1 476
Cons. (electricity/heat in	cluded) - Cons.	(électricité/chale	eur inclus) - Co	ns. (electricidad	/calor incluida)	
640		362	1	1 802			27 880
		362					10 337
640			1	1 802			17 543

Ele	Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor									
		120					3 425			

Italy

			Solar - Solair	re - Solar			
2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
	Primary ene	rgy - Énergie	primaire - Energía	primaria			
Production - Production - Generación Imports - Importations - Importaciones Exports - Exportations - Exportaciones	171 187	67 542	89 789	9 898	223 697	103 638	48 262
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	171 187	67 542	89 789	9 898	223 697	103 638	48 262
Differences - Ecarts - Diferencias	<u>. </u>		<u> </u>	<u> </u>			
			on et pertes - Trai	nsformación y	1		
Electricity - Électricité - Electrica CHP - Cogénération - Cogeneración	- 171 187	- 67 542	- 89 789		- 216 940		- 16 238 - 20 720
Heat - Chaleur - Calor				- 11	- 1743		
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total				9 887	5 014	103 638	11 305
Industry - Industrie - Industria				426	59		11 305
Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial				1 811	3 063	99 648	
Residential - Résidentiel - Residencial				7 544	37	3 991	
Other - Autres - Otros				106	1 855	- 0	
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	mation (élect	ricité/chaleur incl	us) - Consum	o (electricidad/c	alor incluida)	
Total - Total	167 927	66 255	88 079	9 937	26 913	103 638	23 675
Electricity - Électricité - Electrica	167 927	66 255	88 079	44	21 281		8 561
Heat - Chaleur - Calor				6	618		3 809
Direct use - Utilisation directe - Uso directo				9 887	5 014	103 638	11 305

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor								
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	47 552	18 762	24 942	12	6 026		2 424	
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)				8	872		5 369	

2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Solar - Solair Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
Production - Production - Generación	166 747	72 727	orimaire - Energía 85 280		225 912	104 606	48 594
	100 /4/	12 121	85 280	9 550	225 912	104 606	48 594
Imports - Importations - Importaciones Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	166 747	72 727	85 280	9 550	225 912	104 606	48 594
Differences - Ecarts - Diferencias	100 /4/	12121	63 260	9 330	223 912	104 000	40 354
	tion and losses -	Transformation	on et pertes - Trar	eformación v	nárdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 166 747	- 72 727	- 85 280		- 218 695		- 17 037
CHP - Cogénération - Cogeneración	100 7 47	72 727	03 200		210 033		- 21 051
Heat - Chaleur - Calor				- 7	- 1 740		21031
Charcoal - Charbon - Carbón				,	.,		
Pellets/brig Granules/brig Pellets/brig.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consomi	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total				9 544	5 477	104 606	10 506
Industry - Industrie - Industria				477	62		10 506
Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial				1 909	3 294	100 581	
Residential - Résidentiel - Residencial				7 062	40	4 025	
Other - Autres - Otros				95	2 081	- 0	
Consumption (electricity/heat inc		nmation (électi			o (electricidad/o	alor incluida)	
Total - Total	165 650	72 249	84 719	9 593	27 857	104 606	23 449
Electricity - Électricité - Electrica	165 650	72 249	84 719	45	21 726		8 795
Heat - Chaleur - Calor				4	654		4 149
Direct use - Utilisation directe - Uso directo				9 544	5 477	104 606	10 506

Gross electricity and heat produc	tion - Production	on brute d'élec	tricité et chaleur -	 Producción l 	oruta de electric	cidad y calor	
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	46 319	20 202	23 689	12	6 075		2 459
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)				6	870		5 518

Italy

Total	Heat Chaleur	Electricity Électricité	Charcoal Charbon	Pellets/briq. Granules/briq.		els - Biocombustibl combustibles prima	
Total	Calor	Electrica	Carbón	Pellets/briq.	Biogas - Biogaz	Liquid - Liquides	Solids - Solides
				4	- Biogás	- Líquidos	- Sólidos
		primaria	iaire - Energía i	y - Énergie prim			
1 144 509					84 484	60 847	285 165
170 922		59 702	2 423	32 166		56 277	20 353
- 31 972		- 11 388	- 15	- 220		- 19 536	- 814
- 6 673						- 6 673	
1 276 786		48 315	2 408	31 946	84 484	90 915	304 705
- 20		- 20					
	rdidas	sformación y pé	t pertes - Trans	ransformation e	on and losses - T	Transformation	
- 255 701		382 292			- 26 694	- 23 182	- 26 421
- 58 712	36 358	38 646			- 52 826	- 14 770	- 45 400
- 1895	4 931				- 5	- 12	- 5 056
- 308			308				- 616
- 0				7 106			- 7 106
- 41 773	- 11 516	- 30 257					
- 26 537	- 480	- 26 056					
		sumo final	ion finale - Con	n - Consommati	inal consumption		
891 842	29 294	412 921	2 716	39 052	4 959	52 951	220 105
214 519	20 295	176 008	308		684		5 435
68 128		15 176			1	52 951	
223 422	2 212	112 922		2 929	838		
369 236	6 567	99 347	2 408	36 123			213 219
16 537	220	9 469			3 436		1 451
	/calor incluida)	ns. (electricidad	eur inclus) - Co	(électricité/chale	cluded) - Cons.	electricity/heat in	Cons. (
891 842			2 716	39 052	41 941	71 129	250 580
412 921					28 839	16 482	15 453
29 294					8 143	1 696	15 022
449 627			2 716	39 052	4 959	52 951	220 105

Elec	Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor								
4 376	4 667	8 166					116 927		
21 174	2 390	11 477					41 290		

	els - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq.	Charcoal	Electricity	Heat	
Solids - Solides	Liquid - Liquides	Biogas - Biogaz	Granules/briq.	Charbon	Électricité	Chaleur	Total
- Sólidos	- Líguidos	- Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	
		Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía _I	orimaria		
291 986	44 440	84 288					1 134 132
8 398	59 233		45 034	2 000	62 415		177 080
- 793	- 10 940		- 264	- 15	- 8 280		- 20 291
	- 1 170						- 1 170
299 591	91 563	84 288	44 770	1 985	54 135		1 289 750
					- 18		- 18
	Transformation	on and losses - T	ransformation e	t pertes - Trans	formación y pé	rdidas	
- 25 979	- 23 406	- 28 395			379 155		- 259 111
- 43 768	- 14 693	- 52 654			37 939	37 385	- 56 842
- 4 497	- 36	- 7				4 486	- 1 801
- 616				308			- 308
- 8 409			8 409				0
					- 31 571	- 9 936	- 41 507
					- 25 290	- 458	- 25 748
	F	inal consumption	n - Consommati	on finale - Con	sumo final		
216 321	53 428	3 233	53 179	2 293	414 351	31 478	904 415
5 696		683		308	169 660	22 291	209 683
	53 428	1			16 381		69 810
		836	2 972		126 627	2 246	238 465
209 182			50 207	1 985	93 091	6 726	372 319
1 442		1 713			8 590	214	14 137
Cons. (electricity/heat in	cluded) - Cons.	(électricité/chale	eur inclus) - Co	ns. (electricidad	/calor incluida)	
247 441	71 910	41 468	53 179	2 293			904 415
14 841	16 726	29 601					414 351
16 279	1 757	8 635					31 478
216 321	53 428	3 233	53 179	2 293			458 586

Elec	Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor								
4 150	4 677	8 277					115 860		
21 654	2 337	11 486					41 871		

Jamaica

2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Solar - Solaii Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	re - Solar Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
	Primary ene	erav - Éneraie	primaire - Energía				
Production - Production - Generación	488	1 009	446	<u> </u>			
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	488	1 009	446				
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transforma	tion and losses	- Transformati	on et pertes - Trai	nsformación y	/ pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 488	- 1 009	- 446				
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total							
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial							
Residential - Résidentiel - Residencial							
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (élect	ricité/chaleur incli	us) - Consum	o (electricidad/o	alor incluida)	
Total - Total	399	826	365				
Electricity - Électricité - Electrica	399	826	365				
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo							

Gross electricity and heat product	tion - Production	on brute d'élec	tricité et chaleur -	 Producción l 	oruta de electric	idad y calor	
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	136	280	124				
Heat - Chaleur - Calor (in/en T.I)							

2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine	Wind Éolienne	Solar - Solair Photovoltaic Photovoltaïque	re - Solar Thermal Thermique	Geothermal Géothermique	Other RE Autres ER	Ren. waste Déchets ren.
	Hydro/Marina	Eólica	Fotovoltaica	Térmica	Geotérmica	Otras ER	Residuos ren.
	Primary ene	<u>ergy - Énergie (</u>	orimaire - Energía	primaria			
Production - Production - Generación	559	979	324				
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	559	979	324				
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transforma	tion and losses ·	 Transformation 	on et pertes - Trar	nsformación y	pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 559	- 979	- 324				
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total							
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial							
Residential - Résidentiel - Residencial							
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (électi	icité/chaleur inclu	us) - Consum	o (electricidad/o	calor incluida)	
Total - Total	388	680	225				
Electricity - Électricité - Electrica	388	680	225				
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo							

Gross elec	ctricity and heat produ	ction - Production	on brute d'élec	tricité et chaleur -	· Producción t	bruta de electric	cidad y calor	
Electricity - Électricité	é - Electrica (in/en GWh)	155	272	90				
Heat - Chaleur - Calo	r (in/en TJ)							

Jamaica

•	iels - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq. Granules/brig.	Charcoal Charbon	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Total
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	Total
		Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía _I	primaria		
6 226							8 170
6 226							8 170
					201		201
	Transformation	on and losses - T	ransformation e	t pertes - Trans		rdidas	
					1944		
- 603					362		- 241
- 1 683				762			- 921
							52.
					- 30		- 30
					- 589		- 589
	F	inal consumption	n - Consommati				
3 940				762	1886		6 588
1 025					744		1 769
1 2 2 4				160	545		1 929
1690				602	584		2 876
					14		14
Cons. (electricity/heat in	cluded) - Cons.	(électricité/chale	eur inclus) - Co	ns. (electricidad	/calor incluida)	
4 236				762			6 588
296							1 886
3 940				762			4 700
3 940				762			4 702

Elec	ctricity+heat prod	uction - Product	ion d'électricité	-chaleur - Prod	ucción de electr	icidad+calor	
100							640

	els - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq.	Charcoal	Electricity	Heat	
Solids - Solides	Liquid - Liquides	Biogas - Biogaz	Granules/briq.	Charbon	Électricité	Chaleur	Total
- Sólidos	- Líquidos	- Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	
		Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía p	orimaria		
7 164							9 026
7 164							9 026
					- 107		- 107
	Transformation	on and losses - T	ransformation e	t pertes - Trans	formación y pé	rdidas	
					1 862		
- 736					442		- 295
- 1 683				762			- 921
					- 29		- 29
					- 568		- 568
	F	inal consumption	n - Consommati	on finale - Con	sumo final		
4 744				762	1 599		7 106
1 253					635		1 888
1 515				161	431		2 108
1 976				601	520		3 097
					14		14
	electricity/heat in	cluded) - Cons.	(électricité/chale		ns. (electricidad	/calor incluida)	
5 051				762			7 106
307							1 599
4 744				762			5 506

Ele	ctricity+heat prod	uction - Product	ion d'électricité+	chaleur - Prod	ucción de electr	icidad+calor	
123							640

Japan

			Solar - Solair	re - Solar			
2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
	Primary ene	rgy - Énergie	primaire - Energía	primaria			
Production - Production - Generación Imports - Importations - Importaciones Exports - Exportations - Exportaciones Stock - Stocks - Inventario (+/-)	283 705	32 292	284 713	7 063	113 074		14 948
Supply - Approvisionnement - Oferta	283 705	32 292	284 713	7 063	113 074		14 948
Differences - Ecarts - Diferencias	203 703	32 232	204713	, 003	113 074		14 340
	ation and losses -	- Transformati	on et pertes - Trai	nsformación v	/ pérdidas		L
Electricity - Électricité - Electrica CHP - Cogénération - Cogeneración Heat - Chaleur - Calor Charcoal - Charbon - Carbón Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq. Other - Autres - Otras Own use - Consomm. propre - Uso propio Distribution - Distribution - Distribución	- 283 705	- 32 292	- 284 713		- 107 707		- 14 948
Distribution - Distribution - Distribution	Final consumn	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total - Total Industry - Industrie - Industria Transport - Transport - Transporte Commerce - Commerce - Comercial Residential - Résidentiel - Residencial		and the second		7 063 739 6 324	5 367 27 2 101 2 467		
Other - Autres - Otros				<u> </u>	772		
Consumption (electricity/heat inc			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			alor incluida)	5.00
Total - Total - Total Electricity - Électricité - Electrica Heat - Chaleur - Calor Direct use - Utilisation directe - Uso directo	252 938 252 938	28 790 28 790	253 837 253 837	7 063 7 063	14 970 9 603 5 367		5 681 5 681

Gross electricity and heat produc	ction - Production	on brute d'élec	tricité et chaleur -	Producción b	oruta de electric	idad y calor	
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	78 807	8 970	79 087		2 992		1 770
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)							

0010 (L. L. T.I)	Hydro/Marine	Wind	Solar - Solair Photovoltaic	re - Solar Thermal	Geothermal	Other RE	Ren. waste
2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marina	Éolienne Eólica	Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermique Térmica	Géothermique Geotérmica	Autres ER Otras ER	Déchets ren. Residuos ren.
	Primary ene	ergy - Énergie i	primaire - Energía	primaria			
Production - Production - Generación	287 975	27 425	249 772	7 736	107 248		16 011
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	287 975	27 425	249 772	7 736	107 248		16 011
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transforma	tion and losses ·	- Transformation	on et pertes - Trar	nsformación y	pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 287 975	- 27 425	- 249 772		- 101 881		- 16 011
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total - Total				7 736	5 367		
Industry - Industrie - Industria					27		
Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial				766	2 101		
Residential - Résidentiel - Residencial				6 970	2 467		
Other - Autres - Otros					772		
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (électi	ricité/chaleur inclu	us) - Consume	o (electricidad/o	calor incluida)	
Total - Total	256 601	24 437	222 560	7 736	14 500		6 117
Electricity - Électricité - Electrica	256 601	24 437	222 560		9 133		6 117
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo				7 736	5 367		

Gross electricity and heat produc	Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor									
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	79 993	7 618	69 381		2 847		1907			
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)										

Japan

•	iels - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq. Granules/brig.	Charcoal Charbon	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Total
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	Total
- 5011005	- Liquidos		l _I y - Énergie prim	piro - Enorgía :	orimaria		
380 987	463	9 253	ly - Ellergie prim	alie - Ellergia	Jililaria I		1 126 498
65 888	17 859	9 255		3 640			87 387
- 30	17 639			- 13			- 43
- 30	23			- 15			- 43 23
446 845	18 345	9 253		3 627			1 213 865
- 3 355	10 343	9 255		3 02/	3 161		- 194
- 3 333	Transformation	ı on and losses - T	ransformation of	t nortes - Trans		rdidas	- 194
- 209 374	Transformation	- 2 691	Tansionnation e	t pertes - mans	712 264	uluas	- 223 167
- 209 374		- 2 031			712 204		- 223 107
- 56				381			325
30				301			323
					- 695		- 695
		- 6 481			- 47 332		- 53 813
		0 401			- 32 377		- 32 377
		inal consumption	n - Consommati	on finale - Con			02 077
234 060	18 345	81		352	635 020		900 288
96 233					222 661		318 922
	18 345				12 110		30 455
57 711					212 793		273 344
79 677				352	185 147		273 967
438		81			2 309		3 600
Cons. (electricity/heat in	cluded) - Cons.	(électricité/chale	eur inclus) - Co		/calor incluida)	
318 231	18 345	81		352		•	900 288
84 171							635 020
234 060	18 345	81		352			265 268

Elec	ctricity+heat prod	uction - Product	ion d'électricité	-chaleur - Prod	ucción de electr	icidad+calor	
26 225							197 851

· ·	iels - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq. Granules/briq.	Charcoal Charbon	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Total
Solids - Solides	Liquid - Liquides	Biogas - Biogaz	Pellets/brig.	Carbón	Electrica	Calor	TOLAI
- Sólidos	- Líquidos	- Biogás				Caloi	
		Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía _I	primaria		
399 078	446	9 253					1 104 943
52 093	16 664			4 218			72 975
- 24				- 13			- 37
	23						23
451 147	17 133	9 253		4 204			1 177 903
- 1 088					- 849		- 1 937
	Transformation	on and losses - T	ransformation e	t pertes - Trans	sformación y pé	rdidas	
- 206 690		- 2 691			667 976		- 224 468
- 1 897				440			- 1 458
					- 637		- 637
		- 6 481			- 42 982		- 49 463
					- 28 304		- 28 304
	ı	inal consumption	n - Consommati	on finale - Con	sumo final		
241 471	17 133	81		352	595 203		867 344
104 886					216 983		321 896
	17 133				11 107		28 240
55 953					203 211		262 031
79 538				352	161 798		251 125
1094		81			2 105		4 052
Cons. (electricity/heat in	cluded) - Cons. ((électricité/chale	eur inclus) - Co	ns. (electricidad	/calor incluida)	
317 826	17 133	81		352			867 344
76 355							595 203
241 471	17 133	81		352			272 140

Elec	Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor									
23 803							185 549			

Jordan

			Solar - Solair	re - Solar			
2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
	Primary ene	rgy - Énergie	primaire - Energía	primaria			
Production - Production - Generación Imports - Importations - Importaciones Exports - Exportations - Exportaciones Stock - Stocks - Inventario (+/-)	66	4 964	5 926	4 639			
Supply - Approvisionnement - Oferta	66	4 964	5 926	4 639			
Differences - Ecarts - Diferencias		7 307	3 320	7 055			
	ation and losses	- Transformati	on et pertes - Trai	nsformación v	pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica CHP - Cogénération - Cogeneración Heat - Chaleur - Calor Charcoal - Charbon - Carbón Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq. Other - Autres - Otras Own use - Consomm. propre - Uso propio Distribution - Distribution - Distribución	- 66	- 4 964 tion - Consom	- 5 926 mation finale - Co				
Total - Total - Total				4 639			
Industry - Industrie - Industria Transport - Transport - Transporte Commerce - Commerce - Comercial Residential - Résidentiel - Residencial Other - Autres - Otros				928 3 711			
Consumption (electricity/heat inc	cluded) - Conson	nmation (élect	ricité/chaleur incl	us) - Consum	o (electricidad/c	alor incluida)	
Total - Total	58	4 365	5 211	4 639			
Electricity - Électricité - Electrica	58	4 365	5 211				
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo				4 639			

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor									
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	18	1 379	1 646						
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)									

2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Solar - Solair Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
			orimaire - Energía		<u> </u>		ı
Production - Production - Generación	66	3 150	4 832	4 525			
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)		7.450	4.070	4 505			
Supply - Approvisionnement - Oferta	66	3 150	4 832	4 525			
Differences - Ecarts - Diferencias			-	L			
			on et pertes - Trar	nstormación y	pérdidas		ı
Electricity - Électricité - Electrica	- 66	- 3 150	- 4 832				
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co				
Total - Total				4 525			
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transport - Transporte							
Commerce - Commercial				905			
Residential - Résidentiel - Residencial				3 620			
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc	uded) - Conson	nmation (électi	icité/chaleur inclu	us) - Consumo	o (electricidad/o	calor incluida)	
Total - Total	57	2 687	4 121	4 525			
Electricity - Électricité - Electrica	57	2 687	4 121				
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo				4 525			

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor									
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	18	875	1 342						
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)									

Jordan

•	els - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq. Granules/brig.	Charcoal Charbon	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Total
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	IOIAI
		Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía _I	primaria		
4 305		38					19 938
84			72	952	199		1 308
- O			- 0	- 14	- 99		- 115
4 389		38	72	938	100		21 132
	Transformation	on and losses - T	ransformation e	t pertes - Trans	formación y pé	rdidas	
		- 38			10 968		- 25
7 477				1.570			1 001
- 3 473				1 572			- 1 901
					- 246		- 246
					- 1 177		- 1 177
	ī	inal consumption	n - Consommati	on finale - Con	sumo final		
916			72	2 510	9 645		17 783
			72		1 826		1 898
367				1 004	1 555		3 854
550				1 506	4 763		10 531
C	-1	-11	(4) + - ! - ! + 4 / . ! - !		1500	/	1500
	electricity/heat in				ns. (electricidad	/caior incluida)	17 707
916		11	72	2 510			17 783
		11					9 645
916			72	2 510			8 137
510		l .	,,	2 310			0 137

Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor									
		4					3 047		

	els - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq. Granules/briq.	Charcoal Charbon	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Total
Solids - Solides	Liquid - Liquides	Biogas - Biogaz	Pellets/brig.	Carbón	Electrica	Calor	TOLAI
- Sólidos	- Líquidos	- Biogás				Saist	
			y - Énergie prim	aire - Energia p	orimaria	I	
4 218		38					16 828
40			21	837	92		989
				- 14	- 38		- 52
4 257		38	21	823	54		17 765
	Transformation	on and losses - T	ransformation e	t pertes - Trans	formación y pé	rdidas	
		- 38			8 060		- 25
- 3 398				1 538			- 1 860
					- 376		- 376
					- 863		- 863
		-inal consumptio	on - Consommati			T	
860			21	2 361	6 875		14 641
			21		1 391		1 411
344				944	1 250		7 450
544 516				944 1 416	1 259		3 452 8 723
510				1 416	3 171		1 055
Cons (electricity/heat in	cluded) - Cons	(áloctricitá/chale	our inclus) - Co	1 055	/calor incluida)	1 055
860	electricity/riedt III	11	electricite/chale	2 361	iis. (eiecti icidad	/ calor incluida)	14 641
800		11	21	2 301			6 875
		"					0 8/3
860			21	2 361			7 766

Elec	Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor										
4											

Kazakhstan

2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Solar - Solair Photovoltaic Photovoltaïque	re - Solar Thermal Thermique	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.					
			Fotovoltaica	Térmica	Geoternica	Olias ER	Residuos feff.					
	Primary energy - Énergie primaire - Energía primaria											
Production - Production - Generación	34 777 o	3 876 o	6 442 e	13 o								
Imports - Importations - Importaciones												
Exports - Exportations - Exportaciones												
Stock - Stocks - Inventario (+/-)												
Supply - Approvisionnement - Oferta	34 777	3 876	6 442	13								
Differences - Ecarts - Diferencias												
			on et pertes - Trar	nsformación y	pérdidas							
Electricity - Électricité - Electrica	- 34 777 o	- 3 876 o	- 6 442 e									
CHP - Cogénération - Cogeneración												
Heat - Chaleur - Calor												
Charcoal - Charbon - Carbón												
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.												
Other - Autres - Otras												
Own use - Consomm. propre - Uso propio												
Distribution - Distribution - Distribución												
	Final consump	tion - Consomi	mation finale - Co	nsumo final								
Total - Total				13								
Industry - Industrie - Industria				13 o								
Transport - Transport - Transporte												
Commerce - Commerce - Comercial												
Residential - Résidentiel - Residencial												
Other - Autres - Otros												
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Consom	nmation (électi	icité/chaleur inclu	us) - Consumo	electricidad/o	calor incluida)						
Total - Total	24 644	2 747	4 565	13								
Electricity - Électricité - Electrica	24 644	2 747	4 565									
Heat - Chaleur - Calor												
Direct use - Utilisation directe - Uso directo				13								

Gross electricity and heat product	ion - Productio	on brute d'élec	tricité et chaleur -	- Producción b	oruta de electric	idad y calor	
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	9 660	1 077	1 789				
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)							

2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Solar - Solair Photovoltaic Photovoltaïque	Thermal Thermique	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
			Fotovoltaica orimaire - Energía	Térmica primaria			
Production - Production - Generación	35 977 o	2 583 o	3 610 e	121 0	1		
Imports - Importations - Importaciones	33 377 0	2 303 0	3 010 0	121 0			
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	35 977	2 583	3 610	121			
Differences - Ecarts - Diferencias	33377	2 303	3 0.0				
	tion and losses ·	- Transformatio	n et pertes - Trar	nsformación v	pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 35 977 o	- 2 583 o	- 3 610 e	iororrina crorr y	per arado		
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/brig Granules/brig Pellets/brig.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consomi	mation finale - Co	nsumo final			*
Total - Total				121			
Industry - Industrie - Industria				104 o			
Transport - Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial							
Residential - Résidentiel - Residencial				17 o			
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (électi	icité/chaleur inclu	ıs) - Consum	o (electricidad/o	alor incluida)	
Total - Total	27 108	1 946	2 720	121			
Electricity - Électricité - Electrica	27 108	1 946	2 720				
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo				121			

Gross electricity and heat produc	tion - Production	brute d'élect	ricité et chaleur -	 Producción l 	oruta de electric	idad y calor	
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	9 994	717	1 003				
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)							

Kazakhstan

•	els - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq.	Charcoal	Electricity	Heat	T. 1.1
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Granules/briq. Pellets/briq.	Charbon Carbón	Électricité Electrica	Chaleur Calor	Total
		Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía p	orimaria		
5 396 e		138 e					50 642
46 o			20 e	86 o	731 o		884
- 1 o				- 1 o	-1082 o		- 1 084
- 15 o				25 o			10
5 427		138	20	110	- 351		50 451
- 0		- 0	- 0	- 0	-7430 o		- 7 430
	Transformation	on and losses - T	ransformation et	t pertes - Trans	sformación y péi	rdidas	
		- 138 e			45 129 o		- 103
- 299 o					99 o		- 200
- 681 e				289 o			- 392
- 20 o			20 e				
					- 2 064 o		- 2 064
					- 3 130 o		- 3 130
	, i	inal consumption			sumo final		
4 427			41	399	32 049		36 928
297 e				35 o	20 925 e		21 269
					1400 e		1 400
					3 185 e		3 185
4 118 e			41 e	364 o	6 203 e		10 725
13 e					336 e		349
	electricity/heat in		•		ns. (electricidad	/calor incluida)	
4 497		24	41	399			36 928
70		24					32 049
4 427			41	399			4 879

Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor										
27		10					12 563			

	els - Biocombustibl combustibles prima Liguid - Liguides		Pellets/briq. Granules/briq.	Charcoal Charbon	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Total
- Sólidos	- Líquidos	- Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	
		Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía p	orimaria		
4 345 e		257 e					46 893
44 e			17 e	423 o	766 o		1 251
- 2 e				0	- 958 o		- 960
4 0				75 o			79
4 391		257	17	498	- 191		47 263
0				- 0	-3822 o		- 3 822
	Transformation	on and losses - T	ransformation e	t pertes - Trans	formación y péi	rdidas	
		- 257 e			42 234 o		- 193
- 288 o					95 o		- 193
- 450 e				191 o			- 259
- 70 o			70 e				
					- 2 586 o		- 2 586
					- 3 836 o		- 3 836
	F	inal consumption	n - Consommati				
3 583			87	689	31 894		36 375
350 e				443 o	20 859 o		21 757
					1396 o		1 396
					3 175 o		3 175
3 214 e			87 e	246 o	6 130 o		9 694
19 e					335 o		354
	electricity/heat in				ns. (electricidad	/calor incluida)	
3 655		49	87	689			36 375
72		49					31 894
3 583			87	689			4 481

Elec	Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor										
26		18					11 758				

Kenya

2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Solar - Solaii Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	re - Solar Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
	Primary ene	rav - Éneraje i	primaire - Energía				
Production - Production - Generación	14 001	185	282		193 819		
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	14 001	185	282		193 819		
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transforma	tion and losses	- Transformation	on et pertes - Trai	nsformación y	/ pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 14 001	- 185	- 282		- 193 819		
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total							
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial							
Residential - Résidentiel - Residencial							
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc		nmation (élect	ricité/chaleur incl	us) - Consum		calor incluida)	
Total - Total	12 801	169	258		17 724		
Electricity - Électricité - Electrica	12 801	169	258		17 724		
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo							

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor										
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	3 889	51	78		5 385					
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)										

2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Solar - Solair Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.			
Primary energy - Énergie primaire - Energía primaria										
Production - Production - Generación	13 266	209	282		193 819					
Imports - Importations - Importaciones										
Exports - Exportations - Exportaciones										
Stock - Stocks - Inventario (+/-)										
Supply - Approvisionnement - Oferta	13 266	209	282		193 819					
Differences - Ecarts - Diferencias										
			on et pertes - Trar	nstormación y			ı			
Electricity - Électricité - Electrica	- 13 266	- 209	- 282		- 193 819					
CHP - Cogénération - Cogeneración										
Heat - Chaleur - Calor										
Charcoal - Charbon - Carbón										
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.										
Other - Autres - Otras										
Own use - Consomm. propre - Uso propio										
Distribution - Distribution - Distribución										
	Final consump	tion - Consomi	mation finale - Co	nsumo final	1		ı			
Total - Total - Total										
Industry - Industrie - Industria										
Transport - Transporte										
Commerce - Commercial										
Residential - Résidentiel - Residencial										
Other - Autres - Otros										
Consumption (electricity/heat inc	-	•	•	us) - Consumo		caior incluida)				
Total - Total	10 363	163	220		15 141					
Electricity - Électricité - Electrica	10 363	163	220		15 141					
Heat - Chaleur - Calor										
Direct use - Utilisation directe - Uso directo										

Gross electricity and heat produc	tion - Production	n brute d'élect	tricité et chaleur -	 Producción b 	<u>ruta de electric</u>	idad y calor	
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	3 685	58	78		5 384		
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)							

Kenya

Biod	els - Biocombustibl combustibles prima	rios	Pellets/briq. Granules/brig.	Charcoal Charbon	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Total
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	
		Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía _I	primaria		
295 097		250					503 635
0				2	231		234
				- 2	- 26		- 27
295 098		250		1	206		503 842
					751		751
	Transformation	on and losses - T	ransformation e	pertes - Trans	formación y pé	rdidas	
		- 6			33 856		- 174 437
- 1 490		- 3			572		- 921
- 82 192				37 206			- 44 986
					- 42		- 42
			L		- 3 866		- 3 866
244 442		Final consumption	on - Consommati				
211 416		241		37 207	31 477		280 341
10 697					16 794		27 491
					F 100		F 100
01.000		0		77.007	5 108		5 108
81 062		239 3		37 207	9 574		128 082
119 656	l electricity/heat in		/Alactricité/chale	ur inclus) - Co	ns (alastricidad	/calor incluida)	119 659
211 938	electricity/fleat in	243	(electricite/triale	37 207	iis. (eiectriciaad	/ calor iriciulua)	280 341
523		243		3/ 20/			280 341 31 477
525							314//
211 416		241		37 207			248 864

Elec	Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor										
159		1					9 563				

· ·	els - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq. Granules/briq.	Charcoal Charbon	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Total
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	Total
- 3011003	- Liquidos	•	ı ıy - Énergie prim	aire - Energía I	rimaria		
311 563		257					519 396
0				0	477		478
				- 1	- 65		- 66
311 563		257		- 1	412		519 808
					100		100
	Transformation	on and losses - T	ransformation e	t pertes - Trans	formación y pé	rdidas	
		- 6			33 141		- 174 441
- 1 490		- 3			572		- 921
- 87 023				39 393			- 47 630
					- 84		- 84
					- 7 806		- 7 806
	F		n - Consommati				
223 050		248		39 392	26 335		289 027
10 697					14 203		24 901
		0			4 268		4 268
77 790		246		39 392	7 864		125 292
134 564		3					134 566
	electricity/heat in		(électricité/chale	<u>-</u>	ns. (electricidad	/calor incluida)	
223 497		250		39 392			289 027
447		2					26 335
207.050		0.40		70 700			
223 050		248		39 392			262 691

Elec	Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor									
159		1					9 365			

Kosovo*

			Solar - Solaiı	re - Solar		Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica		
	Primary ene	rgy - Énergie	primaire - Energía	primaria			
Production - Production - Generación Imports - Importations - Importaciones Exports - Exportations - Exportaciones Stock - Stocks - Inventario (+/-)	946	325	38	16			
Supply - Approvisionnement - Oferta	946	325	38	16			
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transforma	ation and losses -	Transformati	on et pertes - Trai	nsformación y	pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica CHP - Cogénération - Cogeneración Heat - Chaleur - Calor Charcoal - Charbon - Carbón Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq. Other - Autres - Otras Own use - Consomm. propre - Uso propio Distribution - Distribución	- 946	- 325	- 38				
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co		1		
Total - Total - Total Industry - Industrie - Industria Transport - Transport - Transporte Commerce - Commerce - Comercial Residential - Résidentiel - Residencial Other - Autres - Otros				16 11 4			
Consumption (electricity/heat inc					o (electricidad/c	alor incluida)	
Total - Total Electricity - Électricité - Electrica Heat - Chaleur - Calor Direct use - Utilisation directe - Uso directo	690 690	237 237	27 27	16 16			

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor										
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	263	90	10							
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)										

2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Solar - Solair Photovoltaic Photovoltaïque	Thermal Thermique	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
	Drimary end	ray - Éperaje i	Fotovoltaica orimaire - Energía	Térmica primaria			
Production - Production - Generación	767	326	38	16	<u> </u>		1
Imports - Importations - Importaciones	707	320	30	10			
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	767	326	38	16			
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transforma	tion and losses	- Transformation	on et pertes - Trai	nsformación y	pérdidas		•
Electricity - Électricité - Electrica	- 767	- 326	- 38	Ī			
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final	•		•
Total - Total				16			
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial				11			
Residential - Résidentiel - Residencial				4			
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc					o (electricidad/c	alor incluida)	
Total - Total	569	242	28	16			
Electricity - Électricité - Electrica	569	242	28				
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo				16			

Gross electricity and heat produc	ction - Production	on brute d'élec	tricité et chaleur -	 Producción b 	oruta de electric	cidad y calor	
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	213	91	11				
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)							

Kosovo*

Bio	els - Biocombustibl combustibles prima	rios	Pellets/briq. Granules/briq.	Charcoal Charbon	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Total
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	
			y - Énergie prim	aire - Energía _I	primaria		
12 874							14 199
2 698					188		2 886
- 6					- 250		- 256
15 566					- 62		16 828
- 5					- 1		- 6
	Transformation	on and losses - T	ransformation e	t pertes - Trans	sformación y pé	rdidas	
					1 309		
					- 108		- 108
					- 184		- 184
	ı	inal consumption	n - Consommati	on finale - Con	sumo final		
15 561					954		16 531
580					209		789
452					182		645
14 392					542		14 938
137	electricity/heat in	aludad) Cara	(Alastriaité /shala	ur inclus) . Co	22	/color incluids)	158
•	electricity/neat in	iciuaea) - Cons. ((electricite/cnale	eur inclus) - Co	ns. (electricidad	/caior incluida)	16 571
15 561							16 531 954
							954
15 561							15 577
.5 551		I	Ī	1			.5 377

Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor										
							364			

	iels - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq.	Charcoal	Electricity	Heat	
Solids - Solides	Liquid - Liquides	Biogas - Biogaz	Granules/briq.	Charbon	Électricité	Chaleur	Total
- Sólidos	- Líquidos	- Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	
		•	y - Énergie prim	aire - Energía p	orimaria		
13 364							14 511
2 337					165		2 502
- 2					- 161		- 163
15 700					4		16 850
- 7					- 3		- 10
	Transformation	on and losses - T	ransformation e	t pertes - Trans		rdidas	
					1 131		
					00		
					- 89		- 89
		inal cancumptic	n - Consommati	on finals Con	- 204		- 204
15 693		-inai consumptic	n - Consommati	on male - con	839		16 548
612					186		797
012					100		797
479					179		669
14 464					450		14 919
137					25		162
	l electricity/heat in	cluded) - Cons	l (électricité/chale	eur inclus) - Co		/calor incluida)	102
15 693	Ciccurcity/ riedt III	Colla.	Coccurate, criate	a inclus) Co	is. (electricidad	, caror incluida)	16 548
.5 055							839
							333
15 693							15 708
15 055	l	l	l				13 7 00

Ele	Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor										
							314				

Kuwait

		V472 1 -	Solar - Solai	re - Solar		011 5=						
2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren Residuos ren					
	Primary energy - Énergie primaire - Energía primaria											
Production - Production - Generación		17	183	51								
Imports - Importations - Importaciones												
Exports - Exportations - Exportaciones												
Stock - Stocks - Inventario (+/-)												
Supply - Approvisionnement - Oferta		17	183	51								
Differences - Ecarts - Diferencias												
Transforma	ation and losses	- Transformati	on et pertes - Trai	nsformación y	pérdidas							
Electricity - Électricité - Electrica		- 17	- 183	- 51								
CHP - Cogénération - Cogeneración												
Heat - Chaleur - Calor												
Charcoal - Charbon - Carbón												
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.												
Other - Autres - Otras												
Own use - Consomm. propre - Uso propio												
Distribution - Distribution - Distribución												
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final								
Total - Total												
Industry - Industrie - Industria												
Transport - Transport - Transporte												
Commerce - Commerce - Comercial												
Residential - Résidentiel - Residencial												
Other - Autres - Otros												
Consumption (electricity/heat inc	cluded) - Conson	nmation (élect	ricité/chaleur incl	us) - Consum	o (electricidad/o	calor incluida)						
Total - Total		15	162	15								
Electricity - Électricité - Electrica		15	162	15								
Heat - Chaleur - Calor				ĺ								
Direct use - Utilisation directe - Uso directo												
Gross electricity and heat produ					bruta de electric	idad y calor						
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh		5	51	5								
Heat Chaleur Caler (in /on T.I)	1	1	1	II.	1		1					

2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Solar - Solaii Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.				
Primary energy - Énergie primaire - Energía primaria											
Production - Production - Generación		13	198	39							
Imports - Importations - Importaciones											
Exports - Exportations - Exportaciones											
Stock - Stocks - Inventario (+/-)											
Supply - Approvisionnement - Oferta		13	198	39							
Differences - Ecarts - Diferencias											
	tion and losses		on et pertes - Trai	-	pérdidas						
Electricity - Électricité - Electrica		- 13	- 198	- 39							
CHP - Cogénération - Cogeneración											
Heat - Chaleur - Calor											
Charcoal - Charbon - Carbón											
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.											
Other - Autres - Otras											
Own use - Consomm. propre - Uso propio											
Distribution - Distribution - Distribución											
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final							
Total - Total											
Industry - Industrie - Industria											
Transport - Transport - Transporte											
Commerce - Commerce - Comercial											
Residential - Résidentiel - Residencial											
Other - Autres - Otros											
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (électi	ricité/chaleur incl	us) - Consum	o (electricidad/c	alor incluida)					
Total - Total		12	176	12							
Electricity - Électricité - Electrica		12	176	12							
Heat - Chaleur - Calor											
Direct use - Utilisation directe - Uso directo											

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor

Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)

Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)

Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)

Kuwait

	els - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq.	Charcoal Charbon	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Takal
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Granules/briq. Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Chaleur Calor	Total
		Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía _I	primaria		
237							488
				2			2
				- 2			- 2
237				1			489
	Transformation	on and losses - T	ransformation e	t nertes - Trans	formación v né	rdidas	
	Transformation	on and losses i	ransionnation e	t perces Trans	217	alaas	- 34
					21,		54
- 216				98			- 118
					- 24		- 24
					- 0		- 0
	F	inal consumption	n - Consommati				
21				98	192		312
					17		17
_					0-		
2				10	27		39
19				89	38		146
Cons (l electricity/heat in	oludod) Cons	(Alastriaité /ahala	ur inclus) Co	110	/color incluido)	110
21	electricity/rieat in	l Ciudea) - Cons. ((electricite/chale	eur inclus) - Co 98	iis. (electricidad	/caior iriciuida)	312
21				96			192
							192
21				98			119
	tricity+heat prod						

Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor									
							60		

Bio	iels - Biocombustibl combustibles prima	rios	Pellets/briq. Granules/brig.	Charcoal Charbon	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Total
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	Total
		Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía p	orimaria		
234							484
			2	385			387
				- 21			- 21
			_				
234			2	364			851
	Transformation	on and losses - T	ransformation e	pertes - Trans	l sformación v péi	rdidas	
				·	224		- 26
- 214				97			- 117
					- 24		- 24
					- 24 - 0		- 2 4 - 0
		inal consumption	n - Consommati	on finale - Con			_
21			2	461	199		683
			2		10		12
2				46	78		126
19				415	20		454
Comme	alaakulaiku./ba-ki-	aludad). Carr	(4) a abui a b 4 / a l = 1 -	imali.a	92	/anlawimaluida	92
	electricity/heat in	ciuded) - Cons. (ns. (electricidad	/caior incluida)	
21			2	461			683
							199
21			2	461			484
21			2	401			101

Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor										
							62			

Kyrgyzstan

	Disable Atachas	AAC and	Solar - Solaii	re - Solar	Carthamar	Other DE	Day and
2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren Residuos ren
	Primary end	ergy - Énergie	primaire - Energía	primaria			
Production - Production - Generación	50 325 o						
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	50 325						
Differences - Ecarts - Diferencias							
		 Transformati 	on et pertes - Trai	nsformación y	/ pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 50 325 o						
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total							
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial							
Residential - Résidentiel - Residencial							
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc		nmation (élect	ricité/chaleur incl	us) - Consum	o (electricidad/o	calor incluida)	
Total - Total	40 939						
Electricity - Électricité - Electrica	40 939						
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo							<u> </u>
Gross electricity and heat produ		on brute d'élec	tricité et chaleur	- Producción	bruta de electric	idad y calor	
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh	13 979						
Heat Chalaux Calor (in (on T.I)	1	1	1	I	1		II.

			Solar - Solair	re - Solar				
2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.	
	Primary ene	ergy - Énergie	primaire - Energía	primaria				
Production - Production - Generación	49 893 o							
Imports - Importations - Importaciones								
Exports - Exportations - Exportaciones								
Stock - Stocks - Inventario (+/-)								
Supply - Approvisionnement - Oferta	49 893							
Differences - Ecarts - Diferencias								
Transforma	tion and losses	- Transformation	on et pertes - Trai	nsformación y	pérdidas			
Electricity - Électricité - Electrica	- 49 893 o							
CHP - Cogénération - Cogeneración								
Heat - Chaleur - Calor								
Charcoal - Charbon - Carbón								
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.								
Other - Autres - Otras								
Own use - Consomm. propre - Uso propio								
Distribution - Distribution - Distribución								
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final				
Total - Total								
Industry - Industrie - Industria								
Transport - Transporte								
Commerce - Commerce - Comercial								
Residential - Résidentiel - Residencial								
Other - Autres - Otros								
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (élect	ricité/chaleur incl	us) - Consum	o (electricidad/	calor incluida)		
Total - Total	41 072							
Electricity - Électricité - Electrica	41 072							
Heat - Chaleur - Calor								
Direct use - Utilisation directe - Uso directo					ĺ			

lectricity - Electricite - Electrica (in/en GW	n) 13 859			
leat - Chaleur - Calor (in/en TJ)				

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor

Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)

Kyrgyzstan

	els - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq.	Charcoal	Electricity	Heat	-
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Granules/briq. Pellets/briq.	Charbon Carbón	Électricité Electrica	Chaleur Calor	Total
3011003	Liquidos		ı ıy - Énergie prim	aire - Energía r	orimaria		
415 e							50 740
0 e				28 e	1152 o		1 180
- 2 e				- 1	- 986 o		- 989
413				27	166		50 931
0					1		1
	Transformation	on and losses - T	ransformation e	pertes - Trans		rdidas	
					50 325 o		
					- 585 o		- 585
					- 8 967 o		- 363 - 8 967
		l Final consumption	n - Consommati	on finale - Con			- 0 307
413	•	mar consumption	Consommati	27	40 939		41 379
					5 675 o		5 675
					55 o		55
					4 087 o		4 087
413 e				27 e	29 980 o		30 420
					1142 o		1 142
Cons. (electricity/heat in	cluded) - Cons.	(électricité/chale	•	ns. (electricidad,	/calor incluida)	
413				27			41 379
							40 939
413				27			440

Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor									
							13 979		

Solids - Solides Liquid - Liquides Biogas - Biogaz Do	anules/brig. Charbon		Heat	
- Sólidos - Líquidos - Biogás	ellets/briq. Carbón	Électricité Electrica	Chaleur Calor	Total
	nergie primaire - Energ	ía primaria		
415 e				50 308
e	12			901
- 1 e	- 2	- 895 o		- 897
414	11	- 6		50 312
0				0
Transformation and losses - Transf	rormation et pertes - 11		raiaas	
		49 893 o		
		- 518 o		- 518
		- 8 297 o		- 8 297
Final consumption - C	Consommation finale - C	onsumo final	L	
414	11	41 072		41 497
		7 512 o		7 512
		104 o		104
		4 007 o		4 007
414 e	11	e 28 863 o		29 288
		586 o		586
Cons. (electricity/heat included) - Cons. (élect		Cons. (electricidad	/calor incluida)	
414	11			41 497
				41 072
				ا ــــا
414	11			425

Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor								
ſ								13 859
١								
Į								

Latvia

			Solar - Solair	re - Solar			
2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
	Primary ene	ergy - Énergie	primaire - Energía	primaria			
Production - Production - Generación	9 371	637	17			43	282
Imports - Importations - Importaciones							1 032
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							174
Supply - Approvisionnement - Oferta	9 371	637	17			43	1 488
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transforma	tion and losses ·	- Transformati	on et pertes - Trai	nsformación y	pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 9 371	- 637	- 17				
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total						43	1 488
Industry - Industrie - Industria						6	1 488
Transport - Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial						36	
Residential - Résidentiel - Residencial							
Other - Autres - Otros						1	
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (élect	ricité/chaleur incl	us) - Consum	o (electricidad/c	alor incluida)	
Total - Total	10 679	725	20	35		43	1 488
Electricity - Électricité - Electrica	10 679	725	20				
Heat - Chaleur - Calor				35			
Direct use - Utilisation directe - Uso directo						43	1 488

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor										
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	2 603	177	5							
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)				40						

2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Solar - Solaii Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	re - Solar Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
	Primary ene	rgy - Énergie	primaire - Energía	primaria			
Production - Production - Generación	7 587	554	11			43	257
Imports - Importations - Importaciones							770
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							- 94
Supply - Approvisionnement - Oferta	7 587	554	11			43	934
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transforma	tion and losses ·	- Transformati	on et pertes - Trai	nsformación y	/ pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 7 587	- 554	- 11				
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total						43	934
Industry - Industrie - Industria						6	934
Transport - Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial						36	
Residential - Résidentiel - Residencial							
Other - Autres - Otros						1	
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (élect	ricité/chaleur incli	us) - Consum	o (electricidad/o	alor incluida)	
Total - Total	7 821	571	12	2		43	934
Electricity - Électricité - Electrica	7 821	571	12				
Heat - Chaleur - Calor				2			
Direct use - Utilisation directe - Uso directo						43	934

Gross electricity and heat produc	ction - Productio	n brute d'élect	tricité et chaleur -	 Producción l 	oruta de electric	cidad y calor	
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	2 108	154	3				
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)				3			

Latvia

•	els - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq. Granules/brig.	Charcoal Charbon	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Total
Solids - Solides	Liquid - Liquides	Biogas - Biogaz	Pellets/brig.	Carbón	Electrica	Calor	10.0.
- Sólidos	- Líquidos	- Biogás	4				
			y - Énergie prim	aire - Energía _I	primaria		
95 650	3 263	3 359					112 622
22 301	1 405			139	9 578		34 454
- 53 255	- 2 796			- 269	- 5 847		- 62 167
- 5 801	188			- 28			- 5 467
58 895	2 060	3 359		- 158	3 731		79 442
	Transformatic	 on and losses - T	ransformation of	t portos Trans	formación v ná	rdidas	
	Transformatio	l and iosses - i	Tansionnation e	L pertes - Trans	10 025	uluas	
- 11 159		- 3 021			3 113	7 622	- 3 445
- 11 159 - 9 257		- 3 021			3 113	7 622 7 274	- 2 000
- 9 257 - 574		- 17		248		7 2/4	- 326
- 5/4				248			- 326
					- 3		- 3
- 1					- 1 029	- 417	- 3 -1447
- 1					- 1029 - 866	- 417 -1687	
		l Final consumptio	n Concomment	an finala Can		-1687	- 2 553
37 905		-inai consumptic 321	n - Consommati	on finale - Con	14 972	12 791	69 669
	2 060			90			23 520
16 128	5	1			4 277 216	1 615	
1.067	1 889	100			-	2.056	2 105
1867		126		0.0	6 008	2 956	10 993
18 903	100	107		90	4 019	7 998	31 009
1 006	166	193	 	l C-	452	223	2 041
	electricity/heat in	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	·		ns. (electricidad	/caior incluida)	50.555
51 961	2 060	2 450	118	90			69 669
2 133		1 414	0				14 972
11 923	2 222	716	118	0.0			12 791
37 905	2 060	321		90			41 906

Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor									
520		345	0				3 649		
13 758		826	136				14 760		

•	els - Biocombustibl		Pellets/brig.	Charcoal	Electricity	Heat	
	combustibles prima		Granules/brig.	Charbon	Électricité	Chaleur	Total
Solids - Solides	Liquid - Liquides	Biogas - Biogaz	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	
- Sólidos	- Líquidos	- Biogás	e de contra contra	-i F			
100 705	7.016		y - Énergie prim	aire - Energia i	primaria		447.070
102 785	3 216	3 376		015	0.070		117 830
13 480	1 503			215	8 230		24 199
- 52 205	- 2 985			- 354	- 6 234		- 61 778
- 1 734	- 184			- 26			- 2 039
62 327	1 549	3 376		- 165	1996		78 212
	Transformati	I on and losses - T	uanafaunatian a	t nortos Trons	l Harmanián v más	rdidos	
	Transformatio	on and losses - 1	ransiormation e	i peries - Trans	8 153	uluas	
- 11 341		- 3 033			3 339	7 696	7 770
- 11 341 - 9 944		- 3 033			3 339	7 659	- 3 339
		- 6		252		/ 659	- 2 291
- 627				252			- 375
					- 3		- 3
1					- 3 - 877	F 47	-
- 1					- 877 - 763	- 543 - 1 758	-1420
		 Final consumption	n Concommati	on finale - Con		-1/58	- 2 521
40 414	1549	337	n - Consommati	87	11 845	13 054	68 262
40 414 15 618	1 549	2		8/	3 295	13 054 1 784	21 641
13 010	1 462	2			180	1704	1642
2 312		128			5 084	2 794	10 353
2 312	0	128		87			
	0.5	207		87	2 944	8 253	32 570
1 198	85	207	(dla atriaité /abala	um in alua). Ca	343	223	2 056
	electricity/heat in				ris. (electricidad	/calor incluida)	50.050
54 790	1 549	2 336	117	87			68 262
2 133		1308	0				11 845
12 243	1540	692	117	07			13 054
40 414	1 549	337		87			43 363

Elec	tricity+heat production	n - Producti	ion d'électricité+	<u>-chaleur - Prod</u>	<u>ucción de electr</u>	icidad+calor	
575		352	0				3 192
14 273		807	136				15 219

Lesotho

	Libratus /Navins	VA/im al	Solar - Solaiı	re - Solar	Coothornad	011 55	Danart.
2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine	Wind Éolienne	Photovoltaic	Thermal	Geothermal Géothermique	Other RE Autres ER	Ren. waste Déchets ren
2020 (III/eii 13)	Hydro/Marina	Eólica	Photovoltaïque	Thermique	Geotérmica	Otras ER	Residuos rer
			Fotovoltaica	Térmica	Geoternica	Otius Liv	residuos rei
	Primary en	ergy - Énergie	primaire - Energía	primaria			
Production - Production - Generación	1 500		3				
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	1 500		3				
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transforma	ation and losses	- Transformati	on et pertes - Trai	nsformación y	/ pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 1500		- 3				
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total - Total							
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial							
Residential - Résidentiel - Residencial							
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat in	cluded) - Conson	nmation (élect	ricité/chaleur incl	us) - Consum	o (electricidad/o	calor incluida)	
Total - Total - Total	2 878		5				
Electricity - Électricité - Electrica	2 878		5				
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo							
Gross electricity and heat produ		on brute d'élec	ctricité et chaleur	- Producción	bruta de electric	idad y calor	
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh	417		1				
Heat - Chaleur - Calor (in/en T I)	1	İ	1				1

			Solar - Solai	re - Solar		A.I	_	
2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.	
	Primary ene	ergy - Énergie _l	primaire - Energía	primaria				
Production - Production - Generación	1 808		3					
Imports - Importations - Importaciones								
Exports - Exportations - Exportaciones								
Stock - Stocks - Inventario (+/-)								
Supply - Approvisionnement - Oferta	1808		3					
Differences - Ecarts - Diferencias								
Transforma	ation and losses	- Transformation	on et pertes - Trai	nsformación y	pérdidas			
Electricity - Électricité - Electrica	- 1808		- 3					
CHP - Cogénération - Cogeneración								
Heat - Chaleur - Calor								
Charcoal - Charbon - Carbón								
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.								
Other - Autres - Otras								
Own use - Consomm. propre - Uso propio								
Distribution - Distribution - Distribución								
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final				
Total - Total								
Industry - Industrie - Industria								
Transport - Transporte								
Commerce - Commerce - Comercial								
Residential - Résidentiel - Residencial								
Other - Autres - Otros								
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (électi	ricité/chaleur incl	us) - Consum	o (electricidad/c	alor incluida)		
Total - Total	2 653		4					
Electricity - Électricité - Electrica	2 653		4					
Heat - Chaleur - Calor								
Direct use - Utilisation directe - Uso directo								

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor

Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh) Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)

Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)

Lesotho

•	els - Biocombustibl combustibles prima	rios	Pellets/briq. Granules/briq.	Charcoal Charbon	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Total
- Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	
		Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía p	orimaria		
24 329 1				11	1 733		25 832 1 745
24 331				11	1733		27 577
24 331				"	- 351		- 351
	Transformation	on and losses - T	ransformation e	t nortes - Trans		rdidas	- 351
	Transformation	711 dild 103363 1	ransionnation e	t pertes Trans	1503	lalaas	
					. 555		
- 7 774				3 519			- 4 255
		inal consumption	n - Consommati				
16 557				3 530	2 883		22 970
					1 140		1 140
					700		700
16 557				3 530	790 948		790 21 035
10 55/				3 530	948 5		21 035
Cons (electricity/heat in	cluded) - Cons	l (électricité/chale	ur inclus) - Co		/calor incluida)	<u> </u>
16 557	ciccaricity, ricat iii	cidaca) colla.	Colocal lotto, citale	3 530	io. (ciccarcidad	, calor incluida)	22 970
				5555			2 883
16 557				3 530			20 087

Elec	Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor									
							417			

•	iels - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq.	Charcoal	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Total
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Granules/briq. Pellets/briq.	Charbon Carbón	Electrica	Calor	Total
		Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía _I	orimaria		
24 298							26 109
1				18	1 233		1 253
24 299				18	1 233		27 362
	Tue mede um e di			 	- 386		- 386
	i ransformatio	on and losses - T	ransformation e	t pertes - Trans		raiaas	
					1 811		
- 7 655				3 465			- 4 190
- / 655				3 403			- 4 190
		inal consumption	n - Consommati	ion finale - Con	sumo final		
16 644				3 484	2 657		22 784
					1 112		1 112
					633		633
16 644				3 484	906		21 034
					5		5
Cons. (electricity/heat in	cluded) - Cons.	(électricité/chale	eur inclus) - Co	ns. (electricidad	/calor incluida)	
16 644				3 484			22 784
							2 657
16 644				3 484			20 127

Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor									
							503		
							1		
							ı		

Libya

			Solar - Solai	re - Solar			
2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren
	Primary ene	ergy - Énergie	primaire - Energía	primaria			
Production - Production - Generación			28				
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta			28				
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transform	ation and losses	- Transformati	on et pertes - Trai	nsformación y	pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica			- 28				
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total							
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial							
Residential - Résidentiel - Residencial							
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat in	cluded) - Conson	nmation (élect	ricité/chaleur incl	us) - Consum	o (electricidad/o	calor incluida)	
Total - Total - Total			14				
Electricity - Électricité - Electrica			14				
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo							
Gross electricity and heat produ		on brute d'élec		- Producción	bruta de electric	cidad y calor	
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)		8				
last Chalaum Calau (in /an T.I)							

2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Solar - Solaii Photovoltaic Photovoltaïque	Thermal Thermique	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.		
			Fotovoltaica primaire - Energía	Térmica primaria					
Production - Production - Generación	Trimary crit	Energie	28	I					
Imports - Importations - Importaciones			20						
Exports - Exportations - Exportaciones									
Stock - Stocks - Inventario (+/-)									
Supply - Approvisionnement - Oferta			28						
Differences - Ecarts - Diferencias									
Transformation and losses - Transformation et pertes - Transformación y pérdidas									
Electricity - Électricité - Electrica			- 28						
CHP - Cogénération - Cogeneración									
Heat - Chaleur - Calor									
Charcoal - Charbon - Carbón									
Pellets/brig Granules/brig Pellets/brig.									
Other - Autres - Otras									
Own use - Consomm. propre - Uso propio									
Distribution - Distribution - Distribución									
Final consumption - Consommation finale - Consumo final									
Total - Total									
Industry - Industrie - Industria									
Transport - Transporte									
Commerce - Commerce - Comercial									
Residential - Résidentiel - Residencial									
Other - Autres - Otros									
Consumption (electricity/heat included) - Consommation (électricité/chaleur inclus) - Consumo (electricidad/calor incluida)									
Total - Total			14						
Electricity - Électricité - Electrica			14						
Heat - Chaleur - Calor									
Direct use - Utilisation directe - Uso directo		ĺ							

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor

Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)

Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)

Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)

Libya

	els - Biocombustibl combustibles prima	rios	Pellets/briq. Granules/brig.	Charcoal Charbon	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Total
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	Total
			y - Énergie prim	aire - Energía _I	primaria		
12 042							12 070
2				149	0		151
				- 1	- 0		- 1
12 044				148	o		12 221
	Transformation	on and losses - T	ransformation e	t pertes - Trans	ı sformación y péi	rdidas	
					28		
- 7 933				3 591			- 4 342
- 7 933				3 331			- 4 342
					- 1		- 1
					- 14		- 14
	F	inal consumption	n - Consommati	on finale - Con	sumo final		
4 111				3 739	14		7 864
					1		1
1 028				935	2		1964
3 084				2 804	7		5 895
3 004				2 004	4		4
Cons. (electricity/heat in	cluded) - Cons.	(électricité/chale	eur inclus) - Co	ns. (electricidad	/calor incluida)	
4 111				3 739			7 864
							14
4 111				3 739			7 850

Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor										
							8			

	els - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq.	Charcoal	Electricity	Heat	
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Granules/briq. Pellets/briq.	Charbon Carbón	Électricité Electrica	Chaleur Calor	Total
- 3011d0s	- Liquidos		ly - Énergie prim	aire - Energía r	l orimaria		
11 926		i minary energ	y Energie prim	Life Ellergia	- Innana		11 954
				0	0		1
				- 4	- 0		- 4
11 926				- 4	0		11 950
	Transformation	on and losses - T	ransformation e	t pertes - Trans	formación y pé	rdidas	
					28		
- 7 854				3 555			- 4 298
					- 1		- 1
					- 14		- 14
	F	inal consumption	n - Consommati	on finale - Con			•••
4 072		•		3 551	14		7 637
					1		1
1 018				888	2		1 907
3 054				2 663	7		5 725
C	-14-1-14/14-1-	alanda da Cara	(() 4 - 1 - 14 (/ - 1 1 -	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	4	/	4
	electricity/heat in	ciuaea) - Cons. ((electricite/cnale		ns. (electricidad	/caior incluida)	7.677
4 072				3 551			7 637 14
							14
4 072				3 551			7 623

ı	Electricity+neat production - Production d'electricite+chaleur - Produccion de electricidad+calor									
ſ								8		
								-		
L										

Lithuania

			Solar - Solair	re - Solar			
2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
	Primary ene	ergy - Énergie	primaire - Energía	primaria			
Production - Production - Generación	1 082	5 586	464			1 262	1 182
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							- 17
Supply - Approvisionnement - Oferta	1 082	5 586	464			1 262	1 165
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transforma	ation and losses	- Transformati	on et pertes - Trai	nsformación y	pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 1 082	- 5 586	- 464				
CHP - Cogénération - Cogeneración							- 1 161
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							- 4
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total						1 262	
Industry - Industrie - Industria						39	
Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial						59	
Residential - Résidentiel - Residencial						1 162	
Other - Autres - Otros						2	
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (élect	ricité/chaleur incl	us) - Consum	o (electricidad/c	alor incluida)	
Total - Total	2 031	10 484	870			1 262	1 057
Electricity - Électricité - Electrica	2 031	10 484	870				482
Heat - Chaleur - Calor							575
Direct use - Utilisation directe - Uso directo						1 262	

Gross electricity and heat produc	ction - Production	on brute d'élec	tricité et chaleur -	· Producción b	oruta de electric	idad y calor	
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	301	1 552	129				71
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)							707

2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Solar - Solaii Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	re - Solar Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
	Primary ene	ergy - Énergie _l	orimaire - Energía	primaria			
Production - Production - Generación	1 243	5 398	328			1 076	747
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							8
Supply - Approvisionnement - Oferta	1 243	5 398	328			1 076	755
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transforma	tion and losses	 Transformation 	on et pertes - Trai	nsformación y	pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 1 243	- 5 398	- 328				
CHP - Cogénération - Cogeneración							- 752
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							- 3
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total						1 076	
Industry - Industrie - Industria						38	
Transport - Transporte							
Commerce - Commercial						59	
Residential - Résidentiel - Residencial						977	
Other - Autres - Otros						2	
Consumption (electricity/heat inc		nmation (électi		us) - Consum	o (electricidad/o		
Total - Total	3 300	14 327	870			1 076	845
Electricity - Électricité - Electrica	3 300	14 327	870				460
Heat - Chaleur - Calor							385
Direct use - Utilisation directe - Uso directo						1 076	

Gross electricity and heat produc	tion - Production	on brute d'élec	tricité et chaleur -	 Producción b 	ruta de electric	idad y calor	
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	345	1 499	91				48
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)							465

Lithuania

Bio	iels - Biocombustibl combustibles prima	rios	Pellets/briq. Granules/brig.	Charcoal Charbon	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Total
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	
3011403	Elquidos		ı ıy - Énergie prim	aire - Energía I	orimaria		
53 283	6 873	1 617					71 349
6 224	3 615			197	20 185		30 222
- 6 174	- 6 036			- 99	- 6 897		- 19 206
410	- 145			- 6			242
53 743	4 307	1 617		92	13 288		82 607
	L				L		
	Transformation	on and losses - T	ransformation e	t pertes - Trans		rdidas	
					7 132		
- 8 447		- 1 236			2 139	6 844	- 1 861
- 18 857						15 404	- 3 453
- 27				15			- 12
					_		
					- 4	1.070	- 4
					- 3 557	-1670	- 5 227
- 4		l Final consumptio	n Concommat	on finale. Con	- 1 599	- 2 469	- 4 076
26 408	4 307	-inai consumptic 381	n - Consommati	108	17 399	18 109	67 974
26 408 5 121	4 307	186		106	6 282	3 823	15 451
5 121	4 307	100			122	3 023	4 429
1 296	4 307	195		108	5 546	3 877	11 081
19 270		195		100	5 115	10 325	35 872
721					333	84	1140
	electricity/heat in	cluded) - Cons	l (électricité/chale	eur inclus) - Co			1140
46 385	4 307	1 469	Co.osci iorco, cridic	108	(ciccui icidad	, ca.o. meiaida)	67 974
2 523		1 009					17 399
17 454		79					18 109
26 408	4 307	381		108			32 466

Elec	ctricity+heat prod	uction - Product	ion d'électricité+	-chaleur - Prod	ucción de electr	icidad+calor	
373		149					2 575
21 444		97					22 248

· ·	iels - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq.	Charcoal	Electricity	Heat	
Solids - Solides	Liauid - Liauides	Biogas - Biogaz	Granules/briq.	Charbon	Électricité	Chaleur	Total
- Sólidos	- Líquidos	- Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	
			y - Énergie prim	aire - Energía _I	orimaria		
52 234	6 638	1 632					69 296
5 712	2 105			200	29 695		37 712
- 6 219	- 5 331			- 77	- 8 783		- 20 410
1 136	- 266			- 31			847
52 863	3 146	1 632		92	20 912		87 445
	Transformation	on and losses - T	ransformation e	t pertes - Trans		rdidas	
					6 969		
- 7 835		- 1 264			1 920	6 427	- 1 504
- 19 348						16 641	- 2 707
- 33				15			- 18
					- 6		- 6
					- 4 219	- 1 541	- 5 761
- 3					- 1 983	- 2 429	- 4 418
			n - Consommati			1	
25 644	3 146	368		108	23 592	19 098	73 031
4 493		172			8 491	5 000	18 195
	3 146				173		3 319
1 203		196		108	7 930	3 954	13 450
19 317					6 519	10 062	36 875
631					478	81	1 193
-	electricity/heat in		(électricité/chale	<u>-</u>	ns. (electricidad	/calor incluida)	
47 431	3 146	1 929		108			73 031
3 160		1 475					23 592
18 627		85					19 098
25 644	3 146	368		108			30 342

Elec	ctricity+heat prod	uction - Product	ion d'électricité+	-chaleur - Prod	ucción de electr	icidad+calor	
331		154					2 469
22 500		103					23 068

Luxembourg

		N. (1	Solar - Solair	re - Solar			Ren. waste	
2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Déchets ren. Residuos ren.	
	Primary ene	rgy - Énergie	primaire - Energía	primaria				
Production - Production - Generación	330	1 264	581	107		98	545	
Imports - Importations - Importaciones								
Exports - Exportations - Exportaciones								
Stock - Stocks - Inventario (+/-)								
Supply - Approvisionnement - Oferta	330	1 264	581	107		98	545	
Differences - Ecarts - Diferencias								
Transforma	tion and losses -	 Transformation 	on et pertes - Trai	nsformación y	pérdidas			
Electricity - Électricité - Electrica	- 330	- 1 264	- 581					
CHP - Cogénération - Cogeneración							- 545	
Heat - Chaleur - Calor				- O				
Charcoal - Charbon - Carbón								
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.								
Other - Autres - Otras								
Own use - Consomm. propre - Uso propio								
Distribution - Distribution - Distribución								
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final				
Total - Total				107		98		
Industry - Industrie - Industria								
Transport - Transport - Transporte								
Commerce - Commerce - Comercial								
Residential - Résidentiel - Residencial				107		98		
Other - Autres - Otros								
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Consom	nmation (élect	ricité/chaleur incl	us) - Consum	o (electricidad/o	alor incluida)		
Total - Total	903	3 463	1 590	107		98	455	
Electricity - Électricité - Electrica	903	3 463	1 590				428	
Heat - Chaleur - Calor				0			27	
Direct use - Utilisation directe - Uso directo				107		98		

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor									
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	92	351	161			43			
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)				0		30			

			Solar - Solair	e - Solar			
0010 (in /on T.D	Hydro/Marine	Wind	Photovoltaic	Thermal	Geothermal	Other RE	Ren. waste
2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine	Éolienne	Photovoltaïque	Thermique	Géothermique	Autres ER	Déchets ren.
	Hydro/Marina	Eólica	Fotovoltaica	Térmica	Geotérmica	Otras ER	Residuos ren.
	Primary end	ergy - Énergie	primaire - Energía	primaria			
Production - Production - Generación	385	1 013	469	102		86	592
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	385	1 013	469	102		86	592
Differences - Ecarts - Diferencias				- 1			
Transforma	tion and losses	- Transformati	on et pertes - Trai	nsformación y	pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 385	- 1 013	- 469				- 592
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor				- 0			
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total				101		86	
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transporte							
Commerce - Commercial							
Residential - Résidentiel - Residencial				101		86	
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (élect	ricité/chaleur incl	us) - Consume	o (electricidad/o	calor incluida)	
Total - Total	1 290	3 394	1 573	101		86	570
Electricity - Électricité - Electrica	1 290	3 394	1 573				570
Heat - Chaleur - Calor				0			
Direct use - Utilisation directe - Uso directo				101		86	

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor									
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	107	281	130				47		
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)				0					

Luxembourg

Total	Heat Chaleur	Electricity Électricité	Charcoal Charbon	Pellets/briq. Granules/brig.		els - Biocombustibl combustibles prima	
Total	Calor	Electrica	Carbón	Pellets/briq.	Biogas - Biogaz - Biogás	Liquid - Liquides - Líquidos	Solids - Solides - Sólidos
		primaria	aire - Energía (y - Énergie prim	Primary energ		
10 891					752		7 214
16 900		10 291				5 993	616
- 2 505		- 1 696				- 5	- 803
- 90						- 90	
25 196		8 595			752	5 898	7 027
273		3			202	68	
	rdidas	sformación y pé	t pertes - Trans	ransformation e	on and losses - T	Transformation	
		2 174					
- 1 346	3 983	1 339			- 456		- 5 667
- 33	188						- 221
- 2 256		- 2 256					
- 671	- 441	- 230					
		sumo final	on finale - Con	n - Consommati	inal consumption		
21 162	3 730	9 624			498	5 965	1 139
5 270	81	4 607			114		469
6 199		234				5 965	
6 935	3 649	3 251			32		4
2 438		1 478			88		666
320	0	55			264		
	/calor incluida)	ns. (electricidad	eur inclus) - Co	(électricité/chale		electricity/heat in	•
21 162				16	1 214	5 965	7 349
9 624					619		2 620
3 730				16	96		3 590
7 808					498	5 965	1 139

Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor								
266		63					976	
3 998		107	18				4 153	

•	els - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq.	Charcoal	Electricity	Heat	
Solids - Solides	Liquid - Liquides	Biogas - Biogaz	Granules/briq.	Charbon	Électricité	Chaleur	Total
- Sólidos	- Líquidos	- Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	
		Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía _I	primaria		
4 771		753					8 172
436	5 440				10 246		16 122
- 588	- 8				- 1 411		- 2 007
	- 12						- 12
4 619	5 420	753			8 835		22 275
	6	129					134
	Transformation	on and losses - T	ransformation e	t pertes - Trans		rdidas	
					2 037		- 422
- 3 386		- 483			831	2 391	- 646
- 218						186	- 33
					- 1 855		- 1 855
			L		- 234	- 288	- 522
			n - Consommati	on finale - Con			
1 014	5 426	400			9 614	2 289	18 930
367		73			4 518	73	5 032
	5 426				236		5 662
1		43			3 445	2 215	5 703
647		57			1 367	_	2 257
		228			48	0	276
	electricity/heat in			eur inclus) - Co	ns. (electricidad	/caior incluida)	
5 120	5 426	1 353	16				18 930
1 927		859					9 614
2 178	5 46 5	94	16				2 289
1 014	5 426	400					7 027

Elec	Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor									
160		71					797			
2 436		105	18				2 559			

Madagascar

		NA (* 1	Solar - Solair	re - Solar		011 55	
2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine	Wind Éolienne	Photovoltaic	Thermal	Geothermal Géothermique	Other RE Autres ER	Ren. waste Déchets rer
2020 () 311 107	Hydro/Marina	Eólica	Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermique Térmica	Geotérmica	Otras ER	Residuos rei
	Primary ene	rgy - Énergie	primaire - Energía	primaria			
Production - Production - Generación	3 040	2	81				
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	3 040	2	81				
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transforma	tion and losses	· Transformation	on et pertes - Trai	nsformación y	/ pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 3 040	- 2	- 81				
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total - Total							
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial							
Residential - Résidentiel - Residencial							
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (élect	ricité/chaleur incl	us) - Consum	o (electricidad/o	calor incluida)	
Total - Total - Total	2 151	1	57				
Electricity - Électricité - Electrica	2 151	1	57				
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo							

844

			Solar - Solair	ro Color			
	Hydro/Marine	Wind	Photovoltaic	Thermal	Geothermal Géothermique	Other RE	Ren. waste
2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine	Éolienne		Photovoltaïque Thermique		Autres ER	Déchets ren.
	Hydro/Marina	Eólica	Fotovoltaica	Térmica	Geotérmica	Otras ER	Residuos ren.
	Primary ene	ergy - Énergie i	primaire - Energía				
Production - Production - Generación	3 294	2	81				
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	3 294	2	81				
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transforma	tion and losses	- Transformation	on et pertes - Trai	nsformación y	pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 3 294	- 2	- 81				
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total							
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial							
Residential - Résidentiel - Residencial							
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (électi	ricité/chaleur incl	us) - Consum	o (electricidad/o	calor incluida)	
Total - Total	2 297	1	57				
Electricity - Électricité - Electrica	2 297	1	57				
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo							

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor

Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)

Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh) Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)

Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)

Madagascar

•	els - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq. Granules/briq.	Charcoal Charbon	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Total
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	Total
		Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía _I	primaria		
172 492							175 615
				0			0
- 4				- 0			- 4
172 488				- 0			175 611
	Transformation	on and losses - T	ransformation e	t pertes - Trans	formación y pé	rdidas	
- 7					3 125		- 4
- 102 379				46 344			- 56 034
- 102 379				40 344			- 56 034
					- 831		- 831
	F	Final consumption	n - Consommati	on finale - Con	sumo final		
70 103				46 344	2 211		118 658
3 850				1 915	1 221		6 985
21 816				10 826	8		32 650
44 437				33 604	982		79 023
44 437				33 604	982		79 023
Cons. (electricity/heat in	cluded) - Cons. ((électricité/chale	eur inclus) - Co	ns. (electricidad	/calor incluida)	
70 105	-			46 344			118 658
2							2 211
70 107				46.744			***
70 103				46 344			116 447

Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor										
1							868			

	els - Biocombustible combustibles prima Liquid - Liquides		Pellets/briq. Granules/briq. Pellets/briq.	Charcoal Charbon Carbón	Electricity Électricité Electrica	Heat Chaleur Calor	Total
- Sólidos	- Líquidos	- Biogás				Caloi	
		Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía p	primaria		
169 494							172 871
- 5				- 0			- 5
169 489				- 0			172 866
109 469				- 1 327	- 93		-1420
	Transformation	on and losses - T	ransformation e			rdidas	-1420
- 7	Transformation	on ana losses	Tansion action c	pertes mans	3 379	didds	- 4
- 99 677				45 121			- 54 556
					- 930		- 930
	F	inal consumption	n - Consommati				
69 806				43 794	2 357		115 957
2 860					1 210		4 071
17 384				47.704	10		17 394
49 562				43 794	1 137		94 492
Cons (electricity/heat in	cluded) - Cons ((álactricitá/chalc	ur inclus) - Co	ns (electricidad	(calor incluida)	
69 808	electricity/fleat iii	ciudea) - Coris. ((electricite/criale	43 794	is. (electricidad	/calor incluida)	115 957
2				75 / 54			2 357
2							2 337
69 806				43 794			113 600

Elec	Electricity+neat production - Production d'electricite+chaleur - Produccion de electricidad+calor									
1							939			
							l			

Malawi

	Livelya /Maging	Wind	Solar - Solaiı	re - Solar	Coothornad	Other DE	Dam works
2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine	vvina Éolienne	Photovoltaic	Thermal	Geothermal Géothermique	Other RE Autres ER	Ren. waste Déchets rer
2020 (III/eli 13)	Hydro/Marina	Eólica	Photovoltaïque	Thermique	Geotérmica	Otras ER	Residuos rei
			Fotovoltaica	Térmica	Geotermied	Otrus Ert	rtesidaes rei
		ergy - Énergie	primaire - Energía	primaria			
Production - Production - Generación	5 910		604				
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	5 910		604				
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transforma	tion and losses	- Transformati	on et pertes - Trai	nsformación y	/ pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 5 910		- 604				
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total - Total							
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial							
Residential - Résidentiel - Residencial							
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (élect	ricité/chaleur incl	us) - Consum	o (electricidad/o	calor incluida)	
Total - Total - Total	5 426		554				
Electricity - Électricité - Electrica	5 426		554				
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo							
	•		•	•			•
Gross electricity and heat produ	ction - Production	on brute d'élec	tricité et chaleur	- Producción	bruta de electric	idad y calor	
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	1 642		168				
Heat - Chaleur - Calor (in/en T I)	1			1			

			Solar - Solair	re - Solar			
2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
	Primary ene	ergy - Énergie	primaire - Energía	primaria			
Production - Production - Generación	5 910		594				
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	5 910		594				
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transforma	ation and losses	- Transformati	on et pertes - Trai	nsformación y	pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 5 910		- 594				
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total - Total							
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial							
Residential - Résidentiel - Residencial							
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (élect	ricité/chaleur incl	us) - Consum	o (electricidad/o	alor incluida)	
Total - Total - Total	5 432		546				
Electricity - Électricité - Electrica	5 432		546				
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo							

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor

Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)

Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)

Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)

Malawi

	els - Biocombustibl combustibles prima Liguid - Liguides		Pellets/briq. Granules/briq. Pellets/briq.	Charcoal Charbon Carbón	Electricity Électricité Electrica	Heat Chaleur Calor	Total
- Sólidos	- Líquidos	- Biogás				Caloi	
		Primary energ	y - Énergie prim	naire - Energía _I	orimaria		
75 557							82 070
				0			0
					- 54		- 54
75 557				0	- 54		82 016
75 557					- 495		- 495
	Transformation	on and losses - T	ransformation e	t pertes - Trans		rdidas	455
					6 513		
- 521					194		- 327
- 42 017				19 020			- 22 997
		inal consumption	on - Consommati			T	
33 018				19 021	6 158		58 197
6 485					2 528		9 013
					1.710		1 710
26 534				19 021	1 310 2 319		1 310 47 874
20 554				19 021	2 319		4/ 6/4
Cons. (electricity/heat in	cluded) - Cons.	ı (électricité/chale	eur inclus) - Co	ı ns. (electricidad	/calor incluida)	
33 196				19 021	,,		58 197
178							6 158
33 018				19 021			52 039

Ī	Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor										
Ī	54							1863			

	iels - Biocombustibl combustibles prima Liquid - Liquides		Pellets/briq. Granules/briq.	Charcoal Charbon	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Total
- Sólidos	- Líquidos	- Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	
		Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía p	orimaria		
74 791							81 294
				0			0
				- 0	- 54		- 54
74 791				0	- 54		81 241
, , , , ,					- 487		- 487
	Transformation	on and losses - T	ransformation e	t pertes - Trans		rdidas	
				•	6 503		
- 521					194		- 327
- 41 098				18 604			- 22 494
		-:		an finale. Can			
77.170	I	-inai consumptic	n - Consommati			Ī	F7.077
33 172 6 485				18 604	6 156 2 839		57 933
6 485					2 839		9 323
					460		460
26 688				18 604	2 858		48 150
20 000				10 004	2 030		40 150
Cons. (electricity/heat in	cluded) - Cons.	(électricité/chale	eur inclus) - Co	ns. (electricidad	/calor incluida)	
33 351	, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,			18 604	(======================================	,	57 933
178							6 156
33 172				18 604			51 777

Elec	Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor										
54							1860				

Malaysia

	Harley March	VA Consulta	Solar - Solaii	re - Solar	Carthaman	0.11	
2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren Residuos rer
	Primary ene	ergy - Énergie	primaire - Energía	primaria			
Production - Generación	93 265		1 696				106
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	93 265		1 696				106
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transforma	ation and losses	- Transformati	on et pertes - Trai	nsformación y	/ pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 93 265		- 1 696				- 106
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/brig Granules/brig Pellets/brig.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total							
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial							
Residential - Résidentiel - Residencial							
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (élect	ricité/chaleur incl	us) - Consum	o (electricidad/o	calor incluida)	
Total - Total - Total	84 894		1544				32
Electricity - Électricité - Electrica	84 894		1 544				32
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo							
Gross electricity and heat produ	ction - Production	on brute d'élec	ctricité et chaleur ·	- Producción	bruta de electric	idad y calor	
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh	25 907		471				10
Heat - Chaleur - Calor (in/en T I)							

	Liberton (Marriana	AA Const	Solar - Solair	re - Solar	Carthamar	Other DE	Day works
2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
	Primary ene	rgy - Énergie ı	primaire - Energía	primaria			
Production - Production - Generación	93 265		1764				96
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	93 265		1764				96
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transforma	tion and losses ·	Transformation	on et pertes - Trai	nsformación y	pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 93 265		- 1764				- 96
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total							
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transporte							
Commerce - Commerceal							
Residential - Résidentiel - Residencial							
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	mation (électi	ricité/chaleur incl	us) - Consume	o (electricidad/o	alor incluida)	
Total - Total	85 168		1 611				29
Electricity - Électricité - Electrica	85 168		1 611				29
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo							

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor

Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh) Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)

Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)

Malaysia

	iels - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq. Granules/brig.	Charcoal Charbon	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Total
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	IOLAI
		Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía _I	primaria		
63 216	39 601	4 573					202 457
6			91				97
- 116	- 20 224		- 11 260		-1004		- 32 605
	10 160						10 160
63 105	29 537	4 573	- 11 169		-1004		180 110
					893		893
	Transformation	on and losses - T	ransformation e	t pertes - Trans		rdidas	
		- 4 573			103 549		3 908
- 22 763					560		- 22 203
- 2 004				907			-1097
- 13 451			13 451				
					- 9 233		- 9 233
		inal consumption				ľ	
24 887	29 537		2 283	907	94 764		152 378
					46 423		46 423
	29 537						29 537
3 733				136	28 110		31 979
21 154				771	19 839		41 764
		<u> </u>	2 283		392	<u> </u>	2 675
	electricity/heat in	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	·		ns. (electricidad	/calor incluida)	
31 794	29 537	1 387	2 283	907			152 378
6 907		1 387					94 764
0.4.007	00.577		0.007	007			
24 887	29 537		2 283	907			57 614

Elec	Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor										
2 108		423					28 919				

Bio	iels - Biocombustibl combustibles prima	rios	Pellets/briq. Granules/brig.	Charcoal Charbon	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Total
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	
3011400	Enquiado		ı ıy - Énergie prim	aire - Energía I	primaria		
64 613	39 601	3 394					202 733
10			132				143
- 220	- 20 224		- 12 581		-1004		- 34 030
	10 160						10 160
64 403	29 537	3 394	- 12 449		-1004		179 006
					1 199		1 199
	Transformation	on and losses - T	ransformation e	t pertes - Trans	formación y pé	rdidas	
		- 3 394			103 330		4 811
- 23 749					779		- 22 970
- 1 361				616			- 745
- 13 451			13 451				
					- 9 233		- 9 233
	F	inal consumption	n - Consommati	on finale - Con	sumo final		
25 842	29 537		1 003	616	95 070		152 068
					46 423		46 423
	29 537				282		29 819
3 876				92	28 110		32 079
21 966				524	19 857		42 346
			1 003		398		1 401
Cons. (electricity/heat in	cluded) - Cons.	(électricité/chale	eur inclus) - Co	ns. (electricidad	/calor incluida)	
33 071	29 537	1 033	1 0 0 3	616			152 068
7 229		1 033					95 070
25 842	29 537		1 003	616			56 998

Elec	Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor									
2 199		314					28 919			

Mali

	Llucius /Mauine	Wind	Solar - Solaiı	re - Solar	Coothorwand	Other DE	Dan
2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine	Wind Éolienne	Photovoltaic	Thermal	Geothermal Géothermique	Other RE Autres ER	Ren. waste Déchets ren
2020 (III/eli 13)	Hydro/Marina	Eólica	Photovoltaïque	Thermique	Geotiermique	Otras ER	Residuos ren
	Tryuro/ Planna	Lonca	Fotovoltaica	Térmica	Geoternica	Ottas ER	Residuos Tei
	Primary en	ergy - Énergie	primaire - Energía	primaria			
Production - Production - Generación	6 128		114				
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	6 128		114				
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transforma	tion and losses	- Transformati	on et pertes - Trai	nsformación y	/ pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 6 128		- 114				
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total - Total							
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial							
Residential - Résidentiel - Residencial							
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (élect	ricité/chaleur incl	us) - Consum	o (electricidad/o	calor incluida)	
Total - Total - Total	5 376		100				
Electricity - Électricité - Electrica	5 376		100				
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo							
Gross electricity and heat produ		on brute d'élec	ctricité et chaleur	- Producción	bruta de electric	cidad y calor	
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	1 702		32				
Heat - Chaleur - Calor (in/en T I)							

		VI. 1	Solar - Solair	re - Solar		011 07	
2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine	Wind Éolienne	Photovoltaic	Thermal	Geothermal Géothermique	Other RE Autres ER	Ren. waste Déchets ren.
2020 (11) 611 10)	Hydro/Marina	Eólica	Photovoltaïque	Thermique	Geotérmica	Otras ER	Residuos ren.
		······ Én anais	Fotovoltaica	Térmica			
Decidentias Decidentias Comments		ergy - Energie	primaire - Energía	primaria			
Production - Production - Generación	6 128		114				
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	6 128		114				
Differences - Ecarts - Diferencias							
		 Transformation 	on et pertes - Trai	nsformación y	pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 6 128		- 114				
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total							
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial							
Residential - Résidentiel - Residencial							
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (élect	ricité/chaleur incl	us) - Consum	o (electricidad/o	calor incluida)	
Total - Total - Total	5 376		100				
Electricity - Électricité - Electrica	5 376		100				
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo							

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor

1702

Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh) Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)

Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)

Mali

· ·	els - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq. Granules/brig.	Charcoal Charbon	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Total
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	Total
		Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía _I	orimaria		
67 632		3					73 878
				1	950		951
					- 1 243		- 1 243
67 632		3		1	- 292		73 586
- 4 006					- 474		- 4 479
	Transformation	on and losses - T	ransformation e	t pertes - Trans	formación y pé	rdidas	
					6 242		
- 30							- 30
- 22 725				10 287			- 12 438
	F	inal consumption	n - Consommati				
40 871		3		10 288	5 476		56 638
818					2 177		2 995
		1			1 316		1 317
40 054		2		10 288	1 983		52 326
		_					
Cons. (electricity/heat in	cluded) - Cons.	(électricité/chale	eur inclus) - Co	ns. (electricidad	/calor incluida)	
40 871		3		10 288			56 638
							5 476
40 871		3		10 288			51 162

Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor									
						1 734			

	els - Biocombustibl combustibles prima Liquid - Liquides - Líquidos		Pellets/briq. Granules/briq. Pellets/briq.	Charcoal Charbon Carbón	Electricity Électricité Electrica	Heat Chaleur Calor	Total
3011403	Elquidos		y - Énergie prim	aire - Energía :	orimaria		
67 632		3	J Live gree prime				73 878
				1	950		951
					- 1 243		-1243
67 632		3		1	- 292		73 586
- 4 006					- 474		- 4 479
	Transformation	on and losses - T	ransformation e	t pertes - Trans	formación y pé	rdidas	
					6 242		
- 30							- 30
- 22 725				10 287			- 12 438
		inal consumptic	n Concommati	on finale Con	cumo final		
40 871		-inai consumptic 3	n - Consommati	10 288	5 476		56 638
818		3		10 200	2 177		2 995
010					21//		2 333
		1			1 316		1 317
40 054		2		10 288	1 983		52 326
10 054		-		10 200	1 303		32 320
Cons. (electricity/heat in	cluded) - Cons.	électricité/chale	eur inclus) - Co	ns. (electricidad	/calor incluida)	
40 871	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	3	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	10 288	,		56 638
							5 476
40 871		3		10 288			51 162

Ele	Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor										
							1734				

Malta

	Hydro/Marine	Wind	Solar - Solaiı		Geothermal	Other RE	Ren. waste
2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marina	Éolienne Eólica	Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Géothermique Geotérmica	Autres ER Otras ER	Déchets ren. Residuos ren.
	Primary en	ergy - Énergie	primaire - Energía	primaria			
Production - Production - Generación		0	853	214		605	
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta		0	853	214		605	
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transforma	ation and losses	- Transformation	on et pertes - Trai	nsformación y	pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica		- 0	- 853				
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total				214		605	
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial						292	
Residential - Résidentiel - Residencial				214		313	
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc	:luded) - Conson	nmation (élect	ricité/chaleur incl	us) - Consum	o (electricidad/o	alor incluida)	
Total - Total		0	937	214		605	
Electricity - Électricité - Electrica		0	937				
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo				214	<u> </u>	605	

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor									
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	0	237							
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)									

2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Solar - Solaii Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	re - Solar Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
	Primary ene	ergy - Énergie (orimaire - Energía	primaria			
Production - Production - Generación		0	703	213		526	
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta		0	703	213		526	
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transforma	tion and losses ·	- Transformation	on et pertes - Trai	nsformación y	pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica		- 0	- 703				
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total				213		526	
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial						234	
Residential - Résidentiel - Residencial				213		292	
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (électi	ricité/chaleur incl	us) - Consumo	o (electricidad/o	alor incluida)	
Total - Total		0	841	213		526	
Electricity - Électricité - Electrica		0	841				
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo				213		526	

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor									
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	0	195							
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)									

Malta

	iels - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq. Granules/brig.	Charcoal Charbon	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Total
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	rotar
		Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía p	orimaria		
		56					1728
38	613		21	10	171		853
					- 2		- 2
	- 3						- 3
38	610	56	21	10	169		2 576
	Transformation	l on and losses - T	l Transformation e	t pertes - Trans	l sformación v péi	l rdidas	
				•	853		- 0
		- 28			21		- 6
					- 31		- 31
		<u> </u>	L		- 52		- 52
70		Final consumption				Ī	0.407
38	610	29	21	10	960		2 487
	578				188 1		188 579
	5/6	29			396		579 717
38		23	21	10	358		954
30	31		21	10	16		48
Cons. (electricity/heat in	cluded) - Cons.	(électricité/chale	eur inclus) - Co		/calor incluida)	40
38	610	52	21	10	,	,	2 487
		23					960
38	610	29	21	10			1 526

Elec	ctricity+heat prod	uction - Product	ion d'électricité+	-chaleur - Prod	ucción de electr	icidad+calor	
		6					243

•	els - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq.	Charcoal	Electricity	Heat	
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Granules/briq. Pellets/briq.	Charbon Carbón	Électricité Electrica	Chaleur Calor	Total
		Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía p	orimaria		
		68					1 510
49	475		21	10	232		787
	- 39				- 7		- 46
	28						28
49	464	68	21	10	224		2 278
	Transformation	on and losses - T	ı Transformation e	t pertes - Trans	i sformación y péi	rdidas	
					704		- 0
		- 31			23	1	- 7
					- 26		- 26
				an Grade Con	- 56		- 56
40			n - Consommati				0.100
49	464	37	21	10	869	1	2 190
	456				168		168 457
	450	37			384	1	457 656
49		3/	21	10	303	'	887
43	8		21	10	14		22
Cons. (electricity/heat in	cluded) - Cons.	(électricité/chale	eur inclus) - Co		/calor incluida)	
49	464	66	21	10			2 190
		28					869
		1					1
49	464	37	21	10			1320

Elec	tricity+heat prod	uction - Product	Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor								
		6					202				
		1					1				

Mauritius

			Solar - Solair	re - Solar		A.1	
2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
	Primary ene	ergy - Énergie	primaire - Energía	primaria			
Production - Production - Generación	418	65	525				
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	418	65	525				
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transforma	ation and losses	- Transformati	on et pertes - Trai	nsformación y	pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 418	- 65	- 525				
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total							
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial							
Residential - Résidentiel - Residencial							
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (élect	ricité/chaleur incl	us) - Consum	o (electricidad/o	calor incluida)	
Total - Total - Total	391	61	491				
Electricity - Électricité - Electrica	391	61	491	ĺ			
Heat - Chaleur - Calor				ĺ			
Direct use - Utilisation directe - Uso directo							
Gross electricity and heat produ	iction - Production	on brute d'élec	tricité et chaleur -	- Producción	bruta de electric	idad y calor	
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	116	18	146				
Heat Chalour Calor (in /on T.I)		1	ĺ		1		

			Solar - Solair	ro Color			
2010 (in /on T I)	Hydro/Marine	Wind	Photovoltaic	Thermal	Geothermal	Other RE	Ren. waste
2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine	Éolienne	Photovoltaïque	Thermique	Géothermique	Autres ER	Déchets ren.
	Hydro/Marina	Eólica	Fotovoltaica	Térmica	Geotérmica	Otras ER	Residuos ren.
	Primary ene	ergy - Énergie (primaire - Energía	primaria			
Production - Production - Generación	355	55	463				
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	355	55	463				
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transforma	tion and losses ·	- Transformation	on et pertes - Trar	nsformación y	pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 355	- 55	- 463				
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total							
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transporte							
Commerce - Commercial							
Residential - Résidentiel - Residencial							
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (électi	ricité/chaleur inclu	us) - Consum	o (electricidad/o	calor incluida)	
Total - Total	330	51	430				
Electricity - Électricité - Electrica	330	51	430				
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo							

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor									
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	99	15	129						
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)									

Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)

Mauritius

	els - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq. Granules/brig.	Charcoal Charbon	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Total
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	Total
	,		y - Énergie prim	aire - Energía I	primaria		
6 331		89					7 427
6 331		89					7 427
- 0		09		0	3		3
	Transformation	on and losses - T	ransformation e			rdidas	
	Transition and	- 89			1 097		1
- 5 651					1 382		- 4 269
- 24				12			- 12
					- 40		- 40
					- 123		- 40 - 123
		inal consumptic	n - Consommati	on finale - Con			123
655				12	2 320		2 987
513					742		1 255
				10	691		701
142				2	827		971
Camp (alaahuiaihu/baahim	aluded) Cere	 	um in alua). Ca	60	/aalawimahuida	60
1 948	electricity/heat in	84	(electricite/chaic	eur inclus) - Co 12	ns. (electricidad	/caior incluida)	2 987
1 293		84		12			2 320
1233		04					2 320
655				12			667

Elec	ctricity+heat prod	uction - Product	ion d'électricité+	-chaleur - Prod	ucción de electr	icidad+calor	
384		25					689

	iels - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq.	Charcoal	Electricity	Heat	
Solids - Solides	Liquid - Liquides	Biogas - Biogaz	Granules/briq.	Charbon	Électricité	Chaleur	Total
- Sólidos	- Líquidos	- Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	
		Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía _I	orimaria		
7 614		71					8 558
7 614		71					8 558
82					1		83
	Transformation		ransformation e	t pertes - Trans	formación y pé	rdidas	
		- 71			944		0
- 6 711					1 583		- 5 128
- 26				13			- 14
					- 35		- 35
					- 142		- 142
	<u> </u>	-inal consumptio	on - Consommati			T	
959				13	2 350		3 322
798					773		1 572
				11	706		700
101				11	786		796
161				2	739		902
Cone (alaatriaitu /haat in	aludad) Cana	(Klastvisité /shale	un in alua) Ca	52	/anlawinakuida)	52
	electricity/heat in	67	(electricite/chais	aur inclus) - Co	ns. (electricidad	/calor incluida)	7 700
2 431 1 472		67 67		13			3 322 2 350
14/2		6/					2 350
959				13			972
959				13			9/2

Elec	Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor								
440		20					702		

Mexico

	Hydro/Marine	Wind	Solar - Solaiı	re - Solar	Geothermal	Other RE	Ren. waste
2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marina	Éolienne Eólica	Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Géothermique Geotérmica	Autres ER Otras ER	Déchets ren. Residuos ren.
	Primary end	ergy - Énergie	primaire - Energía	primaria			
Production - Production - Generación	96 541	70 925	48 699	16 280	112 210		
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	96 541	70 925	48 699	16 280	112 210		
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transforma	ation and losses	- Transformati	on et pertes - Trai	nsformación y	pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 96 541	- 70 925	- 48 699		- 110 190		
CHP - Cogénération - Cogeneración					- 2 020		
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total				16 280			
Industry - Industrie - Industria				1 300			
Transport - Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial				5 970			
Residential - Résidentiel - Residencial				9 010			
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (élect	ricité/chaleur incl	us) - Consum	o (electricidad/o	calor incluida)	
Total - Total	95 105	69 870	47 975	16 280	16 032		
Electricity - Électricité - Electrica	95 105	69 870	47 975		16 032		
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo				16 280	<u> </u>		

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor								
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	26 817	19 701	13 528		4 521			
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)								

2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Solar - Solair Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
Production - Production - Generación	84 989	60 216	primaire - Energía 26 519		112 880		l
	84 989	60 216	26 519	13 790	112 880		
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
	04.000	60.216	26 519	17 700	112 000		
Supply - Approvisionnement - Oferta Differences - Ecarts - Diferencias	84 989	60 216	20 319	13 790	112 880		
	tion and laces	Tuenefermenti					
			on et pertes - Trar	istormacion y			ı
Electricity - Électricité - Electrica	- 84 989	- 60 216	- 26 519		- 110 700		
CHP - Cogénération - Cogeneración					- 2 180		
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co				
Total - Total				13 790			
Industry - Industrie - Industria				740			
Transport - Transporte							
Commerce - Commercial				5 170			
Residential - Résidentiel - Residencial				7 880			
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc	uded) - Conson	nmation (électi	ricité/chaleur inclu	us) - Consumo	o (electricidad/o	alor incluida)	
Total - Total	71 097	50 374	22 184	13 790	16 052		
Electricity - Électricité - Electrica	71 097	50 374	22 184		16 052		
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo				13 790			

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor									
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	23 608	16 727	7 366		5 330				
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)									

Mexico

	els - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq. Granules/brig.	Charcoal Charbon	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Total
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	IOLAI
		Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía _I	primaria		
428 710		2 530					775 896
				30	7 065		7 095
				- 3 739	- 4 223		- 7 962
428 710		2 530		- 3 709	2 842		775 029
120710		2 300		0,00	27 275		27 275
	Transformation	on and losses - T	ransformation e	t pertes - Trans		rdidas	2. 2.0
- 7 400		- 590			237 581		- 96 765
- 50 420		- 1 940			3 108		- 51 272
- 8 083				3 819			- 4 264
					- 8 570		- 8 570
					- 25 129		- 25 129
	F	Final consumption	n - Consommati	on finale - Con	sumo final		
362 807				110	237 107		616 304
40 610					124 199		166 109
					670		670
					50 610		56 580
322 197				110	51 230		382 547
					10 398		10 398
	electricity/heat in		(électricité/chale		ns. (electricidad	/calor incluida)	
370 113		820		110			616 304
7 306		820					237 107
362 807				110			379 197

Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor								
2 060		231					66 858	

	els - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq.	Charcoal	Electricity	Heat	
Solids - Solides	Liquid - Liquides	Biogas - Biogaz	Granules/briq.	Charbon	Électricité	Chaleur	Total
- Sólidos	- Líquidos	- Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	
	,		y - Énergie prim	aire - Energía _I	orimaria		
359 840		19 930					678 164
				16	2 283		2 300
				- 2 691	- 3 044		- 5 735
359 840		19 930		- 2 675	- 761		674 728
10					<i>8 175</i>		8 185
	Transformation	on and losses - T	ransformation e	t pertes - Trans	formación y péi	rdidas	
- 7 800		- 17 830			195 762		- 112 292
- 67 770		- 2 100			2 725		- 69 325
- 8 083				3 819			- 4 264
					- 8 184		- 8 184
					- 31 673		- 31 673
	ı	inal consumption	n - Consommati	on finale - Con	sumo final	l .	
276 197				1 145	166 044		457 175
36 360					99 667		136 767
					646		646
					20 386		25 556
239 837				1 145	37 674		286 536
					7 671		7 671
Cons. (electricity/heat in	cluded) - Cons.	(électricité/chale	eur inclus) - Co	ns. (electricidad	/calor incluida)	
281 967		566		1 145			457 175
5 770		566					166 044
276 197				1 145			291 131

Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor									
1 916 188 55 135									

Micronesia (Federated States of)

	Harley (Mari	ludro (Marino Minel	Solar - Solaii	re - Solar	Carable annual	011 55	Dam sanata
2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine	Wind Éolienne	Photovoltaic	Thermal	Geothermal Géothermique	Other RE Autres ER	Ren. waste Déchets ren
2020 (11) 611 13)	Hydro/Marina	Eólica	Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermique Térmica	Geotérmica	Otras ER	Residuos rer
	Primary ene	rgy - Énergie	primaire - Energía	primaria			
Production - Production - Generación	5		11				
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	5		11				
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transform	ation and losses	- Transformati	on et pertes - Trai	nsformación y	/ pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 5		- 11				
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total							
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial							
Residential - Résidentiel - Residencial							
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat in	cluded) - Conson	nmation (élect	ricité/chaleur incl	us) - Consum	o (electricidad/o	calor incluida)	
Total - Total	5		11				
Electricity - Électricité - Electrica	5		11				
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo							
Cuesa ala atmisitu and tracticus di	ration Duaderati	sa banda diti-		Due di reel fin	h	ided v eele:	
Gross electricity and heat produ Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh		on prute a'elec	ctricite et chaieur	- Producción	bruta de electric	lidad y calor	1
Electricity - Electricite - Electrica (In/en Gwn	'l		3	1			1

2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.			
	Primary en	ergy - Énergie (primaire - Energía	primaria						
Production - Production - Generación	5		11							
Imports - Importations - Importaciones										
Exports - Exportations - Exportaciones										
Stock - Stocks - Inventario (+/-)										
Supply - Approvisionnement - Oferta	5		11							
Differences - Ecarts - Diferencias										
Transforma	ation and losses	- Transformation	on et pertes - Trai	nsformación y	/ pérdidas					
Electricity - Électricité - Electrica	- 5		- 11							
CHP - Cogénération - Cogeneración										
Heat - Chaleur - Calor										
Charcoal - Charbon - Carbón										
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.										
Other - Autres - Otras										
Own use - Consomm. propre - Uso propio										
Distribution - Distribution - Distribución										
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final						
Total - Total										
Industry - Industrie - Industria										
Transport - Transporte										
Commerce - Commerce - Comercial										
Residential - Résidentiel - Residencial										
Other - Autres - Otros										
Consumption (electricity/heat inc	Consumption (electricity/heat included) - Consommation (électricité/chaleur inclus) - Consumo (electricidad/calor incluida)									
Total - Total	4		10							
Electricity - Électricité - Electrica	4		10							

Gross electricity and heat p	roduction - Producti	on brute d'élec	tricité et chaleur -	 Producción I 	bruta de electri	cidad y calor	
Electricity - Électricité - Electrica (in/en 0	GWh) 1		3				
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)							

Heat - Chaleur - Calor

Direct use - Utilisation directe - Uso directo

Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)

Micronesia (Federated States of)

	iels - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq. Granules/briq.	Charcoal Charbon	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Total			
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	TOLAI			
		Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía p	orimaria					
31							46			
31							46			
	<u> </u>									
	Transformation	on and losses - T	ransformation ef	t pertes - Trans		rdidas				
					15					
- 26				12			- 14			
	F	inal consumption	n - Consommati	on finale - Con	sumo final					
5				12	15		32			
					1		1			
					_		_			
1 4				2 10	2 12		5 26			
4				10	12		26			
Cons. (electricity/heat in	cluded) - Cons.	(électricité/chale	eur inclus) - Co	ns. (electricidad	/calor incluida)				
5				12			32			
							15			
5				12			16			
Elec	Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor									
							4			

	iels - Biocombustibl combustibles prima Liquid - Liquides		Pellets/briq. Granules/briq.	Charcoal Charbon	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Total
- Sólidos	- Líquidos	- Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	
		Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía _I	primaria		
31							46
31							46
	Transformation	on and losses - T	ransformation e	t pertes - Trans	formación y pé	rdidas	
					15		
- 26				12			- 14
- 20				12			- 14
					- 0		- 0
					- 1		- 1
	F	inal consumption	n - Consommati				
5				12	15		31
					1		1
1				2	2		5
4				10	12		26
					_		
Cons. (electricity/heat in	cluded) - Cons.	(électricité/chale	eur inclus) - Co	ns. (electricidad	/calor incluida)	
5				12			31
							15
5				12			16
5				IZ			וסו

Electricity+heat production - Production d'electricite+chaleur - Produccion de electricidad+calor									
							4		
							•		

Mongolia

		N. C I	Solar - Solair	e - Solar			Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	
	Primary ene	rgy - Énergie ı	orimaire - Energía	primaria			
Production - Production - Generación	307 о	1650 o	420 o				
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	307	1 650	420				
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transforma	ation and losses -	Transformation	on et pertes - Trar	nsformación y	/ pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 307 o	-1650 o	- 420 o				
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consumpt	tion - Consomi	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total - Total							
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial							
Residential - Résidentiel - Residencial							
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc	cluded) - Consom	mation (électi	icité/chaleur inclu	us) - Consum	o (electricidad/c	alor incluida)	
Total - Total - Total	297	1 594	406				
Electricity - Électricité - Electrica	297	1 594	406				
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo							

Gross electricity and heat produc	ction - Production	on brute d'élec	tricité et chaleur -	- Producción b	oruta de electric	idad y calor	
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	85	458	117				
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)							

2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Solar - Solaii Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
			orimaire - Energía	primaria			
Production - Production - Generación	315 o	1657 o	420 o				
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	315	1 657	420				
Differences - Ecarts - Diferencias							
			on et pertes - Trai	nsformación y	pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 315 o	-1657 o	- 420 o				
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consomi	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total							
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transport - Transporte							
Commerce - Commercial							
Residential - Résidentiel - Residencial							
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc	uded) - Conson	nmation (électr	icité/chaleur incl	us) - Consum	o (electricidad/o	calor incluida)	
Total - Total	311	1 640	416				
Electricity - Électricité - Electrica	311	1 640	416				
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo							

Gross electricity and heat produc	ction - Production	on brute d'élec	tricité et chaleur -	· Producción b	oruta de electric	idad y calor	
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	87	460	117				
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)							

Mongolia

	els - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq. Granules/brig.	Charcoal Charbon	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Total
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	Total
		Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía p	orimaria		
6 003 e							8 380
					566 o		566
					- 14 o		- 14
6 003					553		8 932
0				0	0		0
	Transformation	on and losses - T	ransformation e	t pertes - Trans	formación y péi	rdidas	
					2 377 o		
- 2 887 e				722 e			- 2 165
					710		
					- 310 o - 320 o		- 310 - 320
		l Final consumptio	n - Consommati	on finale - Con			- 320
3 116		mai consumptic	in - Consomman	722	2 296		6 134
3.10				/	1405 o		1 405
					94 0		94
					198 o		198
1972 e				722 e	575 o		3 269
1144 e					24 o		1 168
Cons. (electricity/heat in	cluded) - Cons.	(électricité/chale	eur inclus) - Co	ns. (electricidad,	/calor incluida)	
3 116				722			6 134
							2 296
3 116				722			3 838

Elec	Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor										
							660				

	els - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq.	Charcoal	Electricity	Heat	
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Granules/briq. Pellets/briq.	Charbon Carbón	Électricité Electrica	Chaleur Calor	Total
- 5011005	- Liquidos		ly - Énergie prim	aire - Energía r	orimaria Orimaria		
6 003 e		Trimary energ	2 Liter gie priin	and Energia	Jiiiiaia		8 395
					585 o		585
					- 8 0		- 8
6 003					577		8 972
0				0			0
	Transformation	on and losses - T	ransformation e	t pertes - Trans		rdidas	
					2 392 o		
- 2 887 e				722 e			- 2 165
- 2 667 e				722 e			- 2 103
					- 294 o		- 294
					- 304 o		- 304
	Ī	inal consumption	n - Consommati	on finale - Con	sumo final		
3 116				722	2 368		6 206
					1449 o		1 449
					97 o		97
					204 o		204
1972 e				722 e	593 o		3 286
1144 e		aladada Cara	(() 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	25 o	/	1 169
	electricity/heat in	ciuded) - Cons. ((electricité/chale		ns. (electricidad	/caior incluida)	6.006
3 116				722			6 206
							2 368
3 116				722			3 838
3 110				, , , ,			3 330

Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor										
							664			

Montenegro

		Wind	Solar - Solair	re - Solar			
2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Éolienne Eólica	Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
	Primary ene	ergy - Énergie	primaire - Energía	primaria			
Production - Production - Generación Imports - Importations - Importaciones Exports - Exportations - Exportaciones Stock - Stocks - Inventario (+/-)	5 212	1 135	29	8			
Supply - Approvisionnement - Oferta	5 212	1 135	29	8			
Differences - Ecarts - Diferencias	0 2.12	1.00					
Transforma	tion and losses -	- Transformati	on et pertes - Trai	nsformación y	pérdidas		1
Electricity - Électricité - Electrica CHP - Cogénération - Cogeneración Heat - Chaleur - Calor Charcoal - Charbon - Carbón Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq. Other - Autres - Otras Own use - Consomm. propre - Uso propio Distribution - Distribution - Distribución	- 5 212	- 1 135	- 29	nsumo final			
Total - Total - Total	I mar consump	CONSONI		8			1
Industry - Industrie - Industria Transport - Transport - Transporte Commerce - Commerce - Comercial Residential - Résidentiel - Residencial Other - Autres - Otros				8			
Consumption (electricity/heat inc					o (electricidad/c	alor incluida)	1
Total - Total Electricity - Électricité - Electrica Heat - Chaleur - Calor Direct use - Utilisation directe - Uso directo	4 365 4 365	951 951	24 24	8 8			

Gross electricity and heat produc	ction - Production	on brute d'élec	tricité et chaleur -	- Producción b	oruta de electric	cidad y calor	
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	1 448	315	8				
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)							

2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Solar - Solair Photovoltaic Photovoltaïque	Thermal Thermique	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
			Fotovoltaica	Térmica	Geoternica	Otras Ert	residuos ren.
			primaire - Energía				
Production - Production - Generación	5 881	1 063	25	8			
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	5 881	1 063	25	8			
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transforma	tion and losses	- Transformation	on et pertes - Trai	nsformación y	pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 5 881	- 1 063	- 25				
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total				8			
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial				8			
Residential - Résidentiel - Residencial							
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (électi	ricité/chaleur inclu	us) - Consum	(electricidad/o	alor incluida)	
Total - Total	5 233	946	23	8			
Electricity - Électricité - Electrica	5 233	946	23				
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo				8			

Gross electricity and heat produc	ction - Production	on brute d'élec	tricité et chaleur -	Producción b	oruta de electric	idad y calor	
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	1 634	295	7				
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)							

Montenegro

Biod	els - Biocombustibl combustibles prima	rios	Pellets/briq. Granules/brig.	Charcoal Charbon	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Total
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	
		Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía _I	orimaria		
8 512							14 897
0			32	12	11 190		11 234
- 5			- 1 206	- 0	- 11 041		- 12 252
8 508			- 1 174	12	149		13 879
10					4		13
	Transformation	on and losses - T	ransformation e	t pertes - Trans	sformación y pé	rdidas	
					6 376		
- 1 282				22			- 1 259
- 1 507			1 507				- 0
					- 273		- 273
					- 273 - 917		- 2/3 - 917
		inal consumption	n - Consommati	on finale - Con			317
5 729			333	35	5 340		11 444
374			7		1 318		1 699
					23		23
233			70	15	1 618		1944
5 098			256	20	2 337		7 711
24					43		67
Cons. (electricity/heat in	cluded) - Cons. ((électricité/chale	eur inclus) - Co	ns. (electricidad	/calor incluida)	
5 729			333	35			11 444
							5 340
5 729			333	35			6 104

Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor										
						1 771				

Biod	els - Biocombustibl combustibles prima	rios	Pellets/briq. Granules/brig.	Charcoal Charbon	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Total
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	i otal
		Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía p	orimaria		
8 512							15 490
0			32	12	2 422		2 466
- 5			- 1 206	- 0	- 1 910		- 3 121
8 508			- 1 174	12	512		14 835
10					- 20		- 11
	Transformation	on and losses - T	ransformation e	t pertes - Trans	formación y pé	rdidas	
					6 970		
- 1 282				22			- 1 259
- 1 507			1 507				- 0
					- 261		- 261
		inal consumptic	n Consommeti	on finals Con	- 999		- 999
5 729		-inai consumptic	on - Consommati 333	on finale - Con 35	6 202	<u> </u>	12 306
374			333 7	35	1 415		1796
3/4			,		42		42
233			70	15	2 084		2 410
5 098			256	20	2 614		7 988
24			200		46		70
	electricity/heat in	cluded) - Cons.	électricité/chale	eur inclus) - Co		/calor incluida)	, 0
5 729	,		333	35			12 306
							6 202
5 729			333	35			6 104

Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor										
							1 936			

Morocco

			Solar - Solair	e - Solar		011 55	
2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
	Primary ene	ergy - Énergie	primaire - Energía	primaria			
Production - Production - Generación Imports - Importations - Importaciones Exports - Exportations - Exportaciones Stock - Stocks - Inventario (+/-)	3 123	16 586	1 502	14 498			
Supply - Approvisionnement - Oferta	3 123	16 586	1502	14 498			
Differences - Ecarts - Diferencias	0 1.20	10 000	, 552				
	tion and losses -	- Transformati	on et pertes - Trai	nsformación y	pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica CHP - Cogénération - Cogeneración Heat - Chaleur - Calor Charcoal - Charbon - Carbón Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq. Other - Autres - Otras Own use - Consomm. propre - Uso propio Distribution - Distribution - Distribución	- 3 123	- 16 586	-1502	- 12 330			
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co		1		
Total - Total - Total Industry - Industrie - Industria Transport - Transport - Transporte Commerce - Commerce - Comercial Residential - Résidentiel - Residencial Other - Autres - Otros				2 168 542 1 626			
Consumption (electricity/heat inc				_ •	o (electricidad/c	alor incluida)	
Total - Total Electricity - Électricité - Electrica Heat - Chaleur - Calor Direct use - Utilisation directe - Uso directo	2 545 2 545	13 514 13 514	1 224 1 224	5 483 3 315 2 168			

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor									
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	868	4 607	417	1 130					
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)									

	Hydro/Marine	Wind	Solar - Solair		Geothermal	Other RE	Ren. waste
2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine	Éolienne	Photovoltaic Photovoltaïque	Thermal Thermique	Géothermique	Autres ER	Déchets ren.
	Hydro/Marina	Eólica	Fotovoltaica	Térmica	Geotérmica	Otras ER	Residuos ren.
	Primary ene	ergy - Énergie	primaire - Energía				
Production - Production - Generación	4 546	16 972	1 522	14 999			
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	4 546	16 972	1 522	14 999			
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transforma	tion and losses	- Transformati	on et pertes - Trai	nsformación y	pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 4 546	- 16 972	- 1 522	- 12 939			
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total				2 060			
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial				515			
Residential - Résidentiel - Residencial				1 545			
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (élect	ricité/chaleur incl	us) - Consum	o (electricidad/o	alor incluida)	
Total - Total	3 622	13 524	1 213	5 462			
Electricity - Électricité - Electrica	3 622	13 524	1 213	3 402			
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo				2 060			

Gross electricity and heat produc	ction - Production	n brute d'élec	tricité et chaleur -	 Producción l 	oruta de electric	idad y calor	
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	1 263	4 714	423	1 186			
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)							

Morocco

	uels - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq. Granules/brig.	Charcoal Charbon	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Total
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	Total
		Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía	primaria		
50 351		433					86 493
					560		560
					- 408		- 408
50 351		433			152		86 645
	Transformation	ı on and losses - T	ı Transformation e	t pertes - Trans	i sformación v péi	rdidas	
		- 433			25 424		- 8 550
- 2 082				624			- 1 457
					- 429		- 429
		 Final consumptic	n Concommati	ion finale. Con	- 4 432		- 4 432
48 270		rınai consumptic İ	l - Consommati	624	20 715		71 777
1364				024	6 899		8 263
1304					140		140
27 461				67	3 628		31 699
19 444				557	7 702		29 329
					2 345		2 345
Cons. (electricity/heat in	cluded) - Cons.	(électricité/chale	eur inclus) - Co	ns. (electricidad	/calor incluida)	
48 270		118		624			71 777
		118					20 715
48 270				624			51 062

Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor										
		40					7 062			

	els - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq.	Charcoal	Electricity	Heat	
Solids - Solides	Liquid - Liquides	Biogas - Biogaz	Granules/briq.	Charbon	Électricité	Chaleur	Total
- Sólidos	- Líquidos	- Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	
			y - Énergie prim	aire - Energía p	orimaria		
50 886		433					89 358
					357		357
					- 987		- 987
50 886		433			- 630		88 728
					- 0		- 0
	Transformation		ransformation e	t pertes - Trans		rdidas	
		- 433			27 455		- 8 958
- 2 061				618			- 1 443
					- 413		- 413
					- 4 535		- 4 535
		inal consumption	n - Consommati				
48 825				618	21 877		73 380
1 428					7 568		8 996
					224		224
27 624				71	3 994		32 203
19 773				547	7 784		29 650
			(() - 1 - 1 - 1 - (/ - 1 - 1		2 307	/	2 307
	electricity/heat in		(electricité/chale		ns. (electricidad	/calor incluida)	
48 825		115		618			73 380
		115					21 877
40.00-				616			
48 825				618			51 503

Elec	Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor									
		40					7 626			

Mozambique

	Llucius /Nauiss	Wind	Solar - Solaii	re - Solar	Caabbannad	Other RE	Dan waste
2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine	Éolienne	Photovoltaic	Thermal	Geothermal Géothermique	Autres ER	Ren. waste Déchets ren
2020 (11) (11 13)	Hydro/Marina	Eólica	Photovoltaïque	Thermique	Geotérmica	Otras ER	Residuos ren
			Fotovoltaica	Térmica			
		ergy - Energie	primaire - Energía	primaria			
Production - Production - Generación	14 896		6				
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	14 896		6				
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transforma	tion and losses	 Transformati 	on et pertes - Trai	nsformación y	/ pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 14 896		- 6				
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total							
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial							
Residential - Résidentiel - Residencial							
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (élect	ricité/chaleur incl	us) - Consum	o (electricidad/o	calor incluida)	
Total - Total	18 491		7				
Electricity - Électricité - Electrica	18 491		7				
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo							
Gross electricity and heat produ	ction - Production	on brute d'éle	ctricité et chaleur ·	- Producción	bruta de electric	cidad y calor	
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	4 138		2				
Heat - Chaleur - Calor (in/en T I)							

2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine	Wind Éolienne	Solar - Solair Photovoltaic Photovoltaïque	re - Solar Thermal Thermique	Geothermal Géothermique	Other RE Autres ER	Ren. waste Déchets ren.
	Hydro/Marina	Eólica	Fotovoltaica	Térmica	Geotérmica	Otras ER	Residuos ren.
	Primary ene	rgy - Énergie	primaire - Energía	primaria			
Production - Production - Generación	13 733		6				
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	13 733		6				
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transforma	tion and losses -	- Transformation	on et pertes - Trai	nsformación y	pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 13 733		- 6				
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total							
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transporte							
Commerce - Commercial							
Residential - Résidentiel - Residencial							
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc		nmation (élect	ricité/chaleur incl	us) - Consum	o (electricidad/o	calor incluida)	
Total - Total	17 290		7				
Electricity - Électricité - Electrica	17 290		7				
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo							

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor

Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)

Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)

Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)

Mozambique

•	els - Biocombustibl combustibles prima	•	Pellets/briq. Granules/briq.	Charcoal Charbon	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Total
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	Total
		Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía _I	primaria		
196 767		0					211 670
1				3	203		207
				- 37	- 4 529		- 4 566
196 767		0		- 34	- 4 326		207 310
		_		- 804			- 804
	Transformation	on and losses - T	ransformation et	pertes - Trans	formación y pé	rdidas	
					14 902		
- 588		- 0			221		- 367
- 17 895				8 100			- 9 794
- 1/ 895				8 100			- 9 /94
		inal consumption	n - Consommati	on finale - Con	sumo final		
178 285				7 262	18 773		204 320
6 529					15 640		22 169
					39		39
171 756				7 262	2 450		181 468
					644		644
	electricity/heat in	cluded) - Cons. ((électricité/chale		ns. (electricidad	/calor incluida)	
178 560				7 262			204 320
275							18 773
178 285				7 262			105 540
1/8 285				7 262			185 548

Elec	Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor									
61							4 201			

Biod	els - Biocombustibl combustibles prima	rios	Pellets/briq. Granules/briq.	Charcoal Charbon	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Total
Solids - Solides	Liquid - Liquides	Biogas - Biogaz	Pellets/brig.	Carbón	Electrica	Calor	Total
- Sólidos	- Líquidos	- Biogás	l 1y - Énergie prim	airo - Enorgía :	orimaria		
196 767		n ninary energ	ly - Ellergie priiti	alie - Ellergia p			210 507
190 707		O		1	225		210 307
'				- 26	- 4 177		- 4 203
				20	7 17 7		4 203
196 768		0		- 26	- 3 952		206 530
					- 11		- 11
	Transformation	on and losses - T	ransformation e	t pertes - Trans	formación y pé	rdidas	
					13 739		
- 588		- 0			221		- 367
- 17 895				8 100			- 9 794
			L				
470.007	<u> </u>	-inal consumptio	on - Consommati			T	
178 285				8 075	17 576		203 936
6 529					14 736		21 265
					517		517
171 756				8 075	1966		181 797
1/1 /30				8 0/3	358		358
Cons (l electricity/heat in	cluded) - Cons	l (électricité/chale	eur inclus) - Co		/calor incluida)	336
178 564	ciccuicity/fiedt iii	Cidaca, Colls.	Coloctificate) cridic	8 075	is. (cicculcidad	, caror incluida)	203 936
279				55.5			17 576
							5,0
178 285				8 075			186 360

Ele	Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor									
61 387										

Namibia

		N. C. 1	Solar - Solair	e - Solar		011 55	Ren. waste
2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Déchets ren. Residuos ren.
	Primary end	ergy - Énergie	primaire - Energía	primaria			
Production - Production - Generación	4 451	78	1 470	131			
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	4 451	78	1 470	131			
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transforma	tion and losses	- Transformati	on et pertes - Trai	nsformación y	pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 4 451	- 78	-1470				
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total				131			
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial				65			
Residential - Résidentiel - Residencial				65			
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (élect	ricité/chaleur incl	us) - Consum	o (electricidad/o	alor incluida)	
Total - Total - Total	10 067	176	3 325	131			
Electricity - Électricité - Electrica	10 067	176	3 325				
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo				131			

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor									
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	1 237	22	408						
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)									

2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Solar - Solair Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
			primaire - Energía				
Production - Production - Generación	4 426	78	1 305	131			
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	4 426	78	1 305	131			
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transforma	tion and losses	 Transformation 	on et pertes - Trar	nsformación y	pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 4 426	- 78	- 1 305				
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total				131			
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial				65			
Residential - Résidentiel - Residencial				65			
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (électi	ricité/chaleur inclu	ıs) - Consum	(electricidad/o	alor incluida)	
Total - Total	10 598	186	3 124	131			
Electricity - Électricité - Electrica	10 598	186	3 124				
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo				131			

Gross electricity and heat produc	tion - Production	n brute d'élect	tricité et chaleur -	 Producción l 	oruta de electric	idad y calor	
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	1 230	22	362				
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)							

Namibia

Bio	iels - Biocombustibl combustibles prima	rios	Pellets/briq. Granules/briq.	Charcoal Charbon	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Total
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	
		Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía _I	primaria		
24 063							30 193
13				37	9 222		9 272
- 177				- 5 865	- 1 603		- 7 645
23 899				- 5 828	7 620		31 820
					1 098		1 098
	Transformation	on and losses - T	ransformation e	t pertes - Trans	sformación y pé	rdidas	
- 2					6 000		- 2
- 17 510				7 927			- 9 584
					1147		1147
		inal consumption	n - Consommati	ion finalo - Con	- 1 147		- 1147
6 386			l - Consonninati	2 098	13 571		22 185
1 210				2 0 3 0	5 628		6 837
1 210					3 020		0 00,
776					2 206		3 047
4 400				2 098	5 737		12 301
Cons. (electricity/heat in	cluded) - Cons.	(électricité/chale	eur inclus) - Co	ns. (electricidad	/calor incluida)	
6 388				2 098			22 185
2							13 571
6 386				2 098			8 615

Elec	ctricity+heat prod	uction - Product	ion d'électricité	-chaleur - Prod	ucción de electr	icidad+calor	
0							1 667

Biod	els - Biocombustibl combustibles prima	rios	Pellets/briq. Granules/briq.	Charcoal Charbon	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Total
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	
3311433	Ziquidoo		y - Énergie prim	aire - Energía I	primaria		
22 097							28 036
15				4	9 718		9 738
- 63				- 4 999	- 1 164		- 6 226
22 049				- 4 995	8 554		31 548
22 049				- 4 993	448		448
	Transformation	n and losses - T	ransformation e	nertes - Trans		rdidas	440
- 2	Transferriation	1		portes mana	5 810	- Circuit	- 2
- 15 539				7 034			- 8 505
					- 901		001
		inal consumptic	on - Consommati	on finale - Con			- 901
6 508		mai consumptio	in - Consommati	2 040	13 910		22 588
1 210				2 040	5 768		6 978
795					2 261		3 121
4 503				2 040	5 881		12 489
	electricity/heat in	cluded) - Cons.	(électricité/chale		ns. (electricidad	/calor incluida)	
6 510				2 040			22 588
2							13 910
6 500				2.040			0.670
6 508				2 040			8 678

Elec	ctricity+heat prod	uction - Product	ion d'électricité	-chaleur - Prod	ucción de electr	icidad+calor	
0							1 614

Netherlands

			Solar - Solai	re - Solar		011 55	Day was be
2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
	Primary ene	rgy - Énergie	primaire - Energía	primaria			
Production - Production - Generación Imports - Importations - Importaciones Exports - Exportations - Exportaciones Stock - Stocks - Inventario (+/-)	166	55 221	31 555	1 176	6 185	13 110	35 028 5 556 - 1 739
Supply - Approvisionnement - Oferta	166	55 221	31 555	1 176	6 185	13 110	38 845
Differences - Ecarts - Diferencias	100	33 221	3,333	'''	0 103	15 116	30 043
Transforma	tion and losses	- Transformati	on et pertes - Trai	nsformación v	pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica CHP - Cogénération - Cogeneración Heat - Chaleur - Calor	- 166	- 55 221	- 31 555				- 37 011
Charcoal - Charbon - Carbón Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq. Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co				
Total - Total - Total Industry - Industrie - Industria Transport - Transport - Transporte Commerce - Commerce - Commercial				235	6 185	6 763	1834 1834
Residential - Résidentiel - Residencial Other - Autres - Otros				941	6 185	6 084 263	
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (élect	ricité/chaleur incl	us) - Consum	o (electricidad/c	alor incluida)	•
Total - Total - Total Electricity - Électricité - Electrica Heat - Chaleur - Calor	146 146	48 745 48 745	27 854 27 854	1176	6 185	13 110	14 291 6 969 5 488
Direct use - Utilisation directe - Uso directo				1 176	6 185	13 110	1834

Gross electricity and heat produc	ction - Production	on brute d'élec	tricité et chaleur -	· Producción b	oruta de electric	idad y calor	
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	46	15 339	8 765				2 193
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)							7 289

2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Solar - Solaiı Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
			orimaire - Energía				
Production - Production - Generación	267	41 429	19 442	1 180	5 564	10 883	32 153
Imports - Importations - Importaciones							8 034
Exports - Exportations - Exportaciones							- 1 707
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	267	41 429	19 442	1 180	5 564	10 883	38 480
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transforma	tion and losses -	 Transformation 	on et pertes - Trai	nsformación y	pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 267	- 41 429	- 19 442				
CHP - Cogénération - Cogeneración							- 36 643
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total				1 180	5 564	10 883	1 837
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transporte							
Commerce - Commercial				236		6 047	1 837
Residential - Résidentiel - Residencial				944		4 520	
Other - Autres - Otros					5 564	316	
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Consom	nmation (électi	icité/chaleur incl	us) - Consum	o (electricidad/o	calor incluida)	
Total - Total	240	37 269	17 490	1 180	5 564	10 883	14 184
Electricity - Électricité - Electrica	240	37 269	17 490				6 741
Heat - Chaleur - Calor							5 605
Direct use - Utilisation directe - Uso directo				1 180	5 564	10 883	1837

Gross electricity and heat produc	ction - Production	on brute d'élec	tricité et chaleur ·	 Producción b 	ruta de electri	cidad y calor	
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	74	11 508	5 401				2 082
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)							7 317

Netherlands

•	els - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq. Granules/brig.	Charcoal Charbon	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Total
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	IOLAI
		Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía _I	orimaria		
64 105	74 432	17 404					298 382
3 301	13 983		38 680	270	19 011		80 801
- 7 716	- 55 122		- 4 091		- 21 568		- 90 236
	2 282						2 282
59 691	35 574	17 404	34 589	270	- 2 557		291 229
	- 10 088	- 222			1 192		- 9 118
	Transformation	on and losses - T	ransformation e	t pertes - Trans	formación y pé	rdidas	
- 3 554		- 172	- 5 569		90 635		- 5 602
- 19 997		- 4 830	- 31 331		28 158	17 181	- 47 830
- 4 641		- 1				3 964	- 677
- 5 526			5 526				0
					- 8 006	- 3 542	- 11 547
					- 4 562	- 1 682	- 6 244
		inal consumption	n - Consommati	on finale - Con	sumo final		
25 973	25 486	12 180	3 215	270	104 860	15 921	210 211
2 261	1 987	1 899	1 031		34 079	11 202	52 460
	22 118				2 082		24 201
2 565	386	1 624	1 169		34 532	1 857	50 965
14 883			1 015	270	23 695	2 317	49 205
6 263	995	8 656			10 473	545	33 380
Cons. (electricity/heat in	cluded) - Cons.	(électricité/chale	eur inclus) - Co	ns. (electricidad	/calor incluida)	
54 482	25 486	15 250	3 215	270			210 211
18 382		2 764					104 860
10 127		306					15 921
25 973	25 486	12 180	3 215	270			89 429

Elec	ctricity+heat produc	ction - Product	ion d'électricité+	chaleur - Prod	ucción de electr	icidad+calor	
5 785		870					32 998
13 449		406					21 145

Total	Heat Chaleur	Electricity Électricité	Charcoal Charbon	Pellets/briq. Granules/brig.		els - Biocombustibl combustibles prima	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
TOLAI	Calor	Electrica	Carbón	Pellets/brig.	Biogas - Biogaz	Liquid - Liquides	Solids - Solides
	Caloi				- Biogás	- Líquidos	- Sólidos
		orimaria	aire - Energía p	y - Énergie prim			
260 637					14 913	74 501	60 306
46 667		13 798	270	15 501		9 064	
- 77 376		- 13 220		- 3 826		- 51 672	- 6 951
314						314	
230 242		578	270	11 675	14 913	32 206	53 354
- 976		839			281	<i>- 2 096</i>	
	rdidas	formación y pé	t pertes - Trans	ransformation e	on and losses - T	Transformation	
- 3 285		63 149		- 2 058	- 188		- 3 050
- 35 995	15 930	18 921		- 11 687	- 5 197		- 17 318
- 445	2 348				- 1		- 2 792
0				5 285			- 5 285
- 9 174	- 2 939	- 6 235					
- 4 758	- 1 337	- 3 421					
		sumo final	on finale - Con	n - Consommati	inal consumption	F	-
175 608	14 002	73 830	270	3 215	9 808	30 110	24 910
41 566	10 031	23 949		1 080	1 614	2 691	2 200
27 288		1 460				25 829	
39 834	1 588	24 723		1 119	1 599	406	2 279
39 496	1 935	15 818	270	1 015			14 993
27 424	447	7 881			6 594	1 185	5 437
	/calor incluida)	ns. (electricidad	eur inclus) - Co	(électricité/chale	cluded) - Cons.	electricity/heat in	Cons. (
175 608			270	3 215	12 992	30 110	42 211
73 830					2 899		9 190
14 002					285		8 111
87 777			270	3 215	9 808	30 110	24 910

Elec	tricity+heat produ	iction - Producti	ion d'électricité+	<u>chaleur - Prod</u>	<u>ucción de electr</u>	icidad+calor	
2 838		895					22 797
10 588		372					18 278

New Caledonia

		Wind	Solar - Solaii	re - Solar		Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Éolienne Eólica	Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica		
	Primary ene	rgy - Énergie	primaire - Energía	primaria			
Production - Production - Generación	1 098	175	542	85			
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	1 098	175	542	85			
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transforma	ation and losses	- Transformati	on et pertes - Trai	nsformación y	/ pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 1 098	- 175	- 542				
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total				85			
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial							
Residential - Résidentiel - Residencial				85			
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (élect	ricité/chaleur incl	us) - Consum	o (electricidad/o	alor incluida)	•
Total - Total	1 075	171	531	85			
Electricity - Électricité - Electrica	1 075	171	531				
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo				85			

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor										
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	305	49	150							
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)										

2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Solar - Solair Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaïca orimaire - Energía	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
Production - Production - Generación	1 025	204	A18	primaria 85	<u> </u>		I
	1 025	204	418	85			
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)	1.005	204	410	0.5			
Supply - Approvisionnement - Oferta	1 025	204	418	85			
Differences - Ecarts - Diferencias							
			on et pertes - Trar	nstormacion y	perdidas		ı
Electricity - Électricité - Electrica	- 1 025	- 204	- 418				
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total				85			
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial							
Residential - Résidentiel - Residencial				85			
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (électi	ricité/chaleur inclu	us) - Consum	(electricidad/o	alor incluida)	
Total - Total - Total	1 007	200	410	85			
Electricity - Électricité - Electrica	1 007	200	410				
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo				85			

Gross electricity and heat produc	Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor											
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	285	57	116									
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)												

New Caledonia

	els - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq. Granules/brig.	Charcoal Charbon	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Total
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	Total
		Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía _I	primaria		
148	4						2 052
				1			1
				- 0			- 0
148	4			1			2 053
140	-			•			2 033
	Transformation	on and losses - T	ransformation e	pertes - Trans	sformación y péi	rdidas	
	- 4				1 816		- 3
45				20			
- 45				20			- 25
					- 37		- 37
	ı	inal consumption	n - Consommati	on finale - Con	sumo final		
103				21	1 779		1 988
					1 408		1 408
15				-	207		
15 87				3 18	203 169		221 359
87				18	109		339
Cons. (electricity/heat in	cluded) - Cons.	(électricité/chale	eur inclus) - Co	ns. (electricidad	/calor incluida)	
103	1		Ì	21			1 988
	1						1 779
103				21			209

Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor										
0							504			

	els - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq.	Charcoal	Electricity	Heat	
Solids - Solides	Liquid - Liquides	Biogas - Biogaz	Granules/briq. Pellets/briq.	Charbon Carbón	Électricité Electrica	Chaleur Calor	Total
- Sólidos	- Líquidos	- Biogás				Caloi	
		Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía _I	orimaria		
147	6						1 885
				1			1
				- 0			- 0
	_			_			
147	6			1			1 886
	Transformati	n and lacese. T	ransformation e	t nortos - Trons	formación v ná	rdidos	
		on and losses - I	ransformation e	t pertes - Trans		raidas	4
	- 6				1 649		- 4
- 44				20			- 24
- 44				20			- 24
					- 30		- 30
		inal consumption	n - Consommati	on finale - Con			
103				21	1 619		1828
					1 288		1 288
15				3	185		203
87				18	147		337
Cons. (electricity/heat in	cluded) - Cons.	(électricité/chale	eur inclus) - Co	ns. (electricidad	/calor incluida)	
103	2			21			1 828
	2						1 619
103				21			209

	Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor											
1								458				

New Zealand

			Solar - Solair	re - Solar			
2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
	Primary ene	rgy - Énergie	primaire - Energía	primaria			
Production - Production - Generación	87 358	8 298	576	364	200 690		
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	87 358	8 298	576	364	200 690		
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transforma	tion and losses -	 Transformation 	on et pertes - Trai	nsformación y	pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 87 358	- 8 298	- 576		- 191 509		
CHP - Cogénération - Cogeneración					- 1 412		
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total				364	7 770		
Industry - Industrie - Industria					4 738		
Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial					2 378		
Residential - Résidentiel - Residencial				364	209		
Other - Autres - Otros					445		
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Consom	nmation (élect	ricité/chaleur incli	us) - Consum	o (electricidad/c	alor incluida)	
Total - Total	77 644	7 375	512	364	34 339		
Electricity - Électricité - Electrica	77 644	7 375	512		26 570		
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo				364	7 770		

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor									
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	24 266	2 305	160		8 304				
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)									

2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Solar - Solair Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaïca orimaire - Energía	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
Production - Production - Generación	92 146	8 118	461	364	195 693		
Imports - Importations - Importaciones	92 146	0 110	401	364	195 693		
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	92 146	8 118	461	364	195 693		
Differences - Ecarts - Diferencias	32 140	0 110	401	304	193 093		
	tion and losses .	Transformation	ı on et pertes - Trar	l osformación v	l nárdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 92 146	- 8 118	- 461		- 186 335		
CHP - Cogénération - Cogeneración	32 140	0 110	401		- 1 425		
Heat - Chaleur - Calor					25		
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/brig Granules/brig Pellets/brig.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm, propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total				364	7 933		
Industry - Industrie - Industria					4 783		
Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial					2 496		
Residential - Résidentiel - Residencial				364	209		
Other - Autres - Otros					445		
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (électi	ricité/chaleur inclu	us) - Consumo	(electricidad/o	alor incluida)	
Total - Total	80 814	7 120	404	364	34 016		
Electricity - Électricité - Electrica	80 814	7 120	404		26 083		
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo				364	7 933		

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor										
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	25 596	2 255	128		8 261					
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)										

New Zealand

	els - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq. Granules/brig.	Charcoal Charbon	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Total
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	Total
		Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía _I	primaria		
48 663		3 797					349 746
96	321			2 741			3 158
48 759	321	3 797		2 741			352 904
	T				535		535
	Iransformatio	on and losses - T	ransformation e	pertes - Trans		raidas	167.600
21 567		- 2 683			126 724		- 163 699
- 21 567		- 804			2 223		- 21 559
					- 6 316		- 6 316
					- 8 558		- 8 558
	ı	inal consumption	n - Consommati	on finale - Con	sumo final		
27 192	321	310		2 741	114 608		153 306
19 654		50			40 808		65 251
	321				290		612
		260			26 412		29 050
7 537				2 741	37 459		48 310
					9 638		10 083
	electricity/heat in		(électricité/chale		ns. (electricidad	/calor incluida)	
28 765	321	1 245		2 741			153 306
1 573		934					114 608
27 192	321	310		2 741			38 698

Elec	Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor									
492		292					35 819			

	els - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq.	Charcoal	Electricity	Heat	
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Granules/briq. Pellets/briq.	Charbon Carbón	Électricité Electrica	Chaleur Calor	Total
3311433	Ziquiuos		y - Énergie prim	aire - Energía i	orimaria		
43 419		3 281					343 481
	178			2 741			2 919
	- 7						- 7
43 419	171	3 281		2 741			346 393
	132				- <i>7</i> 99		- 667
	Transformation	on and losses - T	ransformation e	t pertes - Trans	formación y pé	rdidas	
		- 2 238			131 033		- 158 265
- 3 313		- 744			2 280		- 3 202
					- 6 735		- 6 735
					- 8 860		- 8 860
	F	inal consumption	on - Consommati	on finale - Con	sumo final		
40 106	303	299		2 741	116 918		168 664
34 283		45			41 649		80 760
	303				323		626
		253			28 111		30 860
5 823				2 741	37 356		46 493
		1			9 480		9 926
Cons. (electricity/heat in	cluded) - Cons.	<u>(électricité/chale</u>	eur inclus) - Co	ns. (electricidad	/calor incluida)	
41 702	303	1 201		2 741			168 664
1 596		902					116 918
40 106	303	299		2 741			51 746

Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor										
505		286					37 031			

Nicaragua

	Harley (Marine) Miller		Solar - Solair	e - Solar		011 05	D
2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
	Primary ene	rgy - Énergie	primaire - Energía	primaria			
Production - Production - Generación	2 068	1 980	93		6 343		
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	2 068	1 980	93		6 343		
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transforma	ation and losses	- Transformati	on et pertes - Trai	nsformación y	/ pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 2 068	- 1 980	- 93		- 6 343		
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total							
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial							
Residential - Résidentiel - Residencial							
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (élect	ricité/chaleur incl	us) - Consum	o (electricidad/o	alor incluida)	
Total - Total - Total	1 851	1 772	84		2 472		
Electricity - Électricité - Electrica	1 851	1772	84		2 472		
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo							

Gross electricity and heat product	tion - Production	on brute d'élec	tricité et chaleur -	· Producción bruta de electri	cidad y calor	
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	574	550	26	767		
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)						

			Solar - Solair	ro - Solar			
2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
	Primary ene	rgy - Énergie	primaire - Energía	primaria			
Production - Production - Generación	817	2 629	92		6 548		
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	817	2 629	92		6 548		
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transforma	tion and losses -	- Transformati	on et pertes - Trai	nsformación y	pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 817	- 2 629	- 92		- 6 548		
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total - Total							
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transport - Transporte							
Commerce - Commercial							
Residential - Résidentiel - Residencial							
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Consom	nmation (élect	ricité/chaleur incl	us) - Consum	o (electricidad/o	calor incluida)	
Total - Total	623	2 005	70		2 136		
Electricity - Électricité - Electrica	623	2 005	70		2 136		
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo							

Gross electricity and heat produc	ction - Production	on brute d'élec	tricité et chaleur -	· Producción b	oruta de electric	idad y calor	
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	227	730	26		778		
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)							

Nicaragua

•	iels - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq. Granules/brig.	Charcoal Charbon	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Total
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	Total
3311433	Erquiass	•	y - Énergie prim	aire - Energía I	primaria		
63 752		71					74 308
					2 693		2 693
					- 0		- 0
63 752		71			2 693		77 000
- 124					- 69		- 193
	Transformation	on and losses - T	ransformation e	t pertes - Trans	formación y pé	rdidas	
- 424					6 927		- 3 981
- 15 379		- 71			2 638		- 12 812
- 1 166				322			- 843
					1.051		1.051
					- 1 051 - 2 579		- 1 051 - 2 579
		l Final consumptic	n - Consommati	on finale - Con			- 2 3/9
46 660			in - Consomman	322	8 559		55 541
2 682				322	2 176		4 859
2 552					2 ., 0		-, 333
1 494				121	2 772		4 388
41 037				162	3 163		44 361
1 447				39	448		1 934
Cons. (electricity/heat in	cluded) - Cons.	(électricité/chale	eur inclus) - Co	ns. (electricidad	/calor incluida)	
49 021		21		322		_	55 541
2 361		21					8 559
46 660				322			46 982

Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor										
733		7					2 657			

	els - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq.	Charcoal	Electricity	Heat	
Solids - Solides	Liquid - Liquides	Biogas - Biogaz	Granules/briq.	Charbon	Électricité	Chaleur	Total
- Sólidos	- Líguidos	- Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	
		Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía _I	orimaria		
65 483		75					75 645
					889		889
					- 0		- 0
65 483		75			889		76 533
- 125				4	63		- 57
	Transformation	on and losses - T	ransformation e	t pertes - Trans	formación y pé	rdidas	
- 393					6 364		- 4 115
- 17 481		- 75			3 028		- 14 528
- 1 127				310			- 817
					- 978		- 978
					- 2 203		- 2 203
	F	inal consumption	n - Consommati	on finale - Con	sumo final		
46 358				314	7 163		53 835
2 680					1 725		4 405
1 494				121	2 443		4 059
40 735				163	2 569		43 467
1 449				29	426		1904
	electricity/heat in		(électricité/chale		ns. (electricidad	/calor incluida)	
48 667		19		314			53 835
2 309		19					7 163
46 358				314			46 672

Elec	Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor										
841		7					2 609				

Niger

		N. C. 1	Solar - Solaiı	re - Solar		011 57	
2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren Residuos rer
	Primary en	ergy - Énergie	primaire - Energ	gía primaria			
Production - Production - Generación			166				
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta			166				
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transform	ation and losses	s - Transforma	ation et pertes -	Transformaci	ón y pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica			- 166				
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consum	ption - Conso	mmation finale -	Consumo fin	al		
Total - Total							
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial							
Residential - Résidentiel - Residencial							
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat i	ncluded) - Cons	sommation (é	lectricité/chaleur	inclus) - Co	nsumo (electrio	idad/calor in	cluida)
Total - Total			376				
Electricity - Électricité - Electrica			376				
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo							
Gross electricity and heat pro		ction brute d'		leur - Produc	ción bruta de e	electricidad y	calor
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh			46				
Heat Chalaur Calar (in (an T.I)	1	1	1	1			1

2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Solar - Solaii Photovoltaic Photovoltaïque	re - Solar Thermal Thermique	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
			Fotovoltaica	Térmica	Geoternica	Ollas ER	Residuos feff.
	Primary en	ergy - Energie	primaire - Energ	gía primaria	1		
Production - Production - Generación			166				
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta			166				
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transform	ation and losses	s - Transforma	ation et pertes -	<u> Fransformaci</u>	ón y pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica			- 166				
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consum	otion - Consoi	mmation finale -	Consumo fin	al		
Total - Total - Total							
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial							
Residential - Résidentiel - Residencial							
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat i	ncluded) - Cons	ommation (é	lectricité/chaleur	inclus) - Coi	nsumo (electric	idad/calor ind	cluida)
Total - Total - Total			376				
Electricity - Électricité - Electrica			376				
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo							

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor

Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)

Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)

Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)

Niger

	iels - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq. Granules/brig.	Charcoal Charbon	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Total
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	rotar
		Primary energ	gy - Énergie pri	maire - Energi	a primaria		
137 249							137 415
				0	308		309
				- 6			- 6
137 249				- 6	308		137 718
					- 10		- 10
	Transformati	on and losses -	Transformation	et pertes - Ti	ransformación y	/ pérdidas	
					166		
- 54 046				24 465			- 29 581
					- 89		- 89
		inal consumpti	on - Consomma	tion finale - C			
83 203				24 460	376		108 038
					86		86
					72		72
83 203				24 460	215		107 878
					2		2
	electricity/heat	included) - Con	s. (électricité/c		- Cons. (electri	cidad/calor incl	
83 203				24 460			108 038
							376
83 203				24 460			107 663
							.0. 000

Elec	ctricity+heat pro	duction - Produ	iction d'électric	ité+chaleur - F	Producción de e	electricidad+cal	or
							46

	els - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq.	Charcoal	Electricity	Heat	
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Granules/briq. Pellets/briq.	Charbon Carbón	Électricité Electrica	Chaleur Calor	Total
3011003	Liquidos		ı gy - Énergie pri	maire - Energi	a primaria		
134 658		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	,				134 824
				0	308		309
				- 14			- 14
134 658				- 14	308		135 118
	Tuomofoumosti		Tuemeteumeetieu	at martas T	- 10		- 10
	i ranstormati	ion and losses -	Transformation	et pertes - 11		/ perdidas	
					166		
- 52 516				23 773			- 28 743
- 32 310				23773			- 20 / 43
					- 89		- 89
	ı	inal consumpti	on - Consomma	tion finale - C	onsumo final		
82 142				23 759	376		106 276
					105		105
					43		43
82 142				23 759	225		106 126
					2		2
	electricity/heat	included) - Con	s. (électricité/c		 Cons. (electri 	cidad/calor incl	
82 142				23 759			106 276
							376
00.145				07.756			105.00
82 142				23 759			105 901

Ele	Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor									
							46			

Nigeria

			Solar - Solaiı	re - Solar			
2020 (in /on T.I)	Hydro/Marine	Wind	Photovoltaic	Thermal	Geothermal	Other RE	Ren. waste
2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marina	Éolienne Eólica	Photovoltaïque	Thermique	Géothermique Geotérmica	Autres ER Otras ER	Déchets ren. Residuos ren.
	Tiyuro/ Marina	Lonca	Fotovoltaica	Térmica	Geoternica	Ottas ER	Residuos feff.
	Primary end	ergy - Énergie	primaire - Ener	gía primaria			
Production - Production - Generación	29 625		151				
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	29 625		151				
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transforma	tion and losses	- Transforma	tion et pertes -	Transformac	ión y pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 29 625		- 151				
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución	Final	tion Common	anakian finala	Compound of the			
Total Total Total	rınaı consump	uon - Consor	nmation finale -	Consumo fir	iai		1
Total - Total - Total							1
Industry - Industrie - Industria							1
Transport - Transport - Transporte Commerce - Commerce - Comercial							1
Residential - Résidentiel - Residencial							1
Other - Autres - Otros Consumption (electricity/heat in	l Included) - Conn	ommation (4)	ectricité/chaleur	inclus) - Co	nsumo (electri	cidad/calor i	l ncluida)
Total - Total - Total	20 754	ommation (ei	106	llicius) - Co	lisumo (electri		lciulua)
Electricity - Électricité - Electrica	20 754		106				
Heat - Chaleur - Calor	20 754		100				
Direct use - Utilisation directe - Uso directo							
Direct use Offisation uncete Oso unceto				l		l	
Gross electricity and heat prod	uction - Produc	ction brute d'e	électricité et cha	leur - Produ	cción bruta de	electricidad v	/ calor
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh			42				
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)							
			I.	ı		I.	
			Solar - Solair	ro Color			
	11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 A C	Joidi Joidii	e - 30iai	C 11 1	OH DE	D
2019 (in /on T I)	Hydro/Marine	Wind	Photovoltaic	Thermal	Geothermal	Other RE	Ren. waste
2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine	Éolienne	Photovoltaic Photovoltaïque	Thermal Thermique	Géothermique	Autres ER	Déchets ren.
2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marina	Éolienne Eólica	Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica			
	Hydro/Marine Hydro/Marina Primary ene	Éolienne Eólica	Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica primaire - Ener	Thermal Thermique Térmica	Géothermique	Autres ER	Déchets ren.
Production - Production - Generación	Hydro/Marine Hydro/Marina	Éolienne Eólica	Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Géothermique	Autres ER	Déchets ren.
Production - Production - Generación Imports - Importations - Importaciones	Hydro/Marine Hydro/Marina Primary ene	Éolienne Eólica	Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica primaire - Ener	Thermal Thermique Térmica	Géothermique	Autres ER	Déchets ren.
Production - Production - Generación Imports - Importations - Importaciones Exports - Exportations - Exportaciones	Hydro/Marine Hydro/Marina Primary ene	Éolienne Eólica	Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica primaire - Ener	Thermal Thermique Térmica	Géothermique	Autres ER	Déchets ren.
Production - Production - Generación Imports - Importations - Importaciones Exports - Exportations - Exportaciones Stock - Stocks - Inventario (+/-)	Hydro/Marine Hydro/Marina Primary end 30 359	Éolienne Eólica	Photovoltaic Photovoltaique Fotovoltaica primaire - Ener	Thermal Thermique Térmica	Géothermique	Autres ER	Déchets ren.
Production - Production - Generación Imports - Importations - Importaciones Exports - Exportations - Exportaciones Stock - Stocks - Inventario (+/-) Supply - Approvisionnement - Oferta	Hydro/Marine Hydro/Marina Primary ene	Éolienne Eólica	Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica primaire - Ener	Thermal Thermique Térmica	Géothermique	Autres ER	Déchets ren.
Production - Production - Generación Imports - Importations - Importaciones Exports - Exportations - Exportaciones Stock - Stocks - Inventario (+/-) Supply - Approvisionnement - Oferta Differences - Ecarts - Diferencias	Hydro/Marine Hydro/Marina Primary ene 30 359 30 359	Éolienne Eólica ergy - Énergie	Photovoltaic Photovoltaique Fotovoltaica primaire - Ener 149	Thermal Thermique Térmica g ía primaria	Géothermique Geotérmica	Autres ER	Déchets ren.
Production - Production - Generación Imports - Importations - Importaciones Exports - Exportations - Exportaciones Stock - Stocks - Inventario (+/-) Supply - Approvisionnement - Oferta Differences - Ecarts - Diferencias	Hydro/Marine Hydro/Marina Primary ene 30 359 30 359 ition and losses	Éolienne Eólica ergy - Énergie	Photovoltaic Photovoltaique Fotovoltaica primaire - Ener 149 149 tion et pertes -	Thermal Thermique Térmica g ía primaria	Géothermique Geotérmica	Autres ER	Déchets ren.
Production - Production - Generación Imports - Importations - Importaciones Exports - Exportations - Exportaciones Stock - Stocks - Inventario (+/-) Supply - Approvisionnement - Oferta Differences - Ecarts - Diferencias Transforma Electricity - Électricité - Electrica	Hydro/Marine Hydro/Marina Primary ene 30 359 30 359	Éolienne Eólica ergy - Énergie	Photovoltaic Photovoltaique Fotovoltaica primaire - Ener 149	Thermal Thermique Térmica g ía primaria	Géothermique Geotérmica	Autres ER	Déchets ren.
Production - Production - Generación Imports - Importations - Importaciones Exports - Exportations - Exportaciones Stock - Stocks - Inventario (+/-) Supply - Approvisionnement - Oferta Differences - Ecarts - Diferencias Transforma Electricity - Électricité - Electrica CHP - Cogénération - Cogeneración	Hydro/Marine Hydro/Marina Primary ene 30 359 30 359 ition and losses	Éolienne Eólica ergy - Énergie	Photovoltaic Photovoltaique Fotovoltaica primaire - Ener 149 149 tion et pertes -	Thermal Thermique Térmica g ía primaria	Géothermique Geotérmica	Autres ER	Déchets ren.
Production - Production - Generación Imports - Importations - Importaciones Exports - Exportations - Exportaciones Stock - Stocks - Inventario (+/-) Supply - Approvisionnement - Oferta Differences - Ecarts - Diferencias Transforma Electricity - Électricité - Electrica CHP - Cogénération - Cogeneración Heat - Chaleur - Calor	Hydro/Marine Hydro/Marina Primary ene 30 359 30 359 ition and losses	Éolienne Eólica ergy - Énergie	Photovoltaic Photovoltaique Fotovoltaica primaire - Ener 149 149 tion et pertes -	Thermal Thermique Térmica g ía primaria	Géothermique Geotérmica	Autres ER	Déchets ren.
Production - Production - Generación Imports - Importations - Importaciones Exports - Exportations - Exportaciones Stock - Stocks - Inventario (+/-) Supply - Approvisionnement - Oferta Differences - Ecarts - Diferencias Transforma Electricity - Électricité - Electrica CHP - Cogénération - Cogeneración Heat - Chaleur - Calor Charcoal - Charbon - Carbón	Hydro/Marine Hydro/Marina Primary ene 30 359 30 359 ition and losses	Éolienne Eólica ergy - Énergie	Photovoltaic Photovoltaique Fotovoltaica primaire - Ener 149 149 tion et pertes -	Thermal Thermique Térmica g ía primaria	Géothermique Geotérmica	Autres ER	Déchets ren.
Production - Production - Generación Imports - Importations - Importaciones Exports - Exportations - Exportaciones Stock - Stocks - Inventario (+/-) Supply - Approvisionnement - Oferta Differences - Ecarts - Diferencias Transforma Electricity - Électricité - Electrica CHP - Cogénération - Cogeneración Heat - Chaleur - Calor Charcoal - Charbon - Carbón Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.	Hydro/Marine Hydro/Marina Primary ene 30 359 30 359 ition and losses	Éolienne Eólica ergy - Énergie	Photovoltaic Photovoltaique Fotovoltaica primaire - Ener 149 149 tion et pertes -	Thermal Thermique Térmica g ía primaria	Géothermique Geotérmica	Autres ER	Déchets ren.
Production - Production - Generación Imports - Importations - Importaciones Exports - Exportations - Exportaciones Stock - Stocks - Inventario (+/-) Supply - Approvisionnement - Oferta Differences - Ecarts - Diferencias Transforma Electricity - Électricité - Electrica CHP - Cogénération - Cogeneración Heat - Chaleur - Calor Charcoal - Charbon - Carbón Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq. Other - Autres - Otras	Hydro/Marine Hydro/Marina Primary ene 30 359 30 359 ition and losses	Éolienne Eólica ergy - Énergie	Photovoltaic Photovoltaique Fotovoltaica primaire - Ener 149 149 tion et pertes -	Thermal Thermique Térmica g ía primaria	Géothermique Geotérmica	Autres ER	Déchets ren.
Production - Production - Generación Imports - Importations - Importaciones Exports - Exportations - Exportaciones Stock - Stocks - Inventario (+/-) Supply - Approvisionnement - Oferta Differences - Ecarts - Diferencias Transforma Electricity - Électricité - Electrica CHP - Cogénération - Cogeneración Heat - Chaleur - Calor Charcoal - Charbon - Carbón Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq. Other - Autres - Otras Own use - Consomm. propre - Uso propio	Hydro/Marine Hydro/Marina Primary ene 30 359 30 359 ition and losses	Éolienne Eólica ergy - Énergie	Photovoltaic Photovoltaique Fotovoltaica primaire - Ener 149 149 tion et pertes -	Thermal Thermique Térmica g ía primaria	Géothermique Geotérmica	Autres ER	Déchets ren.
Production - Production - Generación Imports - Importations - Importaciones Exports - Exportations - Exportaciones Stock - Stocks - Inventario (+/-) Supply - Approvisionnement - Oferta Differences - Ecarts - Diferencias Transforma Electricity - Électricité - Electrica CHP - Cogénération - Cogeneración Heat - Chaleur - Calor Charcoal - Charbon - Carbón Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq. Other - Autres - Otras	Hydro/Marine Hydro/Marina Primary end 30 359 30 359 Ition and losses - 30 359	Éolienne Eólica ergy - Énergie	Photovoltaic Photovoltaique Fotovoltaica primaire - Energia 149 149 149 - 149	Thermal Thermique Térmica gla primaria	Géothermique Geotérmica	Autres ER	Déchets ren.
Production - Production - Generación Imports - Importations - Importaciones Exports - Exportations - Exportaciones Stock - Stocks - Inventario (+/-) Supply - Approvisionnement - Oferta Differences - Ecarts - Diferencias Transforma Electricity - Électricité - Electrica CHP - Cogénération - Cogeneración Heat - Chaleur - Calor Charcoal - Charbon - Carbón Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq. Other - Autres - Otras Own use - Consomm. propre - Uso propio Distribution - Distribution - Distribución	Hydro/Marine Hydro/Marina Primary end 30 359 30 359 Ition and losses - 30 359	Éolienne Eólica ergy - Énergie	Photovoltaic Photovoltaique Fotovoltaica primaire - Ener 149 149 tion et pertes -	Thermal Thermique Térmica gla primaria	Géothermique Geotérmica	Autres ER	Déchets ren.
Production - Production - Generación Imports - Importations - Importaciones Exports - Exportations - Exportaciones Stock - Stocks - Inventario (+/-) Supply - Approvisionnement - Oferta Differences - Ecarts - Diferencias Transforma Electricity - Électricité - Electrica CHP - Cogénération - Cogeneración Heat - Chaleur - Calor Charcoal - Charbon - Carbón Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq. Other - Autres - Otras Own use - Consomm. propre - Uso propio Distribution - Distribution - Distribución	Hydro/Marine Hydro/Marina Primary end 30 359 30 359 Ition and losses - 30 359	Éolienne Eólica ergy - Énergie	Photovoltaic Photovoltaique Fotovoltaica primaire - Energia 149 149 149 - 149	Thermal Thermique Térmica gla primaria	Géothermique Geotérmica	Autres ER	Déchets ren.
Production - Production - Generación Imports - Importations - Importaciones Exports - Exportations - Exportaciones Stock - Stocks - Inventario (+/-) Supply - Approvisionnement - Oferta Differences - Ecarts - Diferencias Transforma Electricity - Électricité - Electrica CHP - Cogénération - Cogeneración Heat - Chaleur - Calor Charcoal - Charbon - Carbón Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq. Other - Autres - Otras Own use - Consomm. propre - Uso propio Distribution - Distribution - Distribución Total - Total - Total Industry - Industria - Industria	Hydro/Marine Hydro/Marina Primary end 30 359 30 359 Ition and losses - 30 359	Éolienne Eólica ergy - Énergie	Photovoltaic Photovoltaique Fotovoltaica primaire - Energia 149 149 149 - 149	Thermal Thermique Térmica gla primaria	Géothermique Geotérmica	Autres ER	Déchets ren.
Production - Production - Generación Imports - Importations - Importaciones Exports - Exportations - Exportaciones Stock - Stocks - Inventario (+/-) Supply - Approvisionnement - Oferta Differences - Ecarts - Diferencias Transforma Electricity - Électricité - Electrica CHP - Cogénération - Cogeneración Heat - Chaleur - Calor Charcoal - Charbon - Carbón Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq. Other - Autres - Otras Own use - Consomm. propre - Uso propio Distribution - Distribution - Distribución Total - Total - Total Industry - Industrie - Industria Transport - Transporte	Hydro/Marine Hydro/Marina Primary end 30 359 30 359 Ition and losses - 30 359	Éolienne Eólica ergy - Énergie	Photovoltaic Photovoltaique Fotovoltaica primaire - Energia 149 149 149 - 149	Thermal Thermique Térmica gla primaria	Géothermique Geotérmica	Autres ER	Déchets ren.
Production - Production - Generación Imports - Importations - Importaciones Exports - Exportations - Exportaciones Stock - Stocks - Inventario (+/-) Supply - Approvisionnement - Oferta Differences - Ecarts - Diferencias Transforma Electricity - Électricité - Electrica CHP - Cogénération - Cogeneración Heat - Chaleur - Calor Charcoal - Charbon - Carbón Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq. Other - Autres - Otras Own use - Consomm. propre - Uso propio Distribution - Distribution - Distribución Total - Total - Total Industry - Industria - Industria	Hydro/Marine Hydro/Marina Primary end 30 359 30 359 Ition and losses - 30 359	Éolienne Eólica ergy - Énergie	Photovoltaic Photovoltaique Fotovoltaica primaire - Energia 149 149 149 - 149	Thermal Thermique Térmica gla primaria	Géothermique Geotérmica	Autres ER	Déchets ren.
Production - Production - Generación Imports - Importations - Importaciones Exports - Exportations - Exportaciones Stock - Stocks - Inventario (+/-) Supply - Approvisionnement - Oferta Differences - Ecarts - Diferencias Transforma Electricity - Électricité - Electrica CHP - Cogénération - Cogeneración Heat - Chaleur - Calor Charcoal - Charbon - Carbón Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq. Other - Autres - Otras Own use - Consomm. propre - Uso propio Distribution - Distribution - Distribución Total - Total - Total Industry - Industrie - Industria Transport - Transporte Commerce - Commerce - Comercial	Hydro/Marine Hydro/Marina Primary end 30 359 30 359 Ition and losses - 30 359	Éolienne Eólica ergy - Énergie	Photovoltaic Photovoltaique Fotovoltaica primaire - Energia 149 149 149 - 149	Thermal Thermique Térmica gla primaria	Géothermique Geotérmica	Autres ER	Déchets ren.
Production - Production - Generación Imports - Importations - Importaciones Exports - Exportations - Exportaciones Stock - Stocks - Inventario (+/-) Supply - Approvisionnement - Oferta Differences - Ecarts - Diferencias Transforma Electricity - Électricité - Electrica CHP - Cogénération - Cogeneración Heat - Chaleur - Calor Charcoal - Charbon - Carbón Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq. Other - Autres - Otras Own use - Consomm. propre - Uso propio Distribution - Distribution - Distribución Total - Total - Total Industry - Industria - Industria Transport - Transport - Transporte Commerce - Commerce - Comercial Residential - Résidentiel - Residencial Other - Autres - Otros	Hydro/Marine Hydro/Marina Primary end 30 359 30 359 Ition and losses - 30 359 Final consump	Éolienne Eólica ergy - Énergie : - Transforma	Photovoltaic Photovoltaique Fotovoltaica Primaire - Energy 149 149 tion et pertes 149 nmation finale -	Thermal Thermique Térmica gla primaria Transformac Consumo fir	Géothermique Geotérmica ión y pérdidas	Autres ER Otras ER	Déchets ren. Residuos ren.
Production - Production - Generación Imports - Importations - Importaciones Exports - Exportations - Exportaciones Stock - Stocks - Inventario (+/-) Supply - Approvisionnement - Oferta Differences - Ecarts - Diferencias Transforma Electricity - Électricité - Electrica CHP - Cogénération - Cogeneración Heat - Chaleur - Calor Charcoal - Charbon - Carbón Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq. Other - Autres - Otras Own use - Consomm. propre - Uso propio Distribution - Distribution - Distribución Total - Total - Total Industry - Industrie - Industria Transport - Transport - Transporte Commerce - Commerce - Comercial Residential - Résidentiel - Residencial	Hydro/Marine Hydro/Marina Primary end 30 359 30 359 Ition and losses - 30 359 Final consump	Éolienne Eólica ergy - Énergie : - Transforma	Photovoltaic Photovoltaique Fotovoltaica Primaire - Energy 149 149 tion et pertes 149 nmation finale -	Thermal Thermique Térmica gla primaria Transformac Consumo fir	Géothermique Geotérmica ión y pérdidas	Autres ER Otras ER	Déchets ren. Residuos ren.
Production - Production - Generación Imports - Importations - Importaciones Exports - Exportations - Exportaciones Stock - Stocks - Inventario (+/-) Supply - Approvisionnement - Oferta Differences - Ecarts - Diferencias Transforma Electricity - Électricité - Electrica CHP - Cogénération - Cogeneración Heat - Chaleur - Calor Charcoal - Charbon - Carbón Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq. Other - Autres - Otras Own use - Consomm. propre - Uso propio Distribution - Distribution - Distribución Total - Total - Total Industry - Industrie - Industria Transport - Transporte Commerce - Commerce - Comercial Residential - Résidentiel - Residencial Other - Autres - Otros Consumption (electricity/heat in	Hydro/Marine Hydro/Marina Primary end 30 359 30 359 Ition and losses - 30 359 Final consump	Éolienne Eólica ergy - Énergie : - Transforma	Photovoltaic Photovoltaique Fotovoltaica Primaire - Energy 149 149 tion et pertes 149 nmation finale -	Thermal Thermique Térmica gla primaria Transformac Consumo fir	Géothermique Geotérmica ión y pérdidas	Autres ER Otras ER	Déchets ren. Residuos ren.
Production - Production - Generación Imports - Importations - Importaciones Exports - Exportations - Exportaciones Stock - Stocks - Inventario (+/-) Supply - Approvisionnement - Oferta Differences - Ecarts - Diferencias Transforma Electricity - Électricité - Electrica CHP - Cogénération - Cogeneración Heat - Chaleur - Calor Charcoal - Charbon - Carbón Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq. Other - Autres - Otras Own use - Consomm. propre - Uso propio Distribution - Distribution - Distribución Total - Total - Total Industry - Industria - Industria Transport - Transport - Comercial Residential - Résidentiel - Residencial Other - Autres - Otros Consumption (electricity/heat in	Hydro/Marine Hydro/Marina Primary end 30 359 30 359 Ition and losses - 30 359 Final consump	Éolienne Eólica ergy - Énergie : - Transforma	Photovoltaic Photovoltaique Fotovoltaica Primaire - Energia 149 149 tion et pertes 149 nmation finale - ectricité/chaleur	Thermal Thermique Térmica gla primaria Transformac Consumo fir	Géothermique Geotérmica ión y pérdidas	Autres ER Otras ER	Déchets ren. Residuos ren.
Production - Production - Generación Imports - Importations - Importaciones Exports - Exportations - Exportaciones Stock - Stocks - Inventario (+/-) Supply - Approvisionnement - Oferta Differences - Ecarts - Diferencias Transforma Electricity - Électricité - Electrica CHP - Cogénération - Cogeneración Heat - Chaleur - Calor Charcoal - Charbon - Carbón Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq. Other - Autres - Otras Own use - Consomm. propre - Uso propio Distribution - Distribution - Distribución Total - Total - Total Industry - Industrie - Industria Transport - Transport - Transporte Commerce - Commerce - Comercial Residential - Résidentiel - Residencial Other - Autres - Otros Consumption (electricity/heat in Total - Total - Total	Hydro/Marine Hydro/Marina Primary end 30 359 30 359 Ition and losses - 30 359 Final consump	Éolienne Eólica ergy - Énergie : - Transforma	Photovoltaic Photovoltaique Fotovoltaica Primaire - Energia 149 149 tion et pertes 149 nmation finale - ectricité/chaleur	Thermal Thermique Térmica gla primaria Transformac Consumo fir	Géothermique Geotérmica ión y pérdidas	Autres ER Otras ER	Déchets ren. Residuos ren.
Production - Production - Generación Imports - Importations - Importaciones Exports - Exportations - Exportaciones Stock - Stocks - Inventario (+/-) Supply - Approvisionnement - Oferta Differences - Ecarts - Diferencias Transforma Electricity - Électricité - Electrica CHP - Cogénération - Cogeneración Heat - Chaleur - Calor Charcoal - Charbon - Carbón Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq. Other - Autres - Otras Own use - Consomm. propre - Uso propio Distribution - Distribution - Distribución Total - Total - Total Industry - Industrie - Industria Transport - Transport - Transporte Commerce - Commerce - Comercial Residential - Résidentiel - Residencial Other - Autres - Otros Consumption (electricity/heat in Total - Total - Total Electricity - Électricité - Electrica Heat - Chaleur - Calor	Hydro/Marine Hydro/Marina Primary end 30 359 30 359 Ition and losses - 30 359 Final consump	Éolienne Eólica ergy - Énergie : - Transforma	Photovoltaic Photovoltaique Fotovoltaica Primaire - Energia 149 149 tion et pertes 149 nmation finale -	Thermal Thermique Térmica gla primaria Transformac Consumo fir	Géothermique Geotérmica ión y pérdidas	Autres ER Otras ER	Déchets ren. Residuos ren.
Production - Production - Generación Imports - Importations - Importaciones Exports - Exportations - Exportaciones Stock - Stocks - Inventario (+/-) Supply - Approvisionnement - Oferta Differences - Ecarts - Diferencias Transforma Electricity - Électricité - Electrica CHP - Cogénération - Cogeneración Heat - Chaleur - Calor Charcoal - Charbon - Carbón Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq. Other - Autres - Otras Own use - Consomm. propre - Uso propio Distribution - Distribution - Distribución Total - Total - Total Industry - Industrie - Industria Transport - Transport - Transporte Commerce - Commerce - Comercial Residential - Résidentiel - Residencial Other - Autres - Otros Consumption (electricity/heat in Total - Total - Total Electricity - Électricité - Electrica Heat - Chaleur - Calor	Hydro/Marine Hydro/Marina Primary ene 30 359 30 359 Ition and losses - 30 359 Final consump cluded) - Cons 22 575 22 575	Éolienne Eólica ergy - Énergie s - Transforma	Photovoltaic Photovoltaique Fotovoltaica Primaire - Energia 149 149 tion et pertes 149 nmation finale - ectricité/chaleur 111 111	Thermal Thermique Térmica gía primaria Transformac Consumo fir	ión y pérdidas nsumo (electri	Autres ER Otras ER	Déchets ren. Residuos ren.
Production - Production - Generación Imports - Importations - Importaciones Exports - Exportations - Exportaciones Stock - Stocks - Inventario (+/-) Supply - Approvisionnement - Oferta Differences - Ecarts - Diferencias Transforma Electricity - Électricité - Electrica CHP - Cogénération - Cogeneración Heat - Chaleur - Calor Charcoal - Charbon - Carbón Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq. Other - Autres - Otras Own use - Consomm. propre - Uso propio Distribution - Distribution - Distribución Total - Total - Total Industry - Industrie - Industria Transport - Transport - Transporte Commerce - Commerce - Comercial Residential - Résidentiel - Residencial Other - Autres - Otros Consumption (electricity/heat in Total - Total - Total Electricity - Électricité - Electrica Heat - Chaleur - Calor Direct use - Utilisation directe - Uso directo	Hydro/Marine Hydro/Marina Primary end 30 359 30 359 Ition and losses - 30 359 Final consump Cluded) - Cons 22 575 22 575	Éolienne Eólica ergy - Énergie s - Transforma	Photovoltaic Photovoltaique Fotovoltaica Primaire - Energia 149 149 tion et pertes 149 nmation finale - ectricité/chaleur 111 111	Thermal Thermique Térmica gía primaria Transformac Consumo fir	ión y pérdidas nsumo (electri	Autres ER Otras ER	Déchets ren. Residuos ren.

Nigeria

	els - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq. Granules/brig.	Charcoal Charbon	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Total
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	Total
			y - Énergie pri	maire - Energ	ía primaria		
773 955		6					803 738
5 292				11			5 303
- 273				- 3 522	- 2 288		- 6 083
		_					
778 975		6		- 3 511	- 2 288		802 958
- 63 124		L			.,		- 63 124
	Transformation	on and losses -	Transformation	et pertes - II		y perdidas	_
- 73		- 2			29 852		1
- 2		- 0					- 3
- 323 240				146 323			- 176 918
- 323 240				140 323			- 1/6 916
					- 117		- 117
					- 6 468		- 6 468
	F	inal consumpti	on - Consomma	tion finale - C	onsumo final		
392 535		4		142 812	20 913		556 264
16 782				576	2 969		20 328
		0		23 694	5 649		29 343
375 752		4		118 542	12 295		506 592
		0					0
Cons. (e	electricity/heat i	ncluded) - Con:	s. (électricité/c	haleur inclus)	- Cons. (electri	icidad/calor inc	luida)
392 588		5		142 812	_		556 264
53		0					20 913
392 535		4		142 812			535 351

Elec	Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor								
21		0					8 292		

	els - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq. Granules/brig.	Charcoal Charbon	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Total
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	lotai
Sondes	Elquidos	•	gy - Énergie pri	maire - Energ	ía primaria		
770 071		6					800 586
5 292				2			5 295
- 274				- 5 298	- 2 366		- 7 937
775 090		6		- 5 295	- 2 366		797 943
- 63 335		L		L	- 70		- 63 405
	Transformation		Transformation	et pertes - T		y pérdidas	T .
- 73		- 2			30 584		1
- 2		- 0					- 3
717 000				147.006			477.000
- 317 902				143 906			- 173 996
					- 636		- 636
					- 4 770		- 4 770
	F	inal consumption	on - Consomma	tion finale - C			
393 778		4		138 611	22 743		555 136
16 782				559	3 196		20 538
		0		22 997	6 117		29 114
376 995		4		115 055	13 429		505 484
		0					0
Cons. (e	electricity/heat i	ncluded) - Con:	s. (électricité/c	haleur inclus)	- Cons. (electr	icidad/calor inc	:luida)
393 834		5		138 611			555 136
56		0					22 743
393 778		4		138 611			532 393

Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor							
21		0					8 496

North Macedonia

		Wind Éolienne Eólica	Solar - Solair	e - Solar		Other RE Autres ER Otras ER	
2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina		Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica		Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
	Primary ene	ergy - Énergie	primaire - Energía	primaria			
Production - Production - Generación Imports - Importations - Importaciones Exports - Exportations - Exportaciones Stock - Stocks - Inventario (+/-)	4 598	421	85	179	198		
Supply - Approvisionnement - Oferta	4 598	421	85	179	198		
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transforma	tion and losses -	- Transformati	on et pertes - Trai	nsformación y	pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica CHP - Cogénération - Cogeneración Heat - Chaleur - Calor Charcoal - Charbon - Carbón Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq. Other - Autres - Otras Own use - Consomm. propre - Uso propio Distribution - Distribución	- 4 598	- 421	- 85	nsumo final	- 18		
Total - Total - Total	I mar consump	CONSONI	Indian male co	179	181		1
Industry - Industrie - Industria Transport - Transport - Transporte Commerce - Commerce - Comercial Residential - Résidentiel - Residencial Other - Autres - Otros				179	41 139		
Consumption (electricity/heat inc					, ' 	alor incluida)	
Total - Total - Total Electricity - Électricité - Electrica Heat - Chaleur - Calor	5 353 5 353	490 490	99 99	179	181		
Direct use - Utilisation directe - Uso directo				179	181		

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor									
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	1 277	117	24						
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)									

2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Solar - Solair Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.					
	Primary energy - Énergie primaire - Energía primaria											
Production - Production - Generación	4 189	367	84	179	205							
Imports - Importations - Importaciones												
Exports - Exportations - Exportaciones												
Stock - Stocks - Inventario (+/-)												
Supply - Approvisionnement - Oferta	4 189	367	84	179	205							
Differences - Ecarts - Diferencias				L								
			on et pertes - Trar	nsformación y	pérdidas		ı					
Electricity - Électricité - Electrica	- 4 189	- 367	- 84									
CHP - Cogénération - Cogeneración												
Heat - Chaleur - Calor												
Charcoal - Charbon - Carbón												
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.												
Other - Autres - Otras												
Own use - Consomm. propre - Uso propio												
Distribution - Distribution - Distribución					- 18							
	Final consump	tion - Consomi	mation finale - Co									
Total - Total				179	187							
Industry - Industrie - Industria												
Transport - Transporte												
Commerce - Commercial					42							
Residential - Résidentiel - Residencial												
Other - Autres - Otros				179	145							
Consumption (electricity/heat inc	uded) - Consom	mation (électi	icité/chaleur inclu	us) - Consum	o (electricidad/o	calor incluida)						
Total - Total	4 454	390	89	179	187							
Electricity - Électricité - Electrica	4 454	390	89									
Heat - Chaleur - Calor												
Direct use - Utilisation directe - Uso directo				179	187							

Gross electricity and heat produc	tion - Production	n brute d'élect	tricité et chaleur -	 Producción b 	oruta de electric	cidad y calor	
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	1164	102	23				
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)							

North Macedonia

	iels - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq. Granules/brig.	Charcoal Charbon	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Total
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	IOLAI
		Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía _I	primaria		
6 199	50	825					12 554
221			1 286		2 945		4 452
- 0			- 11		- 634		- 646
75	- 47		2				30
6 495	3	825	1 276		2 311		16 390
- 0			0				0
	Transformation		ransformation e	t pertes - Trans		rdidas	
		- 825			5 309		- 619
					410		
- 0					- 419		- 419
		inal canaumantic	l on - Consommati	an finale. Can	- 1 020		-1037
6 495	3	-inai consumptic	1 276	on finale - Con	6 181		14 315
237	3		77		1 628		1943
237	3		//		13		1543
147	3		32		1 332		1 553
6 052			1 167		3 169		10 388
58			1107		3 109		415
	electricity/heat in	cluded) - Cons. ((électricité/chale	eur inclus) - Co		/calor incluida)	713
6 495	3	240	1 276		(515541161444	,	14 315
		240					6 181
6 495	3		1 276				8 133
	•	•	•		•	•	'

Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor									
		57					1 475		

•	iels - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq. Granules/briq.	Charcoal Charbon	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Total
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	TOLAI
3011403	Elquidos	•	ı ıy - Énergie prim	laire - Energía I	orimaria		
6 199		793					12 015
221	3		1 286		1 987		3 497
- 0			- 11		- 481		- 492
75	1		2				78
6 495	4	793	1 276		1506		15 098
- 0			0				0
	Transformation	on and losses - T	ransformation e	t pertes - Trans	formación y pé	rdidas	
		- 793			4 838		- 595
- 0					- 394		- 394
		in al a an armandia	- Component	an finale. Com	- 807		- 825
6 495	4	-inai consumptic	n - Consommati 1276	ion finale - Con	5 143	<u> </u>	13 284
237	4		77		1 335		1650
257	4		//		12		15
147	4		32		1 2 5 9		1480
6 052			1 167		2 505		9 724
58			1107		33		415
	electricity/heat in	cluded) - Cons	(électricité/chale	eur inclus) - Co		/calor incluida)	410
6 495	4	211	1 276		(c.couridada	, care melalad	13 284
		211					5 143
6 495	4		1 276				8 141

Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor									
		55					1344		

Norway

			Solar - Solair	re - Solar			
2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
	Primary ene	rgy - Énergie	primaire - Energía	primaria			
Production - Production - Generación	507 336	35 678	453	68		36 462	8 360
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	507 336	35 678	453	68		36 462	8 360
Differences - Ecarts - Diferencias							- 0
Transforma	tion and losses ·	- Transformati	on et pertes - Trai	nsformación y	pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 507 336	- 35 678	- 453				
CHP - Cogénération - Cogeneración							- 4 611
Heat - Chaleur - Calor						- 1 461	- 2 698
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total				68		35 001	1 052
Industry - Industrie - Industria						2 302	1 052
Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial						10 867	
Residential - Résidentiel - Residencial						21 832	
Other - Autres - Otros				68			
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (élect	ricité/chaleur incl	us) - Consum	o (electricidad/c	alor incluida)	
Total - Total	372 884	26 223	333	68		36 841	5 843
Electricity - Électricité - Electrica	372 884	26 223	333				557
Heat - Chaleur - Calor						1840	4 235
Direct use - Utilisation directe - Uso directo				68	<u> </u>	35 001	1 052

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor									
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	140 927	9 911	126				210		
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)						2 389	5 496		

	Hydro/Marine	Wind	Solar - Solair	re - Solar	Geothermal	Other RE	Ren. waste
2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine	Éolienne	Photovoltaic	Thermal	Géothermique	Autres ER	Déchets ren.
2019 (11) et 13)	Hydro/Marina	Eólica	Photovoltaïque	Thermique	Geotérmica	Otras ER	Residuos ren.
			Fotovoltaica	Térmica	Geoternica	Otlus Lik	Residuos teri.
	Primary ene	ergy - Énergie	primaire - Energía	primaria			
Production - Production - Generación	451 873	19 931	329	68		34 961	8 692
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	451 873	19 931	329	68		34 961	8 692
Differences - Ecarts - Diferencias							0
Transforma	tion and losses	- Transformati	on et pertes - Trai	nsformación y	pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 451 873	- 19 931	- 329				
CHP - Cogénération - Cogeneración							- 4 762
Heat - Chaleur - Calor						- 1 565	- 2 663
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total				68		33 396	1 267
Industry - Industrie - Industria						2 016	1 267
Transport - Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial						10 387	
Residential - Résidentiel - Residencial						20 993	
Other - Autres - Otros				68			
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (élect	ricité/chaleur incli	us) - Consum	o (electricidad/o	calor incluida)	
Total - Total	386 263	17 037	281	68		35 332	6 307
Electricity - Électricité - Electrica	386 263	17 037	281				659
Heat - Chaleur - Calor						1 936	4 381
Direct use - Utilisation directe - Uso directo				68		33 396	1 267

Gross electricity and heat produc	tion - Production	on brute d'élec	tricité et chaleur -	Producción bruta de electri	cidad y calor	
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	125 520	5 536	91			214
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)					2 500	5 659

Norway

· ·	els - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq. Granules/brig.	Charcoal	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Tabel
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Pellets/briq.	Charbon Carbón	Electrica	Calor	Total
		Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía _I	primaria		
41 150	3 150	2 697					635 356
1 469	15 559	12		1 325	15 856		34 221
- 905	- 2 188	- 3		- 126	- 88 051		- 91 272
		- 20					- 20
41 715	16 521	2 686		1 200	- 72 195		578 285
	12			- 61	148		99
	Transformation	on and losses - T	ransformation e	t pertes - Trans	sformación y pé	rdidas	
- 0		- 51			543 489		- 30
- 1 750	- 5	- 6			842	4 411	- 1 118
- 6 210	- 118	- 153				8 451	- 2 189
					- 3 560		- 3 560
					- 37 233	- 1 609	- 38 842
		- 684			- 31 418	- 1 343	- 33 445
		inal consumption	n - Consommati				
33 754	16 410	1 792		1 139	400 075	9 910	499 201
11 485	408	212		956	166 290	1 0 6 9	183 773
	15 993	837			5 826		22 656
1 0 6 8	2	742		183	86 165	6 142	105 169
21 202		0			134 264	2 680	179 978
	6	0		0	7 531	19	7 625
•	electricity/heat in		(électricité/chale		ns. (electricidad	/calor incluida)	
37 455	16 495	1920		1 139			499 201
62	0	16					400 075
3 638	85	112					9 910
33 754	16 410	1 792		1 139			89 216

Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor							
23	0	6					151 203
4 723	110	146					12 863

Total	Heat Chaleur	Electricity Électricité	Charcoal Charbon	Pellets/briq. Granules/briq.	rios	els - Biocombustibl combustibles prima	Bio
	Calor	Electrica	Carbón	Pellets/briq.	Biogas - Biogaz - Biogás	Liquid - Liquides - Líquidos	Solids - Solides - Sólidos
		primaria	iaire - Energía i	v - Énergie prim		Elquidos	3011403
561 726				•	3 631	3 175	39 067
65 935		43 167	1 181		2	18 885	2 699
- 45 498		- 43 013	- 69		- 0	- 2 014	- 402
- 14					- 21	7	
582 148		154	1 113		3 611	20 054	41 364
- 135		- 189	- 40			100	- 6
	rdidas	sformación y pé	t pertes - Trans	ransformation e	on and losses - T	Transformation	
- 90		472 191			- 134		- 16
- 1 037	4 714	851				- 9	- 1 831
- 2 278	9 564				- 176	- 241	- 7 196
- 3 239		- 3 239					
- 38 409	- 1853	- 36 556					
- 30 939	- 1 370	- 28 854			- 716		
		sumo final	ion finale - Con	n - Consommat	inal consumption	F	
506 021	11 054	404 359	1 073		2 585	19 903	32 314
180 240	1 080	162 683	884		186	397	11 727
25 565		5 053			1 017	19 495	
108 890	7 074	88 790	189		1 382	1	1 0 6 8
183 587	2 885	140 190					19 519
7 738	16	7 644	- 0		- 0	10	
	/calor incluida)	ns. (electricidad	eur inclus) - Co	(électricité/chale	cluded) - Cons.	electricity/heat in	Cons. (
506 021			1 073		2 755	20 085	36 820
404 359					45	1	74
11 054					124	182	4 432
90 607			1 073		2 585	19 903	32 314

Elec	ctricity+heat prod	uction - Product	ion d'électricité+c	chaleur - Produ	ucción de electr	icidad+calor	
24	0	15					131 401
5 724	234	160					14 278

Oman

	Therefore (Mandana	AAC or all	Solar - Solair	re - Solar	Carthamar I	Other DE	Ren. waste
2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Déchets ren. Residuos ren.
	Primary ene	rgy - Énergie	primaire - Energía	primaria			
Production - Production - Generación			761	1 192			
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta			761	1 192			
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transforma	tion and losses	 Transformati 	on et pertes - Trai	nsformación y	pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica			- 761				
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total				1 192			
Industry - Industrie - Industria				1 192			
Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial							
Residential - Résidentiel - Residencial							
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (élect	ricité/chaleur incli	us) - Consum	o (electricidad/o	alor incluida)	
Total - Total			656	1 192			
Electricity - Électricité - Electrica			656				
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo				1 192			

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor								
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)			211					
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)								

2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Solar - Solair Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
Described Described Comments	Primary ene	ergy - Energie 	primaire - Energía		1		<u> </u>
Production - Production - Generación			60	1 192			
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta			60	1 192			
Differences - Ecarts - Diferencias				L			
	tion and losses	- Transformatio	on et pertes - Trar	nstormación y	pérdidas		ı
Electricity - Électricité - Electrica			- 60				
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución		<u> </u>	<u> </u>				
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co				
Total - Total				1 192			
Industry - Industrie - Industria				1 192			
Transport - Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial							
Residential - Résidentiel - Residencial							
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (électi	ricité/chaleur inclu	us) - Consumo	electricidad/o	calor incluida)	
Total - Total			52	1 192			
Electricity - Électricité - Electrica			52				
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo				1 192			

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor								
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)			17					
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)								

Oman

•	els - Biocombustibl combustibles prima Liquid - Liquides - Líquidos	rios Biogas - Biogaz - Biogás	Pellets/briq. Granules/briq. Pellets/briq.	Charcoal Charbon Carbón	Electricity Électricité Electrica	Heat Chaleur Calor	Total
		Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía _I	primaria		
583							2 535
5				309			314
- 2				- 0			- 2
586				309			2 847
	Transformation	on and losses - T	ransformation et	pertes - Trans	formación y pér	didas	
					761		
- 523				237			- 286
					- 38		- 38
		inal concumption	on - Consommati	on finale. Con	- 67		- 67
63		-mai consumptio	n - Consommati	545	656		2 457
63				343	98		1 290
					30		1290
19				164	226		409
44				382	311		737
					21		21
Cons. (electricity/heat in	cluded) - Cons. ((électricité/chale	eur inclus) - Co	ns. (electricidad,	/calor incluida)	
63				545			2 457
							656
63				545			1800
63				545			1800

Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor								
							211	

Solids - Solides		Primary biofuels - Biocombustibles primaires - Biocombustibles primarios		Pellets/briq. Charcoal	Electricity	Heat		
Solidos Fliquidos Flinglas	Solids - Solides	Liquid - Liquides	Biogas - Biogaz	Granules/briq.	Charbon Carbón	Électricité Electrica	Chaleur Calor	Total
1820 170	- Sólidos	- Líquidos					Calor	
162	500		Primary energ	y - Energie prim	aire - Energia p	orimaria I		1.000
- 2 - 0 - 2 1988 Transformation and losses - Transformation et pertes - Transformación y pérdidas - 279 - 3 - 3 - 5 - 5 - 5 - 5 - 510 - 231 - 279 - 3 - 5 - 5 - 5 - 5 - 510 - 231 - 279 - 3 - 5 - 5 - 5 - 5 - 510 - 279 - 3 - 5 - 5 - 5 - 5 - 5 - 510 - 279 - 3 - 5 - 5 - 5 - 5 - 5 - 64 - 393 - 52 - 1701 - 199					162			
Transformation and losses - Transformation et pertes - Transformación y pérdidas 60								
Transformation and losses - Transformation et pertes - Transformación y pérdidas 60	2				· ·			
- 510 - 510 - 510 - 231 - 3 - 3 - 5 Final consumption - Consommation finale - Consumo final 64 393 52 1701 1199 19 45 275 23 24 Cons. (electricity/heat included) - Cons. (électricité/chaleur inclus) - Cons. (electricidad/calor incluida) 64 393 1701 52	574				162			1 988
- 510 - 510 - 510 - 231 - 3 - 3 - 5 Final consumption - Consommation finale - Consumo final 64 393 52 1701 1199 19 45 275 23 24 Cons. (electricity/heat included) - Cons. (électricité/chaleur inclus) - Cons. (electricidad/calor incluida) 64 393 1701 52								
- 510 231 - 279 Final consumption - Consommation finale - Consumo final Representation		Transformation	on and losses - T	ransformation e	t pertes - Trans		rdidas	
- 3 - 3 - 5 - 5						60		
- 3 - 3 - 5 - 5								
- 3 - 3 - 5 - 5	F10				271			270
Cons. (electricity/heat included) - Cons. (électricité/chaleur inclus) - Cons. (electricidad/calor incluida) 1701 1	- 310				231			- 2/9
Cons. (electricity/heat included) - Cons. (électricité/chaleur inclus) - Cons. (electricidad/calor incluida) 1701 1								
Final consumption - Consommation finale - Consumo final 393 52 1701 1199 18 19 157 45 275 23 23 2 2 2 2 2 2 2						- 3		- 3
64 393 52 1701 19 118 19 157 45 275 23 343 2 2 2 Cons. (electricity/heat included) - Cons. (électricité/chaleur inclus) - Cons. (electricidad/calor incluida) 1701 64 393 1701 52						- 5		- 5
19 118 19 157 157 275 23 343 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 3 343 2 2 2 2		F	inal consumption	n - Consommati	on finale - Con			
19 45 275 23 343 2 2 Cons. (electricity/heat included) - Cons. (électricité/chaleur inclus) - Cons. (electricidad/calor incluida) 64 393 1701 52	64				393			
45 275 23 24 22 Cons. (electricity/heat included) - Cons. (électricité/chaleur inclus) - Cons. (electricidad/calor incluida) 64 393 1701 52						8		1 199
45 275 23 24 22 Cons. (electricity/heat included) - Cons. (électricité/chaleur inclus) - Cons. (electricidad/calor incluida) 64 393 1701 52	10				110	10		
Cons. (electricity/heat included) - Cons. (électricité/chaleur inclus) - Cons. (electricidad/calor incluida) 64 393 1701 52								
Cons. (electricity/heat included) - Cons. (électricité/chaleur inclus) - Cons. (electricidad/calor incluida) 64 393 1701 52	45				2/5			
64 393 1701 52	Cons (electricity/heat in	cluded) - Cons	l (électricité/chale	l eur inclus) - Co	_	/calor incluida)	
52		o.cocc.cy/ neat in		Co.occi.ioico, criaic		(c.ccaricidad	, carer melalaay	1 701
64 393 1649								
64 393 1649								
	64				393			1 649

Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor								
							17	

Renewable Energy Balances: Countries P - Z

Bilans Énergétiques Renouvelables: Pays P - Z

Balances de Energía Renovable: Países P - Z

Panama

		140° 1	Solar - Solaiı	e - Solar		O.I. D.E.	
2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
			primaire - Energía	primaria			
Production - Production - Generación	26 457	2 103	1 337				
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	26 457	2 103	1 337				
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transforma	tion and losses -	· Transformati	on et pertes - Trar	nsformación y	/ pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 26 457	- 2 103	- 1 337				
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total							
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial							
Residential - Résidentiel - Residencial							
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Consom	mation (élect	ricité/chaleur incli	ıs) - Consum	o (electricidad/c	alor incluida)	
Total - Total - Total	24 813	1972	1 254		<u> </u>	•	
Electricity - Électricité - Electrica	24 813	1 972	1 254				
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo							

Gross electricity and heat produc	ction - Productio	on brute d'élec	tricité et chaleur -	- Producción l	oruta de electric	idad y calor	
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	7 349	584	372				
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)							

2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marina Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Solar - Solair Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica orimaire - Energía	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
Production - Production - Generación				Гринана	1		I
	18 347	2 609	1 207				
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)	40.747		1007				
Supply - Approvisionnement - Oferta	18 347	2 609	1 207				
Differences - Ecarts - Diferencias		- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
			on et pertes - Trar	nstormación y	perdidas		ı
Electricity - Électricité - Electrica	- 18 347	- 2 609	- 1 207				
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consomi	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total							
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial							
Residential - Résidentiel - Residencial							
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (électi	icité/chaleur incl	us) - Consum	o (electricidad/o	alor incluida)	
Total - Total	16 189	2 302	1 065				
Electricity - Électricité - Electrica	16 189	2 302	1 065				
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo							

Gross electricity and heat produc	Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor									
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	5 096	725	335							
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)										

Panama

	iels - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq.	Charcoal	Electricity	Heat	Takal
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Granules/briq. Pellets/briq.	Charbon Carbón	Électricité Electrica	Chaleur Calor	Total
		Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía p	orimaria		
15 911		325					46 134
				8	222		231
				- 7	- 1 230		- 1 236
15 911		325		1	- 1 007		45 128
- O					3 253		3 252
	Transformation	on and losses - T	ransformation et	pertes - Trans	formación y pé	rdidas	
		- 325			30 121		- 102
- 2 673							- 2 673
- 352				159			- 193
					- 22		- 22
					- 4 096		- 4 096
	ı	inal consumption	n - Consommati	on finale - Con	sumo final		
12 886				161	28 249		41 295
4 312					1742		6 054
					245		245
				92	17 412		17 505
8 574				68	8 797		17 439
					53		53
Cons. (electricity/heat in	cluded) - Cons. ((électricité/chale	eur inclus) - Co	ns. (electricidad	/calor incluida)	
12 995		101		161			41 295
109		101					28 249
12 886				161			13 047
Elec	ctricity+heat prod	uction - Product	ion d'électricité+	chaleur - Prod	ucción de electr	icidad+calor	
32		30					8 367

Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor							
32		30					8 367

	els - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq.	Charcoal	Electricity	Heat	
Solids - Solides	Liquid - Liquides		Granules/briq.	Charbon	Électricité	Chaleur	Total
- Sólidos	- Líquidos	- Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	
		Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía p	orimaria		
13 926		221					36 309
				16	155		171
					- 859		- 859
13 926		221		16	- 703		35 622
- 20					949		929
	Transformation	on and losses - T	ransformation e	pertes - Trans	formación y pé	didas	
		- 221			22 351		- 32
- 2 673							- 2 673
- 33				33			
					- 15		- 15
					- 2 859		- 2 859
	F	inal consumption	n - Consommati	on finale - Con	sumo final		
11 200				49	19 723		30 972
3 875					1 216		5 091
					171		171
				29	12 157		12 186
7 326				20	6 142		13 487
					37		37
Cons. (electricity/heat in	cluded) - Cons.	(électricité/chale	eur inclus) - Co	ns. (electricidad	/calor incluida)	
11 303		64		49			30 972
102		64					19 723
11 200				49			11 249
	utui aitu u baat muad						

Elec	Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor								
32		20					6 209		

Papua New Guinea

		V. C. 1	Solar - Solair	re - Solar		011 55	
2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
	Primary ene	rgy - Énergie (primaire - Energía	primaria			
Production - Production - Generación	2 957		14		14 400		
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	2 957		14		14 400		
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transforma	tion and losses -	- Transformation	on et pertes - Trar	nsformación y	pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 2 957		- 14		- 14 400		
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total							
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial							
Residential - Résidentiel - Residencial							
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (élect	ricité/chaleur inclu	us) - Consum	o (electricidad/o	calor incluida)	
Total - Total	3 710		18				
Electricity - Électricité - Electrica	3 710		18				
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo							

Gross electricity and heat produc	ction - Production	on brute d'élec	tricité et chaleur -	Producción l	oruta de electric	idad y calor	
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	821		4				
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)							

2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Solar - Solair Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
		rgy - Energie i	orimaire - Energía	primaria	14.400		I
Production - Production - Generación	2 957		14		14 400		
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	2 957		14		14 400		
Differences - Ecarts - Diferencias				<u> </u>			
		- Transformatio	on et pertes - Trar	nsformación y			ı
Electricity - Électricité - Electrica	- 2 957		- 14		- 14 400		
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total - Total							
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial							
Residential - Résidentiel - Residencial							
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (électi	icité/chaleur inclu	us) - Consum	o (electricidad/o	alor incluida)	
Total - Total	3 721		18				
Electricity - Électricité - Electrica	3 721		18				
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo							

Gross electricity and heat production - Production brute d'electricite et chaleur - Produccion bruta de electricidad y calor										
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh	821		4							
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)										

Papua New Guinea

	iels - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq.	Charcoal	Electricity	Heat	Total
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Granules/briq. Pellets/briq.	Charbon Carbón	Électricité Electrica	Chaleur Calor	Total
		Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía p	orimaria		
65 496		388					83 25
				0			(
				- 7			-
65 496		388		- 7			83 24
	Transformation	 on and losses - T	ransformation e	t pertes - Trans	 sformación y pé:	rdidas	
		- 388			4 547		- 13 21
- 77							- 7
- 482				218			26.
- 482				218			- 264
					- 114		- 114
					- 534		- 534
	F	inal consumption	n - Consommati			ı	
64 937				211	3 899		69 04
2 675					2 503		5 17
9 339				32	1 082		10 45
52 923				179	314		53 417
	electricity/heat in		(électricité/chale	eur inclus) - Co	ns. (electricidad	/calor incluida)	
64 987		122		211			69 04
50		122					3 89
64 937				211			65 14

Elec	Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor									
11	11 27 863									

	els - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq.	Charcoal	Electricity	Heat	T.1.1
Solids - Solides	Liquid - Liquides	Biogas - Biogaz	Granules/briq. Pellets/briq.	Charbon Carbón	Électricité Electrica	Chaleur Calor	Total
- Sólidos	- Líquidos	- Biogás				CalUI	
			y - Énergie prim	aire - Energía p	orimaria		
65 485		386					83 242
				1			1
				- 7			- 7
65 485		386		- 6			83 236
	Transformation	l on and losses - T	ransformation of	t nortes - Trans	formación v ná:	rdidas	
	Transformatio	- 386	i ansionnation e	pertes - Trails	4 547	uluas	- 13 210
- 77		- 360			4 347		- 13 210
,,,							,,
- 475				215			- 260
					- 112		- 112
					- 524		- 524
	F	inal consumption	n - Consommati	on finale - Con	sumo final		
64 933				209	3 910		69 051
2 664					2 538		5 201
9 340				31	1 0 6 3		10 435
52 929				177	309		53 415
		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		
	electricity/heat in		(électricité/chale		ns. (electricidad	/calor incluida)	
64 983		122		209			69 051
50		122					3 910
64.077				200			65.140
64 933		L	L	209			65 142

Elec	Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor										
11 27 863											

Paraguay

			Solar - Solaiı	re - Solar			
2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
		ergy - Énergi	e primaire - Energ	gía primaria			
Production - Production - Generación	166 936		0				
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	166 936		0				
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transform	ation and losses	- Transform	ation et pertes -	Transformaci	ón y pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 166 936		- 0				
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/brig Granules/brig Pellets/brig.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Conso	mmation finale -	Consumo fin	al		
Total - Total							
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial							
Residential - Résidentiel - Residencial							
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat i	ncluded) - Cons	ommation (é	lectricité/chaleur	inclus) - Co	nsumo (electric	idad/calor in	cluida)
Total - Total - Total	49 764		0				
Electricity - Électricité - Electrica	49 764		0				
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo							
			•	-			
Gross electricity and heat pro-	duction - Produc	ction brute d	'électricité et cha	leur - Produc	ción bruta de e	lectricidad y	calor
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	46 371		0				
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)							

	Hydro/Marine	Wind	Solar - Solai Photovoltaic		Geothermal	Other RE	Ren. waste
2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine	Éolienne	Photovoltaïque	Thermal Thermique	Géothermique	Autres ER	Déchets ren
	Hydro/Marina	Eólica	Fotovoltaica	Térmica	Geotérmica	Otras ER	Residuos ren
	Primary en	ergy - Énergie	primaire - Energ				
Production - Production - Generación	178 004		0				
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	178 004		0				
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transform	nation and losses	s - Transforma	ation et pertes -	Transformaci	ón y pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 178 004		- 0				
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consum	otion - Conso	mmation finale -	Consumo fin	al		
Total - Total							
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial							
Residential - Résidentiel - Residencial							
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat	included) - Cons	sommation (é	lectricité/chaleur	inclus) - Co	nsumo (electric	idad/calor in	cluida)
Total - Total	46 585		0				
Electricity - Électricité - Electrica	46 585		0				
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo							

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)

Paraguay

	els - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq.	Charcoal	Electricity	Heat	
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Granules/briq. Pellets/briq.	Charbon Carbón	Électricité Electrica	Chaleur Calor	Total
		Primary energ	gy - Énergie pri	maire - Energí	a primaria		
119 421	6 974						293 331
11				12			23
- 2				- 3 023	- 100 884		- 103 908
119 430	6 974			- 3 011	- 100 884		189 445
			<u> </u>		116		116
	Transformati	on and losses -	Transformation	n et pertes - Tr		/ pérdidas	
					166 958		22
					468		468
- 24 472				12 040			- 12 432
					1.510		4 540
					- 1 519		- 1 519
		inal consumenti	<u> </u>	tion finals C	- 15 229		- 15 229
04.050		-inai consumpti	on - Consomma				100.070
94 958 56 494	6 974			9 029 132	49 911 9 060		160 872
56 494	20 6 934			132	9 060		65 706 6 934
192	6 934			445	9 582		10 219
38 079	20			8 452	31 268		77 820
192	20			0 432	31 200		192
	electricity/heat	included) - Con	s (álactricitá/c	halour inclus)	- Cons (electric	l cidad/calor incl	
95 098	6 974	7	3. (electricite/c	9 029	Cons. (electin		160 872
139	0 3/4	7		3 023			49 911
155		·					43 311
94 958	6 974			9 029			110 961
5.555	3 3 . 4		I				501

Ele	Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor									
130 6										

· ·	iels - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq.	Charcoal	Electricity	Heat	
Solids - Solides	Liquid - Liquides	Biogas - Biogaz	Granules/briq. Pellets/briq.	Charbon Carbón	Électricité Electrica	Chaleur Calor	Total
- Sólidos	- Líquidos	- Biogás	l gy - Énergie pri				
111 448	8 225	Primary energ	gy - Ellergie pri	maire - Energi	а ринана		297 677
111 448	8 225			52			297 677 52
				- 3 018	- 114 288		
				- 3 018	- 114 288		- 117 306
111 448	8 225			- 2 965	- 114 288		180 424
					5		5
	Transformat	ion and losses -	Transformation	et pertes - Tr	ansformación y	/ pérdidas	
				-	178 026		22
					468		468
- 23 612				11 618			- 11 994
					-1403		- 1 403
					- 16 095		- 16 095
		Final consumpti	on - Consomma	ition finale - C	onsumo final		
87 836	8 225			8 652	46 713		151 427
46 272	19			132	9 099		55 522
	8 186						8 186
223				426	17 693		18 342
41 110	20			8 094	19 921		69 146
232							232
	(electricity/heat	included) - Con	s. (électricité/c		- Cons. (electri	cidad/calor incl	
87 959	8 225	6		8 652			151 427
122		6					46 713
87 836	8 225			8 652			104 714

	Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor									
Π	130 6							49 582		

Peru

		Wind	Solar - Solaiı	re - Solar			
2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Éolienne Eólica	Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
	Primary ene	rgy - Énergie _l	orimaire - Energía	primaria			
Production - Production - Generación	109 837	6 531	3 016	1 482			
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	109 837	6 531	3 016	1 482			
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transforma	tion and losses -	· Transformation	on et pertes - Trar	nsformación y	pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 109 837	- 6 531	- 3 016				
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total				1 482			
Industry - Industrie - Industria				2			
Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial				574			
Residential - Résidentiel - Residencial				898			
Other - Autres - Otros				8			
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (élect	ricité/chaleur incl	us) - Consum	o (electricidad/o	alor incluida)	
Total - Total	90 606	5 387	2 488	1 482			
Electricity - Électricité - Electrica	90 606	5 387	2 488				
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo				1 482			

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor									
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	30 510	1 814	838						
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)									

2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Solar - Solaiı Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.					
Primary energy - Énergie primaire - Energía primaria												
Production - Production - Generación	113 387	5 958	2 961	1 482								
Imports - Importations - Importaciones												
Exports - Exportations - Exportaciones												
Stock - Stocks - Inventario (+/-)												
Supply - Approvisionnement - Oferta	113 387	5 958	2 961	1 482								
Differences - Ecarts - Diferencias												
Transforma	tion and losses -	 Transformation 	on et pertes - Trar	nsformación y	pérdidas							
Electricity - Électricité - Electrica	- 113 387	- 5 958	- 2 961									
CHP - Cogénération - Cogeneración												
Heat - Chaleur - Calor												
Charcoal - Charbon - Carbón												
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.												
Other - Autres - Otras												
Own use - Consomm. propre - Uso propio												
Distribution - Distribution - Distribución												
	Final consump	tion - Consomi	mation finale - Co	nsumo final								
Total - Total				1 482								
Industry - Industrie - Industria				2								
Transport - Transporte												
Commerce - Commerce - Comercial				574								
Residential - Résidentiel - Residencial				898								
Other - Autres - Otros				8								
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Consom	nmation (électi	ricité/chaleur incl	us) - Consum	o (electricidad/o	alor incluida)						
Total - Total	99 971	5 253	2 611	1 482								
Electricity - Électricité - Electrica	99 971	5 253	2 611									
Heat - Chaleur - Calor												
Direct use - Utilisation directe - Uso directo				1 482								

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor									
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	31 497	1 655	823						
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)									

Peru

	uels - Biocombustib combustibles prima		Pellets/briq.	Charcoal	Electricity	Heat	
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Granules/briq. Pellets/briq.	Charbon Carbón	Électricité Electrica	Chaleur Calor	Total
		Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía p	orimaria		
96 957	3 502	563					221 887
4	10 110			6	86		10 206
- O				- O			- (
	2 081						2 08
96 961	15 693	563		6	86		234 174
					- 606		- 606
	Transformation	on and losses - T	ransformation e	t pertes - Trans	sformación y pé	rdidas	
		- 563			120 400		454
- 9 863					1 088		- 8 776
- 2 457				986			-147
					- 6 094		- 6 094
					- 14 656		- 14 656
		Final consumption	n - Consommati	on finale - Con	sumo final		
84 640	15 693			992	100 217		203 024
17 077	0			219	25 269		42 567
	14 914				151		15 06
3 313	5			189	18 564		22 645
64 172				583	20 767		86 420
79	774			1	35 466		36 328
Cons.	electricity/heat in	cluded) - Cons.	électricité/chale	eur inclus) - Co	ns. (electricidad	/calor incluida)	
86 223	15 693	153		992			203 024
1 583		153					100 217
84 640	15 693			992			102 807
	•	•	•				
Ele	ctricity+heat prod	luction - Product	ion d'électricité+	-chaleur - Prod	ucción de electr	icidad+calor	
533	•	52					33 747

Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor							
533		52					33 747

•	els - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq.	Charcoal	Electricity	Heat	
Solids - Solides	Liquid - Liquides	Biogas - Biogaz	Granules/briq.	Charbon	Électricité	Chaleur	Total
- Sólidos	- Líquidos	- Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	
		Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía p	orimaria		
124 898	3 502	576					252 765
	10 110			5	131		10 246
	2 081						2 081
124 898	15 693	576		5	131		265 092
- 80					1 105		1 025
	Transformation	on and losses - T	ransformation e	t pertes - Trans		rdidas	
		- 576			122 655		- 228
- 11 822					701		- 11 121
- 12 823				5 129			- 7 693
					- 1 866		- 1 866
					- 13 966		- 13 966
100.171		inal consumptio	n - Consommati				
100 174	15 693			5 135	108 760		231 243
20 454	0			1 134	27 423		49 014
7.000	14 914			070	164		15 077
3 966	5			979	20 146		25 670
75 659	77.4			3 019	22 538		102 113
95 Cons (774	oludod) Coro	(Alastrisité/shala	3 our inclus) Co	38 489	/color incluids)	39 369
100 890	electricity/heat in 15 693	208	(electricite/chale	5 135	is. (electricidad	/calor incluida)	231 243
716	15 693	208		3 133			108 760
/10		208					106 /60
100 174	15 693			5 135			122 483
100 174	15 093	I		3 133			122 463

Elec	Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor								
226		66					34 265		

Poland

2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Solar - Solair Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	e - Solar Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
	Primary ene	rgy - Énergie	primaire - Energía	primaria			
Production - Production - Generación Imports - Importations - Importaciones Exports - Exportations - Exportaciones Stock - Stocks - Inventario (+/-)	7 626	56 880	7 048	3 355	1 073	12 481	6 008
Supply - Approvisionnement - Oferta	7 626	56 880	7 048	3 355	1 073	12 481	6 008
Differences - Ecarts - Diferencias	, 323	00 000	, , , ,	0 000			
Transforma	tion and losses	Transformation	on et pertes - Trar	sformación y	pérdidas		•
Electricity - Électricité - Electrica CHP - Cogénération - Cogeneración Heat - Chaleur - Calor Charcoal - Charbon - Carbón Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq. Other - Autres - Otras Own use - Consomm. propre - Uso propio	- 7 626	- 56 880	- 7 048			- 5	- 3 576
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total - Total Industry - Industrie - Industria Transport - Transport - Transporte				3 355	1 073	12 477	2 432 2 422
Commerce - Commerce - Comercial Residential - Résidentiel - Residencial Other - Autres - Otros				235 3 121	268 805	841 11 636	11
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (élect	ricité/chaleur inclu	ıs) - Consum	o (electricidad/c	alor incluida)	
Total - Total - Total Electricity - Électricité - Electrica Heat - Chaleur - Calor Direct use - Utilisation directe - Uso directo	6 625 6 625	49 412 49 412	6 123 6 123	3 355 3 355	1073	12 481 4 12 477	4 324 569 1 323 2 432

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor									
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	2 118	15 800	1 958				182		
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)						5	1 612		

	The day (Martin)	Wind	Solar - Solaiı	re - Solar	Carthamari	Other RE	D						
2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine	Éolienne	Photovoltaic	Thermal	Geothermal Géothermique	Autres ER	Ren. waste Déchets ren.						
2019 (III/ell 13)	Hydro/Marina	Eólica	Photovoltaïque	Thermique	Geotérmica	Otras ER	Residuos ren.						
			Fotovoltaica	Térmica	500101111100	0 trus 2.1	Trooradoo Form						
Primary energy - Énergie primaire - Energía primaria													
Production - Production - Generación	7 050	54 384	2 558	3 009	1 050	10 681	4 271						
Imports - Importations - Importaciones													
Exports - Exportations - Exportaciones													
Stock - Stocks - Inventario (+/-)													
Supply - Approvisionnement - Oferta	7 050	54 384	2 558	3 009	1 050	10 681	4 271						
Differences - Ecarts - Diferencias													
Transforma	tion and losses -	· Transformation	on et pertes - Trar	nsformación y	pérdidas								
Electricity - Électricité - Electrica	- 7 050	- 54 384	- 2 558										
CHP - Cogénération - Cogeneración							- 2 044						
Heat - Chaleur - Calor						- 3	- 11						
Charcoal - Charbon - Carbón													
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.													
Other - Autres - Otras													
Own use - Consomm. propre - Uso propio													
Distribution - Distribution - Distribución													
	Final consump	tion - Consomi	mation finale - Co	nsumo final									
Total - Total				3 009	1 050	10 678	2 216						
Industry - Industrie - Industria							2 214						
Transport - Transporte													
Commerce - Commerce - Comercial				245	263	772	2						
Residential - Résidentiel - Residencial				2 764	788	9 906							
Other - Autres - Otros													
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Consom	nmation (électi	icité/chaleur inclu	us) - Consum	o (electricidad/o	calor incluida)							
Total - Total	6 035	46 556	2 190	3 009	1 050	10 680	3 134						
Electricity - Électricité - Electrica	6 035	46 556	2 190				323						
Heat - Chaleur - Calor						3	594						
Direct use - Utilisation directe - Uso directo				3 009	1 050	10 678	2 216						

Gross electricity and heat produc	ction - Production	on brute d'élec	tricité et chaleur -	- Producción bruta de electri	cidad y calor	
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	1 958	15 107	711			105
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)					3	731

Poland

	uels - Biocombustib combustibles prima		Pellets/briq.	Charcoal	Electricity	Heat	
Solids - Solides	Liquid - Liquides	Biogas - Biogaz	Granules/briq.	Charbon	Électricité	Chaleur	Total
- Sólidos	- Líquidos	- Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	
Solidos	Elquidos		ı ıy - Énergie prim	aire - Energía I	orimaria		
375 316	40 825	13 498					524 113
27 244	15 404	10 100			13 274		55 922
- 11 912	- 12 594				- 4 735		- 29 241
	- 30						- 30
390 649	43 605	13 498			8 539		550 764
		10 100			- 22		- 22
	Transformati	on and losses - T	ransformation e	t pertes - Trans	formación y péi	rdidas	
- 14 301				i e	77 161		- 8 695
- 59 465	- 34	- 9 597			24 576	16 960	- 31 136
- 5 083	- 6	- 51				4 245	- 900
					- 0		- 0
- 26					- 15 442	- 1 924	- 17 392
					- 6 433	- 1882	- 8 315
		Final consumption	n - Consommati	ion finale - Con	sumo final		
311 773	43 565	3 849			88 379	17 399	484 304
81 026	0	737			34 951	2 657	121 793
	43 523				2 043		45 566
7 451	42	2 742			30 885	3 390	45 865
203 228					19 312	11 295	249 396
20 068		370			1 189	57	21 685
	(electricity/heat in		(électricité/chale	eur inclus) - Co	ns. (electricidad	/calor incluida)	
348 761	43 681	8 469					484 304
21 681	111	3 859					88 379
15 307	5	761					17 399
311 773	43 565	3 849					378 526
	ctricity+heat proc		ion d'électricité	chaleur - Prod	ucción de electr	icidad+calor	
6 933	36	1 234					28 260
18 655	6	928					21 205

Solids S	•	els - Biocombustibl		Pellets/brig.	Charcoal	Electricity	Heat	
Solidos				Granules/brig.	Charbon	Électricité	Chaleur	Total
Primary energy - Énergie primaire - Energía primaria S13 622 30 011 15 850 9 998 55 859 55 859 -4 054 -30 811 -920 -920 -79 -19 -920 -79 -19 -19 -19 -10 -10 -10 -14 127 -1644 -15 792 -5 008 -1647 -6 655 -6 655 -14 354 -16 655 -19 -19 -19 -19 -19 -10				Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	
377 057	- Solidos	- Liquidos		. Énouelo muino	oine Energie	n vivo a via		
30 011	777.057	41.007		y - Energie prim	aire - Energia	primaria		F17 C22
- 13 768			12 498			0.000		
Transformation and losses - Transformation et pertes - Transformación y pérdidas -920 537 750 -19								
393 300	- 13 /68					- 4 054		
- 19								
Transformation and losses - Transformation et pertes - Transformación y pérdidas 69 623	393 300	43 003	12 498					
-14 320		<u></u>						- 19
-52 857		Transformatio	on and losses - T	ransformation e	t pertes - Tran		didas	
- 4 024								
- 20						22 150		
- 20	- 4 024	- 6	- 19				3 287	- 776
- 20								
- 20								
Signature						- 0		- 0
Final consumption - Consommation finale - Consumo final 322 079 42 964 3 856 78 562 14 354 478 768 75 431 0 699 31 711 2 232 112 287 42 919 1 910 44 829 7 307 44 2 797 27 466 2 731 41 627 219 724 360 16 446 9 343 258 971 19 618 360 47 21 055 Cons. (electricity/heat included) - Cons. (électricité/chaleur inclus) - Cons. (electricidad/calor incluida) 354 866 43 077 8 171 478 768 19 850 110 3 498 78 562 12 936 4 817 14 354 322 079 42 964 3 856 385 852 Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor 6 441 36 1135 25 492	- 20					- 14 127	-1644	
322 079 42 964 3 856 78 562 14 354 478 768 75 431 0 699 31 711 2 232 112 287 42 919 1 910 44 829 7 307 44 2 797 27 466 2 731 41 627 219 724 16 446 9 343 258 971 21 055 Cons. (electricity/heat included) - Cons. (électricité/chaleur inclus) - Cons. (electricidad/calor incluida) 354 866 43 077 8 171 478 768 19 850 110 3 498 78 562 12 936 4 817 14 354 322 079 42 964 3 856 385 852 Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor 6 441 36 1135 25 492							- 1 647	- 6 655
75 431				n - Consommati	on finale - Cor			
1910 44 829 1910 44 829 27 466 2731 41 627 16 446 9 343 258 971 19 618 360 1030 47 21 055	322 079	42 964	3 856				14 354	478 768
7 307 44 2 797 27 466 2 731 41 627 219 724 16 446 9 343 258 971 19 618 360 1 030 47 21 055 Cons. (electricity/heat included) - Cons. (électricité/chaleur inclus) - Cons. (electricidad/calor incluida) 354 866 43 077 8 171 478 768 19 850 110 3 498 78 562 12 936 4 817 14 354 322 079 42 964 3 856 385 852 Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor 6 441 36 1135 25 492	75 431	0	699			31 711	2 232	112 287
219 724		42 919				1 910		44 829
19 618 360 1030 47 21 055 Cons. (electricity/heat included) - Cons. (électricité/chaleur inclus) - Cons. (electricidad/calor incluida) 478 768 4866 43 077 8 171 478 768 78 562 12 936 4 817 14 354 322 079 42 964 3 856 3856 385 852 Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor 6 441 36 1135 25 492 25 492 1030 47 21 055 21 055 21 055 22 5 492 21 055 21 055 22 5 492 21 055 21 055 21 055 22 5 492 21 055 21 055 22 5 492 21 055 21 055 22 5 492 21 055 21 055 22 5 492 21 055 21 055 22 5 492 22 5 492 22 5 492 22 5 492 22 5 492 22 5 492 22 5 492 22 5 492 22 5 492 22 5 492 22 5 492 22 5 492	7 307	44	2 797			27 466	2 731	41 627
Cons. (electricity/heat included) - Cons. (électricité/chaleur inclus) - Cons. (electricidad/calor incluida) 354 866 43 077 8 171 478 768 19 850 110 3 498 78 562 12 936 4 817 14 354 322 079 42 964 3 856 385 852 Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor 6 441 36 1 135 25 492	219 724					16 446	9 343	258 971
354 866 43 077 8 171 478 768 19 850 110 3 498 78 562 12 936 4 817 14 354 322 079 42 964 3 856 385 852 Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor 6 441 36 1 135 25 492	19 618		360			1 030	47	21 055
19 850 110 3 498 78 562 12 936 4 817 14 354 322 079 42 964 3 856 385 852 Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor 6 441 36 1 135 25 492	Cons. (electricity/heat in	cluded) - Cons. (électricité/chale	eur inclus) - Co	ns. (electricidad	/calor incluida)	
12 936 4 817 14 354 322 079 42 964 3 856 385 852 Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor 6 441 36 1 135 25 492	354 866	43 077	8 171					478 768
322 079 42 964 3 856 385 852 Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor 6 441 36 1 135 25 492	19 850	110	3 498					78 562
Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor 6 441 36 1135 25 492	12 936	4	817					14 354
6 441 36 1135 25 492	322 079	42 964	3 856					385 852
6 441 36 1135 25 492			•					<u> </u>
	Elec	ctricity+heat prod	uction - Product	ion d'électricité+	-chaleur - Proc	lucción de electr	icidad+calor	
15 902 5 1 004 17 645	6 441	36	1 135					25 492
	15 902	5	1004					17 645

Portugal

			Solar - Solaiı	re - Solar				
2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.	
	Primary ene	rgy - Énergie	primaire - Energía	primaria				
Production - Production - Generación	43 497	44 275	6 176	4 216	8 339	30 085	4 671	
Imports - Importations - Importaciones								
Exports - Exportations - Exportaciones								
Stock - Stocks - Inventario (+/-)								
Supply - Approvisionnement - Oferta	43 497	44 275	6 176	4 216	8 339	30 085	4 671	
Differences - Ecarts - Diferencias								
Transforma	tion and losses -	- Transformati	on et pertes - Trar	nsformación y	pérdidas			
Electricity - Électricité - Electrica	- 43 497	- 44 275	- 6 176		- 8 284		- 4 671	
CHP - Cogénération - Cogeneración								
Heat - Chaleur - Calor								
Charcoal - Charbon - Carbón								
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.								
Other - Autres - Otras								
Own use - Consomm. propre - Uso propio								
Distribution - Distribution - Distribución								
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final				
Total - Total				4 216	55	30 085		
Industry - Industrie - Industria								
Transport - Transporte								
Commerce - Commerce - Comercial				1 686	55	19 404		
Residential - Résidentiel - Residencial				2 529		10 681		
Other - Autres - Otros								
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (élect	ricité/chaleur incl	us) - Consum	o (electricidad/c	alor incluida)		
Total - Total - Total	37 893	38 570	5 380	4 269	736	30 085	1004	
Electricity - Électricité - Electrica	37 893	38 570	5 380	53	681		1004	
Heat - Chaleur - Calor								
Direct use - Utilisation directe - Uso directo				4 216	55	30 085		

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor										
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	12 083	12 299	1 716	17	217		320			
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)										

2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Solar - Solair Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	e - Solar Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.				
Primary energy - Énergie primaire - Energía primaria											
Production - Production - Generación	31 744	49 201	4 832	4 033	8 287	28 521	4 940				
Imports - Importations - Importaciones											
Exports - Exportations - Exportaciones											
Stock - Stocks - Inventario (+/-)											
Supply - Approvisionnement - Oferta	31 744	49 201	4 832	4 033	8 287	28 521	4 940				
Differences - Ecarts - Diferencias											
Transforma	tion and losses -	· Transformation	on et pertes - Trar	nsformación y	pérdidas						
Electricity - Électricité - Electrica	- 31 744	- 49 201	- 4 832		- 8 215		- 4 940				
CHP - Cogénération - Cogeneración											
Heat - Chaleur - Calor											
Charcoal - Charbon - Carbón											
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.											
Other - Autres - Otras											
Own use - Consomm. propre - Uso propio											
Distribution - Distribution - Distribución											
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final							
Total - Total				4 033	72	28 521					
Industry - Industrie - Industria											
Transport - Transporte											
Commerce - Commerce - Comercial				1 613	72	18 395					
Residential - Résidentiel - Residencial				2 420		10 126					
Other - Autres - Otros											
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Consom	nmation (électi	ricité/chaleur inclu	ıs) - Consum	(electricidad/o	alor incluida)					
Total - Total	28 585	44 305	4 351	4 088	770	28 521	1 133				
Electricity - Électricité - Electrica	28 585	44 305	4 351	55	698		1 133				
Heat - Chaleur - Calor											
Direct use - Utilisation directe - Uso directo				4 033	72	28 521					

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor									
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	8 818	13 667	1 342	17	215		349		
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)									

Portugal

•	iels - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq.	Charcoal	Electricity	Heat	
Solids - Solides	Liquid - Liquides	Biogas - Biogaz	Granules/briq.	Charbon	Électricité	Chaleur Calor	Total
- Sólidos	- Líquidos	- Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	
			y - Énergie prim	aire - Energía p	orimaria		
121 595	12 359	3 464					278 677
2 319	965			586	15 423		19 293
- 13 169	- 2 597				- 12 450		- 28 216
	- 103						- 103
110 745	10 624	3 464		586	2 974		269 652
0	108	1			- 172		- 63
	Transformation	on and losses - T	ransformation e	pertes - Trans	formación y pé	rdidas	
- 19 099	- 40	- 2 956			102 041		- 26 958
- 15 525		- 212			6 379		- 9 358
- 664				266			- 398
					- 7 581		- 7 581
					- 9 192		- 9 192
	F	inal consumption	n - Consommati	on finale - Con	sumo final		
75 457	10 691	296		851	94 450		216 101
42 734	371	296		3	32 809		76 213
	10 210				878		11 088
492	47			287	30 708		52 679
32 016				561	27 885		73 673
215	63				2 171		2 448
Cons. (electricity/heat in	cluded) - Cons. ((électricité/chale	eur inclus) - Co	ns. (electricidad	/calor incluida)	
85 512	10 691	1 110		851			216 101
10 055		814					94 450
75 457	10 691	296		851			121 651
Elec	ctricity+heat prod	uction - Product	ion d'électricité+	chaleur - Prod	ucción de electr	icidad+calor	
3 206		259					30 117

2 749

Biod	els - Biocombustibl combustibles prima	rios	Pellets/briq. Granules/brig.	Charcoal Charbon	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Total
Solids - Solides	Liquid - Liquides	Biogas - Biogaz	Pellets/brig.	Carbón	Electrica	Calor	, ota,
- Sólidos	- Líquidos	- Biogás					
			y - Énergie prim	aire - Energia p	primaria		
118 468	14 534	3 355					267 914
1 509	730			708	15 038		17 984
- 13 741	- 3 215				- 8 726		- 25 683
	- 180						- 180
106 235	11 869	3 355		708	6 311		260 035
0	16				- 32		- 16
		on and losses - T	ransformation e	pertes - Trans		rdidas	
- 14 796	- 40	- 2 875			92 502		- 24 140
- 14 921	- 0	- 193			6 219		- 8 896
- 664				266			- 398
					- 6 919		- 6 919
					- 9 186		- 9 186
	F	inal consumption	n - Consommati	on finale - Con	sumo final		
75 854	11 845	287		973	88 896		210 481
43 598	349	287		3	30 998		75 234
	11 392				918		12 310
492	44			661	30 531		51 808
31 550				309	24 551		68 956
215	60				1 899		2 173
Cons. (electricity/heat in	cluded) - Cons. ((électricité/chale	eur inclus) - Co	ns. (electricidad	/calor incluida)	
84 767	11 845	1144		973			210 481
8 913		857					88 896
75 854	11 845	287		973			121 585

27 423

Puerto Rico

		NAC 1	Solar - Solair	re - Solar		011 55	
2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
	Primary ene	rgy - Énergie ı	orimaire - Energía	primaria			
Production - Production - Generación	182	514	934				
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	182	514	934				
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transforma	tion and losses ·	· Transformation	on et pertes - Trar	nsformación y	pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 182	- 514	- 934				
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total							
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial							
Residential - Résidentiel - Residencial							
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (électi	ricité/chaleur inclu	us) - Consum	o (electricidad/o	alor incluida)	
Total - Total	155	439	798				
Electricity - Électricité - Electrica	155	439	798				
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo							

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor									
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	51	143	259						
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)									

2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Solar - Solaii Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		orimaire - Energía	primaria	1		1
Production - Production - Generación	148	572	872				
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	148	572	872				
Differences - Ecarts - Diferencias							
			on et pertes - Trar	nsformación y	pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 148	- 572	- 872				
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total							
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial							
Residential - Résidentiel - Residencial							
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (électi	ricité/chaleur incli	us) - Consum	o (electricidad/o	alor incluida)	
Total - Total	126	487	742				
Electricity - Électricité - Electrica	126	487	742				
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo							

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor										
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	41	159	242							
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)										

Puerto Rico

	iels - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq. Granules/brig.	Charcoal Charbon	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Total
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	Total
		Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía _I	orimaria		
		113					1742
		113					1742
	Transformation	on and losses - T	ransformation e	t pertes - Trans	sformación y pé	rdidas	
		- 113			1 663		- 79
					- 62		- 62
					- 181		- 181
	F	Final consumption	n - Consommati	on finale - Con	sumo final		
					1 421		1 421
					169		169
					642		642
					604		604
					5		5
Cons. (electricity/heat in	cluded) - Cons. ((électricité/chale	eur inclus) - Co	ns. (electricidad	/calor incluida)	
		29					1 421
		29					1 421
Ele	ctricity+heat prod		ion d'électricité+	chaleur - Prod	ucción de electr	icidad+calor	
		9					462

Bio	els - Biocombustibl combustibles prima	rios	Pellets/briq. Granules/brig.	Charcoal Charbon	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Total
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	Total
- 3011005	- Liquidos		ı y - Énergie prim	l aire - Energía r	l orimaria		
		182	Lifergie priin	Life Ellergia			1774
		102					1774
		182					1774
		102					17/4
	Transformation	on and losses - T	ransformation e	t nortos - Trans	formación v néi	rdidas	
	Transformatio	- 182	lansionnation e	l pertes - mans	1646	uluas	- 128
		- 102			1040		- 120
					- 61		- 61
					- 184		- 184
		inal aanausastia	n Consonanti	an finale. Can			- 184
		inal consumptio	n - Consommati	on finale - Con			4 404
					1 401		1 401
					179		179
					682		682
					535		535
		<u> </u>		L.,	6		6
Cons. (electricity/heat in		<u>(électricité/chale</u>	eur inclus) - Co	ns. (electricidad	/calor incluida)	
		47					1 401
		47					1 401

Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor

Qatar

	Lludro (Marine	Wind	Solar - Solaiı	re - Solar	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE	Don waste
2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Éolienne Eólica	Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica		Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
	Primary ene	rgy - Énergie	primaire - Energía	primaria	•		
Production - Production - Generación			30				1 473
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta			30				1 473
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transforma	ation and losses	- Transformati	on et pertes - Trar	nsformación y	pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica			- 30				
CHP - Cogénération - Cogeneración							- 1 473
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total							
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial							
Residential - Résidentiel - Residencial							
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc	cluded) - Conson	nmation (élect	ricité/chaleur incl	us) - Consum	o (electricidad/c	alor incluida)	
Total - Total			26				334
Electricity - Électricité - Electrica			26				334
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo							

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor										
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	8			106						
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)										

2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Solar - Solair Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
	Primary ene	rgy - Energie i	orimaire - Energía	primaria	1		
Production - Production - Generación			30				1 442
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta			30				1 442
Differences - Ecarts - Diferencias							
	tion and losses -	 Transformation 	on et pertes - Trar	nsformación y	pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica			- 30				
CHP - Cogénération - Cogeneración							-1442
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total							
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial							
Residential - Résidentiel - Residencial							
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Consom	nmation (électi	ricité/chaleur inclu	ıs) - Consumo	(electricidad/o	calor incluida)	
Total - Total			26				292
Electricity - Électricité - Electrica			26				292
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo							

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor										
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)			8				93			
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)										

Qatar

	iels - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq. Granules/briq.	Charcoal Charbon	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Total
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	lotai
		Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía p	orimaria		
58		306					1867
62			77	184	0		324
119		306	77	184			2 100
119		306	//	184	0		2 190 0
	Transformation	I on and losses - T	ransformation et	nertes - Trans	ŭ	rdidas	U
	Transformation	- 306	Tansioi mation ci	perces mans	514	didds	178
		333			· · ·		-1473
- 53				24			- 29
					- 36		- 36
					- 29		- 29
	F	inal consumption					
67			77	208	449		801
			77		110		187
20				67	^		07
20 47				63 146	0 339		83 532
47				140	339		532
Cons (l electricity/heat in	cluded) - Cons. (l (électricité/chale	eur inclus) - Co	ı ns (electricidad	/calor incluida)	
67	ciocaricity, ricut in	89	77	208	io (cicca icidad	, caror inclaida)	801
]		89					449
67			77	208			352
Elec	ctricity+heat prod	uction - Product	ion d'électricité+	chaleur - Prod	ucción de electr	icidad+calor	

Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor										
		28					143			

Bio	iels - Biocombustibl combustibles prima	rios	Pellets/briq. Granules/briq.	Charcoal Charbon	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Total
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	Total
		Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía p	orimaria		
58		267					1 798
71			87	267			424
				- 0	- 1		- 1
129		267	87	267	- 1		2 221
123		20,		20,	,		1
	Transformation	on and losses - T	ransformation e	t pertes - Trans	formación y pé	rdidas	
		- 267		Ĺ	453		156
							- 1 442
- 53				24			- 29
					- 32		- 32
					- 25		- 25
	F	inal consumption	n - Consommati	on finale - Con	sumo final		
76			87	291	397		850
			87		110		197
23				87	73		183
53				203	177		433
					36		36
	electricity/heat in				ns. (electricidad	/calor incluida)	
76		78	87	291			850
		78					397
							,
76			87	291			453

	25			126
•				•

 ${\bf Electricity+heat\ production\ -\ Production\ d'\'electricit\'e+chaleur\ -\ Producci\'on\ de\ electricidad+calor}$

Republic of Korea

2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Solar - Solair Photovoltaic Photovoltaïque	Thermal Thermique	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
			Fotovoltaica	Térmica			
			orimaire - Energía	•	1		
Production - Production - Generación	15 602	11 344	64 681	1 812	10 089		14 533
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	15 602	11 344	64 681	1 812	10 089		14 533
Differences - Ecarts - Diferencias							
			on et pertes - Trar	nsformación y	pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 15 602	- 11 344	- 64 681				- 1 375
CHP - Cogénération - Cogeneración							- 960
Heat - Chaleur - Calor							- 3 901
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total				1 812	10 089		8 297
Industry - Industrie - Industria				83	202		1 426
Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial				924	6 951		6 865
Residential - Résidentiel - Residencial				805	1644		
Other - Autres - Otros					1 292		6
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (électi	ricité/chaleur inclu	us) - Consum	o (electricidad/o	calor incluida)	
Total - Total	13 825	10 052	57 315	1 812	10 089		12 585
Electricity - Électricité - Electrica	13 825	10 052	57 315				520
Heat - Chaleur - Calor							3 768
Direct use - Utilisation directe - Uso directo				1 812	10 089		8 297

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor									
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	4 334	3 151	17 967				163		
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)							3 983		

2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Solar - Solair Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
			primaire - Energía				
Production - Production - Generación	11 754	9 648	46 786	1 848	9 409		14 867
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	11 754	9 648	46 786	1848	9 409		14 867
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transforma	tion and losses -	· Transformation	on et pertes - Trar	nsformación y	pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 11 754	- 9 648	- 46 786				- 1 319
CHP - Cogénération - Cogeneración							- 1 057
Heat - Chaleur - Calor							- 3 982
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total				1848	9 409		8 509
Industry - Industrie - Industria				75	188		1 437
Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial				920	6 479		7 065
Residential - Résidentiel - Residencial				853	1 514		
Other - Autres - Otros					1 228		7
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Consom	nmation (électi	icité/chaleur inclu	us) - Consum	(electricidad/c	calor incluida)	
Total - Total	10 588	8 691	42 145	1848	9 409		12 992
Electricity - Électricité - Electrica	10 588	8 691	42 145				529
Heat - Chaleur - Calor							3 954
Direct use - Utilisation directe - Uso directo				1 848	9 409		8 509

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor										
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	3 265	2 680	12 996				163			
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)							4 101			

Republic of Korea

	iels - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq.	Charcoal	Electricity	Heat	
Solids - Solides	Liquid - Liquides	Biogas - Biogaz	Granules/briq.	Charbon	Électricité	Chaleur	Total
- Sólidos	- Líquidos	- Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	
			y - Énergie prim	aire - Energía r	orimaria		
79 130	41 645	8 384	,				247 220
	- 1 397						- 1 397
79 130	40 248	8 384					245 823
- 1	1 397				- 1 250	198	344
	Transformation	on and losses - T	ransformation e	pertes - Trans	formación y péi	rdidas	
- 48 708	- 14 413	- 4 524			120 017		- 40 630
- 5 603		- 2 290			1 483	5 353	- 2 017
- 966						4 070	- 797
						- 45	- 45
					- 8 680	- 180	- 8 860
					- 3 908	- 87	- 3 995
	F	Final consumption	n - Consommati	on finale - Con	sumo final		
23 852	27 232	1 570			107 662	8 913	189 427
14 698		737			55 097	5 063	77 306
	27 232				687		27 919
4 045		676			33 461	510	53 432
5 042					14 884	3 340	25 716
67		157			3 532		5 054
Cons. (electricity/heat in	cluded) - Cons. ((électricité/chale	eur inclus) - Co	ns. (electricidad	/calor incluida)	
45 671	33 350	4 729					189 427
17 653	6 118	2 179					107 662
4 166		980					8 913
23 852	27 232	1 570					72 852
Elo	ctricitv+heat prod	ustion Drodust	ion d'électricités	chalour Drod	usción de electr	icidad±calor	

Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor									
5 534	1 918	683					33 750		
4 404		1 036					9 423		

	els - Biocombustibl ombustibles prima		Pellets/briq.	Charcoal	Electricity	Heat	
	Liquid - Liquides	Biogas - Biogaz	Granules/briq.	Charbon	Électricité	Chaleur	Total
- Sólidos	- Líquidos	- Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	
		Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía p	orimaria		
83 961	48 373	8 108					234 754
	- 89						- 89
83 961	48 284	8 108					234 665
6 366	- <i>517</i>	1			465	31	6 346
	Transformatio	n and losses - T	ransformation e	pertes - Trans	formación y péi	didas	
- 48 941	- 20 916	- 3 903			97 222		- 46 045
- 5 718		- 2 076			1 436	4 938	- 2 477
- 1 041						4 177	- 846
						- 42	- 42
					- 7 026	- 164	- 7 191
					- 3 224	- 89	- 3 313
	F	inal consumptio	n - Consommati	on finale - Con	sumo final		
34 627	26 851	2 130			88 873	8 788	181 035
21 911		1 012			46 248	5 092	75 963
	26 851				528		27 379
5 363		1 071			27 759	509	49 166
6 927					11 438	3 187	23 920
426		47			2 899		4 607
Cons. (e	lectricity/heat in	cluded) - Cons. ((électricité/chale	eur inclus) - Co	ns. (electricidad	/calor incluida)	
56 118	34 294	4 950					181 035
17 560	7 443	1 917					88 873
3 931		903					8 788
34 627	26 851	2 130					83 374

Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor										
	5 415	2 295	591					27 405		
	4 077		937					9 115		

Republic of Moldova

2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine	Wind Éolienne	Solar - Solaiı Photovoltaic Photovoltaïgue	re - Solar Thermal Thermigue	Geothermal Géothermique	Other RE Autres ER	Ren. waste Déchets ren.
	Hydro/Marina	Eólica	Fotovoltaica	Térmica	Geotérmica	Otras ER	Residuos ren.
	Primary ene	rgy - Énergie p	orimaire - Energía	primaria			
Production - Production - Generación	983 e	184 o	14 o				
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	983	184	14				
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transforma	tion and losses -	Transformation	n et pertes - Trar	nsformación y	pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 983 e	- 184 o	- 14 o				
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consomi	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total							
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial							
Residential - Résidentiel - Residencial							
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Consom	nmation (électi	icité/chaleur incl	us) - Consum	o (electricidad/o	alor incluida)	
Total - Total - Total	884	165	13				
Electricity - Électricité - Electrica	884	165	13				
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo							

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor										
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	273	51	4							
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)										

2019 (in/en TJ) Production - Production - Generación Imports - Importaciones Exports - Exportations - Exportaciones	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina Primary ene 1 084 e	Wind Éolienne Eólica e rgy - Énergie p 155 o	Solar - Solair Photovoltaïce Photovoltaïque Fotovoltaïca orimaire - Energía 11 o	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	1 084	155	11				
Differences - Ecarts - Diferencias	tion and losses	Transformsti	n at partes. Tran	oformacića :	l nárdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 1 084 e	- 1 ranstormatio - 155 o	on et pertes - Trar - 11 o	istormacion y	peraiaas		1
CHP - Cogénération - Cogeneración	-1084 e	- 155 0	- 11 0				
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/brig Granules/brig Pellets/brig.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consomi	mation finale - Co	nsumo final	•		,
Total - Total	•						
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial							
Residential - Résidentiel - Residencial							
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc			icité/chaleur inclu	us) - Consum	o (electricidad/o	calor incluida)	
Total - Total	1 088	155	11				
Electricity - Électricité - Electrica	1 088	155	11				
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo							

Gross electricity and heat produc	Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor											
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	301	43	3									
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)												

Republic of Moldova

Total	Heat Chaleur Calor	Electricity Électricité Electrica	Charcoal Charbon Carbón	Pellets/briq. Granules/briq. Pellets/brig.		els - Biocombustib combustibles prima Liquid - Liquides	
	Calui	Electrica	Carbon	Pellets/bliq.	- Biogás	- Líquidos	- Sólidos
		orimaria	aire - Energía p	y - Énergie prim	Primary energ		
28 809					327 o		27 301 e
117		51 o	25 o	33 o			9 o
- 54			- 1 o	- 53 o			- 0
- 354			- 1 o	- 132 o			- 221 o
28 518		51	23	- 153	327		27 089
1							1 o
	rdidas	sformación y pé	t pertes - Trans	ransformation e	on and losses - T	Transformation	
- 110		1 224 o			- 153 o		
- 79		61 o			- 140 o		
- 155	344 o			- 73 o			- 426 o
- 48			15 o				- 63 o
0				534 o			- 534 e
- 354							- 354 o
- 60	- 2 o	- 58 o					
- 179	- 51 o	- 123 o	- 0 o	- 0 o			- 5 o
		sumo final	on finale - Con	n - Consommati	inal consumption	l	
27 534	291	1 156	38	308	34		25 707
341	68 o	214 o		3 о	34 o		22 o
13		13 o					
818	55 o	380 o	25 o	110 o			247 o
26 277	168 o	525 o	13 o	180 o			25 391 o
85		23 o		15 o			47 o
	/calor incluida)	ns. (electricidad		<u>(électricité/chale</u>	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	electricity/heat in	
27 534			38	373	128		25 933
1 156					94		
291				65			226
26 087			38	308	34		25 707
	ricidad+calor	ucción de electr	chaleur - Prod	ion d'électricité :		tricity+heat prod	Elec
357				_	29		
201			1	67	1		210

Dulan and his fa	ıels - Biocombustibl						
•	combustibles prima		Pellets/briq.	Charcoal	Electricity	Heat	
Solids - Solides		Biogas - Biogaz	Granules/briq.	Charbon	Électricité	Chaleur	Total
- Sólidos	- Líauidos	- Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	
- 5011003	- Liquidos		ı ıy - Énergie prim	airo - Energía r	rimaria		
26 894 e		292 0	Litergle priiri	ane - Lileigia p	Jililalia		28 436
20 094 6		292 0	19 o	39 o	231 o		289
			- 1	39 0	231 0		209 - 1
- 199 o			6 0	- 1 0			- 194
26 695		202		- 1 0 38	271		
		292	24 o	38	231		28 530
- 0 0	Tue mede was etile	n and lasses. T		l martas Trans	ŭ	raliale e	0
	i ransformatio	on and losses - T	ransformation e	t pertes - Trans		alaas	
					1 286 o		- 90
		- 166 o			76 o		- 90
- 349 o			- 146 o			359 o	- 137
- 74 o				15 o			- 60
- 431 e			431 o				- 0
- 22 o							- 22
					- 73 o	- 2 o	- 75
- 1 o			- 0 o		- 152 o	- 54 o	- 207
	F	inal consumption					
23 993			309	53	1 367	304	26 026
18 o			5 o		265 o	75 o	364
1 o					16 o		18
85 o			129 o	44 o	461 o	59 o	777
23 848 o			171 o	9 o	599 o	169 o	24 797
41 o			4 o		26 o	0 о	70
Cons. (electricity/heat in	cluded) - Cons.	(électricité/chale	eur inclus) - Co	ns. (electricidad	/calor incluida)	
24 178		112	428	53			26 026
		112					1 367
185			119				304
23 993			309	53			24 355
	•	•	•				
Elec	ctricity+heat prod	uction - Product	ion d'électricité+	-chaleur - Prod	ucción de electr	icidad+calor	
		31					378
157			101				250

258

Réunion

		Wind	Solar - Solair	re - Solar		011 55	Ren. waste
2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Éolienne Eólica	Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Déchets ren. Residuos ren.
	Primary ene	rgy - Énergie ı	orimaire - Energía	primaria			•
Production - Production - Generación	1 524	49	919	1034			
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	1 524	49	919	1 034			
Differences - Ecarts - Diferencias							
	tion and losses ·	· Transformation	on et pertes - Trar	nsformación y	pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 1 524	- 49	- 919				
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total				1 034			
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial							
Residential - Résidentiel - Residencial				1 0 3 4			
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (électi	ricité/chaleur inclu	us) - Consum	(electricidad/o	alor incluida)	
Total - Total	1 429	46	862	1 034			
Electricity - Électricité - Electrica	1 429	46	862				
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo				1034			

Gross electricity and heat produc	Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor											
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	423	14	255									
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)												

2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Solar - Solair Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	re - Solar Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.					
Primary energy - Énergie primaire - Energía primaria												
Production - Production - Generación	1 503	44	935	1034								
Imports - Importations - Importaciones												
Exports - Exportations - Exportaciones												
Stock - Stocks - Inventario (+/-)												
Supply - Approvisionnement - Oferta	1 503	44	935	1 034								
Differences - Ecarts - Diferencias												
Transformation and losses - Transformation et pertes - Transformación y pérdidas												
Electricity - Électricité - Electrica	- 1503	- 44	- 935									
CHP - Cogénération - Cogeneración												
Heat - Chaleur - Calor												
Charcoal - Charbon - Carbón												
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.												
Other - Autres - Otras												
Own use - Consomm. propre - Uso propio												
Distribution - Distribution - Distribución												
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final								
Total - Total				1 034								
Industry - Industrie - Industria												
Transport - Transporte												
Commerce - Commerce - Comercial												
Residential - Résidentiel - Residencial				1034								
Other - Autres - Otros												
Consumption (electricity/heat inc		nmation (électi			o (electricidad/c	alor incluida)	•					
Total - Total	1 387	40	862	1 034								
Electricity - Électricité - Electrica	1 387	40	862									
Heat - Chaleur - Calor												
Direct use - Utilisation directe - Uso directo				1034								

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor											
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	418	12	260								
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)											

Réunion

	iels - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq. Granules/brig.	Charcoal Charbon	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Total
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	Total
		Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía (primaria		
3 576	72	54					7 229
3 576	72	54					7 229
		165					165
		on and losses - T	ransformation e	t pertes - Trans		rdidas	
	- 72				2 492		- 72
- 4		- 219			866		643
					- 209		- 209
	 	I Final consumptic	n - Consommati	on finale - Con			- 209
3 573	•	mai consumptio	Consominati		3 149		7 756
3 573 3 573					554		4 127
3 37 3					334		-, 12,
					1 126		1 126
					1 429		2 463
					40		40
Cons. (electricity/heat in	cluded) - Cons.	(électricité/chale	eur inclus) - Co	ns. (electricidad	/calor incluida)	
4 319	13	53					7 756
746	13	53					3 149
7 577							4 607
3 573							4 607
Elac	ctricity+heat prod	uction - Droduct	ion d'áloctricitá	chalour - Prod	ucción do alaste	icidad+calor	
Elec	uncity+neat prod	uction - Product	ion a electricite	ruialeur - Prod	uccion de electr	iciuau+calor	

Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor									
	221	4	16					933	

	els - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq.	Charcoal	Electricity	Heat	
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Granules/briq. Pellets/briq.	Charbon Carbón	Électricité Electrica	Chaleur Calor	Total
		Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía p	orimaria		
4 085	72	54					7 727
4 085	72	54					7 727
		165					165
		on and losses - T	ransformation e	t pertes - Trans		rdidas	
,	- 72	010			2 481		- 72
- 4		- 219			942		719
					- 265		- 265
		inal consumption	n - Consommati	on finale - Con			
4 080					3 158		8 273
4 080					555		4 636
					1 130		1 130
					1 433		2 467
					40		40
	electricity/heat in		(électricité/chale	eur inclus) - Co	ns. (electricidad	/calor incluida)	
4 877	22	50					8 273
796	22	50					3 158
4.005							
4 080		<u> </u>					5 115

Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor										
	240	7	15					951		

Romania

		N.C. 1	Solar - Solaiı	re - Solar		011 05	
2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
	Primary ene	rgy - Énergie	primaire - Energía	primaria			
Production - Production - Generación	55 372	25 004	6 240	32	893		85
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	55 372	25 004	6 240	32	893		85
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transforma	tion and losses ·	 Transformation 	on et pertes - Trar	nsformación y	pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 55 372	- 25 004	- 6 240				
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor					- 649		
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total				32	245		85
Industry - Industrie - Industria				31	0		48
Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial				2	241		37
Residential - Résidentiel - Residencial					3		
Other - Autres - Otros					0		
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (élect	ricité/chaleur incl	us) - Consum	o (electricidad/o	alor incluida)	
Total - Total	43 582	19 680	4 911	32	430		85
Electricity - Électricité - Electrica	43 582	19 680	4 911				
Heat - Chaleur - Calor					185		
Direct use - Utilisation directe - Uso directo				32	245		85

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor										
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	15 381	6 945	1 733							
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)					255					

	Hydro/Marine	Wind	Solar - Solair Photovoltaic	e - Solar Thermal	Geothermal	Other RE	Ren. waste
2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine	Éolienne	Photovoltaïque	Thermique	Géothermique	Autres ER	Déchets ren.
	Hydro/Marina	Eólica	Fotovoltaica	Térmica	Geotérmica	Otras ER	Residuos ren.
	Primary ene	rgy - Énergie ı	orimaire - Energía	primaria			
Production - Production - Generación	56 090	24 382	6 399	30	1 663		85
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	56 090	24 382	6 399	30	1 663		85
Differences - Ecarts - Diferencias							- 0
Transforma	tion and losses -	- Transformation	on et pertes - Trar	sformación y	pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 56 090	- 24 382	- 6 399				
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor					- 618		
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total				30	1045		85
Industry - Industrie - Industria				27	2		47
Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial				3	886		38
Residential - Résidentiel - Residencial					149		
Other - Autres - Otros					7		
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Consom	nmation (électi	icité/chaleur inclu	ıs) - Consum	(electricidad/o	calor incluida)	
Total - Total	42 873	18 637	4 891	30	1 227		85
Electricity - Électricité - Electrica	42 873	18 637	4 891				
Heat - Chaleur - Calor					183		
Direct use - Utilisation directe - Uso directo				30	1 045		85

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor										
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	15 581	6 773	1 778							
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)					243					

Romania

	Heat Chaleur	Electricity Électricité	Charcoal Charbon	Pellets/briq. Granules/briq.		els - Biocombustibl combustibles prima	
	Calor	Electrica	Carbón	Pellets/briq.	Biogas - Biogaz - Biogás	Liquid - Liquides - Líquidos	Solids - Solides - Sólidos
		primaria	naire - Energía _l	y - Énergie prim	Primary energ		
242 7					772	11 949	142 414
23		13 068				8 966	1 180
- 10 2		- 8 646				- 374	- 1 273
- 5						- 308	- 196
255		4 422			772	20 233	142 124
- 80 58	- 80	- 55			1		5 973
	rdidas		t pertes - Trans	ransformation e	on and losses - T	Transformation	
- 8		86 950			- 280		- 922
	2 595	1 634			- 195		- 5 693
1 2 3 3	1 233				- 111		- 971
451	451	17 407					270
	- 451	- 13 407					- 238
685 - 10 5	- 685	- 9 822	ion finale. Con	n Concommet	l Final consumptic		- 13
2 772 233 5	2 772	69 721	lon male - con	l - Consoninat	188	20 233	140 260
424 40		32 060			113	20 233	8 244
21 9	727	1720			113	20 233	2
393 17	393	13 522			75	20 233	3 452
	1 930	21 570			, ,		128 146
25 1		850					416
	/calor incluida)		eur inclus) - Co	(électricité/chal	cluded) - Cons.	electricity/heat in	
233 5			1		455	20 233	144 128
69					150		1 398
2					117		2 470
161 0					188	20 233	140 260
	-	-		-	-	-	-
	ricidad+calor	ucción de electi	+chaleur - Prod	ion d'électricité		tricity+heat prod	
24 6					53		494
3 8					161		3 411

	uels - Biocombustible combustibles prima		Pellets/briq.	Charcoal	Electricity	Heat	
Solids - Solides			Granules/briq.	Charbon	Électricité	Chaleur	Total
- Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	
- 3011005	- Liquidos		l y - Énergie prim	niro Energía	nrimaria		
144 700	9 173	794	y - Energie prim	aire - Eriergia	primaria	<u> </u>	243 317
144 700	8 604	/94			8 170		
							18 451
- 1 458	- 125				- 5 912		- 7 495
- 120	- 157						- 277
144 799	17 494	794			2 258		253 995
4 677	- 230				- 33	- 74	4 340
	Transformatio	on and losses - T	ransformation e	t pertes - Trans		rdidas	
- 751		- 158			87 130		- 650
- 5 641		- 214			1 556	1 887	- 2 412
- 1 197		- 131				1 321	- 624
- 175					- 13 453	- 381	- 14 008
- 6					- 9 670	- 491	- 10 167
		inal consumptio	n - Consommati	on finale - Cor	sumo final		
141 706	17 264	292			67 789	2 411	230 621
9 784		132			32 648	530	43 172
1	17 264				1577		18 842
4 143		159			13 130	324	18 682
127 402					19 314	1 539	148 405
375		- 0			1120	18	1520
Cons. (electricity/heat in	cluded) - Cons. (électricité/chale	eur inclus) - Co	ns. (electricidad	/calor incluida)	
145 026	17 264	587	January Silare		(5.555		230 621
1239	==	148					67 789
2 081		148					2 411
141 706	17 264	292					160 422
141700	17 204	232	l	<u> </u>			100 -122
Flee	ctricity+heat prod	uction - Product	ion d'électricité+	chaleur - Prod	lucción de electr	icidad+calor	
450	l local prod	54	a ciccariotte.	C. GICGI 1100	Lacoron de erecti	au · cuioi	24 635
2 760		106					7 200

196

450 2 769

24 635 3 208

Russian Federation

		14 <i>0</i> 1	Solar - Solair	re - Solar		Other DE	
2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
	Primary ene	rgy - Énergie ı	orimaire - Energía	primaria			
Production - Production - Generación Imports - Importations - Importaciones Exports - Exportations - Exportaciones	768 605 o	5 044 e	4 497 e	41 e	4 255 o		
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	768 605	5 044	4 497	41	4 255		
Differences - Ecarts - Diferencias							
			on et pertes - Trar	nsformación y	pérdidas		1
Electricity - Électricité - Electrica CHP - Cogénération - Cogeneración	- 768 605 o	- 5 044 e	- 4 497 e		- 4 255 o		
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución	Final concumn	tion Consomi	l mation finale - Co	nauma final			
Total - Total - Total	rinai consump	tion - Consom	nation finale - Co	41	<u> </u>		1
Industry - Industrie - Industria Transport - Transporte Commerce - Commerce - Commercial				41			
Residential - Résidentiel - Residencial				41 e			
Other - Autres - Otros				41 0			
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Consom	mation (électi	ı ricité/chaleur inclu	us) - Consume	c (electricidad/c	alor incluida)	I.
Total - Total - Total	531 949	3 491	3 112	41	1 050		
Electricity - Électricité - Electrica	531 949	3 491	3 112		1 050		
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo				41			

Gross electricity and heat product	ion - Productio	on brute d'élec	tricité et chaleur -	· Producción bruta o	le electricio	dad y calor	
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	213 501	1 401	1 249		421		•
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)							

2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Solar - Solair Photovoltaic Photovoltaïque	Thermal Thermique	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
		ray Époraio r	Fotovoltaica orimaire - Energía	Térmica			
Production - Production - Generación	705 298 o	544 e	4 019 e	37 e	4 368 o		I
Imports - Importations - Importaciones	703 298 0	J44 C	4 013 6	37 6	4 300 0		
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	705 298	544	4 019	37	4 368		
Differences - Ecarts - Diferencias	703 290	344	4013	3,	4 300		
	tion and losses -	- Transformatio	n et pertes - Trar	sformación v	nérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 705 298 o	- 544 e	- 4 019 e	isionnacion y	peraidus		
CHP - Cogénération - Cogeneración					- 4 368 o		
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/brig Granules/brig Pellets/brig.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consomi	nation finale - Co	nsumo final			
Total - Total				37			
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial							
Residential - Résidentiel - Residencial				37 e			
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (électr	icité/chaleur inclu	us) - Consumo	electricidad/o	calor incluida)	
Total - Total	476 792	368	2 717	37	1 053		
Electricity - Électricité - Electrica	476 792	368	2 717		1 053		
Heat - Chaleur - Calor					0		
Direct use - Utilisation directe - Uso directo				37			

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor											
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	195 916	151	1 116		433						
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)					0						

Russian Federation

	iels - Biocombustib combustibles prima		Pellets/briq.	Charcoal	Electricity	Heat	
Solids - Solides	Liquid - Liquides	Biogas - Biogaz	Granules/briq. Pellets/briq.	Charbon	Électricité	Chaleur Calor	Total
- Sólidos	- Líquidos	- Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	
		Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía p	orimaria		
318 630 e							1 101 071
783 o			34 o	400 o	988 o		2 204
- 42 354 o			- 42 248 o	- 1 513 o	- 8 685 o		- 94 801
			- 769 o				- 769
277 059			- 42 983 e	- 1 114	- 7 697		1 007 706
- 0				5 o			5
	Transformation	on and losses - T	ransformation e	t pertes - Trans		rdidas	
					778 145 o		
- 3 263 o					2 932 o		- 4 586
- 29 127 o						17 364 o	- 11 764
- 6 928 o				2 015 o			- 4 913
- 133 260 o			45 165 o				- 88 095
					-1994 o		- 1 994
					- 162 299 o	-1648 o	- 163 946
					- 68 506 o	-1329 o	- 69 835
	I	Final consumption					
104 480			2 182	906	540 582	14 387	662 577
7 245 e				248 o	244 389 o	5 194 o	257 076
					56 041 o		56 041
47 922 o					107 051 o	2 559 o	157 532
47 987 e			2 182 e		117 143 o	6 242 o	173 594
1 327 o				658 o	15 958 o	392 o	18 334
	electricity/heat in	cluded) - Cons.			ns. (electricidad	/calor incluida)	
119 846			2 182	906			662 577
979							540 582
14 387							14 387
104 480			2 182	906			107 609
Flor	ctricity+heat prod	luction Droduct	ion d'électricité :	chalour Drad	usción do alasta	icidad±calor	
393	ыныңтпеат ргоо Г	luction - Product	ion a electricite	ciialeur - Prodi	uccion de electr	iciuau*caior	216 966
19 374							
19 3/4		L					19 374

Total	Heat Chaleur	Electricity Électricité	Charcoal Charbon	Pellets/briq. Granules/brig.	rios	els - Biocombustibl combustibles prima	Biod
Total	Calor	Electrica	Carbón	Pellets/briq.	Biogas - Biogaz - Biogás	Liquid - Liquides - Líquidos	Solids - Solides - Sólidos
		rimaria	aire - Energía p	y - Énergie prim	Primary energ		
1 058 60						е	344 336 e
2 09		1043 o	426 o	28 o			592 o
- 98 47		- 12 726 o	-1759 o	- 37 046 o			- 46 943 o
176			20 o	795 o			949 o
963 98		- 11 682	- 1 313	- 36 223			298 934
-		- 16 o		0			
	didas	formación y pér	pertes - Trans	ransformation et	n and losses - T	Transformation	
		709 861 o					
- 3 82	2 713 o	1950 o					- 4 122 o
- 11 47	17 592 o						- 29 066 o
- 5 00			2 050 o				- 7 059 o
- 83 62				38 222 o			- 121 842 o
- 2 03		- 2 036 o					
- 155 98	-1989 o	- 153 998 o					
- 64 38	-1505 o	- 62 884 o					
		sumo final	on finale - Con	n - Consommati	inal consumptio	F	
637 62	16 810	481 195	737	1 999			136 844
234 08	5 770 o	216 149 o	308 о				11 860 o
51 80		51 809 o				е	
162 78	3 019 o	97 026 o		1999 o			60 740 o
171 22	7 615 o	102 109 o					61 467 o
17 7	406 o	14 102 o	429 o				2 777 o
	calor incluida)	ns. (electricidad	ur inclus) - Co		cluded) - Cons. (electricity/heat in	
637 62			737	1 999			153 920
481 19							265
16 8							16 810
139 6			737	1 999			136 844

109 20 305 197 725 20 305

Rwanda

		NAC and	Solar - Solair	e - Solar		011 55	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	
	Primary ene	rgy - Énergie	primaire - Energía	primaria			
Production - Production - Generación	1 868		203				
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	1868		203				
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transforma	tion and losses -	· Transformati	on et pertes - Trar	nsformación y	pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 1868		- 203				
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total							
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial							
Residential - Résidentiel - Residencial							
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Consom	nmation (élect	ricité/chaleur inclu	ıs) - Consum	o (electricidad/c	alor incluida)	
Total - Total	1 452		158				
Electricity - Électricité - Electrica	1 452		158				
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo							

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor										
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	519		56							
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)										

2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Solar - Solair Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.						
	Primary energy - Énergie primaire - Energía primaria												
Production - Production - Generación	1 429		201										
Imports - Importations - Importaciones													
Exports - Exportations - Exportaciones													
Stock - Stocks - Inventario (+/-)													
Supply - Approvisionnement - Oferta	1 429		201										
Differences - Ecarts - Diferencias													
		 Transformation 	n et pertes - Trar	nsformación y	pérdidas								
Electricity - Électricité - Electrica	- 1 429		- 201										
CHP - Cogénération - Cogeneración													
Heat - Chaleur - Calor													
Charcoal - Charbon - Carbón													
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.													
Other - Autres - Otras													
Own use - Consomm. propre - Uso propio													
Distribution - Distribution - Distribución													
	Final consump	tion - Consomi	mation finale - Co	nsumo final									
Total - Total													
Industry - Industrie - Industria													
Transport - Transporte													
Commerce - Commerce - Comercial													
Residential - Résidentiel - Residencial													
Other - Autres - Otros													
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (électi	icité/chaleur inclu	us) - Consumo	(electricidad/c	alor incluida)							
Total - Total - Total	1142		160										
Electricity - Électricité - Electrica	1 142		160										
Heat - Chaleur - Calor													
Direct use - Utilisation directe - Uso directo													

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor											
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	397		56								
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)											

Rwanda

	iels - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq.	Charcoal	Electricity	Heat	Takal
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Granules/briq. Pellets/briq.	Charbon Carbón	Électricité Electrica	Chaleur Calor	Total
		Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía p	orimaria		
56 970		195					59 235
				1	68		69
				- 13	- 13		- 26
56 970		195		- 11	55		59 279
				-1206	- 123		- 1 329
	Transformation	on and losses - T	ransformation et	pertes - Trans	formación y pé	rdidas	
					2 070		
- 22					8		- 14
- 3 266				1 478			- 1 788
					- 3		- 3
					- 387		- 387
		inal consumptio	n - Consommati	on finale - Con			307
53 682		195	ii consommad	261	1 616		55 753
247		155		201	457		704
2-17					437		704
		56			872		928
53 434		139		261	287		54 121
33 434		155		201	207		34 121
Cons (l electricity/heat in	cluded) - Cons	électricité/chale	eur inclus) - Co	ns (electricidad	/calor incluida)	
53 688	Ciccarcity/ neat in	195	ciccincic, chaic	261	is. (ciccuicidad	, calor incluida)	55 753
33 000 7		193		201			1 616
,							1010
53 682		195		261			54 137
33 002	ļ	195		201			34 137
Elo	ctricity+heat prod	uction - Product	ion d'électricités	chalour - Drod	ucción de electr	icidad+calor	
2	l		ion a electricite	chaleur - Flou	decion de electr	icidad • Caloi	577
Z							3//

E160	Electricity friend production a electricite formale and a froduction de electricidad formale											
2							577					
Primary biofu	els - Biocombustibl	es primaires -	Dallaka /huia	Chausaal	Electricity.	Heat						

•	els - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq.	Charcoal	Electricity	Heat	
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Granules/briq. Pellets/briq.	Charbon Carbón	Électricité Electrica	Chaleur Calor	Total
3011403	Liquidos	_	y - Énergie prim	aire - Energía r	orimaria		
56 970		195					58 795
				1	123		124
				- 13	- 9		- 21
56 970		195		- 11	114		58 898
	T			- 650	- 107		- 757
	ransformatio	on and losses - T	ransformation et	t pertes - Trans		raidas	
22					1 630		14
- 22					8		- 14
- 3 266				1 478			-1788
- 3 200				1470			- 1700
					- 2		- 2
					- 330		- 330
	F	inal consumption	n - Consommati	on finale - Con	sumo final		
53 682		195		817	1 309		56 002
247					343		590
		56			237		293
53 434		139		817	729		55 119
				<u> </u>	<u> </u>		
	electricity/heat in		(électricité/chale		ns. (electricidad	/calor incluida)	
53 688		195		817			56 002
7							1 309
F7 C00		105		017			E4 604
53 682		195		817			54 694

Elec	Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor										
2							455				

Samoa

	Hydro/Marine	Wind	Solar - Solair	re - Solar		011 55	
2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marina	Éolienne Eólica	Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
	Primary ene	rgy - Énergie ı	orimaire - Energía	primaria			•
Production - Production - Generación	149	1	86	10			
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	149	1	86	10			
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transforma	tion and losses -	 Transformation 	on et pertes - Trar	nsformación y	pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 149	- 1	- 86				
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total				10			
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial				5			
Residential - Résidentiel - Residencial				5			
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	mation (électi	ricité/chaleur inclu	us) - Consum	(electricidad/o	calor incluida)	
Total - Total	132	1	76	10			
Electricity - Électricité - Electrica	132	1	76				
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo				10			

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor											
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	41	0	24								
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)											

2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Solar - Solair Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
		rgy - Energie p	primaire - Energía				ı
Production - Production - Generación	177	'	85	10			
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	177	1	85	10			
Differences - Ecarts - Diferencias							
	tion and losses -	 Transformation 	n et pertes - Trar	nsformación y	pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 177	- 1	- 85				
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consomi	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total - Total				10			
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial				5			
Residential - Résidentiel - Residencial				5			
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (électi	icité/chaleur inclu	us) - Consumo	(electricidad/d	calor incluida)	
Total - Total - Total	155	1	74	10			
Electricity - Électricité - Electrica	155	1	74				
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo				10			

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor										
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	49	0	24							
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)										

Samoa

	els - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq.	Charcoal	Electricity	Heat	
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Granules/briq. Pellets/briq.	Charbon Carbón	Électricité Electrica	Chaleur Calor	Total
		Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía p	orimaria		
794							1 040
				0			0
				_			
794				0			1040
	Transformation	n and losses - T	ransformation e	t nertes - Trans	l :formación v néi	l rdidas	
	Transformation	Trana 1033c3 1	Tansioi mation c	pertes mans	236	laidas	
- 39				18			- 22
					- 6		- 6
			<u> </u>		- 21		- 21
754		-inai consumptio	n - Consommati	on finale - Con 18		Ī	001
/54				18	208 8		991 8
					٥		°
113				3	137		258
641				15	63		725
							, ==
Cons. (electricity/heat in	cluded) - Cons. ((électricité/chale	eur inclus) - Co	ns. (electricidad	/calor incluida)	
754				18			991
							208
754				18			783
Flor	tricity+heat prod	ustion Drodust	ion d'électricité	chalour Drad	ussión de electr	icidad±calor	
Elec	лискутпеас ргос	uction - Product	ion a electricite	Chaleur - Prod	uccion de electr	iciuau+caioi	65
							05

Ele	Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor										

	els - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq.	Charcoal	Electricity	Heat	
Solids - Solides	Liquid - Liquides	Biogas - Biogaz	Granules/briq.	Charbon	Électricité	Chaleur	Total
- Sólidos	- Líquidos	- Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	
		Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía p	orimaria		
794							1 067
				0			0
794				0			1 067
	Transformation	n and losses - T	ransformation of	t nortos - Trans	: :formación v néi	rdidas	
	Transformation	on and 103363 1	Tansioi mation e	perces frans	263	didds	
					203		
- 39				17			- 21
					- 7		- 7
					- 25		- 25
	F	inal consumption	n - Consommati				
755				18	231		1 014
					9		9
113				3	154		275
642				3 15	67		729
042				13	67		725
Cons. (c	electricity/heat in	cluded) - Cons. ((électricité/chale	eur inclus) - Co	ns. (electricidad	/calor incluida)	
755	<u>, , , , , , , , , , , , , , , , , , , </u>		,	18			1 014
							231
755				18			783

Electricity*fleat production - Production a electricite*chaleur - Production de electricidad*calor										
							73			

Sao Tome and Principe

2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Solar - Solaiı Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	re - Solar Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
	Primary ene	rgy - Énergie (primaire - Energía	primaria			
Production - Production - Generación	21		2				
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	21		2				
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transforma	tion and losses -	 Transformation 	on et pertes - Trar	nsformación y	pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 21		- 2				
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total							
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial							
Residential - Résidentiel - Residencial							
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (élect	ricité/chaleur incli	us) - Consum	o (electricidad/o	alor incluida)	
Total - Total	21		2				
Electricity - Électricité - Electrica	21		2				
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo							

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor										
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	6		0							
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)										

2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Solar - Solair Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
		rgy - Energie p	orimaire - Energía	primaria	1		ı
Production - Production - Generación	21		2				
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	21		2				
Differences - Ecarts - Diferencias							
	tion and losses -	 Transformation 	n et pertes - Trar	nsformación y	pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 21		- 2				
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consomi	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total - Total							
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial							
Residential - Résidentiel - Residencial							
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (électi	icité/chaleur inclu	us) - Consumo	(electricidad/o	calor incluida)	
Total - Total	21		2				
Electricity - Électricité - Electrica	21		2				
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo							

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor										
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	6		0							
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)										

Sao Tome and Principe

	iels - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq. Granules/briq.	Charcoal Charbon	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Total
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	Total
		Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía p	orimaria		
1304							1 326
1304							1 326
	Transformation	on and losses - T	ransformation et	pertes - Trans	formación y péi	didas	
					23		
- 683				309			- 374
		<u> </u>		<i>.</i>			
620	<u> </u>	Final consumption	n - Consommati				050
620				309	23		952
					11		11
620				309	11		941
020				309	"		341
Cons (electricity/heat in	cluded) - Cons	électricité/chale	eur inclus) - Co	ns. (electricidad	/calor incluida)	
620		Control Control	Constant of Gridie	309	(C.C.Striolada	, ca.coididdy	952
							23
620				309			930
Elec	ctricity+heat prod	uction - Product	ion d'électricité+	chaleur - Prod	ucción de electr	icidad+calor	
							6

	els - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq.	Charcoal	Electricity	Heat	
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Granules/briq. Pellets/briq.	Charbon Carbón	Électricité Electrica	Chaleur Calor	Total
- 3011003	- Liquidos		ı y - Énergie prim	ı aire - Energía p	orimaria		
1 290							1 313
1 290							1 313
	Tue mede ume et le			hander Turn	£	-al: al	
	Transformatio	on and losses - T	ransformation e	t pertes - Trans	23	raidas	
					25		
- 669				303			- 366
	F	I Final consumptio	n - Consommati	on finale - Con	sumo final		
621		mar consumptio	Consommati	303	23		947
					11		11
621				303	11		935
Cons. (electricity/heat in	cluded) - Cons. (ı (électricité/chale	eur inclus) - Co	ı ns. (electricidad	/calor incluida)	
621	• •			303		·	947
							23
621				303			924

Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor										
								6		

Saudi Arabia

		N. C. 1	Solar - Solaiı	re - Solar		011 55	Ren. waste	
2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Déchets ren. Residuos ren.	
	Primary ene	rgy - Énergie ı	orimaire - Energía	primaria				
Production - Production - Generación		20	404	675				
Imports - Importations - Importaciones								
Exports - Exportations - Exportaciones								
Stock - Stocks - Inventario (+/-)								
Supply - Approvisionnement - Oferta		20	404	675				
Differences - Ecarts - Diferencias								
Transforma	tion and losses -	 Transformation 	on et pertes - Trar	nsformación y	pérdidas			
Electricity - Électricité - Electrica		- 20	- 404	- 536				
CHP - Cogénération - Cogeneración								
Heat - Chaleur - Calor								
Charcoal - Charbon - Carbón								
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.								
Other - Autres - Otras								
Own use - Consomm. propre - Uso propio								
Distribution - Distribution - Distribución								
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final				
Total - Total				139				
Industry - Industrie - Industria								
Transport - Transporte								
Commerce - Commerce - Comercial				139				
Residential - Résidentiel - Residencial								
Other - Autres - Otros								
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (électi	ricité/chaleur incli	us) - Consum	o (electricidad/o	alor incluida)		
Total - Total		17	339	588				
Electricity - Électricité - Electrica		17	339	449				
Heat - Chaleur - Calor								
Direct use - Utilisation directe - Uso directo				139				

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor									
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	6	112	149						
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)									

2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine	Wind Éolienne	Solar - Solaiı Photovoltaic	re - Solar Thermal	Geothermal	Other RE Autres ER	Ren. waste Déchets ren.
2019 (III/ell 13)	Hydro/Marina	Eólica	Photovoltaïque	Thermique	Geotérmica	Otras ER	Residuos ren.
			Fotovoltaica	Térmica	Geoternied	Otrus Ert	rtesiados ren.
	Primary ene		primaire - Energía				
Production - Production - Generación		20	404	675			
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta		20	404	675			
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transforma	tion and losses ·	 Transformation 	on et pertes - Trar	nsformación y	pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica		- 20	- 404	- 536			
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total				139			
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial				139			
Residential - Résidentiel - Residencial							
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc	uded) - Conson	nmation (élect	ricité/chaleur incli	us) - Consum	o (electricidad/c	alor incluida)	
Total - Total		17	341	591			
Electricity - Électricité - Electrica		17	341	451			
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo				139			

Gross electricity and neat production - Production brute d electricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor								
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	6	112	149					
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)								
	•							

Saudi Arabia

	iels - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq. Granules/brig.	Charcoal Charbon	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Total
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	Total
		Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía p	orimaria		
3 567							4 668
61				3 388	1		3 450
- 1				- 0	- 2		- 3
3 628				3 388	- 1		8 115
	Transformation	on and losses - T	ransformation e	t pertes - Trans	ı formación y péi	rdidas	
					961		0
- 3 518				1 593			- 1 926
					- 56		- 56
					- 100		- 100
	l	inal consumption	ı ın - Consommati	on finale - Con			100
109		a. comounipus		4 981	805		6 034
				, , , ,	161		161
				1 494	215		1 849
109				3 487	383		3 979
					46		46
Cons. (electricity/heat in	cluded) - Cons. ((électricité/chale	eur inclus) - Co	ns. (electricidad	/calor incluida)	
109				4 981			6 034
							805
109				4 981			5 229
Elec	ctricity+heat prod	uction - Product	ion d'électricité+	-chaleur - Prod	ucción de electr	icidad+calor	

Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor								
							267	

· ·	iels - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq.	Charcoal	Electricity	Heat	
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Granules/briq. Pellets/briq.	Charbon Carbón	Électricité Electrica	Chaleur Calor	Total
3011403	Elquidos		y - Énergie prim	aire - Energía p	orimaria		
3 491							4 591
96				3 101	1		3 198
- 1				- 6	- 0		- 6
3 586				3 095	1		7 782
	Transformation	on and losses - T	ransformation et	t pertes - Trans	formación y péi	didas	
					961		0
7 4 4 7				1.550			1004
- 3 443				1 559			-1884
					- 66		- 66
					- 87		- 87
	F	inal consumption	n - Consommati	on finale - Con	sumo final		
143				4 654	809		5 745
					159		159
				1 396	247		1 779
143				3 258	243 360		3 761
143				3 230	47		47
Cons. (electricity/heat in	cluded) - Cons. (électricité/chale	eur inclus) - Co		/calor incluida)	<u> </u>
143	,	,,	, , ,	4 654	,		5 745
							809
143				4 654			4 936

Electricity+neat production - Production d'electricite+chaleur - Produccion de electricidad+calor									
								267	

Senegal

	Livelya /Mayina	Wind	Solar - Solair	re - Solar	Caabbawaal	Other DE	Dan waste
2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Éolienne Eólica	Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
	Primary ene	rgy - Énergie	primaire - Energía	primaria			
Production - Production - Generación			1 046				
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta			1 046				
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transforma	tion and losses -	- Transformati	on et pertes - Trar	nsformación y	pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica			- 1 046				
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total							
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial							
Residential - Résidentiel - Residencial							
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (élect	ricité/chaleur inclu	us) - Consum	o (electricidad/c	alor incluida)	
Total - Total			1 123				
Electricity - Électricité - Electrica			1 123				
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo							

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor										
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	291									
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)										

2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Solar - Solair Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
	Primary ene	rgy - Energie p	primaire - Energía	primaria	, ,		ı
Production - Production - Generación			943				
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta			943				
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transforma	tion and losses -	 Transformation 	n et pertes - Trar	nsformación y	pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica			- 943				
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consomi	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total							
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial							
Residential - Résidentiel - Residencial							
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (électi	icité/chaleur inclu	us) - Consum	(electricidad/c	calor incluida)	
Total - Total			1 012				
Electricity - Électricité - Electrica			1 012				
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo							

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor										
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)			262							
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)										

Senegal

	uels - Biocombustibl ocombustibles prima		Pellets/briq. Granules/brig.	Charcoal Charbon	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Total
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz	Pellets/briq.	Clarbón	Electrica	Calor	TOLAI
- Solidos	- Liquidos	- Biogás	y - Énergie prim	airo - Enorgía r	rimaria		
65 856		68	y - Lifergie priiri	alie - Lileigia i	Jiiiiaia	I	66 970
03 030		00		1	124		125
- 1				- 7	- 6		- 14
				,			
65 855		68		- 7	118		67 081
					- 4		- 4
	Transformation	on and losses - T	ransformation e	pertes - Trans	formación y pé	rdidas	
					1 046		
- 397		- 2			397		- 2
- 20 397				9 240			- 11 157
		 	- Canaamanati	on finals. Con	- 8		- 8
45 061	<u> </u>	Final consumption 65	n - Consommati	9 233	1 550	I	55 909
1655		6		9 233	545		2 206
1033		0			343		2 200
					450		450
43 406		60		9 233	442		53 140
10 .00				3 233	113		113
Cons.	(electricity/heat in	cluded) - Cons. (électricité/chale	eur inclus) - Co		/calor incluida)	
45 487	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	65		9 233	,		55 909
426							1 550
45 061		65		9 233			54 360

Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor										
110							401			

	els - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq.	Charcoal	Electricity	Heat	
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Granules/briq. Pellets/briq.	Charbon Carbón	Électricité Electrica	Chaleur Calor	Total
- 3011003	- Liquidos		ı ıy - Énergie prim	aire - Energía p	orimaria		
65 694		69					66 706
				1	114		115
- 79				- 66	- 5		- 151
65 615		69		- 65	109		66 671
05 015		03		- 03	- 4		- 4
	Transformation	on and losses - T	ransformation e	t pertes - Trans	formación y péi	didas	
					943		
- 397		- 2			397		- 2
00.000				0.040			
- 20 268				9 240			- 11 028
					- 7		- 7
	1	inal consumption	n - Consommati	on finale - Con	sumo final		
44 951		67		9 175	1 438		55 630
1 655		6			286		1 947
					498		498
43 295		61		9 175	498		52 969
45 295		01		91/3	216		216
Cons. (electricity/heat in	cluded) - Cons. ((électricité/chale	eur inclus) - Co		/calor incluida)	
45 377		67		9 175			55 630
426							1 438
44.051		67		0.175			F4500
44 951		67		9 175			54 192

Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor											
110							372				

Serbia

			Solar - Solair	re - Solar			
2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
	Primary ene	rgy - Énergie (orimaire - Energía	primaria			
Production - Production - Generación	32 524	3 512	48				93
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	32 524	3 512	48				93
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transforma	tion and losses -	Transformation	on et pertes - Trar	nsformación y	pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 32 524	- 3 512	- 48				
CHP - Cogénération - Cogeneración							- 93
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consumpt	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total							
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial							
Residential - Résidentiel - Residencial							
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Consom	nmation (élect	ricité/chaleur inclu	us) - Consum	o (electricidad/c	alor incluida)	
Total - Total - Total	23 890	2 580	35				121
Electricity - Électricité - Electrica	23 890	2 580	35				16
Heat - Chaleur - Calor							104
Direct use - Utilisation directe - Uso directo							

Gross electricity and heat produc	ction - Production	on brute d'élec	tricité et chaleur -	Producción bruta de elec	ricidad y calor	
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	9 034	976	13			6
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)						111

2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Solar - Solaiı Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
Description Description Community			orimaire - Energía	primaria	1 1		00
Production - Production - Generación	34 046	3 234	49				99
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	34 046	3 234	49				99
Differences - Ecarts - Diferencias			<u> </u>	<u> </u>			
			on et pertes - Trar	nsformación y	pérdidas		ı
Electricity - Électricité - Electrica	- 34 046	- 3 234	- 49				
CHP - Cogénération - Cogeneración							- 99
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consomi	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total							
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial							
Residential - Résidentiel - Residencial							
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Consom	nmation (électi	ricité/chaleur incl	us) - Consum	o (electricidad/o	alor incluida)	
Total - Total	25 348	2 407	36				83
Electricity - Électricité - Electrica	25 348	2 407	36				10
Heat - Chaleur - Calor							73
Direct use - Utilisation directe - Uso directo							

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor									
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	9 457	898	14				4		
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)							77		

Serbia

	uels - Biocombustib combustibles prima		Pellets/briq.	Charcoal	Electricity	Heat	
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Granules/briq. Pellets/briq.	Charbon Carbón	Électricité Electrica	Chaleur Calor	Total
		Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía p	orimaria		
50 256		1 624					88 057
31			469	55	4 912		5 467
- 400			- 1 581	- 329	- 5 498		- 7 809
- 939			- 43	- 15			- 997
48 948		1 624	- 1 155	- 289	- 586		84 718
- 188							- 188
	Transformation	on and losses - T	ransformation e	t pertes - Trans	sformación y pé	rdidas	
					36 084		
- 199		- 923			693	348	- 174
- 79			- 39			87	- 31
- 785				353			- 432
- 6 788			4 782				- 2 006
					- 4 928	- 19	- 4 946
- 1			- 1	- 0	- 4 249	- 37	- 4 287
	l	inal consumption	n - Consommati	on finale - Con	sumo final		
40 910		701	3 587	63	27 014	380	72 655
6 141		143	1 696	57	8 350	100	16 486
					347		347
542		118	499	4	4 705	59	5 927
34 178			1 362	2	13 292	221	49 055
48		441	30		321		839
Cons. (electricity/heat in	cluded) - Cons.	(électricité/chale	eur inclus) - Co	ns. (electricidad	/calor incluida)	
41 191		1 159	3 616	63			72 655
35		457					27 014
247			29				380
40 910		701	3 587	63			45 261
·	•	•	•	•	•	•	•
	ctricity+heat prod		ion d'électricité	chaleur - Prod	ucción de electr	icidad+calor	
13		173					10 216

Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor										
13		173					10 216			
262			31				404			

•	iels - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq.	Charcoal	Electricity	Heat	
Solids - Solides	Liquid - Liquides	Biogas - Biogaz	Granules/briq.	Charbon	Électricité	Chaleur	Total
- Sólidos	- Líquidos	- Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	
- 3011005	- Liquidos		ı ıy - Énergie prim	airo - Enorgía r	orimaria		
50 256		1 190	y - Ellergie priili I	alie - Elleigia p	Jililalia I		88 873
30 236		1190	469	55	5 449		6 004
- 400			- 1 581	- 329	- 5 373		- 7 684
- 939			- 1361	- 329 - 15	- 5 3/3		- 7 66 4 - 997
48 948		1 190	- 1 155	- 289	76		- 997 86 197
		1 190	- 1 155	- 289	/6		
- 188	Tuenefermenti	 		l martas Trans	 	 	- 188
	Transformatio	on and losses - T	ransformation e	t pertes - Trans		raiaas	
100		750			37 328	077	
- 199		- 758			497	233	- 326
- 79			- 39			70	- 48
- 785				353			- 432
- 6 788			4 782				- 2 006
					- 5 381	- 12	- 5 394
- 1			- 1	- 0	- 4 358	- 27	- 4 387
	F	inal consumptio	n - Consommati	on finale - Con	sumo final		
40 910		432	3 587	63	28 162	264	73 417
6 141		92	1 696	57	8 836	77	16 898
					377		377
542		86	499	4	5 185	42	6 359
34 178			1 362	2	13 420	145	49 107
48		254	30		344		676
Cons. (electricity/heat in	cluded) - Cons. ((électricité/chale	eur inclus) - Co	ns. (electricidad	/calor incluida)	
41 097		772	3 610	63			73 417
20		340					28 162
167			24				264
40 910		432	3 587	63			44 991
			ı				
Fle	ctricity+heat prod	uction - Product	ion d'électricités	chaleur - Prod	ucción de electr	icidad+calor	

Elec	Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor										
8		127					10 507				
176			25				278				

Seychelles

	Disable Atastas	Wind	Solar - Solaiı	e - Solar	Carthauman	0.11	Ren. waste
2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Éolienne Eólica	Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Déchets ren. Residuos ren.
	Primary ene	rgy - Énergie	primaire - Energía	primaria			
Production - Production - Generación		22	211				
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta		22	211				
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transforma	ation and losses -	- Transformati	on et pertes - Trar	nsformación y	pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica		- 22	- 211				
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total							
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial							
Residential - Résidentiel - Residencial							
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc	cluded) - Conson	nmation (élect	ricité/chaleur incl	us) - Consum	o (electricidad/o	alor incluida)	
Total - Total - Total		18	172				
Electricity - Électricité - Electrica		18	172				
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo							

Gross electricity and heat produc	Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor										
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)		6	59								
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)											

2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Solar - Solaii Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
	Primary ene		orimaire - Energía	primaria			
Production - Production - Generación		18	150				
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta		18	150				
Differences - Ecarts - Diferencias	<u> </u>			<u> </u>	L		
	tion and losses		on et pertes - Trar	nsformación y	pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica		- 18	- 150				
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total							
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial							
Residential - Résidentiel - Residencial							
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (électi	ricité/chaleur incl	us) - Consum	o (electricidad/o	calor incluida)	
Total - Total		14	124				
Electricity - Électricité - Electrica		14	124				
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo							

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor											
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)		5	42								
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)											

Seychelles

Bio	iels - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq. Granules/briq.	Charcoal Charbon	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Total
Solids - Solides	Liquid - Liquides	Biogas - Biogaz	Pellets/brig.	Carbón	Electrica	Calor	rotar
- Sólidos	- Líquidos	- Biogás	4	,			
	T	Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energia p	orimaria		
36				_			268
				1			1
				- 0			- 0
36				1			269
- 36				- 1	- 25		- 62
- 30	Transformation	ı on and losses - T	ransformation et	•		rdidas	- 62
	Transformation	I and losses I	Tansion nation c	perces mans	233	alaas	0
					200		
					- 6		- 6
					- 12		- 12
	F	Final consumption	n - Consommati	on finale - Con	sumo final		
					189		189
					97		97
					27		27
					65		65
			(() - 1 2 2 2 4 4 2 2 2			<u> </u>	
Cons. (electricity/heat in	iciuded) - Cons. (electricité/chale	eur inclus) - Co	ns. (electricidad	/caior incluida)	100
							189
							189
	l	l					l
Flee	ctricity+heat prod	uction - Product	ion d'électricité+	chaleur - Prod	ucción de electr	icidad+calor	
Liev	lineity - neut prou	- I Todact	on a ciccuicite.	chaicai i Tou	accion ac ciecu	iolada - caloi	65
·	1	1					

Drimary biofu	els - Biocombustibl	los primairos					
	combustibles prima		Pellets/briq.	Charcoal	Electricity	Heat	
Solids - Solides	Liquid - Liquides	Biogas - Biogaz	Granules/briq.	Charbon	Électricité	Chaleur	Total
- Sólidos	- Líquidos	- Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	
55.1455	Ziquiaos		y - Énergie prim	aire - Energía r	orimaria		
36			,				204
				2			2
				- 0			- 0
36				2			206
					- 20		- 20
	Transformation	on and losses - T	ransformation e	pertes - Trans	formación y péi	didas	
					168		- 0
					- 4		- 4
					- 6		- 6
	F	inal consumptio	n - Consommati	on finale - Con	sumo final		
36				2	138		176
					75		75
					17		17
36				2	46		84
	electricity/heat in	cluded) - Cons. ((électricité/chale	eur inclus) - Co	ns. (electricidad	/calor incluida)	
36				2			176
							138
36				2			38
Elec	tricity+heat prod	uction - Product	ion d'électricité+	chaleur - Prod	ucción de electr	icidad+calor	

Sierra Leone

	Liveline (Marriera	Wind	Solar - Solair	e - Solar	Carthamar	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste
2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Éolienne Eólica	Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica		Déchets ren. Residuos ren.
	Primary ene	rgy - Énergie	primaire - Energía	primaria			
Production - Production - Generación	857		22				
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	857		22				
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transforma	tion and losses -	- Transformati	on et pertes - Trar	nsformación y	pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 857		- 22				
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total							
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial							
Residential - Résidentiel - Residencial							
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (élect	ricité/chaleur inclu	us) - Consum	o (electricidad/c	alor incluida)	
Total - Total	791		21				
Electricity - Électricité - Electrica	791		21				
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo							

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor										
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	238		6							
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)										

2019 (in/en TJ) Production - Production - Generación Imports - Importations - Importaciones	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina Primary ene 857	Wind Éolienne Eólica ergy - Énergie p	Solar - Solair Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica orimaire - Energía 22	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
Exports - Exportations - Exportaciones Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	857		22				
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transforma	tion and losses -	- Transformatio	n et pertes - Trar	nsformación y	pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 857		- 22				
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total							
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial							
Residential - Résidentiel - Residencial							
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc		nmation (électr		us) - Consumo	electricidad/o	calor incluida)	
Total - Total	791		21				
Electricity - Électricité - Electrica	791		21				
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo							

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor									
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	238		6						
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)									

Sierra Leone

	els - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq. Granules/briq.	Charcoal Charbon	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Total
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	TOLAI
		Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía p	orimaria		
68 335							69 215
				0			0
- 1				- 2			- 3
68 334				- 2			69 212
					- 69		- 69
	Transformation	on and losses - T	ransformation e	pertes - Trans		rdidas	
					880		
- 14					14		
- 32 855				14 873			- 17 982
		I Final consumptio	n - Consommati	on finale - Con	sumo final		
35 465		mai consumptio	in - Consommati	14 871	825		51 161
33 403				14 0/1	321		321
					321		321
					256		256
35 465					248		35 713
				14 871			14 871
Cons. (electricity/heat in	cluded) - Cons. ((électricité/chale	eur inclus) - Co	ns. (electricidad	/calor incluida)	
35 478	,			14 871	,	•	51 161
13							825
35 465				14 871			50 336
Elec	tricity+heat prod	uction - Product	ion d'électricité+	chaleur - Prod	ucción de electr	icidad+calor	

Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor								
4							248	

•	iels - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq. Granules/briq.	Charcoal Charbon	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Total
Solids - Solides	Liquid - Liquides	Biogas - Biogaz	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	TOLAI
- Sólidos	- Líquidos	- Biogás				Calui	
		Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía p	orimaria		
67 764							68 644
				0			o
- 1				- 2			- 3
67 763				- 2			68 641
0, 700				_	- 69		- 69
	Transformation	on and losses - T	ransformation of	t nortos - Trans		rdidas	05
	Tunsionnatio	711 G/10 103363 - 1	i and of the collection of	L perces irans	880	alad3	
- 14					14		
- 14					14		
70.170				14545			
- 32 132				14 545			- 17 587
	F	inal consumption	n - Consommati	on finale - Con	sumo final		
35 617				14 544	825		50 985
					307		307
					265		265
35 617					253		35 870
33 017				14 544	255		14 544
Cons (electricity/heat in	cluded) - Cons	(áloctricitá/chalc		ns (oloctricidad	/calor incluida)	14 344
35 630	electricity/fiedt iff	l	(electricite/chale	14 544	iis. (electricidad	/ calor iriciuida)	50 985
				14 544			
13							825
35 617				14 544			50 160
Elec	ctricity+heat prod	uction - Product	ion d'électricité+	-chaleur - Prod	ucción de electr	icidad+calor	
4							248

-	-	r
-<	h	Ľ

Singapore

			Solar - Solaiı	re - Solar						
2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.			
	Primary ene	ergy - Énergie (primaire - Energía	primaria						
Production - Production - Generación	0	1	1 296				12 205			
Imports - Importations - Importaciones										
Exports - Exportations - Exportaciones										
Stock - Stocks - Inventario (+/-)										
Supply - Approvisionnement - Oferta	0	1	1 296				12 205			
Differences - Ecarts - Diferencias										
Transformation and losses - Transformation et pertes - Transformación y pérdidas										
Electricity - Électricité - Electrica	- 0	- 1	- 1 296				- 12 205			
CHP - Cogénération - Cogeneración										
Heat - Chaleur - Calor										
Charcoal - Charbon - Carbón										
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.										
Other - Autres - Otras										
Own use - Consomm. propre - Uso propio										
Distribution - Distribution - Distribución										
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final						
Total - Total										
Industry - Industrie - Industria										
Transport - Transporte										
Commerce - Commerce - Comercial										
Residential - Résidentiel - Residencial										
Other - Autres - Otros										
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (élect	ricité/chaleur incl	us) - Consum	o (electricidad/o	calor incluida)				
Total - Total	0	1	1 239				4 932			
Electricity - Électricité - Electrica	0	1	1 239				4 932			
Heat - Chaleur - Calor										
Direct use - Utilisation directe - Uso directo										
	·				·					
Gross electricity and heat produ	ction - Production	on brute d'élec	tricité et chaleur -	- Producción l	oruta de electric	idad y calor				
Floctricity - Électricité - Floctrica (in/on GWh	0	٥	360			· ·	1./33			

Gross electricity and heat produc	tion - Productio	on brute d'élec	tricité et chaleur -	- Producción bruta o	de electricidad y calor	
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	0	0	360			1 433
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)						

2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Solar - Solaiı Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
		rgy - Énergie p	primaire - Energía	primaria			
Production - Production - Generación	0	1	1 066				12 918
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	0	1	1 066				12 918
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transforma	tion and losses -	 Transformation 	on et pertes - Trar	nsformación y	pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 0	- 1	- 1 066				- 12 918
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consomi	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total							
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial							
Residential - Résidentiel - Residencial							
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc	uded) - Conson	nmation (électi	ricité/chaleur inclu	us) - Consum	(electricidad/c	alor incluida)	
Total - Total	0	1	1 018				5 371
Electricity - Électricité - Electrica	0	1	1 018				5 371
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo							

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor									
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	0	0	296				1 562		
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)									

Singapore

	els - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq.	Charcoal	Electricity	Heat	
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Granules/briq. Pellets/briq.	Charbon Carbón	Électricité Electrica	Chaleur Calor	Total
			y - Énergie prim	aire - Energía p	orimaria		
3 411	9 030						25 943
			211	259			470
	- 9 030		- 20	- 210			- 9 260
3 411			191	49	_		17 153
					- 5		- 5
0.040	Transformation	on and losses - T	ransformation e	t pertes - Trans		rdidas	0.500
- 2 948					7 857		- 8 592
- 464				210			- 254
- 404				210			- 254
					- 338		- 338
		inal consumption	n - Consommati	on finale - Con			
			191	259	7 513		7 963
			191		3 102		3 293
					416		416
				129	2 741		2 870
				129	1 220		1 350
					35		35
	electricity/heat in	cluded) - Cons. (<u>-</u>	ns. (electricidad	/calor incluida)	
1 341			191	259			7 963
1 341							7 513
							_
			191	259			450
Et -			: -	shalaaa Baad			
	tricity+heat prod	uction - Product	ion a electricite :	-cnaieur - Prod	uccion de electr	icidad+calor	2 100
390							2 182

Drimary hiafy	els - Biocombustib	oc primairos					
	combustibles prima		Pellets/briq.	Charcoal	Electricity	Heat	
Solids - Solides	Liquid - Liquides	Biogas - Biogaz	Granules/briq.	Charbon	Électricité	Chaleur	Total
- Sólidos	- Líquidos	- Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	
3011003	Liquidos		ı ıy - Énergie prim	aire - Energía I	nrimaria		
3 727	6 523	I minury cherg	Energie priin	une Energia	I		24 234
3 727	0 323		74	535			609
	- 6 523		- 7	- 277			- 6 806
	- 0 323		- /	- 2//			- 0 800
3 727			67	258			18 037
3 /2/			67	236	- 22		
	Tuo mafa uma ati	l on and losses - T		l marriage Trans		udido o	- 22
- 3 115	Transformatio	on and losses - I	ransformation e	t pertes - Trans	8 174	didas	0.000
- 3 115					8 1/4		- 8 926
- 612				277			- 335
					- 345		- 345
	l	inal consumption					
			67	535	7 807		8 410
			67		3 238		3 305
					456		456
				267	2 916		3 184
				267	1 160		1 427
					38		38
Cons. (electricity/heat in	cluded) - Cons. ((électricité/chale	eur inclus) - Co	ns. (electricidad	/calor incluida)	
1 418			67	535			8 410
1 418							7 807
			67	535			602
		ı	ı				
Elec	tricity+heat prod	uction - Product	ion d'électricité+	-chaleur - Prod	ucción de electr	icidad+calor	
412							2 271

Slovakia

		1400	Solar - Solaiı	re - Solar		OUL - D.E.	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	
	Primary ene	rgy - Énergie	primaire - Energía	primaria			
Production - Production - Generación	16 261	14	2 387	338	392	2 168	1 333
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	16 261	14	2 387	338	392	2 168	1 333
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transforma	tion and losses	- Transformation	on et pertes - Trar	nsformación y	pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 16 261	- 14	- 2 387				
CHP - Cogénération - Cogeneración							- 835
Heat - Chaleur - Calor				- 2	- 362	- 9	
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio				- 2			
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total				334	30	2 159	498
Industry - Industrie - Industria						49	
Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial				31		555	498
Residential - Résidentiel - Residencial				303		1554	
Other - Autres - Otros					30		
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (élect	ricité/chaleur incl	us) - Consum	o (electricidad/c	alor incluida)	
Total - Total	13 428	12	1 971	335	165	2 165	683
Electricity - Électricité - Electrica	13 428	12	1 971				128
Heat - Chaleur - Calor				1	135	7	57
Direct use - Utilisation directe - Uso directo				334	30	2 159	498

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor									
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	4 517	4	663				43		
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)				2	181	9	77		

2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Solar - Solair Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.				
Primary energy - Énergie primaire - Energía primaria											
Production - Production - Generación	15 682	22	2 120	321	408	1650	1 322				
Imports - Importations - Importaciones											
Exports - Exportations - Exportaciones											
Stock - Stocks - Inventario (+/-)											
Supply - Approvisionnement - Oferta	15 682	22	2 120	321	408	1 650	1 322				
Differences - Ecarts - Diferencias											
Transforma	tion and losses -	· Transformation	on et pertes - Trar	nsformación y	pérdidas						
Electricity - Électricité - Electrica	- 15 682	- 22	- 2 120				- 553				
CHP - Cogénération - Cogeneración					- 12		- 111				
Heat - Chaleur - Calor				- 2	- 338	- 5	- 111				
Charcoal - Charbon - Carbón											
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.											
Other - Autres - Otras											
Own use - Consomm. propre - Uso propio				- 3							
Distribution - Distribution - Distribución											
	Final consump	tion - Consomi	mation finale - Co	nsumo final							
Total - Total				316	58	1 645	547				
Industry - Industrie - Industria						42					
Transport - Transporte											
Commerce - Commerce - Comercial				30	28	428	547				
Residential - Résidentiel - Residencial				286		1 175					
Other - Autres - Otros					30						
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Consom	nmation (électi	ricité/chaleur inclu	us) - Consumo	(electricidad/o	alor incluida)					
Total - Total	13 894	19	1879	317	186	1 688	686				
Electricity - Électricité - Electrica	13 894	19	1879				92				
Heat - Chaleur - Calor				1	128	42	46				
Direct use - Utilisation directe - Uso directo				316	58	1645	547				

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor										
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	4 356	6	589				29			
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)				2	175	58	63			

Slovakia

	els - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq.	Charcoal	Electricity	Heat	
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Granules/briq. Pellets/briq.	Charbon Carbón	Électricité Electrica	Chaleur Calor	Total
			y - Énergie prim	aire - Energía p	orimaria		
55 312	7 469	5 479					91 153
35	4 411			29	11 375	14	15 865
- 393	- 5 340				- 11 102		- 16 836
37	- 40						- 3
54 991	6 500	5 479		29	273	14	90 179
	Transformation	l on and losses - T	ransformation e	 t nortos - Trans	l formación v néi	rdidas	
	Tunstonnatio	- 909	i di isionnation e	C perces - ITalis	19 004	uluus	- 567
- 15 212		- 3 431			5 681	4 442	- 9 355
- 2 191		- 133				1 951	- 746
					- 18		- 18
					- 3 196	- 807	- 4 006
- 25					- 1 360	- 846	- 2 231
		inal consumptio	on - Consommati			4 == 4	
37 563	6 500	1 006		29	20 384	4 754	73 257
12 536	6 500	3			8 989 432	553	22 130 6 932
359	6 500	279			5 721	628	8 072
24 330		279		29	5 028	3 566	34 810
338		724		23	213	7	1 312
	electricity/heat in		(électricité/chale	eur inclus) - Co		/calor incluida)	
44 908	6 500	3 060		29			73 257
3 329		1 516					20 384
4 016		538					4 754
37 563	6 500	1 006		29			48 119
Flor	tricity+heat prod	uction - Product	ion d'électricités	-chaleur - Drod	ucción de electr	icidad+calor	
1 120	ericity rileat prou	510	ion a electricite	Chalcal - F10a	accion de electi	iciada i caloi	6 857
5 400		724					6 393

•	uels - Biocombustib combustibles prima		Pellets/briq.	Charcoal	Electricity	Heat				
Solids - Solides	Liquid - Liquides	Biogas - Biogaz	Granules/briq. Pellets/briq.	Charbon Carbón	Électricité Electrica	Chaleur Calor	Total			
- Sólidos	- Líquidos	- Biogás	Pellets/bffq.	Carbon	Electrica	Calor				
		Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía p	orimaria					
58 562	7 178	5 984					93 249			
31	4 694			29	11 388	15	16 157			
- 508	- 5 301				- 9 958		- 15 767			
61							61			
58 146	6 572	5 984		29	1 430	15	93 700			
	L				<u> </u>					
	Transformation	on and losses - T	ransformation e	t pertes - Trans		rdidas				
		- 1 317			18 328		- 1 366			
- 13 941		- 3 671			5 591	4 266	- 7 878			
- 2 445		- 122				1 977	-1046			
					- 29		- 29			
					- 2 699	- 829	- 3 530			
- 25		<u> </u>			-1429	- 855	- 2 309			
44 775		Final consumption	n - Consommati			4.534	77.544			
41 735	6 572	874		29	21 191	4 574	77 541			
16 905	6 570	10			10 301	578	27 837			
01.4	6 572	005			446	610	7 017			
214		295			5 597	612	7 752			
24 280				29	4 587	3 377	33 733			
336	 	569	(4)+: -:+-	······································	260	7	1 202			
	electricity/heat in		(electricite/chale		ns. (electricidad	/caior incluida)	77 5 41			
49 205	6 572	3 067		29			77 541			
3 604		1703					21 191			
3 866	6 570	490		20			4 574			
41 735	6 572	874		29			51 776			
Flee	Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor									
1 130	l location	534	ion a crocurione.	C.I.C.C.	accion de ciceti	iolada daloi	6 644			
5 276		669					6 243			
3210	i	003					0 243			

Slovenia

			Solar - Solaiı	re - Solar			_
2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
	Primary ene	ergy - Énergie i	primaire - Energía	primaria			
Production - Production - Generación	17 763	23	1 326	430	477	1 979	
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	17 763	23	1 326	430	477	1 979	
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transforma	tion and losses -	- Transformation	on et pertes - Trar	nsformación y	pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 17 763	- 23	- 1 326				
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor					- 38		
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total				430	439	1 979	
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial					348		
Residential - Résidentiel - Residencial				430		1 979	
Other - Autres - Otros					91		
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (élect	ricité/chaleur incl	us) - Consum	o (electricidad/c	alor incluida)	
Total - Total	13 382	17	999	430	454	1 979	
Electricity - Électricité - Electrica	13 382	17	999				
Heat - Chaleur - Calor					15		
Direct use - Utilisation directe - Uso directo				430	439	1 979	

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor									
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	4 934	6	368						
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)					19				

2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine	Wind Éolienne	Solar - Solaiı Photovoltaic Photovoltaïque	re - Solar Thermal Thermigue	Geothermal Géothermique	Other RE Autres ER	Ren. waste Déchets ren.					
	Hydro/Marina	Eólica	Fotovoltaica	Térmica	Geotérmica	Otras ER	Residuos ren.					
Primary energy - Énergie primaire - Energía primaria												
Production - Production - Generación	16 126	22	1 091	443	621	1 659						
Imports - Importations - Importaciones												
Exports - Exportations - Exportaciones												
Stock - Stocks - Inventario (+/-)												
Supply - Approvisionnement - Oferta	16 126	22	1 091	443	621	1 659						
Differences - Ecarts - Diferencias												
			on et pertes - Trar	nsformación y	pérdidas							
Electricity - Électricité - Electrica	- 16 126	- 22	- 1 091									
CHP - Cogénération - Cogeneración												
Heat - Chaleur - Calor					- 39							
Charcoal - Charbon - Carbón												
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.												
Other - Autres - Otras												
Own use - Consomm. propre - Uso propio												
Distribution - Distribution - Distribución												
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final								
Total - Total				443	582	1 659						
Industry - Industrie - Industria												
Transport - Transporte												
Commerce - Commerce - Comercial					494							
Residential - Résidentiel - Residencial				443		1 659						
Other - Autres - Otros					88							
Consumption (electricity/heat inc						<u>`</u>						
Total - Total	13 702	19	927	443	597	1 659						
Electricity - Électricité - Electrica	13 702	19	927									
Heat - Chaleur - Calor					15							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo				443	582	1 659						

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor											
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	4 479	6	303								
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)					19						

Slovenia

	uels - Biocombustib ocombustibles prima		Pellets/briq.	Charcoal	Electricity	Heat	
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz	Granules/briq. Pellets/briq.	Charbon Carbón	Électricité Electrica	Chaleur Calor	Total
- Solidos	- Liquidos	- Biogás Primary energ	l ly - Énergie prim	l aire - Energía I	l primaria		
22 148		1 129					45 274
	4 029				8 324		12 352
	- 14				- 10 666		- 10 680
	- 42						- 42
22 148	3 972	1 129			- 2 342		46 905
	Transformati	on and losses - T	ransformation	t portos Trans	formación v ná	rdidas	
	Transformati	- 16		i peries - Trans	19 115	luiuas	- 11
- 2 217	- 66	- 986			982	1 369	- 919
- 581	- 00	- 300			302	510	- 109
301						310	103
					-1622	- 195	- 1 817
					- 992	- 223	- 1 215
		Final consumption	n - Consommati	on finale - Con	sumo final		
19 350	3 906	127			15 141	1 461	42 834
3 066		23			6 983	436	10 508
	3 906				245		4 151
		104			3 642	383	4 477
16 283					4 249	643	23 585
					21		113
	(electricity/heat in		<u>(électricité/chale</u>	eur inclus) - Co	ns. (electricidad	/calor incluida)	
21 057	3 937	578					42 834
421	16	307					15 141
1 286	16	145					1 461
19 350	3 906	127					26 231
Ele	ctricity+heat prod	luction - Product	ion d'électricités	-chalour - Drod	ucción de electr	icidad+calor	
155	6	113	lon a electricite	Chaleur - Prou	decion de electi	icidad - caloi	5 583
1653	20	186					1879
. 555		.50	i e				. 0, 0

Bio	iels - Biocombustibl combustibles prima	rios	Pellets/briq. Granules/brig.	Charcoal Charbon	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Total
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides	Biogas - Biogaz	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	
- Solidos	- Líquidos	- Biogás	l y - Énergie prim	airo Enorgía :	orimaria.		
22 932		930	y - Energie prim	aire - chergia j	Jililaria I		43 824
22 932	3 774	930			10 166		13 940
	3 //4				- 10 525		
	255				- 10 525		- 10 525
00.070	255	070			750		255
22 932	4 029	930			- 359		47 494
	Transformatic	on and losses - T	ransformation o	nortes Trans	formación u ná	rdidae	ı
	Transformatio	- 15	lansionnation e	pertes - mans	17 243	uluas	- 10
- 2 203	- 48	- 860			899	1 168	-1043
- 2 203 - 596	- 40	- 860			099	530	
- 596						550	- 104
					- 1 401	15.4	1.555
						- 154	- 1 555
		 	n Consommeti	on finale. Con	- 967	- 209	- 1 176
00.47.4		Final consumption	n - Consommati	on finale - Con		1770	47.605
20 134	3 981	55			15 415	1 336	43 605
3 033		27			7 315	399	10 774
	3 981				260		4 241
		28			3 967	362	4 851
17 101					3 853	575	23 631
		- 0			19		108
•	electricity/heat in		(électricité/chale	eur inclus) - Co	ns. (electricidad	/calor incluida)	
21 756	4 012	490					43 605
463	16	289					15 415
1 159	15	146					1 336
20 134	3 981	55					26 854

151 1 474 5 040 1 698

Solomon Islands

2020 (in law T I)	Hydro/Marine	Wind	Solar - Solaiı Photovoltaic	re - Solar Thermal	Geothermal	Other RE	Ren. waste					
2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marina	Éolienne Eólica	Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermique Térmica	Géothermique Geotérmica	Autres ER Otras ER	Déchets ren. Residuos ren.					
	Primary energy - Énergie primaire - Energía primaria											
Production - Production - Generación	3		13									
Imports - Importations - Importaciones												
Exports - Exportations - Exportaciones												
Stock - Stocks - Inventario (+/-)												
Supply - Approvisionnement - Oferta	3		13									
Differences - Ecarts - Diferencias												
Transforma	tion and losses -	- Transformation	on et pertes - Trar	nsformación y	pérdidas							
Electricity - Électricité - Electrica	- 3		- 13									
CHP - Cogénération - Cogeneración												
Heat - Chaleur - Calor												
Charcoal - Charbon - Carbón												
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.												
Other - Autres - Otras												
Own use - Consomm. propre - Uso propio												
Distribution - Distribution - Distribución												
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final								
Total - Total												
Industry - Industrie - Industria												
Transport - Transport - Transporte												
Commerce - Commerce - Comercial												
Residential - Résidentiel - Residencial												
Other - Autres - Otros												
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (élect	ricité/chaleur incli	us) - Consum	electricidad/o	alor incluida)						
Total - Total	0		1									
Electricity - Électricité - Electrica	0		1									
Heat - Chaleur - Calor												
Direct use - Utilisation directe - Uso directo												

Gross electricity and heat produc	ction - Production	on brute d'élec	tricité et chaleur -	· Producción l	oruta de electric	idad y calor	
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	1		3				
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)							

2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Solar - Solaiı Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
	-	rgy - Energie p	primaire - Energía	primaria	, ,		1
Production - Production - Generación	3		13				
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	3		13				
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transforma	tion and losses -	 Transformation 	on et pertes - Trar	nsformación y	pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 3		- 13				
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consomi	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total							
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial							
Residential - Résidentiel - Residencial							
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (électi	ricité/chaleur incl	us) - Consum	o (electricidad/o	calor incluida)	
Total - Total	3		11				
Electricity - Électricité - Electrica	3		11				
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo							

Gross electricity and neat production - Production brute d'electricité et chaleur - Production bruta de electricidad y calor										
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	1		3							
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)										
ricat chalcal calor (III/cii 13)							L			

Solomon Islands

	uels - Biocombustib ocombustibles prima		Pellets/briq. Granules/brig.	Charcoal Charbon	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Total
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	Total
		Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía p	orimaria		
1 538							1 554
				1			1
				- 0			- 0
1 538				1			1 555
					- 27		- 27
	Transformation	on and losses - T	ransformation e	t pertes - Trans	sformación y pé	rdidas	
					29		13
- 105				48			- 58
	l l	Final consumption	n - Consommati	on finale - Con	sumo final		
1 433				49	2		1 483
215				7	0		222
1 218				41	1		1 261
Cons. ((electricity/heat in	cluded) - Cons.	(électricité/chale	eur inclus) - Co	ns. (electricidad	/calor incluida)	
1 433	0			49			1 483
1	0						2
1 433		<u> </u>		49			1 481
	•						•
	ctricity+heat prod	luction - Product	ion d'électricité+	chaleur - Prod	ucción de electr	icidad+calor	
3	1						8

	Electricity+neat production - Production d'electricite+chaleur - Production de electricidad+calor										
	7	1						Ω			
	3							U			
_				ı	ı						

	uels - Biocombustib combustibles prima		Pellets/briq.	Charcoal	Electricity	Heat	
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Granules/briq. Pellets/briq.	Charbon Carbón	Électricité Electrica	Chaleur Calor	Total
			y - Énergie prim	aire - Energía p	orimaria		
1 843	10						1 869
				1			1
				- 0			- 0
1843	10			1			1869
1043				'	- 0		- 0
	Transformation	on and losses - T	ransformation e	t pertes - Trans		rdidas	J
	- 10				29		3
- 19							- 19
- 103				47			- 57
					- 1		- 1
					- 2		- 2
		inal consumption	n - Consommati	on finale - Con	sumo final		
1 721				48	26		1 794
291					3		294
214				7	17		270
214 1 215				7 41	17 6		239 1 262
1 213				41	0		1 202
Cons. (electricity/heat in	cluded) - Cons.	(électricité/chale	eur inclus) - Co	ns. (electricidad	/calor incluida)	
1 729	3			48			1 794
9	3						26
1 721	Į			48			1 768

Elec	Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor									
3	1						8			

South Africa

	Lludus /Madin	Wind	Solar - Solaiı	re - Solar	Geothermal	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Éolienne Eólica	Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Géothermique Geotérmica		
	Primary ene	rgy - Énergie	primaire - Energía	primaria			
Production - Production - Generación	4 436	1 078	21 720	5 594			
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	4 436	1 078	21 720	5 594			
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transforma	ation and losses -	- Transformati	on et pertes - Trar	nsformación y	pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 4 436	- 1 078	- 21 720	- 5 594			
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total - Total							
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial							
Residential - Résidentiel - Residencial							
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (élect	ricité/chaleur incl	us) - Consum	o (electricidad/c	alor incluida)	
Total - Total - Total	3 781	919	18 510	4 767			
Electricity - Électricité - Electrica	3 781	919	18 510	4 767			
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo							

Gross electricity and heat produc	tion - Production	brute d'élect	tricité et chaleur -	Producción b	oruta de electric	cidad y calor	
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	1 232	300	6 033	1 554			
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)							

2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Solar - Solair Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
			primaire - Energía				ı
Production - Production - Generación	2 856	1 059	18 783	5 594			
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	2 856	1 059	18 783	5 594			
Differences - Ecarts - Diferencias					<u> </u>		
			on et pertes - Trar		pérdidas		ı
Electricity - Électricité - Electrica	- 2 856	- 1 059	- 18 783	- 5 594			
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consomi	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total							
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial							
Residential - Résidentiel - Residencial							
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc					o (electricidad/c	alor incluida)	
Total - Total	2 454	910	16 141	4 808			
Electricity - Électricité - Electrica	2 454	910	16 141	4 808			
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo							

Gross electricity and heat produ	ction - Production	on brute d'elec	tricite et chaieur -	Production i	oruta de electric	cidad y caior	
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	793	294	5 217	1 554			
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)							

South Africa

	iels - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq.	Charcoal	Electricity	Heat	T-1-1
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Granules/briq. Pellets/briq.	Charbon Carbón	Électricité Electrica	Chaleur Calor	Total
		Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía p	orimaria		
181 068		493					214 390
				0	1 414		1 414
				- 0	- 2 249		- 2 249
181 068		493		- 0	- 835		213 555
					942		942
	Transformation	on and losses - T	ransformation et	pertes - Trans	formación y pé	rdidas	
		- 493			32 992		- 330
- 3 691					1 3 9 0		- 2 301
- 4 236				1 917			- 2 318
					- 1142		- 1142
					- 3 986		- 3 986
	F	inal consumption	n - Consommati	on finale - Con	sumo final		
173 141				1 917	29 300		204 358
41 012					11 224		52 236
					339		339
					15 060		15 060
132 129				1 917	1 783		135 829
					895		895
	electricity/heat in		(électricité/chale	•	ns. (electricidad	/calor incluida)	
174 325		139		1 917			204 358
1 184		139					29 300
173 141				1 917			175 058
FI.		unklam Dunchunk	iam alléla abulates	ahalaum Dira-d			
Elec	ctricity+heat prod	uction - Product	ion a electricite+	chaleur - Prod	ucción de electr	iciuaa+caior	

Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor										
386 45										

	els - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq.	Charcoal	Electricity	Heat	
Solids - Solides	Liquid - Liquides	Biogas - Biogaz	Granules/briq.	Charbon	Électricité	Chaleur	Total
- Sólidos	- Líquidos	- Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	
		Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía p	rimaria		
181 070		493					209 855
					1 105		1 105
				- 1 274	- 1940		- 3 214
181 070		493		-1274	- 835		207 747
					744		744
	Transformation	on and losses - T	ransformation el	pertes - Trans	formación y péi	didas	
		- 493			28 456		- 330
- 3 691					1 3 9 0		- 2 301
- 15 186				6 874			- 8 312
					- 924		- 924
					- 3 131		- 3 131
	F	inal consumptio	n - Consommati	on finale - Con	sumo final		
162 192				5 601	25 648		193 441
41 012					10 050		51 062
					355		355
					12 944		12 944
121 181				5 601	1 525		128 307
					772		772
Cons. (electricity/heat in	cluded) - Cons. ((électricité/chale	eur inclus) - Co	ns. (electricidad	/calor incluida)	
163 387		140		5 601			193 441
1 194		140					25 648
162 192				5 601			167 793

Elec	Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor										
386 45											

Spain

			Solar - Solaiı	re - Solar				
2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.	
	Primary ene	ergy - Énergie	primaire - Energía	primaria				
Production - Production - Generación	109 826	203 198	56 430	95 795	8	40 206	9 884	
Imports - Importations - Importaciones								
Exports - Exportations - Exportaciones								
Stock - Stocks - Inventario (+/-)								
Supply - Approvisionnement - Oferta	109 826	203 198	56 430	95 795	8	40 206	9 884	
Differences - Ecarts - Diferencias								
Transforma	tion and losses -	- Transformation	on et pertes - Trar	nsformación y	pérdidas			
Electricity - Électricité - Electrica	- 109 826	- 203 198	- 56 430	- 82 075			- 8 488	
CHP - Cogénération - Cogeneración							- 1 201	
Heat - Chaleur - Calor								
Charcoal - Charbon - Carbón								
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.								
Other - Autres - Otras								
Own use - Consomm. propre - Uso propio				- 4				
Distribution - Distribution - Distribución								
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final				
Total - Total				13 716	8	40 206	195	
Industry - Industrie - Industria				119		9 802		
Transport - Transporte								
Commerce - Commerce - Comercial				2 065	4	22 936	195	
Residential - Résidentiel - Residencial				11 192	4	7 465		
Other - Autres - Otros				339		4		
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (élect	ricité/chaleur incli	us) - Consum	o (electricidad/c	alor incluida)		
Total - Total	91 605	169 486	47 068	28 705	8	40 206	2 306	
Electricity - Électricité - Electrica	91 605	169 486	47 068	14 990			2 111	
Heat - Chaleur - Calor								
Direct use - Utilisation directe - Uso directo				13 716	8	40 206	195	

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor										
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	30 507	56 444	15 675	4 992		703				
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)										

2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Solar - Solair Photovoltaic Photovoltaïque	re - Solar Thermal Thermique	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
			Fotovoltaica	Térmica	Geoternica	Ottas ER	Residuos feff.
			primaire - Energía				
Production - Production - Generación	88 727	200 329	33 912	106 610	8	35 548	10 706
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	88 727	200 329	33 912	106 610	8	35 548	10 706
Differences - Ecarts - Diferencias							
			on et pertes - Trar		pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 88 727	- 200 329	- 33 912	- 93 436			- 8 837
CHP - Cogénération - Cogeneración							- 1 668
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio				- 4			
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total				13 170	8	35 548	201
Industry - Industrie - Industria				119		8 984	
Transport - Transporte							
Commerce - Commerceal				2 078	4	19 769	201
Residential - Résidentiel - Residencial				10 641	4	6 791	
Other - Autres - Otros				332		4	
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (élect	ricité/chaleur inclu	us) - Consumo	o (electricidad/o	alor incluida)	
Total - Total	76 157	171 949	29 108	30 730	8	35 548	2 580
Electricity - Électricité - Electrica	76 157	171 949	29 108	17 560			2 379
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo				13 170	8	35 548	201

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor										
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	24 646	55 647	9 420	5 683		770)			
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)										

Spain

	iels - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq.	Charcoal	Electricity	Heat	
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Granules/briq. Pellets/briq.	Charbon Carbón	Électricité Electrica	Chaleur Calor	Total
			y - Énergie prim	aire - Energía _I	orimaria		
211 587	81 688	13 539					822 163
	53 739				27 880		81 619
	- 82 848				- 22 780		- 105 627
	6 285						6 285
211 587	58 865	13 539			5 100		804 439
		- 342			- 655		- 997
	Transformation	on and losses - T	ransformation e	t pertes - Trans	sformación y pé	rdidas	
- 47 528		- 7 002			405 347		- 109 201
- 9 155	- 106	- 1 115			4 176		- 7 401
- 2 165				433			- 1 732
- 9 746			9 746				
		- 6			- 32 531		- 32 541
					- 39 858		- 39 858
	F	inal consumption	n - Consommati	on finale - Con	sumo final		
142 993	58 758	5 074	9 746	433	341 579		612 709
68 623	13	2 817			107 121		188 496
	58 718				5 186		63 905
4 696	27	2 180			104 552		136 656
66 840			9 746	433	113 869		209 549
2 834		77			10 851		14 105
Cons. (electricity/heat in	cluded) - Cons.	(électricité/chale	eur inclus) - Co	ns. (electricidad	/calor incluida)	
156 628	58 798	7 719	9 746	433			612 709
13 635	39	2 645					341 579
142 993	58 758	5 074	9 746	433			271 130
Elec	ctricity+heat prod	uction - Product	ion d'électricité :	-chaleur - Prod	ucción de electr	ricidad+calor	

Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor											
4 54	4 541 13 881										

	Heat	Electricity	Charcoal	Pellets/briq.		Primary biofuels - Biocombustibles primaires - Biocombustibles primarios		
Total	Chaleur	Électricité	Charbon	Granules/briq.	Biogas - Biogaz	Liquid - Liquides	Solids - Solides	
	Calor	Electrica	Carbón	Pellets/briq.	- Biogás	- Líquidos	- Sólidos	
		orimaria	aire - Energía p	y - Énergie prim	Primary energ			
785 946					12 184	87 101	210 821	
95 021		24 904				70 116		
- 104 301		- 15 775				- 88 525		
1 421						1 421		
778 087		9 129			12 184	70 113	210 821	
-1202		- <i>877</i>			- 325	- 0		
	rdidas	formación y pé	pertes - Trans	ransformation e	on and losses - T	Transformation		
- 114 847		359 202			- 6 930		- 41 878	
- 6 101		4 284			- 1 346	- 115	- 7 256	
- 1 732			433				- 2 165	
				9 641			- 9 641	
- 26 772		- 26 768						
- 32 978		- 32 978						
•		sumo final	on finale - Con	n - Consommati	inal consumptio	F		
594 455		311 992	433	9 641	3 583	69 998	149 881	
188 283		101 003			1 313	1 228	75 636	
73 524		5 237				68 286		
128 326		99 274			2 190	217	4 592	
191 412		97 086	433	9 641			66 816	
12 910		9 392			80	266	2 837	
•	/calor incluida)	ns. (electricidad	eur inclus) - Co	électricité/chale	cluded) - Cons. (electricity/heat in	Cons. (
594 455			433	9 641	6 376	70 038	161 886	
311 992					2 793	40	12 005	
282 463			433	9 641	3 583	69 998	149 881	

Ele	Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor											
3 885	3 885 13 904											

State of Palestine

	Liveline (Marriage	AAC1	Solar - Solaiı	re - Solar	Carthamar	O.H D.E.	D
2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
	Primary ene	ergy - Énergie	primaire - Energía	primaria			
Production - Production - Generación			642	6 078			
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta			642	6 078			
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transforma	tion and losses	- Transformati	on et pertes - Trar	nsformación y	pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica			- 642				
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución				- 3 093			
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total				3 093			
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial							
Residential - Résidentiel - Residencial				3 093			
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (élect	ricité/chaleur incl	us) - Consum	electricidad/c	calor incluida)	
Total - Total			4 951	3 093			
Electricity - Électricité - Electrica			4 951				
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo	<u> </u>			3 093			

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor											
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	178										
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)											

2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Solar - Solair Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.			
	Primary ene	rgy - Energie p	primaire - Energía		ı		T			
Production - Production - Generación			444	5 925						
Imports - Importations - Importaciones										
Exports - Exportations - Exportaciones										
Stock - Stocks - Inventario (+/-)										
Supply - Approvisionnement - Oferta			444	5 925						
Differences - Ecarts - Diferencias										
Transformation and losses - Transformation et pertes - Transformación y pérdidas										
Electricity - Électricité - Electrica			- 444							
CHP - Cogénération - Cogeneración										
Heat - Chaleur - Calor										
Charcoal - Charbon - Carbón										
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.										
Other - Autres - Otras										
Own use - Consomm. propre - Uso propio										
Distribution - Distribution - Distribución				- 2 962						
	Final consump	tion - Consomi	mation finale - Co	nsumo final						
Total - Total				2 963						
Industry - Industrie - Industria										
Transport - Transporte										
Commerce - Commerce - Comercial										
Residential - Résidentiel - Residencial				2 963						
Other - Autres - Otros										
Consumption (electricity/heat inc	uded) - Conson	nmation (électi	icité/chaleur inclu	us) - Consumo	(electricidad/c	alor incluida)				
Total - Total			3 385	2 963						
Electricity - Électricité - Electrica			3 385							
Heat - Chaleur - Calor										
Direct use - Utilisation directe - Uso directo				2 963						

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor									
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)			123						
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)									

State of Palestine

•	iels - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq. Granules/brig.	Charcoal Charbon	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Total
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	Total
		Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía p	orimaria		
4 116		3					10 840
82					4 991		5 074
- 14							- 14
4 184		3			4 991		15 899
	<u> </u>				- 0		- 0
	Transformation	on and losses - T	ransformation e	t pertes - Trans		rdidas	_
		- 3			643		- 2
					- 676		- 3 769
	1	inal consumptio	n - Consommati	on finale - Con			
4 184					4 958		12 236
209					417		625
7.0					1107		4407
76					1 107		1 183
3 900					3 409		10 402
		1 1 1 2 6	(///./		25	/	25
	electricity/heat in		(electricite/chaic	eur inclus) - Co	ns. (electricidad	/caior incluida)	10.076
4 184		8					12 236
		8					4 958
4 184							7 277
	•	•					
Ele	ctricity+heat prod	uction - Product	ion d'électricité	-chaleur - Prod	ucción de electr	icidad+calor	
							470

0	Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor										
			0					179			

· ·	iels - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq.	Charcoal	Electricity	Heat				
Solids - Solides	Liquid - Liquides	Biogas - Biogaz	Granules/briq.	Charbon	Électricité	Chaleur	Total			
- Sólidos	- Líquidos	- Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor				
3011003	Elquidos		ı ıy - Énergie prim	aire - Energía :	orimaria					
4 774		3	<u> </u>				11 146			
63					3 413		3 476			
- 10							- 10			
4 828		3			3 413		14 612			
					- 2		- 2			
	Transformation	on and losses - T	ransformation e	t pertes - Trans		rdidas	_			
		- 3		i	445		- 2			
					- 463		- 3 425			
	F	inal consumption	n - Consommati	on finale - Con			7			
4 828					3 393		11 184			
402					375		776			
95					998		1094			
4 329					2 000		9 292			
2					20		22			
	Cons. (electricity/heat included) - Cons. (électricité/chaleur inclus) - Cons. (electricidad/calor incluida)									
4 828		8					11 184			
		8					3 393			
4 828							7 791			
	!	!	!	!	ļ					
Elec	ctricity+heat prod	uction - Product	ion d'électricité	-chaleur - Prod	ucción de electr	icidad+calor				
		0					124			

Sudan

	Llucius /Manins	Wind	Solar - Solaiı	re - Solar	Geothermal	Other RE	Dan waste
2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Éolienne Eólica	Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Géothermique	Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
	Primary ene	rgy - Énergie	primaire - Energía	primaria	•		
Production - Production - Generación	39 629		99				
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	39 629		99				
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transforma	ation and losses	- Transformati	on et pertes - Trar	nsformación y	pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 39 629		- 99				
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total - Total							
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial							
Residential - Résidentiel - Residencial							
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (élect	ricité/chaleur incl	us) - Consum	o (electricidad/c	alor incluida)	
Total - Total - Total	35 428		89			•	
Electricity - Électricité - Electrica	35 428		89				
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo							

Gross electricity and heat produc	Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor										
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	11 008		28								
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)											

2019 (in/en TJ) Production - Production - Generación Imports - Importaciones	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina Primary ene 36 756	Wind Éolienne Eólica ergy - Énergie p	Solar - Solaii Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica orimaire - Energía 78	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.			
Exports - Exportations - Exportaciones Stock - Stocks - Inventario (+/-)										
Supply - Approvisionnement - Oferta	36 756		78							
Differences - Ecarts - Diferencias										
Transforma	tion and losses -	Transformation	n et pertes - Trar	nsformación y	pérdidas					
Electricity - Électricité - Electrica	- 36 756		- 78							
CHP - Cogénération - Cogeneración										
Heat - Chaleur - Calor										
Charcoal - Charbon - Carbón										
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.										
Other - Autres - Otras										
Own use - Consomm. propre - Uso propio										
Distribution - Distribution - Distribución	Final concurse	tion Consons	 mation finale - Co	nauma final						
Total - Total - Total	Final consump	tion - Consomi	mation finale - Co	nsumo finai	1		l e			
Industry - Industrie - Industria										
Transport - Transport - Transporte Commerce - Commerce - Comercial										
Residential - Résidentiel - Residencial										
Other - Autres - Otros Consumption (electricity/heat included) - Consommation (électricité/chaleur inclus) - Consumo (electricidad/calor incluida)										
Total - Total - Total	29 939	madon (electi	63	 	Ciectificidad/(aioi iliciaida)				
Electricity - Électricité - Electrica	29 939		63							
Heat - Chaleur - Calor	25 555		33							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo										

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor										
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	10 210		22							
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)										

Sudan

	iels - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq. Granules/brig.	Charcoal	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Total
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Pellets/briq.	Charbon Carbón	Electrica	Calor	Total
		Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía p	orimaria		
185 935							225 663
				320	3 194		3 514
				- 427			- 427
185 935				- 107	3 194		228 750
					- 1		- 1
	Transformation	on and losses - T	ransformation e	pertes - Trans	formación y pé	rdidas	
					39 728		
- 761					374		- 387
40.000				10 110			21 227
- 40 008				18 110			- 21 897
					- 935		- 935
					- 6 257		- 6 257
	, i	inal consumption	n - Consommati	on finale - Con	sumo final		
145 167				18 003	35 850		199 021
8 459					3 734		12 193
27 342				3 601	2 813		33 756
109 367				14 403	22 998		146 767
					6 306		6 306
	electricity/heat in	cluded) - Cons.	(électricité/chale	•	ns. (electricidad	/calor incluida)	
145 502				18 003			199 021
334							35 850
145 167				18 003			163 171
Elec	ctricity+heat prod	uction - Product	ion d'électricité•	·chaleur - Prod	ucción de electr	icidad+calor	

	Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor									
1	104							11 139		

	iels - Biocombustib combustibles prima		Pellets/briq.	Charcoal	Electricity	Heat	-
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Granules/briq. Pellets/briq.	Charbon Carbón	Électricité Electrica	Chaleur Calor	Total
		Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía p	orimaria		
186 391							223 224
				1	747		748
				- 16			- 16
186 391				- 15	747		223 957
	Transformation	on and losses - T	ransformation e	t pertes - Trans	l sformación v péi	l rdidas	
					36 834		
- 798					392		- 406
- 40 008				18 110			- 21 897
					- 1 204		- 1 204
		=			- 6 448		- 6 448
145 505		Final consumptio	n - Consommati			Ī	10.4.000
145 585 8 877				18 095	30 321		194 002
88//					3 967		12 844
27 342				3 619	2 939		33 900
109 367				14 476	17 785		141 628
105 507				14 470	5 631		5 631
Cons. (electricity/heat in	ncluded) - Cons. ((électricité/chale	eur inclus) - Co		/calor incluida)	2 001
145 905				18 095			194 002
320							30 321
145 585				18 095			163 680
	ctricity+heat prod	luction - Product	ion d'électricité :	chaleur - Prod	ucción de electr	icidad+calor	
109							10 341
	1	1	1				

Suriname

	Lludro (Marine	Wind	Solar - Solaiı	re - Solar	Geothermal	Other RE	Ren. waste	
2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Éolienne Éolica	Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Thermal Géothermique Geotérmica		Déchets ren. Residuos ren.	
	Primary ene	rgy - Énergie	primaire - Energía	primaria				
Production - Production - Generación	3 431		46					
Imports - Importations - Importaciones								
Exports - Exportations - Exportaciones								
Stock - Stocks - Inventario (+/-)								
Supply - Approvisionnement - Oferta	3 431		46					
Differences - Ecarts - Diferencias								
Transforma	ation and losses	- Transformati	on et pertes - Trar	nsformación y	/ pérdidas			
Electricity - Électricité - Electrica	- 3 431		- 46					
CHP - Cogénération - Cogeneración								
Heat - Chaleur - Calor								
Charcoal - Charbon - Carbón								
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.								
Other - Autres - Otras								
Own use - Consomm. propre - Uso propio								
Distribution - Distribution - Distribución								
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final				
Total - Total								
Industry - Industrie - Industria								
Transport - Transport - Transporte								
Commerce - Commerce - Comercial								
Residential - Résidentiel - Residencial								
Other - Autres - Otros								
Consumption (electricity/heat inc	cluded) - Conson	nmation (élect	ricité/chaleur incl	us) - Consum	o (electricidad/c	alor incluida)		
Total - Total - Total	2 635		35					
Electricity - Électricité - Electrica	2 635		35					
Heat - Chaleur - Calor								
Direct use - Utilisation directe - Uso directo								

Gross electricity and heat produc	Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor ectricity - Électricité - Electrica (in/en GWh) 953 13 13									
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	953		13							
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)										

2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Solar - Solaii Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
Decidentian Decidentian Committee		rgy - Energie p	orimaire - Energía 44	i primaria	ı		I
Production - Production - Generación	3 431		44				
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)	7 474						
Supply - Approvisionnement - Oferta	3 431		44				
Differences - Ecarts - Diferencias			<u>-</u>				
		- I ransformatio	on et pertes - Trar	nstormación y	perdidas		1
Electricity - Électricité - Electrica	- 3 431		- 44				
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consomi	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total							
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial							
Residential - Résidentiel - Residencial							
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (électi	icité/chaleur incl	us) - Consum	(electricidad/o	calor incluida)	
Total - Total - Total	2 636		34				
Electricity - Électricité - Electrica	2 636		34				
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo							

Gross electricity and heat produc	Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor lectricity - Électricité - Electrica (in/en GWh) 953 12										
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	953		12								
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)											

Suriname

	ıels - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq. Granules/brig.	Charcoal Charbon	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Total
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	TOTAL
		Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía p	orimaria		
1 118							4 595
1				0			1
				- 1			- 1
1 119				- 0			4 595
					- 21		- 21
	Transformation	on and losses - T	ransformation e	t pertes - Trans	formación y pé	rdidas	
- 120					3 500		- 97
- 584				264			- 320
			L		- 791		- 791
	1	inal consumptio	n - Consommati			T	
414				264	2 688		3 367
					553		553
19				12	853		883
396				252	1 226		1873
390				232	57		57
Cons (electricity/heat in	cluded) - Cons	l (électricité/chale	eur inclus) - Co		/calor incluida)	
432			C. Controlled, chare	264	(crooti rorada	, ca.o. molaiday	3 367
18							2 688
414				264			678
-		-	-	-	-		
	ctricity+heat prod	uction - Product	ion d'électricité+	chaleur - Prod	ucción de electr	icidad+calor	
c	1	l	ı	1			070

Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor									
6							972		

	iels - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq.	Charcoal	Electricity	Heat	
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Granules/briq. Pellets/briq.	Charbon Carbón	Électricité Electrica	Chaleur Calor	Total
			y - Énergie prim	aire - Energía p	orimaria		
1 118							4 593
1				0			1
				- 0			- 0
1 119				- 0			4 594
1					- 20		- 20
	Transformation	on and losses - T	ransformation et	pertes - Trans	formación y péi	didas	
- 120					3 499		- 97
- 579				262			- 317
					- 791		- 791
	F	inal consumptio	n - Consommati	on finale - Con	sumo final		
420				262	2 688		3 370
					553		553
19				12	852		883
401				250	1 225		1876
Core (olostrisity/bost in	cluded) Cons ((álastrisitá/shala	ur inclus) Co	57	(calor incluids)	57
438	electricity/heat in	ciuaea) - Cons. (electricite/chale	262	is. (electricidad	/calor incluida)	3 370
18				202			2 688
10							2 000
420				262			682

	Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor									
ſ	6							972		
l										

Sweden

	Livelya /Mayina	VA Commel	Solar - Solair	re - Solar	Caabbannaal	Other DE	Ren. waste	
2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Déchets ren. Residuos ren.	
	Primary ene	rgy - Énergie	primaire - Energía	primaria				
Production - Production - Generación Imports - Importations - Importaciones Exports - Exportations - Exportaciones Stock - Stocks - Inventario (+/-)	260 600	99 094	3 784	436		73 913	35 269 5 195 - 60	
Supply - Approvisionnement - Oferta	260 600	99 094	3 784	436		73 913	40 404	
Differences - Ecarts - Diferencias	200 000	33 034	3,04	450		70 313	10 101	
	tion and losses -	- Transformati	on et pertes - Trar	nsformación v	pérdidas			
Electricity - Électricité - Electrica	- 260 600	- 99 094	- 3 784					
CHP - Cogénération - Cogeneración							- 36 582	
Heat - Chaleur - Calor						- 8 582	- 3 822	
Charcoal - Charbon - Carbón								
Pellets/brig Granules/brig Pellets/brig.								
Other - Autres - Otras								
Own use - Consomm. propre - Uso propio								
Distribution - Distribution - Distribución								
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final				
Total - Total - Total				436		61 231		
Industry - Industrie - Industria								
Transport - Transport - Transporte								
Commerce - Commerce - Comercial								
Residential - Résidentiel - Residencial				436				
Other - Autres - Otros						61 231		
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (élect	ricité/chaleur inclu	us) - Consum	o (electricidad/c	alor incluida)		
Total - Total - Total	196 484	74 713	2 853	436		77 340	30 914	
Electricity - Électricité - Electrica	196 484	74 713	2 853				4 468	
Heat - Chaleur - Calor						16 109	26 446	
Direct use - Utilisation directe - Uso directo				436		61 231		

Gross electricity and heat produc	tion - Productio	n brute d'élec	tricité et chaleur -	 Producción br 	ruta de electric	idad y calor	
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	72 389	27 526	1 051				1 646
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)						16 935	27 802

2019 (in/en TJ) Production - Production - Generación Imports - Importations - Importaciones Exports - Exportations - Exportaciones	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina Primary ene 235 336	Wind Éolienne Eólica r rgy - Énergie i 71 449	Solar - Solair Photovoltaic Photovoltaique Fotovoltaica orimaire - Energía 2 444	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren. 32 350 4 031 - 8
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	235 336	71 449	2 444	446		68 327	36 373
Differences - Ecarts - Diferencias				<u> </u>	<u> </u>		
			on et pertes - Trar	nsformación y	pérdidas		ı
Electricity - Électricité - Electrica CHP - Cogénération - Cogeneración Heat - Chaleur - Calor Charcoal - Charbon - Carbón	- 235 336	- 71 449	- 2 444			- 8 003	- 33 332 - 3 041
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq. Other - Autres - Otras Own use - Consomm. propre - Uso propio Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total - Total Industry - Industrie - Industria Transport - Transport - Transporte Commerce - Commerce - Comercial				446		56 587	
Residential - Résidentiel - Residencial Other - Autres - Otros				446		56 587	
Consumption (electricity/heat inc		•	•		o (electricidad/c	•	1
Total - Total - Total Electricity - Électricité - Electrica Heat - Chaleur - Calor Direct use - Utilisation directe - Uso directo	174 712 174 712	53 044 53 044	1 815 1 815	446		71 020 14 433 56 587	27 403 4 723 22 680

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor									
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	65 371	19 847	679				1 767		
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)						15 458	24 290		

Sweden

	iels - Biocombustib combustibles prima		Pellets/briq. Granules/briq.	Charcoal Charbon	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Total
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	Total
		Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía p	orimaria		
414 510	21 807	7 780					917 193
	66 324		2 140		29 144		102 803
	- 13 992		- 2 753		- 90 741		- 107 546
	- 2 311						- 2 311
414 510	71 828	7 780	- 613		- 61 597		910 138
	- 9 <i>7</i> 1	- 352					- 1 323
	Transformation	on and losses - T	ransformation e	t pertes - Trans		rdidas	
					363 478		
- 128 465	- 420	- 235	- 5 922		40 237	94 923	- 36 464
- 21 302	- 1 068	- 118	- 8 460			41 907	- 1 445
- 32 148			32 148				
					- 3 775		- 3 775
		- 871			- 13 733		- 14 604
					- 21 276	- 15 877	- 37 153
		inal consumption		on finale - Con			
232 595	69 369	6 204	17 153		303 334	120 953	811 275
197 066	6 621	1 572	10 361		116 997	17 189	349 806
	55 177	3 696			6 794		65 666
	2 322		1 481		72 021	32 325	108 150
31 406	1 015	761	4 612		104 908	71 226	214 364
4 124	4 234	175	698		2 615	212	73 289
	electricity/heat in			eur inclus) - Co	ns. (electricidad	/calor incluida)	
324 089	70 561	6 478	27 408				811 275
23 682	54	27	1 053				303 334
67 812	1 138	246	9 202				120 953
232 595	69 369	6 204	17 153				386 988
Fle	ctricity+heat prod	uction - Product	ion d'électricités	-chaleur - Prod	ucción de electr	icidad+calor	
8 725	20	10	388	Chalcar 110a	accion de electi	Torada - Caror	111 755
71 290	1 196	259	9 674				127 156
71230	1130	233	3 0 / 4				127 130

•	iels - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq.	Charcoal	Electricity	Heat	
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Granules/briq. Pellets/briq.	Charbon Carbón	Électricité Electrica	Chaleur Calor	Total
			y - Énergie prim	aire - Energía p	orimaria		
395 970	21 056	7 600					834 979
	61 926		7 506		19 178		92 641
	- 14 647		- 2 245		- 74 495		- 91 395
	5 360						5 360
395 970	73 696	7 600	5 261		- 55 317		841 586
	<i>- 5 148</i>						- 5 148
	Transformation	on and losses - T	ransformation et	pertes - Trans		rdidas	
					309 229		
- 147 944	- 611	- 333	- 5 922		46 930	103 852	- 37 360
- 23 683	- 2 442	- 292	- 8 460			44 379	- 1 542
- 28 815			28 815				
					- 2 618		- 2 618
		- 846			- 11 926		- 12 772
			L		- 22 925	- 18 858	- 41 783
407 700		inal consumptio		on finale - Con		400 777	
195 528	65 495	6 129	19 694		263 374	129 373	736 626
165 346	3 813	857	11 196		104 620	15 000	300 832
	54 478	4 051	1 577		5 789	77.400	64 318
25 701	2 209	1.076	1 577		58 061	37 408	99 255
25 791 4 391	637 4 358	1 076 145	6 166 755		92 738 2 165	76 751 214	203 606 68 615
	electricity/heat in			ur inclus) Co			68 615
303 865	67 946	6 612	29 764	eur inclus) - Co	lis. (electricidad	/calor incluida)	736 626
27 913	86	45	1 037				263 374
80 424	2 365	438	9 033				129 373
195 528	65 495	6 129	19 694				343 879
133 320	03 -33	5 125	15 554				5-5 5/5
Elec	ctricity+heat prod	uction - Product	ion d'électricité+	chaleur - Prod	ucción de electr	icidad+calor	
10 444	32	17	388				98 545
86 133	2 533	469	9 674				138 557

Switzerland

			Solar - Solaiı	re - Solar				
2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Photovoltaic Thermal Photovoltaïque Thermique Fotovoltaica Térmica		Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.	
	Primary ene	rgy - Énergie	primaire - Energía	primaria				
Production - Production - Generación	136 328	522	9 356	2 659	17		24 525	
Imports - Importations - Importaciones								
Exports - Exportations - Exportaciones								
Stock - Stocks - Inventario (+/-)								
Supply - Approvisionnement - Oferta	136 328	522	9 356	2 659	17		24 525	
Differences - Ecarts - Diferencias					1			
Transforma	tion and losses -	- Transformation	on et pertes - Trar	nsformación y	pérdidas			
Electricity - Électricité - Electrica	- 136 328	- 522	- 9 356					
CHP - Cogénération - Cogeneración							- 22 951	
Heat - Chaleur - Calor								
Charcoal - Charbon - Carbón								
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.								
Other - Autres - Otras								
Own use - Consomm. propre - Uso propio								
Distribution - Distribution - Distribución								
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final				
Total - Total				2 659	18		1 574	
Industry - Industrie - Industria				82	18			
Transport - Transport - Transporte								
Commerce - Commerce - Comercial				399			1 574	
Residential - Résidentiel - Residencial				2 164				
Other - Autres - Otros				14				
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (élect	ricité/chaleur incl	us) - Consum	o (electricidad/o	alor incluida)		
Total - Total	106 026	406	7 277	2 659	18		11 253	
Electricity - Électricité - Electrica	106 026	406	7 277				3 298	
Heat - Chaleur - Calor							6 381	
Direct use - Utilisation directe - Uso directo				2 659	18		1574	

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor									
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	37 869	145	2 599				1 178		
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)							7 041		

2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Solar - Solair Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.					
Primary energy - Énergie primaire - Energía primaria												
Production - Production - Generación	136 944	526	7 841	2 642	18		24 525					
Imports - Importations - Importaciones												
Exports - Exportations - Exportaciones												
Stock - Stocks - Inventario (+/-)												
Supply - Approvisionnement - Oferta	136 944	526	7 841	2 642	18		24 525					
Differences - Ecarts - Diferencias												
Transforma	tion and losses -	 Transformation 	on et pertes - Trar	nsformación y	pérdidas							
Electricity - Électricité - Electrica	- 136 944	- 526	- 7 841									
CHP - Cogénération - Cogeneración							- 22 951					
Heat - Chaleur - Calor												
Charcoal - Charbon - Carbón												
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.												
Other - Autres - Otras												
Own use - Consomm. propre - Uso propio												
Distribution - Distribution - Distribución												
	Final consump	tion - Consomi	mation finale - Co	nsumo final								
Total - Total				2 642	18		1574					
Industry - Industrie - Industria				81	18							
Transport - Transporte												
Commerce - Commerce - Comercial				397			1574					
Residential - Résidentiel - Residencial				2 149								
Other - Autres - Otros				15								
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Consom	nmation (électi	ricité/chaleur inclu	ıs) - Consum	(electricidad/o	calor incluida)						
Total - Total - Total	106 608	409	6 104	2 642	18		11 420					
Electricity - Électricité - Electrica	106 608	409	6 104				3 287					
Heat - Chaleur - Calor							6 558					
Direct use - Utilisation directe - Uso directo				2 642	18		1 574					

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor										
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	38 040	146	2 178				1 173			
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)							7 160			

Switzerland

*	uels - Biocombustib combustibles prima		Pellets/briq.	Charcoal	Electricity	Heat	
Solids - Solides	Liquid - Liquides	Biogas - Biogaz	Granules/briq.	Charbon	Électricité	Chaleur	Total
- Sólidos	- Líquidos	- Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	
			y - Énergie prim	aire - Energía :	orimaria		
63 852	506	5 564					243 330
2 064	6 726		2 556	431	57 766		69 542
- 166			- 43	- 1	- 69 667		- 69 878
	260						260
65 750	7 492	5 564	2 513	429	- 11 901		243 255
- 1	178	178			- 19		337
	Transformation	on and losses - T	ransformation e	t pertes - Trans	formación y pé	rdidas	
		- 1			146 207		- 1
- 8 148		- 2 571			7 128	11 207	- 15 335
- 12				5			- 6
			8 316				8 316
					- 13 018		- 13 018
					- 9 144	- 1 051	- 10 195
		inal consumption					
57 589	7 670	3 170	10 829	434	119 253	10 156	213 352
9 685		415			35 715	3 432	49 347
	7 670				5 993		13 663
6 933		1 051			34 264	2 704	46 925
40 348			10 829	434	41 304	4 020	99 099
623		1704	<u> </u>		1 976	<u> </u>	4 317
	electricity/heat in	<u> </u>		<u>-</u>	ns. (electricidad	/calor incluida)	
62 521	7 670	4 259	10 829	434			213 352
1 156		1 089					119 253
3 775							10 156
57 589	7 670	3 170	10 829	434			83 943
-Fi-	atriaituu baat assad	ustion Drodust	ion disloctricits	abalaur Desd	ugaión da al-at-	ricidad Lealar	
413	ctricity+heat prod	389	ion a electricite	rchaleur - Prod	uccion de electr	iciuau+caior	42 593
415	1	309	1				42 393

	Heat	Electricity	Charcoal	Pellets/briq.		combustibles prima	
Total	Chaleur Calor	Électricité Electrica	Charbon Carbón	Granules/briq. Pellets/briq.	Biogas - Biogaz	Liquid - Liquides	Solids - Solides
	Caloi				- Biogás	- Líquidos	- Sólidos
		primaria	aire - Energía p	<u>y - Énergie prim</u>			
240 860					5 742	517	62 105
73 028		61 062	350	2 435		7 242	1 939
- 74 284		- 74 018	- 1	- 72		- 1	- 192
- 33						- 33	
239 570		- 12 955	348	2 362	5 742	7 725	63 852
- 240		- 4			- 178	- 58	
	rdidas		pertes - Trans	ransformation e	on and losses - T	Transformation	
- 2		145 314			- 6		
- 15 209	11 055	6 743			- 2 370		- 7 686
- 6			5				- 12
7 916				7 916			
- 12 138		- 12 138					
- 9 516	- 929	- 8 587					
		sumo final	on finale - Con	n - Consommati	inal consumption		
210 374	10 126	118 373	354	10 278	3 188	7 667	56 155
49 346	3 471	35 739			431		9 606
13 963		6 296				7 667	
47 397	2 626	34 872			1 051		6 877
95 376	4 030	39 512	354	10 278			39 054
4 293		1 954			1706		618
	/calor incluida)	ns. (electricidad	eur inclus) - Co	(électricité/chale	cluded) - Cons.	electricity/heat in	Cons. (
210 374			354	10 278	4 233	7 667	60 642
118 373					1 045		919
10 126							3 568
81 875			354	10 278	3 188	7 667	56 155

4 166

	Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor											
I	328		373					42 238				
l	3 895							11 055				

11 207

Togo

		Neg 1	Solar - Solaiı	re - Solar		Other DE	Ren. waste	
2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Déchets ren. Residuos ren.	
	Primary ene	ergy - Énergie	primaire - Energía	primaria				
Production - Production - Generación	734		53					
Imports - Importations - Importaciones								
Exports - Exportations - Exportaciones								
Stock - Stocks - Inventario (+/-)								
Supply - Approvisionnement - Oferta	734		53					
Differences - Ecarts - Diferencias								
Transforma	tion and losses ·	- Transformati	on et pertes - Trar	nsformación y	pérdidas			
Electricity - Électricité - Electrica	- 734		- 53					
CHP - Cogénération - Cogeneración								
Heat - Chaleur - Calor								
Charcoal - Charbon - Carbón								
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.								
Other - Autres - Otras								
Own use - Consomm. propre - Uso propio								
Distribution - Distribution - Distribución								
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final				
Total - Total								
Industry - Industrie - Industria								
Transport - Transport - Transporte								
Commerce - Commerce - Comercial								
Residential - Résidentiel - Residencial								
Other - Autres - Otros								
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (élect	ricité/chaleur incl	us) - Consum	o (electricidad/o	calor incluida)		
Total - Total	2 474		180					
Electricity - Électricité - Electrica	2 474		180					
Heat - Chaleur - Calor								
Direct use - Utilisation directe - Uso directo								

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor										
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	204		15							
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)										

2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Solar - Solair Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
		rgy - Energie p	primaire - Energía	primaria	1 1		ı
Production - Production - Generación	734		44				
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	734		44				
Differences - Ecarts - Diferencias				<u> </u>			
		· Transformation	n et pertes - Trar	nsformación y	pérdidas		ı
Electricity - Électricité - Electrica	- 734		- 44				
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consumpt	tion - Consomi	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total							
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial							
Residential - Résidentiel - Residencial							
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Consom	nmation (électi	icité/chaleur inclu	us) - Consum	o (electricidad/o	calor incluida)	
Total - Total	3 042		181				
Electricity - Électricité - Electrica	3 042		181				
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo							

Gross electricity and neat production - Production brute d'electricité et chaleur - Produccion bruta de electricidad y calor											
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	204		12								
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)											

Togo

•	els - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq. Granules/briq.	Charcoal Charbon	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Total
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	Total
		Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía p	orimaria		
50 168							50 956
				1	1 882		1 883
- 0				- 1			- 1
50 168				1	1 882		52 838
					221		221
	Transformation	on and losses - T	ransformation et	t pertes - Trans		rdidas	
					788		
10.010				0.077			40
- 19 610				8 877			- 10 733
					- 237		- 237
	F	inal consumptio	n - Consommati	on finale - Con	sumo final		
30 558				8 878	2 654		42 089
					1 274		1 274
4 368				457	399		5 224
26 190				8 420	978		35 588
Cors	olostrisitu /bost is	aludad) Cara ((álostrisitá/shala	Lur inclus) Co	3	(color incluids)	3
	electricity/heat in	ciuaea) - Cons. (electricite/chale		ns. (electricidad	/caior incluida)	42.000
30 558				8 878			42 089 2 654
							2 034
30 558				8 878			39 435
							22 700

Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor										

	els - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq. Granules/briq.	Charcoal Charbon	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Total
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	TOLAI
		Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía p	orimaria		
50 168							50 946
					2 459		2 459
- 0				- 1			- 1
50 168				- 1	2 459		53 404
					249		249
	Transformatio	on and losses - T	ransformation et	pertes - Trans		rdidas	
					778		
- 19 182				8 683			- 10 499
- 19 162				8 063			- 10 499
					- 263		- 263
		inal consumptio	n - Consommati	on finale - Con			
30 985				8 683	3 223		42 891
					1 321		1 321
4 428					461		4 889
26 557				8 683	1 343		36 583
					98		98
Cons. (electricity/heat in	cluded) - Cons. ((électricité/chale	eur inclus) - Co	ns. (electricidad	/calor incluida)	
30 985				8 683			42 891
							3 223
30 985				8 683			39 668

Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor

216

Tonga

	Livelya (Mayina	Wind	Solar - Solai	re - Solar	Caathawaal	Other RE	Ren. waste
2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Autres ER Otras ER	Déchets ren. Residuos ren.
	Primary ene	rgy - Énergie	primaire - Energía	primaria			
Production - Production - Generación		9	26				
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta		9	26				
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transforma	ation and losses	- Transformati	on et pertes - Trai	nsformación y	pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica		- 9	- 26				
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total							
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial							
Residential - Résidentiel - Residencial							
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (élect	ricité/chaleur incl	us) - Consum	o (electricidad/c	alor incluida)	
Total - Total - Total		8	23				
Electricity - Électricité - Electrica		8	23				
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo							

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor									
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)		3	7						
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)									

2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica ergy - Énergie s	Solar - Solair Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica orimaire - Energía	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
Production - Production - Generación	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	5	26	6			
Imports - Importations - Importaciones		-					
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta		5	26	6			
Differences - Ecarts - Diferencias				_			
Transforma	tion and losses ·	Transformation	on et pertes - Trar	sformación y	pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica		- 5	- 26	Ī	Ĺ		
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consomi	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total				6			
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial				3			
Residential - Résidentiel - Residencial				3			
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (électi	icité/chaleur inclu	ıs) - Consum	o (electricidad/o	calor incluida)	
Total - Total		5	23	6			
Electricity - Électricité - Electrica		5	23				
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo				6			

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor									
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)		1	7						
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)									

Tonga

	els - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq.	Charcoal	Electricity	Heat	
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Granules/briq. Pellets/briq.	Charbon Carbón	Électricité Electrica	Chaleur Calor	Total
		Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía p	orimaria		
23							58
				0			0
23				0			58
					- 0		- 0
	Transformatio	on and losses - T	ransformation e	t pertes - Trans		rdidas	
					35		- 0
- 17				8			- 9
- 17				6			- 9
					- 1		- 1
					- 3		- 3
		inal consumptio	n - Consommati	on finale - Con			J
6				8	31		45
1				1	8		10
5				7	23		35
	electricity/heat in	cluded) - Cons. ((électricité/chale		ns. (electricidad	/calor incluida)	
6				8			45
							31
_							
6				8			14
Elec	tricity+heat prod	ustion Dradust	ion d'áloctricitá.	chalour Drod	ussián do alastr	icidad±calor	
Elec	лискутпеас ргоц	l		Chaleur - Prod	uccion de electr	iciuau+caioi	10
							"

Elec	Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor										

	iels - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq.	Charcoal	Electricity	Heat	
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Granules/briq. Pellets/briq.	Charbon Carbón	Électricité Electrica	Chaleur Calor	Total
		Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía p	orimaria		
23							61
				0			0
0.7							-
23				0			61
	Transformation	on and losses - T	ı ransformation e	t pertes - Trans	ı sformación v péi	ı rdidas	
				·	31		0
				_			
- 17				8			- 9
					- 1		- 1
					- 3		- 3
	F	inal consumptio	n - Consommati	on finale - Con	sumo final		
6				8	28		48
					_		••
1 5				1 7	7 21		12 36
3				,	21		30
Cons. (electricity/heat in	cluded) - Cons. (électricité/chale	eur inclus) - Co	ns. (electricidad	/calor incluida)	
6	-			8			48
							28
_							
6				8			20
Flee	ctricity+heat prod	uction - Product	ion d'électricités	-chaleur - Prod	ucción de electr	icidad+calor	

Trinidad and Tobago

	Livelya /Manina	Wind	Solar - Solaiı	re - Solar	Caabbawaal	Other RE	Dan washa
2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Éolienne Eólica	Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
	Primary ene	rgy - Énergie	primaire - Energía	primaria	•		
Production - Production - Generación		0	20				
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta		0	20				
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transforma	ation and losses	- Transformati	on et pertes - Trar	nsformación y	pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica		- 0	- 20				
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total							
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial							
Residential - Résidentiel - Residencial							
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (élect	ricité/chaleur incli	us) - Consum	o (electricidad/o	alor incluida)	
Total - Total - Total		0	19				
Electricity - Électricité - Electrica		0	19				
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo							

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor									
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)		0	6						
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)									

2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marina Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Solar - Solair Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica orimaire - Energía	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
Production - Production - Generación	Primary ene		20	i primaria	ı		I
		0	20				
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta		0	20				
Differences - Ecarts - Diferencias							
	tion and losses ·		on et pertes - Trar	nstormación y	pérdidas		ı
Electricity - Électricité - Electrica		- 0	- 20				
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consomi	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total							
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial							
Residential - Résidentiel - Residencial							
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (électi	ricité/chaleur incl	us) - Consum	o (electricidad/o	calor incluida)	
Total - Total		0	19				
Electricity - Électricité - Electrica		0	19				
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo							

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor										
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)		0	6							
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)										

Trinidad and Tobago

Primary biofu	ıels - Biocombustibl	es primaires -	Dallata /lawier	Chavasal	Electricity.	Heat	
Bio	combustibles prima	rios	Pellets/briq. Granules/briq.	Charcoal Charbon	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Total
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	, ota.
		Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía p	orimaria		
339							359
0				28			28
770				20			707
339				28			387
	Transformation	I on and losses - T	ransformation e	t pertes - Trans	i sformación v péi	rdidas	
					20		- 0
- 124				56			- 68
					- 1		- 1
	<u> </u>	l Final consumptio	n - Consommati	on finale - Con	·		- •
215		mar consumption		84	19		318
					9		9
108				42	2		152
108				42	7		157
Comp	-1	aludad) Cara	(4)+: -:+-	······································	0	/	0
215	electricity/heat in	ciuaea) - Cons. ((electricite/chale	eur inclus) - Co 84	ns. (electricidad	/caior incluida)	318
Z15				04			318 19
215				84			299
Elec	ctricity+heat prod	uction - Product	ion d'électricité+	chaleur - Prod	ucción de electr	icidad+calor	
ĺ	1	I					6

Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor												
							6					
Duine am chiafe.	ala Dia aanah wakilal	a a maine a in a a										

	els - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq.	Charcoal	Electricity	Heat	
Solids - Solides	Liquid - Liquides	Biogas - Biogaz	Granules/briq.	Charbon	Électricité	Chaleur	Total
- Sólidos	- Líquidos	- Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	
		Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía p	orimaria		
342							362
0				0			0
342				0			362
	Transformation	on and losses - T	ransformation e	pertes - Trans	formación y péi	didas	
					20		- 0
- 124				56			- 68
			L		- 1		- 1
		inal consumption	n - Consommati				
218				56	19		293
					9		9
109				28	2		139
109				28	7		145
Come (alaaksiaiks./baakis	aludad) Cara	(4)	······································	0	/aalau in aluida	0
	electricity/heat in	ciuaea) - Cons. ((electricite/cnale		ns. (electricidad	/caior incluida)	207
218				56			293
							19
218				56			27.4
218				50			274

Elec	Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor										

Tunisia

	Llusius /Manins	Wind	Solar - Solaiı	re - Solar	Caabbawaal	Other DE	Ren. waste
2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Éolienne Eólica	Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Déchets ren. Residuos ren.
	Primary ene	rgy - Énergie	primaire - Energía	primaria			
Production - Production - Generación	166	1 674	550	2 680			
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	166	1674	550	2 680			
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transforma	tion and losses -	- Transformation	on et pertes - Trar	nsformación y	pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 166	- 1 674	- 550				
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total				2 680			
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial							
Residential - Résidentiel - Residencial				2 592			
Other - Autres - Otros				88			
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (élect	ricité/chaleur incli	us) - Consum	(electricidad/c	alor incluida)	
Total - Total	130	1 312	431	2 680			
Electricity - Électricité - Electrica	130	1 312	431				
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo				2 680			

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor										
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	46	465	153							
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)										

2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Solar - Solaiı Photovoltaic Photovoltaïque	Thermal Thermique	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
			Fotovoltaica primaire - Energía	Térmica			
Production - Production - Generación	238	1800	primaire - Energia 519	2 596	l I		
Imports - Importations - Importaciones	236	1800	319	2 390			
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	238	1800	519	2 596			
Differences - Ecarts - Diferencias	230	1800	319	2 390			
	tion and losses.	. Transformatic	ı on et pertes - Trar	esformación v	nárdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 238	-1800	- 519		Perdidas		
CHP - Cogénération - Cogeneración	250	1000	313				
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/brig Granules/brig Pellets/brig.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final	<u>l</u>		1
Total - Total - Total				2 596			
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial							
Residential - Résidentiel - Residencial				2 511			
Other - Autres - Otros				85			
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (élect	ricité/chaleur incl	us) - Consum	(electricidad/c	alor incluida)	
Total - Total	188	1 426	411	2 596			
Electricity - Électricité - Electrica	188	1 426	411				
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo				2 596			

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor										
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	66	500	144							
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)	Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)									

Tunisia

Total	Heat Chaleur	Electricity Électricité	Charcoal Charbon	Pellets/briq. Granules/brig.		els - Biocombustibl combustibles prima	
Total	Calor	Electrica	Carbón	Pellets/briq.	Biogas - Biogaz - Biogás	Liquid - Liquides - Líquidos	Solids - Solides - Sólidos
		rimaria	aire - Energía p	y - Énergie prim	Primary energ		
53 98							48 918
		6					
- 74		- 74					
53 919		- 68					48 918
	rdidas	ı :formación y péi	t pertes - Trans	ransformation e	n and losses - T	Transformation	
- (2 390					
10.66			7 348				- 18 011
- 10 663			7 348				- 18 011
- 449		- 449					
	ı			n - Consommati	inal consumption	F	
42 808		1873	7 348				30 907
60:		602					
!		9					
974		486	94				394
40 98		626	7 254				30 513
23		150					
	/calor incluida)	ns. (electricidad	eur inclus) - Co	électricité/chale	cluded) - Cons.	electricity/heat in	Cons. (
42 808			7 348				30 907
187							
40 93!			7 348				30 907

Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor										

	els - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq.	Charcoal	Electricity	Heat	
Solids - Solides	Liquid - Liquides	Biogas - Biogaz	Granules/briq.	Charbon	Électricité	Chaleur	Total
- Sólidos	- Líquidos	- Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	
		Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía p	orimaria		
48 695							53 847
					55		55
					- 73		- 73
48 695					- 18		53 830
	Tuo nofo uno otic	n and lacese. T		h nortes Trans	j Samaaida u ada	rdidos	
	Transformatio	on and losses - T	ransiormation e	i peries - Trans	2 556	uluas	
					2 556		
- 17 610				7 172			- 10 438
17 010				7 172			10 430
					- 514		- 514
	F	inal consumption	n - Consommati	on finale - Con	sumo final		
31 085				7 172	2 025		42 877
					665		665
					11		11
397				92	560		1 048
30 688				7 080	657		40 937
		<u> </u>		<u> </u>	131		216
	electricity/heat in	cluded) - Cons. ((électricité/chale		ns. (electricidad	/calor incluida)	
31 085				7 172			42 877
							2 025
71.005				7 170			40.057
31 085				7 172			40 853

Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor

399

Türkiye

			Solar - Solaiı	re - Solar			
2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
	Primary ene	rgy - Énergie (primaire - Energía	primaria			
Production - Production - Generación	281 140	89 382	39 421	35 295	442 796		364
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	281 140	89 382	39 421	35 295	442 796		364
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transforma	tion and losses ·	 Transformation 	on et pertes - Trar	nsformación y	pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 281 140	- 89 382	- 39 421		- 360 986		- 364
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total				35 295	81 810		
Industry - Industrie - Industria				12 351			
Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial							
Residential - Résidentiel - Residencial				22 944	55 559		
Other - Autres - Otros					26 251		
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (élect	ricité/chaleur incl	us) - Consum	o (electricidad/o	alor incluida)	
Total - Total	237 161	75 400	33 254	35 304	112 263		44
Electricity - Électricité - Electrica	237 161	75 400	33 254	9	30 453		44
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo				35 295	81 810		

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor										
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	78 094	24 828	10 950	3	10 028		15			
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)										

2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine	Wind Éolienne	Solar - Solair Photovoltaic	e - Solar Thermal	Geothermal Géothermique	Other RE Autres ER	Ren. waste Déchets ren.				
2019 (11) 611 13)	Hydro/Marina	Eólica	Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermique Térmica	Geotérmica	Otras ER	Residuos ren.				
Primary energy - Énergie primaire - Energía primaria											
Production - Production - Generación	319 762	78 231	33 299	34 583	404 068		436				
Imports - Importations - Importaciones											
Exports - Exportations - Exportaciones											
Stock - Stocks - Inventario (+/-)											
Supply - Approvisionnement - Oferta	319 762	78 231	33 299	34 583	404 068		436				
Differences - Ecarts - Diferencias											
			on et pertes - Trar	nsformación y							
Electricity - Électricité - Electrica	- 319 762	- 78 231	- 33 299		- 322 258		- 436				
CHP - Cogénération - Cogeneración											
Heat - Chaleur - Calor											
Charcoal - Charbon - Carbón											
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.											
Other - Autres - Otras											
Own use - Consomm. propre - Uso propio											
Distribution - Distribution - Distribución											
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final							
Total - Total				34 583	81 810						
Industry - Industrie - Industria				12 100							
Transport - Transporte											
Commerce - Commerce - Comercial											
Residential - Résidentiel - Residencial				22 483	55 559						
Other - Autres - Otros					26 251						
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Consom	mation (électi	ricité/chaleur inclu	us) - Consume	o (electricidad/o	alor incluida)					
Total - Total	266 426	65 182	27 745	34 592	108 661		51				
Electricity - Électricité - Electrica	266 426	65 182	27 745	9	26 851		51				
Heat - Chaleur - Calor											
Direct use - Utilisation directe - Uso directo				34 583	81 810						

Gross electricity and heat produc	Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor										
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	88 823	21 731	9 250	3	8 952		17				
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)											

Türkiye

•	iels - Biocombustib combustibles prima		Pellets/briq.	Charcoal	Electricity	Heat	
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Granules/briq. Pellets/briq.	Charbon Carbón	Électricité Electrica	Chaleur Calor	Total
- 3011005	- Liquidos	Primary energ	ı v - Énergie prim	ı aire - Energía p	rimaria		
86 686	3 851	28 029	l				1006 963
					2 847		2 847
					- 3 742		- 3 742
86 686	3 851	28 029			- 895		1 006 068
		on and losses - T	ransformation e	t pertes - Trans		rdidas	
- 19 134	- 412	- 18 561			458 288		- 351 111
- 1 233		- 9 468			3 766	4 716	- 2 220
					27142	1 510	20.660
					- 27 142 - 44 243	- 1 518	- 28 660 - 44 243
		l Final consumptio	n - Consommati	on finale - Con			- 44 243
66 319	3 439	mai consumptio	Consominati	lon male con	389 774	3 198	579 834
000.0	0 .00				174 829	3 198	190 378
	3 439				2 163		5 602
					103 942		103 942
66 319					91 435		236 256
					17 405		43 656
Cons. (electricity/heat in	cluded) - Cons. ((électricité/chale	eur inclus) - Co	ns. (electricidad	/calor incluida)	
70 960	3 562	11 888					579 834
4 076	123	9 255					389 774
565		2 633					3 198
66 319	3 439						186 862
	ctricity+heat prod		ion d'électricité	chaleur - Prod	ucción de electr	icidad+calor	
1 342	40	3 047					128 348
833		3 883					4 716

	iels - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq.	Charcoal	Electricity	Heat	T
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Granules/briq. Pellets/briq.	Charbon Carbón	Électricité Electrica	Chaleur Calor	Total
		Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía _I	primaria		
74 692	7 267	24 824					977 162
					3 465		3 465
					- 4 369		- 4 369
74 692	7 267	24 824			- 904		976 258
	Transformation	n and losses - T	ransformation e	l t pertes - Trans	l sformación y péi	rdidas	
- 10 403	- 261	- 15 819			472 461		- 308 009
- 1 361		- 9 005			3 689	4 239	- 2 438
					- 29 499	- 1 232	- 30 731
					- 49 018		- 49 018
	· ·	inal consumption	n - Consommat	ion finale - Con	sumo final		
62 928	7 006				396 729	3 006	586 062
					174 869	3 006	189 975
	7 006				2 472		9 478
					116 342		116 342
62 928					88 045		229 014
					15 001		41 252
	electricity/heat in		(électricité/chale	eur inclus) - Co	ns. (electricidad	/calor incluida)	
65 989	7 073	10 342					586 062
2 603	67	7 794					396 729
458		2 548					3 006
62 928	7 006						186 327

Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor 58 2 2 598 46 3 592

868 646 132 264 4 239

Ukraine

	Hydro/Marine	Wind	Solar - Solair	re - Solar			
2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marina	Éolienne Eólica	Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
	Primary ene	rgy - Énergie p	orimaire - Energía	primaria			
Production - Production - Generación	20 624 o	12 638 e	25 709 e	20 e		52 e	
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	20 624	12 638	25 709	20		52	
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transforma	tion and losses -	 Transformation 	on et pertes - Trar	nsformación y	pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 20 624 o	- 12 638 e	- 25 709 e				
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consomr	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total				20		52	
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial							
Residential - Résidentiel - Residencial				20 e			
Other - Autres - Otros						52 e	
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (électr	icité/chaleur inclu	us) - Consumo	(electricidad/o	calor incluida)	
Total - Total	15 051	9 223	18 763	20		52	
Electricity - Électricité - Electrica	15 051	9 223	18 763				
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo				20		52	

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor										
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	5 729	3 511	7 141							
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)										

2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Solar - Solair Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.			
			orimaire - Energía	•						
Production - Production - Generación	23 430 o	8 080 e	13 229 e	20 e		52 o				
Imports - Importations - Importaciones										
Exports - Exportations - Exportaciones										
Stock - Stocks - Inventario (+/-)										
Supply - Approvisionnement - Oferta	23 430	8 080	13 229	20		52				
Differences - Ecarts - Diferencias						0				
Transformation and losses - Transformation et pertes - Transformación y pérdidas										
Electricity - Électricité - Electrica	- 23 430 o	- 8 080 e	- 13 229 e							
CHP - Cogénération - Cogeneración										
Heat - Chaleur - Calor										
Charcoal - Charbon - Carbón										
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.										
Other - Autres - Otras										
Own use - Consomm. propre - Uso propio										
Distribution - Distribution - Distribución										
	Final consump	tion - Consomi	mation finale - Co	nsumo final						
Total - Total				20 e		52				
Industry - Industrie - Industria										
Transport - Transporte										
Commerce - Commerce - Comercial										
Residential - Résidentiel - Residencial				20 e						
Other - Autres - Otros						52 o				
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (électi	icité/chaleur inclu	us) - Consum	(electricidad/c	alor incluida)				
Total - Total - Total	17 261	5 952	9 746	20		52				
Electricity - Électricité - Electrica	17 261	5 952	9 746							
Heat - Chaleur - Calor										
Direct use - Utilisation directe - Uso directo				20		52				

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor									
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	6 508	2 244	3 675						
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)									

Ukraine

Solidos	•	els - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq.	Charcoal	Electricity	Heat			
Solidos	Solids - Solides	Liquid - Liquides	Biogas - Biogaz	Granules/briq. Pellets/brig.	Charbon Carbón	Électricité Electrica	Chaleur Calor	Total		
142 911 e	- Sólidos	- Líquidos								
1306 e			Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía p	orimaria				
-1306 e 7 363 e 148 968 2 064 3 852 -12 305 e -4 139 e -2 036 e 7 363 e 148 968 0 Transformation and losses - Transformation et pertes - Transformación y pérdidas -1213 e -1250 o -1211 e -1250 o -1211 e -1250 o -1211 e -1250 o -1211 e -1250 o -1211 e -1250 o -1211 e -1250 o -1211 e -1250 o -1211 e -1250 o -1211 e -1250 o -1211 e -1250 o -1211 e -1250 o -1211 e -1250 o -1	142 911 e		3 852 o					205 806		
7 363 e 148 968 2 064 3 852 -12 305 -4 085 -959 196 55 0 Transformation and losses - Transformation et pertes - Transformación y pérdidas -1 213 e -1 250 o -2 084 o -850 e 1933 e 3 763 o -2 08 -2 77 377 e -518 o -5 694 e 22 460 e 22 460 e 22 460 e 22 460 e -5 794 e -3 584 o -9 37 -1 e -1 e -1 e -1 e -1 e -1 e -1 e -		2 064 o				1077 e		3 195		
148 968	-1306 e			- 12 305 e	- 4 139 e	- 2 036 e		- 19 786		
O -1211 e -1211 e -121 e Transformation and losses - Transformation et pertes - Transformación y pérdidas -1213 e -1250 o 57 118 e -4 3 -4 860 e -2 084 o -850 e 1933 e 3 763 o -2 08 -27 377 e -518 o -5 694 e 29 206 o -4 36 -4 36 -14 171 e -22 460 e 4 498 e 29 206 o -4 36 -9 67 -1 e -2 460 e 22 460 e -5 794 e -3 584 o -9 37 -1 e -1 e -5 794 e -3 584 o -9 37 -6 119 e -3 854 o -9 97 -6 119 e -3 854 o -9 97 -7 8 886 2 064 3 611 413 44 969 25 531 155 54 2 655 o 537 o 18 179 e 12 776 o 34 12 34 12 2 63 e 4 35 4 43 e 6 746 o 88 13 8 541 e 5 392 o 13 93 63 909 o 2 603 o 413 o 14 482 e 6 746	7 363 e							7 363		
Transformation and losses - Transformation et pertes - Transformación y pérdidas -1 250 o -4 860 e -2 084 o -850 e 1933 e 3 763 o -2 084 o -2 084 o -5 694 e 29 206 o -4 3860 e -14 171 e -2 24 460 e 22 460 e -2 24 460 e -	148 968	2 064	3 852	- 12 305	- 4 085	- 959		196 577		
-1213 e	0					-1211 e		- 1 211		
- 4 860 e -2 7 377 e -5 18 o -5 694 e 4 498 e 29 206 o -4 36	Transformation and losses - Transformation et pertes - Transformación y pérdidas									
- 27 377 e	- 1 213 e		-1250 o			57 118 e		- 4 316		
- 14 171 e	- 4 860 e		- 2 084 o	- 850 e		1933 e	3 763 o	- 2 098		
- 22 460 e	- 27 377 e		- 518 o	- 5 694 e			29 206 o	- 4 382		
- 1 e Final consumption - Consommation finale - Consumo finale 78 886 2 064 3 611 413 44 969 25 531 155 54 2 655 0 537 0 18 179 e 12 776 0 34 14 2 665 0 2 064 0 2 263 e 433 63 909 0 2 603 0 413 0 14 482 e 6 746 0 88 13 12 322 0 470 0 1504 e 618 0 14 96	- 14 171 e				4 498 e			- 9 673		
Final consumption - Consommation finale - Consumo final 78 886	- 22 460 e			22 460 e				- 0		
Final consumption - Consommation finale - Consumo final 78 886										
Final consumption - Consommation finale - Consumo final 78 886	- 1 e					- 5 794 e	- 3 584 o	- 9 379		
78 886 2 064 3 611 413 44 969 25 531 155 54 2 655 o 2 064 o 537 o 18 179 e 12 776 o 34 14 2 263 e 2 263 e 4 33 8 541 e 5 392 o 13 93 63 909 o 2 603 o 413 o 14 482 e 6 746 o 88 17 12 322 o 470 o 1 504 e 618 o 14 96						- 6 119 e	- 3 854 o	- 9 973		
2 655 0 2 064 0 537 0 18 179 e 12 776 0 34 14 2 63 909 0 2 603 0 413 0 14 482 e 6 746 0 88 17 15 2 322 0 470 0 1504 e 618 0 14 96		F	inal consumption	n - Consommati	on finale - Con	sumo final				
2 064 o 2 263 e 4 33 e 8 541 e 5 392 o 13 93 e 63 909 o 2 603 o 413 o 14 482 e 6 746 o 88 13 e 63 20 e	78 886	2 064		3 611	413	44 969	25 531	155 546		
63 909 0 2 603 0 413 0 1504 e 618 0 14 96	2 655 o			537 o		18 179 e	12 776 o	34 148		
63 909 0 2 603 0 413 0 14 482 e 6 746 0 88 1 7 12 322 0 470 0 1 504 e 618 0 14 96		2 064 o				2 263 e		4 327		
12 322 o 470 o 1504 e 618 o 14 96						8 541 e	5 392 o	13 933		
	63 909 o			2 603 o	413 o	14 482 e	6 746 o	88 172		
	12 322 o			470 o		1504 e	618 o	14 966		
Cons. (electricity/heat included) - Cons. (electricité/chaleur inclus) - Cons. (electricidad/calor incluida)	Cons. (electricity/heat in	cluded) - Cons.	(électricité/chale	eur inclus) - Co	ns. (electricidad,	/calor incluida)			
99 123 2 064 1 994 8 844 413 155 54	99 123	2 064	1994	8 844	413			155 546		
641 1239 53 44 96	641		1 239	53				44 969		
19 595 755 5 180 25 5	19 595		755	5 180				25 531		
78 886 2 064 3 611 413 85 0 4	78 886	2 064		3 611	413			85 045		
			•							

Ele	ctricity+heat produ	uction - Product	ion d'électricité+	-chaleur - Prod	ucción de electr	icidad+calor	
244		471	20				17 116
21 036		811	5 561				27 408

Solids - Solides	200 316 2 575 - 20 132								
Sólidos	2 575								
151 604 e 1 874 o 2 028 o 52 o 652 e - 2 366 o - 2 o - 11 689 o - 4 244 o - 1 831 e	2 575								
1 871 o 52 o 652 e - 2 366 o - 2 o -11 689 o - 4 244 o -1 831 e	2 575								
- 2 366 o - 2 o - 11 689 o - 4 244 o - 1 831 e									
	- 20 132								
1020 0									
-1020 0 25 0	- 1803								
147 410 3 743 2 028 - 11 689 - 4 168 - 1 179	180 956								
- 0 - 193 e	- 193								
Transformation and losses - Transformation et pertes - Transformación y pérdidas									
- 995 o 43 947 e	- 1 787								
- 3 970 o -1 768 o - 756 o 1 166 e 3 431 o	- 1 896								
- 27 366 o - 260 o - 5 694 o 29 403 o	- 3 917								
- 14 171 o 5 258 o 5	- 8 913								
- 21 750 e 21 750 o	0								
- 1 o - 4 946 e - 3 404 o	- 8 351								
- 4789 e - 3600 o	- 8 389								
Final consumption - Consommation finale - Consumo final									
79 157 3 743 3 611 1 090 34 006 25 830	147 509								
2 582 o 537 o 14 161 e 12 626 o	29 906								
3 743 o 1924 e	5 668								
6 189 e 5 349 o	11 538								
63 909 o 2 603 o 1 090 o 10 268 e 7 123 o	85 014								
12 666 o 470 o 1 463 e 732 o	15 384								
Cons. (electricity/heat included) - Cons. (électricité/chaleur inclus) - Cons. (electricidad/calor incluida)									
99 155 3 743 1 387 9 103 1 090	147 509								
452 562 33	34 006								
19 547 824 5 459	25 830								
79 157 3 743 3 611 1 090	87 674								

Ele	ctricity+heat prod	uction - Product	ion d'électricité+	-chaleur - Prod	ucción de electr	icidad+calor	
170		212	12				12 822
20 511		865	5 729				27 105

United Arab Emirates

	Livelya /Mayina	VA/:	Solar - Solair	re - Solar	Caathamaal	Other RE Autres ER Otras ER	Dan waste
2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica		Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
	Primary ene	rgy - Énergie	primaire - Energía	primaria			
Production - Production - Generación			18 839	2 717			
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta			18 839	2 717			
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transforma	tion and losses -	- Transformati	on et pertes - Trar	nsformación y	pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica			- 18 839	- 2 717			
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total							
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial							
Residential - Résidentiel - Residencial							
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (élect	ricité/chaleur inclu	us) - Consum	o (electricidad/c	alor incluida)	
Total - Total - Total			16 221	780			
Electricity - Électricité - Electrica			16 221	780			
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo							

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor									
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)			5 233	252					
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)									

	Hvdro/Marine	Wind	Solar - Solair		Geothermal	Other RE	Ren. waste			
2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine	Éolienne	Photovoltaic	Thermal	Géothermique	Autres ER	Déchets ren.			
20.0 (, 6 10)	Hydro/Marina	Eólica	Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermique Térmica	Geotérmica	Otras ER	Residuos ren.			
	Primary ene	rav - Éneraie i	orimaire - Energía							
Production - Production - Generación		5,	12 808	2 482						
Imports - Importations - Importaciones										
Exports - Exportations - Exportaciones										
Stock - Stocks - Inventario (+/-)										
Supply - Approvisionnement - Oferta			12 808	2 482						
Differences - Ecarts - Diferencias										
Transformation and losses - Transformation et pertes - Transformación y pérdidas										
Electricity - Électricité - Electrica			- 12 808	- 2 482						
CHP - Cogénération - Cogeneración										
Heat - Chaleur - Calor										
Charcoal - Charbon - Carbón										
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.										
Other - Autres - Otras										
Own use - Consomm. propre - Uso propio										
Distribution - Distribution - Distribución										
	Final consump	tion - Consomi	mation finale - Co	nsumo final						
Total - Total										
Industry - Industrie - Industria										
Transport - Transporte										
Commerce - Commerce - Comercial										
Residential - Résidentiel - Residencial										
Other - Autres - Otros										
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	mation (électi	icité/chaleur inclu	us) - Consum	o (electricidad/o	calor incluida)				
Total - Total			11 096	717						
Electricity - Électricité - Electrica			11 096	717						
Heat - Chaleur - Calor										
Direct use - Utilisation directe - Uso directo										

,	Gross electricity and heat production - Production brute d'electricité et chaleur - Produccion bruta de electricidad y calor									
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh) 3 558 230										
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)										

United Arab Emirates

	els - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq.	Charcoal	Electricity	Heat	
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Granules/briq. Pellets/briq.	Charbon Carbón	Électricité Electrica	Chaleur Calor	Total
3011433	Liquidos		y - Énergie prim	aire - Energía r	rimaria		
		9					21 566
267				2 545	30		2 842
- 9				- 659	- 34		- 702
258		9		1 886	- 4		23 706
					4		4
	Transformation	on and losses - T	ransformation et	pertes - Trans		rdidas	
		- 9			19 748		- 1 818
					- 1 734		-1734
					- 1 011		- 1 011
	F	inal consumption	n - Consommati	on finale - Con			
258				1 886	17 003		19 147
				377	2 813		3 190
129				755	8 060		8 944
129				755	5 569		6 452
					561		561
•	electricity/heat in		(électricité/chale	•	ns. (electricidad	/calor incluida)	40.5:=
258		3		1 886			19 147
		3					17 003
258				1 886			2 144
Flor	ctricity+heat prod	uction - Product	ion d'électricités	chalour - Drod	ucción de electr	icidad+calor	

Ele	Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor									
		1					5 486			

	els - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq.	Charcoal	Electricity	Heat	
Solids - Solides	Liquid - Liquides	Biogas - Biogaz	Granules/briq.	Charbon	Électricité	Chaleur	Total
- Sólidos	- Líquidos	- Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	
			y - Énergie prim	aire - Energía p	orimaria		
							15 290
267				2 545	24		2 836
- 9				- 659	- 25		- 693
258				1 886	- 1		17 433
	Transformation	l on and losses - T	ransformation e	t pertes - Trans	l sformación v péi	rdidas	
					13 636		- 1 655
					- 1 133		- 1 133
					- 689		- 689
	ı	inal consumption	n - Consommati	on finale - Con	sumo final		
258				1 886	11 812		13 957
				377	827		1204
129				755	5 433		6 317
129				755	5 198		6 081
					354		354
Cons. (electricity/heat in	cluded) - Cons.	(électricité/chale	eur inclus) - Co	ns. (electricidad	/calor incluida)	
258				1 886			13 957
							11 812
258				1 886			2 144

Ele	Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor									

United Republic of Tanzania

2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Solar - Solaiı Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	re - Solar Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.				
Primary energy - Énergie primaire - Energía primaria											
Production - Production - Generación	11 605		152								
Imports - Importations - Importaciones											
Exports - Exportations - Exportaciones											
Stock - Stocks - Inventario (+/-)											
Supply - Approvisionnement - Oferta	11 605		152								
Differences - Ecarts - Diferencias											
Transforma	tion and losses -	 Transformation 	on et pertes - Trar	nsformación y	pérdidas						
Electricity - Électricité - Electrica	- 11 605		- 152								
CHP - Cogénération - Cogeneración											
Heat - Chaleur - Calor											
Charcoal - Charbon - Carbón											
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.											
Other - Autres - Otras											
Own use - Consomm. propre - Uso propio											
Distribution - Distribution - Distribución											
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final							
Total - Total											
Industry - Industrie - Industria											
Transport - Transport - Transporte											
Commerce - Commerce - Comercial											
Residential - Résidentiel - Residencial											
Other - Autres - Otros											
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Consom	nmation (élect	ricité/chaleur incl	us) - Consum	o (electricidad/o	alor incluida)					
Total - Total - Total	11 467		151								
Electricity - Électricité - Electrica	11 467		151				ĺ				
Heat - Chaleur - Calor											
Direct use - Utilisation directe - Uso directo											

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor									
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	3 224		42						
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)									

2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Solar - Solair Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.					
	Primary energy - Énergie primaire - Energía primaria											
Production - Production - Generación	9 158		152									
Imports - Importations - Importaciones												
Exports - Exportations - Exportaciones												
Stock - Stocks - Inventario (+/-)												
Supply - Approvisionnement - Oferta	9 158		152									
Differences - Ecarts - Diferencias												
		- Transformatio	on et pertes - Tran	nsformación y	pérdidas		ı					
Electricity - Électricité - Electrica	- 9 158		- 152									
CHP - Cogénération - Cogeneración												
Heat - Chaleur - Calor												
Charcoal - Charbon - Carbón												
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.												
Other - Autres - Otras												
Own use - Consomm. propre - Uso propio												
Distribution - Distribution - Distribución												
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final	, ,							
Total - Total												
Industry - Industrie - Industria												
Transport - Transporte												
Commerce - Commerce - Comercial												
Residential - Résidentiel - Residencial												
Other - Autres - Otros					<u> </u>							
Consumption (electricity/heat inc		nmation (électi	•	us) - Consum	o (electricidad/o	calor incluida)	ı					
Total - Total	9 066		151									
Electricity - Électricité - Electrica	9 066		151									
Heat - Chaleur - Calor												
Direct use - Utilisation directe - Uso directo												

Gross electricity and heat produ	iction - Production	on prute d'elec	tricite et chaieur -	Production i	oruta de electric	cidad y caior	
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh	2 544		42				
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)							

United Republic of Tanzania

	iels - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq. Granules/briq.	Charcoal Charbon	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Total
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	Total
		Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía p	orimaria		
296 337	2	115					308 212
0				0	183		183
- 1				- 4			- 5
296 336	2	115		- 4	183		308 390
					- 329		- 329
	Transformation	on and losses - T	ransformation e	pertes - Trans	formación y pé	rdidas	
- 667	- 2	- 47			12 029		- 445
- 297					274		- 24
- 146 325				66 238			- 80 087
		inal consumption	n - Consommati	on finale - Con	sumo final		
149 047		68		66 233	12 156		227 504
25 926					3 174		29 099
					3 218		3 218
100 568		68		66 233	5 232		172 102
22 554		00		00 233	532		23 086
	electricity/heat in	cluded) - Cons. (électricité/chale	eur inclus) - Co		/calor incluida)	
149 569	1	83	•	66 233		,	227 504
522	1	15					12 156
149 047		68		66 233			215 349
Ele	ctricity+heat prod	uction - Product	ion d'électricité+	chaleur - Prod	ucción de electr	icidad+calor	

Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor									
147	0	4					3 417		

Bio	iels - Biocombustibl combustibles prima	rios	Pellets/briq. Granules/brig.	Charcoal Charbon	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Total
Solids - Solides	Liquid - Liquides	Biogas - Biogaz	Pellets/brig.	Carbón	Electrica	Calor	Total
- Sólidos	- Líquidos	- Biogás					
	T		y - Énergie prim	aire - Energia p	primaria		
293 298	2	119					302 731
0					145		145
				- 0			- 0
293 299	2	119		- 0	145		302 876
	_				- 244		- 244
	Transformation	on and losses - T	ransformation et	t pertes - Trans		rdidas	
- 667	- 2	- 47		•	9 582		- 445
- 297					288		- 9
- 142 321				64 425			- 77 896
	ı	inal consumptio	n - Consommati	on finale - Con	sumo final		
150 013		72		64 425	9 771		224 281
26 048					2 574		28 622
					2 248		2 248
104 885		72		64 425	4 470		173 851
19 080					480		19 560
Cons. (electricity/heat in	cluded) - Cons. ((électricité/chale	eur inclus) - Co	ns. (electricidad	/calor incluida)	
150 551	1	87		64 425			224 281
538	1	15					9 771
150 013		72		64 425			214 510

Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor									
151	0	4					2 742		

United States of America

	Harley Maring	M/Co. al.	Solar - Solaiı	re - Solar	Carthamar	OH DE	D
2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
	Primary ene	rgy - Énergie (primaire - Energía	primaria			
Production - Production - Generación	1 033 704	1 230 545	417 247	143 522	398 691		125 934
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	1 033 704	1 230 545	417 247	143 522	398 691		125 934
Differences - Ecarts - Diferencias				- 1 882	80		- 1 783
Transforma	tion and losses -	 Transformation 	on et pertes - Trar	nsformación y	pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	-1 033 704	-1 230 545	- 417 247	- 28 718	- 383 271		- 108 822
CHP - Cogénération - Cogeneración							- 11 933
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total - Total				112 922	15 500		6 962
Industry - Industrie - Industria							1 422
Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial				75 533			5 540
Residential - Résidentiel - Residencial				37 390	15 500		
Other - Autres - Otros				- 1			
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (élect	ricité/chaleur incl	us) - Consum	o (electricidad/c	alor incluida)	
Total - Total	916 685	1 091 242	370 013	123 863	75 617		32 871
Electricity - Électricité - Electrica	916 685	1 091 242	370 013	10 941	60 117		22 785
Heat - Chaleur - Calor							3 125
Direct use - Utilisation directe - Uso directo				112 922	15 500		6 962

Gross electricity and heat produc	ction - Production	on brute d'élec	tricité et chaleur -	Producción b	oruta de electric	idad y calor	
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	287 140	341 818	115 902	3 427	18 831		7 137
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)							5 719

2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Solar - Solair Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
			primaire - Energía				
Production - Production - Generación	1 043 276	1 073 520	338 195	141 641	381 367		127 715
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	1 043 276	1 073 520	338 195	141 641	381 367		127 715
Differences - Ecarts - Diferencias				- 1			- 2
Transforma	tion and losses -	 Transformation 	on et pertes - Trar	nsformación y	pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	-1 043 276	-1 073 520	- 338 195	- 28 718	- 367 271		- 108 822
CHP - Cogénération - Cogeneración							- 11 933
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consomi	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total				112 922	14 096		6 962
Industry - Industrie - Industria							1 422
Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial				75 533			5 540
Residential - Résidentiel - Residencial				37 390	14 096		
Other - Autres - Otros				- 1			
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (électi	ricité/chaleur inclu	us) - Consum	o (electricidad/o	alor incluida)	
Total - Total	909 816	936 191	294 932	124 020	71 749		32 478
Electricity - Électricité - Electrica	909 816	936 191	294 932	11 098	57 653		22 425
Heat - Chaleur - Calor							3 090
Direct use - Utilisation directe - Uso directo				112 922	14 096		6 962

Gross electricity and heat produc	ction - Production	on brute d'élec	tricité et chaleur -	Producción b	oruta de electric	idad y calor	
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	289 799	298 200	93 943	3 535	18 364		7 143
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)							5 657

United States of America

Total	Heat Chaleur	Electricity Électricité	Charcoal Charbon	Pellets/briq. Granules/brig.		els - Biocombustibl combustibles prima	
Total	Calor	Electrica	Carbón	Pellets/brig.	Biogas - Biogaz	Liquid - Liquides	Solids - Solides
	ou.o.				- Biogás	- Líquidos	- Sólidos
		primaria	aire - Energía _I	y - Énergie prim	Primary energ		
7 418 704					145 888	1576 046	2 347 127 e
130 531		42 965		5 895 o		81 671	
- 281 261		- 9 883		- 123 047 o		- 148 331	
- 10 419						- 10 419	
7 257 555		33 082		- 117 152	145 888	1 498 967	2 347 127
327 129		- 0				160 275	170 439
	rdidas	sformación y pé	pertes - Trans	ransformation e	on and losses - T	Transformation	
- 641 472		2 862 058			- 128 813	- 9 243	- 163 167
- 92 055	43 105	116 536			- 12 828	- 2 623	- 224 312
				144 225 e			- 144 225 e
- 246 232	- 14 380	- 231 852					
- 143 591	- 5 172	- 138 419					
		sumo final	on finale - Con	n - Consommati	inal consumption	F	
6 464 899	23 552	2 641 405		27 073	4 247	1 647 376	1 985 862
1 915 652	18 610	496 637			765	35 768	1362 450
1580 095		7 165				1572 930	
1 052 968	4 942	888 387			3 428	10 967	64 171
1 633 800		1 035 372		27 073 e		15 522	502 943 e
282 383		213 843			54	12 189	56 298
	/calor incluida)	ns. (electricidad	eur inclus) - Co	électricité/chale	cluded) - Cons. (electricity/heat in	Cons. (
6 464 899				27 073	44 426	1 648 327	2 134 781
2 641 405					39 006	951	129 665
23 552					1 174		19 254
3 799 942				27 073	4 247	1 647 376	1 985 862

Ele	ectricity+heat prod	uction - Product	ion d'électricité+	chaleur - Prod	ucción de electr	icidad+calor	
40 616	298	12 218					827 387
35 238		2 148					43 105

Solides		els - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq.	Charcoal	Electricity	Heat	
Primary energy - Energie primaire - Energía primaria				Granules/briq.	Charbon	Électricité	Chaleur	Total
2 510 596 e	- Sólidos	- Líquidos	- Biogás	Pellets/briq.	Carbon	Electrica	Calor	
Transformation and losses - Transformation et pertes - Transformación y pérdidas 147 277 e			Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía p	orimaria		
- 155 932	2 510 596 e	1 745 169	145 888					7 507 367
10 414 2 510 596		78 977		6 253 o		37 129		122 359
2510 596		- 155 932		- 116 436 o		- 12 580		- 284 948
Transformation and losses - Transformation et pertes - Transformación y pérdidas - 2 - 0 - 19 389		10 414						10 414
Transformation and losses - Transformation et pertes - Transformación y pérdidas - 163 167	2 510 596	1 678 628	145 888	- 110 184		24 549		7 355 192
- 163 167	2	- 19 386				- 2	- 0	- 19 389
- 224 312		Transformation	on and losses - T	ransformation e	pertes - Trans	formación y pé	rdidas	
- 147 277 e - 147 277 e - 224 301	- 163 167	- 9 243	- 128 813			2 639 074		- 621 952
- 224 301	- 224 312	- 2 623	- 12 828			122 252	44 835	- 84 609
- 224 301								
- 224 301								
Time Final consumption - Consommation finale - Consumo final 1975 842	- 147 277 e			147 277 e				
Time Final consumption - Consommation finale - Consumo final 1975 842								
Final consumption - Consommation finale - Consumo final 1975 842 1647 376 4 247 37 093 2 408 086 24 493 6 231 118 1 362 450 35 768 765 470 841 19 353 1 890 599 1 572 930 8 701 1581 631 64 171 10 967 3 428 857 629 5 140 1022 408 492 923 e 15 522 37 093 e 903 232 1500 256 56 298 12 189 54 167 684 236 224 Cons. (electricity/heat included) - Cons. (électricité/chaleur inclus) - Cons. (electricidad/calor incluida) 2 131 060 1 648 500 45 278 37 093 6 231 118 135 104 1124 39 743 2 408 086 20 114 1 289 24 493						- 224 301	- 14 963	- 239 264
1975 842 1647 376 4 247 37 093 2 408 086 24 493 6 231 118 1 362 450 35 768 765 470 841 19 353 1890 599 1 572 930 8 701 1581 631 64 171 10 967 3 428 857 629 5 140 1022 408 492 923 e 15 522 37 093 e 903 232 1500 256 56 298 12 189 54 236 224 Cons. (electricity/heat included) - Cons. (électricité/chaleur inclus) - Cons. (electricidad/calor incluida) 2 131 060 1 648 500 45 278 37 093 6 231 118 135 104 1 124 39 743 2 408 086 20 114 1 289 24 493							- 5 379	- 158 865
1 362 450 35 768 765 470 841 19 353 1890 599 1 572 930 8 701 1581 631 64 171 10 967 3 428 857 629 5 140 1022 408 492 923 e 15 522 37 093 e 903 232 1500 256 56 298 12 189 54 167 684 236 224 Cons. (electricity/heat included) - Cons. (électricité/chaleur inclus) - Cons. (electricidad/calor incluida) 2 131 060 1 648 500 45 278 37 093 6 231 118 135 104 1124 39 743 2 408 086 20 114 1 289 24 493		F	inal consumption	n - Consommati	on finale - Con	sumo final		
1 572 930	1 975 842	1 647 376	4 247	37 093		2 408 086	24 493	6 231 118
64 171 10 967 3 428 857 629 5 140 1 022 408 492 923 e 15 522 37 093 e 903 232 1 500 256 56 298 12 189 54 167 684 236 224 Cons. (electricity/heat included) - Cons. (électricité/chaleur inclus) - Cons. (electricidad/calor incluida) 2 131 060 1 648 500 45 278 37 093 6 231 118 135 104 1 124 39 743 2 408 086 20 114 1 289 24 493	1 362 450	35 768	765			470 841	19 353	1 890 599
492 923 e 15 522 37 093 e 903 232 1500 256 56 298 12 189 54 167 684 236 224 Cons. (electricity/heat included) - Cons. (électricité/chaleur inclus) - Cons. (electricidad/calor incluida) 2 131 060 1 648 500 45 278 37 093 6 231 118 135 104 1124 39 743 2 408 086 20 114 1 289 24 493		1 572 930				8 701		1 581 631
56 298 12 189 54 167 684 236 224 Cons. (electricity/heat included) - Cons. (électricité/chaleur inclus) - Cons. (electricidad/calor incluida) 2 131 060 1 648 500 45 278 37 093 6 231 118 135 104 1 124 39 743 2 408 086 20 114 1 289 24 493	64 171	10 967	3 428			857 629	5 140	1 022 408
Cons. (electricity/heat included) - Cons. (électricité/chaleur inclus) - Cons. (electricidad/calor incluida) 2 131 060 1 648 500 45 278 37 093 6 231 118 135 104 1124 39 743 2 408 086 20 114 1 289 24 493	492 923 e	15 522		37 093 e		903 232		1 500 256
2 131 060 1 648 500 45 278 37 093 6 231 118 135 104 1124 39 743 2 408 086 20 114 1 289 24 493	56 298	12 189	54			167 684		236 224
135 104 1124 39 743 2 408 086 24 493	Cons. (electricity/heat in	cluded) - Cons. ((électricité/chale	eur inclus) - Co	ns. (electricidad	/calor incluida)	
20 114 1 289 24 493	2 131 060	1 648 500	45 278	37 093				6 231 118
	135 104	1 124	39 743					2 408 086
	20 114		1 289					24 493
1 975 842	1 975 842	1 647 376	4 247	37 093				3 798 538

Elec	tricity+heat prod	uction - Product	ion d'électricité+	-chaleur - Prod	ucción de electr	icidad+calor	
43 034	358	12 659					767 035
36 819		2 359					44 835

Uruguay

			Solar - Solaiı	re - Solar						
2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.			
	Primary ene	rgy - Énergie	primaire - Energía	primaria						
Production - Production - Generación	14 738	19 712 1 662 234								
Imports - Importations - Importaciones										
Exports - Exportations - Exportaciones										
Stock - Stocks - Inventario (+/-)										
Supply - Approvisionnement - Oferta	14 738	19 712	1 662	234						
Differences - Ecarts - Diferencias				4						
Transforma	tion and losses -	· Transformation	on et pertes - Trar	nsformación y	pérdidas					
Electricity - Électricité - Electrica	- 14 738	- 19 712	- 1 662							
CHP - Cogénération - Cogeneración										
Heat - Chaleur - Calor										
Charcoal - Charbon - Carbón										
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.										
Other - Autres - Otras										
Own use - Consomm. propre - Uso propio				- 4						
Distribution - Distribution - Distribución										
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final						
Total - Total				234						
Industry - Industrie - Industria				4						
Transport - Transporte										
Commerce - Commerce - Comercial				33						
Residential - Résidentiel - Residencial				197						
Other - Autres - Otros										
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (élect	ricité/chaleur incl	us) - Consum	(electricidad/o	dad/calor incluida)				
Total - Total	12 347	16 514	1 392	234						
Electricity - Électricité - Electrica	12 347	16 514	1 392							
Heat - Chaleur - Calor										
Direct use - Utilisation directe - Uso directo				234						

Gross electricity and heat produc	ction - Production	on brute d'élec	tricité et chaleur -	Producción b	oruta de electric	cidad y calor	
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	4 094	5 476	462				
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)							

2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine	Wind Éolienne	Solar - Solaii Photovoltaic	Thermal	Geothermal Géothermique	Other RE Autres ER	Ren. waste Déchets ren.		
	Hydro/Marina	Eólica	Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermique Térmica	Geotérmica	Otras ER	Residuos ren.		
	Primary ene	rgy - Énergie ı	orimaire - Energía	primaria					
Production - Production - Generación	29 190	17 108	1 525	202					
Imports - Importations - Importaciones									
Exports - Exportations - Exportaciones									
Stock - Stocks - Inventario (+/-)									
Supply - Approvisionnement - Oferta	29 190	17 108	1 525	202					
Differences - Ecarts - Diferencias									
Transforma	tion and losses -	- Transformation	on et pertes - Trar	nsformación y	y pérdidas				
Electricity - Électricité - Electrica	- 29 190	- 17 108	- 1 525						
CHP - Cogénération - Cogeneración									
Heat - Chaleur - Calor									
Charcoal - Charbon - Carbón									
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.									
Other - Autres - Otras									
Own use - Consomm. propre - Uso propio				- 2					
Distribution - Distribution - Distribución									
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final					
Total - Total				200					
Industry - Industrie - Industria				5					
Transport - Transport - Transporte									
Commerce - Commerce - Comercial				29					
Residential - Résidentiel - Residencial				165					
Other - Autres - Otros									
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (électi	ricité/chaleur incl	us) - Consumo	electricidad/c	alor incluida)			
Total - Total	20 533	12 035	1 072	200					
Electricity - Électricité - Electrica	20 533	12 035	1 072						
Heat - Chaleur - Calor									
Direct use - Utilisation directe - Uso directo				200					

Gross electricity and heat produc	ction - Production	on brute d'élec	tricité et chaleur -	Producción k	ruta de electric	idad y calor	
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	8 108	4 752	424				
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)							

Uruguay

Total	Heat Chaleur	Electricity Électricité	Charcoal Charbon	Pellets/briq. Granules/brig.		els - Biocombustibl combustibles prima	
Total	Calor	Electrica	Carbón	Pellets/briq.	Biogas - Biogaz - Biogás	Liquid - Liquides - Líquidos	Solids - Solides - Sólidos
		orimaria	aire - Energía p	y - Énergie prim	Primary energ		
128 916					15	3 960	88 594
1924		1 739	109				75
- 3 884		- 3 884					
126						126	
127 081		- 2 145	109		15	4 086	88 670
63		37			- 1	18	4
	rdidas	formación y pé	t pertes - Trans	ransformation e	on and losses - T	Transformation	
3 866		45 835			- 12	- 51	- 5 794
- 8 022					- 2	- 99	- 7 921
- 1 511		- 1 507					
- 3 846		- 3 821				- 25	
		sumo final	on finale - Con	n - Consommati	inal consumption		
117 630		38 400	109			3 929	74 958
73 918		12 046				651	61 217
3 001		8				2 994	
10 912		9 940				13	925
27 888		15 387	109			8	12 188
1 911		1 019				264	628
	/calor incluida)	ns. (electricidad	eur inclus) - Co	électricité/chale	cluded) - Cons.	electricity/heat in	Cons. (
117 630			109		89	3 999	82 946
38 400					89	70	7 987
79 231			109			3 929	74 958

Ele	Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor											
2 648	23	29					12 732					

•	iels - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq.	Charcoal	Electricity	Heat	
Solids - Solides	Liquid - Liquides	Biogas - Biogaz	Granules/briq.	Charbon	Électricité	Chaleur	Total
- Sólidos	- Líquidos	- Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	
3011403	Elquidos		ı ıy - Énergie prim	aire - Energía :	orimaria		
86 151	4 212	15					138 403
84				111			195
	- 14				- 10 629		- 10 643
8	- 26						- 17
86 243	4 172	15		111	- 10 629		127 938
	1	- 1			22		22
	Transformation	on and losses - T	ransformation e	pertes - Trans	formación y péi	rdidas	
- 4 069	- 42	- 12			56 792		4 845
- 7 651	- 99	- 2					- 7 752
					- 1 539		-1542
	- 59				- 4 697		- 4 755
		inal consumption	n - Consommati	on finale - Con			1199
74 523	3 973			111	39 949		118 756
59 944	651				12 345		72 946
	2 995				4		2 999
926	14				10 349		11 318
12 188	11			111	16 323		28 799
1 465	301				928		2 694
Cons. (electricity/heat in	cluded) - Cons.	(électricité/chale	eur inclus) - Co	ns. (electricidad	/calor incluida)	
80 712	4 024	70		111			118 756
6 188	51	70					39 949
74 523	3 973			111			78 807
	•		•		•		•
Elec	ctricity+heat prod	uction - Product	ion d'électricité	-chaleur - Prod	ucción de electr	icidad+calor	
2 444	20	27					15 775
1	1		I				1

Uzbekistan

		Wind	Solar - Solaiı	e - Solar		011 55	
2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Éolienne Eólica	Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren
	Primary ene	rgy - Énergie ı	orimaire - Energía	primaria			
Production - Production - Generación	18 000 o	56 e	1 o				
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	18 000	56	1				
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transforma	ation and losses -	Transformation	on et pertes - Trar	nsformación y	/ pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 18 000 o	- 56 e	- 1 o				
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consumpt	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total							
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial							
Residential - Résidentiel - Residencial							
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Consom	mation (électi	ricité/chaleur incli	us) - Consum	o (electricidad/c	alor incluida)	
Total - Total - Total	17 669	55	1				
Electricity - Électricité - Electrica	17 669	55	1				
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo							

Gross electricity and heat produc	Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor										
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	5 000	16	0								
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)											

2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marina Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Solar - Solair Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica orimaire - Energía	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
Production - Production - Generación	23 227 o	56 o	0 o	primana	1		I
	23 227 0	30 0	0 0				
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)	07.007	F.C	•				
Supply - Approvisionnement - Oferta	23 227	56	0				
Differences - Ecarts - Diferencias		T			(
			n et pertes - Trar	istormacion y	perdidas		ı
Electricity - Électricité - Electrica	- 23 227 o	- 56 o	- 0 o				
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consomi	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total							
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial							
Residential - Résidentiel - Residencial							
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (électi	icité/chaleur inclu	ıs) - Consum	(electricidad/o	calor incluida)	
Total - Total - Total	21 867	53	0				
Electricity - Électricité - Electrica	21 867	53	0				
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo							

Gross electricity and heat produc	Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor										
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	6 452	16	0								
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)											

Uzbekistan

	els - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq.	Charcoal	Electricity	Heat	Total
Solids - Solides	Liquid - Liquides	Biogas - Biogaz	Granules/briq. Pellets/briq.	Charbon Carbón	Électricité Electrica	Chaleur Calor	Total
- Sólidos	- Líquidos	- Biogás	£	-i			
0.01		Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energia p	orimaria		10.050
201 e				7-	1 770		18 258
				35 e	1776 o		1 811
					- 916 o		- 916
201				35	860		19 153
0					- 8 0		- 8
J	Transformation	on and losses - T	ransformation et	pertes - Trans		didas	
					18 057 o		
- 24 e				11 e			- 13
					-1056 o		- 1 056
					- 127 o		- 127
	ı	inal consumption	n - Consommati	on finale - Con	sumo final		
177				46	17 725		17 948
					6 732 o		6 732
					361 o		361
					1787 o		1 787
177 e				46 e	5 305 o		5 528
					3 539 o		3 539
Cons. (electricity/heat in	cluded) - Cons. ((électricité/chale	eur inclus) - Co	ns. (electricidad	/calor incluida)	
177				46		_	17 948
							17 725
177				46			223
				-			
Elec	tricity+heat prod	uction - Product	ion d'électricité+	chaleur - Prod	ucción de electr	icidad+calor	
							5 016
1							

	iels - Biocombustibl combustibles prima	rios	Pellets/briq. Granules/brig.	Charcoal Charbon	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Total
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	
		Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía p	rimaria		
142 e		е					23 425
				24 e	1 368 o		1 391
					- 836 o		- 836
142				24	531		23 980
0					9 0		9
	Transformation	n and losses - T	ransformation e	pertes - Trans	formación y pér	didas	
					23 283 o		
- 19 e				9 e			- 10
					- 1 561 o		- 1 561
					- 342 o		- 342
	<u> </u>	inal consumptio	n - Consommati			T	
123				32	21 920		22 075
					7 033 o		7 033
					856 o 2 011 o		856 2 011
123 e		е		32 e	2 011 0 5 454 o		5 609
123 E				32 e	5 454 0 6 566 o		6 566
Cons (l electricity/heat in	cluded) - Cons. (l (électricité/chale	eur inclus) - Co		/calor incluida)	0 300
123	cicculcity/fiedt iii	ciudea) - Coris. (Ciccuicite/ citale	32	is. (electricidad)	calor incluida)	22 075
123				J			21 920
							2. 320
123				32			155
			ion d'électricité+				

6 468

Vanuatu

	Hydro/Marine	Wind	Solar - Solaiı	re - Solar	Caathamaal	O4h DE	Dan wasts
2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marina	Éolienne Eólica	Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
	Primary ene	ergy - Énergie (primaire - Energía	primaria			
Production - Production - Generación	31	20	25	7			
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	31	20	25	7			
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transforma	tion and losses -	- Transformation	on et pertes - Trar	nsformación y	pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 31	- 20	- 25				
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total				7			
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial				3			
Residential - Résidentiel - Residencial				3			
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (élect	ricité/chaleur incli	us) - Consum	o (electricidad/o	calor incluida)	
Total - Total	26	17	21	7			
Electricity - Électricité - Electrica	26	17	21				
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo				7			

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor										
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	9	6	7							
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)										

2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Solar - Solaiı Photovoltaic Photovoltaïque	Thermal Thermique	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
			Fotovoltaica	Térmica	Geoternica	Otrus Ert	rtesiados ren.
			orimaire - Energía		1		ı
Production - Production - Generación	29	22	25	7			
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	29	22	25	7			
Differences - Ecarts - Diferencias							
		 Transformation 	on et pertes - Trar	nsformación y	pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 29	- 22	- 25				
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total				7			
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial				3			
Residential - Résidentiel - Residencial				3			
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (élect	ricité/chaleur incli	us) - Consum	o (electricidad/o	alor incluida)	
Total - Total	27	21	23	7			
Electricity - Électricité - Electrica	27	21	23				
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo				7			

Gross electricity and heat produc	Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor										
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	8	6	7								
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)											

Vanuatu

	iels - Biocombustib combustibles prima		Pellets/briq. Granules/brig.	Charcoal Charbon	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Total
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	TOLAI
		Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía p	orimaria		
1 032	12						1 126
				0			0
				_			
1 032	12			0			1 126
	T				- 4	1:-1	- 4
	- 12	on and losses - T	ransformation e	t pertes - Trans	80	ruiuas	- 8
	- 12				80		- 8
- 46				21			- 25
40				21			23
					- 9		- 9
		inal consumption	n - Consommati	on finale - Con	sumo final		
986				21	67		1 080
					25		25
148				3	18		172
838				18	23		882
					1		1
	electricity/heat in	ciudea) - Cons. ((eiectricite/chale		ns. (electricidad	/caior incluida)	1.000
986	3 3			21			1 080 67
	3						6/
986				21			1 013
	1	I	I				. 0.0
Ele	ctricity+heat prod	uction - Product	ion d'électricité+	-chaleur - Prod	ucción de electr	icidad+calor	
	1	l	1				22

Elec	Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor										
	1						22				

	els - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq.	Charcoal	Electricity	Heat	
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Granules/briq. Pellets/briq.	Charbon Carbón	Électricité Electrica	Chaleur Calor	Total
5611455	Elquidos		y - Énergie prim	aire - Energía p	orimaria		
1 032	16						1 130
				0			0
1 032	16			0			1 130
1032	10			·			1150
	Transformation	on and losses - T	ransformation e	pertes - Trans	formación y péi	didas	
	- 16				81		- 10
- 45				20			- 25
45				20			- 25
					- 5		- 5
		inal consumptio	n - Consommati				
987				20	76 28		1 090 28
					20		28
148				3	18		173
839				17	29		888
					1		1
	electricity/heat in	cluded) - Cons. ((électricité/chale		ns. (electricidad	/calor incluida)	
987	5			20			1090
	5						76
987				20			1 014
967				20			1014

Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor										

Venezuela (Bolivarian Republic of)

	Libratus /Navissa	\A/im al	Solar - Solaiı	re - Solar	Caabbarraad	Other DE	Ren. waste
2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Déchets ren. Residuos ren.
	Primary ene	ergy - Énergie	primaire - Energía	primaria			
Production - Production - Generación	232 203	317	28				
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	232 203	317	28				
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transforma	tion and losses -	- Transformati	on et pertes - Trar	nsformación y	pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 232 203	- 317	- 28				
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total							
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial							
Residential - Résidentiel - Residencial							
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (élect	ricité/chaleur incl	us) - Consum	o (electricidad/c	alor incluida)	
Total - Total	244 099	333	30				
Electricity - Électricité - Electrica	244 099	333	30				
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo	<u> </u>				<u> </u>		

Gross electricity and heat produc	tion - Productio	n brute d'élec	tricité et chaleur -	Producción b	oruta de electric	idad y calor	
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	64 501	88	8				
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)							

2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Solar - Solaii Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica orimaire - Energía	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
Production - Production - Generación	54 407	317	25	Pililialia	1		
Imports - Importations - Importaciones	54 407	31/	25				
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	54 407	317	25				
Differences - Ecarts - Diferencias	34 407	31,	23				
	tion and losses :	- Transformatio	on et pertes - Trar	i Instormación v	nérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 54 407	- 317	- 25				
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/brig Granules/brig Pellets/brig.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total							
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial							
Residential - Résidentiel - Residencial							
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (électi	ricité/chaleur incl	us) - Consum	o (electricidad/o	alor incluida)	
Total - Total	60 812	354	28				
Electricity - Électricité - Electrica	60 812	354	28				
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo							

Gross electricity and heat production - Production brute d'électricité et chaleur - Producción bruta de electricidad y calor										
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	15 113	88	7							
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)										

Venezuela (Bolivarian Republic of)

	els - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq. Granules/brig.	Charcoal Charbon	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Total
olids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	lotai
3011003	Liquidos		ı ıy - Énergie prim	aire - Energía I	orimaria		
24 680		33					257 260
				2			2
				- 470	- 4 061		- 4 531
24 680		33		- 468	- 4 061		252 732
					147 287		147 287
	Transformation	on and losses - T	ransformation e	pertes - Trans	formación y pé	rdidas	
					232 548		
- 1 361				616			- 745
					- 7 849		- 7 849
					- 123 463		- 123 463
	F	inal consumptio	n - Consommati	on finale - Con	sumo final		
23 319		33		148	244 462		267 961
16 693		33			85 321		102 046
1 065					74 095		75 160
5 561				148	83 454		89 162
			L		1 593	<u> </u>	1 593
•	electricity/heat in		(électricité/chale		ns. (electricidad	/calor incluida)	
23 319		33		148			267 961
							244 462
23 319		33		148			23 499

Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor									
ſ								64 597	

	els - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq.	Charcoal	Electricity	Heat	Total
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Granules/briq. Pellets/briq.	Charbon Carbón	Électricité Electrica	Chaleur Calor	Total
		Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía p	orimaria		
22 870		33					77 652
				2			2
				- 471	- 940		- 1 410
22 870		33		- 469	040		76 243
1 760		33		- 469	- 940 <i>37 769</i>		76 243 39 529
1760	Transformatio	l on and losses - T	rancformation of	nortes Trans		rdidae	39 329
	Hansionnauc		Tansionnation e	. pertes - Trans	54 749	uluas	
					54 749		
- 1 361				616			- 745
- 1301				010			- 743
					- 1 816		- 1 816
					- 28 568		- 28 568
	F	inal consumption	n - Consommati	on finale - Con	sumo final		
23 269		33		147	61 194		84 643
16 657		33			19 742		36 432
1 063					19 300		20 363
5 549				147	21 737		27 433
					415		415
Cons. (electricity/heat in	cluded) - Cons. ((électricité/chale	eur inclus) - Co	ns. (electricidad	/calor incluida)	
23 269		33		147			84 643
							61 194
23 269		33		147			23 449

Elec	Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor									
							15 208			

Yemen

		Wind	Solar - Solaiı	e - Solar	Geothermal	011 55	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Éolienne Eólica	Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	
	Primary ene	rgy - Énergie	primaire - Energía	primaria			
Production - Production - Generación			1 763				
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta			1 763				
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transforma	ation and losses -	 Transformati 	ion et pertes - Trar	nsformación y	/ pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica			- 1 763				
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	nmation finale - Co	nsumo final			
Total - Total							
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial							
Residential - Résidentiel - Residencial							
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc	:luded) - Conson	nmation (élect	tricité/chaleur incl	us) - Consum	o (electricidad/c	alor incluida)	
Total - Total			2 386				
Electricity - Électricité - Electrica			2 386				
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo							

Gross electricity and heat production - Product	ion brute d'élec	tricité et chaleur -	Producción b	oruta de electric	cidad y calor	
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)		490				
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)						

2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Solar - Solaii Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
	Primary ene	rgy - Énergie _I	orimaire - Energía	primaria			
Production - Production - Generación			1 743				
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta			1 743				
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transforma	tion and losses ·	 Transformation 	on et pertes - Trar	nsformación y	pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica			- 1 743				
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total							
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial							
Residential - Résidentiel - Residencial							
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (électi	ricité/chaleur incl	us) - Consum	o (electricidad/o	alor incluida)	
Total - Total			2 363				
Electricity - Électricité - Electrica			2 363				
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo							

	Gross electricity and heat produ-	ction - Production	on brute d'elec	tricite et chaieur -	Production i	oruta de electric	cidad y caior	
Electr	icity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	12 335		70				
Heat -	Chaleur - Calor (in/en TJ)							

Yemen

	iels - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq. Granules/briq.	Charcoal Charbon	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Total
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	TOTAL
		Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía p	orimaria		
6 923							8 686
22				21	1 124		1 166
				- 1			- 1
6 945				21	1 124		9 852
					95		95
	Transformation	on and losses - T	ransformation e	pertes - Trans	formación y pé	rdidas	
					1 763		
- 1 701				770			- 931
					- 225		225
					- 225 - 368		- 225 - 368
	į.	l Final consumptio	n - Consommati	on finale - Con			- 300
5 244		mar consumption	ii consoniinati	791	2 386		8 420
					79		79
1 311				198	366		1 875
3 933				593	1 484		6 010
					457		457
	electricity/heat in	cluded) - Cons. ((électricité/chale		ns. (electricidad	/calor incluida)	
5 244				791			8 420
							2 386
5 244				791			6 034
3 244				/91			6 034
Elec	ctricity+heat prod	uction - Product	ion d'électricité+	chaleur - Prod	ucción de electr	icidad+calor	

I	Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor										
I								490			

Biod	els - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq. Granules/brig.	Charcoal Charbon	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Total
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	Total
- Solidos	- Liquidos	- Biogás Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía r	rimaria		
6 713		I fillidiy cherg	y Energic prim	une Energia	, iiiiana		8 456
22				4	1 113		1 138
				- 1			- 1
6 734				3	1 113		9 594
					94		94
	Transformation	on and losses - T	ransformation el	pertes - Trans	formación y péi	didas	
					1 743		
- 1 701				770			- 931
					- 223		- 223
		inal consumptio	n Concommati	on finals. Con	- 364		- 364
5 033		-mai consumptio	n - Consommati	773	2 363		8 170
5 033				//3	2 363 78		78
					70		/*
1 258				193	363		1 815
3 775				580	1 470		5 825
					452		452
Cons. (electricity/heat in	cluded) - Cons. (électricité/chale	eur inclus) - Co		/calor incluida)	
5 033	-			773			8 170
							2 363
5 033				773			5 807

Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor									
78							12 483		

Zambia

	Hydro/Marine	Wind	Solar - Solaii		Geothermal	Other RE	Ren. waste
2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marina	Éolienne Eólica	Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Géothermique Geotérmica	Autres ER Otras ER	Déchets ren. Residuos ren.
	Primary ene	ergy - Énergie (primaire - Energía	primaria			
Production - Production - Generación	46 062		587				
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	46 062		587				
Differences - Ecarts - Diferencias							
Transforma	tion and losses ·	- Transformation	on et pertes - Trar	nsformación y	pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 46 062		- 587				
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total							
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial							
Residential - Résidentiel - Residencial							
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc	luded) - Conson	nmation (élect	ricité/chaleur incl	us) - Consum	o (electricidad/o	alor incluida)	
Total - Total - Total	34 675		442				
Electricity - Électricité - Electrica	34 675		442				
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo							

Gross electricity and heat produc	tion - Production	brute d'élec	tricité et chaleur -	Producción b	oruta de electric	idad y calor	
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	12 795		163				
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)							

2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Solar - Solaii Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
	Primary ene	rgy - Énergie ı	orimaire - Energía	primaria			
Production - Production - Generación	44 405		252				
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	44 405		252				
Differences - Ecarts - Diferencias							
		 Transformation 	on et pertes - Trar	nsformación y	pérdidas		
Electricity - Électricité - Electrica	- 44 405		- 252				
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	tion - Consom	mation finale - Co	nsumo final			
Total - Total							
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial							
Residential - Résidentiel - Residencial							
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat inc		nmation (électi		us) - Consum	o (electricidad/o	calor incluida)	
Total - Total	36 926		209				
Electricity - Électricité - Electrica	36 926		209				
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo							

	Gross electricity and heat produ-	ction - Production	on brute d'elec	tricite et chaieur -	Production i	oruta de electric	cidad y caior	
Electr	icity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	12 335		70				
Heat -	Chaleur - Calor (in/en TJ)							

Zambia

	iels - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq. Granules/briq.	Charcoal Charbon	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Total
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	Total
		Primary energ	y - Énergie prim	aire - Energía p	orimaria		
271 525		40					318 214
				1	400		401
				- 1	- 4 122		- 4 123
271 525		40		0	- 3 722		314 492
					- 417		- 417
	Transformation	on and losses - T	ransformation et	pertes - Trans	formación y pé	rdidas	
					46 649		
- 740					282		- 459
- 88 180				39 917			- 48 263
					- 7 463		- 7 463
	<u> </u>	inal consumptio	n - Consommati				
182 605		40		39 917	35 329		257 891
68 262					20 068		88 330
					89		89
					2 471		2 471
114 343		40		39 917	11 899		166 198
					803		803
	electricity/heat in		(électricité/chale	•	ns. (electricidad	/calor incluida)	
182 817		40		39 917			257 891
212							35 329
182 605		40		39 917			222 562
FI.		unklam Dunchunk	iam alléla abulates	ahalaum Dirad			
Elec	ctricity+heat prod	uction - Product	ion a electricite+	chaleur - Prod	ucción de electr	iciuaa+caior	

Elec	ctricity+heat prod	uction - Product	ion d'électricité+	-chaleur - Prod	Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor									
78							13 036							

	els - Biocombustibl combustibles prima		Pellets/briq. Granules/brig.	Charcoal Charbon	Electricity Électricité	Heat Chaleur	Total
Solids - Solides	Liquid - Liquides	Biogas - Biogaz	Pellets/brig.	Carbón	Electrica	Calor	Total
- Sólidos	- Líquidos	- Biogás				Calor	
			<u>y - Énergie prim</u>	aire - Energía p	primaria		
271 525		40					316 222
				2	591		593
				- 1	- 2 908		- 2 910
271 525		40		1	- 2 318		313 905
					1 924		1 924
	Transformation	on and losses - T	ransformation e	t pertes - Trans	formación y péi	'didas	
					44 656		
- 740					282		- 458
- 88 180				39 917			- 48 263
					- 7 174		- 7 174
	F	inal consumption	n - Consommati	on finale - Con	sumo final		
182 605		40		39 918	37 370		259 933
68 262					21 617		89 879
					92		92
					2 707		2 707
114 343		40		39 918	12 020		166 321
					933		933
Cons. (electricity/heat in	cluded) - Cons. (électricité/chale	eur inclus) - Co	ns. (electricidad	/calor incluida)	
182 840		40		39 918			259 933
234							37 370
182 605		40		39 918			222 563

Elec	Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor								
78							12 483		

Zimbabwe

		N. C. 1	Solar - Solai	re - Solar		011 55	Ren. waste	
2020 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Déchets ren. Residuos ren.	
	Primary en	ergy - Énergie	primaire - Ener	gía primaria			•	
	13 975		121					
Imports - Importations - Importaciones								
Exports - Exportations - Exportaciones								
Stock - Stocks - Inventario (+/-)								
Supply - Approvisionnement - Oferta	13 975		121					
Differences - Ecarts - Diferencias								
Transform	ation and losses	s - Transforma	ation et pertes -	Transformaci	ión y pérdidas			
Electricity - Électricité - Electrica	- 13 975		- 121					
CHP - Cogénération - Cogeneración								
Heat - Chaleur - Calor								
Charcoal - Charbon - Carbón								
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.								
Other - Autres - Otras								
Own use - Consomm. propre - Uso propio								
Distribution - Distribution - Distribución								
	Final consump	otion - Conso	mmation finale -	Consumo fin	al			
Total - Total								
Industry - Industrie - Industria								
Transport - Transport - Transporte								
Commerce - Commerce - Comercial								
Residential - Résidentiel - Residencial								
Other - Autres - Otros								
Consumption (electricity/heat in	ncluded) - Cons	ommation (é	lectricité/chaleur	inclus) - Co	nsumo (electric	idad/calor in	cluida)	
Total - Total	14 506		125			•		
Electricity - Électricité - Electrica	14 506		125					
Heat - Chaleur - Calor								
Direct use - Utilisation directe - Uso directo								

Gross electricity and heat produ	uction - Produc	tion brute d'e	électricité et cha	leur - Produc	ción bruta de	electricidad y	calor
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	3 882		34				
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)							

2019 (in/en TJ)	Hydro/Marine Hydro/Marine Hydro/Marina	Wind Éolienne Eólica	Solar - Solair Photovoltaic Photovoltaïque Fotovoltaica	Thermal Thermique Térmica	Geothermal Géothermique Geotérmica	Other RE Autres ER Otras ER	Ren. waste Déchets ren. Residuos ren.
Durchastian Durchastian Comments		ergy - Energie	primaire - Energ	gia primaria			I
Production - Production - Generación	19 839		92				
Imports - Importations - Importaciones							
Exports - Exportations - Exportaciones							
Stock - Stocks - Inventario (+/-)							
Supply - Approvisionnement - Oferta	19 839		92				
Differences - Ecarts - Diferencias							
		s - Transforma	tion et pertes - 1	ransformaci	ón y pérdidas		I
Electricity - Électricité - Electrica	- 19 839		- 92				
CHP - Cogénération - Cogeneración							
Heat - Chaleur - Calor							
Charcoal - Charbon - Carbón							
Pellets/briq Granules/briq Pellets/briq.							
Other - Autres - Otras							
Own use - Consomm. propre - Uso propio							
Distribution - Distribution - Distribución							
	Final consump	otion - Consor	nmation finale -	Consumo fin	al		
Total - Total							
Industry - Industrie - Industria							
Transport - Transporte							
Commerce - Commerce - Comercial							
Residential - Résidentiel - Residencial							
Other - Autres - Otros							
Consumption (electricity/heat in	ncluded) - Cons	ommation (él	ectricité/chaleur	inclus) - Co	nsumo (electric	idad/calor in	cluida)
Total - Total	16 074		75				
Electricity - Électricité - Electrica	16 074		75				
Heat - Chaleur - Calor							
Direct use - Utilisation directe - Uso directo							

Gross electricity and neat prod	luction - Produ	ction brute d'é	electricite et cha	leur - Produc	cion bruta de	electricidad y	calor
Electricity - Électricité - Electrica (in/en GWh)	5 511		26				
Heat - Chaleur - Calor (in/en TJ)							

Zimbabwe

	Primary biofuels - Biocombustibles primaires - Biocombustibles primarios			Charcoal	Electricity	Heat	7-4-1
Solids - Solides - Sólidos	Liquid - Liquides - Líquidos	Biogas - Biogaz - Biogás	Granules/briq. Pellets/briq.	Charbon Carbón	Électricité Electrica	Chaleur Calor	Total
		Primary energ	gy - Énergie pri	maire - Energ	a primaria		
115 766		25					129 888
				4	5 375		5 378
				- 3	- 803		- 806
115 766		25		1	4 572		134 460
	Transformati	ion and losses -	Transformation	n et pertes - Ti	ı ransformación <u>y</u>	y pérdidas	
					14 096		
- 2 714					1 019		- 1 695
- 821				372			- 449
- 821				3/2			- 449
					- 3 185		- 3 185
	ı	inal consumpti	on - Consomma	tion finale - C	onsumo final		
110 761		25		372	15 689		126 847
4 714					6 964		11 678
		18			3 477		3 494
106 047		7		372	4 265		110 691
					984		984
	(electricity/heat		s. (électricité/c		- Cons. (electri	cidad/calor incl	
111 819		25		372			126 847
1 058							15 689
110 761		25		372			111 159

Electricity+heat production - Production d'électricité+chaleur - Producción de electricidad+calor								
283							4 199	

· ·	els - Biocombustibl		Pellets/brig.	Charcoal	Electricity	Heat	
Solids - Solides	combustibles prima Liquid - Liquides	rios Biogas - Biogaz	Granules/briq.	Charbon	Électricité	Chaleur	Total
- Sólidos	- Líquidos	- Biogás	Pellets/briq.	Carbón	Electrica	Calor	
		Primary energ	gy - Énergie pri	maire - Energi	ía primaria		
115 043		25					135 000
				4	3 677		3 681
				- 164	- 1 025		- 1 189
115 043		25		- 160	2 652		137 492
	Transformati	on and losses -	Transformation	et nertes - Ti	l ransformación y	v nárdidas	
	Transformati	On and losses	Transformation	ret pertes 11	19 931	peraidus	
- 2 714					1 324		- 1 390
- 814				369			- 446
	_				- 3 804		- 3 804
***		inal consumpti	on - Consomma				107.500
110 045		25		209	17 221		127 500
4 714					8 187		12 902
		18			3 644		3 662
105 330		7		209	4 412		109 959
103 330		'		203	977		977
Cons. (electricity/heat	included) - Con	s. (électricité/c	haleur inclus)		cidad/calor incl	
111 118		25		209			127 500
1 073							17 221
110 045		25		209			110 279

Electricity+heat production - Production d'electricite+chaleur - Produccion de electricidad+calor									
368							5 904		

Public Renewable Energy Finance Flows Flux Financiers Publics pour les Énergies Renouvelables Flujos de Financiación Pública en Energías Renovables

Total renewable energy Total énergies renouvelables Total energías renovables

(2020 USD million)	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
World	21 056.91	23 158.28	20 230.09	24 246.20	19 140.93	27 817.95	33 351.98	22 204.00	17 684.91	16 876.49
Africa	3 367.68	3 100.69	5 392.82	4 374.17	5 811.17	4 987.52	9 727.43	5 312.56	5 824.22	3 228.53
Algeria	0.00	0.97	0.97	0.97	0.91	0.16	0.01	0.05	0.06	0.01
Angola	0.23	0.01			0.01	96.52		0.12	0.06	0.03
Benin	0.38	0.08		13.32	565.98	1.30	274.74	1.97	0.04	1.79
Botswana	0.09	0.48		2.62		0.01	0.02	0.01		
Burkina Faso	0.03	1.52	33.59	39.90	0.18	30.09	21.36	36.13	47.43	162.56
Burundi	0.01	6.46	99.11	144.93	2.55	0.06	17.54	10.30	92.93	111.54
Cabo Verde	14.84	17.21	16.40	7.48	3.29	8.29	0.11		1.26	2.45
Cameroon	0.04	730.27	0.02	11.50	2.10	80.02	170.19	1 045.19	7.61	44.46
Cent Afr Rep	32.48			0.00	9.67	0.00	0.03	3.83	51.44	6.00
Chad	0.00		0.03	0.02	0.02	42.45	0.01		20.25	11.23
Comoros		0.32	0.02	0.13	0.98	0.02	11.49	0.13	17.15	16.90
Congo DR	1 283.87	0.08	26.58	74.15	0.63	24.62	45.00	0.08	0.36	0.60
Congo Rep		113.56	1.93	0.00		0.09		21.20	0.09	0.31
Cote d Ivoire	15.63	0.27	478.85		0.85	35.87	28.84	32.02	59.64	348.56
Djibouti	0.01	9.73	8.44	3.28	0.97	1.33	1.79	31.31	27.91	1.48
Egypt	122.64	15.46	164.25	0.08	247.31	321.41	1 960.73	24.48	344.33	297.90
Eq Guinea			3.51		0.02					
Eritrea	0.26				112.47		88.34	0.03		0.00
Eswatini					1.07				13.66	0.09
Ethiopia	108.35	53.84	289.57	655.23	317.04	55.64	364.49	34.89	59.07	3.86
Gabon			0.02	0.01	13.44	41.82	0.12	0.02		
Gambia	0.01						26.30	129.15	25.97	30.65
Ghana	1.42	0.82	2.46	7.55	62.94	519.25	8.15	29.37	16.32	17.30
Guinea	362.66	6.14		0.06	1.25	144.59	0.13	1126.78	824.42	0.01
Guinea Bissau	0.23	0.11	0.20	0.21		0.43	3.46	4.66	0.23	0.01
Kenya	521.29	147.66	16.78	835.79	546.81	722.84	304.33	276.75	224.40	36.35
Lesotho	2.92	0.21	0.10	9.51	0.04	0.00		0.75	13.89	76.00
Liberia	104.29	0.02	80.96	0.19	255.96	9.53	47.39	6.63	38.87	9.07
Libya										0.01
Madagascar	7.55	0.05	2.84	14.49	4.92	23.18	28.07	5.43	45.29	25.42
Malawi	2.49	1.77	36.49	2.00	65.51	0.36	3.94	17.38	107.71	3.53
Mali	0.24	0.16	441.43	98.85	9.69	63.13	27.48	21.56	46.10	0.51
Mauritania	0.01	69.35	70.87	6.19	0.12	183.11	18.95	0.01	13.66	28.48
Mauritius			61.42	54.97	9.78	30.20	0.36		32.74	1.14
Morocco	224.28	941.85	6.04	1 481.07	241.65	425.36	123.47	837.82	661.49	252.46
Mozambigue	16.86	77.46	39.42	9.45	5.24	57.45	58.60	8.45	200.63	163.18
Namibia	0.05	0.55		0.07		11.95	38.78	43.82	0.02	0.00
Niger		135.64		42.06		1.21	85.27	48.22	118.24	131.10
Nigeria	19.61	21.69	963.18	25.41	48.27	62.89	5 150.37	97.27	1 165.52	269.03
Reunion	8.78	16.09	11.06	11.47	1.69					
Rwanda	6.67	0.74	99.19	49.93		42.77	82.65	16.30	1.62	279.08
Saint Helena					1.50					
Sao Tome Prn	0.26	0.02	5.19	0.13	0.37	0.32	0.01			13.92
Senegal	1.48	8.87	19.09	0.13	33.52	346.00	45.18	101.06	83.46	108.86
Seychelles	0.01			0.09	0.05	0.69	0.99			
Sierra Leone				8.62		30.06	0.38	0.24	0.18	1.50
Somalia			3.14		0.28	0.84	0.02	3.34	22.12	0.21
South Africa	272.11	493.07	355.46	208.76	739.71	209.24	27.22	385.82	169.29	142.27
South Sudan	0.90	1.50	27.92		0.07	0.03	0.27	0.29	0.10	0.06
Sudan	28.41	0.13	3.43	0.41	0.03	0.04	0.01	2.54	212.73	18.55
Tanzania	8.21	3.21	172.59	46.02	38.16	156.57	26.98	21.08	5.38	98.15
Togo	0.2.	0.02	0.16	9.50	4.96	0.05	0.00	18.33	1.18	16.95
Tunisia	0.86	184.78	9.67	5.55	9.18	47.05	4.97	19.20	115.78	21.02
Uganda	27.86	21.72	1 455.84	33.49	517.03	194.74	96.82	524.91	67.97	21.02
Zambia	67.88	0.01	1.78	242.23	1774.72	113.29	160.24	66.66	81.42	12.99
Zimbabwe	1.08	5.01	315.41	18.62		0.03	5.80	0.01	0.26	0.06
Other Africa	100.39	16.77	67.39	203.31	158.23	850.62	366.02	256.99	783.97	439.66
other / linea	100.00	10.77	07.00	200.01	100.20	000.02	000.02	200.00	, 00.0,	100.00
Asia	5 636.16	3 606.97	4 139.89	3 899.90	3 162.87	7 071.54	8 792.90	5 362.74	3 463.25	4 196.38
Afghanistan	29.24	64.26	276.18	7.16	5.07	0.88	51.64	72.37	4.75	49.26
Bangladesh	242.81	152.96	116.78	93.08	7.99	429.78	253.52	242.52	141.24	23.12
Bhutan	0.08	3.16	37.88	2.07	129.46	0.05	0.02	0.12	0.72	0.75
Cambodia	1.15	0.73	420.95	0.43	8.38	160.91	3.85	16.18	0.37	27.62
China	44.18	103.21	309.45	236.85	94.46	1 312.35	383.39	327.48	207.20	114.58
India	2 006.61	1 147.14	602.91	722.70	929.63	2 257.53	890.32	1872.63	908.88	1 675.69
Indonesia	973.70	16.67	251.62	908.79	391.57	349.78	309.96	1 088.53	222.07	415.48
Kazakhstan	1.76	28.19	0.02	38.36	49.76	47.12	154.30	257.25	607.48	28.04
Korea DPR	0.00	0.03	0.03		0.00	0.35	2.48	0.67	1.05	0.00
Kyrgyzstan	25.01	0.62	14.20		0.02	39.26	1.28	0.08	88.60	0.06
Lao PDR	1 214.14	133.40	723.34	441.41	81.90	745.81	2 364.80	385.12	2.38	0.43
Malaysia	0.06	4.11	0.07	0.16	0.18	1.33	0.05	0.06	0.02	3.87
Maldives	0.01	0.03		43.71	6.38	0.01	0.02	5.89	4.13	22.06
Mongolia		30.33	0.15	0.01	0.92	204.62	86.61	119.48	10.90	107.03
Myanmar		0.01	66.24	10.86	59.19	3.73	132.81	22.37	42.47	63.26
Nepal	129.20	27.47	329.47	391.49	18.96	29.91	10.92	15.33	341.32	59.37
Pakistan	336.74	1 404.84	248.42	565.59	1 235.89	928.46	3 367.78	101.76	278.55	870.53
Philippines	0.81	1.35	54.75	9.58	23.40	101.72	1.53	92.11	2.04	1.10
Sri Lanka	7.27	223.11	2.39	123.11	0.46	62.79	217.59	200.42	0.17	0.58
Tajikistan	0.80	3.62	137.91	0.44	0.19	0.09	343.80		109.87	46.21
Thailand	291.74	122.43	56.06	4.49	57.01	0.43	2.05	304.31	101.91	54.61

Total renewable energy Total énergies renouvelables Total energías renovables

(2020 USD million)	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Timor Leste	0.24	2.03	0.47	0.01	0.00	1.08			0.02	1.77
Turkmenistan			6.09	0.05	0.12	0.08	0.06	0.00	0.04	
Uzbekistan		96.89	201.86		0.28	0.71	59.46	83.23	65.22	239.53
Viet Nam	277.80	1.43	93.83	251.60	6.53	309.99	25.38	108.62	258.45	252.23
Other Asia	52.80	38.95	188.82	47.95	55.13	82.76	129.28	46.24	63.43	139.21
C America + Carib	216.82	607.89	632.44	596.30	1 334.53	1 223.50	1 087.39	497.75	333.79	955.65
Antigua Barb		001.00	2.65	555,65	7.20		20.10		3300	6.54
Bahamas			2.00		7.20		0.02	0.11	0.58	190.00
Barbados					0.08	9.10	0.02	0.05	35.04	150.00
Belize					0.02	1.72	0.02	16.50	0.27	0.01
Costa Rica	1.72	342.45	126.39	166.19	448.21	178.19	259.91	28.76	0.70	300.20
Cuba	1.35	0.43	3.19	0.04	77.07	31.86	111.68	7.44	5.80	3.01
Dominica	1.55	0.45	7.98	1.75	77.07	31.00	13.63	1.70	9.19	3.01
Dominican Rep	0.25	1.43	0.02	0.45	0.07	84.14	85.42	0.38	43.87	0.98
El Salvador	0.23	1.43	55.38	0.43	61.32	70.07	226.74	60.13	1.21	0.76
Grenada	3.20	1.47	33.36	0.01	1.80	70.07	0.74	60.13	0.21	0.76
Guatemala	3.94	8.77	18.31	0.39	0.02	14.87	0.74	11.92	58.84	0.24
Haiti	32.27	11.83	14.32	0.39	50.07	7.90	26.93	0.78	40.60	12.40
Honduras	13.49	0.28	332.51	138.49	368.81	179.13	89.41	100.42	0.99	20.17
Jamaica	9.09	0.12	332.31	58.66	89.02	18.04	0.91	73.56	0.33	3.00
	0.09	7.12	0.60		2.12	8.45		73.30	0.16	3.00
Montserrat			0.60	1.01			0.15	20.20	7.92	143.55
Nicaragua	17.60	74.69	15.15	51.96	69.23	161.86	66.41	20.28		
Panama Ct. Kitta Namia	43.10		1.85	161.75	65.82	377.04	129.32	0.36	92.50	264.99
St Kitts Nevis	18.63			0.00	0.01		10.04			
St Lucia			0.01	0.96	0.01	70.50	10.04			
St Vincent Gren			0.01	0.03		32.56	3.18			0.05
Trinidad Tobago Other Central America	71.10	159.30	54.09	13.74	93.67	48.57	41.92	175.37	35.88	0.25 9.52
Eurasia	968.77	428.32	649.88	761.33	553.66	1 723.11	447.96	1 206.62	414.15	395.37
Aumannia	0.87	76.67	26.60	9.59	23.88	124.76	1.01	28.45	56.97	26.31
Armenia	0.07	70.07	26.60	0.02	23.00 79.71	0.01	1.61 0.02	20.43	0.01	0.01
Azerbaijan	142.08	38.43	9.86	201.54	79.71	92.98	30.73	47 GG		0.64
Georgia	142.00	24.93	9.00	201.54	7.05	92.90	30.73	47.66	24.68	0.64
Russian Fed Türkiye	825.80	288.30	613.42	550.18	443.02	1 505.35	415.60	1130.50	332.49	368.42
Europe	5 253.84	2 606.32	4 214.04	5 995.63	4 171.66	5 167.79	6 143.38	6 240.66	4 106.54	3 844.37
Albania	0.30	24.25	69.83	0.01	24.78	70.00	0.12	70.00	3.75	10.4.67
Austria	449.94	88.13	294.70	420.09	305.67	70.62	209.64	38.06		194.63
Belarus	204.63	3.03	0.27	62.92	0.02	0.14	0.13	16.03	160.47	0.36
Belgium	67.40	420.57	07.70	10.4.50	304.94	1 428.78	07.10	356.41	00.76	7.70
Bosnia Herzg	67.42	0.95	97.38	164.58	6.52	3.72	83.19	1.34	20.76	3.72
Bulgaria	268.59	56.82						78.95		1.03
Croatia		25.62	23.89	26.07						
Cyprus									11.58	
Czechia	100.98							14.73		
Denmark	215.23	58.66	25.40	4.55	68.61					23.63
Estonia	86.39				49.53				10.71	
Finland	138.25	14.96	62.45	18.11	134.00	204.74		277.53	16.39	416.90
France	271.95		740.39	297.12	578.99	523.11	1 437.55	873.60	845.33	723.87
North Macedonia	43.78		19.29			0.01	4.87	8.33	0.00	21.92
Germany	758.85	642.75	579.77	711.85	304.63			212.10	86.85	
Greece					15.25	53.53	486.84	74.63		159.19
Hungary					24.50			10.60		
Iceland	136.16				39.25	262.19				77.12
Ireland		196.42	109.90					87.79		
Italy	190.99		2	352.83	45.74	203.31	575.02	406.29	318.45	103.65
Kosovo			0.28	27.33	25.64	0.00	0.70	0.59	87.96	0.02
Lithuania						4 ==	26.75	8.93		77.10
Malta Maldava Dan	4.50	7.10	24.05	0.00	0.50	4.57	0.07	0.10	001	0.00
Moldova Rep	4.10	3.40	24.85	0.28	0.52	0.23	0.23	0.10	0.24	0.09
Montenegro	6.54			28.15	86.33	4.82	0.01		90.30	17.35
Netherlands	175.00	10011	40.05	912.40	100.00	279.17	77.07	100 17	71.05	42.83
Norway	135.62	186.14	49.65	216.40	106.09	67.79	37.07	192.43	71.25	216.21
Poland	342.06	80.93	116.78	114.70	120.22	7 70	49.71	25.63	142.50	426.77
Portugal	670.31	107.70	61.64	100.01		3.78		663.39	228.12	129.92
Romania	203.37	193.30	503.27	122.91	4.50	10.65	700.07	15.76	17 5 4	10.05
Serbia	118.38	3.00	38.24	3.49	4.58	18.65	360.03	100.91	13.54	10.85
Slovakia	70 4 17	752.70	74.49		170 51	60.67	E70.01	770.00	110704	1 017 10
Spain	304.17	352.78 74.07	334.51	217 72	130.51	60.67	572.01 590.60	778.26	1107.04	1 017.10
Sweden	176.99	74.07	68.39	217.32	10.66	122.23	590.60	1 100 50	96.39	
UK	327.94	160.40	870.15	2 209.78	1 773.20	1 426.52	1 184.99	1 186.50	470.00	41.07
Ukraine	30.41	20.15	48.36	84.06	11.47	252.89	77.34	688.17	439.92	41.03
Other Europe EU (27)	0.49		0.18	0.69		176.30	446.57	123.60	285.50 69.48	9.44 129.64
Middle East	49.36	86.82	147.92	1 155.26	529.42	873.24	591.46	201.06	126.77	231.21
Iran IR				0.09	0.21	0.09	0.28	3.65		0.01
Iraq		2.31		0.02		267.66	116.62			0.55
Israel				734.06	171.99					

Total renewable energy Total énergies renouvelables Total energías renovables

(2020 USD million)	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Jordan	48.53	0.01	146.24	160.43	260.02	567.32	448.69	91.46	76.35	52.17
Lebanon		1.45	0.02	2.40	38.20	24.29	0.03	6.42	0.33	0.18
Palestine	0.83	1.38	0.99	2.04	23.51	2.97	6.39	37.79	44.82	12.23
Qatar	0.00		0.55	2.0 .	20.01	2.57	0.00	07.75	2	165.00
Syrian AR								0.06		100.00
Yemen		81.66	0.67	19.15			0.01	57.27	1.23	1.08
Other Middle East	0.00	01.00	0.07	237.06	35.50	10.91	19.45	4.42	4.04	1.00
Other Middle East	0.00			237.00	33.30	10.51	15.45	4.42	4.04	
North America	118.81	844.16	85.04	394.53	218.48	470.75	516.74	388.87	287.88	936.04
Canada		440.57								
Mexico	1.03	381.01	48.79	394.53	218.48	470.75	516.74	388.87	287.88	936.04
USA	117.78	22.57	36.25							
Oceania	59.97	21.60	65.48	105.22	91.26	51.98	328.71	78.57	135.30	21.10
Cook Is	3.43	4.96	7.39	14.82	18.58	4.57				
Fiji	0.01	0.12	4.83	6.85	1.76	0.19	0.05	5.62	0.11	4.07
Fr Polynesia	0.01	0.12	4.03	0.05	1.76	0.19	0.05	5.02	0.11	4.07
Kiribati		0.25	4.82	4.45		0.00		0.89		12.50
Marshall Is	0.16	0.03	1.32	0.01	4.25	0.00	42.85	0.69		12.50
Micronesia	0.16	0.03	5.88	0.01	4.23	0.27	1.18	10.28	28.11	0.02
		0.02	5.88					10.28		
Nauru New Caledon				0.01	8.75	3.05	2.66 61.54		22.61	0.13
Niue Caledon			0.77		0.01	0.25			0.10	
	0.00		0.37		0.01		3.53		0.10	0.17
Palau Panua N. Cuin	0.00		0.01	0.00	5.32	0.01	0.04	0.17	1.16	0.13 0.09
Papua N Guin	38.73		6.57	0.00	8.53	33.20	0.84	0.13	0.12	0.09
Samoa	0.01	1.00	4.83	33.10	0.01	0.00	2.11	21.00	47.66	1.03
Solomon Is	0.01	1.09	0.01	13.37	6.96	7.29	166.44	21.00	47.66	1.03
Tokelau	5.33	0.07	10.17	2.50	14.61	204	21.00	70.04	3.97	2 11
Tonga	12.28	8.23	18.13	2.56	14.61	2.94	21.09	38.04	2.45	2.11
Tuvalu	0.01	2.40	4.88	20.55	8.79		10.10	0.40	6.33	0.05
Vanuatu		3.16	4.87	8.68	7.46	0.01	18.18	1.85	0.16	0.86
Other Oceania		1.34	1.55		2.05	0.21	8.24	0.35	22.53	0.12
S America	5 051.12	11 681.89	4 708.33	6 844.35	2 992.58	5 203.97	5 032.27	2 237.41	2 383.82	2 553.58
Argentina	71.04	254.92	49.04	2 445.09	112.77	256.97	504.59	401.88	532.97	88.40
Bolivia	1.37	5.02	76.78	39.50	1.99	1 116.38	664.16	84.06	0.93	3.14
Brazil	3 906.89	9 804.19	2 348.79	2 237.23	2 377.95	1 601.08	2 828.68	1 297.22	1 558.67	1803.48
Chile	70.99	994.57	1 377.53	1 126.83	116.36	308.31	215.05			0.96
Colombia	0.79	1.90	0.33	55.97	23.31	1 494.35	190.54	148.23	156.73	50.13
Ecuador	390.50	27.20	328.00	503.52	31.95	138.36	38.32	0.89	61.72	70.18
Guyana		0.09	0.02	0.02	1.51			31.69	15.04	1.54
Paraguay	0.03		0.08			0.37		134.08	0.73	400.86
Peru	228.03	242.14	297.74	197.96	87.40	105.60	550.19	70.99	1.13	24.18
Suriname	4.17		0.03	0.00			0.02	0.29	23.12	3.00
Uruguay	7.97	298.13	216.06	220.55	212.23	71.76	18.80		0.21	
Venezuela	360.06	0.01	0.01	4.47	0.36			0.40		
Other South America	9.28	53.71	13.91	13.23	26.75	110.79	21.92	67.68	32.57	107.71
Unspecified, developing	290.04	162.26	194.23	119.51	223.57	1 044.55	683.69	480.60	609.04	514.28
Multilateral	44.34	11.36			51.74		0.06	197.16	0.16	

Hydropower Hydroélectricité Hidroeléctrica

(2020 USD million)	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
World	9 708.70	12 273.99	8 435.45	7 533.56	5 596.08	4 083.57	12 306.27	5 583.57	3 163.22	2 890.61
Africa	1 829.17	1 155.19	4 002.97	1 105.34	3 565.94	230.46	5 419.29	2 684.20	2 132.49	1 087.00
Angola					F40.22	18.74	2.12	0.00		
Benin Burkina Faso					548.22	0.97	2.12 2.37	0.89 1.60		
Burundi		0.02	99.11	107.02			17.47	1.00	81.06	
Cameroon		727.44		7.66		0.50	170.17	1 002.72	5.88	4.35
Cent Afr Rep	32.48				9.67			1.01		
Comoros							11.46			
Congo DR	1 283.77		25.72	73.16		24.46	40.17			
Congo Rep		113.56	1.93		0.05	20.60	20.50			205.00
Cote d Ivoire		11.40	478.85 23.92		0.85	29.60	28.68		0.00	286.00
Egypt Eritrea		11.40	23.92		97.66				0.00	
Ethiopia				455.62	260.12		0.01		0.00	1.30
Gambia								0.08		
Ghana				0.02	60.39	0.79	0.80	3.33	13.90	
Guinea	362.66				1.21			1 126.30	802.85	
Guinea Bissau						0.43				
Kenya	1.03	0.10			46.54	0.11	1.13		19.16	1.00
Lesotho Liberia		0.19		6.06	205.58	2.03	41.47	6.47	3.37	1.60 8.74
Madagascar	0.01				205.58	0.70	41.47	0.47	43.01	8.74
Malawi	0.01	0.48	35.32	0.99	64.86	0.70	3.22	16.70	6.97	0.48
Mali			408.74	96.71				10.99		
Mauritania						0.28				
Morocco		95.19								170.94
Mozambique		61.90			0.27				8.63	
Niger	10.50	135.64	252.27	42.06			4 007 77		69.21	105.00
Nigeria Reunion	19.50		962.93		1.69		4 997.33		988.73	230.74
Rwanda	3.16	0.51	99.14	37.45	1.03	26.48	4.57			250.91
Sao Tome Prn	3.10	0.51	5.17	37.43		20.40	4.57			13.92
Senegal							1.42	1.07		
Sierra Leone						0.23	0.38	0.23		
South Sudan	0.85	1.50	27.92							
Sudan	28.41									
Tanzania	3.08	2.46	103.72	36.34	0.11	0.11	0.72	0.25	0.51	
Togo	26.35	0.34	1 413.61		499.15	93.68	94.33	17.66 480.13	41.84	0.48
Uganda Zambia	26.35 67.87	0.34	1.74	217.49	1 769.38	93.68	94.55	480.13	46.52	12.54
Zimbabwe	07.07		315.17	217.43	1705.50	0.11			40.52	12.54
Other Africa		4.55		24.75	0.24	31.26	1.46	14.32	0.84	
Asia	3 306.94	2 011.24	2 143.98	1 566.39	1 055.20	1 581.39	5 903.30	1 446.67	680.91	1 283.56
Afghanistan	0.89	27.60	192.34						0.02	
Bangladesh	29.72	27.60	192.54						0.02	
Bhutan	0.06	3.11	37.85	1.51	129.28			0.12	0.70	
Cambodia	0.00	0.20	418.10		2.68			0.1.2	0.70	
China		0.05	98.15	11.72		0.03	0.25	75.84		
India	804.41	332.35	0.99			96.20	24.45	332.21	42.75	231.15
Indonesia	606.01	1.49	0.07	153.99			106.39	402.22		41.50
Kyrgyzstan	0.06	0.62	13.86		0.02	39.26	1.16		88.59	0.06
Lao PDR	1 214.09	133.34	723.01	440.94	81.52	726.84	2 358.51	383.93	0.09	0.39
Mongolia Myanmar		0.01	66.17	9.68	0.53	0.40 1.93	109.08	0.50	0.77	41.00
Nepal	124.53	3.88	327.88	314.79	14.04	0.25	1.43	12.94	336.35	39.53
Pakistan	257.74	1 186.92	25.72	378.81	826.05	714.85	2 901.08	0.23	58.86	612.39
Philippines			10.30	3.03	0.28	0.32				
Sri Lanka	6.14	220.93		109.05				141.87		
Tajikistan	0.80	3.62	131.25	0.39	0.19	0.02	340.71		87.57	42.42
Thailand		0.03	0.06							
Timor Leste		0.02	06.12			0.54	50.70	02.24	65.00	107.00
Uzbekistan Viet Nam	262.48	96.89 0.17	96.12 0.70	137.58		0.54	59.30	82.24	65.20 0.00	123.89 125.35
Other Asia	202.46	0.17	1.41	4.90	0.60	0.74	0.94	14.58	0.00	25.89
C America + Carib	92.10	354.27	109.65	67.02	209.35	71.33	0.26	89.34	0.29	18.17
Costa Rica	0.44	341.76	96.12							
Cuba						31.18			0.03	
Dominican Rep		0.00	0.00	0.11					0.14	
El Salvador	0.04	0.84	0.47						0.00	0.17
Guatemala	3.66 32.27	8.25 3.31	0.43	0.00	71.60			0.07	0.00	0.17
∐aiti	32.27	3.31	13.04	0.08 14.26	31.62 177.73			0.03	0.12	18.00
Haiti Honduras	12 5/								U.1Z	10.00
Honduras	12.54			14.20					0.00	
	12.54 0.06	0.09	0.06	47.95					0.00	
Honduras Jamaica		0.09	0.06						0.00	
Honduras Jamaica Nicaragua	0.06	0.09	0.06			40.15	0.26	89.31	0.00	
Honduras Jamaica Nicaragua Panama	0.06	0.09 53.69	0.06 34.90	47.95	101.01	40.15 73.76	0.26 28.43	89.31 10.55	0.00	9.01

Hydropower Hydroélectricité Hidroeléctrica

(2020 USD million)	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Armenia	0.77	24.22	26.60	9.58	14.36	73.22	1.45			
Azerbaijan					79.71					
Georgia	142.01	4.54	8.27	201.45	6.94	0.53	26.99	10.55	0.03	
Russian Fed		24.93	0.07	0.77		0.01				0.01
Türkiye			0.03	0.73		0.01				9.01
Europe	1 088.72	249.44	229.25	849.70	313.84	622.73	160.04	786.95	221.34	373.90
Albania	0.30	24.20	68.89		24.78					
Austria	105.70			346.64	182.96					
Belarus	204.61			77.07		0.07	0.01		17.70	
Bosnia Herzg Denmark		39.11		37.87		0.03	0.01		17.39	
Finland		39.11	16.94							159.91
France			10.54			272.19				155.51
North Macedonia			19.29							
Iceland	136.16									
Italy				309.50		30.24	95.84			
Kosovo							0.70	0.57		
Montenegro	115.07	10014	10.65	155.00	100.00	67.70	77.07	100.47	70.00	17.09
Norway	115.03	186.14	49.65	155.69	106.09	67.79	37.07	192.43	30.26	131.91 55.68
Portugal Romania	357.48 83.76							589.17	173.70	55.08
Serbia	59.31					10.71	0.01			
Slovakia			74.49							
Ukraine	26.36					241.77	26.41			
Other Europe								4.77		9.30
Middle East				2.30	2.28		116.62			
Iraq							116.62			
Lebanon				2.30	2.28		110.02			
North America								4.27		
Mexico								4.27		
Oceania	38.73	1.33	6.27	32.99	12.53		164.44	4.53	48.23	0.55
Fiji				2.39					0.00	
Fr Polynesia		0.25		2.39					0.00	
Nauru		0.20			4.92					
Papua N Guin	38.73		6.27						0.04	0.03
Samoa				17.44						
Solomon Is		1.09	0.00	13.15	0.17		159.19	4.47	47.22	0.53
Vanuatu					7.44		5.25	0.06	0.05	
Other Oceania									0.92	
S America	3 209.56	8 448.30	1 908.18	3 698.07	335.92	1 503.88	513.79	553.84	76.14	94.93
Argentina				2 442.24		16.06				
Bolivia	0.28		68.79	0.53	1.16	1 038.97				0.01
Brazil	2 400.75	8 422.63	919.96	362.46	246.60	9.89	38.08	400.54	59.26	44.58
Chile	70.78		611.66	268.62						
Colombia		1.45	76	54.82	0	428.25	0		0.00	50.00
Ecuador	348.91	24.22	307.77	497.24	23.38	10.71	27.84		15.04	
Guyana Paraguay								134.08	15.04 0.46	
Peru	29.02			67.70	64.42		447.34	154.00	0.46	0.34
Venezuela	359.82			4.46	0.36		777.07	0.40	5.55	0.54
Other South America							0.53	18.83	0.39	
Unspecified, developing	0.71	0.52	0.24		0.02	0.03	0.10	3.21	3.79	23.49

Wind energy Énergie éolienne Energía eólica

(2020 USD million)	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
World	3 903.28	3 589.54	4 624.00	7 269.50	4 888.95	5 476.88	6 402.40	2 985.43	3 280.55	2 249.86
Africa	173.42	181.40	445.35	733.94	91.43	594.19	471.04	71.69	548.11	214.85
Angola Cabo Verde Cameroon						18.74 7.82 0.05				
Djibouti Egypt Eritrea	64.01 0.26	3.83 0.73			89.25	0.01	204.78	0.10	22.71 115.06	131.05
Ethiopia Ghana	107.66		288.83			4.49 1.00	223.92	1.35 0.79	54.55	
Kenya Madagascar Malawi	1.43	15.84	4.81	729.15	2.13	15.60	14.32 0.00	51.51 0.00	0.04 0.00 3.08	0.00
Mauritania Morocco Mozambique Namibia		115.77	47.38 0.78 9.61	4.79		124.01 158.99	18.95 7.96	1.09	285.80 8.63	79.77 2.66
Nigeria Senegal						263.43	7.50	0.05 13.44		0.02
Somalia	0.05	45.05	06.11		0.00				0.07	0.10
South Africa Sudan Tanzania	0.06	45.05 0.10	86.11 3.40 3.84		0.06				0.26	0.19
Tunisia		0.08	0.58							0.40
Zambia Other Africa						0.06	1.11	3.36	57.90	
Asia	53.02	151.80	382.36	323.62	591.77	372.99	823.56	393.23	389.71	154.33
Bangladesh Bhutan							61.00			0.10 0.25
Cambodia	0.01	0.02			0.00	0.00	67.50	0.24	0.00	0.77
China India	38.80	125.79	144.43	91.57	0.09 102.35	0.09 65.84	63.50 17.38	0.24 351.36	0.08 89.73	0.33 50.56
Indonesia				3.82	0.18	128.97	59.29			27.81
Kazakhstan				23.37					47.99	
Korea DPR Mongolia		0.02 25.95	0.02			66.90	13.04	41.15		25.00
Nepal		25.55		0.19		00.50	15.04	71.15		25.00
Pakistan	14.20		219.47	186.61	409.57	80.30	388.53		144.77	9.28
Philippines		0.02			21.26	70.00	210 51			
Sri Lanka Tajikistan					0.06	30.86	210.51		6.19	
Thailand			4.36		56.33				100.94	30.85
Viet Nam			0.69	13.25	1.88	0.04	1.00	0.35		10.14
Other Asia			13.38	4.82	0.06		9.30	0.14		
C America + Carib	22.01	50.71	81.58	190.85	197.23	36.03	80.11	4.33	62.37	0.38
Antigua Barb			20.07		100.70	25.72	15.79			
Costa Rica Cuba		0.01	26.67		160.32	25.32			0.00	
Dominican Rep Grenada	0.14 3.20	0.10					41.92		3.54	0.27
Guatemala			5400				21.40		58.83	
Honduras Jamaica			54.90	56.72	36.91		21.49 0.90	0.06		
Nicaragua	0.04	39.86		55.72	55.51		0.00	0.00		0.11
Panama				134.13		10.71				
St Kitts Nevis Other Central America	18.63	10.74						4.27		
Eurasia				49.68		39.96	20.21	65.58	0.10	0.05
Georgia Türkiye				49.68		39.96	20.21	0.06 65.53	0.10	0.05
Europe	2 262.14	1 819.23	2 173.98	3 903.69	1 804.30	2 969.92	2 613.57	2 015.20	879.82	1 356.61
Austria Belarus	344.24	88.13 3.03	204.76	73.45	92.22	58.07	41.93	38.06		194.63
Belgium Bosnia Herzg		420.57			304.94	1 422.43	72.29	356.41		
Croatia		25.62	23.89	26.07						
Denmark	215.23	19.55	25.40							
Estonia Finland	55.53			18.11						
France										513.99
Germany Greece	758.85	642.75	579.77	711.85	190.28		28.30	49.36		
Hungary Ireland		196.42	109.90		1.63			87.79		
Italy		-					179.69			

Wind energy Énergie éolienne Energía eólica

(2020 USD million)	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Moldova Rep		2.91							0.06	
Montenegro					20.56					
Netherlands				912.40		279.17				
Norway										64.08
Poland	29.88	80.93	116.78	114.70	120.22				142.50	382.88
Portugal	312.83							70.70	54.43	74.24
Romania	119.61	193.30	342.42	122.91						
Serbia			24.51	3.35			203.19	28.43	12.40	
Spain	37.04	57.51					539.07	188.54	503.73	126.78
Sweden	60.98		51.65	44.71		14.15	586.39			
UK	327.94	68.87	694.90	1 876.14	1 074.45	1 196.10	962.71	1 041.39		
Ukraine		19.65						154.52	166.71	
Middle East	0.26	81.66	113.73	19.15		54.32	90.83	24.56	1.66	0.80
Iran IR							0.28			
Jordan	0.26		113.73			54.32	90.52	24.53	1.66	
Palestine							0.03	0.03		0.80
Yemen		81.66		19.15						
North America	106.18	463.15		274.13	0.01			4.27	15.37	
Canada		440.57								
Mexico	1.01			274.13	0.01			4.27	15.37	
USA	105.16	22.57								
Oceania			9.40				50.63		0.15	
Micronesia			4.59							
New Caledon							30.18			
Samoa			4.81				10.07			
Tonga Other Oceania							19.97		0.15	
Other Oceania							0.48		0.15	
S America	1 286.26	841.54	1 417.61	1 774.40	2 204.21	1 408.18	2 252.46	406.56	1 373.31	519.25
Argentina	0.00	48.44	38.45				101.64	102.10	380.41	2.70
Bolivia						0.11	78.88	0.25	0.21	
Brazil	1 207.78	783.19	1 032.11	1 388.41	2 028.58	1 408.07	2 071.94	275.52	992.68	516.55
Chile			0.72	185.46						
Ecuador	40.60									
Peru	37.88		215.29	19.15	22.59			20.16		
Uruguay			131.04	181.37	153.04					
Other South America		9.91						8.54		
Unspecified, developing		0.04		0.04		1.28			9.94	3.60

Solar energy Énergie solaire Energía solar

(2020 USD million)	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
World	2 179.52	3 227.99	2 437.24	3 910.84	2 360.41	10 823.88	4 493.56	4 169.34	3 387.17	4 229.31
Africa	241.78	971.17	537.28	1 649.58	1 115.13	2 415.48	1 968.57	1 509.34	1 467.93	949.05
Algeria			0.01	0.03	0.16	0.15			0.04	0.00
Angola	0.23					40.31		0.11	0.06	0.03
Benin	0.38	0.02			6.61	0.33	194.08	0.81	0.00	0.03
Botswana Burkina Faso	0.01	0.48 1.46	31.33	27.50	0.02	30.05	14.63	25.70	35.13	162.25
Burkina Faso Burundi	0.01	1.46	0.01	27.50	0.65	30.05	14.63	10.30	0.20	93.53
Cameroon		0.13	0.01	1.90	0.12	79.46	0.02	30.44	0.71	36.90
Cent Afr Rep								2.82	51.44	6.00
Chad				0.01		42.45	0.00		20.25	11.23
Comoros		0.02						0.13	16.44	16.85
Congo DR		0.08	0.00	0.01	0.01	0.13		0.01	0.09	0.05
Congo Rep	0.01	0.27				0.09	0.15	0.03	47.00	24.97
Cote d Ivoire Djibouti	0.01	0.27				5.53	0.15	0.01	47.66 1.75	0.07
Egypt	0.27	0.85	138.71	0.01	49.02	309.09	1 122.66	20.60	34.74	76.79
Eritrea					14.80					0.00
Eswatini					1.07				1.54	0.03
Ethiopia	0.66			0.52	0.05	0.64	0.28	11.39	2.14	0.05
Gabon					13.39	41.79		0.02		
Gambia	0.01	0.05	0.04	0.17	170	515.00	5.00	20.69	10.79	30.64
Ghana		0.05	0.04	0.13	1.30	515.90	6.92	0.04	2.42	17.10
Guinea Guinea Bissau						144.56	0.04	0.06 4.66	21.29	
Kenya		127.42	0.15	0.10	9.76	206.69	226.00	125.34	123.60	33.69
Lesotho	2.91							0.75	13.87	74.40
Liberia	0.08				0.05	0.11				0.33
Libya										0.01
Madagascar	0.24	0.02	0.01		0.66	9.71	0.86	0.11	0.07	0.06
Malawi	2.27	0.03	0.11			50.05	0.11	0.02	96.45	1.61
Mali Mauritania	0.07 0.01	0.14 69.35	32.69 23.49	1.44 0.12	0.12	62.05 5.29	21.42	2.68	46.01 13.66	0.50 0.10
Mauritius	0.01	69.55	23.49	0.00	0.02	5.29			10.28	0.10
Morocco	215.40	295.14	5.10	1 395.38	177.77	186.39	81.33	837.44	364.29	1.69
Mozambique	2.60		1.80	0.41	0.56	56.83	20.18	6.50	59.58	
Namibia	0.01	0.01		0.06		11.95	30.26	43.81		
Niger						0.00	52.47	27.81	49.01	25.30
Nigeria		9.67	0.01	0.14	19.15	61.46	34.14	96.94	125.47	32.07
Reunion	8.78	16.09	11.06	11.47		11.00	24.00	12.62	0.10	15.00
Rwanda Sao Tome Prn	0.21 0.26	0.02	0.01 0.02	12.45		11.28	24.89	12.62	0.10	15.00
Senegal	1.47	2.20	1.44	0.09	33.51	65.57	43.66	70.56	69.03	106.39
Sierra Leone	1.47	2.20	1.44	8.62	33.31	29.83	43.00	70.50	05.05	1.49
Somalia			2.17		0.28	0.43		0.05	19.11	0.15
South Africa		443.86	263.55	160.92	735.99	69.25	2.28	24.22	40.65	0.09
South Sudan					0.07	0.02	0.22		0.10	0.06
Sudan									7.88	18.41
Tanzania -	1.32	0.14	10.91	7.46	1.31	0.30	0.08	20.20	0.58	1.75
Togo Tunisia	0.01	0.02 1.53	0.01 8.65	0.02	8.87	0.05 47.04	0.00 0.34	16.51	0.19 2.74	15.00 1.37
Uganda	0.06	0.10	4.17		17.82	29.87	1.87	3.08	3.85	12.63
Zambia	0.00	0.10	0.01		17.02	26.98	61.77	12.35	11.75	0.25
Zimbabwe	1.05		0.24	18.56		0.03	0.01		0.24	0.03
Other Africa	5.74	2.06	1.57	2.24	21.97	323.87	27.86	80.54	162.76	130.16
Asia	765.89	606.57	544.86	529.35	270.42	3 274.30	982.39	1 366.08	609.32	1 642.20
Afghanistan Bangladesh	194.40	18.72 150.17	0.15	0.74 73.58		0.15 429.75	47.11 128.75	45.18 91.80	4.11 140.67	17.20 18.54
Bangiadesn Bhutan	194.40	130.17		73.38		423./3	120./5	91.80	140.07	0.50
Cambodia	0.23	0.10	0.44	0.14	0.35	160.59	3.45	15.96	0.20	19.23
China			58.20	143.97	0.09	297.17	168.31	49.96	0.99	60.35
India	267.45	408.21	292.80	208.88	184.58	1 498.38	437.21	653.72	305.99	1 076.89
Indonesia			0.17	0.69	81.05	156.49	1.76	12.59	0.63	21.92
Kazakhstan	0.43					47.11		112.69	42.39	
Kyrgyzstan						10.70	0.07	0.01	0.00	0.05
Lao PDR		7.05		0.17	0.17	18.78	0.00		0.08	0.05
Malaysia Maldives		3.95		0.13 43.71	0.17	0.12		5.89	0.02 4.13	3.87 14.07
Mongolia				45.71		86.05	35.42	45.99	9.87	30.99
Myanmar				0.87	3.38	0.87	11.53	2.88	2.70	18.38
Nepal		0.47	0.18	49.90		0.15	0.18	0.12	0.00	16.26
Pakistan		0.18	0.31		0.26	123.77	78.15	101.53	23.43	213.52
Philippines	0.04		0.49		0.06	77.36		0.01	0.80	0.97
Sri Lanka	1.06		2.14		0.06	31.02		51.48		
Tajikistan Thailand	200 47	24.42	E 0 77		0.07		0.00	157.01	6.19	3.78
Thailand Timor Leste	289.43 0.22	24.42 0.22	50.37 0.44		0.03	1.07	0.00	153.91	0.04	23.55 1.76
Turkmenistan	0.22	0.22	0.44		0.11	0.02				1./0
Uzbekistan			105.74		0.17	0.02			0.02	55.15
Viet Nam	12.62	0.13	0.73		****	289.20	0.26	0.62	46.37	45.10
Other Asia			32.70	6.73	0.11	56.25	70.18	21.74	20.69	0.13

Solar energy Énergie solaire Energía solar

Contact											
Marting	(2020 USD million)	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Marcha Cottas Real	C America + Carib	1.49	12.84	70.47	118.84	294.65	652.51	485.08	140.08	11.02	15.12
Contenting Con								4.29			
Cable Cabl						7.00	147.01		0.02	0.20	0.01
Dominical Position		0.01	0.20	0.77	0.04			110.02	0.02		7.00
Destance Destal		0.81	0.29	0.57		10.18	0.03	110.02	170	1.80	3.00
Bishelander Gas Gas Cornelander Gas Cornelander Gas Cornelander Gas Ga		0.11		0.00			84 13	43 38		0.12	0.03
Contaminate			0.03		0.54	61 32				0.12	0.03
Caper		0.51	0.03	21.03	0.11		70.00		23.42		
Final		0.26			0	0.07	12.98	0	11.70		0.07
Manualis	Haiti		1.79	0.77	0.61	0.33		21.00		8.31	2.10
Note	Honduras			45.59	112.60	92.77			20.13		
Patent P	Jamaica				0.64	52.11			72.21	0.01	3.00
Seminate Control Con	Nicaragua			0.04	0.01	0.01	68.93	48.16	0.09	0.17	0.17
Description	Panama			1.85		64.81	234.79		0.06		
Personal Personal								3.16			
Martine Mart	Other Central America		10.74		2.74				4.27		0.20
Secretary Secr	Eurasia	0.08	0.13	0.05	3.72	18.12	1 132.07	25.46	99.64	12.14	10.38
Europe	Armenia						48.25		28.40	0.04	9.79
Maria Mari	Georgia	0.08	0.13	0.05			74.94	0.20	0.02	12.10	0.59
Mahania Belanus	Türkiye				3.72	18.12	1 008.87	25.26	71.22		
Mahania Belanus	_										
Belssins	Europe	975.63	336.82	490.28	0.02	102.23	92.93	0.76	126.31	651.93	339.02
Bulgaria 268.59 56.82								0.12			0.23
Estonia 100.98			0.26	0.01			3.27	0.23	0.34	0.45	0.02
Estonia Farnice	Bulgaria	268.59	56.82								1.03
Part	Czechia	100.98									
North Micedenias	Estonia									10.71	
Second S		271.95									
March Marc	North Macedonia								8.33		
Korovo Moldova Rep											85.66
Molnemerge Mol		62.89					84.68				
Montesinger		4.00		0.28	0.00	0.00	0.00	0.04			
Poland		4.08			0.02	0.08		0.04	0.09	0.06	0.03
Romainic Serbia							4.//				21.04
Serbia Spain 267.13 279.25 329.09 102.15 28.248 60.33 201.57 Ukraine 267.13 279.25 329.09 102.15 28.248 60.33 201.57 Ukraine 267.13 279.25 329.09 1133.40 311.34 557.09 247.84 68.20 101.07 215.23 Iran IR				160.85							21.04
Spain 267.13 279.23 329.09 102.15 82.48 60.33 37.37 11.42 Middle East 4.29 3.53 0.79 1133.40 311.34 557.09 247.84 68.20 101.07 215.23 Iran R				100.05							10 59
District District		267.13	279.23	329.09		102.15			82.48	603.31	
Middle East 4.29 3.53 0.79 1133.40 311.34 557.09 247.84 68.20 101.07 215.23 Iran R		207.10				102.10		0.37			201.07
Iran IR											11.42
Iran IR											
Iraq	Middle East	4.29	3.53	0.79	1 133.40	311.34	557.09	247.84	68.20	101.07	215.23
Street	Iran IR								3.65		
Jordan 3.47	Iraq		2.24				267.66				0.55
Cebanon Color											
Palestine Quadra Graph		3.47						243.06			
Octable		0.00	1.70					4.70			
North America 12.62 0.87 24.59 0.07 41.44 85.76 147.92 155.76 254.75 602.33 Mexico		0.82	1.30	0.05	1.92	0.36	2.77	4.79	6.96	44.09	
North America 12.62 0.87 24.59 0.07 41.44 85.76 147.92 155.76 254.75 602.33				0.67					F7 27	1.27	
North America 12.62 0.87 24.59 0.07 41.44 85.76 147.92 155.76 254.75 602.33 Mexico USA 12.62 0.87 24.59 0.07 41.44 85.76 147.92 155.76 254.75 602.33 Cocania 13.64 10.49 31.59 42.60 40.09 44.09 51.65 26.15 49.94 12.68 Cook Is 3.43 4.96 7.39 14.82 14.05 4.57				0.67	237.06		10 91		37.27	1.23	1.07
Mexico USA 12.62 0.87 24.59 0.07 41.44 85.76 147.92 155.76 254.75 602.33 Cocania 13.64 10.49 31.59 42.60 40.09 44.09 51.65 26.15 49.94 12.68 Cook Is 3.43 4.96 7.39 14.82 14.05 4.57 4.57 4.57 4.57 4.57 5.51 60.23 70.80 70.80 70.80 70.80 70.80 70.80 70.80 70.80 70.80 70.80 70.80 70.80 70.80 70.80 70.80 70.80 70.80 70.80											
USA 12.62 Oceania 13.64 10.49 31.59 42.60 40.09 44.09 51.65 26.15 49.94 12.68 Cook Is 3.43 4.96 7.39 14.82 14.05 4.57 ————————————————————————————————————	North America	12.62	0.87	24.59	0.07	41.44	85.76	147.92	155.76	254.75	602.33
Oceania 13.64 10.49 31.59 42.60 40.09 44.09 51.65 26.15 49.94 12.68 Cook Is 3.43 4.96 7.39 14.82 14.05 4.57		12.62	0.87	24.59	0.07	41.44	85.76	147.92	155.76	254.75	602.33
Cook Is 3.43 4.96 7.39 14.82 14.05 4.57 Fiji 4.81 4.20 0.18 0.18 0.05 0.01 3.94 Kiribati 4.81 4.20 0.18 0.18 0.05 0.89 7.80 Marshall Is 0.15 1.31 4.25 35.94 55.94 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>											
Fiji 4.81 4.20 0.18 0.18 0.05 0.01 3.94 Kiribati 4.81 4.20 - - 0.89 7.80 Marshall Is 0.15 1.31 4.25 35.94 - - 7.80 Micronesia 1.29 4.17 1.18 9.38 15.42 - - 22.61 - - - - - 22.61 -<	Oceania	13.64	10.49	31.59	42.60	40.09	44.09	51.65	26.15	49.94	12.68
Kiribati 4.81 4.20 0.89 7.80 Marshall Is 0.15 1.31 4.25 35.94 35.94 15.42 1.80 15.42 1.80 15.42 1.80 15.42 1.80 15.42 1.80 15.42 1.80 15.42 1.80 15.42 1.80 15.42 1.80 15.42 1.80 15.42 1.80 15.42 1.80 15.42 1.80 15.42 1.80 15.42 1.80 15.42 1.80 1.80 15.42 1.80 15.42 1.80		3.43	4.96								
Marshall Is 0.15 1.31 4.25 35.94 Micronesia 1.29 4.17 1.18 9.38 15.42 Nauru 3.83 22.61 Niue 0.37 Palau 5.31 5.31 Papua N Guin 32.12 0.14 0.06 0.05 0.03 Samoa 5.18 2.11 Solomon Is 6.78 7.11 2.36 9.86 Tokelau 5.33 3.97 3.97 Tonga 4.73 1.92 1.53 0.12 0.06 5.54 Tuvalu 2.37 4.88 5.57 0.40 6.33 0.05 Vanuatu 3.16 4.81 8.64 8.53 0.02 0.00 0.86 Other Oceania 1.28 1.54	Fiji			4.81	4.20	0.18	0.18	0.05		0.01	3.94
Micronesia 1.29 4.17 1.18 9.38 15.42 Nauru 3.83 22.61 Niue 0.37 Palau 5.31 Papua N Guin 32.12 0.14 0.06 0.05 0.03 Samoa 5.18 2.11 Solomon Is 6.78 7.11 2.36 9.86 Tokelau 5.33 1.92 1.53 0.12 0.06 5.54 Tuvalu 2.37 4.88 5.57 0.40 6.33 0.05 Vanuatu 3.16 4.81 8.64 8.53 0.02 0.00 0.86 Other Oceania 1.28 1.54					4.20				0.89		7.80
Nauru 3.83 22.61 Niue 0.37 Palau 5.31 Papua N Guin 32.12 0.14 0.06 0.05 0.03 Samoa 5.18 2.11 Solomon Is 6.78 7.11 2.36 9.86 Tokelau 5.33 Tonga 4.73 1.92 1.53 0.12 0.06 5.54 Tuvalu 2.37 4.88 5.57 Vanuatu 3.16 4.81 8.64 8.64 Other Oceania 3.83 22.61 A.83 0.05 0.05 0.03 A.84 0.05 0.05 A.85 0.02 0.00 0.86 Other Oceania		0.15									
Niue 0.37 Palau 5.31 Papua N Guin 5.31 Samoa 5.18 2.11 Solomon Is 6.78 7.11 2.36 9.86 Tokelau 5.33 Tonga 4.73 1.92 1.53 0.12 0.06 5.54 Tuvalu 2.37 4.88 5.57 Vanuatu 3.16 4.81 8.64 8.53 0.02 0.00 0.86 Other Oceania				1.29				1.18	9.38		
Palau 5.31 Papua N Guin 32.12 0.14 0.06 0.05 0.03 Samoa 5.18 2.11				^		5.83				22.61	
Papua N Guin 32.12 0.14 0.06 0.05 0.03 Samoa 5.18 2.11 2.31 2.31 2.31 2.31 2.32 2.32 2.32 2.32 2.32 3.97				0.37		E 71					
Samoa 5.18 2.11 Solomon Is 6.78 7.11 2.36 9.86 Tokelau 5.33 3.97 Tonga 4.73 1.92 1.53 0.12 0.06 5.54 Tuvalu 2.37 4.88 5.57 0.40 6.33 0.05 Vanuatu 3.16 4.81 8.64 8.53 0.02 0.00 0.86 Other Oceania 1.54						5.51	72 12	0.14	0.06	0.05	0.07
Solomon Is 6.78 7.11 2.36 9.86 Tokelau 5.33 3.97 Tonga 4.73 1.92 1.53 0.12 0.06 5.54 Tuvalu 2.37 4.88 5.57 0.40 6.33 0.05 Vanuatu 3.16 4.81 8.64 8.53 0.02 0.00 0.86 Other Oceania 1.28 1.54 1.54 1.54 1.54					E 10		32.12		0.06	0.05	0.03
Tokelau 5.33 3.97 Tonga 4.73 1.92 1.53 0.12 0.06 5.54 Tuvalu 2.37 4.88 5.57 0.40 6.33 0.05 Vanuatu 3.16 4.81 8.64 8.53 0.02 0.00 0.86 Other Oceania 1.28 1.54					J.10	6.78	7 11		9.86		
Tonga 4.73 1.92 1.53 0.12 0.06 5.54 Tuvalu 2.37 4.88 5.57 0.40 6.33 0.05 Vanuatu 3.16 4.81 8.64 8.53 0.02 0.00 0.86 Other Oceania 1.28 1.54		5,33				5.70		2.50	5.50	3.97	
Tuvalu 2.37 4.88 5.57 0.40 6.33 0.05 Vanuatu 3.16 4.81 8.64 8.53 0.02 0.00 0.86 Other Oceania 1.28 1.54				1.92		1.53	0.12	0.06	5.54		
Vanuatu 3.16 4.81 8.64 8.53 0.02 0.00 0.86 Other Oceania 1.28 1.54			2.37		5.57					6.33	0.05
Other Oceania 1.28 1.54								8.53			0.86
S America 159.40 1 234.56 735.92 432.30 124.53 1 977.92 581.52 594.66 157.42 435.44	Other Oceania							1.28		1.54	
S America 159.40 1 234.56 735.92 432.30 124.53 1 977.92 581.52 594.66 157.42 435.44				_					_		
	S America	159.40	1 234.56	735.92	432.30	124.53	1 977.92	581.52	594.66	157.42	435.44

Solar energy Énergie solaire Energía solar

(2020 USD million)	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Argentina			10.57	0.05	4.26	240.91	336.03	76.03	152.07	0.01
Bolivia	0.04	0.00	5.17	0.01	0.02	72.10	0.01	0.01	0.01	0.05
Brazil	3.83	14.67	23.90	6.37	3.44	164.68	181.25	480.35	4.06	430.83
Chile		993.80	696.19	374.14	57.12	218.41	30.55			
Colombia		0.10	0.08			1 033.44	31.58	20.68	0.77	0.00
Ecuador		0.00		6.23		123.27	0.33			
Guyana					0.09			9.00		1.50
Peru	155.53	216.08	0.00	45.50	0.00	53.54	1.78	0.04	0.07	0.04
Suriname										3.00
Uruguay					59.20					
Other South America		9.91			0.40	71.55		8.54	0.44	
Unspecified, developing	4.70	51.02	1.41	0.96	42.46	591.71	2.39	82.84	71.51	7.87
oopcoca, acveloping	0	31.02	171	3.50	.2.40	551.71	2.55	32.04	, 1.51	7.07
Multilateral								0.28	0.16	

Bioenergy Bioénergie Bioenergía

(2020 USD million)	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
World	1 103.72	774.74	996.69	1 017.15	1 080.50	753.38	492.60	1 268.22	444.10	428.27
Africa	119.24	7.15	15.64	6.78	71.27	21.26	22.42	43.34	4.87	41.49
Angola						18.74				
Benin				3.85	0.03				0.01	0.12
Burkina Faso					0.06	0.03				0.23
Burundi	0.00									18.00
Cameroon	0.04	0.58			0.04					
Chad	0.00						474		0.05	
Congo DR	0.10					0.77	4.74	0.10	0.06	0.07
Cote d Ivoire	0.75	0.02	0.03	0.07	0.02	0.73	0.50	0.12	0.00	9.07
Egypt Eritrea	0.35	0.02	0.02	0.03	0.02		0.58	0.03	0.00	
Ethiopia		0.04	0.07	0.01	25.83	0.00		0.03	0.00	
Ghana	0.65	0.04	0.01	0.08	0.10	0.97			0.00	0.20
Guinea	0.00		0.0.	0.00	00	0.07			0.01	0.20
Guinea Bissau							3.46			
Kenya		0.00		0.27			12.07	1.76	1.12	0.07
Liberia	104.20									
Madagascar	0.08	0.00			0.03					
Malawi							0.03			
Mauritius					9.76					
Morocco	0.01	0.01								
Mozambique	0.07	0.07					0.09			
Nigeria	0.03	0.07			0.11		0.60	0.06	1 11	10.70
Rwanda Sao Tomo Bro		0.03		0.13	0.77	0.72	0.62	0.86	1.11	12.78
Sao Tome Prn Senegal			0.09	0.13	0.37 0.01	0.32				
South Africa		0.24	0.09		0.01			0.13	0.38	0.53
Tanzania		0.25	15.26	0.68	29.56	0.33	0.22	0.02	0.50	0.55
Uganda	0.03	5.57	0.16	0.43	0.03	0.13	0.62	40.42	1.96	0.49
Zambia				0.01	5.27				0.22	
Other Africa	13.76	0.35	0.03	1.31	0.05					
Asia	18.01	83.05	160.35	58.29	89.62	99.09	98.74	181.98	143.17	67.19
		03.03	100.55		03.02	33.03	30.74	101.50	143.17	07.13
Afghanistan	1.31	0.04		1.75					0.00	0.10
Bangladesh		0.04	0.02	0.24	0.11				0.00	0.10
Bhutan Cambodia	0.31	0.00 0.21	0.02 1.74	0.05 0.20	0.11					
China	14.76	58.28	103.45	42.97	74.65	77.31	75.77	37.80	143.17	53.90
India	14.70	1.46	0.04	0.03	12.24	0.62	13.28	0.12	143.17	33.30
Indonesia		0.86	0.29	0.79	0.02	0.04		7.16		0.39
Maldives										7.99
Mongolia								0.25		
Myanmar							0.01			
Nepal	0.11			7.57						0.03
Pakistan		20.24	0.07	0.15						
Philippines	0.03			0.50	0.72			0.02		
Sri Lanka	0.08			7.07	0.17	0.05		75.51		
Thailand		1 77	0.07	3.83	0.17	0.25	0.02	35.51		
Timor Leste Uzbekistan		1.77	0.03	0.01						4.78
Viet Nam	0.16	0.19	41.32	0.18	1.70	19.27	0.42	100.98	0.00	4.70
Other Asia	1.25	0.13	13.38	0.03	1.70	1.59	9.23	0.14	0.00	
C America + Carib	1.97	10.81	33.51	0.06	64.91	0.61		4.30	0.01	0.69
Costa Rica										
Cuba					5.10 59.81	0.11		0.03	0.01	
Dominican Rep					39.01	0.11		0.03	0.01	0.69
El Salvador			33.51							0.00
Guatemala		0.03	55.51			0.45				0.00
Haiti				0.06						0.00
Honduras		0.04								
Jamaica									0.00	
Nicaragua	1.97									
Other Central America		10.74				0.04		4.27		
Eurasia	0.10	0.00	0.00	0.84	0.06		0.08			
Armenia	0.10	0.00					0.08			
Georgia	0.10	0.00	0.00	0.05	0.06		0.08			
Türkiye	E01 E2	200.74	402 10	0.79 774 16	740 47	670 10	206.04	010 71	206 OF	278.78
Europe	591.52	200.34	482.10	774.16	749.43	630.18	296.84	918.31	296.06	2/8./8
Albania			0.94			*0 ==				
Austria			89.94	60.00		12.55			140.50	0.17
Belarus Bosnia Horza	0.00	0.60	0.70	62.92	1.00	0.04	10 71		148.58	0.13
Bosnia Herzg Bulgaria	0.89	0.69	0.76	80.0	1.09	0.18	10.31	78.95		
Estonia	30.85				49.53			,0.33		
Finland	138.25	14.96	42.34		134.00	192.64		277.53	10.09	228.44
126										

Bioenergy Bioénergie Bioenergía

(2020 USD million)	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
France			116.13	247.60	171.74			111.65		
North Macedonia										7.12
Italy				43.33		78.63		32.40		
Kosovo					25.61					
Moldova Rep	0.02	0.10	23.80	0.03	0.02					
Montenegro	0.02			0.24						
Norway				60.71					40.99	20.22
Poland	305.45									22.84
Serbia	0.02	2.97	10.45	0.03		7.58	30.24	72.26	0.01	0.01
Spain		16.04	5.42					70.70		
Sweden	116.01	74.07	16.74	172.61	10.66	108.08	4.21		96.39	
UK		91.53	175.25	186.43	354.58	230.42	222.28	145.11		
Ukraine			0.34		2.21	0.07	29.81	129.71		0.01
Other Europe	0.00			0.18						
Middle East				0.01			0.03			
Palestine				0.01			0.03			
North America		0.39		6.43				4.27		
Mexico		0.39		6.43				4.27		
Oceania					0.02		0.48	0.07	0.00	
Occumu							0.40	0.07		
Fiji Solomon Is					0.01			0.07	0.00	
Other Oceania					0.01		0.48	0.07		
C. American	771 70	470.00	707.00	100.00	105.11	224	70.00	115.00	0.00	40.10
S America	371.70	470.26	303.08	169.88	105.11	2.24	72.68	115.96	0.00	40.12
Argentina	71.02			2.73			0.88	103.88		
Bolivia			1.25			0.01				
Brazil	293.48	457.54	301.28	166.87	95.85	0.40	65.32	3.54		40.00
Chile			0.55	0.22	0.98	0.36	0.28			
Colombia	0.02								0.00	0.12
Ecuador	0.67	2.81		0.01	8.09	0.01	0.01			
Peru		0.00		0.04	0.20	1.46	0.01			
Uruguay	6.50						6.19			
Venezuela	0.01									
Other South America		9.91						8.54		
Unspecified, developing	1.19	2.73	2.00	0.71	0.07		1.31			

Geothermal energy Énergie géothermique Energía geotérmica

(2020 USD million)	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
World	830.27	419.79	338.93	1 340.16	1 201.18	1 178.96	1 312.27	1 066.56	363.74	526.22
Africa	446.46	197.51	6.81	301.73	431.53	498.02	56.95	126.10	37.23	1.84
Benin					0.66					
Comoros		0.00	0.02	0.13	0.98					
Djibouti	F.C. 01	5.85	5.55	3.05				30.10	0.00	
Egypt Ethiopia	56.81			195.86	29.59		17.51	0.10	0.00 0.00	1.55
Kenya	362.89	1.87		100.98	398.62	493.42	0.87	95.80	37.22	1.55
Madagascar							0.00			
Malawi								0.03		
Rwanda								0.05		
Tanzania		0.12					25.70	0.02		
Tunisia Zambia		183.18					0.78			
Other Africa	26.76	6.49	1.24	1.72	1.67	4.60	12.08			0.29
other / inica	20.70	0.10		2			.2.00			0.25
Asia	364.82	0.46	260.73	747.04	202.25	76.53	88.98	847.61	181.06	300.01
Bangladesh									0.00	
China					0.09		0.10	99.92	40.29	
India	0.01	0.46	0.47.75	7.47.01	20215	54.77	70.70	656.50	140.77	700.00
Indonesia	364.81	0.46	247.35	747.01	202.16	54.37	78.30	656.59 0.08	140.73	300.00 0.01
Kazakhstan Mongolia						0.40		0.08	0.03	0.01
Philippines						21.75	1.42	90.73		
Viet Nam									0.00	
Other Asia			13.38	0.03			9.16	0.30		
C America + Carib	17.42	17.78	8.09	166.74	280.34	279.13	284.47	92.24	38.91	9.63
Costa Rica				163.75	275.71		259.90	27.79		
Dominica			7.98				10.48		8.84	
El Salvador								0.31	0.08	0.31
Grenada							0.36			
Guatemala						145 10	0.87			
Honduras Jamaica						145.10			0.00	
Montserrat		7.04			2.12	8.44			0.00	
Nicaragua	15.45		0.09			91.96	1.10		7.71	
Panama				0.01	1.01					
St Lucia				0.96			10.03			
St Vincent Gren			0.01	0.03		32.53				
Other Central America	1.97	10.74		1.99	1.50	1.10	1.74	64.14	22.27	9.32
Eurasia	0.46		0.27	0.26	79.00				103.00	
Armenia					9.42					
Georgia			0.03						0.23	
Türkiye	0.46		0.23	0.26	69.58				102.77	
Europe			61.80	0.38	40.60	262.58	0.34			127.35
Bosnia Herzg North Macedonia			0.17	0.26	0.46	0.10	0.34			7.40
Iceland					39.25	262.19				7.40 77.12
Netherlands					33.23	202.13				42.83
Portugal			61.64							
Serbia				0.05	0.85	0.29				
Ukraine				0.08	0.05	0.00				
Middle Fork			0.70							
Middle East			0.30							
Palestine			0.30							
North America				52.00	104.88				0.77	86.00
Mexico				52.00	104.88				0.77	86.00
Oceania			0.36	0.04			0.58	0.00	0.02	
Fiji								0.00	0.02	
Papua N Guin			0.30							
Vanuatu Othor Oceania			0.07	0.04			0.10			
Other Oceania							0.48			
S America		204.05	0.57	71.95	41.18	30.57	880.86		0.00	0.40
Bolivia			0.46	24.30			584.55			
Brazil Chile				46.69	30.54		250.51			0.40
Colombia				0.96	10.63		31.58		0.00	0.40
Ecuador					0.01		0.24			
Uruguay		193.77								

Geothermal energy Énergie géothermique Energía geotérmica

(2020 USD million)	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Other South America		10.28	0.11			30.57	13.99			
Unspecified, developing	1.11				21.39	32.13	0.09	0.61	2.75	1.00

Sustainable Development Goals (indicators 7.a.1 and 7.b.1/12.a.1)

Objetifs de Développement Durable (indicateurs 7.a.1 et 7.b.1/12.a.1)

Objetivos de Desarrollo Sostenible (indicadores 7.a.1 y 7.b.1/12.a.1)

SDG Indicator 7.a.1

International financial flows to developing countries in support of clean energy research and development and renewable energy production, including in hybrid systems

ODD Indicateur 7.a.1

Flux financiers internationaux à destination des pays en développement à l'appui de la recherche-développement dans le domaine des énergies propres et de la production d'énergie renouvelable, notamment au moyen de systèmes hybrides

ODS Indicador 7.a.1

Corrientes financieras internacionales hacia los países en desarrollo para apoyar la investigación y el desarrollo de energías limpias y la producción de energía renovable, incluidos los sistemas híbridos

(2020 USD million)	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Total	11 973.70	10 478.43	13 726.97	15 784.48	12 369.94	21 232.19	24 973.14	14 812.63	12 526.27	12 199.63
Africa	3 367.68	3 100.69	5 392.82	4 374.17	5 811.17	4 987.52	9 727.43	5 312.56	5 824.22	3 228.53
Algeria		0.97	0.97	0.97	0.91	0.16	0.01	0.05	0.06	0.01
Angola	0.23	0.01			0.01	96.52		0.12	0.06	0.03
Benin	0.38	0.08		13.32	565.98	1.30	274.74	1.97	0.04	1.79
Botswana	0.09	0.48		2.62		0.01	0.02	0.01		
Burkina Faso	0.03	1.52	33.59	39.90	0.18	30.09	21.36	36.13	47.43	162.56
Burundi	0.01	6.46	99.11	144.93	2.55	0.06	17.54	10.30	92.93	111.54
Cabo Verde	14.84	17.21	16.40	7.48	3.29	8.29	0.11		1.26	2.45
Cameroon	0.04	730.27	0.02	11.50	2.10	80.02	170.19	1 045.19	7.61	44.46
Cent Afr Rep	32.48		2.27	2.22	9.67	10.15	0.03	3.83	51.44	6.00
Chad			0.03	0.02	0.02	42.45	0.01		20.25	11.23
Comoros		0.32	0.02	0.13	0.98	0.02	11.49	0.13	17.15	16.90
Congo DR	1 283.87	0.08	26.58	74.15	0.63	24.62	45.00	0.08	0.36	0.60
Congo Rep	15.67	113.56	1.93		2.05	0.09	20.04	21.20	0.09	0.31
Cote d Ivoire	15.63	0.27	478.85		0.85	35.87	28.84	32.02	59.64	348.56
Djibouti	0.01	9.73	8.44	3.28	0.97	1.33	1.79	31.31	27.91	1.48
Egypt	122.64	15.46	164.25	0.08	247.31	321.41	1 960.73	24.48	344.33	297.90
Eq Guinea			3.51		0.02					
Eritrea	0.26				112.47		88.34	0.03		
Eswatini					1.07				13.66	0.09
Ethiopia	108.35	53.84	289.57	655.23	317.04	55.64	364.49	34.89	59.07	3.86
Gabon			0.02	0.01	13.44	41.82	0.12	0.02		
Gambia	0.01						26.30	129.15	25.97	30.65
Ghana	1.42	0.82	2.46	7.55	62.94	519.25	8.15	29.37	16.32	17.30
Guinea	362.66	6.14		0.06	1.25	144.59	0.13	1 126.78	824.42	0.01
Guinea Bissau	0.23	0.11	0.20	0.21		0.43	3.46	4.66	0.23	0.01
Kenya	521.29	147.66	16.78	835.79	546.81	722.84	304.33	276.75	224.40	36.35
Lesotho	2.92	0.21	0.10	9.51	0.04			0.75	13.89	76.00
Liberia	104.29	0.02	80.96	0.19	255.96	9.53	47.39	6.63	38.87	9.07
Libya										0.01
Madagascar	7.55	0.05	2.84	14.49	4.92	23.18	28.07	5.43	45.29	25.42
Malawi	2.49	1.77	36.49	2.00	65.51	0.36	3.94	17.38	107.71	3.53
Mali	0.24	0.16	441.43	98.85	9.69	63.13	27.48	21.56	46.10	0.51
Mauritania	0.01	69.35	70.87	6.19	0.12	183.11	18.95	0.01	13.66	28.48
Mauritius			61.42	54.97	9.78	30.20	0.36		32.74	1.14
Morocco	224.28	941.85	6.04	1 481.07	241.65	425.36	123.47	837.82	661.49	252.46
Mozambique	16.86	77.46	39.42	9.45	5.24	57.45	58.60	8.45	200.63	163.18
Namibia	0.05	0.55		0.07		11.95	38.78	43.82	0.02	
Niger		135.64		42.06		1.21	85.27	48.22	118.24	131.10
Nigeria	19.61	21.69	963.18	25.41	48.27	62.89	5 150.37	97.27	1 165.52	269.03
Reunion	8.78	16.09	11.06	11.47	1.69					
Rwanda	6.67	0.74	99.19	49.93		42.77	82.65	16.30	1.62	279.08
Saint Helena					1.50					
Sao Tome Prn	0.26	0.02	5.19	0.13	0.37	0.32	0.01			13.92
Senegal	1.48	8.87	19.09	0.13	33.52	346.00	45.18	101.06	83.46	108.86
Seychelles	0.01			0.09	0.05	0.69	0.99			
Sierra Leone				8.62		30.06	0.38	0.24	0.18	1.50
Somalia			3.14		0.28	0.84	0.02	3.34	22.12	0.21
South Africa	272.11	493.07	355.46	208.76	739.71	209.24	27.22	385.82	169.29	142.27
South Sudan	0.90	1.50	27.92		0.07	0.03	0.27	0.29	0.10	0.06
Sudan	28.41	0.13	3.43	0.41	0.03	0.04	0.01	2.54	212.73	18.55
Tanzania	8.21	3.21	172.59	46.02	38.16	156.57	26.98	21.08	5.38	98.15
Togo		0.02	0.16	9.50	4.96	0.05		18.33	1.18	16.95
Tunisia	0.86	184.78	9.67		9.18	47.05	4.97	19.20	115.78	21.02
Uganda	27.86	21.72	1 455.84	33.49	517.03	194.74	96.82	524.91	67.97	21.22
Zambia	67.88	0.01	1.78	242.23	1 774.72	113.29	160.24	66.66	81.42	12.99
Zimbabwe	1.08		315.41	18.62		0.03	5.80	0.01	0.26	0.06
Other Africa	100.39	16.77	67.39	203.31	158.23	850.62	366.02	256.99	783.97	439.66
Asia	5 636.16	3 606.97	4 139.89	3 899.90	3 162.87	7 071.54	8 792.90	5 362.74	3 463.25	4 196.38
Afghanistan	29.24	64.26	276.18	7.16	5.07	0.88	51.64	72.37	4.75	49.26
Bangladesh	242.81	152.96	116.78	93.08	7.99	429.78	253.52	242.52	141.24	23.12

SDG Indicator 7.a.1

International financial flows to developing countries in support of clean energy research and development and renewable energy production, including in hybrid systems

ODD Indicateur 7.a.1

Flux financiers internationaux à destination des pays en développement à l'appui de la recherche-développement dans le domaine des énergies propres et de la production d'énergie renouvelable, notamment au moyen de systèmes hybrides

ODS Indicador 7.a.1

Corrientes financieras internacionales hacia los países en desarrollo para apoyar la investigación y el desarrollo de energías limpias y la producción de energía renovable, incluidos los sistemas híbridos

(2020 USD million)	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Bhutan	0.08	3.16	37.88	2.07	129.46	0.05	0.02	0.12	0.72	0.75
Cambodia	1.15	0.73	420.95	0.43	8.38	160.91	3.85	16.18	0.37	27.62
China	44.18	103.21	309.45	236.85	94.46	1 312.35	383.39	327.48	207.20	114.58
India	2 006.61	1 147.14	602.91	722.70	929.63	2 257.53	890.32	1872.63	908.88	1 675.69
Indonesia	973.70	16.67	251.62	908.79	391.57	349.78	309.96	1 088.53	222.07	415.48
Kazakhstan	1.76	28.19	0.02	38.36	49.76	47.12	154.30	257.25	607.48	28.04
Korea DPR		0.03	0.03			0.35	2.48	0.67	1.05	
Kyrgyzstan	25.01	0.62	14.20		0.02	39.26	1.28	0.08	88.60	0.06
Lao PDR	1 214.14	133.40	723.34	441.41	81.90	745.81	2 364.80	385.12	2.38	0.43
Malaysia	0.06	4.11	0.07	0.16	0.18	1.33	0.05	0.06	0.02	3.87
Maldives	0.01	0.03		43.71	6.38	0.01	0.02	5.89	4.13	22.06
Mongolia	0.01	30.33	0.15	0.01	0.92	204.62	86.61	119.48	10.90	107.03
-										
Myanmar		0.01	66.24	10.86	59.19	3.73	132.81	22.37	42.47	63.26
Nepal	129.20	27.47	329.47	391.49	18.96	29.91	10.92	15.33	341.32	59.37
Pakistan	336.74	1 404.84	248.42	565.59	1 235.89	928.46	3 367.78	101.76	278.55	870.53
Philippines	0.81	1.35	54.75	9.58	23.40	101.72	1.53	92.11	2.04	1.10
Sri Lanka	7.27	223.11	2.39	123.11	0.46	62.79	217.59	200.42	0.17	0.58
Tajikistan	0.80	3.62	137.91	0.44	0.19	0.09	343.80		109.87	46.21
Thailand	291.74	122.43	56.06	4.49	57.01	0.43	2.05	304.31	101.91	54.61
Timor Leste	0.24	2.03	0.47	0.01	07.01	1.08	2.00	00 1.01	0.02	1.77
Turkmenistan	0.24	2.03	6.09		0.12	0.08	0.06		0.02	1.77
		00.00		0.05				07.07		070 57
Uzbekistan		96.89	201.86		0.28	0.71	59.46	83.23	65.22	239.53
Viet Nam	277.80	1.43	93.83	251.60	6.53	309.99	25.38	108.62	258.45	252.23
Other Asia	52.80	38.95	188.82	47.95	55.13	82.76	129.28	46.24	63.43	139.21
C America + Carib	216.82	607.89	632.44	596.30	1 334.53	1 223.50	1 087.39	497.75	333.79	955.65
Antigua Barb			2.65		7.20		20.10			6.54
Bahamas			2.00		7.20		0.02	0.11	0.58	190.00
Barbados					0.08	9.10	0.02			150.00
							0.00	0.05	35.04	0.01
Belize					0.02	1.72	0.02	16.50	0.27	0.01
Costa Rica	1.72	342.45	126.39	166.19	448.21	178.19	259.91	28.76	0.70	300.20
Cuba	1.35	0.43	3.19	0.04	77.07	31.86	111.68	7.44	5.80	3.01
Dominica			7.98	1.75			13.63	1.70	9.19	
Dominican Rep	0.25	1.43	0.02	0.45	0.07	84.14	85.42	0.38	43.87	0.98
El Salvador	0.99	1.47	55.38	0.01	61.32	70.07	226.74	60.13	1.21	0.76
Grenada	3.20			0.11	1.80		0.74		0.21	
Guatemala	3.94	8.77	18.31	0.39	0.02	14.87	0.87	11.92	58.84	0.24
Haiti	32.27	11.83	14.32	0.74	50.07	7.90	26.93	0.78	40.60	12.40
Honduras	13.49	0.28	332.51	138.49	368.81	179.13	89.41	100.42	0.99	20.17
Jamaica	9.09	0.12		58.66	89.02	18.04	0.91	73.56	0.18	3.00
Montserrat	0.09	7.12	0.60	1.01	2.12	8.45	0.15			
Nicaragua	17.60	74.69	15.15	51.96	69.23	161.86	66.41	20.28	7.92	143.55
Panama	43.10		1.85	161.75	65.82	377.04	129.32	0.36	92.50	264.99
St Kitts Nevis	18.63									
St Lucia	10.00			0.96	0.01		10.04			
			0.01		0.01	72.50				
St Vincent Gren			0.01	0.03		32.56	3.18			
Trinidad Tobago Other Central America	71.10	159.30	54.09	13.74	93.67	48.57	41.92	175.37	35.88	0.25 9.52
Eurasia	968.77	403.39	649.88	761.33	553.66	1 723.11	447.96	1 206.62	414.15	395.37
Armenia	0.87	76.67	26.60	9.59	23.88	124.76	1.61	28.45	56.97	26.31
Azerbaijan	0.02			0.02	79.71	0.01	0.02		0.01	0.01
Georgia	142.08	38.43	9.86	201.54	7.05	92.98	30.73	47.66	24.68	0.64
Türkiye	825.80	288.30	613.42	550.18	443.02	1 505.35	415.60	1130.50	332.49	368.42
Middle East	49.36	86.82	147.92	421.20	357.44	873.24	591.46	201.06	126.77	231.21
Iran IR				0.09	0.21	0.09	0.28	3.65		0.01
Iraq		2.31		0.02	-	267.66	116.62			0.55
Jordan	48.53	0.01	146.24	160.43	260.02	567.32	448.69	91.46	76.35	52.17
	40.33									
Lebanon		1.45	0.02	2.40	38.20	24.29	0.03	6.42	0.33	0.18
Palestine	0.83	1.38	0.99	2.04	23.51	2.97	6.39	37.79	44.82	12.23
Qatar										165.00
Syrian AR								0.06		

SDG Indicator 7.a.1

International financial flows to developing countries in support of clean energy research and development and renewable energy production, including in hybrid systems

ODD Indicateur 7.a.1

Flux financiers internationaux à destination des pays en développement à l'appui de la recherche-développement dans le domaine des énergies propres et de la production d'énergie renouvelable, notamment au moyen de systèmes hybrides

ODS Indicador 7.a.1

Corrientes financieras internacionales hacia los países en desarrollo para apoyar la investigación y el desarrollo de energías limpias y la producción de energía renovable, incluidos los sistemas híbridos

(2020 USD million)	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Yemen Other Middle East		81.66	0.67	19.15 237.06	35.50	10.91	0.01 19.45	57.27 4.42	1.23 4.04	1.08
North America	1.03	381.01	48.79	394.53	218.48	470.75	516.74	388.87	287.88	936.04
Mexico	1.03	381.01	48.79	394.53	218.48	470.75	516.74	388.87	287.88	936.04
Oceania	59.97	21.60	65.48	105.22	91.26	51.98	328.71	78.57	135.30	21.10
Cook Is	3.43	4.96	7.39	14.82	18.58	4.57				
Fiji	0.01	0.12	4.83	6.85	1.76	0.19	0.05	5.62	0.11	4.07
Fr Polynesia		0.25								
Kiribati			4.82	4.45				0.89		12.50
Marshall Is	0.16	0.03	1.32	0.01	4.25	0.27	42.85			
Micronesia		0.02	5.88	0.83	4.18	0.01	1.18	10.28	28.11	0.02
Nauru				0.01	8.75	3.05	2.66		22.61	0.13
New Caledon							61.54			
Niue			0.37		0.01	0.25	3.53		0.10	
Palau			0.01		5.32	0.01			1.16	0.13
Papua N Guin	38.73		6.57		8.53	33.20	0.84	0.13	0.12	0.09
Samoa			4.83	33.10	0.01		2.11			
Solomon Is	0.01	1.09	0.01	13.37	6.96	7.29	166.44	21.00	47.66	1.03
Tokelau	5.33								3.97	
Tonga	12.28	8.23	18.13	2.56	14.61	2.94	21.09	38.04	2.45	2.11
Tuvalu	0.01	2.40	4.88	20.55	8.79			0.40	6.33	0.05
Vanuatu		3.16	4.87	8.68	7.46		18.18	1.85	0.16	0.86
Other Oceania		1.34	1.55		2.05	0.21	8.24	0.35	22.53	0.12
S America	1 383.88	2 107.80	2 455.51	5 112.32	616.96	3 786.00	2 796.87	1 283.86	1 331.88	1 721.08
0	71.04	05400	40.04	0.445.00	***	056.07	50450	401.00	570.07	00.40
Argentina	71.04 1.37	254.92	49.04	2 445.09	112.77	256.97	504.59	401.88	532.97	88.40 3.14
Bolivia	239.64	5.02	76.78 95.97	39.50 505.19	1.99	1 116.38 183.12	664.16 593.29	84.06	0.93	970.97
Brazil Chile	70.99	230.10 994.57	1 377.53	1 126.83	2.34 116.36	308.31	215.05	343.67	506.74	0.96
Colombia	0.79	1.90	0.33					140.27	156.73	50.13
Ecuador	390.50	27.20	328.00	55.97 503.52	23.31 31.95	1 494.35 138.36	190.54 38.32	148.23 0.89	61.72	70.18
Guyana	390.30	0.09	0.02	0.02	1.51	130.30	30.32	31.69	15.04	1.54
	0.03	0.09	0.02	0.02	1.51	0.37		134.08	0.73	400.86
Paraguay	228.03	242.14	297.74	197.96	87.40	105.60	550.19	70.99	1.13	24.18
Peru Suriname	228.03 4.17	∠4∠.14	0.03	197.90	07.40	105.00	0.02	70.99 0.29	23.12	3.00
Uruguay	4.17 7.97	298.13	216.06	220.55	212.23	71.76	18.80	0.29	0.21	3.00
Venezuela	7.97 360.06	0.01	0.01	4.47	0.36	/1./0	10.00	0.40	0.21	
Other South America	9.28	53.71	13.91	13.23	26.75	110.79	21.92	67.68	32.57	107.71
Other South America		55./1				110.79				107.71
Unspecified, developing	290.04	162.26	194.23	119.51	223.57	1 044.55	683.69	480.60	609.04	514.28

SDG Indicator 7.b.1/12.a.1

Installed renewable energy-generating capacity in developing countries (in watts per capita)

ODD Indicateur 7.b.1/12.a.1

Puissance installée de production d'énergie renouvelable dans les pays en développement (en watts par capita)

ODS Indicador 7.b.1/12.a.1

Capacidad instalada de generación de energía renovable en los países en desarrollo (en watts per cápita)

(Watts per capita)	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Total	95	104	115	126	138	153	167	179	201	220
Africa	26	27	28	30	31	36	38	40	40	41
Algeria	6.8	6.6	6.8	7.9	12	16	16	16	16	15
Angola	35	37	38	37	61	82	101	109	115	112
Benin	0.1	0.1	0.1	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
Botswana	0.8	8.0	0.9	1.0	1.5	1.5	1.6	2.6	2.5	2.5
Burkina Faso	2.3	2.3	2.2	2.3	2.3	4.2	4.8	4.8	4.7	4.5
Burundi	6.1	6.0	5.8	5.7	5.6	5.3	5.1	5.0	4.8	4.7
Cabo Verde	65	64	64	63	63	62	65	64	64	63
Cameroon	34	33	33	32	31	30	30	32	31	30
Cent Afr Rep	4.3	4.3	4.3	4.3	4.2	4.2	4.1	4.0	4.0	3.9
Chad	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
Comoros	2.0	2.0	1.9	1.9	1.8	1.8	1.7	1.7	1.7	1.6
Congo DR	36	35	34	33	32	31	32	32	31	30
Congo Rep	46	45	44	43	43	44	43	42	41	40
Cote d Ivoire	28	27	27	26	26	36	36	35	34	33
Djibouti	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	20
Egypt	40	39	38	40	39	39	49	57	58	60
Eq Guinea	122	117	112	107	103	100	97	94	91	88
Eritrea	0.3	0.3	2.6	2.6	2.7	3.2	5.4	5.9	6.5	7.0
Eswatini	172	171	154	153	152	150	149	147	146	153
Ethiopia	22	23	23	26	26	41	41	40	41	40
Gabon	98	182	176	171	166	161	157	153	150	146
Gambia	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.5	1.5	1.4	1.4	1.4
Ghana	46	60	59	58	57	56	56	55	55	54
Guinea	12	12	12	33	33	32	31	30	29	62
Guinea Bissau				0.2	0.2	0.2	0.6	0.6	0.6	0.6
Kenya	25	24	27	33	33	33	40	39	42	43
Lesotho	37	37	37	36	36	36	36	35	35	35
Liberia	1.0	1.0	0.9	0.9	5.7	20	20	19	19	18
Libya	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.7	0.9
Madagascar	7.4	7.3	7.2	7.1	7.0	6.9	7.5	7.3	7.1	6.9
Malawi	20	19	23	22	22	22	22	25	24	27
Mali	19	22	22	21	21	20	20	19	21	22
Mauritania	***	5.9	5.7	13	17	16	28	27	26	26
Mauritius	113	115	128	136	150	151	181	193	193	193
Morocco	48	54	63	67	69	71	91	90	94	94
Mozambique	89	86	84	82	80	78	77	75	73	71
Namibia	156	154	153	152	163	178	182	199	197	194
Niger	0.2	0.3	0.3	0.4	0.4	0.4	1.2	1.2	1.1	1.1
Nigeria	13	12 5.7	12	12	12	11 11	11	11	10	10
Rwanda	5.5		7.0	9.6	10		11	12	12	12
Sao Tome Prn	12	12	12	12	12	13	13	12	12	12
Senegal	2.3	2.3 67	2.4 74	2.3 78	4.5 83	8.6 90	11 104	15 117	21 131	24 196
Seychelles	8.1	8.0	13	78 13	83 12	13	13	13	12	12
Sierra Leone Somalia	0.2		0.2	0.2	0.5	0.7	0.7	0.7	1.2	1.7
South Africa	19	0.2 28	50		83	137	137	155	164	1.7
South Sudan	0.0	0.0	0.0	62 0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1
Sudan	42	41	40	40	39	38	42	41	41	40
Tanzania	14	13	13	13	13	12	12	12	11	11
Togo	9.9		9.4	9.3	9.2			8.9	8.9	15
Tunisia	22	9.6 25	28	29	30	9.0 31	8.9 32	33	34	34
Uganda	18		20	29	20	20		27	26	25
Zambia	134	21 154	150	146	149	145	21 141	142	138	150
Zimbabwe	65	64	63	64	63	62	83	82	81	80
Asia	84	96	108	121	135	153	169	184	213	238
Afghanistan	9.3	9.1	8.9	8.8	9.9	9.8	9.5	9.6	9.4	9.3
Bangladesh	1.9	2.2	2.3	2.4	2.5	2.6	2.7	2.9	3.2	3.4
Bhutan	2 121	2 096	2 070	2 219	2 192	2 166	2 141	3 060	3 026	2 994
Brunei Darsm	3.0	3.0	2.9	2.9	2.9	2.8	2.8	2.8	3.2	10.9
Cambodia	18	48	64	63	62	66	87	91	101	106
China	108	128	147	168	189	216	241	262	309	349
Chinese Taipei	140	149	160	170	187	209	250	315	388	471
India	48	50	55	60	68	79	87	94	97	106

SDG Indicator 7.b.1/12.a.1

Installed renewable energy-generating capacity in developing countries (in watts per capita)

ODD Indicateur 7.b.1/12.a.1

Puissance installée de production d'énergie renouvelable dans les pays en développement (en watts par capita)

ODS Indicador 7.b.1/12.a.1

Capacidad instalada de generación de energía renovable en los países en desarrollo (en watts per cápita)

(Watts per capita)	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Kazakhstan	154	153	162	165	166	167	184	227	266	373
Korea DPR	172	172	172	178	187	189	189	188	190	190
Korea Rep	74	86	113	142	183	224	273	352	398	475
Kyrgyzstan	546	623	628	617	605	596	583	573	564	556
Lao PDR	453	454	490	646	720	743	782	885	1 061	1 150
Malaysia	146	194	214	250	260	236	239	249	265	271
Maldives	6.9	7.6	12	14	19	25	35	42	52	60
Mongolia	12	29	29	28	32	58	79	86	85	84
Myanmar	53	55	58	62	63	64	63	64	63	63
Nepal	27	28	29	31	31	36	40	43	47	70
Pakistan	38	40	41	41	43	44	57	57	57	57
Philippines	50	49	53	55	61	61	62	63	64	69
Singapore	25	32	38	45	54	57	66	85	95	110
Sri Lanka	82	84	88	90	93	97	102	107	112	118
Tajikistan	611	597	610	595	582	567	566	566	553	541
Thailand	84	98	108	115	136	147	162	168	169	170
Timor Leste	1.0	1.0	1.0	1.0	1.2	1.2	1.1	1.1	1.1	1.1
Turkmenistan	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.4
Uzbekistan	62	61	62	61	60	58	59	58	60	63
Viet Nam	153	164	166	175	187	193	196	270	394	435
C America + Carib	110	113	118	133	149	156	163	174	178	182
Anguilla	4.5	4.4	81	80	148	147	77	102	101	100
Antigua Barb	3.3	4.4	4.3	36	37	45	91	90	172	171
Aruba	302	306	356	365	363	362	360	358	357	355
Bahamas	1.7	1.7	3.4	3.5	3.8	3.7	3.5	5.7	5.7	5.6
Barbados	5.3	6.0	23	32	70	73	77	122	174	174
Belize	250	244	241	239	278	294	289	263	259	254
BES Islands	486	472	461	464	531	612	649	681	675	669
Br Virgin Is	20	20	20	24	24	24	23	23	23	23
Cayman Is					44	138	155	171	194	206
Costa Rica	459	458	468	487	591	608	615	623	613	621
Cuba	53	49	53	56	54	60	67	96	111	113
Curacao	194	211	238	251	255	356	359	357	364	362
Dominica	99	99	99	99	104	104	99	99	99	99
Dominican Rep	72	72	72	72	84	86	99	126	132	140
El Salvador	152	155	160	146	155	183	199	230	246	244
Grenada	3.6	5.5	7.1	10	21	21	25	30	33	33
Guatemala	99	106	111	134	161	163	166	163	160	157
Haiti	5.6	5.5	5.5	5.4	5.4	5.4	7.2	7.1	7.1	7.0
Honduras	87	95	101	149	158	170	177	179	187	185
Jamaica	34	36	37	37	65	74	74	86	86	85
Montserrat								50	50	201
Nicaragua	92	92	97	99	105	106	104	112	111	110
Panama	398	404	440	517	536	542	548	546	545	583
Puerto Rico	70	86	88	129	144	159	167	184	207	255
St Barth					2.5	2.5	2.4	2.4	2.4	2.4
St Kitts Nevis	45	51	72	71	80	80	79	78	78	77
St Lucia	0.3	0.3	0.6	4.2	5.6	5.6	22	22	22	22
St Martin		38	44	72	50	2.7	2.7	13	13	13
St Vincent Gren	53	56	56	59	62	63	63	68	68	67
Trinidad Tobago	2.1	2.1	2.3	2.6	2.6	2.6	2.6	2.6	2.6	2.6
Turks Caicos				0.8	0.8	5.1	12	25	24	24
US Virgin Is	5.8	9.1	48	88	89	49	96	97	97	97
Eurasia	299	332	349	382	408	450	479	495	539	576
Armenia	434	446	447	441	448	452	460	470	484	513
Azerbaijan	111	120	118	120	122	121	128	128	128	128
Georgia	667	668	590	591	610	684	678	652	689	720
Türkiye	297	337	362	401	432	478	513	532	583	626
Middle East	61	63	67	65	67	67	70	78	81	84
Bahrain	0.9	0.9	4.3	4.1	4.7	4.5	4.5	6.1	6.1	6.9
Iran IR	131	136	141	133	136	141	142	142	142	140
Iraq	71	69	67	65	63	42	41	41	40	39
Jordan	2.1	2.0	1.9	17	54	64	101	157	196	211
Kuwait	0.0	0.7	1.2	1.5	8.3	11	13	25	25	24

SDG Indicator 7.b.1/12.a.1

Installed renewable energy-generating capacity in developing countries (in watts per capita)

ODD Indicateur 7.b.1/12.a.1

Puissance installée de production d'énergie renouvelable dans les pays en développement (en watts par capita)

ODS Indicador 7.b.1/12.a.1

Capacidad instalada de generación de energía renovable en los países en desarrollo (en watts per cápita)

(Watts per capita)	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Lebanon	51	48	46	45	47	48	51	54	54	55
Oman		0.2	0.2	0.5	0.5	1.8	1.7	12	32	36
Palestine	0.1	0.1	0.7	2.6	5.4	7.4	8.3	16	23	34
Qatar	9.0	9.1	9.3	9.0	9.1	8.8	8.7	8.5	8.4	8.2
Saudi Arabia	0.5	0.7	0.8	0.8	0.7	1.1	2.6	3.3	3.2	13
Syrian AR	42	44	80	88	86	88	88	88	86	82
United Arab Em	1.4	14	15	15	15	38	62	196	233	271
Yemen	0.1	0.1	0.2	2.3	2.9	3.6	8.8	8.6	8.5	8.3
North America	126	128	138	143	155	159	183	202	209	231
Mexico	126	128	138	143	155	159	183	202	209	231
Oceania	63	63	63	68	68	71	71	73	74	74
Amer Samoa	43	43	43	43	70	77	93	93	93	94
Cook Is	5.4	42	97	167	174	174	272	272	272	272
Fiji	221	221	221	222	223	239	240	238	236	243
Fr Polynesia	227	239	266	277	289	301	307	318	329	327
Guam	2.0	5.0	8.9	197	214	213	211	210	208	206
Kiribati	4.4	4.7	6.9	21	25	25	25	24	24	24
Marshall Is	8.5	12	18	18	28	28	28	28	27	27
Micronesia	0.9	1.1	2.3	2.2	3.1	3.1	5.3	5.2	5.2	5.1
Nauru	6.9	21	20	20	68	67	77	196	194	193
New Caledon	458	451	446	453	456	513	517	629	697	691
Niue	34	34	212	212	212	212	212	583	582	583
Palau	38	42	52	52	72	72	94	97	96	96
Papua N Guin	41	40	40	41	40	40	39	38	37	37
Samoa	47	47	65	73	86	136	136	144	147	145
Solomon Is	2.7	2.6	3.5	3.4	5.3	5.7	5.6	5.4	5.3	5.2
Tokelau	818	798	781	763	816	803	790	794	782	772
Tonga	11	16	16	29	34	63	63	74	74	73
Tuvalu	20	20	25	186	198	196	195	192	196	194
Vanuatu	29	28	30	29	33	35	39	39	38	37
S America	390	398	417	433	465	482	503	523	537	564
Argentina	252	251	248	247	246	245	259	283	311	329
Bolivia	57	56	59	59	61	71	81	92	91	105
Brazil	482	497	525	551	589	618	652	685	706	747
Chile	405	437	469	470	511	557	580	607	660	775
Colombia	217	217	237	247	247	247	246	244	243	245
Ecuador	153	152	153	160	281	281	308	304	300	296
Falklands Malv	822	831	832	843	817	777	739	709	686	677
Guyana	72	72	72	72	60	61	66	68	68	67
Paraguay	1 372	1359	1 341	1 323	1306	1 289	1 272	1 254	1 238	1 223
Peru	126	127	135	153	185	185	191	193	192	193
South Georgia	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Suriname	334	331	337	336	333	332	331	328	326	323
Uruguay	543	594	717	828	930	1 081	1 080	1 079	1 077	1073
Venezuela	499	502	498	506	556	564	575	582	584	578



IRENA Headquarters Masdar City P.O. Box 236 Abu Dhabi United Arab Emirates www.irena.org