

Central Electricity Authority/ केन्द्रीय विद्युत प्राधिकरण								
Renewable Energy Project Monitoring Division/ नवीकरणीय ऊर्जा परियोजना प्रबंधन प्रभाग								
Daily Renewable Generation Report/ दैनिक अक्षय ऊर्जा उत्पादन रिपोर्ट								
	30 अप्रैल, 2020 /April, 2020				ऑकड़े मिलियन यूनिट नेट / Figures in MU net			
	Cumulative Generation during April 2020							
राज्य/State/क्षेत्र / Region	पवन ऊर्जा/Wind Energy	सौर ऊर्जा/Solar Energy	अन्य ऊर्जा/Others RES (Biomass,Bagasse, Small Hydro & Others)	कुल/Total	पवन ऊर्जा/Wind Energy	सौर ऊर्जा/Solar Energy	अन्य ऊर्जा/Others RES (Biomass,Bagasse, Small Hydro & Others)	कुल/Total
चंडीगढ़/ Chandigarh	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
दिल्ली / Delhi	0.00	0.00	0.95	0.95	0.00	0.00	20.34	20.34
हरियाणा / Haryana	0.00	0.15	1.34	1.49	0.00	4.70	38.67	43.37
हिमाचल प्रदेश / Himachal Pradesh	0.00	0.00	10.68	10.68	0.00	0.35	265.60	265.95
जम्मू कश्मीर / Jammu & Kashmir	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
पंजाब / Punjab	0.00	3.96	3.32	7.28	0.00	103.24	99.60	202.84
राजस्थान / Rajasthan	23.49	29.45	4.59	57.53	477.02	886.32	128.34	1,491.68
उत्तर प्रदेश / Uttar Pradesh	0.00	0.74	14.40	15.14	0.00	128.34	432.00	560.34
उत्तराखंड / Uttarakhand	0.00	0.75	0.46	1.21	0.00	21.53	19.11	40.64
उत्तरी क्षेत्र / Northern Region	23.49	35.05	35.74	94.28	477.02	1,144.48	1,003.66	2,625.16
छत्तीसगढ़ / Chhattisgarh	0.00	1.10	0.00	1.10	0.00	13.40	0.00	13.40
गुजरात / Gujarat	28.72	11.82	0.20	40.74	1,056.45	360.70	9.50	1,426.65
मध्य प्रदेश / Madhya Pradesh	4.80	12.89	0.20	17.89	321.90	387.66	5.60	715.16
महाराष्ट्र / Maharashtra	20.40	7.30	0.00	27.70	404.60	219.80	0.00	624.40
दमन और दिउ / Daman & Diu	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
दादर व नगर हवेली / Dadra & Nagar Haveli	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
गोवा / Goa	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
पश्चिमी क्षेत्र / Western Region	53.92	33.11	0.40	87.43	1,782.95	981.56	15.10	2,779.61
आन्ध्र प्रदेश / Andhra Pradesh	8.82	15.49	0.00	24.31	396.29	442.13	0.00	838.42
तेलंगाना / Telangana	0.34	19.46	0.00	19.80	14.27	594.09	0.00	608.36
कर्नाटक / Karnataka	14.70	34.81	2.93	52.44	371.96	1,092.93	39.30	1,504.19
केरल / Kerala	0.11	0.31	0.00	0.42	4.09	11.81	0.00	15.90
तमिल नाडू / Tamil Nadu	6.01	14.26	0.00	20.27	244.57	514.30	0.00	758.87
पुडुचेरी / Puducherry	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
दक्षिणी क्षेत्र / Southern Region	29.98	84.33	2.93	117.24	1,031.18	2,655.26	39.30	3,725.74
बिहार / Bihar	0.00	0.00	0.66	0.66	0.00	0.00	17.65	17.65
दामोदर घाटी निगम / DVC	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
झारखण्ड / Jharkhand	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
ओडिशा/ Odisha	0.00	0.00	1.26	1.26	0.00	0.00	34.21	34.21
सिक्किम / Sikkim	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.88	2.88
पश्चिम बंगाल / West Bengal	0.00	0.00	2.80	2.80	0.00	0.00	80.16	80.16
पूर्वी क्षेत्र/ Eastern Region	0.00	0.00	4.72	4.72	0.00	0.00	134.90	134.90
अरुणाचल प्रदेश / Arunachal Pradesh	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
असम / Assam	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
मणिपुर / Manipur	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
मेघालय / Meghalaya	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
मिज़ोरम / Mizoram	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
नागालैंड / Nagaland	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
त्रिपुरा / Tripura	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
उत्तर-पूर्वी क्षेत्र / North-Eastern Region	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
सम्पूर्ण भारत / All India	107.39	152.49	43.79	303.67	3,291.15	4,781.30	1,192.96	9,265.41

Central Electricity Authority/ केन्द्रीय विद्युत प्राधिकरण				
Renewable Energy Project Monitoring Division/ नवीकरणीय ऊर्जा परियोजना प्रबोधन प्रभाग				
Daily Renewable Generation Report/ दैनिक अक्षय ऊर्जा उत्पादन रिपोर्ट				
	आकड़े मिलियन यूनिट नेट / Figures in MU net			
	30 अप्रैल, 2020 /April, 2020			
राज्य/State/क्षेत्र / Region	पवन ऊर्जा/Wind Energy	सौर ऊर्जा/Solar Energy	अन्य ऊर्जा/Others RES (Biomass, Bagasse, Small Hydro & Others)	कुल/Total
चंडीगढ़/ Chandigarh	0.00	0.00	0.00	0.00
दिल्ली / Delhi	0.00	0.00	0.95	0.95
हरियाणा / Haryana	0.00	0.15	1.34	1.49
हिमाचल प्रदेश / Himachal Pradesh	0.00	0.00	10.68	10.68
जम्मू कश्मीर / Jammu & Kashmir	0.00	0.00	0.00	0.00
पंजाब / Punjab	0.00	3.96	3.32	7.28
राजस्थान / Rajasthan	23.49	17.21	4.59	45.29
उत्तर प्रदेश / Uttar Pradesh	0.00	0.60	14.40	15.00
उत्तराखंड / Uttarakhand	0.00	0.75	0.46	1.21
छत्तीसगढ़ / Chhattisgarh	0.00	1.10	0.00	1.10
गुजरात / Gujarat	23.80	11.70	0.20	35.70
मध्य प्रदेश / Madhya Pradesh	4.80	7.60	0.20	12.60
महाराष्ट्र / Maharashtra	20.40	7.30	0.00	27.70
दमन और दिउ / Daman & Diu	0.00	0.00	0.00	0.00
दादर व नगर हवेली / Dadra & Nagar Haveli	0.00	0.00	0.00	0.00
गोवा / Goa	0.00	0.00	0.00	0.00
आन्ध्र प्रदेश / Andhra Pradesh	8.82	15.49	0.00	24.31
तेलंगाना / Telangana	0.34	19.46	0.00	19.80
कर्नाटक / Karnataka	14.70	34.81	2.93	52.44
केरल / Kerala	0.11	0.31	0.00	0.42
तमिल नाडू / Tamil Nadu	4.56	14.26	0.00	18.82
पुडुचेरी / Puducherry	0.00	0.00	0.00	0.00
बिहार / Bihar	0.00	0.00	0.66	0.66
दामोदर घाटी निगम / DVC	0.00	0.00	0.00	0.00
झारखण्ड / Jharkhand	0.00	0.00	0.00	0.00
ओडिशा/ Odisha	0.00	0.00	1.26	1.26
सिक्किम / Sikkim	0.00	0.00	0.00	0.00
पश्चिम बंगाल / West Bengal	0.00	0.00	2.80	2.80
अरुणाचल प्रदेश / Arunachal Pradesh	0.00	0.00	0.00	0.00
असम / Assam	0.00	0.00	0.00	0.00
मणिपुर / Manipur	0.00	0.00	0.00	0.00
मेघालय / Meghalaya	0.00	0.00	0.00	0.00
मिज़ोरम / Mizoram	0.00	0.00	0.00	0.00
नागालैंड / Nagaland	0.00	0.00	0.00	0.00
त्रिपुरा / Tripura	0.00	0.00	0.00	0.00
सम्पूर्ण भारत / All India	101.02	134.70	43.79	279.51

Central Electricity Authority/ केन्द्रीय विद्युत प्राधिकरण							
Renewable Energy Project Monitoring Division/ नवीकरणीय ऊर्जा परियोजना प्रबोधन प्रभाग							
Daily Renewable Generation Report (ISGS)/ दैनिक अक्षय ऊर्जा उत्पादन रिपोर्ट (ISGS)							
Station	State/ Region	Sector (Central/State/Private)	Owner	Type	30-Apr-20		Cumulative Generation during April
					Installed Capacity	Actual Generation	
					(MU)	(MU)	(MU)
DADRI SOLAR	Uttar Pradesh	Central	NTPC	Solar		0.02	0.60
SINGRAULI SOLAR	Uttar Pradesh	Central	NTPC	Solar		0.07	1.93
UNCHAHAHAR SOLAR	Uttar Pradesh	Central	NTPC	Solar		0.05	1.27
KILAJ SOLAR (MAHARASHTRA) PVT LTD.	Rajasthan	Private	IPP	Solar		0.27	1.78
MAHOBHA SOLAR (UP) PRIVATE LTD	Rajasthan	Private	IPP	Solar		1.45	44.77
ACME CHITTORGARH ENERGY PVT LTD.	Rajasthan	Private	IPP	Solar		1.42	42.81
AZURE POWER INDIA PVT LTD	Rajasthan	Private	IPP	Solar		1.26	38.76
AZURE POWER THIRTY FOUR PRIVATE LTD	Rajasthan	Private	IPP	Solar		0.93	28.46
CLEAN SOLAR POWER (BHADLA) PVT LTD	Rajasthan	Private	IPP	Solar		2.10	64.91
RENEW SOLAR POWER PVT LTD	Rajasthan	Private	IPP	Solar		0.37	11.09
RENEW SOLAR POWER PVT LTD. BIKANER	Rajasthan	Private	IPP	Solar		1.84	54.69
SB ENERGY FOUR PVT LTD	Rajasthan	Private	IPP	Solar		1.43	42.58
TATA POWER RENEWABLE ENERGY LTD	Rajasthan	Private	IPP	Solar		1.17	35.09
Northern Region					0	12.38	368.74
ACME SOLAR (RAMNAGAR)	Madhya Pradesh	Private	IPP	Solar		1.69	48.48
ARINSUN SOLAR (BARSAITADESH)	Madhya Pradesh	Private	IPP	Solar		1.78	50.19
MAHINDRA SOLAR (BADWAR)	Madhya Pradesh	Private	IPP	Solar		1.82	48.79
RENEW SOLAR (BHUVAD)	Gujarat	Private	IPP	Solar		0.12	3.60
GIWEL-II WIND (VADVA)	Gujarat	Private	IPP	Wind		1.07	56.98
GIWEL-III WIND (NARANPAR)	Gujarat	Private	IPP	Wind		1.21	60.72
IWISL WIND (DAYAPAR)	Gujarat	Private	IPP	Wind		0.49	20.75
ADANI GREEN ENERGY MP LTD(DAYAPAR)	Gujarat	Private	IPP	Wind		0.82	11.48
OSTRO WIND (KUTCH)	Gujarat	Private	IPP	Wind		1.33	61.62
Western Region					0	10.33	362.61
GREEN INFRA	Tamil Nadu	Private	IPP	Wind		0.45	23.42
ORANGE	Tamil Nadu	Private	IPP	Wind		0.41	18.04
MYTRA	Tamil Nadu	Private	IPP	Wind		0.44	13.80
BEETAM(TUTICORIN)**	Tamil Nadu	Private	IPP	Wind		0.15	3.54
Southern Region					0	1.45	58.80
Total Daily RE generation from ISGS (MU)					0	24.16	790.15
* ISGS RE Stations which are scheduled by RLDCs							
** 50 MW has been commissioned out of 250 MW.							

All India Wind & Solar Power Daily Generation Report (Provisional)

