## Bruttostromerzeugung in Deutschland ab 1990 nach Energieträgern

		1	1	1	1				1					1							1	1				
Energieträger	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015 1)
		•											Mr	rd. kWh												
Braunkohle	170,9	158,3	154,5	147,5	146,1	142,6	144,3	141,7	139,4	136,0	148,3	154,8	158,0	158,2	158,0	154,1	151,1	155,1	150,6	145,6	145,9	150,1	160,7	160,9	155,8	155,0
Kernenergie	152,5	147,4	158,8	153,5	151,2	154,1	161,6	170,3	161,6	170,0	169,6	171,3	164,8	165,1	167,1	163,0	167,4	140,5	148,8	134,9	140,6	108,0	99,5	97,3	97,1	91,8
Steinkohle	140,8	149,8	141,9	146,2	144,6	147,1	152,7	143,1	153,4	143,1	143,1	138,4	134,6	146,5	140,8	134,1	137,9	142,0	124,6	107,9	117,0	112,4	116,4	127,3 <sup>5)</sup>	118,6	118,0
Erdgas	35,9	36,3	33,0	32,8	36,1	41,1	45,6	48,1	50,7	51,8	49,2	55,5	56,3	62,9	63,0	72,7	75,3	78,1	89,1	80,9	89,3	86,1	76,4	67,5	61,1	59,6
Mineralölprodukte	10,8	14,8	13,2	10,1	10,1	9,1	8,1	7,4	6,7	6,3	5,9	6,1	8,7	10,3	10,8	12,0	10,9	10,0	9,7	10,1	8,7	7,2	7,6	7,2	5,7	5,4
Erneuerbare	,		,		,					,				,		,						,				
darunter	19,7	17,5	20,5	21,2	23,0	25,1	23,0	24,2	26,3	29,1	37,9	38,9	46,1	45,6	56,6	62,5	71,6	88,3	93,2	94,9	104,8	123,8	143,8	152,4	162,5	195,9
- Windkraft onshore	k.A.	0,1	0,3	0,6	0,9	1,5	2,0	3,0	4,5	5,5	9,5	10,5	15,8	18,7	25,5	27,2	30,7	39,7	40,6	38,6	37,8	48,9	50,7	50,8	55,9	79,3
- Windkraft offshore																								0,9	1,4	8,7
- Wasserkraft <sup>2)</sup>	19,7	15,9	18,6	19,0	20,2	21,6	18,8	19,0	19,0	20,7	24,9	23,2	23,7	17,7	20,1	19,6	20,0	21,2	20,4	19,0	21,0	17,7	22,1	23,0	19,6	19,3
- Biomasse	k.A.	0,3	0,3	0,4	0,6	0,7	0,8	0,9	1,1	1,2	1,6	3,3	4,5	6,6	8,2	11,1	14,8	19,8	23,1	26,3	29,6	32,8	39,7	41,2	43,3	44,2
- Photovoltaik - Hausmüll <sup>3)</sup>	k.A. k.A.	0,0 1,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,2	0,3 2,2	0,6	1,3 3,3	2,2	3,1 4,5	4,4	6,6	11,7	19,6	26,4	31,0	36,1	38,4 5,8
Übrige Energieträger	K.A. 19,3	16,2	1,3 16,3	1,3 15,8	1,3 17.4	1,3 17.7	1,3 17.4	1,4 17,4	1,6 19,1	1,7 20,0	1,8 22,6	1,9 21.4	1,9 18,2	20,3	2,3 21.2	3,3 24,1	3,9 25,4	4,5 26,6	4,7 24,7	4,3 21,4	4,7 26,8	4,8 25,6	5,0 25,7	5,4 26,2	6,1 27,0	5,8 26,1
Obrige Energietrager	19,5	10,2	10,5	13,0	17,4	17,7	17,4	17,4	13,1	20,0	22,0	21,4	10,2	20,5	21,2	24,1	25,4	20,0	24,7	21,4	20,0	23,0	25,1	20,2		20,1
Bruttoerzeugung insgesamt	549,9	540,2	538,2	527,1	528,5	536,8	552,7	552,3	557,2	556,3	576,6	586,4	586,7	608,8	617,5	622,6	639,6	640,6	640,7	595,6	633,1	613,1	630,1	638,7	627,8	651,8
Stromflüsse aus dem Ausland	31,9	30,4	28,4	33,6	35,9	39,7	37,4	38,0	38,3	40,6	45,1	43,5	46,2	45,8	44,2	53,4	46,1	44,3	40,2	40,6	42,2	49,7	44,2	38,4	38,9	33,5
Stromflüsse in das Ausland	31,1	31,0	33,7	32,8	33,6	34,9	42,7	40,4	38,9	39,6	42,1	44,8	45,5	53,8	51,5	61,9	65,9	63,4	62,7	54,9	59,9	56,0	67,3	72,2	74,5	85,2
Stromaustauschsaldo Ausland	+ 0,8	- 0,6	- 5,3	+ 0,9	+ 2,3	+ 4,8	- 5,3	- 2,3	- 0,6	+ 1,0	+ 3,1	- 1,3	+ 0,7	- 8,1	- 7,3	- 8,5	- 19,8	- 19,1	- 22,5	- 14,3	- 17,7	- 6,3	- 23,1	- 33,8	- 35,6	- 51,8
Brutto-Inlandsstromverbrauch 4)	550,7	539,6	532,9	528,0	530,8	541,6	547,4	550,0	556,6	557,3	579,6	585,1	587,4	600,7	610,2	614,1	619,8	621,5	618,2	581,3	615,4	606,8	607,1	604,9	592,2	600,0
Veränderung gegenüber Vorjahr in %	Х	-2,0	- 1,3	- 0,9	+ 0,5	+ 2,0	+ 1,1	+ 0,5	+ 1,2	+ 0,1	X	+ 1,0	+ 0,4	+ 2,3	+ 1,6	+ 0,6	+ 0,9	+ 0,3	- 0,5	- 6,0	+ 5,9	- 1,4	+ 0,0	- 0,4	- 2,1	+ 1,3
		Struktur der Bruttostromerzeugung in %																								
Braunkohle	31,1	29,4	28,7	28,0	27,6	26,6	26,1	25,7	25,0	24,4	25,7	26,4	26,9	26,0	25,6	24,8	23,6	24,2	23,6	24,5	23,0	24,5	25,5	25,2	24,8	23,8
Kernenergie	27,7	27,3	29,5	29,2	28,6	28,7	29,2	30,8	29,1	30,7	29,5	29,3	28,1	27,1	27,1	26,2	26,2	21,9	23,2	22,6	22,2	17,6	15,8	15,2	15,5	14,1
Steinkohle	25,6	27,7	26,4	27,7	27,4	27,4	27,6	25,9	27,5	25,7	24,8	23,6	22,9	24,1	22,8	21,5	21,6	22,2	19,4	18,1	18,5	18,3	18,5	19,9	18,9	18,1
Erdgas	6,5	6,7	6,1	6,2	6,8	7,7	8,3	8,7	9,1	9,3	8,5	9,5	9,6	10,3	10,2	11,7	11,8	12,2	13,9	13,6	14,1	14,0	12,1	10,6	9,7	9,1
Mineralölprodukte	2,0	2,7	2,5	1,9	1,9	1,7	1,5	1,3	1,2	1,1	1,0	1,0	1,5	1,7	1,7	1,9	1,7	1,6	1,5	1,7	1,4	1,2	1,2	1,1	0,9	0,8
Erneuerbare	2.0		2.0	4.0	4.4	4.7	4.0	4.4	4.7	F 0		6.6	7.0	7.5	0.0	10.0		10.0		15.0	10.0	20.0		00.0		20.1
darunter	3,6	3,2	3,8	4,0	4,4	4,7	4,2	4,4	4,7	5,2	6,6	6,6	7,9	7,5	9,2	10,0	11,2	13,8	14,5	15,9	16,6	20,2	22,8	23,9	25,9	30,1
- Windkraft onshore	k.A.	0,0	0,1	0,1	0,2	0,3	0,4	0,5	0,8	1,0	1,6	1,8	2,7	3,1	4,1	4,4	4,8	6,2	6,3	6,5	6,0	8,0	8,0	8,0	8,9	12,2
- Windkraft offshore																								0,1	0,2	1,3
- Wasserkraft <sup>2)</sup>	3,6	2,9	3,5	3,6	3,8	4,0	3,4	3,4	3,4	3,7	4,3	4,0	4,0	2,9	3,3	3,1	3,1	3,3	3,2	3,2	3,3	2,9	3,5	3,6	3,1	3,0
- Biomasse	k.A.	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	0,3	0,6	0,8	1,1	1,3	1,8	2,3	3,1	3,6	4,4	4,7	5,3	6,3	6,5	6,9	6,8
- Photovoltaik	k.A.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,2	0,3	0,5	0,7	1,1	1,8	3,2	4,2	4,9	5,7	5,9
- Hausmüll <sup>3)</sup>	k.A.	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,2	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4	0,4	0,5	0,6	0,7	0,7	0,7	0,7	0,8	0,8	0,8	1,0	0,9
Übrige Energieträger	3,5	3.0	3,0	3.0	3,3	3,2	3,1	3,2	3,4	3,6	3,9	3,6	3,1	3,3	3,4	3,9	3,9	4,1	3,9	3,6	4,2	4,2	4,1	4,1	4,3	4,1
3 3	2,3	-,-	-,-	-,-	-,-	-,-	-,.	-,-	-, -	-,-	-,-	-,-	-,.	-,-	-, .	-,-	-,-	.,,.	-,-	-,-	-,-	-,-	.,.	.,.	-,-	
Bruttoerzeugung insgesamt	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
														in %												
nachrichtlich: Anteil der erneuerbaren																										
Energieträger an der Deckung des Stromverbrauchs	х	3,2	3,8	4,0	4,3	4,6	4,2	4,4	4,7	5,2	6,5	6,7	7,8	7,6	9,3	10,2	11,6	14,2	15,1	16,3	17,0	20,4	23,7	25,2	27,4	32,6
Abi.ebe.e.e.ie.de.e.Oee.e.deb.D	<del> </del>																								0. 1.00	

Abweichungen in den Summen durch Rundungen

Quellen: Statistisches Bundesamt; Bundesministerium für Wirtschaft und Technologie; BDEW Bundesverband der Energie- und Wasserwirtschaft e.V.; Statistik der Kohlenwirtschaft e.V.; Zentrum für Sonnenenergie- und Wasserstoff-Forschung Baden-Württemberg (ZSW); AG Energiebilanzen e.V.

Stand: 28.01.2016

<sup>1)</sup> Vorläufige Angaben, z.T. geschätzt.- 2) Erzeugung in Lauf- und Speicherwasserkraftwerken sowie Erzeugung aus natürlichem Zufluss in Pumspeicherkraftwerken.- 3) Nur Erzeugung aus biogenem Anteil des Hausmülls (ca. 50 %). -

<sup>4)</sup> Einschließlich Netzverluste und Eigenverbrauch. - 5) Im Gegensatz zur amtlichen Statistik um 5,6 TWh höher. Nachträgliche Korrektur 2015 wurde in der amtlichen Statistik für 2013 nicht mehr berücksichtigt.