

STATISTISCHE BERICHTE



Artikel-Nr. 3524 82002

Produzierendes Gewerbe

E IV 2 - vj 1,2/82

22.12.82

E IV 3 - vj 1,2/82

Die Elektrizitäts- und Gasversorgung im 1. und 2. Vierteljahr 1982

1. Die Entwicklung der öffentlichen Elektrizitätsversorgung

Monat Vierteljahr	Bruttostromerzeugung in öffentlichen Kraftwerken					Abgabe an das Netz	Industrie- ein- speisung	Austausch- saldo insgesamt ¹⁾	Pump- strom- ver- brauch	Stromverbrauch ¹⁾ einschließlich Übertragungs- verluste ohne Pump- stromverbrauch
	insgesamt	davon aus								
		Wasserkraft	Steinkohle	Kernkraft	sonstige Wärme-kraft					
	Mill. kWh									
1981 Januar	2 810,1	425,1	1 157,3	803,0	424,7	2 658,6	13,6	1 270,3	65,0	3 877,5
Februar	2 578,5	342,3	1 075,4	724,7	436,1	2 437,8	12,1	1 244,2	69,4	3 624,7
März	2 583,4	438,2	1 031,7	797,7	315,8	2 445,9	10,4	1 160,0	70,5	3 545,8
1. Vierteljahr	7 972,0	1 205,6	3 264,4	2 325,4	1 176,6	7 542,3	36,1	3 674,5	204,9	11 048,0
April	2 045,9	430,6	704,4	739,8	171,1	1 923,9	8,8	1 307,8	77,0	3 163,5
Mai	1 926,4	472,5	473,5	786,0	194,4	1 826,0	7,5	1 389,9	157,0	3 066,4
Juni	1 719,0	450,2	376,0	770,9	121,9	1 618,2	7,0	1 330,4	157,1	2 798,5
2. Vierteljahr	5 691,3	1 353,3	1 553,9	2 296,7	487,4	5 368,1	23,3	4 028,1	391,1	9 028,4
Juli	1 694,7	447,5	406,0	725,9	115,3	1 591,2	5,5	1 439,6	195,7	2 840,6
August	1 318,8	416,5	612,2	23,3	266,8	1 259,8	5,3	1 749,7	166,5	2 848,3
September	2 076,1	406,9	849,2	456,9	363,1	1 958,1	5,1	1 360,4	189,9	3 133,7
3. Vierteljahr	5 089,6	1 270,9	1 867,4	1 206,1	745,2	4 809,1	15,9	4 549,7	552,1	8 822,6
Oktober	2 496,1	497,6	897,6	795,9	305,0	2 363,1	9,3	1 364,4	137,8	3 599,0
November	2 985,1	457,6	1 009,1	1 147,5	370,9	2 819,5	11,8	973,6	104,1	3 700,8
Dezember	3 275,2	470,8	1 036,3	1 416,8	351,3	3 106,0	16,2	839,5	65,1	3 896,6
4. Vierteljahr	8 756,4	1 426,0	2 943,0	3 360,2	1 027,2	8 288,6	37,3	3 177,5	307,0	11 196,4
1981 insgesamt	27 509,3	5 255,8	9 628,7	9 188,4	3 436,4	26 008,1	112,6	15 429,8	1455,1	40 095,4
1982 Januar	3 311,0	480,9	1 026,7	1 421,7	381,7	3 132,6	14,3	880,1	58,1	3 968,9
Februar	2 895,8	369,6	998,1	1 214,8	313,3	2 743,9	11,3	934,2	28,8	3 660,6
März	3 056,8	387,8	1 045,1	1 241,5	382,4	2 896,0	10,4	1 022,3	37,0	3 891,7
1. Vierteljahr	9 263,6	1 238,3	3 069,9	3 878,0	1 077,4	8 772,5	36,0	2 836,6	123,9	11 521,2
April	2 742,0	435,0	723,7	1 405,4	177,9	2 598,3	8,8	831,9	58,4	3 380,6
Mai	2 285,5	469,9	538,3	1 104,6	172,7	2 152,1	6,9	1 019,3	101,9	3 076,4
Juni	1 568,1	429,1	446,2	532,7	160,1	1 465,7	5,9	1 567,8	101,1	2 938,3
2. Vierteljahr	6 595,6	1 334,0	1 708,2	3 042,7	510,7	6 216,1	21,6	3 419,0	261,4	9 395,3

1) Werte für 1981 revidiert.

HERAUSGEGEBEN VOM STATISTISCHEN LANDESAMT BADEN-WÜRTTEMBERG

Nachdruck, auch im Auszug, nur mit Quellenangabe gestattet

2. Die Elektrizitätsversorgung im 1. Halbjahr 1982

Bezeichnung	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	1. Halb- jahr 1982	Veränderung 1. Halbjahr 1982 gegenüber 1. Halbjahr 1981
Mill. kWh								%
A. Öffentliche Elektrizitätsversorgung								
1. Öffentliche Kraftwerke								
a) Bruttostromerzeugung	3 311,0	2 895,8	3 056,8	2 742,0	2 285,5	1 568,1	15 859,2	+ 16,1
davon aus								
Laufwasser	330,5	305,5	329,1	341,3	357,7	317,6	1 981,7	+ 5,9
Speicher und Pumpspeicher	150,4	64,1	58,7	93,7	112,2	111,5	590,6	- 14,1
Wasserkraft insgesamt	480,9	369,6	387,8	435,0	469,9	429,1	2 572,3	+ 0,5
Steinkohle	1 026,7	998,1	1 045,1	723,7	538,3	446,2	4 778,1	- 0,8
Kernenergie	1 421,7	1 214,8	1 241,5	1 405,4	1 104,6	532,7	6 920,7	+ 49,7
Heizöl	269,1	190,6	227,8	114,5	53,3	46,3	901,6	+ 12,5
Erdgas	71,4	88,3	133,1	46,4	80,8	73,5	493,5	- 20,8
Raffineriegas, Müll	41,2	34,4	21,5	17,0	38,6	40,5	193,0	- 19,3
Wärmekraft insgesamt	2 830,1	2 526,2	2 669,0	2 307,0	1 815,6	1 139,0	13 286,9	+ 19,7
b) Eigenverbrauch	178,4	151,9	160,8	143,7	133,4	102,4	870,6	+ 15,6
c) Abgabe an das Netz (Nettoerzeugung)	3 132,6	2 743,9	2 896,0	2 598,3	2 152,1	1 465,7	14 988,6	+ 16,1
2. Industrie einspeisung	14,3	11,3	10,4	8,8	6,9	5,9	57,6	- 3,2
3. Austauschsaldo insgesamt	880,1	934,2	1 022,3	831,9	1 019,3	1 567,8	6 255,6	- 20,4
davon								
mit dem Ausland	736,9	746,1	627,0	673,8	834,3	1 284,1	4 902,2	+ 8,3
mit anderen Bundesländern	143,2	188,1	395,3	158,1	185,0	283,7	1 353,4	- 59,3
4. Pumpstromverbrauch	58,1	28,8	37,0	58,4	101,9	101,1	385,3	- 35,7
5. Stromverbrauch einschließlich Übertragungsverluste ohne Pump- stromverbrauch (1.c + 2. + 3. - 4.)	3 968,9	3 660,6	3 891,7	3 380,6	3 076,4	2 938,3	20 916,5	+ 3,4
B. Verarbeitendes Gewerbe und Bundesbahn								
1. Stromverbrauch des Verarbeitenden Gewerbes insgesamt	1 458,7	1 525,3	1 706,3	1 571,0	1 526,2	1 549,7	9 337,2	+ 2,0
darunter aus dem öffentlichen Netz	1 101,5	1 184,7	1 346,7	1 275,5	1 225,7	1 264,1	7 398,2	+ 2,3
2. Eigenerzeugung des Verarbeitenden Gewerbes (brutto)	370,0	350,4	367,3	356,4	305,0	289,0	2 038,1	+ 3,0
davon aus								
Wasserkraft	39,8	38,3	41,8	40,7	40,2	35,7	236,5	+ 4,8
Kohle und anderen Kraftquellen	330,2	312,1	325,5	315,7	264,8	253,3	1 801,6	+ 2,7
3. Bundesbahnkraftwerke (Nettostromerzeugung)	217,8	187,5	202,5	193,3	187,7	167,5	1 156,3	+ 2,3

3. Die Gasversorgung im 1. Halbjahr 1982

Bezeichnung	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	1. Halb- jahr 1982	Veränderung 1. Halbjahr 1982 gegenüber 1. Halbjahr 1981
Mill. m ³ 1)								%
Öffentliche Gasversorgung								
1. Gasaufkommen								
a) Gewinnung (Erdgas- und Erdölgas, verwendbare Förderung)	7,3	8,3	8,6	4,4	3,1	2,3	34,0	- 28,4
b) Erzeugung (netto)	12,8	10,7	9,2	6,2	4,1	3,6	46,6	+ 5,2
c) Netto-Bezug über die Landesgrenze	458,3	418,1	392,3	280,5	228,8	167,4	1 945,4	+ 4,3
2. Gasverbrauch								
a) Insgesamt einschließlich Leitungsverluste (1.a + b + c)	478,4	437,1	410,1	291,1	236,0	173,3	2 026,0	+ 3,5
b) Öffentliche Kraftwerke	28,2	41,4	45,9	19,3	29,0	26,9	190,7	- 18,6
c) Verarbeitendes Gewerbe	102,0	105,2	107,4	96,7	105,9	78,7	595,9	+ 11,1

1) 1 m³ = 35,169 MJ = 9,769 kWh.