

STATISTISCHE BERICHTE

Artikel-Nr. 3524 80002

Produzierendes Gewerbe

E IV 3 - vj 2/80

16.9.80

Die Elektrizitätsversorgung im 2. Vierteljahr 1980

1. Die Entwicklung der öffentlichen Elektrizitätsversorgung

Monat Vierteljahr	Bruttostromerzeugung in öffentlichen Kraftwerken					Abgabe an das Netz	Industrie- ein- speisung	Netto- Bezug über die Landes- grenze	Pump- strom- ver- brauch	Stromverbrauch einschließlich Übertragungs- verluste ohne Pump- stromverbrauch
	insgesamt	davon aus								
		Wasser- kraft	Stein- kohle	Kernkraft	sonstige Wärmekraft					
	Mill. kWh									
1978 insgesamt	26 824,7	4 819,9	8 621,3	7 107,4	6 276,1	25 390,8	141,8	12 116,9*	1 227,7	36 421,8*
1979										
Januar	3 100,4	387,2	978,6	780,3	954,3	3 018,0*	22,2	918,9	82,2	3 876,9
Februar	2 579,0	399,2	868,8	725,3	585,7	2 438,7	15,6	946,5	59,8	3 341,0
März	2 658,3	438,2	816,8	801,4	601,9	2 514,1	13,6	995,3	67,6	3 455,4
1. Vierteljahr	8 337,7	1 224,6	2 664,2	2 307,0	2 141,9	7 970,8*	51,4	2 860,7	209,6	10 673,3
April	2 280,4	446,3	635,8	771,1	427,2	2 165,6	12,2	991,8	85,7	3 083,9
Mai	2 198,2	460,6	464,9	844,8	427,9	2 081,6	9,5	1 052,9	111,6	3 032,4
Juni	1 898,2	401,7	356,5	909,4	230,6	1 779,9	7,6	1 082,3	121,4	2 748,4
2. Vierteljahr	6 376,8	1 308,6	1 457,2	2 525,3	1 085,7	6 027,1	29,3	3 127,0	318,7	8 864,7
Juli	1 598,5	404,3	520,7	271,6	401,9	1 513,8	7,3	1 509,0	157,3	2 872,8
August	1 493,7	385,6	422,0	291,2	394,9	1 420,9	6,1	1 320,8	136,7	2 611,1
September	2 017,5	354,4	618,1	359,3	685,7	1 921,7	5,8	1 076,1	140,6	2 863,0
3. Vierteljahr	5 109,7	1 144,3	1 560,8	922,1	1 482,5	4 856,4	19,2	3 905,9	434,6	8 346,9
Oktober	2 375,2	359,1	851,7	505,8	658,6	2 260,4	7,8	1 224,0	153,0	3 339,2
November	2 779,4	434,6	876,5	796,8	671,5	2 651,3	12,6	955,3	117,2	3 502,0
Dezember	2 905,3	476,7	918,6	824,9	685,1	2 767,8	14,4	739,2	110,2	3 411,2
4. Vierteljahr	8 059,9	1 270,4	2 646,8	2 127,5	2 015,2	7 679,5	34,8	2 918,5	380,4	10 252,4
1979 insgesamt	27 884,1	4 947,9	8 329,0	7 881,9	6 725,3	26 533,8*	134,7	12 812,1	1 343,3	38 137,3
1980										
Januar	3 018,4	404,0	1 106,6	954,5	553,3	2 860,5	15,8	1 093,4	64,3	3 905,4
Februar	2 729,9	425,7	905,0	1 029,9	369,3	2 589,3	13,6	916,2	58,8	3 460,3
März	2 795,6	360,0	813,3	1 131,4	490,9	2 638,3	11,3	961,0	53,4	3 557,2
1. Vierteljahr	8 543,9	1 189,7	2 824,9	3 115,8	1 413,5	8 088,1	40,7	2 970,6	176,5	10 922,9
April	2 650,6	456,3	538,6	1 303,8	351,9	2 522,4	9,6	789,5	66,1	3 255,4
Mai	2 330,4	449,1	397,1	1 200,6	283,6	2 196,7	8,7	879,3	85,6	2 999,1
Juni	1 753,6	393,7	459,2	610,2	290,5	1 651,9	9,8	1 260,0	80,6	2 841,1
Vierteljahr	6 734,6	1 299,1	1 394,9	3 114,6	926,0	6 371,0	28,1	2 928,8	232,3	9 095,6

dierter Wert

SGEGEBEN VOM STATISTISCHEN LANDESAMT BADEN-WÜRTTEMBERG

auch im Auszug, nur mit Quellenangabe gestattet

2. Die Elektrizitätsversorgung im 2. Vierteljahr 1980

Bezeichnung	April	Mai	Juni	2. Vierteljahr 1980	Veränderung 2. Vierteljahr 1980 gegen		1. Halbjahr 1980	Veränderung 1. Halbjahr 1980 gegen 1. Halbjahr 1979	
					1. Vj. 1980	2. Vj. 1979			
					Mill. kWh				%
A. Öffentliche Elektrizitätsversorgung									
1. Öffentliche Kraftwerke									
a) Bruttostromerzeugung	2 650,6	2 330,4	1 753,6	6 734,6	- 21,2	+ 5,6	15 278,5	+ 3,8	
davon aus									
Laufwasser	352,0	354,2	313,4	1 019,6	+ 15,0	+ 2,2	1 906,5	+ 3,4	
Speicher und Pumpspeicher	104,4	94,9	80,3	279,6	- 7,7	- 10,0	582,4	- 15,5	
Wasserkraft insgesamt	456,3	449,1	393,7	1 299,1	+ 9,2	- 0,7	2 488,9	- 1,8	
Steinkohle	538,6	397,1	459,2	1 394,9	- 50,6	- 4,3	4 219,8	+ 2,4	
Kernenergie	1 303,8	1 200,6	610,2	3 114,6	- 0,1	+ 23,3	6 230,4	+ 28,9	
Heizöl	162,1	109,4	130,6	402,1	- 18,9	+ 2,4	898,1	- 43,9	
Erdgas	148,2	132,8	120,6	401,6	- 49,5	- 31,5	1 196,5	- 14,2	
Raffineriegas, Müll	41,6	41,4	39,3	122,3	- 0,3	+ 13,9	244,9	+ 5,7	
Wärmekraft insgesamt	2 194,3	1 881,3	1 359,9	5 435,5	- 26,1	+ 7,2	12 789,7	+ 5,0	
b) Eigenverbrauch	128,2	133,7	101,7	363,6	- 20,2	+ 4,0	819,4	+ 14,4	
c) Abgabe an das Netz (Nettoerzeugung)	2 522,4	2 196,7	1 651,9	6 371,0	- 21,2	+ 5,7	14 459,1	+ 3,3	
2. Industrieerzeugung	9,6	8,7	9,8	28,1	- 31,0	- 4,1	68,8	- 14,8	
3. Austauschsaldo insgesamt	789,5	879,3	1 260,0	2 928,8	- 1,5	- 6,4	5 899,4	- 1,5	
davon									
mit dem Ausland	678,4	689,1	884,4	2 251,9	+ 24,1	+ 1,6	4 065,9	+ 28,7	
mit anderen Bundesländern	111,1	190,2	375,6	676,9	- 41,5	- 25,9	1 833,5	- 35,3	
4. Pumpstromverbrauch	66,1	85,6	80,6	232,3	+ 31,5	- 27,1	408,8	- 22,6	
5. Stromverbrauch einschließlich Übertragungsverluste ohne Pump- stromverbrauch (1.c + 2. + 3.-4.)	3 255,4	2 999,1	2 841,1	9 095,6	- 16,8	+ 2,6	20 018,5	+ 2,4	
B. Verarbeitendes Gewerbe und Bundesbahn									
1. Stromverbrauch des Verarbeitenden Gewerbes insgesamt	1 549,7	1 524,8	1 503,5	4 578,0	- 3,7	+ 1,8	9 329,5	+ 3,0	
darunter aus dem öffentlichen Netz	1 235,7	1 222,3	1 207,8	3 665,8	- 1,2	+ 2,5	7 376,0	+ 4,7	
2. Eigenerzeugung des Verarbeitenden Gewerbes (brutto)	331,3	319,4	314,0	964,7	- 13,2	- 0,8	2 075,7		
davon aus									
Wasserkraft	39,6	40,8	36,7	117,1	+ 6,2	+ 2,5			
Kohle und anderen Kraftquellen	291,7	278,6	277,3	847,6	- 15,3	- 1,2			
3. Bundesbahnkraftwerke (Nettostromerzeugung)	176,2	174,3	177,2	527,7	- 7,9	-			

2.

* revu

HERAU
Nachdruck