

# STATISTISCHE BERICHTE

Artikel-Nr. 3524 80001

Produzierendes Gewerbe

E IV 3 - vj 1/80

29.5.80



## Die Elektrizitätsversorgung im 1. 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 Wärme- kraft					
Mill. kWh										
1978										
1. Vierteljahr	7 675,5	1 154,4	2 636,8	2 309,4	1 574,9	7 235,7	47,2	2 854,4	146,0	9 991,3
2. Vierteljahr	5 642,5	1 288,4	1 626,1	1 635,7	1 092,3	5 360,7	30,8	3 474,3	239,6	8 626,2
3. Vierteljahr	5 288,6	1 310,7	1 536,3	1 241,4	1 200,2	5 025,8	22,6	3 895,4	447,4	8 496,4
4. Vierteljahr	8 218,1	1 066,4	2 822,1	1 920,9	2 408,7	7 768,6	41,2	2 444,0	394,7	9 859,1
1978 insgesamt	26 824,7	4 819,9	8 621,3	7 107,4	6 276,1	25 390,8	141,8	12 668,1	1 227,7	36 973,0
1979										
Januar	3 100,4	387,2	978,6	780,3	954,3	2 926,5	22,2			
Februar	2 579,0	399,2	868,8	725,3	585,7	2 438,7	15,6			
März	2 658,3	438,2	816,8	801,4	601,9	2 514,1	13,6			
1. Vierteljahr	8 337,7	1 224,6	2 664,2	2 307,0	2 141,9	7 879,3	51,4			
April	2 280,4	446,3	635,8	771,1	427,2	2 165,6	12,2			
Mai	2 198,2	460,6	464,9	844,8	427,9	2 081,6	9,5			
Juni	1 898,2	401,7	356,5	909,4	230,6	1 779,9	7,6			
2. Vierteljahr	6 376,8	1 308,6	1 457,2	2 525,3	1 085,7	6 027,1	29,3			
Juli	1 598,5	404,3	520,7	271,6	401,9	1 513,8	7,3			
August	1 493,7	385,6	422,0	291,2	394,9	1 420,9	6,1			
September	2 017,5	354,4	618,1	359,3	685,7	1 921,7	5,8			
3. Vierteljahr	5 109,7	1 144,3	1 560,8	922,1	1 482,5	4 856,4	19,2	Siehe hierzu folgende Seite Fußnote 1)		
Oktober	2 375,2	359,1	851,7	505,8	658,6	2 260,4	7,8			
November	2 779,4	434,6	876,5	796,8	671,5	2 651,3	12,6			
Dezember	2 905,3	476,7	918,6	824,9	685,1	2 767,8	14,4			
4. Vierteljahr	8 059,9	1 270,4	2 646,8	2 127,5	2 015,2	7 679,5	34,8			
1979 insgesamt	27 884,1	4 947,9	8 329,0	7 881,9	6 725,3	26 442,3	134,7			
1980										
Januar	3 018,4	404,0	1 106,6	954,5	553,3	2 860,6	15,8			
Februar	2 729,9	425,7	905,0	1 029,9	369,3	2 589,3	13,6			
März	2 795,6	360,0	813,3	1 131,4	490,9	2 638,3	11,3			
1. Vierteljahr	8 543,9	1 189,7	2 824,9	3 115,8	1 413,5	8 088,2	40,7			

HERAUSGEGEBEN VOM STATISTISCHEN LANDESAMT BADEN-WÜRTTEMBERG

Nachdruck, auch im Auszug, nur mit Quellenangabe gestattet

2. Die Elektrizitätsversorgung im 1. Vierteljahr 1980<sup>1)</sup>

Bezeichnung	1979	Veränderung gegen Vorjahr	Januar	Februar	März	1. Viertel- jahr 1980	Veränderung 1. Vierteljahr 1980 gegen	
			1980				4.Vj. 1979	1.Vj. 1979
	Mill. kWh	%	Mill. kWh				%	
A. Öffentliche Elektrizitätsversorgung								
1. Öffentliche Kraftwerke								
a) Bruttostromerzeugung	27 884,1	+ 3,9	3 018,4	2 729,9	2 795,6	8 543,9	+ 6,0	+ 2,5
davon aus								
Laufwasser	3 517,7	- 0,3	304,2	307,4	275,3	886,9	+ 3,5	+ 4,8
Speicher und Pumpspeicher	1 430,2	+ 10,7	99,8	118,3	84,7	302,8	- 26,8	- 20,0
Wasserkraft insgesamt	4 947,9	+ 2,7	404,0	425,7	360,0	1 189,7	- 6,4	- 2,8
Steinkohle	8 329,0	- 3,4	1 106,6	905,0	813,3	2 824,9	+ 6,7	+ 6,0
Kernenergie	7 881,9	+ 10,9	954,5	1 029,9	1 131,4	3 115,8	+ 46,5	+ 35,1
Heizöl	2 848,3	- 21,5	268,9	113,3	113,8	496,0	- 40,0	- 59,0
Erdgas	3 381,0	+ 55,4	233,8	218,2	342,9	794,9	- 26,1	- 1,7
Raffineriegas, Müll	496,0	+ 5,0	50,6	37,8	34,2	122,6	+ 7,9	- 1,4
Wärmekraft insgesamt	22 936,2	+ 4,2	2 614,4	2 304,2	2 435,6	7 354,2	+ 8,3	+ 3,4
b) Eigenverbrauch	1 441,8	+ 0,6	157,8	140,6	157,3	455,7	+ 19,8	- 0,6
c) Abgabe an das Netz (Nettoerzeugung)	26 442,3	+ 4,1	2 860,6	2 589,3	2 638,3	8 088,2	+ 5,3	+ 2,7
2. Industrieinspeisung	134,7	- 5,0	15,8	13,6	11,3	40,7	+ 17,0	- 20,8
B. Verarbeitendes Gewerbe und Bundesbahn								
1. Stromverbrauch des Verarbeitenden Gewerbes insgesamt	18 208,9	+ 5,7	1 561,0	1 554,0	1 636,9	4 751,9	+ 11,0	+ 4,2
darunter aus dem öffentlichen Netz	14 306,8	+ 6,7	1 205,8	1 215,0	1 289,4	3 710,2	+ 0,8	+ 6,2
2. Eigenerzeugung des Verarbeitenden Gewerbes (brutto)	4 132,0	+ 2,0	381,5	361,0	368,5	1 111,0	+ 2,4	- 2,9
davon aus								
Wasserkraft	416,9	- 3,2	36,9	36,9	36,5	110,3	+ 9,8	+ 5,6
Kohle und anderen Kraftquellen	3 715,1	+ 2,6	344,6	324,1	332,0	1 000,7	+ 1,6	- 3,8
3. Bundesbahnkraftwerke ( Nettostromerzeugung)	2 055,2	+ 7,3	176,0	193,5	203,4	572,9	+ 44,5	- 20,5

1) Infolge einer Revision des Verfahrens zur Berechnung des Stromverbrauchs in Baden-Württemberg können im vorliegenden Bericht leider keine Angaben zum Stromausstausch und zum Stromverbrauch veröffentlicht werden. Sobald die Überprüfung abgeschlossen ist, wird die Berichterstattung wieder in vollem Umfang aufgenommen. Wir bitten um Ihr Verständnis für diese Maßnahme.