

STATISTISCHE BERICHTE



Artikel-Nr. 3524 85004

Produzierendes Gewerbe

E IV 2 - vj 4/85

21.5.86

E IV 3 - vj 4/85

Die Elektrizitäts- und Gasversorgung im 4. Vierteljahr 1985

1. Die Entwicklung der Öffentlichen Elektrizitätsversorgung

Monat Vierteljahr	Bruttostromerzeugung in öffentlichen Kraftwerken					Abgabe an das Netz	Industrie- ein- speisung	Austausch- saldo insgesamt	Pump- strom- ver- brauch	Stromverbrauch einschließlich Übertragungs- verluste ohne Pump- stromverbrauch
	insgesamt	davon aus								
		Wasserkraft	Steinkohle	Kernkraft	sonstige Wärmekraft					
Mill. kWh										
1984										
1. Vierteljahr	10 044,4	1 061,8	3 870,0	4 358,0	754,6	9 469,7	30,9	3 222,5	203,0	12 520,2
2. Vierteljahr	7 780,7	1 304,3	2 150,0	3 921,0	405,6	7 332,5	21,6	2 920,3	258,9	10 015,5
3. Vierteljahr	5 993,5	1 244,2	2 329,4	1 953,7	466,2	5 641,6	16,6	4 412,4	363,9	9 706,8
4. Vierteljahr	9 544,8	1 076,0	3 550,0	4 300,4	618,4	8 994,9	24,2	3 235,8	277,1	11 977,9
1984 insgesamt	33 363,4	4 686,2	11 899,3	14 533,1	2 244,8	31 438,7	93,5	13 791,0	1 102,8	44 220,4
1985 Januar	4 061,8	326,5	1 412,0	1 771,3	552,0	3 812,5	13,7	1 131,4	78,5	4 879,2
Februar	3 590,2	386,9	1 048,7	1 928,1	226,5	3 395,9	10,1	851,7	52,1	4 205,6
März	3 498,4	344,5	1 097,6	1 855,8	200,5	3 292,7	8,7	1 051,6	88,8	4 264,2
1. Vierteljahr	11 150,4	1 058,0	3 558,2	5 555,1	979,0	10 501,1	32,5	3 034,7	219,3	13 349,0
April	3 605,6	451,8	755,8	2 309,0	88,9	3 411,2	7,7	406,6	136,8	3 688,8
Mai	3 660,8	511,2	656,3	2 370,6	122,7	3 471,2	7,4	204,8	146,7	3 536,7
Juni	3 254,9	464,5	432,1	2 264,4	93,9	3 079,4	6,6	347,4	129,6	3 303,8
2. Vierteljahr	10 521,3	1 427,6	1 844,3	6 944,0	305,4	9 961,8	21,8	958,9	413,1	10 529,3
Juli	2 935,2	452,1	636,5	1 695,4	151,1	2 776,6	5,5	853,0	168,5	3 466,6
August	2 320,1	420,1	495,0	1 346,0	58,9	2 182,6	4,9	1 015,7	154,0	3 049,2
September	3 093,0	387,0	857,3	1 787,6	61,1	2 906,9	5,0	688,7	166,1	3 434,6
3. Vierteljahr	8 348,2	1 259,2	1 988,8	4 829,0	271,1	7 866,1	15,4	2 557,4	488,6	9 950,4
Oktober	3 817,1	265,8	1 109,2	2 348,5	93,6	3 577,6	6,2	668,8	135,6	4 116,9
November	4 240,4	259,7	1 457,9	2 350,7	172,1	3 999,5	11,5	447,0	77,8	4 380,2
Dezember	4 101,5	280,8	1 303,9	2 426,5	90,3	3 860,9	9,0	376,6	90,7	4 155,8
4. Vierteljahr	12 159,0	806,3	3 871,0	7 125,7	355,9	11 438,0	26,7	1 492,5	304,2	12 653,0
1985 insgesamt	42 178,8	4 551,1	11 262,3	24 453,9	1 911,5	39 767,1	96,4	8 043,5	1 425,3	46 481,7

Differenzen in den Summen durch Runden der Zahlen.

HERAUSGEGEBEN VOM STATISTISCHEN LANDESAMT BADEN-WÜRTTEMBERG

Nachdruck, auch im Auszug, nur mit Quellenangabe gestattet

2. Die Elektrizitätsversorgung im 4. Vierteljahr 1985

Bezeichnung	3. Viertel- jahr 1985	Veränderung 3. Vierteljahr 1985 gegen		4. Viertel- jahr 1985	Veränderung 4. Vierteljahr 1985 gegen		1985	Veränderung gegen Vorjahr
		2. Vj. 1985	3. Vj. 1984		3. Vj. 1985	4. Vj. 1984		
	Mill. kWh	%		Mill. kWh	%		Mill. kWh	%
A. Öffentliche Elektrizitätsversorgung								
1. Öffentliche Kraftwerke								
a) Bruttostromerzeugung	8 348,2	- 20,7	+ 39,3	12 159,0	+ 45,6	+ 27,4	42 178,8	+ 26,4
davon aus								
Laufwasser	871,7	- 15,5	- 6,5	524,2	- 39,9	- 30,9	3 209,6	- 9,5
Speicher und Pumpspeicher	387,5	- 2,2	+ 24,2	282,2	- 27,2	- 11,0	1 341,5	+ 17,7
Wasserkraft insgesamt	1 259,2	- 11,8	+ 1,2	806,3	- 36,0	- 25,1	4 551,1	- 2,9
Steinkohle	1 988,8	+ 7,8	- 14,6	3 871,0	+ 94,6	+ 9,0	11 262,3	- 5,4
Kernenergie	4 829,0	- 30,5	+ 147,2	7 125,7	+ 47,6	+ 65,7	24 453,9	+ 68,3
Heizöl	73,7	- 15,2	- 37,8	149,5	+ 102,9	+ 76,2	788,3	+ 72,8
Erdgas	145,9	- 13,1	- 48,6	148,5	+ 1,8	- 68,0	911,9	- 40,9
Müll	51,5	+ 1,6	- 19,3	57,9	+ 12,4	- 16,0	211,4	- 14,4
Wärmekraft insgesamt	7 089,0	- 22,0	+ 49,3	11 352,6	+ 60,1	+ 34,1	37 627,7	+ 31,2
b) Eigenverbrauch	482,1	- 13,8	+ 37,0	720,9	+ 49,5	+ 31,1	2 411,0	+ 26,5
c) Abgabe an das Netz (Nettoerzeugung)	7 866,1	- 21,0	+ 39,4	11 438,0	+ 45,4	+ 27,2	39 767,1	+ 26,3
2. Industrieerzeugung	15,4	- 29,0	- 7,3	26,7	+ 73,0	+ 10,2	96,4	+ 3,2
3. Austauschsaldo insgesamt	2 557,4	+ 166,7	- 42,0	1 492,5	- 41,6	- 53,9	8 043,5	- 41,7
davon								
mit dem Ausland	2 948,5	+ 44,2	- 9,0	- 334,9	-	-	6 247,1	- 12,0
mit anderen Bundesländern	- 391,1	- 64,0	-	1 827,3	-	+ 2,1	1 796,4	- 73,2
4. Pumpstromverbrauch	488,6	+ 18,3	+ 34,3	304,2	- 37,7	+ 9,8	1 425,3	+ 29,2
5. Stromverbrauch einschließlich Übertragungsverluste ohne Pump- stromverbrauch (1. c. + 2. + 3. - 4.)	9 950,4	- 5,5	+ 2,5	12 653,0	+ 27,2	+ 5,6	46 481,7	+ 5,1
B. Verarbeitendes Gewerbe und Bundesbahn								
1. Stromverbrauch des Verarbeitenden Gewerbes insgesamt	4 958,5	- 0,6	+ 3,9	5 173,4	+ 4,3	+ 1,9	20 207,2	+ 3,6
darunter aus dem öffentlichen Netz	4 143,7	+ 0,3	+ 4,4	4 233,2	+ 2,2	+ 2,4	16 599,5	+ 4,3
2. Eigenerzeugung des Verarbeitenden Gewerbes (brutto)	822,8	- 5,9	+ 1,4	961,1	+ 16,8	- 0,0	3 672,8	+ 0,8
davon aus								
Wasserkraft	102,4	- 10,5	- 3,2	72,6	- 29,1	- 26,7	384,0	- 7,1
Kohle und anderen Kraftquellen	720,4	- 5,2	+ 2,1	888,5	+ 23,3	+ 3,1	3 288,9	+ 1,8
3. Bundesbahnkraftwerke (Nettostromerzeugung)	460,3	- 22,5	+ 7,5	624,4	+ 35,6	+ 1,6	2 320,7	+ 3,5

3. Die Gasversorgung im 4. Vierteljahr 1985

Bezeichnung	3. Viertel- jahr 1985	Veränderung 3. Vierteljahr 1985 gegen		4. Viertel- jahr 1985	Veränderung 4. Vierteljahr 1985 gegen		1985	Veränderung gegen Vorjahr
		2. Vj. 1985	3. Vj. 1984		3. Vj. 1985	4. Vj. 1984		
	Mill. kWh ¹⁾	%		Mill. kWh ¹⁾	%		Mill. kWh ¹⁾	%
Öffentliche Gasversorgung								
1. Gasaufkommen								
a) Gewinnung (Erdgas und Erdöl, gas, verwertbare Förderung)	142,9	- 26,4	+ 22,8	265,0	+ 85,4	+ 1,4	931,8	+ 16,6
b) Erzeugung (netto)	10,0	- 51,7	- 48,7	44,5	+ 343,9	+ 15,8	145,8	- 46,9
c) Netto-Bezug über die Landesgrenze	5 419,9	- 29,3	- 10,4	13 795,1	+ 154,5	+ 10,3	43 042,6	+ 4,1
2. Gasverbrauch								
a) Insgesamt einschließlich Leistungsverluste (1. a + b + c)	5 572,9	- 29,9	- 10,1	14 104,6	+ 153,1	+ 10,2	44 120,1	+ 4,0
b) Öffentliche Kraftwerke	609,7	+ 3,3	- 30,1	677,9	+ 11,2	- 45,9	3 256,9	- 28,3
c) Verarbeitendes Gewerbe	3 171,9	- 5,7	+ 10,4	4 119,0	+ 29,9	+ 6,9	14 682,0	+ 4,7

1) 1 kWh = 3,600 MJ = 0,102 m³.