

STATISTISCHE BERICHTE



Artikel-Nr. 3524 83004

Produzierendes Gewerbe

E IV 2 - vj 4/83

22.5.84

E IV 3 - vj 4/83

Die Elektrizitäts- und Gasversorgung im 4. Vierteljahr 1983

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										
1982										
1. Vierteljahr	9 263,7	1 238,3	3 069,8	3 878,0	1 077,6	8 772,5	36,0	2 836,6	123,9	11 521,2
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
3. Vierteljahr	5 674,5	1 317,3	1 594,0	2 165,1	598,1	5 336,4	17,7	3 956,8	448,6	8 862,3
4. Vierteljahr	9 438,2	1 401,3	3 263,1	4 192,5	581,3	8 903,8	31,3	2 513,9	402,5	11 046,5
1982 insgesamt	30 972,0	5 290,9	9 635,1	13 278,3	2 767,7	29 228,8	106,6	12 726,3	1 236,4	40 825,3
1983 Januar	3 280,2	464,5	1 223,4	1 397,6	194,7	3 102,5	11,5	761,0	52,7	3 822,3
Februar	2 916,8	368,1	1 260,3	1 032,3	256,1	2 751,7	14,6	1 068,4	39,1	3 795,6
März	3 270,6	435,5	1 204,8	1 424,4	205,9	3 092,8	10,5	861,0	46,3	3 918,0
1. Vierteljahr	9 467,6	1 268,1	3 688,5	3 854,3	656,7	8 947,0	36,6	2 690,4	138,1	11 535,9
April	2 817,1	483,9	768,0	1 391,1	174,1	2 672,5	8,5	768,5	74,1	3 375,4
Mai	2 492,9	485,8	441,4	1 444,8	120,9	2 378,2	7,8	1 006,4	121,8	3 270,6
Juni	1 997,2	442,4	433,1	1 004,8	116,9	1 900,7	6,6	1 231,3	113,7	3 024,9
2. Vierteljahr	7 307,2	1 412,1	1 642,5	3 840,7	411,9	6 951,4	22,9	3 006,2	309,6	9 670,9
Juli	1 464,7	448,1	466,9	451,2	98,5	1 376,0	5,0	1 867,6	179,3	3 069,3
August	1 181,9	426,6	491,0	180,4	83,9	1 106,5	4,8	1 905,6	147,3	2 869,6
September	2 025,0	441,9	742,2	716,6	124,3	1 903,8	5,1	1 437,2	87,8	3 258,3
3. Vierteljahr	4 671,6	1 316,6	1 700,1	1 348,2	306,7	4 386,3	14,9	5 210,4	414,4	9 197,2
Oktober	2 854,5	291,8	1 035,8	1 420,6	106,3	2 678,8	8,9	1 023,6	84,8	3 626,5
November	3 222,0	249,8	1 285,3	1 419,7	267,2	3 025,5	12,1	1 057,1	87,1	4 007,6
Dezember	3 612,8	327,3	1 359,1	1 488,8	437,6	3 408,6	13,7	903,7	91,1	4 234,9
4. Vierteljahr	9 689,3	868,9	3 680,2	4 329,1	811,1	9 112,9	34,7	2 984,4	263,0	11 869,0
1983 insgesamt	31 135,7	4 865,7	10 711,3	13 372,3	2 186,4	29 397,6	109,1	13 891,4	1 125,1	42 273,0

HERAUSGEGEBEN VOM STATISTISCHEN LANDESAMT BADEN-WÜRTTEMBERG

Nachdruck, auch im Auszug, nur mit Quellenangabe gestattet

2. Die Elektrizitätsversorgung im 4. Vierteljahr 1983

Bezeichnung	Oktober	November	Dezember	4. Viertel- jahr 1983	Veränderung 4. Vierteljahr 1983 gegen		1983	Veränderung gegen Vorjahr
					3. Vj. 1983	4. Vj. 1982		
	Mill. kWh				%		Mill. kWh	%
A. Öffentliche Elektrizitätsversorgung								
1. Öffentliche Kraftwerke								
a) Bruttostromerzeugung	2 854,5	3 222,0	3 612,8	9 689,3	+ 107,4	+ 2,7	31 135,7	+ 0,5
davon aus								
Laufwasser	218,7	164,9	249,8	633,4	- 27,6	- 32,1	3 513,5	- 8,8
Speicher und Pumpspeicher	73,1	84,9	77,5	235,5	- 46,7	- 49,8	1 352,2	- 6,1
Wasserkraft insgesamt	291,8	249,8	327,3	868,9	- 34,0	- 37,9	4 865,7	- 8,0
Steinkohle	1 035,8	1 285,3	1 359,1	3 680,2	+ 116,5	+ 12,8	10 711,3	+ 11,2
Kernenergie	1 420,6	1 419,7	1 488,8	4 329,1	+ 221,1	+ 3,3	13 372,3	+ 0,7
Heizöl	30,1	47,2	89,3	166,6	+ 80,9	+ 3,0	732,5	- 41,8
Erdgas	58,0	199,4	329,6	587,0	+ 281,2	+ 83,8	1 148,9	+ 2,7
Raffineriegas, Müll	18,2	20,6	18,7	57,5	- 5,1	- 42,7	305,0	- 21,8
Wärmekraft insgesamt	2 562,7	2 972,2	3 285,5	8 820,4	+ 162,9	+ 9,8	26 270,0	+ 2,3
b) Eigenverbrauch	175,7	196,5	204,2	576,4	+ 102,0	+ 7,9	1 738,1	- 0,3
c) Abgabe an das Netz (Nettoerzeugung)	2 678,8	3 025,5	3 408,6	9 112,9	+ 107,8	+ 2,4	29 397,6	+ 0,6
2. Industrie-einspeisung	8,9	12,1	13,7	34,7	+ 132,9	+ 10,9	109,1	+ 2,4
3. Austauschsaldo insgesamt	1 023,6	1 057,1	903,7	2 984,4	- 43,7	- 18,7	13 891,4	+ 9,2
davon								
mit dem Ausland	+ 593,3	+ 207,0	+ 380,6	+ 1 180,9	- 77,7	- 8,7	+ 11 207,5	+ 9,6
mit anderen Bundesländern	+ 430,3	+ 850,1	+ 523,1	+ 1 803,5		+ 47,7	+ 2 683,9	+ 7,4
4. Pumpstromverbrauch	84,8	87,1	91,1	263,0	- 36,5	- 34,7	1 125,0	- 9,0
5. Stromverbrauch einschließlich Übertragungsverluste ohne Pump- stromverbrauch (1.c + 2. + 3. - 4.)	3 626,5	4 007,6	4 234,9	11 869,0	+ 29,1	+ 7,4	42 273,0	+ 3,5
B. Verarbeitendes Gewerbe und Bundesbahn								
1. Stromverbrauch des Verarbeitenden Gewerbes insgesamt	1 664,0	1 660,6	1 579,7	4 904,3	+ 7,0	+ 7,0	18 737,8	+ 2,1
darunter aus dem öffentlichen Netz	1 358,6	1 337,2	1 259,4	3 955,2	+ 4,1	+ 7,8	15 166,6	+ 3,2
2. Eigenerzeugung des Verarbeitenden Gewerbes (brutto)	312,9	333,9	332,8	979,6	+ 23,3	+ 2,6	3 663,3	- 3,7
davon aus								
Wasserkraft	28,9	21,5	28,4	78,8	- 20,9	- 27,8	414,1	- 9,2
Kohle und anderen Kraftquellen	284,0	312,4	304,4	900,8	+ 29,6	+ 6,6	3 249,2	- 3,0
3. Bundesbahnkraftwerke (Nettostromerzeugung)	207,2	211,7	220,9	639,8	+ 46,8	+ 11,9	2 165,7	+ 1,3

3. Die Gasversorgung im 4. Vierteljahr 1983

Bezeichnung	Oktober	November	Dezember	4. Viertel- jahr 1983	Veränderung 4. Vierteljahr 1983 gegen		1983	Veränderung gegen Vorjahr
					3. Vj. 1983	4. Vj. 1982		
	Mill. m ³ 1)				%		Mill m ³ 1)	%
Öffentliche Gasversorgung								
1. Gasaufkommen								
a) Gewinnung (Erdgas und Erdölgas, verwertbare Förderung)	6,9	6,9	6,9	20,7	+ 137,9	+ 19,7	63,5	+ 5,5
b) Erzeugung (netto)	2,6	3,8	4,6	11,0	+ 111,5	- 41,5	54,5	- 24,9
c) Netto-Bezug über die Landesgrenze	294,5	477,8	578,3	1 350,6	+ 181,9	+ 20,7	3 768,6	+ 4,1
2. Gasverbrauch								
a) Insgesamt einschließlich Leitungsverluste (1.a + b + c)	304,0	488,5	589,8	1 382,3	+ 180,4	+ 19,6	3 886,6	+ 3,6
b) Öffentliche Kraftwerke	21,5	58,4	89,3	169,2	+ 201,6	+ 52,2	369,7	- 9,1
c) Verarbeitendes Gewerbe	101,1	126,8	130,6	358,5	+ 47,2	+ 13,6	1 214,2	+ 7,6

1) 1 m³ = 35,169 MJ = 9,769 kWh.