

1.7 Bruttoleistung von Kraftwerken (> 1 MW) für die allgemeine Elektrizitätsversorgung in Bayern 1950 bis 2005 ¹⁾

<i>Kraftwerksart</i>	1950	1955	1960	1965	1970	1971	1972	1973	1974	1975	1976	1977	1978
in MW													
Wasserkraftwerke	752,0	1 118,0	1 449,7	1 685,6	1 740,9	1 769,7	1 769,7	1 769,7	1 769,7	1 769,7	1 785,8	1 805,8	1 834,9
Laufwasser	662,0	920,0	1 125,2	1 211,3	1 287,2	1 316,0	1 316,0	1 316,0	1 316,0	1 316,0	1 332,1	1 352,1	1 381,2
Speicher und Pumpspeicher	90,0	198,0	324,5	474,3	453,7	453,7	453,7	453,7	453,7	453,7	453,7	453,7	453,7
Wärmekraftwerke	359,3	783,9	1 253,2	2 267,1	3 812,4	4 099,4	4 745,4	5 680,4	6 745,3	6 720,3	7 566,5	8 451,5	8 378,5
Braunkohle	70,0	126,0	303,0	403,0	400,0	400,0	700,0	700,0	700,0	891,0	891,0	891,0	891,0
Steinkohle (einschl. Mischfeuerung)	273,0	640,0	929,8	1 483,3	2 169,8	2 244,9	2 240,9	2 197,9	2 232,6	1 957,0	1 876,0	1 851,0	1 765,0
Öl, Erdgas, Müll	16,3	17,9	20,4	365,8	951,6	1 163,5	1 513,5	2 384,5	3 546,7	3 606,3	4 533,5	4 533,5	4 546,5
Kernenergie	-	-	-	15,0	291,0	291,0	291,0	398,0	266,0	266,0	266,0	1 176,0	1 176,0
Insgesamt	1 111,3	1 901,9	2 702,9	3 952,7	5 553,3	5 869,1	6 515,1	7 450,1	8 515,0	8 490,0	9 352,3	10 257,3	10 213,4
Anteile in Prozent													
Wasserkraftwerke	67,7	58,8	53,6	42,6	31,3	30,1	27,2	23,8	20,8	20,8	19,1	17,6	18,0
Laufwasser	59,6	48,4	41,6	30,6	23,2	22,4	20,2	17,7	15,5	15,5	14,2	13,2	13,5
Speicher und Pumpspeicher	8,1	10,4	12,0	12,0	8,2	7,7	7,0	6,1	5,3	5,3	4,9	4,4	4,5
Wärmekraftwerke	32,3	41,2	46,4	57,4	68,7	69,9	72,8	76,2	79,2	79,2	80,9	82,4	82,0
Braunkohle	6,3	6,6	11,2	10,2	7,2	6,8	10,7	9,4	8,2	10,5	9,5	8,7	8,7
Steinkohle	24,6	33,7	34,4	37,5	39,1	38,3	34,4	29,5	26,2	23,1	20,1	18,0	17,3
Öl, Erdgas, Müll	1,5	0,9	0,8	9,3	17,1	19,8	23,2	32,0	41,7	42,5	48,5	44,2	44,5
Kernenergie	-	-	-	0,4	5,2	5,0	4,5	5,3	3,1	3,1	2,8	11,5	11,5
Insgesamt	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

1) Ab 2000 einschl. Kraftwerke der DB Energie AG

1.7 Bruttoleistung von Kraftwerken (> 1 MW) für die allgemeine Elektrizitätsversorgung in Bayern 1950 bis 2005 ¹⁾ (Fortsetzung)

<i>Kraftwerksart</i>	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991
in MW													
Wasserkraftwerke	1 837,5	1 858,6	1 874,8	1 924,3	1 950,3	2 031,5	2 055,7	2 060,7	2 067,2	2 080,5	2 077,7	2 077,4	2 091,5
Laufwasser	1 383,8	1 404,9	1 421,9	1 470,4	1 496,4	1 534,3	1 558,5	1 558,5	1 561,3	1 574,6	1 571,8	1 571,5	1 585,6
Speicher und Pumpspeicher	453,7	453,7	452,9	453,9	453,9	497,2	497,2	502,2	505,9	505,9	505,9	505,9	505,9
Wärme­kraftwerke	8 381,9	8 364,6	9 756,3	9 829,2	9 618,4	12 235,2	12 504,7	12 389,7	12 215,8	13 520,3	13 552,9	13 589,2	13 976,6
Braunkohle	891,0	844,0	844,0	737,0	737,0	737,0	737,0	737,0	737,0	737,0	737,0	737,0	737,0
Steinkohle (einschl. Mischfeuerung)	1 768,4	1 768,1	1 833,8	1 896,2	1 687,2	1 637,2	2 019,2	1 907,2	1 682,2	1 460,2	1 463,6	1 492,6	1 832,6
Öl, Erdgas, Müll	4 546,5	4 826,5	4 852,5	4 970,0	4 971,2	5 018,0	4 921,5	4 930,5	4 981,6	5 118,1	5 147,3	5 154,6	5 192,0
Kernenergie	1 176,0	926,0	2 226,0	2 226,0	2 223,0	4 843,0	4 827,0	4 815,0	4 815,0	6 205,0	6 205,0	6 205,0	6 215,0
Insgesamt	10 219,4	10 223,2	11 631,1	11 753,5	11 568,7	14 266,7	14 560,4	14 450,4	14 283,0	15 600,8	15 630,6	15 666,6	16 068,1
Anteile in Prozent													
Wasserkraftwerke	18,0	18,2	16,1	16,4	16,8	14,2	14,1	14,3	14,5	13,3	13,3	13,3	13,0
Laufwasser	13,5	13,7	12,2	12,5	12,9	10,7	10,7	10,8	10,9	10,1	10,1	10,0	9,9
Speicher und Pumpspeicher	4,5	4,4	3,9	3,9	3,9	3,5	3,4	3,5	3,6	3,2	3,2	3,2	3,1
Wärme­kraftwerke	82,0	81,8	83,9	83,6	83,2	85,8	85,9	85,7	85,5	86,7	86,7	86,7	87,0
Braunkohle	8,7	8,3	7,3	6,3	6,4	5,2	5,1	5,1	5,1	4,7	4,7	4,7	4,6
Steinkohle	17,3	17,3	15,8	16,1	14,6	11,5	13,9	13,2	11,8	9,4	9,4	9,5	11,4
Öl, Erdgas, Müll	44,5	47,2	41,7	42,3	43,0	35,2	33,8	34,1	34,9	32,8	32,9	32,9	32,3
Kernenergie	11,5	9,1	19,1	18,9	19,2	33,9	33,2	33,3	33,7	39,8	39,7	39,6	38,7
Insgesamt	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

1) Ab 2000 einschl. Kraftwerke der DB Energie AG

1.7 Bruttoleistung von Kraftwerken (> 1 MW) für die allgemeine Elektrizitätsversorgung in Bayern 1950 bis 2005 ¹⁾ (Fortsetzung)

<i>Kraftwerksart</i>	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000 ²⁾	2001 ²⁾	2002	2003	2004
in MW													
Wasserkraftwerke	2 127,3	2 127,0	2 156,6	2 164,2	2 165,8	2 165,8	2 173,4	2 173,4	2 497,2	2 497,2	2 497,7	2 226,1	2 448,2
Laufwasser	1 616,7	1 615,4	1 645,0	1 652,6	1 654,2	1 654,2	1 655,8	1 655,8	1 815,7	1 815,7	1 815,7	1 655,8	1 661,9
Speicher und Pumpspeicher	510,6	511,6	511,6	511,6	511,6	511,6	517,6	517,6	681,5	681,5	682,0	570,3	786,3
Wärme­kraftwerke	14 033,5	14 057,7	13 903,6	13 966,5	14 009,1	14 102,1	14 105,8	14 011,0	13 769,0	12 364,8	12 090,8	12 282,1	11 960,6
Braunkohle	737,0	737,0	741,0	746,0	759,0	772,0	774,0	558,0	558,0	428,0	112,0	112,0	0,0
Steinkohle (einschl. Mischfeuerung)	1 857,6	1 764,8	1 764,8	1 764,8	1 767,5	1 807,5	1 816,5	1 916,5	1 647,5	1 095,5	1 095,5	1 104,2	1 115,7
Öl, Erdgas, Müll	5 213,9	5 285,9	5 083,8	5 095,7	5 102,6	5 142,6	5 135,3	5 141,5	5 143,5	4 421,3	4 463,3	4 645,9	4 424,9
Kernenergie	6 225,0	6 270,0	6 314,0	6 360,0	6 380,0	6 380,0	6 380,0	6 395,0	6 420,0	6 420,0	6 420,0	6 420,0	6 420,0
Insgesamt	16 160,8	16 184,7	16 060,2	16 130,7	16 174,9	16 267,9	16 279,2	16 184,4	16 266,2	14 862,0	14 588,5	14 508,2	14 408,8
Anteile in Prozent													
Wasserkraftwerke	13,2	13,1	13,4	13,4	13,4	13,3	13,4	13,4	15,4	16,8	17,1	15,3	17,0
Laufwasser	10,0	10,0	10,2	10,2	10,2	10,2	10,2	10,2	11,2	12,2	12,4	11,4	11,5
Speicher und Pumpspeicher	3,2	3,1	3,2	3,2	3,2	3,1	3,2	3,2	4,2	4,6	4,7	3,9	5,5
Wärme­kraftwerke	86,8	86,9	86,6	86,6	86,6	86,7	86,6	86,6	84,6	83,2	82,9	84,7	83,0
Braunkohle	4,6	4,6	4,6	4,6	4,7	4,8	4,7	3,4	3,4	2,9	0,8	0,8	0,0
Steinkohle	11,5	10,9	11,0	10,9	10,9	11,1	11,2	11,8	10,1	7,4	7,5	7,6	7,7
Öl, Erdgas, Müll	32,3	32,7	31,7	31,6	31,6	31,6	31,5	31,8	31,6	29,7	30,6	32,0	30,7
Kernenergie	38,5	38,7	39,3	39,4	39,4	39,2	39,2	39,5	39,5	43,2	44,0	44,3	44,6
Insgesamt	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

1) Ab 2000 einschl. Kraftwerke der DB Energie AG

2) Die Werte für die Jahre 2000 und 2001 wurden überarbeitet.

1.7 Bruttoleistung von Kraftwerken (> 1 MW) für die allgemeine Elektrizitätsversorgung in Bayern 1950 bis 2005 ¹⁾ (Fortsetzung)

<i>Kraftwerksart</i>	<i>2005</i>
in MW	
Wasserkraftwerke	2 677,0
Laufwasser	1 941,5
Speicher und Pumpspeicher	735,5
Wärme­kraftwerke	12 467,7
Braunkohle	0,0
Steinkohle (einschl. Mischfeuerung)	1 224,7
Öl, Erdgas, Müll	4 823,0
Kernenergie	6 420,0
Insgesamt	15 144,8
Anteile in Prozent	
Wasserkraftwerke	17,7
Laufwasser	12,8
Speicher und Pumpspeicher	4,9
Wärme­kraftwerke	82,3
Braunkohle	0,0
Steinkohle	8,1
Öl, Erdgas, Müll	31,8
Kernenergie	42,4
Insgesamt	100,0

1) Ab 2000 einschl. Kraftwerke der DB Energie AG