

## E-5. Entwicklung der Bruttostromerzeugung der Stromerzeugungsanlagen der allgemeinen Versorgung in Bayern 1955 bis 2013<sup>1)</sup>

Jahr	Bruttostrom- erzeugung insgesamt	davon						
		Steinkohlen	Braunkohlen	Heizöl	Erdgas	Kernenergie	Erneuerbare Energieträger	Sonstige Energieträger
Mio kWh								
1955	8 151	1 257	788	.	.	-	.	.
1960	11 067	2 150	1 875	28	.	-	.	.
1965	15 437	3 858	2 463	722	.	118	.	.
1970	24 997	5 595	2 658	4 189	.	1 961	.	.
1971	26 101	6 786	2 910	5 505	.	2 112	.	.
1972	27 624	6 928	3 771	6 320	.	1 820	.	.
1973	30 849	5 980	4 529	7 754	.	1 778	.	.
1974	32 699	6 646	4 657	6 115	.	2 027	.	.
1975	32 111	3 394	6 178	6 740	.	1 973	.	.
1977	32 971	4 241	6 152	7 224	.	264	.	.
1978	35 848	5 363	6 399	5 859	.	2 524	.	.
1979	37 002	5 263	5 695	3 940	.	5 518	.	.
1980	36 020	6 281	5 914	4 052	.	4 484	.	.
1981	34 889	6 721	6 024	3 274	.	4 423	.	.
1982	39 101	6 979	4 685	3 305	.	10 403	.	.
1983	41 870	6 036	5 059	803	.	17 506	.	.
1984	49 060	7 517	4 457	257	.	24 023	.	.
1985	58 608	6 311	4 143	588	.	36 415	.	.
1986	56 910	7 351	3 662	1 296	.	33 073	.	.
1987	57 107	7 358	2 751	1 585	.	32 945	.	.
1988	60 781	5 826	2 965	646	.	38 701	.	.
1989	63 734	5 151	3 266	1 028	.	42 103	.	.

1) Stromerzeugungsanlagen der allgemeinen Versorgung mit Sitz in Bayern und einer Engpassleistung von i. Allg. 1 MW oder mehr; ohne Einspeisung in die Netze der allgemeinen Versorgung.

## E-5. Entwicklung der Bruttostromerzeugung der Stromerzeugungsanlagen der allgemeinen Versorgung in Bayern 1955 bis 2013<sup>1)</sup>

Jahr	nachrichtlich: Bruttostromerzeugung aus			
	Gase <sup>2)</sup>	Abfälle	Diesel- kraftstoffe	Wasserkraft
	Mio kWh			
1955	.	.	2	6 105
1960	83	.	1	6 930
1965	377	68	1	7 830
1970	1 490	215	1	8 888
1971	1 743	241	1	6 803
1972	2 071	308	1	6 404
1973	2 775	309	2	7 723
1974	3 831	300	0	9 122
1975	4 929	308	0	8 589
1977	6 014	342	1	8 734
1978	6 338	367	3	8 996
1979	7 087	398	5	9 098
1980	5 664	385	13	9 227
1981	4 406	379	19	9 645
1982	3 909	384	23	9 414
1983	2 878	392	25	9 171
1984	3 422	472	25	8 887
1985	2 218	474	26	8 433
1986	2 116	477	28	8 906
1987	1 909	489	29	10 043
1988	1 880	492	28	10 243
1989	2 251	513	32	9 392

1) Stromerzeugungsanlagen der allgemeinen Versorgung mit Sitz in Bayern und einer Engpassleistung von i. Allg. 1 MW oder mehr; ohne Einspeisung in die Netze der allgemeinen Versorgung.

2) Einschl. Erdgas, Biogas, Deponiegas.

### E-5. Entwicklung der Bruttostromerzeugung der Stromerzeugungsanlagen der allgemeinen Versorgung in Bayern 1955 bis 2013<sup>1)</sup>

Jahr	Bruttostrom- erzeugung insgesamt	davon						
		Steinkohlen <sup>2)</sup>	Braunkohlen	Heizöl	Erdgas	Kernenergie	Erneuerbare Energieträger	Sonstige Energieträger
Mio kWh								
1990	65 801	6 562	3 879	1 533	.	41 095	.	.
1991	68 756	7 006	3 031	2 948	.	44 904	.	.
1992	67 639	6 580	2 976	2 144	.	44 425	.	.
1993	64 860	7 034	3 144	1 248	.	42 119	.	.
1994	66 427	6 494	3 217	1 267	.	43 956	.	.
1995	70 008	6 934	2 680	823	.	46 809	.	.
1996	70 597	8 149	3 009	677	.	46 869	.	.
1997	70 033	7 543	2 954	613	.	47 684	.	.
1998	71 847	7 590	3 703	916	.	47 249	.	.
1999	73 997	7 352	3 217	877	.	47 612	.	.

1) Stromerzeugungsanlagen der allgemeinen Versorgung mit Sitz in Bayern und einer Engpassleistung von i. Allg. 1 MW oder mehr; ohne Einspeisung in die Netze der allgemeinen Versorgung.

2) 1997 bis 2002 einschl. Petrolkoks.

## E-5. Entwicklung der Bruttostromerzeugung der Stromerzeugungsanlagen der allgemeinen Versorgung in Bayern 1955 bis 2013<sup>1)</sup>

Jahr	nachrichtlich: Bruttostromerzeugung aus			
	Gase <sup>2)</sup>	Abfälle	Diesel- kraftstoffe	Wasserkraft <sup>3)</sup>
	Mio kWh			
1990	3 268	485	36	8 943
1991	2 273	465	31	8 098
1992	1 430	490	31	9 563
1993	941	451	34	9 889
1994	1 016	522	35	9 921
1995	1 038	779	35	10 909
1996	1 166	800	33	9 894
1997	815	883	37	9 500
1998	1 489	1 005	32	9 854
1999	2 102	1 080	26	11 653

1) Stromerzeugungsanlagen der allgemeinen Versorgung mit Sitz in Bayern und einer Engpassleistung von i. Allg. 1 MW oder mehr; ohne Einspeisung in die Netze der allgemeinen Versorgung.

2) Einschl. Erdgas, Biogas, Deponiegas.

3) Ab 1998 einschl. Pumpspeicher. Für die Vorjahre wegen mangelnder statistischer Unterlagen fraglich.

## E-5. Entwicklung der Bruttostromerzeugung der Stromerzeugungsanlagen der allgemeinen Versorgung in Bayern 1955 bis 2013<sup>1)</sup>

Jahr	Bruttostrom- erzeugung insgesamt	davon						
		Steinkohlen <sup>2)</sup>	Braunkohlen	Heizöl	Erdgas	Kernenergie	Erneuerbare Energieträger	Sonstige Energieträger
Mio kWh								
2000	77 814	6 714	3 194	666	.	49 571	.	.
2001	78 948	5 503	3 505	968	.	50 783	.	6
2002	78 278	4 381	2 078	805	.	51 811	.	14
2003	73 106	4 861	597	1 068	3 855	51 192	10 553	980
2004	72 627	4 741	1	1 001	3 924	49 664	12 036	1 260
2005	77 252	4 878	-	1 395	7 098	51 372	11 103	1 406
2006	75 757	3 903	-	947	7 036	51 122	11 382	1 366
2007	78 085	4 868	0	1 302	7 312	51 357	11 937	1 308
2008	77 333	4 725	-	1 302	6 928	50 889	12 151	1 337
2009	77 237	4 225	-	.	6 767	51 971	11 429	.
2010	76 737	3 858	0	.	10 364	47 378	12 008	.
2011	70 903	3 707	-	.	10 827	43 759	10 515	.
2012	72 663	4 368	-	.	9 470	43 664	12 695	.
2013	68 530	4 431	-	1 430	5 803	42 941	12 962	962

1) Stromerzeugungsanlagen der allgemeinen Versorgung mit Sitz in Bayern und einer Engpassleistung von i. Allg. 1 MW oder mehr; ohne Einspeisung in die Netze der allgemeinen Versorgung; ab 2000 einschl. Kraftwerke der DB Energie AG.

2) 1997 bis 2002 einschl. Petrolkoks.

## E-5. Entwicklung der Bruttostromerzeugung der Stromerzeugungsanlagen der allgemeinen Versorgung in Bayern 1955 bis 2013<sup>1)</sup>

Jahr	nachrichtlich: Bruttostromerzeugung aus			
	Gase <sup>2)</sup>	Abfälle	Diesel- kraftstoffe	Wasserkraft <sup>3)</sup>
	Mio kWh			
2000	2 797	1 055	7	13 697
2001	3 535	1 062	3	13 278
2002	3 119	1 049	3	14 851
2003	3 885	1 143	4	11 322
2004	3 955	1 159	3	11 736
2005	7 137	1 292	5	10 800
2006	7 066	1 310	4	11 083
2007	7 335	1 332	1	11 601
2008	6 958	1 307	2	11 731
2009	6 807	1 284	2	10 954
2010	10 407	1 276	2	11 650
2011	10 871	1 330	3	9 907
2012	9 487	1 222	2	12 124
2013	5 838	1 225	1	13 109

1) Stromerzeugungsanlagen der allgemeinen Versorgung mit Sitz in Bayern und einer Engpassleistung von i. Allg. 1 MW oder mehr; ohne Einspeisung in die Netze der allgemeinen Versorgung; ab 2000 einschl. Kraftwerke der DB Energie AG.

2) Einschl. Erdgas, Biogas, Deponiegas. Seit 2003 Erdgas, Biogas, Deponiegas, Klärgas und sonstige hergestellte Gase (ohne Flüssiggas und Raffineriegas).

3) Einschl. Pumpspeicher.