

G-2. Entwicklung der öffentlichen Gasversorgung in Bayern 1950 bis 2014

Jahr	Inländische Gewinnung	davon		Bezüge ³⁾	Speicherentnahme	Insgesamt	Lieferungen	Speichereinspeisung	Verluste ⁴⁾	Nutzbare Gasabgabe
		Erdgas ¹⁾	Sonstige Gase ²⁾							
Mio m ³ ⁵⁾										
1950	153	.	.	5	.	158	.	.	25	134
1955	243	.	.	2	.	245	.	.	29	216
1960	398	.	.	25	.	423	.	.	76	347
1965	771	.	.	146	.	917	.	.	112	805
1966	926	683	243	168	.	1 094	.	.	107	987
1967	1 055	784	272	159	.	1 214	.	.	104	1 111
1068	1 388	1 100	288	212	.	1 600	.	.	150	1 451
1969	1 673	1 349	324	239	.	1 912	.	.	182	1 730
1970	1 924	1 586	338	241	.	2 165	.	.	163	1 928
1971	2 012	1 686	325	331	.	2 343	.	.	164	2 179
1972	2 198	1 950	248	587	.	2 786	.	.	198	2 587
1973	2 314	2 087	226	1 191	11	3 516	8	247	140	3 121
1974	1 330	1 172	158	2 597	167	4 094	10	224	213	3 647
1975	1 036	946	90	3 281	250	4 567	10	274	94	4 189
1976	1 236	1 188	49	3 818	326	5 380	12	439	216	4 713
1977	1 187	1 162	26	4 356	257	5 801	14	325	442	5 020
1978	1 036	1 014	22	4 885	326	6 247	16	348	204	5 680
1979	853	835	18	5 490	371	6 714	15	423	159	6 117

1) Einschl. Raffineriegas.

2) Stadtgas und Klärgas zur Abgabe an öffentliche Versorgung.

3) Bis 1972 Ferngassaldo (Austausch über Landesgrenzen und Speicherentnahme).

4) Einschl. statistische Differenzen; bis 1972 einschl. Speichereinspeisung.

5) Ho = 35,169 TJ/Mio m³.

G-2. Entwicklung der öffentlichen Gasversorgung in Bayern 1950 bis 2014

Jahr	Inländische Gewinnung	davon		Bezüge	Speicherentnahme	Insgesamt	Lieferungen	Speicher-einspeisung	Verluste ³⁾	Nutzbare Gasabgabe
		Erdgas ¹⁾	Sonstige Gase ²⁾							
Mio m ³ ⁴⁾										
1980	675	664	11	5 540	492	6 707	19	507	110	6 071
1981	568	563	6	5 475	275	6 319	20	375	155	5 769
1982	365	364	1	5 459	508	6 332	19	471	153	5 689
1983	298	296	1	5 715	515	6 528	21	527	166	5 814
1984	241	240	1	6 535	382	7 158	24	554	129	6 451
1985	257	254	3	6 702	449	7 408	24	464	129	6 791
1986	233	230	3	6 442	904	7 579	24	725	73	6 758
1987	203	200	3	7 320	625	8 147	26	758	57	7 308
1988	135	134	1	6 940	486	7 561	42	361	- 160	7 318
1989	131	131	1	7 893	270	8 295	31	295	47	7 923
1990	155	154	1	8 414	256	8 825	34	287	38	8 466
1991	142	141	1	8 847	306	9 295	94	255	54	8 892
1992	121	119	2	8 777	268	9 166	218	327	18	8 603
1993	81	79	2	8 899	409	9 389	333	348	- 58	8 766
1994	81	79	2	8 966	-	9 047	368	56	4	8 619
1995	87	85	2	9 533	139	9 759	403	-	6	9 350
1996	29	28	1	10 716	-	10 745	681	32	4	10 028
1997	23	22	-	10 366	-	10 389	646	58	1	9 683
1998	16	16	-	10 377	28	10 420	643	18	1	9 758
1999	8	8	-	11 440	1	11 449	1 152	631	1	10 295

1) Bis 1987 einschl. Raffineriegas.

2) Stadtgas und Klärgas zur Abgabe an öffentliche Versorgung.

3) Einschl. statistische Differenzen.

4) Hu = 31,736 TJ/Mio m³.

G-2. Entwicklung der öffentlichen Gasversorgung in Bayern 1950 bis 2014

Jahr	Inländische Gewinnung	davon		Bezüge	Speicherentnahme	Insgesamt	Lieferungen	Speichereinspeisung	Verluste ¹⁾	Nutzbare Gasabgabe
		Erdgas	Sonstige Gase							
Mio m ³ ²⁾										
2000	4	4	-	11 551	-	11 555	1 181	138	0	10 236
2001	16	16	-	11 892	167	12 075	1 161	-	1	10 913
2002	25	25	-	11 835	47	11 907	1 067	91	1	10 748
2003	35	35	-	12 506	34	12 575	1 135	30	2	11 408
2004	15	15	-	12 795	15	12 825	1 134	-	1	11 689
2005	33	33	-	12 823	7	12 864	1 301	-	3	11 560
2006	18	18	-	13 433	-	13 451	1 244	88	1	12 117
2007	12	12	-	12 541	81	12 633	1 083	-	1	11 549
2008	8	8	-	11 935	17	11 960	1 010	-	1	10 949
2009	10	10	-	10 727	-	10 737	-	74	1	10 662
2010	6	6	-	12 122	41	12 169	-	-	1	12 169
2011	7	7	-	11 709	25	11 741	-	-	1	11 740
2012	6	6	-	11 627	8	11 642	-	-	1	11 641
2013	9	9	-	11 057	-	11 066	-	98	1	10 968
2014	7	7	-	10 017	-	10 025	-	36	1	9 988

1) Einschl. statistische Differenzen.

2) Hu = 31,736 TJ/Mio m³; ab 2008 Hu = 35,169 TJ/Mio m³.

G-2. Entwicklung der öffentlichen Gasversorgung in Bayern 1950 bis 2014

Jahr	Nutzbare Gasabgabe	davon					Sonst. Verbraucher
		Verarb. Gewerbe ¹⁾	Haushalte	Öffentl. Einrichtungen	Handel und Kleingew.	Kraftwerke, Heizwerke ²⁾	
		Mio m ³ ³⁾					
1950	134	47	71	16	.	.	.
1955	216	100	102	13	.	.	.
1960	347	112	122	114	.	.	.
1965	805	335	210	38	.	146	.
1966	987	396	237	46	86	223	.
1967	1 111	470	263	45	89	236	8
1068	1 451	660	292	46	93	351	8
1969	1 730	789	326	54	102	450	9
1970	1 928	906	371	.	109	542	74
1971	2 179	958	393	66	113	639	10
1972	2 587	1 123	444	82	136	782	22
1973	3 121	1 329	526	111	151	996	7
1974	3 647	1 494	555	125	163	1 285	25
1975	4 189	1 497	618	170	202	1 687	15
1976	4 713	1 757	668	201	235	1 778	73
1977	5 020	1 880	678	195	216	2 037	14
1978	5 680	2 111	917	232	254	2 132	34
1979	6 117	2 207	997	255	295	2 324	38

1) Einschl. industrielle Strom-/Wärmeerzeugungsanlagen; einschl. E.-Verbrauch im Umwandlungsbereich.

2) Nur Anlagen der allgemeinen Versorgung, d.h. ohne industrielle Strom-/Wärmeerzeugungsanlagen; einschl. Umwandlungseinsatz der Sonstigen Energieerzeuger.

3) Ho = 35,169 TJ/Mio m³.

G-2. Entwicklung der öffentlichen Gasversorgung in Bayern 1950 bis 2014

Jahr	Nutzbare Gasabgabe	davon					Sonst. Verbraucher ³⁾
		Verarb. Gewerbe ¹⁾	Haushalte	Öffentl. Einrichtungen	Handel und Kleingew.	Kraftwerke, Heizwerke ²⁾	
		Mio m ³ ⁴⁾					
1980	6 071	2 316	1 093	295	342	1 979	46
1981	5 769	2 303	1 137	299	341	1 642	46
1982	5 689	2 436	1 120	310	327	1 475	21
1983	5 814	2 715	1 174	332	344	1 209	42
1984	6 451	3 151	1 327	349	306	1 244	75
1985	6 791	3 313	1 538	431	340	982	187
1986	6 758	3 579	1 496	373	307	932	70
1987	7 308	3 589	1 861	428	378	913	139
1988	7 318	3 722	1 756	403	342	971	124
1989	7 923	4 060	1 827	424	361	1 134	116
1990	8 466	4 134	1 894	455	396	1 440	147
1991	8 892	4 278	2 277	487	450	1 221	179
1992	8 603	4 247	2 311	476	454	920	195
1993	8 766	4 360	2 518	502	484	705	197
1994	8 619	3 268	2 433	507	465	719	1 227
1995	9 350	3 126	2 741	560	504	785	1 634
1996	10 028	3 103	3 079	595	555	821	1 875
1997	9 683	3 238	2 658	583	528	659	2 017
1998	9 758	3 151	2 723	656	454	856	1 917
1999	10 295	3 405	2 869	569	480	881	2 093

1) Einschl. industrielle Strom-/Wärmeerzeugungsanlagen; einschl. E.-Verbrauch im Umwandlungsbereich; ab 1994 ohne industrielle Kleinbetriebe mit i.Allg. unter 20 Beschäftigten.

2) Nur Anlagen der allgemeinen Versorgung, d.h. ohne industrielle Strom-/Wärmeerzeugungsanlagen; einschl. Umwandlungseinsatz der Sonstigen Energieerzeuger.

3) Ab 1994 einschl. industrielle Kleinbetriebe mit i.Allg. unter 20 Beschäftigten.

4) Hu = 31,736 TJ/Mio m³.

G-2. Entwicklung der öffentlichen Gasversorgung in Bayern 1950 bis 2014

Jahr	Nutzbare Gasabgabe	davon					
		Verarb. Gewerbe ¹⁾	Haushalte	Öffentl. Einrichtungen	Handel und Kleingew.	Kraftwerke, Heizwerke ²⁾	Sonst. Verbraucher ³⁾
		Mio m ³ ⁴⁾					
2000	10 236	3 464	2 691	635	481	1 103	1 862
2001	10 913	3 368	3 021	668	497	1 332	2 027
2002	10 748	3 393	2 953	674	466	1 317	1 944
2003	11 408	3 598	3 069	691	446	1 563	2 040
2004	11 689	3 944	3 078	648	468	1 696	1 855
2005	11 560	3 902	3 189	.	.	2 447	2 022
2006	12 117	3 926	3 061	.	.	2 369	2 761
2007	11 549	3 970	2 885	.	.	2 351	2 343
2008	10 949	3 479	2 525	.	.	2 049	2 896
2009	10 662	3 243	2 551	.	.	2 013	2 855
2010	12 169	3 898	2 658	.	.	2 715	2 899
2011	11 740	3 993	2 263	.	.	2 748	2 738
2012	11 641	4 058	2 642	.	.	2 400	2 541
2013	10 968	4 132	2 738	.	.	1 863	2 236
2014	9 988	4 144	2 332	.	.	1 485	2 027

1) Einschl. industrielle Strom-/Wärmeerzeugungsanlagen; einschl. E.-Verbrauch im Umwandlungsbereich; ohne industrielle Kleinbetriebe mit i.Allg. unter 20 Beschäftigten.

2) Nur Anlagen der allgemeinen Versorgung, d.h. ohne industrielle Strom-/Wärmeerzeugungsanlagen; einschl. Umwandlungseinsatz der Sonstigen Energieerzeuger.

3) Einschl. industrielle Kleinbetriebe mit i.Allg. unter 20 Beschäftigten.

4) Hu = 31,736 TJ/Mio m³; ab 2008 Hu = 35,169 TJ/Mio m³.