

1.4 Emissionen der Kraft- und Heizwerke in Bayern 1976 bis 2007

(Schwefeldioxid, Stickstoffoxid ¹⁾, Kohlendioxid)

<i>Merkmal</i>	<i>Einheit</i>	1976	1981	1983	1985	1987	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996
SO ₂ -Emission insgesamt	1 000 t	430	270	105	81	54	22	21	23	18	11	9	7	7
NO ₂ -Emission insgesamt	1 000 t	76	70	65	51	42	26	21	19	16	12	12	11	12
CO ₂ -Emission insgesamt	Mio t	22,2	18,6	14,3	13,4	13,6	12,1	14,8	15,2	13,4	13,3	12,7	12,4	13,6
Bruttostromerzeugung	Mio kWh	39 413	40 399	46 987	63 651	62 464	68 916	70 853	73 644	72 902	70 443	72 256	75 907	76 326
SO ₂ -Emission pro erzeugter kWh	g	10,9	6,7	2,2	1,30	0,90	0,32	0,30	0,31	25,0	0,16	12,0	0,09	0,09
NO ₂ -Emission pro erzeugter kWh	g	1,93	1,73	1,38	0,80	0,67	0,38	0,30	0,26	0,22	0,17	0,17	0,14	0,16
CO ₂ -Emission pro erzeugter kWh	g	563	460	304	211	218	176	209	209	184	189	176	163	178

¹⁾ Stickstoffoxide angegeben als NO₂.

1.4 Emissionen der Kraft- und Heizwerke in Bayern 1976 bis 2007 (Fortsetzung)
 (Schwefeldioxid, Stickstoffoxid ¹⁾, Kohlendioxid)

<i>Merkmale</i>	<i>Einheit</i>	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007
SO ₂ -Emission insgesamt	1 000 t	7	7	6	5	5	4	3	4	3	3	2
NO ₂ -Emission insgesamt	1 000 t	10	10,5	10	9	9	7	7	7	8	8	7
CO ₂ -Emission insgesamt	Mio t	12,7	13,8	12,6	12,2	11,5	11,0	11,3	11,4	12,6	11,6	12,3
Bruttostromerzeugung	Mio kWh	76 491	76 337	80 305	82 154	83 849	83 366	80 141	79 431	84 884	84 994	89 022
SO ₂ -Emission pro erzeugter kWh	g	0,09	0,09	0,07	0,06	0,06	0,05	0,04	0,05	0,04	0,04	0,02
NO ₂ -Emission pro erzeugter kWh	g	0,13	0,13	0,12	0,10	0,11	0,08	0,09	0,09	0,09	0,09	0,08
CO ₂ -Emission pro erzeugter kWh	g	166	176	157	149	137	132	141	144	148	136	138

¹⁾ Stickstoffoxide angegeben als NO₂.