

21. Energiebedingte CO₂-Emissionen in Bayern 2008¹⁾ (in 1000 t)

Energieträger Emissionssektoren	Zeile ²⁾	Durch						Energieträger insgesamt
		Steinkohlen	Braunkohlen	Mineralöle	Gase	Abfälle	verursachte Emissionen	
Öffentliche Wärmekraftwerke (ohne KWK: nur Strom)	8	2 937	0	944	1 084	551	5 516	
Öffentliche Wärmekraftwerke (nur KWK)	9	.	0	.	2 556	343	4 084	
Industriewärmekraftwerke	10	213	0	270	1 078	31	1 593	
Heizwerke (nur Wärme)	14	4	1	.	.	80	471	
Sonstige Energieerzeuger	16	0	0	.	.	0	95	
Umwandlungseinsatz insgesamt	17	.	1	.	5 114	1 005	11 759	
Erdöl- und Erdgasgewinnung	29	0	0	0	.	0	.	
Raffinerien	30	0	0	.	.	0	3 117	
Sonstige Energieerzeuger	31	0	0	0	.	0	.	
E.-Verbrauch im Umwandlungsbereich insg.	32	0	0	.	.	0	3 148	
Fackelverluste	33	0	0	0	1	0	1	
Endenergieverbrauch³⁾	37	.	499	47 259	.	541	65 522	
davon Verarbeitendes Gewerbe	50	.	318	2 012	.	541	9 397	
Verkehr	55	0	0	30 184	61	0	30 246	
Haushalte und übrige Verbraucher	56	19	182	15 064	10 615	0	25 879	
Insgesamt		5 449	500	51 444	21 491	1 546	80 430	

¹⁾ Bilanzerstellung gemäß Vereinbarung des Länderarbeitskreises Energiebilanzen auf Basis der vom Umweltbundesamt verwendeten CO₂-Faktoren

²⁾ Nummerierung entspricht Energiebilanzschema

³⁾ Ohne anteilige Zurechnung der jeweils vorgelagerten Emissionen im Umwandlungsbereich