CO₂-1. Energiebedingte CO₂-Emissionen in Bayern 2017¹⁾ (Quellenbilanz)

		Durch					
Merkmal	Zeile ²⁾	Steinkohlen	Braunkohlen	Mineralöle ³⁾	Gase	Abfälle (fossil) und Andere	Energie- träger insgesamt
		1 000 t					
Wärmekraftwerke der allg. Versorgung (ohne KWK)	8	•	-	46	484	•	2 974
Wärmekraftwerke der allg. Versorgung (nur KWK)	9		-	6	2 862	•	5 247
Industriewärmekraftwerke (nur Strom)	10	211	-	20	1 616	11	1 859
Heizwerke (nur Wärme)	14	-	1	21	364	276	662
Sonstige Energieerzeuger	16	-	-	28	366	-	394
Umwandlungseinsatz insgesamt	17	3 597	1	121	5 693	1 723	11 135
Erdöl- und Erdgasgewinnung	29	-	-	-	•	•	2
Raffinerien	30	-	-	1 651	•		2 301
Sonstige Energieerzeuger	31	-	-	-	43	-	43
EVerbrauch im Umwandlungsbereich insgesamt	32	-	-	1 651	•	•	2 346
Fackelverluste	33	-	-	-	•		3
Endenergieverbrauch	37	741	865	46 456	16 078	1 237	65 377
dav. Verarbeitendes Gewerbe	50	727	694	960	6 461	1 237	10 081
Verkehr	55	-	-	33 763	42	-	33 805
Haushalte und übrige Verbraucher	56	14	171	11 733	9 574	-	21 492
Insgesamt		4 338	866	48 228	22 468	2 961	78 860

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

Stand: 21.11.2019

²⁾ Nummerierung entspricht Aufbau der Energiebilanz Bayern.

³⁾ Werte teilweise geschätzt.