

## CO<sub>2</sub>-1. Energiebedingte CO<sub>2</sub>-Emissionen in Bayern 2016<sup>1)</sup> (in 1 000 t)

Merkmal	Zeile <sup>2)</sup>	Durch					
		Steinkohlen	Braunkohlen	Mineralöle <sup>3)</sup>	Gase	Abfälle (fossil) und Andere	Energie- träger insgesamt
		1 000 t					
Wärme­kraftwerke der allg. Versorgung (ohne KWK)	8	.	-	86	466	.	3 252
Wärme­kraftwerke der allg. Versorgung (nur KWK)	9	.	-	23	2 569	.	5 151
Industrie­wärme­kraftwerke (nur Strom)	10	142	-	18	1 542	-	1 702
Heizwerke (nur Wärme)	14	1	1	22	358	279	662
Sonstige Energieerzeuger	16	-	-	8	97	-	105
Umwandlungseinsatz insgesamt	17	3 859	1	157	5 033	1 821	10 871
Erdöl- und Erdgasgewinnung	29	-	-	-	.	.	2
Raffinerien	30	-	-	2 481	.	.	3 302
Sonstige Energieerzeuger	31	-	-	-	36	-	36
E.-Verbrauch im Umwandlungsbereich insgesamt	32	-	-	2 481	.	.	3 340
Fackelverluste	33	-	-	-	.	.	3
Endenergieverbrauch <sup>4)</sup>	37	727	765	45 861	15 965	1 218	64 535
dav. Verarbeitendes Gewerbe	50	715	612	1 053	6 254	1 218	9 851
Verkehr	55	-	-	33 051	59	-	33 110
Haushalte und übrige Verbraucher	56	12	153	11 757	9 652	-	21 574
<b>Insgesamt</b>		<b>4 586</b>	<b>765</b>	<b>48 499</b>	<b>21 860</b>	<b>3 039</b>	<b>78 749</b>

1) Bilanzerstellung erfolgte gemäß Berechnungsmethodik des Länderarbeitskreises Energiebilanzen auf Basis der vom Umweltbundesamt verwendeten CO<sub>2</sub>-Faktoren.

2) Nummerierung entspricht Aufbau der Energiebilanz Bayern - Tabellen A bis C.

3) Werte teilweise geschätzt.

4) Ohne anteilige Zurechnung der jeweils vorgelagerten Emissionen im Umwandlungsbereich.