

Emissionsfaktoren eingesetzter Energieträger zur Stromerzeugung

Material	Kilogramm CO ₂ / Terajoule
Andere Mineralölprodukte	82.075
Braunkohlenbriketts	98.090
Braunkohlenstaub-/Wirbelschichtkohle	97.356
Deponiegas	111.396
Dieselmotorkraftstoff	74.027
Erdgas	56.221
Flüssiggas	66.334
Gicht- u. Konvertergas	276.498
Grubengas	68.118
Hartbraunkohle	94.020
Hausmüll/Siedlungsabfall fossil	91.510
Heizöl, leicht	74.020
Heizöl, schwer	79.542
Industriemüll fossil	71.133
Klärgas	104.894
Kokerei-/Stadtgas	40.855
Petrolkoks	99.617
Raffineriegas	57.341
Rohbraunkohle Lausitz	111.062
Rohbraunkohle Mitteldeutschland	103.153
Rohbraunkohle Rheinland	113.097
Rückstände Papierindustrie, fossil	86.222
Sonderabfall	82.989
Sonstige hergestellte Gase	1770 kg/1000m ³
Steinkohle	94.326
Steinkohlenbriketts	95.913
Steinkohlenkoks	108.570

Quelle: Umweltbundesamt: "Entwicklung der spezifischen Treibhausgas-Emissionen des deutschen Strommix in den Jahren 1990 - 2023"