

Emissionsfaktoren eingesetzter Energieträger zur Stromerzeugung

Material	Kilogramm CO ₂ / Terajoule
Andere Mineralölprodukte	81.870
Braunkohlenbriketts	99.169
Braunkohlenstaub-/Wirbelschichtkohle	97.527
Deponiegas	111.396
Dieselmotortreibstoff	74.027
Erdgas	55.786
Flüssiggas	66.333
Gicht- u. Konvertergas	254.486
Grubengas	68.118
Hartbraunkohle	93.550
Hausmüll/Siedlungsabfall fossil	91.510
Heizöl, leicht	74.020
Heizöl, schwer	79.466
Industriemüll fossil	71.133
Klärgas	104.894
Kokerei-/Stadtgas	41.459
Petrolkoks	101.794
Raffineriegas	57.070
Rohbraunkohle Helmstedt	97.920
Rohbraunkohle Hessen	102.472
Rohbraunkohle Lausitz	111.008
Rohbraunkohle Mitteldeutschland	103.228
Rohbraunkohle Rheinland	113.148
Rückstände Papierindustrie, fossil	86.222
Sonderabfall	82.989
Sonstige hergestellte Gase	1.770 kg / 1.000 m ³
Steinkohle	93.932
Steinkohlenbriketts	95.913
Steinkohlenkoks	107.846

Quelle: Umweltbundesamt: "Entwicklung der spezifischen Treibhausgas-Emissionen des deutschen Strommix in den Jahren 1990 - 2022"