

温室効果ガスの排出量の排出係数(平成27年度)

事務事業に係わる二酸化炭素(CO₂)の排出係数

活動の種類	排出係数	
ガソリンの燃焼	2.32	kg-CO ₂ /ℓ
灯油の燃焼	2.49	kg-CO ₂ /ℓ
軽油の燃焼	2.58	kg-CO ₂ /ℓ
重油の燃焼	2.71	kg-CO ₂ /ℓ
LPGの燃焼	3.00	kg-CO ₂ /kg
電気の使用(他から供給)	0.699	kg-CO ₂ /kWh

自動車走行に係るメタン(CH₄)の排出係数

自動車の種類	排出係数	
ガソリン／普通・小型乗用車	0.000010	kg-CH ₄ /km
ガソリン／バス	0.000035	kg-CH ₄ /km
ガソリン／軽乗用車	0.000010	kg-CH ₄ /km
ガソリン／小型貨物車	0.000015	kg-CH ₄ /km
ガソリン／軽貨物車	0.000011	kg-CH ₄ /km
軽油／普通・小型乗用車	0.000002	kg-CH ₄ /km
軽油／バス	0.000017	kg-CH ₄ /km
軽油／小型貨物車	0.0000076	kg-CH ₄ /km

自動車走行に係る一酸化二窒素(N₂O)の排出係数

自動車の種類	排出係数	
ガソリン／普通・小型乗用車	0.000029	kg-N ₂ O/km
ガソリン／バス	0.000041	kg-N ₂ O/km
ガソリン／軽乗用車	0.000022	kg-N ₂ O/km
ガソリン／小型貨物車	0.000026	kg-N ₂ O/km
ガソリン／軽貨物車	0.000022	kg-N ₂ O/km
軽油／小型乗用車	0.000007	kg-N ₂ O/km
軽油／バス	0.000025	kg-N ₂ O/km
軽油／小型貨物車	0.000009	kg-N ₂ O/km