

平成25年度周防大島町地球温暖化対策実行計画排出量(公営企業局)

温室効果ガス(CO2, CH4, N2O)の総排出量(平成25年度実績)

区 分	CO2	CH4	N2O	排 出 係 数			数値入力	計 単 位	数値 単 位	調査方法		
	kg-CO2	kg-CH4	kg-N2O	CO2	CH4	N2O						
他人から供給された電気の使用 一般の電気事業者	3,154,006			0.555	0	0	5,682,894	5,682,894 kwh	5,682,894 kwh	公営企業局に調査依頼		
自動車の走行(ガソリン)	ガソリン計						349,610	349,610 km	19,941 ℓ	公営企業局に走行距離を調査依頼し集計		
	乗用車(乗員10人以下)	29,796	0.128	0.372	2.322	0.00001	0.000029	198,899	198,899 km		12,832.2 ℓ	15.5
	軽貨物車	2,883	0.014	0.027	2.322	0.000011	0.000022	26,323	26,323 km		1,241.7 ℓ	21.2
	軽乗用車	13,624	0.059	0.129	2.322	0.00001	0.000022	124,388	124,388 km		5,867.4 ℓ	21.2
自動車の走行(軽油)	軽油計						160,270	160,270 km	26,977 ℓ	燃費 (ℓ/km) 自動車燃費一覧(MLIT) 自動車の燃費性能に関する公表 → →		
	乗用車(乗員10人以下) 軽乗用車	3,429	0.003	0.009	2.619	0.000002	0.000007	16,758	16,758 km		1,309.2 ℓ	12.8
	乗用車(乗員11人以上)	56,347	0.366	0.538	2.619	0.000017	0.000025	114,028	114,028 km		21,514.7 ℓ	5.3
	特種用途車	10,876	0.054	0.104	2.619	0.000013	0.000025	29,484	29,484 km		4,152.7 ℓ	7.1
公営企業局施設使用燃料	323,968	205,002	2,872,892	2.489	1.575	22.072	130,160	130,160 ℓ	130,160.0 ℓ	公営企業局に調査依頼		

[自動車燃費一覧について\(冊子データ\)](#)
[自動車の燃費性能に関する公表](#)

※ 温室効果ガスの排出係数は、「地球温暖化対策の推進に関する法律施行令」に定められた係数の他は、温室効果ガス排出量算定方法検討会報告書(平成14年8月)に示す係数を用いた。

区 分	二酸化炭素 CO2(t)	メタン CH4(t)	一酸化二窒素 N2O(t)	合 計 (割合:%)	
他人から供給された電気の使用 一般の電気事業者	3,154			3,154	(47.3%)
自動車の走行	117	0	0	117	(1.8%)
公営企業局施設使用燃料	324	205	2,873	3,402	(51.0%)
	3,595	205	2,873	6,673	
	(53.9%)	(3.1%)	(43.1%)		

CO2(t)	CH4(t)	N2O(t)
(53.9%)	(3.1%)	(43.1%)

