

令和元年度徳之島町地球温暖化対策実行計画実績

調査項目		固有単位	活動量入力	使用する排出係数	単位	二酸化炭素排出量	単位
燃料 使用 量	一般炭	kg	0.0	2.328	kg/kg	0	kg
	ガソリン	L	899.2	2.322	kg/L	2,088	kg
	ジェット燃料油	L	0.0	2.463	kg/L	0	kg
	灯油	L	15379.0	2.489	kg/L	38,286	kg
	軽油	L	842.7	2.585	kg/L	2,178	kg
	A重油	L	0.0	2.710	kg/L	0	kg
	B重油	L	0.0	2.996	kg/L	0	kg
	C重油	L	0.0	2.996	kg/L	0	kg
	液化石油ガス(LPG)	l	3452.9	2.999	kg/kg	10,355	kg
	液化天然ガス(LNG)	l	0.0	2.703	kg/kg	0	kg
都市ガス	m3	0.0	2.234	kg/m3	0	kg	
9	kWh	3450624.2	0.319	kg/kWh	1,100,749	kg	
熱の供給量	MJ	0.0	0.057	kg/MJ	0	kg	
一般廃棄物焼却量(廃プラスチック量)	乾t	0.0	2765	kg/乾t	0	kg	
R 1 年度 排 出 量 (A)						1,153,656	kg
H 23 基 準 年 度 排 出 量 (B)						1,269,176	kg
H 33 目 標 年 度 排 出 量 (C)						1,193,026	kg
基準年度年度と比較 (B) - (A)						-115,520	kg
目標年度年度と比較 (C) - (A)						-39,370	kg

要因別の排出状況

	二酸化炭素排出量	割合
電気の使用	1,100,749	95.41%
廃棄物の焼却	0	0.00%
ガソリンの使用	2,088	0.18%
都市ガスの使用	0	0.00%
その他	50,819	4.41%
合計	1,153,656	1

電気の使用、廃棄物の焼却、ガソリンの使用の合計	96%
-------------------------	-----

