

令和2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	5612.4	2.322	kg/L	13,030	kg
	ジェット燃料油	L	0.0	2.463	kg/L	0	kg
	灯油	L	16403.0	2.489	kg/L	40,835	kg
	軽油	L	803.6	2.585	kg/L	2,077	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	2711.7	2.999	kg/kg	8,132	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	3598392.0	0.344	kg/kWh	1,237,847	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	
R2年度排出量 (A)						1,301,921	kg
H23基準年度排出量 (B)						1,269,176	kg
削減目標入力 (B) × 6% = (C)				6	%	76151	kg
H33目標年度排出量 (B) - (C) = (D)						1,193,026	kg
基準年度年度と比較 (B) - (A)						32,745	kg
目標年度年度と比較 (D) - (A)						108,896	kg

2.58%

9.13%

要因別の排出状況

	二酸化炭素排出量	割合
電気の使用	1,237,847	95.08%
廃棄物の焼却	0	0.00%
ガソリンの使用	13,030	1.00%
都市ガスの使用	0	0.00%
その他	51,044	3.92%
合計	1,301,921	1

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

