

三浦市地球温暖化対策実行計画の実績報告(平成24年度)について

項 目		発生ガス	平成17年度(基準年度)		平成23年度		平成24年度	
			活 動 量	温室効果ガス排出量 (kg-CO ₂)	活 動 量	温室効果ガス排出量 (kg-CO ₂)	活 動 量	温室効果ガス排出量 (kg-CO ₂)
燃料 使用 量	ガ ソ リ ン	CO ₂	33,061 L	76,757	35,916 L	83,385	36,152 L	83,933
	灯 油		34,067 L	84,809	34,703 L	86,393	26,355 L	65,610
	軽 油		79,239 L	207,546	71,359 L	186,907	71,180 L	186,438
	A 重 油		97,020 L	262,889	63,297 L	171,511	58,823 L	159,389
	液化石油ガス(LPG)		22,630 kg	67,896	33,947 kg	101,851	33,200 kg	99,610
電気使用量		CO ₂	8,682,984 kwh	4,819,056	5,773,637 kwh	3,204,369	5,306,756 kwh	2,945,250
公用車走行量		CH ₄ 、N ₂ O	602,287 km	4,634	642,993 km	4,857	654,935 km	4,918
廃棄物の埋立		CH ₄	240 t	3,396,015	109 t	2,655,870	114 t	2,396,415
下水およびし尿処理量		CH ₄ 、N ₂ O	1,310,880 m ³	117,510	1,563,372 m ³	106,434	1,630,967 m ³	111,036
排 出 量 計			9,037,112 kg-CO ₂		6,601,577 kg-CO ₂		6,052,599 kg-CO ₂	
基準年度に対する温室効果ガスの比率			1.00		0.73		0.67	

* 温室効果ガス排出量について、活動量からCO₂換算するにあたり、地球温暖化対策の推進に関する法律施行令(平成18年3月)に基づく数値を使用しています。

* 四捨五入の関係で、各欄の数値と合計値は一致しない場合があります。