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

					発生ガス	平成17年度(基準年度)			平成23年度			平成24年度		
項目			活動	= _		温室効果ガス排出量	活動量		温室効果ガス排出量	活動	<u>=</u>	温室効果ガス排出量		
			活動量			(kg-CO ₂₎	/山 別 島	里	(kg-CO ₂₎	/白 刬 .	里 .	(kg-CO ₂₎		
燃料使用量	ガ			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
	Α	Ī	重	無		97,020	L	262,889	63,297	L	171,511	58,823	L	159,389
	液化石油ガス(LPG)			LPG)		22,630	kg	67,896	33,947	kg	101,851	33,200	kg	99,610
電気	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
公月	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	廃棄物の埋立				CH₄	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。