

令和元年度温室効果ガス総排出量

単位: kg-CO2

取組項目 (排出要因)		平成26年度(基準年度)		平成29年度		平成30年度		令和元年度			
		活動量	排出量	活動量	排出量	活動量	排出量	活動量	排出量	構成比	対26年度比
エネルギー要因	ガソリン(L)	46,064	106,944	48,783	113,257	50,903	118,095	64,647	149,980	2%	40.2%
	灯油(L)	363,234	904,265	365,885	910,864	365,930	911,164	353,230	879,543	15%	-2.7%
	軽油(L)	15,853	41,523	15,118	39,079	16,041	41,386	14,497	37,402	1%	-9.9%
	A重油(L)	252,450	684,046	0	-	200	542	0	-	0%	-100.0%
	LPG(m ³)	22,675	135,523	22,214	132,701	22,094	132,561	18,401	109,963	2%	-18.9%
	計	-	1,872,302	-	1,195,901	-	1,203,748	-	1,176,888	20%	-37.1%
	電気の使用(kwh)	15,426,712	7,960,183	13,119,858	6,894,933	13,941,104	5,917,334	13,771,631	4,697,499	77%	-41.0%
計		9,832,485		8,090,834		7,121,082		5,874,387	97%	-40.3%	
非エネルギー要因	一般廃棄物の焼却(t)	320	204,303	-	-	-	-	-	-	-	-100.0%
	その他非エネルギー要因	-	729,292	-	339,845	-	195,555	-	205,791	3%	-71.8%
	計		933,595		339,845		195,555		205,791	3%	-78.0%
総排出量			10,766,080		8,430,679		7,316,637		6,080,178	100%	-43.5%

※ エネルギー要因は燃料使用量及び電気使用量、非エネルギー要因は燃料使用量以外(例えば、廃棄物焼却量、公用車の走行など)のものとする。