

令和2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30年度		令和元年度		令和2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	50,903	118,095	64,647	149,980	48,538	112,607	2%	5.3%
	灯油(L)	363,234	904,265	365,930	911,164	353,230	879,543	37,883	943,344	17%	4.3%
	軽油(L)	15,853	41,523	16,041	41,386	14,497	37,402	16,185	41,758	1%	0.6%
	A重油(L)	252,450	684,046	200	542	0	-	0	-	0%	-100.0%
	LPG(m ³)	22,675	135,523	22,094	132,561	18,401	109,963	20,849	124,591	2%	-8.1%
	計	-	1,872,302	-	1,203,748	-	1,176,888	-	1,222,300	22%	-34.7%
	電気の使用(kwh)	15,426,712	7,960,183	13,941,104	5,917,334	13,771,631	4,697,499	13,954,331	4,500,578	76%	-43.5%
計		9,832,485		7,121,082		5,874,387		5,722,878	97%	-41.8%	
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	-	195,555	-	205,791	-	197,245	3%	-73.0%
	計		933,595		195,555		205,791		197,245	3%	-78.9%
総排出量			10,766,080		7,316,637		6,080,178		5,920,123	100%	-45.0%

※ 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。