

令和元年度 環境活動にかかる対比結果について

温室効果ガス排出量 二酸化炭素(CO ₂)		H25 (基準値)	H30	R1	H25-R1比	前年比	目標
燃料 の 使用	ガソリン(自動車)	38,408.9	32,549.2	28,082.6	73.11%	86.28%	・前年度比1.0%減
	灯油(ボイラー)	382,222.8	387,189.3	385,128.1	100.76%	99.47%	
	軽油(自動車)	26,351.2	40,314.8	28,067.5	106.51%	69.62%	
	A重油(定置式ディーゼル機関)	54,192.6	35,225.2	0.0	0.00%	0.00%	
	液化石油ガス(LPG)+都市ガス	72,854.2	63,686.6	59,855.5	82.16%	93.98%	
電気事業者から供給された 電気の使用	2,615,736.2	2,104,444.0	2,108,622.3	80.61%	100.20%		
温室効果ガス排出量 メタン(CH ₄)		H25 (基準値)	H30	R1	H25-R1比	前年比	・令和2年度時点で 対平成25年度比 6.8%以上減
燃料 の 燃焼	家庭用機器の使用	1240.8	1,344.4	1,351.7	108.94%	100.54%	
	自動車の走行	55.6	66.6	59.6	107.19%	89.49%	
温室効果ガス排出量 一酸化二窒素(N ₂ O)		H25 (基準値)	H30	R1	H25-R1比	前年比	
燃料 の 燃焼	定置式機関(A重油)	387.9	257.5	0	0.00%	0.00%	
	家庭用機器の使用	1030.1	897.1	906.4	87.99%	101.04%	
	自動車の走行	1946.8	1788.6	1612.2	82.81%	90.14%	