

柏羽藤環境事業組合 CO2換算温室効果ガス排出量一覧表

調査項目		単位	平成28年度 活動量 (基準年)	平成28年度 温室効果ガス 排出量(基準 年)	平成30年度 活動量	平成30年度 温室効果ガス 排出量 (t-CO2)	温室効果ガス 排出量平成 28年度比 (t-CO2)	増減比(%)	
燃料 使用 量	ガソリン	kℓ	3.6	8.4	3.6	8.4	0	1%	
	灯油	kℓ	144.3	359.3	131.9	328.4	△ 31	-9%	
	軽油	kℓ	18.5	47.7	19.7	50.8	3.1	6%	
	LPG (m ³ →約2kg)	t	0.24	0.7	0.26	0.8	0.1	11%	
電気使用量(関電)		kWh	3,992,870	2,032.4	3,906,634	1,937.7	△ 95	-5%	
自動 車 の 走 行 量	ガ ソ リ ン	普通・小型乗用	km	5,538	49	5,371	48	△ 1	-2%
		軽乗用	km	10,014	68	7,037	48	△ 20	-29%
		小型貨物	km	2,106	17	3,887	32	15	86%
	軽 油	普通貨物	km	22,326	102	18,700	85	△ 17	-17%
		小型貨物	km	4,352	12	3,155	9	△ 3	-24%
		一般廃棄物焼却量(全量)	t	37,331	632	46,276	783	151	24%
一般廃棄物焼却量 (廃プラ焼却量)	t	10,303	28,539	13,374	37,046	8,507	30%		
し尿処理量	m ³	51,154	44,215	47,301	40,883	△ 3,332	-8%		
合 計				76,082		81,260	5,177	6.8%	

🕒 STOP温暖化

人間の活動によって地球温暖化が、近年急速に進んでいます。

地球の温暖化は、異常気象や砂漠化、氷河や氷山の縮小などさまざまな現象が現れ、わたしたち人間を含む生物界に深刻な影響を与えます。

ですから、今、私たち一人一人が温暖化を食い止めるべく行動しなければなりません。

🕒 目 標

当環境事業組合は、第一目標である平成23年度までに温室効果ガス5%削減(17年度基準)を達成いたしました。

第二目標は残念ながら5.9%増加(23年度基準)しました。

引き続き当組合では、第三目標である令和3年度までに温室効果ガス5%削減(28年度基準)に向けて、今後も排出抑制対策を立案し、対策の効果をチェックしながら削減を実行してまいります。