

地球温暖化対策実行計画に係る年度別・部署別温室効果ガス排出量一覧

所属	区分	平成30年度		令和元年度		排出量 対前年比
		使用量	排出量	使用量	排出量	
事務局総務課	ガソリン (ℓ)	108	0.25	200	0.46	185.60%
	灯油 (ℓ)	-	-	-	-	-
汚泥再生処理センター	電気 (kwh)	1,641,014	858.25	1,691,354	884.58	103.07%
	A重油 (ℓ)	44,815	121.45	42,059	113.98	93.85%
	ガソリン (ℓ)	-	-	-	-	-
	軽油 (ℓ)	-	-	-	-	-
	計		979.70		998.56	101.93%
消防本部 釜石消防署	電気 (kwh)	321,466	168.13	329,423	172.29	102.47%
	都市ガス (m ³)	6,573	14.66	6,346	14.15	96.52%
	ガソリン (ℓ)	13,667	31.71	12,540	29.09	91.74%
	軽油 (ℓ)	7,609	19.63	5,223	13.48	68.67%
	計		234.13		229.01	97.81%
大槌消防署	電気 (kwh)	176,057	92.08	161,169	84.29	91.54%
	LPガス (m ³)	2,495	14.97	2,473	14.84	99.13%
	ガソリン (ℓ)	6,725	15.60	7,794	18.08	115.90%
	軽油 (ℓ)	2,479	6.40	2,585	6.67	104.22%
	灯油 (ℓ)	90	0.22	-	-	皆減
	計		129.27		123.88	95.83%
合 計	電気 (kwh)	2,138,537	1,118.46	2,181,946	1,141.16	102.03%
	LPガス (m ³)	2,495	14.97	2,473	14.84	99.13%
	都市ガス (m ³)	6,573	14.66	6,346	14.15	96.52%
	ガソリン (ℓ)	20,500	47.56	20,534	47.63	100.16%
	軽油 (ℓ)	10,088	26.03	7,808	20.15	77.41%
	灯油 (ℓ)	90	0.22	-	-	皆減
	A重油 (ℓ)	44,815	121.45	42,059	113.98	93.85%
			1,343.35		1,351.91	100.64%

計画の目標値

基準年度と比較して、温室効果ガスの排出量を令和4年度までに4%削減します。

区分	基準年度 (平成28年度)	目標年度 (令和4年度)	排出量	削減率	令和元年度と基準値との比較	
					排出量	削減率
温室効果ガス排出量	1,361 tCO ₂	1,307 tCO ₂	△54 tCO ₂	△4%	△9.09 tCO ₂	△0.67%