

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
(対前年度比)

所属	区分	令和3年度		令和4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)	97	0.23	103	0.24	103.90%
	灯油 (ℓ)	-	-	-	-	-
汚泥再生処理 センター	電気 (kwh)	1,523,967	696.45	1,547,706	711.94	102.22%
	A重油 (ℓ)	31,688	85.87	35,279	95.61	111.34%
	ガソリン (ℓ)	-	-	-	-	-
	軽油 (ℓ)	-	-	-	-	-
	計		782.32		807.55	103.23%
消防本部 釜石消防署	電気 (kwh)	360,061	164.55	340,732	156.74	95.25%
	都市ガス (m ³)	6,068	13.53	5,689	12.69	93.77%
	ガソリン (ℓ)	12,623	29.29	13,680	31.74	108.36%
	軽油 (ℓ)	4,981	12.85	5,539	14.29	111.21%
	計		220.22		215.45	97.83%
大槌消防署	電気 (kwh)	186,658	85.30	175,628	80.79	94.71%
	LPガス (m ³)	3,370	20.22	3,431	20.59	101.81%
	ガソリン (ℓ)	7,107	16.49	8,315	19.29	116.98%
	軽油 (ℓ)	2,676	6.90	2,778	7.17	103.87%
	計		128.91		127.83	99.16%
合 計	電気 (kwh)	2,070,686	946.30	2,064,066	949.47	100.34%
	LPガス (m ³)	3,370	20.22	3,431	20.59	101.81%
	都市ガス (m ³)	6,068	13.53	5,689	12.69	93.77%
	ガソリン (ℓ)	19,827	46.01	22,098	51.27	111.43%
	軽油 (ℓ)	7,657	19.75	8,317	21.46	108.65%
	灯油 (ℓ)	0	0.00	0	0.00	-
	A重油 (ℓ)	31,688	85.87	35,279	95.61	111.34%
		1,131.68		1,151.07	101.71%	

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9年度までに4%削減します。

区 分	基準年度 (令和3年度)	目標年度 (令和9年度)	排出量	削減率	令和4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	1,132 tCO ₂	1,086 tCO ₂	△46 tCO ₂	4%	19.07tCO ₂	△1.68%

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
(対基準年度比)

所属	区分	平成3年度(基準年度)		令和4年度		排出量 対基準年比
		使用量	排出量	使用量	排出量	
事務局総務課	ガソリン (ℓ)	97	0.23	103	0.24	103.90%
	灯油 (ℓ)	0	0.00	0	0.00	—
	計		0.23		0.24	103.90%
汚泥再生処理 センター	電気 (kw h)	1,523,967	696.45	1,547,706	711.94	102.22%
	A重油 (ℓ)	31,688	85.87	35,279	95.61	111.34%
	ガソリン (ℓ)	0	0.00	0	0.00	—
	軽油 (ℓ)	0	0.00	0	0.00	—
	計		782.32		807.55	103.23%
消防本部 釜石消防署	電気 (kw h)	360,061	164.55	340,732	156.74	95.25%
	都市ガス (m ³)	6,068	13.53	5,689	12.69	93.77%
	ガソリン (ℓ)	12,623	29.29	13,680	31.74	108.36%
	軽油 (ℓ)	4,981	12.85	5,539	14.29	111.21%
	計		220.22		215.45	97.83%
大槌消防署	電気 (kw h)	186,658	85.30	175,628	80.79	94.71%
	LPガス (m ³)	3,370	20.22	3,431	20.59	101.81%
	ガソリン (ℓ)	7,107	16.49	8,315	19.29	116.98%
	軽油 (ℓ)	2,676	6.90	2,778	7.17	103.87%
	計		128.91		127.83	99.16%
合 計	電気 (kw h)	2,070,686	946.30	2,064,066	949.47	100.34%
	LPガス (m ³)	3,370	20.22	3,431	20.59	101.81%
	都市ガス (m ³)	6,068	13.53	5,689	12.69	93.77%
	ガソリン (ℓ)	19,827	46.01	22,098	51.27	111.43%
	軽油 (ℓ)	7,657	19.75	8,317	21.46	108.65%
	灯油 (ℓ)	0	0.00	0	0.00	—
	A重油 (ℓ)	31,688	85.87	35,279	95.61	111.34%
			1,131.68		1,151.07	101.71%

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9年度までに4%削減します。

区 分	基準年度 (令和3年度)	目標年度 (令和9年度)	排出量	削減率	令和4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	1,132 tCO ₂	1,086 tCO ₂	△46 tCO ₂	4%	19.07tCO ₂	△1.68%

温室効果ガス排出量削減目標に係る進捗状況表

目 標 値

区 分	基 準 年 度	目 標 年 度	基準値との比較	
	(令和3年度)	(令和9年度)	排出量	削減率
温室効果ガス排出量	1,132.00 tco ₂	1,086.00 tco ₂	-46 tco ₂	4 %

進捗状況

① 区 分	令和3年度	令和4年度	前年との比較	
			排出量	削減率
温室効果ガス排出量	1,131.68 tco ₂	1,151.07 tco ₂	19.39 tco ₂	-1.71 %

② 区 分	基 準 年 度	令和4年度	基準値との比較	
	(令和3年度)		排出量	削減率
温室効果ガス排出量	1,132.00 tco ₂	1,151.07 tco ₂	19.07 tco ₂	-1.68 %

③ 区 分	目 標 年 度	令和4年度	目標値との比較	
	(令和9年度)		排出量	削減率
温室効果ガス排出量	1,086.00 tco ₂	1,151.07 tco ₂	65.07 tco ₂	-5.99 %