

令和6年度 平内町地球温暖化対策実行計画（事務事業編）の実績について

1 温室効果ガス排出量削減目標

«基準»
 ○基準年度：2018年度（平成30年度）
 ○排出量：5,941 t-CO2

«目標»
 ○基準年度：2030年度（令和12年度）
 ○排出量：4,016 t-CO2（32.4%削減）

2 令和6年度実績

（単位：t-CO2）

種類	温室効果ガスの排出要因別	年度							増減率 (前年度)	増減率 (基準年度)
		2018 (基準年度)	2019	2020	2021	2022	2023	2024		
二酸化炭素 (CO2)	電気	2,945	2,828	2,717	2,693	2,854	2,890	2,505	-13.3%	-14.9%
	灯油	1,448	1,370	1,620	1,523	1,480	1,360	1,293	-4.9%	-10.7%
	A重油	1,201	1,226	1,323	1,274	1,318	1,262	908	-28.1%	-24.4%
	LPガス	104	19	32	36	35	33	31	-6.1%	-70.2%
	ガソリン	76	69	65	65	62	66	66	0.0%	-13.2%
	軽油	64	59	70	65	51	45	51	13.3%	-20.3%
小計		5,839	5,571	5,826	5,657	5,799	5,656	4,853	-14.2%	-16.9%
メタン(CH4)	下水	65	64	56	56	65	58	65	12.1%	0.0%
一酸化炭素(N2O)	浄化槽	36	35	32	32	36	33	30	-9.1%	-16.7%
ハイドロフルオロカーボン(HFC)	カーエアコン	1	1	1	1	1	1	1	0.0%	0.0%
総排出量		5,941	5,672	5,916	5,746	5,901	5,749	4,948	-13.9%	-16.7%
基準年度比増減率		-	-4.5%	-0.4%	-3.3%	-0.7%	-3.2%	-16.7%		

※表中の温室効果ガス排出量は二酸化炭素換算後の値であり、端数処理で合計値が一致しないものがあります。

3 温室効果ガス排出量の推移

