

## 令和5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：5,910 t-CO<sub>2</sub>

#### «目 標»

- 基準年度：2030 年度（令和 12 年度）
- 排出量：3,995 t-CO<sub>2</sub> (32.4% 削減)

### 2 令和5年度実績

	活動区分	年度						増減率 (前年度)	増減率 (基準年度)
		2018 (基準年度)	2019 (R1)	2020 (R2)	2021 (R3)	2022 (R4)	2023 (R5)		
二酸化炭素 (CO <sub>2</sub> )	電気	2,945	2,828	2,717	2,693	2,854	2,890	1.3%	-1.9%
	灯油	1,448	1,370	1,620	1,523	1,480	1,360	-8.1%	-6.1%
	A重油	1,201	1,226	1,323	1,274	1,318	1,262	-4.2%	5.1%
	LPGガス	104	19	32	36	35	33	-5.7%	-68.3%
	ガソリン	76	69	65	65	62	66	6.5%	-13.2%
	軽油	64	59	70	65	51	45	-11.8%	-29.7%
小計		5,839	5,571	5,826	5,657	5,799	5,656	-2.5%	-3.1%
メタン (CH <sub>4</sub> )	下水 浄化槽	44	64	56	56	65	58	-10.8%	31.8%
一酸化炭素 (N <sub>2</sub> O)		26	35	32	32	36	33	-8.3%	26.9%
ハンドルフルオロカーボン (HFC)	カーエアコン	1	1	1	1	1	1	0.0%	0.0%
総排出量		5,910	5,672	5,916	5,746	5,901	5,749	-2.6%	-2.7%
基準年度比増減率		-	-4.0%	0.1%	-2.8%	-0.2%	-2.7%	-	-

※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

