

# 第1次朝日町エコチャレンジ・プランに基づく 令和元年度二酸化炭素排出量の公表について

令和元年度の二酸化炭素排出量は、基準年度である平成27年度と比較して180,471kg-CO<sub>2</sub>(10.1%)減の1,593,955kg-CO<sub>2</sub>となりました。

要素別でみると、灯油の二酸化炭素排出量が138,397kg-CO<sub>2</sub>(58.9%)の大幅な減となりました。これは、各学校及び創遊館の空調設備を改修したことにより灯油の使用量を大幅に削減したためです。

二酸化炭素排出量について、目標の5%減を達成いたしました。が、気候に左右される点が多く、二酸化炭素排出量抑制の意識付けを徹底し、目標達成に向けた取組みを推進してまいります。

なお、【要素別】、【施設関係】、【公用車】の二酸化炭素排出量は以下のとおりです。

## 【要素別】

項目	単位	年度	使用量	二酸化炭素換算		
				排出量(kg-CO <sub>2</sub> )	割合(%)	
電気の使用	kwh	R1	1,962,846	1,036,380	65 %	
		H27	1,957,059	1,033,326	58 %	
		増減	5,787	3,054	0.3 %	
庁舎等燃料の使用	灯油	ℓ	R1	38,747	96,443	6 %
		H27	94,351	234,840	13 %	
		増減	-55,604	-138,397	▲ 58.9 %	
	A重油	ℓ	R1	84,300	228,453	14 %
		H27	94,500	256,095	14 %	
		増減	-10,200	-27,642	▲ 10.8 %	
	LPG	m <sup>3</sup>	R1	10,247.00	61,154	4 %
			H27	2,829.90	16,888	1 %
			増減	7,417.10	44,266	262.1 %
車両燃料の使用	ガソリン	ℓ	R1	27,306.40	63,405	4 %
		H27	30,230.78	70,196	4 %	
		増減	-2,924.38	-6,790	▲ 9.7 %	
	軽油	ℓ	R1	41,825.65	108,119	7 %
		H27	63,088.12	163,081	10 %	
		増減	-21,262.47	-54,961	▲ 33.7 %	
合計		R1	2,165,271.73	1,593,955	100 %	
	H27	2,242,058.80	1,774,426	100 %		
	増減	-76,787.07	-180,471	▲ 10.2 %		

