

第1次朝日町エコチャレンジ・プランに基づく 平成30年度二酸化炭素排出量の公表について

平成30年度の二酸化炭素排出量は、基準年度である平成27年度より25,068kg-CO₂ (1.4%)増の1,806,417kg-CO₂となりました。

要因別でみると、軽油の二酸化炭素排出量が25,201kg-CO₂(15.4%)増と増えました。これは、平成30年度は平成27年度に比べ降雪期間が長く、それに伴い除雪車両の稼働期間も長くなったことによるものです。

二酸化炭素排出量については、気候に左右される点が多いが、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、【要因別】、【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。

【要因別】

項目	単位	年度	使用量	二酸化炭素換算		
				排出量(kg-CO ₂)	割合(%)	
電気の使用	kwh	H30	1,929,684	1,018,873	57	
		H27	1,957,059	1,033,326	58	
庁舎等燃料の使用	灯油	ℓ	H30	100,700	250,642	14
			H27	95,566	237,864	13
	A重油	ℓ	H30	94,400	255,824	14
			H27	94,500	256,095	14
	LPG	m ³	H30	3,320.20	19,815	1
			H27	3,483.40	20,787	1
車両燃料の使用	ガソリン	ℓ	H30	31,430.11	72,981	4
			H27	30,230.78	70,196	4
	軽油	ℓ	H30	72,836.49	188,282	10
			H27	63,088.12	163,081	10
合計		H30	2,232,370.80	1,806,417	100	
		H27	2,243,927.30	1,781,349	100	

