平取町地球温暖化対策実行計画(事務事業編) 2018 年度~2020 年度の取組結果について

(1) 削減目標

削減目標は、短期 2020 年度、中期 2025 年度、長期 2030 年度の 3 期に設定。基準年 比で 2020 年度に - 24.1% (短期目標)、2025 年度に - 30.1% (中期目標)、2030 年度に - 36.9% (長期目標)削減することを目標として、2030 年における国の削減目標率 40% に不足する分は、再生可能エネルギーで対応を図ることとしています。



(2) 温室効果ガス(CO₂)の排出状況

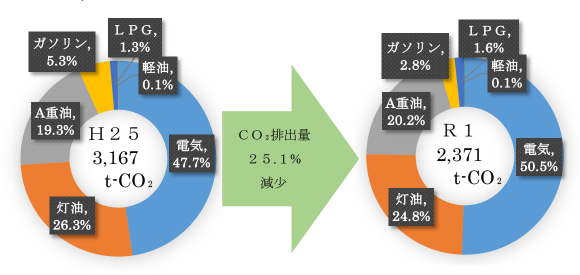
2019 年度の各施設・車両による CO_2 排出量は 2,371 t で、基準年度(2013 年度)と比べ 25.1%(796 t)減少となり、短期の目標値より排出量を削減できました。

エネルギー別内訳(単位:t)

項目		2013 年度	2016 年度	2018 年度	2019 年度	前年度比		基準年度比	
		(基準年度)	(平成 28 年度)	(平成 30 年度)	(令和元年度)		(割合)		(割合)
ガソ	じん	168	71	73	66	▲ 7	▲9.6%	▲102	▲60.7%
灯	無	832	632	601	587	▲ 14	▲2.3%	▲245	▲29.4%
軽	無	3	4	4	4	0	0%	1	33.3%
A重油		611	594	510	480	▲30	▲5.9%	▲131	▲21.4%
LPG		42	40	39	37	▲2	▲ 5.1%	▲ 5	▲ 11.9%
電	気	1,511	1,420	1,130	1,197	67	5.9%	▲314	▲20.8%
合	計	3,167	2,761	2,357	2,371	14	0.6%	▲ 796	▲25.1%

(3) 各施設・車両による CO₂排出量の内訳

2019年度の各施設・車両における CO_2 排出量の内訳は、電気が 50.5%と最も大きく、次いで灯油、A重油、ガソリン、LPG、軽油となっており、基準年度から順位の変更はありません。



(4) 成果指標の達成状況

成果指標	基準値	現状値	目標値
	(2013 年度)	(2019 年度)	(2020 年度)
CO₂排出量(t)	3,167	2,371	2,404

(5) 令和2年度温室効果ガス(CO2)の排出状況

エネルギー別内訳(単位:t)

15 P	2020 年度(4~12月分)	2020 年度(年間見込み)		
項目	(令和2年度)	(令和 2 年度)		
ガソリン	36	47		
灯 油	311	603		
軽油	2	3		
A 重油	219	439		
LPG	26	33		
電気	740	1,166		
合 計	1,334	2,291		