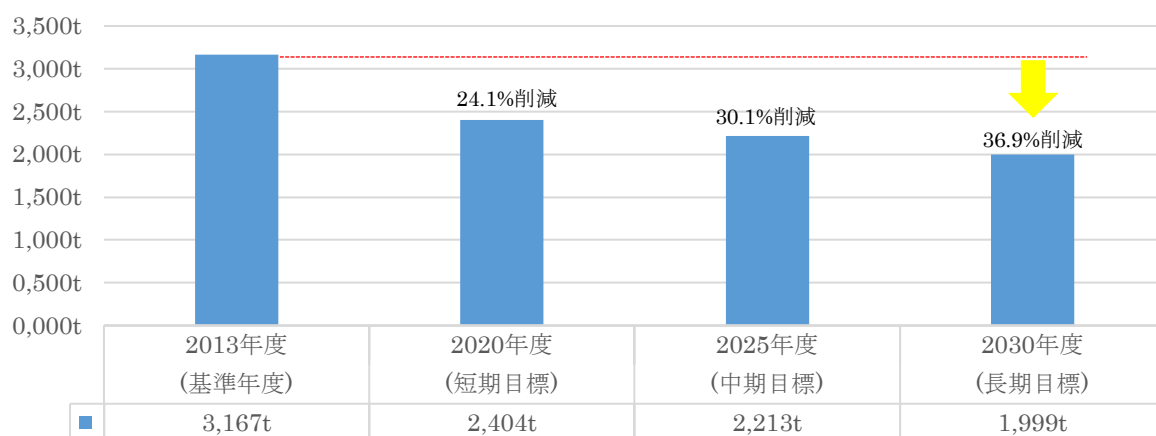


平取町地球温暖化対策実行計画(事務事業編) 2018年度～2020年度の取組結果について

(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

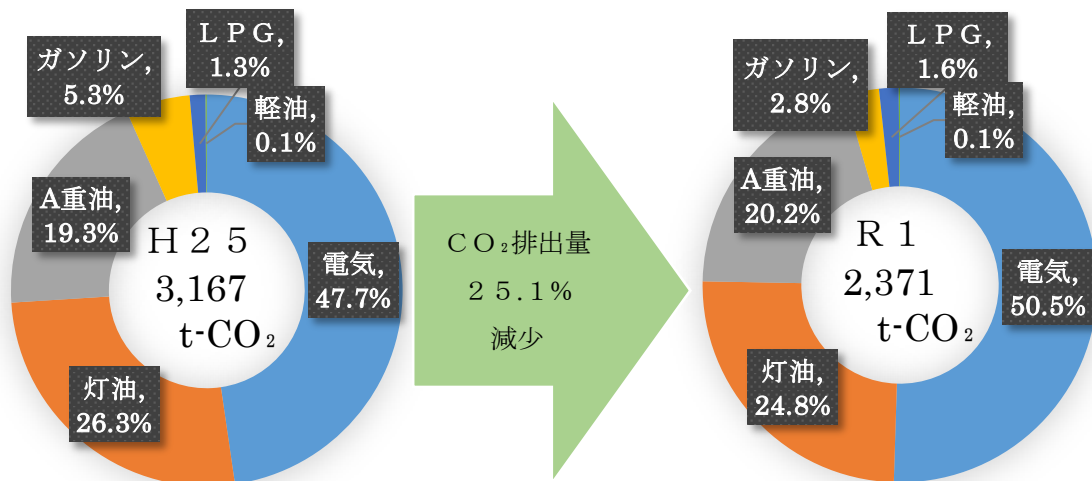
2019年度の各施設・車両によるCO₂排出量は2,371tで、基準年度(2013年度)と比べ25.1%(796t)減少となり、短期の目標値より排出量を削減できました。

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)	
ガソリン	168	71	73	66	▲7	▲9.6%	▲102	▲60.7%
灯油	832	632	601	587	▲14	▲2.3%	▲245	▲29.4%
軽油	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CO₂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 (2013年度)	現状値 (2019年度)	目標値 (2020年度)
CO ₂ 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)

項目	2020年度(4~12月分)	2020年度(年間見込み)
	(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