

温室効果ガスの排出の削減等のため実行すべき措置について 定める計画の達成状況について(2024年度)

○温室効果ガス排出削減計画

		2013年度 (基準)	2023年度	2024年度	2030年度目標		
		(単位)				(13年度比)	
公用車燃料		kg-CO2	5,705	4,991	4,495	1,116	-80%
工 施 設 の 電 気 使 用	(電気使用量)	kWh	113,940	80,775	77,586	89,043	-22%
	(基礎排出係数)	kg-CO2/kWh	0.52	0.44	0.42	0.25	
	(基礎排出係数使用)	kg-CO2	59,634	35,379	32,819	22,261	-63%
合計 (基礎排出係数使用)		kg-CO2	65,339	40,370	37,314	23,377	-64%

○温室効果ガス排出削減対策及び目標

		現状	2030年度目標	
		(単位)		
公用車に占める電動車の割合		%	100 (2024年度)	100
LED照明の導入割合		%	100 (2024年度)	100
調達する電力に占める再生可能エネルギー電力の割合		%	—	60