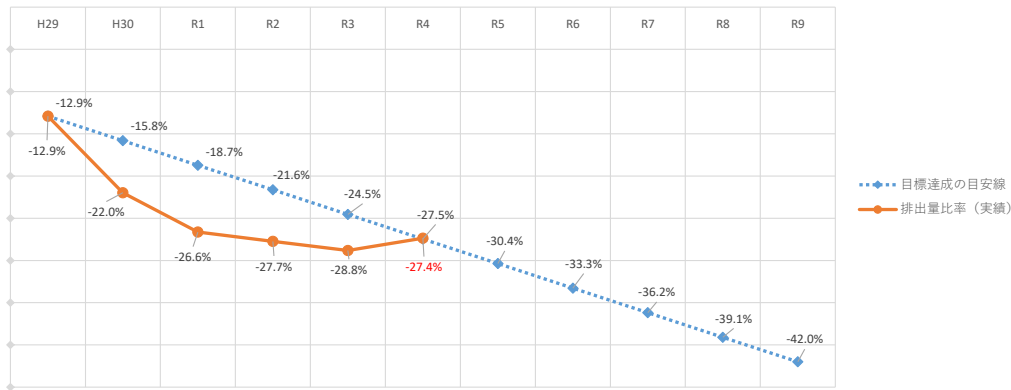


第4次豊中市地球温暖化対策実行計画（事務事業編）進行管理に係る公表フォーム

■温室効果ガス排出量に係る削減目標の目安線と実績値の推移



単位：t-CO₂

	基準年度	実績			目標	
	平成25年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和9年度	令和12年度
温室効果ガスの実排出量	45,296	32,729	32,244	32,938		
カーボン・オフセットによるCO ₂ 認証量				37		
温室効果ガス排出量（調整後）	45,296	32,729	32,244	32,900	26,271	22,195
削減率（基準年度比）		-27.7%	-28.8%	-27.4%	-42.0%	-51.0%
目標達成の目安線	0%	-21.6%	-24.5%	-27.5%	-42.0%	-51.0%

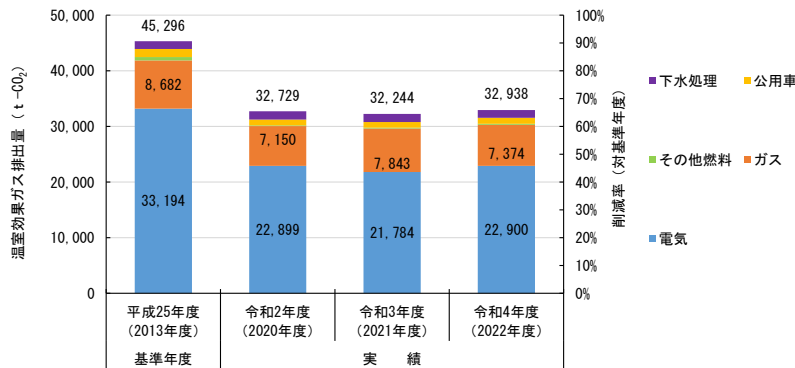
・温室効果ガスの実排出量の数値は、温室効果ガス排出量（CO₂、CH₄、N₂O、HFC）の合計値。
 ・四捨五入により計算が合わない場合があります。

■排出要因ごとの温室効果ガス（CO₂、CH₄、N₂O、HFC）排出量の推移

単位：t-CO₂

排出要因	基準年度	実績		
	平成25年度 (2013年度)	令和2年度 (2020年度)	令和3年度 (2021年度)	令和4年度 (2022年度)
電気	33,194	22,899	21,784	22,900
ガス	8,682	7,150	7,843	7,374
その他燃料	596	140	157	185
公用車	1,433	1,043	988	1,084
下水処理	1,391	1,497	1,471	1,395
合計	45,296	32,729	32,244	32,938

・数値は、温室効果ガス排出量（CO₂、CH₄、N₂O、HFC）の合計値。



■エネルギー種別ごとの使用量の推移

エネルギー種別	使用量 単位	基準年度	実績			
		平成25年度 (2013年度)	令和2年度 (2020年度)	令和3年度 (2021年度)	令和4年度 (2022年度)	
電気使用量	千kWh	63,591	63,835	63,188	63,292	
都市ガス使用量	千m ³	3,874	3,194	3,506	3,294	
公用車	ガソリン使用量	kL	284	201	198	199
	軽油使用量	kL	279	214	196	232

・非エネルギー起源CO₂及びその他のガス（CH₄、N₂O、HFC）排出量は含まない。