

# 部門別温室効果ガス排出量の推移

(単位:千t-CO2)

ガス	部門別	区分	2013 (平成25) 年度	2022(令和4)年度		2023(令和5)年度				
			排出量	排出量	対2013 年度 増減率	排出量	対2013 年度 増減率	対2022 年度 増減率	【参考値】 排出量 (未調整)	
二酸化炭素	エネルギー 転換部門	計	0.7	0.3	-62%	0.3	-65%	-8%	0.2	
		ガス事業	0.7	0.3	-62%	0.3	-65%	-8%	0.2	
		電気事業	0	0	—	0.0	-	-	0.0	
	民生部門	計	3,378	1,975	-42%	1,745	-48%	-12%	1,255	
		家庭	1,598	1,050	-34%	900	-44%	-14%	660	
		業務	1,781	924	-48%	845	-53%	-9%	595	
	産業部門	計	2,050	1,378	-33%	1,520	-26%	10%	1,508	
		農林水産業	155	189	22%	277	79%	47%	266	
		建設・鉱業	66	54	-19%	54	-19%	0%	54	
		製造業	1,830	1,135	-38%	1,189	-35%	5%	1,189	
	運輸部門	計	1,506	1,398	-7%	1,396	-7%	0%	1,388	
		自動車	1,411	1,322	-6%	1,325	-6%	0%	1,325	
		鉄道	46	29	-38%	29	-38%	0%	20	
		船舶	30	28	-6%	21	-29%	-24%	21	
		航空	19	19	0%	21	12%	10%	21	
	廃棄物	計	136	194	43%	192	42%	-1%	192	
		一般廃棄物	105	118	13%	116	11%	-2%	116	
		産業廃棄物	31	75	143%	76	145%	1%	76	
	二酸化炭素計			7,071	4,944	-30%	4,853	-31%	-2%	4,343
	その他6ガス計			587	583	-1%	527	-10%	-9%	527
森林吸収量			-	-511	-	-986			-986	
排出量合計			7,658	5,015	-35%	4,394	-43%	-12%	3,884	

※ 四捨五入の関係で合計値が一致しない場合があります

※ 排出量(未調整)とは、電力の未調整排出係数を用いて算定した場合の参考値(環境基本計画の進捗把握のため)

※「その他6ガス」とは、CO<sub>2</sub>以外のメタンや一酸化二窒素、フロン等の温室効果ガスを指す