

様式1 温室効果ガスの排出量

※排出量は基準年の排出係数をもとに算出

区分	① 2000年		② 2016年		③ 2023年		④ 2030年		⑤ 2030年		⑥ 2050年		⑦ 2050年	
	基準年の排出量	直近の排出量	短期の目標排出量及び削減量	中期的なBAU排出量	中期の目標排出量及び削減量	長期的なBAU排出量	中期の目標排出量及び削減量	長期的なBAU排出量	中期の目標排出量及び削減量	長期の目標排出量及び削減量	中期の目標排出量及び削減量	長期の目標排出量及び削減量	中期の目標排出量及び削減量	長期の目標排出量及び削減量
地域の排出総量の推移(計) (1)+(2)+(3)+(4)	a 排出量	1,459,517	1,252,329	1,132,482					986,839	721,955				
	b 増減率(基準年比)	%	▲ 14.2	▲ 22.4					▲ 32.4	▲ 100.0				
	c-1 基準年からの増減量	t-CO2			▲ 22.4				▲ 472,678	▲ 737,562				
	c-2 取組による増減量	t-CO2		▲ 207,188	▲ 327,035				▲ 472,678	▲ 737,562				
(1) 産業部門	a 排出量	166,759	161,361											
	b 増減率	%	▲ 3.2											
	c 増減量	t-CO2		▲ 5,398										
イ) 業務・その他部門	a 排出量	293,060	287,763											
	b 増減率	%	▲ 1.8											
	c 増減量	t-CO2		▲ 5,297										
ロ) 家庭部門	a 排出量	386,328	433,031											
	b 増減率	%	12.1											
	c 増減量	t-CO2		46,703										
エ) 運輸部門	a 排出量	594,325	369,933											
	b 増減率	%	▲ 37.8											
	c 増減量	t-CO2		▲ 224,392										
オ) エネルギー転換部門	a 排出量	19,045	241											
	b 増減率	%	▲ 98.7											
	c 増減量	t-CO2		▲ 18,804										
(2) 非エネルギー起源 CO2, CH4, N2O	a 排出量													
	b 増減率	%												
	c 増減量	t-CO2												
(3) 代替フロン等4ガス (HFCs, PFCs, SF6, NF3)	a 排出量													
	b 増減率	%												
	c 増減量	t-CO2												
(4) 森林等吸収量	a 吸収量		現状の吸収量	2023年の吸収目標量										
	b 増減率	%	▲ 85,736	▲ 164,111										
	c 増減量	t-CO2												

※排出総量以外を目標としている団体も、総排出量を把握している場合は記入すること。

※③列c-1行には(①列a行) - (③列a行) の値を記入すること。

※⑤列c-1行には(①列a行) - (⑤列a行) の値を、⑤列c-2行には(④列a行) - (⑤列a行) の値を記入すること。⑦列についても同様。