

実施状況表(令和元年度基準量及び令和6年度目標量)

1. 温室効果ガスの排出抑制対策に直接的に資する取組

項目		単位	令和元年度 使用量 (基準量)	令和2年度 使用量	令和3年度 使用量	令和4年度 使用量	令和5年度 使用量	令和6年度 使用量	令和6年度 使用量 (目標量)
燃料	ガソリン	L	1,234	1,582	1,218	1,234			1,203
	軽油	L	930	850	750	770			907
	LPG	L	483.2	545.4	531.8	515.6			471
	都市ガス	Nm <sup>3</sup>	76,300	137,285	26,715	57,743			74,393
自動車の走行	普通乗用車	km	2,689	1,525	1,726	1,539			2,622
	軽自動車	km	1,615	1,868	1,925	2,176			1,575
燃料使用に伴う 二酸化炭素排出量:A		t	176	313	65	134			172
電気	電気使用量	kWh	393,160	424,950	393,070	383,760			383,331
電気の使用に伴う 二酸化炭素排出量:B		t	49	231	47	149			48
ごみ焼却	一般廃棄物焼却量	t	65,111	63,308	62,095	61,001			63,483
	内廃プラスチック量	t	6,482	9,071	8,009	8,127			6,320
	内合成繊維量	t	2,504	2,422	2,291	2,475			2,441
二酸化炭素排出量:C-1		t	23,689	30,673	27,431	28,180			23,097
ごみ焼却	一般廃棄物焼却量	t	65,111	63,308	62,095	61,001			63,483
	CH <sub>4</sub> 排出量	kg	62	60	59	58			60
	N <sub>2</sub> O排出量	kg	3,692	3,590	3,521	3,459			3,599
二酸化炭素排出量:C-2		t	1,102	1,072	1,050	1,032			1,075
ごみ焼却に伴う 二酸化炭素排出量:C合計		t	24,791	31,745	28,481	29,212			24,172

2. 温室効果ガス排出量(CO<sub>2</sub>換算): A+B+C

項目	単位	令和元年度 使用量 (基準量)	令和2年度 使用量	令和3年度 使用量	令和4年度 使用量	令和5年度 使用量	令和6年度 使用量	令和6年度 使用量 (目標量)
温室効果ガス排出量(A+B+C)	t	25,016	32,289	28,593	29,495			24,392

3. 温室効果ガスの排出抑制対策に間接的に資する取組

項目	単位	令和元年度 使用量 (基準量)	令和2年度 使用量	令和3年度 使用量	令和4年度 使用量	令和5年度 使用量	令和6年度 使用量	令和6年度 使用量 (目標量)
用紙類使用量(A4換算)	枚	133,652	139,409	134,328	137,483			130,311
水道使用量	m <sup>3</sup>	63,283	52,621	44,081	49,927			61,701
売電電力量	kWh	10,790,120	12,011,210	16,620,840	15,261,940			10,790,120

平成21年度より発電を行い、余剰電力については電力会社へ売電している。外部に供給した分については、供給しなかった場合に比べて、他の発電所の発電量が低減されることで、社会全体としての二酸化炭素排出の削減に貢献する。