

温室効果ガスの総排出量に関する目標及び財（物品等）の購入及び使用に関する目標達成状況一覧

項 目		基準年度（平成22年度）	平成24年度実績	増減率	今年度削減目標	計画最終削減目標
温室効果ガスの総排出量		44,768トン（二酸化炭素換算）	36,715トン（二酸化炭素換算）	-18.0%	2%	6%
※（第二清掃工場処理分のみの場合）		39,754トン（二酸化炭素換算）	36,715トン（二酸化炭素換算）	-7.6%	—	—
① 市有施設で使用する燃料 使用量	ガソリン	152,451リットル	144,350リットル	-5.3%	2%	6%
	灯油	225,667リットル	217,181リットル	-3.8%		
	軽油	143,727リットル	130,359リットル	-9.3%		
	A重油	561,033リットル	505,162リットル	-10.0%		
	LPG	85,675m ³	79,682m ³	-2.4%		
	都市ガス	427,570m ³	402,094m ³	-6.0%		
② 単位面積当たりの電気使用量		39.92KWh/m ²	33.44KWh/m ²	-16.2%	2%	6%
③ 単位面積当たりの水道使用量		0.64m ³ /m ²	0.54m ³ /m ²	-15.6%	2%	6%
④ コピー用紙類の使用（購入）量		91,361.3kg	100,286kg	9.8%	2%	6%
⑤ 総合評価値80以上の用紙購入量 （占有率）			98,424kg（98.1%）	-	-	-
⑥ 公用車の購入台数に占める低公害車及び 低燃費車の割合			100%（11台中11台購入）		100%	100%

※第3期計画は平成22年度を基準年度とし、平成28年度を最終年度としているため、基準年度の「温室効果ガス総排出量」には、平成27年度から加わる嬉野・三雲・飯南・飯高管内のごみ処理分も含んでいます。今年度は本庁管内のごみ処理分のみとなり、基準となる数値とは大きな差が生じています。平成27年度の合計数値がでるまでは、（第二清掃工場処理分のみの場合）との比較も掲載します。