

平成26年度 実績値総括表

別添資料

■ 温室効果ガス総排出量と基準年度の比較 (CO2 換算値)

項目	目標 (平成28年度)	単位	平成23年度 (基準年度)	平成26年度	削減率
温室効果ガスの総排出量	基準年度比 5%削減	t/年	2,515	2,327	7.5%削減

■ 環境に配慮した取組の目標及び実績 (太枠内は温室効果ガスの総排出量に係る項目)

項目	細項目	目標 (平成28年度)	種類	単位	平成23年度 (基準年度)	平成26年度	削減率	
1 財やサービスの購入・使用に関する取組	(1) 低公害車の購入	「環境物品等の調達を促すための方針」による調達目標 100%		%	0	3 (75%) (4台購入)	75%達成	
	(2) 燃料使用量	公用車 5%削減	ガソリン	kl/年	36	35	▲ 7.4% (CO2換算)	
			軽油	kl/年	2.7	2.4		
			天然ガス	km ³ /年	2.5	0.8		
	(2) 燃料使用量	船舶 5%削減	ガソリン	l/年	20	1,280	▲ 22% (CO2換算)	
			軽油	kl/年	70	53		
(3) コピー用紙の使用量	基準年度の数値以下			t/年	13.2	15.4	17%増加	
(4) 用紙類の購入	(コピー用紙) 「環境物品等の調達を促すための方針」による調達目標 基準年度の水準を維持			%	100	100		
		(印刷物等) 「環境物品等の調達を促すための方針」による調達目標 100%		%	98	100		
(5) 環境保全型製品 (エコ商品) の購入率	「環境物品等の調達を促すための方針」による調達目標 100%		%	98	98			
2 建築物の建築、維持管理等に当たった取組	(1) 工事副産物の再利用	(建設発生土)		%	100	100		
		(コンクリート塊、アスファルト・コンクリート塊)		%	100	100		
3 その他の事務・事業に当たった温室効果ガスの排出の抑制等への取組	(1) 電気使用量	事務		万kWh/年	247	221	▲ 11% (CO2換算)	
		事業用施設		万kWh/年	204	202	▲ 1% (CO2換算)	
	(2) ガス、石油等の燃料使用量	5%削減	重油		kl/年	29	31	7% (CO2換算)
			都市ガス		km ³ /年	1.9	1.9	
			LPG		m ³ /年	46	291	
			灯油		l/年	40	58	
	(3) ハイドロフルオロカーボン (HFC) などの代替物質を使用した製品等の購入・交換	適切な購入・交換	HFC		kg/年	0.65	0.64	
	(4) 電気機械器具からの六ふっ化硫黄 (SF6) の回収・破壊	適切な回収・破壊	SF6		kg/年	0.39	0.00	
(5) 水道使用量	基準年度の数値以下			万m ³ /年	1.9	1.8	▲ 2%	
(6) 廃棄物の減量化	(廃棄物の量)			t/年	11	15	35%増加	
	(可燃ごみの量)			t/年	6.9	11.4	65%増加	
(7) 紙類のリサイクル率	基準年度の数値より5%向上			%	78	71	7%低下	

■ 取組の評価

第3次地球温暖化対策実行計画の取組3年目にあたる平成26年度の温室効果ガス総排出量 (CO2換算値) は、平成23年度 (基準年度) から7.5%削減となり、温室効果ガス総排出量の削減は順調に進んでいます。

なお、平成26年度における、主な温室効果ガス排出量削減項目については、以下のとおりです。

1 燃料使用量

- 公用車：低燃費車への買替、エコドライブの推進等により、7.4%削減。
- 船舶：新造船 (ガソリン船) への切替、港務艇の経済運行等により、22%削減。

2 電気使用量

- 事務：節電の取組や、事務所の統廃合等により、11%削減。
- 事業用施設：道路照明等の取替え等により、1%削減。

3 ガス、石油等の燃料使用量

- 事業用施設：ポンプ場の稼働等により7%増加。

4 ハイドロフルオロカーボン

- 適切な購入・交換を行った。

■ 今年度の取組

平成23年度 (基準年度) 比7.5%削減となった平成26年度の取組結果をふまえ、今年度も取組を推進してまいります。