

## 秋田市役所環境配慮行動計画の取組実績について

本市では、地球温暖化対策の推進に関する法律（平成 10 年法律第 117 号）および環境基本条例（平成 11 年秋田市条例第 15 号）等に基づき、秋田市役所環境配慮行動計画を策定し、自らの事務事業における燃料使用量等を、平成 24 年度を基準として、平成 29 年度までの 5 年間で 5 % 以上、かつ毎年、対前年度比 1 % 以上の削減を目標として取り組んでいます。

### 1 エネルギー等の使用状況

前年度比で、電気および石油類が目標の 1 % 以上の削減ができなかったが、基準年度比では、ガス以外の項目で目標を達成している。

#### (1) 実績値

項目 \ 年度	H 2 4 年度	H 2 8 年度	H 2 9 年度
電気使用量	62,611 千 kwh	58,344 千 kwh	58,971 千 kwh
ガス使用量	2,106 千 m <sup>3</sup>	2,059 千 m <sup>3</sup>	2,008 千 m <sup>3</sup>
灯油・重油使用量	3,078 kl	2,745 kl	2,701 kl
公用車燃料使用量	454 kl	388 kl	390 kl
ごみ排出量	1,586 t	733 t	636 t
水道使用量	628 千 m <sup>3</sup>	531 千 m <sup>3</sup>	517 千 m <sup>3</sup>
コピー用紙購入量	57,826 千枚	53,826 千枚	48,204 千枚

#### (2) 比較

項目 \ 年度	前年度比 (目標 - 1 % 以上)	H 2 4 年度比 (目標平成 29 年度 までに - 5 % 以上)
電気使用量	1.1 %	- 5.8 %
ガス使用量	- 2.5 %	- 4.7 %
灯油・重油使用量	- 1.6 %	- 12.3 %
公用車燃料使用量	0.6 %	- 14.2 %
ごみ排出量	- 13.3 %	- 59.9 %
水道使用量	- 2.6 %	- 17.8 %
コピー用紙使用量	- 10.4 %	- 16.6 %

## 2 温室効果ガス排出量

エネルギー起源および非エネルギー起源の合計で温室効果ガスの排出量は、前年度比で6.9%減少した。

### (1) 実績値

項目 \ 年度	H24年度	H28年度	H29年度
温室効果ガス排出量	123,892 t-CO2	116,125 t-CO2	108,093 t-CO2

### (2) 比較

項目 \ 年度	前年度比 (目標-1%以上)	H24年度比 (目標平成29年度 までに-5%以上)
温室効果ガス排出量	-6.9%	-12.8%

## 3 環境配慮物品調達（グリーン物品調達）

グリーン購入調達目標を設定している5品目に対し、4品目において目標を達成した。

特定調達品目	調達目標	調達率	達成の可否
紙類	95%	97%	○
文具類	90%	93%	○
OA機器	95%	96%	○
照明	70%	83%	○
制服・作業服	95%	86%	×