

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、取り組んでいます。

1 温室効果ガス排出量

(1) 目標値

(単位：t-CO2)

温室効果ガス	(a) 平成25年度 実績	(b) 令和12年度 目標	(c)=(a-b)/(a) 総削減率	(d)=(c)/17 単年削減率
二酸化炭素 (エネルギー起源)	77,575	28,005	63.9%	3.76%
二酸化炭素 (非エネルギー起源)	44,235	8,449	80.9%	4.76%
メタン	1,735	1,544	11.0%	0.65%
一酸化二窒素	7,268	6,047	16.8%	0.99%
ハイドロフル オロカーボン類	7.9	3.6	54.8%	3.22%
合計	130,821	44,049	66.3%	3.90%

(2) 実績値

令和6年度の温室効果ガス排出量の実績は、基準年度である平成25年度比で31.4%の減であり、目標年度である令和12年度に対する達成率は47.3%の削減となった。

(単位：t-CO2)

項目	平成25年度 (基準年度)	令和5年度 実績値	令和6年度 実績値	令和12年度 (目標年度)	目標達成率
二酸化炭素 (エネルギー起源)	77,575	56,950 (26.6%)	49,172 (36.6%)	28,005 (63.9%)	57.3%
電気	36,210	26,120	21,923	—	—
都市ガス	4,292	5,643	4,265	—	—
LPG	1,677	1,658	1,503	—	—
石油類	9,506	6,943	6,384	—	—
石炭コークス	25,891	16,586	15,097	—	—
二酸化炭素 (非エネルギー起源)	44,235	41,314 (6.6%)	36,731 (17.0%)	8,449 (80.9%)	21.0%
メタン	1,735	1,681 (3.1%)	1,592 (8.2%)	1,544 (11.0%)	74.9%
一酸化二窒素	7,268	3,436 (52.7%)	2,295 (68.4%)	6,047 (16.8%)	407.3%
ハイドロフル オロカーボン類 (フロン)	7.9	8.0 (-1.3%)	8.0 (-1.3%)	3.6 (54.8%)	-2.8%
合計	130,821	103,389 (21.0%)	89,797 (31.4%)	44,049 (66.3%)	47.3%

※()は基準年度からの削減率

※目標達成率：令和12年度目標に対する令和6年度実績の達成状況

2 環境配慮物品調達（グリーン物品調達）

重点取組品目に設定している5品目中4品目で、目標が未達成となっている。

重点取組品目	目標調達率	調達総数	左記のうち グリーン購入調達数	調達率	判定
紙類	99%	37,744,151	37,165,446	98.5%	×
文具類	99%	733,590	710,431	96.8%	×
OA機器	99%	13,792	13,195	95.7%	×
照明	90%	272	237	87.1%	×
制服・作業着	99%	705	698	99.0%	○

※端数処理により数値が合わない場合があります。