

<令和6年度 地球温暖化対策実行計画の施策実施状況の公表について>

地球温暖化対策の推進に関する法律第21条第15項の規定に基づき、岩手沿岸南部広域環境組合の地球温暖化対策実行計画の施策実施状況を以下のとおり公表します。

令和7年8月27日

岩手沿岸南部広域環境組合
 管理者 釜石市長 小野 共

1. 温室効果ガス排出量

| 年 度 | 温室効果ガス排出量 | 前年度比 | 目標年度比 |
|-------------|----------------|---------|---------|
| 令和3年度（基準年度） | 19,242 t (CO2) | 98.44% | 104.63% |
| 令和4年度 | 18,015 t (CO2) | 93.62% | 100.67% |
| 令和5年度 | 15,615 t (CO2) | 86.68% | 87.25% |
| 令和6年度 | 16,844 t (CO2) | 107.79% | 94.11% |

目標年度（令和12年度）温室効果ガス排出量＝17,895 t (CO2)

※令和3年度（基準年度）の7%削減を目標

◀ 結果 ▶ 令和6年度につきましては、目標年度の数値を達成することができました。引き続き温室効果ガス排出量の削減に取り組みます。

2. 温室効果ガス排出量削減の取り組みについて

(1) 環境配慮項目

| 種 別 | 令和3年度 | 令和4年度 | 令和5年度 | 令和6年度 | 前年度比 |
|------------|-------|-------|-------|-------|--------|
| コークス (t) | 1,402 | 1,215 | 1,245 | 1,153 | 92.61% |
| A重油 (KL) | 211 | 164 | 195 | 169 | 86.67% |
| 昼間電力(千kwh) | 146 | 161 | 181 | 132 | 72.93% |
| 夜間電力(千kwh) | 98 | 116 | 139 | 88 | 63.31% |
| 軽油 (L) | 3,461 | 3,255 | 3,243 | 2,997 | 92.41% |

(2) ごみの搬入量（内：廃プラスチック類の割合）

| 年 度 | 通常生活ごみ（内：廃プラ率） | 災害ガレキ | 合 計 | 前年度比 |
|-------|------------------|-------|----------|--------|
| 令和3年度 | 27,967 t (22.5%) | 0 t | 27,967 t | 97.76% |
| 令和4年度 | 27,125 t (22.9%) | 0 t | 27,125 t | 96.99% |
| 令和5年度 | 26,035 t (19.9%) | 0 t | 26,035 t | 95.98% |
| 令和6年度 | 25,140 t (24.2%) | 0 t | 25,140 t | 96.56% |

3. 増加の要因

環境配慮項目につきましては、全ての項目で前年度から使用量は減少したものの、ごみ成分中の廃プラスチック類の割合が大幅に増加したことによって、前年度比としては温室効果ガス排出量が増加しました。

4. 今後の対応

引き続き、コークス使用量の適正化を図るとともに、電力等の節約と効率的な設備運用に努め、今後においてもCO2の削減と環境負荷の低減につながる取組を進めてまいります。