

# 令和元年度御殿場市環境マネジメントシステム 取組結果報告書

御殿場市では、平成 21 年度から御殿場市環境マネジメントシステム（EMS）を制定・運用し、環境推進活動を実施しています。

本システムは、市のすべての施設・組織・職員を対象として、事務及び事業活動に伴う環境の向上及び環境への負荷を継続的に低減するものです。

## 《市直営施設及び指定管理施設》

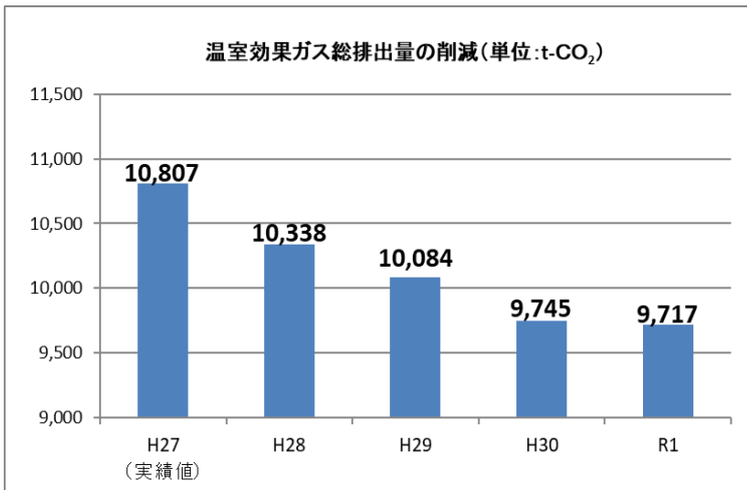
| 環境の向上及び環境負荷の低減に関する取組項目 |  |                             | 目標                       |                       | 平成30年度実績値                        | 令和元年度実績値<br>(H27実績値との比較) | 目標達成の有無 |
|------------------------|--|-----------------------------|--------------------------|-----------------------|----------------------------------|--------------------------|---------|
|                        |  |                             | 目標値                      | 基準値<br>(H27実績)        |                                  |                          |         |
| 1<br>省エネルギー・省資源の推進     | (1) 温室効果ガス総排出量の削減                                      | 排出量(t)                      | 令和2年度までに平成27年度実績から4%削減   | 10,807t               | 9,745t                           | 9,717t<br>(△10.1%)       | 達成      |
|                        | A<br>電気及びその他の燃料<br>(A重油、灯油、都市ガス、LPG、ガソリン、軽油)<br>使用量の削減 | 排出量(t)                      |                          | 10,451t               | 9,426t                           | 9,412t<br>(△9.9%)        | 達成      |
|                        | B<br>公用車燃料使用量の削減(走行距離を含む)                              | 排出量(t)                      | 令和2年度までに平成27年度実績から2.5%削減 | 356t                  | 319t                             | 306t<br>(△14.1%)         | 達成      |
|                        | (2) 紙使用量の削減  | 紙使用量(kg)                    | 令和2年度までに平成27年度実績以下とする    | 127,125kg             | 97,688kg                         | 94,784kg<br>(△25.4%)     | 達成      |
| (3) 水使用量の削減            | 水使用量(m <sup>3</sup> )                                  | 206,338m <sup>3</sup>       |                          | 195,217m <sup>3</sup> | 187,567m <sup>3</sup><br>(△9.1%) | 達成                       |         |
| 2<br>廃棄物の減量化・リサイクルの推進  | 可燃ごみ排出量の削減   | 排出量(kg)                     |                          | 163,475kg             | 189,752kg                        | 191,896kg<br>(17.4%)     | 未達成     |
| 3                      | グリーン購入の推進  | 環境負荷ができるだけ少ない製品やサービスを優先的に購入 | 適合率75%以上                 | 76.2%                 | 76.5%                            | 72.6%                    | 未達成     |

環境マネジメントシステムの取組項目を、電気使用量、公用車燃料使用量、暖房等に利用するその他燃料使用量からなる「温室効果ガス総排出量」、「紙使用量の削減」、「水使用量の削減」、「可燃ごみ排出量の削減」及び「グリーン購入の推進」とし、それぞれ削減目標等を設定しています。

令和元年度は可燃ごみ排出量とグリーン購入について目標未達成となりました。目標達成に向けた一層の取り組みが必要となります。

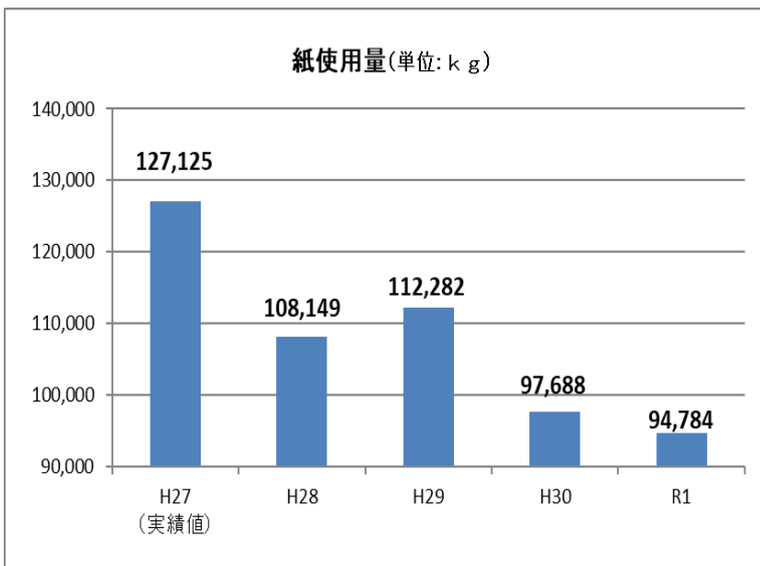
# 1 省エネルギー・省資源の推進

## (1) 温室効果ガス総排出量の削減



温室効果ガス総排出量は、前年度と比較すると 28t-CO<sub>2</sub>(0.3%)の削減、基準年度(平成27年度)と比較すると 1,090t-CO<sub>2</sub>(10.0%)削減し、基準年度比で 4.0%削減する目標を達成した。

## (2) 紙使用量の削減

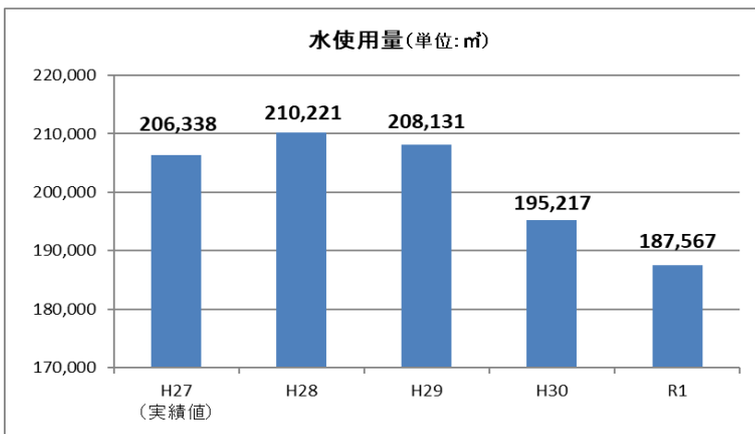


紙使用量は、前年度と比較すると 2,904kg(3.0%)の削減、基準年度(平成27年度)と比較すると 32,341kg(25.4%)削減し、目標を達成した。

各部署において、文書の電子化や両面印刷の励行、発行部数の見直し等、積極的な取組により基準年度並びに前年度から削減が図られた。

今後も継続して紙使用量の削減への取組が求められる。

## (3) 水使用量の削減

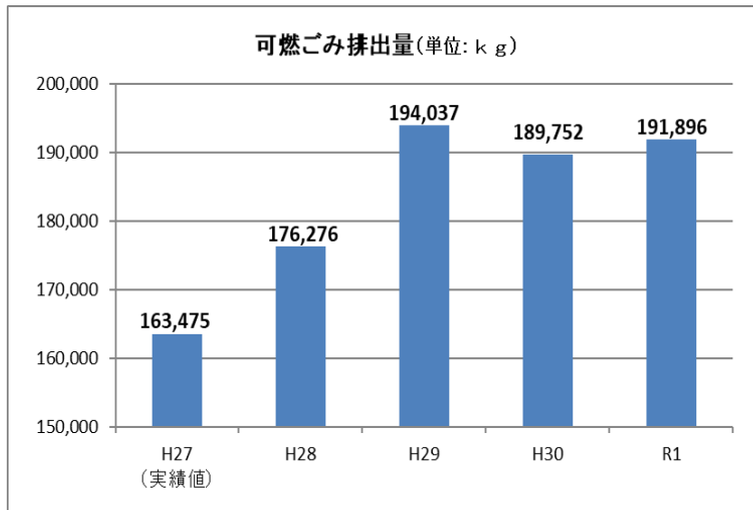


水使用量は、前年度と比較すると 7,650 m<sup>3</sup>(3.9%)の削減、基準年度(平成27年度)と比較すると 18,771 m<sup>3</sup>(9.1%)削減し、目標を達成した。

日頃の節水への取組に加え、給水設備等を適切に管理することにより、漏水の早期発見や未然防止を図り、継続して目標を達成していくことが求められる。

## 2 廃棄物の減量化・リサイクルの推進

### 可燃ごみ排出量の削減

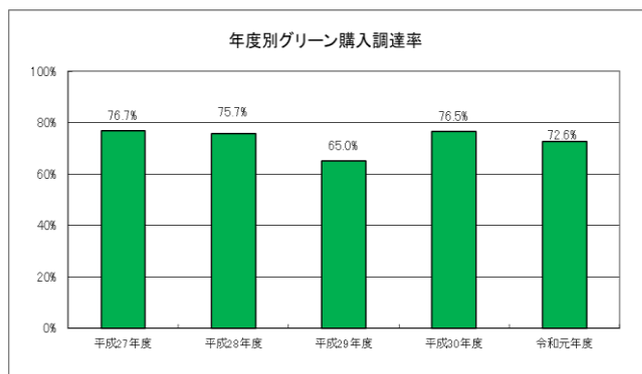


可燃ごみ排出量は、前年度比では 2,144kg(1.0%)、基準年度(平成 27 年度)比では 28,421kg(17.4%)の増加となり、目標未達成となった。

各所属及び施設からのごみの総排出量は減少したが、可燃ごみが増加している。総量の削減と併せて、分別、資源化を進めることが必要である。エコオフィスサポーターと連携しながら目標達成を目指していく必要がある。

## 3 グリーン購入の推進

### グリーン購入適合品の調達率



適合品調達率 75%という目標に対し、令和元年度は、前年度を 3.9 ポイント下回り、72.6%となった。

目標を達成することができるよう、適合品の調達に努めることが求められる。