**総ごみ量と資源化量，資源化率の推移について**

　（単位：ｔ）

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 年　　度 | 平成30年度 | 令和元年度 | 令和２年度 | 令和３年度 | 令和４年度 |
| 総ごみ量(対前年比％) | 102,545(-0.9) | 106,095(3.5) | 97,527(-8.1) | 98,639(1.1) | 98,889（0.3） |
| 資源化量(対前年比％) | 8,805(-4.4) | 8,567(-2.7) | 10,416（21.6） | 10,304（-1.1） | 9,800（-4.9） |
| 内訳 | 集団資源物回収 | 3,731 | 3,292 | 2,800 | 2,501 | 2,264 |
| 集積所資源物収集(紙類・布類) | 1,790 | 1,912 | 3,401 | 3,624 | 3,420 |
| 集積所資源物収集(びん・缶類) | 1,405 | 1,407 | 1,156 | 1,169 | 1,134 |
| 集積所資源物収集(ペットボトル，白色トレイ，プラスチック製容器包装) | － | － | 1,517 | 1,620 | 1,653 |
| 資源物回収(拠点回収・ペットボトル) | 86 | 67 | － | － | － |
| 中間処理過程 | 1,793 | 1,889 | 1,542 | 1,390 | 1,329 |
| 資源化率（％）（資源化量÷総ごみ量） | 8.6 | 8.1 | 10.7 | 10.4 | 9.9 |

備考　１　小数点以下の端数処理を行っている。

　２　資源化量の内訳のうち，令和元年度までの中間処理過程は，小吹清掃工場，大洗、鉾田、水戸環境組合及び旧笠間・水戸環境組合の処理量の合計であり，令和２年度以降の中間処理過程は，市清掃工場の処理量である。

　３　総ごみ量及び資源化量には，民間ルート分の資源物回収量は含まない。

　４　集積所資源物収集（ペットボトル・白色トレイ・プラスチック製容器包装）は，令和２年度から開始している。