

基礎資料3

容器包装廃棄物見込み

|             |           | 端数調整後 |       |       |       |       | 端数調整前     |           |           |           |           |           |
|-------------|-----------|-------|-------|-------|-------|-------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
|             |           | H29年度 | H30年度 | H31年度 | H32年度 | H33年度 | H28年度     | H29年度     | H30年度     | H31年度     | H32年度     | H33年度     |
| 容器包装<br>廃棄物 | スチール缶     | 7.3   | 6.4   | 5.6   | 4.8   | 4.2   | 8.371200  | 7.299686  | 6.365326  | 5.550564  | 4.840092  | 4.220560  |
|             | アルミ缶      | 8.9   | 8.8   | 8.7   | 8.5   | 8.4   | 9.062000  | 8.926070  | 8.792179  | 8.660296  | 8.530392  | 8.402436  |
|             | 無色ガラス     | 32.0  | 31.4  | 30.8  | 30.3  | 29.7  | 32.667300 | 32.046621 | 31.437735 | 30.840418 | 30.254450 | 29.679615 |
|             | 茶色ガラス     | 41.4  | 39.7  | 38.0  | 36.4  | 34.9  | 43.205800 | 41.391156 | 39.652727 | 37.987312 | 36.391845 | 34.863388 |
|             | その他ガラス    | 17.1  | 17.8  | 18.5  | 19.2  | 20.0  | 16.432000 | 17.089280 | 17.772851 | 18.483765 | 19.223116 | 19.992041 |
|             | 飲料用紙パック   | 2.6   | 2.2   | 1.9   | 1.6   | 1.4   | 3.067200  | 2.613254  | 2.226492  | 1.896971  | 1.616219  | 1.377019  |
|             | ダンボール     | 35.3  | 34.8  | 34.4  | 33.9  | 33.5  | 35.729400 | 35.264918 | 34.806474 | 34.353990 | 33.907388 | 33.466592 |
|             | その他紙製容器包装 | 14.0  | 15.5  | 17.1  | 18.9  | 20.8  | 12.696000 | 14.016384 | 15.474088 | 17.083393 | 18.860066 | 20.821513 |
|             | ペットボトル    | 33.5  | 33.5  | 33.5  | 33.4  | 33.4  | 33.566400 | 33.532834 | 33.499301 | 33.465802 | 33.432336 | 33.398904 |
|             | その他プラ     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0         | 0         | 0         | 0         | 0         | 0         |
|             | 白色トレイ     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0         | 0         | 0         | 0         | 0         | 0         |

※その他プラ・白色トレイ(主としてプラスチック製の容器包装であって上記以外のもの)については、さが西部クリーンセンターの稼働開始に伴い、燃えるごみに統合し、サーマルリサイクルを実施している。