

資料 1

各年度の容器包装廃棄物の量の見込の算定方法

| 区分 | 年度 | 平成29年度 (28,777人) | 平成30年度 (28,133人) | 令和元年度 (27,361人) | 令和2年度 (26,707人) | 令和3年度 (26,053人) | 令和4年度 (25,399人) | 令和5年度 (24,745人) | 令和6年度 (24,091人) |
|-----|-----------|---------------------|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| 不燃物 | (資源・粗大含む) | 1,037 | 1,180 | 1,148 | 1,120 | 1,093 | 1,065 | 1,038 | 1,010 |
| 可燃物 | | 9,086 | 8,853 | 8,610 | 8,404 | 8,198 | 7,993 | 7,787 | 7,581 |
| 合計 | (ごみ排出総量) | 10,123 | 10,033 | 9,758 | 9,524 | 9,291 | 7,993 | 8,825 | 8,591 |

※人口は、令和元年度まで実績。令和2年度以降は、推計人口(過去5年間の平均減少率に基づいて算出)。

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|----|----|----|----|----|----|----|----|
| 缶 | 主としてスチール製の容器 | 50 | 47 | 46 | 45 | 44 | 42 | 41 | 40 |
| | 主としてアルミ製の容器 | 59 | 56 | 54 | 53 | 52 | 51 | 49 | 48 |

| | | | | | | | | | |
|--------|------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| ガラス製容器 | 無色のガラス製容器 | 73 | 68 | 66 | 65 | 63 | 61 | 60 | 58 |
| | 茶色のガラス製容器 | 132 | 123 | 120 | 117 | 114 | 111 | 108 | 105 |
| | その他のガラス製容器 | 39 | 37 | 36 | 35 | 34 | 33 | 33 | 32 |

| | | | | | | | | | |
|------|-------------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 紙製容器 | 主として紙製の飲料用容器 ※H29 平均値 0.5% | 45 | 44 | 43 | 42 | 41 | 40 | 39 | 38 |
| | 主として段ボール製の容器 | 91 | 85 | 83 | 81 | 79 | 77 | 75 | 73 |
| | その他の紙製容器包装 ※H29 平均値 2.8% | 254 | 248 | 241 | 235 | 230 | 224 | 218 | 212 |

| | | | | | | | | | |
|---------|-------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| プラスチック | 主としてPET製の容器 | 58 | 61 | 59 | 58 | 56 | 55 | 54 | 52 |
| | 白色トレイ ※H29 平均値0.2% | 18 | 18 | 18 | 17 | 17 | 16 | 16 | 15 |
| | その他のプラスチック製容器 ※H29 平均値7.3% | 663 | 646 | 628 | 613 | 598 | 583 | 568 | 553 |
| 容器包装全体計 | | 1,482 | 1,433 | 1,394 | 1,361 | 1,328 | 1,293 | 1,261 | 1,226 |

※平成30年度実績を基準として、人口比例配分。

※実績のないものは、「計画策定の手引き」P33、人口規模別の調査事例・環境省の一般廃棄物組成調査結果から得られた平均値に基づく。