

統計資料

平成 30 年度

リサイクルプラザ搬入状況

| 市町村 | 処理対象ごみ(※1) | | 再生用資源ごみ | | |
|------|------------|--------|------------------|--------|--------|
| | 搬入量(t) | 構成比(%) | 古紙(※2) 搬入量(t) | 構成比(%) | 生ビン(本) |
| 米子市 | 3,475.65 | 72.23 | 2,444.75 | 67.99 | 4,586 |
| 日吉津村 | 90.38 | 1.88 | 101.01 | 2.81 | 0 |
| 大山町 | 387.67 | 8.06 | 337.10 | 9.38 | 982 |
| 南部町 | 273.87 | 5.69 | 187.99 | 5.23 | 527 |
| 伯耆町 | 297.24 | 6.18 | 274.19 | 7.63 | 1,351 |
| 日南町 | 141.75 | 2.94 | 126.21 | 3.51 | 0 |
| 日野町 | 66.60 | 1.38 | 26.43 | 0.73 | 0 |
| 江府町 | 78.79 | 1.64 | 97.90 | 2.72 | 0 |
| 合計 | 4811.95 | 100.00 | 3595.58 | 100.00 | 7,446 |

備考※1. 処理対象ごみ：資源ごみ、不燃ごみ、不燃粗大ごみ及びペットボトル

※2. 古紙：新聞、雑誌、ダンボール、牛乳パック及びその他紙製容器包装

資源回収の状況

| 項目 | | 回収量 | 備考 |
|------|-----------|----------|-------------|
| 資源回収 | 処理対象ごみ(t) | 2,105.74 | 資源化率 43.76% |
| | 古紙類(t) | 3,595.58 | 全量を資源化 |
| | 生ビン(本) | 7,446 | 全量を資源化 |

} 資源化率 67.81%

備考※1. 処理対象ごみの資源回収の種類は、金属類(鉄・アルミ・銅)、ガラスびん(白・茶・その他の色)、ペットボトル

※2. 回収した資源物の大部分(ガラスびん(その他の色))については、指定法人ルートで再資源化は、本組合で独自処理

視察、リサイクル実践活動等状況

| 項目 | 人数(人) | 備考 | |
|------------|-------|--------------|-------|
| 視察関係者 | 1,290 | 視察団体数 | 32 団体 |
| 再生工房利用者 | 422 | 再生品引渡点数(利用者) | 623 点 |
| 再生品申込者(抽選) | 259 | 再生品引渡点数(抽選) | 101 点 |
| 合計 | 1,971 | | |

平成 30 年度

■ 最終処分場埋立処分状況

| 埋立地 面積 (㎡) | 埋立容量 (㎡) | 搬入量 (t) | | | | | 本年度 埋立量 (㎡) | 年度末 現在 残余容量 (㎡) |
|------------------|-------------|------------|------------|------------|-------------|---------|-------------------|--------------------------|
| | | 溶 融 固化物 | ダスト 固化物 | 不燃物 残さ等 | 土 砂・ ガレキ | 合 計 | | |
| 31,825 | 489,657 | 0.00 | 487.73 | 3,293.57 | 0.00 | 3,781.3 | 5,314 | 96,808 |

- 備考 1. 不燃物残さ等は、リサイクルプラザ、米子市及び境港市の各施設からの合計搬入量。
2. 土砂・ガレキは構成市町村の合計。
3. 年度末現在残余容量は今後築堤する小堰堤の土量及び覆土量等も含む。
※ 最終処分場は民間施設（環境プラント工業株式会社）

(所在地)
〒689-3423 米子市淀江町小波地内

お問い合わせ 0859-68-4071
(リサイクルプラザ内)