

リサイクル通信

処理の状況

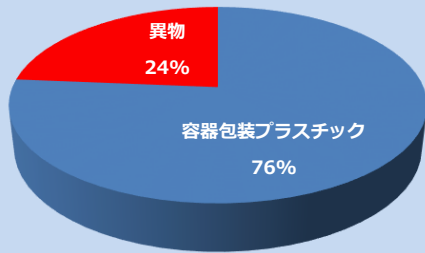
3か月間(4月～6月)容器包装プラスチック及びペットボトルの処理(圧縮梱包)及び可燃ごみの搬出実績量は以下のとおりです。

| 容器包装プラスチック | | ペットボトル | | 可燃ごみ | |
|------------|----------|--------|---------|-------|------------|
| 搬入量 | 219.60 t | 搬入量 | 49.19 t | 搬出量 | 1,937.21 t |
| 梱包数 | 538 個 | 梱包数 | 177 個 | コンテナ数 | 242 個 |

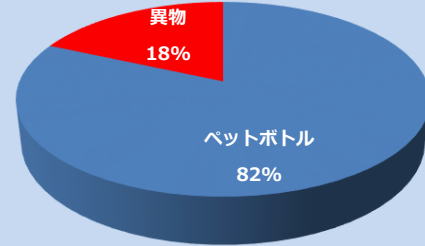
ごみの分け方・出し方の状況

3か月間(4月～6月)本施設に搬入されたものの異物混入率は、容器包装では約24%(前回25%)、ペットボトルでは約18%(前回15%)でした。分別のご協力をお願いします。

容器包装プラスチック



ペットボトル



施設開場日(直接持込分)



※8月中旬は大変混み合います。計画的な持込をお願いします。

7月

| 月 | 火 | 水 | 木 | 金 | 土 | 日 |
|----|----|----|----|----|----|---|
| | | | 1 | 2 | 3 | |
| 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | |
| 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | |
| 19 | 20 | 21 | | | 24 | |
| 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | |

8月

| 月 | 火 | 水 | 木 | 金 | 土 | 日 |
|----|----|----|----|----|----|---|
| | | | | | | |
| 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | |
| | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | |
| 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | |
| 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | |
| 30 | 31 | | | | | |

9月

| 月 | 火 | 水 | 木 | 金 | 土 | 日 |
|----|----|----|----|----|----|---|
| | | 1 | 2 | 3 | 4 | |
| 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | |
| 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | |
| | 21 | 22 | | 24 | 25 | |
| 27 | 28 | 29 | 30 | | | |

開場時間【平日:9:00～16:00(11:30～13:00除く) 土曜日:9:00～11:30】

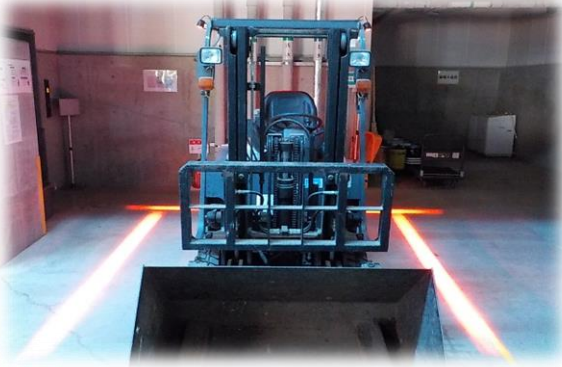
☒ 印は休場日 ☒ 印は超混雑予想日 ☒ 印は混雑予想日 ☒ 印はやや混雑予想日



施設安全対策紹介(一例)



施設運営安全対策の一例として、フォークリフトに「LEDラインライト」を取り付けましたので紹介します。重機による物損防止、重機と作業員との距離を保つ目印として効果的です。重機による災害は重篤災害となるケースが多く、災害を未然に防ぐ意味でも活躍しています。



ペットボトルの分別について

ペットボトルのキャップとラベルは、容器包装プラスチックですので、容器包装プラスチック収集の際にお出してください。ペットボトルを資源ごみとして出される際はキャップとラベルを取り外して中身をゆすいでからお出しいただきますようお願いいたします。

ペットボトル

プラスチック製容器包装



ボトル

PET



ふた



ラベル



ボトル：PE
キャップ：PP