

リサイクル通信

VOL. 5
令和元年7月

エコセンター大磯株式会社

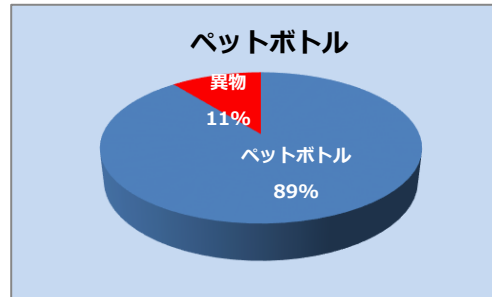
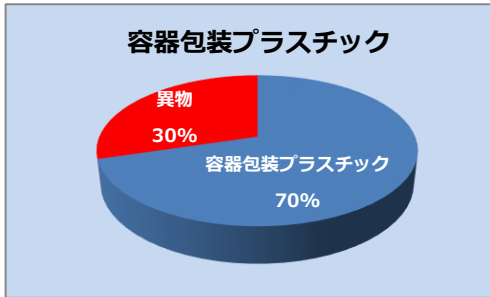
処理の状況

3か月間(4月～6月)の、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)した実績量は下記の通りです。

容器包装プラスチック		ペットボトル		可燃ごみ	
搬入量	216,940 kg	搬入量	46,350 kg	搬出量	2,058,260 kg
梱包数	512個	梱包数	160個	コンテナ数	257個

ごみの分け方・出し方の状況

3か月間(4月～6月)の、本施設に搬入された、容器包装プラスチック・ペットボトルの異物混入率は、容器包装では約30%(前回26%)、ペットボトルでは約11%(前回20%)でした。



▲ 容器包装プラスチックに入っていた不適物

6月に容器包装リサイクル協会の今年度、品質検査(容器包装プラスチック、PETボトル)が行われました。結果は容器包装プラスチック、PETボトル共に3段階評価中Aランクと最高評価をいただきましたが、選別しきれなかった異物としてチャック付袋や湿布の保護シート、ストロー、フォークなどが多く入っていました。引き続き、品質の向上に取り組んでまいります。

今後とも資源物の分別にご協力をお願い致します。

施設開場日(直接持込分)



7月

月	火	水	木	金	土	日
1	2	3	4	5	6	×
8	9	10	11	12	13	×
×	16	17	18	19	20	×
22	23	24	25	26	27	×
29	30	31				

8月

月	火	水	木	金	土	日
			1	2	3	×
5	6	7	8	9	10	×
×	13	14	15	16	17	×
19	20	21	22	23	24	×
26	27	28	29	30	31	

9月

月	火	水	木	金	土	日
						×
2	3	4	5	6	7	×
9	10	11	12	13	14	×
×	17	18	19	20	21	×
×	24	25	26	27	28	×
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



印は混雑予想日



印はやや混雑予想日

避難救援型自動販売機

リサイクルセンターには、自動販売機がエントランス脇と作業員控え室に各1台ずつ設置されています。災害時には、スイッチを切り替えることでお金を入れなくても飲み物が出るようになります。災害緊急時は積極的にご利用ください。



施設紹介

太陽光発電

リサイクルセンターは、環境に配慮した施設づくりをしています。

- ◇湘南電力と連携し、湘南エリアの太陽・風から生まれた電力を活用し、地産・地消に取り組んでいます。
- ◇20kWの太陽光パネルを設置し、自然エネルギーを活用することで、CO₂排出量を削減しています。



▲太陽光パネル



▲太陽光モニタ

昨年度の発電量は21,433kWhでした。

発電した電気は施設で使用されており、施設全体の電気使用料のおよそ0.8%で、71世帯分(一般的な家庭が消費する電力を300kWh/月として計算)の電気消費量になります。

CO₂削減量は6,741kg-CO₂/kWh。植林換算すると481本分(50年生の杉1本当たりのCO₂吸収量を約14kgとして算出)になります。



▲ハイブリット照明

入口付近の街灯は単体でソーラーパネルを持って発電・蓄電し、夜間照明として使用するハイブリット照明を設置しています。