

処理の状況

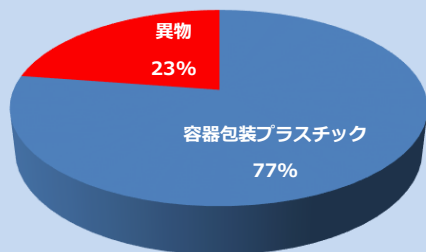
3か月間(10月～12月)容器包装プラスチック及びペットボトルの処理(圧縮梱包)及び可燃ごみの搬出実績量は以下のとおりです。

容器包装プラスチック		ペットボトル		可燃ごみ	
搬入量	202.24 t	搬入量	46.02 t	搬出量	1,814.14 t
梱包数	538 個	梱包数	196 個	コンテナ数	227 個

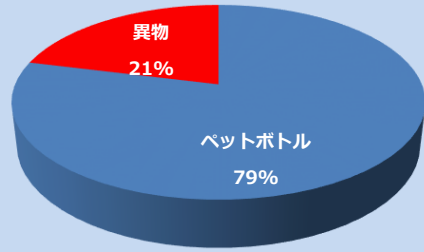
ごみの分け方・出し方の状況

3か月間(10月～12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23%(前回24%)、ペットボトルでは約21%(前回16%)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)



※年始は大変混雑します。計画的な持込をお願いします。

1月							2月							3月						
月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日
					1	2		1	2	3	4	5	6		1	2	3	4	5	6
3	4	5	6	7	8	9	7	8	9	10	11	12	13	7	8	9	10	11	12	13
10	11	12	13	14	15	16	14	15	16	17	18	19	20	14	15	16	17	18	19	20
17	18	19	20	21	22	23	21	22	23	24	25	26	27	21	22	23	24	25	26	27
24	25	26	27	28	29	30	28							28	29	30	31			
31																				

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

防災訓練の実施と消火栓取扱講習の受講

エコセンター大磯では施設内での火災を想定した防災訓練を11月に実施しました。また、大磯消防署の方を講師としてお招きし消火栓や散水ホース等の取扱講習を受講しました。所員一同、日ごろから防災意識を常に持ち、万一の時に安全な対応が出来るよう心掛けて参ります。



避難訓練整列の様子(防災訓練)



散水訓練の様子(消火栓取扱講習)

⚠️ 全国のごみ処理施設で火災が頻発しています ⚠️

モバイルバッテリーやスマートフォン、電子タバコなどに内蔵されているリチウムイオン電池がごみの中に混入し、ごみ処理施設に搬入され処理の工程で破壊された際、発熱・発火を起こし火災事故につながる事象が近年、増加しています。

ごみを出す際、リチウムイオン電池はもちろん、ライターや可燃性ガスを含むスプレー缶が混入していないかご確認いただき、品目ごとに正しく分別して適正な収集日に出していただきますようご協力をお願いいたします。(スプレー缶は中身を抜いた上でお出してください)



▲電池類



▲ライター



▲炭酸ガスボンベや可燃性ガス