

# ゴミ野ゲンゾウ見聞録

◇発行日◇令和7年12月1日 第35号

◇発行元◇  
寒川町  
環境経済部  
環境課  
TEL0467-74-1111

## ①環境教室でもらった質問にお答えします

今年の6月に南小学校で4年生を対象に環境教室を開催しました！当日は「なぜ、ごみは分別しなくてはいけないのか？」「ごみを減らすにはどうすれば良いのか？」という話を中心に、クイズやごみ収集車見学会などを実施しました。

ここで、児童の皆さんからいただいた質問の一部にお答えしたいと思います。当日参加した人は、自分の質問が載っているかぜひ探してみてください！



▲ごみ収集車見学会の様子

### 質問＆回答一覧

・寒川町内にごみ置場はいくつありますか?  
→全部で1660か所以上あります。約10世帯(10家族分)に1か所くらいの数です。

・町のごみ収集車の運転手さんは、何人いるのですか?  
→運転手は20名います。毎日みんなで協力しながら仕事をしています。

・ごみ収集車の大きさはどれくらいですか?  
→長さは5メートル30センチ、幅は1メートル83センチあります。

・パッカー車は1台何トンまで運べますか?  
→寒川町で働くパッカー車には、最大で2750kgのごみが入ります。  
これは、小学4年生80人分くらいの重さになります。



・紙ごみを古紙等に分けているのはなぜですか?  
→種類ごとに分けないと、違う古紙が混ざって綺麗な紙として生まれ変わることが出来ないためです。

・「ごみを燃やした灰」を埋め立てている土地がいっぱいになつたら、そのあとはどうするのですか?  
→新たに埋め立てられる場所を探します。ただし、土地には限りがあるので、私たち一人ひとりが「ごみをなるべく減らしていく！」という考えを持つことが大事です。

たくさんの質問、本当にありがとうございます！！



## ②年末年始のごみ・資源物の持ち込みについて

町で収集可能なごみ・資源物であれば、「寒川広域リサイクルセンター」または「茅ヶ崎市環境事業センター」への持ち込みが可能です。(ごみ・資源物はご自分で降ろして頂きます)

都合によりごみ集積所に出すことができなかつたり、ごみ・資源物をまとめて処分したい方は是非ご利用ください。



### ①資源物の直接搬入方法

「寒川広域リサイクルセンター」にお持ちください。

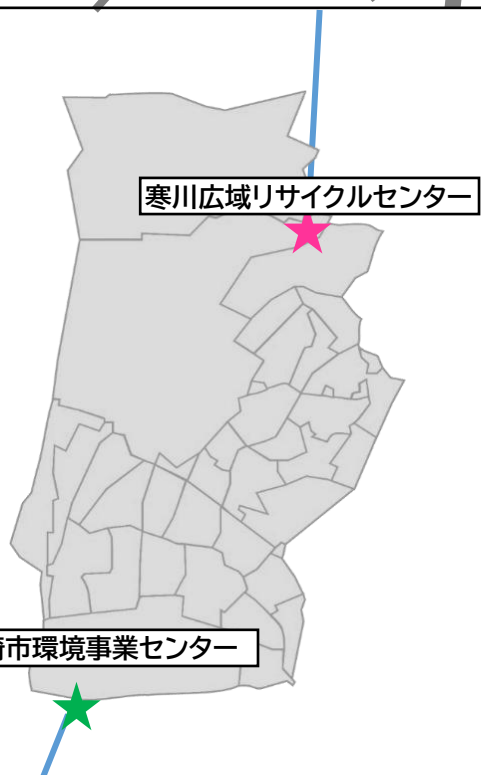
【最終受付日】12月27日（土）

【手数料】 無料

【住 所】 寒川町宮山 2524

【電 話】 0467-74-5547

【搬入可】 ◆プラスチック製容器包装  
◆古紙 ◆衣類布類  
◆びん ◆かん  
◆ペットボトル ◆廃食用油  
◆金属類 ◆スプレーかん



### ②ごみの搬入方法

「茅ヶ崎市環境事業センター」にお持ちください。

【最終受付日】12月26日（金）

【手数料】 100kgまで一律 1400円  
以降 10kgあたり +140円  
(現金のみ利用可)

【住 所】 茅ヶ崎市萩園 836

【電 話】 0467-58-4299

【搬入可】 ◆可燃ごみ ◆剪定枝  
◆不燃ごみ  
◆大型ごみ・特別大型ごみ  
(自転車は搬入不可)  
◆蛍光灯・水銀式体温(血圧)計



### ③子どもクッキング教室を開催しました！

当団は17人の子ども達が来てくれました！

今年の8月、給食センターにて子どもクッキング教室を開催しました。ここでは「食材からでるごみを減らそう！」を合言葉に、捨てられてしまいがちな食材の葉や皮などを、ふんだんに使った料理にチャレンジしました。

今回の体験が、まだ食べられるにも関わらず捨てられてしまう「食品ロス」問題について、少しでも考えるきっかけになってくれたら嬉しいです。



▲講師の寒川食育サポートさんと子ども達

※次回開催予定は来年度の「広報さむかわ」に掲載します。  
ご確認をお願いいたします。



～当日のレシピ～

- ・かんたんオムライス
- ・パンプキンサラダ
- ・ヨーグルトパフェ

作り方はこちらの  
QRコードから  
ご覧いただけます。



### ④キリンビバレッジ湘南工場で657万本のペットボトルが再生されました！

町内で回収されたペットボトルが、倉見のキリンビバレッジ株式会社湘南工場で再びペットボトルへと水平リサイクルされました！

ペットボトル水平リサイクルとは・・・

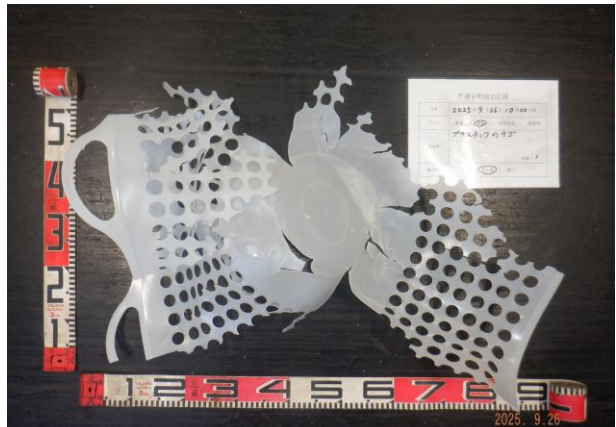


令和7年8月から10月までの3か月間で水平リサイクル用に出荷したペットボトルは「246.17t」  
使用済ペットボトル1tから0.8tのペットボトルを製造できるので、3カ月で約197t  
(約657万本分)のペットボトルがキリンビバレッジで再製造されたことになります。  
これからも、引き続きペットボトルのきれいな分別にご協力をお願いいたします。

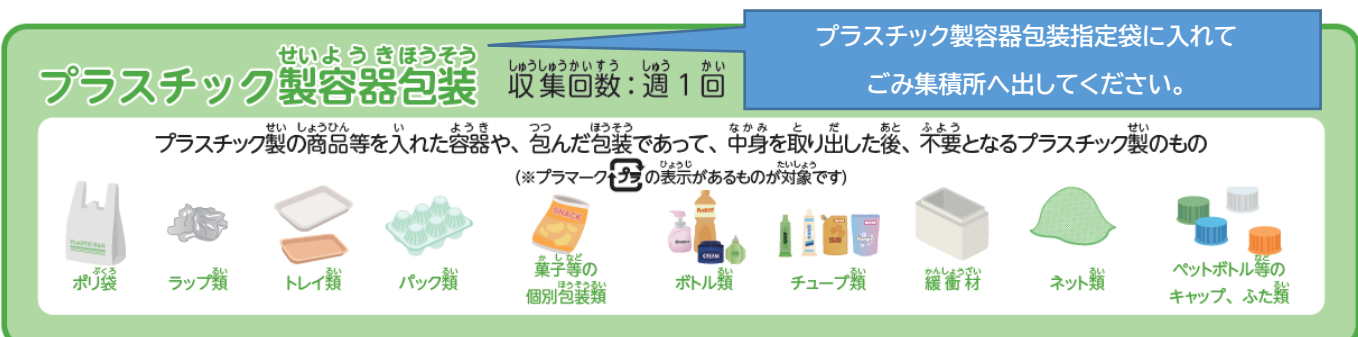
## ⑤プラスチック製容器包装の正しい分別にご協力をお願いします

近頃、プラスチック製容器包装の収集袋内に異物が混ざっているケースが散見されます。プラスチック製容器包装ではないものが混ざっていると、処理に大変手間がかかります。右の写真のような異物が機械等に巻きついてしまった場合、取り除くのに時間がかかるだけではなく、設備の故障や、作業員のケガに繋がる危険性があります。

ごみ出しの際は以下の表を参考の上、正しい分別にご協力をお願いします。



▲プラ手選別コンベヤに流れてきた異物  
(プラスチックのカゴ)



### (第8回)「間違えやすいごみ・資源物」の紹介コーナー

令和7年4月から、ごみ指定袋等の使い方が一部変更となっています。以下の表をご参考の上、正しい分別にご協力をお願いいたします。

	可燃ごみ	不燃ごみ	プラスチック製容器包装	びん、かん、ペットボトル、廃食用油、金属類、スプレー缶、衣類布類
新しいごみ指定 (可燃・不燃兼用)	○	○	✗	✗
旧ごみ指定袋 (可燃ごみ用)	✗ ※ (葉、草のみは可)	✗	✗	○ (透明な袋として流用可能)
プラスチック製容器包装指定袋	✗	✗	○	✗
中身の見える透明な袋 (指定なし)	✗ (葉、草のみは可)	✗	✗	○

※可燃ごみの「葉、草のみ」を出す際は、引き続き旧可燃ごみ指定袋(可燃ごみ用)をご利用いただけます。