

## 柏市ゴミ回収・分別クイズ回答編

回答と解説です。

柏市のゴミ分別の基準に従って、あなたは正しく分別していますか？

下記の問題に答えて、チェックしてみましょう。

正解は、松葉3丁目ホームページに掲載いたしますので、ホームページにアクセスしてください。

1. 次のうち、資源ごみの回収の対象になるものに☑をしてください。

(1) プラごみ

- 紙の値段シール付き包装プラスチック 発泡スチロール  
チューブ歯磨粉 中身が残ったコンビニの弁当容器  
中身が残ったマヨネーズ容器 きれいに洗ったマヨネーズ容器

【解説】

- ・プラごみは、プラマークがついているものが回収の対象となります。
- ・きれいに洗ったものが対象です。
- ・中身が入った弁当や、油でベとベとのペットボトル等は可燃ゴミです。
- ・柏市では、「柏プラネット」で機械や人手をかけて選別しています。
- ・発泡スチロールは別処理しています。

(2) 段ボール

- 留め金のついたままの段ボール ピザ宅配用の段ボール

【解説】

- ・留め金がついていてもOKです。
- ・ピザやケーキの箱で、油やケーキが染みついたものは資源となりません。可燃ゴミとして処理してください。

(3) 雑紙（本や新聞紙以外の紙）

- トイレトペーパーの芯 習字の半紙（墨で書いたもの）  
お菓子の包装箱 シュレッダーした紙 粉せっけんの箱  
パンフレット スーパーのレシート 封筒  
宅急便の送付書

【解説】

- ・トイレトペーパーの芯や封筒のような小さな紙も資源として再利用できます。
- ・習字を練習した半紙は墨で真っ黒となるため再生できません。可燃ゴミです。
- ・シュレッダーした紙は繊維が切れており、再生できないそうです。

- ・粉せっけんの箱等においがついているものも再生対象外。可燃ゴミです。
- ・レシートや宅急便の送付書等、感熱紙やカーボン紙も可燃ゴミです。

2. 正しいものに ○をつけてください。

(1) 柏市が1年間に焼却している雑紙の重さに近いのは次のうちどれでしょうか？

- ①約400トン                      ②約4000トン                      ③約40,000トン

※1トン=1000kg      牛久大仏（青銅製）は4000トンです。

【解説】

- ・正解は②
- ・柏市では、雑紙（段ボール以外の紙）を年間4000トン以上燃やしているそうです。青銅製の牛久大仏の重さ以上です。
- ・1トンは1000kgですから、400万kg。可燃用赤ゴミ袋に2キロ入れるとして、赤ゴミ袋200万個相当。赤ゴミ袋は1枚15円くらいなので、  
15円×200万個=3000万円
- ・赤ゴミ袋を市民が3000万円のお金を払って、燃やしていることとなります。なんともったいないことか。
- ・雑紙を資源として、再利用しましょう。

(2) 松葉3丁目町会が、資源ごみ回収協力金として市からもらっている金額は、年間大体どれくらい？

- ① もらっていない              ②5万円              ③12万円              ④20万円

【解説】

- ・正解は③
- ・松葉3丁目では、年間約12万円の回収報奨金を柏市からいただいています。
- ・1キロ当たり3円です。
- ・回収報奨金は、ごみ集積所の維持管理（ごみ飛散防止ネットやカラス対策ネット）に優先的に活用しています。

(3) 柏市にあるゴミ焼却施設は、何か所？

- ① 1か所                      ②2か所                      ③3か所                      ④4か所

【解説】

- ・正解は③
- ・北部クリーンセンター、南部クリーンセンター、クリーンセンターしらさぎ（旧沼南町）の3つです。
- ・南部クリーンセンター（柏市第二清掃工場）は、最先端の廃棄物処理施設です。
- ・特に、「炉内体験ツアー」は必見の価値あり。自分がゴミになった不思議な気分が味わえます。

(4)リチウムイオン電池の廃棄の方法で正しいのは？

- ①分別・表示して、危険ゴミとして「資源ごみの日」に出す
- ②分別・表示して、危険ゴミとして「燃えないごみの日」に出す
- ③主にプラスチック製品なので、資源ごみのプラスチックとして出す

**【解説】**

- ・ 正解は①
- ・ リチウムイオン電池の混入による火災が、廃棄物処理施設で発生しています。
- ・ 柏市の「柏プラネット」でも、混入で火がでた事例があるようです。  
(燃えてゆがんだプラスチックケースが展示してあります)
- ・ リチウムイオン電池を内蔵している家電の処理は、慎重に行いましょう。

**【最後に】**

クリーンデーお疲れ様でした。クイズは、皆さん、どの程度できましたか？  
最近のアメリカとイランの紛争で、原油由来製品が市民生活のいろいろな分野に及んでいることを実感させられます。資源リサイクルの重要性を痛感いたします。限りある資源のリサイクルは重要です。ゴミ分別は身近にできる第一歩です。みんなで取り組みましょう！  
第2回のクイズは、秋のクリーンデーの日に行います。  
多くの方の参加を期待しています。

松葉3丁目町会長 佐藤信介 (080-1252-8205)