

熟成させると
たい肥になる

「せん定枝」と「生ごみ」から作った “たい肥の素”を無料配布しています

たい肥の素について

総合リサイクルセンターでは、ごみ減量の観点から、市内から集められた**せん定枝**と学校給食等から出た**生ごみ**を一次処理したものを混ぜた「たい肥の素」を生産して、**市民の方に無料配布**しています。

この「たい肥の素」を数か月間、熟成させると「たい肥」になります。ご家庭でオリジナルのたい肥づくりにぜひチャレンジしてください。

完熟たい肥の作り方

- ①「たい肥の素」を山状に積む
(シート等で覆うと、雨から守れます)
- ②適度な水分と酸素を供給する
触ると少し湿った状態を保ち、ときどき「切り返し」(かき混ぜて酸素を供給)をする
- ③たい肥の温度が上昇しなくなったら完成
通常3~4か月で完熟たい肥が完成します。
※家庭で出た生ごみを加えると発酵が早まります。
※混ぜた直後は、微生物が有機物を分解中のため、酸素を消費し土壌が酸欠状態になってしまうため、窒素飢餓や根腐れ等を起こす恐れがあります。



作り手から
ひとこと /



「たい肥の素」を作っている
委託事業者の田中さん

一年を通して同じ品質のたい肥の素ができるよう、気温・湿度・枝の種類等を加味して作っている、こだわりの逸品です！嫌な臭いもほとんどありません。

【配布場所】

総合リサイクルセンター(西砂町4-77-1)内



- ※配布受付時間：月曜日から金曜日（祝日含む）午前8時30分から午後4時まで（12時から1時を除く）
- ※生産された「たい肥の素」の全てに対し、放射性物質の測定を行っているため、測定のタイミングによって配布用の在庫が無くなってしまふことがあります。ホームページ上でも配布状況についてお知らせしていますが、念のため事前に在庫の確認をお願いします。
- ※容器は各自ご用意ください。

プラスチックごみ分別推進物語

立川市では、ごみ減量の観点から、各家庭で出るプラスチックごみを資源ごみとして無料回収し、リサイクル事業者へ引き渡しています。しかし、汚れたプラスチックごみが混入していると、**資源ごみとして取り扱うことができなくなってしまいます。**

今回は新人職員よしかの吉加さんとベテラン職員ふじえだの藤枝さんがプラスチックごみについてのやりとりをしていますので、聞いてみましょう。

満腹



吉加くん

はあ、コンビニ弁当おいしかった。さて、容器が汚れたままだけど、このまま捨てようかな。どうせごみだし、一緒だよな。

ちょっと待った！その弁当容器はプラスチックだな。ちゃんと水で洗ってから捨てなさい。

STOP!



藤枝さん

え～



え、わざわざ水で洗うんですか？めんどくさいなあ。。

そんなこと言わないの。汚れたプラスチックごみは最終的に燃やせるごみになってしまう。

コラコラ



!!



そうなんですか？せっかく分別して捨てているつもりなのに、なんかもったいない。。

汚れを取らないと、他のきれいなプラスチックごみにも影響が出て、リサイクルできなくなる。それを避けるために、リサイクルセンターの作業工程で手作業で取り除いているんだ。

大変なんだヨ



手作業で！？それは大変ですね。実際どのくらいのプラスチックごみが取り除かれてるのですか？

平成28年度のプラスチックごみ収集量は3,117トン、そのうち資源として搬出したものは2,204トン。つまり、約900トンものプラスチックごみが汚れや混入が原因で燃やせるごみになっている。(次項[表1]参照)

右上のグラフね



しゅん..



えー、そうなんだ。。それじゃあ大切な資源がごみになっているんですね。。

そのとおり。だからさっさとでもいいから汚れは洗って出すこと。そうすることによってごみ減量にもつながるし、家庭での生ごみ臭も抑えられる。

いいね!



なるほどー、ひと手間かけるだけで自分にも環境にもやさしい行動になるんですね。これからは気を付けます！

次はプラスチックごみの現状や捨て方のコツを見よう！

プラスチックごみ資源化率アップにご協力ください！

各家庭から収集されたプラスチックごみは総合リサイクルセンターに集められ、資源化に向けた仕分け作業などがなされます。

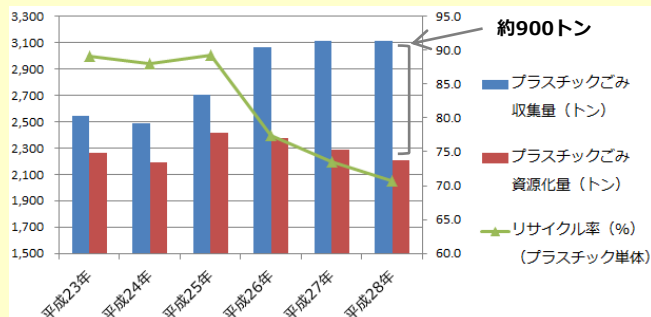
仕分け作業の様子や混入されたごみ、捨てる際の注意点などをご紹介します。

プラスチックごみの現状



収集したプラスチックごみをリサイクルセンター内で手作業にて仕分ける

[表1]プラスチックごみの資源化状況(家庭ごみ)



手作業で取り除いた混入物の一部。洗っていないもの、燃やせるごみなど様々なものが混入している

燃やせるごみ有料化(平成25年度)を機にプラスチックごみの収集量は増加し、資源化量は横ばいとなっています。有料化の影響もあり、汚れたままのプラスチックをプラスチックごみとして出すケースが急増しています。



藤枝さん

教えて！藤枝さん

Q. どのくらい汚れを落とせばいいの？

A. できればきれいに洗っていただけるとありがたいですが、落ちにくい汚れなどもあると思いますので、サッと水で洗い流していただくだけでOKです。使い古しのティッシュなどで拭き取るのもお手軽で有効です。



注意したい具体事例

◇よくある混入物◇

- ・ティッシュ
 - ・カップ麺のふた
 - ・割りばし
 - ・食べ残し(生ごみ等)
 - ・アルミホイル
- 燃やせるごみ
- きれいなものは燃やせないごみ、汚れたものは燃やせるごみ



中には手つかずの食品や袋に入った陶器類も…



なるほど！

◇汚れの落とし方(例)◇

納豆の容器



水につけておくと汚れが取れやすい

付属のビニールやたれ等も洗って分別

弁当から



水ですすぐか、使い古しのティッシュ等で拭く

食べ残し(生ごみ)は燃やせるごみへ

チューブ類(マヨネーズ等)



はさみで半分に切って洗う

チューブを切れればきれいに水洗いできます。

キムチ(惣菜類)の入れ物



水ですすぐ

プラスチック以外のものは燃やせるごみへ

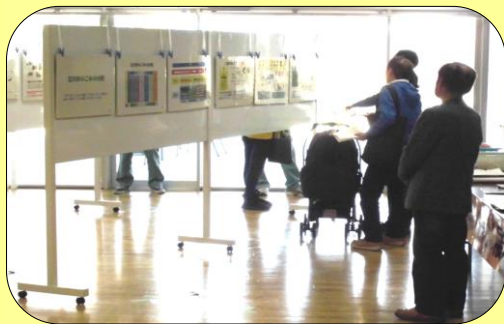
「資源とごみの出し方・減量・分別パネル展」

平成29年3月27日から31日の5日間に向け、立川市役所多目的プラザにて「資源とごみの出し方・減量・分別パネル展」を開催しました。

この企画は「**ごみ減量・リサイクル推進委員会**」が主催するもので、立川のごみに関する様々な内容を、主にパネル展示などで紹介しました。

期間中は315名にご来場いただき、多くの方に立川のごみの現状をお伝えすることができました。

パネル展の様子



分別クイズ

パネル展では立川市のごみ分別クイズも実施しました。全問正解できるかな？(答えはこのページの右下)

[Q 1]立川市で有料ごみの対象となっているのは？(正解2つ)

- ①燃やせるごみ ②燃やせないごみ ③資源ごみ ④びん・缶

[Q 2]次のうち「燃やせないごみ」は？(正解3つ)

- ①せともの ②ゴム製品 ③金属類 ④プラスチック
⑤ペットボトル



[Q 3]びん・缶はどのようにして出す？(戸建ての場合)

- ①透明か半透明のビニール袋に入れる
②かごやバケツなどの容器に入れる

[Q 4]プラスチックごみの出し方は？

- ①透明か半透明のビニール袋に入れる
②燃やせないごみの指定収集袋に入れる

[Q 5]ごみは朝の何時までに出せばいい？

- ①7時までに出す ②8時までに出す ③9時までに出す

[Q 6] 次のうち資源にならない紙は？(正解2つ)

- ①臭いの付いた紙 ②汚れた紙(使用済みティッシュなど)
③段ボール

ごみ減量・リサイクル推進委員会の活動

ごみ減量・リサイクル推進委員会は、行政・市民・企業・関係団体が組織するもので、年間の活動を通して市民の方々に立川市のごみに関する取り組みを紹介するなどしています。

平成29年度も引き続き活動を継続し、みなさまにごみに関する様々な情報を提供していく予定です。



総合リサイクルセンターの施設見学
(平成28年度実施)

■平成29年度の主な活動予定

- ・会議の開催(年10回程度)
- ・武蔵野クリーンセンター(武蔵野市)視察(6月)
- ・事業所訪問(8月)
- ・公共施設やイベント等での啓発活動(9月から2月)
- ・資源とごみの出し方・減量・分別パネル展(3月)