

ごみ出しの成績表を見てみましょう!!



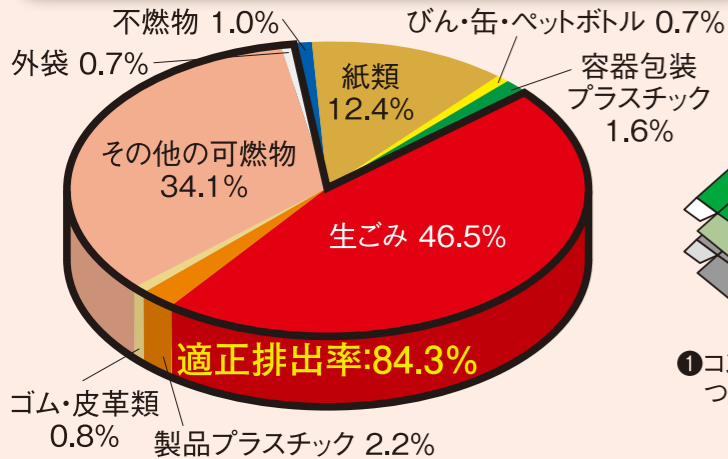
分別はごみ減量の基本です!!

組成調査の結果は、まさにごみ出しの通信簿です。あなたの分別は100点満点ですか?

燃やすごみ

燃やすごみの分別は84.3点です! まだ、15%ほどの資源が混ざっています。特に菓子の紙箱やティッシュの箱、封筒などの雑紙ざつがみと言われる紙類が目立ちます。

◆雑紙の出し方のポイント◆



雑紙ざつがみは大切な資源です!!

新聞・雑誌・段ボール・紙パック(内側が白色)の4種類のいずれにも分類されない紙を総称して「雑紙」と言います。私たちの身の回りには、様々な「雑紙」があります。燃やしてしまうには「もったいない」資源です。区では、こうした紙は雑誌と一緒に回収しています。

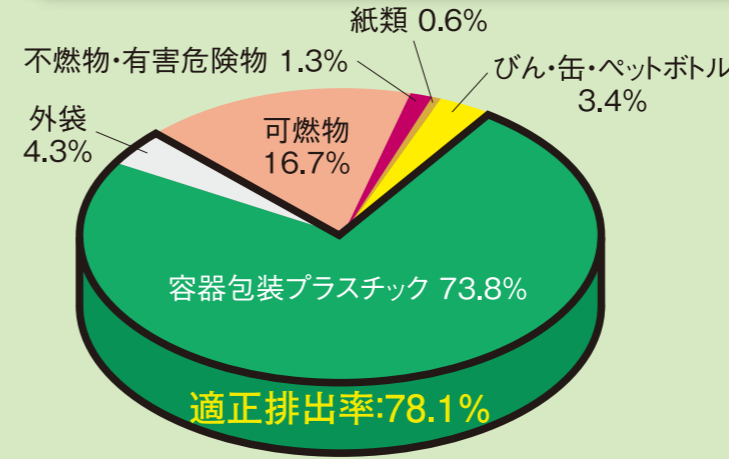


「紙以外のもの」は、取り除いてください。

- ファイルの金具
- ティッシュの紙箱のビニール部分
- 窓付封筒の窓部分のセロハン等

容器包装プラスチック

容器包装プラスチックの分別は78.1点です! 汚れた容器包装プラスチックや食品くずなどの燃やすごみ、あるいは資源としないプラスチック製品がかなり混ざっています。中には、注射器やライターなどの危険物も混入しています。処理施設では、手作業でこうした資源にならないものを取り除いています。少しでも作業の方の負担や危険を少なくするためにきちんとした分別をしましょう。



中間処理施設にとって困るもの ワースト5!

1位 日用品などのプラスチック 	3位 ペットボトル
2位 汚れのあるプラスチック 	4位 電池・ライター
5位 生ごみ 	

資源となる容器包装プラスチックの分け方・ポイント!!

- ① プラマーク♻️があるもの
 - ② 汚れていないもの
 - ③ 銀色の部分がないもの
- ※ プラマーク♻️は食品や文房具、衣料品、雑貨品などの商品が入っている袋などについています。



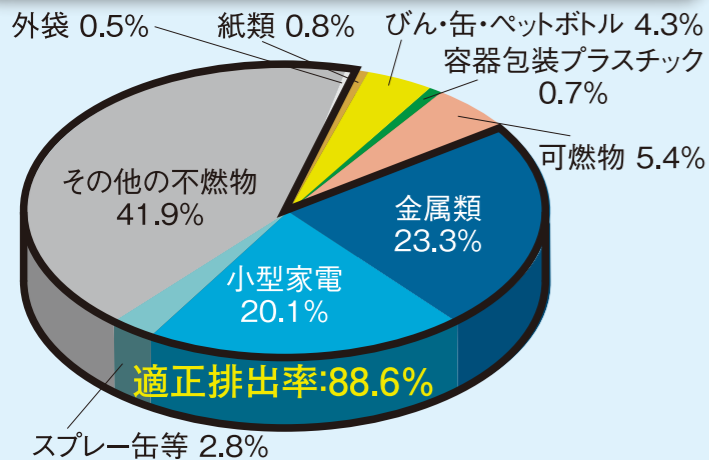
燃やさないごみ

燃やさないごみの分別は88.6点です! わずかにびん・缶・ペットボトルなどの資源が混ざっています。

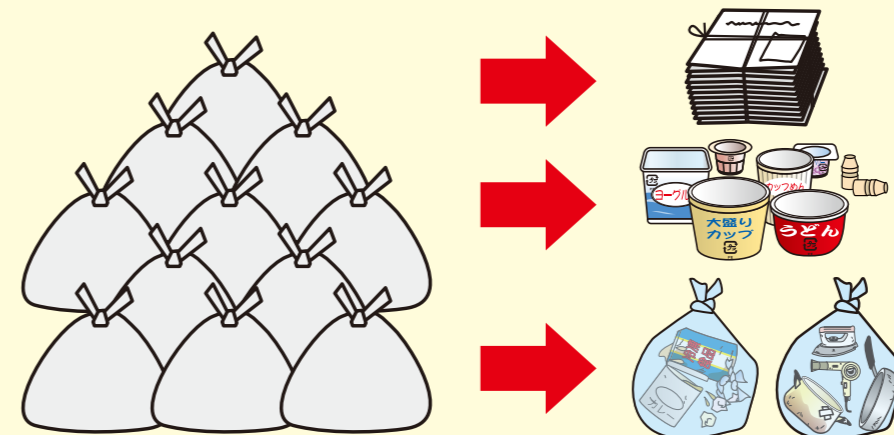
～重要なお知らせ～

水銀を含む製品の混入により、他区の清掃工場において焼却炉を停止する事態が発生しました。このような事態は、莫大な経費的損害を招き、ごみの収集作業や焼却処理へ大きな影響を与えることとなります。

燃やさないごみへ 水銀体温計 水銀血圧計 蛍光灯	電気店などのリサイクルボックスへ ボタン電池 ※電池がショートすると危険なため、+極と-極にセロハンテープなどを巻き、絶縁してください。
--	---



もし、きちんとごみと資源の分別ができていれば...



古紙の回収量は**3.1倍!!**

容器包装プラスチックの回収量は**1.7倍!!**

目標とする**ごみ減量20%の早期実現も可能!!**

年間で約2万トンのごみの減量になります。これは1人1日約80gのごみ減量に相当し、目標としている1人1日100gの削減に大きく迫ります!!