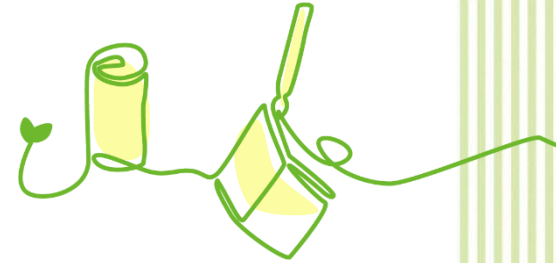
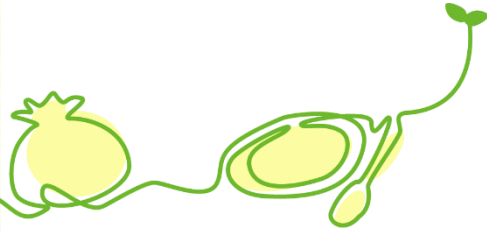


きたく いっぱんはいきぶつ しより きほんけいかく

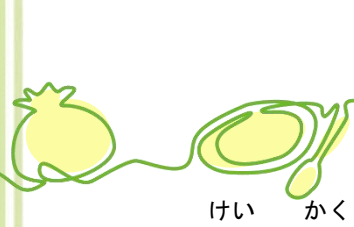
北区一般廃棄物処理基本計画2025

こ む ばん
—子ども向け版—

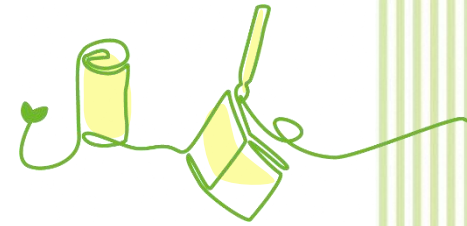
リサイクルやごみの
しよ り けい かく
処理についての計画
です



いっぱんはいきぶつしよりきほんけいかく いっぱいけいかく
1. 一般廃棄物処理基本計画（一廃計画）って？



はいきぶつ
★「廃棄物」とは、「ごみ」のことです



けい かく
この計画は・・・

きた く す ひと はたら ひと
●北区に住んでいる人や働いている人たちみんなで、どうやって
・どれくらいごみを減らしたり リサイクルすればいいか、10年
さき かんが つく
先まで考えて作っています

やく ねん とり く み なお あたら
●約5年ごとに、取組みがどこまでできたかを見直して、新しい
けい かく つく なお
計画を作り直しています

こん かい あたら つく けい かく しりょう なか けい かく よ
※今回新しく作る計画を、この資料の中では『2025計画』と呼びます

2. 『2025計画』のポイント！

ごみの減量やリサイクルを進めるために

特に力をいれて行うこと（重点施策）は次の3つです

1 生ごみを減量する取組みを進めます
（食品ロスを減量する取組みを進めます）

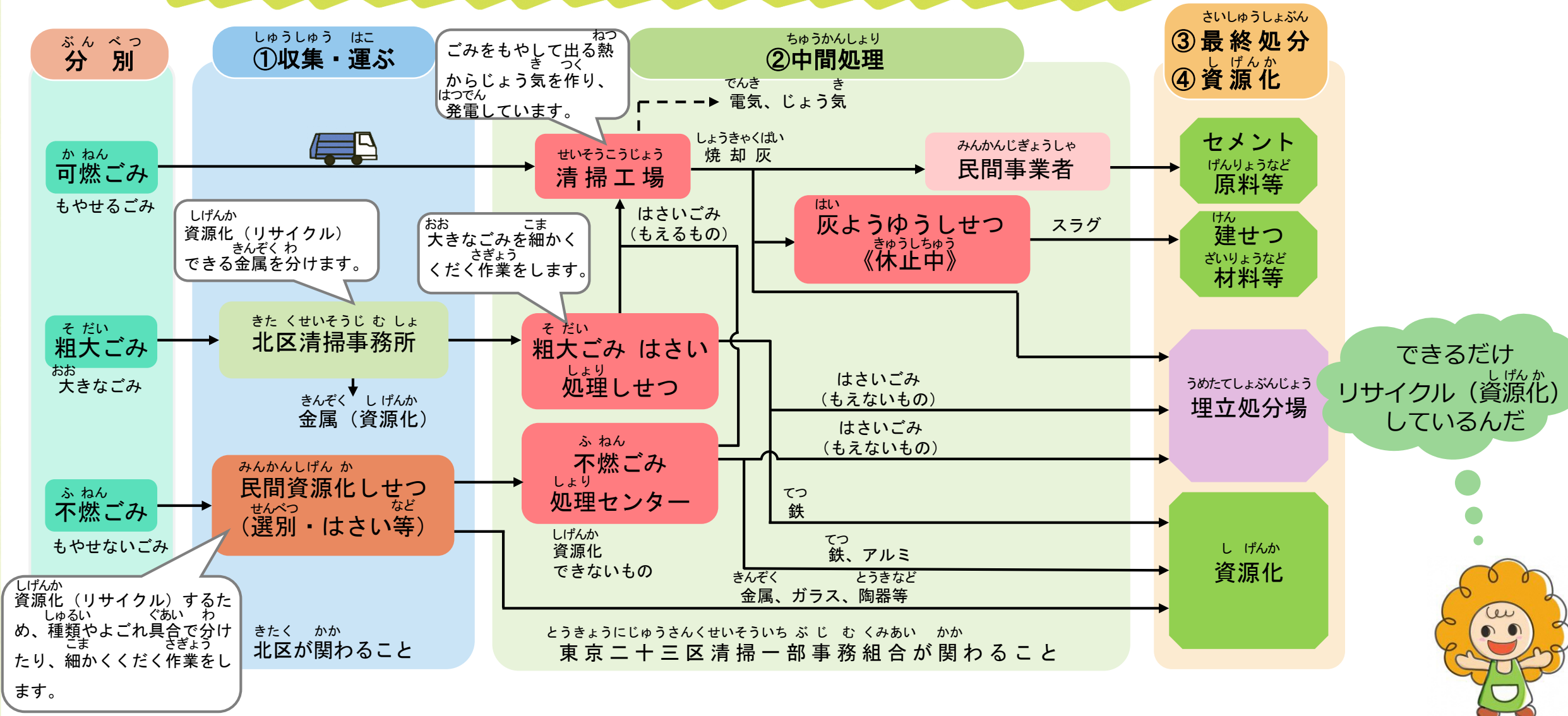
■食品ロス■
まだ食べられるのに捨てられてしまう食品のこと

2 プラスチックのリサイクル（資源化）などを進めます

3 会社やお店がごみを減量する取組みをおうえんします

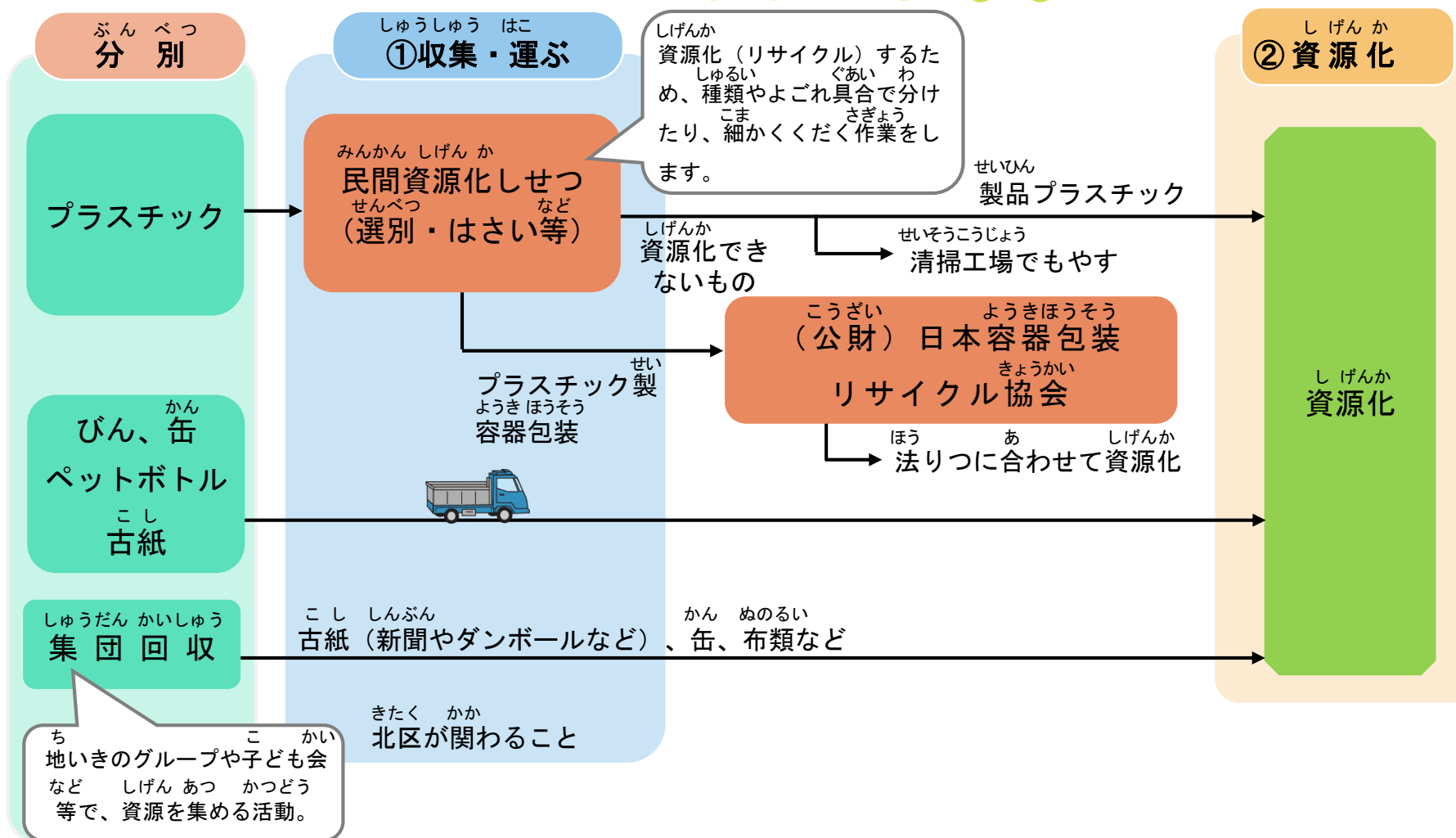
3-1. 北区のごみ処理の旅

みな だ しょり たび
 ▼ 皆さんが出したごみは、このような処理の旅にでていきます



3-2. 北区の資源リサイクルの旅

▼ 皆さんがきちんと分けて資源として出したものは、処理の旅にでて
さまざまなものに生まれ変わっています



生まれ変わるとこんなものに!

再生樹脂

パレット

コークス (ねん料)

化学せんい製品

RPF (固形ねん料)

ふたたびびんや缶、ペットボトルに!

ふく服に!

再生紙やトイレットペーパーに!

ぶんぼうぐ文房具に!

4. 北区のごみはどれくらい出ているの？

北区のごみの量は、皆さんがごみをきちんと分けて出したり、なるべくごみにしないようにしているおかげで、減ってきています

可燃ごみ 不燃ごみ 粗大ごみ 持込ごみ 資源 集団回収

しげん 資源

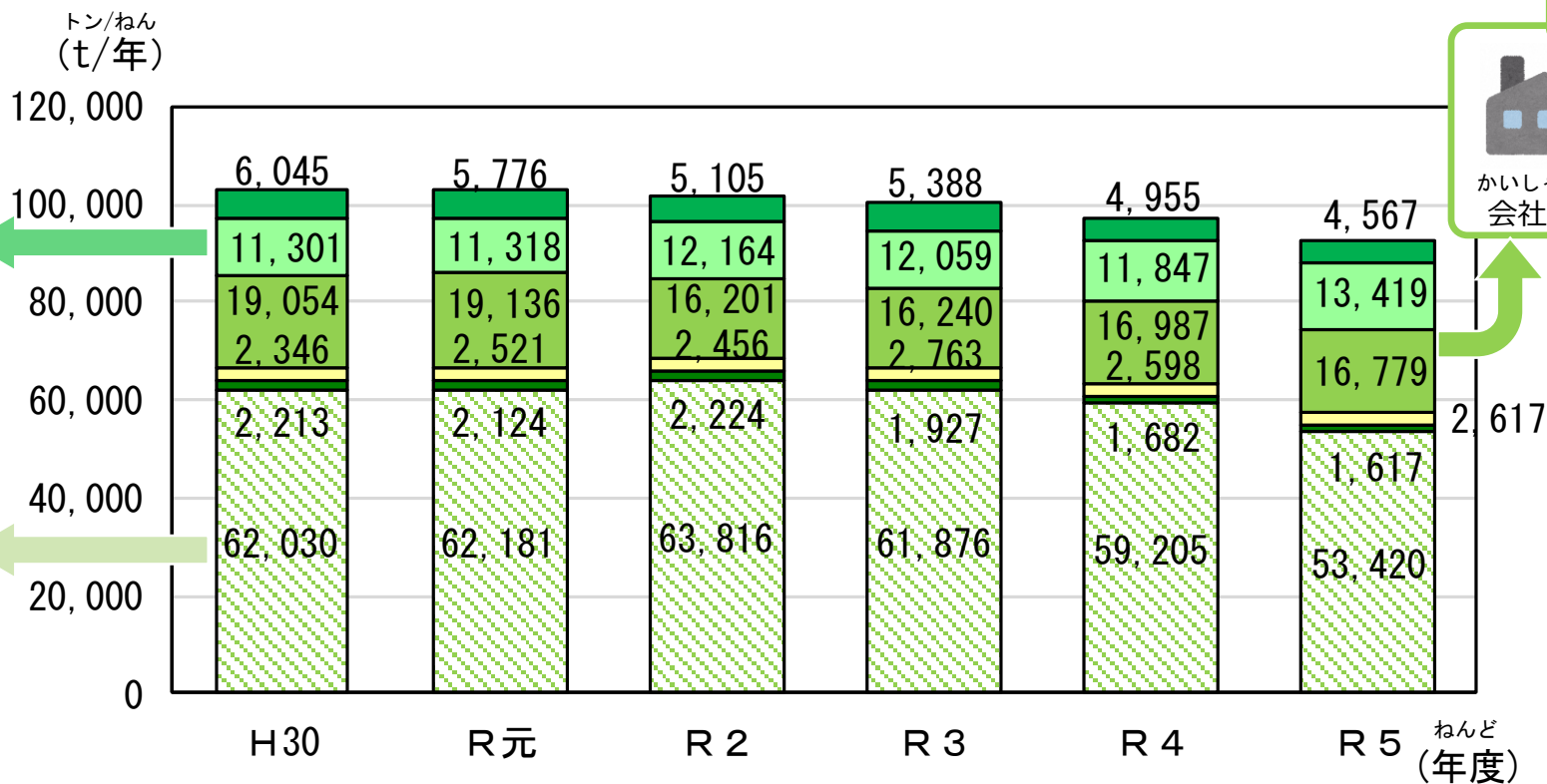
びん・缶 ペットボトル
 こし紙 プラスチック

かねん 可燃ごみ

なま生ごみ リサイクルできない紙
 つかったおむつ

もちこみ 持込ごみ

かいしゃ みせ
 会社やお店がだす、もやせるごみ



かねん 可燃ごみ (もやせるごみ) が多いね



5. 北区で出ているごみの中身はどうなっているの？

ごみの中で一番多い、可燃ごみ（もやせるごみ）の中身は・・・

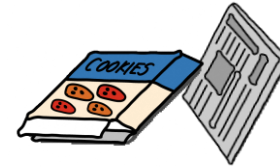
可燃ごみの約 3 / 4 は

- ① 生ごみ ② 紙 ③ プラスチック です



食べのこしは生ごみ
になっちゃうね

のこさず食べれば、
ごみにならないよ！

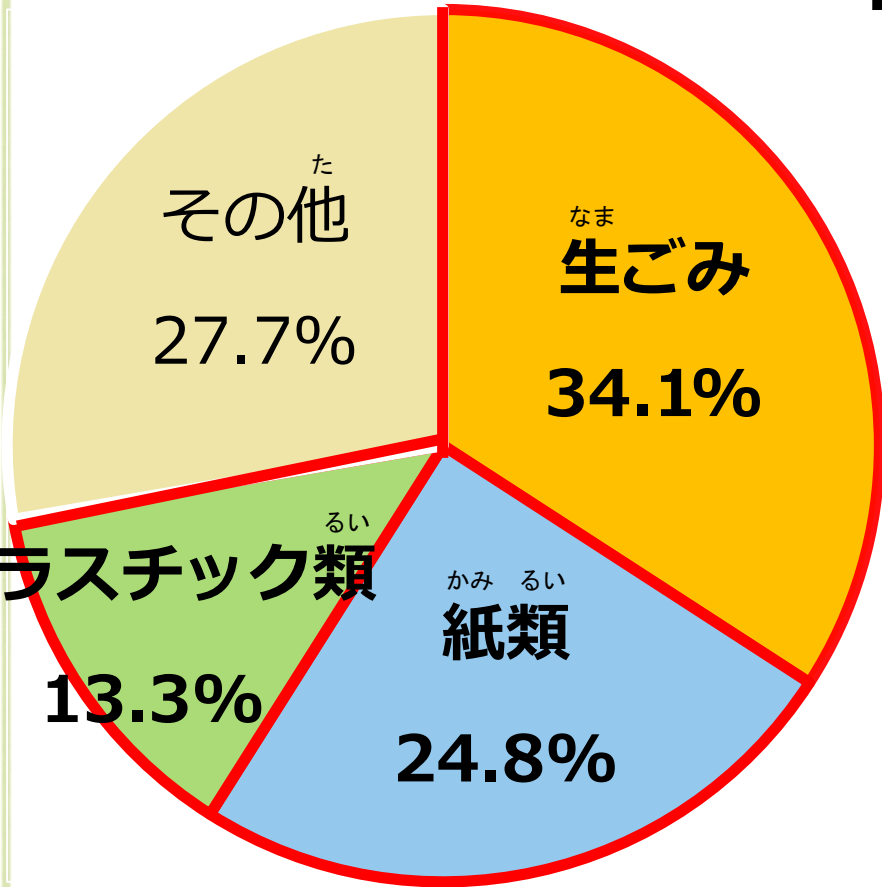


お菓子の箱やチラシ
…その紙はリサイク
ルできるかも！

きちんと分別して
「古紙」や「プラスチック」の日にだせば、
リサイクルできて、ごみにならないよ！



知ってるかな？
令和5年から、「プラス
チック」の日ができて、
リサイクルしているよ



もっとも多いこの3つを減らせば、可燃ごみをたくさん減らせます

6. 『2025計画』の「基本理念」

基本理念 (この計画で目指す北区のすがた)

ごみゼロの未来にむけ、
みんなでつくる資源循環のまち

ごみは減ってきていますが、**未来**のみなさんや子どもたちによりよい環境をつないでいくためには、もっと減らしていく必要があります。一人ひとり、みんなが意しきして、「ごみをすてるまち」から、「ごみのない、資源に生まれかわるまち」を目指していきましょう！

8. 『2025計画』の目標

これからの10年で、これだけ減量していきましょう！

	減量の内容	数の目標 (令和5年度とくらべて)	減量のヒント
1	一人ひとりが 1日を出す 「ごみ」と「資源」の量	10年で 79グラム 減量 709グラム → 666グラム → 630グラム (R5実績) (R11) (R16)	くり返し使えるものをえらんだりして、 ごみとしても、資源としても「すてな い」ようにすると減らせるよ！
2	一人ひとりが 1日を出す「ごみ」の量	10年で 78グラム 減量 556グラム → 513グラム → 478グラム (R5実績) (R11) (R16)	すててしまうものでも、正しく分ける と資源になるものがたくさんあったよ ね。正しく分ければ「ごみ」は 減らせるよ！

次のページにヒントがのっているよ！

79グラム？ 78グラム？
それっていったいどれくらいなの？



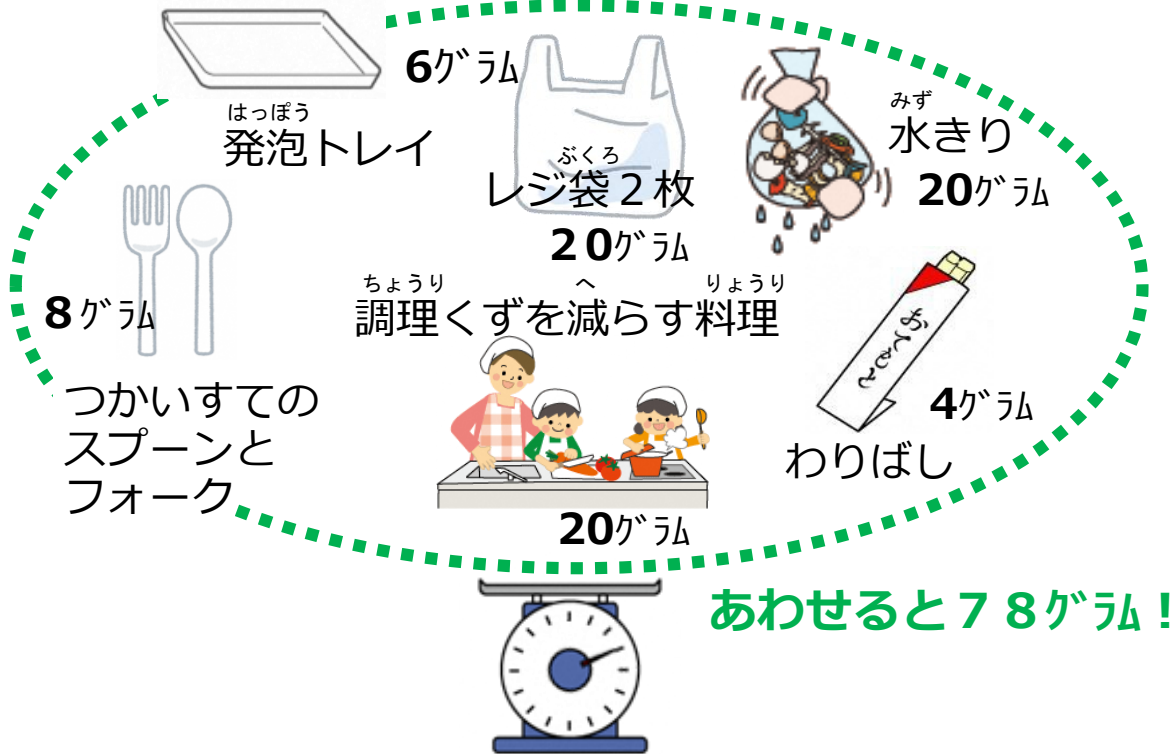
8. 『2025計画』の目標

たと
例えば

目標2 『一人ひとりが1日ですす「ごみ」の量を78グラム』減らすには…

なに
【何をすればいいのかな？】

【78グラムのめやす】



78グラムってだいたい
どれくらいかな？
野菜でたとえると…



はくさい は まいぶん
白菜の葉っぱ1枚分!
(約80グラム)



ほかにもどんなことをすれば何グラム減るかな？
身近なものはかってみてね!

北区のみんなが1人ずつ、これだけ減らすことが10年後の目標です

9. 目標の実げんに向けて 一人ひとりができること

●ごみの種類ごとに、きちんと分別しよう！

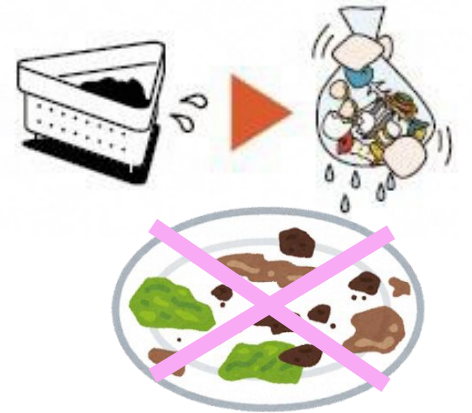
●生ごみ・食品ロスを減らそう！

★生ごみの水分はよくしぼってからすてよう

★のこさずに食べよう

★調理のときにすてていまいがちな部分も使って、「リデュースクッキング」に挑戦しよう

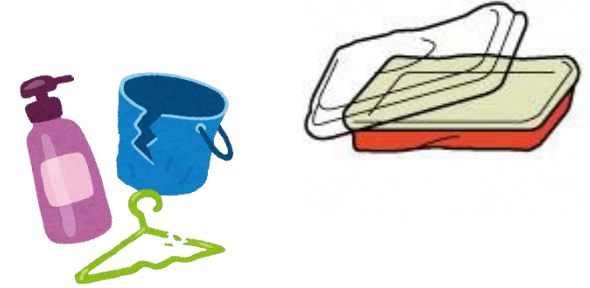
★家であまってしまおう食品は、
フードドライブにもっていこう



9. 目標の実げんに向けて 一人ひとりができること

●プラスチックは正しく分別しよう！

★プラスチックはきちんと分別して、
「プラスチックの日」に出そう



●プラスチックを減らそう！

★エコバッグや水とうを持ち歩こう

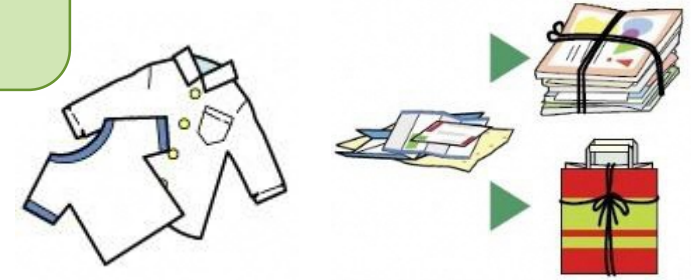
★くり返して使えるものを選ぼう



9. 目標の実げんに向けて 一人ひとりができること

● その他にも・・・

★ 使わなくなったもの・着なくなったものはリユースにまわそう



★ おかしの箱やチラシなどは、分別して「古紙」の日に出そう

△知っている？「リチウムイオン電池」は正しくすてよう△

小型せん風機やゲーム機など、じゅう電してくり返し使うものの多くには「リチウムイオン電池」が入っています。収集車や処理しせつの火災の原因になるため、「不燃ごみ（もやせないごみ）」の日に出しましょう！



しより かいしゅう
処理しせつの火災

※リサイクル協力店でも回収しています

10. 区がやっていること

北区ではこんなこともやっているよ！

- エコー広場館やエコエコツアーで、楽しく学ぼう！

♪ エコー広場館
では親子で楽しめる
イベントも！



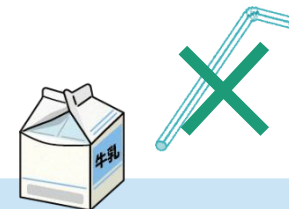
紙すき体験

♪ エコエコツアー
では工場やリサイクル
しせつなどを見学に
いくよ！



清掃工場の見学

- 学校の給食では…



北区の区立学校の給食は、プラスチックごみを減らすために、ストローレス（ストローがいない）パックにしています。また、パック自体もリサイクルしています。

ごみの減量やリサイクルのことで

もっと知りたい！

やってみたい！

など、ぜひあなたの意見を
きかせてください

