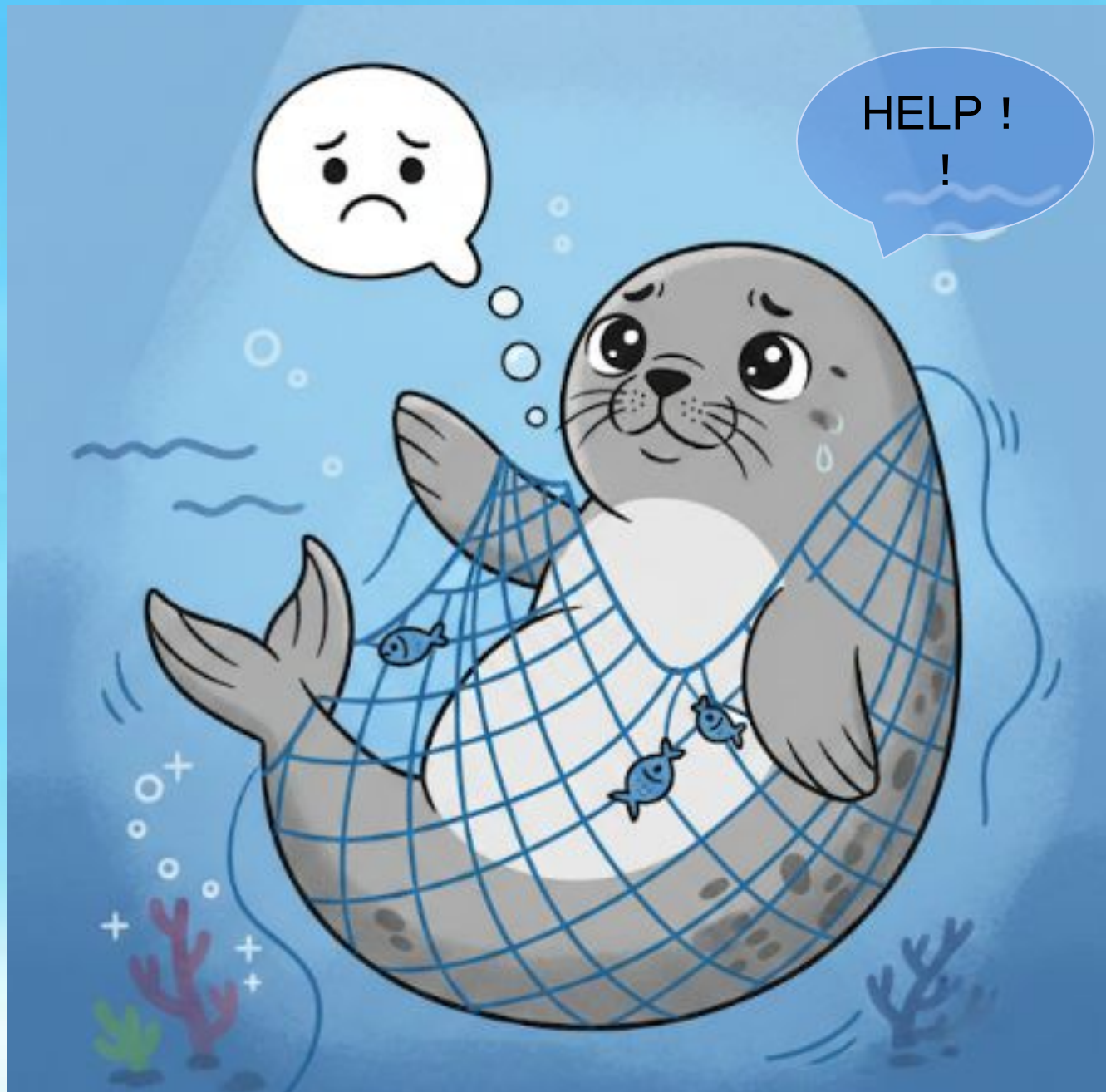


# 海ごみについて！



# そもそも海ごみって何？

## 海ごみには種類があるのを知っていますか？

- ・ 漂流ごみ（ひょうりゅうごみ）⇒海面や、海中を漂っている（ただよっている）ごみ。
- ・ 漂着ごみ（ひょうちゃくごみ）⇒海岸に打ち上げられたごみ。
- ・ 海底ごみ（かいていごみ）⇒海底にしずんでいるごみ。

海ごみは、海の生き物を苦しめているんだよ💧💧💧💧💧  
(TdT)(TdT)(TdT)



あなたは、  
わかったか  
な？私は、  
分かったよ！

やめよう！ポイ捨て×××

ビニール袋は、か  
めがクラゲかと  
思って食べてしま  
うんだって！！⇒



ポイ捨ては、**海ごみの原因になっているんです！！！！**

なぜかということ、そのまま捨ててしまったり、ポイ捨てしてしまったごみが風などの原因で石神井川などの川や水路にごみが入り、海まで流れ着き海ごみになっています！！多くの海ごみはペットボトルやレジ袋などの「**プラスチックごみ**」が、ほとんどの海ごみになっているんです(°Д°)！

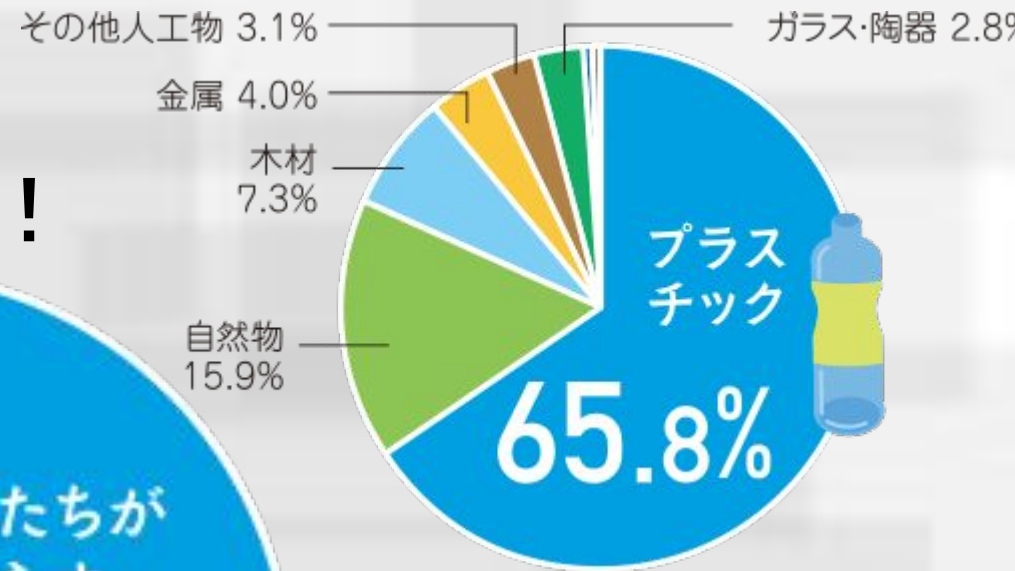
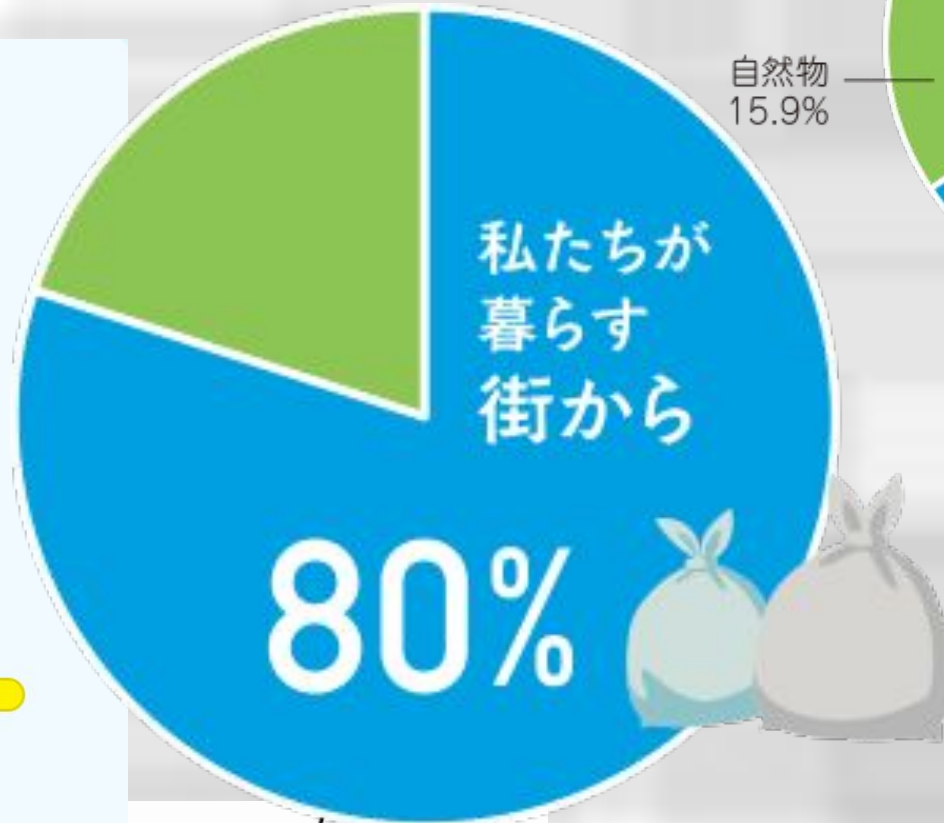


プラスチック  
ごみは、海ご  
みの約8割な  
んだって！

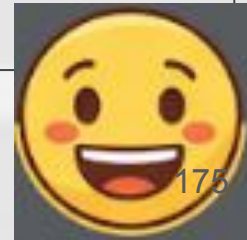


# 海ごみグラフまとめ(´・ω・`)！！

海洋ごみ 種類別の割合 (個数)



これ見てわかるとは思います  
が、私達の街からが、圧倒的に多くて、  
プラスチックゴミが多いのも分かりますね！



# マイクロプラスチックって、なーに (´・₃・`)？

マイクロプラスチックとは、直径5mm以下の小さなプラスチックの破片（はへん）の総称（そうしょう）です。最初から小さく作られたのと、大きなプラスチックごみが紫外線（しがいせん）や波で小さくなった2種類があります。魚などの生き物が餌と間違えて誤って食べ、内臓を傷つけたり詰まらせたりする可能性があります。非常に小さいので、自然界から回収することができません(ToT)ポイ捨てをするとこうなるので、協力することが大切です！！（次のスライドに出てきます！）

これが、「マイクロプラスチック」だよ———！



ズバリ、

## 協力してもらいたいこと(๑・o・๑) ✧

一番重要なことは、ごみを海に流さないように、日々の生活での行動が、大事です！

↳何をすると海ごみを減らせる？

**3R** **REDUCE** (リデュース) : 減らす **REUSE** (リユース)  
: 繰り返し使う **RECYCLE** (リサイクル) : 再利用が**一番大事**!!! (๑・o・๑) ✧

・マイバッグや、マイボトルを使う、使い捨てをしない、ポイ捨てをしない→友達にも、「ポイ捨てはダメだよ」と言ってあげる、ゴミ拾いをするなど、他にもたくさんの自分でもできることもあります。これらを協力してください!!! m(\_ \_)m

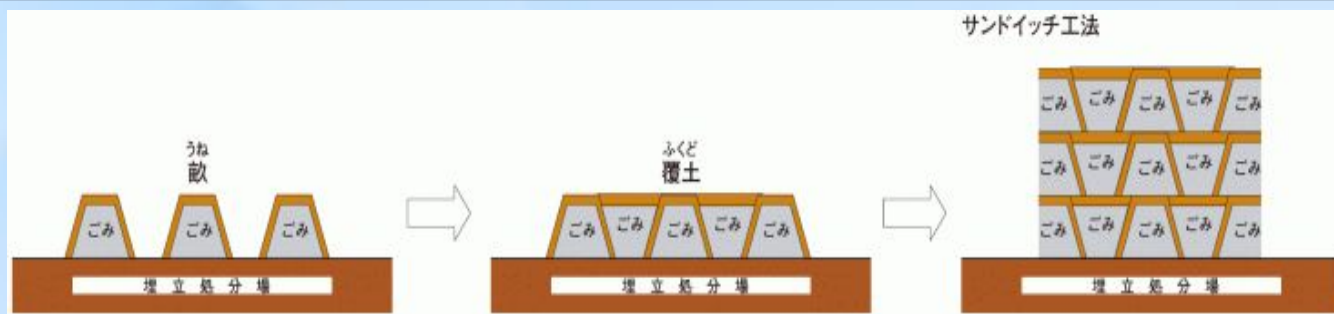
# 東京都の、最終処理場が、、、！

海ごみとは、関係ないですが、、

なんと、↑この題名見て気がついた事ありますよね、、  
(・\_・)←こんな人もいるかもしれませんが、

なんと「最終」処理場なんですよ！ということは、もう最後の処理場ということになります！！

東京都の最終処理場には、たっくさーーーんのごみがあります。  
中でも約50cmごとに土をかぶせるサンドイッチ工法（まさしくこれ↓）で、埋め立てられています。これがたくさんあります。



サンドイッチ工法は、ごみが飛び散ったり悪臭を防ぐためにされるらしいです。最終処理場（ごみ処理場）は、あと何年後ぐらいに埋め立てるところがなくなるのでしょうね。実は、あとの問題に出てきます！・ω・



ここで、クイズ！！

問題は、2問あるよ  
(● ^ 0 ^ ●) ♪

一問目！ 海に増えつつあるプラスチックごみは、このままなら何年には海の魚の量に対しプラスチックごみが上回ってしまうと言われているのでしょうか？

1, 2050年！

さあ、どれでしょう？

2, 2200年！！

3, 2500年！！！！



一問目の正解は、、、、

1の2050年でした！



あなたは、  
正解したか  
な？

二問目！！！！(๑•ㅂ•)و✧

頑張るぞ！！

これも関係ないけど、、、

私達、東京都の最終処分場は、いつなくなってしまうのでしょうか！？

1, 約30年後 (2055年) ?

2, 約50年後 (2075年) ??

3, 約40年後 (2065年) ???

正解できるかなかな??



二問目の正解は、、、、

2の約50年後でした！

何問正解したかな？



最後まで、見てくれて  
ありがとうございました  
た！

THANK  
YOU!

少しでも、海ごみのことが  
しれたら嬉しいです。  
ぜひ、海ごみを減らす協力を  
してください！！ (^v^)

