

くらしいふ通信

2022 第13号

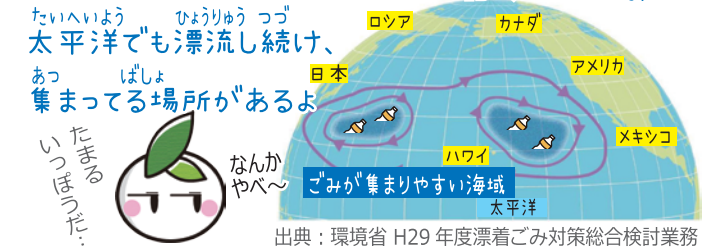
今回のテーマは
うみ 海ごみ

海ごみって、他人事じゃあ済まない...
海ごみって、普段目に見えない場所に無いから、
なんとなく他人事のように感じてしまうよね。
海に流れ出たごみの中には、何百年も無くなることなく漂流し続けるものもあるんだ。
海ごみで埋め尽くされてしまわないように、
今私たちにできることは、これ以上海を汚さないこと

うみ 海ごみって なんだらう？



ぎもんその① 漂流ごみってどこに行くの？



ぎもんその② 海ごみって何が悪いの？

① 紫外線で小さくなる
② 有害物質を取り込みやすくなる
③ それを魚が食べる
④ 魚を人が食べる

5ミリ以下のものをマイクロプラスチックというんだよ！

身近な浜辺をしらべてみたよ

瀬戸大橋が見える児島の海岸もよく見てみるとごみらしきものがたくさんあるんだ...
どんなものがあるんだらう？

ネットですくってみてびっくり！
プラスチックのかげらばっかりだ
このまま小さくなって無くなるのかな？

一説によると、ペットボトルが自然に分解されるまでには約400年かかるとも言われてるんだ...

Plastics Smart
海のごみは川から
川のごみは街から
街のごみは私たちの生活からやってくるんだ
一番の対策はここがけ

覚えておいてほしいこと
決してプラスチックを自然に分解されるまでには約400年かかるとも言われてるんだよ！
悪いわけじゃなく、使い方が大事なんだよ！

問題
海ごみっていったいぜんたいどこで発生しているのかな？

- ① 渡り鳥が運んでくる
- ② 陸から川を流れてくる
- ③ 海底から現れる

豆知識
海ごみの7~8割は陸からのごみ
瀬戸内海では年間約4500トンも発生
出典 環境省調査

海ごみクイズ
海ごみについて詳しくなってきたかな？
それではここで海ごみに関する問題に挑戦
正解した方の中から10名の方に
くらしいふオリジナルグッズをプレゼント
(こたえは第14号に掲載します。)

プレゼントの応募方法
12月末日締め切り
「①こたえ ②住所 ③氏名」を書いて、はがきかメールで
市役所一般廃棄物対策課くらしいふ通信係あてに送付してください。
第12号分別クイズのこたえ (①: 無色透明)

今日から実践 役立つ情報満載！