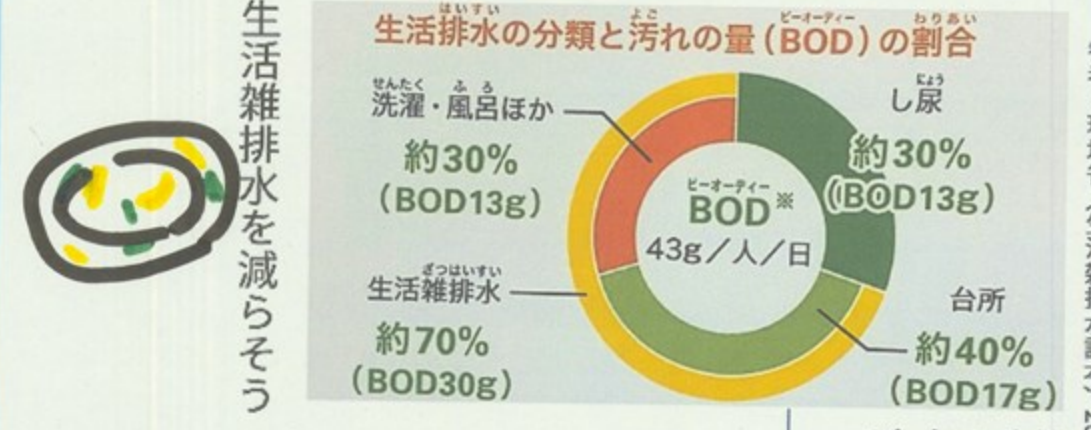


右のグラフを見てくださ
い。世界では、安全な水
を飲めない人がたくさん
います。水が飲めずびよ
うきにかかったり、なく
なってしまう方々もいま
す。

世界中の人が
安全な水を飲
めるために私
たちができる
ことを考えて
みましょう。



水を大切に使う



皆さんは、生活雑排水について
知っていますか？今生活雑排水
が深刻な問題になっています。

海の水を綺麗にするため
に生活雑排水を減らしま
しょう。

わたしたちが減らして
ほしい理由は海を綺麗
に保ちたいからです。

私たちにできること

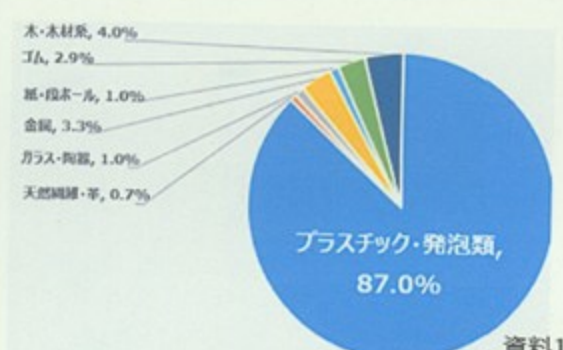
食器の汚れ
は、洗う前か
ら拭き取るこ
とや、残った
油は新聞
や、布に吸わ
せて燃えるゴ
ミに捨てるな
どをしましょ
う。そのほかに
も食べ残しや
飲み残しをし
ないことが大
切です。みなさ
んも簡単なこ
とから始めて
みましょう。

私たちにできること

私たちにできること
は、他の国の状況を
知るなど普段水を使
うときに（手を洗う
など）勢いよく水を
出さずにゆっくり出
して節水すること
です。これらのことか
ら、水を大切にしま
うと言う一人一人の
心がけて世界は、変
わっていくかも知れ
ません。

便利なプラスチック、生き物を殺すプラスチック

みなさんは、スーパーやコンビニなどに売っているペットボトルなどのプラスチックの容器や袋を買って、飲んだり食べたりすることはありますか？そしてそれらのプラスチックは、道ばたや川に捨てられることで海に流されていきます。これらの海をただよプラスチックゴミのことを海洋プラスチックと言います。



1の資料は
浮遊ゴミの調
査結果です。こ
れを見ると海
の浮遊ゴミの
中で、プラス
チックゴミは
全体の8割以
上を占めてい
ます。生物はプ
ラスチックゴ
ミに含まれて
いる化学物質
を吸い込むこ
とで死んでしま
うことが写真
のようにたく
さんあります。

2の資料からは、
プラスチックゴミ
は分解されにく
く、少なくとも10
年以上は残るとい
う事が分かります。
使い捨てのプ
ラスチックは分解
されにくく、しか
もよく捨てられ
ていないことがわ
かります。

このようなことから、プラスチックは海の生物を殺していることがわかります。そして、私たちができる事は、まずプラスチックを家で捨てることや、マイバックを使ったり、詰め替えのできる商品を買うなどのプラスチックを削減する取り組みに一人一人が取り組むことが大切だと思います。これから海洋プラスチックの事について考えて、取り組んでみてください。