



NATSの 給水スポットで マイボトルを使おう！



N A T S

西宮市・尼崎市・豊中市・吹田市



SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS

皆の行動で住みよい
地球を守ろう！



深刻なプラスチックごみ問題

たくさんのプラスチックが
捨てられている

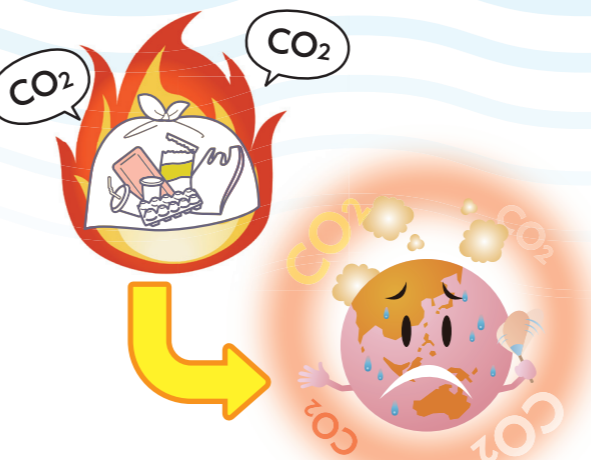


私たちの生活はプラスチックであふれています。日本ではプラスチック製品が年間約900万tも生産され、使い捨てにされているものも多いです。

この900万tという量は、2020年度に日本国内で販売された新車465万台の総重量(約700万t)を上回ります。

地球温暖化の一因になっている

プラスチックは主に石油から作られており、燃やすと温室効果ガスである二酸化炭素などが発生します。



プラスチックごみは焼却処理されることが多いため、地球温暖化を加速させないようプラスチックごみを減らすことが重要です。

マイボトルを使いましょう！

NATSで
給水スポットを設置しています！

マイボトルを持ち歩く人が増えることで、ペットボトルの利用が減り、プラスチックごみの削減につながります。



NATSで給水スポットマップを作成しました



裏面を参照ください！

公共施設等に設置しているので
マイボトルを持ってきてね！

N A T Sってなに？

西宮市(Nishinomiya)、尼崎市(Amagasaki)、豊中市(Toyonaka)、吹田市(Suita)の頭文字をとったもので、環境問題など共通する課題に対し、府県を越えて広域に連携・協力しています。

海の生き物にも影響が？

海に流れ出た大量のプラスチックごみが海の生き物を苦しめています。



また、海に流出して細かくなり、5mm以下まで小さくなったマイクロプラスチックが、人間を含む生態系全体へ悪影響を与えることも指摘されています。

今、このプラスチックごみ問題に対して取り組まなければ、取り返しのつかない環境の変化が起きてしまうかもしれません…

プラスチックごみを減らすために

プラスチックごみを減らすには私たちひとりひとりの行動が大切です。では、具体的にどう行動すれば良いのでしょうか。



マイボトル以外でもプラスチックを減らせます！

Reduce

ごみを減らす！

- マイバッグを持参しレジ袋を断る
- 使い捨て製品の利用を減らす



Reuse

繰り返し使う！

- リユースショップ等を利用する
- 何度も使える容器を使う



Recycle

リサイクルする！



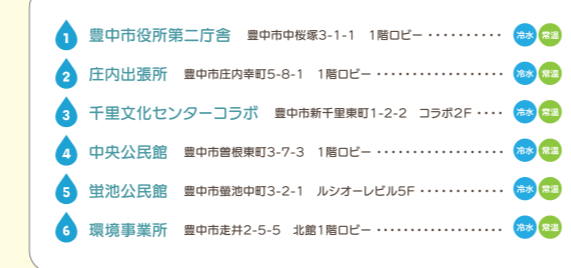
- ごみを分別して捨てる
- 再生プラスチック製品を使用する

まずは、
できるだけ
プラスチックを
使わない！ことを
心掛けよう！

NATS 給水スポット マップ



豊中市



吹田市

