

12 つくる責任  
つかう責任



# 海外と見比べる日本のごみ問題

上田染谷丘高等学校 1年 一之瀬 颯

## 【課題に関わるSDGsの番号】



12. つくる責任  
つかう責任



14. 海の豊かさを  
守ろう

## [テーマ設定の理由]

環境問題やSDGs への積極的な取り組みが  
全世界で叫ばれている中、日本に比べて  
世界各国はどのような取り組みを行っているのか  
また、それを日本への新たな取り組みへと  
活かせるのではないかと考えたから。

# [現在の世界の状況]

## 世界

すでに**45カ国以上**でレジ袋の使用禁止が議会承認されている

## マレーシア政府

使い捨てプラスチック削減のロードマップを発表したが、そこでは**2030年までに使い捨てプラスチックの使用を全面的に禁止する**としている

## ハイチ

“ハイチプラスチック工場”ではリサイクル用に集めたプラスチックを **現金や携帯電話のチャージと交換できる**

## アメリカ ニューヨーク市

2018年から**発泡スチロールトレイ・レジ袋が禁止**されている市

## [課題・問題点]

- ・日本では、まだリサイクルされず埋め立てられているプラスチックも多い。
- ・世界では毎年3億トン以上のプラスチックが生産されていて、そこには数十億本のペットボトルと50億枚のレジ袋が含まれている。(2017年)
- ・2050年にはプラスチック生産量が3倍になると予想されている。

## [提案]

- ・返却ボトル(Myボトル)

飲料水が入ったペットボトルを貸しだし、使用后返却してもらう(Myボトルに入れる)ことで無駄なプラスチックをなくす→実際に外国で行われている

Myバッグ Myボトルの普及呼びかけ

- ・実際に現場を見る(ゴミ工場)→SDGsを知った上で身近に感じてもらう
- ・もともとからゴミを減らす(リデュースreduce)

※リサイクルだけではゴミはなくなる

- ・日本でも条例を作る(レジ袋・発泡スチロール禁止)地区などから始める

## [感想]

ごみ問題を世界全体で見ると、日本がまだまだ取り組みが足りていないように感じました。また、世界の取り組みは革新的な取り組みが多く素晴らしいと思いました。いきなり、ゴミを減らしていくのは難しいので、コツコツとできることから始めていく事が重要だと実感しました。

## [引用元・参考文献]

プラスチックの海

<https://www.youtube.com/watch?v=uizJaBHyZ-8&t=448s>

環境問題とSDGs

<https://www.youtube.com/watch?v=jcCPNhGv1U4>

海洋プラスチック問題について

<https://www.wwf.or.jp/activities/basicinfo/3776.html>