

# 農業従事者のみなさまへ、ご協力のお願いです

## 農業用の資材を適正に管理し、 海への流出を防止しましょう!



海洋ごみの削減には、陸域・海域どちらの対策も不可欠です。



このままプラスチックごみが増え続けると・・・

2050年には、海洋中に存在するプラスチックの量は、重量ベースで魚の量を超えると推定されています。

- プラスチックの生産量が、毎年5%増加すると仮定
- 生産量(2015年は3.22億トン)の約3%が海に流出と仮定



海洋に流出したプラスチックは、やがてマイクロプラスチックになります

海に流れ着いたプラスチックごみは、紫外線や波の影響で劣化・破碎を繰り返しながら、細かいプラスチック片になります。こうなると、海での回収はほぼ不可能になってしまいます。海洋生態系への影響も懸念されており、世界的な課題となっています。



詳しくは裏面へ! →