

プラスチックを燃やすとどうなるの？

温室効果ガスの濃度が上がり熱がこもる

プラスチックを燃やすと地球温暖化の原因となる温室効果ガス(CO₂)が多く発生します。温暖化は、地球規模の気候変動を引き起こすとされていて、災害級の猛暑や記録的豪雨との関連も考えられています。

地球温暖化が社会におよぼす影響

太陽

人体への影響

熱中症

アレルギー疾患

生態系への影響

サンゴの白化など

異常気象の頻発

竜巻

豪雨

台風

海面上昇

私たちに今できること

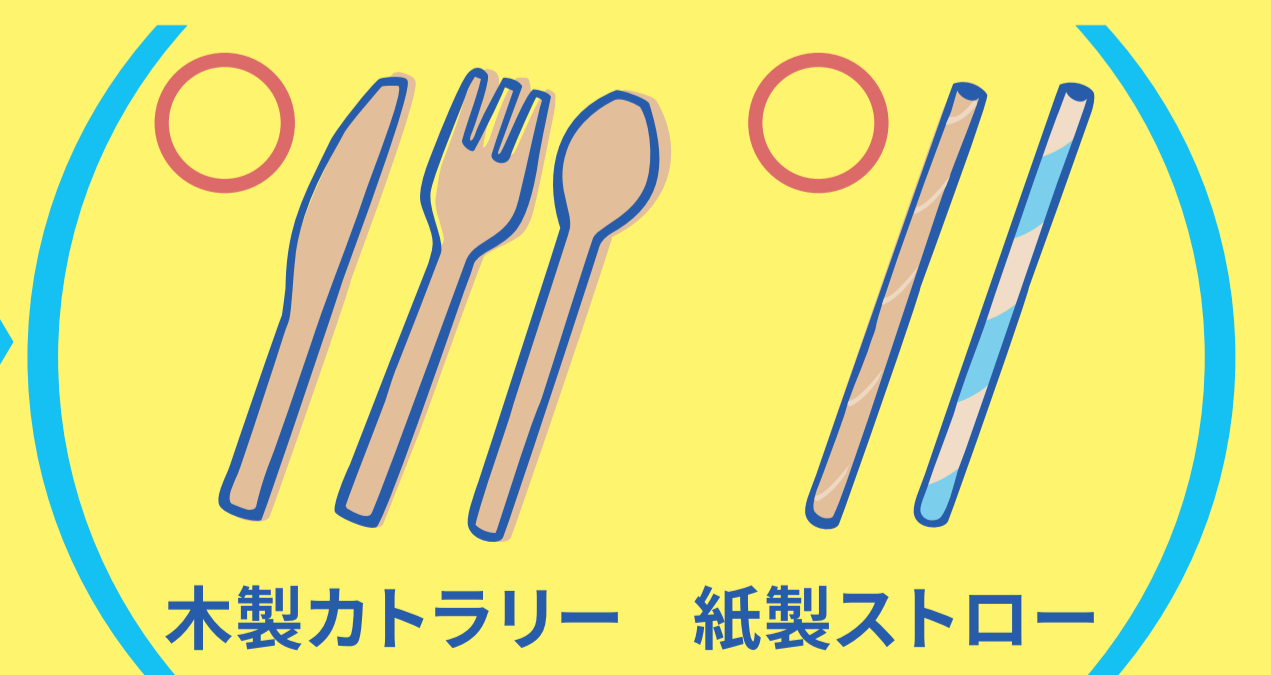
減らそう！

使い捨てプラスチックの使用

プラスチックの代わりに素材で作られたものを探してみよう！



使い捨てプラスチック



木製カトラリー 紙製ストロー