

## 容リ協ニュース 98号 eco ワードパズルのこたえ

### 「マイクロプラ」

海洋に流出してしまったプラごみが、太陽光に含まれる紫外線や波の力などによって小片化、細分化されることで直径が 5mm 以下の微細なプラスチック片となったものを「マイクロプラ」と呼びます。

また、洗顔料や歯磨き粉などのスクラブ剤に使用されるマイクロビーズも含まれます。プラスチックは自然界では分解されにくいいため半永久的に蓄積され続けることになり、2050 年までには海洋中のプラごみが魚の総重量を超えるとの国際機関の試算もあります。マイクロプラに細分化されてしまうと回収も困難なうえ、サンゴに取り込まれたり海洋生物が食べてしまったりすることで生態系へ影響が出てしまうことや、食物連鎖によって人体へ取り込まれるといった影響が懸念されます。海洋プラごみの 8 割以上が、陸からの廃プラであることがわかっています。マイクロプラ問題は、いかにプラを海に流出させないかが大切となります。

パ	ツ	ケ	ー	ジ	■	イ	リ	コ
リ	メ	ン	■	マ	イ	シ	ユ	ウ
■	カ	■	ロ	ン	■	キ	ー	■
チ	エ	ツ	ク	■	オ	■	ス	イ
カ	■	レ	オ	タ	ー	ド	■	チ
ラ	フ	■	ン	■	ロ	ジ	カ	ル
■	ク	ウ	■	ア	ラ	■	ク	■
カ	ミ	コ	ツ	ブ	■	ア	シ	カ
シ	ミ	ン	■	リ	ス	ニ	ン	グ