

# 環境リスク

年

組

番

名前

## ① 化学物質の有害性について知ろう

化学物質はわたしたちの生活を便利にするが、人や動植物に（ ）をおよぼす性質がある。これを「<sup>ゆうがいせい</sup>有害性」という。有害性の種類や強さは化学物質によってさまざまである。



### 発展

空気や河川・海などの環境中に出された化学物質が、人や動物に悪いいきょうをおよぼす可能性のことを、化学物質の**環境リスク**と言うよ！

## ② 「危険有害性を表すマーク」について知ろう

製品にふくまれる化学物質の<sup>きけんせい</sup>危険性や有害性を知らせ、それをあつかう人びとの安全を守るため、労働安全衛生法にもとづくシンボルマークがある。次の4つのマークはどんな有害性を表すか考えてみよう！

マーク	内容	マーク	内容

## ③ 環境リスクを減らすには

有害性の強い化学物質でも、体にとりこむ量を少なくすることで、環境リスクを減らすことができる。化学物質の体へのとりこまれ方には、「<sup>す</sup>吸う」「飲む」「食べる」「さわる」などがある。



スプレー式の殺虫剤を使用するとき、それにふくまれる化学物質を体にとりこむ量を減らすには、どのようなことに気をつければよいか、考えてみよう！

---



---