



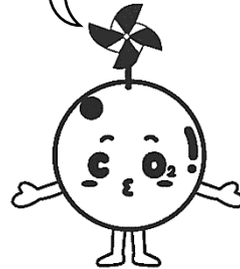
# ゼロカーボン いしかり

第6号

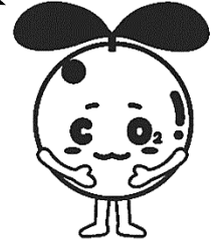
ぼくたちといっしょに「ゼロカーボン」を目指そう！



ゼロたん



カーたん



ボンたん

石狩市環境市民部環境課 (0133) 72-3698

脱炭素社会の実現には、一人ひとりのライフスタイルの転換が重要です。環境省の「ゼロカーボンアクション 30」を参考に、石狩イクラ三兄弟「ゼロたん・カーたん・ボンたん」といっしょに、できることからLet's アクション！

## 「ゼロカーボンアクション30」ってなに？

「できることから始めよう、暮らしを脱炭素化するアクション！」と題して、環境省が提案している30の行動（アクション）が「ゼロカーボンアクション30」です。30の行動は8つのテーマに分かれており、本回覧板「ゼロカーボンいしかり」では毎月1テーマずつ紹介していきます。自分が取り組めることから実践してみましょう！

出典：環境省HP「ゼロカーボンアクション30」

## ゼロカーボンアクションクイズ！

まずは今回紹介するテーマに関連したクイズにチャレンジ！全問正解できるかな？

今回のテーマはこれ！

**3R!**  
リデュース、リユース、リサイクル



Q.1

海に流れ込むプラスチックごみは世界中で年間推定何万t？

(3択で答えてね！)

- (a) 100万t (b) 400万t
- (c) 800万t

Q.2

定額料金を支払うことで、サービス・コンテンツを一定期間利用できるサービスをなんという？

サブ〇〇リプション

Q.3

リデュース、リユース、リサイクルのうち最も優先順位が高い取組みはどれ？

(3択で答えてね！)

- (a) リデュース (b) リユース
- (c) リサイクル

うら面で答えを探そう！

## Action 24

### 使い捨てプラスチックの使用をなるべく減らす。 マイバッグ、マイボトル等を使う



海に流入するプラスチックごみの量は世界中で年間推定800万tなんだって！2050年には海洋中の魚の量を超えるという試算もあるらしいよ。使い捨てのペットボトルやビニール袋などは便利だけど、マイバッグやマイボトルなど繰り返し使えるものを取り入れて、使い捨てるプラスチック量を減らしていこう！

出典：環境省 HP 「Plastics Smart」 より「【ハンドブック】ごみ拾いから始める海洋プラスチックごみ問題の解決」

## Action 25

### フリマ・シェアリング



最近ではスマホでできるフリーマーケットアプリもあって、その利用者は年々増加しているんだって！ものを手放すとき・増やすときには、フリーマーケットで売る・買うも考えてみよう。ほかにも、定額料金で一定期間サービス・コンテンツが利用できるサブスクリプションなど、購入せずに利用する方法も検討してみよう。

### 3R（リデュース、リユース、リサイクル）は順番が大切！

3Rの取組には優先順位があります！最も優先順位が高いのはリデュース（排出抑制）、次がリユース（再使用）、最後がリサイクル（再資源化）です。

Step1 長く使えるものを買ってまずはリデュース（排出抑制）！

Step2 使わなくなったらフリーマーケットなどで大事にリユース（再使用）！

Step3 捨てるときには分別して資源としてリサイクル（再資源化）！

大量生産・大量消費・大量廃棄から、循環型社会実現に向け、3Rの順番を意識しながら、できることから取り組んでいきませんか？

出典：環境省発行 ecojin 2022.11.16 「3R 徹底宣言！」

## Action!

そのほか…

26 **ごみの分別処理をしよう！**…石狩市では「3年保存版 家庭ごみ出し方ガイド」を発行しているよ。正しい分別に協力してね！

27 **補修や修理をしよう！**…一つのことを長く大切に使うと、購入頻度が抑えられて、CO<sub>2</sub>削減につながるよ。リメイク・リペアに挑戦しよう！



10月08日(水) : 08時00分 ~ 10月09日(木) : 00時00分 ~ 10月10日(金) : 00時00分 ~

## のこり3アクション！また来月！