

# CCたかつ



～たかつのエコを身近に感じよう～



自然エネルギーの大切さを  
身近な実験・工作講座で発信

高津区内にある身近な  
「**適応策**」と「**生物多様性保全**」  
の取組を紹介

全国一斉水質調査へ参加

地域のイベントへの参加

- ・円筒分水スプリングフェスタ
- ・どんなもんじゃ祭り





# 地域のイベント参加とサポート





# 全国水質一斉調査に参加

## ニヶ領用水の定点調査を報告



身近な水環境の  
全国一斉調査  
●笑顔でつなくゆたかな水辺●

第19回  
調査結果概要 2022

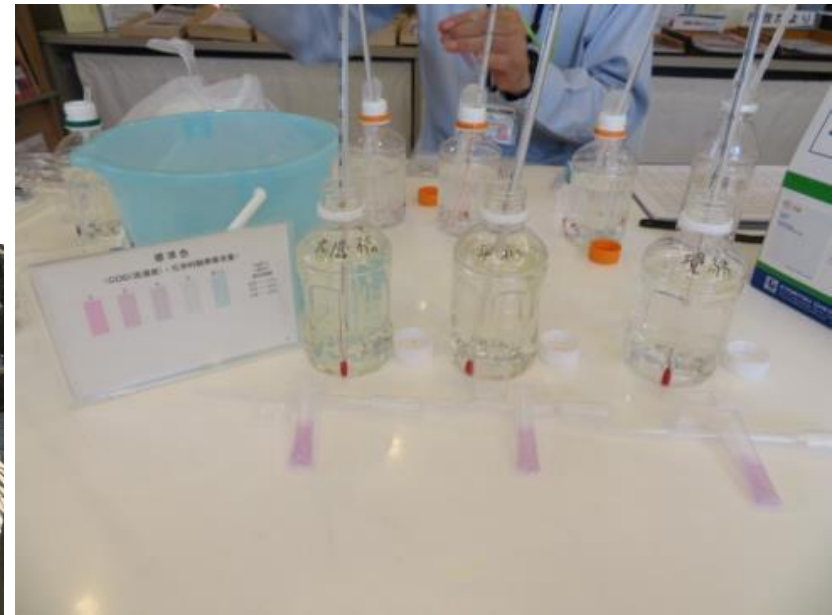
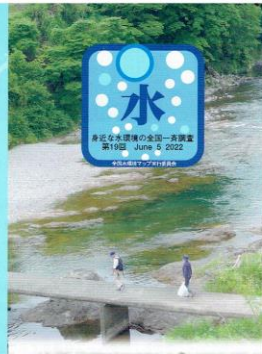
目次

- I 調査の背景 P.1
- II 調査の実施手法 P.2
- III 調査結果の概要 P.3
  - 全国一斉調査種データの推移 P.4
  - 2022 全国水環境マップ 第19回 身近な水環境の全国一斉調査結果 P.5
  - 2004 全国水環境マップ 第1回 身近な水環境の全国一斉調査結果 P.6
- IV 各ブロックでの調査結果 P.7
  - 北海道地方 P.7 近畿地方 P.12
  - 東北地方 P.8 中国地方 P.13
  - 関東地方 P.9 四国地方 P.14
  - 北陸地方 P.10 九州・沖縄地方 P.15
  - 中部地方 P.11
- V 一斉調査結果の活用事例紹介 P.16
- VI 継続調査参加団体 P.18
- VII 全国水環境マップ実行委員会名簿 P.20
- VIII 身近な水環境を調べよう! 第20回「身近な水環境の全国一斉調査」参加のお願い P.21
- 第20回 身近な水環境の全国一斉調査 参加申し込み用紙 P.22

※「身近な水環境の全国一斉調査」は、毎年6月に統一調査日を設け、2004年から市民団体と河川管理者が連携して、全国の河川や湖沼など身近な水環境の水質を調査しています。本誌は、その結果をマップとしてまとめ、参加者のみなさんのご意見を掲載しました。

調査器材は(株)共立理化学研究所から提供を受けています。

全国水環境マップ実行委員会



# 脱炭素戦略

## 「かわさきカーボンゼロチャレンジ2050」

2020年策定

