

私たちは鯖江市地域おこし協力隊インターンです！ 鯖江市で約1か月間の活動を行いました



星野文香



宝達凛



主な活動内容は市民の皆さんの利便性を高める『資源回収マップ』の更新です。

このマップではスーパー等に設置されている資源回収拠点を記載しています。ぜひご活用ください！

また鯖江市内に24基設置されている木屑コンポストの実態調査も実施しました。

管理者の皆様への聞き取り調査を通じ、現場のリアルな課題を直接伺うことができました。

2月6日に行われた報告会では、鯖江市副市長を含め、鯖江の皆様に向けて

活動成果の発表と持続可能な街づくりに向けた提言を行いました。

雪が降る寒い時期の活動でしたが、鯖江の皆さんに温かく迎え入れていただき、

充実した時間を過ごすことができました。ありがとうございました。



環境イベントには鯖江市の小学生や市民の方々にご参加いただきました

さばえ環境フェア 2025年6月15日(日)開催



こどもエコクラブ活動交流会 2026年2月1日(日)開催



エコネットさばえ通信☆あとがき

【編集後記】 昨年より縁あってGIA（グリーン・イノベータ・アカデミー）そしてそこに集う学生さんたちが実際に鯖江に長期間滞在し「鯖江のごみ」そしてその減量化をテーマに多角的方面からリサーチ・研究考察し、色々な提言をしてくださいました。これを一歩一歩実現していけるようにしていきたいところです。

編集委員：エコプラザさばえ広報部

鯖江市環境教育支援センター
eco NET SABAE
エコネットさばえ
Sabae Environmental Learning Support Center

指定管理者：特定非営利活動法人エコプラザさばえ

エコネットさばえ通信 No.45 2026.3

〒916-0033 鯖江市中野町第73号11番地
(中河小学校北西側)

(0778) 52-0050

(0778) 52-0909

econet@ecoplaza-sabae.jp

http://ecoplaza-sabae.jp/econet/



環境保全を担う人づくり 鯖江の未来を探しに行こう！ 2026

エコネットさばえ通信 No.45



シャクロック・ホームズ

消えたサケの行方を追え!!

～放流ができなくなった川のひみつ～



小学校での廃油ろうそくづくり



サケの紙芝居



活動の成果発表会



雪に埋もれた木屑コンポスト



量販店での紙の回収



サバエの思い出



こどもエコクラブ活動交流会



雪にびっくり!!



資源回収BOX

地域おこし協力隊 冬のインターンの活動紹介



私たちの鯖江での活動について裏表紙もぜひご覧ください



サケはどこに行った？

日野川は、かつてサケの赤ちゃんでにぎわっていました。

毎年、みんなで「元気に帰ってきてね！」と放流してきたサケの赤ちゃん。

でも……最近、サッケーくんの姿が見えません。

勇気を出して、海の向こうにいるサッケーくんに電話をかけてみましょう。



鯖江の川で生まれた
サケのサッケーくん



サケのサッケーくん、久しぶり！
鯖江の川で会えなくて寂しいよ。
どうして帰ってこなくなっちゃったの？



僕だって帰りたいよ。でもね……
今の日本のまわりの海は、僕たちにとって
“お風呂”みたいに熱いんだ



えっ、お風呂！？
海の水が？

そう、僕たちは冷たい水が大好き。
でも、海の温度が上がりがすぎて、日本まで戻ってこ
れないんだ。
このままだと、僕たちの仲間がいなくなっちゃう……



どうして海の温度が
上がっちゃったんだろう？

それはね、人間が使う電気や車から出るガスが、
地球の二酸化炭素を増やして、温かい空気を閉じ込
めているからだよ。そのことを気候変動（きこうへ
んどう）っていうんだ。

みんなが使っている電気やガスが、サッケーくんの家
を熱くしていたなんて……。
このままじゃ、鯖江の川からサケがいなくなっちゃう。
どうすれば、またみんなに会えるかな？

それでは僕たちの海や川を守る
作戦を一緒に考えよう！



大きな海を簡単に冷たくすることはむずかしい。
でも、みんなが使っている電気やガスが理由で海が温かくなっ
ているのだから、みんなの生活からみなおしてみようよ～



すぐにできる！

海や川を守る6つの作戦

1. 使わない電気はこまめに消そう！
2. ごみを正しく分けよう！
3. マイバッグを持ち歩こう！
4. 水を出しっぱなしにしない、歯みがきはコップを使おう！
5. 近い場所へは徒歩や自転車で行ってみよう！
6. 物を大切にし、長く使おう！使えるものは再利用しよう！



先生や家族、お友達と
環境についてお話し
してみるのもいいね！



海や川には生き物がたくさん！
みんなにとって住みやすい場所に
するためには何ができるかな？

