みんなでシェアしよう!

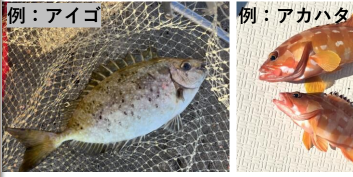


瀬戸内海、日本海、太平洋における海の変化の「気づき」を オープンデータ化し、気候変動の適応につなげる取組を実証しています。 in中国四国エリア

瀬戸内海・日本海・太平洋で

WANTED 「釣れた魚・水中写真」全ての情報を集めています。

特に下記の魚に関する情報を求めています!







★暖海性の藻類食害魚 **(アイゴ、イスズミ、ニザ** ダイ、ブダイ など)

★暖海性のハタ類 (アラ、アオハタ、アカハタ、 オオモンハタ、クエなど)

★中国四国地域ではあ まり見たことがないと 思う魚、生物

たくさんの投稿が 集まると…

→海の変化をみんなで情報共有できます。

→オープンデータ化により、研究など様々な発展的活用が期待されます。



位置情報付き写真収集プラットフォーム 「レポっと」を使用し、魚の写真と 位置情報、タグ「#中四国魚」と コメントを投稿します。





松田裕貴氏 開発

※投稿情報はオープンデータとして公開します。 詳しくは「レポっと」利用規約をご覧ください。

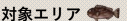
「レポっとアーカイブ」 みんなの投稿を地図と ともに閲覧できます。

※アーカイブはリアルタイムで はなく、管理者が整理したデー タが定期的に更新されます。



実施期間 🗪

2024年9月~2025年1月末



瀬戸内海(岡山、広島、山口、徳島、香川、愛媛) **日本海**(鳥取、島根、山口)**太平洋**(徳島、愛媛、高知)

※本事業は、環境省「令和6年度気候変動適応地域づくり推進事業中国四国地域業務」の一環で、 地域の適応課題に関する調査・検討を実施しています。



レポっと投稿ページ



※「レポっと」の投稿は、特別なアプリのダウンロードが不要です。

※アカウント作成 なく投稿できました。 が、アカウント あると投稿履をが あると削除な です。



① 「撮影する」をタップ



③ タグ・コメントをつけ投稿



スマホの設定で、位置情報の 提供を許可してください

出来るだけ釣った・見た場所で 投稿をお願いします。

~タグ・コメントについて~

- 「#中四国魚」のタグを付けて投稿して下さい。
- 見つけた場所と離れた場所で投稿する場合は、「#釣った場所●●」「#●●漁港防波堤」などと場所に関する情報を記載してください。
- コメント欄には、「最近●●がとれるようになった」、「水温30°C」などの気づき等の情報
 を記載してください。

O HOUSE

投稿頂いたデータは、「レポっと」利用規約への適合等を確認の上、誰もが使えるオープンデータ(誰もが無料で様々な用途に利用可能なデータ)として公開する予定です。





・情報共有 ・オープンデータ化 による幅広い利活用



※詳しくは「レポっと」の 利用規約をご覧ください。

✓ 人の顔や名前など、個人が特定できるものや、 プライバシーを侵害するものが写らないよう ご注意ください。

✓ まわりの安全を確認してから投稿してください。

WANTED 2

漁業を妨げる「クラゲ」の 投稿もお待ちしています! エチゼンクラゲ等の 大型クラゲ





ミズクラゲ等の 大量発生 「**#困クラゲ**」タグで 投稿してください。

海で大量に発生した場所など、 ぜひ投稿してください。

取組の目的

- 気候変動の影響は、地域の養殖、漁獲量などに影響を及ぼしています。 そのため、魚種の変化などの「海の変化」に関する情報を収集し、気 候変動の影響を把握しながら、気候変動へ適応する必要があります。
- そこで本試行では、釣り人、漁業者、水産技師、ダイバーの皆様から リアルな海の情報を収集し、各地域で気候変動に適応するアクション へ活用するための、オープンデータ化をはじめとする情報収集と共有 の仕組みを実証しています。

■投稿方法や疑問点などの問合せ先

【事務局】環境省「令和6年度気候変動適応地域づくり推進事業中国四国地域業務」請負者

株式会社 一成(担当:迫田(ਖਟだ))

電話:079-428-0682 メール:h sakoda@issei-eco.com

関係の取組紹介

山口県の方はこちらもチェック!

これって気候変動?みんなで調査! (山口県気候変動適応センター)

魚種の変化を含め、皆様の日頃の気づきや、 身の回りの変化や残したい風景等を、エコっ ちゃに報告してください!



投稿ページ 操作マニュアル 国際後国





O

※詳細は山口県気候変動適応センターHPをご確認ください。