



Newspaper in Education

静岡新聞で学ぼう



記事を読んで、問いに答えましょう。

2023年4月15日朝刊

天竜川・船明ダム周辺「近年では見ない数」

浜松市天竜区船明の船明ダム周辺の天竜川で、例年以上の数の稚アユが遡上（そじょう）している。地元の漁協関係者は「こんな量は近年では見たことがない」と話す。

13日午後、ダムの脇に設けられた魚道では、体長5～10センチほどの稚アユが次々と跳ね上がって上流を目指していた。

遡上が最初に確認されたのは3月29

日。天竜川の支流、気田川漁協の岩田克久組合長がダムの魚道で見つけた。

天竜川では10年ほど前から稚アユが減少していたが、天竜川、気田川、阿多古川の3漁協が親アユの放流を続け、数年前からは回復傾向が続いている。岩田組合長は「数が多いのはうれしいこと。このまま大きく育てほしい」と話した。

（天竜支局・垣内健吾）

大量の稚アユ 遡上力強く

※小学校低学年の人は、家の人や先生と一緒にやりましょう。



天竜川を遡上する稚アユ。浜松市天竜区船明（浜松総局・山川侑哉）

①「稚アユ」の反対の言葉を記事の中から探して3字で書きましょう。

--	--	--

②見出しの「遡上」とは「稚アユ」がどうすることですか。記事から読み取って書きましょう。

()

③漁協の人たちはどんな気持ちで「稚アユ」を見守っていると思いますか。記事から想像して30字以内で書きましょう（句読点を含みます）。

年 組 名前

問者：静岡新聞NIEコーディネーター 矢沢 和宏

（小学校低学年～中学校／生活、理科、総合）



Newspaper in Education

静岡新聞で学ぼう



記事を読んで、問いに答えましょう。

解答例

2023年4月15日朝刊

天竜川・船明ダム周辺「近年では見ない数」

浜松市天竜区船明の船明ダム周辺の天竜川で、例年以上の数の稚アユが遡上（そじょう）している。地元の漁協関係者は「こんな量は近年では見たことがない」と話す。

13日午後、ダムの脇に設けられた魚道では、体長5～10センチほどの稚アユが次々と跳ね上がって上流を目指していた。

遡上が最初に確認されたのは3月29

日。天竜川の支流、気田川漁協の岩田克久組合長がダムの魚道で見つけた。

天竜川では10年ほど前から稚アユが減少していたが、天竜川、気田川、阿多古川の3漁協が親アユの放流を続け、数年前からは回復傾向が続いている。岩田組合長は「数が多いのはうれしいこと。このまま大きく育てほしい」と話した。

（天竜支局・垣内健吾）

大量の稚アユ 遡上力強く

※小学校低学年の人は、家の人や先生と一緒にやりましょう。



天竜川を遡上する稚アユ（浜松市天竜区船明（浜松総局・山川侑哉））

- ①「稚アユ」の反対の言葉を記事の中から探して3字で書きましょう。（親アユ）
- ②見出しの「遡上」とは「稚アユ」がどうすることですか。記事から読み取って書きましょう。
例 跳ね上がって上流を目指すこと。
- ③漁協の人たちはどんな気持ちで「稚アユ」を見守っていると思いますか。記事から想像して30字以内で書きましょう（句読点を含みます）。
例 ・数が多くてうれしいので、このまま大きく育てほしい。（26字）
・こんな大量の稚アユは近年では見たことがないのでありがたい。（29字）
・放流を続けたおかげで、稚アユの数が回復してきて良かったな。（29字） など

年 組 名前

作問者：静岡新聞NIEコーディネーター 矢沢 和宏

（小学校低学年～中学校／生活、理科、総合）