



Newspaper in Education

静岡新聞で学ぼう



2022年4月1日朝刊

記事を読んで、問いに答えましょう。

※小学校低学年のみなさんはおうちに人などと一緒にやってみましょう。



ジャンプを繰り返して上流に向かう稚アユ
=31日午後、静岡市清水区の興津川承元寺えん堤

静岡市清水区の興津川で、稚アユの遡上(そじょう)が始まった。河口から約3キロの承元寺えん堤では稚アユが清流を跳ね、懸命に上流に向かう姿が見られる。

興津川漁協によると、今年の水量は少なめだが、稚アユは8〜10センチの大きさで順調に成育している。これから水温が高くなってくれば遡上(そじょう)が本格化するとい(写真部・杉山英二)

興津川

- ①「稚アユ」の大きさはどのくらいですか。()
- ②「稚アユ」とは、どんなアユのことをいいますか。()
- ③写真は「稚アユ」のどんな姿をとらえていますか。()
- ④口には、この記事の見出しが入ります。「稚アユの様子」を入れて、12字以内で書きましょう(句読点は付けません)。

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

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・中・高学年)～中学校/生活、理科、総合)



Newspaper in Education

静岡新聞で学ぼう



静岡新聞

2022年4月1日朝刊

記事を読んで、問いに答えましょう。

解答例



ジャンプを繰り返して上流に向かう稚アユ
＝31日午後、静岡市清水区の興津川承元寺えん堤

静岡市清水区の興津川で、稚アユの遡上(そじょう)が始まった。河口から約3キロの承元寺えん堤では稚アユが清流を跳ね、懸命に上流に向かう姿が見られる。

興津川漁協によると、今年には水量は少なめだが、稚アユは8～10センチの大きさまで順調に成育している。これから水温が高くなってくれば遡上(そじょう)が本格化するという。(写真部・杉山英一)

興津川

※小学校低学年のみなさんはおうちに人などと一緒(いっしょ)にやってみましょう。

①「稚アユ」の大きさはどのくらいですか。(8～10センチ(メートル))

②「稚アユ」とは、どんなアユのことをいいますか。

((例) 大人(成魚)になる前の小さなアユのこと。)

③写真は「稚アユ」のどんな姿をとらえていますか。

((例) (清流を跳ね、)ジャンプを繰り返して懸命に上流に向かう姿。)

④口には、この記事の見出しが入ります。「稚アユの様子」を入れて、12字以内で書きましょう(句読点は付けません)。

(例) 春の清流 稚アユ輝く(9字)／清流に稚アユのジャンプ(11字)
稚アユの遡上始まる(9字)／清流に跳ねる銀の稚アユ(11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・中・高学年)～中学校／生活、理科、総合)