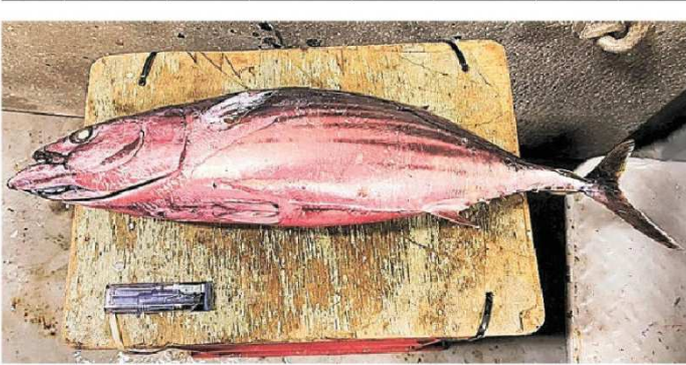


記事を読んで、問いに答えましょう。

2020年12月9日朝刊 中部版



①ピンクのカツオが水揚げされた漁港はどこですか。

()

②ピンクのカツオが群れの中に混じていたのは、海外まき網漁船がどこで操業していたときですか。

()

③ピンクのカツオはどのくらい珍しいものですか。

[]

④今後、ピンクのカツオはどこに行けば見ることができますか。

()

ピンクのカツオ 焼津漁港に

全身ピンク色のカツオが8日、焼津市の焼津漁港に水揚げされ、関係者の話題になっている。

極洋（東京都）のグループ会社極洋水産所属の海外まき網漁船「第7わかば丸」が11月上旬にパプアニューギニア沖で操業した際、群れの中に1匹だけ混じっていた。重さ約2キ、長さ40センチ。極洋焼津営業所焼津加工

ピンク色をしたカツオ

＝焼津市の焼津漁港

関係者「初めて見た」

販売課長の杉山聡一朗さんは「20年この仕事をしていて初めて見た」と驚く。

国の水産資源研究所（静岡市清水区）の研究者によると、全国で年1回ほど水揚げ報告があり、先天的な色素異常などが考えられるというが、詳しい原因は分かっていない。現在、焼津漁港の超低温冷蔵庫で保管している。今後、ふじのくに地球環境史ミュージアム（駿河区）に寄贈して保存される。

年 組 名前



Newspaper in Education

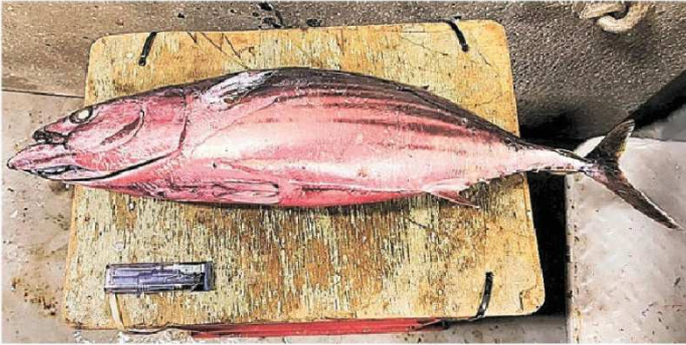
静岡新聞で学ぼう



記事を読んで、問いに答えましょう。

解答例

2020年12月9日朝刊 中部版



①ピンクのカツオが水揚げされた漁港はどこですか。

(**焼津漁港**)

②ピンクのカツオが群れの中に混じていたのは、海外まき網漁船がどこで操業していたときですか。

(**パプアニューギニア沖**)

③ピンクのカツオはどのくらい珍しいものですか。

(例) 全国で1年に1回ほど水揚げ報告があるくらいで珍しい。

④今後、ピンクのカツオはどこに行けば見ることができますか。

(**(静岡市駿河区)ふじのくに地球環境史ミュージアム**)

ピンクのカツオ 焼津漁港に

全身ピンク色のカツオが8日、焼津市の焼津漁港に水揚げされ、関係者の話題になっている。

極洋(東京都)のグループ会社極洋水産所属の海外まき網漁船「第7わかば丸」が11月上旬にパプアニューギニア沖で操業した際、群れの中に1匹だけ混じっていた。重さ約2kg、長さ40cm。極洋焼津営業所焼津加工

ピンク色をしたカツオ

|| 焼津市の焼津漁港

関係者「初めて見た」

販売課長の杉山聡一朗さんは「20年この仕事をしていて初めて見た」と驚く。

国の水産資源研究所(静岡市清水区)の研究者によると、全国で年1回ほど水揚げ報告があり、先天的な色素異常などが考えられるというが、詳しい原因は分かっていない。現在、焼津漁港の超低温冷蔵庫で保管している。今後、ふじのくに地球環境史ミュージアム(駿河区)に寄贈して保存される。

年 組 名前

作問者: 静岡新聞NIEコーディネーター 矢沢和宏

(小学校高学年~中学校/理科、社会、総合)