

月 日 年 組 名前

○○○ダイ 満開、鳴門沖で漁最盛



船上に水揚げされた○○○ダイ＝鳴門市北灘沖

鳴門市北灘沖で○○○ダイの定置網漁が最盛期を迎えている。桜の咲くこの時季に紀伊水道から鳴門海峡に入ってくるマダイで、速い潮流にもまれて身が引き締まっており、人気が高い。

同市北灘町の栗田漁港では漁師が早朝に出港。沖合1～2キロにある定置網を数人掛かりで引き上げると、鮮やかなピンクの○○○ダイが姿を見せ、威勢よく跳びはねた。

同漁港では1日に300～500キロが水揚げされている。体長は40センチ前後が中心で、県内や京阪神に1キロ当たり千～2千円で出荷される。

今年は暖冬の影響で、漁の時期が1週間程度早まった。漁は5月初旬まで続く。（大城咲・写真も）

問題

氏名 ()

① どこで何が最盛期を迎えているでしょう。

どこ

--

なに

--

② ○○○ダイの○○○に入ることばを下から1つ選んで○をつけましょう。

・ナルト ・ウマイ ・キレイ ・アカイ ・サクラ ・ツバキ ・プリン

③ ○○○ダイとはどんなタイですか。

④ ○○○ダイの人気が高い理由を1つ書きましょう。

							い	る	

⑤ 栗田漁港はどこにあるでしょう。

		市			町
--	--	---	--	--	---

⑥ (栗田漁港の) 定置網はどこにあるでしょう。

--

⑦ 栗田漁港では1日にどのくらいの○○○ダイが水揚げされているでしょう。

--

⑧ 今年○○○ダイ漁の時期が1週間ほど早まったのはどうしてですか。

		の		
--	--	---	--	--

⑨ ○○○ダイ漁はいつまで続くでしょう。

--

答 え

- ① 鳴門市北灘沖
サクラダイの定置網漁
- ② サクラ
- ③ 桜の咲くこの時期に紀伊水道から鳴門海峡に入ってくるマダイ
- ④ 早い潮流にもまれて身が引き締まっている
- ⑤ 鳴門市北灘町
- ⑥ 沖合1～2キロ
- ⑦ 300～500キロ
- ⑧ 暖冬の影響
- ⑨ 5月初旬

徳島新聞 出前授業 受け付け中 問い合わせは NIE 推進室 電 088(655)7426

※ 設問は一つの例です。授業の目標や学級の実態にあわせて自由に変えて使ってください

※ 先生方へ…取り上げるテーマや「この設問はうまくいかなかった」「こんな設問でうまくいった」「この問題・答えおかしいのでは…」等、ワークシートについてのご意見ご感想をお気軽にお寄せください

NIE 推進室 awa-nie@topics.or.jp