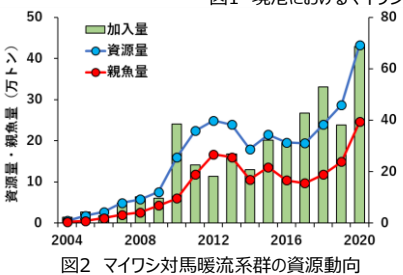
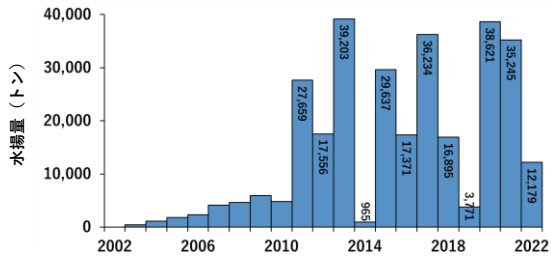


水産試験場

今年も境港でマイワシが獲れ始めました！

マイワシ豊漁に沸いた2020・2021年に続き、今年もマイワシの来遊が見られています。今年初の大漁日(1,000t/日の水揚げがあった日)は3月4日で、偶然にも2020年と同日となりました(2021年は6月3日)。マイワシ資源は増加傾向で、特にここ近年の増加が顕著になっており、水揚げ量の増加はこの資源状態を反映したものと考えられます(図1、図2)。現在水揚げされているのは体長15～18cm前後の1,2歳魚が主体で、6月頃まではこの体長位のものが、それ以降は小型の0歳魚が主体で増減しながらも秋ごろまでは獲れ続くものと推測されます。



令和3年4月から下記2社の広告を1年間掲載することになりました。

いつの時代も、技術とサービスをもって水産業・漁業の皆様を支援してまいります

西日本ニチモウ株式会社

本社 山口県下関市小月小島2丁目3-17 〒750-1136
電話 083-282-4041(代表) FAX 083-282-0424

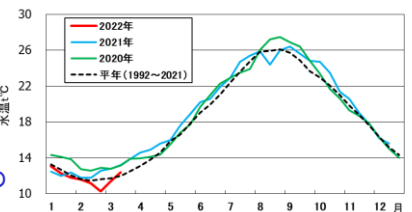
境港営業所 鳥取県境港市栄町67番地 〒684-0006 電話 0859-44-0475 FAX 0859-42-6330



鳥取沿岸の水温

鳥取県栽培漁業センター 沈砂槽
(電話:0858-34-3321)

3月中旬 12.4℃
平年より 0.4℃高め



3月上旬の水塊配置と対馬暖流

鳥根沖冷水 隠岐諸島北方 山陰・若狭沖冷水

鳥根沖冷水域	鳥根沖で海洋観測が実施されていないため不明。
隠岐諸島北方の冷水	N36° 50' 以北に10℃以下の冷水域が認められます。
山陰・若狭沖冷水域	鳥取県東部・兵庫県沖N36°30' 以北に10℃以下の冷水域が認められます。
鳥取県・兵庫県沖の対馬暖流の流路	主流の一部が、鳥取県東部・兵庫県沖の冷水域南方を通り、北東に向かい流れています。

*県内の漁獲情報については水産試験場ホームページ(鳥取県水産試験場で検索してください)に詳しく掲載しています、是非ご利用ください。

水産課

境港市地域水産業再生委員会 浜プラン優良事例表彰 全漁連会長賞を受賞！

県内では、岩美地域(平成30年度全国共済水産業協同組合連合会会長賞)、西部地域(令和元年度全漁連会長賞)に続く3地域目の受賞です。境港市では、漁業者のみならず、荷受、仲買、加工業者、飲食店、観光協会、行政が一体となり、食育・食食普及活動を展開し、漁港・市場を中心とした地域の活性化および漁業所得の向上が図られています。他産業と連携しながら浜全体で継続的に産業をPRし、盛り上げている点が評価され、地域の水産関係者の想いから始まった、わかりやすく効果的な食育・食食普及は、情熱とアイデア次第で実現することが可能で、他の地域にとっても参考になる事例として紹介されました。その他受賞地域の取組みも含め、詳細はJF全漁連の専用ホームページ(<https://hama-p.jp/>)に掲載されています。ぜひご覧いただき、浜の活力につながる取組みの参考にされてください！

★委員会事務局(境港市水産商工課)池淵さんからのコメント★
食育・食食普及事業は園児や参加者の反応を見るのが楽しく非常にやりがいがあります。これからもより魚を好きになってもらえるよう、皆で取り組んでまいります！ (担当)漁業振興担当 足立 電話 0857-26-7316



水産振興局新体制へ

漁業法改正に伴い、重要度が高くなった水産資源の持続的利用のための資源管理や水産業を取り巻く諸課題に、これまでに迅速かつきめ細かく対応すべく、4月1日から水産振興局は2課体制となります。

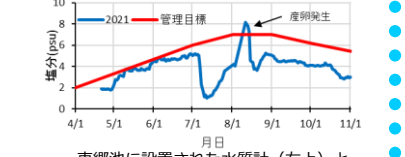
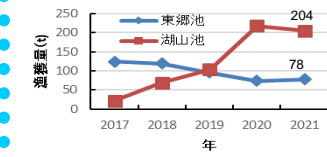
- 【水産振興課】管理担当(水産振興課の庶務、とっとり賞賞がにっこ館など)…0857-26-7309
 - 漁業振興担当(就業者対策、水産物流通対策、栽培漁業など)…0857-26-7316、7317
 - 漁業経営担当(漁業資金、がんばる漁業者支援事業など)…0857-26-7313、7314
- 【漁業調整課】資源管理担当(TAC報告、漁場環境改善、水産多面など)…0857-26-7303、7315
 - 漁業調整担当(漁業許可、漁船登録、遊漁船業者登録など)…0857-26-7318、7339

栽培漁業センター

湖山池、東郷池におけるヤマトシジミ漁場の管理

湖山池、東郷池ではヤマトシジミ漁が行われており、昨年、湖山池では204トン、東郷池では78トンの漁獲がありました。シジミの資源を維持、増大していくためには漁場管理が重要で、適切な水温、塩分、溶存酸素量を維持することが必要です。特に水温の高くなる6月以降の高塩分時には産卵を行うため、今後の資源動向にも影響します。また、池内での漁場の管理は大雨などの天候に左右されるため、簡単ではありません。

栽培漁業センターでは池内に水質計を設置し、水質のモニタリングを行っています。併せてシジミの現場調査を行い、資源動向を把握しながら安定的な漁獲ができるよう漁業者への支援を行っています。



潮に夢を **共和水産株式会社**

代表取締役 前橋 知之

〒684-0006 鳥取県境港市栄町65番地
TEL:0859-44-7171(代) FAX 0859-42-6530