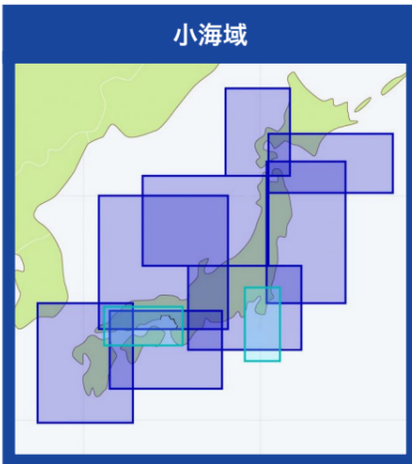


【料金詳細】

範囲	月額費用（税抜）
日本周辺の小海域	50,000円/1海域 90,000円/2海域
西太平洋の中海域（15°四方）	110,000円/1海域 198,000円/2海域
東沖・南沖（15°×45°、45°×30°）	250,000円/1海域



【データ項目詳細】

データ項目	表示水深	データ詳細
ひまわり	—	気象衛星ひまわりで観測した海面水温
雲除去	—	上記海面水温の雲で覆われた部分を独自のAIで推定・補完した海面水温
水温予測（日本沿岸）	0m 50m 100m 150m 200m	独自の海洋モデルによる日本沿岸の高解像度な水温の予測（約1.6kmメッシュ）
流速予測（日本沿岸）	0m 50m 100m 150m 200m	独自の海洋モデルによる日本沿岸の高解像度な流向・流速の予測（約1.6kmメッシュ）
水温予測（広域）	0m 10m 30m 50m 100m 150m 200m	ヨーロッパのCopernicusプログラムが配信する海洋モデルによる水温の予測（約10kmメッシュ）
流速予測（広域）	0m 10m 30m 50m 100m 150m 200m	ヨーロッパのCopernicusプログラムが配信する海洋モデルによる流向・流速の予測（約10kmメッシュ）
海面高度	—	ヨーロッパのCopernicusプログラムが配信する海洋モデルによる海面高度の予測（約10kmメッシュ）
クロロフィル	—	人工衛星によって観測した海面のクロロフィル
潮目	0m 10m 30m 50m 100m 150m 200m	モデルによる予測データから算出した潮目の予測

ご興味を持たれた方は、下記URLより漁場ナビProページをご確認の上「サービスお問い合わせフォーム」からご連絡ください。

■ <https://oceaneyes.co.jp/fnavipro>



株式会社オーシャンアイズ

oceaneyes.co.jp

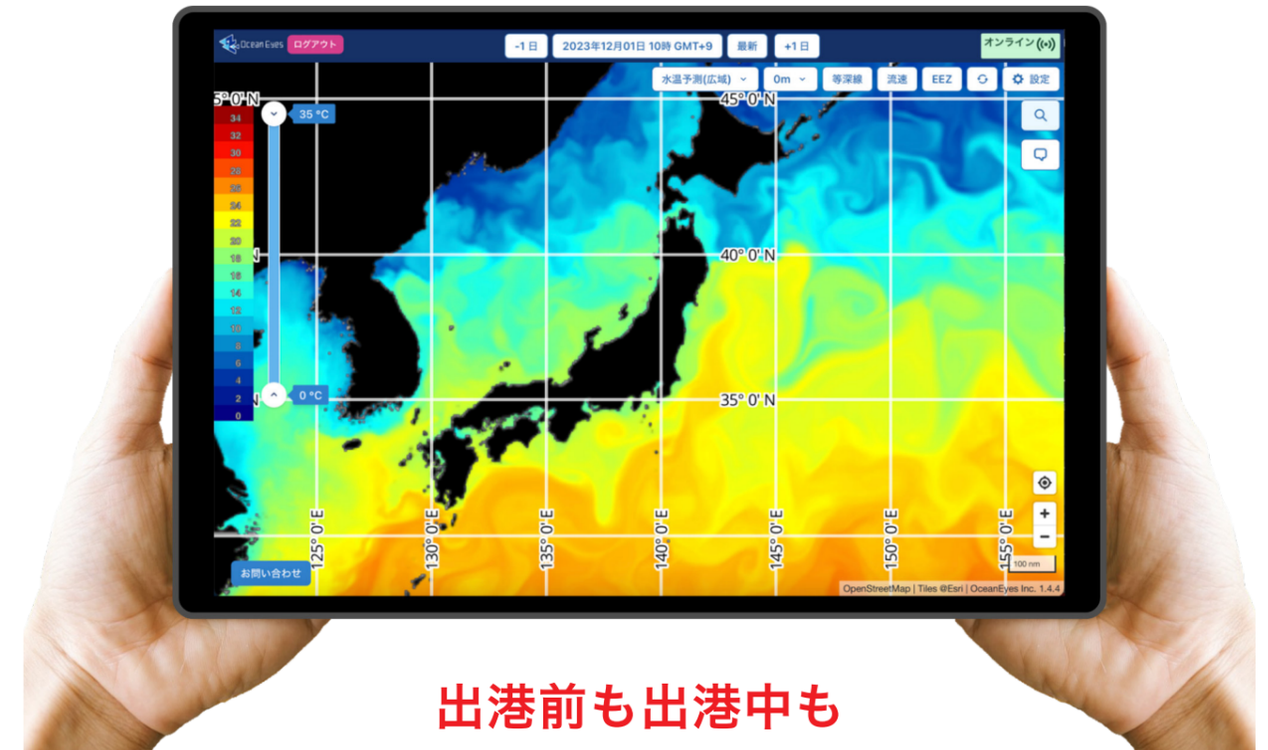
info@oceaneyes.co.jp



公式LINE
@884ooqmy

2024. 8

漁場ナビPro

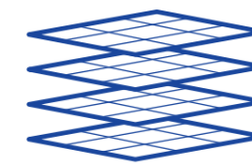


出港前も出港中も
ひと目で最新の海況情報をチェック

お手持ちの
タブレットや
パソコンで
いつでもどこでも
最新の海況情報を
チェック！



多層水温・
多層流向流速で
魚種に合わせて
目的の水深データを
一目で確認！



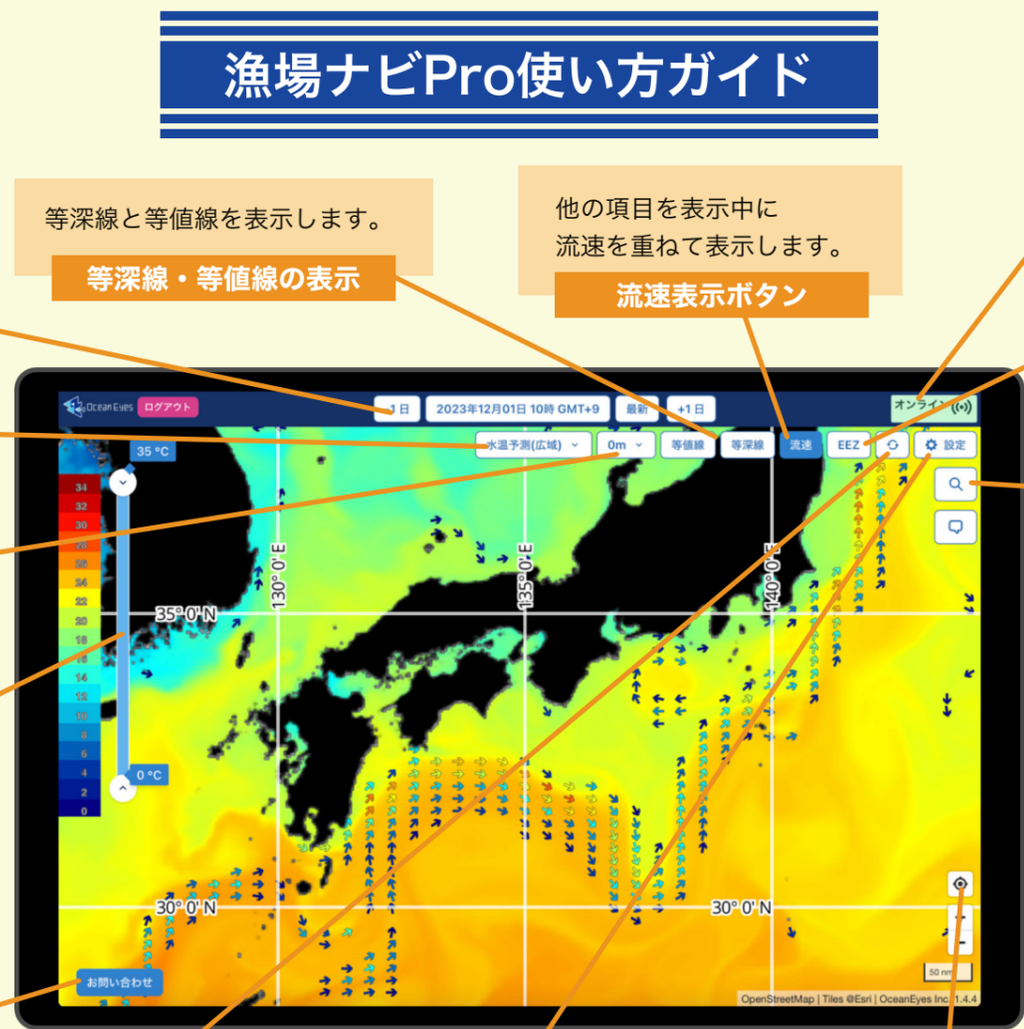
過去現在から
数日先のデータ
まで表示で
操業の計画立案を
サポート！



「これからの海況が知りたい」「どこに向かえばいいのか判断材料が欲しい」

そんなときには **漁場ナビPro** で最新の海況予測を確認！

漁場ナビPro使い方ガイド



表示データの時刻を変更できます。ボタンでの移動または現表示時刻をクリックで、カレンダーから移動するデータ時刻を選択できます。

表示時刻の選択

等深線と等値線を表示します。

等深線・等値線の表示

他の項目を表示中に流速を重ねて表示します。

流速表示ボタン

オフライン 通信の状態を表示します。

通信状態表示

EEZ表示ボタン

EEZ（排他的経済水域）を表示します。

データ項目の選択

データ項目を選択します。

表示水深の選択

表示する水深を選択します。

カラー範囲の選択

クリックでカラーラベルの範囲を変更し、お好みの温度帯を見やすく調整できます。流速では、選択範囲以下の矢印は表示されなくなります。

お問い合わせ

使い方やデータの詳細などのご不明な点や、そのほかご意見等お気軽にお問い合わせください。

リロードボタン

オンライン状態で更新することで最新のデータを表示できます。

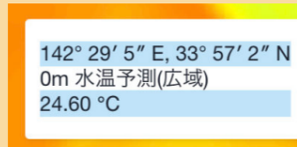
設定ボタン

緯度経度の表示方法や言語の切り替えのポップアップが開きます。

現在位置への移動

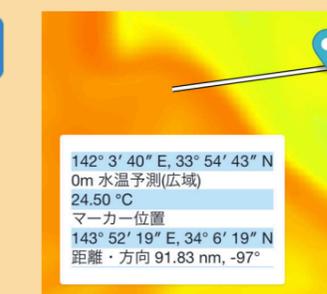
現在位置へジャンプします。(ログイン時に位置情報へのアクセスを許可すると、現在位置の表示が有効になります。)

地点データの表示



ボタンがこの状態のとき、クリック (PCではマウスオーバー) した地点の海況情報をポップアップ表示します。

二地点間の距離



ボタンがこの状態のとき、マーカー地点からクリックした (PCの場合はカーソル) 位置の距離や方位を表示します。

二点間の距離やクリック地点の数値データをポップアップで表示！
作業判断に便利な機能満載！

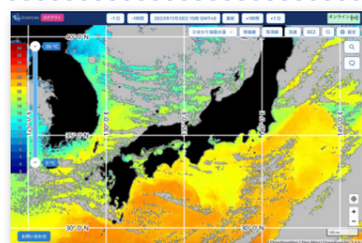
カラー範囲の調整が可能になりより感覚的に海況データをご覧いただけるようになりました！

流速を他の項目を重ねて表示することができるようになりました！

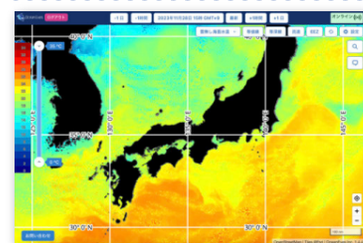
事前申込みでご希望海域のデータを最大4日先までダウンロード可能になりました！

漁場ナビProデータ項目

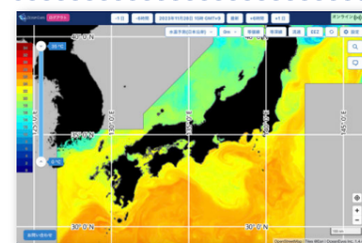
ひまわり



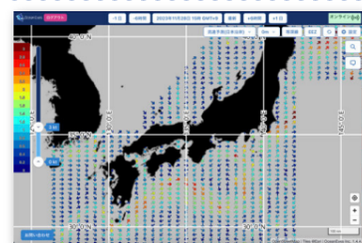
雲除去



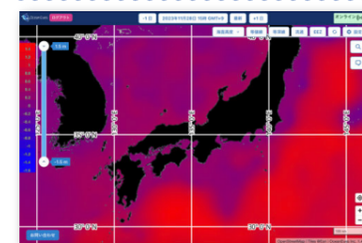
水温予測 (日本沿岸・広域)



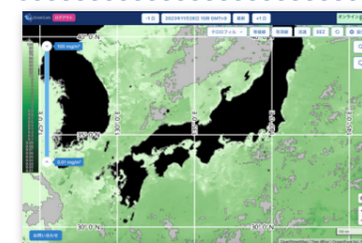
流速予測 (日本沿岸・広域)



海面高度



クロロフィル



潮目

