

気象庁：日本沿岸域の海面水温情報にアクセス

<https://www.data.jma.go.jp/kaiyou/data/db/kaikyo/series/engan/engan.html>

国土交通省
気象庁
Japan Meteorological Agency

ENGLISH
Google 提供 検索

ホーム 防災情報 各種データ・資料 地域の情報 知識・解説 各種申請・ご案内

ホーム > 各種データ・資料 > 海洋の健康診断表 > 海面水温に関する診断表、データ > 日本沿岸域の海面水温情報

日本沿岸域の海面水温情報

日本沿岸の各海域の日別海面水温解析値を掲載しています。
以下の地図、またはリンクで閲覧したい地方をクリックすると、海域を選択するページが表示されます。
利用上の留意点や更新情報については、[解説と変更履歴](#)をご覧ください。

北海道

東北

近畿・中国・四国

関東・東海・北陸

九州北部・山口県

九州南部・奄美

沖縄

任意の地方をクリック！

東北地方を選択した例

国土交通省
気象庁
Japan Meteorological Agency

Google 提供 検索

ホーム 防災情報 各種データ・資料 地域の情報 知識・解説 各種申請・ご案内

ホーム > 各種データ・資料 > 海洋の健康診断表 > 海面水温に関する診断表、データ > 日本沿岸域の海面水温情報 > 東北沿岸域の海面水温情報

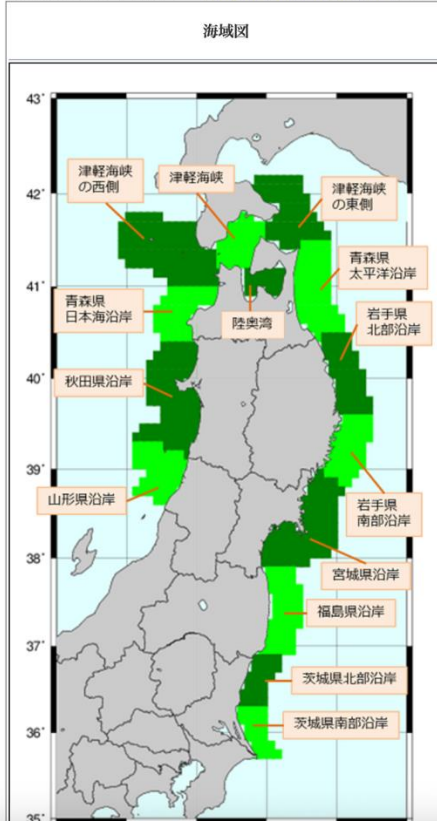
東北沿岸域の海面水温情報

沿岸域の海面水温情報では、東北沿岸域における海面水温の状況を容易に把握できるよう、解析開始から前日までの日別海面水温による海域平均結果を毎日11時頃に掲載します。海面水温の単位は°Cです。

情報の詳細は、[データ一覧](#)のページをご覧ください。

利用上の留意点や更新情報は、[解説と変更履歴](#)をご覧ください。

日別海面水温の平面図は、「[日本近海の日別海面水温図](#)」をご覧ください。

海域図	海域名
	津軽海峡の西側 青森県日本海沿岸 秋田県沿岸 山形県沿岸 津軽海峡の東側 青森県太平洋沿岸 岩手県北部沿岸 秋田県沿岸 山形県沿岸 津軽海峡 津軽海峡の東側 陸奥湾 青森県太平洋沿岸 岩手県北部沿岸 岩手県南部沿岸 宮城県沿岸 福島県沿岸 茨城県北部沿岸 茨城県南部沿岸 日本近海の日別海面水温図

Microsoft

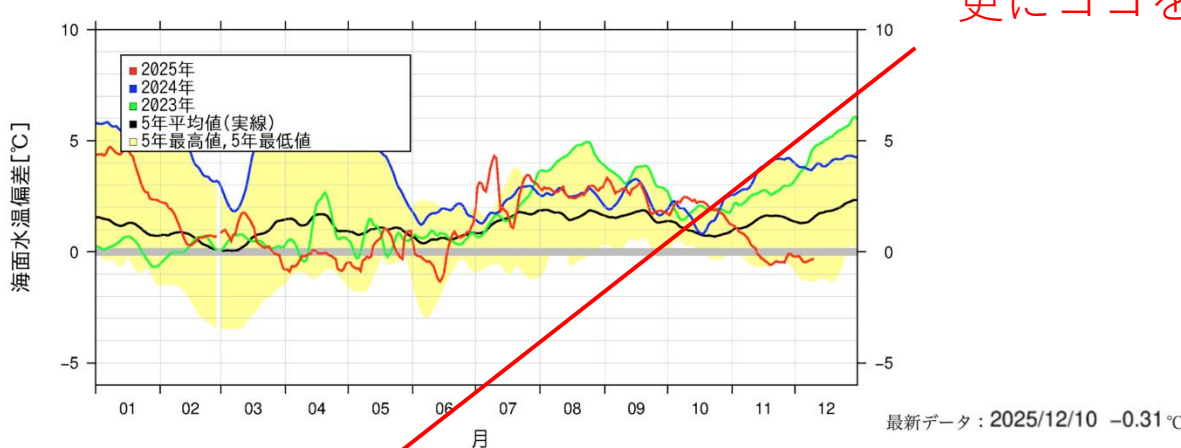
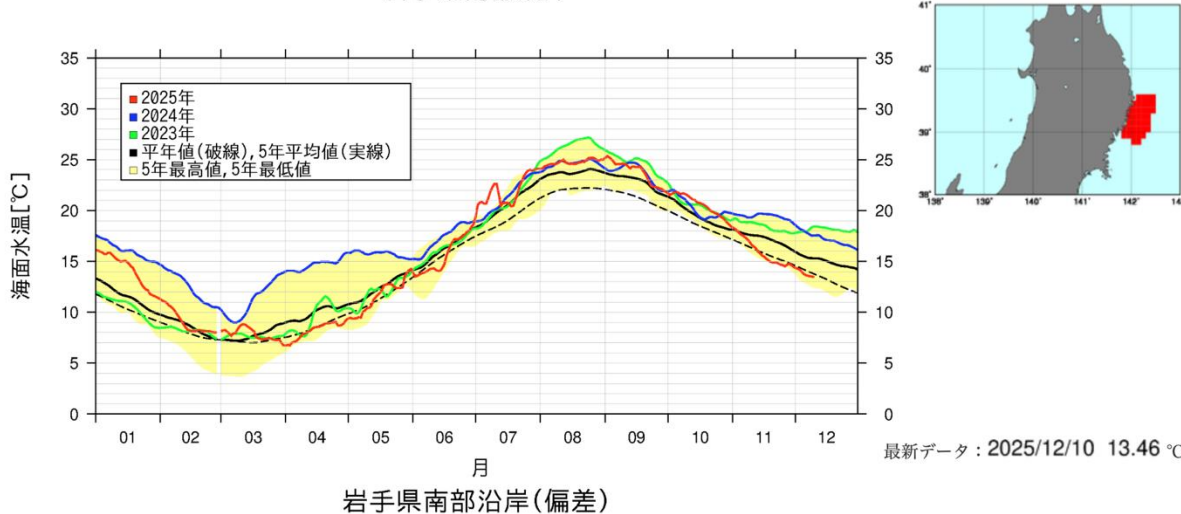
更に任意の海域をクリック！

岩手県南部沿岸を選択した例

上部ナビゲーション

沿岸域の海面水温情報 岩手県南部沿岸

岩手県南部沿岸



更にココをクリック！

このグラフは、右上地図に赤色で示した海域の日別海域平均海面水温の過去3年分の推移を示しています。海面水温偏差は、平年値(1991～2020年の30年間の平均値)からの差です。直近の値は速報値です。後日、後から入手した観測データを用いて解析をやり直した再解析値に更新されます。5年統計値(平均値・最高値・最低値)の期間は2020～2024年です。詳細は、[解説と変更履歴](#)をご覧ください。

データ[テキスト形式:約400KB], 平年値、過去5年統計値[テキスト形式:約20KB]

表示されたテキストデータをcsvファイルとして保存



```
yyyy,mm,dd,areaNo.,flag,Temp.  
1982,01,01,133,R, 11.13  
1982,01,02,133,R, 11.18  
1982,01,03,133,R, 11.19  
1982,01,04,133,R, 11.02  
1982,01,05,133,R, 10.96  
1982,01,06,133,R, 10.98  
1982,01,07,133,R, 10.99  
1982,01,08,133,R, 10.82  
1982,01,09,133,R, 10.72  
1982,01,10,133,R, 10.58  
1982,01,11,133,R, 10.37  
1982,01,12,133,R, 10.12  
1982,01,13,133,R, 9.93  
1982,01,14,133,R, 9.79  
1982,01,15,133,R, 9.60  
1982,01,16,133,R, 9.39  
1982,01,17,133,R, 9.16  
1982,01,18,133,R, 8.92  
1982,01,19,133,R, 8.71  
1982,01,20,133,R, 8.54  
1982,01,21,133,R, 8.39  
1982,01,22,133,R, 8.25  
1982,01,23,133,R, 8.14  
1982,01,24,133,R, 8.10  
1982,01,25,133,R, 8.09  
1982,01,26,133,R, 8.13
```