# 海洋の健康診断表のリニューアルについて

~近畿・中国・四国周辺海域の水温・海流図を毎日更新し、図情報を充実します~

#### ○概要

近畿・中国・四国周辺海域の水温・海流図を毎日更新するように改善します。

また、旬ごとに発表している海洋の健康診断表「海面水温・海流(近畿・中国・四国周辺海域) | については、「日本近海の海面水温 | 「日本近海の海流 | のページをご利用願います。

#### ○リニューアルの内容

気象庁は、令和2年10月28日に新しい海洋データ同化・予測システム「日本沿岸海況監視予測システム」の運用を開始し、「海洋の健康診断表」で提供する日本近海の海水温・海流に関する情報の改善に取り組んでおります。

令和5年3月15日より、日本近海、親潮域、黒潮域、東シナ海、日本海の5海域の図を掲載している「日別海面水温図」・「日別表層水温図」・「日別海流図」のページに、近畿・中国・四国周辺海域を含む全国の6海域の図を追加し、対象海域の水温・海流の詳細な変化を毎日確認できるようにします(別紙1)。

また、旬ごとに発表している海洋の健康診断表「海面水温・海流(近畿・中国・四国周辺海域)」のページの更新は令和5年3月31日までとし、令和5年4月10日以降、海面水温・海流の最新の実況の診断については、「日本近海の海面水温」・「日本近海の海流」をご利用ください(別紙2)。

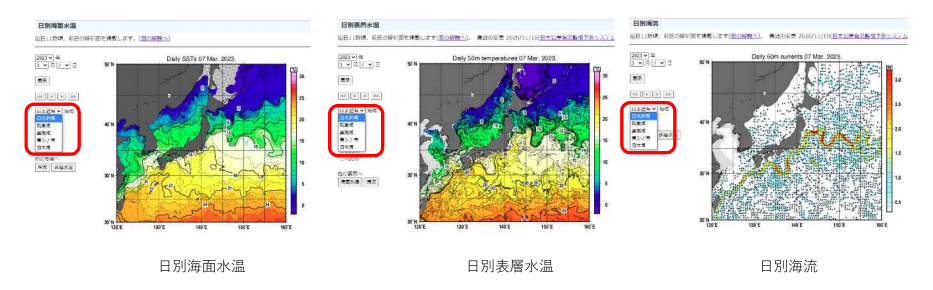
今回の変更に伴い、「近畿・中国・四国周辺海域の診断表、データ」のページも令和5年4月10日以降リニューアルしますのでどうぞご利用ください(別紙3)。

#### ○実施日

令和 5 年 3 月 15 日 (水) 日別水温・表層水温・海流図のページに各海域の図を追加 令和 5 年 4 月 10 日 (月) 「近畿・中国・四国周辺海域の診断表、データ」のリニューアル

### 〇日別海面水温、日別表層水温、日別海流での選択海域の追加

・赤枠のプルダウンメニューで選択できる海域が3月15日から11海域になります。



日本近海 親潮域 黒潮域 東シナ海 日本海



日本近海 親潮域 黒潮域 東シナ海 日本海道周辺海域 東北海道周辺海域 東北周辺海域 東東・中国辺海域 九州県周辺海域 中国辺海域 九州郷周辺海域 「日別海面水温図 |

https://www.data.jma.go.jp/kaiyou/data/db/kaikyo/daily/sst\_HQ.html

「日別表層水温図し

https://www.data.jma.go.jp/kaiyou/data/db/kaikyo/daily/t100\_HQ.html

「日別海流図」

https://www.data.jma.go.jp/kaiyou/data/db/kaikyo/daily/current\_HQ.html





日別海面水温・日別表層水温・日別海流で選択できる海域

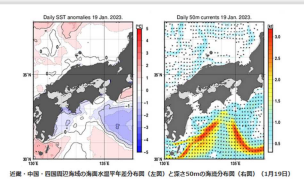
(左:3月14日まで、右:3月15日から。赤字が追加される海域)

#### 〇海洋の健康診断表「海面水温・海流(近畿・中国・四国周辺海域) | のページのリニューアル

・海面水温・海流(近畿・中国・四国周辺海域)のページの更新は3月31日までとし、4月10日の診断からは「日本近海の海面水温」と「日本近海の海流」のページへのリンクに変更します。

### 

- 日本海では、引き続き海面水温が平年より高い海域がみられます。
- 太平洋では、海面水温が平年よりかなり低い海域が縮小し、平年より高い海域が拡大しました。紀伊半島の
- 南では、引き続き海面水温が平年よりかなり低い海域もみられます。
- 黒潮は大蛇行しています。
- 黒潮は足摺岬、室戸岬および潮岬では離岸して流れています。



#### 海面水温・海流(近畿・中国・四国周辺海域)

【お知らせ】「海面水温・海流(近畿・中国・四国周辺海域)」は2023年4月上旬(4月10日発表)から「<u>日本近海の海面水温</u>」と「<u>日本近海の海流</u>」に移行しました。

近畿・中国・四国周辺海域の海面水温に関する最新の情報は「<u>日本近海の海面水温</u>」を、海流に関する最新の情報は「<u>日本近海の海流</u>」をご覧ください。

また、掲載していた近畿・中国・四国周辺海域の図は、<u>日別海面水温、日別表層水温、日別海流</u>の各ページに掲載しています。

(本ページは2023年末頃に削除予定です。)

→ 過去の診断【近畿・中国・四国周辺海域】

このページのトップへ

海面水温・海流(近畿・中国・四国周辺海域)のページ(左:現在、右:4月10日以降)

## (3月31日まで)「海面水温・海流(近畿・中国・四国周辺海域)」

https://www.data.jma.go.jp/kaiyou/data/shindan/f\_4/jun\_OS/kaikyo\_OS.html



(4月10日以降)

「日本近海の海面水温」 https://www.data.jma.go.jp/kaiyou/data/shindan/c\_1/jpn\_jun/jpn\_sst.html



「日本近海の海流」 https://www.data.jma.go.jp/kaiyou/data/shindan/c\_1/jpn\_jun/jpn\_cur.html



#### 〇近畿・中国・四国周辺海域の診断表、データのリニューアル

・「近畿・中国・四国周辺海域の診断表、データ」の海面水温・海流の項目は、「海面水温・海流(近畿・中国・四国周辺海域)」への リンクから、「日本近海の海面水温」と「日本近海の海流」のページへのリンクに変更します。



近畿・中国・四国周辺海域の診断表、データのページ(左:現在、右:4月10日以降)

(https://www.data.jma.go.jp/kaiyou/data/db/OS/dbindex OS.html)