第7-19号 令和7年9月30日

愛称 マリンラボ長崎

漁海況通信

長崎県総合水産試験場 漁業資源部 海洋資源科

〒851-2213 長崎市多以良町 1551-4 電話 095-850-6304 FAX 095-850-6346

ホームへ。ーシ、アト、レス https://www.pref.nagasaki.jp/section/suisan-shiken/index.html

9月に実施した観測結果

※五島灘は9月8、9日、対馬東水道(対馬南)、壱岐水道は9月3日、対馬東水道(対馬南東・対馬東)は9月3日の観測結果。

- ①五島灘の水温は12~30℃台で、水深10m・50mともにやや高めでした。
- ②対馬南の水温は16~30℃台で、水深10m・50mともに前年並みでした。
- ③壱岐水道の水温は22~29℃台で、水深10mはかなり高め、水深50mはやや低めでした。
- ④対馬南東の水温は16~30℃台で、水深10mはやや高め、水深50mはやや低めでした。
- ⑤対馬東の水温は16~30℃台で、水深10mはやや高め、水深50mはやや低めでした。

(図1 水温鉛直断面図)

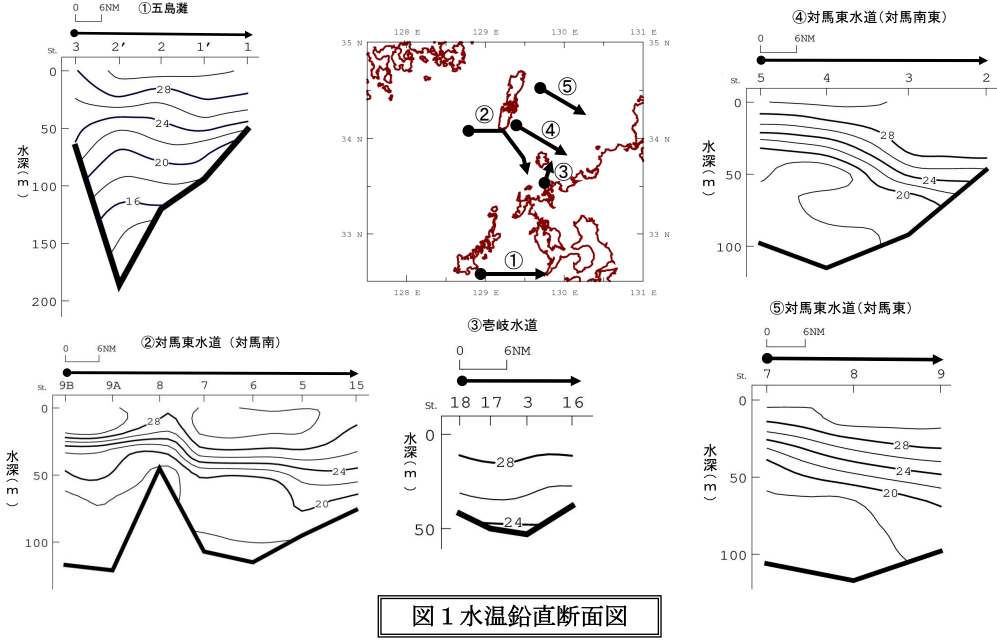
※ 甚だ:前年値との差が2.5℃より大きい。

かなり:前年値との差が1.5℃より大きく2.5℃以下。 やや:前年値との差が0.5℃より大きく1.5℃以下。

並み:前年値との差が±0.5℃以内。

表1 五島灘・五島西沖・壱岐水道・対馬東水道(対馬南・対馬南東・対馬東)の観測平均水温

	①五島灘		②対馬南		③壱岐水道		④対馬南東		⑤対馬東	
水深	令和7年	前年差	令和7年	前年差	令和7年	前年差	令和7年	前年差	令和7年	前年差
10m	28.8°C	1.2°C	29.5°C	0.4°C	28.4°C	2.0°C	28.9°C	0.8°C	29.6°C	1.4°C
50m	23.3°C	0.7°C	21.7°C	-0.2°C	23.7°C	−0.9°C	19.7°C	−1 1°C	21 4°C	−1 1°C



鉛直断面図は観測ラインの表層から底層までの水温分布を示しています。

五島灘・五島西沖は長崎県総合水産試験場調査船「鶴丸」により観測 対馬東水道(対馬南)・壱岐水道の観測結果は佐賀県玄海水産振興センターから提供 対馬東水道(対馬南東・対馬東)の観測結果は福岡県水産海洋技術センターから提供