

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
 ホームページアドレス <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28日、五島西沖は9月29日、対馬東水道（対馬南東）は9月8日、壱岐水道は9月8日の観測結果。

- ①五島灘の水温は15～25℃台で、水深10mはかなり低め、水深50mはやや低めでした。
- ②五島西沖の水温は15～26℃台で、水深10mは甚だ低め、水深50mはやや高めでした。
- ③対馬南東の水温は17～25℃台で、水深10mはかなり低め、水深50mはかなり高めでした。
- ④壱岐水道の水温は24～25℃台で、水深10mはかなり低め、水深50mは前年並みでした。

(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・対馬東水道（対馬南東）・壱岐水道の観測平均水温

水深	①五島灘		②五島西沖		③対馬南東		④壱岐水道	
	令和4年	前年差	令和4年	前年差	令和4年	前年差	令和4年	前年差
10m	25.3℃	-1.8℃	24.7℃	-2.6℃	25.4℃	-2.2℃	25.1℃	-2.3℃
50m	23.0℃	-0.6℃	24.3℃	0.7℃	23.9℃	2.0℃	24.5℃	0.2℃

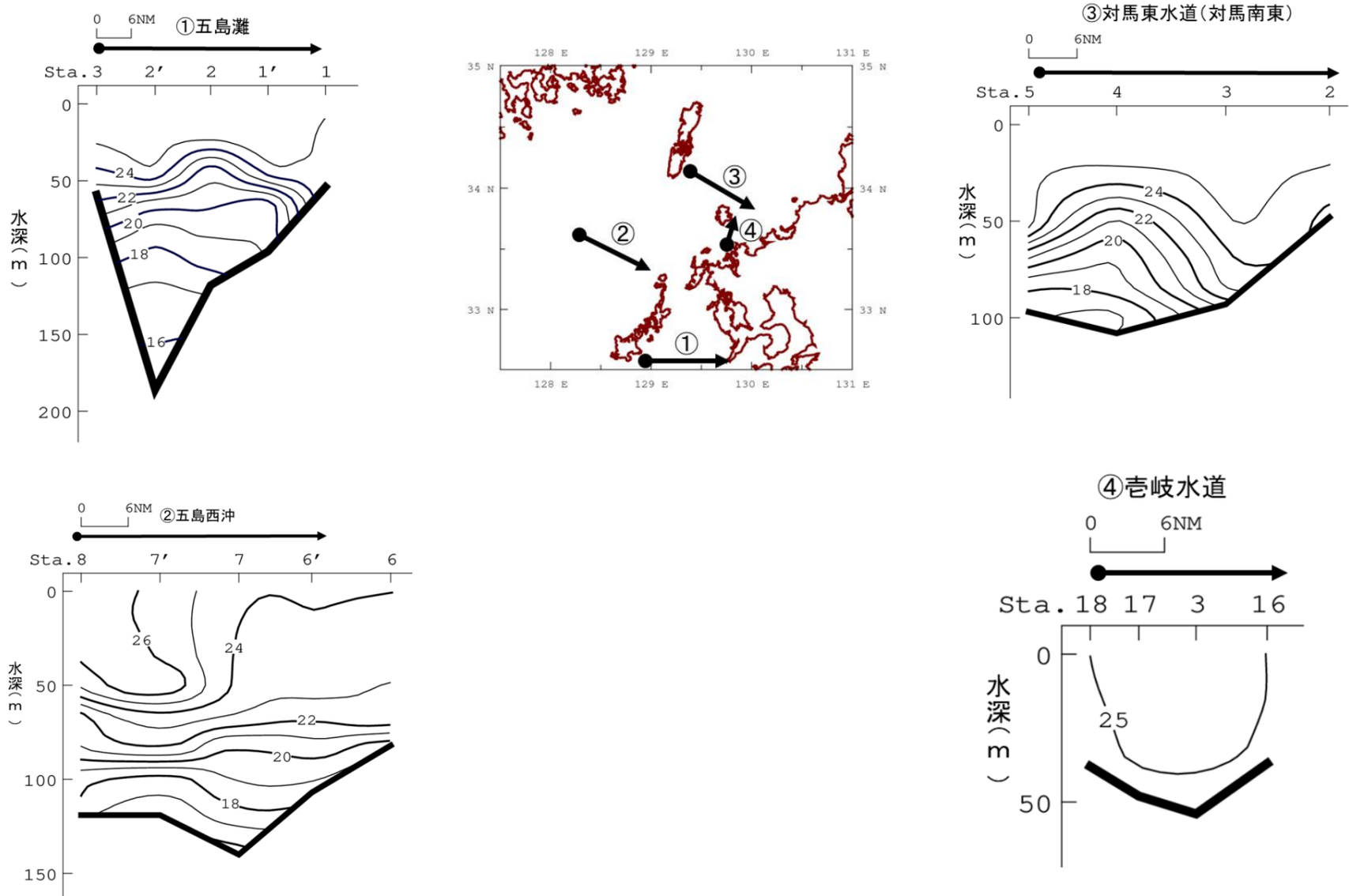


図1 水温鉛直断面図

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（対馬南東）の観測結果は福岡県水産海洋技術センターから提供
 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