

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 095-850-6308
 ホームページアドレス <https://www.pref.nagasaki.jp/section/suisan-shiken/index.html>

8月に実施した観測結果

※対馬東水道（対馬南）・壱岐水道は8月5日、対馬東水道（対馬東・対馬南東）は8月1日の観測結果。

- ① 対馬南の水温は14～28℃台で、水深10mは甚だ低め、水深50mは前年並みでした。
- ② 壱岐水道の水温は22～27℃台で、水深10mは前年並み、水深50mはやや低めでした。
- ③ 対馬南東の水温は16～27℃台で、水深10m・50mともにやや低めでした。
- ④ 対馬東の水温は15～27℃台で、水深10mはやや低め、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 壱岐水道・対馬東水道（対馬南・対馬南東）の観測平均水温

水深	①対馬南		②壱岐水道		③対馬南東		④対馬東	
	令和1年	前年差	令和1年	前年差	令和1年	前年差	令和1年	前年差
10m	25.1℃	-3.2℃	25.5℃	-0.1℃	25.4℃	-0.6℃	26.0℃	-1.1℃
50m	21.2℃	0.5℃	22.1℃	-0.8℃	19.5℃	-0.9℃	19.6℃	-0.3℃

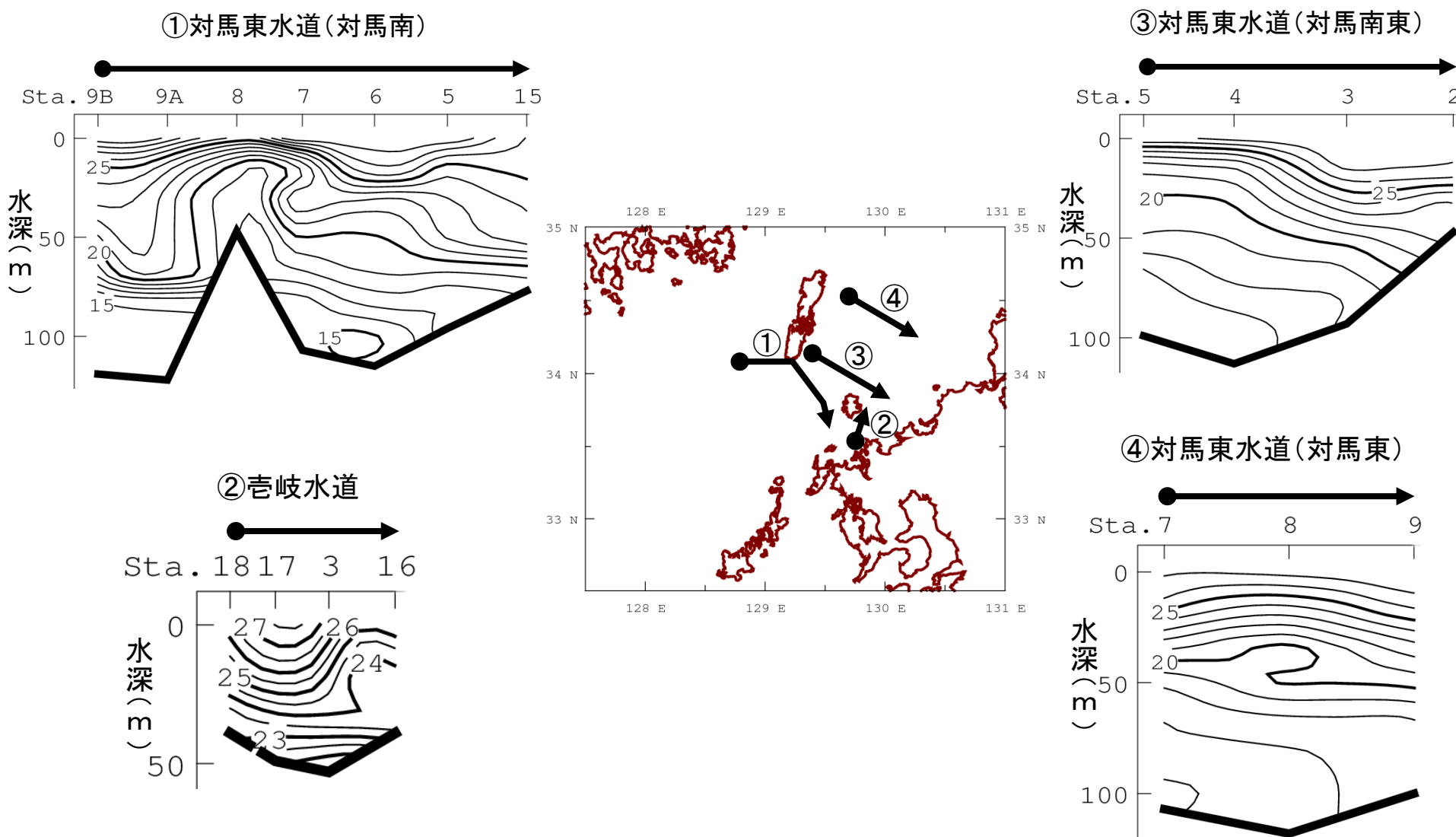


図1 水温鉛直断面図

※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。

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