

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 <http://www.marinelabo.nagasaki.nagasaki.jp/>

8月に実施した観測結果

※対馬東水道（対馬南東）・対馬東水道（対馬東）は8月1日の観測結果

- ① 対馬南東の水温は15～28℃台で、水深10mでは前年に比べてやや低めで、50mでは前年並みでした。
- ② 対馬東の水温は15～27℃台で、水深10mでは前年に比べてかなり低めで、50mでは前年に比べてやや低めでした。

(図1 水温鉛直断面図)

※かなり：前年値または平年値との差が1.5℃より大きく2.5℃以下。

やや：前年値または平年値との差が0.5℃より大きく1.5℃以下。

並み：前年値または平年値との差が±0.5℃以内。

表1 対馬東水道（対馬南東・対馬東）の観測平均水温

水深	①対馬南東		②対馬東	
	平成30年	前年差	平成30年	前年差
10m	26.1℃	-1.0℃	27.1℃	-1.6℃
50m	20.4℃	0.0℃	19.8℃	-1.0℃

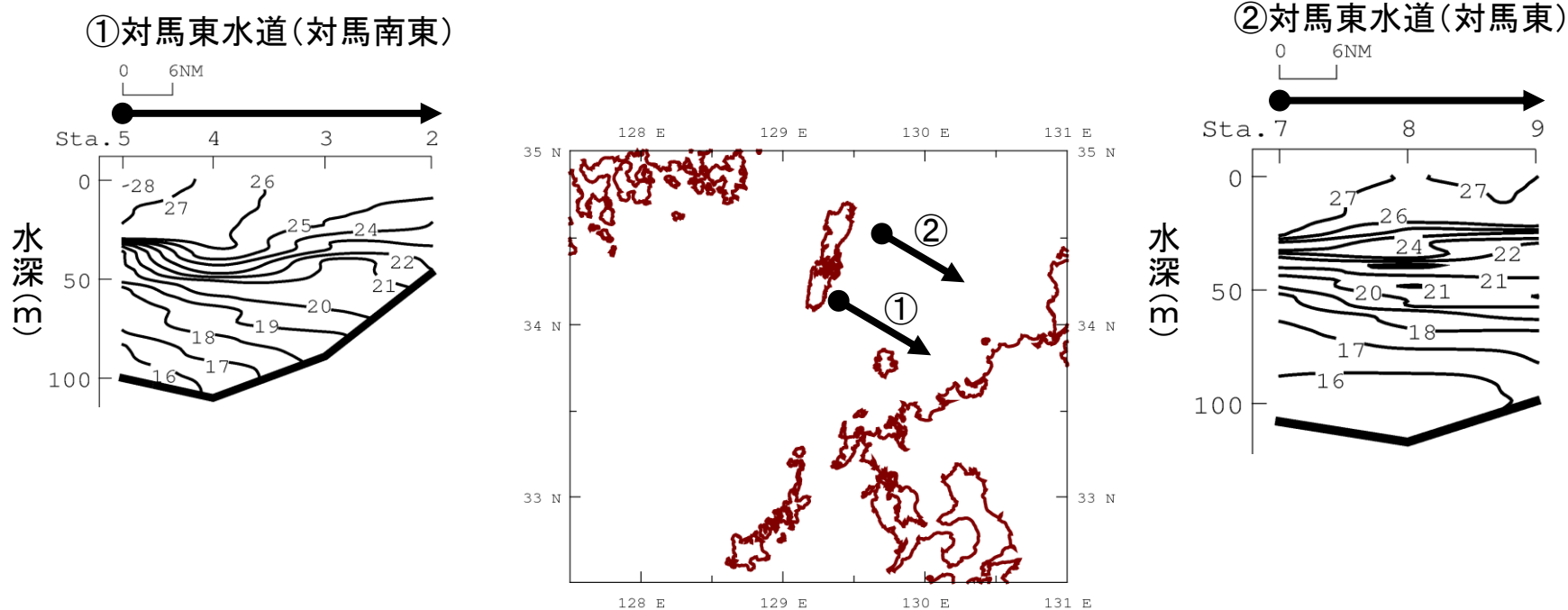


図1 水温鉛直断面図

※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（対馬東・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

L：水温が相対的に低い場所 H：水温が相対的に高い場所