

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/>

5月に実施した観測結果

※五島灘は5月8日、対馬東水道（対馬南東）は5月1日、対馬東水道（対馬東）は5月2日の観測結果。

- ①五島灘の水温は15～20℃台でした。
- ②対馬南東は15～18℃台で、水深10m・50mともに前年並みでした。
- ③対馬東は15～17℃台で、水深10m・50mともに前年に比べやや低めでした。

(図1 水温鉛直断面図)

※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 五島灘・対馬東水道（対馬南東・対馬東）の観測平均水温

	①五島灘		②対馬南東		③対馬東	
水深	平成29年	前年差	平成29年	前年差	平成29年	前年差
10m	18.5℃	-0.5℃	17.1℃	-0.5℃	17.0℃	-0.8℃
50m	17.1℃	-0.3℃	16.8℃	-0.3℃	16.4℃	-0.7℃

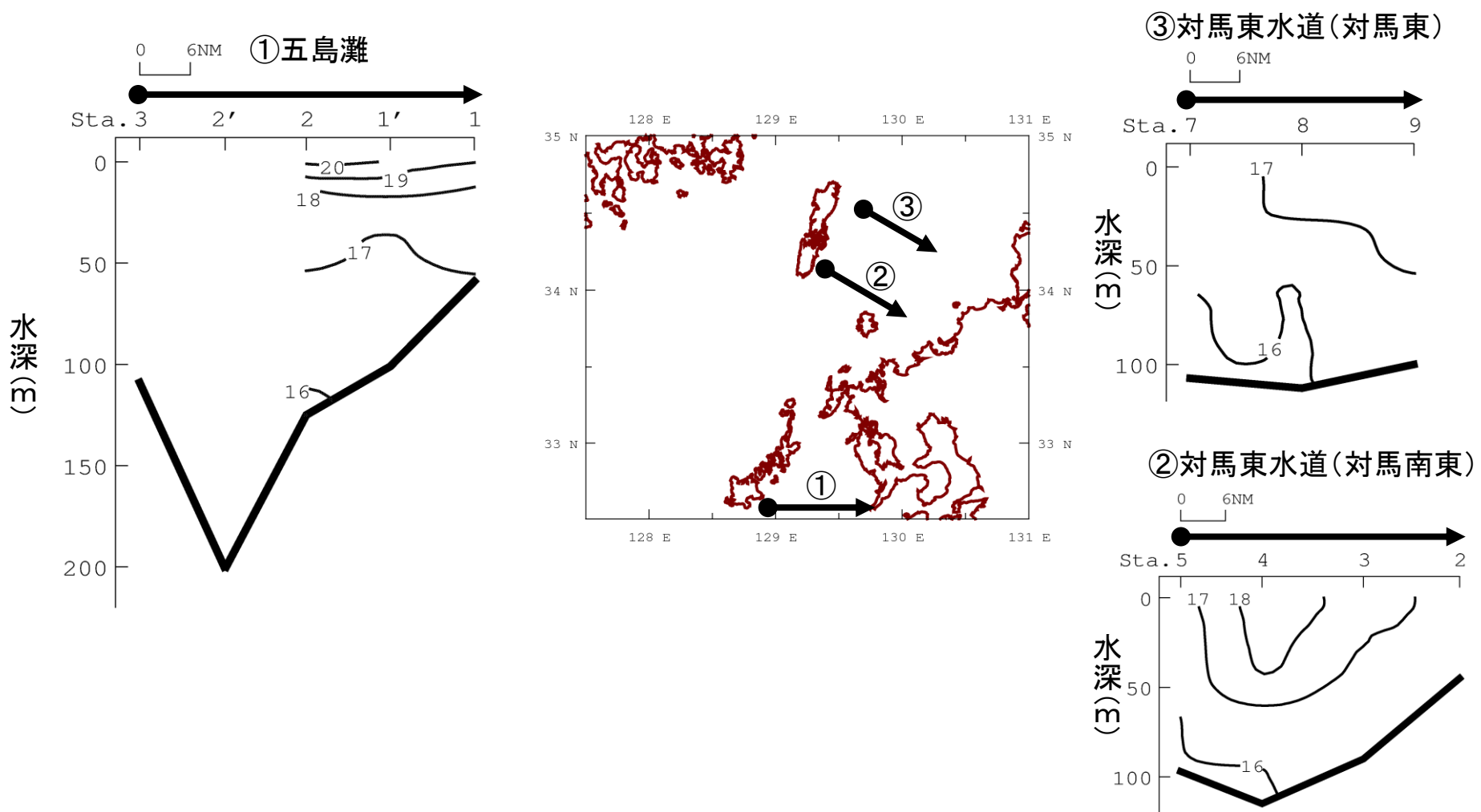


図1 水温鉛直断面図

※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。

L：水温が相対的に低い場所 H：水温が相対的に高い場所

五島灘は長崎県の調査船「鶴丸」より観測
 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