第31-11号 平成31年 4月18日

₩ 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

3月に実施した観測結果 ※五島灘、五島西沖ともに3月5日の観測結果

- ①五島灘の水温は14~16℃台で、水深10mおよび50mともに、前年並み、平年並みでした。
- ②五島西沖の水温は15~16℃台で、水深10mおよび50mともに、前年および平年に比べて やや高めでした。

(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 五島灘・五島西沖の観測平均水温

	①五島灘			②五島西沖		
水深	平成31年	前年差	平年差	平成31年	前年差	平年差
10m	16.0°C	−0.5°C	+0.5°C	16.3°C	+1.1°C	+1.4°C
50m	15.9°C	0.0°C	+0.5°C	16.1℃	+1.1°C	+1.3°C

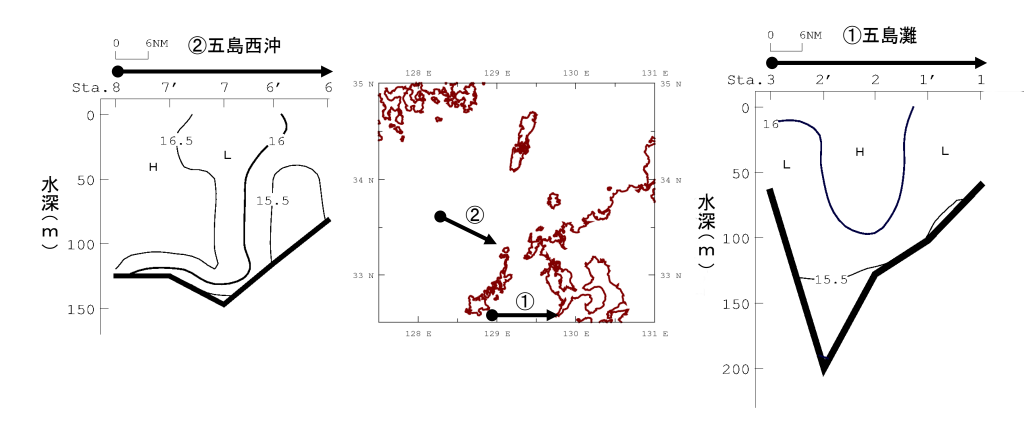


図1水温鉛直断面図

※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「ゆめとび」、五島西沖は長崎県の調査船「鶴丸」により観測