

# 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/>

**3～4月の五島灘・五島西沖の水温予報をお知らせします。**

**3～4月の水温は、五島灘、五島西沖ともに平年並みからやや高め（平年比 $-0.5\sim 1.5^{\circ}\text{C}$ ）、で推移する**

**\* 平年：1967年～2016年の平均**

## 2月の五島灘・五島西沖における水温の状況

2月に行った観測<sup>※1</sup>では、五島灘の水温は $14\sim 18^{\circ}\text{C}$ 台で、水深10mでは前年および平年と比べてやや高め、50mでは前年並みで、平年と比べてやや高めでした。五島西沖の水温は $15\sim 16^{\circ}\text{C}$ 台で、水深10m・50mともに平年並みでした。

また、2月の海面水温<sup>※2</sup>は、五島西沖では、平年に比べてやや高め、五島灘では、上旬と中旬はやや高め、下旬は平年並みで推移しました。

参考資料 ※1 漁海況通信 29-6, 9；2月に実施した観測結果

※2 漁海況通信 29-10；長崎県周辺海域の海面水温（3月号）

## 3～4月の水温予報の考え方

上記「2月の五島灘・五島西沖における水温の状況」に加え、

- ① 九州北部地方の向こう3か月の気温は、高くなる確率が高いこと。  
（気象庁3か月予報）
- ② 1ヶ月先までの東シナ海の海面水温は平年並みか平年より高いと考えられること。  
（気象庁 海面水温・海流1ヶ月予報）
- ③ 1ヶ月先までの対馬暖流の勢力は、平年よりかなり強いと考えられること。  
（気象庁 海面水温・海流1ヶ月予報）

から、五島灘、五島西沖では、今後は平年並みの状況で推移すると考えられるため、

**3～4月の水温は、五島灘、五島西沖ともに平年並みからやや高め（平年比 $-0.5\sim 1.5^{\circ}\text{C}$ ）、で推移する**と予想しました。