

# 海況情報

発行 新潟県水産海洋研究所  
新潟市西区五十嵐3の町13098-8  
TEL 025-261-2043  
025-261-2044  
FAX 025-261-0335

第 637 号 令和 8 年 5 月発行

## ◎ 5月の海況

本県海域の傾向は、以下のとおりです。

表層(0m)：“平年並み”

50m層：“平年並み”

100m層：“平年並み”

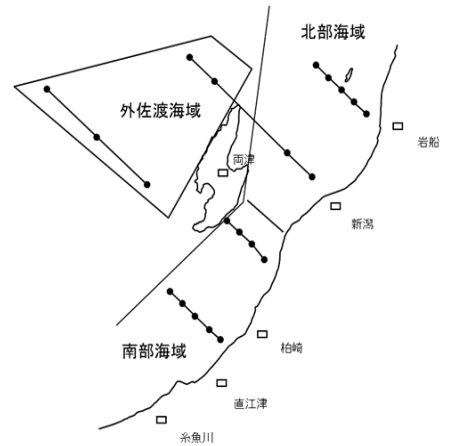
200m層：“平年並み”

300m層：“平年並み”～“やや高め”

↑↑↑	“はなはだ高め”	出現確率約20年以上に1回
↑↑	“かなり高め”	出現確率約10年に1回
↑	“やや高め”	出現確率約4年に1回
→	“平年並み”	出現確率約2年に1回
↓	“やや低め”	出現確率約4年に1回
↓↓	“かなり低め”	出現確率約10年に1回
↓↓↓	“はなはだ低め”	出現確率約20年以上に1回

### 海域別水深別平均水温

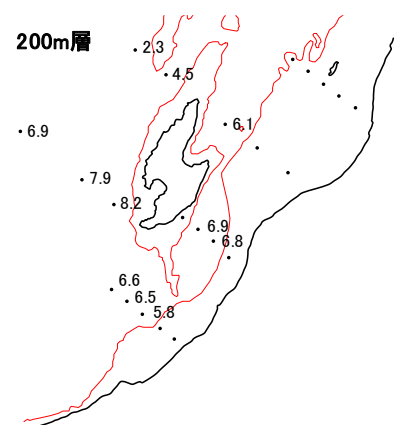
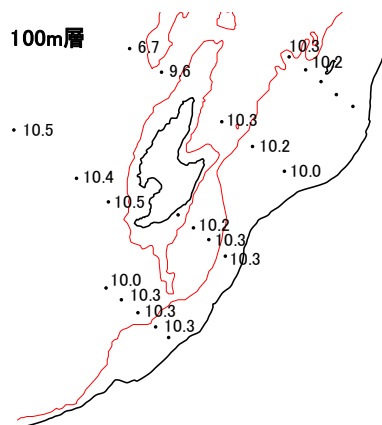
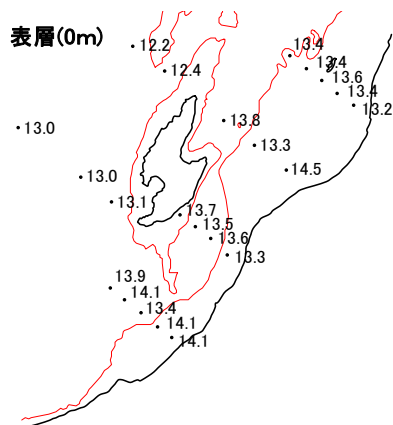
	北部海域		南部海域		外佐渡海域	
表層(0m)	13.54℃	平年並み (+0.58℃) →	13.74℃	平年並み (+0.58℃) →	12.74℃	平年並み (+0.35℃) →
50m	10.73℃	平年並み (+0.28℃) →	10.67℃	平年並み (-0.12℃) →	10.92℃	平年並み (+0.39℃) →
100m	10.18℃	平年並み (+0.09℃) →	10.23℃	平年並み (-0.11℃) →	9.55℃	平年並み (+0.15℃) →
200m	————		6.51℃	平年並み (-0.76℃) →	5.96℃	平年並み (+0.19℃) →
300m	————		2.15℃	やや高め (+0.36℃) ↑	2.03℃	平年並み (+0.21℃) →



※ ±は平年差

観測海域図

## ◎ 5月の沿岸水温 (観測月日：4月27日～29日)



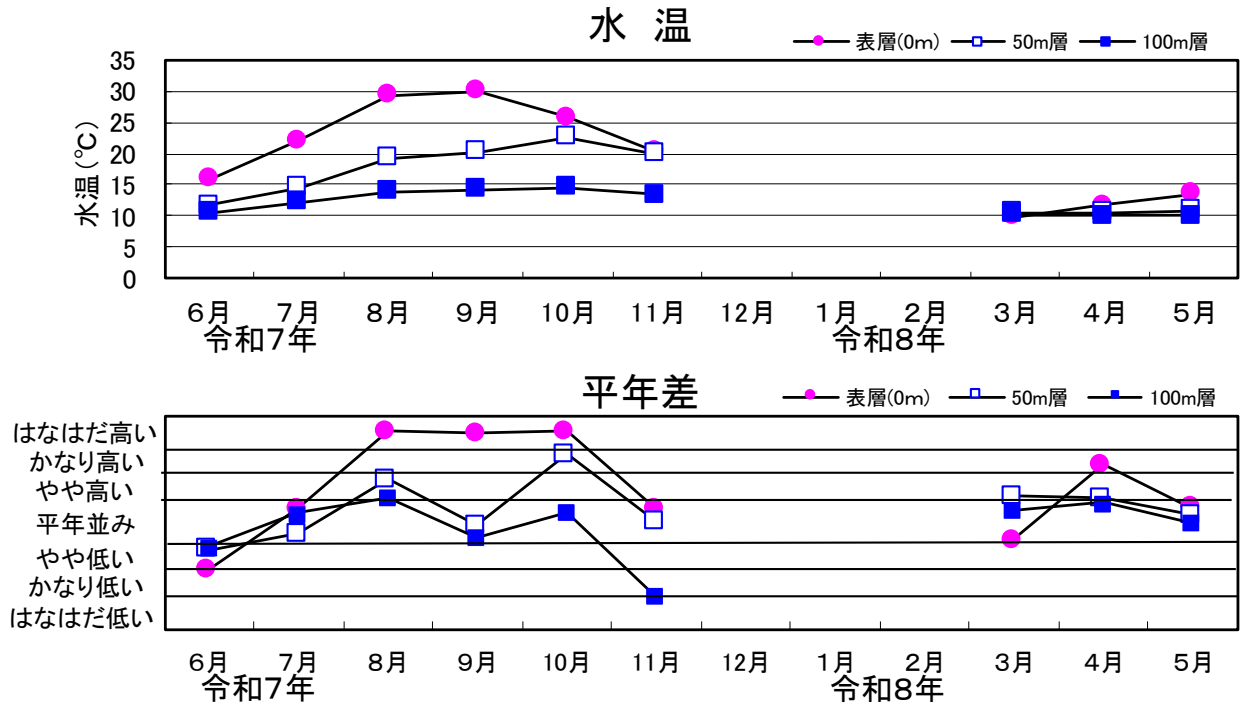
## ◎ 水温と平年差の推移（過去 12 ヶ月）

### [水温]

表層(0m)、50m層、100m層の平均水温は それぞれ 13.4℃、10.8℃、10.0℃でした。  
 昨年同月に比べて表層(0m)は 0.5℃、50m層は 0.2℃、100m層は 0.1℃高い水温でした。

### [平年差]

表層(0m)、50m層、100m層とも“平年並み”でした。



## ◎ 海の天気予報

海の天気予報は、本県海域における流れと水温の予測を見ることができます。下記の URL 又は QR コードの水産海洋研究所ホームページからご覧ください。

URL : <https://www.pref.niigata.lg.jp/site/suisan-kenkyu/uminotenki.html>

