

# 漁海況情報

発行 新潟県水産海洋研究所  
 新潟市五十嵐3の町13098-8  
 TEL 025-261-2043  
 025-261-2044  
 FAX 025-261-0335

第 422 号 平成 19 年 6 月発行

## 海況

本県沿岸域の5月上旬の表層水温は、「やや低め」～「やや高め」でした。

50m・100mの各層の水温は、「かなり高め」～「はなはだ高め」でした。

200m層の水温は「平年並み」～「やや高め」で、300m層の水温は「平年並み」でした(南部海域の300mは、過去のデータが少なく、平年比較はしていません)。

水深別水温図によると、佐渡北方の冷水域の張り出しは弱く、水深200m層では佐渡島北方に暖水塊が出現しています。

海域別水深別平均水温(2006年5月下旬)

	北部海域	南部海域	外佐渡海域	両津湾海域
表層	16.69 やや低い (-1.19)	16.92 やや低い (-0.84)	17.00 平年並み (+0.38)	18.11 やや高い (+1.43)
50m	13.69 はなはだ高い (+2.12)	14.07 はなはだ高い (+2.14)	14.62 はなはだ高い (+3.16)	15.70 はなはだ高い (+4.55)
100m	11.97 はなはだ高い (+1.65)	11.98 かなり高い (+1.39)	11.75 かなり高い (+1.92)	12.99 はなはだ高い (+2.79)
200m	—————	8.75 やや高い (+1.50)	7.38 やや高い (+1.39)	6.60 平年並み (-0.40)
300m	—————	—————	1.92 平年並み (+0.20)	1.65 平年並み (-0.12)

±は平年差

## 6月の漁業指導船運航予定

### [越路丸]

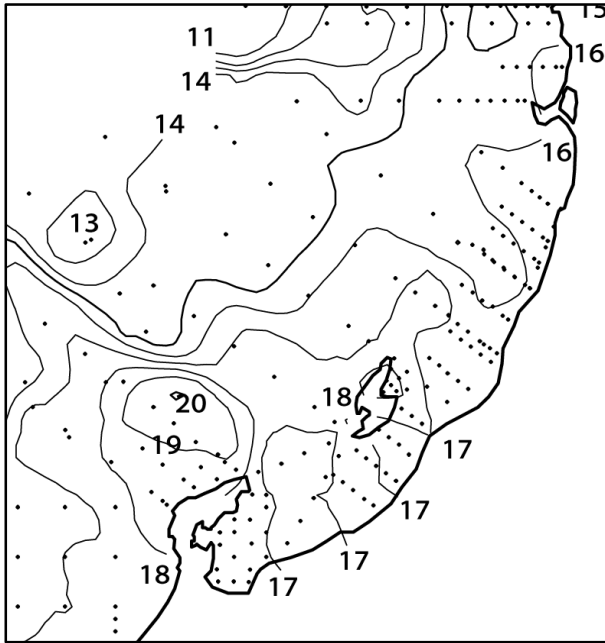
7/3～7/6 スワイガニー斉調査  
 7/9～7/12 スワイガニー斉調査  
 7/18～7/19 底魚資源調査  
 7/30～8/2 海洋観測

### [苗場]

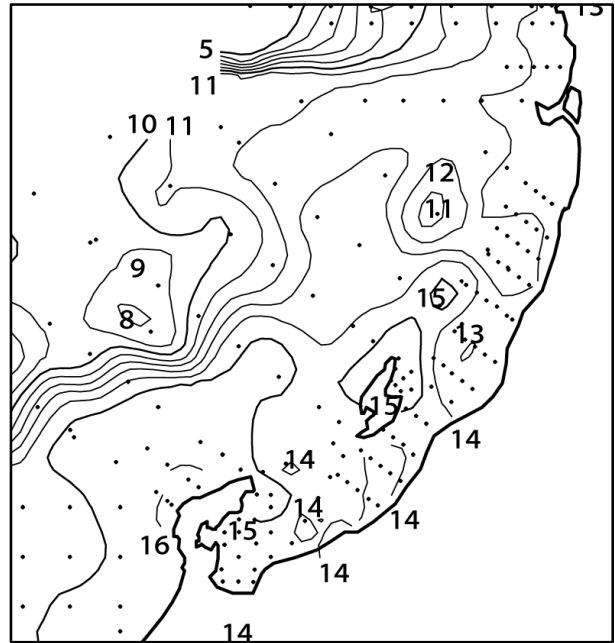
7/2～7/5 温排水調査  
 7/9～7/10 板曳網調査  
 7/17～7/18 マガレイ調査  
 7/26～7/28 海洋観測

# 水深別水温図

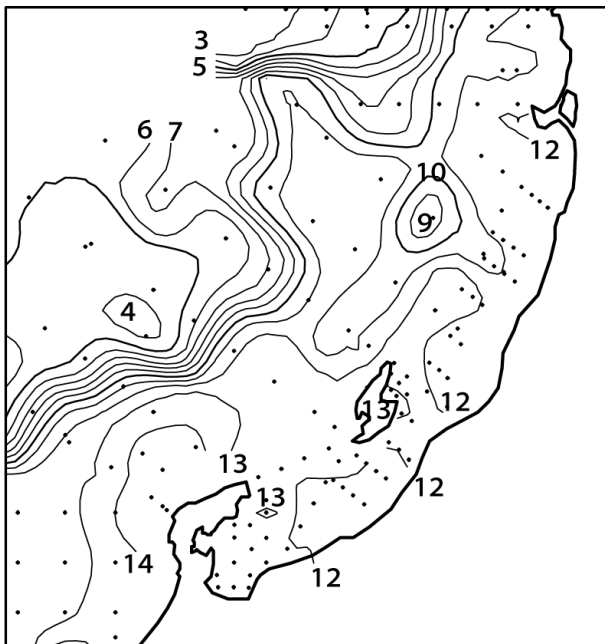
表層



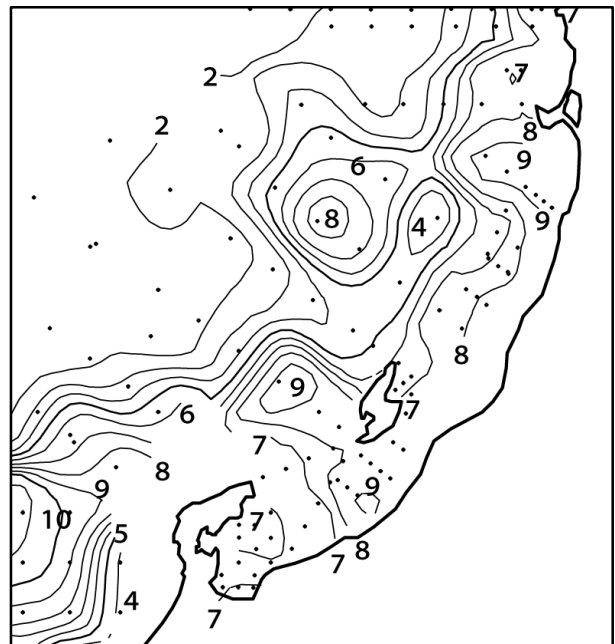
50m



100m



200m



<http://www.pref.niigata.jp/norin/chiiki/suikai/>

漁況情報は集計中 (6/20 頃送付予定)