

# 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 559 号 平成 30 年 11 月発行

## ◎11月の海況

本県海域の傾向は、以下のとおりです。

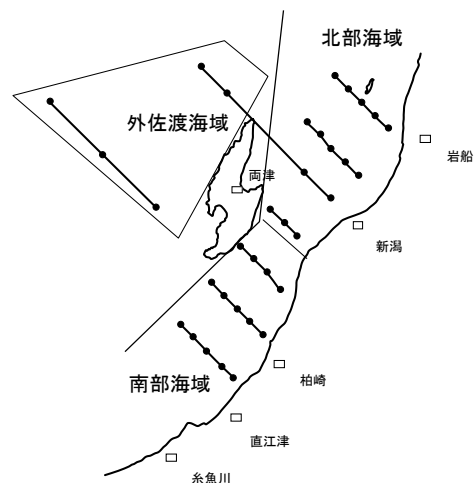
- 表層： ” 平年並み ” ～ ” やや高め ”
- 50m 層： ” 平年並み ” ～ ” やや高め ”
- 100m 層： ” やや高め ” ～ ” はなはだ高め ”
- 200m 層： ” やや低め ” ～ ” かなり高め ”
- 300m 層： ” 平年並み ” ～ ” はなはだ高め ”

### 海域別水深別平均水温

	北部海域	南部海域	外佐渡海域	両津湾海域
表層	20.25℃ 平年並み → (+0.39℃)	19.79℃ 平年並み → (-0.27℃)	19.92℃ 平年並み → (+0.45℃)	20.56℃ やや高め ↑ (+0.66℃)
50m	20.39℃ 平年並み → (+0.52℃)	20.06℃ 平年並み → (+0.23℃)	19.76℃ やや高め ↑ (+0.95℃)	20.30℃ やや高め ↑ (+0.94℃)
100m	17.45℃ はなはだ高め ↑↑↑ (+2.08℃)	16.51℃ やや高め ↑ (+0.92℃)	15.96℃ やや高め ↑ (+1.93℃)	16.44℃ やや高め ↑ (+1.57℃)
200m	3.42℃ やや低め ↓ (-1.40℃)	4.04℃ やや低め ↓ (-0.87℃)	6.24℃ かなり高め ↑↑ (+1.74℃)	5.69℃ やや高め ↑ (+0.77℃)
300m	—————	1.42℃ やや高め ↑ (+0.15℃)	1.75℃ はなはだ高め ↑ (+0.40℃)	1.41℃ 平年並み → (+0.02℃)

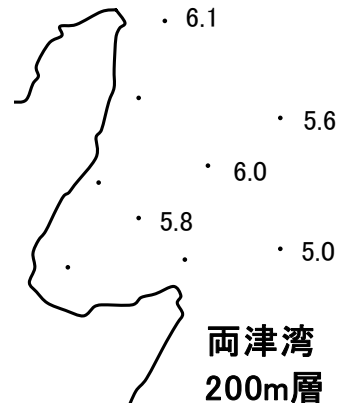
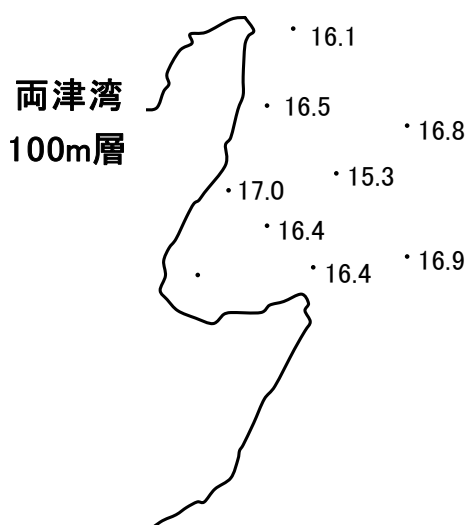
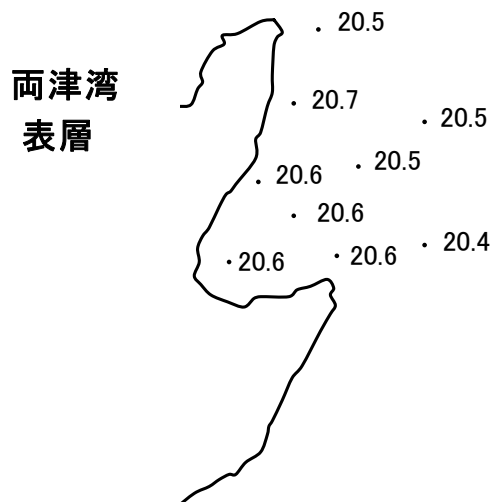
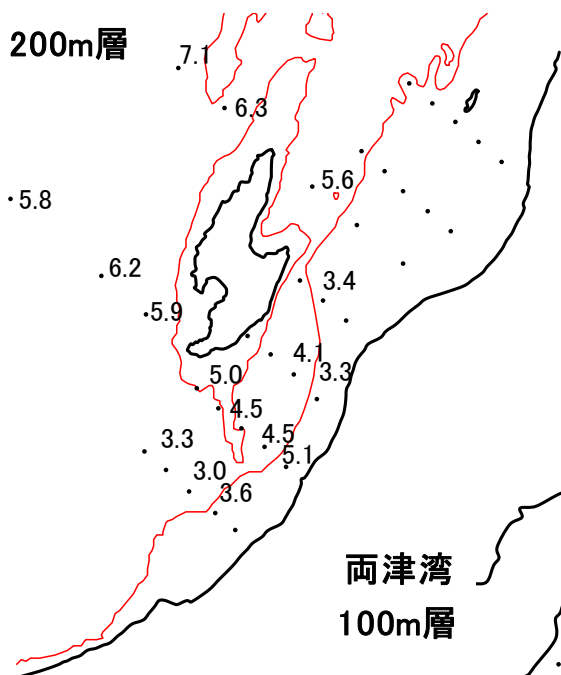
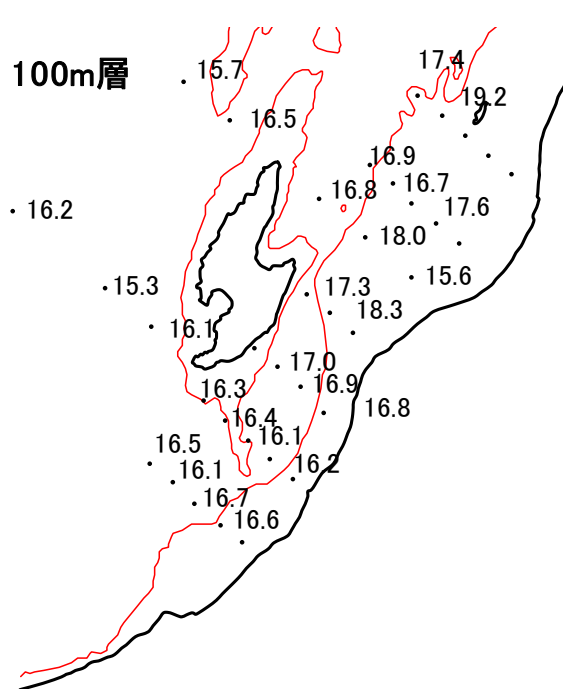
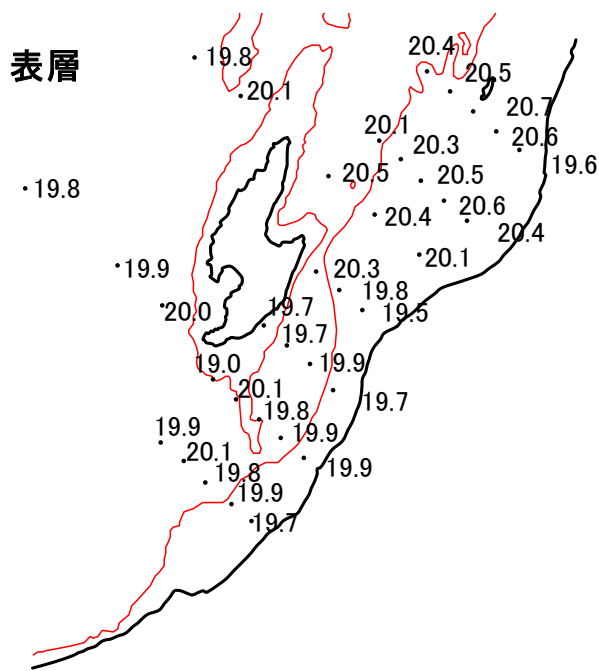
※ ±は平年差

↑ ↑ ↑	” 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



観測海域図

◎11月の沿岸水温（観測月日：11月2、5～8日）



## ◎ 水温と平年差の推移（過去12ヶ月）

※水温は両津湾を除く観測値の平均を示す。また、平均値は過去30年の平均値。

[水温]

表層、50m層、100m層の平均水温はそれぞれ19.99℃、20.07℃、16.64℃となり、10月より、表層では2.9℃、50m層では1.7℃低く、100m層では0.9℃高くなっています。

[平年差]

表層では”平年並み”、50m層では”やや高め”、100m層では”かなり高め”、となっています。

