

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 555 号 平成 30 年 7 月発行

◎ 7 月の海況

本県海域の傾向は、以下のとおりです。

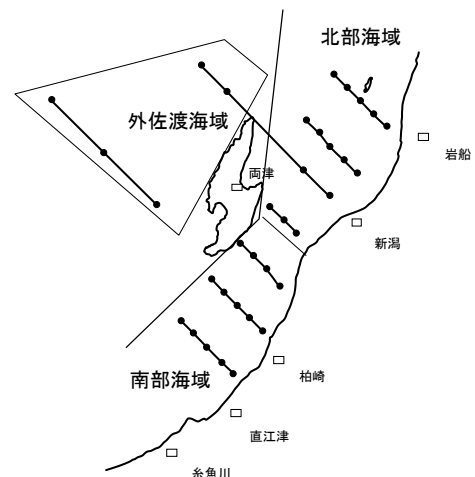
- 表層： ” 平年並み ”
- 50m 層： ” 平年並み ” ～ ” やや高め ”
- 100m 層： ” 平年並み ” ～ ” やや高め ”
- 200m 層： ” 平年並み ” ～ ” やや高め ”
- 300m 層： ” 平年並み ” ～ ” やや高め ”

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	21.63℃ 平年並み → (+0.24℃)	20.99℃ 平年並み → (-0.58℃)	20.20℃ 平年並み → (-0.49℃)	20.36℃ 平年並み → (-0.45℃)
50m	14.77℃ 平年並み → (+0.50℃)	14.99℃ 平年並み → (+0.22℃)	13.81℃ 平年並み → (+0.02℃)	14.44℃ やや高め ↑ (+0.86℃)
100m	11.50℃ 平年並み → (+0.26℃)	12.37℃ やや高め ↑ (+0.48℃)	10.75℃ 平年並み → (-0.24℃)	11.63℃ 平年並み → (+0.45℃)
200m	8.23℃ やや高め ↑ (+1.20℃)	7.07℃ 平年並み → (-0.22℃)	7.31℃ やや高め ↑ (+1.13℃)	7.36℃ 平年並み → (+0.27℃)
300m	—————	1.63℃ 平年並み → (-0.11℃)	1.83℃ 平年並み → (+0.08℃)	2.12℃ やや高め ↑ (+0.38℃)

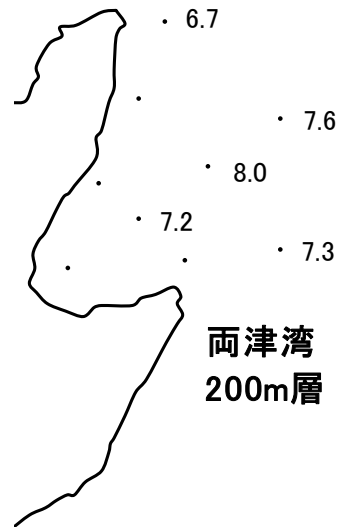
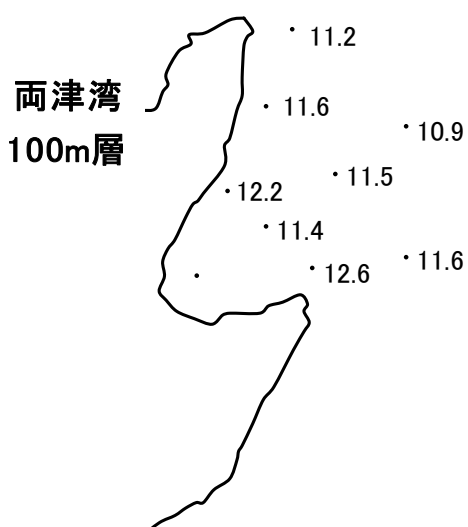
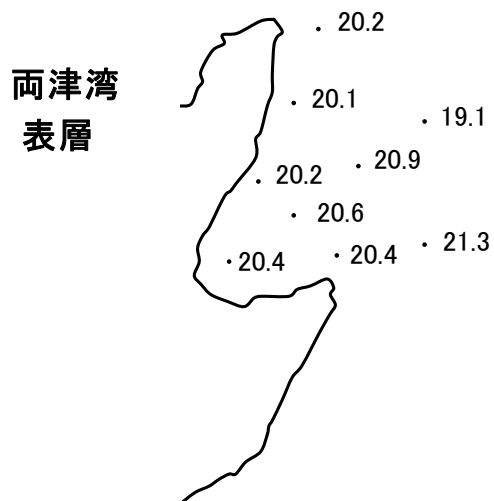
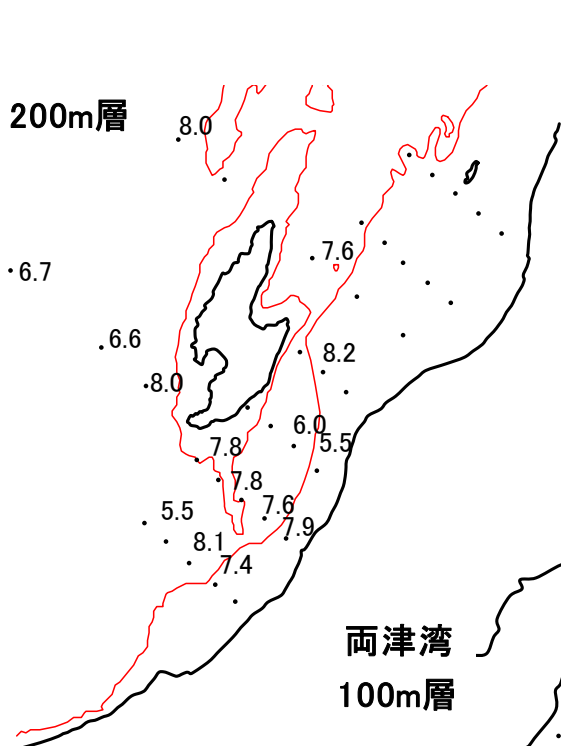
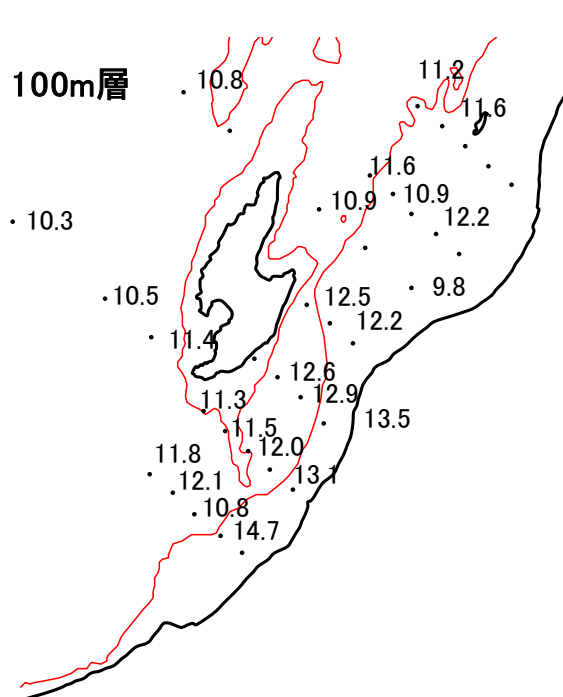
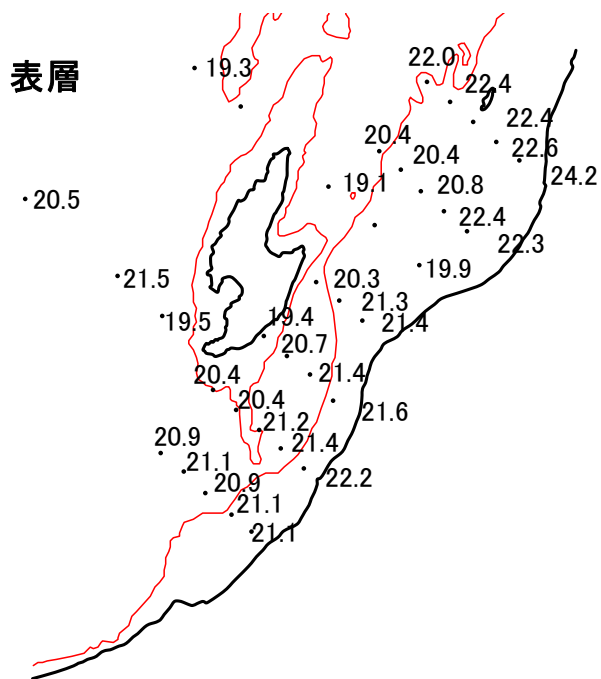
※ ±は平年差

- ↑ ↑ ↑ ” 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

◎ 7月の沿岸水温（観測月日：6月27日～29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 20.94℃、14.52℃、11.54℃となり、6月より、表層では 3.1℃、50m層では 1.6℃、100m層では 0.4℃それぞれ高くなっています。

[平年差]

表層、50m層及び100m層ともに”平年並み”、となっています。

