

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 431 号 平成 20 年 3 月発行

海況

本県沿岸域の2月下旬の表層水温は、「平年並み」でした。

50m・100mの各層の水温は、「平年並み」でした。

200m層の水温は「やや低め～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、表層～100m層では本県沖合の冷水域の張り出しが弱く、200m層では佐渡北方沖合に暖水塊が出現しています。

海域別水深別平均水温(2008年2月下旬)

	北部海域		南部海域		外佐渡海域		両津湾海域	
表層	9.41	平年並み (+0.07)	9.79	平年並み (+0.02)	10.10	平年並み (+0.19)	10.01	平年並み (+0.21)
50m	10.01	平年並み (+0.25)	10.10	平年並み (+0.19)	9.84	平年並み (+0.14)	9.97	平年並み (+0.14)
100m	10.08	平年並み (+0.42)	10.05	平年並み (+0.43)	9.60	平年並み (+0.53)	9.91	平年並み (+0.37)
200m	—————		4.64	やや低い (-1.07)	6.56	やや高い (+1.44)	4.41	やや低い (-1.50)
300m	—————		—————		1.70	平年並み (+0.18)	1.47	平年並み (-0.13)

4月の漁業指導船運航予定

[越路丸]

4 / 7～4 / 10

海洋観測

4 / 30～5 / 2

海洋観測

[苗場]

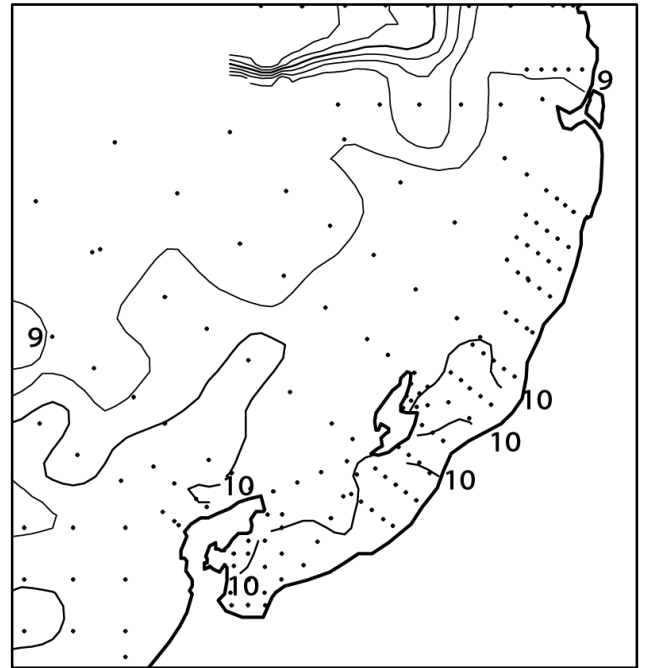
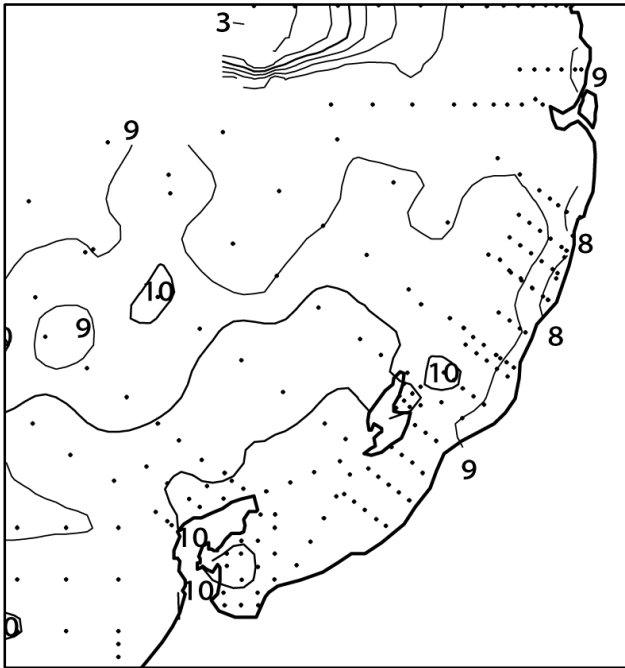
4 / 21～4 / 22

底・水質調査

水深別水温図

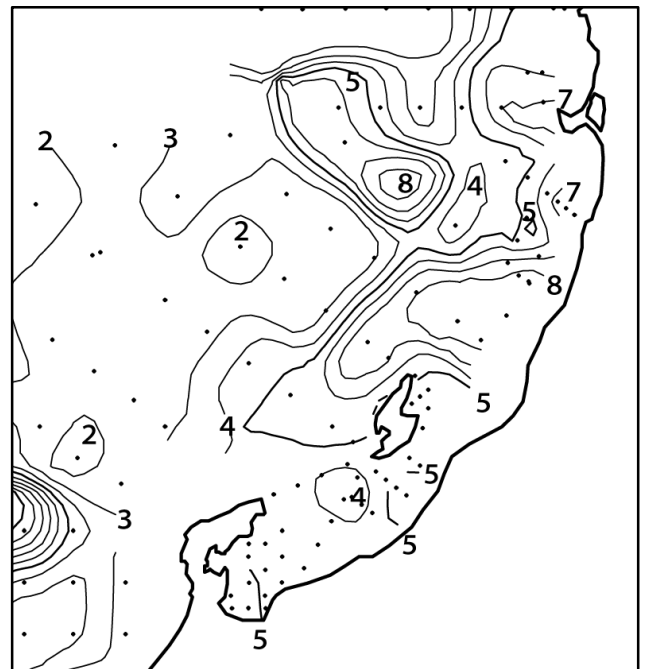
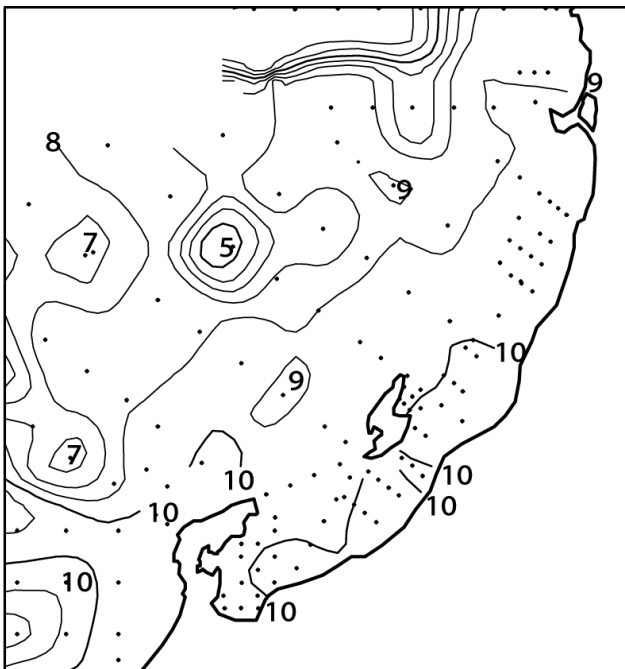
表層

50m



100m

200m



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