

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 424 号 平成 19 年 8 月発行

海況

本県沿岸域の8月上旬の表層水温は、「やや低め」～「平年並み」でした。

50m・100mの各層の水温は、「かなり低め」～「平年並み」でした。

200m層の水温は「かなり低め」～「やや低め」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、表層から100m層では広範囲な暖水域に覆われ、200m層では佐渡北方と西方に暖水塊が出現しています。

海域別水深別平均水温(2007年8月上旬)

	北部海域	南部海域	外佐渡海域	両津湾海域
表層	24.86 やや低い (-1.26)	24.71 やや低い (-1.41)	24.18 平年並み (-1.01)	25.71 平年並み (+0.05)
50m	16.31 かなり低い (-1.72)	16.95 やや低い (-0.85)	15.53 平年並み (-0.71)	15.38 やや低い (-1.07)
100m	12.22 やや低い (-1.09)	12.39 やや低い (-1.16)	12.06 平年並み (-0.42)	11.05 やや低い (-1.66)
200m	—————	5.50 やや低い (-1.52)	3.77 かなり低い (-2.49)	4.19 かなり低い (-2.82)
300m	—————	—————	1.39 平年並み (-0.19)	1.54 平年並み (+0.09)

±は平年差

9月の漁業指導船運航予定

[越路丸]

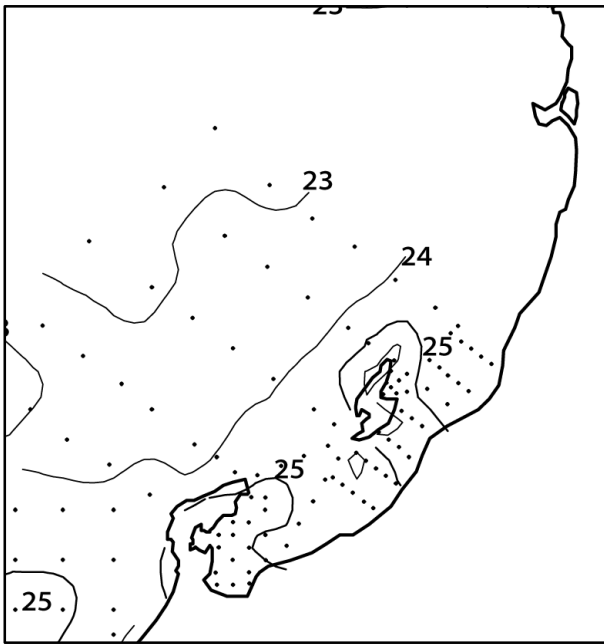
9/10 ~ 9/11 底魚資源調査
 9/19 ~ 9/21 急潮調査(佐渡)

[苗場]

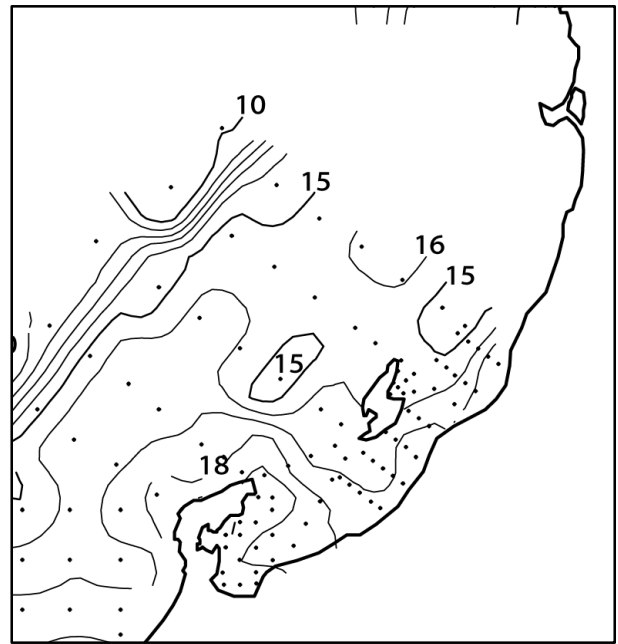
9/ 3 ~ 9/ 6 温排水調査
 9/10 ~ 9/11 板曳網調査
 9/12 ~ 9/14 魚礁調査(山北)
 9/19 ~ 9/20 底質調査
 9/25 ~ 9/27 魚礁調査(岩船)

水深別水温図

表層



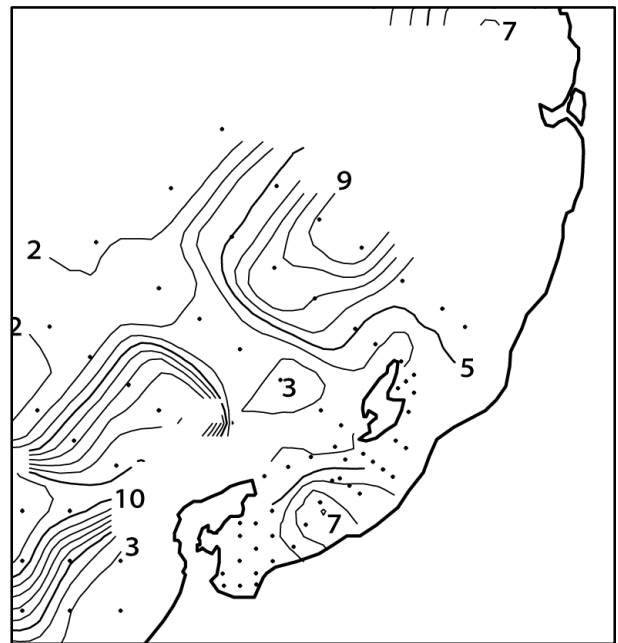
50m



100m



200m



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