

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 426 号 平成 19 年 10 月発行

海 況

本県沿岸域の 10 月上旬の表層水温は、“かなり高め”～“はなはだ高め”でした。

50m・100m の各層の水温は、“平年並み”～“かなり高め”でした。

200m 層の水温は“平年並み”で、300m 層の水温は“平年並み”～“やや高め”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、50m・100m の各層では佐渡西方に冷水域の差し込みが見られ、200m 層では佐渡北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10月上旬)

	北部海域		南部海域		外佐渡海域		両津湾海域	
表層	24.35	かなり高い (+1.43)	24.93	はなはだ高い (+1.93)	24.56	かなり高い (+1.85)	24.76	かなり高い (+1.70)
50m	22.85	かなり高い (+2.27)	22.32	かなり高い (+2.06)	20.45	やや高い (+1.28)	22.69	かなり高い (+3.12)
100m	16.05	かなり高い (+2.18)	15.43	やや高い (+1.25)	13.97	平年並み (+0.81)	16.33	かなり高い (+2.58)
200m	—————		4.49	平年並み (-0.13)	4.37	平年並み (-0.30)	4.98	平年並み (+0.01)
300m	—————		—————		1.45	平年並み (+0.14)	1.74	やや高い (+0.41)

± は平年差

11 月の漁業指導船運航予定

[越路丸]

10/29 ~ 11/ 2 海洋観測

11/26 ~ 11/29 海洋観測

[苗場]

11/ 5 ~ 11/ 7 アユ調査

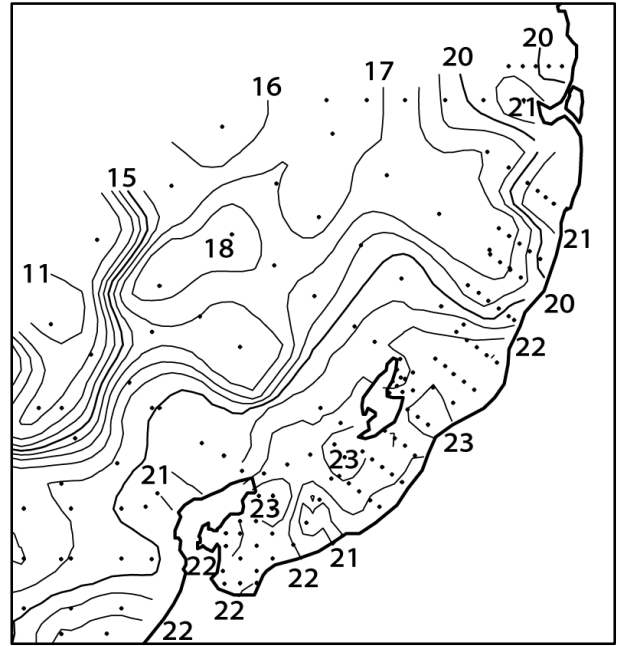
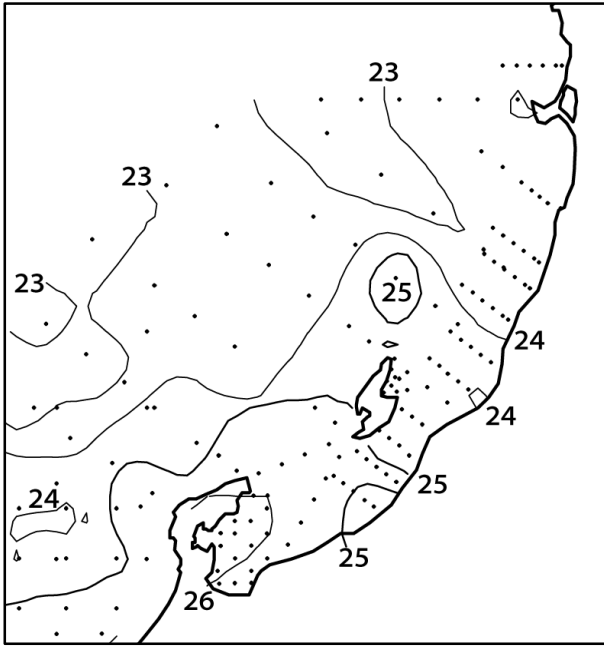
11/12 ~ 11/13 板曳網調査

11/26 ~ 11/28 海洋観測

水深別水温図

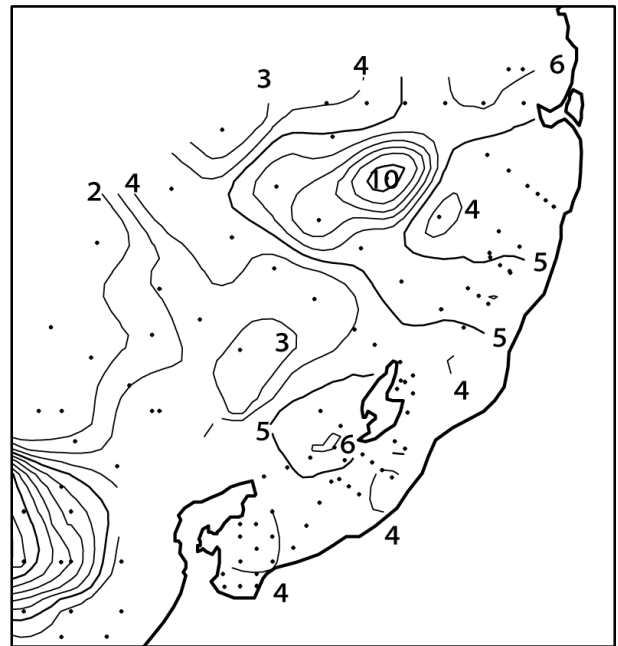
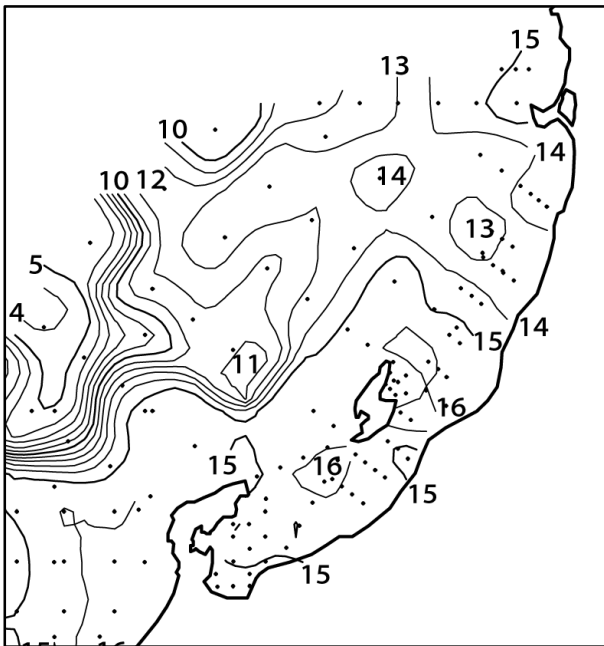
表層

50m



100m

200m



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

漁況情報は集計中（10/22 頃送付予定）