

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 434 号 平成 20 年 6 月発行

海況

本県沿岸域の6月上旬の表層水温は、“平年並み”でした。

50m 層の水温、100m 層の水温とも、“平年並み”～“やや高い”でした。

また、200m 層の水温は、“平年並み”～“やや低い”、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～200m 層まで佐渡北方沖合の冷水域の張り出しは弱くなっています。また、佐渡北方の100 層、200m 層では、暖水域がみられています。

海域別水深別平均水温(2008年6月上旬)

	北部海域		南部海域		外佐渡海域		両津湾海域	
表層	17.32	平年並み (- 0.56)	17.29	平年並み (- 0.47)	16.00	平年並み (- 0.62)	16.64	平年並み (- 0.04)
50m	12.17	やや高い (+ 0.60)	12.22	平年並み (+ 0.29)	11.08	平年並み (- 0.38)	11.02	平年並み (- 0.13)
100m	10.67	平年並み (+ 0.35)	10.73	平年並み (+ 0.14)	10.83	やや高い (+ 1.00)	10.06	平年並み (- 0.14)
200m	—————		5.67	やや低い (- 1.58)	5.58	平年並み (- 0.41)	6.33	平年並み (- 0.67)
300m	—————		—————		1.68	平年並み (- 0.04)	1.66	平年並み (- 0.11)

±は平年差

7月の漁業指導船運航予定

[越路丸]

7 / 7 ~ 7 / 10 **ズワイガニー斉調査**
 7 / 14 ~ 7 / 17 **ズワイガニー斉調査**

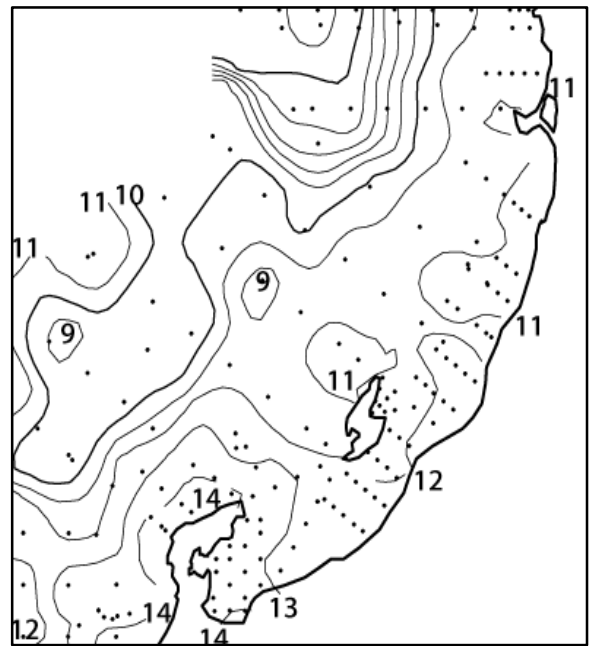
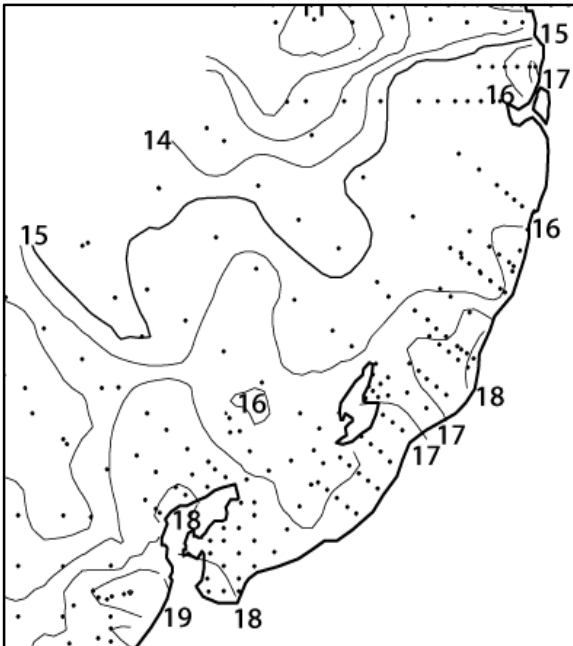
[苗場]

7 / 11 ~ 7 / 13 **海洋観測、保環研底質調査**
 7 / 22 ~ 7 / 23 **板曳網調査**
 7 / 28 ~ 7 / 29 **マガレイ調査**

水深別水温図

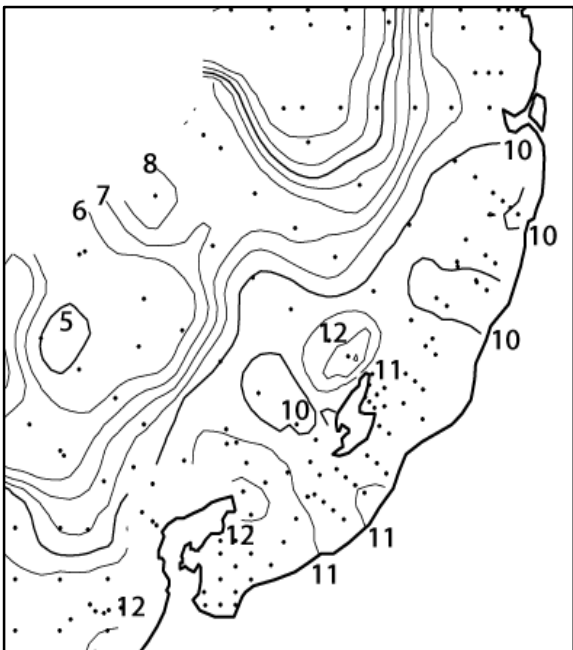
表層

50m



100m

200m



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