

漁海況情報

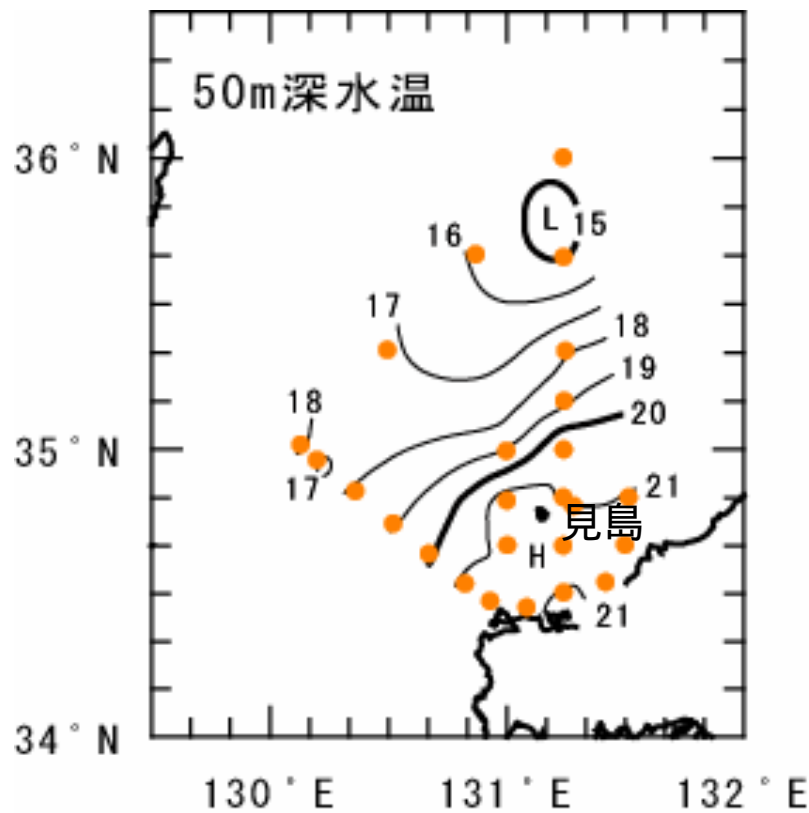
平成21年9月4日 第24号(通巻414号)

山口県水産研究センター 外海研究部 〒759-4106 長門市仙崎2861-3

TEL: 0837-26-0711 FAX: 0837-26-1042 Mail: a16402@pref.yamaguchi.lg.jp

HPアドレス: <http://www.pref.yamaguchi.lg.jp/cms/a16500/uminari/uminari-top.html>

【くろしおによる海洋観測】 9月2～4日に漁業調査船「くろしお」で定線観測を実施した結果、50m・100m深の水温分布並びに魚群分布は、以下のとおりになりました。

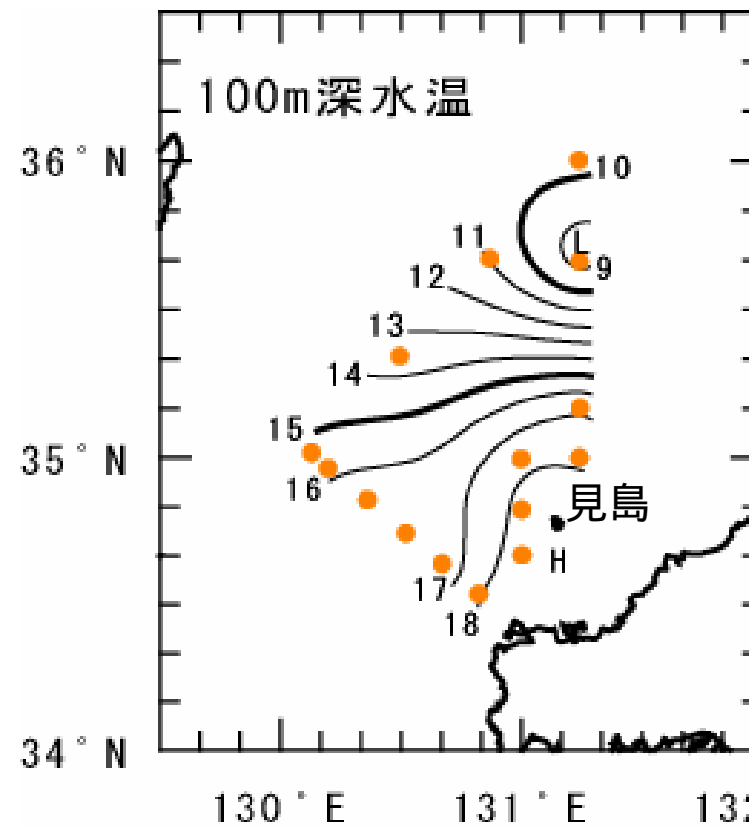


【50m 深水温分布】

見島から沿岸では 20～21℃台でやや低め(-1.3℃)、見島から沖合でも 14～20℃台でやや低め(-1.5℃)でした。

【100m 深水温分布】

見島から沿岸では 17～18℃台で平年並みでした。見島から沖合



では 9～17℃台でやや低め(-2.3℃)でした。先月までみられなかった島根沖冷水が南下したため、北緯 35 度 40 分、東経 131 度 15 分付近に 9℃以下の冷水域がみられました。

【魚群分布】 9月

2～4日の観測で魚群反応のあった海域とその反応水深ならびに表層水温は以下の図表のとおりでした。S 海域(横瀬付近)では釣獲試験で外套長 12～16cm のケンサキイカが漁獲されました。

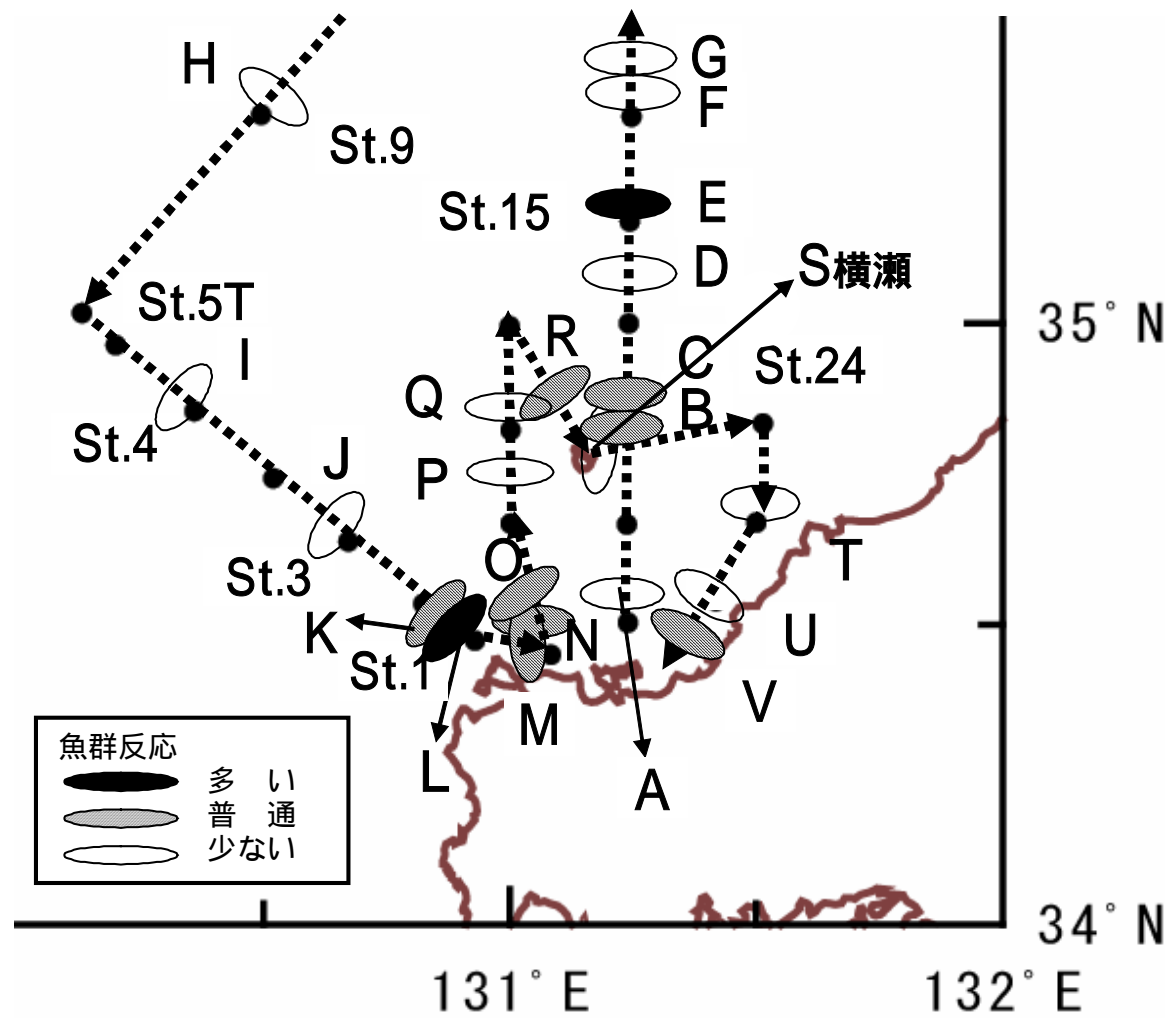


表 9月定線観測で魚群反応のあった海域とその反応水深ならびに表層水温 (単位: °C)

反応の あった 海域	日付	時間	緯度	経度	表層3 m 水温 (°C)	その位置 の水深 (m)	魚群反応	反応水深帯
A	9月2日	9:57	34°29.16'N	131°15.21'E	24.3	58	少ない	10~20m付近
B	9月2日	13:12	34°50.20'N	131°14.73'E	25.1	66	普通	5~10m、40m~海底付近
C	9月2日	13:16	34°51.60'N	131°14.76'E	25.0	66	普通	50m~海底付近
D	9月2日	14:51	35°02.70'N	131°14.69'E	25.7	107	少ない	95m~海底付近
E	9月2日	16:08	35°10.53'N	131°14.77'E	25.7	125	多い	20~50m
F	9月2日	18:06	35°26.47'N	131°14.72'E	25.0	118	少ない	表層~20m
G	9月2日	18:43	35°32.52'N	131°14.96'E	24.6	139	少ない	100m~海底付近
H	9月3日	4:25	35°22.09'N	130°32.29'E	24.5	148	少ない	表層~20m
I	9月3日	9:42	34°52.56'N	130°20.15'E	24.9	129	少ない	100~110m
J	9月3日	12:21	34°39.54'N	130°38.85'E	25.3	125	少ない	80~110m
K	9月3日	14:25	34°31.30'N	130°50.73'E	26.0	104	普通	85m~海底付近
L	9月3日	14:40	34°29.76'N	130°53.15'E	26.0	92	多い	10~40m
M	9月3日	15:50	34°27.62'N	130°59.89'E	24.3	69	普通	10~30m
N	9月3日	16:45	34°29.54'N	131°03.46'E	25.0	88	普通	表層~20m
O	9月3日	17:20	34°35.21'N	131°00.92'E	25.5	97	普通	70m~海底付近
P	9月3日	18:23	34°42.86'N	130°59.22'E	25.1	115	少ない	30~45m
Q	9月3日	18:44	34°46.39'N	130°59.34'E	25.3	122	少ない	20~30m
R	9月3日	21:54	34°55.70'N	131°04.15'E	25.4	70	普通	40m~海底付近
S	9月4日	1:00	34°49.47'N	131°16.66'E	24.9	54	少ない	50m~海底付近
T	9月4日	3:16	34°40.48'N	131°29.99'E	24.0	81	少ない	70~80m
U	9月4日	4:07	34°34.73'N	131°26.71'E	24.0	64	少ない	20m~海底付近
V	9月4日	5:14	34°30.23'N	131°19.14'E	24.8	64	少ない	60m~海底付近

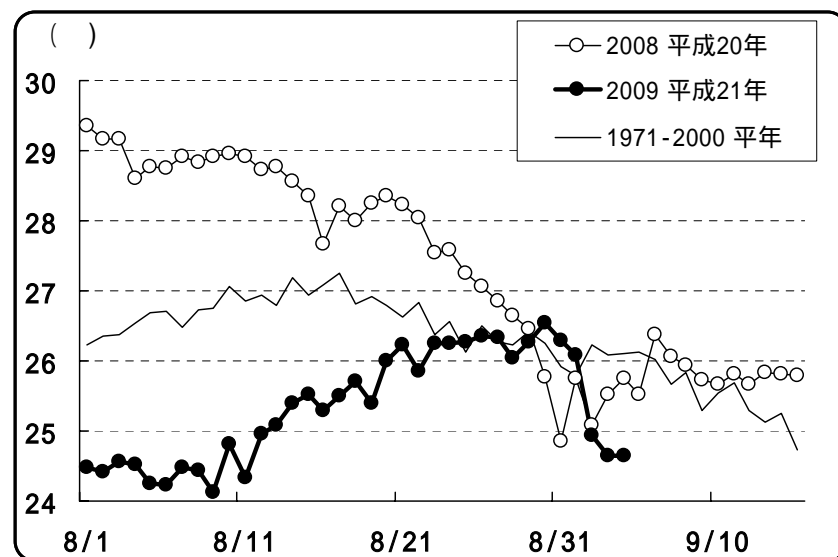


図 萩NNW15マイル沖の表層水温

【萩 - 見島フェリー観測の表層水温】萩 - 見島フェリー観測の表層水温 (左図) は、8月末に平年並みに戻り推移していましたが、9月に入り降温し、前年・平年を下回って推移しています。9月4日の表層水温は24.6°Cで、前年に比べ1.1°C低め、平年に比べ1.5°C低めです。