

# ウオダス 漁海況速報 No. 1835

発行日 平成26年3月3日

http://www.aomori-itc.or.jp/index.php?id=2184

発行 (地独) 青森県産業技術センター水産総合研究所

TEL:017-755-2155 FAX:017-755-2156

住所 〒039-3381 青森県東津軽郡平内町大字茂浦字月泊10



3月のウオダス発行予定

日	月	火	水	木	金	土
						1
2	③	4	5	6	7	8
9	10	⑪	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	31					
○	漁海況	□	漁況			

## ◎津軽海峡の低水温について

## ◎イカナゴ稚仔分布調査

小泊	(2月26~28日)
(取りまとめ中)	

下前	(2月26~28日)
(取りまとめ中)	

鯨ヶ沢	(2月26~28日)
ヤリイカ	釣り 2隻 4.8kg
(1,336.8kg)	底建網 61隻 1,304.0kg
	底曳網 2隻 28.0kg
マダイル	底建網 60隻 160.5kg
ウスメバル	底建網 60隻 74.6kg
マダラ	底建網 61隻 5,580.2kg
(5,721.2kg)	底曳網 1隻 141.0kg
マイワシ	底建網 30隻 7.0kg
サクラマス	底建網 60隻 4.0kg
アブラツノザメ	底曳網 2隻 168.0kg

大戸瀬	(新深浦)	(2月26~28日)
(取りまとめ中)		

深浦	(2月26~28日)
ヤリイカ	釣り 1隻 3.0kg
(4,322.0kg)	定置網 7隻 3,423.6kg
	底建網 2隻 147.8kg
マダイル	底曳網 2隻 747.6kg
(44.4kg)	釣り 2隻 3.6kg
	定置網 5隻 36.7kg
	底建網 2隻 4.1kg
ブスメバル	底建網 5隻 118.4kg
(220.5kg)	定置網 5隻 214.7kg
	釣り 11隻 0.1kg
	底建網 2隻 2.1kg
マダラ	底曳網 2隻 3.6kg
(497.1kg)	定置網 5隻 39.6kg
	底建網 6隻 69.2kg
サバ類	底建網 4隻 388.3kg
サクラマス	定置網 5隻 1,118.2kg
	底建網 5隻 42.4kg

三厩	(2月26~28日)
ヤリイカ	定置網 28隻 102.3kg
マダイル	定置網 1隻 3.3kg
ウスメバル	釣り 6隻 75.2kg
サクラマス	釣り 13隻 260.7kg

平館	(外ヶ浜)	(2月26~28日)
定置網 20隻		
ヤリイカ		773.1kg
ママダラ		120.1kg
ママア		35.2kg
ママイワシ		9.0kg
サクラマス		5.0kg
		250.1kg

佐井	(2月26~28日)
(取りまとめ中)	

大畑	(2月21~25日)
スルメイカ	定置網 1隻 10.0kg
ヤリイカ	定置網 10隻 1,911.7kg
(3,276.6kg)	底建網 15隻 1,364.9kg
マダイル	定置網 2隻 1.1kg
(27.8kg)	底建網 8隻 26.7kg
ウスメバル	底建網 4隻 1.0kg
(20.4kg)	底建網 4隻 19.4kg
マダラ	釣り 1隻 10.7kg
(99.0kg)	定置網 3隻 21.7kg
	底建網 10隻 66.6kg
サクラマス	定置網 102隻 1,387.6kg
(1,544.8kg)	定置網 7隻 157.2kg

大畑	(2月26~28日)
ヤリイカ	定置網 8隻 319.0kg
(487.2kg)	底建網 6隻 168.2kg
マダイル	定置網 3隻 5.4kg
(9.6kg)	底建網 2隻 2.3kg
	底建網 1隻 1.9kg
ウスメバル	釣り 1隻 0.4kg
(31.7kg)	底建網 2隻 0.8kg
	底建網 2隻 30.5kg
マダラ	底建網 3隻 8.6kg
サクラマス	釣り 89隻 1,219.0kg
(1,223.8kg)	定置網 5隻 4.8kg

尻労	(2月26~28日)
ウスメバル	釣り 1隻 20.0kg
サクラマス	釣り 3隻 73.0kg

白糠	(2月26~28日)
マダラ	釣り 32隻 109.7kg
サクラマス	釣り 35隻 340.1kg

三沢	(2月21~25日)
マダラ	釣り 2隻 900.0kg

三沢	(2月26~28日)
マダイル	刺網 1隻 0.6kg
マダラ	釣り 1隻 1,260.0kg

八戸	(2月26~28日)
マダラ	底曳網 36隻 90,700.0kg

## ◎津軽海峡の低水温について

佐井から泊にかけての津軽海峡付近の沿岸では、水温が平年より2度から5度ほど低くなっており、関根浜・尻労・泊では2月21日~25日、26日~28日の平均値が過去最低値を記録しました。また尻屋崎に設置しているブイでは、2月19日に前日より2度ほど急に下がり、3月3日現在では2度以下となっています。

この低水温による影響とと思われますが、津軽海峡でマダイが仮死状態で浮いたり、津軽海峡や日本海でババガレイ、キアンコウ等の底魚が多く入網するなどの情報が寄せられています。引き続き、低水温に注意してください。

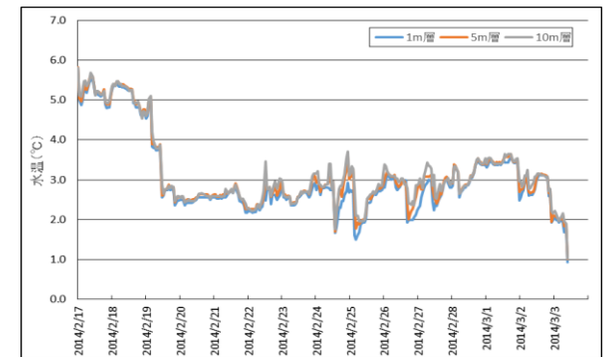


図 尻屋崎ブイ毎時グラフ

## 沿岸各地の水温

(2月26～28日)

日本海 6℃台 津軽海峡 3℃～5℃台  
陸奥湾 2℃～5℃台 太平洋 2℃～4℃台

今回は平均前回差が+0.4度となりました。前年と比べると、日本海で+1.4度、津軽海峡で-1.6度、陸奥湾では-1.2度、太平洋では-2.5度、平均前年差は-1.3度となっています。平年と比べると、日本海で「平年並み」、津軽海峡、太平洋で「はなはだ低い」、陸奥湾で「かなり低い」となっています。

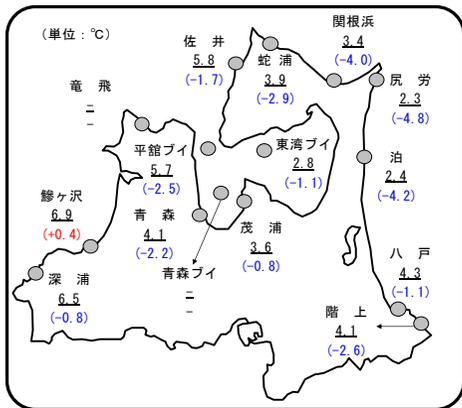


図 定地水温(2月26～28日)  
平均値(平年差)ポイントm

表 沿岸各地の水温(2月26～28日)(単位:℃)

	水温	前回差	前年差	平年差	
日本海	深浦	6.5	-0.7	-0.1	-0.8
	鰺ヶ沢	6.9	+2.1	+2.9	+0.4
	平均	6.7	+0.7	+1.4	-0.2
津軽海峡	竜飛	-	-	-	-
	佐井	5.8	+0.3	+0.7	-1.7
	平均	4.4	+0.4	-1.6	-2.9
陸奥湾	青森	4.1	+0.1	-2.1	-2.2
	平均	4.1	+0.6	-1.2	-1.6
	太平洋	2.3	-0.1	-4.1	-4.8
太平洋	尻労	2.4	+0.0	-3.8	-4.2
	平均	4.3	+0.8	-0.1	-1.1
	階上	4.1	-0.3	-2.0	-2.6
全体平均	4.3	+0.4	-1.3	-2.4	

## 太平洋の海況(2月26日～27日、表面水温分布)

概況:沿岸水温は2℃～3℃台

○太平洋沿岸域の表面水温

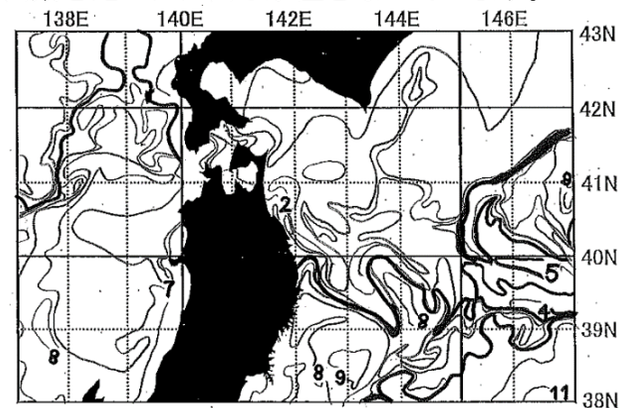
前回と比べ2度ほど低い水温となっています。これは前年同期と比べ5度ほど低い水温となっています。

## 日本海の海況(2月26日～27日、表面水温分布)

概況:沿岸水温は7℃～8℃台

○日本海沿岸域の表面水温

前回と比べほぼ同じ水温となっています。これは前年同期と比べほぼ同じ水温となっています。



資料:(社)漁業情報サービスセンター  
北部太平洋海況速報 第93号 2月28日発行

## ◎イカナゴ稚仔分布調査

平成26年2月8～12日に陸奥湾湾口周辺海域でイカナゴ稚仔分布調査を行いましたので結果をお知らせします。調査は8地点において試験船青鵬丸(65トン)でボンゴネット往復傾斜曳(水深0～50m)により行いました(図)。今年2月の稚仔分布密度は0.003個体/m<sup>3</sup>で、前年と同じく最低レベルとなっています。次回は3月上旬に調査を予定しています。

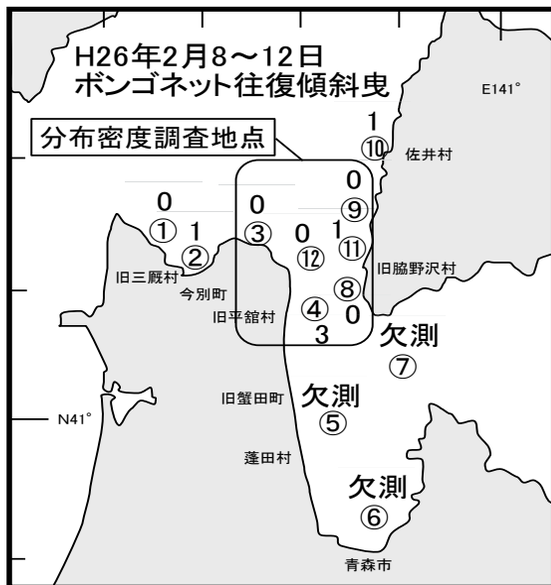
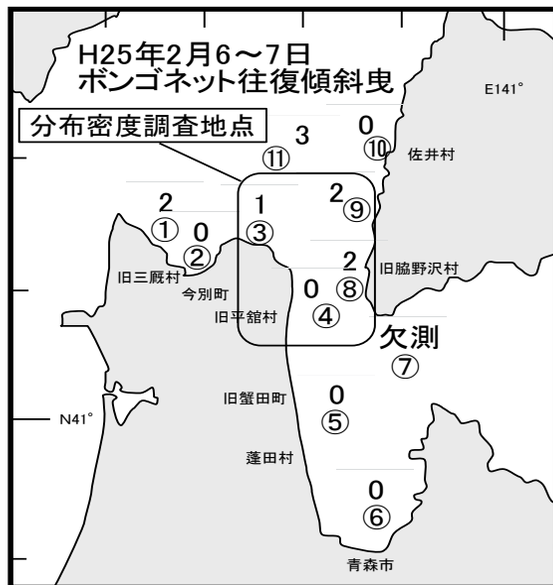


図 ボンゴネット水深0～50m 往復傾斜曳によるイカナゴ稚仔の1網当りの採集個体数  
(①～⑫:調査地点 数字:採集個体数)