

ウオダス 漁海況速報 No. 1844

発行日 平成26年6月2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



6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	⑬	17	18	19	20	21
22	⑮	24	25	⑯	27	28
29	30					

○ 漁海況 □ 漁況

○陸奥湾湾口周辺海域のイカナゴ稚仔分布調査結果について

小泊		(5月21~25日)	
ヤリイカ	定置網	28隻	590.5kg
マダイ	定置網	7隻	32.9kg
(338.1kg)	刺網	13隻	305.2kg
ウスメバル	釣り	38隻	581.8kg

小泊		(5月26~31日)	
ヤリイカ	定置網	14隻	120.8kg
マダイ	定置網	2隻	12.8kg
(292.1kg)	刺網	23隻	279.3kg
ウスメバル	釣り	94隻	1,452.9kg

下前		(5月26~31日)	
(取りまとめ中)			

鯨		(5月26~31日)	
スルメイカ	底曳網	2隻	235.0kg
マダイ	底曳網	1隻	8.8kg
(1,097.6kg)	定置網	1隻	76.2kg
	底建網	44隻	938.5kg
	底曳網	1隻	4.8kg
	底刺網	36隻	69.3kg
ブ	底建網	1隻	41.1kg
(52.5kg)	底建網	32隻	11.4kg
ウスメバル	底建網	44隻	0.8kg
マダラ	底建網	12隻	7.6kg
(10.0kg)	底曳網	1隻	2.4kg
アブラツノザメ	底曳網	1隻	118.0kg

大戸瀬		(5月26~31日)	
(新深浦)			
(取りまとめ中)			

三厩		(5月26~31日)	
マダイ	釣り	3隻	10.4kg
ウスメバル	釣り	15隻	167.3kg
アブラツノザメ	延縄	4隻	900.0kg

深浦		(5月21~25日)	
ヤリイカ	底建網	2隻	12.0kg
マダイ	底建網	16隻	4,785.1kg
(4,841.1kg)	底刺網	8隻	44.0kg
	底刺網	4隻	12.0kg
クロマガロ	定置網	10隻	1,659.5kg
ブ	定置網	18隻	8,590.0kg
(8,592.1kg)	刺網	1隻	2.1kg
ウスメバル	底釣り	16隻	550.5kg
(550.8kg)	底曳網	1隻	0.3kg
マダラ	底建網	3隻	9.2kg
(41.4kg)	底曳網	2隻	13.2kg
	底曳網	2隻	19.0kg
サクラマス	底刺網	3隻	4.6kg
(8.0kg)	底刺網	1隻	3.4kg

深浦		(5月26~31日)	
(取りまとめ中)			

平館		(5月26~31日)	
(外ヶ浜)			
	定置網	13隻	
ヤリイカ			18.5kg
マダイ			1,114.1kg
ブ			18.9kg
サクラマス			8.2kg

大畑		(5月26~31日)	
ヤリイカ	定置網	18隻	408.8kg
(412.5kg)	底建網	3隻	3.7kg
マダイ	底建網	1隻	0.9kg
(2.1kg)	底建網	1隻	1.2kg
クロマガロ	定置網	3隻	196.7kg
ブ	定置網	17隻	596.1kg
ウスメバル	釣り	5隻	34.1kg
(92.5kg)	底建網	6隻	2.9kg
	底建網	6隻	55.5kg
サクラマス	定置網	18隻	276.9kg
アブラツノザメ	定置網	1隻	4.3kg

佐井		(5月21~25日)	
ヤリイカ	定置網	76隻	623.7kg
マダイ	定置網	6隻	21.4kg
(25.8kg)	定置網	4隻	4.4kg
クロマガロ	定置網	2隻	72.4kg
ブ	定置網	12隻	148.6kg
(196.4kg)	定置網	7隻	47.8kg
ウスメバル	定置網	4隻	8.4kg
サクラマス	定置網	12隻	148.9kg
アブラツノザメ	定置網	2隻	277.0kg
(513.0kg)	刺網	1隻	236.0kg

佐井		(5月26~31日)	
ヤリイカ	定置網	78隻	534.4kg
マダイ	定置網	15隻	53.3kg
(59.6kg)	定置網	2隻	6.3kg
ブ	定置網	28隻	889.5kg
(998.4kg)	定置網	10隻	108.9kg
ウスメバル	定置網	2隻	1.2kg
サクラマス	定置網	15隻	181.7kg
アブラツノザメ	刺網	2隻	141.0kg

尻勞		(5月26~31日)	
(取りまとめ中)			

白糠		(5月26~31日)	
(取りまとめ中)			

三沢		(5月21~25日)	
ブ	定置網	2隻	58.1kg
サクラマス	定置網	2隻	73.0kg

三沢		(5月26~31日)	
ブ	定置網	4隻	185.1kg
ウスメバル	釣り	11隻	215.0kg
マダラ	釣り	5隻	330.0kg
(362.5kg)	定置網	2隻	22.7kg
	刺網	1隻	9.8kg
サクラマス	定置網	3隻	67.4kg

八戸		(5月26~31日)	
ブ	定置網	2隻	45.0kg
マダラ	底曳網	60隻	41,377.0kg

沿岸各地の水温

日本海 13℃～15℃台 津軽海峡 11℃～13℃台
 陸奥湾 13℃～14℃台 太平洋 10℃～14℃台

今回は平均前回差が+1.2度となりました。

前年と比べると、日本海で+0.4度、津軽海峡で+0.8度、陸奥湾では+0.6度、太平洋では+0.1度、平均前年差は+0.5度となっています。

平年と比べると日本海、津軽海峡、太平洋で「平年並み」、陸奥湾で「やや高い」となっています。

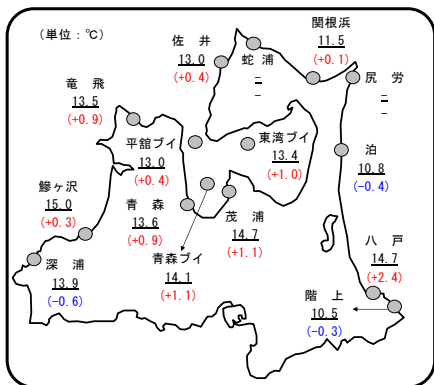


図 定地水温(5月26～31日) 平均値(平年差)1m

表 沿岸各地の水温 (5月26～31日)

		水温	前回差	前年差	平年差
日本海	深浦	13.9	+0.4	+1.4	-0.6
	鯉ヶ沢	15.0	+1.0	-0.6	+0.3
	平均	14.5	+0.7	+0.4	-0.2
	津軽海峡				
津軽海峡	竜飛	13.5	+1.3	+1.2	+0.9
	佐井	13.0	+0.6	+0.9	+0.4
	蛇浦	-	-	-	-
	平均	12.7	+0.8	+0.2	+0.4
陸奥湾	青森	13.6	+1.1	+2.5	+0.9
	茂浦	14.7	+2.7	-0.6	+1.1
	平館ブイ	13.0	+1.1	+0.1	+0.4
	青森ブイ	14.1	+1.9	-	+1.1
	東湾ブイ	13.4	+1.6	+0.5	+1.0
	平均	13.8	+1.7	+0.6	+0.9
太平洋	尻労	-	-	-	-
	泊	10.8	+0.4	+0.1	-0.4
	八戸	14.7	+2.5	+0.0	+2.4
	階上	10.5	+0.2	+0.1	-0.3
平均	12.0	+1.0	+0.1	+0.6	
全体平均	13.2	+1.2	+0.5	+0.6	

※鯉ヶ沢はは26日のみの値

太平洋の海況 (5月28日～29日、表面水温分布)

概況：沿岸水温は10～11℃台

○太平洋沿岸域の表面水温

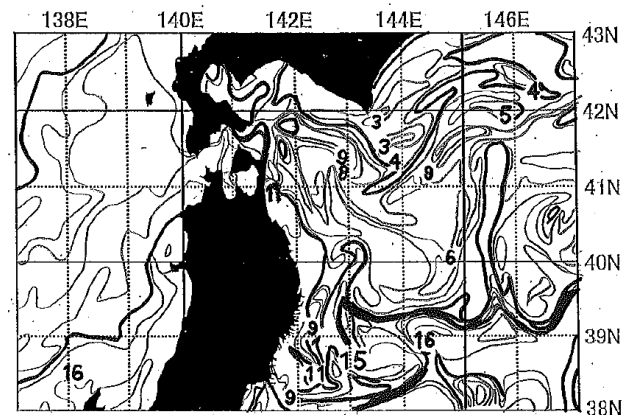
前回と比べ1度ほど高い水温となっています。これは前年同期と比べ1度ほど高い水温となっています。

日本海の海況 (5月28日～29日、表面水温分布)

概況：沿岸水温は13～16℃台

○日本海沿岸域の表面水温

前回と比べ2度ほど高い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18号 5月30日発行

○陸奥湾湾口周辺海域のイカナゴ稚仔分布調査結果について

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。平成26年2、3および4月に陸奥湾湾口周辺海域の9～12地点で、試験船青鵬丸(65トン)により、ボンゴネットによる往復傾斜曳き(水深0～50m)を実施しました(図1)。平成26年2～4月の主要調査地点(St. 3, 4, 8, 9, 11, 12)の稚仔分布密度は0.01個体/m³と、低い水準であると考えられた昨年の0.04個体/m³よりもさらに低い値でした(図1, 2)。

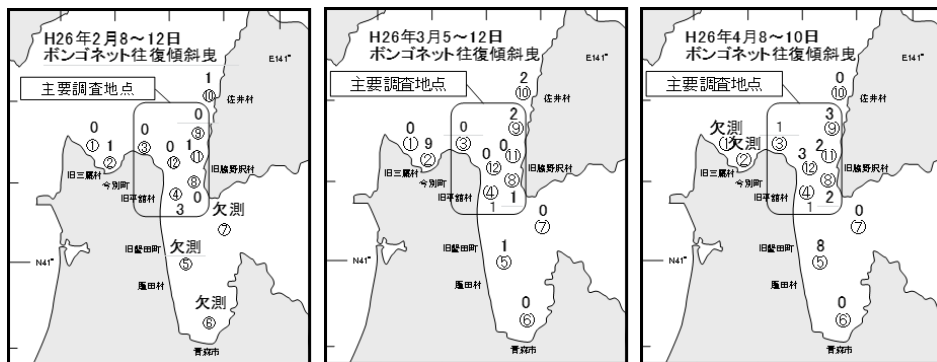


図1 ボンゴネットによるイカナゴ稚仔の採集個体数 (①～⑫：調査地点, 近傍の値：採集個体数)

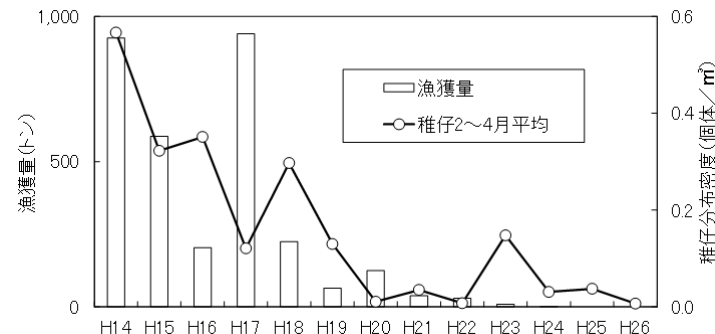


図2 イカナゴ漁獲量(外ヶ浜町～佐井村)と稚仔分布密度(主要調査地点平均値)の経年変化