

# ウオダス 漁海況速報 No. 1804

発行日 平成25年4月22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



## 4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	⑫	23	24	25	⑮	27
28	29	30				

○ 漁海況 □ 漁況

## ○日本海沿岸定線観測結果 ○平成25年度第1回日本海 海況予報

<b>小 泊</b>		(4月16~20日)	
ヤリイカ	定置網	9隻	276.5kg
(4,507.5kg)	棒受網	45隻	4,231.0kg
マダイ	刺網	22隻	1,930.2kg
ウスメバル	釣り	18隻	247.5kg
アブラツノザメ	刺網	5隻	94.0kg

<b>下 前</b>		(4月16~20日)	
ヤリイカ	釣り	14隻	87.0kg
(1,409.9kg)	定置網	2隻	73.2kg
	棒受網	16隻	1,249.7kg
ウスメバル	釣り	2隻	23.7kg

<b>鯨ヶ沢</b>		(4月16~20日)	
(取りまとめ中)			

<b>深 浦</b>		(4月16~20日)	
スルメイカ	底曳網	3隻	30.0kg
ヤリイカ	定置網	7隻	83.8kg
(860.6kg)	底建網	11隻	147.6kg
	底曳網	7隻	629.2kg
マダイ	定置網	3隻	45.6kg
(53.4kg)	底建網	3隻	1.7kg
	底曳網	3隻	4.7kg
	刺網	2隻	1.4kg
ブ	リ定置網	1隻	2.0kg
ウスメバル	釣り	16隻	445.8kg
(566.8kg)	底建網	2隻	4.2kg
	底曳網	2隻	10.6kg
	刺網	9隻	106.2kg
マダラ	定置網	2隻	180.4kg
(263.2kg)	底建網	5隻	72.6kg
	底曳網	3隻	10.2kg
マイワシ	定置網	3隻	145.0kg
(741.0kg)	底建網	2隻	576.0kg
	底曳網	1隻	20.0kg
サクラマス	定置網	12隻	295.1kg
(295.9kg)	刺網	1隻	0.8kg

<b>大 戸 瀬</b>		(新深浦)		(4月16~20日)	
(取りまとめ中)					

<b>三 厩</b>		(4月16~20日)			
ヤリイカ	定置網	88隻	728.5kg		
ウスメバル	釣り	10隻	142.1kg		
サクラマス	定置網	3隻	7.7kg		
アブラツノザメ	延縄	16隻	8,061.0kg		

<b>平 館</b>		(外ヶ浜)		(4月16~20日)	
定置網 43隻					
ヤリイカ			309.4kg		
マイワシ			2,311.0kg		
サクラマス			23.1kg		

<b>佐 井</b>		(4月16~20日)			
(取りまとめ中)					

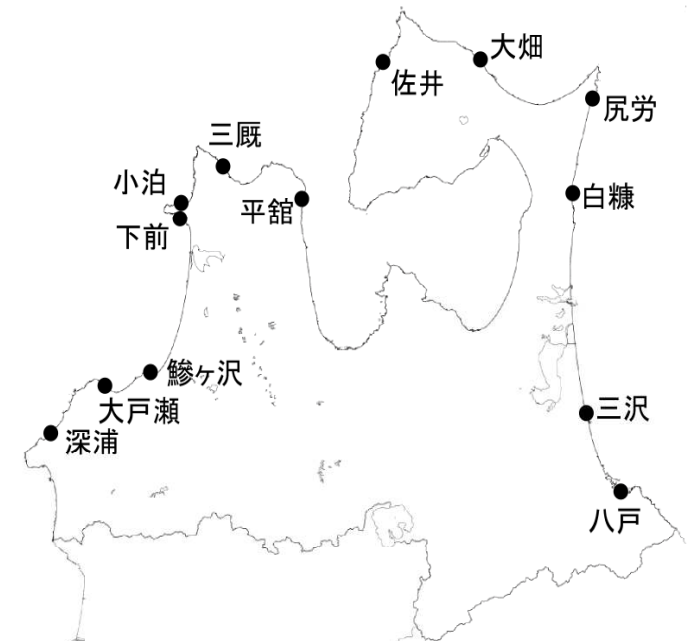
<b>大 畑</b>		(4月16~20日)			
ヤリイカ	定置網	14隻	503.5kg		
(519.7kg)	底建網	8隻	16.2kg		
マダイ	底建網	2隻	6.8kg		
クロマグロ	定置網	1隻	8.8kg		
ブ	リ定置網	2隻	0.8kg		
ウスメバル	釣り	1隻	1.2kg		
(29.7kg)	底建網	10隻	8.9kg		
	底建網	4隻	19.6kg		
マダラ	定置網	3隻	30.9kg		
(262.2kg)	底建網	7隻	231.3kg		
マイワシ	定置網	8隻	379.6kg		
(464.6kg)	底建網	1隻	85.0kg		
サクラマス	釣り	98隻	1,736.3kg		
(2,644.9kg)	定置網	13隻	907.6kg		
	底建網	1隻	1.0kg		

<b>尻 労</b>		(4月16~20日)			
サクラマス	釣り	33隻	398.0kg		
(5,713.0kg)	定置網	6隻	5,315.0kg		

<b>白 糠</b>		(4月16~20日)	
ヤリイカ	定置網	1隻	3.0kg
マダラ	釣り	41隻	1.6kg
(152.1kg)	定置網	1隻	150.5kg
サクラマス	釣り	132隻	2,633.6kg
(3,277.2kg)	定置網	1隻	643.6kg

<b>三 沢</b>		(4月16~20日)	
(取りまとめ中)			

<b>八 戸</b>		(4月16~20日)	
ヤリイカ	定置網	2隻	2.0kg
マダラ	定置網	3隻	236.0kg
マイワシ	定置網	1隻	14.0kg



## 沿岸各地の水温

(4月16~20日)

日本海 8℃~9℃台 津軽海峡 7℃~8℃台  
 陸奥湾 6℃~8℃台 太平洋 7℃~8℃台

今回は平均前回差が+0.3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-0.6度、陸奥湾では+1.1度、太平洋では-0.1度、平均前年差は+0.1度となっています。

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

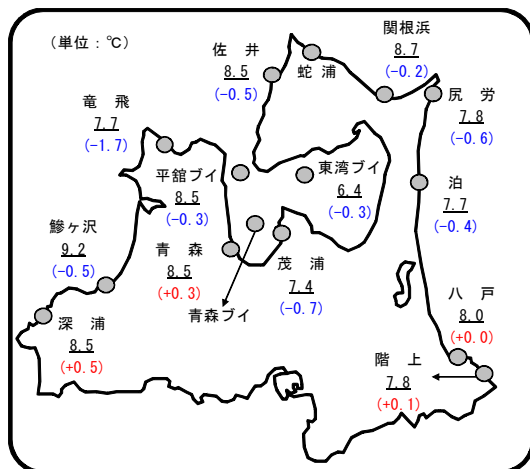


図 定地水温(4月16~20日) 平均値(平年差)バイ1m

表 沿岸各地の水温 (4月16~20日) (単位:°C)

	水温	前回差	前年差	平年差	
日本海	深浦	8.5	+0.0	-0.1	+0.5
	鯉ヶ沢	9.2	+0.7	-0.7	-0.5
	平均	8.8	+0.3	-0.4	+0.5
津軽海峡	竜飛	7.7	+0.2	-1.1	-1.7
	佐井	8.5	+0.3	-0.3	-0.5
	蛇浦	-	-	-	-
	関根浜	8.7	+0.2	-0.3	-0.2
平均	8.3	+0.2	-0.6	-0.8	
陸奥湾	青森	8.5	+0.8	+1.1	+0.3
	茂浦	7.4	+0.2	-0.2	-0.7
	平館	8.5	+0.0	+2.1	-0.3
	青森	-	-	-	-
	東湾	6.4	+0.5	+1.3	-0.3
平均	7.7	+0.4	+1.1	-0.3	
太平洋	尻労	7.8	+0.1	-0.5	-0.6
	泊	7.7	+0.4	-0.6	-0.4
	八戸	8.0	+0.3	+0.2	+0.0
	階上	7.8	+0.4	+0.4	+0.1
平均	7.9	+0.3	-0.1	-0.2	
全体平均	8.1	+0.3	+0.1	-0.3	

※平成21年4月から鯉ヶ沢の観測位置が変わりました。  
 ※平均の前年差には鯉ヶ沢は含まれません。

## 太平洋の海況 (4月17日~18日、表面水温分布)

概況：沿岸水温は8~9℃台

○太平洋沿岸域の表面水温

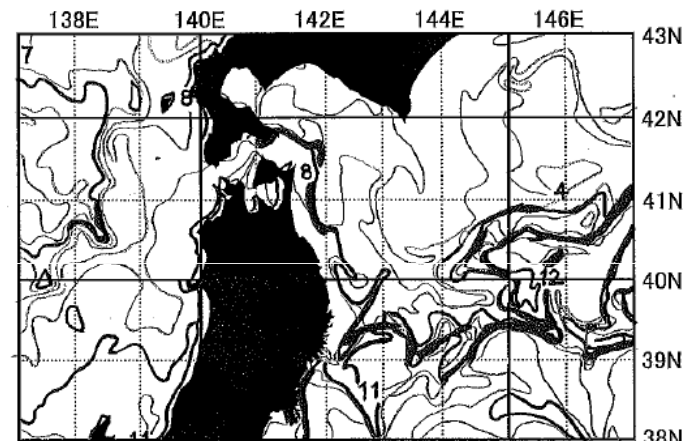
前回と比べ2度ほど高い水温となっています。これは前年同期と比べわずかに高い水温となっています。

## 日本海の海況 (4月17日~18日、表面水温分布)

概況：沿岸水温は8~9℃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1度ほど低い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6号 4月19日発行

## ◎日本海沿岸定線観測結果

試験船「開運丸」は、4月11日から4月12日まで日本海沿岸で定線観測を行いました。その結果は下表(対馬暖流流勢指標4月)のとおりです。各層最高水温は、0m層で「平年並み」、50m層と100m層で「やや高め」でした。また、対馬暖流の流幅は舳作線は「やや狭い」、十三線は「やや広い」、水塊深度は「やや深い」、北上流量は「かなり強め」で、対馬暖流の勢力は「平年並み」でした。

### 対馬暖流流勢指標4月

4月11~12日：開運丸

		2009	2010	2011	2012	2013	平年差	平年比
各層最高水温 (°C)	0m	-	9.2	9.8	9.3	9.5	-0.15	-21
	50m	-	9.31	9.446	9.11	9.6	+0.47	+71
	100m	-	9.15	8.925	9.04	9.4	+0.55	+84
流幅 (マイル)	舳作線	-	60.3	63.3	25.3	27.0	-10.5	-76
	十三線	-	72.8	83.6	39.5	73.7	+19.1	+104
水塊深度 (m)		-	209	177	243	223	+38	+100
北上流量 (Sv. (10 <sup>6</sup> m <sup>3</sup> /s))		-	3.43	2.16	3.23	3.41	+0.99	+163

## ◎平成25年度 第1回 日本海海況予報 (抜粋)

(独) 水産総合研究センター日本海海区水産研究所は4月8日に関係機関の情報を取りまとめ以下のような予報を作成しました。

○今後の見通し (2013年4月~6月)

- (1) 佐渡島~男鹿半島の暖水域は勢力を弱めながらやや北上する。
- (2) 入洞埼沖の冷水域の張り出しは、やや弱めで経過する。
- (3) 対馬暖流域の表面水温は「平年並み」~「やや高め」で経過する。
- (4) 対馬暖流域の50m深水温は、日本海西部及び北部とも「平年並み」で経過する。