

ウオダス 漁海況速報 No.1416

発行日 平成 17 年 6 月 1 日 <http://www.applenet.jp/aosui/>
 発行 青森県水産総合研究センター TEL 0173-72-2171 FAX 0173-72-2778
 住所 〒038-2731 青森県西津軽郡鯨ヶ沢町大字赤石字大和田39-5

6月のウオダス発行日

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	⑳	22	23	24	25
26	⑳	28	29	30		

○日本海沖合定線観測結果

対馬暖流の流勢はやや強め

○北海道のスルメイカ情報

(函館水試金星丸による調査結果)

小 泊 (5月26~31日)
(取りまとめ中)

下 前 (5月11~15日)

ヤリイカ	一本釣	5隻	16kg
タ イ	一本釣	2隻	11kg
(245 kg)	刺 網	4隻	234kg
ウスメバル	一本釣	28隻	267kg

(5月16~20日)

ヤリイカ	定置網	1隻	3kg
タ イ	一本釣	8隻	173kg
(439 kg)	刺 網	13隻	266kg
ウスメバル	一本釣	16隻	381kg

(5月21~25日)

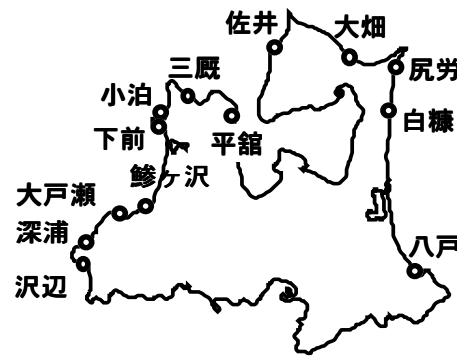
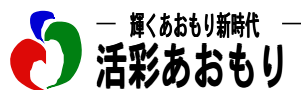
スルメイカ	一本釣	1隻	460kg
タ イ	一本釣	3隻	19kg
(134 kg)	刺 網	14隻	115kg
ウスメバル	一本釣	35隻	774kg

(5月26~31日)

スルメイカ	一本釣	93隻	6,848kg
ウスメバル	一本釣	40隻	830kg

三 厩 (5月26~31日)

ウスメバル	一本釣	35隻	477kg
アブラツノザメ	延 縄	11隻	7,256kg
ブ リ	一本釣	2隻	9kg
ワ ラ サ	一本釣	3隻	29kg
(33 kg)	刺 網	2隻	4kg
タ イ	一本釣	2隻	19kg
(29 kg)	刺 網	4隻	10kg
サクラマス	刺 網	5隻	16kg



平 館 (5月21~25日)
定置網 18隻

マイワシ	66kg
サ バ	72kg
タ イ	40kg
ヤリイカ	73kg
サクラマス	24kg

(5月26~31日)
定置網 51隻

マイワシ	20kg
ア ジ	33kg
サ バ	35kg
タ イ	383kg
スルメイカ	679kg
ヤリイカ	115kg
サクラマス	10kg

佐 井 (5月16~20日)

ヤリイカ	定置網	122隻	1,975kg
サクラマス	定置網	9隻	63kg

尻 労 (5月26~31日)

サクラマス	定置網	2隻	37kg
メジマグロ	定置網	9隻	536kg
クロマグロ	定置網	9隻	2,064kg
ウスメバル	底建網	14隻	743kg

沢 辺 (5月26~31日)

タ イ	定置網	7隻	242kg
(1,403kg)	底建網	20隻	1,161kg
ブ リ	定置網	5隻	392kg
ワ ラ サ	定置網	2隻	218kg
ショッコ	定置網	1隻	2kg
クロマグロ	底建網	2隻	474kg
サクラマス	定置網	5隻	25kg
ウスメバル	刺 網	2隻	8kg
ヤリイカ	底建網	2隻	2kg

白 糠 (5月11~31日)
(取りまとめ中)

大 戸 瀬 (5月26~31日)

ヤリイカ	底建網	8隻	1kg
タ イ	定置網	31隻	151kg
(763 kg)	底建網	85隻	613kg
サクラマス	定置網	15隻	46kg
(55 kg)	底建網	3隻	9kg
ブ リ	定置網	44隻	1,707kg
(1,715kg)	底建網	3隻	8kg
サ バ	定置網	1隻	0.4kg

深 浦 (5月26~31日)

タ イ	定置網	6隻	595kg
ブ リ	定置網	15隻	17,301kg
クロマグロ	定置網	12隻	3,488kg
ウスメバル	一本釣	8隻	279kg

鯨ヶ沢 (5月26~31日)

スルメイカ	底曳網	5隻	3,654kg
(3,710kg)	一本釣	1隻	56kg
サクラマス	定置網	7隻	65kg
(83 kg)	底建網	1隻	18kg
タ イ	底建網	22隻	436kg
(677 kg)	刺 網	12隻	56kg
	一本釣	20隻	183kg
	底曳網	2隻	2kg
ワ ラ サ	一本釣	3隻	15kg
(52 kg)	刺 網	1隻	9kg
	底建網	4隻	18kg
	定置網	3隻	10kg
フクラゲ	定置網	3隻	2kg
イワシ	底建網	1隻	14kg
ア ジ	定置網	1隻	15kg
(55 kg)	底建網	1隻	40kg
ウスメバル	一本釣	1隻	1kg
アブラツノザメ	底曳網	3隻	18kg
マダラ	底曳網	3隻	351kg

八 戸 (5月26~31日)
サケ他 定置網 10隻 2,892kg

主要魚種の動き

○タイ (全漁法・5月26~31日)

(日本海)	今回	前回比	漁期累計 (4月~)	昨年同期比
鯨ヶ沢	677kg	37%	4,033kg	54%
大 戸 瀬	763kg	50%	4,390kg	26%
深 浦	595kg	51%	9,277kg	71%
沢 辺	1,403kg	333%	3,757kg	72%
(津軽海峡)				
三 厩	29kg	65%	98kg	40%
(陸奥湾)				
平 館	383kg	962%	552kg	12%

○ウスメバル (全漁法・5月21~25日)

(日本海)	今回	前回比	漁期累計 (4月~)	昨年同期比
下 前	830kg	107%	4,319kg	118%
(津軽海峡)				
三 厩	477kg	207%	1,903kg	39%

○ブリ (全漁法・5月26~31日)

(日本海)	今回	前回比	漁期累計 (5月~)	昨年同期比
鯨ヶ沢	53kg	475%	81kg	251%
大 戸 瀬	1,715kg	119%	2,614kg	118%
深 浦	17,301kg	238%	22,648kg	158%

○クロマグロ (全漁法・5月26~31日)

(日本海)	今回	前回比	漁期累計 (5月~)	昨年同期比
深 浦	3,488kg	3420%	3,737kg	2307%
(太平洋)				
尻 労	2,600kg	242%	2,789kg	105%

○アブラツノザメ (全漁法・5月26~31日)

(津軽海峡)	今回	前回比	漁期累計 (9月~)	昨年同期比
三 厩	7,256kg	149%	177,837kg	68%

ちょっと待て

今日の我慢が明日の幸

ミズダコは7月~10月までとらないようにしましょう!

青森県

沿岸各地の水温

(5月26日~31日)

日本海 13℃台
陸奥湾 10 ~ 12℃台

津軽海峡 10 ~ 12℃台
太平洋 10 ~ 12℃台

今期は日本海側及び陸奥湾内で昇温がみられ、平均前回差は+0.7度となりました。

昨年と比べると各地とも1~3度低く、日本海側では-2.9度となっています。平均昨年差は-1.4度です。

平年と比べると太平洋側を除く各海域でやや低めとなり、平均平年差は-0.8度となりました。低めの傾向は5月中旬ごろから続いています。

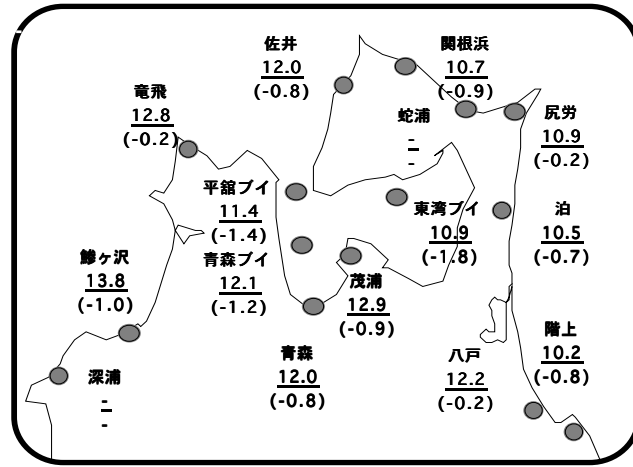


図 定地水温 (5月26~31日) 平均值 (平年差) ブイ1m

	水温	平年差	昨年差	前回差
深浦	-	-	-	-
鯨ヶ沢	13.8	-1.0	-2.9	+1.2
竜飛	12.8	-0.2	-0.3	+0.8
佐井	12.0	-0.8	-2.1	-0.1
青森	12.0	-0.8	-0.4	+1.1
蛇浦	-	-	-	-
関根浜	10.7	-0.9	-1.4	-0.3
尻労	10.9	-0.2	-1.2	+0.1
泊	10.5	-0.7	-1.0	+0.1
八戸	12.2	-0.2	-1.8	-
階上	10.2	-0.8	-0.9	-0.5
茂浦	12.9	-0.9	-2.2	+2.4
平館ブイ	11.4	-1.4	+0.0	+0.7
青森ブイ	12.1	-1.2	-2.1	+1.7
東湾ブイ	10.9	-1.8	-2.0	+0.9
平均	11.7	-0.8	-1.4	+0.7

◎試験船情報

●試験船東奥丸は5月26日から28日まで日本海の沖合定線観測を行いました。観測結果の概要は右表のとおりで、表面の最高水温がやや低め、舳作沖での対馬暖流流幅がかなり広め、水塊深度はやや深めとなっていました。対馬暖流の勢力としてはやや強めだったものと思われます。

		2001	2002	2003	2004	2005	平年差	平年比
各層最高水温 (°C)	0m	17.2	16.7	19.4	16.7	15.1	-1.1	-90
	50m	11.24	11.51	10.84	11.89	12.01	+0.37	+35
	100m	9.82	11.06	9.69	11.40	10.45	+0.54	+59
流幅 (マイル)	舳作線	27.6	44.8	70.7	38.7	57.4	+19.5	+152
	十三線	39.7	60.4	48.5	56.7	54.0	+1.5	+12
水塊深度 (m)		152	218	209	223.1	227.5	+31	+100
	北上流量	1.51	3.37	2.88	3.46	2.24	-0.28	-41

●試験船開運丸は6月15日までの予定で、太平洋での浮魚用船調査を行っています。5月31日までの調査結果は右表のとおりで、福島沖ではアカイカの漁獲尾数が31尾となっています。

月日	緯度、経度	種名	漁獲尾数	表面水温
5月27日	35-30、142-01 (房総沖)	イカ類 (種不明)	19	19.7℃
5月28日	36-30、143-00 (鹿島灘沖)	イカ類 (種不明)	3	17.0℃
5月29日	37-09、146-01 (福島沖)	イカ類 (種不明)	1	19.6℃
5月30日	37-08、146-10 (福島沖)	イカ類 (種不明)	17	18.7℃
5月31日	37-10、146-16 (福島沖)	アカイカ	4	18.4℃
		ツメイカ	3	
6月1日	37-17、146-12 (福島沖)	アカイカ	31	19.1℃
		ツメイカ	1	

●試験船青鵬丸は2日から、津軽海峡及び太平洋で計量魚探による調査や沿岸資源動向調査を行います。

◎北海道のスルメイカ情報

右表は函館水産試験場の試験結果です。久六島沖では115.9尾と高いCPUE (釣機1台1時間あたりの漁獲尾数) がみられました。

試験船名	操業月日	操業位置	漁獲尾数 (*)	魚体 (cm) **	表面水温 (°C)
金星丸 (函館水試)	5月26日	41-00、139-00 (十三沖)	7 (0.3)	15~17 (16)	14.1
	5月27日	40-00、139-00 (入道崎沖)	272 (6.8)	15~23 (20)	12.8
	5月30日	40-30、138-30 (久六島沖)	2897 (115.9)	13~22 (19)	15.5
	5月31日	40-35、139-30 (久六島東)	430 (16.8)	14~20 (16)	17.2

* 釣機1台1時間あたりの漁獲尾数 **主となる大きさ

太平洋の海況 (5月26~29日)

概況; 沿岸水温は10℃台。

○太平洋沿岸域の表面水温 10℃台で、前回と比べてわずかに昇温しています。昨年同期と比較すると1~2度低い水温となっています。

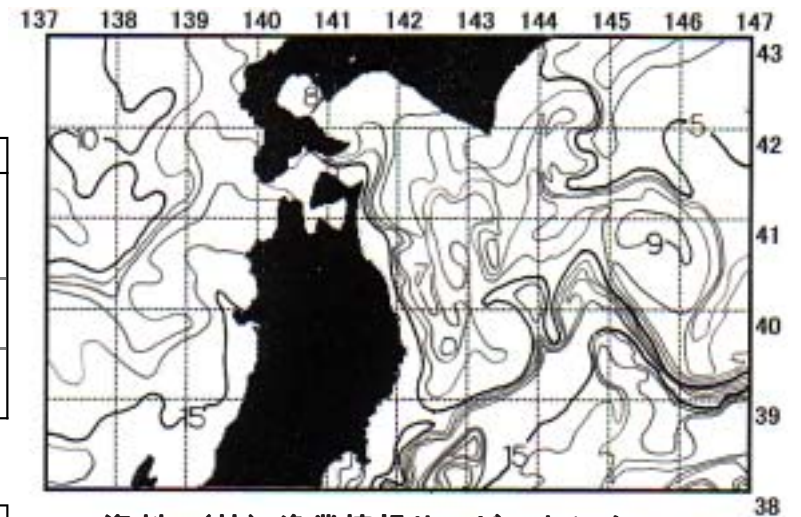
○津軽暖流の尻屋崎東方への張り出し 9℃等温線で見ると東経141度40分付近までで、張り出しは前回と変わっていません。

○親潮系冷水の南下 9℃等温線で見ると、北緯39度付近までで、張り出しは前回と変わっていません。

日本海の家況 (5月26~29日)

概況; 沿岸水温は12~14℃台。

○日本海沿岸域の表面水温 12~14℃台で、前回より1度から3度昇温しています。昨年同期と比較すると2度ほど低くなっています。



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17号 5月30日

●トピックス

5月30日、深浦町舳作前沖の刺網に全長165センチ、65キログラムのクロアナゴが入網しました。解剖したところ、性別はオスで、胃内容はありませんでした。同種の魚はこの前日にも1尾の漁獲がみられたそうです。また、過去には佐井村牛滝や泊の定置網にも入網しています。

図鑑によるとこの種の分布は南日本で、浅海の岩礁にすむということです。