

ウオダス 漁海況速報 No.1477

発行日 平成 18 年 4 月 11 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 〒038-2761 青森県西津軽郡鰺ヶ沢町大字舞戸町字鳴戸384-37

4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
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30						

○対馬暖流の勢力は平年並み、表層水温はやや低め

(東奥丸による日本海 4 月分観測結果)

小 泊 (4月6~10日)

ヤリイカ	定置網	3隻	108kg
(25,257kg)	棒受網	103隻	24,190kg
	一本釣	41隻	959kg
ウスメバル	一本釣	27隻	519kg

下 前 (4月1~5日)

ヤリイカ	定置網	10隻	1,499kg
(13,353kg)	棒受網	50隻	11,855kg

(4月6~10日)

ヤリイカ	定置網	32隻	2,892kg
(23,178kg)	棒受網	109隻	20,287kg

鰺ヶ沢 (4月1~5日 追加分)

ヤリイカ	底曳網	3隻	424kg
マダラ	底曳網	2隻	66kg
タイ	底曳網	3隻	20kg
アブラツノザメ	底曳網	1隻	2kg

(4月6~10日)

ヤリイカ	底建網	16隻	181kg
(209 kg)	底曳網	2隻	28kg
ウスメバル	底建網	3隻	1kg
サクラマス	定置網	3隻	114kg
(243 kg)	底建網	8隻	129kg
タイ	底建網	4隻	12kg
(62 kg)	底曳網	2隻	51kg
アブラツノザメ	底曳網	1隻	8kg

深 浦 (4月6~10日)

ヤリイカ	定置網	2隻	561kg
(2,892kg)	底建網	10隻	717kg
	底曳網	9隻	1,614kg
ウスメバル	刺網	2隻	6kg
サクラマス	定置網	4隻	391kg

沢 辺 (4月6~10日)

ウスメバル	刺網	1隻	9kg
ヤリイカ	定置網	10隻	565kg
(1,513kg)	底建網	29隻	888kg
	棒受網	2隻	60kg
マダラ	底建網	5隻	79kg
サクラマス	定置網	11隻	633kg
タイ	底建網	3隻	2kg

三 厩 (4月6~10日)

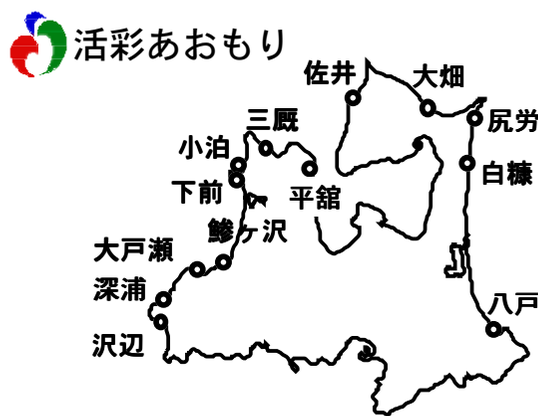
ウスメバル	一本釣	5隻	48kg
サクラマス	刺網	1隻	3kg
ヤリイカ	定置網	144隻	778kg
アブラツノザメ	延縄	21隻	8,233kg

平 館 (4月1~5日)

	定置網	50隻	
サクラマス			21kg
ヤリイカ			1,222kg

(4月6~10日)

	定置網	70隻	
タイ			46kg
サクラマス			197kg
ヤリイカ			946kg



大 戸 瀬 (4月6~10日)
(取りまとめ中)

佐 井 (4月1~10日)
(取りまとめ中)

尻 労 (4月6~10日)

サクラマス	定置網	12隻	4,330kg
(4,350kg)	一本釣	2隻	20kg
クロマグロ	定置網	1隻	40kg

八 戸 (4月6~10日)

サケ他	定置網	-	1,423kg
-----	-----	---	---------

大 畑 (4月6~10日)

ヤリイカ	定置網	12隻	515kg
(567 kg)	底建網	12隻	52kg
サクラマス	定置網	12隻	2,537kg
(2,577kg)	刺網	2隻	3kg
	一本釣	6隻	37kg
マダラ	定置網	2隻	14kg
(17 kg)	底建網	3隻	3kg
ウスメバル	底建網	9隻	4kg
(22 kg)	刺網	3隻	5kg
	籠	1隻	13.0kg
アブラツノザメ	延縄	7隻	2,648kg
(3,049kg)	刺網	2隻	401kg
タイ	定置網	6隻	12kg
(14 kg)	底建網	1隻	0.2kg
	刺網	1隻	2kg

白 糠 (3月11~15日)

サクラマス	定置網	2隻	273kg
(1,832kg)	一本釣	169隻	1,559kg
マダラ	定置網	1隻	4kg
(204 kg)	一本釣	-	200kg
ウスメバル	一本釣	-	1kg

(3月16~20日)

サクラマス	定置網	1隻	328kg
(2,855kg)	一本釣	95隻	2,527kg
マダラ	一本釣	-	343kg
ウスメバル	一本釣	-	2kg

(3月21~25日)

サクラマス	定置網	2隻	784kg
(2,885kg)	一本釣	107隻	2,101kg

(3月26~31日)

サクラマス	定置網	2隻	873kg
(1,929kg)	一本釣	112隻	1,055kg

(4月1~5日)

サクラマス	定置網	1隻	474kg
(1,260kg)	一本釣	66隻	787kg
ヤリイカ	定置網	1隻	3kg

(4月6~10日)

サクラマス	定置網	3隻	2,143kg
(2,434kg)	一本釣	150隻	291kg
ヤリイカ	定置網	1隻	30kg
マダラ	定置網	1隻	33kg

主要魚種の動き

○ヤリイカ (全漁法・4月6~10日)

(日本海)	今回	前回は	漁期累計 (8月~)	昨年同期比
小 泊	25,257kg	313%	36,323kg	462%
下 前	23,178kg	174%	59,410kg	324%
鰺ヶ沢	209kg	15%	159,442kg	61%
深 浦	2,892kg	84%	36,081kg	259%
沢 辺	1,513kg	78%	8,957kg	131%
(陸奥湾)				
平 館	946kg	77%	21,100kg	53%
(津軽海峡)				
三 厩	2,892kg	248%	15,746kg	48%
大 畑	567kg	467%	15,927kg	44%
(太平洋)				
白 糠	30kg	1000%	13,011kg	33%

○サクラマス (全漁法・4月6~10日)

(日本海)	今回	前回は	漁期累計 (12月~)	昨年同期比
鰺ヶ沢	243kg	282%	431kg	402%
大 戸 瀬	1,808kg	100%	18,264kg	117%
深 浦	391kg	89%	4,759kg	89%
(陸奥湾)				
平 館	197kg	963%	282kg	20%
(津軽海峡)				
三 厩	3kg	100%	351kg	203%
佐 井			843kg	22%
大 畑	2,577kg	88%	25,302kg	421%
(太平洋)				
尻 労	4,350kg	97%	12,843kg	186%
白 糠	2,434kg	193%	37,106kg	231%

○アブラツノザメ (全漁法・4月6~10日)

(津軽海峡)	今回	前回は	漁期累計 (9月~)	昨年同期比
三 厩	8,233kg	54%	169,301kg	126%
(日本海)				
鰺ヶ沢	8kg	533%	5,667kg	39%

○ウスメバル (全漁法・4月6~10日)

(日本海)	今回	前回は	漁期累計 (4月~)	昨年同期比
小 泊	519kg	373%	658kg	27%
(津軽海峡)				
三 厩	48kg	117%	89kg	23%

沿岸各地の水温

日本海 8℃台
陸奥湾 3～6℃台

(4月6日～10日)

津軽海峡 7℃台
太平洋 6～7℃台

今回は前回とほぼ変わらない地域が多く、平均前回差は-0.0度でした。

昨年と比べると日本海側で-0.2度、津軽海峡で-0.7度、陸奥湾で-0.6度、太平洋側で-1.4度となっています。平均昨年差は-0.8度です。

平年と比べると太平洋側で平年並み、陸奥湾でかなり低め、他の地域でやや低めとなり、平均平年差は-1.1度でした。

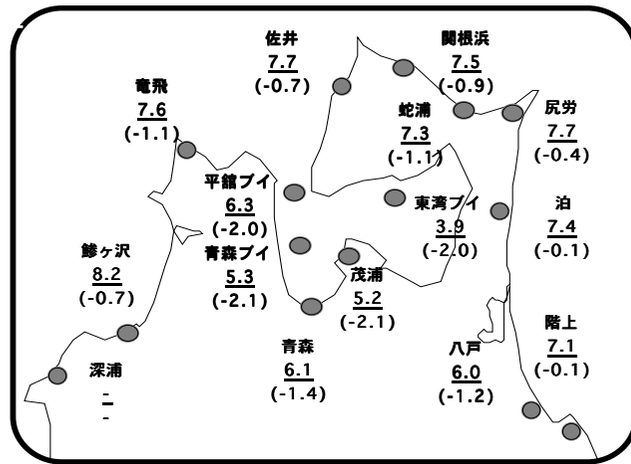


図 定地水温 (4月6～10日) 平均値 (平年差) ブイ1m

	水温	平年差	昨年差	前回差
深浦	-	-	-	-
鯨ヶ沢	8.2	-0.7	-0.2	+1.0
竜飛	7.6	-1.1	-0.2	+0.4
佐井	7.7	-0.7	+0.1	+0.3
青森	6.1	-1.4	-0.4	+0.1
蛇浦	7.3	-1.1	-1.4	-0.3
関根浜	7.5	-0.9	-1.1	-0.2
尻労	7.7	-0.4	-1.4	-0.1
泊	7.4	-0.1	-0.9	-0.2
八戸	6.0	-1.2	-2.5	-0.4
階上	7.1	-0.1	-1.0	+0.0
茂浦	5.2	-2.1	-1.3	+0.0
平館ブイ	6.3	-2.0	-1.1	-1.4
青森ブイ	5.3	-2.1	-0.2	+0.1
東湾ブイ	3.9	-2.0	-0.2	+0.2
平均	6.7	-1.1	-0.8	-0.0

太平洋の海況 (4月6～9日)

概況；沿岸水温は6～7℃台

○太平洋沿岸域の表面水温 6～7℃台で、前回と変わっていません。昨年同期と比べると1度ほど低い水温となっています。

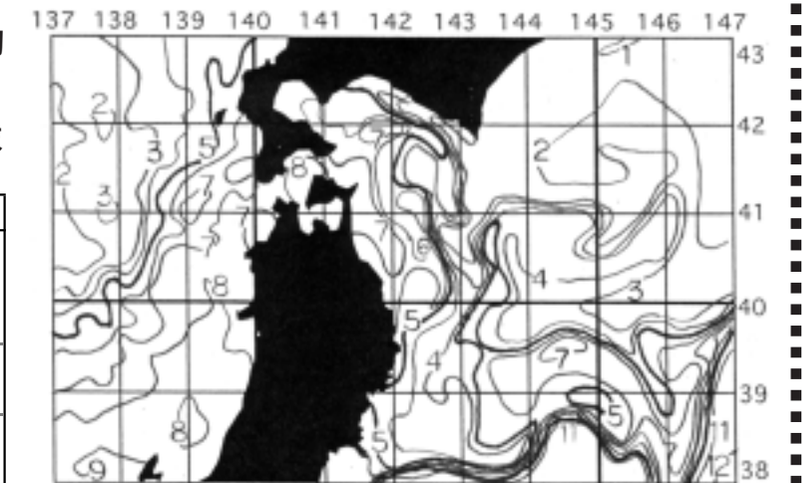
○津軽暖流の尻屋崎東方への張り出し 5℃等温線で見ると東経142度付近までで、張り出しは前回よりやや強くなっています。

○親潮系冷水の南下 4℃等温線で見ると北緯38度10分付近までで、張り出しは前回よりやや強くなっています。三陸沿岸には4℃台の冷水が接岸しています。

日本海の海況 (4月6～9日)

概況；沿岸水温は6～7℃台。

○日本海沿岸域の表面水温 6～7℃台で、前回より1度ほど低くなっています。昨年同期と比べると1～2度低い水温です。



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3号4月10日

◎試験船情報

●試験船開運丸は現在、太平洋においてあかいか未利用資源調査を行っています。今回は東経150度付近までの初めての調査となります。

●試験船青鵬丸は12日から日本海においていか類漁場調査を行います。先週は日本海の4月分の定線観測を行いました。その結果は右の表のとおりです。

対馬暖流域の最高水温は表面及び50m層でやや低め、舳作沖の暖流流幅はかなり広め、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平年並みだったものと思われます。

●試験船青鵬丸は今週、陸奥湾においてイカナゴの稚仔調査を行う予定です。

		2002	2003	2004	2005	2006	平年差	平年比
各層最高水温 (℃)	0m	10.9	10.6	10.8	9.5	8.9	-0.74	-102
	50m	10.12	9.27	9.54	9.42	8.55	-0.49	-74
	100m	9.85	9.22	8.45	9.53	8.49	-0.31	-48
流幅 (マイル)	舳作線	40.6	45.7	46.8	22.6	58.5	23.1	+179
	十三線	69.9	79.2	39.0	79.0	48.0	-2.6	-19
水塊深度 (m)		217	211	136	221	216	+34	+88
北上流量		2.71	2.85	1.72	3.07	2.40	+0.03	+5

県統計① 平成17年の漁獲数量は約29万トン

平成17年に青森県に水揚げされた数量は28万9,662トン(前年比97.8%)で、漁獲金額は569億1,428万円(前年比93.9%)となった。

漁獲数量が減少した主なものは「ほたてがい成貝」、「あかいか」、「するめいか」、「さけ」等であった。

平成17年の漁獲数量及び漁獲金額は、過去10年平均と比較すると、それぞれ79.7%、82.3%となった。

平成17年の漁獲数量を月別にみると、8月が4万4,761トンで最も多く全体の15.5%、次いで9月の3万8,510トン(13.3%)、10月の3万5,613トン(12.3%)となっている。同様に、漁獲金額を月別にみると、8月が77億5,892万円(13.6%)、次いで9月の57億9,175万円(10.2%)、10月の57億7,094万円(10.1%)となっている。