

# ウオダス 漁海況速報 No. 1666



発行日 平成 21 年 6 月 11 日 <http://www.aomori-itc.or.jp>

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

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	⑫	23	24	25	26	27
28	29	30				

●津軽暖流の張り出しは前回より強め

●開運丸によるイカ類漁場一斉調査及び沖合定線観測途中経過掲載

小 泊 (6月1~10日)			
スルメイカ	一本	釣	34隻 16,410.0kg
ウスメバル	一本	釣	394隻 8,428.0kg
(71,772.0kg)	刺	網	276隻 63,344.0kg

三 厩 (6月1~10日)			
スルメイカ	一本	釣	7隻 3,610.0kg
マダイ	一本	釣	12隻 36.0kg
ブリ	一本	釣	24隻 170.0kg
ウスメバル	一本	釣	14隻 385.0kg
アブラツノザメ	延	縄	7隻 5,920.0kg

大 畑 (6月1~10日)			
スルメイカ	一本	釣	1隻 9.4kg
(18,185.4kg)	本	置	61隻 13,725.0kg
	底	建	4隻 4,451.0kg
ヤリイカ	底	建	60隻 533.3kg
(537.5kg)	底	建	6隻 4.2kg
マダイ	底	建	22隻 75.0kg
(121.4kg)	底	建	18隻 46.4kg
クロマグロー	底	建	11隻 423.5kg
ブリ	底	建	42隻 460.3kg
ウスメバル	底	建	26隻 274.2kg
(3,643.4kg)	底	建	3隻 0.6kg
	底	建	65隻 3,241.6kg
マイワシ	底	建	15隻 127.0kg
サバ類	底	建	1隻 0.4kg
(8.0kg)	底	建	3隻 3.8kg
サクラマス	底	建	3隻 4.2kg
	底	建	57隻 513.9kg

白 糠 (6月1~10日)			
スルメイカ	一本	釣	323隻 11,395.0kg
(48,075.0kg)	本	置	8隻 36,680.0kg
クロマグロー	底	建	26隻 1,232.4kg
ブリ	底	建	10隻 70.4kg
ウスメバル	底	建	4隻 16.1kg
(20.3kg)	底	建	1隻 3.0kg
サクラマス	底	建	4隻 1.2kg
サケ	底	建	16隻 46.8kg
	底	建	2隻 13.8kg

下 前 (6月1~10日)			
スルメイカ	一本	釣	43隻 11,265.0kg
ヤリイカ	一本	釣	7隻 54.0kg
(274.5kg)	定	置	5隻 220.5kg
ウスメバル	定	置	40隻 1,232.6kg
(24,258.6kg)	刺	網	71隻 23,026.0kg

平 館 (外ヶ浜) (6月1~10日)			
スルメイカ	定	置	96隻 35.0kg
ヤリイカ	同	上	92.0kg
マダイ	同	上	6,534.8kg
イナダ	同	上	77.4kg
マジ	同	上	60.5kg
マイワシ	同	上	2,789.5kg
サバ類	同	上	202.8kg

三 沢 (6月1~10日)			
スルメイカ	一本	釣	19隻 9,810.0kg
(9,885.1kg)	定	置	1隻 75.1kg
マダイ	定	置	6隻 22.0kg
クロマグロー	定	置	5隻 529.9kg
ブリ	定	置	9隻 932.8kg
ウスメバル	定	置	30隻 2,485.0kg
(2,504.1kg)	定	置	3隻 15.0kg
マダラ	定	置	2隻 4.1kg
サクラマス	定	置	2隻 30.0kg
	定	置	9隻 334.0kg

鯨ヶ沢 (6月1~10日)			
スルメイカ	一本	釣	6隻 688.0kg
(2,852.0kg)	底	建	17隻 2,164.0kg
マダイ	底	建	234隻 1,016.8kg
(1,666.0kg)	底	建	18隻 379.6kg
	底	建	10隻 10.4kg
ブリ	底	建	22隻 67.2kg
(196.4kg)	底	建	66隻 129.2kg
ウスメバル	底	建	6隻 8.8kg
(36.0kg)	底	建	44隻 23.2kg
	底	建	4隻 4.0kg
サクラマス	底	建	28隻 53.6kg
アブラツノザメ	底	建	7隻 74.0kg

大 戸 瀬 (新深浦) (6月1~10日)			
スルメイカ	一本	釣	3隻 4,800.0kg
(6,530.0kg)	定	置	6隻 1,230.0kg
	底	建	12隻 500.0kg
ヤリイカ	底	建	41隻 27.4kg
(49.2kg)	底	建	25隻 21.8kg
マダイ	底	建	164隻 2,200.8kg
(5,569.2kg)	底	建	349隻 2,919.4kg
	底	建	32隻 449.0kg
クロマグロー	底	建	68隻 4,838.6kg
(5,025.4kg)	底	建	11隻 186.8kg
ブリ	底	建	308隻 26,780.8kg
(29,208.3kg)	底	建	152隻 2,413.2kg
	底	建	5隻 14.3kg
ウスメバル	底	建	18隻 27.4kg
(250.6kg)	底	建	223隻 223.2kg
マダラ	底	建	2隻 2.8kg
(214.8kg)	底	建	2隻 1.0kg
サバ類	底	建	24隻 211.0kg
(151.8kg)	底	建	41隻 117.4kg
サクラマス	底	建	29隻 34.4kg
(370.4kg)	底	建	76隻 294.1kg
	底	建	30隻 69.3kg
	底	建	4隻 7.0kg

佐 井 (6月1~10日) (取りまとめ中)			
------------------------	--	--	--

八 戸 (6月1~10日)			
サケ	定	置	6隻 1,269.6kg
サケ	定	置	10隻 2,992.8kg

深 浦 (6月1~10日)			
スルメイカ	一本	釣	36隻 33,744.0kg
マダイ	定	置	62隻 20,056.0kg
クロマグロー	定	置	70隻 65,036.0kg
メジ	定	置	8隻 7,144.0kg
ブリ	定	置	62隻 70,276.0kg
ウスメバル	定	置	14隻 852.0kg

尻 労 (6月1~10日)			
スルメイカ	定	置	15隻 24,310.0kg
(38,215.0kg)	底	建	9隻 13,905.0kg
ヤリイカ	定	置	31隻 3,989.0kg
クロマグロー	定	置	54隻 16,219.0kg
メジ	定	置	2隻 647.0kg
ブリ	定	置	16隻 1,014.0kg
ウスメバル	定	置	74隻 17,206.0kg
サクラマス	定	置	9隻 179.0kg

沢 辺 (新深浦) (6月1~10日)			
ヤリイカ	定	置	4隻 1.0kg
(10.6kg)	底	建	11隻 9.6kg
マダイ	定	置	13隻 104.3kg
(275.8kg)	底	建	33隻 171.5kg
クロマグロー	定	置	20隻 4,788.2kg
ブリ	定	置	24隻 3,541.5kg
ウスメバル	定	置	16隻 56.4kg
サバ類	定	置	1隻 24.0kg
(34.8kg)	底	建	7隻 10.8kg
サクラマス	定	置	7隻 62.8kg



**沿岸各地の水温**

( 6 月 6 ~ 10 日 )

日本海 16℃台 津軽海峡 12 ~ 13℃台  
 陸奥湾 13 ~ 14℃台 太平洋 10 ~ 12℃台

今回はほとんどの地域で昇温し、平均前回差は+0.1℃となっています。

昨年と比べると、日本海はやや高め、陸奥湾、海峡及び太平洋は平年並み、平均昨年差は+0.3℃となっています。

平年と比べると、日本海は平年並み、陸奥湾、海峡、太平洋はやや低めとなり、平均平年差は-0.8℃となっています。

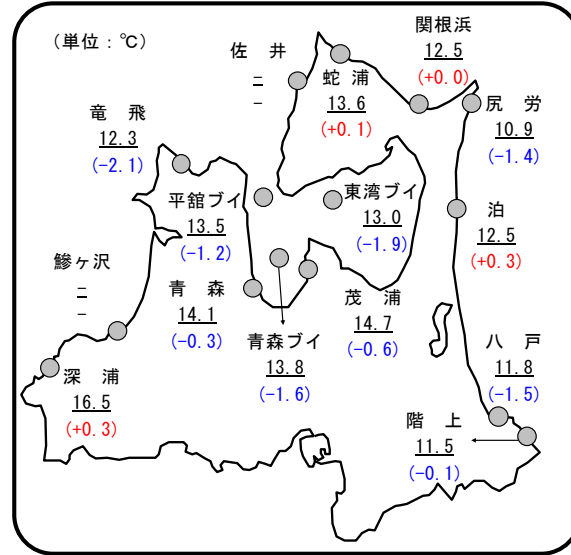


図 定地水温 (6月6~10日) 平均值 (平年差) ブイ1m

(単位:℃)

	水温	前回差	昨年差	平年差
深浦	16.5	+0.5	+0.7	+0.3
鯨ヶ沢	-	-	-	-
竜飛	12.3	+0.4	-0.3	-2.1
佐井	-	-	-	-
青森	14.1	+1.1	+1.3	-0.3
蛇浦	13.6	0.0	+0.9	+0.1
関根浜	12.5	+0.6	+1.1	+0.0
尻屋崎	10.9	+0.2	-0.7	-1.4
泊	12.5	+0.2	+0.7	+0.3
八戸	11.8	-0.9	-0.5	-1.5
階上	11.5	-0.4	+0.8	-0.1
茂浦	14.7	0.0	-0.4	-0.6
平館ブイ	13.5	+0.2	+0.4	-1.2
青森ブイ	13.8	+0.1	-0.2	-1.6
東湾ブイ	13.0	-0.6	+0.1	-1.9
平均	13.1	+0.1	+0.3	-0.8

※鯨ヶ沢の観測位置が変わりましたので、鯨ヶ沢の平年差及び昨年差は参考値。

**太平洋の海況 (6月4~7日、表面水温分布)**

概況；沿岸水温は12~13℃台

○太平洋沿岸域の表面水温

前回と比較し、わずかに昇温しています。前年同期と比較し、1℃ほど高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

11℃等温線でみると東経142度20分付近までとなっており、張り出しは前回より強くなっています。

○親潮系冷水の南下

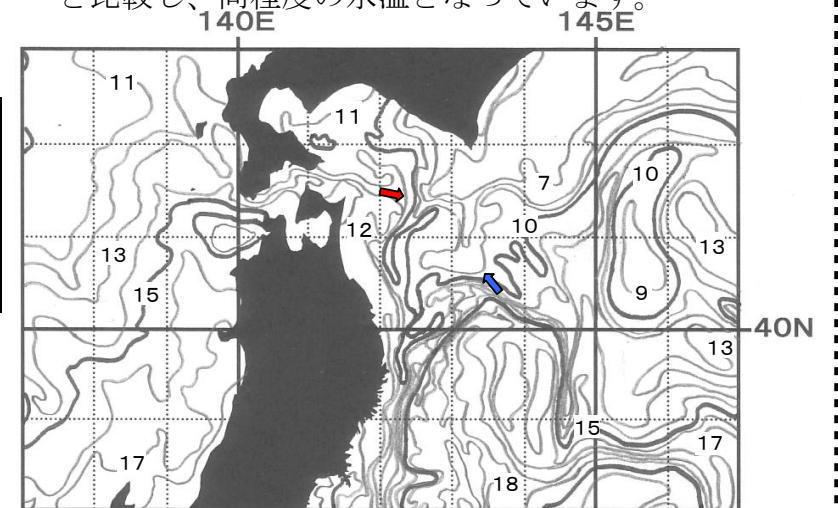
8℃等温線でみると北緯40度35分付近までとなっており、張り出しは前回とほとんど変わっていません。

**日本海の海況 (6月4~7日、表面水温分布)**

概況；沿岸水温は14~15℃台

○日本海沿岸域の表面水温

前回と比較し、1℃ほど昇温しています。前年同期と比較し、同程度の水温となっています。



資料：(社) 漁業情報サービスセンター

北部太平洋海況情報 第20号

6月8日発行 (6月4~7日)

**●六ヶ所沖の水温**

(単位:℃)

	No.1ブイ		No.2ブイ	
	水深4m	水深5m	水深5m	水深20m
5月26~31日	11.84	11.97	11.97	11.32
6月1~5日	12.13	12.16	12.16	11.66
前回差	+0.29	+0.19	+0.19	+0.34
昨年差	+1.53	+1.64	+1.64	+1.26

データ提供：財団法人 日本海洋科学振興財団むつ海洋研究所

※No.1ブイは40° 58' N, 141° 25' E、No.2ブイは40° 57' N, 141° 25' E

**◎試験船情報**

試験船開運丸は、太平洋においてイカ類(スルメイカ)漁場一斉調査及び沖合定線海洋観測を行っています。6月

10日までのイカ類漁場

一斉調査結果は右表のとおりです。

試験船青鵬丸は太平洋において沿岸資源調査を行っています。

操業月日	操業位置		漁獲尾数(*)	外套背長(cm)**	表面水温(℃)	備考
6月7日	40° 31.9'N	141° 59.6'E	0	-	11.3	-
6月8日	40° 31.9'N	142° 18.8'E	0	-	8.5	-
6月8日	40° 32.1'N	143° 59.2'E	0	-	12.0	-
6月8日	40° 31.8'N	144° 19.2'E	0	-	12.1	タコイカ1尾
6月9日	40° 32.5'N	146° 19.0'E	0	-	10.4	ツメイカ9尾、タコイカ2尾
6月9日	40° 32.7'N	145° 59.8'E	0	-	10.8	ツメイカ3尾

\*釣り機1台1時間あたりの漁獲尾数 \*\*範囲(最頻値)

試験船なつどまりは今週、ホタテラーバ調査及び浅海定線観測を行っています。

(単位:トン)

魚種	海域	対象港	漁法	03~04年	04~05年	05~06年	06~07年	07~08年	5カ年平均	08~09年	5カ年平均比
				ヤリイカ	日本海	小泊・下前・鯨ヶ沢・大戸瀬・深浦・沢辺	全漁法	374.9	617.6	653.9	370.7
	津軽海峡	三厩・佐井・大畑	全漁法	88.0	96.4	93.1	254.6	227.7	152.0	118.8	78.2%
	計			462.9	714.0	747.0	625.4	1,283.9	766.6	486.4	63.5%
サクラマス	日本海	小泊・下前・鯨ヶ沢・大戸瀬・深浦・沢辺	全漁法	37.3	32.1	33.0	45.4	34.5	36.4	19.9	54.5%
	津軽海峡	三厩・佐井・大畑	全漁法	10.8	12.7	36.2	18.5	49.4	25.5	38.9	152.6%
	太平洋	尻屋崎・白糠	全漁法	47.2	35.9	80.0	16.1	91.0	54.1	41.6	77.0%
	計			95.2	80.7	149.2	80.0	175.0	116.0	100.4	86.5%
アブラツノザメ	日本海	小泊・下前・鯨ヶ沢・大戸瀬・深浦・沢辺	全漁法	51.0	20.7	24.4	55.6	59.7	42.3	108.1	255.7%
	津軽海峡	三厩・佐井・大畑	全漁法	265.9	181.0	242.4	208.3	233.0	226.1	164.3	72.7%
	計			316.9	201.7	266.7	263.9	292.7	268.4	272.4	101.5%