

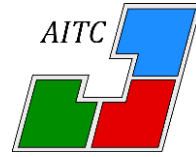
# ウオダス 漁海況速報 No. 1703

発行日 平成 22 年 6 月 21 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月のウオダス発行予定

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	⑫	22	23	24	25	26
27	28	29	30			

## ◎試験船開運丸

太平洋沖合定線観測結果(6月分)

津軽暖流域の表面最高水温はやや低め

津軽暖流の東方への張り出しはかなり弱い。

<b>小 泊</b>		(6月11~20日)	
スルメイカ	釣り	88隻	31,840.0kg
マダイ	刺網	40隻	166.0kg
ウスメバル	釣り	188隻	4,889.0kg
(21,752.5kg)	刺網	132隻	16,863.5kg

<b>下 前</b>		(6月11~20日)	
スルメイカ	釣り	65隻	20,565.0kg
ウスメバル	釣り	33隻	1,059.4kg
(6,513.7kg)	刺網	47隻	5,454.3kg

<b>鯨ヶ沢</b>		(6月11~20日)	
スルメイカ	釣り	1隻	371.0kg
(8,307.0kg)	底曳網	7隻	7,936.0kg
マダイ	釣り	8隻	110.6kg
(194.2kg)	底建網	42隻	53.8kg
	底曳網	1隻	10.2kg
	刺網	41隻	19.6kg
ブリ	釣り	8隻	4.0kg
(59.0kg)	定置網	3隻	17.8kg
	底建網	32隻	37.2kg
ウスメバル	底建網	42隻	13.4kg
(29.2kg)	底曳網	3隻	15.8kg
サクラマス	定置網	3隻	2.2kg

<b>沢 辺 (新深浦)</b>		(6月11~20日)	
マダイ	定置網	14隻	324.4kg
(526.5kg)	底建網	21隻	202.1kg
クロマグロ	定置網	2隻	582.0kg
ブリ	定置網	13隻	352.7kg
ウスメバル	底建網	10隻	108.4kg
サバ類	定置網	2隻	3.3kg
(10.1kg)	底建網	8隻	6.8kg
サクラマス	定置網	7隻	18.6kg

<b>三 厩</b>		(6月11~20日)	
スルメイカ	釣り	21隻	11,895.0kg
マダイ	釣り	1隻	5.0kg
ウスメバル	釣り	17隻	410.0kg
アブラツノザメ	延縄	1隻	1,010.0kg

<b>大 戸 瀬 (新深浦)</b>		(6月11~20日)	
スルメイカ	釣り	7隻	5,510.0kg
(6,566.0kg)	定置網	10隻	445.5kg
	底建網	17隻	610.5kg
ヤリイカ	定置網	4隻	0.7kg
(2.3kg)	底建網	8隻	1.6kg
マダイ	釣り	2隻	191.2kg
(4,290.5kg)	定置網	124隻	1,213.7kg
	底建網	184隻	2,583.2kg
	刺網	21隻	302.4kg
クロマグロ	定置網	13隻	5,057.9kg
(5,088.6kg)	底建網	2隻	30.7kg
ブリ	定置網	132隻	4,748.5kg
(5,042.6kg)	底建網	32隻	292.6kg
	刺網	1隻	1.5kg
ウスメバル	定置網	11隻	11.9kg
(155.8kg)	底建網	118隻	143.9kg
マダラ	底建網	2隻	13.8kg
(207.4kg)	刺網	19隻	193.6kg
サバ類	定置網	12隻	9.0kg
(25.3kg)	底建網	12隻	16.3kg
サクラマス	定置網	29隻	93.7kg
(100.8kg)	底建網	5隻	7.1kg

<b>大 畑</b>		(6月11~20日)	
スルメイカ	定置網	23隻	2,599.0kg
ヤリイカ	定置網	24隻	89.7kg
(95.0kg)	底建網	4隻	5.3kg
マダイ	定置網	22隻	1,281.5kg
(1,284.4kg)	底建網	2隻	2.9kg
クロマグロ	定置網	5隻	122.1kg
ブリ	定置網	21隻	404.8kg
ウスメバル	釣り	3隻	19.7kg
(91.5kg)	底建網	17隻	71.8kg
サバ類	定置網	19隻	57.9kg
(98.9kg)	底建網	10隻	41.0kg
サクラマス	定置網	22隻	215.6kg

<b>平 館 (外ヶ浜)</b>		(6月11~20日)	
	定置網	37隻	
ヤリイカ			82.1kg
マダイ			4,911.3kg
マイワシ			130.5kg

<b>三 沢</b>		(6月11~20日)	
クロマグロ	定置網	4隻	208.2kg
ブリ	定置網	6隻	551.0kg
ウスメバル	釣り	12隻	635.0kg
マダラ	釣り	1隻	15.0kg
サバ類	定置網	5隻	61.8kg
サクラマス	定置網	4隻	35.0kg

<b>大 畑</b>		(6月11~20日)	
スルメイカ	定置網	23隻	2,599.0kg
ヤリイカ	定置網	24隻	89.7kg
(95.0kg)	底建網	4隻	5.3kg
マダイ	定置網	22隻	1,281.5kg
(1,284.4kg)	底建網	2隻	2.9kg
クロマグロ	定置網	5隻	122.1kg
ブリ	定置網	21隻	404.8kg
ウスメバル	釣り	3隻	19.7kg
(91.5kg)	底建網	17隻	71.8kg
サバ類	定置網	19隻	57.9kg
(98.9kg)	底建網	10隻	41.0kg
サクラマス	定置網	22隻	215.6kg

<b>大 畑</b>		(6月11~20日)	
スルメイカ	定置網	23隻	2,599.0kg
ヤリイカ	定置網	24隻	89.7kg
(95.0kg)	底建網	4隻	5.3kg
マダイ	定置網	22隻	1,281.5kg
(1,284.4kg)	底建網	2隻	2.9kg
クロマグロ	定置網	5隻	122.1kg
ブリ	定置網	21隻	404.8kg
ウスメバル	釣り	3隻	19.7kg
(91.5kg)	底建網	17隻	71.8kg
サバ類	定置網	19隻	57.9kg
(98.9kg)	底建網	10隻	41.0kg
サクラマス	定置網	22隻	215.6kg

<b>八 戸</b>		(6月11~20日)	
サクラマス他	定置網	16隻	14,099.0kg



<b>佐 井</b>		(6月11~15日)	
ヤリイカ	定置網	16隻	84.3kg
(91.1kg)	底建網	3隻	6.8kg
マダイ	釣り	38隻	176.9kg
(3,156.3kg)	定置網	7隻	1,740.3kg
	底建網	15隻	1,198.9kg
	刺網	15隻	40.2kg
ブリ	定置網	1隻	17.7kg
(50.5kg)	底建網	1隻	32.8kg
ウスメバル	釣り	5隻	34.4kg
(67.7kg)	定置網	4隻	8.1kg
	底建網	7隻	20.8kg
	刺網	5隻	4.4kg
サバ類	底建網	1隻	4.0kg
サクラマス	定置網	5隻	8.9kg
(31.1kg)	底建網	4隻	21.3kg
	刺網	1隻	0.9kg

<b>尻 労</b>		(6月11~20日)	
スルメイカ	定置網	2隻	800.0kg
ヤリイカ	定置網	16隻	349.0kg
(421.0kg)	底建網	2隻	72.0kg
クロマグロ	定置網	26隻	3,630.0kg
ブリ	定置網	4隻	470.0kg
ウスメバル	釣り	2隻	53.0kg
(4,389.0kg)	底建網	34隻	4,336.0kg
サバ類	定置網	11隻	271.0kg

<b>白 糠</b>		(6月11~20日)	
ヤリイカ	定置網	2隻	36.0kg
マダイ	定置網	4隻	8.4kg
クロマグロ	定置網	4隻	461.5kg
ブリ	定置網	4隻	750.6kg
ウスメバル	釣り	21隻	8.4kg
(11.3kg)	定置網	2隻	2.9kg
サバ類	定置網	6隻	205.0kg
サケ	定置網	5隻	40.2kg

## 沿岸各地の水温

( 6 月 16 ~ 20 日 )

日本海 18℃台 津軽海峡 12~14℃台  
 陸奥湾 15~17℃台 太平洋 11~13℃台

今回は多くの地点で水温上昇がみられましたが、平均前回差では+0.0度となりました。

前年と比べると津軽海峡側でやや低め、陸奥湾内でかなり高めとなり、平均前年差は+0.6度となっています。

平年と比べると日本海側及び陸奥湾内でやや高め、津軽海峡側でかなり低め、太平洋側でやや低めとなり、平均前年差は-0.3度となっています。

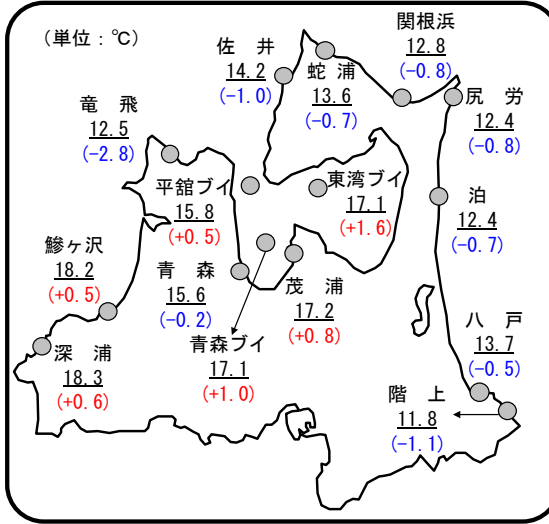


図 定地水温 (6月16~20日) 平均値 (単位: °C) (平年差) ブイ 1m

表 沿岸各地の水温 (6月16~20日) (単位: °C)

	水温	前回差	前年差	平年差	
日本海	深 浦	18.3	+0.5	+0.3	+0.6
	鯨ヶ沢	18.2	-1.8	+0.8	+0.5
	平均	18.2	-0.6	+0.5	+0.6
津軽海峡	竜 飛	12.5	+0.3	-0.6	-2.8
	佐 井	14.2	+0.0	-0.5	-1.0
	蛇 浦	13.6	+0.6	-1.5	-0.7
	関根浜	12.8	-0.3	-0.2	-0.8
平均	13.3	+0.2	-0.7	-1.3	
陸奥湾	青 森	15.6	-0.0	+0.9	-0.2
	茂 浦	17.2	-0.5	+2.2	+0.8
	平館ブイ	15.8	+0.2	+1.5	+0.5
	青森ブイ	17.1	+0.2	+1.8	+1.0
	東湾ブイ	17.1	+0.8	+2.9	+1.6
平均	16.5	+0.1	+1.9	+0.7	
太平洋	尻 尻	12.4	+0.6	+0.5	-0.8
	泊	12.4	-0.4	+0.1	-0.7
	八 戸	13.7	+0.3	+1.3	-0.5
	階 上	11.8	-0.4	-0.4	-1.1
	平均	12.5	+0.0	+0.3	-0.8
全体平均	14.8	+0.0	+0.6	-0.3	

● 試験船開運丸は6月8日から15日まで、太平洋においていか類漁場一斉調査を行いました。6月11日以降の調査結果は下表のとおりで、スルメイカやアカイカの漁獲はみられませんでした。

第1次イカ類漁場一斉調査(太平洋)			開運丸	
操業月日	操業位置	漁獲尾数	表面水温	
6月11日	41-26,144-20(襟裳南東沖)	ツメイカ3尾	11.3℃	
6月11日	41-26,144-40(襟裳南東沖)	0	11.7℃	
6月12日	40-32,146-20(鮫角東方沖)	0	10.8℃	
6月12日	40-32,146-00(鮫角東方沖)	タコイカ34尾	11.4℃	
6月13日	40-33,145-20(鮫角東方沖)	タコイカ46尾	14.0℃	
6月14日	40-33,144-18(鮫角東方沖)	0	12.6℃	
6月14日	40-32,144-00(鮫角沖)	タコイカ13尾	12.8℃	
6月15日	40-31,142-12(鮫角沖)	0	12.0℃	
6月15日	40-32,142-01(鮫角沖)	0	12.5℃	

また、同時に行った太平洋沖合定線観測の結果は右表のとおりで、津軽暖流域の表面最高水温はやや低め、津軽暖流の東方への張り出しはかなり弱くなっていました。

津軽暖流流勢指標6月

観測項目		2006年	2007年	2008年	2009年	2010年	平年差	平年比
各層最高水温(°C)	0m	13.8	16.1	12.1	12.8	12.4	-1.43	-119%
	50m	11.79	13.68	12.06	12.28	11.24	-0.41	-47%
	100m	11.31	13.39	11.10	11.93	10.57	-0.40	-39%
水塊深度(m)		259	253	286	371	277	+12	+28%
張り出し位置(東経)		142°10.8'	143°10.7'	142°40'	142°46.2'	142°49.0'	-1	-165%

6月5~6月15日: 開運丸

## ◎5月の主魚種の漁獲量動向

魚種	海域	22年	21年	対前年比	過去5年平均	対過去5年平均	魚種	海域	22年	21年	対前年比	過去5年平均	対過去5年平均
アブラツノザメ	日本海	9,690kg	15,188kg	63.8%	3,550kg	273.0%	スルメイカ	日本海	2,106kg	3,355kg	62.8%	31,186kg	6.8%
	津軽海峡	25,610kg	46,764kg	54.8%	38,356kg	66.8%		津軽海峡	372kg	4,812kg	7.7%	6,239kg	6.0%
イカナゴ	津軽海峡	0kg	1,984kg	0.0%	13,997kg	0.0%		陸奥湾	0kg	16kg	0.0%	775kg	0.0%
	陸奥湾	0kg	0kg	-	861kg	0.0%		太平洋	0kg	3,125kg	0.0%	5,091kg	0.0%
	太平洋	14,056kg	99,593kg	14.1%	47,976kg	29.3%		ハタハタ	日本海	1,926kg	525kg	366.8%	490kg
ウスメバル	日本海	21,171kg	21,292kg	99.4%	16,696kg	126.8%		ブリ	日本海	49,787kg	98,555kg	50.5%	34,952kg
	津軽海峡	2,947kg	2,781kg	106.0%	3,299kg	89.3%	津軽海峡		504kg	1,693kg	29.8%	2,349kg	21.5%
	太平洋	7,200kg	19,709kg	36.5%	16,423kg	43.8%	マイワシ	陸奥湾	2,078kg	10,175kg	20.4%	4,284kg	48.5%
クロマグロ	日本海	3,789kg	9,269kg	40.9%	3,059kg	123.9%	太平洋	0kg	0kg	-	0kg	-	
	津軽海峡	0kg	781kg	0.0%	264kg	0.0%	マダイ	日本海	36,838kg	62,977kg	58.5%	40,456kg	91.1%
	太平洋	12,881kg	12,165kg	105.9%	10,610kg	121.4%		津軽海峡	838kg	2,117kg	39.6%	836kg	100.2%
日本海	2,197kg	2,219kg	99.0%	3,240kg	67.8%	陸奥湾		2,552kg	3,647kg	70.0%	3,361kg	75.9%	
サクラマス	津軽海峡	3,436kg	2,546kg	135.0%	2,661kg	129.1%	マダラ	日本海	2,035kg	524kg	388.7%	231kg	881.9%
	陸奥湾	299kg	147kg	203.3%	237kg	126.4%		津軽海峡	22kg	8kg	280.0%	21kg	107.0%
	太平洋	1,308kg	468kg	279.5%	1,800kg	72.7%		太平洋	0kg	16kg	0.0%	66kg	0.0%

## ●尻屋崎沖ブイの旬別平均水温 (単位: °C)

	1m層	前年差	5m層	前年差	10m層	前年差
6月第4半旬	12.1	-0.9	12.0	-1.1	11.8	-1.2

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