

# ウオダス 漁海況速報 No. 1918

発行日 平成28年6月13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



## 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	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30		

○ 漁海況 □ 漁況

## ○日本海沖合定線観測結果 (6月分)

0m、50m層最高水温は「やや高め」

## ○主要魚種の5月までの累積漁獲量

小 泊		(6月16~20日)	
スルメイカ	釣り	90隻	52,465.0kg
ウスメバル	釣り	36隻	819.4kg
(1,487.7kg)	刺網	23隻	668.3kg

三 厩		(6月16~20日)	
スルメイカ	釣り	2隻	2,115.0kg
ウスメバル	釣り	7隻	70.5kg

佐 井		(6月6~10日)	
ヤリイカ	釣り	2隻	29.0kg
(100.5kg)	定置網	5隻	45.0kg
	底建網	2隻	26.5kg
マダイ	釣り	38隻	511.8kg
(1,004.0kg)	定置網	1隻	8.7kg
	底建網	10隻	483.5kg
ブリ	釣り	14隻	128.0kg
(8,418.7kg)	定置網	5隻	18.1kg
	底建網	11隻	8,186.9kg
	刺網	6隻	85.7kg
ウスメバル	釣り	1隻	0.6kg
(11.2kg)	底建網	6隻	10.6kg
サバ類	釣り	2隻	57.2kg
(139.7kg)	定置網	1隻	10.0kg
	底建網	5隻	67.5kg
	刺網	1隻	5.0kg
サクラマス	釣り	1隻	6.9kg
(26.1kg)	底建網	4隻	19.2kg
アブラツノザメ	刺網	5隻	509.5kg
			(6月11~20日)
			(取りまとめ中)

尻 労		(6月16~20日)	
ヤリイカ	定置網	1隻	162.0kg
クロマグロ	定置網	4隻	3,198.0kg
ブリ	定置網	4隻	1,585.0kg

下 前		(6月11~20日)	
			(取りまとめ中)

平 館		(6月16~20日)	
	(外ヶ浜)		(取りまとめ中)

白 糠		(6月16~20日)	
スルメイカ	釣り	40隻	1,780.0kg
クロマグロ	定置網	1隻	95.5kg
ブリ	釣り	1隻	17.1kg
(183.1kg)	定置網	1隻	166.0kg
ウスメバル	釣り	1隻	1.7kg
サバ類	定置網	1隻	393.7kg

鯨ヶ沢		(6月1~5日)	
スルメイカ	底曳網	1隻	105.0kg
マダイ	底建網	19隻	97.5kg
(132.1kg)	刺網	7隻	34.6kg
ブリ	底建網	19隻	551.3kg
マダラ	底建網	15隻	3.2kg
サバ類	底建網	19隻	12.2kg
サクラマス	底建網	15隻	9.4kg

佐 井		(5月26~31日)	
ヤリイカ	定置網	38隻	203.1kg
(227.8kg)	底建網	4隻	24.7kg
マダイ	釣り	7隻	19.7kg
(253.5kg)	定置網	7隻	12.7kg
	底建網	7隻	221.1kg
ブリ	釣り	9隻	109.9kg
(24,793.6kg)	定置網	21隻	519.2kg
	底建網	14隻	24,155.5kg
	刺網	1隻	9.0kg
ウスメバル	底建網	5隻	11.1kg
サバ類	底建網	1隻	1.9kg
サクラマス	定置網	6隻	13.7kg
(81.6kg)	底建網	6隻	67.9kg

		(6月6~10日)	
スルメイカ	釣り	1隻	90.0kg
(2,705.0kg)	底曳網	4隻	2,615.0kg
マダイ	釣り	4隻	4.1kg
(232.7kg)	底建網	50隻	214.1kg
	刺網	44隻	14.5kg
ブリ	底建網	56隻	682.7kg
(685.1kg)	刺網	8隻	2.4kg
ウスメバル	底建網	14隻	0.3kg
(1.5kg)	刺網	13隻	1.2kg
サバ類	底建網	32隻	75.0kg
サクラマス	底建網	8隻	1.0kg
アブラツノザメ	底曳網	1隻	5.2kg

		(6月1~5日)	
ヤリイカ	定置網	6隻	38.1kg
マダイ	底建網	7隻	272.6kg
(278.1kg)	刺網	2隻	5.5kg
ブリ	釣り	1隻	18.3kg
(9,141.0kg)	定置網	6隻	28.4kg
	底建網	10隻	8,959.5kg
	刺網	5隻	134.8kg
ウスメバル	底建網	6隻	11.1kg
サクラマス	定置網	2隻	3.4kg
(68.5kg)	底建網	7隻	65.1kg

大 畑		(6月16~20日)	
スルメイカ	釣り	2隻	180.0kg
(370.0kg)	定置網	3隻	190.0kg
ヤリイカ	定置網	6隻	48.6kg
(57.5kg)	底建網	6隻	8.9kg
マダイ	定置網	2隻	33.6kg
(51.6kg)	底建網	7隻	18.0kg
クロマグロ	定置網	6隻	1,466.3kg
ブリ	定置網	2隻	24.7kg
ウスメバル	釣り	1隻	4.4kg
(10.8kg)	底建網	8隻	6.4kg
サバ類	定置網	4隻	22.8kg
(24.0kg)	底建網	1隻	1.2kg
サクラマス	定置網	5隻	26.2kg

三 沢		(6月16~20日)	
スルメイカ	釣り	16隻	155.0kg
マダイ	定置網	3隻	10.4kg
ブリ	定置網	1隻	6.0kg
ウスメバル	釣り	2隻	90.0kg
サバ類	定置網	4隻	64,951.3kg
	(未掲載分)		(6月6~10日)
スルメイカ	釣り	133隻	26,905.0kg
マダイ	定置網	2隻	3.7kg
クロマグロ	定置網	5隻	263.8kg
ブリ	定置網	2隻	109.1kg
ウスメバル	釣り	8隻	440.0kg
マダラ	釣り	1隻	30.0kg
(31.6kg)	定置網	1隻	1.6kg
サバ類	定置網	5隻	22,847.6kg
(22,847.9kg)	刺網	1隻	0.3kg
サクラマス	定置網	2隻	6.1kg

		(6月11~15日)	
スルメイカ	底曳網	2隻	935.0kg
マダイ	釣り	6隻	11.8kg
(177.6kg)	底建網	41隻	161.2kg
	刺網	11隻	4.6kg
ブリ	底建網	42隻	134.9kg
ウスメバル	底建網	17隻	0.2kg
サバ類	底建網	27隻	11.6kg

八 戸		(6月16~20日)	
スルメイカ	釣り	1隻	25.0kg
(29,306.0kg)	底曳網	31隻	29,281.0kg
クロマグロ	定置網	1隻	22.0kg
ブリ	定置網	1隻	4,807.0kg
マダラ	底曳網	31隻	10,737.0kg
サバ類	定置網	1隻	5,093.0kg

大 戸 瀬		(6月1~20日)	
	(新深浦)		(取りまとめ中)

鯨ヶ沢		(6月16~20日)	
スルメイカ	底曳網	3隻	980.0kg
マダイ	釣り	2隻	11.3kg
(81.5kg)	底建網	21隻	69.6kg
	刺網	10隻	0.6kg
ブリ	釣り	3隻	8.0kg
(99.4kg)	底建網	16隻	87.7kg
	刺網	8隻	3.7kg

深 浦		(6月11~20日)	
			(取りまとめ中)

## 沿岸各地の水温 (6月16日～20日)

日本海 17℃台 津軽海峡 14℃～15℃台  
 陸奥湾 15℃～16℃台 太平洋 12℃～15℃台

今回は平均前回差が+0.2度となりました。

前年と比べると、日本海で-0.8度、津軽海峡で-1.0度、陸奥湾では-1.2度、太平洋では-0.8度となり、平均前年差は-1.0度となっています。

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

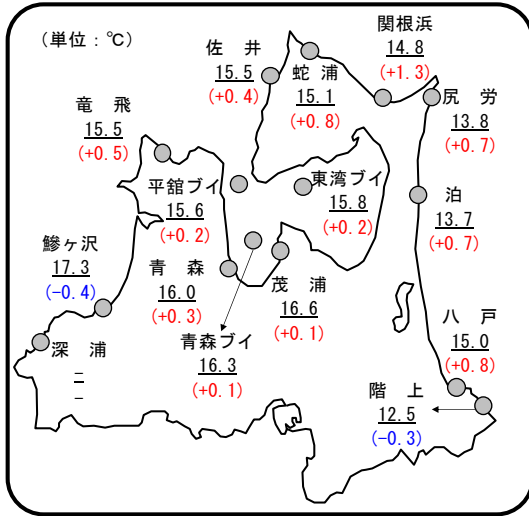


図 定地水温(6月16日～20日)  
 平均値(平年差)ブイは1m

表 沿岸各地の水温 (6月16～20日)  
 (単位:℃)

	水温	前回差	前年差	平年差	
日本海	深浦	-	-	-	
	鰐ヶ沢	17.3	+0.8	-0.8	-0.4
	平均	17.3	+0.8	-0.8	-0.4
津軽海峡	竜飛	15.5	+0.4	-1.0	+0.5
	佐井	15.5	+0.6	-1.1	+0.4
	蛇浦	15.1	-0.1	-1.2	+0.8
	関根浜	14.8	+0.9	-0.7	+1.3
	平均	15.2	+0.4	-1.0	+0.7
陸奥湾	青森	16.0	-0.1	-1.4	+0.3
	茂浦	16.6	+0.2	-0.9	+0.1
	平館ブイ	15.6	-0.1	-1.3	+0.2
	青森ブイ	16.3	-0.5	-1.5	+0.1
	東湾ブイ	15.8	-0.1	-0.9	+0.2
	平均	16.1	-0.1	-1.2	+0.2
	尻労	13.8	+1.3	-0.8	+0.7
太平洋	泊	13.7	+0.9	-1.0	+0.7
	八戸	15.0	-0.3	-0.4	+0.8
	階上	12.5	-1.1	-1.0	-0.3
	平均	13.8	+0.2	-0.8	+0.5
全体平均	15.2	+0.2	-1.0	+0.4	

※竜飛は16日のみの値

## 太平洋の海況 (6月19日～20日、表面水温分布)

概況：沿岸水温は14℃台

○太平洋沿岸域の表面水温

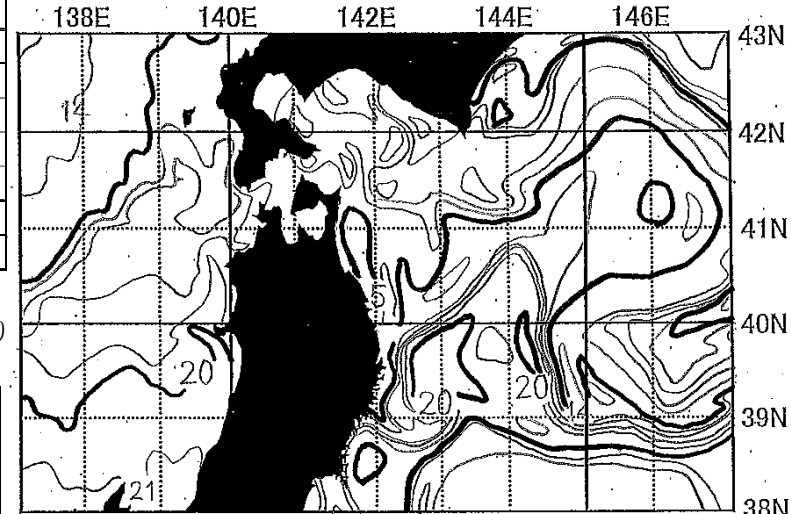
前回と比べわずかに高い水温となっています。これは前年同期と比べわずかに低い水温です。

## 日本海の内海況 (6月19日～20日、表面水温分布)

概況：沿岸水温は16～18℃台

○日本海沿岸域の表面水温

前回と比べ1～2度高い水温となっています。これは前年同期と比べ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23号 6月21日発行

## ○日本海沿岸定線観測結果 (6月分)

試験船開運丸により6月8日から10日に日本海沖合定線観測を行いました。結果は下表のとおり各層最高水温は0m層、50m層で「やや高い」、100m層で「はなはだ高い」、対馬暖流の流幅は舳作線で「はなはだ広い」、十三線で「かなり広い」、水塊深度は「平年並み」、北上流量は「かなり少ない」となっていました。

対馬暖流流勢指標6月		6月8～10日：開運丸						
観測項目		2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	平年差	平年比
各層最高水温(℃)	0m	17.9	16.4	19.8	18.0	17.5	+1.36	+96
	50m	11.89	11.69	12.91	13.4	12.77	+0.98	+90
	100m	9.88	10.45	10.18	11.21	11.91	+1.89	+207
流幅(マイル)	舳作線	35.2	45.3	48.6	51.3	78.5	+37.5	+270
	十三線	31.3	47.9	68.4	57.4	72.2	+19.1	+146
水塊深度(m)		209	224	201	225	217	+16.5	+55
北上流量(Sv. (10 <sup>6</sup> m <sup>3</sup> /s))		2.75	3.50	3.12	3.16	1.69	-0.91	-136
断面積算水温		1.968	2.456	2.679	2.702	3.863	+1.201	+274

## ○主要魚種の5月までの累積漁獲量

魚種	海域	対象漁協	漁法	単位：トン								
				10～11年	11～12年	12～13年	13～14年	14～15年	5ヶ年平均	15～16年	前年比	5ヶ年平均比
ヤリイカ 9月～5月	日本海 津軽海峡	小泊・下前・鰐ヶ沢・新深浦・深浦 三厩・佐井・大畑	全漁法 全漁法	511.2	418.4	426.7	432.4	701.0	497.9	552.9	78.9%	111.0%
				64.9	38.5	62.8	61.0	207.1	86.9	184.7	89.2%	212.6%
				576.0	456.9	489.5	493.4	908.1	584.8	737.6	81.2%	126.1%
サクラマス 12月～5月	日本海 津軽海峡 太平洋	小泊・下前・鰐ヶ沢・新深浦・深浦 三厩・佐井・大畑 白糖	釣り・定置網・延縄 釣り・定置網 釣り・定置網	19.0	14.5	16.9	26.9	16.2	18.7	43.1	266.1%	230.4%
				62.2	31.7	77.4	51.4	33.5	51.2	45.5	135.8%	88.8%
				16.2	54.1	27.5	25.9	18.7	28.5	13.5	72.1%	47.4%
				97.4	100.3	121.7	104.1	68.4	98.4	102.0	149.2%	103.7%
アブラツノザメ 9月～5月	日本海 津軽海峡	小泊・下前・鰐ヶ沢・深浦 三厩・佐井・大畑	底曳網・刺網 延縄・刺網	214.0	220.8	151.7	87.0	57.4	146.2	36.7	64.0%	25.1%
				174.8	238.8	152.7	57.2	54.4	135.6	39.0	71.7%	28.8%
				388.8	459.7	304.3	144.2	111.8	281.8	75.8	67.8%	26.9%