

# ウオダス 漁海況速報 No. 1954

発行日 平成29年6月21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		

○日本海側の定置網等によるマダイの漁獲は前年並み  
 ○ヤリイカの累積漁獲量は過去5か年平均並み (9~5月累積漁獲量)

**小泊** (6月16~20日)

スルメイカ	釣り	27隻	4,120.0kg
ウスメバル	釣り	53隻	846.9kg
(4,854.5kg)	刺網	39隻	4,007.6kg

**下前** (6月1~5日)

スルメイカ	釣り	1隻	115.0kg
ウスメバル	刺網	10隻	2,668.5kg

(6月6~10日)

スルメイカ	釣り	7隻	1,625.0kg
ウスメバル	釣り	8隻	160.8kg
(1,591.5kg)	刺網	8隻	1,430.7kg

**鱒ヶ沢** (6月16~20日)  
とりまとめ中

**大戸瀬** (新深浦) (6月1~20日)  
とりまとめ中

**深浦** (6月11~20日)  
とりまとめ中

**三厩** (6月16~20日)

スルメイカ	釣り	2隻	415.0kg
ウスメバル	釣り	2隻	97.5kg

**佐井** (6月1~20日)  
とりまとめ中

**平館** (外ヶ浜) (6月1~5日)

ヤリイカ	定置網	1隻	18.0kg
マダイ	定置網	3隻	116.7kg
(889.0kg)	底建網	8隻	772.3kg
ブリ	定置網	1隻	5.0kg
(21.1kg)	底建網	2隻	16.1kg
ウスメバル	定置網	1隻	7.8kg
(37.0kg)	底建網	3隻	29.2kg

(6月6~10日)

マイワシ	定置網	1隻	14,549.0kg
サバ類	底建網	2隻	10.1kg
サクラマス	底建網	2隻	10.8kg

(6月6~10日)

マダイ	定置網	4隻	484.3kg
(3,118.0kg)	底建網	17隻	2,632.3kg
	刺網	1隻	1.4kg
ブリ	定置網	2隻	43.5kg
(145.2kg)	底建網	5隻	101.7kg
ウスメバル	定置網	2隻	6.5kg
(61.6kg)	底建網	8隻	55.1kg
マイワシ	底建網	1隻	15.0kg
サバ類	定置網	2隻	70.1kg
(128.6kg)	底建網	6隻	58.5kg

**尻労** (6月16~20日)

ヤリイカ	底建網	3隻	137.0kg
クロマグロ	定置網	6隻	2,513.0kg
ブリ	定置網	4隻	3,170.0kg
ウスメバル	底建網	10隻	1,188.0kg

**大畑** (6月16~20日)

ヤリイカ	定置網	5隻	25.1kg
マダイ	定置網	7隻	79.2kg
(81.3kg)	底建網	3隻	2.1kg
ブリ	定置網	5隻	58.6kg
ウスメバル	釣り	11隻	126.5kg
(132.5kg)	底建網	6隻	1.3kg
	籠	1隻	4.7kg
サバ類	定置網	9隻	169.9kg
サクラマス	定置網	9隻	62.4kg

**白糠** (6月16~20日)

スルメイカ	釣り	26隻	1,075.0kg
ブリ	釣り	1隻	11.8kg

○大型クラゲに関する情報  
 (6月19日に国立研究開発法人水産研究・開発機構日水研から公表された情報)  
[http://jsnfri.fra.affrc.go.jp/Kurage/kurage\\_hp29/hiroshima2017.html](http://jsnfri.fra.affrc.go.jp/Kurage/kurage_hp29/hiroshima2017.html)

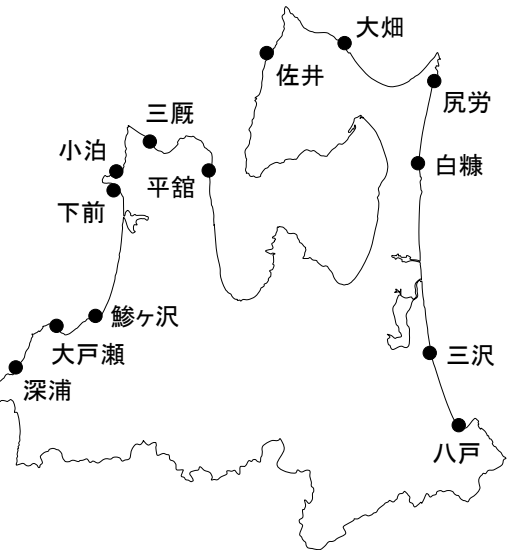
6月13~15日広島大学が大阪ー上海、ピョンテクー連雲港の国際フェリーを利用して観測したところ、青島沖で3個体(傘径30センチ)、済州島南沖で2個体(傘径30~50センチ)が目撃されました。

**三沢** (6月16~20日)

スルメイカ	釣り	4隻	90.0kg
マダイ	定置網	3隻	11.0kg
クロマグロ	定置網	5隻	618.4kg
ブリ	定置網	4隻	960.7kg
ウスメバル	釣り	3隻	340.0kg
サバ類	定置網	2隻	271.0kg
サクラマス	定置網	1隻	12.0kg

**八戸** (6月16~20日)

スルメイカ	底曳網	51隻	47,250.0kg
ブリ	定置網	4隻	3,562.0kg
マダラ	底曳網	52隻	8,417.0kg
サバ類	定置網	4隻	2,441.0kg



## 沿岸各地の水温 (6月16日～20日)

日本海 17℃～18℃台 津軽海峡 14℃～15℃台  
 陸奥湾 16℃～17℃台 太平洋 13℃～15℃台

今回は平均前回差が  
 +0.6度となりました。

前年と比べると、日本海が+0.9度、津軽海峡が+0.1度、陸奥湾が+0.6度、太平洋が+0.4度となり、平均前年差は+0.5度となりました。

すべての地点で平年を上まわっており、津軽海峡側、陸奥湾内及び太平洋側で「やや高め」となっています。

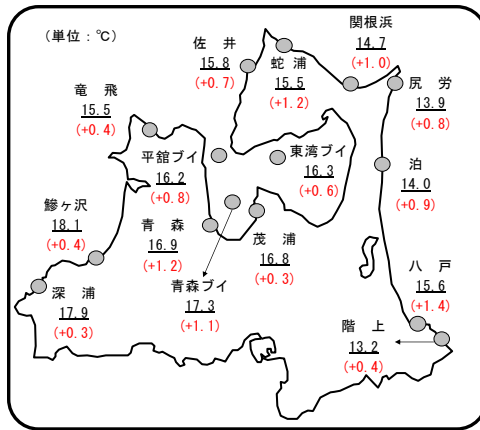


図 定地水温(6月16日～20日)  
 平均值(平年差)ブイは1m

表 沿岸各地の水温 (6月16～20日)

		水温	前回差	前年差	平年差
日本海	深浦	17.9	+0.7	+1.0	+0.3
	鯨ヶ沢	18.1	+0.5	+0.8	+0.4
	平均	18.0	+0.6	+0.9	+0.4
津軽海峡	竜飛	15.5	+0.6	-0.3	+0.4
	佐井	15.8	+0.2	+0.3	+0.7
	蛇浦	15.5	-2.7	+0.4	+1.2
	関根浜	14.7	+0.4	-0.2	+1.0
	平均	15.4	-0.4	+0.1	+0.8
陸奥湾	青森	16.9	+1.5	+0.9	+1.2
	茂浦	16.8	+0.5	+0.2	+0.3
	平館ブイ	16.2	+1.2	+0.6	+0.8
	青森ブイ	17.3	+1.5	+1.0	+1.1
	東湾ブイ	16.3	+1.1	+0.5	+0.6
	平均	16.7	+1.2	+0.6	+0.8
太平洋	尻労	13.9	+1.4	+0.1	+0.8
	泊	14.0	+0.8	+0.3	+0.9
	八戸	15.6	+1.3	+0.6	+1.4
	階上	13.2	+0.2	+0.7	+0.4
	平均	14.2	+0.9	+0.4	+0.9
全体平均		15.8	+0.6	+0.5	+0.8

## 太平洋の海況 (6月18日～19日、表面水温分布)

概況：沿岸水温は15～16℃台

○太平洋沿岸域の表面水温

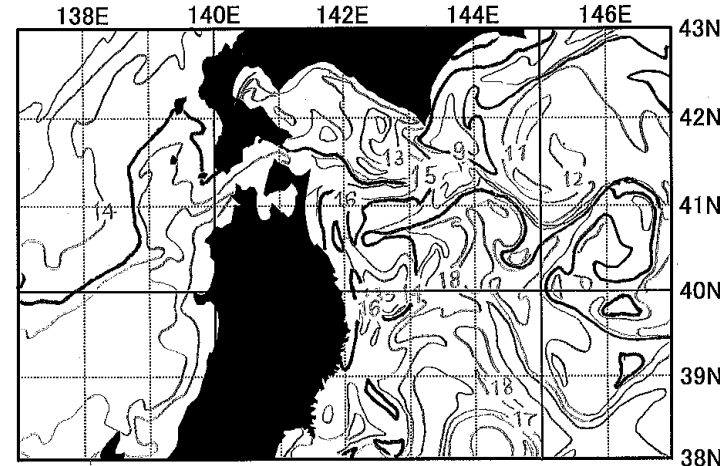
前回と比べて2～3度昇温しています。これは前年同期と比べて1～2度高い水温です。

## 日本海側の海況 (6月18日～19日、表面水温分布)

概況：沿岸水温は17～18℃台

○日本海沿岸域の表面水温

前回と比べて1～2度昇温しています。これは前年同期と比べわずかに高い水温です。

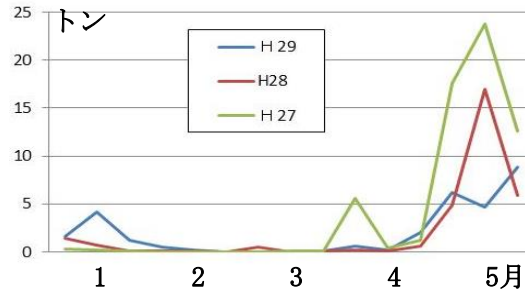


資料：(一社) 漁業情報サービスセンター  
 北部太平洋海況速報 第22号 6月20日発行

## ○日本海側の定置網等によるマダイの漁獲状況

右のグラフは日本海側(鯨ヶ沢、大戸瀬、深浦)の定置網等(小型定置網、底建網)によるマダイの漁獲量を1月から5月分までについて示したものです。

今年の5月までの累積漁獲量は30.7トンで、前年の31.9トンと同程度ですが、前々年の62.2トンの約半分となっています。



## ○六ヶ所村沖ではミズクラゲが出現しています

六ヶ所村沖では6月中旬、20センチ未満のミズクラゲやアカクラゲが一網当たり10～50キロ入網しています。これは、例年に比較すると少なめという事です。クラゲ類の大量出現に関する情報がありましたらお寄せください。

## ○主要魚種の5月までの累積漁獲量

9月から5月までの日本海及び津軽海峡でのヤリイカの累積漁獲量は644トンで、過去2年間には及ばないものの5か年平均比104%となっています。

魚種	海域	対象漁協	漁法	単位：トン								
				11～12年	12～13年	13～14年	14～15年	15～16年	5ヶ年平均	16～17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・鯨ヶ沢・新深浦・深浦 三厩・佐井・大畑	全漁法	418.4	426.7	432.4	701.0	552.9	506.3	513.9	92.9%	101.5%
			全漁法	38.5	62.8	61.0	207.1	184.7	110.8	130.6	70.7%	117.8%
			計	456.9	489.5	493.4	908.1	737.6	617.1	644.4	87.4%	104.4%
サクラマス 12月～5月	日本海 津軽海峡 太平洋	小泊・下前・鯨ヶ沢・新深浦・深浦 三厩・佐井・大畑	釣り・定置網・延縄	14.6	16.9	26.9	16.2	43.1	23.5	4.8	11.1%	20.3%
			釣り・定置網	31.7	77.4	51.4	33.5	45.5	47.9	13.9	30.6%	29.0%
			釣り・定置網	54.1	27.5	25.9	18.7	13.5	27.9	3.3	24.6%	11.9%
			計	100.4	121.7	104.1	68.4	102.0	99.3	22.0	21.6%	22.1%
アブラツノザメ 9月～5月	日本海 津軽海峡	小泊・下前・鯨ヶ沢・深浦 三厩・佐井・大畑	底曳網・刺網	220.8	151.7	87.0	57.4	36.7	110.7	74.8	203.6%	67.6%
			延縄・刺網	238.8	152.7	57.2	54.4	39.0	108.4	44.0	112.6%	40.5%
			計	459.7	304.3	144.2	111.8	75.8	219.2	118.8	156.8%	54.2%