

# ウオダス 漁海況速報 No. 1883

発行日 平成27年7月1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



7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	⑮	17	18
19	20	⑳	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	

○ 漁海況 □ 漁況

## ○日本海及び太平洋の釣りによる スルメイカの漁獲量について

**小泊** (6月26~30日)

スルメイカ	釣り	72隻	30,600.0kg
ウスメバル	釣り	20隻	393.8kg
(1,337.1kg)	刺網	24隻	943.3kg

**下前** (6月26~30日)  
(取りまとめ中)

**鱒ヶ沢** (6月26~30日)  
(取りまとめ中)

**大戸瀬** (新深浦) (6月26~30日)  
(取りまとめ中)

**深浦** (6月21~25日)

スルメイカ	釣り	17隻	5,470.0kg
(5,694.1kg)	底曳網	6隻	224.1kg
マダイ	釣り	7隻	44.1kg
(740.9kg)	定置網	14隻	664.2kg
	底建網	2隻	3.3kg
	底曳網	2隻	14.3kg
	刺網	3隻	15.0kg
クロマグロ	定置網	7隻	1,467.9kg
ブリ	釣り	1隻	4.2kg
(11,644.1kg)	定置網	14隻	11,639.9kg
ウスメバル	釣り	19隻	479.0kg
(479.9kg)	底曳網	2隻	0.9kg
マダラ	底曳網	7隻	347.4kg
サバ類	定置網	11隻	147.3kg
サクラマス	定置網	1隻	0.8kg

(6月26~30日)  
(取りまとめ中)

**三厩** (6月26~30日)

スルメイカ	釣り	3隻	2,075.0kg
マダイ	釣り	1隻	2.0kg
ウスメバル	釣り	1隻	14.0kg

**平館** (外ヶ浜) (6月16~30日)  
定置網 17隻

マダイ	792.3kg
ブリ	853.8kg
マアジ	24.0kg
マイワシ	2,395.0kg
サバ類	1,003.0kg

**佐井** (6月26~30日)  
(取りまとめ中)

**大畑** (6月26~30日)

スルメイカ	釣り	4隻	665.0kg
(680.0kg)	定置網	1隻	15.0kg
ヤリイカ	定置網	2隻	4.2kg
マダイ	定置網	4隻	6.8kg
(64.3kg)	底建網	7隻	57.5kg
クロマグロ	定置網	1隻	13.5kg
ブリ	定置網	2隻	18.4kg
ウスメバル	底建網	4隻	5.3kg
サバ類	定置網	10隻	29,212.0kg
サクラマス	定置網	5隻	20.3kg

**尻労** (6月26~30日)

ヤリイカ	定置網	2隻	399.0kg
クロマグロ	定置網	2隻	758.0kg
ブリ	定置網	4隻	1,656.0kg

**白糠** (6月26~30日)

スルメイカ	釣り	65隻	11,120.0kg
-------	----	-----	------------

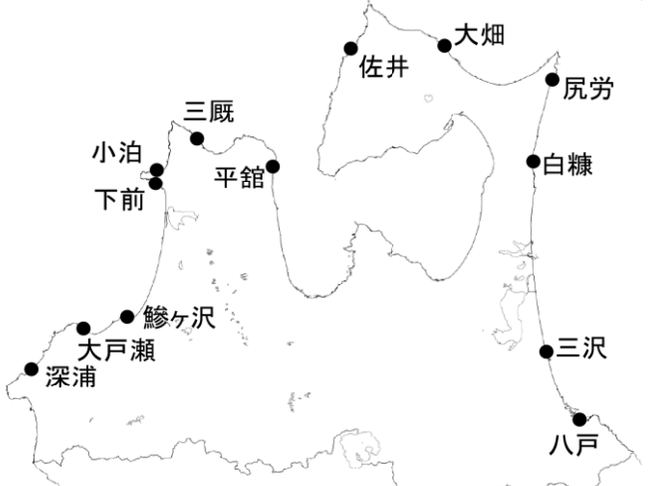
**三沢** (6月21~25日)

スルメイカ	釣り	125隻	41,985.0kg
マダイ	定置網	3隻	3.8kg
クロマグロ	定置網	3隻	119.4kg
ブリ	釣り	1隻	1.4kg
(6,201.3kg)	定置網	4隻	6,199.9kg
ウスメバル	釣り	10隻	765.0kg
(765.4kg)	刺網	1隻	0.4kg
マダラ	釣り	1隻	15.0kg
(20.8kg)	定置網	1隻	5.8kg
サバ類	定置網	4隻	3,457.3kg
サクラマス	定置網	1隻	5.2kg

(6月26~30日)  
(取りまとめ中)

**八戸** (6月26~30日)

スルメイカ	釣り	43隻	23,960.0kg
(30,393.0kg)	底曳網	17隻	6,433.0kg
マダラ	底曳網	19隻	37,216.0kg



## 沿岸各地の水温

(6月26～30日)

日本海 17℃～18℃台  
陸奥湾 17℃台

津軽海峡 15℃～17℃台  
太平洋 14℃～16℃台

今回は平均前回差が-0.5度となりました。前年と比べると、日本海で+1.6度、津軽海峡で-0.3度、陸奥湾では-0.8度、太平洋では+1.3度、平均前年差は+0.2度となっています。平年と比べると日本海で「やや低い」、津軽海峡、太平洋で「やや高い」、陸奥湾で「平年並み」となっています。

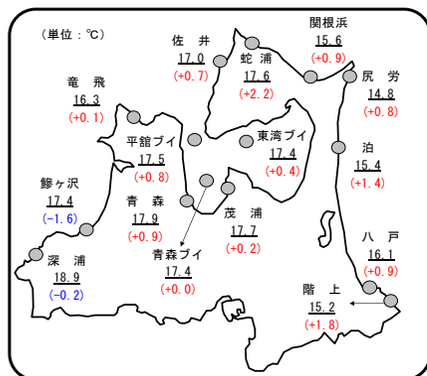


図 定地水溫 (6月16～20日) 平均値(平年差)が1m

表 沿岸各地の水溫 (6月26～30日)

(単位: °C)

		水溫	前回差	前年差	平年差
日本海	深浦	18.9	+0.5	+0.8	-0.2
	鯨ヶ沢	17.4	-2.7	+2.4	-1.6
	平均	18.2	-1.1	+1.6	-0.9
津軽海峡	竜飛	16.3	-1.0	-0.8	+0.1
	佐井	17.0	-0.6	-0.3	+0.7
	蛇浦	17.6	+0.9	-0.2	+2.2
	関根浜	15.6	-0.8	+0.2	+0.9
平均	16.6	-0.4	-0.3	+1.0	
陸奥湾	青森	17.9	-0.1	+0.1	+0.9
	茂浦	17.7	-1.9	-1.5	+0.2
	平館ブイ	17.5	-0.4	-0.5	+0.8
	青森ブイ	17.4	-1.1	-1.7	+0.0
	東湾ブイ	17.4	-0.8	-0.6	+0.4
平均	17.6	-0.9	-0.8	+0.5	
太平洋	尻労	14.8	+0.0	+0.7	+0.8
	泊	15.4	+0.0	+0.9	+1.4
	八戸	16.1	-0.3	+0.5	+0.9
	階上	15.2	+0.6	+3.0	+1.8
平均	15.4	+0.1	+1.3	+1.2	
全体平均	16.8	-0.5	+0.2	+0.6	

※蛇浦は26日のみの値

## 太平洋の海況 (6月28日～29日、表面水溫分布)

概況: 沿岸水溫は16℃～17℃台

○太平洋沿岸域の表面水溫

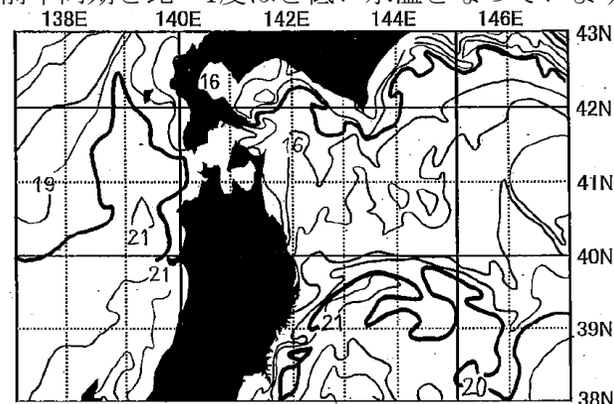
前回と比べ2度ほど高い水溫となっています。これは前年同期と比べ2度ほど高い水溫となっています。

## 日本海の海況 (6月28日～29日、表面水溫分布)

概況: 沿岸水溫は19℃台

○日本海沿岸域の表面水溫

前回と比べ1度ほど高い水溫となっています。これは前年同期と比べ1度ほど低い水溫となっています。



資料: (社) 漁業情報サービスセンター  
北部太平洋海況速報 第26号 6月30日発行

## ○日本海及び太平洋の釣りによるスルメイカの漁獲量について

下図は、日本海(左図)及び太平洋(右図)の5月第6半旬から6月第6半旬までの釣りによるスルメイカ累積漁獲量を半旬ごとに示したものです。2015年6月第6半旬までの累積漁獲量(暫定値)は、日本海では約90トンで、前年に比べ約55%、5ヶ年平均に比べ約28%、太平洋では約199トンで、前年に比べ約239倍、5ヶ年平均に比べ約2.8倍となりました(※5ヶ年平均: 2010年～2014年)

