

# ウオダス 漁海況速報 No. 1919

発行日 平成28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	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31	○ 漁海況	□ 漁況				

## ○平成28年度第2回東北海区海況予報

親潮第1分枝の張り出しは極めて北偏で推移する

小 泊		(6月26~30日)	
スルメイカ	釣り	82隻	57,255.0kg
ウスメバル	釣り	39隻	379.1kg
(1,543.6kg)	刺網	26隻	1,164.5kg

下 前		(6月21~30日)	
(取りまとめ中)			

鯨ヶ沢		(6月21~30日)	
(取りまとめ中)			

深 浦		(6月21~25日)	
スルメイカ	釣り	33隻	8,485.0kg
(9,986.0kg)	底曳網	4隻	1,501.0kg
マダイ	釣り	2隻	27.9kg
(1,204.1kg)	定置網	11隻	1,171.6kg
	刺網	4隻	4.6kg
クロマグロ	定置網	6隻	5,648.7kg
ブリ	釣り	1隻	6.8kg
(3,618.5kg)	定置網	11隻	3,611.7kg
ウスメバル	釣り	23隻	660.8kg
マダラ	底曳網	3隻	127.6kg
マイワシ	定置網	3隻	1,030.0kg
サバ類	定置網	8隻	549.8kg

		(6月26~30日)	
スルメイカ	釣り	17隻	4,320.0kg
(4,607.0kg)	底曳網	7隻	287.0kg
マダイ	釣り	4隻	26.0kg
(1,061.5kg)	定置網	14隻	1,014.4kg
	底建網	3隻	8.9kg
	底曳網	5隻	10.6kg
	刺網	2隻	1.6kg
クロマグロ	定置網	7隻	1,399.7kg
ブリ	釣り	1隻	4.8kg
(5,507.5kg)	定置網	16隻	5,502.7kg
ウスメバル	釣り	15隻	131.4kg
マダラ	底曳網	8隻	370.2kg
サバ類	定置網	10隻	943.0kg

大 戸 瀬		(新深浦)		(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	4隻	1,890.0kg
ウスメバル	釣り	4隻	70.4kg

平 館		(外ヶ浜)		(6月16~30日)	
		定置網	34隻		
マダイ				2,165.0kg	
ブリ				745.4kg	
マアジ				444.0kg	
サバ類				722.0kg	

佐 井		(6月11~30日)	
(取りまとめ中)			

大 畑		(6月26~30日)	
スルメイカ	釣り	17隻	3,465.0kg
(4,522.0kg)	定置網	5隻	1,047.0kg
	籠	1隻	10.0kg
ヤリイカ	定置網	5隻	5.1kg
(5.5kg)	底建網	1隻	0.4kg
マダイ	定置網	7隻	41.2kg
(58.0kg)	底建網	6隻	16.8kg
クロマグロ	定置網	1隻	200.9kg
ブリ	定置網	7隻	19.3kg
ウスメバル	釣り	2隻	106.0kg
サバ類	定置網	15隻	31,852.0kg
サクラマス	定置網	7隻	14.2kg

尻 労		(6月26~30日)	
(取りまとめ中)			

白 糠		(6月26~30日)	
スルメイカ	釣り	168隻	35,005.0kg
ブリ	釣り	3隻	24.2kg
ウスメバル	釣り	1隻	12.9kg

三 沢		(6月21~25日)	
スルメイカ	釣り	72隻	20,415.0kg
ヤリイカ	釣り	1隻	3.0kg
マダイ	定置網	1隻	1.4kg
クロマグロ	定置網	1隻	4.0kg
ブリ	定置網	2隻	41.2kg
ウスメバル	釣り	2隻	45.0kg
サバ類	定置網	8隻	109,549.0kg
サクラマス	定置網	1隻	1.4kg

		(6月26~30日)	
スルメイカ	釣り	196隻	93,655.0kg
マダイ	定置網	6隻	9.7kg
クロマグロ	定置網	3隻	47.5kg
ブリ	釣り	1隻	19.0kg
(128.5kg)	定置網	2隻	109.5kg
ウスメバル	釣り	1隻	10.0kg
マダラ	釣り	1隻	30.0kg
サバ類	釣り	4隻	1,007.1kg
(86,286.0kg)	定置網	11隻	85,278.9kg

八 戸		(6月26~30日)	
スルメイカ	釣り	22隻	11,670.0kg
(61,055.0kg)	底曳網	41隻	49,385.0kg
クロマグロ	定置網	2隻	17.0kg
ブリ	定置網	3隻	3,166.0kg
マダラ	底曳網	42隻	18,551.0kg
サバ類	定置網	3隻	41,378.0kg

## 沿岸各地の水溫 (6月26日～30日)

日本海 18℃台 津軽海峡 14℃～16℃台  
 陸奥湾 16℃～17℃台 太平洋 13℃～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+0.3度、津軽海峡で-1.4度、陸奥湾では-0.9度、太平洋では-1.3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、津軽海峡で「やや低い」、陸奥湾及び太平洋で「平年並み」となっています。

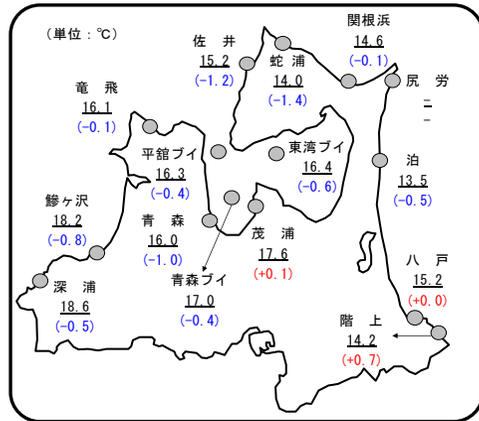


図 定地水溫 (6月26日～30日)  
 平均值 (平年差) ブイは 1m

表 沿岸各地の水溫 (6月26～30日)

(単位:℃)

		水溫	前回差	前年差	平年差
日本海	深浦	18.6	+0.8	-0.3	-0.5
	鯨ヶ沢	18.2	+0.3	+0.8	-0.8
	平均	18.4	+0.6	+0.3	-0.6
津軽海峡	竜飛	16.1	+0.3	-0.2	-0.1
	佐井	15.2	-0.2	-1.8	-1.2
	蛇浦	14.0	-1.0	-2.8	-1.4
	関根浜	14.6	+0.3	-1.0	-0.1
	平均	15.0	-0.1	-1.4	-0.7
陸奥湾	青森	16.0	-0.5	-1.9	-1.0
	茂浦	17.6	+0.9	-0.1	+0.1
	平館ブイ	16.3	+0.3	-1.2	-0.4
	青森ブイ	17.0	+0.6	-0.4	-0.4
	平均	16.7	+0.3	-0.9	-0.5
太平洋	尻労	-	-	-	-
	泊	13.5	-0.4	-1.9	-0.5
	八戸	15.2	+0.8	-0.9	+0.0
	階上	14.2	+0.6	-1.0	+0.7
平均	14.3	+0.3	-1.3	+0.1	
全体平均	15.9	+0.2	-1.0	-0.4	

※佐井は26日、蛇浦は27日のみの値

## 太平洋の海況 (6月29日～30日、表面水溫分布)

概況: 沿岸水溫は14℃台

○太平洋沿岸域の表面水溫

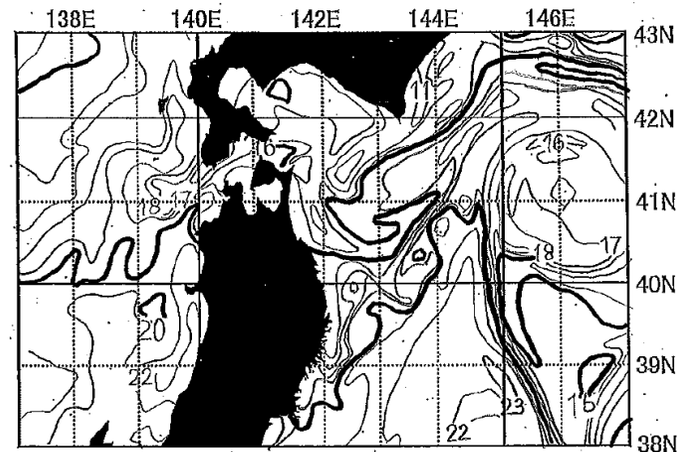
前回と比べほぼ同じ水溫となっています。これは前年同期と比べ2～3度低い水溫です。

## 日本海の海況 (6月29日～30日、表面水溫分布)

概況: 沿岸水溫は17～19℃台

○日本海沿岸域の表面水溫

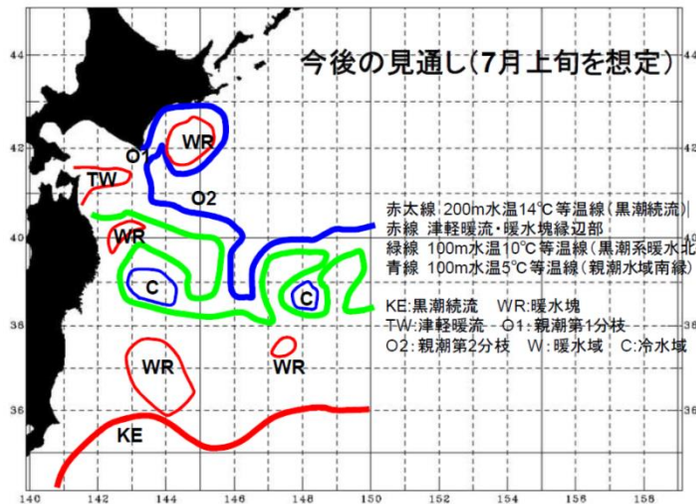
前回と比べ1～2度高い水溫となっています。これは前年同期と比べ1～2度低い水溫です。



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26号 7月1日発行

## ○平成28年度第2回東北海区海況予報

国立研究開発法人水産研究・教育機構は6月24日に関係機関の情報を取りまとめ以下のような予報を発表しました。



《今後の見通し (2016年6月下旬～7月)》

近海の黒潮続流の北限位置は平年並みで推移し、親潮第1分枝の張り出しは極めて北偏で推移する。釧路沖の暖水塊は停滞し、三陸沖、三陸はるか沖常磐沖の暖水塊は西進する。三陸沖、三陸はるか沖に冷水域が形成される。

《海況の経過 (2016年4月～2016年5月) の特徴》

近海の黒潮続流の北限位置は平年並みからやや南偏で推移し、親潮第1分枝の張り出しはやや北偏から極めて北偏で推移した。釧路沖と三陸はるか沖の暖水塊は西進し、三陸沖、常磐沖に暖水塊が形成された。

《現況 (2016年6月上旬) の特徴》

近海の黒潮続流の北限位置は平年並み、親潮第1分枝の張り出しは極めて北偏である。釧路沖、三陸沖、三陸はるか沖、常磐沖に暖水塊がある。三陸近海に親潮第1分枝に連なる冷水域がある。