

# ウオダス 漁海況速報 No. 1849

発行日 平成26年7月22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

○第2回日本海スルメイカ長期漁況予報  
8~9月は高水温により漁場が沖合化  
○第1回太平洋スルメイカ長期漁況予報  
来遊量は前年並み

**小泊** (7月16~20日)

スルメイカ	釣り	70隻	46,735.0kg
クロマグロ	釣り	1隻	24.0kg
(1,293.9kg)	延縄	16隻	1,269.9kg
ウスメバル	釣り	35隻	746.6kg
(2,130.7kg)	刺網	40隻	1,384.1kg

**三厩** (7月16~20日)

スルメイカ	釣り	3隻	2,490.0kg
マダイ	釣り	2隻	5.8kg
クロマグロ	釣り	1隻	46.5kg
ウスメバル	釣り	2隻	86.6kg
アブラツノザメ	延縄	1隻	290.0kg

**三沢** (7月16~20日)

スルメイカ	釣り	63隻	15,480.0kg
マダイ	定置網	5隻	10.6kg
クロマグロ	定置網	5隻	188.0kg
ブシ	定置網	4隻	207.1kg
ウスメバル	釣り	4隻	90.0kg
マダラ	釣り	2隻	110.3kg
サバ	類釣り	3隻	14.1kg
(6,047.4kg)	定置網	5隻	6,033.3kg
サクラマス	定置網	1隻	2.1kg

**下前** (7月16~20日)  
(取りまとめ中)

**佐井** (7月16~20日)  
(取りまとめ中)

**鯨ヶ沢** (7月16~20日)  
(取りまとめ中)

**大畑** (7月16~20日)

スルメイカ	釣り	36隻	8,785.0kg
(8,850.0kg)	定置網	1隻	65.0kg
マダイ	釣り	5隻	18.1kg
(28.4kg)	定置網	5隻	10.3kg
ブシ	釣り	1隻	2.4kg
(55.5kg)	定置網	6隻	53.1kg
ウスメバル	釣り	4隻	13.8kg
サバ	類定置網	7隻	627.3kg
サクラマス	定置網	1隻	0.7kg

**大戸瀬** (新深浦) (7月16~20日)  
(取りまとめ中)

**八戸** (7月16~20日)

スルメイカ	釣り	71隻	21,355.0kg
ブシ	定置網	8隻	185.0kg
サバ	類定置網	8隻	3,689.0kg

**深浦** (7月16~20日)

スルメイカ	釣り	15隻	8,250.0kg
マダイ	定置網	10隻	501.2kg
(510.3kg)	底建網	3隻	5.8kg
	刺網	2隻	3.3kg
クロマグロ	釣り	8隻	220.1kg
(2,940.5kg)	定置網	3隻	2,720.4kg
ブシ	釣り	1隻	8.7kg
(382.0kg)	定置網	7隻	373.3kg
ウスメバル	釣り	8隻	104.5kg
マイワシ	定置網	2隻	40.2kg
サバ	類定置網	1隻	0.6kg

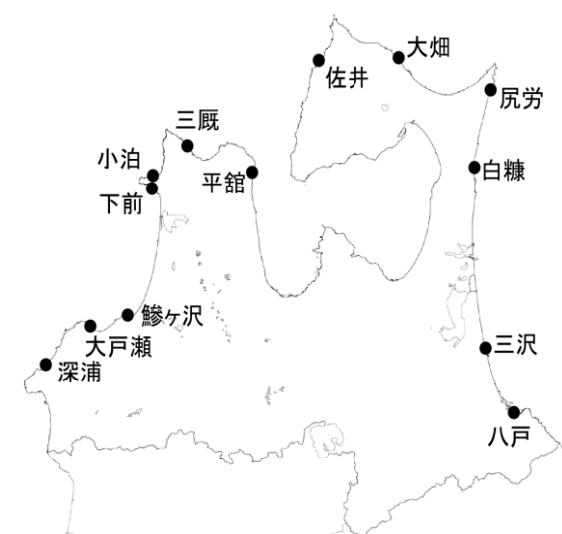
**尻労** (7月16~20日)

クロマグロ	定置網	4隻	489.0kg
ブシ	定置網	4隻	237.0kg

**白糠** (7月16~20日)

スルメイカ	釣り	30隻	5,460.0kg
ウスメバル	釣り	13隻	61.2kg
マダラ	釣り	13隻	41.6kg

**平館** (外ヶ浜) (7月16~20日)  
(取りまとめ中)



## 沿岸各地の水温

(7月16～20日)

日本海 21℃～23℃台  
陸奥湾 20℃～21℃台

津軽海峡 18℃～21℃台  
太平洋 16℃～18℃台

今回は平均前回差が+1.0度となりました。

前年と比べると、日本海で+0.1度、津軽海峡で+0.1度、陸奥湾では+0.2度、太平洋では-0.3度、平均前年差は+0.0度となっています。

平年と比べると日本海、太平洋で「やや高い」、津軽海峡、陸奥湾で「かなり高い」となっています。

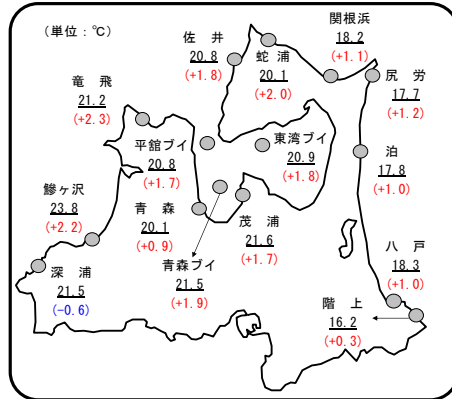


図 定地水温(7月16～20日)  
平均値(平年差)ブイ1m

表 沿岸各地の水温(7月16～20日)

(単位:℃)

		水温	前回差	前年差	平年差
日本海	深浦	21.5	+0.9	-0.3	-0.6
	藤ヶ沢	23.8	+1.4	+0.5	+2.2
	平均	22.6	+1.2	+0.1	+0.8
津軽海峡	竜飛	21.2	+2.0	-0.7	+2.3
	佐井	20.8	+2.0	-0.6	+1.8
	蛇浦	20.1	-	+1.9	+2.0
	関根浜	18.2	+1.2	-0.1	+1.1
	平均	20.1	+1.7	+0.1	+1.8
陸奥湾	青森	20.1	+1.2	-0.8	+0.9
	茂浦	21.6	+0.7	+1.0	+1.7
	平館ブイ	20.8	+1.0	-0.1	+1.7
	青森ブイ	21.5	+0.8	+0.3	+1.9
	東湾ブイ	20.9	+0.3	+0.6	+1.8
	平均	21.0	+0.8	+0.2	+1.6
太平洋	尻労	17.7	+1.4	-0.3	+1.2
	油	17.8	+1.3	-0.3	+1.0
	八戸	18.3	-0.3	+0.4	+1.0
	階上	16.2	+0.1	-1.0	+0.3
	平均	17.5	+0.6	-0.3	+0.9
全体平均		20.0	+1.0	+0.0	+1.3

## 太平洋の海況(7月20日～21日、表面水温分布)

概況: 沿岸水温は18℃台

○太平洋沿岸域の表面水温

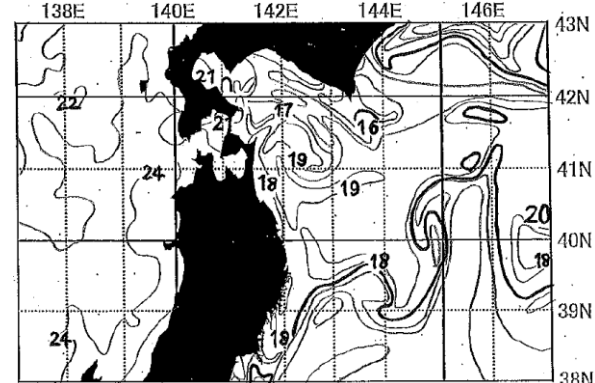
前回と比べ2度ほど高い水温となっています。これは前年同期と比べほぼ同じ水温となっています。

## 日本海の海況(7月20日～21日、表面水温分布)

概況: 沿岸水温は23～24℃台

○日本海沿岸域の表面水温

前回と比べ3度ほど高い水温となっています。これは前年同期と比べ2度ほど高い水温となっています。



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33号 7月22日発行

## ◎平成26年度 第2回日本海スルメイカ長期漁況予報(抜粋)

7月18日に水産庁及び日本海区水産研究所は関係機関の情報をまとめ今年度2回目の日本海スルメイカ長期漁況予報を発表しました。

「今後の見通し(26年8月～12月)」

### 1. 道北・道央(宗谷～後志)

- (1) 来遊量・漁況: 近年平均及び前年を上回る。
- (2) 漁期・漁場: 8月～9月は高水温によって漁場が沖合化。
- (3) 魚体の大きさ: 近年平均並み。

### 2. 道南・津軽(渡島、檜山、青森県)

- (1) 来遊量・漁況: 近年平均及び前年を上回る。
- (2) 漁期・漁場: 8月～9月は高水温によって漁場が沖合化。
- (3) 魚体の大きさ: 近年平均並み。

### 3. 本州北部日本海(秋田県～石川県)

- (1) 来遊量・漁況: 近年平均及び前年を上回る。
- (2) 漁期・漁場: 今年も近年同様に漁場が形成されにくい。
- (3) 魚体の大きさ: 近年平均並み。

## ◎平成26年度 第1回太平洋スルメイカ長期漁況予報(抜粋)

7月18日に水産庁及び北海道区水産研究所は関係機関の情報をまとめ今年度1回目の太平洋スルメイカ長期漁況予報を発表しました。

「今後の見通し(26年7月～9月)」

### 1. 道東太平洋海域(襟裳岬以東)

- (1) 来遊量: 前年並み。
- (2) 漁場・漁期: 漁場形成は前年より遅い。
- (3) 魚体: 前年並み。

### 2. 津軽海峡～道南太平洋海域(津軽海峡内～襟裳岬以西)

- (1) 来遊量: 前年並み。
- (2) 漁場・漁期: 期間を通じて漁場となる。
- (3) 魚体: 前年より大きい。

### 3. 常磐～三陸海域(尻屋崎～宮城県沖)

- (1) 来遊量: 前年並み。
- (2) 漁場・漁期: 対象期間を通じて漁場となる。
- (3) 魚体: 前年より大きい。