

# ウオダス 漁海況速報 No. 1956

発行日 平成29年7月11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	日
						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	

○ 漁海況 □ 漁況

**○対馬暖流域の表面水温及び50m深水温は”やや高め”で経過する**  
 (平成29年度第2回日本海海況予報)  
**○スルメイカの漁獲は不振**

**小泊** (7月6~10日)

スルメイカ	釣り	38隻	3,560.0kg
ウスメバル	釣り	49隻	779.8kg
(1,567.1kg)	刺網	24隻	787.3kg

**下前** (6月21~25日)

スルメイカ	釣り	14隻	1,740.0kg
ウスメバル	釣り	9隻	119.3kg
(1,925.7kg)	刺網	10隻	1,806.4kg

**鯨ヶ沢** (7月1~5日)

スルメイカ	釣り	1隻	765.0kg
マダイ	釣り	8隻	46.5kg
(66.6kg)	定置網	7隻	14.7kg
	刺網	12隻	5.4kg
クロマグロ	釣り	4隻	32.4kg
(95.2kg)	延縄	1隻	62.8kg
ブリ	釣り	5隻	7.1kg
(82.8kg)	延縄	1隻	44.0kg
	定置網	7隻	31.7kg

(7月6~10日)

スルメイカ	釣り	2隻	675.0kg
マダイ	釣り	9隻	22.8kg
(57.6kg)	延縄	1隻	1.5kg
	定置網	9隻	28.8kg
	刺網	7隻	4.5kg
クロマグロ	釣り	7隻	94.4kg
(119.6kg)	延縄	1隻	25.2kg
ブリ	釣り	3隻	1.8kg
(14.9kg)	延縄	1隻	9.8kg
	定置網	8隻	3.3kg

**大戸瀬** (新深浦) (7月1~5日)  
 (とりまとめ中)

**三厩** (7月6~10日)

スルメイカ	釣り	1隻	230.0kg
ウスメバル	釣り	6隻	117.8kg
アブラツノザメ	延縄	2隻	700.0kg

**深浦** (7月1~5日)

スルメイカ	釣り	44隻	29,420.0kg
マダイ	釣り	2隻	9.1kg
(315.6kg)	定置網	12隻	306.5kg
クロマグロ	定置網	1隻	126.1kg
ブリ	定置網	11隻	3,063.3kg
ウスメバル	釣り	9隻	289.4kg
サバ類	定置網	7隻	328.0kg

(7月6~10日)

スルメイカ	釣り	61隻	28,865.0kg
マダイ	釣り	15隻	63.2kg
(282.7kg)	定置網	15隻	219.5kg
ブリ	釣り	6隻	26.1kg
(1,596.4kg)	定置網	12隻	1,570.3kg
ウスメバル	釣り	22隻	412.8kg
サバ類	定置網	9隻	162.5kg

**平館** (6月21~25日)

マダイ	定置網	4隻	659.5kg
(1,600.3kg)	底建網	8隻	934.5kg
	刺網	1隻	6.3kg
ブリ	底建網	4隻	65.9kg
ウスメバル	底建網	2隻	7.0kg
マイワシ	定置網	1隻	155.0kg
サバ類	定置網	2隻	92.0kg
(130.9kg)	底建網	5隻	38.9kg

(6月26~30日)

スルメイカ	定置網	1隻	13.0kg
マダイ	釣り	1隻	8.5kg
(781.1kg)	定置網	4隻	551.3kg
	底建網	5隻	221.3kg
ブリ	定置網	4隻	957.5kg
(3,487.5kg)	底建網	2隻	2,530.0kg
マイワシ	定置網	1隻	3,583.0kg
サバ類	定置網	2隻	104.9kg
(110.3kg)	底建網	1隻	5.4kg

**佐井** (6月16~20日)

ヤリイカ	定置網	1隻	2.2kg
マダイ	釣り	85隻	775.8kg
(2,365.0kg)	延縄	15隻	281.0kg
	定置網	1隻	0.2kg
ブリ	底建網	19隻	1,233.3kg
	刺網	6隻	74.7kg
ブリ	釣り	19隻	186.2kg
(6,329.4kg)	定置網	2隻	5.2kg
	底建網	19隻	6,098.9kg
	刺網	2隻	39.1kg
ウスメバル	底建網	2隻	2.1kg
マダラ	底建網	1隻	2.4kg
サバ類	底建網	13隻	326.6kg
サクラマス	底建網	1隻	2.0kg

(6月21~25日)

マダイ	釣り	55隻	577.9kg
(2,104.3kg)	延縄	16隻	299.6kg
	底建網	18隻	1,206.3kg
	刺網	6隻	20.5kg
ブリ	釣り	5隻	29.4kg
(5,934.4kg)	底建網	16隻	5,801.5kg
	刺網	2隻	103.5kg
ウスメバル	底建網	4隻	8.2kg
(8.5kg)	刺網	1隻	0.3kg
サバ類	底建網	10隻	367.5kg
サクラマス	底建網	2隻	3.5kg

(6月26~30日)

マダイ	釣り	96隻	935.4kg
(3,051.5kg)	延縄	18隻	306.7kg
	底建網	24隻	1,786.1kg
	刺網	7隻	23.3kg
ブリ	釣り	14隻	105.4kg
(6,690.4kg)	底建網	22隻	6,567.9kg
	刺網	4隻	17.1kg
ウスメバル	底建網	2隻	2.1kg
(11.5kg)	刺網	5隻	9.4kg
サバ類	底建網	13隻	733.2kg
サクラマス	底建網	5隻	11.2kg

**大畑** (7月6~10日)

スルメイカ	釣り	6隻	415.0kg
(426.8kg)	定置網	2隻	11.8kg
マダイ	釣り	1隻	1.3kg
(18.4kg)	定置網	8隻	17.1kg
ウスメバル	釣り	5隻	52.7kg
サバ類	定置網	8隻	1,555.5kg
サクラマス	定置網	2隻	2.4kg

**白糠** (7月1~5日)

スルメイカ	釣り	80隻	11,555.0kg
(15,145.0kg)	底建網	34隻	3,590.0kg
ブリ	釣り	16隻	33.3kg
ウスメバル	釣り	24隻	60.2kg
マダラ	釣り	59隻	55.1kg

(7月6~10日)

スルメイカ	釣り	103隻	32,815.0kg
ブリ	釣り	18隻	66.6kg
ウスメバル	釣り	18隻	11.6kg
マダラ	釣り	17隻	38.1kg

※前回、鯨ヶ沢分として掲載した分が誤ってましたので、今回、訂正分を掲載します。



## ○大型クラゲに関する情報

7月5日、長崎県対馬海域において大型クラゲ1個体(傘径70センチ)の確認がありました。国内では初確認です。今後の情報に注意してください。

(資料：(一社)漁業情報サービスセンターHP)

## 沿岸各地の水温 (7月6日~10日)

日本海 20℃~21℃台 津軽海峡 16℃~19℃台  
 陸奥湾 18℃~21℃台 太平洋 15℃~20℃台

今回は平均前回差が

+0.8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+1.2度、陸奥湾が+2.3度、太平洋が+2.4度となり、平均前年差は+1.9度となりました。

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

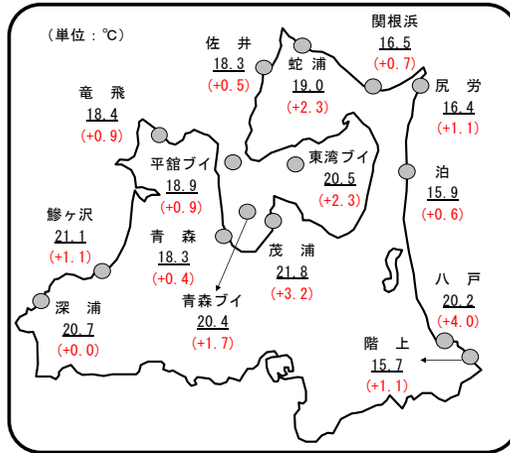


図 定地水温(7月6日~10日)  
 平均値(平年差)ブイは1m

## 表 沿岸各地の水温 (7月6~10日)

(単位:℃)

	水温	前回差	前年差	平年差	
日本海	深浦	20.7	+0.9	+0.8	+0.0
	鰐ヶ沢	21.1	+0.7	+0.9	+1.1
	平均	20.9	+0.8	+0.9	+0.6
津軽海峡	竜飛	18.4	+1.0	+0.7	+0.9
	佐井	18.3	+0.8	+0.6	+0.5
	蛇浦	19.0	+1.5	+3.1	+2.3
	関根浜	16.5	+0.6	+0.5	+0.7
	平均	18.1	+1.0	+1.2	+1.1
陸奥湾	青森	18.3	-0.5	+0.5	+0.4
	茂浦	21.8	+0.7	+4.5	+3.2
	平館ブイ	18.9	+0.8	+1.3	+0.9
	青森ブイ	20.4	-0.3	+2.5	+1.7
	東湾ブイ	20.5	+1.3	+3.0	+2.3
	平均	20.0	+0.4	+2.3	+1.7
太平洋	尻労	16.4	+1.3	+0.9	+1.1
	泊	15.9	+0.9	+1.0	+0.6
	八戸	20.2	+1.6	+4.8	+4.0
	階上	15.7	+0.4	+2.8	+1.1
平均	17.0	+1.0	+2.4	+1.7	
全体平均	18.8	+0.8	+1.9	+1.4	

## 太平洋の海況

(7月9日~10日、表面水温分布)

概況：沿岸水温は18~19℃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4度ほど高い水温です。

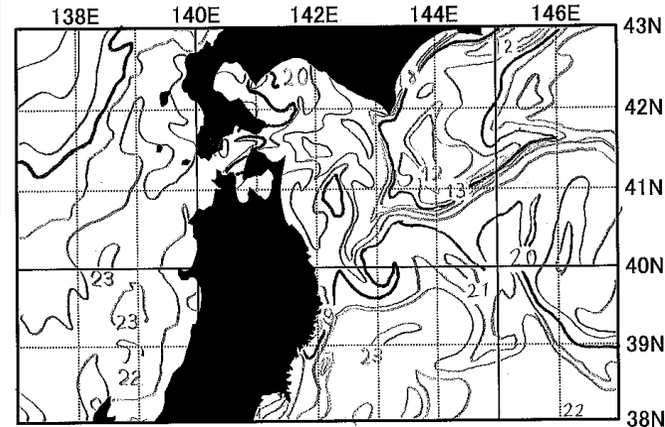
## 日本海の海況

(7月9日~10日、表面水温分布)

概況：沿岸水温は21~23℃台

○日本海沿岸域の表面水温

前回と比べて4~5度も昇温しています。これは前年同期と比べ3度ほど高い水温です。



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28号 7月11日発行

## ○平成29年度第2回日本海海況予報



日本海区水産研究所は7月7日、関係機関の情報を取りまとめ、以下のような予報を作成しました。

### ○今後の見通し(平成29年7月中旬~9月)のポイント

- ・対馬暖流域の表面水温は” やや高め ” で経過する。
- ・対馬暖流域の50m深水温は日本海北部及び西部ともに ” やや高め ” で経過する。
- ・佐渡島東方~津軽半島西方の暖水域は勢力を縮小しつつ北進。
- ・入道崎沖の冷水域の張り出しは規模はやや小さくやや離岸

### ○スルメイカの漁獲状況

5月21日から7月10日までの一本釣りによるスルメイカの水揚げは日本海104.8トン(前年451.2トン)、津軽海峡2.2トン(前年24.1トン)、太平洋133.6トン(前年497.0トン)となっており、前年比ではそれぞれ23%、9%、27%となっています。

また、過去5か年平均比でも各海域24%、8%、37%となっており、極端な不漁となっています。

(資料：ウオダスデータ。一部未集計あり)

### ○六ヶ所村沖のクラゲ類出現情報

六ヶ所村沖では7月3日から9日にかけて傘径20センチ未満のミズクラゲやアカクラゲが一網当たり20~50キロ入網しています。

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。

