

# ウオダス 漁海況速報

No.1544



発行日 平成 19年3月22日 <http://www.applenet.jp/~aosui/>  
 発行 青森県水産総合研究センター TEL 0173-72-2171 FAX 0173-72-2778  
 住所 〒038-2761 青森県西津軽郡鰺ヶ沢町大字舞戸町字鳴戸384-37

## 3月のウオダス発行日

日	月	火	水	木	金	土
			①	2	3	
4	5	⑥	7	8	9	10
11	⑫	13	14	15	⑬	17
18	19	20	21	⑳	23	24
25	㉑	27	28	29	30	31

## 本県沿岸定地水温、陸奥湾を除き依然高めに推移

<b>小 泊</b> (3月11~15日)	
(悪天候のため水揚げなし)	
(3月16~20日)	
ウスメバル	一本釣 7隻 14kg

<b>三 厩</b> (3月16~20日)	
ヤリイカ	定置網 120隻 814kg
ブリ	定置網 1隻 83kg
ウスメバル	一本釣 16隻 396kg
アブラツノザメ	延 縄 23隻 15,200kg

<b>大 畑</b> (3月16~20日)	
ヤリイカ	定置網 12隻 8,741kg
(9,439 kg)	底建網 14隻 640kg
	一本釣 9隻 59kg
サクラマス	定置網 10隻 274kg
(2,052 kg)	一本釣 133隻 1,774kg
	刺 網 2隻 4kg
マダラ	底建網 6隻 20kg
ウスメバル	底建網 7隻 2kg
(206 kg)	刺 網 7隻 166kg
	籠 3隻 38kg
ブリ	定置網 5隻 70kg
(84 kg)	刺 網 2隻 14kg
タイ	定置網 4隻 4.0kg
(24 kg)	刺 網 1隻 20kg

<b>白 糠</b> (2月6~10日 追加分)	
スルメイカ	一本釣 6隻 35kg
ヤリイカ	一本釣 42隻 1,098kg
サクラマス	一本釣 13隻 38kg
ウスメバル	一本釣 4隻 48kg
(2月11~15日)	
スルメイカ	一本釣 3隻 40kg
ヤリイカ	一本釣 40隻 1,419kg
サクラマス	一本釣 23隻 119kg
ウスメバル	一本釣 2隻 30kg
(2月16~20日)	
スルメイカ	一本釣 10隻 65kg
ヤリイカ	一本釣 43隻 2,244kg
サクラマス	一本釣 59隻 388kg
ウスメバル	一本釣 2隻 21kg
(2月21~25日)	
ヤリイカ	一本釣 5隻 378kg
サクラマス	一本釣 26隻 180kg
ウスメバル	一本釣 1隻 15kg
(2月26~28日)	
(対象魚種の漁獲なし)	
(3月1~5日)	
サクラマス	一本釣 35隻 111kg
ウスメバル	一本釣 1隻 28kg
(3月6~10日)	
ヤリイカ	一本釣 2隻 54kg
サクラマス	一本釣 83隻 1,027kg
ウスメバル	一本釣 1隻 17kg
(3月11~15日)	
ヤリイカ	一本釣 1隻 12kg
サクラマス	一本釣 55隻 630kg
ウスメバル	一本釣 2隻 2kg
(3月16~20日)	
サクラマス	一本釣 34隻 562kg
ウスメバル	一本釣 1隻 3kg

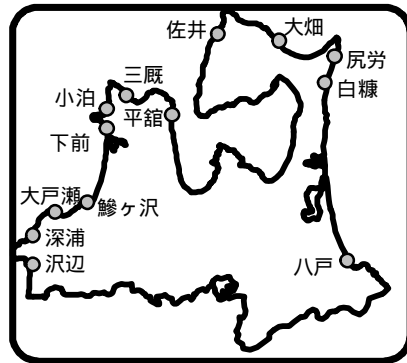
<b>下 前</b> (3月11~15日)	
(水揚げなし)	
(3月16~20日)	
(水揚げなし)	

<b>平 館</b> (3月11~15日)	
ヤリイカ	定置網 10隻 170kg
(3月16~20日)	
ヤリイカ	定置網 20隻 403kg
サクラマス	57kg

<b>鰺ヶ沢</b> (3月16~20日)	
ヤリイカ	底建網 90隻 14,441kg
(14,711 kg)	底曳網 3隻 270kg
マダラ	底建網 41隻 877kg
(1,226 kg)	底曳網 4隻 349kg
ウスメバル	底建網 15隻 34kg
サクラマス	底建網 4隻 6kg
アブラツノザメ	底曳網 1隻 57kg

<b>深 浦</b> (3月11~15日)	
ヤリイカ	底曳網 3隻 618kg
サクラマス	定置網 3隻 770kg
(773 kg)	一本釣 2隻 3kg
ウスメバル	一本釣 4隻 21kg
(381 kg)	刺 網 6隻 252kg
	底曳網 3隻 108kg

(3月16~20日)	
サクラマス	定置網 6隻 2,064kg
ヤリイカ	定置網 3隻 21kg
ウスメバル	刺 網 6隻 126kg



<b>大 戸 瀬</b> (3月16~20日)	
ヤリイカ	定置網 22隻 82kg
(2,478 kg)	底建網 129隻 2,396kg
マダラ	定置網 9隻 82kg
(930 kg)	底建網 69隻 847kg
サクラマス	定置網 31隻 1,485kg
(1,810 kg)	底建網 21隻 325kg
ウスメバル	定置網 1隻 0.1kg
(74 kg)	底建網 54隻 74kg
タイ	定置網 8隻 8kg
(48 kg)	底建網 15隻 40kg
ブリ	定置網 2隻 1kg
(1 kg)	底建網 1隻 1kg

<b>沢 辺</b> (3月16~20日)	
ヤリイカ	定置網 4隻 27kg
(87 kg)	底建網 5隻 60kg
マダラ	定置網 1隻 6kg
(250 kg)	底建網 5隻 244kg
ウスメバル	底建網 1隻 2kg
(1,064 kg)	刺 網 14隻 1,062kg
サクラマス	定置網 3隻 22kg

<b>尻 労</b> (3月11~15日)	
サクラマス	一本釣 20隻 181kg
(3月16~20日)	
サクラマス	一本釣 70隻 827kg
(939 kg)	定置網 1隻 112kg
ヤリイカ	定置網 1隻 30kg

<b>佐 井</b> (3月6日~20日)	
(取りまとめ中)	

<b>八 戸</b> (3月16~20日)	
対象魚種なし	

**沿岸各地の水温**

日本海 8 台  
陸奥湾 4 ~ 9 台

(3月16~20日)

津軽海峡 7 ~ 8 台  
太平洋 7 ~ 8 台

今回は多くの地点で昇温し、平均前回差は+0.1度となりました。

昨年と比べると、日本海側で+1.1度、津軽海峡側で+1.0度、陸奥湾内で+1.3度、太平洋側で+1.2度となっており、平均昨年差は+1.2度です。

平年と比べると、日本海側、津軽海峡、太平洋側ではやや高めとなっており、平均平年差は+0.8度となりました。

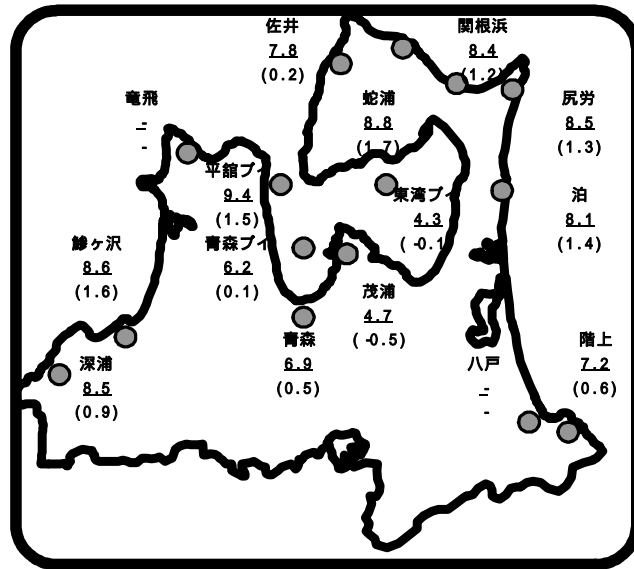


図 定地水温 (3月16~20日)  
平均値 (平年差) ブイ 1 m

	水温	平年差	昨年差	前回差
深浦	8.5	+0.9	+0.9	+0.0
鱒ヶ沢	8.6	+1.6	+1.4	+0.1
竜飛	-	-	-	-
佐井	7.8	+0.2	+0.8	+0.2
青森	6.9	+0.5	+1.5	+0.3
蛇浦	8.8	+1.7	+1.4	+0.8
関根浜	8.4	+1.2	+0.6	+0.0
尻屋崎	8.5	+1.3	+1.3	+0.2
泊	8.1	+1.4	+0.5	+0.6
八戸	-	-	-	-
階上	7.2	+0.6	+1.7	-0.4
茂浦	4.7	-0.5	+0.2	+0.2
平館ブイ	9.4	+1.5	+1.4	+0.2
青森ブイ	6.2	+0.1	+2.6	-0.4
東湾ブイ	4.3	-0.1	+0.8	-0.7
平均	7.5	+0.8	+1.2	+0.1

**太平洋の海況 (3月15~18日)**

概況; 沿岸水温は8~9台

太平洋沿岸域の表面水温 8~9台で前回とほとんど変わっていません。前年同期と比較すると、3度ほど高めの水温です。

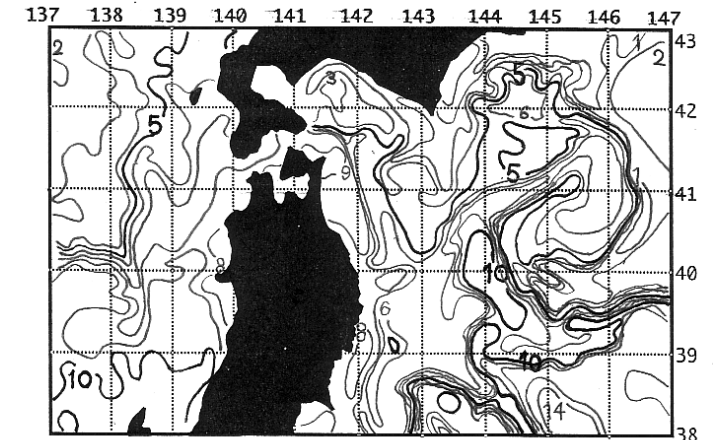
津軽暖流の尻屋崎東方への張り出し 7等温線で見ると東経141度55分付近までで、張り出しは前回よりも若干弱まっています。

親潮系冷水の南下 5等温線で見ると北緯40度10分付近までで、張り出しは前回よりも弱まっています。

**日本海の海況 (3月15~18日)**

概況; 沿岸水温は8台

日本海沿岸域の表面水温 8台で、前回よりも降温しています。昨年同期と比較すると同程度の水温です。



資料:(社)漁業情報サービスセンター  
北部太平洋海況情報 第98号 3月19日

**平成18年の県統計 : 市町村別には八戸市が16万6千トンでダントツ**

平成18年の市町村別漁獲数量の構成比をみると、最も多いのは八戸市の166,048トンで全体の59.8%、次いで平内町11.3%、青森市5.7%、むつ市4.1%、外ヶ浜町3.6%の順となっています。

前年比較で漁獲数量が増加したのは、八戸市16,570トン(11.1%)、中泊町1,623トン(80.9%)ほか5市町となっています。

一方、漁獲数量が減少した市町村は、平内町12,370トン(28.3%)、外ヶ浜町3,897トン(28.0%)、青森市3,282トン(17.2%)ほか12市町村となっています。

漁獲金額の構成比をみると、八戸市が228億5,925万円で最も多く全体の42.1%を占め、次いで平内町10.3%、むつ市6.8%、東通村6.1%、深浦町5.1%の順となっています。

前年比較で漁獲金額が増加したのは、中泊町7億2,566万円(63.3%)、東通村2億1,680万円(7.0%)、大間町1億9,542万円(11.4%)ほか5町村となっています。

一方、漁獲金額が減少したのは、平内町17億9,684万円(24.2%)、外ヶ浜町5億2,429万円(34.4%)ほか11市町村となっています。

**蛇浦(津軽海峡側)の定地水温について**

蛇浦の定地観測は風間浦村のアワビセンターで1982年(昭和57年)7月から行っています。観測場所はアワビセンター内の取水部で、毎日午前9時ごろに測温しています。これまでの最高水温は1994年9月8日の25.7で、最低水温は1984年3月1日の1.0です。日平均水温では最高が9月1日の22.4、最低は3月3日の6.5、月平均では最高が9月の21.4、最低が2月の6.9となっています。長期の傾向をみると、この24年で水温が1.2度高くなったという結果となりました。