

# ウオダス 漁海況速報 No. 1745



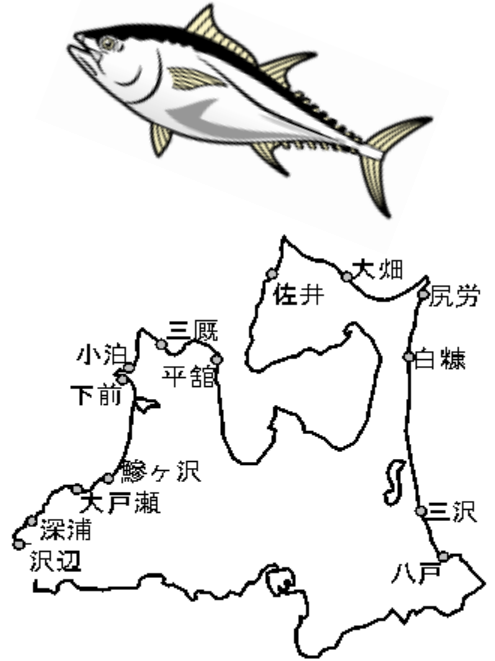
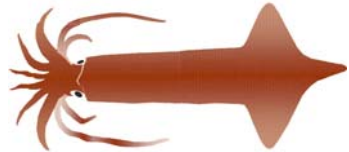
発行日 平成23年8月22日 <http://www.aomori-itc.or.jp>  
 発行 (地独) 青森県産業技術センター水産総合研究所  
 TEL:017-755-2155 FAX:017-755-2156  
 住所 〒039-3381 青森県東津軽郡平内町大字茂浦字月泊10

9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	⑳	22	23	24
25	26	27	28	29	30	

●大型クラゲの出現は  
きわめて少ない状況で  
す。

小泊 (8月16~20日)	深浦 (8月16~20日)	平舘 (外ヶ浜) (8月16~20日)	三沢 (8月16~20日)
スルメイカ 釣り 23隻 17,430.0kg	マダイ 定置網 12隻 615.0kg	ヤリイカ 定置網 22隻 18.0kg	スルメイカ 釣り 237隻 150,400.0kg
クロマグロ 延縄 20隻 1,270.0kg	(668.6kg) 底建網 12隻 53.6kg	マダイ 347.0kg	クロマグロ 定置網 1隻 3.6kg
ウスメバル 釣り 43隻 1,362.0kg	クロマグロ 定置網 2隻 117.0kg	ブリ 342.0kg	ブリ 定置網 1隻 55.9kg
(6,695.0kg) 刺網 71隻 5,333.0kg	ウスメバル 釣り 15隻 260.1kg	ウスメバル 50.0kg	サバ類 定置網 2隻 1,279.2kg
	マイワシ 定置網 1隻 17.5kg	マアジ 44.0kg	サクラマス 定置網 1隻 3.0kg
	サバ類 定置網 1隻 5.6kg	サバ類 111.0kg	
	(10.0kg) 底建網 1隻 4.4kg		
下前 (8月16~20日)	沢辺 (新深浦) (8月16~20日)	佐井 ※(8月16~18日)	八戸 (8月16~20日)
スルメイカ 釣り 18隻 11,900.0kg	マダイ 定置網 1隻 21.0kg	マダイ 釣り 9隻 63.4kg	スルメイカ 釣り 189隻 172,918.0kg
クロマグロ 延縄 7隻 247.8kg	(27.2kg) 底建網 5隻 3.3kg	(255.8kg) 延縄 7隻 17.0kg	(1,319,597.0kg) まき網 30隻 1,146,679.0kg
ウスメバル 釣り 9隻 276.6kg	刺網 1隻 2.9kg	底建網 8隻 175.4kg	サバ類 まき網 30隻 972,861.0kg
(1,569.6kg) 刺網 16隻 1,293.0kg	ブリ 底建網 3隻 2.6kg	ブリ 延縄 2隻 17.2kg	サクラマス他 定置網 3隻 183.2kg
	ウスメバル 底建網 1隻 0.2kg	底建網 2隻 42.9kg	
	サバ類 底建網 3隻 1.9kg		
鱒ヶ沢 (8月16~20日)	三厩 (8月16~20日)	大畑 (8月16~20日)	尻労 (8月16~20日)
マダイ 底建網 14隻 127.2kg	スルメイカ 釣り 1隻 730.0kg	スルメイカ 釣り 87隻 23,860.0kg	スルメイカ 釣り 16隻 3,545.0kg
(128.0kg) 刺網 7隻 0.8kg	マダイ 釣り 5隻 22.0kg	マダイ 釣り 2隻 22.6kg	
クロマグロ 釣り 7隻 167.8kg	クロマグロ 釣り 21隻 2,245.0kg	クロマグロ 延縄 4隻 796.9kg	
サバ類 底建網 2隻 1.4kg	(2,710.0kg) 延縄 1隻 465.0kg	ブリ 釣り 2隻 42.7kg	
	ブリ 釣り 8隻 45.0kg	白糠 (8月16~20日)	
	ウスメバル 釣り 2隻 28.0kg	スルメイカ 釣り 104隻 37,170.0kg	
	アブラツノザメ 延縄 2隻 825.0kg	マダラ 釣り 10隻 17.9kg	
大戸瀬 (新深浦) (8月16~20日)			
スルメイカ 釣り 2隻 550.0kg			
マダイ 定置網 5隻 25.5kg			
(261.3kg) 底建網 22隻 234.8kg			
刺網 2隻 1.0kg			
クロマグロ 釣り 1隻 20.5kg			
(49.2kg) 延縄 2隻 28.7kg			
ブリ 延縄 1隻 4.0kg			
(16.9kg) 定置網 2隻 5.4kg			
底建網 3隻 7.5kg			
サバ類 定置網 2隻 2.2kg			
(43.3kg) 底建網 7隻 41.1kg			



## 沿岸各地の水温

(8月16～20日)

日本海 26～27℃台  
陸奥湾 23～24℃台

津軽海峡 19～23℃台  
太平洋 20～21℃台

今回はほとんどの地点で昇温がみられ、平均前回差は+0.5度となりました。

前年と比べると、津軽海峡側ではなはだ低め、陸奥湾内と太平洋側でやや低めとなり、平均前年差は-1.3度となりました。

平年と比べると、日本海側ではなはだ高め、陸奥湾内及び太平洋側でやや高めとなり、平均前年差は+0.7度となっています。

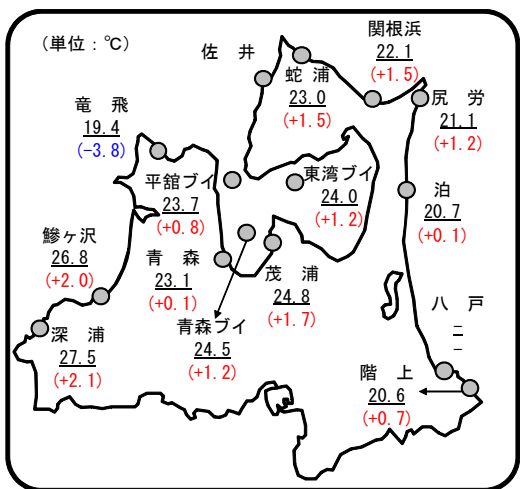


図 定地水温(8月16～20日)  
平均値(前年差)ブイ1m

### (参考)

表 沿岸各地の水温 (8月11～15日) (単位:℃)

		水温	前回差	前年差	平年差
日本海	深浦	24.4	+1.7	-0.2	+1.6
	鱒ヶ沢	24.6	+1.4	-0.8	+1.9
	平均	24.5	+1.6	-0.5	+1.6
津軽海峡	竜飛	18.1	+0.9	-6.0	-4.0
	佐井	22.5	-	-	-
	蛇浦	21.8	+1.5	-0.8	+1.0
	関根浜	19.8	+0.9	-2.2	+0.0
	平均	20.5	+1.1	-3.0	-1.0
陸奥湾	青森	22.0	+0.7	-2.1	-0.0
	茂浦	24.7	+0.5	-0.8	+2.0
	平館ブイ	22.6	+0.5	-2.0	+0.4
	青森ブイ	23.9	+0.2	-1.4	+0.8
	東湾ブイ	23.8	-0.3	-2.3	+0.5
	平均	23.4	+0.3	-1.7	+0.7
太平洋	尻屋	20.0	+0.4	-0.3	+0.9
	泊	20.4	-0.0	-1.3	-0.0
	八戸	-	-	-	-
	階上	19.3	+1.6	-0.3	+1.3
	平均	19.9	+0.6	-0.6	+0.7
	全体平均	22.0	+0.8	-1.6	+0.4

表 沿岸各地の水温 (8月16～20日) (単位:℃)

		水温	前回差	前年差	平年差
日本海	深浦	27.5	+0.6	+0.5	+2.1
	鱒ヶ沢	26.8	+0.1	-0.5	+2.0
	平均	27.1	+0.4	-0.0	+2.1
津軽海峡	竜飛	19.4	+0.4	-5.2	-3.8
	佐井	-	-	-	-
	蛇浦	23.0	+0.8	-1.1	+1.5
	関根浜	22.1	+1.7	-1.0	+1.5
	平均	21.5	+1.0	-2.4	-0.3
陸奥湾	青森	23.1	+0.4	-1.4	+0.1
	茂浦	24.8	-0.4	-0.6	+1.7
	平館ブイ	23.7	+0.6	-1.1	+0.8
	青森ブイ	24.5	+0.4	-1.2	+1.2
	東湾ブイ	24.0	+0.6	-1.5	+1.2
	平均	24.0	+0.3	-1.2	+1.0
太平洋	尻屋	21.1	+0.8	-1.1	+1.2
	泊	20.7	+0.3	-1.4	+0.1
	八戸	-	-	-	-
	階上	20.6	-0.4	-0.9	+0.7
	平均	20.8	+0.2	-1.1	+0.6
	全体平均	23.2	+0.5	-1.3	+0.7

※平成21年4月から鱒ヶ沢の観測位置が変わりました。  
※平均の前年差には鱒ヶ沢は含まれません。

## 太平洋の海況(8月17日～18日)

概況:沿岸水温は21～22℃台

○太平洋沿岸域の表面水温

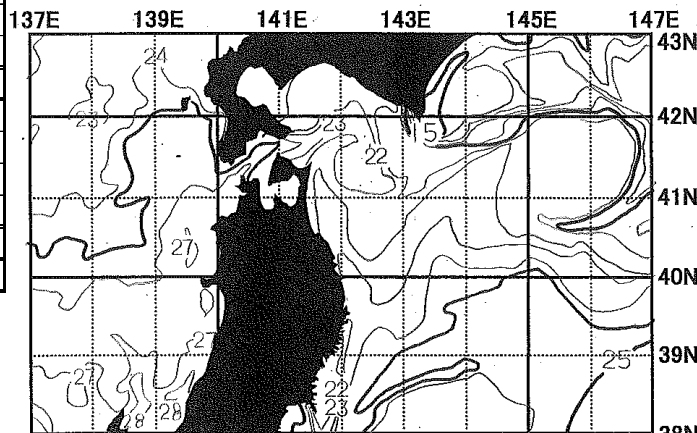
前回と比べて1～2度降温しています。これは前年同期と同程度の水温です。

## 日本海の海況(8月17日～18日)

概況:沿岸水温は26℃台

○日本海沿岸域の表面水温

前回と比べてわずかに昇温しています。前年同期と比較するとわずかに低い水温です。



資料: (社) 漁業情報サービスセンター  
北部太平洋海況速報 第40号 8月19日発行 表面水温分布図

### 大戸瀬沖の平均水温(ブイのデータ:℃)

	1m層	10m層	20m層
8月16～20日	26.83	26.96	26.19
前回差	+0.02	+0.26	-0.12
前年差	-0.16	+0.61	+0.12

### 尻屋沖の平均水温(ブイのデータ:℃)

	1m層	10m層	20m層
8月16～20日	21.92	21.70	21.40
前回差	+1.33	+1.53	+1.62

## ◎大型クラゲの関連情報

・日本海西部～対馬近海における大型クラゲ目視観測

(水産大学校)

8月2～10日、大型クラゲの出現は確認されていません

・国際フェリーを利用した、東シナ海・黄海の目視観測(広島大学)  
8月10日～8月12日 <下関⇄青島>黄海中央部～青島沖にかけてやまとまった集団を目撃、黄海中央部～東部で少数目撃。  
傘径は15～80cm

・韓国国立水産科学院による大型クラゲ情報(8月12日～8月18日)  
全南(南海マ)近海 3ヶ所、慶北近海 1ヶ所、1～5個体出現  
(傘径80～100cm, 15～20cm)。

(資料:日水研ホームページ)