

# ウオダス漁海況速報 No. 2262

発行日 令和8年1月13日  
 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泊10  
[https://www.aomori-itc.or.jp/soshiki/suisan\\_sougou/output/uodas/uodas.html](https://www.aomori-itc.or.jp/soshiki/suisan_sougou/output/uodas/uodas.html)



1月のウオダス発行予定

日	月	火	水	木	金	土
					1	2
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

○ 発行日

## ○サケ沿岸漁獲量及び漁獲尾数について (12月下旬まで)

次回発行は1月21日(水) 予定です。

### 小泊 (対象魚種なし) (12月11~15日)

クロマダラ	釣	リ	16隻	950.5kg
マダラ	刺	網	3隻	918.3kg

### (12月21~25日)

クロマダラ	釣	リ	52隻	7,113.3kg
ウスマバル	釣	リ	2隻	5.4kg
マダラ	刺	網	6隻	1,700.6kg

### (12月26~31日)

クロマダラ	釣	リ	13隻	1,261.8kg
マダラ	刺	網	3隻	1,054.5kg

(取りまとめ中) (1月1~10日)

### 鯨ヶ沢 (12月1~5日)

スルメイカ	底	曳	網	1隻	110.0kg
ヤリイカ	底	曳	網	1隻	4.2kg
マダイ	釣	リ	1隻	5.0kg	
(10.8kg)					
マダラ	底	建	網	1隻	4.5kg
マアジ	底	建	網	1隻	7.0kg
アブラツノザメ	底	曳	網	1隻	60.0kg
ハタハタ	底	曳	網	1隻	0.4kg

### (対象魚種なし) (12月6~10日)

マダイ	底	建	網	1隻	16.0kg
ブリ	底	建	網	1隻	5.0kg
アブラツノザメ	底	曳	網	1隻	50.0kg

### (12月11~15日)

スルメイカ	底	曳	網	1隻	5.0kg
マダイ	底	建	網	4隻	19.4kg
(469.9kg)					
ブリ	底	建	網	4隻	10.0kg
ウスマバル	底	曳	網	1隻	16.6kg
マダラ	底	建	網	4隻	4.5kg
(23.5kg)					
マアジ	底	建	網	4隻	1.4kg
アブラツノザメ	底	曳	網	1隻	172.0kg
ハタハタ	底	曳	網	1隻	2.1kg
(7.1kg)					

### (12月21~25日)

マダイ	釣	リ	2隻	4.9kg	
(1,583.7kg)					
	底	建	網	14隻	168.7kg
	底	曳	網	1隻	1,410.1kg
ブリ	底	建	網	8隻	1.0kg
ウスマバル	底	曳	網	14隻	44.4kg
マダラ	底	建	網	1隻	231.4kg
(244.4kg)					
	底	曳	網	2隻	13.0kg
マアジ	底	建	網	8隻	2.4kg
アブラツノザメ	底	曳	網	2隻	754.0kg
ハタハタ	刺	網	1隻	2.6kg	

### (12月26~31日)

マダイ	底	建	網	8隻	11.8kg
-----	---	---	---	----	--------

(取りまとめ中) (1月1~10日)

### 平館 (外ヶ浜) (12月21~25日)

スルメイカ	定	置	網	6隻	303.0kg
ヤリイカ	定	置	網	6隻	336.0kg
(339.8kg)					
	底	建	網	1隻	3.8kg
マダイ	定	置	網	5隻	317.1kg
(852.3kg)					
	底	建	網	9隻	535.2kg
ブリ	定	置	網	1隻	27.7kg
(171.5kg)					
	底	建	網	8隻	143.8kg
ウスマバル	定	置	網	1隻	16.0kg
(19.0kg)					
	底	建	網	2隻	3.0kg
マダラ	定	置	網	5隻	198.4kg
(1,129.7kg)					
	底	建	網	7隻	920.7kg
	刺	網	1隻	10.6kg	
マイワシ	定	置	網	3隻	1,700.0kg
サバ類	定	置	網	2隻	141.0kg
(867.3kg)					
	底	建	網	6隻	724.0kg
	刺	網	1隻	2.3kg	
サケ	底	建	網	1隻	4.3kg

### (12月26~31日)

スルメイカ	定	置	網	13隻	5,531.5kg
(5,712.0kg)					
	底	建	網	8隻	180.5kg
ヤリイカ	定	置	網	13隻	141.7kg
(197.2kg)					
	底	建	網	6隻	55.5kg
マダイ	定	置	網	4隻	4,077.8kg
(15,631.9kg)					
	底	建	網	16隻	11,554.1kg
ブリ	底	建	網	7隻	69.7kg
ウスマバル	定	置	網	2隻	12.3kg
(14.5kg)					
	底	建	網	1隻	2.2kg
マダラ	定	置	網	4隻	119.4kg
(498.9kg)					
	底	建	網	7隻	379.5kg
マイワシ	定	置	網	4隻	6,020.0kg
サバ類	定	置	網	6隻	1,675.7kg
(4,063.7kg)					
	底	建	網	8隻	2,388.0kg
サクラマス	底	建	網	1隻	2.5kg

(取りまとめ中) (1月1~10日)

### 三厩 (12月26~31日)

クロマダラ	釣	リ	30隻	3,700.0kg
-------	---	---	-----	-----------

(対象魚種なし) (1月1~5日)

### (1月6~10日)

クロマダラ	釣	リ	31隻	3,700.0kg
-------	---	---	-----	-----------

### 下前 (取りまとめ中) (12月26日~1月10日)

### 大戸瀬 (新深浦) (1月1~10日)

(取りまとめ中)

### 深浦 (取りまとめ中) (1月1~10日)

### 佐井 (12月21~25日)

マダイ	底	建	網	21隻	304.4kg
(310.3kg)					
	刺	網	1隻	3.5kg	
	籠	5隻	2.4kg		
クロマダラ	釣	リ	10隻	1,533.5kg	
(2,130.1kg)					
	底	建	網	5隻	596.6kg
ブリ	底	建	網	22隻	2,622.2kg
ウスマバル	釣	リ	2隻	11.0kg	
(18.0kg)					
	底	建	網	2隻	2.5kg
	籠	3隻	4.5kg		
マダラ	底	建	網	28隻	203,508.4kg
(203,582.1kg)					
	刺	網	1隻	73.7kg	
サバ類	底	建	網	4隻	37.8kg
サケ	底	建	網	4隻	33.7kg

### (12月26~31日)

ウスマバル	釣	リ	1隻	23.5kg
-------	---	---	----	--------

(取りまとめ中) (1月1~5日)

### (12月26~31日)

マダイ	底	建	網	1隻	3.3kg
ブリ	底	建	網	1隻	21.6kg
ウスマバル	底	建	網	1隻	0.1kg
(0.5kg)					
	籠	2隻	0.4kg		
マダラ	底	建	網	2隻	696.4kg

(取りまとめ中) (1月6~10日)

### 大畑 (取りまとめ中) (1月1~10日)

### 尻労 (12月21~25日)

スルメイカ	定	置	網	1隻	50.0kg
クロマダラ	釣	リ	3隻	383.0kg	
(5,368.0kg)					
	延	縄	2隻	4,478.0kg	
	定	置	網	2隻	507.0kg
ブリ	定	置	網	1隻	41.0kg
マダラ	定	置	網	3隻	238.0kg
サケ	定	置	網	5隻	94.0kg

### (12月26~31日)

クロマダラ	定	置	網	1隻	49.0kg
マダラ	定	置	網	2隻	195.0kg
サケ	定	置	網	2隻	57.0kg

(取りまとめ中) (1月1~10日)

### 白糠 (対象魚種なし) (12月26~31日)

スルメイカ	定	置	網	6隻	830.0kg
(1月1~5日)					
ヤリイカ	定	置	網	6隻	3.0kg
マダラ	定	置	網	6隻	8.4kg
クロマダラ	釣	リ	1隻	127.0kg	
マダラ	定	置	網	6隻	3,810.0kg
サケ	定	置	網	6隻	207.5kg

### (1月6~10日)

スルメイカ	定	置	網	10隻	525.0kg
ヤリイカ	定	置	網	10隻	23.5kg
クロマダラ	釣	リ	5隻	920.7kg	
(181.0kg)					
	定	置	網	6隻	91.0kg
ブリ	定	置	網	5隻	5.0kg
ウスマバル	釣	リ	7隻	16.8kg	
マダラ	定	置	網	12隻	2,771.5kg
サケ	定	置	網	11隻	94.5kg

### 三沢 (12月11~15日)

マダラ	定	置	網	1隻	5.6kg
サケ	定	置	網	1隻	24.6kg

### (12月16~20日)

スルメイカ	定	置	網	4隻	469.2kg
マダイ	定	置	網	2隻	42.4kg
ブリ	定	置	網	2隻	31.4kg
マダラ	定	置	網	6隻	74.5kg
マアジ	定	置	網	3隻	45.5kg
サバ類	定	置	網	5隻	5,932.1kg
サケ	定	置	網	5隻	104.5kg

### (12月21~25日)

スルメイカ	定	置	網	1隻	2.0kg
マダイ	定	置	網	2隻	1.6kg
クロマダラ	釣	リ	1隻	12.5kg	
(1,348.8kg)					
	延	縄	2隻	33.0kg	
	定	置	網	4隻	1,303.3kg
マダラ	定	置	網	5隻	682.3kg
サバ類	定	置	網	3隻	145.5kg
サケ	定	置	網	4隻	46.8kg

### (12月26~31日)

クロマダラ	定	置	網	2隻	193.0kg
マダラ	定	置	網	2隻	271.9kg
マアジ	定	置	網	1隻	34.7kg
サバ類	定	置	網	2隻	4.0kg
サケ	定	置	網	1隻	9.6kg

(取りまとめ中) (1月1~10日)

### 八戸 (12月16~20日)

スルメイカ	定	置	網	14隻	14,091.0kg
(48,186.0kg)					
	底	曳	網	11隻	34,095.0kg
クロマダラ	定	置	網	9隻	58.0kg
ブリ	定	置	網	11隻	1,165.0kg
マダラ	定	置	網	14隻	368.0kg
(16,548.0kg)					
	底	曳	網	11隻	16,180.0kg
マイワシ	定	置	網	4隻	909.0kg
サバ類	定	置	網	14隻	11,106.0kg
サケ	定	置	網	28隻	344.0kg

### (12月21~25日)

スルメイカ	定	置	網	10隻	3,127.0kg
(35,144.0kg)					
	底	曳	網	22隻	32,017.0kg
ヤリイカ	定	置	網	4隻	7.0kg
クロマダラ	定	置	網	6隻	1,380.0kg
ブリ	定	置	網	10隻	95.0kg
マダラ	定	置	網	10隻	748.0kg
(43,352.0kg)					
	底	曳	網	23隻	42,604.0kg
マイワシ	定	置	網	4隻	2,626.0kg
サバ類	定	置	網	10隻	3,519.0kg
サケ	定	置	網	20隻	235.0kg

### (12月26~31日)

スルメイカ	定	置	網	2隻	42.0kg
(13,704.0kg)					
	底	曳	網	10隻	13,662.0kg
クロマダラ	定	置	網	2隻	55.0kg
マダラ	定	置	網	2隻	352.0kg
(573.0kg)					
	底	曳	網	10隻	221.

## 沿岸各地の水温 (1月1日～5日)

日本海 7℃～ 8℃台 津軽海峡 8℃～ 10℃台  
 陸奥湾 5℃～ 9℃台 太平洋 7℃～ 9℃台

1月第1半旬は平均前回差が-1.4度となりました。

前年と比べると、日本海が+0.1度、津軽海峡が-0.2度、陸奥湾が+0.6度、太平洋が+0.9度で、平均前年差は+0.3度となっています。

平年と比べると、日本海、陸奥湾および太平洋で「平年並み」、津軽海峡で「やや低め」となっています。

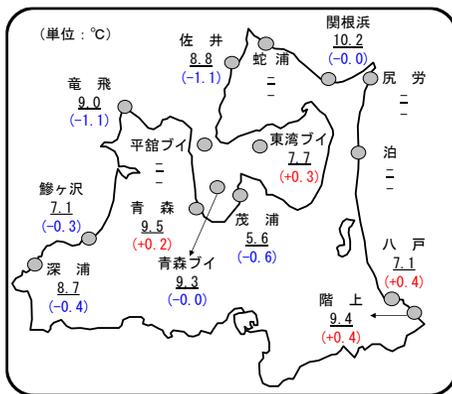


図 定地水温(1月1日～5日)  
 平均值(平年差)ブイは1m

表 沿岸各地の水温 (1月1～5日)

(単位:℃)

地域	地点	水温	前回差	前年差	平年差
日本海	深 浦	8.7	-1.1	+0.2	-0.4
	鰺ヶ沢	7.1	-2.1	-0.0	-0.3
	平均	7.9	-1.6	+0.1	-0.3
津軽海峡	竜 飛	9.0	-1.7	-0.8	-1.1
	佐 井	8.8	-2.2	+0.3	-1.1
	蛇 浦	-	-	-	-
	関根浜	10.2	-0.9	-0.1	-0.0
	平均	9.3	-1.6	-0.2	-0.8
陸奥湾	青 森	9.5	-0.9	+0.5	+0.2
	茂 浦	5.6	-4.2	-	-0.6
	平館ブイ	-	-	-	-
	青森ブイ	9.3	-1.1	+0.7	-0.0
	東湾ブイ	7.7	-0.5	-	+0.3
太平洋	平均	8.0	-1.7	+0.6	-0.0
	尻 芳	-	-	-	-
	泊	-	-	-	-
太平洋	八 戸	7.1	-0.3	+1.0	+0.4
	階 上	9.4	-1.1	+0.7	+0.4
	平均	8.3	-0.7	+0.9	+0.4
全体平均	8.4	-1.4	+0.3	-0.2	

## 太平洋の海況

(1月8日～9日、表面水温分布)

概況：沿岸水温は10℃台

○太平洋沿岸域の表面水温

前回と比べて2～3度ほど降温しました。これは前年同期と比べて同程度の水温です。

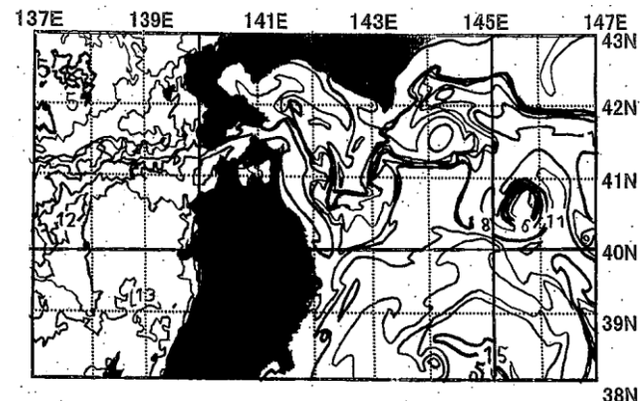
## 日本海の場合

(1月8日～9日、表面水温分布)

概況：沿岸水温は11～12℃台

○日本海沿岸域の表面水温

前回と比べて同程度の水温です。これは前年同期と比べて同程度の水温です。



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 (A) 第80号

AITC 青森産技   
<https://www.aomori-itc.or.jp/>  
 あおもりの未来、技術でサポート

## 沿岸各地の水温 (1月6日～10日)

日本海 6℃～ 8℃台 津軽海峡 8℃～ 9℃台  
 陸奥湾 5℃～ 8℃台 太平洋 6℃～ 7℃台

1月第2半旬は平均前回差が-0.7度となりました。

前年と比べると、日本海が-1.1度、津軽海峡が-0.8度、陸奥湾が-0.6度、太平洋が-1.1度で、平均前年差は-0.9度となっています。

平年と比べると、日本海で「やや低め」、津軽海峡、陸奥湾および太平洋で「平年並み」となっています。

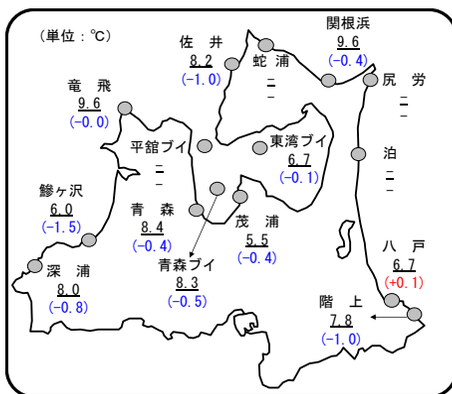


図 定地水温(1月6日～10日)  
 平均值(平年差)ブイは1m

表 沿岸各地の水温 (1月6～10日)

(単位:℃)

地域	地点	水温	前回差	前年差	平年差
日本海	深 浦	8.0	-0.7	+0.1	-0.8
	鰺ヶ沢	6.0	-1.1	-2.3	-1.5
	平均	7.0	-0.9	-1.1	-1.1
津軽海峡	竜 飛	9.6	+0.6	-0.4	-0.0
	佐 井	8.2	+0.0	-0.8	-1.0
	蛇 浦	-	-	-	-
	関根浜	9.6	-0.6	-1.2	-0.4
	平均	9.1	-0.0	-0.8	-0.5
陸奥湾	青 森	8.4	-1.1	-0.4	-0.4
	茂 浦	5.5	-0.1	-0.7	-0.4
	平館ブイ	-	-	-	-
	青森ブイ	8.3	-1.0	-0.6	-0.5
	東湾ブイ	6.7	-1.0	-	-0.1
太平洋	平均	7.2	-0.8	-0.6	-0.4
	尻 芳	-	-	-	-
	泊	-	-	-	-
太平洋	八 戸	6.7	-0.4	-1.1	+0.1
	階 上	7.8	-1.6	-1.0	-1.0
	平均	7.2	-1.0	-1.1	-0.4
全体平均	7.7	-0.7	-0.9	-0.6	

## ○サケ沿岸漁獲量および漁獲尾数について（12月下旬まで）

サケ沿岸漁獲量及び漁獲尾数（12月下旬まで）			
海域区分	累積沿岸漁獲量		
	今年	前年同期	前年同期比
太平洋	12.5トン	52.7トン	23.7%
津軽海峡	8.6トン	20.8トン	41.5%
陸奥湾	0.0トン	0.1トン	36.1%
日本海	4.8トン	9.6トン	49.7%
合計	25.9トン	83.2トン	31.2%
海域区分	累積漁獲尾数		
	沿岸	河川	来遊尾数
太平洋	4,577尾	2,004尾	6,581尾
津軽海峡	3,011尾	49尾	3,060尾
陸奥湾	16尾	28尾	44尾
日本海	1,650尾	541尾	2,191尾
合計	9,254尾	2,622尾	11,876尾

資料：青森県水産局水産振興課

青森県水産振興課によると、県全体の12月下旬時点のサケの漁獲量は25.9トンで前年の31.2%、河川遡上数は2,622尾で前年の38.3%です。累計金額は48,195千円で前年比47.4%、1キロ当たりの平均単価は1,859円で前年比152.0%、1尾当たりの平均体重は2.80kgで前年比99.6%でした。