

# ウオダス 漁海況速報 No. 2090



発行日 令和3年4月1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月泊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)

4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	
○	漁海況					

## ○太平洋いわし類長期漁海況予報 (抜粋) ○白糠のサクラマス漁獲量

次回発行は4月12日 (月) 予定です。

<b>平 館</b>	(外ヶ浜)	(3月21~31日)
(取りまとめ中)		

<b>小 泊</b>	(3月26~31日)
ヤリイカ	定置網 9隻 81.0kg (5,963.9kg)
	棒受網 12隻 5,882.9kg
マダイ	刺網 4隻 19.4kg
ウスメバル	釣り 58隻 2,313.9kg

<b>下 前</b>	(3月21~31日)
(取りまとめ中)	

<b>大 戸 瀬</b>	(新深浦)	(3月26~31日)
ヤリイカ	定置網 23隻 21.8kg (819.3kg)	底建網 114隻 797.5kg
マダイ	釣り 2隻 5.1kg (20.8kg)	定置網 1隻 8.2kg
	底建網 10隻 7.5kg	
ブ リ	定置網 7隻 6.6kg (21.3kg)	底建網 8隻 14.7kg
ウスメバル	底建網 63隻 37.5kg	
マダラ	定置網 12隻 137.0kg (1,163.8kg)	底建網 90隻 1,007.2kg
	刺網 2隻 19.6kg	
サバ類	定置網 6隻 29.4kg (108.2kg)	底建網 17隻 78.8kg
サクラマス	定置網 44隻 473.6kg (505.5kg)	底建網 9隻 31.9kg

<b>深 浦</b>	(3月16~31日)
(取りまとめ中)	

<b>三 厩</b>	(3月26~31日)
(取りまとめ中)	

<b>鯨 ケ 沢</b>	(2月1~5日)
対象魚種なし	
(2月6~10日)	
スルメイカ	底建網 29隻 25.0kg
ヤリイカ	底建網 29隻 1,901.2kg
マダイ	底建網 29隻 4.1kg (10.5kg)
	底曳網 1隻 6.4kg
ブ リ	底建網 29隻 2.5kg
ウスメバル	底建網 29隻 7.3kg
マダラ	底建網 29隻 1,815.4kg
マアジ	底建網 29隻 18.4kg

(2月11~15日)	
ヤリイカ	釣り 1隻 3.0kg (4,860.8kg)
	底建網 100隻 4,833.8kg
	底曳網 1隻 24.0kg
マダイ	底建網 75隻 23.0kg (37.8kg)
	底曳網 1隻 14.8kg
ウスメバル	底建網 75隻 10.0kg
マダラ	底建網 75隻 9,731.8kg (9,733.2kg)
	底曳網 1隻 1.4kg
マアジ	底建網 75隻 2,202.0kg
サバ類	底建網 21隻 4.0kg
アブラツノザメ	底曳網 3隻 9,035.0kg

(2月16~25日)	
対象魚種なし	
(2月26~28日)	
ヤリイカ	底建網 25隻 1,002.0kg
マダイ	底建網 25隻 1.4kg
ブ リ	底建網 25隻 8.3kg
ウスメバル	底建網 25隻 9.1kg
マダラ	底建網 25隻 4,333.2kg (4,343.2kg)
	底曳網 1隻 10.0kg
アブラツノザメ	底曳網 1隻 10.0kg

<b>鯨 ケ 沢</b>	(3月1~5日)
ヤリイカ	底建網 51隻 2,904.0kg (2,908.0kg)
	底曳網 1隻 4.0kg
マダイ	底建網 41隻 11.5kg
ウスメバル	底建網 41隻 10.2kg (10.3kg)
	底曳網 1隻 0.1kg
マダラ	底建網 51隻 3,292.0kg
マアジ	底建網 51隻 845.0kg
アブラツノザメ	底曳網 2隻 1,015.0kg

(3月6~10日)	
ヤリイカ	底建網 31隻 3,214.2kg
マダイ	底建網 25隻 3.5kg
ウスメバル	底建網 25隻 0.1kg
マダラ	底建網 31隻 260.0kg
マアジ	底建網 6隻 130.0kg

(3月11~15日)	
スルメイカ	底曳網 1隻 15.0kg
ヤリイカ	底建網 39隻 697.1kg (732.9kg)
	底曳網 2隻 35.8kg
マダイ	底建網 19隻 0.4kg
ウスメバル	底建網 19隻 0.1kg
マダラ	底建網 39隻 317.0kg (322.4kg)
	底曳網 1隻 5.4kg
アブラツノザメ	底曳網 2隻 886.6kg

(3月16~20日)	
ヤリイカ	底建網 7隻 97.4kg
マダイ	底建網 4隻 3.2kg (36.0kg)
	底曳網 1隻 32.8kg
マダラ	底建網 7隻 44.0kg
アブラツノザメ	底曳網 1隻 60.0kg

(3月21~25日)	
ヤリイカ	底建網 31隻 669.9kg
マダイ	底建網 31隻 19.5kg
ブ リ	底建網 31隻 1.1kg
ウスメバル	底建網 22隻 1.8kg
マダラ	底建網 31隻 442.0kg
アブラツノザメ	底曳網 1隻 7,070.0kg

<b>佐 井</b>	(2月26日~3月31日)
(取りまとめ中)	

<b>大 畑</b>	(3月26~31日)
ヤリイカ	定置網 13隻 1,006.2kg
マダイ	定置網 2隻 0.8kg (3.7kg)
	底建網 5隻 2.4kg
	刺網 1隻 0.5kg
ウスメバル	釣り 1隻 1.2kg (29.0kg)
	底建網 1隻 0.1kg
	籠 5隻 27.7kg
マダラ	釣り 1隻 17.0kg (686.0kg)
	定置網 4隻 29.0kg
	底建網 6隻 640.0kg
マイワシ	定置網 3隻 235.0kg
サクラマス	釣り 224隻 8,126.6kg (8,503.1kg)
	定置網 14隻 376.5kg

<b>尻 労</b>	(3月21~25日)
サクラマス	釣り 13隻 190.0kg
(3月26~31日)	
ウスメバル	釣り 4隻 24.0kg
サクラマス	釣り 45隻 807.0kg (2,129.0kg)
	定置網 4隻 1,322.0kg

<b>白 糠</b>	(3月26~31日)
ウスメバル	釣り 37隻 4.1kg (5.6kg)
	定置網 1隻 1.0kg
	刺網 3隻 0.5kg
マダラ	釣り 69隻 50.9kg (72.0kg)
	定置網 1隻 21.1kg
サクラマス	釣り 83隻 1,009.7kg

<b>三 沢</b>	(3月21~25日)
対象魚種なし	

<b>八 戸</b>	(3月26~31日)
(取りまとめ中)	

## 沿岸各地の水溫 (3月26日～31日)

日本海 9℃～10℃台 津軽海峡 8℃～9℃台  
 陸奥湾 6℃～9℃台 太平洋 8℃～9℃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+0.1度、津軽海峡が+0.0度、陸奥湾が-0.1度、太平洋が+0.5度で、平均前年差は+0.1度となっています。

平年と比べると日本海とで「かなり高め」、津軽海峡で「やや高め」、陸奥湾と太平洋で「はなはだ高め」となっています。

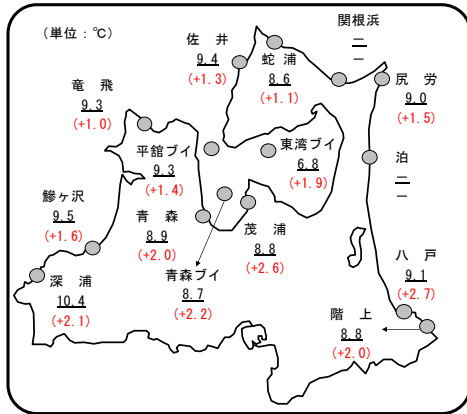


図 定地水溫(3月26日～31日)  
 平均値(平年差)ブイは1m

表 沿岸各地の水溫 (3月26～31日)

		(単位:℃)			
		水溫	前回差	前年差	平年差
日本海	深浦	10.4	+0.6	+0.2	+2.1
	鱒ヶ沢	9.5	+0.8	-0.0	+1.6
	平均	10.0	+0.7	+0.1	+1.9
津軽海峡	竜飛	9.3	+0.9	-0.3	+1.0
	佐井	9.4	+0.5	+0.1	+1.3
	蛇浦	8.6	+1.0	+0.2	+1.1
	関根浜	—	—	—	—
	平均	9.1	+0.8	+0.0	+1.1
陸奥湾	青森	8.9	+0.7	-0.3	+2.0
	茂浦	8.8	+1.7	+0.8	+2.6
	平館ブイ	9.3	+0.4	-0.6	+1.4
	青森ブイ	8.7	+0.7	+0.0	+2.2
	東湾ブイ	6.8	+0.8	-0.4	+1.9
	平均	8.5	+0.9	-0.1	+2.0
太平洋	尻労	9.0	+0.8	-0.1	+1.5
	泊	—	—	—	—
	八戸	9.1	+1.1	+1.4	+2.7
	階上	8.8	+0.6	+0.2	+2.0
平均	9.0	+0.8	+0.5	+2.1	
全体平均		9.1	+0.8	+0.1	+1.8

## 太平洋の海況

(3月28日～29日、表面水溫分布)

概況：沿岸水溫は8～9℃台

○太平洋沿岸域の表面水溫

前回と比べてわずかに昇温しました。これは前年同期と比べてわずかに低い水溫です。

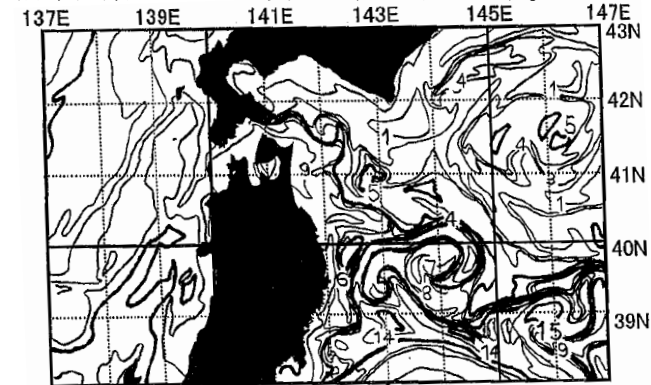
## 日本海の海況

(3月28日～29日、表面水溫分布)

概況：沿岸水溫は8～9℃台

○日本海沿岸域の表面水溫

前回と比べてわずかに降温しました。これは前年同期と比べて1度ほど低い水溫です。



資料：(一社) 漁業情報サービスセンター 38N  
 北部太平洋海況速報 (A) 第101号 3月30日発行

## ○太平洋いとし類長期漁海況予報(抜粋)

水産資源研究所は3月29日、関係機関の情報を取りまとめ、標記の予報を発表しました。

### 今後の見通し(2021年4月～7月)のポイント

#### 海況

- ・ 黒潮は大蛇行が継続、一時的な流路変動はあるものの、概ねA型基調で推移
- ・ 沿岸水溫は、房総～常磐南部海域は「平年並」～「やや高め」で推移

※1 黒潮を遠州灘沖から伊豆諸島周辺海域の流路で分類する

※2 平年並=平年値±0.5℃程度、やや高め=平年値+1.0℃程度、高め=平年値+1.5℃程度、極めて高め=平年値+2.5℃以上。

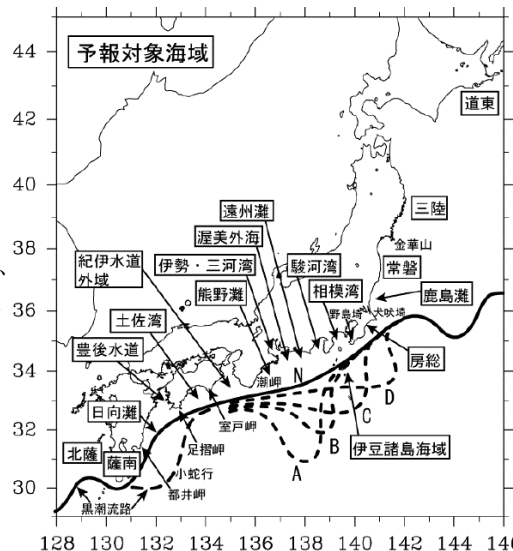
## 漁況(来遊量予測)

### マイワシ:

前年並～上回る海域が多い。

### カタクチイワシ:

低水準であるが、前年並～上回る海域が多い。



## ○白糠のサクラマスは今漁期の漁獲量について

2021年の白糠漁協におけるサクラマスの漁獲量は3月末時点で25.0トと、好漁だった2019年をやや下回るものの、5ヶ年平均の12.0トを上回っています。

