#### 漁海況速報 No. 2101

令和3年7月21日

(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

8月のウオダス発行予定 木 5 金 3 6 10 11) 12 13 14  $\frac{16}{23}$ 18 17 19 20 21 24 25 27 28 26 29 30 31 0 漁海況

井

佐

## 〇第2回 日本海海況予報

(7月1~20日)

対馬暖流域の表面水温は平年並み、50m 深水温は日本海西部及び北部ともにかな り高め。

次回発行は8月2日(月)予定です。

#### 小 泊 (4月16日~7月20日) (取りまとめ中)

下	前		(7月1~20日)
		(取り主とめ由)	

鰺	ケ	沢		(7月1~20日
			(取りまとめ中)	

大	戸	瀬	(新深浦)	(7月1~20日
			(取りまとめ中)	

深		浦					(7月1~5日)
スノ	レメイ	カ	釣		IJ	2隻	20.0kg
(	35.0kg)		定	置	網	1隻	15.0kg
マ	ダ	1	釣		IJ	1隻	6.2kg
(4	176.3kg)		定	置	網	14隻	470.1kg
クロ	マグ		定	置	網	7隻	418.6kg
ブ		IJ	釣		IJ	1隻	13.0kg

(	14,968.5kg	)	定	置網	14隻	14,955.5k
						(7月6~10日
マ	ダ	1	釣	IJ	1隻	5.6k
	(609.0kg)		定	置 網	7隻	586.3k
			底	建 網	1隻	17.1k
ク	ロマグ		定	置 網	4隻	118.9k

12,193.9kg

2.4kg



深	浦			(7月11~15日)
スル	メイカ	釣 り	2隻	15.0kg
₹ 4	ダイ	釣 り	10隻	47.0kg
(559	.4kg)	定 置 網	14隻	512.4kg
クロラ	マグロ	定置網	5隻	102.3kg
ブ	IJ	釣 り	3隻	19.1kg
(5,91	3.0kg)	定 置 網	13隻	5,893.9kg
ウス	メバル	釣 り	22隻	662.8kg
サーク	バ 類	定置網	2隻	10.0kg
Ξ	厩		(6月2	26日~7月15日)
		対象魚種な	L	
				(7月16~20日)
スル	メイカ	釣 り	6隻	370.0kg
ウス	メバル	釣 り	10隻	133.2kg
平	舘	(外ヶ浜)		(7月1~5日)
マ :	ダイ	定置網	1隻	224.9kg
(258	1.5kg)	底 建 網	3隻	33.6kg
ブ	IJ	定 置 網	1隻	76.5kg
サ	ケ	底 建 網	1隻	3.2kg
				(7月6~10日)
₹ :	ダイ	定置網	1隻	13.5kg
(78.	1kg)	底 建 網	1隻	64.6kg
ウス	メバル	底 建 網	1隻	2.5kg

底 建網

**AITC** 

	1			
15.0kg		(取りまとめ中	1)	
47.0kg				
12.4kg	大 畑			(7月11~15日)
02.3kg	スルメイカ	釣 り	26隻	2,395.0kg
19.1kg	(2,410.0kg)	定置網	1隻	15.0kg
93.9kg	マダイ	釣 り	3隻	5.5kg
62.8kg	(43.6kg)	定置網	7隻	38.1kg
10.0kg	クロマグロ	延縄	8隻	820.0kg
	(832.0kg)	定置網	1隻	12.0kg
15日)	ブ リ	定置網	4隻	5.8kg
	ウスメバル	釣 り	8隻	179.4kg
~20日)	サーバ 類	定置網	8隻	3,285.0kg
70.0kg	サクラマス	定置網	1隻	1.5kg
33.2kg				(7月16~20日)
	スルメイカ	釣 り	17隻	935.0kg
~5日)	(945.0kg)	定置網	1隻	10.0kg
24.9kg	マダイ	釣 り	9隻	49.1kg
33.6kg	(56.1kg)	定置網	3隻	7.0kg
76.5kg	クロマグロ	延縄	13隻	1,579.0kg
3.2kg	ブ リ	定置網	1隻	4.1kg
~10日)	ウスメバル	釣 り	2隻	47.1kg
13.5kg	サーバ 類	定置網	1隻	5.0kg
64.6kg				
2.5kg	尻 労			(7月1~5日)
4.0kg	マダイ	定置網	4隻	642.0kg
	クロマグロ	定置網	6隻	2,843.0kg

定置網

510.0kg

戸

尻		労					(7月6~10日)
マ	ダ	1	定	置網	l	2隻	112.0kg
クロ	マグ		定	置網	l	1隻	10.0kg
ブ		IJ	定	置網		5隻	358.0kg
白	;	慷					(7月11~15日)
スル	メイ	カ	釣	IJ	15	6隻	13,535.0kg
ブ		IJ	釣	IJ		8隻	7.0kg
ウス	メバ	ル	釣	IJ	3	8隻	164.9kg
							(7月16~20日)
スル	メイ	カ	釣	l)	17	3隻	31,615.0kg
*		IJ	釣	l)	1	1隻	2.9kg
ブ		,					
	メバ	·	釣	IJ	3	7隻	75.1kg
	メバ	·	釣	Ŋ	3	7隻	75.1kg
		·	釣	l)	3	7隻	75.1kg (7月1~5日)
		ル		置網		3隻	
ウス <b>三</b>	;	ル <b>沢</b>	定				(7月1~5日)
<u>ウス</u> 三 マ ブ	ダ	ル <b>沢</b> イ	定定	置網		3隻	(7月1~5日) 42.5kg
<u>ウス</u> 三 マ ブ	ダ	ル <b>沢</b> ィ リ	定定	置網置網		3隻 2隻	(7月1~5日) 42.5kg 562.0kg
ウス 三 マ ブ サ	ダ	<b>沢</b> イ リ 類	定定	置網置網	 	3隻 2隻	(7月1~5日) 42.5kg 562.0kg 1,034.4kg
ウス 三 マブサ ス	ダバ	<b>沢</b> イ リ 類	定定定釣	置網置網	 	3隻 2隻 2隻	(7月1~5日) 42.5kg 562.0kg 1,034.4kg (7月6~10日) 1,865.0kg
<u>ウ</u> フ ブ サ ス マ	ダバメイ	· ル <b>沢</b> イリ類 カ	定定定的定	置緩緩	 	3隻 2隻 2隻 7隻	(7月1~5日) 42.5kg 562.0kg 1,034.4kg (7月6~10日) 1,865.0kg 95.1kg
<u>ウ</u> フ ブ サ ス マ	ダバメイダ	· ル <b>沢</b> イリ類 カイ	定定定釣定定	置置置置に	 	3隻 2隻 2隻 7隻 3隻	42.5kg 562.0kg 1,034.4kg (7月6~10日)
ウ 三 マブサ スマクブ	ダバメイダ	·ル <b>沢</b> ィリ類 カイロリ	定定定釣定定	置置置置置置	3	3隻 2隻 2隻 75 3 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	(7月1~5日) 42.5kg 562.0kg 1,034.4kg (7月6~10日) 1,865.0kg 95.1kg 43.0kg
ウ 三 マブサ スマクブ	ダバメダマグ	·ル <b>沢</b> ィリ類 カイロリ	定定定 釣定定定	置置置 置置置置網網網 り網網網	3	3隻 2隻 25 7 3 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2	(7月1~5日) 42.5kg 562.0kg 1,034.4kg (7月6~10日) 1,865.0kg 95.1kg 43.0kg 553.0kg

(取りまとめ中)

ウスメバル

(7月11~20日)

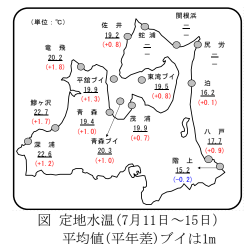
### **沿岸各地の水温** (7月11日~15日)

日本海 22℃台 津軽海峡 19℃~ 20℃台 陸 奥 湾 19℃~ 20℃台 太 平 洋 15℃~ 17℃台

7月第3半旬は平均前回差 が+1.2度となりました。 前年と比べると、日本海 が+1.0度、津軽海峡が-0.1 度、陸奥湾が+0.1度、太平 洋が-0.2度で、平均前年差 は+0.2度となっています。 平年と比べると、日本海 で「かなり高め」、津軽海 峡と陸奥湾で「やや高め」、

太平洋で「平年並み」と

なっています。



#### 表 沿岸各地の水温(7月11~15日)

(単位·°C)

				(単位	: C)
		水温	前回差	前年差	平年差
日	深浦	22.6	+1.0	+0.8	+1.2
本	鯵ヶ沢	22. 7	+2. 3	+1. 1	+1. 7
海	平均	22. 6	+1.7	+1.0	+1.5
	竜 飛	20. 2	+1. 7	-0. 1	+1.8
津	佐井	19.2	+1.5	-0. 1	+0.8
軽海	蛇浦	_	_	_	_
峡	関根浜	_	_	_	_
	平均	19.7	+1.6	-0. 1	+1.3
	青 森	19.4	+1.2	-0. 7	+1.0
	茂浦	19.9	+0.0	+0.8	+0.7
陸奥	平舘ごィ	19.9	+1. 7	+0. 2	+1. 3
湾	青森ブイ	20.3	+1. 1	+0.5	+1.0
,	東湾ブイ	19.5	+0.8	-0. 4	+0.8
	平均	19.8	+1.0	+0. 1	+1.0
	尻 労	_	_	_	_
太	泊	16. 2	+0. 3	-0.8	+0. 1
平	八戸	17. 7	+0. 5	+0. 9	+0. 9
洋	階上	15. 2	+0.3	-0.8	-0. 2
	平均	16.4	+0.4	-0. 2	+0.3
全	体平均	19.6	+1. 2	+0. 2	+1.0

#### 表 沿岸各地の水温 (7月16~20日)

	(単位:°C)								
		水 温	前回差	前年差	平年差				
日	深浦	23.9	+1.3	+1.5	+1.8				
本	鯵ヶ沢	25.0	+2.4	+3. 1	+3.3				
海	平均	24. 5	+1.8	+2. 3	+2.5				
	竜 飛	21.7	+1.5	+1.6	+2.4				
津	佐井	21.4	+2. 2	+1.8	+2.1				
軽海	蛇浦	_	_	_	_				
峡	関根浜	_	_	_	_				
	平均	21.6	+1.8	+1.7	+2.3				
	青 森	21.1	+1.7	+1.1	+1.8				
n.	茂浦	23.8	+3.9	+3. 9	+3.8				
陸奥	平舘ブイ	21.9	+2.0	+1. 7	+2.6				
湾	青森ブイ	22. 9	+2.6	+2. 5	+3.0				
"	東湾ブイ	21.9	+2.4	+2. 1	+2.5				
	平均	22. 3	+2.5	+2. 3	+2.7				
	尻 労	_	_	_	_				
太	泊	18.8	+2.6	+1. 4	+2.0				
平	八戸	20. 4	+2. 7	+2. 9	+3.0				
洋	階上	18.0	+2.8	+1.8	+1.9				
	平均	19.1	+2. 7	+2. 1	+2.3				
全	体平均	21.8	+2. 2	+2. 1	+2.5				

### 太平洋の海況

(7月19日~20日、表面水温分布)

概況:沿岸水温は20~21℃台

○太平洋沿岸域の表面水温

前回と比べて4~5度ほど昇温しました。 これは前年同期と比べて2~3度ほど高い水 温です。

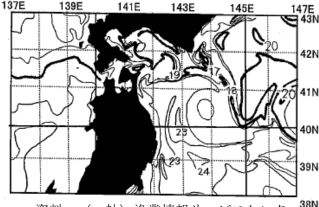
### 日本海の海況

(7月19日~20日、表面水温分布)

概況:沿岸水温は25℃台

○日本海沿岸域の表面水温

前回と比べて4~6度ほど昇温しました。 これは前年同期と比べて2~3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38N 北部太平洋海況速報(A) 第33号 7月23日発行

### 沿岸各地の水温 (7月16日~20日)

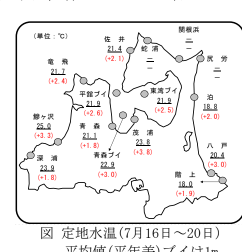
日 本 海 23℃~ 25℃台 津軽海峡 21℃台 陸 奥 湾 21°C ~ 23°C 台 太 平 洋 18°C ~ 20°C 台

7月第4半旬は平均前回差 が+2.3度となりました。

前年と比べると、日本海 が+2.3度、津軽海峡が+1.7 度、陸奥湾が+2.3度、太平 洋が+2.1度で、平均前年差 は+2.1度となっています。 平年と比べると、全海域

で「はなはだ高め」となっ

ています。



平均値(平年差)ブイは1m

# 🛂 青森産技器 あおもりの未来、技術でサポート

### 〇2021年度 第2回 日本海海況予報

国立研究開発法人水産研究・教育機構は7月9日、関係試験研究機関による調査結果等を取りまとめ、2021年度第2回日本海海況予報を公開しました。

URL: http://www.fra.affrc.go.jp/pressrelease/pr2021/20210709/index.html

### 今後の見通し(2021年7月中旬~9月)のポイント

- ○隠岐諸島はるか北西の暖水域は東進し隠岐諸島はるか北方に分布。隠岐諸島北東の暖水域は東進し能登半島西方に分布。能登半島はるか北方の暖水域は定在。山形沿岸の暖水域は北進し秋田西方に分布。津軽半島西方の暖水域は東進し津軽海峡から流失
- ○島根沖の冷水域の張り出しは、規模はやや小さく、接岸状況はやや接岸。山陰・若狭沖の冷水域の張り出しは、規模はやや小さく接岸状況は平年並み。佐渡島沖の冷水域の張り出しは、規模・接岸状況ともに平年並み。入道埼沖の冷水域の張り出しは、規模はやや小さく、接岸状況はかなり離岸。
- ○対馬暖流域の表面水温は、"平年並み"。
- ○対馬暖流域の50m深水温は、日本海西部及び北部ともに"かなり高め"。

