

# ウオダス漁海況速報 No. 2175

発行日 令和5年8月9日

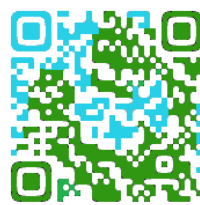
発行 (地独) 青森県産業技術センター水産総合研究所

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)

青森産技



8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	②1	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31		

○ 発行日

## ○東北海区海況予報(抜粋) ○太平洋いわし類・マアジ・さば類 長期漁海況予報(抜粋)

次回発行は8月21日(月)予定です。

鯨ヶ沢 (5月1日~8月5日)
(取りまとめ中)

下前 (7月1日~8月5日)
(取りまとめ中)

大戸瀬 (新深浦) (8月1~5日)
ヤリイカ 定置網 7隻 30.6kg (33.8kg)
底建網 4隻 3.2kg
マダイ 定置網 8隻 61.2kg (165.3kg)
底建網 17隻 101.5kg
採貝 2隻 1.4kg
その他 1隻 1.2kg
クロマグロ 釣り 4隻 150.9kg (257.9kg)
延縄 1隻 107.0kg
ブリ 定置網 8隻 47.8kg (80.3kg)
底建網 8隻 32.5kg
サバ類 定置網 3隻 13.0kg (158.3kg)
底建網 10隻 145.3kg

深浦 (7月21~25日)
スルメイカ 釣り 1隻 110.0kg
マダイ 釣り 14隻 123.0kg (820.7kg)
定置網 11隻 687.2kg
底建網 1隻 10.5kg
クロマグロ 釣り 11隻 1,243.1kg (2,298.4kg)
定置網 6隻 1,055.3kg
ブリ 釣り 2隻 6.3kg (2,613.1kg)
定置網 11隻 2,602.8kg
底建網 1隻 4.0kg
サバ類 定置網 3隻 2.8kg

深浦 (7月26~31日)
スルメイカ 釣り 2隻 70.0kg
マダイ 釣り 2隻 23.0kg (1,113.8kg)
定置網 16隻 1,086.7kg
底建網 1隻 4.1kg
クロマグロ 釣り 6隻 297.8kg (345.2kg)
定置網 4隻 47.4kg
ブリ 定置網 14隻 2,054.1kg
サバ類 定置網 4隻 15.9kg

三厩 (7月16日~8月5日)
(取りまとめ中)

平舘 (外ヶ浜) (7月21~25日)
マダイ 定置網 1隻 104.6kg (330.1kg)
底建網 5隻 225.5kg
ブリ 定置網 1隻 4.3kg (29.1kg)
底建網 3隻 24.8kg
ウスメバル 底建網 1隻 2.0kg
サバ類 底建網 2隻 33.0kg

深浦 (7月26~31日)
マダイ 定置網 2隻 528.7kg (668.9kg)
底建網 2隻 140.2kg
ブリ 定置網 1隻 18.6kg (59.0kg)
底建網 2隻 40.4kg
ウスメバル 定置網 2隻 1.2kg (2.1kg)
底建網 2隻 0.9kg
サバ類 定置網 2隻 60.0kg (65.8kg)
底建網 2隻 5.8kg

佐井 (8月1~5日)
マダイ 釣り 16隻 99.9kg (179.9kg)
底建網 8隻 80.0kg
クロマグロ 釣り 2隻 194.0kg (5,326.2kg)
ブリ 釣り 2隻 6.0kg
底建網 9隻 5,320.2kg
ウスメバル 釣り 2隻 1.4kg (2.3kg)
底建網 1隻 0.9kg
サバ類 底建網 5隻 115.1kg

大畑 (7月21~25日)
スルメイカ 釣り 22隻 435.0kg
マダイ 釣り 2隻 5.0kg
クロマグロ 延縄 3隻 326.0kg

大畑 (7月26~31日)
スルメイカ 釣り 15隻 245.0kg
マダイ 釣り 5隻 47.3kg
クロマグロ 延縄 5隻 686.2kg

大畑 (8月1~5日)
スルメイカ 釣り 41隻 965.0kg
マダイ 釣り 7隻 18.6kg

尻労 (8月1~5日)
マダイ 定置網 1隻 6.0kg (511.0kg)
クロマグロ 釣り 2隻 182.0kg
延縄 2隻 329.0kg
ブリ 定置網 1隻 475.0kg

白糠 (8月1~5日)
スルメイカ 釣り 73隻 4,955.0kg
クロマグロ 釣り 46隻 919.5kg
ブリ 釣り 44隻 26.8kg
マダラ 釣り 21隻 48.9kg

三沢 (7月21~25日)
スルメイカ 釣り 226隻 18,965.0kg
マダイ 定置網 12隻 173.8kg
クロマグロ 定置網 2隻 643.4kg
ブリ 定置網 5隻 173.0kg
ウスメバル 釣り 4隻 130.0kg
サバ類 定置網 6隻 10,523.5kg

三沢 (7月26~31日)
スルメイカ 釣り 246隻 18,385.0kg
マダイ 定置網 5隻 34.2kg
ブリ 定置網 2隻 49.0kg
ウスメバル 釣り 1隻 15.0kg
サバ類 釣り 1隻 0.5kg (3,921.7kg)
定置網 4隻 3,921.2kg

三沢 (8月1~5日)
スルメイカ 釣り 55隻 3,515.0kg
マダイ 定置網 1隻 7.3kg
サバ類 定置網 1隻 1,003.5kg

八戸 (7月26日~8月5日)
(取りまとめ中)

## 沿岸各地の水温 (8月1日～5日)

日本海 26℃～27℃台 津軽海峡 21℃～24℃台  
陸奥湾 24℃～27℃台 太平洋 22℃～25℃台

8月第1半旬は平均前回差が+0.5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+2.1度、太平洋が+3.0度で、平均前年差は+1.7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。

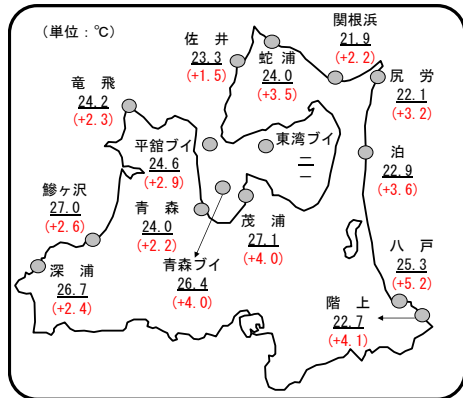


図 定地水温 (8月1日～5日)  
平均値 (平年差) ブイは1m

表 沿岸各地の水温 (8月1～5日)

		水温	前回差	前年差	平年差
日本海	深浦	26.7	+2.0	+1.4	+2.4
	鰐ヶ沢	27.0	+0.3	+0.8	+2.6
	平均	26.9	+1.1	+1.1	+2.5
津軽海峡	竜飛	24.2	+0.7	+1.0	+2.3
	佐井	23.3	-0.6	-0.2	+1.5
	蛇浦	24.0	+0.0	—	+3.5
	関根浜	21.9	-0.7	+1.5	+2.2
	平均	23.4	-0.2	+0.8	+2.4
陸奥湾	青森	24.0	+0.2	+0.6	+2.2
	茂浦	27.1	+0.4	+3.7	+4.0
	平館ブイ	24.6	+0.8	+1.4	+2.9
	青森ブイ	26.4	+1.1	+2.6	+4.0
	東湾ブイ	—	—	—	—
太平洋	平均	25.5	+0.6	+2.1	+3.3
	尻労	22.1	+0.9	+2.7	+3.2
	泊	22.9	+0.5	+2.7	+3.6
	八戸	25.3	-0.1	+2.9	+5.2
	階上	22.7	+0.9	+3.7	+4.1
全体平均	24.7	+0.5	+1.7	+3.0	

## 沿岸各地の水温 (8月6日～9日)

日本海 27℃～28℃台 津軽海峡 23℃～25℃台  
陸奥湾 25℃～27℃台 太平洋 22℃～25℃台

8月第2半旬は平均前回差が+0.8度となりました。

前年と比べると、日本海が+3.2度、津軽海峡が+2.4度、陸奥湾が+3.3度、太平洋が+2.8度で、平均前年差は+2.9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。

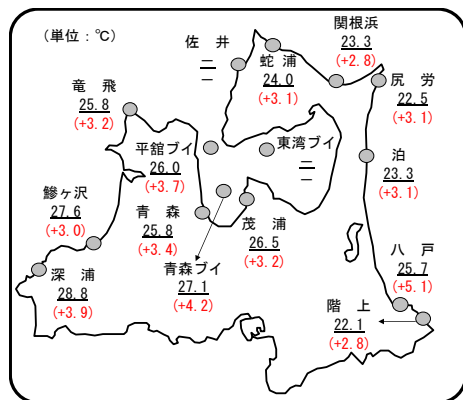


図 定地水温 (8月6日～9日)  
平均値 (平年差) ブイは1m

表 沿岸各地の水温 (8月6～9日)

		水温	前回差	前年差	平年差
日本海	深浦	28.8	+2.0	+3.4	+3.9
	鰐ヶ沢	27.6	+0.6	+2.9	+3.0
	平均	28.2	+1.3	+3.2	+3.5
津軽海峡	竜飛	25.8	+1.6	+2.5	+3.2
	佐井	—	—	—	—
	蛇浦	24.0	+0.0	—	+3.1
	関根浜	23.3	+1.4	+2.3	+2.8
	平均	24.4	+1.0	+2.4	+3.0
陸奥湾	青森	25.8	+1.8	+3.2	+3.4
	茂浦	26.5	-0.6	+3.3	+3.2
	平館ブイ	26.0	+1.4	+2.9	+3.7
	青森ブイ	27.1	+0.7	+3.8	+4.2
	東湾ブイ	—	—	—	—
太平洋	平均	26.3	+0.8	+3.3	+3.6
	尻労	22.5	+0.4	+2.6	+3.1
	泊	23.3	+0.4	+1.6	+3.1
	八戸	25.7	+0.4	+4.0	+5.1
	階上	22.1	-0.6	+3.1	+2.8
全体平均	25.6	+0.8	+2.9	+3.4	

## 太平洋の海況

(8月6日～7日、表面水温分布)

概況：沿岸水温は24～25℃台

○太平洋沿岸域の表面水温

前回と比べて1～2度ほど昇温しました。これは前年同期と比べて4度ほど高い水温です。

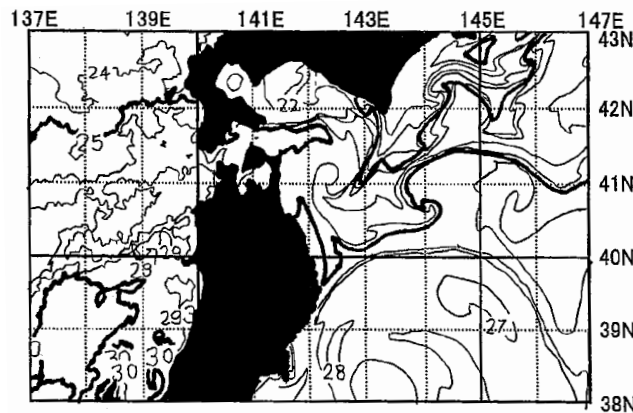
## 日本海の海況

(8月6日～7日、表面水温分布)

概況：沿岸水温は27～28℃台

○日本海沿岸域の表面水温

前回と比べて1度ほど昇温しました。これは前年同期と比べて1～2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  
北部太平洋海況速報 (A) 第36号

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

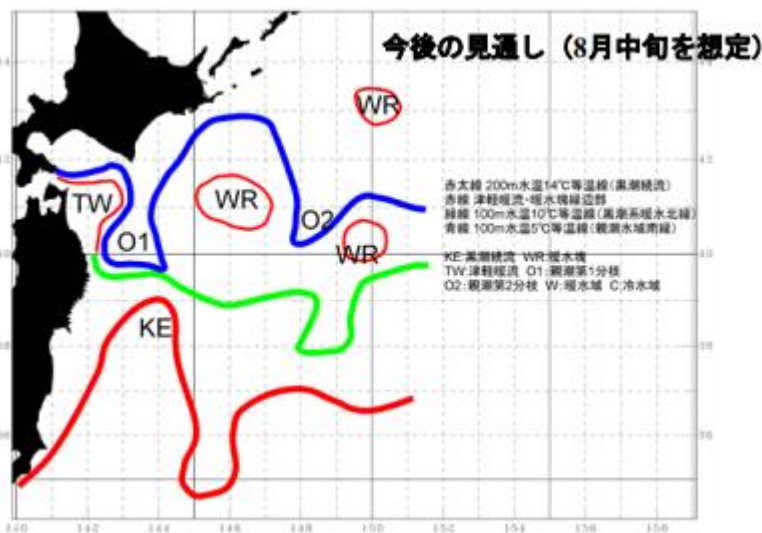
## ●2023年度第3回東北海区海況予報(抜粋)

国立研究開発法人水産研究・教育機構は7月28日、関係試験研究機関による調査結果等を取りまとめ、2023年度第3回東北海区海況予報を公開しました。



### 今後の見通し(2023年8月～9月上旬)

- ・ 近海の黒潮続流の北限位置は極めて北偏で推移する。
- ・ 親潮第1分枝の張り出しは平年並み～かなり北偏で推移する。
- ・ 三陸沖の暖水塊は北上し、三陸はるか沖の暖水塊は停滞する。根室半島沖に暖水塊が形成される。



### 3. マサバ・ゴマサバ

#### 犬吠埼沖～三陸海域、道東海域(まき網、定置網、底曳網)

- (1) 来遊量：マサバ1歳魚は前年並。2歳魚は前年を上回る。3歳魚は前年を上回る。4歳魚は前年を下回る。5歳魚は前年を上回る。6歳魚は前年並。マサバ全体としてはまき網では低調であった前年並、定置網では前年を下回り、底曳網では前年並。ゴマサバは混獲される程度。サバ類全体としては低調であった前年並。
- (2) 漁期・漁場：定置網、底曳網では期を通じて漁獲される。まき網漁場は、8月～10月は道東～三陸北部海域、11月～12月は三陸北部～常磐海域に主に形成される。
- (3) 魚体：マサバは25cm～36cm(3歳以上)主体に、18cm～32cm(1歳魚、2歳魚)も漁獲

## ●2023年度第1回太平洋いわし類・マアジ・さば類長期漁海況予報(抜粋)

国立研究開発法人水産研究・教育機構は7月31日、関係試験研究機関による調査結果等を取りまとめ、2023年度第1回太平洋いわし類・マアジ・さば類長期漁海況予報を公開しました。



### 今後の見通し(2023年8月～12月)

#### 1. マイワシ

##### 房総～三陸海域、道東海域(まき網、定置網)

- (1) 来遊量：前年並。
- (2) 漁期・漁場：まき網は、8月～10月は道東海域が主漁場となり、房総海域は小規模な漁場形成となる。11月～12月には三陸海域に散発的な漁場が形成される。定置網は、各地で期を通じて散発的に漁獲されるが、12月以降に本格化する。
- (3) 魚体：9cm～14cm前後の0歳魚、14cm～18cm前後の1歳魚、15cm～18cm前後の2歳魚、16cm～20cm前後の3歳魚、18cm以上の4歳魚

#### 2. カタクチイワシ

##### 房総～三陸海域、道東海域(まき網、定置網)

- (1) 来遊量：房総海域では前年並～上回る。三陸海域では前年を上回る。道東海域では主たる漁獲対象とならない。
- (2) 漁期・漁場：三陸海域の定置網および2そうまき網、房総海域の2そうまき網は期を通じて漁獲される。道東海域、常磐～房総海域の1そうまき網の主な漁獲対象にはならない。
- (3) 魚体：6cm～11cmの0歳魚、7cm～14cmの1歳以上