

# ウオダス漁海況速報 No. 2273

発行日 令和8年5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)

青森産枝



5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	⑲	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31	○ 発行日					

## ○日本海観測結果 (5月分)

次回発行は5月11日(月)予定です。

**小泊** (4月16~20日)

ヤリイカ	定置網	26隻	377.4kg
ウスメバル	釣り	16隻	215.0kg

(4月21~25日)

ヤリイカ	定置網	8隻	69.4kg
ウスメバル	釣り	33隻	421.9kg

(4月26~30日)

ヤリイカ	定置網	14隻	108.0kg
クロマグロ	釣り	11隻	954.3kg
ウスメバル	釣り	21隻	269.9kg

**下前** (4月16~20日)

ウスメバル	釣り	1隻	20.8kg
-------	----	----	--------

(4月21~25日)

ヤリイカ	定置網	1隻	6.0kg
ウスメバル	釣り	3隻	62.2kg

(取りまとめ中) (4月26~30日)

**深浦** (4月16~20日)

ヤリイカ	底建網	2隻	9.4kg
(31.7kg)	底曳網	3隻	22.3kg
マダイ	定置網	7隻	200.3kg
(769.6kg)	底建網	2隻	12.4kg
	底曳網	4隻	534.8kg
	刺網	2隻	22.1kg
クロマグロ	定置網	3隻	325.2kg
ブリ	定置網	6隻	49.2kg
ウスメバル	釣り	7隻	122.1kg
(165.3kg)	底曳網	4隻	43.2kg
マダラ	定置網	3隻	12.6kg
マイワシ	定置網	2隻	87.8kg
サクラマス	定置網	6隻	47.4kg

(4月21~25日)

ヤリイカ	底建網	3隻	67.4kg
(83.6kg)	底曳網	1隻	16.2kg
マダイ	定置網	5隻	436.8kg
(525.3kg)	底建網	3隻	52.4kg
	底曳網	1隻	29.5kg
	刺網	1隻	6.6kg
ブリ	定置網	5隻	169.1kg
ウスメバル	釣り	7隻	121.0kg
(121.9kg)	底曳網	1隻	0.9kg
マダラ	定置網	3隻	10.4kg
マイワシ	定置網	1隻	24.0kg
サバ類	底建網	1隻	8.0kg
サクラマス	定置網	5隻	86.6kg

(取りまとめ中) (4月26~30日)

**平館** (外ヶ浜) (4月11~15日)

ヤリイカ	定置網	1隻	1.0kg
(144.6kg)	底建網	5隻	143.6kg
マダイ	定置網	2隻	172.8kg
(248.6kg)	底建網	3隻	71.0kg
	刺網	1隻	4.8kg
ブリ	底建網	1隻	8.7kg
ウスメバル	底建網	1隻	4.5kg
マダラ	定置網	2隻	30.3kg
マイワシ	定置網	1隻	50.0kg
(80.0kg)	底建網	1隻	30.0kg
サバ類	定置網	2隻	253.7kg
サクラマス	底建網	3隻	43.1kg

(4月16~20日)

ヤリイカ	底建網	6隻	117.2kg
マダイ	定置網	4隻	114.1kg
(228.9kg)	底建網	6隻	114.8kg
ブリ	底建網	2隻	10.5kg
ウスメバル	底建網	2隻	8.6kg
マダラ	定置網	2隻	49.9kg
(59.9kg)	底建網	1隻	10.0kg
マイワシ	定置網	3隻	19,220.0kg
(30,234.5kg)	底建網	4隻	11,014.5kg
サバ類	定置網	6隻	381.5kg
(2,209.0kg)	底建網	4隻	1,827.5kg
サクラマス	底建網	4隻	50.0kg

(取りまとめ中) (4月21~30日)

**三厩** (4月21~25日)

ヤリイカ	定置網	2隻	2.4kg
マダイ	釣り	8隻	44.3kg
アブラツノザメ	延縄	3隻	1,600.0kg

(4月26~30日)

ヤリイカ	定置網	6隻	8.4kg
マダイ	釣り	3隻	15.9kg
アブラツノザメ	延縄	2隻	1,100.0kg

**大畑** (4月16~20日)

ヤリイカ	定置網	12隻	1,294.2kg
(1,386.0kg)	底建網	8隻	91.8kg
マダイ	定置網	1隻	0.5kg
(13.9kg)	底建網	7隻	13.4kg
ウスメバル	底建網	7隻	5.0kg
サバ類	定置網	4隻	5,070.0kg
(5,085.0kg)	底建網	1隻	15.0kg
サクラマス	定置網	11隻	317.1kg

(取りまとめ中) (4月21~30日)

**尻労** (4月21~25日)

ヤリイカ	定置網	3隻	86.0kg
(105.0kg)	底建網	5隻	19.0kg
クロマグロ	定置網	5隻	2,449.0kg
マダラ	定置網	1隻	3.0kg
(167.0kg)	底建網	6隻	164.0kg
サクラマス	定置網	2隻	17.0kg

(4月26~30日)

ヤリイカ	定置網	8隻	19.0kg
(22.0kg)	底建網	2隻	3.0kg
クロマグロ	定置網	16隻	6,885.0kg
マダラ	底建網	8隻	364.0kg
サクラマス	定置網	8隻	11.0kg
サケ	定置網	2隻	3.0kg

**白糠** (4月21~25日)

ヤリイカ	定置網	5隻	41.0kg
マダイ	定置網	5隻	0.5kg
クロマグロ	釣り	3隻	157.0kg
ウスメバル	定置網	5隻	1.7kg
マダラ	定置網	5隻	7.5kg
サクラマス	釣り	3隻	3.0kg
(18.8kg)	定置網	5隻	15.8kg
サケ	定置網	5隻	2.2kg

(4月26~30日)

ヤリイカ	定置網	15隻	888.0kg
マダイ	定置網	8隻	4.5kg
クロマグロ	定置網	4隻	239.0kg
ブリ	定置網	4隻	2.5kg
ウスメバル	定置網	8隻	2.1kg
マダラ	定置網	8隻	11.1kg
サクラマス	定置網	15隻	204.5kg
サケ	定置網	2隻	2.9kg

**三沢** (4月11~15日)

ウスメバル	釣り	1隻	10.0kg
-------	----	----	--------

(対象魚種なし) (4月16~20日)

(4月21~25日)

マダイ	刺網	1隻	0.1kg
クロマグロ	定置網	1隻	644.0kg
マダラ	定置網	1隻	16.6kg
サクラマス	定置網	1隻	5.8kg

(4月26~30日)

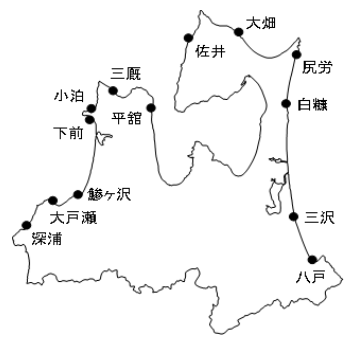
クロマグロ	定置網	2隻	643.0kg
ウスメバル	釣り	1隻	0.4kg
マダラ	定置網	2隻	18.7kg
サバ類	定置網	1隻	124.4kg
サクラマス	定置網	2隻	10.8kg
(11.9kg)	刺網	1隻	1.1kg

**鯨ヶ沢** (取りまとめ中) (4月1~30日)

**大戸瀬** (新深浦) (4月11~30日)  
(取りまとめ中)

**佐井** (取りまとめ中) (4月16~30日)

**八戸** (取りまとめ中) (4月16~30日)



## 沿岸各地の水温 (4月21日～25日)

日本海 12℃台 津軽海峡 10℃台  
 陸奥湾 8℃～ 10℃台 太平洋 8℃～ 9℃台

4月第5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+0.7度、津軽海峡が+0.1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、日本海で「はなはだ高め」、津軽海峡、陸奥湾および太平洋で「やや高め」となっています。

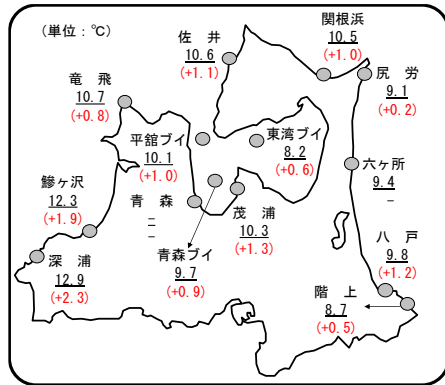


図 定地水温(4月21日～25日)  
 平均値(平年差)ブイは1m

表 沿岸各地の水温 (4月21～25日)

		(単位:℃)			
		水温	前回差	前年差	平年差
日本海	深 浦	12.9	+0.5	+0.3	+2.3
	鰺ヶ沢	12.3	+1.0	+1.1	+1.9
	平均	12.6	+0.8	+0.7	+2.1
津軽海峡	竜 飛	10.7	+0.2	+0.3	+0.8
	佐 井	10.6	+0.0	+0.1	+1.1
	関根浜	10.5	+0.2	+0.0	+1.0
平均	10.6	+0.1	+0.1	+1.0	
陸奥湾	青 森	-	-	-	-
	茂 浦	10.3	+1.0	+0.5	+1.3
	平館ブイ	10.1	-	-0.1	+1.0
	青森ブイ	9.7	+0.5	+0.0	+0.9
	東湾ブイ	8.2	+0.2	-	+0.6
平均	9.6	+0.6	+0.1	+0.9	
太平洋	尻 労	9.1	+0.6	+0.0	+0.2
	六ヶ所	9.4	+0.5	+0.0	-
	八 戸	9.8	+0.3	-0.7	+1.2
	階 上	8.7	+0.4	-1.3	+0.5
平均	9.3	+0.5	-0.5	+0.6	
全体平均	10.5	+0.5	+0.1	+1.2	

## 太平洋の海況

(4月29日～30日、表面水温分布)

概況：沿岸水温は9～10℃台

○太平洋沿岸域の表面水温

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。

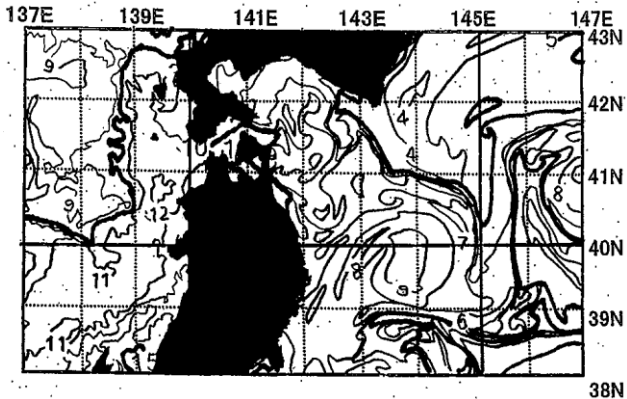
## 日本海の海況

(4月29日～30日、表面水温分布)

概況：沿岸水温は10℃台

○日本海沿岸域の表面水温

前回と比べて1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。



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9号

## 沿岸各地の水温 (4月26日～30日)

日本海 12℃～ 13℃台 津軽海峡 10℃台  
 陸奥湾 9℃～ 10℃台 太平洋 9℃～ 10℃台

4月第6半旬は平均前回差が+0.4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+0.2度、陸奥湾が+0.7度、太平洋が-0.1度で、平均前年差は+0.4度となっています。

平年と比べると、日本海で「はなはだ高め」、津軽海峡および陸奥湾で「やや高め」、太平洋で「平年並み」となっています。

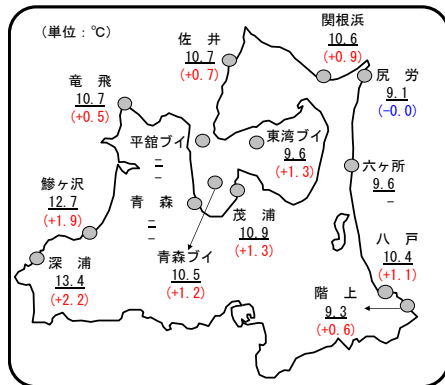


図 定地水温(4月26日～30日)  
 平均値(平年差)ブイは1m

表 沿岸各地の水温 (4月26～30日)

		(単位:℃)			
		水温	前回差	前年差	平年差
日本海	深 浦	13.4	+0.5	+0.5	+2.2
	鰺ヶ沢	12.7	+0.5	+1.5	+1.9
	平均	13.1	+0.5	+1.0	+2.0
津軽海峡	竜 飛	10.7	+0.0	+0.6	+0.5
	佐 井	10.7	+0.1	-0.0	+0.7
	関根浜	10.6	+0.1	+0.0	+0.9
	平均	10.7	+0.1	+0.2	+0.7
陸奥湾	青 森	-	-	-	-
	茂 浦	10.9	+0.6	+0.9	+1.3
	平館ブイ	-	-	-	-
	青森ブイ	10.5	+0.8	+0.5	+1.2
	東湾ブイ	9.6	+1.4	-	+1.3
平均	10.3	+0.9	+0.7	+1.3	
太平洋	尻 労	9.1	-0.0	-0.1	-0.0
	六ヶ所	9.6	+0.2	-0.2	-
	八 戸	10.4	+0.6	+0.4	+1.1
	階 上	9.3	+0.6	-0.4	+0.6
平均	9.6	+0.3	-0.1	+0.5	
全体平均	10.9	+0.4	+0.4	+1.1	

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

## ○日本海観測結果（5月分）

水産総合研究所所属試験船「青鵬丸（65トン）」が、2026年4月25日から27日にかけて日本海沿岸の海洋観測を行いました。その結果を基に、本県海域における対馬暖流域の流勢（水温、流幅（平面方向の広がり）、水塊深度（鉛直方向の広がり）、北上流量（暖流の勢力））を評価しました。水深別最高水温は0m層、50m層で「平年並み」、100m層で「やや高め」、流幅は舳作線、十三線とも「平年並み」、水塊深度は「やや浅め」、北上流量は「やや多め（強勢）」でした。

対馬暖流の流勢指標 5月

4月25日-4月27日：青鵬丸

観測項目	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	平年差	平年比
各層最高水温(°C)							
0m	12.5	13.6	13.1	12.1	12.2	0.06	+5%
50m	11.01	13.03	10.39	10.75	10.90	0.52	+58%
100m	9.55	11.52	10.02	10.37	10.16	0.66	+73%
流幅(マイル)							
舳作線	40.35	69.15	34.87	57.13	35.16	-5.36	-35%
十三線	68.41	86.65	64.95	81.73	58.31	3.66	+21%
水塊深度(m)	212.8	214.7	176.9	191.18	158.40	-31.45	-89%
北上流量(Sv. (10 <sup>6</sup> m <sup>3</sup> /s))	2.92	2.55	1.34	2.94	2.76	0.55	+74%