

ウオダス漁海況速報 No. 2165



発行日 令和5年4月28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

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
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31			
31	○ 発行日					

○第1回 東北海区海況予報(抜粋)

次回発行は5月11日(木) 予定です。

小 泊 (7月21日~4月25日)
(取りまとめ中)

下 前 (3月26~31日)

ヤリイカ	釣り	25隻	90.5kg
(17,748.3kg)	定置網	18隻	780.0kg
	棒受網	32隻	16,877.8kg
ウスメバル	釣り	14隻	419.2kg

(4月1~5日)

ヤリイカ	釣り	38隻	267.9kg
(27,271.1kg)	定置網	16隻	4,758.0kg
	棒受網	25隻	22,245.2kg
ウスメバル	釣り	11隻	357.9kg

(4月6~10日)

ヤリイカ	釣り	10隻	37.2kg
(4,037.2kg)	定置網	4隻	117.0kg
	棒受網	9隻	3,883.0kg
ウスメバル	釣り	2隻	33.8kg

(4月11~15日)

ヤリイカ	棒受網	1隻	477.0kg
ウスメバル	釣り	3隻	135.6kg

(4月16~20日)

ヤリイカ	釣り	5隻	214.7kg
(732.2kg)	棒受網	6隻	517.5kg
ウスメバル	釣り	3隻	389.6kg

深 浦 (4月6~10日)
対象魚種なし

(4月11~15日)

ヤリイカ	底建網	1隻	138.3kg	
マダイ	定置網	2隻	8.5kg	
(10.4kg)	底建網	1隻	1.9kg	
プ	リ	定置網	1隻	5.5kg
マダラ	定置網	1隻	12.0kg	
サクラマス	定置網	2隻	615.5kg	

深 浦 (4月16~20日)

ヤリイカ	底建網	5隻	239.5kg	
(247.0kg)	底曳網	1隻	7.5kg	
マダイ	定置網	4隻	171.6kg	
(273.9kg)	底建網	4隻	47.0kg	
	底曳網	2隻	54.3kg	
	刺網	1隻	1.0kg	
プ	リ	定置網	3隻	44.7kg
ウスメバル	釣り	5隻	140.6kg	
(160.6kg)	底曳網	1隻	20.0kg	
マダラ	定置網	3隻	25.6kg	
(33.8kg)	底曳網	1隻	8.2kg	
サバ類	定置網	1隻	1.2kg	
サクラマス	定置網	4隻	184.3kg	

(4月21~25日)

ヤリイカ	底建網	2隻	17.7kg	
(18.6kg)	底曳網	1隻	0.9kg	
マダイ	釣り	2隻	3.8kg	
(189.3kg)	定置網	1隻	127.5kg	
	底建網	2隻	24.5kg	
	底曳網	2隻	33.5kg	
プ	リ	定置網	1隻	255.6kg
ウスメバル	釣り	5隻	124.2kg	
(219.7kg)	底曳網	2隻	95.5kg	
マダラ	定置網	1隻	3.1kg	
(39.1kg)	底曳網	1隻	36.0kg	
サバ類	定置網	1隻	4.0kg	
(18.6kg)	底建網	2隻	14.6kg	
サクラマス	定置網	1隻	143.2kg	
ハタハタ	底曳網	1隻	2.7kg	

(4月21~25日)

ヤリイカ	底建網	2隻	17.7kg	
(18.6kg)	底曳網	1隻	0.9kg	
マダイ	釣り	2隻	3.8kg	
(189.3kg)	定置網	1隻	127.5kg	
	底建網	2隻	24.5kg	
	底曳網	2隻	33.5kg	
プ	リ	定置網	1隻	255.6kg
ウスメバル	釣り	5隻	124.2kg	
(219.7kg)	底曳網	2隻	95.5kg	
マダラ	定置網	1隻	3.1kg	
(39.1kg)	底曳網	1隻	36.0kg	
サバ類	定置網	1隻	4.0kg	
(18.6kg)	底建網	2隻	14.6kg	
サクラマス	定置網	1隻	143.2kg	
ハタハタ	底曳網	1隻	2.7kg	

(4月16~20日)

ヤリイカ	定置網	34隻	1,070.5kg
マダイ	釣り	1隻	6.3kg
ウスメバル	釣り	2隻	70.1kg
サクラマス	定置網	1隻	7.6kg
アブラツノザメ	延縄	1隻	600.0kg

鯉ヶ沢 (4月1~25日)
(取りまとめ中)

大 戸 瀬 (新深浦) (4月21~25日)
(取りまとめ中)

三 厩 (4月21~25日)

ヤリイカ	定置網	34隻	1,070.5kg
マダイ	釣り	1隻	6.3kg
ウスメバル	釣り	2隻	70.1kg
サクラマス	定置網	1隻	7.6kg
アブラツノザメ	延縄	1隻	600.0kg

平 館 (外ヶ浜) (4月11~15日)

スルメイカ	定置網	1隻	1.5kg	
ヤリイカ	底建網	6隻	222.6kg	
マダイ	底建網	3隻	15.0kg	
(19.0kg)	刺網	1隻	4.0kg	
プ	リ	底建網	1隻	1.3kg
ウスメバル	底建網	4隻	17.9kg	
マダラ	刺網	1隻	17.5kg	
マイワシ	底建網	1隻	30.0kg	
サバ類	定置網	1隻	5.0kg	
(78.3kg)	底建網	4隻	73.3kg	
サクラマス	底建網	4隻	64.5kg	

(4月16~20日)

ヤリイカ	定置網	1隻	8.5kg	
(209.6kg)	底建網	5隻	201.1kg	
マダイ	定置網	4隻	145.7kg	
(206.0kg)	底建網	6隻	60.3kg	
プ	リ	底建網	1隻	1.4kg
ウスメバル	定置網	1隻	12.0kg	
(31.2kg)	底建網	3隻	19.2kg	
マダラ	定置網	1隻	10.0kg	
マイワシ	定置網	2隻	113,390.0kg	
サバ類	定置網	3隻	88.0kg	
(173.9kg)	底建網	4隻	85.9kg	
サクラマス	底建網	4隻	37.7kg	

佐 井 (4月16~20日)

ヤリイカ	定置網	89隻	1,605.3kg	
(1,708.8kg)	底建網	4隻	103.5kg	
マダイ	定置網	2隻	5.0kg	
(145.7kg)	底建網	5隻	140.7kg	
プ	リ	定置網	1隻	1.0kg
(11.0kg)	底建網	3隻	10.0kg	
ウスメバル	釣り	2隻	24.0kg	
(49.5kg)	定置網	5隻	16.3kg	
	底建網	2隻	9.2kg	
マダラ	底建網	2隻	568.0kg	
サバ類	底建網	4隻	649.0kg	
サクラマス	定置網	4隻	10.1kg	
(793.2kg)	底建網	6隻	783.1kg	

(4月21~25日)

ヤリイカ	定置網	34隻	1,110.2kg	
(1,237.7kg)	底建網	2隻	127.5kg	
マダイ	底建網	4隻	417.1kg	
プ	リ	定置網	1隻	1.7kg
(12.1kg)	底建網	2隻	10.4kg	
ウスメバル	釣り	1隻	3.0kg	
(14.8kg)	定置網	1隻	4.0kg	
	底建網	1隻	7.8kg	
マダラ	底建網	1隻	14.2kg	
サバ類	底建網	1隻	24.0kg	
サクラマス	定置網	7隻	20.7kg	
(761.9kg)	底建網	3隻	741.2kg	

尻 労 (4月21~25日)
(取りまとめ中)

三 沢 (4月1~25日)
(取りまとめ中)

白 糠 (4月21~25日)

マダイ	定置網	3隻	1.9kg	
プ	リ	定置網	3隻	12.2kg
ウスメバル	定置網	2隻	8.1kg	
マダラ	定置網	5隻	19.0kg	
サバ類	定置網	3隻	40.0kg	
サクラマス	定置網	5隻	269.9kg	

八 戸 (3月26~31日)

スルメイカ	底曳網	11隻	110.0kg
マダラ	底曳網	12隻	13,171.0kg

(4月1~5日)

マダラ	底曳網	9隻	5,007.0kg
-----	-----	----	-----------

(4月6~10日)

スルメイカ	底曳網	11隻	50.0kg
マダラ	底曳網	23隻	9,531.0kg

(4月11~15日)

スルメイカ	底曳網	22隻	175.0kg
マダラ	底曳網	24隻	7,055.0kg

(4月16~20日)

スルメイカ	底曳網	11隻	150.0kg
マダラ	底曳網	12隻	10,107.0kg

(4月21~25日)

スルメイカ	底曳網	11隻	15.0kg
マダラ	底曳網	12隻	1,952.0kg

大 畑 (4月21~25日)

スルメイカ	定置網	7隻	310.0kg
ヤリイカ	定置網	12隻	6,612.6kg
(6,624.6kg)	底建網	2隻	12.0kg
マダイ	定置網	2隻	1.8kg
(5.3kg)	底建網	3隻	3.5kg
ウスメバル	底建網	1隻	1.0kg
(7.0kg)	籠	1隻	6.0kg
サバ類	定置網	1隻	15.0kg
サクラマス	定置網	12隻	345.0kg

沿岸各地の水温 (4月21日～25日)

日本海 11℃台 津軽海峡 10℃台
 陸奥湾 9℃～ 10℃台 太平洋 10℃台

4月第5半旬は平均前回差

が+0.2度となりました。

前年と比べると、日本海が-0.0度、津軽海峡が+0.2度、陸奥湾が-0.2度、太平洋が+0.6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、日本海と津軽海峡と陸奥湾で「やや高め」、太平洋で「はなはだ高め」となっています。

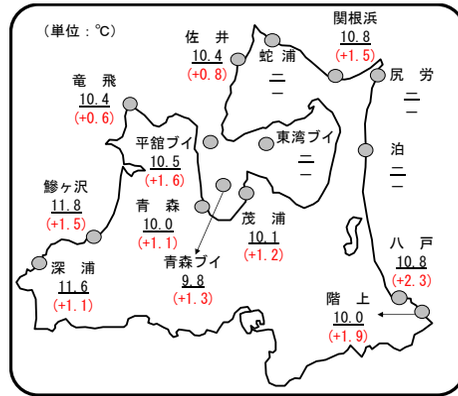


図 定地水溫 (4月21日～25日)
 平均値(平年差)ブイは1m

表 沿岸各地の水温 (4月21～25日)

		(単位: °C)			
		水溫	前回差	前年差	平年差
日本海	深浦	11.6	+0.3	-0.3	+1.1
	鰺ヶ沢	11.8	+1.0	+0.2	+1.5
	平均	11.7	+0.6	-0.0	+1.3
津軽海峡	竜飛	10.4	+0.2	+0.0	+0.6
	佐井	10.4	+0.1	+0.0	+0.8
	蛇浦	—	—	—	—
	関根浜	10.8	+0.4	+0.6	+1.5
	平均	10.5	+0.2	+0.2	+1.0
陸奥湾	青森	10.0	+0.1	+0.3	+1.1
	茂浦	10.1	+0.1	-1.0	+1.2
	平館ブイ	10.5	+0.1	+0.3	+1.6
	青森ブイ	9.8	+0.1	-0.5	+1.3
	東湾ブイ	—	—	—	—
	平均	10.1	+0.1	-0.2	+1.3
太平洋	尻泊	—	—	—	—
	八戸	10.8	-0.1	-0.3	+2.3
	階上	10.0	-0.1	+1.4	+1.9
	平均	10.4	-0.1	+0.6	+2.1
全体平均		10.7	+0.2	+0.1	+1.4

※深浦、鰺ヶ沢は21日のみの値

太平洋の海況

(4月26日～27日、表面水温分布)

概況：沿岸水温は10～11℃台

○太平洋沿岸域の表面水温

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度ほど高い水温です。

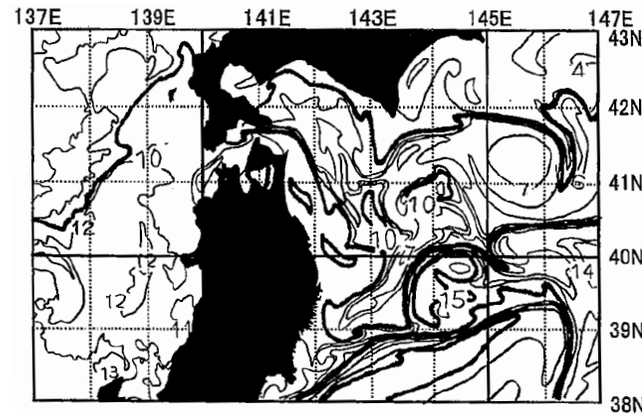
日本海の海況

(4月26日～27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

前回と比べて変わっていません。これは前年同期と比べて1度ほど低い水温です。



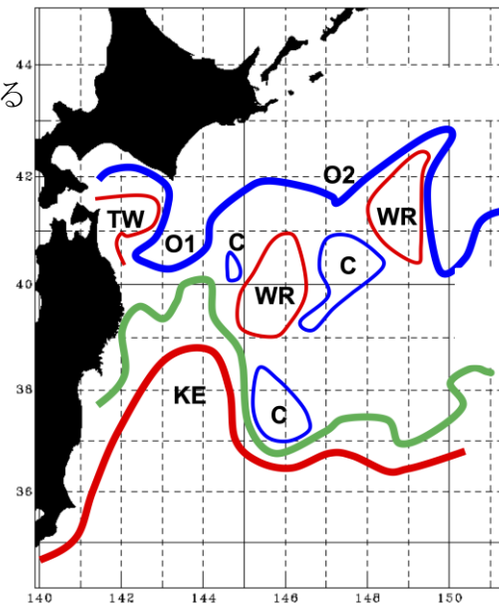
資料：(一社) 漁業情報サービスセンター
 北部太平洋海況速報 (A) 第8号

○2023年度 第1回 東北海区海況予報

水産研究・教育機構は、令和5年4月28日、関係試験機関による調査結果を取り纏め、東北海区海況予報を発表しました。

今後の見通し(2023年4月下旬～2023年5月)のポイント

- ・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～やや北偏で推移する。
- ・下北半島沖の暖水塊は東に移動し、三陸沖に新たに形成された暖水塊と合体する。



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