

ウオダス漁海況速報 No. 2155



発行日 令和5年1月23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

2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				
	○	発行日				

〇リュウグウノツカイが漂着

次回発行は2月1日(水) 予定です。

小 泊 (7月21日~1月20日)
(取りまとめ中)

三 厩 (1月16~20日)

ウスメバル	釣り	12隻	422.0kg
アブラツノザメ	延縄	2隻	350.0kg

下 前 (1月6~10日)

スルメイカ	釣り	15隻	2,790.0kg
ヤリイカ	釣り	14隻	165.0kg
ウスメバル	釣り	9隻	633.7kg
マダラ	刺網	2隻	1,423.5kg

(1月11~15日)

スルメイカ	釣り	3隻	870.0kg
ヤリイカ	釣り	3隻	12.0kg
マダラ	刺網	2隻	4,235.1kg

鯉ヶ沢 (1月1~20日)

大 戸 瀬 (新深浦) (1月16~20日)

スルメイカ	底建網	5隻	35.0kg
ヤリイカ	定置網	25隻	176.5kg
(21,652.7kg)	底建網	200隻	21,476.2kg
マダイ	定置網	4隻	11.2kg
(97.1kg)	底建網	73隻	85.9kg
ブリ	定置網	7隻	18.8kg
(26.7kg)	底建網	5隻	7.9kg
ウスメバル	底建網	1隻	0.3kg
マダラ	定置網	30隻	4,807.0kg
(7,012.8kg)	底建網	56隻	2,205.8kg
マイワシ	定置網	4隻	52.7kg
(2,027.7kg)	底建網	17隻	1,975.0kg
サバ類	定置網	11隻	1,749.1kg
(10,621.6kg)	底建網	94隻	8,872.5kg
サクラマス	定置網	2隻	5.9kg
(8.8kg)	底建網	1隻	2.9kg

深 浦 (1月11~15日)

スルメイカ	定置網	1隻	10.0kg
(11.6kg)	底曳網	2隻	1.6kg
ヤリイカ	釣り	13隻	78.9kg
(288.0kg)	定置網	4隻	9.1kg
	底建網	4隻	188.0kg
	底曳網	2隻	12.0kg
マダイ	釣り	2隻	14.3kg
(59.3kg)	定置網	7隻	35.9kg
	底建網	1隻	5.0kg
	底曳網	1隻	4.1kg
ブリ	定置網	8隻	5,111.2kg
ウスメバル	釣り	5隻	99.5kg
マダラ	定置網	8隻	3,705.8kg
(6,332.8kg)	底建網	2隻	67.6kg
	底曳網	4隻	2,559.4kg
サバ類	定置網	2隻	14.2kg
(18.0kg)	底建網	1隻	3.8kg
サクラマス	定置網	2隻	6.4kg
ハタハタ	底曳網	2隻	8.8kg

佐 井 (1月11~15日)

ヤリイカ	底建網	2隻	11.5kg
マダイ	底建網	11隻	96.3kg
(96.9kg)	籠	1隻	0.6kg
ブリ	底建網	8隻	289.4kg
ウスメバル	釣り	9隻	75.3kg
(78.3kg)	底建網	3隻	3.0kg
マダラ	底建網	30隻	216,765.8kg
サバ類	底建網	8隻	4,000.0kg

(1月16~20日)

ヤリイカ	定置網	1隻	3.0kg
(55.0kg)	底建網	3隻	52.0kg
マダイ	釣り	1隻	0.2kg
(112.6kg)	底建網	13隻	112.4kg
ブリ	底建網	7隻	100.4kg
ウスメバル	釣り	13隻	124.9kg
(132.4kg)	底建網	2隻	7.5kg
マダラ	底建網	34隻	193,987.6kg
サバ類	底建網	8隻	1,231.1kg
サクラマス	底建網	1隻	1.5kg
サクラマス他	底建網	1隻	5.4kg

平 館 (外ヶ浜) (1月1~5日)

スルメイカ	定置網	2隻	445.0kg
ヤリイカ	定置網	1隻	18.5kg
マダイ	定置網	1隻	89.0kg
マダラ	定置網	1隻	319.2kg
(330.2kg)	底建網	1隻	11.0kg

(1月6~10日)

スルメイカ	定置網	8隻	1,865.5kg
(1,868.3kg)	底建網	1隻	2.8kg
ヤリイカ	定置網	10隻	345.5kg
(467.1kg)	底建網	8隻	121.6kg
マダイ	定置網	6隻	337.3kg
(820.0kg)	底建網	14隻	482.7kg
ブリ	定置網	3隻	20.8kg
(59.2kg)	底建網	4隻	38.4kg
ウスメバル	定置網	6隻	68.1kg
(171.6kg)	底建網	7隻	103.5kg
マダラ	定置網	8隻	1,347.0kg
(3,071.9kg)	底建網	13隻	1,724.8kg
サバ類	定置網	6隻	1,112.2kg
(2,073.4kg)	底建網	11隻	961.2kg
サケ	定置網	1隻	4.5kg
(8.1kg)	底建網	1隻	3.6kg

大 畑 (1月16~20日)

スルメイカ	釣り	3隻	125.0kg
(190.0kg)	定置網	3隻	15.0kg
	底建網	5隻	50.0kg
ヤリイカ	釣り	2隻	9.0kg
(1,429.4kg)	定置網	11隻	457.5kg
	底建網	12隻	962.9kg
マダイ	釣り	1隻	5.5kg
(35.9kg)	底建網	9隻	29.9kg
	籠	1隻	0.5kg
クロマグロ	定置網	1隻	9.0kg
ブリ	底建網	1隻	1.5kg
ウスメバル	釣り	11隻	420.6kg
(430.6kg)	底建網	9隻	10.0kg
サバ類	底建網	3隻	26.5kg
サクラマス	定置網	11隻	80.8kg
サケ	定置網	11隻	276.0kg

尻 芳 (1月11~20日)
(取りまとめ中)

白 糠 (1月11~15日)

スルメイカ	釣り	15隻	1,545.0kg
ヤリイカ	釣り	13隻	3.0kg
(15.0kg)	定置網	4隻	12.0kg
ウスメバル	釣り	8隻	22.1kg
マダラ	定置網	5隻	9,570.0kg
サクラマス	定置網	4隻	2.7kg
サケ	定置網	4隻	143.5kg

(1月16~20日)

スルメイカ	釣り	29隻	365.0kg
ヤリイカ	釣り	29隻	429.0kg
(437.0kg)	定置網	7隻	8.0kg
マダイ	定置網	4隻	1.0kg
ウスメバル	釣り	21隻	159.9kg
マダラ	定置網	11隻	21,199.0kg
サクラマス	定置網	8隻	19.8kg
サケ	定置網	11隻	191.5kg

三 沢 (1月16~20日)
(取りまとめ中)

八 戸 (1月16~20日)

スルメイカ	釣り	2隻	285.0kg
(1,960.0kg)	底曳網	11隻	1,675.0kg
マダラ	定置網	6隻	1,749.0kg
(28,892.0kg)	底曳網	12隻	27,143.0kg
マイワシ	定置網	2隻	197.0kg
サバ類	定置網	6隻	2,821.0kg
サケ	定置網	12隻	327.0kg

沿岸各地の水温 (1月11日～15日)

日本海 7℃台 津軽海峡 7℃～10℃台
陸奥湾 6℃～10℃台 太平洋 9℃台

1月第3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+0.7度、津軽海峡が+0.8度、陸奥湾が+0.8度、太平洋が+2.2度で、平均前年差は+1.1度となっています。

平年と比べると、日本海と津軽海峡で「平年並み」、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。

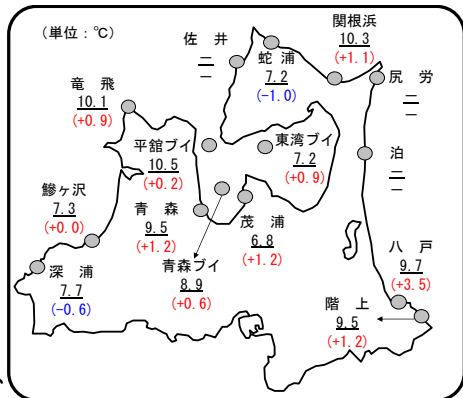


図 定地水温(1月11日～15日)
平均値(平年差)ブイは1m

表 沿岸各地の水温 (1月11～15日)

		水温	前回差	前年差	平年差
日本海	深浦	7.7	-0.7	+0.2	-0.6
	鱒ヶ沢	7.3	+1.8	+1.2	+0.0
	平均	7.5	+0.6	+0.7	-0.3
津軽海峡	竜飛	10.1	+0.0	+1.0	+0.9
	佐井	—	—	—	—
	蛇浦	7.2	+0.0	+0.9	-1.0
	関根浜	10.3	-0.2	+0.4	+1.1
	平均	9.2	-0.1	+0.8	+0.3
陸奥湾	青森	9.5	-0.3	+1.2	+1.2
	茂浦	6.8	-0.2	+1.2	+1.2
	平館ブイ	10.5	-0.5	+0.1	+0.2
	青森ブイ	8.9	-0.5	+0.6	+0.6
	東湾ブイ	7.2	-0.3	+1.1	+0.9
平均	8.6	-0.4	+0.8	+0.8	
太平洋	尻労	—	—	—	—
	泊	—	—	—	—
	八戸	9.7	+2.4	+3.7	+3.5
	階上	9.5	+0.6	+0.6	+1.2
平均	9.6	+1.5	+2.2	+2.4	
全体平均	8.7	+0.4	+1.1	+0.8	

太平洋の海況

(1月18日～19日、表面水温分布)

概況：沿岸水温は10℃台

○太平洋沿岸域の表面水温

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同程度の水温です。

日本海の家況

(1月18日～19日、表面水温分布)

概況：沿岸水温は11℃台

○日本海沿岸域の表面水温

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同程度の水温です。

沿岸各地の水温 (1月16日～20日)

日本海 8℃台 津軽海峡 6℃～9℃台
陸奥湾 6℃～10℃台 太平洋 7℃～9℃台

1月第4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+1.2度、津軽海峡が+0.4度、陸奥湾が+1.0度、太平洋が+1.3度で、平均前年差は+1.0度となっています。

平年と比べると、日本海と陸奥湾で「やや高め」、津軽海峡で「平年並み」、太平洋で「かなり高め」となっています。

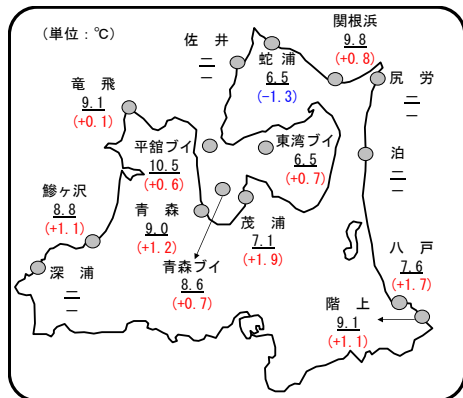
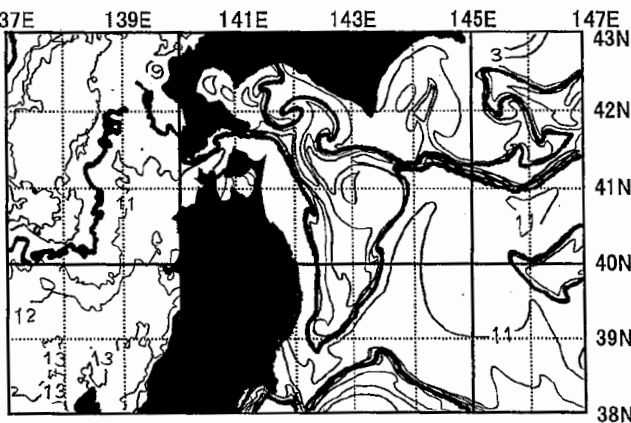


図 定地水温(1月16日～20日)
平均値(平年差)ブイは1m

表 沿岸各地の水温 (1月16～20日)

		水温	前回差	前年差	平年差
日本海	深浦	—	—	—	—
	鱒ヶ沢	8.8	+1.5	+1.2	+1.1
	平均	8.8	+1.5	+1.2	+1.1
津軽海峡	竜飛	9.1	-1.0	+0.3	+0.1
	佐井	—	—	—	—
	蛇浦	6.5	-0.7	+0.6	-1.3
	関根浜	9.8	-0.6	+0.3	+0.8
	平均	8.5	-0.7	+0.4	-0.1
陸奥湾	青森	9.0	-0.5	+0.9	+1.2
	茂浦	7.1	+0.3	+1.7	+1.9
	平館ブイ	10.5	+0.0	+0.5	+0.6
	青森ブイ	8.6	-0.3	+0.8	+0.7
	東湾ブイ	6.5	-0.7	+0.9	+0.7
平均	8.3	-0.2	+1.0	+1.0	
太平洋	尻労	—	—	—	—
	泊	—	—	—	—
	八戸	7.6	-2.1	+1.5	+1.7
	階上	9.1	-0.4	+1.1	+1.1
平均	8.4	-1.2	+1.3	+1.4	
全体平均	8.5	-0.2	+1.0	+0.9	



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83号

●リュウグウノツカイが漂着

令和5年1月19日に、津軽海峡の佐井村矢越沿岸に、全長347cmのリュウグウノツカイが漂着しているのが発見されました。本種は、これまで青森県内で主に冬季間に数回の報告例があります。

