

ウオダス漁海況速報 No. 2191



発行日 令和6年1月24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	29		

○ 発行日

○サケ沿岸漁獲量及び 来遊尾数について(1月上旬まで)

次回発行は2月1日(木) 予定です。

大戸瀬 (新深浦) (12月11日~1月20日)

(取りまとめ中)

スルメイカ	底曳網	2隻	4.6kg
ヤリイカ	定置網	3隻	15.3kg
(28.2kg)	底建網	3隻	12.2kg
	底曳網	1隻	0.7kg
マダイ	定置網	3隻	36.7kg
(38.2kg)	底建網	1隻	1.2kg
	底曳網	1隻	0.3kg
クロマグロ	釣り	6隻	767.7kg
ブリ	定置網	3隻	380.1kg
ウスマバル	釣り	1隻	13.9kg
(79.4kg)	底曳網	1隻	65.5kg
マダラ	定置網	4隻	1,358.1kg
(1,851.6kg)	底建網	1隻	3.5kg
	底曳網	2隻	490.0kg
サバ類	定置網	2隻	7.1kg
サクラマス	定置網	1隻	2.0kg
サケ	定置網	4隻	40.1kg
ハタハタ	底曳網	2隻	15.6kg

鎌ヶ沢 (1月1~20日)

(取りまとめ中)

スルメイカ	底曳網	1隻	1.5kg
ヤリイカ	釣り	5隻	25.9kg
(175.8kg)	定置網	2隻	6.9kg
	底建網	6隻	140.2kg
マダイ	底曳網	1隻	2.8kg
(33.1kg)	定置網	3隻	15.0kg
	底曳網	3隻	18.1kg
クロマグロ	釣り	3隻	98.6kg
ブリ	定置網	2隻	111.2kg
マダラ	定置網	5隻	564.8kg
(1,335.4kg)	底曳網	2隻	770.6kg
サバ類	定置網	2隻	8.0kg
(8.7kg)	底建網	1隻	0.7kg
サクラマス	定置網	1隻	1.5kg
ハタハタ	底曳網	2隻	11.8kg

三厩 (1月11~15日)

クロマグロ	釣り	6隻	220.0kg
ウスマバル	釣り	1隻	4.5kg

三厩 (1月16~20日)

マダイ	釣り	1隻	4.3kg
クロマグロ	釣り	8隻	455.0kg
ウスマバル	釣り	9隻	213.1kg

平館 (外ヶ浜) (1月1~5日)

ヤリイカ	底建網	2隻	7.0kg
マダイ	定置網	2隻	13.6kg
(151.8kg)	底建網	3隻	138.2kg
ブリ	底建網	2隻	18.0kg
ウスマバル	底建網	2隻	22.4kg
マダラ	定置網	3隻	7,360.8kg
(7,980.7kg)	底建網	7隻	619.9kg
サバ類	定置網	1隻	1.3kg
(81.3kg)	底建網	2隻	80.0kg

平館 (1月6~10日)

スルメイカ	定置網	3隻	27.8kg
ヤリイカ	定置網	3隻	19.8kg
(38.6kg)	底建網	2隻	18.8kg
マダイ	定置網	4隻	29.1kg
(97.5kg)	底建網	6隻	68.4kg
ブリ	定置網	1隻	3.0kg
(6.0kg)	底建網	1隻	3.0kg
ウスマバル	定置網	1隻	42.2kg
(43.5kg)	底建網	1隻	1.3kg
マダラ	定置網	5隻	6,262.3kg
(11,300.4kg)	底建網	5隻	5,038.1kg
マイワシ	定置網	3隻	11,390.0kg
サバ類	定置網	7隻	1,888.9kg
(1,900.5kg)	底建網	2隻	11.6kg

下前 (1月1~5日)

スルメイカ	釣り	3隻	145.0kg
クロマグロ	釣り	6隻	693.6kg
ウスマバル	釣り	1隻	26.5kg
マダラ	刺網	1隻	678.2kg

佐井 (1月1~5日)

ヤリイカ	底建網	1隻	2.5kg
マダイ	底建網	12隻	42.5kg
クロマグロ	釣り	3隻	192.0kg
ブリ	底建網	10隻	542.6kg
ウスマバル	釣り	1隻	2.4kg
(21.5kg)	底建網	6隻	18.1kg
	籠	1隻	1.0kg
マダラ	底建網	18隻	97,077.9kg
サバ類	底建網	2隻	300.0kg
サケ	底建網	6隻	198.4kg

佐井 (1月6~10日)

マダイ	底建網	3隻	30.9kg
クロマグロ	釣り	1隻	115.0kg
ブリ	底建網	2隻	9.6kg
ウスマバル	釣り	1隻	6.0kg
(12.0kg)	籠	1隻	6.0kg
マダラ	底建網	9隻	75,681.9kg

佐井 (1月11~15日)

マダイ	釣り	1隻	7.5kg
(26.7kg)	底建網	7隻	19.2kg
ブリ	底建網	4隻	204.3kg
ウスマバル	釣り	3隻	20.7kg
(35.3kg)	底建網	3隻	8.6kg
	籠	1隻	6.0kg
マダラ	底建網	20隻	169,287.5kg
サバ類	底建網	2隻	461.0kg
サクラマス	底建網	1隻	0.4kg
サケ	底建網	1隻	5.3kg

佐井 (1月16~20日)

ヤリイカ	底建網	2隻	4.0kg
マダイ	底建網	7隻	46.3kg
(51.1kg)	籠	1隻	4.8kg
クロマグロ	釣り	1隻	7.5kg
ブリ	釣り	1隻	5.0kg
(102.6kg)	底建網	3隻	97.6kg
ウスマバル	釣り	5隻	47.2kg
(51.2kg)	底建網	1隻	4.0kg
マダラ	底建網	25隻	153,834.3kg
サバ類	底建網	1隻	475.0kg

大畑 (1月6~10日)

スルメイカ	定置網	1隻	35.0kg
ヤリイカ	定置網	10隻	928.0kg
(1,009.9kg)	底建網	7隻	81.9kg
マダイ	定置網	1隻	3.1kg
(15.4kg)	底建網	8隻	12.3kg
クロマグロ	延縄	1隻	18.0kg
(30.0kg)	定置網	1隻	12.0kg
ブリ	定置網	4隻	7.6kg
ウスマバル	釣り	5隻	102.0kg
(102.5kg)	底建網	2隻	0.5kg
サバ類	定置網	1隻	60.0kg
(78.0kg)	底建網	2隻	18.0kg
サクラマス	定置網	7隻	14.1kg
サケ	定置網	9隻	326.8kg

大畑 (1月11~15日)

スルメイカ	定置網	3隻	35.0kg
(40.0kg)	底建網	1隻	5.0kg
ヤリイカ	釣り	2隻	11.1kg
(2,016.8kg)	定置網	12隻	1,856.8kg
	底建網	7隻	148.9kg
マダイ	釣り	1隻	0.9kg
(17.1kg)	底建網	5隻	16.2kg
クロマグロ	延縄	7隻	1,234.2kg
ブリ	定置網	4隻	4.6kg
ウスマバル	釣り	3隻	94.5kg
(101.0kg)	底建網	3隻	2.9kg
	籠	1隻	3.6kg
サクラマス	定置網	10隻	46.8kg
サケ	定置網	17隻	209.0kg

大畑 (1月16~20日)

スルメイカ	定置網	1隻	80.0kg
ヤリイカ	釣り	3隻	24.7kg
(641.3kg)	定置網	15隻	518.8kg
	底建網	16隻	97.8kg
マダイ	底建網	5隻	5.1kg
ブリ	定置網	4隻	5.2kg
(14.8kg)	底建網	2隻	9.6kg
ウスマバル	釣り	13隻	266.4kg
(274.4kg)	底建網	6隻	8.0kg
サバ類	定置網	1隻	30.0kg
(32.2kg)	底建網	1隻	2.2kg
サクラマス	定置網	14隻	48.9kg
サケ	定置網	10隻	152.0kg

尻労 (1月1~5日)

クロマグロ	釣り	1隻	143.0kg
マダラ	定置網	2隻	958.0kg
(1,150.0kg)	底建網	3隻	192.0kg
サケ	定置網	2隻	217.0kg

尻労 (1月6~10日)

ヤリイカ	定置網	6隻	462.0kg
クロマグロ	定置網	1隻	1,850.0kg
マダラ	定置網	2隻	1,357.0kg
サケ	定置網	3隻	74.0kg

尻労 (1月11~15日)

クロマグロ	定置網	1隻	55.0kg
サケ	定置網	2隻	44.0kg

白糠 (1月11~15日)

スルメイカ	釣り	33隻	565.0kg
ヤリイカ	釣り	33隻	1,029.0kg
(1,038.0kg)	定置網	5隻	9.0kg
ブリ	釣り	11隻	7.0kg
(11.4kg)	定置網	3隻	4.4kg
ウスマバル	釣り	15隻	46.1kg
マダラ	定置網	8隻	8,756.0kg
サクラマス	定置網	5隻	3.4kg
サケ	定置網	8隻	195.5kg

三沢 (1月11~20日)

(取りまとめ中)

クロマグロ	定置網	5隻	298.0kg
ブリ	定置網	5隻	7.0kg
マダラ	定置網	5隻	63,971.0kg
サバ類	定置網	5隻	1,902.0kg
サケ	定置網	10隻	967.0kg

八戸 (1月1~5日)

スルメイカ	底曳網	22隻	1,335.0kg
ヤリイカ	定置網	6隻	7.0kg
クロマグロ	定置網	12隻	1,449.0kg
ブリ	定置網	5隻	12.0kg
マダラ	定置網	11隻	73,317.0kg
(134,459.0kg)	底曳網	23隻	61,142.0kg
マイワシ	定置網	5隻	5,722.0kg
(237,574.0kg)	まき網	1隻	231,852.0kg
サバ類	定置網	11隻	3,035.0kg
サケ	定置網	22隻	1,244.0kg

八戸 (1月11~15日)

スルメイカ	底曳網	11隻	3,185.0kg
ヤリイカ	定置網	6隻	105.0kg
マダラ	定置網	7隻	4,831.0kg
(58,152.0kg)	底曳網	12隻	53,321.0kg
マイワシ	定置網	3隻	2,373.0kg
サバ類	定置網	7隻	3,787.0kg
サケ	定置網	14隻	309.0kg

青森産技

<https://www.aomori-itc.or.jp/>

あおもりの未来、技術でサポート

沿岸各地の水温 (1月11日～15日)

日本海 7℃～8℃台 津軽海峡 9℃～10℃台
陸奥湾 5℃～11℃台 太平洋 6℃～9℃台

1月第3半旬は平均前回差が-0.7度となりました。

前年と比べると、日本海が+0.6度、津軽海峡が-0.0度、陸奥湾が-0.1度、太平洋が-1.3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、日本海と太平洋で「平年並み」、津軽海峡と陸奥湾で「やや高め」となっています。

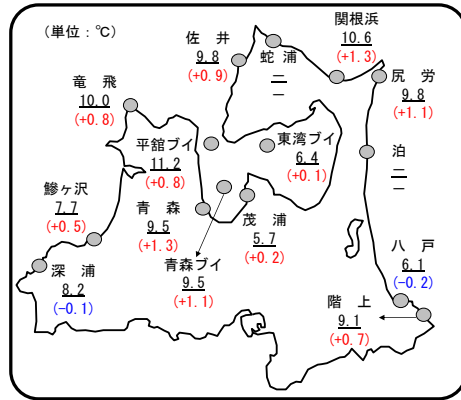


図 定地水温(1月11日～15日)
平均値(平年差)ブイは1m

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	8.2	-0.9	+0.8	-0.1
	鰺ヶ沢	7.7	-1.0	+0.4	+0.5
	平均	8.0	-1.0	+0.6	+0.2
津軽海峡	竜飛	10.0	-0.5	-0.1	+0.8
	佐井	9.8	—	-0.3	+0.9
	蛇浦	—	—	—	—
	関根浜	10.6	-0.9	+0.3	+1.3
	平均	10.1	-0.7	-0.0	+1.0
陸奥湾	青森	9.5	-0.6	+0.0	+1.3
	茂浦	5.7	-0.1	-1.0	+0.2
	平館ブイ	11.2	-0.9	+0.7	+0.8
	青森ブイ	9.5	-0.8	+0.6	+1.1
	東湾ブイ	6.4	-0.7	-0.8	+0.1
太平洋	平均	8.5	-0.6	-0.1	+0.7
	尻労	9.8	+0.1	+0.1	+1.1
	泊	—	—	—	—
	八戸	6.1	-1.2	-3.6	-0.2
	階上	9.1	-0.9	-0.5	+0.7
全体平均	8.7	-0.7	-0.2	+0.6	

太平洋の海況

(1月21日～22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。

日本海の場合

(1月21日～22日、表面水温分布)

概況：沿岸水温は11℃～12℃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わずかに高い水温です。

沿岸各地の水温 (1月16日～20日)

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

1月第4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-0.6度、津軽海峡が-0.1度、陸奥湾が-0.0度、太平洋が-0.5度で、平均前年差は-0.3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」、陸奥湾と太平洋で「やや高め」となっています。

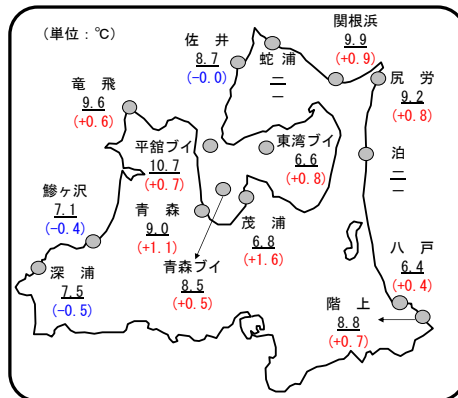
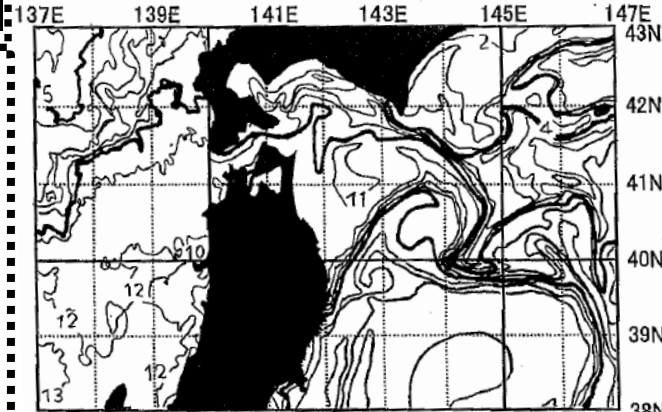


図 定地水温(1月16日～20日)
平均値(平年差)ブイは1m

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	7.5	-0.7	+0.4	-0.5
	鰺ヶ沢	7.1	-0.6	-1.6	-0.4
	平均	7.3	-0.6	-0.6	-0.4
津軽海峡	竜飛	9.6	-0.4	+0.5	+0.6
	佐井	8.7	-1.1	-1.0	-0.0
	蛇浦	—	—	—	—
	関根浜	9.9	-0.7	+0.1	+0.9
	平均	9.4	-0.7	-0.1	+0.5
陸奥湾	青森	9.0	-0.5	-0.0	+1.1
	茂浦	6.8	+1.1	-0.3	+1.6
	平館ブイ	10.7	-0.5	+0.2	+0.7
	青森ブイ	8.5	-1.0	-0.1	+0.5
	東湾ブイ	6.6	+0.2	+0.1	+0.8
太平洋	平均	8.3	-0.2	-0.0	+0.9
	尻労	9.2	-0.6	+0.2	+0.8
	泊	—	—	—	—
	八戸	6.4	+0.3	-1.2	+0.4
	階上	8.8	-0.3	-0.3	+0.7
全体平均	8.3	-0.4	-0.3	+0.4	

※佐井は16日のみの値



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81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

○青森県サケ沿岸漁獲量及び来遊尾数について（1月上旬まで）

サケ沿岸漁獲量及び来遊尾数（1月上旬まで）

海域区分	累積沿岸漁獲量			累積漁獲尾数		
	今年	前年同期	前年同期比	沿岸	河川	来遊尾数
太平洋	97.4トン	353.2トン	27.6%	32,570尾	2,609尾	35,179尾
津軽海峡	41.5トン	79.4トン	52.3%	12,536尾	193尾	12,729尾
陸奥湾	0.2トン	1.6トン	12.2%	66尾	52尾	118尾
日本海	41.6トン	81.5トン	51.1%	13,018尾	732尾	13,750尾
合計	180.8トン	515.6トン	35.1%	58,190尾	3,586尾	61,776尾

資料：青森県水産局水産振興課

青森県水産振興課によると、県全体の沿岸漁獲量は累計180.8トンで、前年比35.1%です。河川遡上量は3,586尾で前年比22.3%です。累計金額は194,595千円で前年比40.4%、1kg当たりの平均単価は1076円で前年比115.3%、1尾当たりの平均体重は3.11kgで前年比113.0%です。