

ウオダス 漁海況速報 No. 2047



発行日 令和2年1月21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

1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	

○ 漁海況 □ 漁況

○ 日本海のマダラ漁獲状況
 今漁期は12月末までで前年同期比105.8%
 ○ 青森県サケ漁獲状況(1月上旬まで)
 沿岸累積漁獲量は1921.7tで前年の49.0%

小 泊 (1月1~5日)

マダラ	刺網	5隻	10,977.6kg
-----	----	----	------------

(1月6~10日)

ウスメバル	釣り	50隻	1,926.1kg
マダラ	刺網	10隻	10,222.1kg

(1月11~15日)

ウスメバル	釣り	73隻	4,389.3kg
マダラ	刺網	15隻	14,168.9kg

鯨ヶ沢 (1月1~20日)
 (取りまとめ中)

大 戸 瀬 (新深浦) (1月16~20日)

スルメイカ	底建網	2隻	10.0kg
ヤリイカ	釣り	1隻	1.0kg
(5,726.0kg)	定置網	18隻	57.6kg
	底建網	123隻	5,667.4kg
マダイ	釣り	2隻	11.7kg
(77.2kg)	定置網	2隻	5.0kg
	底建網	47隻	60.5kg
ブ	定置網	8隻	14.1kg
(22.5kg)	底建網	9隻	8.4kg
ウスメバル	底建網	19隻	5.8kg
マダラ	定置網	24隻	736.5kg
(1,142.1kg)	底建網	37隻	405.6kg
サクラマス	定置網	23隻	58.6kg
(64.7kg)	底建網	7隻	6.1kg

下 前 (12月21~25日)

スルメイカ	釣り	5隻	170.0kg
クロマグロ	釣り	9隻	336.2kg
ウスメバル	釣り	2隻	12.2kg
マダラ	刺網	2隻	2,057.0kg

(12月26~31日)

スルメイカ	釣り	1隻	55.0kg
クロマグロ	釣り	2隻	52.8kg
ウスメバル	釣り	2隻	68.5kg
マダラ	刺網	2隻	2,305.0kg

深 浦 (1月11~15日)

スルメイカ	定置網	1隻	55.0kg
(159.5kg)	底曳網	5隻	104.5kg
ヤリイカ	釣り	1隻	3.3kg
(357.4kg)	底曳網	5隻	354.1kg
マダイ	釣り	1隻	3.1kg
(44.8kg)	定置網	3隻	20.3kg
	底曳網	5隻	21.4kg
クロマグロ	釣り	7隻	95.0kg
ブ	定置網	2隻	18.4kg
ウスメバル	釣り	12隻	248.1kg
マダラ	定置網	4隻	168.1kg
(2,309.7kg)	底曳網	4隻	2,141.6kg
サクラマス	定置網	3隻	5.6kg
ハタハタ	底曳網	4隻	117.7kg

三 厩 (1月16~20日)

マダイ	釣り	1隻	5.4kg
ウスメバル	釣り	20隻	780.0kg
アブラツノザメ	延縄	1隻	500.0kg

平 館 (外ヶ浜) (1月11~20日)
 (取りまとめ中)

佐 井 (1月1~20日)
 (取りまとめ中)

大 畑 (1月16~20日)

スルメイカ	定置網	11隻	785.0kg
(865.0kg)	底建網	7隻	80.0kg
ヤリイカ	定置網	11隻	327.5kg
(884.4kg)	底建網	16隻	556.9kg
マダイ	定置網	1隻	1.2kg
(7.1kg)	底建網	4隻	5.9kg
ウスメバル	釣り	8隻	117.0kg
(122.5kg)	底建網	3隻	2.5kg
	籠	1隻	3.0kg
マダラ	定置網	4隻	15.0kg
(97.7kg)	底建網	9隻	82.7kg
サバ類	定置網	10隻	15,629.0kg
(17,020.0kg)	底建網	8隻	1,391.0kg
サクラマス	定置網	10隻	20.2kg
サ	定置網	11隻	432.0kg

尻 労 (1月11~15日)

サケ	定置網	4隻	227.0kg
----	-----	----	---------

(1月16~20日)

ヤリイカ	定置網	3隻	57.0kg
サケ	定置網	5隻	199.0kg

白 糠 (1月16~20日)

スルメイカ	釣り	130隻	6,275.0kg
ヤリイカ	釣り	130隻	1,203.0kg
(1,320.0kg)	定置網	4隻	117.0kg
ウスメバル	釣り	30隻	150.4kg
マダラ	定置網	2隻	58.0kg
サクラマス	釣り	26隻	73.9kg
(80.8kg)	定置網	2隻	6.9kg
サケ	定置網	2隻	676.5kg

三 沢 (12月10日~1月20日)
 (取りまとめ中)

八 戸 (1月16~20日)

スルメイカ	釣り	17隻	4,345.0kg
(16,503.0kg)	底曳網	12隻	12,158.0kg
ヤリイカ	定置網	1隻	5.0kg
マダラ	定置網	4隻	460.0kg
(24,786.0kg)	底曳網	13隻	24,326.0kg
サバ類	定置網	1隻	15.0kg
サケ	定置網	8隻	2,662.0kg

沿岸各地の水温 (1月16日～20日)

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

今回は平均前回差が

-0.1度となりました。

前年と比べると、日本海が+1.9度、津軽海峡が+1.2度、陸奥湾が+1.9度、太平洋が+0.6度で、平均前年差は+1.4度となっています。

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

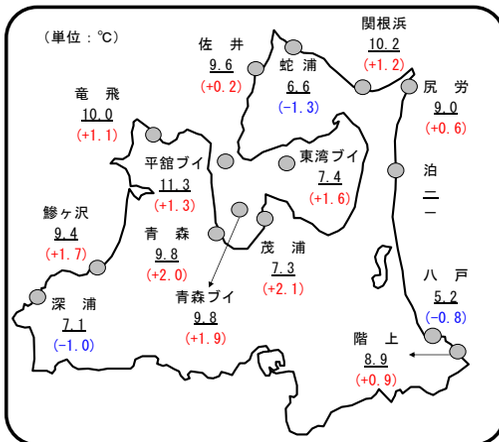


図 定地水温(1月16日～20日)
 平均值(平年差)ブイは1m

表 沿岸各地の水温 (1月16～20日)

(単位:℃)

		水温	前回差	前年差	平年差
日本海	深浦	7.1	-0.1	-0.1	-1.0
	鯉ヶ沢	9.4	-0.6	+4.0	+1.7
	平均	8.3	-0.4	+1.9	+0.4
津軽海峡	竜飛	10.0	-0.1	+1.6	+1.1
	佐井	9.6	-1.0	+1.5	+0.2
	蛇浦	6.6	+0.6	+0.8	-1.3
	関根浜	10.2	-0.1	+0.8	+1.2
	平均	9.1	-0.2	+1.2	+0.3
陸奥湾	青森	9.8	-0.9	+1.9	+2.0
	茂浦	7.3	+2.5	+1.5	+2.1
	平館ブイ	11.3	+0.1	+1.3	+1.3
	青森ブイ	9.8	-0.6	+2.6	+1.9
	東湾ブイ	7.4	-0.5	+2.4	+1.6
	平均	9.1	+0.1	+1.9	+1.8
太平洋	尻労	9.0	+0.1	+1.5	+0.6
	泊	-	-	-	-
	八戸	5.2	+0.1	-0.2	-0.8
	階上	8.9	-0.1	+0.7	+0.9
平均		7.7	+0.0	+0.6	+0.2
全体平均		8.5	-0.1	+1.4	+0.7

※深浦は16日のみの値

太平洋の海況

(1月19日～20日、表面水温分布)

概況：沿岸水温は8～10℃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。これは前年同期に比べてわずかに高い水温です。

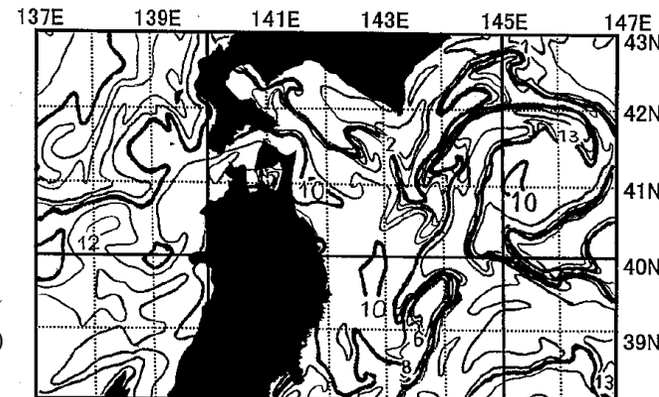
日本海の海況

(1月19日～20日、表面水温分布)

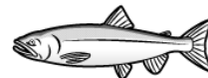
概況：沿岸水温は11℃台

○日本海沿岸域の表面水温

前回と比べて僅かに降温しました。これは前年同期と比べて同程度の水温です。



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 1月21日発行



(1月上旬まで)

○日本海のマダラ漁獲状況

下の図は日本海におけるマダラの漁獲量を、漁期年別(9月～翌年7月)の累積で比較したものです(2019年は12月末まで)。今漁期は12月末までで前年同期比105.8%となっています。

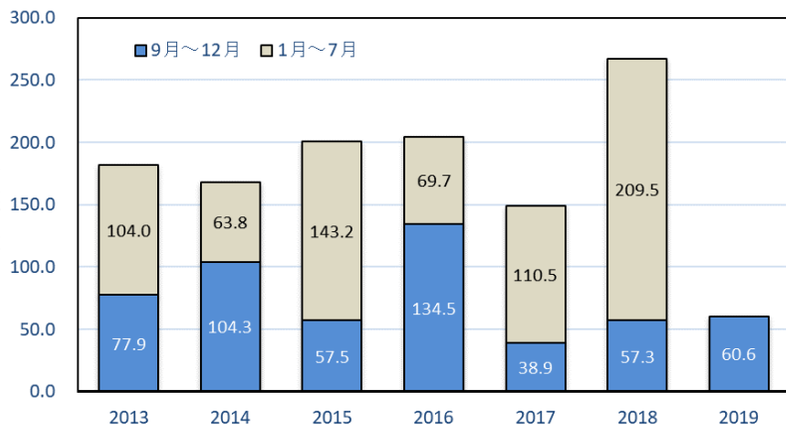


図 漁期年(9月～翌年7月)ごとの日本海マダラ漁獲量(トン)

○青森県サケ漁獲状況(1月上旬まで)

県全体の沿岸累積漁獲量は1921.7トンで前年の49.0%で、河川そ上数は45,640尾で前年比33.8%です。

漁獲金額は前年比63.1%、1キロ当たりの平均単価は707円で前年比128.6%、1尾当たりの平均体重は2.89キロで前年比98.8%となっています。

サケ沿岸漁獲量及び来遊尾数

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	1495.6ト	3110.0ト	48.1%	516,226尾	32,438尾	548,664尾
津軽海峡	349.2ト	642.9ト	54.3%	124,320尾	1,385尾	125,705尾
陸奥湾	3.1ト	7.1ト	43.9%	1,102尾	6,776尾	7,878尾
日本海	73.8ト	158.8ト	46.5%	23,370尾	5,041尾	28,411尾
合計	1921.7ト	3,918.9ト	49.0%	665,018尾	45,640尾	710,658尾

資料：青森県水産局水産振興課