

ウオダス漁海況速報 No. 2260

発行日 令和7年12月22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

青森
産
技



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	⑳	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

○発行日

○サケ沿岸漁獲量および漁獲尾数について (12月上旬まで)

次回発行は1月5日(月) 予定です。

下 前		(12月6～10日)
クロマグロ	釣り	2隻 42.5kg
マダラ	刺網	1隻 137.7kg
(対象魚種なし)		(12月11～20日)

大 戸 瀬		(新深浦)	(12月11～15日)
スルメイカ	定置網	16隻	805.0kg
(905.0kg)	底建網	9隻	100.0kg
ヤリイカ	定置網	1隻	0.3kg
(2.0kg)	底建網	9隻	1.7kg
マダイ	定置網	18隻	49.5kg
(512.0kg)	底建網	84隻	462.5kg
ブリ	定置網	23隻	467.6kg
(587.5kg)	底建網	27隻	119.9kg
マダラ	定置網	19隻	226.4kg
(284.6kg)	底建網	12隻	58.2kg
サバ類	定置網	5隻	13.4kg
(53.0kg)	底建網	14隻	39.6kg
サケ	定置網	14隻	118.4kg
(147.4kg)	底建網	3隻	29.0kg

		(新深浦)	(12月16～20日)
スルメイカ	定置網	15隻	710.0kg
ヤリイカ	定置網	3隻	0.7kg
(10.4kg)	底建網	20隻	9.7kg
マダイ	定置網	22隻	75.6kg
(522.9kg)	底建網	70隻	447.3kg
クロマグロ	定置網	2隻	56.6kg
ブリ	定置網	11隻	4,094.5kg
(4,220.1kg)	底建網	24隻	125.6kg
マダラ	定置網	15隻	241.2kg
(476.8kg)	底建網	27隻	235.6kg
サバ類	定置網	4隻	5.5kg
(13.4kg)	底建網	5隻	7.9kg
サクラマス	定置網	1隻	2.9kg
サケ	定置網	10隻	49.4kg

小 泊		(取りまとめ中)	(12月11～20日)
-----	--	----------	-------------

鯉 ヶ 沢		(取りまとめ中)	(12月1～20日)
-------	--	----------	------------

三 厩		(12月11～15日)
クロマグロ	釣り	1隻 40.0kg
(12月16～20日)		
クロマグロ	釣り	16隻 1,200.0kg
ウスメバル	釣り	1隻 2.5kg
アブラツノザメ	延縄	1隻 500.0kg

平 館		(外ヶ浜)	(12月1～5日)
スルメイカ	定置網	2隻	66.0kg
(86.5kg)	底建網	3隻	20.5kg
ヤリイカ	定置網	2隻	60.0kg
(62.1kg)	底建網	1隻	2.1kg
マダイ	定置網	5隻	332.1kg
(1,002.8kg)	底建網	10隻	662.7kg
ブリ	刺網	1隻	8.0kg
(274.5kg)	定置網	3隻	13.7kg
ウスメバル	底建網	6隻	260.8kg
マダラ	定置網	1隻	1.5kg
マダラ	底建網	2隻	19.0kg
サバ類	定置網	1隻	15.0kg
(249.9kg)	底建網	7隻	234.9kg
サケ	定置網	1隻	2.5kg
(9.2kg)	底建網	2隻	6.7kg

		(12月6～10日)
スルメイカ	定置網	3隻 930.0kg
(1,047.2kg)	底建網	2隻 117.2kg
ヤリイカ	定置網	4隻 55.3kg
(56.9kg)	底建網	1隻 1.6kg
マダイ	定置網	4隻 390.3kg
(1,486.6kg)	底建網	7隻 1,090.9kg
ブリ	刺網	1隻 5.4kg
(104.5kg)	定置網	1隻 50.0kg
	底建網	5隻 54.5kg
ウスメバル	底建網	1隻 0.5kg
マダラ	底建網	1隻 4.5kg
サバ類	定置網	3隻 1,790.0kg
(1,876.7kg)	底建網	3隻 86.7kg

(取りまとめ中) (12月11～20日)

深 浦		(取りまとめ中)	(12月11～20日)
-----	--	----------	-------------

佐 井		(12月11～15日)
マダイ	底建網	13隻 355.0kg
(355.8kg)	刺網	1隻 0.2kg
	籠	1隻 0.6kg
ブリ	底建網	13隻 788.4kg
ウスメバル	底建網	2隻 2.1kg
(4.1kg)	籠	3隻 2.0kg
マダラ	底建網	16隻 35,618.3kg
サバ類	底建網	4隻 84.0kg
サケ	底建網	2隻 6.5kg
(取りまとめ中)		(12月16～20日)

大 畑		(12月6～10日)
スルメイカ	定置網	11隻 19,438.0kg
(31,982.0kg)	底建網	13隻 12,544.0kg
ヤリイカ	定置網	1隻 1.8kg
(4.4kg)	底建網	2隻 2.6kg
マダイ	定置網	5隻 24.5kg
(756.3kg)	底建網	14隻 731.8kg
クロマグロ	釣り	1隻 167.4kg
(957.7kg)	延縄	4隻 790.3kg
ブリ	定置網	3隻 2.7kg
ウスメバル	釣り	2隻 23.6kg
マダラ	定置網	2隻 12.2kg
(21.2kg)	底建網	3隻 9.0kg
サケ	定置網	12隻 238.8kg
(取りまとめ中)		(12月11～20日)

尻 労		(12月1～5日)
スルメイカ	定置網	8隻 3,704.0kg
マダイ	定置網	3隻 53.0kg
クロマグロ	定置網	7隻 2,712.0kg
サケ	定置網	6隻 153.0kg
		(12月6～10日)
スルメイカ	定置網	3隻 775.0kg
マダイ	定置網	1隻 69.0kg
クロマグロ	釣り	1隻 43.0kg
(1,649.0kg)	定置網	8隻 1,606.0kg
サケ	定置網	1隻 30.0kg
(取りまとめ中)		(12月11～20日)

白 糠		(対象魚種なし)	(12月11～15日)
			(12月16～20日)
スルメイカ	定置網	11隻	9,385.0kg
マダイ	定置網	14隻	101.3kg
ブリ	定置網	14隻	25.4kg
マダラ	定置網	11隻	81.9kg
サケ	定置網	14隻	188.5kg

八 戸		(12月1～5日)
スルメイカ	定置網	16隻 4,244.0kg
(43,100.0kg)	底曳網	33隻 38,856.0kg
ヤリイカ	定置網	4隻 21.0kg
クロマグロ	定置網	4隻 268.0kg
ブリ	定置網	16隻 1,545.0kg
マダラ	定置網	10隻 75.0kg
(54,960.0kg)	底曳網	33隻 54,885.0kg
サバ類	定置網	16隻 31,160.0kg
サケ	定置網	31隻 882.0kg

		(12月6～10日)
スルメイカ	定置網	15隻 21,659.0kg
(42,869.0kg)	底曳網	11隻 21,210.0kg
クロマグロ	定置網	10隻 158.0kg
ブリ	定置網	4隻 56.0kg
マダラ	定置網	14隻 3,036.0kg
(38,069.0kg)	底曳網	21隻 35,033.0kg
マイワシ	定置網	3隻 4,824.0kg
サバ類	定置網	7隻 6,470.0kg
サケ	定置網	14隻 338.0kg

		(12月11～15日)
スルメイカ	定置網	6隻 949.0kg
ヤリイカ	定置網	6隻 42.0kg
クロマグロ	定置網	6隻 786.0kg
ブリ	定置網	6隻 41.0kg
マダラ	定置網	6隻 47.0kg
マイワシ	定置網	6隻 4,338.0kg
サバ類	定置網	6隻 8,658.0kg
サケ	定置網	12隻 253.0kg

(取りまとめ中) (12月16～20日)

三 沢		(取りまとめ中)	(12月11～20日)
-----	--	----------	-------------

沿岸各地の水温 (12月11日～15日)

日本海 8℃～ 11℃台 津軽海峡 10℃～ 12℃台
陸奥湾 9℃～ 11℃台 太平洋 8℃～ 9℃台

12月第3半旬は平均前回差が-1.1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+0.4度、陸奥湾が+0.4度、太平洋が+0.7度で、平均前年差は+0.5度となっています。

平年と比べると、日本海、津軽海峡および太平洋で「やや低め」、陸奥湾で「平年並み」となっています。

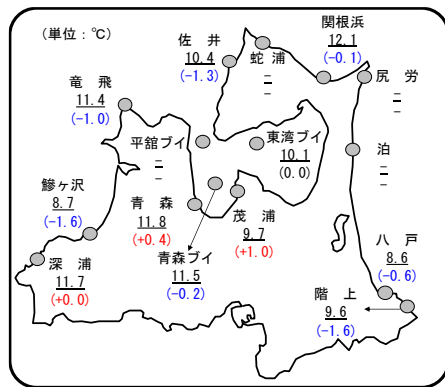


図 定地水温 (12月11日～15日)
平均値 (平年差) ブイは1m

表 沿岸各地の水温 (12月11～15日)

		(単位:℃)			
日本海	深浦	11.7	-0.7	-0.4	+0.0
	鰺ヶ沢	8.7	-1.1	+1.6	-1.6
	平均	10.2	-0.9	+0.6	-0.8
津軽海峡	竜飛	11.4	-1.1	+0.0	-1.0
	佐井	10.4	-0.9	+0.9	-1.3
	蛇浦	-	-	-	-
陸奥湾	関根浜	12.1	-1.0	+0.1	-0.1
	平均	11.3	-1.0	+0.4	-0.8
太平洋	青森	11.8	-1.0	+0.5	+0.4
	茂浦	9.7	+0.4	+0.9	+1.0
	平館ブイ	-	-	-	-
太平洋	青森ブイ	11.5	-1.2	-0.1	-0.2
	東湾ブイ	10.1	-1.1	-	+0.0
	平均	10.8	-0.7	+0.4	+0.3
太平洋	尻子	-	-	-	-
	泊	-	-	-	-
	八戸	8.6	-2.1	+1.0	-0.6
太平洋	階上	9.6	-1.1	+0.4	-1.6
	平均	9.1	-1.6	+0.7	-1.1
全体平均		10.3	-1.1	+0.5	-0.6

太平洋の海況

(12月17日～18日、表面水温分布)

概況: 沿岸水温は12～13℃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1度ほど高い水温です。

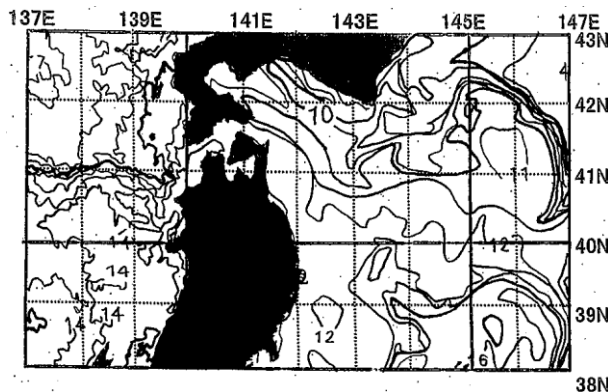
日本海の高況

(12月17日～18日、表面水温分布)

概況: 沿岸水温は12～13℃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75号

沿岸各地の水温 (12月16日～20日)

日本海 10℃～ 11℃台 津軽海峡 10℃～ 12℃台
陸奥湾 8℃～ 12℃台 太平洋 8℃～ 10℃台

12月第4半旬は平均前回差が+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+0.6度、陸奥湾が+0.9度、太平洋が+1.4度で、平均前年差は+1.2度となっています。

平年と比べると、日本海、津軽海峡、陸奥湾および太平洋で「平年並み」となっています。

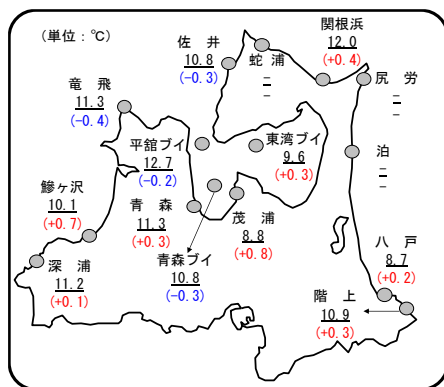


図 定地水温 (12月16日～20日)
平均値 (平年差) ブイは1m

表 沿岸各地の水温 (12月16～20日)

		(単位:℃)			
日本海	深浦	11.2	-0.6	+0.3	+0.1
	鰺ヶ沢	10.1	+1.4	+3.6	+0.7
	平均	10.6	+0.4	+1.9	+0.4
津軽海峡	竜飛	11.3	-0.1	-0.1	-0.4
	佐井	10.8	+0.4	+1.2	-0.3
	蛇浦	-	-	-	-
陸奥湾	関根浜	12.0	-0.1	+0.6	+0.4
	平均	11.4	+0.1	+0.6	-0.1
太平洋	青森	11.3	-0.6	+1.0	+0.3
	茂浦	8.8	-1.0	+1.5	+0.8
	平館ブイ	12.7	-	+0.8	-0.2
太平洋	青森ブイ	10.8	-0.7	+0.2	-0.3
	東湾ブイ	9.6	-0.5	-	+0.3
	平均	10.6	-0.7	+0.9	+0.2
太平洋	尻子	-	-	-	-
	泊	-	-	-	-
	八戸	8.7	+0.1	+0.9	+0.2
太平洋	階上	10.9	+1.3	+2.0	+0.3
	平均	9.8	+0.7	+1.4	+0.3
全体平均		10.6	+0.1	+1.2	+0.2

○サケ沿岸漁獲量および漁獲尾数について（12月上旬まで）

サケ沿岸漁獲量及び漁獲尾数

（12月上旬まで）

海域区分	累積沿岸漁獲量		
	今 年	前年同期	前年同期比
太平洋	9.2トン	39.1トン	23.5%
津軽海峡	6.5トン	14.6トン	44.3%
陸奥湾	0.0トン	0.1トン	36.1%
日本海	4.0トン	9.0トン	45.1%
合 計	19.8トン	62.8トン	31.4%

海域区分	累積漁獲尾数		
	沿 岸	河 川	合計
太平洋	3,484尾	1,071尾	4,555尾
津軽海峡	2,314尾	46尾	2,360尾
陸奥湾	15尾	14尾	29尾
日本海	1,396尾	475尾	1,871尾
合 計	7,209尾	1,606尾	8,815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12月上旬時点のサケの漁獲量は19.8トンで前年の31.4%、河川遡上数は1,606尾で前年の36.8%です。累計金額は36,202千円で前年比46.4%、1キロ当たりの平均単価は1,832円で前年比147.7%、1尾当たりの平均体重は2.74kgで前年比97.5%でした。