

ウオダス 漁海況速報 No. 1899



発行日 平成27年12月11日

http://www.aomori-itc.or.jp/index.php?id=2184

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

12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		

○ 漁海況 □ 漁況

○太平洋沖合定線観測結果

津軽暖流の張り出しは

はなはだ東偏しています

小泊	(12月6~10日)
(とりまとめ中)	

下前	(12月6~10日)
(とりまとめ中)	

鎌ヶ沢	(12月6~10日)
(とりまとめ中)	

深浦	(12月6~10日)
スルメイカ	定置網 4隻 159.0kg 底曳網 7隻 272.0kg (431.0kg)
ヤリイカ	定置網 2隻 3.4kg 底建網 1隻 1.4kg (468.1kg)
マダイ	定置網 9隻 114.2kg 底建網 3隻 9.5kg 底曳網 7隻 663.0kg (786.7kg)
クロマグロ	釣り 9隻 177.4kg
ブリ	定置網 10隻 8,047.5kg 底曳網 3隻 25.7kg (8,073.2kg)
ウスメバル	釣り 1隻 18.5kg 底曳網 1隻 1.5kg (20.0kg)
マダラ	釣り 3隻 149.4kg 定置網 1隻 2.8kg (1,116.6kg)
サバ類	定置網 5隻 964.4kg 底建網 8隻 244.0kg 底建網 2隻 38.8kg (282.8kg)
サケ	定置網 10隻 8,535.0kg
ハタハタ	底曳網 2隻 304.0kg 刺網 1隻 68.0kg (372.0kg)

三厩	(12月6~10日)
クロマグロ	釣り 20隻 1,000.0kg
ウスメバル	釣り 5隻 102.0kg

平館	(12月6~10日)
(外ヶ浜)	
(とりまとめ中)	

尻労	(12月1~5日)
スルメイカ	定置網 4隻 16,790.0kg
クロマグロ	定置網 2隻 288.0kg
サケ	定置網 8隻 21,844.0kg

	(12月6~10日)
スルメイカ	定置網 6隻 13,880.0kg
クロマグロ	定置網 6隻 426.0kg
ブリ	定置網 1隻 10.0kg
サケ	定置網 9隻 10,630.0kg

大戸瀬	(新深浦)	(11月16~20日)
スルメイカ	釣り 1隻 190.0kg	
ヤリイカ	定置網 59隻 84.4kg 底建網 89隻 210.9kg (295.3kg)	
マダイ	定置網 17隻 24.2kg 底建網 94隻 480.4kg 刺網 1隻 1.0kg (505.6kg)	
ブリ	釣り 1隻 45.0kg 定置網 60隻 593.9kg 底建網 43隻 287.2kg (926.1kg)	
ウスメバル	底建網 1隻 0.2kg	
マダラ	刺網 1隻 0.5kg	
サバ類	定置網 9隻 170.0kg 底建網 27隻 108.0kg (278.0kg)	
サケ	定置網 127隻 15,918.8kg 底建網 9隻 170.0kg 刺網 3隻 3.9kg (16,092.7kg)	

	(11月21~25日)
スルメイカ	釣り 1隻 50.0kg 定置網 1隻 5.5kg (55.5kg)
ヤリイカ	定置網 32隻 31.3kg 底建網 20隻 25.6kg (56.9kg)
マダイ	定置網 17隻 17.2kg 底建網 31隻 55.2kg (72.4kg)
ブリ	定置網 44隻 658.1kg 底建網 16隻 118.5kg (776.6kg)
サバ類	定置網 2隻 24.4kg 底建網 4隻 5.1kg (29.5kg)
サケ	定置網 105隻 25,078.9kg 底建網 8隻 261.9kg (25,340.8kg)

	(11月26~30日)
ヤリイカ	定置網 21隻 27.4kg 底建網 105隻 423.1kg (450.5kg)
マダイ	定置網 25隻 98.9kg 底建網 110隻 1,303.1kg 刺網 1隻 5.1kg (1,407.1kg)
ブリ	定置網 23隻 1,895.2kg 底建網 62隻 458.0kg (2,353.2kg)
サバ類	定置網 21隻 2,269.9kg 底建網 64隻 2,374.5kg (4,644.4kg)
サケ	定置網 48隻 18,607.5kg 底建網 12隻 390.2kg (18,997.7kg)
ハタハタ	定置網 2隻 144.0kg

大戸瀬	(新深浦)	(12月1~5日)
ヤリイカ	定置網 14隻 17.5kg 底建網 62隻 261.8kg (279.3kg)	
マダイ	定置網 16隻 112.7kg 底建網 77隻 892.7kg (1,005.4kg)	
クロマグロ	延縄 1隻 235.3kg	
ブリ	定置網 29隻 2,858.6kg 底建網 40隻 206.6kg (3,065.2kg)	
ウスメバル	底建網 1隻 0.2kg	
マダラ	定置網 2隻 6.4kg 底建網 1隻 3.0kg (9.4kg)	
サバ類	定置網 15隻 1,356.9kg 底建網 42隻 1,058.4kg (2,415.3kg)	
サクラマス	定置網 1隻 2.6kg	
サケ	定置網 54隻 12,682.6kg 底建網 7隻 41.0kg (12,723.6kg)	
ハタハタ	定置網 50隻 17,572.4kg 底建網 1隻 7.0kg (17,579.4kg)	

	(12月6~10日)
スルメイカ	定置網 5隻 53.0kg 底建網 1隻 5.5kg (58.5kg)
ヤリイカ	定置網 29隻 36.8kg 底建網 113隻 349.7kg (386.5kg)
マダイ	定置網 33隻 107.2kg 底建網 135隻 1,489.0kg (1,596.2kg)
クロマグロ	延縄 1隻 50.2kg
ブリ	釣り 1隻 140.0kg 定置網 42隻 1,545.4kg 底建網 58隻 320.7kg (2,006.1kg)
ウスメバル	定置網 1隻 0.7kg 底建網 3隻 0.6kg (1.3kg)
マダラ	底建網 1隻 3.2kg
サバ類	定置網 23隻 534.8kg 底建網 54隻 765.7kg (1,300.5kg)
サクラマス	底建網 1隻 0.8kg
サケ	定置網 60隻 9,862.6kg 底建網 10隻 86.2kg その他 1隻 111.0kg (10,059.8kg)
ハタハタ	定置網 131隻 152,322.7kg 底建網 20隻 9,916.6kg (162,239.3kg)

佐井	(12月6~10日)
(とりまとめ中)	

大畑	(12月6~10日)
(とりまとめ中)	

白糠	(12月1~5日)
スルメイカ	釣り 55隻 3,200.0kg 定置網 12隻 1,962.0kg (5,162.0kg)
ヤリイカ	釣り 24隻 2,829.0kg 定置網 12隻 12.0kg (2,841.0kg)
マダイ	定置網 7隻 0.5kg
ブリ	定置網 13隻 142.7kg
ウスメバル	釣り 8隻 37.5kg
マダラ	釣り 8隻 191.7kg 定置網 5隻 4.5kg (196.2kg)
サケ	定置網 13隻 22,102.5kg

	(12月6~10日)
スルメイカ	釣り 121隻 12,056.0kg 定置網 9隻 3,490.0kg (15,546.0kg)
ヤリイカ	釣り 107隻 2,940.0kg 定置網 11隻 72.0kg (3,012.0kg)
ブリ	釣り 13隻 157.7kg 定置網 10隻 107.6kg (123.3kg)
ウスメバル	釣り 43隻 346.7kg
マダラ	釣り 43隻 659.6kg
サケ	定置網 13隻 13,435.5kg

三沢	(12月1~5日)
スルメイカ	釣り 20隻 4,995.0kg 定置網 1隻 3.0kg (4,998.0kg)
ヤリイカ	定置網 1隻 9.0kg
マダイ	定置網 2隻 4.7kg
ブリ	定置網 7隻 147.9kg
マダラ	定置網 3隻 16.4kg
サバ類	定置網 1隻 1.6kg
サケ	定置網 10隻 88,644.7kg

	(12月6~10日)
(とりまとめ中)	

八戸	(12月6~10日)
スルメイカ	釣り 52隻 31,587.0kg 定置網 18隻 3,485.0kg 底曳網 38隻 185,456.0kg (220,528.0kg)
ヤリイカ	定置網 18隻 256.0kg
ブリ	定置網 18隻 114.0kg
	(119,405.0kg)
マダラ	まき網 1隻 119,291.0kg 定置網 18隻 70.0kg (56,376.0kg)
サバ類	底曳網 38隻 56,306.0kg 定置網 15隻 38.0kg (2,198,788.0kg)
サケ	まき網 11隻 2,198,750.0kg 定置網 18隻 88,462.0kg

沿岸各地の水温

(12月6～10日)

日本海 11℃～13℃台
陸奥湾 10℃～14℃台

津軽海峡 10℃～13℃台
太平洋 11℃～13℃台

今回は平均前回差が-1.0度となりました。

前年と比べると、日本海で+0.4度、津軽海峡で+0.4度、陸奥湾では-0.2度、太平洋では-0.0度、平均前年差は+0.0度となっています。

平年と比べると日本海で「はなはだ低い」、津軽海峡、太平洋で「やや低い」、陸奥湾で「平年並み」となっています。

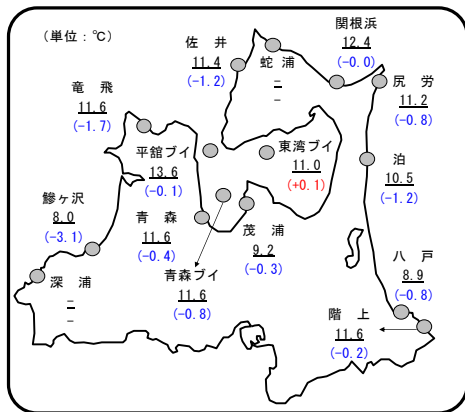


図 定地水温(12月6～10日) 平均值(平年差)ブイ1m

表 沿岸各地の水温(12月6～10日)

(単位:℃)

		水温	前回差	前年差	平年差
日本海	深浦	-	-	-	-
	鰺ヶ沢	8.0	-3.0	+0.4	-3.1
	平均	8.0	-3.0	+0.4	-3.1
津軽海峡	竜飛	11.6	-0.7	+0.5	-1.7
	佐井	11.4	-1.1	+1.2	-1.2
	蛇浦	-	-	-	-
	関根浜	12.4	-0.7	-0.5	-0.0
	平均	11.8	-0.8	+0.4	-1.0
陸奥湾	青森	11.6	-1.2	-0.4	-0.4
	茂浦	9.2	-1.3	+0.8	-0.3
	平館ブイ	13.6	-0.4	-0.3	-0.1
	青森ブイ	11.6	-1.3	-1.1	-0.8
	東湾ブイ	11.0	-1.0	+0.1	+0.1
	平均	11.4	-1.0	-0.2	-0.3
太平洋	尻労	11.2	-0.1	-0.2	-0.8
	泊	10.5	-0.7	-0.1	-1.2
	八戸	8.9	-1.4	+0.2	-0.8
	階上	11.6	-0.6	-0.1	-0.2
	平均	10.6	-0.7	-0.0	-0.8
全体平均		11.0	-1.0	+0.0	-0.8

太平洋の海況 (12月9日～10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

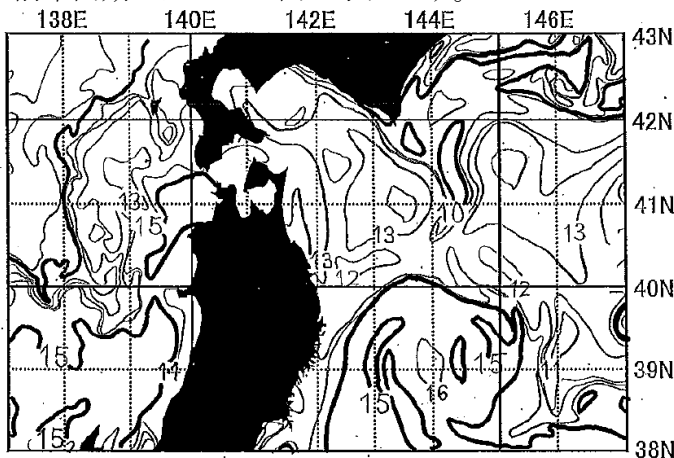
前回と比べ1度ほど低い水温となっています。これは前年同期と比べ1度ほど低い水温となっています。

日本海の海況 (12月9日～10日、表面水温分布)

概況: 沿岸水温は14℃～15℃台

○日本海沿岸域の表面水温

前回と比べほぼ同じ水温となっています。これは前年同期と比べほぼ同じ水温です。



資料: (社) 漁業情報サービスセンター 北部太平洋海況速報 第73号 12月11日発行

○太平洋沖合定線観測結果 (12月分)

試験船開運丸により12月2日から9日に太平洋沖合定線観測を行いました。その結果は下表のとおりで、各層最高水温は、0m層、50m層及び100m層共に「平年並み」、津軽暖流の水塊深度は「やや深め」、張り出し位置は「はなはだ東偏」でした。

階級区分	平年並み	やや	かなり	はなはだ
平年比の範囲	±60%未満	±130%未満	±200%未満	±200%以上

津軽暖流流勢指標12月

12月2日～9日: 開運丸

観測項目		2011年	2012年	2013年	2014年	2015年	平年差	平年比
各層最高水温(℃)	0m	14.1	15.7	14.9	13.4	13.6	-0.0	-1%
	50m	14.00	16.53	15.02	13.77	13.90	+0.03	+3%
	100m	13.68	16.53	14.79	13.77	13.90	+0.13	+12%
水塊深度 (m)		253.5	258.3	159.1	262.4	286.5	+34.15	+118%
張り出し位置 (東経)		143° 03.3'	143° 33.5'	142° 20.5'	143° 42.2'	145° 19.8'	+2.50'	+200%<

○サルパ (ホヤの仲間) について

現在のところ、日本海では山形以南で多く出現し漁業被害が確認されていますが、本県日本海側での出現情報はありません。一方、太平洋では11月初め泊定置網で、津軽海峡では12月に入り大畑、関根浜の底建網で多くの入網が確認されています。当所では今後も他県等と協力しながら、出現状況を注視し、情報提供していくこととしています。