

ウオダス 漁海況速報 No. 1719



発行日 平成 22 年 12 月 1 日 <http://www.aomori-itc.or.jp>

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	

◎沖合定線観測結果(太平洋)

◎漁業後継者育成研修「賓陽塾」

平成 23 年度受講生募集のお知らせ!

◎「賓陽塾」出前講座

小 泊 (11月21~25日)	
スルメイカ 釣り	7隻 1,000.0kg
クロマグロ 延縄	38隻 1,237.0kg
ウスメバル 釣り	25隻 256.0kg

下 前 (11月21~30日)	
スルメイカ 釣り	6隻 1,005.0kg
クロマグロ 延縄	10隻 348.5kg
ウスメバル 釣り	9隻 412.7kg
マダラ 刺網	4隻 1,647.8kg

鱈ヶ沢 (11月21~30日)	
スルメイカ 底曳網	4隻 3,816.0kg
ヤリイカ 底曳網	4隻 13.4kg
マダイ 底建網	49隻 258.0kg
(388.2kg) 底曳網	2隻 123.4kg
刺網	20隻 6.8kg
ブリ 底建網	49隻 799.4kg
マダラ 底曳網	2隻 237.4kg
サバ類 底建網	9隻 2.0kg
サケ 底建網	43隻 383.2kg
(1,234.6kg) 刺網	43隻 851.4kg
アブラツノザメ 底曳網	4隻 837.6kg
ハタハタ 底曳網	1隻 316.2kg

沢 辺 (新深浦) (11月21~30日)	
マダイ 底建網	5隻 5.3kg
(7.7kg) 刺網	2隻 2.4kg
ブリ 底建網	2隻 5.2kg
サバ類 底建網	1隻 0.3kg

平 舘 (外ヶ浜) (11月21~30日)	
定置網 108隻	
スルメイカ	1,014.7kg
ヤリイカ	179.4kg
マダイ	1,448.9kg
ブリ	2,672.6kg
サバ類	1,269.6kg

大 戸 瀬 (新深浦) (11月21~30日)	
スルメイカ 定置網	1隻 33.0kg
(577.5kg) 底建網	1隻 544.5kg
ヤリイカ 定置網	2隻 0.4kg
(3.2kg) 底建網	15隻 2.8kg
マダイ 定置網	46隻 57.9kg
(606.0kg) 底建網	137隻 546.3kg
刺網	2隻 1.8kg
クロマグロ 定置網	1隻 12.0kg
ブリ 定置網	95隻 1,881.8kg
(3,322.0kg) 底建網	119隻 1,440.2kg
ウスメバル 底建網	2隻 0.6kg
サバ類 底建網	2隻 2.8kg
サケ 定置網	179隻 63,809.5kg
(64,133.8kg) 底建網	19隻 322.0kg
刺網	1隻 2.3kg

三 厩 (11月21~30日)	
マダイ 釣り	1隻 30.0kg
クロマグロ 釣り	12隻 1,705.0kg
ブリ 釣り	2隻 320.0kg
ウスメバル 釣り	3隻 40.0kg
アブラツノザメ 延縄	4隻 2,585.0kg

尻 労 (11月21~30日)	
スルメイカ 定置網	19隻 69,110.0kg
クロマグロ 定置網	2隻 150.0kg
サケ 定置網	26隻 123,301.0kg

三 沢 (11月21~30日)	
スルメイカ 釣り	345隻 251,800.0kg
(252,270.0kg) 定置網	2隻 470.0kg
ブリ 定置網	1隻 7.1kg
ウスメバル 釣り	5隻 365.0kg
サバ類 釣り	1隻 30.0kg
(255.0kg) 定置網	1隻 225.0kg
サクラマス 定置網	1隻 0.4kg
サケ 定置網	30隻 176,965.3kg

佐 井 (11月21~30日)	
マダイ 釣り	9隻 47.9kg
(87.9kg) 延縄	1隻 0.7kg
定置網	1隻 2.0kg
底建網	16隻 37.1kg
刺網	1隻 0.2kg
ブリ 釣り	5隻 184.3kg
(438.7kg) 定置網	2隻 15.2kg
底建網	10隻 239.2kg
ウスメバル 釣り	1隻 0.2kg
サケ 定置網	2隻 33.5kg
(6,127.3kg) 底建網	34隻 6,093.8kg

大 畑 (11月21~30日)	
スルメイカ 釣り	149隻 53,820.0kg
(154,557.0kg) 定置網	21隻 59,874.0kg
底建網	32隻 40,863.0kg
ヤリイカ 定置網	20隻 37.9kg
(178.8kg) 底建網	45隻 140.9kg
マダイ 釣り	2隻 17.3kg
(1,068.2kg) 定置網	7隻 9.5kg
底建網	45隻 1,037.9kg
刺網	1隻 3.5kg
クロマグロ 延縄	5隻 561.8kg
(564.6kg) 定置網	1隻 2.8kg
ブリ 定置網	15隻 101.0kg
ウスメバル 釣り	2隻 15.0kg
(15.4kg) 底建網	2隻 0.4kg
マダラ 延縄	3隻 64.8kg
サバ類 定置網	8隻 170.9kg
(259.9kg) 底建網	10隻 89.0kg
サクラマス 定置網	2隻 1.2kg
サケ 定置網	27隻 36,261.1kg
(36,264.3kg) 底建網	1隻 3.2kg
アブラツノザメ 延縄	3隻 636.0kg

深 浦 (11月21~30日)	
スルメイカ 底曳網	11隻 4,141.0kg
ヤリイカ 底建網	1隻 0.4kg
(56.3kg) 底曳網	6隻 55.9kg
マダイ 延縄	1隻 11.8kg
(171.2kg) 定置網	14隻 40.4kg
底建網	14隻 64.1kg
底曳網	7隻 54.9kg
クロマグロ 釣り	2隻 23.8kg
(27.0kg) 定置網	1隻 3.2kg
ブリ 定置網	12隻 1,479.4kg
(1,501.5kg) 底建網	3隻 22.1kg
ウスメバル 釣り	3隻 13.5kg
マダラ 釣り	3隻 72.6kg
(2,284.9kg) 底曳網	13隻 2,212.3kg
サバ類 底曳網	1隻 0.8kg
サケ 定置網	17隻 19,038.0kg
ハタハタ 底曳網	8隻 699.0kg

白 糠 (11月21~30日)	
スルメイカ 釣り	272隻 156,080.0kg
(167,603.0kg) 定置網	13隻 11,523.0kg
ヤリイカ 釣り	41隻 3.0kg
マダイ 定置網	8隻 1.0kg
クロマグロ 定置網	5隻 3.2kg
ブリ 定置網	13隻 40.0kg
ウスメバル 釣り	20隻 40.6kg
マダラ 釣り	17隻 26.8kg
サケ 定置網	38隻 217,034.3kg

八 戸 (11月21~30日)	
スルメイカ 釣り	238隻 235,459.0kg
サバ類 まき網	5隻 730,375.0kg
サケ 他 定置網	50隻 189,148.7kg

沿岸各地の水温

(11 月 26 ~ 30 日)

日本海 12 ~ 14℃ 台 津軽海峡 11 ~ 15℃ 台
 陸奥湾 11 ~ 15℃ 台 太平洋 11 ~ 14℃ 台

今回は全地点で水温低下がみられ、平均前回差は-1.2度となりました。

前年と比べると日本海側、津軽海峡及び太平洋側で前年並み、陸奥湾でやや高めとなり、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側及び津軽海峡で平年並み、陸奥湾及び太平洋側でやや高めとなり、平均前年差は+0.7度となっています。

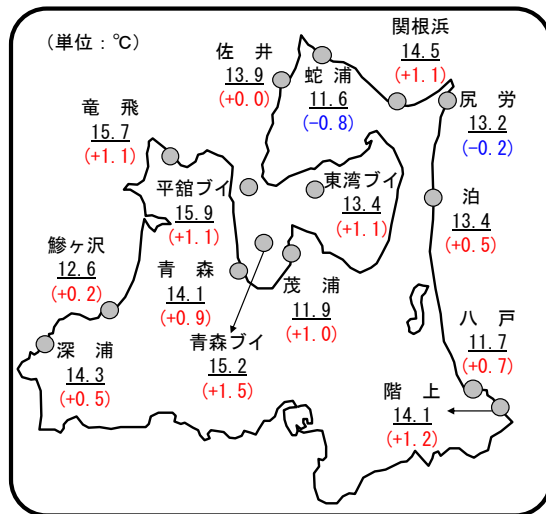


表 沿岸各地の水温 (11月26~30日) (単位:℃)

		水温	前回差	前年差	平年差
日本海	深浦	14.3	-0.2	+0.1	+0.5
	鱒ヶ沢	12.6	-1.0	+0.6	+0.2
	平均	13.5	-0.6	+0.3	+0.3
津軽海峡	龍飛	15.7	-0.5	-0.2	+1.1
	佐井	13.9	-1.6	+0.1	+0.0
	蛇浦	11.6	-3.6	-1.2	-0.8
	関根浜	14.5	-1.2	+0.5	+1.1
	平均	13.9	-1.7	-0.2	+0.4
陸奥湾	青森	14.1	-1.3	+1.1	+0.9
	茂浦	11.9	-1.6	+0.5	+1.0
	平館ブイ	15.9	-0.8	+0.9	+1.1
	青森ブイ	15.2	-0.8	-	+1.5
	東湾ブイ	13.4	-0.9	+0.7	+1.1
太平洋	平均	14.1	-1.1	+0.8	+1.1
	尻労	13.2	-1.4	-0.2	-0.2
	泊	13.4	-1.8	+0.3	+0.5
	八戸	11.7	-0.9	+0.2	+0.7
	階上	14.1	-1.1	+0.5	+1.2
全体平均	13.7	-1.2	+0.3	+0.7	

※平成21年4月から鱒ヶ沢の観測位置が変わりました。
 ※平均の前年差には鱒ヶ沢は含まれません。

図 定地水温(11月26-30日) 平均値(平年差)ブイ1m

太平洋の海況 (11月25日~28日、表面水温分布)

概況: 沿岸水温は15℃台

○太平洋沿岸域の表面水温

前回と比べて1度ほど降温しています。前年同期と比較すると1~2度高い水温となっています。

日本海の海況 (11月25日~28日、表面水温分布)

概況: 沿岸水温は16~17℃台

○日本海沿岸域の表面水温

前回と比べて1~2度降温しています。前年同期と比較すると1~2度高い水温です。

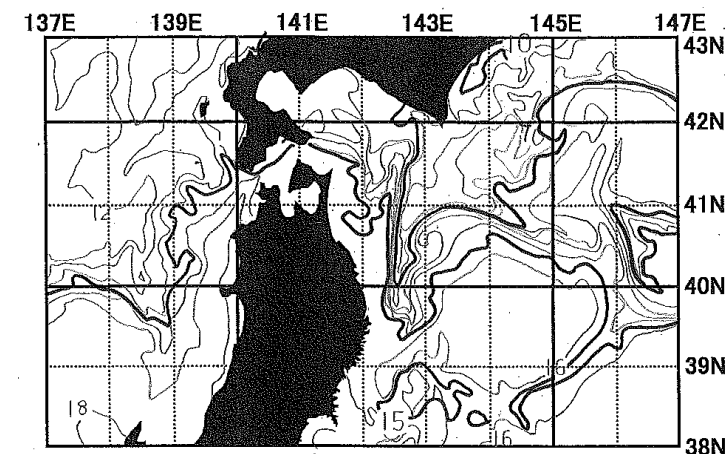


図 水温分布図(平成22年11月25日~11月28日)

資料: (社)漁業情報サービスセンター

北部太平洋海況速報(A) 第70号 11月29日発行

◎漁業後継者育成研修「賓陽塾」

平成23年度受講生募集のお知らせ!

(募集要項)

募集人員: 10名程度

通学方法: 自動車(事情によっては所内宿泊施設の利用も可)

受講料: **無料**(資格取得のための経費は実費負担)

応募資格: 県内の漁業に従事する漁業後継者または県内の漁業へ就業を希望する者(性別・年齢不問)

受付期間: 平成23年2月1日~同年3月31日

研修場所: (地独)青森県産業技術センター 水産総合研究所
 〒039-3381 青森県東津軽郡平内町大字茂浦字月泊10

お問い合わせ: 水産振興課企画・普及グループ 電話 017-734-9592
 水産総合研究所 電話 017-755-2155

県内の水産業改良普及所および各水産事務所
 青森 017-756-2520 八戸 0178-33-8112

むつ 0175-22-8581 鱒ヶ沢 0173-72-4300

お気軽にお問い合わせ下さい。

◎「賓陽塾」出前講座

「賓陽塾」では、各種ロープワーク等について、現地出前講座を実施しています。開催を希望する漁協、漁業研究会等の方は、お近くの水産改良普及所及び水産事務所または水産総合研究所までご連絡下さい。

(出前講座の内容)

○基本的な結び方(端止め、結び) ○石・玉からめ

○各種ロープのさつま加工(ロープの種類: 三撚り、クロス、サザンクロス、ワイヤー)

○基本的な漁網補修(破網場所の裁断及び補修)

○試験船開運丸は11月24日から27日まで、太平洋の沖合定線観測を行いました。その結果の概要は下表のとおりで、各層最高水温はかなり高め、水塊深度はやや浅めとなっていました。津軽暖流の尻屋崎東方への張り出しは平年並みとなっていました。

11月24日~27日: 開運丸

観測項目		2006年	2007年	2008年	2009年	2010年	平年差	平年比
各層最高水温(℃)	0m	12.4	13.8	14.9	14.5	14.9	+1.50	+168%
	50m	13.18	14.39	15.04	14.80	15.04	+1.38	+131%
	100m	13.11	14.24	14.82	14.69	14.95	+1.39	+134%
水塊深度(m)		251	268	238	228	224	-31	-110%
張り出し位置(東経)		143° 06.0'	143° 08.4'	143° 15.0'	142° 18.6'	142° 46.2'	9.0'	+33%