

# ウオダス 漁海況速報 No. 1683



発行日 平成 21 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

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	⑫	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31		

## ●日本海沖合定線観測結果 (12月分)

## ●大型クラゲ出現状況

※各漁協の漁業種類の表現を「一本釣」から「釣り」に変更しました。

**小 泊** (11月21~30日)

スルメイカ 釣り	27隻	11,695.0kg
クロマグロ 延縄	70隻	3,731.0kg
ウスメバル 釣り	76隻	891.0kg
マダラ 刺網	25隻	6,979.0kg
アブラツノザメ 刺網	5隻	95.0kg

**三 厩** (11月21~30日)

スルメイカ 釣り	6隻	1,955.0kg
マダイ 釣り	2隻	40.0kg
クロマグロ 釣り	101隻	9,670.0kg
(10,430.0kg) 延縄	3隻	760.0kg
ウスメバル 釣り	4隻	65.0kg
メ 延縄	8隻	5,210.0kg

**平 館** (外ヶ浜) (11月21~30日)

スルメイカ 定置網	114隻	15,528.5kg
ヤリイカ 定置網	114隻	472.5kg
マダイ 定置網	114隻	1,751.1kg
ブリ 定置網	114隻	5,076.4kg
マアジ 定置網	114隻	591.0kg
サバ類 定置網	114隻	546.0kg

**大 畑** (11月21~30日)

スルメイカ 釣り	314隻	197,860.0kg
(231,626.0kg) 定置網	16隻	24,825.0kg
底建網	28隻	8,941.0kg
ヤリイカ 釣り	19隻	93.0kg
(1,118.1kg) 定置網	24隻	860.7kg
底建網	42隻	164.4kg
マダイ 定置網	2隻	0.6kg
(227.6kg) 底建網	46隻	227.0kg
クロマグロ 延縄	15隻	2,961.9kg
ブリ 定置網	13隻	37.9kg
(39.7kg) 底建網	2隻	1.8kg
ウスメバル 釣り	1隻	60.0kg
マダラ 釣り	4隻	241.8kg
(427.4kg) 延縄	2隻	185.6kg
マイワシ 定置網	1隻	3.7kg
サバ類 釣り	16隻	300.0kg
(304.6kg) 定置網	2隻	2.4kg
底建網	1隻	2.2kg
サクラマス 定置網	3隻	2.8kg
サケ 定置網	27隻	21,533.4kg
(21,539.1kg) 底建網	2隻	5.7kg
アブラツノザメ 釣り	4隻	808.0kg
(1,308.0kg) 延縄	2隻	500.0kg

**下 前** (11月21~30日)

スルメイカ 釣り	14隻	2,430.0kg
クロマグロ 延縄	17隻	504.8kg
ウスメバル 釣り	10隻	148.8kg
マダラ 刺網	15隻	6,190.4kg

**鯨ヶ沢** (11月21~30日)

スルメイカ 底曳網	7隻	5,779.0kg
ヤリイカ 定置網	85隻	173.0kg
(546.6kg) 底建網	7隻	9.2kg
底曳網	6隻	364.4kg
マダイ 定置網	95隻	249.2kg
(252.4kg) 底建網	6隻	2.6kg
刺網	8隻	0.6kg
ブリ 釣り	3隻	183.2kg
(699.2kg) 定置網	95隻	497.6kg
底建網	6隻	18.4kg
マダラ 底曳網	4隻	8,524.8kg
サケ 定置網	18隻	88.2kg
(369.6kg) 底建網	6隻	4.4kg
刺網	27隻	277.0kg
アブラツノザメ 底曳網	4隻	72.4kg

**佐 井** (11月21~30日)

ヤリイカ 底建網	24隻	98.5kg
マダイ 釣り	3隻	8.6kg
(155.1kg) 底建網	19隻	146.5kg
ブリ 底建網	23隻	236.5kg
ウスメバル 底建網	12隻	10.1kg
サバ類 底建網	7隻	859.0kg
サケ 定置網	1隻	2.4kg
(7,001.6kg) 底建網	41隻	6,999.2kg

**大 戸 瀬** (新深浦) (11月21~30日)

スルメイカ 定置網	3隻	49.0kg
(131.5kg) 底建網	6隻	82.5kg
ヤリイカ 定置網	50隻	32.6kg
(645.7kg) 底建網	300隻	613.1kg
マダイ 釣り	4隻	19.4kg
(2,006.9kg) 定置網	33隻	123.1kg
底建網	315隻	1,863.7kg
刺網	1隻	0.7kg
クロマグロ 定置網	2隻	22.4kg
ブリ 釣り	11隻	4,301.0kg
(7,134.4kg) 延縄	1隻	36.0kg
定置網	99隻	1,623.9kg
底建網	248隻	1,173.5kg
ウスメバル 底建網	1隻	0.1kg
マダラ 刺網	4隻	10.2kg
マイワシ 定置網	1隻	1.3kg
(6.3kg) 底建網	1隻	5.0kg
サバ類 釣り	4隻	9.3kg
(145.7kg) 定置網	10隻	81.0kg
底建網	30隻	55.4kg
サクラマス 定置網	1隻	1.2kg
サケ 定置網	174隻	28,431.1kg
(29,424.9kg) 底建網	27隻	989.2kg
刺網	2隻	4.6kg

**深 浦** (11月21~30日)

スルメイカ 底曳網	25隻	3,917.4kg
ヤリイカ 底曳網	19隻	814.1kg
マダイ 定置網	6隻	14.5kg
(1,932.4kg) 底曳網	20隻	1,917.9kg
クロマグロ 釣り	14隻	335.2kg
ブリ 釣り	5隻	46.2kg
(1,271.9kg) 定置網	15隻	1,225.7kg
ウスメバル 釣り	35隻	478.7kg
マダラ 釣り	14隻	367.2kg
(23,719.0kg) 底曳網	15隻	23,351.8kg
サバ類 定置網	1隻	4.0kg
サケ 定置網	18隻	5,169.7kg
ハタハタ 底曳網	7隻	196.0kg

**白 糠** (11月21~30日)

スルメイカ 釣り	398隻	219,934.0kg
(225,258.5kg) 定置網	32隻	5,324.5kg
ヤリイカ 釣り	9隻	219.0kg
(229.0kg) 定置網	15隻	10.0kg
ブリ 定置網	5隻	31.3kg
ウスメバル 釣り	63隻	467.6kg
マダラ 釣り	91隻	887.8kg
サケ 釣り	5隻	889.3kg
(40,920.7kg) 定置網	41隻	40,031.4kg

**尻 労** (11月21~30日)

スルメイカ 定置網	7隻	5,145.0kg
クロマグロ 定置網	5隻	168.0kg
ブリ 定置網	6隻	1,113.0kg
ウスメバル 釣り	9隻	214.0kg
マダラ 釣り	26隻	1,182.0kg
サケ 定置網	25隻	72,889.0kg

**三 沢** (11月11~20日)

スルメイカ 釣り	165隻	103,445.0kg
ブリ 定置網	1隻	1.7kg
ウスメバル 釣り	1隻	5.0kg
マダラ 釣り	2隻	75.0kg
サケ 定置網	7隻	44,766.6kg

(11月21~30日)

スルメイカ 釣り	468隻	324,140.0kg
(326,254.0kg) 定置網	2隻	2,114.0kg
ウスメバル 釣り	6隻	415.0kg
マダラ 定置網	2隻	12.0kg
サケ 定置網	19隻	48,084.6kg

**沢 辺** (新深浦) (11月21~30日)

マダイ 底建網	5隻	8.6kg
(12.9kg) 刺網	4隻	4.3kg
ブリ 底建網	2隻	5.4kg
サバ類 底建網	2隻	2.2kg

**八 戸** (11月21~30日)

スルメイカ 釣り	336隻	344,240.0kg
サバ類 まき網	3隻	468,714.0kg
サケ 他 定置網	38隻	48,100.7kg

## 沿岸各地の水温 (11月26~30日)

日本海 14℃台 津軽海峡 12~15℃台  
陸奥湾 11~15℃台 太平洋 11~13℃台

今回11月第6半旬は、11月第5半旬と比べると、平均前回差は0.0℃となっています。

前年と比べると、各海域ともに前年並みとなり、平均前年差は+0.1℃となっています。

平年と比べると、津軽海峡でやや高め、その他の海域で前年並みとなり、平均前年差は+0.4℃となっています。

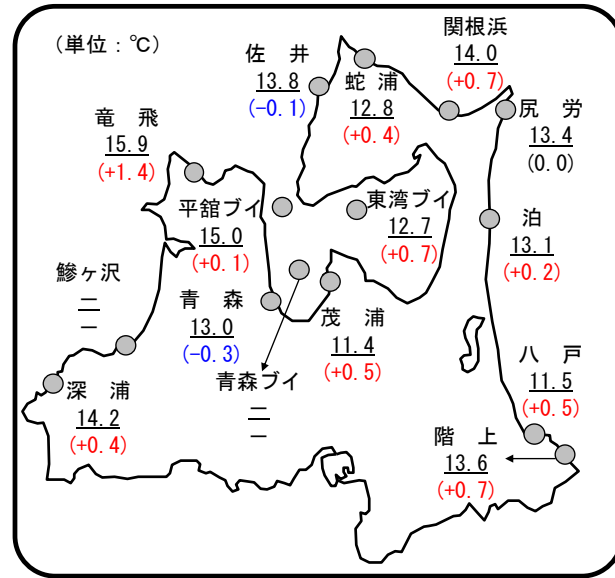


図 定地水温和平均値 (平年差) プイ1m

表 沿岸各地の水温 (11月26~30日: 11月第6半旬) (単位: °C)

	水温	前回差	前年差	平年差
深浦	14.2	-1.3	+0.2	+0.4
鱒ヶ沢	—	—	—	—
竜飛	15.9	-0.1	+1.3	+1.4
佐井	13.8	+0.6	+0.4	-0.1
蛇浦	12.8	-0.1	-0.6	+0.4
関根浜	14.0	-0.2	-0.6	+0.7
尻屋崎	13.4	-0.1	+0.8	0.0
泊	13.1	+0.2	-0.4	+0.2
八戸	11.5	+0.3	+0.9	+0.5
階上	13.6	+0.2	+0.7	+0.7
青森	13.0	-0.1	-1.3	-0.3
茂浦	11.4	+0.9	-0.4	+0.5
平館	15.0	+0.3	-0.5	+0.1
青森	—	—	—	—
東湾	12.7	-0.5	+0.2	+0.7
平均	13.4	0.0	+0.1	+0.4

※平成21年4月から鱒ヶ沢の観測位置が変わりました。

表 沿岸各地の水温 (11月21~25日: 11月第5半旬) (単位: °C)

	水温	前回差	前年差	平年差
深浦	15.5	-0.8	+0.6	+1.0
鱒ヶ沢	—	—	—	—
竜飛	16.0	-0.5	+0.7	+1.0
佐井	13.2	-1.1	-0.1	-1.3
蛇浦	12.9	+0.3	+0.9	-0.1
関根浜	14.2	-0.9	+1.3	+0.3
尻屋崎	13.5	-0.1	+0.5	-0.4
泊	12.9	-0.2	+0.7	-0.6
八戸	11.2	-0.4	+0.5	-0.3
階上	13.4	-0.6	+0.2	-0.3
青森	13.1	-0.9	-0.7	-0.9
茂浦	10.5	-1.6	-0.1	-1.4
平館	14.7	-1.3	-0.7	-0.7
青森	14.2	-1.0	-0.3	0.0
東湾	13.3	-1.3	-0.1	+0.5
平均	13.5	-0.7	+0.2	-0.2

※平成21年4月から鱒ヶ沢の観測位置が変わりました。

## 太平洋の海況 (11月26~29日、表面水温分布)

概況: 沿岸水温は13~14℃台

○太平洋沿岸域の表面水温

前回と比較し、1℃ほど降温しています。前年同期と比較し、わずかに低い水温となっています。

○津軽暖流の尻屋崎東方への張り出し

14℃等温線でみると東経142度10分付近までとなっており、張り出しは前回より強くなっています。

○親潮系冷水の南下

13℃等温線でみると北緯38度35分付近までとなっており、張り出しは前回より強くなっています。

## 日本海の海況 (11月26~29日、表面水温分布)

概況: 沿岸水温は15℃台

○日本海沿岸域の表面水温

前回と比較し、1℃ほど降温しています。前年同期と比較し、わずかに低い水温となっています。

## ◎日本海沖合定線観測結果 (12月分)

試験船開運丸で11月26~27日に12月分の日本海沿岸定線観測を行いました。その結果は右表のとおりです。

船作線における各層最高水温は0m層でかなり高め、50m及び100m層でやや高め、流幅は船作線で前年並み、十三線でやや狭い、水塊深度は前年並みとなっていました。

表 日本海海洋観測結果 (12月分) 11月26~27日: 開運丸

観測項目		2005年	2006年	2007年	2008年	2009年	平年差	平年比
船作線 各層最高水温 (°C)	0m	14.6	15.0	14.6	15.9	16.3	+1.43	155%
	50m	15.35	15.20	14.71	16.14	16.07	+0.74	78%
	100m	15.16	14.87	14.16	16.00	15.46	+0.68	63%
流幅 (マイル)	船作線	61.82	20.60	28.00	40.05	54.67	+5.9	35%
	十三線	60.16	54.60	39.50	58.61	43.70	-14.2	-104%
水塊深度(m)		222	165	158	183	190	-11.8	-39%
平年比 評価	階級	やや		かなり		はなはだ		
	平年比	±60%未満		±130%未満		±200%未満		±200%以上

## ◎大型クラゲ出現状況

漁業情報サービスセンターの10月30日までの情報によると、本県同様、北海道や岩手などでも依然として大型クラゲの大量出現が続いている模様です。

(資料: 社団法人漁業情報サービスセンター <http://www.jafic.or.jp/kurage>)

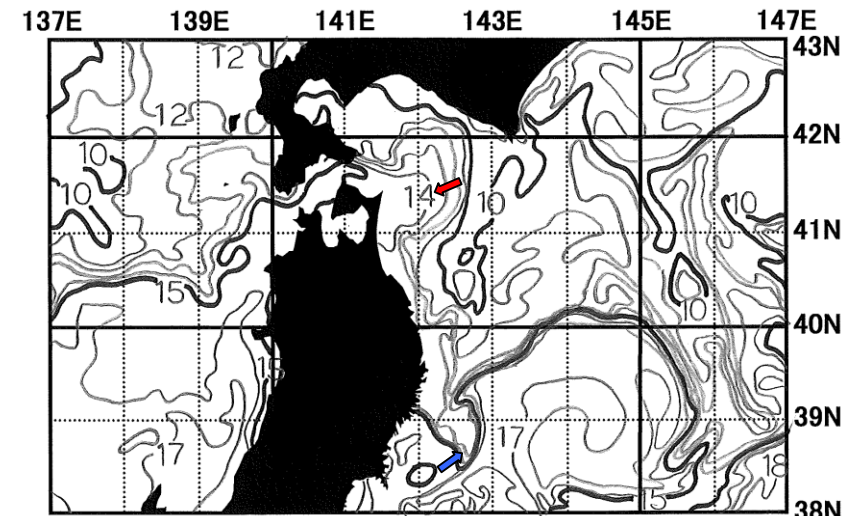


図 水温分布図

(社) 漁業情報サービスセンター 北部太平洋海況情報第70号

## ◎試験船情報

試験船開運丸は、今週、太平洋において沖合定線海洋観測を行っています。

試験船青鵬丸は、今週、日本海において沿岸資源調査(サワラ・ハタハタ)を行っています。