

ウオダス 漁海況速報 No. 1752



発行日 平成23年11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

11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			

○平成23年度 第6回
 北西太平洋サンマ中短期漁況予報
 が発表されました。

小泊 (10月26~31日)

スルメイカ	釣り	12隻	2,600.0kg
クロマグロ	釣り	1隻	8.0kg
(8,385.0kg)	延縄	113隻	8,377.0kg
ウスマバル	釣り	50隻	977.0kg

下前 (10月26~31日)

クロマグロ	釣り	12隻	928.8kg
(3,152.3kg)	延縄	24隻	2,223.5kg
ウスマバル	釣り	9隻	256.7kg

鯨ヶ沢 (10月26~31日)

スルメイカ	底曳網	2隻	7,464.0kg
マダイ	釣り	1隻	5.0kg
(105.0kg)	底建網	3隻	36.8kg
	刺網	10隻	63.2kg
ブリ	底建網	3隻	152.0kg
サケ	底建網	3隻	30.6kg
(38.6kg)	刺網	10隻	8.0kg
アブラツノザメ	底曳網	2隻	14.6kg

大戸瀬 (新深浦) (10月26~31日)

マダイ	釣り	1隻	3.1kg
(1,505.3kg)	定置網	54隻	265.0kg
	底建網	3隻	1,232.6kg
	刺網	2隻	4.6kg
クロマグロ	延縄	2隻	307.4kg
ブリ	釣り	2隻	402.4kg
(1,325.4kg)	定置網	59隻	835.0kg
	底建網	3隻	88.0kg
マダラ	刺網	1隻	1.0kg
サバ類	定置網	7隻	268.0kg
(297.4kg)	底建網	2隻	29.4kg
サケ	定置網	101隻	10,860.8kg

三厩 (10月26~31日)

スルメイカ	釣り	4隻	340.0kg
マダイ	釣り	2隻	19.0kg
クロマグロ	釣り	43隻	3,439.0kg
ウスマバル	釣り	2隻	48.0kg
アブラツノザメ	延縄	4隻	1,854.0kg

深浦 (10月26~31日)

スルメイカ	釣り	4隻	415.0kg
(12,945.0kg)	定置網	1隻	50.0kg
	底曳網	8隻	12,480.0kg
ヤリイカ	底曳網	2隻	13.8kg
マダイ	延縄	1隻	5.1kg
(251.5kg)	定置網	10隻	238.7kg
	底曳網	3隻	7.7kg
クロマグロ	釣り	10隻	118.8kg
(222.0kg)	定置網	4隻	103.2kg
ブリ	釣り	3隻	25.6kg
(1,334.1kg)	定置網	10隻	1,308.5kg
ウスマバル	釣り	7隻	88.3kg
(89.7kg)	底曳網	1隻	1.4kg
マダラ	釣り	1隻	36.2kg
(357.4kg)	底曳網	4隻	321.2kg
サケ	定置網	12隻	3,798.4kg
ハタハタ	底曳網	1隻	7.7kg

佐井 (10月26~31日)

スルメイカ	釣り	1隻	85.0kg
ヤリイカ	定置網	9隻	55.7kg
(76.6kg)	底建網	7隻	20.9kg
マダイ	釣り	25隻	132.6kg
(512.4kg)	延縄	5隻	39.8kg
	定置網	9隻	54.2kg
	底建網	26隻	284.3kg
	刺網	2隻	1.5kg
ブリ	釣り	16隻	243.4kg
(1,381.3kg)	延縄	8隻	316.6kg
	定置網	5隻	230.2kg
	底建網	22隻	591.1kg
ウスマバル	底建網	5隻	11.0kg
サバ類	底建網	6隻	745.0kg
サケ	定置網	2隻	7.8kg
(986.5kg)	底建網	10隻	978.7kg

平館 (外ヶ浜) (10月26~31日)

スルメイカ			42.0kg
ヤリイカ			551.0kg
マダイ			446.0kg
ブリ			657.0kg
マアジ			515.0kg
サバ類			4,837.0kg
サケ			615.7kg

大畑 (10月26~31日)

スルメイカ	釣り	153隻	63,610.0kg
(113,352.5kg)	定置網	17隻	47,522.0kg
	底建網	7隻	2,220.5kg
ヤリイカ	定置網	12隻	109.4kg
(130.5kg)	底建網	7隻	21.1kg
マダイ	定置網	11隻	20.8kg
(36.3kg)	底建網	8隻	15.5kg
クロマグロ	定置網	2隻	44.7kg
ブリ	定置網	17隻	359.1kg
(381.4kg)	底建網	7隻	22.3kg
ウスマバル	釣り	1隻	12.3kg
サバ類	定置網	10隻	2,284.6kg
(2,302.4kg)	底建網	3隻	17.8kg
サケ	定置網	17隻	13,291.1kg
アブラツノザメ	延縄	1隻	547.0kg

沢辺 (新深浦) (10月26~31日)

データ取りまとめ中

尻労 (10月26~31日)

スルメイカ	定置網	2隻	700.0kg
クロマグロ	定置網	7隻	1,057.0kg
ブリ	定置網	2隻	13.0kg
マダラ	釣り	11隻	559.0kg
サケ	定置網	12隻	11,012.0kg

三沢 (10月26~31日)

スルメイカ	釣り	213隻	50,885.0kg
(51,036.1kg)	定置網	2隻	151.1kg
マダイ	定置網	1隻	0.6kg
ブリ	定置網	15隻	5,103.8kg
マダラ	釣り	2隻	150.0kg
サバ類	定置網	6隻	1,407.2kg
サケ	定置網	15隻	16,568.8kg

白糠 (10月26~31日)

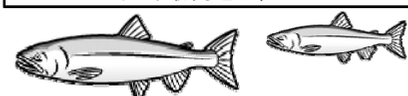
スルメイカ	釣り	121隻	16,725.0kg
(18,071.0kg)	定置網	10隻	1,346.0kg
マダイ	定置網	10隻	0.4kg
クロマグロ	定置網	5隻	22.5kg
ブリ	釣り	11隻	20.4kg
(389.6kg)	定置網	15隻	369.2kg
ウスマバル	釣り	26隻	28.7kg
マダラ	釣り	61隻	1,078.0kg
サバ類	定置網	5隻	177.0kg
サケ	定置網	16隻	9,964.2kg

八戸 (10月26~31日)

スルメイカ	釣り	77隻	32,560.0kg
ブリ	りまき網	20隻	239,443.0kg
サバ類	りまき網	30隻	4,245,393.0kg
サケ	他定置網	19隻	35,031.6kg

表 10月の主要魚種の動向

魚種	海域	23年	22年	対前年比	過去5年平均	対過去5年平均比
ウスマバル	日本海	2,569kg	8,539kg	30.1%	7,251kg	35.4%
	津軽海峡	121kg	15kg	816.2%	170kg	71.0%
	陸奥湾	0kg	0kg	—	0kg	—
	太平洋	0kg	81kg	0.0%	223kg	0.0%
クロマグロ	日本海	44,313kg	51,228kg	86.5%	32,861kg	134.8%
	津軽海峡	13,967kg	32,305kg	43.2%	30,221kg	46.2%
	太平洋	2,365kg	88kg	2702.4%	1,570kg	150.6%
サケ	日本海	79,933kg	66,788kg	119.7%	103,674kg	77.1%
	津軽海峡	47,852kg	27,285kg	175.4%	52,300kg	91.5%
	陸奥湾	1,405kg	0kg	—	232kg	605.9%
	太平洋	113,778kg	22,516kg	505.3%	120,636kg	94.3%
スルメイカ	日本海	98,530kg	77,712kg	126.8%	121,859kg	80.9%
	津軽海峡	220,007kg	80,301kg	274.0%	206,758kg	106.4%
	陸奥湾	170kg	627kg	27.1%	3,557kg	4.8%
	太平洋	219,436kg	424,672kg	51.7%	849,967kg	25.8%
ブリ	日本海	14,895kg	6,403kg	232.6%	10,015kg	148.7%
	津軽海峡	3,705kg	5,157kg	71.8%	6,919kg	53.5%
	陸奥湾	1,290kg	1,059kg	121.9%	2,604kg	49.5%
	太平洋	725,661kg	1,707,973kg	42.5%	832,271kg	87.2%
マダイ	日本海	5,537kg	6,169kg	89.7%	3,163kg	175.0%
	津軽海峡	2,736kg	1,693kg	161.6%	1,828kg	149.7%
	陸奥湾	2,067kg	1,138kg	181.6%	1,253kg	165.0%
	太平洋	303kg	16kg	1892.5%	201kg	150.8%



沿岸各地の水温

(10月26～31日)

日本海 15～17℃台 津軽海峡 15～19℃台
陸奥湾 15～17℃台 太平洋 15～16℃台

今回は全ての地域で降温し、平均前回差は-0.9度となりました。前年と比べると、津軽海峡側、陸奥湾内、太平洋側でかなり低め、日本海側でやや低めとなり、平均前年差は-1.6度となっています。平年と比べると、太平洋側でやや低めとなり、平均前年差は-0.4度となりました。

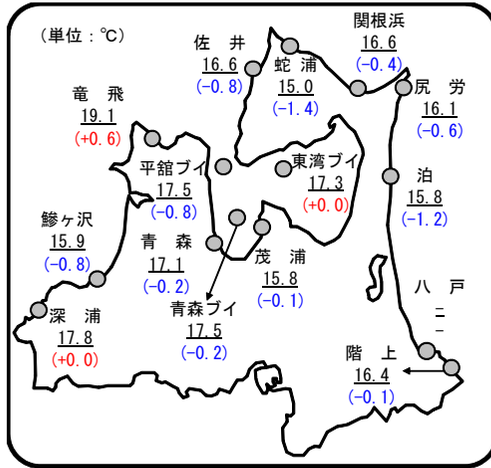


図 定地水温(10月26-31日)
平均値(前年差)ブイ1m

地域	地点	水温	前回差	前年差	平年差
日本海	深浦	17.8	-0.8	-1.5	+0.0
	鰐ヶ沢	15.9	-2.1	-0.5	-0.8
	平均	16.8	-1.4	-1.0	+0.0
津軽海峡	竜飛	19.1	-1.1	-1.5	+0.6
	佐井	16.6	-1.1	-1.5	+0.6
	蛇浦	15.0	-1.0	-1.7	-1.4
	関根浜	16.6	-0.6	-1.8	-0.4
	平均	16.8	-1.0	-1.6	-0.2
陸奥湾	青森	17.1	-0.9	-1.5	-0.2
	茂浦	15.8	-1.2	-1.5	-0.1
	平館ブイ	17.5	-0.6	-2.0	-0.8
	青森ブイ	17.5	-0.6	-2.8	-0.2
	東湾ブイ	17.3	-0.7	-1.8	+0.0
太平洋	尻労	16.1	-0.4	-1.6	-0.6
	泊	15.8	-1.1	-1.7	-1.2
	八戸	-	-	-	-
	階上	16.4	-1.0	-1.6	-0.1
全体平均	16.7	-0.9	-1.6	-0.4	

※平成21年4月から鰐ヶ沢の観測位置が変わりました。
※平均の前年差には鰐ヶ沢は含まれません。
※蛇浦は10/26まで

太平洋の海況 (10月30日～31日)

概況：沿岸水温は16℃台

○太平洋沿岸域の表面水温

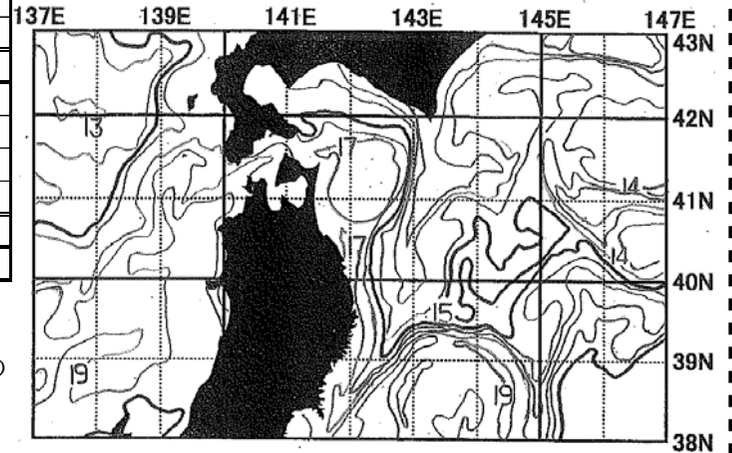
前回と比べて1度ほど降温しています。前年同期と比較すると3度低い水温です。

日本海の家況 (10月30日～31日)

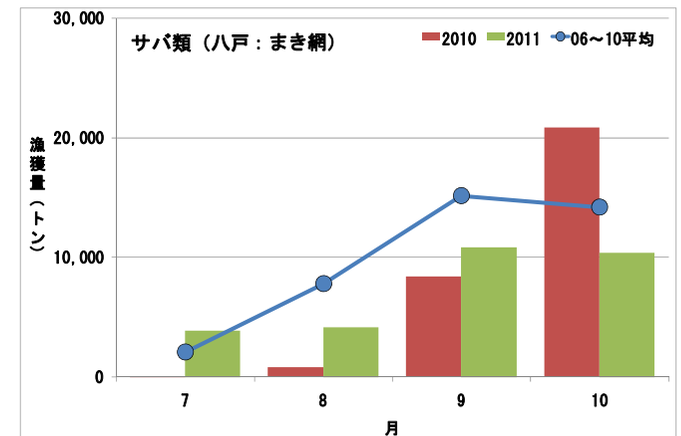
概況：沿岸水温は18℃台

○日本海沿岸域の表面水温

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



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61号 11月1日発行 (表面水温分布)



○平成23年度 第6回 北西太平洋サンマ中短期漁況予報

社団法人漁業情報サービスセンターは10月31日、関係機関の情報を取りまとめ、以下のような予報を発表しました。

1. 今後の見通し

予測期間：2011年11月上旬から12月中旬までの旬別

対象海域：道東海域、三陸海域、常磐海域

対象漁業：さんま棒受網漁業

対象魚群：南下回遊群

(来遊量)

- ・道東海域では、来遊量は減少し、11月は低位水準となり、11月下旬には終漁となる。
- ・三陸海域では、来遊量は増加し、11月上旬は中位水準となる。
- ・常磐海域では、来遊量はゆるやかに増加するが、11月中旬までは低位水準で推移する。(但し震災の影響により操業が行われるか不明である)

○八戸港のサバ類は前年の97.7%

八戸港のまき網によるサバ類の漁獲量を右図のとおりです。今年7月から10月までの累計で約29,393トンとなっています。これは、昨年同時期の漁獲量(30,099トン)に比べると97.7%、近5年平均(2006～2010年)と比べると74.9%となっています。