

ウオダス 漁海況速報 No. 1727



発行日 平成 23 年 2 月 21 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

2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	21	22	23	24	25
27	28					

◎平成 22 (2010) 年本州さけ来遊状況

～太平洋側、日本海側ともに前年を下回る～

◎青森県さけ速報平成 22 年 1 月下旬

～県全体では前年を上回る～

小 泊 (2月1～10日)	
ウスメバル 釣り	70隻 2,308.0kg
マダラ 刺網	9隻 682.0kg
アブラツノザメ 刺網	4隻 589.0kg

小 泊 (2月11～20日)	
マダイ 刺網	58隻 5,466.0kg
ウスメバル 釣り	170隻 5,189.0kg
アブラツノザメ 刺網	9隻 4,431.0kg

下 前 (2月11～20日)	
ヤリイカ 釣り	43隻 173.0kg
ウスメバル 釣り	41隻 1,381.6kg

鱒ヶ沢 (2月11～15日)	
ヤリイカ 釣り	9隻 101.2kg
(22,593.2kg) 底建網	94隻 22,464.0kg
底曳網	1隻 28.0kg
マダイ 底建網	21隻 3.2kg
(1,448.6kg) 底曳網	1隻 1,445.4kg
ウスメバル 底建網	83隻 4.2kg
マダラ 底建網	83隻 1,867.8kg
サクラマス 底建網	50隻 2.4kg
アブラツノザメ 底曳網	3隻 39,135.6kg
(2月16～20日)	
データとりまとめ中	

沢 辺 (新深浦) (2月11～20日)	
ヤリイカ 釣り	3隻 9.4kg
(45.3kg) 底建網	9隻 35.9kg
ウスメバル 底建網	12隻 57.0kg
(103.3kg) 刺網	20隻 46.3kg
マダラ 底建網	9隻 1,613.0kg
(2,787.6kg) 刺網	33隻 1,174.6kg
サクラマス 底建網	1隻 1.1kg
アブラツノザメ 刺網	1隻 3.5kg

大 戸 瀬 (新深浦) (2月11～20日)	
ヤリイカ 釣り	2隻 14.0kg
(11,782.1kg) 定置網	26隻 251.2kg
底建網	386隻 11,516.9kg
マダイ 底建網	41隻 89.2kg
ブ 定置網	4隻 15.8kg
(23.5kg) 底建網	6隻 7.7kg
ウスメバル 定置網	1隻 0.2kg
(115.3kg) 底建網	167隻 115.1kg
マダラ 定置網	8隻 120.8kg
(1,507.7kg) 底建網	143隻 1,386.9kg
サクラマス 定置網	26隻 260.5kg
(344.3kg) 底建網	27隻 83.8kg

深 浦 (2月11～20日)	
スルメイカ 底曳網	1隻 5.0kg
ヤリイカ 釣り	13隻 105.3kg
(841.3kg) 定置網	13隻 241.1kg
底建網	7隻 58.3kg
底曳網	12隻 436.6kg
マダイ 釣り	1隻 2.2kg
(14.4kg) 定置網	2隻 10.8kg
底建網	1隻 0.7kg
底曳網	1隻 0.7kg
ブ 定置網	3隻 3.3kg
(3.9kg) 底建網	1隻 0.6kg
ウスメバル 釣り	28隻 693.1kg
(720.9kg) 底建網	3隻 0.7kg
底曳網	4隻 7.6kg
刺網	4隻 19.5kg
マダラ 定置網	12隻 166.0kg
(2,819.7kg) 底建網	5隻 28.2kg
底曳網	17隻 1,997.7kg
刺網	12隻 627.8kg
サクラマス 定置網	14隻 159.9kg

平 館 (外ヶ浜) (2月11～20日)	
ヤリイカ 定置網	20隻 260.3kg

三 厩 (2月11～20日)	
ウスメバル 釣り	30隻 765.0kg
サクラマス 釣り	60隻 970.0kg
アブラツノザメ 延縄	1隻 685.0kg

佐 井 (2月11～18日)	
ヤリイカ 定置網	11隻 59.0kg
(182.1kg) 底建網	12隻 123.1kg
マダイ 底建網	2隻 1.2kg
ウスメバル 釣り	5隻 103.0kg
(131.0kg) 底建網	2隻 27.7kg
刺網	2隻 0.3kg
マダラ 底建網	31隻 3,742.5kg
サクラマス 釣り	5隻 35.3kg
(44.7kg) 定置網	3隻 3.6kg
底建網	2隻 5.8kg
サケ 底建網	1隻 15.7kg
アブラツノザメ 刺網	10隻 1,732.5kg

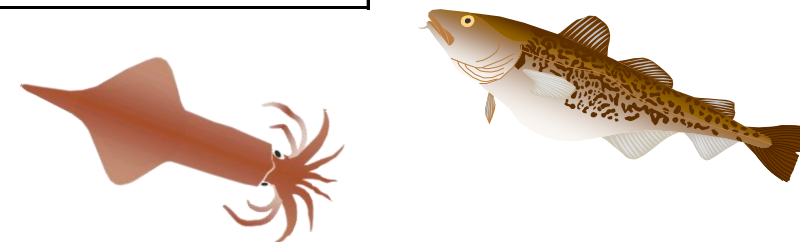
尻 労 (2月11～20日)	
ヤリイカ 定置網	1隻 36.0kg
(59.0kg) 底建網	3隻 23.0kg
ウスメバル 釣り	12隻 138.0kg
マダラ 底建網	8隻 102.0kg
サクラマス 釣り	17隻 320.0kg
(332.0kg) 定置網	1隻 12.0kg
サケ 定置網	1隻 20.0kg

大 畑 (2月11～20日)	
ヤリイカ 釣り	3隻 19.3kg
(4,399.6kg) 定置網	23隻 1,941.9kg
底建網	23隻 2,438.4kg
マダイ 定置網	4隻 4.1kg
(6.2kg) 底建網	4隻 2.1kg
ブ 定置網	5隻 6.2kg
(7.4kg) 底建網	2隻 1.2kg
ウスメバル 釣り	3隻 4.1kg
(6.4kg) 底建網	9隻 2.3kg
マダラ 定置網	2隻 9.9kg
(98.4kg) 底建網	12隻 88.5kg
サクラマス 釣り	231隻 6,598.1kg
(6,820.9kg) 定置網	23隻 222.5kg
底建網	1隻 0.3kg
サケ 定置網	16隻 135.3kg
アブラツノザメ 刺網	3隻 53.5kg

白 糠 (2月11～20日)	
ヤリイカ 釣り	8隻 72.0kg
ウスメバル 釣り	111隻 292.5kg
マダラ 釣り	24隻 60.0kg
サクラマス 釣り	111隻 1,078.0kg

三 沢 (2月11～20日)	
ウスメバル 釣り	2隻 65.0kg

八 戸 (2月11～20日)	
サケ 他 定置網	2隻 693.2kg



沿岸各地の水温

(2 月 16 ~ 20 日)

日本海 7℃台 津軽海峡 7～9℃台
陸奥湾 3～7℃台 太平洋 5～7℃台

今回は平館ブイ、青森ブイ及び尻労を除く各地で水温上昇がみられ、平均前回差は+0.2度となりました。

前年と比べると陸奥湾内でかなり低め、日本海側でやや低めとなり、平均前年差は-0.7度となっています。

平年と比べると、陸奥湾内でかなり低めとなり、平均前年差は-0.3度となっています。

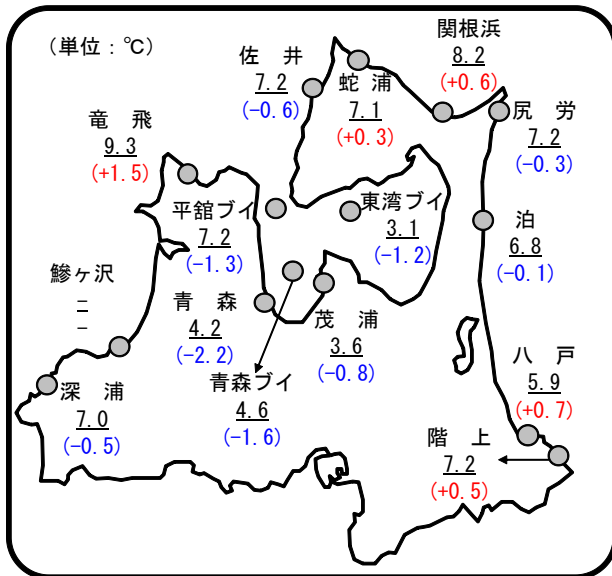


図 定地水温(2月16-20日) 平均値(前年差)ブイ1m

表 沿岸各地の水温(2月16~20日) (単位:℃)

		水温	前回差	前年差	平年差
日本海	深浦	7.0	+0.7	-1.1	-0.5
	鰺ヶ沢	-	-	-	-
	平均	7.0	+0.7	-1.1	-0.5
津軽海峡	竜飛	9.3	+0.1	-0.2	+1.5
	佐井	7.2	+0.8	-0.6	-0.6
	蛇浦	7.1	+0.3	-0.4	+0.3
	関根浜	8.2	+0.3	+0.0	+0.6
	平均	8.0	+0.4	-0.3	+0.5
陸奥湾	青森	4.2	+0.0	-2.4	-2.2
	茂浦	3.6	+0.6	-0.8	-0.8
	平館ブイ	7.2	-1.1	-1.5	-1.3
	青森ブイ	4.6	-0.1	-2.0	-1.6
	東湾ブイ	3.1	+0.2	-1.8	-1.2
平均	4.5	-0.1	-1.7	-1.4	
太平洋	尻労	7.2	-0.1	+1.0	-0.3
	泊	6.8	+0.0	-0.1	-0.1
	八戸	5.9	+0.2	+0.3	+0.7
	階上	7.2	+0.5	-0.2	+0.5
	平均	6.8	+0.2	+0.3	+0.2
全体平均	6.3	+0.2	-0.7	-0.3	

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

太平洋の海況 (2月17日~20日、表面水温分布)

概況: 沿岸水温は7~8℃台

○太平洋沿岸域の表面水温

前回と比べて変わっていません。前年同期と比較するとわずかに高い水温となっています。

日本海の海況 (2月17日~20日、表面水温分布)

概況: 沿岸水温は8~9℃台

○日本海沿岸域の表面水温

前回と比べて1度ほど低くなっています。前年同期と比較するとわずかに低い水温となっています。

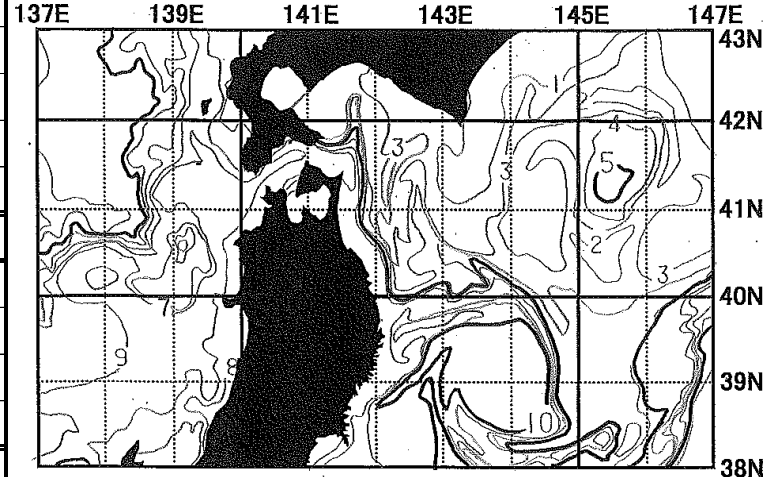


図 水温分布図(平成23年2月17日~20日)

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92号 2月21日発行

◎平成22(2010)年さけます来遊状況(最終報(第7報)1月31日現在)

本州のサケ来遊数は959万尾(対前年同期比:64.5%、対前年同期比:56.7%)と、1989年以降で最も低調な水準となっています。地域別にみると、太平洋側の地域で874万尾(同63.7%、54.2%)、日本海側の地域で85万尾(同74.6%、111.8%)と日本海側では前年を上回るものの、両地域とも前年を下回っており、特に、太平洋側では1989年以降で最低の水準となっています。

※(独)水産総合研究センターさけますセンターHPより

表1:本州のサケ来遊数 単位:万尾

	本州	本州太平洋	本州日本海
2010(H22)	959	874	85
2009(H21)	1,486	1,371	114
2008(H20)	1,419	1,359	60
2007(H19)	1,535	1,444	91
2006(H18)	1,472	1,348	125
平年(H元-21)	1,690	1,614	76

※太平洋側: 竜飛岬から東の青森県~茨城県

※日本海側: 竜飛岬から西の青森県~石川県

◎青森県さけ速報平成22年1月下旬(集計) ※青森県水産振興課公表

下の表2は青森県水産振興課がとりまとめた本県のさけ沿岸漁獲の速報です。津軽海峡の漁獲尾数・重量とむつ湾の重量の累計値は前年を下回りましたが、それ以外の海域、県合計では前年を上回り、県全体では前年を僅かに上回りました。また単価が前年の1.4倍であったことから、漁獲金額では約1.5倍となっています。

表2:青森県さけ速報平成23年1月下旬(沿岸漁獲速報)

地区名	旬 計					累 計					対 前 年 比(累計)				
	尾数(尾)	重量(kg)	金額(千円)	単価	平均体重	尾数(尾)	重量(kg)	金額(千円)	単価	平均体重	尾数(%)	重量(%)	金額(%)	単価(%)	体重(%)
太平洋計	809	3,096	997	322	3.83	694,237	2,298,781	862,931	375	3.31	109.0	110.3	161.2	146.1	101.2
津軽海峡計	753	2,655	802	302	3.53	187,141	585,743	210,392	359	3.13	94.1	94.3	127.9	135.7	100.2
むつ湾計	0	0	0	---	---	3,118	11,216	3,166	282	3.60	101.9	97.1	90.4	93.1	95.3
日本海計	13	34	3	111	2.62	141,561	425,948	130,188	306	3.01	102.0	102.2	121.4	118.9	100.1
県合計	1,575	5,785	1,802	312	3.67	1,026,057	3,321,688	1,206,677	363	3.24	105.0	106.0	148.9	140.5	101.0