

ウオダス 漁海況速報 No.1463

発行日 平成 18年 2月 1日 <http://www.applenet.jp/aosui/>
 発行 青森県水産総合研究センター TEL 0173-72-2171 FAX 0173-72-2778
 住所 〒038-2731 青森県西津軽郡鰺ヶ沢町大字赤石字大和田39-5

2月のウオダス発行日

日	月	火	水	木	金	土
			①	2	3	4
5	⑥	7	8	9	10	11
12	⑬	14	15	⑬	17	18
19	20	⑳	22	23	24	25
26	27	28				

○対馬暖流の流勢はやや弱め
 (東奥丸による日本海沿岸
 定線観測)

小泊 (1月26~31日)

ヤリイカ	一本釣	6隻	145kg
ウスメバル	一本釣	67隻	962kg
マダラ	刺網	7隻	2,730kg
アブラツノザメ	刺網	2隻	27kg
タイ	刺網	2隻	728kg

鰺ヶ沢 (1月26~31日)

ヤリイカ	底建網	122隻	22,395kg
(22,523kg)	底曳網	23隻	55kg
	一本釣	11隻	72kg
マダラ	底建網	47隻	2,495kg
(2,725kg)	底曳網	2隻	231kg
ウスメバル	底建網	29隻	52kg
(101 kg)	底曳網	4隻	50kg
タイ	底建網	1隻	42kg
マアジ	底建網	1隻	7kg
サクラマス	底建網	1隻	0.4kg
アブラツノザメ	底曳網	4隻	233kg

平舘 (1月21~25日)

サバ	定置網	20隻	
ヤリイカ			424kg
			328kg

三厩 (1月26~31日)

ヤリイカ	定置網	1隻	4kg
(11 kg)	一本釣	2隻	7kg
ウスメバル	一本釣	18隻	547kg
サクラマス	一本釣	1隻	2kg
アブラツノザメ	延縄	12隻	7,717kg

下前 (12月1~5日)

マダラ	刺網	1隻	710kg
ウスメバル	刺網	3隻	25kg

(12月6~10日)

マダラ	刺網	8隻	9,672kg
ウスメバル	刺網	4隻	43kg
アブラツノザメ	刺網	1隻	26kg
ブリ	一本釣	8隻	110kg

(12月11~15日)

マダラ	刺網	8隻	9,672kg
ハタハタ	刺網	5隻	356kg
アブラツノザメ	刺網	5隻	99kg
スルメイカ	一本釣	1隻	400kg

(12月16~20日)

マダラ	刺網	10隻	11,707kg
ウスメバル	刺網	6隻	43kg
ハタハタ	刺網	1隻	24kg
アブラツノザメ	刺網	5隻	244kg
(309 kg)	延縄	1隻	66kg

(12月21~25日)

マダラ	刺網	10隻	8,901kg
ウスメバル	刺網	2隻	50kg
アブラツノザメ	刺網	5隻	672kg
スルメイカ	一本釣	1隻	245kg

(12月26~31日)

マダラ	刺網	8隻	3,150kg
ウスメバル	刺網	1隻	27kg
アブラツノザメ	刺網	3隻	283kg

大戸瀬 (1月26~31日)

ヤリイカ	定置網	13隻	611kg
(33,019kg)	底建網	363隻	32,408kg
タイ	底建網	137隻	187kg
サクラマス	定置網	15隻	461kg
(958 kg)	底建網	25隻	497kg
ブリ	定置網	1隻	2kg
(5 kg)	底建網	2隻	4kg
マダラ	定置網	3隻	26kg
(881 kg)	底建網	118隻	855kg
サケ	定置網	1隻	17kg
(27 kg)	底建網	2隻	10kg
サバ	定置網	1隻	4kg
(317 kg)	底建網	47隻	313kg

佐井 (1月21~25日)

ヤリイカ	定置網	3隻	107kg
(190kg)	底建網	7隻	84kg
マダラ	定置網	3隻	100kg
(320kg)	底建網	7隻	220kg
サケ	底建網	2隻	19kg
サクラマス	定置網	4隻	12kg
(40kg)	底建網	7隻	28kg

(1月26~31日)

ヤリイカ	定置網	10隻	71kg
(193kg)	底建網	15隻	122kg
マダラ	定置網	7隻	111kg
(2,231kg)	底建網	30隻	2,120kg
サケ	底建網	3隻	24kg
サクラマス	定置網	6隻	10kg
(215kg)	底建網	15隻	190kg
	一本釣	7隻	15kg
アブラツノザメ	刺網	2隻	105kg

深浦 (1月26~31日)

ヤリイカ	定置網	9隻	732kg
(3,384kg)	底建網	18隻	2,523kg
	一本釣	15隻	129kg
ウスメバル	一本釣	15隻	126kg
サクラマス	定置網	9隻	374kg
アブラツノザメ	底曳網	3隻	7,500kg

沢辺 (1月26~31日)

ヤリイカ	底建網	7隻	166kg
(220kg)	刺網	4隻	26kg
	一本釣	6隻	28kg
ウスメバル	刺網	19隻	195kg
(204 kg)	底建網	5隻	9kg
タイ	底建網	1隻	3kg
マダラ	刺網	5隻	80kg
(1,853kg)	底建網	25隻	1,773kg
アブラツノザメ	刺網	13隻	135kg

尻労 (1月21~25日)

サケ	定置網	6隻	859kg
サクラマス	定置網	5隻	100kg
ヤリイカ	定置網	5隻	364kg

(1月26~31日)

ヤリイカ	底建網	21隻	610kg
------	-----	-----	-------

八戸 (1月26~31日)

サケ他	定置網	8隻	3,018kg
-----	-----	----	---------

白糠 (1月16~31日)

(取りまとめ中)

大畑 (1月1~5日)

ヤリイカ	定置網	3隻	2,562kg
(4,154kg)	底建網	11隻	1,592kg
スルメイカ	定置網	1隻	22kg
(45kg)	底建網	1隻	6kg
	一本釣	1隻	18kg
タイ	底建網	14隻	1,871kg
ウスメバル	一本釣	7隻	56kg
(259kg)	底建網	12隻	203kg
サケ	定置網	3隻	113kg
サクラマス	定置網	3隻	346kg
マダラ	定置網	3隻	10kg
アブラツノザメ	刺網	6隻	27kg

(1月6~10日)

ヤリイカ	定置網	5隻	152kg
(918kg)	底建網	10隻	766kg
スルメイカ	定置網	2隻	415kg
(482kg)	底建網	3隻	15kg
	一本釣	3隻	52kg
タイ	定置網	3隻	161kg
(343kg)	底建網	7隻	182kg
ウスメバル	一本釣	2隻	6kg
(630kg)	底建網	10隻	483kg
	定置網	2隻	12kg
	刺網	5隻	34kg
	籠	2隻	95kg

サケ

サケ	定置網	6隻	153kg
サクラマス	定置網	11隻	841kg
(843kg)	底建網	4隻	1kg
	刺網	1隻	1kg
マダラ	定置網	19隻	24kg
(115kg)	刺網	3隻	91kg
ブリ	底建網	6隻	759kg
(793kg)	定置網	2隻	22kg
	刺網	3隻	12kg
サバ	定置網	3隻	74kg
(812kg)	底建網	6隻	738kg

(1月11~15日)

ヤリイカ	定置網	5隻	82kg
(2,241kg)	底建網	14隻	2,159kg
スルメイカ	底建網	8隻	80kg
タイ	底建網	18隻	2,873kg
ウスメバル	一本釣	1隻	46kg
(86kg)	底建網	8隻	6kg
	刺網	6隻	26kg
	籠	3隻	8kg
サケ	定置網	7隻	45kg
サクラマス	定置網	10隻	751kg
(762kg)	底建網	7隻	10kg
	刺網	1隻	1kg

(191kg) 刺網 2隻 27kg

沿岸各地の水温

日本海 6℃台
陸奥湾 3～5℃台

(1月26日～31日)

津軽海峡 4～6℃台
太平洋 4～6℃台

今期もほとんどの地域で降温し、平均前回差は-0.6度でした。

昨年と比べると津軽海峡側で3度以上、太平洋側で2度以上低くなっています。平均昨年差は-2.4度です。

平年と比べると津軽海峡側、陸奥湾内及び太平洋側ではなはだ低め、日本海側でやや低めとなっています。平均平年差は-2.1度でした。

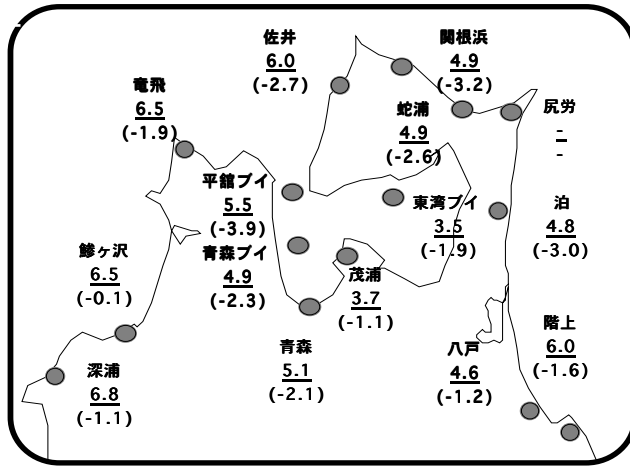


図 定地水温 (1月26～31日)
平均値 (平年差) ブイ1 m

	水温	平年差	昨年差	前回差
深浦	6.8	-1.1	-2.2	-0.7
鰺ヶ沢	6.5	-0.1	-1.1	-0.0
竜飛	6.5	-1.9	-1.5	-0.4
佐井	6.0	-2.7	-3.2	+0.0
青森	5.1	-2.1	-1.6	-0.9
蛇浦	4.9	-2.6	-4.4	-1.6
関根浜	4.9	-3.2	-4.4	-2.2
尻屋崎	5.5	-2.4	-2.8	-0.8
泊	4.8	-3.0	-4.6	-1.7
八戸	4.6	-1.2	-1.0	+0.3
階上	6.0	-1.6	-2.0	-0.2
茂浦	3.7	-1.1	+0.4	+0.0
平館バイ	5.5	-3.9	-4.7	-0.2
青森バイ	4.9	-2.3	-1.3	-0.9
東湾バイ	3.5	-1.9	-1.2	-0.4
平均	5.3	-2.1	-2.4	-0.6

太平洋の海況 (1月26～29日)

概況；沿岸水温は7℃台

○太平洋沿岸域の表面水温 7℃台で、前回より1度ほど低くなっています。これは昨年同期と比べて2度ほど低い水温です。

○津軽暖流の尻屋崎東方への張り出し 5℃等温線でみると東経141度35分付近までで、張り出しは前回より弱くなっています。

○親潮系冷水の南下 5℃等温線でみると北緯37度50分付近までで、張り出しは前回より強くなっています。

日本海の海況 (1月26～29日)

概況；沿岸水温は8～9℃台。

○日本海沿岸域の表面水温 8～9℃台で、前回よりわずかに低くなっています。昨年同期と比較すると1～2度低い水温となっています。

137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147



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85号 1月30日

◎試験船情報

●試験船東奥丸は1月31日から2月1日にかけて2月分の日本海定線観測を行いました。

その結果は右の表のとおりです。

対馬暖流流勢指標 2月7～8日；東奥丸

対馬暖流域の最高水温は表面で平年並み、50m層及び100m層がかなり低めとなっていました。対馬暖流流幅は、舳作崎線がやや広め、十三沖線が平年並み、水塊深度が平年並み、北上流量がやや少なめとなりました。対馬暖流の勢力としては、やや弱めとなりました。

		2002	2003	2004	2005	2006	平年差	平年比
各層最高水温 (°C)	0m	10.2	10.1	10.0	10.4	10.2	+0.1	+10
	50m	10.51	9.79	10.88	10.90	9.68	-0.85	-142
	100m	10.55	9.81	10.88	10.88	9.38	-1.16	-197
流幅 (マイル)	舳作線	54.3	69<	22.8	69<	61.1	+13.4	+114
	十三線	36.2	39.2	49.3	80.4	58.4	+3.5	+19
水塊深度 (m)		195	206	176	238.3	204.3	+2	+7
北上流量		2.45	2.25	2.53	2.19	2.16	-0.43	-79

●試験船青鵬丸は今週、日本海において大型クラゲの駆除及び高層魚礁調査を行っています。

◎津軽海峡の海況

津軽海峡では表面水温5℃台が大間崎から渡島半島の知内にかけて分布しています。更に津軽海峡の下北半島側の表面水温が3℃となっています。前回より水温が低下しています。

今後も低水温の傾向が続く恐れがありますので、注意が必要です。

◎サケの沿岸漁獲量及び来遊尾数

海域区分	サケ沿岸漁獲量及び来遊尾数			【1月中旬まで】		
	累積沿岸漁獲量			累積漁獲尾数		
	今年	前年同期	前年同期比	海	川	来遊尾数
太平洋	2492 t	5,128 t	48.6%	732,751	324,725	1,057,476
津軽海峡	1114 t	1,462 t	76.2%	347,561	2,170	349,731
陸奥湾	50 t	46 t	108.7%	11,306	34,410	45,716
日本海	543 t	840 t	64.6%	165,436	16,689	182,125
合計	4,199 t	7,471 t	56.2%	1,257,054	377,994	1,635,048

資料：県水産振興課