

ウオダス 漁海況速報 No. 1905



発行日 平成28年2月12日
 http://www.aomori-itc.or.jp/index.php?id=2184
 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	⑬	17	18	19	20
21	⑭	23	24	25	⑮	27
28	29	○ 漁海況	□ 漁況			

○日本海沿岸定線観測結果

最高水温は各層「平年並み」

○2015年漁期スルメイカ漁獲量

前年比86%~96%

小 泊 (2月6~10日)	
マダ イ 刺 網	5隻 33.0kg
ウスメバル 釣 り	17隻 265.8kg
マダ ラ 刺 網	3隻 1,580.3kg

下 前 (2月6~10日)	
(取りまとめ中)	

鯨 ケ 沢 (2月6~10日)	
(取りまとめ中)	

三 厩 (2月6~10日)	
ウスメバル 釣 り	6隻 144.3kg
アブラツノザメ 延 縄	1隻 100.0kg

大 畑 (2月6~10日)	
ヤリイカ 釣 り	8隻 74.4kg
(2,822.7kg)	定置網 9隻 960.8kg
	底建網 14隻 1,787.5kg
マダ イ 定置網	2隻 1.3kg
(4.3kg)	底建網 2隻 2.0kg
	刺 網 1隻 0.8kg
	籠 1隻 0.2kg
ウスメバル 釣 り	4隻 26.1kg
(39.3kg)	底建網 7隻 2.5kg
	刺 網 1隻 0.9kg
	籠 1隻 9.8kg
マダ ラ 定置網	4隻 22.4kg
(66.4kg)	底建網 4隻 44.0kg
サクラマス 釣 り	118隻 2,542.0kg
(2,567.7kg)	定置網 8隻 25.7kg
サ ケ 定置網	5隻 43.7kg

大 戸 瀬 (新深浦) (2月1~5日)	
スルメイカ 底建網	1隻 1,080.0kg
ヤリイカ 定置網	12隻 39.1kg
(1,938.1kg)	底建網 127隻 1,899.0kg
マダ イ 定置網	2隻 1.2kg
(21.4kg)	底建網 28隻 20.2kg
ブ リ 定置網	5隻 62.8kg
(127.9kg)	底建網 28隻 65.1kg
ウスメバル 定置網	1隻 1.2kg
(9.3kg)	底建網 25隻 8.1kg
マダ ラ 定置網	9隻 137.8kg
(569.2kg)	底建網 45隻 431.4kg
マイワシ 底建網	1隻 300.0kg
サバ類 定置網	2隻 3.3kg
(4.3kg)	底建網 2隻 1.0kg
サクラマス 定置網	15隻 374.1kg
(405.6kg)	底建網 7隻 31.5kg

(2月6~10日)	
ヤリイカ 定置網	11隻 54.1kg
(3,099.6kg)	底建網 102隻 3,045.5kg
マダ イ 定置網	3隻 2.0kg
(22.5kg)	底建網 29隻 20.5kg
ブ リ 定置網	4隻 9.8kg
(32.7kg)	底建網 11隻 22.9kg
ウスメバル 定置網	1隻 0.3kg
(9.9kg)	底建網 28隻 9.6kg
マダ ラ 定置網	10隻 76.2kg
(593.2kg)	底建網 45隻 517.0kg
サバ類 底建網	1隻 0.5kg
サクラマス 定置網	12隻 198.1kg
(352.0kg)	底建網 5隻 153.9kg

深 浦 (2月6~10日)	
ヤリイカ 釣 り	2隻 7.0kg
(38.1kg)	定置網 3隻 28.3kg
	底建網 1隻 2.8kg
マダ イ 定置網	3隻 1.6kg
(5.8kg)	底建網 1隻 4.2kg
ブ リ 定置網	3隻 72.0kg
ウスメバル 底建網	1隻 0.9kg
(5.0kg)	刺 網 2隻 4.1kg
マダ ラ 定置網	4隻 62.3kg
(388.9kg)	底建網 1隻 15.6kg
	底曳網 2隻 278.8kg
	刺 網 3隻 32.2kg
サバ類 定置網	1隻 2.2kg
サクラマス 定置網	4隻 115.7kg
ハタハタ 底曳網	2隻 468.0kg

平 舘 (外ヶ浜) (2月6~10日)	
(取りまとめ中)	

佐 井 (2月6~10日)	
(取りまとめ中)	

尻 労 (2月6~10日)	
ヤリイカ 釣 り	12隻 2,160.0kg
サクラマス 釣 り	12隻 105.0kg

白 糠 (2月6~10日)	
ヤリイカ 釣 り	71隻 2,577.0kg
ウスメバル 釣 り	17隻 48.3kg
マダ ラ 釣 り	16隻 1.7kg
サクラマス 釣 り	28隻 231.1kg

深 浦 (2月1~5日)	
スルメイカ 定置網	1隻 2.0kg
ヤリイカ 定置網	2隻 8.0kg
(76.6kg)	底建網 5隻 29.6kg
	底曳網 2隻 39.0kg
マダ イ 底曳網	1隻 0.7kg
ブ リ 釣 り	2隻 12.5kg
(90.1kg)	定置網 3隻 71.4kg
	底建網 1隻 6.2kg
ウスメバル 釣 り	5隻 60.2kg
(69.5kg)	底曳網 1隻 0.4kg
	刺 網 3隻 8.9kg
マダ ラ 定置網	3隻 71.5kg
(555.0kg)	底建網 2隻 6.8kg
	底曳網 8隻 439.1kg
	刺 網 4隻 37.6kg
サバ類 定置網	1隻 0.9kg
サクラマス 定置網	4隻 80.0kg
ハタハタ 底曳網	8隻 1,168.5kg

三 沢 (2月6~10日)	
(取りまとめ中)	

八 戸 (2月6~10日)	
スルメイカ 底曳網	34隻 3,146.0kg
マダ ラ 底曳網	38隻 89,776.0kg

沿岸各地の水温

(2月6~10日)

日本海 4℃~7℃台
陸奥湾 5℃~9℃台

津軽海峡 6℃~9℃台
太平洋 5℃~8℃台

今回は平均前回差が+0.1度となりました。

前年と比べると、日本海で-1.5度、津軽海峡で+0.1度、陸奥湾では+0.7度、太平洋では+1.5度となり、平均前年差は+0.4度となっています。

平年と比べると日本海で「やや低い」、津軽海峡、太平洋で「平年並み」、陸奥湾で「かなり高い」となっています。

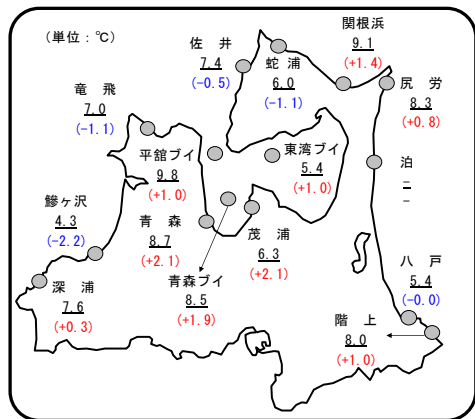


図 定地水温(2月6~10日) 平均值(平年差)パイ1m

表 沿岸各地の水温 (2月6~10日)

		(単位:℃)			
		水温	前回差	前年差	平年差
日本海	深浦	7.6	+0.4	+0.0	+0.3
	鰯ヶ沢	4.3	-0.2	-3.0	-2.2
	平均	6.0	+0.1	-1.5	-1.0
津軽海峡	竜飛	7.0	-0.6	-0.1	-1.1
	佐井	7.4	-0.1	-0.3	-0.5
	蛇浦	6.0	+1.1	+0.0	-1.1
	関根浜	9.1	-0.2	+0.9	+1.4
	平均	7.4	+0.0	+0.1	-0.3
陸奥湾	青森	8.7	-0.1	+0.8	+2.1
	茂浦	6.3	+0.9	+1.1	+2.1
	平館PI	9.8	-0.3	+0.9	+1.0
	青森PI	8.5	-0.1	-	+1.9
	東湾PI	5.4	+0.9	+0.1	+1.0
太平洋	平均	7.8	+0.3	+0.7	+1.6
	尻労	8.3	-0.2	+3.5	+0.8
	泊	-	-	-	-
	八戸	5.4	-0.1	+0.3	-0.0
	階上	8.0	+0.3	+0.7	+1.0
平均	7.2	+0.0	+1.5	+0.6	
全体平均	7.3	+0.1	+0.4	+0.5	

太平洋の海況 (2月9日~10日、表面水温分布)

概況: 沿岸水温は8℃~9℃台

○太平洋沿岸域の表面水温

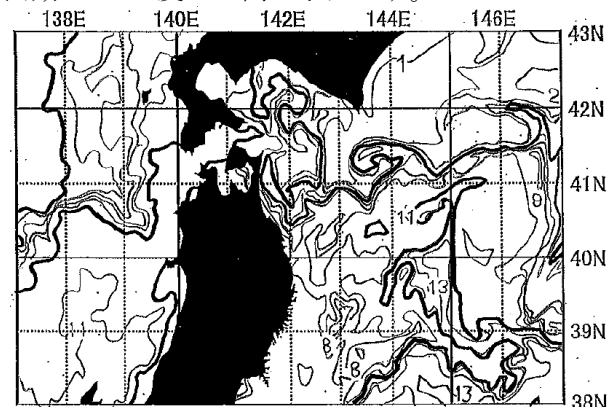
前回と比べ2度ほど低い水温となっています。これは前年同期と比べ3度ほど高い水温です。

日本海の場合 (2月9日~10日、表面水温分布)

概況: 沿岸水温は9℃~10℃台

○日本海沿岸域の表面水温

前回と比べ1度ほど低い水温となっています。これは前年同期と比べ2度ほど高い水温です。



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90号 2月12日発行

○日本海沿岸定線観測結果 (2月分)

試験船開運丸により2月10日から11日に日本海沿岸定線観測を行いました。その結果は下表のとおりで、各層最高水温は各層共に「平年並み」、対馬暖流の流幅は舳作線で「やや広い」、十三線で「やや狭い」、水塊深度は「はなはだ浅い」、北上流量は「はなはだ少ない」、断面積算水温は「やや低い」でした。

対馬暖流流勢指標2月

2月10~11日: 開運丸

観測項目	2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	平年差	平年比
各層最高水温 (℃)	0m	9.7	10.2	9.7	10.5	10.2	+0.03 +4
	50m	9.38	10.45	10.11	10.56	10.13	-0.34 -44
	100m	9.43	10.45	10.33	10.57	10.14	-0.28 -41
流幅 (マイル)	舳作線	48.6	52.6	69.2<	47.3	64.4	+17.8 +128
	十三線	58.8	94.7	90.0<	33.8	42.5	-19.8 -98
水塊深度 (m)	219	194	253	201	118	-84.0 -342	
北上流量 (Sv. (10 ⁶ m ³ /s))	3.40	2.33	1.14	3.00	0.96	-1.58 -237	
断面積算水温	2209.6	2343.6	3261.9	2212.7	1892.0	-564.0 -83	

階級区分	平年並み	やや	かなり	はなはだ
平年比の範囲	±60% 未満	±130% 未満	±200% 未満	±200% 以上

○2015年漁期のスルメイカ漁獲量について

2015年漁期 (5月~翌1月) のスルメイカ漁獲量について、ウオダス集計値を海域別 (日本海: 小泊・下前・鰯ヶ沢・深浦、津軽海峡: 大畑、太平洋: 白糖・八戸) に下表に示しました。日本海の漁獲量は563トンで前年比86%、近5ヶ年平均比48%、津軽海峡の漁獲量は1,054トンで前年比96%、近5ヶ年平均比100%、太平洋の漁獲量は2,652トンで前年比89%、近5ヶ年平均比66%でした。

	2015年漁期	2014年漁期	近5ヶ年平均	前年比	近5ヶ年平均比
日本海	563トン	655トン	1,168トン	86%	48%
津軽海峡	1,054トン	1,099トン	1,054トン	96%	100%
太平洋	2,652トン	2,996トン	3,998トン	89%	66%