

# ウオダス 漁海況速報 No. 1837

発行日 平成26年3月24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



## 3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	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	31					

○ 漁海況 □ 漁況

## ◎日本海～津軽海峡西側の冷水観測結果 ◎太平洋定線観測結果

小	泊	(3月11～15日)
マ	イ	29隻 1,598.3kg
マ	泊	(3月16～20日)
マ	イ	41隻 1,708.6kg
ウ	メ	15隻 69.6kg

下	前	(3月16～20日)
(取りまとめ中)		

鯨	沢	(3月16～20日)
ヤ	リ	37隻 216.1kg
マ	イ	4隻 104.0kg
マ	ダ	36隻 11.9kg
ウ	ス	37隻 7.9kg
マ	メ	36隻 773.0kg
マ	バ	4隻 128.0kg
マ	ラ	37隻 124.0kg
マ	シ	36隻 46.1kg
サ	フ	2隻 5,892.0kg

大	戸	瀬	(新深浦)	(3月11～15日)
ヤ	リ	カ	定置網	21隻 170.1kg
マ	ダ	イ	底建網	95隻 1,406.4kg
マ	イ	イ	底建網	9隻 25.8kg
マ	リ	リ	底建網	53隻 59.9kg
ウ	ス	メ	底建網	2隻 20.1kg
ウ	メ	バ	底建網	2隻 1.2kg
マ	ダ	ラ	底建網	73隻 130.0kg
マ	ダ	ラ	底建網	3隻 175.4kg
サ	バ	類	底建網	3隻 74.4kg
サ	ク	ラ	底建網	63隻 1,162.2kg
サ	ク	ラ	底建網	1隻 12.0kg
サ	ク	ラ	底建網	9隻 103.6kg
サ	ク	ラ	底建網	35隻 5,072.9kg
サ	ク	ラ	底建網	14隻 73.3kg

大	戸	瀬	(新深浦)	(3月16～20日)
ヤ	リ	カ	定置網	34隻 106.6kg
マ	ダ	イ	底建網	166隻 1,272.6kg
マ	ダ	イ	底建網	13隻 19.8kg
ウ	ス	メ	底建網	87隻 103.0kg
ウ	ス	メ	底建網	2隻 1.0kg
マ	ダ	ラ	底建網	112隻 193.8kg
マ	ダ	ラ	底建網	5隻 40.6kg
マ	イ	フ	底建網	100隻 1,840.8kg
マ	イ	フ	底建網	2隻 100.0kg
サ	バ	類	底建網	5隻 80.0kg
サ	バ	類	底建網	1隻 12.5kg
サ	ク	ラ	底建網	18隻 509.3kg
サ	ク	ラ	底建網	62隻 1,865.9kg
サ	ク	ラ	底建網	17隻 159.2kg

三	厩	(3月16～20日)
ヤ	リ	2隻 6.2kg
ウ	ス	6隻 58.4kg
ア	ブ	7隻 1,970.0kg

佐	井	(3月16～20日)
(取りまとめ中)		

深	浦	(3月16～20日)
ヤ	リ	5隻 89.9kg
マ	イ	7隻 61.9kg
マ	ダ	5隻 1,010.1kg
ウ	ス	1隻 0.6kg
ウ	メ	3隻 2.5kg
ウ	メ	5隻 67.8kg
マ	メ	3隻 1.2kg
マ	バ	6隻 5.0kg
マ	ラ	5隻 96.5kg
マ	ラ	2隻 47.0kg
マ	ラ	5隻 34.6kg
マ	ラ	8隻 270.2kg
サ	ク	2隻 20.4kg
ハ	タ	7隻 342.8kg
ハ	タ	1隻 2.6kg
ハ	タ	3隻 88.0kg

平	館	(外ヶ浜)	(3月16～20日)
ヤ	リ	カ	定置網 27隻 65.4kg
マ	ダ	イ	86.0kg
マ	ダ	イ	83.8kg
マ	イ	ワ	194.0kg
サ	ク	ラ	118.1kg

尻	労	(3月16～20日)
サ	ク	34隻 723.0kg

白	糠	(3月11～15日)
マ	ダ	89隻 354.5kg
サ	ク	119隻 2,489.7kg
白	糠	(3月16～20日)
(取りまとめ中)		

三	沢	(3月11～15日)
マ	ダ	1隻 7.0kg

三	沢	(3月16～20日)
マ	ダ	1隻 18.1kg

八	戸	(3月16～20日)
マ	ダ	34隻 28,083.0kg

大	畑	(3月11～15日)
ヤ	リ	4隻 5.5kg
マ	イ	4隻 5.3kg
マ	ダ	6隻 4.2kg
ウ	ス	6隻 2.2kg
マ	メ	3隻 29.4kg
マ	バ	1隻 8.0kg
マ	ラ	2隻 189.7kg
サ	ク	189隻 5,437.7kg
サ	ク	5隻 43.6kg

大	畑	(3月16～20日)
ヤ	リ	3隻 1.8kg
マ	ダ	4隻 5.2kg
マ	ダ	6隻 36.1kg
ウ	ス	3隻 1.0kg
ウ	メ	4隻 19.1kg
マ	バ	1隻 3.7kg
マ	ラ	182隻 2,993.1kg
サ	ク	5隻 21.7kg
サ	ク	1隻 1.7kg

## ○太平洋定線観測結果

試験船開運丸は3月4日から3月10日まで太平洋沖合で定線観測を行いました。その結果は左表(津軽暖流流勢指標3月)のとおりで、各層最高水温は、0m層は「はなはだ低め」、50m層は「かなり低め」、100m層は「やや低め」でした。津軽暖流の水塊深度は「やや浅め」、津軽暖流の張出位置は「かなり弱め」以下となり、津軽暖流の勢力は平年にくらべかなり弱いと判断されました。

平年比 評価	階級	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

## 津軽暖流流勢指標3月

3月4日～10日：開運丸

観測項目		2010年	2011年	2012年	2013年	2014年	平年差	平年比
各層最高 水温(°C)	0m	4.4	7.4	5.1	6.5	1.8	-4.54	-250%
	50m	6.35	7.43	5.51	6.60	4.68	-2.14	-154%
	100m	6.70	7.34	6.16	6.83	5.92	-1.11	-104%
水塊深度(m)		0	150<	0	0	0	-129.7	-98%
張出位置(東経)		142° 44'	141° 45.6'	141° 35.4'	141° 35.1'	<141° 34.8'	-0.50<	<-177%

## 沿岸各地の水温

(3月16~20日)

日本海 6°C~8°C台 津軽海峡 3°C~6°C台  
 陸奥湾 2°C~5°C台 太平洋 2°C~3°C台

今回は平均前回差が+0.8度となりました。

前年と比べると、日本海で+0.4度、津軽海峡で-2.0度、陸奥湾では-2.1度、太平洋では-3.3度、平均前年差は-2.1度となっています。

平年と比べると、日本海で「平年並み」、津軽海峡、陸奥湾、太平洋で「はなはだ低い」となっています。

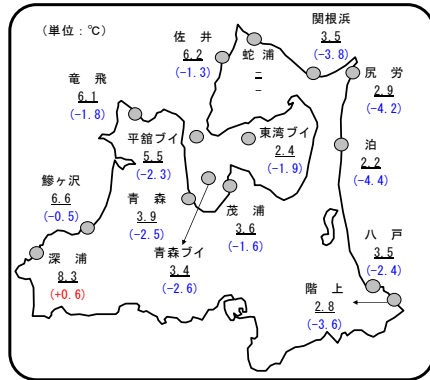


図 定地水温(3月16~20日) 平均値(平年差)バイ1m

表 沿岸各地の水温(3月16~20日) (単位:°C)

	水温	前回差	前年差	平年差	
日本海	深浦	8.3	+0.8	+0.9	+0.6
	鰺ヶ沢	6.6	+1.6	-0.2	-0.5
	平均	7.4	+1.2	+0.4	+0.1
津軽海峡	竜飛	6.1	+0.4	-1.3	-1.8
	佐井	6.2	+1.0	-0.7	-1.3
	蛇浦	-	-	-	-
	平均	5.3	+0.6	-2.0	-2.3
陸奥湾	青森	3.9	+0.3	-2.6	-2.5
	茂浦	3.6	+1.1	-2.0	-1.6
	平館	5.5	+1.6	-2.1	-2.3
	青森	3.4	+3.4	-2.5	-2.6
	平均	3.8	+1.3	-2.1	-2.2
太平洋	尻労	2.9	-0.4	-3.1	-4.2
	泊	2.2	-0.5	-4.2	-4.4
	八戸	3.5	+1.0	-2.5	-2.4
	階上	2.8	+0.2	-3.3	-3.6
	平均	2.9	+0.1	-3.3	-3.6
全体平均	4.3	+0.8	-2.1	-2.4	

## 太平洋の海況 (3月19日~20日、表面水温分布)

概況: 沿岸水温は2°C~3°C台

○太平洋沿岸域の表面水温

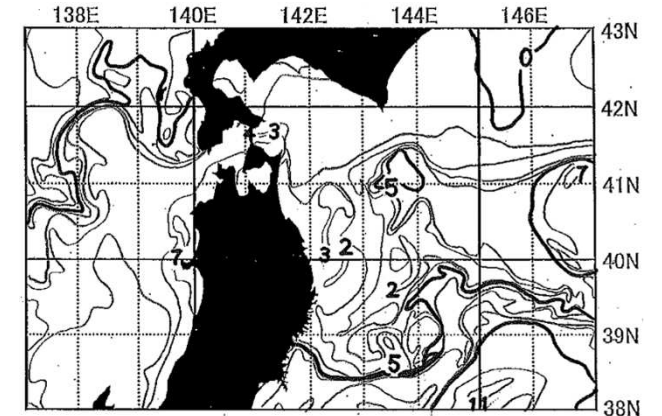
前回と比べほぼ同じ水温となっています。これは前年同期と比べ4度ほど低い水温となっています。

## 日本海の海況 (3月19日~20日、表面水温分布)

概況: 沿岸水温は7°C~8°C台

○日本海沿岸域の表面水温

前回と比べほぼ同じ水温となっています。これは前年同期と比べほぼ同じ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99号 3月21日発行

## ◎冷水観測(青森県日本海~津軽海峡西側)

試験船・青鵬丸は、3月17日~20日にかけて本県日本海側から津軽海峡西側にかけて冷水観測を行いました。表層、50m層、100m層、150m層の観測結果を下図に示します。表層では、日本海側から海峡中心付近まで8°C~10°Cが水帯の差し込んでいますが、50m層以下では、北海道側に2°C~4°Cの水帯の差し込みが見られています。

