ウオダス 漁海況速報 <u>No. 1733</u>

発行日 平成 23 年 4 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

5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 ① 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 ② 24 25 26 27 28 29 30 31 ■ 対島暖流の勢力はやや強め
(開運丸による4月日本海沿岸定線
観測結果)

小 泊			(4月11~20日)	-
ヤリイカ	釣り	14隻	825.0kg	٦
(984.0kg)	棒 受 網	10隻	159.0kg	
マダイ	刺網	36隻	992.0kg	_
ウスメバル	釣り	23隻	436.0kg	
アブラツノザメ	刺網	6隻	265.0kg	
下 前			(4月11~20日)	-
ヤリイカ	釣 り	11隻	537.3kg	
(2,172.0kg)	定置網	9隻	220.2kg	7
	棒 受 網	18隻	1,414.5kg	
ウスメバル	釣 り	14隻	192.0kg	-
鰺ヶ沢			(4月11~20日)	
ヤリイカ	底 建 網	58隻	125.9kg	
(417.7kg)	底 曳 網	4隻	291.8kg	-
マダイ	底 建 網	42隻	41.4kg	1
(70.6kg)	底 曳 網	2隻	29.2kg	
ブリ	底 建 網	31隻	4.6kg	
ウスメバル	底 建 網	42隻	4.2kg	7
(4.4kg)	底 曳 網	1隻	0.2kg	Ŀ
マダラ	底 建 網	51隻	61.0kg	}
サクラマス	底 建 網	61隻	314.8kg	1
アブラツノザメ	底 曳 網	5隻	5,006.5kg	
三 厩			(4月11~20日)	¬
ヤリイカ	定置網	127隻	348.0kg	-
ウスメバル	釣り	23隻	92.0kg	<u>-</u>
アブラツノザメ	延縄	27隻	23,230.0kg	
平 舘	(外ヶ浜)		(4月11~20日)	
	定 置 網	94隻		+
ヤリイカ			2,501.0kg	Ļ
マダラ			17.0kg	:
サクラマス			250.0kg	L

_		
大 戸 瀬	(新深浦)	(4月11~20日)
ヤリイカ	定 置 網 82	2隻 120.4kg
(965.9kg)	底 建 網 14	4隻 845.5kg
マダイ	定 置 網 3	2隻 133.4kg
(450.9kg)	底建網 11	1 隻 152.8kg
	刺網	7隻 164.7kg
ブリ	定 置 網 60	0隻 103.5kg
(116.9kg)	底 建 網 13	3隻 13.4kg
ウスメバル	定置網	5隻 1.8kg
(57.3kg)	底 建 網 8	1隻 55.5kg
マダラ	定置網 10	0隻 89.6kg
(362.6kg)	底 建 網 2	2隻 124.4kg
	刺網	8隻 148.6kg
マサバ	底 建 網	3隻 41.9kg
サクラマス	定置網 138	8隻 1,529.3kg
(1,673.4kg)	底 建 網 2	5隻 142.7kg
	刺網	1隻 1.4kg
アブラツノザメ	底 建 網	6隻 255.0kg
(312.0kg)	刺網	1隻 57.0kg
沢辺	(新深浦)	(4月11~20日)
ヤリイカ	底 建 網 3	3隻 734.8kg
(735.3kg)	刺網	2隻 0.5kg
マダイ	刺網	1隻 3.0kg
ブリ	底 建 網	1隻 0.4kg
ウスメバル	底 建 網	1隻 2.6kg
(146.0kg)	刺 網 14	4隻 143.4kg
マダラ	底 建 網 13	3隻 129.5kg
サクラマス	底建網 10	0隻 76.1kg
(87.5kg)	刺網	4隻 11.4kg
三沢		(4月11~20日)
ı—		

対象魚種漁獲無し

AITC

深 浦 (4月11~20日)						
スルメイカ	底 曳 網	10隻	198.2kg			
ヤリイカ	定置網	7隻	53.9kg			
(1,061.0kg)	底 建 網	11隻	104.5kg			
	底 曳 網	18隻	902.6kg			
マダイ	定置網	3隻	11.2kg			
(1,289.8kg)	底 建 網	6隻	9.6kg			
	底 曳 網	15隻	1,269.0kg			
ブリ	定置網	4隻	3.3kg			
(7.5kg)	底 曳 網	1隻	4.2kg			
ウスメバル	釣り	9隻	192.6kg			
(259.0kg)	底 建 網	2隻	2.0kg			
	底 曳 網	8隻	14.6kg			
	刺 網	11隻	49.8kg			
マダラ	定置網	5隻	128.8kg			
(369.6kg)	底 建 網	5隻	31.8kg			
	底 曳 網	13隻	209.0kg			
サクラマス	定置網	14隻	402.1kg			
(443.8kg)	刺 網	2隻	41.7kg			
尻 労			(4月11~20日)			
ヤリイカ	底 建 網	5隻	60.0kg			
ウスメバル	釣り	2隻	32.0kg			
(1,004.0kg)	底 建 網	25隻	972.0kg			
サクラマス	釣り	89隻	1,505.0kg			
(14,045.0kg)	定置網	16隻	12,540.0kg			
白 糠			(4月11~20日)			
サクラマス	釣り	88隻	844.4kg			
(1,760.9kg)	定置網	1隻	916.5kg			
サケ	定置網	1隻	49.5kg			
イカナゴ	棒 受 網	37隻	2,236.0kg			

佐 井			(4月11~20日)					
ヤリイカ	定置網	227隻	3,551.6kg					
(3,866.5kg)	底 建 網	26隻	314.9kg					
マダイ	定置網	2隻	2.7kg					
ウスメバル	釣 り	7隻	76.2kg					
(95.7kg)	定置網	2隻	0.4kg					
	底 建 網	4隻	19.1kg					
マーダーラ	底 建 網	3隻	54.1kg					
サクラマス	釣 り	1隻	2.8kg					
(202.7kg)	定置網	30隻	93.0kg					
	底 建 網	10隻	106.9kg					
大 畑			(4月11~20日)					
ヤリイカ	定置網	24隻	780.2kg					
(857.0kg)	底 建 網	13隻	76.8kg					
マダイ	定置網	1隻	0.9kg					
(1.5kg)	底 建 網	1隻	0.6kg					
ブリ	定 置 網	23隻	127.6kg					
ウスメバル	底 建 網	14隻	165.0kg					
(166.8kg)	刺網	2隻	1.8kg					
マーダーラ	定置網	7隻	32.3kg					
(282.4kg)	底 建 網	2隻	13.5kg					
	刺網	8隻	236.6kg					
マサバ	底 建 網	1隻	0.3kg					
サクラマス	釣り	155隻	4,980.1kg					
(7,317.5kg)	定 置 網	20隻	2,337.4kg					
アブラツノザメ	釣 り	9隻	3,111.5kg					
(3,282.1kg)	定 置 網	3隻	156.6kg					
	刺網	1隻	14.0kg					
八戸			(4月11~20日)					
対象魚種漁獲無し								

沿岸各地の水温

(4月16~20日)

11 ℃台

津軽海峡

8 ~ 9 ℃台

5 ~ 8 ℃ 台 太 平 洋

7 ℃台

今回は陸奥湾で降温、 日本海、津軽海峡で昇 温し、平均前回差は-0.6度となりました。

前年と比べると、日 本海でかなり高め、陸 奥湾でやや低めですが、 ■ その他の海域は平年並 みとなり、平均前年差 は-0.1度となりました。 平年と比べると、各

地で平年並みとなりま

した。

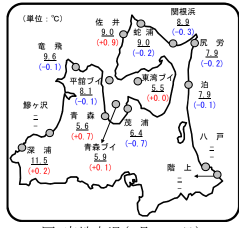


図 定地水温(4月6-10日) 平均値(平年差) ブィ1 m

表	沿岸	各地σ	水温(4月	16~20日)	(単位:°C)		
			水温 前回差		前年差	平年差	
В	深	浦	11.5	+1.6	+1.4	+0. 2	
本	鯵	ァ沢	-	ı	ı	ı	
海	平	均	11.5	+1.6	+1.4	+0. 2	
	竜	飛	9. 6	+0. 2	+0.3	-0. 1	
津	佐	井	9. 0	+0.0	+0.7	+0. 9	
軽海	蛇	浦	9. 0	+0.0	+0.3	-0. 2	
峡	関村	艮浜	8. 9	+0.0	+0.6	-0. 3	
	平	均	9. 1	+0. 1	+0.5	+0. 1	
	青	森	5. 6	-2. 8	-2. 1	+0. 7	
	茂	浦	6. 4	-1.8	-1.4	-0. 7	
陸	平舘ブイ		8. 1	-0. 6	-0.3	-0. 1	
奥湾	青森ブイ		5. 9	-2. 3	-2. 0	+0. 1	
	東湾ブイ		5. 5	-1. 2	-0.4	+0.0	
	平	均	6. 3	-1.7	-1. 2	+0.0	
	尻	労	7. 9	-0. 6	+0.4	-0. 2	
太平	泊		7. 9	-0. 2	+0.7	-0. 1	
	八	戸	-	-	-	-	
洋	階	上	-	_	_	_	
	平	均	7. 9	-0. 4	+0.6	-0. 1	
全	体平	均	7. 9	-0.6	-0.1 +0.0		

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

太平洋の海況 (4月17日~18日、表面水温分布)

概況:沿岸水温は7~8℃台

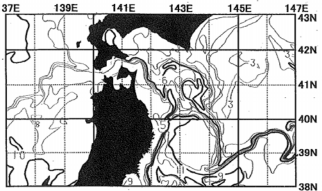
○太平洋沿岸域の表面水温

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(4月17日~18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

前回と比べてわずかに昇温しています。これ は前年同期と同程度の水温です。



質料: (社) 漁業情報サービスセンター 北部太平洋海況速報 第6号 4月19日発行

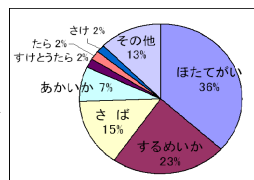
漁獲数量はすけとうたらが増加、ほたてがいが減少(22年の県統計②)

平成22年の漁獲数量を魚種別にみると、最も多かったのは、「ほたて がい」の90.521トン(構成比36.7%)で、「するめいか」56,778トン (23.0%)、「さば」36,618トン(14.8%)、「あかいか」17,971トン (7.3%)、「すけとうたら」4.949トン (2.0%) の順となっている。

これを前年と比較すると、漁獲数量が

- 増加したのは「すけとうたら」2,394ト ン (対前年増減率93.7%) 、「さけ」 ■ 464トン (12.0%) 、「ひらめ」342トン (33.2%)、「かれい類」129トン (6.5%) などとなっている。

一方、漁獲数量が減少したのは「ほた **■** てがい」19,123トン(△17.4%)、「す ■ るめいか」13,704トン(△19.4%)、 「あかいか」9,608トン(△34.8%)、 「さば」1,654トン(△4.3%)などと なっている。



○試験船開運丸は4月14日から15日まで、日本海の沿岸定線観 測を行いました。その結果の概要は下表のとおりで、各層最高 水温は平年並みでしたが、対馬暖流の流幅はかなり広めとなっ ていました。対馬暖流の勢力としてはやや強めだったと思われ ます。

対馬暖流流勢指標4月							1~15日	:開運丸
		2007	2008	2009	2010	2011	平年差	平年比
	0m	10.5	10.4	-	9.2	9.8	+0.15	+20
各層最高	50m	10.27	9.56	-	9.31	9.45	+0.37	+55
水温(℃)	100m	10.39	9.61		9.15	8.93	+0.06	+9
流幅	舮作線	40.4	43.7	-	60.3	63.3	+26.5	+199
(マイル)	十三線	45.2	26.2	-	72.8	83.6	+29.3	+161
水塊深度(m) 北上流量(Sv.(10 ⁶ m³/s))		242	192	-	209	177	-7	-18
		3.15	1.84	-	3.43	2.16	-0.25	-41