

ウオダス 漁海況速報 No. 1735



発行日 平成23年5月11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	⑪	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	⑳	24	25	26	27	28
29	30	31				

陸奥湾で水温の低い状況が続いています。

開運丸は日本海のスルメイカ調査を開始しています。

小 泊 (5月6~10日)	
ヤリイカ 釣り	41隻 726.0kg
(793.0kg) 棒受網	1隻 67.0kg
マダイ 刺網	18隻 328.0kg
ウスメバル 釣り	77隻 2,581.0kg

下 前 (5月6~10日)	
ヤリイカ 釣り	35隻 769.3kg
(830.0kg) 定置網	2隻 60.7kg
ウスメバル 釣り	28隻 444.9kg

鯨ヶ沢 (5月6~8日)	
マダイ 定置網	7隻 13.0kg
(26.2kg) 刺網	22隻 13.2kg
サクラマス 定置網	10隻 226.2kg
アブラツノザメ 底曳網	2隻 8,262.4kg

沢 辺 (新深浦) (5月6~10日)	
ヤリイカ 定置網	1隻 7.0kg
(236.0kg) 底建網	13隻 229.0kg
マダイ 定置網	1隻 2.3kg
(30.4kg) 底建網	5隻 5.7kg
刺網	4隻 22.4kg
ウスメバル 底建網	1隻 0.2kg
(12.2kg) 刺網	3隻 12.0kg
マダラ 底建網	3隻 29.0kg
サクラマス 定置網	1隻 6.3kg
(14.4kg) 底建網	2隻 8.1kg

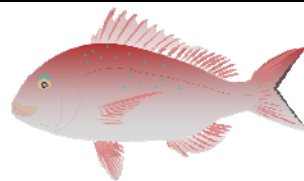
大 戸 瀬 (新深浦) (5月6~10日)	
ヤリイカ 定置網	16隻 6.2kg
(32.6kg) 底建網	12隻 26.4kg
マダイ 定置網	25隻 362.1kg
(795.8kg) 底建網	24隻 266.1kg
刺網	6隻 167.6kg

ブ リ (5月6~10日)	
ブリ 定置網	3隻 2.6kg
(3.7kg) 底建網	1隻 0.6kg
刺網	1隻 0.5kg
ウスメバル 定置網	1隻 0.4kg
(13.1kg) 底建網	16隻 12.7kg

マダラ (5月6~10日)	
マダラ 定置網	2隻 13.6kg
(240.8kg) 底建網	1隻 9.6kg
刺網	7隻 217.6kg
サバ類 定置網	5隻 559.5kg
(601.3kg) 底建網	5隻 41.8kg

サクラマス (5月6~10日)	
サクラマス 定置網	60隻 708.0kg
(724.8kg) 底建網	5隻 14.6kg
刺網	2隻 2.2kg

三 厩 (5月6~10日)	
ヤリイカ 定置網	52隻 171.0kg
ウスメバル 釣り	15隻 321.0kg
アブラツノザメ 延縄	9隻 9,515.0kg



深 浦 (5月6~10日)	
スルメイカ 底曳網	3隻 152.3kg
ヤリイカ 定置網	1隻 2.2kg
(112.0kg) 底建網	5隻 68.6kg
底曳網	5隻 41.2kg
マダイ 定置網	9隻 174.5kg
(405.8kg) 底建網	6隻 142.2kg
底曳網	4隻 67.6kg
刺網	5隻 21.5kg

ブ リ (5月6~10日)	
ブリ 定置網	2隻 19.7kg
ウスメバル 釣り	9隻 312.3kg
(313.2kg) 底建網	1隻 0.2kg
底曳網	2隻 0.7kg

マダラ (5月6~10日)	
マダラ 定置網	1隻 8.7kg
(17.1kg) 底曳網	1隻 8.4kg
マイワシ 定置網	1隻 75.0kg
サバ類 定置網	1隻 30.0kg
(50.0kg) 底建網	1隻 20.0kg

サクラマス (5月6~10日)	
サクラマス 定置網	9隻 139.8kg

平 舘 (外ヶ浜) (5月6~10日)	
定置網	16隻
ヤリイカ	103.0kg
マイワシ	106.0kg
サクラマス	59.0kg

三 沢 (5月6~10日)	
対象魚種漁獲無し	

八 戸 (5月6~10日)	
データ取りまとめ中	

佐 井 (5月6~7日)	
ヤリイカ 釣り	5隻 599.0kg
(2,816.5kg) 定置網	146隻 2,212.1kg
底建網	2隻 5.4kg
マダイ 刺網	1隻 1.8kg
ウスメバル 釣り	4隻 159.5kg
(159.9kg) 底建網	1隻 0.4kg
サクラマス 釣り	1隻 1.2kg
(229.9kg) 定置網	6隻 46.2kg
底建網	6隻 182.5kg

大 畑 (5月6~10日)	
スルメイカ 定置網	1隻 6.8kg
ヤリイカ 定置網	9隻 658.1kg
(718.4kg) 底建網	6隻 60.3kg
ブリ 定置網	8隻 103.2kg
ウスメバル 底建網	6隻 1.6kg
マダラ 定置網	2隻 8.5kg
サバ類 定置網	1隻 0.5kg
サクラマス 釣り	4隻 96.7kg
(557.2kg) 定置網	9隻 460.5kg

尻 労 (5月6~10日)	
ヤリイカ 定置網	13隻 677.0kg
(817.0kg) 底建網	9隻 140.0kg
クロマグロ 定置網	2隻 284.0kg
ウスメバル 底建網	13隻 829.0kg
サクラマス 定置網	13隻 964.0kg

白 糠 (5月6~10日)	
ウスメバル 釣り	3隻 1.9kg
イカナゴ 棒受網	64隻 8,738.0kg

沿岸各地の水温

(5月6～10日)

日本海 11～13℃台 津軽海峡 9～11℃台
陸奥湾 7～10℃台 太平洋 8～9℃台

今回は竜飛を除く各地で昇温し、平均前回差は+1.0度となりました。

前年と比べると、日本海でやや高め、その他で前年並みとなり、平均前年差は+0.8度となりました。

平年と比べると日本海でやや高め、陸奥湾でかなり低め、太平洋はやや低めとなり、平均前年差は-0.7度となりました。

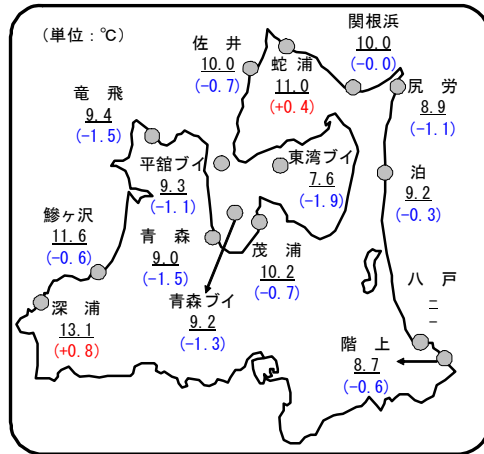


図 定地水溫 (5月6-10日) 平均値 (前年差) 単位: °C

表 沿岸各地の水溫 (5月6～10日) (単位: °C)

地域	地点	水溫	前回差	前年差	平年差
日本海	深浦	13.1	+0.5	+1.7	+0.8
	鱒ヶ沢	11.6	+1.3	+0.2	-0.6
	平均	12.3	+0.9	+0.9	+0.8
	竜飛	9.4	-0.1	-0.0	-1.5
津軽海峡	佐井	10.0	+1.1	+0.1	-0.7
	蛇浦	11.0	+0.7	+0.7	+0.4
	関根浜	10.0	+0.6	+0.3	-0.0
	尻労	8.9	+0.7	+0.4	-1.1
	平均	10.1	+0.6	+0.3	-0.5
陸奥湾	青森	9.0	+1.0	-0.4	-1.5
	茂浦	10.2	+3.6	-	-0.7
	平館バイ	9.3	+0.6	-0.3	-1.1
	青森バイ	9.2	+1.2	-	-1.3
	東湾バイ	7.6	+1.0	-0.6	-1.9
	平均	9.1	+1.5	-0.4	-1.3
太平洋	泊	9.2	+1.0	+0.7	-0.3
	八戸	-	-	-	-
	階上	8.7	+0.2	+0.3	-0.6
	平均	8.9	+0.6	+0.5	-0.7
全体平均	9.8	+1.0	+0.8	-0.7	

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

太平洋の海況 (5月8日～9日、表面水溫分布)

概況: 沿岸水溫は9℃台

○太平洋沿岸域の表面水溫

前回と比べて1度ほど昇温しています。前年同期と比較すると2度ほど高い水溫となっています。

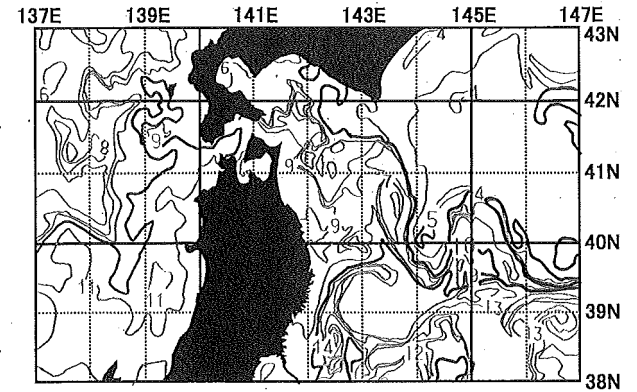
日本海の海況 (5月8日～9日、表面水溫分布)

概況: 沿岸水溫は11℃台

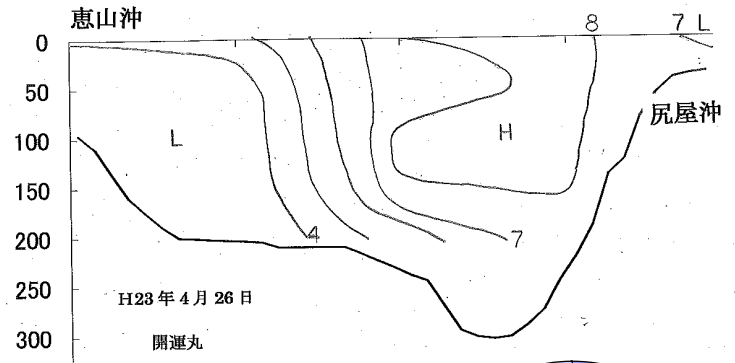
○日本海沿岸域の表面水溫

前回と比べて1度ほど昇温しています。前年同期と比較すると、わずかに高い水溫です。

○試験船開運丸は4月26日から27日まで、津軽海峡東口において津軽暖流の流量調査を行いました。調査時の海洋観測結果は右図のとおりで、北海道恵山側は水溫が3℃台から4℃台、青森県尻屋側は6℃台から7℃台で、海峡中央部には8℃台の暖水が分布していました。



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11号 5月10日



市町村別には八戸市が11万9千トンで全体の48% (22年の県統計④)

平成22年の市町村別漁獲数量の構成比をみると、最も多いのは八戸市の118,870トンで全体の48.2%、次いで平内町15.9%、青森市7.7%、外ヶ浜町5.3%、むつ市4.5%の順となっている。

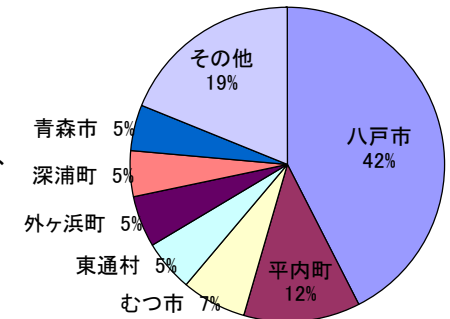
前年比較で漁獲数量が増加したのは、おいらせ町113トン(対前年増減率22.9%)ほか2村となっている。

一方、漁獲数量が減少した市町村は、八戸市17,395トン(△12.8%)、平内町10,731トン(△21.4%)、むつ市2,354トン(△17.5%)、青森市2,285トン(△10.7%)ほか15市町村となっている。

漁獲金額の構成比をみると、八戸市が220億8,515万円で最も多く全体の42.6%を占め、次いで平内町11.8%、むつ市6.6%、東通村5.5%、外ヶ浜町5.2%の順となっている。

前年比較で漁獲金額が増加したのは、八戸市19億6,397万円(対前年増減率9.8%)、外ヶ浜町9,490万円(3.7%)、横浜町8,748万円(7.9%)ほか3市町となっている。

一方、漁獲金額が減少したのは、大間町4億6,302万円(△25.6%)、六ヶ所村3億0,418万円(△19.2%)ほか14市町村となっている。



市町村別漁獲金額の構成 (平成22年度)

●試験船開運丸は5月9日に八戸港を出港し、日本海のスルメイカ調査を行っています。

開運丸 スルメイカ漁場調査(日本海)

操業月日	操業位置	漁獲尾数(*)	魚体(cm)**	表面水溫
5月10日	38-39.138-21(粟島沖)	20(0.5)	8~14	11.6℃

*釣り機1台1時間あたりの漁獲尾数 **主となる大きさ