

ウオダス 漁海況速報 No. 1706

発行日 平成22年7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



7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	⑳	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

◎平成22年度第1回太平洋スルメイカ
 長期漁況予報(7月~9月)
 北部太平洋海域におけるスルメイカ
 の来遊水準は全体としては前年を下回
 る。

小泊 (7月11~20日) スルメイカ 釣り 190隻 83,840.0kg クロマグロ 延縄 77隻 8,506.7kg ウスメバル 釣り 80隻 1,407.8kg (13,285.0kg) 刺網 129隻 11,877.2kg	大戸瀬 (新深浦) (7月11~20日) スルメイカ 定置網 5隻 82.5kg ヤリイカ 底建網 1隻 0.3kg マダイ 定置網 72隻 575.1kg (1,023.6kg) 底建網 82隻 428.4kg 刺網 9隻 20.1kg クロマグロ 釣り 4隻 66.1kg (3,421.6kg) 延縄 14隻 3,343.8kg 定置網 1隻 11.7kg ブリ 釣り 3隻 32.0kg (819.3kg) 延縄 1隻 14.4kg 定置網 52隻 767.0kg 底建網 2隻 5.9kg ウスメバル 定置網 1隻 0.4kg (5.6kg) 底建網 16隻 5.2kg マダラ 刺網 4隻 4.9kg サバ類 定置網 5隻 4.6kg (48.1kg) 底建網 8隻 43.5kg サクラマス 定置網 4隻 3.2kg	平館 (外ヶ浜) (7月11~20日) 定置網 25隻 スルメイカ 395.0kg マダイ 1,363.6kg サバ類 61.8kg	大畑 (7月11~20日) スルメイカ 釣り 62隻 23,370.0kg (23,768.0kg) 定置網 10隻 398.0kg ヤリイカ 定置網 1隻 0.1kg マダイ 定置網 14隻 19.0kg クロマグロ 定置網 3隻 125.7kg ブリ 定置網 14隻 333.4kg ウスメバル 釣り 5隻 130.8kg サバ類 定置網 7隻 75.0kg サクラマス 定置網 10隻 19.0kg
下前 (7月11~20日) スルメイカ 釣り 119隻 37,040.0kg クロマグロ 延縄 16隻 1,821.9kg ウスメバル 釣り 16隻 659.1kg (5,433.0kg) 刺網 49隻 4,773.9kg	三厩 (7月11~20日) スルメイカ 釣り 18隻 7,715.0kg ブリ 釣り 2隻 70.0kg ウスメバル 釣り 20隻 584.0kg アブラツノザメ 延縄 1隻 790.0kg	佐井 (7月11~15日) マダイ 釣り 37隻 267.3kg (1,177.2kg) 延縄 37隻 404.8kg 底建網 25隻 504.3kg 刺網 1隻 0.8kg ブリ 釣り 3隻 63.1kg (755.7kg) 延縄 33隻 447.6kg 底建網 18隻 245.0kg ウスメバル 釣り 1隻 0.8kg (16.5kg) 底建網 5隻 15.7kg サバ類 底建網 1隻 7.5kg	尻労 (7月11~20日) スルメイカ 釣り 41隻 4,825.0kg (5,745.0kg) 定置網 4隻 920.0kg クロマグロ 定置網 28隻 8,251.0kg ブリ 定置網 22隻 1,127.0kg ウスメバル 釣り 2隻 32.0kg
鱒ヶ沢 (7月11~20日) スルメイカ 釣り 6隻 1,064.0kg マダイ 底建網 35隻 126.0kg (127.6kg) 刺網 26隻 1.6kg クロマグロ 釣り 81隻 3,807.0kg ブリ 釣り 81隻 364.6kg (371.2kg) 底建網 15隻 6.6kg ウスメバル 底建網 26隻 1.2kg サバ類 底建網 2隻 1.4kg	深浦 (7月11~20日) スルメイカ 釣り 25隻 4,035.0kg マダイ 定置網 29隻 3,617.3kg (3,684.9kg) 底建網 17隻 65.4kg 刺網 4隻 2.2kg クロマグロ 釣り 1隻 12.0kg (574.1kg) 定置網 4隻 562.1kg ブリ 釣り 1隻 9.8kg (18,841.9kg) 定置網 25隻 18,827.8kg 底建網 1隻 4.3kg ウスメバル 釣り 20隻 358.8kg (360.2kg) 底建網 6隻 1.4kg サバ類 定置網 1隻 0.6kg (2.2kg) 底建網 1隻 1.6kg	白糠 (7月11~20日) スルメイカ 釣り 145隻 40,130.0kg ウスメバル 釣り 30隻 73.4kg マダラ 釣り 46隻 94.3kg	三沢 (7月11~20日) スルメイカ 釣り 443隻 229,785.0kg クロマグロ 定置網 4隻 307.2kg ブリ 定置網 6隻 86.6kg ウスメバル 釣り 10隻 845.0kg マダラ 釣り 6隻 255.0kg サバ類 定置網 3隻 16.3kg
沢辺 (新深浦) (7月11~20日) マダイ 定置網 6隻 186.2kg (196.4kg) 底建網 5隻 8.1kg 刺網 1隻 2.1kg ブリ 定置網 6隻 435.0kg ウスメバル 底建網 7隻 26.1kg サバ類 底建網 5隻 13.0kg サクラマス 定置網 2隻 4.7kg	八戸 (7月11~20日) スルメイカ 釣り 132隻 105,224.0kg (1,543,029.0kg) まき網 8隻 1,437,805.0kg サクラマス他 定置網 16隻 7,884.2kg		



沿岸各地の水温

(7月16～20日)

日本海 23℃台 津軽海峡 14～18℃台
 陸奥湾 18～21℃台 太平洋 16～18℃台

今回は茂浦を除き、すべての地点で水温上昇がみられ、平均前回差は+0.7度となりました。

前年と比べると日本海側でかなり高め、津軽海峡でやや低め、陸奥湾でやや高め、太平洋側で前年並みとなり、平均前年差は+0.1度となっています。

平年と比べると日本海側でかなり高め、津軽海峡でやや低め、陸奥湾でやや高め、太平洋側で前年並みとなり、平均前年差は+0.3度と高めの傾向となりました。

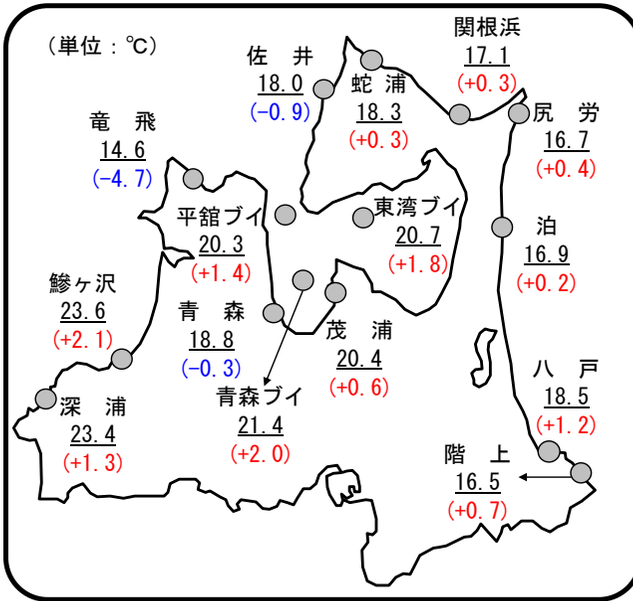


図 定地水温 (7月16～20日)
 平均値 (平年差) ブイ 1m

表 沿岸各地の水温 (7月16～20日) (単位: °C)

		水温	前回差	前年差	平年差
日本海	深浦	23.4	+0.4	+1.7	+1.3
	鱒ヶ沢	23.6	+1.2	+1.8	+2.1
	平均	23.5	+0.8	+1.8	+1.7
津軽海峡	竜飛	14.6	+0.4	-1.6	-4.7
	佐井	18.0	+0.6	-0.7	-0.9
	蛇浦	18.3	+2.5	-0.9	+0.3
	関根浜	17.1	+1.1	-1.3	+0.3
	平均	17.0	+1.2	-1.1	-1.3
陸奥湾	青森	18.8	+0.6	-0.3	-0.3
	茂浦	20.4	-1.2	+0.2	+0.6
	平館ブイ	20.3	+0.0	+0.7	+1.4
	青森ブイ	21.4	+0.9	+1.7	+2.0
	東湾ブイ	20.7	+0.7	+2.0	+1.8
平均	20.3	+0.2	+0.9	+1.1	
太平洋	尻労	16.7	+1.3	+0.0	+0.4
	泊	16.9	+1.3	-0.8	+0.2
	八戸	18.5	+0.5	+0.6	+1.2
	階上	16.5	+0.3	+0.1	+0.7
平均	17.1	+0.9	-0.0	+0.6	
全体平均	19.0	+0.7	+0.1	+0.3	

※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 (7月15～18日、表面水温分布)

概況: 沿岸水温は16～17度台

○太平洋沿岸域の表面水温

前回と比較してわずかに降温しています。これは前年同期と比較するとわずかに高い水温です。

日本海の海況 (7月15～18日、表面水温分布)

概況: 沿岸水温は20～21度台

○日本海沿岸域の表面水温

前回と比較して、2度ほど降温しています。これは前年同期と比較してわずかに高い水温です。

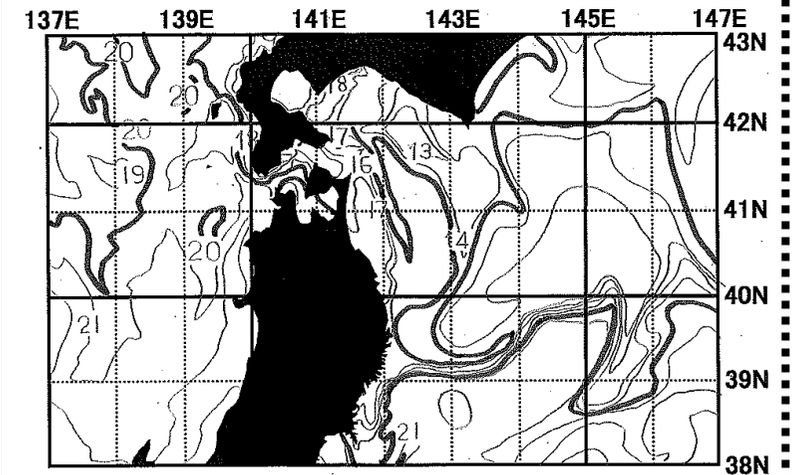


図 水温分布図 (平成22年7月15日～18日)

資料: (社)漁業情報サービスセンター北部太平洋海況速報(A)第32号

● 日本海各県の調査船による大型クラゲの一斉調査を行います

今年は日本海の水産研究機関が協力し、これまでの「大型クラゲ出現状況調査」に加え、予測の早期化と精度向上を図ることを目的に、各県調査船による「大型クラゲ精密分布一斉調査」を行います。

詳しい内容は当所のHP、または日本海区水産研究所のHPをご覧ください。

● 試験船開運丸は8月8日までの予定でアカイカ資源調査を行います。現在は太平洋の東経155度のラインを調査中です。

● 標識クロマグロ再捕情報

6月2日、深浦漁協定置網に標識クロマグロ(尾叉長115cm、体重27kg)が入網しました。2007年7月31日に高知県水産試験場が放流したヨコワ(尾叉長21.5cm)で3年で93.5cm増加していました。

クロマグロの生態や資源状態を解明する貴重なデータですので、今後も再捕報告をよろしくお願ひします。

● 平成22年度第1回太平洋スルメイカ長期漁況予報

— (独)水産総合研究センター北海道区水産研究所がとりまとめた結果—

常磐～道東太平洋の北部太平洋海域におけるスルメイカの来遊水準は全体としては前年を下回る。

(2010年7月～9月)

道東太平洋海域:

来遊量は前年を下回る。
 魚体は前年より小さい。

津軽海峡～道南太平洋海域:

来遊量は前年を下回る。
 魚体は前年より小さい。

常磐～三陸海域:

来遊量は前年を下回る。
 魚体は前年並みか小さい。

○青森県内の漁況経過(2010年5月～6月)

6月の白糠港への釣りによる水揚げ量は、5トン(前年比4%)であった。CPUEは前年比63%であった。八戸港および大畑港の釣りによる水揚げはなかった(前年はそれぞれ51トン、0.6トン)。八戸港では7月2日に初水揚げがあった(前年よりも約3週間遅い)。

注: CPUEは1日1隻当たり漁獲量

