

ウオダス 漁海況速報 No. 1702



発行日 平成 22 年 6 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

6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	⑫	22	23	24	25	26
27	28	29	30			

◎本県太平洋側でキタミズクラゲの大量出現がみられています。
◎開運丸イカ類漁場一斉調査(太平洋)始まる。

小泊 (6月1~10日)	
スルメイカ 釣り	33隻 20,395.0kg
ヤリイカ 定置網	8隻 35.0kg
マダイ 刺網	131隻 2,115.0kg
ウスメバル 釣り	302隻 19,252.0kg
(56,372.0kg) 刺網	162隻 37,120.0kg

下前 (6月1~10日)	
スルメイカ 釣り	4隻 900.0kg
ヤリイカ 定置網	5隻 24.6kg
ウスメバル 釣り	47隻 1,925.4kg
(16,189.0kg) 刺網	54隻 14,263.6kg

鱒ヶ沢 (6月1~9日)	
スルメイカ 底建網	19隻 18.4kg
(1,231.4kg) 底曳網	4隻 1,213.0kg
ヤリイカ 底建網	1隻 15.0kg
マダイ 釣り	16隻 172.8kg
(1,011.0kg) 底建網	65隻 714.8kg
底曳網	1隻 0.6kg
刺網	97隻 122.8kg
ブリ 釣り	4隻 2.2kg
(209.4kg) 底建網	76隻 204.2kg
刺網	32隻 3.0kg
ウスメバル 釣り	10隻 17.2kg
サクラマス 定置網	3隻 22.0kg
(40.7kg) 底建網	2隻 18.1kg
刺網	13隻 0.6kg
アブラツノザメ 底曳網	6隻 4,679.0kg
(4,986.0kg) 刺網	12隻 307.0kg

沢辺 (新深浦) (6月1~10日)	
ヤリイカ 定置網	1隻 0.5kg
マダイ 定置網	11隻 56.7kg
(813.2kg) 底建網	37隻 756.5kg
クロマグロ 定置網	8隻 1,759.0kg
ブリ 定置網	13隻 388.9kg
ウスメバル 底建網	8隻 8.9kg
サクラマス 定置網	3隻 8.1kg

平舘 (外ヶ浜) (6月1~10日)	
データとりまとめ中	

大戸瀬 (新深浦) (6月1~10日)	
スルメイカ 釣り	2隻 2,650.0kg
(6,555.0kg) 定置網	14隻 2,216.5kg
底建網	21隻 1,688.5kg
ヤリイカ 定置網	31隻 19.6kg
(35.0kg) 底建網	34隻 15.4kg
マダイ 釣り	1隻 0.2kg
(6,043.8kg) 定置網	110隻 653.4kg
底建網	225隻 4,708.9kg
刺網	31隻 681.3kg
クロマグロ 定置網	22隻 975.5kg
ブリ 定置網	140隻 3,411.8kg
(3,619.4kg) 底建網	29隻 207.6kg
ウスメバル 底建網	30隻 20.5kg
マダラ 定置網	1隻 4.6kg
(465.9kg) 底建網	2隻 10.6kg
刺網	32隻 450.7kg
マイワシ 定置網	1隻 225.0kg
サバ類 定置網	2隻 1.2kg
(4.1kg) 底建網	2隻 1.3kg
刺網	1隻 1.6kg
サクラマス 定置網	49隻 144.0kg
(189.0kg) 底建網	9隻 40.7kg
刺網	3隻 4.3kg

大畑 (6月1~10日)	
スルメイカ 定置網	12隻 858.5kg
ヤリイカ 定置網	27隻 200.9kg
(203.9kg) 底建網	2隻 3.0kg
マダイ 定置網	15隻 737.4kg
(834.3kg) 底建網	5隻 96.9kg
クロマグロ 定置網	2隻 81.2kg
ブリ 定置網	26隻 1,287.8kg
ウスメバル 釣り	8隻 52.4kg
(311.9kg) 底建網	18隻 259.5kg
マイワシ 定置網	1隻 0.8kg
サバ類 定置網	4隻 5.6kg
(6.8kg) 底建網	1隻 1.2kg
サクラマス 定置網	26隻 347.2kg

深浦 (6月1~10日)	
スルメイカ 釣り	15隻 13,400.0kg
(17,135.0kg) 定置網	2隻 295.0kg
底建網	1隻 10.0kg
ヤリイカ 底曳網	13隻 3,430.0kg
マダイ 定置網	41隻 10,891.5kg
(11,298.1kg) 底建網	17隻 279.2kg
底曳網	3隻 20.5kg
刺網	34隻 106.9kg
クロマグロ 定置網	33隻 28,977.1kg
ブリ 定置網	39隻 13,158.1kg
(13,168.1kg) 刺網	2隻 10.0kg
ウスメバル 釣り	56隻 2,234.3kg
(2,305.6kg) 底建網	3隻 0.9kg
底曳網	4隻 70.2kg
刺網	1隻 0.2kg
マダラ 底曳網	12隻 233.1kg
サクラマス 定置網	10隻 29.1kg
ハタハタ 底曳網	3隻 5.2kg

佐井 (6月1~8日)	
ヤリイカ 定置網	106隻 712.6kg
(735.6kg) 底建網	7隻 23.0kg
マダイ 釣り	22隻 109.0kg
(353.9kg) 定置網	5隻 20.4kg
底建網	12隻 223.2kg
刺網	2隻 1.3kg
ブリ 定置網	2隻 3.1kg
(37.4kg) 底建網	6隻 34.3kg
ウスメバル 釣り	3隻 15.6kg
(170.4kg) 定置網	13隻 62.2kg
底建網	12隻 86.2kg
刺網	3隻 6.4kg
サクラマス 定置網	3隻 11.5kg
(147.6kg) 底建網	10隻 136.1kg
サケ 底建網	1隻 4.0kg
アブラツノザメ 刺網	33隻 1,982.0kg

八戸 (6月1~10日)	
サクラマス他 定置網	15隻 5,482.3kg

三厩 (6月1~10日)	
スルメイカ 釣り	4隻 2,280.0kg
ヤリイカ 定置網	3隻 15.0kg
マダイ 釣り	17隻 95.0kg
ブリ 釣り	13隻 120.0kg
ウスメバル 釣り	69隻 1,175.0kg

尻芳 (6月1~10日)	
ヤリイカ 定置網	2隻 318.0kg
クロマグロ 定置網	44隻 15,168.0kg
ウスメバル 底建網	51隻 7,894.0kg

白糠 (6月1~10日)	
ヤリイカ 定置網	5隻 107.0kg
マダイ 定置網	1隻 5.5kg
クロマグロ 定置網	6隻 618.2kg
ブリ 定置網	1隻 5.6kg
ウスメバル 釣り	52隻 105.9kg
(108.9kg) 定置網	2隻 3.0kg
マダラ 釣り	41隻 124.4kg
サクラマス 定置網	2隻 9.7kg
サケ 定置網	7隻 260.3kg

三沢 (6月1~10日)	
マダイ 定置網	3隻 4.7kg
ブリ 定置網	2隻 15.0kg
ウスメバル 釣り	37隻 2,310.0kg
マダラ 釣り	11隻 210.0kg
(213.0kg) 定置網	1隻 3.0kg
サバ類 定置網	1隻 8.2kg
サクラマス 釣り	1隻 1.0kg
(39.5kg) 定置網	6隻 36.9kg
刺網	1隻 1.6kg



沿岸各地の水温

(6月6～10日)

日本海 17℃台 津軽海峡 12～13℃台
陸奥湾 13～16℃台 太平洋 10～11℃台

今回もすべての地点で水温上昇がみられ、平均前回差は+1.3度となりました。

前年と比べると、陸奥湾内でやや高めとなり、平均前年差は+0.2度となっています。

平年と比べると、津軽海峡側及び太平洋側でやや低め、日本海側でやや高めとなり、平均前年差は-0.3度となっています。

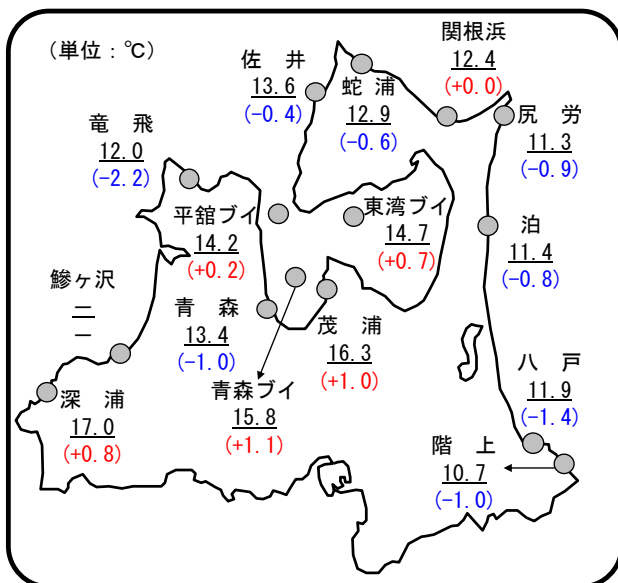


図 定地水温 (6月6～10日) 平均値 (前年差) プイ1m

表 沿岸各地の水温 (6月6～10日) (単位: °C)

地域	地点	水温	前回差	前年差	平年差
日本海	深浦	17.0	+1.8	+0.5	+0.8
	鱒ヶ沢	-	-	-	-
	平均	17.0	+1.8	+0.5	+0.8
津軽海峡	竜飛	12.0	+0.7	-0.3	-2.2
	佐井	13.6	+1.4	-0.1	-0.4
	蛇浦	12.9	+1.2	-0.7	-0.6
	関根浜	12.4	+0.8	-0.1	+0.0
	平均	12.7	+1.0	-0.3	-0.8
陸奥湾	青森	13.4	+2.0	-0.7	-1.0
	茂浦	16.3	+1.7	+1.6	+1.0
	平館	14.2	+1.5	+0.7	+0.2
	青森	15.8	+2.1	+2.0	+1.1
	東湾	14.7	+1.8	+1.7	+0.7
	平均	14.9	+1.8	+1.1	+0.4
太平洋	尻屋	11.3	+1.2	+0.4	-0.9
	泊	11.4	+0.6	-1.1	-0.8
	八戸	11.9	+1.0	+0.1	-1.4
	階上	10.7	+0.8	-0.8	-1.0
平均	11.3	+0.9	-0.4	-1.0	
全体平均	13.4	+1.3	+0.2	-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 (6月9～10日、表面水温分布)

概況: 沿岸水温は12～13度台

○太平洋沿岸域の表面水温

前回と比較して3度ほど昇温しています。前年同期と比較してわずかに高い水温となっています。

日本海の海況 (6月9～10日、表面水温分布)

概況: 沿岸水温は15～16度台

○日本海沿岸域の表面水温

前回と比較して、3度ほど昇温しています。これは前年同期と同程度の水温です。

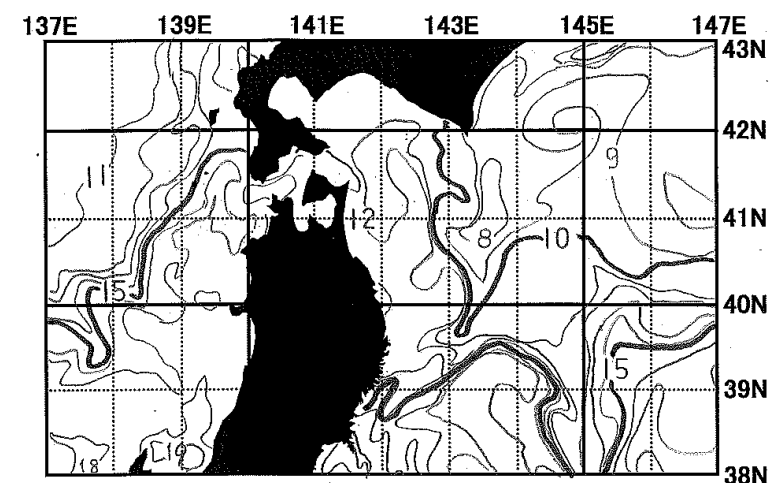


図 水温分布図

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21号
平成22年6月11日発行 (平成22年6月9日～10日)

◎キタミズクラゲの出現について

今年は4～5月ごろから本県太平洋側の沿岸でキタミズクラゲの出現が多く報告されています。このクラゲは一昨年の5～6月ごろにも大量出現が報告されています。これまでに報告のあった情報は以下のとおりです。このほかにも情報がありましたら、お知らせください。

- ・八戸沿岸では5月初めから定置網などに大量に入網。この状態は5月末までは継続している。
- ・六ヶ所沿岸では5月中盤から定置網などに入網。6月初めはかなり大量に入網した。クラゲの大きさは20センチほど。
- ・東通村沿岸では大型定置網に大量に入網。6月初めはかなり大量に入網した。一部では2月から出現がみられ、4月に大量に入網したという情報もある。

●試験船開運丸は6月8日から18日までの予定で、太平洋においていか類漁場一斉調査を行っています。10日までの結果は下表のとおりで、スルメイカやアカイカの漁獲はみられていません。

第1次イカ類漁場一斉調査(太平洋)

開運丸

操業月日	操業位置	漁獲尾数	表面水温
6月8日	41-25,142-00(尻屋沖)	0	10.8℃
6月9日	41-26,142-19(尻屋沖)	0	10.2℃
6月9日	41-00,141-45(出戸沖)	0	11.9℃
6月9日	41-00,141-30(出戸沖)	0	12.0℃
6月10日	41-26,143-01(尻屋沖)	ツメイカ2尾	9.6℃
6月10日	41-26,143-20(尻屋沖)	0	9.5℃