

ウオダス 漁海況速報 No. 1957-2

発行日 平成29年7月26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



8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

○陸奥湾湾口海域のイカナゴ 幼魚(コウナゴ)分布調査結果

全体的に極めて少ない出現状況で、昨年と同程度の分布

小 泊 (7月21~25日)	
スルメイカ 釣り	31隻 4,775.0kg
クロマゴロ 延縄	80隻 10,215.5kg
ウスメバル 釣り	7隻 80.8kg
(762.8kg) 刺網	12隻 682.0kg

下 前 (7月6~25日)	
とりまとめ中	

鯨ヶ沢 (7月16~20日)	
スルメイカ 釣り	2隻 15.0kg
マダイ 釣り	21隻 29.1kg
(33.7kg) 底建網	4隻 3.7kg
刺網	19隻 0.9kg
クロマゴロ 釣り	23隻 251.2kg
(263.2kg) 延縄	1隻 12.0kg
ブリ 釣り	8隻 11.6kg
(18.6kg) 底建網	2隻 7.0kg
ウスメバル 釣り	8隻 5.4kg

(7月21~25日)	
スルメイカ 釣り	2隻 415.0kg
マダイ 釣り	14隻 10.0kg
(12.4kg) 底建網	1隻 1.2kg
刺網	8隻 1.2kg
クロマゴロ 釣り	14隻 283.2kg
ブリ 釣り	14隻 7.4kg

深 浦 (7月21~25日)	
とりまとめ中	

平 館 (外ヶ浜) (7月11~25日)	
とりまとめ中	

大 戸 瀬 (新深浦) (7月1~5日)	
スルメイカ 釣り	2隻 215.0kg
マダイ 釣り	2隻 145.2kg
(474.5kg) 定置網	64隻 318.6kg
刺網	5隻 9.9kg
採貝	1隻 0.8kg
クロマゴロ 延縄	2隻 57.4kg
(1,882.2kg) 定置網	6隻 1,824.8kg
ブリ 釣り	3隻 179.8kg
(1,354.1kg) 延縄	3隻 124.1kg
定置網	70隻 1,050.2kg
ウスメバル 定置網	1隻 0.6kg
マダラ 定置網	1隻 1.4kg
(4.4kg) 刺網	5隻 3.0kg
サバ類 定置網	19隻 206.4kg
サクラマス 定置網	1隻 1.7kg

(新深浦) (7月6~10日)	
スルメイカ 釣り	1隻 15.0kg
マダイ 釣り	2隻 27.2kg
(298.8kg) 定置網	60隻 260.6kg
底建網	1隻 3.1kg
刺網	7隻 7.3kg
採貝	1隻 0.6kg
ブリ 釣り	3隻 21.4kg
(495.8kg) 延縄	1隻 33.0kg
定置網	53隻 441.4kg
ウスメバル 定置網	3隻 1.0kg
マダラ 釣り	2隻 15.6kg
(21.2kg) 定置網	1隻 1.8kg
刺網	4隻 3.8kg
サバ類 定置網	8隻 19.2kg
サクラマス 定置網	1隻 1.7kg

三 厩 (7月21~25日)	
スルメイカ 釣り	8隻 975.0kg
マダイ 釣り	1隻 3.5kg
ウスメバル 釣り	1隻 14.3kg
アブラツノザメ 延縄	2隻 600.0kg

佐 井 (7月6~10日)	
マダイ 釣り	83隻 1,169.7kg
(2,239.0kg) 延縄	19隻 473.8kg
底建網	13隻 591.5kg
刺網	3隻 4.0kg
ブリ 釣り	8隻 34.8kg
(2,096.1kg) 底建網	13隻 2,061.3kg
ウスメバル 釣り	1隻 4.0kg
(19.1kg) 底建網	2隻 6.0kg
刺網	2隻 9.1kg
サバ類 釣り	1隻 216.0kg
(837.7kg) 底建網	8隻 621.7kg

(7月11~15日)	
マダイ 釣り	75隻 696.2kg
(1,698.5kg) 延縄	14隻 250.3kg
底建網	18隻 752.0kg
ブリ 底建網	16隻 2,039.8kg
ウスメバル 底建網	4隻 13.2kg
サバ類 底建網	10隻 1,451.5kg

大 畑 (7月21~25日)	
スルメイカ 釣り	39隻 1,150.0kg
マダイ 釣り	7隻 17.4kg
ウスメバル 釣り	1隻 3.4kg
サバ類 定置網	1隻 195.0kg

尻 労 (7月21~25日)	
とりまとめ中	

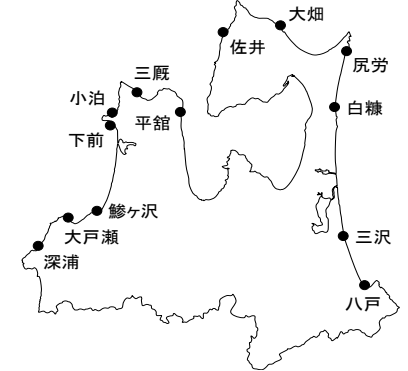
白 糠 (7月21~25日)	
スルメイカ 釣り	112隻 30,785.0kg
ブリ 釣り	18隻 39.1kg
ウスメバル 釣り	17隻 55.8kg

三 沢 (7月16~25日)	
とりまとめ中	

八 戸 (7月21~25日)	
スルメイカ 釣り	281隻 68,400.0kg
ブリ 定置網	5隻 1,669.0kg
マイワシ まき網	9隻 1,175,922.0kg
サバ類 定置網	5隻 1,942.0kg

○陽光丸による東シナ海での大型クラゲ 分布調査結果

水産研究・教育機構が7月18~23日に行った標記の調査では、大型クラゲの出現は確認されませんでした。



沿岸各地の水溫 (7月21日～25日)

日本海 22℃～25℃台 津軽海峡 19℃～22℃台
 陸奥湾 22℃～24℃台 太平洋 19℃～20℃台

今回は平均前回差が
 +0.6度となりました。

前年と比べると、日本海が+1.7度、津軽海峡が+1.9度、陸奥湾が+3.1度、太平洋が+2.0度となり、平均前年差は+2.3度となりました。

ほとんどの地点で平年を上まわっており、日本海側で「やや高め」、その他の海域では「はなはだ高め」となっています。

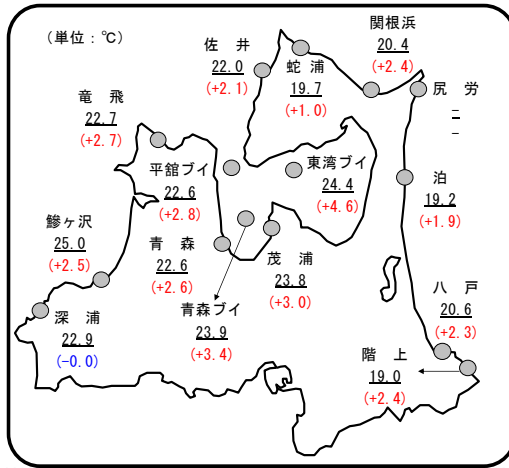


図 定地水溫(7月21日～25日) 平均値(前年差)ブイは1m

表 沿岸各地の水溫 (7月21～25日)

(単位:℃)

		水溫	前回差	前年差	平年差
日本海	深浦	22.9	+0.6	+0.8	-0.0
	鱒ヶ沢	25.0	+0.2	+2.6	+2.5
	平均	24.0	+0.4	+1.7	+1.2
津軽海峡	竜飛	22.7	+0.1	+2.5	+2.7
	佐井	22.0	+0.6	+2.4	+2.1
	蛇浦	19.7	-0.6	+1.0	+1.0
	関根浜	20.4	+0.9	+1.5	+2.4
	平均	21.2	+0.2	+1.9	+2.0
陸奥湾	青森	22.6	+1.2	+1.6	+2.6
	茂浦	23.8	+1.4	+3.4	+3.0
	平館ブイ	22.6	+0.7	+2.5	+2.8
	青森ブイ	23.9	+0.9	+3.4	+3.4
	東湾ブイ	24.4	+0.9	+4.5	+4.6
平均	23.5	+1.0	+3.1	+3.3	
太平洋	尻労	-	-	-	-
	油	19.2	+0.7	+1.5	+1.9
	八戸	20.6	-0.2	+2.9	+2.3
	階上	19.0	+1.1	+1.7	+2.4
平均	19.6	+0.5	+2.0	+2.2	
全体平均		22.1	+0.6	+2.3	+2.4

太平洋の海況

(7月23日～24日、表面水溫分布)

概況: 沿岸水溫は19～20℃台

○太平洋沿岸域の表面水溫

前回と比べてわずかに降温しています。これは前年同期と比べて2～3度高い水溫です。

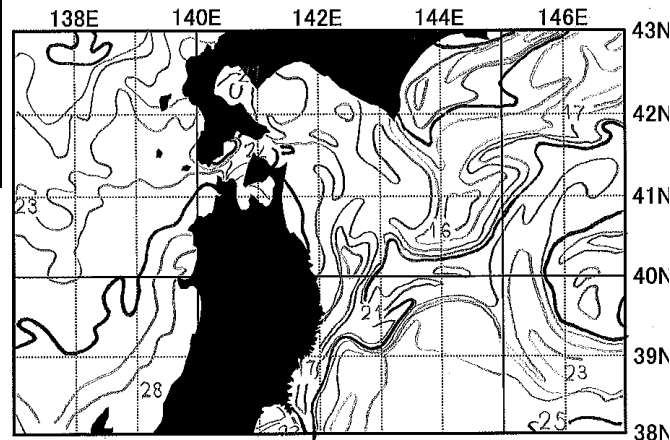
日本海の海況

(7月23日～24日、表面水溫分布)

概況: 沿岸水溫は24～25℃台

○日本海沿岸域の表面水溫

前回と比べて2度ほど昇温しています。これは前年同期と比べ3度ほど高い水溫です。



資料: (一社) 漁業情報サービスセンター 北部太平洋海況速報 第32号 7月25日発行

陸奥湾湾口海域のイカナゴ幼魚(コウナゴ)分布調査結果について

陸奥湾湾口海域において、夜間に集魚灯を5分以上照らして、イカナゴ幼魚(コウナゴ)の分布状況を目視観察しましたので、その結果をお知らせします。調査は平成29年4月下旬から同年5月下旬まで、外ヶ浜町平館沖、今別町沖、佐井村沖で行いました(図1)。その結果、全調査地点において、まとまった出現は見られませんでした(表1)。全体的に極めて少ない出現状況であり、昨年と同程度の分布であったと考えられます。(資源管理部)

表1 調査結果

調査海域	調査月日	時間	調査地点数	水溫(℃)	水深(m)	1地点あたりの出現状況	1地点あたりの出現個体数	主たる魚体サイズ
佐井村牛滝-福浦沿岸	4月25日	19:00-20:40	7	10.2	7.2-16.0	皆無-少ない	0-数千	チリメン-小羽
佐井村牛滝-福浦沿岸	5月12日	19:15-21:00	6	11.3	9.0-17.0	皆無-少ない	0-数千	チリメン-小羽
佐井村牛滝-福浦沿岸	5月30日	19:15-20:32	6	13.5-13.7	7.2-15.4	少ない	30-数千	チリメン-小羽
外ヶ浜町平館沿岸	4月24日	19:07-20:32	7	9.9-10.4	30-50	皆無-少ない	0-4	チリメン-小羽
外ヶ浜町平館沿岸	5月22日	19:30-20:40	8	13.4	5-30	皆無-少ない	0-1	チリメン-小羽
外ヶ浜町平館沿岸	5月29日	19:35-20:44	7	12.5-13.3	3-10	皆無-少ない	0-10	チリメン-小羽
今別町東部沿岸	4月24日	18:53-20:28	9	10.2	8.1-15.2	皆無-少ない	0-300	チリメン-小羽
今別町東部沿岸	5月12日	19:18-20:47	8	11.6	7.0-14.1	皆無-少ない	0-150	チリメン-小羽
今別町東部沿岸	5月30日	19:40-20:50	8	14.3	9.0-15.5	皆無-少ない	0-100	チリメン-小羽

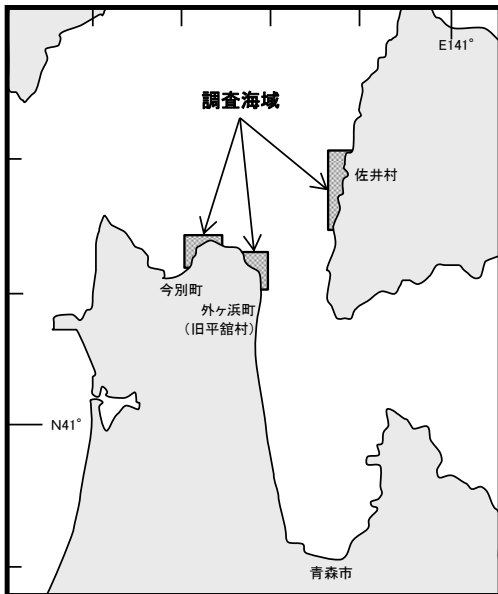


図1 調査海域の概略