

ウオダス 漁海況速報 No.1429

発行日 平成 17 年 8 月 8 日 <http://www.applenet.jp/aosui/>
 発行 青森県水産総合研究センター TEL 0173-72-2171 FAX 0173-72-2778
 住所 〒038-2731 青森県西津軽郡鯉ヶ沢町大字赤石字大和田39-5

8月のウオダス発行日

日	月	火	水	木	金	土
	①	2	3	4	5	6
7	⑧	9	10	⑪	12	13
14	15	⑬	17	18	19	20
21	⑫	23	24	25	⑮	27
28	29	30	31			

○対馬暖流はやや弱め (青鵬丸による8月分日本海観測結果)

小泊 (8月1~5日)

スルメイカ	一本釣	129隻	68,810kg
ウスメバル	刺網	89隻	5,755kg
(6,566kg)	一本釣	84隻	811kg
クロマグロ	延縄	79隻	5,935kg

三厩 (8月1~5日)

スルメイカ	一本釣	41隻	22,980kg
クロマグロ	一本釣	17隻	1,270kg
ウスメバル	一本釣	1隻	15kg
ブリ	一本釣	6隻	40kg
ワラサ	一本釣	5隻	40kg
フクラゲ	一本釣	3隻	20kg
タイ	延縄	3隻	38kg
アブラツノザメ	延縄	4隻	1,691kg

平舘 (8月1~5日)
定置網 10隻

マアジ	279kg
イナダ	83kg
タイ	38kg

鯉ヶ沢 (8月1~5日)

スルメイカ	一本釣	7隻	2,863kg
フクラゲ	底建網	2隻	6kg
(27 kg)	一本釣	5隻	15kg
	延縄	1隻	6kg
タイ	底建網	4隻	19kg
(312 kg)	刺網	1隻	1kg
	一本釣	27隻	289kg
	延縄	1隻	3kg
クロマグロ(丸)	延縄	10隻	497kg
クロマグロ(ヌキ)	延縄	6隻	384kg
メジマグロ	延縄	9隻	196kg
マアジ	底建網	3隻	45kg
ウスメバル	一本釣	2隻	11kg

下前 (7月16~20日)

スルメイカ	一本釣	55隻	2,175kg
クロマグロ(丸)	延縄	11隻	609kg
クロマグロ(ヌキ)	延縄	11隻	293kg
ウスメバル	刺網	31隻	2,799kg
(2,993kg)	一本釣	9隻	194kg

佐井 (7月21日~8月5日)
(取りまとめ中)

大畑 (7月1~31日)
定置網・底建網

スルメイカ	3隻	60kg
(374,230kg)	一本釣	524隻 374,170kg
	定置網・底建網	
ブリ	33隻	4,075kg
(4,086kg)	一本釣	3隻 11kg
	定置網・底建網	
タイ	6隻	6kg
クロマグロ	1隻	21kg
サクラマス	17隻	53kg
マアジ	8隻	231kg
	定置網・底建網	
ウスメバル	8隻	5kg
(250 kg)	一本釣	30隻 246kg

大戸瀬 (8月1~5日)

スルメイカ	一本釣	15隻	6,860kg
タイ	定置網	26隻	78kg
(193 kg)	底建網	29隻	79kg
	一本釣	5隻	37kg
ブリ	定置網	19隻	448kg
(453 kg)	底建網	1隻	2kg
	一本釣	1隻	3kg
マダラ	一本釣	3隻	50kg
サバ	定置網	1隻	1kg
(11 kg)	底建網	4隻	9kg

(7月21~25日)

スルメイカ	一本釣	79隻	4,603kg
クロマグロ(丸)	延縄	15隻	320kg
クロマグロ(ヌキ)	延縄	15隻	1,389kg
ウスメバル	刺網	27隻	2,468kg
(2,609kg)	一本釣	7隻	142kg

尻労 (8月1~5日)

クロマグロ	定置網	1隻	319kg
メジマグロ	定置網	3隻	245kg
ブリ	定置網	10隻	3,340kg
ワラサ	定置網	11隻	12,130kg
イナダ	定置網	9隻	12,710kg
スルメイカ	一本釣	50隻	11,125kg

深浦 (8月1~5日)

スルメイカ	一本釣	34隻	18,325kg
タイ	定置網	6隻	408kg
ブリ	定置網	15隻	3,023kg
クロマグロ	定置網	9隻	717kg

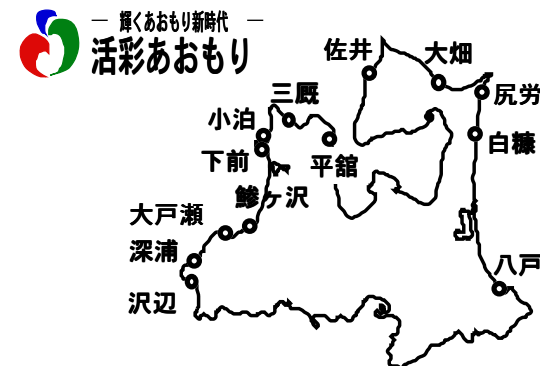
(7月26~31日)

スルメイカ	一本釣	63隻	5,272kg
マグロ(丸)	延縄	21隻	1,564kg
マグロ(ヌキ)	延縄	21隻	1,501kg
ウスメバル	刺網	35隻	3,488kg
(3,635kg)	一本釣	4隻	147kg

白糠 (7月11日~8月5日)
(取りまとめ中)

沢辺 (8月1~5日)

タイ	底建網	1隻	3kg
マサバ	底建網	1隻	3kg



主要魚種の動き
○スルメイカ (一本釣・8月1~5日)

(日本海)	今回	前回比	漁期累計(5月~)	去年同期比
小泊	68,810kg	234%	423,080kg	54%
下前	5,272kg	115%	165,123kg	36%
鯉ヶ沢	2,863kg	185%	78,128kg	117%
深浦	18,325kg	99%	111,213kg	49%
(津軽海峡)				
三厩	22,980kg	146%	150,685kg	94%
(太平洋)				
尻労	11,125kg	141%	54,945kg	36%
八戸	157,159kg	185%	395,610kg	35%

下前は7/31まで

○クロマグロ (全漁法・8月1~5日)

(日本海)	今回	前回比	漁期累計(5月~)	去年同期比
小泊	5,935kg	89%	28,181kg	216%
下前	3,066kg	179%	9,186kg	184%
鯉ヶ沢	1,076kg	241%	5,057kg	231%
深浦	717kg	46%	69,705kg	326%
(津軽海峡)				
三厩	1,270kg	50%	7,231kg	114%
(太平洋)				
尻労	564kg	24%	23,013kg	71%

下前は7/31まで

○ブリ (全漁法・8月1~5日)

(日本海)	今回	前回比	漁期累計(5月~)	去年同期比
鯉ヶ沢	27kg	14%	1,412kg	392%
大戸瀬	453kg	60%	27,023kg	505%
深浦	3,023kg	12%	410,847kg	481%
(陸奥湾)				
平舘	83kg	216%	6,308kg	401%
(太平洋)				
尻労	28,180kg	959%	36,693kg	-

○大型クラゲ情報
 8月4日現在、鳥取県沖合まで出現が確認されています。7月29日には益田市の底建網に約30個体(傘径50~60cm)、出雲市の大型定置網には50~60個体(傘径50cm程度)の入網が確認されています。
 (資料:日水研ホームページ、8月4日更新
<http://ss.jsnf.affrc.go.jp>)

沿岸各地の水溫

日本海 24℃台
陸奥湾 21～24℃台

今期は津軽海峡を除く地域で昇温しました。平均前回差は+0.9度です。

昨年と比べると各地域で低く、日本海側と津軽海峡では1度以上、陸奥湾と太平洋側では2度以上低くなっています。平均昨年差は-2.1度です。

平年と比べると日本海側と津軽海峡では平年並み、陸奥湾と太平洋側ではやや高めとなりました。平均平年差は+0.4度です。

◎試験船情報

●試験船青鵬丸は7月20日から21日に十三沖合の測流調査を行いました。第3横断の流向を右図に示しました。第1横断から第8横断の流向は、東経140度12.5分から東経140度15分付近を境に沖合が北上流、沿岸が南下流となっていました。

7月25日から26日には日本海の沿岸定線観測を行いました。観測結果の概要は右下表のとおりで、表面、50m層の最高水温がやや低め、100m層が平年並みとなっていました。対馬暖流流幅は舩作崎線が平年並み、十三沖線がやや広めとなり、水塊深度は平年並み、北上流量はかなり少なめとなっていました。対馬暖流の勢力としては、やや弱めだったものと思われます。

●試験船開運丸はアカイカ資源調査を終えています。

◎青森県海面漁業漁獲状況調査月報

(平成17年5月分)の概要

5月の漁獲数量は24,452トン、漁獲金額は42億3,201万円で前年同月比は数量で85.7%、金額で97.9%となった。

ほたてがい(半成貝)は14,820トン(対前年同月比119.5%)、19億8,121万円(対前年同月比136.3%)。

ほたてがい(成貝)は4,034トン(対前年同月比40.7%)、6億1,987万円(対前年同月比51.8%)。

するめいかは1,319トン(対前年同月比211.1%)、2億7,801万円(対前年同月比256.6%)。

(8月1日～5日)

津軽海峡 18～22℃台
太平洋 18～21℃台

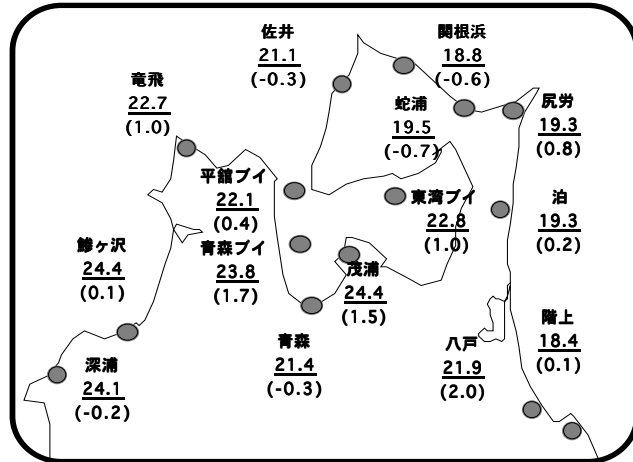


図 定地水温 (8月1～5日)
平均値 (平年差) ブイ1m

	水温	平年差	昨年差	前回差
深浦	24.1	-0.2	-0.3	+0.8
鯉ヶ沢	24.4	+0.1	-1.7	+2.2
竜飛	22.7	+1.0	+0.5	+0.5
佐井	21.1	-0.3	-1.9	+0.4
青森	21.4	-0.3	-2.8	+0.2
蛇浦	19.5	-0.7	-3.2	-0.7
関根浜	18.8	-0.6	-2.2	-0.9
尻屋	19.3	+0.8	-1.6	+0.7
泊	19.3	+0.2	-2.5	+0.6
八戸	21.9	+2.0	-2.2	+2.5
階上	18.4	+0.1	-3.7	+0.2
茂浦	24.4	+1.5	-1.9	+2.8
平館ブイ	22.1	+0.4	-2.3	+0.7
青森ブイ	23.8	+1.7	-2.1	+2.0
東湾ブイ	22.8	+1.0	-3.2	+1.5
平均	21.6	+0.4	-2.1	+0.9

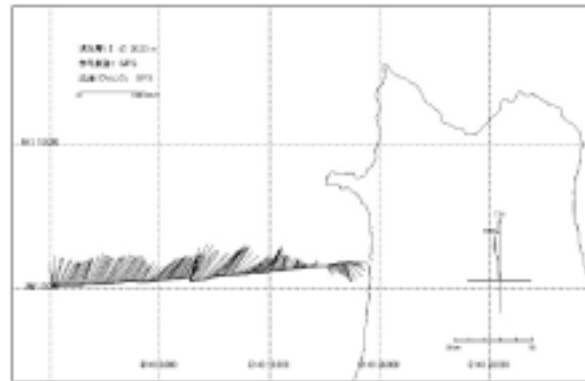


図1 第3横断(20m層)の流向図

表1 対馬暖流流勢指標 7月25日～26日; 青鵬丸

		2001	2002	2003	2004	2005	平年差	平年比
各層最高水温(℃)	0m	25.4	25.6	21.6	26.6	23.7	-1.5	-87
	50m	17.03	16.41	15.47	18.93	17.47	-0.97	-60
	100m	11.00	12.18	13.04	12.59	12.89	+0.02	+1
流幅(マイル)	舩作線	24.9	36.9	32.2	69<	36.4	-1.8	-17
	十三線	40.8	39.7	44.1	80.4	71.2	+14.1	+110
水塊深度(m)		181	228	181	241.6	222.3	+1	+2
北上流量		3.13	2.96	2.88	4.22	2.35	-1.03	-140

太平洋の海況 (8月3～4日)

概況; 沿岸水温は20℃台。

○太平洋沿岸域の表面水温 20℃台で、前回に比べ1～2度昇温しました。昨年同期より1～2度高い水温となっています。

○津軽暖流の尻屋崎東方への張り出し 19℃等温線でみると東経143度付近までで、張り出しは前回よりかなり強くなっています。

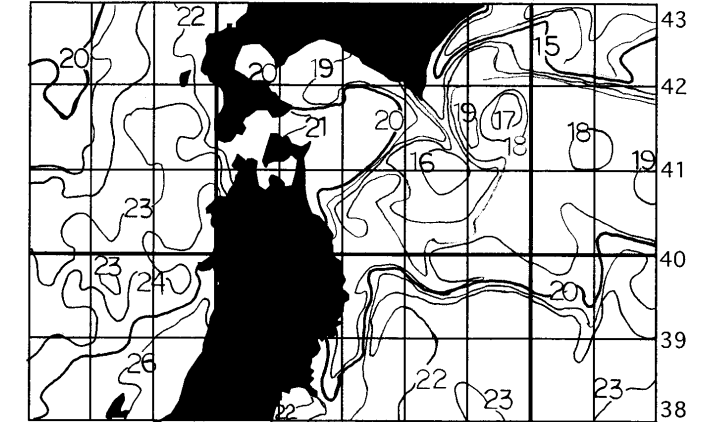
○親潮系冷水の南下 18℃等温線でみると北緯39度50分付近までで、張り出しは前回よりかなり弱くなっています。

日本海の海況 (8月3～4日)

概況; 沿岸水温は21～24℃台。

○日本海沿岸域の表面水温 21～24℃台で、前回よりわずかに降温しています。昨年同期と比較すると1～3度も低い水温となっています。

137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147



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36号 8月5日

○カタクチイワシ太平洋系群の漁況予報

(予報期間:2005年8～12月)

・房総～道東(まき網、定置網)

来遊量:前年を下回る。

漁期・漁場:房総沿岸の成魚は9月まで。道東では9～10月。仙台湾～三陸の定置網は全期間。常磐～房総のまき網は11月下旬以降。

魚体:8～10月は11cm台で1歳魚主体。11月下旬以降は12～13cm台の1歳魚中心。