

ウオダス 漁海況速報 No.1501

発行日 平成18年8月11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 〒038-2761 青森県西津軽郡鰺ヶ沢町大字舞戸町字鳴戸384-37

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	⑳	22	23	24	25	26
27	㉑	29	30	31		

- サンマの来遊量は昨年と同程度からやや上回る。
 - 親潮第1分枝の張り出しはやや南偏で推移する。
- (平成18年度北太平洋サンマ長期漁海況予報)

小泊 (8月6~10日) (取りまとめ中)

下前 (8月1~5日)

スルメイカ	一本釣	75隻	31,840kg
ウスメバル	刺網	28隻	2,594kg

大戸瀬 (8月6~10日)

スルメイカ	一本釣	2隻	940kg
(980 kg)	底建網	2隻	40kg
タ イ	定置網	24隻	74kg
(426 kg)	底建網	55隻	274kg
	刺網	6隻	53kg
	延縄	1隻	0.3kg
	一本釣	2隻	24kg
ウスメバル	底建網	2隻	0.2kg
ブ リ	定置網	14隻	231kg
(362 kg)	底建網	1隻	3kg
	延縄	2隻	25kg
	一本釣	7隻	102kg
クロマグロ	定置網	1隻	143kg
(884 kg)	刺網	1隻	128kg
	延縄	6隻	538kg
	一本釣	3隻	75kg
サ バ	定置網	7隻	8kg
(81 kg)	底建網	13隻	69kg
	刺網	1隻	4kg

深浦 (8月1~5日)

スルメイカ	一本釣	13隻	3,510kg
クロマグロ	定置網	6隻	652kg
ブ リ	定置網	9隻	1,935kg

(8月6~10日)

クロマグロ	定置網	3隻	112kg
ブ リ	定置網	12隻	740kg

沢辺 (8月6~10日)

タ イ	定置網	1隻	10kg
(37 kg)	底建網	8隻	20kg
	刺網	5隻	7kg
ワ ラ サ	定置網	1隻	26kg
シ ョ ッ コ	定置網	1隻	13kg
サ バ	底建網	6隻	68kg

鰺ヶ沢 (8月6~10日)

スルメイカ	一本釣	3隻	300kg
タ イ	底建網	17隻	71kg
(202 kg)	一本釣	10隻	132kg
ブ リ	一本釣	6隻	72kg
ワ ラ サ	一本釣	9隻	215kg
(224 kg)	延縄	1隻	8kg
クロマグロ	延縄	10隻	880kg
(1,208kg)	一本釣	11隻	327kg
ウスメバル	延縄	1隻	0.2kg
(0.4 kg)	一本釣	1隻	0.2kg
サ バ	底建網	1隻	1kg

三厩 (8月6~10日)

スルメイカ	一本釣	39隻	13,595kg
クロマグロ	一本釣	46隻	2,707kg
ブ リ	一本釣	1隻	60kg

平館 (8月1~10日) (取りまとめ中)

佐井 (7月11~15日)

スルメイカ	定置網	1隻	50隻
サクラマス	定置網	4隻	6kg

(7月16~20日)

スルメイカ	一本釣	1隻	25kg
サクラマス	定置網	2隻	3kg

(7月21~25日)

スルメイカ	一本釣	7隻	4,565kg
-------	-----	----	---------

(7月26~31日)

スルメイカ	定置網	1隻	185kg
	一本釣	22隻	7,930kg



八戸 (8月6~10日) (取りまとめ中)

大畑 (8月6~10日)

スルメイカ	一本釣	156隻	71,045kg
(74,969kg)	定置網	7隻	3,924kg
ブ リ	定置網	5隻	38kg
タ イ	定置網	3隻	6kg
(9 kg)	一本釣	1隻	3kg
サクラマス	定置網	1隻	1kg
ウスメバル	一本釣	2隻	36kg
(37 kg)	籠	1隻	0.4kg
アブラツノザメ	定置網	1隻	2kg
(32 kg)	一本釣	1隻	30kg
マイワシ	定置網	1隻	1kg
サ バ	定置網	2隻	8kg
(17 kg)	一本釣	3隻	9kg

尻労 (8月1~10日) (取りまとめ中)

白糠 (6月26~30日)

スルメイカ	一本釣	19隻	795kg
クロマグロ	定置網	1隻	13kg
ウスメバル	一本釣	7隻	179kg

(7月1~5日)

スルメイカ	一本釣	57隻	12,430kg
ウスメバル	一本釣	5隻	350kg

(7月6~10日)

スルメイカ	一本釣	87隻	35,065kg
ウスメバル	一本釣	3隻	62kg

(7月11~15日)

スルメイカ	一本釣	161隻	76,200kg
ウスメバル	一本釣	8隻	244kg

(7月16~20日)

スルメイカ	一本釣	45隻	21,755kg
-------	-----	-----	----------

(7月21~25日)

スルメイカ	一本釣	123隻	65,285kg
-------	-----	------	----------

(7月26~31日)

スルメイカ	一本釣	172隻	79,145kg
タ イ	一本釣	4隻	102kg

(8月1~5日)

スルメイカ	一本釣	142隻	57,405kg
ウスメバル	一本釣	1隻	9kg

(8月6~10日)

スルメイカ	一本釣	215隻	41,325kg
-------	-----	------	----------

主要魚種の動き

○スルメイカ (一本釣・8月6~10日)

(日本海)	今回	前回は	漁期累計(5月~)	昨年同期比
下前	31,840kg	54%	667,680kg	277%
鰺ヶ沢	300kg	12%	177,435kg	238%

(津軽海峡)

三厩	13,595kg	83%	142,155kg	85%
大畑	71,045kg	64%	296,425kg	25%

(太平洋)

白糠	41,325kg	72%	389,405kg	62%
----	----------	-----	-----------	-----

下前は8/5まで

○タイ (全漁法・8月6~10日)

(日本海)	今回	前回は	漁期累計(4月~)	昨年同期比
鰺ヶ沢	202kg	218%	7,229kg	103%
大戸瀬	426kg	391%	24,425kg	186%
沢辺	37kg	74%	8,607kg	128%

○クロマグロ (全漁法・8月6~10日)

(日本海)	今回	前回は	漁期累計(5月~)	昨年同期比
鰺ヶ沢	1,208kg	368%	11,628kg	189%
深浦	112kg	17%	11,954kg	17%

(津軽海峡)

三厩	2,707kg	146%	5,188kg	51%
----	---------	------	---------	-----

○ブリ (全漁法・8月6~10日)

(日本海)	今回	前回は	漁期累計(5月~)	昨年同期比
鰺ヶ沢	296kg	215%	583kg	40%
大戸瀬	362kg	84%	12,207kg	44%
深浦	112kg	6%	68,144kg	16%
沢辺	39kg	260%	1,399kg	3%

(津軽海峡)

三厩	60kg	-	60kg	6%
----	------	---	------	----

○ウスメバル (全漁法・8月1~5日)

(日本海)	今回	前回は	漁期累計(4月~)	昨年同期比
下前	2,594kg	158%	42,945kg	88%

沿岸各地の水温

日本海 25℃台
陸奥湾 22～23℃台

(8月6～10日)
津軽海峡 19～22℃台
太平洋 19～21℃台

今回は、蛇浦を除く各地域で大幅に昇温し、平均前回差は+1.9度となりました。

昨年と比べると、日本海側で+0.1度、津軽海峡側で-1.0度、陸奥湾内で-1.1度、太平洋側で-0.3度となっており、平均昨年差は-0.7度です。

平年と比べると、日本海側と太平洋でやや高めとなっており、平均平年差は+0.3度です。

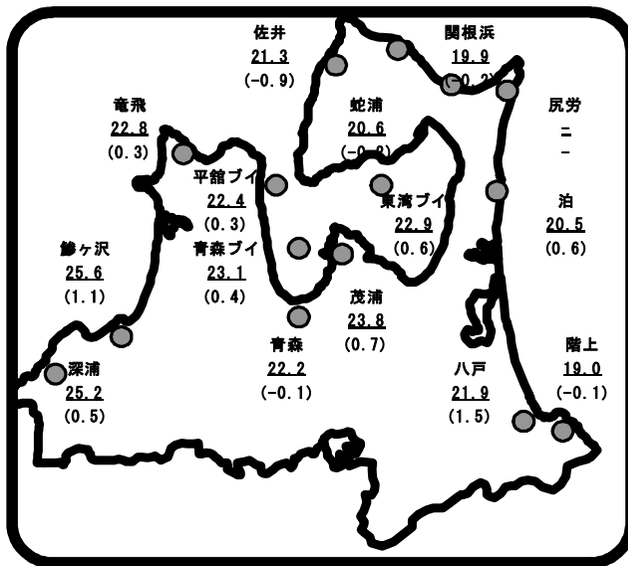


図 定地水温 (8月6～10日)
平均値 (平年差) ブイ1m

	水温	平年差	昨年差	前回差
深浦	25.2	+0.5	+0.5	+0.6
鯨ヶ沢	25.6	+1.1	-0.2	+2.6
竜飛	22.8	+0.3	-0.6	+1.4
佐井	21.3	-0.9	-2.0	+1.0
青森	22.2	-0.1	+0.8	+1.5
蛇浦	20.6	-0.2	-1.3	+0.0
関根浜	19.9	-0.2	-0.2	+1.5
尻屋	-	-	-	-
泊	20.5	+0.6	+0.2	+1.8
八戸	21.9	+1.5	-0.3	+3.7
階上	19.0	-0.1	-0.8	+2.4
茂浦	23.8	+0.7	-2.2	+2.6
平館ブイ	22.4	+0.3	-0.5	+2.0
青森ブイ	23.1	+0.4	-2.2	+2.4
東湾ブイ	22.9	+0.6	-1.5	+2.8
平均	22.2	+0.3	-0.7	+1.9

太平洋の海況 (8月9～10日)

概況；沿岸水温は20℃台

○太平洋沿岸域の表面水温 20℃台で前回よりも3度ほど昇温しています。昨年同期と比較すると1度ほど低い水温です。

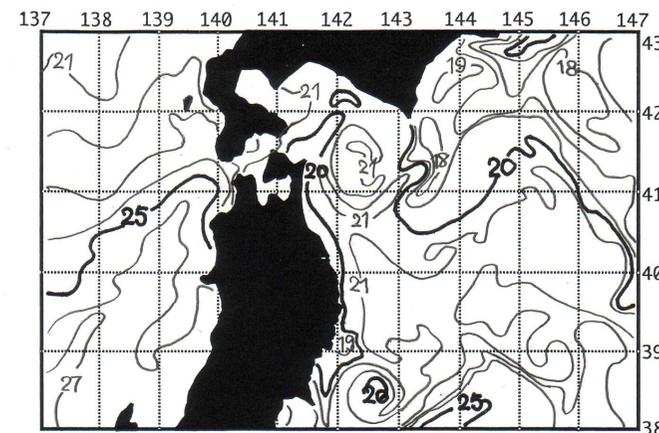
○津軽暖流の尻屋崎東方への張り出し 21℃等温線でみると東経143度付近までで、張り出しは前回と変わっていません。

○親潮系冷水の南下 21℃等温線でみると北緯38度付近までで、張り出しは前回より強くなっています。

日本海の家況 (8月9～10日)

概況；沿岸水温は23～25℃台

○日本海沿岸域の表面水温 23～25℃台で、前回よりも2度ほど昇温しています。昨年同期と比較すると2度ほど低い水温となっています。



資料：(社) 漁業情報サービスセンター
北部太平洋海況情報 第37号 8月11日

◎平成18年度北太平洋サンマ長期漁海況予報 (予報期間2006年8～12月)

(独) 水産総合研究センターは8月9日、関係機関の情報をとりまとめ標記の予報を発表しました。東北海域の関係は以下のとおりです。

●東北海区海況<<今後の見通し (2006年9～11月)>>

- (1) 三陸沖合の暖水塊は西に移動する。
- (2) 親潮第1分枝の張り出しは、やや南偏 (39°N以北) で推移する。
- (3) 親潮第2分枝の張り出しは、平年並 (39°N以北) で推移する。
- (4) 津軽暖流の下北半島東方への張り出しは、平年並 (143°10'E付近まで) で推移する。

●サンマ<<今後の見通し (2006年8～12月)>>

来遊量：大型魚の来遊量は昨年を下回るが、中・小型魚を含めた全体の来遊量は昨年と同程度からやや上回る。

魚体：大型魚が多いものの、昨年より中・小型魚の割合がかなり高くなる。

漁期・漁場：大型船出漁後の漁場は、色丹島南東沖に形成される。三陸沖への南下は平年並で、漁場形成は9月下旬から10月上旬になると予想される。

◎沿岸定地水温の推移について(7月)

5月以降の県内各地の定地水温の推移を右図に示しました。

7月上旬では全海域ともほぼ平年並みでしたが、中旬以降日本海側と陸奥湾内ではやや低い～はなはだ低い状態、津軽海峡と太平洋側では平年並み～やや高い状態になりました。7月下旬現在は、日本海側と津軽海峡では平年並み、陸奥湾内と太平洋側では平年よりやや低い状態にあります。

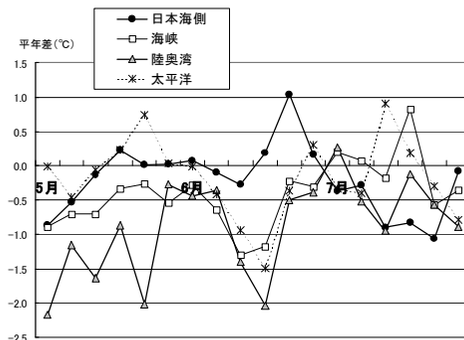


図 海域別半旬平均水温の平年差の推移

◎種苗放流情報 (増養殖研究所)

増養殖研究所 (平内町茂浦) では下表の種苗放流を実施しました。

放流年月日	魚種	放流尾数 (尾)	平均全長 (mm)	放流場所	標識種類
6月20日	マダラ	35,500	70～77	脇野沢/蛸田漁港沖	うち1万尾右腹鰭切除
6月23日	ウスメバル	1,156	120	小泊沖 高層魚礁上	全数黄色アンカータグ