ウ オ ダ ス 漁海況速報 No.1503

発行日 平成 18年8月21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 青森県西津軽郡鰺ケ沢町大字舞戸町字鳴戸384-37

大 戸 瀬	(8月11~	-15日)	
スルメイカ	一本釣	1隻	735kg
タイ	定置網	3隻	2kg
(132 kg)	底 建 網	27隻	127kg
	刺網	3隻	1 kg
	一本釣	1隻	2kg
ブリ	定置網	2隻	5kg
(28 kg)	一本釣	2隻	23kg
クロマグロ	延縄	1隻	76kg
(94 kg)	一本釣	1隻	17kg
サ バ	底 建 網	8隻	35kg
	(8月16~	-20日)	
スルメイカ	底 建 網	1隻	45kg
タ イ	定置網	7隻	27kg
(207 kg)	底 建 網	32隻	174kg
	刺網	4隻	3kg
	一本釣	1隻	3kg
ブリ	定置網	9隻	175kg
(225 kg)	底 建 網	1隻	5kg
	刺網	1隻	16kg
	一本釣	2隻	28kg
クロマグロ	刺網	2隻	338kg
(390 kg)	延縄	2隻	52kg
サ バ	定置網	3隻	8kg
(101 kg)	底 建 網	13隻	93kg

深浦	(8月11~	/15日)	
クロマグロ	一本釣	5隻	72kg
ブリ	定置網	3隻	31kg
	(8月16~	20日)	
クロマグロ	定 置 網	6隻	14,108kg
(14,143kg)	一本釣	2隻	35kg
ブリ	定置網	3隻	35kg

沢	辺	(8 <i>F</i>	111~	~15日)	
夕	イ	底 建	網	3隻	14kg
ウスノ	くバル	刺	網	1隻	5kg
サ	バ	底 建	網	2隻	40kg
		(8月	16~	~20日)	
夕	イ	底 建	網	5隻	23kg
ウス᠈	くバル	底 建	網	2隻	4kg
サ	バ	底 建	網	4隻	14kg

小 活	i (8	8月6~	10日)	
スルメイ	カ ー	本 釣	82隻	27,860kg
ウスメバル	レ 刺	網	77隻	3,291kg
(4,454kg) —	本 釣	63隻	1,163kg
クロマグロ	コ 延	縄	70隻	5,297kg
ブ	リ ー	本 釣	18隻	219kg

下 前	(8月6~	·10日)	
スルメイカ	一本釣	80隻	16,360kg
ウスメバル	刺網	31隻	1,691kg
(1,879kg)	一本釣	8隻	188kg
	(8月11-	~15日)	
スルメイカ	一本釣	8隻	1,640kg
ウスメバル	刺網	10隻	684kg
(742 kg)	一本釣	2隻	59kg
•			

鯵ヶ沢	(8月11~15日)	
タ イ	底建網 5隻	22k
(65 kg)	一本 釣 4隻	43k
ブ リ	一本 釣 2隻	12k
クロマグロ	一 本 釣 3隻	56k
	(8月16~20日)	
タ イ	底 建 網 9隻	41k
(86 kg)	一本 釣 7隻	43k
	延 縄 2隻	2k
ブ リ	一 本 釣 2隻	18kg
ワ ラ サ	一本 釣 11隻	240kg
(323 kg)	延 縄 6隻	82kg
フクラゲ	一 本 釣 1隻	8kg
ショッコ	一 本 釣 1隻	9kg
クロマグロ	延 縄 5隻	175kg
(254 kg)	一本 釣 3隻	79k
ウスメバル	一本 釣 1隻	1 kg
サ バ	底建網 1隻	3kg

Ξ	厩	(8月11~	~15日)	
スルメ	イカ	一本釣	2隻	590kg
クロマ	グロ	一本釣	27隻	2,477kg
		(8月16~	~20日)	
スルメ	イカ	一本釣	10隻	3,395kg
クロマ	グロ	一本釣	51隻	3,465kg
ブ	リ	一本釣	3隻	35kg
<u> </u>	糠	(8 日 11 日	200	`

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 6 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31

平 舘	(8月1~5日) 定 置 網 14隻
マイワシ	565kg
ア ジ	19kg
タ イ	264kg
スルメイカ	140kg
	(8月6~15日)
	(対象魚種の漁獲無し)
	(8月16~20日)
	定 置 網 11隻
マイワシ	1,505kg
ア ジ	58kg
タ イ	104kg

佐	井	(8月1日~20日)
		(取りまとめ中)

(8月11-	~15日)	
一本釣	183隻	69,620kg
定置網	3隻	1,668kg
定置網	2隻	30kg
定置網	1隻	O.1kg
定置網	1隻	4kg
一本釣	1隻	18kg
一本釣	1隻	30kg
定置網	1隻	3kg
	一定定定定一一一本置置置置本本	定置網 2隻 定置網 1隻 定置網 1隻 一本釣 1隻

尻 労 (8月1~20日) (取りまとめ中)

八戸	(8月6~	100)	
スルメイカ			CC 0031
スルメイル	一本釣	104隻	66,882kg
サ ハ	まき網	23隻	1,052kg
サ ケ 他	定置網	7隻	7,089kg
	(8月11-	~15日)	
スルメイカ	一本釣	100隻	55,773kg
サーク	まき網	9隻	825,216kg
サ ケ 他	定置網	5隻	2,036kg
	(8月16	~20日)	
スルメイカ	一本釣	72隻	19,845kg
サーク	まき網	8隻	723,550kg
サ ケ 他	定置網	20隻	2,564kg

●大型クラゲ情報

長崎県、島根県で出現が確認 されています。

主要魚種の動き

<u> </u>	カ	(一本釣・8)	月16~201	∃)	
(日本海)		今回	前回比	漁期累計(5月~)	昨年同期比
下	前	1,640kg	10%	685,680kg	224%
(津軽海峡))				
Ξ	厩	3,395 kg	575%	146,140kg	85%
大	畑	69,620kg	98%	366,045kg	31%
(太平洋)					
八	戸	19,845kg	36%	530,531kg	58%
下前、大畑	18 /	15まで			

<u> 〇タイ</u>		(全漁法・8)					
(日本	卜海)			前回比	漁期累計	(4月~)	昨年同期比
鯵	ケ	沢	86kg	131%		7,380kg	101%
大	戸	瀬	207kg	157%		24,765kg	186%
沢		辺	23kg	164%		8,644kg	129%
(陸奥湾)							
平		舘	104kg	-		32,335kg	544%

<u> </u>		(全漁法・8月16~20日)					
(日	本海)		今回	前回比	漁期累計	(5月~)	昨年同期比
鯵	ケ	沢	254kg	453%		11,938kg	181%
深		浦	14,143kg	19643%		26,169kg	36%
(津軽海峡)							
Ξ_		厩	3,465kg	140%		11,130kg	83%

<u></u> つプリ		(全漁法・8	月16~20	目)		
(日	本海)		今回	前回比	漁期累計(5月~)	昨年同期比
鯵	ケ	沢	357kg	3029%	952k	g 63%
大	戸	瀬	225kg	817%	12,459k	g 45%
深		浦	35kg	113%	68,210k	g 16%
(津軽海峡)						
Ξ_		厩	35kg	_	95k	g 10%

○ウスメバル		(全漁法・8)	月11~15	日)		
(日本海)		今回	前回比	漁期累計	(4月~)	昨年同期比
下	前	742kg	39%		45,566kg	80%

沿岸各地の水温

日本海 26 ~ 27 ℃台 陸奥湾 24 ℃台

今回は、鰺ヶ沢、蛇浦、階上 を除く各地域で昇温し、平均前 回差は+0.5度となりました。

昨年と比べると、日本海側で+0.9度、津軽海峡側で-1.2度、 陸奥湾内で-0.4度、太平洋側で-1.0度となっており、平均昨年差は-0.6度です。

平年と比べると、日本海側と 陸奥湾内でかなり高め、太平洋 でやや高めとなっており、平均 平年差は+1.2度です。 (8月16~20日)

津軽海峡 21 ~ 23 ℃台 太 平 洋 19 ~ 23 ℃台

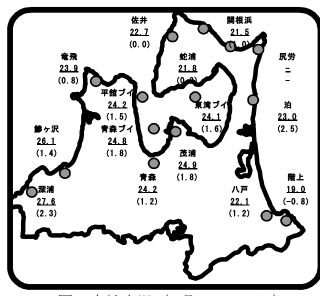


図 定地水温 (8月16~20日) 平均値 (平年差) ブイ1 m

沿岸各地の水温

日本海 26 ℃台 陸奥湾 23 ~ 24 ℃台 (8月11~15日)

津軽海峡 20 ~ 23 ℃台 太 平 洋 19 ~ 21 ℃台

今回は、八戸を除く各地域で昇温し、平均前回差は+0.8度となりました。 昨年と比べると、日本海側で+0.4度、津軽海峡側で-1.6度、陸奥湾内で-0.6 度、太平洋側で-0.8度となっており、平均昨年差は-0.8度です。

平年と比べると、日本海側でかなり高め、陸奥湾内と太平洋でやや高めとなっており、平均平年差は+0.8度です。

◎試験船情報

- ●試験船東奥丸は8月21日~9月1日までの予定で、太平洋のイカ類漁場一斉調査及び太平洋沖合定線観測を行います。
- ●試験船青鵬丸は8月28日よりイカナゴ調査を行う予定です。

◎大型クラゲ情報

- ●8月18日の情報では長崎県、島根県で出現が確認されています。
- ・8月6~14日、長崎県の定置網で1網あたり5~180個体(傘径50~100cm) が入網
- ・8月18日、島根県の定置網に1~100個体(傘径60~80cm) が入網

	水温	平年差	昨年差	前回差
深浦	27. 6	+2. 3	+1.9	+1.2
鯵ヶ沢	26. 1	+1.4	-0. 1	+0.0
竜 飛	23. 9	+0. 8	-1.4	+0. 7
佐 井	22. 7	+0.0	-1.5	+0. 7
青 森	24. 2	+1. 2	-0. 3	+0. 5
蛇浦	21. 8	+0. 3	-1. 4	-0. 3
関根浜	21. 5	+1.0	-0. 5	+1.3
尻 労	_	_	_	_
泊	23. 0	+2. 5	-0. 1	+1.3
八戸	22. 1	+1. 2	-0. 4	+0. 3
階上	19. 0	-0. 8	-2. 6	-0. 7
茂 浦	24. 9	+1.8	+0. 2	+0. 9
平舘ブイ	24. 2	+1.5	-0. 9	+0. 7
青森ブイ	24. 8	+1.8	-0.3	+0.8
東湾ブイ	24. 1	+1.6	-0.7	+0.4
平 均	23. 6	+1. 2	-0.6	+0.6

		水温	平年差	昨年差	前回差
	深浦	26. 4	+1. 2	+1. 2	+1.2
	鯵ヶ沢	26. 1	+1. 4	-0. 5	+0.8
	竜 飛	23. 2	+0. 4	-1. 5	+0. 4
	佐 井	22. 0	-0. 5	-2. 1	+0. 7
	青 森	23. 7	+0. 9	-0. 1	+1.5
	蛇浦	22. 1	+1.0	-1. 6	+1.5
	関根浜	20. 3	-0. 1	-1.0	+0.3
	尻 労	_	_	_	_
	泊	21. 7	+1.5	-0. 6	+1.2
	八戸	21. 8	+1. 2	-1. 1	-0. 1
刮	階 上	19. 7	+0. 1	-0. 7	+0. 7
•	茂 浦	24. 0	+0. 9	+0.0	+0. 2
	平舘ブイ	23. 6	+1.0	-0. 7	+1.1
	青森ブイ	24. 0	+1.0	-1.0	+0.8
	東湾ブイ	23. 7	+1. 1	-1. 1	+0.8
	平 均	23. 0	+0.8	-0.8	+0.8

太平洋の海況 (8月16~17日)

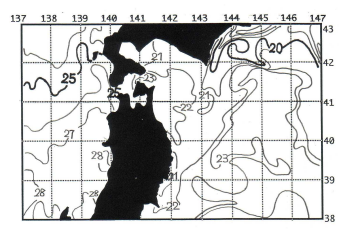
概況:沿岸水温は22℃台

- ○太平洋沿岸域の表面水温 22℃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ほ ぼ同じ水温です。
- **○津軽暖流の尻屋崎東方への張り出し** 22℃等温 線でみると東経 142 度 45 分付近までで、張り出し は前回よりもやや弱くなっています。
- ○親潮系冷水の南下 22℃等温線でみると北緯38 度20分付近までで、張り出しは前回よりもやや 弱くなっています。

日本海の海況 (8月16~17日)

概況;沿岸水温は25~27℃台

○日本海沿岸域の表面水温 $25 \sim 27$ \mathbb{C} 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ほぼ同じ水温です。



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39号 8月18日

◎大戸瀬沖の平均水温

(ブイのデータ:℃)

期間	1m層水温	10m層水温	20m層水温
8月16~20日	25.59	23.49	22.75

(最低~最高) (23.26~27.39)(21.72~25.91)(20.78~24.79)