ウオダス 漁海況速報 <u>No. 1745</u>

発行日 平成23年8月22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

7.5kg

2.2kg

41.1kg

類 定置網

底建網 7隻

バ (43.3kg)

9月のウオダス発行予定 日月火水木金土 ①23 45678910

11 (12) 13 14 15 16 17

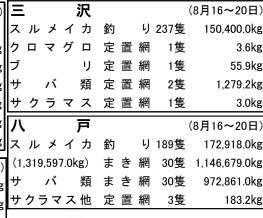
18 19 20 **21** 22 23 24

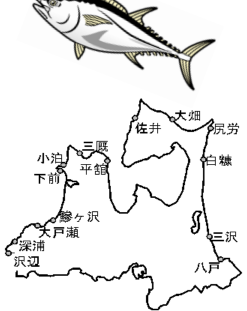
25 26 27 28 29 30

●大型クラゲの出現は きわめて少ない状況で す。

1																						/ `		
小			泊				(8月16~20日)	深	!	浦				(8月16~20日)	平	<u>E</u>		i	舘	(外	ヶ浜)		(8月16~20日)	三
ス	ル	メイ	カ	釣	IJ	23隻	17,430.0kg	マ	ダ	1	定	置 網	12隻	615.0kg						定	置網	22隻		スル
ク	п ¬	てグ		延	縄	20隻	1,270.0kg		(668.6kg)		底	建 網	12隻	53.6kg	ヤ	Į	,	1	カ				18.0kg	クロ
ゥ	ス	ょバ	ル	釣	IJ	43隻	1,362.0kg	ク	ロマグ		定	置 網	2隻	117.0kg	マ		ダ		1				347.0kg	ш.
	(6,69	5.0kg))	刺	網	71隻	5,333.0kg	ブ		IJ	定	置 網	8隻	559.9kg	ブ				IJ				342.0kg	サ
下			前				(8月16~20日)	ウ	スメバ	ル	釣	IJ	15隻	260.1kg	ゥ	ス	×.	バ	ル				50.0kg	サク
	ル			釣	IJ	18隻	(8月10~20日)	マ	イワ	シ	定	置 網	1隻	17.5kg	マ		ア		ジ				44.0kg	屃
	ル・ロ・) 	延	縄	7隻	11,900.0kg 247.8kg	サ	バ	類	定	置 網	1隻				バ		類				111.0kg	
'		くゾ	-	釣	ルル	/支 9隻	247.6kg 276.6kg		(10.0kg)		底	建 網	1隻	4.4kg	1+	_			井				((8月16~18日)	
1		- / \ 9.6kg)	•	刺	網	9支 16隻			ı	辺	(空后	深浦)		(8月16~20日)			ダ			& A	IJ	· 9隻		. +
		J.OKB,		米リ	神中	10支	1,293.UKg	"	-	1 1		置網	1隻		11			۱۰۰۰۱	1	釣	•			サク
鰺	1	<i>T</i>	沢				(8月16~20日)	`	(27.2kg)	*1		建網			II	(2	55.8k	Kg)		延	縄	7隻		
マ	4	ヺ	1	底	建網	14隻	127.2kg								11					底		8隻		
	(128	.0kg)		刺	網	7隻	0.8kg				刺	網	_		11 -				IJ	延	縄	2隻		
ク	- -	てグ		釣	IJ	7隻	167.8kg			IJ 	底		_			(6	60.1k	g)		厎	建網	2隻	42.9kg	
サ	,	ï	類	底	建網	2隻	1.4kg					建網	_		天	:		- !	畑				(8月16~20日)	
								ע		類	尪	建網	3隻	£ 1.9kg		ル	٧.	1	カ	釣	IJ	87隻	23,860.0kg	
大	F	=	瀬	(新)	深浦)		(8月16~20日)		_	厩				(8月16~20日)	マ		ダ		1	釣	IJ	2隻	22.6kg	
ス	ル	メイ	カ	釣	IJ	2隻	550.0kg	ス	ルメイ	カ	釣	IJ	1隻	730.0kg	ク	П	マ	グ		延	縄	4隻	796.9kg	
マ	1	ヺ	イ	定:	置網	5隻	25.5kg	マ	ダ	1	釣	IJ	5隻	22.0kg	ブ				IJ	釣	IJ	2隻		
	(261	.3kg)		底	建網	22隻	234.8kg	ク	ロマグ	П	釣	IJ	21隻	2,245.0kg	E									
				刺	網	2隻	1.0kg		(2,710.0kg)	延	縄	1隻	2,245.0kg 465.0kg	尻	,			労				(8月16~20日)	
ク	П .	てグ		釣	IJ	1隻	20.5kg	ブ		IJ	釣	IJ	8隻		ス	ル	メ	1	カ	釣	IJ	16隻	3,545.0kg	
	(49.	2kg)		延	縄	2隻	28.7kg	ゥ	スメバ	ル	釣	IJ							糠				(8月16~20日)	1
ブ			IJ	延	縄	1隻			ブラツノサ		延	縄	2隻			ı JL	, <u>y</u>	1	nxx 力	釣	L)	104隻		
	(16.	9kg)		定:	置網	2隻	5.4kg		-	, _				A .	\ \ \ \		ダ	•	ラ	釣		10隻		

AITC





沿岸各地の水温

日 本 海 26~27℃台 津軽海峡 19~23℃台 陸 奥 湾 23~24℃台 太 平 洋 20~21℃台

今回はほとんどの地点 で昇温がみられ、平均前 回差は+0.5度となりまし

前年と比べると、津軽 海峡側ではなはだ低め、 陸奥湾内と太平洋側でや や低めとなり、平均前年 差は-1.3度となりました。

平年と比べると、日本 海側ではなはだ高め、陸 奥湾内及び太平洋側でや や高めとなり、平均平年 差は+0.7度となっていま

(参考)

全体平均

22.0

表 沿岸各地の水温(8月11~15日)

(単位:℃) 水温 前回差前年差 平年差 深浦 24. 4 +1.7 -0. 2 +1.6 鯵ヶ沢 24.6 +1.4 -0.8 +1.9 平均 24. 5 -0.5 +1.6 +1.6 竜 飛 18 1 +0.9 -6. 0 -4.0_ 佐 井 22 5 蛇浦 21.8 +1.5 -0.8 +1.0 -2. 2 +0 0 関根浜 19 8 +0 9 平均 20.5 -3. 0 -1.0 +1.1 青 森 22.0 +0.7 -2. 1 -0.0 茂浦 24.7 +0.5 -0.8 +2.0 平舘ブイ 22.6 +0.4 +0.5 -2.0青森ブイ 23.9 -1.4+0.8 +0.2 東湾ブイ 23.8 -2.3 +0.5 -0.3平 均 23.4 +0.3 -1.7+0.7 尻 労 20.0 -0.3 +0.9 +0.4 20.4 -0.0 -1.3 -0.0八戸 階 上 19.3 +1.6 -0.3+1.3 平 均 19.9 -0.6+0.7 +0.6

(8月16~20日)

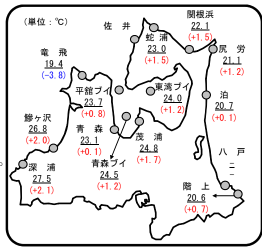


図 定地水温(8月16-20日) 平均値(平年差) ブイ1 m

表	沿岸各地	の水温 (8)	月16~20日	(単位:℃)				
	/	水温	前回差	前年差	平年差			
В	深浦	27. 5	+0. 6	+0.5	+2. 1			
本	鯵ヶ沢	26.8	+0. 1	-0. 5	+2. 0			
海	平 均	27. 1	+0. 4	-0.0	+2. 1			
	竜 飛	19.4	+0. 4	-5. 2	-3.8			
津	佐井	-	_	_	_			
軽海	蛇浦	23. 0	+0.8	-1.1	+1.5			
峡	関根浜	22. 1	+1. 7	-1.0	+1.5			
	平 均	21.5	+1.0	-2. 4	-0.3			
	青 森	23. 1	+0. 4	-1.4	+0.1			
	茂 浦	24. 8	-0. 4	-0. 6	+1.7			
陸奥湾	平舘ブイ	23. 7	+0. 6	-1, 1	+0.8			
湾	青森ブイ	24. 5	+0. 4	-1. 2	+1.2			
	東湾ブイ	24. 0	+0. 6	-1.5	+1.2			
	平 均	24. 0	+0. 3	-1. 2	+1.0			
	尻 労	21. 1	+0.8	-1.1	+1.2			
_太	泊	20. 7	+0. 3	-1.4	+0.1			
太平	八戸	-	-	_	_			
洋	階 上	20.6	-0. 4	-0. 9	+0.7			
	平 均	20.8	+0. 2	-1.1	+0.6			
4	*\#\#\#\	າາ	.0 =	1 2	.0.7			

※平成21年4月から鰺ヶ沢の観測位置が変わりました。 ※平均の平年差には鰺ケ沢は含まれません。

◎大型クラゲの関連情報

・日本海西部~対馬近海における大型クラゲ目視観測 (水産大学校)

8月2~10日、大型クラゲの出現は確認されていません

- ・国際フェリーを利用した、東シナ海・黄海の目視観測(広島大学) 8月10日~8月12日 <下関⇔青島>黄海中央部~青島沖にか けてややまとまった集団を目撃、黄海中央部~東部で少数目撃。 傘径は15~80cm
- 韓国国立水産科学院による大型クラゲ情報(8月12日~8月18日) 全南(南海ママ)近海 3ヶ所, 慶北近海 1ヶ所, 1~5個体出現 (傘径80~100cm, 15~20cm)。

(資料:日水研ホームページ)

太平洋の海況(8月17日~18日)

概況:沿岸水温は21~22℃台

〇太平洋沿岸域の表面水温

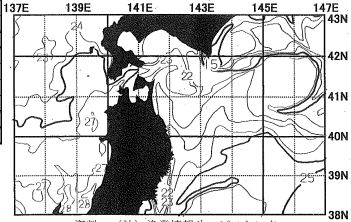
前回と比べて1~2度降温しています。これは前 年同期と同程度の水温です。

日本海の海況(8月17日~18日)

概況:沿岸水温は26℃台

〇日本海沿岸域の表面水温

前回と比べてわずかに昇温しています。前年 同期と比較するとわずかに低い水温です。



資料: (社) 漁業情報サービスセンター 北部太平洋海況速報 第40号 8月19日発行 表面水温分布図

大戸瀬沖の平均水温 (ブイのデータ:°C)

	1m層	10m層	20m層
8月16~20日	26. 83	26. 96	26. 19
前回差	+0. 02	+0. 26	-0. 12
前年差	-0. 16	+0. 61	+0. 12

尻屋沖の平均水温 (ブイのデータ:°C)

	1m層	10m層	20m層
8月16~20日	21. 92	21. 70	21. 40
前回差	+1. 33	+1. 53	+1. 62