漁海況速報

No. 1920

発行日 平成28年7月11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



		7月の	ウオ	・ダフ	発行	<b>亍予</b> 定	<u> </u>
	日	月	火	水	木	金	
AITC /						1	
5	3	4	5	6	7	8	
	10	11	12	13	14	15	1
	17	18	19	20	21)	22	2
	24	25	26	27	28	29	
	31	0	漁海	況		漁況	

# ○クラゲ情報

(7月6~10日)

40,710.0kg

6.1kg

87.7kg

20.8kg 41,319.5kg

キタミズクラゲの春季の漁業被害はなし

# 〇ウスメバルの標識放流について

小 泊				(7月1~5日)
スルメイカ	釣	IJ	26隻	11,535.0kg
ウスメバル	釣	IJ	1隻	9.7kg
(297.7kg)	刺	網	14隻	288.0kg
				(7月6~10日)
スルメイカ	釣	IJ	62隻	20,955.0kg
クロマグロ	延	縄	6隻	83.3kg
ウスメバル	釣	IJ	29隻	621.3kg
(1,439.0kg)	刺	網	39隻	817.7kg
·				·

下	前		(6月21日~7月10日)
		(取りまとめ中)	

鰺	ケ	沢		(7月1~10日
			(取りまとめ中)	

大	戸	瀬	(新深浦)	(7月6~10日)
			(取りまとめ中)	

深浦			(7月1~5日)
スルメイカ	釣 り	4隻	1,530.0kg
ヤリイカ	定置網	1隻	24.4kg
マダイ	釣 り	7隻	48.7kg
(801.0kg)	定置網	12隻	750.7kg
	底 建 網	2隻	1.6kg
クロマグロ	定置網	2隻	76.0kg
ブリ	釣 り	1隻	5.0kg
(3,803.2kg)	定置網	12隻	3,798.2kg
ウスメバル	釣 り	13隻	123.4kg
マイワシ	定置網	1隻	3.0kg
サ バ 類	定置網	8隻	666.0kg
			(7月6~10日)
	(取りまとめい	中)	

—				
スルメイカ	釣 り	2隻	290.0kg	
ウスメバル	釣り	9隻	104.7kg	-
				-
				7
佐井			(6月11~15日)	+
マダイ	釣 り	34隻	203.1kg	_
(1,237.0kg)	延縄	2隻	67.2kg	1
	定置網	1隻	0.2kg	-
	底 建 網	16隻	933.3kg	
	刺網	5隻	33.2kg	
ブリ	釣り	9隻	60.4kg	
(32,899.8kg)	定置網	7隻	9,437.3kg	-
	底 建 網	15隻	23,308.2kg	
	刺網	5隻	93.9kg	
ウスメバル	底 建 網	8隻	18.0kg	-
(18.1kg)	刺網	1隻	0.1kg	
サ バ 類	底 建 網	4隻	30.7kg	+
サクラマス	底 建 網	4隻	17.9kg	+
佐井			(6月16~20日)	
マダイ	釣 り	41隻	324.6kg	-
(1,598.7kg)	延縄	5隻	71.7kg	
	定置網	1隻	0.1kg	
	底 建 網	19隻	1,120.4kg	
	刺網	7隻	81.6kg	-
	篭	1隻	0.3kg	
クロマグロ	底 建 網	1隻	66.1kg	
ブリ	釣り	7隻	50.4kg	-
(6,087.1kg)	底 建 網	19隻	5,820.6kg	4
	刺網	7隻	216.1kg	
ウスメバル	底 建 網	5隻	7.1kg	
(9.2kg)	刺網	2隻	2.1kg	
サ バ 類	底 建 網	7隻	303.1kg	_
サクラマス	底建網	1隻	3.4kg	
<u> </u>		_		-   -

		_				_
5	(7月6~10日)		·浜)	(外ケ	平 舘	(7月6~10日)
7		23隻	置網	定 置		290.0kg
	1,558.5kg				マダイ	104.7kg
+	998.4kg				ブリ	
7	336.5kg				マアジ	
	37.0kg				サ バ 類	(6月11~15日)
						203.1kg
	(6月21~25日)				佐井	67.2kg
4	376.4kg	52隻	IJ	釣	マダイ	0.2kg
+	64.7kg	5隻	縄	延	(1,256.0kg)	933.3kg
+	774.1kg	15隻	車 網	底 建		33.2kg
	40.8kg	8隻	網	刺		60.4kg
7	29.0kg	5隻	IJ	釣	ブリ	9,437.3kg
	3,002.8kg	14隻	車 網	底 建	(3,108.1kg)	23,308.2kg
-	76.3kg	6隻	網	刺		93.9kg
	4.2kg	3隻	車 網	底 建	ウスメバル	18.0kg
	0.5kg	1隻	網	刺	(4.7kg)	0.1kg
=	532.8kg	7隻	車 網	底 建	サ バ 類	30.7kg
4	1.4kg	1隻	<b>車網</b>	底 建	サクラマス	17.9kg
+	(6月26~30日)					(6月16~20日)
÷	317.7kg	28隻	IJ	釣	マダイ	324.6kg
	79.4kg	4隻	縄	延	(1,204.3kg)	71.7kg
J.	648.0kg	19隻	車 網	底 建		0.1kg
7	159.2kg	12隻	網	刺		1,120.4kg
	57.7kg	11隻	IJ	釣	ブリ	81.6kg
2	3,471.7kg	14隻	車 網	底 建	(3,714.1kg)	0.3kg
7	184.7kg	5隻	網	刺		66.1kg
	17.9kg	5隻	車 網	底 建	ウスメバル	50.4kg
E	612.2kg	10隻	<b>土網</b>	底 建	サ バ 類	5,820.6kg
7	42.0kg	2隻	網	刺	(654.2kg)	216.1kg
7	(7月1~10日)					7.1kg
7		中)	まとめ「	(取りる		2.1kg
_		·				303 1kg

154隻

1隻

1隻

10隻

15 16

2

9

23

30

大	畑				(7月1~5日)
スル	メイカ	釣	IJ	29隻	6,885.0kg
(7,28	7.0kg)	定 置	網	4隻	402.0kg
ヤリ	イ カ	定 置	網	2隻	1.1kg
₹ 4	ダイ	定 置	網	4隻	9.1kg
(15.	2kg)	底 建	網	3隻	6.1kg
ブ	IJ	釣	IJ	1隻	11.7kg
(48.	9kg)	定 置	網	5隻	37.2kg
ウス	メバル	釣	IJ	2隻	23.5kg
サーク	バ類	定 置	網	9隻	22,282.0kg
サクラ	ラマス	定 置	網	3隻	2.1kg
					(7月6~10日)
スル	メイカ	釣	IJ	25隻	2,705.0kg
(3,07	8.0kg)	定 置	網	7隻	373.0kg
マ :	ダイ	釣	IJ	1隻	1.8kg
(28.	8kg)	定 置	網	8隻	22.8kg
		底 建	網	1隻	4.2kg
ブ	IJ	定 置	網	5隻	14.3kg
ウス	メバル	釣	IJ	2隻	19.3kg
サーク	バ 類	定 置	網	13隻	16,821.0kg
サクラ	ラマス	定 置	網	2隻	1.0kg
					· ·
尻	労				(7月6~10日)
1					

尻	労				(7月6~10日)
スルメ	! イカ	釣	IJ	6隻	262.0kg
(1,787	.0kg)	定 置	網	4隻	1,525.0kg
クロマ	グロ	定 置	網	3隻	92.0kg
ブ	IJ	定 置	網	6隻	309.0kg

白 糖	Ì			(7月6~10日)
スルメイカ	o 釣	IJ	126隻	23,010.0kg
ブ	) 釣	IJ	2隻	6.1kg
ウスメバノ	) 釣	IJ	2隻	20.7kg

, , ,,	750 XE 11-1	1 34	0. III	_		<i>"\</i>			
	/			スリ	レメ	イカ	l	釣	IJ
	A Del		/	マ	ダ	1	•	定 置	網
			1	クロ	マ	グロ		定 置	網
			1	サ	バ	類	į	釣	IJ
	11.		11	(41	,340.	3kg)		定 置	網

八		戸				(7月6~10日)
ス	ルメ	イカ	釣	IJ	72隻	24,332.0kg
ク	ロマ	グロ	定	置 網	1隻	71.0kg
ブ		IJ	定	置 網	3隻	2,562.0kg
マ	ダ	ラ	定	置 網	1隻	7.0kg
サ	バ	類	定	置網	3隻	26,305.0kg

## 沿岸各地の水温(7月6日~10日)

日本海 陸 奥 湾 17°C  $\sim$  18°C  $\rightleftharpoons$  大 平 洋 12°C  $\sim$  15°C  $\rightleftharpoons$ 

今回は平均前回差が -0.2度となりました。

前年と比べると、日本 海で-0.6度、津軽海峡で -1.0度、陸奥湾では-1.0 度、太平洋では-1.8度と なり、平均前年差は-1.2 度となっています。

平年と比べると日本海、 津軽海峡及び陸奥湾で 「平年並み」、太平洋で 「やや低い」となってい ます。

20℃台 津軽海峡 15℃~17℃台

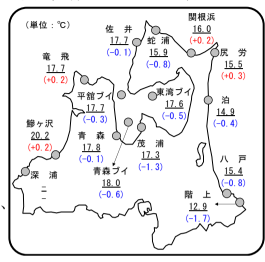


図 定地水温(7月6日~10日) 平均値(平年差)ブイは1m

## 表 沿岸各地の水温(7月6~10日)

				(単位:*C)		
		水温	前回差	前年差	平年差	
日本海	深浦	-	-	-	-	
	鯵ヶ沢	20. 2	-1. 0	-0. 6	+0. 2	
	平均	20. 2	-1.0	-0. 6	+0. 2	
津軽海峡	竜 飛	17. 7	+0. 1	-0. 5	+0. 2	
	佐井	17. 7	+0. 9	-0. 2	-0. 1	
	蛇浦	15. 9	-0. 7	-2. 5	-0.8	
	関根浜	16. 0	-0. 1	-0. 8	+0. 2	
	平均	16. 8	+0.0	-1.0	-0. 1	
陸奥湾	青 森	17. 8	+0. 6	+0. 1	-0. 1	
	茂浦	17. 3	-2. 7	-2. 4	-1. 3	
	平舘ブイ	17. 7	+0. 1	-0. 6	-0. 3	
	青森ブイ	18. 0	+0. 0	-1. 2	-0. 6	
	東湾プイ	17. 6	+0. 0	-1. 0	-0. 5	
	平均	17. 7	-0. 4	-1.0	-0. 6	
太平洋	尻 労	15. 5	+1. 0	-1. 0	+0. 3	
	泊	14. 9	+1. 4	-1. 0	-0. 4	
	八戸	15. 4	-1.3	-2. 3	-0.8	
	階上	12. 9	-1.3	-2. 7	-1. 7	
	平均	14. 7	-0.0	-1.8	-0. 7	
₫	全体平均	16. 8	-0. 2	-1. 2	-0. 4	
>> 由它 污	は8日のみの	付				

キタミズクラゲの平成28年春季の漁業被害報告はあり ませんでした。六ヶ所村沖で5月から行っている小型定 置標本網では、5月中旬まで1操業あたり10~20個体が確 認されましたが、以後見られなくなりました。キタミズ クラゲと入れ替わって、ミズクラゲ(数十~数百kg)、

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28号 7月8日発行 アカクラゲ(数十個体)に加え、7月にはオオサルパ(100kg程度)が見られています。これらは、6月下旬大

畑地区の定置網に大量(20~30トン程度)に入網しました。

※大型クラゲについては、今後情報があり次第掲載します。

流を行いました。放流サイズは平均全長14cm、体重53gで放流尾数は800尾(うち標識魚800尾)でした。再捕 された方は、下記の項目について報告をお願いいたします。(担当:資源増殖部)

- ① 漁獲年月日 ②漁獲場所 ③全長・体重 ④ 漁法 ⑤ 標識記号 (アオスイ+アラビア数字4文字)
- **⑥ 氏名・連絡先・所属**(記念品送付のため)

## 標識のついた ○クラゲ情報

を探しています





標識放流魚データ 2016年6月29日標識放流 全長 14 cm、体重 53 a

された方は、下記の項目についてご報告願います。

- 記号 (アオスイ+アラビア数字4文字

太平洋の海況(7月6日~7日、表面水温分布)

れは前年同期と比べ1~2度低い水温です。

は前年同期と比べほぼ同じ水温です。

日本海の海況(7月6日~7日、表面水温分布)

142E

前回と比べわずかに高い水温となっています。こ

前回と比べ1度ほど高い水温となっています。これ

144E

43N

42N

41N

40N

概況:沿岸水温は14~15℃台

概況:沿岸水温は18~20℃台

140E

○日本海沿岸域の表面水温

○太平洋沿岸域の表面水温



水産総合研究所で中間育成を行ったウスメバルの2歳魚に標識をし、平成28年6月29日に東通村尻労沖に放