

発行日 令和元年7月1日
 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
https://www.aomori-itc.or.jp/soshiki/suisan_sougou/output/uodas/uodas.html



7月のウオダス発行予定

日	月	火	水	木	金	土
	①	2	3	4	5	6
7	8	9	10	⑪	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	②②	23	24	25	26	27
28	29	30	31			

○ 漁海況 □ 漁況

○長崎県の広範囲で大型クラゲ出現
 まとまった出現ではないが、今後要注意

○県内でキタミズクラゲが少数出現

小泊 (6月26~30日)

スルメイカ	釣り	27隻	5,865.0kg
ウスメバル	釣り	64隻	3,875.8kg
(7,705.8kg)	刺網	35隻	3,830.0kg

下前 (6月16~20日)

スルメイカ	釣り	17隻	965.0kg
ウスメバル	釣り	12隻	834.2kg
(2,227.9kg)	刺網	9隻	1,393.7kg

(6月21~25日)

スルメイカ	釣り	3隻	1,110.0kg
ウスメバル	釣り	10隻	350.8kg
(2,999.3kg)	刺網	11隻	2,648.5kg

大戸瀬 (新深浦) (6月26~30日)

スルメイカ	釣り	7隻	1,710.0kg
マダイ	釣り	2隻	155.3kg
(1,371.8kg)	定置網	39隻	478.4kg
	底建網	49隻	715.5kg
	刺網	9隻	22.1kg
	採貝	1隻	0.5kg
クロマグロ	定置網	1隻	51.8kg
ブリ	釣り	2隻	10.0kg
(1,106.5kg)	定置網	35隻	1,026.4kg
	底建網	12隻	70.1kg
ウスメバル	定置網	2隻	1.4kg
(12.2kg)	底建網	18隻	10.8kg
マダラ	刺網	4隻	3.9kg
サバ類	定置網	20隻	52.6kg
(53.8kg)	底建網	1隻	1.2kg
サクラマス	定置網	5隻	13.4kg

平舘 (外ヶ浜) (6月11~15日)

マダイ	定置網	4隻	1,305.0kg
(2,359.1kg)	底建網	9隻	1,054.1kg
ブリ	定置網	1隻	19.0kg
(357.3kg)	底建網	7隻	338.3kg
ウスメバル	底建網	3隻	7.3kg
サバ類	底建網	2隻	6.4kg
サクラマス	底建網	1隻	0.9kg

三厩 (6月26~30日)

(取りまとめ中)

平舘 (外ヶ浜) (6月16~20日)

マダイ	定置網	3隻	577.9kg
(734.4kg)	底建網	4隻	156.5kg
ブリ	底建網	1隻	10.0kg
ウスメバル	底建網	2隻	36.9kg
サバ類	底建網	1隻	0.8kg

深浦 (6月21~25日)

スルメイカ	釣り	12隻	3,545.0kg
(3,925.0kg)	底曳網	4隻	380.0kg
マダイ	釣り	9隻	40.4kg
(2,311.1kg)	定置網	13隻	2,231.7kg
	底曳網	4隻	31.5kg
	刺網	2隻	7.5kg
クロマグロ	定置網	4隻	139.1kg
ブリ	釣り	1隻	6.0kg
(11,917.6kg)	定置網	13隻	11,911.6kg
ウスメバル	釣り	22隻	937.2kg
(940.9kg)	底曳網	3隻	3.7kg
マダラ	底曳網	4隻	333.4kg
サバ類	定置網	9隻	198.7kg

(6月26~30日)

スルメイカ	釣り	10隻	1,280.0kg
(1,590.0kg)	底曳網	2隻	310.0kg
マダイ	釣り	5隻	27.6kg
(1,843.5kg)	定置網	14隻	1,742.5kg
	底曳網	4隻	29.0kg
	刺網	4隻	44.4kg
クロマグロ	定置網	2隻	54.9kg
ブリ	定置網	14隻	22,834.4kg
ウスメバル	釣り	9隻	313.1kg
(318.1kg)	底曳網	2隻	5.0kg
マダラ	底曳網	4隻	381.4kg
サバ類	定置網	10隻	301.8kg

鎌ヶ沢 (6月26~30日)

スルメイカ	釣り	4隻	695.0kg
(815.0kg)	底曳網	2隻	120.0kg
マダイ	釣り	6隻	8.5kg
(64.2kg)	底建網	5隻	24.9kg
	底曳網	2隻	30.8kg

佐井 (6月6~30日)

(取りまとめ中)

大戸瀬 (新深浦) (6月21~25日)

スルメイカ	底建網	2隻	110.0kg
マダイ	釣り	4隻	283.0kg
(971.4kg)	定置網	32隻	251.9kg
	底建網	36隻	400.3kg
	刺網	3隻	35.6kg
	採貝	1隻	0.6kg
クロマグロ	定置網	1隻	105.6kg
ブリ	釣り	1隻	20.8kg
(1,225.7kg)	定置網	41隻	1,188.7kg
	底建網	6隻	16.2kg
ウスメバル	定置網	2隻	1.0kg
(13.4kg)	底建網	13隻	12.4kg
マダラ	刺網	2隻	9.6kg
(9.8kg)	採貝	1隻	0.2kg
サバ類	定置網	13隻	65.9kg
(71.8kg)	底建網	5隻	5.9kg
サクラマス	定置網	4隻	7.3kg

大畑 (6月26~30日)

スルメイカ	釣り	2隻	185.0kg
(310.0kg)	定置網	3隻	125.0kg
ヤリイカ	定置網	6隻	11.4kg
マダイ	定置網	10隻	36.4kg
(40.7kg)	底建網	1隻	0.8kg
	刺網	1隻	3.5kg
ブリ	定置網	1隻	5.5kg
ウスメバル	釣り	5隻	122.2kg
(129.9kg)	籠	1隻	7.7kg
サバ類	定置網	7隻	126.7kg
サクラマス	定置網	9隻	32.6kg

白糠 (6月26~30日)

スルメイカ	釣り	47隻	1,515.0kg
マダイ	定置網	3隻	3.2kg
(3.8kg)	刺網	1隻	0.6kg
クロマグロ	定置網	3隻	39.6kg
ブリ	定置網	3隻	152.0kg
ウスメバル	釣り	36隻	24.4kg
(36.9kg)	定置網	3隻	12.5kg
マダラ	釣り	19隻	14.6kg

尻労 (6月21~25日)

クロマグロ	定置網	2隻	83.0kg
ブリ	定置網	4隻	2,788.0kg

(6月26~30日)

クロマグロ	定置網	4隻	1,526.0kg
-------	-----	----	-----------

三沢 (6月11~15日)

マダイ	定置網	3隻	28.5kg
ブリ	定置網	1隻	12.8kg
ウスメバル	釣り	3隻	410.0kg
(414.8kg)	定置網	1隻	4.8kg
サバ類	定置網	2隻	1,074.1kg
サクラマス	定置網	2隻	19.9kg
アブラツノザメ	定置網	1隻	2.4kg

(6月16~20日)

スルメイカ	釣り	1隻	10.0kg
マダイ	定置網	3隻	14.0kg
クロマグロ	定置網	2隻	19.8kg
ブリ	定置網	2隻	37.8kg
ウスメバル	釣り	5隻	590.0kg
(596.8kg)	定置網	1隻	6.8kg
マダラ	釣り	1隻	15.0kg
サバ類	定置網	2隻	2,067.1kg
サクラマス	定置網	2隻	40.5kg
アブラツノザメ	定置網	2隻	7.8kg

(6月21~25日)

スルメイカ	釣り	9隻	315.0kg
マダイ	定置網	5隻	40.6kg
クロマグロ	定置網	2隻	120.2kg
ブリ	定置網	3隻	1,004.0kg
ウスメバル	釣り	4隻	210.0kg
マダラ	釣り	1隻	30.0kg
サバ類	定置網	6隻	5,155.1kg
サクラマス	定置網	1隻	3.8kg
アブラツノザメ	定置網	2隻	24.6kg

(6月26~30日)

スルメイカ	釣り	13隻	440.0kg
マダイ	定置網	4隻	23.9kg
クロマグロ	定置網	2隻	149.6kg
ブリ	定置網	1隻	9.2kg
ウスメバル	釣り	9隻	1,365.0kg
サバ類	釣り	4隻	1.3kg
(2,919.9kg)	定置網	5隻	2,918.6kg
サクラマス	定置網	1隻	4.2kg
アブラツノザメ	定置網	2隻	20.4kg

八戸 (6月26~30日)

スルメイカ	釣り	1隻	5.0kg
(39,352.0kg)	底曳網	35隻	39,347.0kg
ブリ	定置網	5隻	876.0kg
マダラ	底曳網	35隻	11,862.0kg
サバ類	定置網	5隻	5,569.0kg
サケ	定置網	5隻	5.0kg

沿岸各地の水温 (6月26日～30日)

日本海 18℃～19℃台 津軽海峡 15℃～17℃台
 陸奥湾 17℃～18℃台 太平洋 13℃～16℃台

今回は水温はほとんどの海域で昇温し、平均前回差が+0.8度となりました。

前年と比べると、日本海が-0.1度、津軽海峡が+1.5度、陸奥湾が+1.4度、太平洋が+0.9度で、平均前年差は+0.9度となっています。

表 沿岸各地の水温 (6月26～30日)

(単位:℃)

	水温	前回差	前年差	平年差	
日本海	深浦	18.7	+0.4	+0.0	-0.4
	鯡ヶ沢	19.2	+0.6	-0.3	+0.2
	平均	18.9	+0.5	-0.1	-0.1
津軽海峡	竜飛	17.5	+1.7	+1.3	+1.3
	佐井	15.8	+0.1	+0.2	-0.5
	蛇浦	17.6	+2.0	+2.4	+2.1
	関根浜	16.5	+2.4	+2.2	+1.8
	平均	16.8	+1.6	+1.5	+1.2
陸奥湾	青森	17.5	+0.2	+2.2	+0.5
	茂浦	18.7	+1.6	+1.0	+1.2
	平館バイ	17.2	+0.7	+1.7	+0.5
	青森バイ	17.3	-0.1	+1.0	-0.1
	東湾バイ	17.3	+0.7	+1.3	+0.4
	平均	17.6	+0.6	+1.4	+0.5
太平洋	尻労	13.9	+0.1	+0.1	-0.1
	泊	14.9	+1.2	+1.7	+0.9
	八戸	16.0	+0.9	+0.9	+0.8
	階上	14.4	+0.6	+0.9	+0.8
	平均	14.8	+0.7	+0.9	+0.6
全体平均	17.0	+0.8	+0.9	+0.5	

※深浦は26日のみの値

〇県内のキタミズクラゲの出現情報

六ヶ所村漁協では、6月26日以降、キタミズクラゲが少数出現しています。

※キタミズクラゲの情報がありましたら、お知らせください。

月日	サイズ(cm)	入網状況(個体)		被害状況
		沖側	陸側	
6月14日	11~20	2	0	なし
6月19日	11~20	2	2	なし
6月21日	21~30	1	0	なし
6月26日	21~30	20~30	20	なし
6月27日	21cm以上	10~20	20~30	なし

平年と比べると日本海と陸奥湾で「平年並み」、津軽海峡と太平洋で「やや高め」となっています。

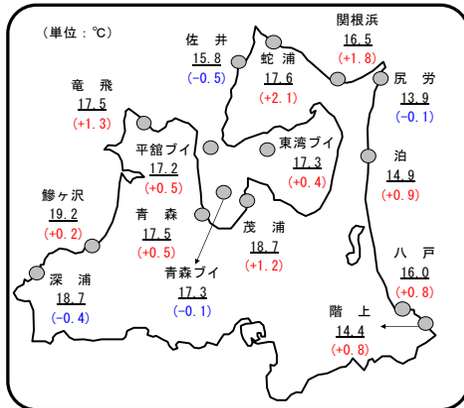


図 定地水温(6月26日～30日)
 平均値(平年差)バイは1m

太平洋の海況

(6月26日～27日、表面水温分布)

概況：沿岸水温15～16℃台

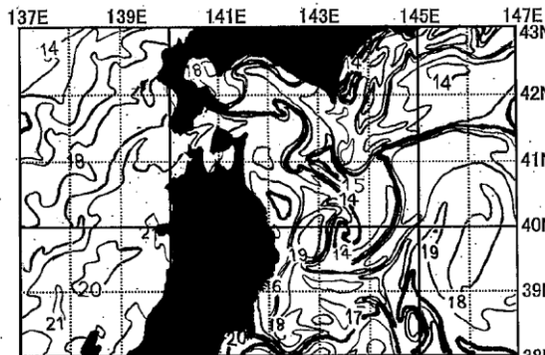
〇太平洋沿岸域の表面水温
 前回と比べて1～2度ほど昇温しています。これは前年同期に比べて1～2度ほど高い水温です。

日本海の海況

(6月26日～27日、表面水温分布)

概況：沿岸水温は20℃台

〇日本海沿岸域の表面水温
 前回と比べて2～3度ほど昇温しています。これは前年同期と比べて2～3度ほど高い水温です。



資料：(一社)漁業情報サービスセンター
 北部太平洋海況速報(A) 第24号 6月28日
 発行

〇大型クラゲに関する情報 (JAFIC)

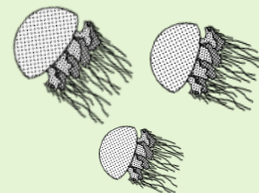
(一般財団法人)漁業情報サービスセンターの大型クラゲの出現情報をお知らせします。(URL: <http://www.jafic.or.jp/kurage/index.html>)

6月26日発表 (6月19～25日)

- ・長崎県では、対馬、壱岐、五島の広範囲で出現が確認
- ・定置への入網数は最大でも50個体で、平均10個体程度なので、現時点ではまとまった出現ではない
- ・この時期としては大型(100cmに達する個体も出現)
- ・後続の加入に注意

6月27日発表 (6月20～23日)

- ・対馬南部では日変動が大きいが入網が持続
- ・サイズは大型化の傾向
- ・操業の支障とはなっていないが、引き続き注意
- ・台風や低気圧で海況が変わると急増する可能性がある



その他の大型クラゲに関する情報

6月27日に公開されました韓国国立水産科学院の大型クラゲ出現情報によれば、引き続き韓国の南側でエチゼンクラゲの出現海域が増加見込みとのことです。

今後も新しい情報が入りましたらお知らせします。