

ウオダス漁海況速報 No. 2173



発行日 令和5年7月21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

8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		

○ 発行日

○大型クラゲ情報

長崎県で一個体確認

次回発行は8月2日(水)予定です。

大戸瀬 (新深浦) (7月1~20日)

(取りまとめ中)

深浦 (6月26~30日)

スルメイカ	底曳網	6隻	5,347.0kg
マダイ	定置網	11隻	502.9kg
	底建網	1隻	0.7kg
	底曳網	6隻	162.7kg
	刺網	1隻	7.2kg
クロマゲロ	釣り	11隻	1,805.8kg
	定置網	6隻	31.5kg
ブリ	定置網	11隻	7,104.2kg
ウスマバル	底曳網	3隻	349.6kg
マダラ	底曳網	2隻	8.0kg
サバ類	定置網	8隻	129.4kg

マダイ	釣り	4隻	36.9kg
	定置網	9隻	257.3kg
	底建網	2隻	26.7kg
クロマゲロ	釣り	12隻	1,655.1kg
	定置網	4隻	216.4kg
ブリ	釣り	1隻	6.0kg
	定置網	9隻	3,309.2kg
マイワシ	定置網	1隻	950.0kg
サバ類	定置網	4隻	30.9kg
	底建網	1隻	4.0kg

スルメイカ	釣り	1隻	15.0kg
マダイ	釣り	3隻	16.7kg
	定置網	6隻	605.1kg
	刺網	1隻	6.4kg
クロマゲロ	釣り	2隻	126.8kg
	定置網	2隻	98.1kg
ブリ	定置網	6隻	2,931.1kg
ウスマバル	刺網	1隻	0.2kg

深浦 (7月11~15日)

マダイ	釣り	2隻	21.9kg
	定置網	6隻	391.7kg
	底建網	1隻	9.1kg
クロマゲロ	釣り	5隻	355.0kg
	定置網	1隻	3.3kg
ブリ	定置網	6隻	4,669.9kg

三厩 (7月11~15日)

下前 (6月1日~7月20日)

(取りまとめ中)

鯨ヶ沢 (5月1日~7月20日)

(取りまとめ中)

平舘 (外ヶ浜) (7月1~5日)

マダイ	底建網	3隻	102.4kg
ブリ	底建網	1隻	33.2kg
ウスマバル	底建網	1隻	1.0kg
サバ類	底建網	1隻	180.3kg

マダイ	定置網	1隻	66.8kg
	底建網	4隻	312.2kg
ブリ	底建網	3隻	102.0kg
ウスマバル	底建網	2隻	1.9kg
サバ類	底建網	2隻	140.0kg

大畑 (7月11~15日)

スルメイカ	釣り	22隻	961.0kg
マダイ	釣り	6隻	17.7kg
ブリ	釣り	1隻	7.5kg

スルメイカ	釣り	23隻	695.0kg
マダイ	釣り	8隻	31.2kg

佐井 (7月1~5日)

マダイ	釣り	54隻	478.6kg
	底建網	14隻	251.1kg
	刺網	8隻	27.3kg
ブリ	釣り	6隻	32.6kg
	底建網	12隻	3,238.1kg
ウスマバル	底建網	2隻	4.0kg
サバ類	底建網	3隻	179.6kg
サクラマス	底建網	1隻	4.3kg
	刺網	1隻	0.8kg

マダイ	釣り	31隻	349.4kg
	底建網	15隻	285.8kg
	刺網	4隻	2.7kg
クロマゲロ	釣り	3隻	44.2kg
ブリ	釣り	2隻	11.4kg
	底建網	15隻	3,615.9kg
ウスマバル	釣り	1隻	12.0kg
	底建網	1隻	1.2kg
	刺網	1隻	0.5kg
サバ類	底建網	6隻	469.0kg
サクラマス	底建網	2隻	1.8kg

マダイ	釣り	7隻	47.2kg
	底建網	14隻	187.0kg
	刺網	2隻	1.6kg
	籠	1隻	1.9kg
クロマゲロ	釣り	9隻	485.0kg
ブリ	底建網	15隻	3,558.0kg
ウスマバル	底建網	1隻	1.5kg
サバ類	底建網	9隻	372.0kg
サクラマス	底建網	1隻	1.2kg

八戸 (7月6~20日)

(取りまとめ中)

尻労 (7月1~5日)

マダイ	定置網	1隻	75.0kg
クロマゲロ	定置網	1隻	15.0kg
ブリ	定置網	4隻	2,757.0kg

(7月6~10日)

マダイ	定置網	1隻	36.0kg
ブリ	定置網	5隻	3,046.0kg

(7月11~15日)

ブリ	定置網	4隻	616.0kg
----	-----	----	---------

(7月16~20日)

ブリ	定置網	6隻	1,078.0kg
----	-----	----	-----------

白糠 (7月11~15日)

スルメイカ	釣り	57隻	3,550.0kg
マダイ	釣り	20隻	3.3kg
ブリ	釣り	11隻	14.2kg
ウスマバル	釣り	9隻	6.5kg

三沢 (7月1~5日)

スルメイカ	釣り	18隻	1,030.0kg
マダイ	定置網	2隻	21.7kg
ブリ	釣り	1隻	5.2kg
	定置網	2隻	2,185.0kg
ウスマバル	釣り	6隻	485.0kg
サバ類	定置網	2隻	666.9kg
サクラマス	定置網	1隻	3.2kg

スルメイカ	釣り	174隻	10,720.0kg
マダイ	定置網	11隻	211.5kg
クロマゲロ	定置網	2隻	160.0kg
ブリ	定置網	6隻	2,084.8kg
ウスマバル	釣り	3隻	210.0kg
サバ類	定置網	6隻	18,668.9kg
サクラマス	定置網	1隻	1.4kg

沿岸各地の水温 (7月11日～15日)

日本海 21℃～23℃台 津軽海峡 19℃～20℃台
 陸奥湾 20℃～22℃台 太平洋 18℃～21℃台
 7月第3半旬は平均前回差

が+1.0度となりました。

前年と比べると、日本海が+0.9度、津軽海峡が+1.1度、陸奥湾が+0.6度、太平洋が+1.6度で、平均前年差は+1.1度となっています。

平年と比べると、日本海で「かなり高め」、津軽海峡と陸奥湾と太平洋で「はなはだ高め」となっています。

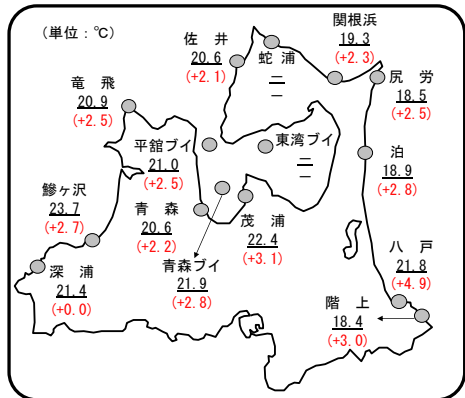


図 定地水温(7月11日～15日)
 平均值(平年差)ブイは1m

表 沿岸各地の水温 (7月11～15日)

		水温	前回差	前年差	平年差
日本海	深浦	21.4	+0.8	-0.4	+0.0
	鯉ヶ沢	23.7	+1.2	+2.1	+2.7
	平均	22.5	+1.0	+0.9	+1.4
津軽海峡	竜飛	20.9	+0.9	+0.9	+2.5
	佐井	20.6	+0.7	+0.8	+2.1
	蛇浦	—	—	—	—
	関根浜	19.3	+1.3	+1.7	+2.3
	平均	20.3	+1.0	+1.1	+2.3
陸奥湾	青森	20.6	+1.1	+0.0	+2.2
	茂浦	22.4	+1.1	+1.6	+3.1
	平館ブイ	21.0	+1.1	+0.6	+2.5
	青森ブイ	21.9	+0.9	+0.4	+2.8
	東湾ブイ	—	—	—	—
太平洋	平均	21.5	+1.1	+0.6	+2.6
	尻労	18.5	+0.8	+1.9	+2.5
	泊	18.9	+1.8	+1.6	+2.8
	八戸	21.8	+0.2	+1.9	+4.9
	階上	18.4	+1.1	+1.1	+3.0
全体平均	20.9	+1.0	+1.1	+2.4	

太平洋の海況

(7月19日～20日、表面水温分布)

概況：沿岸水温は20℃台

○太平洋沿岸域の表面水温

前回と比べて1～2度ほど昇温しました。これは前年同期と比べて2度ほど高い水温です。

日本海の海況

(7月19日～20日、表面水温分布)

概況：沿岸水温は23～24℃台

○日本海沿岸域の表面水温

前回と比べて1～2度ほど昇温しました。これは前年同期と比べてわずかに高い水温です。

沿岸各地の水温 (7月16日～20日)

日本海 22℃～23℃台 津軽海峡 19℃～21℃台
 陸奥湾 21℃～22℃台 太平洋 18℃～22℃台
 7月第4半旬は平均前回差

が+0.6度となりました。

前年と比べると、日本海が+0.6度、津軽海峡が+2.2度、陸奥湾が+2.0度、太平洋が+2.5度で、平均前年差は+1.8度となっています。

平年と比べると、日本海で「やや高め」、津軽海峡と陸奥湾と太平洋で「はなはだ高め」となっています。

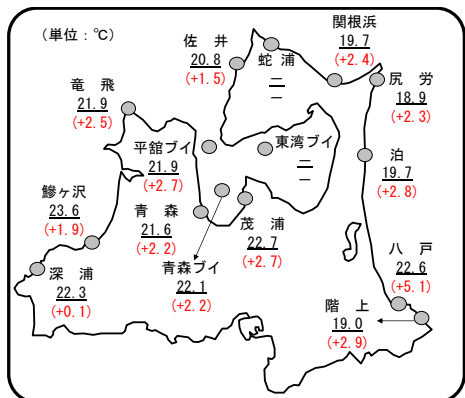
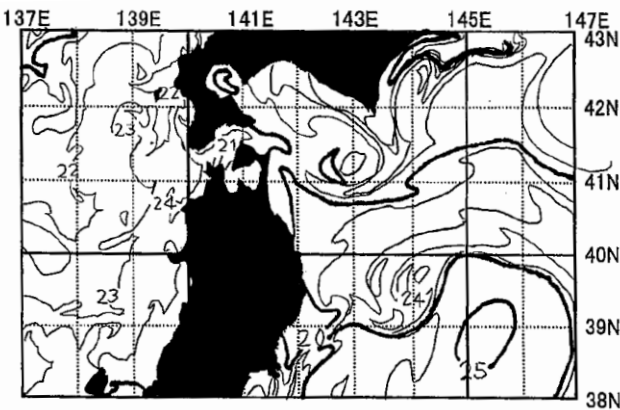


図 定地水温(7月16日～20日)
 平均值(平年差)ブイは1m

表 沿岸各地の水温 (7月16～20日)

		水温	前回差	前年差	平年差
日本海	深浦	22.3	+0.9	-0.4	+0.1
	鯉ヶ沢	23.6	-0.0	+1.7	+1.9
	平均	23.0	+0.4	+0.6	+1.0
津軽海峡	竜飛	21.9	+1.0	+1.7	+2.5
	佐井	20.8	+0.2	+1.6	+1.5
	蛇浦	—	—	—	—
	関根浜	19.7	+0.5	+3.2	+2.4
	平均	20.8	+0.6	+2.2	+2.1
陸奥湾	青森	21.6	+1.0	+2.4	+2.2
	茂浦	22.7	+0.3	+1.9	+2.7
	平館ブイ	21.9	+0.9	+2.1	+2.7
	青森ブイ	22.1	+0.2	+1.8	+2.2
	東湾ブイ	—	—	—	—
太平洋	平均	22.1	+0.6	+2.0	+2.5
	尻労	18.9	+0.4	+2.4	+2.3
	泊	19.7	+0.9	+3.1	+2.8
	八戸	22.6	+0.8	+2.1	+5.1
	階上	19.0	+0.7	+2.3	+2.9
全体平均	21.5	+0.6	+1.8	+2.2	



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31号

AITC **青森産技**
<https://www.aomori-itc.or.jp/>
 あもりの未来、技術でサポート

○大型クラゲ情報

(一社) 漁業情報サービスセンターの大型クラゲ出現情報によると、7月10日に50cmの大型クラゲが1個体、長崎県新上五島町で確認されました。6月に散発的に出現していた近年とは異なる出現傾向となっています。



水産研究・教育機構が実施した国際フェリー（博多・釜山間）を用いた対馬海峡における大型クラゲの目視観測について、6/17、7/4、及び7/18に大型クラゲの出現は確認されていません。