

ウオダス漁海況速報 No. 2179



青森産技

発行日 令和5年9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

10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	⑳	24	25	26	27	28
29	30	31				
○ 発行日						

○サンマ中短期漁況予報

次回発行は10月2日(月)予定です。

大戸瀬 (新深浦) (9月11~15日)			
マダイ	釣り	4隻	27.5kg (41.8kg)
	定置網	1隻	1.2kg
	刺網	1隻	2.7kg
	採貝	1隻	10.4kg
クロマグロ	釣り	2隻	113.8kg
ブリ	釣り	2隻	17.4kg (27.8kg)
	採貝	1隻	10.4kg
(9月16~20日)			
ヤリイカ	定置網	3隻	0.6kg
マダイ	釣り	3隻	14.1kg (27.5kg)
	定置網	5隻	11.9kg
	刺網	1隻	1.5kg
クロマグロ	釣り	4隻	325.8kg (348.4kg)
	定置網	3隻	22.6kg
ブリ	釣り	1隻	14.6kg (36.6kg)
	定置網	6隻	22.0kg

深浦 (9月11~15日)			
スルメイカ	釣り	5隻	740.0kg (824.0kg)
	底曳網	5隻	84.0kg
ヤリイカ	底曳網	6隻	71.6kg
マダイ	釣り	1隻	1.5kg (808.2kg)
	定置網	2隻	301.9kg
	底曳網	6隻	493.9kg
	刺網	2隻	10.9kg
クロマグロ	釣り	12隻	1,241.3kg
ブリ	定置網	2隻	19.9kg
ウスメバル	釣り	5隻	64.8kg (719.6kg)
	底曳網	2隻	654.8kg
マダラ	底曳網	1隻	1.4kg

下前 (8月1日~9月20日)			
(取りまとめ中)			

鎌ヶ沢 (9月1~20日)			
(取りまとめ中)			

三厩 (9月6~10日)			
クロマグロ	釣り	7隻	280.0kg
(9月11~15日)			
ウスメバル	釣り	4隻	187.1kg

平館 (外ヶ浜) (9月1~5日)			
マダイ	その他	2隻	42.2kg
ブリ	その他	1隻	59.4kg
サバ類	その他	1隻	7.2kg

(9月6~10日)			
ヤリイカ	その他	1隻	0.4kg
マダイ	その他	3隻	150.2kg
ブリ	その他	1隻	23.3kg
サバ類	その他	1隻	9.0kg

佐井 (9月6~10日)			
マダイ	釣り	21隻	263.5kg (299.9kg)
	底建網	4隻	36.4kg
クロマグロ	釣り	1隻	38.0kg
ブリ	釣り	1隻	2.2kg (49.6kg)
	底建網	3隻	47.4kg
サバ類	底建網	2隻	176.6kg
(9月11~15日)			
マダイ	釣り	19隻	150.2kg (157.9kg)
	底建網	3隻	7.7kg
クロマグロ	釣り	1隻	7.6kg (30.0kg)
	延縄	1隻	22.4kg
ブリ	底建網	4隻	49.5kg
ウスメバル	釣り	1隻	1.7kg
サバ類	底建網	1隻	6.0kg

大畑 (9月1~5日)			
スルメイカ	釣り	12隻	140.0kg
マダイ	釣り	2隻	2.1kg
クロマグロ	延縄	5隻	432.6kg

(9月6~10日)			
スルメイカ	釣り	20隻	615.0kg
マダイ	釣り	2隻	5.1kg
クロマグロ	延縄	1隻	60.0kg

尻労 (9月11~15日)			
クロマグロ	延縄	2隻	275.0kg
(9月16~20日)			
クロマグロ	釣り	1隻	120.0kg

三沢 (9月6~10日)			
スルメイカ	釣り	41隻	3,470.0kg
マダイ	刺網	1隻	0.9kg

白糠 (9月11~15日)			
スルメイカ	釣り	37隻	895.0kg
マダイ	釣り	17隻	9.6kg
ブリ	釣り	39隻	59.2kg
マダラ	釣り	39隻	87.8kg
(9月16~20日)			
スルメイカ	釣り	9隻	110.0kg
ヤリイカ	釣り	3隻	3.0kg
マダイ	釣り	9隻	3.8kg
ブリ	釣り	21隻	30.0kg
ウスメバル	釣り	9隻	0.8kg
マダラ	釣り	14隻	6.1kg

八戸 (9月6~10日)			
スルメイカ	釣り	74隻	18,030.0kg (181,470.0kg)
	底曳網	12隻	163,440.0kg
ブリ	定置網	5隻	1,241.0kg
マダラ	底曳網	11隻	106.0kg
サバ類	定置網	5隻	4,999.0kg

(9月11~15日)			
スルメイカ	釣り	149隻	16,615.0kg (390,600.0kg)
	底曳網	36隻	373,985.0kg
クロマグロ	定置網	3隻	200.0kg
ブリ	定置網	7隻	4,264.0kg
マダラ	底曳網	33隻	665.0kg
サバ類	定置網	7隻	7,035.0kg (10,865.0kg)
	まき網	1隻	3,830.0kg
サケ	定置網	3隻	2.0kg

沿岸各地の水温 (9月11日～15日)

日本海 25℃～27℃台 津軽海峡 24℃～25℃台
陸奥湾 26℃台 太平洋 23℃～25℃台

9月第3半旬は平均前回差が-0.1度となりました。

前年と比べると、日本海が+2.2度、津軽海峡が+2.4度、陸奥湾が+2.6度、太平洋が+2.9度で、平均前年差は+2.6度となっています。

平年と比べると、全海域で「はなはだ高め」となっています。

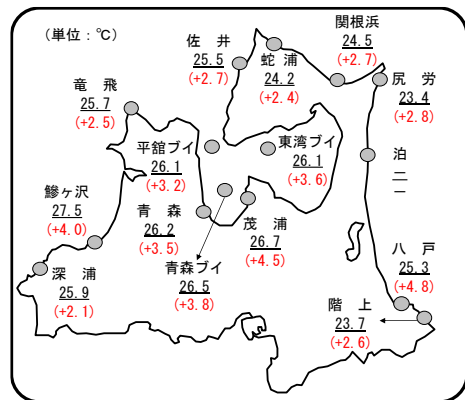


図 定地水温(9月11日～15日)
平均値(平年差)ブイは1m

表 沿岸各地の水温 (9月11～15日)

		水温	前回差	前年差	平年差
日本海	深浦	25.9	+0.3	+1.9	+2.1
	鰺ヶ沢	27.5	-0.2	+2.5	+4.0
	平均	26.7	+0.1	+2.2	+3.0
津軽海峡	竜飛	25.7	-0.7	+2.4	+2.5
	佐井	25.5	-0.8	+2.6	+2.7
	蛇浦	24.2	-0.3	+2.6	+2.4
	関根浜	24.5	-0.9	+2.2	+2.7
	平均	25.0	-0.7	+2.4	+2.6
陸奥湾	青森	26.2	-0.1	+2.7	+3.5
	茂浦	26.7	+0.1	+2.9	+4.5
	平館ブイ	26.1	-0.4	+2.5	+3.2
	青森ブイ	26.5	-0.2	+2.7	+3.8
	東湾ブイ	26.1	-0.5	+2.5	+3.6
太平洋	尻労	23.4	-0.2	+2.4	+2.8
	泊	—	—	—	—
	八戸	25.3	+1.0	+4.1	+4.8
	階上	23.7	+0.2	+2.2	+2.6
	平均	24.1	+0.3	+2.9	+3.4
全体平均		25.5	-0.1	+2.6	+3.2

※深浦・蛇浦は11日のみの値

太平洋の海況

(9月14日～15日、表面水温分布)

概況：沿岸水温は24℃台

○太平洋沿岸域の表面水温

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

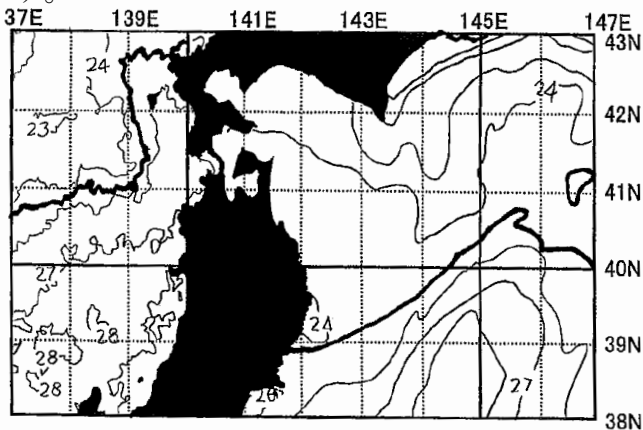
日本海の海況

(9月14日～15日、表面水温分布)

概況：沿岸水温は26～27℃台

○日本海沿岸域の表面水温

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



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48号

沿岸各地の水温 (9月16日～20日)

日本海 26℃台 津軽海峡 24℃～25℃台
陸奥湾 25℃～26℃台 太平洋 23℃～24℃台

9月第4半旬は平均前回差が-0.3度となりました。

前年と比べると、日本海+2.1度、津軽海峡が+2.3度、陸奥湾が+2.2度、太平洋が+2.3度で、平均前年差は+2.2度となっています。

平年と比べると、全海域で「はなはだ高め」となっています。

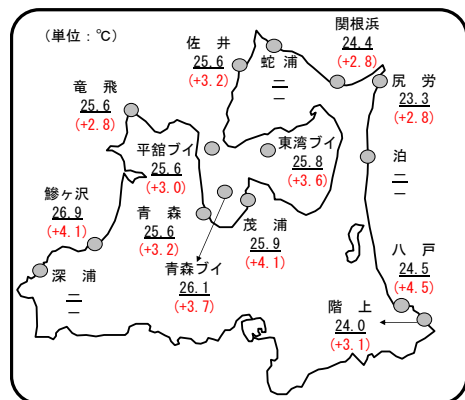


図 定地水温(9月16日～20日)
平均値(平年差)ブイは1m

表 沿岸各地の水温 (9月16～20日)

		水温	前回差	前年差	平年差
日本海	深浦	—	—	—	—
	鰺ヶ沢	26.9	-0.6	+2.1	+4.1
	平均	26.9	-0.6	+2.1	+4.1
津軽海峡	竜飛	25.6	-0.1	+2.5	+2.8
	佐井	25.6	+0.1	+2.4	+3.2
	蛇浦	—	—	—	—
	関根浜	24.4	-0.1	+2.1	+2.8
	平均	25.2	-0.0	+2.3	+2.9
陸奥湾	青森	25.6	-0.7	+2.1	+3.2
	茂浦	25.9	-0.8	+2.4	+4.1
	平館ブイ	25.6	-0.5	+2.1	+3.0
	青森ブイ	26.1	-0.4	+2.3	+3.7
	東湾ブイ	25.8	-0.3	+2.2	+3.6
太平洋	尻労	23.3	-0.1	+2.7	+2.8
	泊	—	—	—	—
	八戸	24.5	-0.7	+2.1	+4.5
	階上	24.0	+0.3	+2.1	+3.1
	平均	23.9	-0.2	+2.3	+3.5
全体平均		25.5	-0.3	+2.2	+3.5

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

○2023年度 第2回サンマ中短期漁況予報

一般社団法人漁業情報サービスセンターは9月19日、関係機関の検討した情報を取り纏め、第2回サンマ中短期予報を公開しました。

来遊量

- ・道東海域では、10月上旬になると来遊する可能性があるが、来遊量は少ない。
- ・三陸海域では、10月下旬になると来遊があるが、来遊量は極めて少ない。

