



発行日 令和2年8月3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	日
2	③	4	5	6	7	8	1
9	10	⑪	12	13	14	15	2
16	17	18	19	20	⑳	22	3
23	24	25	26	27	28	29	4

○ 漁海況 □ 漁況

○第2回日本海スルメイカ 長期漁況予報 (抜粋)

○第1回太平洋スルメイカ 長期漁況予報 (抜粋)

小 泊 (7月26~31日)

クロマグロ	釣り	19隻	458.9kg
ウスマバル	釣り	40隻	2,508.9kg
(6,037.4kg)	刺網	40隻	3,528.5kg

下 前 (7月6~31日)
(取りまとめ中)

鯨ヶ沢 (7月1~5日)

スルメイカ	釣り	1隻	40.0kg
マダイ	釣り	12隻	55.0kg
(58.0kg)	底建網	3隻	1.8kg
	刺網	7隻	1.2kg
ブリ	釣り	9隻	9.2kg
(10.2kg)	底建網	3隻	1.0kg

(7月6~10日)

マダイ	釣り	23隻	30.1kg
(36.7kg)	底建網	2隻	6.6kg
クロマグロ	釣り	23隻	822.4kg
ブリ	釣り	5隻	4.4kg

(7月11~15日)

マダイ	釣り	6隻	4.1kg
(7.1kg)	底建網	1隻	2.0kg
	刺網	10隻	1.0kg
クロマグロ	釣り	10隻	200.8kg

(7月16~20日)

マダイ	釣り	19隻	31.6kg
(34.7kg)	底建網	1隻	1.6kg
	刺網	7隻	1.5kg
クロマグロ	釣り	27隻	487.0kg
(556.0kg)	延縄	1隻	69.0kg
ウスマバル	釣り	17隻	1.4kg
マアジ	底建網	1隻	96.0kg

(7月21~25日)

スルメイカ	釣り	1隻	160.0kg
マダイ	釣り	3隻	6.5kg
(6.7kg)	底建網	1隻	0.2kg
クロマグロ	釣り	3隻	44.2kg
マアジ	底建網	1隻	24.0kg

(7月26~31日)

マダイ	釣り	12隻	36.8kg
クロマグロ	釣り	8隻	175.1kg
(193.9kg)	延縄	1隻	18.8kg
ブリ	延縄	1隻	2.0kg

大 戸 瀬 (新深浦) (7月21~25日)

スルメイカ	釣り	1隻	30.0kg
ヤリイカ	定置網	13隻	37.1kg
(60.2kg)	底建網	9隻	23.1kg
マダイ	釣り	4隻	8.6kg
(247.3kg)	定置網	15隻	110.7kg
	底建網	21隻	121.1kg
	刺網	3隻	3.4kg
	その他	3隻	3.5kg

クロマグロ (733.7kg)

延縄	1隻	60.6kg	
定置網	1隻	26.9kg	
ブリ	定置網	15隻	279.0kg
	底建網	10隻	19.1kg
マダラ	刺網	1隻	0.9kg
サバ類	定置網	13隻	89.6kg
	底建網	13隻	391.4kg

ブリ (298.1kg)

マダラ	刺網	1隻	0.9kg
サバ類	定置網	13隻	89.6kg
	底建網	13隻	391.4kg

(7月26~31日)

ヤリイカ	定置網	12隻	54.6kg
(84.7kg)	底建網	15隻	30.1kg
マダイ	釣り	1隻	12.3kg
(210.5kg)	定置網	14隻	85.3kg
	底建網	28隻	97.7kg
	刺網	5隻	14.4kg
	その他	4隻	0.8kg

クロマグロ (474.2kg)

延縄	2隻	221.4kg	
ブリ	釣り	2隻	13.7kg
(257.8kg)	定置網	10隻	182.0kg
	底建網	15隻	62.1kg
マダラ	刺網	1隻	0.4kg
サバ類	定置網	5隻	22.8kg
	底建網	15隻	245.0kg

ブリ (257.8kg)

マダラ	刺網	1隻	0.4kg
サバ類	定置網	5隻	22.8kg
(267.8kg)	底建網	15隻	245.0kg

深 浦 (7月21~25日)

マダイ	釣り	2隻	11.6kg
(1,277.3kg)	定置網	11隻	1,265.7kg
クロマグロ	定置網	3隻	411.8kg
ブリ	定置網	10隻	29,031.3kg
ウスマバル	釣り	12隻	132.3kg
サバ類	定置網	3隻	1,497.0kg

マダイ (267.8kg)

サバ類	定置網	3隻	1,497.0kg
-----	-----	----	-----------

深 浦 (7月26~31日)

スルメイカ	釣り	3隻	465.0kg
マダイ	釣り	2隻	5.4kg
(895.3kg)	定置網	17隻	887.7kg
	底建網	1隻	2.2kg
クロマグロ	定置網	2隻	15.5kg
ブリ	定置網	18隻	9,574.1kg
ウスマバル	釣り	30隻	313.1kg
マイワシ	定置網	1隻	66.0kg
(74.0kg)	底建網	1隻	8.0kg
サバ類	定置網	7隻	769.8kg

三 厩 (7月26~31日)

スルメイカ	釣り	11隻	2,295.0kg
ウスマバル	釣り	7隻	123.5kg

平 舘 (外ヶ浜) (7月11~15日)

マダイ	定置網	2隻	349.9kg
(766.3kg)	底建網	4隻	416.4kg
ブリ	底建網	2隻	177.0kg
ウスマバル	底建網	1隻	1.8kg
マイワシ	定置網	1隻	134.0kg
サバ類	底建網	2隻	42.0kg

(7月16~20日)

マダイ	定置網	1隻	58.5kg
(627.6kg)	底建網	5隻	569.1kg
ブリ	底建網	5隻	157.2kg
ウスマバル	底建網	3隻	9.8kg
サバ類	底建網	3隻	72.0kg

佐 井 (7月1~31日)
(取りまとめ中)

大 畑 (7月26~31日)
(取りまとめ中)

尻 労 (7月26~31日)

スルメイカ	釣り	1隻	50.0kg
(2,340.0kg)	定置網	4隻	2,290.0kg
クロマグロ	定置網	4隻	868.0kg
ブリ	定置網	7隻	759.0kg

白 糠 (7月21~25日)

スルメイカ	釣り	127隻	24,010.0kg
ブリ	釣り	11隻	13.5kg
(44.0kg)	定置網	1隻	30.5kg
ウスマバル	釣り	53隻	141.2kg
マダラ	釣り	53隻	208.4kg

(7月26~31日)

スルメイカ	釣り	130隻	14,060.0kg
ウスマバル	釣り	9隻	1.4kg
マダラ	釣り	33隻	266.2kg

三 沢 (7月16~20日)

スルメイカ	釣り	180隻	43,550.0kg
マダイ	定置網	5隻	158.6kg
ブリ	定置網	3隻	86.6kg
サバ類	釣り	1隻	0.4kg
(5,204.6kg)	定置網	3隻	5,204.2kg

(7月21~25日)

スルメイカ	釣り	292隻	57,480.0kg
マダイ	定置網	5隻	245.0kg
ブリ	定置網	2隻	109.3kg
ウスマバル	釣り	2隻	60.0kg
サバ類	釣り	2隻	0.7kg
(10,412.0kg)	定置網	4隻	10,411.3kg
サクラマス	定置網	1隻	0.6kg

八 戸 (7月26~31日)

スルメイカ	釣り	141隻	22,965.0kg
(168,463.0kg)	定置網	4隻	70.0kg
	まき網	6隻	145,428.0kg
ブリ	定置網	7隻	4,884.0kg
マイワシ	まき網	1隻	1,782.0kg
サバ類	定置網	7隻	22,007.0kg
(218,273.0kg)	まき網	3隻	196,266.0kg

沿岸各地の水温 (7月26日～31日)

日本海 23℃台 津軽海峡 18℃～21℃台
陸奥湾 21℃台 太平洋 16℃～18℃台

今回は平均前回差が-0.1度となりました。

前年と比べると、日本海が-0.7度、津軽海峡が-1.0度、陸奥湾が-0.9度、太平洋が-1.9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と津軽海峡と陸奥湾で「平年並み」、太平洋で「やや低め」となっています。

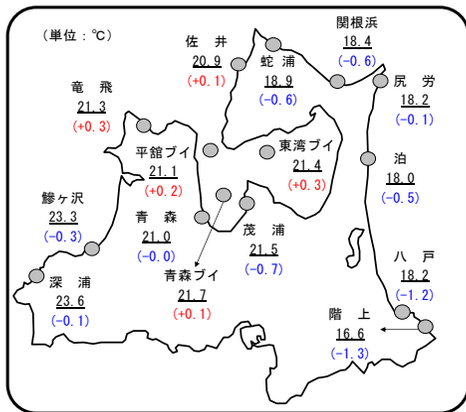


図 定地水温(7月26日～31日)
平均値(平年差)ブイは1m

表 沿岸各地の水温 (7月26～31日)

(単位:℃)

		水温	前回差	前年差	平年差
日本海	深浦	23.6	+0.8	-0.6	-0.1
	鰺ヶ沢	23.3	-0.8	-0.7	-0.3
	平均	23.5	+0.0	-0.7	-0.2
津軽海峡	竜飛	21.3	-0.4	-0.5	+0.3
	佐井	20.9	+0.5	-0.4	+0.1
	蛇浦	18.9	—	-2.1	-0.6
	関根浜	18.4	-0.7	-1.2	-0.6
平均		19.9	-0.2	-1.0	-0.2
陸奥湾	青森	21.0	-0.2	-0.2	-0.0
	茂浦	21.5	-1.3	-2.2	-0.7
	平館ブイ	21.1	-0.1	-0.6	+0.2
	青森ブイ	21.7	-0.2	-0.8	+0.1
	東湾ブイ	21.4	-0.1	-0.6	+0.3
	平均	21.3	-0.4	-0.9	-0.0
太平洋	尻労	18.2	+1.5	-1.5	-0.1
	泊	18.0	+0.6	-0.9	-0.5
	八戸	18.2	-1.3	-3.3	-1.2
	階上	16.6	-0.5	-1.8	-1.3
	平均	17.7	+0.1	-1.9	-0.8
全体平均		20.6	-0.1	-1.1	-0.3

太平洋の海況

(7月29日～30日、表面水温分布)

概況：沿岸水温は19℃台

○太平洋沿岸域の表面水温

前回と比べて1度ほど昇温しました。これは前年同期に比べて1～2度低い水温です。

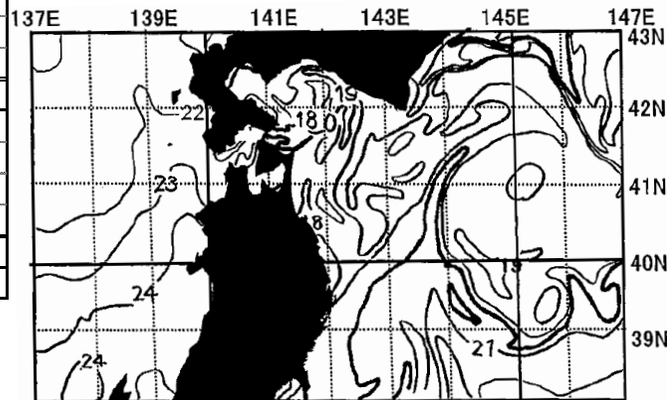
日本海の海況

(7月29日～30日、表面水温分布)

概況：沿岸水温は22～23℃台

○日本海沿岸域の表面水温

前回と比べて変わっていません。これは前年同期と比べて1度低い水温です。



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35号 7月31日発行

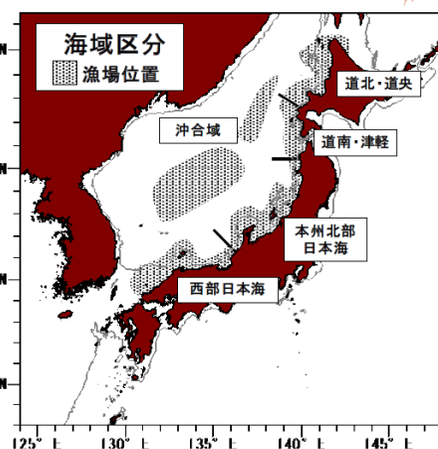
○2020年度 第2回日本海スルメイカ長期漁況予報 (抜粋)

水産資源研究所は7月29日、関係機関の情報を取りまとめ標記の予報を発表しました。

http://www.fra.affrc.go.jp/pressrelease/pr2020/20200729_n/index.html

今後の見通し(2020年8月～12月)のポイント

- ・ 今期の全体の来遊量は前年を上回り、近年平均を下回る。
- ・ 道北・道央では前年を上回り、近年平均を下回る。
- ・ 道南・津軽では前年および近年平均を上回る。
- ・ 本州北部日本海は前年同様、夏季に漁場が形成される。
- ・ 西部日本海では近年同様、漁場が形成されにくい。
- ・ 沖合域では前年を上回り、近年平均を下回る。漁場は、北海道西沖で8月～11月、大和堆周辺海域で11月～12月に形成される。



○2020年度 第1回 太平洋スルメイカ長期漁況予報 (抜粋)

水産資源研究所は7月29日、関係機関の情報を取りまとめ標記の予報を発表しました。

http://www.fra.affrc.go.jp/pressrelease/pr2020/20200729_t/index.html

今後の見通し(2020年8月～9月)のポイント

- ・ 道東太平洋海域は来遊量は前年を上回る。魚体は前年より大きい。
- ・ 津軽海峡～道南太平洋海域は来遊量は前年を上回る。魚体は前年並。
- ・ 常磐～三陸海域は来遊量は前年並。魚体は前年並。

