



発行日 令和3年6月11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

6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	⑳	22	23	24	25	26
27	28	29	30			

○ 漁海況

○2021年イカナゴ漁獲量

○2021年サクラマス漁獲量

○キタミズクラゲ情報

次回発行は6月21日(月) 予定です。

小泊 (4月16日～6月10日)
(取りまとめ中)

鯨ヶ沢 (5月21～25日)

スルメイカ	底曳網	1隻	30.0kg
マダイ	釣り	9隻	24.6kg
(230.4kg)	底建網	11隻	169.6kg
	刺網	20隻	36.2kg
ブリ	底建網	11隻	456.5kg
ウスマバル	底建網	6隻	4.8kg
サクラマス	底建網	6隻	7.5kg
(8.9kg)	刺網	8隻	1.4kg

(5月26～31日)

マダイ	釣り	7隻	18.9kg
(239.5kg)	底建網	16隻	180.5kg
	刺網	9隻	40.1kg
ブリ	釣り	4隻	1.8kg
(247.5kg)	底建網	14隻	245.7kg
ウスマバル	釣り	4隻	2.8kg
サクラマス	底建網	3隻	2.6kg

大戸瀬 (新深浦) (6月1～10日)
(取りまとめ中)

深浦 (5月26～31日)

ヤリイカ	底曳網	1隻	0.2kg
マダイ	定置網	14隻	11,059.2kg
(11,064.4kg)	底曳網	4隻	5.2kg
クロマグロ	定置網	6隻	523.8kg
ブリ	定置網	14隻	207,889.1kg
(207,894.1kg)	底曳網	1隻	5.0kg
ウスマバル	釣り	15隻	230.1kg
(234.8kg)	底曳網	4隻	4.7kg
マダラ	底曳網	1隻	10.0kg
サバ類	定置網	4隻	39.5kg
サクラマス	定置網	1隻	4.8kg

深浦 (6月1～5日)

スルメイカ	釣り	1隻	15.0kg
(1,215.5kg)	底曳網	2隻	1,200.5kg
マダイ	定置網	7隻	16,118.5kg
(16,136.1kg)	刺網	2隻	17.6kg
クロマグロ	定置網	4隻	343.8kg
ブリ	定置網	8隻	50,423.3kg
ウスマバル	釣り	17隻	317.5kg
(321.3kg)	底曳網	3隻	3.8kg
サバ類	定置網	3隻	88.0kg

三厩 (5月26～31日)

ウスマバル	釣り	6隻	140.2kg
アブラツノザメ	延縄	1隻	200.0kg

(6月1～5日)

ウスマバル	釣り	11隻	127.6kg
アブラツノザメ	延縄	1隻	400.0kg

(6月6～10日)

ウスマバル	釣り	2隻	61.0kg
-------	----	----	--------

下前 (6月1～5日)

スルメイカ	釣り	1隻	70.0kg
ウスマバル	釣り	10隻	393.3kg
(5,292.7kg)	刺網	9隻	4,899.4kg

平館 (外ヶ浜) (5月21～25日)

ヤリイカ	底建網	4隻	11.7kg
マダイ	定置網	2隻	124.3kg
(2,435.1kg)	底建網	7隻	2,310.8kg
ブリ	定置網	1隻	6.0kg
(787.3kg)	底建網	5隻	781.3kg
ウスマバル	底建網	5隻	34.0kg
マイワシ	定置網	5隻	210,988.0kg
(212,268.0kg)	底建網	1隻	1,280.0kg
サバ類	底建網	2隻	6.0kg
サクラマス	底建網	1隻	3.5kg

平館 (外ヶ浜) (5月26～31日)

ヤリイカ	底建網	2隻	21.0kg
マダイ	定置網	1隻	101.7kg
(535.1kg)	底建網	8隻	433.4kg
ブリ	定置網	1隻	500.0kg
(26,763.8kg)	底建網	7隻	26,263.8kg
ウスマバル	底建網	5隻	58.4kg
マイワシ	定置網	1隻	40,400.0kg
サバ類	底建網	5隻	30.0kg

大畑 (6月1～5日)

スルメイカ	定置網	10隻	180.0kg
ヤリイカ	定置網	15隻	2,346.4kg
(2,414.8kg)	底建網	6隻	68.4kg
マダイ	定置網	11隻	169.1kg
(178.2kg)	底建網	3隻	9.1kg
クロマグロ	定置網	4隻	201.2kg
ブリ	定置網	15隻	428.0kg
ウスマバル	釣り	2隻	24.7kg
(50.2kg)	底建網	9隻	25.5kg
サバ類	定置網	9隻	733.5kg
(763.5kg)	底建網	2隻	30.0kg
サクラマス	定置網	14隻	209.8kg

佐井 (5月16～20日)

ヤリイカ	定置網	97隻	1,700.5kg
マダイ	釣り	9隻	35.4kg
(341.3kg)	定置網	10隻	102.6kg
	底建網	4隻	203.3kg
ブリ	定置網	7隻	62.5kg
(74.3kg)	底建網	2隻	11.8kg
ウスマバル	釣り	1隻	3.0kg
(10.6kg)	定置網	2隻	1.6kg
	底建網	1隻	6.0kg
サバ類	定置網	2隻	15.0kg
(106.8kg)	底建網	2隻	91.8kg
サクラマス	定置網	3隻	23.9kg
(189.6kg)	底建網	4隻	165.7kg

佐井 (5月21～25日)

ヤリイカ	定置網	89隻	1,581.9kg
マダイ	釣り	12隻	130.0kg
(817.4kg)	定置網	13隻	281.4kg
	底建網	6隻	406.0kg
ブリ	定置網	17隻	491.6kg
(644.4kg)	底建網	6隻	152.8kg
ウスマバル	釣り	1隻	1.2kg
(66.1kg)	定置網	5隻	28.1kg
	底建網	4隻	36.8kg
サバ類	定置網	4隻	41.6kg
(87.1kg)	底建網	3隻	45.5kg
サクラマス	定置網	3隻	62.4kg
(375.2kg)	底建網	5隻	312.8kg

(5月26～31日)

ヤリイカ	定置網	46隻	611.4kg
マダイ	釣り	6隻	30.9kg
(4,013.3kg)	定置網	8隻	309.8kg
	底建網	13隻	3,672.6kg
クロマグロ	底建網	2隻	16.6kg
ブリ	定置網	13隻	346.1kg
(1,726.7kg)	底建網	11隻	1,380.6kg
ウスマバル	釣り	4隻	18.3kg
(41.4kg)	底建網	5隻	23.1kg
サバ類	定置網	2隻	221.0kg
(253.0kg)	底建網	4隻	32.0kg
サクラマス	定置網	4隻	10.9kg
(323.3kg)	底建網	9隻	312.4kg
サケ	定置網	2隻	5.1kg
(8.1kg)	底建網	1隻	3.0kg

尻労 (6月1～5日)

ヤリイカ	定置網	6隻	1,272.0kg
サクラマス	定置網	1隻	5.0kg

(6月6～10日)

ヤリイカ	定置網	6隻	158.0kg
クロマグロ	定置網	2隻	479.0kg
ブリ	定置網	3隻	374.0kg

白糠 (6月1～5日)

ヤリイカ	定置網	10隻	6,684.0kg
マダイ	定置網	10隻	7.8kg
ブリ	定置網	10隻	92.8kg
ウスマバル	釣り	19隻	205.9kg
マダラ	釣り	8隻	12.4kg
サバ類	定置網	10隻	7,084.0kg
サクラマス	定置網	10隻	21.2kg
サケ	定置網	2隻	2.9kg

(6月6～10日)

ヤリイカ	定置網	17隻	2,340.0kg
マダイ	定置網	14隻	23.7kg
ブリ	定置網	17隻	951.6kg
ウスマバル	釣り	18隻	55.8kg
(57.2kg)	定置網	3隻	1.4kg
サバ類	定置網	17隻	12,783.5kg
サクラマス	定置網	8隻	38.6kg
サケ	定置網	5隻	6.8kg

八戸 (6月1～5日)

スルメイカ	底曳網	19隻	540.0kg
ヤリイカ	定置網	4隻	35.0kg
ブリ	定置網	7隻	604.0kg
マダラ	底曳網	20隻	57,413.0kg
サバ類	定置網	7隻	16,090.0kg

(6月6～10日)

スルメイカ	底曳網	33隻	1,150.0kg
ヤリイカ	定置網	5隻	35.0kg
ブリ	定置網	5隻	284.0kg
マダラ	底曳網	34隻	66,941.0kg
サバ類	定置網	5隻	9,639.0kg

三沢 (6月1～10日)
(取りまとめ中)

沿岸各地の水温 (6月1日～5日)

日本海 15℃～16℃台 津軽海峡 13℃～14℃台
陸奥湾 14℃台 太平洋 12℃～14℃台

6月第1半旬は平均前回差が+0.9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-0.4度、陸奥湾が-0.6度、太平洋が-0.2度で、平均前年差は-0.5度となっています。

平年と比べると、日本海と津軽海峡で「平年並み」、陸奥湾で「やや高め」、太平洋で「かなり高め」となっています。

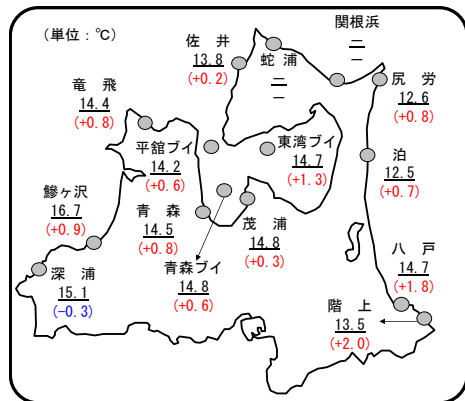


図 定地水温(6月1日～5日)
平均値(平年差)ブイは1m

表 沿岸各地の水温 (6月1～5日)

		(単位:℃)			
		水温	前回差	前年差	平年差
日本海	深浦	15.1	+0.7	-1.1	-0.3
	鱈ヶ沢	16.7	+1.0	-0.4	+0.9
	平均	15.9	+0.8	-0.7	+0.3
津軽海峡	竜飛	14.4	+1.2	-0.4	+0.8
	佐井	13.8	+0.7	-0.3	+0.2
	蛇浦	—	—	—	—
	関根浜	—	—	—	—
	平均	14.1	+0.9	-0.4	+0.5
陸奥湾	青森	14.5	+1.1	+0.8	+0.8
	茂浦	14.8	+0.1	-1.6	+0.3
	平館ブイ	14.2	+1.0	-0.1	+0.6
	青森ブイ	14.8	+1.1	-1.1	+0.6
	東湾ブイ	14.7	+1.5	-0.8	+1.3
平均	14.6	+1.0	-0.6	+0.7	
太平洋	尻労	12.6	+1.1	-0.6	+0.8
	油	12.5	+0.6	+0.5	+0.7
	八戸	14.7	+0.7	-1.7	+1.8
	階上	13.5	+0.5	+0.9	+2.0
	平均	13.3	+0.7	-0.2	+1.3
全体平均		14.5	+0.9	-0.5	+0.7

沿岸各地の水温 (6月6日～10日)

日本海 16℃～17℃台 津軽海峡 14℃～15℃台
陸奥湾 14℃～17℃台 太平洋 13℃～15℃台

6月第2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-0.7度、津軽海峡が+0.3度、陸奥湾が-0.7度、太平洋が-0.0度で、平均前年差は-0.3度となっています。

平年と比べると、日本海と陸奥湾と津軽海峡で「やや高め」、太平洋で「かなり高め」となっています。

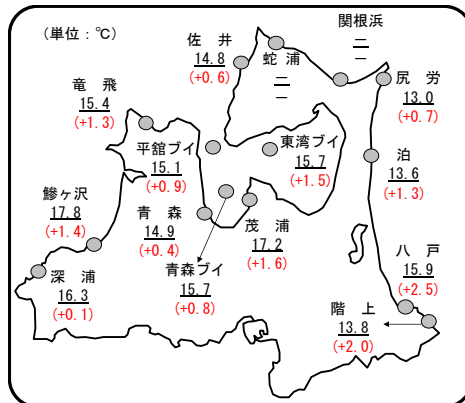


図 定地水温(6月6日～10日)
平均値(平年差)ブイは1m

表 沿岸各地の水温 (6月6～10日)

		(単位:℃)			
		水温	前回差	前年差	平年差
日本海	深浦	16.3	+1.2	-0.3	+0.1
	鱈ヶ沢	17.8	+1.1	-1.1	+1.4
	平均	17.0	+1.1	-0.7	+0.8
津軽海峡	竜飛	15.4	+1.0	+0.2	+1.3
	佐井	14.8	+1.0	+0.3	+0.6
	蛇浦	—	—	—	—
	関根浜	—	—	—	—
	平均	15.1	+1.0	+0.3	+0.9
陸奥湾	青森	14.9	+0.3	-0.6	+0.4
	茂浦	17.2	+2.4	-0.8	+1.6
	平館ブイ	15.1	+0.9	-0.1	+0.9
	青森ブイ	15.7	+0.9	-1.1	+0.8
	東湾ブイ	15.7	+1.0	-0.7	+1.5
平均	15.7	+1.1	-0.7	+1.0	
太平洋	尻労	13.0	+0.5	-0.1	+0.7
	油	13.6	+1.1	+0.4	+1.3
	八戸	15.9	+1.2	-0.2	+2.5
	階上	13.8	+0.3	-0.2	+2.0
	平均	14.1	+0.8	-0.0	+1.6
全体平均		15.5	+1.0	-0.3	+1.1

太平洋の海況

(6月9日～10日、表面水温分布)

概況：沿岸水温は15～17℃台

○太平洋沿岸域の表面水温

前回と比べて3度ほど昇温しました。これは前年同期と比べて1～2度ほど高い水温です。

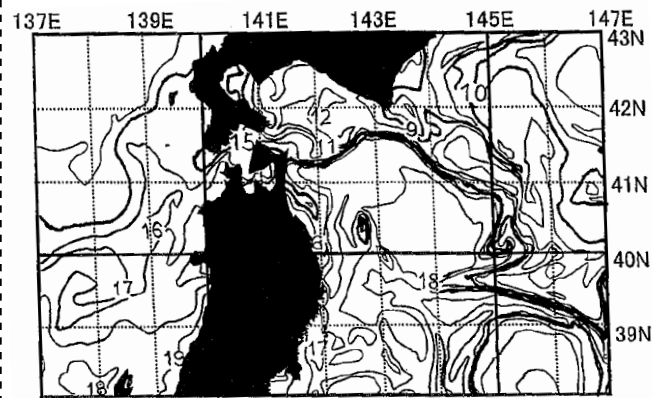
日本海の海況

(6月9日～10日、表面水温分布)

概況：沿岸水温は16～17℃台

○日本海沿岸域の表面水温

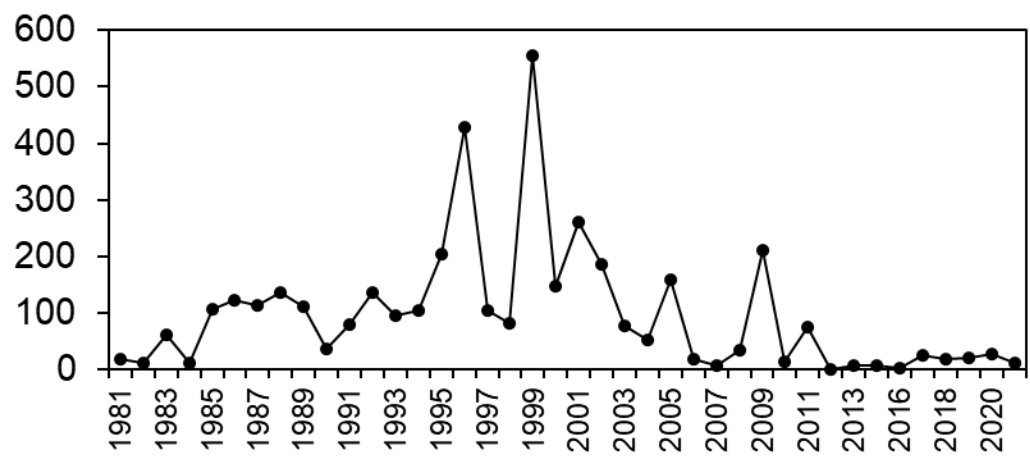
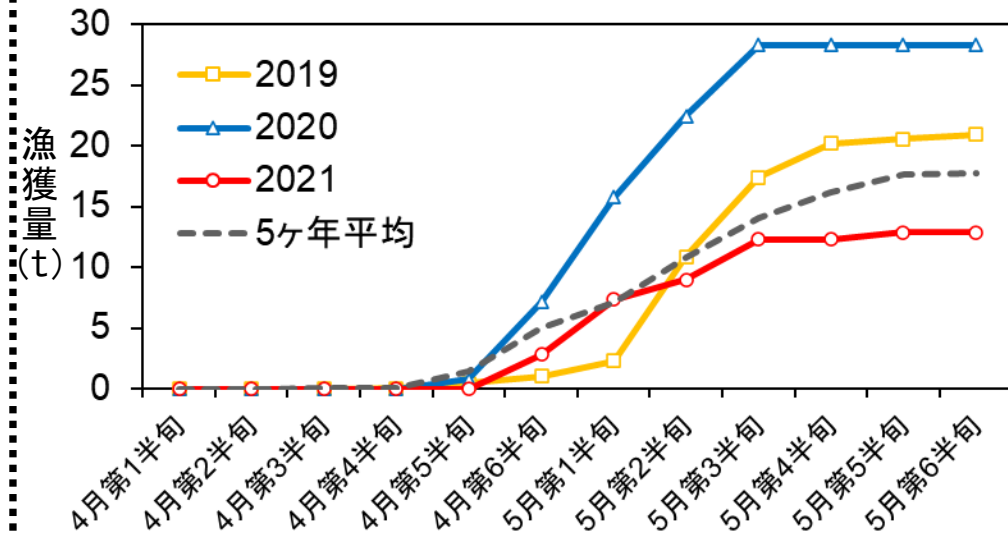
前回と比べて2度ほど昇温しました。これは前年同期と比べて同程度の水温です。



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21号 6月11日発行

○2021年のイカナゴの漁獲量について

左下図は白糖漁協の4～5月におけるイカナゴの累計漁獲量（トン）のウオダス集計値を半月ごとに示したものです。2021年の漁獲量は12.9トンで、5カ年平均（17.8トン）を下回り、直近10年だと上から6番目の漁獲量となっています。右下図は白糖漁協の年別のイカナゴの漁獲量を示しており、2021年はウオダスデータ、2020年以前は青森県海面漁業に関する調査結果（以下県統計）より抜粋しました。前年（28.4トン）と比べると45.0%となっており、依然として低水準です。

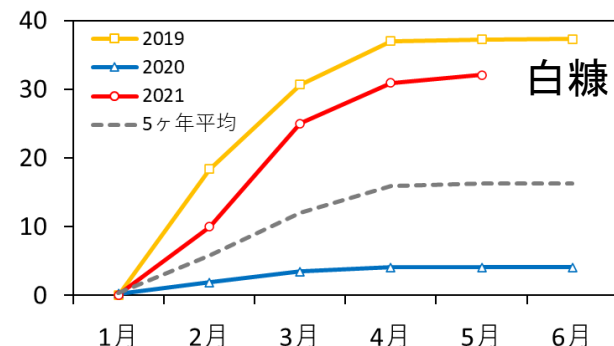
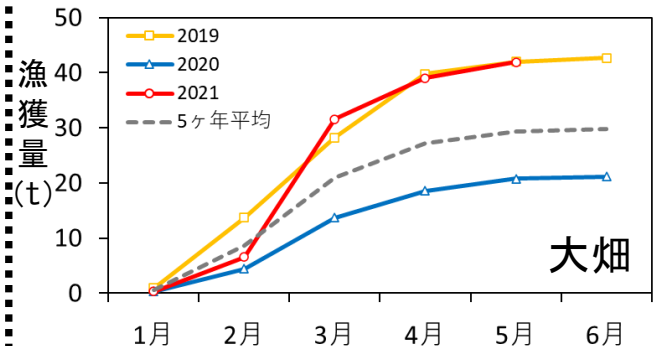


半旬別イカナゴ累計漁獲量 (白糖)

年別のイカナゴ漁獲量 (白糖)

○2021年のサクラマスの漁獲量について

下の図は1月～6月の大畑漁協（左）と白糖漁協（右）のサクラマスの累計漁獲量（トン）を月ごとに示したものです。大畑漁協では5月末までで42.0トンと好調だった2019年（42.0トン）と同程度、白糖漁協では5月末までで32.1トンと好調だった2019年（37.3トン）よりは少ないものの5ヶ年平均（16.3トン）を大きく上回っています。



月別サクラマス累計漁獲量

○2021年度キタミズクラゲ情報

6月11日現在、本県でのキタミズクラゲの大量出現の情報はありません。六ヶ所村漁協での定置網入網状況調査では、キタミズクラゲの出現は見られていますが、数としては少ない状況です。