ウオダス漁海況速報 No. 2133 素森 発行日 令和4年6月13日 産業 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 技業

https://www.aomori-itc.or.jp/soshiki/suisan sougou/output/uodas/uodas.htm

〒039-3381 青森県東津軽郡平内町大字茂浦字月泊10

(取りまとめ中)

定 置 網

釣り

底 建 網

底曳網

底 曳 網

底 建 網

底 曳 網

底 建 網

底曳網

18隻

13隻

14隻

14隻

8隻

142.7kg

335.1kg

14.5kg

26.0kg

60.1kg

16.0kg

4.0kg

13.0kg

18.0kg

IJ

下 前 スルメイカ ヤ リ イ カ

クロマグロ

鯵 ケ 沢 スルメイカ マ ダ イ

(184.5kg)

(57.2kg) ウスメバル

(96.6kg)

サクラマス

(21.1kg) スルメイカ マ ダ イ

(342.5kg)

(27.1kg)

サクラマス

(59.3kg) スルメイカマ ダ イ

(399.6kg)

(97.8kg) ウスメバル (29.6kg) マ ダ ラ (9.5kg)

サ ク ラ マ ス ス ル メ イ カ マ ダ イ

(492.3kg)

(86.1kg)

ウスメバル

マ ダ ラ マ ア ジ サ ク ラ マ ス

水 木 金 火 2 3 4 10 8 9 11 17 18 14 15 16 19 **21**) 22 25 20 23 24

(5月21~25日)

19.0kg

ヤリィカ

(2,312.5kg)

イ

マダ

28 29 30

〇 発行日

6月のウオダス発行予定

○2022年のサクラマスの漁獲量 について

(5月26~31日)

422.2kg

497.4kg

62.4kg

次回発行は6月21日(火)予定です。

							, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
	(6月1~10日)	1	大 戸	瀬	(新深)	曲)	(5月21~31日)
۵)	(0月1~10日)		^ _	神	(取りまと		(3月21~31日)
-)		ı			(扱うよこ	w)干/	(6月1~5日)
	(5月26~31日)	1	スルメ	イカ	釣	り 2隻	435.0kg
2隻	260.0kg			゚ヿ゚゙゙゙゙゙゙゙゙゚゚	定置		0.2kg
2隻	18.0kg		マダ	' <i>'</i>	釣	り 1隻	1.0kg
9隻	568.0kg		(1,370.9		定置		946.8kg
3隻	81.0kg		(1,070.0	116/	底 建		396.4kg
یوں	01.018					網 7隻	26.7kg
	(5月11~15日)	1	クロマ	グロ	定置		5.8kg
1隻	25.0kg		j	´ ij	定置		15,556.5kg
5隻	8.4kg		(15.561.	•	底 建		5.0kg
15隻	59.7kg		ウスメ		定置		0.9kg
1隻	10.6kg		(31.0k		底 建		30.1kg
26隻	105.8kg		サーバ	類	定置		1,897.6kg
3隻	4.0kg		(2.170.4		底 建		272.8kg
15隻	44.2kg		サクラ	マス	定置	網 20隻	76.4kg
18隻	9.0kg						(6月6~10日)
2隻	2.0kg		スルメ	イカ	釣	り 2隻	330.0kg
6隻	94.6kg		ヤリ・	イ カ	定 置	網 2隻	0.5kg
10隻	12.1kg		マダ	1	定置	網 66隻	664.4kg
10隻	9.0kg		(823.6	(g)	底 建;	網 39隻	119.9kg
	(5月16~20日)				刺	網 12隻	39.3kg
1隻	20.0kg		クロマ	グロ	定 置:	網 8隻	41.2kg
16隻	100.1kg		ブ	IJ		網 73隻	17,591.0kg
15隻	164.0kg		(17,597.0	-		網 4隻	6.0kg
24隻	78.4kg		ウスメ		定 置:		4.2kg
5隻	16.7kg		(41.8k		底 建		37.6kg
2隻	2.2kg		マダ	ラ	底 建;		12.6kg
8隻	8.2kg		(13.0k			網 1隻	0.4kg
13隻	57.7kg		サーバ	類	定置		96.7kg
7隻	1.6kg		(258.9)		底 建		162.2kg
	(5月21~25日)		サクラ	マス	定 置	網 15隻	39.5kg
2隻	905.0kg		1900	_			/- = · · · = · l
18隻	140.8kg		深	浦			(5月26~31日)
14隻	180.7kg		スルメ		釣 二	り 2隻	345.0kg
17隻	78.1kg		(19,119.	8Kg)	定置		4.8kg
5隻 14隻	2.0kg		マダ	,	底 曳		18,770.0kg
7隻	92.4kg			1	定置:刺		3,380.9kg
/ 支 5隻	3.4kg 0.4kg		(3,390.2 クロマ			網 3隻 網 3隻	9.3kg 1,062.0kg
0支 11隻	_		ブロマ	グロリ	定置:定置:		
5隻	29.0kg 0.2kg		フ ウ ス メ .		正 直 : 釣	網 13隻 り 13隻	2,950.3kg
3隻	0.2kg 7.0kg		(209.3		到 底 曳 :		200.6kg 8.7kg
1隻	7.0kg 2.5kg		マダ	(g) 5	色 戈 : 釣	附 8支 り 1隻	8.7kg 10.9kg
14隻	9.2kg		(35.6k	-	底 曳:		24.7kg
中支	(5月26~31日)		サバ	類		網 12隻	31,710.0kg
3隻	5,915.0kg		(31,710.0		底 曳		0.6kg
0支	J,91J.UKB		(31,710.	UNS/	应支	啊 支	0.00

ハタハタ

|三 脱

ウスメバル

アブラツノザメ

底曳網

釣 り

釣 り 1隻

釣 り 3隻

1隻

3隻

0.7kg

3.5kg

22.7kg

3.4kg

1,300.0kg

(6月6~10日)

(6月1~5日)

マダイ	定置網	2隻	242.6kg
(350.6kg)	底建網	2隻	108.0kg
ブリ	底建網	1隻	26.0kg
ウスメバル	底建網	3隻	13.0kg
マダラ	定置網	1隻	14.0kg
マイワシ	底 建 網	1隻	50.0kg
			(5月26~31日)
ヤリイカ	底建網	2隻	1.9kg
マダイ	定置網	4隻	719.3kg
(1,529.3kg)	底建網	5隻	810.0kg
ブ リ	底建網	5隻	336.5kg
ウスメバル	底建網	4隻	52.4kg
マイワシ	定置網	5隻	290,430.0kg
(324,035.0kg)	底建網	4隻	33,605.0kg
サ バ 類	底建網	3隻	41.6kg
サクラマス	底 建 網	1隻	3.3kg
佐井			/E ■ 1000 □
	中里细	101年	(5月16~20日
	定置網	191隻 6隻	6,511.2kg
(6,669.2kg) マ ダ イ	底 建 網 釣 り	0 受 19 隻	158.0kg 124.9kg
マ ダ イ (717.0kg)	野 り 定置網	7隻	124.9Kg 16.9kg
(/1/.UKg)	正 直 網 底 建 網	/ 吳 11隻	16.9Kg 573.7kg
	思 建 網 刺 網	2隻	5/3./KE 1.5kE
ブ リ	刺刺	2支 1隻	1.5Kg 9.4kg
(146.8kg)	野 り 定置網	6隻	9.4Kg 16.2kg
(140.0Kg)	正 但 網 底 建 網	10隻	95.0kg
	思 建 網	10隻	95.0Kg 26.2kg
ウスメバル	定置網	22隻	20.2KE 61.5KE
(91.1kg)	正 但 網 底 建 網	6隻	17.0kg
(SI.INS)	財 網	3隻	17.0Kg
マイワシ	利	3支 4隻	12.0Kg 400.0kg
マ 1 フ 2 サ バ 類	选 建 網 定 置 網	4支 1隻	400.0Kg
(81.8kg)	庄 但 網 底 建 網	4隻	80.1ks
サクラマス	広 廷 衲 定 置 網	4支 6隻	26.5ks
(479.7kg)	底 建網	11隻	453.2ks
(-110.1Nb/	心生啊	口支	(5月21~25日
ヤリイカ	定置網	118隻	1,952.2kg
マダイ	釣り	37隻	202.0kg
(2,468.2kg)	定置網	8隻	19.3kg
,_,	底建網	10隻	2,243.8kg
	刺網	3隻	3.1kg
クロマグロ	底建網	1隻	27.8kg
ブー・ノーブリ	釣り	2隻	16.3ks
(79.4kg)	定置網	4隻	6.3kg
	底 建網	7隻	56.8kg
ウスメバル	釣り	3隻	4.0ks
(67.1kg)	定置網	17隻	51.0kg
	底建網	4隻	4.9kg
	刺網	1隻	7.2kg
マダラ	底建網	2隻	88.6kg
マイワシ	定置網	1隻	5.0kg
(15.0kg)	底建網	1隻	10.0kg
	底建網	7隻	402.0kg
サ バ 類			
サ バ 類 サクラマス	定置網	3隻	7.6kg

26 27

(外ヶ浜)

底 建網

	底 建 網	13隻	1,746.2kg	ゥ
	刺網	2隻	6.5kg	サ
ブリ	定 置 網	11隻	61.5kg	サ
(254.3kg)	底 建 網	11隻	178.8kg	
	刺網	1隻	14.0kg	ス
ウスメバル	釣 り	3隻	7.6kg	マ
(34.6kg)	定 置 網	7隻	16.6kg	ク
	底 建 網	4隻	10.4kg	ク ブ ウ
マダラ	底 建 網	1隻	31.0kg	ゥ
マイワシ	底 建 網	2隻	115.0kg	
サ バ 類	定 置 網	1隻	18.0kg	t t
(4,462.1kg)	底 建 網	6隻	4,444.1kg	#
サクラマス	定 置 網	9隻	35.6kg	
(185.6kg)	底 建 網	9隻	150.0kg	巨
				 三マ
尻 労			(6月1~10日)	ブ
	(取りまとめ中	Þ)		マ
				サ
大 畑			(6月1~5日)	サ
スルメイカ	定 置 網	11隻	2,541.0kg	
ヤリイカ	定 置 網	12隻	408.9kg	マ
(409.9kg)	底 建 網	1隻	1.0kg	ク
マダイ	定 置 網	9隻	71.1kg	ク ブ ウ
(81.6kg)	底 建 網	4隻	10.5kg	ウ
クロマグロ	定 置 網	3隻	94.3kg	マ
ブリ	定 置 網	5隻	64.3kg	サ
ウスメバル	釣 り	3隻	64.2kg	サ
(108.6kg)	底 建 網	10隻	36.2kg	
	篭	1隻	8.2kg	
サ バ 類	定 置 網	12隻	2,780.0kg	ス
(3,355.0kg)	底 建 網	5隻	575.0kg	ブ
サクラマス	定置網	12隻	245.8kg	マ
			(6月6~10日)	
スルメイカ	定 置 網	7隻	372.0kg	サ
ヤリイカ	定 置 網	10隻	256.1kg	
(262.7kg)	底 建 網	2隻	6.6kg	ス
マダイ	定 置 網	10隻	67.0kg	ブ
(83.2kg)	底 建 網	4隻	16.2kg	マ
クロマグロ	定 置 網	4隻	88.7kg	サ
ブ リ	定 置 網	7隻	35.5kg	
ウスメバル	釣 り	1隻	21.0kg	ス
(134.1kg)	底 建 網	5隻	113.1kg	クブ
サ バ 類	定置網	9隻	2,100.0kg	ブ
サクラマス	定置網	11隻	149.6kg	マ
				++

定置網 49隻

定 置網 10隻

49隻

釣 り

-			(0.04
白灰糠	 = 40	off	(6月1~5日)
マーダーイ	定置網	8隻	32.0kg
クロマグロ	定置網	4隻	13.7kg
ブリ	定置網	8隻	683.5kg
ウスメバル	釣り	11隻	182.1kg
サ バ 類	定置網	9隻	4,218.0kg
サクラマス	定置網	9隻	66.6kg
			(6月6~10日)
スルメイカ	釣 り	1隻	70.0kg
マダイ	定 置 網	9隻	14.8kg
クロマグロ	定 置 網	9隻	130.0kg
ブリ	定 置 網	9隻	391.7kg
ウスメバル	釣 り	10隻	151.6kg
(179.6kg)	定 置 網	5隻	28.0kg
サ バ 類	定置網	9隻	60,917.0kg
サクラマス	定置網	9隻	7.2kg
	72 117		
三沢			(5月21~25日)
マダイ	定置網	1隻	0.8kg
ブリ	定置網	2隻	63.0kg
マダラ	定置網	2隻	13.8kg
サバ類	定置網	3隻	7,229.1kg
サクラマス	定置網	3隻	37.0kg
7 7 7 1 1	た 但 啊	▽支	(5月26~31日)
マダイ	定置網	2隻	0.6kg
クロマグロ	定置網	1隻	194.0kg
ブロマクロブリ	定置網	4隻	388.9kg
F	た 旦 桝	4支 2隻	
			135.0kg
マダラ	定置網	1隻	9.6kg
サーバ 類	定置網	4隻	29,064.0kg
サクラマス	定 置 網	3隻	18.6kg
			(5.000 04.00)
<u> 八</u>			(5月26~31日)
スルメイカ	底 曳 網	22隻	155.0kg
ブリ	定置網	7隻	50.0kg
マダラ	定置網	3隻	7.0kg
(6,488.0kg)	底 曳 網	33隻	6,481.0kg
サ バ 類	定 置 網	7隻	67,577.0kg
			(6月1~5日)
スルメイカ	底 曳 網	12隻	1,280.0kg
ブリ	定置網	5隻	122.0kg
マダラ	底 曳 網	24隻	6,341.0kg
サ バ 類	定置網	5隻	15,432.0kg
			(6月6~10日)
スルメイカ	底 曳 網	11隻	2,305.0kg
	定置網	5隻	210.0kg
クロマグロ ブ リ	定置網	5隻	823.0kg
			4,772.0kg
マダラ	氏 曳 緇	11 등	
マ ダ ラサ バ 類	底 曳 網 定 置 網	11隻 5隻	7,319.0kg

沿岸各地の水温(6月1日~5日)

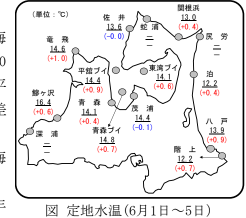
日本海 16℃台 津軽海峡 13℃~ 14℃台 陸奥湾 14℃台 太平洋 12℃~ 13℃台

6月第1半旬は平均前回差 が-0.2度となりました。

前年と比べると、日本海 が-0.3度、津軽海峡が-0.0 度、陸奥湾が-0.2度、太平 洋が-0.8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 と太平洋で「やや高め」、 津軽海峡と陸奥湾で「平年 並み」となっています。



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		
田	深浦	_	_	_	_ :		
本	鯵ヶ沢	16.4	-0.6	-0.3	+0.6		
海	平均	16. 4	-0. 6	-0. 3	+0. 6		
	竜 飛	14. 6	+0. 2	+0. 2	+1.0		
津 軽	佐井	13.6	-0. 4	-0. 2	-0.0		
海	蛇浦	_		_	:		
峡	関根浜	13.0	+0. 2	_	+0. 4		
	平均	13. 7	-0. 0	-0.0	+0. 4		
	青 森	14. 1	-0. 2	-0. 4	+0. 4		
n+	茂浦	14. 4	-1.3	-0. 4	-0. 1		
陸魚	平舘ブイ	14. 4	+0. 1	+0. 2	+0. 9		
奥湾	青森ブイ	14. 8	-0. 5	+0.0	+0. 7		
, ,	東湾ブイ	14. 1	-0. 8	-0. 6	+0.6		
	平均	14. 4	-0. 5	-0. 2	+0. 5		
	尻 労	ı	I	ı	;		
太平	泊	12. 2	+0. 1	-0. 3	+0. 4		
	八戸	13. 9	-0. 0	-0.8	+0. 9		
洋	階上	12. 2	+1.0	-1.3	+0. 7		
	平均	12. 8	+0.3	-0.8	+0. 7		
全	È体平均	14. 3	-0. 2	-0. 3	+0. 5		
※佐井は1日のみの値							

表 沿岸各地の水温(6月6~10日)

						(単位	: °C)
				水 温	前回差	前年差	平年差
I	日	深	浦	_	-	-	_
	本	鯵ヶ	沢	15. 6	-0.8	-2. 2	-0.8
L	海	平	均	15. 6	-0.8	-2. 2	-0.8
١ſ		竜	飛	14. 2	-0. 4	-1.2	+0.0
	津	佐	井	_	1	1	_
	軽海峡	蛇	浦	_	_	_	_
I		関根	浜	13.5	+0.6	_	+0. 7
IL		平	均	13. 9	+0. 1	-1.2	+0.4
lſ		青	森	14. 6	+0. 4	-0.3	+0. 1
	,,	茂	浦	14. 3	-0. 2	-2. 9	-1.3
I	陸	平舘	゛イ	14. 4	+0.0	-0. 7	+0. 3
	奥湾	青森	ごイ	14. 6	-0. 2	-1.1	-0. 3
	′->	東湾	ブイ	14. 0	-0. 1	-1.7	-0. 3
L		平	均	14. 4	-0.0	-1.3	-0. 3
,		尻	労	_		_	_
	太	泊		11. 9	-0. 3	-1.8	-0. 4
ı	太平洋	八	戸	12. 9	-1. 0	-3.0	-0. 5
ı	洋	階	上	11.9	-0. 3	-1.9	+0.0
L		平	均	12. 2	-0. 5	-2. 2	-0. 3
ſ	소	·休亚+	4	1/1 ()	_n 3	_1 7	_ ر

(単位:℃) 表平洋の海況

(6月8日~9日、表面水温分布)

概況:沿岸水温は12~13℃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 れは前年同期と比べて3~4度ほど低い水温 です。

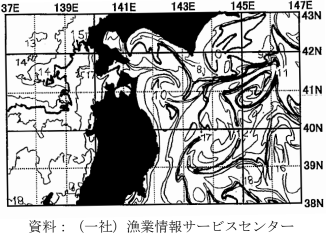
日本海の海況

(6月8日~9日、表面水温分布)

概況:沿岸水温は15~16℃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度ほど低い水温です。



北部太平洋海況速報(A)第21号

https://www.aomori-itc.or.ip/

あおもりの未来、技術でサポート

沿岸各地の水温 (6月6日~10日)

日本海 15℃台 津軽海峡 13℃~ 14℃台 14℃台 太平洋 11℃~ 12℃台 陸 奥 湾

(単位:℃)

が-0.3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-1.2

6月第2半旬は平均前回差

度、陸奥湾が-1.3度、太平 洋が-2.2度で、平均前年差 は-1.7度となっています。

平年と比べると、日本海 で「やや低め」、津軽海峡

と陸奥湾と太平洋で「平年 並み」となっています。 平均値(平年差)ブイは1m

鰺ヶ沢 図 定地水温(6月6日~10日)

平舘ブイ

○2022年のサクラマスの漁獲量について

下の図は1月~6月の大畑漁協と白糠漁協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35.2トンと、好調だった2021年(42.0トン)を下回りましたが、5ヶ年平均(29.4トン)を上回りました。白糠漁協では5月末までで21.2トンと、好調だった2021年(32.1トン)を下回り、5ヶ年平均(20.0トン)と同程度の漁獲量となっています。

