

ウオダス 漁海況速報 No. 1952



発行日 平成29年6月1日
 http://www.aomori-itc.or.jp/index.php?id=2184
 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

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	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	
○ 漁海況				□ 漁況		

○日本海の定置網によるブリの漁獲状況
 ○定地水温は陸奥湾内と日本海側で高めに推移しています

小 泊 (5月26~31日)

スルメイカ	釣り	2隻	240.0kg
ヤリイカ	定置網	1隻	3.4kg
アブラツノザメ	刺網	1隻	36.0kg

下 前 (5月16~20日)

ヤリイカ	定置網	1隻	6.0kg
(24.0kg)	棒受網	1隻	18.0kg
ウスメバル	釣り	11隻	166.0kg

深 浦 (5月21~25日)

マダイ	定置網	13隻	3,004.8kg
(3,085.8kg)	底建網	1隻	10.9kg
	底曳網	1隻	1.0kg
	刺網	18隻	69.1kg
クロマグロ	定置網	3隻	119.2kg
ブリ	定置網	13隻	26,930.2kg
ウスメバル	釣り	22隻	218.3kg
(239.6kg)	底曳網	4隻	21.3kg
マダラ	定置網	1隻	6.4kg
(24.3kg)	底曳網	2隻	17.9kg
サバ類	定置網	7隻	89.5kg
(92.3kg)	刺網	1隻	2.8kg
サクラマス	定置網	4隻	6.0kg

(5月26~31日)

スルメイカ	底曳網	2隻	1,380.0kg
マダイ	定置網	17隻	1,994.2kg
(2,013.1kg)	刺網	6隻	18.9kg
クロマグロ	定置網	3隻	326.8kg
ブリ	定置網	17隻	38,311.1kg
ウスメバル	釣り	2隻	5.0kg
(6.5kg)	底曳網	3隻	1.5kg
マダラ	底曳網	1隻	3.0kg
サバ類	定置網	11隻	217.7kg
サクラマス	定置網	2隻	5.5kg

平 館 (5月1~5日)

スルメイカ	定置網	1隻	90.0kg
ヤリイカ	定置網	1隻	32.5kg
(62.0kg)	底建網	2隻	29.5kg
マダイ	底建網	4隻	24.2kg
ブリ	底建網	9隻	542.8kg
ウスメバル	定置網	1隻	3.0kg
(15.3kg)	底建網	2隻	12.3kg
マダラ	底建網	2隻	4.3kg
マイワシ	定置網	3隻	14,810.0kg
(35,730.0kg)	底建網	2隻	20,920.0kg
サバ類	定置網	1隻	101.0kg
サクラマス	底建網	3隻	49.0kg
(50.3kg)	刺網	1隻	1.3kg

(5月6~10日)

ヤリイカ	定置網	1隻	50.0kg
(273.3kg)	底建網	5隻	223.3kg
マダイ	定置網	1隻	13.0kg
(237.5kg)	底建網	8隻	224.5kg
ブリ	定置網	1隻	35.0kg
(1,919.6kg)	底建網	6隻	1,884.6kg
ウスメバル	定置網	1隻	7.0kg
(39.2kg)	底建網	3隻	32.2kg
マダラ	底建網	1隻	11.5kg
マイワシ	定置網	2隻	20,770.0kg
サクラマス	底建網	3隻	9.5kg

鯡ヶ沢 (5月16~31日)
とりまとめ中

大戸瀬 (新深浦) (5月6~31日)
とりまとめ中

大 畑 (5月26~31日)

ヤリイカ	定置網	13隻	307.2kg
(319.9kg)	底建網	5隻	12.7kg
マダイ	定置網	8隻	111.1kg
(138.9kg)	底建網	5隻	15.7kg
ブリ	刺網	3隻	12.1kg
ウスメバル	釣り	1隻	2.3kg
(35.2kg)	底建網	6隻	6.0kg
	刺網	2隻	0.5kg
	籠	4隻	26.4kg
サバ類	定置網	6隻	10.5kg
サクラマス	定置網	14隻	263.9kg

三 沢 (5月21~25日)

ウスメバル	釣り	7隻	715.0kg
マダラ	釣り	2隻	30.0kg
サクラマス	定置網	2隻	6.8kg

(5月26~31日)

マダイ	定置網	1隻	1.7kg
クロマグロ	定置網	4隻	94.3kg
ウスメバル	釣り	5隻	480.0kg
マダラ	釣り	1隻	15.0kg
(18.7kg)	定置網	1隻	3.7kg
サバ類	定置網	3隻	9,623.5kg
サクラマス	定置網	3隻	39.9kg

三 厩 (5月26~31日)
ウスメバル 釣り 1隻 48.5kg

佐 井 (5月1~31日)
とりまとめ中

尻 労 (5月21~25日)

ヤリイカ	定置網	4隻	4,286.0kg
クロマグロ	定置網	15隻	6,382.0kg
ウスメバル	底建網	25隻	10,673.0kg

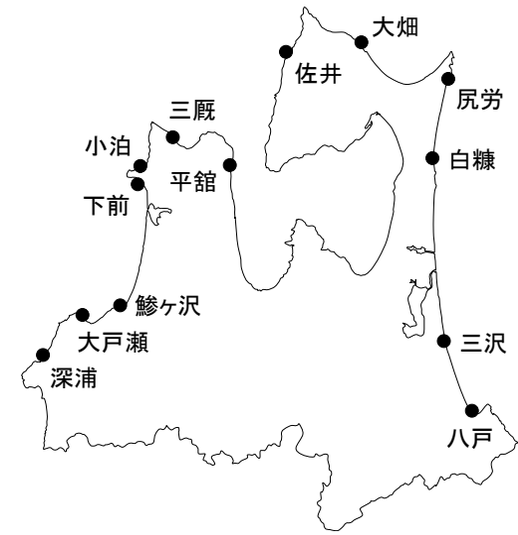
(5月26~31日)

ヤリイカ	定置網	9隻	4,477.0kg
クロマグロ	定置網	11隻	5,788.0kg
ブリ	定置網	8隻	3,639.0kg
ウスメバル	底建網	16隻	7,568.0kg

白 糠 (5月26~31日)
ウスメバル 釣り 5隻 1.7kg

八 戸 (5月26~31日)

ヤリイカ	定置網	2隻	6.0kg
ブリ	定置網	3隻	116.0kg
マダラ	底曳網	3隻	380.0kg
サバ類	定置網	3隻	88.0kg



沿岸各地の水温 (5月26日～31日)

日本海 15℃台 津軽海峡 12℃～13℃台
 陸奥湾 13℃～15℃台 太平洋 11℃～13℃台

今回は平均前回差が+0.0度となりました。

前年と比べると、日本海が-0.4度、津軽海峡が-0.8度、陸奥湾が-0.9度、太平洋が-1.4度となり、平均前年差は-1.0度となりました。

すべての地点で平年を上まわっており、日本海側、津軽海峡側及び陸奥湾内で「やや高め」となっています。

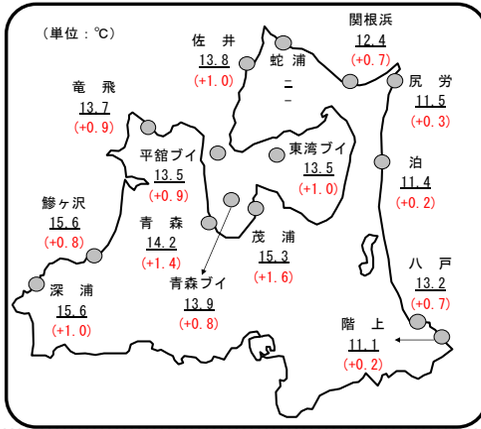


図 定地水温(5月26日～31日) 平均値(平年差)ブイは1m

表 沿岸各地の水温 (5月26～31日)

		(単位: °C)			
		水温	前回差	前年差	平年差
日本海	深浦	15.6	+0.5	+0.3	+1.0
	鱈ヶ沢	15.6	+0.3	-1.0	+0.8
	平均	15.6	+0.4	-0.4	+0.9
津軽海峡	竜飛	13.7	-0.0	-1.0	+0.9
	佐井	13.8	+0.4	-0.4	+1.0
	蛇浦	-	-	-	-
	関根浜	12.4	-0.4	-0.9	+0.7
	平均	13.3	-0.0	-0.8	+0.9
陸奥湾	青森	14.2	+0.1	-0.1	+1.4
	茂浦	15.3	-0.1	-0.8	+1.6
	平館ブイ	13.5	+0.2	-0.7	+0.9
	青森ブイ	13.9	-1.1	-1.6	+0.8
	東湾ブイ	13.5	+0.0	-1.2	+1.0
	平均	14.1	-0.2	-0.9	+1.1
太平洋	尻労	11.5	+0.1	-0.8	+0.3
	泊	11.4	+0.1	-1.2	+0.2
	八戸	13.2	-0.4	-1.7	+0.7
	階上	11.1	+0.5	-2.1	+0.2
平均		11.8	+0.1	-1.4	+0.4
全体平均		13.5	+0.0	-1.0	+0.8

太平洋の海況 (5月28日～29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

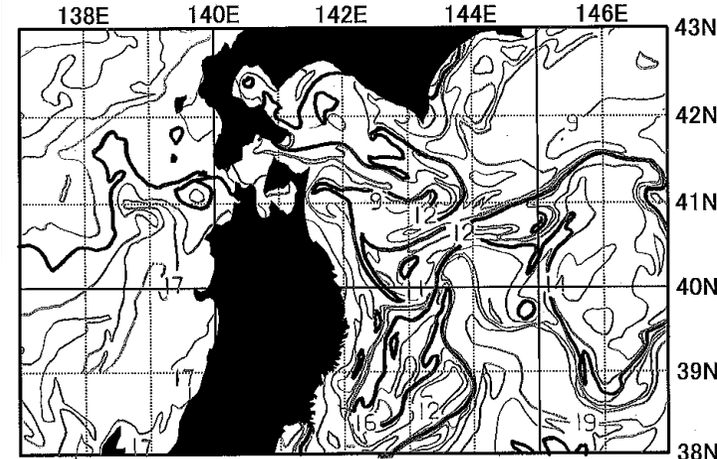
前回と比べて2度ほど昇温しています。これは前年同期と比べ1～2度低い水温です。

日本海の海況 (5月28日～29日、表面水温分布)

概況：沿岸水温は14～16℃台

○日本海沿岸域の表面水温

前回と比べて1～3度昇温しています。これは前年同期と比べ1～2度低い水温です。

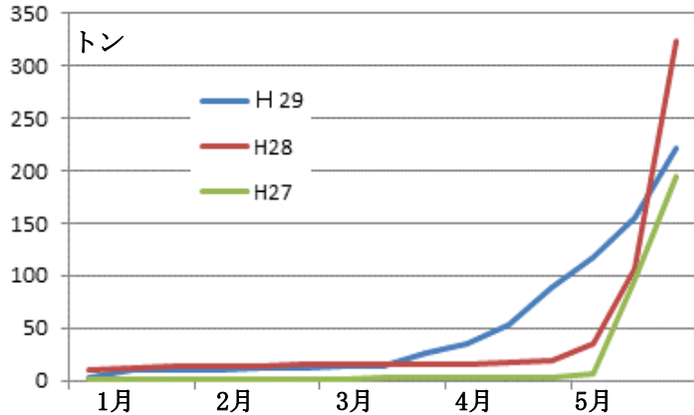


資料：(一社) 漁業情報サービスセンター 北部太平洋海況速報 第16号 5月30日発行

○日本海の定置網によるブリの漁獲状況

右の図に1月から5月までの日本海側(鱈ヶ沢、大戸瀬、深浦)における定置網によるブリの累積漁獲量を示しました。

これをみると、今年は220トン余り(暫定値)で、昨年には及ばない(前年比68%)ものの、一昨年約114%となっています。



○定地水温は陸奥湾内と日本海側で高めに推移

右の図は今年1月から5月までの沿岸各地の定地水温の平年差の推移です。陸奥湾は全般に高め、津軽海峡は低めですが、各海域とも傾向は似ていて、1月にやや低め、3～5月にやや高めとなっています。

5月の第5半旬には気象の影響を受けて一時的にかなり高めとなっていました。

