

ウオダス 漁海況速報 No. 1700

発行日 平成 22 年 5 月 21 日 <http://www.aomori-itc.or.jp>

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



5月のウオダス発行

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	31					

開運丸

日本海スルメイカ漁場調査結果
山形県栗島沖や大和堆の南部で比較的
高い分布がみられました。

小泊 (5月11~20日)

ヤリイカ	定置網	63隻	678.0kg
(731.0kg)	棒受網	11隻	53.0kg
マダイ	刺網	72隻	2,440.7kg
ウスメバル	釣り	233隻	5,708.1kg

下前 (5月11~20日)

ヤリイカ	定置網	27隻	412.1kg
(1,328.0kg)	棒受網	24隻	915.9kg
ウスメバル	釣り	47隻	1,441.3kg

沢辺 (新深浦) (5月11~20日)

ヤリイカ	定置網	7隻	22.6kg
(142.4kg)	底建網	23隻	119.8kg
マダイ	定置網	8隻	112.6kg
(289.2kg)	底建網	19隻	174.2kg
	刺網	3隻	2.4kg
ブリ	定置網	10隻	247.4kg
(255.6kg)	刺網	2隻	8.2kg
ウスメバル	刺網	2隻	1.9kg
マダラ	底建網	1隻	6.5kg
サバ類	定置網	1隻	0.4kg
サクラマス	定置網	5隻	24.4kg
(25.3kg)	底建網	1隻	0.9kg

鱒ヶ沢 (5月11~20日)

ヤリイカ	底建網	13隻	6.4kg
(17.6kg)	底曳網	3隻	11.2kg
マダイ	釣り	3隻	6.4kg
(334.4kg)	底建網	76隻	315.6kg
	刺網	53隻	12.4kg
ブリ	定置網	4隻	7.4kg
(40.6kg)	底建網	47隻	19.4kg
	刺網	34隻	13.8kg
ウスメバル	釣り	4隻	0.2kg
マダラ	底建網	9隻	7.0kg
サクラマス	定置網	4隻	107.6kg
(162.0kg)	底建網	34隻	54.4kg
アブラツノザメ	定置網	1隻	5.4kg
(512.2kg)	底曳網	7隻	506.8kg

深浦 (5月11~20日)

スルメイカ	底曳網	2隻	15.0kg
ヤリイカ	底建網	5隻	20.3kg
(57.8kg)	底曳網	10隻	37.5kg
マダイ	定置網	27隻	3,204.9kg
(3,283.0kg)	底建網	7隻	27.0kg
	底曳網	4隻	43.1kg
	刺網	6隻	8.0kg
マダラ	定置網	1隻	25.0kg
ブリ	定置網	25隻	1,941.2kg
(1,944.7kg)	刺網	2隻	3.5kg
ウスメバル	釣り	21隻	266.6kg
(403.4kg)	底曳網	4隻	136.8kg
マダラ	定置網	1隻	2.8kg
(960.0kg)	底曳網	10隻	957.2kg
サクラマス	定置網	11隻	105.0kg
(110.2kg)	刺網	2隻	5.2kg
ハタハタ	底曳網	11隻	1,848.6kg

大戸瀬 (新深浦) (5月11~20日)

ヤリイカ	定置網	37隻	16.5kg
(57.1kg)	底建網	53隻	40.6kg
マダイ	定置網	99隻	12,645.7kg
(13,844.3kg)	底建網	94隻	621.1kg
	刺網	14隻	577.5kg
マダラ	定置網	1隻	12.0kg
ブリ	定置網	96隻	1,270.8kg
(1,451.4kg)	底建網	11隻	123.0kg
	刺網	7隻	57.6kg
ウスメバル	底建網	5隻	0.9kg
マダラ	底建網	3隻	14.0kg
(347.1kg)	刺網	22隻	333.1kg
サバ類	底建網	1隻	0.4kg
サクラマス	定置網	72隻	356.5kg
(433.8kg)	底建網	16隻	77.3kg



平舘 (外ヶ浜) (5月11~20日)

ヤリイカ	定置網	55隻	218.0kg
マダイ			710.7kg
マアジ			40.3kg
マイワシ			80.0kg
サクラマス			116.7kg

佐井 (5月11~20日)

ヤリイカ	釣り	9隻	172.9kg
(2,727.1kg)	定置網	274隻	2,362.0kg
	底建網	19隻	192.2kg
マダイ	釣り	1隻	3.0kg
(6.6kg)	定置網	4隻	3.6kg
ブリ	定置網	1隻	1.3kg
(1.9kg)	底建網	1隻	0.6kg
ウスメバル	釣り	1隻	0.2kg
(2.9kg)	底建網	2隻	2.7kg
サクラマス	釣り	1隻	3.3kg
(490.0kg)	定置網	20隻	71.5kg
	底建網	12隻	415.2kg
アブラツノザメ	底建網	1隻	8.0kg

小泊 (5月11~20日)

ヤリイカ	定置網	63隻	678.0kg
(731.0kg)	棒受網	11隻	53.0kg
マダイ	刺網	72隻	2,440.7kg
ウスメバル	釣り	233隻	5,708.1kg



三舘 (5月11~20日)

ヤリイカ	定置網	64隻	255.0kg
マダイ	釣り	7隻	30.0kg
ウスメバル	釣り	70隻	1,280.0kg
アブラツノザメ	延縄	15隻	11,785.0kg

大畑 (5月11~20日)

スルメイカ	定置網	1隻	2.0kg
ヤリイカ	定置網	27隻	649.1kg
(672.0kg)	底建網	7隻	22.9kg
マダイ	定置網	1隻	2.5kg
(4.3kg)	底建網	1隻	1.8kg
ブリ	定置網	15隻	100.4kg
ウスメバル	底建網	9隻	2.8kg
マダラ	定置網	1隻	6.6kg
サバ類	定置網	1隻	0.2kg
サクラマス	定置網	27隻	898.0kg
アブラツノザメ	底建網	1隻	31.0kg

尻労 (5月11~20日)

クロマダラ	定置網	14隻	3,605.0kg
ウスメバル	定置網	2隻	15.0kg
(320.0kg)	底建網	15隻	305.0kg
サクラマス	定置網	14隻	340.0kg

三沢 (5月11~20日)

マダイ	定置網	1隻	1.0kg
ブリ	定置網	1隻	8.5kg
ウスメバル	釣り	7隻	230.0kg
マダラ	釣り	4隻	90.0kg
サクラマス	定置網	8隻	682.1kg

白糠 (5月11~20日)

イカナゴ	棒受網	59隻	3,705.0kg
------	-----	-----	-----------

八戸 (5月11~20日)

サクラマス他	定置網	14隻	8,206.2kg
--------	-----	-----	-----------



沿岸各地の水温

(5月16～20日)

日本海 12℃台 津軽海峡 9～11℃台
陸奥湾 10～12℃台 太平洋 8～10℃台

今回はすべての地点で水温上昇がみられ、平均前回差は+1.1℃となりました。

前年と比べると、日本海側及び太平洋側でかなり低めとなり、平均前年差は-0.8℃となっています。

平年と比べると、太平洋側でかなり低め、日本海側でやや低めとなり、平均前年差は-0.7℃と低め傾向が続いています。

沿岸定地水温の平年差をみると日本海側では4月下旬から、津軽海峡側では4月中旬から、陸奥湾内では3月中旬から、太平洋では2月下旬から平年を下回る水温が続いています。

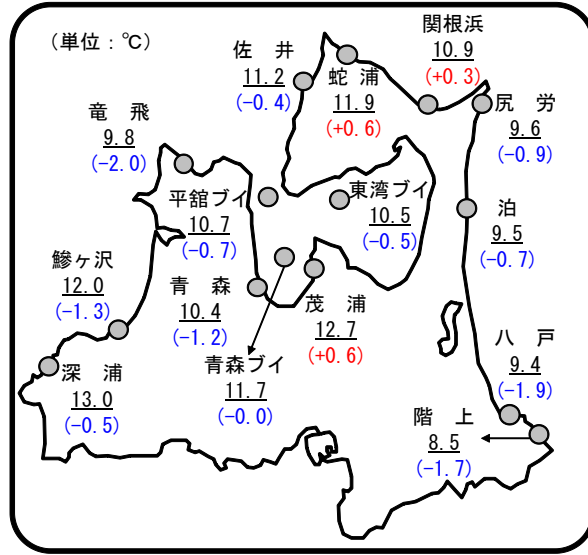


図 定地水温 (5月16～20日) 平均值 (平年差) ブイ1m

表 沿岸各地の水温 (5月16～20日) (単位:℃)

		水温	前回差	前年差	平年差
日本海	深浦	13.0	+0.9	-1.4	-0.5
	鱈ヶ沢	12.0	+1.0	-1.7	-1.3
	平均	12.5	+0.9	-1.6	-0.9
津軽海峡	竜飛	9.8	+0.1	-0.6	-2.0
	佐井	11.2	+0.8	-0.6	-0.4
	蛇浦	11.9	+1.1	-0.3	+0.6
	関根浜	10.9	+0.9	-0.3	+0.3
	平均	11.0	+0.7	-0.4	-0.4
陸奥湾	青森	10.4	+0.7	-1.1	-1.2
	茂浦	12.7	+3.3	-0.3	+0.6
	平館ブイ	10.7	+0.8	-0.8	-0.7
	青森ブイ	11.7	+2.2	-0.0	-0.0
	東湾ブイ	10.5	+1.8	-0.7	-0.5
太平洋	平均	11.2	+1.7	-0.6	-0.3
	尻労	9.6	+1.0	-1.0	-0.9
	泊	9.5	+0.5	-1.3	-0.7
	八戸	9.4	+1.0	-1.3	-1.9
	階上	8.5	+0.2	-1.7	-1.7
平均	9.3	+0.7	-1.3	-1.3	
全体平均		10.8	+1.1	-0.8	-0.7

※平成21年4月から鱈ヶ沢の観測位置が変わりました。
※平均の平年差には鱈ヶ沢は含まれません。

太平洋の海況 (5月19～20日、表面水温分布)

概況: 沿岸水温は9℃台

○太平洋沿岸域の表面水温

前回と比較して2℃ほど昇温しています。前年同期と比較して1℃ほど低い水温となっています。

日本海の海況 (5月19～20日、表面水温分布)

概況: 沿岸水温は11～12℃台

○日本海沿岸域の表面水温

前回と比較して、1℃ほど昇温しています。前年同期と比較し、1℃ほど低い水温となっています。

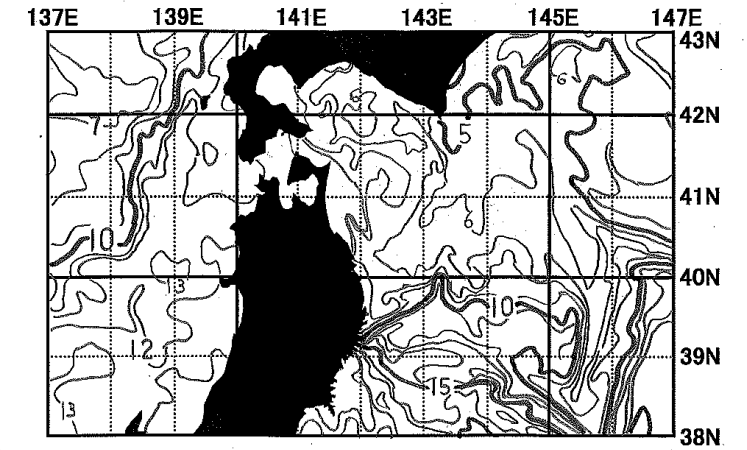


図 水温分布図

資料: (社) 漁業情報サービスセンター 北部太平洋海況速報第15号
平成22年5月21日発行 (平成22年5月19日～20日)

◎試験船情報

試験船開運丸は5月10日から20日まで、日本海のスルメイカ漁場調査を行いました。その結果は下表のとおりで、山形県粟島沖や大和堆の南部では比較的高いスルメイカの分布がみられました。主となる大きさは外套長で13～17センチとなっていました。

開運丸 スルメイカ漁場調査(日本海)

操業月日	操業位置	漁獲尾数(*)	魚体(cm)**	表面水温
5月11日	41-07,140-03(権現沖)	0	-	10.7℃
5月12日	38-29,138-06(佐渡北西)	15(0.6)	11～16(13)	11.8℃
5月13日	38-05,137-36(能登北東)	0	-	11.4℃
5月13日	37-36,136-25(能登北西)	128(3.3)	13～21(17)	13.5℃
5月13日	37-26,136-17(能登西方)	103(1.6)	12～21(17)	13.9℃
5月14日	36-37,133-21(隠岐諸島北)	1115(8.7)	13～21(17)	16.2℃
5月15日	38-13,133-40(大和堆南)	1241(9.5)	12～21(16)	14.6℃
5月16日	38-08,134-19(大和堆南)	726(5.6)	14～22(18)	14.8℃
5月17日	37-59,136-49(能登北方)	1(0.0)	17	13.6℃
5月17日	38-04,137-05(能登北方)	6(0.1)	13～16(15)	14.0℃
5月18日	38-48,138-39(粟島沖)	16(0.6)	11～15(13)	14.1℃
5月18日	38-46,138-30(粟島沖)	2972(35.2)	12～17(14)	13.8℃
5月19日	40-28,139-41(岩崎沖)	0	-	13.9℃

*釣り機1台1時間あたりの漁獲尾数 **主となる大きさ

◎4月の主魚種の漁獲量動向

魚種	海域	対象地区	22年	21年	対前年比	過去5年平均	対過去5年平均比
アブラツノザメ	日本海	小泊・下前・鱈ヶ沢・大戸瀬・深浦・沢辺	2,796kg	6,945kg	40.3%	1,847kg	151.4%
	津軽海峡	三厩・佐井・大畑	55,112kg	54,373kg	101.4%	49,703kg	110.9%
	陸奥湾	平館	0kg	0kg	-	0kg	-
	太平洋	白糠	0kg	13kg	0.0%	3kg	0.0%
サクラマス	日本海	小泊・下前・鱈ヶ沢・大戸瀬・深浦・沢辺	5,818kg	5,384kg	108.1%	9,712kg	59.9%
	津軽海峡	三厩・佐井・大畑	8,584kg	5,190kg	165.4%	6,963kg	123.3%
	陸奥湾	平館	1,848kg	480kg	384.8%	581kg	318.0%
	太平洋	尻労・白糠	28,531kg	12,589kg	226.6%	22,392kg	127.4%
マダラ	日本海	小泊・下前・鱈ヶ沢・大戸瀬・深浦・沢辺	2,054kg	1,070kg	192.0%	1,072kg	191.6%
	津軽海峡	佐井・大畑	174kg	92kg	189.7%	104kg	166.6%
	陸奥湾	平館	0kg	0kg	-	0kg	-
	太平洋	尻労・白糠	0kg	11kg	0.0%	101kg	0.0%
ヤリイカ	日本海	小泊・下前・鱈ヶ沢・大戸瀬・深浦・沢辺	35,344kg	56,545kg	62.5%	100,582kg	35.1%
	津軽海峡	三厩・佐井・大畑	14,663kg	24,174kg	60.7%	36,752kg	39.9%
	陸奥湾	平館	784kg	3,322kg	23.6%	5,907kg	13.3%
	太平洋	尻労・白糠	71kg	1,085kg	6.5%	3,191kg	2.2%