

ウオダス漁海況速報 No. 1836-2

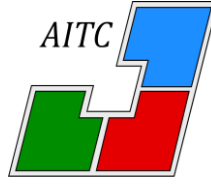
発行日 平成26年3月17日

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



3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	⑳	25	㉑	27	28	29
30	31					

○ 漁海況 □ 漁況

○沿岸定地水温

日本海	4℃～7℃台	: かなり低い
津軽海峡	3℃～5℃台	: はなはだ低い
陸奥湾	2℃～3℃台	: はなはだ低い
太平洋	2℃～3℃台	: はなはだ低い

○日本海沖合定線観測結果

3月12日から3月13日まで日本海沖合で定線観測を行いました。

その結果は下表(対馬暖流流勢指標3月)のとおりで、各層最高水温は、0m層、50m層、100m層共に「やや低め」でした。対馬暖流の流幅は艦作線は「かなり広め」、十三線は「はなはだ広め」、水塊深度は「はなはだ深め」、北上流量は「平年並み」で、津軽暖流の勢力としては「平年並み」でした。

観測項目	2010	2011	2012	2013	2014	平年差	平年比	
各層最高水温(°C)	0m	9.2	8.6	8.9	8.5	8.3	-0.81	-114
	50m	9.70	9.21	9.08	8.41	8.35	-0.87	-128
	100m	9.28	9.22	8.79	8.48	8.25	-0.90	-125
流幅(マイル)	艦作線	24.3	63.9	32.3	42.0	65.3	+23.9	+154
	十三線	59.2	49.9	37.3	35.7	97.3	+40.0	+225
水塊深度(m)	178	193	179	153	306	+122	+366	
北上流量(Sv. (10 ⁶ m ³ /s))	2.28	2.08	2.53	1.71	2.10	-0.25	-42	

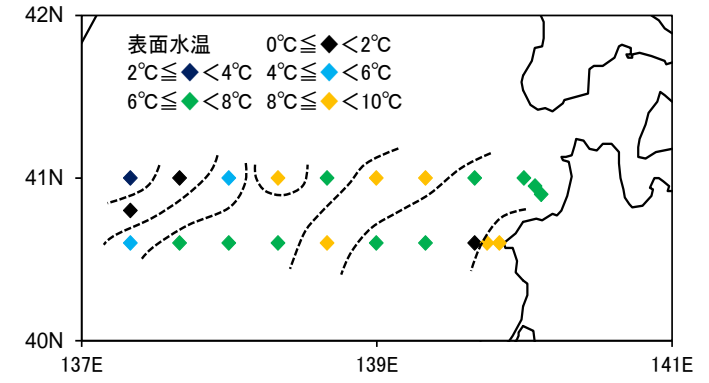


図 3月12～13日の表面水温の分布

小泊	(3月11～15日)
(取りまとめ中)	

下前	(3月11～15日)
(取りまとめ中)	

鎌ヶ沢	(3月11～15日)
ヤリイカ	底建網 45隻 657.0kg
マダコ	底建網 3隻 108.2kg
ウスマバル	底建網 44隻 20.0kg
マダコ	底建網 45隻 46.0kg
(7,030.9kg)	
サクラマ	底建網 3隻 189.0kg
アブラツノザメ	底建網 40隻 33.4kg
	底建網 35隻 15.6kg
	底建網 1隻 8.4kg

深浦	(3月11～15日)
ヤリイカ	釣網 1隻 3.2kg
	定置網 5隻 302.8kg
	底建網 10隻 495.7kg
マダコ	底建網 4隻 367.0kg
	底建網 2隻 3.6kg
ウスマバル	底建網 1隻 0.7kg
マダコ	底建網 1隻 38.0kg
	底建網 2隻 4.1kg
ウスマバル	底建網 9隻 125.7kg
	底建網 9隻 9.3kg
	底建網 3隻 9.4kg
マダコ	底建網 4隻 4.7kg
	底建網 2隻 35.2kg
	底建網 7隻 171.0kg
サクラマ	底建網 5隻 713.6kg
	底建網 5隻 607.4kg
	底建網 1隻 4.7kg
ハタ	底建網 1隻 2.5kg
	底建網 5隻 964.0kg

大戸瀬	(新深浦) (3月11～15日)
(取りまとめ中)	

三厩	(3月11～15日)
ヤリイカ	定置網 18隻 56.4kg
ウスマバル	底建網 4隻 35.3kg
サクラマ	底建網 2隻 6.9kg
アブラツノザメ	延縄 6隻 2,600.0kg

平館	(外ヶ浜) (3月11～15日)
ヤリイカ	定置網 8隻 16.4kg
マダコ	底建網 59.4kg
マダコ	底建網 19.9kg
マダコ	底建網 15.0kg
サクラマ	底建網 42.6kg

尻労	(3月11～15日)
サクラマ	釣網 26隻 544.0kg

佐井	(3月6～10日)
ヤリイカ	定置網 7隻 17.0kg
マダコ	底建網 1隻 1.6kg
(2.8kg)	
	底建網 3隻 1.2kg
ウスマバル	底建網 2隻 1.3kg
マダコ	底建網 2隻 6.5kg
(188.7kg)	
サクラマ	底建網 3隻 182.2kg
	底建網 13隻 223.0kg
	底建網 5隻 21.5kg
アブラツノザメ	底建網 7隻 1,018.0kg

佐井	(3月11～15日)
ヤリイカ	定置網 1隻 1.8kg
マダコ	底建網 7隻 20.1kg
	底建網 6隻 279.9kg
サクラマ	底建網 6隻 55.8kg
	底建網 6隻 1,024.0kg
	底建網 1隻 2.0kg

大畑	(3月6～10日)
ヤリイカ	定置網 2隻 0.7kg
マダコ	底建網 1隻 1.9kg
(9.6kg)	
	底建網 3隻 7.7kg
ウスマバル	底建網 2隻 1.1kg
(2.7kg)	
マダコ	底建網 1隻 1.6kg
サクラマ	底建網 2隻 57.0kg
(3,048.6kg)	
	底建網 110隻 3,030.8kg
	底建網 3隻 17.8kg

大畑	(3月11～15日)
(取りまとめ中)	

白糠	(3月11～15日)
(取りまとめ中)	

八戸	(3月11～15日)
マダコ	底建網 35隻 80,064.0kg

三沢	(3月11～15日)
(取りまとめ中)	

○低水温によると思われる各地の影響 (3月14日 水産振興課とりまとめ)

	状況
階上泊	アワビ種苗のへい死個体が見られる
小田野沢	アワビ種苗のへい死個体が見られる
岩屋	ハモ、サメ、アンコウの打揚
石持	マダコが弱っている。ミズダコは影響なし
大畑	深海魚カグラザメの定置網への入網
佐井	ヒラメ、タイ、マダコが弱っている