

ウオダス漁海況速報 No. 1765-2



発行日 平成24年3月26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

4月のウオダス号外発行予定

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					

○沿岸定地水温

日本海	5°C台	
津軽海峡	6°C~8°C台	: やや低め
陸奥湾	2°C~5°C台	: はなはだ低め
太平洋	4°C~6°C台	: かなり低め

小 泊	(3月21~25日)
マダイ釣り	7隻 156.0kg
(649.0kg) 刺網	11隻 493.0kg
ウスメバル釣り	4隻 5.0kg
アブラツノザメ刺網	6隻 169.0kg

下 前	(3月21~25日)
データ取りまとめ中	

鯨ヶ沢	(3月21~25日)
ヤリイカ底建網	27隻 392.6kg
(780.6kg) 底曳網	2隻 388.0kg
マダイ底建網	27隻 6.0kg
(10.2kg) 底曳網	1隻 4.2kg
ウスメバル底建網	27隻 17.2kg
マダラ底建網	27隻 336.6kg
(379.0kg) 底曳網	1隻 42.4kg
サクラマス底建網	27隻 4.6kg
アブラツノザメ底曳網	2隻 669.0kg
ハタハタ底曳網	1隻 12.0kg

沢 辺	(新深浦) (3月21~25日)
ヤリイカ底建網	10隻 324.0kg
ウスメバル底建網	10隻 7.7kg
(32.2kg) 刺網	3隻 24.5kg
マダラ底建網	10隻 255.0kg
サクラマス底建網	10隻 8.3kg

三 厩	(3月21~25日)
ヤリイカ定置網	42隻 323.0kg
ウスメバル釣り	3隻 12.0kg
アブラツノザメ延縄	11隻 8,585.0kg

大 戸 瀬	(新深浦) (3月21~25日)
ヤリイカ定置網	25隻 77.4kg
(7,297.0kg) 底建網	165隻 7,219.6kg
マダイ定置網	9隻 16.0kg
(67.3kg) 底建網	63隻 51.3kg
ブ リ定置網	3隻 1.9kg
(3.6kg) 底建網	2隻 1.7kg
ウスメバル定置網	7隻 62.8kg
(139.2kg) 底建網	95隻 76.4kg
マダラ定置網	6隻 63.2kg
(973.9kg) 底建網	85隻 910.7kg
サバ類定置網	1隻 0.4kg
サクラマス定置網	43隻 1,186.1kg
(1,318.8kg) 底建網	18隻 132.7kg

深 浦	(3月21~25日)
スルメイカ底曳網	4隻 60.0kg
ヤリイカ定置網	6隻 115.0kg
(2,186.5kg) 底建網	11隻 156.0kg
底曳網	6隻 1,915.5kg
マダイ定置網	2隻 6.3kg
ブ リ定置網	2隻 22.4kg
ウスメバル釣り	2隻 8.0kg
(139.4kg) 定置網	1隻 0.2kg
底建網	9隻 9.8kg
底曳網	3隻 2.3kg
刺網	5隻 119.1kg
マダラ定置網	6隻 201.6kg
(250.6kg) 底建網	5隻 43.4kg
底曳網	2隻 5.6kg
サバ類定置網	1隻 0.8kg
サクラマス定置網	9隻 334.6kg

平 舘	(外ヶ浜) (3月21~25日)
定置網	22隻
ヤリイカ	735.4kg

佐 井	(3月21~25日)
ヤリイカ定置網	7隻 85.9kg
マダイ底建網	1隻 0.1kg
ウスメバル底建網	1隻 0.5kg
マダラ底建網	7隻 227.3kg
サクラマス定置網	3隻 8.5kg

大 畑	(3月21~25日)
ヤリイカ定置網	10隻 27.9kg
(47.0kg) 底建網	9隻 19.1kg
ウスメバル定置網	1隻 0.1kg
(1.6kg) 底建網	4隻 1.5kg
マダラ定置網	3隻 21.5kg
(73.2kg) 底建網	8隻 51.7kg
サクラマス釣り	78隻 826.4kg
(2,476.7kg) 定置網	11隻 1,649.3kg
底建網	1隻 1.0kg
サ ケ定置網	2隻 10.5kg

尻 労	(3月21~25日)
サクラマス釣り	45隻 317.0kg

白 糠	(3月21~25日)
ウスメバル刺網	1隻 1.5kg
マダラ釣り	56隻 8.0kg
サクラマス釣り	128隻 4,806.6kg

三 沢	(3月21~25日)
マダラ刺網	1隻 8.0kg

八 戸	(3月21~25日)
対象魚種漁獲なし	

