

ウオダス 漁海況速報 No. 1837

発行日 平成26年3月24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 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 |
| 30 | 31 | | | | | |

○ 漁海況 □ 漁況

◎日本海～津軽海峡西側の冷水観測結果 ◎太平洋定線観測結果

| | | |
|---|---|---------------|
| 小 | 泊 | (3月11～15日) |
| マ | イ | 29隻 1,598.3kg |
| マ | イ | (3月16～20日) |
| マ | イ | 41隻 1,708.6kg |
| ウ | メ | 15隻 69.6kg |

| | | |
|----------|---|------------|
| 下 | 前 | (3月16～20日) |
| (取りまとめ中) | | |

| | | |
|---|---|--------------|
| 鯨 | 沢 | (3月16～20日) |
| ヤ | リ | 37隻 216.1kg |
| マ | ウ | 4隻 104.0kg |
| マ | ウ | 36隻 11.9kg |
| マ | ウ | 37隻 7.9kg |
| マ | ウ | 36隻 773.0kg |
| マ | ウ | 4隻 128.0kg |
| マ | ウ | 37隻 124.0kg |
| サ | ク | 36隻 46.1kg |
| ア | ブ | 2隻 5,892.0kg |

| | | | | |
|---|---|---|-------|---------------|
| 大 | 戸 | 瀬 | (新深浦) | (3月11～15日) |
| ヤ | リ | カ | 定 | 21隻 170.1kg |
| マ | ダ | イ | 置 | 95隻 1,406.4kg |
| マ | ダ | イ | 建 | 9隻 25.8kg |
| マ | ダ | イ | 定 | 53隻 59.9kg |
| マ | ダ | イ | 置 | 5隻 20.1kg |
| ウ | ス | メ | 建 | 2隻 1.2kg |
| ウ | ス | メ | 定 | 2隻 13.0kg |
| マ | ダ | ラ | 置 | 73隻 175.4kg |
| マ | ダ | ラ | 建 | 3隻 74.4kg |
| サ | バ | 類 | 定 | 63隻 1,162.2kg |
| サ | バ | 類 | 置 | 1隻 12.0kg |
| サ | ク | ラ | 定 | 9隻 103.6kg |
| サ | ク | ラ | 置 | 35隻 5,072.9kg |
| サ | ク | ラ | 建 | 14隻 73.3kg |

| | | | | |
|---|---|---|-------|----------------|
| 大 | 戸 | 瀬 | (新深浦) | (3月16～20日) |
| ヤ | リ | カ | 定 | 34隻 106.6kg |
| マ | ダ | イ | 置 | 166隻 1,272.6kg |
| マ | ダ | イ | 建 | 13隻 19.8kg |
| ウ | ス | メ | 定 | 87隻 103.0kg |
| ウ | ス | メ | 置 | 2隻 1.0kg |
| マ | ダ | ラ | 建 | 112隻 193.8kg |
| マ | ダ | ラ | 定 | 5隻 40.6kg |
| マ | イ | フ | 置 | 100隻 1,840.8kg |
| マ | イ | フ | 建 | 2隻 100.0kg |
| サ | バ | 類 | 定 | 5隻 80.0kg |
| サ | バ | 類 | 置 | 1隻 12.5kg |
| サ | ク | ラ | 定 | 18隻 509.3kg |
| サ | ク | ラ | 置 | 62隻 1,865.9kg |
| サ | ク | ラ | 建 | 17隻 159.2kg |

| | | |
|---|---|--------------|
| 三 | 厩 | (3月16～20日) |
| ヤ | リ | 2隻 6.2kg |
| ウ | ス | 6隻 58.4kg |
| ア | ブ | 7隻 1,970.0kg |

| | | |
|----------|---|------------|
| 佐 | 井 | (3月16～20日) |
| (取りまとめ中) | | |

| | | |
|---|---|--------------|
| 深 | 浦 | (3月16～20日) |
| ヤ | リ | 5隻 89.9kg |
| ヤ | リ | (1,161.9kg) |
| マ | ダ | 7隻 61.9kg |
| マ | ダ | 5隻 1,010.1kg |
| ウ | ス | 1隻 0.6kg |
| ウ | ス | 3隻 2.5kg |
| ウ | ス | 5隻 67.8kg |
| マ | ダ | 3隻 1.2kg |
| マ | ダ | 6隻 5.0kg |
| マ | ダ | 5隻 96.5kg |
| マ | ダ | 2隻 47.0kg |
| マ | ダ | (372.2kg) |
| マ | ダ | 5隻 34.6kg |
| マ | ダ | 8隻 270.2kg |
| サ | ク | 2隻 20.4kg |
| サ | ク | 7隻 342.8kg |
| ハ | タ | 1隻 2.6kg |
| ハ | タ | 3隻 88.0kg |

| | | | | |
|---|---|-------|------------|------------|
| 平 | 館 | (外ヶ浜) | (3月16～20日) | |
| ヤ | リ | カ | 定 | 27隻 65.4kg |
| マ | ダ | イ | 置 | 86.0kg |
| マ | ダ | イ | 建 | 83.8kg |
| マ | イ | ワ | 定 | 194.0kg |
| サ | ク | ラ | 置 | 118.1kg |

| | | |
|---|---|-------------|
| 尻 | 労 | (3月16～20日) |
| サ | ク | 34隻 723.0kg |

| | | |
|---|---|----------------|
| 白 | 糠 | (3月11～15日) |
| マ | ダ | 89隻 354.5kg |
| サ | ク | 119隻 2,489.7kg |

| | | |
|---|---|------------|
| 三 | 沢 | (3月16～20日) |
| マ | ダ | 1隻 7.0kg |

| | | |
|---|---|------------|
| 三 | 沢 | (3月16～20日) |
| マ | ダ | 1隻 18.1kg |

| | | |
|---|---|----------------|
| 八 | 戸 | (3月16～20日) |
| マ | ダ | 34隻 28,083.0kg |

| | | |
|---|---|--------------|
| 大 | 畑 | (3月11～15日) |
| ヤ | リ | 4隻 5.5kg |
| ヤ | リ | (10.8kg) |
| マ | ウ | 4隻 5.3kg |
| マ | ウ | 6隻 4.2kg |
| マ | ウ | 6隻 2.2kg |
| マ | ウ | 3隻 29.4kg |
| マ | ウ | 1隻 8.0kg |
| マ | ウ | (197.7kg) |
| サ | ク | 2隻 189.7kg |
| サ | ク | (5,481.3kg) |
| サ | ク | 5隻 5,437.7kg |

| | | |
|---|---|----------------|
| 大 | 畑 | (3月16～20日) |
| ヤ | リ | 3隻 1.8kg |
| マ | ウ | 4隻 5.2kg |
| マ | ウ | 6隻 36.1kg |
| ウ | ス | 3隻 1.0kg |
| ウ | ス | (20.1kg) |
| マ | ウ | 4隻 19.1kg |
| マ | ウ | 1隻 3.7kg |
| マ | ウ | 182隻 2,993.1kg |
| マ | ウ | 5隻 21.7kg |
| マ | ウ | 1隻 1.7kg |

○太平洋定線観測結果

試験船開運丸は3月4日から3月10日まで太平洋沖合で定線観測を行いました。その結果は左表(津軽暖流流勢指標3月)のとおりで、各層最高水温は、0m層は「はなはだ低め」、50m層は「かなり低め」、100m層は「やや低め」でした。津軽暖流の水塊深度は「やや浅め」、津軽暖流の張出位置は「かなり弱め」以下となり、津軽暖流の勢力は平年にくらべかなり弱いと判断されました。

平年比
評価

| 階級 | 平年並み | やや | かなり | はなはだ |
|--------|--------|---------|---------|---------|
| 平年比の範囲 | ±60%未満 | ±130%未満 | ±200%未満 | ±200%以上 |

津軽暖流流勢指標3月

3月4日～10日：開運丸

| 観測項目 | | 2010年 | 2011年 | 2012 | 2013 | 2014 | 平年差 | 平年比 |
|------------|------|----------|------------|------------|------------|-------------|--------|--------|
| 各層最高水温(°C) | 0m | 4.4 | 7.4 | 5.1 | 6.5 | 1.8 | -4.54 | -250% |
| | 50m | 6.35 | 7.43 | 5.51 | 6.60 | 4.68 | -2.14 | -154% |
| | 100m | 6.70 | 7.34 | 6.16 | 6.83 | 5.92 | -1.11 | -104% |
| 水塊深度(m) | | 0 | 150< | 0 | 0 | 0 | -129.7 | -98% |
| 張出位置(東経) | | 142° 44' | 141° 45.6' | 141° 35.4' | 141° 35.1' | <141° 34.8' | -0.50< | <-177% |

