



# 陸奥湾海況情報

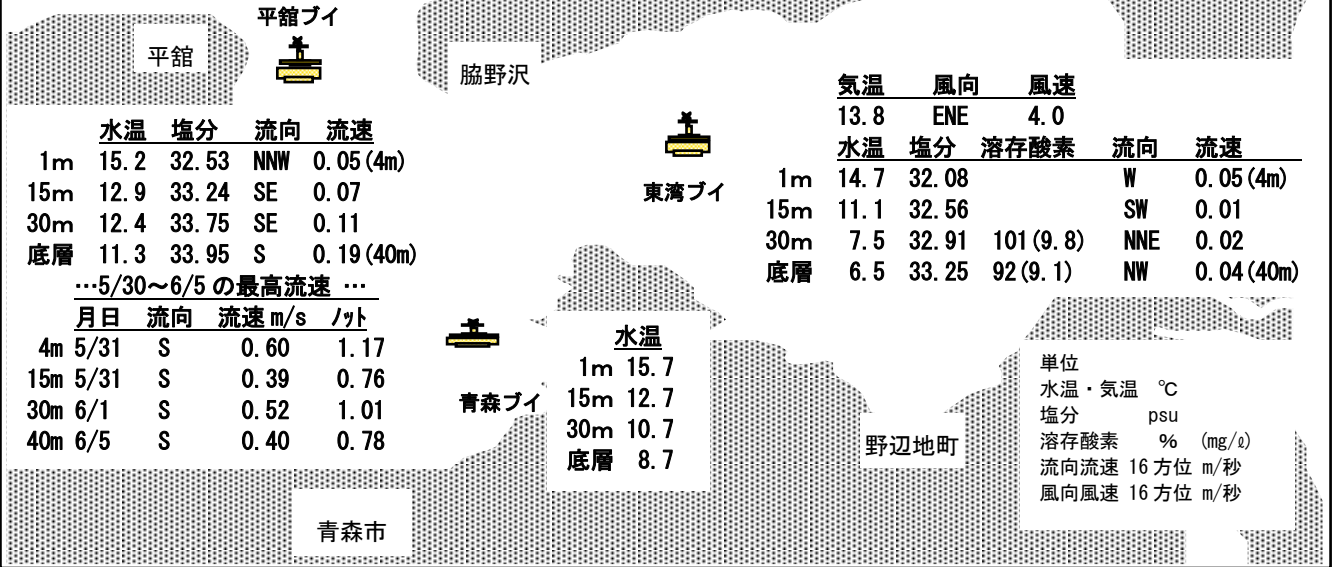
No. 884

発行日 平成 24 年 6 月 6 日

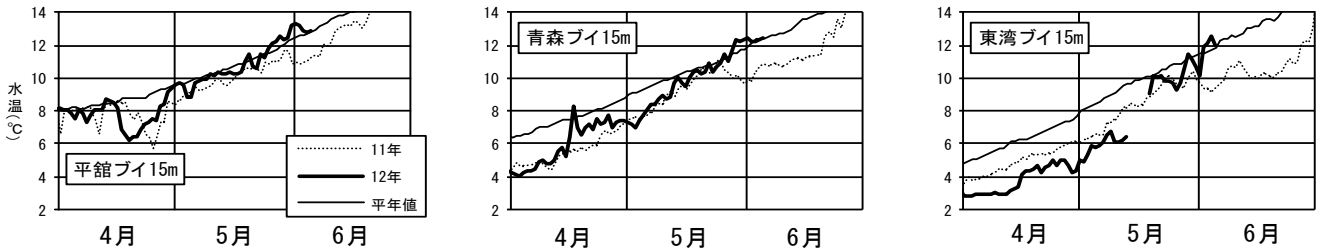
6月6日午前9時の  
観測結果

底層の観測水深  
平館ブイ 45m  
青森ブイ 44m  
東湾ブイ 48m

水温は全ブイの上層で平年並み～やや高い、東湾ブイの30m層、底層ではなはだ低くなっています。



## 15m層 日平均水温の推移



### ●今期の概況 (5月30日～6月5日)

水温は、平館ブイの全層で0.4～2.2℃上昇しました。青森ブイの1m層～30m層で0.1～1.6℃上昇し、底層で0.2℃低下しました。東湾ブイの全層で0.8～2.6℃上昇しました。

6月5日の日平均水温は、平館ブイで10.3～15.0℃、青森ブイで8.8～15.7℃、東湾ブイで6.3～14.7℃でした。また平館ブイの4m層と30m層で1ノットを超える流れが観測されました。

6月1日～5日の半旬別平均水温を平年と比べると、平館ブイの1m層で『やや高い』、15m層で『平年並み』、30m層と底層で『やや低い』、青森ブイの1m層で『やや高い』、15m層と30m層で『平年並み』、底層で『やや低い』、東湾ブイの1m層で『やや高い』、15m層で『平年並み』、30m層と底層で『はなはだ低い』でした。

### 6/1-6/5の半旬別平均水温の実況・昨年差・平年差(℃)及び平年比(%)

|      | 1m層  |     |     |     | 15m層 |     |     |     | 30m層 |      |      |      | 底層   |      |      |      |
|------|------|-----|-----|-----|------|-----|-----|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|
|      | 実況   | 昨年差 | 平年差 | 平年比 | 実況   | 昨年差 | 平年差 | 平年比 | 実況   | 昨年差  | 平年差  | 平年比  | 実況   | 昨年差  | 平年差  | 平年比  |
| 平館ブイ | 14.2 | 2.4 | 0.8 | 95  | 13.0 | 2.0 | 0.3 | 38  | 11.5 | 0.6  | -0.6 | -66  | 10.5 | 0.1  | -0.8 | -100 |
| 青森ブイ | 14.8 | 3.1 | 0.9 | 84  | 12.3 | 2.0 | 0.1 | 10  | 11.4 | 1.8  | 0.2  | 24   | 9.6  | 0.5  | -0.9 | -116 |
| 東湾ブイ | 13.9 | 3.1 | 0.8 | 77  | 11.8 | 2.4 | 0.2 | 13  | 7.6  | -1.8 | -2.5 | -236 | 6.0  | -3.5 | -2.6 | -220 |

平年比の階級：平年並み(±60%未満)，やや(±60%以上～±130%未満)，かなり(±130%以上～±200%未満)，はなはだ(±200%以上)

### ●今後の見通し

気象台発表の6月2日からの1ヶ月予報(東北地方)の週別の気温では1週目、2週目ともに『平年並み』となっており、また、日本海区水産研究所の日本海海況予測システムJADEに基づく陸奥湾の2.5m層の水温は6月6日～10日は全ブイで『やや高い』、6月11日～15日は平館ブイで『かなり高い』、青森ブイと東湾ブイで『やや高い』と予測されます。以上のことから、陸奥湾の向こう1週間の水温は、平館ブイと青森ブイでやや低い～やや高い、東湾ブイの上層で平年並み～やや高い、下層ではなはだ低い～かなり低いと推移すると考えられます。

発行 地方独立行政法人 青森県産業技術センター水産総合研究所

電話 017-755-2155

FAX 017-755-2156

URL <http://www.aomori-itc.or.jp>

