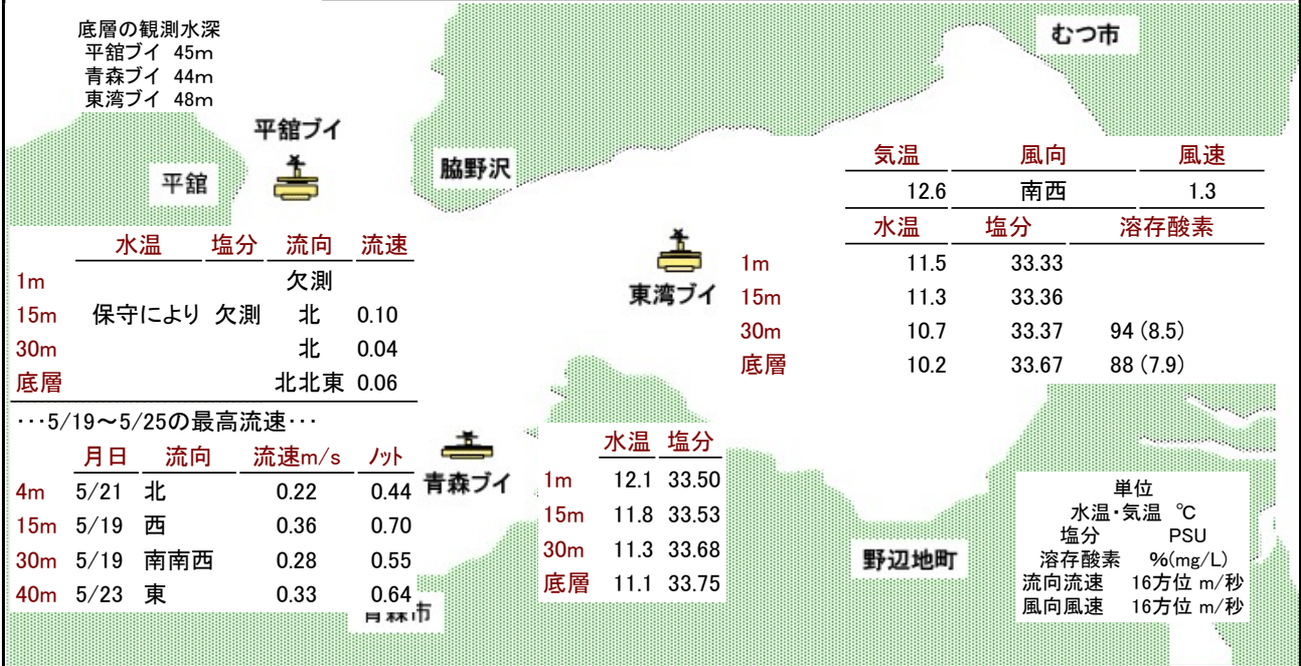




## 5月26日午前9時の 観測結果

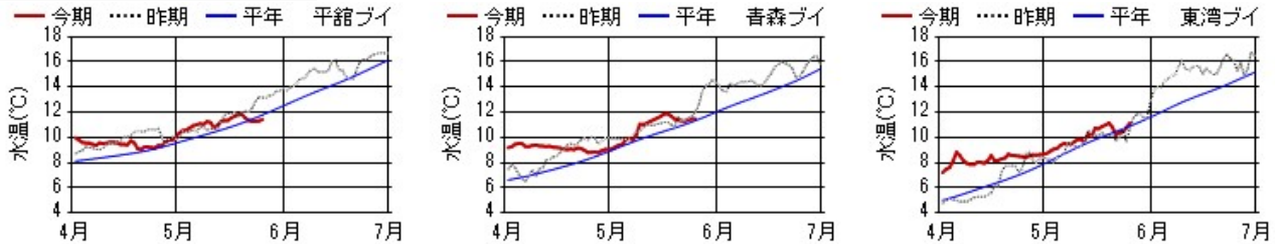
現況の水温は『やや低い～かなり高い』となっています。  
向こう1週間は『平年並み～やや高い』で推移すると考えられます。

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



単位  
水温・気温 °C  
塩分 PSU  
溶存酸素 (mg/L)  
流向流速 16方位 m/秒  
風向風速 16方位 m/秒

## 15m層 日平均水温の推移



### ●今期の概況(5月19日～5月25日)

水温は、平館ブイの1m層～30m層で0.2～0.4°C低下し、底層(45m)で変化がありませんでした。青森ブイの1m層で0.4°C上昇し、15m層～底層(44m)で変化がありませんでした。東湾ブイの1m層で0.3°C上昇し、15m層～30m層で変化なく、底層(48m)で1.3°C上昇しました。  
5月25日の日平均水温は、平館ブイで11.1～11.7°C、青森ブイで10.9～12.1°C、東湾ブイで10.2～11.5°Cでした。平館ブイで1ノットを超える流れが観測されました。  
5月21日～5月25日の平均を半旬平均水温として平年と比べると、平館ブイの全層で『平年並み』、青森ブイの1m層で『やや低い』、15m層で『平年並み』、30m層で『やや高い』、底層(44m)で『かなり高い』、東湾ブイの1m層で『やや低い』、15m層で『平年並み』、30m層で『やや高い』、底層(48m)で『かなり高い』でした。

### 5/21～5/25の半旬別平均水温の実況・昨年差・平年差(°C)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 | 11.5 | -2.1 | -0.5 | -59 | 11.3 | -1.4 | -0.2 | -29 | 11.3 | -0.9 | 0.1 | 16  | 11.0 | -0.8 | 0.3 | 48  |
| 青森ブイ | 11.9 | -2.7 | -0.7 | -63 | 11.4 | -0.2 | 0.3  | 30  | 11.1 | 0.3  | 0.7 | 83  | 10.8 | 0.5  | 1.1 | 133 |
| 東湾ブイ | 11.0 | -3.5 | -0.7 | -61 | 10.6 | 0.4  | -0.1 | -8  | 10.3 | 0.1  | 0.9 | 69  | 10.2 | 1.3  | 2.4 | 192 |

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)  
平年比が+60%以上は赤色、-60%以下は青色で表示

### ●今後の見通し

今期の概況は『やや低い～かなり高い』、気象台発表の5月23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『高い』となっています。当研究所等による経験的予測システムでは、陸奥湾の15m層の水温は5月26日～31日、6月1日～5日ともに平館、東湾ブイで『平年並み』、もしくは『やや高い』と予測されます。陸奥湾の向こう1週間の全ブイ・全層の水温は、『平年並み～やや高い』で推移すると考えられます。

### 水深15m層の予測水温(°C)

|      | 5/26～31 |      | 6/1～5 |  |
|------|---------|------|-------|--|
|      | 平館ブイ    | 12.5 | 13.4  |  |
| 青森ブイ | 12.7    | 13.3 |       |  |
| 東湾ブイ | 11.7    | 12.3 |       |  |

