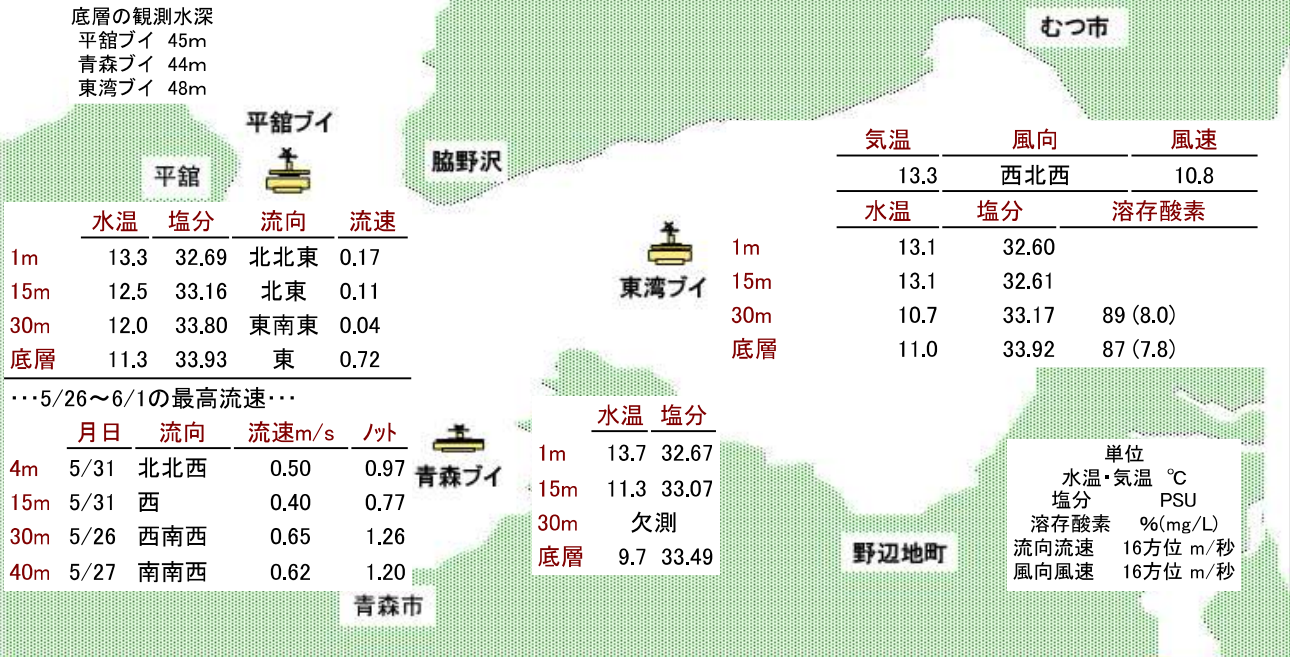




6月2日午前9時の  
観測結果

現況の水温は『**平年並み～やや高い**』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



気温	風向	風速
13.3	西北西	10.8

水温	塩分	溶存酸素
13.1	32.60	
13.1	32.61	
10.7	33.17	89 (8.0)
11.0	33.92	87 (7.8)

	水温	塩分	流向	流速
1m	13.3	32.69	北北東	0.17
15m	12.5	33.16	北東	0.11
30m	12.0	33.80	東南東	0.04
底層	11.3	33.93	東	0.72

	水温	塩分
1m	13.1	32.60
15m	13.1	32.61
30m	10.7	33.17
底層	11.0	33.92

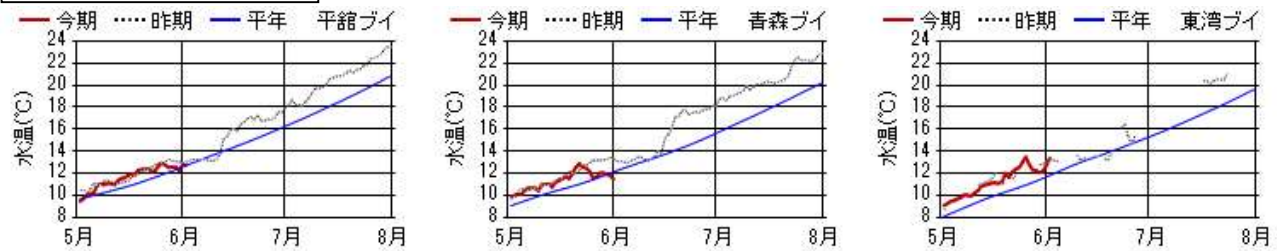
…5/26～6/1の最高流速…

月日	流向	流速m/s	ノット
4m 5/31	北北西	0.50	0.97
15m 5/31	西	0.40	0.77
30m 5/26	西南西	0.65	1.26
40m 5/27	南南西	0.62	1.20

	水温	塩分
1m	13.7	32.67
15m	11.3	33.07
30m	欠測	
底層	9.7	33.49

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26日～6月1日)

水温は、平館ブイの1m層で1.0°C上昇し、15m層で0.1°C低下し、30m層で変化なく、底層(45m)で0.2°C上昇しました。青森ブイは欠測です。東湾ブイの1m層～15m層で0.6°C上昇し、30m層で0.1°C低下し、底層(48m)で1.9°C上昇しました。

6月1日の日平均水温は、平館ブイで11.4～13.9°C、青森ブイは欠測、東湾ブイで10.6～13.8°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26日～5月31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～底層(45m)で『**平年並み**』、青森ブイの1m層～15m層で『**平年並み**』、30m層で欠測、底層(44m)で『**平年並み**』、東湾ブイの1m層～30m層で『**やや高い**』、底層(48m)で『**平年並み**』でした。

5/26～5/31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	13.8	0.4	0.9	99	12.6	-0.5	0.3	34	11.9	-1.0	0.1	13	11.5	-0.9	0.3	42
青森ブイ	14.0	0.2	0.5	43	11.8	-1.5	0.0	-1	-	-	-	-	9.9	-2.0	-0.4	-45
東湾ブイ	14.0	-	1.3	111	12.4	-	1.0	93	11.0	-	1.1	97	8.7	-	0.5	45

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『**平年並み～やや高い**』、気象台発表の5月31日からの1ヶ月予報(東北地方)の週別の気温では、1週目は『**平年並み**』、2週目は『**高い**』となっています。海ナビ@あおもりに掲載している水温予測エンジンでは、陸奥湾の15m層の水温は6月1～5日は平館、東湾ブイで『**やや高い**』、青森ブイで『**平年並み**』、6月6日～10日は平館ブイで『**やや高い**』、青森、東湾ブイで『**平年並み**』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)	
	6/1～5	6/6～10
平館ブイ	13.6	14.3
青森ブイ	12.6	13.6
東湾ブイ	13.1	13.3

