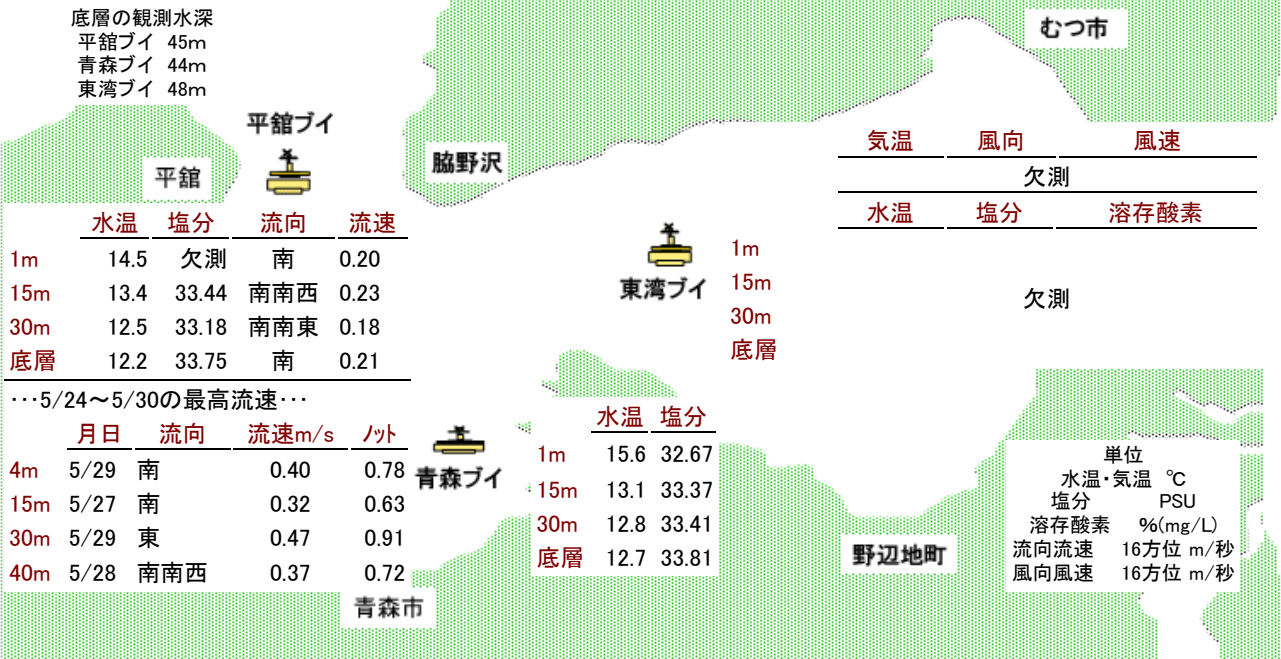




5月31日午前9時の 観測結果

現況の水温は『やや高い～はなはだ高い』となっています。
向こう1週間は『やや高い～かなり高い』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
欠測		
水温	塩分	溶存酸素

	水温	塩分	流向	流速
1m	14.5	欠測	南	0.20
15m	13.4	33.44	南南西	0.23
30m	12.5	33.18	南南東	0.18
底層	12.2	33.75	南	0.21

	水温	塩分
1m	15.6	32.67
15m	13.1	33.37
30m	12.8	33.41
底層	12.7	33.81

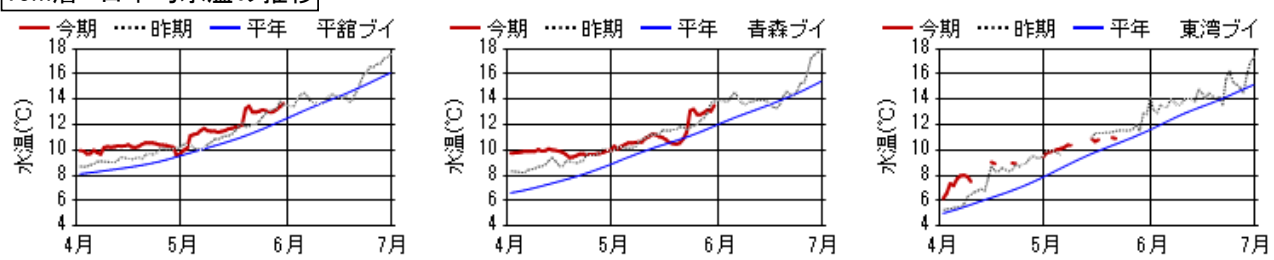
…5/24～5/30の最高流速…

月日	流向	流速m/s	ノット
4m 5/29	南	0.40	0.78
15m 5/27	南	0.32	0.63
30m 5/29	東	0.47	0.91
40m 5/28	南南西	0.37	0.72

単位

水温・気温	℃
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24日～5月30日)
水温は、平館ブイの1m層～15m層で0.5～0.6℃上昇し、30m層で0.2℃低下し、底層(45m)で変化がありませんでした。青森ブイの全層で0.3～1.7℃上昇しました。東湾ブイは欠測です。
5月30日の日平均水温は、平館ブイで12.3～14.3℃、青森ブイで12.2～15.8℃、東湾ブイは欠測です。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30日の平均を半月平均水温として平年と比べると、平館ブイの1m層で『かなり高い』、15m層～30m層で『やや高い』、底層(45m)で『かなり高い』、青森ブイの1m層～15m層で『かなり高い』、30m層～底層(44m)で『はなはだ高い』、東湾ブイは欠測です。

5/26～5/30の半月別平均水温の実況・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	14.0	-0.3	1.2	134	13.3	-0.1	1.1	128	12.6	0.1	1.0	126	12.3	0.6	1.3	170
青森ブイ	15.3	0.0	1.9	187	13.1	-0.1	1.4	136	12.6	0.9	1.8	226	11.9	0.8	1.8	249
東湾ブイ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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『やや高い～はなはだ高い』、気象台発表の5月27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『高い』、2週目は『平年並み』となっています。海ナビ@あお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日～5日、6月6日～10日ともに平館、青森ブイで『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、『やや高い～かなり高い』で推移すると考えられます。

水深15m層の予測水温(℃)

	6/1～5	6/6～10
平館ブイ	14.0	14.5
青森ブイ	13.7	14.0
東湾ブイ	-	-

