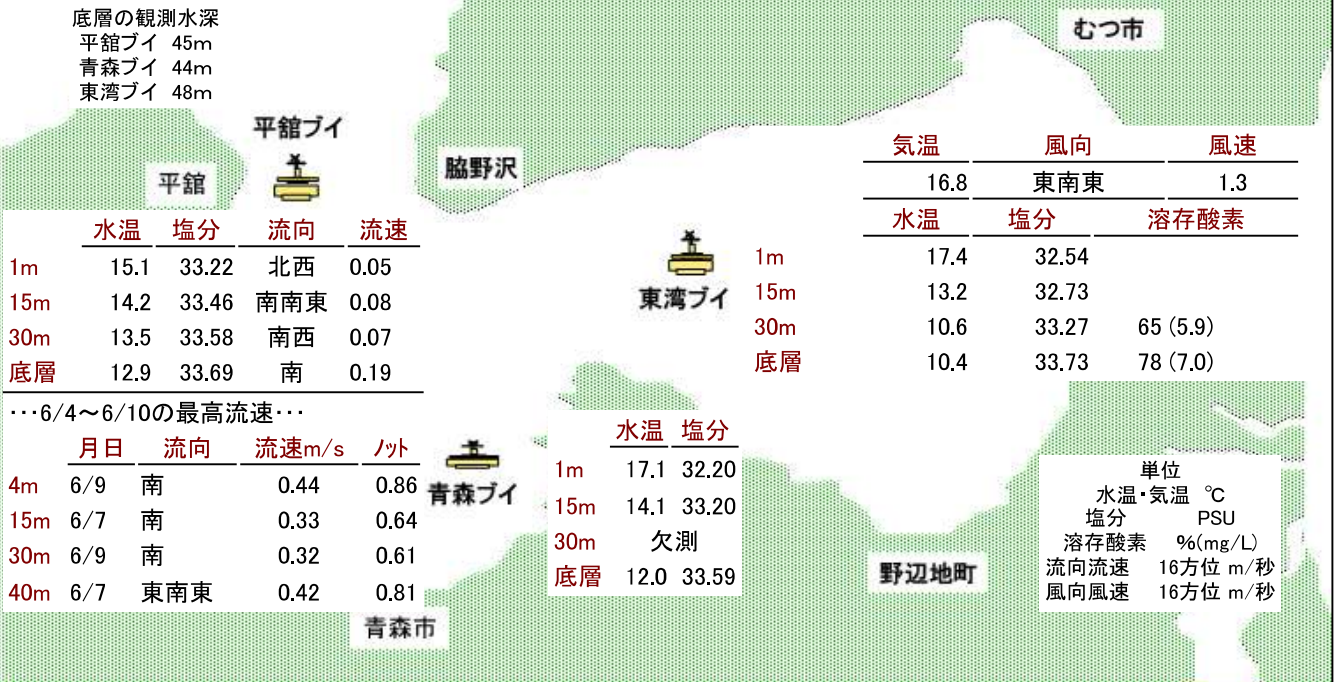




6月11日午前9時の
観測結果

現況の水温は『やや低い～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
16.8	東南東	1.3

水温	塩分	溶存酸素
17.4	32.54	
13.2	32.73	
10.6	33.27	65 (5.9)
10.4	33.73	78 (7.0)

	水温	塩分	流向	流速
1m	15.1	33.22	北西	0.05
15m	14.2	33.46	南南東	0.08
30m	13.5	33.58	南西	0.07
底層	12.9	33.69	南	0.19

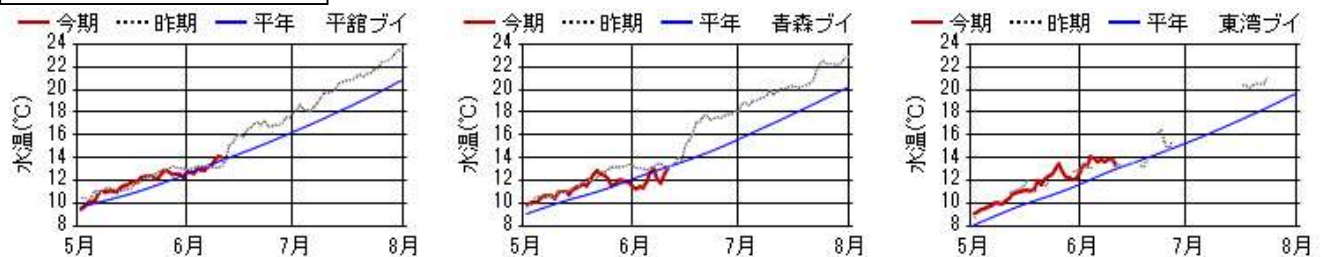
…6/4～6/10の最高流速…

月日	流向	流速m/s	ノット
4m 6/9	南	0.44	0.86
15m 6/7	南	0.33	0.64
30m 6/9	南	0.32	0.61
40m 6/7	東南東	0.42	0.81

	水温	塩分
1m	17.1	32.20
15m	14.1	33.20
30m	欠測	
底層	12.0	33.59

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(6月4日～6月10日)

水温は、平館ブイの全層で1.1～1.9°C上昇しました。青森ブイの1m層～15m層で1.2～3.3°C上昇し、30m層で欠測、底層(44m)で1.2°C上昇しました。東湾ブイの1m層で3.1°C上昇し、15m層～底層(48m)で0.2～0.5°C低下しました。

6月10日の日平均水温は、平館ブイで12.9～15.5°C、青森ブイで12.4～17.4°C、東湾ブイで10.2～17.3°Cでした。

6月6日～6月10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1m層～15m層で『平年並み』、30m層～底層(45m)で『やや高い』、青森ブイの1m層で『やや高い』、15m層で『平年並み』、30m層で欠測、底層(44m)で『やや高い』、東湾ブイの1m層～15m層で『やや高い』、30m層で『やや低い』、底層(48m)で『やや高い』でした。

6/6～6/10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	14.6	0.0	0.3	25	13.7	0.5	0.2	20	13.3	0.7	0.6	65	12.7	0.8	0.8	97
青森ブイ	15.9	0.6	0.9	75	12.5	-0.8	-0.5	-44	-	-	-	-	11.6	0.4	0.6	60
東湾ブイ	15.6	-	1.2	90	13.8	-	1.0	81	9.8	-	-1.1	-77	9.8	-	1.0	95

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～やや高い』、気象台発表の6月7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。海ナビ@あ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11～15日、6月16日～20日ともに平館、東湾ブイで『やや高い』、青森ブイで『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)

	6/11～15	6/16～20
	平館ブイ	14.7
青森ブイ	13.3	14.2
東湾ブイ	14.3	14.9

