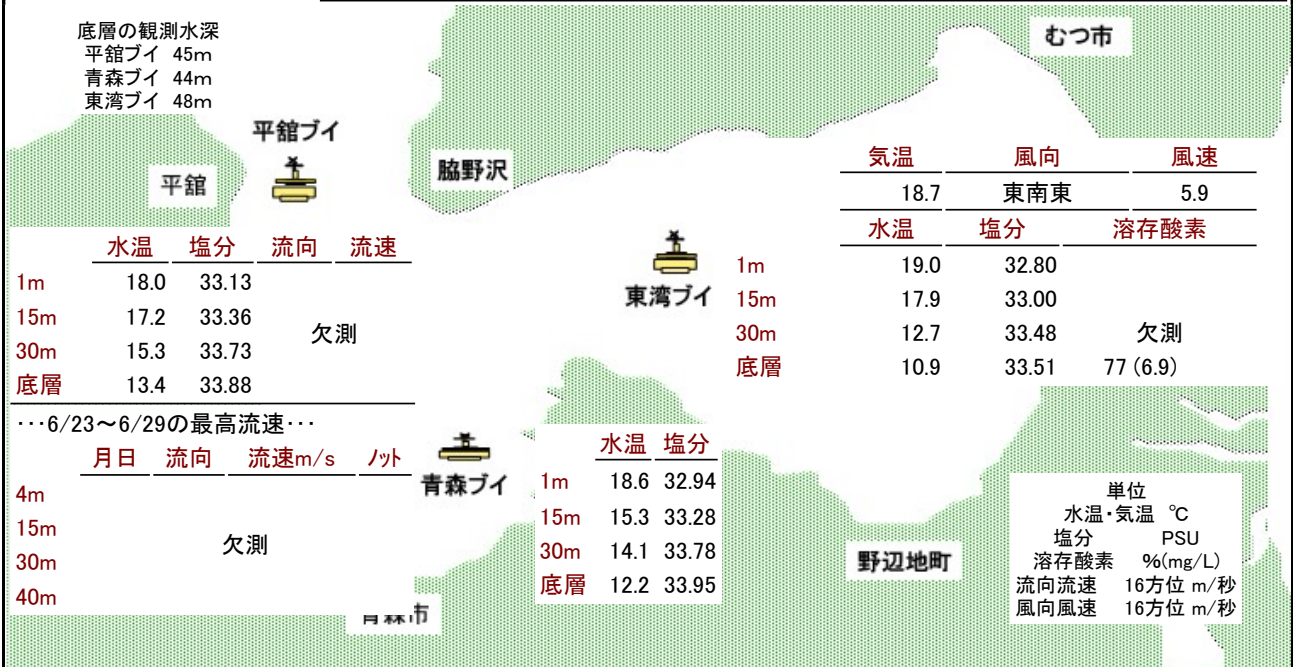




6月30日午前9時の観測結果

現況の水温は『**平年並み～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



気温	風向	風速
18.7	東南東	5.9

水温	塩分	溶存酸素
19.0	32.80	
17.9	33.00	
12.7	33.48	欠測
10.9	33.51	77 (6.9)

	水温	塩分	流向	流速
1m	18.0	33.13		
15m	17.2	33.36		
30m	15.3	33.73	欠測	
底層	13.4	33.88		

	水温	塩分
1m	18.6	32.94
15m	15.3	33.28
30m	14.1	33.78
底層	12.2	33.95

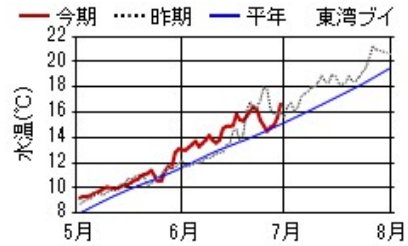
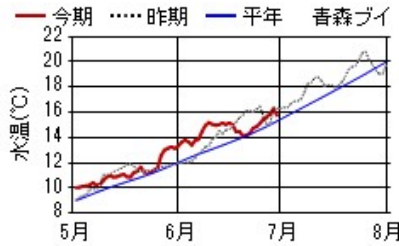
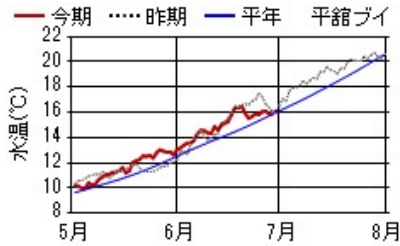
…6/23～6/29の最高流速…

月日	流向	流速m/s	ノット
4m			
15m	欠測		
30m			
40m			

	水温	塩分
1m	18.6	32.94
15m	15.3	33.28
30m	14.1	33.78
底層	12.2	33.95

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23日～6月29日)

水温は、平館ブイの1m層～15m層で0.2～1.6°C上昇し、30m層～底層(45m)で0.1～0.6°C低下しました。青森ブイの1m層～30m層で0.4～0.9°C上昇し、底層(44m)で0.6°C低下しました。東湾ブイの1m層～15m層で1.3～1.6°C上昇し、30m層～底層(48m)で0.3～0.9°C低下しました。

6月29日の日平均水温は、平館ブイで12.6～17.7°C、青森ブイで12.4～17.8°C、東湾ブイで10.7～18.2°Cでした。

6月26日～6月29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層で『やや高い』、15m層～底層(45m)で『平年並み』、青森ブイの1m層～30m層で『やや高い』、底層(44m)で『平年並み』、東湾ブイの1m層で『かなり高い』、15m層で『平年並み』、30m層～底層(48m)で『やや高い』でした。

6/26～6/29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	17.3	0.3	0.6	76	16.0	-0.3	0.2	20	14.5	-0.8	-0.1	-17	13.4	-0.7	0.1	16
青森ブイ	18.2	0.3	0.8	74	15.9	0.1	0.7	78	14.8	0.6	0.9	102	13.0	0.3	0.5	57
東湾ブイ	18.5	0.8	1.6	148	15.5	-0.4	0.6	50	13.3	-	1.1	71	10.8	-0.1	1.0	105

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

今期の概況は全ブイで『平年並み～かなり高い』となっています。気象台発表の6月26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』もしくは『高い』となっています。海ナビ@あomor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7月1日～5日、7月6日～10日ともに平館ブイで『平年並み』、青森、東湾ブイで『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、『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)

	7/1～5	7/6～10
平館ブイ	16.7	17.6
青森ブイ	16.6	17.3
東湾ブイ	16.5	17.2

