



6月15日午前9時の
観測結果

現況の水温は『やや高い～かなり高い』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

むつ市

平館

平館ブイ

脇野沢

東湾ブイ

1m
15m
30m
底層

気温	風向	風速
16.5	E	6.4
水温	塩分	溶存酸素
15.8	33.10	
15.6	33.08	
13.3	33.54	99 (8.4)
10.1	33.40	73 (6.7)

	水温	塩分	流向	流速
1m	15.9	33.14	NNW	0.15(4m)
15m	15.4	33.34	NE	0.19
30m	14.0	33.97	S	0.29
底層	13.5	34.10	SSE	0.18(40m)

…6/8～6/14の最高流速…

	月日	流向	流速m/s	ノット
4m	6/14	N	0.36	0.70
15m	6/8	SE	0.47	0.91
30m	6/12	S	0.44	0.85
40m	6/8	ESE	0.50	0.97

青森ブイ

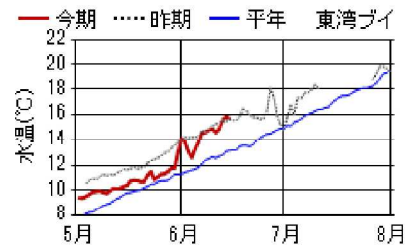
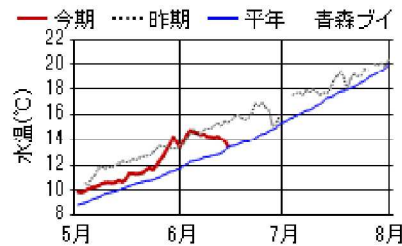
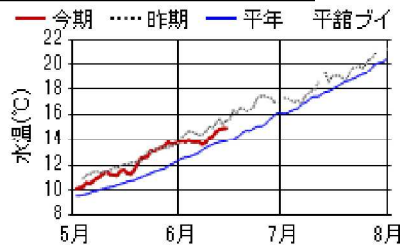
	水温	塩分
1m	16.8	33.03
15m	13.6	33.67
30m	13.0	33.82
底層	12.6	33.86

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

野辺地町

青森市

15m層 日平均水温の推移



●今期の概況(6月8日～6月14日)

水温は、平館ブイの1m層で0.7°C低下し、15m層～底層(45m)で0.1～1.2°C上昇しました。青森ブイの1m層で0.2°C上昇し、15m層で0.8°C低下し、30m層～底層(44m)で0.6～1.7°C上昇しました。東湾ブイの1m層で0.6°C低下し、15m層で0.9°C上昇し、30m層～底層(48m)で0.3°C低下しました。

6月14日の日平均水温は、平館ブイで13.2～15.4°C、青森ブイで12.9～17.0°C、東湾ブイで9.9～15.8°Cでした。

6月11日～14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『やや高い』、15m層～底層(45m)で『かなり高い』、青森ブイの1m層～30m層で『やや高い』、底層(44m)で『かなり高い』、東湾ブイの1m層で『やや高い』、15m層で『かなり高い』、30m層～底層(48m)で『やや高い』でした。

6/11～6/15の半月別平均水温の実況・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	15.7	-0.3	1.0	103	14.9	-0.6	1.0	130	14.1	-0.7	1.1	135	13.5	0.1	1.6	185
青森ブイ	16.9	0.4	1.4	117	13.9	-1.5	0.8	80	12.9	-1.3	0.9	95	12.4	0.2	1.4	146
東湾ブイ	16.0	0.1	1.2	93	15.5	0.0	2.6	192	12.7	-1.3	1.6	122	9.9	-0.2	1.0	104

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～かなり高い』、気象台発表の6月11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『平年並み』もしくは『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6月16日～20日は平館ブイで『かなり高い』、青森、東湾ブイで『やや高い』、6月21日～25日は、平館、青森ブイで『かなり高い』、東湾ブイで『やや高い』と予測されます。以上のことから陸奥湾の向こう1週間の水温は、全ブイで『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(°C)

	6/16～20	6/21～25
	平館ブイ	15.9
青森ブイ	15.1	15.6
東湾ブイ	14.7	15.3

