



7月1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 44m
青森ブイ 43m
東湾ブイ 46m



	気温	風向	風速	むつ市
平館	19.0	東	2.4	
青森	20.6	南南西	0.7	
東湾	19.1	西	2.2	

平館	水温	塩分	流向	流速
1m	18.6	33.78	南南東	0.19
15m	17.0	33.82	南南西	0.18
30m	16.4	33.77	南	0.17
底層	15.2	33.75	南南東	0.16

東湾	水温	塩分	溶存酸素
1m	18.8	32.60	
15m	16.5	33.05	
30m	13.3	33.28	104 (8.8)
底層	11.4	33.57	86 (7.6)

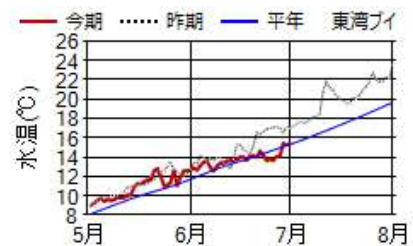
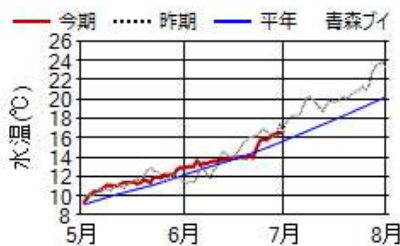
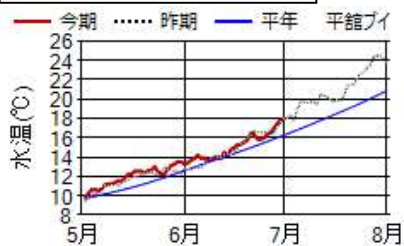
…6/24～6/30の最高流速…

月日	流向	流速m/s	ノット
4m 6/27	南	0.71	1.37
15m 6/28	南	0.50	0.97
30m 6/29	南	0.68	1.32
40m 6/30	南	0.45	0.87

青森	水温	塩分	流向	流速
1m	19.4	33.20	南南西	0.01
15m	17.4	33.46	北西	0.04
30m	16.4	33.68	東南東	0.04
底層	15.2	33.74	欠測	欠測

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24日～6月30日)

水温は、平館ブイの全層で1.3～2.3°C上昇しました。青森ブイの全層で0.7～1.7°C上昇しました。東湾ブイの1m層～15m層で1.6～3.4°C上昇し、30m層で0.4°C低下し、底層(48m)で0.2°C上昇しました。

6月30日の日平均水温は、平館ブイで15.4～18.8°C、青森ブイで15.2～19.0°C、東湾ブイで11.1～18.6°Cでした。平館ブイのほぼ全層で1ノットを超える流れが観測されました。

6月26日～6月30日の平均を半月平均水温として平年と比べると、平館ブイの全層で『かなり高い』、青森ブイの1m層で『平年並み』、15m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『平年並み』、30m層～底層(48m)で『やや高い』でした。

6/26～6/30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	18.0	-0.3	1.2	131	17.4	0.1	1.3	167	16.4	0.3	1.6	180	15.2	0.5	1.8	197
青森ブイ	17.9	-2.8	0.2	19	16.4	-0.2	1.0	92	15.2	0.1	1.1	109	14.0	0.6	1.3	145
東湾ブイ	17.8	-2.6	0.7	66	14.8	-2.1	-0.2	-19	13.5	0.5	1.2	75	10.6	-0.6	0.7	71

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～かなり高い』、気象台発表の6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『平年並み』もしくは『高い』、2週目は『高い』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7月1日～5日、7月6日～10日ともに平館ブイで『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)

	7/1～5	7/6～10
平館ブイ	17.8	18.2
青森ブイ	16.6	17.2
東湾ブイ	15.9	16.7

