



7月6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』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

平館ブイ

平館

脇野沢

東湾ブイ

	気温	風向	風速
平館	19.6	東	3.6
青森	21.0	東	5.6
東湾	18.6	東	7.5

むつ市

平館	水温	塩分	流向	流速
1m	18.8	33.25	欠測	欠測
15m	18.5	33.41	北北西	0.15
30m	18.5	33.81	南南東	0.14
底層	17.7	33.99	東	0.07

東湾	水温	塩分	溶存酸素
1m	18.2	32.93	
15m	17.9	32.95	
30m	14.4	33.45	103 (8.5)
底層	11.8	33.51	89 (7.8)

…6/29～7/5の最高流速…

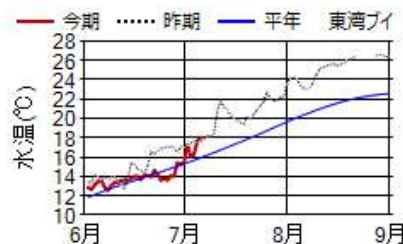
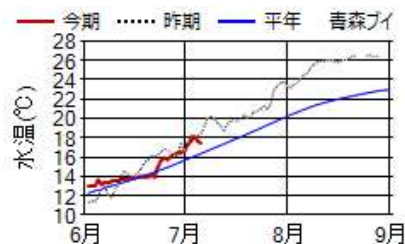
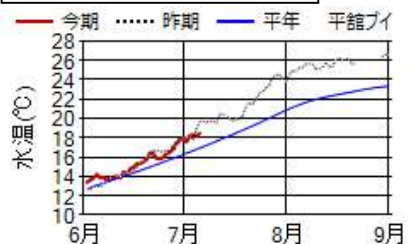
月日	流向	流速m/s	ノット
4m 7/2	南	0.52	1.01
15m 7/2	南	0.63	1.21
30m 7/2	南	0.73	1.42
40m 7/2	南	0.73	1.42

青森ブイ

青森	水温	塩分	流向	流速
1m	20.4	33.24	南西	0.03
15m	16.9	33.23	東南東	0.05
30m	16.4	33.68	南西	0.06
底層	13.9	33.86	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29日～7月5日)

水温は、平館ブイの1m層～15m層で0.3～0.6°C上昇し、30m層～底層(45m)で0.3～0.6°C低下しました。青森ブイの1m層～30m層で0.9～1.9°C上昇し、底層(44m)で0.4°C低下しました。東湾ブイの全層で0.7～2.8°C上昇しました。

7月5日の日平均水温は、平館ブイで15.6～18.7°C、青森ブイで14.2～20.1°C、東湾ブイで11.8～18.7°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。

7月1日～7月5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層で『かなり高い』、30m層～底層(45m)で『やや高い』、青森ブイの1m層で『やや高い』、15m層～30m層で『かなり高い』、底層(44m)で『やや高い』、東湾ブイの1m層で『やや高い』、15m層で『かなり高い』、30m層で『やや高い』、底層(48m)で『かなり高い』でした。

7/1～7/5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	18.7	-2.1	1.2	105	18.1	-0.4	1.5	151	16.8	0.3	1.4	128	15.2	0.6	1.2	108
青森ブイ	19.6	-2.4	1.4	112	17.6	-0.5	1.6	135	16.3	0.0	1.5	134	14.1	0.5	1.0	90
東湾ブイ	18.9	-4.2	1.2	90	17.1	-0.4	1.4	141	13.8	-1.3	0.9	68	11.6	-0.1	1.5	155

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7月4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6日～10日、7月11日～15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、『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)

	7/6～10	7/11～15
平館ブイ	18.3	18.8
青森ブイ	17.3	18.0
東湾ブイ	17.1	17.9