



6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『**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 44m
青森ブイ 43m
東湾ブイ 46m

平館ブイ

脇野沢

気温 風向 風速

むつ市

平館	15.9	東南東	1.5
青森	15.2	北北東	1.0
東湾	14.7	西南西	1.6

東湾 水温 塩分 溶存酸素

平館	水温	塩分	流向	流速
1m	14.1	33.55	南東	0.15
15m	13.2	33.62	南東	0.15
30m	12.7	33.66	南南西	0.16
底層	12.5	33.67	南南西	0.17

東湾ブイ

東湾	水温	塩分	溶存酸素
1m	13.7	32.92	
15m	13.1	33.14	
30m	11.5	33.12	101 (8.9)
底層	11.1	33.39	97 (8.6)

…5/25～5/31の最高流速…

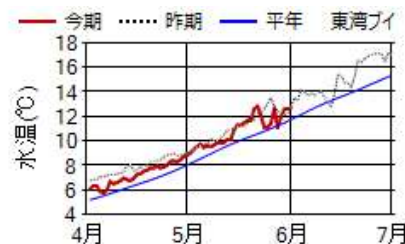
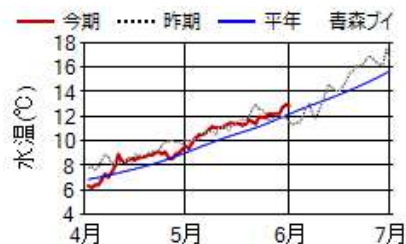
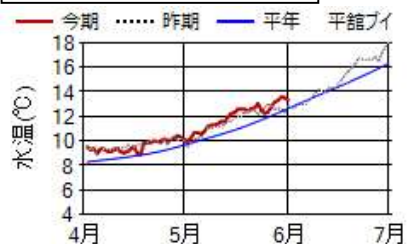
月日	流向	流速m/s	ノット
4m 5/30	南	0.45	0.86
15m 5/30	南	0.38	0.74
30m 5/28	南南東	0.39	0.75
40m 5/26	南東	0.45	0.88

青森ブイ

青森	水温	塩分	流向	流速
1m	14.3	32.83	南	0.10
15m	12.9	33.40	南西	0.07
30m	12.9	33.47	北北西	0.05
底層	11.8	33.68	南西	0.05

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(5月25日～5月31日)

水温は、平館ブイの全層で0.8～1.0°C上昇しました。青森ブイの1m層～30m層で0.2～0.6°C上昇し、底層(44m)で変化がありませんでした。東湾ブイの1m層～30m層で0.2～1.2°C上昇し、底層(48m)で0.8°C低下しました。

5月31日の日平均水温は、平館ブイで12.5～13.7°C、青森ブイで11.7～13.6°C、東湾ブイで9.1～13.3°Cでした。

5月26日～5月31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『やや高い』、30m層～底層(45m)で『かなり高い』、青森ブイの1m層～15m層で『平年並み』、30m層～底層(44m)で『かなり高い』、東湾ブイの全層で『やや高い』でした。

5/26～5/31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	13.8	0.0	0.9	97	13.3	0.7	0.9	113	12.8	1.0	1.1	138	12.4	0.9	1.2	154
青森ブイ	14.1	0.1	0.5	51	12.5	0.6	0.6	59	12.2	-	1.2	144	11.4	1.5	1.1	141
東湾ブイ	13.8	-0.1	1.2	100	12.2	-0.2	0.8	76	10.8	-0.2	0.9	81	8.9	0.2	0.8	66

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5月30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』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6月1日～5日は平館、東湾ブイで『やや高い』、青森ブイで『平年並み』、6月6日～10日は平館、青森ブイで『やや高い』、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、『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)

	6/1～5	6/6～10
平館ブイ	14.0	14.6
青森ブイ	12.9	14.0
東湾ブイ	13.1	13.2

