



5月11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

平館ブイ

脇野沢

	気温	風向	風速
平館	12.9	南東	4.3
青森	15.5	西南西	2.7
東湾	12.6	東	1.5

むつ市

平館	水温	塩分	流向	流速
1m	11.8	33.38	南	0.22
15m	11.6	33.50	南	0.19
30m	11.3	33.60	南南西	0.09
底層	11.0	欠測	南南西	0.03

東湾ブイ

東湾	水温	塩分	溶存酸素
1m	10.0	32.76	
15m	9.8	32.91	
30m	9.8	32.90	100 (9.2)
底層	7.6	33.29	89 (8.6)

…5/4～5/10の最高流速…

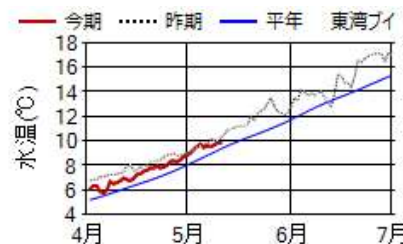
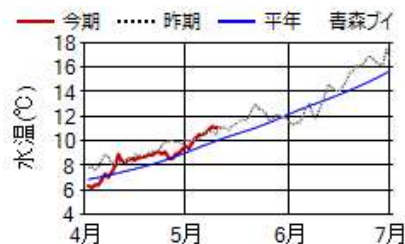
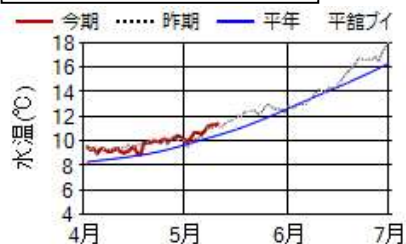
月日	流向	流速m/s	ノット
4m 5/9	南	0.58	1.12
15m 5/9	南	0.41	0.80
30m 5/9	南	0.33	0.63
40m 5/9	東北東	0.36	0.70

青森ブイ

青森	水温	塩分	流向	流速
1m	11.3	33.21	南東	0.06
15m	11.0	33.26	南	0.07
30m	10.9	33.34	南西	0.04
底層	9.1	33.54	南東	0.03

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4日～5月10日)

水温は、平館ブイの1m層で欠測、15m層～底層(45m)で0.8°C上昇しました。青森ブイの全層で0.1～0.9°C上昇しました。東湾ブイの1m層で0.4°C低下し、15m層～底層(48m)で0.1～1.3°C上昇しました。

5月10日の日平均水温は、平館ブイで11.1～11.4°C、青森ブイで9.0～11.1°C、東湾ブイで7.7～9.8°Cでした。平館ブイで1ノットを超える流れが観測されました。

5月6日～5月10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『かなり高い』、青森ブイの1m層で『平年並み』、15m層で『やや高い』、30m層～底層(44m)で『平年並み』、東湾ブイの1m層～15m層で『平年並み』、30m層で『やや高い』、底層(48m)で『平年並み』でした。

5/6～5/10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	11.3	-0.5	0.8	104	11.1	0.1	0.9	132	11.0	0.4	0.9	150	10.8	0.5	1.0	164
青森ブイ	11.1	-0.3	0.5	55	10.9	0.2	1.1	126	9.6	-0.5	0.3	35	9.0	-0.6	0.1	17
東湾ブイ	10.0	-	0.4	37	9.7	-0.4	0.6	57	9.3	0.7	1.2	114	7.7	-0.4	0.5	46

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9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@あおも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5月11日～15日は平館、青森ブイで『やや高い』、東湾ブイで『平年並み』、5月16日～20日は平館ブイで『かなり高い』、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、『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)

	5/11～15	5/16～20
平館ブイ	11.5	12.1
青森ブイ	11.1	11.4
東湾ブイ	9.5	10.6

