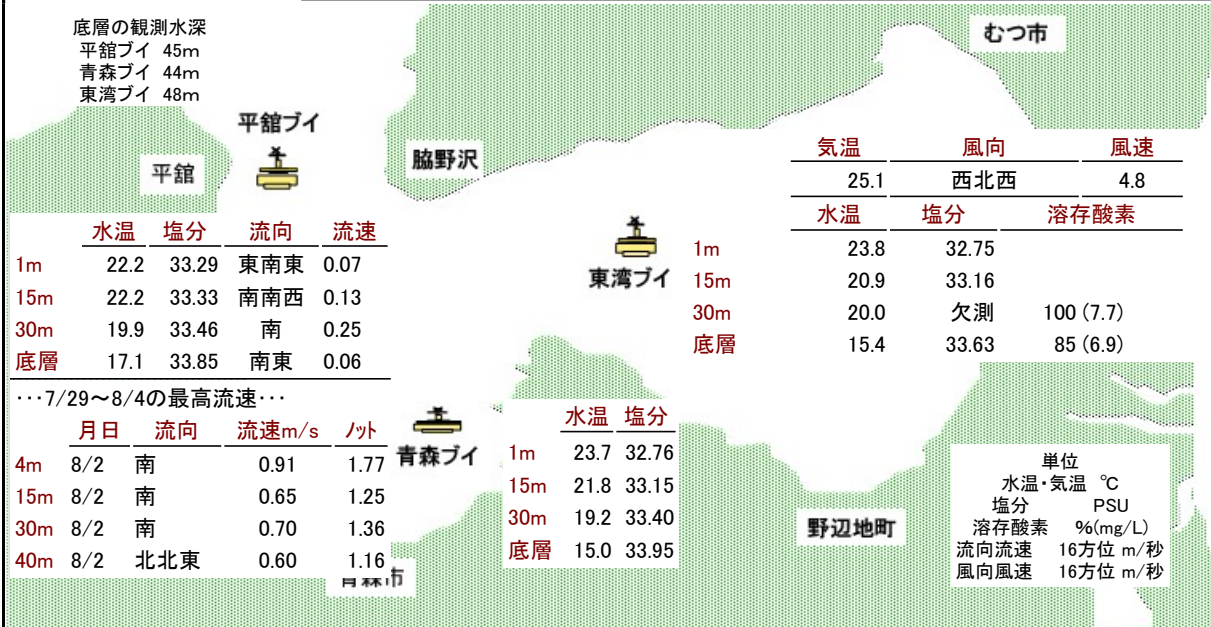




8月5日午前9時の  
観測結果

現況の水温は『**平年並み～やや高い**』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 45m  
青森ブイ 44m  
東湾ブイ 48m



気温	風向	風速
25.1	西北西	4.8

水温	塩分	溶存酸素
23.8	32.75	
20.9	33.16	
20.0	欠測	100 (7.7)
15.4	33.63	85 (6.9)

	水温	塩分	流向	流速
1m	22.2	33.29	東南東	0.07
15m	22.2	33.33	南南西	0.13
30m	19.9	33.46	南	0.25
底層	17.1	33.85	南東	0.06

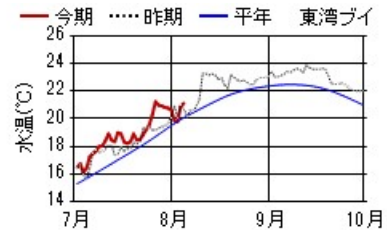
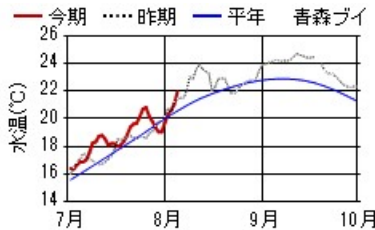
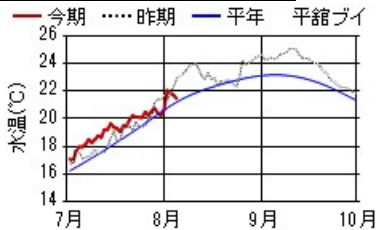
…7/29～8/4の最高流速…

月日	流向	流速m/s	ノット
4m 8/2	南	0.91	1.77
15m 8/2	南	0.65	1.25
30m 8/2	南	0.70	1.36
40m 8/2	北北東	0.60	1.16

	水温	塩分
青森ブイ 1m	23.7	32.76
15m	21.8	33.15
30m	19.2	33.40
底層	15.0	33.95

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(7月29日～8月4日)

水温は、平館ブイの全層で1.1～3.2℃上昇しました。青森ブイの1m層～30m層で1.8～2.9℃上昇し、底層(44m)で0.1℃低下しました。東湾ブイの全層で0.3～2.1℃上昇しました。

8月4日の日平均水温は、平館ブイで18.4～22.7℃、青森ブイで15.2～23.3℃、東湾ブイで14.5～23.0℃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。

8月1日～8月4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層で『平年並み』、30m層～底層(45m)で『やや高い』、青森ブイの1m層～15m層で『平年並み』、30m層で『やや高い』、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。

8/1～8/4の半旬別平均水温の実況・昨年差・平年差(℃)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	22.9	-0.1	1.1	83	21.8	-0.5	0.7	59	20.1	-0.4	0.7	70	18.0	0.1	0.9	119
青森ブイ	23.0	-1.4	0.6	31	21.0	-0.1	0.6	42	19.7	0.0	0.8	71	15.7	-1.0	-0.2	-26
東湾ブイ	22.5	-0.6	0.5	25	20.4	-0.2	0.5	34	18.6	0.4	1.2	88	13.8	-1.4	-0.1	-8

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

今期の概況は全ブイで『平年並み～やや高い』となっています。気象台発表の8月1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8月6日～10日、8月11日～15日ともに全ブイで『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(℃)

	8/6～10	8/11～15
平館ブイ	22.4	22.6
青森ブイ	21.6	21.9
東湾ブイ	20.9	21.4

発行

地方独立行政法人 青森県産業技術センター水産総合研究所  
電話 017-755-2155 FAX 017-755-2156  
URL [https://www.aomori-itc.or.jp/soshiki/sui\\_sougou/](https://www.aomori-itc.or.jp/soshiki/sui_sougou/)

