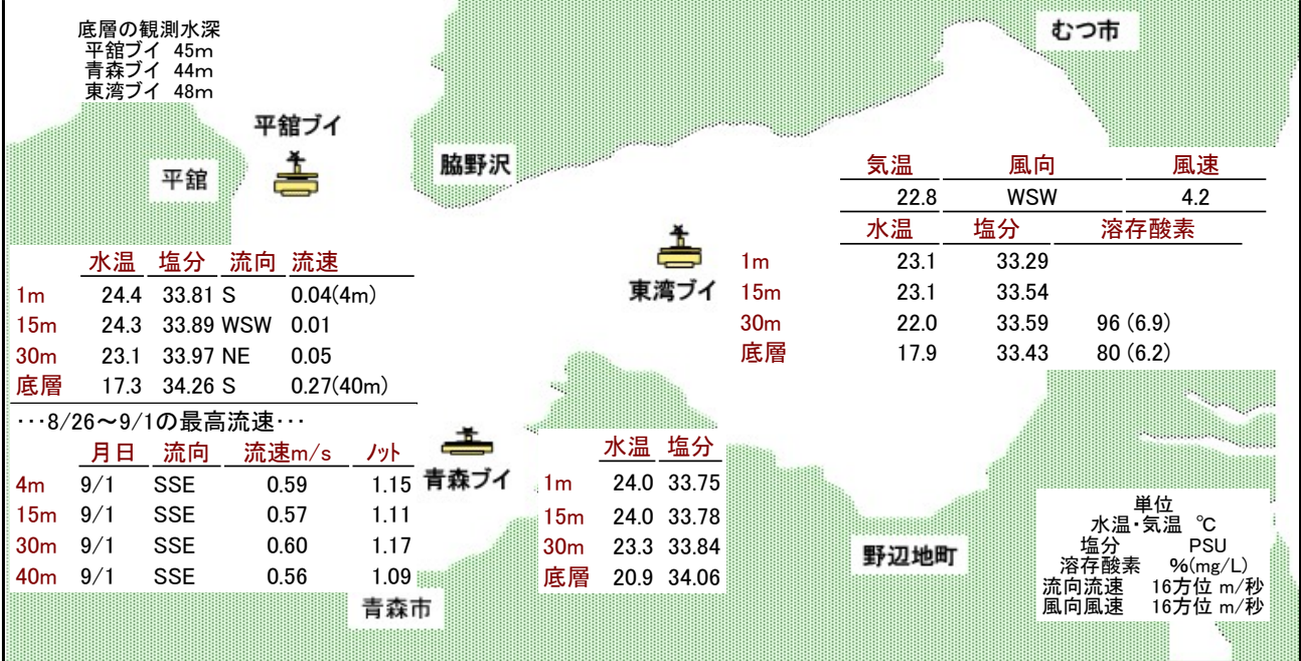




9月2日午前9時の観測結果

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 45m  
 青森ブイ 44m  
 東湾ブイ 48m



気温	風向	風速
22.8	WSW	4.2
水温	塩分	溶存酸素
23.1	33.29	
23.1	33.54	
22.0	33.59	96 (6.9)
17.9	33.43	80 (6.2)

	水温	塩分	流向	流速
1m	24.4	33.81	S	0.04(4m)
15m	24.3	33.89	WSW	0.01
30m	23.1	33.97	NE	0.05
底層	17.3	34.26	S	0.27(40m)

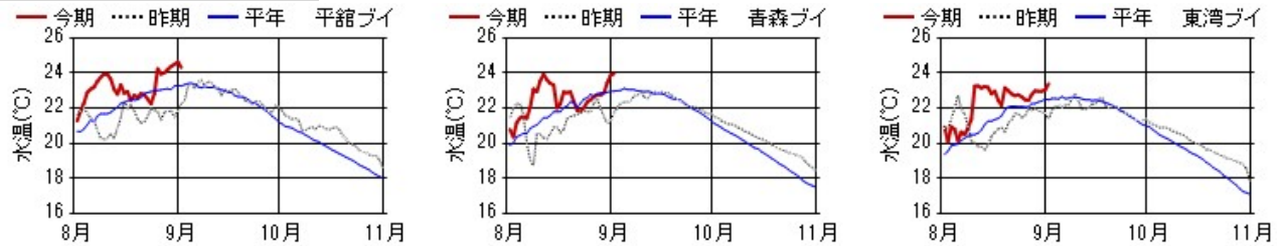
…8/26～9/1の最高流速…

	月日	流向	流速m/s	ノット
4m	9/1	SSE	0.59	1.15
15m	9/1	SSE	0.57	1.11
30m	9/1	SSE	0.60	1.17
40m	9/1	SSE	0.56	1.09

	水温	塩分
1m	24.0	33.75
15m	24.0	33.78
30m	23.3	33.84
底層	20.9	34.06

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(8月26日～9月1日)

水温は、平館ブイの全層で0.2～1.6°C上昇しました。青森ブイの1m層～30m層で0.4～1.3°C上昇し、底層(44m)で2.1°C低下しました。東湾ブイの全層で0.7～1.5°C上昇しました。

9月1日の日平均水温は、平館ブイで21.7～24.6°C、青森ブイで19.0～24.2°C、東湾ブイで17.7～23.5°Cでした。平館ブイの全層で1ノットを超える流れが観測されました。

8月26日～31日の半旬別平均水温を平年と比べると、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『やや高い』、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。

8/26～8/31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												
平館ブイ	24.5	2.5	1.1	83	24.3	2.6	1.2	96	23.4	3.3	1.8	143	20.9	2.6	1.8	159
青森ブイ	23.5	1.0	0.0	1	23.1	1.3	0.2	16	22.5	2.3	1.1	80	19.3	2.0	1.0	68
東湾ブイ	23.2	1.1	0.1	4	22.9	1.0	0.6	41	21.9	3.1	1.9	111	16.8	2.1	0.8	47

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8月31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omor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9月1日～5日、9月6日～10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(°C)

	9/1～5	9/6～10
平館ブイ	24.1	23.9
青森ブイ	23.0	22.9
東湾ブイ	22.7	22.6

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/

