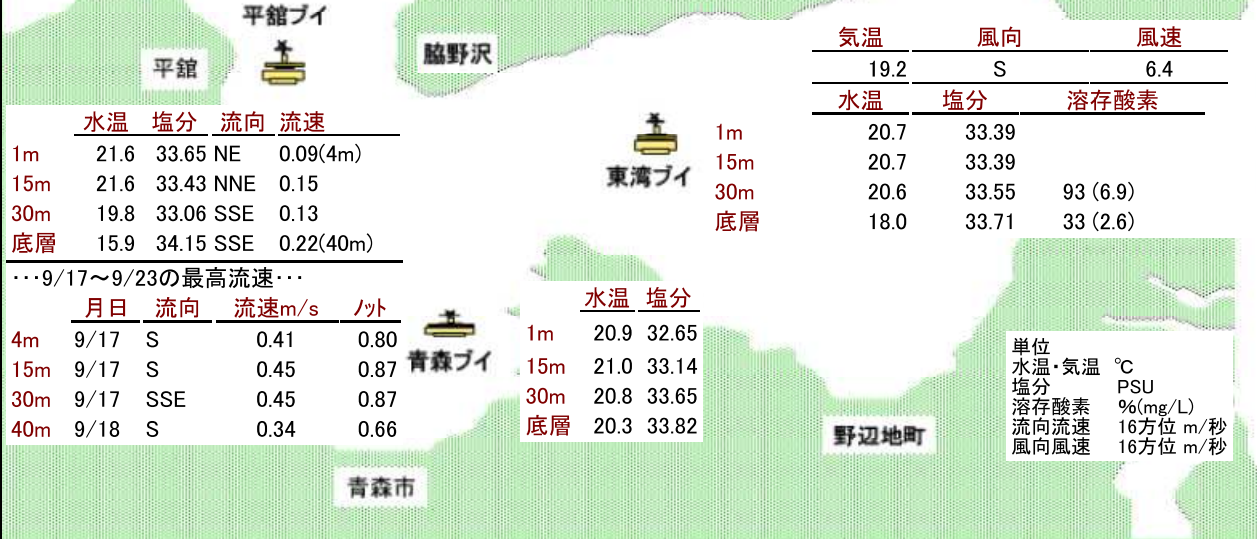




9月24日午前9時の観測結果

水温は全ブイの全層で『かなり低い～平年並み』となっています。

底層の観測水深
 平館ブイ 45m
 青森ブイ 44m
 東湾ブイ 48m



	水温	塩分	流向	流速
1m	21.6	33.65	NE	0.09(4m)
15m	21.6	33.43	NNE	0.15
30m	19.8	33.06	SSE	0.13
底層	15.9	34.15	SSE	0.22(40m)

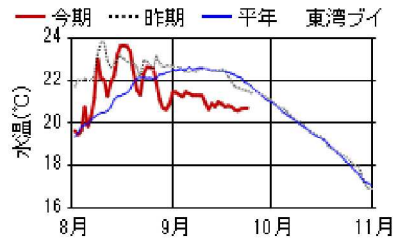
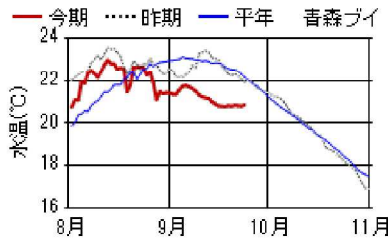
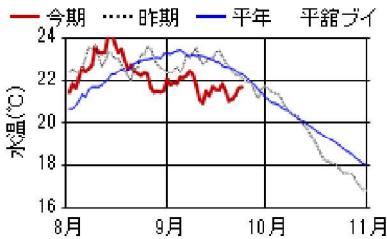
…9/17～9/23の最高流速…

月日	流向	流速m/s	ノット
4m 9/17	S	0.41	0.80
15m 9/17	S	0.45	0.87
30m 9/17	SSE	0.45	0.87
40m 9/18	S	0.34	0.66

	水温	塩分
1m	20.9	32.65
15m	21.0	33.14
30m	20.8	33.65
底層	20.3	33.82

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(9月17日～9月23日)

水温は、平館ブイの1m層～15m層で0.1～0.2°C低下し、30m層で0.1°C上昇し、底層(45m)で変化がありませんでした。青森ブイの1m層～15m層で0.1°C上昇し、30m層～底層(44m)で0.1～0.5°C低下しました。東湾ブイの1m層で変化なく、15m層～30m層で0.1°C低下し、底層(48m)で0.4°C上昇しました。

9月23日の日平均水温は、平館ブイで19.5～21.8°C、青森ブイで20.0～21.1°C、東湾ブイで17.8～21.0°Cでした。

9月16日～20日の半旬別平均水温を平年と比べると、平館ブイの1m層～30m層で『やや低い』、底層(45m)で『平年並み』、青森ブイの1m層～15m層で『かなり低い』、30m層で『やや低い』、底層(44m)で『平年並み』、東湾ブイの1m層～15m層で『やや低い』、30m層～底層(48m)で『平年並み』でした。

9/16～9/20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	21.5	-1.3	-1.3	-91	21.4	-1.5	-1.3	-95	20.9	-1.8	-1.0	-65	19.3	-0.9	-0.5	-30
青森ブイ	20.9	-1.5	-1.8	-130	20.8	-1.6	-1.8	-135	20.9	-1.6	-1.2	-74	19.7	-0.1	0.4	24
東湾ブイ	20.8	-1.3	-1.6	-113	20.7	-1.3	-1.6	-117	20.7	-0.5	-0.7	-41	17.4	-0.9	-0.1	-5

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『かなり低い～平年並み』、気象台発表の9月19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『平年並み』となっています。当研究所等による経験的予測システムでは、陸奥湾の15m層の水温は9月21日～25日、9月26日～30日ともに全ブイで『やや低い』と予測されます。以上のことから陸奥湾の向こう1週間の水温は、全ブイで『やや低い～平年並み』で推移すると考えられます。

水深15m層の予測水温(°C)

	9/21～25	9/26～30
平館ブイ	21.2	20.7
青森ブイ	21.1	20.6
東湾ブイ	20.6	20.2

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 http://www.aomori-itc.or.jp/index.php?id=2184

