



陸奥湾海況情報

No.742

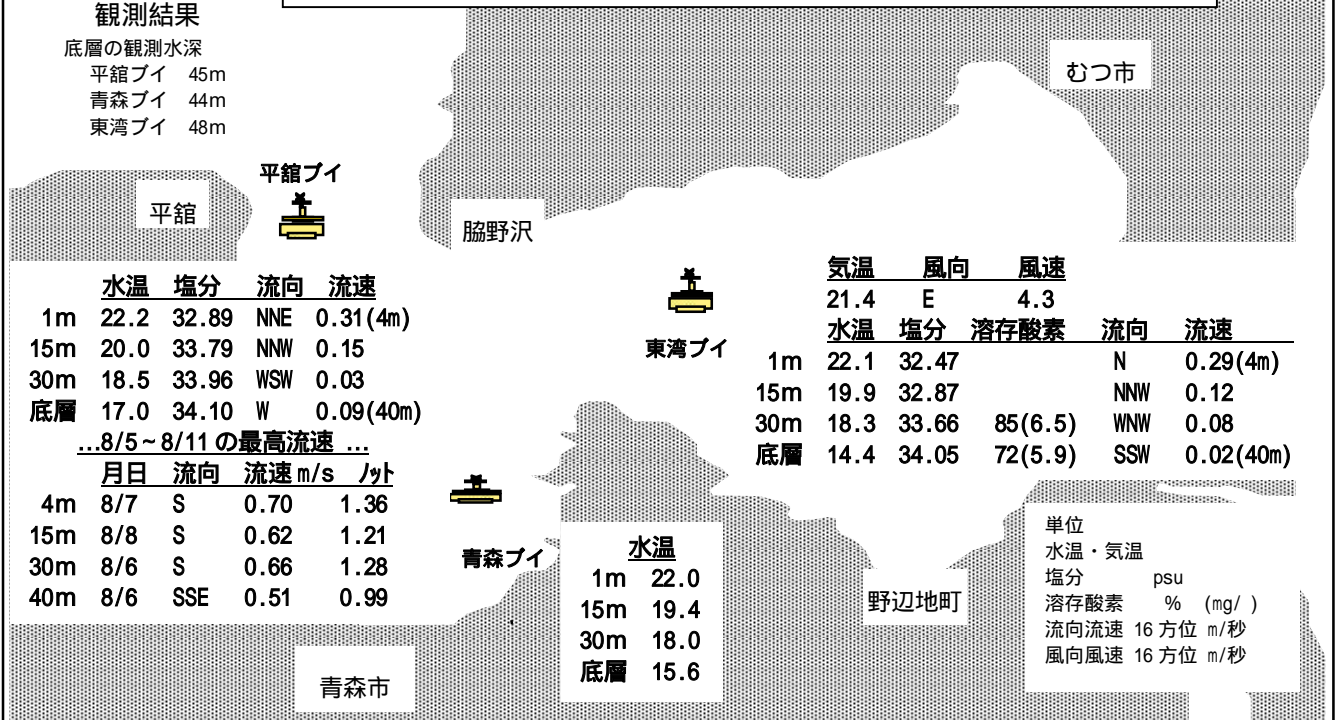
発行日 平成21年8月12日

8月12日午前9時の

水温は、平年に比べ、やや低めから平年並みとなっています。

観測結果

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	22.2	32.89	NNE	0.31(4m)
15m	20.0	33.79	NNW	0.15
30m	18.5	33.96	WSW	0.03
底層	17.0	34.10	W	0.09(40m)

...8/5~8/11の最高流速...
月日 流向 流速m/s ノット

4m	8/7	S	0.70	1.36
15m	8/8	S	0.62	1.21
30m	8/6	S	0.66	1.28
40m	8/6	SSE	0.51	0.99

気温	風向	風速
21.4	E	4.3

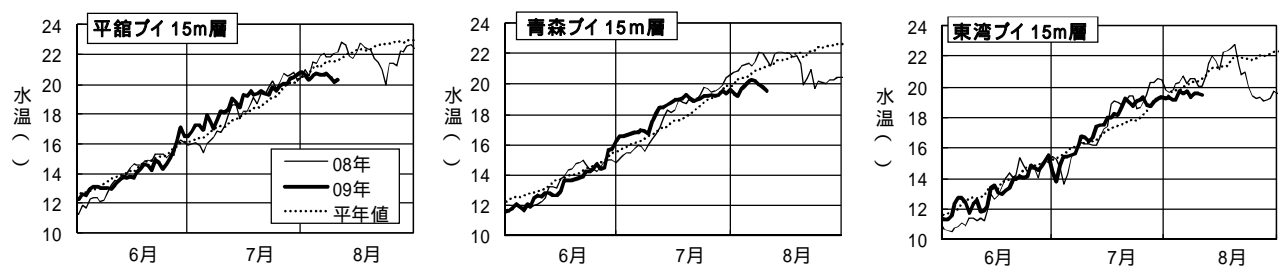
水温	塩分	溶存酸素	流向	流速
1m 22.1	32.47		N	0.29(4m)
15m 19.9	32.87		NNW	0.12
30m 18.3	33.66	85(6.5)	WNW	0.08
底層 14.4	34.05	72(5.9)	SSW	0.02(40m)

水温

1m	22.0
15m	19.4
30m	18.0
底層	15.6

単位
水温・気温
塩分 psu
溶存酸素 % (mg/)
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5日~8月11日)
水温は、平館ブイの1m層で1.1 上昇し、15m層~底層で0.4~0.6 低下しました。青森ブイの1m層で0.9 上昇し、15m層~底層で0.3~0.8 低下しました。東湾ブイの1m層で1.5 上昇し、15m層で0.2 低下し、30m層で0.1 上昇し、底層で0.3 低下しました。流れは、平館ブイで8月6日~8日及び10日に一時的に1ノットを超える南下流が観測されました。
8月11日の日平均水温は、平館ブイの1m層~底層で16.3~22.1、青森ブイの1m層~底層で15.6~21.9、東湾ブイの1m層~底層で14.7~22.0 でした。
8月6日~10日の半旬別平均水温を平年と比べると、平館ブイの1m層で『平年並み』、15m層~底層で『やや低め』、青森ブイ及び東湾ブイの全層で『平年並み』でした。

8/6-8/10 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	21.4	-1.4	-0.8	-46	20.5	-1.4	-1.0	-74	18.7	-1.2	-1.1	-101	16.4	-1.0	-1.1	-109
青森ブイ	22.0	-1.1	-0.8	-36	20.1	-1.6	-0.8	-54	18.6	-1.5	-0.8	-57	15.9	-1.3	-0.4	-51
東湾ブイ	21.5	-1.5	-0.8	-34	19.5	-0.9	-0.8	-55	18.2	1.0	0.4	28	15.0	0.0	0.6	48

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)

今後の見通し
気象台発表の8月8日からの1ヶ月予報(東北地方)では、向こう1カ月の気温は『低い』、週別の気温では1週目は『低い』または『平年並』、2週目は『平年並』となっています。陸奥湾の今後1週間の水温はやや低めに推移するものと考えられます。