



陸奥湾海況情報

No.753

発行日

平成 21 年 11 月 4 日

11月4日午前9時の観測結果

底層の観測水深
平館ブイ 45m
青森ブイ 44m
東湾ブイ 48m

水温は、全湾で平年並みとなっています。

水深	水温	塩分	流向	流速
1m	16.7	33.38	NNE	0.14(4m)
15m	16.8	33.56	NNE	0.09
30m	16.9	33.56	NE	0.06
底層	16.8	33.81	ENE	0.02(40m)

...10/28~11/3の最高流速...
月日 流向 流速m/s ノット

4m	10/30	S	0.25	0.49
15m	11/3	N	0.22	0.43
30m	11/3	N	0.24	0.47
40m	10/31	S	0.29	0.56

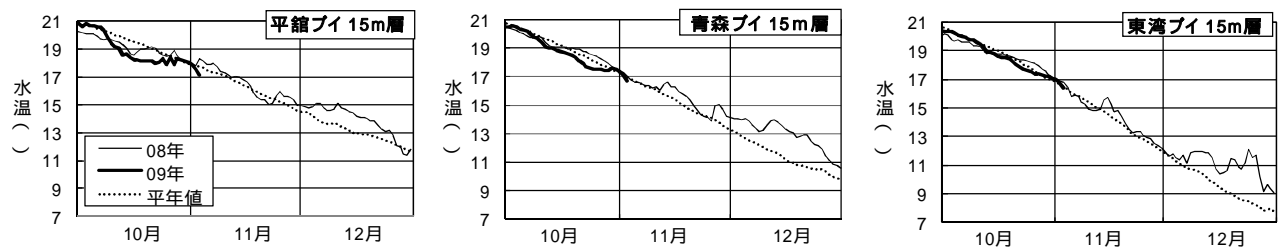
気温	風向	風速
13.1	SW	7.6

水深	塩分	溶存酸素	流向	流速
1m	33.34		SW	0.06(4m)
15m	33.34		S	0.03
30m	33.35	94(7.5)	WSW	0.06
底層	33.37	90(7.2)	WSW	0.06(40m)

青森ブイ 水温
1m 16.5
15m 16.4
30m 16.5
底層 16.5

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(10月28日~11月3日)
水温は、平館ブイの1m層~底層で0.7~1.2 低下しました。青森ブイの1m層~底層で0.8 低下しました。東湾ブイの1m層~底層で0.3~0.9 低下しました。
11月3日の日平均水温は、平館ブイの1m層~底層で17.1~17.2、青森ブイの1m層~底層で16.7、東湾ブイの1m層~底層で16.4 でした。
10月26日~31日の半旬別平均水温を平年と比べると、全ブイの全層で『平年並み』でした。

10/26-10/31 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	18.2	-0.2	0.0	-5	18.2	-0.2	0.0	-12	18.1	-0.3	-0.1	-14	17.8	-0.3	0.0	5
青森ブイ	17.6	-0.4	-0.1	-19	17.5	-0.5	-0.2	-25	17.5	-0.5	-0.2	-24	17.6	-0.3	-0.1	-15
東湾ブイ	17.2	-0.4	0.0	5	17.3	-0.3	0.1	9	17.3	-0.4	0.1	8	16.6	-0.1	-0.5	-59

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10月31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『高い』、週別の気温では1週目は『平年並』、2週目は『高い』となっています。陸奥湾の向こう1週間の水温は、平年並みで推移するものと考えられます。

