



陸奥湾海況情報

No. 784

6月23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、平年に比べ低い状況が続いていますが、1m層では高くなっています。

水深	水温	塩分	流向	流速
1m	17.0	33.16	SSW	0.19(4m)
15m	14.6	33.58	SSW	0.31
30m	13.9	33.66	S	0.22
底層	12.1	33.76	SSE	0.24(40m)

…6/16~6/23の最高流速…

月日	流向	流速 m/s	ノット
4m 6/20	SSE	0.65	1.26
15m 6/20	S	0.43	0.84
30m 6/19	SSW	0.40	0.78
40m 6/16	S	0.37	0.72

気温	風向	風速
18.6	ENE	0.5

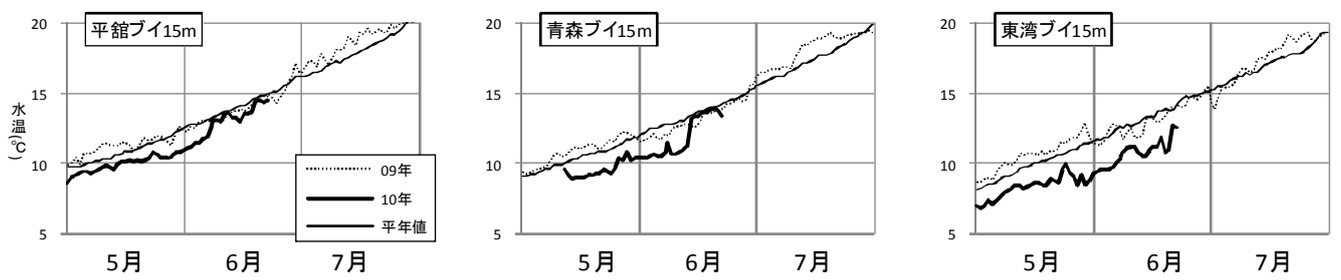
水深	塩分	溶存酸素	流向	流速
1m	31.97		NE	0.02(4m)
15m	33.62		ENE	0.06
30m	33.51	105(9.6)	NE	0.09
底層	33.42	82(7.8)	WNW	0.01

水層

水深	水温
1m	20.3
15m	13.5
30m	12.1
底層	11.1

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 (6月16日~6月22日)

水温は、平館ブイの1m層~底層で0.6~1.1°C上昇しました。青森ブイの1m層及び底層で0.2~1.2°C上昇し、15m層で変化なく、30m層で0.1°C低下しました。東湾ブイの1m層~底層で0.5~1.4°C上昇しました。流れは、平館ブイの4m層で、6月20日~21日に1ノットを超える南下流が一時的に観測されました。

6月22日の日平均水温は、平館ブイで11.8~17.2°C、青森ブイで10.9~19.6°C、東湾ブイで8.2~18.2°Cでした。

6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層で『平年並み』、15m層~底層で『やや低め』、青森ブイの1m層で『やや高め』、15m層で『平年並み』、30m層及び底層で『やや低め』、東湾ブイの1m層で『やや高め』、15m層で『はなはだ低め』、30m層及び底層で『かなり低め』でした。

6/16-6/20 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	15.8	1.4	0.4	45	13.9	-0.4	-0.6	-71	12.5	-1.3	-1.1	-113	11.6	-1.0	-0.8	-85
青森ブイ	17.1	1.9	1.0	77	13.7	0.2	-0.2	-22	12.1	-0.9	-0.7	-69	10.9	-1.5	-0.8	-72
東湾ブイ	17.1	2.9	1.5	110	11.2	-2.1	-2.5	-230	9.3	-2.3	-1.9	-191	7.9	-2.2	-1.4	-170

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6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週目共に『高い』となっています。陸奥湾の向こう1週間の水温は、上層は高め、下層はやや低めで推移するものと考えられます。

