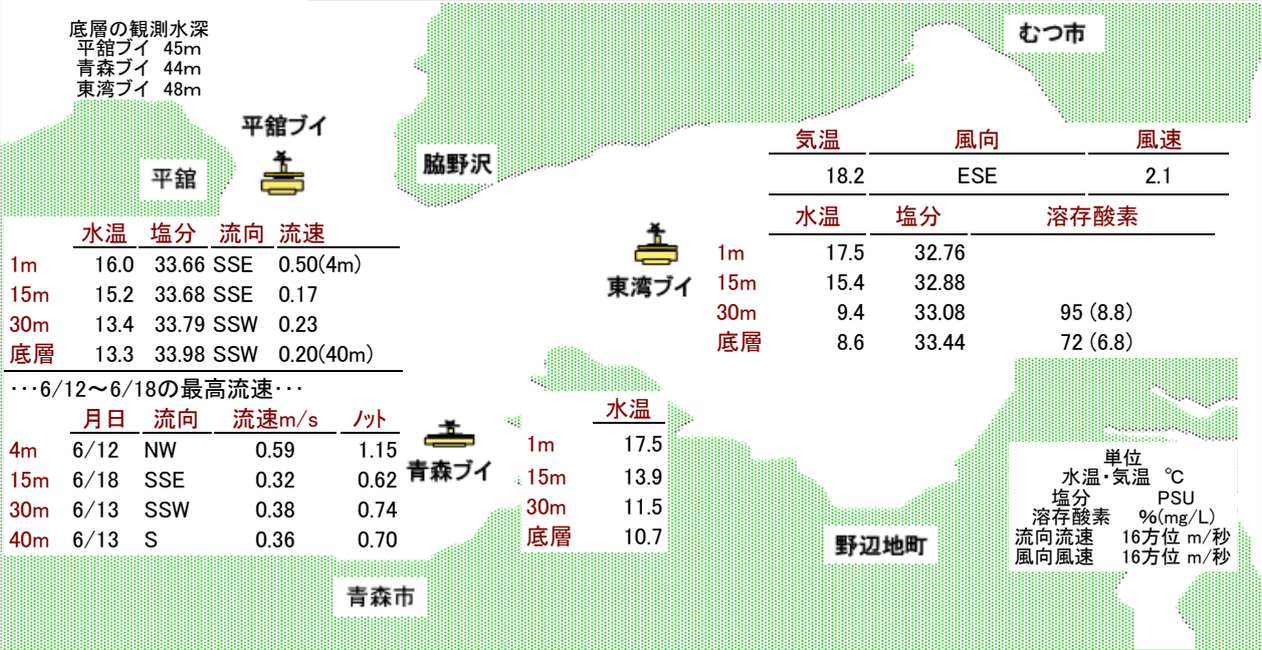




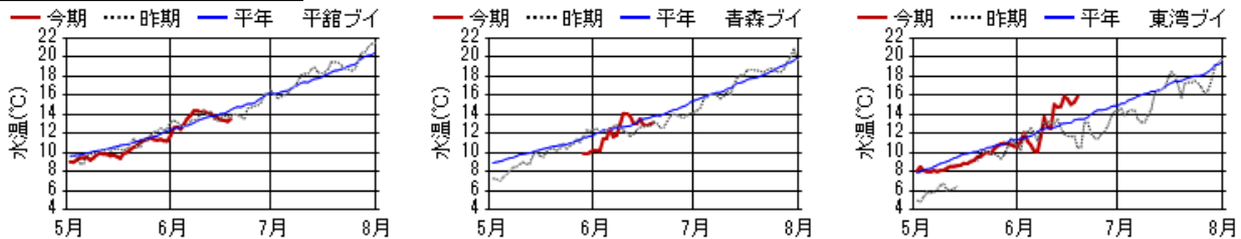
6月19日午前9時の
観測結果

水温は東湾ブイの15m層で『かなり高い』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



15m層 日平均水温の推移



●今期の概況(6月12日～6月18日)

水温は、平館ブイの1m層で1.8°C上昇し、15m層で0.6°C低下し、30m層～底層(45m)で0.7～1.1°C上昇しました。青森ブイの全層で0.1～1.4°C上昇しました。東湾ブイの1m層～15m層で1.1～2.1°C上昇し、30m層で0.3°C低下し、底層(48m)で0.3°C上昇しました。

6月18日の日平均水温は、平館ブイで11.6～16.8°C、青森ブイで10.8～17.3°C、東湾ブイで8.6～17.0°Cでした。平館ブイで1ノットを超える流れが観測されました。

6月11日～15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『やや高い』、15m層で『平年並み』、30m層～底層(45m)で『やや低い』、青森ブイの1m層で『やや高い』、15m層で『平年並み』、30m層～底層(44m)で『やや低い』、東湾ブイの1m層で『やや高い』、15m層で『かなり高い』、30m層で『やや低い』、底層(48m)で『平年並み』でした。

6/11～6/15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	15.7	1.3	1.1	110	13.8	0.1	0.0	-5	12.1	-0.1	-0.9	-110	11.2	0.3	-0.8	-94
青森ブイ	16.6	1.1	1.1	94	13.3	1.0	0.1	12	11.2	-0.7	-0.8	-85	10.4	-0.4	-0.7	-70
東湾ブイ	16.0	2.1	1.2	96	15.2	2.7	2.3	183	10.1	0.1	-1.0	-78	8.6	1.7	-0.3	-30

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15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『高い』、2週目は『低い』となっており、また、日本海区水産研究所の日本海海況予測システムJADEに基づく陸奥湾の2.5m層の水温は6月16日～20日、6月21日～25日は全ブイで『やや高い』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『平年並み～やや高い』で推移すると考えられます。

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

