



陸奥湾海況情報

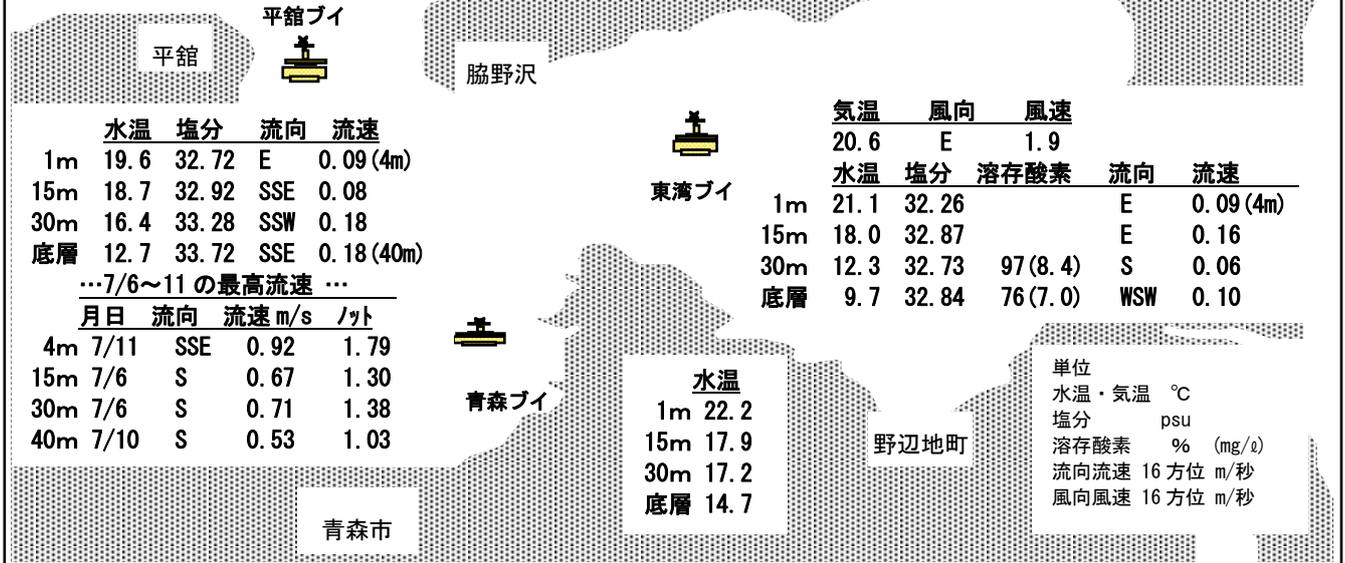
No. 837

発行日 平成 23 年 7 月 12 日

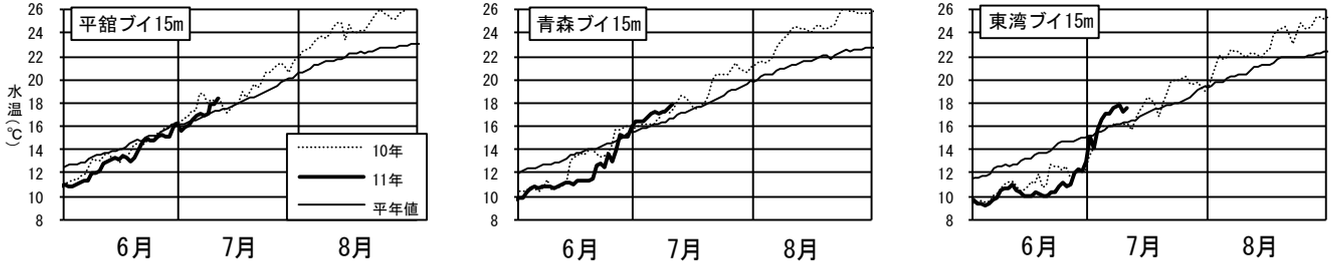
7月12日午前9時の
観測結果

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、西湾並びに東湾の上層で平年並み～やや高め、東湾の下層でかなり低め～やや低めとなっています。また、湾口部で強い南下流が観測されました。



15m層 日平均水温の推移



●今期の概況 (7月6日～11日)

水温は、平館ブイの1m層～底層で1.2～1.9℃上昇しました。青森ブイの1m層～底層で0.6～3.4℃上昇しました。東湾ブイの1m層～30m層で0.5～2.2℃上昇し、底層で0.1℃低下しました。流れは、平館ブイの全層で7月6日に、4m層～30m層で7日及び9日に、4m層及び15m層で8日に、30m層及び40m層で10日に、4m層で11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。

7月11日の日平均水温は、平館ブイで15.7～19.3℃、青森ブイで14.6～21.8℃、東湾ブイで9.7～21.0℃でした。

7月6日～10日の半旬別平均水温を平年と比べると、平館ブイの全層で『平年並み』、青森ブイの1m層～30m層で『やや高め』、底層で『平年並み』、東湾ブイの1m層及び15m層で『やや高め』、30m層で『かなり低め』、底層で『やや低め』でした。

7/6-7/10 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	18.3	-2.0	0.4	36	17.4	-1.0	0.3	37	15.8	0.5	0.1	6	14.0	1.3	-0.2	-16
青森ブイ	19.4	-2.1	0.9	65	17.3	0.6	0.9	97	15.9	0.5	0.7	66	13.7	1.2	0.2	20
東湾ブイ	19.6	-1.8	1.6	106	17.5	1.4	1.3	117	11.3	-2.2	-1.9	-139	9.7	-0.5	-0.7	-73

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7月9日からの1ヶ月予報(東北地方)の週別の気温では1週目が『高い』、2週目が『平年並み』となっており、また、日本海区水産研究所公表の日本海海況予測システム JADE に基づくと陸奥湾の4m層の水温は7月11日～15日は『平年並み』～『かなり高い』、7月16日～20日は『平年並み』～『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、西湾で平年並み～やや高め、東湾の表層～中層で平年並み～やや高め、下層～底層でかなり低め～やや低めで推移するものと考えられます。

