



陸奥湾海況情報

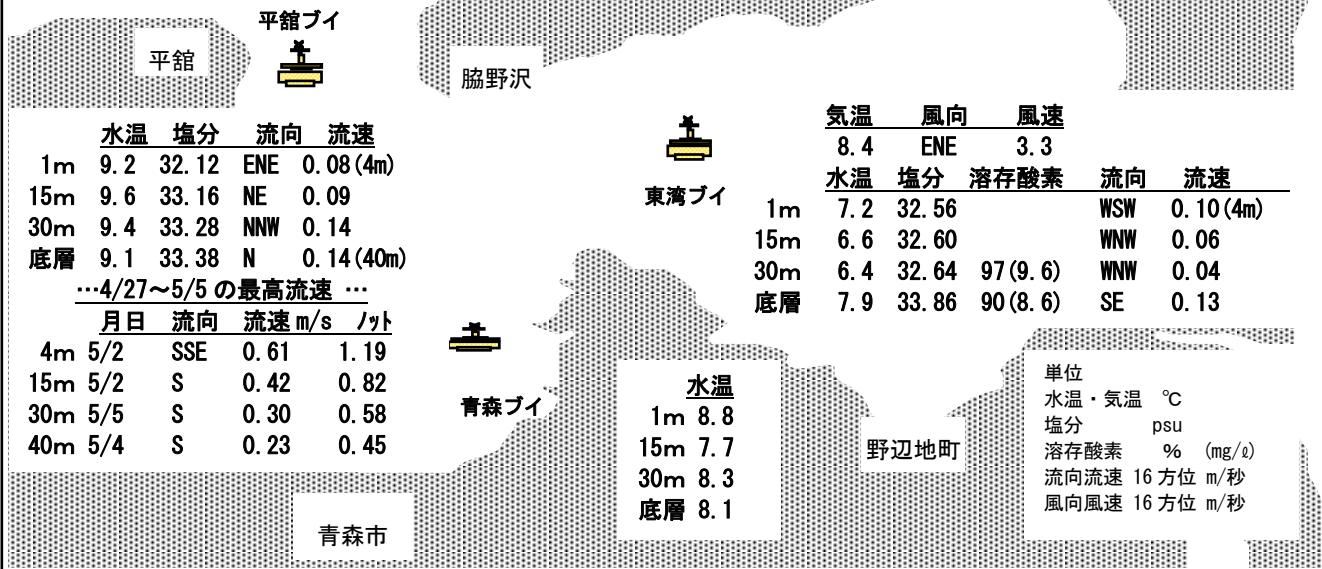
No. 827

発行日 平成 23 年 5 月 6 日

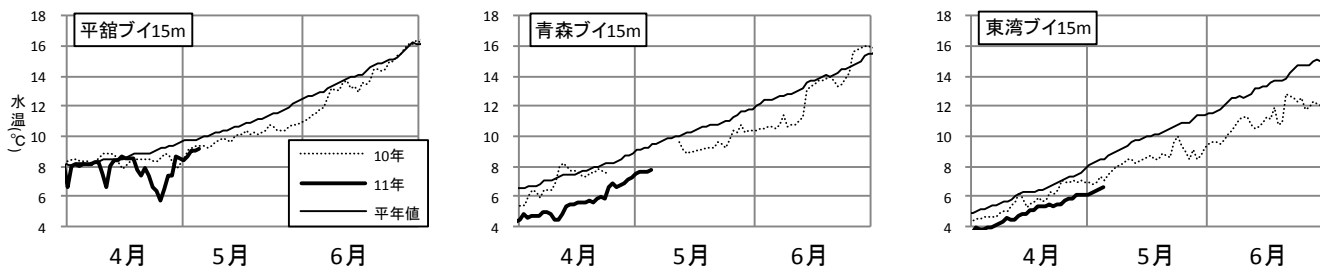
5月6日午前9時の
観測結果

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、平年に比べ全湾で低めの傾向が継続しており、特に上層でははなはだ低め～かなり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 (4月27日～5月5日)

水温は、平館ブイの1m層～底層で0.5～2.3℃上昇しました。青森ブイの1m層～底層で0.5～2.0℃上昇しました。東湾ブイの1m層～底層で0.5～0.9℃上昇しました。流れは、平館ブイの4m層で5月2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。

5月5日の日平均水温は、平館ブイで9.0～9.1℃、青森ブイで7.7～8.8℃、東湾ブイで6.4～7.3℃でした。

5月1日～5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『はなはだ低め』、15m層で『かなり低め』、30m層及び底層で『やや低め』、青森ブイの1m層で『はなはだ低め』、15m層で『かなり低め』、30m層及び底層で『やや低め』、東湾ブイの1m層及び15m層で『はなはだ低め』、30m層で『やや低め』、底層で『平年並み』でした。

5/1-5/5 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	8.7	-0.6	-1.2	-200	8.8	-0.3	-1.0	-163	8.9	-0.1	-0.7	-126	8.9	0.1	-0.5	-75
青森ブイ	8.0	-	-1.8	-219	7.6	-	-1.6	-181	7.8	-	-1.0	-117	7.9	-	-0.5	-70
東湾ブイ	6.7	-0.8	-2.1	-236	6.3	-0.7	-2.0	-209	6.2	-0.4	-1.2	-117	6.5	-0.1	-0.2	-25

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4月30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『平年並』、2週目が『平年並』又は『高い』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5月6日～10日は『はなはだ低め』～『かなり低め』、5月11日～15日は『はなはだ低め』～『かなり低め』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、上層でははなはだ低め～かなり低め、下層でやや低め～平年並みで推移するものと考えられます。

