陸奥湾海況自動観測 システムホームページ

陸奥湾海況情報

ラ/西/ル | 発行日 令和3年1月6日 No.1323

パッコンhttp://www.mutsuwanbuoy.jp

ተ–91http://www.mutsuwanbuoy.jp/mobile/

1月6日午前9時の 観測結果

底層の観測水深

水温

11.6

11.6

11.6

11.6

1_m

15m

30m

底層

現況の水温は『かなり低い~平年並み』となっています。 向こう1週間は『やや低い~平年並み』で推移すると考えられます。

平舘ブイ 45m 青森ブイ 44m 東湾ブイ 48m **平舘ブイ**

流向

南東

西南西

西南西

西北西

流速

0.18

0.03

0.01

0.02

塩分

33.83

33.66

33.51

33.85

脑野沢

1_m

15m

30m

底層

気温

-4.2

野辺地町

水温 塩分 6.2 33.23 6.2 33.21

6.1 33.24 91 (9.0) 6.0 33.23 97 (9.7)

風向

北北東

むつ市

風速

1.9

溶存酸素

…12/30~1/5の最高流速…

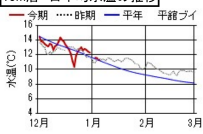
月日 流向 流速m/s ノット 青森ブイ 0.68 1/2 南 0.35 4m 0.33 15m 1/2 南南東 0.64 0.57 30m 1/2 南南東 0.29 0.48 40m 1/1 北 0.25 日林市

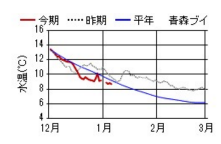
<u>水温 塩分</u> 集ブイ 1m 8.3 33.42

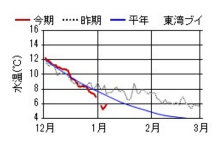
15m 8.4 欠測 30m 8.4 33.51 底層 8.4 欠測 単位 水温·気温 ℃ 塩分 PSU 溶存酸素 %(mg/

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(12月30日~1月5日)

水温は、平舘ブイの全層で1.0~1.1℃低下しました。青森ブイの全層で0.2~0.6℃低下しました。東湾ブイの全層で0.7~1.0℃低下しました。

1月5日の日平均水温は、平舘ブイで11.2~11.3℃、青森ブイで8.7℃、東湾ブイで5.8~5.9℃でした。

1月1日~1月5日の平均を半旬平均水温として平年と比べると、平舘ブイの全層で『平年並み』、青森ブイの1m層で『平年並み』、15m層~底層(44m)で『やや低い』、東湾ブイの全層で『かなり低い』でした。

1/1~1/5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厚	3			30m厚	3			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
平舘ブイ	11.4	0.2	0.1	12	11.4	0.3	0.1	12	11.4	0.3	0.1	13	11.4	0.5	0.2	22
青森ブイ	8.8	-1.3	-0.6	-56	8.8	-1.3	-0.6	-61	8.8	-1.3	-0.6	-63	8.8	-1.3	-0.6	-65
東湾ブイ	5.6	-2.5	-1.8	-168	5.6	-2.4	-1.8	-166	5.6	-2.3	-1.7	-161	5.6	-2.0	-1.6	-158

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) 平年比が+60%以上は赤色、-60%以下は青色で表示

●今後の見通し

今期の概況は全ブイで『かなり低い~平年並み』となっています。気象台発表の1月2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週目ともに『低い』となっています。海ナビ@あおもりに掲載している水温予測エンジンでは、陸奥湾の15m層の水温は1月6日~10日は平舘、青森ブイで『平年並み』、東湾ブイで『やや低い』、1月11日~15日は平舘ブイで『平年並み』、青森、東湾ブイで『やや低い』と予測されます。陸奥湾の向こう1週間の全ブイ・全層の水温は、『やや低い~平年並み』で推移すると考えられます。

水深15m層の予測水温(°C)

	1/6~10	1/11~15
平舘ブイ	11.2	10.2
青森ブイ	8.3	7.7
東湾ブイ	5.9	5.3

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 https://www.aomori-itc.or.jp/soshiki/sui_sougou/

