

冷水情報 No. 2

(異常冷水警報)

平成 31 年 2 月 12 日

岩手県水産技術センター漁業資源部

TEL : 0193-26-7915

FAX : 0193-26-7920

トピックス

**2℃台の水温が、県中部から県南部の定地水温計において観測されています。
ワカメ養殖業者は、今後の水温動向に注意してください。**

1 水温分布の状況

漁業情報サービスセンター (JAFIC) が 2 月 12 日に公表した表面水温分布図によると、5℃以下の水温帯が県中部から県南部にかけて接岸しました。(右図)

また、本県沿岸に設置している定地水温計において、現在、2℃台の水温を観測している地点があります。

(表 1)

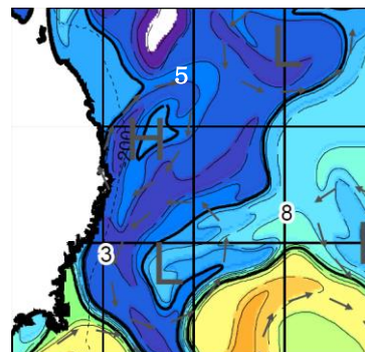


図 : 2/12 表面水温分布 (JAFIC 発行)
単位:℃

表 1: 定地水温 (2月12日・12時)

| | 野田湾(5m) | 山田湾(3m) | 船越湾(3m) | 大槌湾(1m) ※東京大学 | 釜石湾(3m) | 越喜来(1m) ※東北水研 | 大船渡湾(5m) | 広田湾(5m) |
|-------|---------|---------|---------|------------------|---------|------------------|----------|---------|
| 現在の水温 | 6.4 | 2.7 | 2.4 | 2.8 | 7.2 | 2.0 | 6.3 | 6.8 |
| 前年水温 | 7.2 | 8.2 | 8.8 | 9.1 | 9.0 | 9.3 | 7.7 | 8.0 |
| 前年差 | -0.8 | -5.5 | -6.4 | -6.3 | -1.8 | -7.3 | -1.4 | -1.2 |

2 今後の対応

ワカメ養殖業者におかれましては、「わかめ異常冷水マニュアル」に従い、漁場水温、栄養塩、ワカメ pH 等の客観的数値情報の把握に努めてください。

3 その他

当所では、水産情報配信システム「いわて大漁ナビ (<http://www.suigi.pref.iwate.jp/>)」において表面水温分布画像及び湾内水温情報を配信しておりますのでご利用ください。

※ 食料生産地域再生のための先端技術展開事業 (解析機関: 北海道区水産研究所) の成果