

## 1 養殖概況

現在、2～3回目の摘採が行われています。

## 2 海況（26日満潮時・右表）

水温：平均11.8℃と、平年より1.0℃高めでした。

比重：平均22.7でした。

栄養塩：平均2.9マイクロ（ $\mu\text{g}\cdot\text{at}/\text{L}$ ）でした。

プランクトン：種類は珪藻（1-カピア、リヅルコ、スクレネ等）でした。

## 3 ノリの病害など（26日調査・右表）

- ・アカは5調査点で確認され、すべて軽度でした。
- ・ツボの感染は確認されませんでした。
- ・色落ちは13調査点で確認され、軽度が2点、中度が1点、重度が10点でした。

## 4 今後の管理

- ・プランクトンの多い状況が継続しています。色があるうちに摘採してください。
- ・アカの感染は小康状態になりましたが、水温が高く、今後、降雨の予報もあることから、再び拡大する恐れがあります。  
計画的に摘採を進め、摘採後は活性処理を行ってください。
- ・網の高さは、ハラで2.0m（吊り口2.3m）以上を目安としてください。ただし、3月4日以降は、ハラで2.5m（吊り口2.8m）以上を目安としてください。

- ・次回は2月29日（木）に情報を発行予定です。

## 2月26日（旧暦17日）の海況

漁場名	調査点	水温 (°C)	比重	栄養塩 ( $\mu\text{g}\cdot\text{at}/\text{L}$ )	プランクトン (cc/100L)	アカ	色落ち	葉長 (cm)
4号	1	11.8	19.7	18.3	3.1	●	○	12
6(2)号	12	11.9	23.1	0.0	-	○	○	5
七つはぜ	11	11.9	23.1	0.1	5.0	○	○	8
よりあわせ	A	11.5	19.1	20.8	-	○	○	8
えどなかつ	2	11.7	22.7	1.1	-	●	○	15
にしのかつ	3	11.7	22.5	2.4	3.5	●	○	7
たかつ	4	11.9	22.4	1.8	-	○	★	10
せいどまり	B	11.7	21.7	6.0	4.2	○	★	18
13号	10	11.9	23.5	0.0	-	○	▲	7
20号	9	11.9	23.5	0.0	2.5	○	★	4
24号	8	11.9	23.5	0.3	-	○	●	7
ひゃっかん	5	11.8	23.1	0.0	5.7	●	★	12
22(1)号	6	11.9	23.1	0.0	-	○	★	7
25号	7	11.9	23.4	0.0	3.3	○	★	15
33号	16	11.8	23.4	0.0	-	○	★	15
43号	13	11.8	23.5	0.0	2.5	●	★	25
43号	14	11.8	23.1	4.2	-	○	●	15
44号	15	11.8	23.7	0.0	3.7	○	★	20
45号	C	11.8	23.8	0.1	-	○	★	30
平均		11.8	22.7	2.9	3.7	5/19地点	13/19地点	13

アカの感染、色落ちの程度：○感染なしまたは良好、●軽度、▲中度、★重度または大量感染

※プランクトン沈殿量は速報値です。

「うみえる福岡」改修作業のため、ななつはぜ観測塔での気象、海況、潮位の観測を停止しています。

大牟田、よりあわせ、矢部川、大牟田沖、筑後川の海況は引き続き「うみえる福岡」にて情報発信しています。

うみえる福岡はこちら  
umiel-fukuoka.jp

