

1 養殖概況

現在、3～4回目の摘採が行われています。
一部の漁場で網の撤去が行われています。

2 海況（29日満潮時・右表）

水温：平均11.4℃でした。

比重：平均23.2でした。

栄養塩：平均0.8マイクロ（ $\mu\text{g}\cdot\text{at/L}$ ）でした。

プランクトン：種類は珪藻（*ヨ-カンピア*、*リゾリニア*、*スケレトニア*等）でした。

3 ノリの病害など（29日調査・右表）

- アカは1調査点で確認され、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14調査点で確認され、軽度が1点、中度が2点、重度が11点でした。

4 今後の管理

- プランクトンが増加しています。色があるうちに摘採してください。
- アカの感染はほとんどなくなりましたが、3月4日から6日は干潮位が高いカラマになります。降雨の予報も出ていますので、再びアカの感染が拡大する可能性が高いです。この間は網を軽くし、網の高さはハラで2.5m（吊り口2.8m）以上を目安してください。
- 摘採後は活性処理を行ってください。

- 次回は3月4日（月）に情報を発行予定です。

2月29日（旧暦20日）の海況

漁場名	調査点	水温（℃）	比重	栄養塩（ $\mu\text{g}\cdot\text{at/L}$ ）	プランクトン（cc/100L）	アカ	色落ち	葉長（cm）
4号	1	11.4	23.5	0.0	6.2	●	○	28
6(2)号	12	11.4	23.4	0.0	-	○	○	18
七つはぜ	11	11.4	23.4	0.0	7.6	○	▲	7
よりあわせ	A	10.7	20.8	9.0	-	○	○	12
えどなかつ	2	11.1	23.2	0.2	-	○	○	15
にしのつ	3	11.1	22.7	0.7	5.4	○	○	15
たかつ	4	11.3	22.8	0.2	-	○	★	18
せいどまり	B	11.2	22.3	1.5	5.4	○	●	18
13号	10	11.3	23.4	0.0	-	○	★	12
20号	9	11.2	23.4	0.0	6.2	○	★	6
24号	8	11.4	23.4	0.2	-	○	★	15
ひやっかん	5	11.3	23.2	0.1	5.6	○	★	18
22(1)号	6	11.5	23.3	0.0	-	○	★	8
25号	7	11.6	23.8	0.0	6.1	○	★	18
33号	16	11.6	23.8	0.0	-	○	★	22
43号	13	11.6	23.7	0.0	4.5	○	★	10
43号	14	11.2	22.9	2.6	-	○	▲	22
44号	15	11.7	23.8	0.0	3.4	○	★	28
45号	C	11.7	23.8	0.0	-	○	★	15
平均		11.4	23.2	0.8	5.6	1/19地点	14/19地点	16

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

