

1 養殖概況

色調は回復しています。

漁場の 1～2 割程度に網が張られています。

2 海況 (1 日満潮時・右表)

水 温：平均 17.8℃と、平年より 4.4℃高めでした。

比 重：平均 16.9 でした。

栄養塩：平均 19.7 マイクロ (μg・at/L) でした。

プランクトン：種類は動物、渦鞭毛藻(プロトコリネイウム)、珪藻(スリネ)でした。

3 ノリの病害など (1 日調査・右表)

- ・アカは 8 調査点で確認され、軽度が 4 点、中度が 1 点、重度が 3 点でした。
- ・ツボは 6 調査点で確認され、軽度が 4 点、重度が 2 点でした。
- ・色落ちは 3 調査点で確認され、すべて軽度でした。

4 今後の管理

- ・アカが大量感染している網があります。生産不能にならないよう管理を徹底してください。
- ・網の高さはハラで 2.5m (吊り口 2.8m) 以上を維持してください。
- ・生産不能な網は撤去してください。
- ・ノリの切流しは絶対に行わないでください。
- ・活性処理の残液は陸上に回収し、処分を行ってください。海上への投棄は厳禁です。
- ・次回は、4 月 4 日(木)に情報を発行予定です。

うみえる福岡



umiel-fukuoka.jp

4 月 1 日 (旧暦 23 日) の海況

漁場名	調査点	水温 (°C)	比重	栄養塩 (μg・at/L)	プランクトン (cc/100L)	アカ	ツボ	色落ち	葉長 (cm)
4号	1	18.4	9.0	49.2	0.1	○	○	○	12
6 (2) 号	1 2	18.7	10.1	44.4	-	●	★	○	15
七つはぜ	1 1	18.4	14.2	29.8	0.2	-	-	-	-
よりあわせ	A	17.3	11.3	41.2	-	★	★	○	15
えどなかつ	2	17.4	12.4	35.9	-	○	●	○	13
にしのつ	3	17.3	15.3	29.5	0.2	-	-	-	-
たかつ	4	17.2	18.4	13.1	-	-	-	-	-
せいどまり	B	17.3	18.8	15.4	0.3	-	-	-	-
1 3 号	1 0	18.2	15.3	26.4	-	★	●	●	15
2 0 号	9	18.2	16.7	19.6	0.1	★	○	○	22
2 4 号	8	18.2	17.1	20.1	-	●	●	●	5
ひゃっかん	5	17.1	19.5	8.9	0.2	-	-	-	-
2 2 (1) 号	6	17.3	18.3	10.9	-	-	-	-	-
2 5 号	7	17.5	20.3	4.2	0.2	▲	○	○	22
3 3 号	1 6	17.7	21.3	0.7	-	-	-	-	-
4 3 号	1 3	17.8	20.3	6.0	0.5	●	●	○	12
4 3 号	1 4	18.2	20.2	13.1	-	-	-	-	-
4 4 号	1 5	17.3	21.8	0.1	0.3	●	○	●	20
4 5 号	C	17.9	21.3	5.4	-	-	-	-	-
平均		17.8	16.9	19.7	0.2	8/10地点	6/10地点	3/10地点	15

アカ・ツボの感染、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。