ノリ養殖情報 第 29 号

令和6年3月8日(出庫34日後) 福岡県水産海洋技術センター有明海研究所

1 養殖概況

現在、5回目の摘採が行われています。 沖の漁場を中心に、網の撤去が進んでいます。

2 海況(8日満潮時・右表)

水 温:平均11.3℃と、平年より0.6℃高めでした。

比 重:平均23.0でした。

栄養塩: 平均0.6マイクロ (µg·at/L) でした。

プランクトン:種類は珪藻(ユーカンピア、リゾソレニア等)でした。

- 3 ノリの病害など(8日調査・右表)
- ・ツボが初認されました。1調査点で確認され、軽度でした。
- ・アカは17調査点で確認され、軽度が3点、中度が8点、 重度が6点でした。
- ・色落ちは14調査点で確認され、軽度が4点、重度が10点でした。
- 4 今後の管理
- ・アカの感染が拡大しています。この大潮でアカを干し殺すため、 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。
- ・摘採可能な網はすみやかに摘採し、活性処理を行ってください。
- ・次回は3月11日(月)に海況速報を発行予定です。

3月8日(旧暦28日)の海況

漁場名	調査点	水温 (℃)	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	10.6	20.4	7.7	2.4	A	0	0	20
6 (2)号	1 2	11.5	23.3	0.0	-	•	0	•	10
七つはぜ	1 1	11.0	23.1	0.0	5.5	A	0	•	8
よりあわせ	Α	10.8	21.6	0.0	-	A	0	0	15
えどなかつ	2	11.1	23.0	0.0	-	*	0	•	18
にしのつ	3	11.3	22.8	0.0	5.8	*	•	0	3
たかつ	4	11.1	23.2	0.0	-	*	0	•	18
せいどまり	В	11.6	23.3	0.0	5.0	*	0	*	13
1 3号	1 0	10.9	22.4	0.0	-	A	0	*	23
2 0号	9	11.1	23.3	0.0	5.0	A	0	*	12
2 4号	8	11.4	23.3	0.0	-	A	0	*	18
ひゃっかん	5	11.3	23.1	0.0	5.3	•	0	*	3
2 2 (1)号	6	11.1	23.1	0.0	-	-	-	-	-
2 5号	7	11.3	23.8	0.0	4.8	A	0	*	20
3 3号	1 6	11.4	23.8	0.0	-	-	-	-	-
4 3号	1 3	11.6	23.5	0.0	3.1	*	0	*	17
4 3号	1 4	11.4	22.8	2.7	-	*	0	*	18
4 4 号	1 5	11.8	23.5	0.0	3.5	•	0	*	20
4 5号	С	11.8	23.7	0.0	-	•	0	*	18
平均		11.3	23.0	0.6	4.5	17/17地点	1/17地点	14/17地点	15

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。

umiel-fukuoka.jp

うみえる福岡はこちら

