

ノリ養殖情報 第23号

令和5年1月23日（出庫20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

ノリの色調は、ほぼ回復しています。
現在2回目の摘採が行われています。

2 海況（23日満潮時・右表）

水温：平均10.8℃と、平年より1.5℃高めでした。

比重：平均22.7でした。

栄養塩：平均8.8マイクロ（ $\mu\text{g}\cdot\text{at/L}$ ）でした。

プランクトン：主な種類は、夜光虫、動物でした。

3 ノリの病害など（23日調査）

- ・アカは10調査点で確認され、重度5点、中度2点、軽度3点でした。
- ・色落ちは1調査点で確認され、軽度でした。
- ・ツボは確認されませんでした。

4 今後の管理

- ・次のカラマは、干潮位が高くアカの拡大が予想されます。
計画的に摘採を進めて、活性処理を行ってください。
- ・網の高さは、ハラで2.2m（吊り口2.5m）以上を目安とし、
乾き具合に応じて調整してください。1月30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。
- ・活性処理を行う場合は、必要最低限の使用としてください。なお、
200倍～250倍を目安とし、残液は必ず再利用してください。

1月23日（旧暦2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	10.6	21.2	19.0	0.3	○	○	18
6（2）号	12	11.0	23.0	6.3	-	○	○	16
七つはぜ	11	11.0	23.0	6.6	0.6	●	○	12
よりあわせ	A	9.7	19.3	30.5	-	○	○	10
えどなかつ	2	10.3	22.5	8.1	-	●	○	12
にしのつ	3	10.2	21.7	14.3	0.4	▲	○	8
たかつ	4	10.8	22.6	6.7	-	○	○	12
せいどまり	B	10.3	22.3	8.0	0.6	★	○	5
13号	10	11.1	23.1	7.8	-	★	○	6
20号	9	11.2	23.2	6.7	0.1	▲	○	6
24号	8	11.2	23.4	6.6	-	★	○	8
ひゃっかん	5	10.2	22.9	5.5	0.4	●	○	12
22(1)号	6	10.3	23.2	5.6	-	★	○	10
25号	7	11.2	23.1	6.1	0.2	★	○	18
33号	16	11.1	23.3	5.5	-	○	○	10
43号	13	11.2	23.5	5.2	0.1	○	●	12
43号	14	11.0	23.1	10.5	-	○	○	12
44号	15	11.3	23.6	3.9	0.1	○	○	12
45号	C	11.2	23.3	3.6	-	○	○	12
平均		10.8	22.7	8.8	0.3	10/19地点	1/19地点	11

アカの感染、色落ちの程度：○なし、●軽度、▲中度、★重度

※23日のプランクトン沈殿量は速報値です

「うみえる福岡」はこちら！

HP アドレスは、umiel-fukuoka.jp

