

ノリ養殖情報 第19号

令和5年1月10日（出庫7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

珪藻プランクトンは減少傾向です。今後の動向を注視しましょう。
本日の夜から一部の漁場で摘採が開始される見込みです。

2 海況（10日満潮時・右表）

水温：平均11.1℃と、平年より1.5℃高めでした。

比重：平均22.6でした。

栄養塩：平均0.9マイクロ（ $\mu\text{g}\cdot\text{at}/\text{L}$ ）でした。

プランクトン：主な種類は、珪藻（スケルトネマ）でした。

3 ノリの病害など（10日調査）

- ・付着細菌は確認されませんでした。
- ・アカは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。
- ・色落ちは全調査点で確認され、重度9点、中度5点、軽度5点でした。

4 今後の管理

- ・摘採サイズに達した網は、すみやかに摘採してください。
- ・13日から雨の予報となっています。網の高さを、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。
- ・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、残液は必ず再利用を行ってください。

1月10日（旧暦19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	10.6	20.3	7.1	2.9	○	●	3
6（2）号	12	11.2	23.3	0.0	-	○	●	12
七つはげ	11	11.1	23.2	0.0	1.9	○	▲	3
よりあわせ	A	9.5	19.0	8.6	-	○	●	8
えどなかつ	2	10.5	22.6	0.0	-	○	●	8
にしのかつ	3	10.5	21.8	0.1	4.2	○	▲	5
たかつ	4	10.8	22.5	0.0	-	○	★	8
せいどまり	B	10.6	22.0	0.0	1.0	○	★	8
13号	10	11.2	22.7	0.0	-	○	▲	4
20号	9	11.3	23.0	1.4	1.4	○	★	7
24号	8	11.3	22.9	0.2	-	●	★	22
ひやっかん	5	11.0	22.7	0.0	1.0	○	★	10
22(1)号	6	11.3	23.0	0.0	-	○	★	8
25号	7	11.5	23.1	0.0	0.7	○	★	4
33号	16	11.6	23.5	0.0	-	○	★	10
43号	13	11.7	23.4	0.0	0.9	○	★	25
43号	14	11.5	23.2	0.0	-	○	●	15
44号	15	11.5	23.5	0.0	0.7	○	▲	20
45号	C	11.7	23.5	0.0	-	○	▲	12
平均		11.1	22.6	0.9	1.6	1/19地点	19/19地点	10

アカの感染、色落ちの程度：○なし、●軽度、▲中度、★重度

※10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

