

ノリ養殖情報 第17号

令和6年12月13日（採苗56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、3回目の摘採が行われています。

2 海況（13日満潮1時間後・右表）

水温：平均13.7℃と、平年より1.5℃高めでした。

比重：平均21.4でした。

栄養塩：平均2.9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（キトセウ）、夜光虫、動物でした。

3 ノリの病害など（13日調査・右表）

- ・アカは2調査点で確認され、いずれも軽度（顕微鏡サイズ）でした。
- ・ツボは確認されませんでした。
- ・ヒアカは18調査点で確認されました。
- ・色落ちは16調査点で確認され、重度が6点、中度が5点、軽度が5点でした。

4 今後の管理

- ・色落ちが進行しています。色調回復の見込みは低いいため、摘採可能な網は摘採を進めてください。
- ・網の高さはハラで2.5m（吊り口2.7m）以上を維持してください。

12月13日（旧暦13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	11.8	16.1	20.8	0.5	○	○	8
6(2)号	12	12.7	19.0	7.4	-	○	●	15
七つはぜ	11	13.9	21.9	0.7	1.1	●	●	12
よりあわせ	A	12.9	19.6	5.9	-	○	▲	20
えどなかつ	2	13.3	21.1	1.6	-	○	○	18
にしのおつ	3	13.1	21.3	1.3	0.5	●	▲	25
たかつ	4	13.5	21.6	1.1	-	○	▲	10
せいどまり	B	13.4	21.1	2.2	1.3	○	★	10
13号	10	12.8	20.5	3.8	-	○	▲	20
20号	9	14.2	22.4	0.1	0.4	○	●	10
24号	8	13.1	21.5	2.2	-	○	●	7
ひやつかん	5	14.4	22.3	0.5	4.1	○	★	12
22(1)号	6	14.4	22.4	0.2	-	○	★	5
25号	7	14.7	22.8	0.4	3.0	○	★	10
33号	16	14.7	22.5	0.1	-	○	★	10
43号	13	14.8	22.8	0.2	1.1	○	★	18
43号	14	14.1	22.0	5.5	-	○	○	8
44号	15	14.4	22.9	0.1	1.1	○	●	12
45号	C	14.8	22.9	0.1	-	○	▲	15
平均		13.7	21.4	2.9	1.5	2/19地点	16/19地点	13

※プランクトン沈殿量は速報値です。

アカの感染、色落ちの程度：○感染なし又は良好、●軽度、▲中度、★重度