

シオグチでアカを干し殺せるよう摘み機にかかる長さのものは、直ちに摘採し、網を軽くしてください！

12月1日（旧暦8日）の海況

1 養殖概況

現在、1回目～2回目の摘採が行われています。

2 海況（1日満潮時・右表）

水温：平均15.7℃と、平年より0.7℃高めでした。

比重：平均22.0でした。

栄養塩：平均5.1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（ケイトネ、コシノガイ等）でした。

3 ノリの病害など（1日調査）

- ・アカは15調査点で確認され、重度9点、中度5点、軽度1点でした。
- ・ツボは確認されませんでした。
- ・色落ちは11調査点で確認され、中度3点、軽度8点でした。

4 今後の管理

- ・干出により干し殺されているアカもありますが、感染は依然多く残っています。顕微鏡サイズの感染も多くみられています。
- ・網の高さは、ハラで2.5m（吊り口2.8m）以上を目安とし、乾き具合に応じて調整してください。

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	14.4	19.2	22.6	0.2	★	○	10
6(2)号	12	16.2	22.8	2.0	-	★	○	14
七つはげ	11	15.3	22.2	1.6	1.1	▲	●	20
よりあわせ	A	15.5	18.6	19.9	-	★	○	5
えどなかつ	2	15.9	21.1	9.9	-	★	●	10
にしのつ	3	15.3	21.4	8.2	0.5	★	○	20
たかつ	4	15.7	22.1	5.4	-	▲	●	12
せいどまり	B	15.3	21.9	6.3	0.4	★	●	5
13号	10	15.8	21.5	5.5	-	★	▲	5
20号	9	15.3	22.0	2.2	0.8	★	●	10
24号	8	15.6	22.3	0.4	-	▲	●	14
ひゃっかん	5	16.1	22.9	1.4	1.0	●	●	10
22(1)号	6	16.7	23.4	0.9	-	○	▲	4
25号	7	15.7	23.0	0.4	1.1	★	●	12
33号	16	16.6	23.1	1.2	-	○	▲	12
43号	13	15.4	23.0	0.9	0.9	○	○	22
43号	14	15.9	22.0	3.3	-	○	○	15
44号	15	15.8	23.0	2.4	0.6	▲	○	22
45号	C	15.9	23.0	2.6	-	▲	○	20
平均		15.7	22.0	5.1	0.7	15/19地点	11/19地点	13

アカの感染、色落ちの程度：○なし、●軽度、▲中度、★重度又は大量感染

※1日のプランクトン沈殿量は速報値です

福岡県海況情報が「うみえる福岡」としてリニューアル！

HP アドレスは、umiel-fukuoka.jp

