

2月8日（旧暦4日）の海況

顕微鏡サイズのアカの感染が多くみられており、非常に危険な状態です！！

1 養殖概況

- ・現在5回目の摘採が行われています。
- ・降雨の影響により、色調に若干の改善が見られています。

2 海況（8日満潮時・右表）

水 温：平均11.0℃と、平年より1.7℃高めでした。

比 重：平均22.0でした。

栄養塩：平均6.3マイクロ（ $\mu\text{g}\cdot\text{at}/\text{L}$ ）でした。

プランクトン：沈殿量は平均3.9cc/100Lでした。

主な種類は珪藻（スケルトネマ等）です。

3 ノリの病害・生長など（8日調査）

- ・色落ちは14調査点で確認され、軽度6点、中度6点、重度2点でした。
- ・アカは16調査点で確認され、軽度8点、中度6点、重度2点でした。
- ・ツボは16調査点で確認され、軽度10点、中度4点、重度2点でした。

4 今後の管理

- ・このままではアカによる大被害につながります。摘採サイズに達した網は速やかに摘採し、活性処理を行ってください。
- ・色調の改善が見られた網は、速やかに摘採してください。
- ・網の高さは、ハラで2.3m（吊り口で2.6m）以上とし、乾き具合に応じて、現場で調節を行ってください。

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	ツボ	色落ち	葉長 (cm)
4号	1	10.6	14.6	40.6	1.6	●	●	○	20
6(2)号	12	11.3	23.0	0.8	-	●	●	○	20
七つはぜ	11	11.0	23.1	1.0	6.4	●	●	●	20
よりあわせ	A	10.7	17.6	22.5	-	▲	●	○	15
えどなかつ	2	10.8	21.9	6.2	-	●	●	○	16
にしのつ	3	10.6	21.5	6.0	3.9	○	●	○	12
たかつ	4	10.8	22.1	3.7	-	●	●	●	20
せいどまり	B	10.6	21.1	7.4	3.4	●	★	▲	15
13号	10	11.0	21.6	5.4	-	▲	★	▲	30
20号	9	11.3	23.0	3.0	3.0	▲	▲	▲	15
24号	8	11.3	22.9	5.5	-	●	●	●	20
ひゃっかん	5	10.8	23.0	1.2	5.4	○	▲	▲	8
22(1)号	6	11.0	23.1	0.6	-	○	●	★	12
25号	7	11.3	23.3	0.6	4.2	▲	●	▲	22
33号	16	11.3	23.5	0.6	-	★	▲	★	20
43号	13	11.4	23.4	0.6	4.6	★	▲	▲	20
43号	14	11.2	23.3	12.5	-	▲	○	●	18
44号	15	11.3	23.6	0.7	2.7	●	○	●	25
45号	C	11.5	23.6	0.5	-	▲	○	●	12
平均		11.0	22.0	6.3	3.9	16/19地点	16/19地点	14/19地点	18

アカ・ツボの感染・色落ちの程度：○：なし、●：軽度、▲：中度、★：重度

※プランクトン沈殿量は速報値です。