

アカの感染が拡大、重症化しています！**1 養殖概況**

3回目の摘採が行われています。

2 海況（9日満潮時・右表）

水温：平均8.5℃と、平年並みでした。

比重：平均22.5でした。

栄養塩：平均2.4マイクロ（ $\mu\text{g}\cdot\text{at/L}$ ）でした。

プランクトン：主な種類は珪藻（キトシス、リゾリコア等）でした。

3 ノリの病害、生長など（9日調査）

- ・色落ちは18調査点で確認され、軽度が2点、重度が16点でした。
- ・アカは10調査点で確認され、軽度が5点、中度が1点、重度が4点でした。
- ・アカの病斑は顕微鏡サイズと肉眼サイズです。
- ・ツボは確認されませんでした。

4 今後の管理

- ・アカの感染が拡大、重症化しています。
- ・2月10日～13日は干潮位の高いカラマで、さらに降雨の予報もあります。計画的に摘採し活性処理を行ってください。
- ・網の高さはハラで2.5m以上にしてください。
- ・活性処理は200倍を目安として行い、必ず再利用してください。
- ・ノリの切り流しは厳禁です。底質の悪化につながります。

次回の調査は2月12日（木）の予定です。

2月9日（旧暦22日）の海況

漁場名	調査点	水温 (°C)	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	8.3	21.0	4.2	9.5	★	○	15
6(2)号	12	8.6	23.2	0.6	—	★	★	20
七つはぜ	11	8.3	22.2	0.5	12.5	★	★	30
よりあわせ	A	7.9	18.7	9.8	—	○	●	15
えどなかつ	2	8.0	22.3	1.0	—	○	★	35
にしのかつ	3	8.2	22.2	1.0	13.5	●	★	20
たかつ	4	8.2	23.2	0.5	—	●	★	25
せいどまり	B	8.8	23.0	0.5	18.8	○	★	30
13号	10	8.3	22.3	0.7	—	○	★	8
20号	9	7.8	22.5	0.6	15.5	○	★	10
24号	8	7.8	22.0	0.6	—	○	★	20
ひやつかん	5	8.9	23.4	0.4	12.7	○	★	15
22(1)号	6	9.3	23.4	0.5	—	●	★	15
25号	7	8.4	22.7	2.8	12.7	○	★	30
33号	16	9.2	23.5	0.5	—	●	★	8
43号	13	9.3	22.8	2.5	15.8	★	★	10
43号	14	8.4	21.7	18.4	—	▲	●	12
44号	15	9.1	23.4	0.9	13.4	●	★	40
45号	C	9.3	23.6	0.5	—	○	★	25
平均		8.5	22.5	2.4	13.8	10/19地点 18/19地点		20

アカの感染、色落ちの程度：○感染なし又は良好、●軽度

▲中度、★重度または大量感染

※プランクトン沈殿量は速報値です