

アカの感染が拡大しています！ 網管理を強化してください！**1 養殖概況**

2～3回目の摘採が行われています。

2 海況（5日満潮時・右表）

水温：平均9.9℃と、平年並みでした。

比重：平均23.1でした。

栄養塩：平均0.8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(リザルニア、キトセウ等)でした。

3 ノリの病害、生長など（5日調査）

- ・色落ちはすべての調査点で確認され、軽度が2点、中度が3点、重度が14点でした。
- ・アカは7調査点で確認され、軽度が4点、中度が1点、重度が2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

- ・2月10日～13日は干潮位の高い小潮です。
アカの感染が拡大しています。網の管理を強化してください。
網の高さは2月9日までにハラで2.5m以上にしてください。
- ・小潮には沖合漁場を中心に色落ちが進行すると考えられます。
沖合漁場から早急に摘採を進めてください。
- ・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9日（月）の予定です。

2月5日（旧暦18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	9.6	19.2	10.1	46.0	●	●	20
6(2)号	12	9.9	23.3	0.0	-	○	▲	15
七つはげ	11	9.9	23.0	0.0	61.5	○	★	18
よりあわせ	A	9.1	21.3	2.0	-	○	●	25
えどなかつ	2	9.7	23.5	0.1	-	○	★	15
にしのおつ	3	9.6	22.9	0.3	33.5	○	★	15
たかつ	4	9.8	23.3	0.0	-	●	★	12
せいどまり	B	9.7	23.1	0.1	54.0	▲	★	13
13号	10	10.0	23.5	0.1	-	○	★	25
20号	9	10.0	23.4	0.1	44.5	○	★	10
24号	8	10.0	23.5	0.0	-	○	★	12
ひやっかん	5	9.7	23.4	0.0	54.0	○	★	8
22(1)号	6	10.1	23.4	0.0	-	○	★	7
25号	7	10.1	23.4	0.0	50.0	●	★	20
33号	16	10.1	23.6	1.5	-	★	★	10
43号	13	10.0	23.3	0.0	27.5	★	★	10
43号	14	10.0	23.5	0.2	-	○	▲	12
44号	15	10.2	23.8	0.0	22.5	○	▲	20
45号	C	10.1	23.9	0.0	-	●	★	10
平均		9.9	23.1	0.8	43.7	7/19地点	19/19地点	15

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