

1 養殖概況

- ・現在、4回目の摘採が行われています。
- ・色落ちが進行しています。

2 海況（3日満潮時・右表）

水温：平均12.2℃と、平年より1.8℃高めでした。

比重：平均22.7でした。

栄養塩：平均1.7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（キトセロ等）、動物、夜光虫でした。

3 ノリの病害など（3日調査・右表）

- ・アカは8調査点で確認され、重度が3点、軽度が5点でした。
- ・付着細菌は2調査点で確認されました。
- ・ツボは確認されませんでした。
- ・ヒアカは13調査点で確認されました。
- ・色落ちは18調査点で確認され、重度が14点、中度が2点、軽度が2点でした。

4 今後の管理

- ・アカの感染が拡大、重症化しています。現在のノリの色調にかかわらず、摘採可能な網は速やかに摘採し、活性処理を行ってください。
- ・網の高さはハラで2.5m（吊り口2.7m）以上を目安としてください。
- ・冷凍網を張り込む場合は、1月9日頃を目安としてください。
- ・活性処理を行う場合は、処理液の再利用を行い、廃液は必ず陸上で処分してください。海上への投棄は厳禁です。

1月3日（旧暦4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	10.7	16.2	24.3	1.8	○	○	8
6(2)号	12	12.5	23.0	0.0	-	○	★	18
七つはぜ	11	12.4	23.3	0.0	2.0	●	★	30
よりあわせ	A	10.7	20.2	6.6	-	○	●	15
えどなかつ	2	11.9	23.0	0.9	-	★	★	20
にしのおつ	3	11.6	22.3	0.7	1.3	●	★	18
たかつ	4	12.1	22.9	0.0	-	○	★	20
せいどまり	B	11.8	22.7	0.1	3.0	○	★	18
13号	10	12.4	23.5	0.1	-	○	★	22
20号	9	12.5	23.4	0.0	1.4	○	★	15
24号	8	12.4	23.1	0.0	-	○	▲	25
ひゃっかん	5	12.2	23.0	0.0	2.6	●	★	25
22(1)号	6	12.5	23.5	0.0	-	●	★	18
25号	7	12.5	23.1	0.0	1.4	○	★	20
33号	16	12.7	23.6	0.0	-	★	★	10
43号	13	12.6	23.5	0.0	1.0	○	★	23
43号	14	12.5	23.3	0.0	-	●	●	20
44号	15	12.6	23.6	0.0	0.7	○	▲	15
45号	C	12.7	23.6	0.2	-	★	★	30
平均		12.2	22.7	1.7	1.7	8/19地点	18/19地点	19

※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、★重度又は大量感染