

色落ちが進行しています！全力で摘採を進めてください！

2月2日（旧暦15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	8.9	18.2	11.6	31.2	○	●	18
6(2)号	12	10.0	23.4	0.9	-	○	★	20
七つはぜ	11	9.7	23.0	0.9	52.8	○	★	20
よりあわせ	A	8.0	20.4	6.9	-	○	●	13
えどなかつ	2	9.2	23.1	1.3	-	●	▲	15
にしのつ	3	9.2	22.4	0.8	39.0	○	★	8
たかつ	4	9.3	22.7	0.8	-	○	★	10
せいどまり	B	9.0	22.2	1.1	43.5	●	★	10
13号	10	9.8	23.5	0.8	-	○	★	12
20号	9	10.0	23.6	1.1	46.2	●	★	14
24号	8	10.0	23.8	0.9	-	○	★	10
ひやつかん	5	9.6	23.4	0.8	44.9	○	★	25
22(1)号	6	9.9	23.6	0.8	-	●	★	15
25号	7	9.9	23.5	0.8	53.6	○	★	15
33号	16	10.0	23.5	0.8	-	○	★	18
43号	13	10.1	23.7	1.5	38.5	●	★	12
43号	14	9.9	23.7	0.8	-	○	▲	15
44号	15	9.9	23.9	0.9	30.6	○	●	20
45号	C	10.0	23.8	1.1	-	○	★	15
平均		9.6	22.9	1.8	42.2	5/19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

1 養殖概況

2回目の摘採が行われています。

2 海況（2日満潮時・右表）

水温：平均9.6℃と、平年より0.6℃高めでした。

比重：平均22.9でした。

栄養塩：平均1.8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(キートニア、リゾリコア)でした。

3 ノリの病害、生長など（2日調査）

- ・色落ちはすべての調査点で確認され、軽度が3点、中度が2点、重度が14点でした。
- ・アカは5調査点で確認され、すべて軽度でした。
- ・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

- ・珪藻プランクトンが非常に多い状況が継続しています。
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。
- ・2月10日～13日は干潮位の高い小潮です。
- ・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。
- ・活性処理は200倍程度を目安とし、必ず再利用を行ってください。

次回の調査は2月5日（木）の予定です。