

## 沖の漁場で色落ちを確認しました。

### 摘採を急いでください！！

#### 1 養殖概況

- ・現在3回目の摘採が行われています。
- ・アカ、ツボの感染範囲、病勢が拡大しています。

#### 2 海況（25日満潮時・右表）

水温：平均11.6℃と、平年より2.2℃高めでした。

比重：平均23.4でした。

栄養塩：平均2.1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7.8cc/100Lと増加しました。

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（25日調査）

- ・色落ちは3調査点で確認され、すべて軽度でした。
- ・アカは11調査点で確認され、軽度9点、中度2点でした。
- ・ツボは14調査点で確認され、軽度11点、中度2点、重度1点でした。

#### 4 今後の管理

- ・今後、カラマに向かうため、色落ちの進行が予想されます。
- ・色があるうちに摘採し、アカの感染に備えて網管理を徹底してください。
- ・網の高さは、30日以降、ハラで2.3m（吊り口で2.6m）とし、乾き具合に応じて、現場で調節を行ってください。

#### 1月25日（旧暦20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	ツボ	色落ち	葉長 (cm)
4号	1	11.7	22.7	2.0	12.3	○	●	○	18
6(2)号	12	11.7	23.5	0.4	-	●	●	○	40
七つはげ	11	11.6	23.6	0.5	8.2	○	★	○	22
よりあわせ	A	10.5	20.8	14.1	-	●	○	○	25
えどなかつ	2	11.2	22.8	1.5	-	●	●	○	15
にしのかつ	3	11.5	22.6	2.2	6.8	●	●	○	20
たかつ	4	11.6	23.1	0.5	-	●	●	○	15
せいどまり	B	11.6	23.1	1.7	7.2	○	▲	○	18
13号	10	11.7	23.6	2.7	-	●	●	○	18
20号	9	11.7	23.8	2.9	6.3	○	●	○	18
24号	8	11.8	23.6	2.3	-	○	●	○	15
ひやつかん	5	11.5	23.3	0.4	8.8	○	●	●	18
22(1)号	6	11.8	23.3	0.5	-	○	▲	○	8
25号	7	11.8	23.7	0.3	8.3	○	○	●	15
33号	16	11.8	23.9	0.8	-	▲	●	●	23
43号	13	11.9	24.0	1.2	5.9	▲	●	○	8
43号	14	11.8	24.1	1.2	-	●	○	○	35
44号	15	11.8	24.1	1.7	6.3	●	○	○	15
45号	C	12.0	24.1	3.0	-	●	○	○	8
平均		11.6	23.4	2.1	7.8	11/19地点	14/19地点	3/19地点	19

アカ・ツボ・色落ちの程度：○：感染なし、●：軽度、▲：中度、★：重度  
※プランクトン沈殿量は速報値です。