

## 1 養殖概況

現在、3回目の摘採が行われています。

## 2 海況（4日満潮時・右表）

水温：平均10.5℃と、平年より0.6℃高めでした。

比重：平均22.1でした。

栄養塩：平均8.3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（スケルトネマ等）、夜光虫でした。

## 3 ノリの病害・生長など（4日調査）

- ・色落ちは2調査点で確認され、軽度でした。
- ・アカは4調査点で確認され、重度1点、軽度3点でした。
- ・付着細菌は1調査点（調査点16）で確認されました。
- ・原形質吐出は確認されませんでした。
- ・ツボは確認されませんでした。

## 4 今後の管理

- ・これからカラマとなり、気温が高めの予報が出ていることから、アカの感染拡大が予想されます。
- ・ノリを長伸ばしせず、早めの摘採を行ってください。
- ・網の高さは、ハラで2.0m（吊り口2.3m）以上を目安とし、乾き具合に応じて、現場で調節してください。
- ・活性処理を行う場合は、200倍程度を目安とし、必ず再利用を行ってください。

## 2月4日（旧暦23日）の海況

漁場名	調査点	水温 (℃)	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	10.8	18.7	20.5	0.6	○	○	12
6（2）号	1 2	10.8	23.0	3.6	—	●	○	20
七つはげ	1 1	11.5	21.6	5.9	1.1	○	○	10
よりあわせ	A	9.7	18.5	21.4	—	○	○	10
えどなかつ	2	9.3	21.2	9.2	—	○	○	12
にしのお	3	10.3	21.7	7.5	1.1	○	○	20
たかつ	4	10.3	22.5	5.1	—	★	○	20
せいどまり	B	10.4	22.3	5.9	2.8	○	●	15
13号	1 0	10.6	21.7	5.5	—	○	○	10
20号	9	10.6	22.1	5.5	0.4	○	○	20
24号	8	10.6	22.1	5.7	—	●	●	15
ひゃっかん	5	10.1	22.8	3.8	2.5	○	○	12
22（1）号	6	10.6	23.1	4.7	—	○	○	20
25号	7	11.0	22.7	14.7	0.8	○	○	20
33号	1 6	10.8	23.2	4.0	—	○	○	8
43号	1 3	10.7	23.2	5.2	1.6	●	○	12
43号	1 4	10.5	22.0	18.6	—	○	○	15
44号	1 5	10.3	23.6	5.2	1.3	○	○	40
45号	C	9.9	23.6	5.5	—	○	○	40
平均		10.5	22.1	8.3	1.3	4/19地点	2/19地点	17

アカの感染・色落ちの程度：○なし、●軽度、★重度又は大量感染  
※プランクトン沈殿量は速報値です