

1 養殖概況

現在、2回目の摘採が行われています。

2 海況（25日満潮時・右表）

水 温：平均10.0℃と、平年より0.3℃高めでした。

比 重：平均22.6でした。

栄養塩：平均4.8マイクロ（ $\mu\text{g}\cdot\text{at/L}$ ）でした。

プランクトン：珪藻プランクトンが増加しています。

主な種類は珪藻（コシノディスカス等）でした。

1月25日（旧暦13日）の海況

漁場名	調査点	水温 (℃)	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
4号	1	9.0	21.7	8.7	0.8	○	○
6(2)号	12	10.4	23.2	2.9	—	●	○
七つはぜ	11	9.7	22.7	2.8	1.5	○	○
よりあわせ	A	9.1	20.2	13.8	—	○	○
えどなかつ	2	9.1	21.7	6.8	—	○	○
にしのつ	3	9.6	22.0	5.3	1.7	○	○
たかつ	4	9.8	22.6	3.4	—	○	○
せいどまり	B	9.7	22.1	6.0	1.9	○	●
13号	10	10.0	22.7	3.1	—	○	○
20号	9	10.3	22.8	2.6	0.4	○	▲
24号	8	10.3	23.1	2.7	—	○	●
ひやっかん	5	10.2	23.2	2.9	1.0	○	●
22(1)号	6	10.4	23.6	3.4	—	○	▲
25号	7	10.3	23.3	3.4	0.3	○	▲
33号	16	10.4	23.2	3.6	—	○	○
43号	13	10.5	23.6	5.2	0.4	○	●
43号	14	9.8	22.1	4.5	—	○	○
44号	15	10.6	23.5	4.6	0.4	○	○
45号	C	10.1	23.1	4.9	—	○	○
平均		10.0	22.6	4.8	0.9	1/19地点	7/19地点

アカの感染・色落ちの程度：○なし、●軽度、▲中度

※プランクトン沈殿量は速報値です

4 今後の管理

- 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）以上を目標とし、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倍程度を目標とし、必ず再利用を行ってください。