

1 養殖概況

- ・現在4～5回目の摘採が行われています。
- ・1月31日と2月3日の降雨により、速報値ですが、筑後大堰直下流量は約134トン/秒（2月4日14:30）矢部川流量（船小屋観測局）は約20トン/秒（2月4日9:00）と大幅に増加しました。

2 海況（4日満潮時・右表）

- 水温：平均10.8℃と、平年より2.0℃高めでした。
比重：平均21.7でした。
栄養塩：平均3.5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3.8cc/100Lでした。
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（4日調査）

- ・色落ちは14調査点で確認され、軽度4点、中度3点、重度7点でした。
- ・アカは10調査点で確認され、軽度5点、中度3点、重度2点でした。
- ・ツボは15調査点で確認され、軽度9点、中度2点、重度4点でした。

4 今後の管理

- ・今後も降雨により、河川流量が多めに推移すると予想されます。
- ・沖側の漁場は、ノリの色をよく観察しながら摘採を進めてください。
- ・アカの病勢が強い状況です。干出を強化してください！
- ・網の高さは、ハラで2.3m（吊り口で2.6m）以上とし、乾き具合に応じて、現場で調節を行ってください。

2月4日（旧暦30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	10.9	15.2	30.4	2.6	●	●	○	25
6(2)号	12	11.1	22.9	0.2	-	○	★	○	10
七つはげ	11	11.0	21.9	1.5	3.2	○	●	●	12
よりあわせ	A	10.2	18.7	13.5	-	●	●	○	27
えどなかつ	2	10.4	21.2	2.9	-	▲	●	○	20
にしのつ	3	10.3	21.3	2.0	2.7	●	●	○	13
たかつ	4	10.4	21.6	2.4	-	○	★	★	10
せいどまり	B	10.3	21.2	2.4	4.2	○	★	★	15
13号	10	10.8	20.6	3.8	-	★	▲	●	22
20号	9	11.2	22.6	1.6	3.3	○	○	●	18
24号	8	11.2	22.7	2.8	-	○	▲	★	18
ひゃっかん	5	10.6	22.2	0.9	5.3	●	●	★	8
22(1)号	6	10.5	22.0	0.4	-	●	●	★	8
25号	7	11.0	22.7	0.2	2.3	○	★	★	18
33号	16	10.7	22.6	0.2	-	★	●	★	27
43号	13	11.0	23.1	0.2	6.8	○	●	▲	13
43号	14	11.1	23.1	0.1	-	▲	○	●	20
44号	15	11.1	23.3	0.1	4.3	▲	○	▲	15
45号	C	11.3	23.7	0.1	-	○	○	▲	17
平均		10.8	21.7	3.5	3.8	10/19地点	15/19地点	14/19地点	17

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