

1 養殖概況

- 珪藻プランクトンは減少傾向です。
- 栄養塩が増加し、色調はやや回復しています。

2 海況（7日満潮時・右表）

水温：平均10.8℃と、平年より0.3℃低めでした。

比重：平均20.8でした。

栄養塩：平均12.6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（1-カピア、キトセウ等）でした。

3 ノリの病害など（7日調査・右表）

- アカは3調査点で確認され、重度が1点、軽度が2点でした。
- 色落ちは19調査点で確認され、重度が11点、中度が5点、軽度が3点でした。
- ツボは確認されませんでした。

4 今後の管理

- 今後、降雨と気温上昇の予報が出ています。アカが重症化しないよう、引き続き適切な網管理に努めてください。
- 活性処理を行う場合は、処理液の再利用を行い、廃液は必ず陸上で処分してください。海上への投棄は厳禁です。

3月7日（旧暦8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	10.8	18.0	24.1	1.6	○	●	20
6(2)号	12	10.7	19.7	11.9	-	★	▲	12
七つはぜ	11	10.9	20.8	9.3	1.3	○	★	12
よりあわせ	A	11.1	13.2	60.4	-	○	●	20
えどなかつ	2	10.5	17.8	22.7	-	○	★	25
にしのかつ	3	10.7	16.7	31.8	0.7	○	★	10
たかつ	4	11.0	21.7	4.2	-	○	★	15
せいどまり	B	10.5	22.3	3.1	1.1	●	★	25
13号	10	10.9	20.9	10.1	-	○	▲	15
20号	9	10.8	20.6	8.7	2.2	○	★	23
24号	8	10.9	20.4	13.7	-	○	▲	12
ひゃっかん	5	10.6	22.0	2.0	2.0	○	★	12
22(1)号	6	10.8	23.1	0.7	-	○	★	8
25号	7	10.9	22.6	2.7	1.2	○	★	10
33号	16	10.8	23.1	1.4	-	○	★	8
43号	13	10.8	22.5	4.1	1.9	○	▲	25
43号	14	10.6	23.0	2.0	-	●	▲	25
44号	15	10.8	23.3	9.2	1.8	○	★	8
45号	C	10.8	23.1	16.5	-	○	●	10
平均		10.8	20.8	12.6	1.5	3/19地点	19/19地点	16

※プランクトン沈殿量は速報値です。

アカの感染、色落ちの程度：○感染なし又は良好、●軽度、▲中度、★重度又は大量感染