

## 1 養殖概況

- ・現在、6回目の摘採、網の撤去が行われています。
- ・全体の7割程度の網が撤去されています。

## 2 海況（20日満潮時・右表）

水温：平均10.9℃と、平年より1.6℃高めでした。

比重：平均23.1でした。

栄養塩：平均1.4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（リヅリニア、キトセロス、1-カンピア）でした。

## 3 ノリの病害など（20日調査・右表）

- ・アカは5調査点で確認され、重度が2点、軽度が3点でした。
- ・付着細菌は1調査点で確認されました。
- ・ツボは確認されませんでした。
- ・ヒアカは1調査点で確認されました。
- ・色落ちは11調査点で確認され、重度が9点、中度が2点でした。

## 4 今後の管理

- ・干潮位が高いカラマとなります。アカの重症化により生産不能にならないようにしてください。
- ・網の高さはハラで2.5m（吊り口2.7m）以上を目安としてください。
- ・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。

## 1月20日（旧暦21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	23.1	0.6	5.0	-	-	-
6(2)号	12	10.8	23.3	0.1	-	-	-	-
七つはぜ	11	10.8	23.6	0.2	18.3	★	▲	30
よりあわせ	A	9.9	20.4	5.8	-	-	-	-
えどなかつ	2	10.5	22.8	0.3	-	-	-	-
にしのかつ	3	10.6	22.8	0.3	21.0	-	-	-
たかつ	4	10.8	23.0	0.2	-	○	★	25
せいどまり	B	10.7	22.8	0.4	11.0	-	-	-
13号	10	10.6	22.9	0.2	-	○	★	30
20号	9	10.7	23.3	4.2	10.0	-	-	-
24号	8	10.7	23.1	2.0	-	○	★	5
ひゃっかん	5	10.9	23.4	0.2	20.0	-	-	-
22(1)号	6	10.9	23.5	0.3	-	○	★	35
25号	7	11.0	23.4	0.2	15.0	○	★	30
33号	16	11.0	23.5	0.2	-	★	★	25
43号	13	11.1	23.4	0.1	11.0	●	★	6
43号	14	11.5	23.2	11.5	-	●	▲	7
44号	15	11.5	23.5	0.2	10.0	●	★	22
45号	C	11.4	23.4	0.1	-	○	★	20
平均		10.9	23.1	1.4	13.5	5/11地点	11/11地点	21

※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