

計画的に摘採を進めてください。

1 養殖概況

- ・広範囲で色落ちが確認されています。
- ・一部の漁場で摘採が開始されています。

2 海況など（5日満潮時・右表）

水 温：平均14.0℃と、平年並みでした。

比 重：平均22.3でした。

栄養塩：平均1.7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（シノゲイカ等）、夜光虫でした。

3 ノリの病害など（5日調査・右表）

- ・葉長は最大22cm、最大葉長の平均は約14cmでした。
- ・色落ちは15調査点で確認され、重度が9点、中度が5点、軽度が1点でした。
- ・アカ、ツボの感染は確認されませんでした。

4 今後の管理

- ・栄養塩の低い状況が続いています。
以下に注意して摘採を進めてください。
- ・沖合は大潮の期間中に摘採してください。
岸寄りのカラマの期間中に摘採してください。
- ・網の水位はハラで1.7mを目安とし、潮の引き具合、天候等に応じて調節してください。

12月5日（旧暦16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)	色落ち	葉長 (cm)
4号	1	12.0	16.6	20.7	2.5	○	20
6(2)号	12	14.3	23.3	0.0	—	●	15
七つはぜ	11	14.2	22.7	0.0	2.0	▲	15
よりあわせ	A	12.3	19.1	9.9	—	○	6
えどなかつ	2	13.1	22.1	0.8	—	○	20
にしんのつ	3	12.8	21.9	0.1	1.2	▲	8
たかつ	4	14.2	22.7	0.1	—	★	17
せいどまり	B	14.3	22.7	0.1	1.5	★	10
13号	10	14.1	23.1	0.0	—	▲	8
20号	9	14.4	22.9	0.0	2.6	★	12
24号	8	14.3	22.9	0.0	—	★	12
ひゃっかん	5	14.5	23.0	0.0	1.9	★	20
22(1)号	6	14.5	23.1	0.0	—	★	19
25号	7	14.4	22.8	0.0	2.8	★	15
33号	16	15.0	23.2	0.0	—	★	22
43号	13	14.6	23.3	0.1	2.5	★	7
43号	14	14.5	22.7	0.1	—	▲	12
44号	15	14.5	23.3	0.1	1.6	▲	15
45号	C	14.2	23.2	0.1	—	○	7
平 均		14.0	22.3	1.7	2.0	15/19地点	14

※プランクトン沈殿量は速報値です

※色落ちの程度：○正常、●軽度、▲中度、★重度

次回の調査は12月8日(月)の予定です。