

1 養殖概況

- ・現在、約7割の漁場が行使されています。
- ・すべての調査点で色落ちしています。

2 海況（6日満潮時・右表）

水 温：平均7.6℃と、平年より2.4℃低めでした。

比 重：平均20.8でした。

栄養塩：平均4.0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、リヅルニア）でした。

3 ノリの病害など（6日調査・右表）

- ・アカは2調査点で確認され、すべて秋芽網で軽度でした。
- ・色落ちはすべての調査点で確認され、重度が17点、中度が2点でした。
- ・ヒアカは3調査点で確認されました。
- ・付着細菌、ツボは確認されませんでした。

4 今後の管理

- ・アカの感染は抑えられています。栄養塩は少ない状況ですが、引き続き適切な網管理を行ってください。
- ・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。

2月6日（旧暦9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)	網の種類
4号	1	7.2	15.9	21.4	2.7	○	▲	20	冷凍
6(2)号	12	7.9	19.2	5.1	-	○	★	3	冷凍
七つはげ	11	8.0	21.7	0.1	8.4	○	★	30	冷凍
よりあわせ	A	6.8	15.9	20.3	-	○	▲	15	冷凍
えどなかつ	2	7.0	17.4	9.9	-	○	★	12	冷凍
にしのかつ	3	7.5	23.1	0.0	9.9	○	★	8	冷凍
たかつ	4	7.7	22.1	0.0	-	○	★	25	冷凍
せいどまり	B	8.0	23.0	0.1	10.4	○	★	25	冷凍
13号	10	7.5	20.3	2.7	-	○	★	15	秋芽
20号	9	7.6	21.0	0.5	2.4	○	★	20	冷凍
24号	8	7.7	21.0	0.2	-	○	★	5	秋芽
ひゃっかん	5	8.1	22.5	0.0	7.0	○	★	15	冷凍
22(1)号	6	8.4	22.9	0.0	-	○	★	20	冷凍
25号	7	8.1	22.7	0.0	4.5	○	★	12	秋芽
33号	16	8.3	22.9	0.0	-	○	★	12	冷凍
43号	13	8.0	21.9	0.1	3.9	○	★	25	冷凍
43号	14	6.6	19.4	9.6	-	●	★	15	秋芽
44号	15	7.0	20.9	2.9	2.9	●	★	20	秋芽
45号	C	7.3	20.9	2.9	-	○	★	10	秋芽
平均		7.6	20.8	4.0	5.8	2/19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