

1 養殖概況

・珪藻プランクトンは依然多い状態です。

2 海況（14日満潮時・右表）

水 温：平均8.8℃と、平年より0.9℃低めでした。

比 重：平均22.5でした。

栄養塩：平均1.3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（I-カピア、キトロ等）でした。

3 ノリの病害など（14日調査・右表）

・アカは確認されませんでした。

・色落ちは18調査点で確認され、重度が13点、中度が4点、軽度が1点でした。

・ヒアカは13調査点で確認されました。

・ツボ、付着細菌、原形質吐出は確認されませんでした。

4 今後の管理

・栄養塩は少ない状況ですが、今後も生産を継続していくため、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14日（旧暦17日）の海況

漁場名	調査点	水温 ($^{\circ}\text{C}$)	比重	栄養塩 ($\mu\text{g}\cdot\text{at}/\text{L}$)	プランクトン ($\text{cc}/100\text{L}$)	アカ	色落ち	葉長 (cm)	網の 種類
4号	1	8.6	17.2	16.2	8.7	○	▲	20	冷凍
6(2)号	12	9.1	22.8	0.0	-	○	★	10	冷凍
七つはぜ	11	8.9	23.0	0.0	18.8	○	▲	23	冷凍
よりあわせ	A	7.7	18.5	8.3	-	○	●	20	冷凍
えどなかつ	2	8.5	22.7	0.1	-	○	★	25	冷凍
にしのつ	3	8.1	22.1	0.0	14.0	○	★	20	冷凍
たかつ	4	8.8	22.7	0.0	-	○	★	45	冷凍
せいどまり	B	8.8	22.7	0.0	16.2	○	★	40	冷凍
13号	10	8.9	23.1	0.0	-	○	★	4	冷凍
20号	9	8.9	23.2	0.0	10.4	○	★	20	冷凍
24号	8	8.9	23.1	0.0	-	○	★	5	秋芽
ひゃっかん	5	8.9	23.2	0.0	27.2	○	★	20	冷凍
22(1)号	6	8.9	23.2	0.0	-	○	★	30	冷凍
25号	7	8.9	22.9	0.0	19.8	○	★	3	秋芽
33号	16	9.1	23.3	0.1	-	○	★	20	冷凍
43号	13	9.1	23.4	0.0	10.5	○	○	7	冷凍
43号	14	9.1	23.3	0.0	-	○	▲	20	秋芽
44号	15	9.1	23.5	0.0	10.0	○	▲	25	冷凍
45号	C	9.1	23.4	0.0	-	○	★	10	冷凍
平均		8.8	22.5	1.3	15.1	0/19地点	18/19地点	19	

※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