

アカの病勢強い。 全力摘採し、網を軽くしてください！

1 海況(24日満潮時・右表)

水温:平均9.8℃と、平年並みでした。

比重:平均20.7でした。

栄養塩:平均7.3マイクロ($\mu\text{g}\cdot\text{at}/\text{L}$)でした。

プランクトン:沈殿量は平均5.5cc/100Lで、主な種類は珪藻(スケルトネマ)でした。

潮位:現在、干潮時の潮位はほぼ潮汐表どおりです。

2 ノリの病害など(24日調査、右表)

・アカは19地点中17点で確認され、軽度7点、中度5点、重度又は大量感染5点でした。顕微鏡サイズの病斑が多くみられ、病勢は強い状況です。

・ツボは1点で確認され、軽度でした。

・色落ちは19地点中8点で確認され、軽度5点、中度2点、重度1点でした。

3 今後の管理

・全力摘採と干出強化を行い、アカの病勢を抑えてください。

・網の高さはハラで2.3m(吊り口で2.5m)以上として下さい。ただし、潮の引き具合、天候により現場で調整を行ってください。

・色調は一時的に回復していますが、プランクトンが減少していないため、色落ちは再び進行すると考えられます。

・引き続き、ノリを長伸ばしせず、定期的に摘採を行ってください。

2月24日(旧暦28日)満潮時の海況

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	ツボ	色落ち
4号	1	9.3	15.1	31.5	1.7	○	○	○
6(2)号	12	10.0	22.4	1.8	-	●	○	○
七つはげ	11	10.0	22.0	2.4	4.9	●	○	○
よりあわせ	A	9.8	17.6	20.7	-	●	-	○
えどなかつ	2	9.8	20.2	9.8	-	★	○	○
にしのつ	3	9.7	19.7	10.5	4.2	●	○	○
たかつ	4	9.9	21.0	5.0	-	▲	○	●
せいどまり	B	9.8	20.5	8.4	3.8	★	●	○
13号	10	9.4	19.5	15.3	-	○	○	●
20号	9	9.7	20.6	5.8	3.1	▲	○	○
24号	8	9.7	21.1	4.5	-	★	○	○
ひゃっかん	5	10.1	22.6	0.1	10.8	●	○	○
22(1)号	6	10.2	22.9	0.9	-	★	○	★
25号	7	9.9	22.3	0.9	5.8	▲	○	●
33号	16	10.5	23.2	0.1	-	▲	○	▲
43号	13	9.5	21.0	5.5	7.8	★	○	●
43号	14	9.9	20.6	13.7	-	●	○	○
44号	15	9.9	22.5	2.0	7.9	●	○	●
45号	C	9.3	19.2	0.1	-	▲	○	▲
平均		9.8	20.7	7.3	5.5	17/19地点	1/19地点	8/19地点

※アカ・色落ちの程度:○なし、●軽度、▲中度、★重度又は大量感染

※プランクトン沈殿量は速報値です。