

## 1 養殖状況

現在、3回目の摘採が行われています。

## 2 海況(15日満潮時・右表)

水温:平均11.0℃と、平年より約1℃高めでした。

比重:平均22.5でした。

栄養塩:平均17.1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、動物でした。

潮位:14~15日は干潮時、満潮時ともに約20cm高い状況でした。

## 3 ノリの生長、病害など(15日調査、右表)

・アカは6点で確認され、軽度3点、中度1点、重度2点でした。

・ツボは15点で確認され、軽度11点、中度4点でした。

## 4 今後の管理

・病害抑制のため、摘採間隔を短めにしてください。

・網の高さは、ハラで2.2m(吊り口で2.5m)以上を維持してください。

実際の潮位が高いことも考慮し、現場で調整してください。

・活性処理液の再利用を必ず行ってください。

## 1月15日(旧暦6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
4号	1	10.8	20.3	25.6	0.5	○	○
6(2)号	12	11.4	22.8	15.9	-	○	●
七つはぜ	11	11.3	22.9	15.5	0.3	○	●
よりあわせ	A	10.1	20.4	24.9	-	★	●
えどなかつ	2	10.5	22.7	19.4	-	○	●
にしのつ	3	10.6	21.9	18.5	0.2	●	○
たかつ	4	10.0	22.3	16.6	-	▲	●
せいどまり	B	11.0	22.4	17.0	0.2	○	●
13号	10	11.1	22.8	14.5	-	○	▲
20号	9	10.9	22.8	17.7	0.2	●	●
24号	8	11.1	22.8	19.3	-	★	●
ひゃっかん	5	10.2	22.7	16.0	0.5	○	▲
22(1)号	6	11.5	22.7	15.0	-	○	▲
25号	7	11.6	22.8	14.2	0.2	●	○
33号	16	11.4	23.0	15.1	-	○	○
43号	13	11.4	23.1	14.9	0.3	○	▲
43号	14	11.5	23.0	15.9	-	○	●
44号	15	11.4	22.9	15.0	0.2	○	●
45号	C	11.4	23.3	14.1	-	○	●
平均		11.0	22.5	17.1	0.3	6/19地点	15/19地点

※プランクトン沈殿量は速報値です。

アカ・ツボの程度:○感染なし、●軽度、▲中度、★重度