

# ノリ養殖情報 第29号

平成28年2月1日

福岡県水産海洋技術センター有明海研究所

## 1 養殖状況

現在、5回目の摘採が行われています。

## 2 海況(1日満潮時・右表)

水温:平均9.3℃と、平年並みでした。

比重:平均17.4と低い状況でした。

栄養塩:平均46.0マイクロ( $\mu\text{g}\cdot\text{at}/\text{L}$ )でした。

プランクトン:主な種類は動物で、珪藻(リゾソレニア等)もみられました。

降水量:28~30日にかけて、柳川で43ミリの降雨がありました。

## 3 ノリの生長、病害など(1日調査、右表)

・アカは16点(肉眼視9点)で確認され、軽度7点、中度5点、重度4点でした。

・ツボは全点で確認され、軽度8点、中度7点、重度4点でした。

## 4 今後の管理

・アカの感染が拡大し、顕微鏡サイズの感染も多くなっています。カラマと降雨の影響により比重が低下していますので、管理を怠ると大被害につながります。

・摘採可能な網は、急いで摘採を行ってください。

・低吊りの網がみられます。網の高さは、吊り口で必ず2.5m以上としてください。

・活性処理液の再利用を必ず行ってください。

## 2月1日(旧暦23日)満潮時の海況

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)	アカ	ツボ
4号	1	9.0	12.5	76.4	0.2	○	▲
6(2)号	12	9.3	16.0	47.7	-	●	●
七つはぜ	11	9.5	16.9	46.8	0.4	○	●
よりあわせ	A	8.9	11.0	95.8	-	▲	●
えどなかつ	2	8.9	11.5	78.4	-	●	★
にしのつ	3	9.0	15.4	53.0	0.2	★	▲
たかつ	4	9.3	18.7	33.5	-	★	●
せいどまり	B	9.2	19.3	27.0	0.8	▲	▲
13号	10	9.3	16.8	44.1	-	★	★
20号	9	9.3	15.4	58.8	0.1	▲	▲
24号	8	9.4	17.7	40.8	-	★	★
ひゃっかん	5	9.1	17.3	38.1	0.7	●	▲
22(1)号	6	9.4	20.8	21.5	-	▲	●
25号	7	9.9	21.7	21.0	0.5	●	▲
33号	16	9.5	20.3	25.3	-	●	●
43号	13	9.3	19.3	33.9	0.4	▲	★
43号	14	9.4	18.9	41.2	-	●	▲
44号	15	9.6	19.9	46.6	0.4	●	●
45号	C	9.6	20.8	44.9	-	○	●
平均		9.3	17.4	46.0	0.4	16/19地点	19/19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