

ノリ養殖情報 第27号

平成28年1月26日

福岡県水産海洋技術センター有明海研究所

1月26日(旧暦17日)満潮時の海況

漁場名	調査点	水温(°C)	比重	栄養塩(μg·at/L)	プランクトン(cc/100L)	アカ	ツボ
4号	1	6.2	16.7	40.9	1.1	○	●
6(2)号	12	8.7	22.7	13.0	-	○	●
七つはぜ	11	8.5	22.8	13.0	0.5	○	●
よりあわせ	A	6.7	19.8	26.2	-	○	○
えどなかつ	2	7.4	21.8	18.0	-	○	▲
にしのかつ	3	7.3	21.6	18.7	0.3	○	●
たかつ	4	8.4	22.6	14.0	-	★	○
せいどまり	B	8.0	22.2	15.4	0.3	○	▲
13号	10	8.1	22.6	15.3	-	●	●
20号	9	8.0	22.6	17.7	0.8	○	▲
24号	8	8.4	23.0	15.7	-	○	●
ひゃっかん	5	8.5	22.6	13.4	0.5	○	▲
22(1)号	6	8.7	22.8	12.9	-	▲	●
25号	7	8.7	23.1	12.6	0.4	○	●
33号	16	8.8	23.2	13.4	-	○	▲
43号	13	8.7	23.2	13.1	0.5	○	▲
43号	14	8.6	23.2	13.3	-	○	●
44号	15	8.7	23.3	13.5	0.5	○	●
45号	C	8.7	23.2	12.9	-	○	●
平均		8.2	22.3	16.5	0.5	3/19地点	17/19地点

1 養殖状況

現在、4~5回目の摘採が行われています。

2 海況(26日満潮時・右表)

水温:平均8.2°Cと、平年より約1°C低めでした。

比重:平均22.3でした。

栄養塩:平均16.5マイクロ(μg·at/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。

潮位:潮汐表より約10cm高い状況です。

3 ノリの生長、病害など(26日調査、右表)

・アカは3点で確認され、軽度1点、中度1点、重度1点でした。

・ツボは17点で確認され、軽度11点、中度6点でした。

4 今後の管理

・28日(木)以降は、降雨が予想されています。アカが見える網は早めに摘採を行ってください。

・病害抑制のため、こまめな摘採と網の干出管理を徹底してください。

・活性処理液の再利用を必ず行ってください。

※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