

ノリ養殖情報 第11号

平成28年12月8日

福岡県水産海洋技術センター有明海研究所

12月8日（旧暦10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
4号	1	14.8	19.0	18.0	0.1	○
6(2)号	12	15.3	21.9	0.0	-	○
七つはぜ	11	14.8	20.9	7.4	0.1	○
よりあわせ	A	15.0	17.6	23.8	-	●
えどなかつ	2	14.9	19.7	11.9	-	▲
にしのかつ	3	14.9	19.0	19.6	0.1	▲
たかつ	4	15.2	21.2	0.0	-	●
せいどまり	B	15.6	21.5	1.5	0.2	○
13号	10	14.5	19.8	15.3	-	▲
20号	9	14.8	20.5	14.7	0.1	欠測
24号	8	15.0	20.6	12.3	-	▲
ひゃっかん	5	15.4	21.8	0.0	0.2	●
22(1)号	6	15.9	21.9	4.2	-	●
25号	7	15.1	21.1	7.6	0.1	●
33号	16	15.6	22.3	3.8	-	●
43号	13	15.1	21.9	1.8	0.4	●
43号	14	15.0	21.3	15.8	-	●
44号	15	15.4	21.8	11.2	0.2	●
45号	C	15.9	22.5	0.0	-	○
平均		15.2	20.9	8.9	0.2	13/18地点

1 養殖状況

現在4回目の摘採が行われており、一部では網の撤去も始まっています。

2 海況（8日満潮時・右表）

水温：平均15.2°Cと、平年より約1.5°C高めでした。

比重：平均20.9でした。

栄養塩：平均8.9マイクロ(μg・at/L)でしたが、赤潮の濃い調査点では低下しています。

プランクトン：渦鞭毛藻（アカシオ・サンガイネア）による赤潮が継続しています。

潮位：現在、干潮時の潮位は潮汐表より約15cm高い状況です。

3 ノリの病害など（8日調査、右表）

・アカは18調査点中13点で感染が確認され、軽度9点、中度4点でした。

・色落ちの確認されませんでした。

・ツボは確認されませんでした。

4 今後の管理

・ノリを長伸ばしせず、早めの摘採を心がけてください。

・網の高さは、吊り口で2.8m以上を維持してください。

・活性処理の使用期間は10日までです。処理液は再利用を必ず行ってください。

◎12月23日からの冷凍網出庫後の網の高さは、ハラで1.8m（吊り口で2.0m）を目安としてください。

●次回の情報は12月12日（月）に発行予定です。

※プランクトン沈殿量は速報値です。

アカの程度：○感染なし、●軽度、▲中度