ノリ養殖情報 第9号

平成28年11月28日 福岡県水産海洋技術センター有明海研究所

アカは小康状態。 引き続き管理を徹底してください!

1 養殖状況

現在2~3回目の摘採が行われています。

26日に行われた第1回共販の結果は、生産枚数8,569万枚 (過去5年比76%)、金額15億1,641万円(過去5年比101%)、平均単価17.70円(過去5年比+4.31円)でした。

2 海況(28日満潮時・右表)

水 温: 平均15.5℃と、平年並みでした。

比 重: 平均20.0でした。

栄養塩: 平均23.4マイクロ(μg·at/L)でした。

プランクトン: 少ない状況でした。現在みられている赤潮は渦鞭毛

藻(アカシオ サングイネア)によるもので、栄養塩

を大幅に減少させる種類ではありません。

潮 位:本日の干潮時の潮位は、ほぼ潮汐表どおりでした。

3 ノリの病害など(28日調査、右表)

- ・アカはほとんどが干し殺されています。19調査点中2点で軽度 の感染が確認されました。
- ツボは、確認されませんでした。

4 今後の管理

- ・アカの感染は完全に収まっていません。油断して網の高さを 下げないでください。
- ・網の高さは、吊り口で2.8m以上を維持してください。
- ・ノリを長伸ばしせず、早めの摘採を心がけてください。
- ・活性処理の使用期間は29日までです。廃液は必ず陸上で処分してください。

11月28日(旧暦29日)満潮時の海況

漁場名	調査点	水温 (℃)	比重	栄養塩 (μg•at/L)	プランクトン (cc/100L)	アカ
4 号	1	14. 4	14. 0	44. 0	0. 2	•
6 (2)号	1 2	15. 8	20. 4	17. 5	-	0
七つはぜ	1 1	14. 8	19. 1	25. 1	0. 2	0
よりあわせ	Α	15. 3	17. 3	33. 2	-	0
えどなかつ	2	15. 4	19. 1	23. 3	-	0
にしのつ	3	15. 6	20. 0	20. 3	0. 4	0
たかつ	4	15. 5	19.8	21.8	-	0
せいどまり	В	15. 3	19. 5	23. 0	0. 2	0
13号	1 0	14. 8	19. 2	25. 6	-	0
2 0 号	9	15. 3	20. 0	23. 9	0. 1	0
2 4 号	8	15. 4	20. 6	20. 6	-	0
ひゃっかん	5	15.8	20. 8	19. 0	0. 1	0
2 2 (1)号	6	16. 2	21. 4	15. 7	-	•
2 5 号	7	16. 5	22. 3	13. 9	0. 3	0
3 3 号	1 6	16. 5	22. 2	13. 9	-	0
4 3 号	1 3	17. 0	22. 3	13. 2	0. 4	0
4 3 号	1 4	15. 4	21. 4	19. 4	-	0
4 4 号	1 5	15. 0	20. 3	34. 0	0. 1	0
4 5 号	С	14.8	19. 6	38. 0	_	0
平 均		15. 5	20. 0	23. 4	0. 2	2/19地点

※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