

ノリ養殖情報 第14号

平成27年11月26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

25日に行われた第1回共販の結果は、生産枚数8,652万枚（過去5年比67%）、金額12億3,782万円（過去5年比72%）、平均単価14.31円（過去5年比+0.99円）でした。

2 海況（26日満潮時・右表）

水温：平均17.5℃と、平年より2.0℃高めでした。

比重：平均22.4でした。

栄養塩：平均20.0マイクロ（ $\mu\text{g}\cdot\text{at}/\text{L}$ ）でした。

プランクトン：主な種類は動物と珪藻（コシノディスカス）でした。

潮位：干潮時の水位は潮汐表より約10cm高い状況でした。

3 ノリの病害など（26日調査、右表）

・アカの感染は全地点で認められませんでした。

・ツボは確認されませんでした。

4 今後の管理

・引き続き、干出管理を徹底し、アカの感染防止に努めて下さい。

・網の高さは、ハラで2.5m（吊り口で2.8m）以上を維持してください。

・早め早めの摘採を心がけてください。

11月26日（旧暦15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 |
|--------|-----|------------|------|---|---------------------|--------|
| 4号 | 1 | 15.3 | 16.5 | 45.7 | 0.4 | ○ |
| 6(2)号 | 12 | 17.8 | 23.1 | 17.1 | - | ○ |
| 七つはぜ | 11 | 17.3 | 22.6 | 18.8 | 0.2 | ○ |
| よりあわせ | A | 17.0 | 21.0 | 24.3 | - | ○ |
| えどなかつ | 2 | 17.4 | 22.0 | 22.6 | - | ○ |
| にしのおつ | 3 | 17.6 | 22.5 | 20.4 | 0.3 | 欠測 |
| たかつ | 4 | 17.8 | 22.8 | 18.8 | - | ○ |
| せいどまり | B | 17.5 | 22.6 | 18.3 | 0.1 | ○ |
| 13号 | 10 | 17.1 | 21.9 | 23.0 | - | ○ |
| 20号 | 9 | 18.0 | 23.2 | 18.6 | 0.1 | ○ |
| 24号 | 8 | 17.5 | 23.2 | 18.3 | - | ○ |
| ひゃっかん | 5 | 17.7 | 22.8 | 18.1 | 0.2 | ○ |
| 22(1)号 | 6 | 17.5 | 22.5 | 19.4 | - | ○ |
| 25号 | 7 | 17.7 | 23.5 | 15.2 | 0.2 | ○ |
| 33号 | 16 | 18.1 | 23.4 | 15.2 | - | ○ |
| 43号 | 13 | 17.9 | 23.4 | 15.8 | 0.4 | ○ |
| 43号 | 14 | 18.1 | 23.3 | 15.6 | - | ○ |
| 44号 | 15 | 18.3 | 23.5 | 14.9 | 0.2 | 欠測 |
| 45号 | C | 欠測 | 欠測 | 欠測 | - | 欠測 |
| 平均 | | 17.5 | 22.4 | 20.0 | 0.2 | 0/16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