# ノ リ 養 殖 情 報 第 7 号

### 令和7年11月28日(採苗24日後) 福岡県水産海洋技術センター有明海研究所

## 沖合域を中心に色調低下の進行が予想されます! 冷凍網の入庫を急いでください!

#### 1 養殖概況

・現在、一部で冷凍入庫が開始されています。

2 海況など(28日満潮時・右表)

水 温:平均15.5℃と、平年より0.5℃高めでした。

比 重:平均20.7でした。

栄養塩: 平均4.5マイクロ (μg·at/L) でした。

プランクトン:主な種類は、珪藻(コシノディスカス)でした。

- 3 ノリの病害など(28日調査・右表)
- ・最大葉長の平均は3.9cmでした。
- ・一部で色調のややうすい網がみられましたが、細胞の状態は正常です。
- ・アカ、ツボの感染は確認されませんでした。

#### 4 今後の管理

- ・沖合域を中心に栄養塩の少ない状況が続いており、色調がさらに低下する恐れがあります。
- ・冷凍入庫を急いでください。
- ・網の水位はハラで1.7mを目安とし、潮の引き具合、天候等に応じて調節してください。

#### 【活性処理について】

・処理液は再利用を行い、廃液は必ず陸上で処分してください。 海上への投棄は厳禁です。

次回の調査は12月1日(月)に行う予定です。

#### 11月28日(旧暦9日)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)	色調	葉長 (cm)
4号	1	15.2	16.0	25.0	0.4	0	3.0
6 (2)号	1 2	15.5	19.3	6.7	-	$\circ$	4.5
七つはぜ	1 1	15.3	20.6	2.1	0.6	0	3.5
よりあわせ	Α	15.0	17.5	18.8	-	_	_
えどなかつ	2	15.0	19.1	8.0	-	0	3.5
にしのつ	3	15.2	20.1	3.2	0.6	0	3.0
たかつ	4	15.5	20.8	3.3	-	0	4.0
せいどまり	В	15.3	20.9	3.4	0.5	0	2.0
1 3 号	1 0	15.1	18.8	7.0	-	•	3.0
2 0 号	9	15.1	20.5	1.0	0.3	•	4.5
2 4号	8	15.1	21.5	0.2	-	•	4.0
ひゃっかん	5	15.7	21.8	1.1	0.8	0	6.0
22(1)号	6	15.6	22.0	0.5	-	•	4.0
2 5号	7	16.1	22.4	0.0	0.8	•	5.0
3 3号	1 6	16.2	22.5	0.2	-	•	6.0
4 3号	1 3	15.7	22.5	0.3	0.8	0	3.0
4 3号	1 4	15.3	21.6	3.4	-	0	3.0
4 4号	1 5	16.1	22.5	0.3	0.8	•	4.0
4 5号	С	16.1	22.5	0.2		•	4.0
平 均		15.5	20.7	4.5	0.6	8/18地点	3.9

※プランクトン沈殿量は速報値です

※色調:○正常、●ややうすい