

# ノリ養殖情報（第8報）

令和 7年12月3日

長崎県 島原振興局 県南水産業普及指導センター

TEL:0957-64-0487

- 今年度の調査は、10月中旬から3月下旬までの期間に、陸上調査を17回、海上調査を6回の合計23回予定しています。
- 今回の調査は【陸上】調査です。

## 1. 調査結果

調査日：12月1日(月) 天候：晴れ 気温：18.6℃(9:58 時点)

(今回(12/1)の水温等の測定時間帯 10:00～12:21) 前回と時間帯が異なるので注意してください

(前回(11/24)の水温等の測定時間帯 8:55～10:15)

調査点		水温 ℃		比重 σ <sub>15</sub>	栄養塩：無機態窒素 μg-at/L		クロロ フィルa値	病害 検鏡結果	
		今回	前回 11月24日	今回	今回	前回 11月24日	今回	アカ	ツボ
1. 神代	支柱	17.6	16.0	23.0	7.0	4.0	2.1	なし	なし
2. 仲よし下	支柱	19.0	18.0	23.2	14.3	4.2	9.2		
3. 半田	支柱	18.0	17.7	23.2	22.4	6.6	4.6	なし	なし
4. 三会	支柱	18.2	17.9	23.2	10.3	4.8	5.0		

※ 栄養塩の期待値は7.0 μg-at/L以上です。

## ●主な植物プランクトン（単位：細胞/mL）

植物プランクトン (優占種)	小型珪藻		大型珪藻	
	キートセロス属		リゾソレニア属	コシノディスカス属
1. 神代				2
2. 仲よし下	5		1	1
3. 半田			2	1
4. 三会			2	

## ●調査結果概要

- ・水温は、17.6℃～19.0℃。海水比重(σ<sub>15</sub>)は、23.0～23.2。
- ・漁場に設置している温度計の11月18日から11月30日までの測定結果は、平均温度は14.1～17.2℃で、昨年よ0.4～1.2℃低く推移しました。
- ・栄養塩は、7.0～22.4 μg-at/Lで、4観測点全てでノリ養殖における期待値7.0 μg-at/L 以上になりました。
- ・植物プランクトンは、リゾソニア属・コシノディスカス属・キートセロス属が確認されました。

## 2. 赤潮発生状況

- 佐賀県: 赤潮は確認されませんでした。(12月2日)
- 福岡県: 珪藻(コシノディスカス属)20細胞/ml(11月8日～)
- 熊本県: 珪藻類(スケルトネマ属 ユーカンピア属) 2,600細胞/ml (12月2日～)

## 3. 他県の情報

- 佐賀県: 現在、冷凍入庫が行われています。(12月3日)
- 福岡県: 現在、漁場全域で冷凍入庫が行われています。  
最大葉長は15cm、最大葉長の平均は8cmでした。  
一部を除いた全域で色調低下が確認されました。  
アカ、ツボの感染は確認されませんでした。(12月1日)
- 熊本県: ノリ芽の生育はおおむね良好で、一部で色調低下あり。(12月3日)

## 4. 本県の情報

- 現在、展開作業が行われています。  
アカ、ツボの感染は確認されませんでした。