

# ノリ 養殖情報 第24号

平成30年2月5日  
福岡県水産海洋技術センター有明海研究所

## 2月5日（旧暦20日）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	ツボ	葉長 (cm)
4号	1	7.0	22.4	5.4	2.4	○	●	10
6(2)号	12	7.2	22.7	4.7	-	○	●	22
七つはぜ	11	7.1	23.3	4.4	2.3	○	●	14
よりあわせ	A	6.0	20.7	20.7	-	○	●	16
えどなかつ	2	6.7	22.2	5.4	-	○	●	18
にしのつ	3	6.5	21.8	7.2	1.0	○	●	10
たかつ	4	6.8	22.2	6.1	-	○	●	18
せいどまり	B	6.7	23.2	5.3	1.8	○	●	15
13号	10	7.0	22.7	3.2	-	○	●	20
20号	9	6.7	22.4	3.8	2.1	○	●	18
24号	8	6.9	22.7	4.5	-	○	●	10
ひゃっかん	5	7.2	22.7	4.8	2.8	○	●	22
22(1)号	6	7.4	22.7	5.3	-	○	★	18
25号	7	7.2	22.7	3.5	2.9	○	●	12
33号	16	7.5	23.8	4.5	-	○	●	12
43号	13	7.3	23.6	4.6	2.2	○	●	20
43号	14	7.5	23.2	4.5	-	○	●	15
44号	15	7.4	23.9	4.2	2.5	○	●	16
45号	C	7.7	24.2	4.1	-	○	●	20
平均		7.0	22.8	5.6	2.2	0/19地点	19/19地点	

### 1 養殖概況

現在4～5回目の摘採が行われています。

### 2 海況（5日満潮時調査・右表）

水温：平均7.0℃と、平年より約2℃低めでした。

比重：平均22.8でした。

栄養塩：平均5.6マイクロ( $\mu\text{g}\cdot\text{at}/\text{L}$ )と、前回調査より減少しています。

プランクトン：沈殿量は平均2.2cc/100Lでした。

主な種類は珪藻（スケルトネマ等）と小型のクラゲです。

### 3 ノリの生長・病害など（5日調査・右表）

・アカは確認されませんでした。

・ツボは19点中全点で確認され、軽度18点、重度1点でした。

肉眼視サイズの病斑も確認されました。

・水温が低下している漁場では、ノリの色が赤め（20号、24号）となっています。

### 4 今後の管理

・カラマには、天候次第では、沖の漁場でノリの色調が低下する可能性があります。

・網の管理を徹底してください。

・網の高さは、ハラで2.2m（吊り口で2.5m）を目安としてください。

※プランクトン沈殿量は速報値です。

アカ・ツボの感染程度：

○感染なし、●軽度、▲中度、★重度又は大量感染