

1 養殖概況

現在、1回目の摘採が行われています。

2 海況(7日満潮時・右表)

水温：平均11.0℃と、平年より0.6℃高めでした。
比重：平均22.4でした。
栄養塩：平均8.0マイクロ(μg・at/L)でした。
プランクトン：主な種類は夜光虫、動物でした。

3 ノリの病害、生長など(7日調査)

- ・アカは1調査点で確認され、軽度でした。
- ・原形質吐出は6点(2,3,6,7,8,12)で確認されました。
- ・ツボ、付着細菌は確認されませんでした。

4 今後の管理

- ・摘採サイズに達した網は、すみやかに摘採してください。
- ・原形質吐出が確認されています。低吊りや無干出は、「クモリ」、「スミノリ」の原因となるため、しっかりと干出をとってください。
- ・網の高さは、1月9日以降はハラで2.0m(吊り口で2.3m)以上としてください。
- ・活性処理を行う場合は、必要最低限の使用としてください。なお、200倍程度を目安とし、残液は必ず再利用を行ってください。

福岡県海況情報が「うみえる福岡」としてリニューアル!

HPアドレスは、umiel-fukuoka.jp



1月7日(旧暦5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)	アカ	葉長(cm)
4号	1	10.5	17.9	25.7	0.6	○	15
6(2)号	12	11.3	22.8	4.2	-	○	18
七つはげ	11	11.6	22.9	3.8	0.7	○	10
よりあわせ	A	9.1	18.8	22.8	-	○	20
えどなかつ	2	10.2	22.4	8.7	-	○	6
にしのかつ	3	10.4	22.3	7.8	0.5	○	25
たかつ	4	10.7	22.6	5.8	-	○	8
せいどまり	B	10.5	22.3	6.8	0.2	○	10
13号	10	11.4	23.1	7.6	-	○	20
20号	9	11.5	23.3	8.4	0.3	○	20
24号	8	11.3	23.1	7.9	-	○	18
ひゃっかん	5	10.9	22.8	5.1	0.6	○	8
22(1)号	6	11.1	23.1	4.4	-	●	8
25号	7	11.5	23.1	4.9	0.4	○	22
33号	16	11.3	23.2	5.1	-	○	10
43号	13	11.4	23.0	5.6	0.2	○	10
43号	14	11.5	22.9	6.0	-	○	22
44号	15	11.4	23.3	5.0	0.3	○	20
45号	C	11.3	23.4	6.1	-	○	10
平均		11.0	22.4	8.0	0.4	1/19地点	15

アカの感染の程度：○なし、●軽度

※プランクトン沈殿量は速報値です