

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（3日満潮時・右表）

水温：平均10.1℃と、平年より0.8℃高めでした。

比重：平均22.7でした。

栄養塩：平均5.2マイクロ（ $\mu\text{g}\cdot\text{at/L}$ ）でした。

プランクトン：主な種類は珪藻（リゾソレニア）、動物でした。

3 ノリの病害、生長など（3日調査）

- ・色落ちは4調査点で確認され、全て軽度でした。
- ・アカは3調査点で確認され、重度が1点、軽度が2点でした。
- ・ツボは14調査点で確認され、中度が1点、軽度が13点でした。
- ・付着細菌は確認されませんでした。

4 今後の管理

- ・沖の漁場はカラマに色調低下が予想されます。色があるうちに摘採してください。
- ・2月9日～13日は干潮位の高いカラマです。計画的に摘採を進めて、この期間は、網を軽くしてください。
- ・網の高さは、ハラで2.0m(吊り口で2.3m)以上としてください。また、2月9日以降は、ハラで2.5m(吊り口で2.8m)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。

2月3日（旧暦3日）の海況

漁場名	調査点	水温 (°C)	比重	栄養塩 ($\mu\text{g}\cdot\text{at/L}$)	プランクトン (cc/100L)	アカ	ツボ	色落ち	葉長 (cm)
4号	1	9.8	18.7	24.2	0.9	○	●	○	8
6(2)号	12	10.3	22.9	2.9	-	○	●	○	15
七つばぜ	11	10.4	23.0	3.1	0.7	○	▲	○	10
よりあわせ	A	9.1	19.9	20.0	-	★	●	○	18
えどなかつ	2	9.6	22.9	5.7	-	○	●	○	8
にしのつ	3	9.7	22.4	5.9	0.8	○	○	○	12
たかつ	4	10.0	22.8	3.3	-	○	●	○	13
せいどまり	B	9.8	22.4	4.8	1.9	○	●	○	6
13号	10	10.4	23.3	2.5	-	○	●	○	12
20号	9	10.3	23.5	2.5	0.6	○	●	○	12
24号	8	10.3	23.4	2.4	-	●	●	○	25
ひゃっかん	5	10.1	23.1	2.9	1.4	○	●	●	10
22(1)号	6	10.2	22.8	2.5	-	○	●	●	18
25号	7	10.2	23.4	2.7	0.9	●	●	○	15
33号	16	10.2	23.5	2.5	-	○	●	●	20
43号	13	10.2	23.4	2.6	0.6	○	○	●	18
43号	14	10.3	23.4	2.4	-	○	○	○	12
44号	15	10.2	23.6	2.3	0.7	○	○	○	20
45号	C	10.4	23.8	2.7	-	○	○	○	20
平均		10.1	22.7	5.2	0.9	3/19地点	14/19地点	4/19地点	14

アカ・ツボの感染、色落ちの程度：○なし、●軽度、▲中度、★重度又は大量感染

※プランクトン沈殿量は速報値です

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

