

顕微鏡サイズのアカの大量感染を確認しました！  
摘採して網を軽くしてください！

2月20日（旧暦1日）の海況

漁場名	調査点	水温 (°C)	比重	栄養塩 (µg·at/L)	プランクトン (cc/100L)	アカ	葉長 (cm)
4号	1	11.6	17.0	29.8	0.2	★	20
6(2)号	12	11.2	22.9	5.7	-	●	20
七つはげ	11	11.0	22.8	6.5	0.3	★	25
よりあわせ	A	11.0	20.1	18.7	-	○	8
えどなかつ	2	10.2	22.4	10.3	-	★	15
にしのかつ	3	10.8	21.3	11.7	0.2	★	12
たかつ	4	10.6	21.9	10.1	-	★	15
せいどまり	B	10.5	20.8	14.8	0.2	▲	10
13号	10	11.3	20.1	18.4	-	★	10
20号	9	11.5	23.4	4.7	0.1	●	10
24号	8	11.4	23.8	4.7	-	★	5
ひゃっかん	5	11.0	23.0	5.2	0.1	●	10
22(1)号	6	10.8	23.3	4.7	-	★	5
25号	7	11.4	23.6	5.5	0.1	▲	8
33号	16	11.0	23.7	4.9	-	★	20
43号	13	11.4	23.2	4.7	0.1	▲	8
43号	14	11.3	23.2	5.4	-	★	18
44号	15	11.2	23.5	4.1	0.2	▲	25
45号	C	11.3	23.8	4.2	-	●	20
平均		11.1	22.3	9.2	0.1	18/19地点	14

## 1 養殖概況

現在6～7回目の摘採が行われています。

## 2 海況（20日満潮時・右表）

水温：平均11.1℃と、平年より1.2℃高めでした。

比重：平均22.3でした。

栄養塩：平均9.2マイクロ（µg·at/L）でした。

プランクトン：主な種類は、動物でした。

## 3 ノリの病害など（20日調査）

- ・アカは18調査点で確認され、重度10点、中度4点、軽度4点でした。
- ・ツボは確認されませんでした。

## 4 今後の管理

- ・23日、24日は降雨の予報です。早期摘採と干出強化に努め、アカの病勢を抑えてください。摘採後は活性処理を行ってください。
- ・生産を続ける網の高さはハラで2.5m（吊り口2.8m）以上としてください。
- ・生産不能な網はすみやかに撤去してください。
- ・網の張込みを行う場合は3月2日、3日を目安にしてください。網の張込みの高さはハラで2.0m（吊り口2.3m）以上としてください。

「うみえる福岡」はこちら！

HPアドレスは、umiel-fukuoka.jp



アカの感染の程度：○なし、●軽度、▲中度、★重度

※20日のプランクトン沈殿量は速報値です