

海況速報－16

令和2年3月17日
福岡県水産海洋技術センター有明海研究所

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	色落ち	葉長 (cm)
		3月2日 (旧8日)	3月10日 (旧16日)	3月17日 (旧23日)	3月2日 (旧8日)	3月10日 (旧16日)	3月17日 (旧23日)	3月2日 (旧8日)	3月10日 (旧16日)	3月17日 (旧23日)	3月2日 (旧8日)	3月10日 (旧16日)	3月17日 (旧23日)	3月17日 (旧23日)	3月17日 (旧23日)	3月17日 (旧23日)	
4号	1	13.8	13.3	12.5	11.2	17.5	17.5	43.3	18.6	13.6	1.7	5.8	1.2	○	★	●	3
6(2)号	1 2	13.9	13.6	12.9	15.1	23.0	19.4	26.2	0.2	0.8	-	-	-	-	-	-	-
七つはぜ	1 1	13.5	13.4	12.8	20.0	22.9	18.7	6.9	0.1	1.8	6.0	8.3	4.4	-	-	-	-
よりあわせ	A	12.8	13.4	12.4	10.1	20.6	14.5	47.8	5.7	20.6	-	-	-	-	-	-	-
えどなかつ	2	13.1	13.4	12.4	15.7	22.6	17.4	27.3	0.5	6.9	-	-	-	-	-	-	-
にしのつ	3	13.2	13.3	12.4	15.6	21.9	18.0	25.8	0.8	3.8	2.1	5.8	2.0	○	○	★	10
たかつ	4	13.2	13.6	12.3	20.6	23.1	19.0	8.2	0.0	1.3	-	-	-	-	-	-	-
せいどまり	B	12.8	13.3	12.4	21.1	22.5	19.6	7.2	0.4	0.6	6.2	6.3	4.0	-	-	-	-
1 3号	1 0	13.2	13.5	12.9	18.5	23.4	18.5	12.2	0.4	1.5	-	-	-	○	★	▲	15
2 0号	9	13.4	13.5	13.2	20.0	23.3	18.5	7.8	0.0	3.0	4.9	4.9	2.9	○	▲	★	8
2 4号	8	13.4	13.5	12.8	20.5	23.4	18.4	3.4	0.0	5.4	-	-	-	-	-	-	-
ひゃっかん	5	13.1	13.4	12.4	17.1	23.0	20.1	3.3	0.0	7.0	9.8	8.9	2.4	-	-	-	-
2 2(1)号	6	12.9	13.4	12.2	23.1	23.0	19.4	1.8	0.3	5.9	-	-	-	○	●	★	8
2 5号	7	13.4	13.5	12.8	22.0	23.5	18.9	1.4	0.0	5.4	5.3	5.3	2.5	○	●	★	13
3 3号	1 6	13.0	13.5	12.8	23.0	23.5	21.5	3.0	0.3	0.2	-	-	-	-	-	-	-
4 3号	1 3	13.3	13.5	13.4	22.5	23.4	19.4	3.7	0.0	16.9	6.6	2.4	3.7	○	●	★	12
4 3号	1 4	12.8	13.6	13.4	21.5	23.4	20.5	2.1	0.0	0.7	-	-	-	-	-	-	-
4 4号	1 5	13.4	13.5	13.6	22.7	23.5	22.1	3.1	0.0	0.0	3.2	2.9	6.0	○	★	★	20
4 5号	C	13.3	13.5	13.4	23.3	23.6	22.6	1.4	0.0	0.0	-	-	-	-	-	-	-
平均		13.2	13.5	12.8	19.1	22.7	19.2	12.4	1.4	5.0	5.1	5.6	3.2	0/8地点	7/8地点	8/8地点	11

※17日のプランクトン沈殿量は速報値です。

アカ・ツボの感染、色落ちの程度：○：なし、●：軽度、▲：中度、★：重度または大量感染

- ・水温は平均 12.8°C と平年より 1.7°C 高めでした。
- ・比重は平均 19.2 でした。
- ・栄養塩は平均 5.0 マイクロ ($\mu\text{g} \cdot \text{at}/\text{L}$) でした。
- ・プランクトン沈殿量は平均 3.2 cc/100L でした。主な種類は珪藻（ユーカンピア等）でした。
- ・生産不能な網は撤去を進めてください。
- ・ノリの切り流しは絶対に行わないでください。
- ・活性処理の残液は陸上に回収し、処分を行ってください。