

海況速報－19

平成31年2月22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)
		2月14日 (旧10日)	2月19日 (旧15日)	2月22日 (旧18日)	2月14日 (旧10日)	2月19日 (旧15日)	2月22日 (旧18日)	2月14日 (旧10日)	2月19日 (旧15日)	2月22日 (旧18日)	2月14日 (旧10日)	2月19日 (旧15日)	2月22日 (旧18日)	2月22日 (旧18日)	2月22日 (旧18日)	2月22日 (旧18日)	
4号	1	10.3	10.5	11.5	17.7	17.3	23.3	19.7	21.5	0.5	1.1	1.4	3.2	●	●	●	18
6 (2) 号	1 2	10.7	11.2	11.6	21.3	23.2	23.6	3.2	0.1	0.2	-	-	-	○	●	○	8
七つはげ	1 1	10.4	11.1	11.5	21.4	23.2	23.5	2.9	0.1	0.3	3.2	3.9	3.1	○	●	●	5
よりあわせ	A	10.8	10.6	11.3	13.2	19.7	19.6	38.9	13.5	14.8	-	-	-	●	○	○	18
えどなかつ	2	10.5	11.0	11.5	17.4	22.9	23.1	19.6	1.1	1.2	-	-	-	●	●	●	8
にしのかつ	3	10.5	10.8	11.4	17.7	22.4	22.9	17.4	0.8	2.2	2.9	2.8	2.4	▲	▲	●	15
たかつ	4	10.6	11.1	11.5	20.8	23.2	23.1	3.5	0.1	0.5	-	-	-	▲	●	★	8
せいどまり	B	10.5	11.1	11.3	20.5	23.1	22.9	4.5	0.4	1.0	2.4	4.3	2.9	○	▲	▲	13
1 3号	1 0	10.4	11.2	11.7	21.3	23.4	23.7	3.2	1.2	0.7	-	-	-	●	▲	▲	8
2 0号	9	10.5	11.2	11.7	21.4	23.3	23.8	1.2	0.3	0.2	1.9	3.2	2.2	●	○	★	18
2 4号	8	11.1	11.2	11.7	21.6	23.5	23.9	0.6	0.1	0.2	-	-	-	★	●	●	4
ひやつかん	5	11.2	11.1	11.5	23.2	23.4	23.6	0.2	0.1	0.2	3.9	4.9	3.6	○	●	★	8
2 2 (1) 号	6	11.1	11.2	11.6	22.8	23.5	23.5	0.1	0.1	0.2	-	-	-	○	○	★	8
2 5号	7	10.8	11.2	11.6	22.3	23.4	23.6	0.1	0.1	0.2	2.0	3.3	1.9	○	●	★	5
3 3号	1 6	10.9	11.3	11.7	22.5	23.8	23.8	0.1	0.0	0.2	-	-	-	-	-	-	-
4 3号	1 3	11.0	11.3	11.7	22.5	23.7	23.9	0.2	0.0	0.1	2.6	2.4	1.7	○	●	▲	12
4 3号	1 4	10.4	11.3	11.6	22.3	23.5	23.7	0.4	2.0	0.1	-	-	-	○	○	●	8
4 4号	1 5	10.6	11.3	11.7	22.8	23.8	24.0	0.1	0.1	0.1	2.6	2.7	1.7	●	○	●	20
4 5号	C	11.0	11.3	11.8	22.6	23.9	24.3	12.8	0.0	0.1	-	-	-	▲	●	▲	25
平均		10.7	11.1	11.6	20.8	22.9	23.4	6.8	2.2	1.2	2.5	3.2	2.5	10/18地点	13/18地点	16/18地点	12

※22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

- ・水温は平均 11.6°C と平年より 1.8°C 高めでした。
- ・比重は平均 23.4 でした。
- ・栄養塩は平均 1.2 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 2.5 cc/100L でした。主な種類は、珪藻 (ユーカンピア) 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。