

# 海況速報 - 9

令和7年1月10日（採苗84日後）  
福岡県有明海区研究連合会  
福岡県水産海洋技術センター有明海研究所

有明海区研究連合会が採水と水温の測定を行い、有明海研究所は比重の測定と栄養塩の分析を行いました。

1月10日（旧暦11日）満潮2時間後（潮高315cm）の海況

漁場名	調査点	水温 (°C)	比重	栄養塩 ( $\mu\text{g}\cdot\text{at/L}$ )	採水時間
4号	1	5.5	16.0	24.2	8:10
6(2)号	12	欠測	15.9	23.1	-
七つはげ	11	8.0	21.5	1.7	8:00
よりあわせ	A	5.0	20.4	2.1	8:00
えどなかつ	2	7.5	20.5	3.3	7:30
にしのつ	3	7.5	21.0	0.6	7:35
たかつ	4	8.5	22.0	0.1	8:00
せいどまり	B	7.0	22.4	0.2	7:40
13号	10	6.9	17.5	15.6	8:10
20号	9	6.0	19.6	7.4	7:30
24号	8	3.3	17.6	15.4	8:10
ひゃっかん	5	9.0	21.5	1.2	8:05
22(1)号	6	7.0	21.6	1.4	7:40
25号	7	6.0	21.0	1.6	7:45
33号	16	8.5	20.6	0.5	7:43
43号	13	5.0	19.1	8.5	7:50
43号	14	6.0	18.6	14.3	7:55
44号	15	7.5	19.6	4.6	8:05
45号	C	7.0	19.4	5.4	8:08
8(1)号	追加①	欠測	14.3	29.0	-
210(3)号	追加②	7.0	21.7	0.2	8:10
11(1)号	追加③	8.0	21.0	0.9	8:15
210(4)号	追加④	8.5	21.0	0.2	8:00
17号	追加⑤	4.5	18.9	8.8	8:23
21号	追加⑥	4.0	19.0	7.0	8:20
15号	追加⑦	7.0	16.5	19.4	7:30
42号	追加⑧	4.5	17.5	14.5	7:40
46号	追加⑨	7.0	19.1	17.1	8:11
35号	追加⑩	2.0	15.5	22.6	8:05
平均		6.4	19.3	8.6	

- ・水温は平均6.4°Cでした。
- ・比重は平均19.3でした。
- ・栄養塩は平均8.6マイクロ( $\mu\text{g}\cdot\text{at/L}$ )でした。