

| 採集地点<br>採水時間<br>水深<br>透明度                                | 水深<br>(m)  | 水温<br>(℃) | 塩分   | 溶存酸素<br>(mg/l) | コクロディニウム<br>ポリクリコイデス |
|----------------------------------------------------------|------------|-----------|------|----------------|----------------------|
|                                                          |            |           |      |                | (細胞/ml)              |
| <b>白簗 (別図④)</b><br>採水時間 09:53<br>水深 37.7 m<br>透明度 8.5 m  | カワイル極大層 10 | 24.3      | 33.9 | 6.3            | 0                    |
|                                                          | 0          | 24.4      | 33.8 | 6.6            | 0                    |
|                                                          | 5          | 24.3      | 33.9 | 6.5            | 0                    |
|                                                          | 10         | 24.3      | 33.9 | 6.3            | 0                    |
|                                                          | 15         | 24.3      | 33.9 | 6.3            | 0                    |
|                                                          | 20         | 24.3      | 33.9 | 6.2            | 0                    |
| <b>立石 (別図⑫)</b><br>採水時間 10:03<br>水深 23.9 m<br>透明度 9.9 m  | カワイル極大層 6  | 24.4      | 33.9 | 5.9            | 0                    |
|                                                          | 0          | 24.6      | 33.4 | 6.2            | 0                    |
|                                                          | 5          | 24.4      | 33.9 | 5.9            | 0                    |
|                                                          | 10         | 24.4      | 33.9 | 5.9            | 0                    |
|                                                          | 15         | 24.4      | 33.9 | 5.8            | 0                    |
|                                                          | 20         | 24.4      | 33.9 | 5.8            | 0                    |
| <b>栄喜奥 (別図②)</b><br>採水時間 10:15<br>水深 11.1 m<br>透明度 6.5 m | カワイル極大層 3  | 24.4      | 33.8 | 6.6            | 0                    |
|                                                          | 0          | 24.5      | 19.6 | 7.2            | 0                    |
|                                                          | 5          | 24.3      | 33.8 | 6.5            | 0                    |
|                                                          | 10         | 24.5      | 33.9 | 5.7            | 0                    |
| <b>青瀬山 (別図③)</b><br>採水時間 10:27<br>水深 17.0 m<br>透明度 6.0 m | カワイル極大層 3  | 24.6      | 33.8 | 6.3            | 0                    |
|                                                          | 0          | 24.5      | 33.7 | 6.4            | 0                    |
|                                                          | 5          | 24.5      | 33.8 | 6.2            | 0                    |
|                                                          | 10         | 24.5      | 33.9 | 5.8            | 0                    |
|                                                          | 15         | 24.5      | 33.9 | 5.4            | 0                    |
| <b>一切田 (別図⑪)</b><br>採水時間 10:36<br>水深 22.5 m<br>透明度 6.3 m | カワイル極大層 3  | 24.4      | 33.8 | 6.6            | 0                    |
|                                                          | 0          | 24.4      | 33.7 | 6.5            | 0                    |
|                                                          | 5          | 24.3      | 33.8 | 6.6            | 0                    |
|                                                          | 10         | 24.4      | 33.9 | 5.8            | 0                    |
|                                                          | 15         | 24.5      | 33.9 | 5.6            | 0                    |
|                                                          | 20         | 24.4      | 33.9 | 5.4            | 0                    |
| <b>弘浦② (別図①)</b><br>採水時間 10:45<br>水深 25.3 m<br>透明度 9.8 m | カワイル極大層 5  | 24.5      | 33.9 | 5.6            | 0                    |
|                                                          | 0          | 24.5      | 33.7 | 6.0            | 0                    |
|                                                          | 5          | 24.5      | 33.9 | 5.6            | 0                    |
|                                                          | 10         | 24.5      | 33.9 | 5.6            | 0                    |
|                                                          | 15         | 24.4      | 33.9 | 5.6            | 0                    |
|                                                          | 20         | 24.3      | 33.9 | 5.7            | 0                    |

「赤潮・貝毒プランクトンの調査について」は  
 当所ホームページ内の「宿毛湾赤潮情報」(URL: <http://www.pref.kochi.lg.jp/soshiki/040406/akasio.html>)  
 高知マリンイノベーション情報発信システム「NABRAS」(URL: <https://kmi-nabras.pref.kochi.lg.jp>)においてもご覧いただけます。