

赤潮診断カード

| | | | | | | |
|------------------|---|----------------|-------|------|------|------|
| 調査年月日 | 令和6年7月2日 | 9:30～ | 着色域なし | | | |
| 調査者 | 遊子支所・水産研究センター | | | | | |
| 出現状況 | 発生日月 | 場所 | 発生範囲 | | | |
| | | 遊子支所管内 | 下記の通り | | | |
| 被害状況 | - | プランクトン検査のため持込み | | | | |
| 種類 / 地点番号 採水層 | ① | ② | ③ | ④ | ⑤ | ⑥ |
| | 5.0m | 5.0m | 5.0m | 5.0m | 5.0m | 6.0m |
| 珪藻類 | 195 | 145 | 415 | 275 | 95 | 55 |
| カレニア・ミキモトイ | 6 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 |
| プロロセントラム・デンタタム | 110 | 30 | 16 | 24 | 5 | 5 |
| その他藻類 | 585 | 455 | 335 | 195 | 115 | 405 |
| 種類 / 地点番号 採水層 | ⑦ | | | | | |
| | 5.0m | | | | | |
| 珪藻類 | 55 | | | | | |
| カレニア・ミキモトイ | 1 | | | | | |
| プロロセントラム・デンタタム | 10 | | | | | |
| その他藻類 | 250 | | | | | |
| 単位はcells/mL | | | | | | |
| 指導状況 | <p>最大6cells/mLのカレニア・ミキモトイが確認されました。 天候や環境によって、今後さらに増殖することが考えられますので、動向にご注意ください。</p> | | | | | |

