

赤潮診断カード

| | | | | | | |
|-----------------------|--|------------------|-------|--------|------|-----|
| 調 査 年 月 日 | 令和5年6月25日 | 8:00~ | 着色域なし | | | |
| 調査者 | 県漁協吉田支所 | | | | | |
| 出現状況 | 発生年月日 | 場所 | | 発生範囲 | | |
| | | 吉田湾 | | 下記のとおり | | |
| 被害状況 | - | 採水調査結果(cells/ml) | | | | |
| 種類 / 地点番号 | ① | ② | ③ | ④ | ⑤ | ⑥ |
| | 浅川 | 知永 | 立目 | 竜王鼻 | 馬ノ箸沖 | 野島表 |
| 採水層 | 3.0m | | 8.0m | 0m | | |
| カレニア・ミキモトイ | - | | 500 | - | | |
| その他の鞭毛藻類 | 700 | | 1,100 | 500 | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 種類 / 地点番号 | ⑦ | ⑧ | ⑨ | ⑩ | ⑪ | ⑫ |
| | 大良 | 箱崎 | 楠ヶ浦 | 奥南出荷場 | 南君 | 筋 |
| 採水層 | | 8.0m | | | 11m | |
| カレニア・ミキモトイ | | - | | | - | |
| その他の鞭毛藻類 | | 400 | | | 700 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 種類 / 地点番号 | ⑬ | ⑭ | ⑮ | ⑯ | A | |
| | 法華津 | 深浦 | 白浦 | 漁協前 | 立目奥 | |
| 採水層 | | | | 0m | 1.0m | |
| カレニア・ミキモトイ | | | | 100 | 200 | |
| その他の鞭毛藻類 | | | | 1,000 | 900 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 指導状況 | 最大500cells/mLのカレニア・ミキモトイが確認されました。 魚介類の管理には十分ご注意ください。 【危険濃度】 カレニア・ミキモトイ(赤潮原因種) 1,000cells/ml | | | | | |

○ 着色域

