

赤潮診断カード

| | | | | | | | | |
|--------|---|---------------|------------------|----------|-------|--|--|--|
| 調 年 | 査 月 | 日 | 令和4年6月18日 | 13:00頃採水 | 着色域あり | | | |
| 調査者 | | 愛南町水産課 | | | | | | |
| 出現状況 | 発生年月日 | 場所 | | 発生範囲 | | | | |
| | | 深浦湾 | | 下記のとおり | | | | |
| 被害状況 | - | | | | | | | |
| 種類 | ／地点番号 | ① | ② | ③ | ④ | | | |
| | 水深 | 0m | 0m | 0m | 0m | | | |
| | ヘテロシグマ・アカシオ | 1,560 | 19,850 | 23,700 | 3,900 | | | |
| 種類 | ／地点番号 | | | | | | | |
| | 水深 | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 指導状況 | <p>高密度のヘテロシグマ・アカシオが確認されています。 魚介類の管理にご注意ください。 【危険濃度】 ヘテロシグマ・アカシオ 50,000 cells/ml</p> | | | | | | | |

