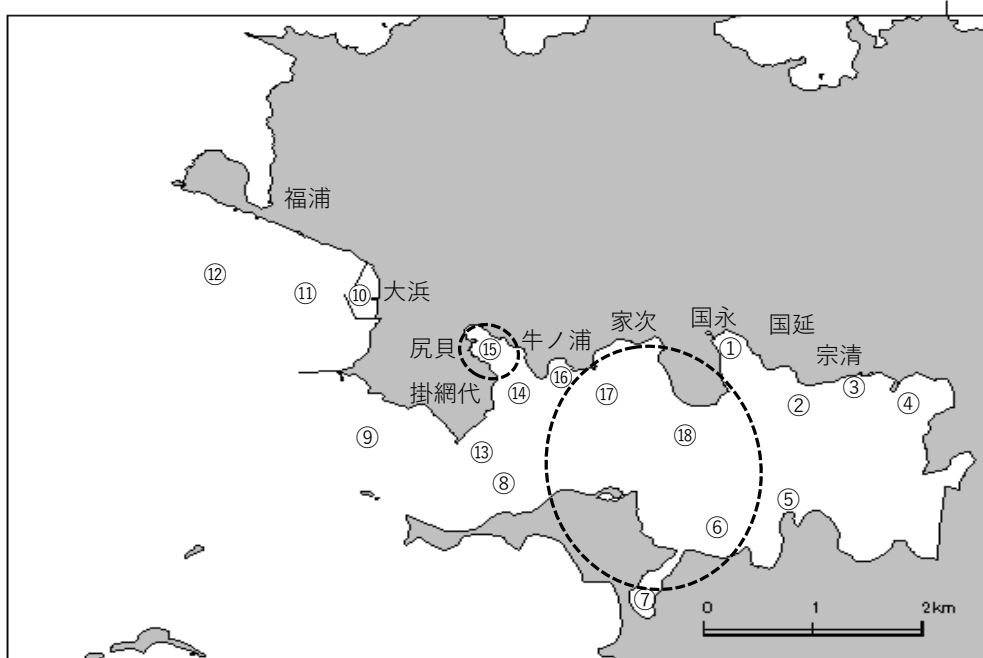


赤潮診断カード

| | | | | | | | | | | |
|--------------|---|-------------------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|--------|-------|
| 調 査 年 月 日 | 令和6年7月19日 | 13:00~15:00 着色域あり | | | | | | | | |
| 調査者 | 県漁協北灘支所 | | | | | | | | | |
| 出現状況 | 発生年月日 | 場 所 | | | 発生範囲 | | | | | |
| | | 岩松湾 | | | 下記のとおり | | | | | |
| 被害状況 | - | | | | | | | | | |
| 種類/地点番号 | | ① | ②筏側 | ②航路 | ③ | ④湾内 | ④沖側 | ⑤ | ⑥ | ⑦ |
| 採水層 | | 5.0m | 2.1m | 0.5m | 1.7m | 2.8m | 2.5m | 1.2m | 0.8m | 5.2m |
| カレニア・ミキモトイ | | 4,100 | 3,300 | 4,800 | 11,200 | 4,700 | 6,100 | 2,500 | 8,600 | 6,500 |
| 種類/地点番号 | | ⑧ | ⑨ | ⑩ | ⑪ | ⑫ | ⑬ | ⑭ | ⑮ | ⑯ |
| 採水層 | | 1.8m | 1.5m | 3.4m | 5.2m | 7.3m | 2.0m | 1.0m | 1.5m | 1.7m |
| カレニア・ミキモトイ | | 4,900 | 4,200 | 12 | 47 | 7 | 2,200 | 9,400 | 21,000 | 800 |
| 種類/地点番号 | | ⑰ | ⑱ | | | | | | | |
| 採水層 | | 2.1m | 1.0m | | | | | | | |
| カレニア・ミキモトイ | | 14,500 | 9,200 | | | | | | | |
| 単位 cells/mL | | | | | | | | | | |
| 指導状況 | <p>カレニア・ミキモトイが最大21,000cells/mL確認されています。 海色の变化に注目し、魚介類の管理には十分ご注意ください。</p> <p>【危険濃度】 カレニア・ミキモトイ(赤潮原因種) 1,000cells/mL</p> | | | | | | | | | |



○
着色域