

# 【鹿児島県水産技術開発センター調査】

## 鹿児島湾赤潮調査結果

調査日：2023.9.29（金）大潮

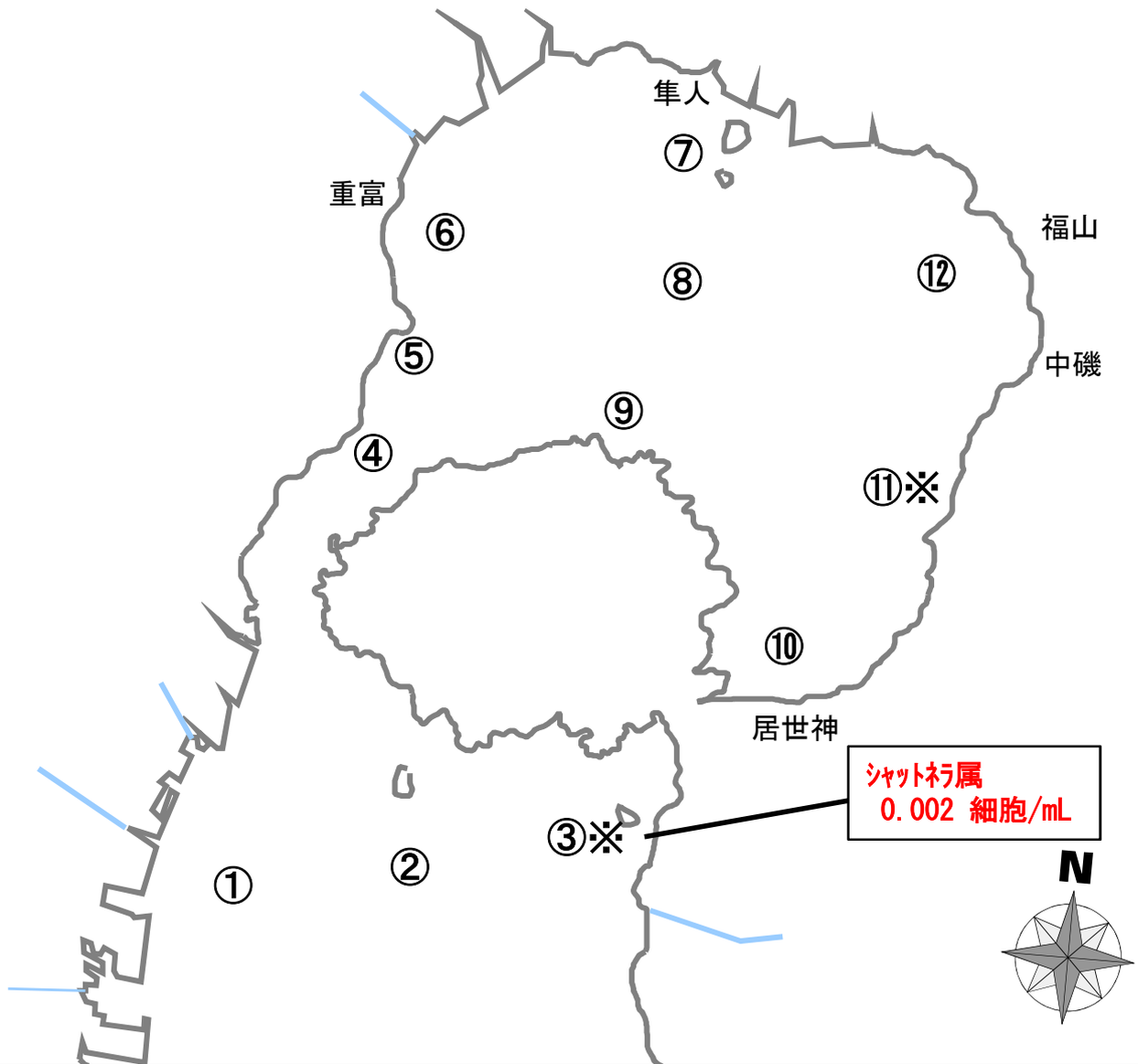
天候：晴れ

調査時間：7:20 ~ 11:45

# 赤潮注意報解除

- ・通常検鏡でシャットネラ マリーナは確認されず。
- ・濃縮検鏡でシャットネラ属を確認（St. ③）
- ・珪藻類はSt. ⑩で多く、St. ⑤, ⑥でやや多く、他はやや少ない～少ない。

※は表層海水を濃縮検鏡（1000倍）した調査定点



- ・平均表層水温：平均 27.8℃（平年比+0.3℃, 平年並み）（湾奥27.9℃ 湾央27.5℃）
  - ・平均表層塩分：平均 31.2（平年比+0.4, 平年並み）（湾奥30.9 湾央32.0）
  - ・平均透明度：平均 8.3m（平年比+1.3m, やや高め）（湾奥 7.1m 湾央12.1m）
- 平年値は平成元年～令和4年の9月の平均値

鹿児島県水産技術開発センター