

## 【八代海南部調査】

調査日：2023. 10. 3(火)

天候：晴れ

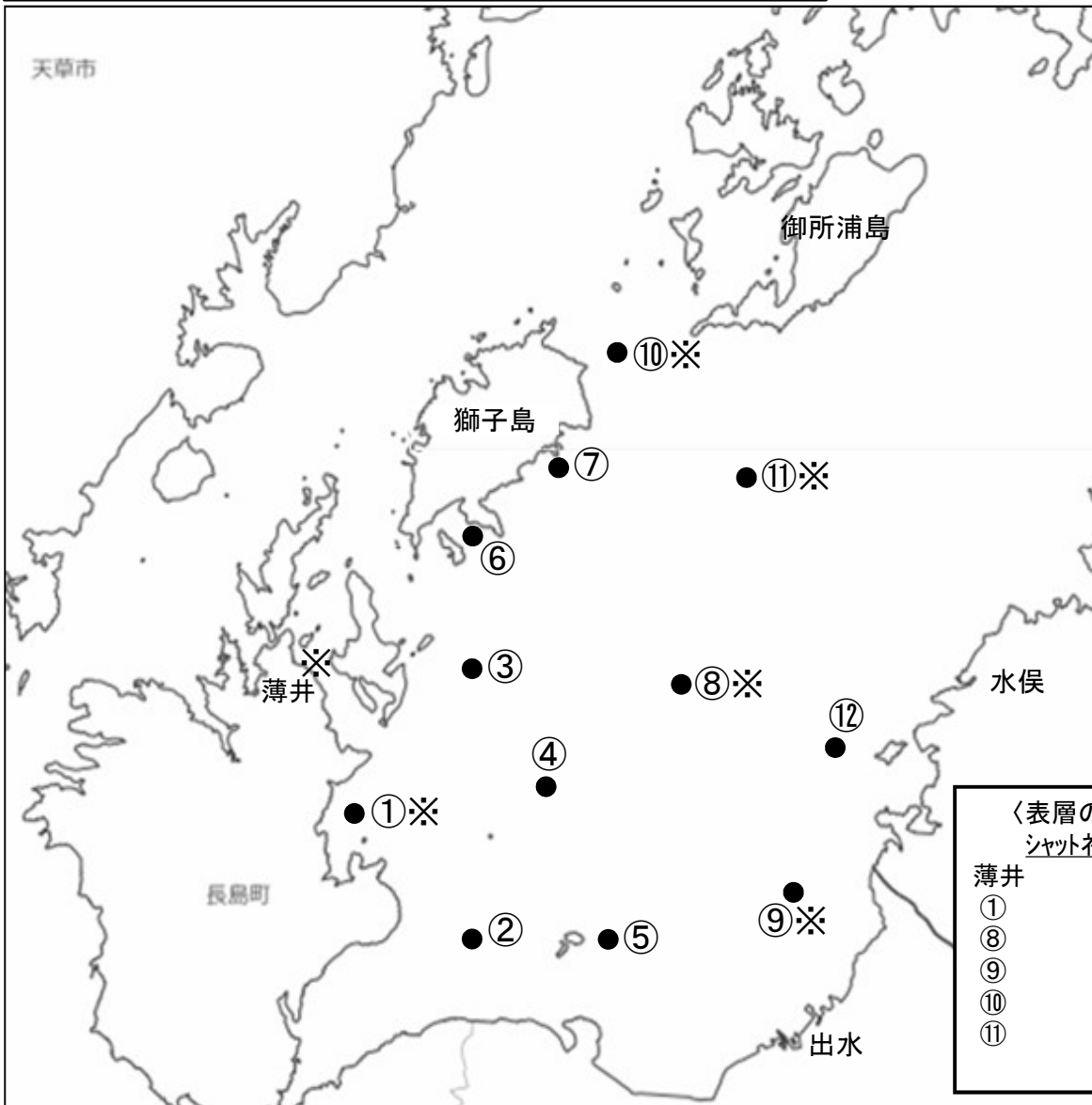
調査時間：7:30 ~ 10:41

- ・通常検鏡 有害種は確認されず。
- ・濃縮検鏡 シャットネラ属を定点①, ⑧で確認。
- ・その他 珪藻類は定点⑤で多く, 定点⑨, ⑫でやや少なく, 他は少ない。

### 薄井及び調査定点①~⑫の測定結果

- ・平均表層水 温：26.8℃ → 平年比 +2.5℃ やや高い
- ・ " 塩分：32.7 → 平年比 0.0 平年並み
- ・ " DO：6.0mg/L → 平年比 -0.7mg/L やや低い
- ・ " 透明度：8.0m → 平年比 +0.3m 平年並み

※平年値：平成元年～令和4年の10月の平均値



〈表層の濃縮検鏡結果〉 シャットネラ属, コクロディニウム属		
薄井	0	0
①	0.001	0
⑧	0.001	0
⑨	0	0
⑩	0	0
⑪	0	0
		(細胞/mL)

※は表層海水を濃縮検鏡した調査定点  
(1Lを15μmフィルターでろ過)

鹿児島県水産技術開発センター