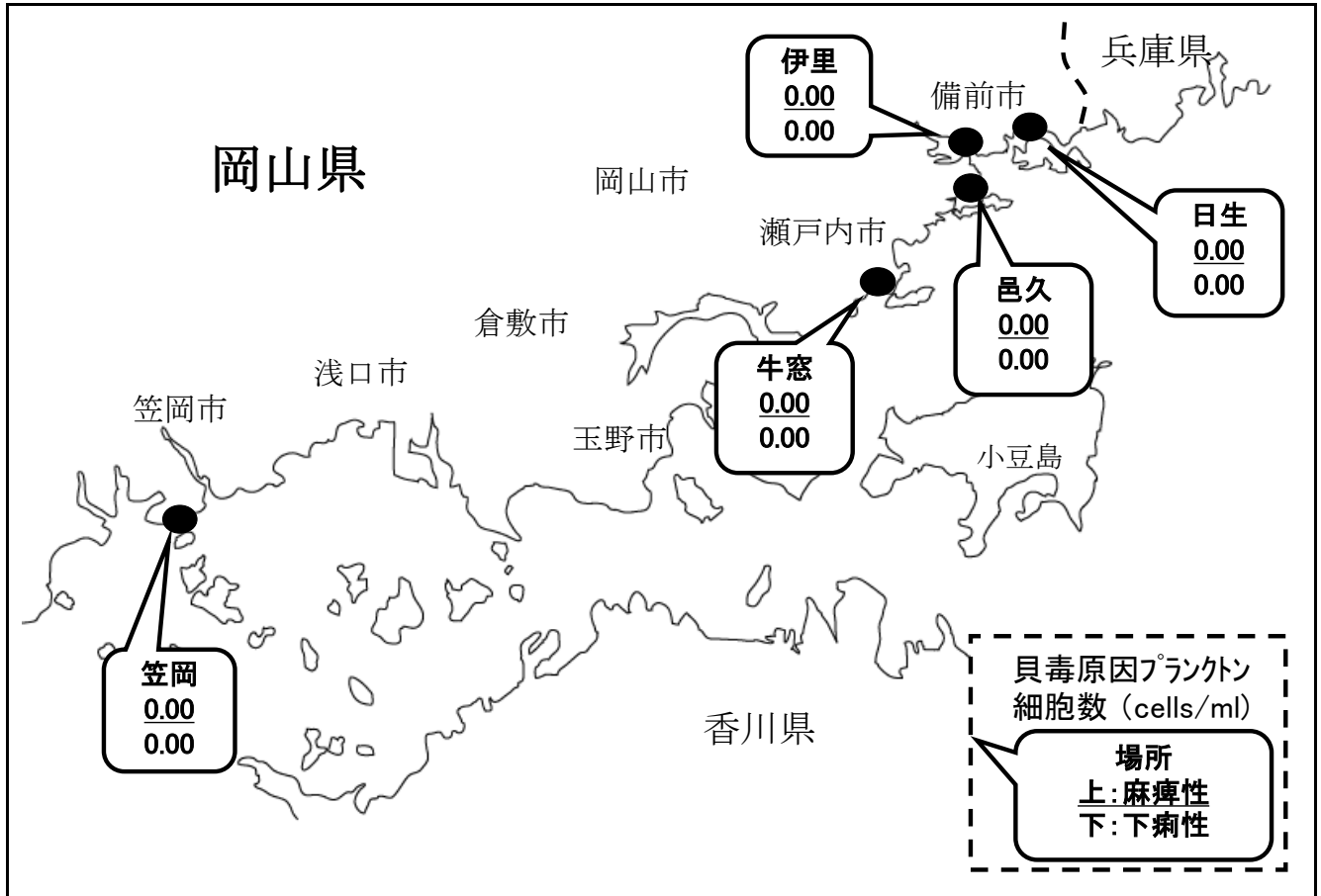


貝類汚染監視調査で実施した、貝毒原因プランクトンの検鏡結果について報告いたします。

水産研究所 漁場環境研究室

貝毒原因プランクトンの検鏡結果(令和3年11月8日)



| 調査定点 | 検鏡日 | 検体の種類 | 水温(°C) | 塩分 | 貝毒原因プランクトン細胞数(cells/ml) | |
|------|-------|-------|--------|------|-------------------------|------|
| | | | | | 麻痺性 | 下痢性 |
| 日生 | 11月8日 | マガキ | 18.3 | 30.4 | 0.00 | 0.00 |
| 伊里 | 11月8日 | マガキ | 16.9 | 30.3 | 0.00 | 0.00 |
| 邑久 | 11月8日 | マガキ | 19.6 | 30.9 | 0.00 | 0.00 |
| 牛窓 | 11月8日 | - | - | 31.1 | 0.00 | 0.00 |
| 寄島 | 11月8日 | マガキ | - | - | - | - |
| 笠岡 | 11月8日 | - | 20.0 | 30.2 | 0.00 | 0.00 |

令和3年11月8日に貝類汚染監視調査を実施し、日生・伊里・邑久・牛窓・笠岡のサンプルについて検鏡を行った。
麻痺性貝毒原因プランクトン(*Alexandrium*属)及び下痢性貝毒原因プランクトン(*Dinophysis*属)は確認されませんでした。