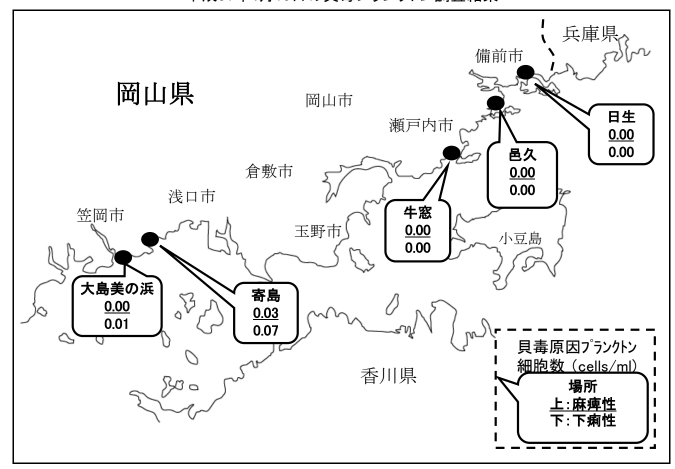
貝毒プランクトン調査結果について

平成31年4月15日の貝毒プランクトン調査結果



調査定点	検鏡日	検体の種類	水温(℃)	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	4月15日	アサリ	12.9	31.0	0.00	0.00
邑久	4月15日	マガキ	_	30.8	0.00	0.00
牛窓	4月15日		12.5	31.3	0.00	0.00
寄島	4月15日		13.3	31.0	0.03	0.07
大島美の浜	4月15日	アサリ	14.0	31.0	0.00	0.01

[※]海水100mLを濃縮して検鏡しています。

日生・邑久・牛窓・寄島・大島のサンプルについて検鏡を行いました。 基準値未満であるものの、寄島で麻痺性貝毒原因プランクトン(*Alexandrium* 属)、寄島、大島美の浜で下痢性貝毒プランクトン(*Dinophysis*属)がみられています。