

貝毒プランクトン調査

| 調査年月 | 令和6年3月27日 | 単位：cells/mL | | | | 13:30～ |
|-------------------------|--|-------------|-------|-------|--|--------|
| 種類 / 地点番号 | ① | ② | ③ | ④ | | |
| | 北灘宗清 | 北灘国永 | 北灘牛ノ浦 | 北灘大日提 | | |
| 5m水温 (°C) | 16.2 | 16.2 | 16.4 | 16.4 | | |
| 珪藻類 | 18 | 6 | 75 | 15 | | |
| <貝毒プランクトン> | | | | | | |
| アレキサンドリウム属 | 0 | 0 | 0.020 | 0 | | |
| ギムノディニウム・カテナータム | 0.005 | 0 | 0.011 | 0.057 | | |
| ディノフィシス属 | 1 | 0.005 | 0 | 0.005 | | |
| <赤潮プランクトン> | | | | | | |
| カレニア・ミキモトイ | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| コクロディニウム・ポリクリコイデス | 0.036 | 0.040 | 0.024 | 0.044 | | |
| ヘテロシグマ・アカシオ | 20 | 0 | 0 | 0 | | |
| 状況 | <p>最大0.057cells/mLのギムノディニウム・カテナータムが確認されました。 今後の動向にご注意ください。</p> <p>※0～7m各層を等量混合し、1,000倍濃縮検鏡。 【危険濃度】 アレキサンドリウム属(麻痺性貝毒) 500cells/ml ギムノディニウム・カテナータム(麻痺性貝毒) 0.1cells/mL ディノフィシス属(下痢性貝毒) 500cells/ml コクロディニウム・ポリクリコイデス(赤潮原因種) 300cells/ml ヘテロシグマ・アカシオ(赤潮原因種) 50,000cells/mL</p> | | | | | |

