

令和2年度赤潮発生状況

令和2年12月25日
水産業基盤整備課

番号	発生年月日	場所(海域)	規模等	プランクトンの種類 (優占種)	その他	漁業被害
1	2020/5/12	南三陸町歌津	寄木漁港に帯状に発生	渦便毛藻類 ※まひ性貝毒プランクトンである <i>Alexandrium</i> 属とは異なる	細胞密度 4,252 cells/mL	なし
2	2020/7/21	仙台湾 ①石巻地先～松島湾外 ②石巻市鹿立浜, 袖ノ浜	①帯状ないしパッチ上 ②帯状(汀線上)	① <i>Noctiluca scintillans</i> ② <i>Noctiluca scintillans</i>	細胞密度 ① 430 cells/mL ② 1,080 cells/mL	なし
3	2020/8/3	仙台湾沖合	潮目に沿って分布	<i>Noctiluca scintillans</i>	細胞密度 1,980 cells/mL	なし
4	2020/8/3	気仙沼港町	港町湾奥部～梶ヶ浦 (長さ: 2km, 幅: 約500m)	<i>Prorocentrum micans</i>	細胞密度 3,904 cells/mL	なし
5	2020/8/11	気仙沼港町	港町湾奥部～梶ヶ浦 (長さ: 2km, 幅: 約500m)	<i>Prorocentrum micans</i>	細胞密度 4,475 cells/mL	なし
6	2020/9/30	松島湾内	大塚から東名にかけての 広い範囲	<i>Heterosigma akashiwo</i>	細胞密度 32,000 cells/mL	なし