

## 令和7年度貝毒原因プランクトン出現状況 (No.26)

通報番号 (MG) - (37) - (34)

通報月日 令和7年12月16日

機関名 宮城県水産技術総合センター

調査地点	調査月日	採水層 (m)	水深B (m)	透明度 (m)	水温(°C)	塩分	貝毒原因プランクトン出現数 (細胞/L)						備考	
							D. fortii		D. acuminata		他Dinophysis属	Alexandrium spp.		
							12月16日調査	11月25日調査	12月16日調査	11月25日調査	12月16日調査	12月16日調査	11月25日調査	
萩浜内湾	12/16	0~10	13.3	5.0	0m 9.9 5m 9.9 10m 9.9 B-1 9.9	32.95 32.95 32.95 32.96	0	0	0	0	0	0	0	
萩浜沖合	12/16	0~10	15.9	1.5	0m 11.5 5m 11.5 10m 11.4 B-1 11.6	32.91 33.00 33.06 33.16	0	0	0	0	0	0	0	
塙浜	12/16	0~20	28.6	11.0	0m 11.8 5m 11.8 10m 11.9 20m 12.0 B-1 11.9	33.46 33.49 33.51 33.52 33.51	0	0	0	0	0	0	0	

- ・まひ性貝毒原因プランクトン *Alexandrium spp.* は確認されませんでした。
- ・下痢性貝毒原因プランクトンは確認されませんでした。
- ・表面水温は萩浜で9.9~11.5 °C (前回13.7~14.2°C、前年同期11.1 °C) 、塙浜で11.8 °C(前回13.5 °C、前年同期15.8 °C) でした。
- ・次回は令和8年1月5日(月)を予定しています。
- ・これまでの調査結果

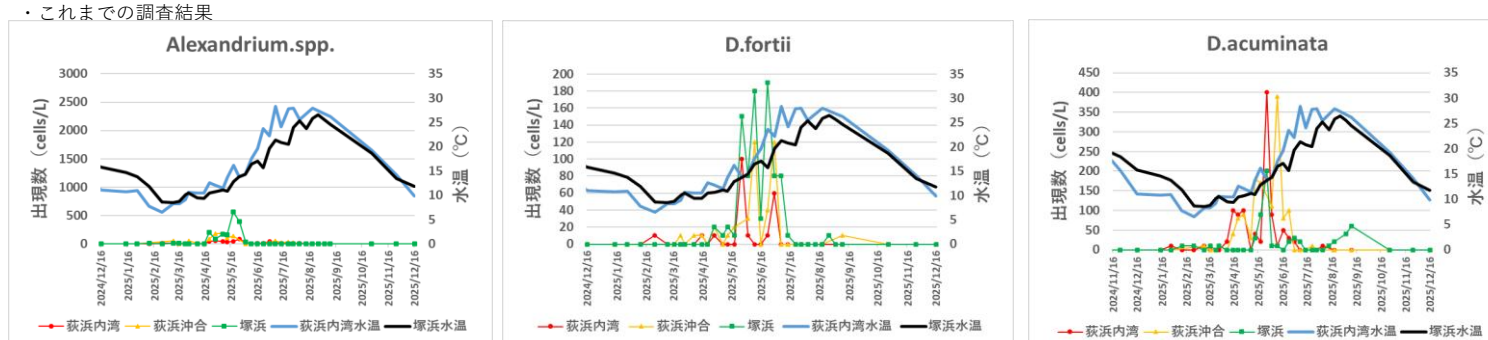


図 貝毒プランクトンの出現数

担当:環境資源チーム 小島  
TEL:0225-24-0139,FAX:0225-97-3444