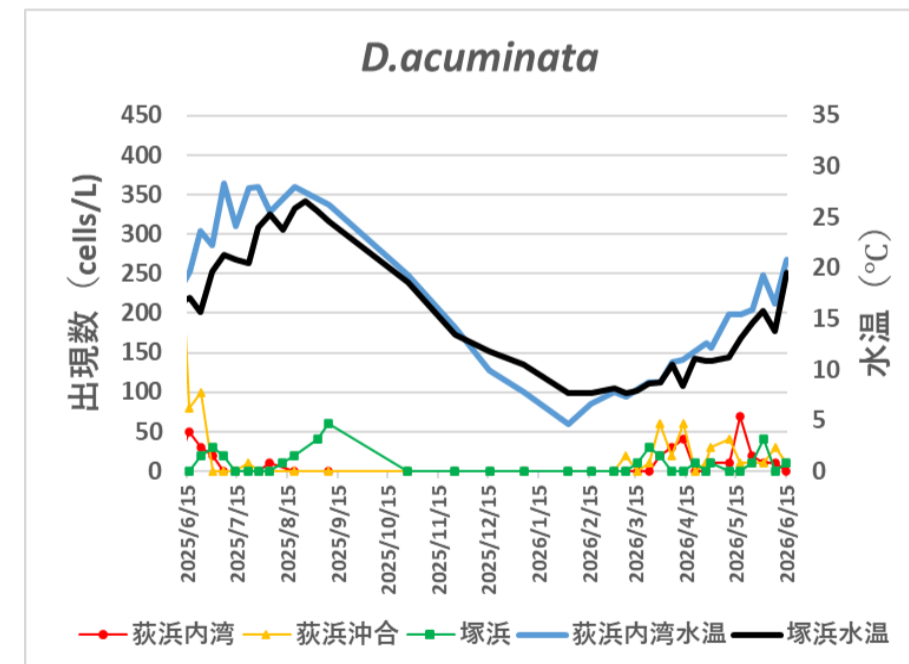
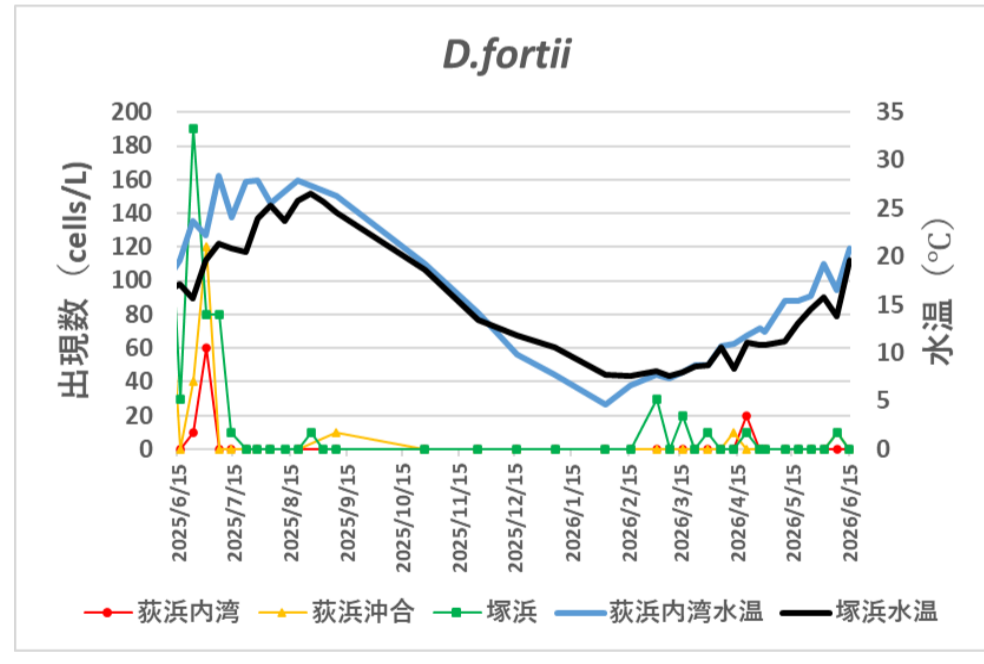
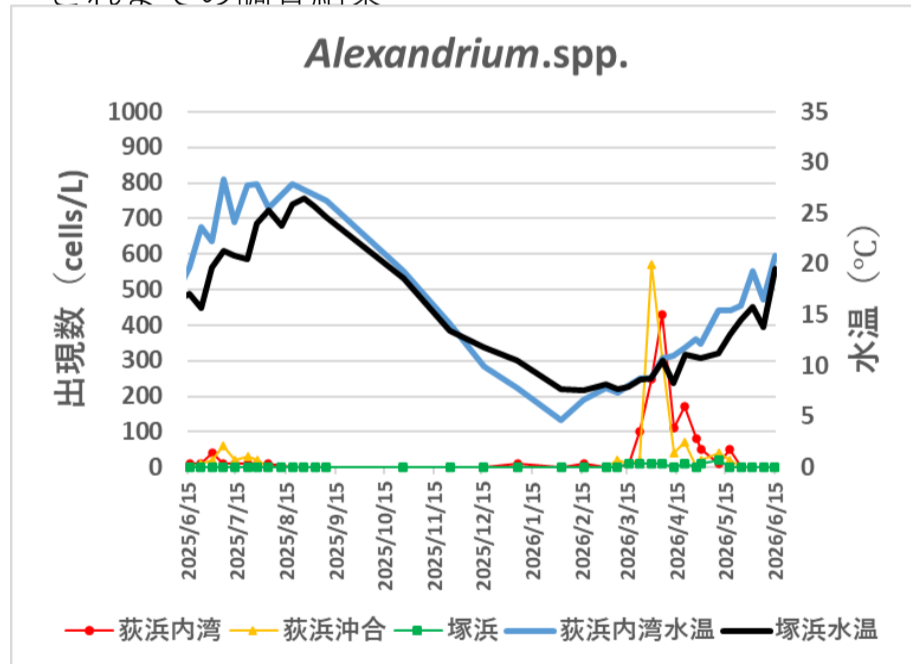


令和8年度貝毒原因プランクトン出現状況 (No.11)

通報番号 (MG) - (38) - (19)  
 通報月日 令和8年6月15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		
								<i>D. fortii</i>		<i>D. acuminata</i>		他 <i>Dinophysis</i> 属		<i>Alexandrium</i> spp.	
								6月15日調査	6月8日調査	6月15日調査	6月8日調査	6月15日調査		6月15日調査	6月8日調査
荻浜内湾	6/15	0~10	11.8	8.0	0m	20.9	31.82	0	0	0	10	0	0	0	
					5m	17.7	32.39								
					10m	13.7	33.30								
					B-1	13.6	33.33								
荻浜沖合	6/15	0~10	13.1	7.0	0m	19.6	32.02	0	10	10	30	0	0	0	
					5m	18.1	32.25								
					10m	13.7	33.26								
					B-1	13.1	33.40								
塚浜	6/15	0~20	22.8	10.0	0m	16.9	33.20	0	10	10	0	0	0	0	
					5m	13.7	33.25								
					10m	12.5	33.55								
					20m	12.0	33.70								
					B-1	11.9	33.72								

- ・まひ性貝毒原因プランクトンは確認されませんでした。
- ・下痢性貝毒原因プランクトン*D.acuminata*は荻浜沖合、塚浜で10細胞/L確認されました。
- ・表面水温は荻浜内湾で19.6~20.9 °C (前回16.5 °C、前年同期19.6 ~19.7 °C)、塚浜で16.9 °C(前回15.7 °C、前年同期17.1 °C)でした。
- ・次回は令和8年6月22日(月)を予定しています。
- ・これまでの調査結果



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

図 貝毒プランクトンの出現数