

令和7年度貝毒原因プランクトン出現状況 (No.30)

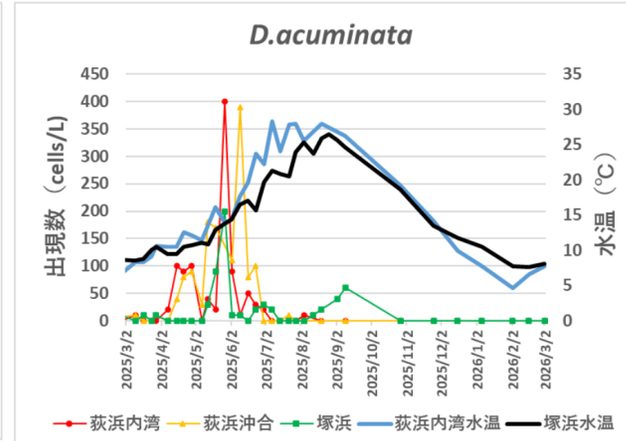
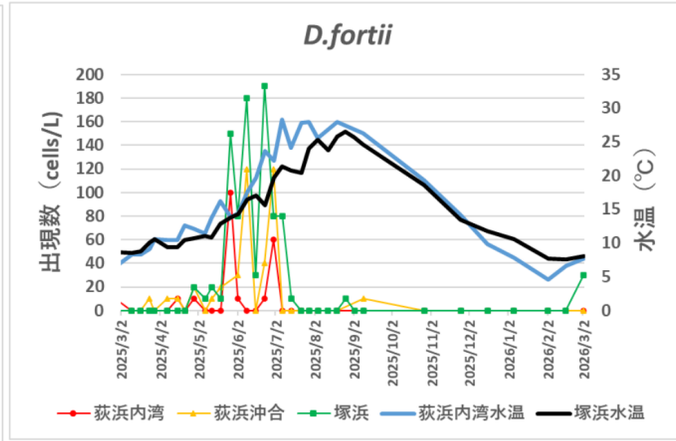
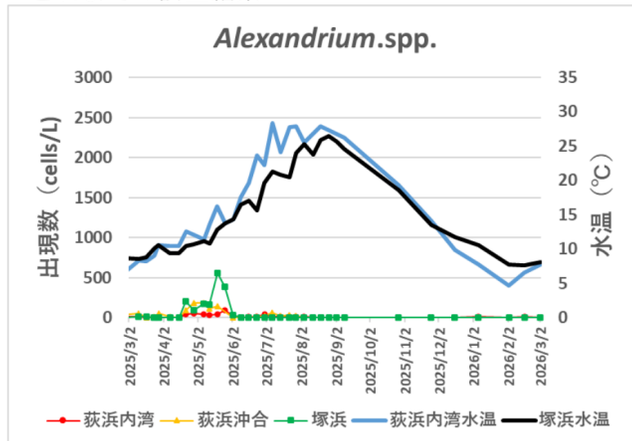
通報番号 (MG) - (38) - (4)

通報月日 令和8年3月2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.	
								3月2日調査	2月16日調査	3月2日調査	2月16日調査	3月2日調査		3月2日調査	2月16日調査
荻浜内湾	3/2	0~10	12.5	8.0	0m	7.8	33.54	0	0	0	0	0	10		
					5m	7.6	33.54								
					10m	7.6	33.55								
					B-1	7.6	33.55								
荻浜沖合	3/2	0~10	12.7	7.5	0m	7.7	33.56	0	-	0	-	0	-		
					5m	7.6	33.57								
					10m	7.6	33.58								
					B-1	7.6	33.58								
塚浜	3/2	0~20	29.5	7.0	0m	8.1	33.12	30	0	0	0	0	0		
					5m	8.0	33.23								
					10m	8.0	33.30								
					20m	8.0	33.43								
					B-1	8.2	33.64								

- ・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は塚浜で30細胞/L確認されました。
- ・表面水温は荻浜内湾で7.7～7.8℃(前回6.6℃、前年同期8.2～8.3℃)、塚浜で8.1℃(前回7.6℃、前年同期8.6℃)でした。
- ・次回は令和8年3月9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