

令和8年度貝毒原因プランクトン出現状況 (No.14)

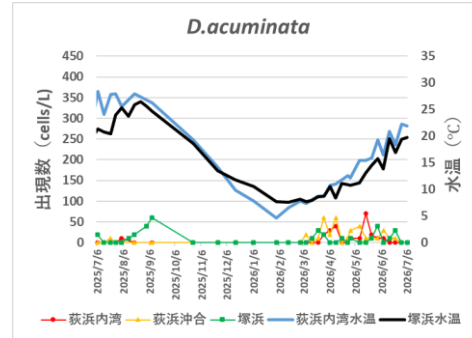
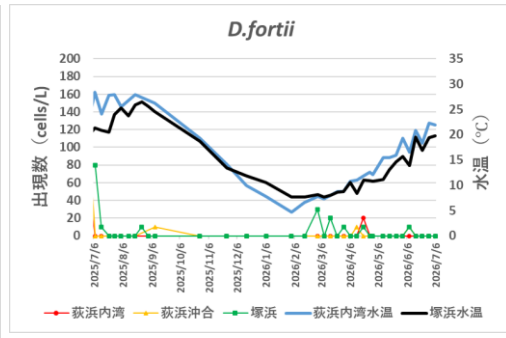
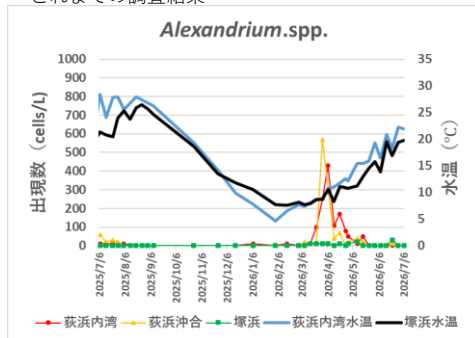
通報番号 (MG) - (38) - (21)

通報月日 令和8年7月6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.		
								7月6日調査	6月29日調査	7月6日調査	6月29日調査	7月6日調査	7月6日調査		6月29日調査
荻浜内湾	7/6	0~10	13.1	6.0	0m	21.9	30.52	0	0	0	0	0	0		
					5m	21.0	31.26								
					10m	18.3	32.62								
					B-1	17.6	32.82								
荻浜沖合	7/6	0~10	14.3	6.0	0m	22.0	30.27	0	0	0	0	0	0		
					5m	21.0	31.15								
					10m	18.5	32.58								
					B-1	17.0	33.03								
塚浜	7/6	0~20	27.8	10.0	0m	19.7	31.66	0	0	0	0	0	0		
					5m	17.7	32.92								
					10m	17.0	33.16								
					20m	15.6	33.37								
					B-1	14.3	33.59								

- ・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確認されませんでした。
- ・表面水温は荻浜内湾で21.9~22.0°C (前回21.8~22.2°C、前年同期28.0~28.4°C)、塚浜で19.7°C(前回19.4°C、前年同期21.3°C)でした。
- ・次回は令和8年7月13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