

令和8年度貝毒原因プランクトン出現状況 (No.13)

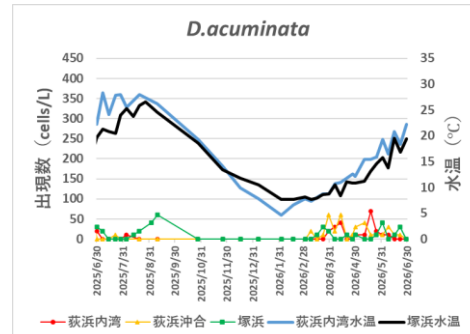
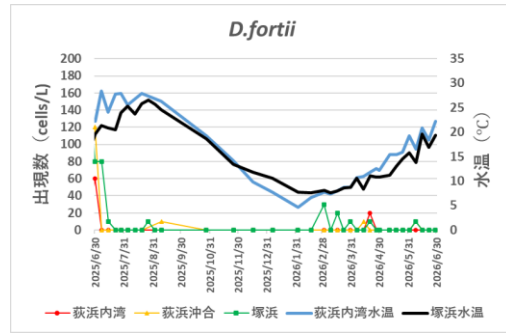
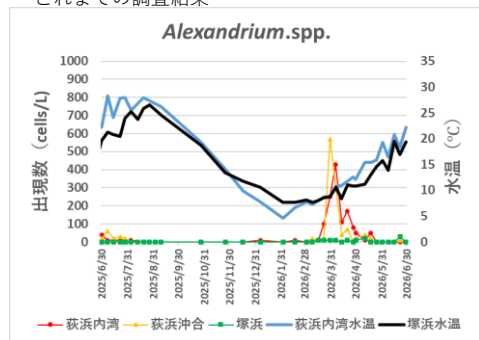
通報番号 (MG) - (38) - (20)

通報月日 令和8年6月29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29日調査	6月22日調査	6月29日調査	6月22日調査	6月29日調査	6月29日調査		6月22日調査
荻浜内湾	6/29	0~10	12.2	7.0	0m	22.2	30.98	0	0	0	0	0	0		
					5m	17.4	32.58								
					10m	16.1	33.03								
					B-1	15.8	33.07								
荻浜沖合	6/29	0~10	14.3	8.0	0m	21.8	31.18	0	0	0	0	0	10		
					5m	17.5	32.62								
					10m	15.5	33.07								
					B-1	15.1	33.36								
塚浜	6/29	0~20	29.2	5.0	0m	19.4	30.65	0	0	0	20	0	0	30	
					5m	16.9	32.62								
					10m	15.5	33.22								
					20m	13.0	33.65								
					B-1	12.6	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は確認されませんでした。
- ・表面水温は荻浜内湾で21.8~22.2°C (前回18.3~18.6°C、前年同期22.2~22.6°C)、塚浜で19.4°C(前回16.9°C、前年同期19.7°C)でした。
- ・次回は令和8年7月6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