

令和8年度貝毒原因プランクトン出現状況 (No.12)

通報番号 (MG) - (38) - (20)

通報月日 令和8年6月22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22日調査	6月15日調査	6月22日調査	6月15日調査	6月22日調査	6月22日調査		6月15日調査
荻浜内湾	6/22	0~10	13.1	4.0	0m	18.3	30.80	0	0	0	0	0	0	
					5m	17.5	32.54							
					10m	16.0	32.93							
					B-1	14.5	33.06							
荻浜沖合	6/22	0~10	14.2	4.0	0m	18.6	31.67	0	0	0	10	0	10	0
					5m	18.7	31.83							
					10m	16.9	32.76							
					B-1	15.2	32.99							
塚浜	6/22	0~20	24.1	7.0	0m	16.9	32.55	0	0	20	10	0	30	0
					5m	16.9	32.57							
					10m	16.7	32.72							
					20m	13.9	33.51							
					B-1	12.8	33.58							

- ・まひ性貝毒原因プランクトンは荻浜沖合、塚浜で10~30細胞/L確認されました。
- ・下痢性貝毒原因プランクトン*D.acuminata*は塚浜で20細胞/L確認されました。
- ・表面水温は荻浜内湾で18.3~18.6°C (前回19.6~20.9°C、前年同期23.0~23.7°C)、塚浜で16.9°C(前回16.9°C、前年同期15.7°C)でした。
- ・次回は令和8年6月29日(月)を予定しています。
- ・これまでの調査結果

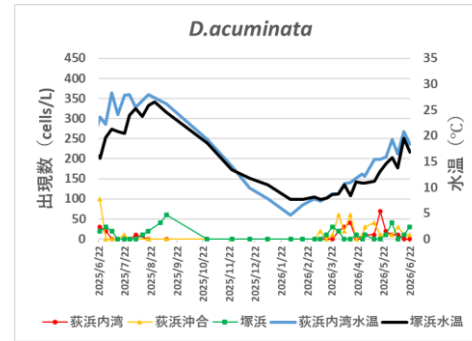
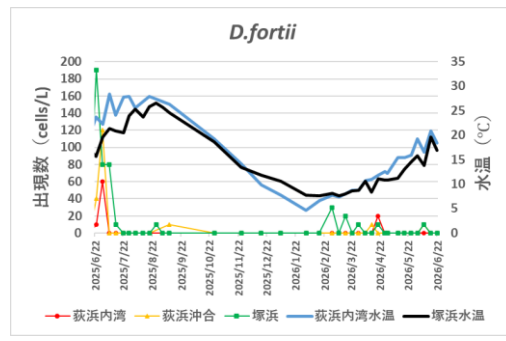
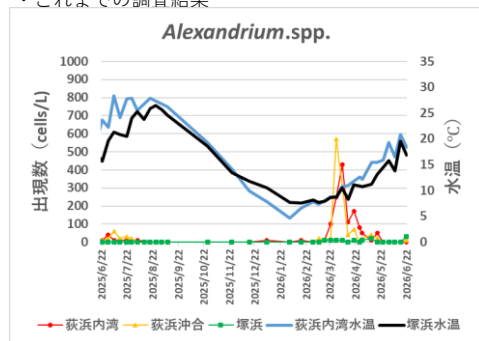


図 貝毒プランクトンの出現数

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