

令和8年度貝毒原因プランクトン出現状況 (No.6)

通報番号 (MG) - (38) - (14)

通報月日 令和8年5月11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.	
								5月11日調査	4月30日調査	5月11日調査	4月30日調査	5月11日調査		5月11日調査	4月30日調査
荻浜内湾	5/11	0~10	13.2	4.0	0m	15.4	32.23	0	0	10	10	0	10	50	
					5m	12.3	32.82								
					10m	10.7	33.08								
					B-1	9.8	33.25								
荻浜沖合	5/11	0~10	14.8	4.0	0m	14.1	31.51	0	0	40	30	0	40	20	
					5m	13.0	32.57								
					10m	11.1	32.91								
					B-1	9.1	33.35								
塚浜	5/11	0~20	28.8	4.0	0m	11.2	33.45	0	0	0	10	0	20	10	
					5m	9.5	33.25								
					10m	8.8	33.34								
					B-1	7.9	33.42								

- ・まひ性貝毒原因プランクトンは荻浜内湾、荻浜沖合、塚浜で10~40 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*は荻浜内湾、荻浜沖合で10~40細胞/L確認されました。
- ・表面水温は荻浜内湾で14.1~15.4 °C (前回12.2~12.3 °C、前年同期13.7 °C)、塚浜で11.2 °C(前回10.8 °C、前年同期10.9 °C)でした。
- ・次回は令和8年5月18日(月)を予定しています。
- ・これまでの調査結果

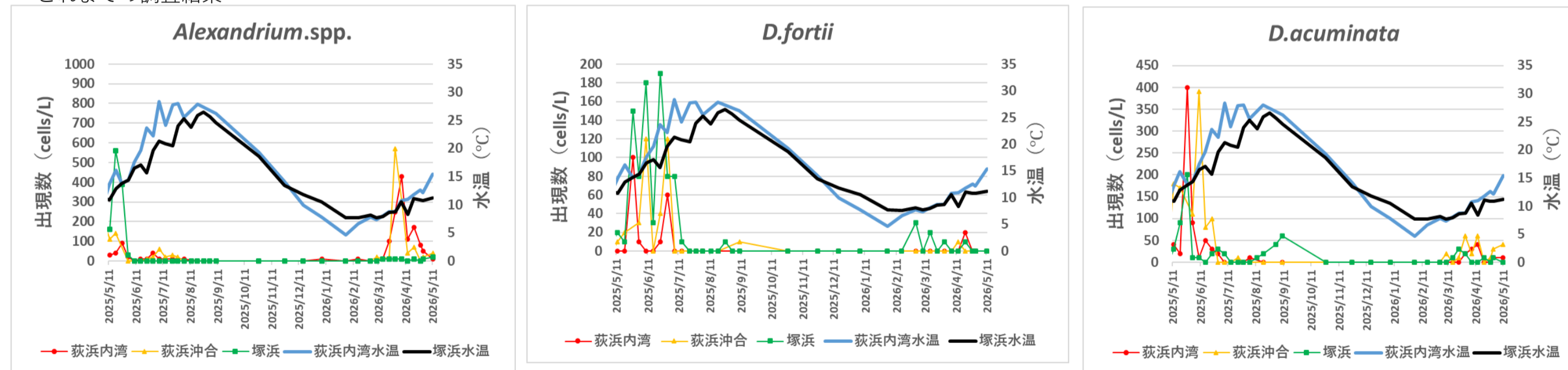


図 貝毒プランクトンの出現数

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