

令和6年度貝毒原因プランクトン出現状況 (No.25)

通報番号 (MG) - (37) - (01)

通報月日 令和7年1月14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.		
								1月14日調査	12月16日調査	1月14日調査	12月16日調査	1月14日調査	1月14日調査		12月16日調査
荻浜内湾	1/14	0~10	13.3	9.5	0m	10.8	34.09	0	0	0	0	0	0		
					5m	10.8	34.11								
					10m	10.8	34.11								
					B-1	10.6	34.08								
荻浜沖合	1/14	0~10	14.0	10.5	0m	11.8	34.34	0	-	0	-	0	-		
					5m	11.9	34.35								
					10m	11.9	34.35								
					B-1	11.9	34.35								
塚浜	1/14	0~20	27.8	16.0	0m	14.6	34.61	0	0	0	0	0	0		
					5m	14.7	34.61								
					10m	14.7	34.61								
					B-1	14.6	34.61								

- ・まひ性貝毒原因プランクトン*Alexandrium* spp.は確認されませんでした。
- ・下痢性貝毒原因プランクトン*D.acuminata*及び*D. fortii*は確認されませんでした。
- ・表面水温は荻浜で10.8~11.8°C (前回11.1°C、前年同期11.9~12.0°C)、塚浜で14.6°C(前回15.8°C、前年同期13.6°C)でした。
- ・次回は令和7年1月27日(月)を予定しています。
- ・これまでの調査結果

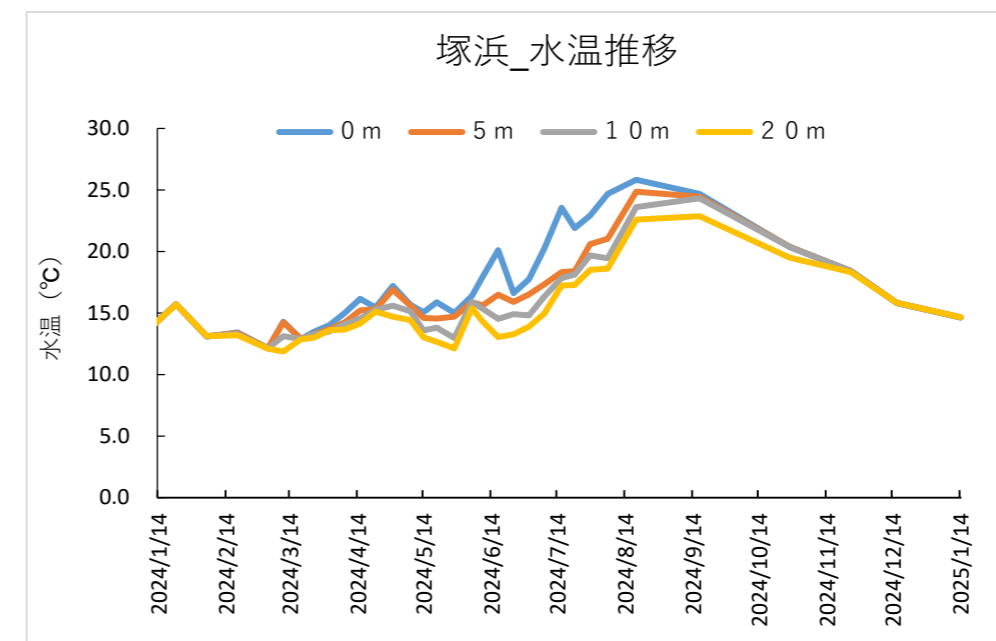
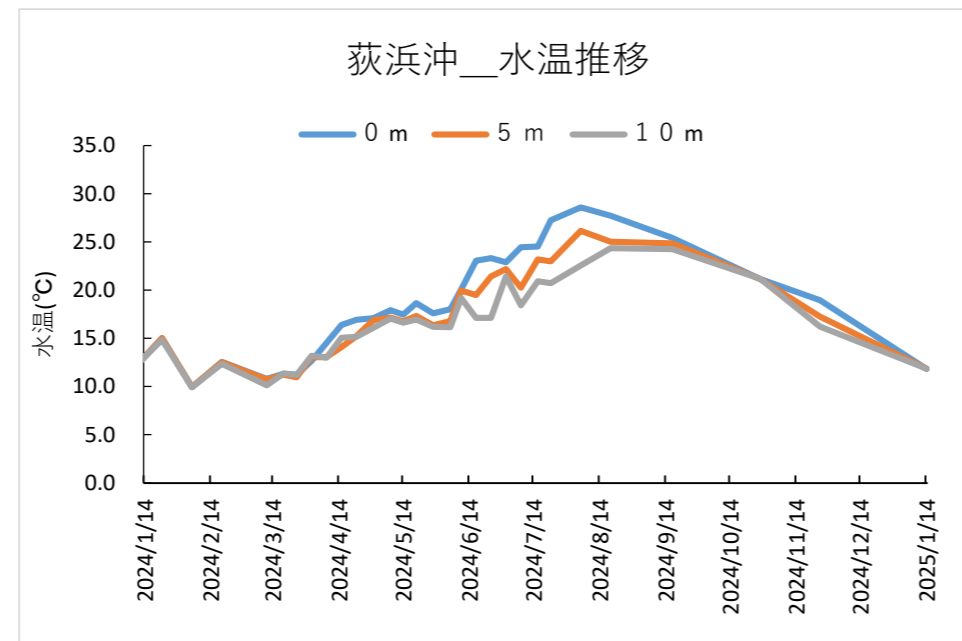
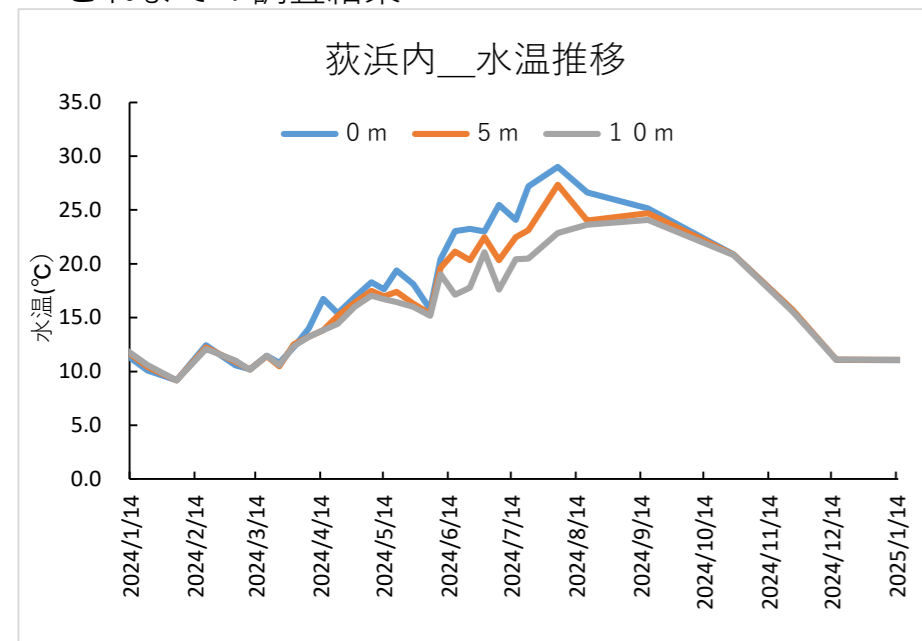


図 荻浜内湾、荻浜沖合、塚浜の水温の鉛直分布