

気仙沼湾・広田湾貝毒プランクトン調査結果

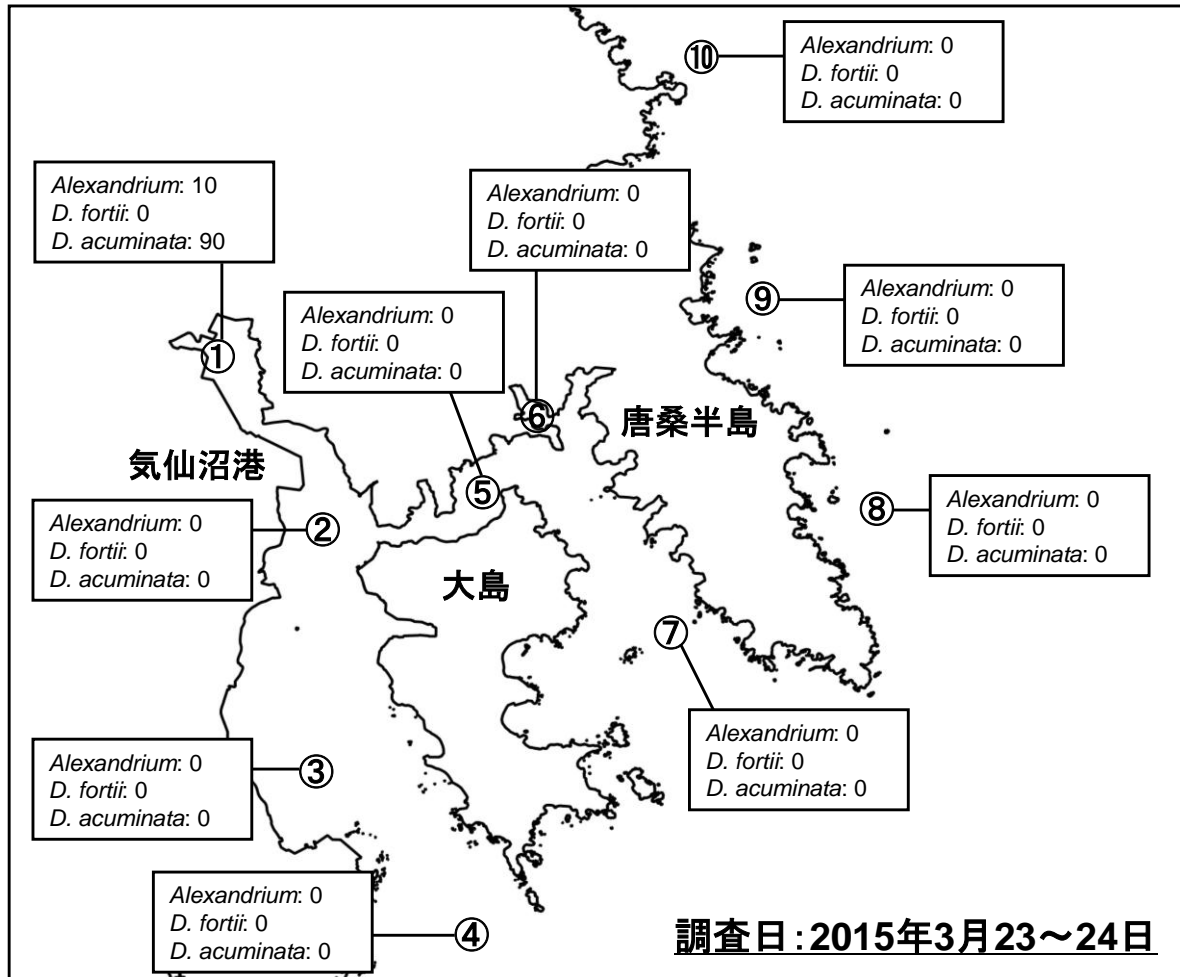


表: 今回(3月23~24日)の調査結果

調査地点	水温	塩分	貝毒プランクトン出現数(細胞数/L)				備考
			Alexandrium	Dinophysis			
				D. fortii	D. acuminata	その他のDinophysis	
①港町	6.10	32.02	10	0	90	0	
②母体田	5.91	31.93	0	0	0	0	
③二ツ根	6.82	31.75	0	0	0	0	
④岩井崎	6.19	31.83	0	0	0	0	
⑤大島瀬戸	5.90	32.02	0	0	0	0	
⑥舞根	6.68	31.84	0	0	0	0	
⑦唐島	5.30	32.43	0	0	0	0	
⑧滝浜	4.90	-	0	0	0	0	
⑨石浜	5.30	-	0	0	0	0	
⑩大沢	5.30	-	0	0	0	0	

※Alexandriumは麻痺性貝毒、D. fortiiとD. acuminataは下痢性貝毒の原因プランクトンです。

※水温、塩分、プランクトンは水深0~10 mの柱状採水によるサンプルのデータです。

