

気仙沼湾・広田湾貝毒プランクトン調査結果

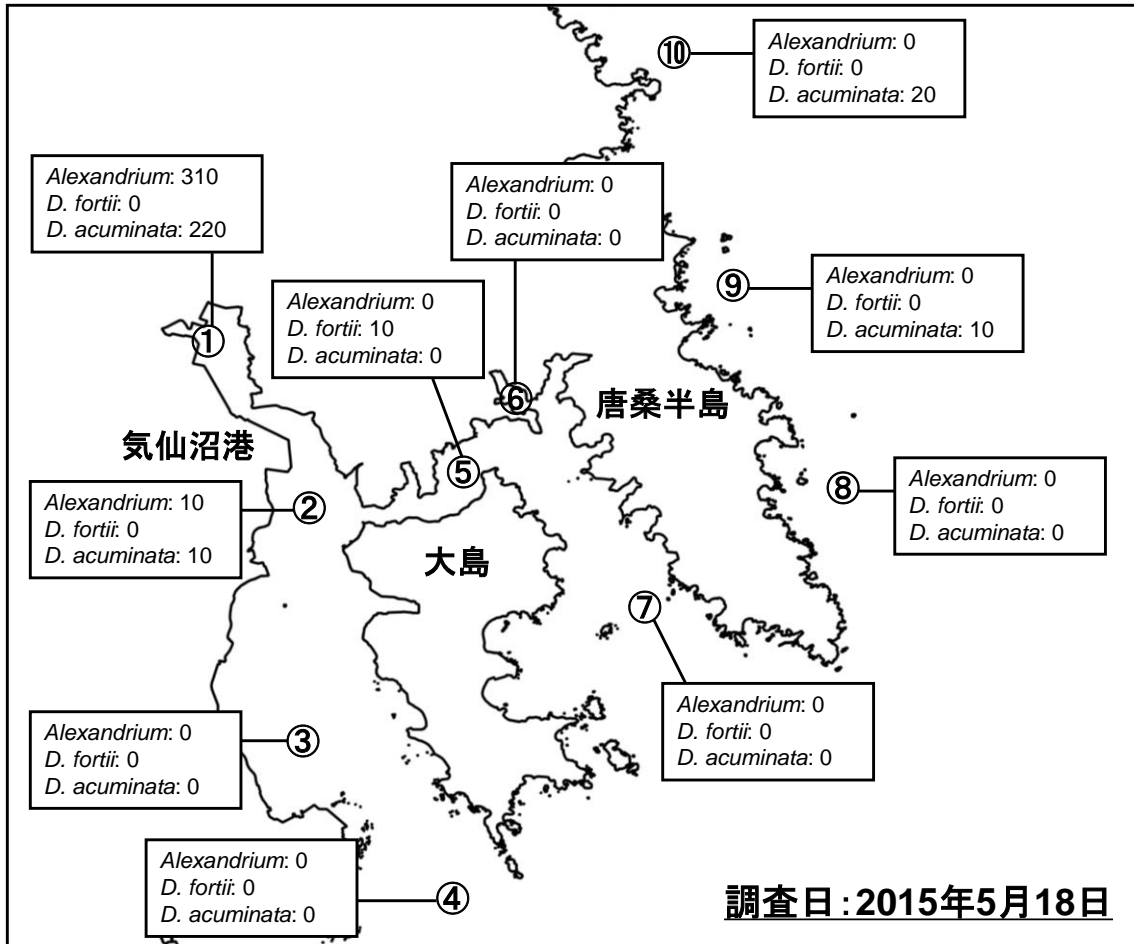


表: 今回(5月18日)の調査結果

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	11.61	32.55	310	0	220	0	
②母体田	11.49	32.85	10	0	10	0	
③二ツ根	12.29	32.85	0	0	0	0	
④岩井崎	12.04	33.08	0	0	0	0	
⑤大島瀬戸	11.76	32.93	0	10	0	0	
⑥舞根	11.96	32.89	0	0	0	0	
⑦唐島	11.97	33.07	0	0	0	0	
⑧滝浜	10.70	-	0	0	0	0	
⑨石浜	12.10	-	0	0	10	10	D. infundibula: 10
⑩大沢	11.80	-	0	0	20	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。

