

気仙沼湾・広田湾貝毒プランクトン調査結果

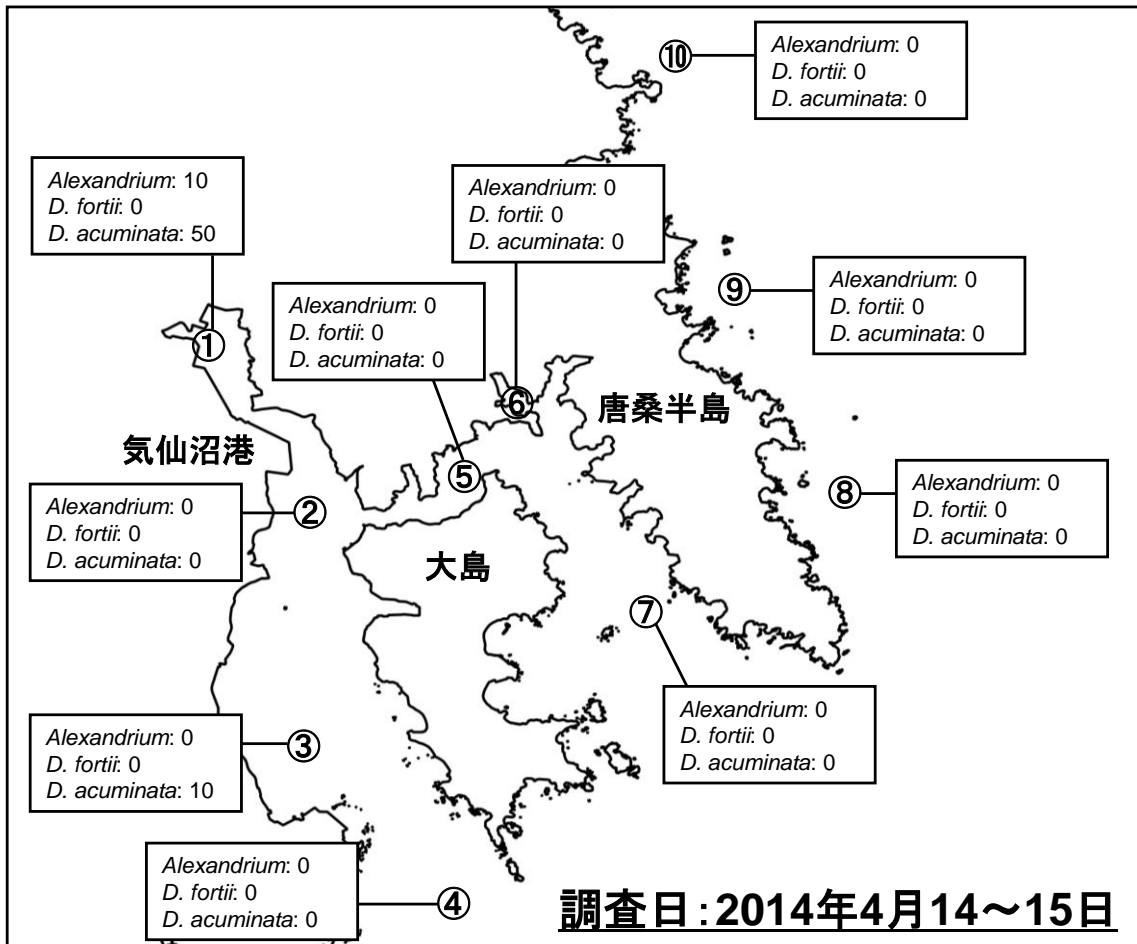


表: 今回(4月14~15日)の調査結果

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	32.04	10	0	50	0	
②母体田	5.23	32.11	0	0	0	0	
③二つ根	5.56	32.56	0	0	10	0	
④岩井崎	4.88	32.09	0	0	0	0	
⑤大島瀬戸	5.39	32.43	0	0	0	0	
⑥舞根	4.86	32.52	0	0	0	0	
⑦唐島	4.22	32.50	0	0	0	0	
⑧滝浜	3.80	-	0	0	0	0	
⑨石浜	4.90	-	0	0	0	0	
⑩大沢	3.90	-	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となります。

※水温、塩分、プランクトンは0~10 mのホースを用いた柱状採水によるサンプルのデータになります。

