

気仙沼湾・広田湾貝毒プランクトン調査結果

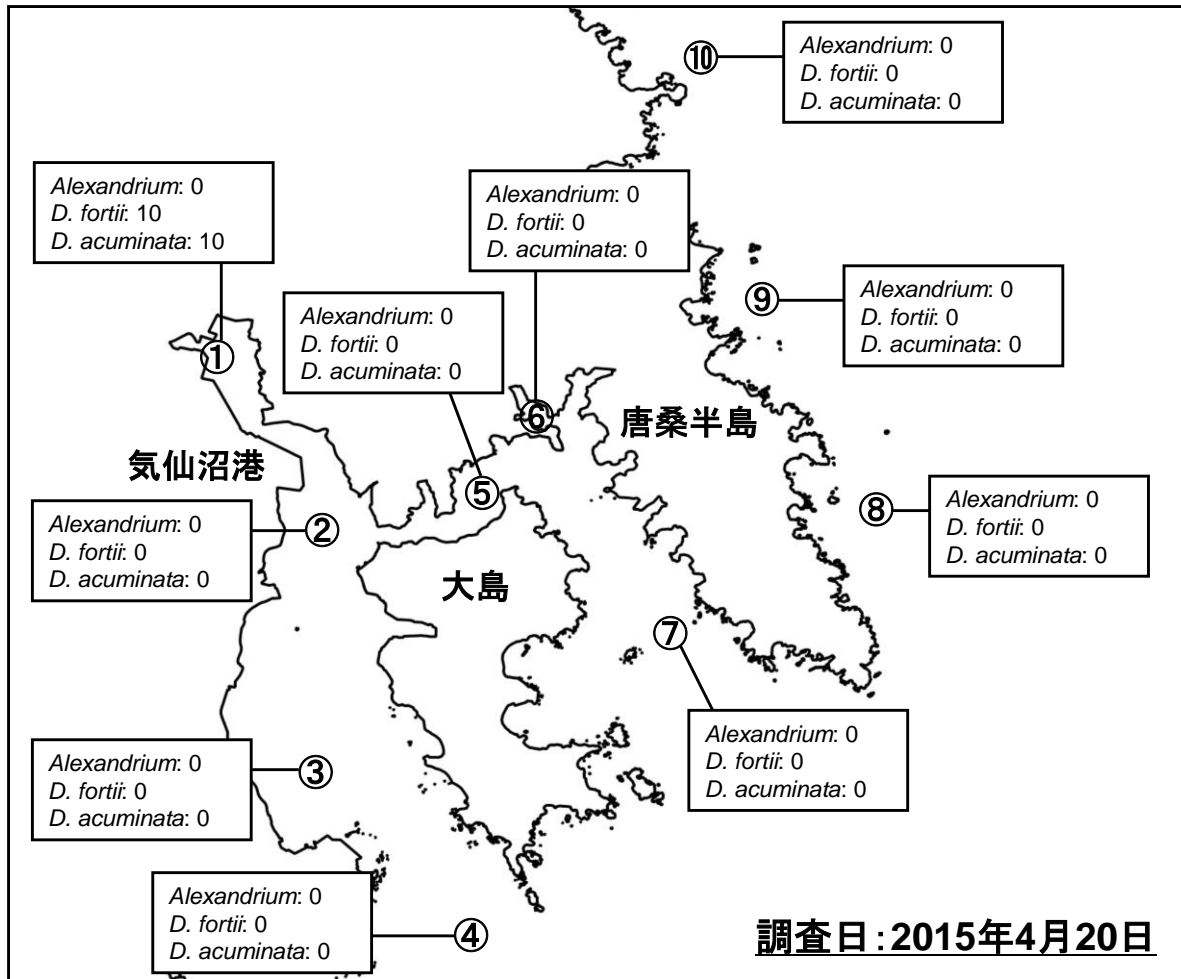


表: 今回(4月20日)の調査結果

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	8.66	31.11	0	10	10	0	
②母体田	8.17	31.86	0	0	0	0	
③二ツ根	9.11	31.80	0	0	0	0	
④岩井崎	8.58	32.71	0	0	0	0	
⑤大島瀬戸	8.29	32.53	0	0	0	0	
⑥舞根	8.19	32.39	0	0	0	0	
⑦唐島	8.20	32.89	0	0	0	0	
⑧滝浜	6.20	-	0	0	0	0	
⑨石浜	7.10	-	0	0	0	0	
⑩大沢	6.30	-	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。

