

気仙沼湾・広田湾貝毒プランクトン調査結果

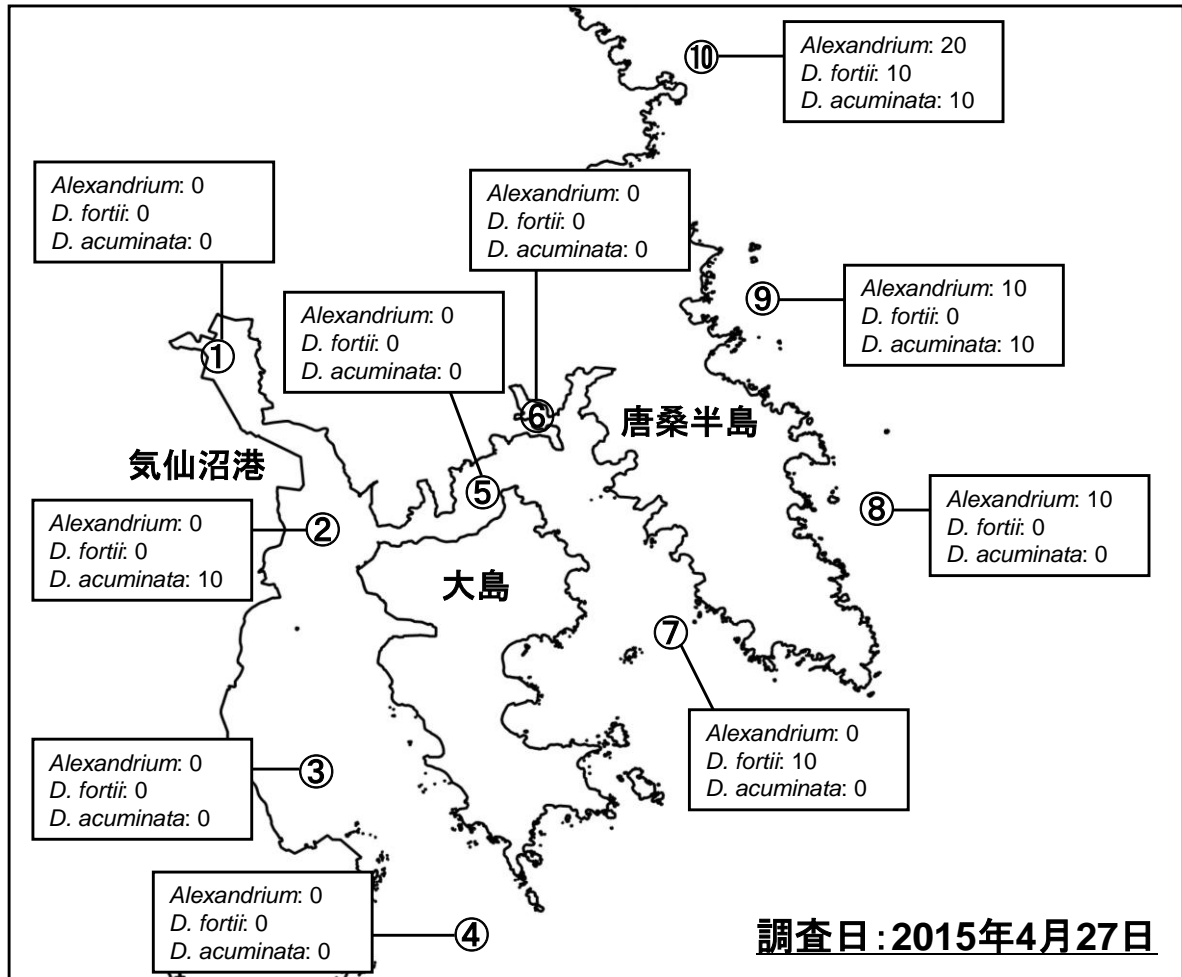


表: 今回(4月27日)の調査結果

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	11.78	31.27	0	0	0	0	
②母体田	10.52	32.2	0	0	10	0	
③二ツ根	11.14	32.36	0	0	0	0	
④岩井崎	10.04	32.67	0	0	0	0	
⑤大島瀬戸	10.15	32.53	0	0	0	0	
⑥舞根	10.41	32.46	0	0	0	0	
⑦唐島	9.94	32.73	0	10	0	0	
⑧滝浜	9.30	-	10	0	0	10	D. infundibula:10
⑨石浜	9.40	-	10	0	10	0	
⑩大沢	8.10	-	20	10	10	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。

