

気仙沼湾・広田湾貝毒プランクトン調査結果

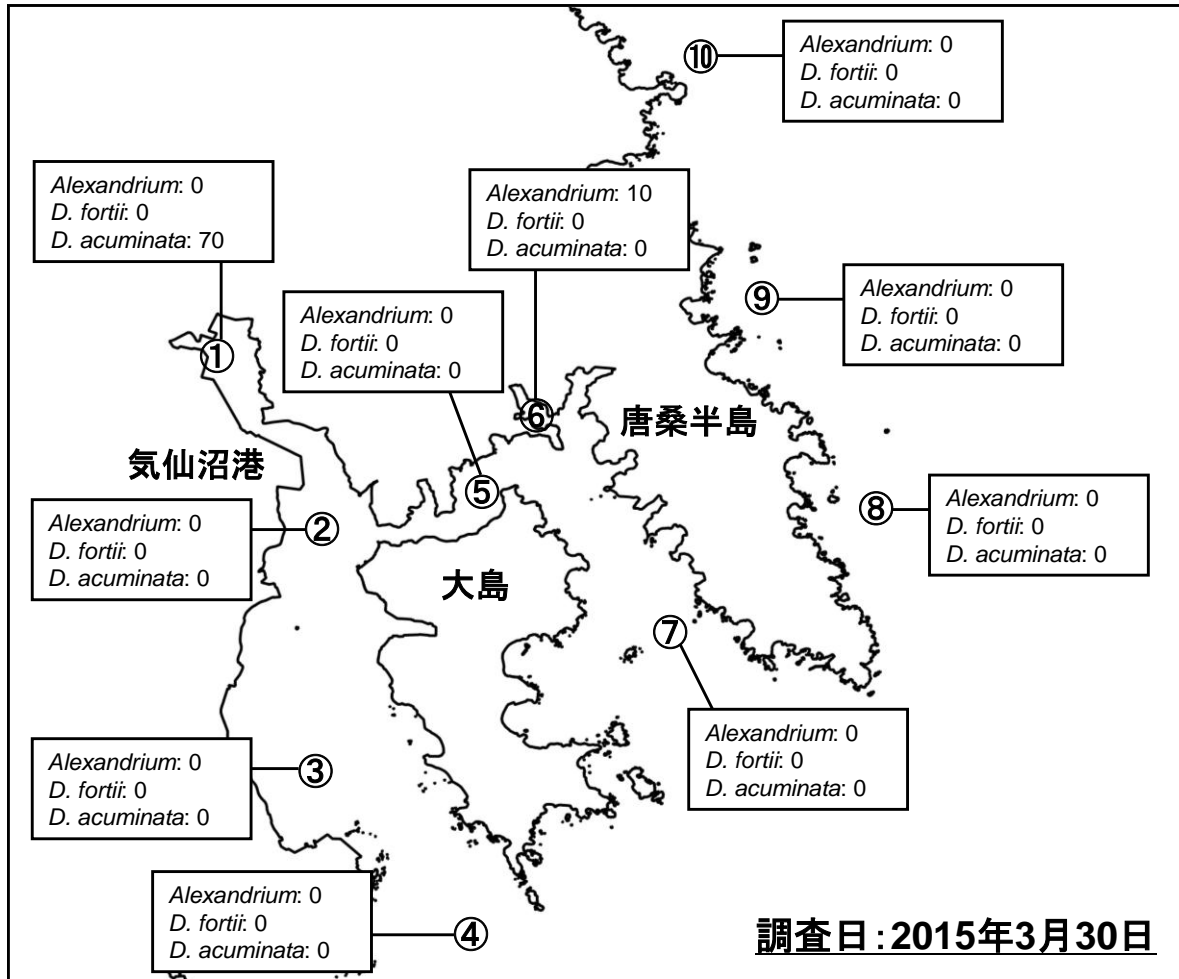


表: 今回(3月30日)の調査結果

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	6.33	32.64	0	0	70	0	
②母体田	6.38	32.28	0	0	0	0	
③二ツ根	6.93	32.84	0	0	0	0	
④岩井崎	6.37	33.00	0	0	0	0	
⑤大島瀬戸	6.44	32.29	0	0	0	0	
⑥舞根	6.67	32.43	10	0	0	0	
⑦唐島	6.64	32.74	0	0	0	0	
⑧滝浜	6.80	-	0	0	0	0	
⑨石浜	-	-	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。

