

## 気仙沼湾・広田湾貝毒プランクトン調査結果

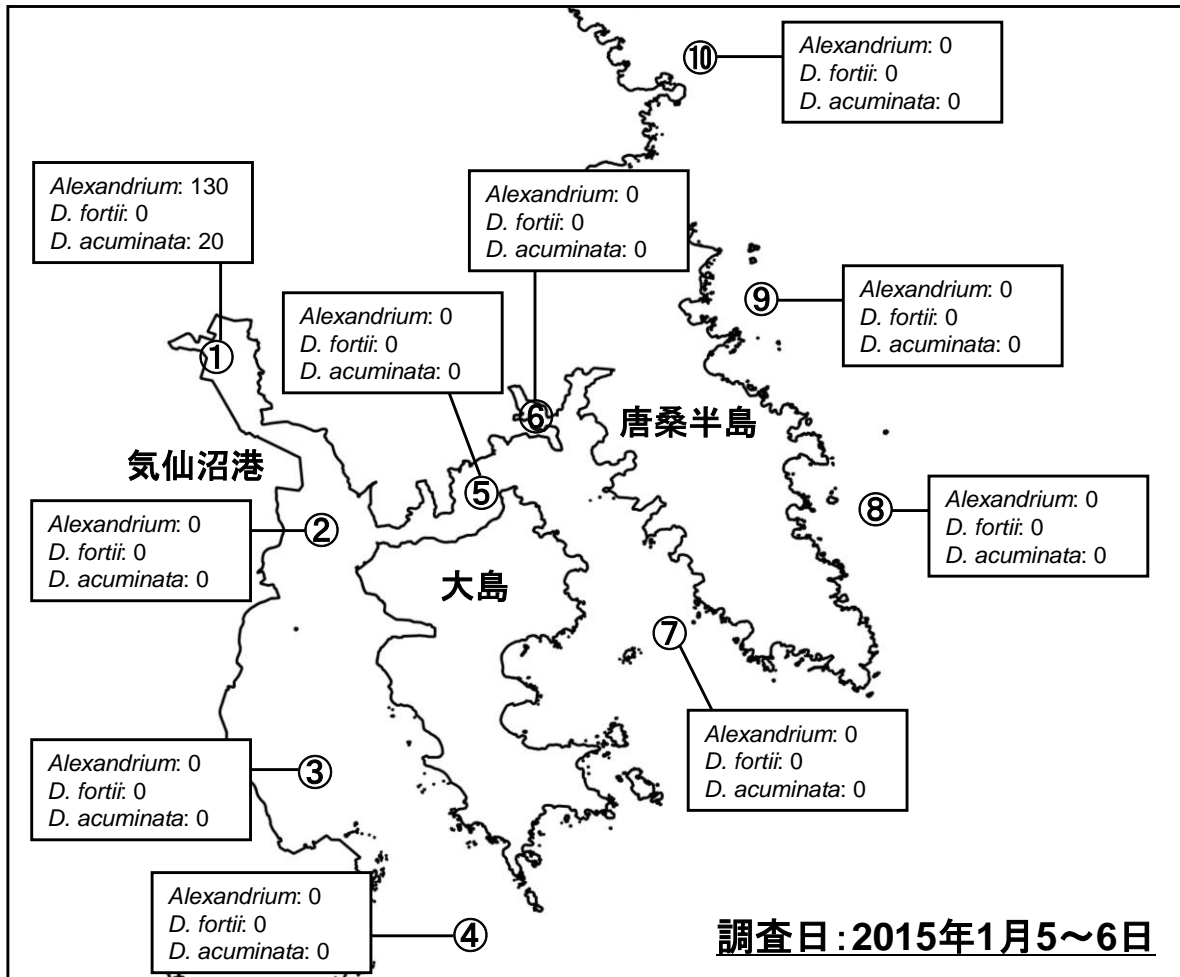


表: 今回(1月5~6日)の調査結果

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	9.45	33.41	130	0	20	0	
②母体田	9.59	33.60	0	0	0	0	
③二ツ根	8.73	33.39	0	0	0	0	
④岩井崎	9.46	33.07	0	0	0	0	
⑤大島瀬戸	9.44	33.53	0	0	0	0	
⑥舞根	9.53	33.63	0	0	0	0	
⑦唐島	10.32	33.68	0	0	0	0	
⑧滝浜	8.10	-	0	0	0	0	
⑨石浜	-	-	0	0	0	0	
⑩大沢	9.20	-	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。

