

## 気仙沼湾・広田湾貝毒プランクトン調査結果

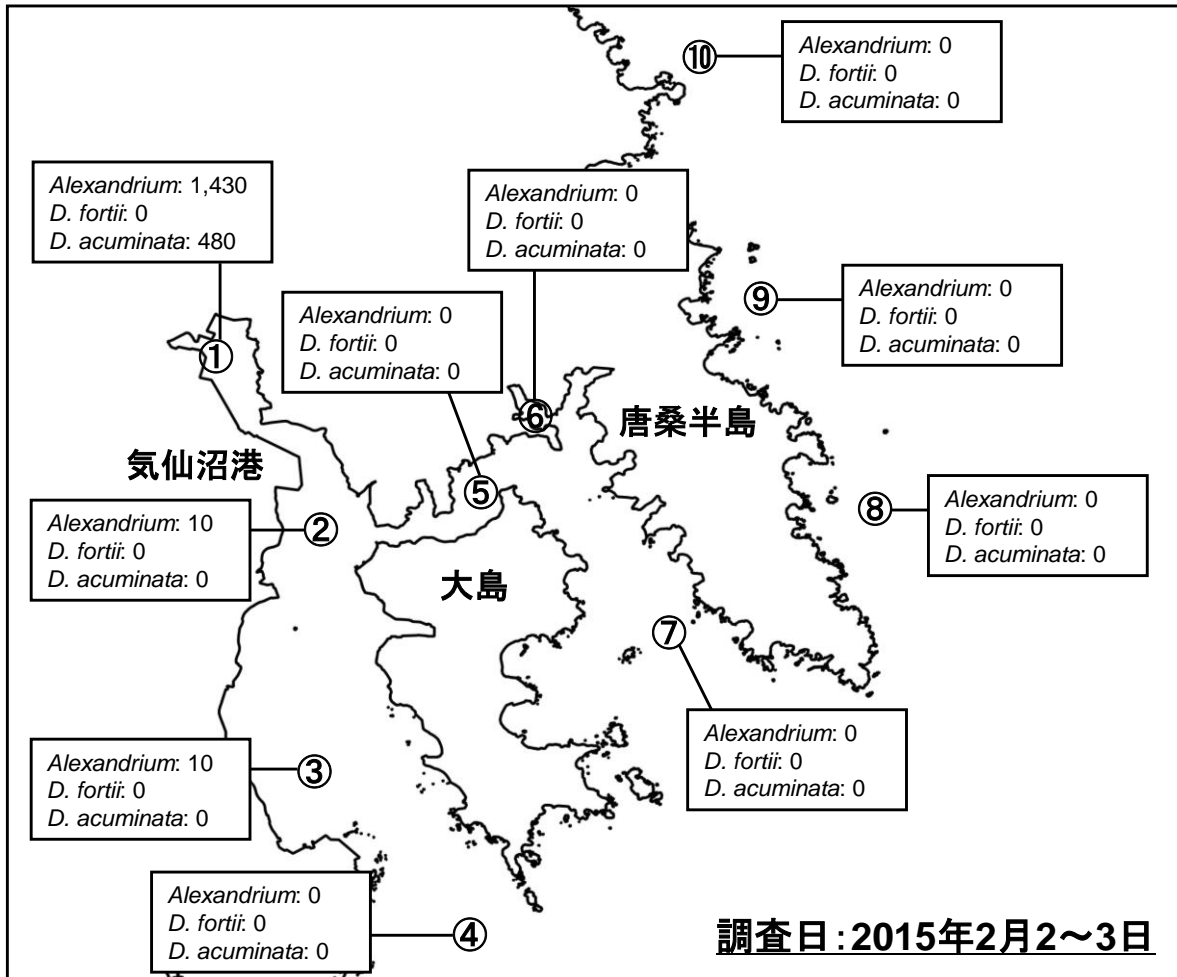


表: 今回(2月2~3日)の調査結果

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	7.87	33.62	1430	0	480	0	
②母体田	7.91	33.68	10	0	0	0	
③二ツ根	6.60	33.42	10	0	0	0	
④岩井崎	7.47	33.57	0	0	0	0	
⑤大島瀬戸	7.41	33.48	0	0	0	0	
⑥舞根	7.30	33.51	0	0	0	0	
⑦唐島	7.50	33.65	0	0	0	10	D. tripos: 10
⑧滝浜	8.10	-	0	0	0	0	
⑨石浜	8.10	-	0	0	0	0	
⑩大沢	7.30	-	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。

