

気仙沼湾・広田湾貝毒プランクトン調査結果

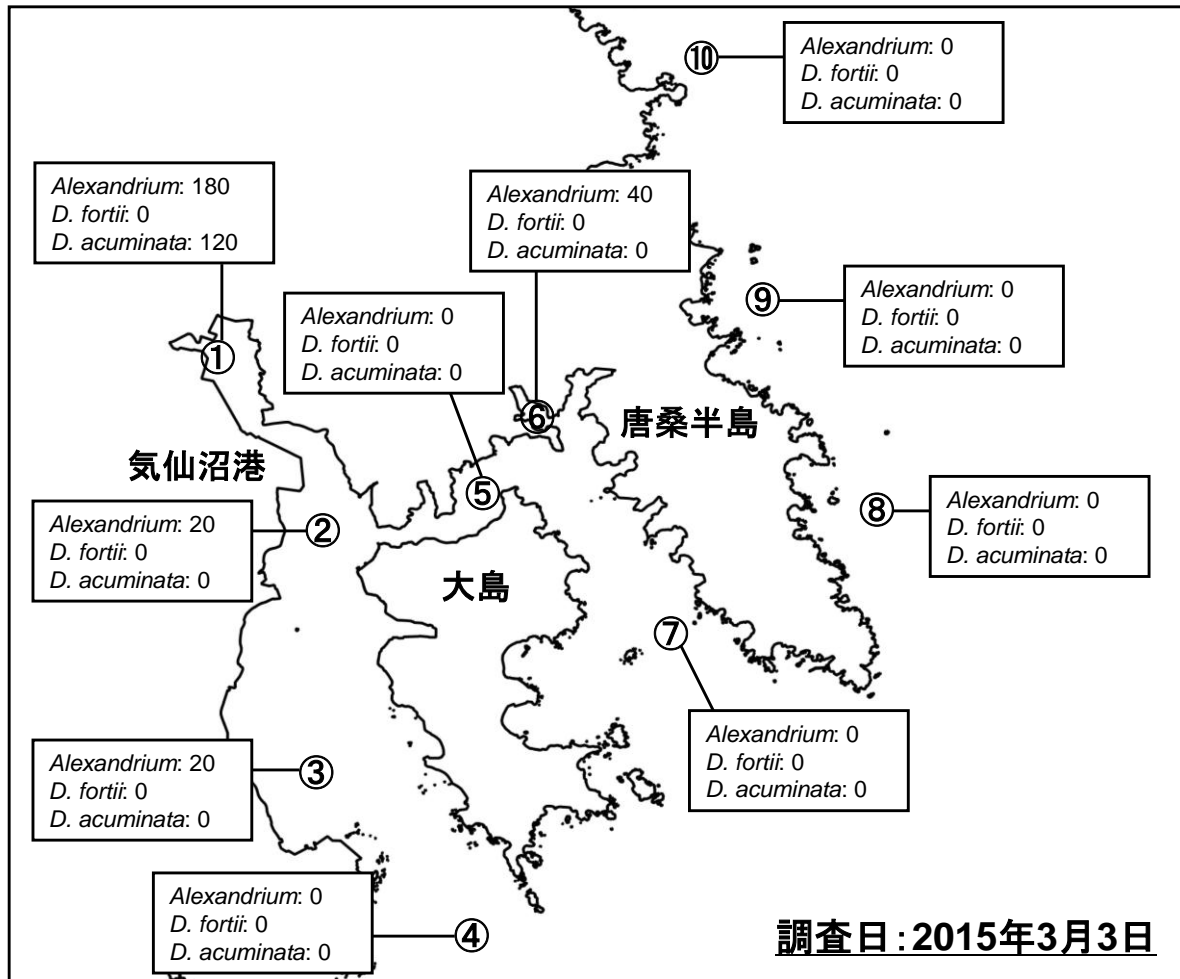


表: 今回(3月3日)の調査結果

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	7.33	31.05	180	0	120	0	
② 母体田	6.26	31.77	20	0	0	0	
③ ニツ根	6.29	32.64	20	0	0	0	
④ 岩井崎	4.58	32.59	0	0	0	0	
⑤ 大島瀬戸	5.60	32.33	0	0	0	0	
⑥ 舞根	6.23	32.36	40	0	0	0	
⑦ 唐島	4.66	32.71	0	0	0	0	
⑧ 滝浜	7.20	-	0	0	0	0	
⑨ 石浜	6.70	-	0	0	0	0	
⑩ 大沢	5.90	-	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。

