

気仙沼湾・唐桑半島東部海域貝毒プランクトン調査結果

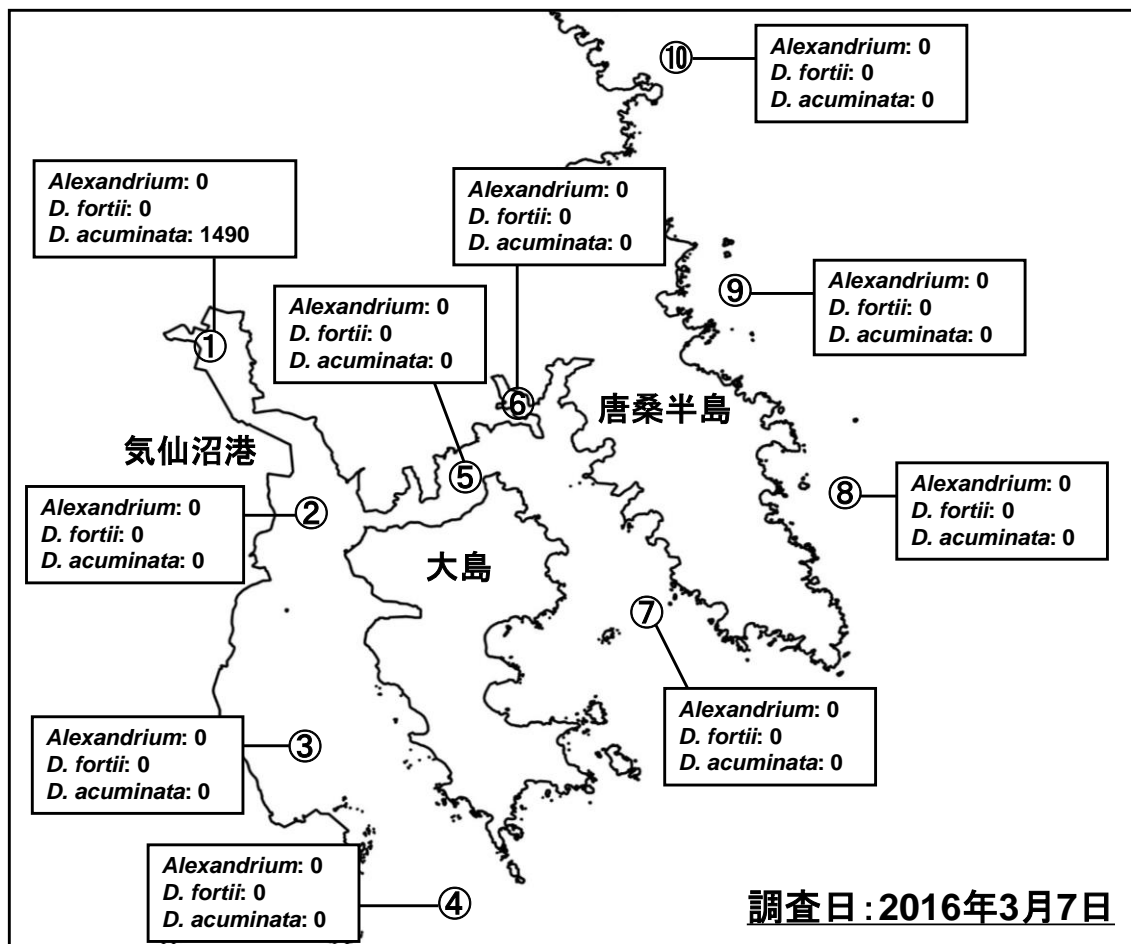


表: 今回(3月7日)の調査結果

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	8.88	33.14	0	0	1490	0	
②母体田	8.57	33.03	0	0	0	0	
③二ツ根	8.15	33.16	0	0	0	0	
④岩井崎	-	-	0	0	0	0	
⑤大島瀬戸	8.59	33.29	0	0	0	0	
⑥舞根	8.88	32.86	0	0	0	0	
⑦唐島	8.42	33.03	0	0	0	0	
⑧滝浜	-	-	0	0	0	0	
⑨石浜	-	-	0	0	0	0	
⑩大沢	-	-	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。

