

気仙沼湾・唐桑半島東部海域貝毒プランクトン調査結果

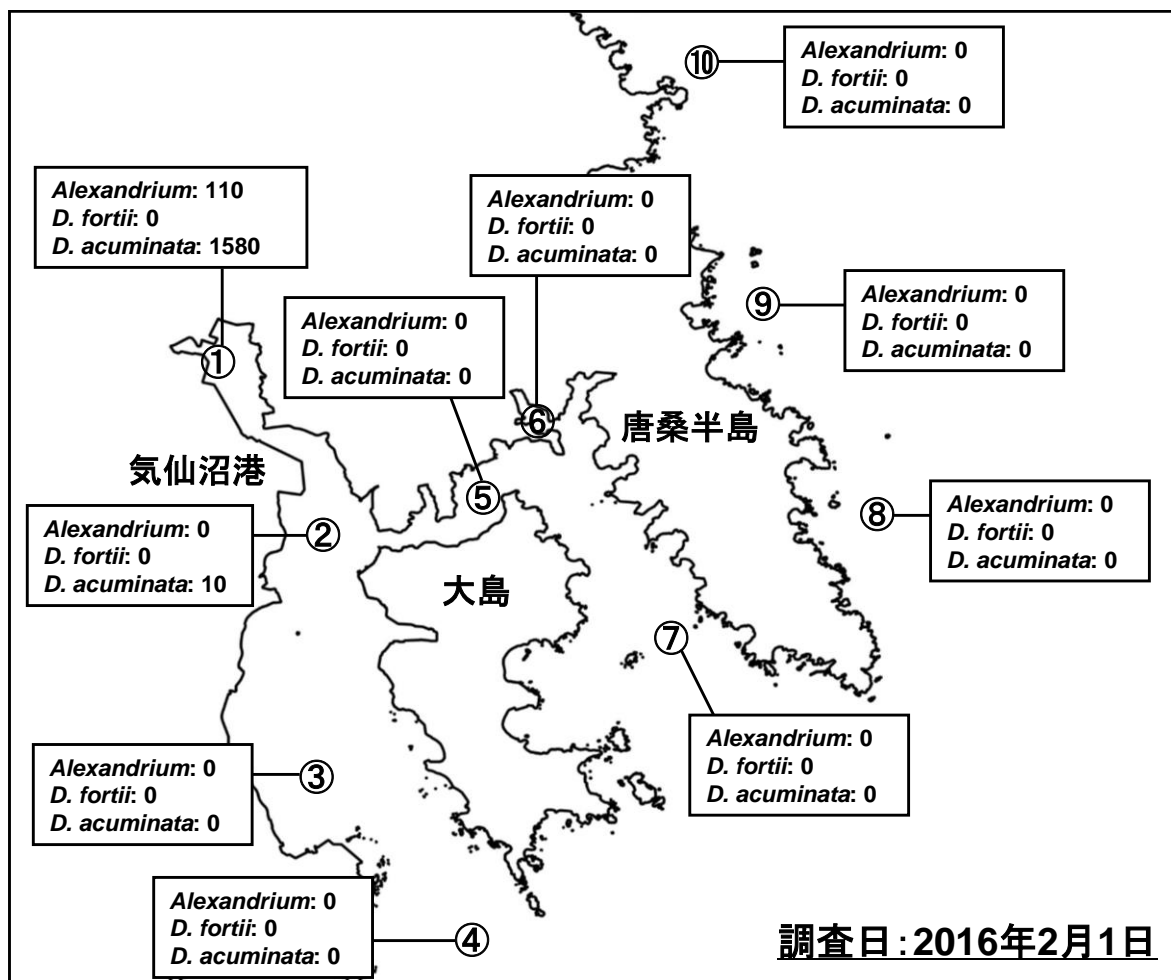


表: 今回(2月1日)の調査結果

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	8.35	33.51	110	0	1580	0	
②母体田	8.58	33.74	0	0	10	0	
③二ツ根	6.66	33.01	0	0	0	0	
④岩井崎	8.09	33.56	0	0	0	0	
⑤大島瀬戸	8.44	33.66	0	0	0	0	
⑥舞根	8.48	33.71	0	0	0	0	
⑦唐島	8.25	33.69	0	0	0	0	
⑧滝浜	8.4	-	0	0	0	0	
⑨石浜	8.5	-	0	0	0	0	
⑩大沢	8.9	-	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。

