

気仙沼湾・広田湾貝毒プランクトン調査結果

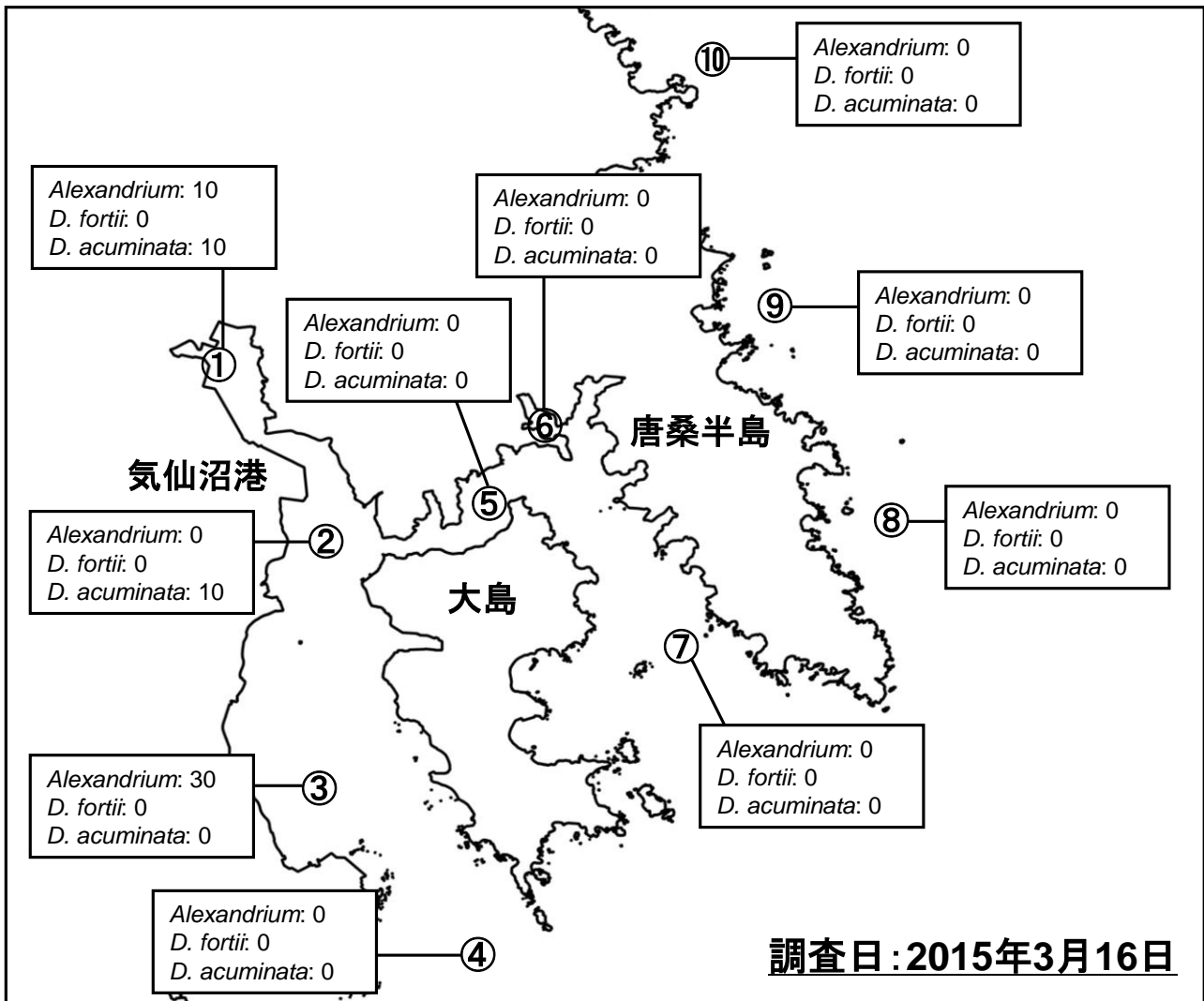


表: 今回(3月16日)の調査結果

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	7.16	31.66	10	0	10	0	
②母体田	5.64	32.05	0	0	10	0	
③二ツ根	5.61	32.56	30	0	0	0	
④岩井崎	5.27	32.67	0	0	0	0	
⑤大島瀬戸	5.12	32.70	0	0	0	0	
⑥舞根	5.72	32.42	0	0	0	0	
⑦唐島	5.94	32.29	0	0	0	0	
⑧滝浜	3.00	-	0	0	0	0	
⑨石浜	-	-	0	0	0	0	
⑩大沢	3.10	-	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。

