

気仙沼湾・広田湾貝毒プランクトン調査結果

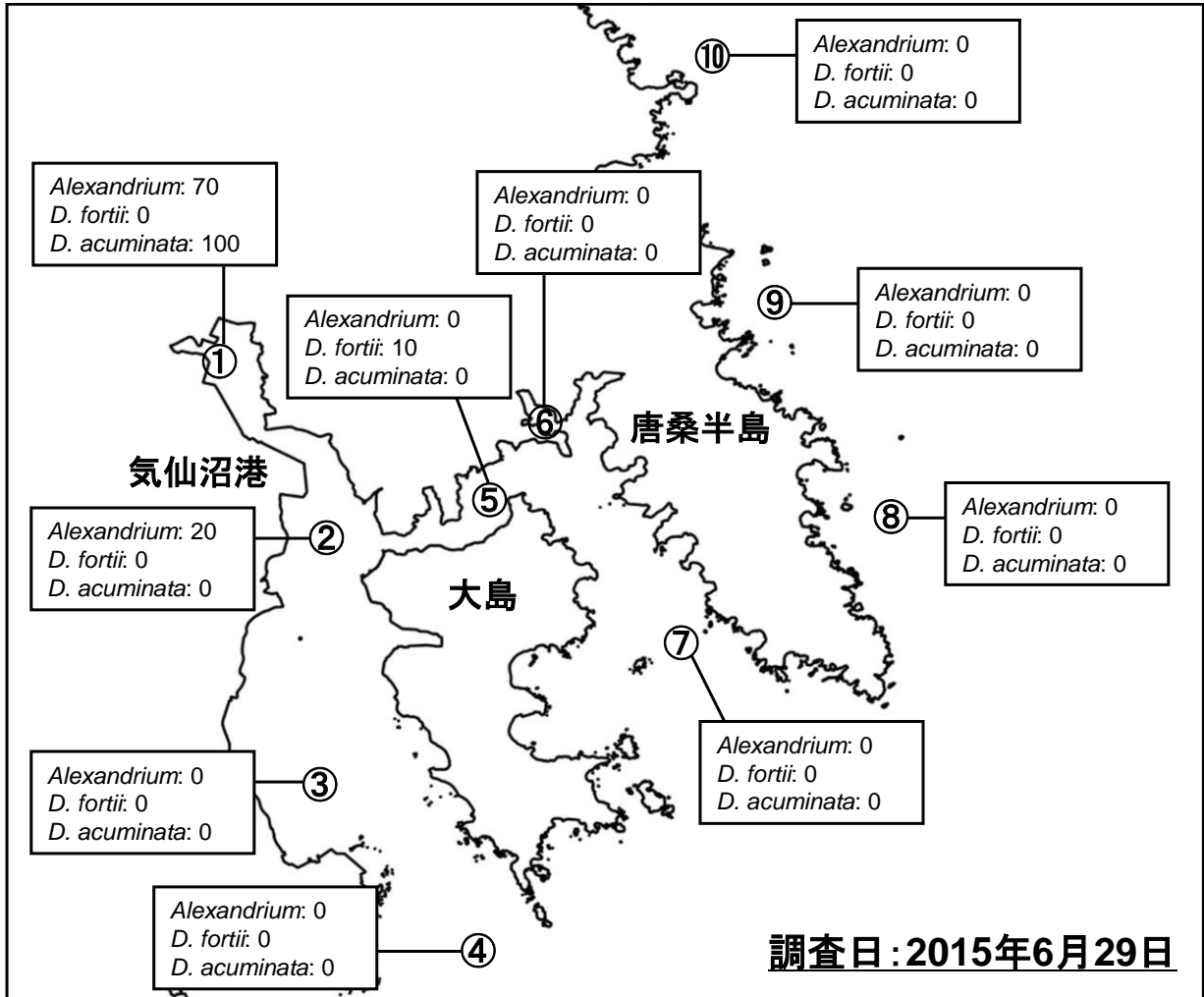


表: 今回(6月29日)の調査結果

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	17.53	28.86	70	0	100	0	
②母体田	17.43	31.38	20	0	0	0	
③二ツ根	18.55	31.61	0	0	0	0	
④岩井崎	17.71	32.65	0	0	0	0	
⑤大島瀬戸	17.82	30.99	0	10	0	0	
⑥舞根	17.96	31.97	0	0	0	0	
⑦唐島	17.45	32.65	0	0	0	0	
⑧滝浜	17.60	-	0	0	0	0	
⑨石浜	19.20	-	0	0	0	0	
⑩大沢	19.80	-	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。

