

気仙沼湾・広田湾貝毒プランクトン調査結果

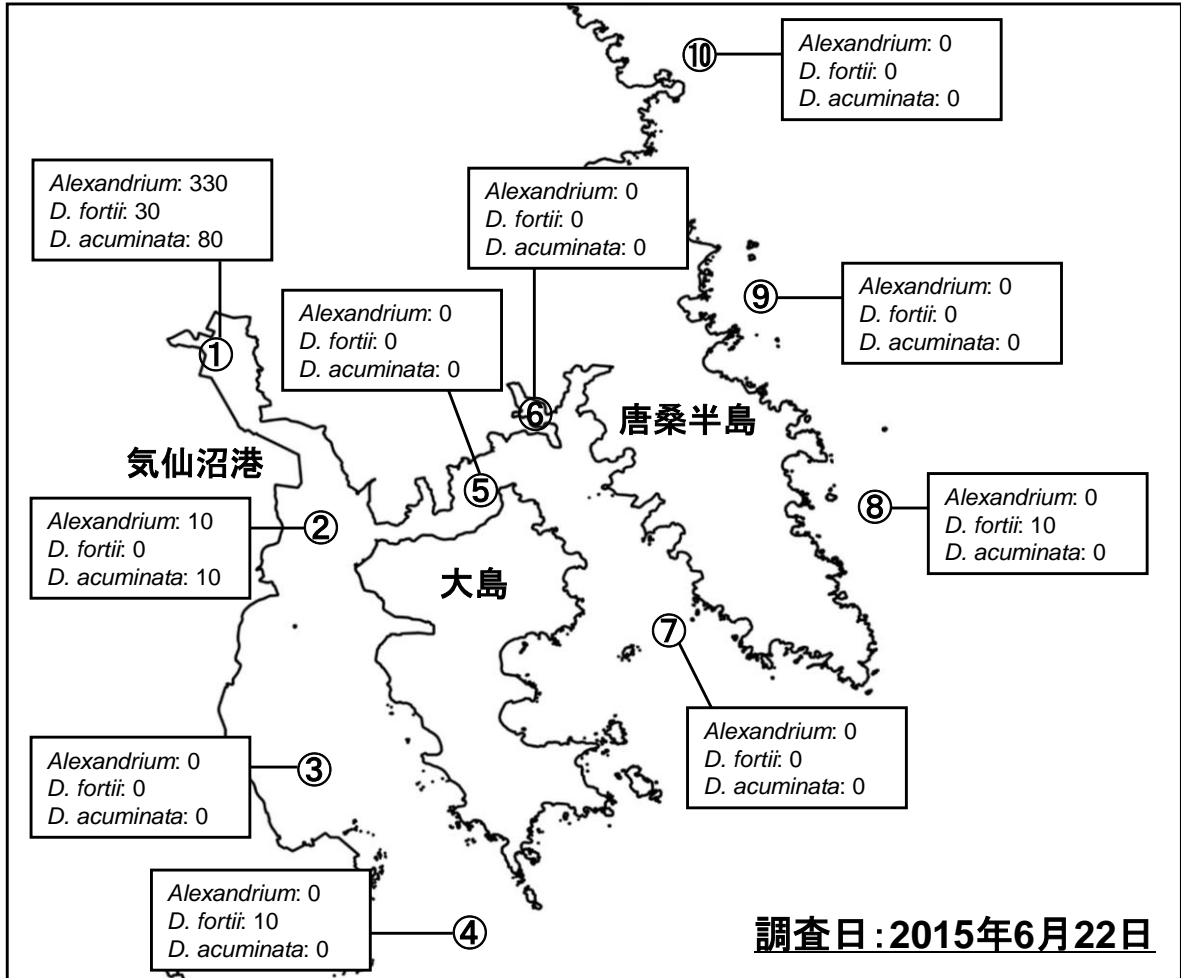


表: 今回(6月22, 23日)の調査結果

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	17.97	31.87	330	30	80	0	
②母体田	17.71	32.61	10	0	10	0	
③二ツ根	18.25	32.885	0	10	0	0	
④岩井崎	18.23	32.92	0	0	0	0	
⑤大島瀬戸	18.16	32.96	0	0	0	0	
⑥舞根	17.83	33.05	0	0	0	0	
⑦唐島	17.24	33.28	0	0	0	0	
⑧滝浜	18.10	-	0	10	0	0	
⑨石浜	18.40	-	0	0	0	0	
⑩大沢	18.10	-	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。

