

気仙沼湾・広田湾貝毒プランクトン調査結果

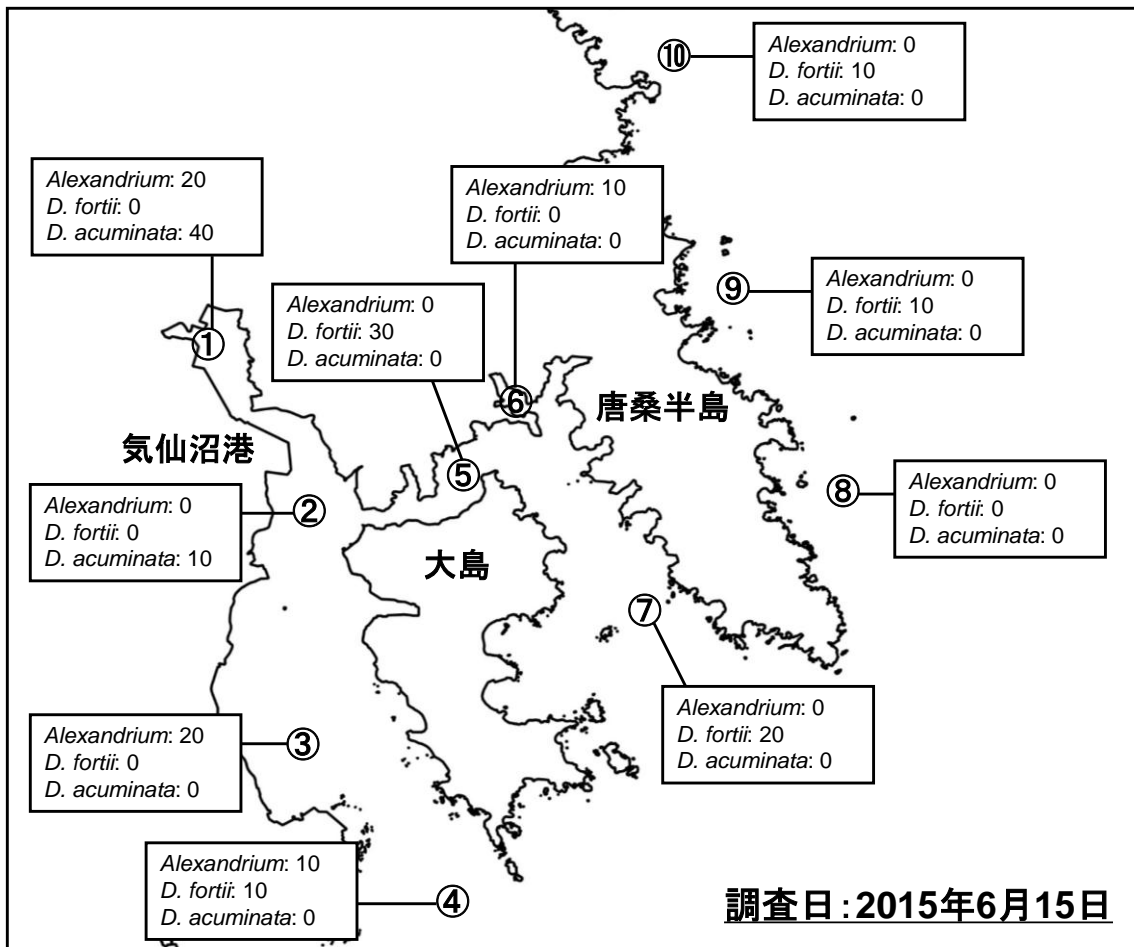


表: 今回(6月15日)の調査結果

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	17.99	31.41	20	0	40	10	D. rotundata:10
②母体田	16.40	32.7	0	0	10	0	
③二ツ根	17.94	32.65	20	0	0	0	
④岩井崎	15.39	33.3	10	10	0	0	
⑤大島瀬戸	16.62	32.80	0	30	0	0	
⑥舞根	16.91	32.93	10	0	0	0	
⑦唐島	15.06	33.42	0	20	0	0	
⑧滝浜	14.30	-	0	0	0	0	
⑨石浜	15.10	-	0	10	0	0	
⑩大沢	16.10	-	0	10	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。

