

気仙沼湾・唐桑半島東部海域貝毒プランクトン調査結果

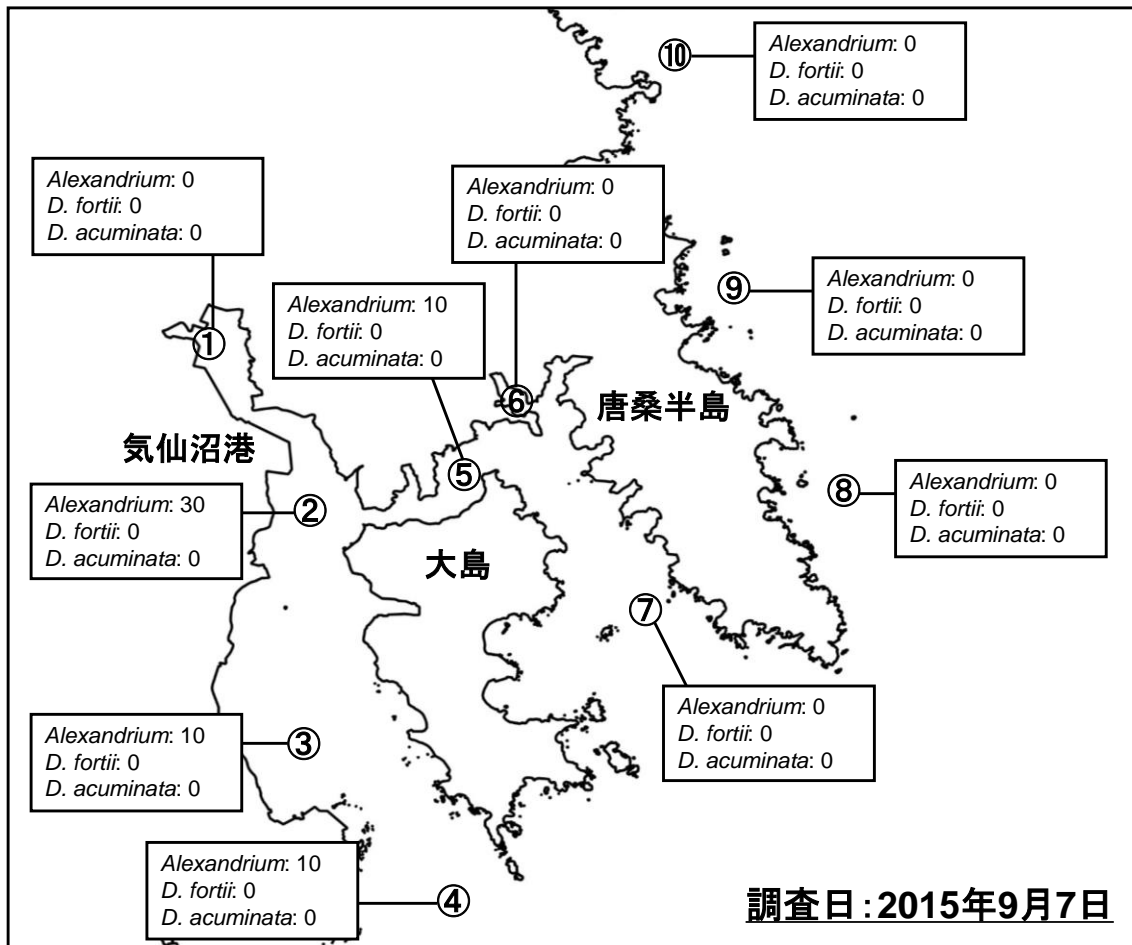


表: 今回(9月7日)の調査結果

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	20.7	32.3	0	0	0	0	
②母体田	20.5	32.2	30	0	0	10	
③二ツ根	20.3	32.5	10	0	0	0	
④岩井崎	20.1	32.9	10	0	0	0	
⑤大島瀬戸	20.4	32.9	10	0	0	0	
⑥舞根	20.7	32.9	0	0	0	10	
⑦唐島	20.2	33.1	0	0	0	20	
⑧滝浜	19.8	-	0	0	0	0	
⑨石浜	20.0	-	0	0	0	0	
⑩大沢	21.0	-	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。

