

気仙沼湾・唐桑半島東部海域貝毒プランクトン調査結果

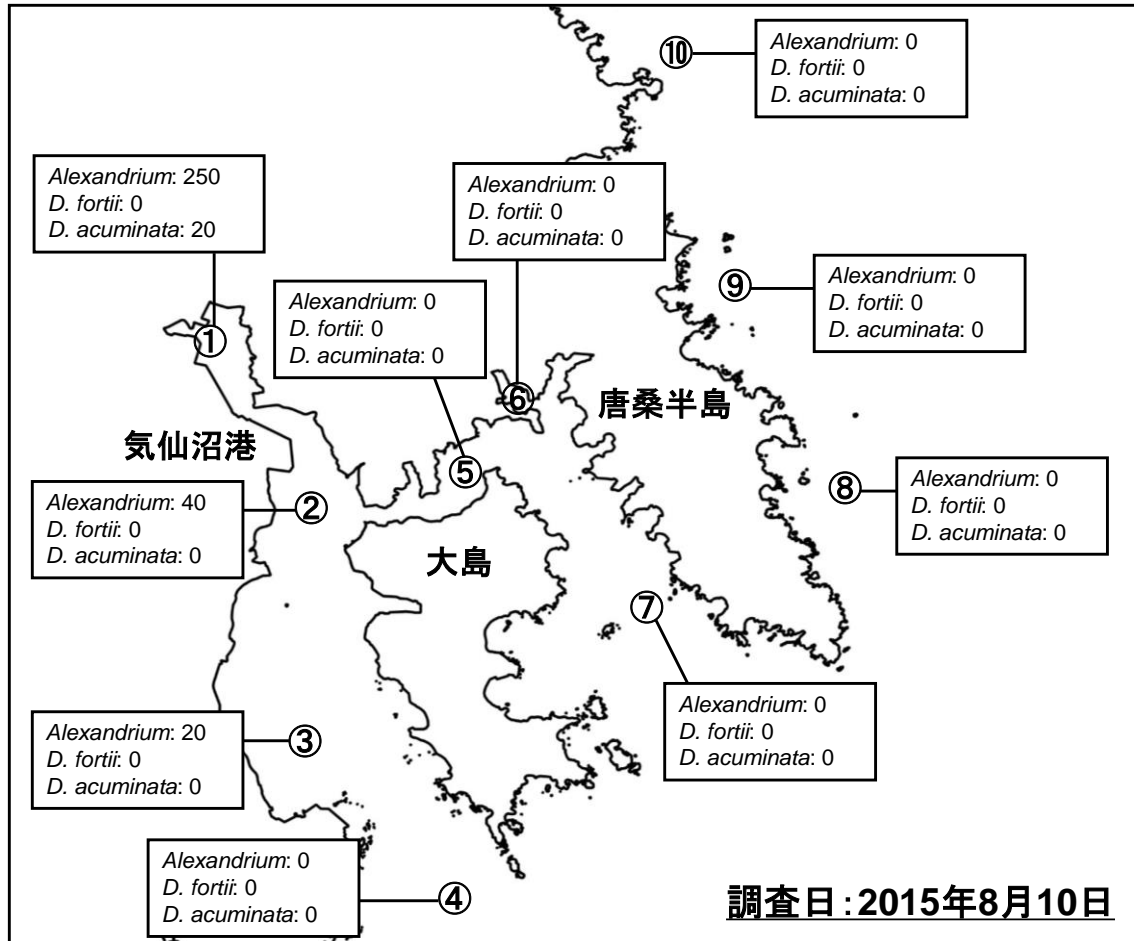


表: 今回(8月10日)の調査結果

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	24.3	32.3	250	0	20	0	
②母体田	26.0	30.9	40	0	0	10	D. tripos: 10
③二ツ根	25.4	32.6	20	0	0	0	
④岩井崎	24.0	33.0	0	0	0	20	D. rotundata: 20
⑤大島瀬戸	23.1	33.1	0	0	0	0	
⑥舞根	25.2	32.7	0	0	0	0	
⑦唐島	24.1	33.2	0	0	0	0	
⑧滝浜	21.0	-	0	0	0	0	
⑨石浜	20.0	-	0	0	0	0	
⑩大沢	22.0	-	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。

