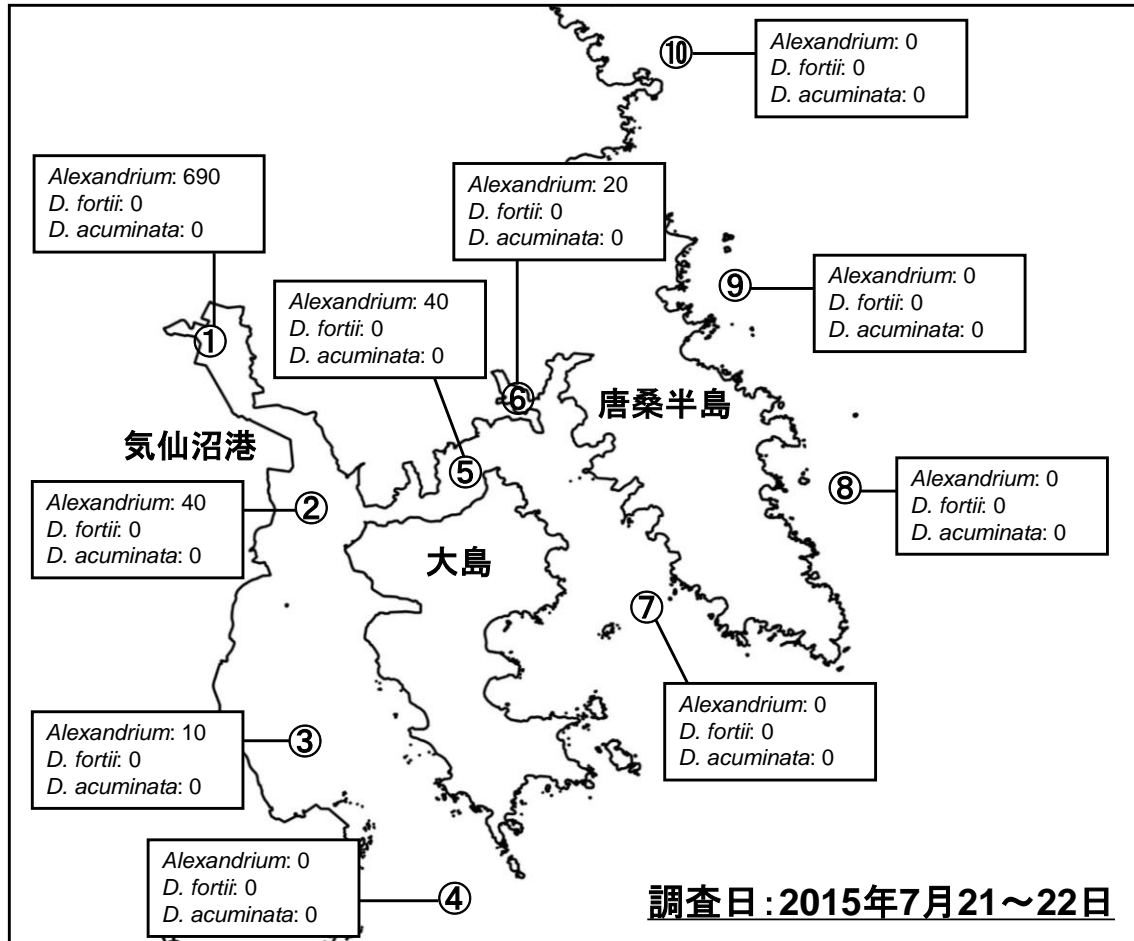


## 気仙沼湾・唐桑半島東部海域貝毒プランクトン調査結果



表：今回(7月21～22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	21.99	31.30	690	0	0	0	
②母体田	19.99	32.82	40	0	0	0	
③二ツ根	19.83	33.00	10	0	0	0	
④岩井崎	19.23	33.28	0	0	0	10	D. tripos: 10
⑤大島瀬戸	19.88	32.96	40	0	0	0	
⑥舞根	19.71	32.96	20	0	0	0	
⑦唐島	19.32	33.30	0	0	0	0	
⑧滝浜	19.80	-	0	0	0	20	D. tripos: 20
⑨石浜	19.00	-	0	0	0	10	D. tripos: 10
⑩大沢	19.30	-	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。

