

## 気仙沼湾・唐桑半島東部海域貝毒プランクトン調査結果

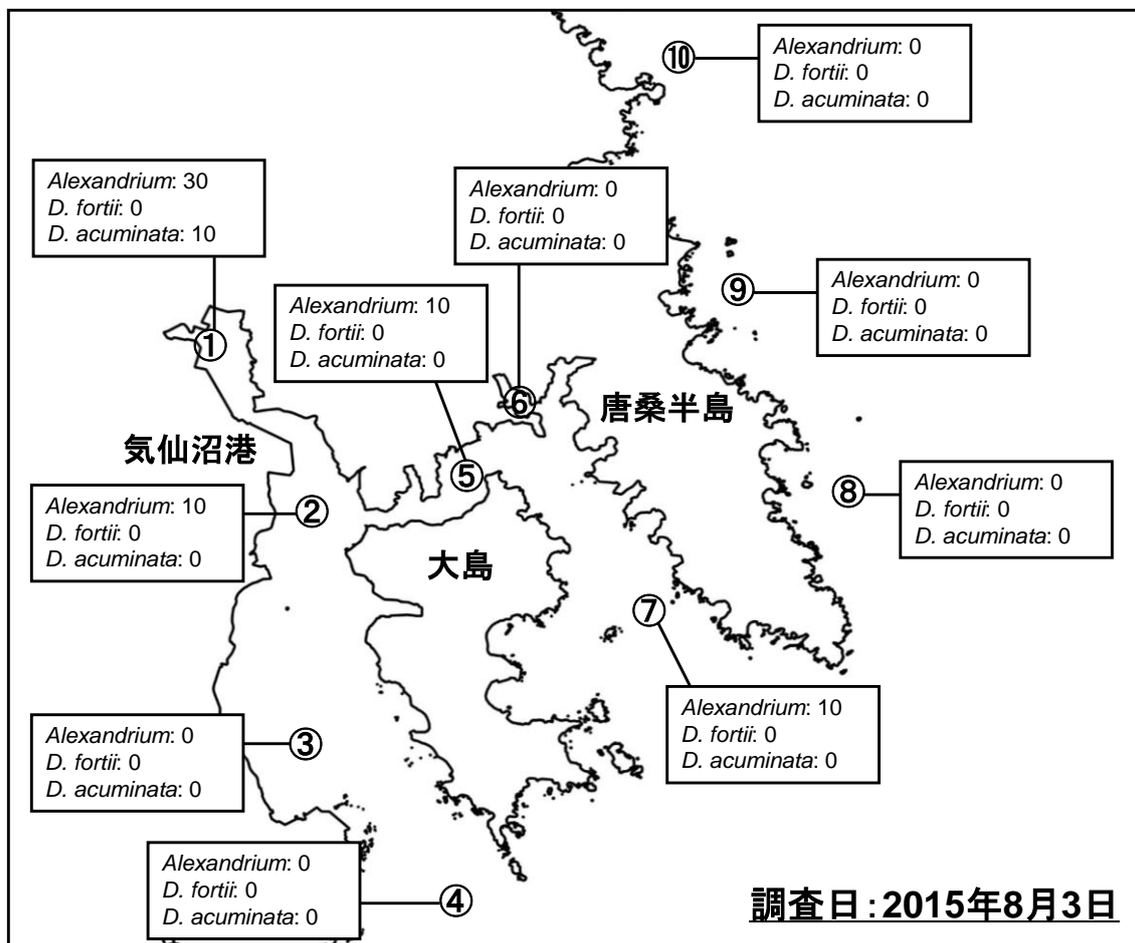


表: 今回(8月3日)の調査結果

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	23.43	31.84	30	0	10	0	
②母体田	22.45	32.81	10	0	0	10	D. tripos: 10
③二ツ根	22.20	33.16	0	0	0	0	
④岩井崎	21.95	33.34	0	0	0	0	
⑤大島瀬戸	21.38	33.21	10	0	0	10	D. tripos: 10
⑥舞根	21.63	33.06	0	0	0	0	
⑦唐島	21.62	33.29	0	0	0	10	D. rudgei: 10
⑧滝浜	22.70	-	0	0	0	0	
⑨石浜	20.00	-	0	0	0	0	
⑩大沢	20.90	-	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。

