

気仙沼湾・唐桑半島東部海域貝毒プランクトン調査結果

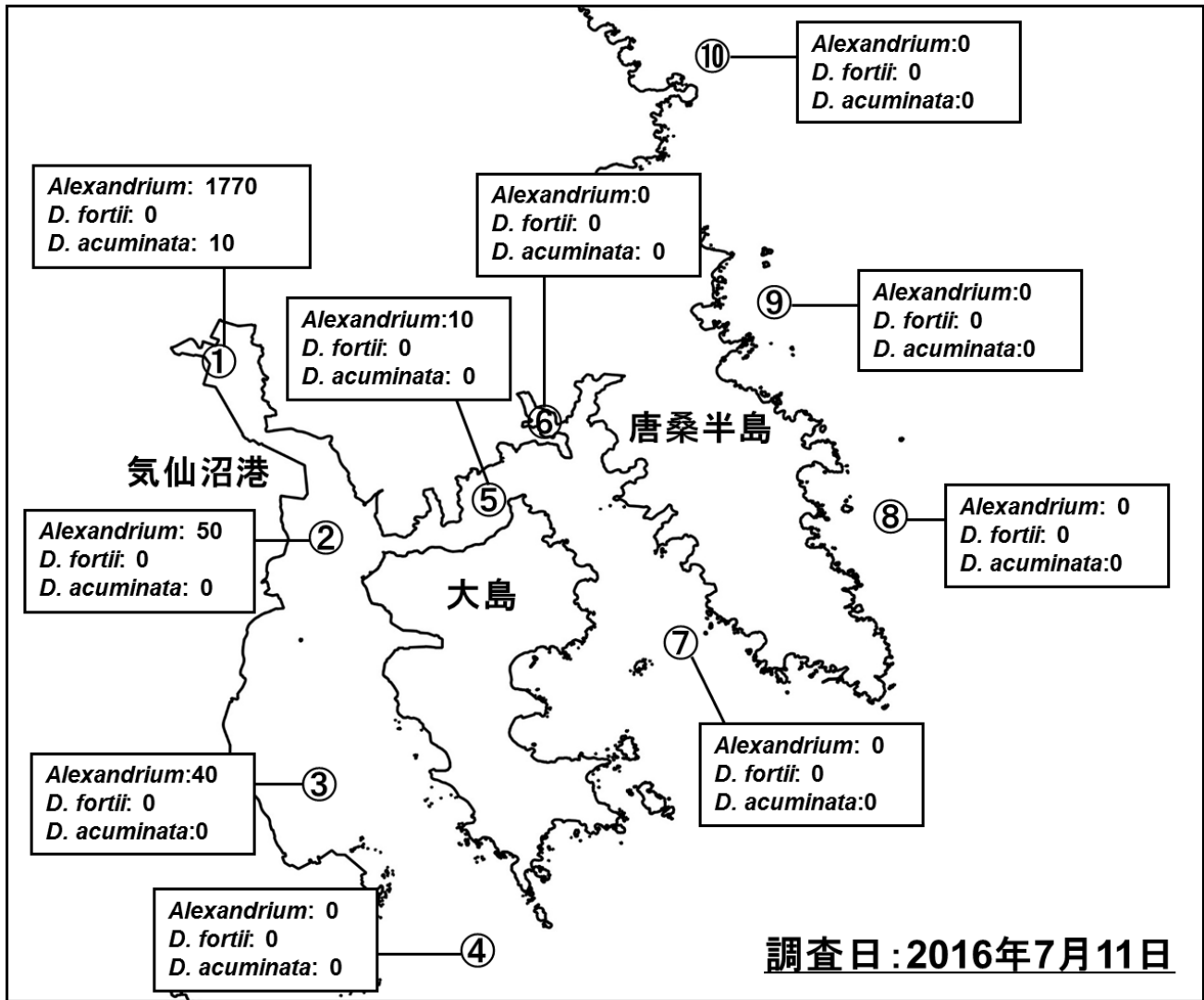


表: 今回(7月11日)の調査結果

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	18.82	32.74	1770	0	10	0	
②母体田	18.14	32.85	50	0	0	0	
③二ツ根	18.75	32.99	40	0	0	0	
④岩井崎	18.00	33.19	0	0	0	0	
⑤大島瀬戸	18.33	33.20	10	0	0	0	
⑥舞根	19.08	32.93	0	0	0	0	
⑦唐島	17.30	33.09	0	0	0	0	
⑧滝浜	-	-	0	0	0	0	
⑨石浜	-	-	0	0	0	0	
⑩大沢	-	-	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。

