

気仙沼湾・唐桑半島東部海域貝毒プランクトン調査結果

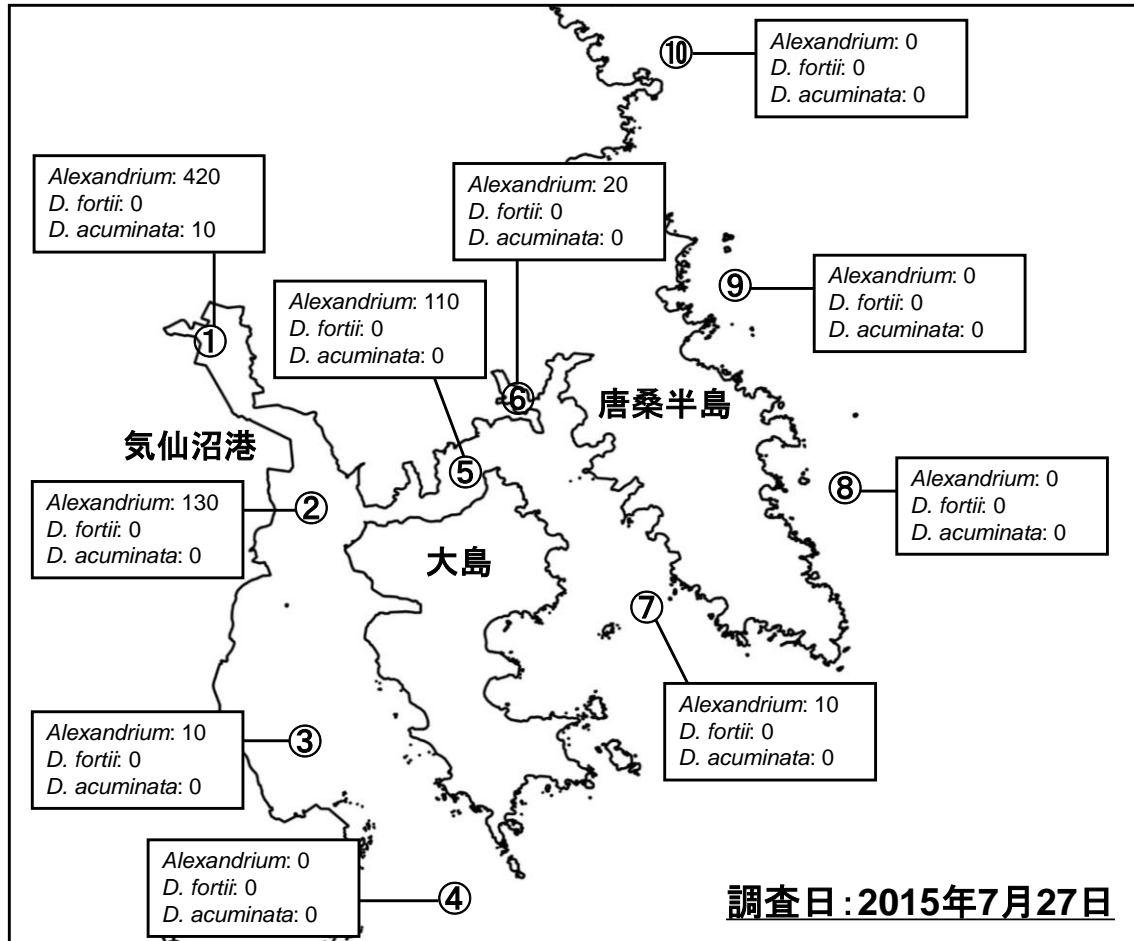


表: 今回(7月27日)の調査結果

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	21.49	31.99	420	0	10	0	
② 母体田	20.92	32.79	130	0	0	0	
③ 二ツ根	22.24	32.08	0	0	0	0	
④ 岩井崎	21.51	33.22	0	0	0	0	40 D. tripos: 40
⑤ 大島瀬戸	21.90	32.87	110	0	0	0	
⑥ 舞根	21.13	32.82	20	0	0	10	D. tripos: 10
⑦ 唐島	20.96	33.34	10	0	0	0	
⑧ 滝浜	20.00	-	0	0	0	0	
⑨ 石浜	20.90	-	0	0	0	20	D. tripos: 20
⑩ 大沢	21.00	-	0	0	0	30	D. tripos: 30

※ 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。

