

志津川湾, 小泉・伊里前湾貝毒プランクトン調査結果

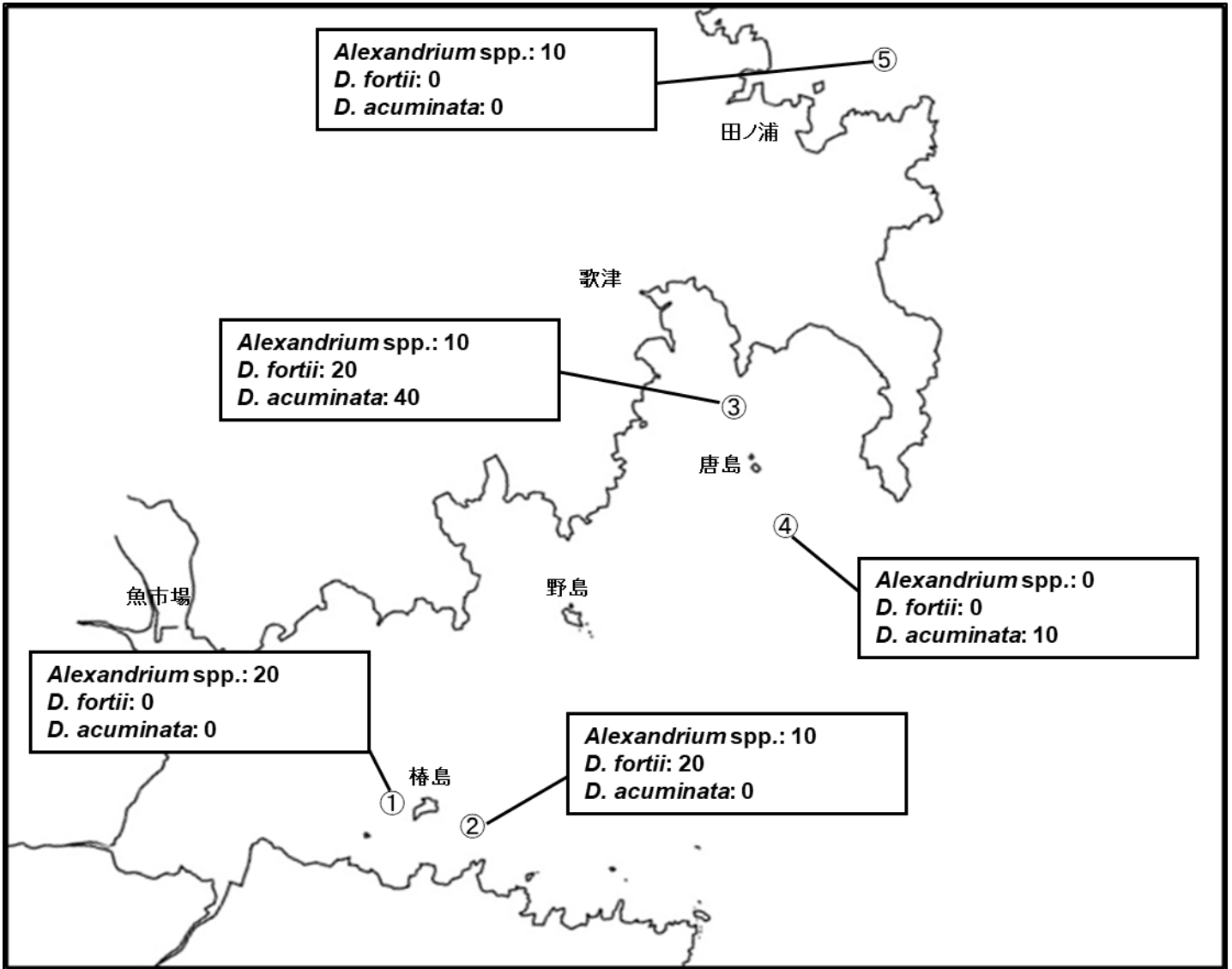


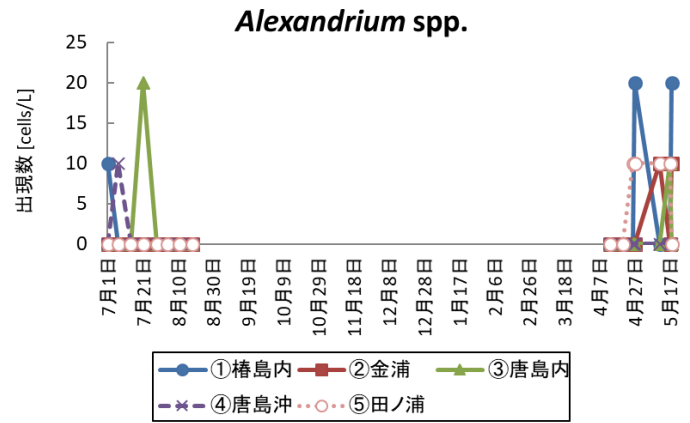
表: 今回の調査結果

調査日: 5月18日

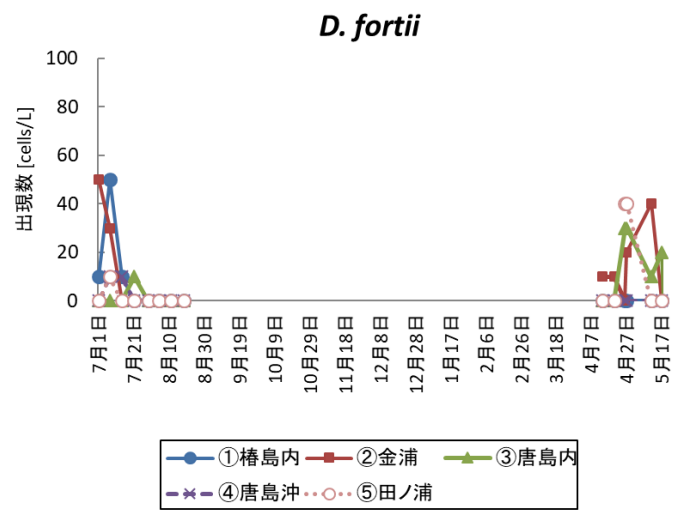
調査地点	水深	貝毒プランクトン出現数 (cells/L)				備考
		Alexandrium spp.	Dinophysis			
			D. fortii	D. acuminata	その他のDinophysis	
①樺島内	10m	20	0	0	10	D. rudgei
②金浦	10m	10	20	0	0	
③唐島内	10m	10	20	40	10	5/17採水 D. rudgei
④唐島沖	10m	0	0	10	0	5/17採水
⑤田ノ浦	10m	10	0	0	10	5/17採水 D. rudgei

※Alexandrium spp. はまひ性貝毒, D. fortii とD. acuminata は下痢性貝毒の原因プランクトンです。

調査日	<i>Alexandrium</i> spp. (cells/L)				
	①樺島内	②金浦	③唐島内	④唐島沖	⑤田ノ浦
7月1日	10	0	-	-	-
7月7日	0	0	0	10	0
7月14日	0	0	0	0	0
7月21日	0	0	20	0	0
7月29日	0	0	-	-	-
8月4日	0	0	-	-	-
8月11日	0	0	-	-	-
8月18日	0	0	-	-	-
4月13日	0	0	-	-	-
4月20日	0	0	-	-	-
4月26日	-	-	0	-	10
4月27日	20	0	0	-	10
5月11日	0	10	0	0	10
5月17日	-	-	10	0	10
5月18日	20	10	-	-	-



調査日	<i>D. fortii</i> (cells/L)				
	①樺島内	②金浦	③唐島内	④唐島沖	⑤田ノ浦
7月1日	10	50	-	-	-
7月7日	50	30	0	10	10
7月14日	10	0	0	10	0
7月21日	0	0	10	0	0
7月29日	0	0	-	-	-
8月4日	0	0	-	-	-
8月11日	0	0	-	-	-
8月18日	0	0	-	-	-
4月13日	0	10	-	-	-
4月20日	0	10	-	-	-
4月26日	-	-	30	-	40
4月27日	0	20	30	-	40
5月11日	0	40	10	0	0
5月17日	-	-	20	0	0
5月18日	0	20	-	-	-



調査日	<i>D. acuminata</i> (cells/L)				
	①樺島内	②金浦	③唐島内	④唐島沖	⑤田ノ浦
7月1日	20	0	-	-	-
7月7日	20	0	10	0	0
7月14日	20	0	0	10	0
7月21日	0	0	10	0	0
7月29日	0	0	-	-	-
8月4日	0	0	-	-	-
8月11日	0	0	-	-	-
8月18日	0	0	-	-	-
4月13日	10	10	-	-	-
4月20日	10	20	-	-	-
4月26日	-	-	40	-	70
4月27日	40	130	40	-	70
5月11日	10	0	10	10	50
5月17日	-	-	40	10	0
5月18日	0	0	-	-	-

