

志津川湾，小泉伊里前湾貝毒プランクトン調査結果

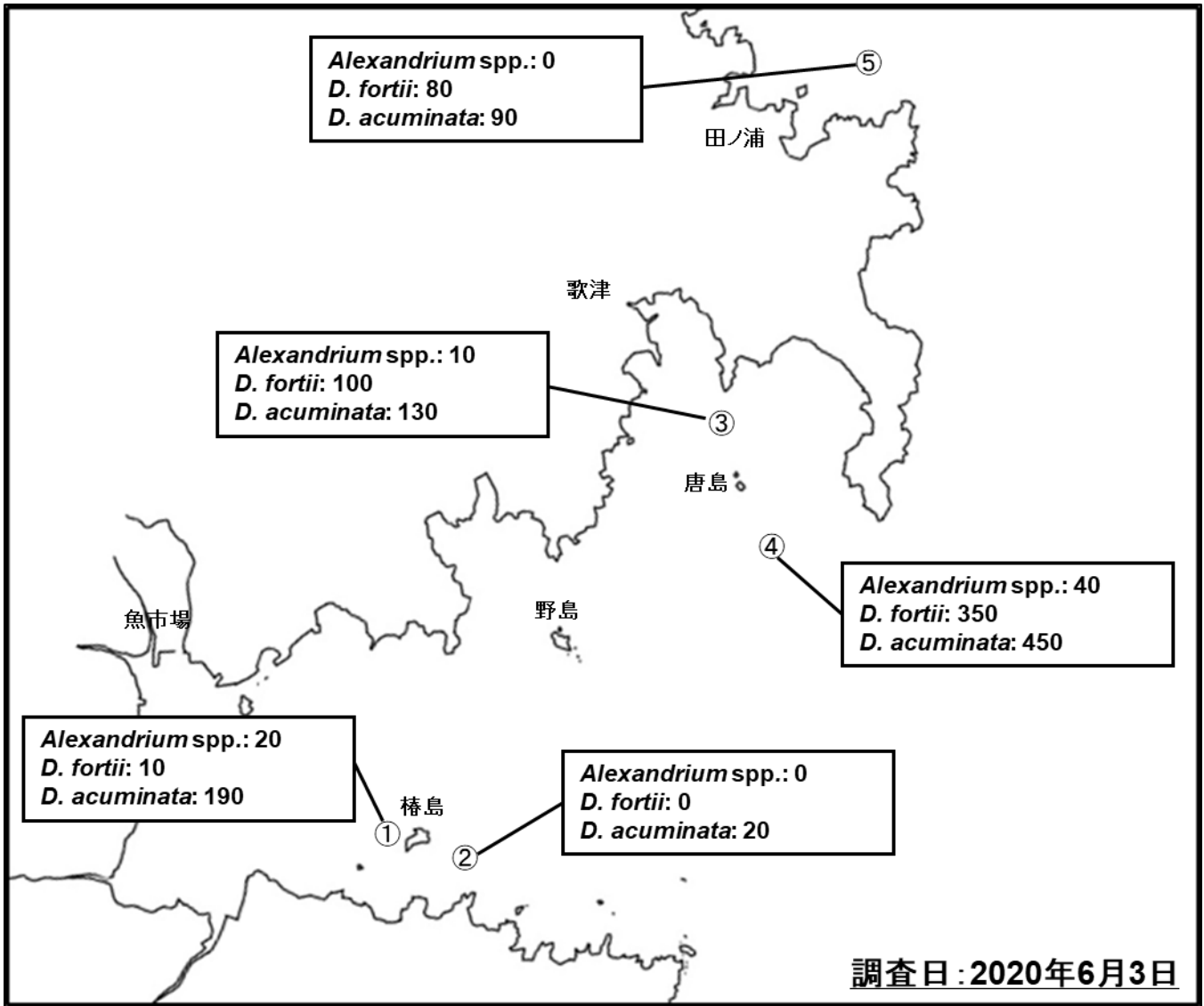
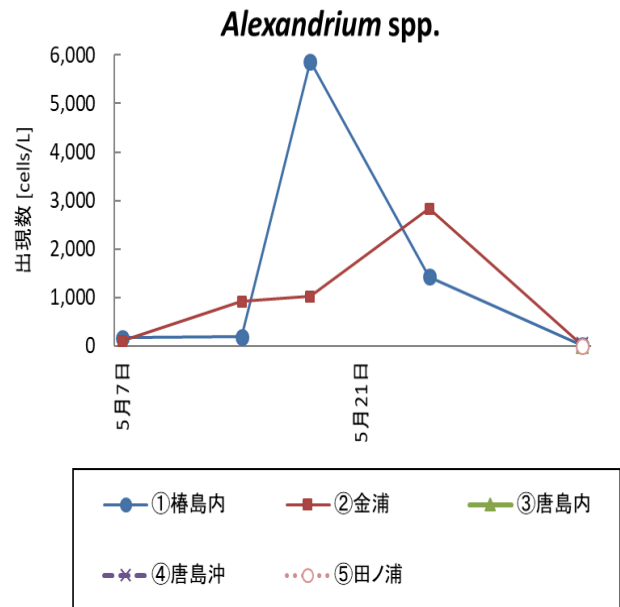


表: 今回(6月3日)の調査結果

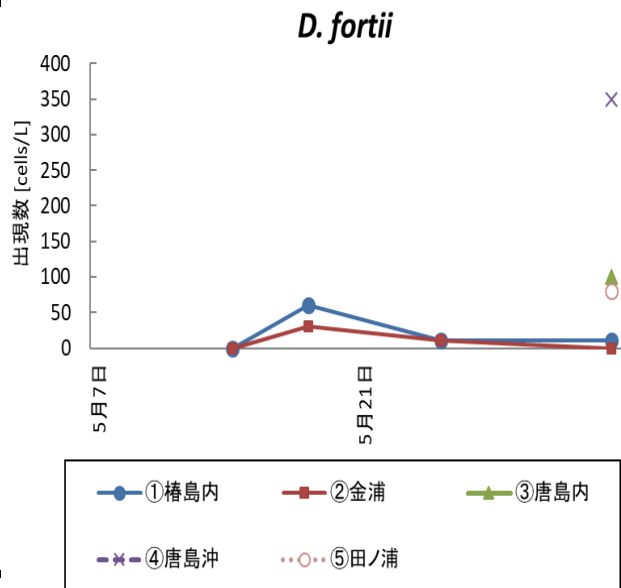
調査地点	水深	貝毒プランクトン出現数 (cells/L)				備考
		<i>Alexandrium</i> spp.	<i>Dinophysis</i>			
			<i>D. fortii</i>	<i>D. acuminata</i>	その他の <i>Dinophysis</i>	
①樺島内	10m	20	10	190	0	
②金浦	10m	0	0	20	0	
③唐島内	10m	10	100	130	0	
④唐島沖	10m	40	350	450	0	
⑤田ノ浦	10m	0	80	90	0	

※*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。
 ※次回の調査は6月10日に実施予定です。

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
5月7日	170	110			
5月14日	190	920			
5月18日	5,870	1,020			
5月25日	1,430	2,830			
6月3日	20	0	10	40	0



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
4月1日	10	0			
5月14日	0	0			
5月18日	60	30			
5月25日	10	10			
6月3日	10	0	100	350	80



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
5月7日	0	0			
5月14日	50	50			
5月18日	20	80			
5月25日	130	90			
6月3日	190	20	130	450	90

