気仙沼湾・唐桑半島東部海域貝毒プランクトン調査結果

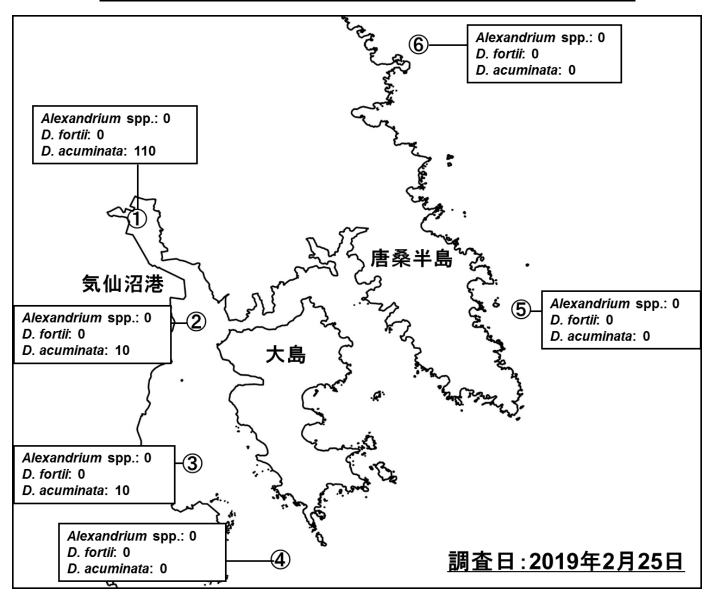


表:今回(2月25日)の調査結果

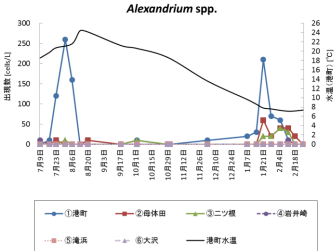
	水深水				貝毒プランク	トン出現数(cells/		
調査地点		水温	塩分	<i>Alexandrium</i> spp.		備考		
		(°C)		<i>Алехапипипп</i> эрр.	D. fortii	D. acuminata	その他の <i>Dinophysis</i>	
€ *# m=	0m	7.35	33.54	0	0	110	0	
①港町	5m	7.32	33.62	0	0	110	U	
	0m	6.95	33.42	0	0	10	0	
②母体田	5m	6.62	33.60					
	10m	6.68	33.71					
③二ツ根	0m	6.06	33.35	0	0	10	sis その他の <i>Dinophysis</i> 0	
③ 一7依	5m	6.02	33.34	U	U	10		
④岩井崎	0m	5.77	33.26	0	0	0	0	
	5m	5.40	33.34					
	10m	4.89	33.38					
⑤滝浜	10m	-	-	0	0	0	0	
⑥大沢	10m	-	-	0	0	0	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。

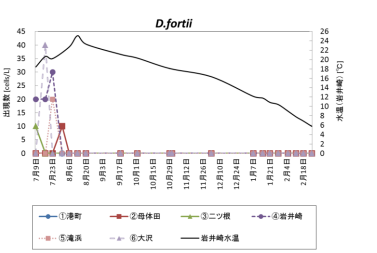
[※]プランクトン出現数は水深0~10 m(①と③は底つき)の柱状採水のデータです。

[※]次回の調査は3月4日に実施予定です。

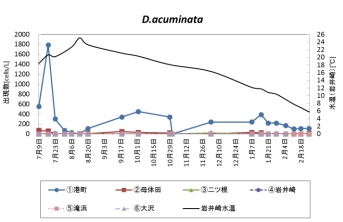
調査日	Alexandrium spp.(cells/L)								
初丑口	①港町	②母体田	③ニツ根	④岩井崎	⑤滝浜	⑥大沢			
7月9日	0	0	0	10	0	0			
7月17日	10	0	0	0	0	0			
7月23日	120	10	0	0	0	0			
7月31日	260	0	10	0	-	_			
8月6日	160	0	0	0	0	0			
8月13日	0	0	0	0	0	0			
8月20日	0	10	0	0	0	0			
9月18日	0	0	0	0	-	0			
10月2日	10	0	10	0	0	_			
10月29日	0	0	0	0	-	0			
10月31日	_	-	_	-	0	_			
12月3日	10	0	0	0	0	0			
1月7日	20	0	0	0	0	0			
1月15日	30	0	0	0	0	0			
1月21日	210	60	20	0	0	_			
1月28日	70	20	20	0	-	0			
2月5日	60	40	40	0	0	_			
2月12日	10	40	30	10	0	0			
2月18日	0	20	0	0	0	0			
2月25日	0	0	0	0	0	0			



調査日	D. fortii (cells/L)							
神 直口	①港町	②母体田	③ニツ根	④岩井崎	⑤滝浜	⑥大沢		
7月9日	0	0	10	20	0	0		
7月17日	0	0	0	20	0	40		
7月23日	0	0	0	30	20	0		
7月31日	0	10	0	0	-	_		
8月6日	0	0	0	0	0	0		
8月13日	0	0	0	0	0	0		
8月20日	0	0	0	0	0	0		
9月18日	0	0	0	0	_	0		
10月2日	0	0	0	0	0	_		
10月29日	0	0	0	0	_	0		
10月31日	_	-	-	-	0	_		
12月3日	0	0	0	0	0	0		
1月7日	0	0	0	0	0	0		
1月15日	0	0	0	0	0	0		
1月21日	0	0	0	0	0	_		
1月28日	0	0	0	0	-	0		
2月5日	0	0	0	0	0	_		
2月12日	0	0	0	0	0	0		
2月18日	0	0	0	0	0	0		
2月25日	0	0	0	0	0	0		



調査日	<i>D. acuminata</i> (cells/L)								
沙里口	①港町	②母体田	③ニツ根	④岩井崎	⑤滝浜	⑥大沢			
7月9日	550	70	0	10	0	0			
7月17日	1790	60	0	0	0	0			
7月23日	300	0	0	10	0	10			
7月31日	70	0	0	0	_	_			
8月6日	30	0	0	0	0	0			
8月13日	0	0	0	0	10	0			
8月20日	110	10	10	0	0	0			
9月18日	340	50	0	0	_	0			
10月2日	450	30	0	0	0	-			
10月29日	340	20	0	0	-	0			
10月31日	_	-	-	-	0	_			
12月3日	240	0	20	0	0	0			
1月7日	240	30	0	0	0	0			
1月15日	390	20	0	0	0	0			
1月21日	220	0	0	0	0	_			
1月28日	220	0	10	0	_	0			
2月5日	170	0	0	0	0	_			
2月12日	100	0	0	0	0	0			
2月18日	110	0	0	0	0	0			
2月25日	110	10	10	0	0	0			



○同時期における調査結果(2017~2019年)

