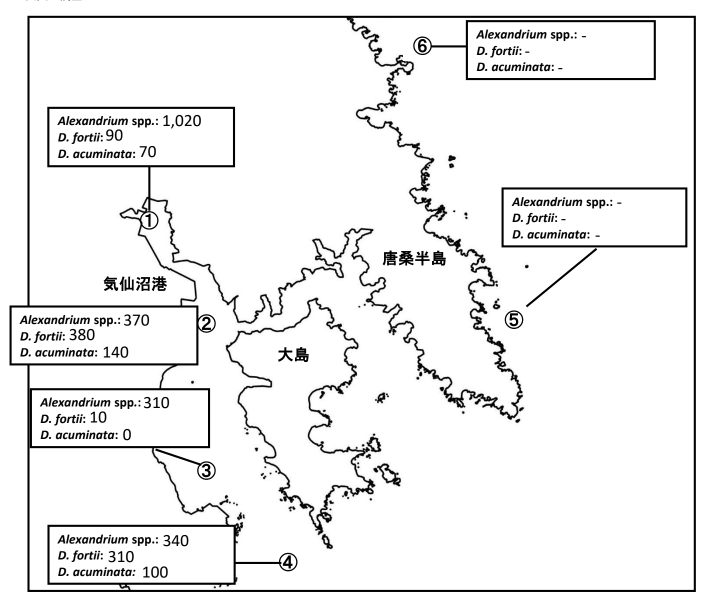
## 気仙沼湾・唐桑半島東部海域貝毒プランクトン調査結果

表:今回の調査結果 調査日: 5月26日

~· / — · · · · · · · · ·							<u> </u>	<u> </u>
			貝毒プランクトン出現数(cells/L)					
調査地点	水深	水温	塩分	Alexandrium spp.		Dinophy		
		(°C)		Упохананан зрр.	D. fortii	D. acuminata	その他のDinophysis	
①港町	0m	14.4	30.4	1,020	90 70	70		
①15円]	5m	11.9	33.2	1,020	90	70	0	
	0m	13.9	30.8					
②母体田	5m	12.0	33.2	370	380	140	0	
	10m	11.4	33.4					
③二ツ根	0m	13.9	32.1	310	10	0	0	
<b>◎</b> — 기 K	5m	11.9	33.3	010	10	· ·	0	
	0m	13.1	32.6					
④岩井崎	5m	12.2	33.5	340	310	100	0	
	10m	12.6	33.7					
⑤滝浜	10m	-	-	_	-	_	-	欠測
⑥大沢	10m	_	_	_	_	_	-	欠測

- ※ 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6月2日 に実施予定です。

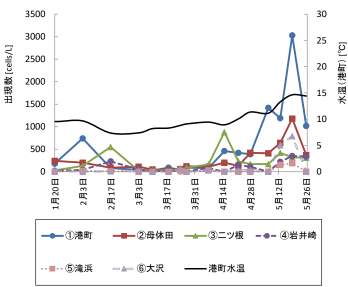


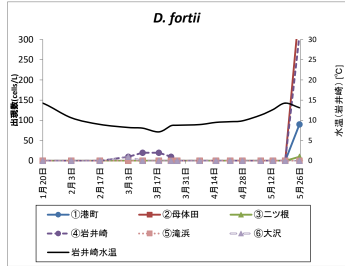
調査日	<i>Alexandrium</i> spp.(cells/L)						
	①港町	②母体田	③ニツ根	④岩井崎	⑤滝浜	⑥大沢	
1月7日	370	80	50	30	_	40	
1月20日	180	240	30	20	0	20	
2月3日	740	200	130	40	20	0	
2月17日	80	90	550	230	10	10	
3月3日	40	110	20	50	_	30	
3月10日	30	50	30	10	0	_	
3月18日	90	40	30	20	-	_	
3月24日	40	60	40	10	20	70	
3月27日	90	120	90	10	_	_	
4月7日	80	110	160	80	30	30	
4月15日	460	200	880	1	-	_	
4月22日	420	130	230	150	-	30	
4月28日	390	420	170	110	_	40	
5月7日	1,420	410	170	_	_	_	
5月13日	1,190	640	420	220	150	590	
5月19日	3,030	1,180	320	350	190	790	
5月26日	1,020	370	310	340	_	_	

調査日	<i>D. fortii</i> (cells/L)						
	①港町	②母体田	③ニツ根	④岩井崎	⑤滝浜	⑥大沢	
1月7日	0	20	0	0	-	0	
1月20日	0	0	0	0	0	0	
2月3日	0	0	0	0	0	0	
2月17日	0	0	0	0	0	0	
3月3日	0	0	0	10	_	10	
3月10日	0	0	0	20	0	-	
3月18日	0	0	0	20	-	_	
3月24日	0	0	0	10	0	0	
3月27日	0	0	0	0	-	-	
4月7日	0	0	0	0	0	0	
4月15日	0	0	0	_	_	_	
4月22日	0	0	0	0	_	0	
4月28日	0	0	0	0	_	0	
5月7日	0	0	0		_	_	
5月13日	0	0	0	0	0	0	
5月19日	0	0	0	0	0	0	
5月26日	90	380	10	310	_	_	

調査日	<i>D. acuminata</i> (cells/L)						
	①港町	②母体田	③ニツ根	④岩井崎	⑤滝浜	⑥大沢	
1月7日	30	50	0	0	_	10	
1月20日	10	10	0	0	0	0	
2月3日	100	0	0	0	0	0	
2月17日	10	0	0	0	10	0	
3月3日	0	0	0	0	_	0	
3月10日	0	0	0	0	0	_	
3月18日	20	10	0	40	-	_	
3月24日	20	0	0	10	0	40	
3月27日	0	0	0	0	-	_	
4月7日	0	0	0	0	0	0	
4月15日	0	0	0	-	_	_	
4月22日	0	0	0	0	-	10	
4月28日	0	0	0	0	_	0	
5月7日	0	0	0	_	_	_	
5月13日	0	0	0	0	0	0	
5月19日	0	0	0	0	0	0	
5月26日	70	140	0	100	_	_	







## D. acuminata

