

平成29年度貝毒原因プランクトン調査結果（漁場内）

（単位：細胞/ml）

結果判明日	採取日	地区	原因プランクトンの出現状況		
			麻痺性	下痢性	
			<i>Alexandrium</i> sp.	<i>Dinophysis fortii</i>	<i>D. acuminata</i>
5月8日	5月8日	富津	0	0	0
5月9日	5月8日	千葉北部	0	0	0.500
5月10日	5月10日	木更津北部	0	0	0
5月23日	5月22日	千葉北部	0	0	11.250
5月24日	5月24日	富津	0	0	0
5月24日	5月24日	木更津北部	0	0	0
6月6日	6月4日	木更津南部	0	0	1.100
6月6日	6月5日	鴨川	0	0	0
6月6日	6月5日	九十九里	0	0	0
6月6日	6月5日	千葉北部	0	0	0.050
6月6日	6月6日	木更津南部	0	0	0.500
6月7日	6月7日	木更津北部	0	0	0.900
6月8日	6月8日	富津	0	0	0.500
6月13日	6月12日	千葉北部	0	0	1.800
6月13日	6月13日	富津	0	0	0.150
6月15日	6月15日	木更津南部	0	0	0.050
6月19日	6月19日	富津	0	0	0
6月20日	6月19日	千葉北部	0	0	0.150
6月23日	6月23日	木更津南部	0	0	0
6月26日	6月26日	富津	0	0	0
6月27日	6月26日	千葉北部	0	0	3.600
6月27日	6月27日	木更津南部	0	0	0
7月3日	7月3日	富津	0	0	0
7月4日	7月3日	木更津南部	0	0	0.200
7月4日	7月3日	九十九里	0	0	0.750
7月4日	7月3日	千葉北部	0	0	0.150
7月5日	7月4日	銚子	0	0	0.550
7月5日	7月5日	木更津南部	0	0	0
7月19日	7月18日	千葉北部	0	0	0
7月20日	7月20日	富津	0	0	0
7月20日	7月20日	木更津南部	0	0	0
8月22日	8月21日	千葉北部	0	0	0.150
8月23日	8月23日	富津	0	0	0.050
8月24日	8月24日	木更津南部	0	0	0
10月16日	10月16日	小櫃川河口域	0	0	0
2月14日	2月14日	木更津南部	0	0	0
2月22日	2月21日	九十九里	0	0	0.050
3月5日	3月5日	木更津南部	0	0	0
3月9日	3月8日	千葉北部	0	0	0
3月9日	3月9日	富津	0	0	0
3月13日	3月13日	木更津北部	0	0	0