## 令和7年度貝毒原因プランクトン調査結果 (単位:細胞/mL)

(羊位:桐旭/ 1111)	採取日	地区	原因プランクトンの出現状況					T
結果判明日			麻痺性		下痢性			]
			Alexandrium 属		Dinophysis 属			
			(旧)A. tamarense	(旧) A.catenella	D. fortii	D. acuminata	その他	4
5月16日	5月15日	木更津北部	0	0	0	3.25	0	
5月14日	5月13日	木更津南部	0	0	0	0.1	0	
5月13日	5月12日	九十九里	0	0	0	0.1	0	
5月13日	5月12日	千葉北部	0	0	0	3.1	0	<u> </u>
5月13日	5月12日	木更津北部	0	0	0	0	0	<u> </u>
5月1日	5月1日	富津	0	0	0	0.25	0	
4月25日	4月24日	千葉北部	0	0	0	0.25	0	<u> </u>
4月23日	4月22日	木更津南部	0	0	0	0.05	0	
4月22日	4月21日	九十九里	0	0	0	0	0	
4月18日	4月17日	木更津北部	0	0	0	0	0	<u> </u>
4月18日	4月17日	九十九里	0	0	0	0	0	
4月16日	4月16日	富津	0	0	0	0.5	0	
4月15日	4月15日	富津	0	0	0	2.1	0	
4月11日	4月10日	木更津北部	0	0	0	0.2	0.1**	<b>※</b> D. rotundata
4月8日	4月7日	千葉北部	0	0	0	0.15	0	
4月8日	4月7日	九十九里	0	0	0	0	0	
令和7年4月7日	4月5日	木更津南部	0	0	0	0	0	

## 【参考情報】

【参考情報】

※(旧) A. tamarense ⇒ 新称『At complex (旧) A. tamarense』
(旧) A. catenella ⇒ 新称『At complex (旧) A. catenella』
2020年4月以降、国立研究開発法人水産研究・教育機構水産技術研究所が提案した呼称に従って表記しています。
ホームページ「Alexandrium属種名変更の問題と今後の対応について」
(http://feis.fra.affrc.go.jp/plankton/douteiirai/alexandriumindex.html)