

宇和島湾カレニア遺伝子調査結果

調査日：令和4年12月28日

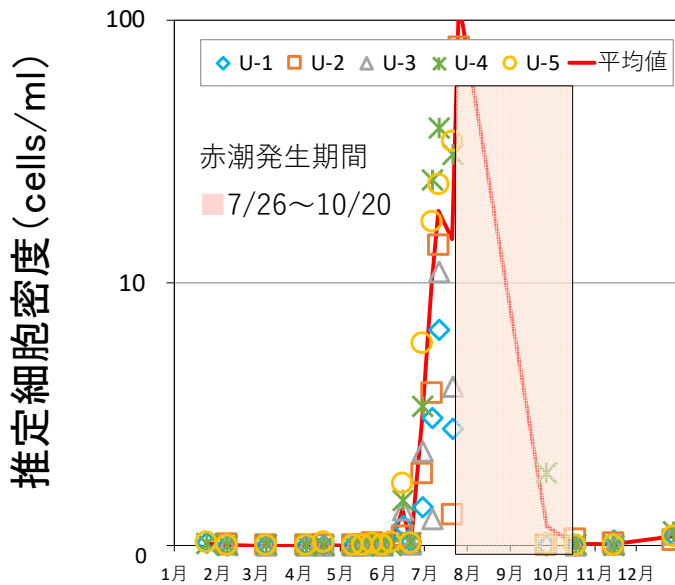
・PCR検査では低密度のカレニア・ミキモイが検出されました。

PCR法による推定細胞数の推移 (cells/ml)

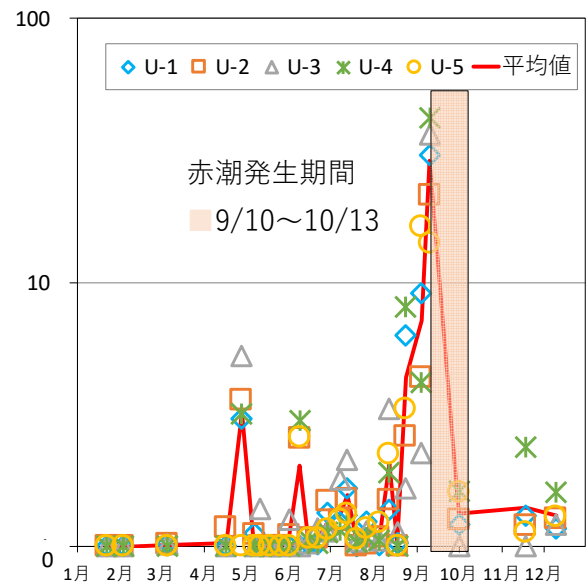
	U-1	U-2	U-3	U-4	U-5
10/18	0.006	0.053	N. D.	0.009	N. D.
11/15	0.046	0.018	0.015	N. D.	N. D.
12/28	0.096	0.046	0.102	0.132	0.084

※0~10m層等量混合海水の分析結果。「N.D.」は検出されていないことを示します。

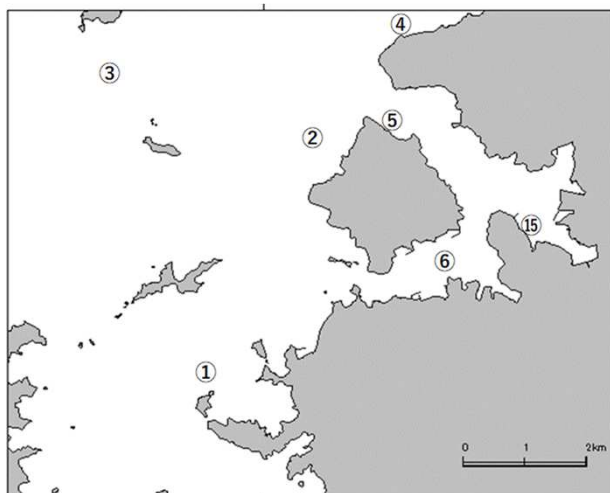
R4



R2(赤潮発生年)



PCR法による宇和島湾のカレニア推定細胞数の推移



- ①U-1(小池)
- ②U-2(九島裏)
- ③U-3(野島)
- ④U-4(吉田)
- ⑤U-5(荒網代)
- ⑥U-6(出荷場)
- ⑮戎山

愛媛県水産研究センター
環境資源室(三門)
電話：0895-29-0236

宇和島湾調査定点