

宇和島湾カレニア遺伝子調査結果

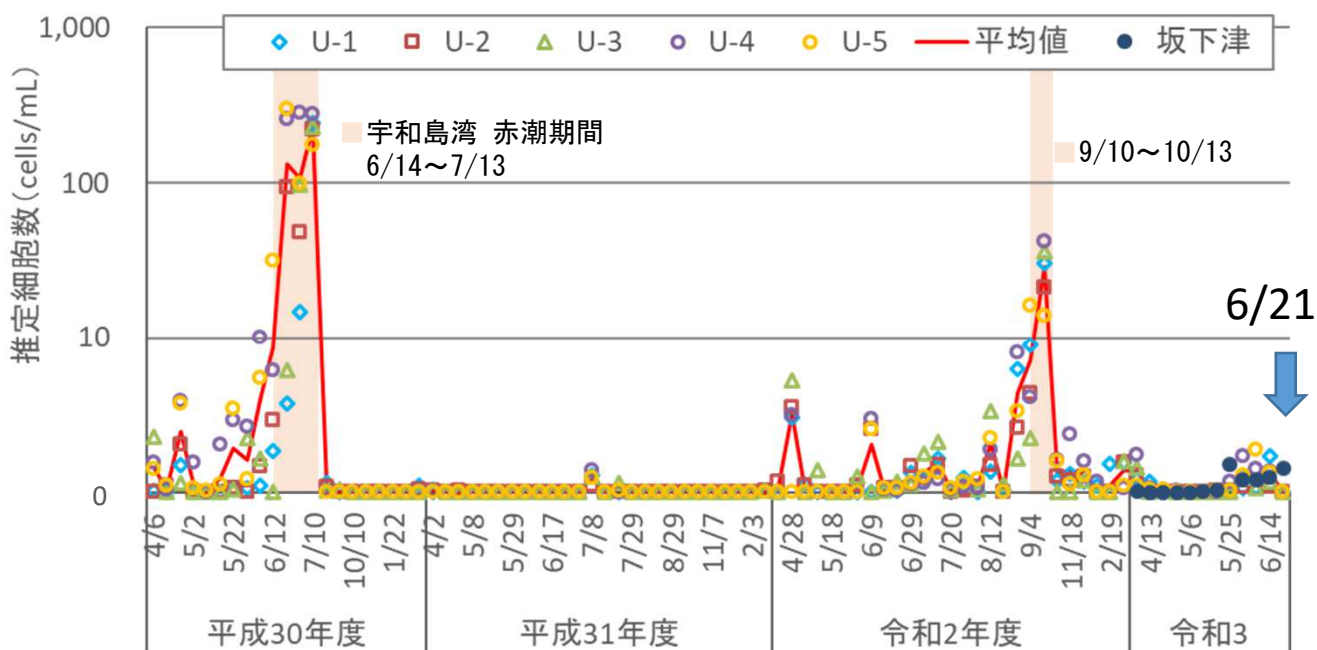
調査日：令和3年6月21日

・**検鏡**ではカレニア・ミキモイの遊泳細胞が、U-4において1cells/ml、U-5において2cells/ml、⑮戎山において19cells/ml 確認されています。

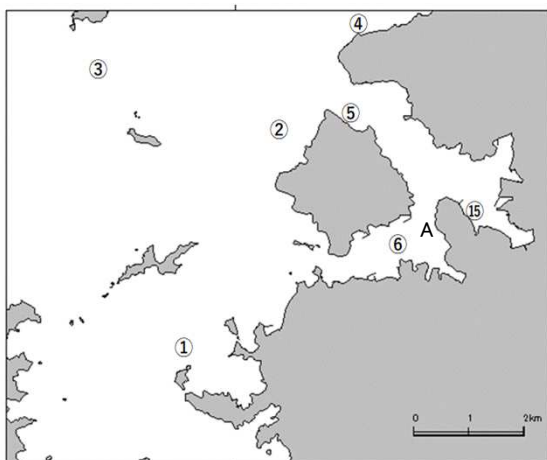
宇和島湾のPCR法による**推定細胞数**の推移 (cells/ml)

	U-1	U-2	U-3	U-4	U-5	坂下津*
6/7	0.06	0.19	0.06	0.41	0.88	0.20
6/14	0.73	0.08	0.18	0.35	0.34	0.25
6/21	0.00	0.00	0.01	0.00	0.01	0.44

U-1~5: 0~10m層等量混合、坂下津: 3m層を採水



宇和島湾のPCR法によるカレニア推定細胞数の推移



宇和島湾調査定点

- U-1 小池
- U-2 九島裏
- U-3 野島
- U-4 吉田
- U-5 荒網代
- U-6 出荷場
- A 坂下津
- ⑮ 戎山

愛媛県水産研究センター
環境資源室 (平井)
電話：0895-29-0236