

宇和島湾カレニア遺伝子調査結果

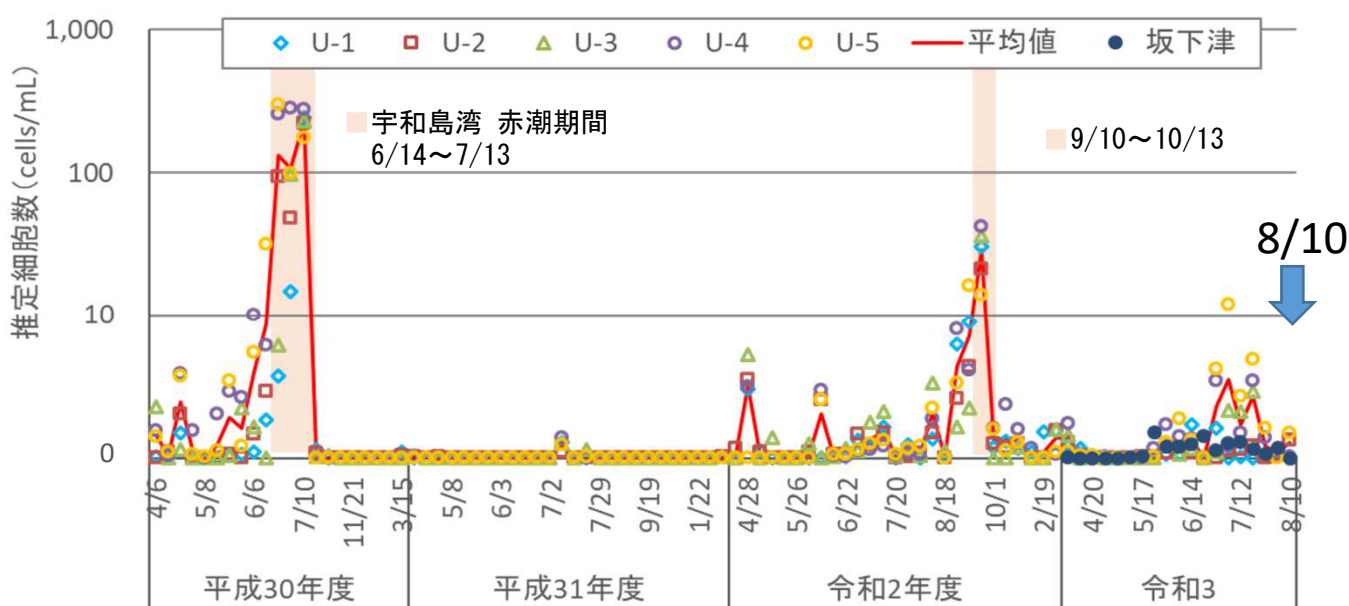
調査日：令和3年8月10日

・**検鏡**ではカレニア・ミキモイの遊泳細胞がU-6(0~10m層等量混合)において0.02cells/ml確認されました。

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*
7/27	0.04	0.02	0.02	0.40	0.62	0.07
8/3	0.08	0.04	0.19	0.11	0.01	0.19
8/10	0.02	0.35	0.52	0.03	0.49	0.00

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



- 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

宇和島湾調査定点

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