

令和6年度 橘湾(椿泊湾) 有害プランクトン調査 (6月25日調査) 徳島県水産研究課

St.	採水時刻	採水層 (m)	水温 (°C)	塩分	透明度 (m)	細胞/mL						備考
						シャットネラ 区分不能	シャットネラ アンティーカー	シャットネラ マリーナ	シャットネラ グロボーサ	カレニア ミキモトイ	コクロディニウム ポリクリコイデス	
1	08:19	0-5			5.1	-	-	-	-	-	-	・有害種のシャットネラ属(グロボーサ)が検出されましたが、ごく僅かでした。 ・珪藻はキートセロス属を主体とし、前回調査時より増加しました。 珪藻細胞数 椿泊湾St.3(0-5m): 420 cells/ml
		0	20.96	31.35								
		1	20.76	31.82								
		5	20.56	32.25								
		B-1	20.42	32.42								
2	08:26	0-5			5.0	-	-	-	-	-	-	
		0	21.07	30.55								
		1	20.83	31.61								
		5	20.62	32.19								
		10	20.23	32.57								
		15	20.07	32.79								
3	08:32	0-5			5.0	-	-	-	0.01	-	-	
		0	21.04	30.72					0.01	-	-	
		1	20.94	31.11								
		5	20.64	32.11								
		10	20.42	32.41								
		15	20.20	32.61								
		B-1	19.91	32.87								
4	08:39	0-5			4.9	-	-	-	-	-	-	
		0	21.13	30.06								
		1	20.90	31.23								
		5	20.68	31.90								
		10	20.36	32.43								
		15	20.24	32.56								
		20	20.01	32.84								
		B-1	20.03	32.94								