令和6年度 橘湾・椿泊湾 有害プランクトン調査 (6月11日調査) 徳島県水産研究課											
	採水時刻	採水層(m)	水温 (°C)	塩分	透明度(m)		細胞/	mL			
St.						シャットネラ アンティーカ	シャットネラ マリーナ	シャットネラ 区分不能	シャトネラ オバータ	*	
		0-5				-	_	_	-	橘湾	
1		0	20.33	31.47		_	_	_	-		
	09:18	1	20.27	31.75	5.9						
		5	19.47	32.44							
		10	18.96	32.90						→ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ 椿湾	
		B-1	18.97	32.89							
		0-5								A 2 A 2 A 4	
2		0	21.64	29.66						01/200	
	09:11	1	20.38	31.25	5.1						
		5	19.24	32.46						<i></i>	
		B-1	19.22	32.52						備考	
		0-5				-	_	_	_		
3		0	21.11	0.11		_	-	_	-	・珪藻は橘湾、椿泊湾ともにキートセロス属	
	09:03	1	20.86	31.59	5.2					主体で前回調査から減少しました。	
		5	20.34	32.12						丁+ 苔细吃粉 接流0.1(0.5.) 50. 11 / 1	
		B−1	20.09	32.25						珪藻細胞数 橘湾St.1(0-5m):58 cells/ml 椿泊湾St.3(0-5m):62 cells/ml	
		0-5				_	_	_	-	1音/日/号3t.3(0 3HI): 02 Cells/ Hill	
3'		0	21.08	31.32							
	08:57	1	20.89	31.70	4.8						
		5	20.39	32.27							
		B−1	19.47	32.63							
		0-5				_	-	-	-		
4		0	20.99	31.69							
		1	20.55	31.83							
	08:48	5	19.77	32.33	6.0						
		10	19.04	32.73							
		15	18.88	33.05							
		B−1	18.76	33.00							

	令和6年度		橘湾	橘湾・椿泊湾 有害プランクトン調査 (6月11日調査) 徳島県水産研									开究課
	与シ	採水層(m)	水温 (°C)	塩分	透明度(m)								
St.	採水時刻					シャットネラ アンティーカ	シャットネラ マリーナ	シャットネラ 区分不能	シャトネラ オバータ	備考			
		0-5					-	_	-				
1		0	20.40	31.37									
	08:17	1	19.76	31.90	5.2								
		5	19.04	32.66									
		B-1	18.97	32.80									
		0-5				-	_	-	-				
2		0	20.02	31.68			_	_	_				
		1	19.60	32.00	7.0								
	08:22	5	19.07	32.75									
		10	19.40	33.12									
		15	19.02	33.09									
		B-1	18.86	33.06									
		0-5				-	_	_	-				
3		0	19.97	31.64									
		1	19.58	32.03	8.8								
	08:28	5	19.20	32.71									
		10	19.37	33.15									
		15	19.17	33.17									
		B−1	18.84	33.18									
		0-5				_	-	-	-				
4		0	20.06	31.35									
		1	19.82	31.79	7.5								
	08:36	5	19.72	32.08									
		10	19.29	32.96									
		15	19.09	33.18									
		20	18.98	33.27									
		B−1	19.03	33.31									