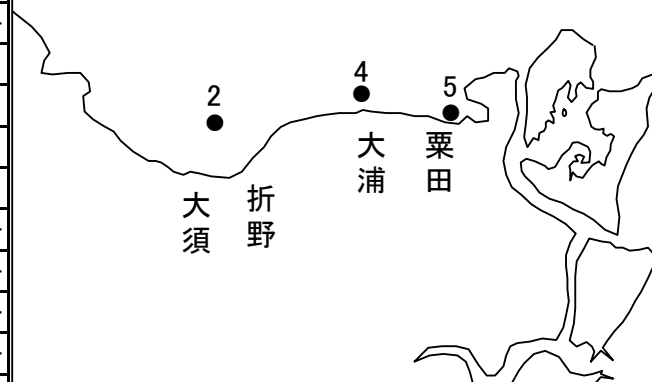


令和3年度 北灘 広域共同調査 (12月3日調査) 徳島県水産研究課

St.	採水時刻	採水層 (m)	水温 (°C)	塩分	透明度 (m)	細胞/mL		
						細胞/L	ユーカンピア ゾディアクス	シャットネラ オバータ
2	10:12	0-5			15.5	20	-	-
		0	16.84	31.34				
		1	16.83	31.32		20	-	-
		5	16.81	31.33		40	-	0.02
		10	16.80	31.37				
		15	16.81	31.40				
		20	16.81	31.42				
		B-1	16.81	31.43		30	-	-
4	09:41	0-5			12.3	-	-	-
		0	17.00	31.36		10	-	-
		1	17.01	31.36		-	-	-
		5	17.00	31.35		110	-	-
		10	17.00	31.42		70	-	-
		15	17.01	31.46				
		20	17.03	31.50		60	-	-
		25	17.04	31.53				
		30	17.04	31.53		10	-	-
		35	17.05	31.54				
		40	17.05	31.54				
		B-1	17.05	31.54		-	-	-
5	10:40	0-5			12.0	40	-	-
		0	16.81	31.30				
		1	16.84	31.33		20	-	-
		5	16.89	31.36		60	-	-
		10	16.87	31.40		50	-	-
		15	16.96	31.46				
		20	16.99	31.51				
		25	17.01	31.55				
		30	17.04	31.58				
B-1	17.26	31.74	60	0.14	-			



備考

- ・藻類を色落ちさせる珪藻について、ユーカンピアはごく僅かでしたが、コシノディスカス ワイレシーは前回調査時(11月18日)より減少し、最高で110cells/ml(St.4:5m)検出されました。
- ・有害種のシャットネラ オバータが検出されましたが、ごく僅かでした。
- ・珪藻は検出限界以下でした。
珪藻細胞数 St.4(0-5m):0cells/ml