			令和	6年度	北灘	環境	調査 (4月4	日調査)徳	
	15 L		L		4-11-4		細胞/L	細胞/mL	
St.	採水時刻	採水層 (m)	水温 (℃)	塩分	透明度 (m)	DO (mg/L)	コシノディスカス ワイレシー	ユーカンピア ゾディアクス	
		0-5					_	_	
2		0	12.22	32.33		9.1			
		1	12.20	32.29		9.1	_	_	\wedge
	09:58	5	12.17	32.31		9.1	_	_	4 5 7 (10)
		10	12.15	32.38	12.4	9.1	_	0.91	2 5 1
		15	12.07	32.41		9.1			大栗(
		20	11.98	32.47		9.0			大折
		B−1	11.99	32.47		9.0	20	0.42	大 折 須 野
		0-5					_	0.08	
4		0	12.03	32.31		9.1	_	_	
		1	11.98	32.24		9.1	_	_	
		5	11.93	32.27		9.1	-	0.36	
		10	11.99	32.36		9.0	-	0.12	
	09:12	15	11.90	32.42	13.0	9.1			
		20	10.86	32.55		9.0	-	0.70	・藻類を色落ちさせる珪藻であるユーカン
		25	10.63	32.58		8.9			ピア ゾディアクスが検出されましたが、低
		30	10.50	32.61		8.8	-	0.19	密度でした。
		35	10.51	32.62		8.6			
		40	10.51	32.63		8.5			・珪藻は、前回調査時より減少しました。
		B−1	10.51	32.64		8.4	20	4.32	珪藻細胞数 St.4(0-5m):4cells/ml
		0-5					_	0.09	
5		0	12.04	32.31		9.1			
		1	11.99	32.30		9.1	_	_	
		5	11.97	32.31		9.1	_	-	
	10:35	10	11.95	32.36		9.0	_	-	
		15	11.97	32.37	12.9	9.0			
		20	11.92	32.41		9.0			
		25	11.84	32.40		9.0			
		30	10.98			8.8			
		B-1	10.70	20.26		7.5	_	2.81	