採集地点 採水時間	水深	水温	塩分	溶存酸素	採水水深	コクロディニウム ポリクリコイデス	アレキサンドリウム属	ギムノディニウム カテナータム
	(m)	(℃)	(psu)	(mg/l)	(m)	(細胞/ml)		
立石(別図⑫)	0.0	20.7	24.1	6.9				
採水時間 9:54	5.0	20.6	34.2	6.6	10	0.4	0	0
透明度 6.3 m	10.0	20.3	34.2	6.7				
栄喜奥(別図②)	0.0	20.4	27.7	6.8				
採水時間 10:07	5.0	21.0	34.1	6.2	7	0.13	0	0
透明度 4.5 m	10.0	20.3	34.2	6.0				
青瀬山(別図③)	0.0	21.0	28.0	6.2				
採水時間 10:13	5.0	20.9	34.2	6.4	6	0.13	0	0
透明度 4.2 m	10.0	20.2	34.2	6.4				
一切田(別図⑪)	0.0	20.5	25.0	6.4				
採水時間 10:17	5.0	21.1	34.1	6.5	7	0.08	0	1.02
透明度 5.0 m	10.0	20.2	34.2	6.6				
弘浦②(別図①)	0.0	20.6	25.3	6.4				
採水時間 10:28	5.0	21.2	34.1	6.1	6	0.91	0	0
透明度 4.5 m	10.0	20.4	34.2	6.4				

「赤潮・貝毒プランクトンの調査について」は当所ホームページ内の 「宿毛湾赤潮情報」(URL: http://www.pref.kochi.lg.jp/soshiki/040406/akasio.html)においてもご覧いただけます。