

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⑩) 採水時間 9:54 透明度 6.3 m	0.0 5.0 10.0	20.7 20.6 20.3	24.1 34.2 34.2	6.9 6.6 6.7	10	0.4	0	0
栄喜奥 (別図②) 採水時間 10:07 透明度 4.5 m	0.0 5.0 10.0	20.4 21.0 20.3	27.7 34.1 34.2	6.8 6.2 6.0	7	0.13	0	0
青瀬山 (別図③) 採水時間 10:13 透明度 4.2 m	0.0 5.0 10.0	21.0 20.9 20.2	28.0 34.2 34.2	6.2 6.4 6.4	6	0.13	0	0
一切田 (別図⑪) 採水時間 10:17 透明度 5.0 m	0.0 5.0 10.0	20.5 21.1 20.2	25.0 34.1 34.2	6.4 6.5 6.6	7	0.08	0	1.02
弘浦② (別図①) 採水時間 10:28 透明度 4.5 m	0.0 5.0 10.0	20.6 21.2 20.4	25.3 34.1 34.2	6.4 6.1 6.4	6	0.91	0	0

「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。