

採集地点 採水時間	水深	水温	塩分	溶存酸素	クロロフィル極大層 (検鏡海水の水深)	コクロディニウム ポリクリコイデス	アカシオ サングイネア	アレキサンドリウム属
	(m)	(°C)	(psu)	(mg/l)	(m)	(細胞/ml)		
<b>立石 (別図⑫)</b>	0.0	18.4	33.4	6.9				
採水時間 10:06	5.0	18.6	34.6	6.2	6	0.10	0.05	0.16
透明度 9.2 m	10.0	18.4	34.6	6.1				
<b>栄喜奥 (別図②)</b>	0.0	18.1	32.0	7.1				
採水時間 10:12	5.0	18.7	34.6	5.7	5	0.14	0.19	0
透明度 6.5 m	10.0	18.6	34.7	5.9				
<b>青瀬山 (別図③)</b>	0.0	18.7	32.7	6.4				
採水時間 10:19	5.0	18.8	34.6	6.4	5	0.85	0.77	0.33
透明度 6.9 m	10.0	18.5	34.7	6.0				
<b>一切田 (別図⑪)</b>	0.0	18.5	32.3	6.9				
採水時間 10:25	5.0	18.7	34.6	6.6	5	0.40	0.15	0.06
透明度 7.3 m	10.0	18.5	34.6	6.4				
<b>弘浦② (別図①)</b>	0.0	17.9	32.0	7.2				
採水時間 10:39	5.0	18.8	34.6	6.0	5	0.69	0.08	0.17
透明度 6.7 m	10.0	18.3	34.6	6.0				

「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。