

採集地点 採水時間 水深 透明度	水深 (m)	水温 (°C)	塩分	溶存酸素 (mg/l)	コクロディニウム ポリクリコイデス	メソディニウム ルブルム
					(細胞/ml)	
<b>白簗 (別図④)</b> 採水時間 10:35 水深 37.5 m 透明度 13.0 m	カofil極大層 10	19.1	34.7	6.6	0	0
	0	19.1	34.7	6.6	0	0
	5	19.1	34.7	6.7	0	0
	10	19.1	34.7	6.6	0	0
	15	19.1	34.7	6.6	-	-
	20	19.1	34.7	6.7	-	-
<b>立石 (別図⑫)</b> 採水時間 10:45 水深 23.8 m 透明度 18.3 m	カofil極大層 10	19.0	34.7	6.8	0	1
	0	19.0	34.7	6.8	0	4
	5	19.0	34.7	6.8	0	1
	10	19.0	34.7	6.8	0	1
	15	19.0	34.7	6.9	-	-
	20	19.0	34.7	6.8	-	-
<b>栄喜奥 (別図②)</b> 採水時間 10:55 水深 14.3 m 透明度 12.8 m	カofil極大層 10	18.7	34.7	6.8	0	0
	0	18.8	34.2	6.8	0	62
	5	18.8	34.7	6.8	0	12
	10	18.7	34.7	6.8	0	0
<b>青瀬山 (別図③)</b> 採水時間 11:03 水深 16.5 m 透明度 9.3 m	カofil極大層 9	18.7	34.7	6.9	0	39
	0	18.7	32.9	6.9	0	11
	5	18.7	34.7	6.8	0	17
	10	18.6	34.7	6.8	0	41
	15	18.3	34.6	6.8	-	-
<b>一切田 (別図⑪)</b> 採水時間 11:14 水深 22.3 m 透明度 6.9 m	カofil極大層 5	18.9	34.7	7.0	0	223
	0	18.9	32.0	7.1	0	180
	5	18.9	34.7	7.0	0	223
	10	18.9	34.7	6.9	0	139
	15	18.8	34.7	6.7	-	-
	20	18.6	34.7	6.7	-	-
<b>弘浦② (別図①)</b> 採水時間 11:25 水深 25.5 m 透明度 13.5 m	カofil極大層 10	18.8	34.6	6.7	0	0
	0	18.9	33.6	6.7	0	4
	5	18.9	34.7	6.7	0	3
	10	18.8	34.6	6.7	0	0
	15	18.8	34.6	6.5	-	-
	20	18.6	34.6	6.6	-	-

「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>)

高知マリンイノベーション情報発信システム「NABRAS」(URL: <https://kmi-nabras.pref.kochi.lg.jp/>)においてもご覧いただけます。