採集地点 採水時間	水深 ————	水温 - _(℃)	塩分 ——— (psu)	溶存酸素 (mg/l)	シャトネラ マリナ	アカシオ サングイネア	プロロセントラム属	アレキサンドリウム属
白碆(別図 ④) 採水時間 11:27 透明度 9 m	5.0	26.4	33.2	6.4	0.04	0	0.05	0
立石(別図 ⑫) 採水時間 11:19 透明度 8 m	4.0	26.5	33.1	6.2	0	0	0.05	0
青瀬山(別図 ③) 採水時間 11:25 透明度 7 m	4.0	26.5	33.1	6.5	0.01	0	0.01	0.08
栄喜奥(別図 ②) 採水時間 11:31 透明度 5 m	3.0	27.0	32.5	6.8	0	0.2	0.13	0
一切田(別図印) 採水時間 11:35 透明度 7.5 m	4.0	26.6	33.0	6.5	0	0.01	0.15	0
弘浦②(別図①) 採水時間 11:47 透明度 6 m	4.0	26.5	33.1	5.7	0	0	0.1	0.14
田ノ浦(別図®) 採水時間 11:59 透明度 3 m	3.0	26.5	33.0	5.6	0	0	0.03	0

[※]被害が想定される赤潮プランクトンの細胞密度

注. シャトネラ マリナ・・・注意報:1細胞/ml、警報:10細胞/ml

「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。