

藻類診断 チェックシート

- サンプルは、500ml 程度の密閉可能な容器(ペットボトル可)に、水と藻類を合わせて採取して下さい。
- サンプル採取後は、直射日光に当たらないように注意し、同日中に冷蔵で下記住所までご送付下さい。
- ご送付頂きますサンプル及び容器は返送致しません。
- より良い状況把握の為、出来るだけ多く記入して下さい。

お客様情報	会社名	
	お名前	
	電話番号	
	E-mail アドレス	
	住所	
藻類サンプル情報	採取場所	
	採取日時	
	採取状況 ※1	
	水外観 ※2	
	藻類外観 ※3	
	備考	
水域環境	水域の種別	天然池 ・ 人工池 ・ 水槽 ・ その他()
	水域の規模 ※4	
	使用水	上水 ・ 井水 ・ 河川 ・ その他()
	水の入替り頻度 ※5	
	水の循環 ※6	
	備考	
現状処理	現在行なっている処理	
	備考	
その他		
送付先	〒651-1223 兵庫県神戸市北区桂木 2-23-3 電話番号:078-581-5875 ウィンテックス株式会社 藻類診断 宛	

- ※1 : 採取頂いた様子をお書き下さい。(水面に浮遊したものを採取、水中に塊となっていたものを採取、など)
- ※2 : 水の色や濁りの様子をお書き下さい。また、臭いなどがある場合は、加えて備考欄も使用してお書き下さい。
- ※3 : 塊状となる藻類や細かな粒子状の藻類、繊維状に絡み合ったものなど、藻類の見た目をお書き下さい。
- ※4 : 水域の総水量。もしくは、表面積をおおよそでタテ×ヨコでお書き下さい。深さは平均値をお書き下さい。形状が入り組んでいる場合は、その他の欄に図でお書き下さい。
- ※5 : 水域の水が入れ替わる頻度や日数をお書き下さい。
- ※6 : 水域内で水を循環させている場合や、水域以外の経路を通して水が循環している場合はその状況をお書き下さい。