# 瀬田川プランクトン調査結果速報

滋賀県立衛生環境センター 琵琶湖水質担当

植物プランクトン

平成5年3月29日 第52報

	 (綱) 種 名	細胞数	優占種(占有率)		
	(利明) 1里 1日	(群体数)	数	体積	
(黄鞭)	Uroglena americana	720	0	0	
(黄鞭)	Dinobryon bavaricum	160		0	
(黄鞭)	Pseudokephyrion sp.	20			
(黄鞭)	Chrysamoeba radians	540	0		
(珪)	Cyclotella glomerata	20			
(珪)	Fragilaria crotonensis	220			
(珪)	Synedra acus	56			
(渦)	Peridinium berolinense	20			
(褐)	Rhodomonas sp.	400			
(み)	Trachelomonas oblonga	180			
(緑)	Chlamydomonas sp.	140			
(緑)	Closterium aciculare var. subpronum	4			
(他)	その他の植物プランクトン	40			
(藍)	藍藻綱	0	0.0	0.0	
(黄)	黄緑藻綱	0	0.0	0.0	
(黄鞭)	黄色鞭毛藻綱	1440	57.1	63.3	
(珪)	珪藻綱	296	11.7	19.8	
(渦)	渦鞭毛藻綱	20	0.8	0.5	
(褐)	褐色鞭毛藻綱	400	15.9	5.2	
(み)	みどり虫藻綱	180	7.1	1.4	
(緑)	緑藻綱	144	5.7	9.8	
(他)	その他のプランクトン	40	1.6	0.0	
	総 細 胞 数	2520	総体積	1.30E+06	
	種 類 数	13	$(\mu m^3)$	1.30⊑₹00	

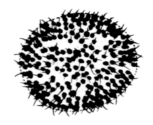
- 注1) 細胞数の単位は(細胞/ml)
  - ただし\*印の種は群体数(群体/ml)
- 注2) 優占種は®が第1優占種、Oが第2優占種 数字は各綱ごとの占有率(単位:%)
- 注3) 細胞体積は、顕微鏡観察による画像から 試験的に推定した概算値である。

## 植物プランクトン優占種

	第	1	優	占	種		細胞数 (細胞数/ml)
黄色鞭毛藻綱	Uroglena americana					720	

	第	2	優	占	種		細胞数 (細胞数/ml)
黄色鞭毛藻綱	岡 Chrysamoeba radians				540		

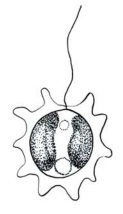
## 植物プランクトン第1優占種



#### Uroglena americana (ウログレナ) 黄色鞭毛藻類

楕円形の細胞が球状の寒天質の表層に 規則正しく配列し、球状の群体を形成す る。各細胞は不等長の2本の鞭毛を有す る。

### 植物プランクトン第2優占種



# *Chrysamoeba radians* (クリスアメーバ)

黄色鞭毛藻綱

細胞前端部に1~2本の不等長鞭毛を有する。半透明で形が不明瞭である。