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6年4月25日 笙4報

112777	/ ノン フトン	十八八〇十4月2	2011	界/1 和
	(綱)種名	細胞数	優占種(占有率)	
	(제판) 기포 그	(群体数)	数	体積
(黄鞭)	Uroglena americana	4300	0	0
(黄鞭)	Chromulina sp.	160		
(珪)	Fragilaria crotonensis	110		
(珪)	Asterionella formosa	64		
(珪)	Cocconeis sp.	20		
(褐)	Cryptomonas sp.	300		0
(褐)	Rhodomonas sp.	580	0	
(緑)	Closterium aciculare var. subpronum	9		
(緑)	Staurastrum dorsidentiferum var. omatum	4		
(他)	その他の植物プランクトン	20		
(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	4460	80.1	56.8
(珪)	珪藻綱	194	3.5	2.9
(渦)	沿鞭毛藻綱	0	0.0	0.0
(褐)	褐色鞭毛藻綱	880	15.8	29.9
(H)	みどり虫藻綱	0	0.0	0.0
(緑)	緑藻綱	13	0.2	10.4
(他)	その他のプランクトン	20	0.4	0.0
	総 細 胞 数	5567	総体積	2.03E+06
	種 類 数	10	(μm^3)	2.00L 100

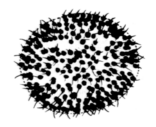
- 注1) 細胞数の単位は(細胞/ml) ただし*印の種は群体数(群体/ml)
- 注2) 優占種は◎が第1優占種、○が第2優占種 数字は各綱ごとの占有率(単位:%)
- 注3) 細胞体積は、顕微鏡観察による画像から 試験的に推定した概算値である。

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					4300		

	第	2	優	占	種		細胞数 (細胞数/ml)
褐色鞭毛藻綱	Rhodomonas sp.					580	

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



Rhodomonas sp. (ロドモナス) 褐色鞭毛藻綱

細胞は、長楕円形で長さが約10μmと 小型であり、葉緑体は少し赤みを帯びて いる。

2本の鞭毛を有する。