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

昭和58年12月28日 第36報

	(綱)種名	細胞数	優占種(占有率)		
	(세백) 기호 기급	(群体数)	数	体積	
(黄鞭)	Chrysamoeba radians	40			
(黄鞭)	Mallomonas sp.	20			
(珪)	Melosira italica	200		0	
(珪)	Melosira distans	80			
(珪)	Cyclotella glomerata	360	0		
(珪)	Cymbella sp.	20			
(珪)	Nitzschia acicularis	60			
(褐)	Cryptomonas sp.	240		0	
(緑)	Tetraspora lacustris	360	0		
(緑)	Ankistrodesmus falcatus var. mirabile	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	60	4.2	3.2	
(珪)	珪藻綱	720	50.7	42.5	
(渦)	渦鞭毛藻綱	0	0.0	0.0	
(褐)	褐色鞭毛藻綱	240	16.9	40.0	
(み)	みどり虫藻綱	0	0.0	0.0	
(緑)	緑藻綱	400	28.2	14.3	
(他)	その他のプランクトン	0	0.0	0.0	
	総 細 胞 数	1420	総体積	1.02E+06	
	種 類 数	10	$(\mu \mathrm{m}^3)$	1.025700	

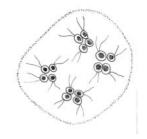
- 注1) 細胞数の単位は(細胞/ml) ただし*印の種は群体数(群体/ml)
- 注2)優占種は◎が第1優占種、〇が第2優占種 数字は各綱ごとの占有率(単位:%)
- 注3) 細胞体積は、顕微鏡観察による画像から 試験的に推定した概算値である。

植物プランクトン優占種

	11- 17-	, -				
	第	1	優	占	種	細胞数 (細胞数/ml)
緑藻綱	Tetras	Tetraspora lacustris				360

	第	2	優	占	種	細胞数 (細胞数/ml)
珪藻綱	珪藻綱 Cyclotella glomerata					360

植物プランクトン第1優占種



Tetraspora lacustris (テトラスポラ) 緑藻綱

細胞は4個ずつ規則正しく配列し、中空の 球体をなす。2本の偽せん毛を有する。

植物プランクトン第2優占種



Cyclotella glomerata (ヒメマルケイソウ) 珪藻綱

細胞は、横から見ると長方形に見えるが、 真上から見ると円形に見える。その直径 は4~10μmと小さい。多数が鎖状に結 合して群体をなす。