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 平成7年5月29日

植物プランクトン

第9報

	77717	1 /50/ 7 0/ 12		ADO+IX
	(綱) 種 名	細胞数	優占種(占有率)	
	(44%) 7主 *口	(群体数)	数	体積
(黄鞭)	Uroglena americana	220		
(珪)	Melosira granulata var. angustissima	10		
(珪)	Stephanodiscus carconensis	20		
(褐)	Cryptomonas sp.	420	0	0
(褐)	Rhodomonas sp.	2300	0	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	220	7.3	4.5
(珪)	珪藻綱	30	1.0	6.9
(渦)	沿鞭毛藻綱	0	0.0	0.0
(褐)	褐色鞭毛藻綱	2720	90.4	88.4
(<i>H</i>)	みどり虫藻綱	0	0.0	0.0
(緑)	緑藻綱	40	1.3	0.1
(他)	その他のプランクトン	0	0.0	0.0
	総 細 胞 数	3010	総体積	1.25E+06
	種 類 数	6	(μm^3)	1.23E±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、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

	第	1	優	占	種		細胞数 (細胞数/ml)
褐色鞭毛藻綱	鞭毛藻綱 Rhodomonas sp.						2300

	第	2	優	占	種		細胞数 (細胞数/ml)
褐色鞭毛藻綱 Cryptomonas sp.					420		

植物プランクトン第1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。

植物プランクトン第2優占種



Cryptomonas sp. (クリプトモナス) 褐色鞭毛藻綱

体は長楕円であり、頂端は少しへこんで消 化道を形成している。等長の2本の鞭毛を 持つ。通常2個の大きな葉緑体を持ち、そ の色は黄色、褐色、赤色、赤褐色などさま ざまである。