

Cyanobactéries au Lac Sargent – 26 septembre 2008

Ce lac a été répertorié en 2008 par le MDDEP parmi les milieux touchés par une fleur d'eau d'algues bleu-vert. Cette fleur d'eau couvrait l'ensemble du lac, ce qui peut être un signal préoccupant de détérioration.

Cyanobactéries - 26 septembre 2008				
	Sites			
	A	B	C	D (Club Nautique)
Potentiel toxique				
Anabaena	1-1 000	1-1 000		100 000-500 000
Snowella		1-1 000		
Woronichinia			1 000-2 000	
Microcystis				50 000-100 000
Total (1)	1-1 000	1-1 000	1 000-2 000	100 000-500 000
Autres - Total (2)	10 000-20 000	20 000-50 000	10 000-20 000	50 000-100 000
Grand Total	10 000-20 000	20 000-50 000	10 000-20 000	50 000-100 000
Total en Microcystine LR	0 ug/l	0 ug/l	0 ug/l	4,6 ug/l