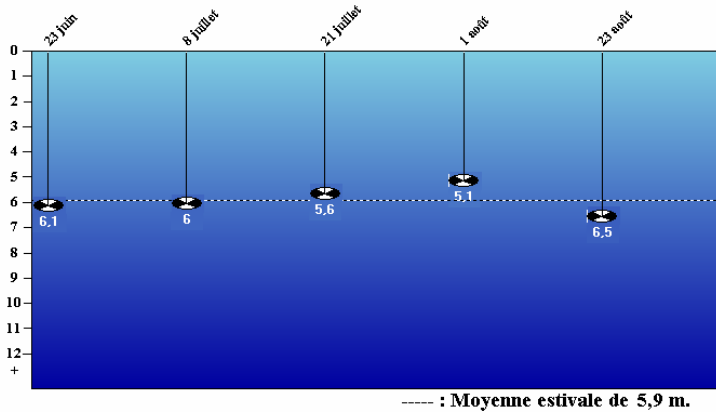




Lac Cameron (station 46B) - Suivi annuel 2004

Transparence de l'eau - été 2004 (profondeur du disque de Secchi (mètres))

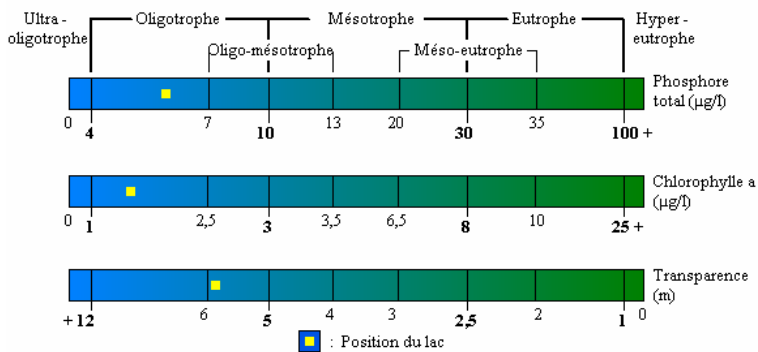
Voir le suivi annuel de la station 46A.



Données physico-chimiques - été 2004

Date	Phosphore total (µg/l)	Chlorophylle a (µg/l)	Carbone organique dissous (mg/l)
2004-06-24	9,8	n/d	n/d
2004-07-13	n/d	1,5	3,8
2004-07-21	5,0	1,6	3,4
2004-08-23	2,9	1,5	3,6
Moyenne estivale	5,9	1,5	3,6

Classement du niveau trophique - été 2004



Note : L'évaluation plus poussée de l'état trophique d'un lac devrait tenir compte d'autres aspects tels que l'accumulation des sédiments ainsi que l'abondance des plantes aquatiques et du périphyton.