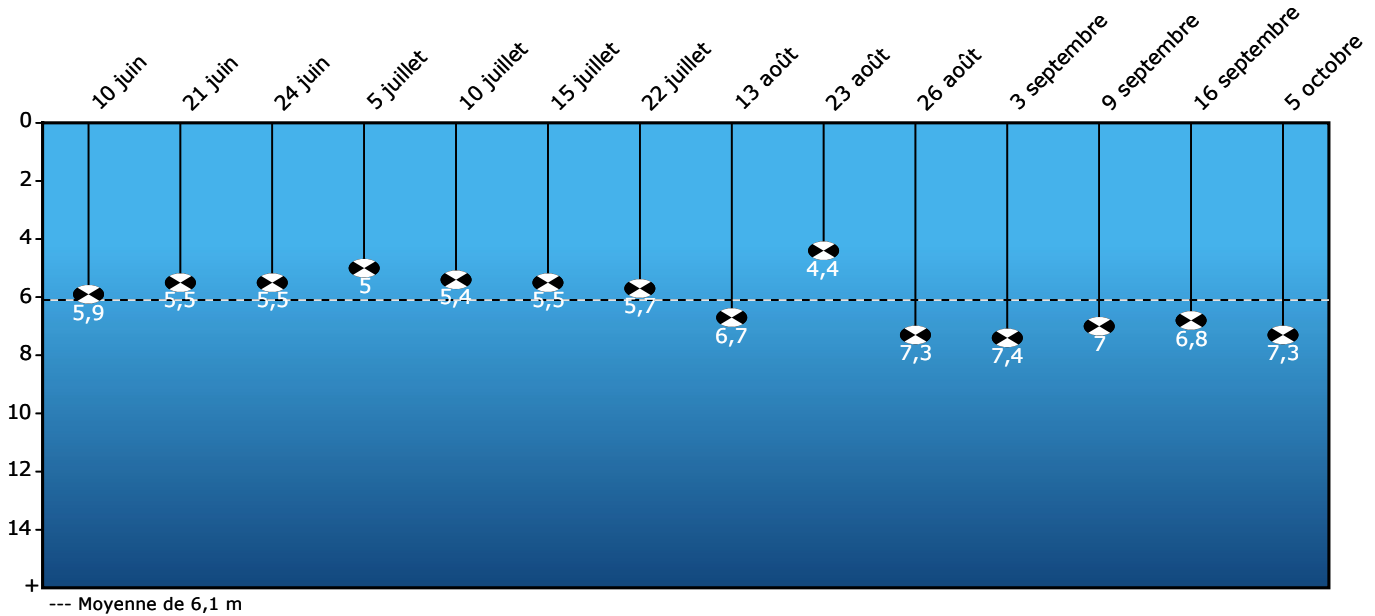


Réseau de surveillance volontaire des lacs

Lac Mitchell (0830A) - Suivi de la transparence 2019

Transparence de l'eau - Été 2019
(profondeur du disque de Secchi en mètres)



Transparence

- Une excellente estimation de la transparence moyenne estivale de l'eau a été obtenue par 14 mesures de la profondeur du disque de Secchi. Cette transparence de 6,1 m caractérise une eau très claire. Cette variable situe l'état trophique du lac dans la classe oligotrophe.

Date de production: 2024-02-12