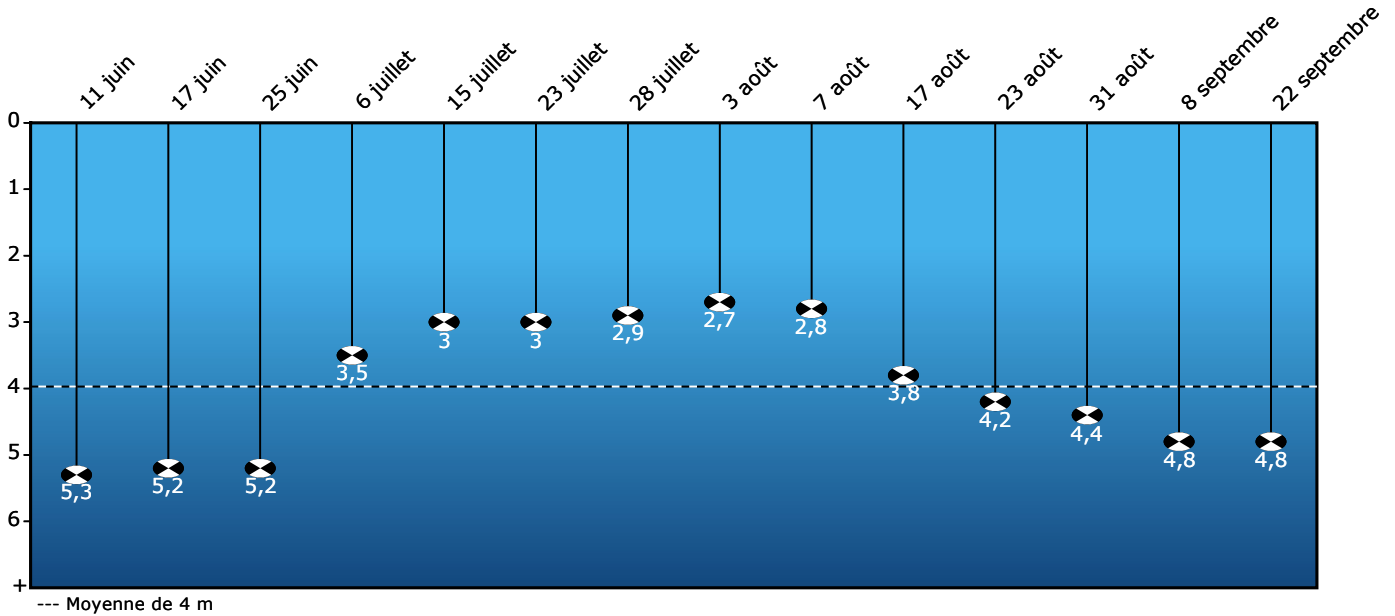


Réseau de surveillance volontaire des lacs

Lac Théodore (0035A) - Suivi de la transparence 2009

Transparence de l'eau - Été 2009
(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 4 m caractérise une eau légèrement trouble. Cette variable situe l'état trophique du lac dans la classe mésotrophe.

Date de production: 2024-02-09