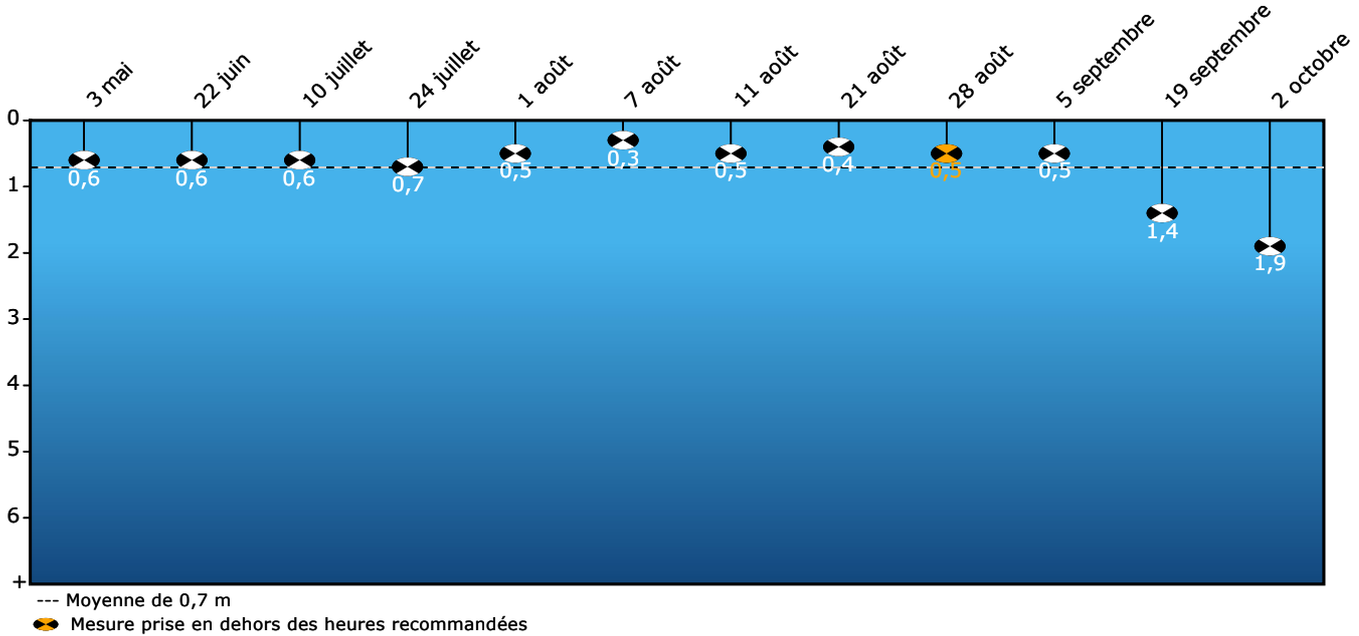


Réseau de surveillance volontaire des lacs

Petit lac Saint-François (0510A) - Suivi de la transparence 2017

Transparence de l'eau - Été 2017
(profondeur du disque de Secchi en mètres)



Transparence

- Une excellente estimation de la transparence moyenne estivale de l'eau a été obtenue par 12 mesures de la profondeur du disque de Secchi. Cette transparence de 0,7 m caractérise une eau extrêmement trouble. Cette variable situe l'état trophique du lac dans la classe hyper-eutrophe.

Date de production: 2024-02-15