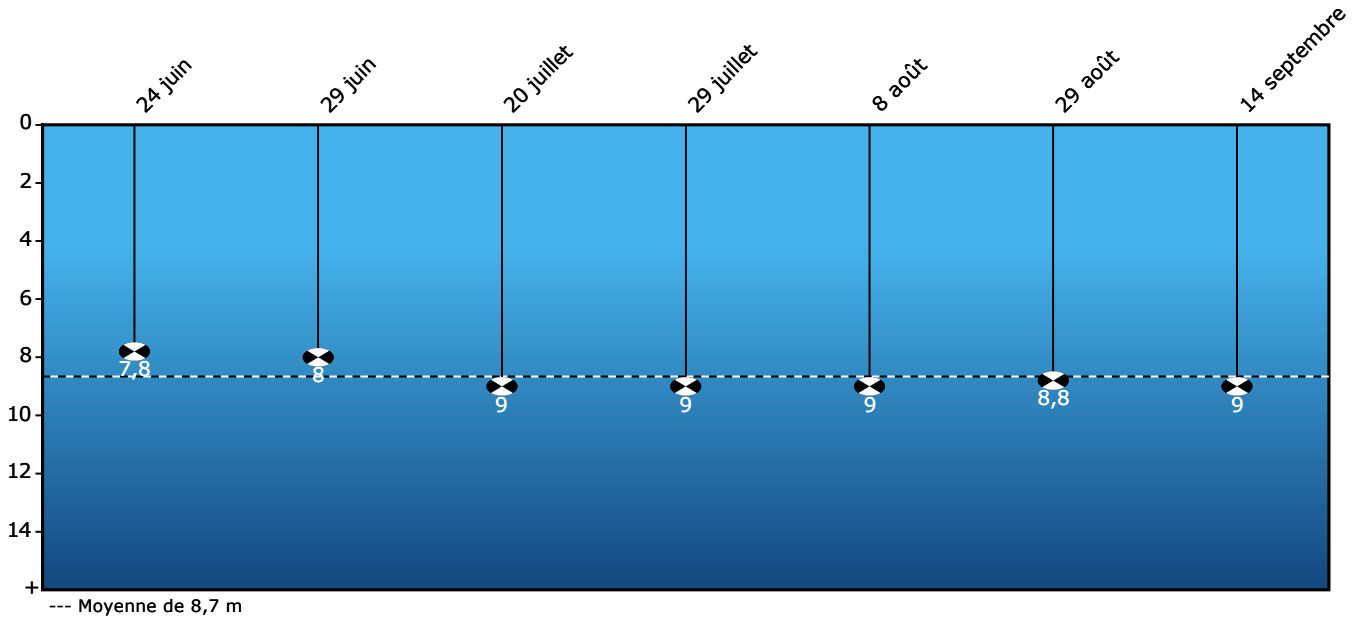


Réseau de surveillance volontaire des lacs

Lac Louise (0323A) - Suivi de la transparence 2010

Transparence de l'eau - Été 2010
(profondeur du disque de Secchi en mètres)



Transparence

- Une bonne estimation de la transparence moyenne estivale de l'eau a été obtenue par 7 mesures de la profondeur du disque de Secchi. Cette transparence de 8,7 m caractérise une eau très claire. Cette variable situe l'état trophique du lac dans la classe oligotrophe.

Date de production: 2024-02-10