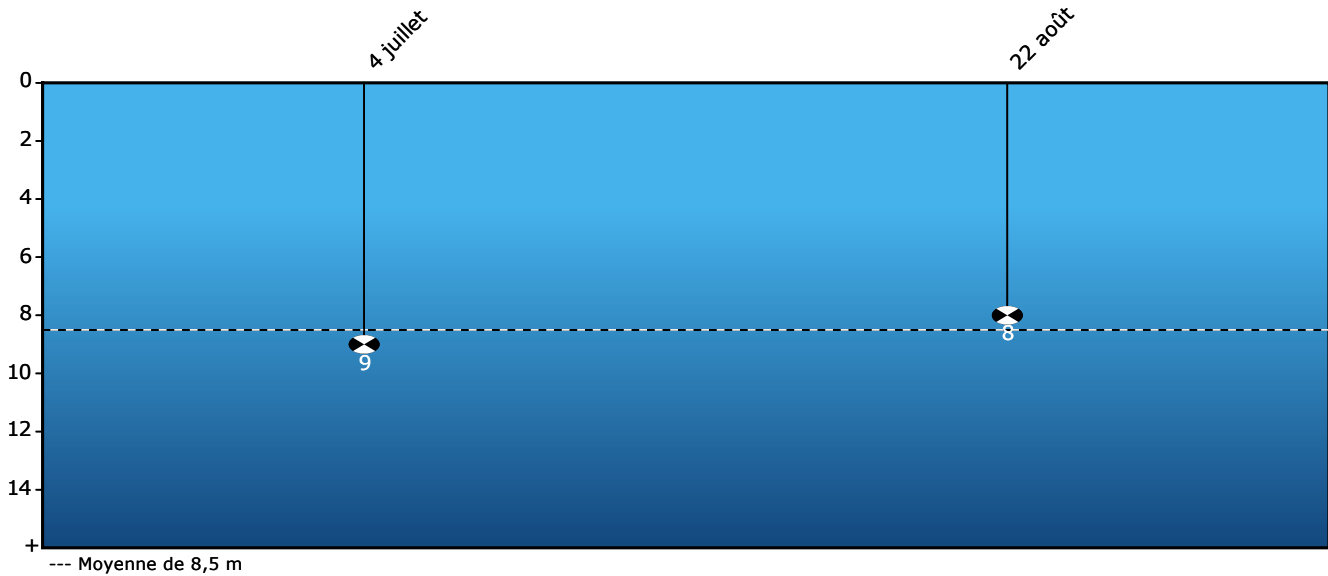


Réseau de surveillance volontaire des lacs

Lac Louisa (0361B) - Suivi de la transparence 2020

Transparence de l'eau - Été 2020 (profondeur du disque de Secchi en mètres)



Transparence

- Le Lac Louisa compte 3 stations de surveillance. Cette fiche présente les résultats de la station 0361B. Une estimation approximative de la transparence moyenne estivale de l'eau a été obtenue par 2 mesures de la profondeur du disque de Secchi. Cette transparence de 8,5 m caractérise une eau très claire. Cette variable situe l'état trophique du lac à cette station dans la classe oligotrophe.

Date de production: 2024-02-13