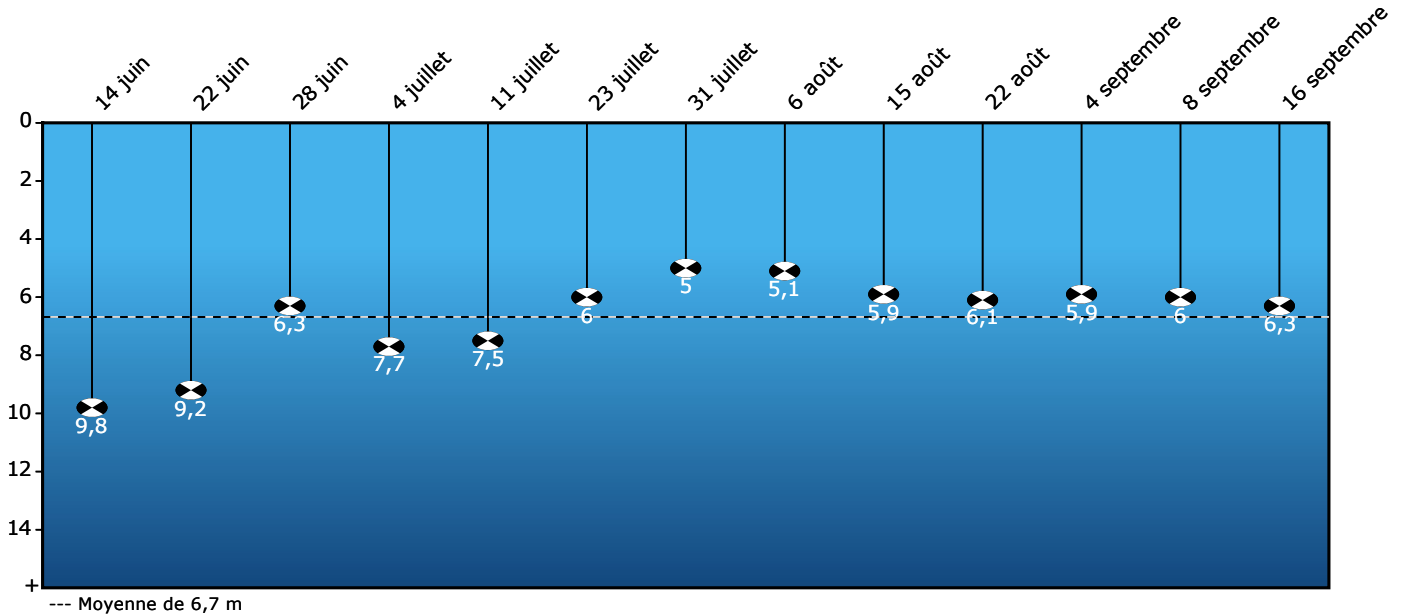


## Réseau de surveillance volontaire des lacs

### Lac Marie-Louise (0829A) - Suivi de la transparence 2020

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



#### Transparence

- Une excellente estimation de la transparence moyenne estivale de l'eau a été obtenue par 13 mesures de la profondeur du disque de Secchi. Cette transparence de 6,7 m caractérise une eau très claire. Cette variable situe l'état trophique du lac dans la classe oligotrophe.

Date de production: 2024-02-13