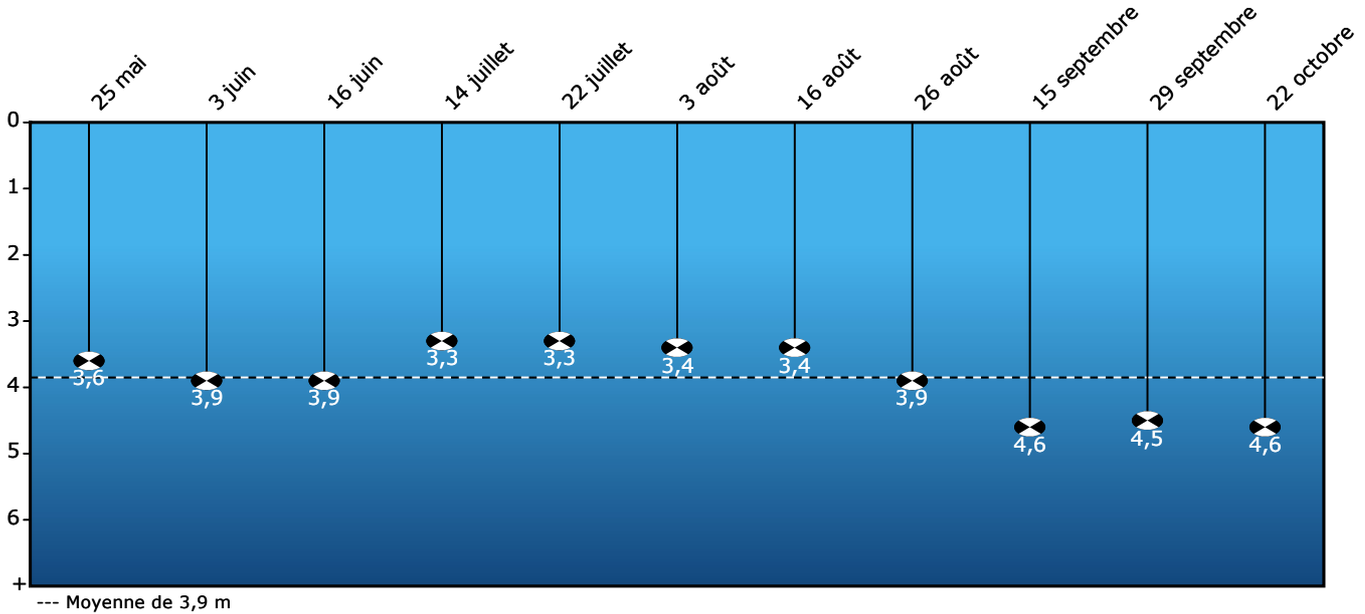


## Réseau de surveillance volontaire des lacs

### Lac Saint-Cyr (0543A) - Suivi de la transparence 2024

Transparence de l'eau - Été 2024  
(profondeur du disque de Secchi en mètres)



#### Transparence

- Une excellente estimation de la transparence moyenne estivale de l'eau a été obtenue par 11 mesures de la profondeur du disque de Secchi. Cette transparence de 3,9 m caractérise une eau légèrement trouble. Cette variable situe l'état trophique du lac dans la classe mésotrophe.

Date de production: 2025-03-18