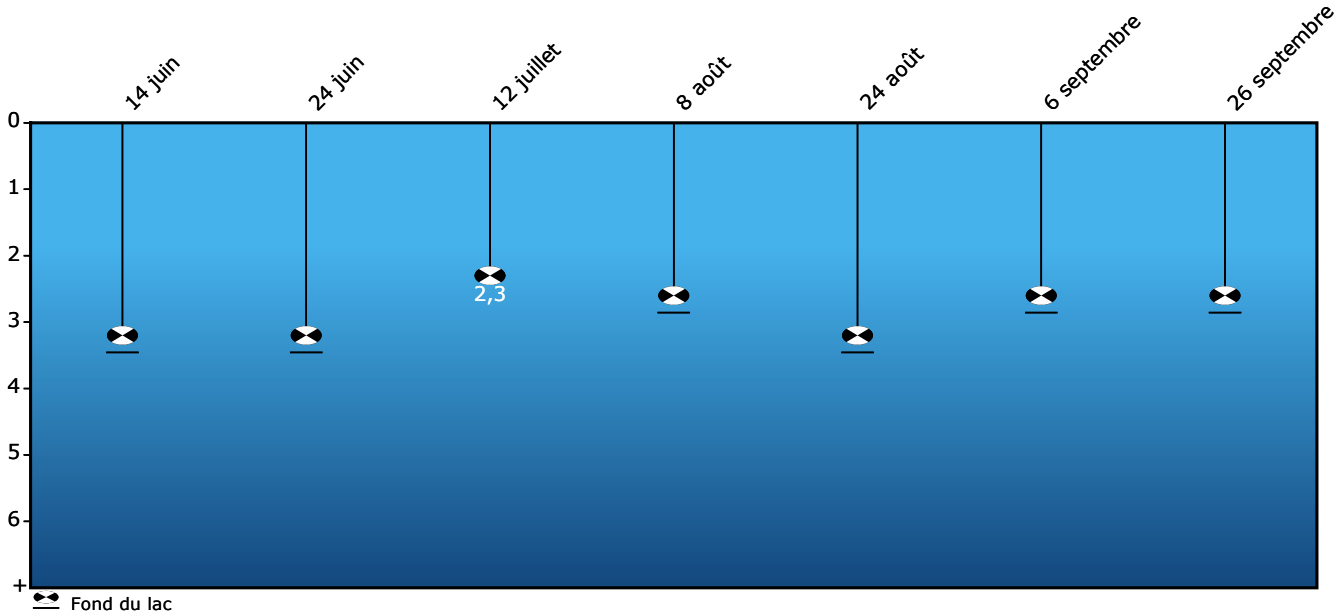


## Réseau de surveillance volontaire des lacs

### Lac Indien (0516A) - Suivi de la transparence 2023

Transparence de l'eau - Été 2023  
(profondeur du disque de Secchi en mètres)



#### Transparence

- La prise de 7 mesures de la profondeur du disque de Secchi a été effectuée. Toutefois, c'est la profondeur de l'eau à la station (3,2 m) qui limite la mesure du disque de Secchi et non la transparence réelle de l'eau. Par conséquent, cette variable ne peut être utilisée pour le classement trophique du lac.

Date de production: 2024-02-20