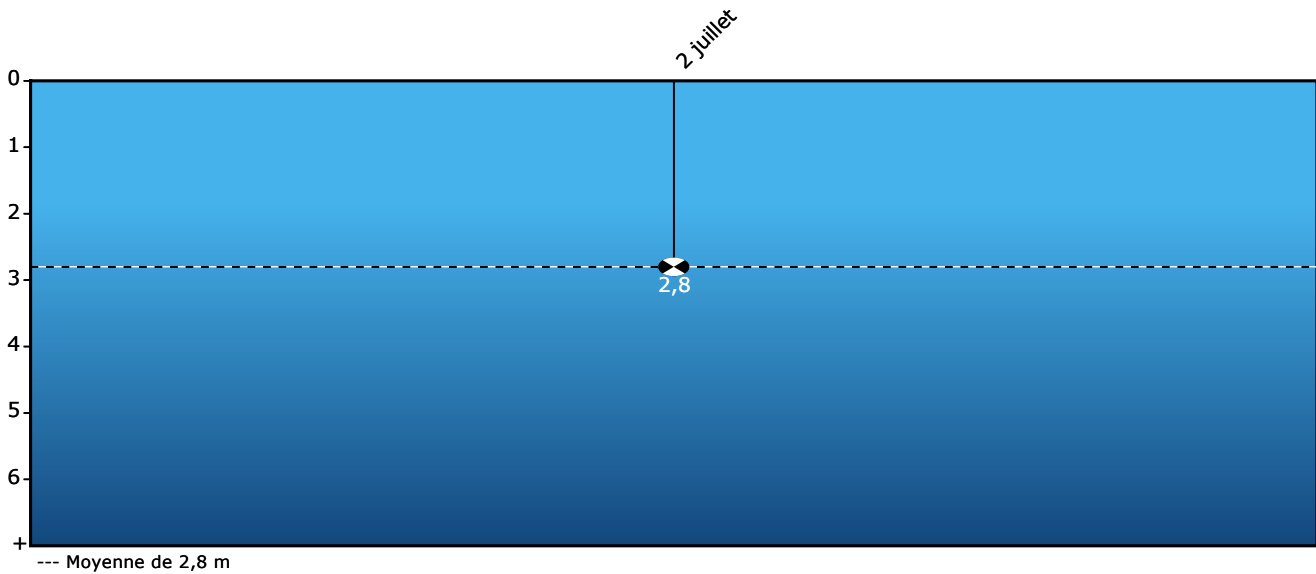


## Réseau de surveillance volontaire des lacs

### Lac Croche (0053E) - Suivi de la transparence 2006

#### Transparence de l'eau - Été 2006 (profondeur du disque de Secchi en mètres)



#### Transparence

- Le Lac Croche compte 8 stations de surveillance. Cette fiche présente les résultats de la station 0053E. Une estimation approximative de la transparence estivale de l'eau a été obtenue par une seule mesure de la profondeur du disque de Secchi. Cette transparence de 2,8 m caractérise une eau trouble. Cette variable situe l'état trophique du lac à cette station dans la zone de transition méso-eutrophe.

Date de production: 2024-02-09