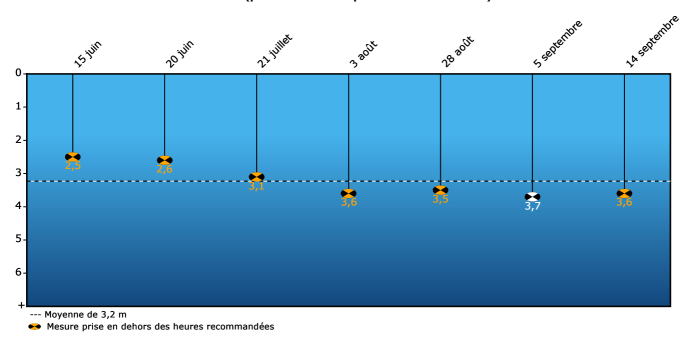
## Réseau de surveillance volontaire des lacs

## Lac Saint-François-Xavier (0307B) - Suivi de la transparence 2024

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



## **Transparence**

• Le Lac Saint-François-Xavier compte 2 stations de surveillance. Cette fiche présente les résultats de la station 0307B. Une bonne estimation de la transparence moyenne estivale de l'eau a été obtenue par 7 mesures de la profondeur du disque de Secchi. Cette transparence de 3,2 m caractérise une eau légèrement trouble. Cette variable situe l'état trophique du lac à cette station dans la classe mésotrophe.

Date de production: 2025-03-19

Accessibilité | Accès à <u>l'information</u> | <u>Politique de confidentialité</u>

Québec :::

© Gouvernement du Québec, 2025