

QUELQUES PRÉCISIONS SUR LE PROTOCOLE DE SUIVI DE LA QUALITÉ DE L'EAU) DU GRAND-LAC-SQUATEC (RSVL)

Responsable : Joanne Marchesseault, biologiste.

Les municipalités participantes : Auclair, Lejeune, Dégelis

Début du suivi : 2023

Types d'échantillonnage :

1. 2 stations d'échantillonnages fixes
2. Analyse de la qualité de l'eau (physico-chimique) : phosphore, chlorophylle a et carbone organique dissous (3 x durant l'été : juin, juillet et août).
3. Transparence de l'eau (variable 7-8 fois)

Fréquence du suivi

Premier suivi (2023-2029):

Analyse de la qualité de l'eau : Pendant 3 ans 2023,2024 et 2025

Transparence de l'eau : Pendant 6 ans soit de 2023 à 2029.

Deuxième suivi (2030-2036)

Afin de suivre l'évolution du lac le ministère de l'Environnement suggère fortement de recommencer le même process