

# Qualité de l'eau pour le territoire du CLB du lac Massawippi (Niger) 2006 à 2012

● Station qualité de l'eau

▭ Limites MRC

▭ Réseau hydrographique

▭ Milieu humide

▭ Milieu boisé

## Numéro de station

3 ans consécutifs: O / N N= Nb de prélèvement

Paramètre Cote : médiane % de dépassement

**Ptot = Phosphore total (mg/L)**  
**A** (Bonne) : - de 0,03  
**B** (Satisfaisante) : + de 0,03 à 0,05  
**C** (Douteuse) : + de 0,05 à 0,1  
**D** (Mauvaise) : + de 0,1 à 0,2  
**E** (Très mauvaise) : + de 0,2

**CF = Coliformes fécaux (UFC)**  
**A** (Bonne) : - de 200  
**B** (Satisfaisante) : 201 à 1000  
**C** (Douteuse) : 1001 à 2000  
**D** (Mauvaise) : 2001 à 3500  
**E** (Très mauvaise) : + de 3500

**MES = Matières en suspension (mg/L)**  
**A** (Bonne) : - de 6  
**B** (Satisfaisante) : + de 6 à 13  
**C** (Douteuse) : + de 13 à 24  
**D** (Mauvaise) : + de 24 à 41  
**E** (Très mauvaise) : + de 41

0 0.5 1 2 3

Kilomètres

1 : 105 000

Projection MTM Nad 83  
Fuseau 7

Source des données:

Géobase ©  
© Gouvernement du Québec,  
tous droits réservés



Mars 2014

