

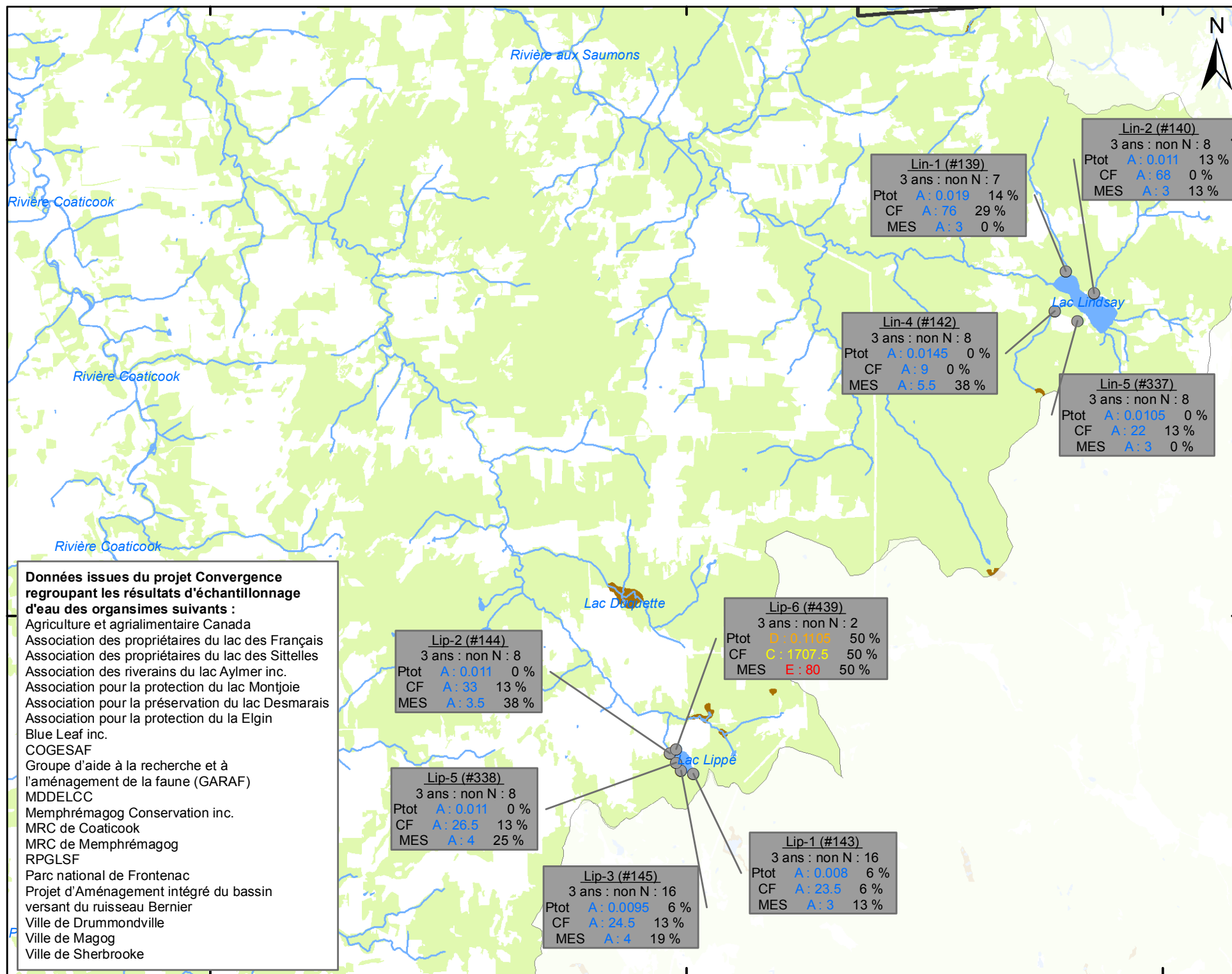
440000

450000

460000

5010000

5000000



Territoire du CLBV Rivière Massawippi Médianes de qualité de l'eau 2013-2015 Secteur Amont

- Station d'échantillonnage
- ▭ MRC
- Cours d'eau
- Étendue d'eau
- Végétation (BDTQ)
- Milieu humide (BDTQ)



Numéro de station

3 ans consécutifs: O/N N= Nb prélèvements

Paramètre Cote : médiane % de dépas.

Ptot = Phosphore total (mg/L)

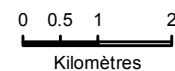
- A (Bonne) : - de 0,03
- B (Satisfaisante) : + de 0,03 à 0,05
- C (Douteuse) : + de 0,05 à 0,1
- D (Mauvaise) : + de 0,1 à 0,2
- E (Très mauvaise) : + de 0,2

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

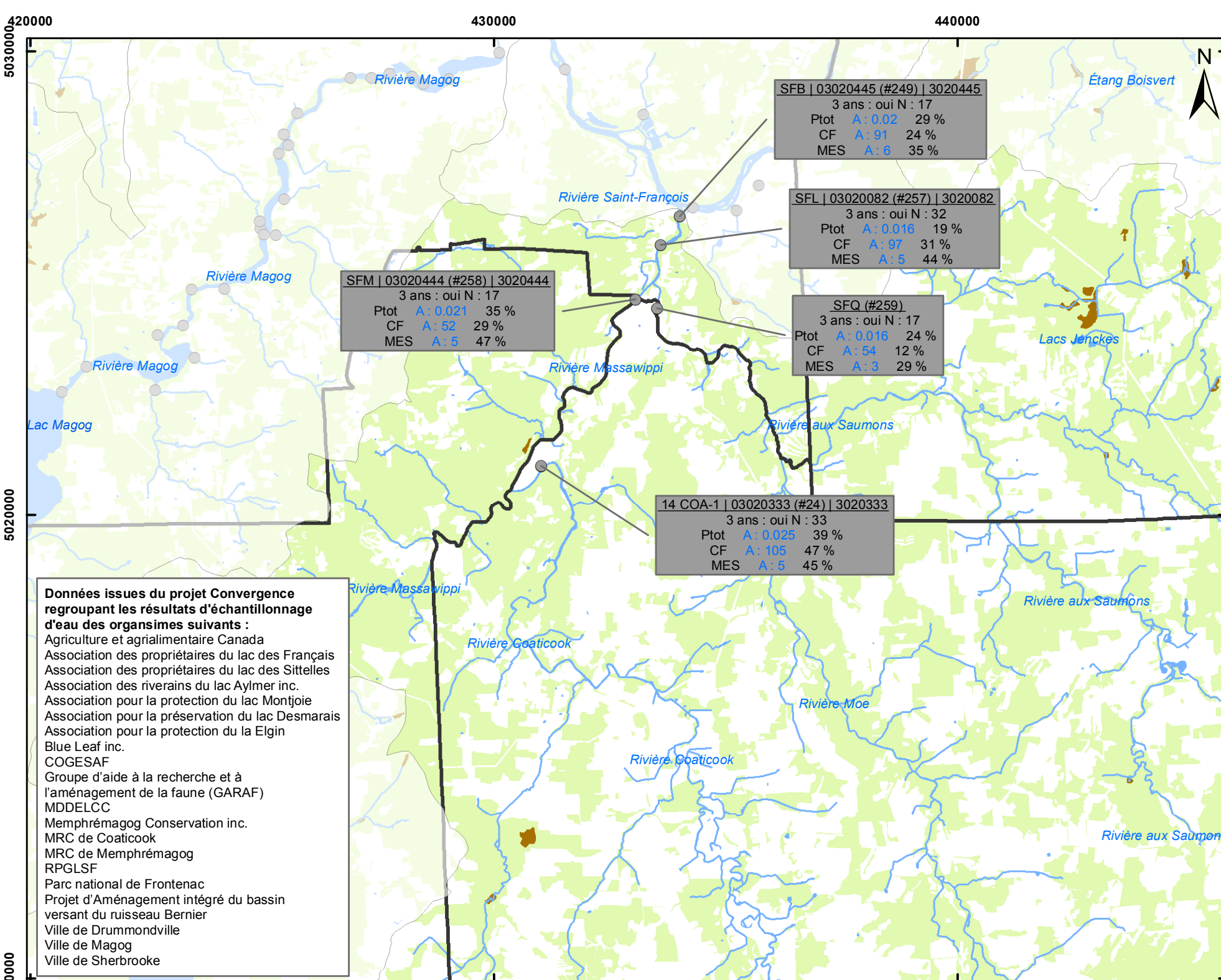


© Gouvernement
du Québec,
tous droits réservés

Projection MTM Nad 83
Fuseau 7

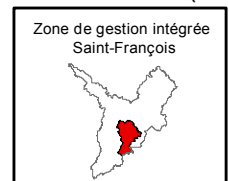
Février 2017





Territoire du CLB Rivière Massawippi Médianes de qualité de l'eau 2013-2015 Secteur Aval

- Station d'échantillonnage
- ▭ MRC
- Cours d'eau
- Étendue d'eau
- Végétation (BDTQ)
- Milieu humide (BDTQ)

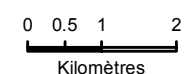


Numéro de station
 3 ans consécutifs: O/N N= Nb prélèvements
 Paramètre Cote : médiane % de dépas.

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



© Gouvernement du Québec, tous droits réservés

Projection MTM Nad 83
 Fuseau 7
 Février 2017

