

SCHÉMA D'AMÉNAGEMENT ET DE DÉVELOPPEMENT RÉVISÉ

CADRE NORMATIF (Les contraintes naturelles)

Plan 15-4

Localisation des cotes de crue du lac Témiscouata à Saint-Cyprien

Légende

— Cours d'eau

□ Cadastre

Topographie

— Réseau routier supérieur

— Cours d'eau principal

— Limite municipale

... Fleuve St-Laurent

☞ Lac

Cotes de crues de récurrence 20 ans
et 100 ans

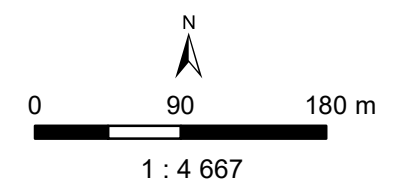
Cote maximale d'exploitation du
barrage du lac
Témiscouata (m) : 148,74

2 ans (m) : 149,31

20 ans (m) : 150,50

100 ans (m) : 151,16

Source des données:
Plaine inondable : PDCC 01-002,
Lac Témiscouata, Saint-Cyprien,
2006
NAD 83, Fuseau 7, Photo aérienne : septembre 2015



MRC de
Témiscouata



Service de l'aménagement du territoire
Novembre 2019