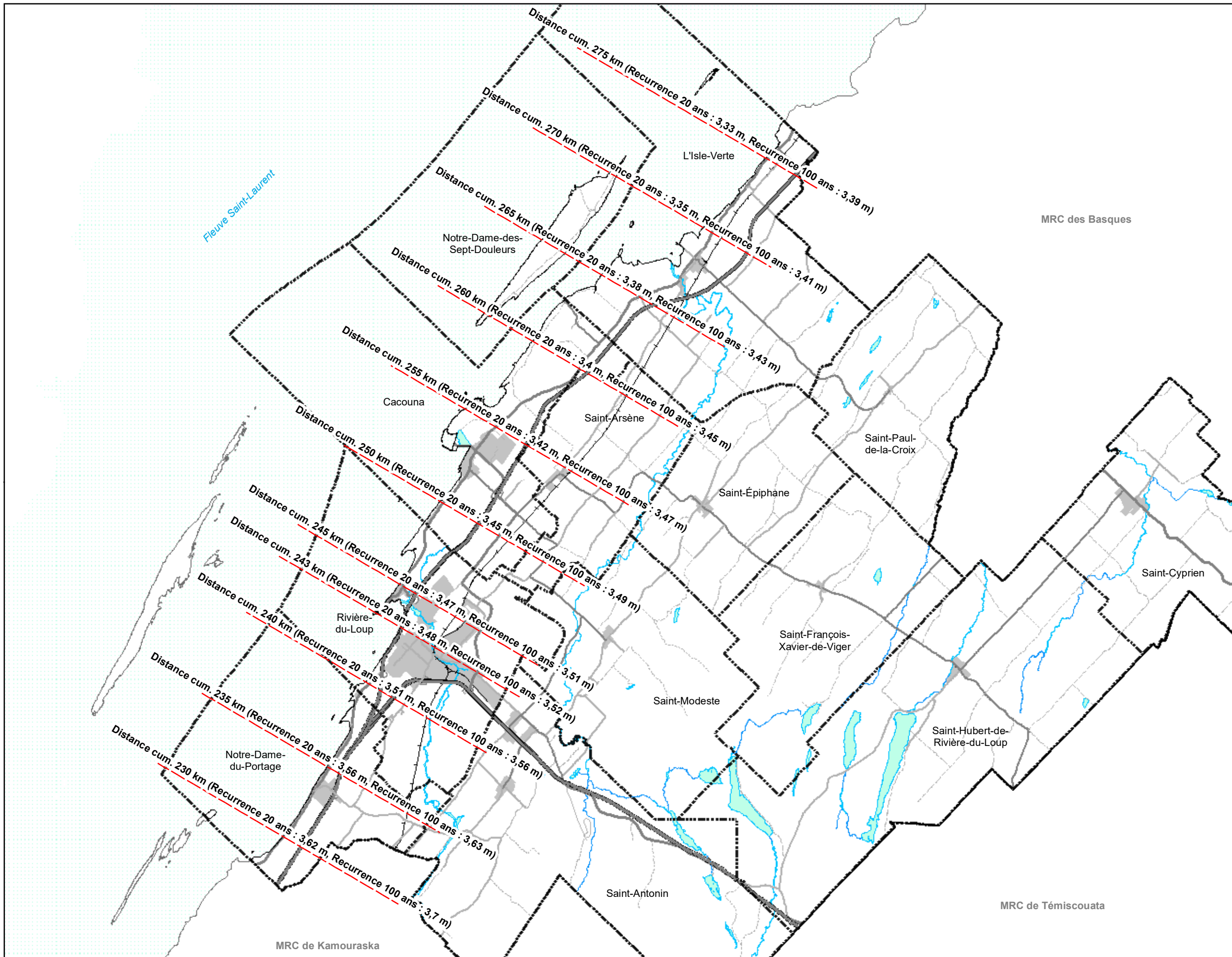


SCHÉMA D'AMÉNAGEMENT ET DE DÉVELOPPEMENT RÉVISÉ

CADRE NORMATIF (Les contraintes naturelles)

Plan 15-5

Localisation des cotes de crue du Fleuve St-Laurent



Cotes de crue

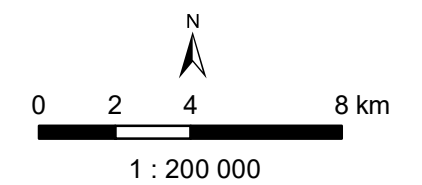
— Ligne de référence (distance cumulée)

Distance cumulée (km)	Récurréce 20 ans (m)	Récurréce 100 ans (m)
230	3,62	3,7
235	3,56	3,63
240	3,51	3,56
245	3,47	3,51
250	3,45	3,49
255	3,42	3,47
260	3,4	3,45
265	3,38	3,43
270	3,35	3,41
275	3,33	3,39

Source de données :
Ministère de l'Environnement - Direction des relevés aquatiques (1986). Zones inondables - Fleuve Saint-Laurent, Tronçon Grondines - Sainte-Annes-des-Monts, Calcul des niveaux de récurrence 2, 5, 10, 20, 50 et 100 ans.
Document de travail : RA-86-02.

Topographie

- Réseau routier supérieur
- Cours d'eau principal
- - - Limite municipale
- Milieu urbain
- ⋯ Fleuve St-Laurent
- ⬮ Lac



MRC de Témiscouata

MRC de Kamouraska



Service de l'aménagement du territoire
Novembre 2019