

LÉGENDE

OUVRAGES

- Poste de pompage pluvial
- Appareil de mesure
- Barrage
- Bassin de rétention

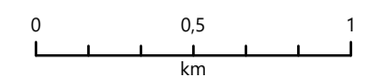
LIMITES

- Arrondissement
- L'ancienne-Lorette

Sources :
Base de données corporatives de la Ville de Québec.
Orthophoto 2021, Ville de Québec.
Ces informations sont fournies à titre informatif
seulement. Une validation terrain peut s'avérer
nécessaire.

NATURE DU PLAN
Mesures complémentaires pour contrer
les inondations de la rivière Lorette

No DE PROJET		R.A.V.Q. 1637	
ÉCHELLE		DATE	
1 / 24 000		2023-12-15	
FICHIER			PLAN
Plan_daction_Riv_Lorette_H_8.5x14 - déc2023.mxd			1 / 1



Années	Mesures complémentaires
2009-2011	Équipements de protections complémentaires
	• Poste de pompage pluvial Rideau (SP01)
	• Poste de pompage pluvial Flaubert (SP02)
	• Poste de pompage pluvial Michel-Fragasso (SP03)
	• Station de mesures de l'Aéroport (SP12)
	• Station de mesures des Pins à L'ancienne-Lorette (SP13)
	• Station de mesures Du Carrefour (SP14)
2011-2012	Barrage du ruisseau des Friches (SP10) et bassin de rétention (S335)
2012-2014	Barrage du ruisseau du Mont-Châtel (SP20) et bassin de rétention (S143)
2014	Poste de pompage pluvial Drolet (U326)
2017	Poste de pompage pluvial des Canetons (SP04)
2022-2023	Poste de pompage pluvial Wilfrid-Hamel (SP05)
2025-2026	Poste de pompage pluvial Verlaïne (SP07)