

Matrice d'intensité de l'aléa pour l'inondation à l'eau libre

	Inondation fréquente	Inondation moyennement fréquente	Inondation peu fréquente
Aléa d'inondation à l'eau libre	Plus de 2% des chances d'être inondé dans la prochaine année	Plus de 1% des chances d'être inondé dans la prochaine année	Plus de 0,5% des chances d'être inondé dans la prochaine année
Profondeur d'eau	Plus de 60 cm	30 cm à 60 cm	0 à 30 cm
	Très élevée	Élevée	Moyenne
	Très élevée	Élevée	Moyenne
	Très élevée	Moyenne	Faible

Senneville
Sainte-Anne-de-Bellevue
L'Île-Perrot

Lac des Deux Montagnes
Fleuve Saint-Laurent

0 50 100
Mètres

1:2 000

Surface de référence géodésique
Système de référence géodésique
Projection cartographique

Ellipsoïde: GRS 80
MAD 83 (SRS) compatible avec le système mondial WGS 84
Niveau: traverse métrique (MNL), zone de 2°, système de coordonnées planes de Québec (SCQP), fuseau 8 (EPSG:2905)

Origine des altitudes
Coordonnées d'origine
Facteur d'échelle

CGVD 28 Niveau moyen des mers
2,300 800 mètres, 1/0, mètre
0,9999

Notes à l'utilisateur

Cette carte n'a aucune valeur légale. Elle a pour but d'éclairer, à titre d'information seulement, la matrice d'intensité de l'aléa inondation à l'eau libre ainsi que les différents éléments cartographiques associés aux ouvrages de protection contre les inondations (CPI) selon le nouveau cadre réglementaire appliqué à la détermination des zones inondables et de mobilité de l'établissement, de la Loi sur l'accès à l'information et des Parcs (MELCCFP). Ces informations cartographiques ont été réalisées en fonction des données méthodologiques inscrites au guide applicable à l'établissement des zones inondables et de mobilité réalisé par le MELCCFP.

Topographie

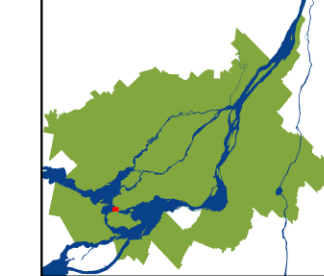
La topographie utilisée provient du modèle numérique de terrain réalisé par Perron, Hétu, Berger (PHB) Inc. à la suite du levé LCRS effectué d'une densité de 10 points par mètre carré réalisé l'automne 2010 pour le compte de la Communauté.

Orthophotographie

La forme orthophotographique de ce document a été produite à partir de photographies aériennes acquises en avril 2002 pour le compte de la Communauté.

Autres données

Réseau ferroviaire – Réseau ferroviaire national (RFN), Ressources naturelles Canada
Lignes et routes des MRC et municipalités – Ministère des Affaires municipales et de l'habitat
Autres toponymes – Base de données officielle du Québec, Commission de toponymie du Québec



Senneville
Sainte-Anne-de-Bellevue
L'Île-Perrot

Lac des Deux Montagnes
Fleuve Saint-Laurent
ZI-PRELIM_31H05-020-1302