

Recensement cartographique des anciens cours d'eau de l'île de Montréal et tracé des creux et des crêtes
Cartographic survey of the island of Montreal's former watercourses showing thalwegs and crest lines

Tuile D3 - 1:10 000
 Tile D3 - 1:10 000

Travaux de © Valérie MAHAUT
 Professeure adjointe à l'École d'architecture - Assistant professor at the school of architecture
 Faculté de l'aménagement, Université de Montréal

Avec la collaboration de Pascale Busseau et Lora Casasola
 With the collaboration of Pascale Busseau and Lora Casasola
 Étudiantes à la maîtrise en architecture - Master's students in architecture, Université de Montréal

Cartes historiques utilisées pour ce recensement cartographique
 Historical maps used for this cartographic survey

- Chaussegros de Léry (1717) Plan de la ville de Montréal en Canada. Nouvelle France dans L'Amérique Septentrionale. Archives de la Ville de Montréal.
- Joseph Bouchette (1815) Town of Montreal with the roads, shoals, waterways, etc. in the manner, showing also the improvements, projected canal, squares, etc. BANC
- Charles Turgeon (1822) Plan des lieux de la Providence, Seigneurs Hospitaliers de l'Île de Dieu.
- John Adams (1825) Map of the City of Montreal.
- Sydney et Neff (1852) Plan of the City of Montreal.
- Firme Henry Ramsay (1852) Map of the City of Montreal showing the burnt areas and the location of the former watercourses.
- Plunkett & Brady (1873) Plan of the City of Montreal.
- Henry W. Hopkins (1879) Atlas of the city and island of Montreal including the counteries of Jacques Cartier and Hochelaga from actual surveys of J. Hopkins. Plates of City of Montreal by sections.
- Henry W. Hopkins (1879) Atlas of the city and island of Montreal including the counteries of Jacques Cartier and Hochelaga from actual surveys of J. Hopkins. Plates of City of Montreal by sections.
- s.a. (1890) Plans de distribution d'eau dans les quartiers de Montréal (Quartiers St-Antoine, Archives de la Ville de Montréal).
- Frank D. Adams (1904) Map of the City of Montreal and vicinity showing the location of the former watercourses of Frank D. Adams, Ph. D. - 1904. Archives de la Ville de Montréal.
- Travaux Publics (1904) Quartier St-Antoine, Cartographie - Université de Montréal.
- H.S. Sitwell & W.F.D. Jervis (1899) Contour plan of Montreal and environs. BANC
- Dept of Militia and Defence (1909) Carte topographique (31102 Lével). BANC
- Dept of Militia and Defence (1918) Carte topographique (31112 Lével). BANC
- Dept of National Defence (1934) Carte topographique (31112 Lével). BANC
- Dept of National Defence (1935) Carte topographique (31103 Lével). BANC
- Dept of National Defence (1936) Carte topographique (31111 Lével). BANC
- Army Survey Establishment (1966) Carte topographique (31104, 31105 & 31106A, 31112A, 31112B). BANC
- Travaux publics (1925) North Central Canal Plan, 1925. Archives de la géomatique de la Ville de Montréal.
- Travaux publics (1927) Colonne du nord Central Plan, 1927. Archives de la géomatique de la Ville de Montréal.
- Travaux publics (1929) Colonne du nord Central Plan, 1929. Archives de la géomatique de la Ville de Montréal.
- Montréal Sewers Commission (1932) Contour Plan of Part of Montreal Island and Environs. Archives de la géomatique de la Ville de Montréal.
- Montréal Sewers Commission (1933) Contour Plan of Part of Rosemont Island and Environs. Archives de la géomatique de la Ville de Montréal.
- Montréal Sewers Commission (1934) Contour Plan of Part of Plateau de St. Laurent. Archives de la géomatique de la Ville de Montréal.
- Plans d'utilisation du sol - Ville de Montréal (1966) Utilisation du sol. BANC
- Ville de Montréal (1969) Utilisation du sol. BANC

● mentionnée dans la présente carte / ● non mentionnée dans la présente carte / mentioned on this map / not mentioned on this map

Légende des éléments se rapportant aux cartes historiques

- Cours d'eau (axe) / Watercourse (axis)
- Cours d'eau (avec tracé de ses berges) / Watercourse (with banks drawn)
- Cours d'eau sec, intermittent ou canalisé / Dry, intermittent, or canalized watercourse
- Berge de l'île / Island's shoreline
- Canal ou aqueduc / Canal or aqueduct
- Fossé ou rigole / Ditch or channel
- Barrage / Dam
- Bât sur cours d'eau / Built on watercourse
- Cours d'eau interrompu par la trace de la carte / Watercourse interrupted by the boundary
- Écluse / Lock
- Plan d'eau / Watershed
- Franchissement par un pont ou une rue / Bridge or road crossing
- Zone de marais ou marécage / Marsh or wetland

Légende des éléments se rapportant aux données actuelles ou produites par cette étude

- Cours d'eau / Thalweg
- Crête - Limite d'un bassin versant / Crest line - Watershed boundary
- Courbe de niveau et altitude NMM / Contour line and altitude NMM. Ces données topographiques sont issues d'une cartographie de référence de la Ville de Montréal.
- Plans et cours d'eau actuels / Current watercourses and watercourses in plan. Ces données sont issues de la cartographie de référence de la Ville de Montréal.
- Crèues marécageuses / Marshy thalweg
- Marécages actuels / Current marsh
- Réseau de voirie / Road network
- Réseau de chemin de fer / Rail network
- Limite d'arrondissement / Borough boundary
- Crête - Limite d'un bassin versant / Crest line - Watershed boundary
- Courbe de niveau et altitude NMM / Contour line and altitude NMM. Ces données topographiques sont issues d'une cartographie de référence de la Ville de Montréal.
- Plans et cours d'eau actuels / Current watercourses and watercourses in plan. Ces données sont issues de la cartographie de référence de la Ville de Montréal.
- Crèues marécageuses / Marshy thalweg
- Marécages actuels / Current marsh
- Réseau de voirie / Road network
- Réseau de chemin de fer / Rail network
- Limite d'arrondissement / Borough boundary
- Col / Pass

La grille de référence et les mentions apparaissant en fond de carte correspondent à la grille de référence utilisée pour la cartographie de base numérisée de la Ville de Montréal sur base du Système de coordonnées géographiques (SICG) ou MTM - Québec. Les numéros de grille et les numéros apparaissant en arrière-plan de la carte correspondent à la référence grilles utilisés pour la cartographie de la base de données de la Ville de Montréal sur base du Système de coordonnées géographiques (SICG) ou MTM - Québec.

Ce travail a pu être réalisé grâce à des subventions du Fonds de recherche Société et culture du Québec (FRSC), de Montréal des connaissances de l'Université de Montréal en matière de recherches en sciences humaines (USM-CRSH) et de l'Institut de recherche en histoire de l'architecture (IRHA).

Recensement cartographique des anciens cours d'eau de l'île de Montréal et tracé des creux et des crêtes

Cartography of the island of Montreal's former watercourses showing thalwegs and crest lines

		A4		A	Auteur / Author: VALÉRIE MAHAUT
		B3	B4	B	Échelle / Scale: 1 : 10 000
		C3	C4	C	D3
		D3	D4	D	
D1	D2	D3	D4	D	Versión / Version: 29 novembre 2016
E1	E2	E3	E4	E	
1	2	3	4		

Mahaout, Valérie (2016). Tuile - Tile D3 (Recensement cartographique des anciens cours d'eau de l'île de Montréal et tracé des creux et des crêtes). Recensement cartographique des anciens cours d'eau de l'île de Montréal et tracé des creux et des crêtes. Cartography of the island of Montreal's former watercourses showing thalwegs and crest lines.