Annexe 4 Les fiches descriptives des corridors visuels exceptionnels et intéressants



Avenue Atwater (ATW) Arrondissement de Ville-Marie Description du lieu □ Belvédère / observatoire ☐ Grand parc d'observation ✓ Voie publique □ Parc local ☐ Transport en commun ✓ Parcours dynamique Coordonnées Géoréférence planimétrique : X: 298194,33 géographiques du NAD 83 / MTM zone 8 Y:5038824,99 point de vue Géoréférence altimétrique : Z: 48,04 C-GVD28 (NMM) **Corridor visuel** Code Type de corridor ATW_1 Exceptionnel (Îlot-Trafalgar-Gleneagles) Note Pour le détail des cotes altimétriques, consulter le chapitre 6 (document complémentaire) et ses annexes.





Corridor visuel de l'avenue Atwater

Avenue de l'Hôtel-de-Ville (AvHdV) Arrondissement de Ville-Marie Description du lieu □ Belvédère / observatoire □ Grand parc d'observation ✓ Voie publique □ Parc local ☐ Transport en commun ✓ Parcours dynamique Coordonnées Géoréférence planimétrique : X: 299939,38 géographiques du NAD 83 / MTM zone 8 Y:5041312,81 point de vue Géoréférence altimétrique : Z: 27,33C-GVD28 (NMM)

Corridor visuel Code Type de corridor

AvHdV_1 Intéressant (hôtel de ville)

Note Pour le détail des cotes altimétriques, consulter le chapitre 6 (document complémentaire) et ses annexes.



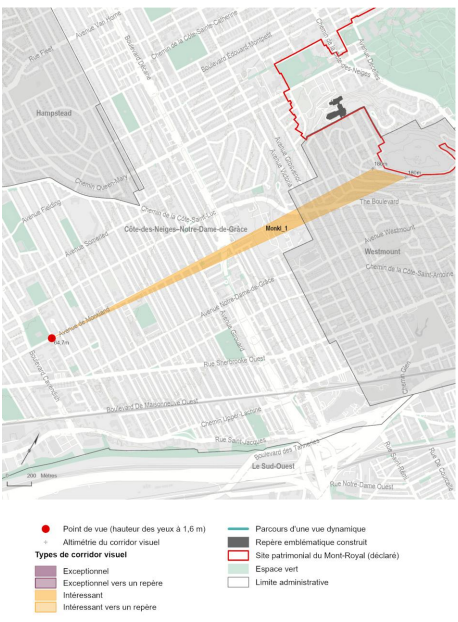


Corridor visuel de l'avenue de l'Hôtel-de-Ville

Avenue de Monkland (Monkl) Arrondissement de Côte-des-Neiges-Notre-Dame-de-Grâce Description du lieu □ Belvédère / observatoire ☐ Grand parc d'observation ✓ Voie publique □ Parc local □ Parcours dynamique ☐ Transport en commun Coordonnées Géoréférence planimétrique : X: 294563,48 géographiques du NAD 83 / MTM zone 8 Y:5036311,83 point de vue Géoréférence altimétrique : Z: 64,65 C-GVD28 (NMM) **Corridor visuel** Code Type de corridor Monkl_1 Intéressant (mont Royal) Note Pour le détail des cotes altimétriques, consulter le chapitre 6

(document complémentaire) et ses annexes.

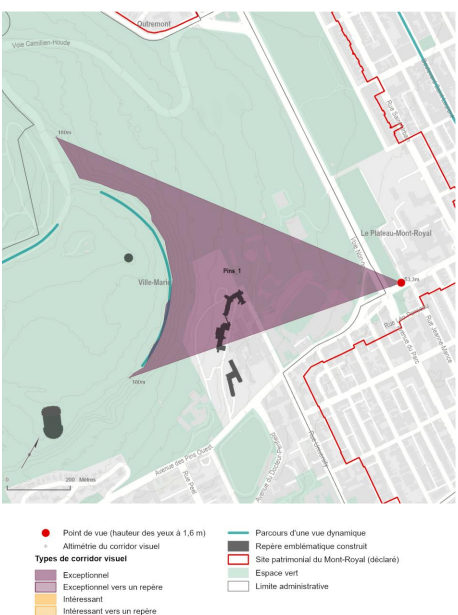




Corridor visuel de l'avenue de Monkland

Avenue des Pins (Pins) Arrondissement du Plateau-Mont-Royal Description du lieu □ Belvédère / observatoire ✓ Grand parc d'observation ✓ Voie publique □ Parc local ☐ Transport en commun □ Parcours dynamique Coordonnées Géoréférence planimétrique : X: 298720,06 géographiques du NAD 83 / MTM zone 8 Y:5041358,88 point de vue Géoréférence altimétrique : Z:53,26 C-GVD28 (NMM) **Corridor visuel** Code Type de corridor Pins_1 Exceptionnel (mont Royal, hôpital Royal-Victoria) Note Pour le détail des cotes altimétriques, consulter le chapitre 6 (document complémentaire) et ses annexes.



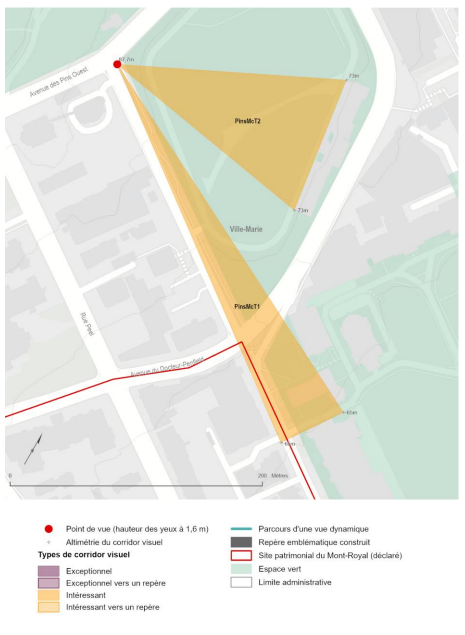


Corridor visuel de l'avenue des Pins



Avenue des Pins / McTavish (PinsMcT) Arrondissement de Ville-Marie Description du lieu □ Belvédère / observatoire ☐ Grand parc d'observation ✓ Voie publique √ Parc local □ Parcours dynamique □ Transport en commun Coordonnées X: 298465.07 Géoréférence planimétrique : géographiques du Y:5040601,91 NAD 83 / MTM zone 8 point de vue Z:87,71 Géoréférence altimétrique : C-GVD28 (NMM) **Corridor visuel** Code Type de corridor PinsMcT1 Intéressant (pavillons Morrice et Redpath) PinsMcT2 Intéressant (station de pompage McTavish, centre-ville) Note Pour le détail des cotes altimétriques, consulter le chapitre 6 (document complémentaire) et ses annexes.





Corridors visuels de l'avenue des Pins à l'intersection de la rue McTavish

Note

Avenue du Mont-Royal (Rosemont-La Petite-Patrie) (AMR_RPP) Arrondissements de Rosemont-La Petite-Patrie, du Plateau-Mont-Royal

Description du lieu □ Belvédère / observatoire ☐ Grand parc d'observation ✓ Voie publique □ Parc local ☐ Transport en commun □ Parcours dynamique Coordonnées Géoréférence planimétrique : X: 299542,44 géographiques du NAD 83 / MTM zone 8 Y:5044946,61 point de vue Géoréférence altimétrique : Z: 48,44 C-GVD28 (NMM) **Corridor visuel** Code Type de corridor AMR_RPP_1 Intéressant (mont Royal)

(document complémentaire) et ses annexes.

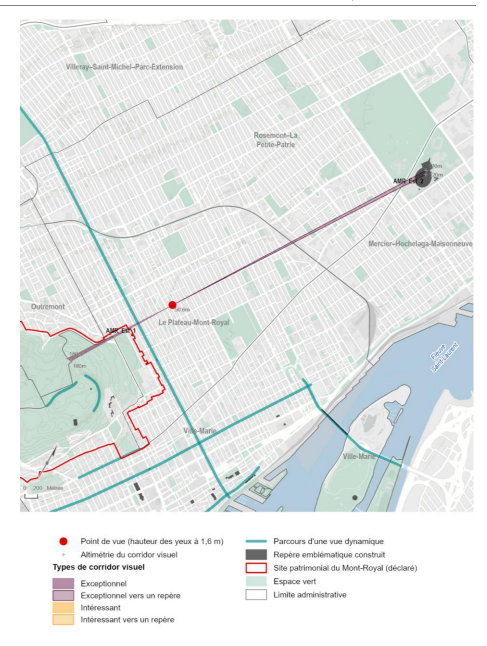
Pour le détail des cotes altimétriques, consulter le chapitre 6



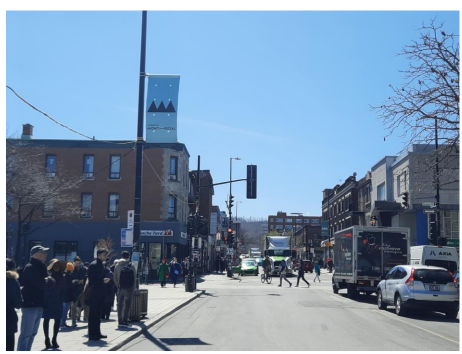


Corridor visuel de l'avenue du Mont-Royal Est (Rosemont-La Petite-Patrie)

Avenue du Mont-Royal Est (AMR_Est) Arrondissements du Plateau-Mont-Royal, de Rosemont-La Petite-Patrie, de Mercier-Hochelaga-Maisonneuve Description du lieu □ Belvédère / observatoire ☐ Grand parc d'observation ✓ Voie publique □ Parc local ☐ Transport en commun □ Parcours dynamique Coordonnées X: 298378,39 Géoréférence planimétrique : géographiques du Y:5042762.96 NAD 83 / MTM zone 8 point de vue Z:50,58Géoréférence altimétrique : C-GVD28 (NMM) **Corridor visuel** Code Type de corridor AMR_Est_1 Exceptionnel (mont Royal) AMR_Est_2 Exceptionnel (Stade olympique) Note Pour le détail des cotes altimétriques, consulter le chapitre 6 (document complémentaire) et ses annexes.



SalutCorridors visuels de l'avenue du Mont-Royal Est (Plateau-Mont-Royal)



Vue vers le mont Royal à partir de l'avenue Mont-Royal Est



Vue vers le Stade olympique à partir de l'avenue Mont-Royal Est

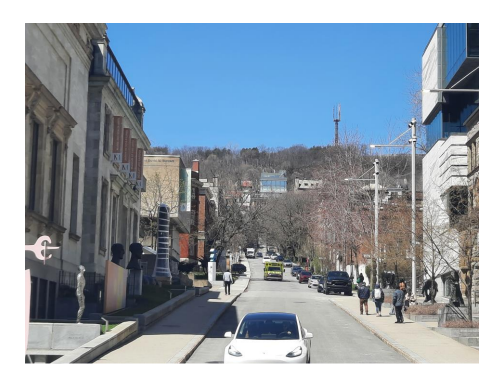


Note

Avenue du Musée (Musee) Arrondissement de Ville-Marie Description du lieu □ Belvédère / observatoire □ Grand parc d'observation ✓ Voie publique □ Parc local ☐ Transport en commun ✓ Parcours dynamique Coordonnées Géoréférence planimétrique : X: 298576,58 géographiques du Y:5039880,29 NAD 83 / MTM zone 8 point de vue Géoréférence altimétrique : Z:53,68 C-GVD28 (NMM) **Corridor visuel** Code Type de corridor Musee_1 Exceptionnel (mont Royal)

(document complémentaire) et ses annexes.

Pour le détail des cotes altimétriques, consulter le chapitre 6





Corridor visuel de l'avenue du Musée

Avenue Duluth (Duluth) Arrondissement du Plateau-Mont-Royal Description du lieu □ Belvédère / observatoire ☐ Grand parc d'observation ✓ Voie publique □ Parc local ☐ Transport en commun ✓ Parcours dynamique Coordonnées Géoréférence planimétrique : X: 298597,42 géographiques du NAD 83 / MTM zone 8 Y:5041897,06 point de vue Géoréférence altimétrique : Z:56,18 C-GVD28 (NMM) **Corridor visuel** Code Type de corridor Duluth_1 Intéressant (mont Royal) Note Pour le détail des cotes altimétriques, consulter le chapitre 6 (document complémentaire) et ses annexes.





Corridor visuel de l'avenue Duluth

Avenue Laurier (Laur) Arrondissements du Plateau-Mont-Royal, d'Outremont

Description du lieu □ Belvédère / observatoire ☐ Grand parc d'observation ✓ Voie publique □ Parc local ☐ Transport en commun ✓ Parcours dynamique Coordonnées Géoréférence planimétrique : X: 297544,30 géographiques du Y:5042569,69 NAD 83 / MTM zone 8 point de vue Géoréférence altimétrique : Z: 68,69 C-GVD28 (NMM) **Corridor visuel** Code Type de corridor Laur_1 Exceptionnel (mont Royal)

Note

Pour le détail des cotes altimétriques, consulter le chapitre 6 (document complémentaire) et ses annexes.





Corridor visuel de l'avenue Laurier

Avenue McGill College (AMC) Arrondissement de Ville-Marie Description du lieu ✓ Belvédère / observatoire ☐ Grand parc d'observation □ Voie publique □ Parc local □ Parcours dynamique ☐ Transport en commun Coordonnées Géoréférence planimétrique : X: 299343,35 géographiques du NAD 83 / MTM zone 8 Y:5040158,55 point de vue Géoréférence altimétrique : Z:39,43 C-GVD28 (NMM) **Corridor visuel** Code Type de corridor AMC_1 Exceptionnel (mont Royal) AMC_2 Exceptionnel (hôpital Royal-Victoria) Note Pour le détail des cotes altimétriques, consulter le chapitre 6

(document complémentaire) et ses annexes.



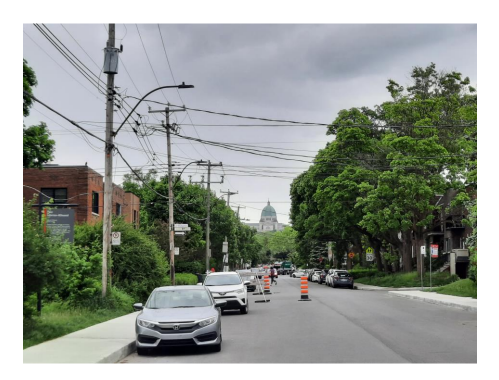


Corridors visuels de l'avenue McGill College

Avenue Somerled (Som)

Arrondissement de Côte-des-Neiges-Notre-Dame-de-Grâce

Affondissement de Cote-des-Neiges-Notre-Dame-de-Grace		
Description du lieu d'observation	□ Belvédère / observatoire✓ Voie publique□ Transport en commun	☐ Grand parc☐ Parc local☐ Parcours dynamique
Coordonnées géographiques du point de vue	X: 294362,52 Y: 5037028,26 Z: 59,12	Géoréférence planimétrique : NAD 83 / MTM zone 8 Géoréférence altimétrique : C-GVD28 (NMM)
Corridor visuel	Code	Type de corridor
	Som_1	Intéressant (Oratoire Saint-Joseph)
Note	Pour le détail des cotes altimétriques, consulter le chapitre 6 (document complémentaire) et ses annexes.	

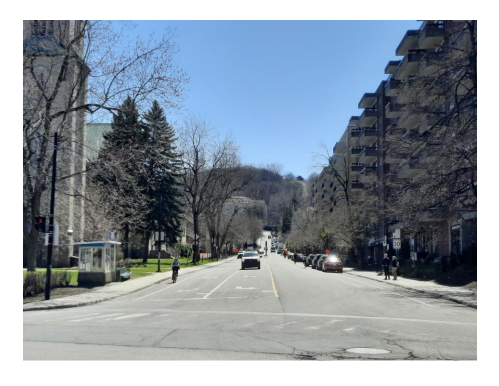




Corridor visuel de l'avenue Somerled

d'observation ✓ Voie publique □ Parc local □ Parcours dynamique ☐ Transport en commun Coordonnées Géoréférence planimétrique : X: 295779,75 géographiques du NAD 83 / MTM zone 8 Y:5041310,04 point de vue Géoréférence altimétrique : Z: 103,04 C-GVD28 (NMM) **Corridor visuel** Code Type de corridor VDI_1 Intéressant (mont Royal)

Note
Pour le détail des cotes altimétriques, consulter le chapitre 6 (document complémentaire) et ses annexes.





Corridor visuel de l'avenue Vincent-D'Indy



Belvédère 1 du pont Samuel-De Champlain (PontC) Arrondissements de Verdun, du Sud-Ouest, de Ville-Marie Description du lieu ✓ Belvédère / observatoire ☐ Grand parc d'observation ✓ Voie publique □ Parc local ☐ Transport en commun ✓ Parcours dynamique Géoréférence planimétrique : Coordonnées X:302916.27 géographiques du Y:5036698,28 NAD 83 / MTM zone 8 point de vue Géoréférence altimétrique : Z: 42,94 C-GVD28 (NMM) Corridor visuel Code Type de corridor PontC_1 Exceptionnel (mont Royal) PontC_2 Exceptionnel (mont Royal) PontC 3 Exceptionnel (mont Royal) Note Pour le détail des cotes altimétriques, consulter le chapitre 6 (document complémentaire) et ses annexes.



Corridors visuels du belvédère du pont Samuel-De Champlain





Vue panoramique 1



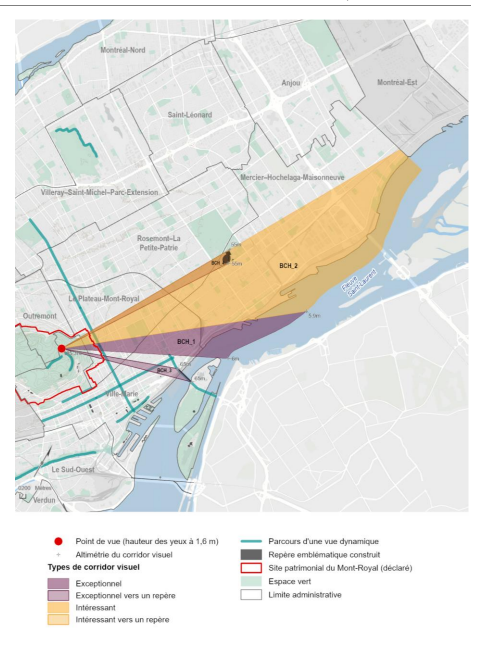
Vue panoramique 2



Belvédère Camillien-Houde (BCH)

Arrondissements de Ville-Marie, du Plateau-Mont-Royal, de Rosemont–La Petite-Patrie, de Mercier–Hochelaga-Maisonneuve

de Rosemont-La Fettle-Fattle, de Merclet-Hochelaga-Maisonnieuve		
Description du lieu d'observation	✓ Belvédère / observatoire□ Voie publique□ Transport en commun	✓ Grand parc□ Parc local□ Parcours dynamique
Coordonnées géographiques du point de vue	X: 297550,72 Y: 5041199,98 Z: 185,30	Géoréférence planimétrique : NAD 83 / MTM zone 8 Géoréférence altimétrique : C-GVD28 (NMM)
Corridor visuel		
Corridor visuel	Code	Type de corridor
Corridor visuel	Code BCH_1	Type de corridor Exceptionnel (fleuve SL.)
Corridor visuel		
Corridor visuel	BCH_1	Exceptionnel (fleuve SL.)
Corridor visuel	BCH_1 BCH_2	Exceptionnel (fleuve SL.) Intéressant (fleuve SL.)



Corridors visuels du belvédère Camillien-Houde





Vue panoramique 1



Vue panoramique 2

Bdlles_5

Bdlles 6



Note

Belvédère des Îles (Bdlles) Arrondissements de Ville-Marie, du Plateau-Mont-Royal Description du lieu ✓ Belvédère / observatoire ✓ Grand parc d'observation □ Voie publique □ Parc local ☐ Transport en commun □ Parcours dynamique Coordonnées X:301901.63 Géoréférence planimétrique : géographiques du Y:5041171,43 NAD 83 / MTM zone 8 point de vue Z:16,59Géoréférence altimétrique : C-GVD28 (NMM) Corridor visuel Code Type de corridor Bdlles_1 Exceptionnel (mont Royal) Bdlles_2 Exceptionnel (ancienne Banque Royale) Bdlles_3 Exceptionnel (basilique Notre-Dame) Bdlles_4 Exceptionnel (édifice Aldred)

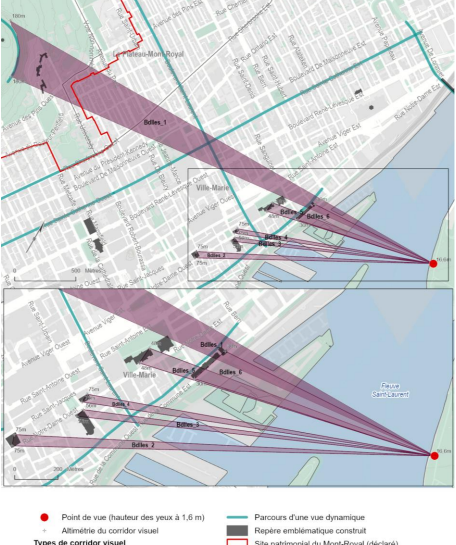
Exceptionnel

Pour le détail des cotes altimétriques, consulter le chapitre 6

(document complémentaire) et ses annexes.

(édifice Lucien-Saulnier)

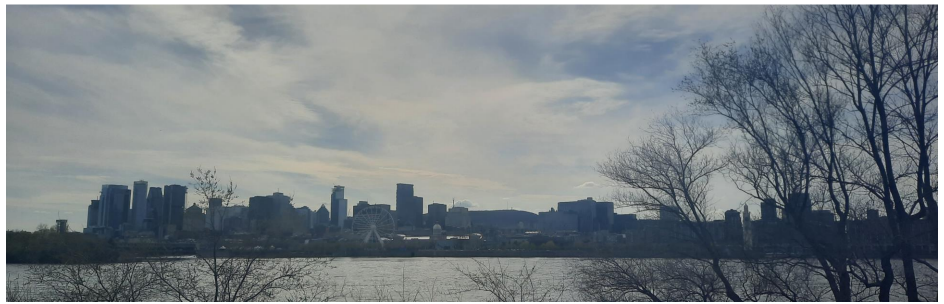
Exceptionnel (Marché et chapelle Bonsecours)





Corridors visuels du belvédère des Îles





Vue panoramique 1

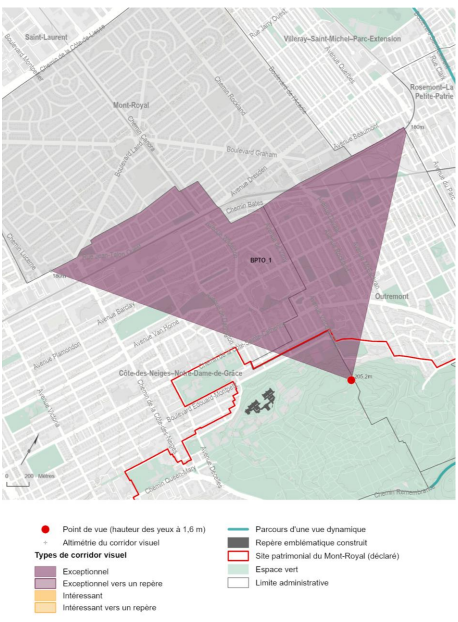


Vue panoramique 2

Belvédère du parc Tiohtià:ke Otsira'kéhne (BPTO) Arrondissements d'Outremont, de Côte-des-Neiges-Notre-Dame-de-Grâce

Description du lieu ✓ Belvédère / observatoire ✓ Grand parc d'observation □ Voie publique □ Parc local ☐ Transport en commun □ Parcours dynamique Coordonnées Géoréférence planimétrique : X: 296368.70 géographiques du NAD 83 / MTM zone 8 Y:5040899,61 point de vue Géoréférence altimétrique : Z: 205,19 C-GVD28 (NMM) **Corridor visuel** Code Type de corridor BPTO_1 Exceptionnel (horizon) Note Pour le détail des cotes altimétriques, consulter le chapitre 6 (document complémentaire) et ses annexes.



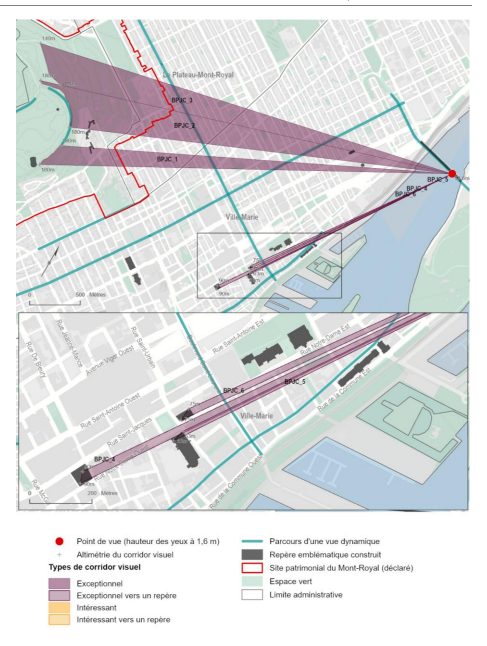


Corridor visuel du belvédère du parc Tiohtià:ke Otsira'kéhne



Belvédère du pont Jacques-Cartier (BPJC) Arrondissements de Ville-Marie, du Plateau-Mont-Royal

Arrondissements de vine-marie, du Flateau-Mont-Royal		
Description du lieu d'observation	✓ Belvédère / observatoire✓ Voie publique□ Transport en commun	☐ Grand parc☐ Parc local✓ Parcours dynamique
Coordonnées géographiques du point de vue	X:301632,87 Y:5042393,77 Z:59,60	Géoréférence planimétrique : NAD 83 / MTM zone 8 Géoréférence altimétrique : C-GVD28 (NMM)
Corridor visuel	Code	Type de corridor
	BPJC_1	Exceptionnel (mont Royal)
	BPJC_2	Exceptionnel (mont Royal)
	BPJC_3	Exceptionnel (mont Royal)
	BPJC_4	Exceptionnel (ancienne Banque Royale)
	BPJC_5	Exceptionnel (basilique Notre-Dame)
	BPJC_6	Exceptionnel (édifice Aldred)
Note	Pour le détail des cotes altimétriques, consulter le chapitre 6 (document complémentaire) et ses annexes.	

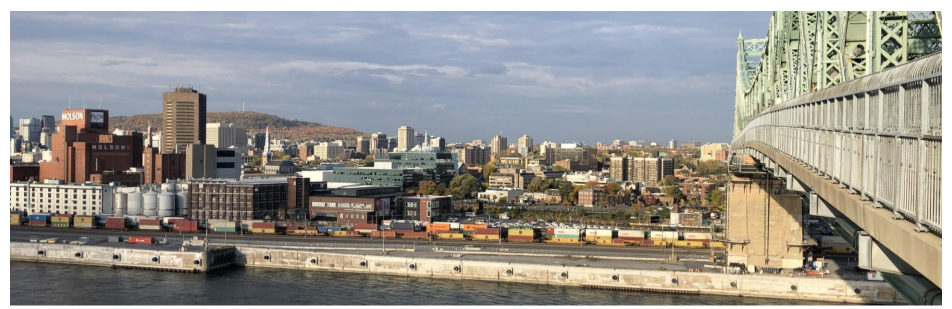


Corridors visuels du belvédère du pont Jacques-Cartier





Vue panoramique 1



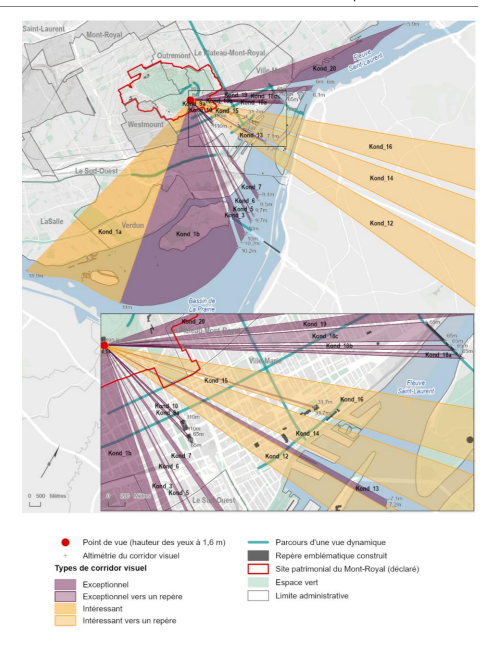
Vue panoramique 2



Belvédère Kondiaronk (Kond)

Arrondissements de Ville-Marie, du Plateau-Mont-Royal, de Mercier-Hochelaga-Maisonneuve, du Sud-Ouest, de Verdun, de LaSalle, de Côte-des-Neiges-Notre-Dame-de-Grâce

Description du lieu d'observation	✓ Belvédère / observatoire□ Voie publique□ Transport en commun	✓ Grand parc□ Parc local□ Parcours dynamique
Coordonnées géographiques du point de vue	X: 298014,23 Y: 5040379,62 Z: 195,75	Géoréférence planimétrique : NAD 83 / MTM zone 8 Géoréférence altimétrique : C-GVD28 (NMM)
Corridor visuel	Code Kond_1a Kond_1b Kond_3 Kond_5 Kond_6 Kond_7 Kond_9a Kond_12 Kond_13 Kond_14 Kond_15 Kond_15 Kond_15 Kond_18a Kond_18b Kond_18c Kond_19	Type de corridor Intéressant (fleuve SL.) Exceptionnel (mât du pont Samuel-De Champlain) Exceptionnel (fleuve SL.) Exceptionnel (Gathédrale Marie-Reine-du-Monde) Exceptionnel (édifice Sunlife) Intéressant (mont Rougemont) Exceptionnel (fleuve SL.) Intéressant (mont Saint-Hilaire) Exceptionnel (hôtel de ville) Intéressant (mont Saint-Bruno) Exceptionnel (pont JC.) Exceptionnel (pont JC.)
Note	Kond_20 Exceptionnel (fleuve SL.) Les corridors Kond_1b, 3, 19 et 20 deviennent intéressants à une distance de plus de 5 km du point de vue. Pour le détail des cotes altimétriques, consulter le chapitre 6 (document complémentaire) et ses annexes.	



Corridors visuels du belvédère Kondiaronk





Vue panoramique 1



Vue panoramique 2

Boulevard de l'Acadie (Bac) Arrondissements de Villeray-Saint-Michel-Parc-Extension, d'Outremont

Description du lieu □ Belvédère / observatoire ☐ Grand parc d'observation ✓ Voie publique □ Parc local ☐ Transport en commun □ Parcours dynamique Coordonnées Géoréférence planimétrique : X: 294045,40 géographiques du Y:5043099,52 NAD 83 / MTM zone 8 point de vue Géoréférence altimétrique : Z:52,88 C-GVD28 (NMM)

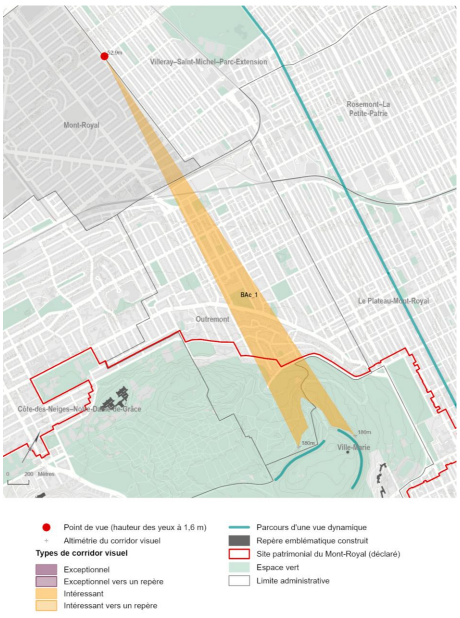
Corridor visuel Code Type de corridor

> BAc_1 Intéressant (mont Royal)

Note Pour le détail des cotes altimétriques, consulter le chapitre 6

(document complémentaire) et ses annexes.



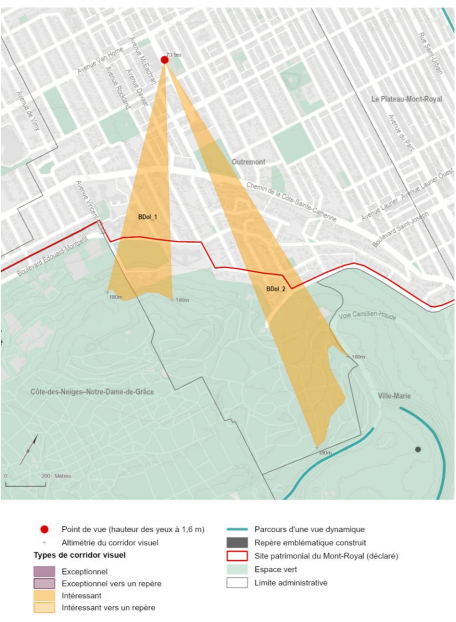


Corridor visuel du boulevard de l'Acadie



Boulevard Dollard (BDol) Arrondissement d'Outremont Description du lieu □ Belvédère / observatoire ☐ Grand parc d'observation ✓ Voie publique □ Parc local □ Parcours dynamique ☐ Transport en commun Coordonnées Géoréférence planimétrique : X: 295852,35 géographiques du NAD 83 / MTM zone 8 Y:5042053,75 point de vue Géoréférence altimétrique : Z:73,93 C-GVD28 (NMM) **Corridor visuel** Code Type de corridor BDol_1 Intéressant (mont Royal) BDol_2 Intéressant (mont Royal) Note Pour le détail des cotes altimétriques, consulter le chapitre 6 (document complémentaire) et ses annexes.





Corridors visuels du boulevard Dollard

Boulevard Monk (Monk) Arrondissements du Sud-Ouest, de Côte-des-Neiges-Notre-Dame-de-Grâce

Description du lieu □ Belvédère / observatoire ☐ Grand parc d'observation ✓ Voie publique □ Parc local □ Parcours dynamique ☐ Transport en commun Coordonnées Géoréférence planimétrique : X: 297335.79 géographiques du NAD 83 / MTM zone 8 Y:5035231,74 point de vue Géoréférence altimétrique : Z: 24,26 C-GVD28 (NMM)

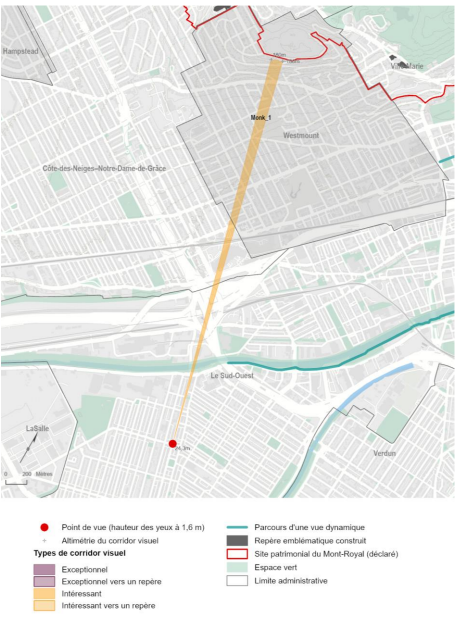
Corridor visuel Code Type de corridor

> Monk_1 Intéressant (mont Royal)

Note Pour le détail des cotes altimétriques, consulter le chapitre 6

(document complémentaire) et ses annexes.





Corridor visuel du boulevard Monk

Boulevard Saint-Joseph (BSJ) Arrondissements du Plateau-Mont-Royal, d'Outremont

Description du lieu □ Belvédère / observatoire ☐ Grand parc d'observation ✓ Voie publique □ Parc local ☐ Transport en commun ✓ Parcours dynamique Coordonnées Géoréférence planimétrique : X: 297663,60 géographiques du NAD 83 / MTM zone 8 Y:5042499,49 point de vue Géoréférence altimétrique : Z: 65,29 C-GVD28 (NMM) **Corridor visuel** Code Type de corridor BSJ_1 Intéressant (mont Royal) Note Pour le détail des cotes altimétriques, consulter le chapitre 6

(document complémentaire) et ses annexes.





Corridor visuel du boulevard Saint-Joseph

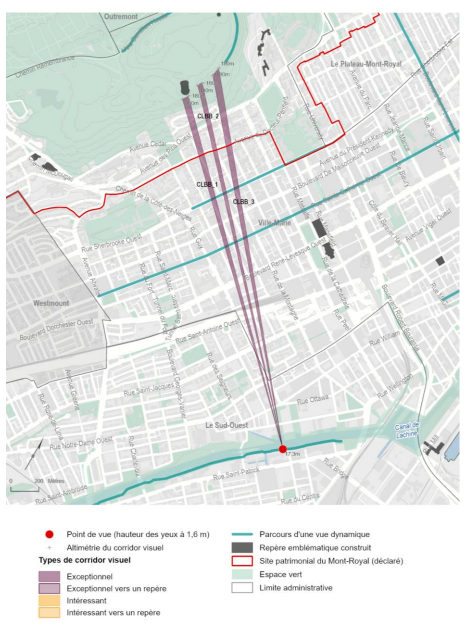
Canal de Lachine (Bassin-à-Bois) (CLBB) Arrondissements du Sud-Ouest, de Ville-Marie

Description du lieu □ Belvédère / observatoire ☐ Grand parc d'observation □ Voie publique □ Parc local ☐ Transport en commun ✓ Parcours dynamique Coordonnées Géoréférence planimétrique : X: 299877.87 géographiques du NAD 83 / MTM zone 8 Y:5038536,78 point de vue Géoréférence altimétrique : Z: 17,34C-GVD28 (NMM) **Corridor visuel** Code Type de corridor CLBB_1 Exceptionnel (mont Royal) CLBB_2 Exceptionnel (mont Royal)

CLBB_3 Exceptionnel (mont Royal)

Note Pour le détail des cotes altimétriques, consulter le chapitre 6 (document complémentaire) et ses annexes.





Corridors visuels du canal de Lachine vers le parc du Bassin-à-Bois et le mont Royal

Canal de Lachine (Bassin-à-Gravier) (CLBG) Arrondissements du Sud-Ouest, de Ville-Marie

Description du lieu □ Belvédère / observatoire ☐ Grand parc d'observation □ Voie publique □ Parc local ☐ Transport en commun ✓ Parcours dynamique Coordonnées Géoréférence planimétrique : X: 299999.64 géographiques du NAD 83 / MTM zone 8 Y:5038635,10 point de vue Géoréférence altimétrique : Z: 17,21 C-GVD28 (NMM) **Corridor visuel** Code Type de corridor CLBG_1 Intéressant (mont Royal) CLBG_2 Intéressant (mont Royal) CLBG 3 Intéressant (mont Royal) Note Pour le détail des cotes altimétriques, consulter le chapitre 6

(document complémentaire) et ses annexes.







Corridors visuels du canal de Lachine vers le parc du Bassin-à-Gravier et le mont Royal

Chemin de la Côte-des-Neiges (CCdN) Arrondissement de Côte-des-Neiges-Notre-Dame-de-Grâce

Description du lieu □ Belvédère / observatoire ☐ Grand parc d'observation ✓ Voie publique □ Parc local □ Parcours dynamique ☐ Transport en commun Coordonnées Géoréférence planimétrique : X: 295421,22 géographiques du NAD 83 / MTM zone 8 Y:5039509,78 point de vue Géoréférence altimétrique : Z:111,20 C-GVD28 (NMM)

Corridor visuel Code Type de corridor

CCdN_1 Intéressant (mont Royal)

CCdN_2 Intéressant

(Oratoire Saint-Joseph)

Note Pour le détail des cotes altimétriques, consulter le chapitre 6

(document complémentaire) et ses annexes.







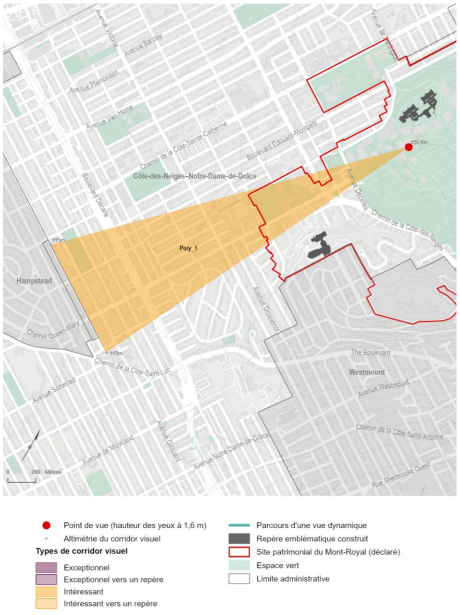
Corridors visuels du chemin de la Côte-des-Neiges

Intéressant vers un repère

Chemin de la Polytechnique de l'Université de Montréal (Poly) Arrondissement de Côte-des-Neiges-Notre-Dame-de-Grâce

Description du lieu d'observation	□ Belvédère / observatoire✓ Voie publique□ Transport en commun	☐ Grand parc☐ Parc local☐ Parcours dynamique
Coordonnées géographiques du point de vue	X:295841,09 Y:5040037,05 Z:150,83	Géoréférence planimétrique : NAD 83 / MTM zone 8 Géoréférence altimétrique : C-GVD28 (NMM)
Corridor visuel	Code Poly_1	Type de corridor Intéressant (horizon)
Note	Pour le détail des cotes altimétriques, consulter le chapitre 6 (document complémentaire) et ses annexes.	





Corridor visuel du chemin de la Polytechnique

Note

Chemin Queen-Mary (CQM) Arrondissement de Côte-des-Neiges-Notre-Dame-de-Grâce Description du lieu □ Belvédère / observatoire ☐ Grand parc d'observation ✓ Voie publique □ Parc local ☐ Transport en commun □ Parcours dynamique Coordonnées Géoréférence planimétrique : X: 294948,50 géographiques du NAD 83 / MTM zone 8 Y:5038596,73 point de vue Géoréférence altimétrique : Z: 82,57 C-GVD28 (NMM) **Corridor visuel** Code Type de corridor CQM_1 Intéressant (mont Royal)

(document complémentaire) et ses annexes.

Pour le détail des cotes altimétriques, consulter le chapitre 6





Corridor visuel du chemin Queen-Mary

ESPA_1



Église Saint-Pierre-Apôtre 1 (PPU des Faubourgs 1) (ESPA_1) Arrondissement de Ville-Marie

Description du lieu □ Belvédère / observatoire ☐ Grand parc d'observation ✓ Voie publique □ Parc local □ Parcours dynamique ☐ Transport en commun Coordonnées Géoréférence planimétrique : X: 300431,45 géographiques du NAD 83 / MTM zone 8 Y:5041718,29 point de vue Géoréférence altimétrique : Z: 25,67 C-GVD28 (NMM) **Corridor visuel** Code Type de corridor

Note Pour le détail des cotes altimétriques, consulter le chapitre 6 (document complémentaire) et ses annexes.

Exceptionnel

(église Saint-Pierre-Apôtre)





Corridor visuel de l'église Saint-Pierre-Apôtre à partir du boulevard René-Lévesque Est

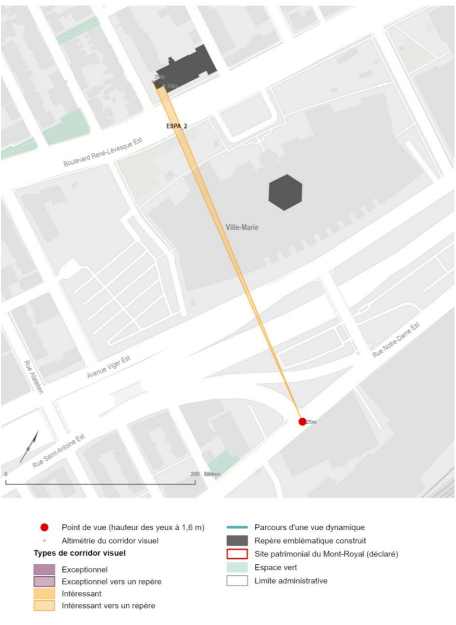
Église Saint-Pierre-Apôtre 2 (PPU des Faubourgs 1) (ESPA_2) Arrondissement de Ville-Marie

Description du lieu □ Belvédère / observatoire □ Grand parc d'observation ✓ Voie publique □ Parc local □ Parcours dynamique ☐ Transport en commun Coordonnées Géoréférence planimétrique : X:300959.22 géographiques du NAD 83 / MTM zone 8 Y:5041823,89 point de vue Géoréférence altimétrique : Z:25,02C-GVD28 (NMM) **Corridor visuel** Code Type de corridor ESPA_2 Intéressant

Note Pour le détail des cotes altimétriques, consulter le chapitre 6 (document complémentaire) et ses annexes.

(église Saint-Pierre-Apôtre)





Corridor visuel de l'église Saint-Pierre-Apôtre à partir de la rue Notre-Dame Est

Note

Escalier Trafalgar (Traf) Arrondissements de Ville-Marie, du Sud-Ouest Description du lieu □ Belvédère / observatoire ✓ Grand parc d'observation ✓ Voie publique □ Parc local □ Parcours dynamique ☐ Transport en commun Coordonnées Géoréférence planimétrique : X: 297338,59 géographiques du NAD 83 / MTM zone 8 Y:5039507,23 point de vue Géoréférence altimétrique : Z: 139,30 C-GVD28 (NMM) **Corridor visuel** Code Type de corridor Traf_1 Intéressant (fleuve S.-L.) Traf_2 Intéressant (fleuve S.-L.)

(document complémentaire) et ses annexes.

Pour le détail des cotes altimétriques, consulter le chapitre 6





Corridors visuels de l'escalier Trafalgar

Hôtel de ville (HdV) Arrondissements de Ville-Marie, du Plateau-Mont-Royal Description du lieu ✓ Belvédère / observatoire

☐ Grand parc d'observation □ Voie publique □ Parc local

☐ Transport en commun □ Parcours dynamique

Coordonnées géographiques du point de vue

Géoréférence planimétrique : X:300539.27 NAD 83 / MTM zone 8 Y:5041008,49 Géoréférence altimétrique : Z: 33,27

C-GVD28 (NMM)

Corridor visuel Code Type de corridor

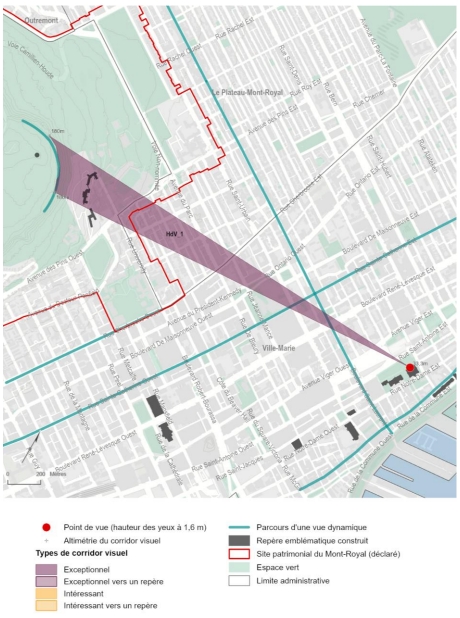
> HdV_1 Exceptionnel (mont Royal)

Note

Pour le détail des cotes altimétriques, consulter le chapitre 6

(document complémentaire) et ses annexes.

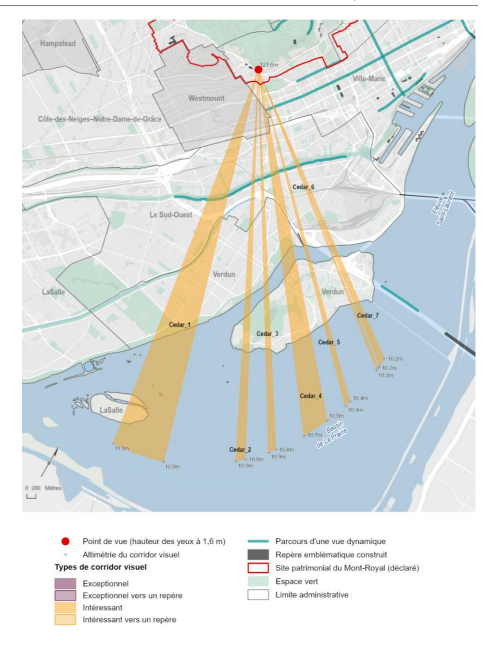




Corridor visuel de la terrasse de l'hôtel de ville

Intersection Cedar et Côte-des-Neiges (Cedar) Arrondissements de Ville-Marie, du Sud-Ouest, de Verdun, de LaSalle

Arrondissements de	Ville-Marie, du Sud-Ouest, d	de Verdun, de LaSalle
Description du lieu d'observation	□ Belvédère / observatoire□ Voie publique□ Transport en commun	✓ Grand parc□ Parc local□ Parcours dynamique
Coordonnées géographiques du point de vue	X: 297597,39 Y: 5039492,51 Z: 121,60	Géoréférence planimétrique : NAD 83 / MTM zone 8 Géoréférence altimétrique : C-GVD28 (NMM)
Corridor visuel	Code	Type de corridor
	Cedar_1	Intéressant (fleuve SL.)
	Cedar_2	Intéressant (fleuve SL.)
	Cedar_3	Intéressant (fleuve SL.)
	Cedar_4	Intéressant (fleuve SL.)
	Cedar_5	Intéressant (fleuve SL.)
	Cedar_6	Intéressant (fleuve SL.)
	Cedar_7	Intéressant (fleuve SL.)
Note	Pour le détail des cotes altimétriques, consulter le chapitre 6 (document complémentaire) et ses annexes.	



Corridors visuels de l'intersection de l'avenue Cedar et du chemin de la Côte-des-Neiges



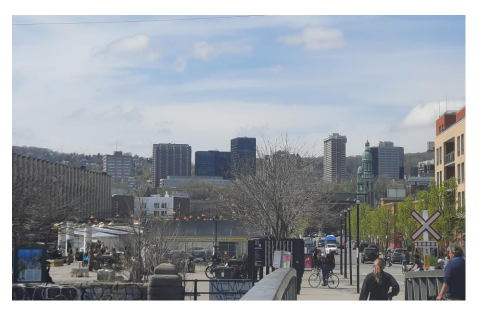


Vue panoramique 1



Vue panoramique 2

Marché Atwater (MAtw) Arrondissements du Sud-Ouest, de Ville-Marie Description du lieu □ Belvédère / observatoire □ Grand parc d'observation □ Voie publique □ Parc local ☐ Transport en commun ✓ Parcours dynamique Coordonnées Géoréférence planimétrique : X: 298953,45 géographiques du NAD 83 / MTM zone 8 Y:5037627,82 point de vue Géoréférence altimétrique : Z:21,60C-GVD28 (NMM) **Corridor visuel** Code Type de corridor MAtw_1 Intéressant (mont Royal) MAtw_2 Intéressant (Îlot-Trafalgar-Gleneagles) MAtw_3 Intéressant (mont Royal) MAtw 4 Intéressant (mont Royal) Note Pour le détail des cotes altimétriques, consulter le chapitre 6 (document complémentaire) et ses annexes.





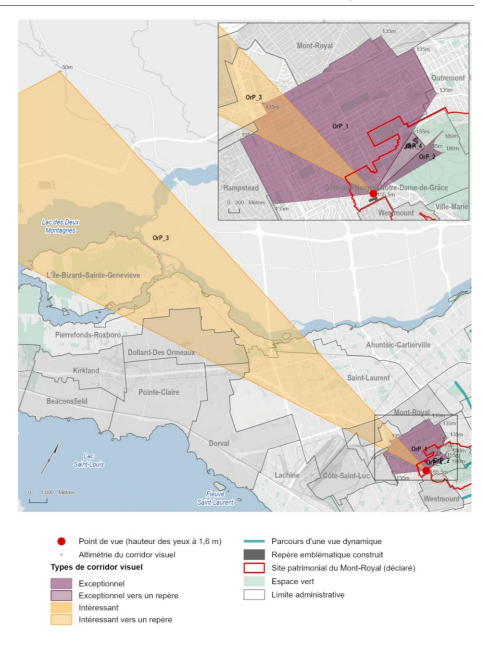
Corridors visuels du marché Atwater



Oratoire (parvis) (OrP)

Arrondissements de Côte-des-Neiges-Notre-Dame-de-Grâce, d'Outremont, de Saint-Laurent, d'Ahuntsic-Cartierville, de Pierrefonds-Roxboro, de L'île-Bizard-Sainte-Geneviève

Description du lieu d'observation	✓ Belvédère / observatoire□ Voie publique□ Transport en commun	☐ Grand parc☐ Parc local☐ Parcours dynamique
Coordonnées géographiques du point de vue	X: 295617,57 Y: 5039168,16 Z: 155,54	Géoréférence planimétrique : NAD 83 / MTM zone 8 Géoréférence altimétrique : C-GVD28 (NMM)
Corridor visuel	Code	Type de corridor
	OrP_1	Exceptionnel (horizon)
	OrP_2	Exceptionnel (mont Royal)
	OrP_3	Intéressant (collines d'Oka)
	OrP_4	Exceptionnel (pavillon Roger-Gaudry de l'Université de Montréal)
Note	Pour le détail des cotes altimétriques, consulter le chapitre 6 (document complémentaire) et ses annexes.	



Corridors visuels du parvis de l'Oratoire Saint-Joseph





Vue panoramique 1



Vue panoramique 2

OrR_1

#

Note

Oratoire (rue) (OrR) Arrondissement de Côte-des-Neiges-Notre-Dame-de-Grâce Description du lieu □ Belvédère / observatoire ☐ Grand parc d'observation ✓ Voie publique □ Parc local ☐ Transport en commun □ Parcours dynamique Coordonnées Géoréférence planimétrique : X: 295414,18 géographiques du NAD 83 / MTM zone 8 Y:5039308,57 point de vue Géoréférence altimétrique : Z: 114,18 C-GVD28 (NMM) **Corridor visuel** Code Type de corridor

Exceptionnel

Pour le détail des cotes altimétriques, consulter le chapitre 6

(document complémentaire) et ses annexes.

(Oratoire Saint-Joseph)

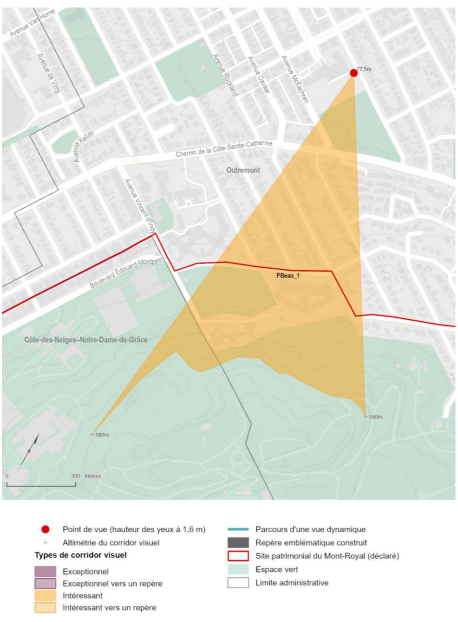




Corridor visuel de l'Oratoire Saint-Joseph à partir du chemin Queen-Mary

Parc Beaubien (PBeau) **Arrondissement d'Outremont** Description du lieu □ Belvédère / observatoire ☐ Grand parc d'observation □ Voie publique √ Parc local ☐ Transport en commun □ Parcours dynamique Coordonnées Géoréférence planimétrique : X: 296236,52 géographiques du NAD 83 / MTM zone 8 Y:5041882,06 point de vue Géoréférence altimétrique : Z: 77,53 C-GVD28 (NMM) **Corridor visuel** Code Type de corridor PBeau_1 Intéressant (mont Royal) Note Pour le détail des cotes altimétriques, consulter le chapitre 6 (document complémentaire) et ses annexes.





Corridor visuel du parc Beaubien

Parc de Dieppe (Dieppe) Arrondissements de Ville-Marie, du Plateau-Mont-Royal

Description du lieu d'observation	✓ Belvédère / observatoire□ Voie publique□ Transport en commun	✓ Grand parc□ Parc local□ Parcours dynamique
Coordonnées géographiques du point de vue	X:301422,33 Y:5040871,57 Z:17,36	Géoréférence planimétrique : NAD 83 / MTM zone 8 Géoréférence altimétrique : C-GVD28 (NMM)
Corridor visuel	Code	Type de corridor
	Dieppe_1	Exceptionnel (mont Royal)
	Dieppe_2	Exceptionnel (mont Royal)
Note	Pour le détail des cotes altimétriques, consulter le chapitre 6 (document complémentaire) et ses annexes.	





Corridors visuels du parc de Dieppe

Note

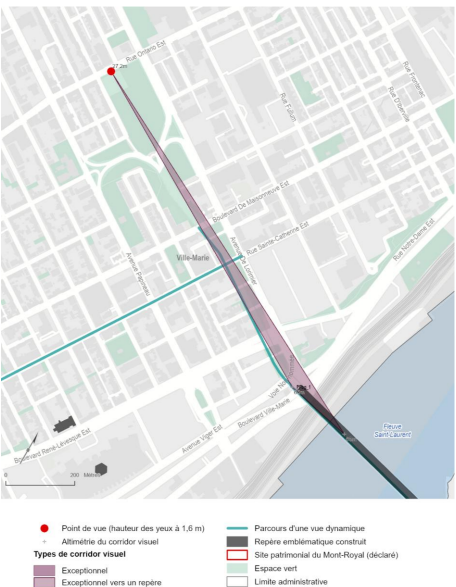
Parc des Faubourgs (PPU des Faubourgs 6) (PFbg) Arrondissement de Ville-Marie

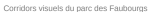
Description du lieu □ Belvédère / observatoire ☐ Grand parc d'observation ✓ Parc local ✓ Voie publique □ Parcours dynamique ☐ Transport en commun Coordonnées Géoréférence planimétrique : X: 300268,48 géographiques du NAD 83 / MTM zone 8 Y:5043042,04 point de vue Géoréférence altimétrique : Z: 27,16C-GVD28 (NMM) **Corridor visuel** Code Type de corridor PFbg_1 Exceptionnel (pont J.-C.)

(document complémentaire) et ses annexes.

Pour le détail des cotes altimétriques, consulter le chapitre 6







Intéressant

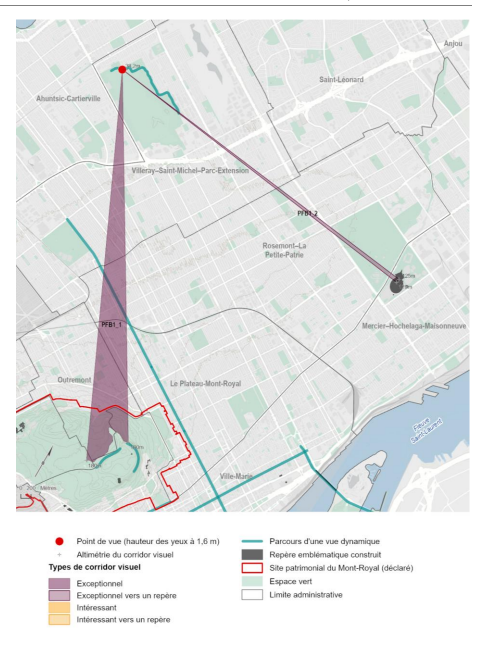
Intéressant vers un repère



Parc Frédéric-Back 1 (belvédère nord-ouest) (PFB1)

Arrondissements de Villeray–Saint-Michel–Parc-Extension, de Rosemont–La Petite-Patrie, du Plateau-Mont-Royal, d'Outremont, de Mercier–Hochelaga-Maisonneuve

Description du lieu d'observation	✓ Belvédère / observatoire□ Voie publique□ Transport en commun	✓ Grand parc□ Parc local✓ Parcours dynamique
Coordonnées géographiques du point de vue	X: 294012,26 Y: 5047417,80 Z: 38,15	Géoréférence planimétrique : NAD 83 / MTM zone 8 Géoréférence altimétrique : C-GVD28 (NMM)
Corridor visuel	Code	Type de corridor
	PFB1_1	Exceptionnel (mont Royal)
	PFB1_2	Exceptionnel (Stade olympique)
Note	Pour le détail des cotes altimétriques, consulter le chapitre 6 (document complémentaire) et ses annexes.	



Corridors visuels du belvédère au nord-ouest du parc Frédéric-Back





Vue panoramique 1



Vue panoramique 2

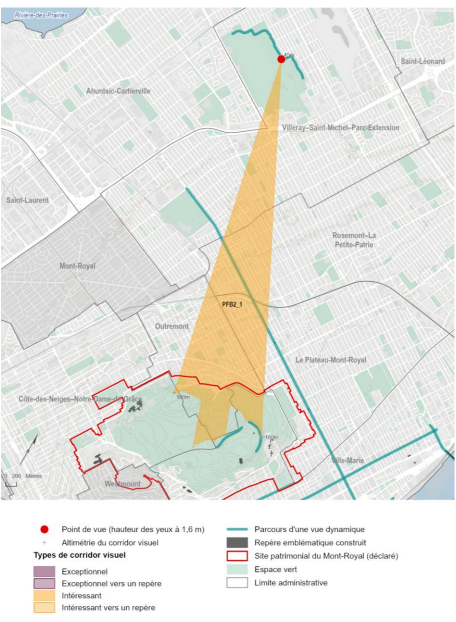
Parc Frédéric-Back 2 (PFB2)

Arrondissements de Villeray-Saint-Michel-Parc-Extension, d'Ahuntsic-Cartierville, de Rosemont-La Petite-Patrie, du Plateau-Mont-Royal, d'Outremont

Description du lieu d'observation	✓ Belvédère / observatoire□ Voie publique□ Transport en commun	✓ Grand parc□ Parc local✓ Parcours dynamique
Coordonnées géographiques du point de vue	X: 294869,33 Y: 5047334,03 Z: 44,98	Géoréférence planimétrique : NAD 83 / MTM zone 8 Géoréférence altimétrique : C-GVD28 (NMM)
Corridor visuel	Code PFB2_1	Type de corridor Intéressant (mont Royal)
Note	Pour le détail des cotes altimétriques, consulter le chapitre 6	

(document complémentaire) et ses annexes.





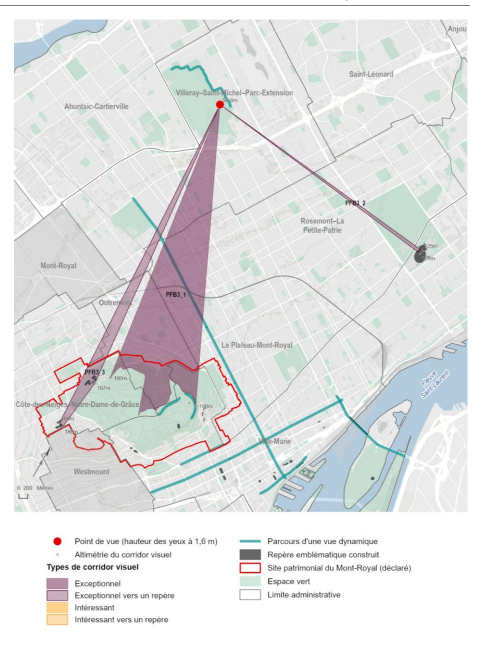
Corridor visuel du parc Frédéric-Back (belvédère à proximité de la rue du Pélican)



Parc Frédéric-Back 3 (sommet du secteur du boisé) (PFB3)

Arrondissements de Villeray-Saint-Michel-Parc-Extension, d'Ahuntsic-Cartierville, de Rosemont-La Petite-Patrie, du Plateau-Mont-Royal, d'Outremont, de Côte-des-Neiges-Notre-Dame-de-Grâce, de Mercier-Hochelaga-Maisonneuve

rione banne de Crace, de merener riconolaga maieconneare		
Description du lieu d'observation	✓ Belvédère / observatoire□ Voie publique□ Transport en commun	✓ Grand parc□ Parc local□ Parcours dynamique
Coordonnées géographiques du point de vue	X : 295175,19 Y : 5047145,18 Z : 56,56	Géoréférence planimétrique : NAD 83 / MTM zone 8 Géoréférence altimétrique : C-GVD28 (NMM)
Corridor visuel	Code	Type de corridor
	PFB3_1	Exceptionnel (mont Royal)
	PFB3_2	Exceptionnel (Stade olympique)
	PFB3_3	Exceptionnel (pavillon Roger-Gaudry de l'Université de Montréal et Oratoire Saint-Joseph)
Note	Pour le détail des cotes altimétriques, consulter le chapitre 6 (document complémentaire) et ses annexes.	



Corridors visuels au sommet du secteur du boisé du parc Frédéric-Back





Vue panoramique 1



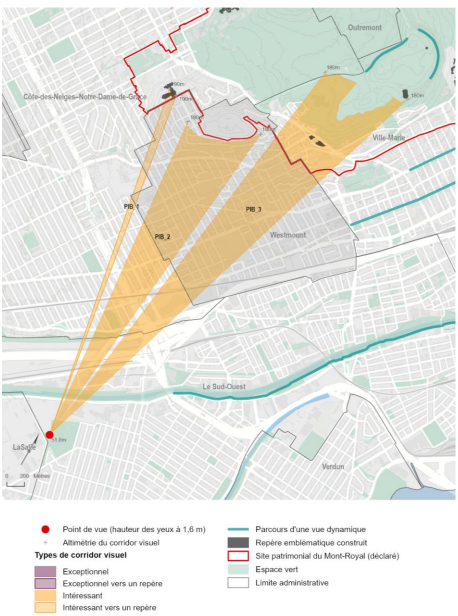
Vue panoramique 2

Parc Ignace-Bourget (PIB)

Arrondissements du sud-Ouest, de Côte-des-Neiges– Notre-Dame-de-Grâce, de Ville-Marie

Description du lieu d'observation	□ Belvédère / observatoire□ Voie publique□ Transport en commun	☐ Grand parc✓ Parc local☐ Parcours dynamique	
Coordonnées géographiques du point de vue	X: 296422,23 Y: 5035045,34 Z: 51,80	Géoréférence planimétrique : NAD 83 / MTM zone 8 Géoréférence altimétrique : C-GVD28 (NMM)	
Corridor visuel	Code	Type de corridor	
	PIB_1	Intéressant (Oratoire Saint-Joseph)	
	PIB_2	Intéressant (mont Royal)	
	PIB_3	Intéressant (mont Royal)	
Note	Pour le détail des cotes altimétriques, consulter le chapitre 6 (document complémentaire) et ses annexes.		





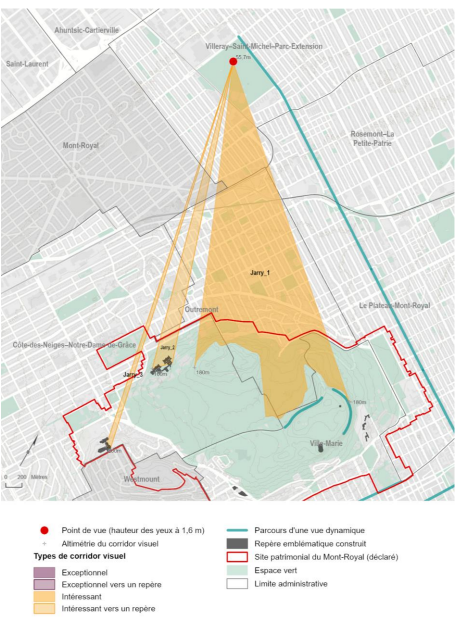
Corridors visuels du parc Ignace-Bourget

Parc Jarry (Jarry)

Arrondissements de Villeray–Saint-Michel–Parc-Extension, de Rosemont– La Petite-Patrie, d'Outremont, de Côte-des-Neiges–Notre-Dame-de-Grâce

La l'otto l'atro, a Gatiomont, ao Goto aos liteliges litelie Bame ao Giaco		
Description du lieu d'observation	□ Belvédère / observatoire□ Voie publique□ Transport en commun	✓ Grand parc□ Parc local□ Parcours dynamique
Coordonnées géographiques du point de vue	X:294641,51 Y:5044038,86 Z:55,69	Géoréférence planimétrique : NAD 83 / MTM zone 8 Géoréférence altimétrique : C-GVD28 (NMM)
Corridor visuel	Code	Type de corridor
	Jarry_1	Intéressant (mont Royal)
	Jarry_2	Intéressant (pavillon Roger-Gaudry de l'Université de Montréal)
	Jarry_3	Intéressant (Oratoire Saint-Joseph)
Note	Pour le détail des cotes altimétriques, consulter le chapitre 6 (document complémentaire) et ses annexes.	





Corridors visuels du parc Jarry

 Description du lieu d'observation
 □ Belvédère / observatoire
 □ Grand par

 □ Voie publique
 ✓ Parc local

☐ Transport en commun ☐ Parcours dynamique

Coordonnées géographiques du point de vue

Corridor visuel

X: 297868,86 Y: 5043764,48 Z: 60,91 Géoréférence planimétrique : NAD 83 / MTM zone 8 Géoréférence altimétrique : C-GVD28 (NMM)

Code

Type de corridor

PLaur_1

Intéressant (mont Royal)

Note

Pour le détail des cotes altimétriques, consulter le chapitre 6 (document complémentaire) et ses annexes.





Corridor visuel du parc Laurier

Note

Parc Mackenzie-King (PMK) Arrondissement de Côte-des-Neiges-Notre-Dame-de-Grâce Description du lieu □ Belvédère / observatoire ☐ Grand parc d'observation □ Voie publique ✓ Parc local ☐ Transport en commun □ Parcours dynamique Coordonnées Géoréférence planimétrique : X: 294344,12 géographiques du NAD 83 / MTM zone 8 Y:5038964,49 point de vue Géoréférence altimétrique : Z: 67,54 C-GVD28 (NMM) **Corridor visuel** Code Type de corridor PMK_1 Exceptionnel (Oratoire Saint-Joseph)

(document complémentaire) et ses annexes.

Pour le détail des cotes altimétriques, consulter le chapitre 6



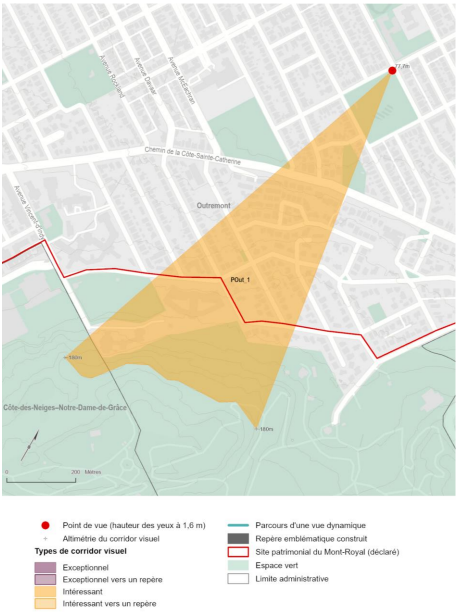


Corridor visuel du parc Mackenzie-King



Parc Outremont (POut) **Arrondissement d'Outremont** Description du lieu □ Belvédère / observatoire ☐ Grand parc d'observation □ Voie publique √ Parc local ☐ Transport en commun □ Parcours dynamique Coordonnées Géoréférence planimétrique : X: 296598,87 géographiques du NAD 83 / MTM zone 8 Y:5042121,62 point de vue Z:77,70 Géoréférence altimétrique : C-GVD28 (NMM) **Corridor visuel** Code Type de corridor POut_1 Intéressant (mont Royal) Note Pour le détail des cotes altimétriques, consulter le chapitre 6 (document complémentaire) et ses annexes.





Corridor visuel du parc Outremont

d'observation

□ Voie publique
□ Transport en commun

□ Parcours dynamique

Coordonnées
géographiques du
point de vue

Cordonnées
Z: 53,60

□ Voie publique
□ Parcours dynamique
□ Parcours dynamique
□ Parcours dynamique
□ Parcours dynamique
□ Céoréférence planimétrique :
□ Céoréférence altimétrique :
□ Ceordonnées
Ce

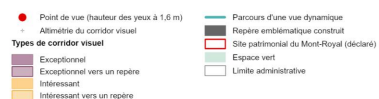
Corridor visuel Code Type de corridor

PSB_1 Exceptionnel (mont Royal et Oratoire Saint-Joseph)

Note Pour le détail des cotes altimétriques, consulter le chapitre 6 (document complémentaire) et ses annexes.







Corridor visuel du parc Saidye-Bronfman



Passerelle MIL (MIL) **Arrondissement d'Outremont** Description du lieu □ Belvédère / observatoire ☐ Grand parc d'observation □ Voie publique □ Parc local □ Parcours dynamique ☐ Transport en commun Coordonnées Géoréférence planimétrique : X: 295348,53 géographiques du Y:5042572,18 NAD 83 / MTM zone 8 point de vue Géoréférence altimétrique : Z:71,81 C-GVD28 (NMM) **Corridor visuel** Code Type de corridor MIL_1 Exceptionnel (mont Royal) Note Pour le détail des cotes altimétriques, consulter le chapitre 6 (document complémentaire) et ses annexes.





Corridor visuel de la passerelle du campus MIL

Note

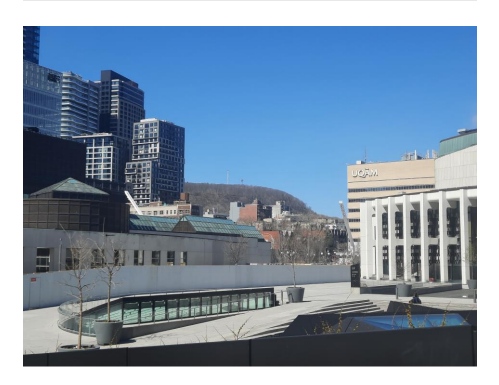
Place des Arts (PdA)

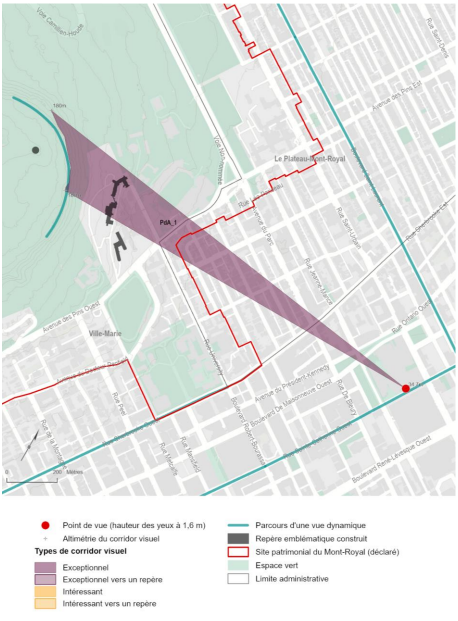
Arrondissements de Ville-Marie, du Plateau-Mont-Royal

Description du lieu ✓ Belvédère / observatoire ☐ Grand parc d'observation □ Voie publique □ Parc local ☐ Transport en commun ✓ Parcours dynamique Coordonnées Géoréférence planimétrique : X: 299674,83 géographiques du NAD 83 / MTM zone 8 Y:5040908,67 point de vue Géoréférence altimétrique : Z: 34,67 C-GVD28 (NMM) **Corridor visuel** Code Type de corridor PdA_1 Exceptionnel (mont Royal)

(document complémentaire) et ses annexes.

Pour le détail des cotes altimétriques, consulter le chapitre 6





Corridor visuel du belvédère de l'entrée principale de la Place des Arts

Hippo_1b

#

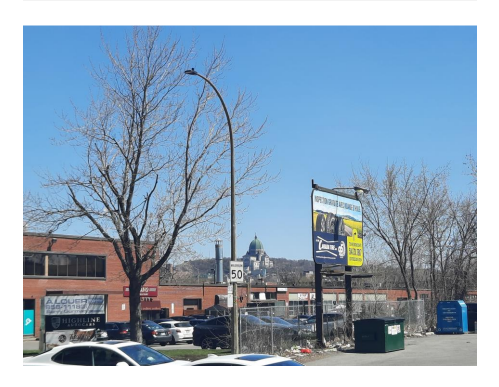
Quartier Namur-Hippodrome 1 (Hippo_1) Arrondissement de Côte-des-Neiges-Notre-Dame-de-Grâce

Description du lieu □ Belvédère / observatoire ☐ Grand parc d'observation ✓ Voie publique □ Parc local ☐ Transport en commun □ Parcours dynamique Coordonnées Géoréférence planimétrique : X: 292975,08 géographiques du NAD 83 / MTM zone 8 Y:5039583,54 point de vue Géoréférence altimétrique : Z:53,50 C-GVD28 (NMM) **Corridor visuel** Code Type de corridor Hippo_1a Intéressant (mont Royal)

Note Pour le détail des cotes altimétriques, consulter le chapitre 6 (document complémentaire) et ses annexes.

Intéressant

(Oratoire Saint-Joseph)





Corridors visuels du quartier Namur-Hippodrome (passage Yolène-Jumelle)

Quartier Namur-Hippodrome 3 (Hippo_3) Arrondissement de Côte-des-Neiges-Notre-Dame-de-Grâce

Description du lieu □ Belvédère / observatoire ☐ Grand parc d'observation □ Voie publique √ Parc local □ Parcours dynamique ☐ Transport en commun Géoréférence planimétrique : Coordonnées X: 292478,17 géographiques du NAD 83 / MTM zone 8 Y:5038683,51 point de vue Géoréférence altimétrique : Z:51,43 C-GVD28 (NMM)

Corridor visuel Code Type de corridor

> Hippo_3a Exceptionnel (mont Royal)

Hippo_3b Exceptionnel

(Oratoire Saint-Joseph)

Note Pour le détail des cotes altimétriques, consulter le chapitre 6

(document complémentaire) et ses annexes.







Corridors visuels du quartier Namur-Hippodrome (parc central)

Quartier Namur-Hippodrome 4 (Hippo_4) Arrondissement de Côte-des-Neiges-Notre-Dame-de-Grâce

Description du lieu □ Belvédère / observatoire ☐ Grand parc d'observation □ Voie publique √ Parc local □ Parcours dynamique ☐ Transport en commun Coordonnées X: 292428,34 Géoréférence planimétrique : géographiques du Y:5038400,32 NAD 83 / MTM zone 8 point de vue Géoréférence altimétrique : Z:50,49C-GVD28 (NMM)

Corridor visuel Code Type de corridor

Hippo_4a Intéressant (mont Royal)

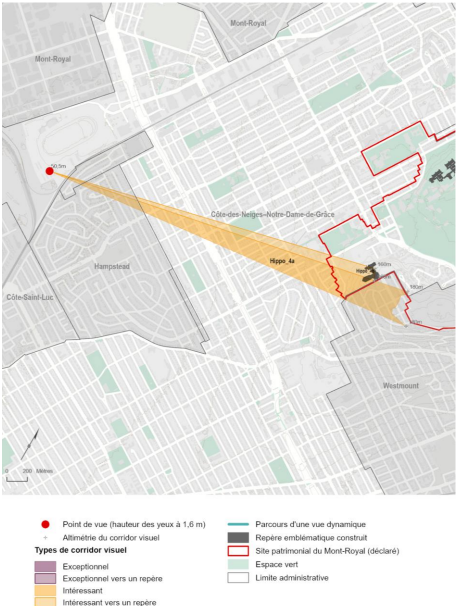
Hippo_4b Intéressant

(Oratoire Saint-Joseph)

Note Pour le détail des cotes altimétriques, consulter le chapitre 6

(document complémentaire) et ses annexes.

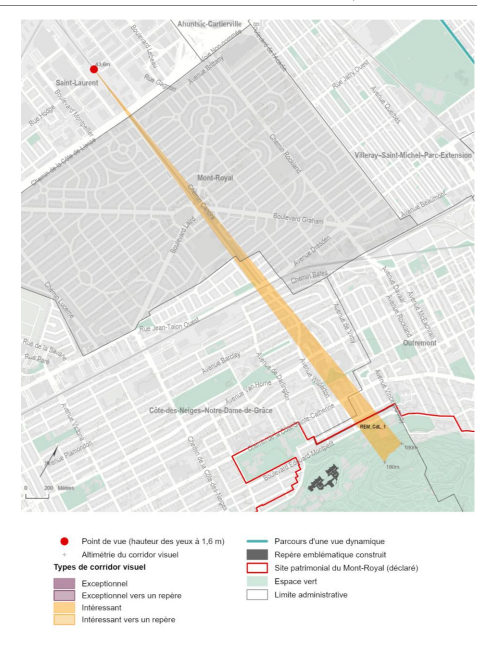




Corridors visuels du quartier Namur-Hippodrome (espace vert sud-ouest)

REM station Côte-de-Liesse (REM_CdL) Arrondissements de Saint-Laurent, de Côte-des-Neiges-Notre-Dame-de-Grâce, d'Outremont Description du lieu □ Belvédère / observatoire ☐ Grand parc d'observation □ Voie publique □ Parc local ✓ Transport en commun □ Parcours dynamique Coordonnées Géoréférence planimétrique : X: 292240,57 géographiques du Y:5042409,40 NAD 83 / MTM zone 8 point de vue Z:43,60Géoréférence altimétrique : C-GVD28 (NMM) **Corridor visuel** Code Type de corridor REM_CdL_1 Intéressant (mont Royal) Pour le détail des cotes altimétriques, consulter le chapitre 6 Note

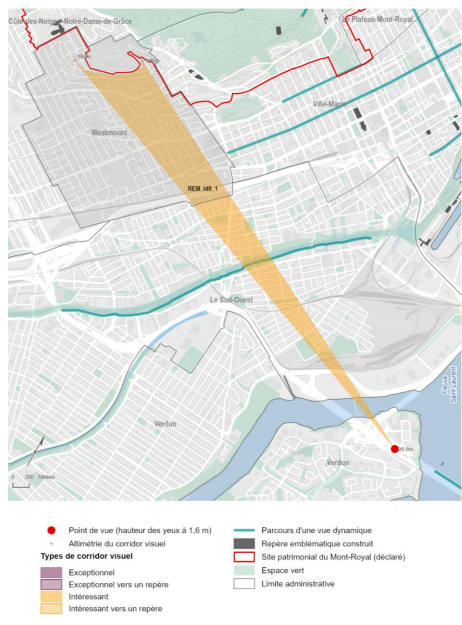
(document complémentaire) et ses annexes.



Corridor visuel de la station Côte-de-Liesse du REM

REM station Île-des-Sœurs (REM_IdS) Arrondissements de Verdun, du Sud-Ouest Description du lieu □ Belvédère / observatoire □ Grand parc d'observation □ Voie publique □ Parc local ✓ Transport en commun □ Parcours dynamique Coordonnées Géoréférence planimétrique : X: 301751,76 géographiques du NAD 83 / MTM zone 8 Y:5036719,57 point de vue Géoréférence altimétrique : Z:26,60C-GVD28 (NMM) **Corridor visuel** Code Type de corridor REM_IdS_1 Intéressant (mont Royal) Note Pour le détail des cotes altimétriques, consulter le chapitre 6 (document complémentaire) et ses annexes.

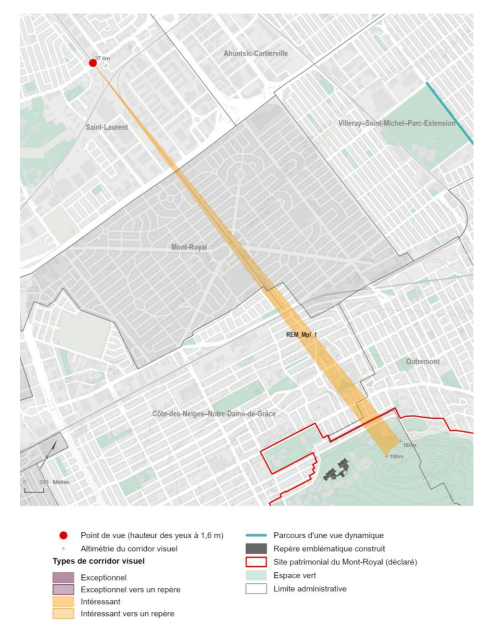




Corridor visuel de la station Île-des-Sœurs de REM



REM station Montpellier (REM_Mpl) Arrondissements de Saint-Laurent, de Côte-des-Neiges-Notre-Dame-de-Grâce, d'Outremont Description du lieu □ Belvédère / observatoire ☐ Grand parc d'observation □ Voie publique □ Parc local ✓ Transport en commun □ Parcours dynamique Coordonnées Géoréférence planimétrique : X: 291383,60 géographiques du Y:5042761,97 NAD 83 / MTM zone 8 point de vue Z:37,60Géoréférence altimétrique : C-GVD28 (NMM) **Corridor visuel** Code Type de corridor REM_Mpl_1 Intéressant (mont Royal) Pour le détail des cotes altimétriques, consulter le chapitre 6 Note (document complémentaire) et ses annexes.



Corridor visuel de la station Montpellier du REM



Note

Rue Atateken (Ata) Arrondissement de Ville-Marie Description du lieu □ Belvédère / observatoire □ Grand parc d'observation ✓ Voie publique □ Parc local ☐ Transport en commun □ Parcours dynamique Coordonnées Géoréférence planimétrique : X: 300340,38 géographiques du NAD 83 / MTM zone 8 Y:5041951,44 point de vue Z: 25,04 Géoréférence altimétrique : C-GVD28 (NMM) **Corridor visuel** Code Type de corridor Ata_1 Exceptionnel (tour de l'Horloge)

(document complémentaire) et ses annexes.

Pour le détail des cotes altimétriques, consulter le chapitre 6





Corridor visuel de la rue Atateken



Rue Beaudoin (pont piéton) (RBdoin) **Arrondissement du Sud-Ouest**

Description du lieu d'observation

□ Belvédère / observatoire

✓ Voie publique ☐ Transport en commun

✓ Parcours dynamique

☐ Grand parc

□ Parc local

Coordonnées géographiques du point de vue

X: 298405,01

Y:5036942,65

Z: 20,38

Géoréférence planimétrique :

NAD 83 / MTM zone 8 Géoréférence altimétrique :

C-GVD28 (NMM)

Corridor visuel

Code

Type de corridor

RBdoin_1

Intéressant

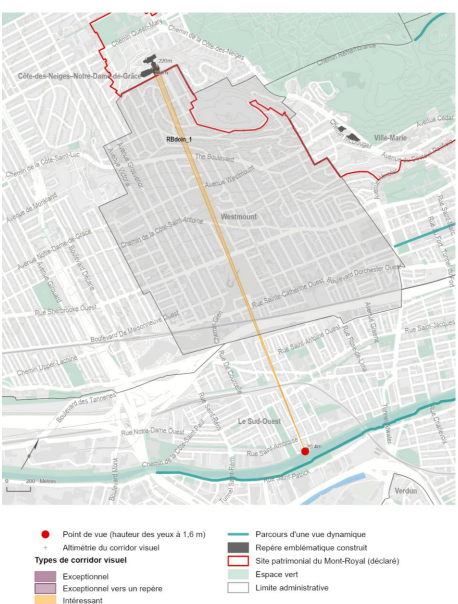
(Oratoire Saint-Joseph)

Note

Pour le détail des cotes altimétriques, consulter le chapitre 6

(document complémentaire) et ses annexes.



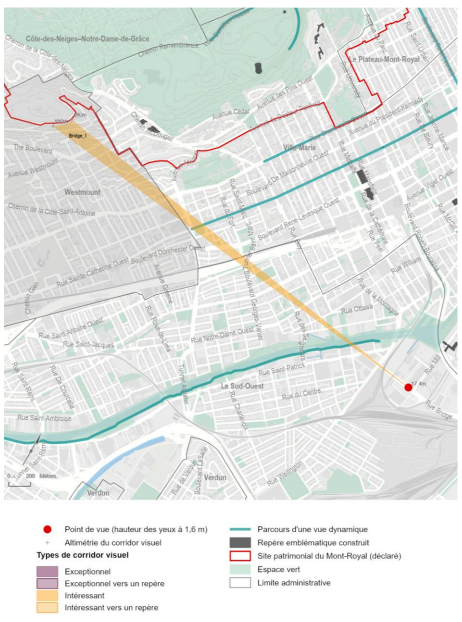


Corridor visuel de la rue Beaudoin (entrée du pont piéton)

Intéressant vers un repère

Rue Bridge (Bridge) Arrondissements du Sud-Ouest, de Ville-Marie Description du lieu □ Belvédère / observatoire □ Grand parc d'observation ✓ Voie publique □ Parc local ☐ Transport en commun □ Parcours dynamique Coordonnées Géoréférence planimétrique : X: 300660,16 géographiques du NAD 83 / MTM zone 8 Y:5038555,64 point de vue Géoréférence altimétrique : Z: 17,40C-GVD28 (NMM) **Corridor visuel** Code Type de corridor Bridge_1 Intéressant (mont Royal) Note Pour le détail des cotes altimétriques, consulter le chapitre 6 (document complémentaire) et ses annexes.





Corridor visuel de la rue Bridge

Rue Crescent (Cresc) Arrondissement de Ville-Marie

Description du lieu □ Belvédère / observatoire ☐ Grand parc d'observation ✓ Voie publique □ Parc local

☐ Transport en commun ✓ Parcours dynamique

Coordonnées géographiques du point de vue

Géoréférence planimétrique : X: 298883,18 Y:5039699,23 NAD 83 / MTM zone 8 Z: 43,13 Géoréférence altimétrique : C-GVD28 (NMM)

Corridor visuel Code Type de corridor

> Cresc_1 Intéressant (mont Royal)

Note Pour le détail des cotes altimétriques, consulter le chapitre 6

(document complémentaire) et ses annexes.





Corridor visuel de la rue Crescent

Rue De Bleury (Bleu) Arrondissement de Ville-Marie Description du lieu □ Belvédère / observatoire □ Grand parc d'observation ✓ Voie publique □ Parc local ☐ Transport en commun ✓ Parcours dynamique Coordonnées Géoréférence planimétrique : X: 299569,45 géographiques du NAD 83 / MTM zone 8 Y:5040710,71 point de vue Géoréférence altimétrique : Z:36,28 C-GVD28 (NMM) **Corridor visuel** Code Type de corridor Bleu_1 Intéressant (silo nº 5) Note Pour le détail des cotes altimétriques, consulter le chapitre 6

(document complémentaire) et ses annexes.





Corridor visuel de la rue De Bleury

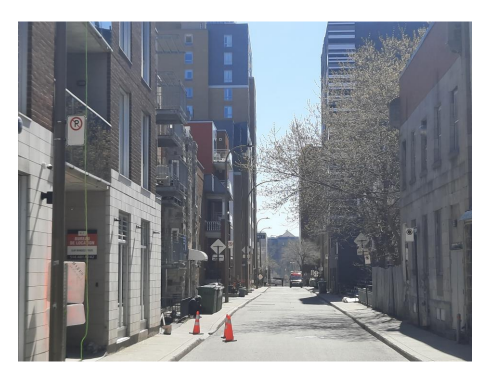


Note

Rue De Bullion (Bul) Arrondissement de Ville-Marie Description du lieu □ Belvédère / observatoire □ Grand parc d'observation ✓ Voie publique □ Parc local ☐ Transport en commun ✓ Parcours dynamique Coordonnées Géoréférence planimétrique : X: 299901,11 géographiques du NAD 83 / MTM zone 8 Y:5041249,67 point de vue Géoréférence altimétrique : Z: 27,60C-GVD28 (NMM) **Corridor visuel** Code Type de corridor Bul_1 Intéressant (édifice Lucien-Saulnier)

(document complémentaire) et ses annexes.

Pour le détail des cotes altimétriques, consulter le chapitre 6





Corridor visuel de la rue De Bullion



Note

Rue de la Montagne (vers le mont Royal) (RMV) <u>Arrondissement de Ville-Marie</u>

Description du lieu □ Belvédère / observatoire $\quad \Box \ \, \mathsf{Grand}\,\mathsf{parc}$ d'observation ✓ Voie publique □ Parc local ☐ Transport en commun ✓ Parcours dynamique Coordonnées Géoréférence planimétrique : X: 298936.29 géographiques du NAD 83 / MTM zone 8 Y:5039776,25 point de vue Géoréférence altimétrique : Z: 42,20 C-GVD28 (NMM) **Corridor visuel** Code Type de corridor RMV_1 Exceptionnel (mont Royal)

(document complémentaire) et ses annexes.

Pour le détail des cotes altimétriques, consulter le chapitre 6





Corridor visuel de la rue de la Montagne vers le mont Royal

Note

Rue De Lorimier (PPU des Faubourgs 7) (Lor) Arrondissement de Ville-Marie

Description du lieu □ Belvédère / observatoire □ Grand parc d'observation ✓ Voie publique □ Parc local □ Parcours dynamique ☐ Transport en commun Coordonnées Géoréférence planimétrique : X: 300318,19 géographiques du NAD 83 / MTM zone 8 Y:5043131,25 point de vue Géoréférence altimétrique : Z: 26,53C-GVD28 (NMM) **Corridor visuel** Code Type de corridor Lor_1 Intéressant (pont J.-C.)

(document complémentaire) et ses annexes.

Pour le détail des cotes altimétriques, consulter le chapitre 6





Corridor visuel de la rue De Lorimier

Intéressant vers un repère

Rue de Sainte-Elisabeth (StEl) Arrondissement de Ville-Marie Description du lieu □ Belvédère / observatoire □ Grand parc d'observation ✓ Voie publique □ Parc local ☐ Transport en commun ✓ Parcours dynamique Coordonnées Géoréférence planimétrique : X: 299971,05 géographiques du NAD 83 / MTM zone 8 Y:5041364,60 point de vue Géoréférence altimétrique : Z: 27,20C-GVD28 (NMM) **Corridor visuel** Code Type de corridor StEI_1 Intéressant (hôtel de ville) Note Pour le détail des cotes altimétriques, consulter le chapitre 6 (document complémentaire) et ses annexes.



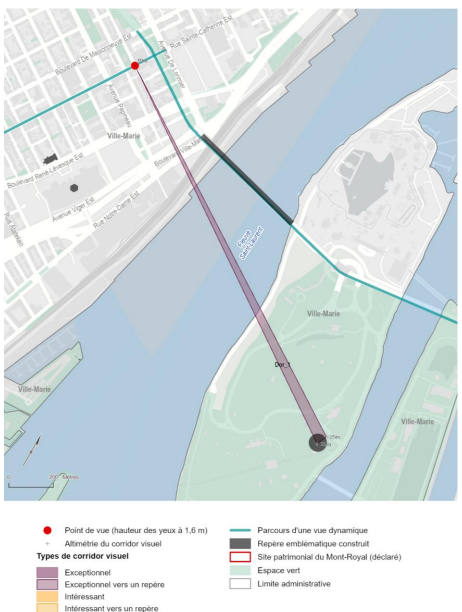


Corridor visuel de la rue de Sainte-Elisabeth



Rue Dorion (PPU des Faubourgs 5) (Dor) Arrondissement de Ville-Marie Description du lieu □ Belvédère / observatoire ☐ Grand parc d'observation ✓ Voie publique □ Parc local ☐ Transport en commun ✓ Parcours dynamique Coordonnées Géoréférence planimétrique : X: 300783,78 géographiques du Y:5042638,07 NAD 83 / MTM zone 8 point de vue Géoréférence altimétrique : Z: 18,97 C-GVD28 (NMM) **Corridor visuel** Code Type de corridor Dor_1 Exceptionnel (Biosphère) Note Pour le détail des cotes altimétriques, consulter le chapitre 6 (document complémentaire) et ses annexes.





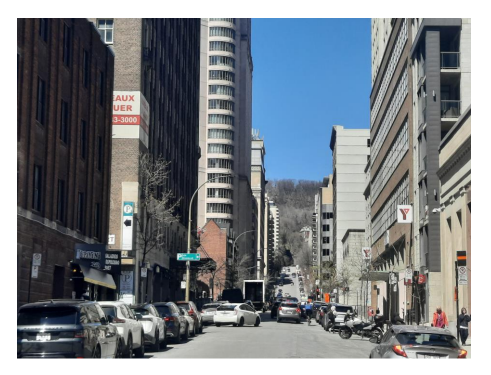
Corridor visuel de la rue Dorion

Note

Rue Drummond (Drum) Arrondissement de Ville-Marie Description du lieu □ Belvédère / observatoire ☐ Grand parc d'observation ✓ Voie publique □ Parc local ☐ Transport en commun ✓ Parcours dynamique Coordonnées Géoréférence planimétrique : X: 298995,34 géographiques du NAD 83 / MTM zone 8 Y:5039859,62 point de vue Géoréférence altimétrique : Z: 40,94 C-GVD28 (NMM) **Corridor visuel** Code Type de corridor Drum_1 Intéressant (mont Royal)

(document complémentaire) et ses annexes.

Pour le détail des cotes altimétriques, consulter le chapitre 6





Corridor visuel de la rue Drummond

Note

Rue Fairmount (Fair) Arrondissements du Plateau-Mont-Royal, d'Outremont

Description du lieu □ Belvédère / observatoire ☐ Grand parc d'observation ✓ Voie publique □ Parc local ☐ Transport en commun ✓ Parcours dynamique Coordonnées Géoréférence planimétrique : X: 297414,74 géographiques du Y:5042661,27 NAD 83 / MTM zone 8 point de vue Géoréférence altimétrique : Z: 68,69 C-GVD28 (NMM) **Corridor visuel** Code Type de corridor Fair_1 Intéressant (mont Royal)

(document complémentaire) et ses annexes.

Pour le détail des cotes altimétriques, consulter le chapitre 6





Corridor visuel de la rue Fairmount



Rue Guy (Guy) Arrondissement de Ville-Marie Description du lieu □ Belvédère / observatoire □ Grand parc d'observation ✓ Voie publique □ Parc local ☐ Transport en commun ✓ Parcours dynamique Coordonnées Géoréférence planimétrique : X: 298716,88 géographiques du NAD 83 / MTM zone 8 Y:5039460,91 point de vue Géoréférence altimétrique : Z: 46,58 C-GVD28 (NMM) **Corridor visuel** Code Type de corridor Guy_1 Intéressant (mont Royal) Note Pour le détail des cotes altimétriques, consulter le chapitre 6

(document complémentaire) et ses annexes.





Corridor visuel de la rue Guy

Note

Rue Lambert-Closse (RLaCI) Arrondissement de Ville-Marie Description du lieu □ Belvédère / observatoire □ Grand parc d'observation ✓ Voie publique □ Parc local ☐ Transport en commun ✓ Parcours dynamique Coordonnées Géoréférence planimétrique : X: 298268.66 géographiques du NAD 83 / MTM zone 8 Y:5038915,73 point de vue Géoréférence altimétrique : Z: 48,00 C-GVD28 (NMM) **Corridor visuel** Code Type de corridor RLaCI_1 Intéressant (mont Royal)

(document complémentaire) et ses annexes.

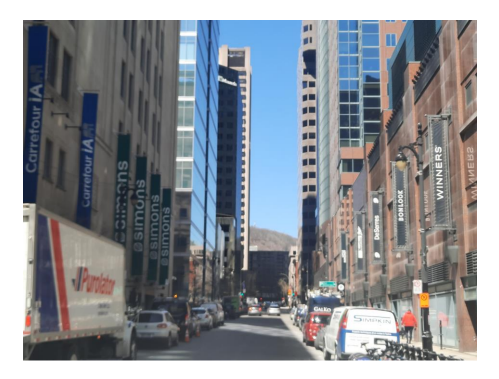
Pour le détail des cotes altimétriques, consulter le chapitre 6





Corridor visuel de la rue Lambert-Closse

Rue Mansfield (Mans) Arrondissement de Ville-Marie Description du lieu □ Belvédère / observatoire □ Grand parc d'observation ✓ Voie publique □ Parc local ☐ Transport en commun ✓ Parcours dynamique Coordonnées Géoréférence planimétrique : X: 299204,57 géographiques du NAD 83 / MTM zone 8 Y:5040161,16 point de vue Géoréférence altimétrique : Z:37,33C-GVD28 (NMM) **Corridor visuel** Code Type de corridor Mans_1 Intéressant (mont Royal) Note Pour le détail des cotes altimétriques, consulter le chapitre 6 (document complémentaire) et ses annexes.





Corridor visuel de la rue Mansfield

Rue Marie-Anne (RMAn) Arrondissement du Plateau-Mont-Royal

 Description du lieu d'observation
 □ Belvédère / observatoire
 □ Grand parc

 ✓ Voie publique
 □ Parc local

 □ Transport en commun
 ✓ Parcours dynamique

Coordonnées géographiques du point de vue X: 298234,15 Géoréférence planimétrique :
Y: 5042130,76 NAD 83 / MTM zone 8
Z: 62,59 Géoréférence altimétrique :
C-GVD28 (NMM)

Corridor visuel Code

Type de corridor

RMAn_1

Intéressant (mont Royal)

Note

Pour le détail des cotes altimétriques, consulter le chapitre 6 (document complémentaire) et ses annexes.





Corridor visuel de la rue Marie-Anne

Rue Masson (Masson)

Arrondissements de Rosemont-La Petite-Patrie, du Plateau-Mont-Royal, d'Outremont

Description du lieu □ Belvédère / observatoire ☐ Grand parc d'observation ✓ Voie publique □ Parc local ☐ Transport en commun □ Parcours dynamique Coordonnées Géoréférence planimétrique : X: 299004,17 géographiques du Y:5045478,92 NAD 83 / MTM zone 8 point de vue Z:55,08 Géoréférence altimétrique :

Corridor visuel Code Type de corridor

Masson_1 Exceptionnel (mont Royal)

C-GVD28 (NMM)

Note Pour le détail des cotes altimétriques, consulter le chapitre 6

(document complémentaire) et ses annexes.

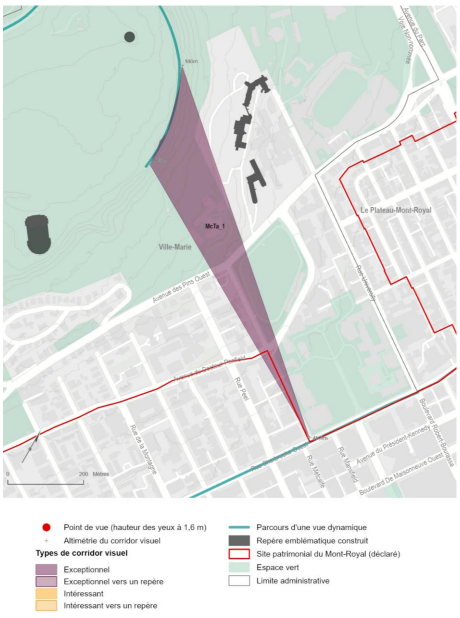




Corridor visuel de la rue Masson

Rue McTavish (McTa) Arrondissement de Ville-Marie Description du lieu □ Belvédère / observatoire □ Grand parc d'observation ✓ Voie publique □ Parc local ☐ Transport en commun ✓ Parcours dynamique Coordonnées Géoréférence planimétrique : X: 298872,17 géographiques du NAD 83 / MTM zone 8 Y:5040314,28 point de vue Géoréférence altimétrique : Z: 45,90 C-GVD28 (NMM) **Corridor visuel** Code Type de corridor McTa_1 Exceptionnel (mont Royal) Note Pour le détail des cotes altimétriques, consulter le chapitre 6 (document complémentaire) et ses annexes.





Corridor visuel de la rue McTavish

Rue Metcalfe (Metc) Arrondissement de Ville-Marie Description du lieu □ Belvédère / observatoire □ Grand parc d'observation ✓ Voie publique □ Parc local ☐ Transport en commun ✓ Parcours dynamique Coordonnées Géoréférence planimétrique : X: 299155,66 géographiques du NAD 83 / MTM zone 8 Y:5040090,78 point de vue Géoréférence altimétrique : Z: 37,99 C-GVD28 (NMM) **Corridor visuel** Code Type de corridor Metc_1 Intéressant (mont Royal) Note Pour le détail des cotes altimétriques, consulter le chapitre 6

(document complémentaire) et ses annexes.





Corridor visuel de la rue Metcalfe



Rue Panet (PPU des Faubourgs 4) (Panet) Arrondissement de Ville-Marie Description du lieu □ Belvédère / observatoire □ Grand parc d'observation ✓ Voie publique □ Parc local ☐ Transport en commun ✓ Parcours dynamique Coordonnées Géoréférence planimétrique : X: 300517,60 géographiques du Y:5042225,22 NAD 83 / MTM zone 8 point de vue Géoréférence altimétrique : Z: 20,89 C-GVD28 (NMM) **Corridor visuel** Code Type de corridor Panet_1 Intéressant (tour de Radio-Canada) Note Pour le détail des cotes altimétriques, consulter le chapitre 6

(document complémentaire) et ses annexes.





Corridor visuel de la rue Panet

Rue Parthenais (PPU des Faubourgs 8) (Parth) Arrondissement de Ville-Marie

Description du lieu □ Belvédère / observatoire □ Grand parc d'observation ✓ Voie publique □ Parc local □ Parcours dynamique ☐ Transport en commun Coordonnées Géoréférence planimétrique : X:300419,92 géographiques du Y:5043279,50 NAD 83 / MTM zone 8 point de vue Géoréférence altimétrique : Z: 22,76 C-GVD28 (NMM) **Corridor visuel** Code Type de corridor

Parth_1 Intéressant (pont J.-C.)

Note Pour le détail des cotes altimétriques, consulter le chapitre 6 (document complémentaire) et ses annexes.





Corridor visuel de la rue Parthenais



Rue Peel (du mont Royal) (PeelDu) Arrondissements de Ville-Marie, du Sud-Ouest Description du lieu d'observation □ Belvédère / observatoire ✓ Voie publique □ Parc local □ Transport en commun □ Parcours dynamique

Coordonnées géographiques du point de vue X : 298376,88 Géoréférence planimétrique : Y : 5040529,78 NAD 83 / MTM zone 8 Z : 100,70 Géoréférence altimétrique :

C-GVD28 (NMM)

Corridor visuel Code

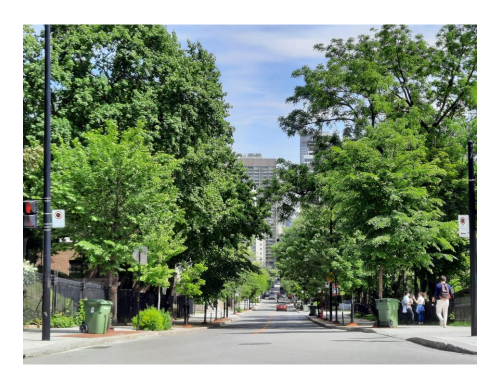
Type de corridor

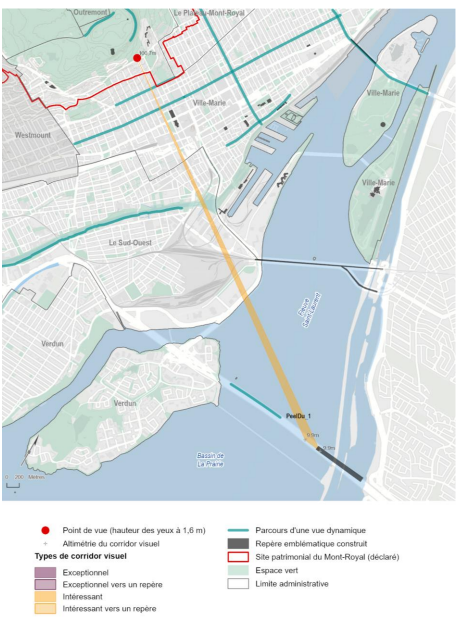
PeelDu_1

Intéressant (pont Samuel-De Champlain)

Note

Pour le détail des cotes altimétriques, consulter le chapitre 6 (document complémentaire) et ses annexes.





Corridor visuel de la rue Peel (entrée du parc du Mont-Royal)



Note

Rue Peel (vers le mont Royal) (PeelV) Arrondissement de Ville-Marie Description du lieu □ Belvédère / observatoire ☐ Grand parc d'observation ✓ Voie publique □ Parc local ☐ Transport en commun ✓ Parcours dynamique Coordonnées Géoréférence planimétrique : X: 299104,05 géographiques du NAD 83 / MTM zone 8 Y:5040012,94 point de vue Géoréférence altimétrique : Z: 38,77 C-GVD28 (NMM) **Corridor visuel** Code Type de corridor PeeIV_1 Intéressant (mont Royal)

(document complémentaire) et ses annexes.

Pour le détail des cotes altimétriques, consulter le chapitre 6





Corridor visuel de la rue Peel (vers le mont Royal)

RachE_2

Exceptionnel (Stade olympique)

#

Note

Rue Rachel Est (RachE) Arrondissements de Rosemont-La Petite-Patrie, du Plateau-Mont-Royal, de Mercier-Hochelaga-Maisonneuve Description du lieu □ Belvédère / observatoire ☐ Grand parc d'observation ✓ Voie publique □ Parc local ☐ Transport en commun □ Parcours dynamique Coordonnées Géoréférence planimétrique : X: 300345,15 géographiques du Y:5045700,38 NAD 83 / MTM zone 8 point de vue Z:47,37Géoréférence altimétrique : C-GVD28 (NMM) **Corridor visuel** Code Type de corridor RachE_1 Exceptionnel (mont Royal)

(document complémentaire) et ses annexes.

Pour le détail des cotes altimétriques, consulter le chapitre 6



Corridors visuels de la rue Rachel Est





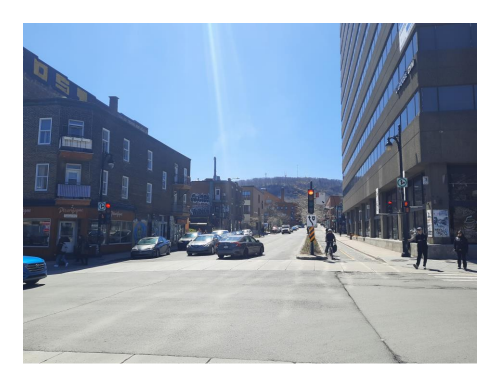
Vue vers le mont Royal à partir de la rue Rachel Est



Vue vers le Stade olympique à partir de la rue Rachel Est

Rue Rachel Ouest (RachO) Arrondissement du Plateau-Mont-Royal Description du lieu □ Belvédère / observatoire □ Grand parc d'observation ✓ Voie publique □ Parc local ☐ Transport en commun ✓ Parcours dynamique Coordonnées Géoréférence planimétrique : X: 298416,79 géographiques du NAD 83 / MTM zone 8 Y:5042014,42 point de vue Géoréférence altimétrique : Z: 62,59 C-GVD28 (NMM) **Corridor visuel** Code Type de corridor RachO_1 Exceptionnel (mont Royal) Note Pour le détail des cotes altimétriques, consulter le chapitre 6

(document complémentaire) et ses annexes.





Corridor visuel de la rue Rachel Ouest

Note

Rue Redpath (Redp) Arrondissement de Ville-Marie Description du lieu □ Belvédère / observatoire □ Grand parc d'observation ✓ Voie publique □ Parc local ☐ Transport en commun ✓ Parcours dynamique Coordonnées Géoréférence planimétrique : X: 298519,57 géographiques du NAD 83 / MTM zone 8 Y:5039784,85 point de vue Géoréférence altimétrique : Z:55,23C-GVD28 (NMM) **Corridor visuel** Code Type de corridor Redp_1 Intéressant (mont Royal)

(document complémentaire) et ses annexes.

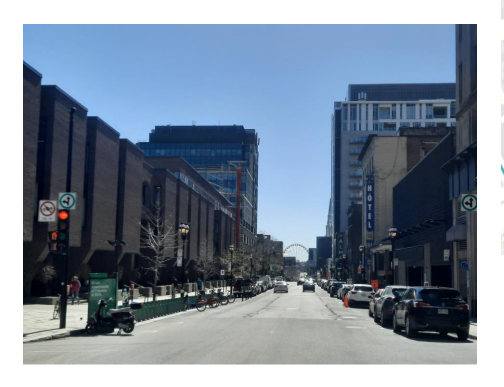
Pour le détail des cotes altimétriques, consulter le chapitre 6





Corridor visuel de la rue Redpath

Rue Saint-Denis (StDe) Arrondissement de Ville-Marie Description du lieu □ Belvédère / observatoire □ Grand parc d'observation ✓ Voie publique □ Parc local ☐ Transport en commun ✓ Parcours dynamique Coordonnées Géoréférence planimétrique : X: 300074,95 géographiques du NAD 83 / MTM zone 8 Y:5041536,71 point de vue Géoréférence altimétrique : Z: 26,24 C-GVD28 (NMM) **Corridor visuel** Code Type de corridor StDe_1 Intéressant (Vieux-Montréal) Note Pour le détail des cotes altimétriques, consulter le chapitre 6 (document complémentaire) et ses annexes.





Corridor visuel de la rue Saint-Denis

Rue Sainte-Croix (StCr)

Arrondissements de Saint-Laurent, de Côte-des-Neiges-Notre-Dame-de-Grâce

Description du lieu □ Belvédère / observatoire ☐ Grand parc d'observation ✓ Voie publique □ Parc local ☐ Transport en commun □ Parcours dynamique Coordonnées Géoréférence planimétrique : X: 291725,03 géographiques du Y:5041053.39 NAD 83 / MTM zone 8 point de vue Z: 42,05 Géoréférence altimétrique : C-GVD28 (NMM)

Corridor visuel Code Type de corridor

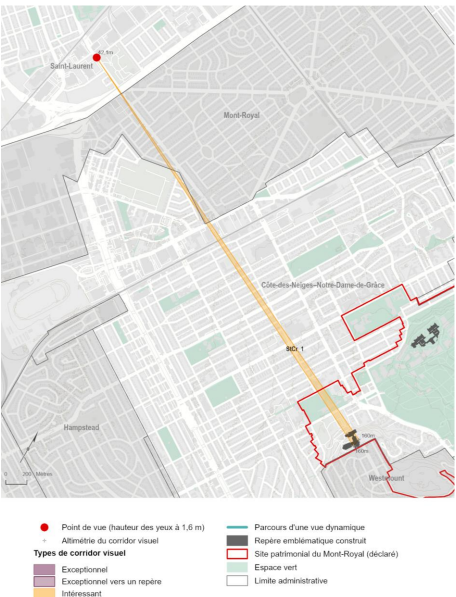
StCr_1 Intéressant

(Oratoire Saint-Joseph)

Note Pour le détail des cotes altimétriques, consulter le chapitre 6

(document complémentaire) et ses annexes.



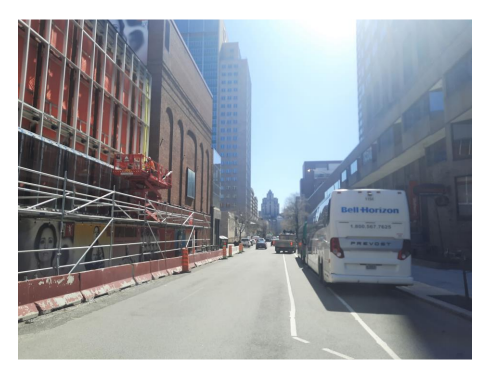


Corridor visuel de la rue Sainte-Croix

Intéressant vers un repère



Rue Saint-Urbain (RSU) Arrondissement de Ville-Marie Description du lieu □ Belvédère / observatoire □ Grand parc d'observation ✓ Voie publique □ Parc local ☐ Transport en commun ✓ Parcours dynamique Coordonnées Géoréférence planimétrique : X: 299735,54 géographiques du NAD 83 / MTM zone 8 Y:5040981,06 point de vue Géoréférence altimétrique : Z: 25,25 C-GVD28 (NMM) **Corridor visuel** Code Type de corridor RSU_1 Exceptionnel (Vieux-Montréal) RSU_2 Exceptionnel (édifice Aldred) Note Pour le détail des cotes altimétriques, consulter le chapitre 6 (document complémentaire) et ses annexes.





Corridors visuels de la rue Saint-Urbain

Rue Simpson (Simp)

Arrondissement de Ville-Marie

Description du lieu □ Belvédère / observatoire □ Grand parc d'observation ✓ Voie publique □ Parc local ☐ Transport en commun ✓ Parcours dynamique Coordonnées Géoréférence planimétrique : X: 298461,32 géographiques du NAD 83 / MTM zone 8 Y:5039701,83 point de vue Géoréférence altimétrique : Z:56,55 C-GVD28 (NMM)

Corridor visuel Code Type de corridor

Simp_1 Intéressant (mont Royal)

Note Pour le détail des cotes altimétriques, consulter le chapitre 6

(document complémentaire) et ses annexes.





Corridor visuel de la rue Simpson



Rue Stanley (Stan) Arrondissement de Ville-Marie Description du lieu □ Belvédère / observatoire □ Grand parc d'observation ✓ Voie publique □ Parc local ☐ Transport en commun ✓ Parcours dynamique Coordonnées Géoréférence planimétrique : X: 299048,69 géographiques du NAD 83 / MTM zone 8 Y:5039936,26 point de vue Géoréférence altimétrique : Z:39,81 C-GVD28 (NMM) **Corridor visuel** Code Type de corridor Stan_1 Intéressant (mont Royal) Note Pour le détail des cotes altimétriques, consulter le chapitre 6 (document complémentaire) et ses annexes.





Corridor visuel de la rue Stanley

Rue University (Univ) Arrondissement de Ville-Marie

 Description du lieu d'observation
 □ Belvédère / observatoire
 □ Grand parc

 ✓ Voie publique
 □ Parc local

 □ Transport en commun
 ✓ Parcours dynamique

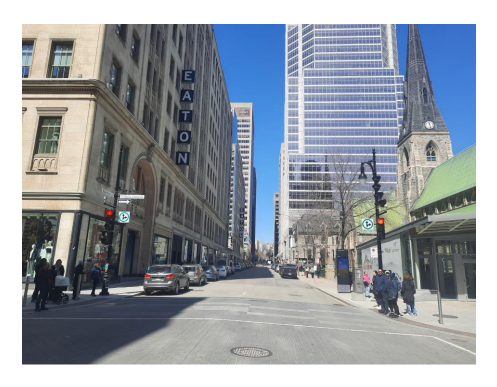
Coordonnées X : 2 géographiques du y : 5 point de vue

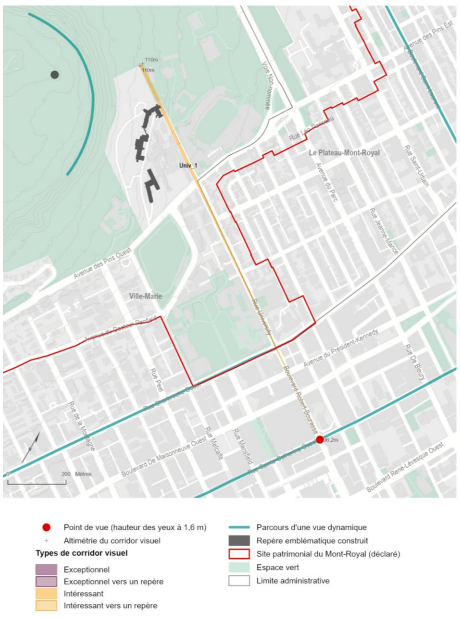
X: 299346,46 Géoréférence planimétrique :
Y: 5040364,10 NAD 83 / MTM zone 8
Z: 36,15 Géoréférence altimétrique :
C-GVD28 (NMM)

Corridor visuel Code Type de corridor

Univ_1 Intéressant (mont Royal)

Note Pour le détail des cotes altimétriques, consulter le chapitre 6 (document complémentaire) et ses annexes.





Corridor visuel de la rue University

Rue Villeneuve (Vill) Arrondissements du Plateau-Mont-Royal, d'Outremont

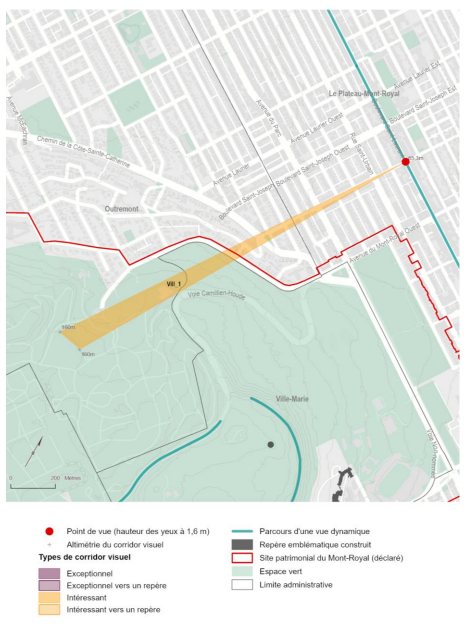
Description du lieu □ Belvédère / observatoire ☐ Grand parc d'observation ✓ Voie publique □ Parc local ☐ Transport en commun ✓ Parcours dynamique Coordonnées Géoréférence planimétrique : X: 297820,21 géographiques du Y:5042397,88 NAD 83 / MTM zone 8 point de vue Géoréférence altimétrique : Z:65,29C-GVD28 (NMM)

Corridor visuel Code Type de corridor

Vill_1 Intéressant (mont Royal)

Note Pour le détail des cotes altimétriques, consulter le chapitre 6 (document complémentaire) et ses annexes.





Corridor visuel de la rue Villeneuve

d'observation

✓ Voie publique

□ Parc local

□ Transport en commun
□ Parcours dynamique

Coordonnées géographiques du point de vue X : 299794,62 Géoréférence planimétrique :
Y : 5044840,56 NAD 83 / MTM zone 8
Z : 47,61 Géoréférence altimétrique :
C-GVD28 (NMM)

Corridor visuel Code

Type de corridor

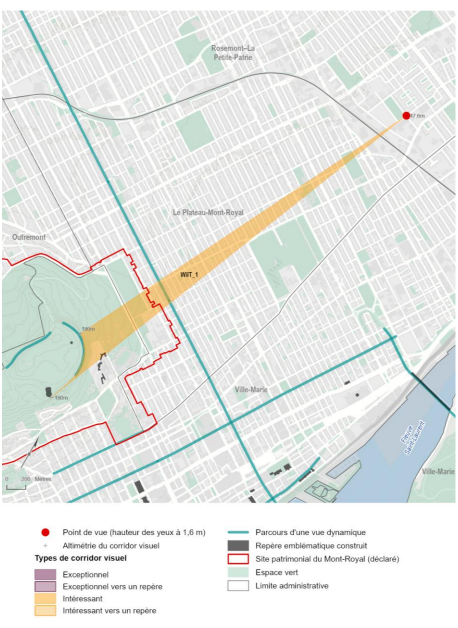
WiIT_1

Intéressant (mont Royal)

Note

Pour le détail des cotes altimétriques, consulter le chapitre 6 (document complémentaire) et ses annexes.



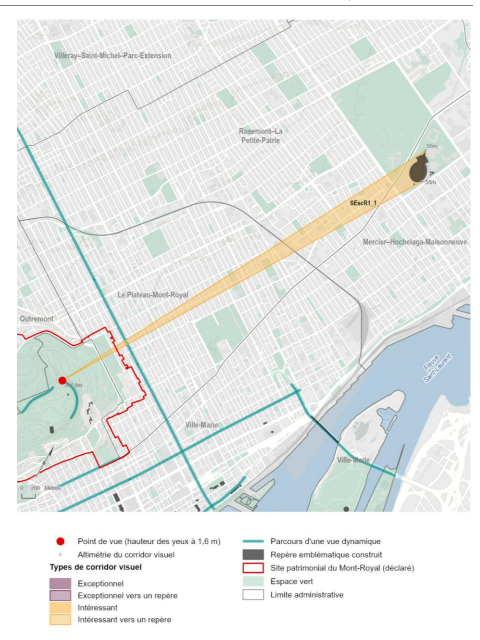


Corridor visuel de la rue William-Tremblay

Sentiers de l'Escarpement Est R1 (SEscR1)

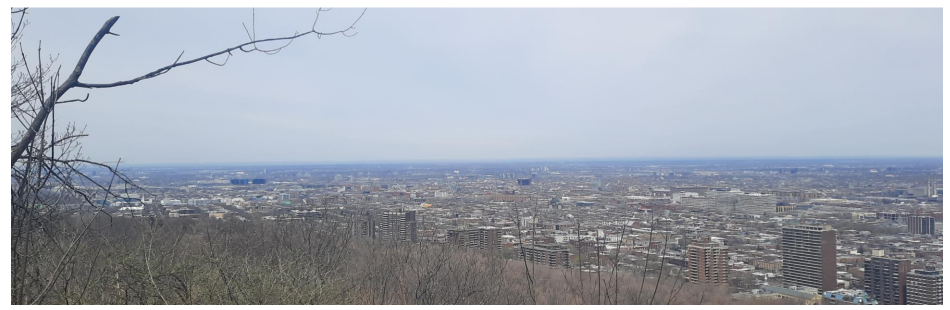
Arrondissements de Ville-Marie, du Plateau-Mont-Royal, de Rosemont–La Petite-Patrie, de Mercier–Hochelaga-Maisonneuve

Description du lieu d'observation	✓ Belvédère / observatoire□ Voie publique□ Transport en commun	✓ Grand parc□ Parc local✓ Parcours dynamique
Coordonnées géographiques du point de vue	X : 297751,55 Y : 5041131,65 Z : 207,77	Géoréférence planimétrique : NAD 83 / MTM zone 8 Géoréférence altimétrique : C-GVD28 (NMM)
Corridor visuel	Code	Type de corridor
	SEscR1_1	Intéressant (Stade olympique)
Note	Pour le détail des cotes altimétriques, consulter le chapitre 6 (document complémentaire) et ses annexes.	

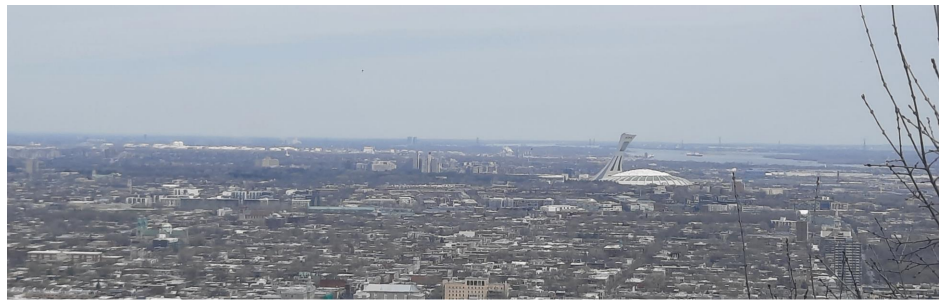


Corridors visuels du sentier de l'Escarpement (R1)





Vue panoramique 1



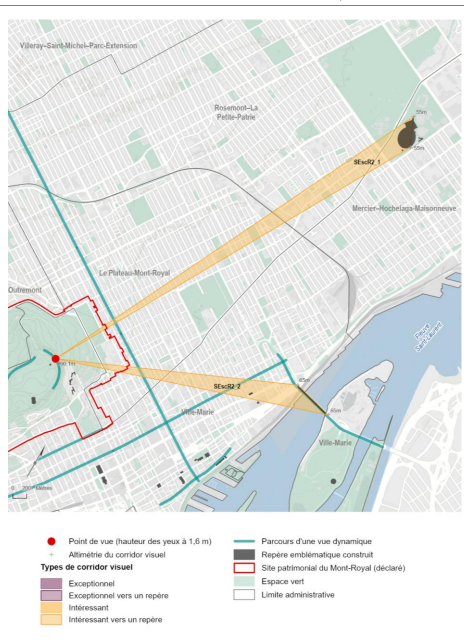
Vue panoramique 2



Sentiers de l'Escarpement Est R2 (SEscR2)

Arrondissements de Ville-Marie, du Plateau-Mont-Royal, de Rosemont–La Petite-Patrie, de Mercier–Hochelaga-Maisonneuve

Description du lieu d'observation	✓ Belvédère / observatoire□ Voie publique□ Transport en commun	✓ Grand parc□ Parc local✓ Parcours dynamique
Coordonnées géographiques du point de vue	X: 297955,88 Y: 5041107,70 Z: 200,08	Géoréférence planimétrique : NAD 83 / MTM zone 8 Géoréférence altimétrique : C-GVD28 (NMM)
Corridor visuel	Code	Type de corridor
	SEscR2_1	Intéressant (Stade olympique)
	SEscR2_2	Intéressant (pont JC.)
Note	Pour le détail des cotes altimétriques, consulter le chapitre 6 (document complémentaire) et ses annexes.	



Corridors visuels du sentier de l'Escarpement (R2)





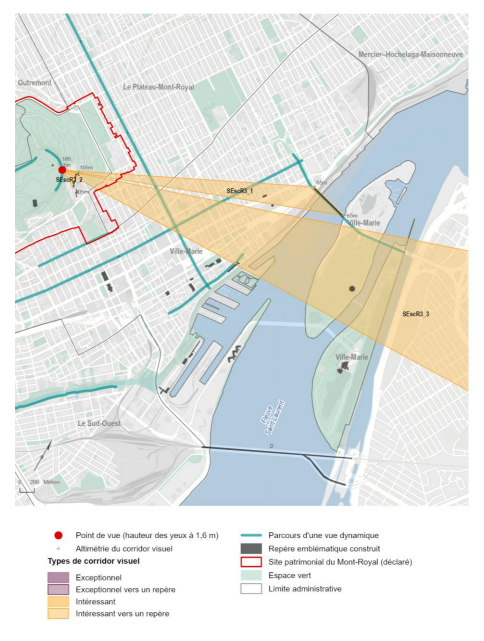
Vue panoramique 1



Vue panoramique 2

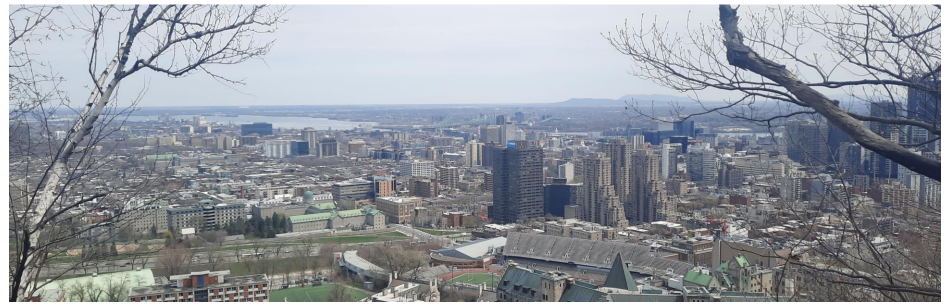
Sentiers de l'Escarpement Est R3 (SEscR3) Arrondissements de Ville-Marie, du Plateau-Mont-Royal

Description du lieu ✓ Belvédère / observatoire ✓ Grand parc d'observation □ Voie publique □ Parc local ☐ Transport en commun ✓ Parcours dynamique Géoréférence planimétrique : Coordonnées X: 298078.61 géographiques du Y:5041002,67 NAD 83 / MTM zone 8 point de vue Z: 189,55 Géoréférence altimétrique : C-GVD28 (NMM) Code Corridor visuel Type de corridor SEscR3_1 Intéressant (pont J.-C.) SEscR3_2 Intéressant (hôpital Royal-Victoria) SEscR3_3 Intéressant (monts Saint-Bruno et Saint-Hilaire) Pour le détail des cotes altimétriques, consulter le chapitre 6 Note (document complémentaire) et ses annexes.



Corridors visuels du sentier de l'Escarpement (R3)





Vue panoramique 1

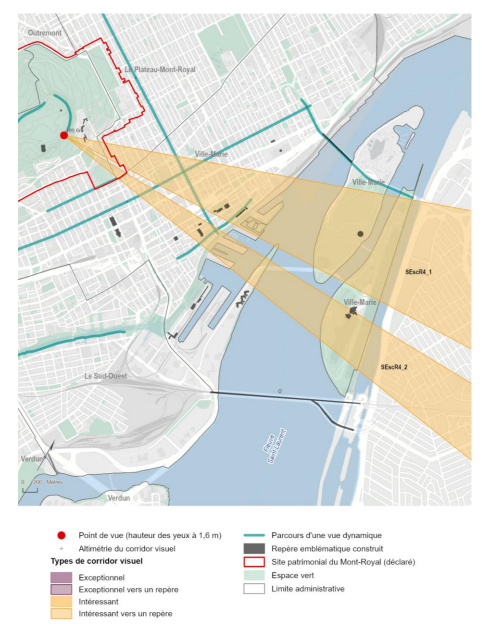


Vue panoramique 2



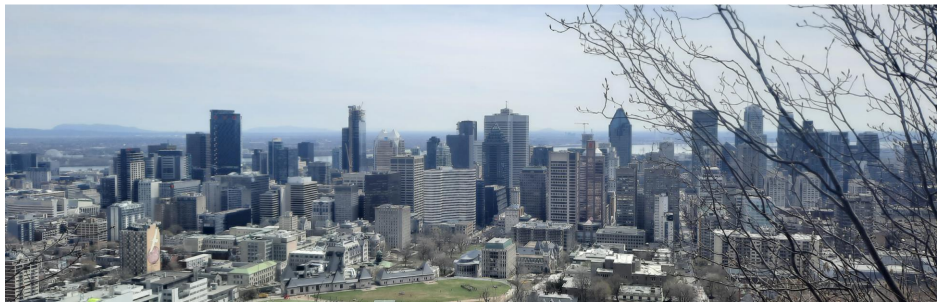
Sentiers de l'Escarpement Est R4 (SEscR4) Arrondissements de Ville-Marie, du Plateau-Mont-Royal Description du lieu ✓ Belvédère / observatoire ✓ Grand parc d'observation □ Voie publique □ Parc local ☐ Transport en commun ✓ Parcours dynamique Coordonnées Géoréférence planimétrique : X: 298140,38 géographiques du Y:5040719,57 NAD 83 / MTM zone 8 point de vue Géoréférence altimétrique : Z: 187,92 C-GVD28 (NMM) **Corridor visuel** Code Type de corridor SEscR4_1 Intéressant (monts Saint-Bruno et Saint-Hilaire) SEscR4 2 Intéressant (mont Rougemont) Note Pour le détail des cotes altimétriques, consulter le chapitre 6

(document complémentaire) et ses annexes.

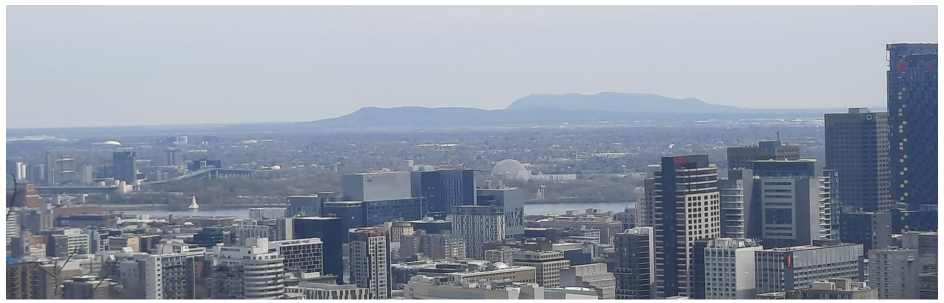


Corridors visuels du sentier de l'Escarpement (R4)





Vue panoramique 1



Vue panoramique 2

TPort 3

#

Note

Tour du Port de Montréal (TPort) Arrondissements de Ville-Marie, du Plateau-Mont-Royal

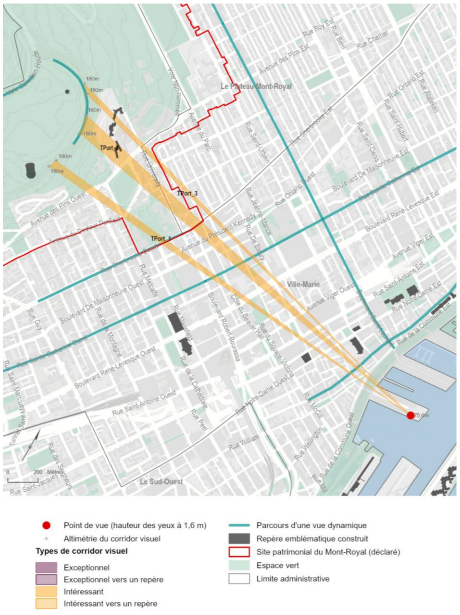
Description du lieu ✓ Belvédère / observatoire ☐ Grand parc d'observation □ Voie publique □ Parc local ☐ Transport en commun □ Parcours dynamique Coordonnées Géoréférence planimétrique : X: 300965,19 géographiques du NAD 83 / MTM zone 8 Y:5040273,34 point de vue Géoréférence altimétrique : Z:75,60C-GVD28 (NMM) **Corridor visuel** Code Type de corridor TPort_1 Intéressant (mont Royal) TPort_2 Intéressant (mont Royal)

(document complémentaire) et ses annexes.

Pour le détail des cotes altimétriques, consulter le chapitre 6

Intéressant (mont Royal)





Corridors visuels de la tour du Port de Montréal

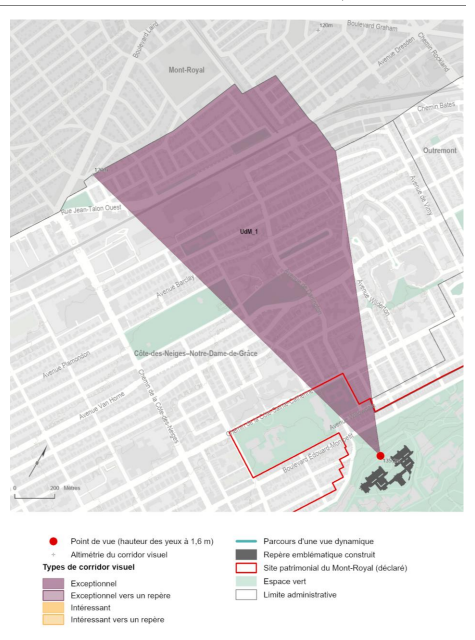


Note

Université de Montréal (UdM) Arrondissements de Côte-des-Neiges-Notre-Dame-de-Grâce, d'Outremont Description du lieu ✓ Belvédère / observatoire ☐ Grand parc d'observation □ Voie publique □ Parc local ☐ Transport en commun □ Parcours dynamique Coordonnées Géoréférence planimétrique : X: 295692,03 géographiques du Y:5040364,98 NAD 83 / MTM zone 8 point de vue Géoréférence altimétrique : Z: 135,20 C-GVD28 (NMM) **Corridor visuel** Code Type de corridor UdM_1 Exceptionnel (horizon)

(document complémentaire) et ses annexes.

Pour le détail des cotes altimétriques, consulter le chapitre 6



Corridor visuel de l'Université de Montréal





Vue panoramique 1



Vue panoramique 2

Viaduc Rosemont-Van Horne (ViaVH) Arrondissements du Plateau-Mont-Royal, d'Outremont

 Description du lieu d'observation
 □ Belvédère / observatoire
 □ Grand parc

 ✓ Voie publique
 □ Parc local

 □ Transport en commun
 □ Parcours dynamique

Coordonnées géographiques du point de vue X : 296857,40 Géoréférence planimétrique : Y : 5043169,62 NAD 83 / MTM zone 8 Z : 76,60 Géoréférence altimétrique :

C-GVD28 (NMM)

Corridor visuel Code

Code Type de corridor
ViaVH_1 Intéressant (mont Royal)

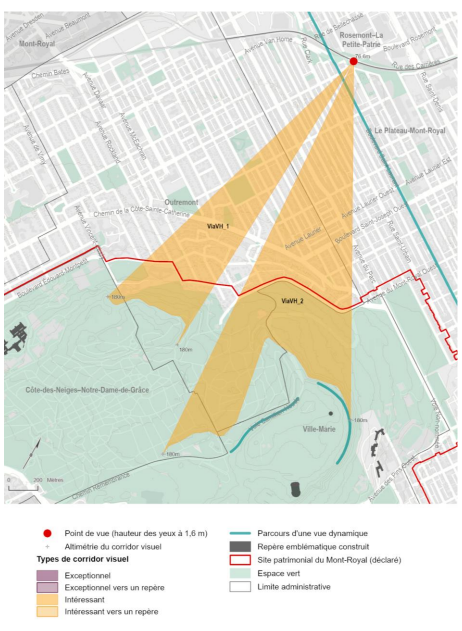
ViaVH_2

Intéressant (mont Royal)

Note

Pour le détail des cotes altimétriques, consulter le chapitre 6 (document complémentaire) et ses annexes.





Corridors visuels du viaduc Rosemont-Van Horne