

Chantiers de la Ville de Montréal

Banner: No Split
Filters: none

Date

	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1	0 0 %	14 4 %	16 4 %	2 1 %	13 6 %	12 19 %	0 0 %					
2	0 0 %	7 2 %	26 7 %	5 1 %	4 1 %	9 4 %	0 0 %	0 0 %				
3	0 0 %	3 1 %	31 8 %	4 1 %	35 11 %	11 5 %	1 2 %	0 0 %				
4	0 0 %	2 1 %	17 4 %	6 2 %	7 2 %	7 3 %	7 11 %	0 0 %				
5	0 0 %	7 2 %	6 2 %	13 4 %	23 7 %	4 2 %	1 2 %	0 0 %				
6	0 0 %	2 1 %	4 1 %	12 3 %	5 2 %	5 2 %	2 3 %	0 0 %				
7	0 0 %	17 4 %	12 3 %	3 1 %	6 3 %	6 9 %	0 0 %					
8	0 0 %	17 4 %	13 4 %	24 8 %	7 3 %	12 19 %	0 0 %					
9	0 0 %	3 1 %	24 6 %	5 1 %	24 8 %	21 10 %	4 6 %	0 0 %				
10	0 0 %	7 2 %	28 7 %	8 2 %	18 6 %	2 1 %	4 6 %	0 0 %				
11	0 0 %	3 1 %	16 4 %	4 1 %	7 2 %	2 1 %	2 3 %	0 0 %				
12	0 0 %	23 8 %	20 5 %	11 3 %	18 6 %	2 1 %	1 2 %	0 0 %				
13	0 0 %	19 7 %	2 1 %	15 4 %	6 2 %	3 1 %	3 5 %	0 0 %				
14	0 0 %	17 6 %	5 1 %	12 3 %	5 2 %	7 3 %	0 0 %	0 0 %				
15	0 0 %	2 1 %	11 3 %	43 12 %	6 2 %	12 6 %	0 0 %	0 0 %				

continued...

Date

	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
16	0 0 %	15 5 %	7 2 %	7 2 %	20 6 %	2 1 %	3 5 %	0 0 %				
17	0 0 %	6 2 %	6 2 %	15 4 %	12 4 %	18 9 %	6 9 %	0 0 %				
18	0 0 %	7 2 %	19 5 %	17 5 %	21 7 %	13 6 %	0 0 %	0 0 %				
19	0 0 %	31 11 %	6 2 %	17 5 %	7 2 %	1 0 %	0 0 %	0 0 %				
20	0 0 %	32 11 %	7 2 %	23 6 %	1 0 %	1 0 %	0 0 %	0 0 %				
21	0 0 %	6 2 %	18 5 %	8 2 %	0 0 %	2 1 %	0 0 %	0 0 %				
22	0 0 %	1 0 %	17 4 %	6 2 %	7 2 %	15 7 %	0 0 %	0 0 %				
23	0 0 %	4 1 %	19 5 %	3 1 %	6 2 %	6 3 %	0 0 %	0 0 %				
24	0 0 %	14 5 %	5 1 %	5 1 %	17 5 %	10 5 %	0 0 %	0 0 %				
25	0 0 %	3 1 %	15 4 %	6 2 %	5 2 %	0 0 %	0 0 %	0 0 %				
26	0 0 %	11 4 %	3 1 %	17 5 %	2 1 %	2 1 %	0 0 %	0 0 %				
27	0 0 %	26 9 %	6 2 %	23 6 %	1 0 %	12 6 %	0 0 %	0 0 %				
28	0 0 %	7 2 %	5 1 %	17 5 %	1 0 %	6 3 %	0 0 %	0 0 %				
29	0 0 %	13 5 %	7 2 %	13 4 %	16 5 %	4 2 %	0 0 %	0 0 %				
30	0 0 %	9 3 %	10 3 %	5 1 %	13 4 %	4 2 %	0 0 %	0 0 %				

continued...

Date

	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
31	0 0 %	6 2 %	1 0 %	0 0 %	2 1 %	0 0 %	0 0 %					
TOTAL	0 0 %	280 100 %	394 100 %	362 100 %	316 100 %	209 100 %	64 100 %	0 0 %				

Arrondissements de Montréal

	Web	FAF	Total
Ahuntsic-Cartierville	78 7 %	48 9 %	126 8 %
Anjou	22 2 %	10 2 %	32 2 %
Côte-des-Neiges - Notre-Dame-de-Grâce	77 7 %	54 10 %	131 8 %
Lachine	33 3 %	9 2 %	42 3 %
LaSalle	26 2 %	25 5 %	51 3 %
Le Plateau-Mont-Royal	117 11 %	59 11 %	176 11 %
Le Sud-Ouest	33 3 %	67 12 %	100 6 %
L'Île-Bizard - Sainte-Geneviève	5 0 %	0 0 %	5 0 %
Mercier - Hochelaga-Maisonneuve	149 14 %	41 7 %	190 12 %
Montréal-Nord	28 3 %	12 2 %	40 2 %
Outremont	9 1 %	13 2 %	22 1 %
Pierrefonds-Roxboro	49 5 %	10 2 %	59 4 %
Rivière-des-Prairies - Pointe-aux-Trembles	26 2 %	8 1 %	34 2 %
Rosemont - La Petite-Patrie	191 18 %	53 10 %	244 15 %
Saint-Laurent	20 2 %	17 3 %	37 2 %

continued...

Arrondissements de Montréal

	Web	FAF	Total
Saint-Léonard	16 1 %	13 2 %	29 2 %
Verdun	53 5 %	19 3 %	72 4 %
Ville-Marie	29 3 %	47 9 %	76 5 %
Villeray - Saint-Michel - Parc-Extension	115 11 %	44 8 %	159 10 %
Je préfère ne pas répondre	0 0 %	0 0 %	0 0 %
TOTAL	1076 100 %	549 100 %	1625 100 %

Type de chantiers

	Web	FAF	Total
Remplacement des entrées de service en plomb (RESEP)	57 5 %	1 0 %	58 4 %
Réhabilitation d'égout	346 32 %	135 25 %	481 30 %
Réhabilitation d'aqueduc	127 12 %	64 12 %	191 12 %
Réhabilitation de la chaussée par planage et revêtement / asphaltage (PCPR)	508 47 %	329 60 %	837 52 %
Projet intégré	38 4 %	20 4 %	58 4 %
TOTAL	1076 100 %	549 100 %	1625 100 %

Tronçon

	FAF
De Salaberry de de l'Acadie à Bois-de-Boulogne	9 8 %
Joseph / Dupuis / Régina joseph, de Hickson à Régina et Dupuis, de Joseph à Bannantyne	11 10 %
Souligny (Des Ormeaux et Mousseau)	0 0 %
Souligny (Paul-Pau et Taillon)	0 0 %
Aird (Adam et La Fontaine)	0 0 %
rue Ouimet entre rue Saint-Louis et rue La Fontaine	0 0 %
Bellechasse (des Écores et Louis-Hébert)	0 0 %
Oxford, avenue d' de Monkland, avenue de à Terrebonne, rue de	0 0 %
Girouard, avenue de Sherbrooke ouest, rue à Maisonneuve ouest, boulevard	0 0 %
Orphelinat, rue de l' de Orphelinat, rue de l' à Côte-Saint-Luc, chemin de la	0 0 %
Louis-Hémon, rue de Bélanger, rue à Jean-Talon Est, rue	0 0 %
Coolbrook, avenue de Van Horne, avenue à Plamondon, avenue	0 0 %
Louis-Hémon, rue de Villeray, rue à Tillemont, rue	0 0 %
Outremont, avenue d', de Ogilvy, avenue à Saint-Roch, rue	0 0 %
Louis-Hébert, avenue, de L.-O.-David, rue à Villeray, rue	0 0 %

continued...

Tronçon

	FAF
Berri, rue de Gounod, rue à Jarry est, rue	0 0 %
West Hill, avenue de Godfrey, avenue à Monkland, avenue de	0 0 %
Maria, rue de Sainte-Émilie, rue à Saint-Augustin, rue	0 0 %
Parthenais, rue de Sherbrooke est, rue à Rachel est, rue	7 6 %
Saint-Christophe, rue de René-Lévesque Est, boulevard à Sainte-Catherine Est, rue	1 1 %
Bd Poirier de Bd Côte-Vertus à Bd Thimens	3 3 %
Bd Thimens de Bd Poirier à rue Dobrin	0 0 %
Rue St-Zotique de la 9e à la 19e avenue (en phases)	11 10 %
Bd Gouin E, traversant le Golf de l'île de Montréal	0 0 %
Bd Gouin E, du #12298 bd Gouin E au #12298, bd Gouin E	0 0 %
Rue Sherbrooke E, de la 133e à la 81e ave (130 m à l'est) (en phases)	0 0 %
Hors-rue, rue Victoria, de la 6e à 25e avenue (en phases)	0 0 %
De La Roche de de Bellechasse à Beaubien Est	21 18 %
Décarie, boulevard de Vézina, rue à Chemin de la Côte-Sainte- Catherine	0 0 %
Rosemont de Viau à de l'Assomption	0 0 %

continued...

Tronçon

	FAF
Boul. Métropolitain Est de Limite de l'arrondissement à Boul. Henri-Bourassa Est	0 0 %
Boul. du Tricentenaire de Rue Notre-Dame Est à Rue Sherbrooke Est	8 7 %
Rue Notre-Dame Est de Rue Raoul Jobin à Pont Pierre-Le-Gardeur	0 0 %
Boul. Langelier de Rue Bombardier à Boul. Des grandes-Prairies (nuit)	13 11 %
Boul. Saint- Jean-Baptiste de Boul. Henri- Bourassa-Est à Boul. Maurice- Duplessis	0 0 %
Montgomery de Sherbrooke Est à Rachel Est (nuit)	1 1 %
Rue de Marseille de Viau à de Marseille	0 0 %
Boul Louis-H.-La Fontaine de Pauline-Vanier à Grenache	0 0 %
Boul Métropolitain Est de Boul du Haut-Anjou à Boul Louis-H.-La Fontaine	0 0 %
Boul des Galeries-d'Anjou de Jarry Est à Avenue de l'Alsace (en phases)	0 0 %
Ave Jean-Meunier de Boul. Industriel à Rue de Charleroi	5 4 %
Boul Rolland de Boul Henri-Bourassa Est à Marie-Victorin	7 6 %
Crémazie Est de 17e avenue à 19e avenue	0 0 %
Hutchison de Jean-Talon Ouest à Cul de sac	0 0 %
Boul des Sources de Anselme-Lavigne à Boul de Pierrefonds	0 0 %

continued...

Tronçon

	FAF
Gouin Ouest de Cascade à Bastien	10 9 %
Anselme-Lavigne de Boul Saint-Jean à Gariépy	0 0 %
Pavillon de Perron à Gravel	0 0 %
Boul de la Côte-Vertu de Beaulac à Route Transcanadienne	0 0 %
Deslauriers de Benjamin-Hudon à Chemin de la Côte-de-Liesse	0 0 %
Route Transcanadienne de Montée de Liesse à Boul de la Côte-Vertu	0 0 %
Route Transcanadienne de Boul de la Côte-Vertu à Pomba, rue	0 0 %
Route Transcanadienne de Marc-Blain à Levy	0 0 %
Boul de la Côte-Vertu de Route Transcanadienne à Boul de la Côte-Vertu	0 0 %
Boul de la Côte-Vertu de Montée de Liesse à Boul Pitfield	1 1 %
Rue Joseph-Dubreuil de 32e, avenue à Cul-de-sac	0 0 %
Rue Sherbrooke de 47e Avenue à 48e Avenue	0 0 %
Avenue Dollard de Rue Gloria à Boulevard Newman (3 phases)	0 0 %
Avenue Isabella, de Rue Lavoie à Rue Jean-Brillant	0 0 %
Boul. Albert-Brosseau de Avenue Patricia à Avenue Éthier	0 0 %

continued...

Tronçon

	FAF
Boul.de la Côte-Vertu de Montée de Liesse à Route Transcanadienne, (2 phases)	1 1 %
Avenue Atwater de Rue Duvernay à Rue Charles-Biddle,	0 0 %
Place Saint-Henri de Rue Notre-Dame O. à Rue Saint-Jacques	0 0 %
Rue Ste Marguerite de Rue Saint-Jacques à Rue Notre-Dame O.	0 0 %
Vendôme avenue, de Maisonneuve à Sherbrooke Ouest, rue Donat	5 4 %
West Broadway rue, de Sherbrooke Ouest à Somerled	1 1 %
TOTAL	115 100 %