

## État de la situation dans les cours de voirie

Guide de bonnes pratiques pour améliorer le taux de recyclage de l'agglomération de Montréal



**Service des infrastructures, transport et environnement**

**Direction de l'environnement**

Division de la gestion des matières résiduelles

700, rue Saint-Antoine Est, bur. 1.111

Montréal, Qc H2Y 1A6

Montréal 

Rapport final Avril 2006

Rapport réalisé par :

*Iblis Le Guen*  
M. urb  
514-872-8396

Données fournies par :

*Maurice Roger*  
Agent technique  
*Marc Rainville*  
Agent technique

Révision :  
*Jean-Pierre Panet*  
*Alain Leduc*  
*Diane Lavoie*

Chef de division :  
*Pierre Gravel*  
514-872-2299

Remerciements :

Nous tenons à remercier tous les responsables des cours de voirie qui nous ont fournis les informations nécessaires à la réalisation de ce document

Publié par la Direction de l'environnement  
Service des infrastructures, transport et environnement  
Division de la gestion des matières résiduelles  
700, Saint-Antoine Est, Bureau 1.111  
Montréal, Qc H2Y 1A6

Introduction	page 1
Situation géographique	page 2
<i>Cours de voirie situées à l'ouest de l'île</i>	<i>page 3</i>
<i>Cours de voirie situées au centre de l'île</i>	<i>page 4</i>
<i>Cours de voirie situées à l'est de l'île</i>	<i>page 5</i>
État de la situation	page 6
<i>Détails par arrondissements des quantités de matières résiduelles</i>	<i>page 7</i>
Recommandations	page 51
1 – Agrégats	<i>page 54</i>
2 – Bois	<i>page 55</i>
3 – Matériaux de construction, rénovation et démolition	<i>page 56</i>
4 – Métaux ferreux et non-ferreux	<i>page 57</i>
5 – Peintures	<i>page 58</i>
6 – Résidus verts	<i>page 59</i>
7 – Textiles, électroménagers, meubles	<i>page 60</i>
8 – Vélos	<i>page 61</i>

## ***INTRODUCTION***

---

L'ensemble du territoire de l'île de Montréal, compte 42 cours de voirie. Plusieurs activités municipales ont lieu dans ces cours, travaux municipaux, entreposage d'équipement municipaux et réception et gestion de matières résiduelles provenant des travaux publics ou des citoyens. La quantité de matières résiduelles provenant des cours de voirie se chiffre à 99 754 tonnes pour l'année 2004, ce qui représente 10,84% de l'ensemble des matières générées sur l'Île de Montréal. De ce nombre, seulement 2 491 tonnes par an sont récupérées pour un pourcentage de récupération totale de 2,5 %.<sup>1</sup>

Dans le but d'atteindre les objectifs de récupération des matières fixés par la Politique québécoise de gestion des matières résiduelles 1998-2008, la Ville de Montréal est à l'élaboration de son Plan directeur de gestion des matières résiduelles d'où des actions et des scénarios de traitements seront développés. Dans cette optique, la Ville de Montréal a entrepris à l'été 2005 une évaluation de la situation se déroulant dans l'ensemble des cours de voirie de l'île. Cette évaluation porte sur le type de matières qui se retrouvent dans les cours, leurs traitements et leurs destinations ainsi que la clientèle qui est acceptée.

Ce rapport se veut un bilan de la situation actuelle des matières résiduelles transigeant par les cours de voirie ainsi que des recommandations sur les actions pouvant immédiatement être mises en place pour augmenter le taux de récupération et ainsi diminuer les tonnages enfouis. La principale recommandation concerne un nouveau concept de tri à la source qui pourrait permettre une meilleure récupération des matières résiduelles dans les cours de voirie.

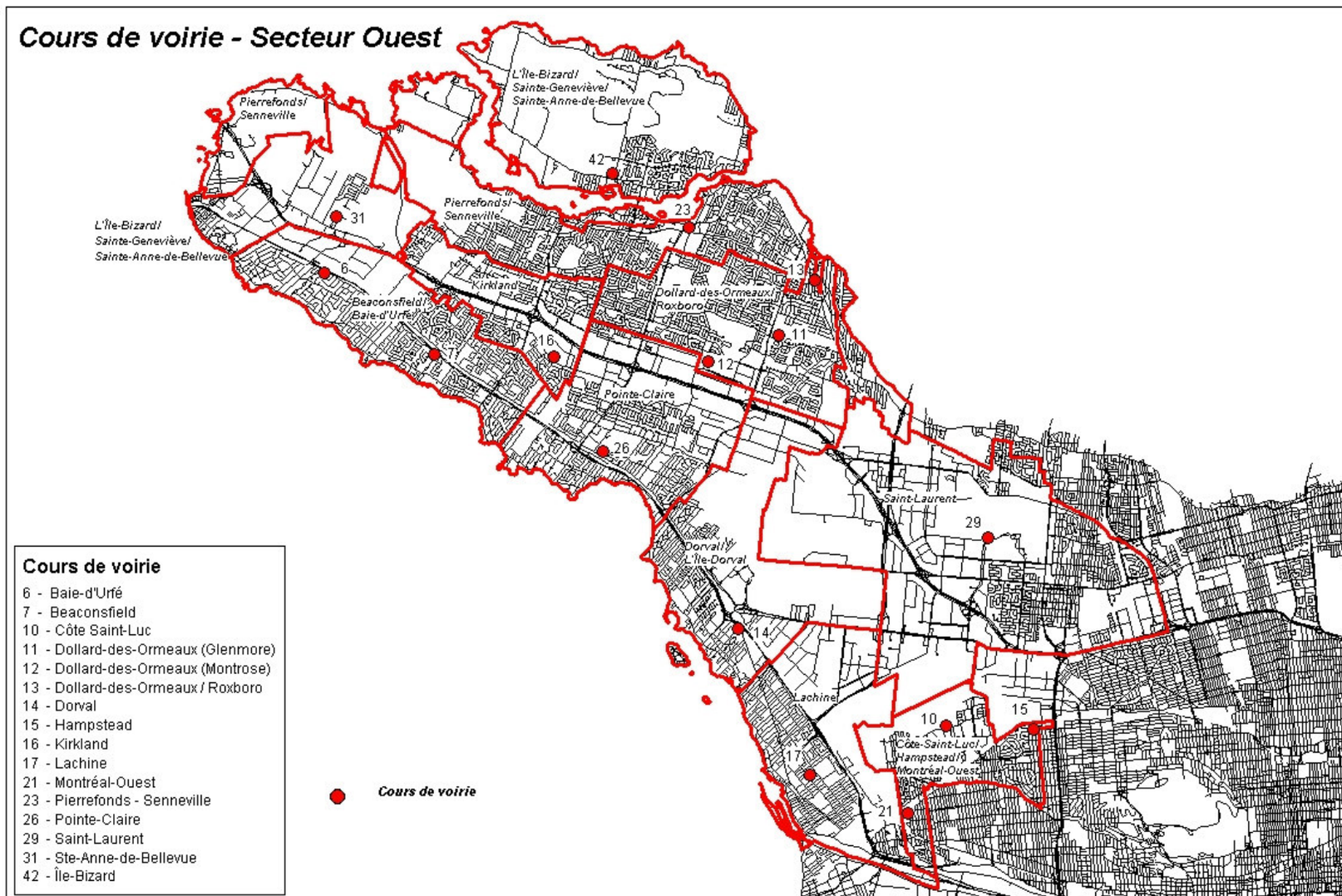
---

<sup>1</sup> Source : Les matières résiduelles à Montréal – Portrait 2004, Division de la gestion des matières résiduelles, décembre 2005.

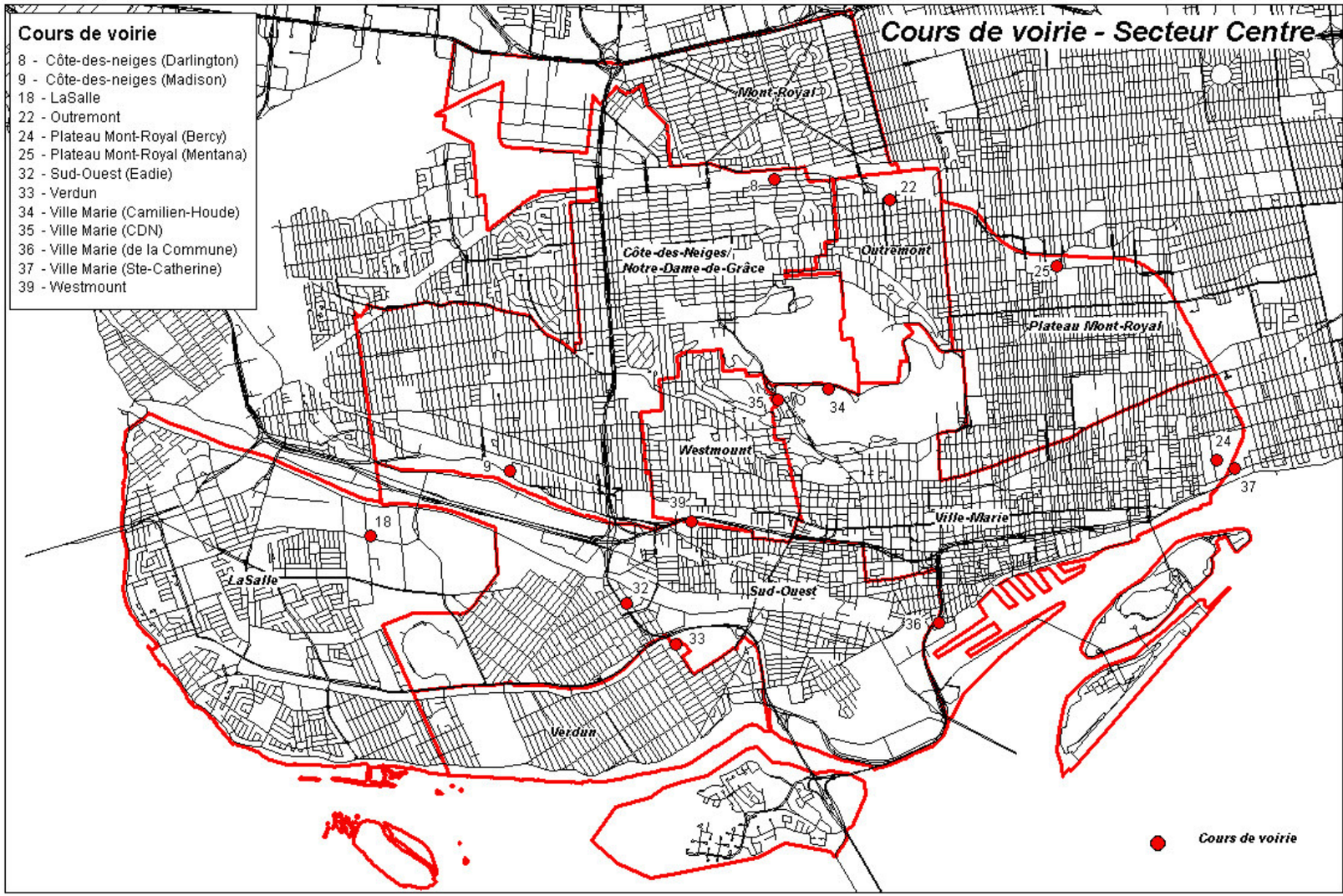
## Localisation des cours de voiries



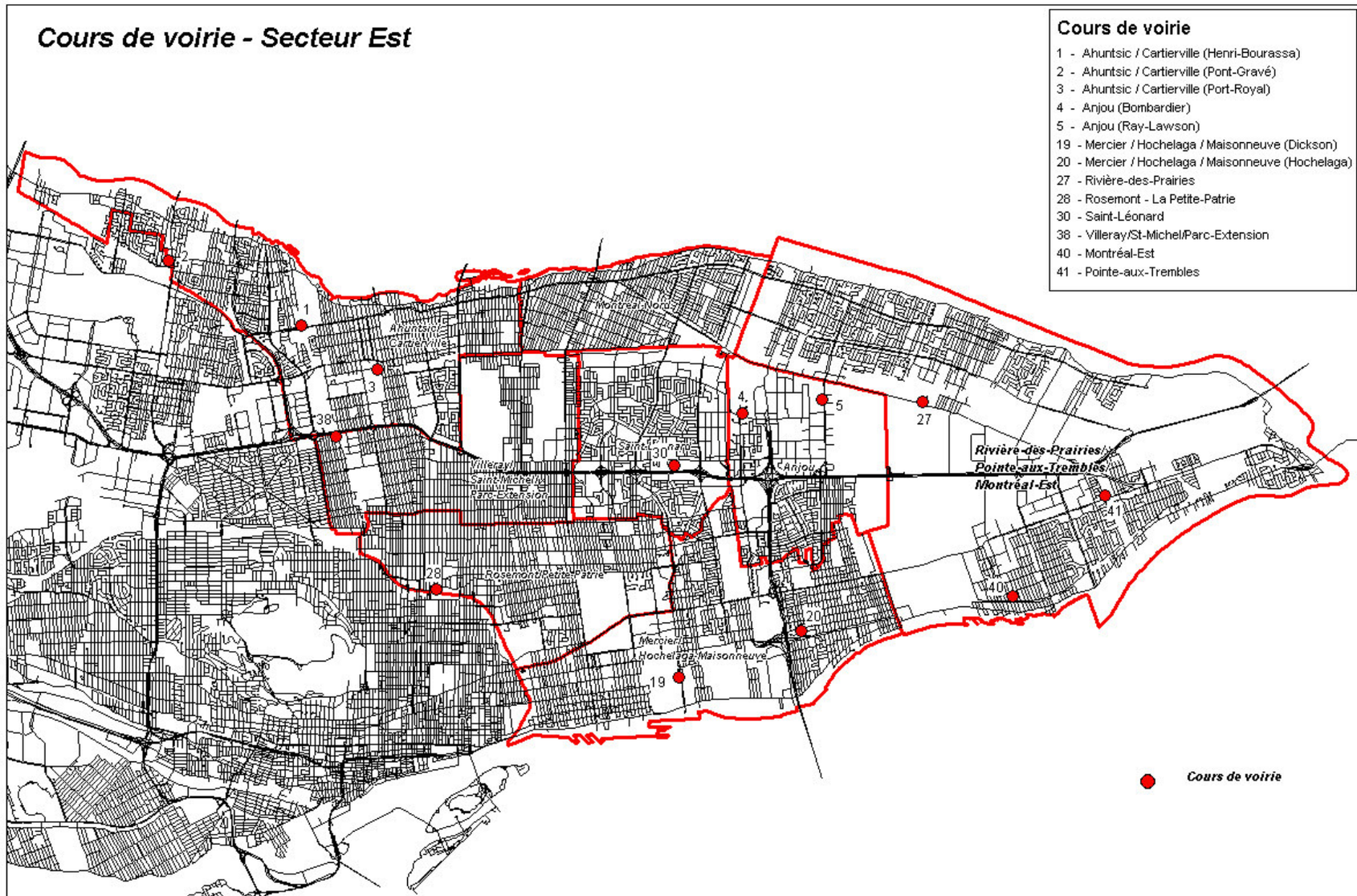
## Cours de voirie situées à l'ouest de l'île



### Situation géographique



Situation géographique

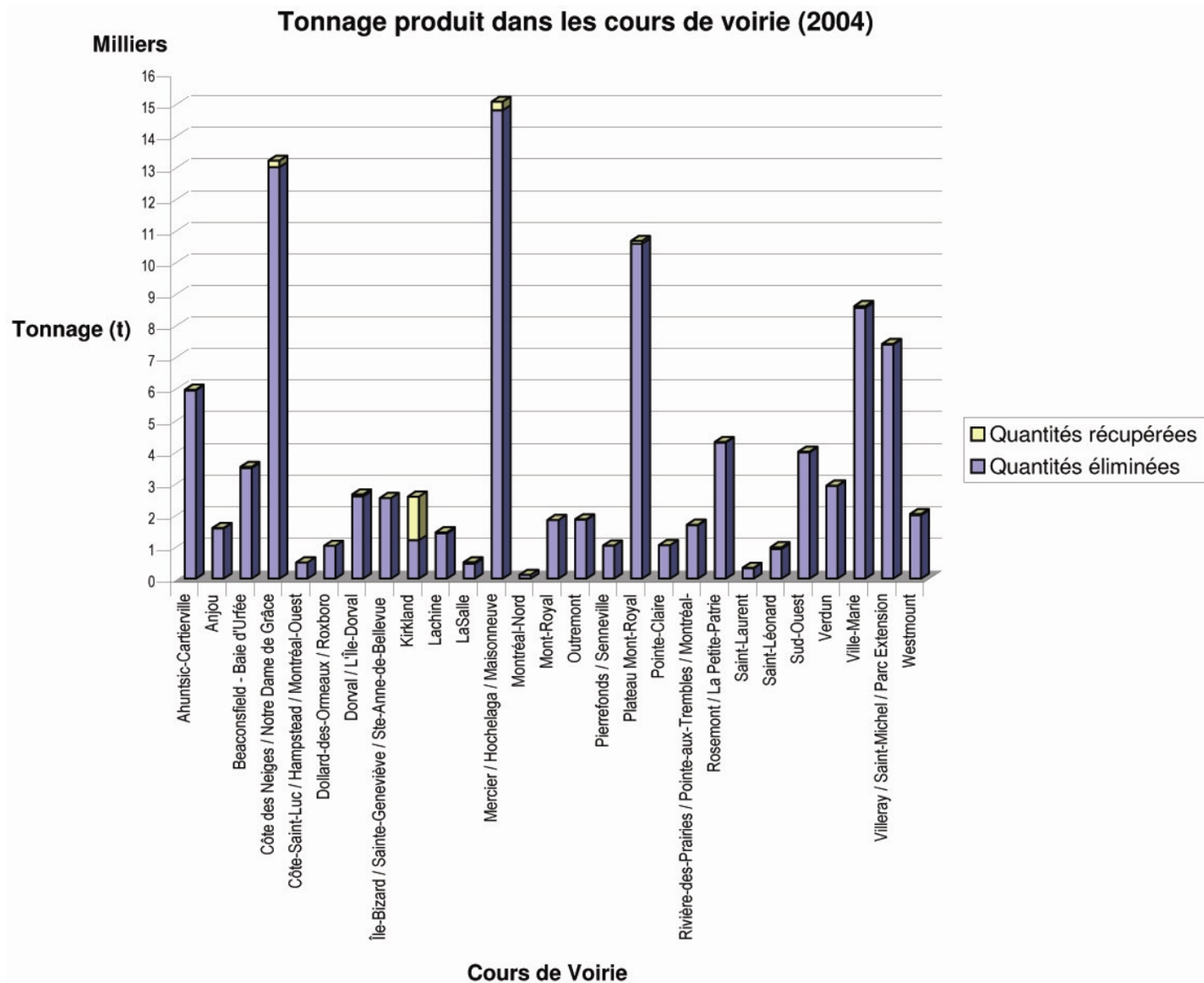


Situation géographique

# État de la situation en date du 15 décembre 2005



## Détails par arrondissements des quantités de matières résiduelles



## *Détails par arrondissements des quantités de matières résiduelles*

Arrondissement	Qté récupérée	Qté éliminée	Total	% récupéré	% éliminé
Ahuntsic-Cartierville	23	5 952	5975	0,38	99,62
Anjou	14	1 585	1599	0,88	99,12
Beaconsfield - Baie d'Urfée	36	3 494	3530	1,02	98,98
Côte-des-Neiges / Notre Dame de Grâce	208	13 014	13222	1,57	98,43
Côte-Saint-Luc / Hampstead / Montréal-Ouest	0	507	507	0,00	100,00
Dollard-des-Ormeaux / Roxboro	4	1 034	1038	0,39	99,61
Dorval / L'Île-Dorval	66	2 594	2660	2,48	97,52
Île-Bizard / Sainte-Geneviève / Ste-Anne-de-Belleuve	5	2546	2551	0,20	99,80
Kirkland	1382	1210	2592	53,32	46,68
Lachine	38	1424	1462	2,60	97,40
LaSalle	51	462	513	9,94	90,06
Mercier / Hochelaga-Maisonneuve	271	14817	15088	1,80	98,20
Montréal-Nord	0	116	116	0,00	100,00
Mont-Royal	0	1851	1851	0,00	100,00
Outremont	15	1858	1873	0,80	99,20
Pierrefonds / Senneville	3	1040	1043	0,29	99,71
Plateau Mont-Royal	91	10594	10685	0,85	99,15
Pointe-Claire	5	1050	1055	0,47	99,53
Rivière-des-Prairies / Pointe-aux-Trembles / Montréal-Est	23	1681	1704	1,35	98,65
Rosemont / La Petite-Patrie	23	4300	4323	0,53	99,47
Saint-Laurent	15	325	340	4,41	95,59
Saint-Léonard	58	931	989	5,86	94,14
Sud-Ouest	23	3990	4013	0,57	99,43
Verdun	15	2925	2940	0,51	99,49
Ville-Marie	59	8564	8623	0,68	99,32
Villeray / Saint-Michel / Parc-Extension	23	7402	7425	0,31	99,69
Westmount	40	1997	2037	1,96	98,04
<b>Total:</b>	<b>2491</b>	<b>97 263</b>	<b>99754</b>	<b>2,50</b>	<b>97,50</b>

*Cour de voirie Ahuntsic / Cartierville (Henri-Bourassa) - 1 -*



**Généralités :**  
**Ahuntsic Cartierville**

999, boul. Henri-Bourassa

**Albert Bastien**

514-872-5762

**Particularités :**

Accès : municipal

Tarifcation : non

Mode de tri : aucun

Quantité annuelle : 5 397 conteneurs estimés

Entrepreneur : Vidolo excavation inc.

Coût : Transport : 64,85 \$/c

Élimination : 138,96 \$/c

Tonnes produites par an : 5 975 t/an\*

Pourcentage récupéré : 0,38 %\*

**Liste des matières acceptées et destinations :**

- a Aucune matière n'est acceptée

Commentaires : \* Ces résultats sont ceux de l'ensemble de l'arrondissement (trois cours de voirie).

État de la situation

*Cour de voirie Ahuntsic / Cartierville (Pont-Gravé) – 2 –*



**Généralités :**  
**Ahuntsic Cartierville**

6100, rue Pont Gravé

**Albert Bastien**

514-872-5762

**Particularités :**

Accès : municipal

Tarification : non

Mode de tri : Conteneur et enclos

Quantité annuelle : 5 397 conteneurs estimés

Entrepreneur : Vidolo excavation inc.

Coût : Transport : 64,85 \$/c

Élimination : 138,96 \$/c

Tonnes produites par an : 5 975 t/an\*

Pourcentage récupéré : 0,38 %\*

**Liste des matières acceptées et destinations**

- ∂ Copeaux municipaux (Ferme Quinn)
- ∂ Matériaux de démolition et de rénovation (CESM)
- ∂ Verre

Commentaires : \* Ces résultats sont ceux de l'ensemble de l'arrondissement (trois cours de voirie).

**État de la situation**

Cour de voirie Ahuntsic / Cartierville (Port-Royal) - 3 -



**Généralités :**  
**Ahuntsic Cartierville**

388, rue Port Royal

**Albert Bastien**

514-872-5762

**Particularités :**

Accès : municipal

Tarification : non

Mode de tri : Conteneurs et enclos

Quantité annuelle : 5 397 conteneurs estimés\*

Entrepreneur : Vidolo excavation inc.

Coût : Transport : 64,85 \$/c

Élimination : 138,96 \$/c

Tonnes produites par an : 5 975 t/an\*

Pourcentage récupéré : 0,38 %\*

**Liste des matières acceptées et destinations :**

- à Métal
- à Textiles
- à Électroménagers
- à Meubles
- à Bois

Commentaires : \* Ces résultats sont ceux de l'ensemble de l'arrondissement (trois cours de voirie).

État de la situation



**Généralités :**

**Anjou**

7171, rue Bombardier

**Louis Desjardins**

514-493-5134

**Particularités :**

Accès : résidentiel, institutionnel et municipal

Tarification : oui pour les institutions et les résidents

Entre 5 \$ et 20 \$

Mode de tri : Conteneurs et enclos

Entrepreneur : (non disponible)

Coût : Transport : (non disponible)

Élimination : (non disponible)

Tonnes produites par an : 1 599 t/an\*

Pourcentage récupéré : 0,88 %\*

**Liste des matières acceptées et destinations :**

- ∂ Feuilles (CESM)
- ∂ Sapins (CESM)
- ∂ Copeaux (CESM)
- ∂ Résidus de jardin (CESM)
- ∂ Métal (Entrepreneur)
- ∂ Résidus dangereux municipaux
- ∂ Meubles (CESM)
- ∂ Bois (CESM)
- ∂ Pneus (Recyc-Québec)

Commentaires : \* Ces résultats sont ceux de l'ensemble de l'arrondissement (deux cours de voirie). Les responsables de la cours de voirie veulent détourner tous les citoyens vers l'écocentre de Rivière-des-Prairies.

## Cour de voirie Anjou (Ray Lawson) – 5 –



### **Généralités :**

#### **Anjou**

10 700, boul. Ray Lawson

#### **Louis Desjardins**

514-493-5134

### **Particularités :**

Accès : municipal

Tarification : non

Mode de tri : (non disponible)

Entrepreneur : (non disponible)

Coût : Transport : (non disponible)

Élimination : (non disponible)

Tonnes produites par an : 1 599 t/an\*

Pourcentage récupéré : 0,88 %\*

### **Liste des matières acceptées et destinations :**

- à Roc
- à Béton
- à Asphalte

Commentaires : \* Ces résultats sont ceux de l'ensemble de l'arrondissement (deux cours de voirie). Les responsables de la cours de voirie veulent détourner tous les citoyens vers l'écocentre de Rivière-des-Prairies.

État de la situation



**Généralités :**  
**Baie d'Urfé**

300, Surrey

**Pierre-Yves Morin**

514-829-3091

**Particularités :**

Accès : résidentiel, commercial et municipal

Tarifcation : Commercial seulement

Mode de tri : Conteneur et enclos

Quantité annuelle : 100 conteneurs

Entrepreneur : Conteneurs Castonguay inc.

Coût : Transport : 143,56\$/c

Élimination : 125,54 \$/c

Tonnes produites par an : 3 530 t/an\*

Pourcentage récupéré : 1,02%\*



**Liste des matières acceptées et destinations**

- à Copeaux municipaux (Ferme Quinn)
- à Matériaux de démolition et de rénovation (CESM)
- à Verre



**Commentaires :** Les conteneurs provenant de la cour de voirie de Baie d'Urfée sont gérés par la cour de voirie de Beaconsfield.

\* L'information des tonnages et des pourcentages de récupération comprend l'information provenant de la cour de voirie de Beaconsfield.

État de la situation

## Cours de voirie Beaconsfield - 7 -



### **Généralités :**

#### **Beaconsfield**

300, rue Beaurepaire

#### **Mario Villeneuve**

514-428-4508

### **Particularités :**

Accès : résidentiel, commercial et municipal

Tarification : Commercial seulement

Mode de tri : Conteneur et enclos

Quantité annuelle : 130 conteneurs

Entrepreneur : Conteneurs Castonguay inc.

Coût : Transport : 143,56\$/c

Élimination : 125,54 \$/c

Tonnes produites par an : 3 530 t/an\*

Pourcentage récupéré : 1,02%\*

### Liste des matières acceptées et destinations

- ∂ Sapins (utilisation municipale)
- ∂ Copeaux municipaux (utilisation municipale)
- ∂ Métal (Century)
- ∂ Roc (Pavage Vaudreuil)
- ∂ Béton (Pavage Vaudreuil)
- ∂ Résidus dangereux municipaux
- ∂ Électroménagers (Century)
- ∂ Meubles (Pierrefonds)
- ∂ Bois
- ∂ Vélos (Fourrière)
- ∂ Matériaux de construction, rénovation et démolition (Pierrefonds)
- ∂ Pneus (Recyc-Québec)

**Commentaires :** \* L'information des tonnages et des pourcentages de récupération comprennent l'information provenant de la cour de voirie de Baie d'Urfé.

État de la situation



**Généralités :**

**Côte-des-Neiges**

6960, rue Darlington

**Daniel Courtemanche**

514-872-3818

**Particularités :**

Accès : municipal

Tarification : non

Mode de tri : Conteneur et enclos

Quantité annuelle : 3249 conteneurs\*

Entrepreneur : Excavation Vidolo ltée

Coût : Transport : 69,98 \$/c\*

Élimination : (non disponible)

Tonnes produites par an : 13 222t/an\*

Pourcentage récupéré : 1,57 %\*

**Liste des matières acceptées et destinations**

- ∂ Feuilles (CESM)
- ∂ Sapins (CESM)
- ∂ Copeaux (Besoins de l'arrondissement)
- ∂ Roc (CESM)
- ∂ Béton (CESM)
- ∂ Asphalte (CESM)
- ∂ Résidus dangereux municipaux
- ∂ Électroménagers (CESM)
- ∂ Meubles (CESM)
- ∂ Bois (CESM)
- ∂ Boues de puisard / terre d'excavation

**Commentaires :** \* Ces résultats sont ceux de l'ensemble de l'arrondissement (deux cours de voirie).

## Cour de voirie Côte-des-Neiges (Madison) - 9 -



### **Généralités :** **Côte-des-Neiges**

2140, rue Madison

**Daniel Courtemanche**  
514-872-3818

### **Particularités :**

Accès : municipal

Tarification : non

Mode de tri : Conteneur et enclos

Quantité annuelle : 3249 conteneurs\*

Entrepreneur : Excavation Vidolo ltée

Coût : Transport : 69,98 \$/c\*

Élimination : (non disponible)

Tonnes produites par an : 13 222t/an\*

Pourcentage récupéré : 1,57 %\*

### **Liste des matières acceptées et destinations**

- ∂ Métal (Hamelin)
- ∂ Béton (Travaux municipaux)
- ∂ Asphalte (Travaux municipaux)
- ∂ Résidus dangereux municipaux
- ∂ Électroménagers
- ∂ Meubles
- ∂ Bois
- ∂ Boues de puisard

**Commentaires :** \* Ces résultats sont ceux de l'ensemble de l'arrondissement (deux cours de voirie).

État de la situation



**Généralités :**

**Côte Saint-Luc**

7001, rue Mackale

**André Paradis**

**David V. Tordjman**

514-485-6881

**Particularités :**

Accès : résidentiel et municipal

Tarification : non

Mode de tri : Conteneur et enclos

Quantité annuelle : 80 conteneurs / 507,32 tonnes

Entrepreneur : Excavation Vidolo

Coût : Transport : 119 \$/c

Élimination : 34 \$/t

Tonnes produites par an : 507 t/an\*

Pourcentage récupéré : 0 %\*

**Liste des matières acceptées et destinations**

- ∂ Feuilles (CESM)
- ∂ Sapins (CESM)
- ∂ Copeaux municipaux (CESM)
- ∂ Gazon
- ∂ Résidus de jardin (CESM)
- ∂ Métal (Jeaco)
- ∂ Roc (Entrepreneur)
- ∂ Béton (Entrepreneur)
- ∂ Asphalte (Entrepreneur)
- ∂ Peinture (Éco-peinture)
- ∂ Électroménagers (Century)
- ∂ Meubles (Pierrefonds)
- ∂ Bois
- ∂ Vélos (Police)
- ∂ Matériaux de construction, rénovation et démolition (Entrepreneur)
- ∂ Pneus (Recyc-Québec)

**Commentaires :** \* Cette information inclue les résultats provenant des cours de voirie de Hampstead et de Montréal-Ouest.

État de la situation

Cour de voirie Dollard-des-Ormeaux (Glenmore) - 11 -



**Généralités :**

**Dollard-des-Ormeaux \*\***

100, rue Glenmore

**Anna Pollito**

514-684-1010

**Particularités :**

Accès : municipal, commercial et institutionnel

Tarification : Non

Mode de tri : Conteneur (peinture)

Quantité annuelle : 111 conteneurs

Entrepreneur : RCI environnement.

Coût : Transport : 67 \$/c

Élimination : 180 \$/c

Tonnes produites par an : 1 038 t/an\*

Pourcentage récupéré : 0,39 %\*

Liste des matières acceptées et destinations

Aucune matière

Commentaires : \* Ces résultats sont ceux de l'ensemble de l'arrondissement (trois cours de voirie).

État de la situation

*Cour de voirie Dollard-des-Ormeaux (Mont-Rose) - 12 -*



**Généralités :**

**Dollard-des-Ormeaux**

1, rue Montrose

**Anna Pollito**

514-684-1010

**Particularités :**

Accès : municipal, commercial et institutionnel

Tarification : Non

Mode de tri : Conteneur (peinture)

Quantité annuelle : 111 conteneurs

Entrepreneur : RCI environnement

Coût : Transport : 67 \$/c

Élimination : 180 \$/c

Tonnes produites par an : 1 038 t/an\*

Pourcentage récupéré : 0,39 %\*

**Liste des matières acceptées et destinations**

- à Résidus de jardins

**Commentaires :** \* Ces résultats sont ceux de l'ensemble de l'arrondissement (trois cours de voirie).

Environnement très bien géré, beaucoup d'espace. Tout se fait à Dollard-des-Ormeaux et Roxboro.

**Généralités :**

**Roxboro**

21, 5<sup>e</sup> avenue sud  
Roxboro

**Daniel Galarneau**

514-624-1531

**Particularités :**

Accès : municipal

Tarification : Non

Mode de tri : Conteneur (peinture)

Quantité annuelle : 111 conteneurs

Entrepreneur : RCI environnement

Coût : Transport : 67 \$/c

Élimination : 180 \$/c

Tonnes produites par an : 1 038 t/an\*

Pourcentage récupéré : 0,39 %\*



**Liste des matières acceptées et destinations**

- à Roc (RTC Hi-Tech)
- à Béton (RTC Hi-Tech)
- à Asphalte (RTC Hi-Tech)

**Commentaires :** \* Ces résultats sont ceux de l'ensemble de l'arrondissement (trois cours de voirie).

Depuis le 1<sup>er</sup> janvier 2006, la gestion des cette cours de voirie est sous la responsabilité de Pierrefonds Senneville.



**Généralités :**

**Dorval**

550, boul. Bouchard

**Jean-Yves Brunet**

514-633-4054

**Particularités :**

Accès : municipal, résidentiel

Tarification : Non

Mode de tri :

Quantité annuelle : 250 conteneurs

Entrepreneur : RCI environnement

Coût : Transport : 50 \$/c

Élimination : 233 \$/t

Tonnes produites par an : 2 660 t/an

Pourcentage récupéré : 2,48%

**Liste des matières acceptées et destinations**

- ∂ Sapins (CESM)
- ∂ Métaux (HS métal)
- ∂ Roc
- ∂ Béton
- ∂ Résidus dangereux municipaux
- ∂ Peinture (éco-peinture)
- ∂ Électroménagers (CESM)
- ∂ Meubles (CESM)
- ∂ Vélos

**Commentaires :**

## Cour de voirie Hampstead - 15 -



### **Généralités :**

#### **Hampstead**

10, chemin Cleve road

#### **Luc Beauregard**

514-369-8282

### **Particularités :**

Accès : municipale seulement

Tarification : Non

Mode de tri : Conteneurs et enclos

Quantité annuelle :

Entrepreneur :.

Coût :

Tonnes produites par an : 507 t/an\*

Pourcentage récupéré : 0 %\*

### Liste des matières acceptées et destinations

Aucune matière

### Commentaires :

Les matières ne sont pas acceptées à la cour de voirie, elles sont collectées directement en bordure de rue. \* Cette information inclue les résultats provenant des cours de voirie de Hampstead et de Montréal-Ouest.

État de la situation



**Généralités :**

**Île Bizard**

350, Montée de l'Église

**Marcel Bélanger**

514-620-6762

**Particularités :**

Accès : résidentiel, institutionnel, commercial et municipal

Tarifcation : 25 \$ par remorque (4 samedis gratuits par été pour les citoyens)

Mode de tri : Conteneurs et enclos

Quantité annuelle : entre 150 et 175 conteneurs

Coût : Transport : 295 \$/c

Élimination : 295 \$/c

Tonnes produites par an : 2 551 t/an\*

Pourcentage récupéré : .0,2 %\*

**Liste des matières acceptées et destinations**

- ∅ Sapins (utilisation municipale)
- ∅ Copeaux (utilisation municipale)
- ∅ Métaux (entrepreneur)
- ∅ Asphalte (Pavage Vaudreuil)
- ∅ Résidus dangereux municipaux
- ∅ Bois
- ∅ Vélos (encans)
- ∅ CRD (enfouissement)

**Commentaires :**

\* Cette information inclue les résultats provenant des cours de voirie de Sainte-Anne-de-Bellevue et de Sainte-Geneviève.



**Généralités :**

**Kirkland**

25, rue Claude Jodoin

**Jean Lamothe**

514-630-2743

**Particularités :**

Accès : résidentiel et municipal  
 Tarification : les résidents payent 10\$ par voyage  
 Mode de tri : Conteneur et enclos  
 Quantité annuelle : 70 conteneurs de 40 verges et  
 23 conteneurs compacteurs  
 Entrepreneur : Enlèvement déchets Bergeron inc.  
 Coût : Transport : 40 verges : 185 \$/c et  
 compacteur : 285 \$/c  
 Élimination : 43 \$/t  
 Tonnes produites par an : 2 592 t/an  
 Pourcentage récupéré : 53,32 %

**Liste des matières acceptées et destinations**

- ∅ Feuilles (Site de compostage Kirkland)
- ∅ Sapins (Site de compostage Kirkland)
- ∅ Copeaux (Site de compostage Kirkland)
- ∅ Gazon (Site de compostage Kirkland)
- ∅ Résidus de jardin (Site de compostage Kirkland)
- ∅ Métaux (entrepreneur)
- ∅ Roc (Pavage Vaudreuil)
- ∅ Béton (Pavage Vaudreuil)
- ∅ Asphalte (Pavage Vaudreuil)
- ∅ Terre (Pavage Vaudreuil)
- ∅ Vélos (encans)

**Commentaires :**

L'arrondissement Kirkland dispose de leur propre site de compostage situé dans la carrière Meloche. Tous les résidus verts y sont compostés.



**Généralités :**

**Lachine**  
2200, rue St-Antoine

**Paul Robillard**  
514-634-3471

**Particularités :**

Accès : résidentiel, municipal et institutionnel  
Tarification : Non  
Mode de tri :  
Quantité annuelle :  
Entrepreneur :  
Coût : Transport :  
Élimination :  
Tonnes produites par an : 1 462 t/an  
Pourcentage récupéré : 2,60 %

**Liste des matières acceptées et destinations**

- ∂ Feuilles (CESM)
- ∂ Sapins (CESM)
- ∂ Copeaux (Écocentre)
- ∂ Gazon (CESM)
- ∂ Résidus de jardin
- ∂ Métal (Century))
- ∂ Roc
- ∂ Béton (DEL)
- ∂ Asphalte (Cherrail Pavage)
- ∂ Peintures (Éco-peinture)
- ∂ Textiles
- ∂ Électroménagers
- ∂ Meubles (Carrefour d'entraide)
- ∂ Bois

**Commentaires :**



**Généralités :**

**LaSalle**

7277, rue Cordner  
LaSalle

**Claude Paquin**

514-367-6711

**Particularités :**

Accès : municipal  
Tarification : Non  
Mode de tri : Conteneur, enclos  
Quantité annuelle :  
Entrepreneur :  
Coût :  
Tonnes produites par an : 513 t/an  
Pourcentage récupéré : 9,94 %

**Liste des matières acceptées et destinations**

- ∂ Métaux (Century)
- ∂ Roc (Entrepreneur Melimax)
- ∂ Béton (Entrepreneur Melimax)
- ∂ Asphalte (Entrepreneur Melimax)
- ∂ Terre (Entrepreneur Claude Boubeau)
- ∂ Vélos (Police)
- ∂ Boues de puisard (CESM)
- ∂ Pneus
- ∂ Boues de balais

**Commentaires :**

État de la situation

## Cour de voirie Mercier / Hochelaga-Maisonneuve (Dickson) – 19 –



### **Généralités :** **Mercier / Hochelaga- Maisonneuve**

2150, rue Dickson

**Daniel Fleury**  
514-868-4102

### **Particularités :**

Accès : résidentiel et municipal

Tarification : (non disponible)

Mode de tri : (non disponible)

Entrepreneur : (non disponible)

Coût : (non disponible)

Tonnes produites par an : 15 088 t/an\*

Pourcentage récupéré : 1,80 %\*

### **Liste des matières acceptées et destinations**

- ∂ Métaux (Hamelin)
- ∂ Roc (CESM)
- ∂ Béton (CESM)
- ∂ Asphalte (CESM)
- ∂ Meubles
- ∂ Bois
- ∂ Boues de puisard (CESM)
- ∂ Pneus (Écocentre)

### **Commentaires :**

\* Ces résultats sont ceux de l'ensemble de l'arrondissement (deux cours de voirie).

*Cour de voirie Mercier / Hochelaga-Maisonneuve (Hochelaga) - 20 -*



**Généralités :**  
**Mercier / Hochelaga-  
Maisonneuve**

7944, rue Hochelaga

**Daniel Fleury**  
514-868-4102

**Particularités :**

Accès : municipal  
Tarification : (non disponible)  
Mode de tri : Conteneurs et enclos  
Entrepreneur : (non disponible)  
Coût : (non disponible)  
Tonnes produites par an : 15 088 t/an\*  
Pourcentage récupéré : 1,80 %\*

**Liste des matières acceptées et destinations**

- à Métaux (Hamelin)

**Commentaires :**

\* Ces résultats sont ceux de l'ensemble de l'arrondissement (deux cours de voirie).



Etat de la situation

**Généralités :**  
**Montréal-Ouest**

250, avenue Bed Brook

**David Tordjman**  
514-485-6881

**Particularités :**

Accès : municipal

Tarification : Non

Mode de tri : (non disponible)

Quantité annuelle : (non disponible)

Entrepreneur : (non disponible)

Coût : Transport : (non disponible)

Élimination : (non disponible)

Tonnes produites par an : 507 t/an\*

Pourcentage récupéré : 0 %\*

**Liste des matières acceptées et destinations**

- ∅ Aucune matière

**Commentaires :** \* Cette information inclue les résultats provenant des cours de voirie de Hampstead et de Montréal-Ouest.

## Cour de voirie Outremont - 22 -



### **Généralités :**

#### **Outremont**

1451, rue Ducharme

#### **Lello Maricco**

514-495-7447

### **Particularités :**

Accès : résidentiel et municipal

Tarification : Non

Mode de tri : Conteneurs et enclos

Quantité annuelle : 1839.07 tonnes

Entrepreneur : Les 3080494 Canada.inc

Bisson Conteneurs

Coût : Transport : 48,67 \$/t

Élimination :

Tonnes produites par an : 1 873 t/an\*

Pourcentage récupéré : 0,80 %\*

### Liste des matières acceptées et destinations

- ∂ Métal (Lachenaie)
- ∂ Roc
- ∂ Béton
- ∂ Résidus dangereux municipaux
- ∂ Électroménagers
- ∂ Meubles
- ∂ Bois
- ∂ Vélos (encans)
- ∂ Résidus de balai (CESM)

### Commentaires :

### État de la situation



**Généralités :**

**PierreFonds / Seneville**

14 150, boul. Gouin ouest

**Daniel Galarneau**

514-624-1531

**Particularités :**

Accès : municipal, institutionnel, commercial, industriel, municipal

Tarification : oui (citoyen 20\$ m<sup>3</sup> et entrepreneurs 40\$ m<sup>3</sup>)

Mode de tri : conteneurs et enclos

Quantité annuelle : (non disponible)

Entrepreneur : Récupération Super Écono

Coût : Transport : (non disponible)

Élimination : 247 \$/c

Tonnes produites par an : 1 043 t/an

Pourcentage récupéré : 0,29 %

**Liste des matières acceptées et destinations**

- ∂ Feuilles (CESM)
- ∂ Copeaux (Bois sécuré)
- ∂ Métaux (Century)
- ∂ Roc (utilisation municipale)
- ∂ Béton (utilisation municipale)
- ∂ Asphalte (utilisation municipale)
- ∂ Résidus dangereux municipaux (Clean Harbor)
- ∂ Peinture (Clean Harbor)
- ∂ Électroménagers (Century)
- ∂ Meubles (Carrière Pierre Fonds)
- ∂ Bois (Carrière Pierre Fonds)
- ∂ Boues de puisard (Sanivan)
- ∂ Pneus (Recyc-Québec)

**Commentaires :**

Seulement des matériaux secs sont acceptés des institutions, des commerces et des industries.

## Cour de voirie Plateau Mont-Royal (Bercy) - 24 -



### **Généralités :**

#### **Plateau Mont-Royal – Bercy**

1501, rue Bercy

#### **Louis Picard**

514-872-3005

### **Particularités :**

Accès : municipal

Tarification : Non

Mode de tri : (non disponible)

Quantité annuelle : (non disponible)

Entrepreneur : (non disponible)

Coût : Transport : (non disponible)

Élimination : (non disponible)

Tonnes produites par an : 10 685 t/an\*

Pourcentage récupéré : 0,85 %\*

### **Liste des matières acceptées et destinations**

- ∂ Métaux
- ∂ Textile (CESM)
- ∂ Électroménagers (CESM)
- ∂ Meubles (CESM)
- ∂ Bois (CESM)

### **Commentaires :**

\* Ces résultats sont ceux de l'ensemble de l'arrondissement (deux cours de voirie).



**Généralités :**

**Plateau Mont-Royal – Mentana**

5425, Mentana

**Claude Mongrain**

514-734-3037

**Particularités :**

Accès : municipal

Tarification : Non

Mode de tri : (non disponible)

Quantité annuelle : (non disponible)

Entrepreneur : (non disponible)

Coût : Transport : (non disponible)

Élimination : (non disponible)

Tonnes produites par an : 10 685 t/an\*

Pourcentage récupéré : 0,85 %\*

**Liste des matières acceptées et destinations**

- ∂ Métaux
- ∂ Textile (CESM)
- ∂ Électroménagers (CESM)
- ∂ Meubles (CESM)
- ∂ Bois (CESM)

**Commentaires :** \* Ces résultats sont ceux de l'ensemble de l'arrondissement (deux cours de voirie).



**Généralités :**

**Pointe-Claire**

50, rue Terra Cota

**Roxanne Lessard**

514-630-1200 poste 1852

**Particularités :**

Accès : résidentiel et municipal

Tarification : Non

Mode de tri : Conteneur (peinture)

Quantité annuelle : 70 conteneurs

Entrepreneur : Les entreprises Raylobec inc.

Coût : Transport : 67 \$/c

Élimination : 120 \$/c

Tonnes produites par an : 1055 t/an

Pourcentage récupéré : 0,47 %

**Liste des matières acceptées et destinations**

- ∂ Copeaux municipaux
- ∂ Béton municipal
- ∂ Asphalte municipal
- ∂ Résidus dangereux municipaux
- ∂ Peintures (Collecte itinérante)
- ∂ Bois
- ∂ Pneus (voir commentaires)

**Commentaires :**

Les pneus d'automobiles, de camionnettes et de camions sont récupérés par **Recyc-Québec**.

Les pneus de machinerie lourde sont récupérés par **Pneus Lachine**.

## Cour de voirie Rivière-des-Prairies / Pointe-aux-Trembles / Montréal-Est - 40 -



### **Généralités :**

#### **Montréal-Est**

11 475, rue Victoria

#### **Raynald Ouimet**

514-872-1872

### **Particularités :**

Accès : municipal

Tarifcation : non

Mode de tri : enclos

Entrepreneur : Les Enlèvements JRC

Quantité annuelle : 2014 c (projeté 2005)\*

Coût : Transport : 96,90 \$/c tx incl.\*

Élimination : (non disponible)

Tonnes produites par an : 1 704 t/an\*

Pourcentage récupéré : 1.35 %\*

### **Liste des matières acceptées et destinations**

- à Boues de puisard

**Commentaires :** \* Ces résultats sont ceux de l'ensemble de l'arrondissement (trois cours de voirie).

Toutes les matières sont dirigées vers l'écocentre de Rivière-des-Prairies



**Généralités :**

**Rivière-des-Prairies**

9255, boul Henri Bourassa Est

Raynald Ouimet

514-872-1872

**Particularités :**

Accès : municipal

Tarification : non

Mode de tri : enclos

Entrepreneur : Les Enlèvements JRC

Quantité annuelle : 2014 c (projeté 2005)\*

Coût : Transport : 96,90 \$/c tx incl.\*

Élimination : (non disponible)

Tonnes produites par an : 1 704 t/an\*

Pourcentage récupéré : 1,35 %\*

**Liste des matières acceptées et destinations**

- a Boues de puisard

**Commentaires :** \* Ces résultats sont ceux de l'ensemble de l'arrondissement (trois cours de voirie).

Toutes les matières sont dirigées vers l'écocentre de Rivière-des-Prairies



**Généralités :**  
**Pointe-aux-Trembles**

3535, 36<sup>e</sup> Avenue

**Raynald Ouimet**

514-872-1872

**Particularités :**

Accès : municipal

Tarification : non

Mode de tri : enclos

Entrepreneur : Les Enlèvements JRC

Quantité annuelle : 2014 c (projeté 2005)\*

Coût : Transport : 96,90 \$/c tx incl.\*

Élimination : (non disponible)

Tonnes produites par an : 1 704 t/an\*

Pourcentage récupéré : 1,35 %\*

**Liste des matières acceptées et destinations**

- ∅ Métaux (Hamelin)
- ∅ Roc (Écocentre)
- ∅ Asphalte (Écocentre)
- ∅ Boues de puisard (Écocentre)

**Commentaires :** \* Ces résultats sont ceux de l'ensemble de l'arrondissement (trois cours de voirie).

Toutes les matières sont dirigées vers l'écocentre de Rivière-des-Prairies

## Cour de voirie Rosemont Petite-Patrie – 28 –



### **Généralités :**

#### **Rosemont Petite-Patrie**

1220, rue Des Carrières

Richard Sarazic

(non disponible)

### **Particularités :**

Accès : municipal

Tarification : non

Mode de tri :

Entrepreneur : Multi-Recyclage

Quantité annuelle : 4323 t

Coût : Transport : 81,85 \$/t

Élimination : (non disponible)

Tonnes produites par an : 4323 t/an

Pourcentage récupéré : 0,53%

### **Liste des matières acceptées et destinations**

- ∂ Feuilles (CESM)
- ∂ Sapins (CESM)
- ∂ Roc (CESM)
- ∂ Béton (CESM)
- ∂ Asphalte (CESM)

Commentaires :

État de la situation



**Généralités :**  
**Saint-Laurent**

13 001, boul Cavendish

**René Tremblay**

514-855-6000 poste 4567

**Particularités :**

Accès : municipal

Tarification : non

Mode de tri : Conteneurs et enclos

Entrepreneur : (non disponible)

Coût : Transport : 5,96 \$/t

Élimination : 11,92 \$/t

Tonnes produites par an : 340 t/an

Pourcentage récupéré : 4,41 %

**Liste des matières acceptées et destinations :**

- ∂ Feuilles (CESM)
- ∂ Sapins (CESM)
- ∂ Copeaux (CESM)
- ∂ Résidus de jardin (CESM)
- ∂ Métal (Option métal recyclage)
- ∂ Roc (CESM)
- ∂ Béton (CESM)
- ∂ Asphalté (Multi recyclage)
- ∂ Résidus dangereux municipaux (Clean Habor)
- ∂ Peinture
- ∂ Électroménagers
- ∂ Vélos

Commentaires :

## Cour de voirie Saint-Léonard – 30 –



### **Généralités :**

#### **Saint-Léonard**

6025, boul Métropolitain

#### **André Larue**

514-328-8367

### **Particularités :**

Accès : résidentiel et municipal

Tarification : oui – 15 \$

Mode de tri : Conteneur et enclos

Entrepreneur : (non disponible)

Coût : Transport : (non disponible)

Élimination : 39,68 \$/t

Tonnes produites par an : 989 t/an

Pourcentage récupéré : 5,86 %

### Liste des matières acceptées et destinations

- ∂ Métal (Entrepreneur)
- ∂ Roc (Matrec)
- ∂ Béton (Matrec)
- ∂ Asphalte (Matrec)
- ∂ Résidus dangereux municipaux
- ∂ Électroménagers
- ∂ Meubles
- ∂ Bois
- ∂ Boues de puisard

**Commentaires :** Les feuilles, les sapins, les copeaux, le gazon, les résidus de jardin, les électroménagers, les meubles et le bois sont ramassés en bordure de rue.



**Généralités :**  
**Sainte-Anne de Bellevue**

209, rue Ste-Anne

**Martin Cucrier**

Cellulaire : 514-820-7819

**Particularités :**

Accès : municipal et résidentiel

Tarification : 25 \$ minimum par appel et 5 \$ du m<sup>3</sup>

Mode de tri : Conteneur et enclos

Entrepreneur : Matrec

Quantité annuelle : 50 conteneurs ou 400 tonnes

Coût : Transport : 125 \$/c

Élimination : 25,50 \$/t

Tonnes produites par an : 2 551 t/an\*

Pourcentage récupéré : 0,02 %\*

**Liste des matières acceptées et destinations**

- ∂ Métaux (Conteneur Castonguay)
- ∂ Roc (Pavage Vaudreuil)
- ∂ Béton (Pavage Vaudreuil)
- ∂ Asphalte (Pavage Vaudreuil)
- ∂ Résidus dangereux municipaux
- ∂ Peinture (Éco-peinture)
- ∂ Pneus (Recyc-Québec)

**Commentaires :** \* Cette information inclue les résultats provenant des cours de voirie de Sainte-Geneviève. Aucune récupération n'est réalisée à la cour de voirie de l'arrondissement Verdun.



**Généralités :**

**Sud-Ouest**

5380, rue Eadie

**Pierre Caron**

514-872-7019

**Particularités :**

Accès : municipal

Tarification : non

Mode de tri : Conteneur et enclos

Entrepreneur : 9093-5552 Québec inc

Coût : Transport : 50,74 \$/c \*

Élimination : 360 \$/t \*

Tonnes produites par an : 4013 t/an \*

Pourcentage récupéré : 0,57 % \*

**Liste des matières acceptées et destinations**

- ∂ Roc (CESM)
- ∂ Béton (CESM)
- ∂ Asphalte (CESM)
- ∂ Résidus dangereux municipaux (CESM)
- ∂ Boues de puisard (CESM)

**Commentaires :** \* Ces résultats sont ceux de l'ensemble de l'arrondissement (deux cours de voirie). Cet arrondissement possède un écocentre vers lequel beaucoup de matière est envoyé.



**Généralités :**

**Verdun**

1 177, rue Dupuis

**Jacques Reid**

514-765-7101

**Particularités :**

Accès : résidentiel et institutionnel

Tarification : Non

Mode de tri : Conteneur et enclos

Entrepreneur : Matrec

Quantité annuelle : 50 conteneurs ou 400 tonnes

Coût : Transport : 125 \$/c

Élimination : 25,50 \$/t

Tonnes produites par an : 2 940 t/an

Pourcentage récupéré : 0,51 %

**Liste des matières acceptées et destinations**

- ∂ Sapins (utilisation municipale)
- ∂ Copeaux (utilisation municipale)
- ∂ Métaux (Century)
- ∂ Roc (DJL)
- ∂ Béton (DJL)
- ∂ Asphalte (DJL)
- ∂ Résidus dangereux municipaux
- ∂ Électroménagers (Century)
- ∂ Boues de puisard (Multi-Recyclage)

**Commentaires :**

Aucune récupération n'est réalisée à la cours de voirie de l'arrondissement Verdun.

Cour de voirie Ville-Marie (Camilien Houde) - 34 -



**Généralités :**  
**Ville-Marie Camilien-Houde**

1800, boul. Camilien-Houde

**Sébastien Lévesque**

514-872-2842

**Particularités :**

Accès : municipal

Tarification : Non

Mode de tri : Conteneur et enclos

Entrepreneur : (non disponible)

Coût : Transport : (non disponible)

Élimination : (non disponible)

Tonnes produites par an : 8 623 t/an\*

Pourcentage récupéré : 0,68 %\*

**Liste des matières acceptées et destinations**

- à Copeaux de bois

**Commentaires :** \* Ces résultats sont ceux de l'ensemble de l'arrondissement (quatre cours de voirie).



**Généralités :**  
**Ville-Marie Côte des Neiges**

4180, ch Côte-des-Neiges

**Sébastien Lévesque**

514-872-2842

**Particularités :**

Accès : résidentiel et municipal

Tarification : Non

Mode de tri : (non disponible)

Entrepreneur : (non disponible)

Coût : Transport : (non disponible)

Élimination : (non disponible)

Tonnes produites par an : 8 623 t/an\*

Pourcentage récupéré : 0,68 %\*

**Liste des matières acceptées et destinations**

- ∂ Métaux
- ∂ Matériaux secs (CESM)
- ∂ Gros morceaux (CESM)
- ∂ Électroménagers
- ∂ Meubles
- ∂ Bois

Commentaires : \* Ces résultats sont ceux de l'ensemble de l'arrondissement (quatre cours de voirie).



**Généralités :**  
**Ville-Marie de la commune**

987, rue de la Commune

**Sébastien Lévesque**

514-872-2842

**Particularités :**

Accès : résidentiel et municipal

Tarification : Non

Mode de tri : Conteneur et enclos

Entrepreneur : (non disponible)

Coût : Transport : (non disponible)

Élimination : (non disponible)

Tonnes produites par an : 8 623 t/an\*

Pourcentage récupéré : 0,68 %\*

**Liste des matières acceptées et destinations**

- ∂ Sapins
- ∂ Métaux (Hamelin)
- ∂ Roc (CESM)
- ∂ Béton
- ∂ Asphalte
- ∂ Électroménagers (CESM)
- ∂ Meubles
- ∂ Bois
- ∂ CDR
- ∂ Boues de puisard (CESM)

**Commentaires :** \* Ces résultats sont ceux de l'ensemble de l'arrondissement (quatre cours de voirie).



**Généralités :**  
**Ville-Marie Ste-Catherine**

2915, rue Sainte-Catherine

**Sébastien Lévesque**

514-872-2842

**Particularités :**

Accès : municipal

Tarification : Non

Mode de tri : Conteneur et enclos

Entrepreneur : (non disponible)

Coût : Transport : (non disponible)

Élimination : (non disponible)

Tonnes produites par an : 8 623 t/an\*

Pourcentage récupéré : 0,68 %\*

**Liste des matières acceptées et destinations**

- ∂ Feuilles (Sud-Ouest)
- ∂ Sapins (utilisation municipale)
- ∂ Copeaux (utilisation municipale)
- ∂ Métaux (envoyer à la cour de voirie sur de la Commune)
- ∂ Électroménagers (CESM)
- ∂ Meubles (CESM)
- ∂ Bois (CESM)
- ∂ Vélos (CESM)
- ∂ CRD
- ∂ Boues de puisard

Commentaires : \* Ces résultats sont ceux de l'ensemble de l'arrondissement (quatre cours de voirie).



**Généralités :**

**Villeray, Saint-Michel, Parc-Extension**

8675, rue de l'Épée

**Yves Gimcherau**

Cellulaire : 514-953-4553

**Particularités :**

Accès : municipal

Tarification : Non

Mode de tri :

Quantité annuelle : 3707 conteneurs

Entrepreneur : Excavation Vidolo

Coût : Transport : 59 \$/c

Élimination : (non disponible)

Tonnes produites par an : 7 425 t/an

Pourcentage récupéré : 031 %

**Liste des matières acceptées et destinations**

- ⊘ Électroménagers (CESM)
- ⊘ Meubles (CESM)
- ⊘ Bois (CESM)

**Commentaires :**

L'arrondissement envoie beaucoup de matières à son écocentre et possède une autre cour de voirie qui est seulement utilisée pour du stationnement de véhicules municipaux.



**Généralités :**

**Westmount**

1, rue Bethune

**John Monteiro**

Cellulaire : 514-704-6602

**Particularités :**

Accès : municipal, institutionnel et résidentiel

Tarifcation : Non

Mode de tri :

Quantité annuelle : 140 conteneurs

Entrepreneur : Mélimax

Coût : Transport : 99,99 \$/c

Élimination : 199,99 \$/c

Tonnes produites par an : 2 037 t/an\*

Pourcentage récupéré : 1,96 %\*

**Liste des matières acceptées et destinations**

- ∂ Feuilles (Entrepreneurs)
- ∂ Sapins (Entrepreneurs)
- ∂ Copeaux (Entrepreneurs)
- ∂ Gazon (Entrepreneurs)
- ∂ Résidus de jardin
- ∂ Métal (Mélimax)
- ∂ Roc (Mélimax)
- ∂ Béton (Mélimax)
- ∂ Asphalte (Mélimax)
- ∂ Textile (OBNL)
- ∂ Électroménagers (OBNL)
- ∂ Meubles (OBNL)
- ∂ Bois
- ∂ Vélos (Police)
- ∂ Boues de puisard (Entrepreneur)

**Commentaires :**

Possède un dépôt de matériaux informatiques.



## Recommandations pour améliorer les taux de récupération dans les cours de voirie



## ***Aménagement du site***

---

Le portrait de la situation actuelle dans les cours de voirie nous indique qu'au total, pour l'année 2004, 99 754 t de matières résiduelles ont transigé par l'ensemble des cours de voirie de l'île de Montréal. De cette quantité, seulement 2 491 t ont été récupérées pour un pourcentage total de 2,5%. Dans la conjoncture actuelle, l'atteinte des objectifs de la Politique québécoise de la gestion des matières résiduelles 1998-2008 et l'élaboration du Plan directeur de gestion des matières résiduelles par la Ville de Montréal, des actions favorisant la hiérarchie des 3RVE doivent être prises dans les cours de voirie. Une caractérisation des matières entrant au Complexe Environnemental Saint-Michel (CESM) de la Ville de Montréal a démontré qu'en moyenne 3,5% du bois, 2,9 % du métal et 6,9 % du plastique provenant des cours de voirie pourraient être réemployés.<sup>2</sup> De plus, ce rapport stipule que la qualité des matériaux arrivant des cours n'ont pas beaucoup de valeurs dues aux diverses manipulations exécutées précédant de leur arrivée qui brisent et souillent les matières. Donc, le tri à la source est le meilleur outil pour améliorer les taux de récupération et diminuer les coûts liés à l'élimination des matières.

Le portrait de la situation des matières résiduelles dans les cours de voirie ainsi que la caractérisation des matières entrant au CESM permettent d'affirmer que les cours qui réalisent des activités de tri et de récupération augmentent le pourcentage de matières récupérées, c'est pourquoi dans cette section nous énumérerons quelques moyens simples pouvant être mis en place dans certaines cours de voirie afin d'augmenter les pourcentages de matières récupérées.

La majorité des cours de voirie dispose d'enclos et de conteneurs pour disposer leurs matières. Une ségrégation des matières entrant dans la cour de voirie est alors possible, les matières ainsi triées possèdent une valeur de revente. (Voir : Fiche des matières) Aussi, un abri pour recevoir les résidus dangereux municipaux et domestiques (RDM et RDD) peut être installé sur le site. Des ententes avec les différents recycleurs permettent de récupérer ces matières dangereuses. Quelques cours de voirie sont ouvertes au public, certaines chargent des frais pour recueillir les matières, d'autres non. Toutefois, l'implantation de méthodes permettant de récupérer les matières dans les cours de voirie permettrait aux arrondissements d'offrir un service de gestion des matières résiduelles supplémentaires à leurs citoyens. La création d'un lieu de dépôt volontaire local encouragerait les citoyens à se débarrasser de leurs matières de façon plus écologique et les arrondissements pourraient économiser sur les frais de collecte des gros morceaux en bordure de rue.

---

<sup>2</sup> Source : Étude de caractérisation des chargements entrant au CESM, Novembre/Décembre 2005, Action RE-Buts.

# 1 – Agrégats

Le roc, le béton, le granulat, la brique, le ciment et la pierre concassée sont souvent acceptés dans les cours de voirie.

Le Complexe Environnemental St-Michel (CESM) a un besoin important de roc/béton soit l'équivalent d'environ 850 000 tonnes par an. Ces matières sont utilisées pour faire les chemins d'accès au site de déchets, pour renforcer la masse de déchets et pour stabiliser les pentes et remblais de profilage du site. Le CESM espère aussi mettre en œuvre prochainement un projet de production de matières granulaires.

Pour être acceptées, ces matières doivent répondre aux exigences suivantes :

- ✓ Ne posséder aucune armature. Le cas échéant, si des pièces d'acier d'armature, des tiges ou d'autres pièces de métal sont présentes, elles ne doivent pas dépasser 7,5 cm (3 pouces) de longueur.
- ✓ Ne contenir aucun résidu (plastique, bois, tuyau, métal, etc.)
- ✓ Avoir un diamètre, maximal de 45 cm (16 pouces).
- ✓ Contenir moins de 5% de terre.
- ✓ Être sans gypse, plâtre ou asphalte. Ces matières doivent être déposées dans le conteneur des matières non triées.

La firme Bauval récupère l'asphalte et le béton, pour de plus amples renseignements contactez la personne ressource.

Il est alors possible d'accumuler ces matériaux et de les disposer dans un conteneur ou un enclos.

ORGANISME	PERSONNES RESSOURCE
Complexe Environnemental de Saint-Michel CESM	Critères d'acceptation du roc/béton : Téléphone : 514-872-1226 Pierre Corneau, Agent technique en enfouissement sanitaire Téléphone : 514-872-7583 Sylvain Leroux, ingénieur : Téléphone : 514-872-7684
Firme Bauval	Jean-Luc Goyer 210, boul. Montarville, bur. 2006 Boucherville, Qc J4B 6T3 Tel. : 514-875-4270 Site web : <a href="http://www.bauval.com">www.bauval.com</a>



## 2 – Bois

Le bois reçu dans les cours de voirie peut-être envoyé à la firme Bois Sécure, une filiale de Boralex du Groupe Cascades. Cette firme transforme le bois en copeaux et les acheminent à plusieurs usines de valorisation énergétique situées dans le nord-est américain. Il est alors possible d'accumuler ces matériaux et de les disposer dans un conteneur ou un enclos.

Voici la liste des types de bois acceptés par Bois Sécure :

- ✓ Les planches de bois naturel, teintées (**sauf teinture verte**), peintes, vernies (avec ou sans clou)
- ✓ Les branches d'arbres
- ✓ Les troncs et les souches
- ✓ Les arbres
- ✓ Les produits d'émondage des arbres et des arbustes
- ✓ Les sapins de Noël naturels
- ✓ Le bambou
- ✓ Le contre-plaqué (plywood)
- ✓ Les panneaux agglomérés (presswood)
- ✓ La mélamine (bois mélaminé)
- ✓ Le bois provenant de la rénovation de maisons
- ✓ Les meubles en bois contenant des petites pièces de métal (pentures, serrures, poignées)
- ✓ Les palettes
- ✓ Du carton ou papier
- ✓ Les feuilles
- ✓ **Une tolérance de 2% de matière non-organique sera acceptée. Si le chargement contient plus de 2% de contaminant, il sera retourné.**

### Remarque :

#### Le bois ne doit pas être :

- ⇒ Traité ou créosoté\*
- ⇒ Goudronné\*
- ⇒ Mélangé avec du papier noir, plastique, polystyrène (styromousse).

\* Le bois traité, créosoté ou goudronné est destiné à l'enfouissement. Ces types de bois doivent être déversés dans le conteneur des matières non triées (déchets), avec le **code 13**.

COMPAGNIES	PERSONNES RESSOURCE
<b>Copeaux de Bois Sécure</b> 2235, Rue Michel Jordant Batiment F Montréal, Qc H1Z 4N1	Karine Ouimet, Adjointe administrative Téléphone : 514-721-0773 Télécopieur : 514-721-9767
<b>Boralex</b> 770, rue Sherbrooke Ouest Montréal, Qc H3A 1G1	Mario Dugas, responsable des fibres Téléphone : 514-284-9890 Télécopieur : 514-284-9895

# 3- Matériaux de construction, rénovation et démolition

Les matériaux de construction, de rénovation et de démolition qui sont acheminés dans les cours de voirie peuvent être détournés de l'enfouissement lorsqu'ils sont acheminés à l'entreprise Éco-Réno.



COMPAGNIE	PERSONNE RESSOURCE
<b>Éco-Réno</b> 6631, ave Papineau Montréal, Qc H2G 2X3	Martial Desrochers 514-725-9990



Cette initiative de la Société de développement environnemental de Rosemont (SODER), récupère les éléments architecturaux et patrimoniaux des bâtiments déconstruits afin de les préserver et les acheminer au réemploi dans la rénovation et la construction neuve. Cet organisme achète et vend des matériaux de construction, rénovation et de démolition aux citoyens.

Il est alors possible d'accumuler ces matériaux et de les disposer dans un conteneur ou un enclos.



## 4 – Métal ferreux et non-ferreux

Les métaux ferreux sont présents dans les objets suivants :

- ✓ Les réfrigérateurs sans leurs CFC
- ✓ Les cuisinières
- ✓ Les réservoirs d'eau chaude
- ✓ Les sècheuses
- ✓ Les jantes
- ✓ Les tôles
- ✓ Les tuyaux
- ✓ Les pots de peinture vides
- ✓ D'autres articles métalliques apportés par les citoyens

Les métaux non-ferreux sont :

- ✓ L'acier inoxydable (stainless steel)
- ✓ L'aluminium (sauf les cannettes qui sont récupérées dans le conteneur à plastique /verre/ métal)
- ✓ Le cuivre
- ✓ Le laiton
- ✓ Le plomb
- ✓ Le zinc
- ✓ Le fil électrique

Il existe beaucoup d'autres recycleurs intéressés à ces métaux ferreux. Il est alors possible d'accumuler les métaux et de les disposer dans un conteneur.

COMPAGNIES INTÉRESSÉES AUX MÉTAUX FERREUX ET NON FERREUX	
NOM	COORDONNÉES
<b>Acier Century inc.</b> 600, rue Berge-du-Canal Saint-Pierre, Qc, H8R 1H4	Téléphone : (514) 364-6420 Télécopieur : (514) 364-9020
<b>Deitcher Brothers (1992) inc.</b> 6550, rue Saint-Patrick LaSalle, Qc, H8N 1V2	Téléphone : (514) 363-4660 Télécopieur : (514) 363-4666
<b>Entreprise de construction Panzini inc.</b> 2340, chemin Lucerne, porte 15 Mont-Royal, Qc, H3R 2J8	Téléphone : (514) 735-8495 Télécopieur : (514) 735-3233
<b>Métaux Boni Canada inc.</b> 10171, rue Pelletier Montréal-Nord, Qc, H1H 3R2	Téléphone : (514) 321-4820 Télécopieur : (514) 321-8102
<b>SNF-Hamelin</b> 2185, Montée Masson Laval, Qc, H7E 4P2	Dany Aubin Téléphone : 514-323-0333 poste 231
<b>La compagnie Américaine de Fer et Métaux</b> 9100, boul. Henri-Bourassa, Est Montréal, Qc, H1E 2S4	Mario Bédard Téléphone : 514-494-2000

# 5 – Peintures

Nous encourageons fortement les cours de voirie recevant de la peinture à établir une entente avec l'organisme Éco-peinture qui offre gratuitement un service d'entreposage, de transport et de revalorisation des produits récupérés.

L'information pour bénéficier du support et le formulaire d'inscription sont disponibles à l'adresse Internet suivante : <http://www.peinture.qc.ca/>

Certaines conditions doivent être respectées et sont comprises dans l'entente de responsabilités signée entre Peintures Récupérées du Québec et le client :

- ✓ Placer le bac dans un lieu sécuritaire et surveillé durant les heures d'ouverture;
- ✓ Être présent durant les réceptions de restants de peinture;
- ✓ Afficher les heures de collecte clairement et près des lieux;
- ✓ Accepter seulement les produits spécifiés dans l'entente et ce, dans leurs contenants d'origine;
- ✓ Placer convenablement les contenants dans les bacs;
- ✓ Tenir l'endroit dégagé et accessible en tout temps pour les transporteurs de Peintures Récupérées du Québec;
- ✓ Fermer à clef en dehors des heures d'ouverture.

Pour de plus amples renseignements sur la gestion des Résidus Dangereux Domestiques ou Municipaux (RDD ou RDM), vous pouvez contacter Mme Hélène Boisvert au 514-872-2236.

Personne ressource	Coordonnées
<b>Éco-peinture</b>	277, Bord du Lac, Pointe-Claire H9S 4L2
Georges Portelance	Tél. : (514) 426 0880
Louis Coulombe	Télec. : (514) 693 1335
	Courriel : <a href="mailto:eco-peinture@qc.aira.com">eco-peinture@qc.aira.com</a>



La compagnie Clean Harbors peut elle aussi ramasser la peinture et elle l'achemine à Éco-peinture situé à Victoriaville.

Personne ressource	Coordonnées
<b>Clean Harbors</b>	7305, boul. Marie-Victorin, Bureau 200, Brossard, Qc, J4W 1A6
Jean-Pierre Montreuil	Téléphone : 450-923-9999 poste 263 Cellulaire : 514-592-2069

## 6 – Résidus verts

---

Certaines cours de voirie acceptent les résidus verts suivants :

- ✓ Les feuilles mortes\*
- ✓ Les sapins
- ✓ Les copeaux
- ✓ Le gazon
- ✓ Les résidus de jardinage



### Traitement des matières :

Les résidus verts peuvent être déposés dans le conteneur ou un enclos prévus à cet effet et sont acheminés au CESM, pour le compostage sous le code 64.



Remarques :

- ✓ **Les branches, les troncs d'arbres, les arbustes et les arbres ne sont pas acceptés dans le conteneur des résidus verts et doivent être déposés dans le conteneur de bois.**
- ✓ **Le gazon n'est pas accepté en grande quantité.**
- ✓ **Les résidus alimentaires, les animaux morts et la viande sont refusés.**

Le compost est utilisé pour les besoins horticoles de la Ville de Montréal, pour les jardins communautaires ainsi que pour le recouvrement final du site d'enfouissement. De plus, deux fois par année, le compost est distribué gratuitement aux citoyens.

## 7 – Textile, électroménagers, meubles

Les vêtements, les électroménagers, le matériel informatique, les meubles sont des matières pouvant être acheminées vers différents recycleurs. Il est préférable de prendre une entente avec ces recycleurs au lieu d'envoyer ces matières à l'enfouissement.

Voici les principaux recycleurs de ces matières :

Personnes ressource	Coordonnées
<b>Saint-Vincent de Paul – Meubles, électroménagers, appareils électriques</b> Linda Vallée	1930, rue de Champlain, Montréal, Qc H2L 2S8 Site Internet : <a href="http://www.ssvp-mtl.org">www.ssvp-mtl.org</a> Téléphone : (514) 525-2491
<b>Consortium Écho-Logique (Le) – Électroménagers</b> Marc-Étienne Larouche	9705, rue Clément, Ville LaSalle, Qc H8R 4B4 Téléphone : (514) 323-2999 Télécopieur : (514) 325-4888
<b>Renaissance Montréal – Textile, appareils électriques</b> M. Pierre Legault, directeur général	7251, Boul. Saint-Laurent, Montréal, Qc H2R 2X9 Site Internet : <a href="http://www.renaissancequebec.ca">http://www.renaissancequebec.ca</a> Téléphone : 514-276-3626, poste 242 Service de collecte : poste 246

Pour de plus amples informations sur ces matières, vous pouvez consulter le Guide du réemploi disponible à l'adresse Internet suivante : <http://www.guidedureemploi.com/> ou contacter Mme Huguette Corbo, responsable du réemploi, au 514-872-2000.



## 8 – Vélos

La majorité des cours de voirie qui reçoivent des vélos les vendent lors des encans municipaux. Sur l'ensemble de l'île de Montréal, il existe différents récupérateurs et recycleurs intéressés par les vélos.

ORGANISMES	PERSONNES RESSOURCE
<b>Groupe Jeunesse 2000- Villeray</b> 7378, rue La jeunesse # 306, Montréal, Qc H2R 2H8	Maxime Bonneau ou Julie Leclerc Téléphone : 514-872-0295
<b>SOS Vélos</b> 2085, rue Bennett, Montréal, Qc H1V 2T2	Guy Larocque, directeur général Téléphone : 514-251-8803 Télécopier. : 514-251-9542
<b>La voie libre / Right to Move</b> 2130 Mackay, Montréal, Qc H3G 2J1 Site Internet : <a href="http://www.rtm-lvl.org">http://www.rtm-lvl.org</a>	Michael Téléphone : 514-999-4885



