

## FICHE SECTORIELLE AGGLOMÉRATION DE LONGUEUIL

### Faits saillants de la gestion des matières résiduelles

#### Description du territoire

Le secteur géographique de Longueuil correspond au territoire de l'agglomération de Longueuil composée des villes de Longueuil, Brossard, Boucherville, Saint-Bruno-de-Montarville et Saint-Lambert. La population du secteur s'élève à 406 000 personnes, soit 11 % de la population de la Communauté métropolitaine de Montréal.

#### Évolution de la situation en gestion des matières résiduelles (2006-2012)

Catégories de matières résiduelles	Quantités (tonnes)	
	2006	2012
<b>Quantités totales produites</b>	<b>195 202</b>	<b>204 379</b>
<b>Récupération</b>	<b>49 633</b>	<b>74 793</b>
• matières recyclables	30 834	43 986
• matières organiques	5 934	10 224
• autres matières récupérées	12 865	30 583
<b>Élimination</b>	<b>145 569</b>	<b>129 586</b>

Source : Tableau de bord du PMGMR

#### Évolution de la situation des coûts annuels de gestion des matières résiduelles (2006-2012)

Catégories de matières résiduelles	Coûts annuels (\$)		Coûts (\$/unité d'occupation)	
	2006	2012	2006	2012
<b>Coûts totaux</b>	<b>19 286 140</b>	<b>35 854 910</b>	<b>116</b>	<b>246</b>
Récupération	4 897 729	10 168 623	29	70
Élimination	14 388 411	25 686 287	87	176

Source : Tableau de bord du PMGMR

#### Planification régionale des installations de traitement des matières résiduelles

- Plan directeur régional de gestion des matières résiduelles adopté.
- Trois centres de transbordement existants sur le territoire, de propriété privée.
- Trois écocentres gérés ou sous contrats municipaux sur le territoire.
- Aucun centre de tri des matières recyclables sur le territoire actuellement.
- Installation de traitement des matières organiques, prévue en 2018, localisation connue.
- Installation de traitement des résidus ultimes prévue, conception demeure à préciser.