



Agglomération de Montréal

SCIAN 326

Fabrication de produits en caoutchouc et en plastique



Ce profil sectoriel est une publication de
Montréal en statistiques
Division de l'intelligence économique
Service de développement économique
Ville de Montréal
Décembre 2019



UN BREF PORTRAIT DU SECTEUR

Le secteur de la fabrication de produits en caoutchouc et en plastique représente 0,5 % de l'activité économique de l'agglomération de Montréal. Son produit intérieur brut (PIB) est évalué à près de 648 millions de dollars pour l'année 2017, soit une part de 22 % du PIB québécois et de 45 % du PIB de la région métropolitaine pour ce secteur. Entre 2007 et 2017, le PIB de la fabrication de produits en caoutchouc et en plastique a affiché une progression annuelle moyenne de 0,7 % sur l'île de Montréal.

En 2016, lors du Recensement de la population de Statistique Canada, 5 045 emplois étaient dénombrés dans ce secteur, dont plus de 94 % étaient reliés à la fabrication de produits en plastique. Une importante concentration de l'emploi est observée dans l'arrondissement de Saint-Laurent où 1 165 emplois étaient recensés, soit l'équivalent de 23 % des emplois dénombrés sur l'île de Montréal dans ce secteur. Les estimations récentes effectuées par la Communauté métropolitaine de Montréal évaluent à 4 914 le nombre d'emplois liés à la fabrication de produits en caoutchouc et en plastique dans l'agglomération de Montréal en 2018.

L'activité économique du secteur est regroupée au sein de 143 établissements d'affaires sur l'île de Montréal. Une part de 13 % de ces établissements emploient moins de cinq employés, alors que ceux de 200 employés ou plus représentent 1,4 % des établissements.

En 2017, les investissements dans ce secteur ont été évalués à plus de 49 millions de dollars, dont 37 millions qui ont été affectés à l'achat de matériel et outillage.



FABRICATION DE PRODUITS EN CAOUTCHOUC ET EN PLASTIQUE

La définition du secteur selon le Système de classification des industries de l'Amérique du Nord (SCIAN)

- 326 Fabrication de produits en plastique et en caoutchouc
 - 3261 Fabrication de produits en plastique
 - 32611 Fabrication de matériel d'emballage et de pellicules et feuilles non stratifiées en plastique
 - 326111 Fabrication de sacs et de sachets en plastique ÉU
 - 326114 Fabrication de pellicules et de feuilles en plastique CAN
 - 32612 Fabrication de tuyaux, de raccords de tuyauterie et de profilés non stratifiés en plastique
 - 326121 Fabrication de profilés non stratifiés en plastique ÉU
 - 326122 Fabrication de tuyaux et de raccords de tuyauterie en plastique ÉU
 - 32613 Fabrication de plaques, de feuilles (sauf d'emballage) et de formes stratifiées en plastique
 - 32614 Fabrication de produits en mousse de polystyrène
 - 32615 Fabrication de produits en mousse d'uréthane et en d'autres mousses plastiques (sauf de polystyrène)
 - 32616 Fabrication de bouteilles en plastique
 - 32619 Fabrication d'autres produits en plastique
 - 326191 Fabrication d'appareils sanitaires en plastique ÉU
 - 326193 Fabrication de pièces en plastique pour véhicules automobiles CAN
 - 326196 Fabrication de portes et de fenêtres en plastique CAN
 - 326198 Fabrication de tous les autres produits en plastique CAN
 - 3262 Fabrication de produits en caoutchouc
 - 32621 Fabrication de pneus
 - 32622 Fabrication de tuyaux souples et de courroies en caoutchouc et en plastique
 - 32629 Fabrication d'autres produits en caoutchouc

Source : Statistique Canada, SCIAN Canada 2017, version 3.0.

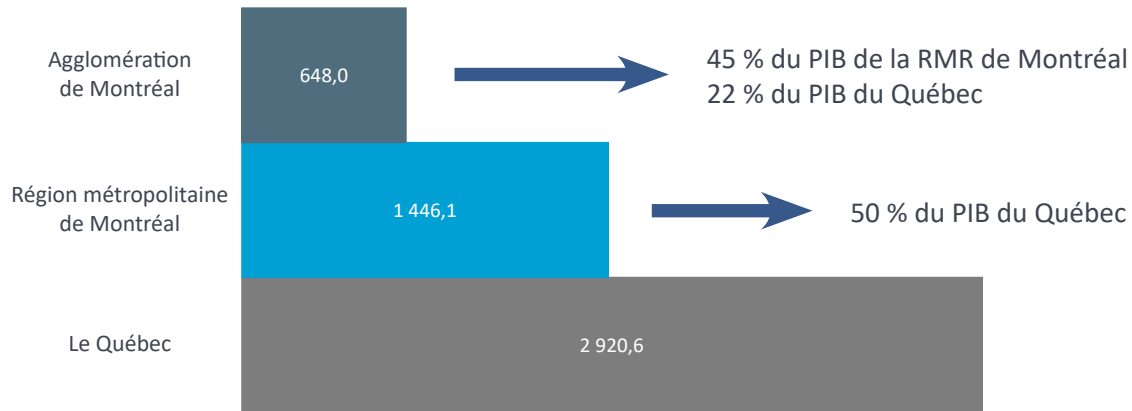


L'ACTIVITÉ ÉCONOMIQUE DU SECTEUR DE LA FABRICATION DE PRODUITS EN CAOUTCHOUC ET EN PLASTIQUE



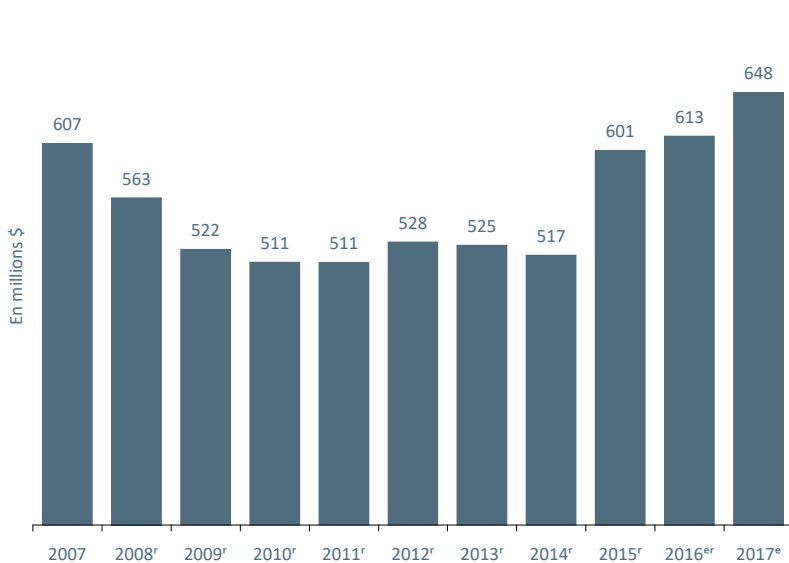
FABRICATION DE PRODUITS EN CAOUTCHOUC ET EN PLASTIQUE

Le produit intérieur brut du secteur de la fabrication de produits en caoutchouc et en plastique, agglomération de Montréal, région métropolitaine de Montréal et ensemble du Québec, 2017



Source : Institut de la statistique du Québec, Statistique Canada, Ministère des Affaires municipales et de l'Habitation, Pêches et Océans Canada, Revenu Québec.

Le produit intérieur brut du secteur de la fabrication de produits en caoutchouc et en plastique, agglomération de Montréal, 2007 à 2017



Taux de croissance annuel moyen 2007-2017
0,7 %

Le PIB du secteur de la fabrication de produits en caoutchouc et en plastique est estimé à près de 648 millions de dollars pour l'année 2017, en hausse de 5,7 % par rapport à 2016.

De 2007 à 2017, le taux de croissance annuel moyen de ce secteur est de 0,7 %.

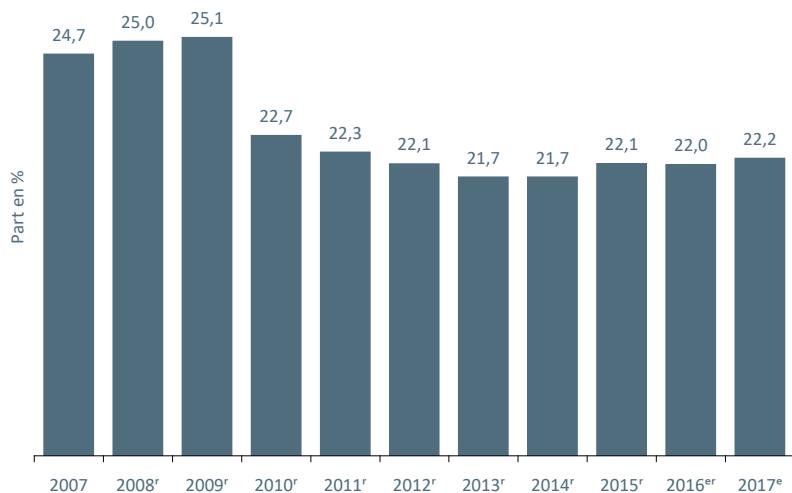
r : révisé; e : estimation.

Source : Institut de la statistique du Québec, Statistique Canada, Ministère des Affaires municipales et de l'Habitation, Pêches et Océans Canada, Revenu Québec.



FABRICATION DE PRODUITS EN CAOUTCHOUC ET EN PLASTIQUE

Part du PIB du secteur de la fabrication de produits en caoutchouc et en plastique de l'agglomération de Montréal dans l'ensemble du Québec, 2007-2017



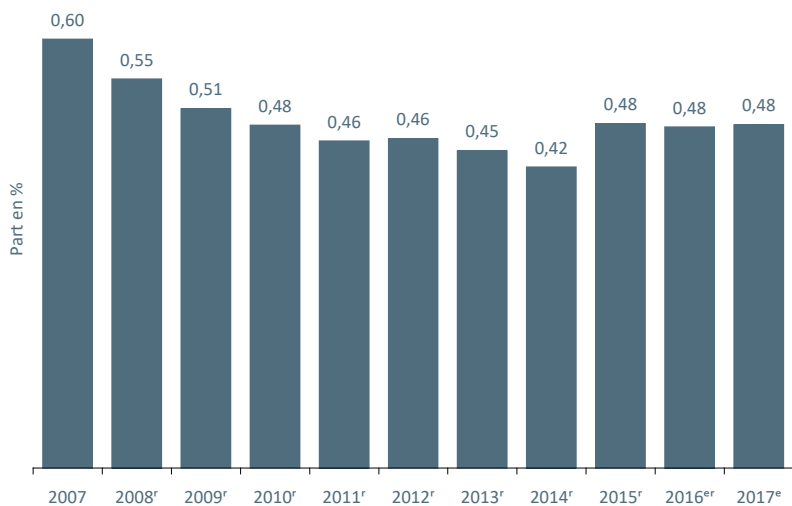
r : révisé; e : estimation.

Source : Institut de la statistique du Québec. Calculs : Ville de Montréal, Montréal en statistiques.

L'agglomération de Montréal représentait 22,2 % du PIB québécois du secteur de la fabrication de produits en caoutchouc et en plastique en 2017.

En 2007, cette proportion était équivalente à 24,7 % du PIB québécois dans ce secteur.

Part du PIB du secteur de la fabrication de produits en caoutchouc et en plastique dans l'ensemble de l'économie de l'agglomération de Montréal, 2007-2017



r : révisé; e : estimation.

Source : Institut de la statistique du Québec. Calculs : Ville de Montréal, Montréal en statistiques.

Le secteur de la fabrication de produits en caoutchouc et en plastique comptait pour 0,48 % du PIB de l'agglomération de Montréal en 2017, tous secteurs confondus.

Il s'agit d'un repli par rapport à 2007 alors que ce secteur générait 0,60 % de l'activité économique de l'île de Montréal.



FABRICATION DE PRODUITS EN CAOUTCHOUC ET EN PLASTIQUE

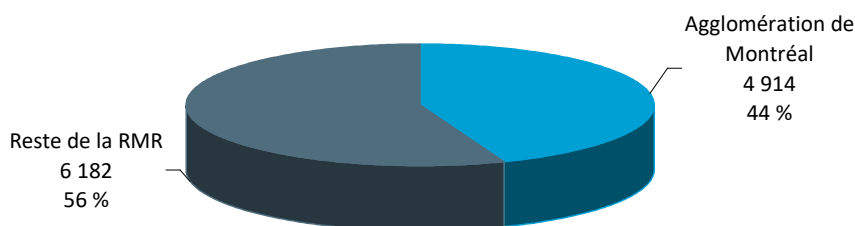


L'EMPLOI DANS LE SECTEUR DE LA FABRICATION DE PRODUITS EN CAOUTCHOUC ET EN PLASTIQUE



FABRICATION DE PRODUITS EN CAOUTCHOUC ET EN PLASTIQUE

Répartition de l'emploi dans le secteur de la fabrication de produits en caoutchouc et en plastique, agglomération de Montréal et reste de la RMR, 2018

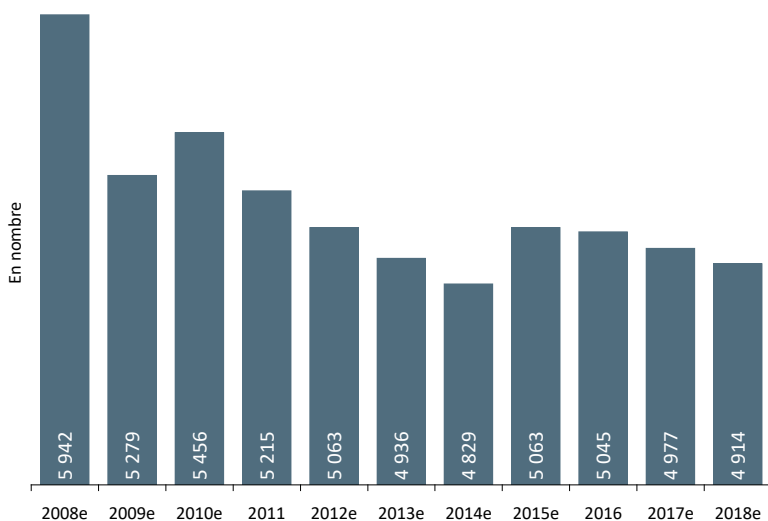


Le secteur de la fabrication de produits en caoutchouc et en plastique comptait 4 914 emplois dans l'agglomération de Montréal en 2018, soit 44 % des 11 096 emplois de la région métropolitaine de recensement de Montréal pour ce secteur.

La part résiduelle de 56 % regroupe 6 182 emplois répartis dans le reste de la région métropolitaine.

Source : Statistique Canada, Registre des entreprises.
Estimation : Consortium de la CMM.

L'emploi dans le secteur de la fabrication de produits en caoutchouc et en plastique, agglomération de Montréal, 2008-2018



**Croissance
2008-2018
-17,3 %**

Selon les estimations, le secteur de la fabrication de produits en caoutchouc et en plastique comptait 4 914 emplois en 2018, en recul de 17,3 % par rapport à 2008 où l'on comptait 5 942 emplois.

e : estimation.
Source : Statistique Canada, Registre des entreprises.
Estimation : Consortium de la CMM.



FABRICATION DE PRODUITS EN CAOUTCHOUC ET EN PLASTIQUE

L'emploi dans le secteur de la fabrication de produits en caoutchouc et en plastique, agglomération de Montréal, 2016

	SCIAN	Nombre d'emplois	Part en %
Total - Fabrication de produits en caoutchouc et en plastique	326	5 045	100,0
Fabrication de produits en plastique	3261	4 765	94,4
Fabrication de produits en caoutchouc	3262	285	5,6

Source : Statistique Canada, Recensement de la population 2016, produit personnalisé sur le lieu de travail.

En 2016, 94 % des emplois du secteur de la fabrication de produits en caoutchouc et en plastique de l'agglomération de Montréal faisaient partie du sous-secteur de la fabrication de produits en plastique et 6 % étaient reliés à la fabrication de produits en caoutchouc.

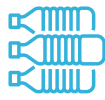


FABRICATION DE PRODUITS EN CAOUTCHOUC ET EN PLASTIQUE

L'emploi dans le secteur de la fabrication de produits en caoutchouc et en plastique et part dans l'emploi total, selon le territoire, 2016

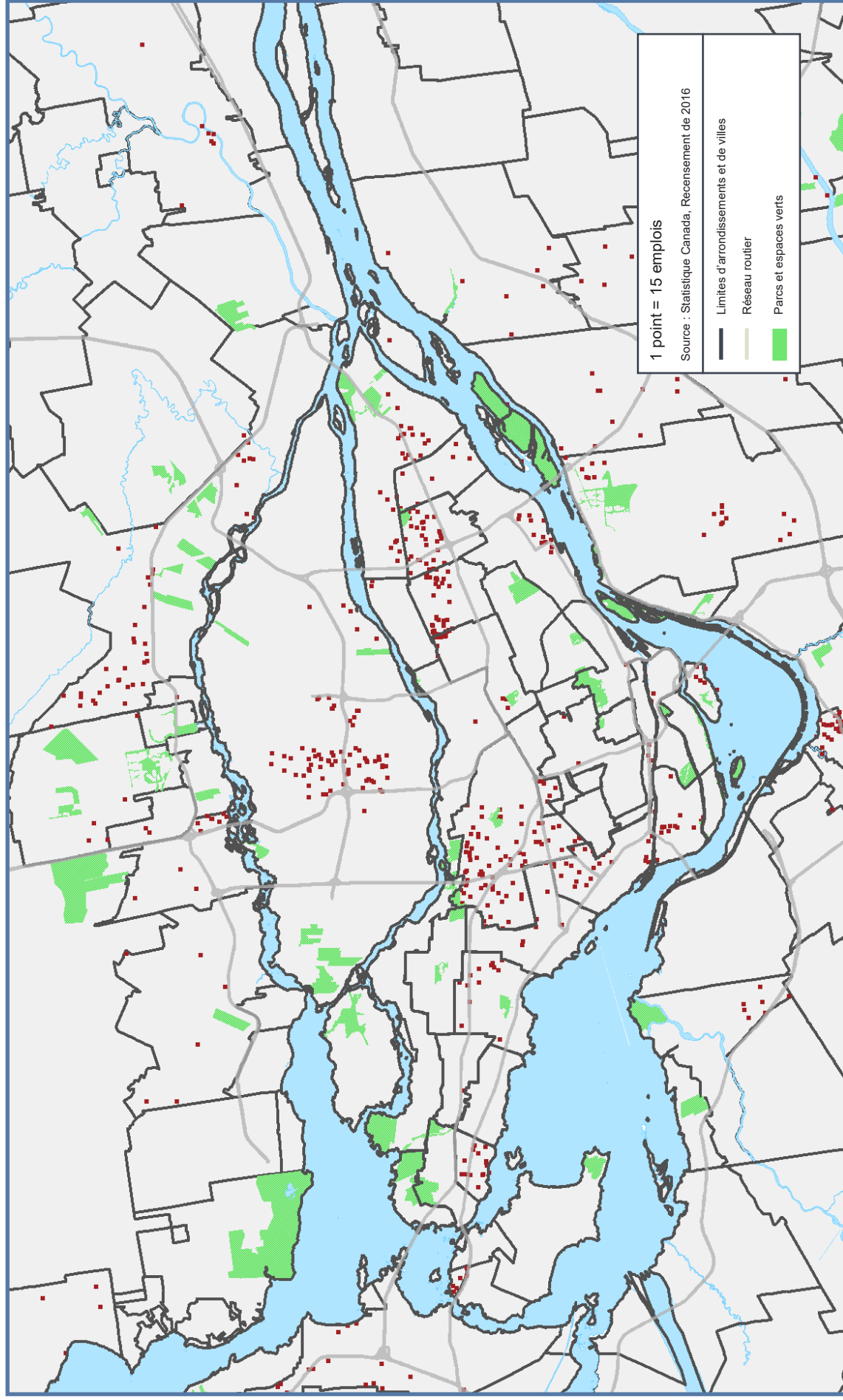
	Fabrication de produits en caoutchouc et en plastique	Part dans l'agglomération en %	Emploi total sur le territoire	Part de l'industrie dans l'emploi total %
Agglomération de Montréal	5 045	100,0	1 163 330	0,4
Ville de Montréal	4 210	83,4	1 006 250	0,4
Arrondissement d'Achémis-Cartierville	45	0,9	58 620	0,1
Arrondissement d'Anjou	455	9,0	30 710	1,5
Arrondissement de Côte-des-Neiges-Notre-Dame-de-Grâce	75	1,5	79 290	0,1
Arrondissement de Lachine	395	7,8	24 035	1,6
Arrondissement de LaSalle	215	4,3	25 710	0,8
Arrondissement Le Plateau-Mont-Royal	15	0,3	60 240	-
Arrondissement Le Sud-Ouest	120	2,4	34 995	0,3
Arrondissement de L'Île-Bizard-Sainte-Geneviève	-	-	3 490	-
Arrondissement de Mercier-Hochelaga-Maisonneuve	185	3,7	51 500	0,4
Arrondissement de Montréal-Nord	75	1,5	18 980	0,4
Arrondissement d'Outremont	-	-	8 250	-
Arrondissement de Pierrefonds-Roxboro	15	0,3	10 300	0,1
Arrondissement de Rivière-des-Prairies-Pointe-aux-Trembles	485	9,6	32 165	1,5
Arrondissement de Rosemont-La Petite-Patrie	20	0,4	56 350	-
Arrondissement de Saint-Laurent	1 165	23,1	109 420	1,1
Arrondissement de Saint-Léonard	485	9,6	27 815	1,7
Arrondissement de Verdun	135	2,7	21 985	0,6
Arrondissement de Ville-Marie	40	0,8	305 745	-
Arrondissement de Villeray-Saint-Michel-Parc-Extension	285	5,6	46 640	0,6
Ville de Baie-D'Urfé	260	5,2	4 500	5,8
Ville de Beaconsfield	-	-	3 735	-
Ville de Côte-Saint-Luc	-	-	7 415	-
Ville de Dollard-Des Ormeaux	20	0,4	11 200	0,2
Ville de Dorval	145	2,9	42 520	0,3
Ville de Hampstead	-	-	1 130	-
Ville de Kirkland	30	0,6	9 685	0,3
Ville de Montréal-Est	75	1,5	5 170	1,5
Ville de Montréal-Ouest	-	-	1 485	-
Ville de Mont-Royal	95	1,9	19 010	0,5
Ville de Pointe-Claire	205	4,1	29 340	0,7
Ville de Sainte-Anne-de-Bellevue	-	-	4 410	-
Ville de Senneville	-	-	1 655	-
Ville de Westmount	-	-	15 815	-

Source : Statistique Canada, Recensement de la population 2016 produit personnalisé sur le lieu de travail.
Compilation : Ville de Montréal, Montréal en statistiques.



FABRICATION DE PRODUITS EN CAOUTCHOUC ET EN PLASTIQUE

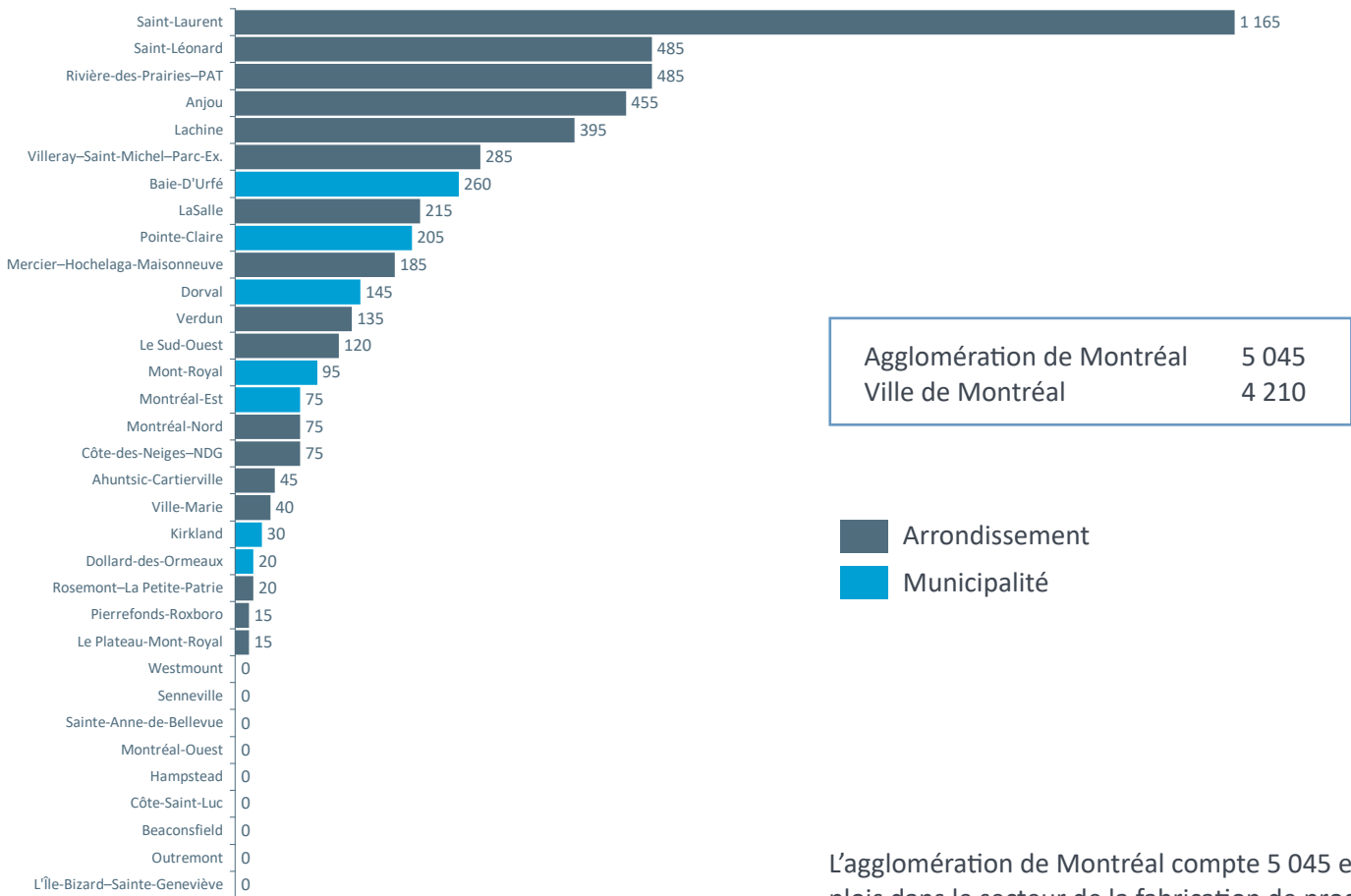
Localisation des emplois dans le secteur de la fabrication de produits en caoutchouc et en plastique, 2016





FABRICATION DE PRODUITS EN CAOUTCHOUC ET EN PLASTIQUE

L'emploi dans le secteur de la fabrication de produits en caoutchouc et en plastique, selon le territoire, 2016



Source : Statistique Canada, Recensement de la population 2016, produit personnalisé sur le lieu de travail. Compilation : Ville de Montréal, Montréal en statistiques.

L'agglomération de Montréal compte 5 045 emplois dans le secteur de la fabrication de produits en caoutchouc et en plastique en 2016, soit 0,4 % des 1 163 330 emplois recensés sur le territoire.

Plus de 83 % de ces 5 045 emplois sont localisés dans la ville de Montréal, soit 4 210 emplois.

Un total de 1 165 emplois sont dénombrés dans l'arrondissement de Saint-Laurent. Ceux-ci représentent 23 % des 5 045 emplois recensés dans le secteur de la fabrication de produits en caoutchouc et en plastique sur le territoire de l'agglomération de Montréal.

Quelques 835 emplois (17 %) sont répartis dans les autres municipalités de l'île de Montréal.



FABRICATION DE PRODUITS EN CAOUTCHOUC ET EN PLASTIQUE

Le nombre d'emplois du secteur de la fabrication de produits en caoutchouc et en plastique dans l'agglomération de Montréal est passé de 5 215 en 2011 à 5 045 en 2016, soit un recul de 170 emplois ou 3,3 % en cinq ans. La ville de Montréal a perdu 155 emplois dans ce secteur entre 2011 et 2016, ce qui représente une diminution de 3,6 %.

Variation de l'emploi dans le secteur de la fabrication de produits en caoutchouc et en plastique, 2011-2016

	Emploi 2016	Emploi 2011	Variation 2011-2016 en %	Variation 2011-2016 en nombre
Agglomération de Montréal	5 045	5 215	-3,3	-170
Ville de Montréal	4 210	4 365	-3,6	-155
Arrondissement d'Achilles-Cartierville	45	190	-76,3	-145
Arrondissement d'Anjou	455	590	-22,9	-135
Arrondissement de Côte-des-Neiges-Notre-Dame-de-Grâce	75	35	114,3	40
Arrondissement de Lachine	395	335	17,9	60
Arrondissement de LaSalle	215	235	-8,5	-20
Arrondissement Le Plateau-Mont-Royal	15	35	-57,1	-20
Arrondissement Le Sud-Ouest	120	165	-27,3	-45
Arrondissement de L'Île-Bizard-Sainte-Geneviève	-	-	-	-
Arrondissement de Mercier-Hochelaga-Maisonneuve	185	145	27,6	40
Arrondissement de Montréal-Nord	75	70	7,1	5
Arrondissement d'Outremont	-	-	-	-
Arrondissement de Pierrefonds-Roxboro	15	-	-	15
Arrondissement de Rivière-des-Prairies-Pointe-aux-Trembles	485	510	-4,9	-25
Arrondissement de Rosemont-La Petite-Patrie	20	35	-42,9	-15
Arrondissement de Saint-Laurent	1 165	1 165	-	-
Arrondissement de Saint-Léonard	485	535	-9,3	-50
Arrondissement de Verdun	135	60	125,0	75
Arrondissement de Ville-Marie	40	105	-61,9	-65
Arrondissement de Villeray-Saint-Michel-Parc-Extension	285	130	119,2	155
Ville de Baie-D'Urfé	260	270	-3,7	-10
Ville de Beaconsfield	-	-	-	-
Ville de Côte-Saint-Luc	-	-	-	-
Ville de Dollard-Des Ormeaux	20	20	-	-
Ville de Dorval	145	60	141,7	85
Ville de Hampstead	-	-	-	-
Ville de Kirkland	30	30	-	-
Ville de Montréal-Est	75	80	-6,3	-5
Ville de Montréal-Ouest	-	-	-	-
Ville de Mont-Royal	95	80	18,8	15
Ville de Pointe-Claire	205	305	-32,8	-100
Ville de Sainte-Anne-de-Bellevue	-	-	-	-
Ville de Senneville	-	-	-	-
Ville de Westmount	-	-	-	-

Source : Statistique Canada, Recensement de la population 2016, produit personnalisé sur le lieu de travail.
Compilation : Ville de Montréal, Montréal en statistiques.

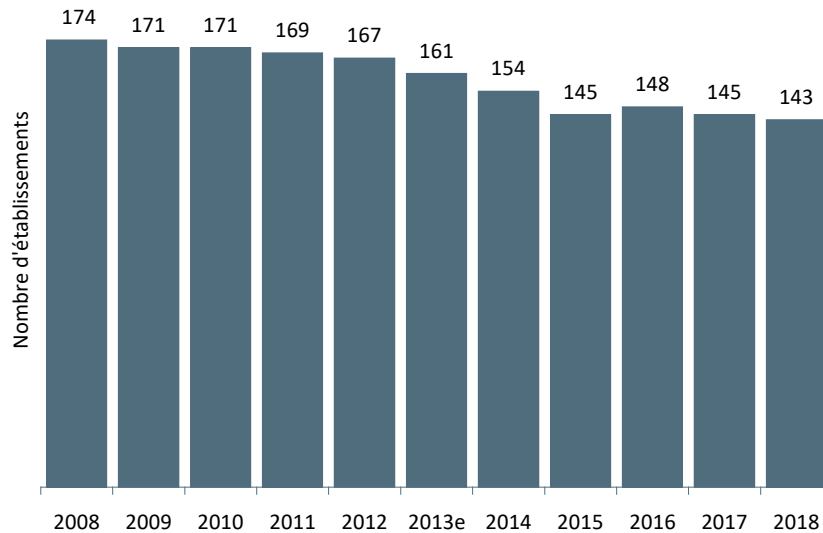


LES ÉTABLISSEMENTS D'AFFAIRES DANS LE SECTEUR DE LA FABRICATION DE PRODUITS EN CAOUTCHOUC ET EN PLASTIQUE



FABRICATION DE PRODUITS EN CAOUTCHOUC ET EN PLASTIQUE

Les établissements du secteur de la fabrication de produits en caoutchouc et en plastique, agglomération de Montréal, 2008-2018

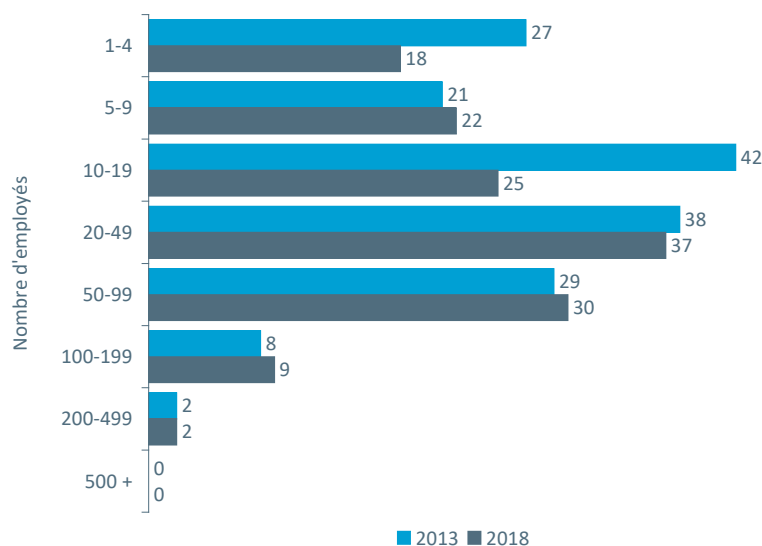


Le secteur de la fabrication de produits en caoutchouc et en plastique compte 143 établissements sur le territoire de l'agglomération de Montréal en 2018, selon le Registre des entreprises de Statistique Canada.

Le nombre d'établissements de ce secteur est passé de 174 à 143 établissements entre 2008 et 2018, soit un total de 31 établissements de moins qu'il y a dix ans.

e : estimation.
 Source : Statistique Canada, Registre des entreprises.
 Compilation : Ville de Montréal, Montréal en statistiques.

Taille moyenne des établissements du secteur de la fabrication de produits en caoutchouc et en plastique, agglomération de Montréal, 2013-2018



Un total de 18 établissements du secteur de la fabrication de produits en caoutchouc et en plastique emploient entre un et quatre employés en 2018. Ainsi, 13 % des établissements de ce secteur comptent moins de cinq employés.

Deux établissements emploient 200 employés ou plus et représentent 1,4 % des 143 établissements du secteur.

Source : Statistique Canada, Registre des entreprises.
 Compilation : Ville de Montréal, Montréal en statistiques.



**LES INVESTISSEMENTS DANS LE SECTEUR DE LA FABRICATION
DE PRODUITS EN CAOUTCHOUC ET EN PLASTIQUE**

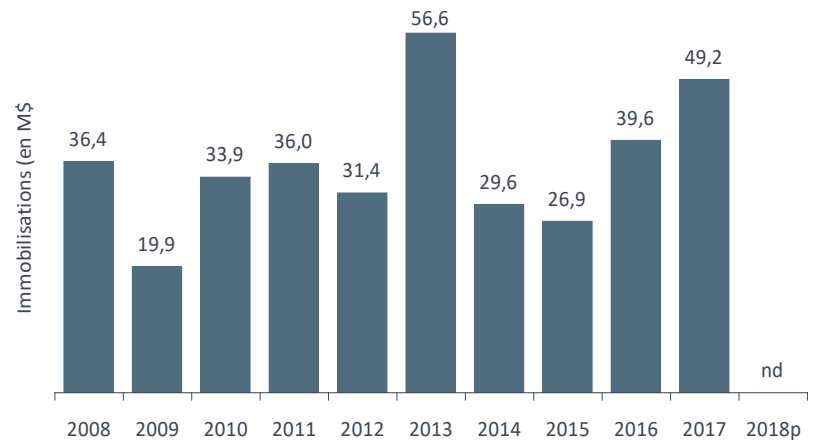


FABRICATION DE PRODUITS EN CAOUTCHOUC ET EN PLASTIQUE

Les dépenses en immobilisation et réparation dans le secteur de la fabrication de produits en caoutchouc et en plastique sont évaluées à plus de 49 millions de dollars en 2017 sur le territoire de l'agglomération de Montréal, en hausse de 24 % par rapport à 2016.

De cette somme, 12,1 millions sont affectés à des projets de construction, tandis que près de 37,1 millions sont investis dans l'achat de matériel et outillage.

Dépenses en immobilisation et réparation dans le secteur de la fabrication de produits en caoutchouc et en plastique, agglomération de Montréal, 2008-2018



p : dépenses provisoires.

Source : Statistique Canada, Enquête sur les dépenses en immobilisation et réparation, adapté par l'Institut de la statistique du Québec.

Détail des dépenses en immobilisation et réparation dans le secteur de la fabrication de produits en caoutchouc et en plastique, agglomération de Montréal, 2008-2018

Année	Construction (M \$)	Matériel et outillage (M \$)	Total (M \$)
2008	4,7	31,7	36,4
2009	1,2	18,7	19,9
2010	1,0	32,9	33,9
2011	4,8	31,2	36,0
2012	2,3	29,2	31,4
2013	10,5	46,2	56,6
2014	0,9	28,7	29,6
2015	2,5	24,4	26,9
2016	6,4	33,1	39,6
2017	12,1	37,1	49,2
2018p	x	x	x

x : données confidentielles

p : dépenses provisoires.

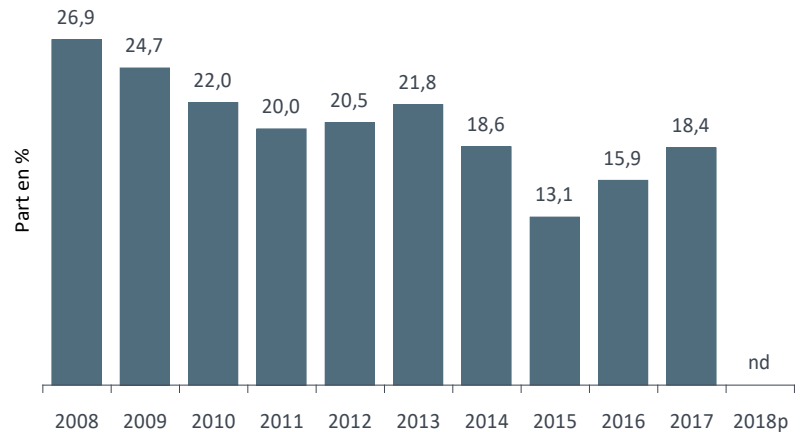
Source : Statistique Canada, Enquête sur les dépenses en immobilisation et réparation, adapté par l'Institut de la statistique du Québec.



FABRICATION DE PRODUITS EN CAOUTCHOUC ET EN PLASTIQUE

L'agglomération de Montréal a reçu 18 % des investissements effectués au Québec dans le secteur de la fabrication de produits en caoutchouc et en plastique en 2017. En effet, des 267 millions qui ont été investis au Québec dans ce secteur, plus de 49 millions ont été dépensés sur l'île de Montréal.

Part des dépenses en immobilisation de l'agglomération de Montréal dans l'ensemble du Québec, secteur de la fabrication de produits en caoutchouc et en plastique, 2008-2018



p : dépenses provisoires.

Source : Statistique Canada, Enquête sur les dépenses en immobilisation et réparation, adapté par l'Institut de la statistique du Québec.

Compilation : Ville de Montréal, Montréal en statistiques.

 @StatistiquesMtl

ville.montreal.qc.ca/montrealenstatistiques