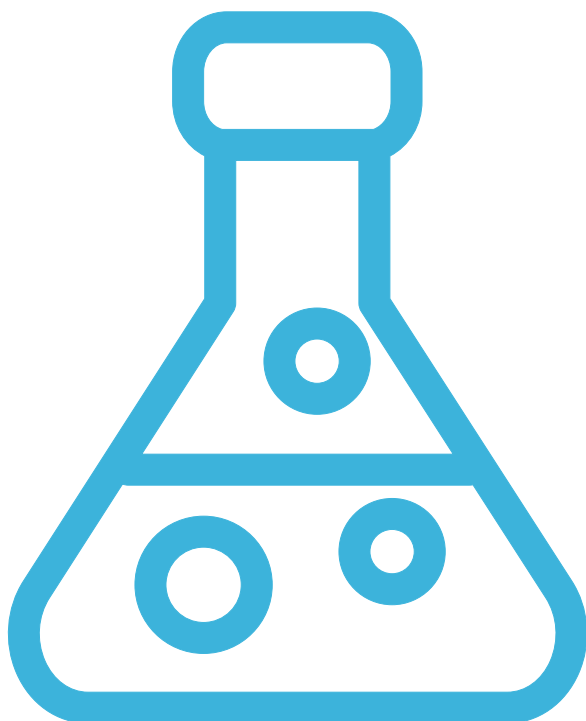




Agglomération de Montréal

SCIAN 325

Fabrication de produits chimiques



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 chimiques représente 1,1 % de l'activité économique de l'agglomération de Montréal. Son produit intérieur brut (PIB) est évalué à près de 1,5 milliard de dollars pour l'année 2017, soit une part de 47 % du PIB québécois et de 62 % du PIB de la région métropolitaine pour ce secteur. Entre 2007 et 2017, le PIB de la fabrication de produits chimiques a affiché un repli annuel moyen de 0,9 % sur l'île de Montréal.

En 2016, lors du Recensement de la population de Statistique Canada, 9 715 emplois étaient dénombrés dans ce secteur, dont près de 56 % étaient reliés à la fabrication de produits pharmaceutiques et de médicaments. Une importante concentration de l'emploi est observée dans l'arrondissement de Saint-Laurent où 2 620 emplois étaient recensés, soit l'équivalent de 27 % des emplois dénombrés sur l'île de Montréal dans ce secteur. Les estimations récentes effectuées par la Communauté métropolitaine de Montréal évaluent à 9 839 le nombre d'emplois liés à la fabrication de produits chimiques dans l'agglomération de Montréal en 2018.

L'activité économique du secteur est regroupée au sein de 164 établissements d'affaires sur l'île de Montréal en 2018. Une part de 34 % de ces établissements emploient moins de cinq employés, alors que ceux de 200 employés ou plus représentent 5,5 % des établissements.

En 2018, les investissements dans ce secteur ont été évalués à plus de 101 millions de dollars.



FABRICATION DE PRODUITS CHIMIQUES

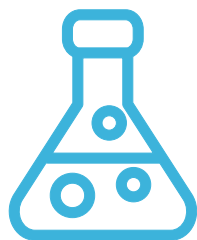
La définition du secteur selon le Système de classification des industries de l'Amérique du Nord (SCIAN)

- 325 Fabrication de produits chimiques
 - 3251 Fabrication de produits chimiques de base
 - 32511 Fabrication de produits pétrochimiques
 - 32512 Fabrication de gaz industriels
 - 32513 Fabrication de teintures et de pigments synthétiques
 - 32518 Fabrication d'autres produits chimiques inorganiques de base
 - 325181 Fabrication d'alcalis et de chlore CAN
 - 325189 Fabrication de tous les autres produits chimiques inorganiques de base CAN
 - 32519 Fabrication d'autres produits chimiques organiques de base
 - 3252 Fabrication de résines, de caoutchouc synthétique et de fibres et de filaments artificiels et synthétiques
 - 32521 Fabrication de résines et de caoutchouc synthétique
 - 32522 Fabrication de fibres et de filaments artificiels et synthétiques
 - 3253 Fabrication de pesticides, d'engrais et d'autres produits chimiques agricoles
 - 32531 Fabrication d'engrais
 - 325313 Fabrication d'engrais chimiques (sauf la potasse) CAN
 - 325314 Fabrication d'engrais mixtes ÉU
 - 32532 Fabrication de pesticides et d'autres produits chimiques agricoles
 - 3254 Fabrication de produits pharmaceutiques et de médicaments
 - 3255 Fabrication de peintures, de revêtements et d'adhésifs
 - 32551 Fabrication de peintures et de revêtements
 - 32552 Fabrication d'adhésifs
 - 3256 Fabrication de savons, de détachants et de produits de toilette
 - 32561 Fabrication de savons et d'autres produits nettoyants
 - 32562 Fabrication de produits de toilette
 - 3259 Fabrication d'autres produits chimiques
 - 32591 Fabrication d'encre d'imprimerie
 - 32592 Fabrication d'explosifs
 - 32599 Fabrication de tous les autres produits chimiques
 - 325991 Compoundage sur commande de résines achetées ÉU
 - 325999 Fabrication de tous les autres produits chimiques divers CAN

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



FABRICATION DE PRODUITS CHIMIQUES

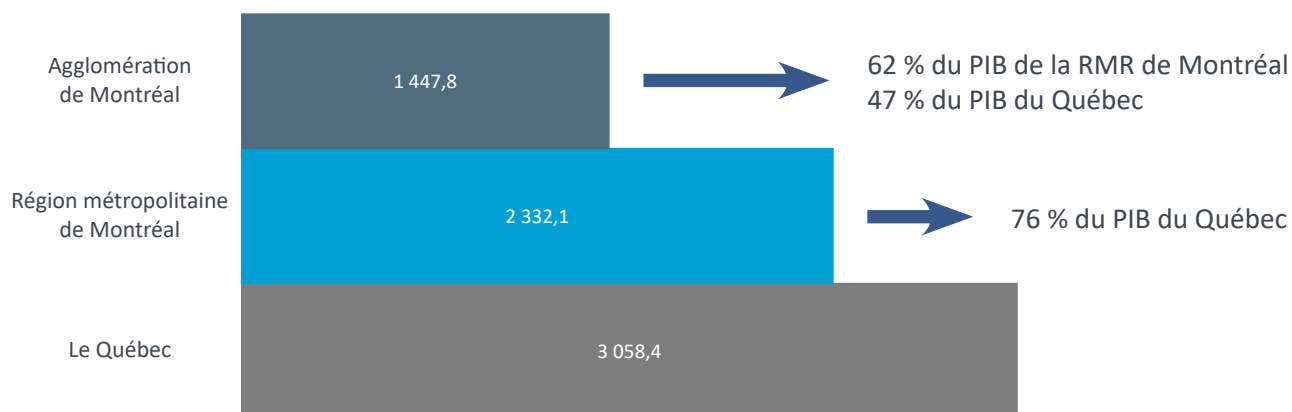


L'ACTIVITÉ ÉCONOMIQUE DU SECTEUR DE LA FABRICATION DE PRODUITS CHIMIQUES



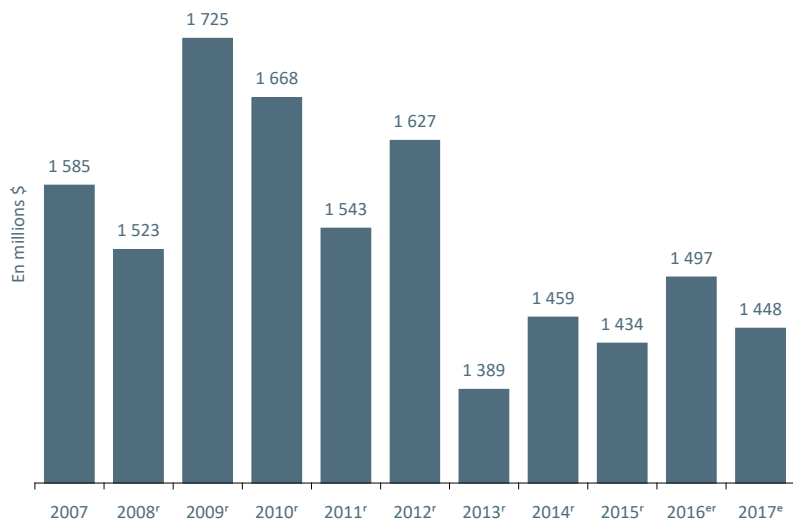
FABRICATION DE PRODUITS CHIMIQUES

Le produit intérieur brut du secteur de la fabrication de produits chimiques, 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 chimiques, agglomération de Montréal, 2007 à 2017



Taux de croissance annuel moyen 2007-2017
-0,9 %

Le PIB du secteur de la fabrication de produits chimiques est estimé à plus de 1,4 milliard de dollars pour l'année 2017, en recul de 3,3 % par rapport à 2016.

De 2007 à 2017, le taux de croissance annuel moyen de ce secteur est de -0,9 %.

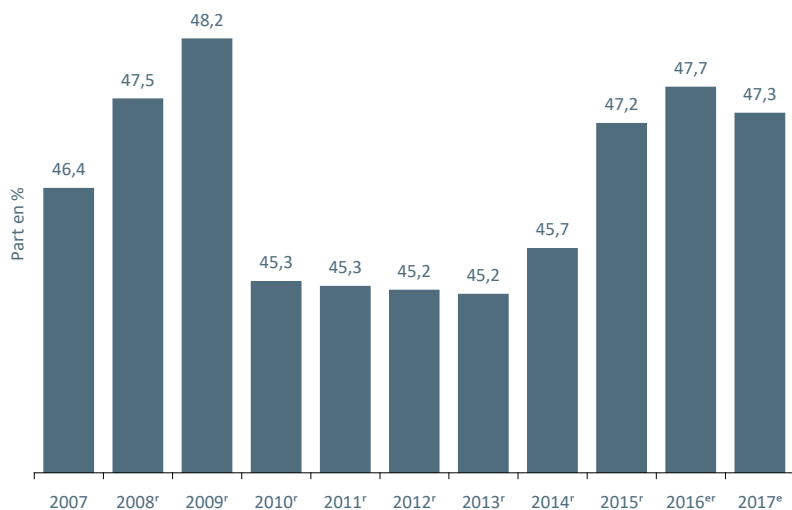
r : révisé; e : estimation.

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 CHIMIQUES

Part du PIB du secteur de la fabrication de produits chimiques de l'agglomération de Montréal dans l'ensemble du Québec, 2007-2017



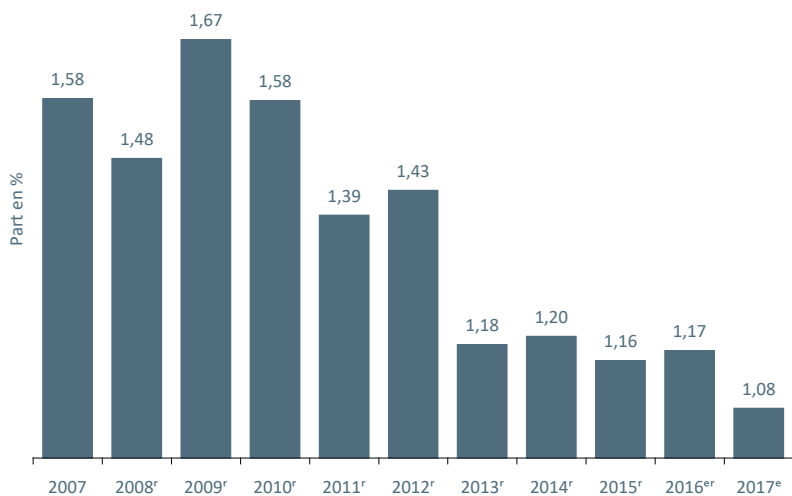
L'agglomération de Montréal représentait 47,3 % du PIB québécois du secteur de la fabrication de produits chimiques en 2017.

En 2007, cette proportion était équivalente à 46,4 % du PIB québécois dans ce secteur.

r : révisé; e : estimation.

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

Part du PIB du secteur de la fabrication de produits chimiques dans l'ensemble de l'économie de l'agglomération de Montréal, 2007-2017



Le secteur de la fabrication de produits chimiques comptait pour 1,08 % du PIB de l'agglomération de Montréal en 2017, tous secteurs confondus.

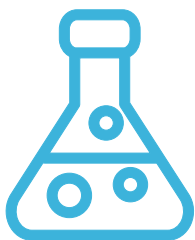
Il s'agit d'un repli par rapport à 2007 alors que ce secteur générait 1,58 % de l'activité économique de l'île de Montréal.

r : révisé; e : estimation.

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



FABRICATION DE PRODUITS CHIMIQUES

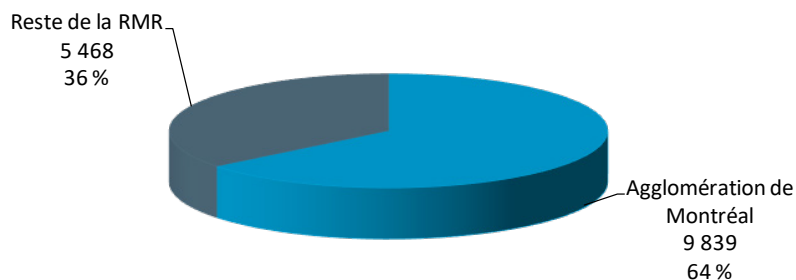


L'EMPLOI DANS LE SECTEUR DE LA FABRICATION DE PRODUITS CHIMIQUES



FABRICATION DE PRODUITS CHIMIQUES

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

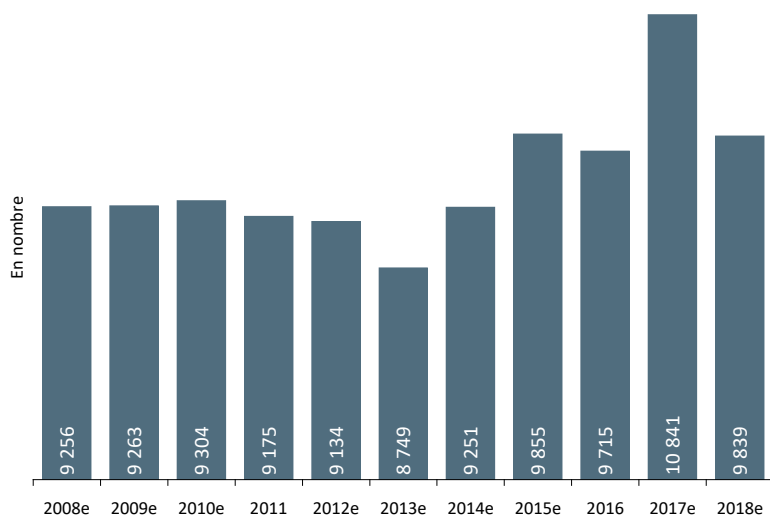


Le secteur de la fabrication de produits chimiques comptait 9 839 emplois dans l'agglomération de Montréal en 2018, soit 64 % des 15 307 emplois de la région métropolitaine de recensement de Montréal pour ce secteur.

La part résiduelle de 36 % regroupe 5 468 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 chimiques, agglomération de Montréal, 2008-2018



**Croissance
2008-2018
6,3 %**

Selon les estimations, le secteur de la fabrication de produits chimiques comptait 9 839 emplois en 2018, en progression de 6,3 % par rapport à 2008 où l'on comptait 9 256 emplois.

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



FABRICATION DE PRODUITS CHIMIQUES

L'emploi dans le secteur de la fabrication de produits chimiques, agglomération de Montréal, 2016

	SCIAN	Nombre d'emplois	Part en %
Total - Fabrication de produits chimiques	325	9 715	100,0
Fabrication de produits chimiques de base	3251	920	9,5
Fabrication de résines, de caoutchouc synthétique et de fibres et de filaments artificiels et synthétiques	3252	170	1,7
Fabrication de pesticides, d'engrais et d'autres produits chimiques agricoles	3253	30	0,3
Fabrication de produits pharmaceutiques et de médicaments	3254	5 480	56,4
Fabrication de peintures, de revêtements et d'adhésifs	3255	665	6,8
Fabrication de savons, de détachants et de produits de toilette	3256	1 795	18,5
Fabrication d'autres produits chimiques	3259	655	6,7

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

En 2016, 56 % des emplois du secteur de la fabrication des produits chimiques de l'agglomération de Montréal faisaient partie du sous-secteur de la fabrication de produits pharmaceutiques et de médicaments et 19 % étaient reliés à la fabrication de savons, de détachants et de produits de toilette.

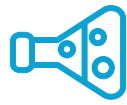


FABRICATION DE PRODUITS CHIMIQUES

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

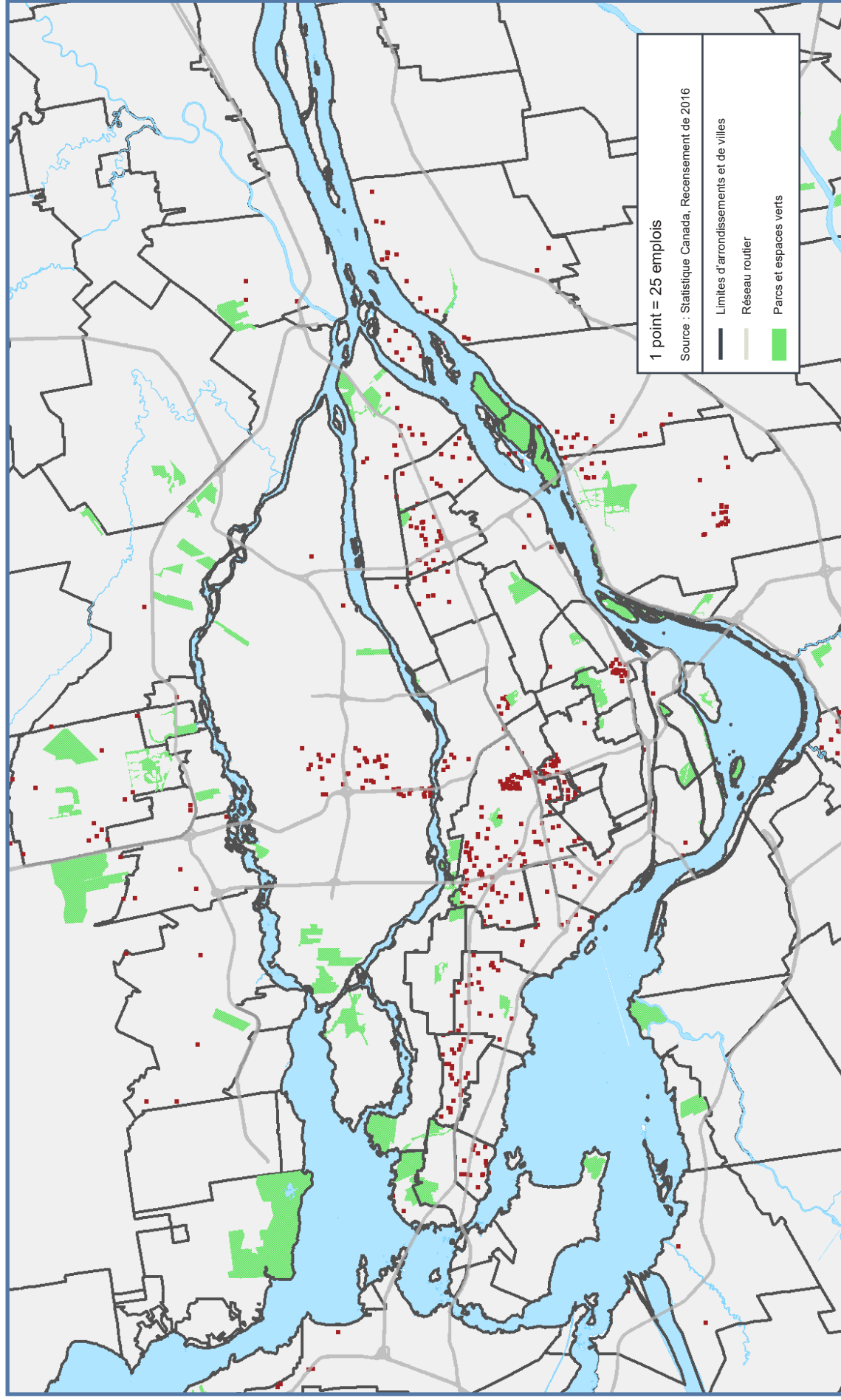
	Fabrication de produits chimiques	Part dans l'agglomération en %	Emploi total sur le territoire	Part de l'industrie dans l'emploi total %
Agglomération de Montréal	9 715	100,0	1 163 330	0,8
Ville de Montréal	6 885	70,9	1 006 250	0,7
Arrondissement d'Ahuntsic-Cartierville	260	2,7	58 620	0,4
Arrondissement d'Anjou	620	6,4	30 710	2,0
Arrondissement de Côte-des-Neiges–Notre-Dame-de-Grâce	990	10,2	79 290	1,2
Arrondissement de Lachine	310	3,2	24 035	1,3
Arrondissement de LaSalle	100	1,0	25 710	0,4
Arrondissement Le Plateau-Mont-Royal	75	0,8	60 240	0,1
Arrondissement Le Sud-Ouest	65	0,7	34 995	0,2
Arrondissement de L'Île-Bizard–Sainte-Geneviève	-	-	3 490	-
Arrondissement de Mercier–Hochelega-Maisonneuve	140	1,4	51 500	0,3
Arrondissement de Montréal-Nord	55	0,6	18 980	0,3
Arrondissement d'Outremont	-	-	8 250	-
Arrondissement de Pierrefonds-Roxboro	45	0,5	10 300	0,4
Arrondissement de Rivière-des-Prairies–Pointe-aux-Trembles	460	4,7	32 165	1,4
Arrondissement de Rosemont–La Petite-Patrie	45	0,5	56 350	0,1
Arrondissement de Saint-Laurent	2 620	27,0	109 420	2,4
Arrondissement de Saint-Léonard	295	3,0	27 815	1,1
Arrondissement de Verdun	25	0,3	21 985	0,1
Arrondissement de Ville-Marie	515	5,3	305 745	0,2
Arrondissement de Villeray–Saint-Michel–Parc-Extension	260	2,7	46 640	0,6
Ville de Baie-D'Urfé	445	4,6	4 500	9,9
Ville de Beaconsfield	-	-	3 735	-
Ville de Côte-Saint-Luc	10	0,1	7 415	0,1
Ville de Dollard-Des Ormeaux	50	0,5	11 200	0,4
Ville de Dorval	410	4,2	42 520	1,0
Ville de Hampstead	-	-	1 130	-
Ville de Kirkland	675	6,9	9 685	7,0
Ville de Montréal-Est	250	2,6	5 170	4,8
Ville de Montréal-Ouest	-	-	1 485	-
Ville de Mont-Royal	250	2,6	19 010	1,3
Ville de Pointe-Claire	600	6,2	29 340	2,0
Ville de Sainte-Anne-de-Bellevue	20	0,2	4 410	0,5
Ville de Senneville	75	0,8	1 655	4,5
Ville de Westmount	40	0,4	15 815	0,3

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 CHIMIQUES

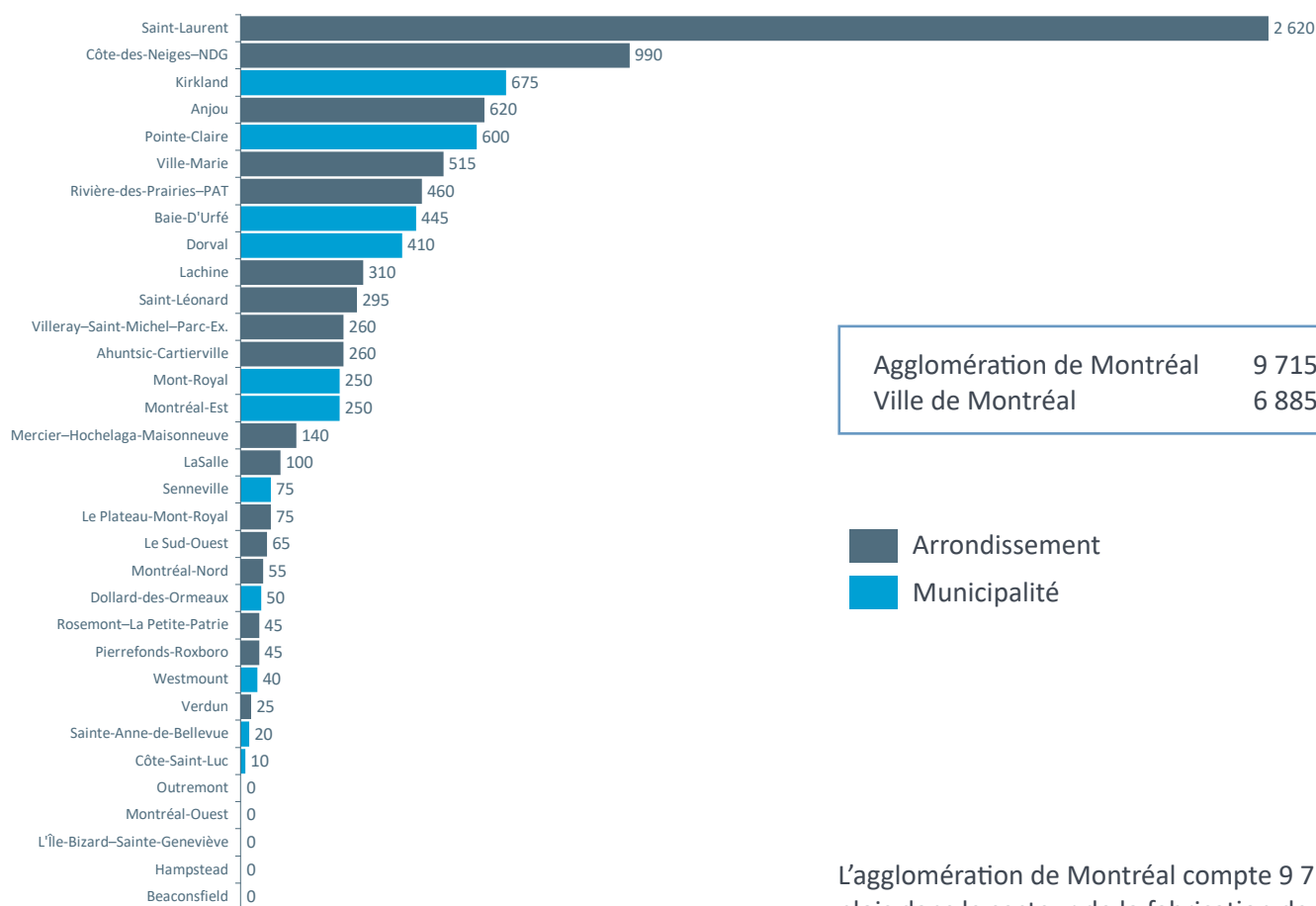
Localisation des emplois dans le secteur de la fabrication de produits chimiques, 2016





FABRICATION DE PRODUITS CHIMIQUES

L'emploi dans le secteur de la fabrication de produits chimiques, 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 9 715 emplois dans le secteur de la fabrication de produits chimiques en 2016, soit 0,8 % des 1 163 330 emplois recensés sur le territoire.

Près de 71 % de ces 9 715 emplois sont localisés dans la ville de Montréal, soit 6 885 emplois.

Un total de 2 620 emplois sont dénombrés dans l'arrondissement de Saint-Laurent. Ceux-ci représentent 27 % des 9 715 emplois recensés dans le secteur.

Quelques 2 830 emplois (29 %) sont répartis dans les autres municipalités de l'île de Montréal.



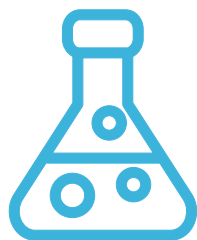
FABRICATION DE PRODUITS CHIMIQUES

Le nombre d'emplois du secteur de la fabrication de produits chimiques dans l'agglomération de Montréal est passé de 9 175 en 2011 à 9 715 en 2016, soit un gain de 540 emplois ou 5,9 % en cinq ans. La ville de Montréal a gagné 905 emplois dans ce secteur entre 2011 et 2016, ce qui représente une progression de 15,1 %.

Variation de l'emploi dans le secteur de la fabrication de produits chimiques, 2011-2016

	Emploi 2016	Emploi 2011	Variation 2011-2016 en %	Variation 2011-2016 en nombre
Agglomération de Montréal	9 715	9 175	5,9	540
Ville de Montréal	6 885	5 980	15,1	905
Arrondissement d'Achilles-Cartierville	260	125	108,0	135
Arrondissement d'Anjou	620	440	40,9	180
Arrondissement de Côte-des-Neiges-Notre-Dame-de-Grâce	990	610	62,3	380
Arrondissement de Lachine	310	310	-	-
Arrondissement de LaSalle	100	100	-	-
Arrondissement Le Plateau-Mont-Royal	75	85	-11,8	-10
Arrondissement Le Sud-Ouest	65	55	18,2	10
Arrondissement de L'Île-Bizard-Sainte-Geneviève	-	10	-100,0	-10
Arrondissement de Mercier-Hochelaga-Maisonneuve	140	215	-34,9	-75
Arrondissement de Montréal-Nord	55	115	-52,2	-60
Arrondissement d'Outremont	-	35	-100,0	-35
Arrondissement de Pierrefonds-Roxboro	45	-	-	45
Arrondissement de Rivière-des-Prairies-Pointe-aux-Trembles	460	425	8,2	35
Arrondissement de Rosemont-La Petite-Patrie	45	65	-30,8	-20
Arrondissement de Saint-Laurent	2 620	2 525	3,8	95
Arrondissement de Saint-Léonard	295	255	15,7	40
Arrondissement de Verdun	25	15	66,7	10
Arrondissement de Ville-Marie	515	290	77,6	225
Arrondissement de Villeray-Saint-Michel-Parc-Extension	260	305	-14,8	-45
Ville de Baie-D'Urfé	445	265	67,9	180
Ville de Beaconsfield	-	-	-	-
Ville de Côte-Saint-Luc	10	-	-	10
Ville de Dollard-Des Ormeaux	50	70	-28,6	-20
Ville de Dorval	410	175	134,3	235
Ville de Hampstead	-	-	-	-
Ville de Kirkland	675	1 250	-46,0	-575
Ville de Montréal-Est	250	340	-26,5	-90
Ville de Montréal-Ouest	-	-	-	-
Ville de Mont-Royal	250	435	-42,5	-185
Ville de Pointe-Claire	600	520	15,4	80
Ville de Sainte-Anne-de-Bellevue	20	65	-69,2	-45
Ville de Senneville	75	20	275,0	55
Ville de Westmount	40	25	60,0	15

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

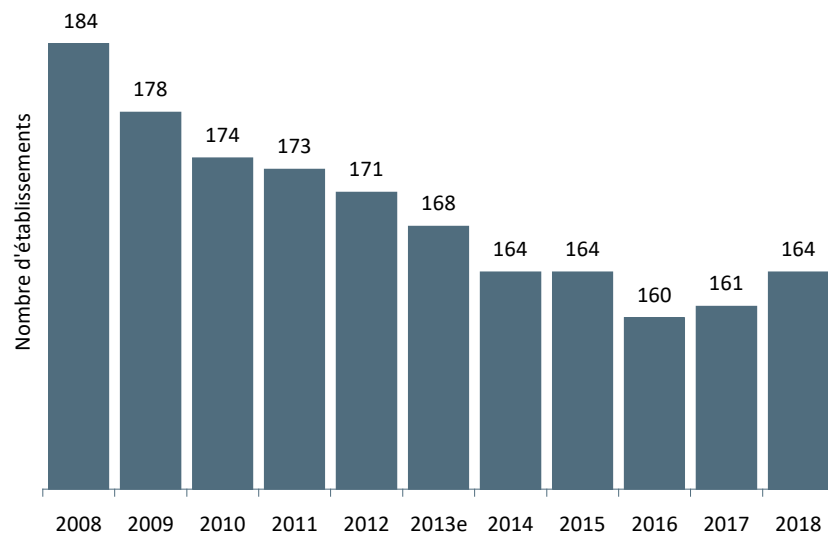


**LES ÉTABLISSEMENTS D'AFFAIRES DANS LE SECTEUR
DE LA FABRICATION DE PRODUITS CHIMIQUES**



FABRICATION DE PRODUITS CHIMIQUES

Les établissements du secteur de la fabrication de produits chimiques, agglomération de Montréal, 2008-2018



Le secteur de la fabrication de produits chimiques compte 164 établissements sur le territoire de l'agglomération de Montréal en 2018, selon le Registre des entreprises de Statistique Canada.

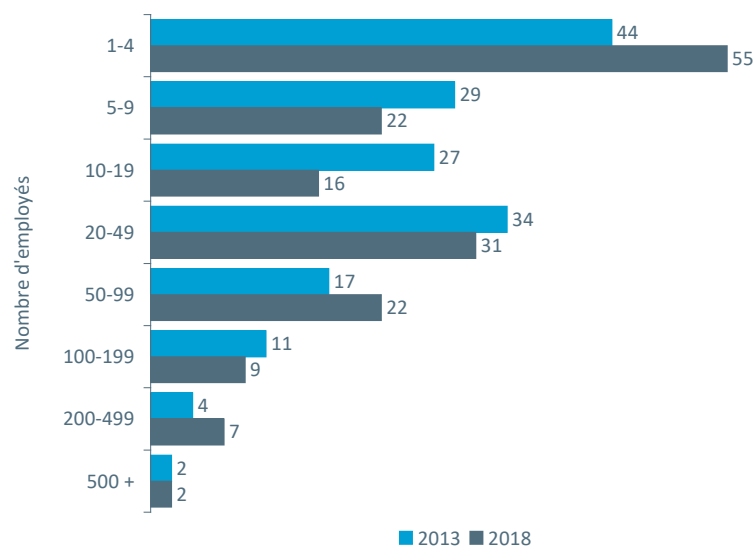
Le nombre d'établissements de ce secteur est passé de 184 à 164 établissements entre 2008 et 2018, soit un total de 20 établissements de moins qu'il y a dix ans.

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 chimiques, agglomération de Montréal, 2013-2018

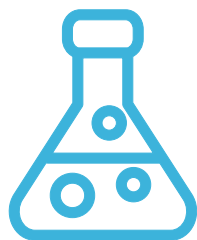


Un total de 55 établissements du secteur de la fabrication de produits chimiques emploient entre un et quatre employés en 2018. Ainsi, 33,5 % des établissements de ce secteur comptent moins de cinq employés.

9 établissements emploient 200 employés ou plus et représentent 5,5 % des 164 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 CHIMIQUES**

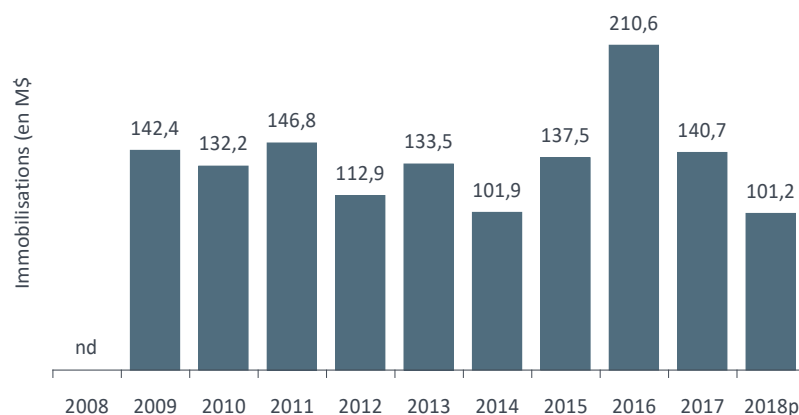


FABRICATION DE PRODUITS CHIMIQUES

Les dépenses en immobilisation et réparation dans le secteur de la fabrication de produits chimiques sont évaluées à 101,2 millions de dollars en 2018 sur le territoire de l'agglomération de Montréal, en repli de 28 % par rapport à 2017.

Cette somme a été affectée à des projets de construction ou à l'achat de matériel et outillage.

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

Année	Construction (M \$)	Matériel et outillage (M \$)	Total (M \$)
2008	x	x	x
2009	63,5	78,9	142,4
2010	36,7	95,4	132,2
2011	34,6	112,2	146,8
2012	35,0	77,9	112,9
2013	24,1	109,4	133,5
2014	25,7	76,3	101,9
2015	37,7	99,8	137,5
2016	96,7	113,9	210,6
2017	x	x	140,7
2018p	x	x	101,2

x : données confidentielles

p : dépenses provisoires.

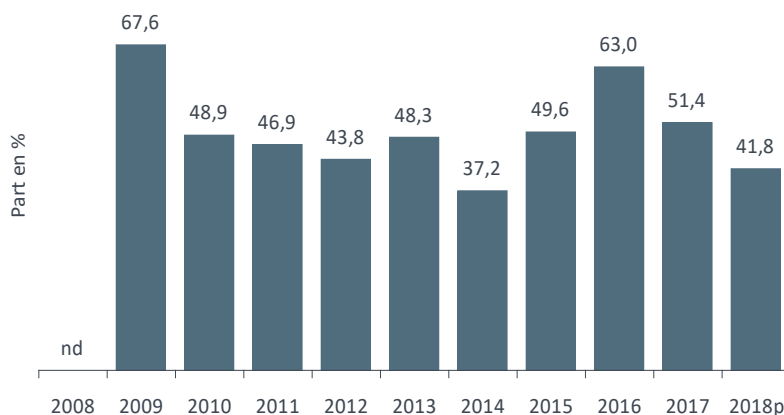
Source : Statistique Canada, Enquête sur les dépenses en immobilisation et réparation, adapté par l'Institut de la statistique du Québec.



FABRICATION DE PRODUITS CHIMIQUES

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

L'agglomération de Montréal a reçu 42 % des investissements effectués au Québec dans le secteur de la fabrication de produits chimiques en 2018. En effet, des 242 millions qui ont été investis au Québec dans ce secteur, plus de 101 millions ont été dépensés sur l'île de Montréal.



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