

POPULATION SELON LE GENRE

	Population selon le genre	Hommes +		Femmes +	
AGGLOMÉRATION DE MONTRÉAL	2 004 265	983 805	49,1 %	1 020 460	50,9 %
Ville de Montréal	1 762 950	867 970	49,2 %	894 975	50,8 %
Ahuntsic-Cartierville	135 335	65 865	48,7 %	69 470	51,3 %
Anjou	43 250	20 580	47,6 %	22 675	52,4 %
Côte-des-Neiges–Notre-Dame-de-Grâce	170 580	82 785	48,5 %	87 790	51,5 %
Lachine	46 430	22 385	48,2 %	24 045	51,8 %
LaSalle	82 235	39 400	47,9 %	42 835	52,1 %
Le Plateau-Mont-Royal	105 810	54 055	51,1 %	51 755	48,9 %
Le Sud-Ouest	84 550	42 175	49,9 %	42 375	50,1 %
L'Île-Bizard–Sainte-Geneviève	18 880	9 225	48,9 %	9 655	51,1 %
Mercier–Hochelaga-Maisonneuve	140 630	70 485	50,1 %	70 140	49,9 %
Montréal-Nord	88 470	42 970	48,6 %	45 500	51,4 %
Outremont	24 635	11 495	46,7 %	13 135	53,3 %
Pierrefonds-Roxboro	70 390	34 235	48,6 %	36 150	51,4 %
Rivière-des-Prairies–Pointe-aux-Trembles	107 935	52 105	48,3 %	55 825	51,7 %
Rosemont–La Petite-Patrie	141 815	68 670	48,4 %	73 140	51,6 %
Saint-Laurent	102 100	50 025	49,0 %	52 080	51,0 %
Saint-Léonard	79 490	37 925	47,7 %	41 565	52,3 %
Verdun	70 375	34 160	48,5 %	36 220	51,5 %
Ville-Marie	104 945	56 585	53,9 %	48 360	46,1 %
Villeray–Saint-Michel–Parc-Extension	145 090	72 835	50,2 %	72 250	49,8 %
Autres villes	241 275	115 810	48,0 %	125 460	52,0 %
Baie-D'Urfé	3 765	1 820	48,3 %	1 950	51,8 %
Beaconsfield	19 275	9 435	48,9 %	9 835	51,0 %
Côte-Saint-Luc	34 505	16 010	46,4 %	18 490	53,6 %
Dollard-Des Ormeaux	48 400	23 595	48,8 %	24 810	51,3 %
Dorval	19 300	9 525	49,4 %	9 775	50,6 %
Hampstead	7 040	3 375	47,9 %	3 660	52,0 %
Kirkland	19 410	9 465	48,8 %	9 945	51,2 %
L'Île-Dorval	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D
Montréal-Est	4 395	2 205	50,2 %	2 190	49,8 %
Montréal-Ouest	5 115	2 540	49,7 %	2 580	50,4 %
Mont-Royal	20 950	10 050	48,0 %	10 905	52,1 %
Pointe-Claire	33 490	15 790	47,1 %	17 695	52,8 %
Sainte-Anne-de-Bellevue	5 025	2 455	48,9 %	2 565	51,0 %
Senneville	950	475	50,0 %	475	50,0 %
Westmount	19 655	9 070	46,1 %	10 585	53,9 %

Source : Statistique Canada, Recensement de 2021

[Données téléchargeables en Excel](#)