



# PERSPECTIVE

## GRAND MONTRÉAL

NOVEMBRE 2012

Photo : Louis-Étienne Doré | © CMM

- Augmentation marquée du nombre de personnes en âge de prendre leur retraite et de jeunes enfants
- Croissance démographique par groupe d'âge entre 2006 et 2011 similaire à celle prévue par les projections
- Un vieillissement moins marqué que dans le reste du Québec
- Un *mini baby-boom* qui touche la majorité des municipalités de la région
- L'agglomération de Longueuil et les couronnes sont les secteurs du Grand Montréal où le vieillissement a été le plus rapide
- Le phénomène du vieillissement rapide des banlieues touche l'ensemble des grandes régions métropolitaines nord-américaines

## Le vieillissement de la population à la lumière du recensement 2011

**Résumé** – Le vieillissement de la population est un phénomène qui touche, à divers degrés, la grande majorité des pays. Au sein des régions métropolitaines et des municipalités qui les composent, le vieillissement entraîne un certain nombre de défis à relever, notamment en matière d'aménagement de milieu de vie pouvant répondre aux besoins d'une population âgée de plus en plus nombreuse.

À la lumière des données du recensement de la population 2011 de Statistique Canada, on observe que, dans le Grand Montréal, comme dans le reste du Québec et dans l'ensemble du Canada, la plus forte croissance démographique au cours des cinq dernières années a été constatée chez les 65 ans et plus. L'augmentation du nombre de personnes âgées dans le Grand Montréal touche essentiellement les banlieues de la région, où l'on retrouve une forte proportion de baby-boomers (population née entre 1946 et 1966) arrivant progressivement à l'âge de la retraite. En 2011, la proportion de personnes âgées dans l'agglomération de Longueuil et à Laval a rattrapé, pour la première fois, celle que l'on retrouve sur l'île de Montréal.

Dans les couronnes, qui regroupent certaines des municipalités régionales de comté (MRC) présentant les plus faibles proportions de personnes âgées au Québec, le vieillissement a également été important : le nombre d'aînés y a augmenté trois fois plus rapidement que l'ensemble de la population. Le phénomène de vieillissement rapide des banlieues n'est toutefois pas propre à la région montréalaise. Au contraire, ce phénomène a eu lieu dans toutes les grandes régions métropolitaines nord-américaines ces dernières années. Dans les villes-centres de plusieurs de ces régions, on observe, contrairement à ce qui se produit en banlieue, un rajeunissement de la population. Dans le Grand Montréal, c'est le cas pour plusieurs arrondissements du centre de l'île de Montréal.

Si le vieillissement de la population est indéniable, le recensement 2011 révèle néanmoins que le nombre de jeunes enfants a aussi fortement augmenté au cours des cinq dernières années. En effet, en raison, notamment, d'une légère hausse du taux de fécondité, le taux de croissance des jeunes enfants de 0-4 ans a atteint 16,1 %, entre 2006 et 2011, alors qu'il était de 0,9 % entre 2001 et 2006.

## Augmentation marquée du nombre de personnes en âge de prendre leur retraite et de jeunes enfants

Le nombre de personnes en âge de prendre leur retraite, soit de 65 ans et plus, a continué à augmenter fortement entre 2006 et 2011 (+ 12,6 %) passant de 482 200 à 545 800 personnes. Leur proportion dans la population totale de la région augmente progressivement et est passée de 13,6 %, en 2006, à 14,6 % en 2011. Parmi les aînés, le groupe des 65 à 69 ans, composé des premiers baby-boomers arrivant à l'âge de la retraite, a connu l'une des plus fortes augmentations entre 2006 et 2011 (+ 20,4 %), tout comme les personnes du grand âge, soit de 85 ans et plus (+ 27 %).

Population du Grand Montréal selon le groupe d'âge, 2001-2011

Groupe d'âge	2001	2006	2011	Variation 2001-2006	Variation 2006-2011
0-4	183 800	185 430	215 245	0,9 % ↑	16,1 % ↑
5-9	215 880	193 045	195 550	-10,6 % ↓	1,3 % ↑
10-14	205 580	224 495	201 810	9,2 % ↑	-10,1 % ↓
15-19	200 935	217 425	234 750	8,2 % ↑	8,0 % ↑
20-24	235 520	230 960	244 025	-1,9 % ↓	5,7 % ↑
25-29	227 370	251 325	249 580	10,5 % ↑	-0,7 % ↓
30-34	245 180	242 935	269 000	-0,9 % ↓	10,7 % ↑
35-39	289 865	257 900	258 760	-11,0 % ↓	0,3 % ↑
40-44	293 050	295 090	265 605	0,7 % ↑	-10,0 % ↓
45-49	259 390	291 215	292 705	12,3 % ↑	0,5 % ↑
50-54	233 290	255 820	285 890	9,7 % ↑	11,8 % ↑
55-59	187 860	224 450	242 645	19,5 % ↑	8,1 % ↑
60-64	146 340	180 285	210 615	23,2 % ↑	16,8 % ↑
65-69	130 785	137 225	165 205	4,9 % ↑	20,4 % ↑
70-74	115 645	119 980	125 620	3,7 % ↑	4,7 % ↑
75-79	89 520	99 930	103 555	11,6 % ↑	3,6 % ↑
80-84	54 570	70 695	79 455	29,5 % ↑	12,4 % ↑
85-89	29 635	35 715	46 155	20,5 % ↑	29,2 % ↑
90-94	11 240	14 545	17 790	29,4 % ↑	22,3 % ↑
95-99	2 655	3 630	4 435	36,7 % ↑	22,2 % ↑
100+	335	475	645	41,8 % ↑	35,8 % ↑
Population totale selon l'âge	3 358 445	3 532 570	3 709 040	5,2 % ↑	5,0 % ↑

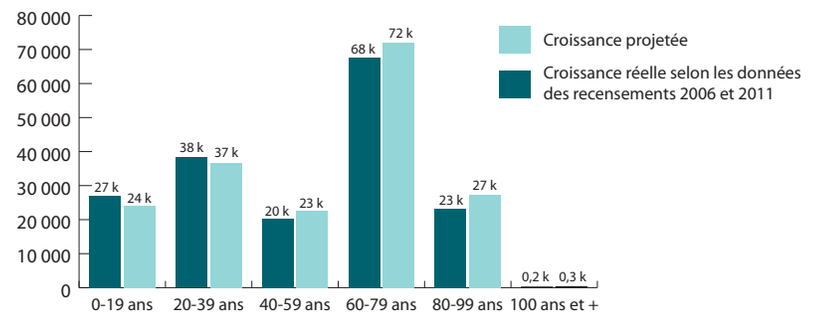
Sources : Statistique Canada, Recensements de la population 2001, 2006 et 2011.

À l'autre bout du spectre, le nombre de jeunes enfants a aussi fortement augmenté ces cinq dernières années. En effet, alors que la population totale du Grand Montréal a augmenté de 5 % entre 2006 et 2011, le nombre de jeunes de moins de 5 ans a augmenté de 16,1 %, passant 185 400 à 215 200. En comparaison, entre 2001 et 2006, la population totale a augmenté de 5,2 %, alors que l'augmentation des jeunes de moins de 5 ans n'était que de 0,9 %. Cette forte croissance du nombre de jeunes dans la région, mais aussi dans l'ensemble du Québec et, dans une moindre mesure, dans le reste du Canada, s'explique notamment par la hausse du taux de fécondité. Au Québec, ce taux a été de 1,7 enfant par femme chaque année depuis 2006, alors qu'il oscillait entre 1,4 et 1,6 enfant par femme depuis le début des années 1980. La forte croissance de jeunes enfants s'explique également par l'augmentation importante des 30 à 34 ans (+ 10,7 %) entre 2001 et 2006, qui composent la principale cohorte de parents avec enfants en bas âge.

## Croissance démographique par groupe d'âge entre 2006 et 2011 similaire à celle prévue par les projections

La croissance de la population observée entre 2006 et 2011 est similaire à celle qui avait été prévue par l'Institut de la statistique du Québec (ISQ) : les données du recensement montrent une croissance de 176 000 personnes entre 2006 et 2011 contre 183 000 pour le scénario de référence des projections démographiques de l'ISQ. Par grand groupe d'âge, le scénario de référence de l'ISQ a légèrement sous-estimé l'augmentation des 0-19 ans et des 20-39 ans et, en contrepartie, a surestimé l'augmentation des 40-59 ans, des 60-79 ans et des 80 ans et plus.

Croissance réelle et projetée du nombre d'habitants par groupe d'âge entre 2006 et 2011 dans le Grand Montréal

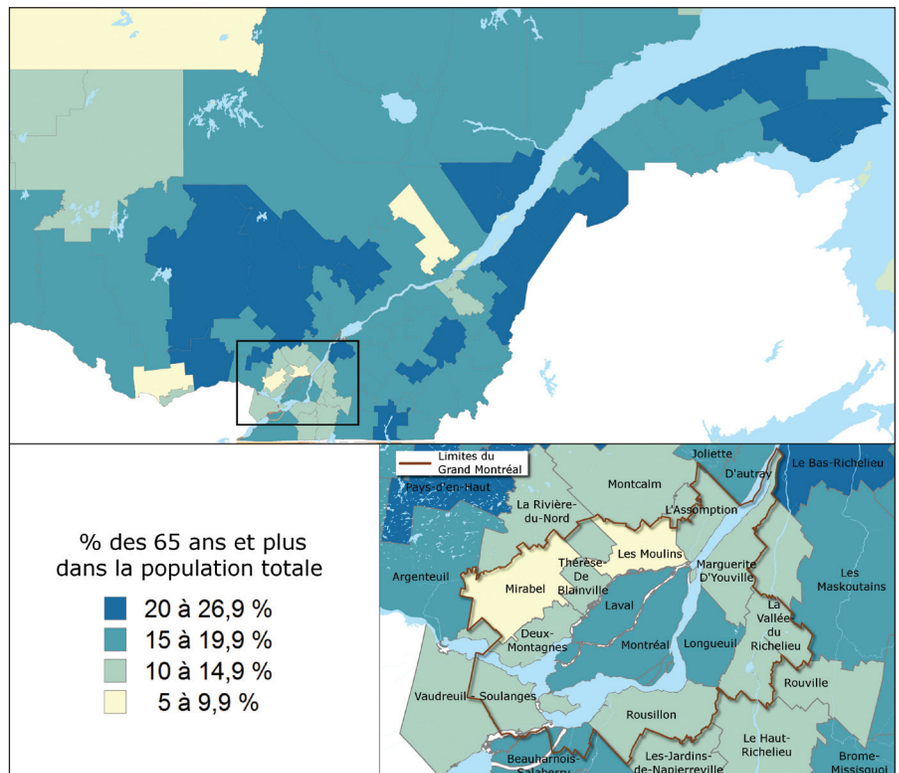


Sources : Statistique Canada, Recensements de la population 2006 et 2011 et Institut de la statistique du Québec, Perspectives démographiques du Québec et des régions, 2006-2056, édition 2009.

## Un vieillissement moins marqué que dans le reste du Québec

Bien que le Grand Montréal connaisse un vieillissement de population, celui-ci demeure moins rapide que dans le reste du Québec. La part des 65 ans et plus est passée de 12,9 % à 14,6 % dans le Grand Montréal entre 2001 et 2011 alors que cette proportion est passée de 13,5 % à 17 % dans le reste du Québec. En 2011, les couronnes du Grand Montréal et leurs proches périphéries regroupent la majorité des municipalités régionales de comté (MRC) présentant les plus faibles proportions de personnes âgées de 65 ans et plus. Outre les MRC des couronnes du Grand Montréal et de sa proche périphérie, la plupart des autres MRC québécoises concentrant les populations les plus jeunes sont également composées de proches ou de lointaines banlieues de centres urbains importants. C'est le cas des MRC de La Jacques-Cartier, de Lévis et de La Nouvelle-Beauce, en périphérie de la ville de Québec, ainsi que de la MRC des Collines-de-l'Outaouais, à proximité des villes de Gatineau et d'Ottawa.

Proportion des 65 ans et plus dans la population totale, MRC du Québec, 2011



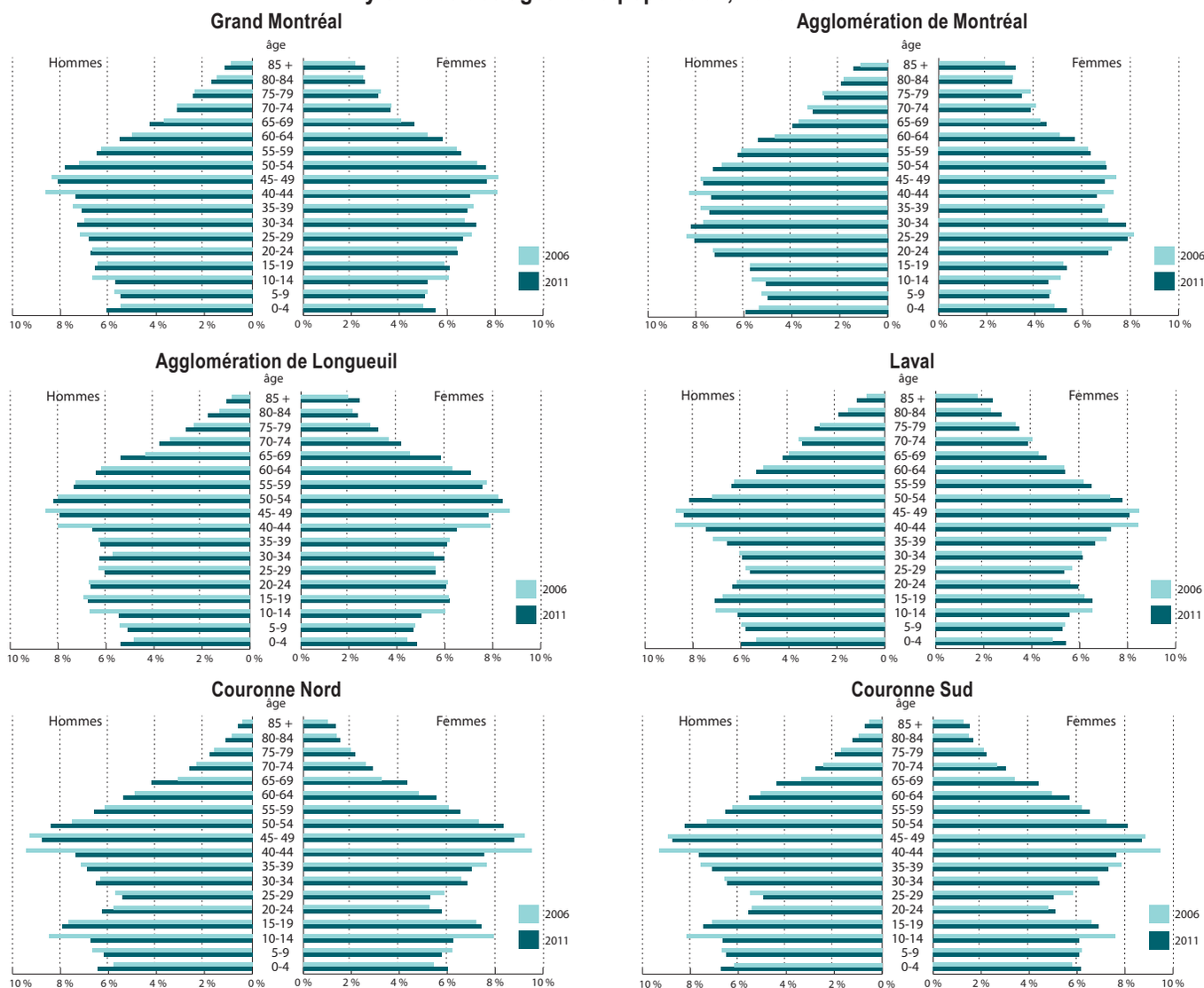
Source : Statistique Canada, Recensement de la population 2011.

## Laval et l'agglomération de Longueuil regroupent maintenant une proportion de personnes âgées similaire ou supérieure à celle de l'agglomération de Montréal

L'étude des pyramides des âges du Grand Montréal met en évidence les différences notables de structure de population des cinq secteurs géographiques de la région. L'agglomération de Montréal se démarque par l'importante proportion de jeunes adultes de 20 à 34 ans qui y demeurent. Par contre, les jeunes âgés de 5 à 19 ans y sont sous-représentés comparativement aux autres secteurs de la région. Dans les couronnes, le groupe des plus jeunes baby-boomers, âgés de 45 à 54 ans, est particulièrement important, tout comme la proportion d'adolescents de 15 à 19 ans. Les jeunes adultes de 20 à 29 ans ainsi que les 70 ans et plus y sont quant à eux sous-représentés. À Laval, la composition démographique est similaire à celle des couronnes, bien que la proportion de personnes âgées de 70 ans et plus y soit plus importante. L'agglomération de Longueuil présente une forte proportion de personnes âgées de 55 à 69 ans, soit en âge de prendre leur retraite ou de l'être sous peu. On y retrouve également une proportion de jeunes adultes de 20 à 29 ans plus importante que dans les couronnes et, dans une moindre mesure, qu'à Laval.

Pour la première fois en 2011, la proportion d'aînés (65 ans et plus) dans l'agglomération de Longueuil (16,5 %) et à Laval (15,7 %), deux secteurs regroupant certains des premiers quartiers de banlieue développés dans la région, est égale ou supérieure à celle que l'on retrouve dans l'agglomération de Montréal (15,7 %). Dans les couronnes Nord et Sud, secteurs s'étant développés plus récemment, la proportion de 65 ans et plus est respectivement de 11,3 % et 12,1 %.

### Pyramides des âges de la population, 2006-2011

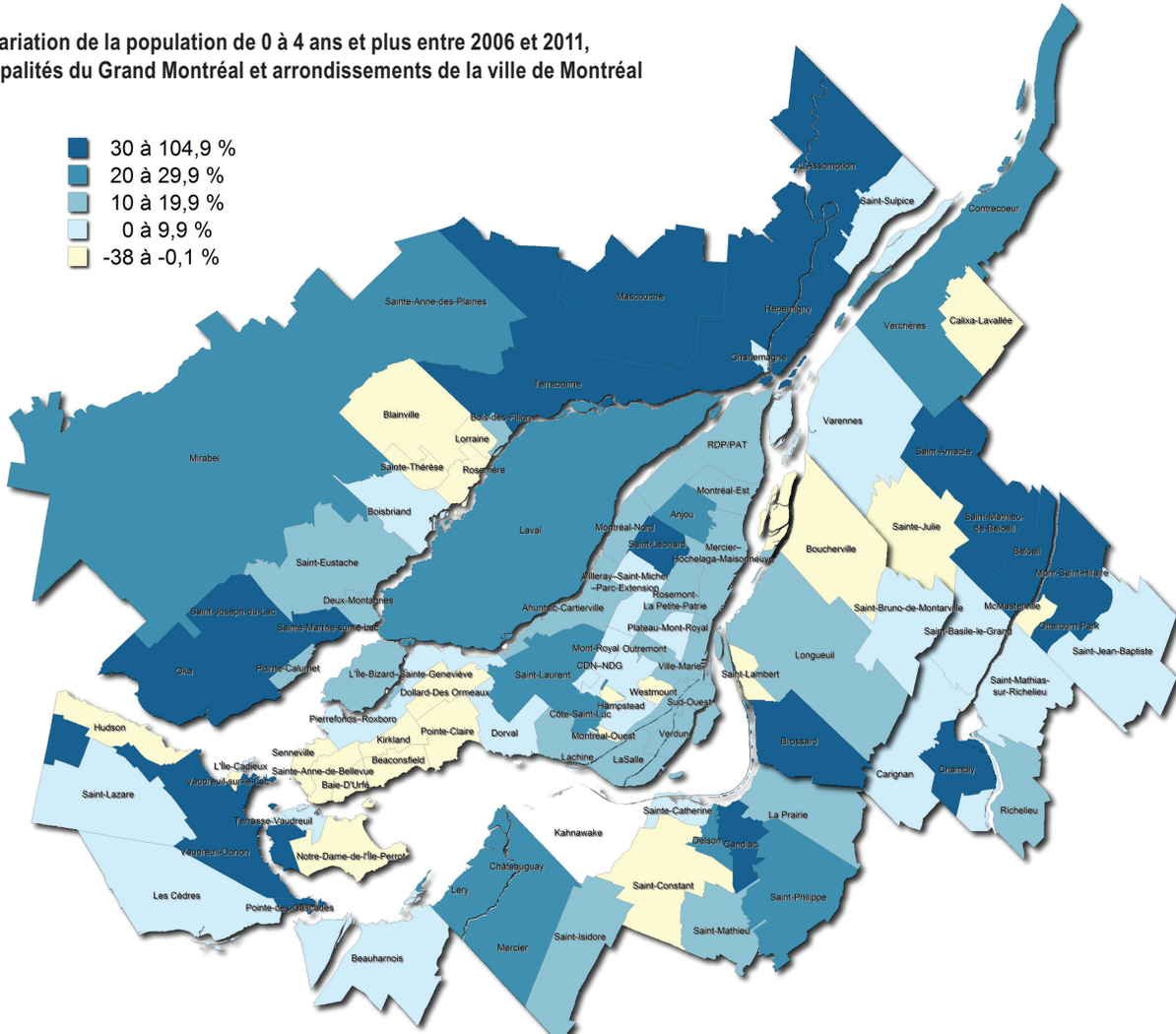


# Un mini baby-boom qui touche la majorité des municipalités de la région

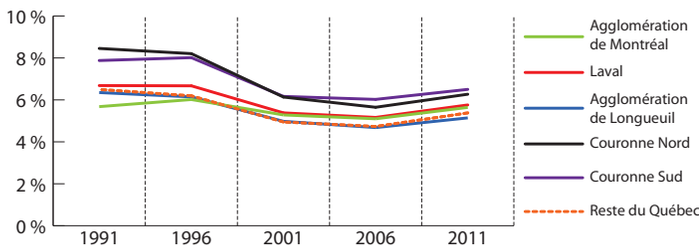
La forte croissance du nombre de jeunes de moins de cinq ans dans la région (+ 16,1 %) et dans le reste du Québec (+ 18,8 %) entre 2006 et 2011 a été qualifiée par plusieurs de *mini baby-boom*. Dans la plupart des municipalités et des arrondissements de la région, le taux de croissance du nombre de jeunes a été supérieur à celui de la population totale<sup>1</sup>.

Toutefois, bien que cette augmentation du nombre de jeunes ait déjà des impacts en ce qui concerne les besoins en garderie et en infrastructures scolaires, le nombre de nouvelles naissances est loin d'atteindre les sommets enregistrés durant les années du baby-boom<sup>2</sup>. Le taux de fécondité, qui est actuellement de 1,7 enfant par femme, demeure inférieur au seuil de 2,1 enfants par femme requis pour le renouvellement naturel de la population et est bien loin de celui de la fin des années 1950, qui était de plus de 4 enfants par femme.

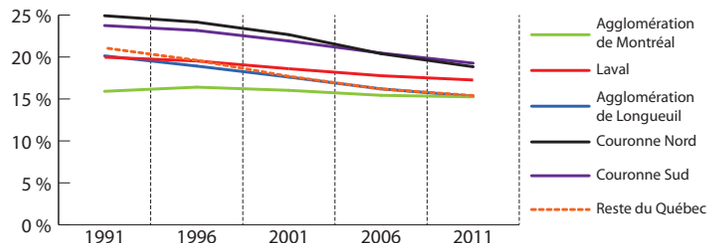
Taux de variation de la population de 0 à 4 ans et plus entre 2006 et 2011, 82 municipalités du Grand Montréal et arrondissements de la ville de Montréal



Proportion de la population de 0-4 ans



Proportion de la population de 0-14 ans



Source : Statistique Canada, Recensements de la population 1991 à 2011.

1 Voir les indicateurs métropolitains de l'Observatoire Grand Montréal pour obtenir la croissance de la population entre 2006 et 2011 dans chacune des municipalités du Grand Montréal. <http://observatoire.cmm.qc.ca/swf/indicateursMetropolitains.php>

2 À ce sujet, voir GIRARD C. et ST-AMOUR, M. (2011) « Chapitre 1 : La situation démographique, tendances récentes et projetées », dans *Portrait social du Québec, Données et analyses*, Édition 2010. ISQ. [http://www.stat.gouv.qc.ca/publications/conditions/pdf2010/Portrait\\_social2010.pdf](http://www.stat.gouv.qc.ca/publications/conditions/pdf2010/Portrait_social2010.pdf)

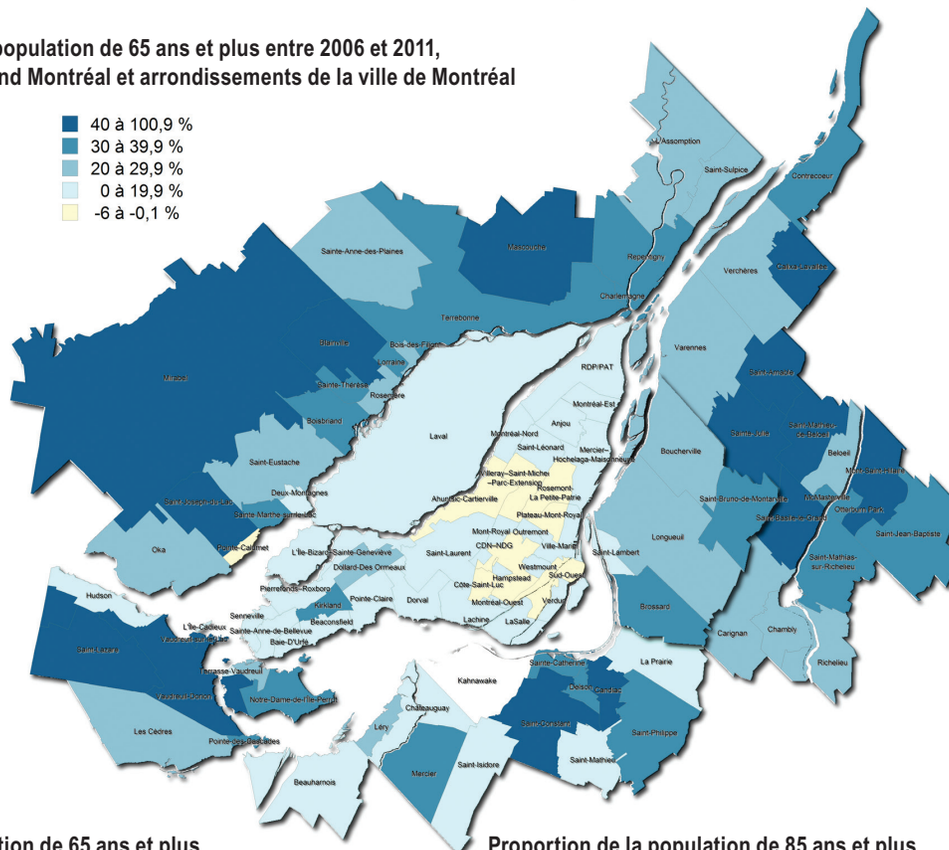
## L'agglomération de Longueuil et les couronnes sont les secteurs du Grand Montréal où le vieillissement est le plus rapide

Avec le début du développement des banlieues, au cours des années 1950, on a assisté à un exode important de jeunes ménages de la ville de Montréal vers sa périphérie et, en contrepartie, à une concentration des personnes âgées dans les quartiers centraux de Montréal. Toutefois, plusieurs ménages ayant fondé leur famille en banlieue au cours des dernières décennies ont maintenant atteint l'âge de la retraite et désirent vieillir en banlieue<sup>3</sup>.

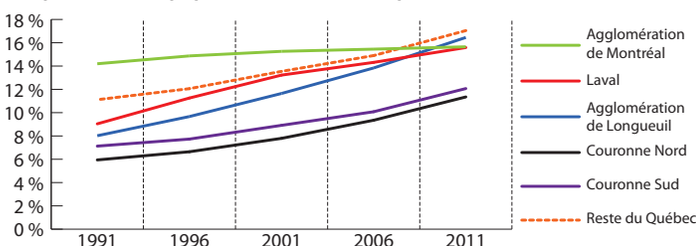
Cette situation engendre un rattrapage important du vieillissement des banlieues vis-à-vis de la ville-centre. Ce rattrapage a d'ailleurs été complété dans plusieurs municipalités de banlieue matures de la région, où la proportion de 65 ans et plus est équivalente, voire supérieure, à celle de la ville de Montréal. C'est entre autres le cas des municipalités de l'ouest de l'île de Montréal ou des municipalités de Laval et de l'agglomération de Longueuil<sup>4</sup>. Dans les couronnes, le rattrapage est en cours dans un nombre important de municipalités et, de façon générale, le taux de croissance des 65 ans y a été environ trois fois plus élevé que celui de la population totale. Dans l'agglomération de Longueuil, bien que la proportion des 65 ans et plus y soit déjà la plus élevée de la région, elle continue de croître rapidement et davantage qu'à Laval.

Sur l'île de Montréal, la proportion des 65 ans et plus demeure toujours plus élevée que dans la majorité des municipalités de banlieue, mais est restée relativement stable au cours des 20 dernières années. Dans plusieurs arrondissements centraux de l'île de Montréal, on constate même un remplacement progressif d'une population âgée par une population plus jeune, issue de l'immigration internationale ou de la migration interne. Ces arrondissements voient, contrairement aux autres territoires de la région, une diminution de leur population de 65 ans et plus.

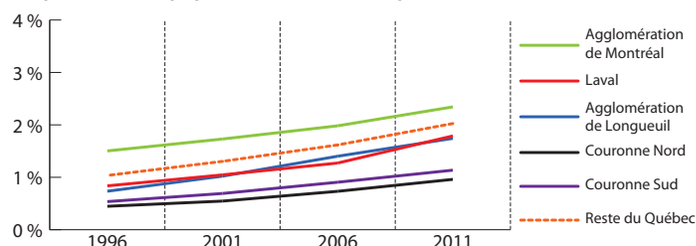
Taux de variation de la population de 65 ans et plus entre 2006 et 2011, 82 municipalités du Grand Montréal et arrondissements de la ville de Montréal



Proportion de la population de 65 ans et plus



Proportion de la population de 85 ans et plus



Source : Statistique Canada, Recensements de la population 1991 à 2011.

3 TRÉPANIÉ, O. (2011). « Le vieillissement de la population et le logement : exploration en banlieue », *Habitation Québec*, Vol. 5, no 2. Société d'habitation du Québec. 16 p.

4 Voir les indicateurs métropolitains de l'Observatoire Grand Montréal pour obtenir la part de la population de 65 ans et plus dans chacune des municipalités du Grand Montréal.  
<http://observatoire.cmm.qc.ca/swf/indicateursMetropolitains.php>

# Le phénomène du vieillissement rapide des banlieues touche l'ensemble des grandes régions métropolitaines nord-américaines

Le phénomène du vieillissement rapide des banlieues et du « rattrapage » des banlieues par rapport aux villes-centres en ce qui concerne la proportion des personnes âgées qui y demeurent n'est pas un phénomène propre à la région montréalaise. Au contraire, ce phénomène a été observé dans toutes les grandes régions métropolitaines nord-américaines au cours de la dernière décennie.

Aux États-Unis, entre 2000 et 2010, la proportion des 65 ans et plus dans la population totale a augmenté plus rapidement en périphérie des villes-centres que dans les villes-centres des régions métropolitaines. Dans plusieurs villes-centres étatsuniennes, on constate même un rajeunissement de la population au cours de la même période. C'est notamment le cas dans les villes de Seattle, de Portland, de Washington ou de Philadelphie. Dans la quasi-totalité des grandes régions métropolitaines étatsuniennes, les banlieues regroupent actuellement une plus forte proportion de 65 ans et plus que les villes-centres.

Dans les régions métropolitaines canadiennes, la proportion des 65 ans et plus demeure plus élevée dans les villes-centres qu'en banlieue. Toutefois, comme c'est le cas dans la majorité des régions étatsuniennes, c'est en banlieue que le vieillissement est le plus rapide. La banlieue de Montréal se démarque comme étant celle qui vieillit le plus rapidement parmi les grandes régions métropolitaines nord-américaines, suivie par trois autres régions canadiennes, soit Edmonton, Ottawa-Gatineau et Toronto. Dans la ville-centre de la région, soit la ville de Montréal, la part des 65 ans et plus est quant à elle restée stable au cours des dix dernières années.

## Proportion et variation de la population de 65 ans et plus dans les villes-centres et hors villes-centres des grandes régions métropolitaines d'Amérique du Nord

Région métropolitaine	Proportion des 65 ans et plus en 2011*		Région métropolitaine	Variation (en point de pourcentage) de la proportion des 65 ans et plus entre 2001 et en 2011**	
	Ville-centre	Hors ville-centre		Ville-centre	Hors ville-centre
Tampa	11,0 %	18,1 %	Montréal	0,1 %	3,2 %
Pittsburgh	13,8 %	17,8 %	Edmonton	0,0 %	3,0 %
Cleveland	12,0 %	16,0 %	Ottawa-Gatineau	1,7 %	2,6 %
Miami	16,0 %	15,9 %	Toronto	0,8 %	2,4 %
Phoenix	8,4 %	14,3 %	Denver	-0,9 %	2,1 %
Montréal	15,2 %	14,2 %	Portland	-1,1 %	1,8 %
New York	12,1 %	13,8 %	Calgary	0,7 %	1,7 %
Philadelphie	12,1 %	13,7 %	Vancouver	0,7 %	1,6 %
St. Louis	11,0 %	13,6 %	Los Angeles	0,8 %	1,5 %
Boston	10,1 %	13,6 %	Atlanta	0,1 %	1,4 %
Détroit	11,5 %	13,5 %	Minneapolis	-1,1 %	1,4 %
Vancouver	13,6 %	13,5 %	Washington	-0,8 %	1,4 %
Québec	18,2 %	12,9 %	Baltimore	-1,5 %	1,3 %
Baltimore	11,7 %	12,9 %	Dallas	0,2 %	1,2 %
Orlando	9,4 %	12,7 %	Sacramento	-0,8 %	1,2 %
Cincinnati	10,8 %	12,5 %	Houston	0,6 %	1,2 %
Sacramento	10,6 %	12,4 %	Québec	1,4 %	1,2 %
San Francisco	13,6 %	12,4 %	Seattle	-1,3 %	1,2 %
Kansas	11,0 %	12,2 %	Détroit	1,1 %	1,1 %
Chicago	10,3 %	11,9 %	San Francisco	0,0 %	1,1 %
San Diego	10,7 %	11,8 %	Cincinnati	-1,5 %	0,9 %
San Antonio	10,4 %	11,8 %	Cleveland	-0,6 %	0,9 %
Portland	10,4 %	11,7 %	Kansas	-0,7 %	0,8 %
Ottawa-Gatineau	13,2 %	11,4 %	St. Louis	-2,7 %	0,8 %
Los Angeles	10,5 %	11,3 %	Chicago	0,0 %	0,8 %
Toronto	14,4 %	11,1 %	Boston	-0,3 %	0,7 %
Minneapolis	8,0 %	11,0 %	Philadelphie	-1,9 %	0,6 %
Seattle	10,8 %	10,8 %	New York	0,4 %	0,5 %
Edmonton	11,7 %	10,8 %	San Antonio	0,0 %	0,5 %
Riverside	8,6 %	10,6 %	Orlando	-1,9 %	0,3 %
Denver	10,4 %	10,0 %	San Diego	0,2 %	0,3 %
Washington	11,4 %	9,8 %	Riverside	-0,4 %	0,1 %
Atlanta	9,8 %	8,9 %	Phoenix	0,4 %	-0,1 %
Dallas	8,8 %	8,8 %	Pittsburgh	-2,7 %	-0,2 %
Houston	9,0 %	8,4 %	Miami	-1,0 %	-0,4 %
Calgary	10,0 %	8,1 %	Tampa	-1,6 %	-2,0 %

\* Pour les régions métropolitaines étatsuniennes, les données sont pour l'année 2010.

\*\* Pour les régions métropolitaines étatsuniennes, les données sont pour les années 2000 et 2010.

Sources : Statistique Canada, Recensements 2001 et 2011, et US Census Bureau, 2000 et 2010 Census.

## Des régions métropolitaines plus jeunes en Amérique du Nord que dans la majorité des autres grandes régions métropolitaines de l'OCDE

À l'échelle des 94 régions métropolitaines de plus de 3 millions d'habitants que regroupent les pays de l'Organisation de coopération et de développement économiques (OCDE), on constate que la part des 65 ans et plus dans la population est généralement plus élevée dans les régions européennes et au Japon que dans les régions métropolitaines nord-américaines et des autres pays asiatiques de l'OCDE. La région du Grand Montréal, quant à elle, présente une proportion de 65 ans et plus supérieure à celle observée dans la majorité des régions étatsuniennes et canadiennes, mais moins élevée que dans la majorité des régions métropolitaines européennes ou japonaises.

Ailleurs dans le monde, la plupart des pays en développement et des pays émergents (Brésil, Russie, Inde, Chine, etc.) présentent une population plus jeune que les pays de l'OCDE. Toutefois, avec l'augmentation de l'espérance de vie et la diminution du taux de fécondité dans ces pays, l'ONU prévoit que le vieillissement y sera beaucoup plus rapide qu'au Canada<sup>5</sup> ou aux États-Unis au cours des prochaines années. De façon générale, la situation du vieillissement des régions métropolitaines devrait suivre la même tendance que celle observée à l'échelle nationale : la population des régions métropolitaines canadiennes vieillira progressivement, un peu plus rapidement qu'aux États-Unis et que dans certaines régions d'Europe, mais moins rapidement que dans la majorité des régions du monde.

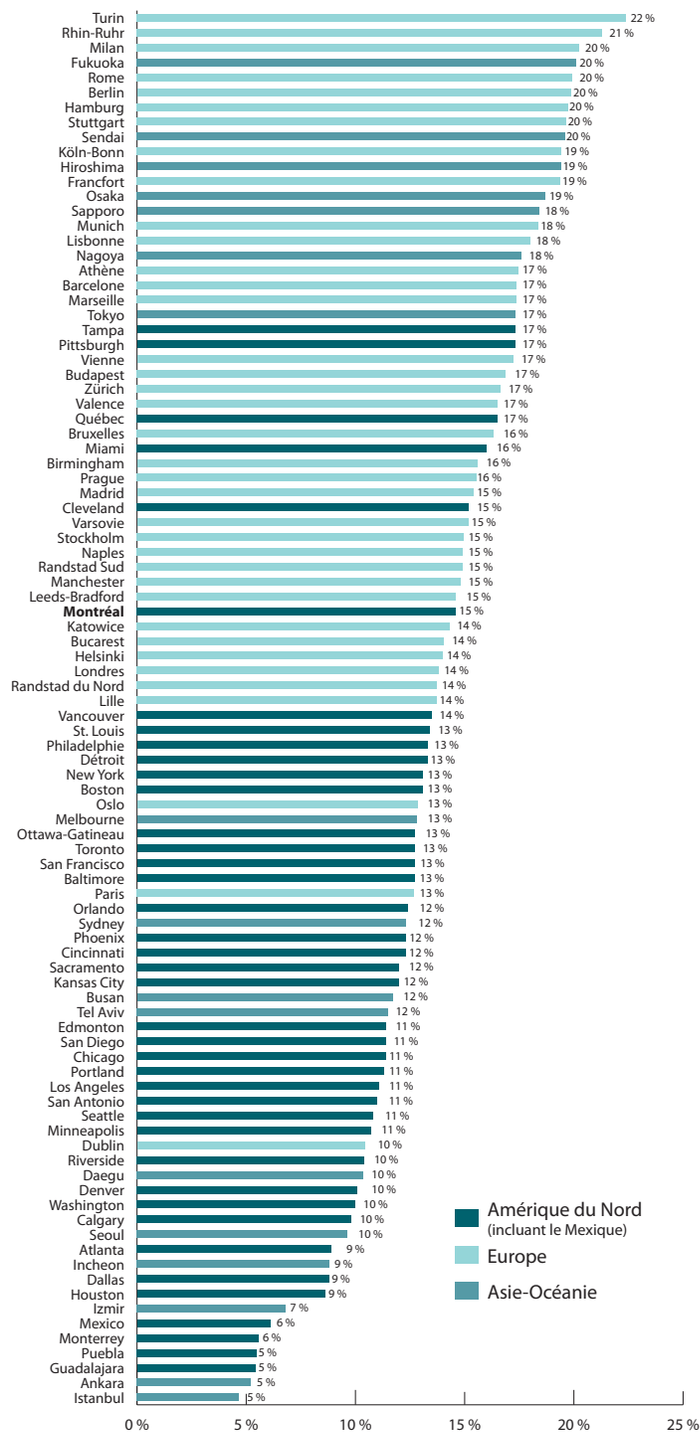
### Projection de l'âge médian\* dans le monde, 2015-2055

	Âge médian			Différence 2015-2055
	2015	2035	2055	
Amérique du Nord	37,7	40,0	40,5	2,9
Canada	40,8	43,9	43,8	3,1
États-Unis	37,3	39,6	40,2	2,8
Amérique latine	29,3	36,2	42,3	13,0
Brésil	31,3	39,3	46,1	14,8
Europe du Sud	42,8	49,1	49,0	6,2
Europe de l'Ouest	43,7	46,0	45,5	1,8
Europe de l'Est	39,3	45,6	44,6	5,3
Russie	38,7	44,9	43,3	4,6
Europe du Nord	40,4	42,3	43,1	2,8
Asie de l'Est	37,2	45,3	49,3	12,1
Chine	36,2	44,7	49,1	12,9
Asie du Sud	26,2	32,7	38,7	12,5
Inde	26,6	32,8	38,6	12,0
Asie du Sud-Est	29,3	36,3	41,6	12,3
Asie centrale	26,6	32,6	37,8	11,2
Asie de l'Ouest	26,3	31,7	36,0	9,7
Australie/Nouvelle-Zélande	37,5	40,7	42,0	4,5
Afrique	20,3	23,6	27,4	7,0

\* L'âge médian est l'âge au-delà duquel la moitié de la population est plus âgée et en deçà duquel l'autre moitié est plus jeune.

Source : Nations Unies. *World Population Prospects: The 2010 Revision*.

### Proportion des 65 ans et plus dans la population totale, régions métropolitaines de l'OCDE de plus de 3 millions d'habitants



Sources : Statistique Canada, *Recensement de la population 2011*, US Census Bureau, 2010 Census, Eurostat, *données 2010-2011*, Australian Bureau of Statistics, 2006 Census, Israel Central Bureau of Statistics, 2008 Census, Japon Statistics Bureau, 2005 Census, Statistics Korea, 2010 census population, Turkish Statistical Institute, 2004 data, Instituto Nacional de Estadística y Geografía, *censo de Población y Vivienda 2010*.

5 À noter que selon les projections de Statistique Canada, l'âge médian au Québec en 2036 (45,9 ans) devrait être similaire à celui de l'ensemble du Canada (44,9 ans). Pour plus de détails : Statistique Canada, *Projections démographiques pour le Canada, les provinces et les territoires 2009-2036*. <http://www.statcan.gc.ca/pub/91-520-x/91-520-x2010001-fra.pdf>.



**Perspective Grand Montréal** est une publication dont l'objectif est de dégager les tendances du développement de la région métropolitaine de Montréal. Elle propose des analyses thématiques succinctes en relation avec les compétences de la Communauté métropolitaine de Montréal, soit : l'aménagement, le transport, l'environnement, le développement économique, l'habitation et les équipements, les infrastructures et les activités à caractère métropolitain. D'autres thèmes, comme la sociodémographie et la fiscalité métropolitaine, y sont également abordés.

Pour tout renseignement additionnel, communiquer avec :  
Philippe Rivet, conseiller en recherche  
Politiques et interventions de développement  
514 350-2550  
philippe.rivet@cmm.qc.ca

Pour consulter les différents numéros du *Perspective Grand Montréal*, visiter la section Publications et midis-conférences de l'Observatoire Grand Montréal de la CMM :  
<http://observatoire.cmm.qc.ca>

Pour obtenir un exemplaire papier,  
écrire à : [observatoire@cmm.qc.ca](mailto:observatoire@cmm.qc.ca)

## POUR EN SAVOIR PLUS

- ASSELIN, S. (2012) « Le choix du domicile des ménages âgés », *Données sociodémographiques en bref*, Vol. 17, no 1. p.8-9  
[http://www.bdso.gouv.qc.ca/docs-ken/multimedia/pb01614fr\\_dembref2012t03f00.pdf](http://www.bdso.gouv.qc.ca/docs-ken/multimedia/pb01614fr_dembref2012t03f00.pdf)
- COPLAN CONSULTANTS (1994) «The Graying of Canadian Suburbs : Patterns, Pace ans Prospects» Research Report – External Research Program. Société canadienne d'hypothèques et de logement. 82 p.  
[http://publications.gc.ca/collections/collection\\_2011/schl-cmhc/nh18-1-2/NH18-1-2-65-1994-eng.pdf](http://publications.gc.ca/collections/collection_2011/schl-cmhc/nh18-1-2/NH18-1-2-65-1994-eng.pdf)
- FREY, W. H. (2011). «The Uneven Aging and 'Younging' of America: State and Metropolitan. Trends in the 2010 Census». State of Metropolitan America. Metropolitan Policy Program at Brookings. 21 p.  
[http://www.brookings.edu/~media/research/files/papers/2011/6/28%20census%20age%20frey/0628\\_census\\_aging\\_frey.pdf](http://www.brookings.edu/~media/research/files/papers/2011/6/28%20census%20age%20frey/0628_census_aging_frey.pdf)
- GIRARD C. et ST-AMOUR, M. (2011) « Chapitre 1 : La situation démographique, tendances récentes et projetées », dans *Portrait social du Québec, Données et analyses*, Édition 2010. ISQ.  
[http://www.stat.gouv.qc.ca/publications/conditions/pdf2010/Portrait\\_social2010.pdf](http://www.stat.gouv.qc.ca/publications/conditions/pdf2010/Portrait_social2010.pdf)
- INSTITUT DE LA STATISTIQUE DU QUÉBEC (2009). *Perspectives démographiques du Québec et des régions, 2006-2056*, édition 2009. 132 p. [http://www.stat.gouv.qc.ca/publications/demograp/pdf2009/perspectives2006\\_2056.pdf](http://www.stat.gouv.qc.ca/publications/demograp/pdf2009/perspectives2006_2056.pdf)
- LÉGARÉ, O. (2011). « Le vieillissement de la population et le logement : exploration en banlieue », *Habitation Québec*, Vol. 5, no 2. Société d'habitation du Québec. 16 p.  
<http://www.habitation.gouv.qc.ca/fileadmin/internet/publications/H01152.pdf>
- SÉGUIN, A.-M., P. APPARICIO et P. NÉGRON (2008). « Évolution de la distribution spatiale de la population âgée dans huit métropoles : une ségrégation qui s'amenuise », INRS-Centre Urbanisation Culture et Société, Inédit, no 2008-10. [http://www.ucs.inrs.ca/pdf/inedit2008\\_10.pdf](http://www.ucs.inrs.ca/pdf/inedit2008_10.pdf)

Créée le 1<sup>er</sup> janvier 2001, la Communauté métropolitaine de Montréal (CMM) est un organisme de planification, de coordination et de financement qui regroupe 82 municipalités, dont Montréal, Laval et Longueuil. Elle compte, en 2012, plus de 3,7 millions d'habitants répartis sur une superficie de plus de 4 360 kilomètres carrés.



Communauté métropolitaine  
de Montréal

