Immigration et diversité : projections de la population du Canada et de ses régions, 2011 à 2036

Par l'équipe de Demosim Rapport rédigé par Jean-Dominique Morency, Éric Caron-Malenfant et Samuel MacIsaac

Date de diffusion : le 25 janvier 2017





Statistique Canada Statistics Canada



Comment obtenir d'autres renseignements

Pour toute demande de renseignements au sujet de ce produit ou sur l'ensemble des données et des services de Statistique Canada, visiter notre site Web à www.statcan.gc.ca.

Vous pouvez également communiquer avec nous par :

Courriel à STATCAN.infostats-infostats.STATCAN@canada.ca

Téléphone entre 8 h 30 et 16 h 30 du lundi au vendredi aux numéros suivants :

•	Service de renseignements statistiques	1-800-263-1136
•	Service national d'appareils de télécommunications pour les malentendants	1-800-363-7629
•	Télécopieur	1-514-283-9350

Programme des services de dépôt

Service de renseignements
 Télécopieur
 1-800-635-7943
 1-800-565-7757

Normes de service à la clientèle

Statistique Canada s'engage à fournir à ses clients des services rapides, fiables et courtois. À cet égard, notre organisme s'est doté de normes de service à la clientèle que les employés observent. Pour obtenir une copie de ces normes de service, veuillez communiquer avec Statistique Canada au numéro sans frais 1-800-263-1136. Les normes de service sont aussi publiées sur le site www.statcan.gc.ca sous « Contactez-nous » > « Normes de service à la clientèle ».

Note de reconnaissance

Le succès du système statistique du Canada repose sur un partenariat bien établi entre Statistique Canada et la population du Canada, les entreprises, les administrations et les autres organismes. Sans cette collaboration et cette bonne volonté, il serait impossible de produire des statistiques exactes et actuelles.

Signes conventionnels dans les tableaux

Les signes conventionnels suivants sont employés dans les publications de Statistique Canada :

- . indisponible pour toute période de référence
- .. indisponible pour une période de référence précise
- ... n'ayant pas lieu de figurer
- 0 zéro absolu ou valeur arrondie à zéro
- 0s valeur arrondie à 0 (zéro) là où il y a une distinction importante entre le zéro absolu et la valeur arrondie
- p provisoire
- r révisé
- x confidentiel en vertu des dispositions de la *Loi sur la statistique*
- ^E à utiliser avec prudence
- F trop peu fiable pour être publié
- valeur significativement différente de l'estimation pour la catégorie de référence (p<0,05)

Publication autorisée par le ministre responsable de Statistique Canada

© Ministre de l'Industrie, 2017

Tous droits réservés. L'utilisation de la présente publication est assujettie aux modalités de l'entente de licence ouverte de Statistique Canada.

Une version HTML est aussi disponible.

This publication is also available in English.

Table des matières

Remerciements	5
Faits saillants	6
Introduction	8
Population de base et modèle de projection	9
Hypothèses et scénarios	10
Hypothèses	10
Immigration	12
Nombre annuel d'immigrants	12
Répartition géographique des immigrants à leur arrivée au Canada	13
Composition de l'immigration selon le pays de naissance	14
Émigration	14
Solde des résidents non permanents	15
Migration interne	15
Fécondité	
Attribution de caractéristiques ethnoculturelles aux nouveau-nés	
Mortalité	
Transitions linguistiques intragénérationnelles	
Mobilité religieuse intragénérationnelle	
Autres hypothèses	
Scénarios	
Scénarios analysés dans le rapport	
Autres scénarios	
Mises en garde Analyse des résultats	
L'accroissement migratoire international serait la principale source d'accroissement de la population	
canadienne au cours des 25 prochaines années	27
La proportion d'immigrants au sein de la population canadienne continuerait d'augmenter d'ici 2036	
Les immigrants continueraient d'être concentrés à Montréal, Toronto et Vancouver	30
La proportion d'immigrants augmenterait dans presque toutes les régions du Canada	
La composition de la population immigrante selon le continent de naissance en pleine mutation	
Près d'une personne sur cinq serait de deuxième génération en 2036	
En 2036, plus d'une personne sur deux serait un immigrant ou une personne de deuxième génération à Toronto, Vancouver, Calgary et Abbotsford – Mission	
Immigration et diversité ethnoculturelle de la population : langues, groupes de minorités visibles et religions	39
Langues	
Groupes de minorités visibles	
Religions	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	

Provinces, territoires et régions métropolitaines de recensement en bref	54
Terre-Neuve-et-Labrador	55
Île-du-Prince-Édouard	56
Nouvelle-Écosse	57
Nouveau-Brunswick	59
Québec	61
Montréal	61
Ontario	64
Toronto	64
Manitoba	69
Saskatchewan	
Alberta	73
Colombie-Britannique	75
Vancouver	75
Territoires	78
Conclusion	79
Annexe 1 - Population selon le statut des générations et le continent de naissance des immigrants, le lieu de résidence et le scénario de projection, Canada, 2011 et 2036	80
Annexe 2 - Population selon le groupe de minorités visibles, le lieu de résidence et le scénario de projection, Canada, 2011 et 2036	104
Annexe 3 - Population selon la religion, le lieu de résidence et le scénario de projection, Canada, 2011 et 2036	116
Annexe 4 - Indicateurs de structure par âge selon le statut des générations et le continent de naissance des immigrants, le groupe de minorités visibles et la religion, Canada, 2011 et 2036	123
Bibliographie	135
Glossaire	139

Remerciements

Le présent rapport est le fruit du travail de l'équipe de Demosim, sous la direction d'Éric Caron-Malenfant. Les personnes suivantes font partie ou ont fait partie de l'équipe de Demosim lors du développement des présentes projections : Éric Caron-Malenfant, Jonathan Chagnon, Simon Coulombe, Patrice Dion, Harry François, Nora Galbraith, Mark Knarr, Stéphanie Langlois, Samuel MacIsaac, Laurent Martel et Jean-Dominique Morency, de la Division de la démographie; Melanie Abeysundera, Dominic Grenier, Chantal Grondin et Soumaya Moussa, de la Division des méthodes d'enquêtes sociales; Karla Fox, de la Division de la recherche et de l'innovation en statistique; Martin Spielauer, de la Division de l'analyse sociale et de la modélisation; Jean-Pierre Corbeil et René Houle, de la Division de la statistique sociale et autochtone.

Les projections figurant dans ce rapport ont été réalisées grâce au soutien financier d'Immigration, Réfugiés et Citoyenneté Canada (IRCC). Des représentants de ce ministère ont aussi contribué au développement des projections, notamment aux hypothèses et aux scénarios, par l'intermédiaire d'un groupe de travail interministériel et d'un comité directeur interministériel.

Il convient en outre de souligner l'apport des membres du comité scientifique de Demosim. Ce comité, présidé par Michael Wolfson (Université d'Ottawa), est composé de Stewart Clatworthy (Four Directions Project Consultants), David Coleman (Oxford University), Eric Guimond (AANC), Peter Hicks (consultant), Jack Jedwab (Association d'études canadiennes), Don Kerr (University of Western Ontario) et Réjean Lachapelle (consultant).

Plusieurs autres personnes ont aussi collaboré de près ou de loin à la réalisation de ce rapport, notamment en révisant les versions préliminaires ou en aidant à la préparation des données. Il s'agit de Daniel Bannatyne, Carol D'Aoust, Johanne Denis, Marc Lachance et André Lebel.

Faits saillants

Population immigrante et de deuxième génération

- Selon les scénarios de projections retenus, les immigrants représenteraient entre 24,5 % et 30,0 % de la population du Canada en 2036, par rapport à 20,7 % en 2011. Il s'agirait des proportions les plus élevées depuis 1871.
- En 2036, entre 55,7 % et 57,9 % des immigrants au Canada pourraient être nés en Asie, en hausse par rapport à la proportion de 44,8 % estimée en 2011, alors qu'entre 15,4 % et 17,8 % seraient originaires d'Europe, ce qui représente une baisse par rapport à 2011 (31,6 %).
- La proportion que représenteraient les personnes de deuxième génération, c'est-à-dire les personnes non immigrantes dont au moins un parent est né à l'étranger, au sein de l'ensemble de la population canadienne serait aussi à la hausse. En 2036, près d'une personne sur cinq serait de deuxième génération, comparativement à 17,5 % en 2011.
- Ensemble, les immigrants et les personnes de deuxième génération pourraient représenter près d'une personne sur deux au pays (entre 44,2 % et 49,7 %) en 2036, en hausse par rapport à 2011 (38,2 %).

Langues

- Selon tous les scénarios des présentes projections, la population n'ayant ni le français ni l'anglais comme langue maternelle serait à la hausse et pourrait représenter entre 26,1 % et 30,6 % de la population canadienne en 2036, contre 20,0 % en 2011.
- Tout comme en 2011, ce sont les immigrants qui compteraient pour l'essentiel de la population de tierce langue maternelle, soit près de 70 % selon tous les scénarios. Près de 40 % de ces immigrants de tierce langue maternelle auraient cependant adopté le français ou l'anglais comme langue parlée le plus souvent à la maison, seule ou en combinaison avec d'autres langues.

Appartenance à un groupe de minorités visibles

- Selon les résultats des présentes projections, au sein de la population en âge de travailler (15 à 64 ans), d'un intérêt particulier pour l'application de la Loi sur l'équité en matière d'emploi, les personnes de minorités visibles pourraient représenter entre 34,7 % et 39,9 % en 2036, en forte hausse par rapport à 2011 (19,6 %)
- En 2036, le principal groupe de minorités visibles demeurerait, selon tous les scénarios de projections, celui des Sud-Asiatiques. Le groupe des Chinois demeurerait le deuxième en importance. Les groupes de minorités visibles qui connaîtraient les accroissements les plus rapides seraient cependant ceux des Arabes, des Philippins et des Asiatiques occidentaux en raison du fait qu'ils sont proportionnellement plus nombreux au sein de la population immigrante que dans la population en général.

Religion

- La proportion de personnes se déclarant sans religion au sein de l'ensemble de la population augmenterait et pourrait représenter entre 28,2 % et 34,6 % en 2036 (24,0 % en 2011). Cette proportion serait semblable à celle des catholiques (entre 29,2 % et 32,8 % en 2036, en baisse par rapport à 2011 [38,8 %]). En 2036, la religion catholique demeurerait celle comptant le plus d'effectifs.
- La population ayant une religion autre que chrétienne pourrait presque doubler d'ici 2036 et pourrait représenter entre 13 % et 16 % de la population canadienne, une proportion qui s'établissait à 9 % en 2011. Les confessions musulmane, hindoue et sikhe, surreprésentées dans l'immigration par rapport à leur poids démographique dans l'ensemble de la population, verraient le nombre de leurs adhérents s'accroître plus rapidement, même si celui-ci continuerait de ne représenter qu'une proportion modeste de l'ensemble de la population canadienne.

Analyse régionale

- Les résultats des différents scénarios montrent que dans toutes les provinces et tous les territoires le nombre et la proportion d'immigrants au sein de la population augmenteraient entre 2011 et 2036.
- En 2036, selon tous les scénarios de projections, la répartition géographique des immigrants entre les régions serait similaire à celle estimée en 2011. La grande majorité (entre 91,7 % et 93,4 %) continuerait à vivre dans une région métropolitaine de recensement (RMR), alors que Toronto (entre 33,6 % et 39,1 %), Montréal (entre 13,9 % et 14,6 %) et Vancouver (entre 12,4 % et 13,1 %) demeureraient les trois principales régions de résidence des immigrants.
- Selon tous les scénarios des présentes projections, plus d'une personne sur deux serait, en 2036, un immigrant ou un enfant d'immigrant à Toronto (entre 77,0 % et 81,4 %), Vancouver (entre 69,4 % et 74,0 %), Calgary (entre 56,2 % et 63,3 %) et Abbotsford Mission (entre 52,5 % et 57,4 %). En 2011, ces proportions s'établissaient à 74,1 % à Toronto, 65,6 % à Vancouver, 48,0 % à Calgary et à 49,7 % à Abbotsford Mission.
- Les résultats des projections montrent que la proportion de personnes appartenant à un groupe de minorités visibles au sein de la population en âge de travailler (15 à 64 ans) augmenterait dans toutes les régions du pays, et ce, selon tous les scénarios. Cette proportion dépasserait 40 % à Toronto, Vancouver, Edmonton, Calgary, Winnipeg et Abbotsford – Mission. Elle demeurerait plus faible dans les milieux non métropolitains.
- Les résultats des projections montrent que la diversité religieuse serait à la hausse dans toutes les régions considérées d'ici 2036. Cette hausse de la diversité religieuse serait plus importante dans les régions qui étaient les plus homogènes en 2011, soit au Québec (excluant Montréal) et dans les provinces de l'Atlantique en raison principalement de l'augmentation de la proportion de personnes sans appartenance religieuse.
- Les régions qui étaient les plus diversifiées en 2011 sur le plan religieux le seraient toujours en 2036. Parmi elles, Toronto, Vancouver, Calgary et Edmonton, qui comptaient en 2011 une forte proportion d'immigrants au sein de leur population, poursuivraient leur diversification, surtout sous l'incidence de la hausse de la proportion de personnes ayant une religion autre que chrétienne.

Introduction

Le Canada compte depuis longtemps une forte proportion d'immigrants au sein de sa population. Ainsi, depuis 1867, année de la Confédération canadienne, la proportion d'immigrants n'est jamais passée en deçà de 13 % (Statistique Canada, 2010). Au cours des 30 dernières années, cette proportion a été constamment à la hausse, atteignant 20,7 % en 2011.

Cette période récente s'est caractérisée par une immigration soutenue, une diversification accrue des lieux de naissance des immigrants et une sélection des immigrants qui visait à répondre à des exigences d'ordre économique et, dans une moindre mesure, à favoriser le regroupement familial et à accueillir des personnes vulnérables (réfugiés). Au cours de cette période, la grande majorité des immigrants qui se sont installés au Canada étaient originaires d'Asie, dont la Chine, l'Inde et les Philippines ont été les principaux pays sources (Chagnon, 2013). En comparaison, avant les années 1970, les immigrants s'installant au Canada étaient majoritairement originaires d'Europe et des États-Unis (Houle et coll. 2016; Statistique Canada, 2013a; McInnis, 2000). Ainsi, au cours de cette période de 30 ans, l'arrivée massive d'immigrants provenant des nouveaux pays sources de l'immigration — combinée à la descendance de ces immigrants née au Canada — a transformé de manière durable le portrait ethnoculturel du Canada.

Selon Coleman (2006), le Canada, comme plusieurs pays européens, a entamé, dès le début des années 1970, sa troisième transition démographique. Pour Coleman (2006), dans les pays où l'immigration est élevée et la fécondité faible, le portrait ethnoculturel de la population est voué à changer substantiellement et de façon permanente. Le Canada actuel se caractérise par cette dynamique qu'engendrent une faible fécondité et une forte immigration qui favorise la diversification ethnoculturelle de la population. En témoigne notamment le fait que l'accroissement migratoire international a surpassé l'accroissement naturel au Canada à la fin des années 1990 (Statistique Canada, 2008) et qu'il soit projeté que l'accroissement migratoire international demeurerait la principale composante de l'accroissement dans le futur (Statistique Canada, 2014a).

C'est dans le contexte de ces changements et de leur incidence potentielle sur les diverses politiques publiques qu'Immigration, Réfugiés et Citoyenneté Canada (IRCC) a demandé à Statistique Canada de préparer de nouvelles projections de la composition ethnoculturelle de la population canadienne sur un horizon de 25 ans. Ces nouvelles projections, qui tiennent compte des données et des tendances démographiques les plus récentes, ainsi que des nouveautés implantées dans le modèle de projection Demosim, tant sur le plan de la méthodologie que des caractéristiques projetées (voir Caron-Malenfant [2015] pour obtenir plus de renseignements), constituent à la fois une mise à jour et une extension des projections publiées en 2010 (Statistique Canada, 2010).

L'objectif principal de ces projections est de fournir une mesure de la sensibilité de l'évolution de la diversité ethnoculturelle au cours des 25 prochaines années à certains aspects clés de l'immigration tels que le nombre de nouveaux immigrants, leur répartition géographique et leur provenance. Un accent particulier est mis sur la façon dont ces différents aspects de l'immigration pourraient agir sur la diversité ethnoculturelle future des différentes régions du Canada.

Le présent rapport est composé de deux sections principales. La première décrit les hypothèses et les scénarios retenus pour cet exercice de projection. La seconde présente les principaux résultats de projection et se divise en deux parties. Dans un premier temps, un portrait d'ensemble est proposé. Dans un second temps, une analyse est présentée sous la forme de brefs portraits des provinces et d'une sélection de régions (Montréal, Toronto, Vancouver et une région combinant les trois territoires). Chaque portrait est accompagné d'un tableau et d'une ou plusieurs figures qui résument les principaux résultats de projection au niveau régional. Les lecteurs et les utilisateurs de données sont invités à consulter les tableaux présentés en annexe pour obtenir davantage de résultats. Enfin, un glossaire renfermant des termes techniques est fourni à la fin du rapport.

Fait à noter, le présent rapport trouve son complément dans un document méthodologique, lequel donne un aperçu du modèle de projection, de la population de base, des sources de données et des méthodes utilisées. Pour obtenir plus de renseignements sur les aspects méthodologiques des projections, veuillez consulter la publication intitulée *Demosim : un aperçu des méthodes et sources de données, Demosim 2017* (Statistique Canada, 2017a).

Pour en savoir davantage sur les autres dimensions projetées de la composition de la population canadienne, veuillez consulter les deux autres rapports analytiques issus du présent cycle de projection de Demosim : Projections de la population et des ménages autochtones au Canada, 2011 à 2036 (Statistique Canada, 2015) et Projections linguistiques pour le Canada, 2011 à 2036 (Statistique Canada, 2017b).

Population de base et modèle de projection

Le point de départ de cet exercice de projection est le 10 mai 2011, date de référence du recensement de la population canadienne de 2011 ainsi que de l'Enquête nationale auprès des ménages (ENM), menée simultanément. La population de base a été élaborée à partir du fichier de microdonnées de l'ENM de 2011. De manière à être le plus représentatif de la population canadienne à la date de référence de l'ENM, les données ont été ajustées afin de tenir compte de la population institutionnelle, du sous-dénombrement net au recensement et de la population vivant dans des réserves indiennes ou établissements indiens partiellement dénombrés. En plus des variables présentes dans l'ENM, d'autres variables ont été ajoutées à la population de base par le biais d'appariements de données, par exemple la catégorie d'admission des immigrants — immigrants économiques, regroupement familial, réfugiés et autres immigrants — pour ceux qui ont été admis depuis 1980. À la suite de ces ajustements, la population de base de Demosim compte près de 7,3 millions d'enregistrements représentant 34 273 000 de personnes.

Les résultats des projections figurant dans le présent rapport ont été obtenus à partir du modèle de projection par microsimulation Demosim. Ce modèle permet de projeter, en plus des caractéristiques que l'on trouve dans les projections habituelles élaborées à l'aide de modèles par cohortes et composantes (âge, sexe et lieu de résidence), de nombreuses autres caractéristiques de la population canadienne, notamment des caractéristiques ethnoculturelles comme le pays de naissance, le statut des générations, le groupe de minorités visibles, la religion et la langue maternelle. Par ailleurs, Demosim permet de produire des résultats à des niveaux géographiques détaillés. Ainsi, les présentes projections sont élaborées à l'échelon des régions métropolitaines de recensement (RMR). De nombreux produits ont été élaborés à l'aide du modèle Demosim par le passé, incluant : les *Projections de la diversité de la population canadienne, 2006 à 2031* (Statistique Canada, 2010), les *Projections de la population selon l'identité autochtone au Canada, 2006 à 2031* (Statistique Canada, 2011) et plus récemment les *Projections de la population et des ménages autochtones au Canada, 2011 à 2036* (Statistique Canada, 2015).

Afin de mettre à jour les caractéristiques projetées de la population en cours de simulation, Demosim modélise de nombreux évènements démographiques et non démographiques. Parmi les évènements démographiques, mentionnons la fécondité, la mortalité et les migrations internes et internationales. Parmi les autres évènements, notons la « transmission » intergénérationnelle des langues, du groupe de minorités visibles et de la religion, ainsi que les changements pouvant survenir au cours de la vie en ce qui a trait à la langue parlée le plus souvent à la maison, à la religion autodéclarée et au niveau de scolarité.

La liste complète des évènements modélisés par Demosim ainsi que les sources de données et les méthodes constituant le modèle de projection sont décrites dans une autre publication (encadré 1).

Encadré 1. Pour en savoir davantage sur la population de base, les sources de données et la méthodologie derrière ces projections

Pour obtenir plus de renseignements sur le contenu du modèle Demosim, la population de base, les sources de données et les méthodes utilisées pour modéliser les évènements dont tiennent compte les présentes projections, veuillez consulter la publication : *Demosim : un aperçu des méthodes et sources de données, Demosim 2017* (Statistique Canada, 2017a). Ce document constitue un complément méthodologique au présent rapport de projection.

Hypothèses et scénarios

Hypothèses

Comme cela est le cas pour tout exercice de projection démographique, il a fallu développer pour chacune des composantes démographiques certaines hypothèses quant à leur évolution future. Dans le cadre de cet exercice de projection, le choix des hypothèses a été fait de façon à pouvoir répondre à deux objectifs : 1) permettre d'estimer la sensibilité de certaines mesures de la diversité ethnoculturelle au Canada à certains aspects de l'immigration et à d'autres composantes démographiques et non démographiques et 2) fournir une fourchette plausible d'évolution démographique pour certaines sous-populations (selon le groupe de minorités visibles, la religion, le pays de naissance, etc.).

Le choix des hypothèses a été fait par Statistique Canada en consultation avec Immigration, Réfugiés et Citoyenneté Canada (IRCC). Ces hypothèses ont aussi été soumises à l'attention du Comité consultatif de la statistique et des études démographiques, lequel est composé de chercheurs et d'experts indépendants. Ce comité a notamment fourni certaines recommandations. Le comité scientifique de Demosim a également formulé des recommandations quant au choix de certaines hypothèses.

De façon à tirer le plus grand profit d'analyses existantes, plusieurs hypothèses retenues ont été inspirées d'exercices de projections précédents. Ainsi, il a été possible de tirer avantage du travail d'analyse et de consultations effectuées dans le contexte de la préparation de la publication intitulée : *Projections démographiques pour le Canada (2013 à 2063), les provinces et les territoires (2013 à 2038)* (Statistique Canada, 2014a), notamment en ce qui concerne les hypothèses en lien avec les principales composantes démographiques, soit la fécondité, la mortalité, l'émigration, l'immigration et les résidents non permanents¹. Il est possible d'en connaître davantage sur les raisons ayant mené au choix de ces hypothèses en consultant le rapport technique de cet exercice de projection intitulé : *Projections démographiques pour le Canada (2013 à 2063), les provinces et les territoires (2013 à 2038) : rapport technique sur la méthodologie et les hypothèses (Statistique Canada, 2014b).* On y fera référence abondamment dans les paragraphes qui suivent. Par ailleurs, certaines hypothèses utilisées dans le cadre des *Projections de la population et des ménages autochtones au Canada, 2011 à 2036* (Statistique Canada, 2015) ont été reprises intégralement ici, notamment celles en lien avec les populations autochtones.

Le choix des hypothèses demeure intimement lié aux méthodes utilisées pour modéliser les différentes composantes projetées. Le lecteur trouvera un complément d'information dans le rapport méthodologique des présentes projections (Statistique Canada, 2017a).

Dans les paragraphes suivants sont présentées les hypothèses retenues en ce qui a trait à l'immigration, à l'émigration, aux résidents non permanents, à la migration interne, à la fécondité, à l'attribution des caractéristiques aux nouveau-nés, à la mortalité, aux transitions linguistiques et à la mobilité religieuse intragénérationnelle² (tableau 1).

Pour l'élaboration de ces hypothèses, une enquête auprès de démographes canadiens a notamment été menée afin de connaître leurs opinions quant aux tendances démographiques futures, à court et à moyen termes, en ce qui concerne les niveaux de fécondité, de mortalité et d'immigration, mais aussi de l'émigration et du nombre de résidents non permanents (pour obtenir plus de renseignements, voir Bohnert [2014]).

^{2.} Les hypothèses présentées ici concernent l'ensemble de la population. D'autres hypothèses spécifiques aux populations autochtones, un sous-groupe de la population aussi projeté dans le modèle Demosim, sont aussi présentes en arrière-plan. Ces dernières hypothèses sont les mêmes, sauf avis contraire, que celles qui ont été utilisées dans le scénario de fécondité constante de la publication Projections de la population et des ménages autochtones au Canada, 2011 à 2036 (Statistique Canada, 2015). Il est à noter que l'usage d'hypothèses alternatives concernant les Autochtones n'aurait eu qu'un effet marginal sur les résultats de projection du présent rapport. Les principales hypothèses en lien avec les populations autochtones sont décrites brièvement dans la sous-section « Autres hypothèses » du présent rapport.

Tableau 1 Résumé des principales hypothèses retenues

Composante	Nombre d'hypothèses	Hypothèse
Taux d'immigration ¹	3	-Faible : 5,0 pour 1 000 -Moyen : 8,3 pour 1 000 -Fort : 10,0 pour 1 000
Répartition provinciale et territoriale des immigrants à l'arrivée	3	-Estimée entre juillet 2010 et juin 2015 -Estimée entre juillet 2005 et juin 2010 -Estimée entre juillet 2000 et juin 2005
Composition de l'immigration selon le pays de naissance ²	2	-Estimée entre juillet 2010 et juin 2015 -Estimée entre juillet 2005 et juin 2010
Taux d'émigration nette ³	3	-Faible : Estimé de 2002-2003 à 2011-2012 avec ajustements à la baisse pour l'Ontario et la Colombie-Britannique -Moyen : Estimé de 2002-2003 à 2011-2012 -Fort : Estimé de 2002-2003 à 2011-2012 avec ajustements à la hausse pour l'Ontario et la Colombie-Britannique
Émigration différentielle	1	-Estimée de 1995 à 2010
Solde des résidents non permanents ^a	3	-Faible : Solde nul dès 2016-2017 -Moyen : Atteinte progressive d'un solde nul en 2021-2022 -Fort : Atteinte progressive d'un solde nul en 2031-2032
Taux de migration interne	4	-Moyenne : 1996-2001, 2001-2006 et 2006-2011 -Estimés entre 1996 et 2001 -Estimés entre 2001 et 2006 -Estimés entre 2006 et 2011
Migration interne différentielle	1	-Moyenne: 2000-2001, 2005-2006 et 2010-2011
Fécondité ³	3	-Faible : 1,53 enfant par femme -Moyenne : 1,67 enfant par femme -Forte : 1,88 enfant par femme
Fécondité différentielle	1	-Estimée entre 2010 et 2011
Attribution du groupe de minorités visibles aux nouveau-nés	1	-Estimée en 2011
Attribution de la religion aux nouveau-nés	1	-Estimée en 2011
Attribution de la langue maternelle et de la langue parlée le plus souvent à la maison aux nouveau-nés	1	-Estimée en 2011
Espérance de vie ^{3,4}	3	-Faible : Hommes = 83,5 ans / Femmes = 86,1 ans en 2036 -Moyenne : Hommes = 84,6 ans / Femmes = 87,2 ans en 2036 -Forte : Hommes = 86,2 ans / Femmes = 89,0 ans en 2036
Mortalité différentielle	1	-Estimée de 1991 à 2006
Transitions intragénérationnelles de la langue parlée le plus souvent à la maison	1	-Estimées entre 2001 et 2006
Mobilité religieuse intragénérationnelle	2	-Estimée entre 2001 et 2011 -Estimée entre 1991 et 2001
Niveau de scolarité	1	-Ralentissement progressif des tendances et maintien des écarts entre groupes
État matrimonial	1	-Ralentissement progressif des tendances et maintien des écarts entre groupes

^{1.} L'hypothèse faible est tirée directement de la publication Projections démographiques pour le Canada (2013 à 2063), les provinces et territoires (2013 à 2038), Statistique Canada (2014a).

Source : Statistique Canada, Division de la démographie.

Ces hypothèses sur la composition de l'immigration selon le pays de naissance sont faites à l'échelon provincial et territorial.
 Hypothèses tirées de la publication *Projections démographiques pour le Canada (2013 à 2063), les provinces et territoires (2013 à 2038)*, Statistique Canada (2014a).

^{4.} Les espérances de vie projetées en 2036 sont des résultats de projections et non des valeurs cibles des hypothèses. L'espérance de vie projetée en 2036 serait différente d'un scénario à l'autre même si l'hypothèse quant aux taux de mortalité selon l'âge et le sexe était la même dans tous ces scénarios en raison des différences dans la composition de la population dans chaque

Immigration

L'analyse de données récentes sur l'immigration montre qu'au cours des 20 dernières années, de nombreux changements sont survenus quant au nombre d'immigrants reçus annuellement au Canada, à la composition de l'immigration selon le pays de naissance et à la répartition géographique des immigrants à leur arrivée (Chagnon, 2013). Compte tenu des fluctuations au fil du temps de chacune de ces trois dimensions de l'immigration, et donc de l'incertitude qui leur est associée, plus d'une hypothèse a été développée pour chacune d'entre elles.

Nombre annuel d'immigrants

Pour la période allant de mai 2011 à juin 2016, le nombre annuel d'immigrants s'ajoutant à la population canadienne au cours de la projection correspond simplement aux effectifs estimés provenant du Programme des estimations démographiques (PED) et ayant pour source les données d'IRCC. À partir de juillet 2016, trois hypothèses distinctes ont été retenues : une hypothèse d'immigration faible, moyenne et forte.

En ce qui a trait à l'hypothèse d'immigration faible, le nombre d'immigrants en 2016 correspond à la borne inférieure de la fourchette du plan d'immigration d'IRCC³ de 2016 (le plan le plus récent disponible au moment de la préparation de ce rapport)⁴, soit 280 000 immigrants, ce qui équivaut à un taux d'immigration de 8,0 immigrants pour 1 000 habitants⁵. À partir de 2017, l'hypothèse faible suppose une diminution progressive du taux d'immigration qui atteint 5,0 immigrants pour 1 000 habitants en 2022 et est maintenu constant par la suite. Cette hypothèse est similaire à celle utilisée dans le cadre des *Projections démographiques pour le Canada (2013 à 2063), les provinces et les territoires (2013 à 2038)* (Statistique Canada, 2014a)⁶.

Les hypothèses moyenne et forte ont été élaborées de façon similaire. En 2016, le nombre d'immigrants correspond au nombre cible d'immigrants du plan d'immigration de 2016 (300 000 immigrants correspondant à un taux de 8,3 pour 1 000) pour l'hypothèse moyenne et à la borne supérieure du plan (305 000 immigrants ou un taux de 8,4 pour 1 000) pour l'hypothèse forte. Par la suite, le taux est maintenu constant dans le cas de l'hypothèse moyenne jusqu'à la fin de la période de projection, alors qu'il augmente progressivement pour atteindre 10,0 immigrants pour 1 000 habitants en 2022 dans l'hypothèse forte, pour demeurer constant par la suite.

Les hypothèses moyenne et forte du présent exercice de projection supposent toutes deux des taux d'immigration légèrement plus élevés que ceux utilisés dans le cadre des *Projections démographiques pour le Canada (2013 à 2063), les provinces et les territoires (2013 à 2038)* (Statistique Canada, 2014a)⁷. C'est que, depuis la diffusion de ces projections, on a assisté à deux années consécutives de hausse des cibles d'immigration du gouvernement canadien, lesquelles faisaient suite à plusieurs années de stabilité⁸. Par ailleurs, les taux d'immigration retenus pour ces deux hypothèses demeurent comparables à l'ordre de grandeur qu'ont fourni en moyenne les démographes ayant répondu à l'Enquête d'opinion sur les tendances démographiques futures de Statistique Canada⁹.

^{3.} Le résumé du plan d'immigration de 2016 est offert en ligne à l'adresse http://www.cic.gc.ca/francais/ministere/media/avis/2016-03-08.asp (site consulté le 11 avril 2016). Pour l'année 2016, l'hypothèse sur la répartition des immigrants selon la catégorie d'admission (immigrants économiques, regroupement familial ou réfugiés) correspond à la cible du plan d'immigration de 2016. Pour les autres années de la projection, l'hypothèse suppose une répartition correspondant à celle estimée entre juillet 2010 et juin 2015.

^{4.} Le plan d'immigration de 2017, rendu public en novembre 2016, maintient les cibles de 2016 sauf en ce qui concerne le haut de la fourchette qui est passé de 305 000 selon le plan de 2016 à 320 000 dans celui de 2017. Quant à la répartition des immigrants selon la catégorie d'admission, il est quelque peu différent en ce qu'il prévoit une proportion plus importante d'immigrants économiques et de regroupement familial mais moins importante de réfugiés par rapport au plan de 2016.

^{5.} Le dénominateur pour le calcul de ce taux est la population canadienne au 1^{er} juillet 2016 obtenue en appliquant à la population estimée au 31 décembre 2015 un taux de croissance de la population canadienne équivalent à celui observé en 2015.

^{6.} Voir Bohnert et Dion (2014) pour davantage de détails sur cette hypothèse.

^{7.} Dans ces projections, l'hypothèse moyenne supposait un taux d'immigration de 7,5 immigrants pour 1 000 habitants et l'hypothèse forte un taux de 9,0 pour 1 000 (Statistique Canada, 2014a).

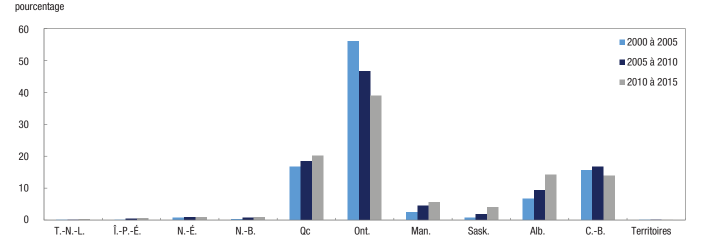
^{8.} Le plan d'immigration de 2014 (tout comme ceux de 2007 à 2013) avait pour cible d'accueillir entre 240 000 et 265 000 immigrants (http://www.cic.gc.ca/francais/ministere/media/avis/2013-11-01.asp, site consulté le 11 avril 2016), celui de 2015, entre 260 000 et 285 000 immigrants (http://www.cic.gc.ca/francais/ministere/media/avis/2014-11-06.asp, site consulté le 11 avril 2016) et celui de 2016, entre 280 000 et 305 000 immigrants (http://www.cic.gc.ca/francais/ministere/media/avis/2016-03-08.asp, site consulté le 11 avril 2016). Lors de la préparation des projections nationales (Statistique Canada, 2014a), les plans d'immigration de 2015 et 2016 n'étaient pas connus.

^{9.} À la question « Selon vous, quel serait le taux d'immigration du Canada (nombre d'immigrants pour 1 000 personnes dans la population canadienne) le plus probable en 2018 et en 2038? », les répondants ont indiqué qu'en moyenne un taux d'immigration de 8,3 immigrants pour 1 000 habitants était le plus probable en 2038. Par ailleurs, à la question « Selon vous, à l'intérieur de quel intervalle comprenant approximativement 80 pourcent des tendances possibles le taux d'immigration au Canada devrait-il se situer en 2018 et en 2038? », la limite supérieure moyenne obtenue pour 2038 est un taux de 9,6 immigrants pour 1 000 habitants. Pour obtenir plus de renseignements, voir Bohnert (2014).

Répartition géographique des immigrants à leur arrivée au Canada

Trois hypothèses quant à la répartition géographique des immigrants à leur arrivée au Canada ont aussi été sélectionnées. Ces hypothèses reflètent les schèmes d'établissement des immigrants observés au cours des trois périodes suivantes : 1) de juillet 2000 à juin 2005, 2) de juillet 2005 à juin 2010 et 3) de juillet 2010 à juin 2015 (figure 1).

Figure 1 Répartition provinciale et territoriale des immigrants selon trois périodes d'immigration (juillet à juin), Canada, 2000 à 2015



Source: Immigration, Réfugiés et Citoyenneté Canada.

Ainsi, de 2000 à 2005, la répartition de l'immigration à l'arrivée était particulièrement favorable à l'Ontario et à la Colombie-Britannique, mais l'était moins au Québec et dans les provinces des Prairies. À l'opposé, de 2010 à 2015, l'Ontario accueillait proportionnellement beaucoup moins d'immigrants que par le passé, alors que le Québec et les provinces des Prairies en accueillaient davantage. Quant à la répartition provinciale observée de 2005 à 2010, elle représente, pour la plupart des provinces et territoires, un juste milieu entre les répartitions estimées au cours des deux autres périodes¹⁰.

Pour l'année 2016, un ajustement est fait de manière à ce que la part des immigrants que le Québec reçoit corresponde à celle prévue dans les plans d'immigration d'IRCC et du Ministère de l'Immigration, de la Diversité et de l'Inclusion du Québec (MIDI)¹¹. Dans tous les cas, la proportion d'immigrants que le Québec reçoit en 2016 est inférieure à celle estimée au cours des trois périodes considérées dans les hypothèses.

Pour l'hypothèse reflétant les schèmes d'établissement des immigrants estimés au cours de la période allant de juillet 2010 à juin 2015, l'ajustement pour le Québec pour l'année 2016 est maintenu jusqu'à la fin de la période de projection alors que dans les deux autres hypothèses, cet ajustement n'est apporté que pour l'année 2016.

^{10.} L'analyse des données passées montre que la répartition géographique des immigrants à leur arrivée au Canada n'est pas stable au fil du temps depuis le début des années 1980 (Chagnon, 2013). Son évolution n'est pas non plus linéaire. Par exemple, la proportion d'immigrants qui se sont établis en Ontario entre 2005 et 2010 est similaire à celle estimée entre 1980 et 1985. La période couverte par les trois hypothèses, soit de 2000 à 2015, est représentative de l'ensemble des fluctuations qui ont été observées au cours des 35 dernières années. Par ailleurs, il est à noter que la répartition infraprovinciale des immigrants de chaque province change très peu au fil du temps dans la grande majorité des provinces et des régions. Par conséquent, une seule hypothèse a été retenue quant à la répartition infraprovinciale des immigrants.

^{11.} La part que recevrait le Québec en 2016 et après dépend aussi de l'hypothèse sur le niveau d'immigration. Ainsi, dans l'hypothèse de faible immigration, cette part correspond au bas de la fourchette des deux plans d'immigration (48 500/280 000 ou 17,3 % des immigrants); dans l'hypothèse de moyenne immigration elle correspond au nombre cible d'immigrants des deux plans (50 000/300 000 ou 16,7 % des immigrants) et dans l'hypothèse de forte immigration, elle correspond au haut de la fourchette des deux plans (51 500/305 000 ou 16,9 % des immigrants). Pour plus d'information sur le contenu des plans d'immigration de 2016 pour le Québec et le Canada, veuillez consulter les sites Web suivant : http://www.midi.gouv.qc.ca/publications/fr/planification/Plan-immigration-2016.pdf et http://www.cic.gc.ca/francais/ministere/media/avis/2016-03-08.asp [sites consultés le 7 décembre 2016].

Composition de l'immigration selon le pays de naissance¹²

Deux hypothèses ont été retenues quant à la composition de l'immigration selon le pays de naissance, chacune ayant été établie à l'échelon des provinces et territoires. La première hypothèse repose sur la composition des cohortes d'immigrants qui ont été admises au Canada entre juillet 2010 et juin 2015. Globalement, les cinq pays sources les plus importants au cours de cette période étaient, dans l'ordre : les Philippines (14,6 % de l'ensemble des immigrants admis au Canada), l'Inde (12,8 %), la Chine (11,3 %), l'Iran (4,3 %) et le Pakistan (3,8 %).

La deuxième hypothèse est basée sur la période allant de juillet 2005 à juin 2010. Selon cette hypothèse, la Chine (13,0 %) est le principal pays source d'immigration vers le Canada, affichant 1,7 point de pourcentage de plus que dans la première hypothèse. Quant à la proportion que représentent les immigrants originaires de l'Inde (12,4 %), et surtout des Philippines (9,5 %), elles sont inférieures selon cette hypothèse. Enfin, toujours d'après cette hypothèse, le Pakistan (3,8 %) et les États-Unis (3,4 %) sont les quatrième et cinquième pays contribuant le plus à l'immigration vers le Canada.

Émigration

L'émigration est un phénomène démographique qui est difficile à estimer au Canada, notamment en raison du fait que les personnes quittant le pays n'ont pas l'obligation légale de déclarer leur départ. On sait cependant que le nombre d'émigrants se situe bien en deçà de celui des immigrants. Par exemple entre juillet 2015 et juin 2016, 321 000 immigrants se sont établis au Canada, alors que le nombre de personnes ayant quitté le pays était estimé à 64 000¹³.

Afin de tenir compte de l'incertitude inhérente au niveau futur de l'émigration, trois hypothèses ont été retenues, hypothèses qui sont largement inspirées de celles utilisées dans la publication *Projections démographiques pour le Canada (2013 à 2063), les provinces et les territoires (2013 à 2038)* (Statistique Canada, 2014a)^{14,15}. Selon l'hypothèse moyenne, les risques d'émigrer correspondent à des taux moyens estimés au cours de la période 2002-2003 à 2011-2012 par le Programme des estimations démographiques (PED) et ajustés pour tenir compte d'une certaine sous-estimation de ceux-ci en Ontario et en Colombie-Britannique, conformément à la méthode décrite dans Bohnert et coll. (2014). Selon cette hypothèse, le taux d'émigration du Canada est d'environ 1,8 émigrant pour 1 000 habitants¹⁶. Les hypothèses faible et forte ne diffèrent de l'hypothèse moyenne que pour les populations vivant en Ontario et en Colombie-Britannique, conformément aux hypothèses d'émigration des *Projections démographiques pour le Canada (2013 à 2063), les provinces et les territoires (2013 à 2038)* (Statistique Canada, 2014a)¹⁷. Globalement, l'hypothèse faible correspond à un taux d'émigration d'environ 1,5 pour 1 000 habitants, et l'hypothèse forte à un taux de 2,0 pour 1 000 habitants durant la projection. Les taux sont maintenus constants tout au long de la projection.

Ces hypothèses sur les niveaux d'émigration sont toutes assorties de la même hypothèse quant à la composition de l'émigration selon diverses caractéristiques, laquelle se fonde sur des estimations de 1995 à 2010 obtenues de la Base de données administratives longitudinales (BDAL) appariée aux données d'immigration. L'analyse de ces données montre que les caractéristiques des émigrants sont demeurées stables au fil du temps. C'est la raison pour laquelle une seule hypothèse¹⁸ est proposée, suggérant une continuité de l'émigration différentielle estimée de 1995 à 2010 dans le futur. Selon cette hypothèse, les immigrants établis au Canada depuis 15 ans ou moins ont une plus forte propension à émigrer que le reste de la population, à l'exception de certains immigrants arrivés depuis moins de trois ans dont le lieu de naissance n'est pas l'Europe de l'Ouest ou du Nord, l'Amérique du Nord ou l'Asie de l'Est.

^{12.} Il convient de noter que d'autres aspects de la composition de l'immigration pourraient faire l'objet d'hypothèses, notamment sa composition linguistique. L'effet de différentes hypothèses de composition linguistique de l'immigration fait l'objet d'une analyse détaillée dans les *Projections linguistiques pour le Canada, 2011 à 2036* (Statistique Canada, 2017b).

^{13.} Voir le tableau CANSIM 051-0004 — Composantes de l'accroissement démographique, Canada, provinces et territoires, annuel (personnes), sur le site Web de Statistique Canada (site consulté le 20 décembre 2016): http://www5.statcan.gc.ca/cansim/a26?lang=fra&retrLang=fra&id=0510004&pattern=%C3%89migration&tabMode=dataTable&srchLan=-1&p1=1&p2=50.

^{14.} C'est-à-dire que les hypothèses sur le risque d'émigrer se fondent sur les mêmes périodes de référence et les mêmes sources de données.

^{15.} Il convient cependant de mentionner que contrairement à ces projections, c'est le concept d'émigration nette qui est projeté plutôt que chacune de ses composantes, soit l'émigration, l'émigration de retour et le solde de l'émigration temporaire. Pour obtenir plus de renseignements, voir Statistique Canada (2017a).

^{16.} Il est possible que les taux d'émigration réellement atteint en cours de projection diffèrent de ceux présentés ici si la composition de la population en cours de projection devient différente de celle observée dans la population de base.

^{17.} Pour obtenir plus de renseignements, voir Bohnert et coll. (2014).

^{18.} Cette hypothèse ne s'applique qu'à la population âgée de 18 ans et plus. Pour celle de 17 ans ou moins, seuls des taux selon l'âge, le sexe, la province ou le territoire sont utilisés en raison des limites des données disponibles. Pour obtenir plus de renseignements, voir Statistique Canada (2017a).

Solde des résidents non permanents

Comme pour l'immigration et l'émigration, trois hypothèses ont été retenues quant à l'évolution future du solde des résidents non permanents¹⁹, hypothèses qui reprennent en grande partie celles figurant dans la publication intitulée *Projections démographiques pour le Canada (2013 à 2063), les provinces et les territoires (2013 à 2038)* (Statistique Canada, 2014a).

Dans le cas des trois hypothèses, le solde annuel provincial ou territorial de résidents non permanents publié par le PED entre mai 2011 et juin 2016 est repris intégralement²⁰. Les trois hypothèses ne divergent donc qu'à partir de juillet 2016. Dans le cas de l'hypothèse faible, on suppose un solde des résidents non permanents nul pour tout le reste de la projection. Quant aux hypothèses moyenne et forte, elles proposent toutes deux une diminution progressive du solde des résidents non-permanents de façon à atteindre un solde nul en juillet 2021 dans le premier cas, et en juillet 2031 dans le second.

Les répartitions provinciales et territoriales du solde des résidents non permanents sont différentes dans le cas de l'hypothèse moyenne et de l'hypothèse forte. Celles-ci reproduisent celles utilisées dans les hypothèses moyenne et forte figurant dans la publication *Projections démographiques pour le Canada (2013 à 2063), les provinces et les territoires (2013 à 2038)* (Statistique Canada, 2014a)²¹.

Migration interne

La migration entre les différentes régions du Canada est l'une des composantes qui, au fil du temps, a toujours été parmi les plus instables (Willbond, 2014). Les flux migratoires internes étant particulièrement sensibles à différents facteurs sociaux et économiques, ils sont, par nature, changeants et difficiles à projeter (Smith, 1986). Par ailleurs, cette composante constitue le facteur principal d'accroissement de certaines régions au pays (Dion et Coulombe, 2008). L'incertitude entourant l'évolution future de cette composante, combinée à l'importance qu'elle représente sur le plan démographique, requiert une attention particulière. Pour cette raison, quatre hypothèses distinctes de migration interne ont été retenues.

La première hypothèse est similaire à celle utilisée dans la publication intitulée *Projections de la population et des ménages autochtones au Canada, 2011 à 2036* (Statistique Canada, 2015). Selon cette hypothèse, la contribution de la migration interne à l'accroissement démographique des différentes régions se veut un reflet de ce qui a été observé en moyenne au cours des périodes allant de 1996 à 2001, 2001 à 2006 et 2006 à 2011. Les trois autres hypothèses se distinguent par le fait que la contribution de la migration à l'accroissement des régions ne se base pas sur la moyenne des trois périodes, mais sur une seule de ces trois périodes : 2006 à 2011 dans la deuxième hypothèse, 2001 à 2006 dans la troisième et 1996 à 2001 dans la quatrième.

Une seule hypothèse a été retenue quant à la composition des flux migratoires. Cette hypothèse est similaire à celle figurant dans la publication *Projections de la population et des ménages autochtones au Canada, 2011 à 2036* (Statistique Canada, 2015)²². Celle-ci est cohérente avec la composition moyenne de la migration observée au cours de la combinaison des périodes 2000 à 2001, 2005 à 2006 et 2010 à 2011²³. L'analyse des données des recensements de 2001, 2006 et de l'ENM de 2011 montre que la composition des flux migratoires change peu au fil du temps.

^{19.} Le solde des résidents non permanents correspond à la variation du nombre de résidents non permanents, soit à la hausse ou à la baisse, entre deux dates.

^{20.} Les nombres de résidents non permanents entre 2011 et 2016 sont tirés directement du tableau CANSIM 051-0004 — Composantes de l'accroissement démographique, Canada, provinces et territoires, annuel (personnes) sur le site Web de Statistique Canada: http://www5.statcan.gc.ca/cansim/a26?lang=fra&retrLang=fra&id=0510004&pattern=%C3%89migration&tabMode =dataTable&srchLan=-1&p1=1&p2=50 (site consulté le 15 avril 2016).

^{21.} Pour obtenir plus de renseignements sur la répartition du solde des résidents non permanents selon la province et le territoire, voir Chagnon et coll. (2014).

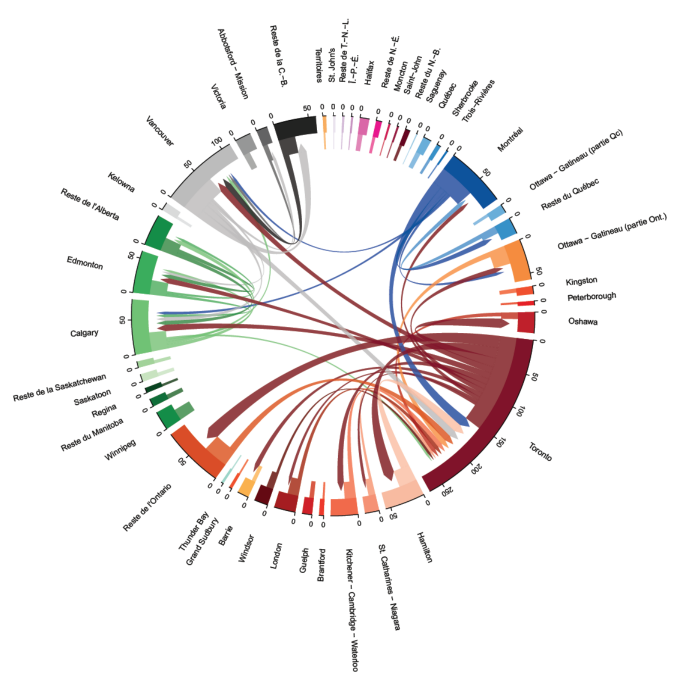
^{22.} Depuis cette publication, cependant, une légère modification a été apportée à la méthodologie permettant de projeter la migration interne, celle-ci permettant de mieux orienter les migrants vers une région à concentration francophone ou non en fonction de diverses caractéristiques, notamment le statut d'immigrant, le lieu d'origine de la personne et la connaissance des langues officielles. Pour obtenir plus de renseignements à ce sujet, veuillez consulter la publication Demosim: un aperçu des méthodes et sources de données, Demosim 2017 (Statistique Canada, 2017a).

^{23.} Pour obtenir plus de renseignements sur la justification de cette hypothèse, voir Statistique Canada (2015).

Cette analyse permet d'observer qu'en général, les personnes plus scolarisées, les jeunes adultes âgés de 15 à 34 ans et les personnes sans enfants sont plus susceptibles de migrer que le reste de la population lorsque l'on contrôle de nombreuses caractéristiques comme le statut d'immigrant, le temps écoulé depuis l'immigration, le statut des générations et la connaissance des langues officielles²⁴. Cette même analyse montre que les immigrants migrent davantage que les non-immigrants, surtout ceux arrivés récemment au Canada. Par ailleurs, les immigrants présentent des modèles de migration interne différents de ceux de la population non immigrante. Par exemple, ils sont moins enclins à déménager vers une région hors RMR (figures 2a et 2b). De plus, les données révèlent que les personnes appartenant à un groupe de minorités visibles sont moins susceptibles de migrer que le reste de la population, alors que les personnes connaissant à la fois l'anglais et le français sont plus enclines à migrer, du moins lorsque l'on contrôle pour les variables énumérées ci-dessus. Ces résultats peuvent différer d'une région à l'autre (Dion et Coulombe, 2008).

^{24.} Pour obtenir la liste complète des caractéristiques prises en considération dans les modèles de migration interne, voir *Demosim : un aperçu des méthodes et sources de données, Demosim 2017* (Statistique Canada, 2017a).

Figure 2a
Flux de migration interrégionale, population immigrante, Canada, somme des périodes allant de 1996 à 2001, 2001 à 2006 et 2006 à 2011

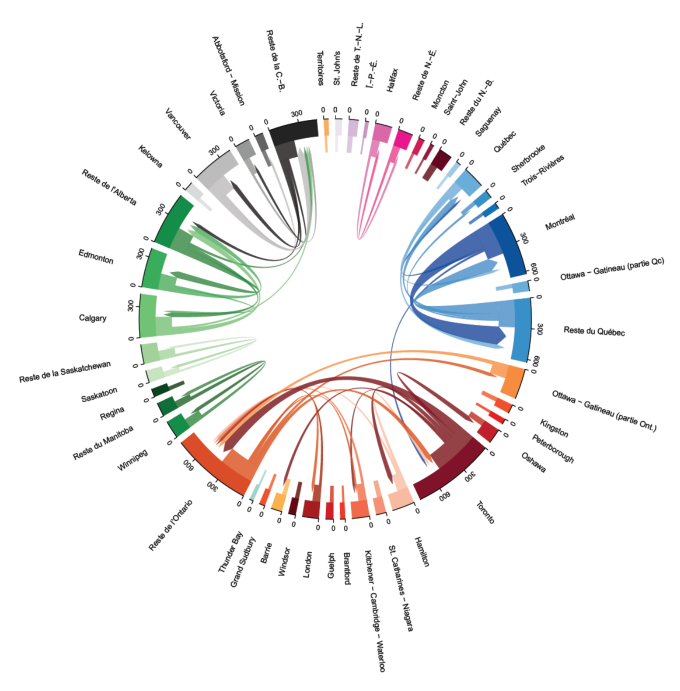


Notes: Cette figure montre les principaux flux de migration interrégionale entre les différentes régions du Canada pour la population immigrante. Les flux les plus importants (représentant 2 % de tous les flux) sont présentés. Les origines et les destinations sont représentées par les segments du cercle. Une couleur est attribuée à chaque région. Les flux ont la même couleur que leur origine, leur largeur indique leur importance et le sens de la flèche, leur direction.

Sources : Statistique Canada, recensements de 2001 et 2006 (ajustés) et Enquête nationale auprès des ménages de 2011 (ajustée).

Sources de la figure : Sander et coll. (2014) et Abel (2015).

Figure 2b
Flux de migration interrégionale, population non immigrante, Canada, somme des périodes allant de 1996 à 2001, 2001 à 2006 et 2006 à 2011



Notes : Cette figure montre les principaux flux de migration interrégionale entre les différentes régions du Canada pour la population non immigrante. Les flux les plus importants (représentant 2 % de tous les flux) sont présentés. Les origines et les destinations sont représentées par les segments du cercle. Une couleur est attribuée à chaque région. Les flux ont la même couleur que leur origine, leur largeur indique leur importance et le sens de la flèche, leur direction.

Sources: Statistique Canada, recensements de 2001 et 2006 (ajustés) et Enquête nationale auprès des ménages de 2011 (ajustée).

Sources de la figure : Sander et coll. (2014) et Abel (2015).

Fécondité

Déterminant clé de l'accroissement, la fécondité joue également, avec la mortalité, un rôle de premier plan dans l'évolution de la structure par âge de la population. Pour cet exercice de projection, trois hypothèses quant au nombre moyen d'enfants par femme ont été retenues, hypothèses qui reflètent celles figurant dans la publication *Projections démographiques pour le Canada (2013 à 2063), les provinces et les territoires (2013 à 2038)* (Statistique Canada, 2014a)²⁵ et qui mettent en relief l'incertitude liée à l'évolution future de cette composante. Ces trois hypothèses se fondent sur l'atteinte d'une cible quant au nombre moyen d'enfants par femme (indice synthétique de fécondité ou ISF) en 2021. Selon l'hypothèse faible, l'ISF de 1,61 enfant par femme estimé en 2011 diminue progressivement pour atteindre 1,53 enfant par femme en 2021. Les hypothèses moyenne et forte supposent l'atteinte progressive d'un ISF de 1,67 et de 1,88 enfant par femme respectivement en 2021. Les taux de fécondité selon l'âge sont ajustés proportionnellement au fil du temps de façon à atteindre l'ISF annuel cible²⁶.

Une seule hypothèse a été conservée quant à la fécondité différentielle selon diverses caractéristiques (groupe de minorités visibles, religion, lieu de naissance, temps écoulé depuis l'immigration, etc.) des femmes en âge d'avoir des enfants, soit celle d'un maintien des écarts de fécondité entre groupes projetés tel qu'ils ont été estimés en 2010-2011. La décision de n'utiliser qu'une seule hypothèse se fonde sur une analyse des tendances passées qui tend à montrer que les écarts de fécondité entre les groupes se maintiennent de manière remarquable au fil du temps (Morency et Caron-Malenfant, 2014). Parmi les caractéristiques qui se distinguent, on note que les personnes vivant en union, les immigrantes récentes et les personnes de religion musulmane et juive ont une probabilité plus grande de donner naissance à un enfant, alors que les personnes hors union, celles appartenant aux groupes de minorités visibles chinois, japonais et coréens, ainsi que les personnes de religion chrétienne orthodoxe et sans appartenance religieuse affichent une probabilité moindre (Bélanger et Gilbert, 2003; Caron-Malenfant et Bélanger, 2006).

Attribution de caractéristiques ethnoculturelles aux nouveau-nés

L'accroissement de certains sous-groupes de la population dépend non seulement de la fécondité des femmes qui en font partie, mais aussi de la « transmission » des caractéristiques à l'enfant, les nouveau-nés n'ayant pas nécessairement les mêmes caractéristiques que leur mère²⁷. Cela est le cas notamment du groupe de minorités visibles, de la religion et des variables de langue, dont la probabilité de transmission est, dans chaque cas, l'objet d'une hypothèse unique²⁸.

L'attribution aux nouveau-nés de chacune de ces caractéristiques repose sur des hypothèses qui sont similaires dans tous les cas. Ainsi, l'attribution du groupe de minorités visibles, de la religion, de la langue maternelle et de la langue parlée le plus souvent à la maison²⁹ se fait en supposant que les modèles de transmission demeurent identiques à ceux estimés entre les mères et les enfants les plus jeunes à l'ENM de 2011.

La décision de n'utiliser qu'une seule hypothèse dans l'attribution de chacune de ces caractéristiques s'appuie sur une analyse des tendances récentes entre les recensements de 2001 et 2006 et de l'ENM de 2011 (uniquement le Recensement de 2001 et l'ENM de 2011 dans le cas de la religion) qui montre une grande stabilité dans les taux de transmission du groupe de minorités visibles, de la religion, de la langue maternelle et de la langue parlée le plus souvent à la maison³⁰. À titre d'exemple, la figure 3 présente la proportion d'enfants âgés de moins d'un an qui appartiennent au même groupe de minorités visibles que leur mère pour trois périodes différentes.

^{25.} La justification de ces hypothèses est disponible dans Dion et Bohnert (2014).

^{26.} Il est possible que l'ISF réellement atteint en cours de projection diffère de l'ISF cible si la composition de la population en cours de projection devient différente de celle observée dans la population de base.

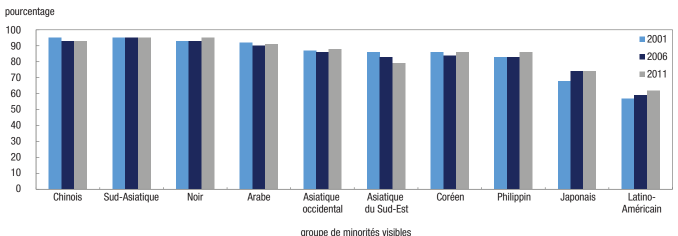
^{27.} Les différences intergénérationelles sont souvent reliées aux unions mixtes. Voir par exemple Bibby (2000), Goujon et coll. (2015) ainsi que Lachapelle et Lepage (2010).

^{28.} Des méthodes distinctes sont utilisées pour attribuer ces différentes caractéristiques, méthodes qui sont décrites dans la publication Demosim : un aperçu des méthodes et sources de données, Demosim 2017 (Statistique Canada, 2017a).

^{29.} Les changements intergénérationnels quant à la connaissance des langues officielles font aussi l'objet d'une hypothèse. Pour plus de renseignements voir la publication *Projections linquistiques pour le Canada, 2011 à 2036* (Statistique Canada, 2017b).

^{30.} Pour les langues voir Vézina et Houle (2014).

Figure 3 Proportion d'enfants âgés de moins d'un an appartenant au même groupe de minorités visibles que leur mère, Canada, 2001, 2006 et 2011



Sources: Statistique Canada, recensements de 2001 et 2006 (ajustés) et Enquête nationale auprès des ménages de 2011 (ajustée).

Mortalité

Tout comme pour la fécondité, trois hypothèses ont été retenues quant aux taux de mortalité selon l'âge et le sexe à l'échelon national. Ces taux selon l'âge et le sexe évoluent de la même manière que ceux utilisés dans la publication *Projections démographiques pour le Canada (2013 à 2063), les provinces et les territoires (2013 à 2038)* (Statistique Canada, 2014a)³¹. Ces trois hypothèses reflètent les tendances à la hausse de l'espérance de vie de 1981 à 2010 (Martel, 2013; Greenberg et Normandin, 2011), mais aussi l'incertitude quant au rythme de croissance future de celle-ci.

Ainsi, selon l'hypothèse faible, l'espérance de vie à la naissance de 79,2 ans chez les hommes et de 83,5 ans chez les femmes en 2011 atteindrait 83,5 ans³² et 86,1 ans chez les hommes et les femmes respectivement en 2036, selon le scénario de faible croissance³³. Selon l'hypothèse moyenne, elle atteindrait 84,6 ans chez les hommes et 87,2 ans chez les femmes en 2036 dans le scénario de référence, alors qu'elle s'établirait à 86,2 ans chez les hommes et à 89,0 ans chez les femmes, selon l'hypothèse forte dans le scénario de forte croissance.

Une seule hypothèse a été retenue pour tenir compte de la mortalité différentielle entre les divers groupes composant la population. Reposant sur les données de l'Étude canadienne de suivi de la mortalité selon le recensement, 1991 à 2006, cette hypothèse suppose, entre autres, que la mortalité des immigrants est inférieure à celle des personnes nées au Canada (figure 4), particulièrement chez les immigrants récents, et que cet écart tend à s'amenuiser avec la durée écoulée depuis l'immigration. Ces résultats sont cohérents avec ceux observés dans la littérature (Vang et coll. 2015; Omariba et coll. 2014; et Trovato et Odynak, 2011). Par ailleurs, l'hypothèse suppose aussi que la mortalité est inférieure chez les personnes les plus scolarisées (Tjepkema et coll. 2012) et parmi celles appartenant à un groupe de minorités visibles, et ce, tant chez les hommes que chez les femmes. Selon cette hypothèse, la mortalité différentielle demeurerait inchangée tout au long de la période projetée.

^{31.} La justification des hypothèses retenues est présentée dans Dion et coll. (2014).

^{32.} Les espérances de vie projetées en 2036 sont des résultats de projections et non des valeurs cibles des hypothèses. L'espérance de vie projetée en 2036 serait différente d'un scénario à l'autre même si l'hypothèse quant aux taux de mortalité selon l'âge et le sexe était la même dans tous ces scénarios en raison des différences dans la composition projetée de la population dans chaque scénario.

^{33.} Pour obtenir plus de renseignements sur le contenu des scénarios, veuillez consulter la section intitulée « Scénarios » du présent rapport.

en année 90 88 86 84 82 Non immigrant - total - - Non immigrant - hommes 80 - - Non immigrant - femmes 78 Immigrant - total 76 – – – Immigrant - hommes 74 ----- Immigrant - femmes 72 2013 2017 2019 2021 2023 2025 2027 2029 2033 2035 2011 Note: Ne comprend pas les résidents non permanents.

Figure 4
Espérance de vie à la naissance selon le statut d'immigrant et le sexe, scénario de référence, Canada, 2011 (estimée) à 2036 (projetée)

Source : Statistique Canada, Demosim 2017.

Transitions linguistiques intragénérationnelles³⁴

Il a été observé au fil du temps que certaines personnes changeaient leurs déclarations quant à la langue parlée le plus souvent à la maison, et qu'en conséquence, ces transitions linguistiques intragénérationnelles contribuaient à l'évolution de la taille relative des groupes linguistiques au pays. De façon à tenir compte de ces changements linguistiques au cours de la vie, une seule hypothèse a été retenue pour les transitions relatives à la langue parlée le plus souvent à la maison.

L'hypothèse retenue est fondée sur les données provenant du microappariement entre les recensements de 2001 et de 2006. Elle suppose que des changements peuvent survenir jusqu'à l'âge de 50 ans. Les probabilités de changer de langue parlée le plus souvent à la maison sont mesurées séparément selon la langue maternelle et la langue parlée le plus souvent à la maison d'origine, le lieu de résidence (Québec et hors Québec) et le statut d'immigrant (immigrant et non-immigrant), ces caractéristiques étant déterminantes dans les modèles de transition. Des analyses ont démontré que parmi les personnes les plus susceptibles de connaître un changement de langue parlée le plus souvent à la maison, on trouve notamment les immigrants arrivés au pays en bas âge et les personnes de deuxième génération ayant une tierce langue maternelle. Corbeil et Houle (2014) ont indiqué qu'au Québec, parmi les immigrants, les transferts de la langue parlée le plus souvent à la maison se font généralement dans les cinq premières années suite à l'arrivée au Canada, alors que pour les personnes de deuxième génération, les transferts surviennent généralement avant l'âge de 10 ans. Si, au Canada à l'extérieur du Québec, les transferts de la langue parlée le plus souvent à la maison se font majoritairement vers l'anglais, au Québec, ces transferts se font vers le français et dans une moindre mesure vers l'anglais (Corbeil et Houle, 2014; Sabourin et Bélanger, 2015)³⁵.

Mobilité religieuse intragénérationnelle

Au cours des dernières décennies, une part importante des variations dans la taille de certains groupes religieux, en particulier des catholiques, de certains groupes protestants et des personnes déclarant n'avoir aucune religion, ne peut être expliquée par les facteurs de l'accroissement démographique que sont la fécondité, la mortalité et la migration. En fait ces variations seraient attribuables aux changements de religion pouvant survenir au cours de la vie des personnes ou, autrement dit, à la mobilité religieuse intragénérationnelle³⁶ (Caron-Malenfant et coll. à paraître; Statistique Canada, 2010).

^{34.} Réfère aux changements de langues connues et parlées au cours de la vie. Même s'il est théoriquement possible qu'une personne puisse changer de langue maternelle au cours de la vie, l'hypothèse est faite qu'aucune transition de langue maternelle ne peut survenir dans Demosim, cet événement étant plutôt rare (Lepage, 2011).

^{35.} Une hypothèse est également faite quant aux transitions de la connaissance des langues officielles. Voir à cet égard la publication *Projections linguistiques pour le Canada, 2011 à 2036* (Statistique Canada, 2017b).

^{36.} Ce terme désigne tant la conversion religieuse que la désaffiliation et la réaffiliation religieuse.

Une analyse par méthode résiduelle entre les recensements et l'ENM a permis de montrer que les niveaux de mobilité religieuse intragénérationnelle pour certaines religions n'étaient pas constants au fil du temps (Caron-Malenfant et coll. à paraître) et que, par conséquent, l'évolution future de cette composante était empreinte d'une importante incertitude. Pour cette raison, deux hypothèses ont été retenues. La première consiste à poursuivre tout au long de la projection les tendances relatives à la mobilité religieuse intragénérationnelle estimées entre le Recensement de 2001 et l'ENM de 2011, tendances qui étaient particulièrement défavorables à la croissance des groupes catholiques et protestants, mais particulièrement favorables à celle du groupe « autres chrétiens » (c.-à-d. autre que catholique, protestant et orthodoxe chrétien) et à celui des personnes sans appartenance religieuse. La seconde consiste à poursuivre les tendances estimées entre les recensements de 1991 et 2001, lesquelles sont moins défavorables à la croissance des catholiques et des protestants et par conséquent moins favorables à celle du groupe « autres chrétiens » et à celui des personnes sans appartenance religieuse.

Autres hypothèses

D'autres hypothèses relatives à certaines composantes en arrière-plan du modèle de projections (niveau de scolarité, état matrimonial) ou concernant plus spécifiquement les populations autochtones (mobilité ethnique des Autochtones) ont été retenues dans le cadre de cet exercice de projection. Dans le cas des hypothèses spécifiques aux populations autochtones, celles-ci sont les mêmes que celles utilisées dans le scénario de fécondité constante figurant dans les *Projections de la population et des ménages autochtones au Canada, 2011* à 2036 (Statistique Canada, 2015). L'hypothèse en lien avec la scolarité et celle en ce qui a trait à l'état matrimonial sont aussi identiques à celles retenues dans les projections autochtones (Statistique Canada, 2015).

Ces autres hypothèses sont les suivantes :

- Un plafonnement progressif de la tendance à la hausse quant à la scolarisation de la population et un maintien des écarts entre les groupes projetés;
- Un ralentissement progressif de la tendance à la hausse de la probabilité de vivre hors union et, parmi les personnes vivant en union, de la tendance à la hausse de la probabilité de vivre en union libre;
- Un maintien des écarts de fécondité entre les populations autochtones et non autochtones jusqu'en 2036;
- Un maintien des écarts d'espérance de vie entre les populations autochtones et non autochtones jusqu'en 2036;
- Une migration internationale nulle pour la population autochtone;
- Un maintien jusqu'en 2036 des taux de transmission intergénérationnelle du groupe autochtone estimés en 2011;
- Un maintien jusqu'en 2036 des taux de mobilité ethnique intragénérationnelle des Autochtones estimés de 1996 à 2011.

Scénarios

Cette section montre de quelle façon les hypothèses relatives à chacune des composantes sont combinées pour former les scénarios du présent exercice de projections. Bien qu'il soit possible de formuler un très grand nombre de scénarios, seulement 12 ont été retenus. De ce nombre, sept sont analysés dans le présent rapport. Les cinq autres servent uniquement à fournir aux utilisateurs de données une mesure de la sensibilité des résultats à certains facteurs autres que ceux pris en considération explicitement dans l'analyse.

Scénarios analysés dans le rapport

Les sept scénarios analysés dans le présent rapport ont été retenus en fonction de leur plausibilité et de leur pertinence en ce qui a trait à l'objectif de l'analyse qui est d'obtenir une mesure de l'influence de diverses caractéristiques de l'immigration sur la diversité ethnoculturelle future de la population canadienne. Une description de chacun de ces scénarios analysés dans ce rapport figure dans le tableau 2³⁷.

^{37.} Seules les composantes dont plus d'une hypothèse a été retenue sont présentées ici. Pour les autres composantes, la seule hypothèse retenue est, évidemment, la même dans tous les scénarios.

Tableau 2 Principales hypothèses des scénarios analysés dans le rapport

Scénario	Immigration	Solde des résidents non permanents	Émigration	Fécondité	Espérance de vie	Migration interne	Mobilité religieuse intragénérationnelle
1. Référence	- Composition selon le pays de naissance : 2010-2011 à 2014-2015 - Répartition géographique des immigrants à l'arrivée : 2010-2011 à 2014-2015 - Taux : 8,3 immigrants pour 1 000 habitants						
2. Faible immigration	- Composition selon le pays de naissance : 2010-2011 à 2014-2015 - Répartition géographique des immigrants à l'arrivée : 2010-2011 à 2014-2015 - Taux : 5,0 immigrants pour 1 000 habitants						
3. Forte immigration	- Composition selon le pays de naissance : 2010-2011 à 2014-2015 - Répartition géographique des immigrants à l'arrivée : 2010-2011 à 2014-2015 - Taux : 10,0 immigrants pour 1 000 habitants						
4. Répartition géographique alternative des immigrants à l'arrivée (2005-2006 à 2009-2010)	- Composition selon le pays de naissance : 2010-2011 à 2014-2015 - Répartition géographique des immigrants à l'arrivée : 2005-2006 à 2009-2010 - Taux : 8,3 immigrants pour 1 000 habitants	Atteinte progressive d'un solde nul dès juillet 2021	- Niveau : Moyen - Émigration différentielle constante	- Indice synthétique de fécondité 1,67 enfant par femme - Fécondité différentielle constante	- Croissance : moyenne - Mortalité différentielle : constante	- Composition: 2000-2001, 2005-2006, 2010-2011 - Niveau: 1996-2001, 2001-2006, 2006-2011	Taux basés sur 2001 à 2011
5. Répartition géographique alternative des immigrants à l'arrivée (2000-2001 à 2004-2005)	- Composition selon le pays de naissance : 2010-2011 à 2014-2015 - Répartition géographique des immigrants à l'arrivée : 2000-2001 à 2004-2005 - Taux : 8,3 immigrants pour 1 000 habitants						
6. Composition alternative de l'immigration selon le pays de naissance (2005-2006 à 2009-2010)	- Composition selon le pays de naissance : 2005-2006 à 2009-2010 - Répartition géographique des immigrants à l'arrivée : 2010-2011 à 2014-2015 - Taux : 8,3 immigrants pour 1 000 habitants						
7. Mobilité religieuse alternative ¹ (1991 à 2001)	- Composition selon le pays de naissance : 2010-2011 à 2014-2015 - Répartition géographique des immigrants à l'arrivée : 2010-2011 à 2014-2015 - Taux : 8,3 immigrants pour 1 000 habitants	_					Taux basés sur 1991 à 2001

^{1.} Le scénario de mobilité religieuse alternative (1991 à 2001) n'est utilisé qu'au moment de la présentation des résultats de projection de la religion.

Note: Seules les composantes dont plus d'une hypothèse a été retenue sont présentées. Dans le cas des autres composantes, la seule hypothèse retenue est la même dans tous les scénarios.

Source: Statistique Canada, Division de la démographie.

Le scénario de référence combine un niveau d'immigration moyen de 8,3 immigrants pour 1 000 habitants, une répartition provinciale ou territoriale des nouveaux immigrants à l'arrivée représentative de celle estimée entre juillet 2010 et juin 2015, une émigration moyenne, un solde des résidents non permanents diminuant progressivement pour atteindre 0 en 2021, une fécondité moyenne de 1,67 enfant par femme, une croissance moyenne de l'espérance de vie, des modèles de migration interne représentatifs de la moyenne estimée au cours des périodes allant de 1996 à 2001, 2001 à 2006 et 2006 à 2011 et finalement une mobilité religieuse intragénérationnelle nette basée sur la période allant de 2001 à 2011.

Le scénario de référence s'appelle ainsi non en raison de son meilleur caractère prédictif (voir la section intitulée « Mises en garde »), mais plutôt parce qu'il constitue un scénario central à partir duquel sont construits les autres scénarios. Les six autres scénarios compris dans l'analyse ne s'en distinguant que par une seule composante : le niveau de l'immigration (scénarios 2 et 3), la répartition des immigrants sur le territoire canadien à leur arrivée (scénarios 4 et 5), l'origine géographique des immigrants (scénario 6) et la mobilité religieuse intragénérationnelle (scénario 7). Ce dernier scénario est légèrement en marge des autres, puisqu'il ne vise pas à mesurer la sensibilité de la diversité ethnoculturelle à une caractéristique de l'immigration. Il a été retenu ici, car des résultats de projection en lien avec la religion seront présentés dans l'analyse et parce que l'omission de tenir compte de la sensibilité des résultats à la mobilité religieuse intragénérationnelle aurait pour conséquence de masquer la grande incertitude liée à cette composante.

Autres scénarios

Les scénarios présentés précédemment visent surtout à produire des variations plausibles dans les composantes affectant la composition future de la population canadienne. Toutefois, hormis ceux proposant des niveaux distincts d'immigration (faible et forte immigration), ces scénarios ne peuvent fournir qu'une fourchette de résultats assez réduite quant à la taille et à la répartition géographique future de la population. C'est pourquoi il importe de produire des variations à l'égard des composantes de l'accroissement démographique que sont la fécondité, la mortalité et, à l'échelon régional, la migration interne. Il s'agit là du but visé par les cinq scénarios figurant dans le tableau 3³⁸. Les résultats de ces cinq scénarios supplémentaires sont présentés en annexe.

^{38.} Bien qu'il arrive parfois que ces scénarios fournissent des résultats qui sont en-dehors de la fourchette fournie par les sept scénarios analysés dans le rapport, l'analyse des résultats a montré que dans la très grande majorité des cas la fourchette de résultats en est peu affectée.

Tableau 3 Principales hypothèses des scénarios présentés seulement en annexe

Scénario	Immigration	Solde des résidents non permanents	Émigration	Fécondité	Espérance de vie	Migration interne	Mobilité religieuse intragénérationnelle
8. Faible croissance	- Composition selon le pays de naissance : 2010-2011 à 2014-2015 - Répartition géographique des immigrants à l'arrivée : 2010-2011 à 2014-2015 - Taux : 5,0 immigrants pour 1 000 habitants	Solde nul dès janvier 2016	- Niveau : fort - Émigration différentielle : constante	- Indice synthétique de fécondité : 1,53 enfant par femme - Fécondité différentielle : constante	- Croissance faible - Mortalité différentielle : constante	- Composition : 2000-2001, 2005-2006 et 2010-2011 - Niveau : 1996-2001, 2001-2006 et 2006-2011	Taux basés sur 2001 à 2011
9. Forte croissance	- Composition selon le pays de naissance : 2010-2011 à 2014-2015 - Répartition géographique des immigrants à l'arrivée : 2010-2011 à 2014-2015 - Taux : 10,0 immigrants pour 1 000 habitants	Atteinte progressive d'un solde nul dès juillet 2031	- Niveau : faible - Émigration différentielle : constante	- Indice synthétique de fécondité : 1,88 enfant par femme - Fécondité différentielle : constante	- Croissance forte - Mortalité différentielle : constante		
10. Migration interne alternative (2006 à 2011)						- Composition : 2000-2001, 2005-2006 et 2010-2011 - Niveau : 2006-2011	
11. Migration interne alternative (2001 à 2006)	- Composition selon le pays de naissance : 2010-2011 à 2014-2015 - Répartition géographique des immigrants à l'arrivée : 2010-2011 à 2014-2015 - Taux : 8,3 immigrants pour 1 000 habitants	Atteinte progressive d'un solde nul dès juillet 2021	- Niveau : moyen - Émigration différentielle : constante	- Indice synthétique de fécondité : 1,67 enfant par femme - Fécondité différentielle : constante	- Croissance moyenne - Mortalité différentielle : constante	- Composition : 2000-2001, 2005-2006 et 2010-2011 - Niveau : 2001-2006	
12. Migration interne alternative (1996 à 2001)	- '					- Composition : 2000-2001, 2005-2006 et 2010-2011 - Niveau : 1996-2001	

Note : Seules les composantes dont plus d'une hypothèse a été retenue sont présentées ici. Dans le cas des autres composantes, la seule hypothèse retenue est la même dans tous les scénarios.

Source : Statistique Canada, Division de la démographie.

Ainsi, deux scénarios (8 et 9)³⁹ diffèrent de celui de référence pour l'ensemble des composantes démographiques (immigration, émigration, solde des résidents non permanents, fécondité et mortalité) de façon à fournir une fourchette maximale de l'évolution future de la taille de la population, alors que les trois autres scénarios (10, 11 et 12) ne se distinguent du scénario de référence qu'en ce qu'ils supposent une contribution de la migration interrégionale nette à l'accroissement de la population des différentes régions reflétant différentes périodes historiques. Ces trois derniers scénarios visent à mettre en relief la sensibilité des résultats à différents niveaux de migration interne sur la répartition géographique future de la population des régions.

^{39.} Ces deux scénarios sont similaires aux scénarios de faible et forte croissance figurant dans la publication *Projections démographiques pour le Canada (2013 à 2063), les provinces et les territoires (2013 à 2038)* (Statistique Canada 2014a).

Mises en garde

Le présent exercice de projections vise deux objectifs : 1) obtenir une mesure de la sensibilité future de la composition de la population canadienne, mesurée à l'aide de divers indicateurs de diversité ethnoculturelle, à certains aspects en lien principalement avec l'immigration et 2) fournir une fourchette plausible de la croissance possible de la population canadienne et de ses régions.

La section « Analyse des résultats » cherche à répondre au premier objectif. Pour ce faire, sept scénarios ont été retenus. Il arrive à l'occasion que les résultats des cinq scénarios supplémentaires – qui ne sont présentés qu'en annexe et qui visent à répondre au deuxième objectif – sont à l'extérieur de la fourchette des sept scénarios analysés. Dans la très grande majorité des cas où cette situation se produit, la fourchette de résultats en est peu affectée et les grandes conclusions sont maintenues.

Par ailleurs, le choix des hypothèses et scénarios ne vise pas à prédire le futur mais plutôt à fournir aux utilisateurs de données un portrait de la population canadienne si certaines conditions étaient réunies. Étant donné qu'il est impossible de connaître le futur, plusieurs scénarios ont été développés de façon à circonscrire un large éventail de possibilités plausibles en regard, entre autres, des données et des tendances passées. Pour cette raison, l'utilisateur de ces projections est invité à considérer l'ensemble de la fourchette des résultats plutôt que de rechercher un scénario qui paraît plus probable.

Comme pour tout exercice prospectif, ces projections démographiques présentent certaines limites, notamment en ce qui a trait aux sources de données, aux ajustements à la population de base et au choix des méthodes utilisées. Ces limites sont décrites de façon détaillée dans la publication *Demosim : un aperçu des méthodes et sources de données, Demosim 2017* (Statistique Canada, 2017a).

D'autres sources d'incertitude, dont celles en lien avec la variance associée à certains des paramètres de projection ainsi que la variabilité, quoique faible, associée aux processus aléatoires inhérents à la microsimulation, peuvent avoir une incidence sur les résultats de projections. Pour ces raisons et afin de ne pas donner une impression de précision trop élevée, les résultats figurant dans le présent rapport ont été arrondis au millier près.

Enfin, afin de maintenir une cohérence avec les autres produits de Statistique Canada, les concepts utilisés dans ce rapport découlent de ceux utilisés dans le cadre de l'Enquête nationale auprès des ménages de 2011. Ils tiennent donc compte de l'évolution la plus récente dans le choix des définitions.

Analyse des résultats

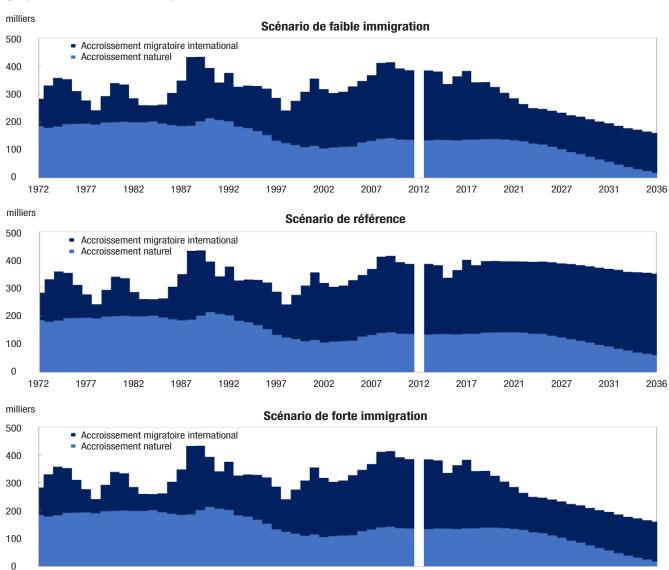
L'analyse des résultats effectuée dans cette section vise à fournir une mesure de la sensibilité de l'évolution, jusqu'en 2036, de certains indicateurs de diversité ethnoculturelle (liés au lieu de naissance des immigrants, au statut des générations, aux langues, à l'appartenance à un groupe de minorités visibles et à la religion) au Canada à divers aspects de l'immigration. Cette analyse est réalisée en deux volets. Tout d'abord, un portrait d'ensemble est dressé, puis une analyse similaire est présentée sous la forme de brefs portraits des provinces/régions ainsi que de Montréal, Toronto et Vancouver.

L'accroissement migratoire international serait la principale source d'accroissement de la population canadienne au cours des 25 prochaines années

Au cours de la majeure partie du XX° siècle, l'accroissement démographique du Canada reposait principalement sur l'accroissement naturel. Par contre, à partir de la fin des années 1990 (figure 5), l'accroissement migratoire international est devenu la principale source d'accroissement de la population canadienne en raison notamment d'une immigration soutenue, d'une hausse progressive du nombre de décès et du maintien de la fécondité à des niveaux relativement bas au cours de cette période. Ce revirement de situation met en lumière toute l'importance qu'a prise l'immigration (la principale source de l'accroissement migratoire) dans l'accroissement de la population canadienne au cours de la période récente. Ainsi, entre 2000 et 2011, 65 % de l'accroissement total provenait de la migration internationale nette.

Figure 5
Accroissement migratoire international et accroissement naturel, Canada, 1972 à 2011 (estimés), 2012 à 2036 (projetés selon trois scénarios)

Milliers



Sources: Statistique Canada, Programme des estimations démographiques et Demosim 2017.

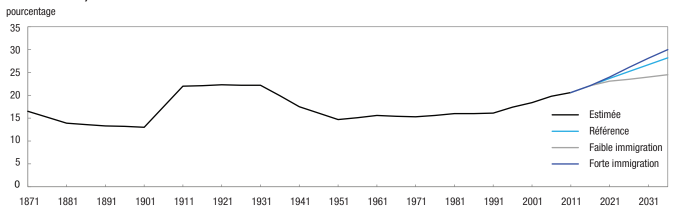
Selon les résultats provenant des différents scénarios de projection, l'accroissement migratoire international continuerait, d'ici 2036, de constituer la principale composante d'accroissement de la population canadienne, et ce, même dans le cas du scénario de faible immigration. Ainsi, de 2012 à 2036, on projette qu'en moyenne entre 62 % (scénario de faible immigration) et 71 % (scénario de forte immigration) de l'accroissement total aurait pour source l'accroissement migratoire. Par ailleurs, en 2036, dans tous les scénarios retenus, plus de 80 % de l'accroissement de la population canadienne seraient attribuables à l'accroissement migratoire, dont l'immigration serait la principale composante. Une immigration soutenue, une hausse du nombre de décès projetés et une fécondité basse maintenue durant toute la durée de la projection expliqueraient ces résultats.

La proportion d'immigrants au sein de la population canadienne continuerait d'augmenter d'ici 2036

Compte tenu de ce qui précède, il n'est pas étonnant de constater que le Canada est l'un des pays développés comptant l'une des plus fortes proportions de personnes nées à l'étranger au sein de sa population. En 2011, cette proportion atteignait plus d'une personne sur cinq (20,9 %)⁴⁰, une proportion plus élevée qu'aux États-Unis (13,0 %), qu'au Royaume-Uni (11,7 %) et que dans la majorité des pays de l'OCDE⁴¹.

Depuis la Confédération de 1867, la population canadienne a toujours été composée d'une forte proportion d'immigrants (figure 6) (encadré 2) en raison des vagues successives d'immigrants qui ont marqué son histoire. Ainsi, les données des recensements canadiens depuis 1871 montrent que cette proportion n'est jamais descendue en deçà de 13,0 % (en 1901), atteignant même 22,3 % en 1921. Bien que la proportion d'immigrants soit demeurée plutôt stable de 1951 à 1991 (entre 14,7 % et 16,1 %), on note que depuis, elle s'est mise à augmenter rapidement pour atteindre 20,7 % en 2011.

Figure 6
Proportion d'immigrants au sein de la population, Canada, 1871 à 2011 (estimée) et 2016 à 2036 (projetée selon trois scénarios)



Note: Dans cette figure, avant 1981, toutes les personnes nées à l'extérieur du Canada constituaient la population immigrante. Aux recensements de 1981 et 1986, les personnes qui n'avaient pas la citoyenneté canadienne par naissance constituaient la population immigrante. À partir de 1991, la population immigrante correspond aux personnes qui sont, ou qui ont déjà été, des immigrants reçus au Canada, ce qui signifie qu'elle ne comprend pas les résidents non permanents ni les citoyens canadiens de naissance qui sont nés à l'étranger.

Sources: Statistique Canada, recensements de la population, Enquête nationale auprès des ménages de 2011 (ajustée) et Demosim 2017.

Les résultats de tous les scénarios de projections montrent que cette proportion continuerait d'augmenter au cours des 25 prochaines années et qu'elle atteindrait entre 24,5 % dans le scénario de faible immigration et 30,0 % dans celui de forte immigration, surpassant la proportion record observée en 1921. En nombre, cela représenterait entre 10,0 millions et 13,6 millions d'immigrants (toutes périodes d'immigration confondues) en 2036, une forte hausse par rapport au nombre estimé en 2011 (7,1 millions).

^{40.} Aux fins de comparaison, la population née à l'étranger pour le Canada comprend ici les résidents non permanents et les citoyens canadiens de naissance nés à l'étranger mais exclut les immigrants nés au Canada. Dans le reste du document, on utilise plutôt le concept de population immigrante au lieu de celui de personnes nées à l'étranger. Pour obtenir plus de renseignements yeuillez consulter l'encadré 2

^{41.} Les proportions de personnes nées à l'étranger de pays autres que le Canada proviennent du site Web de l'OCDE, Statistiques clés sur les migrations internationales dans les pays de l'OCDE — Effectifs de personnes nées à l'étranger, (site consulté le 17 avril 2016): http://www.oecd.org/fr/els/mig/statcles.htm.

Encadré 2. Définitions : population immigrante et statut des générations

Population immigrante

Désigne les personnes qui sont, ou ont déjà été, des immigrants reçus au Canada. Cette population ne comprend pas les résidents non permanents et les citoyens canadiens de naissance nés à l'étranger, ces derniers étant considérés comme des Canadiens à la naissance ou non-immigrants.

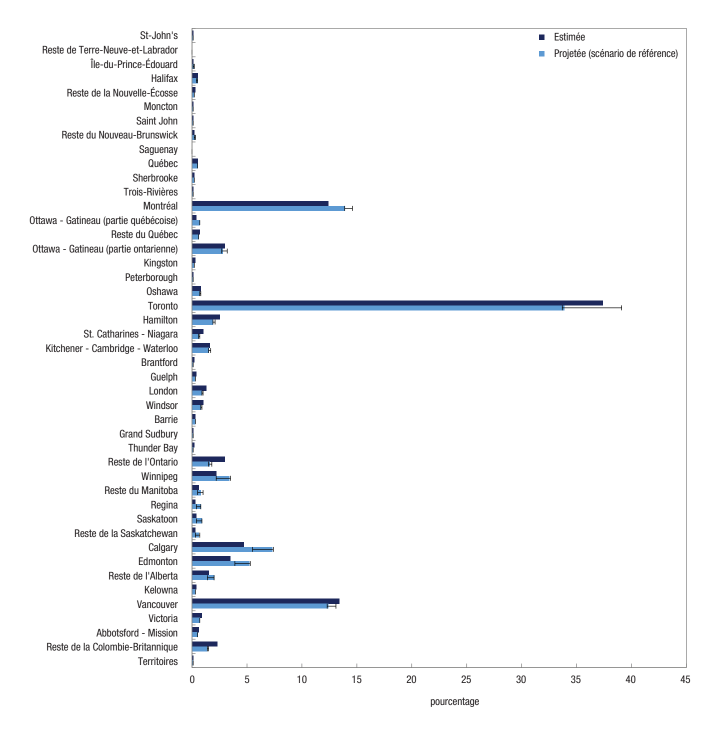
Statut des générations

Désigne le rang de la génération du répondant depuis l'établissement de sa famille (entendre ses ascendants directs) au Canada. Dans le cadre du présent rapport, le statut des générations a été défini à partir du statut d'immigrant plutôt que du lieu de naissance, comme cela est généralement le cas à Statistique Canada (pour obtenir plus de renseignements, voir Statistique Canada, 2013b). Les personnes immigrantes constituent la première génération. Dans le cadre de ce rapport il sera toujours fait référence à la population immigrante plutôt qu'à celle de première génération. Les non-immigrants dont au moins un parent est né à l'étranger constituent la deuxième génération. Dans ce rapport, ils seront désignés sous le vocable de deuxième génération. Les générations suivantes (troisième ou plus) sont composées de personnes non immigrantes dont les deux parents sont nés au Canada. Dans ce rapport ils seront désignés sous le vocable de troisième génération ou plus. Selon cette définition, les résidents non permanents ne sont pas inclus dans la première génération puisque ce ne sont pas des immigrants. Ils sont donc compris dans une catégorie qui leur est propre.

Les immigrants continueraient d'être concentrés à Montréal, Toronto et Vancouver

La population immigrante vivant au Canada n'est pas répartie uniformément entre les différentes régions. L'une de ses caractéristiques est sa forte concentration au sein des régions métropolitaines de recensement (RMR), tout particulièrement celles de Montréal, Toronto et Vancouver. En 2011, 90,9 % de la population immigrante vivait dans une RMR, et près de deux immigrants sur trois (63,2 %) résidaient soit à Montréal (12,4 %), Toronto (37,4 %) ou Vancouver (13,4 %) (figure 7). En comparaison, 69,1 % de l'ensemble de la population canadienne vivait dans une RMR en 2011, et un peu plus d'une personne sur trois (35,0 %) résidait dans l'une des trois plus grandes RMR du pays.

Figure 7
Répartition géographique de la population immigrante selon la région, Canada, 2011 (estimée) et 2036 (projetée selon six scénarios)



Note : Le symbole I— indique l'intervalle entre les valeurs minimale et maximale projetées par l'ensemble des scénarios considérés. Sources : Statistique Canada, Enquête nationale auprès des ménages de 2011 (ajustée) et Demosim 2017.

En 2036, selon tous les scénarios de projection, la répartition géographique des immigrants entre les régions serait similaire à celle estimée en 2011. La grande majorité (entre 91,7 % et 93,4 %) continuerait à vivre dans une RMR, alors que Montréal (entre 13,9 % et 14,6 %), Toronto (entre 33,6 % et 39,1 %) et Vancouver (entre 12,4 % et 13,1 %) demeureraient les trois principales régions de résidence des immigrants. En comparaison, environ une personne sur quatre au Canada vivrait à l'extérieur d'une RMR en 2036 selon tous les scénarios, alors qu'environ 40 % de la population vivrait dans l'une des trois grandes métropoles du pays.

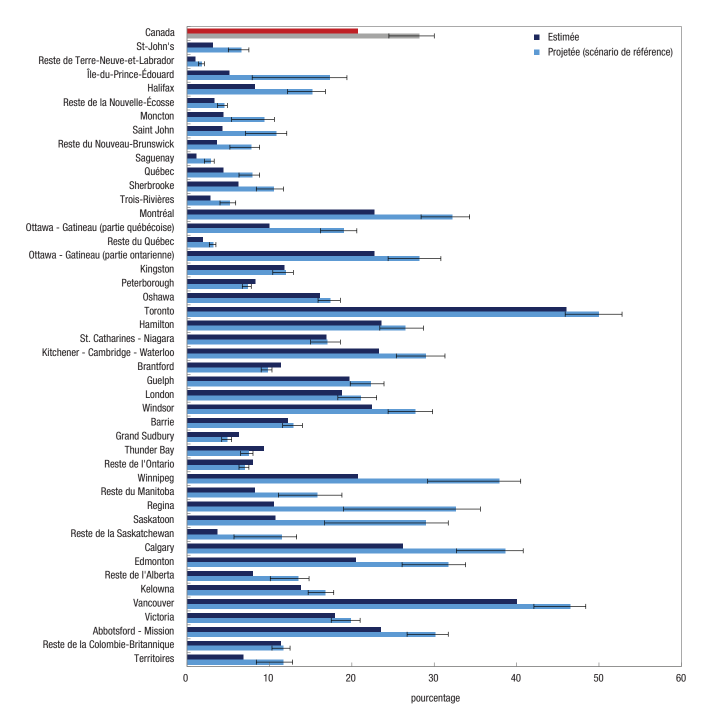
En 2011, à l'échelon des provinces et des territoires, la population immigrante était surreprésentée en Ontario (53,3 % de tous les immigrants au Canada y habitaient, par rapport à 38,6 % de la population du pays) et en Colombie-Britannique (17,5 % par rapport à 13,1 %). Dans les autres provinces, en particulier au Québec et dans les provinces de l'Atlantique, la population immigrante était sous-représentée par rapport au poids démographique de ces provinces dans l'ensemble du Canada.

À la fin de la période de projection, la population immigrante serait toujours surreprésentée en Ontario et en Colombie-Britannique. Comme en 2011, l'Ontario compterait toujours la plus forte proportion d'immigrants résidant au Canada (entre 45,4 % et 52,4 %), suivi du Québec (entre 16,0 % et 16,8 %) et de la Colombie-Britannique (entre 15,3 % et 16,2 %).

La proportion d'immigrants augmenterait dans presque toutes les régions du Canada

En 2011, le poids qu'avaient les immigrants au sein de la population variait passablement d'une région à l'autre. De façon générale, la proportion d'immigrants dans les régions de l'Atlantique et du Québec (à l'exception de Montréal) et dans les régions hors RMR de l'ensemble du pays était largement inférieure à la moyenne canadienne (20,7 %) (figure 8). À l'autre bout du spectre, la proportion d'immigrants était la plus élevée à Toronto (46,0 %), Vancouver (40,0 %), Calgary (26,2 %), Hamilton (23,6 %) et Abbotsford – Mission (23,5 %) en 2011.

Figure 8
Proportion d'immigrants au sein de la population selon le lieu de résidence, Canada, 2011 (estimée) et 2036 (projetée selon six scénarios)



Note : Le symbole ⊢ indique l'intervalle entre les valeurs minimale et maximale projetées par l'ensemble des scénarios considérés. Sources : Statistique Canada, Enquête nationale auprès des ménages de 2011 (ajustée) et Demosim 2017.

Entre 2011 et 2036, la proportion que représenteraient les immigrants au sein de la population de la majorité des régions augmenterait selon tous les scénarios de projection. Tout comme en 2011, la proportion d'immigrants dans les régions de l'Atlantique, du Québec (à l'extérieur de Montréal) et dans les régions hors RMR serait inférieure à la moyenne canadienne en 2036, bien que dans toutes ces régions, hormis le reste de l'Ontario (dans tous les scénarios) et le reste de la Colombie-Britannique (dans un seul scénario), la proportion d'immigrants serait supérieure à celle estimée en 2011.

À la fin de la période de projection, les cinq RMR comptant les plus importantes proportions d'immigrants au sein de leur population seraient Toronto (entre 46,0 % et 52,8 %), Vancouver (entre 42,1 % et 48,5 %), Calgary (entre 32,7 % et 40,8 %), Montréal (entre 28,4 % et 34,2 %) et Winnipeg (entre 29,2 % et 40,5 %). Pour toutes ces régions, à l'exception de Toronto dans le scénario de faible immigration (dans lequel elle demeurerait stable), la proportion d'immigrants parmi la population augmenterait d'ici 25 ans.

Selon les résultats des projections, de nombreuses régions pourraient voir leur proportion d'immigrants augmenter ou diminuer selon le scénario retenu. Cela serait ainsi le cas pour Kingston, Oshawa, Hamilton, St. Catharines – Niagara, London, Barrie, Grand Sudbury, Victoria et le reste de la Colombie-Britannique.

Par ailleurs, la proportion d'immigrants au sein de la population de Regina et de Saskatoon serait particulièrement influencée par la répartition géographique des immigrants à leur arrivée au Canada. La proportion d'immigrants pourrait soit y augmenter très légèrement si cette répartition géographique des immigrants durant la projection était similaire à celle estimée entre 2000 et 2005, soit presqu'y tripler si elle était identique à celle estimée entre 2010 et 2015.

Dans tous les scénarios retenus, la proportion d'immigrants au sein de la population de Winnipeg augmenterait particulièrement rapidement entre 2011 (20,7 %) et 2036 (entre 29,2 % et 40,5 %). Cette proportion augmenterait beaucoup moins rapidement si, durant la projection, la répartition géographique des immigrants durant la projection était similaire à celle estimée entre 2000 et 2005 et beaucoup plus rapidement si elle était identique à celle estimée entre 2010 et 2015.

Par ailleurs, selon tous les scénarios, la proportion d'immigrants diminuerait à Brantford, Peterborough, Grand Sudbury, Thunder Bay et dans le reste de l'Ontario d'ici 2036.

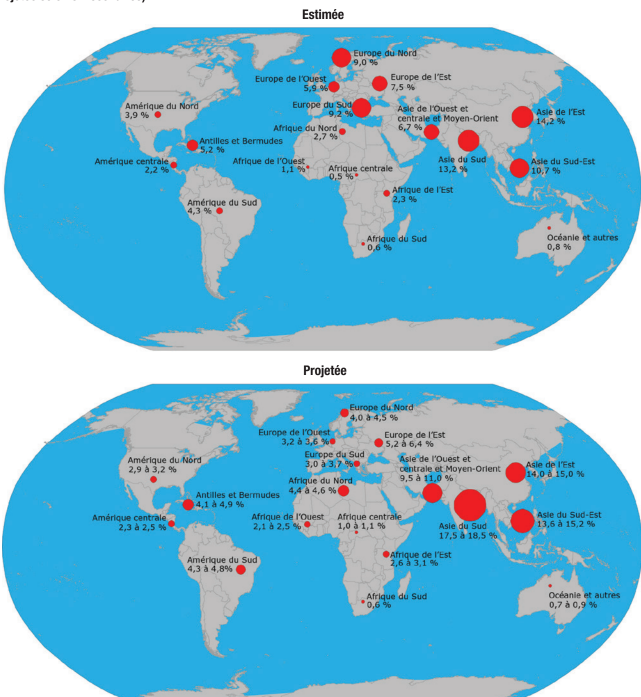
Lorsque comparés au scénario de référence, on constate que ce sont les scénarios présentant une répartition géographique alternative des immigrants entre les provinces et les territoires, plutôt que ceux affichant un nombre d'immigrants différents à l'échelon national, qui font varier le plus la proportion d'immigrants projetée à l'Île-du-Prince-Édouard, au Nouveau-Brunswick, dans les provinces des Prairies ainsi que dans les territoires, bien que des différences puissent être observables à l'échelon des régions infraprovinciales.

Selon tous les scénarios, la population immigrante continuerait de croître en nombre absolu dans toutes les provinces et territoires. Toutefois, cet accroissement ralentirait (dans les provinces de l'Atlantique, celles des Prairies et les territoires) ou accélèrerait (en Ontario) de manière importante dans l'éventualité d'un retour à une répartition géographique des immigrants à leur arrivée au Canada similaire à celle observée au début des années 2000. Quant à la Colombie-Britannique, le niveau de l'immigration au Canada serait le facteur ayant le plus d'incidence sur la rapidité de la hausse du nombre d'immigrants plutôt que la répartition géographique des immigrants à leur arrivée au pays. Au Québec, ce serait davantage la part des immigrants que recevrait la province dans l'ensemble canadien que le volume total d'immigrants admis au Canada qui serait le facteur ayant le plus d'incidence sur la vitesse d'accroissement de la population immigrante.

La composition de la population immigrante selon le continent de naissance en pleine mutation

Comme il a été mentionné précédemment, le portrait de la population immigrante a beaucoup évolué au cours des 25 dernières années en raison notamment des transformations dans la provenance géographique de l'immigration. Ainsi, en 1986, 62,2 % des immigrants résidant au Canada étaient originaires d'Europe. Seulement 18,4 % d'entre eux étaient originaires d'Asie. En 2011, le portrait était bien différent, puisque les personnes originaires d'Asie (les Chinois, les Indiens et les Philippins étant les trois principaux groupes) constituaient la plus forte proportion d'immigrants vivant au Canada (44,8 %) alors que les immigrants originaires d'Europe ne représentaient plus que 31,6 % du total (figure 9). Par ailleurs, la proportion d'immigrants originaires d'Afrique a aussi augmenté de 1986 à 2011 (passant de 2,3 % à 7,2 %).

Figure 9 Répartition des immigrants (en pourcentage) résidant au Canada selon la région de naissance, 2011 (estimée) et 2036 (projetée selon six scénarios)



Notes : Dans la figure projetée, la taille des cercles est proportionnelle à la répartition des immigrants selon la région de naissance dans le scénario de référence. La liste des pays pour chacune des régions est présentée dans le Dictionnaire de l'Enquête nationale auprès des ménage à l'annexe 1.5 (Statistique Canada, 2013c). **Sources :** Statistique Canada, Enquête nationale auprès des ménages de 2011 (ajustée) et Demosim 2017.

Les résultats des projections montrent qu'au cours des 25 prochaines années, les transformations dans la composition de la population immigrante selon la région de naissance se poursuivraient. Ainsi, en 2036, entre 55,7 % et 57,9 % des immigrants seraient nés en Asie — principalement en Chine, en Inde et aux Philippines — alors qu'entre 15,4 % et 17,8 % seraient nés en Europe, un renversement par rapport à ce qu'on observait en 1986. La proportion d'immigrants originaires de l'Afrique continuerait d'augmenter pour atteindre entre 11,0 % et 11,9 % en 2036.

Près d'une personne sur cinq serait de deuxième génération en 2036

La population de deuxième génération, c'est-à-dire celle comprenant les personnes non immigrantes ayant au moins un parent né à l'étranger (encadré 2), joue aussi un rôle dans la diversification de la population canadienne, rôle qui a été largement analysé dans les *Projections de la diversité de la population canadienne, 2006 à 2031* (Statistique Canada, 2010). Cette population atteignait près de 6 millions de personnes en 2011.

Au cours des 25 prochaines années, selon tous les scénarios retenus, cette population croîtrait pour atteindre entre 8,1 millions de personnes (scénario de faible immigration) et 8,9 millions (scénario de forte immigration) en 2036. Elle représenterait près d'une personne sur cinq en 2036 selon tous les scénarios, en hausse par rapport à 2011 (17,5 %). Cette hausse serait largement liée à l'augmentation du poids démographique de la population immigrante.

En 2011, parmi la population de deuxième génération, 55 % étaient issus de familles dont les deux parents sont nés à l'étranger (alors que 45 % provenaient de familles dont un seul parent est né à l'étranger). En 2036, cette proportion s'accroîtrait selon tous les scénarios, atteignant entre 58,8 % et 62,4 %. L'un des facteurs qui soustend cette hausse serait le remplacement des cohortes plus âgées, nées plus souvent d'un seul parent né à l'étranger, par des cohortes plus susceptibles d'avoir deux parents nés à l'étranger (figure 10). Déjà amorcé en 2011, ce processus, lié à la propension à former des unions exogames, se poursuivrait jusqu'en 2036.

Estimée année de naissance année de naissance Âge Femmes Deux parents nés à l'étranger Un seul parent né à l'étranger Nés avant 1980 (majoritairement de parents européens) 120 000 100 000 80 000 40 000 20 000 20 000 40 000 80 000 100 000 120 000 Projetée année de naissance année de naissance Âge Hommes Femmes Deux parents nés à l'étranger Un seul parent né à l'étranger Nés avant 1980 (majoritairement de parents européens) 80 000 60 000 40 000 20 000 20 000 40 000 60 000 80 000 100 000 120 000 100 000

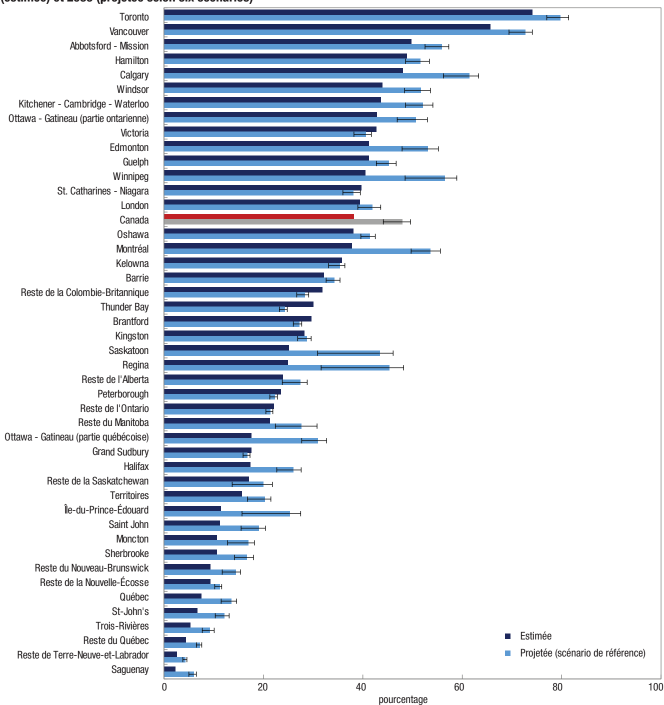
Figure 10
Structure par âge et sexe de la population de deuxième génération, Canada, 2011 (estimée) et 2036 (projetée selon le scénario de référence)

En 2036, plus d'une personne sur deux serait un immigrant ou une personne de deuxième génération à Toronto, Vancouver, Calgary et Abbotsford – Mission

Les résultats des projections montrent que, combinées, la population immigrante et celle de deuxième génération pourraient représenter entre 44,2 % (scénario de faible immigration) et 49,7 % (scénario de forte immigration) de l'ensemble de la population canadienne en 2036, en hausse par rapport à 2011 (38,2 %).

La proportion que représenteraient ensemble ces deux populations continuerait toutefois d'être très différente d'une région à l'autre à la fin de la période de projection (figure 11). Plus d'une personne sur deux serait soit un immigrant, soit une personne de deuxième génération en 2036 selon tous les scénarios retenus à Toronto (entre 77,0 % et 81,4 %), Vancouver (entre 69,4 % et 74,0 %), Calgary (entre 56,2 % et 63,3 %) et Abbotsford – Mission (entre 52,5 % et 57,4 %), en hausse dans tous les cas depuis 2011. Cependant, les populations immigrantes

Figure 11
Proportion d'immigrants et de personnes de deuxième génération combinées selon le lieu de résidence, Canada, 2011 (estimée) et 2036 (projetée selon six scénarios)



et de deuxième génération représenteraient moins d'une personne sur dix à Saguenay (entre 5,0 % et 6,4 %), dans la partie hors RMR de Terre-Neuve-et-Labrador (entre 3,8 % et 4,7 %) et du Québec (entre 6,5 % et 7,6 %). Certaines régions, dont Victoria, St. Catharines – Niagara, Thunder Bay, Brantford, Peterborough, Grand Sudbury ainsi que la partie hors RMR de l'Ontario et de la Colombie-Britannique, verraient cette proportion diminuer dans tous les scénarios au cours des 25 prochaines années.

Ces résultats relatifs à la taille de la population des immigrants et de leurs descendants nés au Canada laissent présager des changements rapides quant à d'autres aspects de la composition de la population canadienne. Ces changements sont abordés dans les paragraphes qui suivent.

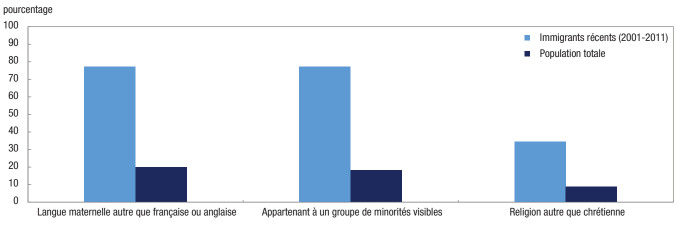
Immigration et diversité ethnoculturelle de la population : langues, groupes de minorités visibles et religions

L'arrivée de nombreuses personnes nées à l'étranger n'a pas seulement un effet sur l'accroissement de la population, mais aussi sur sa composition ethnoculturelle et ethnolinguistique. C'est que la population immigrante récente, comme on l'a vu, vient majoritairement de pays non européens et présente pour cette raison des caractéristiques qui diffèrent de celles du reste de la population.

Parmi les immigrants qui se sont établis au Canada entre 2001 et 2011, plus des trois quarts avaient une langue maternelle autre que le français ou l'anglais, plus des trois quarts également appartenaient à un groupe de minorités visibles et plus du tiers déclaraient une religion autre que chrétienne. Ces proportions étaient toutes beaucoup moins importantes au sein de l'ensemble de la population, comme le montre la figure 12.

Cette section présente de manière succincte les résultats d'une projection de certaines dimensions de la diversité ethnoculturelle de la population du Canada (encadré 3) et du rôle de l'immigration dans leur évolution future.

Figure 12
Proportion de la population de langue maternelle autre que française ou anglaise, de celle appartenant à un groupe de minorités visibles et de religion autre que chrétienne, au sein de la population des immigrants récents (2001 à 2011) et de l'ensemble de la population, Canada, 2011



Encadré 3 — La diversité ethnoculturelle

La notion de diversité ethnoculturelle de la population peut recouvrir plusieurs significations. Dans la mesure où la notion de diversité représente l'inverse de celle d'homogénéité, elle peut tout aussi bien se référer, dans un contexte d'analyse de la composition de la population, au nombre absolu de sous-groupes s'y trouvant qu'au poids démographique relatif de certains d'entre eux. La dimension ethnoculturelle de la diversité peut par ailleurs être définie en fonction d'une grande variété de critères allant de l'origine géographique à l'identification à des groupes ethniques prédéfinis, en passant par les pratiques culturelles, les référents sociohistoriques partagés ou les langues parlées, notamment.

En raison des objectifs du présent rapport d'analyse, la diversité ethnoculturelle de la population est ici définie sur la base de certains de ses aspects qui sont les plus susceptibles de connaître des changements des suites directes ou indirectes de l'immigration au cours des années à venir : le lieu de naissance, les langues autres que le français ou l'anglais, l'appartenance à un groupe de minorités visibles et la religion. Le nombre de groupes composant la population étant — dans ces projections — déterminé à l'avance sur la base des variables disponibles à l'ENM de 2011, c'est au poids relatif des groupes projetés que l'on fera référence pour parler de la diversification de la population. De plus, les limites quant au nombre de caractéristiques pouvant être projetées constituent tout autant de limites en ce qui a trait au raffinement avec lequel la notion de diversité ethnoculturelle a pu être opérationnalisée. En ce sens, il convient de garder à l'esprit que les indicateurs retenus ici n'épuisent pas la notion de diversité ethnoculturelle et que les groupes sélectionnés aux fins de l'analyse, s'ils comprennent des personnes partageant certaines caractéristiques, ne représentent pas en eux-mêmes des entités homogènes.

Langues

L'immigration constitue un important vecteur de changement de la composition linguistique de la population. En raison de la hausse de la proportion d'immigrants dans la population au cours des dernières décennies et parce que la majorité d'entre eux n'ont ni le français ni l'anglais comme langue maternelle à l'arrivée (figure 12), on a assisté à une hausse de la proportion de personnes de langue maternelle tierce. Cette hausse a cependant été limitée par l'intégration rapide à l'anglais et dans une moindre mesure, au français des immigrants, de leurs enfants et leurs petits-enfants. Déjà à la deuxième génération, ce n'est plus qu'une personne sur cinq (une sur trois chez les plus jeunes selon l'ENM de 2011) qui n'a qu'une tierce langue maternelle; l'adoption des langues majoritaires est la plupart du temps généralisée à la troisième génération (97,9 % en 2011).

Selon tous les scénarios des présentes projections, la population n'ayant ni le français ni l'anglais comme langue maternelle⁴² verrait ses effectifs augmenter et atteindre entre 10,7 (scénario de faible immigration) et 13,8 millions (scénario de forte immigration) de personnes en 2036. Les personnes faisant partie de ce groupe représenteraient alors entre 26,1 % et 30,6 % de la population du Canada (figure 13). À titre de comparaison, cette proportion était de 20,0 % en 2011 et de 15,1 % vingt ans plus tôt, en 1991.

^{42.} Les langues autochtones, qui contribuent aussi à la diversité linguistique au Canada, sont incluses, au même titre que les langues immigrantes, dans la catégorie des langues autres que le français ou l'anglais.

pourcentage 35 30 25 Forte immigration 20 Référence 15 Faible immigration 10 5 N 2016 2026 2031 2036 2011 2021

Figure 13
Population n'ayant ni le français ni l'anglais comme langue maternelle en pourcentage de la population, Canada, 2011 (estimée) à 2036 (projetée selon trois scénarios)

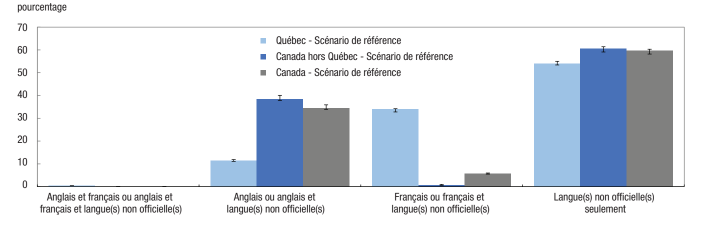
Comme cela était le cas en 2011, ce sont les immigrants qui compteraient pour l'essentiel de la population de tierce langue maternelle en 2036, soit près de 70 % selon tous les scénarios retenus. Près de 40 % de ces immigrants de tierce langue maternelle auraient cependant adopté le français ou l'anglais comme langue parlée le plus souvent à la maison, seule ou en combinaison avec d'autres langues.

Cette intégration linguistique se ferait différemment au Québec et au Canada hors Québec (figure 14). Au Québec, le français serait la langue que parleraient le plus souvent à la maison les immigrants de tierce langue maternelle ayant effectué un transfert ou une substitution vers l'une des deux langues officielles. En 2036, il est projeté qu'entre 34,0 % et 34,1 % des immigrants de tierce langue maternelle établis au Québec parleraient le français le plus souvent à la maison, alors qu'entre 11,1 % et 11,9 % d'entre eux auraient adopté l'anglais. Les immigrants nés en Afrique du Nord, dans les Antilles et Bermudes ainsi qu'en Amérique du Sud composeraient un peu plus de 50 % des transferts vers le français projetés pour le Québec.

Dans le reste du pays, la vaste majorité des immigrants de tierce langue maternelle ayant effectué un transfert linguistique auraient adopté l'anglais comme langue parlée le plus souvent à la maison. Les transferts vers le français demeureraient marginaux chez ces immigrants⁴³.

^{43.} Pour plus de renseignements sur la relation entre l'immigration et la composition linguistique de la population, veuillez consulter le rapport *Projections linguistiques pour le Canada, 2011 à 2036* (Statistique Canada, 2017b).

Figure 14
Répartition de la population immigrante n'ayant ni le français ni l'anglais comme langue maternelle selon la langue parlée le plus souvent à la maison, Québec, Canada hors Québec et Canada, 2036 (projetée selon neuf scénarios)



Note : Le symbole ⊢ indique l'intervalle entre les valeurs minimale et maximale projetées par l'ensemble des scénarios considérés. Source : Statistique Canada, Demosim 2017.

Au sein de la population non immigrante, la grande majorité des personnes de tierce langue maternelle serait de deuxième génération (entre 83,1 % et 85,5 % en 2036, comparativement à 77,3 % en 2011)⁴⁴, c'est-à-dire qu'au moins un de leurs parents serait né à l'étranger. Parmi la deuxième génération, environ 70 % auraient le français ou l'anglais comme langue maternelle, ce qui signifie du même coup qu'environ trois personnes sur dix (entre 29,0 % et 30,4 %) aurait une langue maternelle autre que le français ou l'anglais, et ce, selon tous les scénarios retenus. Cette dernière proportion serait en hausse par rapport à 2011 (20,8 %) en raison du remplacement progressif au sein de cette génération des descendants d'immigrants (majoritairement européens) par des descendants d'immigrants récents ayant plus fréquemment une tierce langue maternelle. Cette hausse se produirait surtout à l'extérieur du Québec. Ajoutons que parmi la population de deuxième génération ayant une tierce langue maternelle, la vaste majorité serait composée de personnes dont les deux parents sont nés à l'étranger (près de 90 %).

Malgré cette intégration linguistique au sein de la population immigrante et celle de deuxième génération, l'équilibre démolinguistique entre le français et l'anglais se verrait modifié d'ici 2036, tant au Québec qu'à l'extérieur du Québec. Si l'on prend pour indicateur la première langue officielle parlée⁴⁵ (tableau 4), une notion définissant les communautés de langue officielle de manière plus inclusive que la langue maternelle ou la langue parlée le plus souvent à la maison⁴⁶, il est projeté que le pourcentage de personnes de langue française au Canada diminuerait pour atteindre entre 20,2 % et 20,9 % de la population d'ici 2036, comparativement à 22,9 % en 2011. Cette diminution, qui surviendrait tant au Québec (la proportion y passerait de 85,4 % en 2011 à entre 82,0 % et 83,0 % en 2036) qu'à l'extérieur du Québec (de 3,9 % en 2011 à entre 3,0 % et 3,6 % en 2036), s'accompagnerait d'une hausse à peu près équivalente de la proportion de personnes ayant l'anglais comme première langue officielle parlée et ce, selon tous les scénarios.

^{44.} Les autres personnes qui auraient une tierce langue maternelle serait de troisième génération ou plus. Cela inclurait, entre autres, un bon nombre de personnes ayant une langue maternelle autochtone.

^{45.} La première langue officielle parlée est une variable qui est dérivée à partir de la connaissance des langues officielles, de la langue maternelle et de la langue parlée le plus souvent à la maison, dans le cadre de l'application de la Loi sur les langues officielles du Canada (Statistique Canada 2013c). Dans ce rapport, la population ayant l'anglais et le français comme première langue officielle parlée a été répartie également entre les catégories française et anglaise. Pour en savoir davantage sur cet indicateur, prière de consulter le rapport intitulé *Projections linquistiques pour le Canada, 2011 à 2036* (Statistique Canada, 2017b).

^{46.} La population n'ayant ni l'anglais ni le français comme première langue officielle parlée est très peu nombreuse (c.-à-d. moins de 2 % de la population) et varie très peu dans le temps. C'est qu'une vaste majorité des personnes de tierce langue maternelle ou parlant une langue non officielle à la maison connaissent suffisamment le français et/ou l'anglais pour soutenir une conversation.

Tableau 4
Première langue officielle parlée en pourcentage de la population, Québec, Canada hors Québec et Canada, 2011 (estimée) et 2036 (selon neuf scénarios de projection)

						2036				
Région	2011	Référence	Faible immigration	Forte d	Répartition géographique les immigrants (2005 à 2010	Répartition géographique les immigrants 2000 à 2005	Composition alternative de l'immigration	Migration interne 2006 à 2011	Migration interne 2001 à 2006	Migration interne 1996 à 2001
					p	ourcentage				
Canada										
Français	22,9	20,4	20,9	20,2	20,6	20,5	20,3	20,4	20,4	20,3
Anglais	75,4	77,8	77,7	77,8	77,6	77,7	77,8	77,8	77,8	77,9
Ni français ni anglais	1,7	1,8	1,4	1,9	1,8	1,9	1,8	1,8	1,8	1,8
Total	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Québec										
Français	85,4	82,4	83,0	82,0	82,2	82,4	82,2	82,1	82,0	82,9
Anglais	13,6	16,9	16,4	17,2	17,0	16,9	17,1	17,2	17,3	16,4
Ni français ni anglais	0,9	0,7	0,6	0,8	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7
Total	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Canada hors Québec										
Français	3,9	3,2	3,2	3,2	3,2	3,2	3,2	3,1	3,0	3,6
Anglais	94,2	94,7	95,1	94,6	94,7	94,6	94,7	94,9	94,9	94,3
Ni français ni anglais	1,9	2,1	1,7	2,2	2,1	2,2	2,1	2,1	2,1	2,0
Total	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

Note 1 : La population ayant le français et l'anglais comme première langue officielle parlée a été répartie également entre les catégories française et anglaise.

Note 2: Les résultats du scénario de référence et des scénarios alternatifs d'immigration diffèrent légèrement de ceux du rapport intitulé *Projections linguistiques pour le Canada, 2011 à 2036*, en raison des hypothèses de migration interne retenues. Voir Statistique Canada (2017b) pour en savoir davantage.

Sources : Statistique Canada, Enquête nationale auprès des ménages de 2011 (ajustée) et Demosim 2017.

Une part de ces changements proviendrait de la part grandissante des nouveaux arrivants au sein des communautés de langue officielle, couplée à l'orientation prédominante en faveur de l'anglais de ces immigrants. Les résultats du tableau 4 révèlent que le poids démographique des communautés de langue officielle varierait assez peu en comparaison du scénario de référence d'ici 2036 dans l'éventualité d'une hausse ou une baisse de l'immigration, d'un changement dans sa répartition géographique ou d'un retour à une immigration dont les lieux de naissance seraient semblables à ceux de la période 2005 à 2010. Ces scénarios supposent tous, cependant, une composition semblable des cohortes de nouveaux arrivants du point de vue linguistique⁴⁷. Or, un changement à cet égard, dépendamment de son ampleur, pourrait possiblement avoir des répercussions sur le poids respectif des communautés de langue officielle. Cette relation entre l'immigration et les communautés de langue officielle est analysée en profondeur dans le rapport intitulé *Projections linguistiques pour le Canada, 2011 à 2036* (Statistique Canada, 2017b)⁴⁸ (encadré 4).

^{47.} C'est-à-dire que la composition linguistique de la population des nouveaux immigrants correspond dans tous les cas à celle estimée à l'ENM selon le pays de naissance, le lieu d'arrivée des immigrants au Canada et la catégorie d'admission des immigrants.

^{48.} Outre l'immigration, d'autres dimensions (transitions linguistiques, vieillissement démographique, migrations internes, notamment) peuvent affecter la dynamique démolinguistique, lesquelles sont analysées également dans la publication *Projections linguistiques pour le Canada, 2011 à 2036* (Statistique Canada, 2017b).

Encadré 4 – Pour en savoir plus sur les projections linguistiques au Canada

Le lecteur intéressé à en connaître davantage sur l'évolution possible des groupes linguistiques au cours des années à venir est invité à consulter le rapport intitulé *Projections linguistiques pour le Canada, 2011 à 2036* (Statistique Canada, 2017b). Ce rapport propose plusieurs scénarios touchant spécifiquement la situation linguistique. Il analyse également d'autres aspects de la situation linguistique (bilinguisme, transferts linguistiques, etc.) ainsi que les facteurs susceptibles d'en modifier le portrait d'ici 2036. La relation entre l'immigration et les langues officielles y est, en outre, traitée avec davantage de détails.

Dans tous les cas cependant, on assisterait à une diversification des communautés de langue officielle au pays. Au sein de la communauté de langue française définie sur la base de la première langue officielle parlée, la proportion d'immigrants pourrait plus que doubler et atteindre entre 15,4 % et 19,8 % en 2036, alors qu'elle se situait à 9,2 % en 2011. Cette hausse serait due tant à la progression rapide de la population immigrante ellemême qu'au fait que la population non immigrante de langue française verrait sa croissance cesser puis s'inverser vers les années 2030, sous l'effet notamment du vieillissement démographique et de la transmission incomplète du français aux nouvelles générations⁴⁹. La proportion d'immigrants s'élèverait aussi au sein de la population dont la première langue officielle parlée est l'anglais, celle-ci étant projetée atteindre entre 25,8 % et 31,4 % en 2036, contre 22,8 % en 2011. Dans les deux cas, cette hausse de la proportion d'immigrants s'accompagnerait d'une diversification des communautés de langue officielle à l'égard d'autres caractéristiques.

Groupes de minorités visibles

Au Canada, le concept de minorité visible est utilisé notamment aux fins de l'application de la *Loi sur l'équité* en matière d'emploi. Cette loi, qui vise notamment à lutter contre la discrimination à l'embauche des groupes désignés — dont les groupes de minorités visibles —, contient des dispositions relatives à la représentation de ceux-ci au sein du marché de l'emploi. C'est aux fins de la mise en œuvre de cette loi que les recensements de la population recueillent, depuis 1996, de l'information sur l'appartenance autodéclarée à un groupe de minorités visibles. De 1996 à 2011, la proportion de Canadiens déclarant appartenir à un groupe de minorités visibles est passée de 11 % à 19 %, en grande partie en raison de la surreprésentation de cette population au sein de l'immigration.

Selon les résultats des présentes projections, la population appartenant à un groupe de minorités visibles pourrait plus que doubler d'ici 2036, atteignant entre 12,8 (scénario de faible immigration) et 16,3 millions (scénario de forte immigration) de personnes, comparativement à 6,5 millions en 2011 (tableau 5). Cette hausse serait plus rapide que celle du reste de la population, de sorte que la population appartenant à un groupe de minorités visibles représenterait une part grandissante de l'ensemble de la population canadienne. Entre 31 % et 36 % de la population appartiendrait en 2036 à l'un ou l'autre des groupes de minorités visibles. Cette proportion varierait selon le statut des générations. Elle atteindrait entre 74 % et 77 % dans le cas de la population immigrante, entre 50 % et 52 % pour celle de deuxième génération et entre 3 % et 4 % au sein de celle de troisième génération ou plus.

^{49.} Cette transmission incomplète du français des parents vers les enfants est analysée dans la publication Projections linguistiques pour le Canada, 2011 à 2036 (Statistique Canada, 2017b).

Tableau 5
Population (en milliers) selon le groupe de minorités visibles, Canada, 2011 (estimée) et 2036 (projetée selon six scénarios)

				203	36		
Groupe de minorités visibles	2011	Référence	Faible immigration	Forte immigration	Répartition géographique alternative des immigrants 2005 à 2010	Répartition géographique alternative des immigrants 2000 à 2005	Composition alternative de l'immigration 2005 à 2010
				milliers			
Total population	34 273	43 816	41 057	45 292	43 787	43 773	43 777
Total minorités visibles	6 510	15 069	12 814	16 274	15 028	15 035	14 741
Arabe	394	1 284	1 065	1 406	1 320	1 324	1 256
Asiatique du Sud-Est	324	531	476	560	526	524	579
Asiatique occidental	216	594	485	652	616	638	556
Chinois	1 379	2 451	2 126	2 625	2 483	2 480	2 527
Coréen	168	343	295	367	341	335	400
Japonais	91	142	129	149	143	142	150
Latino-Américain	397	865	739	934	873	870	934
Noir	979	2 349	2 036	2 521	2 353	2 343	2 171
Philippin ¹	643	2 050	1 659	2 254	1 926	1 856	1 786
Sud-Asiatique	1 631	3 794	3 202	4 104	3 782	3 854	3 731
Autres minorités visibles	289	666	602	700	665	668	654
Reste de la population	27 763	28 746	28 243	29 017	28 759	28 738	29 036

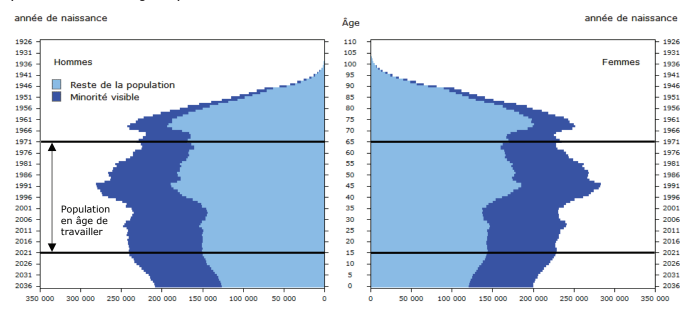
^{1.} Veuillez noter que la population des Philippins a peut-être été surestimée à l'ENM (voir Statistique Canada, 2013d). **Sources** : Statistique Canada, Enquête nationale auprès des ménages de 2011 (ajustée) et Demosim 2017.

Il convient de noter dès maintenant que la population de minorités visibles, tout comme le reste de la population, ne constitue pas un ensemble homogène. Elle est en effet constituée de plusieurs groupes qui, définis aux fins de la *Loi sur l'équité en matière d'emploi*, sont eux-mêmes diversifiés à plusieurs égards, notamment quant à leur proportion de personnes nées au Canada et à l'étranger. Parmi ces groupes, celui des Sud-Asiatiques demeurerait en 2036 le groupe comptant la population la plus nombreuse, avec plus de trois millions de personnes selon tous les scénarios retenus. Il serait suivi des groupes Chinois, Noirs puis Philippins. La surreprésentation des Arabes, des Philippins et des Asiatiques occidentaux dans l'immigration par rapport à leur poids démographique au sein de la population en général, si elle devait se poursuivre, pourrait contribuer à faire tripler leur population au pays. Ces trois groupes étaient déjà parmi ceux présentant les accroissements les plus rapides au pays.

D'après les résultats des projections, la composition de l'immigration selon le pays de naissance aurait un effet non négligeable sur l'importance relative de certains groupes de minorités visibles au sein de la population à la fin de la période de projection. Ainsi, la part que représenteraient les groupes de minorités visibles des Asiatiques du Sud-Est, des Coréens et des Japonais au sein de la population totale en 2036 serait la plus élevée dans le scénario de composition alternative de l'immigration par pays de naissance basée sur la période allant de 2005 à 2010.

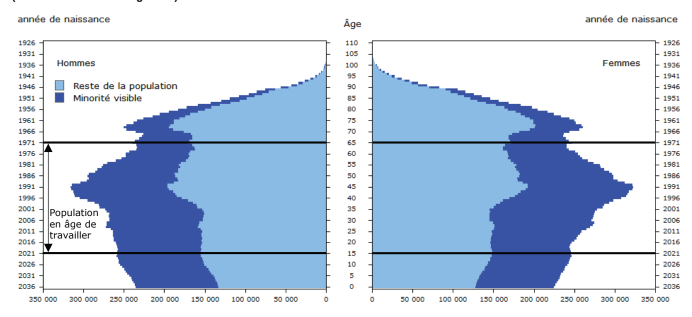
Même si l'immigration représente un déterminant clé des changements qui viennent d'être évoqués, la descendance née au Canada de personnes de minorités visibles constitue également un facteur. En fait, il est projeté que le nombre de naissances issues des personnes appartenant à un groupe de minorités visibles continuerait de s'élever au cours des années à venir, celles-ci représentant entre 36,3 % et 43,4 % de toutes les naissances en 2036. Nés, pour une large part, des cohortes d'immigrants qui se sont établis au Canada au cours des dernières décennies, ces enfants contribueraient à hausser la part relative des personnes nées au Canada au sein de la population de minorités visibles, part qui atteindrait entre 33,3 % et 38,0 % en 2036, par rapport à 30,7 % en 2011. Ces naissances seraient aussi la principale raison expliquant que la proportion de minorités visibles serait plus élevée chez les plus jeunes générations, atteignant entre 35,7 % et 41,9 % chez les personnes de moins de 15 ans (figures 15a et 15b).

Figure 15a Structure par âge et sexe de la population selon l'appartenance à un groupe de minorités visibles, Canada, 2036 (scénario de faible immigration)



Note : Reste de la population : 68,8 % de la population. Minorité visible : 31,2 % de la population. **Source :** Statistique Canada, Demosim 2017.

Figure 15b Structure par âge et sexe de la population selon l'appartenance à un groupe de minorités visibles, Canada, 2036 (scénario de forte immigration)



Note : Reste de la population : 64,0 % de la population. Minorité visible : 36,0 % de la population. **Source :** Statistique Canada, Demosim 2017.

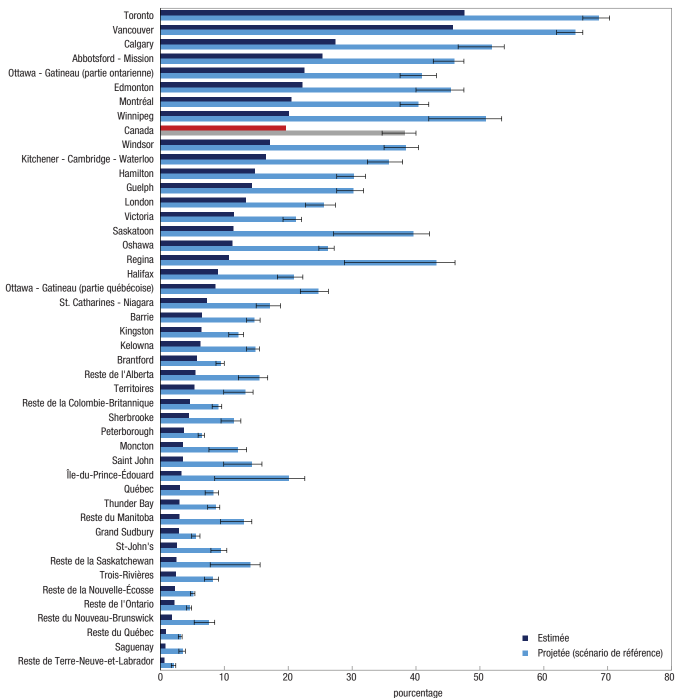
46

Au sein de la population en âge de travailler (15 à 64 ans), d'un intérêt particulier pour l'application de la *Loi sur l'équité en matière d'emploi*, entre 34,7 % et 39,9 % appartiendraient à un groupe de minorités visibles en 2036, en forte hausse par rapport à 2011 (19,6 %). Bien que plus élevée chez les plus jeunes personnes au sein de ce groupe d'âge, c'est parmi les personnes de 45 à 64 ans que leur hausse serait la plus rapide. C'est que ce groupe d'âge verrait ses nombreux effectifs de baby-boomers⁵⁰ atteindre l'âge de 65 ans d'ici 2031, ceux-ci étant remplacés en grande partie par des cohortes comprenant de plus larges proportions d'immigrants récents et de personnes appartenant à un groupe de minorités visibles. Au sein de la population âgée de 65 ans et plus, cette proportion demeurerait inférieure à la moyenne nationale.

La proportion de la population en âge de travailler qui appartiendrait à un groupe de minorités visibles serait à la hausse dans toutes les régions du pays, selon tous les scénarios retenus (figure 16). Elle demeurerait plus faible à l'extérieur des RMR, et atteindrait les niveaux les plus élevés dans les régions où les immigrants représentent le pourcentage de la population le plus grand. Elle s'élèverait ainsi à plus de 40 % selon tous les scénarios dans les RMR de Toronto, Vancouver, Edmonton, Calgary, Winnipeg et Abbotsford – Mission, en 2036.

^{50.} Dans le présent rapport, on entend par baby-boomers les personnes nées entre 1946 et 1965. Pour obtenir plus de renseignements sur cette population, veuillez consulter l'article Les générations au Canada, publié dans le cadre des analyses du Recensement de 2011 (Statistique Canada, 2012a).

Figure 16
Proportion de la population en âge de travailler appartenant à un groupe de minorités visibles selon le lieu de résidence,
Canada, 2011 (estimée) et 2036 (projetée selon six scénarios)



Les données de la figure 16 montrent par ailleurs que dans plusieurs régions, l'ampleur de la hausse de la proportion de personnes appartenant à un groupe de minorités visibles au sein de la population en âge de travailler dépendrait davantage de la répartition géographique future des immigrants à leur arrivée que du nombre total d'immigrants admis à l'échelon canadien. Dans 13 régions, l'hypothèse la plus défavorable à la hausse de la proportion de personnes appartenant à un groupe de minorités visibles au sein de la population âgée de 15 à 64 ans serait celle d'un retour à une répartition géographique des immigrants sur le territoire canadien à leur arrivée semblable à celle qui prévalait au début des années 2000 (scénario de répartition géographique alternative basée sur la période 2000 à 2005). À l'opposé, ce même scénario est celui qui engendrerait la plus forte croissance de personnes âgées de 15 à 64 ans appartenant à un groupe de minorités visibles dans toutes les RMR de l'Ontario, à l'exception de Kingston, Brantford et Thunder Bay.

Religions⁵¹

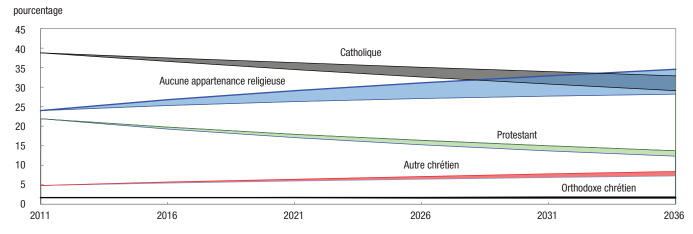
Au cours des dernières décennies, la population canadienne a vu son profil religieux connaître de profondes transformations. Alors qu'au Recensement de 1981 environ 90 % des Canadiens se déclaraient de confession chrétienne, cette proportion avait diminué à 67 % 30 ans plus tard, en 2011. Au cours de cette période, on a par ailleurs vu la proportion de personnes n'ayant aucune appartenance religieuse passer de 7 % à 24 % et celles de personnes de confessions non-chrétiennes passer de 3 % à 9 %. Si la tendance à la désaffiliation chez les chrétiens – surtout chez les protestants – a constitué un facteur d'accroissement de la population sans aucune appartenance religieuse, l'immigration en provenance de pays de traditions diverses aura contribué largement à la hausse de la proportion de personnes de confessions religieuses autres que chrétiennes.

Selon les scénarios élaborés dans le cadre des présentes projections, ces tendances devraient se poursuivre d'ici 2036 (figures 17a et 17b). À ce moment, la proportion de chrétiens au sein de la population aurait poursuivi son déclin et atteindrait entre 52 % et 56 %. Les protestants, qui étaient majoritaires jusqu'au milieu du XXe siècle, formeraient alors moins de 14 % de la population. Les catholiques de leur côté demeureraient le groupe religieux comptant le plus d'effectifs, soit entre 12,2 et 14,4 millions d'adhérents (par rapport à 13,3 millions en 2011), mais ils ne représenteraient plus qu'entre 29,2 % et 32,8 % de la population (comparativement à 38,8 % en 2011).

^{51.} Cette section s'intéresse à l'appartenance à une religion, telle qu'elle est déclarée lors des recensements de la population (et à l'ENM de 2011). Le concept d'appartenance religieuse se distingue de ceux de pratique religieuse (participation à des cérémonies, prière, etc.) et de religiosité (dévotion, importance de la religion dans la vie des personnes, etc.).

Figure 17a

Population selon le groupe religieux (aucune appartenance religieuse, catholique, protestant, orthodoxe chrétien et autre chrétien) en pourcentage de la population, Canada, 2011 (estimée) et 2036 (projetée selon sept scénarios)

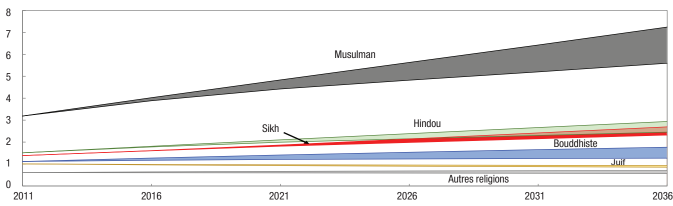


Note : La surface ombragée indique l'intervalle entre les valeurs minimale et maximale projetées par l'ensemble des scénarios considérés. Sources : Statistique Canada, Enquête nationale auprès des ménages de 2011 (ajustée) et Demosim 2017.

Figure 17b

Population selon le groupe religieux (bouddhiste, hindou, juif, musulman, sikh et autres religions) en pourcentage de la population, Canada, 2011 (estimée) et 2036 (projetée selon sept scénarios)

pourcentage



Note : La surface ombragée indique l'intervalle entre les valeurs minimale et maximale projetées par l'ensemble des scénarios considérés. Sources : Statistique Canada, Enquête nationale auprès des ménages de 2011 (ajustée) et Demosim 2017.

Le nombre de personnes sans appartenance religieuse continuerait d'augmenter et pourrait représenter entre 28,2 % et 34,6 % de tous les Canadiens en 2036. Dans la mesure où la population sans appartenance religieuse est sous-représentée au sein de l'immigration, c'est la tendance à la désaffiliation religieuse, surtout chez les protestants et les catholiques nés au Canada, qui constituerait le moteur principal de cet accroissement. La population sans appartenance religieuse pourrait d'ailleurs compter en 2036 davantage d'effectifs que celle de religion catholique. Selon les présentes projections, seul un ralentissement de la tendance à la désaffiliation (tel que suggéré dans le scénario de mobilité religieuse alternative utilisant les tendances de 1991 à 2001) permettrait aux catholiques de demeurer plus nombreux.

Ce sont cependant les religions non chrétiennes qui connaîtraient l'accroissement le plus rapide, leur population doublant dans presque tous les scénarios retenus de 2011 à 2036. Ensemble, les religions non chrétiennes regrouperaient entre 13 % et 16 % des Canadiens en 2036. Parmi elles, les confessions musulmane, hindoue et sikhe, surreprésentées dans l'immigration par rapport à leur poids dans l'ensemble de la population, verraient le nombre de leurs adhérents s'accroître plus rapidement, bien qu'elles continueraient de ne représenter qu'une part modeste de l'ensemble de la population canadienne. Il est à noter que la population de chrétiens autres que catholiques, protestants et orthodoxes, elle aussi surreprésentée dans l'immigration, pourrait plus que doubler⁵².

L'immigration, combinée à la tendance à la désaffiliation, contribuerait ainsi à la poursuite de la marche vers un Canada qui serait, en 2036, marqué par un plus grand pluralisme religieux. Ce pluralisme peut être mesuré au moyen de l'indice de diversité religieuse qui, utilisé par le Pew Research Center, a été adapté aux données canadiennes dans le cadre du présent exercice de projection (encadré 5). Cet indice prend une valeur de zéro lorsque toute la population fait partie du même groupe (absence de diversité) et de 10 lorsque la population est répartie de manière uniforme au sein des groupes religieux qui la composent (diversité maximale). Cet indice permet de comparer la diversité religieuse au fil du temps, puis d'une région à l'autre. Les résultats sont présentés à la figure 18.

Encadré 5 - Indice de diversité religieuse

L'indice de diversité religieuse utilisé dans le cadre de ces projections est une adaptation à la situation canadienne de celui utilisé par le Pew Research Center dans l'article intitulé : *Global Religious Diversity: Half of the Most Religiously Diverse Countries are in Asia-Pacific Region* (Pew Research Center, 2014), lui-même inspiré de l'indice d'Herfindahl-Hirschman (Johnson et Grim, 2013). Dans le présent rapport, les groupes religieux retenus dans le calcul de l'indice sont les chrétiens, les musulmans, les hindous, les bouddhistes, les sikhs, les juifs, les personnes ayant une autre religion et les personnes n'ayant aucune appartenance religieuse. Pour obtenir plus de renseignements sur la méthodologie utilisée pour calculer l'indice de diversité religieuse, veuillez consulter l'article du Pew Research Center (2014).

^{52.} Ce groupe, qui est surtout formé de personnes qui, aux recensements, ne déclarent comme confession que « chrétiens » sans plus de précision, bénéficie aussi de la mobilité religieuse (conversions), tant chez les immigrants que les non-immigrants, ce qui n'est pas le cas, par exemple, des musulmans.

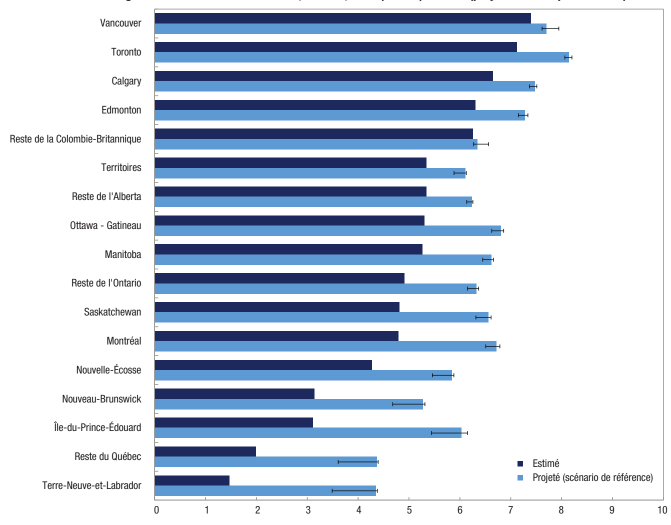


Figure 18 Indice de diversité religieuse selon le lieu de résidence, Canada, 2011 (estimé) et 2036 (projeté selon sept scénarios)

Notes: Cette figure présente l'indice de diversité religieuse pour 17 régions du Canada. L'indice peut prendre une valeur allant de 0 à 10. La valeur 0 signifie l'absence complète de diversité religieuse, c'est-à-dire que toute la population aurait la même religion. Un score de 10 indique une diversité religieuse maximale, c'est-à-dire que la population serait répartie de manière uniforme entre tous les groupes religieux considérés. Le symbole — indique l'intervalle entre les valeurs minimale et maximale projetées par l'ensemble des scénarios considérés.

Sources: Statistique Canada, Enquête nationale auprès des ménages de 2011 (ajustée) et Demosim 2017.

Les résultats de la figure 18 montrent que la diversité religieuse serait, selon les scénarios des présentes projections, à la hausse dans toutes les régions d'ici 2036. Cette hausse relèverait de deux facteurs principaux qui agissent de manière conjointe dans la plupart des régions : la hausse de la proportion de la population sans appartenance religieuse et la hausse de la proportion de la population ayant une religion non-chrétienne. Si le premier facteur relève davantage des changements à l'œuvre au sein de la population née au Canada et le second davantage de l'immigration, tous deux concourent à une baisse de la proportion de la population qui est de confession chrétienne.

La diversification serait plus marquée dans les régions qui étaient en 2011 les plus homogènes du point de vue religieux. Cela est essentiellement le cas des régions de l'est du pays (au Québec et dans les provinces de l'Atlantique) où une vaste majorité de la population était de confessions chrétiennes. Dans ces régions, la diversification de la population du point de vue religieux provient pour une large part du phénomène de désaffiliation, la hausse de la proportion que représentent les religions non chrétiennes y contribuant aussi partout, mais dans une mesure moindre. En 2036, malgré cette diversification, c'est encore au Québec et dans les provinces de l'Atlantique que se trouveraient les régions canadiennes les moins diversifiées du point de vue religieux.

La situation serait différente dans les régions qui étaient déjà plus diversifiées en 2011 du point de vue religieux, notamment les RMR de Vancouver, Toronto, Calgary et Edmonton (toutes des RMR qui comptaient déjà en 2011 une forte proportion d'immigrants au sein de leur population). Ces régions poursuivraient leur diversification, surtout sous l'effet de la hausse de la proportion de personnes de religions non chrétiennes. À la fin de la période de projection, ces quatre RMR demeureraient les plus diversifiées sur le plan religieux.

La région du reste de la Colombie-Britannique, c'est-à-dire l'ensemble de la Colombie-Britannique à l'extérieur de Vancouver, fait figure d'exception en ce que l'indice de diversité religieuse serait à peu près stable (très légère hausse) d'ici 2036. C'est que cette région comptait la plus forte proportion de personnes sans appartenance religieuse au pays en 2011 (47 %). La proportion de personnes de religions non chrétiennes y serait à la hausse, mais celle de personnes sans appartenance religieuse également. Or, la population déclarant ne pas avoir une appartenance religieuse y devenant majoritaire, la hausse du poids qu'elle représente deviendrait un facteur d'homogénéisation, donc agissant à l'inverse de la hausse de la proportion de personnes non chrétiennes.

Provinces, territoires et régions métropolitaines de recensement en bref

Cette section présente, pour chacune des régions faisant partie de la projection, une sélection d'indicateurs résumant ses principaux résultats. Regroupés selon la province et une sélection de régions (Montréal, Toronto, Vancouver et une région combinant les trois territoires), ces indicateurs sont présentés sous forme de tableaux et de figures accompagnés d'un bref commentaire. Cette section constitue un complément à la section analytique principale de ce rapport, laquelle comprend de multiples comparaisons interrégionales. Le lecteur intéressé à obtenir davantage de résultats de projection quant aux répercussions de divers aspects de l'immigration sur la composition de la population et une analyse des facteurs à l'œuvre dans les changements qu'elles pourraient connaître au cours des années à venir est invité à consulter la section précédente. Il peut également consulter les annexes du présent document.

Dans cette section, seuls les sept scénarios analysés dans le rapport sont considérés dans la présentation des résultats. Il est à noter qu'il arrive assez fréquemment à l'échelon régional que les scénarios qui ne sont qu'en annexe, particulièrement les scénarios de migration interne alternative, présentent des valeurs en-dehors des fourchettes présentées dans cette section. Il convient toutefois de mentionner que dans la très grande majorité des cas, cela ne fait qu'élargir très légèrement la fourchette de résultats et, par conséquent, n'en modifie pas les grandes conclusions.

Terre-Neuve-et-Labrador

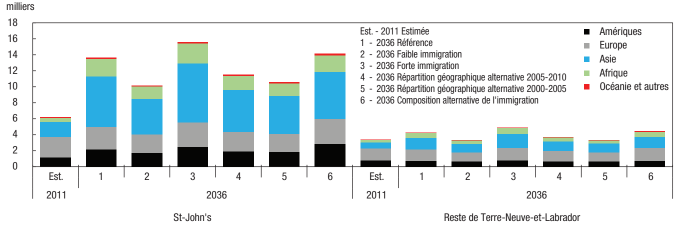
- En 2011, les immigrants représentaient 1,8 % de l'ensemble de la population de Terre-Neuve-et-Labrador. En 2036, cette proportion augmenterait pour atteindre entre 3,1 % et 4,6 % de la population de la province, soit très en deçà de la moyenne canadienne (entre 24,5 % et 30,0 %). L'augmentation de la proportion d'immigrants serait influencée autant par les variations de la répartition géographique des immigrants à leur arrivée au Canada que par le changement du nombre d'immigrants à l'échelon national.
- À la fin de la période de projection, entre 39,2 % et 44,4 % des immigrants de Terre-Neuve-et-Labrador seraient d'origine asiatique, alors que ceux originaires d'Europe représenteraient entre 22,7 % et 26,0 % de la population immigrante. Les principaux lieux de naissance des immigrants à la fin de la période de projection seraient l'Europe du Nord et l'Asie du Sud.
- Malgré une hausse de tous les indicateurs de diversité d'ici 2036, Terre-Neuve-et-Labrador demeurerait la province canadienne la moins diversifiée sur le plan ethnoculturel, du moins selon les indicateurs retenus.
- La RMR de St-John's serait le lieu de résidence de la majorité des immigrants de la province à la fin de la période de projection (entre 75,4 % et 76,2 %), et ce, tout comme en 2011 (64,8 %).

Tableau 6
Proportion de la population¹ appartenant à une sélection de groupes, Terre-Neuve-et-Labrador, 2011 (estimée) et 2036 (projetée selon sept scénarios)

Région	Année	Immigrants	Deuxième génération	Religions non chrétiennes	Minorités visibles (15 à 64 ans)	Langue maternelle autre que française ou anglaise	Principales régions de naissance des immigrants
				pourcentage			
Canada	2011	20,7	17,5	8,8	19,6	20,0	Asie de l'Est, Asie du Sud
	2036	24,5 à 30,0	19,7 à 19,8	13,1 à 16,1	34,7 à 39,9	26,1 à 30,6	Asie du Sud, Asie du Sud-Est
Terre-Neuve-et-Labrador	2011	1,8	2,3	0,6	1,4	1,5	Europe du Nord, Reste de l'Amérique du Nord
	2036	3,1 à 4,6	3,8 à 4,0	1,3 à 1,9	4,9 à 6,5	3,3 à 4,3	Europe du Nord, Asie du Sud
St-John's	2011	3,1	3,6	N.D.	2,6	2,0	Europe du Nord, Reste de l'Amérique du Nord
	2036	5,0 à 7,5	5,3 à 5,6	N.D.	7,9 à 10,4	4,3 à 6,0	Asie du Sud, Europe du Nord
Reste de Terre-Neuve-et-	2011	1,0	1,5	N.D.	0,6	1,3	Europe du Nord, Reste de l'Amérique du Nord
Labrador	2036	1,4 à 2,1	2,4 à 2,6	N.D.	1,7 à 2,5	2,4 à 2,8	Europe du Nord, Asie du Sud

N.D.: Non disponible.

Figure 19
Population immigrante selon le continent de naissance et le lieu de résidence, Terre-Neuve-et-Labrador, 2011 (estimée) et 2036 (projetée selon six scénarios)



^{1.} Proportion au sein de la population âgée de 15 à 64 ans (population en âge de travailler) dans le cas des minorités visibles.

Sources: Statistique Canada, Enquête nationale auprès des ménages de 2011 (ajustée) et Demosim 2017.

Île-du-Prince-Édouard

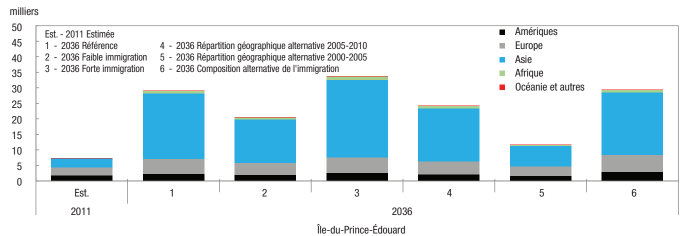
- En 2011, l'Île-du-Prince-Édouard comptait au sein de sa population 5,1 % d'immigrants, une proportion bien en deçà de la moyenne canadienne (20,7 %). D'ici 2036, cette proportion augmenterait selon tous les scénarios pour atteindre entre 7,9 % et 19,5 % de la population. La proportion d'immigrants serait davantage influencée par les variations de la répartition géographique des immigrants à leur arrivée au Canada que par le changement du nombre d'immigrants à l'échelon national.
- En 2036, entre 55,9 % et 73,9 % des immigrants de la province proviendraient d'Asie, alors que ceux originaires d'Europe représenteraient entre 15,3 % et 25,8 % de la population immigrante. Les principaux lieux de naissance des immigrants seraient l'Asie de l'Est, l'Asie de l'Ouest et centrale et Moyen-Orient.
- Malgré le fait que la diversité ethnoculturelle de la population de l'Île-du-Prince-Édouard augmenterait entre 2011 et 2036 selon tous les indicateurs analysés, cette province continuerait d'être l'une des moins diversifiées parmi toutes les provinces canadiennes à la fin de la période de projection.

Tableau 7
Proportion de la population¹ appartenant à une sélection de groupes, Île-du-Prince-Édouard, 2011 (estimée) et 2036 (projetée selon sept scénarios)

Région	Année	Immigrants	Deuxième génération	Religions non chrétiennes	Minorités visibles (15 à 64 ans)	Langue maternelle autre que française ou anglaise	Principales régions de naissance des immigrants
		pourcentage					
Canada	2011	20,7	17,5	8,8	19,6	20,0	Asie de l'Est, Asie du Sud
	2036	24,5 à 30,0	19,7 à 19,8	13,1 à 16,1	34,7 à 39,9	26,1 à 30,6	Asie du Sud, Asie du Sud-Est
Île-du-Prince-Édouard	2011	5,1	6,3	1,4	3,3	3,3	Asie de l'Est, Europe du Nord
	2036	7,9 à 19,5	7,8 à 8,0	3,3 à 7,5	8,5 à 22,5	7,4 à 17,6	Asie de l'Est, Asie de l'Ouest et centrale et Moyen-Orient

^{1.} Proportion au sein de la population âgée de 15 à 64 ans (population en âge de travailler) dans le cas des minorités visibles. **Sources** : Statistique Canada, Enquête nationale auprès des ménages de 2011 (ajustée) et Demosim 2017.

Figure 20
Population immigrante selon le continent de naissance, Île-du-Prince-Édouard, 2011 (estimée) et 2036 (projetée selon six scénarios)



Nouvelle-Écosse

- En 2011, la population immigrante de la Nouvelle-Écosse représentait 5,3 % de l'ensemble de la population, une proportion bien en deçà de la moyenne canadienne (20,7 %). D'ici 2036, la proportion d'immigrants au sein de la population de la province augmenterait pour atteindre entre 7,7 % et 10,7 %. L'augmentation de la proportion d'immigrants serait influencée autant par les variations de la répartition géographique des immigrants à leur arrivée au Canada que par le changement du nombre d'immigrants à l'échelon national.
- En 2036, entre 38,4 % et 41,7 % des immigrants de la province proviendraient d'Asie, alors que ceux originaires d'Europe ne représenteraient plus qu'entre 27,1 % et 29,1 % de la population immigrante. Les principaux lieux de naissance des immigrants seraient l'Europe du Nord et l'Asie de l'Ouest et centrale et Moyen-Orient.
- Tout comme pour les autres provinces de l'Atlantique, on assisterait à une hausse de la diversité ethnoculturelle en Nouvelle-Écosse d'ici 2036, selon tous les indicateurs de diversité analysés. La Nouvelle-Écosse continuerait à être moins diversifiée que la moyenne canadienne en 2036.
- Comme cela était le cas en 2011 (64,9 %), Halifax serait le lieu de résidence de la majorité des immigrants vivant en Nouvelle-Écosse à la fin de la période de projection (entre 74,7 % et 76,3 %).

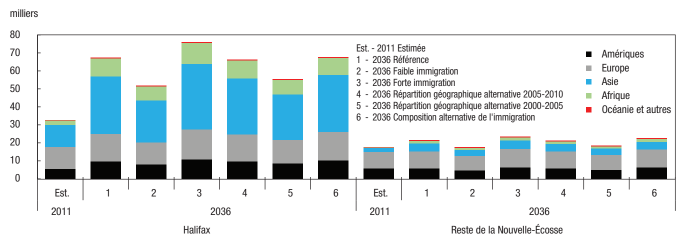
Tableau 8
Proportion de la population¹ appartenant à une sélection de groupes, Nouvelle-Écosse, 2011 (estimée) et 2036 (projetée selon sept scénarios)

Région	Année	Immigrants	Deuxième génération	Religions non chrétiennes	Minorités visibles (15 à 64 ans)	Langue maternelle autre que française ou anglaise	Principales régions de naissance des immigrants
				pourcentage			
Canada	2011	20,7	17,5	8,8	19,6	20,0	Asie de l'Est, Asie du Sud
	2036	24,5 à 30,0	19,7 à 19,8	13,1 à 16,1	34,7 à 39,9	26,1 à 30,6	Asie du Sud, Asie du Sud-Est
Nouvelle-Écosse	2011	5,3	7,4	2,0	5,3	3,9	Europe du Nord, Reste de l'Amérique du Nord
	2036	7,7 à 10,7	8,4 à 8,7	3,7 à 4,8	11,7 à 14,3	6,9 à 8,8	Europe du Nord, Asie de l'Ouest et centrale et Moyen-Orient
Halifax	2011	8,2	9,3	N.D.	9,0	5,9	Europe du Nord, Asie de l'Ouest et centrale et Moyen-Orient
	2036	12,1 à 16,7	10,6 à 10,8	N.D.	18,4 à 22,3	10,8 à 14,0	Asie de l'Ouest et centrale et Moyen-Orient, Europe du Nord
Reste de la Nouvelle-Écosse	2011	3,3	6,0	N.D.	2,3	2,4	Europe du Nord, Reste de l'Amérique du Nord
	2036	3,7 à 4,9	6,5 à 6,7	N.D.	4,7 à 5,4	3,3 à 3,9	Europe du Nord, Reste de l'Amérique du Nord

N.D.: Non disponible.

^{1.} Proportion au sein de la population âgée de 15 à 64 ans (population en âge de travailler) dans le cas des minorités visibles.

Figure 21
Population immigrante selon le continent de naissance et le lieu de résidence, Nouvelle-Écosse, 2011 (estimée) et 2036 (projetée selon six scénarios)



Nouveau-Brunswick

- En 2011, la population immigrante du Nouveau-Brunswick représentait 3,9 % de l'ensemble de la population. D'ici 2036, cette proportion augmenterait pour atteindre entre 5,6 % et 9,7 %, un pourcentage qui demeurerait très en deçà de la moyenne canadienne (entre 24,5 % et 30,0 %). L'augmentation de la proportion d'immigrants serait influencée autant par les variations de la répartition géographique des immigrants à leur arrivée que par le changement du nombre d'immigrants à l'échelon national.
- À la fin de la période de projection, entre 43,2 % et 51,2 % des immigrants de la province seraient originaires d'Asie, alors que ceux originaires d'Europe représenteraient entre 22,3 % et 24,9 % de la population immigrante. Les principaux lieux de naissance des immigrants seraient l'Asie de l'Est et l'Asie du Sud-Est.
- Malgré une hausse de tous les indicateurs de diversité d'ici 2036, le Nouveau-Brunswick demeurerait l'une des provinces les moins diversifiées sur le plan ethnoculturel au Canada, du moins selon les indicateurs retenus.
- Contrairement à ce qui a été observé dans les autres provinces, la majorité des immigrants du Nouveau-Brunswick résiderait à l'extérieur des RMR (entre 54,0 % et 58,3 % en 2036). Cette proportion était de 59,9 % en 2011. En 2036, les RMR de Moncton et de Saint John comprendraient chacune entre un cinquième et un quart des immigrants de la province selon tous les scénarios de projection.
- La proportion d'immigrants au sein de la population de Moncton et Saint John augmenterait dans tous les scénarios. Ainsi, entre 5,4 % et 10,6 % de la population de Moncton et entre 7,1 % et 12,0 % de celle de Saint John serait immigrante en 2036.

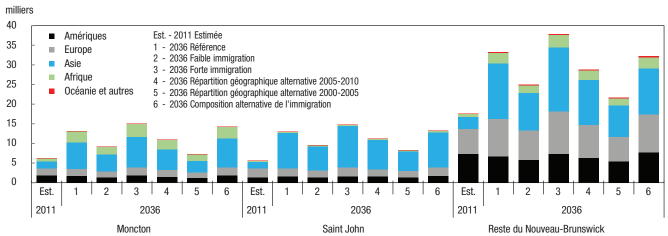
Tableau 9
Proportion de la population¹ appartenant à une sélection de groupes, Nouveau-Brunswick, 2011 (estimée) et 2036 (projetée selon sept scénarios)

Région	Année	Immigrants	Deuxième génération	Religions non chrétiennes	Minorités visibles (15 à 64 ans)	Langue maternelle autre que française ou anglaise	Principales régions de naissance des immigrants
				pourcentage			
Canada	2011	20,7	17,5	8,8	19,6	20,0	Asie de l'Est, Asie du Sud
	2036	24,5 à 30,0	19,7 à 19,8	13,1 à 16,1	34,7 à 39,9	26,1 à 30,6	Asie du Sud, Asie du Sud-Est
Nouveau-Brunswick	2011	3,9	6,0	1,0	2,4	2,3	Reste de l'Amérique du Nord, Europe du Nord
	2036	5,6 à 9,7	6,9 à 7,2	2,3 à 3,4	6,6 à 10,9	4,6 à 7,8	Asie de l'Est, Asie du Sud-Est
Moncton	2011	4,4	6,2	N.D.	3,5	2,5	Reste de l'Amérique du Nord, Europe du Nord
	2036	5,4 à 10,6	7,4 à 7,6	N.D.	7,5 à 13,4	4,1 à 7,9	Asie du Sud-Est, Asie de l'Est
Saint John	2011	4,3	6,8	N.D.	3,5	2,6	Europe du Nord, Reste de l'Amérique du Nord
	2036	7,1 à 12,0	8,1 à 8,4	N.D.	9,9 à 15,9	6,4 à 10,5	Asie de l'Est, Asie du Sud-Est
Reste du Nouveau-	2011	3,6	5,7	N.D.	1,8	2,1	Reste de l'Amérique du Nord, Europe du Nord
Brunswick	2036	5,2 à 8,8	6,4 à 6,7	N.D.	5,3 à 8,5	4,2 à 7,0	Reste de l'Amérique du Nord, Asie de l'Ouest et centrale et Moyen-Orient

N.D.: Non disponible.

^{1.} Proportion au sein de la population âgée de 15 à 64 ans (population en âge de travailler) dans le cas des minorités visibles.

Figure 22
Population immigrante selon le continent de naissance et le lieu de résidence, Nouveau-Brunswick, 2011 (estimée) et 2036 (projetée selon six scénarios)



Québec

- En 2011, la proportion d'immigrants au sein de l'ensemble de la population du Québec s'élevait à 12,7 %. Cette proportion était inférieure de 8 points de pourcentage à la moyenne canadienne. En 2036, la part que représenteraient les immigrants augmenterait pour atteindre entre 17,8 % et 22,4 %. L'augmentation de la proportion d'immigrants au Québec serait influencée davantage par la part des immigrants que recevrait le Québec dans l'ensemble canadien que par le volume total d'immigrants admis au Canada.
- Comparativement aux autres provinces, le Québec se distingue par l'origine et la composition de son immigration, notamment sur le plan linguistique, cette province étant responsable de la sélection de ses immigrants économiques en vertu de l'Accord Canada-Québec relatif à l'immigration et à l'admission temporaire des aubains. De manière générale, le Québec continuerait de présenter la plus forte proportion d'immigrants en provenance d'Afrique et des Amériques parmi toutes les provinces. Ainsi, en 2036, entre 28,7 % et 30,4 % des immigrants résidant au Québec seraient originaires d'Afrique (par rapport à entre 7,6 % et 8,4 % pour le Canada hors Québec) et entre 21,6 % et 22,4 % des Amériques (par rapport à entre 12,6 % et 13,2 % pour le Canada hors Québec).
- Globalement, malgré une hausse de la diversité ethnoculturelle d'ici 2036 selon tous les indicateurs de diversité analysés, le Québec continuerait de présenter un visage moins diversifié sur le plan ethnoculturel que le Canada dans son ensemble.
- En 2036, la proportion de personnes n'ayant ni le français ni l'anglais comme langue maternelle atteindrait entre 19,1 % et 22,4 % (12,9 % en 2011), celle de personnes de religions non chrétiennes entre 9,4 % et 12,1 % (5,6 % en 2011) et celle de personnes appartenant à un groupe de minorités visibles parmi la population âgée de 15 à 64 ans entre 24,4 % et 28,5 % (11,2 % en 2011).
- La RMR de Montréal continuerait d'être le lieu de résidence de la majorité des immigrants de la province. Près de neuf immigrants du Québec sur dix y habiteraient en 2036, tout comme cela était le cas en 2011.
- Les résultats des projections montrent également que la proportion d'immigrants nés en Afrique augmenterait dans toutes les RMR du Québec, et ils constitueraient le groupe d'immigrants le plus important dans toutes ces RMR, hormis celles de Montréal (à égalité avec ceux d'origine asiatique) et de Québec (à égalité avec ceux d'origine européenne)

Montréal

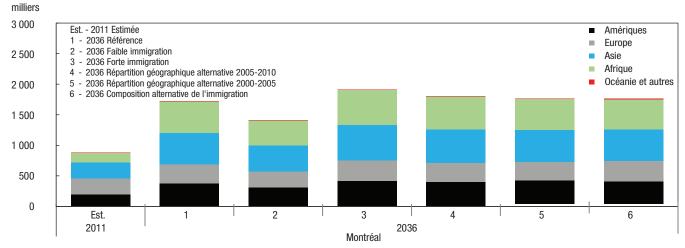
- En 2011, la proportion d'immigrants au sein de la RMR de Montréal était de 22,7 %. Entre 2011 et 2036, cette proportion augmenterait pour atteindre entre 28,4 % et 34,2 %. Comme pour l'ensemble du Québec, l'augmentation de la proportion d'immigrants au sein de la population de Montréal serait influencée davantage par la part des immigrants que recevrait le Québec dans l'ensemble canadien que par le volume total d'immigrants admis au Canada.
- À la fin de la période de projection, entre 28,9 % et 30,3 % des immigrants de Montréal seraient originaires d'Afrique, entre 29,6 % et 30,3 % d'Asie, entre 21,2 % et 22,2 % des Amériques et entre 17,5 % et 19,8 % d'Europe.
- En 2036, la proportion de personnes n'ayant ni le français ni l'anglais comme langue maternelle atteindrait entre 30,6 % et 34,5 % (23,2 % en 2011), celle de personnes de religions non chrétiennes entre 15,4 % et 19,3 % (10,6 % en 2011), et celle de personnes appartenant à un groupe de minorités visibles parmi la population âgée de 15 à 64 ans entre 37,5 % et 42,0 % (20,5 % en 2011).
- Parmi toutes les régions du Québec, la RMR de Montréal continuerait à être de loin la plus diversifiée sur le plan ethnoculturel à la fin de la période de projection. Seule cette RMR dans cette province aurait une diversité ethnoculturelle supérieure à la moyenne canadienne à la fin de la période de projection, selon les indicateurs retenus.

Tableau 10 Proportion de la population¹ appartenant à une sélection de groupes, Québec, 2011 (estimée) et 2036 (projetée selon sept scénarios)

Région	Année	Immigrants	Deuxième génération	Religions non chrétiennes	Minorités visibles (15 à 64 ans)	Langue maternelle autre que française ou anglaise	Principales régions de naissance des immigrants
nogion	Aillio		gonoration	pourcentage	(10 0 0 1010)	ungialoo	uoo iiiiiiigiuitto
Canada	2011	20,7	17,5	8,8	19,6	20,0	Asie de l'Est, Asie du Sud
	2036	24,5 à 30,0	19,7 à 19,8	13,1 à 16,1	34,7 à 39,9	26,1 à 30,6	Asie du Sud, Asie du Sud-Est
Québec	2011	12,7	8,9	5,6	11,2	12,9	Afrique du Nord, Europe du Sud
	2036	17,8 à 22,4	13,9 à 14,5	9,4 à 12,1	24,4 à 28,5	19,1 à 22,4	Afrique du Nord, Asie de l'Ouest et centrale et Moyen-Orient
Montréal	2011	22,7	15,1	10,6	20,5	23,2	Afrique du Nord, Europe du Sud
	2036	28,4 à 34,2	21,3 à 21,6	15,4 à 19,3	37,5 à 42,0	30,6 à 34,5	Afrique du Nord, Asie de l'Ouest et centrale et Moyen-Orient
Ottawa - Gatineau (partie québécoise)	2011	10,0	7,7	N.D. ²	8,6	8,4	Asie de l'Ouest et centrale et Moyen-Orient, Europe de l'Ouest
	2036	16,3 à 20,6	11,5 à 12,1	N.D. ²	21,8 à 26,2	13,5 à 16,4	Afrique du Nord, Asie de l'Ouest et centrale et Moyen-Orient
Sherbrooke	2011	6,2	4,4	N.D.	4,5	4,4	Europe de l'Ouest, Amérique du Sud
	2036	8,4 à 11,7	5,8 à 6,3	N.D.	9,5 à 12,6	5,9 à 8,0	Europe de l'Ouest, Amérique du Sud
Québec	2011	4,4	3,1	N.D.	3,1	2,9	Europe de l'Ouest, Amérique du Sud
	2036	6,3 à 8,8	5,1 à 5,7	N.D.	6,9 à 9,1	4,4 à 5,8	Europe de l'Ouest, Afrique du Nord
Trois-Rivières	2011	2,8	2,5	N.D.	2,4	1,9	Europe de l'Ouest, Amérique du Sud
	2036	4,0 à 5,9	3,7 à 4,2	N.D.	6,9 à 9,2	3,3 à 4,4	Amérique du Sud, Europe de l'Ouest
Reste du Québec	2011	1,9	2,4	N.D.	0,9	2,8	Europe de l'Ouest, Reste de l'Amérique du Nord
	2036	2,7 à 3,5	3,8 à 4,1	N.D.	2,8 à 3,4	4,3 à 4,7	Europe de l'Ouest, Afrique du Nord
Saguenay	2011	1,1	1,2	N.D.	0,8	0,5	Europe de l'Ouest, Asie de l'Est
	2036	2,1 à 3,3	2,8 à 3,1	N.D.	2,9 à 3,9	1,0 à 1,4	Europe de l'Ouest, Afrique du Nord

N.D.: Non disponible.

Figure 23a Population immigrante selon le continent de naissance et le lieu de résidence, Québec, 2011 (estimée) et 2036 (projetée selon six scénarios) - Montréal



^{1.} Proportion au sein de la population âgée de 15 à 64 ans (population en âge de travailler) dans le cas des minorités visibles.

^{2.} Des données sur la religion pour Ottawa - Gatineau sont fournies aux tableaux de l'annexe 3 de cette publication.

Figure 23b
Population immigrante selon le continent de naissance et le lieu de résidence, Québec, 2011 (estimée) et 2036 (projetée selon six scénarios) - Autres régions du Québec - partie 1

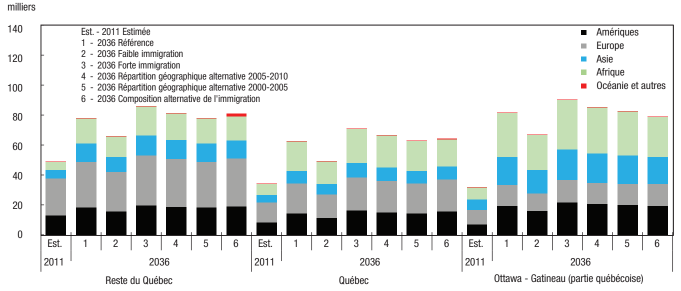
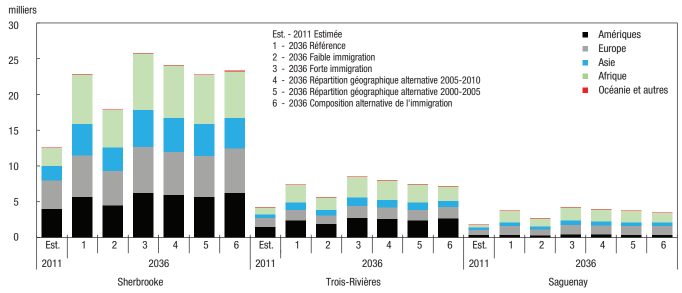


Figure 23c
Population immigrante selon le continent de naissance et le lieu de résidence, Québec, 2011 (estimée) et 2036 (projetée selon six scénarios) - Autres régions du Québec - partie 2



Ontario

- En 2011, l'Ontario était la province qui comptait la plus grande proportion (28,5 %) d'immigrants au sein de sa population parmi toutes les provinces canadiennes. En 2036, cette proportion augmenterait, pour atteindre entre 29,7 % et 36,1 %. L'augmentation de la proportion d'immigrants serait influencée autant par les variations de la répartition géographique des immigrants à leur arrivée que par le changement du nombre d'immigrants à l'échelon national.
- En 2036, si la composition de l'immigration demeurait similaire à celle observée au cours des périodes récentes, environ trois immigrants sur cinq en Ontario seraient nés en Asie (entre 58,6 % et 61,2 %), alors que moins d'un sur cinq serait originaire d'Europe (entre 15,3 % et 17,8 %). Les principaux lieux de naissance des immigrants de l'Ontario seraient l'Asie du Sud et l'Asie de l'Est.
- Tout comme en 2011, l'Ontario demeurerait, en 2036 la province canadienne la plus diversifiée selon les indicateurs ethnoculturels retenus. De 2011 à 2036, tous les indicateurs de diversité seraient à la hausse selon tous les scénarios.
- En 2036, la proportion de personnes n'ayant ni le français ni l'anglais comme langue maternelle atteindrait entre 31,0 % et 36,2 % (25,9 % en 2011), celle de personnes de religions non chrétiennes entre 17,2 % et 20,8 % (12,3 % en 2011), et celle de personnes appartenant à un groupe de minorités visibles parmi la population âgée de 15 à 64 ans entre 42,4 % et 48,2 % (26,5 % en 2011).
- À la fin de la période de projection, entre 73,4 % et 74,5 % des immigrants de l'Ontario habiterait la RMR de Toronto, comparativement à 70,1 % en 2011.
- À l'exception de Toronto, Ottawa Gatineau (partie ontarienne), Kitchener Cambridge Waterloo et Windsor, toutes les régions de l'Ontario présenteraient un portrait ethnoculturel moins diversifié que la moyenne canadienne en 2036 selon les indicateurs retenus. Dans cette province, c'est à Grand Sudbury, dans le reste de l'Ontario, à Peterborough et à Thunder Bay que la diversité serait la plus faible à la fin de la période de projection, tout comme cela était le cas en 2011.

Toronto

- Toronto demeurerait d'ici 2036 la RMR canadienne comptant la plus grande proportion d'immigrants selon tous les scénarios. À la fin de la période de projection, entre 46,0 % et 52,8 % de sa population aurait le statut d'immigrant (comparativement à 46,0 % en 2011).
- À la fin de la période de projection, entre 65,0 % et 67,3 % des immigrants de Toronto seraient originaires d'Asie, entre 13,4 % et 14,1 %, des Amériques, et entre 11,8 % et 13,5 %, d'Europe.
- En 2036, la proportion de personnes n'ayant ni le français ni l'anglais comme langue maternelle atteindrait entre 48,4 % et 53,4 % (42,5 % en 2011), celle de personnes de religions non chrétiennes entre 27,8 % et 32,3 % (22,2 % en 2011), et celle de personnes appartenant à un groupe de minorités visibles parmi la population âgée de 15 à 64 ans entre 66,1 % et 70,2 % (47,6 % en 2011).
- Parmi toutes les régions du Canada, la RMR de Toronto continuerait à être la plus diversifiée sur le plan ethnoculturel à la fin de la période de projection.

Tableau 11 Proportion de la population¹ appartenant à une sélection de groupes, Ontario, 2011 (estimée) et 2036 (projetée selon sept scénarios)

Région	Année	Immigrants	Deuxième génération	Religions non chrétiennes	Minorités visibles (15 à 64 ans)	Langue maternelle autre que française ou anglaise	Principales régions de naissance des immigrants
	-			pourcentage			
Canada	2011	20,7	17,5	8,8	19,6	20,0	Asie de l'Est, Asie du Sud
	2036	24,5 à 30,0	19,7 à 19,8	13,1 à 16,1	34,7 à 39,9	26,1 à 30,6	Asie du Sud, Asie du Sud-Est
Ontario	2011	28,5	22,7	12,3	26,5	25,9	Asie du Sud, Asie de l'Est
	2036	29,7 à 36,1	24,1 à 24,9	17,2 à 20,8	42,4 à 48,2	31,0 à 36,2	Asie du Sud, Asie de l'Est
Toronto	2011	46,0	28,1	22,2	47,6	42,5	Asie du Sud, Asie de l'Est
	2036	46,0 à 52,8	28,6 à 31,0	27,8 à 32,3	66,1 à 70,2	48,4 à 53,4	Asie du Sud, Asie de l'Est
Hamilton	2011	23,6	25,2	N.D.	14,8	20,7	Europe du Sud, Europe du Nord
	2036	23,4 à 28,7	24,7 à 25,2	N.D.	27,5 à 32,1	24,5 à 28,6	Asie de l'Ouest et centrale et Moyen-Orient, Asie du Sud
Kitchener -	2011	23,3	20,3	N.D.	16,5	22,5	Europe du Sud, Europe de l'Est
Cambridge - Waterloo	2036	25,4 à 31,2	22,8 à 23,2	N.D.	32,4 à 37,9	27,9 à 33,0	Asie du Sud, Asie de l'Ouest et centrale et Moyen-Orient
Ottawa - Gatineau		22,7	20,1	N.D. ²	22,5	20,7	Asie de l'Ouest et centrale et Moyen-Orient, Asie de l'Es
(partie ontarienne)	2036	24,4 à 30,7	22,3 à 22,6	N.D. ²	37,5 à 43,2	25,2 à 30,3	Asie de l'Ouest et centrale et Moyen-Orient, Asie du Sud
Windsor	2011	22,4	21,5	N.D.	17,1	21,5	Europe du Sud, Asie de l'Ouest et centrale et Moyen-Orient
	2036	24,4 à 29,8	23,9 à 24,2	N.D.	35,0 à 40,4	26,6 à 31,0	Asie de l'Ouest et centrale et Moyen-Orient, Asie du Sud
Guelph	2011	19,7	21,4	N.D.	14,3	16,7	Europe du Nord, Asie du Sud-Est
	2036	19,8 à 23,9	22,9 à 23,0	N.D.	27,6 à 31,8	20,7 à 24,3	Asie du Sud, Asie du Sud-Est
London	2011	18,8	20,6	N.D.	13,4	16,7	Europe du Nord, Europe du Sud
	2036	18,3 à 23,0	20,6 à 20,8	N.D.	22,7 à 27,4	19,6 à 23,5	Asie de l'Ouest et centrale et Moyen-Orient, Amérique du Sud
St. Catharines -	2011	16,9	22,8	N.D.	7,3	13,5	Europe du Nord, Europe du Sud
Niagara	2036	15,0 à 18,6	20,9 à 21,1	N.D.	15,0 à 18,8	13,0 à 15,6	Europe du Nord, Asie du Sud-Est
Oshawa	2011	16,1	22,0	N.D.	11,3	9,9	Europe du Nord, Antilles et Bermudes
	2036	15,9 à 18,6	23,7 à 24,1	N.D.	24,7 à 27,2	12,2 à 14,0	Asie du Sud, Antilles et Bermudes
Barrie	2011	12,2	19,9	N.D.	6,5	8,2	Europe du Nord, Europe de l'Ouest
	2036	11,6 à 14,0	21,1 à 21,5	N.D.	13,5 à 15,6	10,4 à 12,2	Europe du Nord, Europe de l'Est
Kingston	2011	11,8	16,4	N.D.	6,4	7,6	Europe du Nord, Europe de l'Ouest
	2036	10,4 à 12,9	16,5 à 16,8	N.D.	10,7 à 13,0	8,8 à 10,6	Europe du Nord, Asie du Sud
Brantford	2011	11,4	18,2	N.D.	5,7	9,3	Europe du Nord, Europe de l'Est
	2036	9,0 à 10,4	17,0 à 17,3	N.D.	8,7 à 10,0	8,9 à 9,9	Europe du Nord, Asie du Sud
Thunder Bay	2011	9,3	20,8	N.D.	3,0	10,9	Europe du Sud, Europe du Nord
	2036	6,6 à 8,0	16,7 à 16,8	N.D.	7,4 à 9,3	8,6 à 9,7	Asie du Sud-Est, Asie du Sud
Peterborough	2011	8,3	15,2	N.D.	3,7	4,7	Europe du Nord, Europe de l'Ouest
	2036	6,7 à 7,8	14,7 à 15,1	N.D.	5,9 à 6,9	5,4 à 6,2	Europe du Nord, Asie du Sud
Reste de l'Ontario	2011	8,0	14,1	N.D.	2,2	7,1	Europe du Nord, Europe de l'Ouest
	2036	6,4 à 7,5	14,1 à 14,4	N.D.	4,1 à 4,9	6,7 à 7,4	Europe du Nord, Reste de l'Amérique du Nord
Grand Sudbury	2011	6,3	11,3	N.D.	2,9	6,4	Europe du Sud, Europe du Nord
	2036	4,3 à 5,4	11,6 à 11,9	N.D.	4,9 à 6,2	4,7 à 5,6	Europe du Nord, Europe du Sud

N.D.: Non disponible.

1. Proportion au sein de la population âgée de 15 à 64 ans (population en âge de travailler) dans le cas des minorités visibles.

2. Des données sur la religion pour Ottawa - Gatineau sont fournies aux tableaux de l'annexe 3 de cette publication.

Sources: Statistique Canada, Enquête nationale auprès des ménages de 2011 (ajustée) et Demosim 2017.

Figure 24A Population immigrante selon le continent de naissance et le lieu de résidence, Ontario, 2011 (estimée) et 2036 (projetée selon six scénarios) - Toronto

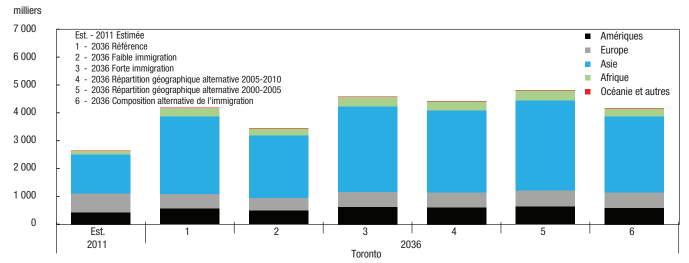


Figure 24b Population immigrante selon le continent de naissance et le lieu de résidence, Ontario, 2011 (estimée) et 2036 (projetée selon six scénarios) - Autres régions de l'Ontario - partie 1

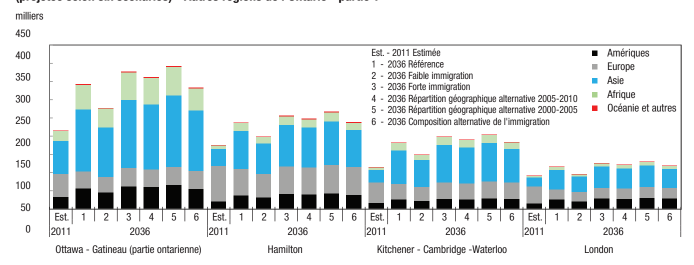


Figure 24c
Population immigrante selon le continent de naissance et le lieu de résidence, Ontario, 2011 (estimée) et 2036 (projetée selon six scénarios) - Autres régions de l'Ontario - partie 2

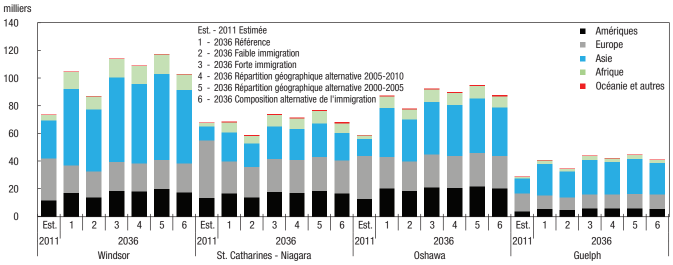


Figure 24d
Population immigrante selon le continent de naissance et le lieu de résidence, Ontario, 2011 (estimée) et 2036 (projetée selon six scénarios) - Autres régions de l'Ontario - partie 3

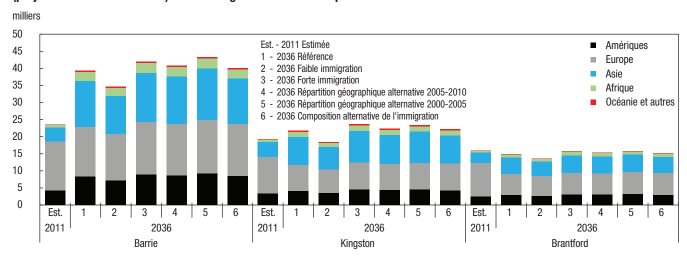
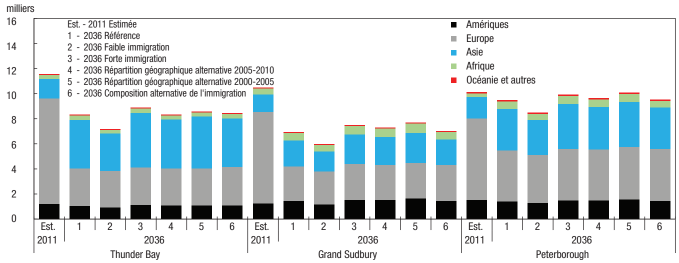


Figure 24e Population immigrante selon le continent de naissance et le lieu de résidence, Ontario, 2011 (estimée) et 2036 (projetée selon six scénarios) - Autres régions de l'Ontario - partie 4



Manitoba

- En 2011, la population immigrante du Manitoba représentait 15,7 % de l'ensemble de la population. À la fin de la période de projection, cette proportion augmenterait pour atteindre entre 22,4 % et 32,6 %. La proportion d'immigrants au Manitoba serait proche de la moyenne canadienne en 2036. L'augmentation de la proportion d'immigrants au Manitoba serait davantage influencée par les variations de la répartition géographique des immigrants à leur arrivée au Canada que par le changement du nombre d'immigrants à l'échelon national.
- À la fin de la période de projection, entre 60,7 % et 66,6 % des immigrants du Manitoba seraient d'origine asiatique, alors que ceux originaires d'Europe représenteraient entre 12,3 % et 19,1 % de la population immigrante. Les principaux lieux de naissance de ces immigrants seraient l'Asie du Sud-Est et l'Asie du Sud.
- D'ici 2036, selon tous les indicateurs de diversité retenus, on assisterait à une hausse de la diversité ethnoculturelle du Manitoba, et ce, dans tous les scénarios. Cependant, cette hausse serait de beaucoup ralentie si la répartition géographique des immigrants à leur arrivée au Canada était similaire à celle estimée entre 2000 et 2005 au cours des 25 prochaines années.
- En 2036, la grande majorité des immigrants du Manitoba serait concentrée à Winnipeg (entre 77,1 % et 81,8 %), tout comme cela était le cas en 2011 (79,5 %).
- La proportion d'immigrants au sein de la population de Winnipeg augmenterait dans tous les scénarios pour atteindre entre 29,2 % et 40,5 % en 2036 (20,7 % en 2011), surpassant ainsi la moyenne canadienne dans tous les scénarios.

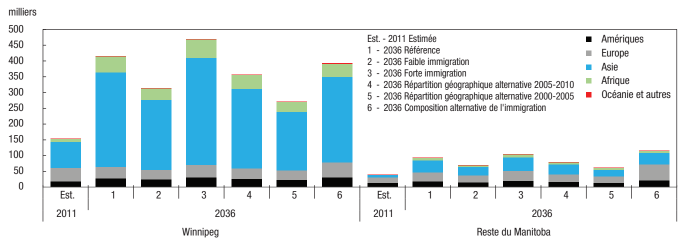
Tableau 12
Proportion de la population¹ appartenant à une sélection de groupes, Manitoba, 2011 (estimée) et 2036 (projetée selon sept scénarios)

Région	Année	Immigrants	Deuxième génération	Religions non chrétiennes	Minorités visibles (15 à 64 ans)	Langue maternelle autre que française ou anglaise	Principales régions de naissance des immigrants
				pourcentage			
Canada	2011	20,7	17,5	8,8	19,6	20,0	Asie de l'Est, Asie du Sud
	2036	24,5 à 30,0	19,7 à 19,8	13,1 à 16,1	34,7 à 39,9	26,1 à 30,6	Asie du Sud, Asie du Sud-Est
Manitoba	2011	15,7	17,2	5,1	13,7	21,2	Asie du Sud-Est, Europe de l'Est
	2036	22,4 à 32,6	16,1 à 16,3	8,6 à 11,7	30,4 à 40,8	27,0 à 35,1	Asie du Sud-Est, Asie du Sud
Winnipeg	2011	20,7	19,8	N.D.	20,1	21,9	Asie du Sud-Est, Asie du Sud
	2036	29,2 à 40,5	18,3 à 19,2	N.D.	42,1 à 53,4	30,7 à 39,9	Asie du Sud-Est, Asie du Sud
Reste du Manitoba	2011	8,2	13,2	N.D.	3,0	20,0	Europe de l'Ouest, Amérique centrale
	2036	11,1 à 18,8	11,4 à 12,1	N.D.	9,3 à 14,3	20,7 à 27,5	Europe de l'Est, Asie du Sud-Est

N.D.: Non disponible

^{1.} Proportion au sein de la population âgée de 15 à 64 ans (population en âge de travailler) dans le cas des minorités visibles.

Figure 25
Population immigrante selon le continent de naissance et le lieu de résidence, Manitoba, 2011 (estimée) et 2036 (projetée selon six scénarios)



Saskatchewan

- En 2011, les immigrants représentaient 6,9 % de la population de la Saskatchewan. D'ici 2036, cette proportion augmenterait pour atteindre entre 11,6 % et 23,8 %, une proportion qui demeurerait inférieure à la moyenne canadienne. L'augmentation plus ou moins rapide de la proportion d'immigrants serait davantage influencée par les variations de la répartition géographique des immigrants à leur arrivée au Canada que par le changement du nombre d'immigrants à l'échelon national.
- À la fin de la période de projection, entre 62,1 % et 72,2 % des immigrants de la Saskatchewan seraient d'origine asiatique, alors que ceux originaires d'Europe représenteraient entre 12,4 % et 20,2 % de la population immigrante. Comme dans les autres provinces des Prairies, les principaux lieux de naissance des immigrants en Saskatchewan seraient l'Asie du Sud-Est et l'Asie du Sud.
- D'ici 2036, selon tous les indicateurs de diversité retenus, la diversité ethnoculturelle de la Saskatchewan serait en hausse dans tous les scénarios. Cependant, tout comme au Manitoba, cette hausse serait de beaucoup ralentie si la répartition géographique des immigrants à leur arrivée au Canada était similaire à celle estimée entre 2000 et 2005 durant toute la durée de la projection. À la fin de la période de projection, la Saskatchewan demeurerait la province des Prairies la moins diversifiée sur le plan ethnoculturel.
- En 2036, la Saskatchewan continuerait d'être l'une des provinces comptant une part importante d'immigrants résidant à l'extérieur d'une RMR. Ainsi, près d'un immigrant sur quatre (soit entre 25,5 % et 30,1 %) habiterait à l'extérieur d'une RMR en 2036, comparativement à 29,2 % en 2011.
- La proportion d'immigrants au sein des RMR de Saskatoon et Regina pourrait, soit augmenter très lentement, soit croître très rapidement (voire même tripler en 25 ans) selon le scénario retenu. Cette augmentation dépendrait largement de la répartition géographique des immigrants à leur arrivée au Canada.

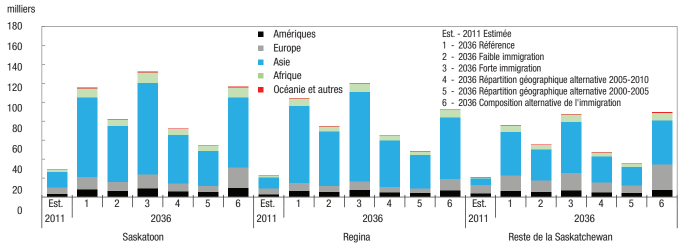
Tableau 13
Proportion de la population¹ appartenant à une sélection de groupes, Saskatchewan, 2011 (estimée) et 2036 (projetée selon sept scénarios)

Région	Année	Immigrants	Deuxième génération	Religions non chrétiennes	Minorités visibles (15 à 64 ans)	Langue maternelle autre que française ou anglaise	Principales régions de naissance des immigrants
				pourcentage			
Canada	2011	20,7	17,5	8,8	19,6	20,0	Asie de l'Est, Asie du Sud
	2036	24,5 à 30,0	19,7 à 19,8	13,1 à 16,1	34,7 à 39,9	26,1 à 30,6	Asie du Sud, Asie du Sud-Est
Saskatchewan	2011	6,9	13,9	3,5	6,7	12,1	Asie du Sud-Est, Europe du Nord
	2036	11,6 à 23,8	10,7 à 11,3	6,7 à 10,2	18,0 à 31,4	15,4 à 25,3	Asie du Sud-Est, Asie du Sud
Saskatoon	2011	10,7	14,4	N.D.	11,4	14,0	Asie du Sud-Est, Asie du Sud
	2036	16,6 à 31,6	14,2 à 14,4	N.D.	27,1 à 42,1	19,4 à 32,1	Asie du Sud-Est, Asie du Sud
Regina	2011	10,5	14,5	N.D.	10,7	11,7	Asie du Sud-Est, Asie du Sud
	2036	19,0 à 35,6	12,5 à 12,7	N.D.	28,7 à 46,1	19,1 à 33,1	Asie du Sud, Asie du Sud-Est
Reste de la Saskatchewan	2011	3,7	13,4	N.D.	2,5	11,3	Asie du Sud-Est, Europe du Nord
	2036	5,7 à 13,3	8,0 à 8,7	N.D.	7,8 à 15,6	11,8 à 17,2	Asie du Sud-Est, Europe de l'Est

N.D.: Non disponible.

^{1.} Proportion au sein de la population âgée de 15 à 64 ans (population en âge de travailler) dans le cas des minorités visibles.

Figure 26
Population immigrante selon le continent de naissance et le lieu de résidence, Saskatchewan, 2011 (estimée) et 2036 (projetée selon six scénarios)



Alberta

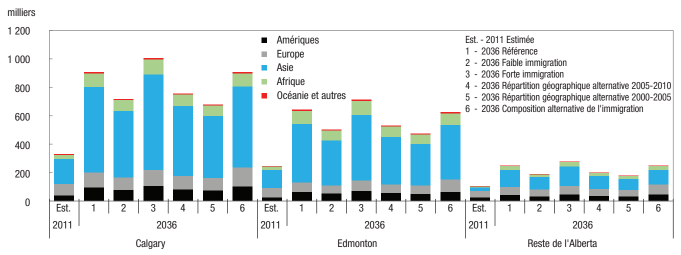
- En 2011, la proportion d'immigrants au sein de l'ensemble de la population de l'Alberta s'élevait à 18,1 %. Cette proportion était inférieure de 2,6 points de pourcentage à la moyenne canadienne. D'ici 2036, la proportion d'immigrants augmenterait pour atteindre entre 23,6 % et 31,0 % de la population de la province. Tout comme pour les autres provinces des Prairies, l'augmentation de la proportion d'immigrants serait davantage influencée par les variations de la répartition géographique des immigrants à leur arrivée au Canada que par le changement du nombre d'immigrants à l'échelon national.
- En fin de projection, entre 59,4 % et 63,4 % des immigrants de l'Alberta seraient d'origine asiatique, alors que ceux originaires d'Europe représenteraient entre 12,4 % et 16,2 % de la population immigrante. Les principaux lieux de naissance des immigrants seraient l'Asie du Sud-Est et l'Asie du Sud.
- D'ici 2036, selon tous les indicateurs de diversité retenus, on assisterait à une hausse de la diversité ethnoculturelle en Alberta, et ce, dans tous les scénarios. Tout comme en 2011, l'Alberta demeurerait la province des Prairies la plus diversifiée sur le plan ethnoculturel en 2036. De façon générale, l'Alberta présenterait un portrait ethnoculturel très similaire à celui projeté pour l'ensemble du Canada à la fin de la période de projection.
- En 2036, la proportion de personnes n'ayant ni le français ni l'anglais comme langue maternelle atteindrait entre 25,5 % et 31,6 % (19,1 % en 2011), celle de personnes de religions non chrétiennes entre 12,5 % et 15,5 % (8,1 % en 2011), et celle de personnes appartenant à un groupe de minorités visibles parmi la population âgée de 15 à 64 ans entre 34,3 % et 41,6 % (18,3 % en 2011).
- La grande majorité des immigrants en Alberta demeurerait concentrée dans les deux RMR de la province (entre 86,1 % et 86,7 % en 2036, par rapport à 84,5 % en 2011). En 2036, Calgary serait le lieu de résidence d'environ la moitié des immigrants de l'Alberta, alors qu'Edmonton serait le lieu de résidence d'environ le tiers des immigrants de la province.
- La proportion d'immigrants au sein de la population de Calgary et d'Edmonton augmenterait dans tous les scénarios. Ainsi, Calgary compterait en 2036 entre 32,7 % et 40,8 % d'immigrants. À Edmonton, cette proportion serait entre 26,1 % et 33,8 %.

Tableau 14
Proportion de la population¹ appartenant à une sélection de groupes, Alberta, 2011 (estimée) et 2036 (projetée selon sept scénarios)

Région	Année	Immigrants	Deuxième génération	Religions non chrétiennes	Minorités visibles (15 à 64 ans)	Langue maternelle autre que française ou anglaise	Principales régions de naissance des immigrants
				pourcentage			
Canada	2011	20,7	17,5	8,8	19,6	20,0	Asie de l'Est, Asie du Sud
	2036	24,5 à 30,0	19,7 à 19,8	13,1 à 16,1	34,7 à 39,9	26,1 à 30,6	Asie du Sud, Asie du Sud-Est
Alberta	2011	18,1	19,4	8,1	18,3	19,1	Asie du Sud-Est, Asie du Sud
	2036	23,6 à 31,0	19,7 à 19,9	12,5 à 15,5	34,3 à 41,6	25,5 à 31,6	Asie du Sud-Est, Asie du Sud
Calgary	2011	26,2	21,8	12,0	27,4	25,5	Asie du Sud-Est, Asie de l'Est
	2036	32,7 à 40,8	22,6 à 23,5	17,1 à 20,7	46,7 à 53,8	34,3 à 41,0	Asie du Sud-Est, Asie du Sud
Edmonton	2011	20,5	20,7	9,7	22,2	21,7	Asie du Sud-Est, Asie du Sud
	2036	26,1 à 33,8	21,3 à 21,8	14,7 à 18,2	40,0 à 47,5	28,2 à 34,8	Asie du Sud-Est, Asie du Sud
Reste de l'Alberta	2011	8,0	15,9	2,9	5,5	10,5	Europe du Nord, Europe de l'Ouest
	2036	10,2 à 14,9	13,5 à 14,0	4,6 à 5,8	12,2 à 16,8	12,1 à 15,8	Asie du Sud-Est, Europe du Nord

^{1.} Proportion au sein de la population âgée de 15 à 64 ans (population en âge de travailler) dans le cas des minorités visibles. **Sources** : Statistique Canada, Enquête nationale auprès des ménages de 2011 (ajustée) et Demosim 2017.

Figure 27
Population immigrante selon le continent de naissance et le lieu de résidence, Alberta, 2011 (estimée) et 2036 (projetée selon six scénarios)



Colombie-Britannique

- En 2011, les immigrants représentaient 27,5 % de la population de la Colombie-Britannique. D'ici 2036, cette proportion augmenterait pour atteindre entre 29,5 % et 35,1 %. L'augmentation de la proportion d'immigrants de la province serait davantage influencée par le changement du nombre d'immigrants à l'échelon national que par les variations de la répartition géographique des immigrants à leur arrivée au Canada.
- En 2036, si la composition de l'immigration selon le pays de naissance demeurait similaire à ce qui a été observé récemment durant toute la durée de la projection, la proportion d'immigrants d'origine asiatique au sein de la population immigrante atteindrait entre 68,9 % et 70,6 %, alors que celle d'immigrants originaires d'Europe représenterait entre 14,6 % et 16,0 %. Les principaux lieux de naissance des immigrants de cette province à la fin de la période de projection seraient l'Asie de l'Est et l'Asie du Sud-Est.
- Tout comme en 2011, la Colombie-Britannique demeurerait l'une des provinces canadiennes les plus diversifiées en 2036, selon les indicateurs ethnoculturels utilisés. Entre 2011 et 2036, tous les indicateurs de diversité seraient en hausse selon tous les scénarios.
- En 2036, la proportion de personnes n'ayant ni le français ni l'anglais comme langue maternelle atteindrait entre 32,1 % et 36,7 % (26,4 % en 2011), celle de personnes de religions non chrétiennes entre 14,3 % et 17,3 % (11,2 % en 2011), et celle de personnes appartenant à un groupe de minorités visibles parmi la population âgée de 15 à 64 ans entre 42,0 % et 46,9 % (28,4 % en 2011).
- En 2036, entre 80,0 % et 81,0 % de tous les immigrants de la province vivraient à Vancouver, une proportion similaire à celle estimée en 2011 (76,5 %).
- À l'exception de Vancouver et d'Abbotsford Mission, toutes les régions de la Colombie-Britannique présenteraient un portrait ethnoculturel moins diversifié que la moyenne canadienne en 2036, du moins selon les indicateurs ethnoculturels retenus.

Vancouver

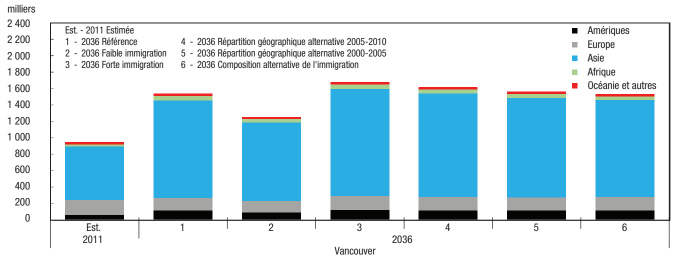
- En 2011, la proportion d'immigrants au sein de la RMR de Vancouver était de 40,0 %. De 2011 à 2036, cette proportion augmenterait pour atteindre entre 42,1 % et 48,5 %. Tout comme pour l'ensemble de la Colombie-Britannique, l'augmentation de la proportion d'immigrants au sein de la population de Vancouver serait davantage influencée par le changement du nombre d'immigrants à l'échelon national que par les variations de la répartition géographique des immigrants à leur arrivée au Canada.
- À la fin de la période de projection, entre 76,7 % et 77,8 % des immigrants de Vancouver seraient originaires d'Asie, alors que ceux originaires d'Europe représenteraient entre 10,2 % et 11,1 % de la population immigrante.
- En 2036, la proportion de personnes n'ayant ni le français ni l'anglais comme langue maternelle atteindrait entre 48,1 % et 52,9 % (40,7 % en 2011), celle de personnes de religions non chrétiennes entre 20,3 % et 23,8 % (16,9 % en 2011), et celle de personnes appartenant à un groupe de minorités visibles parmi la population âgée de 15 à 64 ans entre 62,0 % et 66,2 % (45,8 % en 2011).
- Vancouver demeurerait, avec Toronto, l'une des deux RMR au Canada les plus diversifiées sur le plan ethnoculturel à la fin de la période de projection.

Tableau 15
Proportion de la population¹ appartenant à une sélection de groupes, Colombie-Britannique, 2011 (estimée) et 2036 (projetée selon sept scénarios)

Région	Année	Immigrants	Deuxième génération	Religions non chrétiennes	Minorités visibles (15 à 64 ans)	Langue maternelle autre que française ou anglaise	Principales régions de naissance des immigrants
				pourcentage			
Canada	2011	20,7	17,5	8,8	19,6	20,0	Asie de l'Est, Asie du Sud
	2036	24,5 à 30,0	19,7 à 19,8	13,1 à 16,1	34,7 à 39,9	26,1 à 30,6	Asie du Sud, Asie du Sud-Est
Colombie-Britannique	2011	27,5	23,8	11,2	28,4	26,4	Asie de l'Est, Asie du Sud
	2036	29,5 à 35,1	22,6 à 23,2	14,3 à 17,3	42,0 à 46,9	32,1 à 36,7	Asie de l'Est, Asie du Sud-Est
Vancouver	2011	40,0	25,6	16,9	45,8	40,7	Asie de l'Est, Asie du Sud-Est
	2036	42,1 à 48,5	25,6 à 27,2	20,3 à 23,8	62,0 à 66,2	48,1 à 52,9	Asie de l'Est, Asie du Sud-Est
Abbotsford - Mission	2011	23,5	26,1	N.D.	25,4	27,4	Asie du Sud, Europe du Nord
	2036	26,7 à 31,7	25,7 à 25,8	N.D.	42,7 à 47,4	32,8 à 37,3	Asie du Sud, Asie de l'Est
Victoria	2011	17,9	24,8	N.D.	11,5	11,5	Europe du Nord, Asie de l'Est
	2036	17,5 à 21,0	20,7 à 20,8	N.D.	19,2 à 22,1	14,1 à 16,3	Europe du Nord, Asie de l'Est
Kelowna	2011	13,8	22,0	N.D.	6,3	11,0	Europe du Nord, Europe de l'Ouest
	2036	14,7 à 17,8	18,5 à 18,6	N.D.	13,4 à 15,4	11,7 à 13,6	Europe du Nord, Asie du Sud
Reste de la	2011	11,4	20,5	N.D.	4,6	8,2	Europe du Nord, Europe de l'Ouest
Colombie-Britannique	2036	10,3 à 12,5	16,4 à 16,6	N.D.	8,1 à 9,6	8,2 à 9,5	Europe du Nord, Reste de l'Amérique du Nord

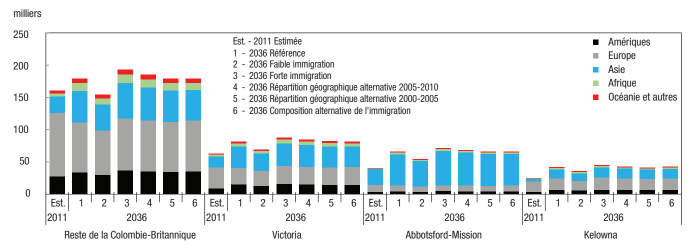
N.D.: Non disponible.

Figure 28a Population immigrante selon le continent de naissance et le lieu de résidence, Colombie-Britannique, 2011 (estimée) et 2036 (projetée selon six scénarios) - Vancouver



^{1.} Proportion au sein de la population âgée de 15 à 64 ans (population en âge de travailler) dans le cas des minorités visibles.

Figure 28b
Population immigrante selon le continent de naissance et le lieu de résidence, Colombie-Britannique, 2011 (estimée) et 2036 (projetée selon six scénarios) - Autres régions de la Colombie-Britannique



Territoires

- En 2011, la population immigrante représentait 6,8 % de l'ensemble de la population totale des territoires, lesquels sont peuplés en grande partie par des personnes ayant une identité autochtone. En 2036, la proportion d'immigrants au sein de la population des territoires pourrait atteindre entre 8,4 % et 12,8 % de la population. Les résultats des différents scénarios montrent que l'augmentation de la proportion d'immigrants dans les territoires serait davantage influencée par les variations de la répartition géographique des immigrants à leur arrivée au Canada que par le changement du nombre d'immigrants à l'échelon national.
- En 2036, la proportion d'immigrants originaires d'Asie pourrait varier entre 50,2 % et 55,8 % en 2036, alors que les immigrants originaires d'Europe représenteraient entre 20,0 % et 21,7 % de la population immigrante des territoires à la fin de la période de projection. Les principaux lieux de naissance des immigrants vivant dans les territoires en 2036 seraient l'Asie du Sud-Est et l'Europe de l'Ouest.
- À la fin de la période de projection, entre 12,7 % et 22,4 % de la population du Yukon (11,2 % en 2011), entre 9,6 % et 13,1 % de celle des Territoires du Nord-Ouest (7,1 % en 2011) et entre 3,3 % et 4,4 % de celle du Nunavut (1,9 % en 2011) seraient des immigrants.

Tableau 16
Proportion de la population¹ appartenant à une sélection de groupes, territoires, 2011 (estimée) et 2036 (projetée selon sept scénarios)

Région	Année	Immigrants	Deuxième génération	Religions non chrétiennes	Minorités visibles (15 à 64 ans)	Langue maternelle autre que française ou anglaise	Principales régions de naissance des immigrants
				pourcentage			
Canada	2011	20,7	17,5	8,8	19,6	20,0	Asie de l'Est, Asie du Sud
	2036	24,5 à 30,0	19,7 à 19,8	13,1 à 16,1	34,7 à 39,9	26,1 à 30,6	Asie du Sud, Asie du Sud-Est
Territoires	2011	6,8	8,9	2,8	5,3	32,2	Asie du Sud-Est, Europe du Nord
	2036	8,4 à 12,8	8,4 à 8,7	3,6 à 4,8	9,9 à 14,5	35,8 à 38,2	Asie du Sud-Est, Europe de l'Ouest

N.D.: Non disponible.

^{1.} Proportion au sein de la population âgée de 15 à 64 ans (population en âge de travailler) dans le cas des minorités visibles.

Conclusion

Le présent rapport avait pour objectif de produire des résultats de projection de 2011 à 2036 permettant de mesurer l'influence de divers aspects de l'immigration – le volume d'immigrants, la composition selon le pays de naissance ainsi que la répartition géographique des immigrants à leur arrivée au Canada – sur la diversité ethnoculturelle au Canada et dans ses régions. La diversité ethnoculturelle est mesurée à l'aide de certains indicateurs tels que le lieu de naissance, l'appartenance à un groupe de minorités visibles, la religion et la langue maternelle.

Les différents scénarios de projection élaborés à cet effet montrent que la proportion d'immigrants, de personnes ayant une langue maternelle autre que le français ou l'anglais, de personnes de religion autre que chrétienne et de personnes appartenant à un groupe de minorités visibles augmenterait au sein de la population canadienne d'ici 2036. En d'autres termes, le Canada serait plus diversifié en 2036 qu'il ne l'était en 2011, et ce, dans toutes les régions du pays, du moins selon les indicateurs retenus.

Alors que le niveau d'immigration aurait une incidence directe sur la vitesse à laquelle la population canadienne se diversifierait dans les prochaines années, dans certaines régions la rapidité de la diversification de la population dépendrait davantage de la répartition géographique des immigrants à leur arrivée au Canada que du nombre d'immigrants admis annuellement à l'échelon national. Par exemple, les résultats des projections montrent que si une plus forte proportion d'immigrants arrivant au Canada s'installait en Ontario durant toute la durée des projections, comme cela a été observé lors de la période allant de 2000 à 2005, la diversité ethnoculturelle dans toutes les provinces de l'Atlantique et des Prairies (particulièrement en Saskatchewan) s'accroîtrait beaucoup moins rapidement. À l'inverse, si ces régions recevaient une plus grande proportion d'immigrants s'installant au Canada, comme cela a été observé récemment, elles se diversifieraient plus rapidement sur le plan ethnoculturel.

Par ailleurs, selon les scénarios développés dans le cadre des présentes projections, un retour à une immigration ayant une composition selon le pays de naissance semblable à celle de la période 2005-2010 aurait peu d'incidence sur la rapidité avec laquelle la population canadienne et celle de ses régions se diversifieraient dans les prochaines années puisque, au cours des années récentes, la composition de l'immigration est demeurée essentiellement asiatique.

Il convient de rappeler au lecteur que ces projections sont sujettes à plusieurs sources d'incertitude notamment celles liées aux sources de données, à l'estimation des composantes et aux hypothèses quant à l'évolution future des composantes considérées, incertitudes qui pourraient influer sur les résultats.

Enfin, rappelons que le choix des hypothèses et des scénarios ne vise pas à prédire le futur mais plutôt à fournir aux utilisateurs de données un portrait de la population canadienne si certaines conditions étaient réunies. Étant donné qu'il est impossible de connaître le futur, plusieurs scénarios ont été développés de façon à circonscrire un large éventail de possibilités plausibles en regard, entre autres, des données et des tendances passées. Pour cette raison, l'utilisateur de ces projections est invité à considérer l'ensemble de la fourchette des résultats plutôt que de rechercher un scénario qui paraît plus probable.

Annexe 1

Tableau A1.1
Population selon le statut des générations¹ et le continent de naissance des immigrants, le lieu de résidence et le scénario de projection, Canada, 2011 et 2036
2011 - Population de base (estimée)

	_		lm	migrants				Troisième	
Région	Total	Amériques	Europe	Asie	Afrique	Océanie et autres	Deuxième génération	génération ou plus	Résiden non-permanen
_		•	-		millier	S		-	
Canada	34 273	1 104	2 237	3 171	512	57	6 013	20 803	378
Terre-Neuve-et-Labrador	525	2	4	3	1	0	12	501	:
St-John's	202	1	3	2	0	0	7	187	
Reste de Terre-Neuve-et-Labrador	323	1	2	1	0	0	5	314	(
Île-du-Prince-Édouard	144	2	3	3	0	0	9	126	-
Nouvelle-Écosse	944	11	22	14	3	0	70	816	
Halifax	401	6	12	12	3	0	37	326	į
Reste de la Nouvelle-Écosse	542	6	9	2	0	0	32	490	2
Nouveau-Brunswick	755	10	11	6	2	0	45	677	3
Moncton	140	2	2	2	1	0	9	124	(
Saint John	129	1	2	2	0	0	9	113	1
Reste du Nouveau-Brunswick	487	7	6	3	1	0	28	440	2
Québec	7 993	230	318	277	187	1	709	6 201	70
Saguenay	159	0	1	0	0	0	2	155	(
Québec	775	8	13	5	7	0	24	714	3
Sherbrooke	204	4	4	2	3	0	9	181	1
Trois-Rivières	153	1	1	0	1	0	4	144	-
Montréal	3 875	196	264	256	163	1	585	2 349	61
Ottawa - Gatineau (partie québécoise)	318	7	10	7	8	0	24	260	1
Reste du Québec	2 509	13	25	6	5	0	61	2 396	3
Ontario	13 237	604	1 266	1 689	204	13	2 999	6 319	142
Ottawa - Gatineau (partie ontarienne)	949	34	62	92	27	1	191	531	12
Kingston	164	3	11	4	1	0	27	117	-
Peterborough	122	2	6	2	0	0	19	93	1
Oshawa	366	13	31	12	2	0	81	226	-
Toronto	5 751	417	690	1 390	142	7	1 618	1 390	97
Hamilton	741	22	96	47	9	1	187	374	(
St. Catharines - Niagara	402	13	42	10	3	0	92	240	
Kitchener - Cambridge - Waterloo	492	17	55	36	6	0	100	273	2
Brantford	139	2	10	3	0	0	25	97	1
Guelph	145	3	13	11	1	0	31	85	1
London	489	16	45	26	4	0	100	291	Ę
Windsor	328	11	31	28	4	0	71	181	
Barrie	192	4	14	4	1	0	38	130	-
Grand Sudbury	165	1	7	1	0	0	19	135	1
Thunder Bay	125	1	8	2	0	0	26	87	(
Reste de l'Ontario	2 664	44	143	21	4	1	376	2 069	
Manitoba	1 231	32	61	88	12	1	212	816	9
Winnipeg	744	18	44	81	10	1	148	435	-
Reste du Manitoba	487	14	17	7	1	0	64	381	
Saskatchewan	1 064	10	22	35	5	1	147	835	
Regina	217	3	6	12	2	0	31	160	2
Saskatoon	269	3	7	16	2	0	39	198	
Reste de la Saskatchewan	578	4	9	7	1	0	77	476	3

Tableau A1.1

Population selon le statut des générations¹ et le continent de naissance des immigrants, le lieu de résidence et le scénario de projection, Canada, 2011 et 2036

2011 - Population de base (estimée) (suite)

			lm	migrants				Troisième	
Région _	Total	Amériques	Europe	Asie	Afrique	Océanie et autres	Deuxième génération	génération ou plus	Résident non-permanent
					millier	S			
Alberta	3 778	91	192	331	59	9	732	2 300	64
Calgary	1 259	39	80	179	28	4	274	630	25
Edmonton	1 202	27	66	126	23	4	248	683	24
Reste de l'Alberta	1 317	26	45	26	7	2	209	987	15
Colombie-Britannique	4 491	109	336	723	39	31	1 068	2 117	69
Kelowna	183	3	16	5	1	1	40	116	1
Vancouver	2 367	63	180	650	29	24	605	760	55
Victoria	352	10	32	18	3	1	87	197	4
Abbotsford - Mission	174	4	10	25	1	1	45	86	2
Reste de la Colombie-Britannique	1 415	28	98	26	5	4	290	958	7
Territoires	113	1	3	3	1	0	10	94	1

^{1.} Dans ce tableau, la deuxième génération correspond à la population non immigrante ayant au moins un parent né à l'étranger alors que le groupe des générations suivantes (troisième ou plus) comprend, quant à lui, les personnes non immigrantes dont les deux parents sont nés au Canada. Pour plus de renseignements, veuillez consulter le glossaire.

Sources: Statistique Canada, Enquête nationale auprès des ménages de 2011 (ajustée) et Demosim 2017.

Tableau A1.2
Population selon le statut des générations¹ et le continent de naissance des immigrants, le lieu de résidence et le scénario de projection, Canada, 2011 et 2036
2036 - Projection selon le scénario de référence

			lm	migrants				Troisième	
Région	Total	Amériques	Europe	Asie	Afrique	Océanie et autres	Deuxième génération	génération ou plus	Résident non-permanent
_					millier	S			
Canada	43 816	1 760	1 967	7 095	1 450	88	8 648	22 205	602
Terre-Neuve-et-Labrador	443	3	4	8	3	0	17	403	5
St-John's	207	2	3	6	2	0	11	178	4
Reste de Terre-Neuve-et-Labrador	236	1	1	1	1	0	6	225	1
Île-du-Prince-Édouard	168	2	5	21	1	0	13	123	3
Nouvelle-Écosse	921	16	25	36	12	1	80	738	14
Halifax	445	10	15	32	10	0	48	320	9
Reste de la Nouvelle-Écosse	476	6	9	4	2	0	32	419	4
Nouveau-Brunswick	688	10	14	30	6	0	49	574	5
Moncton	140	2	2	7	3	0	11	115	1
Saint John	121	2	2	9	0	0	10	97	1
Reste du Nouveau-Brunswick	427	7	10	14	3	0	28	362	3
Québec	9 526	438	378	566	593	3	1 365	6 084	98
Saguenay	127	0	1	1	2	0	4	119	0
Québec	792	14	20	9	20	0	44	681	4
Sherbrooke	217	6	6	4	7	0	13	180	2
Trois-Rivières	143	2	1	1	2	0	6	129	1
Montréal	5 356	378	306	520	516	2	1 148	2 399	86
Ottawa - Gatineau (partie québécoise)	429	19	14	19	29	0	51	294	2
Reste du Québec	2 462	18	31	12	17	0	99	2 282	4
Ontario	16 944	844	920	3 412	465	24	4 156	6 865	258
Ottawa - Gatineau (partie ontarienne)	1 218	57	47	170	68	1	275	578	22
Kingston	181	4	7	8	1	0	30	127	2
Peterborough	128	1	4	3	1	0	19	99	1
Oshawa	502	20	23	35	8	1	121	292	2
Toronto	8 368	571	520	2 781	302	14	2 482	1 522	176
Hamilton	894	38	73	104	22	1	223	422	11
St. Catharines - Niagara	403	16	23	21	7	1	85	245	5
Kitchener - Cambridge - Waterloo	628	26	43	93	20	1	145	293	7
Brantford	152	3	6	5	1	0	26	110	1
Guelph	182	5	10	23	2	0	42	98	2
London	549	26	29	52	8	1	114	310	9
Windsor	378	17	20	56	12	0	91	177	6
Barrie	305	8	15	13	3	0	65	200	1
Grand Sudbury	141	1	3	2	1	0	17	116	1
Thunder Bay	111	1	3	4	0	0	19	83	1
Reste de l'Ontario	2 803	48	95	42	9	3	402	2 193	11
Manitoba	1 690	47	65	336	60	2	274	887	19
Winnipeg	1 098	28	37	299	51	1	204	463	14
Reste du Manitoba	593	19	28	37	9	0	70	424	5
Saskatchewan	1 378	22	37	212	24	1	154	913	15
Regina	319	7	8	81	8	0	41	170	4
Saskatoon	398	8	13	84	10	1	57	219	6
Reste de la Saskatchewan	660	7	16	46	7	0	56	523	4

Tableau A1.2

Population selon le statut des générations¹ et le continent de naissance des immigrants, le lieu de résidence et le scénario de projection, Canada, 2011 et 2036

2036 - Projection selon le scénario de référence (suite)

			In	migrants				3	
Région _	Total	Amériques	Europe	Asie	Afrique	Océanie et autres	Deuxième génération		Résident non-permanent
					millier	S			
Alberta	6 201	203	230	1 130	213	18	1 223	3 114	70
Calgary	2 348	96	106	601	96	8	537	879	27
Edmonton	2 022	64	69	412	89	7	432	922	26
Reste de l'Alberta	1 831	43	56	118	28	3	254	1 313	16
Colombie-Britannique	5 709	173	286	1 335	72	38	1 304	2 386	115
Kelowna	250	7	18	14	2	1	46	160	2
Vancouver	3 301	113	157	1 190	50	27	863	811	91
Victoria	410	15	26	33	5	2	85	237	7
Abbotsford - Mission	218	5	9	49	3	1	56	93	3
Reste de la Colombie-Britannique	1 530	34	77	49	12	7	254	1 085	12
Territoires	147	2	3	9	2	0	13	117	1

^{1.} Dans ce tableau, la deuxième génération correspond à la population non immigrante ayant au moins un parent né à l'étranger alors que le groupe des générations suivantes (troisième ou plus) comprend, quant à lui, les personnes non immigrantes dont les deux parents sont nés au Canada. Pour plus de renseignements, veuillez consulter le glossaire.

Sources: Statistique Canada, Enquête nationale auprès des ménages de 2011 (ajustée) et Demosim 2017.

Tableau A1.3
Population selon le statut des générations¹ et le continent de naissance des immigrants, le lieu de résidence et le scénario de projection, Canada, 2011 et 2036

2036 - Projection selon le scénario de faible immigration

	_		lm	migrants				Troisième	
Région	Total	Amériques	Europe	Asie	Afrique	Océanie et autres	Deuxième génération	génération ou plus	Résident non-permanent
_					millier		J		
Canada	41 057	1 472	1 724	5 632	1 143	74	8 101	22 310	602
Terre-Neuve-et-Labrador	438	2	3	6	2	0	16	403	5
St-John's	203	2	2	4	2	0	11	178	4
Reste de Terre-Neuve-et-Labrador	235	1	1	1	0	0	6	225	1
Île-du-Prince-Édouard	159	2	4	14	1	0	12	123	3
Nouvelle-Écosse	898	13	20	27	9	1	76	740	14
Halifax	427	8	12	23	8	0	45	320	9
Reste de la Nouvelle-Écosse	472	5	8	3	1	0	31	419	4
Nouveau-Brunswick	670	9	11	20	4	0	46	575	5
Moncton	136	1	2	4	2	0	10	116	1
Saint John	118	1	2	6	0	0	10	97	1
Reste du Nouveau-Brunswick	417	6	7	10	2	0	27	363	3
Québec	9 085	363	321	464	469	2	1 261	6 106	98
Saguenay	126	0	1	0	1	0	4	120	0
Québec	776	11	16	7	15	0	40	682	4
Sherbrooke	211	5	5	3	5	0	12	180	2
Trois-Rivières	141	2	1	1	2	0	5	129	1
Montréal	4 973	313	260	428	409	2	1 060	2 415	86
Ottawa - Gatineau (partie québécoise)	411	16	12	15	23	0	47	295	2
Reste du Québec	2 447	16	27	10	14	0	92	2 285	4
Ontario	15 788	716	834	2 747	373	20	3 925	6 915	258
Ottawa - Gatineau (partie ontarienne)	1 138	46	42	136	53	1	257	582	22
Kingston	177	4	7	7	1	0	29	127	2
Peterborough	127	1	4	3	0	0	19	99	1
Oshawa	491	18	22	30	7	1	116	294	2
Toronto	7 491	486	465	2 238	244	12	2 322	1 548	176
Hamilton	848	31	66	84	17	1	213	425	11
St. Catharines - Niagara	391	14	22	17	6	1	82	246	5
Kitchener - Cambridge - Waterloo	589	22	39	73	15	1	137	295	7
Brantford	150	3	6	4	1	0	25	110	1
Guelph	175	5	9	19	2	0	40	99	2
London	526	21	26	41	7	1	109	312	9
Windsor	357	14	19	45	9	0	86	178	6
Barrie	300	7	14	11	2	0	63	201	1
Grand Sudbury	140	1	3	2	1	0	16	117	1
Thunder Bay	109	1	3	3	0	0	18	83	1
Reste de l'Ontario	2 778	42	90	35	7	2	392	2 199	11
Manitoba	1 543	39	54	247	43	1	250	890	19
Winnipeg	978	24	31	221	37	1	185	465	14
Reste du Manitoba	565	15	22	26	6	0	65	425	5
Saskatchewan	1 282	17	28	150	17	1	140	914	15
Regina	286	5	7	58	6	0	36	171	4
Saskatoon	360	6	10	59	7	0	51	220	6
Reste de la Saskatchewan	636	5	12	33	5	0	52	524	4

Tableau A1.3

Population selon le statut des générations¹ et le continent de naissance des immigrants, le lieu de résidence et le scénario de projection, Canada, 2011 et 2036

2036 - Projection selon le scénario de faible immigration (suite)

			Im	migrants				Troisième	
Région	Total	Amériques	Europe	Asie	Afrique	Océanie et autres	Deuxième génération	génération ou plus	Résident non-permanent
					millier	'S			
Alberta	5 734	164	195	871	164	15	1 127	3 128	70
Calgary	2 118	78	89	468	74	6	490	885	27
Edmonton	1 854	52	59	316	69	6	398	927	26
Reste de l'Alberta	1 762	35	47	87	21	2	239	1 316	16
Colombie-Britannique	5 318	145	251	1 080	59	33	1 236	2 399	115
Kelowna	242	6	15	12	2	1	45	160	2
Vancouver	2 975	93	135	962	41	23	810	820	91
Victoria	396	13	24	27	4	2	82	238	7
Abbotsford - Mission	204	4	8	39	2	1	53	94	3
Reste de la Colombie-Britannique	1 500	30	69	40	10	6	246	1 087	12
Territoires	143	2	3	7	2	0	12	117	1

^{1.} Dans ce tableau, la deuxième génération correspond à la population non immigrante ayant au moins un parent né à l'étranger alors que le groupe des générations suivantes (troisième ou plus) comprend, quant à lui, les personnes non immigrantes dont les deux parents sont nés au Canada. Pour plus de renseignements, veuillez consulter le glossaire.

Sources: Statistique Canada, Enquête nationale auprès des ménages de 2011 (ajustée) et Demosim 2017.

Tableau A1.4
Population selon le statut des générations¹ et le continent de naissance des immigrants, le lieu de résidence et le scénario de projection, Canada, 2011 et 2036

2036 - Projection selon le scénario de forte immigration

	_		Im	migrants				Troisième	
Région	Total	Amériques	Europe	Asie	Afrique	Océanie et autres	Deuxième génération	génération ou plus	Résident non-permanent
	Total	Amenques	Luiope	ASIG	millier		generation	ou pius	non-permanen
Canada	45 292	1 918	2 099	7 870	1 621	96	8 902	22 184	602
Terre-Neuve-et-Labrador	446	3	5	9	3	0	18	403	
St-John's	209	2	3	7	2	0	12	178	4
Reste de Terre-Neuve-et-Labrador	237	1	2	2	1	0	6	225	-
Île-du-Prince-Édouard	173	2	5	25	1	0	14	123	3
Nouvelle-Écosse	933	17	27	41	13	1	81	738	14
Halifax	454	11	17	36	12	0	49	320	9
Reste de la Nouvelle-Écosse	479	6	10	5	2	0	32	419	4
Nouveau-Brunswick	697	11	15	35	7	0	50	574	
Moncton	142	2	2	8	3	0	11	115	1
Saint John	123	2	2	11	0	0	10	97	1
Reste du Nouveau-Brunswick	432	7	11	16	3	0	29	362	3
Québec	9 794	485	413	629	668	3	1 417	6 080	98
Saguenay	128	0	1	1	2	0	4	119	C
Québec	802	16	22	10	23	0	46	681	4
Sherbrooke	221	6	6	5	8	0	14	179	2
Trois-Rivières	144	3	2	1	3	0	6	128	1
Montréal	5 588	419	334	578	580	3	1 193	2 396	86
Ottawa - Gatineau (partie québécoise)	439	22	15	21	33	0	53	294	2
Reste du Québec	2 472	20	33	14	19	0	101	2 281	2
Ontario	17 546	910	965	3 759	514	27	4 258	6 855	258
Ottawa - Gatineau (partie ontarienne)	1 259	63	49	188	76	2	283	577	22
Kingston	183	5	8	9	2	0	31	127	2
Peterborough	129	1	4	4	1	0	19	99	1
Oshawa	509	21	24	38	9	1	122	292	2
Toronto	8 826	615	548	3 064	333	16	2 557	1 517	176
Hamilton	917	41	76	114	24	2	227	422	11
St. Catharines - Niagara	409	18	24	23	8	1	86	245	Ę
Kitchener - Cambridge - Waterloo	647	28	45	103	22	1	148	293	7
Brantford	153	3	6	5	1	0	27	110	1
Guelph	186	6	10	25	3	0	43	98	2
London	561	29	30	58	9	1	116	310	ç
Windsor	390	18	21	61	14	0	93	177	6
Barrie	309	9	15	14	3	0	66	199	1
Grand Sudbury	142	2	3	2	1	0	17	116	1
Thunder Bay	111	1	3	4	0	0	19	83	1
Reste de l'Ontario	2 815	51	98	45	10	3	405	2 192	11
Manitoba	1 766	51	71	383	69	2	285	887	19
Winnipeg	1 159	31	39	340	59	1	212	463	14
Reste du Manitoba	607	21	31	43	10	0	73	424	5
Saskatchewan	1 429	24	42	245	27	1	161	913	15
Regina	337	7	9	94	9	0	43	170	2
Saskatoon	418	9	14	97	11	1	60	219	6
Reste de la Saskatchewan	674	7	18	54	8	0	58	523	4

Tableau A1.4

Population selon le statut des générations¹ et le continent de naissance des immigrants, le lieu de résidence et le scénario de projection, Canada, 2011 et 2036

2036 - Projection selon le scénario de forte immigration (suite)

			In	migrants				Troisième				
Région _	Total	Amériques	Europe	Asie	Afrique	Océanie et autres	Deuxième génération	génération ou plus	Résident non-permanent			
	milliers											
Alberta	6 446	224	249	1 266	239	20	1 268	3 111	70			
Calgary	2 467	106	114	670	107	8	557	878	27			
Edmonton	2 112	71	74	462	100	8	450	921	26			
Reste de l'Alberta	1 867	47	60	135	31	3	261	1 312	16			
Colombie-Britannique	5 912	187	304	1 467	79	41	1 336	2 383	115			
Kelowna	254	7	19	16	2	1	47	160	2			
Vancouver	3 469	122	168	1 308	54	29	887	809	91			
Victoria	418	16	28	36	6	3	87	237	7			
Abbotsford - Mission	225	5	9	53	3	1	58	93	3			
Reste de la Colombie-Britannique	1 547	37	81	55	13	7	257	1 084	12			
Territoires	150	2	4	11	2	0	13	117	1			

^{1.} Dans ce tableau, la deuxième génération correspond à la population non immigrante ayant au moins un parent né à l'étranger alors que le groupe des générations suivantes (troisième ou plus) comprend, quant à lui, les personnes non immigrantes dont les deux parents sont nés au Canada. Pour plus de renseignements, veuillez consulter le glossaire.

Sources: Statistique Canada, Enquête nationale auprès des ménages de 2011 (ajustée) et Demosim 2017.

Tableau A1.5

Population selon le statut des générations¹ et le continent de naissance des immigrants, le lieu de résidence et le scénario de projection, Canada, 2011 et 2036

2036 - Projection selon le scénario de répartition géographique alternative des immigrants à l'arrivée (2005-2006 à 2009-2010)

	_		lm	migrants				Troisième	
Région	Total	Amériques	Europe	Asie	Afrique	Océanie et autres	Deuxième génération	génération ou plus	Résiden non-permanen
				7.0.0	millier		g		non pomuno.
Canada	43 787	1 791	1 967	7 036	1 453	88	8 643	22 205	602
Terre-Neuve-et-Labrador	440	3	4	6	2	0	17	403	!
St-John's	204	2	2	5	2	0	11	178	
Reste de Terre-Neuve-et-Labrador	236	1	1	1	0	0	6	225	
Île-du-Prince-Édouard	163	2	4	17	1	0	13	123	;
Nouvelle-Écosse	919	16	24	36	12	1	79	738	1
Halifax	443	10	15	31	10	0	48	320	
Reste de la Nouvelle-Écosse	476	6	9	4	1	0	32	419	
Nouveau-Brunswick	678	9	12	24	5	0	48	574	!
Moncton	137	2	2	5	2	0	10	115	
Saint John	119	2	2	7	0	0	10	97	
Reste du Nouveau-Brunswick	421	6	8	12	2	0	28	362	:
Québec	9 642	459	394	591	625	3	1 387	6 084	98
Saguenay	128	0	1	1	2	0	4	119	(
Québec	797	15	21	9	21	0	45	681	
Sherbrooke	219	6	6	5	7	0	14	180	:
Trois-Rivières	143	3	2	1	3	0	6	129	
Montréal	5 456	396	318	543	543	3	1 167	2 399	8
Ottawa - Gatineau (partie québécoise)	433	21	14	19	31	0	52	294	
Reste du Québec	2 467	19	32	13	18	0	100	2 282	
Ontario	17 297	886	945	3 612	491	26	4 214	6 865	258
Ottawa - Gatineau (partie ontarienne)	1 240	60	48	180	72	2	279	578	2:
Kingston	182	4	8	9	2	0	30	127	:
Peterborough	129	1	4	3	1	0	19	99	
Oshawa	506	21	23	37	9	1	122	292	
Toronto	8 646	599	537	2 950	319	15	2 526	1 522	170
Hamilton	907	40	75	109	23	2	226	422	1
St. Catharines - Niagara	407	17	24	22	8	1	86	245	!
Kitchener - Cambridge - Waterloo	637	27	44	98	20	1	146	293	
Brantford	152	3	6	5	1	0	26	110	
Guelph	184	6	10	24	3	0	42	98	
London	555	28	29	55	9	1	115	310	
Windsor	384	18	20	58	13	0	92	177	
Barrie	307	9	15	14	3	0	66	200	
Grand Sudbury	141	2	3	2	1	0	17	116	
Thunder Bay	111	1	3	4	0	0	19	83	
Reste de l'Ontario	2 809	50	96	43	9	3	403	2 193	1
Manitoba	1 603	43	58	284	50	1	260	887	1
Winnipeg	1 027	26	34	253	43	1	193	463	1
Reste du Manitoba	576	17	24	31	7	0	67	424	
Saskatchewan	1 248	16	25	127	16	1	135	913	1
Regina	274	5	6	49	5	0	34	170	
Saskatoon	348	6	8	51	6	0	50	219	
Reste de la Saskatchewan	626	5	11	27	4	0	51	523	

Tableau A1.5
Population selon le statut des générations¹ et le continent de naissance des immigrants, le lieu de résidence et le scénario de projection, Canada, 2011 et 2036

2036 - Projection selon le scénario de répartition géographique alternative des immigrants à l'arrivée (2005-2006 à 2009-2010) (suite)

			In	migrants				Troisième	Résident non-permanent
Région _	Total	Amériques	Europe	Asie	Afrique	Océanie et autres	Deuxième génération	génération ou plus	
					millier	'S			
Alberta	5 829	175	203	920	175	15	1 156	3 114	70
Calgary	2 165	83	93	493	79	7	504	879	27
Edmonton	1 890	56	61	335	74	6	409	922	26
Reste de l'Alberta	1 774	36	49	92	22	3	243	1 313	16
Colombie-Britannique	5 824	181	295	1 411	75	40	1 322	2 386	115
Kelowna	251	7	18	15	2	1	47	160	2
Vancouver	3 401	118	163	1 260	52	28	877	811	91
Victoria	414	16	27	34	6	2	86	237	7
Abbotsford - Mission	222	5	9	51	3	1	57	93	3
Reste de la Colombie-Britannique	1 537	36	79	51	12	7	255	1 085	12
Territoires	143	2	3	7	2	0	12	117	1

^{1.} Dans ce tableau, la deuxième génération correspond à la population non immigrante ayant au moins un parent né à l'étranger alors que le groupe des générations suivantes (troisième ou plus) comprend, quant à lui, les personnes non immigrantes dont les deux parents sont nés au Canada. Pour plus de renseignements, veuillez consulter le glossaire.

Sources: Statistique Canada, Enquête nationale auprès des ménages de 2011 (ajustée) et Demosim 2017.

Tableau A1.6
Population selon le statut des générations¹ et le continent de naissance des immigrants, le lieu de résidence et le scénario de projection, Canada, 2011 et 2036
2036 - Projection selon le scénario de répartition géographique alternative des immigrants à l'arrivée

(2000-2001 à 2004-2005)

	_		lm	migrants				Troisième	
Région	Total	Amériques	Europe	Asie	Afrique	Océanie et autres	Deuxième génération	génération ou plus	Résident non-permanent
_					millier	S			
Canada	43 773	1 808	1 951	7 059	1 419	87	8 641	22 205	602
Terre-Neuve-et-Labrador	439	2	3	6	2	0	17	403	5
St-John's	203	2	2	5	2	0	11	178	4
Reste de Terre-Neuve-et-Labrador	235	1	1	1	0	0	6	225	1
Île-du-Prince-Édouard	149	2	3	7	0	0	12	123	3
Nouvelle-Écosse	904	14	21	29	9	1	78	738	14
Halifax	431	9	13	25	8	0	46	320	Ç
Reste de la Nouvelle-Écosse	473	5	8	4	1	0	31	419	4
Nouveau-Brunswick	663	8	9	16	4	0	46	574	
Moncton	133	1	1	3	2	0	10	115	1
Saint John	116	1	2	5	0	0	10	97	1
Reste du Nouveau-Brunswick	413	5	6	8	2	0	27	362	3
Québec	9 526	440	378	566	592	3	1 365	6 084	98
Saguenay	127	0	1	1	2	0	4	119	(
Québec	792	14	20	9	20	0	44	681	4
Sherbrooke	217	6	6	4	7	0	13	180	2
Trois-Rivières	143	2	1	1	3	0	6	129	1
Montréal	5 354	379	306	520	515	2	1 148	2 399	86
Ottawa - Gatineau (partie québécoise)	430	20	14	19	30	0	51	294	2
Reste du Québec	2 462	18	31	12	17	0	99	2 282	4
Ontario	17 900	954	988	3 958	535	27	4 314	6 865	258
Ottawa - Gatineau (partie ontarienne)	1 278	66	50	196	79	2	285	578	22
Kingston	183	5	8	9	2	0	31	127	2
Peterborough	129	2	4	4	1	0	19	99	1
Oshawa	512	22	24	39	9	1	123	292	2
Toronto	9 117	646	566	3 239	348	16	2 603	1 522	176
Hamilton	929	43	78	119	25	2	229	422	11
St. Catharines - Niagara	413	19	24	24	9	1	86	245	Ę
Kitchener - Cambridge - Waterloo	655	29	46	107	22	1	150	293	7
Brantford	153	3	6	5	1	0	26	110	1
Guelph	187	6	10	25	3	0	43	98	2
London	566	30	30	60	10	1	117	310	Ç
Windsor	394	20	21	62	14	0	94	177	6
Barrie	311	9	16	15	3	0	67	200	1
Grand Sudbury	142	2	3	2	1	0	17	116	1
Thunder Bay	111	1	3	4	0	0	19	83	1
Reste de l'Ontario	2 821	53	99	46	10	3	405	2 193	11
Manitoba	1 480	37	49	209	36	1	241	887	19
Winnipeg	927	23	29	187	31	1	178	463	14
Reste du Manitoba	553	14	20	22	5	0	63	424	į
Saskatchewan	1 193	14	20	92	12	1	127	913	15
Regina	255	4	5	35	4	0	32	170	2
Saskatoon	326	5	7	37	5	0	47	219	6
Reste de la Saskatchewan	612	4	8	19	3	0	49	523	4

Tableau A1.6
Population selon le statut des générations¹ et le continent de naissance des immigrants, le lieu de résidence et le scénario de projection, Canada, 2011 et 2036

2036 - Projection selon le scénario de répartition géographique alternative des immigrants à l'arrivée (2000-2001 à 2004-2005) (suite)

			In	nmigrants				Troisième	
Région _	Total	Amériques	Europe	Asie	Afrique	Océanie et autres	Deuxième génération	génération ou plus	Résident non-permanent
					millier	'S			
Alberta	5 634	161	188	812	155	14	1 120	3 114	70
Calgary	2 070	76	86	439	70	6	487	879	27
Edmonton	1 820	52	57	295	66	5	396	922	26
Reste de l'Alberta	1 744	33	45	78	19	2	237	1 313	16
Colombie-Britannique	5 744	176	288	1 360	72	39	1 309	2 386	115
Kelowna	249	7	18	14	2	1	46	160	2
Vancouver	3 335	115	159	1 214	50	28	867	811	91
Victoria	412	15	26	33	5	2	85	237	7
Abbotsford - Mission	219	5	9	49	3	1	56	93	3
Reste de la Colombie-Britannique	1 530	35	77	49	12	7	254	1 085	12
Territoires	141	2	3	6	2	0	12	117	1

^{1.} Dans ce tableau, la deuxième génération correspond à la population non immigrante ayant au moins un parent né à l'étranger alors que le groupe des générations suivantes (troisième ou plus) comprend, quant à lui, les personnes non immigrantes dont les deux parents sont nés au Canada. Pour plus de renseignements, veuillez consulter le glossaire.

Sources: Statistique Canada, Enquête nationale auprès des ménages de 2011 (ajustée) et Demosim 2017.

Tableau A1.7
Population selon le statut des générations¹ et le continent de naissance des immigrants, le lieu de résidence et le scénario de projection, Canada, 2011 et 2036

2036 - Projection selon le scénario de composition alternative de l'immigration par pays de naissance (2005-2006 à 2009-2010)

			Im	nmigrants				Troisième	
Région	Total	Amériques	Europe	Asie	Afrique	Océanie et autres	Deuxième génération	génération ou plus	Résident non-permanent
		7		710.0	millier		900		non ponnunon
Canada	43 777	1 798	2 198	6 876	1 357	106	8 634	22 205	602
Terre-Neuve-et-Labrador	444	4	5	7	3	0	18	403	
St-John's	207	3	3	6	2	0	12	178	2
Reste de Terre-Neuve-et-Labrador	237	1	2	1	1	0	6	225	
Île-du-Prince-Édouard	168	3	5	20	1	0	13	123	3
Nouvelle-Écosse	921	17	26	36	11	1	79	738	14
Halifax	444	10	16	32	9	1	47	320	Ç
Reste de la Nouvelle-Écosse	477	6	10	4	1	0	32	419	4
Nouveau-Brunswick	687	11	14	28	6	0	48	574	5
Moncton	141	2	2	7	3	0	11	115	1
Saint John	121	2	2	9	0	0	10	97	1
Reste du Nouveau-Brunswick	425	8	10	12	3	0	28	362	3
Québec	9 521	427	418	552	568	12	1 362	6 084	98
Saguenay	127	0	1	0	1	0	4	119	C
Québec	794	16	22	9	18	0	44	681	4
Sherbrooke	218	6	6	4	6	0	13	180	2
Trois-Rivières	142	3	2	1	2	0	6	129	1
Montréal	5 350	364	341	508	497	9	1 145	2 399	86
Ottawa - Gatineau (partie québécoise)	426	19	15	18	27	0	50	294	2
Reste du Québec	2 465	19	32	12	16	2	99	2 282	4
Ontario	16 928	862	983	3 349	429	31	4 151	6 865	258
Ottawa - Gatineau (partie ontarienne)	1 206	55	50	165	62	2	273	578	22
Kingston	182	4	8	8	1	0	30	127	2
Peterborough	128	1	4	3	1	0	19	99	1
Oshawa	502	20	24	35	8	1	121	292	2
Toronto	8 355	583	564	2 733	278	18	2 480	1 522	176
Hamilton	895	39	77	101	20	2	223	422	11
St. Catharines - Niagara	402	16	24	20	7	1	85	245	5
Kitchener - Cambridge - Waterloo	629	27	46	91	18	1	145	293	7
Brantford	152	3	6	5	1	0	26	110	1
Guelph	183	5	10	23	2	0	42	98	2
London	552	29	30	52	8	1	114	310	9
Windsor	376	17	21	53	11	0	91	177	6
Barrie	306	8	15	13	3	0	65	200	1
Grand Sudbury	141	1	3	2	1	0	17	116	1
Thunder Bay	111	1	3	4	0	0	19	83	1
Reste de l'Ontario	2 806	50	98	41	8	4	402	2 193	11
Manitoba	1 690	53	97	309	47	2	274	887	19
Winnipeg	1 069	31	47	271	41	2	199	463	14
Reste du Manitoba	620	22	50	37	6	0	75	424	5
Saskatchewan	1 380	25	60	185	26	2	153	913	15
Regina	305	7	12	65	8	0	38	170	4
Saskatoon	399	10	22	73	10	1	57	219	6
Reste de la Saskatchewan	676	8	27	47	8	1	58	523	4

Tableau A1.7
Population selon le statut des générations¹ et le continent de naissance des immigrants, le lieu de résidence et le scénario de projection, Canada, 2011 et 2036

2036 - Projection selon le scénario de composition alternative de l'immigration par pays de naissance (2005-2006 à 2009-2010) (suite)

			In	migrants				Troisième		
Région _	Total	Amériques	Europe	Asie	Afrique	Océanie et autres	Deuxième génération	génération ou plus	Résident non-permanent	
					millier	S				
Alberta	6 184	218	288	1 058	198	20	1 220	3 114	70	
Calgary	2 348	104	132	573	89	8	536	879	27	
Edmonton	2 005	67	85	385	82	8	430	922	26	
Reste de l'Alberta	1 831	46	72	100	27	3	253	1 313	16	
Colombie-Britannique	5 706	177	299	1 322	67	38	1 303	2 386	115	
Kelowna	251	7	18	14	2	1	47	160	2	
Vancouver	3 297	115	164	1 180	46	27	861	811	91	
Victoria	410	15	27	32	5	2	85	237	7	
Abbotsford - Mission	218	5	9	49	2	1	56	93	3	
Reste de la Colombie-Britannique	1 530	35	79	47	11	7	254	1 085	12	
Territoires	147	2	4	9	2	0	13	117	1	

^{1.} Dans ce tableau, la deuxième génération correspond à la population non immigrante ayant au moins un parent né à l'étranger alors que le groupe des générations suivantes (troisième ou plus) comprend, quant à lui, les personnes non immigrantes dont les deux parents sont nés au Canada. Pour plus de renseignements, veuillez consulter le glossaire.

Sources: Statistique Canada, Enquête nationale auprès des ménages de 2011 (ajustée) et Demosim 2017.

Tableau A1.8

Population selon le statut des générations¹ et le continent de naissance des immigrants, le lieu de résidence et le scénario de projection, Canada, 2011 et 2036

2036 - Projection selon le scénario de faible croissance

	_		Im	nmigrants				Troisième	
Périon	T-4-1	A (5	A - ! -	A 6-2	Océanie .	Deuxième	génération	Résident
Région	Total	Amériques	Europe	Asie	Afrique	et autres	génération	ou plus	non-permanent
Canada	39 778	1 445	1 685	5 520	millier 1 129	s 72	7 764	21 616	548
Terre-Neuve-et-Labrador	39 776 427	1 445	3	5 520 5	1 129	0	16	393	546 5
St-John's	198	2	2	4	2	0	10	174	4
Reste de Terre-Neuve-et-Labrador	229	1	1	1	0	0	6	219	1
Île-du-Prince-Édouard	155	2	4	14	1	0	12	120	3
Nouvelle-Écosse	876	13	20	26	9	1	73	722	13
Halifax	417	8	12	23	8	0	43	313	9
Reste de la Nouvelle-Écosse	459	5	8	3	1	0	30	408	4
Nouveau-Brunswick	655	8	11	20	4	0	45	562	5
Moncton	133	1	2	4	2	0	10	113	1
Saint John	115	1	2	6	0	0	9	95	1
Reste du Nouveau-Brunswick	407	6	7	9	2	0	26	354	3
Québec	8 856	359	317	460	465	2	1 211	5 952	90
Saguenay	123	0	1	0	1	0	3	117	0
Québec	757	11	15	7	15	0	38	667	4
Sherbrooke	206	4	5	3	5	0	12	176	1
Trois-Rivières	136	2	1	1	2	0	5	125	1
Montréal	4 849	310	256	424	405	2	1 019	2 354	78
Ottawa - Gatineau (partie québécoise)	401	16	12	15	23	0	45	288	2
Reste du Québec	2 383	15	26	10	14	0	89	2 225	3
Ontario	15 249	700	812	2 690	367	20	3 763	6 660	236
Ottawa - Gatineau (partie ontarienne)	1 099	45	41	133	52	1	246	562	20
Kingston	171	4	7	6	1	0	28	122	2
Peterborough	123	1	4	3	0	0	18	96	1
Oshawa	474	18	21	30	7	1	112	283	2
Toronto	7 237	476	453	2 192	240	12	2 219	1 484	162
Hamilton	819	30	64	82	17	1	205	409	10
St. Catharines - Niagara	379	14	21	16	5	1	79	238	4
Kitchener - Cambridge - Waterloo	569	22	38	72	15	1	131	284	7
Brantford	145	3	6	4	1	0	25	106	1
Guelph	169	4	9	18	2	0	38	95	1
London	508	21	26	40	6	1	105	301	8
Windsor	345	14	18	44	9	0	83	172	5
Barrie	289	7	13	11	2	0	61	194	1
Grand Sudbury	135	1	3	2	1	0	16	113	1
Thunder Bay	106	1	3	3	0	0	18	81	0
Reste de l'Ontario	2 684	41	87	34	7	2	380	2 121	10
Manitoba	1 499	39	53	244	42	1	239	862	18
Winnipeg	954	24	31	219	36	1	177	453	13
Reste du Manitoba	545	15	22	26	6	0	62	409	5
Saskatchewan	1 246	17	28	148	17	1	134	887	14
Regina	279	5	6	57	6	0	35	166	4
Saskatoon	351	6	9	58	7	0	49	214	6
Reste de la Saskatchewan	617	5	12	33	5	0	50	507	4

Tableau A1.8

Population selon le statut des générations¹ et le continent de naissance des immigrants, le lieu de résidence et le scénario de projection, Canada, 2011 et 2036

2036 - Projection selon le scénario de faible croissance (suite)

			In	migrants				Troisième		
Région	Total	Amériques	Europe	Asie	Afrique	Océanie et autres	Deuxième génération	génération ou plus	Résident non-permanent	
					millier	'S				
Alberta	5 581	163	192	862	162	14	1 083	3 043	62	
Calgary	2 065	77	88	463	74	6	470	862	24	
Edmonton	1 806	52	58	313	68	6	383	903	23	
Reste de l'Alberta	1 710	34	46	85	20	2	230	1 278	14	
Colombie-Britannique	5 096	141	243	1 044	57	32	1 176	2 301	103	
Kelowna	233	5	15	11	2	1	43	154	2	
Vancouver	2 848	90	130	930	40	23	767	786	82	
Victoria	380	12	23	26	4	2	79	229	6	
Abbotsford - Mission	195	4	8	38	2	1	50	90	3	
Reste de la Colombie-Britannique	1 439	29	67	39	10	5	237	1 042	11	
Territoires	138	2	3	7	1	0	12	113	1	

^{1.} Dans ce tableau, la deuxième génération correspond à la population non immigrante ayant au moins un parent né à l'étranger alors que le groupe des générations suivantes (troisième ou plus) comprend, quant à lui, les personnes non immigrantes dont les deux parents sont nés au Canada. Pour plus de renseignements, veuillez consulter le glossaire.

Sources: Statistique Canada, Enquête nationale auprès des ménages de 2011 (ajustée) et Demosim 2017.

Tableau A1.9

Population selon le statut des générations¹ et le continent de naissance des immigrants, le lieu de résidence et le scénario de projection, Canada, 2011 et 2036

2036 - Projection selon le scénario de forte croissance

			Im	migrants				Troisième	
Région	Total	Amériques	Europe	Asie	Afrique	Océanie et autres	Deuxième génération	génération ou plus	Résident non-permanent
			·		millier	S			
Canada	47 432	1 957	2 161	8 026	1 641	98	9 536	23 177	837
Terre-Neuve-et-Labrador	464	3	5	9	3	0	19	418	6
St-John's	217	3	3	7	3	0	13	183	5
Reste de Terre-Neuve-et-Labrador	247	1	2	2	1	0	6	234	1
Île-du-Prince-Édouard	180	3	5	25	1	0	15	127	3
Nouvelle-Écosse	973	17	28	42	13	1	87	767	18
Halifax	473	11	17	37	12	1	53	331	13
Reste de la Nouvelle-Écosse	500	7	11	5	2	0	34	436	6
Nouveau-Brunswick	726	11	16	35	7	0	53	597	8
Moncton	147	2	2	8	3	0	12	119	1
Saint John	128	2	2	11	0	0	11	100	2
Reste du Nouveau-Brunswick	451	7	11	17	3	0	31	377	4
Québec	10 183	491	420	635	673	3	1 516	6 308	135
Saguenay	133	0	1	1	2	0	4	124	0
Québec	832	16	22	10	23	0	49	705	6
Sherbrooke	230	6	6	5	8	0	15	186	2
Trois-Rivières	149	3	2	1	3	0	6	133	1
Montréal	5 810	423	339	584	585	3	1 277	2 482	118
Ottawa - Gatineau (partie québécoise)	455	22	15	21	33	0	57	305	2
Reste du Québec	2 573	20	34	14	19	0	107	2 374	5
Ontario	18 410	933	998	3 837	523	27	4 545	7 199	347
Ottawa - Gatineau (partie ontarienne)	1 322	64	51	192	77	2	304	604	29
Kingston	192	5	8	9	2	0	32	132	3
Peterborough	135	2	4	4	1	0	20	103	1
Oshawa	533	22	24	39	9	1	129	307	3
Toronto	9 257	630	566	3 128	339	16	2 741	1 600	238
Hamilton	964	42	79	117	24	2	243	443	15
St. Catharines - Niagara	430	18	25	24	8	1	91	257	6
Kitchener - Cambridge - Waterloo	679	29	46	105	22	1	158	307	10
Brantford	161	3	7	5	1	0	28	115	1
Guelph	194	6	11	26	3	0	45	103	2
London	590	29	31	60	9	1	124	324	12
Windsor	409	19	22	62	14	0	99	185	8
Barrie	323	9	16	15	3	0	70	209	1
Grand Sudbury	148	2	3	2	1	0	18	121	2
Thunder Bay	117	1	3	4	0	0	20	87	1
Reste de l'Ontario	2 956	53	102	47	10	3	425	2 302	15
Manitoba	1 841	52	72	387	70	2	307	928	23
Winnipeg	1 203	31	40	343	60	1	229	481	17
Reste du Manitoba	638	21	32	44	10	0	79	447	6
Saskatchewan	1 494	24	43	248	27	1	175	955	20
Regina	352	7	9	95	9	0	47	178	5
Saskatoon	437	9	15	98	11	1	66	229	8
Reste de la Saskatchewan	706	7	19	54	8	0	63	549	6

Tableau A1.9

Population selon le statut des générations¹ et le continent de naissance des immigrants, le lieu de résidence et le scénario de projection, Canada, 2011 et 2036

2036 - Projection selon le scénario de forte croissance (suite)

			Im	migrants				Troisième	
Région _	Total	Amériques	Europe	Asie	Afrique	Océanie et autres	Deuxième génération	génération ou plus	Résident non-permanent
					millier	S			
Alberta	6 722	226	254	1 279	240	20	1 357	3 239	106
Calgary	2 566	107	117	676	108	9	596	912	41
Edmonton	2 202	71	76	466	100	8	482	958	40
Reste de l'Alberta	1 954	48	61	137	32	3	279	1 369	25
Colombie-Britannique	6 282	194	317	1 517	81	42	1 446	2 515	168
Kelowna	268	7	20	16	3	1	50	168	3
Vancouver	3 696	127	175	1 353	56	30	967	855	134
Victoria	443	17	29	37	6	3	92	250	10
Abbotsford - Mission	238	5	10	55	3	1	62	99	4
Reste de la Colombie-Britannique	1 637	39	85	56	13	8	275	1 144	18
Territoires	157	2	4	11	2	0	14	122	1

^{1.} Dans ce tableau, la deuxième génération correspond à la population non immigrante ayant au moins un parent né à l'étranger alors que le groupe des générations suivantes (troisième ou plus) comprend, quant à lui, les personnes non immigrantes dont les deux parents sont nés au Canada. Pour plus de renseignements, veuillez consulter le glossaire.

Sources: Statistique Canada, Enquête nationale auprès des ménages de 2011 (ajustée) et Demosim 2017.

2036 - Projection selon le scénario de migration interne alternative (2006 à 2011)

Tableau A1.10
Population selon le statut des générations¹ et le continent de naissance des immigrants, le lieu de résidence et le scénario de projection, Canada, 2011 et 2036

Tableau A1.10
Population selon le statut des générations¹ et le continent de naissance des immigrants, le lieu de résidence et le scénario de projection, Canada, 2011 et 2036
2036 - Projection selon le scénario de migration interne alternative (2006 à 2011) (suite)

			In	migrants				Troisième	_	
Région	Total	Amériques	Europe	Asie	Afrique	Océanie et autres	Deuxième génération	génération ou plus	Résident non-permanent	
					millier	'S				
Alberta	5 885	206	235	1 165	216	18	1 168	2 807	70	
Calgary	2 130	95	105	601	94	7	487	713	27	
Edmonton	1 991	68	73	444	94	7	431	848	26	
Reste de l'Alberta	1 764	43	57	121	28	3	251	1 246	16	
Colombie-Britannique	5 851	171	284	1 326	71	38	1 343	2 502	115	
Kelowna	247	7	18	14	2	1	46	158	2	
Vancouver	3 345	111	157	1 186	49	27	881	842	91	
Victoria	423	14	25	32	5	2	90	248	7	
Abbotsford - Mission	211	4	8	45	2	1	55	92	3	
Reste de la Colombie-Britannique	1 624	35	77	48	12	7	272	1 162	12	
Territoires	159	2	4	11	2	0	15	123	1	

^{1.} Dans ce tableau, la deuxième génération correspond à la population non immigrante ayant au moins un parent né à l'étranger alors que le groupe des générations suivantes (troisième ou plus) comprend, quant à lui, les personnes non immigrantes dont les deux parents sont nés au Canada. Pour plus de renseignements, veuillez consulter le glossaire.

Sources: Statistique Canada, Enquête nationale auprès des ménages de 2011 (ajustée) et Demosim 2017.

Tableau A1.11
Population selon le statut des générations¹ et le continent de naissance des immigrants, le lieu de résidence et le scénario de projection, Canada, 2011 et 2036

Reste de la Saskatchewan

Tableau A1.11

Population selon le statut des générations¹ et le continent de naissance des immigrants, le lieu de résidence et le scénario de projection, Canada, 2011 et 2036

2036 - Projection selon le scénario de migration interne alternative (2001 à 2006) (suite)

			In	migrants				Troisième	
Région	Total	Amériques	Europe	Asie	Afrique	Océanie et autres	Deuxième génération	génération ou plus	Résident non-permanent
					millier	S			
Alberta	6 275	201	227	1 126	210	18	1 238	3 185	70
Calgary	2 354	95	104	599	94	8	540	887	27
Edmonton	2 077	64	68	410	88	7	445	968	26
Reste de l'Alberta	1 844	42	54	117	28	3	254	1 330	16
Colombie-Britannique	5 739	174	287	1 330	71	38	1 307	2 417	115
Kelowna	266	7	18	16	2	1	50	171	2
Vancouver	3 254	110	152	1 178	48	27	851	796	91
Victoria	417	16	27	33	6	3	87	240	7
Abbotsford - Mission	216	5	9	50	3	1	56	90	3
Reste de la Colombie-Britannique	1 586	37	81	53	12	7	263	1 121	12
Territoires	152	2	3	9	2	0	14	121	1

^{1.} Dans ce tableau, la deuxième génération correspond à la population non immigrante ayant au moins un parent né à l'étranger alors que le groupe des générations suivantes (troisième ou plus) comprend, quant à lui, les personnes non immigrantes dont les deux parents sont nés au Canada. Pour plus de renseignements, veuillez consulter le glossaire.

Sources: Statistique Canada, Enquête nationale auprès des ménages de 2011 (ajustée) et Demosim 2017.

Tableau A1.12
Population selon le statut des générations¹ et le continent de naissance des immigrants, le lieu de résidence et le scénario de projection, Canada, 2011 et 2036

2036 - Projection selon le scénario de migration interne alternative (1996 à 2001)

	_		lm	migrants				Troisième	
Région	Total	Amériques	Europe	Asie	Afrique	Océanie et autres	Deuxième génération	génération ou plus	Résident non-permanent
_					millier		J		
Canada	43 784	1 759	1 966	7 092	1 448	88	8 642	22 186	602
Terre-Neuve-et-Labrador	375	2	3	6	2	0	13	343	5
St-John's	173	2	2	5	2	0	9	149	4
Reste de Terre-Neuve-et-Labrador	203	1	1	1	1	0	4	194	1
Île-du-Prince-Édouard	168	2	4	22	1	0	13	122	3
Nouvelle-Écosse	929	16	24	35	12	1	80	748	14
Halifax	466	9	15	30	10	0	49	342	9
Reste de la Nouvelle-Écosse	464	6	10	4	2	0	31	407	4
Nouveau-Brunswick	692	10	14	30	6	0	49	579	5
Moncton	142	2	2	6	3	0	10	118	1
Saint John	119	2	2	9	0	0	10	95	1
Reste du Nouveau-Brunswick	432	7	10	14	3	0	28	366	3
Québec	9 229	416	360	540	566	3	1 305	5 941	98
Saguenay	117	0	1	0	1	0	3	111	0
Québec	704	11	16	6	15	0	33	618	4
Sherbrooke	207	5	5	4	6	0	11	174	2
Trois-Rivières	130	2	1	1	2	0	5	118	1
Montréal	5 405	364	296	502	500	2	1 133	2 520	86
Ottawa - Gatineau (partie québécoise)	392	17	13	15	26	0	41	278	2
Reste du Québec	2 274	17	28	11	15	0	78	2 122	4
Ontario	17 337	871	945	3 494	494	25	4 239	7 012	258
Ottawa - Gatineau (partie ontarienne)	1 309	60	50	178	72	2	293	634	22
Kingston	181	4	7	8	2	0	30	127	2
Peterborough	121	1	4	3	1	0	18	93	1
Oshawa	516	19	22	33	8	1	123	308	2
Toronto	8 583	587	534	2 831	318	15	2 528	1 594	176
Hamilton	960	41	78	114	25	2	237	452	11
St. Catharines - Niagara	419	18	24	23	8	1	87	253	5
Kitchener - Cambridge - Waterloo	649	26	42	90	20	1	147	314	7
Brantford	144	3	6	4	1	0	24	105	1
Guelph	194	5	10	23	3	0	44	107	2
London	545	27	29	54	8	1	113	304	9
Windsor	439	20	23	69	16	0	105	201	6
Barrie	369	10	18	17	4	0	78	241	1
Grand Sudbury	125	1	3	2	1	0	15	103	1
Thunder Bay	96	1	3	4	0	0	16	72	1
Reste de l'Ontario	2 688	47	92	40	9	3	381	2 105	11
Manitoba	1 671	47	65	333	61	2	271	875	19
Winnipeg	1 098	28	36	295	52	1	203	468	14
Reste du Manitoba	573	18	28	37	9	0	67	407	5
Saskatchewan	1 287	19	34	195	22	1	142	859	15
Regina	285	5	6	69	6	0	35	159	4
Saskatoon	382	8	12	80	9	1	54	211	6
Reste de la Saskatchewan	621	6	16	46	6	0	52	489	4

Tableau A1.12
Population selon le statut des générations¹ et le continent de naissance des immigrants, le lieu de résidence et le scénario de projection, Canada, 2011 et 2036
2036 - Projection selon le scénario de migration interne alternative (1996 à 2001) (suite)

			In	migrants				Troisième		
Région	Total	Amériques	Europe	Asie	Afrique	Océanie et autres	Deuxième génération	génération ou plus	Résident non-permanent	
					millier	'S				
Alberta	6 409	199	224	1 074	208	18	1 252	3 365	70	
Calgary	2 557	97	106	592	98	8	578	1 051	27	
Edmonton	1 988	59	63	367	82	7	421	964	26	
Reste de l'Alberta	1 864	43	55	116	28	3	253	1 350	16	
Colombie-Britannique	5 551	176	288	1 355	76	38	1 269	2 235	115	
Kelowna	241	7	18	14	2	1	45	152	2	
Vancouver	3 310	117	162	1 210	54	27	858	791	91	
Victoria	388	15	26	32	5	2	80	221	7	
Abbotsford - Mission	225	5	10	51	3	1	57	95	3	
Reste de la Colombie-Britannique	1 388	32	73	47	12	6	229	976	12	
Territoires	135	2	3	8	2	0	11	108	1	

^{1.} Dans ce tableau, la deuxième génération correspond à la population non immigrante ayant au moins un parent né à l'étranger alors que le groupe des générations suivantes (troisième ou plus) comprend, quant à lui, les personnes non immigrantes dont les deux parents sont nés au Canada. Pour plus de renseignements, veuillez consulter le glossaire.

Sources: Statistique Canada, Enquête nationale auprès des ménages de 2011 (ajustée) et Demosim 2017.

Annexe 2
Tableau A2.1
Population selon le groupe de minorités visibles, le lieu de résidence et le scénario de projection, Canada, 2011 et 2036
2011 - Population de base (estimée)

Région _	-					Gre	oupe de min		les					
		Total - Minorités		Sud-			Latino-	Asiatique du		Asiatique			Autres minorités	Reste de la
	Total		Chinois		Noir	Philippin ¹	Américain	Sud-Est	Arabe		Coréen Jap	onais		population
Canada	34 273	6 510	1 379	1 631	979	643	397	illiers 324	394	216	168	91	289	27 763
Terre-Neuve-et-Labrador	525	7	2	2	2	0-0	0	0	0	0	0	0	0	517
St-John's	202	5	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	197
Reste de Terre-Neuve-et-Labrador	323	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	321
Île-du-Prince-Édouard	144	4	2	i	0	0	0	0	0	0	0	0	0	139
Nouvelle-Écosse	944	49	6	5	22	2	1	1	7	1	1	0		894
Halifax	401	37	5	4	14	1	1	1	6	1	1	0	2	365
Reste de la Nouvelle-Écosse	542	13	2	1	7	1	0	0	1	0	0	0	0	529
Nouveau-Brunswick	755	18	3	3	5	1	1	1	1	0	2	0	0	738
Moncton	140	5	0	1	2	0	0	0	0	0	1	0	0	135
	129	5	1	0	1	0	0	0	1	0	1	0	0	
Saint John				1			1				-			124
Reste du Nouveau-Brunswick	487	8	2	-	2	1		0	0	0	1	0	0	479
Québec	7 993	871	85	85	250	32	119	68	170	24	7	4	27	7 122
Saguenay	159	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	158
Québec	775	24	2	1	7	0	6	2	4	0	0	0	1	751
Sherbrooke	204	9	0	0	3	0	2	1	1	0	0	0	0	195
Trois-Rivières	153	4	0	0	1	0	1	0	1	0	0	0	0	149
Montréal	3 875	781	76	81	222	31	101	61	154	22	6	3	24	3 094
Ottawa - Gatineau	318	28	2	1	11	0	4	1	7	1	0	0	1	290
(partie québécoise)														
Reste du Québec	2 509	24	3	1	6	1	6	2	3	0	0	0		2 485
Ontario	13 237	3 414	656	1 005	560	286	180	144	158	128	82	30	185	9 823
Ottawa - Gatineau	949	216	37	35	53	11	11	14	34	8	2	2	9	734
(partie ontarienne)														
Kingston	164	10	2	2	1	1	1	0	1	0	0	0	0	154
Peterborough	122	4	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	118
Oshawa	366	43	4	10	15	4	2	1	1	1	1	1	4	323
Toronto	5 751	2 701	554	866	412	239	122	95	78	101	64	21	149	3 050
Hamilton	741	106	12	25	20	9	10	7	9	5	3	1	5	635
St. Catharines - Niagara	402	28	4	3	7	3	4	2	2	1	1	1	2	374
Kitchener - Cambridge - Waterloo	492	80	12	22	11	3	8	8	5	4	2	1	4	412
Brantford	139	8	1	2	2	1	0	1	1	0	0	0	0	131
Guelph	145	20	4	5	2	2	1	3	1	1	0	0	1	125
London	489	64	8	9	10	3	10	4	10	3	3	1	3	425
Windsor	328	56	7	10	11	4	3	4	13	2	1	0	2	272
Barrie	192	12	1	2	3	1	1	1	0	0	1	0	1	180
Grand Sudbury	165	4	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	161
Thunder Bay	125	4	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	121
Reste de l'Ontario	2 664	57	8	11	13	5	5	3	3	1	3	2	4	2 607
Manitoba	1 231	1 60	18	26	20	61	10	8	3	2	3	2	-	1 071
	744	146	16	24	18	59	7	7		2		2		
Winnipeg	487		2	24	2	3	3		3 1	0	0	0	6 0	598
Reste du Manitoba		14						1						473
Saskatchewan	1 064	66	12		8	17	3	5	2	2	1	1	3	997
Regina	217	23	4	5	3	4	1	3	1	0	0	0	1	194
Saskatoon	269	30	6	6	3	7	1	2	2	1	0	0	1	239
Reste de la Saskatchewan	578	13	2	1	2	5	1	1	0	0	1	0	0	564
Alberta	3 778	690	140	164	78	111	44	43	37	17	16	13		3 088
Calgary	1 259	353	79	89	34	52	22	23	18	9	9	6		906
Edmonton	1 202	268	55	64	34	42	15	17	16	7	5	3	10	934
Reste de l'Alberta	1 317	69	7	11	9	18	7	3	3	1	2	5		1 248
Colombie-Britannique	4 491	1 226	455	326	35	130	37	54	15	41	56	40	39	3 266
Kelowna	183	11	2	3	1	1	1	0	0	0	1	1	1	172
Vancouver	2 367	1 069	427	262	24	116	30	46	12	39	50	29	33	1 298
Victoria	352	39	13	8	3	4	2	2	1	1	1	2	2	312
Abbotsford - Mission	174	44	2	34	2	1	1	1	0	0	2	1	1	130
Reste de la Colombie-Britannique	1 415	62	11	19	5	8	3	4	1	1	2	6	3	1 353
Territoires	113	6	1	1	1	2	Ö	0	0	0		Ö		107

^{1.} Veuillez noter que la population des Philippins a peut-être été surestimée à l'ENM (voir Statistique Canada, 2013d). **Sources :** Statistique Canada, Enquête nationale auprès des ménages de 2011 (ajustée) et Demosim 2017.

Tableau A2.2 Population selon le groupe de minorités visibles, le lieu de résidence et le scénario de projection, Canada, 2011 et 2036 2036 - Projection selon le scénario de référence

	_					Gro	upe de mino	rités visibl	es					
Région	Total -		01			Autres								
	Total	Minorités visibles	Chinois	Sud- Asiatique	Noir	Philippin ¹	Latino- Américain	du Sud-Est	Arabe	Asiatique occidental	Coréen		minorités visibles	de la population
				-			mil	liers				-		
Canada	43 816	15 069	2 451	3 794	2 349	2 050	865	531	1 284	594	343	142	666	28 746
Terre-Neuve-et-Labrador	443	20	4	5	5	2	1	1	1	1	0	0	1	423
St-John's	207	16	3	3	4	2	0	1	1	0	0	0	0	191
Reste de Terre-Neuve-et-Labrador	236	4	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	232
Île-du-Prince-Édouard	168	26	14	3	2	2	0	1	2	2	0	0	1	142
Nouvelle-Écosse	921	101	11	11	34	9	4	2	17	4	3	1	4	820
Halifax	445	81	9	10	24	7	3	2	15	3	2	1	4	364
Reste de la Nouvelle-Écosse	476	20	2	1	10	2	1	0	1	0	1	0	1	456
Nouveau-Brunswick	688	53	11	6	9	6	2	5	5	2	5	0	2	635
Moncton	140	14	1	1	4	1	0	3	1	0	2	0	1	126
Saint John	121	14	6	1	2	1	0	1	1	0	2	0	0	107
Reste du Nouveau-Brunswick	427	25	4	4	4	4	1	1	2	1	1	0	1	402
Québec	9 526	2 217	222	159	688	68	259	87	564	67	16	10	76	7 309
Saguenay	127	4	1	0	2	0	0	0	1	0	0	0	0	124
Québec	792	55	3	2	18	0	12	2	13	1	0	0	2	737
Sherbrooke	217	20	1	1	7	0	4	0	4	1	0	0	0	197
Trois-Rivières	143	9	0	0	3	0	2	0	1	0	0	0	0	134
Montréal	5 356	1 970	202	151	596	64	217	80	509	61	14	8	67	3 386
Ottawa - Gatineau	429	93	8	2	39	2	11	2	22	2	1	1	3	336
(partie québécoise)														
Reste du Québec	2 462	67	6	2	23	1	13	2	13	1	1	0	4	2 395
Ontario	16 944	7 093	1 101	2 218	1 093	739	352	228	468	344	140	46	363	9 851
Ottawa - Gatineau (partie	1 218	464	59	76	129	33	20	22	82	18	4	3	19	754
ontarienne)														
Kingston	181	19	3	6	2	2	1	1	1	1	1	0	1	163
Peterborough	128	7	1	4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	121
Oshawa	502	123	11	30	41	10	4	3	9	4	2	1	7	380
Toronto	8 368	5 482	924	1 878	739	595	244	149	263	273	106	32	279	2 886
Hamilton	894	242	20	55	47	28	18	13	25	13	6	2	14	652
St. Catharines - Niagara	403	58	6	8	15	8	6	3	4	3	2	1	4	345
Kitchener - Cambridge - Waterloo	628	206	23	61	30	14	16	11	21	13	5	2	11	422
Brantford	152	13	1	3	4	1	1	1	1	0	0	0	1	139
Guelph	182	48	7	15	5	6	2	5	3	2	1	0	2	133
London	549	126	13	18	16	10	21	7	21	7	6	1	7	423
Windsor	378	130	11	30	28	11	5	6	26	5	1	1	6	249
Barrie	305	41	3	9	9	6	3	1	4	1	1	1	3	264
Grand Sudbury	141	7	1	1	1	1	0	0	1	0	0	0	0	134
Thunder Bay	111	8	1	3	1	1	0	0	0	0	0	0	1	103
Reste de l'Ontario	2 803	118	17	21	25	14	10	6	9	2	4	2	9	2 685
Manitoba	1 690	569	50	115	81	225	25	17	19	5	10	4	19	1 121
Winnipeg	1 098	504	39	104	71	212	16	15	14	4	8	3	17	593
Reste du Manitoba	593	65	11	11	10	13	9	2	5	0	2	0	2	528
Saskatchewan	1 378	333	31	87	35	123	11	14	10	6	6	1	10	1 045
Regina	319	120	10	44	12	36	3	7	1	0	2	0	3	199
Saskatoon	398	139	16	37	13	42	6	5	8	5	2	1	5	259
Reste de la Saskatchewan	660	74	5	6	9	44	2	2	1	0	1	1	2	586
Alberta	6 201	2 266	278	5 80	320	510	118	92	143	61	49	24	92	3 935
	2 348	1 158	169	317	134	234	62	92 51	1 43 69	34	49 28	24 12	92 48	3 935 1 191
Calgary	2 022						38				28 16	6		
Edmonton		858	95	220	147	184		33	64	22 4			33	1 164
Reste de l'Alberta	1 831 5 700	251	14 729	43 600	39 80	92 25 9	18	8	11 55		5 114	6 55	12 97	1 580
Colombie-Britannique	5 709	2 374	728	609		358	91	84	55	103	114	55	97	3 335
Kelowna	250	32	5	400	3	5	2	2	1	1	1	2	2	218
Vancouver	3 301	2 051	688	488	55	315	73	70	42	96	101	42	81	1 250
Victoria	410	76	17	15	5	14	5	4	3	3	3	4	4	334
Abbotsford - Mission	218	93	4	67	4	4	2	2	2	2	4	1	3	125
Reste de la Colombie-Britannique	1 530	122	16	30	13	21	8	6	7	2	6	7	7	1 408
Territoires	147	17	2	2	2	7	1	1	1	1	0	0	1	130

Veuillez noter que la population des Philippins a peut-être été surestimée à l'ENM (voir Statistique Canada, 2013d).
 Sources : Statistique Canada, Enquête nationale auprès des ménages de 2011 (ajustée) et Demosim 2017.

Tableau A2.3
Population selon le groupe de minorités visibles, le lieu de résidence et le scénario de projection, Canada, 2011 et 2036
2036 - Projection selon le scénario de faible immigration

	_					Gro	upe de mino		es					
Région	Total - Minorités			Sud-			Latino-	Asiatique du		Asiatique			Autres minorités	
	Total		Chinois	Asiatique	Noir	Philippin ¹	Américain		Arabe	occidental	Coréen			population
							mil	liers						
Canada	41 057	12 814	2 126	3 202	2 036	1 659	739	476	1 065	485	295	129	602	28 243
Terre-Neuve-et-Labrador	438	16	3	4	4	2	1	1	1	0	0	0	1	422
St-John's	203	13	3	3	4	1	0	1	1	0	0	0	0	190
Reste de Terre-Neuve-et-Labrador	235	3	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	232
Île-du-Prince-Édouard	159	19	9	2	1	2	0	1	1	1	0	0	1	140
Nouvelle-Écosse	898	86	10	9	32	7	3	2	14	3	2	1	4	813
Halifax	427	68	8	8	22	5	3	2	13	2	2	1	3	359
Reste de la Nouvelle-Écosse	472	18	2	1	10	2	1	0	1	0	0	0	1	454
Nouveau-Brunswick	670	40	8	5	8	4	2	3	4	1	3	0	1	630
Moncton	136	11	1	1	3	1	0	2	1	0	1	0	0	125
Saint John	118	11	4	1	1	1	0	0	1	0	1	0	0	107
Reste du Nouveau-Brunswick	417	19	3	3	3	3	1	1	2	1	1	0	1	398
Québec	9 085	1 898	185	140	589	60	223	83	471	56	14	8	68	7 187
Saguenay	126	3	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	123
Québec	776	46	3	2	15	0	9	2	11	1	0	0	2	730
Sherbrooke	211	16	1	1	6	0	3	0	3	1	0	0	0	195
Trois-Rivières	141	7	0	0	3	0	2	0	1	0	0	0	0	133
Montréal	4 973	1 689	168	134	512	56	188	76	425	51	12	7	60	3 284
Ottawa - Gatineau	411	79	7	2	33	1	9	2	19	2	1	0	3	332
(partie québécoise)														
Reste du Québec	2 447	58	5	2	20	1	11	2	11	1	1	0	3	2 388
Ontario	15 788	6 123	964	1 892	972	617	305	206	386	280	125	42	333	9 665
Ottawa - Gatineau	1 138	397	52	66	109	27	17	20	69	14	3	3	18	741
(partie ontarienne)														
Kingston	177	16	2	5	2	2	1	1	1	1	1	0	1	161
Peterborough	127	7	1	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	121
Oshawa	491	113	10	27	39	9	4	3	8	4	2	1	7	377
Toronto	7 491	4 723	807	1 598	661	494	213	134	214	223	95	29	255	2 768
Hamilton	848	209	17	48	41	24	16	12	19	11	6	2	13	639
St. Catharines - Niagara	391	50	5	7	12	7	5	3	3	2	1	1	3	341
Kitchener - Cambridge - Waterloo	589	175	20	51	25	11	14	10	17	11	4	1	10	414
Brantford	150	12	1	3	4	1	1	1	1	0	0	0	1	138
Guelph	175	43	6	13	5	5	2	4	2	2	1	0	2	132
London	526	108	11	16	15	8	17	6	17	5	5	1	6	418
Windsor	357	112	10	25	24	9	4	5	22	4	1	1	6	245
Barrie	300	38	3	8	9	5	3	1	3	0	1	1	3	262
Grand Sudbury	140	6	1	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	134
Thunder Bay	109	7	1	2	1	1	0	0	0	0	0	0	1	103
Reste de l'Ontario	2 778	107	17	18	24	12	8	5	8	2	4	2	8	2 671
Manitoba	1 543	445	39	86	63	175	20	14	15	4	7	3	16	1 099
Winnipeg	978	396	32	78	55	166	14	13	12	4	6	3	15	
Reste du Manitoba	565	49	8	8	8	100	6	1	4	0	1	0	2	
Saskatchewan	1 282	252	23	63	28	92	9	12	8	4	4	1	8	
	286	90	23 8						1	0	2	0	2	
Regina				31	10	27	3	6						
Saskatoon	360	106	12	27	11	32	5	4	6	4	1	0	4	254
Reste de la Saskatchewan	636	56	3	5	7	33	2	2	1	0	1	1	2	
Alberta	5 734	1 869	243	471	267	399	98	80	119	50	40	22	80	
Calgary	2 118	959	149	258	111	184	51	45	57	28	23	11	41	1 159
Edmonton	1 854	708	82	178	123	145	32	28	53	18	13	6	29	
Reste de l'Alberta	1 762	202	12	36	32	69	14	6	9	3	4	5	10	
Colombie-Britannique	5 318	2 052	640	529	70	297	77	74	45	84	98	50	88	
Kelowna	242	28	4	8	3	4	2	2	1	1	1	1	2	
Vancouver	2 975	1 768	603	423	47	260	62	62	35	78	86	38	74	1 207
Victoria	396	67	15	13	5	12	4	3	3	2	3	3	4	329
Abbotsford - Mission	204	81	3	58	4	3	2	1	1	2	3	1	3	123
Reste de la Colombie-Britannique	1 500	108	14	26	12	18	7	6	6	2	5	7	6	
Territoires	143	14	2	2	2	5	1	1	1	0	0	0	1	129

^{1.} Veuillez noter que la population des Philippins a peut-être été surestimée à l'ENM (voir Statistique Canada, 2013d).

Tableau A2.4
Population selon le groupe de minorités visibles, le lieu de résidence et le scénario de projection, Canada, 2011 et 2036
2036 - Projection selon le scénario de forte immigration

		Groupe de minorités visibles													
	-	Total -						Asiatique					Autres	Reste	
Dánian	Tatal	Minorités	Ohimaia	Sud-	Nain	Dhilinini	Latino-	du Cood East	Augha	Asiatique		lananaia	minorités	de la	
Région	Total	VISIDIES	CHIHOIS	Asiatique	Noir	Philipin ¹	Américain	iers	Arabe	occidental	Coreen	Japonais	VISIDIES	population	
Canada	45 292	16 274	2 625	4 104	2 521	2 254	934	560	1 406	652	367	149	700	29 017	
Terre-Neuve-et-Labrador	446		4	5	5	3	1	1	1	1		0		424	
St-John's	209		4	4	5	2	0	1	1	1	0	0	0		
Reste de Terre-Neuve-et-Labrador		5	1	2	1	1	0	0	0	0		0	0		
Île-du-Prince-Édouard	173	31	16	3	2	2	1	1	2	2		0		143	
Nouvelle-Écosse	933	108	12	13	35	10	5	2	18	4		1	5	824	
Halifax	454	88	10	11	25	8	4	2	17	4		1	4	366	
Reste de la Nouvelle-Écosse	479	21	2	1	10	2	1	0	1	0	1	0	1	458	
Nouveau-Brunswick	697	59	12	7	10	6	3	5	6	2	6	0	2	638	
Moncton	142	16	1	1	5	1	1	4	2	0	2	0	1	126	
Saint John	123	15	6	1	2	1	0	1	1	0	2	0	0	108	
Reste du Nouveau-Brunswick	432	28	5	5	4	4	2	1	3	2	1	0	1	404	
Québec	9 794	2 412	244	171	749	73	282	90	621	74	17	10	80	7 382	
Saguenay	128	4	1	0	2	0	0	0	1	0	0	0	0	124	
Québec	802	61	4	3	20	1	13	3	15	1	0	0	2	741	
Sherbrooke	221	22	1	2	8	0	5	0	5	1	0	0	0	198	
Trois-Rivières	144	10	1	0	4	0	3	0	1	0	0	0	0	134	
Montréal	5 588	2 140	222	162	648	69	235	82	560	68	15	9	70	3 448	
Ottawa - Gatineau	439	102	9	2	43	2	12	2	24	3	1	1	3	338	
(partie québécoise)															
Reste du Québec	2 472	72	7	2	24	2	14	2	14	2	1	0	4	2 400	
Ontario	17 546	7 599	1 173	2 388	1 156	803	377	240	511	377	147	48	380	9 947	
Ottawa - Gatineau	1 259	499	63	82	139	36	22	23	88	19	4	3	20	761	
(partie ontarienne)															
Kingston	183	20	3	6	2	2	1	1	2	1	1	0	1	163	
Peterborough	129	8	1	4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	121	
Oshawa	509	128	11	32	42	11	4	3	9	5	2	1	7	381	
Toronto	8 826	5 879	985	2 025	779	648	261	157	288	300	111	33	292		
Hamilton	917	259	21	59	50	31	19	14	27	15	7	2	15	658	
St. Catharines - Niagara	409	63	6	8	16	9	6	3	4	3	2	1	4		
Kitchener - Cambridge - Waterloo	647	221	25	65	32	15	17	11	24	14	5	2	11	426	
Brantford	153	14	1	3	4	1	1	1	1	0		0	-	139	
Guelph	186	52	7	16	5	6	3	5	3	2		0	2		
London	561	135	14	20	17	10	23	7	23	7		1	7		
Windsor	390	139	12	32	31	11	5	6	28	6		1	7		
Barrie	309	43	4	9	10	6	4	2	4	1		1	3		
Grand Sudbury	142	7	2	1	1	1	1	1	1	0		0			
Thunder Bay	111	8	1	3	1	1	0	0	0	0		0		103	
Reste de l'Ontario	2 815	124	18	22	26	15	10	6	10	3		2			
Manitoba	1 766	634	55	130	91	251	27	18	21	5		4	21	1 133	
Winnipeg	1 159		42	117	79	236	17	16	16	5		3			
Reste du Manitoba	607		13	12	11	15	10	2	5	0					
Saskatchewan	1 429		35	100	38	140	12	16	10	7			11	1 053	
Regina	337		11	50	14	41	3	8	1	1					
Saskatoon	418		18	42	15	48	6	5	8	6			6		
Reste de la Saskatchewan	674		5	8	10	51	2	2		0			2		
Alberta	6 446		296	636	347	567	129	98	156	67					
Calgary	2 467		180	346	145	260	67	54	74			13		1 207	
Edmonton	2 112		101	243	160	204	42	35	69	25		6			
Reste de l'Alberta	1 867		15	47	42	103	19	8	12						
Colombie-Britannique	5 912		775	650	85	391	97	88	60	113					
Kelowna	254		5	10	3	5	2	2		1		2			
Vancouver	3 469		732	522	58	344	79	74	46	105		44	85		
Victoria	418		18	15	6	15	5	4	3	3		4			
Abbotsford - Mission	225	99	4	71	4	4	2	2	2	2		1	3		
Reste de la Colombie-Britannique	1 547	130	16	32	14	22		7	7	2		8	7		
Territoires	150	19	2	2	3	7	1	1	1	1	0	0	1	130	

^{1.} Veuillez noter que la population des Philippins a peut-être été surestimée à l'ENM (voir Statistique Canada, 2013d).

Tableau A2.5
Population selon le groupe de minorités visibles, le lieu de résidence et le scénario de projection, Canada, 2011 et 2036
2036 - Projection selon le scénario de répartition géographique alternative des immigrants à l'arrivée (2005-2006 à 2009-2010)

						Gro	upe de mino	rités visibl	es					
Région		Total -					Autres							
	Total	Minorités visibles	Chinois	Sud- Asiatique	Noir	Philippin ¹	Latino- Américain	du Sud-Est	Arabe	Asiatique occidental	Coréen	Japonais	minorités visibles	de la population
							mil	lliers						
Canada	43 787	15 028	2 483	3 782	2 353	1 926	873	526	1 320	616	341	143	665	28 759
Terre-Neuve-et-Labrador	440	18	4	4	4	2	1	1	1	1	0	0	1	422
St-John's	204	14	3	3	4	1	0	1	1	0	0	0	0	190
Reste de Terre-Neuve-et-Labrador	236	4	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	232
Île-du-Prince-Édouard	163	22	11	2	1	2	0	1	1	1	0	0	1	141
Nouvelle-Écosse	919	100	11	11	34	9	4	2	17	4	3	1	4	820
Halifax	443	80	9	10	24	7	3	2	15	3	2	1	4	363
Reste de la Nouvelle-Écosse	476 678	20 46	2 9	1 6	10 9	2 5	1 2	0 4	1 5	0 2	1	0 0	1 2	456 632
Nouveau-Brunswick Moncton	137	12	1	1	4	3	0	2	o 1	0	4 1	0	1	125
Saint John	119	12	4	1	2	1	0	1	1	0	1	0	0	107
Reste du Nouveau-Brunswick	421	22	4	4	3	3	1	1	2	1	1	0	1	400
Québec	9 642	2 301	231	164	71 5	70	270	89	589	70	16	10	77	7 341
Saguenay	128	4	1	0	2	0	0	0	1	0	0		0	124
Québec	797	58	3	2	19	1	12	2	14	1	0		2	739
Sherbrooke	219	21	1	1	8	0	4	0	5	1	0	0	0	197
Trois-Rivières	143	9	0	0	3	0	3	0	1	0	0		0	134
Montréal	5 456	2 043	210	155	619	66	225	81	532	64	14	8	68	3 413
Ottawa - Gatineau	433	96	8	2	41	2	11	2	23	3	1	1	3	
(partie québécoise)														
Reste du Québec	2 467	69	7	2	23	1	14	2	13	2	1	0	4	2 398
Ontario	17 297	7 389	1 142	2 316	1 129	775	367	235	495	365	143	47	373	9 908
Ottawa - Gatineau	1 240	483	61	78	135	34	21	23	86	19	4	3	20	757
(partie ontarienne)														
Kingston	182	19	3	6	2	2	1	1	2	1	1	0	1	163
Peterborough	129	8	1	4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	121
Oshawa	506	125	11	31	42	10	4	3	9	5	2	1	7	380
Toronto	8 646	5 722	960	1 967	763	627	255	154	278	291	108	33	287	2 924
Hamilton	907	252	20	57	48	30	19	14	26	14	6	2	15	655
St. Catharines - Niagara	407	61	6	8	16	9	6	3	4	3	2	1	4	346
Kitchener - Cambridge - Waterloo	637	213	24	63	31	14	16	11	23	14	5	2	11	424
Brantford	152	14	1	3	4	1	1	1	1	0	0	-	1	139
Guelph	184	50	7	16	5	6	2	5 7	3	2 7	1 7	0	2 7	134
London	555 384	131 134	13 12	19 30	16 30	10 11	22 5	6	22 27	6	1	1	6	425 250
Windsor Barrie	307	43	4	9	10	6	4	2		1	1	1	3	265
Grand Sudbury	141	7	1	1	10	1	1	1	1	0	0	0	0	134
Thunder Bay	111	8	1	3	1	1	0	0	0	0	0	0	1	103
Reste de l'Ontario	2 809	121	18	22	25	14	10	6	9	3	4	2	9	2 688
Manitoba	1 603	495	44	98	70	195	22	15	17	5	8	3	17	
Winnipeg	1 027	440	35	89	61	184	15	14	13	4	7	_	16	587
Reste du Manitoba	576	56	9	9	9	11	8	1	4	0	1	0	2	
Saskatchewan	1 248	224	21	55	26	77	9	11	8	4	4	1	7	1 024
Regina	274	79	7	27	9	23	3	5	1	0	2		2	
Saskatoon	348	96	11	24	10	27	4	4	6	4	1	0	4	252
Reste de la Saskatchewan	626	49	3	4	7	27	2	2	1	0	1	1	2	
Alberta	5 829	1 948	251	492	280	411	103	82	128	54	43	23	83	
Calgary	2 165	998	153	269	117	189	53	47	61	30	24	11	42	1 167
Edmonton	1 890	740	85	185	129	150	34	29	57	20	14	6	30	1 149
Reste de l'Alberta	1 774	210	12	37	34	71	15	7	10	4	4	5	11	1 564
Colombie-Britannique	5 824	2 471	757	633	82	375	94	86	58	110	119	57	99	3 354
Kelowna	251	32	5	9	3	5	2	2	1	1	1	2	2	219
Vancouver	3 401	2 138	715	508	56	330	76	72	45	102	105	43	83	1 263
Victoria	414	79	18	15	6	15	5	4	3	3	3	4	4	335
Abbotsford - Mission	222	96	4	70	4	4	2	2	2	2	4	1	3	125
Reste de la Colombie-Britannique	1 537	125	16	30	13	21	8	7	7	2	6	7	7	1 411
Territoires	143	14	2	2	2	5	1	1	1	1	0	0	1	129

^{1.} Veuillez noter que la population des Philippins a peut-être été surestimée à l'ENM (voir Statistique Canada, 2013d).

Tableau A2.6
Population selon le groupe de minorités visibles, le lieu de résidence et le scénario de projection, Canada, 2011 et 2036
2036 - Projection selon le scénario de répartition géographique alternative des immigrants à l'arrivée (2000-2001 à 2004-2005)

						Gro	upe de mino	rités visib	les					
	_	Total -						Asiatique					Autres	Reste
		Minorités		Sud-			Latino-	du		Asiatique			minorités	de la
Région	Total	visibles	Chinois	Asiatique	Noir	Philippin'	Américain		Arabe	occidental	Coreen	Japonais	visibles	population
Canada	43 773	15 035	2 480	3 854	2 343	1 856	870	lliers 524	1 324	638	335	142	668	28 738
Terre-Neuve-et-Labrador	439	17	4	4	4	2	1	1	1 324	030	0	0	1	422
St-John's	203	13	3	3	4	1	0	1	1	0	0	0	0	190
Reste de Terre-Neuve-et-Labrador	235	3	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	232
Île-du-Prince-Édouard	149	11	4	2	1	1	0	0	1	1	0	0	0	138
Nouvelle-Écosse	904	89	10	9	32	8	4	2	15	3	2	1	4	814
Halifax	431	71	8	8	22	6	3	2	13	3	2	1	3	360
Reste de la Nouvelle-Écosse	473	19	2	1	10	2	1	0	1	0	0	0	1	454
Nouveau-Brunswick	663	35	6	5	7	3	2	2	4	1	3	0	1	628
Moncton	133	9	0	1	3	0	0	1	1	0	1	0	0	125
Saint John	116	9	3	1	1	1	0	0	1	0	1	0	0	107
Reste du Nouveau-Brunswick	413	17	3	3	3	2	1	1	2	1	1	0	1	396
Québec	9 526	2 217	220	160	689	68	260	87	565	68	15	10	76	7 309
Saguenay	127	4	1	0	2	0	0	0	1	0	0	0	0	124
Québec	792	55	3	2	18	0	12	2	13	1	0	0	2	737
Sherbrooke	217	20	1	1	7	0	4	0	4	1	0	0	0	197
Trois-Rivières	143	9	0	0	3	0	2	0	1	0	0	0	0	134
Montréal	5 354	1 969	200	152	596	64	217	80	510	62	13	8	66	3 386
Ottawa - Gatineau	430	94	8	2	40	1	11	2	23	3	1	1	3	336
(partie québécoise)														
Reste du Québec	2 462	67	6	2	23	1	13	2	13	2	1	0	4	2 395
Ontario	17 900	7 896	1 209	2 490	1 191	841	391	246	540	401	149	49	389	10 004
Ottawa - Gatineau	1 278	515	64	83	144	38	22	24	92	20	4	3	20	763
(partie ontarienne)														
Kingston	183	20	3	6	2	2		1	2	1	1	0	1	163
Peterborough	129	8	1	4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	121
Oshawa	512	130	11	32	43	11	4	3	9	5	2	1	8	382
Toronto	9 117	6 130	1 018	2 120	804	682	271	161	306	320	113	34	301	2 987
Hamilton	929	267	21	61	51	32		14	28	15	7	2	15	662
St. Catharines - Niagara	413	66	7	9	17	10	6	3	5	3	2	1	4	347
Kitchener - Cambridge - Waterloo	655	227	25	68	33	15	17	11	25	15	5	2	11	428
Brantford	153	14	1	3	4	1	1	1	1	0	0	0	1	139
Guelph	187	52	7	17	.5	6	3	5	3	2	1	0	2	135
London	566	139	14	20	17	10	24	7	24	8	7	1	7	427
Windsor	394	142	12	32	31	11	6	6	29	6	1	1	7	252
Barrie	311	45	4	9	10	6	4	2	4	1	2	1	3	266
Grand Sudbury	142	7	2	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	135
Thunder Bay	111	8	1	3	1	. 1	0	0	0	0	0	0	1	103
Reste de l'Ontario	2 821	126	18	23	26	15	11	6	10	3	4	2	9	2 694
Manitoba	1 480	391	35	74	56	151	19	13	15	4	6	3	15	1 089
Winnipeg	927	348	29	67	48	142	13	12	11	4	6	3	14	5/9
Reste du Manitoba	553	43	6	7	8	8	5	1	4	0	1	0	1	510
Saskatchewan	1 193	178	17	42	22	58		9	7	4	4	1	6	
Regina	255	63	6	20	7	18		4	1	0	1	0	2	
Saskatoon	326	77	9	19	9	20		3	5	3	1	0	3	249
Reste de la Saskatchewan	612	38	2	3	6	20		1	1	0	1	0	1	574
Alberta	5 634	1 783	236	449	258	360		78	120 57	50	39	22	78	
Calgary	2 070	916	144	246	107	167		44	57	28	22	11	39	1 154
Edmonton Rests de l'Alberte	1 820	678	80	168	120	132		27	54	19	13	6	28	
Reste de l'Alberta	1 744	190	12	35 617	31	61	14	6	9	3	4	5 5 6	10	
Colombie-Britannique	5 744	2 404 32	738	617 9	80	362		84	56	106	116	56	97	3 340
Kelowna	249		5		3	5		2	1	1	102	2	2	
Vancouver	3 335	2 079	697	496	55 5	318		71	44	99	102	42 4	82	
Victoria Abbateford Mission	412 219	77 94	17 4	15 68	5 4	14 4		4 2	3 2	3 2	3	4	4	
Abbotsford - Mission Reste de la Colombie-Britannique	1 530	122	16	29	13	4 21	8	7	7		6	1 7	3 7	125 1 408
Territoires	141	13	10	29 1	2	4		1	1	2 0	0	0		1 406 128
1 Vauillez noter que la population des Ph									1		U	U	ı	128

^{1.} Veuillez noter que la population des Philippins a peut-être été surestimée à l'ENM (voir Statistique Canada, 2013d).

Tableau A2.7

Population selon le groupe de minorités visibles, le lieu de résidence et le scénario de projection, Canada, 2011 et 2036

2036 - Projection selon le scénario de composition alternative de l'immigration par pays de naissance (2005-2006 à 2009-2010)

	-					Gro	upe de mino	rités visib	les					
		Total - Minorités		Sud-			Latina	Asiatique		Aciatiana			Autres minorités	Reste de la
Région	Total		Chinois	Asiatique	Noir	Philippin ¹	Latino- Américain		Arabe	Asiatique occidental	Coréen	Japonais		population
	40 777	14 741	2 527	3 731	2 171	1 786		lliers 579	1 256	556	400	150	654	29 036
Terre-Neuve-et-Labrador	43 777 444	14 /41	2 32 <i>1</i> 5	3 /31 5	4	1 700	934	5/9 1	1 200	990 1	400	150	004	
St-John's	207	15	4	3	4	1	1	1	1	0	0	0	0	192
Reste de Terre-Neuve-et-Labrador	237	4	1	1	1	0		0	0	0	0	0	0	233
Île-du-Prince-Édouard	168	26	15	2	2	1	1	1	1	1	2	1	1	142
Nouvelle-Écosse	921	98	11	10	33	6	-	2	17	5	5	i	4	824
Halifax	444	78	9	8	23	4		1	16	4	4	1	3	366
Reste de la Nouvelle-Écosse	477	19	2	1	10	1	1	0	1	0	1	0	1	458
Nouveau-Brunswick	687	52	9	6	10	3		2	5	1	11	Õ	2	635
Moncton	141	15	1	1	4	0		1	2	0	5	0	1	126
Saint John	121	14	4	1	2	1	1	0	1	0	3	0	0	108
Reste du Nouveau-Brunswick	425	23	4	5	3	2		1	2	1	3	0	1	402
Québec	9 521	2 151	194	167	596	77		93	577	64	18	11	71	7 371
Saguenay	127	3	1	0	1	0		0	1	0	0	0	0	124
Québec	794	54	3	2	15	1	13	3	14	1	0	0	2	740
Sherbrooke	218	20	1	2	6	0		0	4	1	0	0	0	198
Trois-Rivières	142	8	0	0	3	0		0	1	0	0	0	0	134
Montréal	5 350	1 911	176	159	516	73		85	521	58	15	9	63	3 439
Ottawa - Gatineau	426	88	7	2	34	2		2	22	2	1	1	3	337
(partie québécoise)	720	00	,	_	04	_	12	_		_			O	007
Reste du Québec	2 465	66	6	2	21	1	14	3	13	1	1	0	4	2 399
Ontario	16 928	7 009	1 125	2 251	1 048	649		247	430	319	156	48	362	9 919
Ottawa - Gatineau	1 206	450	60	76	120	28		24	77	16	4	3	19	756
(partie ontarienne)	. 200		00		0				• • •			·		
Kingston	182	19	3	6	2	2	1	1	1	1	1	0	1	163
Peterborough	128	7	1	4	1	0		0	0	0	0	0	0	121
Oshawa	502	122	11	31	41	10		3	8	4	2	1	7	380
Toronto	8 355	5 425	944	1 910	711	520		160	239	254	117	33	278	2 930
Hamilton	895	239	20	56	45	26		15	22	12	7	2	14	657
St. Catharines - Niagara	402	56	6	8	14	7		3	4	3	2	1	4	346
Kitchener - Cambridge - Waterloo	629	203	24	61	28	12		11	19	12	6	2	11	426
Brantford	152		1	3	4	1	1	1	1	0	0	0	1	139
Guelph	183	49	7	15	5	6		5	2	2	1	0	2	134
London	552	127	13	19	15	8		8	19	6	8	1	7	425
Windsor	376	127	11	29	27	10		6	24	5	1	1	6	250
Barrie	306	41	4	9	9	6		2	3	0	2	1	3	265
Grand Sudbury	141	7	1	1	1	0		1	1	0	0	0	0	134
Thunder Bay	111	8	1	3	1	1	0	0	0	0	0	0	1	103
Reste de l'Ontario	2 806	117	18	21	24	12		6	8	2	4	2	9	2 689
Manitoba	1 690	525	52	90	68	206		19	19	5	12	4	19	1 165
Winnipeg	1 069	460	40	81	59	194		17	14	5	10	3	17	609
Reste du Manitoba	620		12	8	9	12		2	5	0	2	0	2	
Saskatchewan	1 380		30	47	34	125		18	11	6	8	2	10	
Regina	305		10	21	12	36		9	1	0	4	0	3	204
Saskatoon	399	129	16	21	13	43		7	9	6	2	1	5	270
Reste de la Saskatchewan	676		5	4	9	46		2	1	0	2	1	2	601
Alberta	6 184	2 178	318	554	297	400		102		61	56	26	89	
Calgary	2 348	1 126	193	303	124	185		58	70	35	32	13	45	1 222
Edmonton	2 005	822	109	210	136	146		36	65	22	18	6	32	
Reste de l'Alberta	1 831	230	16	41	37	69		8	11	4	6	6	11	1 601
Colombie-Britannique	5 706			596	77	312		94	47	92	132	58	96	
Kelowna	251	32		9	3	5		2	1	1	1	2	2	219
Vancouver	3 297	2 042		478	52	273		78	37	85	116	44	81	1 255
Victoria	410	75		14	5	12		5	3	2		4	4	335
Abbotsford - Mission	218	93	4	67	4	3		2	1	2		1	3	125
Reste de la Colombie-Britannique	1 530	120		28	13	19		7	6	2		8	7	1 410
Territoires	147	17		2	2	6		1	1	1	Ó	0		130

^{1.} Veuillez noter que la population des Philippins a peut-être été surestimée à l'ENM (voir Statistique Canada, 2013d). **Sources :** Statistique Canada, Enquête nationale auprès des ménages de 2011 (ajustée) et Demosim 2017.

Tableau A2.8

Population selon le groupe de minorités visibles, le lieu de résidence et le scénario de projection, Canada, 2011 et 2036

2036 - Projection selon le scénario de faible croissance

						Gro	oupe de min	orités visib	les					
	-	Total -						Asiatique					Autres	Reste
Région	Total	Minorités visibles	Chinois	Sud- Asiatique	Noir	Philippin ¹	Latino- Américain	du Sud-Est	Arabe	Asiatique occidental	Coréen	Japonais	minorités visibles	de la population
								Iliers						
Canada	39 778	12 379	2 040	3 101	1 968	1 606	719	462	1 031	471	282	124	575	27 400
Terre-Neuve-et-Labrador	427	16	3	4	4	2		1	1	0	0	0	0	
St-John's	198	12	3	3	3	1	0	1	1	0	0	0	0	186
Reste de Terre-Neuve-et-Labrador		3	1	1	1	0		0	0	0	0	0	0	226
Île-du-Prince-Édouard	155	18	9	2	1	2		1	1	1	0	0	1	137
Nouvelle-Écosse	876	83	9	9	31	7		2	14	3	2	1	4	793
Halifax	417	66	8	8	21	5		2	12	2	2	0	3	351
Reste de la Nouvelle-Écosse	459	17	2	1	9	2		0	1	0	0	0	1	442
Nouveau-Brunswick	655	39	7	5	8	4	_	3	4	1	3	0	1	616
Moncton	133	10	1	1	3	1	0	2	1	0	1	0	0	123
Saint John	115	10	4	1	1	1	0	0	1	0	1	0	0	105
Reste du Nouveau-Brunswick	407	19	3	3	3	3		1	2	1	1	0	1	389
Québec	8 856	1 848	180	137	573	58		81	458	55	14	8	66	7 008
Saguenay	123	3	1	0	1	0		0	1	0	0	0	0	120
Québec	757	44	3	2	14	0		2	11	1	0	0	2	
Sherbrooke	206	15	1	1	6	0	3	0	3	1	0	0	0	191
Trois-Rivières	136	7	0	0	2	0	2	0	1	0	0	0	0	130
Montréal	4 849	1 646	164	130	498	55	183	74	414	50	12	7	58	3 203
Ottawa - Gatineau	401	76	7	2	31	1	9	2	18	2	1	0	3	324
(partie québécoise)														
Reste du Québec	2 383	56	5	2	19	1	11	2	10	1	1	0	3	2 326
Ontario	15 249	5 906	926	1 831	936	596	296	199	372	272	120	41	318	9 344
Ottawa - Gatineau	1 099	382	50	63	105	26	16	19	66	14	3	2	17	717
(partie ontarienne)														
Kingston	171	16	2	5	2	2	1	1	1	1	1	0	1	155
Peterborough	123	7	1	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	117
Oshawa	474	109	10	27	38	9	3	3	7	4	2	1	7	364
Toronto	7 237	4 560	775	1 547	638	478	207	130	206	216	91	28	244	2 677
Hamilton	819	201	17	46	40	23	15	12	19	10	5	2	13	617
St. Catharines - Niagara	379	48	5	7	12	7	5	2	3	2	1	1	3	330
Kitchener - Cambridge - Waterloo	569	168	19	50	24	11	13	9	16	10	4	1	9	400
Brantford	145	12	1	3	4	1	1	1	1	0	0	0	1	133
Guelph	169	41	6	13	4	5	2	4	2	2	1	0	2	128
London	508	103	11	15	14	8	17	6	16	5	5	1	6	404
Windsor	345	108	10	24	23	9	4	5	21	4	1	1	5	237
Barrie	289	36	3	7	8	5	3	1	3	0	1	1	2	253
Grand Sudbury	135	6	1	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	130
Thunder Bay	106	6	1	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0	100
Reste de l'Ontario	2 684	103	16	18	23	11	8	5	7	2	4	2	8	2 581
Manitoba	1 499	433	38	84	61	171	20	14	15	4	7	3	16	1 066
Winnipeg	954	386	31	76	53	162	13	13	11	4	6	3	14	568
Reste du Manitoba	545	47	7	8	8	9		1	4	0	1	0	2	
Saskatchewan	1 246	246	23	61	27	90		11	8	4	4	1	8	1 000
Regina	279	88	7	30	10	27	3	6	1	0	2	0	2	
Saskatoon	351	103	12	26	10	31	5	4	6	4	1	0	4	247
Reste de la Saskatchewan	617	55	3	5	7	32	2	2	1	0	1	0	2	
Alberta	5 581	1 817	237	460	259	387		77	116	49	39	21	77	3 764
Calgary	2 065	933	145	252	108	179		44	55	28	22	11	39	1 131
Edmonton	1 806	689	80	173	119	142		27	52	18	13	5	28	
Reste de l'Alberta	1 710	195	12	34	31	67		6	8	3	4	5	10	
Colombie-Britannique	5 096	1 959	606	508	67	285		71	43	81	92	48	83	
Kelowna	233	27	4	8	3	4		1	1	1	1	1	2	
Vancouver	2 848	1 689	572	407	45	250		60	33	75	81	36	70	
Victoria	380	64	14	13	4	11	4	3	2	2	2	3	3	
Abbotsford - Mission	195	77	3	55	3	3		1	1	2	3	1	3	
Reste de la Colombie-Britannique	1 439	103	13	25	11	17		6	6	2	4	6	6	1 337
do la colonibio binaniliquo	1 700	100	10	20		1.7	,	U	U	_	т	U	U	1 007

^{1.} Veuillez noter que la population des Philippins a peut-être été surestimée à l'ENM (voir Statistique Canada, 2013d).

Tableau A2.9

Population selon le groupe de minorités visibles, le lieu de résidence et le scénario de projection, Canada, 2011 et 2036

2036 - Projection selon le scénario de forte croissance

						Gro	oupe de min	orités visit	oles					
Région	Total	Total - Minorités	Chinoic	Sud- Asiatique	Noir	Dhilinnin1	Latino- Américain	Asiatique du	Araho	Asiatique occidental	Coróon	Ianonaie	Autres minorités	Reste de la population
negion	Total	AISINICS	GIIIIUIS	Asiauque	NOII	FIIIIIPPIII		illiers	Alabe	occidental	COLECTI	Japonais	AISINICS	population
Canada	47 432	17 104	2 780	4 280	2 647	2 371	981	586	1 472	679	400	162	745	30 328
Terre-Neuve-et-Labrador	464	24	5	6	6	3		1	1	1	0	0	1	440
St-John's	217	19	4	4	5	2		1	1	1	0	0	0	
Reste de Terre-Neuve-et-Labrador	247	5	1	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0	242
Île-du-Prince-Édouard	180	31	17	3	2	2	1	1	2	2	0	0	1	148
Nouvelle-Écosse	973	116	13	14	37	11	5	3	19	4	3	1	5	857
Halifax	473	93	11	12	26	8	4	2	18	4	3	1	4	380
Reste de la Nouvelle-Écosse	500	23	3	2	11	3	1	0	2	0	1	0	1	477
Nouveau-Brunswick	726	63	13	7	11	7	3	5	6	2	6	0	2	663
Moncton	147	17	1	1	5	1	1	4	2	0	2	0	1	130
Saint John	128	16	7	1	2	1	1	1	2	0	2	0	0	112
Reste du Nouveau-Brunswick	451	30	5	5	4	5		1	3	2	2	0	1	421
Québec	10 183	2 515	253	179	782	77	294	94	645	77	18	11	85	7 668
Saguenay	133		1	0	2	0	0	0	1	0	0	0	0	
Québec	832		4	3	21	1	13	3	16	1	0	0	2	
Sherbrooke	230	24	1	2	9	0		0	5	1	0	0	0	
Trois-Rivières	149	10	1	0	4	0		0	2	0	0	0	0	
Montréal	5 810	2 232	230	169	676	73		86	582	70	15	9	75	
Ottawa - Gatineau (partie québécoise)	455	105	9	2	45	2		2	25	3	1	1	3	
Reste du Québec	2 573	76	7	2	25	2		3	14	2	1	0	4	
Ontario	18 410	7 982	1 242	2 490		845		251	536	392	159	51	402	
Ottawa - Gatineau (partie ontarienne)	1 322	527	67	86	147	38		24	93	20	5	3	21	795
Kingston	192		3	6	2	2		1	2	2	1	0	1	170
Peterborough	135	8	1	4	1	0		0	0	0	0	0	0	
Oshawa	533	134	12	33	45	11	4	3	9	5	2	1	8	399
Toronto	9 257	6 164	1 040	2 110	820	680		164	301	312	120	36	309	
Hamilton	964	273	23	62	52	32		15	28	15	7	2	16	
St. Catharines - Niagara	430		7 27	9 68	17 34	10		3 12	5 25	3 15	2	1	4 12	
Kitchener - Cambridge - Waterloo Brantford	679 161	232 15	1	4	34 4	16			25 1	0	0	2		446 146
	194	15 54	8	17	6	2 7		1 5	3	2	1	0	1	
Guelph London	590	144	15	21	18	11	24	7	24	8	7	1	8	
Windsor	409	144	13	33	32	12		6	29	6	1	1	7	263
Barrie	323	46	4	9	11	7		2	4	1	2	1	3	
Grand Sudbury	148	8	2	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	
Thunder Bay	117	9	1	3	1	1	0	0	0	0	0	0	1	108
Reste de l'Ontario	2 956	134	19	24	28	16		7	10	3	4	2	10	
Manitoba	1 841	657	58	134	95	259		19	22	6	12	4	22	
Winnipeg	1 203	== .	45	121	83	243		17	17	5	10	4	20	
Reste du Manitoba	638			13	12	16		2	6	0	2	0	2	
Saskatchewan	1 494			104	40	145		16	11	7	7	2		
Regina	352		12	52	15	42		8	2	1	3	0	3	
Saskatoon	437	164	19	44	15	50		6	9	6	2	1	6	
Reste de la Saskatchewan	706			8	10	53		2	1	0	2	1	3	
Alberta	6 722			659	363	599		102	162	69	57	27	104	
Calgary	2 566			359	152	272		57	78	38	33	14	54	
Edmonton	2 202			250	167	216		36	72	26	19	7	36	
Reste de l'Alberta	1 954		16	50	44	111	21	9	13	5	6	7	14	
Colombie-Britannique	6 282			684	91	416		93	65	119	138	64	110	
Kelowna	268			10	4	6		2	1	1	1	2	2	
Vancouver	3 696			548	62	365		78	50	111	121	49	93	
Victoria	443			16	6	16		4	4	3		4	5	
Abbotsford - Mission	238	105	4	75	4	4	2	2	2	2		1	3	
Reste de la Colombie-Britannique	1 637	141	18	34	15	25	9	7	8	2	7	8	8	1 496
Territoires	157	20	2	2	3	8	1	1	1	1	0	0	1	137

^{1.} Veuillez noter que la population des Philippins a peut-être été surestimée à l'ENM (voir Statistique Canada, 2013d).

Tableau A2.10
Population selon le groupe de minorités visibles, le lieu de résidence et le scénario de projection, Canada, 2011 et 2036 2036 - Projection selon le scénario de migration interne alternative (2006 à 2011)

Région Canada Terre-Neuve-et-Labrador St-John's Reste de Terre-Neuve-et-Labrador Île-du-Prince-Édouard	Total 43 825 506 230 277 167	Total - Minorités visibles 15 072 23	Chinois 2 452	Sud- Asiatique	Noir	Philippin ¹	Latino-	Asiatique du		Asiatique			Autres minorités	Reste de la
Canada Terre-Neuve-et-Labrador St-John's Reste de Terre-Neuve-et-Labrador	Total 43 825 506 230 277	15 072 23			Noir	Philinnin ¹				Asiatique			minorités	de la
Terre-Neuve-et-Labrador St-John's Reste de Terre-Neuve-et-Labrador	506 230 277	23	2 452				Americain	Sud-Est	Arabe	occidental	Coréen J		visibles	population
Terre-Neuve-et-Labrador St-John's Reste de Terre-Neuve-et-Labrador	506 230 277	23	2 452					Iliers						
St-John's Reste de Terre-Neuve-et-Labrador	230 277			3 794	2 349	2 051	865	532	1 284	595	343	142	666	28 753
Reste de Terre-Neuve-et-Labrador	277		5	5	6 5	3	1	1	1	1	0	0	1	484
_			4	4		2	0	•	1	0	0	0	0	213
	In/	5	1	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0	271
		24	12	3	2	2	0	1	2	1	0	0	1	143
Nouvelle-Écosse	927	101	11	11	35	9	4	2	17	4	3	1	4	826
Halifax	432	81	9	10	24	7	3	2	15	3	2	1	4	351
Reste de la Nouvelle-Écosse	495	20	2	1	11	2	1	0	1	0	1	0	1	475
Nouveau-Brunswick	705	53	11	6	10	6	2	5	5	2	5	0	2	652
Moncton	139	14	1	1	4	1	0	3	1	0	2	0	1	125
Saint John	134	15	6	1	2	1	0	1	1	0	2	0	0	119
Reste du Nouveau-Brunswick	432	24	4	4	4	4	1	1	2	1	1	0	1	408
Québec	9 628	2 252	225	162	699	69	264	89	572	69	16	10	77	7 376
Saguenay	139	4	1	0	2	0	0	0	1	0	0	0	0	136
Québec	839	65	4	3	21	1	14	3	16	1	0	0	2	773
Sherbrooke	212	20	1	1	8	0	4	0	4	1	0	0	0	192
Trois-Rivières	148	9	0	0	3	0	2	0	1	0	0	0	0	139
Montréal	5 273	1 979	203	153	598	65	218	80	511	62	14	8	67	3 294
Ottawa - Gatineau (partie québécoise)	442	100	9	2	42	2	12	3	24	3	1	1	3	343
Reste du Québec	2 574	74	7	2	26	2	14	3	15	2	1	0	4	2 500
Ontario	16 711	6 987	1 088	2 189	1 076	730	344	223	456	339	136	45	360	9 724
Ottawa - Gatineau (partie ontarienne)	1 212	473	61	78	130	33	20	22	83	18	4	3	19	740
Kingston	178	18	2	5	2	2	1	1	1	1	1	0	1	161
Peterborough	125	7	1	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	118
Oshawa	460	111	10	27	37	9	3	3	8	4	2	1	7	349
Toronto	8 353	5 449	917	1 869	736	593	241	147	259	272	104	32	279	2 904
Hamilton	865	226	18	51	44	27	17	13	22	12	6	2	14	638
St. Catharines - Niagara	395	54	6	7	14	8	5	2	4	3	1	1	3	342
Kitchener - Cambridge - Waterloo	591	195	22	58	28	13	15	10	20	13	5	1	10	396
Brantford	154	14	1	3	4	1	1	1	1	0	0	0	1	140
Guelph	170	44	6	14	5	5	2	4	2	2	1	0	2	126
London	538	120	12	17	16	9	20	7	20	6	6	1	7	418
Windsor	330	111	9	24	25	10	4	5	23	4	1	1	6	220
Barrie	244	32	3	6	7	5	3	1	3	0	1	1	2	212
Grand Sudbury	148	7	2	1	1	1	1	0	1	0	0	0	0	141
Thunder Bay	129	9	1	3	1	1	0	0	0	0	0	0	1	120
Reste de l'Ontario	2 818	116	17	21	25	13	9	6	9	2	4	2	8	2 702
Manitoba	1 717	568	50	114	81	224	25	17	19	5	10	4	19	1 149
Winnipeg	1 090	500	39	102	70	211	16	15	14	4	8	3	17	590
Reste du Manitoba	627	68	11	11	11	13	9	2	5	0	2	0	2	560
Saskatchewan	1 569	380	36	103	41	131	13	16	11	7	7	2	12	1 189
Regina	372	142	13	54	15	39	4	8	2	1	3	0	4	230
Saskatoon	438	157	18	42	16	46	7	6	9	6	2	1	6	281
Reste de la Saskatchewan	759	81	5	7	10	46	3	2	1	0	2	1	3	678
Alberta	5 885	2 278	279	586	316	512		92	146	63	51	24	90	3 607
Calgary	2 130	1 125	164	309	127	230	61	49	67	34	28	12	45	1 004
Edmonton	1 991	899	100	232	150	191	41	34	68	25	18	6	33	1 093
Reste de l'Alberta	1 764	254	15	46	39	91	18	8	11	5	5	6	12	
Colombie-Britannique	5 851	2 387	733	613	81	358	90	85	55	104	115	56	98	3 464
Kelowna	247	32	5	9	3	5	2	2	1	1	1	2	2	
Vancouver	3 345	2 061	691	491	55	314	73	71	43	97	102	42	82	1 284
Victoria	423	78	18	15	6	14	73 5	4	3	3	3	42	4	345
Abbotsford - Mission	211	89	3	65	4	3	2	1	1	1	4	1	3	122
Reste de la Colombie-Britannique	1 624	127	16	31	14	21	8	7	7	2	6	8	7	1 497
Territoires	159	20	2	2	3	7		1	1	1	1	0	1	139

^{1.} Veuillez noter que la population des Philippins a peut-être été surestimée à l'ENM (voir Statistique Canada, 2013d).

Tableau A2.11
Population selon le groupe de minorités visibles, le lieu de résidence et le scénario de projection, Canada, 2011 et 2036 2036 - Projection selon le scénario de migration interne alternative (2001 à 2006)

	_					Gro	upe de mino	rités visib	les					
		Total - Minorités		Sud-			Latino-	Asiatique du		Asiatique			Autres minorités	Reste de la
Région	Total		Chinois	Asiatique	Noir	Philippin ¹	Américain	Sud-Est	Arabe	occidental	Coréen	Japonais		population
								lliers						
Canada Terre-Neuve-et-Labrador	43 823 461	15 070 22		3 794 5	2 349	2 049	865	531 1	1 284 1	594	343 0	142	667	28 753
St-John's	219	18	5	4	5	3 2	1 0	1	1	1	0	0 0	1 1	439 201
Reste de Terre-Neuve-et-Labrador	242	4	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	237
Île-du-Prince-Édouard	171	30		3	1	2	1	1	2	2		0	1	142
Nouvelle-Écosse	908	102		12	34	9	4	2	17	4	3	1	4	806
Halifax	435	81	9	10	24	7	3	2	15	3		1	4	354
Reste de la Nouvelle-Écosse	473	21	2	1	10	2	1	0	2	0	1	0	1	452
Nouveau-Brunswick	673	54	11	6	10	6	2	5	5	2		Õ	2	
Moncton	142	16	1	1	5	1	1	3	2	0	2	0	1	126
Saint John	113	13	5	1	1	1	0	1	1	0	2	0	0	100
Reste du Nouveau-Brunswick	418	26	4	5	4	4	2	1	2	1	1	0	1	392
Québec	9 664	2 266	-	164	704	69	265	90	574	69	16	10	77	7 399
Saguenay	125	4	1	0	2	0	0	0	1	0	0	0	0	
Québec	837	62		3	20	1	13	3	15	1	0	0	2	
Sherbrooke	231	23	1	2	8	0	5	0	5	1	0	0	0	208
Trois-Rivières	148	10	•	0	4	0	3	0	2	0	0	0	0	138
Montréal	5 344	1 993	205	155	604	65	219	81	513	62	14	8	67	3 351
Ottawa - Gatineau	455	100	9	3	42	2	12	3	24	3		1	3	
(partie québécoise)				ŭ		_		·		· ·	•		·	000
Reste du Québec	2 524	74	7	2	25	2	14	3	14	2	1	0	4	2 451
Ontario	16 820	7 050		2 210	1 078	738	349	226	462	343		45	361	9 770
Ottawa - Gatineau	1 139	435	55	71	122	31	18	21	76	16		3	18	704
(partie ontarienne)														
Kingston	182	20	3	6	2	2	1	1	1	1	1	0	1	162
Peterborough	139	8	1	4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	130
Oshawa	530	137	12	34	45	11	4	3	10	5	2	1	8	393
Toronto	8 166	5 421	917	1 862	723	590	241	147	258	272	105	31	275	2 745
Hamilton	853	237	19	54	45	28	18	13	24	13	6	2	14	616
St. Catharines - Niagara	399	61	6	8	15	9	6	3	4	3	2	1	4	338
Kitchener - Cambridge - Waterloo	643	216	25	64	31	15	16	11	22	14	5	2	11	427
Brantford	160	15	1	3	4	2	1	1	1	0	0	0	1	145
Guelph	181	49	7	16	5	6	2	5	3	2	1	0	2	132
London	562	131	13	20	17	10	22	7	21	7	7	1	7	431
Windsor	375	129	11	30	28	11	5	6	26	5	1	1	6	246
Barrie	316	46	4	10	10	6	4	2	4	1	2	1	3	269
Grand Sudbury	158	7	2	1	1	1	1	0	1	0	0	0	0	151
Thunder Bay	120	10	1	4	1	1	0	0	0	0	0	0	1	110
Reste de l'Ontario	2 898	128	19	23	27	15	10	6	9	3	4	2	9	2 770
Manitoba	1 673	573	50	116	82	226	25	17	19	5	10	4	19	1 099
Winnipeg	1 094	510	39	106	72	213	16	15	14	5	9	3	18	585
Reste du Manitoba	578	63	11	10	10	13	9	2	5	0	2	0	2	515
Saskatchewan	1 286	317	29	84	32	119	10	14	8	5	5	1	9	969
Regina	312	121	10	45	12	36	3	8	1	0	2	0	3	190
Saskatoon	369	127	15	33	12	40	5	5	7	5	1	0	5	241
Reste de la Saskatchewan	606	68	4	6	8	43	2	2	1	0	1	0	2	538
Alberta	6 275	2 270	279	583	320	511	118	92	141	60	49	25	93	4 004
Calgary	2 354	1 158	170	318	133	235	62	51	67	34	28	13	48	1 196
Edmonton	2 077	864	96	222	149	185	39	33	63	22	16	6	33	1 213
Reste de l'Alberta	1 844	249	14	43	39	91	17	8	11	4	5	6	12	1 595
Colombie-Britannique	5 739	2 368	725	609	80	358	90	83	54	103	114	55	97	3 371
Kelowna	266	35	5	10	3	5	2	2	1	1	1	2	2	232
Vancouver	3 254	2 030	682	483	53	313	72	69	42	95	100	41	81	1 224
Victoria	417	78	17	15	6	14	5	4	3	3	3	3	4	339
Abbotsford - Mission	216	95	4	68	4	4	2	2	2	2	4	1	3	121
Reste de la Colombie-Britannique	1 586	130	17	32	14	22	8	7	7	3	6	8	7	1 456
Territoires	152	17	2	2	2	7	1	1	1	1	0	0	1	135

^{1.} Veuillez noter que la population des Philippins a peut-être été surestimée à l'ENM (voir Statistique Canada, 2013d).

Tableau A2.12
Population selon le groupe de minorités visibles, le lieu de résidence et le scénario de projection, Canada, 2011 et 2036 2036 - Projection selon le scénario de migration interne alternative (1996 à 2001)

						Gro	oupe de mind	rités visib	les					
		Total -						Asiatique					Autres	Reste
		Minorités		Sud-			Latino-	du		Asiatique			minorités	de la
Région	Total	visibles	Chinois	Asiatique	Noir	Philippin ¹	Américain		Arabe	occidental	Coréen	Japonais	visibles	population
Canada	43 784	15 057	2 449	3 792	2 348	2 048		lliers 531	1 282	594	342	142	665	28 727
Terre-Neuve-et-Labrador	45 764 375		2 449	3 /92	2 340 4	2 040		1	1 202	0	342			359
St-John's	173		3	3	3	2		1	1	0	0	0	0	160
Reste de Terre-Neuve-et-Labrador			0	1	1	0		0	0	0	0	0	0	199
Île-du-Prince-Édouard	168		15	3	1	2		1	2	2	0	0	1	140
Nouvelle-Écosse	929		11	11	34	9		2	17	4	3	1	4	830
Halifax	466		9	10	24	7		2	15	3	2		4	386
Reste de la Nouvelle-Écosse	464		2	10	10	2		0	13	0	1	0	1	444
Nouveau-Brunswick	692		11	6	9	6		5	5	2	5	0	2	640
Moncton	142		1	1	4	1	0	3	1	0	2		1	128
Saint John	119		6	1	1	1	0	1	1	0	2	0	0	105
Reste du Nouveau-Brunswick	432		4	4	4	4		1	2	1	1	0	1	406
Québec	9 229		209	150	656	66	-	84	540	64	15	9	72	7 117
Saguenay	117		209	0	1	0		0	1	0	0	0	0	114
Québec	704		2	2	13	0		2	10	1	0	0	1	665
Sherbrooke	207	17	1	1	6	0		0	4	1	0	0	0	
										-				190
Trois-Rivières	130		0	0	3	0		0	1	0	0	0	0	123
Montréal	5 405		194	144	581	63		78	496	60	13	8	65	3 492
Ottawa - Gatineau (partie québécoise)	392	78	7	1	34	1	9	2	18	2	1	0	2	314
,	0.074	E A	5	0	17	1	10	0	10	1	0	0	2	2 220
Reste du Québec	2 274			2 2 261	17	1	12 368	2 235	494		145	0 47	3 370	2 220 10 063
Ontario Catingou	17 337 1 309		1 123		1 129	752				351				
Ottawa - Gatineau (partie ontarienne)	1 309	488	63	80	134	34	22	23	87	19	4	3	20	821
Kingston	181	19	3	5	2	2	1	1	2	1	1	0	1	162
Peterborough	121	7	1	4	1	0		0	0	0	0	0	0	114
Oshawa	516		10	29	41	10		3	8	4	2		7	396
Toronto	8 583		939	1 906	758	602		153	274	278	109	32	283	2 997
Hamilton	960		22	61	51	30		155	274	14	7	2		696
	419		7	8	16	9		3	5	3	2	1	4	355
St. Catharines - Niagara			23	60	31	14		11	21	13	5	2	11	445
Kitchener - Cambridge - Waterloo Brantford	649 144		23 1	3	4	14	10	1	1	0	0	0	0	132
	194		7	16	5	6		5	3	2	1	0	2	144
Guelph London	545		13	19	16	10		7	21	7	7	1	7	417
Windsor	439		14	38	34	13		6	30	6	1	1	7	281
Barrie	369		4	11	11	7		2	5	1	2	1	3	319
Grand Sudbury	125		1	1	1	0		0	1	0	0	0	0	119
•			•	2	1		0	0	0		0	0	1	
Thunder Bay	96		1			1			9	0	4		8	89 2 576
Reste de l'Ontario	2 688		16	20	23	13		6		2 5		2		
Manitoba	1 671	564	48	113	81	224		17	19		10	4	19	1 107
Winnipeg	1 098		38	103	71	211	16	15	14	4	8	3	17	598
Reste du Manitoba	573		11	11	10	13		2	5	0	2	0	2	509
Saskatchewan	1 287		27	77	31	119		13	9	5	5		9	981
Regina	285		8	35	10	33		7	1	0	2		2	184
Saskatoon	382		15	35	12	41	5	5	7	5	2	0	5	249
Reste de la Saskatchewan	621	72	5	6	8	44		2	1	0	1	1	2	549
Alberta	6 409		270	558	318	502		89	139	56	45		92	4 200
Calgary	2 557		171	318	141	236		52	70	33	28		49	1 384
Edmonton	1 988		85	200	140	174		30	58	19	13	6	31	1 198
Reste de l'Alberta	1 864		13	41	38	92		7	11	4	4	6	12	1 618
Colombie-Britannique	5 551	2 382	730	608	81	362		83	56	104	115		96	3 170
Kelowna	241		4	9	3	5		2	1	1	1	2		210
Vancouver	3 310		691	491	56	320		70	44	97	102	42	81	1 239
Victoria	388		16	14	5	14		4	3	2	3		4	315
Abbotsford - Mission	225		4	68	4	4		2	2	2	4	1	3	130
Reste de la Colombie-Britannique	1 388		14	27	12			6	7	2	5	7	6	1 276
Territoires	135	15	2	2	2	6	1	1	1	0	0	0	1	120

^{1.} Veuillez noter que la population des Philippins a peut-être été surestimée à l'ENM (voir Statistique Canada, 2013d).

Annexe 3

Tableau A3.1 Population selon la religion, le lieu de résidence et le scénario de projection, Canada, 2011 et 2036 2011 - Population de base (estimée)

			Religions cl	nrétiennes			Religio	ons autres qu	e chrétien	nes		Aucune
Région	Total	Catholique	Protestante	Orthodoxe chrétienne	Autre chrétienne	Musulmane	Juive	Bouddhiste	Hindoue	Sikhe	Autres religions	appartenance religieuse
						milliers						
Canada	34 273	13 312	7 510	573	1 644	1 093	344	382	518	474	208	8 214
Terre-Neuve-et-Labrador	525	188	297	0	4	1	0	0	1	0	1	33
Île-du-Prince-Édouard	144	61	54	0	5	1	0	1	0	0	0	21
Nouvelle-Écosse	944	310	383	4	21	9	2	2	2	0	3	207
Nouveau-Brunswick	755	376	239	1	17	3	1	1	1	0	2	115
Québec	7 993	5 971	341	134	132	249	89	54	34	10	15	964
Montréal	3 875	2 458	212	126	90	226	87	49	33	9	9	577
Ottawa - Gatineau (Ont. et Qc)	1 267	608	213	22	44	69	12	13	13	4	7	264
Ontario	13 237	4 150	3 429	310	652	605	205	171	382	187	74	3 072
Toronto	5 751	1 747	949	213	347	442	175	129	339	167	26	1 217
Manitoba	1 231	323	397	15	107	13	12	7	8	11	12	326
Saskatchewan	1 064	313	374	13	66	10	1	4	4	2	16	260
Alberta	3 778	916	1 014	54	295	119	12	47	39	55	34	1 194
Calgary	1 259	304	281	19	96	61	6	24	19	32	8	409
Edmonton	1 202	315	286	25	83	48	4	19	16	21	8	375
Colombie-Britannique	4 491	672	945	41	341	82	24	94	48	209	48	1 987
Vancouver	2 367	391	384	33	176	76	19	81	42	162	19	984
Territoires	113	31	37	0	6	0	0	1	0	0	2	35

Sources : Statistique Canada, Enquête nationale auprès des ménages de 2011 (ajustée) et Demosim 2017.

Tableau A3.2 Population selon la religion, le lieu de résidence et le scénario de projection, Canada, 2011 et 2036 2036 - Projection selon le scénario de référence

			Religions cl	nrétiennes			Religio	ns autres qu	e chrétien	nes		Aucune
Région	Total	Catholique	Protestante	Orthodoxe chrétienne	Autre chrétienne	Musulmane	Juive	Bouddhiste	Hindoue	Sikhe	Autres religions ¹	appartenance religieuse
						milliers						
Canada	43 816	12 883	5 446	748	3 650	2 775	375	589	1 211	1 128	250	14 760
Terre-Neuve-et-Labrador	443	134	181	1	17	3	0	1	2	0	1	103
Île-du-Prince-Édouard	168	52	39	1	9	5	0	3	2	0	0	56
Nouvelle-Écosse	921	250	249	6	49	23	4	4	5	1	4	327
Nouveau-Brunswick	688	277	145	3	35	11	2	3	2	1	2	206
Québec	9 526	5 183	415	187	390	726	79	77	77	26	21	2 345
Montréal	5 356	2 341	293	168	282	649	76	69	72	26	13	1 368
Ottawa - Gatineau (Ont. et Qc)	1 646	569	184	27	117	149	13	19	31	13	7	518
Ontario	16 944	4 125	2 376	357	1 453	1 329	225	265	792	474	90	5 457
Toronto	8 368	1 853	809	219	783	955	179	200	673	409	38	2 250
Manitoba	1 690	399	277	22	221	50	14	12	34	55	15	593
Saskatchewan	1 378	327	237	20	151	38	3	11	32	21	23	514
Alberta	6 201	1 296	876	90	730	376	18	83	161	187	48	2 337
Calgary	2 348	499	284	41	263	188	10	46	82	104	13	818
Edmonton	2 022	429	268	31	233	153	6	28	66	71	12	724
Colombie-Britannique	5 709	809	621	61	580	213	29	129	103	362	43	2 757
Vancouver	3 301	508	287	43	324	178	20	113	85	285	20	1 438
Territoires	147	32	29	1	15	2	0	1	1	1	2	64

^{1.} Les résultats pour la catégorie « autres religions » doivent être utilisés avec prudence. En raison de limites dans la comparabilité des données entre 2001 et 2011, la mobilité religieuse intragénérationnelle n'a pas été modélisée pour cette catégorie dans ce scénario.

Tableau A3.3

Population selon la religion, le lieu de résidence et le scénario de projection, Canada, 2011 et 2036

2036 - Projection selon le scénario de faible immigration

			Religions cl	nrétiennes			Religio	ons autres qu	e chrétien	nes		Aucune
Région	Total	Catholique	Protestante	Orthodoxe chrétienne	Autre chrétienne	Musulmane	Juive	Bouddhiste	Hindoue	Sikhe	Autres religions ¹	
						milliers						
Canada	41 057	12 257	5 202	657	3 385	2 297	352	520	1 007	952	238	14 190
Terre-Neuve-et-Labrador	438	133	180	1	17	3	0	1	1	0	1	102
Île-du-Prince-Édouard	159	51	39	1	9	3	0	2	1	0	0	52
Nouvelle-Écosse	898	246	246	5	47	19	3	3	4	1	3	322
Nouveau-Brunswick	670	274	144	2	33	9	1	2	2	1	2	201
Québec	9 085	5 083	377	163	357	599	75	70	68	23	19	2 251
Montréal	4 973	2 259	261	146	253	536	72	62	63	22	12	1 287
Ottawa - Gatineau (Ont. et Qc)	1 549	549	173	23	108	124	13	17	26	11	7	499
Ontario	15 788	3 894	2 284	319	1 340	1 107	214	234	668	405	85	5 237
Toronto	7 491	1 683	748	193	700	794	168	175	566	347	34	2 081
Manitoba	1 543	349	260	18	203	39	12	10	25	40	15	571
Saskatchewan	1 282	297	227	16	143	29	3	8	23	15	23	498
Alberta	5 734	1 165	828	77	676	309	17	72	128	154	46	2 262
Calgary	2 118	437	263	34	238	154	9	40	66	86	12	779
Edmonton	1 854	384	252	27	214	126	5	25	52	58	12	699
Colombie-Britannique	5 318	734	590	53	547	179	27	115	87	313	41	2 631
Vancouver	2 975	445	264	36	296	148	19	100	72	247	18	1 330
Territoires	143	31	29	1	14	1	0	1	0	0	2	63

^{1.} Les résultats pour la catégorie « autres religions » doivent être utilisés avec prudence. En raison de limites dans la comparabilité des données entre 2001 et 2011, la mobilité religieuse intragénérationnelle n'a pas été modélisée pour cette catégorie dans ce scénario.

Tableau A3.4
Population selon la religion, le lieu de résidence et le scénario de projection, Canada, 2011 et 2036 2036 - Projection selon le scénario de forte immigration

			Religions cl	hrétiennes			Religio	ons autres qu	e chrétien	nes		Aucune
Région	Total	Catholique	Protestante	Orthodoxe chrétienne	Autre chrétienne	Musulmane	Juive	Bouddhiste	Hindoue	Sikhe	Autres religions ¹	appartenance religieuse
						milliers						
Canada	45 292	13 219	5 575	797	3 792	3 036	387	625	1 318	1 219	257	15 065
Terre-Neuve-et-Labrador	446	134	182	1	18	4	0	1	2	0	1	103
Île-du-Prince-Édouard	173	52	39	1	10	6	0	4	2	0	1	59
Nouvelle-Écosse	933	252	251	6	50	25	4	4	5	1	4	329
Nouveau-Brunswick	697	279	146	3	36	12	2	3	2	1	2	209
Québec	9 794	5 245	437	201	410	804	82	81	83	28	22	2 401
Montréal	5 588	2 391	312	181	300	718	79	72	77	28	14	1 416
Ottawa - Gatineau (Ont. et Qc)	1 699	580	190	28	122	163	13	19	33	13	7	528
Ontario	17 546	4 246	2 424	376	1 512	1 444	231	281	857	510	93	5 573
Toronto	8 826	1 943	840	233	827	1 039	184	213	728	440	41	2 339
Manitoba	1 766	424	286	23	230	55	15	13	39	62	15	604
Saskatchewan	1 429	342	242	23	156	43	3	12	37	24	24	522
Alberta	6 446	1 364	900	97	758	412	19	88	179	204	49	2 377
Calgary	2 467	532	295	44	276	205	10	49	91	113	13	839
Edmonton	2 112	453	277	33	243	168	6	30	74	79	13	738
Colombie-Britannique	5 912	847	637	65	598	230	30	137	111	388	45	2 822
Vancouver	3 469	540	299	46	338	194	21	120	92	305	21	1 492
Territoires	150	33	30	1	15	2	0	1	1	1	2	65

^{1.} Les résultats pour la catégorie « autres religions » doivent être utilisés avec prudence. En raison de limites dans la comparabilité des données entre 2001 et 2011, la mobilité religieuse intragénérationnelle n'a pas été modélisée pour cette catégorie dans ce scénario.

Tableau A3.5
Population selon la religion, le lieu de résidence et le scénario de projection, Canada, 2011 et 2036
2036 - Projection selon le scénario de répartition géographique alternative des immigrants à l'arrivée (2005-2006 à 2009-2010)

			Religions cl	nrétiennes			Religio	ns autres qu	e chrétien	nes		Aucune
Région	Total	Catholique	Protestante	Orthodoxe chrétienne	Autre chrétienne	Musulmane	Juive	Bouddhiste	Hindoue	Sikhe	Autres religions ¹	appartenance religieuse
						milliers						
Canada	43 787	12 816	5 424	749	3 636	2 820	378	591	1 210	1 121	252	14 791
Terre-Neuve-et-Labrador	440	133	180	1	17	3	0	1	1	0	1	102
Île-du-Prince-Édouard	163	51	39	1	9	4	0	3	1	0	0	54
Nouvelle-Écosse	919	250	249	6	49	23	4	4	5	1	4	327
Nouveau-Brunswick	678	275	145	3	34	10	2	3	2	1	2	203
Québec	9 642	5 210	424	193	399	760	80	79	80	27	21	2 369
Montréal	5 456	2 363	301	174	289	679	77	70	74	26	14	1 389
Ottawa - Gatineau (Ont. et Qc)	1 674	576	187	28	120	157	13	19	32	13	7	523
Ontario	17 297	4 196	2 403	368	1 488	1 399	229	274	830	493	92	5 524
Toronto	8 646	1 908	827	227	811	1 008	182	207	706	426	40	2 303
Manitoba	1 603	369	266	19	210	44	13	11	29	46	15	580
Saskatchewan	1 248	284	223	15	139	27	2	8	20	14	23	493
Alberta	5 829	1 186	837	80	686	325	17	75	135	160	47	2 280
Calgary	2 165	447	267	35	244	162	9	41	70	89	12	789
Edmonton	1 890	392	256	28	218	132	5	26	55	61	12	705
Colombie-Britannique	5 824	829	629	63	590	223	30	134	107	379	44	2 796
Vancouver	3 401	525	294	45	333	188	21	117	89	299	20	1 471
Territoires	143	31	29	1	14	2	0	1	1	0	2	64

^{1.} Les résultats pour la catégorie « autres religions » doivent être utilisés avec prudence. En raison de limites dans la comparabilité des données entre 2001 et 2011, la mobilité religieuse intragénérationnelle n'a pas été modélisée pour cette catégorie dans ce scénario.

Tableau A3.6
Population selon la religion, le lieu de résidence et le scénario de projection, Canada, 2011 et 2036
2036 - Projection selon le scénario de répartition géographique alternative des immigrants à l'arrivée (2000-2001 à 2004-2005)

			Religions cl	nrétiennes			Religio	ons autres qu	e chrétien	nes		Aucune
Région	Total	Catholique	Protestante	Orthodoxe chrétienne	Autre chrétienne	Musulmane	Juive	Bouddhiste	Hindoue	Sikhe	Autres religions ¹	appartenance religieuse
						milliers						
Canada	43 773	12 770	5 410	749	3 632	2 855	379	591	1 245	1 116	253	14 772
Terre-Neuve-et-Labrador	439	133	180	1	17	3	0	1	1	0	1	102
Île-du-Prince-Édouard	149	49	38	1	9	2	0	1	1	0	0	47
Nouvelle-Écosse	904	248	247	5	47	20	3	3	4	1	3	323
Nouveau-Brunswick	663	272	143	2	32	8	1	2	2	1	2	199
Québec	9 526	5 184	415	187	390	726	79	77	78	26	21	2 344
Montréal	5 354	2 341	293	168	282	649	76	68	72	26	13	1 367
Ottawa - Gatineau (Ont. et Qc)	1 708	583	192	28	123	166	13	20	34	13	8	529
Ontario	17 900	4 319	2 450	388	1 548	1 520	236	289	896	528	95	5 632
Toronto	9 117	2 002	859	242	857	1 098	188	220	764	458	42	2 388
Manitoba	1 480	327	252	16	196	36	11	10	22	34	15	562
Saskatchewan	1 193	266	217	12	134	22	2	7	15	10	23	484
Alberta	5 634	1 129	816	75	664	301	17	70	122	146	46	2 248
Calgary	2 070	420	258	33	233	150	9	39	63	81	12	772
Edmonton	1 820	372	249	27	210	122	5	24	49	55	12	695
Colombie-Britannique	5 744	813	623	62	583	216	30	131	104	369	44	2 770
Vancouver	3 335	512	289	44	326	182	20	114	87	291	20	1 449
Territoires	141	30	28	1	14	2	0	1	1	0	2	63

^{1.} Les résultats pour la catégorie « autres religions » doivent être utilisés avec prudence. En raison de limites dans la comparabilité des données entre 2001 et 2011, la mobilité religieuse intragénérationnelle n'a pas été modélisée pour cette catégorie dans ce scénario.

Tableau A3.7

Population selon la religion, le lieu de résidence et le scénario de projection, Canada, 2011 et 2036

2036 - Projection selon le scénario de composition alternative de l'immigration par pays de naissance (2005-2006 à 2009-2010)

			Religions cl	nrétiennes			Religio	ons autres qu	e chrétien	nes		Aucune
Région	Total	Catholique	Protestante	Orthodoxe chrétienne	Autre chrétienne	Musulmane	Juive	Bouddhiste	Hindoue	Sikhe	Autres religions ¹	appartenance religieuse
						milliers						
Canada	43 777	12 740	5 448	796	3 642	2 710	379	622	1 184	1 107	248	14 900
Terre-Neuve-et-Labrador	444	134	181	1	17	4	0	1	1	0	1	104
Île-du-Prince-Édouard	168	52	40	1	10	3	0	3	1	0	1	58
Nouvelle-Écosse	921	248	250	6	49	25	4	4	4	1	4	328
Nouveau-Brunswick	687	277	147	3	35	10	1	2	2	1	2	206
Québec	9 521	5 182	394	208	382	731	79	80	79	29	21	2 336
Montréal	5 350	2 340	274	188	275	654	76	71	73	29	13	1 358
Ottawa - Gatineau (Ont. et Qc)	1 632	565	181	28	116	142	13	19	30	12	7	518
Ontario	16 928	4 084	2 371	370	1 444	1 287	226	279	805	484	90	5 488
Toronto	8 355	1 816	803	228	775	930	180	210	685	418	38	2 273
Manitoba	1 690	388	286	23	226	47	16	12	27	42	15	607
Saskatchewan	1 380	331	247	24	156	30	4	11	17	12	24	524
Alberta	6 184	1 232	880	95	727	375	19	90	150	178	48	2 391
Calgary	2 348	473	285	43	262	189	10	50	76	99	13	847
Edmonton	2 005	403	269	33	231	151	6	31	61	68	12	741
Colombie-Britannique	5 706	779	624	64	582	196	29	139	98	360	42	2 793
Vancouver	3 297	481	289	45	326	163	20	121	81	283	19	1 469
Territoires	147	32	29	1	14	2	0	1	1	1	2	65

^{1.} Les résultats pour la catégorie « autres religions » doivent être utilisés avec prudence. En raison de limites dans la comparabilité des données entre 2001 et 2011, la mobilité religieuse intragénérationnelle n'a pas été modélisée pour cette catégorie dans ce scénario.

Tableau A3.8

Population selon la religion, le lieu de résidence et le scénario de projection, Canada, 2011 et 2036

2036 - Projection selon le scénario de mobilité religieuse alternative (1991 à 2001)

			Religions cl	nrétiennes			Religio	ons autres qu	e chrétien	nes		Aucune
Région	Total	Catholique	Protestante	Orthodoxe chrétienne	Autre chrétienne	Musulmane	Juive	Bouddhiste	Hindoue	Sikhe		appartenance religieuse
						milliers						
Canada	43 919	14 432	6 015	837	3 179	3 180	409	776	1 290	1 101	308	12 390
Terre-Neuve-et-Labrador	444	148	199	1	14	3	0	1	2	0	1	73
Île-du-Prince-Édouard	169	58	43	1	9	5	0	4	2	0	1	46
Nouvelle-Écosse	925	280	284	6	41	25	4	5	5	1	4	270
Nouveau-Brunswick	690	307	165	3	29	12	2	4	2	1	3	161
Québec	9 552	5 686	425	199	300	837	93	94	77	25	26	1 790
Montréal	5 373	2 574	298	179	222	748	90	85	71	25	16	1 065
Ottawa - Gatineau (Ont. et Qc)	1 651	640	202	31	96	173	14	23	32	12	9	420
Ontario	16 983	4 656	2 561	415	1 248	1 542	238	346	843	454	108	4 573
Toronto	8 388	2 068	817	252	683	1 108	188	265	716	390	44	1 857
Manitoba	1 694	453	322	23	197	55	16	17	37	54	19	501
Saskatchewan	1 381	380	284	21	129	42	4	13	34	21	27	426
Alberta	6 217	1 493	1 002	95	653	419	21	106	172	182	60	2 013
Calgary	2 354	569	319	44	235	210	11	60	88	101	16	701
Edmonton	2 027	493	304	32	207	170	7	36	70	69	16	623
Colombie-Britannique	5 719	931	695	73	548	237	31	184	115	363	57	2 486
Vancouver	3 306	573	311	50	305	198	21	164	95	284	25	1 280
Territoires	147	39	37	1	12	2	0	1	1	1	2	52

Tableau A3.9

Population selon la religion, le lieu de résidence et le scénario de projection, Canada, 2011 et 2036

2036 - Projection selon le scénario de faible croissance

			Religions cl	nrétiennes			Religio	ons autres qu	e chrétien	nes		Aucune
Région	Total	Catholique	Protestante	Orthodoxe chrétienne	Autre chrétienne	Musulmane	Juive	Bouddhiste	Hindoue	Sikhe	Autres religions ¹	appartenance religieuse
						milliers						
Canada	39 778	11 915	5 039	639	3 273	2 218	339	505	977	923	231	13 720
Terre-Neuve-et-Labrador	427	130	176	1	16	2	0	1	1	0	1	99
Île-du-Prince-Édouard	155	50	38	1	9	3	0	2	1	0	0	51
Nouvelle-Écosse	876	240	239	5	45	18	3	3	4	1	3	314
Nouveau-Brunswick	655	267	140	2	32	8	1	2	2	1	2	197
Québec	8 856	4 961	367	159	347	581	72	69	66	22	19	2 191
Montréal	4 849	2 206	255	143	247	519	70	61	62	22	12	1 254
Ottawa - Gatineau (Ont. et Qc)	1 500	533	167	23	104	119	12	16	25	10	7	483
Ontario	15 249	3 767	2 207	310	1 293	1 066	205	228	648	392	82	5 051
Toronto	7 237	1 629	723	187	676	765	162	170	549	337	33	2 005
Manitoba	1 499	340	252	18	198	38	12	10	25	39	14	554
Saskatchewan	1 246	289	221	16	139	28	2	8	22	15	22	483
Alberta	5 581	1 136	805	75	658	299	16	71	124	150	45	2 201
Calgary	2 065	426	255	33	233	150	9	39	64	84	12	760
Edmonton	1 806	375	246	27	209	122	5	24	50	57	12	681
Colombie-Britannique	5 096	706	567	51	523	171	26	110	84	301	39	2 518
Vancouver	2 848	428	253	35	283	142	18	95	69	237	17	1 270
Territoires	138	30	28	1	14	1	0	1	1	0	2	61

^{1.} Les résultats pour la catégorie « autres religions » doivent être utilisés avec prudence. En raison de limites dans la comparabilité des données entre 2001 et 2011, la mobilité religieuse intragénérationnelle n'a pas été modélisée pour cette catégorie dans ce scénario.

Tableau A3.10 Population selon la religion, le lieu de résidence et le scénario de projection, Canada, 2011 et 2036 2036 - Projection selon le scénario de forte croissance

			Religions cl	nrétiennes			Religio	ons autres qu	e chrétien	nes		Aucune
Région	Total	Catholique	Protestante	Orthodoxe chrétienne	Autre chrétienne	Musulmane	Juive	Bouddhiste	Hindoue	Sikhe	Autres religions ¹	appartenance religieuse
						milliers						
Canada	47 432	13 804	5 853	829	3 977	3 190	409	654	1 375	1 270	268	15 802
Terre-Neuve-et-Labrador	464	139	189	1	18	4	0	1	2	0	1	108
Île-du-Prince-Édouard	180	54	41	1	10	6	0	4	2	0	1	61
Nouvelle-Écosse	973	264	262	6	52	27	4	4	6	1	4	342
Nouveau-Brunswick	726	290	153	4	37	14	2	4	3	1	2	217
Québec	10 183	5 446	458	208	426	840	86	83	87	30	23	2 498
Montréal	5 810	2 481	327	187	311	750	82	75	80	29	14	1 473
Ottawa - Gatineau (Ont. et Qc)	1 777	605	200	29	128	173	14	20	35	14	8	552
Ontario	18 410	4 452	2 548	393	1 589	1 518	245	293	895	530	98	5 850
Toronto	9 257	2 038	883	243	870	1 089	195	222	759	458	42	2 459
Manitoba	1 841	439	299	24	240	58	16	13	40	63	16	632
Saskatchewan	1 494	357	254	23	163	45	4	12	39	25	25	548
Alberta	6 722	1 428	940	100	791	430	20	91	185	211	51	2 474
Calgary	2 566	555	307	46	288	215	11	51	94	117	14	871
Edmonton	2 202	474	289	35	253	175	6	31	76	81	13	769
Colombie-Britannique	6 282	900	678	68	635	247	33	147	116	407	47	3 004
Vancouver	3 696	575	319	49	361	207	23	128	97	321	22	1 596
Territoires	157	35	31	1	15	2	0	1	1	1	2	69

^{1.} Les résultats pour la catégorie « autres religions » doivent être utilisés avec prudence. En raison de limites dans la comparabilité des données entre 2001 et 2011, la mobilité religieuse intragénérationnelle n'a pas été modélisée pour cette catégorie dans ce scénario.

Tableau A3.11
Population selon la religion, le lieu de résidence et le scénario de projection, Canada, 2011 et 2036 2036 - Projection selon le scénario de migration interne alternative (2006 à 2011)

			Religions cl	nrétiennes			Religio	ons autres qu	e chrétien	nes		Aucune
Région	Total	Catholique	Protestante	Orthodoxe chrétienne	Autre chrétienne	Musulmane	Juive	Bouddhiste	Hindoue	Sikhe	Autres religions¹	appartenance religieuse
						milliers						
Canada	43 825	12 889	5 447	748	3 650	2 776	374	589	1 212	1 129	250	14 761
Terre-Neuve-et-Labrador	506	151	202	1	21	4	0	1	2	0	1	124
Île-du-Prince-Édouard	167	52	39	1	10	5	0	3	2	0	1	55
Nouvelle-Écosse	927	252	249	6	50	23	4	4	5	1	3	330
Nouveau-Brunswick	705	283	149	3	36	11	2	3	2	1	2	213
Québec	9 628	5 224	423	190	396	735	80	78	79	26	21	2 376
Montréal	5 273	2 278	294	169	281	650	76	69	73	26	13	1 344
Ottawa - Gatineau (Ont. et Qc)	1 655	567	185	27	119	154	13	19	32	13	7	519
Ontario	16 711	4 067	2 349	350	1 433	1 307	224	261	783	466	89	5 383
Toronto	8 353	1 854	811	217	783	949	179	198	670	404	38	2 250
Manitoba	1 717	401	282	22	224	50	14	12	34	54	15	608
Saskatchewan	1 569	364	265	23	173	46	4	12	38	26	25	594
Alberta	5 885	1 240	819	90	695	381	17	83	164	189	45	2 162
Calgary	2 130	461	251	40	239	183	9	45	81	101	11	709
Edmonton	1 991	423	258	33	230	162	6	30	70	75	12	693
Colombie-Britannique	5 851	822	639	62	596	213	30	131	103	365	44	2 845
Vancouver	3 345	510	292	44	329	179	21	114	85	288	20	1 465
Territoires	159	35	31	1	16	2	0	1	1	1	2	70

^{1.} Les résultats pour la catégorie « autres religions » doivent être utilisés avec prudence. En raison de limites dans la comparabilité des données entre 2001 et 2011, la mobilité religieuse intragénérationnelle n'a pas été modélisée pour cette catégorie dans ce scénario.

Tableau A3.12
Population selon la religion, le lieu de résidence et le scénario de projection, Canada, 2011 et 2036 2036 - Projection selon le scénario de migration interne alternative (2001 à 2006)

			Religions cl	nrétiennes			Religio	ons autres qu	e chrétien	nes		Aucune
Région	Total	Catholique	Protestante	Orthodoxe chrétienne	Autre chrétienne	Musulmane	Juive	Bouddhiste	Hindoue	Sikhe	Autres religions ¹	appartenance religieuse
						milliers						
Canada	43 823	12 887	5 445	748	3 651	2 775	375	589	1 211	1 129	250	14 763
Terre-Neuve-et-Labrador	461	138	187	1	18	4	0	1	2	1	1	108
Île-du-Prince-Édouard	171	52	39	1	10	6	0	4	2	0	0	58
Nouvelle-Écosse	908	246	246	6	49	23	3	4	5	1	3	322
Nouveau-Brunswick	673	272	142	3	34	12	2	3	2	1	2	200
Québec	9 664	5 236	426	191	399	738	80	78	80	27	21	2 388
Montréal	5 344	2 312	299	170	285	653	76	69	73	26	13	1 367
Ottawa - Gatineau (Ont. et Qc)	1 594	559	178	25	113	143	13	18	29	12	7	498
Ontario	16 820	4 089	2 362	354	1 443	1 319	224	264	790	473	90	5 411
Toronto	8 166	1 800	782	215	766	945	176	198	667	406	37	2 173
Manitoba	1 673	395	274	22	219	50	14	12	35	55	15	583
Saskatchewan	1 286	309	222	19	140	36	3	10	31	20	22	474
Alberta	6 275	1 307	889	90	739	374	18	83	161	188	48	2 376
Calgary	2 354	499	285	41	265	187	10	46	82	105	13	822
Edmonton	2 077	438	277	31	240	153	6	28	66	72	13	752
Colombie-Britannique	5 739	812	629	61	584	212	29	129	103	361	44	2 775
Vancouver	3 254	500	284	42	319	175	20	112	84	283	19	1 416
Territoires	152	33	30	1	15	2	0	1	1	1	2	68

^{1.} Les résultats pour la catégorie « autres religions » doivent être utilisés avec prudence. En raison de limites dans la comparabilité des données entre 2001 et 2011, la mobilité religieuse intragénérationnelle n'a pas été modélisée pour cette catégorie dans ce scénario.

Tableau A3.13 Population selon la religion, le lieu de résidence et le scénario de projection, Canada, 2011 et 2036 2036 - Projection selon le scénario de migration interne alternative (1996 à 2001)

			Religions cl	nrétiennes			Religio	ons autres qu	e chrétien	nes		Aucune
Région	Total	Catholique	Protestante	Orthodoxe chrétienne	Autre chrétienne	Musulmane	Juive	Bouddhiste	Hindoue	Sikhe	Autres religions ¹	appartenance religieuse
						milliers						
Canada	43 784	12 871	5 445	748	3 648	2 773	374	589	1 210	1 128	250	14 748
Terre-Neuve-et-Labrador	375	115	159	1	14	3	0	1	1	0	1	82
Île-du-Prince-Édouard	168	51	39	1	9	5	0	4	2	0	1	56
Nouvelle-Écosse	929	254	252	6	49	23	3	4	5	1	4	329
Nouveau-Brunswick	692	279	146	3	35	11	2	3	2	1	2	207
Québec	9 229	5 064	393	178	371	696	77	74	74	25	20	2 258
Montréal	5 405	2 417	284	164	276	634	75	67	69	24	13	1 382
Ottawa - Gatineau (Ont. et Qc)	1 701	589	190	27	122	152	14	19	32	13	7	536
Ontario	17 337	4 236	2 417	368	1 485	1 371	227	272	806	487	92	5 576
Toronto	8 583	1 907	832	225	802	976	180	204	681	417	39	2 318
Manitoba	1 671	396	274	21	218	49	14	12	34	54	15	584
Saskatchewan	1 287	310	224	19	140	34	3	10	29	19	23	478
Alberta	6 409	1 338	916	88	752	364	19	80	154	180	49	2 468
Calgary	2 557	538	315	42	287	191	11	46	82	105	14	926
Edmonton	1 988	425	269	29	227	140	5	26	60	65	12	730
Colombie-Britannique	5 551	798	598	62	561	215	28	130	104	361	42	2 651
Vancouver	3 310	516	287	44	325	182	20	114	87	286	20	1 430
Territoires	135	30	28	1	13	1	0	1	1	1	2	58

^{1.} Les résultats pour la catégorie « autres religions » doivent être utilisés avec prudence. En raison de limites dans la comparabilité des données entre 2001 et 2011, la mobilité religieuse intragénérationnelle n'a pas été modélisée pour cette catégorie dans ce scénario.

Sources: Statistique Canada, Enquête nationale auprès des ménages de 2011 (ajustée) et Demosim 2017.

Annexe 4

Tableau A4.1 Indicateurs de structure par âge selon le statut des générations¹ et le continent de naissance des immigrants, le groupe de minorités visibles et la religion, Canada, 2011 et 2036 2011 - Population de base (estimée)

		_	ı	Répartition par (groupe d'âge	
Composante	Âge médian	Âge moyen	0 à 14 ans	15 à 24 ans	25 à 64 ans	65 ans et plus
	année	S		pourcen	tage	
Total - Canada	39,9	39,3	16,4	13,4	55,8	14,4
Statut des générations et continent de naissance des immigrants						
Immigrants	47,3	47,2	5,3	8,5	65,5	20,6
Amériques	45,4	44,6	7,3	8,6	68,7	15,4
Europe	59,7	56,8	2,4	4,4	55,0	38,2
Afrique	39,8	39,7	8,7	11,2	71,1	9,0
Asie	42,7	42,5	6,2	11,0	70,8	11,9
Océanie et autres	46,7	46,7	4,74	5,74	71,3	18,3
Deuxième génération	32,1	35,0	25,3	15,3	44,9	14,5
Troisième génération ou plus	38,7	38,1	17,7	14,3	55,6	12,4
Résident non permanent	29,0	30,3	10,5	23,0	64,0	2,5
Groupe de minorités visibles						
Minorités visibles	33,3	33,8	20,8	15,4	55,9	7,9
Sud-Asiatique	32,7	33,4	22,4	14,3	54,9	8,4
Chinois	38,3	37,8	15,3	15,7	58,1	11,0
Noir	29,7	31,0	26,1	16,7	50,1	7,1
Philippin ²	34,6	33,9	20,0	13,5	60,4	6,1
Latino-Américain	33,4	33,4	17,2	15,7	62,1	4,9
Arabe	30,3	30,3	25,1	15,3	54,8	4,9
Asiatique du Sud-Est	34,0	34,3	18,6	15,9	59,0	6,6
Asiatique occidental	32,7	33,5	18,0	16,4	59,8	5,7
Coréen	33,5	34,2	16,8	19,5	56,6	7,2
Japonais	36,9	37,8	19,3	12,4	53,6	14,7
Autres minorités visibles	27,9	30,1	28,3	17,3	48,0	6,4
Reste de la population	41,9	40,6	15,4	12,9	55,8	15,9
Religion						
Religions chrétiennes	44,1	42,0	14,7	12,3	55,4	17,7
Catholique	42,8	41,0	15,0	12,8	56,3	16,0
Protestante	49,1	45,8	12,6	10,7	53,5	23,2
Orthodoxe chrétienne	41,0	40,4	15,8	10,8	57,6	15,9
Autre chrétienne	32,1	33,2	21,4	15,7	55,9	7,0
Religions autres que chrétiennes	33,7	34,3	21,2	14,4	55,4	8,9
Bouddhiste	42,1	40,7	11,7	12,9	63,5	12,0
Hindoue	34,0	34,1	20,5	13,9	57,8	7,9
Juive	42,8	42,0	16,5	13,1	50,9	19,5
Musulmane	29,1	29,6	26,9	15,9	52,8	4,4
Sikhe	32,7	34,1	22,0	13,8	54,0	10,2
Autres religions ³	36,0	36,4	17,1	14,5	59,1	9,2
Aucune appartenance religieuse	32,5	33,7	19,5	16,1	57,4	7,0

^{1.} Dans ce tableau, la deuxième génération correspond à la population non immigrante ayant au moins un parent né à l'étranger alors que le groupe des générations suivantes (troisième ou plus) comprend, quant à lui, les personnes non immigrantes dont les deux parents sont nés au Canada. Pour plus de renseignements, veuillez consulter le glossaire.

^{2.} Veuillez noter que la population des Philippins a peut-être été surestimée à l'ENM (voir Statistique Canada, 2013d).

^{3.} Les résultats pour la catégorie « autres religions » doivent être utilisés avec prudence. En raison de limites dans la comparabilité des données entre 2001 et 2011, la mobilité religieuse intragénérationnelle n'a pas été modélisée pour cette catégorie dans ce scénario.

^{4.} Nombre de personnes supérieur ou égal à 500 mais inférieur à 4 500.

Note : La somme des proportions par groupe d'âge peut différer légèrement de 100 % en raison des arrondissements.

Sources : Statistique Canada, Enquête nationale auprès des ménages de 2011 (ajustée) et Demosim 2017.

Tableau A4.2 Indicateurs de structure par âge selon le statut des générations¹ et le continent de naissance des immigrants, le groupe de minorités visibles et la religion, Canada, 2011 et 2036 2036 - Projection selon le scénario de référence

			I	Répartition par (groupe d'âge	
Composante	Âge médian	Âge moyen	0 à 14 ans	15 à 24 ans	25 à 64 ans	65 ans et plus
	année	s		pourcen	tage	
Total - Canada	43,8	43,3	15,8	11,2	49,2	23,8
Statut des générations et continent de naissance des immigrants						
Immigrants	49,8	49,9	4,2	7,1	62,6	26,1
Amériques	51,3	50,7	4,4	6,8	60,8	28,0
Europe	60,8	58,5	2,9	4,2	48,9	44,1
Afrique	45,3	45,2	5,3	8,4	70,4	15,9
Asie	48,2	48,2	4,3	7,8	65,2	22,7
Océanie et autres	52,3	51,9	4,04	4,84	62,1	29,0
Deuxième génération	27,5	32,7	31,0	15,7	38,7	14,6
Troisième génération ou plus	45,1	44,2	16,4	11,4	45,4	26,8
Résident non permanent	28,8	30,2	10,5	23,4	63,4	2,6
Groupe de minorités visibles						
Minorités visibles	38,0	38,2	18,3	12,8	54,4	14,5
Sud-Asiatique	37,8	38,2	18,1	12,3	55,2	14,4
Chinois	42,4	42,4	14,9	11,9	51,4	21,8
Noir	34,7	35,3	21,6	14,2	52,9	11,3
Philippin ²	38,9	38,2	16,8	12,4	58,6	12,2
Latino-Américain	41,1	40,3	13,9	11,3	60,8	14,0
Arabe	33,6	34,3	22,6	14,6	53,1	9,8
Asiatique du Sud-Est	42,1	41,8	14,8	10,7	55,2	19,3
Asiatique occidental	40,4	40,0	14,8	11,6	58,5	15,1
Coréen	38,5	38,9	16,1	15,2	53,2	15,5
Japonais	38,7	39,7	18,2	11,7	52,1	17,9
Autres minorités visibles	28,8	32,1	29,2	15,6	43,8	11,4
Reste de la population	47,4	46,0	14,4	10,4	46,5	28,7
Religion						
Religions chrétiennes	48,3	47,0	13,9	9,8	46,0	30,4
Catholique	49,2	47,4	13,5	9,6	46,0	30,9
Protestante	55,7	51,8	12,1	8,3	39,7	39,9
Orthodoxe chrétienne	45,2	44,3	14,9	10,1	50,7	24,3
Autre chrétienne	39,1	39,0	17,6	12,5	54,3	15,6
Religions autres que chrétiennes	37,6	38,1	19,3	12,6	53,0	15,1
Bouddhiste	48,3	47,6	9,3	8,6	55,1	27,0
Hindoue	38,9	38,9	17,2	11,7	56,4	14,7
Juive	42,5	42,8	18,9	12,3	43,2	25,5
Musulmane	32,7	33,9	23,9	14,6	51,1	10,4
Sikhe	38,7	39,2	17,1	11,2	56,2	15,5
Autres religions ³	47,2	45,5	12,5	9,7	53,4	24,5
Aucune appartenance religieuse	40,2	39,9	17,2	12,9	52,5	17,5

^{1.} Dans ce tableau, la deuxième génération correspond à la population non immigrante ayant au moins un parent né à l'étranger alors que le groupe des générations suivantes (troisième ou plus) comprend, quant à lui, les personnes non immigrantes dont les deux parents sont nés au Canada. Pour plus de renseignements, veuillez consulter le glossaire.

^{2.} Veuillez noter que la population des Philippins a peut-être été surestimée à l'ENM (voir Statistique Canada, 2013d).

^{3.} Les résultats pour la catégorie « autres religions » doivent être utilisés avec prudence. En raison de limites dans la comparabilité des données entre 2001 et 2011, la mobilité religieuse intragénérationnelle n'a pas été modélisée pour cette catégorie dans ce scénario.

^{4.} Nombre de personnes supérieur ou égal à 500 mais inférieur à 4 500.

Note: La somme des proportions par groupe d'âge peut différer légèrement de 100 % en raison des arrondissements.

Sources : Statistique Canada, Enquête nationale auprès des ménages de 2011 (ajustée) et Demosim 2017.

Tableau A4.3
Indicateurs de structure par âge selon le statut des générations¹ et le continent de naissance des immigrants, le groupe de minorités visibles et la religion, Canada, 2011 et 2036
2036 - Projection selon le scénario de faible immigration

			l l	Répartition par (groupe d'âge	
Composante	Âge médian	Âge moyen	0 à 14 ans	15 à 24 ans	25 à 64 ans	65 ans et plus
	année	s		pourcen	tage	
Total - Canada	44,9	44,1	15,2	11,2	48,5	25,1
Statut des générations et continent de naissance des immigrants						
Immigrants	53,5	52,8	3,0	5,6	60,7	30,8
Amériques	54,8	53,5	3,1	5,3	59,1	32,5
Europe	64,5	61,3	1,9	3,1	45,7	49,3
Afrique	48,4	47,8	3,9	7,0	69,8	19,3
Asie	51,6	51,0	3,1	6,2	63,8	26,9
Océanie et autres	56,3	55,0	2,74	$3,9^{4}$	59,3	34,2
Deuxième génération	30,1	34,5	26,7	16,4	41,3	15,6
Troisième génération ou plus	44,9	44,0	16,7	11,4	45,2	26,6
Résident non permanent	28,8	30,2	10,5	23,4	63,4	2,6
Groupe de minorités visibles						
Minorités visibles	39,2	39,3	17,5	12,9	53,5	16,2
Sud-Asiatique	39,1	39,4	17,1	12,4	54,5	16,0
Chinois	44,0	43,6	14,1	12,1	50,0	23,8
Noir	35,4	36,2	20,8	14,3	52,3	12,6
Philippin ²	39,8	39,4	16,1	12,0	57,6	14,3
Latino-Américain	42,7	41,6	13,1	11,1	60,0	15,8
Arabe	34,4	35,4	21,3	15,0	52,6	11,1
Asiatique du Sud-Est	43,8	43,1	14,0	10,5	54,5	21,1
Asiatique occidental	42,1	41,3	13,8	11,6	57,7	16,9
Coréen	39,3	39,8	15,8	14,6	52,2	17,5
Japonais	39,3	40,5	17,3	12,6	50,8	19,3
Autres minorités visibles	28,8	32,5	28,9	15,9	43,0	12,2
Reste de la population	47,8	46,3	14,2	10,4	46,2	29,1
Religion						
Religions chrétiennes	49,7	47,8	13,4	9,6	45,1	31,9
Catholique	50,5	48,2	13,1	9,4	45,2	32,3
Protestante	57,4	52,7	11,6	8,1	38,8	41,5
Orthodoxe chrétienne	47,7	45,7	13,8	10,1	49,4	26,7
Autre chrétienne	39,7	39,5	17,2	12,4	53,8	16,6
Religions autres que chrétiennes	39,0	39,3	18,2	12,8	52,2	16,9
Bouddhiste	50,4	49,1	8,5	8,2	53,6	29,7
Hindoue	40,4	40,2	16,1	11,9	55,4	16,6
Juive	43,6	43,6	18,2	12,2	42,9	26,6
Musulmane	33,4	35,0	22,6	15,1	50,4	11,9
Sikhe	40,2	40,3	16,2	11,4	55,7	16,7
Autres religions ³	48,0	46,0	12,3	9,7	52,6	25,4
Aucune appartenance religieuse	40,6	40,2	16,9	13,0	52,2	18,0

^{1.} Dans ce tableau, la deuxième génération correspond à la population non immigrante ayant au moins un parent né à l'étranger alors que le groupe des générations suivantes (troisième ou plus) comprend, quant à lui, les personnes non immigrantes dont les deux parents sont nés au Canada. Pour plus de renseignements, veuillez consulter le glossaire.

^{2.} Veuillez noter que la population des Philippins a peut-être été surestimée à l'ENM (voir Statistique Canada, 2013d).

^{3.} Les résultats pour la catégorie « autres religions » doivent être utilisés avec prudence. En raison de limites dans la comparabilité des données entre 2001 et 2011, la mobilité religieuse intragénérationnelle n'a pas été modélisée pour cette catégorie dans ce scénario.

^{4.} Nombre de personnes supérieur ou égal à 500 mais inférieur à 4 500.

Note: La somme des proportions par groupe d'âge peut différer légèrement de 100 % en raison des arrondissements.

Tableau A4.4
Indicateurs de structure par âge selon le statut des générations¹ et le continent de naissance des immigrants, le groupe de minorités visibles et la religion, Canada, 2011 et 2036
2036 - Projection selon le scénario de forte immigration

			l	Répartition par (groupe d'âge	
Composante	Âge médian	Âge moyen	0 à 14 ans	15 à 24 ans	25 à 64 ans	65 ans et plus
	année	s		pourcen	tage	
Total - Canada	43,3	43,0	16,0	11,2	49,5	23,2
Statut des générations et continent de naissance des immigrants						
Immigrants	48,4	48,7	4,7	7,7	63,3	24,2
Amériques	49,8	49,5	5,0	7,4	61,5	26,1
Europe	58,9	57,2	3,3	4,6	50,2	41,8
Afrique	44,1	44,1	5,9	9,0	70,7	14,5
Asie	46,9	47,2	4,8	8,4	65,7	21,1
Océanie et autres	50,6	50,6	4,54	5,1	63,4	26,9
Deuxième génération	26,4	31,9	32,8	15,4	37,6	14,2
Troisième génération ou plus	45,1	44,2	16,3	11,4	45,5	26,8
Résident non permanent	28,8	30,2	10,5	23,4	63,4	2,6
Groupe de minorités visibles						
Minorités visibles	37,5	37,7	18,7	12,8	54,8	13,8
Sud-Asiatique	37,3	37,7	18,5	12,3	55,4	13,8
Chinois	41,8	41,9	15,3	11,8	52,0	20,9
Noir	34,4	34,9	22,0	14,2	53,2	10,7
Philippin ²	38,5	37,7	17,1	12,5	59,0	11,3
Latino-Américain	40,4	39,8	14,2	11,4	61,2	13,2
Arabe	33,4	33,9	23,2	14,3	53,4	9,2
Asiatique du Sud-Est	41,5	41,3	15,2	10,7	55,5	18,5
Asiatique occidental	39,7	39,4	15,2	11,7	58,8	14,3
Coréen	38,1	38,5	16,2	15,5	53,6	14,7
Japonais	38,4	39,3	18,7	11,4	52,6	17,2
Autres minorités visibles	28,8	31,9	29,3	15,4	44,2	11,0
Reste de la population	47,2	45,9	14,5	10,4	46,6	28,5
Religion						
Religions chrétiennes	47,7	46,6	14,1	9,9	46,4	29,6
Catholique	48,5	47,1	13,7	9,7	46,4	30,2
Protestante	54,9	51,4	12,3	8,4	40,2	39,0
Orthodoxe chrétienne	44,3	43,6	15,3	10,0	51,4	23,3
Autre chrétienne	38,8	38,7	17,7	12,5	54,6	15,2
Religions autres que chrétiennes	37,0	37,5	19,8	12,5	53,4	14,4
Bouddhiste	47,4	46,9	9,6	8,7	55,8	25,8
Hindoue	38,3	38,4	17,6	11,6	56,9	13,9
Juive	42,0	42,4	19,3	12,3	43,4	25,0
Musulmane	32,4	33,5	24,4	14,4	51,4	9,8
Sikhe	38,1	38,8	17,4	11,2	56,4	15,0
Autres religions ³	46,8	45,3	12,5	9,7	53,8	24,0
Aucune appartenance religieuse	40,0	39,8	17,3	12,8	52,6	17,3

^{1.} Dans ce tableau, la deuxième génération correspond à la population non immigrante ayant au moins un parent né à l'étranger alors que le groupe des générations suivantes (troisième ou plus) comprend, quant à lui, les personnes non immigrantes dont les deux parents sont nés au Canada. Pour plus de renseignements, veuillez consulter le glossaire.

^{2.} Veuillez noter que la population des Philippins a peut-être été surestimée à l'ENM (voir Statistique Canada, 2013d).

^{3.} Les résultats pour la catégorie « autres religions » doivent être utilisés avec prudence. En raison de limites dans la comparabilité des données entre 2001 et 2011, la mobilité religieuse intragénérationnelle n'a pas été modélisée pour cette catégorie dans ce scénario.

^{4.} Nombre de personnes supérieur ou égal à 500 mais inférieur à 4 500.

Note: La somme des proportions par groupe d'âge peut différer légèrement de 100 % en raison des arrondissements.

Sources : Statistique Canada, Enquête nationale auprès des ménages de 2011 (ajustée) et Demosim 2017.

Tableau A4.5 Indicateurs de structure par âge selon le statut des générations¹ et le continent de naissance des immigrants, le groupe de minorités visibles et la religion, Canada, 2011 et 2036 2036 - Projection selon le scénario de répartition géographique alternative des immigrants à l'arrivée (2005-2006 à 2009-2010)

Répartition par groupe d'âge Âge médian 0 à 14 ans Composante Âge moyen 15 à 24 ans 25 à 64 ans 65 ans et plus années pourcentage Total - Canada 43,8 43,4 15,7 11,2 49,2 23,9 Statut des générations et continent de naissance des immigrants **Immigrants** 50,0 50.0 4,1 7,0 62,5 26,3 Amériques 51.1 50.5 4.5 6,9 61,0 27.7 Europe 60,9 58,5 2,9 4,1 48,8 44,2 Afrique 45,4 45,3 5,2 8,3 70,6 15,9 Asie 48,4 48,4 4,2 7,7 65,1 23,1 Océanie et autres 52,5 $4,3^{4}$ $4,9^{4}$ 61,7 29,1 51,8 27.5 38,7 Deuxième génération 32,7 30,9 15,7 14.6 Troisième génération ou plus 45,1 44,2 16,4 11,4 45,4 26,8 Résident non permanent 28,8 30,2 10,5 23,4 63,4 2,6 Groupe de minorités visibles Minorités visibles 38,0 38,3 18,2 12,8 54,3 14,6 37,8 Sud-Asiatique 38,3 18,1 12,3 55,1 14,6 Chinois 42,4 42,4 14,9 11,9 51,4 21,7 Noir 34,8 35,4 21,5 14,2 53,0 11,3 Philippin² 39,2 38,6 58,5 16,5 12,2 12,8 Latino-Américain 41,1 40,3 13,9 11,3 60,9 13,9 Arabe 33,6 34,3 22.7 14,5 53,2 9,6 Asiatique du Sud-Est 42,3 10.7 55,1 19,5 41,9 14,8 Asiatique occidental 40,2 39,8 14,8 11,7 58,6 14,9 Coréen 38.4 38,9 16.1 15.2 53.1 15,7 **Japonais** 38,7 39,6 18,3 11,8 52,0 17,9 Autres minorités visibles 28,9 32,2 29,1 15,6 43,9 11,4 Reste de la population 46.0 10,4 46,5 28,7 47,4 14,4 Religion 30,5 Religions chrétiennes 48,5 47,1 13,8 9,7 45,9 Catholique 49,3 47.5 13.5 9.6 45,9 31,1 55,9 Protestante 51,9 12,0 8,3 39,7 40,0 44,3 10,0 Orthodoxe chrétienne 45,4 14,9 50,6 24,5 Autre chrétienne 39,1 39,0 17,5 12,5 54,3 15,7 Religions autres que chrétiennes 37,6 38,1 19,3 12,5 53,0 15,2 Bouddhiste 48,3 27,1 47,6 9,3 8,6 55,1 Hindoue 38,9 39,0 17,2 11,7 56,3 14,9 Juive 25,4 42,4 42,7 19,0 12,2 43,3 Musulmane 32,7 33,9 23,9 14,6 51,2 10,4 Sikhe 38,8 15,7 39,4 17,0 11,2 56,1 Autres religions3 47,1 45,5 12,5 9,7 53,5 24,4 Aucune appartenance religieuse 39,9 17,1 12,9 52,5 17,5

Note: La somme des proportions par groupe d'âge peut différer légèrement de 100 % en raison des arrondissements.

^{1.} Dans ce tableau, la deuxième génération correspond à la population non immigrante ayant au moins un parent né à l'étranger alors que le groupe des générations suivantes (troisième ou plus) comprend, quant à lui, les personnes non immigrantes dont les deux parents sont nés au Canada. Pour plus de renseignements, veuillez consulter le glossaire.

^{2.} Veuillez noter que la population des Philippins a peut-être été surestimée à l'ENM (voir Statistique Canada, 2013d).

^{3.} Les résultats pour la catégorie « autres religions » doivent être utilisés avec prudence. En raison de limites dans la comparabilité des données entre 2001 et 2011, la mobilité religieuse intragénérationnelle n'a pas été modélisée pour cette catégorie dans ce scénario.

^{4.} Nombre de personnes supérieur ou égal à 500 mais inférieur à 4 500.

Tableau A4.6
Indicateurs de structure par âge selon le statut des générations¹ et le continent de naissance des immigrants, le groupe de minorités visibles et la religion, Canada, 2011 et 2036

2036 - Projection selon le scénario de répartition géographique alternative des immigrants à l'arrivée (2000-2001 à 2004-2005)

Composante		Répartition par g						
	Âge médian	Âge moyen	0 à 14 ans	15 à 24 ans	25 à 64 ans	65 ans et plus		
	années		pourcentage					
Total - Canada	43,9	43,4	15,7	11,2	49,1	24,0		
Statut des générations et continent de naissance des immigrants								
Immigrants	50,1	50,1	4,1	7,0	62,4	26,5		
Amériques	50,9	50,4	4,5	7,0	61,0	27,5		
Europe	61,3	58,8	2,8	4,0	48,5	44,7		
Afrique	45,8	45,6	5,0	8,2	70,4	16,3		
Asie	48,5	48,5	4,1	7,6	65,0	23,2		
Océanie et autres	52,8	51,9	4,44	5,24	60,9	29,5		
Deuxième génération	27,5	32,7	30,9	15,8	38,7	14,6		
Troisième génération ou plus	45,1	44,2	16,4	11,4	45,4	26,8		
Résident non permanent	28,8	30,2	10,5	23,4	63,4	2,6		
Groupe de minorités visibles								
Minorités visibles	38,1	38,3	18,2	12,8	54,3	14,8		
Sud-Asiatique	37,7	38,2	18,2	12,3	55,0	14,5		
Chinois	42,5	42,5	14,9	11,8	51,3	22,0		
Noir	34,8	35,4	21,4	14,3	53,0	11,4		
Philippin ²	39,4	38,9	16,2	12,0	58,5	13,3		
Latino-Américain	41,1	40,4	13,8	11,3	60,9	14,0		
Arabe	33,6	34,3	22,6	14,6	53,1	9,7		
Asiatique du Sud-Est	42,4	42,0	14,8	10,6	55,0	19,6		
Asiatique occidental	40,0	39,7	14,9	11,8	58,5	14,7		
Coréen	38,5	39,0	16,1	15,1	52,9	16,0		
Japonais	38,8	39,7	18,2	11,8	52,0	18,0		
Autres minorités visibles	29,0	32,2	28,9	15,6	44,0	11,5		
Reste de la population	47,4	46,1	14,4	10,4	46,4	28,8		
Religion								
Religions chrétiennes	48,6	47,2	13,8	9,7	45,9	30,6		
Catholique	49,4	47,6	13,4	9,5	45,9	31,2		
Protestante	56,0	52,0	12,0	8,3	39,6	40,1		
Orthodoxe chrétienne	45,5	44,4	14,8	10,0	50,4	24,8		
Autre chrétienne	39,1	39,1	17,4	12,5	54,3	15,8		
Religions autres que chrétiennes	37,5	38,1	19,3	12,6	53,0	15,2		
Bouddhiste	48,4	47,6	9,3	8,5	55,0	27,2		
Hindoue	38,7	38,8	17,3	11,7	56,3	14,7		
Juive	42,4	42,7	19,1	12,2	43,3	25,4		
Musulmane	32,7	33,9	23,9	14,6	51,1	10,4		
Sikhe	38,8	39,4	16,9	11,2	56,0	15,9		
Autres religions ³	47,1	45,5	12,5	9,6	53,6	24,3		
Aucune appartenance religieuse	40,2	40,0	17,1	12,9	52,4	17,6		

^{1.} Dans ce tableau, la deuxième génération correspond à la population non immigrante ayant au moins un parent né à l'étranger alors que le groupe des générations suivantes (troisième ou plus) comprend, quant à lui, les personnes non immigrantes dont les deux parents sont nés au Canada. Pour plus de renseignements, veuillez consulter le glossaire.

^{2.} Veuillez noter que la population des Philippins a peut-être été surestimée à l'ENM (voir Statistique Canada, 2013d).

^{3.} Les résultats pour la catégorie « autres religions » doivent être utilisés avec prudence. En raison de limites dans la comparabilité des données entre 2001 et 2011, la mobilité religieuse intragénérationnelle n'a pas été modélisée pour cette catégorie dans ce scénario.

^{4.} Nombre de personnes supérieur ou égal à 500 mais inférieur à 4 500.

Note: La somme des proportions par groupe d'âge peut différer légèrement de 100 % en raison des arrondissements.

Sources : Statistique Canada, Enquête nationale auprès des ménages de 2011 (ajustée) et Demosim 2017.

Tableau A4.7
Indicateurs de structure par âge selon le statut des générations¹ et le continent de naissance des immigrants, le groupe de minorités visibles et la religion, Canada, 2011 et 2036

2036 - Projection selon le scénario de composition alternative de l'immigration par pays de naissance (2005-2006 à 2009-2010)

Composante		Répartition par groupe						
	Âge médian	Âge moyen	0 à 14 ans	15 à 24 ans	25 à 64 ans	65 ans et plus		
	année	es	pourcentage					
Total - Canada	43,8	43,3	15,8	11,2	49,1	23,9		
Statut des générations et continent de naissance des immigrants								
Immigrants	49,9	49,9	4,3	7,2	62,3	26,2		
Amériques	50,8	50,2	4,9	7,2	60,5	27,4		
Europe	57,4	56,2	3,7	5,4	51,0	39,9		
Afrique	46,0	45,7	5,2	8,1	70,0	16,7		
Asie	48,6	48,6	4,1	7,5	64,9	23,4		
Océanie et autres	48,4	48,5	6,6	6,5	62,6	24,3		
Deuxième génération	27,6	32,7	30,9	15,8	38,8	14,6		
Troisième génération ou plus	45,1	44,2	16,4	11,4	45,4	26,8		
Résident non permanent	28,8	30,2	10,5	23,4	63,4	2,6		
Groupe de minorités visibles								
Minorités visibles	38,0	38,3	18,2	12,8	54,1	14,8		
Sud-Asiatique	38,0	38,5	18,1	12,2	54,8	15,0		
Chinois	41,9	41,9	15,1	12,0	51,9	20,9		
Noir	34,7	35,6	21,4	14,5	52,1	12,0		
Philippin ²	39,2	38,8	16,5	12,3	57,7	13,5		
Latino-Américain	40,5	39,8	14,2	11,5	61,2	13,1		
Arabe	33,7	34,4	22,6	14,6	53,0	9,8		
Asiatique du Sud-Est	41,1	41,0	15,7	10,7	55,4	18,3		
Asiatique occidental	40,7	40,3	14,6	11,6	58,0	15,8		
Coréen	37,8	38,2	16,1	15,9	54,2	13,8		
Japonais	38,8	39,4	18,6	11,3	52,8	17,3		
Autres minorités visibles	28,6	32,0	29,3	15,7	43,4	11,5		
Reste de la population	47,2	45,9	14,5	10,4	46,6	28,5		
Religion								
Religions chrétiennes	48,4	47,1	13,9	9,8	45,8	30,5		
Catholique	49,4	47,6	13,5	9,6	45,8	31,2		
Protestante	55,8	51,8	12,1	8,4	39,6	39,9		
Orthodoxe chrétienne	44,1	43,5	15,3	10,2	51,5	23,1		
Autre chrétienne	39,0	38,9	17,6	12,7	54,1	15,6		
Religions autres que chrétiennes	37,7	38,3	19,2	12,5	52,9	15,5		
Bouddhiste	47,4	46,9	9,7	8,6	55,9	25,7		
Hindoue	39,0	39,2	17,1	11,6	55,9	15,3		
Juive	42,4	42,7	19,0	12,2	43,5	25,3		
Musulmane	32,7	34,0	23,9	14,6	50,9	10,6		
Sikhe	39,1	39,7	16,8	11,0	55,9	16,3		
Autres religions ³	47,3	45,6	12,4	9,6	53,4	24,6		
Aucune appartenance religieuse	40,1	39,8	17,2	12,9	52,6	17,3		

^{1.} Dans ce tableau, la deuxième génération correspond à la population non immigrante ayant au moins un parent né à l'étranger alors que le groupe des générations suivantes (troisième ou plus) comprend, quant à lui, les personnes non immigrantes dont les deux parents sont nés au Canada. Pour plus de renseignements, veuillez consulter le glossaire.

^{2.} Veuillez noter que la population des Philippins a peut-être été surestimée à l'ENM (voir Statistique Canada, 2013d).

^{3.} Les résultats pour la catégorie « autres religions » doivent être utilisés avec prudence. En raison de limites dans la comparabilité des données entre 2001 et 2011, la mobilité religieuse intragénérationnelle n'a pas été modélisée pour cette catégorie dans ce scénario.

Note: La somme des proportions par groupe d'âge peut différer légèrement de 100 % en raison des arrondissements.

Sources : Statistique Canada, Enquête nationale auprès des ménages de 2011 (ajustée) et Demosim 2017.

Tableau A4.8
Indicateurs de structure par âge selon le statut des générations¹ et le continent de naissance des immigrants, le groupe de minorités visibles et la religion, Canada, 2011 et 2036
2036 - Projection selon le scénario de faible croissance

Composante	Répartition par groupe d'âge					
	Âge médian	Âge moyen	0 à 14 ans	15 à 24 ans	25 à 64 ans	65 ans et plus
	année	es .		pourcen	tage	
Total - Canada	45,3	44,5	14,4	11,0	49,4	25,2
Statut des générations et continent de naissance des immigrants						
Immigrants	53,4	52,7	3,0	5,6	60,8	30,6
Amériques	54,7	53,4	3,1	5,3	59,3	32,3
Europe	64,3	61,1	1,9	3,2	46,1	48,9
Afrique	48,4	47,8	3,9	7,0	70,0	19,1
Asie	51,6	51,0	3,1	6,2	63,9	26,8
Océanie et autres	56,2	54,8	2,74	$3,9^{4}$	59,5	33,9
Deuxième génération	31,1	35,1	25,3	16,3	42,7	15,8
Troisième génération ou plus	45,3	44,4	15,8	11,2	46,3	26,7
Résident non permanent	28,8	30,2	10,5	23,5	63,4	2,6
Groupe de minorités visibles						
Minorités visibles	39,7	39,7	16,5	12,7	54,3	16,4
Sud-Asiatique	39,6	39,8	16,2	12,3	55,4	16,1
Chinois	44,5	44,0	13,4	11,9	50,6	24,1
Noir	36,1	36,7	19,7	14,2	53,4	12,8
Philippin ²	40,2	39,8	15,2	12,0	58,4	14,4
Latino-Américain	43,1	41,9	12,5	11,0	60,7	15,9
Arabe	35,1	35,9	20,2	14,9	53,6	11,3
Asiatique du Sud-Est	44,3	43,5	13,1	10,3	55,3	21,3
Asiatique occidental	42,4	41,6	13,0	11,6	58,4	17,0
Coréen	39,8	40,2	15,1	14,5	52,6	17,8
Japonais	39,8	40,9	16,5	12,4	51,5	19,6
Autres minorités visibles	29,8	33,1	27,5	15,8	44,3	12,4
Reste de la population	48,1	46,6	13,4	10,2	47,2	29,2
Religion						
Religions chrétiennes	50,1	48,1	12,7	9,4	46,0	31,9
Catholique	50,7	48,5	12,4	9,3	46,1	32,3
Protestante	57,6	52,9	10,9	8,0	39,6	41,5
Orthodoxe chrétienne	48,0	46,0	13,1	9,9	50,2	26,8
Autre chrétienne	40,2	40,0	16,2	12,2	54,8	16,7
Religions autres que chrétiennes	39,6	39,8	17,2	12,6	53,1	17,1
Bouddhiste	50,7	49,3	8,1	8,0	54,1	29,8
Hindoue	40,8	40,6	15,4	11,7	56,2	16,7
Juive	44,3	44,0	17,2	12,1	43,9	26,8
Musulmane	34,1	35,5	21,5	15,0	51,4	12,0
Sikhe	40,6	40,7	15,5	11,3	56,5	16,8
Autres religions ³	48,3	46,4	11,4	9,5	53,6	25,4
Aucune appartenance religieuse	41,2	40,7	15,9	12,7	53,2	18,1

^{1.} Dans ce tableau, la deuxième génération correspond à la population non immigrante ayant au moins un parent né à l'étranger alors que le groupe des générations suivantes (troisième ou plus) comprend, quant à lui, les personnes non immigrantes dont les deux parents sont nés au Canada. Pour plus de renseignements, veuillez consulter le glossaire.

^{2.} Veuillez noter que la population des Philippins a peut-être été surestimée à l'ENM (voir Statistique Canada, 2013d).

^{3.} Les résultats pour la catégorie « autres religions » doivent être utilisés avec prudence. En raison de limites dans la comparabilité des données entre 2001 et 2011, la mobilité religieuse intragénérationnelle n'a pas été modélisée pour cette catégorie dans ce scénario.

^{4.} Nombre de personnes supérieur ou égal à 500 mais inférieur à 4 500.

Note: La somme des proportions par groupe d'âge peut différer légèrement de 100 % en raison des arrondissements.

Sources : Statistique Canada, Enquête nationale auprès des ménages de 2011 (ajustée) et Demosim 2017.

Tableau A4.9
Indicateurs de structure par âge selon le statut des générations¹ et le continent de naissance des immigrants, le groupe de minorités visibles et la religion, Canada, 2011 et 2036
2036 - Projection selon le scénario de forte croissance

Composante			l			
	Âge médian	Âge moyen	0 à 14 ans	15 à 24 ans	25 à 64 ans	65 ans et plus
	années		pourcentage			
Total - Canada	42,6	42,5	17,2	11,5	48,2	23,2
Statut des générations et continent de naissance des immigrants						
Immigrants	48,5	48,9	4,7	7,6	63,0	24,7
Amériques	50,0	49,7	5,0	7,3	61,1	26,6
Europe	59,5	57,6	3,2	4,6	49,6	42,6
Afrique	44,1	44,2	5,9	8,9	70,5	14,8
Asie	47,0	47,3	4,7	8,3	65,6	21,4
Océanie et autres	50,8	50,8	4,54	5,1	63,1	27,3
Deuxième génération	24,5	31,0	35,2	15,5	35,5	13,8
Troisième génération ou plus	44,5	43,8	17,6	11,7	43,9	26,9
Résident non permanent	28,8	30,2	10,5	23,4	63,6	2,6
Groupe de minorités visibles						
Minorités visibles	36,7	37,1	20,0	13,0	53,5	13,6
Sud-Asiatique	36,6	37,2	19,7	12,4	54,2	13,7
Chinois	41,0	41,2	16,4	12,2	50,9	20,5
Noir	33,4	34,2	23,6	14,3	51,6	10,5
Philippin ²	37,7	37,1	18,5	12,5	57,9	11,1
Latino-Américain	39,7	39,2	15,4	11,6	60,0	13,0
Arabe	32,4	33,2	24,6	14,5	51,9	9,0
Asiatique du Sud-Est	40,8	40,7	16,5	11,0	54,2	18,3
Asiatique occidental	39,1	38,9	16,3	11,8	57,7	14,2
Coréen	36,7	37,6	17,6	15,8	52,5	14,1
Japonais	37,2	38,3	20,2	11,7	51,5	16,5
Autres minorités visibles	27,3	31,1	31,4	15,5	42,4	10,7
Reste de la population	46,7	45,5	15,7	10,6	45,2	28,6
Religion						
Religions chrétiennes	47,2	46,2	15,2	10,0	45,1	29,7
Catholique	48,1	46,7	14,8	9,9	45,1	30,3
Protestante	54,6	51,1	13,2	8,6	39,0	39,1
Orthodoxe chrétienne	43,8	43,3	16,3	10,2	50,2	23,3
Autre chrétienne	38,0	38,1	19,2	12,7	53,1	15,0
Religions autres que chrétiennes	36,2	37,0	21,1	12,7	52,0	14,2
Bouddhiste	47,0	46,5	10,5	9,0	54,9	25,6
Hindoue	37,7	37,9	18,7	11,8	55,7	13,8
Juive	41,0	41,8	20,8	12,5	41,9	24,8
Musulmane	31,4	32,8	25,9	14,6	49,9	9,6
Sikhe	37,6	38,4	18,5	11,4	55,2	14,9
Autres religions ³	46,3	44,8	13,7	9,9	52,4	24,0
Aucune appartenance religieuse	39,1	39,1	18,7	13,1	51,1	17,1

^{1.} Dans ce tableau, la deuxième génération correspond à la population non immigrante ayant au moins un parent né à l'étranger alors que le groupe des générations suivantes (troisième ou plus) comprend, quant à lui, les personnes non immigrantes dont les deux parents sont nés au Canada. Pour plus de renseignements, veuillez consulter le glossaire.

^{2.} Veuillez noter que la population des Philippins a peut-être été surestimée à l'ENM (voir Statistique Canada, 2013d).

^{3.} Les résultats pour la catégorie « autres religions » doivent être utilisés avec prudence. En raison de limites dans la comparabilité des données entre 2001 et 2011, la mobilité religieuse intragénérationnelle n'a pas été modélisée pour cette catégorie dans ce scénario.

^{4.} Nombre de personnes supérieur ou égal à 500 mais inférieur à 4 500.

Note: La somme des proportions par groupe d'âge peut différer légèrement de 100 % en raison des arrondissements.

Sources : Statistique Canada, Enquête nationale auprès des ménages de 2011 (ajustée) et Demosim 2017.

Tableau A4.10 Indicateurs de structure par âge selon le statut des générations¹ et le continent de naissance des immigrants, le groupe de minorités visibles et la religion, Canada, 2011 et 2036

2036 - Projection selon le scénario de migration interne alternative (2006 à 2011)

Composante			Répartition par groupe d'âge				
	Âge médian	Âge moyen	0 à 14 ans	15 à 24 ans	25 à 64 ans	65 ans et plu	
	années		pourcentage				
Total - Canada	43,8	43,3	15,8	11,2	49,2	23,	
Statut des générations et continent de naissance des immigrants							
Immigrants	49,8	49,9	4,2	7,1	62,6	26,	
Amériques	51,3	50,7	4,4	6,8	60,8	28,	
Europe	60,8	58,5	2,9	4,2	48,9	44,	
Afrique	45,3	45,2	5,3	8,4	70,4	15,	
Asie	48,2	48,2	4,3	7,8	65,2	22,	
Océanie et autres	52,4	51,9	$4,0^{4}$	$4,8^{4}$	62,1	29,	
Deuxième génération	27,5	32,7	31,0	15,7	38,7	14,0	
Troisième génération ou plus	45,0	44,2	16,4	11,4	45,4	26,	
Résident non permanent	28,8	30,2	10,5	23,4	63,4	2,0	
Groupe de minorités visibles							
Minorités visibles	38,0	38,2	18,3	12,8	54,4	14,	
Sud-Asiatique	37,8	38,2	18,1	12,3	55,2	14,	
Chinois	42,4	42,4	14,9	11,9	51,4	21,	
Noir	34,7	35,3	21,6	14,2	52,9	11,	
Philippin ²	38,8	38,2	16,8	12,4	58,6	12,	
Latino-Américain	41,1	40,3	13,9	11,3	60,8	14,0	
Arabe	33,7	34,4	22,5	14,6	53,1	9,	
Asiatique du Sud-Est	42,1	41,8	14,8	10,7	55,1	19,	
Asiatique occidental	40,4	39,9	14,8	11,7	58,4	15,	
Coréen	38,4	38,9	16,1	15,2	53,1	15,	
Japonais	38,7	39,7	18,1	11,8	52,2	17,	
Autres minorités visibles	28,8	32,1	29,3	15,6	43,8	11,	
Reste de la population	47,4	46,0	14,4	10,4	46,4	28,	
Religion							
Religions chrétiennes	48,3	47,0	13,9	9,8	46,0	30,	
Catholique	49,1	47,4	13,5	9,6	46,0	30,	
Protestante	55,7	51,8	12,1	8,3	39,8	39,	
Orthodoxe chrétienne	45,2	44,3	14,9	10,1	50,7	24,	
Autre chrétienne	39,1	39,0	17,6	12,5	54,3	15,0	
Religions autres que chrétiennes	37,6	38,1	19,3	12,6	53,0	15,	
Bouddhiste	48,3	47,6	9,3	8,5	55,1	27,	
Hindoue	38,9	38,9	17,2	11,7	56,5	14,	
Juive	42,5	42,8	18,8	12,3	43,3	25,0	
Musulmane	32,7	33,9	23,9	14,6	51,1	10,	
Sikhe	38,7	39,2	17,1	11,3	56,2	15,	
Autres religions ³	47,2	45,6	12,4	9,6	53,4	24,	
Aucune appartenance religieuse	40,2	39,9	17,2	12,9	52,5	17,	

^{1.} Dans ce tableau, la deuxième génération correspond à la population non immigrante ayant au moins un parent né à l'étranger alors que le groupe des générations suivantes (troisième ou plus) comprend, quant à lui, les personnes non immigrantes dont les deux parents sont nés au Canada. Pour plus de renseignements, veuillez consulter le glossaire.

^{2.} Veuillez noter que la population des Philippins a peut-être été surestimée à l'ENM (voir Statistique Canada, 2013d).

^{3.} Les résultats pour la catégorie « autres religions » doivent être utilisés avec prudence. En raison de limites dans la comparabilité des données entre 2001 et 2011, la mobilité religieuse intragénérationnelle n'a pas été modélisée pour cette catégorie dans ce scénario.

^{4.} Nombre de personnes supérieur ou égal à 500 mais inférieur à 4 500.

Note: La somme des proportions par groupe d'âge peut différer légèrement de 100 % en raison des arrondissements.

Sources : Statistique Canada, Enquête nationale auprès des ménages de 2011 (ajustée) et Demosim 2017.

Tableau A4.11 Indicateurs de structure par âge selon le statut des générations¹ et le continent de naissance des immigrants, le groupe de minorités visibles et la religion, Canada, 2011 et 2036

2036 - Projection selon le scénario de migration interne alternative (2001 à 2006)

			Répartition par groupe d'âge					
Composante	Âge médian	Âge moyen	0 à 14 ans	15 à 24 ans	25 à 64 ans	65 ans et plus		
	années		pourcentage					
Total - Canada	43,8	43,3	15,8	11,2	49,2	23,8		
Statut des générations et continent de naissance des immigrants								
Immigrants	49,8	49,9	4,2	7,1	62,6	26,1		
Amériques	51,3	50,7	4,4	6,8	60,8	28,0		
Europe	60,8	58,5	2,9	4,2	48,8	44,1		
Afrique	45,3	45,2	5,3	8,4	70,4	15,9		
Asie	48,2	48,2	4,3	7,8	65,2	22,7		
Océanie et autres	52,3	51,9	$4,0^{4}$	4,84	62,2	29,0		
Deuxième génération	27,5	32,7	31,0	15,7	38,7	14,6		
Troisième génération ou plus	45,0	44,2	16,4	11,4	45,4	26,7		
Résident non permanent	28,8	30,2	10,5	23,4	63,4	2,6		
Groupe de minorités visibles								
Minorités visibles	38,0	38,2	18,3	12,8	54,4	14,5		
Sud-Asiatique	37,8	38,2	18,1	12,3	55,2	14,4		
Chinois	42,4	42,4	14,9	11,9	51,4	21,8		
Noir	34,7	35,3	21,6	14,2	52,9	11,3		
Philippin ²	38,9	38,2	16,8	12,4	58,7	12,2		
Latino-Américain	41,1	40,3	13,9	11,3	60,8	13,9		
Arabe	33,6	34,4	22,5	14,6	53,1	9,8		
Asiatique du Sud-Est	42,2	41,8	14,8	10,7	55,2	19,3		
Asiatique occidental	40,4	40,0	14,8	11,6	58,5	15,1		
Coréen	38,4	38,9	16,1	15,3	53,1	15,5		
Japonais	38,7	39,7	18,2	11,7	52,1	17,9		
Autres minorités visibles	28,8	32,1	29,2	15,6	43,8	11,4		
Reste de la population	47,4	46,0	14,4	10,4	46,5	28,7		
Religion								
Religions chrétiennes	48,3	47,0	13,9	9,8	46,0	30,4		
Catholique	49,2	47,4	13,5	9,6	46,0	30,9		
Protestante	55,7	51,8	12,1	8,3	39,8	39,9		
Orthodoxe chrétienne	45,2	44,3	14,8	10,1	50,7	24,3		
Autre chrétienne	39,1	39,0	17,6	12,5	54,3	15,6		
Religions autres que chrétiennes	37,6	38,1	19,3	12,6	53,0	15,1		
Bouddhiste	48,3	47,6	9,3	8,5	55,1	27,0		
Hindoue	38,9	38,9	17,2	11,7	56,4	14,7		
Juive	42,5	42,8	18,9	12,4	43,2	25,5		
Musulmane	32,7	33,9	23,9	14,6	51,1	10,4		
Sikhe	38,7	39,2	17,1	11,2	56,2	15,5		
Autres religions ³	47,2	45,6	12,4	9,7	53,5	24,5		
Aucune appartenance religieuse	40,2	39,9	17,2	12,9	52,5	17,5		

^{1.} Dans ce tableau, la deuxième génération correspond à la population non immigrante ayant au moins un parent né à l'étranger alors que le groupe des générations suivantes (troisième ou plus) comprend, quant à lui, les personnes non immigrantes dont les deux parents sont nés au Canada. Pour plus de renseignements, veuillez consulter le glossaire.

Note: La somme des proportions par groupe d'âge peut différer légèrement de 100 % en raison des arrondissements.

^{2.} Veuillez noter que la population des Philippins a peut-être été surestimée à l'ENM (voir Statistique Canada, 2013d).

^{3.} Les résultats pour la catégorie « autres religions » doivent être utilisés avec prudence. En raison de limites dans la comparabilité des données entre 2001 et 2011, la mobilité religieuse intragénérationnelle n'a pas été modélisée pour cette catégorie dans ce scénario.

^{4.} Nombre de personnes supérieur ou égal à 500 mais inférieur à 4 500.

Tableau A4.12 Indicateurs de structure par âge selon le statut des générations¹ et le continent de naissance des immigrants, le groupe de minorités visibles et la religion, Canada, 2011 et 2036 2036 - Projection selon le scénario de migration interne alternative (1996 à 2001)

Composante			l			
	Âge médian	Âge moyen	0 à 14 ans	15 à 24 ans	25 à 64 ans	65 ans et plus
	années		pourcentage			
Total - Canada	43,8	43,4	15,7	11,2	49,2	23,9
Statut des générations et continent de naissance des immigrants						
Immigrants	49,8	49,9	4,2	7,1	62,6	26,1
Amériques	51,3	50,7	4,4	6,8	60,8	28,0
Europe	60,8	58,5	2,9	4,2	48,8	44,
Afrique	45,3	45,2	5,3	8,4	70,4	15,9
Asie	48,2	48,2	4,3	7,8	65,2	22,7
Océanie et autres	52,4	51,9	$4,0^{4}$	4,84	62,2	29,0
Deuxième génération	27,5	32,7	31,0	15,7	38,7	14,6
Troisième génération ou plus	45,1	44,2	16,4	11,4	45,5	26,8
Résident non permanent	28,8	30,2	10,5	23,4	63,4	2,6
Groupe de minorités visibles						
Minorités visibles	38,0	38,2	18,3	12,8	54,4	14,5
Sud-Asiatique	37,8	38,2	18,1	12,3	55,2	14,4
Chinois	42,4	42,4	15,0	11,9	51,4	21,8
Noir	34,7	35,3	21,6	14,2	52,9	11,3
Philippin ²	38,9	38,2	16,8	12,4	58,7	12,2
Latino-Américain	41,1	40,4	13,9	11,3	60,8	14,0
Arabe	33,7	34,4	22,6	14,6	53,1	9,8
Asiatique du Sud-Est	42,2	41,9	14,8	10,7	55,2	19,3
Asiatique occidental	40,4	40,0	14,8	11,6	58,5	15,
Coréen	38,5	38,9	16,1	15,2	53,1	15,6
Japonais	38,7	39,7	18,2	11,8	52,1	17,9
Autres minorités visibles	28,8	32,1	29,2	15,6	43,8	11,4
Reste de la population	47,4	46,1	14,4	10,4	46,5	28,7
Religion						
Religions chrétiennes	48,4	47,0	13,8	9,8	46,0	30,4
Catholique	49,2	47,5	13,5	9,6	46,0	30,9
Protestante	55,7	51,8	12,1	8,3	39,8	39,9
Orthodoxe chrétienne	45,3	44,3	14,8	10,1	50,8	24,4
Autre chrétienne	39,1	39,0	17,5	12,5	54,3	15,6
Religions autres que chrétiennes	37,6	38,1	19,3	12,6	53,0	15,1
Bouddhiste	48,3	47,6	9,3	8,6	55,1	27,0
Hindoue	38,9	38,9	17,2	11,7	56,5	14,7
Juive	42,6	42,9	18,8	12,3	43,3	25,6
Musulmane	32,7	33,9	23,9	14,6	51,1	10,4
Sikhe	38,7	39,2	17,1	11,3	56,2	15,5
Autres religions ³	47,2	45,6	12,5	9,7	53,4	24,5
Aucune appartenance religieuse	40,2	39,9	17,1	12,9	52,5	17,

^{1.} Dans ce tableau, la deuxième génération correspond à la population non immigrante ayant au moins un parent né à l'étranger alors que le groupe des générations suivantes (troisième ou plus) comprend, quant à lui, les personnes non immigrantes dont les deux parents sont nés au Canada. Pour plus de renseignements, veuillez consulter le glossaire.

^{2.} Veuillez noter que la population des Philippins a peut-être été surestimée à l'ENM (voir Statistique Canada, 2013d).

^{3.} Les résultats pour la catégorie « autres religions » doivent être utilisés avec prudence. En raison de limites dans la comparabilité des données entre 2001 et 2011, la mobilité religieuse intragénérationnelle n'a pas été modélisée pour cette catégorie dans ce scénario.

^{4.} Nombre de personnes supérieur ou égal à 500 mais inférieur à 4 500.

Note: La somme des proportions par groupe d'âge peut différer légèrement de 100 % en raison des arrondissements.

Sources : Statistique Canada, Enquête nationale auprès des ménages de 2011 (ajustée) et Demosim 2017.

Bibliographie

ABEL, Guy J. 2015. *Estimates of Global Bilateral Migration Flows by Gender between 1960 and 2010*, présentation faite lors de la réunion de la Population Association of America, San Diego, mai et juin 2015.

BÉLANGER, Alain, et Stéphane GILBERT. 2003. « La fécondité des immigrantes et de leurs filles nées au Canada », *Rapport sur l'état de la population du Canada, 2002,* nº 91-209 au catalogue de Statistique Canada, Ottawa, p. 135 à 161.

BIBBY, Reginald. 2000. « Canada's Mythical Religious Mosaic: Some Census Findings », *Journal for the Scientific Study of Religion*, volume 39, n° 2.

BOHNERT, Nora. 2014. « Chapitre 2 : Enquête d'opinion sur les tendances démographiques futures », dans BOHNERT, Nora, Jonathan CHAGNON, Simon COULOMBE, Patrice DION, et Laurent MARTEL (éditeurs), Projections démographiques pour le Canada (2013 à 2063), les provinces et les territoires (2013 à 2038) : rapport technique sur la méthodologie et les hypothèses, nº 91-620 au catalogue de Statistique Canada.

BOHNERT, Nora, et Patrice DION. 2014. « Chapitre 5 : Projection de l'immigration internationale », dans BOHNERT, Nora, Jonathan CHAGNON, Simon COULOMBE, Patrice DION, et Laurent MARTEL (éditeurs), Projections démographiques pour le Canada (2013 à 2063), les provinces et les territoires (2013 à 2038) : rapport technique sur la méthodologie et les hypothèses, nº 91-620 au catalogue de Statistique Canada.

BOHNERT, Nora, Patrice DION, et Jonathan CHAGNON. 2014. « Chapitre 6 : Projection de l'émigration », dans BOHNERT, Nora, Jonathan CHAGNON, Simon COULOMBE, Patrice DION, et Laurent MARTEL (éditeurs), Projections démographiques pour le Canada (2013 à 2063), les provinces et les territoires (2013 à 2038) : rapport technique sur la méthodologie et les hypothèses, nº 91-620 au catalogue de Statistique Canada.

CARON-MALENFANT, Éric, et Alain BÉLANGER. 2006. « La fécondité des femmes de minorités visibles au Canada », *Rapport sur l'état de la population du Canada, 2003 et 2004*, nº 91-209 au catalogue de Statistique Canada.

CARON-MALENFANT, Éric. 2015. « Le modèle de projections démographiques Demosim : mise à jour et nouveaux développements », Recueil du Symposium de 2014 de Statistique Canada : Au-delà des méthodes traditionnelles d'enquêtes : l'adaptation à un monde en évolution.

CARON-MALENFANT, Éric, Anne GOUJON, et Vegard SKIRBEKK. À paraître. « Religious mobility of immigrants to Canada ».

CHAGNON, Jonathan. 2013. « Migrations : internationales, 2010 et 2011 », Rapport sur l'état de la population du Canada, n° 91-209 au catalogue de Statistique Canada.

CHAGNON, Jonathan, Patrice DION, et Nora BOHNERT. 2014. « Chapitre 7 : Projection des résidents non permanents », dans BOHNERT, Nora, Jonathan CHAGNON, Simon COULOMBE, Patrice DION, et Laurent MARTEL (éditeurs), *Projections démographiques pour le Canada (2013 à 2063), les provinces et les territoires (2013 à 2038) : rapport technique sur la méthodologie et les hypothèses*, n° 91-620 au catalogue de Statistique Canada.

COLEMAN, David. 2006. « Immigration and Ethnic Change in Low-Fertility Countries: A Third Demographic Transition », *Population and Development Review*, volume 32, n° 3.

CORBEIL, Jean-Pierre, et René HOULE. 2014. « Les transferts linguistiques chez les adultes allophones de la région métropolitaine de Montréal : une approche longitudinale », *Cahiers québécois de démographie*, volume 43, nº 1.

DION, Patrice, et Simon COULOMBE. 2008. « Portrait de la mobilité des Canadiens en 2006 : trajectoires et caractéristiques des migrants », *Rapport sur l'état de la population du Canada, 2005 et 2006*, nº 91-209 au catalogue de Statistique Canada.

DION, Patrice, et Nora BOHNERT. 2014. « Chapitre 3 : Projection de la fécondité », *Projections démographiques* pour le Canada (2013 à 2063), les provinces et les territoires (2013 à 2038) : rapport technique sur la méthodologie et les hypothèses, n° 91-620 au catalogue de Statistique Canada.

DION, Patrice, Nora BOHNERT, Simon COULOMBE, et Laurent MARTEL. 2014. « Chapitre 4 : Projection de la mortalité », dans BOHNERT, Nora, Jonathan CHAGNON, Simon COULOMBE, Patrice DION et Laurent MARTEL (éditeurs), *Projections démographiques pour le Canada (2013 à 2063), les provinces et les territoires (2013 à 2038) : rapport technique sur la méthodologie et les hypothèses*, n° 91-620 au catalogue de Statistique Canada.

GOUJON. Anne, Éric CARON-MALENFANT, et Vegard SKIRBEKK. 2015. « Towards a Catholic North America? », dans Stanley D. Brunn (éditeur), *The Changing World Religion Map: Sacred Places, Identities, Practices and Politics*, Springer.

GREENBERG, Lawson, et Claude NORMANDIN. 2011. « Variations en matière d'espérance de vie à la naissance », Coup d'œil sur la santé, n° 82-624 au catalogue de Statistique Canada.

HOULE, René, Hélène MAHEUX, et l'équipe Demosim. 2016. « Immigration Trends in Canada, 1871-2031 », présentation faite lors de la 18° National Metropolis Conference à Toronto, *Getting Results: Migration, Opportunities and Good Governance*.

JOHNSON, Todd M., et Brian J. GRIM. 2013. « Chapter 3. Religious Diversity », *The World's Religions in Figures:* An Introduction to International Religious Demography.

LACHAPELLE, Réjean, et Jean-François LEPAGE. 2010. « Les langues au Canada – Recensement de 2006 », *Nouvelles perspectives canadiennes*, n° CH3-2/8-2010 au catalogue de Patrimoine canadien

LEPAGE, Jean-François. 2011. « L'oubli de la langue maternelle : les données du recensement sous-estiment-elles les transferts linguistiques », Cahiers québécois de démographie, volume 40, n° 1.

MARTEL, Laurent. 2013. « Mortalité : aperçu, 2010 et 2011 », *Rapport sur l'état de la population du Canada*, n° 91-209 au catalogue de Statistique Canada.

MCINNIS, Marvin. 2000. « Chapter 12 : Canada's Population in the Twentieth Century », dans HAINES, Michael R. et Richard H. STECKEL (éditeurs), *A Population History of North America*, Cambridge University Press.

MORENCY, Jean-Dominique, et Éric CARON-MALENFANT. 2014. « Variations de la fécondité selon diverses caractéristiques au recensement », présentation faite lors du colloque de l'Association des démographes du Québec, Congrès de l'ACFAS 2014 (Montréal).

OMARIBA, D. Walter Rasugu, Edward NG, et Bilkis VISSANDJÉE. 2014. « Differences between immigrants at various durations of residence and host population in all-cause mortality, Canada, 1991-2006 », *Population Studies, A Journal of Demography*.

PEW RESEARCH CENTER. 2014. « Global Religious Diversity: Half of the Most Religiously Diverse Countries are in Asia-Pacific Region ».

SABOURIN, Patrick, et Alain BÉLANGER. 2015. « Microsimulation of Language Dynamics in a Multilingual Region with High Immigration », *International Journal of Microsimulation*, International Microsimulation Association, volume 8, nº 1.

SANDER, Nikola, Guy J. ABEL, Ramon BAUER, et Johannes SCHMIDT. 2014. « Visualising Migration Flow Data with Circular Plots », Vienna Institute of Demography, document de travail.

SMITH, Stanley K. 1986. « Accounting for migration in cohort-component projections of state and local populations », *Demography*, volume 23, n° 1.

STATISTIQUE CANADA. 2008. « La croissance démographique au Canada », Regard sur la démographie canadienne, n° 91-003 au catalogue de Statistique Canada.

STATISTIQUE CANADA. 2010. Projections de la diversité de la population canadienne, 2006 à 2031, n° 91-551 au catalogue de Statistique Canada.

STATISTIQUE CANADA. 2011. *Projections de la population selon l'identité autochtone au Canada, 2006 à 2031*, n° 91-552 au catalogue de Statistique Canada.

STATISTIQUE CANADA. 2012a. Les générations au Canada, âge et sexe, Recensement de 2011, nº 98-311 au catalogue de Statistique Canada.

STATISTIQUE CANADA. 2012b. Dictionnaire du Recensement, 2011, nº 98-301 au catalogue de Statistique Canada.

STATISTIQUE CANADA. 2013a. *Immigration et diversité ethnoculturelle au Canada, Enquête nationale auprès des ménages, 2011*, n° 99-010 au catalogue de Statistique Canada.

STATISTIQUE CANADA. 2013b. Statut des générations : les enfants nés au Canada de parents immigrants, Enquête nationale auprès des ménages, 2011, n° 99-010 au catalogue de Statistique Canada.

STATISTIQUE CANADA. 2013c. Dictionnaire de l'Enquête nationale auprès des ménages, 2011, nº 99-000 au catalogue de Statistique Canada.

STATISTIQUE CANADA. 2013d. Guide de référence sur le lieu de naissance, le statut des générations, la citoyenneté et l'immigration, Enquête nationale auprès des ménages, 2011, n° 99-010 au catalogue de Statistique Canada.

STATISTIQUE CANADA. 2014a. *Projections démographiques pour le Canada (2013 à 2063), les provinces et les territoires (2013 à 2038)*, n° 91-520 au catalogue de Statistique Canada.

STATISTIQUE CANADA. 2014b. *Projections démographiques pour le Canada (2013 à 2063), les provinces et les territoires (2013 à 2038) : rapport technique sur la méthodologie et les hypothèses*, n° 91-620 au catalogue de Statistique Canada.

STATISTIQUE CANADA. 2015. *Projections de la population et des ménages autochtones au Canada, 2011 à 2036*, n° 91-552 au catalogue de Statistique Canada.

STATISTIQUE CANADA. 2017a. *Demosim : un aperçu des méthodes et sources de données, Demosim 2017*, nº 91-621 au catalogue de Statistique Canada.

STATISTIQUE CANADA. 2017b. *Projections linguistiques pour le Canada, 2011 à 2036*, n° 89-657 au catalogue de Statistique Canada.

TJEPKEMA, Michael, Russel WILLKINS, et Andrea LONG. 2012. « Mortalité par cause selon le niveau de scolarité au Canada : une étude de suivi sur 16 ans », *Rapports sur la santé*, n° 82-003 au catalogue de Statistique Canada, volume 23, n° 3.

TROVATO, Frank, et David ODYNAK. 2011. « Sex differences in life expectancy in Canada: immigrant and native born population », *Journal of Biosocial Science*, volume 43.

VANG, Zoua, Jennifer SIGOUIN, Astrid FLENON, et Alain GAGNON. 2015. « The Healthy Immigrant Effect in Canada: A Systematic Review », *Population Change and Lifecourse Strategic Knowledge Cluster Discussion Paper Series/Un réseau stratégique de connaissances, changements de population et parcours de vie*, document de travail, volume 3, n° 1, article 4.

VÉZINA, Mireille, et René HOULE. 2014. « La transmission de la langue française au sein des familles exogames et endogames francophones au Canada », Cahiers québécois de démographie, volume 43, n° 2.

WILLBOND, Stephanie. 2014. « Migrations : interprovinciales, 2011-2012 », Rapport sur l'état de la population du Canada, n° 91-209 au catalogue de Statistique Canada.

Glossaire⁵³

Accroissement démographique ou accroissement total

Variation de l'effectif d'une population entre deux dates.

Accroissement migratoire

Variation de l'effectif d'une population résultant de la différence entre le nombre de migrants qui viennent s'établir sur un territoire et le nombre de migrants qui quittent ce même territoire au cours d'une période donnée.

Accroissement naturel

Variation de l'effectif d'une population résultant de la différence entre le nombre des naissances et celui des décès au cours d'une période donnée.

Âge médian

Âge « x » tel qu'il divise une population en deux groupes d'effectifs égaux, l'un composé uniquement des individus d'âge supérieur à « x », l'autre des individus d'âge inférieur à « x ».

Année-personne

Nombre total d'années vécues dans un état donné par les individus qui composent la population du 1^{er} janvier au 31 décembre d'une année donnée. Dans le cadre de cette étude, les effectifs projetés de population sont présentés en années-personnes alors que les effectifs de la population de base sont en date du 10 mai 2011 (jour du Recensement et de l'Enquête nationale auprès des ménages (ENM)).

Autochtone

Personne ayant déclaré appartenir à au moins un groupe autochtone, c'est-à-dire Indien de l'Amérique du Nord, Métis ou Inuit et/ou personne ayant déclaré être un Indien des traités ou un Indien inscrit tel que défini par la *Loi sur les Indiens* du Canada et/ou personne ayant déclaré appartenir à une bande indienne et/ou à une Première Nation lors du recensement.

Catégorie d'admission des immigrants

Une catégorie administrative en vertu de laquelle une personne est admise au Canada à titre de résidente permanente conformément aux dispositions de la *Loi sur l'immigration et la protection des personnes protégées*. Au niveau agrégé, les catégories sont composées des immigrants économiques, des immigrants admis au titre du regroupement familial, les immigrants admis à titre de personnes protégées (réfugiés) et les autres immigrants.

Citoyenneté canadienne

Statut légal de citoyen canadien d'une personne, que celui-ci ait été obtenu à la naissance ou par naturalisation.

Cohorte

Ensemble des personnes touchées par un phénomène démographique particulier pour une période donnée pouvant être une année. Par exemple, la cohorte des mariés de 1966 désigne l'ensemble des personnes qui se sont mariées en 1966. La cohorte, dans le cas des naissances, porte le nom de génération.

Composantes de l'accroissement démographique

Chacune des classes d'événements générateurs de variations de population. Les naissances, décès et migrations sont des composantes qui modifient soit l'effectif de la population totale, soit sa composition selon l'âge et le sexe par exemple.

^{53.} Plusieurs des concepts servant aux projections de Demosim étant basés directement sur le Recensement et l'ENM de 2011, leurs définitions reprennent ici (ou sont adaptées de) celles que l'on trouve dans le Dictionnaire de l'ENM de 2011 (Statistique Canada 2013c) et le Dictionnaire du Recensement de 2011 (Statistique Canada 2012b). Le lecteur intéressé à en savoir davantage est invité à référer à ces deux publications.

Diversité ethnoculturelle

Dans le présent document, la notion de diversité ethnoculturelle fait référence à la diversité relative aux groupes de minorités visibles, au statut des générations, à la religion, au lieu de naissance et à la langue maternelle. Il va de soi que cette définition opérationnelle ne recouvre pas la totalité des expressions de la diversité ethnoculturelle de la population et que celle-ci pourrait donc être définie au moyen d'autres variables.

Émigrant

Citoyen canadien ou immigrant ayant quitté le Canada pour s'établir en permanence dans un autre pays.

Émigrant de retour

Citoyen canadien ou immigrant ayant préalablement émigré du Canada et qui revient s'établir au pays.

Émigrant temporaire

Citoyen canadien ou immigrant qui a quitté le Canada pour s'établir temporairement dans un pays étranger.

Émigration nette

Nombre d'émigrants moins le nombre d'émigrants de retour plus le solde de l'émigration temporaire.

Émigration totale

Nombre d'émigrants moins le nombre d'émigrants de retour plus le solde de l'émigration temporaire.

Espérance de vie

Mesure statistique qui indique le nombre moyen d'années restant à vivre à une population d'âge « x » tel qu'on peut le calculer à partir des taux de mortalité estimés une année donnée.

Fécondité

Phénomène en rapport avec les naissances vivantes considérées du point de vue de la femme, du couple et très exceptionnellement de l'homme.

Groupes de minorités visibles

Selon la *Loi sur l'équité en matière d'emploi*, font partie des minorités visibles « les personnes, autres que les Autochtones, qui ne sont pas de race blanche ou qui n'ont pas la peau blanche ».

Immigrant

Personne à qui les autorités de l'immigration ont accordé le droit de résider au Canada en permanence.

Immigration

Ensemble des entrées d'immigrants au Canada, en provenance d'un autre pays, accompagnées d'un changement de lieu habituel de résidence.

Indice synthétique de fécondité

Somme des taux de fécondité par année d'âge d'une année donnée. Il indique le nombre moyen d'enfants qu'aurait une génération de femmes si, tout au long de leur vie reproductive, elles avaient des taux de fécondité identiques à ceux de l'année considérée.

Langue maternelle

Première langue apprise à la maison dans l'enfance et encore comprise.

Langue parlée le plus souvent à la maison

Langue parlée le plus souvent par le répondant à la maison.

Méthode par cohortes et composantes

Méthode d'estimation ou de projection de la population à partir des composantes de l'accroissement démographique et d'une population de départ ou de base. L'usage réserve normalement l'appellation « méthode par cohortes et composantes » aux méthodes projetant l'évolution future de cohortes par âge et sexe, par opposition par exemple à d'autres méthodes telle que la microsimulation, qui utilise également les composantes de l'accroissement démographique mais qui projette le destin démographique d'individus.

Microsimulation

Par opposition aux modèles d'estimations et de projections par cohortes et composantes, la microsimulation simule le destin démographique de chaque individu. Elle constitue une méthode qui s'appuie sur des expériences aléatoires répétées au niveau individuel plutôt que sur des proportions moyennes appliquées au niveau d'un groupe.

Migration infrarégionale

Ensemble des déplacements à l'intérieur d'une des 50 principales entités géographiques définies dans Demosim, soit l'une des 35 régions dérivées des régions métropolitaines de recensement ou l'une des 15 régions dérivées du reste des provinces et des territoires.

Migration internationale

Ensemble des déplacements entre le Canada et l'étranger, accompagnés d'un changement de lieu habituel de résidence.

Migration interne

Ensemble des déplacements entre des unités géographiques situées à l'intérieur du Canada et accompagnés d'un changement de résidence habituelle.

Migration interrégionale

Ensemble des déplacements entre les 50 principales entités géographiques que comprend le modèle de projection Demosim, à savoir les 35 régions dérivées des régions métropolitaines de recensement et les 15 régions dérivées du reste des provinces et des territoires.

Mobilité linguistique

Terme générique référant, dans le contexte de Demosim, tant au phénomène de transmission des langues des parents aux enfants (mobilité linguistique intergénérationnelle) qu'aux changements pouvant survenir au cours de la vie d'un même individu quant aux langues parlées à la maison ou connues (mobilité linguistique intragénérationnelle).

Mobilité religieuse

Désigne un changement d'appartenance religieuse, que celui-ci survienne entre les parents et leurs enfants (mobilité religieuse intergénérationnelle) ou au cours de la vie d'un même individu (mobilité religieuse intragénérationnelle).

Plus haut niveau de scolarité atteint

Plus haut certificat, diplôme ou grade obtenu par une personne.

Population canadienne

Population dont le lieu de résidence habituel est le Canada. Elle comprend les citoyens canadiens de naissance, les immigrants naturalisés ou non et les résidents non permanents.

Population de base

La population qui sert de point de départ des projections démographiques.

Première langue officielle parlée

Désigne une variable précisée dans le cadre de la *Loi sur les langues officielles*. Cette variable permet d'identifier la première langue officielle (c'est-à-dire parmi le français ou l'anglais) parlée à la maison. Cette information est dérivée des réponses à trois questions linguistiques du recensement, soit, successivement, la connaissance des langues officielles, la langue apprise en premier lieu dans l'enfance et encore comprise et la langue parlée le plus souvent à la maison.

Projection de population

Effectif futur de population résultant d'un ensemble d'hypothèses relatives aux composantes démographiques et non démographiques de l'accroissement.

Pyramide des âges

Histogramme qui illustre la distribution de la population selon l'âge et le sexe.

Région métropolitaine de recensement

Un territoire formé d'une ou de plusieurs municipalités voisines les unes des autres qui sont situées autour d'un noyau de population. Elle possède une population d'au moins 100 000 habitants et un noyau d'au moins 50 000 habitants.

Religion

Appartenance autodéclarée à une confession, un groupe, un organisme, une secte, une communauté religieuse, un culte religieux ou à un autre système de croyances. Ce concept diffère de celui de pratique religieuse (prière, participation à des cérémonies religieuses, etc.) et de religiosité (dévotion, importance de la religion dans la vie quotidienne, etc.).

Religions non-chrétiennes

Dans le cadre de cette étude, sont considérées comme personnes de religions non-chrétiennes les personnes qui ont une religion (ce qui exclue donc les personnes sans appartenance religieuse) autre que catholique, protestante, orthodoxe chrétienne ou chrétienne non identifiée ailleurs. Les groupes de religions non-chrétiennes projetées sont l'islam, le judaïsme, le bouddhisme, l'hindouisme, le sikhisme et les autres religions non-chrétiennes.

Résident non permanent

Personne titulaire d'un permis de travail ou d'un permis d'études, ou qui revendique le statut de réfugié, ainsi que les membres de leur famille vivant avec elle au Canada.

Scénario de projection

Ensemble d'hypothèses relatives aux composantes, démographiques ou non, servant à effectuer une projection de population.

Solde de l'émigration temporaire

Variation des effectifs d'émigrants temporaires entre deux dates.

Solde des résidents non permanents

Variation des effectifs de résidents non permanents entre deux dates.

Sous-dénombrement net

Différence entre le nombre de personnes qui étaient visées par le recensement mais qui n'ont pas été recensées (sous-dénombrement) et le nombre de personnes qui ont été recensées alors qu'elles n'auraient pas dû l'être ou qui l'ont été plus d'une fois (sur-dénombrement).

Substitution linguistique

Voir « transfert linguistique ».

Statut des générations basé sur le statut d'immigrant

Rang de la génération du répondant depuis l'établissement de sa famille (entendre ses ascendants directs) au Canada. Dans le contexte de Demosim, les immigrants constituent la première génération; la deuxième génération réfère aux non-immigrants nés au Canada d'au moins un parent né à l'étranger; les générations suivantes (troisième ou plus) sont composées des non-immigrants nés au Canada de deux parents eux aussi nés au Canada. Une variante plus détaillée de cette variable subdivise la première et la deuxième générations en deux groupes distincts : les générations 1 et 1.5, puis les générations 2 et 2.5. Selon cette version de la variable, la génération 1 réfère aux immigrants qui ont été admis à l'âge de 15 ans ou plus et la génération 1.5 réfère aux immigrants admis à l'âge de 14 ans et moins. La génération 2 réfère aux non-immigrants nés au Canada dont les deux parents sont nés à l'étranger et la génération 2.5 à ceux nés au Canada d'un parent né à l'étranger et d'un autre né au Canada. Il est à noter que cette définition du statut des générations diffère légèrement de celle utilisée au recensement, cette dernière étant basée uniquement sur le lieu de naissance (sans égard au statut d'immigrant).

Taux d'immigration

Nombre d'immigrants divisé par l'effectif de la population d'accueil au cours d'une période donnée.

Transfert linguistique

Désigne le phénomène suivant lequel une personne adopte une autre langue que la langue maternelle comme principale langue d'usage à la maison.