



INSTITUT
DE LA STATISTIQUE
DU QUÉBEC

www.stat.gouv.qc.ca

DÉMOGRAPHIE

Le bilan démographique du Québec

| Édition **2013**



Déjà
100
ans
de patrimoine
statistique

Québec 

Pour tout renseignement concernant l'ISQ
et les données statistiques dont il dispose,
s'adresser à :

Institut de la statistique du Québec
200, chemin Sainte-Foy
Québec (Québec)
G1R 5T4
Téléphone : 418 691-2401

ou

Téléphone : 1 800 463-4090
(sans frais d'appel au Canada et aux États-Unis)

Site Web : www.stat.gouv.qc.ca

Dépôt légal
Bibliothèque et Archives Canada
Bibliothèque et Archives nationales du Québec
4^e trimestre 2013
ISBN 978-2-550-69327-7 (version imprimée)
ISBN 978-2-550-69328-4 (PDF)

© Gouvernement du Québec, Institut de la statistique du Québec, 2007

Toute reproduction autre qu'à des fins de consultation personnelle
est interdite sans l'autorisation du Gouvernement du Québec.
www.stat.gouv.qc.ca/droits_auteur.htm

Décembre 2013

Avant-propos

L'article 3 de la *Loi sur l'Institut de la statistique du Québec* stipule que l'Institut établit et tient à jour le bilan démographique du Québec. Le présent rapport peint le portrait de la situation actuelle à partir des données les plus récentes. Vous y trouverez les principaux changements survenus au cours des dernières années touchant les phénomènes démographiques – fécondité, mortalité, migrations et nuptialité – ainsi que leur contribution à l'évolution de la taille et de la composition de la population québécoise.

Vous pourrez obtenir des renseignements complémentaires grâce au site Web de l'Institut, qui permet la diffusion d'un plus large éventail de statistiques démographiques et une mise à jour régulière de l'information pertinente tout au long de l'année.

En 2013, la statistique publique célèbre ses 100 ans d'existence au Québec. Durant ce siècle, la démographie est demeurée indispensable à l'étude de la société québécoise. Aujourd'hui comme hier, une bonne connaissance des facteurs démographiques qui contribuent à l'évolution du Québec est essentielle afin de saisir adéquatement les enjeux présents et anticiper les défis futurs.

Le directeur général,

A stylized, handwritten signature in black ink, consisting of several fluid, overlapping strokes.

Stéphane Mercier

*Produire une information statistique pertinente, fiable et objective, comparable, actuelle, intelligible et accessible, c'est là l'engagement « **qualité** » de l'Institut de la statistique du Québec.*

Cette publication a été réalisée par :

Chantal Girard, démographe
Frédéric F. Payeur, démographe
Anne Binette Charbonneau, démographe
Martine St-Amour, démographe
Philippe Pacaut, démographe
Dominique André, démographe

Sous la coordination de :

Chantal Girard

Direction des statistiques sociodémographiques :

Paul Berthiaume, directeur

Ont collaboré à la réalisation :

Danielle Laplante, édition de l'ouvrage
Gabrielle Tardif et Claudette D'Anjou, mise en page
Esther Frève, révision linguistique
Direction des communications

Remerciements

Nous remercions toute l'équipe du Registre des événements démographiques du Québec qui compile patiemment, tout au long de l'année, les données sur les naissances, les décès et les mariages.

Pour tout renseignement concernant
le contenu de cette publication, s'adresser à :

Direction des statistiques sociodémographiques
Institut de la statistique du Québec
200, chemin Sainte-Foy
Québec (Québec) G1R 5T4
Téléphone : 418 691-2406 ou 1 800 463-4090
Télécopieur : 418 643-4129
Site Web : www.stat.gouv.qc.ca

Signes conventionnels

.. Donnée non disponible
... N'ayant pas lieu de figurer
— Néant ou zéro

k En milliers
M En millions
n Nombre
p Donnée provisoire
r Donnée révisée

Table des matières

| | |
|--|----|
| Faits saillants | 15 |
| Introduction | 19 |
| Chapitre 1 | |
| Évolution, mouvement et structure par âge de la population | 21 |
| La population du Québec augmente, mais un peu plus lentement. | 21 |
| Les composantes de la croissance en 2012 | 25 |
| Un aperçu de l'année 2013 | 25 |
| La population canadienne compte maintenant plus de 35 millions d'habitants | 26 |
| Les perspectives démographiques annoncent un ralentissement de la croissance | 27 |
| Les premiers <i>baby-boomers</i> ont franchi le seuil du troisième âge | 28 |
| Une vue globale des transformations de la structure par âge | 31 |
| Chapitre 2 | |
| Naissances et fécondité | 35 |
| Stabilité du nombre de naissances en 2012 | 35 |
| Un peu moins de 1,7 enfant par femme | 37 |
| La fécondité selon l'âge des mères | 38 |
| La fécondité selon le rang de naissance | 39 |
| Regard longitudinal sur la fécondité : la descendance des générations | 40 |
| Près de deux bébés sur trois naissent hors mariage | 42 |
| Emma et William sont les prénoms les plus populaires en 2012 | 42 |
| Les interruptions volontaires de grossesse | 43 |

Chapitre 3

Décès et mortalité 53

| | |
|---|----|
| Le nombre de décès dépasse le seuil des 60 000 en 2012 | 53 |
| L'espérance de vie poursuit modérément sa croissance | 55 |
| La mortalité infantile est stable depuis la fin des années 1990 | 58 |
| Près de quatre décès sur cinq surviennent chez des personnes de 65 ans et plus | 59 |
| La surmortalité masculine en baisse | 60 |
| Des gains sur la mort concentrés aux grands âges | 61 |
| Si l'espérance de vie se maintient, une femme sur vingt survivra jusqu'à 100 ans. | 62 |
| Les tumeurs et les maladies cardiovasculaires causent plus de 57 % des décès | 63 |
| Les 10 principales causes de décès | 64 |
| Les années potentielles de vie perdues selon la cause | 65 |
| Un pic de mortalité en décembre 2012 et janvier 2013. | 67 |

Chapitre 4

Migrations internationales et interprovinciales 75

| | |
|--|----|
| Plus de 55 000 immigrants admis au Québec en 2012. | 77 |
| Plus de 7 immigrants sur 10 dans la catégorie « immigration économique » | 79 |
| La Chine, la France et Haïti comme principaux pays d'origine. | 79 |
| Une immigration concentrée entre 20 et 44 ans | 80 |
| Près de 80 % des immigrants de 2011 toujours présents au Québec en 2013. | 80 |
| Des résidents non permanents plus nombreux que jamais | 81 |
| Des pertes migratoires interprovinciales plus importantes en 2012. | 82 |
| Des pertes migratoires avec l'Ontario et l'Alberta | 82 |

Chapitre 5

Mariages et nuptialité 89

| | |
|---|----|
| Un peu plus de mariages en 2012. | 89 |
| L'union civile : une alternative au mariage qui demeure peu populaire | 89 |
| Les dates de mariage : un engouement pour le 12 décembre 2012? | 91 |
| La nuptialité se maintient à un niveau très bas | 92 |
| Des mariages plus dispersés à travers les âges | 93 |
| La nuptialité dans les générations | 94 |
| Les grands écarts d'âge entre époux sont peu fréquents. | 95 |
| Premiers mariages et remariages | 95 |
| La part des mariages religieux se situe tout juste au-dessus de 50 % | 97 |
| Au moins un des conjoints est né à l'étranger dans près de 30 % des mariages célébrés en 2012 | 99 |

Annexe 1

| | |
|---|-----|
| Fiches régionales | 103 |
| Région 01 – Bas-Saint-Laurent | 104 |
| Région 01 – Bas-Saint-Laurent | 105 |
| Région 02 – Saguenay–Lac-Saint-Jean | 106 |
| Région 03 – Capitale-Nationale | 108 |
| Région 04 – Mauricie | 110 |
| Région 05 – Estrie | 112 |
| Région 06 – Montréal | 114 |
| Région 07 – Outaouais | 116 |
| Région 08 – Abitibi-Témiscamingue | 118 |
| Région 09 – Côte-Nord | 120 |
| Région 10 – Nord-du-Québec | 122 |
| Région 11 – Gaspésie–Îles-de-la-Madeleine | 124 |
| Région 12 – Chaudière-Appalaches | 126 |
| Région 13 – Laval | 128 |
| Région 14 – Lanaudière | 130 |
| Région 15 – Laurentides | 132 |
| Région 16 – Montérégie | 134 |
| Région 17 – Centre-du-Québec | 136 |
| Région 16 – Montérégie | 138 |
| Comparaisons régionales | 139 |

Annexe 2

| | |
|-------------------------|-----|
| Formulaires | 143 |
| Bibliographie | 149 |

Liste des tableaux

Chapitre 1 Évolution, mouvement et structure par âge de la population

| | |
|--|----|
| Tableau 1.1 Mouvement de la population, Québec, 1971-2013 | 22 |
| Tableau 1.2 Population totale, quelques États, 2012 | 23 |
| Tableau 1.3 Population et part relative, Québec et quelques provinces du Canada, 1971-2013 | 26 |
| Tableau 1.4 Population par grand groupe d'âge et par sexe, Québec, 1 ^{er} juillet 2013 ^p | 29 |
| Tableau 1.5 Population par année d'âge et par sexe, Québec, 1 ^{er} juillet 2013 ^p | 32 |
| Tableau 1.6 Taux de natalité, de mortalité et d'accroissement, Québec, 1971-2012 | 33 |
| Tableau 1.7 Proportion des grands groupes d'âge, rapport de dépendance démographique et âge médian, Québec, 1901-2056 | 34 |

Chapitre 2 Naissances et fécondité

| | |
|--|----|
| Tableau 2.1 Naissances et taux de natalité, Québec, 1900-2012 | 36 |
| Tableau 2.2 Prénoms les plus fréquents chez les nouveau- nés, selon le sexe, Québec, 2012 | 42 |
| Tableau 2.3 Indice synthétique de fécondité, Québec, Canada et autres provinces et territoires et quelques pays, 2007-2012 | 45 |
| Tableau 2.4 Taux de fécondité selon le groupe d'âge de la mère, indice synthétique de fécondité et âge moyen à la maternité, Québec, 1970-2012 | 46 |
| Tableau 2.5 Naissances et taux de fécondité selon le groupe d'âge de la mère, indice synthétique de fécondité et âge moyen à la maternité, selon le rang de naissance, Québec, 1990-2012 | 47 |
| Tableau 2.6 Descendance à divers anniversaires et répartition selon le nombre d'enfants mis au monde, Québec, générations 1946-1947 à 1992-1993 | 49 |
| Tableau 2.7 Naissances selon l'état matrimonial des parents et part des naissances hors mariage selon le rang, Québec, 1976-2012 | 50 |
| Tableau 2.8 Nombre d'interruptions volontaires de grossesse, rapport pour 100 naissances et indice synthétique d'interruption volontaire de grossesse, Québec, 1976-2011 | 51 |

Chapitre 3 Décès et mortalité

| | | |
|--------------|--|----|
| Tableau 3.1 | Décès et taux de mortalité, Québec, 1900-2012. | 54 |
| Tableau 3.2 | Espérance de vie à la naissance et à 65 ans selon le sexe, Québec, 1990-1992 à 2012 | 55 |
| Tableau 3.3 | Espérance de vie à la naissance selon le sexe, quelques États, donnée la plus récente | 56 |
| Tableau 3.4 | Taux de mortalité infantile, quelques États, donnée la plus récente | 58 |
| Tableau 3.5 | Probabilités de décéder entre certains anniversaires, selon le sexe, Québec, 1990-1992 à 2010-2012 | 61 |
| Tableau 3.6 | Probabilité de survie entre certains anniversaires, selon le sexe, Québec, 2012 ^p | 62 |
| Tableau 3.7 | Dix principales causes de décès (classification NCHS), Québec, 2010. | 65 |
| Tableau 3.8a | Décès selon les principaux groupes de causes, sexes réunis, Québec, 2000-2002 à 2012. | 69 |
| Tableau 3.8b | Décès selon les principaux groupes de causes, sexe masculin, Québec, 2000-2002 à 2012 | 70 |
| Tableau 3.8c | Décès selon les principaux groupes de causes, sexe féminin, Québec, 2000-2002 à 2012. | 71 |
| Tableau 3.9 | Années potentielles de vie perdues avant 75 ans selon la cause de décès et le sexe, Québec, 2000-2010. | 72 |
| Tableau 3.10 | Décès selon le groupe d'âge et le sexe, Québec, 2010, 2011 et 2012. | 73 |
| Tableau 3.11 | Table de mortalité abrégée selon le sexe, Québec, 2010-2012 ^r | 74 |

Chapitre 4 Migrations internationales et interprovinciales

| | | |
|-------------|--|----|
| Tableau 4.1 | Migrations internationales et interprovinciales, Québec, 1986-2012. | 76 |
| Tableau 4.2 | Immigrants selon la catégorie d'admission, Québec, 1986-2012. | 84 |
| Tableau 4.3 | Immigrants selon le pays de naissance, Québec, 2008-2012. | 85 |
| Tableau 4.4 | Migrations entre le Québec et les autres provinces canadiennes, 1986-2012. | 86 |

Chapitre 5 Mariages et nuptialité

| | | |
|--------------|--|-----|
| Tableau 5.1 | Mariages et taux de nuptialité, Québec, 1900-2012 | 90 |
| Tableau 5.2 | Mariages et unions civiles selon le sexe des conjoints, Québec, 2002-2012. | 91 |
| Tableau 5.3a | Premiers mariages et remariages, conjoints de sexe opposé, Québec, 1986-2012 | 96 |
| Tableau 5.3b | Premiers mariages et remariages, conjoints de même sexe, Québec, 2004-2012 | 96 |
| Tableau 5.4 | Mariages selon le type (religieux ou civil) et la catégorie du célébrant, Québec, 1969-2012 | 98 |
| Tableau 5.5a | Mariages de conjoints de sexe opposé selon le lieu de naissance des conjoints, Québec, 1990-2012. | 100 |
| Tableau 5.5b | Mariages de conjoints de même sexe selon le lieu de naissance des conjoints, Québec, 2004-2012. | 100 |
| Tableau 5.6 | Taux de primo-nuptialité selon le groupe d'âge, indice synthétique de primo-nuptialité et âge moyen au premier mariage, par sexe, Québec, 1971-2012. | 101 |

Liste des figures

Chapitre 1 Évolution, mouvement et structure par âge de la population

| | |
|---|----|
| Figure 1.1 Taux d'accroissement naturel, migratoire et total, Québec, 1972-2012. | 21 |
| Figure 1.2 Taux d'accroissement total, Canada, provinces et territoires, 2010-2012 | 21 |
| Figure 1.3 Population totale observée et projetée, Québec, 1986-2056. | 27 |
| Figure 1.4 Pyramide des âges, Québec, 1 ^{er} juillet 2013 ^p | 28 |
| Figure 1.5 Part des grands groupes d'âge, Canada et provinces, 2013 ^p | 30 |
| Figure 1.6 Proportion des grands groupes d'âge, Québec, 1956-2056. | 31 |

Chapitre 2 Naissances et fécondité

| | |
|--|----|
| Figure 2.1 Nombre de naissances et variation annuelle, Québec, 1950-2012. | 35 |
| Figure 2.2 Indice synthétique de fécondité, Québec, 1970-2012. | 37 |
| Figure 2.3 Taux de fécondité selon l'âge, Québec, 1970-2012. | 38 |
| Figure 2.4 Indice synthétique de fécondité selon le rang de naissance, Québec, 1970-2012 | 39 |
| Figure 2.5 Âge moyen à la maternité selon le rang de naissance, Québec, 1970-2012 | 40 |
| Figure 2.6 Descendance atteinte à chaque âge et descendance finale dans les générations 1946-1947 à 1992-1993, Québec | 41 |
| Figure 2.7 Répartition des générations féminines selon le nombre d'enfants mis au monde, générations 1946-1947 à 1977-1978, Québec | 41 |
| Figure 2.8 Nombre d'interruptions volontaires de grossesse et indice synthétique, Québec, 1976-2011 | 43 |
| Figure 2.9 Taux d'interruption volontaire de grossesse par groupe d'âge, Québec, 1976-2011 | 43 |

Chapitre 3 Décès et mortalité

| | | |
|-------------|---|----|
| Figure 3.1 | Décès et taux de mortalité, Québec, 2001-2012. | 53 |
| Figure 3.2 | Espérance de vie à la naissance et à 65 ans, Québec, 1931-2012. | 57 |
| Figure 3.3 | Taux de mortalité infantile, Québec et États-Unis, 1986-2012. | 58 |
| Figure 3.4 | Décès selon le sexe, Québec, 1981-2012. | 59 |
| Figure 3.5 | Structure par âge et sexe de la population décédée en 2012, Québec. | 59 |
| Figure 3.6 | Quotient de mortalité selon l'âge, par sexe, Québec, 2010-2012 ^p | 60 |
| Figure 3.7 | Surmortalité masculine selon le groupe d'âge, Québec, 2000-2002 et 2010-2012. | 60 |
| Figure 3.8 | Taux ajusté de mortalité par tumeurs malignes et par maladies de l'appareil circulatoire, selon le sexe, Québec, 1981-2012. | 63 |
| Figure 3.9 | Répartition des décès selon la cause dans les groupes d'âge, par sexe, Québec, 2010. | 64 |
| Figure 3.10 | Années potentielles de vie perdues avant 75 ans selon la cause de décès et le sexe, quatre principaux groupes de causes, Québec, 2000-2010. | 66 |
| Figure 3.11 | Nombre moyen de décès par jour selon le mois, Québec, 2003-2013. | 67 |

Chapitre 4 Migrations internationales et interprovinciales

| | | |
|-------------|---|----|
| Figure 4.1 | Soldes migratoires total, international et interprovincial, Québec, 1986-2012. | 75 |
| Figure 4.2 | Immigrants, émigrants totaux et solde migratoire international, Québec, 1986-2012. | 77 |
| Figure 4.3 | Part des immigrants internationaux par province, Canada, 1986-2012. | 78 |
| Figure 4.4 | Taux d'immigration, Québec, Canada et États-Unis, 2000 à 2012. | 78 |
| Figure 4.5 | Nombre d'immigrants selon le pays de naissance pour les pays s'étant classés au moins une année parmi les cinq premiers, Québec, 2002-2012. | 79 |
| Figure 4.6 | Pyramide des âges des immigrants admis au Québec en 2012-2013 ^p | 80 |
| Figure 4.7 | Nombre trimestriel de résidents non permanents, Québec, 1986-2013. | 81 |
| Figure 4.8 | Entrants, sortants et solde migratoire interprovincial, Québec, 1986-2012. | 82 |
| Figure 4.9 | Solde migratoire du Québec avec les autres provinces canadiennes, 1986-2012. | 82 |
| Figure 4.10 | Entrants, sortants et solde migratoire interprovincial selon le groupe d'âge, Québec, 2012-2013 ^p | 83 |

Chapitre 5

Mariages et nuptialité

Figure 5.1

Indice synthétique de primo-nuptialité
selon le sexe, Québec, 1971-2012 92

Figure 5.2

Âge moyen au premier mariage selon le sexe,
Québec, 1971-2012. 92

Figure 5.3

Taux de primo-nuptialité selon l'âge, par sexe,
Québec, 1982, 1992, 2002 et 2012^p 93

Figure 5.4

Proportion de personnes déjà mariées à
certains anniversaires selon le sexe, générations
1946-1947 à 1992-1993, Québec 94

Figure 5.5

Répartition des mariages selon l'écart d'âge
entre les conjoints, mariages de conjoints
de sexe opposé, Québec, 2012^p 95

Faits saillants

Évolution, mouvement et structure par âge de la population

- La population du Québec est estimée à 8 115 700 personnes au 1^{er} janvier 2013, en regard de 8 042 400 au début de 2012. L'augmentation de 73 300 habitants correspond à un taux d'accroissement annuel de 9,1 pour mille (0,91 %). Il s'agit d'un léger recul par rapport aux quatre années précédentes, mais c'est néanmoins l'un des taux d'accroissement les plus élevés depuis 1990. Au 1^{er} juillet 2013, la population québécoise est estimée à 8 155 300 personnes et affiche une croissance un peu moins rapide qu'au cours des six premiers mois de l'année 2012.
- Le gain d'un peu plus de 73 000 habitants enregistré par le Québec en 2012 résulte d'un accroissement naturel (naissances moins décès) d'un peu plus de 28 000 personnes, d'une migration nette de presque 41 000 personnes et de près de 5 000 résidents non permanents supplémentaires (solde).
- La croissance de la population québécoise est inférieure à celle du Canada et le poids démographique du Québec diminue légèrement d'année en année. Il est de 23,2 % au 1^{er} juillet 2013.
- Selon le plus récent exercice de perspectives démographiques, la population québécoise ne connaîtrait pas de déclin d'ici 2056. Cependant, elle croîtrait de plus en plus lentement. Si les tendances récentes se maintiennent, l'accroissement naturel devrait diminuer graduellement et pourrait devenir négatif. La migration internationale assurerait alors à elle seule la croissance démographique.
- La population québécoise compte une proportion un peu plus grande de femmes (50,3 %) que d'hommes (49,7 %). La part des 65 ans et plus continue d'augmenter et se situe à 16,6 % en 2013. Les moins de 20 ans représentent 21,1 % et les 20-64 ans comptent pour 62,3 %. L'âge médian, qui sépare la population en deux groupes égaux, est de 41,6 ans. Les hommes sont en moyenne un peu plus jeunes que les femmes. On estime que le Québec compte un peu plus de 1 600 centenaires, dont 90 % sont des femmes.
- Le vieillissement de la structure par âge de la population québécoise est inéluctable. Déjà amorcé, il s'intensifie à compter de 2011, alors que les générations du *baby-boom* (1946-1966) commencent à quitter le groupe des 20-64 ans pour entrer dans celui de 65 ans et plus. En 2031, 20 % de la population aura moins de 20 ans, 54 % aura entre 20 et 64 ans et 26 %, plus d'une personne sur quatre, aura 65 ans et plus.

Naissances et fécondité

- Le nombre de naissances s'établit à 88 700 en 2012, un niveau similaire à celui enregistré en 2011 (88 618). Ce nombre s'est stabilisé après avoir connu une progression importante entre l'année 2000 (72 010) et l'année 2009 (88 891). Les résultats préliminaires montrent que le nombre de naissances pourrait augmenter un peu en 2013 et se situer autour de 89 000.
- L'indice synthétique de fécondité est estimé à 1,68 enfant par femme en 2012, en regard de 1,69 en 2011. L'indice diminue légèrement pour une troisième année consécutive, après avoir progressé de 1,45 enfant par femme en 2000 à 1,74 en 2008 et 2009. Le nombre de naissances a très légèrement augmenté en 2012 malgré cette légère diminution de la fécondité, en raison d'une augmentation du nombre de femmes en âge d'avoir des enfants.
- On ne note pas de grands changements dans les taux de fécondité par âge entre 2011 et 2012, bien que globalement, les taux chez les femmes plus jeunes tendent à se réduire, tandis que les taux chez les femmes de plus de 30 ans tendent à augmenter légèrement. Au cours des dernières décennies, l'évolution générale de la fécondité montre une claire tendance des femmes à avoir leurs enfants de plus en plus tardivement. L'âge moyen à la maternité est de 30,2 ans en 2012; il était d'un peu plus de 27 ans en 1976.
- La fécondité des jeunes femmes de 15-19 ans se situe à un niveau historiquement faible avec un taux de moins de 9 pour mille.
- Même s'il demeure peu élevé, le taux de fécondité des femmes de 40 à 44 ans a connu une augmentation importante au cours des dernières années, passant de 2 pour mille en 1985 à 10 pour mille en 2012.
- Entre 2011 et 2012, la fécondité associée aux premiers-nés a un peu augmenté, tandis que celle des rangs 2 et 3 a légèrement diminué.
- En 2012, l'âge moyen des mères à la naissance d'un premier enfant est de 28,5 ans. Il est de 30,8 ans à la naissance d'un deuxième enfant et de 32,3 ans à la naissance d'un troisième.
- La descendance finale tend à se relever depuis le creux historique enregistré par les femmes nées en 1956-1957; ces dernières ont eu en moyenne 1,600 enfant chacune. La descendance finale de la génération 1962-1963, qui a eu 50 ans en 2012, est de 1,639 enfant par femme. Si les taux de fécondité au-delà de 40 ans se maintiennent au niveau actuel, la descendance finale des femmes âgées de 40 ans en 2012 (nées en 1972-1973) pourrait être d'environ 1,79 enfant par femme.
- La proportion de femmes qui n'ont pas d'enfant a diminué significativement ces dernières années. Alors que cette proportion atteint 24 % dans les générations nées au milieu des années 1950 et se maintient près de ce niveau dans une dizaine de générations, elle diminue rapidement et se situerait plutôt entre 16 % et 18 % chez les femmes nées dans la première moitié des années 1970, si les tendances actuelles se maintiennent.
- Près de deux bébés sur trois sont nés hors mariage au Québec en 2012. Cette part a dépassé 60 % en 2006 et est supérieure à 50 % depuis 1995.
- Emma et William sont les prénoms féminin et masculin les plus souvent donnés aux nouveau-nés en 2012.

Décès et mortalité

- On estime à 60 800 le nombre de décès enregistrés au Québec en 2012. Ce bilan s'inscrit dans la tendance globale à la hausse, qui dans les 10 dernières années a représenté une augmentation moyenne d'environ 1 % par an. Puisque la mortalité a diminué, comme en témoignent les gains d'espérance de vie, l'augmentation du nombre de décès s'explique par un contexte de population en croissance, et surtout, vieillissante.

- Le bilan de la mortalité de 2012 est alourdi par un nombre de décès très élevé en décembre. Ce pic de mortalité est associé à une saison grippale précoce et sévère, dont les effets se font encore plus sentir en janvier 2013.
- L'espérance de vie à la naissance poursuit modérément sa tendance à la hausse. En 2012, elle s'établit à 79,8 ans chez les hommes et à 83,8 ans chez les femmes. Hommes et femmes confondus, l'espérance de vie au Québec est de 81,8 ans, l'une des plus élevées au monde. Les femmes vivent plus longtemps, mais les hommes gagnent du terrain. L'écart entre les sexes est actuellement de 4,0 années; il était de 7,7 ans à la fin des années 1970.
- Le Québec a affiché pendant très longtemps la plus faible espérance de vie de toutes les provinces canadiennes. Au cours des trois dernières décennies, c'est le Québec qui a connu la plus forte amélioration de toutes les provinces, si bien qu'il se situe maintenant dans la moyenne canadienne, en troisième place du classement derrière la Colombie-Britannique et l'Ontario.
- La croissance de l'espérance de vie des dernières années est principalement issue des progrès observés dans la survie des personnes âgées. Les gains récents de l'espérance de vie à la naissance coïncident donc avec une hausse encore plus marquée de l'espérance de vie à 65 ans. En 2012, celle-ci atteint 19,0 ans chez les hommes et 21,9 ans chez les femmes.
- Les tumeurs sont à l'origine du plus grand nombre de décès en 2012. Elles occasionnent 36 % des décès chez les hommes et 32 % chez les femmes. Viennent ensuite les maladies de l'appareil circulatoire qui génèrent environ le quart des décès masculins et féminins. À eux seuls, ces deux grands groupes de causes sont responsables de 57 % des décès en 2012.
- La mortalité prématurée, mesurée par le nombre d'années potentielles de vie perdues (APVP) en raison des décès survenant avant l'âge de 75 ans, est en baisse constante au cours des dernières années, surtout chez les hommes. Les causes externes (accidents, suicides, homicides, etc.) accaparent plus de 26 % des

APVP par les hommes en 2008-2010, même si ce groupe de causes représente moins de 8 % du nombre de décès masculins. Chez les femmes, les causes externes sont responsables de 13 % des APVP, comparativement à 4 % du nombre de décès. La baisse d'APVP par cause externe chez les hommes entre 2000 et 2010 est principalement attribuable à la réduction de la mortalité par suicide, mais également à celle associée aux accidents de véhicules à moteur.

- Le taux de mortalité infantile, relativement stable depuis une quinzaine d'années, est de 5,0 pour mille en 2012.
- Selon la mortalité observée en 2012, la probabilité d'atteindre 65 ans est de 87,2 % chez les hommes et de 91,5 % chez les femmes. Si l'espérance de vie actuelle se maintenait sur une longue période, près d'une femme sur vingt (4,8 %) survivrait jusqu'à 100 ans, et près d'un homme sur cinquante (1,9 %) ferait de même.

Migrations internationales et interprovinciales

- Les échanges migratoires ont permis au Québec de réaliser un gain net de 40 700 personnes en 2012. Le solde migratoire international (immigrants moins émigrants) ajoute 49 000 personnes à la population québécoise, tandis que le solde migratoire interprovincial (entrants moins sortants) en retranche 8 300. Le solde migratoire total affiche un niveau élevé depuis quelques années, le sommet se situant en 2010 (44 200).
- Le Québec a accueilli un peu plus de 55 000 immigrants en 2012. Il s'agit du plus haut niveau enregistré depuis 1957. Les principaux pays de provenance sont la Chine (10,1 %), la France (9,3 %) et Haïti (8,6 %). Plus de 7 immigrants sur 10 se trouvent dans la catégorie « immigration économique » qui regroupe les travailleurs qualifiés, les gens d'affaires et les aides familiaux (incluant leurs conjoints et personnes à charge). Près de deux nouveaux arrivants sur trois sont âgés de 20 à 44 ans.

- Le nombre de résidents non permanents a crû de 4 700 personnes en 2012, passant de 99 500 au 1^{er} janvier 2012 à 104 200 un an plus tard. Ce solde est un peu plus élevé que ceux enregistrés en 2010 et 2011, mais inférieur à ceux des années 2009 et 2008, alors que la progression des résidents non permanents était particulièrement rapide. Au 1^{er} juillet 2013, leur nombre est estimé à 113 300. Si les données finales le confirment, il s'agirait du plus haut niveau jamais enregistré.
- Les pertes migratoires interprovinciales du Québec avec le reste du Canada sont plus importantes en 2012 (–8 300 personnes) que ce qui a été enregistré de 2009 à 2011 (entre –4 200 et –5 800). L'ampleur des pertes demeure toutefois moindre que celles des années 2006 à 2008 (entre –9 700 et –12 700).
- Les échanges migratoires interprovinciaux du Québec en 2012 sont déficitaires avec l'Ontario (–4 600) et l'Alberta (–3 100). Les soldes du Québec avec les sept autres provinces sont tous légèrement négatifs.
- L'union civile demeure une alternative au mariage peu fréquente. En 2012, 288 unions civiles ont été célébrées, soit 228 de couples de sexe opposé et 60 de couples de même sexe. Les unions civiles comptent pour seulement 1 % de l'ensemble des unions légales en 2012 (en additionnant les mariages et les unions civiles).
- La propension des Québécois à se marier demeure très faible. Les indices de primo-nuptialité indiquent que seulement 29 % des hommes et 32 % des femmes se marieraient au moins une fois avant leur 50^e anniversaire si les taux de nuptialité par âge des célibataires enregistrés en 2012 demeuraient constants. Les indices se maintiennent à ce bas niveau depuis le début des années 2000, après s'être réduits presque continuellement durant les trois décennies précédentes.
- L'âge auquel les gens se marient continue de s'élever. En 2012, l'âge moyen au premier mariage s'établit à 32,8 ans chez les hommes et à 31,3 ans chez les femmes.
- Il y a remariage pour au moins un des deux conjoints dans environ le tiers des mariages de conjoints de sexe opposé. Cette part a peu bougé depuis le début des années 2000.
- La part des mariages religieux se situe tout juste au-dessus de 50 % chez les conjoints de sexe opposé en 2012. Les mariages civils célébrés au palais de justice sont aussi en baisse, représentant 17 % des mariages de 2012. Au contraire, les mariages célébrés par une personne désignée continuent de gagner en popularité. En 2012, les personnes désignées comptent pour 19 % des célébrants, une proportion qui dépasse celle des greffiers pour la première fois. Enfin, 12 % des mariages ont été officialisés par un notaire.
- Près de 30 % des mariages de conjoints de sexe opposé célébrés en 2012 ont uni des couples dont au moins un des deux conjoints est né à l'extérieur du Canada. Cette proportion est plus élevée, soit 40 %, en ce qui concerne les mariages entre conjoints de même sexe.

Mariages et nuptialité

- En 2012, environ 23 500 mariages ont été célébrés au Québec, soit un peu plus qu'en 2011 (22 900) et qu'en 2010 (23 200). Des résultats préliminaires permettent d'estimer que le nombre de mariages devrait demeurer au-dessus de 23 000 en 2013.
- Le nombre de mariages de conjoints de sexe opposé est passé de 22 410 en 2011 à 22 960 en 2012, tandis que le nombre de mariages de conjoints de même sexe est passé de 493 à 530. Depuis leur autorisation en 2004, les mariages de conjoints de même sexe comptent pour environ 2 % des mariages célébrés chaque année.
- En 2012, on compte 269 mariages entre deux femmes et 261 mariages entre deux hommes. Les mariages féminins ont aussi été un peu plus nombreux que les mariages masculins en 2011, tandis que l'inverse s'est observé de 2004 à 2010.

Introduction

Comme le prescrit sa loi constitutive, l'Institut de la statistique du Québec produit chaque année le bilan démographique du Québec. Ce bilan repose principalement sur les statistiques du Registre des événements démographiques du Québec (naissances, décès, mariages, unions civiles), administré par l'Institut de la statistique du Québec. Certaines données proviennent de Statistique Canada (estimations de la population totale et de la population selon l'âge et le sexe, migrants internationaux et interprovinciaux), d'autres du Fichier d'inscription des personnes assurées de la Régie de l'assurance maladie du Québec (migrants interrégionaux). Des tableaux et analyses produits par le ministère de l'Immigration et des Communautés culturelles du Québec ainsi que par Citoyenneté et Immigration Canada sont également utilisés. Enfin, des données sur la mortalité sont tirées de la Base de données sur la longévité canadienne (BDLC) du département de démographie de l'Université de Montréal. Certains des résultats présentés sont encore provisoires et, dans ce cas, les tableaux le précisent.

L'analyse est centrée sur l'année 2012, et un aperçu de la tendance anticipée pour 2013 est présenté lorsque les données le permettent. Des séries chronologiques et des comparaisons avec le Canada et quelques autres pays fournissent des éléments de perspective. Le premier chapitre porte sur l'évolution de la population totale, son mouvement et sa structure par âge. Les chapitres 2, 3 et 4 abordent tour à tour la fécondité, la mortalité et les migrations. Un cinquième chapitre traite des mariages et des unions civiles. Finalement, des fiches synthèses régionales présentées en annexe illustrent la situation démographique récente de chacune des 17 régions administratives du Québec.

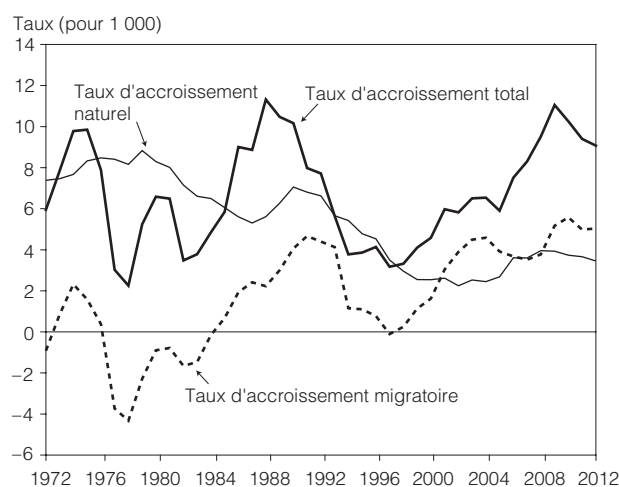
Évolution, mouvement et structure par âge de la population

Chantal Girard

La population du Québec augmente, mais un peu plus lentement

La population du Québec est estimée à 8 115 700 personnes au 1^{er} janvier 2013 en regard de 8 042 400 au début de 2012, soit une augmentation de 73 300 habitants (tableau 1.1). Selon les estimations postcensitaires définitives de Statistique Canada, le seuil des 8 millions d'habitants a été franchi au milieu de l'année 2011. Le seuil des 7 millions avait été atteint en 1990.

Figure 1.1
Taux d'accroissement naturel, migratoire et total,
Québec, 1972-2012

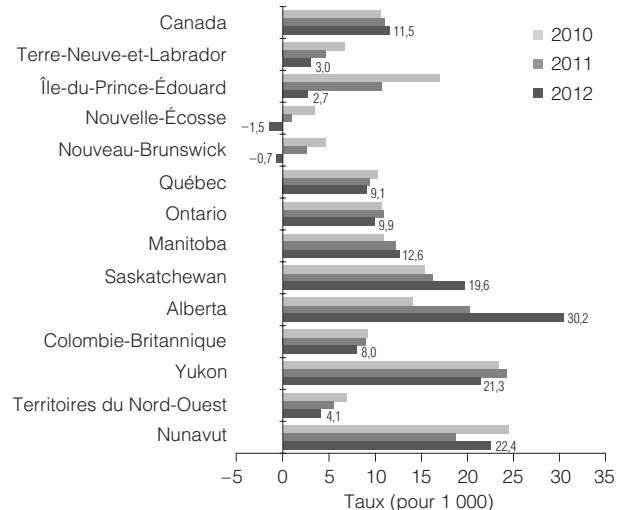


Source : Tableau 1.6.

Le taux d'accroissement total est de 9,1 pour mille en 2012, un niveau moindre qu'au cours des quatre années précédentes, indiquant un léger ralentissement de la croissance (figure 1.1). C'est néanmoins l'un des taux d'accroissement les plus élevés depuis 1990.

La croissance de la population du Québec demeure un peu moins rapide que celle du Canada (figure 1.2) dont le taux d'accroissement en 2012 est de 11,5 pour mille, en légère progression par rapport à 2011 (11,0 pour mille). C'est

Figure 1.2
Taux d'accroissement total, Canada, provinces et
territoires, 2010-2012



Source : Statistique Canada, Estimations démographiques (septembre 2013).

Tableau 1.1
Mouvement de la population, Québec, 1971-2013

| Année | Population ¹ | | Accroissement total ² | Naissances | Décès | Accroissement naturel | Migration nette ³ | Résidents non permanents, solde | Résidu ⁴ |
|-------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------------------|------------|--------|--------------------------|---------------------------------|---------------------------------------|---------------------|
| | 1 ^{er} janvier | 1 ^{er} juillet | | | | | | | |
| n | | | | | | | | | |
| 1971 | .. | 6 137 305 | .. | 93 743 | 41 192 | 52 551 | .. | .. | .. |
| 1972 | 6 152 950 | 6 174 216 | 36 728 | 88 118 | 42 525 | 45 593 | -5 683 | 713 | 3 895 |
| 1973 | 6 189 678 | 6 213 149 | 48 790 | 89 412 | 43 052 | 46 360 | 5 285 | 1 708 | 4 563 |
| 1974 | 6 238 468 | 6 268 571 | 61 315 | 91 433 | 43 337 | 48 096 | 14 567 | -255 | 1 093 |
| 1975 | 6 299 783 | 6 330 303 | 62 342 | 96 268 | 43 537 | 52 731 | 10 014 | 1 740 | 2 143 |
| 1976 | 6 362 125 | 6 396 761 | 50 450 | 98 022 | 43 801 | 54 221 | 2 385 | -453 | 5 703 |
| 1977 | 6 412 575 | 6 433 133 | 19 444 | 97 266 | 43 182 | 54 084 | -24 031 | -260 | 10 349 |
| 1978 | 6 432 019 | 6 440 459 | 14 510 | 96 202 | 43 653 | 52 549 | -27 830 | -471 | 9 738 |
| 1979 | 6 446 529 | 6 465 996 | 33 899 | 99 893 | 42 793 | 57 100 | -14 728 | 1 788 | 10 261 |
| 1980 | 6 480 428 | 6 505 997 | 42 830 | 97 498 | 43 515 | 53 983 | -5 824 | 3 265 | 8 594 |
| 1981 | 6 523 258 | 6 547 207 | 42 487 | 95 247 | 42 765 | 52 482 | -5 136 | 4 805 | 9 664 |
| 1982 | 6 565 745 | 6 580 631 | 22 891 | 90 540 | 43 485 | 47 055 | -10 884 | -2 753 | 10 527 |
| 1983 | 6 588 636 | 6 602 976 | 24 992 | 87 739 | 44 150 | 43 589 | -9 710 | 1 598 | 10 485 |
| 1984 | 6 613 628 | 6 631 220 | 32 150 | 87 610 | 44 544 | 43 066 | -1 040 | 604 | 10 480 |
| 1985 | 6 645 778 | 6 665 802 | 38 921 | 86 008 | 45 662 | 40 346 | 4 487 | 4 575 | 10 487 |
| 1986 | 6 684 699 | 6 708 170 | 60 402 | 84 579 | 46 964 | 37 615 | 12 967 | 13 949 | 4 129 |
| 1987 | 6 745 101 | 6 781 984 | 60 102 | 83 600 | 47 626 | 35 974 | 16 388 | 7 090 | -650 |
| 1988 | 6 805 203 | 6 837 077 | 77 399 | 86 358 | 47 981 | 38 377 | 15 204 | 22 904 | -914 |
| 1989 | 6 882 602 | 6 925 128 | 72 517 | 91 751 | 48 336 | 43 415 | 20 828 | 7 172 | -1 102 |
| 1990 | 6 955 119 | 6 996 986 | 71 122 | 98 013 | 48 651 | 49 362 | 28 421 | -7 377 | -716 |
| 1991 | 7 026 241 | 7 067 396 | 56 404 | 97 348 | 49 243 | 48 105 | 32 980 | -13 374 | 11 307 |
| 1992 | 7 082 645 | 7 110 010 | 54 869 | 96 054 | 48 963 | 47 091 | 31 254 | -3 617 | 19 859 |
| 1993 | 7 137 514 | 7 156 537 | 40 409 | 92 322 | 51 831 | 40 491 | 29 568 | -9 803 | 19 847 |
| 1994 | 7 177 923 | 7 192 403 | 27 151 | 90 417 | 51 389 | 39 028 | 8 315 | -342 | 19 850 |
| 1995 | 7 205 074 | 7 219 219 | 27 878 | 87 258 | 52 722 | 34 536 | 7 952 | 5 279 | 19 889 |
| 1996 | 7 232 952 | 7 246 897 | 29 993 | 85 130 | 52 278 | 32 852 | 5 577 | -1 142 | 7 294 |
| 1997 | 7 262 945 | 7 274 611 | 23 063 | 79 724 | 54 281 | 25 443 | -791 | -1 566 | 23 |
| 1998 | 7 286 008 | 7 295 935 | 24 230 | 75 865 | 54 306 | 21 559 | 1 815 | 694 | -162 |
| 1999 | 7 310 238 | 7 323 250 | 30 031 | 73 599 | 54 959 | 18 640 | 8 291 | 2 692 | -408 |
| 2000 | 7 340 269 | 7 356 951 | 33 709 | 72 010 | 53 287 | 18 723 | 11 963 | 2 885 | -138 |
| 2001 ^r | 7 373 978 | 7 396 415 | 44 189 | 73 699 | 54 372 | 19 327 | 22 471 | 5 101 | 2 710 |
| 2002 ^r | 7 418 167 | 7 441 498 | 43 327 | 72 478 | 55 748 | 16 730 | 28 980 | 1 961 | 4 344 |
| 2003 ^r | 7 461 494 | 7 485 491 | 48 664 | 73 916 | 54 972 | 18 944 | 33 647 | 595 | 4 522 |
| 2004 ^r | 7 510 158 | 7 535 278 | 49 255 | 74 068 | 55 614 | 18 454 | 34 574 | 805 | 4 578 |
| 2005 ^r | 7 559 413 | 7 581 192 | 44 719 | 76 341 | 55 988 | 20 353 | 29 675 | -943 | 4 366 |
| 2006 ^r | 7 604 132 | 7 631 873 | 57 297 | 81 962 | 54 434 | 27 528 | 28 030 | 671 | -1 068 |
| 2007 ^r | 7 661 429 | 7 692 736 | 63 930 | 84 453 | 56 748 | 27 705 | 27 072 | 4 891 | -4 262 |
| 2008 ^r | 7 725 359 | 7 761 504 | 73 831 | 87 865 | 57 149 | 30 716 | 29 319 | 9 641 | -4 155 |
| 2009 ^r | 7 799 190 | 7 843 475 | 86 663 | 88 891 | 58 043 | 30 848 | 40 555 | 10 911 | -4 349 |
| 2010 ^r | 7 885 853 | 7 929 365 | 81 275 | 88 436 | 58 841 | 29 595 | 44 215 | 3 313 | -4 152 |
| 2011 ^r | 7 967 128 | 8 007 656 | 75 284 | 88 618 | 59 300 | 29 318 | 39 882 | 4 299 | -1 785 |
| 2012 ^r | 8 042 412 | 8 084 059 | 73 328 | 88 700 | 60 800 | 27 900 | 40 712 | 4 716 | 0 |
| 2013 ^p | 8 115 740 | 8 155 334 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |

1. La population tient compte des résidents non permanents.

2. Accroissement calculé par la différence entre l'effectif estimé au 1^{er} janvier d'une année donnée et celui de l'année qui suit.

3. La migration nette ne tient pas compte des résidents non permanents.

4. Le résidu est égal à la somme de l'accroissement naturel, de la migration nette et du solde des résidents non permanents moins l'accroissement total. Il correspond principalement à l'erreur en fin de période répartie par année intercensitaire. Un résidu positif indique que la somme des composantes surestime l'accroissement total.

Sources : Statistique Canada, Estimations démographiques (1971 à 2000 : série révisée septembre 2008; 2001 à 2013 : septembre 2013).
Institut de la statistique du Québec (naissances et décès).

l'Alberta (30,2 pour mille) qui enregistre le taux d'accroissement le plus élevé de toutes les provinces en 2012. Elle occupe le premier rang depuis 1997, à l'exception de l'année 2010 où ce rang fut occupé par l'Île-du-Prince-Édouard. En 2012, outre l'Alberta, seulement deux autres provinces se situent au-dessus de la moyenne nationale, soit la Saskatchewan (19,6 pour mille) et le Manitoba (12,6 pour mille). L'Ontario (9,9 pour mille) a enregistré un taux d'accroissement sous la moyenne canadienne, mais un peu supérieur au taux du Québec. La Nouvelle-Écosse et le Nouveau-Brunswick ont vu leur population décliner.

Aux États-Unis, la population a crû à un rythme de 7,4 pour mille entre juillet 2011 et juillet 2012 (tableau 1.2), comparativement à 7,3 pour mille

l'année précédente. Le Dakota du Nord, le District de Columbia, le Texas et le Wyoming sont les États qui croissent le plus rapidement (entre 16 et 22 pour mille), tandis que le Rhode Island et le Vermont ont vu leur population décliner (données non illustrées). En 2012, le taux d'accroissement de la France a été de 4,7 pour mille, celui du Royaume-Uni, de 3,7 pour mille, celui de l'Allemagne, de 2,4 pour mille et celui de l'Australie de 17,4 pour mille. Le Japon a vu sa population diminuer un peu (–1,7 pour mille). La population de la Chine, pays le plus peuplé du monde avec 1,354 milliard d'habitants, a augmenté de près de 7 millions de personnes en 2012 (5,0 pour mille).

Tableau 1.2
Population totale, quelques États, 2012

| État | Année | Population | | Taux d'accroissement |
|----------------------|------------------------|------------------|------------------|----------------------|
| | | Début de l'année | Fin de l'année | |
| | | n | | pour 1 000 |
| Québec | 2012 | 8 042 412 | 8 115 740 | 9,1 |
| Canada | 2012 | 34 542 673 | 34 940 975 | 11,5 |
| Ontario | 2012 | 13 342 385 | 13 474 940 | 9,9 |
| Alberta | 2012 | 3 830 778 | 3 948 242 | 30,2 |
| Colombie-Britannique | 2012 | 4 522 712 | 4 558 900 | 8,0 |
| Allemagne | 2012 | 80 327 900 | 80 523 746 | 2,4 |
| Australie | 2012 | 22 512 100 | 22 906 400 | 17,4 |
| Brésil | 2011-2012 ¹ | 192 379 287 | 193 946 886 | 8,1 |
| Chine | 2012 | 1 347 350 000 | 1 354 040 000 | 5,0 |
| Espagne | 2012 | 46 818 219 | 46 704 308 | –2,4 |
| États-Unis | 2011-2012 ¹ | 311 587 816 | 313 914 040 | 7,4 |
| France | 2012 | 65 327 724 | 65 633 194 | 4,7 |
| Italie | 2012 | 59 394 207 | 59 685 227 | 4,9 |
| Japon | 2012 | 127 662 000 | 127 445 000 | –1,7 |
| Norvège | 2012 | 4 985 870 | 5 051 275 | 13,0 |
| Nouvelle-Zélande | 2012 | 4 422 500 | 4 452 900 | 6,9 |
| Royaume-Uni | 2012 | 63 495 351 | 63 730 107 | 3,7 |
| Suède | 2012 | 9 482 855 | 9 555 893 | 7,7 |
| Suisse | 2012 | 7 954 662 | 8 039 060 | 10,6 |
| Turquie | 2012 | 74 724 269 | 75 627 384 | 12,0 |

1. Année commençant le 1^{er} juillet.

Sources : Institut de la statistique du Québec.
Statistique Canada.
Eurostat.
Offices statistiques nationaux.

Révision des estimations de la population depuis 1996

À l'automne 2013, Statistique Canada a diffusé une série révisée des estimations démographiques, fondées sur les comptes du Recensement de 2011, rajustés pour le sous-dénombrement net du recensement et pour les réserves indiennes partiellement dénombrées. Cette révision apporte des changements à la population totale du Québec à partir de l'année 2001 et à la structure selon l'âge et le sexe à partir de l'année 1996. Statistique Canada a également apporté des modifications à la plupart des composantes migratoires à partir de 2001. Finalement, l'erreur en fin de période a été répartie entre les années intercensitaires (résidu).

Deux constats principaux se dégagent de la comparaison des nouvelles estimations avec celles disponibles précédemment : 1) les nouvelles estimations révisent à la hausse la population québécoise entre 2007 et 2011 (près de 30 000 personnes de plus au Québec en 2011 selon les estimations postcensitaires définitives);

2) les nouvelles estimations révisent à la baisse la population très âgée. Ce dernier élément est traité un peu plus loin, dans la section portant sur la structure par âge.

Dans ce document, les données sur la population totale et sur la structure selon l'âge et le sexe sont tirées de la nouvelle série d'estimations. Celles-ci ont également été utilisées dans le calcul de certains taux bruts. Toutefois, les indicateurs complexes, comme l'indice synthétique de fécondité et l'espérance de vie, n'ont pas encore été recalculés en utilisant les nouvelles estimations. Cela se fera au courant de l'année 2014.

Les fiches régionales, disponibles à la fin de ce document, utilisent les estimations basées sur les comptes rajustés du Recensement de 2006. C'est la raison pour laquelle certains chiffres de population portant sur l'ensemble du Québec qui apparaissent dans ces fiches sont légèrement différents de ceux présentés ailleurs dans le document. Les nouvelles estimations infraprovinciales, basées sur les comptes du Recensement de 2011, seront diffusées au début de 2014.

Les naissances et les décès

Les données sur les naissances et les décès proviennent du Registre des événements démographiques du Québec tenu par l'Institut de la statistique du Québec. Afin d'assurer la complétude et la qualité des fichiers, il faut généralement entre 12 et 24 mois après la fin d'une année pour que les données sur les naissances et les décès soient considérées comme finales. Il est toutefois possible d'estimer plus rapidement, de manière provisoire, le nombre total de ces événements et leur répartition selon quelques variables de

base. Pour ce faire, il faut prendre en compte le rythme d'arrivée et de saisie des bulletins ainsi que certains cas spéciaux (naissances et décès de Québécois qui surviennent hors Québec, décès soumis à l'attention d'un coroner, etc.). La répartition selon les variables de base (ex. : sexe et groupe d'âge) des cas ajoutés repose sur l'hypothèse que ceux-ci ont une répartition semblable à celle des cas connus ou encore à celle des inconnus des années précédentes. Dans ce document, les données sur les naissances de 2012 et sur les décès de 2011 et de 2012 sont provisoires.

Les composantes de la croissance en 2012

L'accroissement naturel, obtenu en soustrayant les décès des naissances, est de 27 900 au Québec en 2012, soit un peu moins qu'en 2011 (29 300). Le nombre de naissances a à peine augmenté (de 88 600 en 2011 à 88 700 en 2012), tandis que le nombre de décès a crû de manière un peu plus importante (de 59 300 à 60 800). Le taux de natalité est de 11,0 pour mille et le taux de mortalité est de 7,5 pour mille en 2012, générant un taux d'accroissement naturel de 3,5 pour mille, en légère baisse par rapport à l'année précédente.

La migration nette a connu une faible augmentation, de 39 900 en 2011 à 40 700 en 2012, maintenant le taux d'accroissement migratoire à 5,0 pour mille. On verra, dans la section consacrée aux migrations, que cette stabilité du taux est le résultat d'une augmentation du nombre d'immigrants contrebalancée par des pertes migratoires interprovinciales un peu plus importantes.

La migration nette ne tient pas compte des résidents non permanents; ces derniers sont cependant compris dans les estimations de population. Leur nombre s'est accru de 4 700 personnes en 2012, une hausse un peu plus marquée qu'en 2011 et 2010, mais bien moindre qu'en 2009 et 2008.

En somme, le gain d'un peu plus de 73 000 habitants enregistré au Québec en 2012 résulte d'un accroissement naturel légèrement inférieur à 28 000 personnes, d'une migration nette de presque 41 000 personnes et de près de 5 000 résidents non permanents supplémentaires. Les composantes migratoires apparaissent donc comme le moteur principal de la croissance de la population du Québec.

Un aperçu de l'année 2013

Une première estimation indique que la croissance de la population a légèrement ralenti au cours des six premiers mois de l'année 2013. Au 1^{er} juillet 2013, la population québécoise est estimée à 8 155 300 personnes, soit 39 600 personnes de plus qu'au 1^{er} janvier. La croissance avait été d'environ 41 600 personnes entre le 1^{er} janvier et le 1^{er} juillet 2012.

Une extrapolation faite à partir des données des 10 premiers mois de l'année en cours, extraites du Registre des événements démographiques du Québec, permet d'estimer que le nombre total de naissances de l'année 2013 devrait se situer autour de 89 000, en légère hausse par rapport à 2012. Le nombre de décès devrait continuer d'augmenter; il se situera vraisemblablement un peu au-delà de 61 000 en 2013. Comme la hausse des décès devrait être un peu plus marquée que celle des naissances, l'accroissement naturel connaîtra fort probablement une légère diminution.

La migration nette des six premiers mois de l'année 2013 est estimée à 19 200, niveau très légèrement inférieur à celui de la même période en 2012 (19 700). Le solde des résidents non permanents est de 9 100 pour les six premiers mois de 2013, comparativement à 9 800 en 2012. Ces résultats préliminaires laissent présager une petite diminution de la migration nette et du solde des résidents non permanents en 2013.

La population canadienne compte maintenant plus de 35 millions d'habitants

En juillet 2013, la population du Canada est estimée à 35 158 300 habitants, le seuil des 35 millions d'habitants ayant été franchi au début de l'année. Le poids démographique du Québec est de 23,2 % (tableau 1.3). La part de l'Ontario, province la plus peuplée avec 13 538 000 habitants, est de 38,5 %. La Colombie-Britannique (13,0 %) et l'Alberta (11,4 %) occupent respectivement le troisième et le quatrième rang.

Depuis 1971, le poids démographique du Québec dans le Canada a diminué de presque 5 points de pourcentage. La part de l'Ontario a progressé de presque 3 points, mais il faut noter qu'elle diminue un peu depuis quelques années. La Colombie-Britannique a gagné presque 3 points et l'Alberta, presque 4 points. Peu après la Confédération, le Québec comptait le tiers de la population canadienne. Cette part est passée en dessous de 25 % en 1993. Les dernières projections démographiques de Statistique Canada pour le Canada, les provinces et les territoires prévoient que le poids démographique du Québec se situera à environ 21 % en 2036 (Statistique Canada, 2010).

Tableau 1.3
Population et part relative, Québec et quelques provinces du Canada, 1971-2013

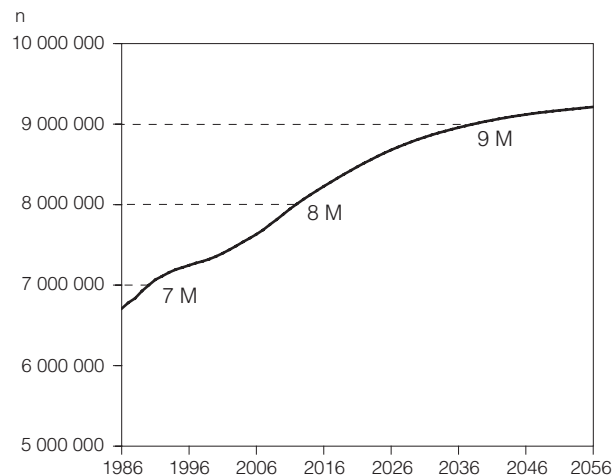
| Année | Population au 1 ^{er} juillet | | | | | Part relative | | | | |
|-------------------|---------------------------------------|------------|-----------|----------------------|------------|---------------|---------|---------|----------------------|--------|
| | Québec | Ontario | Alberta | Colombie-Britannique | Canada | Québec | Ontario | Alberta | Colombie-Britannique | Canada |
| | n | | | | | % | | | | |
| 1971 | 6 137 305 | 7 849 027 | 1 665 717 | 2 240 470 | 21 962 032 | 27,9 | 35,7 | 7,6 | 10,2 | 100,0 |
| 1976 | 6 396 761 | 8 413 779 | 1 869 287 | 2 533 899 | 23 449 808 | 27,3 | 35,9 | 8,0 | 10,8 | 100,0 |
| 1981 | 6 547 207 | 8 812 286 | 2 291 104 | 2 826 558 | 24 819 915 | 26,4 | 35,5 | 9,2 | 11,4 | 100,0 |
| 1986 | 6 708 170 | 9 437 359 | 2 432 930 | 3 003 621 | 26 100 278 | 25,7 | 36,2 | 9,3 | 11,5 | 100,0 |
| 1991 | 7 067 396 | 10 431 316 | 2 592 306 | 3 373 787 | 28 037 420 | 25,2 | 37,2 | 9,2 | 12,0 | 100,0 |
| 1996 | 7 246 897 | 11 082 903 | 2 775 133 | 3 874 317 | 29 610 218 | 24,5 | 37,4 | 9,4 | 13,1 | 100,0 |
| 2001 ^r | 7 396 415 | 11 897 370 | 3 058 084 | 4 076 881 | 31 020 596 | 23,8 | 38,4 | 9,9 | 13,1 | 100,0 |
| 2006 ^r | 7 631 873 | 12 661 566 | 3 421 361 | 4 241 691 | 32 570 505 | 23,4 | 38,9 | 10,5 | 13,0 | 100,0 |
| 2007 ^r | 7 692 736 | 12 764 195 | 3 514 031 | 4 290 988 | 32 887 928 | 23,4 | 38,8 | 10,7 | 13,0 | 100,0 |
| 2008 ^r | 7 761 504 | 12 882 625 | 3 595 755 | 4 349 412 | 33 245 773 | 23,3 | 38,7 | 10,8 | 13,1 | 100,0 |
| 2009 ^r | 7 843 475 | 12 997 687 | 3 679 092 | 4 410 679 | 33 628 571 | 23,3 | 38,7 | 10,9 | 13,1 | 100,0 |
| 2010 ^r | 7 929 365 | 13 135 063 | 3 732 573 | 4 465 924 | 34 005 274 | 23,3 | 38,6 | 11,0 | 13,1 | 100,0 |
| 2011 ^r | 8 007 656 | 13 263 544 | 3 790 191 | 4 499 139 | 34 342 780 | 23,3 | 38,6 | 11,0 | 13,1 | 100,0 |
| 2012 ^r | 8 084 059 | 13 411 994 | 3 888 739 | 4 543 308 | 34 754 312 | 23,3 | 38,6 | 11,2 | 13,1 | 100,0 |
| 2013 ^p | 8 155 334 | 13 537 994 | 4 025 074 | 4 581 978 | 35 158 304 | 23,2 | 38,5 | 11,4 | 13,0 | 100,0 |

Source : Statistique Canada, Estimations démographiques (1971 à 2000 : série révisée septembre 2008; 2001 à 2013 : septembre 2013).

Les perspectives démographiques annoncent un ralentissement de la croissance

La figure 1.3 illustre l'évolution attendue de la population québécoise, selon le scénario de référence de l'édition 2009 des perspectives démographiques publiées par l'Institut de la statistique du Québec. D'environ 8 millions en 2011, la population pourrait continuer de croître et dépasser 9 millions vers 2040, si les tendances démographiques récentes se poursuivent. Il s'agit d'une révision à la hausse par rapport à l'édition publiée en 2003 qui projetait plutôt un déclin de la population québécoise à compter de 2031. Ce sont les nouvelles tendances plus favorables, notamment en ce qui a trait à la fécondité et à la migration, qui dessinent ce nouvel avenir.

Figure 1.3
Population totale observée et projetée,
Québec, 1986-2056



Sources : Statistique Canada, Estimations démographiques.
Institut de la statistique du Québec, Perspectives
démographiques, édition 2009, scénario de référence.

Même si la croissance demeure positive tout au long de la période de projection, elle devrait diminuer d'année en année, indiquant que la population croîtra, mais de plus en plus lentement. L'évolution de l'accroissement naturel explique ce ralentissement anticipé de la croissance démographique. En effet, le nombre de décès est appelé à augmenter de façon importante au cours des prochaines décennies, même en supposant la poursuite de l'amélioration de l'espérance de vie, conséquence de l'arrivée progressive des générations nombreuses du *baby-boom* aux âges avancés où la mortalité est élevée. Selon le scénario de référence¹, le nombre de décès devrait surpasser le nombre de naissances vers 2029. La migration internationale assurera alors à elle seule la croissance démographique du Québec.

On peut lire les hypothèses et les principaux résultats de ces projections dans un document intitulé *Perspectives démographiques du Québec et des régions, 2006-2056*, Édition 2009. Le document et tous les résultats peuvent être consultés sur le site Web de l'Institut. Une mise à jour des perspectives démographiques est prévue vers la fin de l'année 2014.

1. Ce scénario utilise un indice synthétique de fécondité stable à 1,65 enfant par femme à compter de 2013 et projette une amélioration graduelle de l'espérance de vie qui atteindrait 85,5 ans chez les hommes et 89,0 ans chez les femmes en 2051.

Les premiers *baby-boomers* ont franchi le seuil du troisième âge

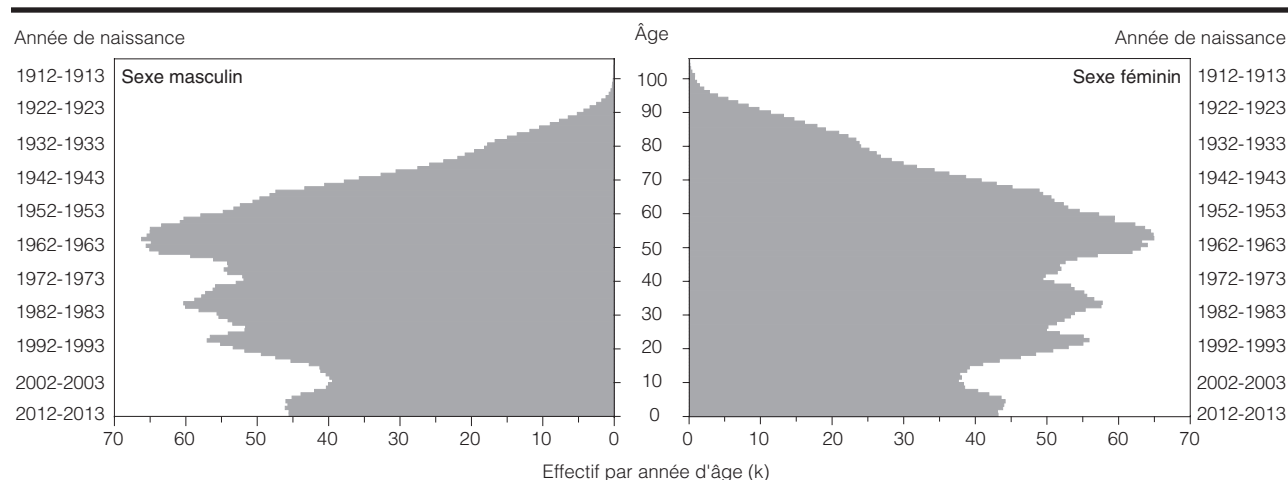
La pyramide des âges (figure 1.4) présente en un coup d'œil la structure par âge et par sexe de la population québécoise. Au 1^{er} juillet 2013, les générations nombreuses du *baby-boom*, nées entre 1946 et 1966, sont bien en évidence au centre de la pyramide. Les plus âgés de ce groupe ont célébré en 2011 leur 65^e anniversaire, seuil traditionnel du troisième âge. On observe d'autres pointes, quoique de moindre importance, dans la trentaine et au début de la vingtaine, en lien avec la hausse de la natalité à la fin des années 1970 et au tout début des années 1990. On note la faiblesse de l'effectif vers l'âge de 10 ans et la remontée aux jeunes âges.

La population québécoise compte une proportion un peu plus grande de femmes (50,3 %) que d'hommes (49,7 %). On compte un peu plus de garçons que de filles à la base de la pyramide, étant donné qu'il naît généralement environ 105 garçons pour 100 filles. Cette supériorité numérique des hommes se maintient jusqu'au début de la soixantaine, mais les femmes sont nettement plus nombreuses au sommet de la pyramide, parce qu'elles vivent plus longtemps que les hommes. En 2013, on dénombre 1 625 centenaires au Québec (voir l'encadré ci-contre), dont 90 % sont des femmes.

Nouvelles estimations de la population très âgée

Les nouvelles estimations démographiques de Statistique Canada revoient à la baisse le nombre de personnes très âgées comparativement à ce qu'indiquaient les estimations précédentes. Cette révision fait suite à des travaux d'analyse réalisés par Statistique Canada et ayant mené au constat que les effectifs de population aux grands âges étaient affectés d'un problème de surestimation. La série a été modifiée à partir de 1996. L'écart entre la nouvelle série et la série précédente est particulièrement marqué au-delà de 95 ans, et plus grand chez les hommes que chez les femmes. Au Québec, pour l'année 2011, les estimations précédentes étaient supérieures de 26 % chez les femmes et de 73 % chez les hommes de 95 ans et plus. Cette révision ne doit pas être interprétée comme une diminution du nombre de personnes très âgées, mais bien comme une nouvelle série d'estimations basée sur une nouvelle méthode.

Figure 1.4
Pyramide des âges, Québec, 1^{er} juillet 2013^a



Source : Tableau 1.5

Le tableau 1.4 présente la structure par grand groupe d'âge : les jeunes de 0 à 19 ans, la population de 20 à 64 ans, considérée comme étant d'âge actif, et les personnes âgées de 65 ans et plus. En 2013, 21,1 % de la population a moins de 20 ans, 62,3 % est âgée de 20 à 64 ans et 16,6 % a 65 ans et plus. La proportion de personnes de 65 ans et plus est beaucoup plus forte dans la population féminine, soit de 18,4 % en regard de 14,8 % dans la population masculine. Le nombre de femmes âgées dépasse de beaucoup le nombre d'hommes âgés. Les personnes de 75 ans et plus représentent 7,2 % de la population; 61 % d'entre elles sont des femmes.

L'âge moyen de la population en juillet 2013 est de 41,3 ans, mais les hommes (40,3 ans) sont en moyenne un peu plus jeunes que les femmes (42,2 ans). L'âge médian – qui sépare la population en deux groupes égaux – atteint 41,6 ans en 2013. L'âge médian des hommes se situe à 40,7 ans et celui des femmes, à 42,6 ans. Le rapport de dépendance démographique mesure le poids relatif des moins de 20 ans et des 65 ans et plus en regard de la population des 20-64 ans. Ce rapport est de 0,605 en 2013. En fait, on compte environ 34 jeunes de moins de 20 ans et 27 personnes de 65 ans et plus pour 100 personnes de 20 à 64 ans.

Tableau 1.4
Population par grand groupe d'âge et par sexe,
Québec, 1^{er} juillet 2013^p

| Groupe d'âge | Unité | Hommes | Femmes | Total |
|--|----------------|------------------|------------------|------------------|
| 0-19 ans | n | 877 473 | 842 759 | 1 720 232 |
| | % ¹ | 51,0 | 49,0 | 100,0 |
| | % ² | 21,7 | 20,5 | 21,1 |
| 0-14 ans | n | 641 227 | 612 705 | 1 253 932 |
| | % | 51,1 | 48,9 | 100,0 |
| | % | 15,8 | 14,9 | 15,4 |
| 15-19 ans | n | 236 246 | 230 054 | 466 300 |
| | % | 50,7 | 49,3 | 100,0 |
| | % | 5,8 | 5,6 | 5,7 |
| 20-64 ans | n | 2 572 307 | 2 507 534 | 5 079 841 |
| | % | 50,6 | 49,4 | 100,0 |
| | % | 63,5 | 61,1 | 62,3 |
| 20-44 ans | n | 1 380 311 | 1 333 031 | 2 713 342 |
| | % | 50,9 | 49,1 | 100,0 |
| | % | 34,1 | 32,5 | 33,3 |
| 45-64 ans | n | 1 191 996 | 1 174 503 | 2 366 499 |
| | % | 50,4 | 49,6 | 100,0 |
| | % | 29,4 | 28,6 | 29,0 |
| 65 ans et plus | n | 600 755 | 754 506 | 1 355 261 |
| | % | 44,3 | 55,7 | 100,0 |
| | % | 14,8 | 18,4 | 16,6 |
| 65-74 ans | n | 369 032 | 398 308 | 767 340 |
| | % | 48,1 | 51,9 | 100,0 |
| | % | 9,1 | 9,7 | 9,4 |
| 75 ans et plus | n | 231 723 | 356 198 | 587 921 |
| | % | 39,4 | 60,6 | 100,0 |
| | % | 5,7 | 8,7 | 7,2 |
| Total | n | 4 050 535 | 4 104 799 | 8 155 334 |
| | % | 49,7 | 50,3 | 100,0 |
| | % | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| Âge médian | | 40,7 | 42,6 | 41,6 |
| Âge moyen | | 40,3 | 42,2 | 41,3 |
| Rapport de dépendance démographique ³ | | 0,575 | 0,637 | 0,605 |

1. Il s'agit du pourcentage par rapport au total de la ligne.

2. Il s'agit du pourcentage par rapport au total de la colonne.

3. (0-19 ans + 65 ans et plus) / (20-64 ans).

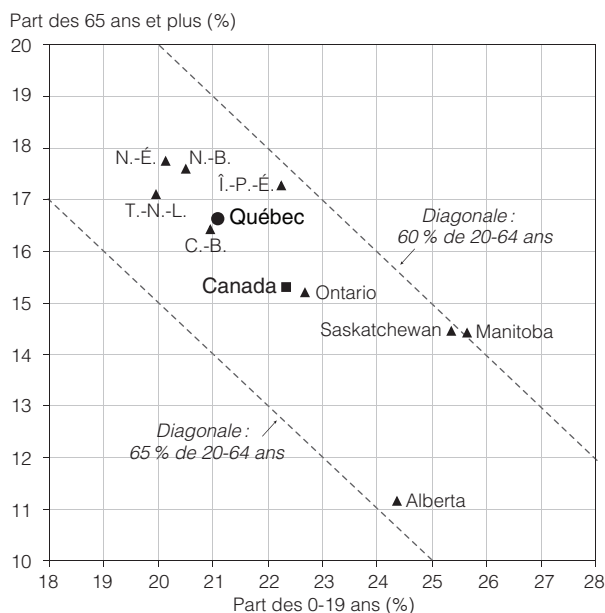
Source : Statistique Canada, Estimations démographiques (novembre 2013).

La structure par âge du Québec en 2013 est un peu plus vieille que celle de l'ensemble du Canada, comme le montre la figure 1.5. Toutes proportions gardées, le Québec compte un peu plus de personnes de 65 ans et plus (16,6 % contre 15,3 %) et un peu moins de jeunes de moins de 20 ans (21,1 % contre 22,3 %). La part des 20-64 ans est quant à elle similaire (environ 62 %; voir la note au bas de la figure pour situer cette proportion).

La figure présente également une comparaison avec les autres provinces canadiennes. On voit que la composition par grands groupes d'âge du Québec est très près de celle de la Colombie-Britannique et qu'elle a en commun avec les provinces de l'Atlantique de compter une proportion d'aînés supérieure à la moyenne canadienne et une proportion inférieure de jeunes (à l'exception de l'Île-du-Prince-Édouard qui compte une part de 0-19 ans identique à la moyenne canadienne). La structure par âge de l'Ontario apparaît quant à elle très semblable à celle du Canada. La Saskatchewan et le Manitoba se distinguent par leurs parts importantes de jeunes: les moins de 20 ans composent plus du quart de la population de ces deux provinces. Les aînés y sont à l'inverse proportionnellement un peu moins nombreux (14 %), tout comme les 20-64 ans (60 %). L'Alberta se démarque de toutes les autres provinces. Presque 65 % des Albertains font partie du groupe des 20-64 ans et la part des jeunes y est à peine moins élevée qu'en Saskatchewan et au Manitoba. Quant à la proportion d'aînés, elle est de seulement 11 %.

À l'échelle internationale, la part de la population de 65 ans dépasse celle du Québec dans plusieurs pays. Cette part atteint 25 % au Japon, 21 % en Allemagne et en Italie et 19 % en Suède, en Finlande, au Portugal, en Grèce et en Bulgarie (Population Reference Bureau, 2013). Elle est cependant un peu moindre aux États-Unis (14 %).

Figure 1.5
Part des grands groupes d'âge, Canada et provinces, 2013^p



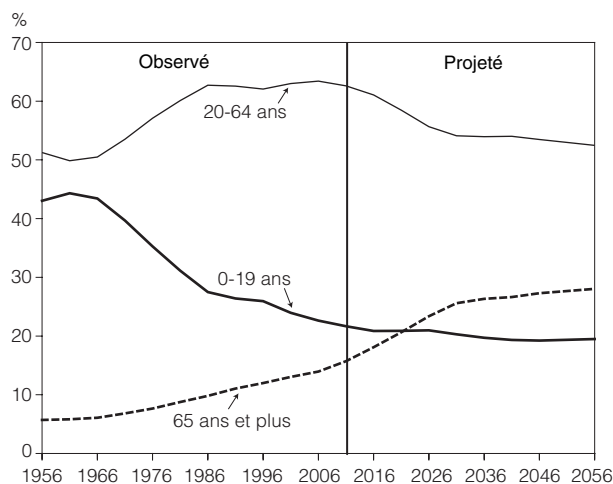
Note: Les parts respectives des personnes de 0-19 ans et de 65 ans et plus se lisent directement sur les deux axes de la figure. La part des 20-64 ans peut se déduire de la part des deux autres groupes puisqu'il s'agit du complément à 100. Cette troisième part se lit sur le graphique à l'aide de diagonales: celles correspondant à 60 % et 65 % de personnes de 20 à 64 ans ont été tracées. L'Alberta, qui compte 64,5 % de personnes de 20-64 ans, se situe juste à côté de la diagonale correspondant à une proportion de 65 %, alors que le Manitoba, avec 59,9 % de personnes de 20-64 ans, se situe tout près de la diagonale correspondant à une proportion de 60 %. Le Québec, avec une proportion de 62,3 %, se trouve à peu près à mi-chemin entre les deux diagonales.

Source : Statistique Canada, Estimations démographiques (novembre 2013).

Une vue globale des transformations de la structure par âge

Le vieillissement de la structure par âge de la population québécoise est amorcé et il ira en s'accroissant. On le constate à l'analyse de la figure 1.6 qui présente l'évolution de la proportion des grands groupes d'âge entre 1956 et 2056. La part des 20-64 ans est appelée à diminuer graduellement au cours des prochaines années, au fur et à mesure que les générations nombreuses du *baby-boom* quitteront ce groupe pour entrer dans celui des 65 ans et plus. La part des 20-64 ans, qui était de plus de 62 % entre 1986 et 2011, devrait tomber à 54 % d'ici 2031. À l'inverse, la part des 65 ans et plus connaîtra une accélération de sa croissance, passant de 16 % en 2011 à 26 % en 2031. Entre 1966 et 1986, le passage des *baby-boomers* du groupe des 0-19 ans à celui des 20-64 ans avait eu un effet similaire. Les changements à venir sont moins marqués en ce qui a trait à la proportion des jeunes de 0 à 19 ans. Leur part pourrait diminuer légèrement de 22 % à 20 % d'ici 2031. Ainsi, le Québec a été pendant trois décennies dans un contexte de faible dépendance démographique, mais cela est appelé à changer rapidement au cours des deux prochaines décennies.

Figure 1.6
Proportion des grands groupes d'âge,
Québec, 1956-2056



Source : Tableau 1.7.

Pour en savoir plus

Deux articles comparant la situation démographique du Québec avec celle du Canada et avec celle des États-Unis ont été publiés au courant de l'année 2013 dans le bulletin *Données sociodémographiques en bref*. Le premier s'intitule « Portrait démographique du Québec et du Canada : évolution convergente, divergente ou parallèle? » (Payeur et Girard, 2013) et le second, « Regard démographique sur le Québec et les États-Unis au tournant du 21^e siècle » (Binette Charbonneau et Girard, 2013).

Des résultats portant sur la situation démographique des régions du Québec sont consultables dans 17 fiches régionales placées à la fin de la présente publication. Des analyses se trouvent également dans l'édition 2013 du *Panorama des régions du Québec* (St-Amour et Binette Charbonneau, 2013, chapitre 2) et dans l'édition 2013 des documents de la série *Bulletin statistique régional* (Institut de la statistique du Québec, 2013, chapitre 2).

Les données servant à établir le bilan démographique du Québec sont mises à jour tout au long de l'année sur le site Web de l'Institut de la statistique du Québec.

Tableau 1.5

Population par année d'âge et par sexe, Québec, 1^{er} juillet 2013^p

| Âge | Hommes | Femmes | Total | Âge | Hommes | Femmes | Total |
|------------------|------------------|------------------|------------------|--------------|----------------|----------------|----------------|
| | n | | | | n | | |
| Tous âges | 4 050 535 | 4 104 799 | 8 155 334 | 50-54 | 326 665 | 321 809 | 648 474 |
| 0-4 | 228 535 | 218 351 | 446 886 | 50 | 65 484 | 64 089 | 129 573 |
| 0 | 45 479 | 43 202 | 88 681 | 51 | 64 767 | 63 284 | 128 051 |
| 1 | 45 481 | 43 120 | 88 601 | 52 | 66 126 | 64 989 | 131 115 |
| 2 | 46 014 | 43 848 | 89 862 | 53 | 65 353 | 64 900 | 130 253 |
| 3 | 45 641 | 43 996 | 89 637 | 54 | 64 935 | 64 547 | 129 482 |
| 4 | 45 920 | 44 185 | 90 105 | 55-59 | 306 962 | 302 273 | 609 235 |
| 5-9 | 211 022 | 202 787 | 413 809 | 55 | 64 899 | 63 700 | 128 599 |
| 5 | 45 069 | 43 628 | 88 697 | 56 | 63 322 | 62 340 | 125 662 |
| 6 | 43 818 | 41 913 | 85 731 | 57 | 60 708 | 59 463 | 120 171 |
| 7 | 41 913 | 40 357 | 82 270 | 58 | 60 204 | 59 490 | 119 694 |
| 8 | 40 263 | 38 518 | 78 781 | 59 | 57 829 | 57 280 | 115 109 |
| 9 | 39 959 | 38 371 | 78 330 | 60-64 | 260 294 | 261 475 | 521 769 |
| 10-14 | 201 670 | 191 567 | 393 237 | 60 | 54 687 | 54 552 | 109 239 |
| 10 | 39 406 | 37 648 | 77 054 | 61 | 53 204 | 52 963 | 106 167 |
| 11 | 39 773 | 38 076 | 77 849 | 62 | 52 307 | 52 331 | 104 638 |
| 12 | 40 286 | 37 839 | 78 125 | 63 | 50 536 | 51 025 | 101 561 |
| 13 | 41 037 | 38 821 | 79 858 | 64 | 49 560 | 50 604 | 100 164 |
| 14 | 41 168 | 39 183 | 80 351 | 65-69 | 217 010 | 227 353 | 444 363 |
| 15-19 | 236 246 | 230 054 | 466 300 | 65 | 48 153 | 49 441 | 97 594 |
| 15 | 42 648 | 41 053 | 83 701 | 66 | 47 332 | 48 939 | 96 271 |
| 16 | 45 224 | 43 379 | 88 603 | 67 | 43 283 | 45 168 | 88 451 |
| 17 | 47 340 | 46 314 | 93 654 | 68 | 40 497 | 42 955 | 83 452 |
| 18 | 49 355 | 48 458 | 97 813 | 69 | 37 745 | 40 850 | 78 595 |
| 19 | 51 679 | 50 850 | 102 529 | 70-74 | 152 022 | 170 955 | 322 977 |
| 20-24 | 275 810 | 270 915 | 546 725 | 70 | 35 655 | 38 669 | 74 324 |
| 20 | 53 294 | 53 027 | 106 321 | 71 | 32 607 | 36 320 | 68 927 |
| 21 | 55 069 | 55 070 | 110 139 | 72 | 30 508 | 34 254 | 64 762 |
| 22 | 56 947 | 55 922 | 112 869 | 73 | 27 454 | 31 793 | 59 247 |
| 23 | 56 503 | 55 117 | 111 620 | 74 | 25 798 | 29 919 | 55 717 |
| 24 | 53 997 | 51 779 | 105 776 | 75-79 | 104 145 | 130 265 | 234 410 |
| 25-29 | 265 909 | 257 303 | 523 212 | 75 | 23 829 | 28 261 | 52 090 |
| 25 | 51 655 | 49 976 | 101 631 | 76 | 21 855 | 26 733 | 48 588 |
| 26 | 51 562 | 50 188 | 101 750 | 77 | 20 820 | 26 153 | 46 973 |
| 27 | 53 363 | 51 377 | 104 740 | 78 | 19 520 | 25 137 | 44 657 |
| 28 | 54 026 | 52 445 | 106 471 | 79 | 18 121 | 23 981 | 42 102 |
| 29 | 55 303 | 53 317 | 108 620 | 80-84 | 74 538 | 109 214 | 183 752 |
| 30-34 | 292 553 | 281 258 | 573 811 | 80 | 17 682 | 23 759 | 41 441 |
| 30 | 55 565 | 53 878 | 109 443 | 81 | 16 630 | 23 299 | 39 929 |
| 31 | 58 093 | 55 385 | 113 478 | 82 | 14 909 | 22 204 | 37 113 |
| 32 | 59 981 | 57 610 | 117 591 | 83 | 13 547 | 20 895 | 34 442 |
| 33 | 60 234 | 57 780 | 118 014 | 84 | 11 770 | 19 057 | 30 827 |
| 34 | 58 680 | 56 605 | 115 285 | 85-89 | 38 486 | 73 144 | 111 630 |
| 35-39 | 279 636 | 269 005 | 548 641 | 85 | 10 415 | 17 850 | 28 265 |
| 35 | 57 703 | 55 604 | 113 307 | 86 | 8 914 | 16 119 | 25 033 |
| 36 | 57 161 | 55 197 | 112 358 | 87 | 7 631 | 14 643 | 22 274 |
| 37 | 56 119 | 53 839 | 109 958 | 88 | 6 391 | 13 179 | 19 570 |
| 38 | 55 772 | 53 351 | 109 123 | 89 | 5 135 | 11 353 | 16 488 |
| 39 | 52 881 | 51 014 | 103 895 | 90-94 | 12 801 | 34 114 | 46 915 |
| 40-44 | 266 403 | 254 550 | 520 953 | 90 | 4 211 | 9 737 | 13 948 |
| 40 | 51 795 | 49 472 | 101 267 | 91 | 3 351 | 8 231 | 11 582 |
| 41 | 51 965 | 49 803 | 101 768 | 92 | 2 422 | 6 785 | 9 207 |
| 42 | 54 068 | 51 486 | 105 554 | 93 | 1 706 | 5 404 | 7 110 |
| 43 | 54 575 | 52 009 | 106 584 | 94 | 1 111 | 3 957 | 5 068 |
| 44 | 54 000 | 51 780 | 105 780 | 95-99 | 1 592 | 7 997 | 9 589 |
| 45-49 | 298 075 | 288 946 | 587 021 | 95 | 679 | 2 816 | 3 495 |
| 45 | 54 104 | 52 584 | 106 688 | 96 | 417 | 2 031 | 2 448 |
| 46 | 56 048 | 54 225 | 110 273 | 97 | 234 | 1 406 | 1 640 |
| 47 | 59 262 | 57 081 | 116 343 | 98 | 154 | 1 022 | 1 176 |
| 48 | 63 679 | 61 954 | 125 633 | 99 | 108 | 722 | 830 |
| 49 | 64 982 | 63 102 | 128 084 | 100+ | 161 | 1 464 | 1 625 |

Source : Statistique Canada, Estimations démographiques (novembre 2013).

Tableau 1.6
Taux¹ de natalité, de mortalité et d'accroissement, Québec, 1971-2012

| Année | Accroissement total ² | Natalité | Mortalité | Accroissement | |
|-------------------|----------------------------------|----------|-----------|---------------|-------------------------|
| | | | | Naturel | Migratoire ³ |
| | | | | pour 1 000 | |
| 1971 | .. | 15,3 | 6,7 | 8,6 | .. |
| 1972 | 5,9 | 14,3 | 6,9 | 7,4 | -0,9 |
| 1973 | 7,9 | 14,4 | 6,9 | 7,5 | 0,9 |
| 1974 | 9,8 | 14,6 | 6,9 | 7,7 | 2,3 |
| 1975 | 9,8 | 15,2 | 6,9 | 8,3 | 1,6 |
| 1976 | 7,9 | 15,3 | 6,8 | 8,5 | 0,4 |
| 1977 | 3,0 | 15,1 | 6,7 | 8,4 | -3,7 |
| 1978 | 2,3 | 14,9 | 6,8 | 8,2 | -4,3 |
| 1979 | 5,2 | 15,4 | 6,6 | 8,8 | -2,3 |
| 1980 | 6,6 | 15,0 | 6,7 | 8,3 | -0,9 |
| 1981 | 6,5 | 14,5 | 6,5 | 8,0 | -0,8 |
| 1982 | 3,5 | 13,8 | 6,6 | 7,2 | -1,7 |
| 1983 | 3,8 | 13,3 | 6,7 | 6,6 | -1,5 |
| 1984 | 4,8 | 13,2 | 6,7 | 6,5 | -0,2 |
| 1985 | 5,8 | 12,9 | 6,9 | 6,1 | 0,7 |
| 1986 | 9,0 | 12,6 | 7,0 | 5,6 | 1,9 |
| 1987 | 8,9 | 12,3 | 7,0 | 5,3 | 2,4 |
| 1988 | 11,3 | 12,6 | 7,0 | 5,6 | 2,2 |
| 1989 | 10,5 | 13,2 | 7,0 | 6,3 | 3,0 |
| 1990 | 10,2 | 14,0 | 7,0 | 7,1 | 4,1 |
| 1991 | 8,0 | 13,8 | 7,0 | 6,8 | 4,7 |
| 1992 | 7,7 | 13,5 | 6,9 | 6,6 | 4,4 |
| 1993 | 5,6 | 12,9 | 7,2 | 5,7 | 4,1 |
| 1994 | 3,8 | 12,6 | 7,1 | 5,4 | 1,2 |
| 1995 | 3,9 | 12,1 | 7,3 | 4,8 | 1,1 |
| 1996 | 4,1 | 11,7 | 7,2 | 4,5 | 0,8 |
| 1997 | 3,2 | 11,0 | 7,5 | 3,5 | -0,1 |
| 1998 | 3,3 | 10,4 | 7,4 | 3,0 | 0,2 |
| 1999 | 4,1 | 10,1 | 7,5 | 2,5 | 1,1 |
| 2000 | 4,6 | 9,8 | 7,2 | 2,5 | 1,6 |
| 2001 ^r | 6,0 | 10,0 | 7,4 | 2,6 | 3,0 |
| 2002 ^r | 5,8 | 9,7 | 7,5 | 2,2 | 3,9 |
| 2003 ^r | 6,5 | 9,9 | 7,3 | 2,5 | 4,5 |
| 2004 ^r | 6,5 | 9,8 | 7,4 | 2,4 | 4,6 |
| 2005 ^r | 5,9 | 10,1 | 7,4 | 2,7 | 3,9 |
| 2006 ^r | 7,5 | 10,7 | 7,1 | 3,6 | 3,7 |
| 2007 ^r | 8,3 | 11,0 | 7,4 | 3,6 | 3,5 |
| 2008 ^r | 9,5 | 11,3 | 7,4 | 4,0 | 3,8 |
| 2009 ^r | 11,0 | 11,3 | 7,4 | 3,9 | 5,2 |
| 2010 ^r | 10,2 | 11,2 | 7,4 | 3,7 | 5,6 |
| 2011 ^r | 9,4 | 11,1 | 7,4 | 3,7 | 5,0 |
| 2012 ^r | 9,1 | 11,0 | 7,5 | 3,5 | 5,0 |

1. Le dénominateur pour le calcul des taux est la population au 1^{er} juillet.

2. Accroissement calculé par la différence entre l'effectif estimé au 1^{er} janvier d'une année donnée et celui de l'année qui suit. Le solde des résidents non permanents et le résidu font en sorte que l'accroissement total peut être légèrement différent de la somme des accroissements naturel et migratoire.

3. L'accroissement migratoire ne tient pas compte des résidents non permanents.

Source: Institut de la statistique du Québec (à partir des estimations démographiques de Statistique Canada; 1971 à 2000 : série révisée septembre 2008; 2001 à 2012 : septembre 2013).

Tableau 1.7

Proportion des grands groupes d'âge, rapport de dépendance démographique et âge médian, Québec, 1901-2056

| Année | Population | Proportion des grands groupes d'âge | | | | Rapport de dépendance démographique ¹ | Âge médian |
|-------|------------|-------------------------------------|-------|------|-------|--|------------|
| | | 0-19 | 20-64 | 65+ | Total | | |
| | n | % | | | | | |
| 1901 | 1 648 898 | 49,0 | 46,2 | 4,8 | 100,0 | 1,165 | 20,5 |
| 1911 | 2 005 776 | 48,5 | 46,9 | 4,6 | 100,0 | 1,132 | 20,8 |
| 1921 | 2 360 510 | 48,5 | 46,9 | 4,6 | 100,0 | 1,131 | 20,9 |
| 1931 | 2 874 662 | 46,0 | 49,2 | 4,8 | 100,0 | 1,034 | 22,1 |
| 1941 | 3 331 882 | 42,4 | 52,3 | 5,3 | 100,0 | 0,913 | 24,1 |
| 1951 | 4 055 681 | 42,0 | 52,3 | 5,7 | 100,0 | 0,913 | 24,8 |
| 1956 | 4 628 378 | 43,0 | 51,3 | 5,7 | 100,0 | 0,951 | 24,6 |
| 1961 | 5 259 211 | 44,3 | 49,9 | 5,8 | 100,0 | 1,006 | 24,0 |
| 1966 | 5 780 845 | 43,4 | 50,5 | 6,1 | 100,0 | 0,980 | 24,0 |
| 1971 | 6 137 305 | 39,7 | 53,5 | 6,8 | 100,0 | 0,869 | 25,6 |
| 1976 | 6 396 761 | 35,3 | 57,1 | 7,6 | 100,0 | 0,752 | 27,6 |
| 1981 | 6 547 207 | 31,1 | 60,1 | 8,8 | 100,0 | 0,664 | 29,6 |
| 1986 | 6 708 170 | 27,5 | 62,7 | 9,8 | 100,0 | 0,595 | 31,8 |
| 1991 | 7 067 396 | 26,4 | 62,6 | 11,1 | 100,0 | 0,599 | 34,0 |
| 1996 | 7 246 897 | 25,9 | 62,1 | 12,0 | 100,0 | 0,611 | 36,1 |
| 2001 | 7 396 415 | 24,0 | 63,0 | 13,0 | 100,0 | 0,587 | 38,5 |
| 2006 | 7 631 873 | 22,7 | 63,5 | 13,9 | 100,0 | 0,576 | 40,5 |
| 2011 | 8 007 656 | 21,6 | 62,7 | 15,7 | 100,0 | 0,594 | 41,4 |
| 2016 | 8 227 004 | 20,9 | 61,1 | 18,1 | 100,0 | 0,638 | 42,2 |
| 2021 | 8 470 571 | 20,9 | 58,5 | 20,6 | 100,0 | 0,710 | 43,1 |
| 2026 | 8 678 345 | 21,0 | 55,6 | 23,4 | 100,0 | 0,797 | 44,3 |
| 2031 | 8 838 257 | 20,3 | 54,1 | 25,6 | 100,0 | 0,848 | 45,2 |
| 2036 | 8 956 967 | 19,7 | 54,0 | 26,3 | 100,0 | 0,854 | 45,9 |
| 2041 | 9 049 191 | 19,3 | 54,0 | 26,6 | 100,0 | 0,851 | 46,6 |
| 2046 | 9 119 211 | 19,2 | 53,5 | 27,3 | 100,0 | 0,870 | 46,6 |
| 2051 | 9 170 326 | 19,4 | 53,0 | 27,7 | 100,0 | 0,888 | 46,3 |
| 2056 | 9 212 825 | 19,5 | 52,5 | 28,0 | 100,0 | 0,906 | 46,4 |

1. (0-19 ans + 65 ans et plus) / (20-64 ans).

Sources : Statistique Canada, Recensements et estimations démographiques.

Institut de la statistique du Québec, Perspectives démographiques, édition 2009, scénario de référence.

Chapitre 2

Naissances et fécondité

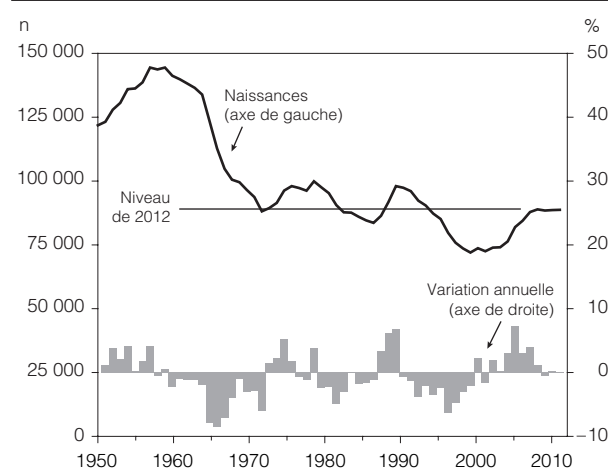
Chantal Girard

Stabilité du nombre de naissances en 2012

Selon des données encore provisoires, on estime que 88 700 enfants sont nés au Québec en 2012, un nombre très similaire à celui enregistré en 2011 (88 618) (tableau 2.1). Le nombre de naissances s'est stabilisé depuis quelques années, après avoir connu une progression importante entre l'année 2000 (72 010) et l'année 2009 (88 891), plus particulièrement entre 2005 et 2008 (figure 2.1).

Au cours des dernières décennies, le nombre de naissances a évolué par vagues, en fonction du nombre de femmes en âge de procréer et des variations dans l'intensité et dans le calendrier de la fécondité. On note des pointes en 1990 et en 1979; le nombre de naissances frôlait alors 100 000. Le sommet historique a été enregistré en 1959, au cœur du *baby-boom*, alors que 144 500 enfants sont nés. C'est deux fois plus que le nombre de naissances de l'année 2000.

Figure 2.1
Nombre de naissances et variation annuelle, Québec, 1950-2012



Source : Tableau 2.1.

Les données sur les naissances proviennent du Registre des événements démographiques du Québec tenu par l'Institut de la statistique du Québec. Afin d'assurer la complétude et la qualité des fichiers, un délai d'environ 24 mois est nécessaire après la fin d'une année pour que les données soient considérées comme finales. Il est toutefois possible d'estimer plus rapidement, de manière provisoire, le nombre total de ces événements et leur répartition selon quelques variables de base. Pour ce faire, il faut prendre en compte le rythme d'arrivée et de saisie des bulletins ainsi que certains cas spéciaux, comme les naissances de Québécois qui surviennent hors Québec. Dans ce document, les données sur les naissances de 2012 sont provisoires.

Tableau 2.1
Naissances et taux de natalité, Québec, 1900-2012

| Année | Naissances | Taux | Année | Naissances | Taux | Année | Naissances | Taux |
|-------|------------|------------|-------|------------|------------|-------------------|------------|------------|
| | n | pour 1 000 | | n | pour 1 000 | | n | pour 1 000 |
| 1900 | 61 834 | 39,5 | 1940 | 83 857 | 25,6 | 1980 | 97 498 | 15,0 |
| 1901 | 62 245 | 37,8 | 1941 | 89 209 | 26,8 | 1981 | 95 247 | 14,5 |
| 1902 | 63 568 | 38,2 | 1942 | 95 031 | 28,0 | 1982 | 90 540 | 13,8 |
| 1903 | 62 440 | 37,1 | 1943 | 98 744 | 28,6 | 1983 | 87 739 | 13,3 |
| 1904 | 64 750 | 38,2 | 1944 | 102 262 | 29,2 | 1984 | 87 610 | 13,2 |
| 1905 | 67 068 | 39,1 | 1945 | 104 283 | 29,3 | 1985 | 86 008 | 12,9 |
| 1906 | 67 890 | 39,4 | 1946 | 111 285 | 30,7 | 1986 | 84 579 | 12,6 |
| 1907 | 66 474 | 37,3 | 1947 | 115 553 | 31,1 | 1987 | 83 600 | 12,3 |
| 1908 | 69 228 | 37,7 | 1948 | 114 709 | 30,3 | 1988 | 86 358 | 12,6 |
| 1909 | 77 144 | 40,6 | 1949 | 116 824 | 30,1 | 1989 | 91 751 | 13,2 |
| 1910 | 77 349 | 39,3 | 1950 | 121 842 | 30,7 | 1990 | 98 013 | 14,0 |
| 1911 | 77 466 | 38,6 | 1951 | 123 196 | 30,4 | 1991 | 97 348 | 13,8 |
| 1912 | 78 906 | 38,7 | 1952 | 127 939 | 30,7 | 1992 | 96 054 | 13,5 |
| 1913 | 81 744 | 39,5 | 1953 | 130 583 | 30,6 | 1993 | 92 322 | 12,9 |
| 1914 | 83 188 | 39,5 | 1954 | 135 975 | 31,0 | 1994 | 90 417 | 12,6 |
| 1915 | 85 055 | 39,7 | 1955 | 136 270 | 30,2 | 1995 | 87 258 | 12,1 |
| 1916 | 83 634 | 38,4 | 1956 | 138 631 | 30,0 | 1996 | 85 130 | 11,7 |
| 1917 | 84 595 | 38,2 | 1957 | 144 432 | 30,3 | 1997 | 79 724 | 11,0 |
| 1918 | 87 075 | 38,7 | 1958 | 143 710 | 29,3 | 1998 | 75 865 | 10,4 |
| 1919 | 82 566 | 36,1 | 1959 | 144 459 | 28,8 | 1999 | 73 599 | 10,1 |
| 1920 | 85 271 | 36,7 | 1960 | 141 224 | 27,5 | 2000 | 72 010 | 9,8 |
| 1921 | 88 749 | 37,6 | 1961 | 139 857 | 26,6 | 2001 | 73 699 | 10,0 |
| 1922 | 88 377 | 36,7 | 1962 | 138 163 | 25,7 | 2002 | 72 478 | 9,7 |
| 1923 | 83 579 | 34,2 | 1963 | 136 491 | 24,9 | 2003 | 73 916 | 9,9 |
| 1924 | 86 930 | 34,8 | 1964 | 133 863 | 24,0 | 2004 | 74 068 | 9,8 |
| 1925 | 87 527 | 34,3 | 1965 | 123 279 | 21,7 | 2005 | 76 341 | 10,1 |
| 1926 | 82 165 | 31,6 | 1966 | 112 757 | 19,5 | 2006 | 81 962 | 10,7 |
| 1927 | 83 064 | 31,3 | 1967 | 104 803 | 17,9 | 2007 | 84 453 | 11,0 |
| 1928 | 83 621 | 30,8 | 1968 | 100 548 | 17,0 | 2008 | 87 865 | 11,3 |
| 1929 | 81 380 | 29,4 | 1969 | 99 503 | 16,6 | 2009 | 88 891 | 11,4 |
| 1930 | 83 625 | 29,6 | 1970 | 96 512 | 16,1 | 2010 | 88 436 | 11,2 |
| 1931 | 83 606 | 29,1 | 1971 | 93 743 | 15,3 | 2011 | 88 618 | 11,1 |
| 1932 | 82 216 | 28,1 | 1972 | 88 118 | 14,3 | 2012 ^p | 88 700 | 11,0 |
| 1933 | 76 920 | 25,9 | 1973 | 89 412 | 14,4 | | | |
| 1934 | 76 432 | 25,3 | 1974 | 91 433 | 14,6 | | | |
| 1935 | 75 267 | 24,6 | 1975 | 96 268 | 15,2 | | | |
| 1936 | 75 285 | 24,3 | 1976 | 98 022 | 15,3 | | | |
| 1937 | 75 635 | 24,1 | 1977 | 97 266 | 15,1 | | | |
| 1938 | 78 145 | 24,6 | 1978 | 96 202 | 14,9 | | | |
| 1939 | 79 621 | 24,7 | 1979 | 99 893 | 15,4 | | | |

Sources : Institut de la statistique du Québec (depuis 1950).

Bureau fédéral de la statistique (1926-1949).

Annuaire du Québec (1921-1925).

Henripin, Jacques (1968), *Tendances et facteurs de la fécondité au Canada*, Ottawa, Bureau fédéral de la statistique, p. 356 (1900-1920).

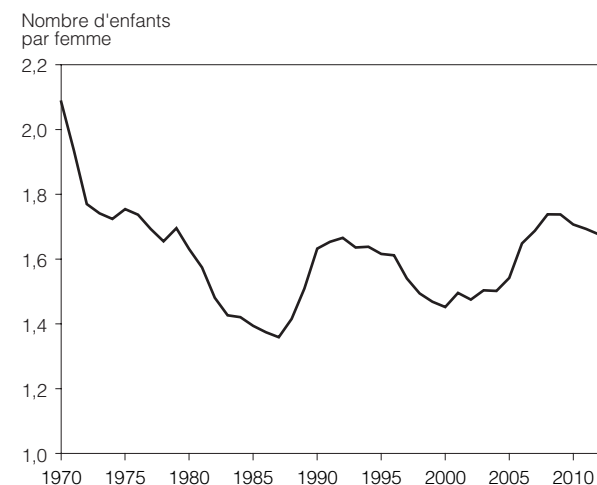
Selon les résultats des 10 premiers mois de l'année en cours, le nombre de naissances pourrait augmenter très légèrement en 2013. Le nombre attendu de nouveau-nés est d'environ 89 000.

Le taux de natalité, c'est-à-dire le rapport entre les naissances et la population totale, est de 11,0 pour mille en 2012. Ce taux est supérieur ou égal à 11 pour mille depuis 2007. Il a été inférieur ou égal à 10 pour mille de 2000 à 2004. Ce taux brut dépend de la structure par âge de la population; on lui préférera d'autres indicateurs pour analyser l'évolution de la fécondité, notamment l'indice synthétique de fécondité.

Un peu moins de 1,7 enfant par femme

L'indice synthétique de fécondité est estimé à 1,68 enfant par femme en 2012, en regard de 1,69 en 2011 (figure 2.2). L'indice diminue légèrement pour une troisième année consécutive, après avoir progressé de 1,45 enfant par femme en 2000 à 1,74 en 2008 et en 2009. Malgré ce repli, la fécondité demeure à un niveau supérieur à ce qui a été enregistré de 1980 à 2006. Une augmentation du nombre de femmes en âge d'avoir des enfants (génération féminine moyenne) explique que l'on observe une petite hausse du nombre de naissances en 2012, bien que l'indice de fécondité soit en légère baisse.

Figure 2.2
Indice synthétique de fécondité,
Québec, 1970-2012



Source: Tableau 2.4.

Au Québec, le nombre moyen d'enfants par femme est passé sous le seuil de remplacement des générations – de l'ordre de 2,1 enfants par femme dans les pays développés – en 1970 et a poursuivi sa décroissance jusqu'en 1987, année où il atteint le niveau le plus faible de son histoire, soit 1,36. Il a ensuite augmenté et s'est maintenu au-dessus de 1,6 enfant par femme de 1990 à 1996, avant de chuter de nouveau jusqu'à 1,45 enfant par femme en 2000. La remontée récente ramène la fécondité à un niveau un peu supérieur à celui du début des années 1990 et semblable à celui du milieu des années 1970.

Qu'est-ce que l'indice synthétique de fécondité?

L'indice synthétique de fécondité correspond au nombre moyen d'enfants qu'aurait un groupe de femmes si elles connaissaient, tout au long de leur vie féconde, les niveaux de fécondité par âge d'une année ou d'une période donnée. Il se calcule en faisant la somme des taux de fécondité par âge de l'année ou de la période considérée. Cet indicateur est indépendant de la structure par âge de la population. Il est cependant sensible aux changements qui peuvent survenir dans le calendrier de la fécondité. Par exemple, un report des naissances conduit à une baisse de l'indice, même si la descendance finale des générations, mesurée à la fin de la vie féconde, n'est pas modifiée.

L'indice synthétique de fécondité est parfois appelé indice conjoncturel de fécondité ou encore taux de fécondité totale (traduction littérale de l'anglais *total fertility rate*). Il ne doit pas être confondu avec le taux global de fécondité, qui se calcule en rapportant les naissances à l'ensemble des femmes de 15 à 49 ans. Quand les naissances sont rapportées à l'ensemble de la population, on parle alors de taux de natalité.

Il est erroné de parler de taux de fertilité dans ce contexte. La confusion, fréquente, vient de la différence avec l'anglais dans la définition des termes. En français, la fécondité fait bien référence au nombre d'enfants mis au monde, tandis que la fertilité réfère plutôt à la capacité d'en avoir. C'est l'inverse en anglais où fécondité se traduit par *fertility* et fertilité se traduit par *fecundity*.

Au Canada, l'indice synthétique de fécondité diminue légèrement. Il se situe à 1,61 enfant par femme en 2011 (dernière année disponible), en regard de 1,63 en 2010 et 1,67 en 2009 (tableau 2.3 à la fin du chapitre). Depuis 2006, la fécondité du Québec dépasse légèrement la moyenne canadienne. La situation inverse était observée de 1960 à 2005. En 2011, le Nunavut (2,97), la Saskatchewan (1,99), les Territoires du Nord-Ouest (1,97), le Manitoba (1,86) et l'Alberta (1,81) enregistrent les niveaux de fécondité les plus élevés au Canada, tandis que la Colombie-Britannique (1,42), Terre-Neuve-et-Labrador (1,45) et la Nouvelle-Écosse (1,47) enregistrent les niveaux les plus faibles. La plupart des provinces et territoires ont vu leur indice de fécondité diminuer entre 2010 et 2011. Une figure illustrant l'évolution de la fécondité des différentes provinces canadiennes de 2000 à 2011 est présentée dans un article intitulé « Portrait démographique du Québec et du Canada : évolution convergente, divergente ou parallèle? » paru dans l'édition de juin 2013 du bulletin *Données sociodémographiques en bref* (Payeur et Girard, 2013).

Aux États-Unis, l'indice synthétique de fécondité a diminué pour une cinquième année consécutive, passant de 2,12 enfants par femme en 2007 à 1,88 en 2012. C'est le niveau le plus bas enregist-

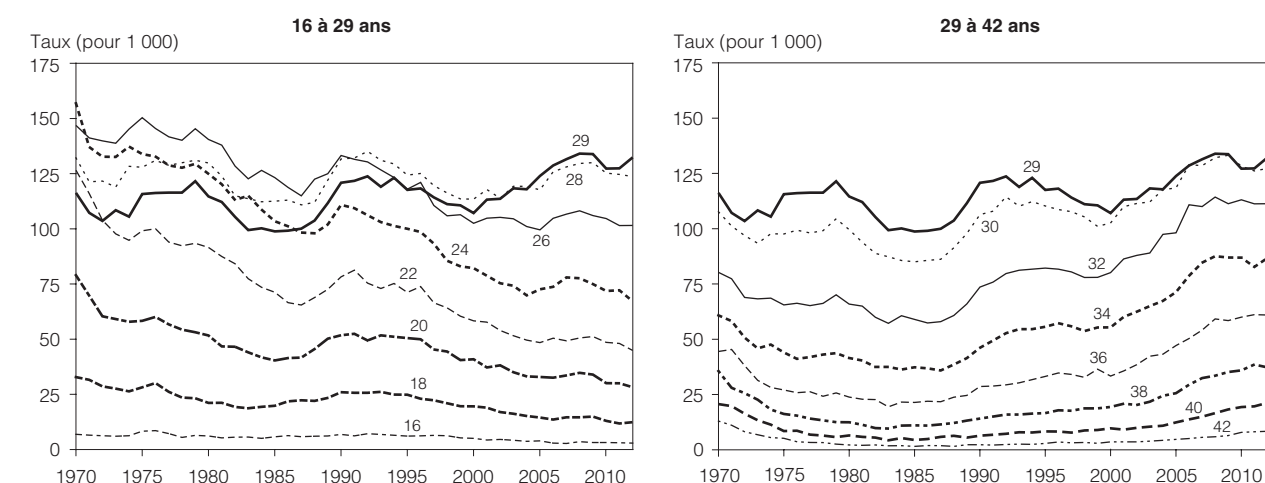
tré depuis 1987. Une figure illustrant les évolutions contrastées de l'indice de fécondité depuis 1970 au Québec et aux États-Unis est présentée dans un article intitulé « Regard démographique sur le Québec et les États-Unis au tournant du 21^e siècle » paru dans l'édition d'octobre 2013 du bulletin *Données sociodémographiques en bref* (Binette Charbonneau et Girard, 2013).

En 2012, seuls quelques pays industrialisés ont une fécondité supérieure ou égale à 2 enfants par femme, notamment la France, l'Irlande, l'Islande et la Nouvelle-Zélande. La Norvège, le Royaume-Uni, la Suède et l'Australie se situent entre 1,80 et 1,99 enfant par femme. Par contre, l'Allemagne, l'Espagne, le Portugal et le Japon ont des indices plus faibles, généralement inférieurs à 1,4 enfant par femme.

La fécondité selon l'âge des mères

On ne note pas de grands changements dans les taux de fécondité par âge entre 2011 et 2012, bien que globalement, les taux chez les femmes plus jeunes tendent à se réduire, tandis que les taux chez les femmes de plus de 30 ans tendent à augmenter légèrement (figure 2.3).

Figure 2.3
Taux de fécondité selon l'âge, Québec, 1970-2012



Source : Institut de la statistique du Québec.

Au cours des dernières décennies, l'évolution générale de la fécondité montre une claire tendance des femmes à avoir leurs enfants de plus en plus tardivement. L'âge moyen à la maternité est ainsi passé de 27,3 ans en 1976 à 30,2 ans en 2012 (tableau 2.4 à la fin du chapitre). Le seuil des 30 ans a été franchi au Québec en 2011.

Les Québécoises de 25 à 29 ans demeurent les plus fécondes. Dans ce groupe d'âge, 111 femmes sur mille ont donné naissance à un enfant en 2012. Elles sont suivies de près par les femmes de 30 à 34 ans, dont le taux de fécondité est de 109 pour mille en 2012. Selon les tendances récentes, il ne serait pas surprenant que les femmes de 30 à 34 ans soient bientôt celles qui contribuent le plus à la fécondité, comme c'est déjà le cas dans plusieurs pays (Canada, France, Suisse, Australie, etc.). La fécondité par grand groupe d'âge montre deux changements importants depuis 2011. Les Québécoises de 35 à 39 ans affichent désormais une fécondité supérieure à celle des femmes de 20 à 24 ans. De même, la fécondité des femmes de 40 à 44 ans surpasse maintenant celles des femmes de 15 à 19 ans.

Dans le groupe des 15-19 ans, 9 jeunes femmes sur mille ont eu un bébé en 2012, un taux identique à celui de 2011. Si les données finales le confirment, il s'agirait du plus faible niveau jamais enregistré au Québec. Au Canada, le taux était d'environ 13 pour mille en 2011 (Statistique Canada; dernière année disponible); le Québec et la Colombie-Britannique sont les deux provinces où le taux est le plus faible (données non illustrées).

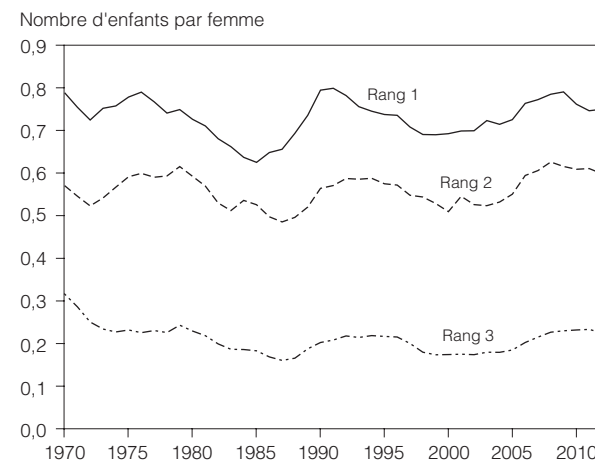
Avoir un bébé au-delà de 40 ans est plus fréquent en 2012 que ce ne l'était dans les années 1980, mais cela demeure un phénomène assez rare. Le taux de fécondité des femmes de 40 à 44 ans est passé d'environ 2 pour mille en 1985 à 10 pour mille en 2012. Il tend ainsi à retrouver le niveau qu'il avait au tout début des années 1970. À cette époque, cependant, il s'agissait le plus souvent de naissances de rang élevé (4 ou plus).

La fécondité selon le rang de naissance

Parmi les nouveau-nés de 2012, 39 300 étaient des premiers-nés, 31 900 étaient le second enfant de leur mère, 12 000 étaient de rang 3 et 5 500 étaient de rang 4 ou plus (tableau 2.5 à la fin du chapitre).

Il est possible de calculer un indice synthétique de fécondité par rang de naissance. L'indice de rang n estime alors la proportion de femmes qui auraient au moins n enfants au cours de leur vie féconde, si elles avaient la fécondité d'une année donnée. Notons que, dans le cas de naissances multiples, chaque enfant occupe un rang différent. Entre 2011 et 2012, la fécondité associée aux premiers-nés a un peu augmenté, tandis que celle des rangs 2 et 3 a légèrement diminué (figure 2.4). Les indices sont respectivement de 0,750, de 0,599 et de 0,225 en 2012.

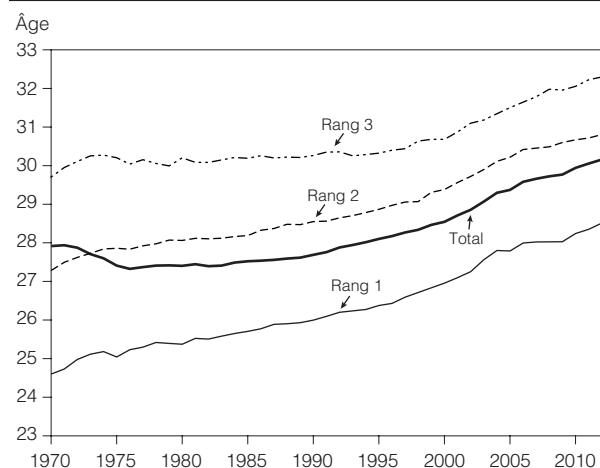
Figure 2.4
Indice synthétique de fécondité selon le rang de naissance, Québec, 1970-2012



Source : Tableau 2.5.

En 2012, l'âge moyen des mères à la naissance d'un premier enfant est de 28,5 ans. Il est de 30,8 ans à la naissance d'un deuxième enfant et de 32,3 ans à la naissance d'un troisième (figure 2.5). Rappelons que l'âge moyen à la maternité, tous rangs confondus, est de 30,2 ans.

Figure 2.5
Âge moyen à la maternité selon le rang de naissance,
Québec, 1970-2012



Sources : Tableaux 2.4 et 2.5.

Regard longitudinal sur la fécondité : la descendance des générations

Si l'indice synthétique de fécondité sert à mesurer la fécondité d'une année donnée, c'est par le biais de la descendance finale, mesure longitudinale,

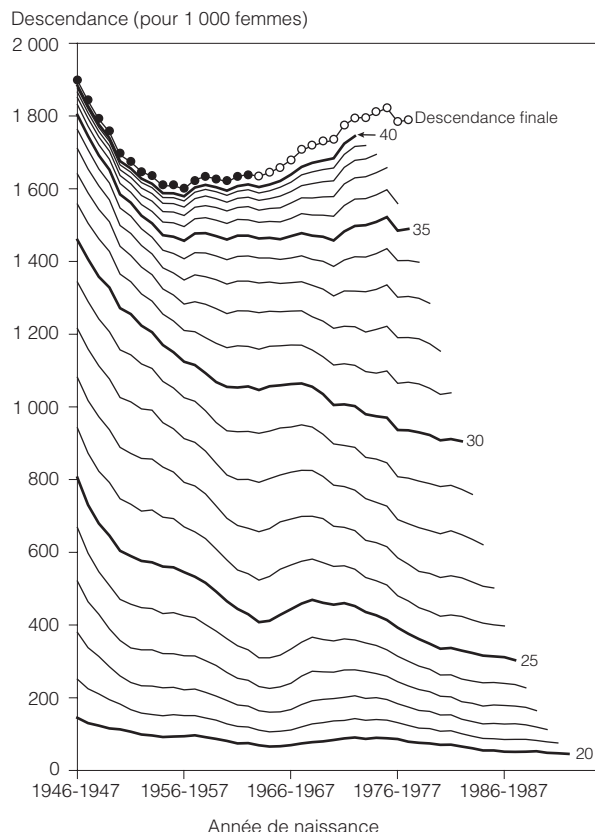
que l'on peut appréhender la fécondité réelle des générations. Cet indicateur, qui présente l'avantage d'être dégagé des effets de calendrier, ne peut toutefois être calculé qu'à la fin de la vie féconde d'une génération de femmes. Considérant que cette période se termine à 50 ans, on connaît maintenant la descendance finale des femmes nées en 1962-1963 et avant (voir l'encadré ci-dessous).

La figure 2.6 présente la descendance finale des femmes nées entre 1946-1947 et 1962-1963. La descendance finale projetée des générations 1963-1964 à 1977-1978 est également illustrée. La figure présente aussi la descendance atteinte à chaque âge des générations de femmes nées entre 1946-1947 et 1992-1993.

La descendance finale des générations a atteint un creux historique chez les femmes nées en 1956-1957. Celles-ci ont eu en moyenne 1,600 enfant chacune, le niveau le plus faible jamais enregistré au Québec. La courbe de la descendance finale tend à se relever depuis. Les femmes âgées de 40 à 49 ans en 2012 (générations 1963-1964 à 1972-1973) avaient déjà, à 40 ans, une descendance atteinte de plus de 1,6 enfant. La descendance atteinte à 40 ans dépasse même 1,7 enfant chez les femmes des générations 1971-1972 et 1972-1973, laissant présager une descendance finale de presque 1,8 enfant par femme (tableau 2.6). La descendance finale projetée des femmes des générations 1973-1974 à 1977-1978 (âgées de 35 à 39 ans en 2012) est présentée sur la figure, mais comporte un risque d'imprécision plus élevé.

La descendance finale correspond au nombre moyen d'enfants mis au monde par les femmes appartenant à une même génération, lorsqu'elles parviennent en fin de vie féconde (en pratique à 50 ans). Elle se calcule en faisant la somme des taux de fécondité par âge d'une génération. Ainsi, on attribue aux femmes nées en 1946-1947 le taux de fécondité à 15 ans de 1962, le taux à 16 ans de 1963, le taux à 17 ans de 1964, et ainsi de suite. Le taux à 49 ans de 2012 est attribué aux femmes nées en 1962-1963. Il s'agit donc de la dernière génération pour laquelle la descendance finale est obtenue à partir de données observées. Comme leur période féconde est largement entamée, une extrapolation de la descendance finale est faite pour les femmes qui étaient âgées de 35 à 49 ans en 2012 (nées entre 1963-1964 et 1977-1978). L'hypothèse sous-jacente est que les taux à ces âges se maintiendront dans les années à venir au niveau moyen des trois dernières années. Il est également possible de calculer des descendance atteintes à divers anniversaires. Celles-ci renseignent sur la progression de la fécondité d'une génération qu'il est alors possible de comparer à celle des autres générations.

Figure 2.6
Descendance atteinte à chaque âge et descendance finale dans les générations 1946-1947 à 1992-1993, Québec



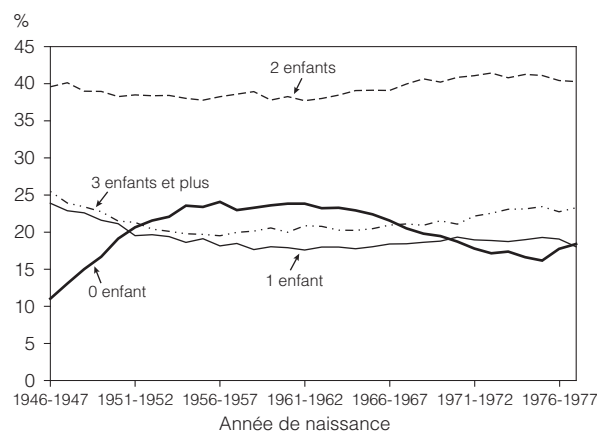
Source : Tableau 2.6.

L'examen des courbes présentant les descendance atteintes à divers âges renseigne sur le calendrier de la fécondité des générations. À 30 ans, la descendance atteinte tend à diminuer d'une génération à l'autre. Les femmes nées en 1982-1983, âgées de 30 ans en 2012, ont mis au monde 0,905 enfant en moyenne, tandis qu'au même âge, les femmes nées 10 ans auparavant en avaient eu 1,002 et celles nées 20 ans plus tôt, 1,056. Cependant, l'augmentation des taux de fécondité au-delà de 30 ans a permis de rattraper entièrement le retard et à 35 ans, on enregistre une descendance atteinte à peu près semblable, voire en légère croissance, pour toutes les générations nées depuis le début des années 1950 jusqu'à la fin des années 1970. Autrement dit, les naissances qui n'ont pas eu lieu avant 30 ans ont été entièrement récupérées après, et même plus. Il faut noter que la descendance atteinte au 30^e anniversaire a poursuivi

sa diminution dans les jeunes générations. Pour que le retard puisse être comblé, il faudra que les taux après 30 ans continuent d'augmenter.

L'un des principaux changements observés ces dernières années en matière de descendance est sans contredit la baisse significative de la proportion de femmes qui n'ont pas d'enfant (figure 2.7). Alors que cette proportion atteint 24 % dans les générations nées au milieu des années 1950 et se maintient près de ce niveau dans une dizaine de générations, elle diminue ensuite rapidement et se situerait plutôt entre 16 % et 18 % chez les femmes nées dans la première moitié des années 1970, si les tendances actuelles se maintiennent. Il faut attendre quelques années avant de pouvoir interpréter la tendance à la hausse qui semble se dessiner dans les générations de femmes nées au milieu des années 1970. Celles-ci se situent actuellement à la fin de la trentaine et une part significative du calcul est donc basée sur des données extrapolées.

Figure 2.7
Répartition des générations féminines selon le nombre d'enfants mis au monde, générations 1946-1947 à 1977-1978, Québec



Source : Tableau 2.6.

Une descendance de deux enfants est la situation que l'on rencontre le plus souvent. Elle s'observe chez 38 % des femmes nées du début des années 1950 jusqu'au début des années 1960, mais tend à croître jusqu'à 41 % chez les femmes nées dans la première moitié des années 1970 (toujours en supposant un maintien des tendances actuelles jusqu'à la fin de leur période féconde). La proportion de femmes qui ont trois enfants et plus était d'environ

20 % dans les générations nées dans les années 1950 et 1960; elle pourrait passer à 23 % dans celles nées dans les années 1970. La part des femmes ayant un seul enfant se situe entre 18 % et 19 % dans toutes les générations nées depuis 1953-1954.

Près de deux bébés sur trois naissent hors mariage

La proportion de naissances issues de parents non mariés est de 63 % au Québec en 2012, niveau semblable à celui des années précédentes (tableau 2.7 à la fin du chapitre). Cette part a dépassé 60 % en 2006 et est supérieure à 50 % depuis 1995. Depuis 1991 déjà, plus de la moitié des premiers-nés sont issus de parents non mariés; la proportion atteint 69 % en 2012. Des enfants de rang 2, 62 % sont nés hors mariage en 2012, tout comme 54 % des enfants de rang 3 et 50 % des enfants de rang 4 et plus.

En 2012, la proportion de naissances hors mariage est de 67 % en Islande, de 57 % en Norvège, de 56 % en France métropolitaine, de 54 % en Suède, de 50 % au Danemark, de 48 % au Royaume-Uni, de 41 % aux États-Unis, de 35 % en Australie, de 34 % en Allemagne et de 20 % en Suisse (Eurostat, INSEE, ABS et NCHS). À cause de formulations différentes de cette question dans quelques provinces canadiennes, il n'est pas possible de comparer cette proportion avec celle de l'ensemble du Canada.

Emma et William sont les prénoms les plus populaires en 2012

Il est né 45 800 garçons et 42 900 filles au Québec en 2011. Le rapport de masculinité, qui rapporte les naissances masculines aux naissances féminines, est de 106,6 et correspond à peu près au niveau attendu, puisqu'il naît naturellement environ 105 enfants de sexe masculin pour 100 de sexe féminin.

Selon la Banque de prénoms de la Régie des rentes du Québec, Emma est le prénom le plus souvent donné aux filles nées en 2012 (tableau 2.2). Il devance un peu Léa qui occupait le premier rang en 2011. Olivia, au septième rang en 2011, arrive troisième en 2012. Des 10 prénoms féminins les plus populaires de 2012, un seul ne s'y trouvait pas l'année précédente, soit Mia. Il remplace Chloé qui recule de quelques rangs. Chez les garçons, William demeure en tête. Il se situe devant Nathan, qui progresse de quelques rangs, et Olivier. Des 10 prénoms masculins les plus populaires, un seul a changé depuis 2011, soit Raphaël qui remplace Antoine au dixième rang.

Les 10 prénoms les plus fréquents sont donnés à 9 % des filles et à 16 % des garçons nés en 2012. Précisons que cette liste est faite en respectant l'orthographe des prénoms tels qu'ils sont inscrits par les parents lors de la demande de paiement de soutien aux enfants.

Tableau 2.2

Prénoms les plus fréquents chez les nouveau-nés, selon le sexe, Québec, 2012

| Rang en 2012 | Sexe féminin | | | Sexe masculin | | |
|--------------|--------------|-----------|--------------|---------------|-----------|--------------|
| | Prénom | Fréquence | Rang en 2011 | Prénom | Fréquence | Rang en 2011 |
| 1 | Emma | 505 | 2 | William | 855 | 1 |
| 2 | Léa | 474 | 1 | Nathan | 839 | 4 |
| 3 | Olivia | 458 | 7 | Olivier | 798 | 3 |
| 4 | Florence | 439 | 3 | Alexis | 746 | 5 |
| 5 | Alice | 386 | 6 | Samuel | 737 | 6 |
| 6 | Zoé | 385 | 4 | Gabriel | 731 | 9 |
| 7 | Rosalie | 377 | 8 | Thomas | 707 | 2 |
| 8 | Juliette | 358 | 5 | Jacob | 706 | 8 |
| 9 | Camille | 348 | 10 | Félix | 702 | 7 |
| 10 | Mia | 344 | 12 | Raphaël | 590 | 11 |

Note : L'orthographe des prénoms respecte la façon dont les parents les ont inscrits lors de leur demande de paiement de soutien aux enfants.

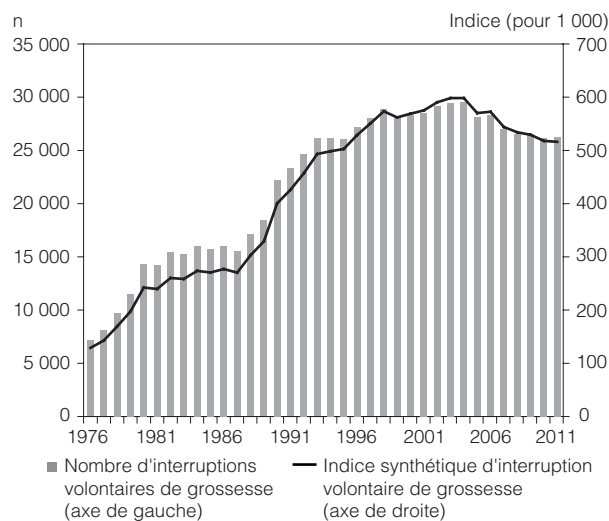
Source : Régie des rentes du Québec, Banque de prénoms, site Web en date du 23 octobre 2013.

Les interruptions volontaires de grossesse

Le nombre d'interruptions volontaires de grossesse est de 26 000 en 2011, un nombre tout juste supérieur à celui enregistré en 2010 (26 100). La tendance à la baisse, observable depuis quelques années, marque une pause (figure 2.8). L'indice synthétique diminue, mais à peine, passant de 517 pour mille en 2010 à 516 en 2011. L'indice correspond au nombre d'interruptions volontaires de grossesse qu'enregistrerait une cohorte de 1 000 femmes soumises tout au long de leur période féconde aux taux par âge observés une année donnée. Il ne doit pas être interprété comme la proportion de femmes ayant recours à l'avortement puisque certaines peuvent y recourir plus d'une fois.

C'est à 20-24 ans que le taux d'interruption volontaire de grossesse est le plus élevé, soit 31 pour mille en 2011 (figure 2.9). Il est de 22 pour mille à 25-29 ans et de 17 pour mille à 30-34 ans et à 15-19 ans. La diminution globale de l'indice synthétique des dernières années est principalement associée à une diminution des taux entre 15 et 29 ans.

Figure 2.8
Nombre d'interruptions volontaires de grossesse et indice synthétique, Québec, 1976-2011

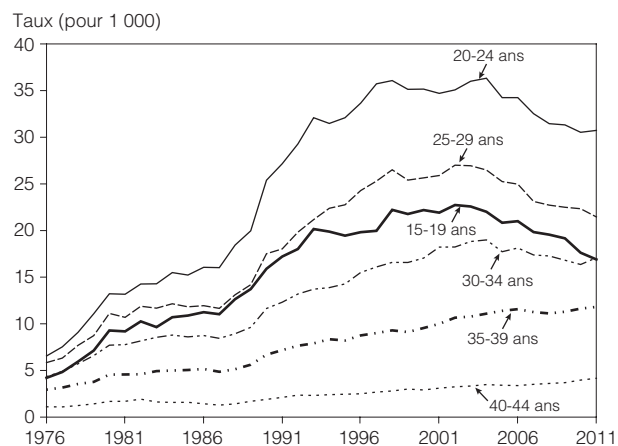


Source: Tableau 2.8.

Un dernier indicateur permet d'exprimer l'importance relative des interruptions volontaires de grossesse par rapport aux naissances vivantes (tableau 2.8 à la fin du chapitre). Ainsi, en 2011, on a enregistré 30 interruptions volontaires de grossesse pour 100 naissances, niveau à peu près stable depuis 2008. Ce rapport était de 40 en 2002. En France, il est de 26 en 2011 (INED).

Les statistiques présentées ici proviennent des fichiers de la RAMQ. L'enregistrement des interruptions volontaires de grossesse est assez complet puisqu'il s'agit d'actes médicaux couverts par l'État, mais certaines interruptions pratiquées par des médecins salariés plutôt que rémunérés à l'acte ne sont pas comptées. La sous-estimation se situe le plus souvent entre 3 % et 10 %, mais elle a parfois été plus grande, notamment au milieu des années 1980. La part manquante de l'année 2008 serait de 3 %. Les interruptions volontaires de grossesse médicamenteuses (ou médicales) échappent aussi à ces statistiques. Il s'agirait d'une méthode actuellement très peu fréquente au Québec (Rochon, données non publiées).

Figure 2.9
Taux d'interruption volontaire de grossesse par groupe d'âge, Québec, 1976-2011



Note: Certaines interruptions pratiquées par des médecins salariés plutôt que rémunérés à l'acte ne sont pas comptées. La sous-estimation se situe le plus souvent entre 3 % et 10 %, mais elle a parfois été plus grande, notamment au milieu des années 1980.

Source: Institut de la statistique du Québec, à partir des données de la Régie de l'assurance maladie du Québec.

Pour en savoir plus

Un article traitant des écarts de fécondité selon la situation conjugale au Québec a été publié dans le bulletin *Données sociodémographiques en bref* de février 2013 (St-Amour, 2013b).

Il est également possible de consulter le chapitre intitulé « Les écarts de fécondité selon la langue maternelle au Québec » dans l'édition précédente du *Bilan démographique du Québec*. La fécondité selon le statut d'immigrante y est également abordée, car indissociable des écarts observés entre les groupes linguistiques (St-Amour et Girard, 2012).

Les données portant sur les naissances et la fécondité au Québec sont mises à jour tout au long de l'année sur le site Web de l'Institut de la statistique du Québec. D'autres tableaux sont également disponibles sur le site, notamment des données sur le poids à la naissance, la durée de gestation, la langue maternelle et la langue d'usage de la mère, le lieu de naissance des parents, les stérilisations, etc.

Des résultats régionaux sont consultables dans les fiches régionales placées à la fin de la présente publication. Des analyses se trouvent dans l'édition 2013 du *Panorama des régions du Québec* (St-Amour et Binette Charbonneau, 2013, chapitre 2) et dans l'édition 2013 des documents de la série *Bulletin statistique régional* (Institut de la statistique du Québec, 2013, chapitre 2).

Tableau 2.3

Indice synthétique de fécondité, Québec, Canada et autres provinces et territoires et quelques pays, 2007-2012

| Province ou État | 2007 | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 |
|---------------------------|------|------|------|------|------|------|
| Enfants par femme | | | | | | |
| Québec | 1,69 | 1,74 | 1,74 | 1,71 | 1,69 | 1,68 |
| Canada | 1,66 | 1,68 | 1,67 | 1,63 | 1,61 | .. |
| Terre-Neuve-et-Labrador | 1,46 | 1,58 | 1,59 | 1,58 | 1,45 | .. |
| Île-du-Prince-Édouard | 1,63 | 1,73 | 1,69 | 1,62 | 1,62 | .. |
| Nouvelle-Écosse | 1,48 | 1,54 | 1,50 | 1,47 | 1,47 | .. |
| Nouveau-Brunswick | 1,52 | 1,59 | 1,59 | 1,58 | 1,54 | .. |
| Ontario | 1,57 | 1,58 | 1,56 | 1,53 | 1,52 | .. |
| Manitoba | 1,96 | 1,96 | 1,98 | 1,92 | 1,86 | .. |
| Saskatchewan | 2,03 | 2,05 | 2,06 | 2,03 | 1,99 | .. |
| Alberta | 1,90 | 1,92 | 1,89 | 1,83 | 1,81 | .. |
| Colombie-Britannique | 1,52 | 1,51 | 1,50 | 1,43 | 1,42 | .. |
| Yukon | 1,58 | 1,64 | 1,66 | 1,60 | 1,73 | .. |
| Territoires du Nord-Ouest | 2,11 | 2,08 | 2,06 | 1,98 | 1,97 | .. |
| Nunavut | 2,97 | 2,98 | 3,24 | 3,00 | 2,97 | .. |
| États-Unis | 2,12 | 2,07 | 2,00 | 1,93 | 1,89 | 1,88 |
| Allemagne | 1,37 | 1,38 | 1,36 | 1,39 | 1,36 | 1,38 |
| France (métropolitaine) | 1,96 | 1,99 | 1,99 | 2,02 | 2,00 | 2,00 |
| Suisse | 1,46 | 1,48 | 1,50 | 1,54 | 1,52 | 1,53 |
| Danemark | 1,85 | 1,89 | 1,84 | 1,88 | 1,76 | 1,73 |
| Irlande | 2,03 | 2,07 | 2,06 | 2,06 | 2,04 | 2,01 |
| Islande | 2,09 | 2,14 | 2,22 | 2,20 | 2,02 | 2,04 |
| Norvège | 1,90 | 1,96 | 1,98 | 1,95 | 1,88 | 1,85 |
| Royaume-Uni | 1,88 | 1,92 | 1,90 | 1,94 | 1,93 | 1,94 |
| Suède | 1,88 | 1,91 | 1,94 | 1,98 | 1,90 | 1,91 |
| Espagne | 1,38 | 1,44 | 1,38 | 1,37 | 1,34 | 1,32 |
| Italie | 1,37 | 1,42 | 1,41 | 1,40 | 1,39 | .. |
| Portugal | 1,35 | 1,40 | 1,35 | 1,39 | 1,35 | 1,28 |
| Australie | 1,99 | 2,02 | 1,97 | 1,95 | 1,92 | 1,93 |
| Japon | 1,34 | 1,37 | 1,37 | 1,39 | 1,39 | 1,41 |
| Nouvelle-Zélande | 2,17 | 2,18 | 2,11 | 2,14 | 2,06 | 2,05 |

Note : Plusieurs séries ont été révisées depuis l'an dernier.

Sources : Institut de la statistique du Québec.

Statistique Canada.

Offices statistiques nationaux.

Tableau 2.4

Taux de fécondité selon le groupe d'âge¹ de la mère, indice synthétique de fécondité et âge moyen à la maternité, Québec, 1970-2012

| Année | Groupe d'âge | | | | | | | Indice synthétique de fécondité | Âge moyen |
|-------------------|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------------|---------------------------------|-----------|
| | 15-19 ² | 20-24 | 25-29 | 30-34 | 35-39 | 40-44 | 45-49 ³ | | |
| | pour 1 000 | | | | | | | | |
| 1970 | 22,7 | 122,5 | 137,8 | 80,6 | 40,4 | 12,2 | 1,0 | 2,086 | 27,92 |
| 1971 | 21,2 | 109,4 | 130,8 | 77,2 | 36,6 | 10,9 | 0,8 | 1,935 | 27,94 |
| 1972 | 18,9 | 98,2 | 125,2 | 70,8 | 31,3 | 8,7 | 0,8 | 1,770 | 27,87 |
| 1973 | 18,6 | 96,8 | 128,5 | 68,6 | 28,3 | 7,0 | 0,5 | 1,741 | 27,71 |
| 1974 | 17,7 | 95,5 | 131,4 | 69,1 | 24,5 | 5,9 | 0,5 | 1,723 | 27,60 |
| 1975 | 19,9 | 97,8 | 136,2 | 68,5 | 22,7 | 5,2 | 0,5 | 1,754 | 27,41 |
| 1976 | 20,6 | 97,1 | 135,1 | 67,8 | 21,9 | 4,5 | 0,3 | 1,737 | 27,33 |
| 1977 | 18,6 | 93,6 | 133,7 | 67,6 | 21,1 | 3,6 | 0,4 | 1,693 | 27,37 |
| 1978 | 16,6 | 91,0 | 132,0 | 68,9 | 18,8 | 3,4 | 0,3 | 1,655 | 27,41 |
| 1979 | 16,4 | 92,3 | 136,6 | 71,1 | 19,6 | 2,9 | 0,2 | 1,696 | 27,42 |
| 1980 | 15,4 | 89,7 | 131,3 | 67,9 | 18,7 | 2,8 | 0,2 | 1,631 | 27,40 |
| 1981 | 14,4 | 85,0 | 128,4 | 66,8 | 17,5 | 2,6 | 0,2 | 1,574 | 27,45 |
| 1982 | 14,3 | 81,4 | 119,0 | 61,8 | 17,0 | 2,5 | 0,1 | 1,481 | 27,39 |
| 1983 | 13,4 | 78,0 | 115,4 | 60,2 | 15,8 | 2,3 | 0,2 | 1,427 | 27,41 |
| 1984 | 13,3 | 74,7 | 116,1 | 61,0 | 16,6 | 2,3 | 0,1 | 1,421 | 27,49 |
| 1985 | 13,7 | 71,6 | 114,2 | 60,3 | 16,7 | 2,1 | 0,1 | 1,394 | 27,52 |
| 1986 | 14,6 | 69,3 | 112,3 | 59,0 | 17,0 | 2,4 | 0,1 | 1,374 | 27,54 |
| 1987 | 15,3 | 67,5 | 110,1 | 59,4 | 16,9 | 2,5 | 0,1 | 1,359 | 27,56 |
| 1988 | 15,6 | 70,5 | 113,6 | 62,3 | 18,1 | 2,8 | 0,1 | 1,415 | 27,59 |
| 1989 | 16,6 | 74,7 | 120,1 | 68,3 | 19,4 | 2,6 | 0,1 | 1,509 | 27,62 |
| 1990 | 18,1 | 79,7 | 128,4 | 75,3 | 22,0 | 2,8 | 0,1 | 1,632 | 27,69 |
| 1991 | 17,6 | 80,0 | 129,3 | 78,0 | 22,7 | 3,0 | 0,1 | 1,653 | 27,76 |
| 1992 | 18,3 | 77,1 | 129,6 | 81,2 | 23,6 | 3,3 | 0,1 | 1,666 | 27,88 |
| 1993 | 17,6 | 76,0 | 124,4 | 81,4 | 24,1 | 3,6 | 0,1 | 1,636 | 27,94 |
| 1994 | 17,6 | 75,2 | 123,3 | 82,6 | 25,3 | 3,6 | 0,1 | 1,638 | 28,02 |
| 1995 | 17,3 | 73,4 | 119,4 | 83,3 | 25,9 | 3,8 | 0,1 | 1,616 | 28,10 |
| 1996 | 16,6 | 72,8 | 119,0 | 82,6 | 27,3 | 3,8 | 0,2 | 1,611 | 28,17 |
| 1997 | 15,6 | 68,0 | 112,6 | 81,3 | 26,7 | 3,8 | 0,1 | 1,540 | 28,27 |
| 1998 | 14,8 | 64,6 | 109,5 | 79,2 | 26,5 | 4,1 | 0,1 | 1,494 | 28,34 |
| 1999 | 14,2 | 61,4 | 107,4 | 79,0 | 27,5 | 4,0 | 0,1 | 1,468 | 28,46 |
| 2000 | 13,3 | 60,0 | 105,8 | 79,5 | 27,3 | 4,3 | 0,1 | 1,452 | 28,54 |
| 2001 | 13,3 | 57,7 | 109,3 | 85,1 | 29,1 | 4,4 | 0,1 | 1,495 | 28,71 |
| 2002 | 12,2 | 55,3 | 106,2 | 86,8 | 29,8 | 4,5 | 0,2 | 1,475 | 28,86 |
| 2003 | 11,2 | 53,3 | 108,8 | 89,2 | 33,2 | 4,8 | 0,2 | 1,503 | 29,07 |
| 2004 | 10,3 | 50,2 | 106,0 | 94,0 | 34,6 | 5,0 | 0,2 | 1,501 | 29,30 |
| 2005 | 10,4 | 50,9 | 108,2 | 96,3 | 36,7 | 5,7 | 0,2 | 1,542 | 29,37 |
| 2006 | 9,7 | 51,8 | 113,8 | 106,6 | 41,3 | 6,2 | 0,2 | 1,648 | 29,58 |
| 2007 | 10,1 | 52,7 | 114,8 | 108,2 | 44,4 | 7,0 | 0,2 | 1,687 | 29,66 |
| 2008 | 10,2 | 53,8 | 117,3 | 111,6 | 47,0 | 7,5 | 0,3 | 1,738 | 29,72 |
| 2009 | 10,8 | 53,0 | 116,7 | 110,8 | 47,5 | 8,5 | 0,3 | 1,738 | 29,77 |
| 2010 | 9,4 | 50,2 | 113,0 | 110,6 | 49,0 | 8,8 | 0,3 | 1,707 | 29,94 |
| 2011 | 8,8 | 49,3 | 111,4 | 108,3 | 50,6 | 9,7 | 0,4 | 1,693 | 30,05 |
| 2012 ^p | 8,8 | 45,5 | 111,4 | 108,8 | 50,2 | 10,2 | 0,4 | 1,676 | 30,16 |

1. Les taux par groupe d'âge sont la somme des taux par année d'âge divisée par 5.

2. Comprend les naissances de mères de 14 ans et moins.

3. Comprend les naissances de mères de 50 ans et plus.

Source : Institut de la statistique du Québec.

Tableau 2.5

Naissances et taux de fécondité selon le groupe d'âge de la mère, indice synthétique de fécondité et âge moyen à la maternité, selon le rang de naissance, Québec, 1990-2012

| | Naissances | Groupe d'âge | | | | | | | Indice synthétique de fécondité | Âge moyen |
|-------------------|------------|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------------|------------------------------------|--------------|
| | | 15-19 ¹ | 20-24 | 25-29 | 30-34 | 35-39 | 40-44 | 45-49 ² | | |
| | n | pour 1 000 | | | | | | | | |
| Rang 1 | | | | | | | | | | |
| 1990 | 46 104 | 15,7 | 52,9 | 60,8 | 23,4 | 5,5 | 0,6 | 0,0 | 0,795 | 26,00 |
| 1991 | 45 223 | 15,2 | 52,2 | 61,5 | 24,0 | 6,0 | 0,7 | 0,0 | 0,799 | 26,09 |
| 1992 | 43 194 | 15,5 | 48,8 | 60,6 | 24,7 | 6,0 | 0,8 | 0,0 | 0,782 | 26,20 |
| 1993 | 40 751 | 15,0 | 47,4 | 57,1 | 24,6 | 6,1 | 0,8 | 0,0 | 0,756 | 26,24 |
| 1994 | 39 275 | 15,0 | 46,9 | 55,0 | 24,7 | 6,5 | 0,9 | 0,0 | 0,745 | 26,27 |
| 1995 | 38 148 | 14,5 | 45,4 | 54,4 | 25,6 | 6,5 | 1,0 | 0,0 | 0,737 | 26,38 |
| 1996 | 37 354 | 14,2 | 45,1 | 54,7 | 25,4 | 6,9 | 0,8 | 0,0 | 0,736 | 26,43 |
| 1997 | 35 427 | 13,3 | 41,9 | 52,5 | 25,9 | 7,0 | 1,0 | 0,0 | 0,708 | 26,59 |
| 1998 | 34 110 | 12,4 | 39,8 | 51,9 | 25,8 | 7,1 | 1,0 | 0,0 | 0,691 | 26,71 |
| 1999 | 33 809 | 12,1 | 39,0 | 51,8 | 26,5 | 7,5 | 1,0 | 0,0 | 0,690 | 26,83 |
| 2000 | 33 742 | 11,4 | 38,0 | 52,8 | 27,6 | 7,6 | 1,1 | 0,0 | 0,692 | 26,96 |
| 2001 | 33 982 | 11,4 | 36,5 | 53,8 | 29,1 | 7,9 | 1,1 | 0,0 | 0,699 | 27,10 |
| 2002 | 34 033 | 10,6 | 35,6 | 53,7 | 30,7 | 8,0 | 1,1 | 0,0 | 0,699 | 27,25 |
| 2003 | 35 320 | 9,8 | 34,7 | 56,1 | 33,0 | 9,6 | 1,3 | 0,0 | 0,723 | 27,56 |
| 2004 | 35 093 | 9,0 | 32,7 | 54,4 | 35,1 | 10,2 | 1,3 | 0,1 | 0,714 | 27,80 |
| 2005 | 35 843 | 9,1 | 33,2 | 56,2 | 34,8 | 10,2 | 1,5 | 0,0 | 0,725 | 27,79 |
| 2006 | 37 938 | 8,4 | 33,9 | 58,9 | 38,4 | 11,3 | 1,6 | 0,0 | 0,763 | 28,00 |
| 2007 | 38 600 | 8,8 | 34,4 | 58,9 | 38,3 | 12,2 | 1,7 | 0,1 | 0,772 | 28,02 |
| 2008 | 39 592 | 9,0 | 35,1 | 59,6 | 38,4 | 12,8 | 1,9 | 0,1 | 0,785 | 28,03 |
| 2009 | 40 290 | 9,6 | 35,2 | 59,6 | 38,8 | 12,5 | 2,3 | 0,1 | 0,790 | 28,03 |
| 2010 | 39 270 | 8,4 | 32,8 | 56,8 | 38,7 | 13,3 | 2,3 | 0,1 | 0,762 | 28,24 |
| 2011 | 38 793 | 7,7 | 31,8 | 55,8 | 37,6 | 13,8 | 2,4 | 0,1 | 0,746 | 28,35 |
| 2012 ^p | 39 335 | 7,8 | 29,6 | 56,8 | 39,2 | 13,8 | 2,7 | 0,2 | 0,750 | 28,51 |
| Rang 2 | | | | | | | | | | |
| 1990 | 34 755 | 2,2 | 21,5 | 49,0 | 31,3 | 7,8 | 0,9 | 0,0 | 0,564 | 28,55 |
| 1991 | 34 473 | 2,2 | 22,1 | 48,8 | 32,4 | 7,8 | 0,9 | 0,0 | 0,571 | 28,56 |
| 1992 | 34 713 | 2,5 | 22,1 | 49,6 | 33,7 | 8,6 | 1,0 | 0,0 | 0,587 | 28,65 |
| 1993 | 33 822 | 2,4 | 22,2 | 48,4 | 34,3 | 8,7 | 1,1 | 0,0 | 0,585 | 28,70 |
| 1994 | 33 126 | 2,3 | 21,8 | 48,3 | 35,0 | 9,1 | 1,0 | 0,0 | 0,588 | 28,78 |
| 1995 | 31 584 | 2,4 | 21,4 | 45,5 | 35,0 | 9,5 | 1,2 | 0,0 | 0,575 | 28,87 |
| 1996 | 30 654 | 2,1 | 21,3 | 44,5 | 34,7 | 10,4 | 1,2 | 0,0 | 0,572 | 28,97 |
| 1997 | 28 700 | 2,1 | 20,0 | 42,1 | 34,2 | 10,1 | 1,1 | 0,0 | 0,548 | 29,06 |
| 1998 | 27 818 | 2,2 | 19,5 | 41,4 | 34,1 | 10,2 | 1,3 | 0,0 | 0,544 | 29,07 |
| 1999 | 26 645 | 2,0 | 17,5 | 40,1 | 34,2 | 10,7 | 1,3 | 0,0 | 0,529 | 29,31 |
| 2000 | 25 341 | 1,7 | 17,1 | 37,7 | 33,5 | 10,5 | 1,4 | 0,0 | 0,509 | 29,38 |
| 2001 | 26 917 | 1,7 | 16,5 | 40,6 | 37,0 | 12,0 | 1,4 | 0,0 | 0,546 | 29,56 |
| 2002 | 25 856 | 1,5 | 15,4 | 37,9 | 37,1 | 11,7 | 1,6 | 0,0 | 0,526 | 29,72 |
| 2003 | 25 716 | 1,3 | 14,4 | 37,8 | 36,5 | 13,0 | 1,6 | 0,0 | 0,523 | 29,90 |
| 2004 | 26 221 | 1,1 | 13,6 | 37,3 | 39,1 | 13,5 | 1,7 | 0,1 | 0,532 | 30,11 |
| 2005 | 27 231 | 1,2 | 13,8 | 37,9 | 40,6 | 14,6 | 2,0 | 0,1 | 0,550 | 30,22 |
| 2006 | 29 525 | 1,2 | 14,0 | 39,5 | 45,0 | 17,0 | 2,2 | 0,1 | 0,594 | 30,42 |
| 2007 | 30 342 | 1,1 | 14,4 | 40,1 | 45,4 | 17,8 | 2,3 | 0,0 | 0,606 | 30,45 |
| 2008 | 31 720 | 1,0 | 14,7 | 41,5 | 46,9 | 18,3 | 2,6 | 0,1 | 0,626 | 30,49 |
| 2009 | 31 595 | 1,1 | 13,8 | 40,6 | 45,8 | 19,1 | 2,7 | 0,1 | 0,615 | 30,60 |
| 2010 | 31 696 | 0,9 | 13,6 | 39,7 | 45,4 | 19,0 | 3,1 | 0,1 | 0,609 | 30,67 |
| 2011 | 32 140 | 1,0 | 13,9 | 39,2 | 45,1 | 19,6 | 3,2 | 0,1 | 0,611 | 30,71 |
| 2012 ^p | 31 869 | 0,9 | 12,6 | 39,1 | 44,3 | 19,3 | 3,4 | 0,1 | 0,599 | 30,81 |

Tableau 2.5 (suite)

Naissances et taux de fécondité selon le groupe d'âge de la mère, indice synthétique de fécondité et âge moyen à la maternité, selon le rang de naissance, Québec, 1990-2012

| Naissances | | Groupe d'âge | | | | | | | Indice synthétique de fécondité | Âge moyen |
|-------------------|--------|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------------|------------------------------------|--------------|
| | | 15-19 ¹ | 20-24 | 25-29 | 30-34 | 35-39 | 40-44 | 45-49 ² | | |
| n | | pour 1 000 | | | | | | | | |
| Rang 3 | | | | | | | | | | |
| 1990 | 12 711 | 0,2 | 4,4 | 15,1 | 15,1 | 5,1 | 0,6 | 0,0 | 0,202 | 30,26 |
| 1991 | 12 940 | 0,2 | 4,6 | 15,0 | 15,8 | 5,4 | 0,7 | 0,0 | 0,208 | 30,35 |
| 1992 | 13 299 | 0,3 | 4,9 | 15,3 | 16,7 | 5,6 | 0,8 | 0,0 | 0,218 | 30,36 |
| 1993 | 12 812 | 0,3 | 5,3 | 14,9 | 16,1 | 5,5 | 0,7 | 0,0 | 0,214 | 30,25 |
| 1994 | 12 789 | 0,3 | 5,2 | 15,4 | 16,2 | 5,8 | 0,8 | 0,0 | 0,218 | 30,29 |
| 1995 | 12 375 | 0,3 | 5,3 | 14,8 | 16,1 | 5,9 | 0,8 | 0,0 | 0,217 | 30,32 |
| 1996 | 11 992 | 0,2 | 5,3 | 14,7 | 16,0 | 6,0 | 0,8 | 0,0 | 0,215 | 30,40 |
| 1997 | 10 852 | 0,2 | 4,9 | 13,4 | 15,0 | 5,8 | 0,7 | 0,0 | 0,200 | 30,44 |
| 1998 | 9 538 | 0,2 | 4,3 | 11,8 | 13,2 | 5,6 | 0,8 | 0,0 | 0,180 | 30,63 |
| 1999 | 9 030 | 0,1 | 4,1 | 11,3 | 12,9 | 5,6 | 0,7 | 0,0 | 0,174 | 30,68 |
| 2000 | 8 889 | 0,2 | 4,1 | 11,2 | 12,8 | 5,6 | 0,9 | 0,0 | 0,174 | 30,68 |
| 2001 | 8 823 | 0,2 | 3,8 | 11,1 | 13,3 | 5,7 | 1,0 | 0,0 | 0,175 | 30,87 |
| 2002 | 8 694 | 0,1 | 3,4 | 10,6 | 13,4 | 6,2 | 0,9 | 0,0 | 0,174 | 31,10 |
| 2003 | 8 931 | 0,1 | 3,4 | 10,9 | 13,7 | 6,9 | 0,9 | 0,0 | 0,179 | 31,18 |
| 2004 | 8 913 | 0,1 | 3,1 | 10,7 | 13,9 | 6,9 | 1,0 | 0,0 | 0,179 | 31,34 |
| 2005 | 9 184 | 0,1 | 3,2 | 10,3 | 14,7 | 7,5 | 1,1 | 0,0 | 0,185 | 31,50 |
| 2006 | 10 052 | 0,1 | 3,0 | 11,2 | 16,6 | 8,2 | 1,2 | 0,0 | 0,202 | 31,64 |
| 2007 | 10 763 | 0,1 | 3,1 | 11,8 | 17,4 | 9,0 | 1,5 | 0,0 | 0,215 | 31,79 |
| 2008 | 11 449 | 0,1 | 3,1 | 11,6 | 18,6 | 10,1 | 1,6 | 0,1 | 0,226 | 31,98 |
| 2009 | 11 787 | 0,1 | 3,2 | 12,2 | 18,6 | 10,0 | 1,8 | 0,1 | 0,230 | 31,96 |
| 2010 | 12 066 | 0,1 | 3,0 | 12,1 | 18,6 | 10,6 | 1,9 | 0,1 | 0,232 | 32,05 |
| 2011 | 12 283 | 0,1 | 2,9 | 12,1 | 18,3 | 10,9 | 2,3 | 0,1 | 0,233 | 32,22 |
| 2012 ^p | 12 005 | 0,1 | 2,8 | 11,4 | 17,8 | 10,7 | 2,1 | 0,1 | 0,225 | 32,30 |
| Rang 4 et plus | | | | | | | | | | |
| 1990 | 4 443 | 0,0 | 0,9 | 3,6 | 5,5 | 3,5 | 0,7 | 0,1 | 0,071 | 32,44 |
| 1991 | 4 712 | 0,0 | 1,1 | 4,0 | 5,8 | 3,5 | 0,7 | 0,0 | 0,076 | 32,13 |
| 1992 | 4 848 | 0,0 | 1,3 | 4,0 | 6,1 | 3,5 | 0,8 | 0,0 | 0,079 | 32,04 |
| 1993 | 4 937 | 0,0 | 1,1 | 4,0 | 6,3 | 3,7 | 0,9 | 0,0 | 0,080 | 32,29 |
| 1994 | 5 227 | 0,0 | 1,3 | 4,6 | 6,6 | 3,9 | 0,9 | 0,0 | 0,087 | 32,08 |
| 1995 | 5 151 | 0,0 | 1,3 | 4,6 | 6,6 | 4,0 | 0,9 | 0,0 | 0,087 | 32,12 |
| 1996 | 5 130 | 0,0 | 1,2 | 5,1 | 6,5 | 4,0 | 0,9 | 0,1 | 0,089 | 32,11 |
| 1997 | 4 745 | 0,0 | 1,3 | 4,6 | 6,2 | 3,8 | 1,0 | 0,0 | 0,084 | 32,08 |
| 1998 | 4 399 | 0,0 | 1,0 | 4,4 | 6,0 | 3,5 | 1,0 | 0,0 | 0,080 | 32,24 |
| 1999 | 4 115 | 0,0 | 1,0 | 4,2 | 5,5 | 3,6 | 0,9 | 0,1 | 0,076 | 32,33 |
| 2000 | 4 038 | 0,0 | 0,8 | 4,0 | 5,7 | 3,6 | 1,0 | 0,0 | 0,076 | 32,49 |
| 2001 | 3 977 | 0,0 | 1,0 | 3,8 | 5,8 | 3,6 | 0,9 | 0,0 | 0,076 | 32,49 |
| 2002 | 3 895 | 0,0 | 0,9 | 3,9 | 5,6 | 3,8 | 0,9 | 0,1 | 0,076 | 32,53 |
| 2003 | 3 949 | 0,0 | 0,8 | 3,9 | 6,0 | 3,8 | 1,0 | 0,0 | 0,078 | 32,59 |
| 2004 | 3 841 | 0,0 | 0,7 | 3,5 | 5,9 | 3,9 | 1,1 | 0,0 | 0,076 | 32,84 |
| 2005 | 4 083 | 0,0 | 0,7 | 3,8 | 6,2 | 4,3 | 1,1 | 0,0 | 0,081 | 32,93 |
| 2006 | 4 447 | 0,0 | 0,8 | 4,2 | 6,6 | 4,7 | 1,2 | 0,1 | 0,088 | 32,94 |
| 2007 | 4 748 | 0,0 | 0,8 | 4,1 | 7,1 | 5,4 | 1,4 | 0,1 | 0,094 | 33,15 |
| 2008 | 5 104 | 0,0 | 0,8 | 4,5 | 7,6 | 5,7 | 1,4 | 0,1 | 0,101 | 33,16 |
| 2009 | 5 219 | 0,0 | 0,8 | 4,3 | 7,6 | 5,8 | 1,7 | 0,1 | 0,102 | 33,32 |
| 2010 | 5 404 | 0,0 | 0,7 | 4,4 | 7,9 | 6,1 | 1,6 | 0,1 | 0,104 | 33,39 |
| 2011 | 5 402 | 0,0 | 0,7 | 4,3 | 7,4 | 6,3 | 1,8 | 0,1 | 0,103 | 33,56 |
| 2012 ^p | 5 491 | 0,0 | 0,7 | 4,2 | 7,5 | 6,3 | 2,0 | 0,1 | 0,103 | 33,69 |

1. Comprend les naissances de mères de 14 ans et moins.

2. Comprend les naissances de mères de 50 ans et plus.

Source: Institut de la statistique du Québec.

Tableau 2.6

Descendance à divers anniversaires et répartition selon le nombre d'enfants mis au monde, Québec, générations 1946-1947 à 1992-1993

| Génération | Anniversaire | | | | | | Âge moyen | Nombre d'enfants | | | | |
|------------|--------------|-----|-------|--------------|--------------|--------------|--------------|------------------|-----------|-----------|-----------|----------|
| | 20 | 25 | 30 | 35 | 40 | 50 | | 0 | 1 | 2 | 3 | 4+ |
| | pour 1 000 | | | | | | | % | | | | |
| 1946-1947 | 145 | 805 | 1 460 | 1 803 | 1 884 | 1 898 | 26,4 | 11 | 24 | 40 | 18 | 7 |
| 1947-1948 | 130 | 730 | 1 406 | 1 745 | 1 827 | 1 842 | 26,6 | 13 | 23 | 40 | 17 | 6 |
| 1948-1949 | 123 | 679 | 1 358 | 1 692 | 1 777 | 1 791 | 26,8 | 15 | 23 | 39 | 18 | 6 |
| 1949-1950 | 116 | 646 | 1 328 | 1 652 | 1 740 | 1 756 | 26,9 | 17 | 22 | 39 | 17 | 5 |
| 1950-1951 | 113 | 604 | 1 271 | 1 585 | 1 676 | 1 693 | 27,0 | 19 | 21 | 38 | 16 | 5 |
| 1951-1952 | 107 | 590 | 1 255 | 1 562 | 1 656 | 1 673 | 27,1 | 21 | 20 | 38 | 17 | 5 |
| 1952-1953 | 99 | 576 | 1 223 | 1 526 | 1 628 | 1 647 | 27,2 | 22 | 20 | 38 | 15 | 5 |
| 1953-1954 | 96 | 573 | 1 205 | 1 505 | 1 614 | 1 634 | 27,2 | 22 | 19 | 38 | 15 | 5 |
| 1954-1955 | 92 | 561 | 1 170 | 1 472 | 1 588 | 1 608 | 27,3 | 24 | 19 | 38 | 15 | 5 |
| 1955-1956 | 93 | 559 | 1 151 | 1 468 | 1 587 | 1 608 | 27,4 | 23 | 19 | 38 | 15 | 5 |
| 1956-1957 | 94 | 546 | 1 124 | 1 457 | 1 579 | 1 600 | 27,5 | 24 | 18 | 38 | 15 | 5 |
| 1957-1958 | 97 | 533 | 1 115 | 1 477 | 1 603 | 1 625 | 27,7 | 23 | 18 | 39 | 15 | 5 |
| 1958-1959 | 91 | 516 | 1 093 | 1 478 | 1 611 | 1 633 | 27,8 | 23 | 18 | 39 | 15 | 5 |
| 1959-1960 | 87 | 492 | 1 068 | 1 469 | 1 604 | 1 628 | 28,0 | 24 | 18 | 38 | 15 | 5 |
| 1960-1961 | 81 | 465 | 1 055 | 1 460 | 1 595 | 1 619 | 28,1 | 24 | 18 | 38 | 15 | 5 |
| 1961-1962 | 75 | 444 | 1 053 | 1 471 | 1 607 | 1 633 | 28,3 | 24 | 18 | 38 | 15 | 5 |
| 1962-1963 | 75 | 430 | 1 056 | 1 471 | 1 612 | 1 639 | 28,3 | 23 | 18 | 38 | 15 | 5 |
| 1963-1964 | 69 | 408 | 1 046 | 1 463 | 1 604 | 1 634 | 28,4 | 23 | 18 | 38 | 15 | 5 |
| 1964-1965 | 66 | 412 | 1 057 | 1 465 | 1 612 | 1 644 | 28,5 | 23 | 18 | 39 | 15 | 5 |
| 1965-1966 | 67 | 428 | 1 059 | 1 461 | 1 622 | 1 659 | 28,5 | 22 | 18 | 39 | 15 | 6 |
| 1966-1967 | 70 | 443 | 1 063 | 1 470 | 1 639 | 1 679 | 28,6 | 22 | 18 | 39 | 15 | 6 |
| 1967-1968 | 74 | 459 | 1 065 | 1 478 | 1 660 | 1 706 | 28,6 | 21 | 18 | 40 | 15 | 6 |
| 1968-1969 | 78 | 469 | 1 056 | 1 471 | 1 671 | 1 718 | 28,7 | 20 | 19 | 41 | 15 | 6 |
| 1969-1970 | 80 | 461 | 1 035 | 1 468 | 1 678 | 1 727 | 28,8 | 19 | 19 | 40 | 15 | 6 |
| 1970-1971 | 84 | 456 | 1 005 | 1 458 | 1 684 | 1 734 | 29,0 | 19 | 19 | 41 | 15 | 6 |
| 1971-1972 | 88 | 460 | 1 007 | 1 483 | 1 724 | 1 775 | 29,1 | 18 | 19 | 41 | 15 | 7 |
| 1972-1973 | 91 | 452 | 1 002 | 1 498 | 1 745 | 1 794 | 29,2 | 17 | 19 | 41 | 15 | 7 |
| 1973-1974 | 87 | 436 | 980 | 1 500 | 1 747 | 1 797 | 29,3 | 17 | 19 | 41 | 16 | 7 |
| 1974-1975 | 90 | 427 | 974 | 1 509 | 1 760 | 1 809 | 29,3 | 17 | 19 | 41 | 16 | 7 |
| 1975-1976 | 89 | 414 | 970 | 1 522 | 1 772 | 1 822 | 29,4 | 16 | 19 | 41 | 16 | 7 |
| 1976-1977 | 86 | 393 | 936 | 1 485 | 1 734 | 1 784 | 29,5 | 18 | 19 | 40 | 16 | 7 |
| 1977-1978 | 79 | 376 | 936 | 1 489 | 1 739 | 1 789 | 29,6 | 18 | 18 | 40 | 16 | 7 |
| 1978-1979 | 76 | 361 | 930 | 1 483 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| 1979-1980 | 74 | 348 | 923 | 1 470 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| 1980-1981 | 71 | 335 | 908 | 1 450 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| 1981-1982 | 71 | 337 | 911 | 1 458 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| 1982-1983 | 66 | 329 | 905 | 1 451 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| 1983-1984 | 61 | 323 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| 1984-1985 | 55 | 316 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| 1985-1986 | 55 | 314 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| 1986-1987 | 52 | 311 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| 1987-1988 | 51 | 303 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| 1988-1989 | 52 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| 1989-1990 | 53 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| 1990-1991 | 49 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| 1991-1992 | 47 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| 1992-1993 | 46 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |

Note : Le tableau se lit comme suit : 1 000 femmes nées en 1946-1947 ont eu 1 460 enfants à leur 30^e anniversaire.

À 50 ans, leur descendance finale est de 1 898 enfants, soit 1,898 enfant par femme.

Les nombres en gras sont estimés à partir des dernières données observées.

Source : Institut de la statistique du Québec.

Tableau 2.7

Naissances selon l'état matrimonial des parents et part des naissances hors mariage selon le rang, Québec, 1976-2012

| Année | Total | Parents mariés ¹ | Hors mariage | Naissances hors mariage | | | | | Père non déclaré ² | |
|-------------------|--------|-----------------------------|--------------|-------------------------|--------|--------|--------|----------|-------------------------------|-----|
| | | | | Total | Rang 1 | Rang 2 | Rang 3 | Rang 4 + | | |
| | | | | | | | | | n | % |
| | | n | | | % | | | | | |
| 1976 | 98 022 | 88 461 | 9 561 | 9,8 | 14,8 | 5,1 | 4,3 | 7,2 | 4 724 | 4,8 |
| 1977 | 97 266 | 87 068 | 10 198 | 10,5 | 15,7 | 5,8 | 5,4 | 6,2 | 4 401 | 4,5 |
| 1978 | 96 202 | 85 387 | 10 815 | 11,2 | 16,9 | 6,5 | 5,3 | 7,8 | 3 959 | 4,1 |
| 1979 | 99 893 | 87 294 | 12 599 | 12,6 | 19,3 | 7,1 | 5,8 | 7,9 | 4 300 | 4,3 |
| 1980 | 97 498 | 84 010 | 13 488 | 13,8 | 20,7 | 8,3 | 6,6 | 8,6 | 4 658 | 4,8 |
| 1981 | 95 247 | 80 431 | 14 816 | 15,6 | 23,0 | 9,5 | 7,7 | 9,3 | 4 456 | 4,8 |
| 1982 | 90 540 | 74 042 | 16 498 | 18,2 | 26,7 | 11,1 | 9,6 | 10,2 | 4 494 | 5,0 |
| 1983 | 87 739 | 69 874 | 17 865 | 20,4 | 29,1 | 13,3 | 11,0 | 11,1 | 4 265 | 4,9 |
| 1984 | 87 610 | 68 001 | 19 609 | 22,4 | 31,8 | 15,7 | 12,0 | 12,0 | 4 333 | 4,9 |
| 1985 | 86 008 | 64 760 | 21 248 | 24,7 | 34,5 | 18,0 | 13,5 | 14,9 | 4 397 | 5,1 |
| 1986 | 84 579 | 61 600 | 22 979 | 27,2 | 37,3 | 19,6 | 15,3 | 15,4 | 4 469 | 5,3 |
| 1987 | 83 600 | 58 581 | 25 019 | 29,9 | 39,8 | 22,5 | 17,1 | 17,9 | 4 305 | 5,1 |
| 1988 | 86 358 | 57 808 | 28 550 | 33,1 | 43,2 | 25,9 | 19,1 | 18,7 | 4 097 | 4,7 |
| 1989 | 91 751 | 59 082 | 32 669 | 35,6 | 45,9 | 29,0 | 21,6 | 19,2 | 3 966 | 4,3 |
| 1990 | 98 013 | 60 661 | 37 352 | 38,1 | 48,4 | 31,8 | 24,0 | 21,0 | 4 252 | 4,3 |
| 1991 | 97 348 | 57 593 | 39 755 | 40,8 | 50,3 | 34,6 | 27,2 | 24,1 | 4 207 | 4,3 |
| 1992 | 96 054 | 54 350 | 41 704 | 43,4 | 54,1 | 37,6 | 30,4 | 25,9 | 4 262 | 4,4 |
| 1993 | 92 322 | 49 541 | 42 781 | 46,3 | 57,1 | 40,8 | 33,1 | 29,3 | 4 206 | 4,6 |
| 1994 | 90 417 | 46 607 | 43 810 | 48,5 | 58,6 | 44,1 | 35,8 | 30,8 | 3 885 | 4,3 |
| 1995 | 87 258 | 43 108 | 44 150 | 50,6 | 59,8 | 47,1 | 38,6 | 32,7 | 3 920 | 4,5 |
| 1996 | 85 130 | 40 153 | 44 977 | 52,8 | 62,3 | 48,9 | 40,7 | 35,7 | 3 867 | 4,5 |
| 1997 | 79 724 | 36 403 | 43 321 | 54,3 | 62,8 | 50,6 | 43,5 | 38,3 | 3 614 | 4,5 |
| 1998 | 75 865 | 33 320 | 42 545 | 56,1 | 64,7 | 51,8 | 45,0 | 40,3 | 3 384 | 4,5 |
| 1999 | 73 599 | 31 499 | 42 100 | 57,2 | 65,4 | 53,0 | 46,2 | 40,8 | 2 932 | 4,0 |
| 2000 | 72 010 | 30 014 | 41 996 | 58,3 | 65,8 | 54,6 | 48,2 | 41,8 | 2 738 | 3,8 |
| 2001 | 73 699 | 30 580 | 43 119 | 58,5 | 65,8 | 55,0 | 47,4 | 44,6 | 2 562 | 3,5 |
| 2002 | 72 478 | 29 555 | 42 923 | 59,2 | 66,2 | 55,9 | 48,5 | 44,1 | 2 469 | 3,4 |
| 2003 | 73 916 | 30 326 | 43 590 | 59,0 | 66,1 | 55,2 | 48,1 | 44,7 | 2 302 | 3,1 |
| 2004 ³ | 74 068 | 30 409 | 43 659 | 58,9 | 65,3 | 55,7 | 49,0 | 46,6 | 2 230 | 3,0 |
| 2005 ³ | 76 341 | 31 145 | 45 196 | 59,2 | 65,3 | 56,8 | 49,2 | 44,1 | 2 251 | 2,9 |
| 2006 | 81 962 | 31 752 | 50 210 | 61,3 | 67,5 | 58,9 | 51,3 | 46,1 | 2 194 | 2,7 |
| 2007 | 84 453 | 32 177 | 52 276 | 61,9 | 68,0 | 59,6 | 52,4 | 48,7 | 2 289 | 2,7 |
| 2008 | 87 865 | 32 640 | 55 225 | 62,9 | 69,2 | 60,7 | 53,4 | 48,5 | 2 302 | 2,6 |
| 2009 | 88 891 | 32 774 | 56 117 | 63,1 | 69,5 | 60,7 | 53,8 | 49,5 | 2 370 | 2,7 |
| 2010 ⁴ | 88 436 | 32 929 | 55 507 | 62,8 | 68,9 | 61,0 | 53,5 | 49,4 | 2 299 | 2,6 |
| 2011 ⁴ | 88 618 | 32 709 | 55 909 | 63,1 | 69,0 | 61,7 | 53,9 | 49,9 | 2 259 | 2,5 |
| 2012 ^p | 88 700 | 32 536 | 56 164 | 63,3 | 69,1 | 62,0 | 53,8 | 50,1 | 2 361 | 2,7 |

1. Les parents unis légalement par union civile sont inclus parmi les mariés.

2. Ne comprend pas les enfants qui ont 2 mères. On en compte 15 en 2002, 36 en 2003, 58 en 2004, 59 en 2005, 63 en 2006, 80 en 2007, 109 en 2008, 118 en 2009, 121 en 2010, 149 en 2011 et 171 en 2012. Les nombres de 2008 à 2011 ont été révisés en avril 2013.

3. En 2004 et en 2005, 669 et 757 bulletins d'un même hôpital sur lesquels la mère est déclarée mariée sans date de mariage sont corrigés à non mariée.

4. En 2010 et en 2011, 237 et 115 bulletins d'un même hôpital sur lesquels la mère est déclarée mariée sans date de mariage sont corrigés à non mariée.

Source : Institut de la statistique du Québec.

Tableau 2.8

Nombre d'interruptions volontaires de grossesse, rapport pour 100 naissances et indice synthétique d'interruption volontaire de grossesse, Québec, 1976-2011

| Année | Interruptions volontaires de grossesse | Rapport aux naissances | Indice synthétique |
|-------------------|--|------------------------|--------------------|
| | n | pour 100 naissances | pour 1 000 |
| 1976 | 7 139 | 7,3 | 128,4 |
| 1977 | 8 069 | 8,3 | 142,2 |
| 1978 | 9 704 | 10,1 | 168,8 |
| 1979 | 11 488 | 11,5 | 196,8 |
| 1980 | 14 288 | 14,7 | 241,9 |
| 1981 | 14 193 | 14,9 | 239,2 |
| 1982 | 15 385 | 17,0 | 259,9 |
| 1983 | 15 200 | 17,3 | 258,0 |
| 1984 | 16 004 | 18,3 | 273,2 |
| 1985 | 15 702 | 18,3 | 270,3 |
| 1986 | 15 971 | 18,9 | 276,7 |
| 1987 | 15 475 | 18,5 | 270,1 |
| 1988 | 17 068 | 19,8 | 302,4 |
| 1989 | 18 411 | 20,1 | 328,6 |
| 1990 | 22 219 | 22,7 | 400,2 |
| 1991 | 23 261 | 23,9 | 425,6 |
| 1992 | 24 619 | 25,6 | 456,6 |
| 1993 | 26 106 | 28,3 | 492,7 |
| 1994 | 26 131 | 28,9 | 497,9 |
| 1995 | 26 072 | 29,9 | 502,3 |
| 1996 | 27 184 | 31,9 | 528,4 |
| 1997 | 27 993 | 35,4 | 550,2 |
| 1998 ^r | 28 833 | 38,0 | 573,0 |
| 1999 | 28 058 | 38,1 | 561,5 |
| 2000 | 28 245 | 39,2 | 568,6 |
| 2001 | 28 489 | 38,7 | 574,8 |
| 2002 | 29 140 | 40,2 | 589,9 |
| 2003 | 29 429 | 39,8 | 597,8 |
| 2004 | 29 460 | 39,8 | 598,0 |
| 2005 | 28 080 | 36,8 | 569,7 |
| 2006 | 28 255 | 34,5 | 572,1 |
| 2007 | 26 926 | 31,9 | 543,5 |
| 2008 | 26 546 | 30,2 | 533,6 |
| 2009 | 26 497 | 29,8 | 528,8 |
| 2010 | 26 124 | 29,5 | 517,3 |
| 2011 | 26 248 | 29,7 | 515,6 |

Note : Certaines interruptions pratiquées par des médecins salariés plutôt que rémunérés à l'acte ne sont pas comptées. La sous-estimation se situe le plus souvent entre 3 % et 10 %, mais elle a parfois été plus grande, notamment au milieu des années 1980.

Source : Institut de la statistique du Québec, à partir des données de la Régie de l'assurance maladie du Québec.

Chapitre 3

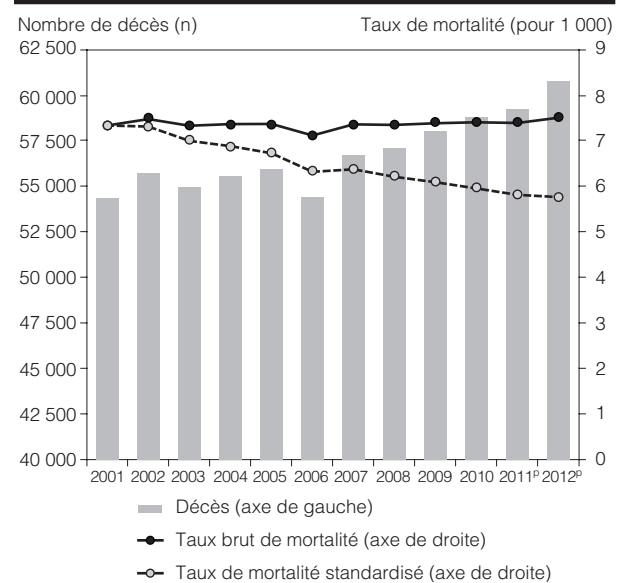
Décès et mortalité

Frédéric F. Payeur

Le nombre de décès dépasse le seuil des 60 000 en 2012

On estime à 60 800 le nombre de décès enregistrés au Québec en 2012. Cette donnée provisoire s'inscrit dans une tendance globale à la hausse du nombre de décès, comme en témoigne la figure 3.1 (axe de gauche), où l'on observe une croissance assez régulière du nombre de décès. Durant la décennie 2000-2009, l'augmentation moyenne fut d'environ 1 % par an, mais le bilan des années les plus récentes laisse entrevoir un rythme de croissance du nombre de décès un peu plus rapide. Une extrapolation à partir des données des 10 premiers mois de l'année en cours permet d'estimer que le nombre de décès devrait se situer autour de 61 000 en 2013 (tableau 3.1).

Figure 3.1
Décès et taux de mortalité, Québec, 2001-2012



Note: Les taux standardisés sont obtenus en appliquant la mortalité par âge de chaque année à une même population type, ici la population du Québec en 2001. Pris séparément, ils ne véhiculent aucune valeur statistique réelle; ils servent uniquement à comparer entre elles différentes périodes ou populations.

Source: Institut de la statistique du Québec.

Les données sur les décès proviennent du Registre des événements démographiques du Québec, tenu par l'Institut de la statistique du Québec. Afin d'assurer la meilleure complétude et qualité possible, un délai d'environ 24 mois après la fin d'une année est nécessaire avant que les données sur les décès soient considérées comme définitives. Il est toutefois possible d'estimer plus rapidement, de manière provisoire, le nombre total d'événements en ajustant les données pour tenir compte des décès déclarés tardivement (décès soumis à l'attention d'un coroner, décès hors Québec, etc.). Dans ce document, les décès des années 2011 et 2012 sont provisoires.

Tableau 3.1
Décès et taux de mortalité, Québec, 1900-2012

| Année | Décès n | Taux pour 1 000 | Année | Décès n | Taux pour 1 000 | Année | Décès n | Taux pour 1 000 |
|-------|------------|--------------------|-------|------------|--------------------|-------------------|------------|--------------------|
| 1900 | 32 778 | 21,0 | 1940 | 32 799 | 10,0 | 1980 | 43 515 | 6,7 |
| 1901 | 32 219 | 19,6 | 1941 | 34 338 | 10,3 | 1981 | 42 765 | 6,5 |
| 1902 | 27 408 | 16,5 | 1942 | 33 799 | 10,0 | 1982 | 43 485 | 6,6 |
| 1903 | 30 876 | 18,3 | 1943 | 35 069 | 10,1 | 1983 | 44 150 | 6,7 |
| 1904 | 30 549 | 18,0 | 1944 | 34 813 | 9,9 | 1984 | 44 544 | 6,7 |
| 1905 | 29 071 | 17,0 | 1945 | 33 348 | 9,4 | 1985 | 45 662 | 6,9 |
| 1906 | 29 969 | 17,4 | 1946 | 33 690 | 9,3 | 1986 | 46 964 | 7,0 |
| 1907 | 29 007 | 16,3 | 1947 | 33 708 | 9,1 | 1987 | 47 626 | 7,0 |
| 1908 | 35 052 | 19,1 | 1948 | 33 603 | 8,9 | 1988 | 47 981 | 7,0 |
| 1909 | 33 231 | 17,5 | 1949 | 34 107 | 8,8 | 1989 | 48 336 | 7,0 |
| 1910 | 35 183 | 17,9 | 1950 | 33 507 | 8,4 | 1990 | 48 651 | 7,0 |
| 1911 | 35 904 | 17,9 | 1951 | 34 900 | 8,6 | 1991 | 49 243 | 7,0 |
| 1912 | 32 980 | 16,2 | 1952 | 34 854 | 8,4 | 1992 | 48 963 | 6,9 |
| 1913 | 36 200 | 17,5 | 1953 | 34 469 | 8,1 | 1993 | 51 831 | 7,2 |
| 1914 | 36 002 | 17,1 | 1954 | 33 169 | 7,6 | 1994 | 51 389 | 7,1 |
| 1915 | 35 933 | 16,8 | 1955 | 33 952 | 7,5 | 1995 | 52 722 | 7,3 |
| 1916 | 38 206 | 17,6 | 1956 | 35 042 | 7,6 | 1996 | 52 278 | 7,2 |
| 1917 | 35 501 | 16,0 | 1957 | 36 234 | 7,6 | 1997 | 54 281 | 7,5 |
| 1918 | 48 902 | 21,8 | 1958 | 35 774 | 7,3 | 1998 | 54 306 | 7,4 |
| 1919 | 35 170 | 15,4 | 1959 | 36 390 | 7,2 | 1999 | 54 959 | 7,5 |
| 1920 | 40 686 | 17,5 | 1960 | 35 129 | 6,8 | 2000 | 53 287 | 7,2 |
| 1921 | 33 433 | 14,2 | 1961 | 37 044 | 7,0 | 2001 | 54 372 | 7,4 |
| 1922 | 33 459 | 13,9 | 1962 | 37 142 | 6,9 | 2002 | 55 748 | 7,5 |
| 1923 | 35 148 | 14,4 | 1963 | 38 217 | 7,0 | 2003 | 54 972 | 7,3 |
| 1924 | 32 356 | 13,0 | 1964 | 37 552 | 6,7 | 2004 | 55 614 | 7,4 |
| 1925 | 32 300 | 12,7 | 1965 | 38 534 | 6,8 | 2005 | 55 988 | 7,4 |
| 1926 | 37 251 | 14,3 | 1966 | 38 680 | 6,7 | 2006 | 54 434 | 7,1 |
| 1927 | 36 175 | 13,6 | 1967 | 38 665 | 6,6 | 2007 | 56 748 | 7,4 |
| 1928 | 36 632 | 13,5 | 1968 | 39 537 | 6,7 | 2008 | 57 149 | 7,4 |
| 1929 | 37 221 | 13,4 | 1969 | 40 103 | 6,7 | 2009 | 58 043 | 7,4 |
| 1930 | 35 945 | 12,7 | 1970 | 40 392 | 6,7 | 2010 | 58 841 | 7,4 |
| 1931 | 34 487 | 12,0 | 1971 | 41 192 | 6,7 | 2011 ^p | 59 300 | 7,4 |
| 1932 | 33 088 | 11,3 | 1972 | 42 525 | 6,9 | 2012 ^p | 60 800 | 7,5 |
| 1933 | 31 636 | 10,6 | 1973 | 43 052 | 6,9 | | | |
| 1934 | 31 929 | 10,6 | 1974 | 43 337 | 6,9 | | | |
| 1935 | 32 839 | 10,7 | 1975 | 43 537 | 6,9 | | | |
| 1936 | 31 853 | 10,3 | 1976 | 43 801 | 6,8 | | | |
| 1937 | 35 456 | 11,3 | 1977 | 43 182 | 6,7 | | | |
| 1938 | 32 609 | 10,2 | 1978 | 43 653 | 6,8 | | | |
| 1939 | 33 388 | 10,3 | 1979 | 42 793 | 6,6 | | | |

Sources : Institut de la statistique du Québec (depuis 1975).
Bureau fédéral de la statistique (1926-1974).
Annuaire du Québec (1900-1925).

Au cours des prochaines décennies, la poursuite du vieillissement de la population laisse présager une augmentation graduelle du nombre des décès, au fur et à mesure que les générations nombreuses du *baby-boom* d'après-guerre atteindront les âges où la mortalité est élevée. Même en supposant la poursuite de l'amélioration de l'espérance de vie, le nombre de décès devrait atteindre 70 000 vers 2020, 80 000 vers 2030 et 100 000 au tournant des années 2040 (Institut de la statistique du Québec, 2009).

La tendance à la hausse du nombre des décès (tableau 3.1) est cependant atténuée par un régime de mortalité en constante amélioration. En dépit d'une structure par âge vieillissante, le taux brut de mortalité, c'est-à-dire le rapport entre le nombre de décès et la population totale, est resté à peu près stable autour de 7,4 pour mille durant la dernière décennie (figure 3.1, axe de droite). Il est de 7,5 pour mille en 2012.

Comme le taux brut de mortalité dépend de la structure par âge de la population, il est nécessaire de le standardiser pour suivre l'évolution dans le temps de la mortalité. Les taux standardisés permettent alors de constater que la mortalité a décliné prati-

quement sans interruption au cours des dernières années. Selon cette approche comparative qui élimine l'effet de la structure par âge, on constate que le taux passe de 7,4 à 5,8 pour mille entre 2001 et 2012, une baisse de plus de 21 %.

Si les taux de mortalité bruts et standardisés offrent un aperçu concis de la mortalité, on leur préférera cependant d'autres indicateurs, notamment l'espérance de vie, pour analyser plus en détail l'évolution de la mortalité.

L'espérance de vie poursuit modérément sa croissance

L'espérance de vie à la naissance, sexes réunis, atteint 81,8 ans en 2012 (tableau 3.2). Elle est de 79,8 ans chez les hommes et de 83,8 ans chez les femmes. Dans les deux cas, il s'agit d'une faible hausse de 0,1 an par rapport à l'année précédente. Comme il est démontré dans la partie de droite du tableau, les hommes gagnent environ 4 mois d'espérance de vie chaque année depuis 1995-1997, tandis que les femmes en gagnent un peu moins de 2 par année pendant l'intervalle le plus récent.

Tableau 3.2
Espérance de vie à la naissance et à 65 ans selon le sexe, Québec, 1990-1992 à 2012

| | 1990-1992 | 1995-1997 | 2000-2002 | 2005-2007 | 2010-2012 ^r | 2012 ^p | Variation annuelle moyenne entre | | | |
|-----------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|------------------------|-------------------|----------------------------------|-----------|-----------|------------------------|
| | | | | | | | 1990-1992 | 1995-1997 | 2000-2002 | 2005-2007 |
| | | | | | | | et | et | et | et |
| | | | | | | | 1995-1997 | 2000-2002 | 2005-2007 | 2010-2012 ^r |
| années | | | | | | mois ¹ | | | | |
| À la naissance | | | | | | | | | | |
| Hommes | 73,7 | 74,6 | 76,3 | 78,1 | 79,6 | 79,8 | 2,2 | 4,1 | 4,3 | 3,6 |
| Femmes | 80,8 | 81,0 | 81,9 | 83,0 | 83,6 | 83,8 | 0,4 | 2,1 | 2,6 | 1,6 |
| Écart | 7,2 | 6,4 | 5,6 | 4,9 | 4,1 | 4,0 | ... | ... | ... | ... |
| Sexes réunis | 77,3 | 77,9 | 79,2 | 80,6 | 81,7 | 81,8 | 1,3 | 3,1 | 3,5 | 2,5 |
| À 65 ans | | | | | | | | | | |
| Hommes | 15,2 | 15,5 | 16,5 | 17,9 | 18,8 | 19,0 | 0,6 | 2,4 | 3,4 | 2,2 |
| Femmes | 19,9 | 19,8 | 20,4 | 21,3 | 21,8 | 21,9 | -0,2 | 1,4 | 2,2 | 1,2 |
| Écart | 4,7 | 4,3 | 3,9 | 3,4 | 2,9 | 2,9 | ... | ... | ... | ... |
| Sexes réunis | 17,7 | 17,8 | 18,6 | 19,8 | 20,4 | 20,6 | 0,2 | 1,9 | 2,7 | 1,6 |

1. La variation annuelle moyenne est présentée en mois, tandis que l'espérance de vie est exprimée en années.

Note : L'écart entre les sexes est calculé sur les données non arrondies.

Source : Institut de la statistique du Québec.

Comment interpréter l'espérance de vie?

L'espérance de vie mesure le nombre moyen d'années qu'une génération pourrait s'attendre à vivre si elle était soumise tout au long de sa vie aux conditions de mortalité d'une année ou d'une période donnée. Elle peut être calculée à tout âge et représente alors le nombre moyen d'années restant à vivre au-delà de cet âge. Les espérances de vie calculées à la naissance et à 65 ans sont plus couramment diffusées, mais la durée de vie restante à d'autres âges est également disponible dans la colonne de droite de la table de mortalité (tableau 3.11 à la fin du chapitre).

L'espérance de vie résume le niveau de mortalité, indépendamment de la structure par âge de la population. Elle ne représente pas la durée de vie moyenne qu'une génération vivra dans les faits, car cette durée dépendra de l'évolution de la mortalité. Comme la mortalité baisse et qu'il est très probable que cette tendance se poursuive à l'avenir, la durée réellement vécue par les individus est susceptible d'être plus longue que celle estimée par l'espérance de vie du moment.

Il faut savoir que plus un individu avance en âge, plus l'âge qu'il peut espérer atteindre augmente. Ainsi, les personnes ayant déjà survécu jusqu'à 65 ans peuvent espérer atteindre, selon la table de mortalité du moment, un âge plus élevé que l'espérance de vie à la naissance.

L'espérance de vie de l'année la plus récente dresse le portrait le plus actuel de la situation. Le calcul sur des périodes de trois ou cinq ans permet d'établir la tendance générale dans l'évolution de la mortalité en réduisant les fluctuations ponctuelles.

La durée de vie moyenne des hommes était de 76,3 ans en 2000-2002 et de 73,7 en 1990-1992; celle des femmes était de 81,9 ans en 2000-2002 et de 80,8 ans en 1990-1992. Le gain depuis le début des années 1990 a donc été de 6,1 ans chez les hommes et de 2,9 ans chez les femmes. Comme l'espérance de vie progresse plus rapidement chez les hommes que chez les femmes depuis quelques décennies, l'inégalité des sexes devant la mort s'amenuise. En 30 ans, le déficit en matière de longévité chez les hommes s'est presque réduit de moitié. Alors que l'écart entre les sexes était de près de 8 ans à la fin des années 1970, il est maintenant de 4 ans. Notons que l'espérance de vie à la naissance des hommes en 2012 avait été atteinte par les femmes dès 1988.

En 2009-2011, selon la plus récente compilation de Statistique Canada, l'espérance de vie des Québécoises et des Québécois était très semblable à la moyenne canadienne (tableau 3.3). C'est en Colombie-Britannique que l'espérance de vie à la naissance est la plus élevée au Canada, tant chez les hommes que chez les femmes. L'avance de cette province par rapport au Québec est de 0,8 année chez les hommes et de 0,9 année

Tableau 3.3
Espérance de vie à la naissance selon le sexe, quelques États, donnée la plus récente

| Province ou État | Période | Hommes Femmes | |
|----------------------|-------------------|---------------|------|
| | | années | |
| Québec | 2012 ^p | 79,8 | 83,8 |
| Québec | 2011 ^p | 79,7 | 83,7 |
| Québec | 2010 | 79,3 | 83,5 |
| Canada | 2009-2011 | 79,3 | 83,6 |
| Québec | 2009-2011 | 79,4 | 83,6 |
| Ontario | 2009-2011 | 79,8 | 83,9 |
| Alberta | 2009-2011 | 79,1 | 83,5 |
| Colombie-Britannique | 2009-2011 | 80,3 | 84,4 |
| États-Unis | 2011 | 76,3 | 81,1 |
| France | 2011 | 78,7 | 85,7 |
| Royaume-Uni | 2011 | 79,1 | 83,1 |
| Australie | 2011 | 79,7 | 84,2 |
| Japon | 2011 | 79,4 | 85,9 |
| Suède | 2011 | 79,9 | 83,8 |
| Suisse | 2011 | 80,5 | 85,0 |

Sources: Institut de la statistique du Québec.
Statistique Canada (2013c). Mortalité: Aperçu, 2010 et 2011.
OCDE (2013). Santé: Tableaux-clés de l'OCDE.

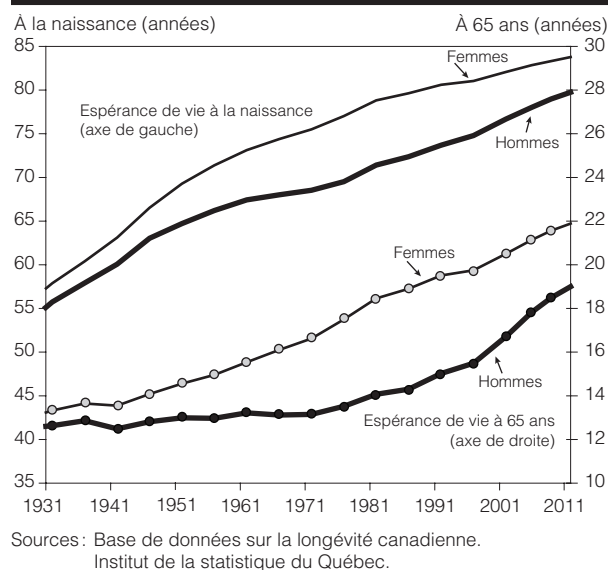
chez les femmes (Statistique Canada, 2013c). Le Québec a affiché pendant très longtemps la plus faible espérance de vie de toutes les provinces canadiennes, jusqu'à la fin des années 1970 pour les femmes et jusqu'à la fin des années 1980 pour les hommes (Payeur et Girard, 2013). Depuis ce temps, c'est le Québec qui a connu la plus forte progression, si bien qu'il se situe maintenant en troisième place du classement canadien, derrière la Colombie-Britannique et l'Ontario (Statistique Canada, 2013c).

En 2011, la durée de vie moyenne au Québec est supérieure à celle observée aux États-Unis, soit 3,4 ans de plus chez les hommes et 2,6 ans de plus chez les femmes (Binette Charbonneau et Girard, 2013). Pour cette même année, parmi les pays de l'OCDE, ce sont les femmes du Japon (85,9 ans) et les hommes de la Suisse (80,5 ans) qui jouissent de l'espérance de vie à la naissance la plus élevée (OCDE, 2013).

L'amélioration de l'espérance de vie de la population québécoise n'est pas un phénomène nouveau. Elle s'est observée tout au long du XX^e siècle (Bourbeau et Smuga, 2003) et même auparavant (Bourbeau et coll., 1997). Depuis le début des années 1920, c'est près de 30 ans d'espérance de vie à la naissance qui ont été gagnés, tant chez les hommes que chez les femmes. Après les forts gains en mortalité infantile et juvénile enregistrés au début du XX^e siècle, un léger fléchissement de la croissance de la durée de vie moyenne s'est opéré au milieu du siècle, particulièrement chez les hommes (figure 3.2, axe de gauche). Depuis, l'amélioration de l'espérance de vie féminine s'est poursuivie à un rythme relativement constant, tandis que celle des hommes progresse à un rythme de plus en plus soutenu.

Cette amélioration coïncide avec la hausse encore plus marquée de l'espérance de vie à 65 ans, un phénomène relativement récent chez les hommes (figure 3.2, axe de droite). Fluctuant autour de 13 ans du début du siècle jusqu'au début des années 1970, l'espérance de vie masculine à 65 ans atteint 19,0 ans en 2012. Observable dès les années 1940 chez les femmes, l'amélioration continue de l'espérance de vie à 65 ans a fait en sorte qu'elle se hisse maintenant à 21,9 ans. Les

Figure 3.2
Espérance de vie à la naissance et à 65 ans,
Québec, 1931-2012



femmes de 65 ans peuvent donc s'attendre à vivre trois ans de plus que les hommes du même âge, selon les conditions de mortalité de 2012. L'âge de 65 ans marque souvent la fin de la vie active, et l'espérance de vie à cet âge peut constituer un indicateur du nombre d'années de vie passées à la retraite.

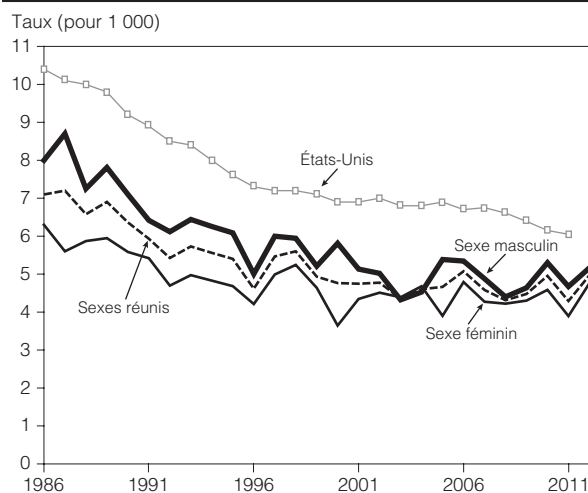
À travers les différentes étapes de la transition épidémiologique québécoise (voir Bourbeau et Smuga 2003; Rochon 2004), la croissance relativement constante de l'espérance de vie s'est caractérisée par une contribution très contrastée de chacun des groupes d'âge aux gains enregistrés. La tendance à cet égard est celle de gains provenant de classes d'âge de plus en plus élevées. À titre d'exemple, le seul déclin de la mortalité infantile avait ajouté 2,6 ans à la durée de vie moyenne entre la fin des années 1920 et celle des années 1930. Aujourd'hui, les gains à 0 an ne contribuent presque plus à l'allongement de l'espérance de vie. Les gains actuels sont plutôt générés par la diminution de la mortalité des 60-89 ans, ceux-ci comptant pour près des deux tiers de l'augmentation, contre moins de 5 % au début du siècle dernier (Payeur, 2011b).

La mortalité infantile est stable depuis la fin des années 1990

Le nombre d'enfants décédés avant l'âge d'un an s'élève à 441 en 2012 (donnée provisoire) et le taux de mortalité infantile, sexes réunis, est de 5,0 pour mille naissances (figure 3.3). En 2010 et 2011, les taux étaient respectivement de 5,0 et 4,3 pour mille. La hausse de la dernière année ne peut être interprétée comme le fait d'une tendance significative, cette variation restant dans les limites de la fluctuation habituelle de l'indicateur. On peut ainsi considérer que la mortalité infantile connaît une relative stabilité depuis une quinzaine d'années, après avoir fortement diminué au cours des XIX^e et XX^e siècles. À 137 pour mille dans les années 1920, elle atteignait encore 20 pour mille en 1970, mais s'était abaissée autour de 6 pour mille en 1990. Une légère surmortalité masculine s'observe habituellement parmi les nouveau-nés, mais en 2003 et 2004, les garçons ont connu exceptionnellement des taux semblables à ceux des filles. En 2012, le taux de mortalité infantile est de 5,2 pour mille chez les garçons et de 4,8 pour mille chez les filles.

Au Canada, le taux de mortalité infantile est de 4,8 pour mille en 2011 (dernière année disponible), tandis qu'il est notablement plus élevé aux États-Unis, à 6,1 pour mille en 2011 (tableau 3.4). La grande majorité des pays de l'OCDE ont des taux de mortalité infantile égaux ou inférieurs à 5 pour mille en 2011. Ils sont même inférieurs à 3 pour mille dans huit d'entre eux, dont le Japon et la Suède. La comparaison internationale et temporelle des taux de mortalité infantile est cependant délicate. Les critères d'enregistrement des bébés de très faible poids, des décès infantiles et des mortinaissances peuvent varier selon les pays ou les époques (MacDorman et Mathews, 2009).

Figure 3.3
Taux de mortalité infantile, Québec et États-Unis, 1986-2012



Sources : Institut de la statistique du Québec.
National Center for Health Statistics.

Tableau 3.4
Taux de mortalité infantile, quelques États, donnée la plus récente

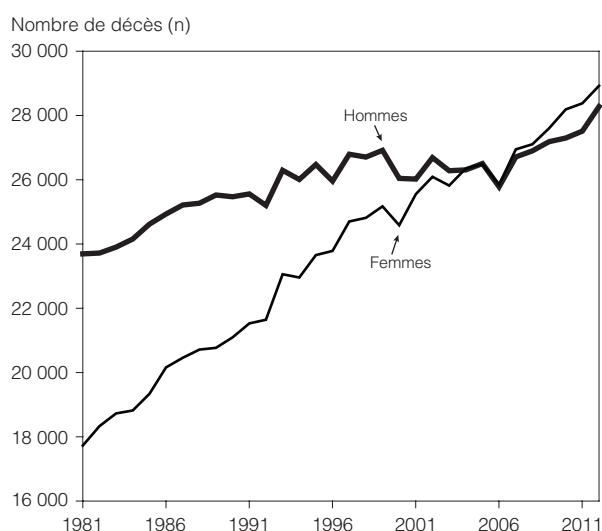
| Province ou État | Année | Taux pour 1 000 naissances |
|----------------------|-------------------|----------------------------|
| Québec | 2012 ^P | 5,0 |
| Québec | 2011 ^P | 4,3 |
| Québec | 2010 | 5,0 |
| Canada | 2011 | 4,8 |
| Ontario | 2011 | 4,6 |
| Alberta | 2011 | 5,3 |
| Colombie-Britannique | 2011 | 3,8 |
| États-Unis | 2011 ^P | 6,1 |
| France | 2011 ^P | 3,5 |
| Royaume-Uni | 2011 | 4,3 |
| Australie | 2011 | 3,8 |
| Japon | 2011 | 2,3 |
| Suède | 2011 | 2,1 |
| Suisse | 2011 | 3,8 |

Sources : Institut de la statistique du Québec.
Statistique Canada (2013c). Mortalité : Aperçu, 2010 et 2011.
OCDE (2013). Santé : Tableaux-clés de l'OCDE.

Près de quatre décès sur cinq surviennent chez des personnes de 65 ans et plus

En 2012, 30 000 hommes et 30 800 femmes sont décédés. Ce n'est que depuis quelques années que le nombre de décès féminins est supérieur à celui des décès masculins (figure 3.4). Jusqu'en 2003, on comptait significativement plus de décès d'hommes que de décès de femmes. Le nombre de décès masculins est resté relativement stable, autour de 28 000 entre 1991 et 2006. Le recul de la mortalité des hommes aura été suffisant pendant cette période pour compenser l'augmentation de la population masculine et le vieillissement de sa structure par âge. Depuis quelques années, une hausse semble cependant se profiler dans le nombre de décès masculins. Cette tendance est à mettre sur le compte du vieillissement de la structure par âge, comme chez les femmes, chez qui une augmentation constante du nombre de décès s'observe depuis bon nombre d'années.

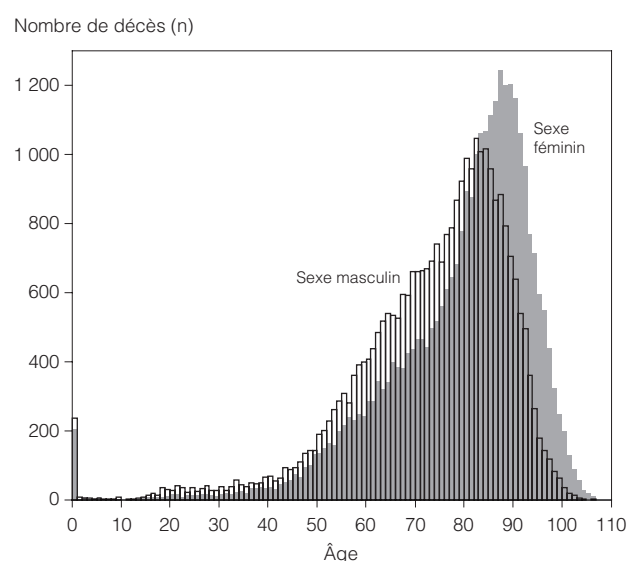
Figure 3.4
Décès selon le sexe, Québec, 1981-2012



Source : Institut de la statistique du Québec.

La large majorité des décès surviennent chez des personnes âgées, comme le montre la figure 3.5 où est présentée la répartition selon l'âge et le sexe des personnes décédées en 2012. Cette dernière année, 75 % des hommes décédés et 84 % des femmes décédées avaient 65 ans et plus. Mis à part les moins d'un an, il y a très peu de décès aux jeunes âges. Sauf en de rares exceptions, les décès d'hommes sont systématiquement plus nombreux que ceux des femmes jusqu'aux âges les plus avancés. En 2012, les décès féminins ne deviennent majoritaires qu'à partir de 83 ans. Il y a eu près de 620 décès de centenaires cette même année, soit environ 80 hommes et 540 femmes (tableau 3.10 à la fin du chapitre).

Figure 3.5
Structure par âge et sexe de la population décédée en 2012^e, Québec



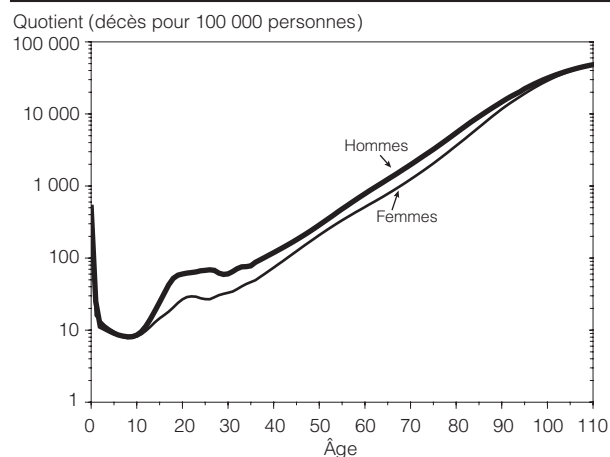
Source : Institut de la statistique du Québec.

La surmortalité masculine en baisse

La figure 3.6 présente les quotients de mortalité selon l'âge de la table de mortalité du Québec en 2010-2012. Ces quotients expriment la probabilité, pour les personnes ayant atteint l'âge x , de décéder avant leur prochain anniversaire. D'un niveau relativement élevé à la naissance (âge 0), la mortalité est à son plus bas chez les enfants, entre le premier et le quinzième anniversaire. On note une hausse particulière dans les courbes à l'adolescence, surtout chez les hommes, hausse provoquée par la mortalité due aux causes externes (accidents, suicides, etc.). La mortalité demeure relativement stable une fois la vingtaine atteinte, mais à partir d'environ 35 ans, le risque de décéder s'accroît de manière quasi exponentielle.

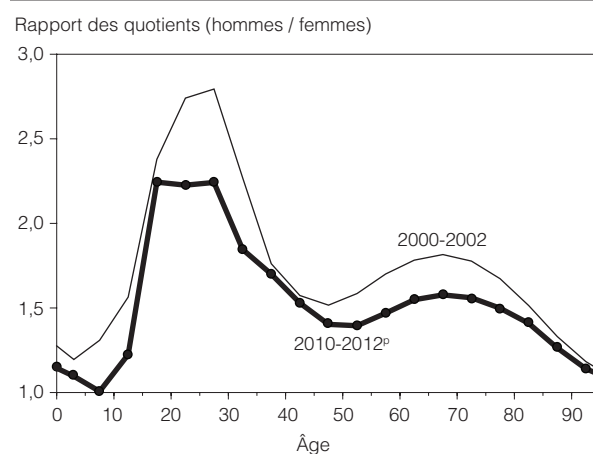
En général, la mortalité des hommes est supérieure à celle des femmes à tous les âges de la vie. Les rapports des quotients masculins aux quotients féminins, tels que présentés à la figure 3.7, illustrent cette surmortalité masculine dans chaque groupe d'âge. Ils sont tous supérieurs à l'unité en 2010-2012, sauf chez les 5-9 ans où la mortalité des garçons est identique à celle des filles durant la période. C'est entre 15 et 30 ans que l'écart entre les sexes est le plus marqué. À ces âges, les hommes meurent 2,2 fois plus que les femmes. Ces rapports sont tirés de la table de mortalité abrégée du Québec de 2010-2012, disponible à la fin du présent chapitre (tableau 3.11). En regard des rapports observés en 2000-2002, on constate une réduction de la surmortalité masculine dans tous les groupes d'âge au cours de la dernière décennie.

Figure 3.6
Quotient de mortalité selon l'âge, par sexe,
Québec, 2010-2012^p



Source : Institut de la statistique du Québec.

Figure 3.7
Surmortalité masculine selon le groupe d'âge, Québec,
2000-2002 et 2010-2012



Note : Un rapport supérieur à 1 représente une surmortalité des hommes par rapport aux femmes.

Source : Institut de la statistique du Québec.

Des gains sur la mort concentrés aux grands âges

L'évolution des probabilités de décéder par grand intervalle d'âge entre 1990-1992 et 2010-2012 illustre la tendance à la baisse généralisée de la mortalité (tableau 3.5). Globalement, les probabilités tendent à diminuer d'une période à l'autre dans chacun des intervalles d'âge présentés, pour chacun des deux sexes. Par exemple, le risque de décéder des hommes entre leur 45^e et leur 60^e anniversaire est passé de 97 pour mille en 1990-1992 à 57 pour mille en 2010-2012; quant aux femmes, la probabilité est passée de 52 à 40 pour mille.

Globalement, depuis le début des années 1990, c'est entre le 1^{er} et le 15^e anniversaire que la probabilité de décéder a le plus diminué en termes relatifs, en se réduisant de plus de moitié. Les probabilités de décès à ces âges étant déjà faibles, c'est plutôt aux âges plus avancés que la diminution, en termes absolus, a été la plus marquée. Si la baisse de la mortalité durant les quelque 20 dernières années a permis d'éviter environ 2 décès pour mille personnes entre 1 et 15 ans, tant chez les hommes que chez les femmes, c'est 142 décès entre 60 et 75 ans que l'on aura évités chez les hommes, et 51 décès chez les femmes.

Tableau 3.5
Probabilités de décéder entre certains anniversaires¹, selon le sexe, Québec, 1990-1992 à 2010-2012

| | Probabilités de décéder | | | | | Variation totale ² | | Variation annuelle moyenne | |
|---------------|-------------------------|-----------|-----------|-----------|------------------------|------------------------------------|---------|----------------------------|------------------------------------|
| | 1990-1992 | 1995-1997 | 2000-2002 | 2005-2007 | 2010-2012 ^p | 1990-1992 à 2010-2012 ^p | | 1990-1992 à 2000-2002 | 2000-2002 à 2010-2012 ^p |
| | | | | | | relative | absolue | | |
| | | | | | | | | pour 1 000 | |
| Hommes | | | | | | | | | |
| 0-1 | 6,5 | 5,7 | 5,3 | 5,2 | 5,0 | -23 | -1,5 | -0,1 | 0,0 |
| 1-15 | 4,1 | 3,4 | 2,4 | 2,3 | 1,6 | -62 | -2,5 | -0,2 | -0,1 |
| 15-30 | 16,9 | 15,4 | 12,7 | 10,8 | 8,4 | -50 | -8,5 | -0,4 | -0,4 |
| 30-45 | 26,8 | 25,8 | 20,7 | 18,6 | 15,1 | -44 | -11,7 | -0,6 | -0,6 |
| 45-60 | 96,6 | 84,6 | 73,6 | 65,1 | 56,6 | -41 | -40,0 | -2,3 | -1,7 |
| 60-75 | 361,4 | 335,1 | 290,9 | 247,4 | 219,1 | -39 | -142,3 | -7,1 | -7,2 |
| 75-90 | 816,6 | 816,4 | 785,2 | 729,2 | 681,7 | -17 | -135,0 | -3,1 | -10,4 |
| Femmes | | | | | | | | | |
| 0-1 | 5,2 | 4,6 | 4,2 | 4,3 | 4,4 | -16 | -0,8 | -0,1 | 0,0 |
| 1-15 | 2,9 | 2,7 | 1,8 | 1,5 | 1,4 | -52 | -1,5 | -0,1 | 0,0 |
| 15-30 | 5,5 | 5,3 | 4,9 | 4,3 | 3,8 | -32 | -1,8 | -0,1 | -0,1 |
| 30-45 | 13,5 | 13,3 | 11,6 | 9,5 | 8,9 | -34 | -4,5 | -0,2 | -0,3 |
| 45-60 | 51,6 | 49,9 | 46,0 | 43,6 | 40,0 | -23 | -11,7 | -0,6 | -0,6 |
| 60-75 | 194,2 | 186,7 | 170,0 | 156,0 | 143,3 | -26 | -50,9 | -2,4 | -2,7 |
| 75-90 | 646,0 | 651,4 | 621,0 | 580,4 | 554,4 | -14 | -91,6 | -2,5 | -6,7 |

1. Il s'agit des probabilités de décéder entre deux anniversaires pour les survivants au premier de ces anniversaires. Par exemple, en 2000-2002, la probabilité de décéder entre le 15^e et le 30^e anniversaire était de 12,7 pour mille pour les hommes ayant survécu jusqu'à 15 ans.

2. La variation relative mesure la différence entre les probabilités de deux périodes, rapportée à la valeur en début de période [éq.: $(y-x)/x$]. La variation absolue mesure l'écart simple entre les deux probabilités [éq.: $y-x$].

Source: Institut de la statistique du Québec.

Au cours de la période la plus récente (2000-2002 à 2010-2012), c'est une baisse annuelle moyenne de 10,4 décès pour mille hommes qui a été observée entre 75 et 90 ans, et une baisse de 6,7 décès pour mille femmes dans le même intervalle d'âge. Les gains à ces âges étaient beaucoup moins importants dans l'intervalle 1990-1992 à 2000-2002, ce qui témoigne de la relative nouveauté du phénomène aux âges avancés. Notons également que la plus forte progression des hommes doit s'interpréter dans un contexte de rattrapage, eux qui ont tardé à voir leur mortalité aux grands âges diminuer, comme le rappelle la stagnation de leur espérance de vie à 65 ans jusque dans les années 1970 (Payeur, 2011a).

Si l'espérance de vie se maintient, une femme sur vingt survivra jusqu'à 100 ans

Une autre manière de quantifier le phénomène de la mortalité consiste à l'appréhender par son contraire, soit la survie d'un âge à un autre. Le tableau 3.6 présente les probabilités qu'un individu pourrait avoir de survivre entre divers âges, ou plus précisément entre divers anniversaires, selon les taux de mortalité observés en 2012. On y apprend notamment que plus de 99 % des Québécoises et des Québécois survivent de la naissance jusqu'à leur 20^e anniversaire. L'avantage féminin se remarque aux grands âges, par exemple dans la probabilité de survie de la naissance jusqu'à 65 ans, qui est de 87,2 % chez les hommes, mais de 91,5 % chez les femmes. Cet avantage est encore plus marqué dans la survie entre l'âge de 65 ans et l'âge de 90 ans, qui est de 26,6 % chez les hommes et de 39,8 % chez les femmes.

Tableau 3.6
Probabilité de survie entre certains anniversaires, selon le sexe, Québec, 2012^p

| Sexe et âge (x) | Âge (y) | | | | | |
|--|---------|--------|--------|--------|--------|---------|
| | 20 ans | 50 ans | 65 ans | 80 ans | 90 ans | 100 ans |
| Probabilité de survie de l'âge x à l'âge y (%) | | | | | | |
| Hommes | | | | | | |
| 0 (naissance) | 99,1 | 96,1 | 87,2 | 58,8 | 23,2 | 1,9 |
| 20 | ... | 97,0 | 88,0 | 59,4 | 23,4 | 2,0 |
| 50 | ... | ... | 90,8 | 61,2 | 24,1 | 2,0 |
| 65 | ... | ... | ... | 67,5 | 26,6 | 2,2 |
| 80 | ... | ... | ... | ... | 39,4 | 3,3 |
| 90 | ... | ... | ... | ... | ... | 8,4 |
| Femmes | | | | | | |
| 0 (naissance) | 99,3 | 97,4 | 91,5 | 71,1 | 36,5 | 4,8 |
| 20 | ... | 98,1 | 92,1 | 71,6 | 36,7 | 4,9 |
| 50 | ... | ... | 93,9 | 73,0 | 37,4 | 5,0 |
| 65 | ... | ... | ... | 77,8 | 39,8 | 5,3 |
| 80 | ... | ... | ... | ... | 51,2 | 6,8 |
| 90 | ... | ... | ... | ... | ... | 13,3 |

Source : Institut de la statistique Québec.

Les tumeurs et les maladies cardiovasculaires causent plus de 57 % des décès

Les causes de décès sont codées depuis 2000 selon la dixième révision de la Classification internationale des maladies (CIM-10)¹. Les nombres de décès des années 2000 à 2012, pour certains regroupements de causes et selon le sexe, sont présentés aux tableaux 3.8a, 3.8b et 3.8c, en fin de chapitre. Les données de 2011 et 2012 sont encore provisoires et non corrigées pour tenir compte des déclarations de décès à venir; le nombre de décès n'est donc pas présenté pour les causes les plus susceptibles d'être déclarées tardivement. La comparaison du nombre de décès dus à certaines causes durant deux ou trois années consécutives peut montrer des variations ou des fluctuations importantes sans qu'on doive conclure à des changements de tendance, qu'il vaut mieux dégager à partir de données analysées sur une plus longue période. Les regroupements sont effectués en fonction de la cause initiale de décès seulement; ils ne prennent pas en compte les autres causes, parfois multiples, qui sont impliquées dans la chaîne de causalité menant au décès.

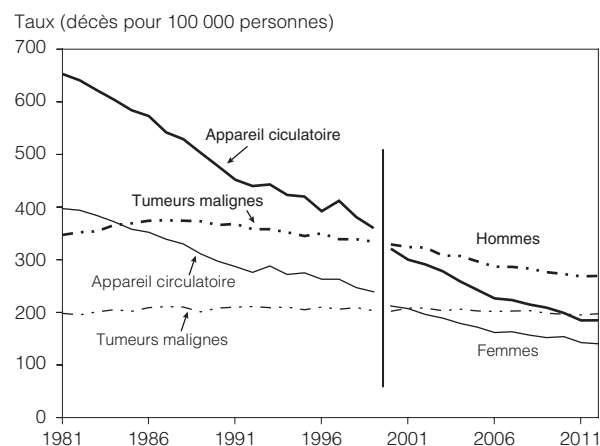
Depuis l'an 2000, les tumeurs ont supplanté les maladies de l'appareil circulatoire comme première cause de décès au Québec. En 2012, les tumeurs ont occasionné environ 20 500 décès, soit 36 % des décès chez les hommes et 32 % chez les femmes. Les maladies de l'appareil circulatoire ont généré environ 14 300 décès, soit un peu moins du quart des décès masculins et féminins. Au début des années 1970, cette dernière catégorie représentait près de la moitié des décès (Bourbeau et Smuga, 2003). À eux seuls, les deux plus grands groupes de causes sont responsables de 57 % des décès en 2012, par rapport à 62 % en 2000-2002.

Parmi les autres groupes importants, mentionnons les maladies de l'appareil respiratoire qui causent plus de 9 % des décès tant chez les hommes que chez les femmes. Quant aux causes externes (décès accidentels, suicides, etc.), elles sont à l'origine de 8 % des décès masculins et de 4 % des décès féminins en 2010 (dernière année disponible). Les maladies infectieuses

et parasitaires causent aujourd'hui une très petite part des décès (1,4 % en 2000-2002, 2,6 % en 2012), mais elles forment le chapitre en plus forte progression, leur nombre ayant plus que doublé entre 2000 et 2012.

Le taux ajusté de mortalité par tumeurs malignes (C00-C97) demeure relativement stable chez les femmes depuis 1981, tandis qu'il diminue chez les hommes depuis la fin des années 1980 (figure 3.8). Chez les hommes, le cancer du poumon est de loin le plus fréquent, suivi du cancer du côlon et du rectum (regroupé) et du cancer de la prostate. Chez les femmes, le cancer du poumon devance le cancer du sein et le cancer du côlon et du rectum. La mortalité liée à ces cancers est stable ou en baisse, à l'exception notable de la mortalité par cancer du poumon chez les femmes qui a connu une augmentation soutenue tout au long des années 2000. L'évolution différente du cancer du poumon chez les hommes et les femmes est à mettre en lien avec le déclin de l'usage du tabac amorcé au milieu des années 1960 chez l'homme, mais seulement au milieu des années 1980 chez la femme (Comité consultatif de la Société canadienne du cancer, 2013).

Figure 3.8
Taux ajusté de mortalité par tumeurs malignes et par maladies de l'appareil circulatoire, selon le sexe, Québec, 1981-2012



Note : Les taux sont ajustés selon la structure par âge, sexes réunis, de la population du Québec en 2006. Données provisoires non ajustées pour 2011 et 2012.

Source : Institut national de santé publique du Québec.
Institut de la statistique du Québec.

1. Le passage de la classification CIM-9 à la classification CIM-10 rend difficile la comparabilité avec les données antérieures à 2000. En plus de modifier les catégories et les nomenclatures des causes, la dernière révision change également la façon de sélectionner la cause initiale de décès et les autres causes impliquées dans la chaîne de causalité du décès (Statistique Canada, 2005). Des équivalences approximatives peuvent cependant être définies afin d'analyser les séries temporelles sur une plus longue période (Paquette et coll., 2006).

En ce qui a trait aux maladies de l'appareil circulatoire, le taux ajusté de mortalité a diminué de manière très importante, tant chez les hommes que chez les femmes. Cette grande cause englobe notamment les cardiopathies ischémiques (angine de poitrine, infarctus du myocarde, etc.) ainsi que les maladies cérébrovasculaires (accident vasculaire cérébral, infarctus cérébral, hémorragie cérébrale, etc.) dont l'évolution est à la baisse. L'évolution dans le temps d'autres causes de mortalité ainsi que des comparaisons canadiennes et internationales se trouvent dans la section Santéscope du site Web de l'Institut national de santé publique du Québec.

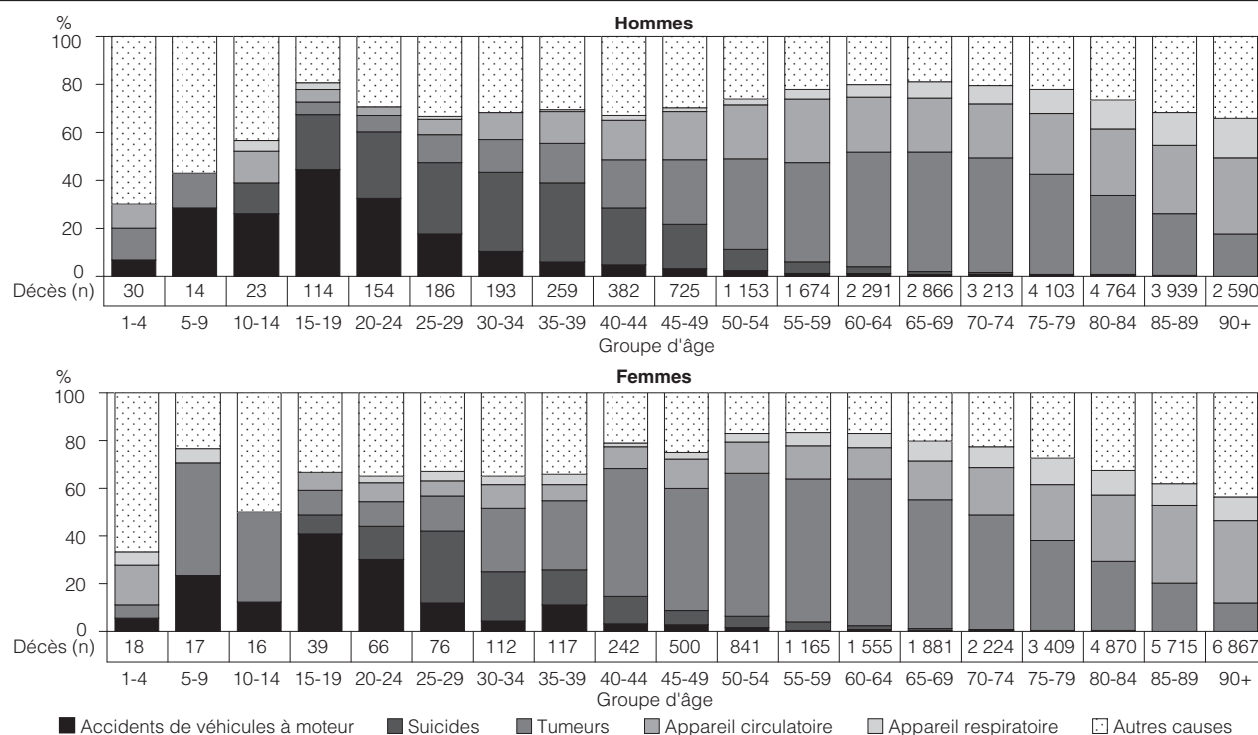
On ne meurt pas des mêmes causes aux différents âges de la vie, et la figure 3.9 montre la répartition des décès selon quelques causes ou groupes de causes dans les groupes d'âge, pour chaque sexe, en 2010 (dernière année pour laquelle les données sont définitives). Les accidents de véhicules à moteur et les suicides dominent la mortalité des jeunes adultes. Ces deux grandes causes sont

à l'origine de 53 % des décès masculins survenus entre 15 et 35 ans et de 37 % des décès féminins du même groupe d'âge. Les tumeurs causent près de 50 % des décès d'hommes entre 60 et 75 ans. Cette part est d'environ 60 % dans chacun des groupes d'âge féminins entre 50 et 65 ans. Aux grands âges, les maladies de l'appareil circulatoire devançant les tumeurs.

Les 10 principales causes de décès

Aux États-Unis, le *National Center for Health Statistics* utilise un regroupement particulier pour classer les principales causes de décès. En appliquant la même grille aux décès québécois de l'année 2010, on obtient les résultats montrés au tableau 3.7. Les tumeurs malignes arrivent au premier rang et les maladies du cœur au second rang. Viennent ensuite les maladies cérébrovasculaires, les maladies chroniques des voies respiratoires inférieures, les accidents (blessures involontaires)

Figure 3.9
Répartition des décès selon la cause dans les groupes d'âge, par sexe, Québec, 2010



Source: Institut de la statistique du Québec.

et la maladie d'Alzheimer. Les positions sept et huit sont occupées par le diabète sucré et la catégorie des gripes et pneumopathies. Les lésions auto-infligées (suicides) ainsi que la catégorie néphrite, syndrome néphrotique et néphropathie viennent compléter cette liste des 10 principales causes de décès. Ensemble, ces dix causes regroupent 77 % de tous les décès de 2010.

Les années potentielles de vie perdues selon la cause

Pour mesurer le fardeau de mortalité attribuable à chacune des causes de décès, on peut aussi avoir recours à un indicateur appelé « années potentielles de vie perdues » (APVP). Cet indicateur fournit une synthèse de l'importance relative des causes de mortalité prématurée en donnant plus de poids aux décès survenant aux jeunes âges. Il se calcule en faisant la sommation des différences entre l'âge de 75 ans et l'âge des personnes décédées, pour tous les décès survenus avant l'âge

de 75 ans. Ainsi, une personne qui décède à 20 ans comptera pour 55 années potentielles de vie perdues. Par le même principe, une personne qui décède à 70 ans se voit attribuer 5 années de vie perdues². Le seuil de 75 ans est choisi par convention et peut varier selon les sources. Pour assurer la comparabilité entre régions ou périodes, les APVP sont habituellement standardisées sur une population type et exprimées en taux pour 100 000 habitants. Plus le nombre d'APVP engendrées par une cause précise est élevé, plus cette cause aura un impact négatif sur l'espérance de vie³.

Le tableau 3.9 présente l'évolution de cet indicateur entre 2000 et 2010 pour les grands chapitres de causes de décès et quelques causes précises. En phase avec la baisse de la mortalité observée au cours de la même période, le total d'APVP, toutes causes réunies, suit une tendance à la baisse durant la dernière décennie, tant chez les hommes que chez les femmes. Le déclin est cependant plus prononcé chez les hommes, qui ont vu leur taux comparatif d'APVP diminuer de 26 %, en regard d'une diminution de 14 % chez les femmes.

Tableau 3.7
Dix principales causes de décès (classification NCHS¹), Québec, 2010

| Groupes de causes | Code CIM-10 | Rang ² | Nombre | Part |
|---|----------------------------|-------------------|--------|------|
| | | | n | % |
| Tumeurs malignes | C00-C97 | 1 | 19 404 | 33,0 |
| Maladies du cœur | I00-I09, I11, I13, I20-I51 | 2 | 11 192 | 19,0 |
| Maladies cérébrovasculaires | I60-I69 | 3 | 2 768 | 4,7 |
| Maladies chroniques des voies respiratoires inférieures | J40-J47 | 4 | 2 735 | 4,6 |
| Accidents (blessures involontaires) | V01-X59, Y85-Y86 | 5 | 2 204 | 3,7 |
| Maladie d'Alzheimer | G30 | 6 | 2 182 | 3,7 |
| Diabète sucré | E10-E14 | 7 | 1 403 | 2,4 |
| Grippe et pneumopathie ³ | J09-J18 | 8 | 1 260 | 2,1 |
| Lésions auto-infligées (suicide) | X60-X84, Y87.0 | 9 | 1 127 | 1,9 |
| Néphrite, syndrome néphrotique et néphropathie | N00-N07, N17-N19, N25-N27 | 10 | 1 041 | 1,8 |

1. National Center for Health Statistics (2009). Instruction Manual, Part 9, Updated March 2009, Table B.

2. Le classement repose sur le nombre de décès.

3. Depuis 2007, cette catégorie inclut le code J09.

Source : Institut de la statistique du Québec.

2. Les personnes décédées à 20 ans étant âgées en moyenne de 20,5 ans, on attribuera plus précisément 54,5 années de vie perdues à ces décès. Celles qui décèdent à 70 ans généreront donc 4,5 années de vie perdues (voir MSSS 2011 pour la méthode détaillée).

3. Les APVP doivent être interprétées en fonction des choix effectués dans la méthode de calcul. Le portrait dressé par cet indicateur peut différer en fonction du seuil d'âge choisi et de la population type utilisée pour la standardisation (Gardner et Sanborn, 1990). L'une des hypothèses sous-jacentes au calcul des APVP, à savoir qu'une personne décédée avant 75 ans aurait théoriquement vécu jusqu'à 75 ans, ne prend pas en compte le principe des risques de décès concurrents (Lai et Hardy, 1999). Les APVP sont néanmoins un outil pertinent, et largement utilisé, pour l'analyse de la mortalité prématurée.

Le niveau atteint par ces dernières en 2010 reste cependant beaucoup plus favorable que celui des hommes, avec 3 572 années perdues par les femmes contre 5 519 années de vie perdues par décès prématurés chez les hommes, pour chaque tranche de 100 000 habitants âgés de 0-74 ans.

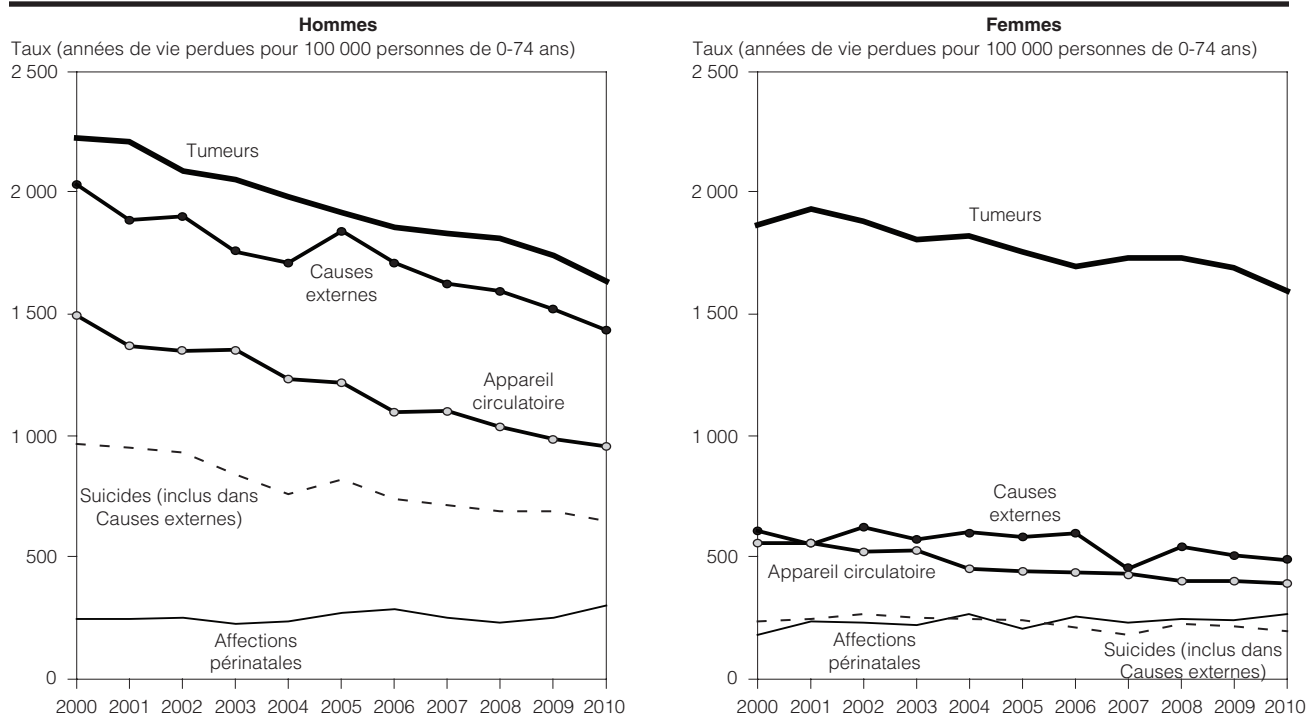
L'intérêt d'un indicateur comme celui-ci apparaît plus clairement lorsque l'on examine la part d'APVP attribuable à des causes de décès survenant plus fréquemment aux jeunes âges. Les causes externes (qui regroupent notamment les accidents de véhicules à moteur, les suicides et les homicides) accaparent 26 % des années de vie perdues par les hommes en 2008-2010, même si ce groupe de causes représente moins de 8 % du nombre de décès masculins. Chez les femmes, les causes externes sont responsables de 13 % des APVP, comparativement à 4 % du nombre de décès. Les affections périnatales sont également un chapitre de causes qui ressort davantage à travers une analyse par APVP. Elles représentent environ 5 % des APVP masculines et 7 % des APVP féminines, mais ne

comptent que pour 0,5 % du nombre total de décès. Il y a peu de décès aux très jeunes âges, mais le poids des années perdues y est plus important.

L'évolution des quatre groupes de causes engendrant le plus d'APVP au cours de la dernière décennie est illustrée à la figure 3.10. Tant chez les hommes que chez les femmes, les tumeurs expliquent le plus grand nombre d'APVP. La baisse des APVP par tumeur fut cependant plus rapide chez les hommes, si bien qu'elles se situent en 2010 à un niveau semblable à celui des femmes. L'importance relative des tumeurs est plus élevée chez les femmes, car les autres groupes de causes atteignent un niveau bien moindre que celui des hommes, particulièrement au chapitre des causes externes. Ces dernières sont néanmoins en baisse, les APVP des hommes passant de 2 036 à 1 438 en 10 ans, pendant qu'elles passent de 609 à 488 chez les femmes. La réduction d'APVP par cause externe chez les hommes entre 2000 et 2010 est principalement attribuable à la diminution de la mortalité par suicide, mais aussi à celle associée aux accidents de véhicules à moteur.

Figure 3.10

Années potentielles de vie perdues avant 75 ans selon la cause de décès et le sexe, quatre principaux groupes de causes, Québec, 2000-2010



Note : Taux standardisés selon la structure par âge, sexes réunis, de la population du Québec au 1^{er} juillet 2006.

Source : Institut de la statistique du Québec.

Les décès causés par les maladies de l'appareil circulatoire représentent le troisième groupe d'APVP le plus important. La baisse relative entre 2000 et 2010 est sensiblement la même chez les hommes et les femmes (baisse du tiers environ), mais la baisse en termes absolus est nettement plus grande chez les hommes. À l'instar de la mortalité infantile, les APVP dues aux affections périnatales sont relativement stables durant la période observée, à un niveau légèrement plus élevé chez les hommes que chez les femmes. Cet ensemble de causes regroupait près des deux tiers des décès infantiles en 2008-2010.

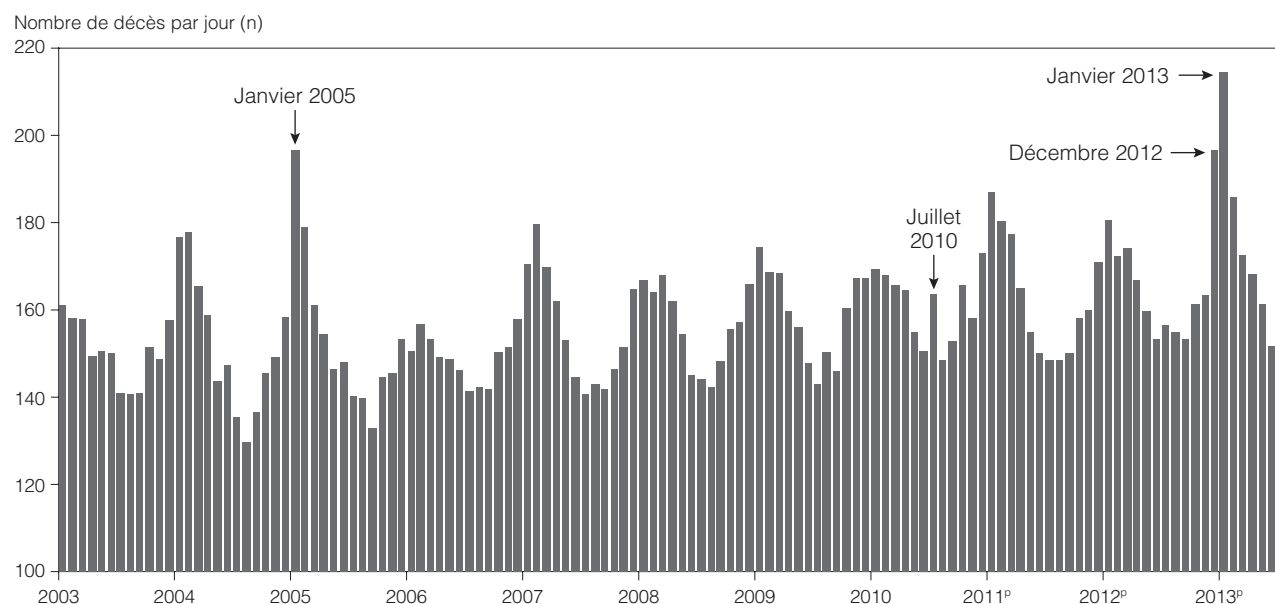
Un pic de mortalité en décembre 2012 et janvier 2013

Il existe une saisonnalité assez marquée dans la répartition mensuelle du nombre de décès. Cette saisonnalité varie en fonction des groupes d'âge et des diverses causes de décès. Les jeunes meurent plus fréquemment lors des mois d'été en raison, notamment, de la saisonnalité associée aux accidents de la route et aux noyades. Les personnes âgées décèdent plus fréquemment pendant les

mois d'hiver et comme leur poids dans le nombre de décès est fortement majoritaire, la répartition globale correspond davantage à leur saisonnalité.

La figure 3.11 présente le nombre moyen de décès par jour selon le mois, de 2003 jusqu'au début de l'année 2013. En plus d'observer la hausse tendancielle du nombre de décès, on y remarque que les mois de décembre 2012 et janvier 2013 comptent un nombre exceptionnellement élevé de décès, soit respectivement 197 et 215 décès par jour, comparativement à 170 et 179 décès par jour pour les mois équivalents des trois années précédentes. Ceci représente un total de 6 100 décès pour l'ensemble du mois de décembre 2012, une hausse de 15 % par rapport aux quelque 5 300 décès observés en moyenne pour le même mois de 2009 à 2011. La hausse relative de janvier 2013 par rapport aux mois de janvier 2010 à 2012 est quant à elle de 20 %. Un nombre très élevé de décès avait également été observé en janvier 2005. L'analyse des causes de décès révèle que ces deux pics de mortalité sont principalement causés par une augmentation des décès dus à la grippe et aux pneumopathies. Le pic de l'hiver 2012-2013 est la conséquence d'une saison grippale particulièrement hâtive et sévère ayant fortement touché les personnes âgées (MSSS, 2012, 2013a, 2013b).

Figure 3.11
Nombre moyen de décès par jour selon le mois, Québec, 2003-2013



Source : Institut de la statistique du Québec.

Comme la surmortalité liée aux épisodes de grippe touche surtout des personnes déjà fragilisées, on assiste parfois à une baisse compensatoire du nombre de décès dans les mois suivant les pics. L'épisode de surmortalité correspondrait ainsi à un devancement de la mortalité, un phénomène appelé *déplacement de la mortalité* ou *effet de moisson* (*harvesting effect* en anglais) (Toulemon et Barbieri, 2008). Ce principe semble s'observer après le pic du début de 2005, et ce, sur une période relativement longue. Le nombre de décès reste en effet très bas durant le reste de l'année 2005, une tendance qui se maintient même jusqu'au début de 2006.

Les pics de décès peuvent également survenir en été lors d'épisode de canicule. C'est ce qui explique le pic observé en juillet 2010. Une étude récente portant sur la durée de cette canicule et

des jours suivants conclut à une surmortalité plus accentuée dans les régions du sud du Québec (Montréal, Outaouais), qui sont celles ayant connu les plus hautes températures. Cette analyse par grand groupe d'âge (<65 ans, 64-74 ans et >75 ans) ne décèle pas de corrélation positive avec l'âge (Bustanza et coll. 2013). Un examen des données fait à partir de groupes d'âge plus détaillés sur l'ensemble du mois et sur tout le Québec montre toutefois que la surmortalité de juillet 2010 est plus accentuée chez les personnes âgées. Par rapport à la moyenne des trois années précédentes, la hausse est de 14 % chez les 50-64 ans, de 8 % chez les 65-84 ans et de 33 % chez les 85 ans et plus, tandis que le nombre de décès est inférieur à la moyenne 2007-2009 chez les moins de 50 ans (-7 %).

Pour en savoir plus

Les données portant sur les décès et la mortalité au Québec sont mises à jour tout au long de l'année sur le site Web de l'Institut de la statistique du Québec. Quelques tableaux y présentent des données par région, dont l'espérance de vie observée dans les 17 régions administratives. Cet indicateur est également disponible dans les fiches régionales à la fin de ce document. Un portrait détaillé de l'évolution de la mortalité selon l'âge a été publié dans le bulletin *Données sociodémographiques en bref* d'octobre 2011 (Payeur, 2011b), tandis qu'un article examinant l'effet des hypothèses d'espérance de vie sur les projections démographiques a été publié dans le numéro d'octobre 2012 (Payeur, 2012).

Tableau 3.8a

Décès selon les principaux groupes de causes, sexes réunis, Québec, 2000-2002 à 2012

| Groupes de causes | Code CIM-10 | 2000- 2002 | 2005- 2007 | 2008- 2010 | 2010 | 2011 ^p | 2012 ^p | 2000- 2002 | 2008- 2010 | 2012 ^p |
|--|----------------|----------------------|---------------|---------------|--------|-------------------|-------------------|---------------|---------------|-------------------|
| | | n (moyenne annuelle) | | | n | | | % | | |
| Toutes causes | | 54 469 | 55 723 | 58 011 | 58 841 | 59 300 | 60 800 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| Maladies infectieuses et parasitaires ¹ | A00-B99 | 785 | 1 201 | 1 310 | 1 492 | 1 552 | 1 593 | 1,4 | 2,3 | 2,6 |
| Maladies dues au VIH | B20-B24 | 120 | 110 | 92 | 84 | .. | .. | 0,2 | 0,2 | .. |
| Tumeurs | C00-D48 | 17 495 | 18 470 | 19 464 | 19 689 | 19 917 | 20 545 | 32,1 | 33,6 | 33,8 |
| Organes digestifs | C15-C26 | 4 486 | 4 900 | 5 008 | 5 106 | 5 199 | 5 347 | 8,2 | 8,6 | 8,8 |
| Estomac | C16 | 553 | 577 | 543 | 538 | 558 | 527 | 1,0 | 0,9 | 0,9 |
| Côlon | C18 | 1 557 | 1 661 | 1 659 | 1 701 | 1 733 | 1 738 | 2,9 | 2,9 | 2,9 |
| Rectum, anus et jonction recto-sigmoïdienne | C19-C21 | 481 | 537 | 592 | 586 | 641 | 610 | 0,9 | 1,0 | 1,0 |
| Pancréas | C25 | 847 | 962 | 1 029 | 1 041 | 1 052 | 1 090 | 1,6 | 1,8 | 1,8 |
| Trachée, bronches, poumon | C33-C34 | 5 024 | 5 559 | 5 871 | 5 866 | 6 052 | 6 244 | 9,2 | 10,1 | 10,3 |
| Peau | C43-C44 | 192 | 232 | 300 | 308 | 298 | 314 | 0,4 | 0,5 | 0,5 |
| Sein | C50 | 1 313 | 1 322 | 1 331 | 1 307 | 1 264 | 1 266 | 2,4 | 2,3 | 2,1 |
| Organes génitaux et voies urinaires | C51-C68 | 2 170 | 2 239 | 2 491 | 2 541 | 2 578 | 2 620 | 4,0 | 4,3 | 4,3 |
| Col de l'utérus | C53 | 75 | 69 | 73 | 72 | 83 | 92 | 0,1 | 0,1 | 0,2 |
| Ovaire | C56 | 328 | 362 | 389 | 379 | 421 | 395 | 0,6 | 0,7 | 0,6 |
| Prostate | C61 | 807 | 720 | 771 | 807 | 819 | 764 | 1,5 | 1,3 | 1,3 |
| Vessie | C67 | 363 | 429 | 483 | 491 | 490 | 514 | 0,7 | 0,8 | 0,8 |
| Méninges et cerveau | C70-C71 | 433 | 473 | 495 | 499 | 516 | 542 | 0,8 | 0,9 | 0,9 |
| Tissus lymphoïde, (...)² | C81-C96 | 1 460 | 1 501 | 1 604 | 1 594 | 1 647 | 1 719 | 2,7 | 2,8 | 2,8 |
| Leucémie | C91-C95 | 501 | 537 | 589 | 568 | 588 | 641 | 0,9 | 1,0 | 1,1 |
| Tumeurs, autres | | 2 417 | 2 244 | 2 365 | 2 468 | 2 363 | 2 493 | 4,4 | 4,1 | 4,1 |
| Diabète sucré | E10-E14 | 1 748 | 1 543 | 1 446 | 1 403 | 1 396 | 1 281 | 3,2 | 2,5 | 2,1 |
| Système nerveux | G00-G99 | 2 967 | 3 350 | 3 667 | 3 790 | 3 773 | 3 965 | 5,4 | 6,3 | 6,5 |
| Maladie d'Alzheimer | G30 | 1 643 | 1 916 | 2 114 | 2 182 | 2 195 | 2 221 | 3,0 | 3,6 | 3,7 |
| Appareil circulatoire | I00-I99 | 16 509 | 14 909 | 14 881 | 14 956 | 13 987 | 14 342 | 30,3 | 25,7 | 23,6 |
| Maladies hypertensives | I10-I15 | 376 | 364 | 317 | 322 | 300 | 329 | 0,7 | 0,5 | 0,5 |
| Cardiopathies ischémiques | I20-I25 | 9 285 | 8 070 | 7 851 | 7 719 | 7 050 | 7 188 | 17,0 | 13,5 | 11,8 |
| Infarctus aigu du myocarde | I21-I22 | 5 297 | 4 526 | 4 469 | 4 432 | 3 960 | 4 154 | 9,7 | 7,7 | 6,8 |
| Maladies cérébrovasculaires | I60-I69 | 3 023 | 2 711 | 2 752 | 2 768 | 2 645 | 2 610 | 5,6 | 4,7 | 4,3 |
| Artères, artérioles, capillaires | I70-I79 | 872 | 768 | 702 | 668 | 676 | 697 | 1,6 | 1,2 | 1,1 |
| Athérosclérose | I70 | 195 | 123 | 101 | 93 | 89 | 111 | 0,4 | 0,2 | 0,2 |
| Appareil circulatoire, autres | | 2 953 | 2 997 | 3 259 | 3 479 | 3 316 | 3 518 | 5,4 | 5,6 | 5,8 |
| Appareil respiratoire | J00-J99 | 4 293 | 4 927 | 5 306 | 5 280 | 5 545 | 5 837 | 7,9 | 9,1 | 9,6 |
| Grippe³ | J09-J11 | 49 | 120 | 89 | 37 | 190 | 169 | 0,1 | 0,2 | 0,3 |
| Pneumopathies | J12-J18 | 735 | 966 | 1 197 | 1 223 | 1 280 | 1 413 | 1,3 | 2,1 | 2,3 |
| Voies respiratoires inférieures⁴ | J40-J47 | 2 744 | 2 808 | 2 777 | 2 735 | 2 763 | 2 868 | 5,0 | 4,8 | 4,7 |
| Appareil respiratoire, autres | | 765 | 1 033 | 1 243 | 1 285 | 1 312 | 1 387 | 1,4 | 2,1 | 2,3 |
| Appareil digestif¹ | K00-K93 | 1 937 | 2 036 | 2 186 | 2 189 | 2 360 | 2 096 | 3,6 | 3,8 | 3,4 |
| Maladie alcoolique du foie | K70 | 235 | 235 | 261 | 271 | 273 | 229 | 0,4 | 0,5 | 0,4 |
| Appareil génito-urinaire | N00-N99 | 1 123 | 1 200 | 1 361 | 1 386 | 1 383 | 1 421 | 2,1 | 2,3 | 2,3 |
| Insuffisance rénale | N17-N19 | 891 | 901 | 1 005 | 1 018 | 994 | 1 023 | 1,6 | 1,7 | 1,7 |
| Affections périnatales | P00-P96 | 199 | 238 | 264 | 293 | .. | .. | 0,4 | 0,5 | .. |
| Malformations congénitales (...)⁵ | Q00-Q99 | 177 | 179 | 181 | 185 | .. | .. | 0,3 | 0,3 | .. |
| Symptômes, signes (...)⁶ | R00-R99 | 426 | 359 | 376 | 407 | .. | .. | 0,8 | 0,6 | .. |
| Causes externes | V01-Y98 | 3 511 | 3 508 | 3 445 | 3 493 | .. | .. | 6,4 | 5,9 | .. |
| Accidents de véhicules à moteur | V02-V04 (...)⁷ | 694 | 719 | 571 | 554 | .. | .. | 1,3 | 1,0 | .. |
| Chutes | W00-W19 | 236 | 334 | 411 | 444 | .. | .. | 0,4 | 0,7 | .. |
| Noyade et submersion accidentelles | W65-W74 | 55 | 59 | 52 | 53 | .. | .. | 0,1 | 0,1 | .. |
| Exposition à la fumée, au feu et aux flammes | X00-X09 | 47 | 50 | 42 | 46 | .. | .. | 0,1 | 0,1 | .. |
| Lésions auto-infligées (suicides) | X60-X84, Y87.0 | 1 334 | 1 190 | 1 142 | 1 127 | .. | .. | 2,4 | 2,0 | .. |
| Agressions (homicides) | X85-Y09, Y87.1 | 123 | 89 | 90 | 84 | .. | .. | 0,2 | 0,2 | .. |
| Causes externes, autres | | 1 021 | 1 067 | 1 138 | 1 185 | .. | .. | 1,9 | 2,0 | .. |
| Autres⁸ | | 3 300 | 3 803 | 4 122 | 4 278 | 4 493 | 4 649 | 6,1 | 7,1 | 7,6 |

1. Depuis 2010, la quasi-totalité des décès précédemment classés K52 (Autres gastro-entérites et colites non infectieuses) est maintenant classée A09 (Diarrhée et gastro-entérite d'origine présumée infectieuse).

2. Hématopoïétique et apparentés.

3. Depuis 2007, cette catégorie inclut le code J09.

4. Principalement bronchite, emphysème et asthme.

5. Et anomalies chromosomiques.

6. Et résultats anormaux d'examen cliniques et de laboratoire, non classés ailleurs.

7. Et V09.0, V09.2, V12-V14, V19.0-V19.2, V19.4-V19.6, V20-V79, V80.3-V80.5, V81.0-V81.1, V82.0-V82.1, V83-V86, V87.0-V87.8, V88.0-V88.8, V89.0 et V89.2.

8. Entre 2005 et 2007, les causes de décès des résidents du Québec décédés en Ontario n'ont pu être précisées. Dans ces cas (132 en 2005, 173 en 2006 et 253 en 2007), le code U99.8 est utilisé; ils se retrouvent ici inclus dans « Autres causes ».

Note: Le tableau complet des causes de décès, détaillé annuellement depuis 2000, est disponible sur le site Web de l'ISQ.

Source: Institut de la statistique du Québec.

Tableau 3.8b

Décès selon les principaux groupes de causes, sexe masculin, Québec, 2000-2002 à 2012

| Groupes de causes | Code CIM-10 | 2000- 2002 | 2005- 2007 | 2008- 2010 | 2010 | 2011 ^p | 2012 ^p | 2000- 2002 | 2008- 2010 | 2012 ^p |
|--|----------------|----------------------|---------------|---------------|--------|-------------------|-------------------|---------------|---------------|-------------------|
| | | n (moyenne annuelle) | | | n | | | % | | |
| Toutes causes | | 27 661 | 27 809 | 28 718 | 28 913 | 29 156 | 30 031 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| Maladies infectieuses et parasitaires ¹ | A00-B99 | 409 | 599 | 627 | 703 | 705 | 717 | 1,5 | 2,2 | 2,4 |
| Maladies dues au VIH | B20-B24 | 99 | 90 | 73 | 68 | .. | .. | 0,4 | 0,3 | .. |
| Tumeurs | C00-D48 | 9 363 | 9 671 | 10 178 | 10 307 | 10 444 | 10 753 | 33,8 | 35,4 | 35,8 |
| Organes digestifs | C15-C26 | 2 424 | 2 669 | 2 718 | 2 806 | 2 851 | 2 937 | 8,8 | 9,5 | 9,8 |
| Estomac | C16 | 337 | 351 | 317 | 329 | 335 | 331 | 1,2 | 1,1 | 1,1 |
| Côlon | C18 | 770 | 844 | 834 | 874 | 890 | 892 | 2,8 | 2,9 | 3,0 |
| Rectum, anus et jonction recto-sigmoïdienne | C19-C21 | 290 | 319 | 343 | 335 | 359 | 374 | 1,0 | 1,2 | 1,2 |
| Pancréas | C25 | 420 | 465 | 509 | 529 | 526 | 512 | 1,5 | 1,8 | 1,7 |
| Trachée, bronches, poumon | C33-C34 | 3 165 | 3 275 | 3 365 | 3 326 | 3 408 | 3 473 | 11,4 | 11,7 | 11,6 |
| Peau | C43-C44 | 112 | 138 | 189 | 195 | 187 | 198 | 0,4 | 0,7 | 0,7 |
| Sein | C50 | 10 | 13 | 15 | 14 | 11 | 9 | 0,0 | 0,1 | 0,0 |
| Organes génitaux et voies urinaires | C51-C68 | 1 285 | 1 262 | 1 413 | 1 442 | 1 467 | 1 445 | 4,6 | 4,9 | 4,8 |
| Col de l'utérus | C53 | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. |
| Ovaire | C56 | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. |
| Prostate | C61 | 806 | 720 | 771 | 807 | 819 | 764 | 2,9 | 2,7 | 2,5 |
| Vessie | C67 | 250 | 284 | 332 | 325 | 340 | 362 | 0,9 | 1,2 | 1,2 |
| Méninges et cerveau | C70-C71 | 248 | 264 | 279 | 283 | 275 | 310 | 0,9 | 1,0 | 1,0 |
| Tissus lymphoïde, (...)² | C81-C96 | 763 | 811 | 890 | 904 | 916 | 963 | 2,8 | 3,1 | 3,2 |
| Leucémie | C91-C95 | 269 | 303 | 336 | 325 | 328 | 369 | 1,0 | 1,2 | 1,2 |
| Tumeurs, autres | E10-E14 | 1 355 | 1 239 | 1 309 | 1 337 | 1 329 | 1 418 | 4,9 | 4,6 | 4,7 |
| Diabète sucré | E10-E14 | 837 | 776 | 736 | 737 | 710 | 641 | 3,0 | 2,6 | 2,1 |
| Système nerveux | G00-G99 | 1 134 | 1 245 | 1 396 | 1 429 | 1 447 | 1 528 | 4,1 | 4,9 | 5,1 |
| Maladie d'Alzheimer | G30 | 452 | 517 | 590 | 589 | 610 | 595 | 1,6 | 2,1 | 2,0 |
| Appareil circulatoire | I00-I99 | 8 137 | 7 332 | 7 286 | 7 201 | 6 706 | 7 008 | 29,4 | 25,4 | 23,3 |
| Maladies hypertensives | I10-I15 | 130 | 115 | 107 | 89 | 97 | 103 | 0,5 | 0,4 | 0,3 |
| Cardiopathies ischémiques | I20-I25 | 5 029 | 4 350 | 4 245 | 4 130 | 3 778 | 3 895 | 18,2 | 14,8 | 13,0 |
| Infarctus aigu du myocarde | I21-I22 | 2 994 | 2 521 | 2 517 | 2 425 | 2 229 | 2 308 | 10,8 | 8,8 | 7,7 |
| Maladies cérébrovasculaires | I60-I69 | 1 242 | 1 106 | 1 109 | 1 116 | 1 045 | 1 113 | 4,5 | 3,9 | 3,7 |
| Artères, artérioles, capillaires | I70-I79 | 481 | 421 | 395 | 367 | 356 | 379 | 1,7 | 1,4 | 1,3 |
| Athérosclérose | I70 | 90 | 61 | 53 | 45 | 43 | 53 | 0,3 | 0,2 | 0,2 |
| Appareil circulatoire, autres | | 1 255 | 1 341 | 1 429 | 1 499 | 1 430 | 1 518 | 4,5 | 5,0 | 5,1 |
| Appareil respiratoire | J00-J99 | 2 311 | 2 491 | 2 635 | 2 642 | 2 641 | 2 823 | 8,4 | 9,2 | 9,4 |
| Grippe³ | J09-J11 | 19 | 45 | 37 | 11 | 69 | 54 | 0,1 | 0,1 | 0,2 |
| Pneumopathies | J12-J18 | 331 | 431 | 542 | 556 | 559 | 627 | 1,2 | 1,9 | 2,1 |
| Voies respiratoires inférieures⁴ | J40-J47 | 1 549 | 1 469 | 1 413 | 1 396 | 1 334 | 1 399 | 5,6 | 4,9 | 4,7 |
| Appareil respiratoire, autres | | 411 | 546 | 643 | 679 | 679 | 743 | 1,5 | 2,2 | 2,5 |
| Appareil digestif¹ | K00-K93 | 969 | 981 | 1 061 | 1 067 | 1 110 | 1 052 | 3,5 | 3,7 | 3,5 |
| Maladie alcoolique du foie | K70 | 187 | 184 | 199 | 202 | 213 | 171 | 0,7 | 0,7 | 0,6 |
| Appareil génito-urinaire | N00-N99 | 544 | 571 | 625 | 613 | 659 | 670 | 2,0 | 2,2 | 2,2 |
| Insuffisance rénale | N17-N19 | 452 | 449 | 477 | 462 | 484 | 505 | 1,6 | 1,7 | 1,7 |
| Affections périnatales | P00-P96 | 107 | 131 | 138 | 159 | .. | .. | 0,4 | 0,5 | .. |
| Malformations congénitales (...)⁵ | Q00-Q99 | 97 | 92 | 92 | 93 | .. | .. | 0,3 | 0,3 | .. |
| Symptômes, signes (...)⁶ | R00-R99 | 211 | 167 | 182 | 188 | .. | .. | 0,8 | 0,6 | .. |
| Causes externes | V01-Y98 | 2 375 | 2 337 | 2 220 | 2 209 | .. | .. | 8,6 | 7,7 | .. |
| Accidents de véhicules à moteur | V02-V04 (...)⁷ | 491 | 520 | 409 | 393 | .. | .. | 1,8 | 1,4 | .. |
| Chutes | W00-W19 | 146 | 195 | 217 | 215 | .. | .. | 0,5 | 0,8 | .. |
| Noyade et submersion accidentelles | W65-W74 | 44 | 43 | 43 | 39 | .. | .. | 0,2 | 0,2 | .. |
| Exposition à la fumée, au feu et aux flammes | X00-X09 | 27 | 30 | 27 | 32 | .. | .. | 0,1 | 0,1 | .. |
| Lésions auto-infligées (suicides) | X60-X84, Y87.0 | 1 051 | 924 | 869 | 858 | .. | .. | 3,8 | 3,0 | .. |
| Agressions (homicides) | X85-Y09, Y87.1 | 85 | 63 | 62 | 62 | .. | .. | 0,3 | 0,2 | .. |
| Causes externes, autres | | 531 | 561 | 592 | 610 | .. | .. | 1,9 | 2,1 | .. |
| Autres⁸ | | 1 168 | 1 416 | 1 543 | 1 565 | 1 723 | 1 754 | 4,2 | 5,4 | 5,8 |

1. Depuis 2010, la quasi-totalité des décès précédemment classés K52 (Autres gastro-entérites et colites non infectieuses) est maintenant classée A09 (Diarrhée et gastro-entérite d'origine présumée infectieuse).

2. Hématopoïétique et apparentés.

3. Depuis 2007, cette catégorie inclut le code J09.

4. Principalement bronchite, emphyseme et asthme.

5. Et anomalies chromosomiques.

6. Et résultats anormaux d'examens cliniques et de laboratoire, non classés ailleurs.

7. Et V09.0, V09.2, V12-V14, V19.0-V19.2, V19.4-V19.6, V20-V79, V80.3-V80.5, V81.0-V81.1, V82.0-V82.1, V83-V86, V87.0-V87.8, V88.0-V88.8, V89.0 et V89.2.

8. Entre 2005 et 2007, les causes de décès des résidents du Québec décédés en Ontario n'ont pu être précisées. Dans ces cas (132 en 2005, 173 en 2006 et 253 en 2007), le code U99.8 est utilisé; ils se retrouvent ici inclus dans « Autres causes ».

Note: Le tableau complet des causes de décès, détaillé annuellement depuis 2000, est disponible sur le site Web de l'ISQ.

Source: Institut de la statistique du Québec.

Tableau 3.8c

Décès selon les principaux groupes de causes, sexe féminin, Québec, 2000-2002 à 2012

| Groupes de causes | Code CIM-10 | 2000- 2002 | 2005- 2007 | 2008- 2010 | 2010 | 2011 ^a | 2012 ^a | 2000- 2002 | 2008- 2010 | 2012 ^a |
|--|----------------|----------------------|---------------|---------------|--------|-------------------|-------------------|---------------|---------------|-------------------|
| | | n (moyenne annuelle) | | | n | | | % | | |
| Toutes causes | | 26 727 | 27 914 | 29 293 | 29 928 | 30 144 | 30 769 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| Maladies infectieuses et parasitaires ¹ | A00-B99 | 375 | 601 | 683 | 789 | 847 | 876 | 1,4 | 2,3 | 2,8 |
| Maladies dues au VIH | B20-B24 | 21 | 20 | 19 | 16 | .. | .. | 0,1 | 0,1 | .. |
| Tumeurs | C00-D48 | 8 108 | 8 798 | 9 286 | 9 382 | 9 473 | 9 792 | 30,3 | 31,7 | 31,8 |
| Organes digestifs | C15-C26 | 2 056 | 2 231 | 2 291 | 2 300 | 2 348 | 2 410 | 7,7 | 7,8 | 7,8 |
| Estomac | C16 | 214 | 226 | 226 | 209 | 223 | 196 | 0,8 | 0,8 | 0,6 |
| Côlon | C18 | 785 | 817 | 825 | 827 | 843 | 846 | 2,9 | 2,8 | 2,7 |
| Rectum, anus et jonction recto-sigmoïdienne | C19-C21 | 190 | 218 | 249 | 251 | 282 | 236 | 0,7 | 0,9 | 0,8 |
| Pancréas | C25 | 425 | 497 | 521 | 512 | 526 | 578 | 1,6 | 1,8 | 1,9 |
| Trachée, bronches, poumon | C33-C34 | 1 851 | 2 284 | 2 506 | 2 540 | 2 644 | 2 771 | 6,9 | 8,6 | 9,0 |
| Peau | C43-C44 | 80 | 94 | 111 | 113 | 111 | 116 | 0,3 | 0,4 | 0,4 |
| Sein | C50 | 1 303 | 1 309 | 1 316 | 1 293 | 1 253 | 1 257 | 4,9 | 4,5 | 4,1 |
| Organes génitaux et voies urinaires | C51-C68 | 880 | 977 | 1 078 | 1 099 | 1 111 | 1 175 | 3,3 | 3,7 | 3,8 |
| Col de l'utérus | C53 | 74 | 69 | 73 | 72 | 83 | 92 | 0,3 | 0,2 | 0,3 |
| Ovaire | C56 | 327 | 362 | 389 | 379 | 421 | 395 | 1,2 | 1,3 | 1,3 |
| Prostate | C61 | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. |
| Vessie | C67 | 112 | 145 | 151 | 166 | 150 | 152 | 0,4 | 0,5 | 0,5 |
| Méninges et cerveau | C70-C71 | 185 | 209 | 216 | 216 | 241 | 232 | 0,7 | 0,7 | 0,8 |
| Tissus lymphoïde, (...)² | C81-C96 | 692 | 691 | 714 | 690 | 731 | 756 | 2,6 | 2,4 | 2,5 |
| Leucémie | C91-C95 | 229 | 234 | 253 | 243 | 260 | 272 | 0,9 | 0,9 | 0,9 |
| Tumeurs, autres | E10-E14 | 1 062 | 1 005 | 1 056 | 1 131 | 1 034 | 1 075 | 4,0 | 3,6 | 3,5 |
| Diabète sucré | E10-E14 | 909 | 767 | 710 | 666 | 686 | 640 | 3,4 | 2,4 | 2,1 |
| Système nerveux | G00-G99 | 1 831 | 2 106 | 2 271 | 2 361 | 2 326 | 2 437 | 6,9 | 7,8 | 7,9 |
| Maladie d'Alzheimer | G30 | 1 191 | 1 400 | 1 524 | 1 593 | 1 585 | 1 626 | 4,5 | 5,2 | 5,3 |
| Appareil circulatoire | I00-I99 | 8 350 | 7 577 | 7 596 | 7 755 | 7 281 | 7 334 | 31,2 | 25,9 | 23,8 |
| Maladies hypertensives | I10-I15 | 245 | 249 | 210 | 233 | 203 | 226 | 0,9 | 0,7 | 0,7 |
| Cardiopathies ischémiques | I20-I25 | 4 242 | 3 720 | 3 606 | 3 589 | 3 272 | 3 293 | 15,9 | 12,3 | 10,7 |
| Infarctus aigu du myocarde | I21-I22 | 2 295 | 2 006 | 1 952 | 2 007 | 1 731 | 1 846 | 8,6 | 6,7 | 6,0 |
| Maladies cérébrovasculaires | I60-I69 | 1 779 | 1 604 | 1 643 | 1 652 | 1 600 | 1 497 | 6,7 | 5,6 | 4,9 |
| Artères, artérioles, capillaires | I70-I79 | 390 | 347 | 306 | 301 | 320 | 318 | 1,5 | 1,0 | 1,0 |
| Athérosclérose | I70 | 104 | 62 | 49 | 48 | 46 | 58 | 0,4 | 0,2 | 0,2 |
| Appareil circulatoire, autres | | 1 695 | 1 656 | 1 830 | 1 980 | 1 886 | 2 000 | 6,3 | 6,2 | 6,5 |
| Appareil respiratoire | J00-J99 | 1 979 | 2 436 | 2 671 | 2 638 | 2 904 | 3 014 | 7,4 | 9,1 | 9,8 |
| Grippe³ | J09-J11 | 30 | 75 | 52 | 26 | 121 | 115 | 0,1 | 0,2 | 0,4 |
| Pneumopathies | J12-J18 | 403 | 535 | 655 | 667 | 721 | 786 | 1,5 | 2,2 | 2,6 |
| Voies respiratoires inférieures⁴ | J40-J47 | 1 193 | 1 340 | 1 364 | 1 339 | 1 429 | 1 469 | 4,5 | 4,7 | 4,8 |
| Appareil respiratoire, autres | | 353 | 486 | 600 | 606 | 633 | 644 | 1,3 | 2,0 | 2,1 |
| Appareil digestif¹ | K00-K93 | 966 | 1 056 | 1 125 | 1 122 | 1 250 | 1 044 | 3,6 | 3,8 | 3,4 |
| Maladie alcoolique du foie | K70 | 48 | 50 | 63 | 69 | 60 | 58 | 0,2 | 0,2 | 0,2 |
| Appareil génito-urinaire | N00-N99 | 579 | 630 | 736 | 773 | 724 | 751 | 2,2 | 2,5 | 2,4 |
| Insuffisance rénale | N17-N19 | 439 | 453 | 528 | 556 | 510 | 518 | 1,6 | 1,8 | 1,7 |
| Affections périnatales | P00-P96 | 89 | 107 | 126 | 134 | .. | .. | 0,3 | 0,4 | .. |
| Malformations congénitales (...)⁵ | Q00-Q99 | 80 | 87 | 89 | 92 | .. | .. | 0,3 | 0,3 | .. |
| Symptômes, signes (...)⁶ | R00-R99 | 213 | 191 | 194 | 219 | .. | .. | 0,8 | 0,7 | .. |
| Causes externes | V01-Y98 | 1 118 | 1 171 | 1 226 | 1 284 | .. | .. | 4,2 | 4,2 | .. |
| Accidents de véhicules à moteur | V02-V04 (...)⁷ | 197 | 199 | 162 | 161 | .. | .. | 0,7 | 0,6 | .. |
| Chutes | W00-W19 | 90 | 139 | 194 | 229 | .. | .. | 0,3 | 0,7 | .. |
| Noyade et submersion accidentelles | W65-W74 | 11 | 16 | 9 | 14 | .. | .. | 0,0 | 0,0 | .. |
| Exposition à la fumée, au feu et aux flammes | X00-X09 | 21 | 20 | 15 | 14 | .. | .. | 0,1 | 0,1 | .. |
| Lésions auto-infligées (suicides) | X60-X84, Y87.0 | 278 | 266 | 273 | 269 | .. | .. | 1,0 | 0,9 | .. |
| Agressions (homicides) | X85-Y09, Y87.1 | 37 | 26 | 27 | 22 | .. | .. | 0,1 | 0,1 | .. |
| Causes externes, autres | | 485 | 506 | 546 | 575 | .. | .. | 1,8 | 1,9 | .. |
| Autres⁸ | | 2 130 | 2 387 | 2 580 | 2 713 | 2 770 | 2 895 | 8,0 | 8,8 | 9,4 |

1. Depuis 2010, la quasi-totalité des décès précédemment classés K52 (Autres gastro-entérites et colites non infectieuses) est maintenant classée A09 (Diarrhée et gastro-entérite d'origine présumée infectieuse).

2. Hématopoïétique et apparentés.

3. Depuis 2007, cette catégorie inclut le code J09.

4. Principalement bronchite, emphyseme et asthme.

5. Et anomalies chromosomiques.

6. Et résultats anormaux d'examen cliniques et de laboratoire, non classés ailleurs.

7. Et V09.0, V09.2, V12-V14, V19.0-V19.2, V19.4-V19.6, V20-V79, V80.3-V80.5, V81.0-V81.1, V82.0-V82.1, V83-V86, V87.0-V87.8, V88.0-V88.8, V89.0 et V89.2.

8. Entre 2005 et 2007, les causes de décès des résidents du Québec décédés en Ontario n'ont pu être précisées. Dans ces cas (132 en 2005, 173 en 2006 et 253 en 2007), le code U99.8 est utilisé; ils se retrouvent ici inclus dans « Autres causes ».

Note : Le tableau complet des causes de décès, détaillé annuellement depuis 2000, est disponible sur le site Web de l'ISQ.

Source : Institut de la statistique du Québec.

Tableau 3.9

Années potentielles de vie perdues¹ avant 75 ans selon la cause de décès et le sexe, Québec, 2000-2010

| Cause de décès | Code CIM-10 | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 | 2010 |
|---|----------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| taux (années de vie perdues pour 100 000 personnes) | | | | | | | | | | | | |
| Sexe masculin | | | | | | | | | | | | |
| Maladies infectieuses et parasitaires ² | A00-B99 | 144 | 163 | 158 | 175 | 158 | 156 | 153 | 150 | 123 | 124 | 118 |
| Maladies dues au VIH | B20-B24 | 79 | 74 | 91 | 90 | 80 | 73 | 68 | 59 | 45 | 48 | 39 |
| Tumeurs | C00-D48 | 2 230 | 2 215 | 2 090 | 2 059 | 1 988 | 1 920 | 1 861 | 1 835 | 1 814 | 1 742 | 1 639 |
| Organes digestifs | C15-C26 | 587 | 570 | 538 | 527 | 535 | 533 | 547 | 509 | 499 | 473 | 453 |
| Trachée, bronches, poumon | C33-C34 | 738 | 729 | 754 | 708 | 682 | 668 | 580 | 626 | 589 | 561 | 513 |
| Sein | C50 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| Organes génitaux et voies urinaires | C51-C68 | 176 | 168 | 165 | 170 | 164 | 143 | 151 | 124 | 152 | 148 | 146 |
| Tissus lymphoïde, (...)³ | C81-C96 | 225 | 225 | 207 | 221 | 181 | 183 | 183 | 189 | 190 | 161 | 167 |
| Système nerveux | G00-G99 | 204 | 235 | 241 | 209 | 199 | 194 | 193 | 215 | 215 | 180 | 185 |
| Appareil circulatoire | I00-I99 | 1 496 | 1 369 | 1 351 | 1 358 | 1 233 | 1 219 | 1 098 | 1 103 | 1 040 | 989 | 959 |
| Cardiopathies ischémiques | I20-I25 | 1 013 | 883 | 888 | 912 | 807 | 752 | 697 | 696 | 655 | 613 | 582 |
| Infarctus aigu du myocarde | I21-I22 | 686 | 603 | 605 | 639 | 546 | 510 | 469 | 466 | 478 | 430 | 406 |
| Maladies cérébrovasculaires | | 166 | 160 | 138 | 132 | 128 | 137 | 130 | 117 | 110 | 109 | 101 |
| Appareil respiratoire | J00-J99 | 216 | 223 | 216 | 196 | 224 | 222 | 181 | 199 | 191 | 225 | 169 |
| Appareil digestif² | K00-K93 | 232 | 243 | 259 | 249 | 225 | 207 | 208 | 224 | 193 | 215 | 199 |
| Affections périnatales | P00-P96 | 249 | 247 | 253 | 226 | 235 | 272 | 288 | 252 | 231 | 254 | 302 |
| Malformations congénitales (...)⁴ | Q00-Q99 | 179 | 157 | 125 | 137 | 126 | 147 | 137 | 121 | 124 | 110 | 118 |
| Causes externes | V01-Y98 | 2 036 | 1 892 | 1 904 | 1 759 | 1 714 | 1 846 | 1 714 | 1 630 | 1 597 | 1 520 | 1 438 |
| Accidents de véhicules à moteur | V02-V04 (...)⁵ | 534 | 430 | 498 | 443 | 473 | 514 | 516 | 435 | 434 | 353 | 332 |
| Lésions auto-infligées (suicides) | X60-X84, Y87.0 | 967 | 951 | 931 | 843 | 762 | 820 | 741 | 718 | 688 | 689 | 651 |
| Autres causes⁶ | | 515 | 437 | 502 | 451 | 402 | 454 | 459 | 460 | 383 | 387 | 393 |
| Total | | 7 501 | 7 180 | 7 099 | 6 819 | 6 505 | 6 636 | 6 292 | 6 191 | 5 911 | 5 747 | 5 519 |
| Sexe féminin | | | | | | | | | | | | |
| Maladies infectieuses et parasitaires ² | A00-B99 | 81 | 63 | 76 | 64 | 69 | 78 | 70 | 64 | 75 | 60 | 72 |
| Maladies dues au VIH | B20-B24 | 23 | 17 | 11 | 12 | 20 | 21 | 12 | 16 | 19 | 14 | 12 |
| Tumeurs | C00-D48 | 1 870 | 1 937 | 1 886 | 1 809 | 1 824 | 1 760 | 1 698 | 1 736 | 1 734 | 1 692 | 1 597 |
| Organes digestifs | C15-C26 | 338 | 344 | 315 | 303 | 295 | 311 | 306 | 290 | 311 | 266 | 272 |
| Trachée, bronches, poumon | C33-C34 | 505 | 538 | 545 | 549 | 535 | 522 | 519 | 533 | 517 | 527 | 504 |
| Sein | C50 | 393 | 393 | 357 | 354 | 374 | 347 | 309 | 344 | 341 | 336 | 285 |
| Organes génitaux et voies urinaires | C51-C68 | 188 | 207 | 207 | 192 | 202 | 186 | 181 | 183 | 182 | 191 | 192 |
| Tissus lymphoïde, (...)³ | C81-C96 | 158 | 150 | 145 | 127 | 136 | 128 | 122 | 124 | 120 | 117 | 94 |
| Système nerveux | G00-G99 | 164 | 148 | 169 | 163 | 143 | 166 | 160 | 160 | 155 | 159 | 137 |
| Appareil circulatoire | I00-I99 | 558 | 562 | 523 | 529 | 453 | 443 | 437 | 432 | 401 | 406 | 393 |
| Cardiopathies ischémiques | I20-I25 | 271 | 241 | 240 | 234 | 204 | 202 | 185 | 191 | 173 | 172 | 169 |
| Infarctus aigu du myocarde | I21-I22 | 185 | 158 | 162 | 154 | 141 | 135 | 124 | 122 | 112 | 115 | 113 |
| Maladies cérébrovasculaires | | 122 | 133 | 119 | 125 | 85 | 97 | 98 | 88 | 89 | 88 | 85 |
| Appareil respiratoire | J00-J99 | 155 | 152 | 157 | 152 | 152 | 162 | 153 | 136 | 157 | 155 | 148 |
| Appareil digestif² | K00-K93 | 107 | 111 | 114 | 123 | 115 | 106 | 103 | 103 | 102 | 104 | 102 |
| Affections périnatales | P00-P96 | 182 | 236 | 234 | 220 | 269 | 208 | 259 | 233 | 246 | 241 | 266 |
| Malformations congénitales (...)⁴ | Q00-Q99 | 113 | 117 | 126 | 136 | 116 | 125 | 115 | 122 | 102 | 141 | 131 |
| Causes externes | V01-Y98 | 609 | 556 | 626 | 573 | 603 | 583 | 599 | 454 | 546 | 511 | 488 |
| Accidents de véhicules à moteur | V02-V04 (...)⁵ | 216 | 145 | 188 | 179 | 183 | 180 | 203 | 133 | 145 | 130 | 135 |
| Lésions auto-infligées (suicides) | X60-X84, Y87.0 | 236 | 249 | 269 | 252 | 249 | 240 | 212 | 179 | 227 | 215 | 198 |
| Autres causes⁶ | | 290 | 307 | 293 | 243 | 237 | 261 | 283 | 286 | 253 | 250 | 239 |
| Total | | 4 131 | 4 189 | 4 206 | 4 011 | 3 981 | 3 891 | 3 876 | 3 727 | 3 771 | 3 717 | 3 572 |

1. Exprimées en taux pour 100 000 personnes de 0-74 ans, standardisées selon la structure par âge, sexes réunis, de la population du Québec au 1er juillet 2006.

2. Depuis 2010, la quasi-totalité des décès précédemment classés K52 (Autres gastro-entérites et colites non infectieuses) est maintenant classée A09 (Diarrhée et gastro-entérite d'origine présumée infectieuse).

3. Hématopoïétique et apparentés.

4. Et anomalies chromosomiques.

5. Et V09.0, V09.2, V12-V14, V19.0-V19.2, V19.4-V19.6, V20-V79, V80.3-V80.5, V81.0-V81.1, V82.0-V82.1, V83-V86, V87.0-V87.8, V88.0-V88.8, V89.0 et V89.2.

6. Entre 2005 et 2007, les causes de décès des résidents du Québec décédés en Ontario n'ont pu être précisées. Ces cas (132 en 2005, 173 en 2006 et 253 en 2007), se retrouvent ici inclus dans « Autres causes ».

Note: L'indicateur d'années potentielles de vie perdues (APVP) estime le nombre d'années de vie perdues en raison des décès considérés prématurés. Il se calcule en faisant la somme des différences entre l'âge de 75 ans et l'âge des personnes décédées, pour tous les décès survenus avant l'âge de 75 ans. En donnant plus de poids aux décès survenant aux jeunes âges, les APVP fournissent une synthèse de l'importance relative des causes de mortalité prématurée.

Source: Institut de la statistique du Québec.

Tableau 3.10
 Décès selon le groupe d'âge et le sexe, Québec, 2010, 2011 et 2012

| Groupe d'âge | 2010 | | | 2011 ^p | | | 2012 ^p | | |
|--------------|--------|--------|--------|-------------------|--------|--------|-------------------|--------|--------|
| | Hommes | Femmes | Total | Hommes | Femmes | Total | Hommes | Femmes | Total |
| | n | | | | | | | | |
| 0 | 240 | 198 | 438 | 212 | 168 | 380 | 237 | 204 | 441 |
| 1-4 | 30 | 18 | 48 | 28 | 21 | 49 | 20 | 22 | 42 |
| 5-9 | 14 | 17 | 31 | 19 | 17 | 36 | 21 | 16 | 37 |
| 10-14 | 23 | 16 | 39 | 26 | 26 | 52 | 21 | 18 | 39 |
| 15-19 | 114 | 39 | 153 | 98 | 50 | 148 | 116 | 43 | 159 |
| 20-24 | 154 | 66 | 220 | 167 | 80 | 247 | 164 | 69 | 233 |
| 25-29 | 186 | 76 | 262 | 176 | 76 | 253 | 152 | 72 | 224 |
| 30-34 | 193 | 112 | 305 | 202 | 100 | 302 | 208 | 102 | 310 |
| 35-39 | 259 | 117 | 376 | 244 | 113 | 356 | 247 | 154 | 401 |
| 40-44 | 382 | 242 | 624 | 393 | 249 | 641 | 368 | 214 | 581 |
| 45-49 | 725 | 500 | 1 225 | 693 | 462 | 1 155 | 625 | 465 | 1 090 |
| 50-54 | 1 153 | 841 | 1 994 | 1 126 | 850 | 1 976 | 1 165 | 799 | 1 964 |
| 55-59 | 1 674 | 1 165 | 2 839 | 1 579 | 1 184 | 2 763 | 1 742 | 1 175 | 2 917 |
| 60-64 | 2 291 | 1 555 | 3 846 | 2 279 | 1 521 | 3 800 | 2 387 | 1 576 | 3 963 |
| 65-69 | 2 866 | 1 881 | 4 747 | 2 908 | 1 966 | 4 874 | 2 908 | 2 019 | 4 927 |
| 70-74 | 3 213 | 2 224 | 5 437 | 3 309 | 2 389 | 5 698 | 3 426 | 2 384 | 5 810 |
| 75-79 | 4 103 | 3 409 | 7 512 | 4 087 | 3 291 | 7 377 | 4 036 | 3 268 | 7 304 |
| 80-84 | 4 764 | 4 870 | 9 634 | 4 825 | 4 804 | 9 629 | 5 018 | 4 896 | 9 914 |
| 85-89 | 3 939 | 5 715 | 9 654 | 4 085 | 5 783 | 9 868 | 4 211 | 5 916 | 10 127 |
| 90-94 | 1 930 | 4 362 | 6 292 | 2 008 | 4 393 | 6 401 | 2 297 | 4 668 | 6 965 |
| 95-99 | 581 | 2 057 | 2 638 | 605 | 2 076 | 2 681 | 585 | 2 151 | 2 736 |
| 100+ | 79 | 448 | 527 | 86 | 528 | 614 | 78 | 539 | 617 |
| Total | 28 913 | 29 928 | 58 841 | 29 156 | 30 144 | 59 300 | 30 031 | 30 769 | 60 800 |

Source: Institut de la statistique du Québec.

Tableau 3.11

Table de mortalité abrégée selon le sexe, Québec, 2010-2012¹

| x^1 | l_x | d_x | q_x | L_x | e_x |
|----------------------|---------|--------|---------|---------|-------|
| Sexe masculin | | | | | |
| 0 | 100 000 | 505 | 0,00505 | 99 546 | 79,6 |
| 1 | 99 495 | 58 | 0,00058 | 397 844 | 79,0 |
| 5 | 99 438 | 43 | 0,00043 | 497 085 | 75,0 |
| 10 | 99 395 | 56 | 0,00056 | 496 873 | 70,1 |
| 15 | 99 339 | 213 | 0,00215 | 496 271 | 65,1 |
| 20 | 99 126 | 308 | 0,00311 | 494 894 | 60,2 |
| 25 | 98 818 | 314 | 0,00318 | 493 279 | 55,4 |
| 30 | 98 504 | 344 | 0,00350 | 491 706 | 50,6 |
| 35 | 98 160 | 461 | 0,00470 | 489 745 | 45,7 |
| 40 | 97 698 | 683 | 0,00699 | 486 870 | 40,9 |
| 45 | 97 015 | 1 021 | 0,01053 | 482 680 | 36,2 |
| 50 | 95 994 | 1 721 | 0,01793 | 476 095 | 31,6 |
| 55 | 94 273 | 2 749 | 0,02916 | 465 014 | 27,1 |
| 60 | 91 524 | 4 281 | 0,04677 | 447 614 | 22,8 |
| 65 | 87 244 | 6 333 | 0,07260 | 421 395 | 18,8 |
| 70 | 80 910 | 9 440 | 0,11667 | 382 616 | 15,1 |
| 75 | 71 470 | 13 082 | 0,18304 | 326 535 | 11,7 |
| 80 | 58 389 | 17 541 | 0,30041 | 249 650 | 8,8 |
| 85 | 40 848 | 18 097 | 0,44302 | 158 146 | 6,4 |
| 90 | 22 752 | 14 232 | 0,62554 | 75 257 | 4,5 |
| 95 | 8 520 | 6 625 | 0,77766 | 23 247 | 3,3 |
| 100 ² | 1 894 | 1 894 | 1,00000 | 4 539 | 2,4 |
| Sexe féminin | | | | | |
| 0 | 100 000 | 441 | 0,00441 | 99 603 | 83,6 |
| 1 | 99 559 | 47 | 0,00047 | 398 128 | 83,0 |
| 5 | 99 512 | 43 | 0,00043 | 497 445 | 79,1 |
| 10 | 99 469 | 49 | 0,00049 | 497 243 | 74,1 |
| 15 | 99 421 | 90 | 0,00091 | 496 898 | 69,1 |
| 20 | 99 330 | 142 | 0,00143 | 496 291 | 64,2 |
| 25 | 99 188 | 143 | 0,00144 | 495 604 | 59,3 |
| 30 | 99 045 | 189 | 0,00191 | 494 792 | 54,4 |
| 35 | 98 856 | 252 | 0,00255 | 493 680 | 49,5 |
| 40 | 98 605 | 444 | 0,00450 | 492 037 | 44,6 |
| 45 | 98 161 | 745 | 0,00759 | 489 112 | 39,8 |
| 50 | 97 416 | 1 261 | 0,01294 | 484 137 | 35,0 |
| 55 | 96 155 | 1 920 | 0,01997 | 476 275 | 30,5 |
| 60 | 94 235 | 2 825 | 0,02998 | 464 551 | 26,0 |
| 65 | 91 410 | 4 203 | 0,04598 | 447 276 | 21,8 |
| 70 | 87 207 | 6 471 | 0,07421 | 420 980 | 17,7 |
| 75 | 80 736 | 9 938 | 0,12309 | 380 629 | 13,9 |
| 80 | 70 797 | 14 993 | 0,21177 | 318 659 | 10,5 |
| 85 | 55 804 | 19 825 | 0,35526 | 231 388 | 7,5 |
| 90 | 35 979 | 19 421 | 0,53978 | 129 136 | 5,3 |
| 95 | 16 558 | 12 056 | 0,72812 | 48 847 | 3,7 |
| 100 ² | 4 502 | 4 502 | 1,00000 | 11 546 | 2,6 |

1. x : âge. l_x : survivants à l'anniversaire x . d_x : décès entre les anniversaires x et $x+a$, $a=1, 4$ et 5 . q_x : probabilité de décès entre les anniversaires x et $x+a$, $a=1, 4$ et 5 . L_x : années vécues entre les anniversaires x et $x+a$, $a=1, 4$ et 5 . e_x : espérance de vie à l'âge x , c'est-à-dire le nombre moyen d'années qu'il reste à vivre à l'anniversaire x .

2. L'espérance de vie à 100 ans est estimée à partir de quotients extrapolés par une fonction logit basée sur les quotients observés de 80 à 94 ans.

Note : La table abrégée est dérivée de la table complète (par année d'âge détaillée).

Source : Institut de la statistique du Québec.

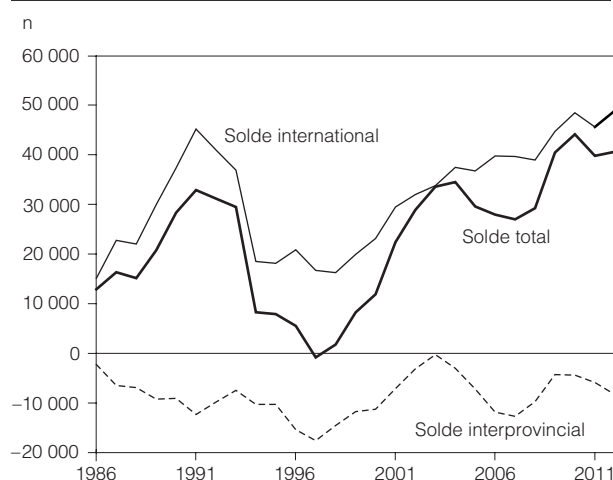
Migrations internationales et interprovinciales

Chantal Girard

Le solde migratoire total, ou migration nette, prend en compte l'immigration et l'émigration internationales, de même que les entrées et les sorties interprovinciales. Au Québec, depuis le début des années 1970, le nombre d'immigrants est supérieur au nombre d'émigrants, si bien que le solde migratoire international est positif, c'est-à-dire source de gains de population. À l'opposé, les sorties du Québec à destination des autres provinces sont plus fréquentes que le mouvement inverse; le solde migratoire interprovincial est donc négatif, c'est-à-dire qu'il occasionne plutôt des pertes de population. La figure 4.1 présente les soldes international, interprovincial et total, de 1986 à 2012. On y constate que le solde migratoire total est positif tout au long de cette période, à l'exception de l'année 1997. Cela indique que, généralement, les gains associés à la migration internationale sont plus que suffisants pour compenser les pertes liées à la migration interprovinciale.

Globalement, en prenant en compte les mouvements internationaux et interprovinciaux, les échanges migratoires ont permis au Québec de réaliser un gain net de 40 700 personnes en 2012 (tableau 4.1). Ce solde affiche un niveau élevé depuis quelques années, le sommet se situant en 2010 (44 200). Comme on le verra dans ce chapitre, le solde migratoire total élevé de l'année 2012 est attribuable à une immigration internationale forte, tandis que le recul par rapport au sommet de 2010 s'explique par un solde migratoire interprovincial qui tend à devenir plus négatif.

Figure 4.1
Soldes migratoires total, international et interprovincial, Québec, 1986-2012



Source : Tableau 4.1.

Il est important de noter que les résidents non permanents ne sont pas comptés dans le solde migratoire international, ni dans le solde migratoire total. Ils font l'objet d'une compilation séparée dont les résultats sont présentés plus loin.

Tableau 4.1
Migrations internationales et interprovinciales, Québec, 1986-2012

| Année | Migrations internationales | | | Migrations interprovinciales ² | | | Solde migratoire total ³ | Résidents non permanents, solde ⁴ |
|-------------------|----------------------------|-------------------------------|--------|---|----------|---------|-------------------------------------|--|
| | Immigrants | Émigrants totaux ¹ | Solde | Entrants | Sortants | Solde | | |
| | | | | | | | | |
| n | | | | | | | | |
| 1986 | 19 476 | 4 298 | 15 178 | 26 432 | 28 643 | -2 211 | 12 967 | 13 949 |
| 1987 | 26 846 | 4 010 | 22 836 | 25 950 | 32 398 | -6 448 | 16 388 | 7 090 |
| 1988 | 25 588 | 3 506 | 22 082 | 27 797 | 34 675 | -6 878 | 15 204 | 22 904 |
| 1989 | 33 946 | 3 909 | 30 037 | 28 849 | 38 058 | -9 209 | 20 828 | 7 172 |
| 1990 | 41 043 | 3 593 | 37 450 | 26 882 | 35 911 | -9 029 | 28 421 | -7 377 |
| 1991 | 51 947 | 6 667 | 45 280 | 24 428 | 36 728 | -12 300 | 32 980 | -13 374 |
| 1992 | 48 838 | 7 799 | 41 039 | 25 480 | 35 265 | -9 785 | 31 254 | -3 617 |
| 1993 | 44 977 | 7 983 | 36 994 | 24 545 | 31 971 | -7 426 | 29 568 | -9 803 |
| 1994 | 28 094 | 9 527 | 18 567 | 22 718 | 32 970 | -10 252 | 8 315 | -342 |
| 1995 | 27 228 | 9 028 | 18 200 | 23 115 | 33 363 | -10 248 | 7 952 | 5 279 |
| 1996 | 29 806 | 8 871 | 20 935 | 20 848 | 36 206 | -15 358 | 5 577 | -1 142 |
| 1997 | 27 934 | 11 166 | 16 768 | 20 354 | 37 913 | -17 559 | -791 | -1 566 |
| 1998 | 26 626 | 10 299 | 16 327 | 20 156 | 34 668 | -14 512 | 1 815 | 694 |
| 1999 | 29 179 | 9 176 | 20 003 | 19 977 | 31 689 | -11 712 | 8 291 | 2 692 |
| 2000 | 32 502 | 9 306 | 23 196 | 22 051 | 33 284 | -11 233 | 11 963 | 2 885 |
| 2001 | 37 604 | 8 044 | 29 560 | 21 720 | 28 809 | -7 089 | 22 471 | 5 101 |
| 2002 | 37 581 | 5 506 | 32 075 | 24 529 | 27 624 | -3 095 | 28 980 | 1 961 |
| 2003 | 39 560 | 5 692 | 33 868 | 23 659 | 23 880 | -221 | 33 647 | 595 |
| 2004 | 44 245 | 6 699 | 37 546 | 23 352 | 26 324 | -2 972 | 34 574 | 805 |
| 2005 | 43 315 | 6 484 | 36 831 | 21 853 | 29 009 | -7 156 | 29 675 | -943 |
| 2006 | 44 689 | 4 831 | 39 858 | 20 549 | 32 377 | -11 828 | 28 030 | 671 |
| 2007 | 45 213 | 5 466 | 39 747 | 18 786 | 31 461 | -12 675 | 27 072 | 4 891 |
| 2008 | 45 209 | 6 183 | 39 026 | 20 601 | 30 308 | -9 707 | 29 319 | 9 641 |
| 2009 | 49 489 | 4 687 | 44 802 | 20 239 | 24 486 | -4 247 | 40 555 | 10 911 |
| 2010 | 53 981 | 5 418 | 48 563 | 20 609 | 24 957 | -4 348 | 44 215 | 3 313 |
| 2011 ^r | 51 741 | 6 034 | 45 707 | 20 409 | 26 234 | -5 825 | 39 882 | 4 299 |
| 2012 ^r | 55 050 | 6 061 | 48 989 | 21 385 | 29 662 | -8 277 | 40 712 | 4 716 |

1. Avant juillet 1991, le nombre d'émigrants de retour est soustrait du nombre d'émigrants. Depuis juillet 1991, le nombre total d'émigrants est la somme des émigrants et du solde des personnes temporairement à l'étranger moins le nombre d'émigrants de retour. La nouvelle méthodologie amène une brisure dans la série.

2. Les migrations interprovinciales sont estimées à partir des fichiers d'impôt de l'Agence du revenu du Canada, à l'exception des données provisoires de juillet à décembre 2012 qui proviennent des fichiers des Prestations fiscales canadiennes pour enfants. Les estimations définitives des nombres d'entrants et de sortants se révèlent généralement inférieures aux provisoires, tandis que l'incidence sur le solde est variable d'une année à l'autre.

3. Total des soldes international et interprovincial. Ne tient pas compte des résidents non permanents.

4. Variation du nombre de résidents non permanents. Ce solde n'entre pas dans le calcul de la migration totale.

Source : Statistique Canada, Estimations démographiques (1986 à 2000 : série révisée septembre 2008; 2001 à 2012 : septembre 2013).

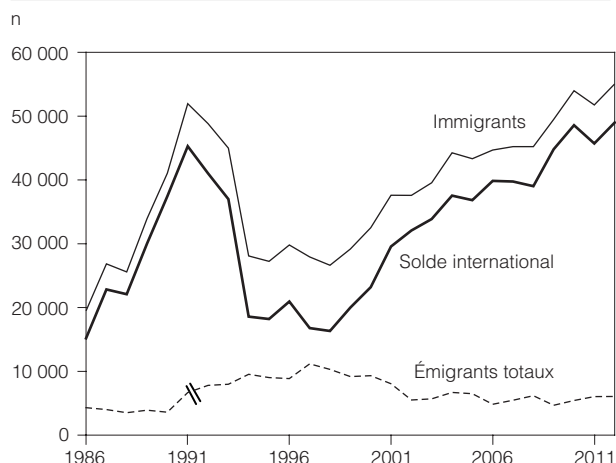
Plus de 55 000 immigrants admis au Québec en 2012

Le solde migratoire international est estimé à 49 000 personnes au Québec en 2012 (figure 4.2), en augmentation par rapport à 2011 (45 700). Ce solde résulte de la différence entre les immigrants et les émigrants totaux (voir les encadrés ci-dessous). Le nombre d'émigrants totaux est estimé à 6 100 en 2012, un niveau similaire à celui enregistré en 2011. C'est donc la hausse du nombre d'immigrants qui est à l'origine de l'augmentation du solde.

Le Québec a accueilli 55 050 immigrants en 2012, une augmentation comparativement à 2011 (51 700) et 2010 (54 000). De fait, le nombre d'immigrants admis l'an dernier est le plus élevé enregistré au Québec depuis 1957.

Le nombre d'immigrants de 2012 se situe un peu au-dessus de l'objectif inscrit au *Plan d'immigration du Québec pour l'année 2012* lequel prévoyait entre 51 200 et 53 800 immigrants (Ministère de l'Immigration et des Communautés culturelles (MICC), 2011). En 2013, le MICC prévoit que le volume total des admissions devrait se situer entre 51 700 et

Figure 4.2
Immigrants, émigrants totaux et solde migratoire international, Québec, 1986-2012



Source : Tableau 4.1.

54 500. Cette estimation se situe dans le haut, voire un peu au-dessus, de la fourchette visée par le *Plan d'immigration du Québec pour l'année 2013*, lequel prévoyait entre 51 000 et 53 500 immigrants. En 2014, le Ministère planifie l'admission d'un nombre d'immigrants se situant entre 49 500 et 52 500, soit

Immigration et émigration totale

L'immigration internationale comprend seulement les nouveaux immigrants admis au Canada une année donnée. L'émigration internationale totale, qui est le phénomène démographique le plus difficile à mesurer, résulte d'estimations établies par Statistique Canada à partir de diverses sources. Depuis juillet 1991, le nombre d'émigrants totaux correspond à la somme des émigrants et du solde des personnes temporairement à l'étranger moins le nombre d'émigrants de retour (par exemple, les citoyens canadiens qui reviennent au Canada après avoir résidé dans un autre pays). Avant 1991, le nombre d'émigrants est seulement déduit du nombre d'émigrants de retour. Cette modification amène une brisure dans la série chronologique. Comme l'estimation du nombre d'émigrants est le résultat d'un solde, il peut arriver que certains nombres soient négatifs.

Révision de certaines composantes

Statistique Canada a révisé, jusqu'en 2001, les données de plusieurs composantes de la migration internationale, soit l'émigration, l'émigration de retour, le solde de l'émigration temporaire (la combinaison de ces trois composantes permet d'obtenir l'émigration totale) et le solde des résidents non permanents. Cette révision est liée à la modification de certaines méthodes de calcul ou à l'obtention de nouveaux fichiers de données. Au Québec, la révision génère un nombre d'émigrants totaux plus élevé que l'ancienne méthode de 2001 à 2005 et un nombre plus faible de 2006 à 2012. L'effet est évidemment inverse sur le solde migratoire international. Quant au solde des résidents non permanents, la différence entre les deux séries de données fluctue dans un sens ou l'autre.

un niveau un peu inférieur à celui de l'année 2013 (MICC, 2013a). Le plan pour la période 2012-2015, qui tient compte des orientations retenues à la suite de la consultation publique tenue par le MICC en 2011, vise une stabilisation relative du volume des admissions, de manière à ce qu'en fin de période, soit en 2015, la moyenne annuelle des admissions s'établisse à 50 000 personnes.

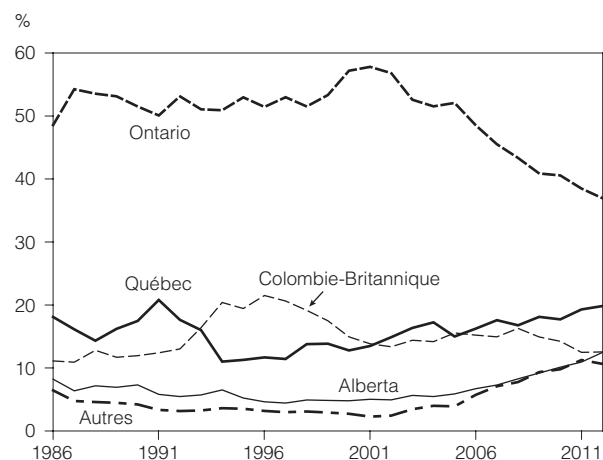
Le nombre d'immigrants admis au Canada en 2012 (257 900) se situe dans la fourchette cible des admissions projetées, soit entre 240 000 et 265 000 (Citoyenneté et Immigration Canada, 2013). Le nombre d'immigrants de l'année 2011 (248 700) était un peu plus bas, mais également à l'intérieur de cette même fourchette, tandis que le niveau de l'année 2010 (280 700) se situait un peu au-delà de la cible. Le Canada compte encore accueillir entre 240 000 et 265 000 nouveaux résidents permanents en 2013. Ce niveau est reconduit, pour une huitième année consécutive, en 2014.

Par rapport à l'ensemble des immigrants admis au Canada, la part du Québec grimpe à 21,3% en 2012, en regard de 20,8% en 2011 (figure 4.3). Outre ces deux années, une part supérieure à 20% au Québec n'a été enregistrée qu'une seule autre fois au cours des 40 dernières années, soit en 1991. L'Ontario reçoit toujours le plus grand nombre d'immigrants au Canada (99 200 personnes en 2012), mais la part des

nouveaux arrivants admis dans cette province a connu une chute marquée au cours de la dernière décennie, passant de près de 60% en 2001 à moins de 40% en 2012 (38,4%). Le Québec (21,3%) se situe en deuxième position, devant la Colombie-Britannique (14,1%) et l'Alberta (14,0%). Cette dernière voit sa part croître rapidement depuis quelques années. L'ensemble des autres provinces et territoires accueillent les 12% restants. La proportion est de 5,2% au Manitoba et de 4,3% en Saskatchewan. Elle est inférieure à 1% dans chacune des quatre provinces de l'est du Canada et dans les trois territoires.

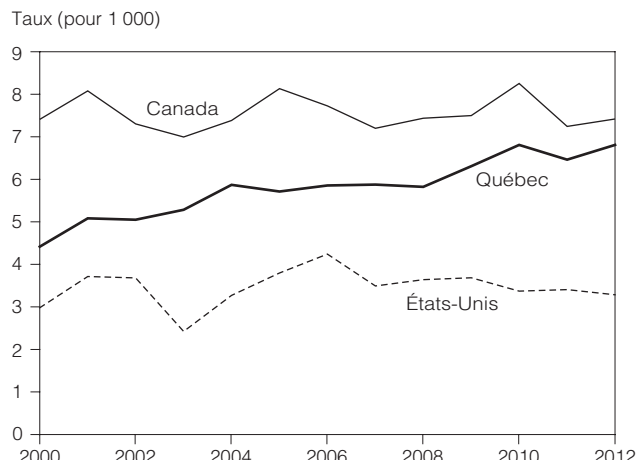
Le recours à des taux d'immigration, rapportant les flux annuels d'immigrants à la population totale, permet de comparer les niveaux d'immigration au Québec, au Canada et aux États-Unis. En 2012, ce taux est de 6,8 pour mille au Québec, de 7,4 pour mille au Canada et de 3,3 pour mille aux États-Unis. Autrement dit, toutes proportions gardées, le Québec a accueilli beaucoup plus d'immigrants que les États-Unis, mais un peu moins que le Canada. La figure 4.4 montre que depuis le début des années 2000, les taux du Canada et des États-Unis ont fluctué autour d'un niveau moyen équivalent au niveau de l'année 2012, alors que le taux du Québec s'est plutôt accru. Les taux d'immigration sont calculés à partir des immigrants admis. Ils ne tiennent pas compte de la rétention de ces immigrants, ni des résidents non permanents.

Figure 4.3
Part des immigrants internationaux par province, Canada, 1986-2012



Source : Statistique Canada, Estimations démographiques.

Figure 4.4
Taux d'immigration, Québec, Canada et États-Unis, 2000 à 2012



Source : Statistique Canada, Estimations démographiques.
U.S. Department of Homeland Security.

Plus de 7 immigrants sur 10 dans la catégorie « immigration économique »

D'un point de vue administratif, les immigrants de l'année sont classés en trois grandes catégories d'admission plus une catégorie résiduelle (tableau 4.2 à la fin du chapitre). Il faut savoir que le dénombrement basé sur l'appartenance à une catégorie d'immigrants comprend le requérant principal et, s'il y a lieu, son conjoint et les personnes à sa charge. La catégorie « immigration économique » forme le groupe le plus important et comprend 72 % des immigrants de 2012. Il s'agit principalement de travailleurs qualifiés (62 %) et, dans une moindre mesure, de gens d'affaires (8 %) et d'aides familiaux (1 %) (MICC, 2013c). La catégorie « regroupement familial » représente 19 % des immigrants, tandis que la catégorie « réfugiés et personnes en situation semblable » regroupe 8 % des immigrants. Comparativement à 2011, l'augmentation du nombre d'immigrants en 2012 se répercute surtout dans une augmentation de nombre de personnes dans la catégorie « immigration économique ».

La Chine, la France et Haïti comme principaux pays d'origine

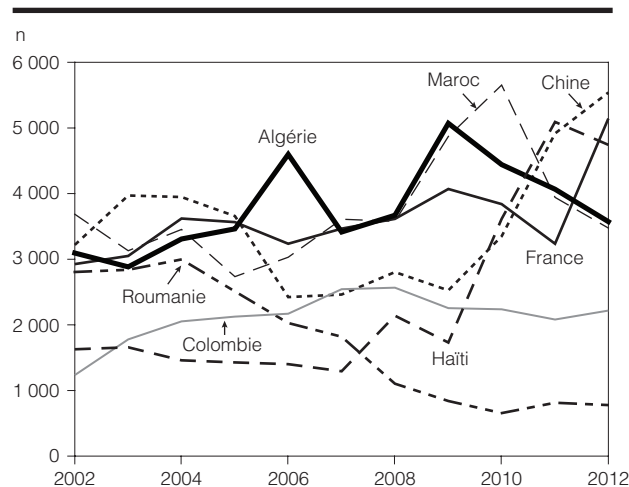
Des immigrants admis au Québec en 2012, 34 % sont nés en Afrique, 25 % en Asie, 23 % en Amérique et 19 % en Europe. Ils proviennent d'environ 130 pays différents (MICC, 2013c). La Chine (10,1 %), la France (9,3 %) et Haïti (8,6 %) arrivent en tête, suivis de l'Algérie (6,5 %) et du Maroc (6,3 %). Au total de la période 2008-2012, on retrouve les cinq mêmes pays, mais dans un ordre différent (tableau 4.3 à la fin du chapitre).

Depuis 2002, sept pays se sont retrouvés au moins une année parmi les cinq pays de naissance les plus fréquents des nouveaux arrivants au Québec (figure 4.5). La Chine, Haïti, le Maroc, l'Algérie et la France ont tour à tour occupé le premier rang. Entre 2011 et 2012, la Chine passe du second au premier rang, la France progresse du cinquième au deuxième rang et Haïti recule du premier au troisième rang. Les nombres élevés d'immigrants en provenance d'Haïti enregistrés depuis trois ans sont à mettre en lien avec un programme spécial de parrainage

humanitaire mis en place par le MICC à la suite du séisme qui a frappé ce pays en janvier 2010. Le Maroc et l'Algérie, qui occupaient les deux premiers rangs en 2010, se situent respectivement au cinquième et au quatrième rang en 2012. La Colombie a occupé la quatrième ou la cinquième place de 2006 à 2009; elle occupe le sixième rang en 2012. La Roumanie a occupé le cinquième rang de 2002 à 2005, mais elle ne se situe pas parmi les 15 premiers pays de provenance des immigrants en 2012.

Les principaux pays de naissance des immigrants dans l'ensemble du Canada sont presque tous différents de ceux des nouveaux arrivants au Québec. Au Canada, trois pays se situent loin devant les autres, soit les Philippines, la Chine et l'Inde (dans cet ordre en 2012). Viennent ensuite le Pakistan, l'Iran et les États-Unis. La France, qui occupe le deuxième rang au Québec en 2012, se situe en septième position au Canada. En fait, 87 % des Français admis au Canada l'an dernier ont indiqué le Québec comme province de destination. Cette part est de 80 % chez les Haïtiens, de 89 % chez les Marocains et de 95 % chez les Algériens. À l'inverse, seulement 2 à 3 % des natifs des Philippines ou de l'Inde admis au Canada en 2012 ont indiqué le Québec comme province de destination. La proportion est de 16 % chez les Chinois (MICC, demande spéciale, données non illustrées).

Figure 4.5
Nombre d'immigrants selon le pays de naissance pour les pays s'étant classés au moins une année parmi les cinq premiers, Québec, 2002-2012



Source : Ministère de l'Immigration et des Communautés culturelles.

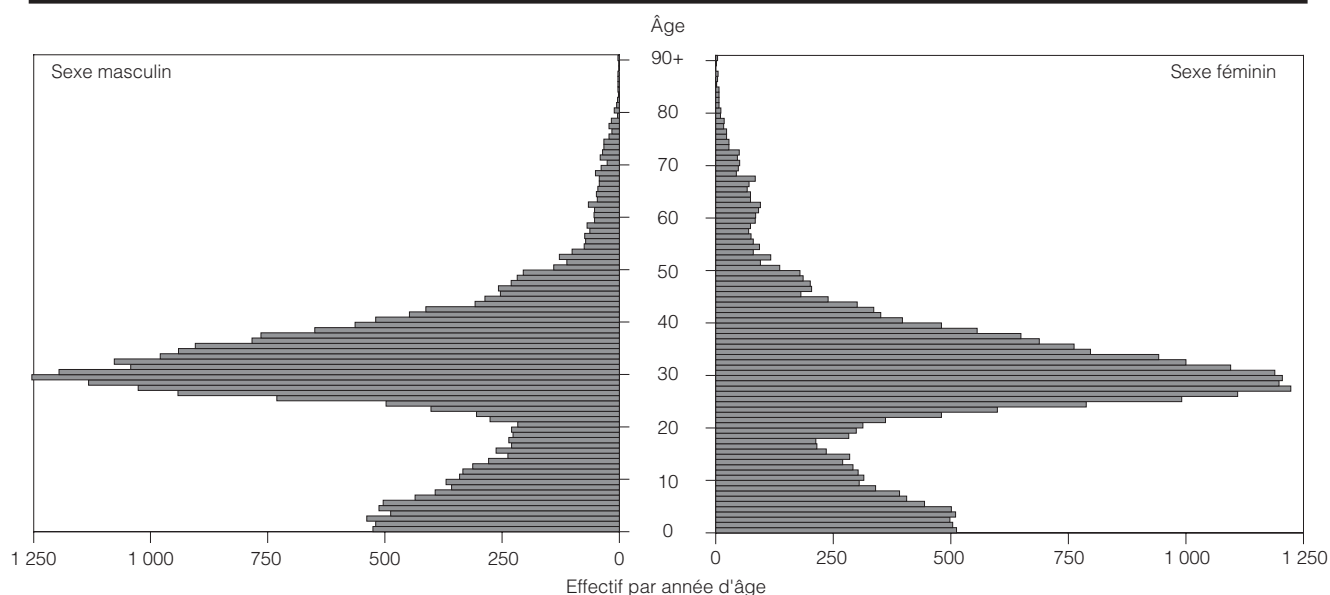
Une immigration concentrée entre 20 et 44 ans

Parmi les immigrants admis entre le 1^{er} juillet 2012 et le 30 juin 2013, près de deux sur trois étaient âgés de 20 à 44 ans (64 %), un peu plus d'un quart avait moins de 20 ans (26 %) et un sur dix avait plus de 45 ans (10 %). L'âge moyen est d'un peu plus de 28 ans, tant chez les hommes que chez les femmes. La répartition selon l'âge et le sexe des immigrants admis au Québec l'an dernier est illustrée à la figure 4.6. On y voit bien les effectifs importants dans la vingtaine et dans la trentaine. Au total, le Québec accueille un nombre à peu près égal d'immigrants de sexe masculin et de sexe féminin.

Près de 80 % des immigrants de 2011 toujours présents au Québec en 2013

Le taux de présence au Québec en janvier 2013 des immigrants admis au cours de l'année 2011 est de 76,9 %. Ce résultat est tiré de la publication annuelle du MICC visant à mesurer la présence au Québec des immigrants récents (MICC, 2013b). Le taux de présence varie en fonction de la catégorie d'immigration. Parmi les travailleurs qualifiés admis en 2011, 77,0 % sont présents au Québec en janvier 2013, tandis que la rétention est de 21,9 % chez les gens d'affaires. Le taux de présence est de 88,1 % chez les personnes de la catégorie « regroupement familial » et de 93,5 % chez les réfugiés et les personnes en situation semblable. Un changement méthodologique rend difficile la comparaison de ces résultats avec ceux des années antérieures à 2012.

Figure 4.6
Pyramide des âges des immigrants admis au Québec en 2012-2013^p



Note : Il s'agit de l'âge au début de la période. Les enfants nés et ayant immigré au cours de l'année ont été ajoutés à l'âge 0.

Source : Statistique Canada, Estimations démographiques.

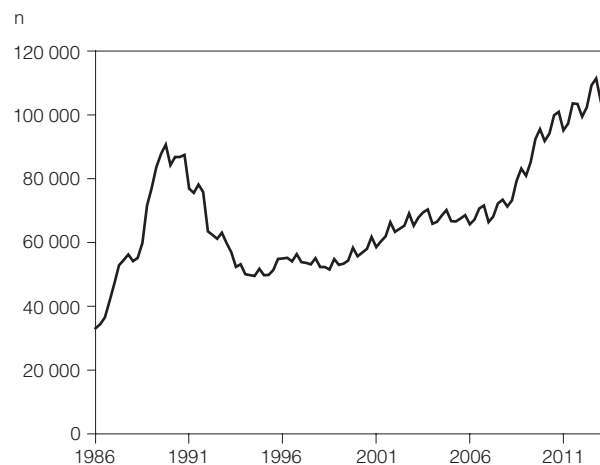
Des résidents non permanents plus nombreux que jamais

Les résidents non permanents ne sont pas comptés dans le solde migratoire international, mais plutôt dans une catégorie à part (voir l'encadré ci-dessous). Ils constituent une population dont l'effectif est très difficile à estimer. Selon les derniers chiffres de Statistique Canada, le Québec en aurait compté 104 200 au 1^{er} janvier 2013 comparativement à 99 500 à la même date en 2012, soit un solde annuel positif de 4 700 personnes (tableau 4.1 au début du chapitre). Ce solde est un peu plus élevé que ceux enregistrés en 2011 (4 300) et en 2010 (3 300), mais nettement inférieur à ceux des années 2009 (10 900) et 2008 (9 600), alors que la progression des résidents non permanents était particulièrement rapide.

Les résidents non permanents sont des étrangers admis de façon temporaire au Canada, par exemple les travailleurs temporaires, les étudiants étrangers ou encore les demandeurs d'asile. Ils entrent dans les statistiques de l'immigration internationale seulement quand ils sont acceptés comme immigrants, même s'ils résidaient déjà au Canada. Étant donné la difficulté de dénombrer les résidents non permanents et la grande variation mensuelle de leur nombre, ils ne sont pas retenus dans l'estimation de la migration internationale ni de la migration totale, mais figurent à part. Des changements apportés aux règles d'émission des permis de séjour peuvent compliquer la comparaison dans le temps. C'est le solde des résidents non permanents, c'est-à-dire la différence entre les effectifs au début et à la fin d'une année, qui est utilisée comme composante de la variation de la population.

Le nombre de résidents non permanents continue d'augmenter (figure 4.7). Les estimations provisoires en dénombrent 113 300 au Québec au 1^{er} juillet 2013. Si les données finales le confirment, il s'agirait du plus haut niveau jamais enregistré. Au plus fort de la vague des demandeurs d'asile au tournant des années 1990, le nombre de résidents non permanents avait seulement un peu dépassé 90 000.

Figure 4.7
Nombre trimestriel de résidents non permanents, Québec, 1986-2013



Source : Statistique Canada, Estimations démographiques.

Des pertes migratoires interprovinciales plus importantes en 2012

Les données provisoires de l'année 2012 estiment le solde migratoire interprovincial à -8 300. Les pertes tendent à devenir plus importantes en comparaison de celles enregistrées en 2011 (-5 800), en 2010 (-4 300) et en 2009 (-4 200). Elles étaient toutefois encore plus importantes entre 2006 et 2008. Le solde est le résultat de 21 400 entrées et 29 700 sorties, soit plus de 51 000 mouvements interprovinciaux. La figure 4.8 présente l'évolution du solde ainsi que des entrants et des sortants depuis 1986. L'augmentation des pertes des dernières années apparaît liée à une hausse du nombre de sortants (voir l'encadré ci-contre pour connaître les limites liées à l'interprétation des données de l'année la plus récente).

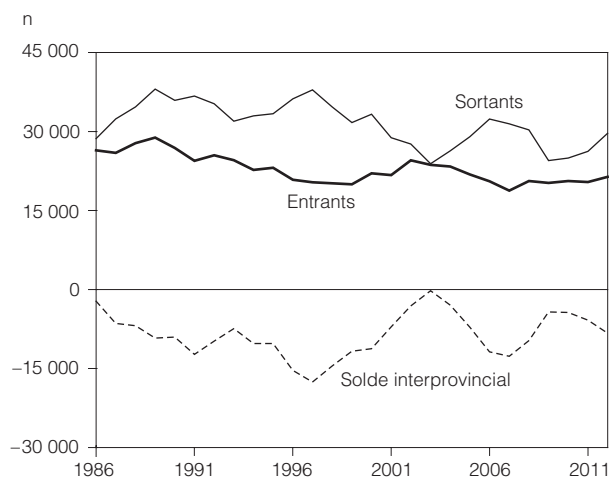
Des pertes migratoires avec l'Ontario et l'Alberta

En 2012, c'est principalement avec l'Ontario que le Québec enregistre des pertes migratoires notables. Les déplacements entre ces deux voisins se sont soldés par un déficit net de -4 600 personnes pour le Québec (figure 4.9). L'Ontario demeure, et de

Les estimations définitives des migrations interprovinciales sont établies à partir des fichiers d'impôt de l'Agence du revenu du Canada et les estimations provisoires, à partir des fichiers des Prestations fiscales canadiennes pour enfants. Les estimations définitives des nombres d'entrants et de sortants se révèlent le plus souvent nettement inférieures aux provisoires (Duchesne, 2006), tandis que l'incidence sur le solde est variable d'une année à l'autre. Dans ce document, les estimations des mouvements migratoires interprovinciaux des deux derniers trimestres de 2012 et des deux premiers trimestres de 2013 sont provisoires. Il faut donc demeurer prudent en analysant les migrations interprovinciales récentes en comparant ces résultats provisoires aux résultats définitifs des années précédentes.

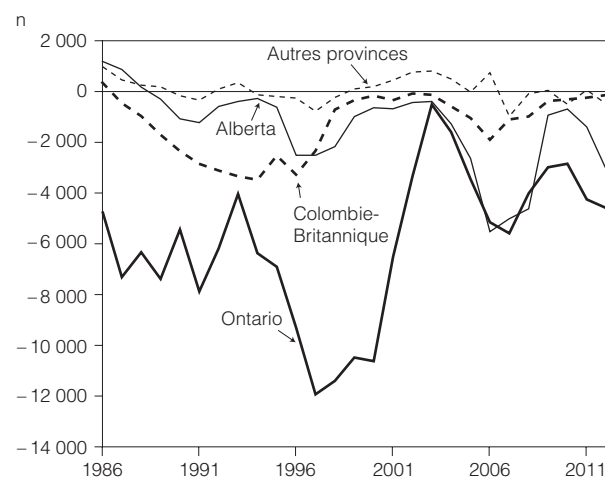
loin, la province avec laquelle le Québec réalise le plus grand nombre d'échanges. En 2012, environ 12 800 résidents de l'Ontario sont venus s'établir au Québec, pendant que 17 400 résidents du Québec faisaient le chemin inverse, soit un total de plus de 30 000 mouvements (tableau 4.4 à la fin du chapitre).

Figure 4.8
Entrants, sortants et solde migratoire interprovincial, Québec, 1986-2012



Source : Tableau 4.1.

Figure 4.9
Solde migratoire du Québec avec les autres provinces canadiennes, 1986-2012



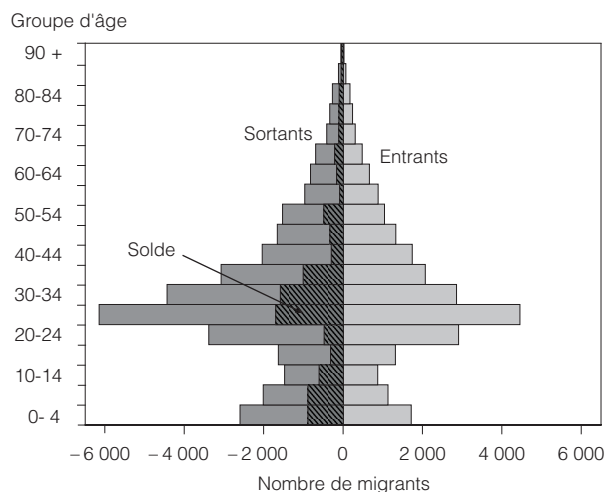
Source : Tableau 4.4.

Le Québec enregistre également des pertes migratoires dans ses échanges avec l'Alberta. Ces pertes se chiffrent à –3 100 personnes en 2012, soit plus qu'entre 2009 et 2011 (entre –700 et –1 400), mais moins qu'entre 2006 et 2008 (entre –4 600 et –5 500). Avec les sept autres provinces, les soldes du Québec sont très légèrement négatifs en 2012.

À l'échelle canadienne, l'Alberta fait des gains très importants grâce à la migration interprovinciale en 2012, avec un solde positif de près de 45 000 personnes. En 2011, le solde de cette province était de 15 700 personnes. L'Alberta avait déjà enregistré des soldes positifs de plus de 40 000 personnes en 2005 et en 2006, mais les gains étaient moindres depuis. La Saskatchewan (2 200) et Terre-Neuve-et-Labrador (200) sont les deux seules autres provinces à avoir enregistré des gains dans leurs échanges migratoires avec les autres provinces en 2012. Quant au solde de l'Ontario, il est beaucoup plus négatif en 2012 (–18 500) qu'en 2011 (–4 700). Cette province affiche des pertes migratoires interprovinciales pour une dixième année consécutive.

Les données provisoires portant sur les six premiers mois de l'année 2013 indiquent un solde migratoire interprovincial de –5 700 pour le Québec, comparativement à –4 400 pour la même période en 2012. Ces résultats partiels laissent présager une détérioration du bilan migratoire interprovincial du Québec en 2013.

Figure 4.10
Entrants, sortants et solde migratoire interprovincial selon le groupe d'âge, Québec, 2012-2013^p



Note: Il s'agit de l'âge au début de la période. Les enfants nés et ayant immigré au cours de l'année ont été ajoutés aux 0-4 ans.

Source: Statistique Canada, Estimations démographiques.

L'âge moyen des entrants et des sortants au Québec est d'environ 32 ans en 2012-2013 (1^{er} juillet au 30 juin). Les migrants interprovinciaux sont, en moyenne, un peu plus âgés que les immigrants internationaux (28 ans), mais ils sont plus jeunes que la population dans son ensemble (41 ans). La figure 4.10 montre que les sortants (à gauche) sont plus nombreux que les entrants (à droite), et ce, dans tous les groupes d'âge. Le solde par groupe d'âge est représenté par la partie hachurée. Ce sont les 25-29 ans qui sont les plus nombreux à entrer et à sortir du Québec, et c'est dans ce groupe d'âge que les pertes sont les plus importantes.

Pour en savoir plus

Les données portant sur les migrations au Québec sont mises à jour tout au long de l'année sur le site Web de l'Institut de la statistique du Québec.

Des résultats régionaux sont consultables dans les fiches régionales placées à la fin de la présente publication. Des analyses se trouvent dans l'édition 2013 du *Panorama des régions du Québec* (St-Amour et Binette Charbonneau, 2013, chapitre 2) et dans l'édition 2013 des documents de la série *Bulletin statistique régional* (Institut de la statistique du Québec, 2013, chapitre 2).

Tableau 4.2
Immigrants selon la catégorie d'admission, Québec, 1986-2012

| Année | Immigration économique | | Regroupement familial | | Réfugiés ¹ | | Autres ² | | Total |
|-------------------|------------------------|------|-----------------------|------|-----------------------|------|---------------------|-----|--------|
| | n | % | n | % | n | % | n | % | n |
| 1986 | 10 018 | 51,1 | 7 053 | 36,0 | 2 530 | 12,9 | — | — | 19 601 |
| 1987 | 16 286 | 59,8 | 7 734 | 28,4 | 3 216 | 11,8 | — | — | 27 236 |
| 1988 | 14 465 | 55,8 | 7 793 | 30,1 | 3 673 | 14,2 | — | — | 25 931 |
| 1989 | 19 781 | 57,6 | 9 408 | 27,4 | 5 136 | 15,0 | — | — | 34 325 |
| 1990 | 24 885 | 60,1 | 9 421 | 22,8 | 7 083 | 17,1 | — | — | 41 389 |
| 1991 | 23 189 | 44,5 | 13 119 | 25,2 | 15 797 | 30,3 | — | — | 52 105 |
| 1992 | 24 556 | 50,8 | 12 920 | 26,7 | 10 901 | 22,5 | — | — | 48 377 |
| 1993 | 21 381 | 47,5 | 16 866 | 37,5 | 6 721 | 14,9 | — | — | 44 968 |
| 1994 | 11 458 | 40,9 | 12 122 | 43,2 | 4 461 | 15,9 | 2 | 0,0 | 28 043 |
| 1995 | 11 368 | 41,8 | 9 715 | 35,7 | 6 128 | 22,5 | 11 | 0,0 | 27 222 |
| 1996 | 11 497 | 38,6 | 9 239 | 31,0 | 8 902 | 29,9 | 134 | 0,5 | 29 772 |
| 1997 | 11 726 | 42,4 | 8 159 | 29,5 | 7 689 | 27,8 | 110 | 0,4 | 27 684 |
| 1998 | 13 318 | 50,2 | 6 905 | 26,0 | 6 228 | 23,5 | 58 | 0,2 | 26 509 |
| 1999 | 14 247 | 48,8 | 7 558 | 25,9 | 7 341 | 25,1 | 68 | 0,2 | 29 214 |
| 2000 | 16 431 | 50,6 | 7 974 | 24,5 | 8 049 | 24,8 | 48 | 0,1 | 32 502 |
| 2001 | 21 891 | 58,3 | 8 477 | 22,6 | 7 155 | 19,1 | 14 | 0,0 | 37 537 |
| 2002 | 23 235 | 61,7 | 7 939 | 21,1 | 6 444 | 17,1 | 11 | 0,0 | 37 629 |
| 2003 | 23 864 | 60,3 | 9 301 | 23,5 | 6 184 | 15,6 | 234 | 0,6 | 39 583 |
| 2004 | 26 717 | 60,4 | 9 367 | 21,2 | 7 382 | 16,7 | 780 | 1,8 | 44 246 |
| 2005 | 26 310 | 60,7 | 9 103 | 21,0 | 7 165 | 16,5 | 734 | 1,7 | 43 312 |
| 2006 | 25 975 | 58,1 | 10 410 | 23,3 | 7 104 | 15,9 | 1 192 | 2,7 | 44 681 |
| 2007 | 28 030 | 62,0 | 9 776 | 21,6 | 5 934 | 13,1 | 1 461 | 3,2 | 45 201 |
| 2008 | 29 371 | 65,0 | 10 494 | 23,2 | 4 522 | 10,0 | 811 | 1,8 | 45 198 |
| 2009 | 34 512 | 69,7 | 10 250 | 20,7 | 4 057 | 8,2 | 669 | 1,4 | 49 488 |
| 2010 | 37 921 | 70,2 | 10 810 | 20,0 | 4 711 | 8,7 | 540 | 1,0 | 53 982 |
| 2011 | 36 102 | 69,8 | 10 045 | 19,4 | 5 020 | 9,7 | 571 | 1,1 | 51 738 |
| 2012 ^p | 39 634 | 72,0 | 10 250 | 18,6 | 4 609 | 8,4 | 543 | 1,0 | 55 036 |

1. Réfugiés et personnes en situation semblable.

2. Demandeurs non reconnus du statut de réfugié et cas d'ordre humanitaire.

Note : Les totaux peuvent différer légèrement de ceux tirés des estimations de Statistique Canada.

Source : Ministère de l'Immigration et des Communautés culturelles.

Tableau 4.3
Immigrants selon le pays de naissance, Québec, 2008-2012

| Rang | Pays de naissance | Immigrants | | Pays de naissance | Immigrants | |
|------|------------------------------|----------------|--------------|-------------------------|---------------|--------------|
| | | n | % | | n | % |
| | 2008-2012^p | 255 442 | 100,0 | 2012^p | 55 036 | 100,0 |
| 1 | Maroc | 21 519 | 8,4 | Chine | 5 539 | 10,1 |
| 2 | Algérie | 20 822 | 8,2 | France | 5 143 | 9,3 |
| 3 | France | 19 901 | 7,8 | Haïti | 4 742 | 8,6 |
| 4 | Chine | 19 130 | 7,5 | Algérie | 3 572 | 6,5 |
| 5 | Haïti | 17 317 | 6,8 | Maroc | 3 474 | 6,3 |
| 6 | Colombie | 11 355 | 4,4 | Colombie | 2 217 | 4,0 |
| 7 | Liban | 7 629 | 3,0 | Cameroun | 2 139 | 3,9 |
| 8 | Cameroun | 6 654 | 2,6 | Égypte | 1 740 | 3,2 |
| 9 | Philippines | 6 449 | 2,5 | Tunisie | 1 362 | 2,5 |
| 10 | Égypte | 6 162 | 2,4 | Moldavie | 1 139 | 2,1 |
| 11 | Iran | 6 043 | 2,4 | Iran | 1 104 | 2,0 |
| 12 | Tunisie | 5 502 | 2,2 | Mexique | 1 084 | 2,0 |
| 13 | Moldavie | 5 494 | 2,2 | Côte d'Ivoire | 1 006 | 1,8 |
| 14 | Mexique | 5 370 | 2,1 | Philippines | 903 | 1,6 |
| 15 | États-Unis | 4 218 | 1,7 | Sénégal | 867 | 1,6 |
| | Autres pays | 91 877 | 36,0 | Autres pays | 19 005 | 34,5 |

Note : Les totaux ne sont pas les mêmes que ceux de Statistique Canada.

Source : Ministère de l'Immigration et des Communautés culturelles.

Tableau 4.4

Migrations¹ entre le Québec et les autres provinces canadiennes, 1986-2012

| | Ontario | Alberta | Colombie-Britannique | Autres provinces et territoires | Total |
|---------------------------|---------|---------|----------------------|---------------------------------|--------|
| Entrants au Québec | | | | | |
| 1986 | 15 749 | 2 839 | 2 366 | 5 478 | 26 432 |
| 1987 | 15 908 | 2 478 | 1 992 | 5 572 | 25 950 |
| 1988 | 17 891 | 2 060 | 2 098 | 5 748 | 27 797 |
| 1989 | 18 981 | 1 884 | 2 095 | 5 889 | 28 849 |
| 1990 | 18 557 | 1 601 | 1 715 | 5 009 | 26 882 |
| 1991 | 16 217 | 1 513 | 1 812 | 4 886 | 24 428 |
| 1992 | 16 653 | 1 760 | 1 981 | 5 086 | 25 480 |
| 1993 | 16 165 | 1 774 | 1 911 | 4 695 | 24 545 |
| 1994 | 14 930 | 1 560 | 1 907 | 4 321 | 22 718 |
| 1995 | 14 982 | 1 364 | 2 461 | 4 308 | 23 115 |
| 1996 | 13 423 | 1 202 | 2 077 | 4 146 | 20 848 |
| 1997 | 12 776 | 1 293 | 2 336 | 3 949 | 20 354 |
| 1998 | 12 426 | 1 478 | 2 648 | 3 604 | 20 156 |
| 1999 | 11 937 | 1 679 | 2 584 | 3 777 | 19 977 |
| 2000 | 13 362 | 1 837 | 2 562 | 4 290 | 22 051 |
| 2001 | 13 863 | 1 669 | 2 296 | 3 892 | 21 720 |
| 2002 | 15 734 | 1 945 | 2 482 | 4 368 | 24 529 |
| 2003 | 15 443 | 1 777 | 2 138 | 4 301 | 23 659 |
| 2004 | 15 507 | 1 641 | 2 183 | 4 021 | 23 352 |
| 2005 | 14 381 | 1 582 | 2 031 | 3 859 | 21 853 |
| 2006 | 12 865 | 1 479 | 1 967 | 4 238 | 20 549 |
| 2007 | 11 598 | 2 079 | 2 001 | 3 108 | 18 786 |
| 2008 | 12 474 | 2 212 | 2 127 | 3 788 | 20 601 |
| 2009 | 11 853 | 2 883 | 2 187 | 3 316 | 20 239 |
| 2010 | 12 396 | 2 583 | 2 419 | 3 211 | 20 609 |
| 2011 | 12 053 | 2 337 | 2 325 | 3 694 | 20 409 |
| 2012 ² | 12 837 | 2 217 | 2 552 | 3 779 | 21 385 |
| Sortants du Québec | | | | | |
| 1986 | 20 474 | 1 654 | 2 017 | 4 498 | 28 643 |
| 1987 | 23 218 | 1 611 | 2 453 | 5 116 | 32 398 |
| 1988 | 24 226 | 1 886 | 3 064 | 5 499 | 34 675 |
| 1989 | 26 367 | 2 184 | 3 801 | 5 706 | 38 058 |
| 1990 | 23 998 | 2 676 | 4 064 | 5 173 | 35 911 |
| 1991 | 24 095 | 2 738 | 4 666 | 5 229 | 36 728 |
| 1992 | 22 834 | 2 349 | 5 094 | 4 988 | 35 265 |
| 1993 | 20 205 | 2 164 | 5 253 | 4 349 | 31 971 |
| 1994 | 21 298 | 1 833 | 5 388 | 4 451 | 32 970 |
| 1995 | 21 887 | 1 982 | 4 988 | 4 506 | 33 363 |
| 1996 | 22 733 | 3 716 | 5 353 | 4 404 | 36 206 |
| 1997 | 24 708 | 3 807 | 4 672 | 4 726 | 37 913 |
| 1998 | 23 826 | 3 649 | 3 357 | 3 836 | 34 668 |
| 1999 | 22 418 | 2 670 | 2 925 | 3 676 | 31 689 |

Tableau 4.4 (suite)

Migrations¹ entre le Québec et les autres provinces canadiennes, 1986-2012

| | Ontario | Alberta | Colombie-Britannique | Autres provinces et territoires | Total |
|-------------------|---------|---------|----------------------|---------------------------------|---------|
| 2000 | 23 987 | 2 475 | 2 726 | 4 096 | 33 284 |
| 2001 | 20 377 | 2 349 | 2 638 | 3 445 | 28 809 |
| 2002 | 19 084 | 2 378 | 2 561 | 3 601 | 27 624 |
| 2003 | 15 954 | 2 167 | 2 267 | 3 492 | 23 880 |
| 2004 | 17 109 | 2 918 | 2 769 | 3 528 | 26 324 |
| 2005 | 17 834 | 4 219 | 3 076 | 3 880 | 29 009 |
| 2006 | 18 017 | 6 998 | 3 866 | 3 496 | 32 377 |
| 2007 | 17 187 | 7 091 | 3 101 | 4 082 | 31 461 |
| 2008 | 16 486 | 6 835 | 3 111 | 3 876 | 30 308 |
| 2009 | 14 836 | 3 817 | 2 562 | 3 271 | 24 486 |
| 2010 | 15 244 | 3 276 | 2 727 | 3 710 | 24 957 |
| 2011 | 16 303 | 3 734 | 2 566 | 3 631 | 26 234 |
| 2012 ^r | 17 426 | 5 278 | 2 690 | 4 268 | 29 662 |
| Solde | | | | | |
| 1986 | -4 725 | 1 185 | 349 | 980 | -2 211 |
| 1987 | -7 310 | 867 | -461 | 456 | -6 448 |
| 1988 | -6 335 | 174 | -966 | 249 | -6 878 |
| 1989 | -7 386 | -300 | -1 706 | 183 | -9 209 |
| 1990 | -5 441 | -1 075 | -2 349 | -164 | -9 029 |
| 1991 | -7 878 | -1 225 | -2 854 | -343 | -12 300 |
| 1992 | -6 181 | -589 | -3 113 | 98 | -9 785 |
| 1993 | -4 040 | -390 | -3 342 | 346 | -7 426 |
| 1994 | -6 368 | -273 | -3 481 | -130 | -10 252 |
| 1995 | -6 905 | -618 | -2 527 | -198 | -10 248 |
| 1996 | -9 310 | -2 514 | -3 276 | -258 | -15 358 |
| 1997 | -11 932 | -2 514 | -2 336 | -777 | -17 559 |
| 1998 | -11 400 | -2 171 | -709 | -232 | -14 512 |
| 1999 | -10 481 | -991 | -341 | 101 | -11 712 |
| 2000 | -10 625 | -638 | -164 | 194 | -11 233 |
| 2001 | -6 514 | -680 | -342 | 447 | -7 089 |
| 2002 | -3 350 | -433 | -79 | 767 | -3 095 |
| 2003 | -511 | -390 | -129 | 809 | -221 |
| 2004 | -1 602 | -1 277 | -586 | 493 | -2 972 |
| 2005 | -3 453 | -2 637 | -1 045 | -21 | -7 156 |
| 2006 | -5 152 | -5 519 | -1 899 | 742 | -11 828 |
| 2007 | -5 589 | -5 012 | -1 100 | -974 | -12 675 |
| 2008 | -4 012 | -4 623 | -984 | -88 | -9 707 |
| 2009 | -2 983 | -934 | -375 | 45 | -4 247 |
| 2010 | -2 848 | -693 | -308 | -499 | -4 348 |
| 2011 | -4 250 | -1 397 | -241 | 63 | -5 825 |
| 2012 ^r | -4 589 | -3 061 | -138 | -489 | -8 277 |

1. Les migrations interprovinciales sont estimées à partir des fichiers d'impôt de l'Agence du revenu du Canada, à l'exception des données provisoires de juillet à décembre 2012 qui proviennent des fichiers des Prestations fiscales canadiennes pour enfants. Les estimations définitives des nombres d'entrants et de sortants se révèlent généralement inférieures aux provisoires, tandis que l'incidence sur le solde est variable d'une année à l'autre.

Source : Statistique Canada, Estimations démographiques (1986 à 2000 : série révisée septembre 2008; 2001 à 2012 : septembre 2013).

Mariages et nuptialité

Philippe Pacaut et Martine St-Amour

Un peu plus de mariages en 2012

Environ 23 500 mariages ont été célébrés au Québec en 2012 (donnée provisoire). Ce nombre s'est légèrement redressé au cours des dernières années, après être descendu à 21 145 en 2003 (tableau 5.1). Une extrapolation faite à partir des données des 10 premiers mois de l'année en cours, extraites du Registre des événements démographiques du Québec, permet d'estimer que le nombre total de mariages devrait demeurer au-dessus de 23 000 en 2013.

En 2012, 98 % des mariages ont uni un homme et une femme et 2 %, des conjoints de même sexe (tableau 5.2). Ces proportions sont plutôt stables depuis l'autorisation des mariages de conjoints de même sexe en 2004. Le nombre de mariages de conjoints de sexe opposé s'établit à 22 961 en 2012, soit un peu plus qu'en 2011 (22 410). Le nombre de mariages de conjoints de même sexe s'établit quant à lui à 530 en 2012, comparativement à 493 l'année précédente. Pour la deuxième année consécutive, on compte en 2012 un peu plus de mariages féminins (269) que masculins (261). De 2004 à 2010, les mariages masculins étaient au contraire plus nombreux.

L'union civile : une alternative au mariage qui demeure peu populaire

En 2002, une nouvelle institution conjugale a été créée au Québec, l'union civile. Celle-ci ne doit pas être confondue avec l'union libre, ni avec le mariage civil. La portée juridique de l'union civile est équivalente à celle du mariage, puisque les droits et obligations des conjoints unis par le biais d'une union civile sont les mêmes que ceux des conjoints mariés. Initialement, l'union civile se distinguait toutefois du mariage en étant ouverte aux conjoints de même sexe. Cette distinction n'existe plus depuis 2004, mais des différences demeurent en ce qui concerne l'âge requis et le processus de dissolution.

Très peu de couples choisissent de s'unir civilement. En 2012, 288 unions civiles ont été enregistrées, soit 228 entre conjoints de sexe opposé et 60 entre conjoints de même sexe (tableau 5.2). C'est en 2003, première année complète durant laquelle ce type d'union a été possible, que le nombre d'unions civiles a été le plus important (342). L'autorisation des mariages de conjoints de même sexe l'année

Contrairement aux naissances et aux décès, les statistiques sur les mariages sont établies par lieu de célébration et non par lieu de résidence. Il est possible pour des non-résidents de se marier au Québec, tout comme certains Québécois peuvent choisir de se marier dans une autre province ou un autre pays. Le fichier des mariages inclut les couples de non-résidents venus unir leur destinée au Québec, mais les données sur les Québécois se mariant ailleurs qu'au Québec ne sont pas disponibles. Dans ce document, les données sur les mariages de 2012 sont provisoires.

Tableau 5.1
Mariages¹ et taux de nuptialité, Québec, 1900-2012

| Année | Mariages | Taux | Année | Mariages | Taux | Année | Mariages | Taux |
|-------|----------|------------|-------|----------|------------|-------------------|----------|------------|
| | n | pour 1 000 | | n | pour 1 000 | | n | pour 1 000 |
| 1900 | 10 103 | 6,5 | 1940 | 35 069 | 10,7 | 1980 | 44 849 | 6,9 |
| 1901 | 10 075 | 6,1 | 1941 | 32 782 | 9,8 | 1981 | 41 006 | 6,3 |
| 1902 | 10 671 | 6,4 | 1942 | 33 857 | 10,0 | 1982 | 38 360 | 5,8 |
| 1903 | 11 125 | 6,6 | 1943 | 33 856 | 9,8 | 1983 | 36 147 | 5,5 |
| 1904 | 11 900 | 7,0 | 1944 | 31 922 | 9,1 | 1984 | 37 416 | 5,6 |
| 1905 | 11 565 | 6,7 | 1945 | 33 211 | 9,3 | 1985 | 37 026 | 5,6 |
| 1906 | 12 131 | 7,0 | 1946 | 36 650 | 10,1 | 1986 | 33 108 | 4,9 |
| 1907 | 11 668 | 6,6 | 1947 | 35 494 | 9,6 | 1987 | 32 588 | 4,8 |
| 1908 | 11 971 | 6,5 | 1948 | 34 646 | 9,1 | 1988 | 33 469 | 4,9 |
| 1909 | 13 467 | 7,1 | 1949 | 33 485 | 8,6 | 1989 | 33 305 | 4,8 |
| 1910 | 14 333 | 7,3 | 1950 | 34 093 | 8,6 | 1990 | 32 059 | 4,6 |
| 1911 | 15 254 | 7,6 | 1951 | 35 704 | 8,8 | 1991 | 28 922 | 4,1 |
| 1912 | 16 055 | 7,9 | 1952 | 35 374 | 8,5 | 1992 | 25 821 | 3,6 |
| 1913 | 17 253 | 8,3 | 1953 | 35 968 | 8,4 | 1993 | 25 018 | 3,5 |
| 1914 | 16 121 | 7,7 | 1954 | 35 516 | 8,1 | 1994 | 24 984 | 3,5 |
| 1915 | 15 437 | 7,2 | 1955 | 35 356 | 7,8 | 1995 | 24 237 | 3,4 |
| 1916 | 16 643 | 7,6 | 1956 | 37 290 | 8,1 | 1996 | 23 963 | 3,3 |
| 1917 | 16 936 | 7,7 | 1957 | 37 135 | 7,8 | 1997 | 23 918 | 3,3 |
| 1918 | 12 975 | 5,8 | 1958 | 36 229 | 7,4 | 1998 | 22 940 | 3,1 |
| 1919 | 21 590 | 9,4 | 1959 | 37 124 | 7,4 | 1999 | 22 910 | 3,1 |
| 1920 | 21 587 | 9,3 | 1960 | 36 211 | 7,0 | 2000 | 24 911 | 3,4 |
| 1921 | 18 659 | 7,9 | 1961 | 35 943 | 6,8 | 2001 | 21 961 | 3,0 |
| 1922 | 16 609 | 6,9 | 1962 | 37 038 | 6,9 | 2002 | 21 986 | 3,0 |
| 1923 | 17 361 | 7,1 | 1963 | 37 358 | 6,8 | 2003 | 21 145 | 2,8 |
| 1924 | 17 591 | 7,1 | 1964 | 39 400 | 7,1 | 2004 | 21 279 | 2,8 |
| 1925 | 17 427 | 6,8 | 1965 | 40 893 | 7,2 | 2005 | 22 244 | 2,9 |
| 1926 | 17 827 | 6,8 | 1966 | 44 411 | 7,7 | 2006 | 21 956 | 2,9 |
| 1927 | 18 551 | 7,0 | 1967 | 46 275 | 7,9 | 2007 | 22 147 | 2,9 |
| 1928 | 19 126 | 7,0 | 1968 | 46 004 | 7,8 | 2008 | 22 053 | 2,8 |
| 1929 | 19 610 | 7,1 | 1969 | 47 545 | 7,9 | 2009 | 22 588 | 2,9 |
| 1930 | 18 543 | 6,6 | 1970 | 49 607 | 8,2 | 2010 | 23 199 | 2,9 |
| 1931 | 16 783 | 5,8 | 1971 | 49 695 | 8,1 | 2011 | 22 903 | 2,9 |
| 1932 | 15 115 | 5,2 | 1972 | 53 967 | 8,7 | 2012 ^p | 23 491 | 2,9 |
| 1933 | 15 337 | 5,2 | 1973 | 52 133 | 8,4 | | | |
| 1934 | 18 242 | 6,0 | 1974 | 51 890 | 8,3 | | | |
| 1935 | 19 967 | 6,5 | 1975 | 51 690 | 8,2 | | | |
| 1936 | 21 654 | 7,0 | 1976 | 50 961 | 8,0 | | | |
| 1937 | 24 876 | 7,9 | 1977 | 48 182 | 7,5 | | | |
| 1938 | 25 044 | 7,9 | 1978 | 46 189 | 7,2 | | | |
| 1939 | 28 911 | 9,0 | 1979 | 46 154 | 7,1 | | | |

1. Les mariages de conjoints de même sexe sont inclus depuis 2004.

Sources : Institut de la statistique du Québec (depuis 1975).
Bureau fédéral de la statistique (1926-1974).
Annuaire du Québec (1900-1925).

suivante explique la réduction observée ultérieurement. Le nombre d'unions civiles est descendu à moins de 200 en 2004 et en 2005 et ne s'est que légèrement relevé par la suite. En moyenne, les unions civiles représentent seulement 1 % des unions légalisées chaque année (en additionnant les mariages et les unions civiles). Bien que cette part soit plus élevée parmi les unions de conjoints de même sexe (10 % en 2012), ces derniers préfèrent aussi largement le mariage à l'union civile.

Les dates de mariage : un engouement pour le 12 décembre 2012?

Les mois de juin à septembre représentent la haute saison des mariages au Québec. En 2012, plus de 6 mariages sur 10 ont été célébrés durant cette période (données non illustrées). Parmi les jours de la semaine, le samedi est de loin celui que les couples préfèrent pour se marier, 80 % des mariages de 2012 ayant eu lieu un samedi. Le samedi 18 août a été la date la plus populaire de l'année, 951 mariages ayant été enregistrés durant cette journée.

L'année 2012 était la dernière du 21^e siècle à compter une date composée de trois chiffres identiques, soit le mercredi 12 décembre 2012 (12-12-12). Ni le jour de la semaine ni le mois n'étaient favorables à un nombre élevé de mariages, mais les célébrations ont été un peu plus fréquentes qu'habituellement à ce moment de l'année. De fait, 121 couples se sont unis le 12 décembre 2012, tandis qu'au cours des dernières années un maximum de 15 mariages avaient été célébrés un mercredi de la mi-décembre.

De 2001 à 2012, l'engouement le plus marqué pour une date comportant trois chiffres identiques a été observé le 7 juillet 2007. En plus d'être espérée porteuse de chance en raison des trois 7, cette date tombait un samedi. Au total, 1 283 couples ont choisi de s'unir durant cette journée, soit le nombre le plus élevé pour une seule journée depuis 1990.

Tableau 5.2
Mariages¹ et unions civiles² selon le sexe des conjoints, Québec, 2002-2012

| Année | Mariages | | | | | Unions civiles | | | | |
|-------------------|-------------|-----------|----------|-------|--------|----------------|-----------|----------|-------|-------|
| | Sexe opposé | Même sexe | | | Total | Sexe opposé | Même sexe | | | Total |
| | | 2 hommes | 2 femmes | Total | | | 2 hommes | 2 femmes | Total | |
| | | | | | | | | | | |
| n | | | | | | | | | | |
| 2002 | 21 986 | ... | ... | ... | 21 986 | 10 | 87 | 69 | 156 | 166 |
| 2003 | 21 145 | ... | ... | ... | 21 145 | 68 | 140 | 134 | 274 | 342 |
| 2004 | 21 034 | 148 | 97 | 245 | 21 279 | 100 | 48 | 31 | 79 | 179 |
| 2005 | 21 793 | 278 | 173 | 451 | 22 244 | 113 | 35 | 24 | 59 | 172 |
| 2006 | 21 335 | 349 | 272 | 621 | 21 956 | 163 | 34 | 19 | 53 | 216 |
| 2007 | 21 680 | 251 | 216 | 467 | 22 147 | 198 | 26 | 17 | 43 | 241 |
| 2008 | 21 605 | 262 | 186 | 448 | 22 053 | 201 | 44 | 25 | 69 | 270 |
| 2009 | 22 075 | 291 | 222 | 513 | 22 588 | 185 | 28 | 26 | 54 | 239 |
| 2010 | 22 684 | 281 | 234 | 515 | 23 199 | 225 | 36 | 19 | 55 | 280 |
| 2011 | 22 410 | 237 | 256 | 493 | 22 903 | 181 | 32 | 27 | 59 | 240 |
| 2012 ^p | 22 961 | 261 | 269 | 530 | 23 491 | 228 | 34 | 26 | 60 | 288 |

1. Les mariages de conjoints de même sexe sont permis depuis le 19 mars 2004.

2. L'union civile a été instituée en juin 2002.

Source : Institut de la statistique du Québec.

La nuptialité se maintient à un niveau très bas

L'indice synthétique de primo-nuptialité en 2012 est de 289 pour mille chez les hommes et de 319 pour mille chez les femmes (figure 5.1 et tableau 5.6 à la fin du chapitre). Ces indices sont très bas; ils signifient que seulement 29 % des hommes et 32 % des femmes se marieraient au moins une fois avant leur 50^e anniversaire si les taux de nuptialité de la dernière année demeuraient constants. Les indices se maintiennent à ce niveau depuis le début des années 2000, après s'être réduits presque continuellement durant les trois décennies précédentes. La situation actuelle contraste fortement avec celle observée au début des années 1970, quand les indices avoisinaient 900 pour mille.

Si la propension à se marier montre une certaine stabilisation depuis quelques années, la tendance à se marier de plus en plus tardivement se poursuit (figure 5.2). En 2012, l'âge moyen au premier mariage est de 32,8 ans chez les hommes et de 31,3 ans chez les femmes. Depuis 1971, il s'est élevé de 7,3 ans chez les hommes et de 7,8 ans chez les femmes. Les femmes continuent de se marier un peu plus tôt que les hommes, mais comme l'élévation de l'âge au premier mariage a été un peu plus importante

chez celles-ci, l'écart entre l'âge moyen au mariage des hommes et des femmes s'est légèrement réduit au cours des dernières décennies: il est de 1,6 an en 2012, comparativement à 2,1 ans en 1971.

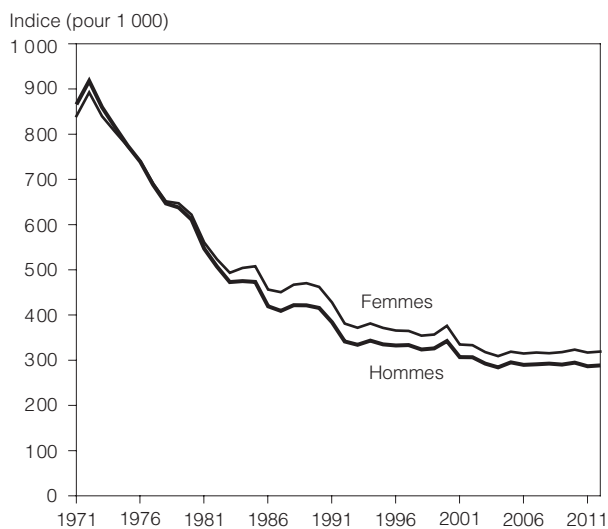
Les mesures de la primo-nuptialité

Les **taux de primo-nuptialité par âge** mesurent la propension des personnes d'un âge donné à se marier pour une première fois au cours d'une année civile. Les taux sont calculés en rapportant le nombre de mariages d'hommes et de femmes célibataires d'un âge donné à l'effectif total d'hommes et de femmes de cet âge.

Les **indices synthétiques de primo-nuptialité** sont calculés en additionnant les taux de primo-nuptialité des 16 à 49 ans. Ils indiquent la proportion d'hommes et de femmes qui se marieraient pour une première fois avant leur 50^e anniversaire si les comportements de fécondité par âge d'une année donnée demeuraient constants.

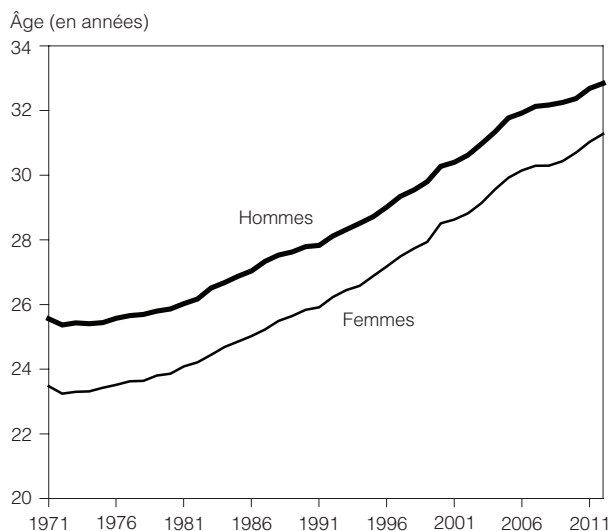
Dans certaines publications, les taux et indices de primo-nuptialité sont nommés taux et indices de nuptialité des célibataires.

Figure 5.1
Indice synthétique de primo-nuptialité selon le sexe, Québec, 1971-2012



Note: Les mariages de conjoints de même sexe sont inclus depuis 2004.
Source: Tableau 5.6.

Figure 5.2
Âge moyen au premier mariage selon le sexe, Québec, 1971-2012



Note: Les mariages de conjoints de même sexe sont inclus depuis 2004.
Source: Tableau 5.6.

Les Québécois et l'union libre

L'importante baisse de la nuptialité légale qu'a connue le Québec au cours des dernières décennies est associée à la diffusion large et rapide de l'union libre. Les données du Recensement de 2011 sur la situation conjugale confirment que l'union libre continue de gagner du terrain au détriment du mariage dans tous les groupes d'âge. Une analyse des données sur ce thème est parue dans le chapitre 5 de l'édition 2012 du *Bilan démographique du Québec*, disponible sur le site Web de l'Institut.

Des mariages plus dispersés à travers les âges

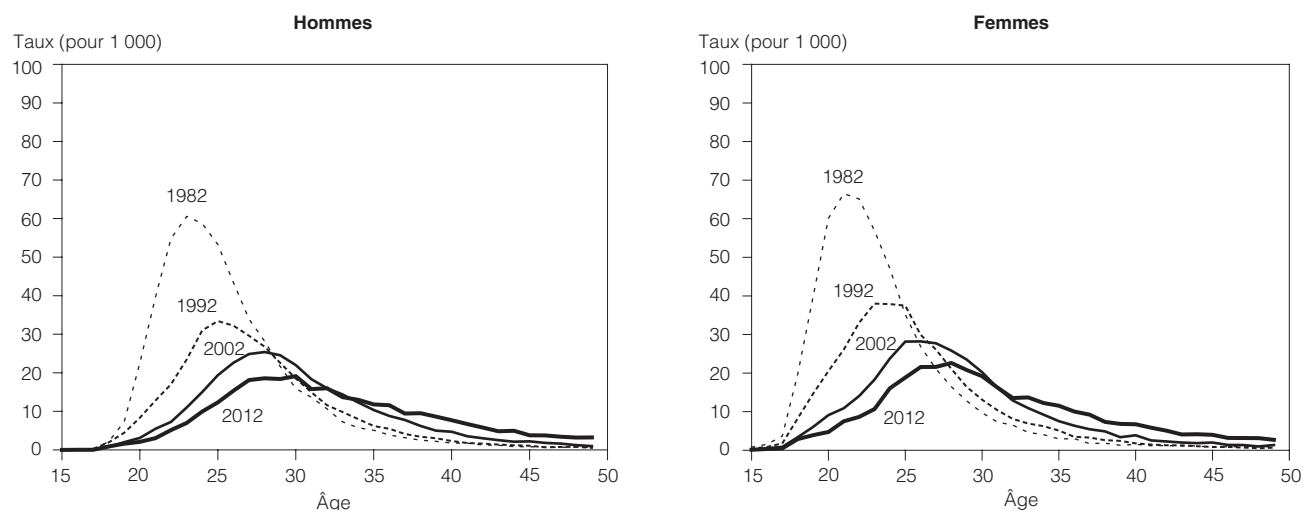
Les changements dans la propension des célibataires du Québec à se marier et l'augmentation de l'âge auquel ils le font apparaissent clairement à la figure 5.3. La diminution des taux de primo-nuptialité chez les jeunes dans la vingtaine, hommes et femmes, est particulièrement marquée entre 1982 et 2012. Au contraire, les taux de nuptialité chez les 35 ans et plus connaissent une légère évolution à la hausse, indiquant un certain rattrapage des mariages à des âges plus avancés. Ce rattrapage

est toutefois nettement insuffisant pour compenser les mariages qui ne se font plus chez les plus jeunes, d'où une nuptialité totale qui reste faible.

En 2012, c'est à 28 ans que les premiers mariages sont les plus fréquents chez les femmes, avec un taux de primo-nuptialité de 23 pour mille. Chez les hommes, les taux culminent à 19 pour mille à 30 ans. Le contraste est marqué avec la situation observée en 1982. À cette époque, la nuptialité atteignait un sommet plus tôt et ce sommet était beaucoup plus élevé : les taux de nuptialité s'élevaient à 66 pour mille chez les femmes de 21 ans et à 61 pour mille chez les hommes de 23 ans.

L'évolution de la forme des courbes de la figure 5.3 montre par ailleurs que la nuptialité tend à se disperser davantage à travers les âges. En 1982, plus de la moitié de la primo-nuptialité avait lieu entre 20 et 24 ans chez les femmes et entre 22 et 26 ans chez les hommes. En 2012, les cinq années d'âge où la propension à se marier est la plus élevée, soit de 26 à 30 ans chez les femmes et de 27 à 31 ans chez les hommes, ne contribuent plus qu'au tiers de la nuptialité. Cette déconcentration de la nuptialité autour des âges de la formation du couple et de la venue des enfants est une des manifestations du changement de statut et de fonction du mariage. Celui-ci n'étant plus un préalable au début de la vie à deux et à la formation de la famille, il survient maintenant à différentes étapes de la vie d'un couple.

Figure 5.3
Taux de primo-nuptialité selon l'âge, par sexe, Québec, 1982, 1992, 2002 et 2012^p



Note : Les données de 2012 tiennent compte des mariages de conjoints de même sexe.
Source : Institut de la statistique du Québec.

La nuptialité dans les générations

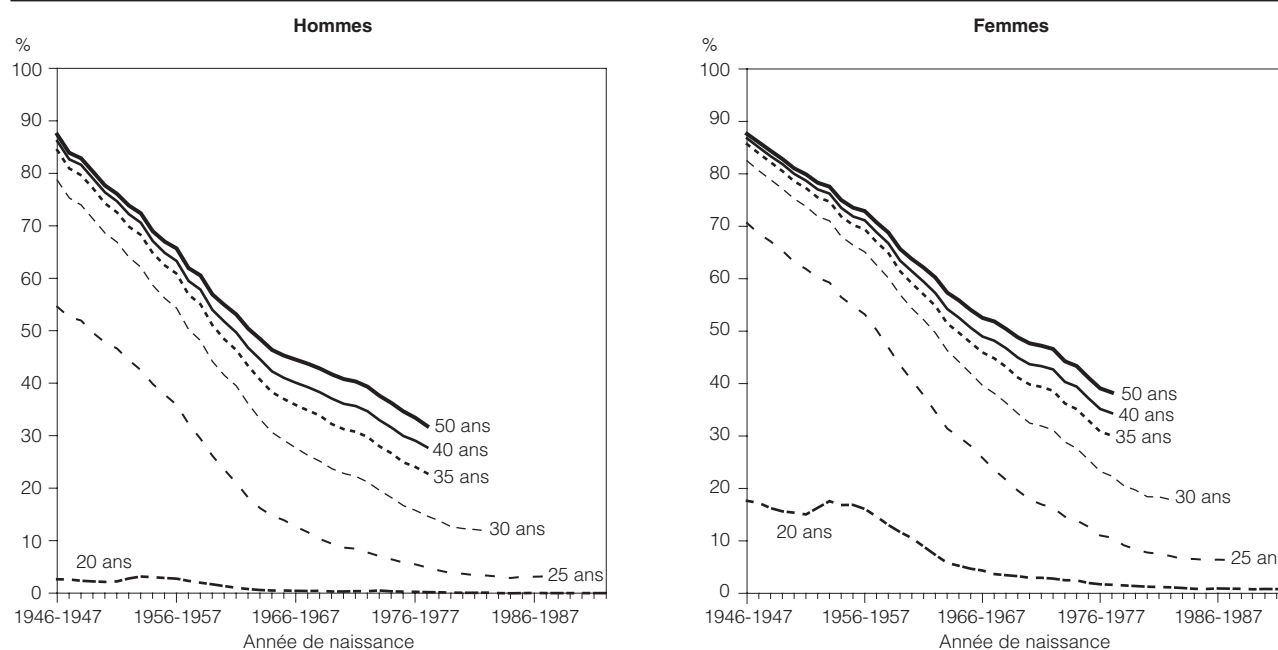
Il est intéressant d'aborder l'évolution de la nuptialité non pas d'une année à l'autre, mais en comparant, de façon rétrospective, l'histoire matrimoniale des différentes générations. Ceci permet de constater que la désaffection face au mariage au cours des dernières décennies, surtout chez les jeunes, s'est faite graduellement d'une génération à l'autre. La figure 5.4 montre que la part des personnes mariées à 25 ans s'est fortement réduite à mesure que les générations nées pendant le *baby-boom* des années 1946-1966 atteignaient cet âge. À 25 ans, 53 % des hommes et 69 % des femmes nés en 1947-1948 étaient mariés. Chez les hommes et les femmes nés 20 ans plus tard, en 1967-1968, cette proportion n'était plus que de 12 % et 24 % respectivement. La baisse s'est poursuivie chez les générations nées dans les années 1970 et encore

un peu chez celles nées au cours de la décennie 1980. À peine 3 % des hommes et 6 % des femmes de la génération 1987-1988 sont mariés à 25 ans.

Les courbes de la figure 5.4 ne se redressent pas aux âges plus avancés, ce qui signifie que les générations qui se sont moins mariées durant leur vingtaine n'ont presque pas rattrapé les mariages dans la trentaine ou la quarantaine. Si les récents taux de nuptialité des 35 ans et plus se maintiennent, on estime qu'à l'âge de 50 ans, moins de la moitié des hommes nés à partir de 1963-1964 et des femmes nées à partir de 1969-1970 se seront mariés. Cette proportion s'établirait à seulement 32 % et 38 % respectivement chez les hommes et les femmes nés en 1977-1978. Au sein de la génération 1947-1948, elle s'élevait à environ 85 %.

Figure 5.4

Proportion de personnes déjà mariées à certains anniversaires selon le sexe, générations 1946-1947 à 1992-1993¹, Québec



1. Les proportions jusqu'à 35 ans sont calculées à partir de données observées pour toutes les générations. Les données au-delà de cet âge sont en partie extrapolées pour les générations nées entre 1963-1964 et 1977-1978 (hommes et femmes âgés de 35 à 49 ans en 2012).

Note : La figure se lit comme suit : 55 % des hommes nés en 1946-1947 n'étaient plus célibataires à leur 25^e anniversaire et 87 % à leur 50^e anniversaire. À partir de mars 2004, il a été possible de se marier avec une personne du même sexe.

Source : Institut de la statistique du Québec.

Les grands écarts d'âge entre époux sont peu fréquents

Chez les couples de sexe opposé, l'écart d'âge entre les conjoints qui se sont mariés en 2012 est de 4,4 ans en moyenne. La figure 5.5 montre toutefois que les mariages unissent le plus souvent des conjoints ayant un écart d'âge réduit. Partant d'un écart d'âge nul au centre de la figure, la répartition place à gauche les cas où l'épouse est plus âgée au moment du mariage et à droite les cas inverses. On constate que les couples ayant un écart d'âge de trois ans ou moins comptent pour un peu plus de la moitié des mariages de 2012. Les cas les plus fréquents sont les mariages dont l'homme a un an de plus que sa conjointe et ceux qui unissent deux conjoints du même âge (environ 11 % chacun). Que ce soit l'homme ou, plus rarement, la femme qui soit le conjoint le plus âgé, la fréquence se réduit à mesure que l'écart d'âge s'accroît. Un écart d'âge de 10 ans ou plus s'observe pour 12 % des mariages de conjoints de sexe opposé; dans la quasi-totalité de ces cas, c'est l'homme qui est plus âgé.

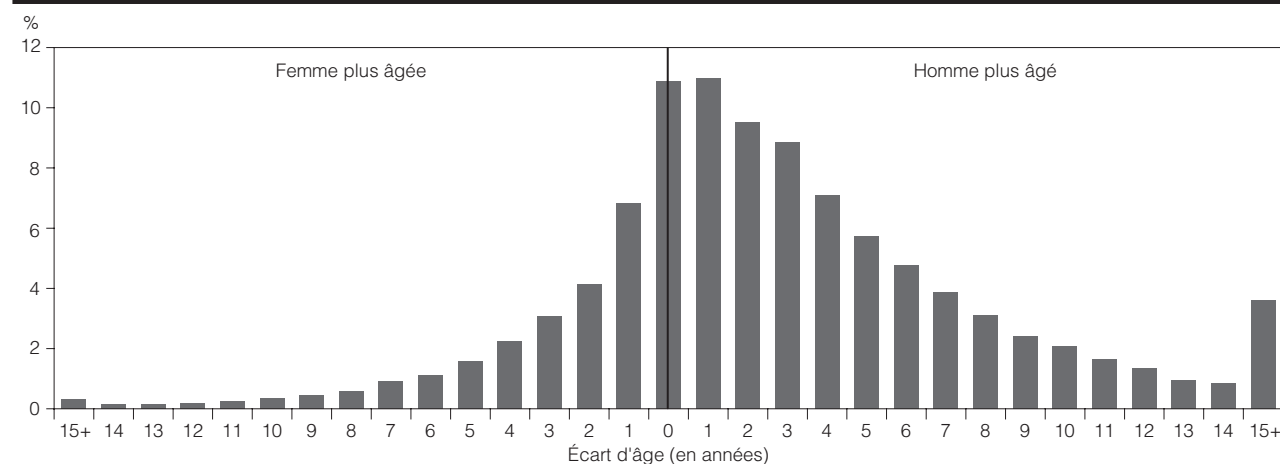
Chez les couples formés de deux femmes, l'écart d'âge au moment du mariage est de 5,0 ans en moyenne en 2012. Les couples formés de deux hommes se distinguent par un écart d'âge au mariage plus important, soit de 7,2 ans en moyenne. Un peu plus du quart (27 %) des mariages masculins de 2012 ont uni deux hommes ayant un écart d'âge de 10 ans ou plus (données non illustrées). Cette proportion est de 12 % pour les mariages entre deux femmes.

Premiers mariages et remariages

Parmi les 22 961 mariages de conjoints de sexe opposé célébrés en 2012, 65 % unissent deux époux n'ayant jamais été mariés légalement. Il y a donc remariage pour au moins l'un des deux conjoints dans un mariage sur trois (tableau 5.3a). L'union d'un homme qui a déjà été marié et d'une femme célibataire (11 %) est un peu plus fréquente que l'union d'une femme qui a déjà été mariée et d'un homme célibataire (9 %); les 15 % de mariages restants unissent deux conjoints pour qui il ne s'agit pas d'un premier mariage. La part des remariages parmi l'ensemble des mariages s'est élevée tout au long des décennies 1970 à 1990, conséquence de la libéralisation du divorce et de la chute de la propension des célibataires à se marier. Les proportions de premiers mariages et de remariages ont toutefois très peu bougé depuis le début de la décennie 2000.

Parmi les mariages de conjoints de même sexe célébrés en 2012, 70 % unissent deux célibataires, 25 % unissent un ou une célibataire avec une personne qui a déjà été mariée et 5 % unissent deux personnes pour lesquelles il s'agit d'un remariage (tableau 5.3b). Depuis 2004, la part des mariages de deux célibataires a toujours été un peu plus importante dans le cas des mariages masculins, tandis qu'il est plus fréquent de retrouver au moins une conjointe qui a déjà été mariée dans le cas des mariages féminins (données non illustrées).

Figure 5.5
Répartition des mariages selon l'écart d'âge entre les conjoints, mariages de conjoints de sexe opposé, Québec, 2012^p



Source : Institut de la statistique du Québec.

Tableau 5.3a

Premiers mariages et remariages, conjoints de sexe opposé, Québec, 1986-2012

| Année | Premier mariage pour les deux conjoints | | Premier mariage pour la femme et remariage pour l'homme | | Premier mariage pour l'homme et remariage pour la femme | | Remariage pour les deux conjoints | | Total |
|-------------------|---|------|---|------|---|-----|-----------------------------------|------|--------|
| | n | % | n | % | n | % | n | % | n |
| 1986 | 25 180 | 76,1 | 2 713 | 8,2 | 1 891 | 5,7 | 3 324 | 10,0 | 33 108 |
| 1987 | 24 507 | 75,2 | 2 674 | 8,2 | 1 956 | 6,0 | 3 451 | 10,6 | 32 588 |
| 1988 | 24 778 | 74,0 | 2 871 | 8,6 | 2 158 | 6,4 | 3 662 | 10,9 | 33 469 |
| 1989 | 24 470 | 73,5 | 2 978 | 8,9 | 2 256 | 6,8 | 3 601 | 10,8 | 33 305 |
| 1990 | 23 689 | 73,9 | 2 765 | 8,6 | 2 197 | 6,9 | 3 408 | 10,6 | 32 059 |
| 1991 | 21 173 | 73,2 | 2 615 | 9,0 | 1 992 | 6,9 | 3 142 | 10,9 | 28 922 |
| 1992 | 18 226 | 70,6 | 2 520 | 9,8 | 1 953 | 7,6 | 3 122 | 12,1 | 25 821 |
| 1993 | 17 422 | 69,6 | 2 475 | 9,9 | 1 936 | 7,7 | 3 185 | 12,7 | 25 018 |
| 1994 | 17 653 | 70,7 | 2 357 | 9,4 | 1 872 | 7,5 | 3 102 | 12,4 | 24 984 |
| 1995 | 16 856 | 69,5 | 2 339 | 9,7 | 1 858 | 7,7 | 3 184 | 13,1 | 24 237 |
| 1996 | 16 369 | 68,3 | 2 340 | 9,8 | 1 919 | 8,0 | 3 335 | 13,9 | 23 963 |
| 1997 | 16 111 | 67,4 | 2 385 | 10,0 | 2 036 | 8,5 | 3 386 | 14,2 | 23 918 |
| 1998 | 15 464 | 67,4 | 2 338 | 10,2 | 1 894 | 8,3 | 3 244 | 14,1 | 22 940 |
| 1999 | 15 478 | 67,6 | 2 362 | 10,3 | 1 889 | 8,2 | 3 181 | 13,9 | 22 910 |
| 2000 | 16 203 | 65,0 | 2 731 | 11,0 | 2 136 | 8,6 | 3 841 | 15,4 | 24 911 |
| 2001 | 14 603 | 66,5 | 2 232 | 10,2 | 1 859 | 8,5 | 3 267 | 14,9 | 21 961 |
| 2002 | 14 592 | 66,4 | 2 267 | 10,3 | 1 922 | 8,7 | 3 205 | 14,6 | 21 986 |
| 2003 | 14 050 | 66,4 | 2 174 | 10,3 | 1 787 | 8,5 | 3 134 | 14,8 | 21 145 |
| 2004 | 13 586 | 64,6 | 2 270 | 10,8 | 1 827 | 8,7 | 3 351 | 15,9 | 21 034 |
| 2005 | 14 047 | 64,5 | 2 393 | 11,0 | 1 915 | 8,8 | 3 438 | 15,8 | 21 793 |
| 2006 | 13 818 | 64,8 | 2 328 | 10,9 | 1 872 | 8,8 | 3 317 | 15,5 | 21 335 |
| 2007 | 14 116 | 65,1 | 2 330 | 10,7 | 1 857 | 8,6 | 3 377 | 15,6 | 21 680 |
| 2008 | 14 263 | 66,0 | 2 315 | 10,7 | 1 849 | 8,6 | 3 178 | 14,7 | 21 605 |
| 2009 | 14 392 | 65,2 | 2 480 | 11,2 | 1 891 | 8,6 | 3 312 | 15,0 | 22 075 |
| 2010 | 14 877 | 65,6 | 2 464 | 10,9 | 1 938 | 8,5 | 3 405 | 15,0 | 22 684 |
| 2011 | 14 727 | 65,7 | 2 459 | 11,0 | 1 868 | 8,3 | 3 356 | 15,0 | 22 410 |
| 2012 ^p | 14 995 | 65,3 | 2 525 | 11,0 | 1 968 | 8,6 | 3 473 | 15,1 | 22 961 |

Tableau 5.3b

Premiers mariages et remariages, conjoints de même sexe, Québec, 2004-2012

| Année | Premier mariage pour les deux conjoints | | Premier mariage pour un conjoint et remariage pour l'autre | | Remariage pour les deux conjoints | | Total |
|-------------------|---|------|--|------|-----------------------------------|------|-------|
| | n | % | n | % | n | % | n |
| 2004 | 158 | 64,5 | 62 | 25,3 | 25 | 10,2 | 245 |
| 2005 | 314 | 69,6 | 96 | 21,3 | 41 | 9,1 | 451 |
| 2006 | 422 | 68,0 | 149 | 24,0 | 50 | 8,1 | 621 |
| 2007 | 325 | 69,6 | 115 | 24,6 | 27 | 5,8 | 467 |
| 2008 | 323 | 72,1 | 100 | 22,3 | 25 | 5,6 | 448 |
| 2009 | 364 | 71,0 | 124 | 24,2 | 25 | 4,9 | 513 |
| 2010 | 383 | 74,4 | 104 | 20,2 | 28 | 5,4 | 515 |
| 2011 | 354 | 71,8 | 110 | 22,3 | 29 | 5,9 | 493 |
| 2012 ^p | 371 | 70,0 | 134 | 25,3 | 25 | 4,7 | 530 |

Note: Quelques cas d'ex-conjoints d'union civile sont inclus dans les remariages. Les états matrimoniaux non déclarés en 2012 sont répartis au prorata des états matrimoniaux déclarés.

Source: Institut de la statistique du Québec.

La part des mariages religieux se situe tout juste au-dessus de 50 %

En 2012, la part des mariages religieux, célébrés par un ministre du culte, poursuit sa baisse et se situe à 51,4 % chez les conjoints de sexe opposé (tableau 5.4). Cette part s'est réduite de près de 20 points de pourcentage depuis 2002, soit depuis l'entrée en vigueur d'une nouvelle loi qui habilite de nouveaux célébrants pour les mariages civils. En plus des greffiers des palais de justice, on trouve désormais parmi les célébrants des notaires et des « personnes désignées » par le ministre de la Justice du Québec. Les personnes désignées peuvent être un maire ou un fonctionnaire municipal, mais aussi un ami ou un membre de la famille du couple. Un premier mouvement à la baisse des mariages religieux avait été entraîné par l'autorisation des mariages civils à la fin des années 1960. La part s'était stabilisée autour de 70 % dans la décennie 1990.

Ce ne sont pas seulement les cérémonies religieuses qui sont en baisse depuis que de nouveaux célébrants ont été habilités à célébrer des mariages civils. Les mariages officialisés par un greffier au palais de justice sont eux aussi de moins en moins populaires chez les conjoints de sexe opposé, leur part étant passée de 29 % en 2002 à 17 % en 2012. À l'inverse, les mariages célébrés par une personne désignée sont en hausse et représentent 19 % des mariages hétérosexuels en 2012. Pour la première fois, ils ont été plus fréquents que les mariages célébrés par un greffier au palais de justice. La part des mariages contractés devant un notaire s'établit quant à elle à 12 %. Elle aussi est en progression, quoique celle-ci soit moins rapide depuis quelques années.

Le choix du célébrant diffère chez les couples de même sexe. La part des mariages religieux est notamment beaucoup plus réduite chez ces derniers en raison des normes qui régissent le mariage dans certaines religions. En 2012, 23 % des mariages homosexuels ont été célébrés par un ministre du culte. Cependant, comme chez les couples de sexe opposé, les mariages devant une personne désignée ou un notaire sont devenus plus populaires au cours des dernières années.

Les personnes désignées comptent pour 30 % des célébrants des mariages de conjoints de même sexe en 2012 et les notaires, pour 22 %. En 2004, l'année durant laquelle ces mariages ont été autorisés, leur part respective était de 4 % et 13 %. Quant aux greffiers, qui ont célébré plus de la moitié des mariages homosexuels en 2004 et 2005, leur part se situe à 24 % en 2012, à peine plus élevée que celle des notaires.

La prise en considération de l'état matrimonial des conjoints vient quelque peu relativiser l'importance des mariages civils, puisque les conjoints divorcés n'ont pas toujours la possibilité de se remarier religieusement. En 2012, chez les conjoints de sexe opposé, 60 % des mariages unissant deux célibataires ont été célébrés par un ministre du culte (données non illustrées). Cette part se réduit à 41 % lorsqu'un des deux conjoints a déjà été marié et à 31 % lorsqu'il s'agit d'un remariage pour les deux conjoints. La nouvelle baisse de la part des mariages religieux, amorcée vers 2004, est toutefois généralisée. En 2002, 80 % des couples formés de deux célibataires avaient opté pour une cérémonie religieuse. C'était le cas de 60 % des couples comptant au moins un conjoint déjà marié et de 43 % de ceux dont les deux conjoints en étaient au moins à un second mariage.

Tableau 5.4

Mariages selon le type (religieux ou civil) et la catégorie du célébrant, Québec, 1969-2012

| Année | Religieux | | Civils | | Total | Célébrants des mariages civils ¹ | | |
|--------------------------------------|-----------|------|--------|------|--------|---|-------------------|---------|
| | n | % | n | % | | Greffier | Personne désignée | Notaire |
| | | | | | | n | | |
| Mariages de conjoints de sexe opposé | | | | | | | | |
| 1969 | 46 519 | 97,8 | 1 026 | 2,2 | 47 545 | ... | ... | ... |
| 1970 | 47 732 | 96,2 | 1 875 | 3,8 | 49 607 | ... | ... | ... |
| 1971 | 47 421 | 95,4 | 2 274 | 4,6 | 49 695 | ... | ... | ... |
| 1972 | 51 135 | 94,8 | 2 832 | 5,2 | 53 967 | ... | ... | ... |
| 1973 | 48 659 | 93,3 | 3 474 | 6,7 | 52 133 | ... | ... | ... |
| 1974 | 47 462 | 91,5 | 4 428 | 8,5 | 51 890 | ... | ... | ... |
| 1975 | 45 959 | 88,9 | 5 731 | 11,1 | 51 690 | ... | ... | ... |
| 1976 | 43 926 | 86,2 | 7 035 | 13,8 | 50 961 | ... | ... | ... |
| 1977 | 40 779 | 84,6 | 7 403 | 15,4 | 48 182 | ... | ... | ... |
| 1978 | 38 422 | 83,2 | 7 767 | 16,8 | 46 189 | ... | ... | ... |
| 1979 | 38 079 | 82,5 | 8 075 | 17,5 | 46 154 | ... | ... | ... |
| 1980 | 36 534 | 81,5 | 8 315 | 18,5 | 44 849 | ... | ... | ... |
| 1981 | 32 713 | 79,8 | 8 293 | 20,2 | 41 006 | ... | ... | ... |
| 1982 | 30 004 | 78,2 | 8 356 | 21,8 | 38 360 | ... | ... | ... |
| 1983 | 27 859 | 77,1 | 8 288 | 22,9 | 36 147 | ... | ... | ... |
| 1984 | 28 394 | 75,9 | 9 022 | 24,1 | 37 416 | ... | ... | ... |
| 1985 | 27 605 | 74,6 | 9 421 | 25,4 | 37 026 | ... | ... | ... |
| 1986 | 24 462 | 73,9 | 8 646 | 26,1 | 33 108 | ... | ... | ... |
| 1987 | 24 180 | 74,2 | 8 408 | 25,8 | 32 588 | ... | ... | ... |
| 1988 | 24 440 | 73,0 | 9 029 | 27,0 | 33 469 | ... | ... | ... |
| 1989 | 23 958 | 71,9 | 9 347 | 28,1 | 33 305 | ... | ... | ... |
| 1990 | 23 042 | 71,9 | 9 017 | 28,1 | 32 059 | ... | ... | ... |
| 1991 | 19 964 | 69,0 | 8 958 | 31,0 | 28 922 | ... | ... | ... |
| 1992 | 17 655 | 68,4 | 8 166 | 31,6 | 25 821 | ... | ... | ... |
| 1993 | 17 060 | 68,2 | 7 958 | 31,8 | 25 018 | ... | ... | ... |
| 1994 | 17 691 | 70,8 | 7 293 | 29,2 | 24 984 | ... | ... | ... |
| 1995 | 17 145 | 70,7 | 7 092 | 29,3 | 24 237 | ... | ... | ... |
| 1996 | 16 881 | 70,4 | 7 082 | 29,6 | 23 963 | ... | ... | ... |
| 1997 | 16 740 | 70,0 | 7 178 | 30,0 | 23 918 | ... | ... | ... |
| 1998 | 16 074 | 70,1 | 6 866 | 29,9 | 22 940 | ... | ... | ... |
| 1999 | 16 166 | 70,6 | 6 744 | 29,4 | 22 910 | ... | ... | ... |
| 2000 | 17 387 | 69,8 | 7 524 | 30,2 | 24 911 | ... | ... | ... |
| 2001 | 15 514 | 70,6 | 6 447 | 29,4 | 21 961 | ... | ... | ... |
| 2002 | 15 514 | 70,6 | 6 472 | 29,4 | 21 986 | 6 454 | 3 | 15 |
| 2003 | 14 950 | 70,7 | 6 195 | 29,3 | 21 145 | 5 677 | 95 | 423 |
| 2004 | 14 461 | 68,8 | 6 573 | 31,2 | 21 034 | 5 147 | 432 | 994 |
| 2005 | 14 409 | 66,1 | 7 384 | 33,9 | 21 793 | 5 061 | 850 | 1 473 |
| 2006 | 13 474 | 63,2 | 7 861 | 36,8 | 21 335 | 4 562 | 1 392 | 1 907 |
| 2007 | 13 363 | 61,6 | 8 317 | 38,4 | 21 680 | 4 425 | 1 977 | 1 915 |
| 2008 | 13 084 | 60,6 | 8 521 | 39,4 | 21 605 | 4 091 | 2 351 | 2 079 |
| 2009 | 12 742 | 57,7 | 9 333 | 42,3 | 22 075 | 4 179 | 2 863 | 2 291 |
| 2010 | 12 542 | 55,3 | 10 142 | 44,7 | 22 684 | 4 223 | 3 273 | 2 646 |
| 2011 | 12 086 | 53,9 | 10 324 | 46,1 | 22 410 | 4 022 | 3 684 | 2 618 |
| 2012 ^p | 11 796 | 51,4 | 11 165 | 48,6 | 22 961 | 3 980 | 4 356 | 2 829 |
| Mariages de conjoints de même sexe | | | | | | | | |
| 2004 | 62 | 25,3 | 183 | 74,7 | 245 | 141 | 10 | 32 |
| 2005 | 98 | 21,7 | 353 | 78,3 | 451 | 246 | 40 | 67 |
| 2006 | 143 | 23,0 | 478 | 77,0 | 621 | 283 | 57 | 138 |
| 2007 | 131 | 28,1 | 336 | 71,9 | 467 | 181 | 56 | 99 |
| 2008 | 115 | 25,7 | 333 | 74,3 | 448 | 158 | 73 | 102 |
| 2009 | 140 | 27,3 | 373 | 72,7 | 513 | 127 | 119 | 127 |
| 2010 | 96 | 18,6 | 419 | 81,4 | 515 | 155 | 117 | 147 |
| 2011 | 104 | 21,1 | 389 | 78,9 | 493 | 140 | 114 | 135 |
| 2012 ^p | 124 | 23,4 | 406 | 76,6 | 530 | 129 | 159 | 118 |

1. Depuis juin 2002, le célébrant d'un mariage civil peut être un greffier ou un greffier adjoint de la Cour supérieure désigné à cette fin, certains notaires ou toute personne désignée par le ministre de la Justice. Une personne désignée peut être un maire ou un autre représentant ou fonctionnaire municipal; elle peut aussi n'appartenir à aucun de ces groupes (par exemple un ami ou un membre de la famille du couple).

Source: Institut de la statistique du Québec.

Au moins un des conjoints est né à l'étranger dans près de 30 % des mariages célébrés en 2012

Les couples formés d'au moins une personne née à l'extérieur du Canada comptent pour 29 % des mariages de conjoints de sexe opposé célébrés en 2012 : 14 % unissent deux conjoints nés à l'étranger et 15 % unissent un Canadien de naissance avec un conjoint né à l'étranger (tableau 5.5a). Parmi ces derniers, on retrouve un peu plus d'unions entre une femme née au Canada et un homme né à l'étranger (8 %) que l'inverse (7 %). La France et les États-Unis sont les deux pays de naissance les plus représentés en ce qui concerne les mariages entre un Canadien de naissance et un conjoint né à l'étranger.

Les mariages entre conjoints de même sexe unissent plus souvent des couples formés d'au moins un conjoint né à l'extérieur du Canada (tableau 5.5b). En 2012, ce fut le cas de 40 % d'entre eux, 22 % ayant uni un conjoint né à l'étranger avec un Canadien de naissance et 18 %, deux conjoints nés à l'étranger. On observe toutefois une différence importante entre les couples féminins et les couples masculins. Tandis que 30 % des couples féminins qui se sont mariés en 2012 comptent au moins une conjointe née à l'étranger, c'est le cas d'environ la moitié des couples masculins (données non illustrées). Tant chez les hommes que chez les femmes, le Mexique, les États-Unis et la France sont les pays d'origine qui reviennent le plus souvent en 2012.

Les divorces : fin de la série chronologique

Les dernières données disponibles sur les divorces sont celles de l'année 2008. Le fichier de données sur les divorces était produit par Statistique Canada à partir des données recueillies par le Bureau d'enregistrement des actions en divorce du ministère de la Justice du Canada. Statistique Canada a toutefois annoncé sa décision d'en cesser la production pour les années ultérieures. Une analyse des tendances de divortialité au Québec jusqu'en 2008 est parue dans l'édition 2011 du *Bilan démographique du Québec*, disponible sur le site Web de l'Institut.

Pour en savoir plus

Les données portant sur les mariages et la nuptialité au Québec sont mises à jour tout au long de l'année sur le site Web de l'Institut. Des tableaux présentent notamment des données sur la langue maternelle et la scolarité des époux. Quelques tableaux présentent des données par région.

Tableau 5.5a

Mariages de conjoints de sexe opposé selon le lieu de naissance des conjoints, Québec, 1990-2012

| | Deux nés au Canada | | Femme née au Canada et homme né à l'étranger | | Homme né au Canada et femme née à l'étranger | | Deux nés à l'étranger | | Total |
|-------------------|--------------------|------|--|-----|--|-----|-----------------------|------|--------|
| | n | % | n | % | n | % | n | % | n |
| 1990 | 25 158 | 78,5 | 2 460 | 7,7 | 1 424 | 4,4 | 3 017 | 9,4 | 32 059 |
| 1991 | 22 221 | 76,8 | 2 272 | 7,9 | 1 313 | 4,5 | 3 115 | 10,8 | 28 922 |
| 1992 | 19 756 | 76,5 | 1 978 | 7,7 | 1 183 | 4,6 | 2 904 | 11,2 | 25 821 |
| 1993 | 19 130 | 76,5 | 1 964 | 7,8 | 1 150 | 4,6 | 2 774 | 11,1 | 25 018 |
| 1994 | 19 207 | 76,9 | 1 916 | 7,7 | 1 170 | 4,7 | 2 692 | 10,8 | 24 984 |
| 1995 | 18 569 | 76,6 | 1 821 | 7,5 | 1 180 | 4,9 | 2 667 | 11,0 | 24 237 |
| 1996 | 18 447 | 77,0 | 1 837 | 7,7 | 1 144 | 4,8 | 2 534 | 10,6 | 23 963 |
| 1997 | 17 853 | 74,6 | 1 883 | 7,9 | 1 251 | 5,2 | 2 931 | 12,3 | 23 918 |
| 1998 | 16 760 | 73,1 | 1 958 | 8,5 | 1 245 | 5,4 | 2 977 | 13,0 | 22 940 |
| 1999 | 16 771 | 73,2 | 2 038 | 8,9 | 1 282 | 5,6 | 2 820 | 12,3 | 22 910 |
| 2000 | 18 645 | 74,8 | 2 077 | 8,3 | 1 351 | 5,4 | 2 839 | 11,4 | 24 911 |
| 2001 | 16 115 | 73,4 | 1 964 | 8,9 | 1 221 | 5,6 | 2 661 | 12,1 | 21 961 |
| 2002 | 15 781 | 71,8 | 1 946 | 8,9 | 1 407 | 6,4 | 2 852 | 13,0 | 21 986 |
| 2003 | 15 362 | 72,6 | 1 797 | 8,5 | 1 284 | 6,1 | 2 702 | 12,8 | 21 145 |
| 2004 | 15 350 | 73,0 | 1 749 | 8,3 | 1 265 | 6,0 | 2 670 | 12,7 | 21 034 |
| 2005 | 15 965 | 73,3 | 1 792 | 8,2 | 1 322 | 6,1 | 2 714 | 12,5 | 21 793 |
| 2006 | 15 444 | 72,4 | 1 777 | 8,3 | 1 293 | 6,1 | 2 821 | 13,2 | 21 335 |
| 2007 | 15 856 | 73,1 | 1 805 | 8,3 | 1 403 | 6,5 | 2 615 | 12,1 | 21 680 |
| 2008 | 15 634 | 72,4 | 1 797 | 8,3 | 1 404 | 6,5 | 2 770 | 12,8 | 21 605 |
| 2009 | 15 626 | 70,8 | 1 974 | 8,9 | 1 480 | 6,7 | 2 995 | 13,6 | 22 075 |
| 2010 | 16 241 | 71,6 | 2 011 | 8,9 | 1 471 | 6,5 | 2 961 | 13,1 | 22 684 |
| 2011 | 16 073 | 71,7 | 1 890 | 8,4 | 1 461 | 6,5 | 2 986 | 13,3 | 22 410 |
| 2012 ^p | 16 261 | 70,8 | 1 941 | 8,5 | 1 571 | 6,8 | 3 188 | 13,9 | 22 961 |

Tableau 5.5b

Mariages de conjoints de même sexe selon le lieu de naissance des conjoints, Québec, 2004-2012

| | Deux nés au Canada | | Un né au Canada et un né à l'étranger | | Deux nés à l'étranger | | Total |
|-------------------|--------------------|------|---------------------------------------|------|-----------------------|------|-------|
| | n | % | n | % | n | % | n |
| 2004 | 164 | 66,9 | 45 | 18,4 | 36 | 14,7 | 245 |
| 2005 | 259 | 57,4 | 101 | 22,4 | 91 | 20,2 | 451 |
| 2006 | 335 | 53,9 | 131 | 21,1 | 156 | 25,1 | 622 |
| 2007 | 266 | 57,0 | 109 | 23,3 | 92 | 19,7 | 467 |
| 2008 | 229 | 51,1 | 113 | 25,2 | 106 | 23,7 | 448 |
| 2009 | 304 | 59,3 | 119 | 23,2 | 90 | 17,5 | 513 |
| 2010 | 314 | 61,0 | 120 | 23,3 | 81 | 15,7 | 515 |
| 2011 | 304 | 61,7 | 112 | 22,7 | 77 | 15,6 | 493 |
| 2012 ^p | 316 | 59,6 | 118 | 22,3 | 96 | 18,1 | 530 |

Note : Lorsque le lieu de naissance des deux conjoints est inconnu, les mariages sont répartis au prorata des connus. Lorsqu'un seul lieu de naissance est inconnu, les mariages sont répartis au prorata des combinaisons possibles pour le lieu connu. On compte chaque année entre 15 et 80 mariages dont le lieu de naissance d'au moins un conjoint est inconnu, sauf en 1991, 1992 et 1993, années qui en comptent respectivement 240, 450 et 500.

Source : Institut de la statistique du Québec.

Tableau 5.6

Taux de primo-nuptialité selon le groupe d'âge, indice synthétique de primo-nuptialité et âge moyen au premier mariage, par sexe, Québec, 1971-2012

| Sexe et année | Groupe d'âge | | | | | | | Indice synthétique de primo-nuptialité | Âge moyen |
|-------------------|--------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---|-----------|
| | 15-19 | 20-24 | 25-29 | 30-34 | 35-39 | 40-44 | 45-49 | | |
| pour 1 000 | | | | | | | | | |
| Hommes | | | | | | | | | |
| 1971 | 4,9 | 96,5 | 49,3 | 13,3 | 5,0 | 2,7 | 1,5 | 865,8 | 25,56 |
| 1976 | 5,8 | 79,1 | 42,5 | 11,6 | 4,9 | 2,4 | 1,4 | 739,1 | 25,58 |
| 1981 | 2,4 | 53,2 | 36,9 | 11,0 | 3,5 | 1,4 | 0,9 | 546,7 | 26,03 |
| 1986 | 1,4 | 31,5 | 33,7 | 11,4 | 3,7 | 1,4 | 0,8 | 419,4 | 27,04 |
| 1991 | 1,3 | 22,5 | 32,7 | 13,4 | 4,5 | 1,6 | 0,7 | 383,9 | 27,83 |
| 1996 | 1,0 | 13,5 | 29,0 | 14,5 | 5,6 | 2,1 | 0,9 | 332,6 | 29,02 |
| 1997 | 0,8 | 12,4 | 28,4 | 15,6 | 6,3 | 2,3 | 0,9 | 333,5 | 29,34 |
| 1998 | 0,7 | 11,5 | 27,3 | 15,3 | 6,4 | 2,5 | 1,0 | 323,6 | 29,54 |
| 1999 | 0,6 | 11,0 | 26,6 | 16,5 | 6,6 | 2,7 | 1,2 | 326,1 | 29,80 |
| 2000 | 0,6 | 10,3 | 26,6 | 18,0 | 8,1 | 3,3 | 1,4 | 342,5 | 30,27 |
| 2001 | 0,7 | 8,6 | 23,9 | 16,6 | 7,3 | 3,0 | 1,4 | 306,9 | 30,40 |
| 2002 | 0,6 | 8,4 | 23,4 | 16,6 | 7,6 | 3,2 | 1,6 | 306,6 | 30,62 |
| 2003 | 0,4 | 7,5 | 20,9 | 16,9 | 7,8 | 3,4 | 1,6 | 292,5 | 30,97 |
| 2004 | 0,5 | 6,6 | 19,8 | 16,2 | 8,1 | 3,8 | 1,9 | 284,4 | 31,34 |
| 2005 | 0,5 | 6,4 | 19,5 | 16,5 | 9,5 | 4,4 | 2,2 | 295,3 | 31,77 |
| 2006 | 0,5 | 6,5 | 18,1 | 16,7 | 9,1 | 4,7 | 2,4 | 289,7 | 31,92 |
| 2007 | 0,6 | 6,2 | 17,9 | 16,3 | 9,5 | 4,9 | 2,7 | 291,0 | 32,13 |
| 2008 | 0,5 | 6,3 | 17,5 | 16,7 | 9,8 | 5,0 | 2,7 | 292,6 | 32,17 |
| 2009 | 0,5 | 6,3 | 17,4 | 16,3 | 9,3 | 5,3 | 2,9 | 290,5 | 32,25 |
| 2010 | 0,5 | 6,4 | 17,6 | 15,9 | 9,7 | 5,6 | 3,1 | 294,6 | 32,37 |
| 2011 | 0,5 | 5,9 | 16,4 | 15,5 | 9,6 | 6,0 | 3,3 | 286,6 | 32,69 |
| 2012 ^p | 0,5 | 5,5 | 16,6 | 15,5 | 10,2 | 6,0 | 3,5 | 288,5 | 32,84 |
| Femmes | | | | | | | | | |
| 1971 | 30,1 | 99,0 | 24,9 | 7,6 | 3,5 | 1,9 | 1,2 | 840,3 | 23,47 |
| 1976 | 30,6 | 80,4 | 23,7 | 7,3 | 3,3 | 1,8 | 1,1 | 740,4 | 23,52 |
| 1981 | 15,5 | 62,8 | 22,9 | 6,7 | 2,1 | 1,3 | 0,7 | 560,4 | 24,09 |
| 1986 | 7,9 | 47,5 | 24,6 | 7,0 | 2,5 | 1,2 | 0,7 | 456,4 | 25,02 |
| 1991 | 6,0 | 37,0 | 28,5 | 9,1 | 3,3 | 1,1 | 0,6 | 428,0 | 25,92 |
| 1996 | 3,1 | 24,6 | 28,6 | 10,6 | 3,9 | 1,6 | 0,8 | 365,6 | 27,18 |
| 1997 | 3,1 | 22,6 | 29,0 | 11,3 | 4,4 | 1,7 | 0,8 | 364,9 | 27,49 |
| 1998 | 2,7 | 20,7 | 28,5 | 11,7 | 4,4 | 2,0 | 0,8 | 354,3 | 27,73 |
| 1999 | 2,4 | 19,9 | 29,1 | 12,4 | 4,7 | 2,1 | 0,8 | 356,7 | 27,94 |
| 2000 | 2,3 | 18,9 | 30,0 | 14,3 | 5,8 | 2,6 | 1,3 | 376,1 | 28,51 |
| 2001 | 2,2 | 15,9 | 26,7 | 13,8 | 5,1 | 2,2 | 1,1 | 334,7 | 28,63 |
| 2002 | 2,1 | 15,1 | 26,6 | 13,8 | 5,4 | 2,4 | 1,3 | 333,3 | 28,82 |
| 2003 | 1,7 | 13,6 | 24,7 | 14,3 | 5,7 | 2,5 | 1,2 | 318,0 | 29,14 |
| 2004 | 1,5 | 12,2 | 23,6 | 14,1 | 5,9 | 3,0 | 1,4 | 308,9 | 29,56 |
| 2005 | 1,7 | 11,8 | 23,2 | 14,8 | 7,2 | 3,5 | 1,6 | 318,9 | 29,92 |
| 2006 | 1,6 | 11,4 | 22,1 | 15,2 | 7,2 | 3,6 | 1,9 | 314,9 | 30,15 |
| 2007 | 1,6 | 11,3 | 22,1 | 15,1 | 7,6 | 3,9 | 1,9 | 316,9 | 30,29 |
| 2008 | 1,5 | 11,4 | 21,7 | 15,0 | 7,5 | 3,9 | 2,1 | 315,5 | 30,30 |
| 2009 | 1,5 | 11,3 | 21,8 | 14,8 | 7,9 | 4,1 | 2,3 | 317,8 | 30,43 |
| 2010 | 1,5 | 11,0 | 21,8 | 14,9 | 8,5 | 4,3 | 2,7 | 323,3 | 30,70 |
| 2011 | 1,4 | 10,1 | 20,9 | 15,1 | 8,2 | 4,9 | 2,8 | 316,9 | 31,03 |
| 2012 ^p | 1,4 | 9,4 | 21,0 | 14,9 | 8,9 | 5,1 | 3,1 | 319,0 | 31,28 |

Note : Les mariages de conjoints de même sexe sont inclus depuis 2004.

Source : Institut de la statistique du Québec.

Fiches régionales

Anne Binette Charbonneau

Martine St-Amour

Chantal Girard

Chacune des 17 régions administratives du Québec évolue à un rythme qui lui est propre. La présente section offre un aperçu de la situation dans chaque région, accompagné de tableaux et de figures montrant l'évolution des principaux phénomènes démographiques (fécondité, mortalité et mouvements migratoires) et leur incidence sur la population (en particulier la structure par âge). Des données sur l'évolution de la population à l'échelle des municipalités régionales de comté (MRC) sont aussi présentées. Quelques figures comparatives, qui situent chacune des régions par rapport aux autres, viennent compléter ce portrait. Il est possible de consulter le chapitre 2 du *Panorama des régions du Québec* (St-Amour et Binette Charbonneau, 2013), la série des *Bulletins statistiques régionaux* (Institut de la statistique du Québec, 2013) ou le site Web de l'Institut pour obtenir plus d'information sur les dynamiques démographiques régionales.

Précisions sur les sources de données

Les chiffres de population utilisés dans la section des fiches régionales sont tirés des estimations de Statistique Canada ayant comme point de départ les comptes du Recensement de 2006 rajustés pour le sous-dénombrement net. À l'automne 2013, de nouvelles estimations basées sur les comptes rajustés du Recensement de 2011 ont été diffusées pour la population totale du Québec. Ce sont ces nouvelles estimations qui ont été utilisées dans les différents chapitres du présent document. Elles ne sont toutefois pas encore disponibles à une échelle géographique plus fine; la diffusion des nouvelles estimations infra-provinciales est prévue pour le début de 2014. Par conséquent, certains des chiffres de population pour l'ensemble du Québec qui apparaissent dans la section des fiches régionales sont légèrement différents de ceux présentés ailleurs dans ce document.

Région 01 – Bas-Saint-Laurent

La population du Bas-Saint-Laurent est estimée à 199 800 habitants au 1^{er} juillet 2012. Si la population a diminué entre 1996 et 2012, le rythme du déclin a ralenti. Cette évolution est principalement attribuable à une réduction des pertes migratoires interrégionales. En 2011-2012, le déficit migratoire est de –46 personnes, le deuxième plus faible en huit ans. La propension à quitter la région s'est atténuée au cours des dernières années, particulièrement chez les jeunes adultes, d'où des pertes moindres chez les 15-29 ans. La région fait par ailleurs des gains migratoires dans tous les autres groupes d'âge, les plus importants s'observant chez

les personnes en âge de prendre leur retraite et chez les jeunes familles avec enfants. Les départs de jeunes et l'arrivée de personnes plus âgées au fil des années ont cependant amplifié le vieillissement de la population régionale. La part des 65 ans et plus (20,0 %) y est supérieure à la moyenne québécoise, tandis que celle des moins de 20 ans (19,5 %) y est plus faible. L'âge médian est de 47,5 ans, soit l'un des plus élevés au Québec. Ce vieillissement relativement avancé explique que l'accroissement naturel, soit le solde des naissances et des décès, y ait été négatif ou très faiblement positif depuis le début des années 2000.

Population totale, taux d'accroissement annuel moyen et part de la population régionale, MRC du Bas-Saint-Laurent et ensemble du Québec, 1996-2012

| | Population au 1 ^{er} juillet | | | | Taux d'accroissement annuel moyen ¹ | | | Part | |
|---------------------------|---------------------------------------|------------------|------------------|-------------------|--|-------------|------------------------|--------------|-------------------|
| | 1996 | 2001 | 2006 | 2012 ^p | 1996-2001 | 2001-2006 | 2006-2012 ^p | 1996 | 2012 ^p |
| | n | | | | pour 1 000 | | | % | |
| La Matapédia | 21 153 | 20 272 | 19 249 | 18 205 | –8,5 | –10,4 | –9,3 | 10,1 | 9,1 |
| Matane | 24 019 | 22 902 | 22 343 | 21 793 | –9,5 | –4,9 | –4,2 | 11,5 | 10,9 |
| La Mitis | 20 420 | 19 671 | 19 385 | 18 982 | –7,5 | –2,9 | –3,5 | 9,8 | 9,5 |
| Rimouski-Neigette | 53 369 | 53 289 | 53 521 | 55 457 | –0,3 | 0,9 | 5,9 | 25,6 | 27,8 |
| Les Basques | 10 331 | 10 004 | 9 478 | 8 954 | –6,4 | –10,8 | –9,5 | 5,0 | 4,5 |
| Rivière-du-Loup | 32 524 | 32 436 | 33 567 | 34 302 | –0,5 | 6,9 | 3,6 | 15,6 | 17,2 |
| Témiscouata | 23 393 | 22 812 | 21 852 | 20 987 | –5,0 | –8,6 | –6,7 | 11,2 | 10,5 |
| Kamouraska | 23 486 | 22 912 | 22 169 | 21 154 | –4,9 | –6,6 | –7,8 | 11,3 | 10,6 |
| Bas-Saint-Laurent | 208 695 | 204 298 | 201 564 | 199 834 | –4,3 | –2,7 | –1,4 | 100,0 | 100,0 |
| Ensemble du Québec | 7 246 897 | 7 396 331 | 7 631 552 | 8 054 756 | 4,1 | 6,3 | 9,0 | ... | ... |

1. Le taux d'accroissement est calculé par rapport à la population moyenne de la période.

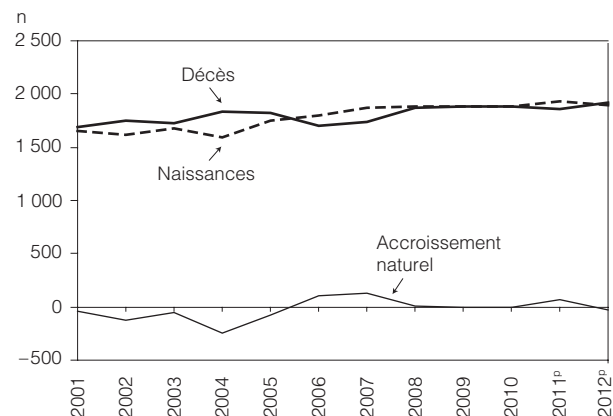
Note : Selon la dénomination et le découpage des MRC géographiques au 1^{er} juillet 2012.

Données démographiques sélectionnées,
Bas-Saint-Laurent et ensemble du Québec, 2012^p (sauf indication contraire)

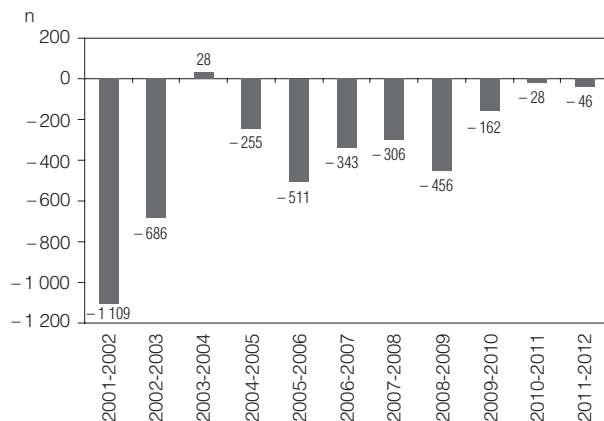
| | Unité | Région | Le Québec |
|---|-------------------|--------|-----------|
| Part des 0-19 ans | % | 19,5 | 21,4 |
| Part des 20-64 ans | % | 60,5 | 62,4 |
| Part des 65 ans et plus | % | 20,0 | 16,2 |
| Âge médian | années | 47,5 | 41,5 |
| Indice synthétique de fécondité | enfants par femme | 1,78 | 1,68 |
| Espérance de vie à la naissance, hommes (2008-2010) | années | 78,9 | 79,0 |
| Espérance de vie à la naissance, femmes (2008-2010) | années | 83,2 | 83,3 |
| Solde migratoire interprovincial (2011-2012 ^p) | n | –12 | –3 886 |
| Population immigrante admise entre 2007 et 2011 et présente au Québec en janvier 2013 | n | 484 | 197 567 |

Pyramide des âges, Bas-Saint-Laurent, 2012^p

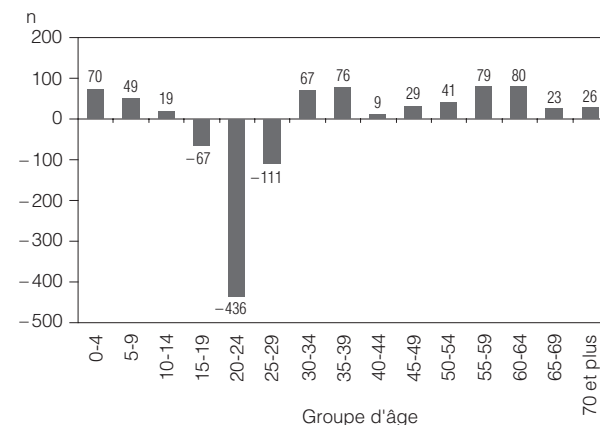
Naissances, décès et accroissement naturel, Bas-Saint-Laurent, 2001-2012



Solde migratoire interrégional, Bas-Saint-Laurent, 2001-2002 à 2011-2012



Solde migratoire interrégional selon le groupe d'âge, Bas-Saint-Laurent, 2011-2012



Principales régions d'origine des entrants et principales régions de destination des sortants, Bas-Saint-Laurent, 2011-2012

| Origine | Entrants | Destination | Sortants |
|--------------------|--------------|----------------------|--------------|
| Capitale-Nationale | 746 | Capitale-Nationale | 1 208 |
| Montréal | 560 | Chaudière-Appalaches | 579 |
| Montréal | 480 | Montréal | 387 |
| Autres | 2 201 | Autres | 1 859 |
| Total | 3 987 | Total | 4 033 |

Sources :

Population et migrations interprovinciales :

Statistique Canada, Estimations démographiques (série de février 2013).

Population immigrante :

Ministère de l'Immigration et des Communautés culturelles.

Fécondité et mortalité :

Institut de la statistique du Québec.

Migrations interrégionales :

Institut de la statistique du Québec, exploitation du Fichier d'inscription des personnes assurées de la Régie de l'assurance maladie du Québec.

Compilation : Institut de la statistique du Québec

Région 02 – Saguenay–Lac-Saint-Jean

La population du Saguenay–Lac-Saint-Jean est estimée à 273 000 habitants au 1^{er} juillet 2012. Au cours des dernières années, la région a réussi à freiner son déclin démographique. Cette évolution est surtout attribuable à des changements majeurs en matière de migration inter-régionale. De fait, la propension à quitter la région s'est grandement atténuée, particulièrement chez les jeunes en âge d'entreprendre des études postsecondaires, une tendance commune à l'ensemble des régions éloignées. La région a aussi bénéficié, en toute fin de période, d'une légère hausse du nombre d'entrants en provenance des autres régions. Le Saguenay–Lac-Saint-Jean a ainsi vu ses pertes migratoires se réduire graduellement tout au long

de la décennie 2000 et a même enregistré des gains de 332 personnes en 2011-2012. Au cours de cette dernière année, les gains faits principalement chez les 25-39 ans et chez les enfants de moins de 10 ans ont été suffisants pour compenser les pertes chez les 15-24 ans. Néanmoins, les nombreux départs de jeunes par les années passées ont contribué au fait que le vieillissement de la population est un peu plus prononcé au Saguenay–Lac-Saint-Jean que dans l'ensemble du Québec. La part des 65 ans et plus (18,1 %) y est supérieure à la moyenne québécoise, tandis que celle des moins de 20 ans (20,5 %) est un peu plus faible. L'âge médian, de 45,6 ans, y est plus élevé que dans l'ensemble du Québec.

Population totale, taux d'accroissement annuel moyen et part de la population régionale, MRC du Saguenay–Lac-Saint-Jean et ensemble du Québec, 1996-2012

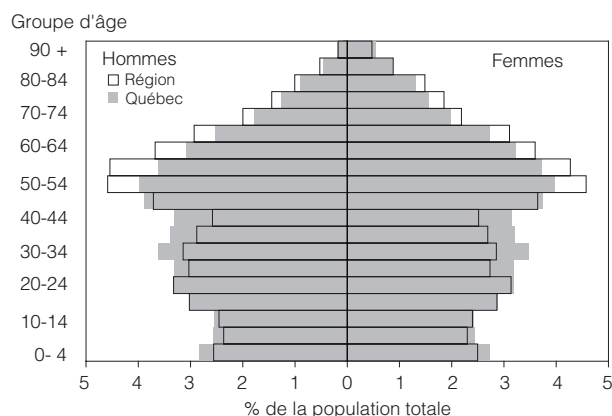
| | Population au 1 ^{er} juillet | | | | Taux d'accroissement annuel moyen ¹ | | | Part | |
|--------------------------------|---------------------------------------|------------------|------------------|-------------------|--|-------------|------------------------|--------------|-------------------|
| | 1996 | 2001 | 2006 | 2012 ^p | 1996-2001 | 2001-2006 | 2006-2012 ^p | 1996 | 2012 ^p |
| | n | | | | pour 1 000 | | | % | |
| Le Domaine-du-Roy | 34 287 | 33 443 | 32 138 | 31 459 | -5,0 | -8,0 | -3,6 | 11,8 | 11,5 |
| Maria-Chapdelaine | 28 396 | 27 373 | 25 914 | 24 742 | -7,3 | -11,0 | -7,7 | 9,8 | 9,1 |
| Lac-Saint-Jean-Est | 53 054 | 52 700 | 51 479 | 51 876 | -1,3 | -4,7 | 1,3 | 18,3 | 19,0 |
| Saguenay | 154 497 | 149 755 | 144 447 | 143 769 | -6,2 | -7,2 | -0,8 | 53,2 | 52,7 |
| Le Fjord-du-Saguenay | 19 948 | 20 019 | 20 138 | 21 163 | 0,7 | 1,2 | 8,3 | 6,9 | 7,8 |
| Saguenay–Lac-Saint-Jean | 290 182 | 283 290 | 274 116 | 273 009 | -4,8 | -6,6 | -0,7 | 100,0 | 100,0 |
| Ensemble du Québec | 7 246 897 | 7 396 331 | 7 631 552 | 8 054 756 | 4,1 | 6,3 | 9,0 | ... | ... |

1. Le taux d'accroissement est calculé par rapport à la population moyenne de la période.

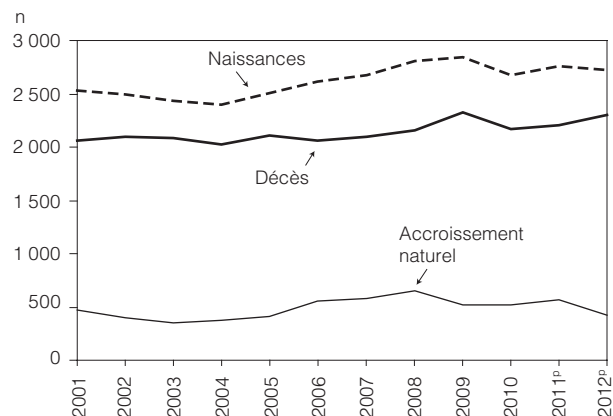
Note : Selon la dénomination et le découpage des MRC géographiques au 1^{er} juillet 2012.

Données démographiques sélectionnées, Saguenay–Lac-Saint-Jean et ensemble du Québec, 2012^p (sauf indication contraire)

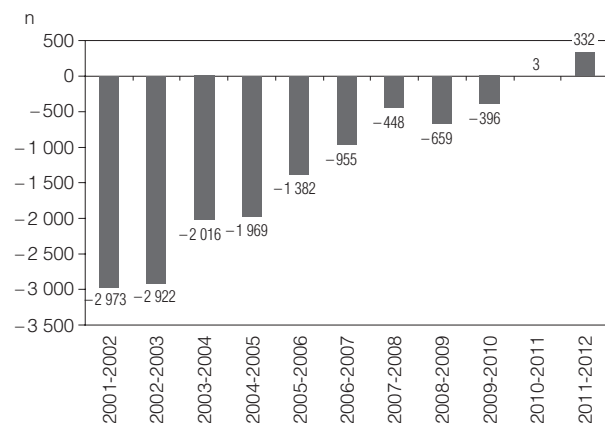
| | Unité | Région | Le Québec |
|---|-------------------|--------|-----------|
| Part des 0-19 ans | % | 20,5 | 21,4 |
| Part des 20-64 ans | % | 61,5 | 62,4 |
| Part des 65 ans et plus | % | 18,1 | 16,2 |
| Âge médian | années | 45,6 | 41,5 |
| Indice synthétique de fécondité | enfants par femme | 1,76 | 1,68 |
| Espérance de vie à la naissance, hommes (2008-2010) | années | 78,3 | 79,0 |
| Espérance de vie à la naissance, femmes (2008-2010) | années | 82,8 | 83,3 |
| Solde migratoire interprovincial (2011-2012 ^p) | n | -97 | -3 886 |
| Population immigrante admise entre 2007 et 2011 et présente au Québec en janvier 2013 | n | 580 | 197 567 |

Pyramide des âges, Saguenay–Lac-Saint-Jean, 2012^p

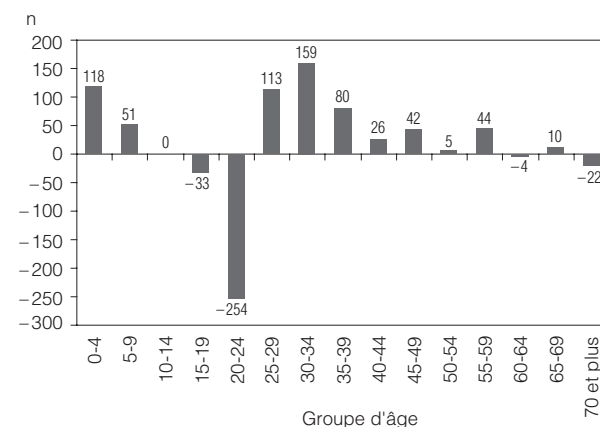
Naissances, décès et accroissement naturel, Saguenay–Lac-Saint-Jean, 2001-2012



Solde migratoire interrégional, Saguenay–Lac-Saint-Jean, 2001-2002 à 2011-2012



Solde migratoire interrégional selon le groupe d'âge, Saguenay–Lac-Saint-Jean, 2011-2012



Principales régions d'origine des entrants et principales régions de destination des sortants, Saguenay–Lac-Saint-Jean, 2011-2012

| Origine | Entrants | Destination | Sortants |
|--------------------|--------------|--------------------|--------------|
| Capitale-Nationale | 1 097 | Capitale-Nationale | 1 248 |
| Montréal | 589 | Montréal | 500 |
| Autres | 560 | Autres | 481 |
| Total | 2 037 | Total | 1 722 |

Sources :

Population et migrations interprovinciales :

Statistique Canada, Estimations démographiques (série de février 2013).

Population immigrante :

Ministère de l'Immigration et des Communautés culturelles.

Fécondité et mortalité :

Institut de la statistique du Québec.

Migrations interrégionales :

Institut de la statistique du Québec, exploitation du Fichier d'inscription des personnes assurées de la Régie de l'assurance maladie du Québec.

Compilation : Institut de la statistique du Québec

Région 03 – Capitale-Nationale

La population de la Capitale-Nationale est estimée à 708 000 habitants au 1^{er} juillet 2012. La croissance démographique s'y est accélérée de façon notable entre 1996 et 2012, le taux d'accroissement ayant récemment rattrapé celui de l'ensemble du Québec. La région maintient des gains appréciables dans ses échanges migratoires interrégionaux (1 912 personnes en 2011-2012). Ces gains se concentrent chez les 15-24 ans, qui sont notamment attirés par les établissements d'enseignement postsecondaire de la région. La Capitale-Nationale est par ailleurs la quatrième région d'accueil des immigrants internationaux : 5 % des immigrants admis entre 2007 et

2011 y résident en janvier 2013. La Capitale-Nationale est également l'une des régions où la hausse des naissances a été la plus marquée depuis le milieu des années 2000. L'indice de fécondité (1,55 enfant par femme en 2012) y demeure néanmoins le plus faible après celui de Montréal. En ce qui concerne la structure par âge, l'âge médian est de 43,0 ans, légèrement supérieur à celui de l'ensemble du Québec (41,5 ans). La part des moins de 20 ans y est relativement faible (18,9 %), tandis que celles des 20-64 ans (63,3 %) et des 65 ans et plus (17,7 %) sont un peu plus élevées que la moyenne québécoise.

Population totale, taux d'accroissement annuel moyen et part de la population régionale, MRC de la Capitale-Nationale et ensemble du Québec, 1996-2012

| | Population au 1 ^{er} juillet | | | | Taux d'accroissement annuel moyen ¹ | | | Part | |
|---------------------------|---------------------------------------|------------------|------------------|-------------------|--|------------|------------------------|--------------|-------------------|
| | 1996 | 2001 | 2006 | 2012 ^p | 1996-2001 | 2001-2006 | 2006-2012 ^p | 1996 | 2012 ^p |
| | n | | | | pour 1 000 | | | % | |
| Charlevoix-Est | 17 162 | 16 928 | 16 437 | 16 124 | -2,7 | -5,9 | -3,2 | 2,7 | 2,3 |
| Charlevoix | 13 612 | 13 419 | 13 219 | 13 166 | -2,9 | -3,0 | -0,7 | 2,1 | 1,9 |
| L'Île-d'Orléans | 6 977 | 6 903 | 6 873 | 6 949 | -2,1 | -0,9 | 1,8 | 1,1 | 1,0 |
| La Côte-de-Beaupré | 21 911 | 21 414 | 23 226 | 25 379 | -4,6 | 16,2 | 14,8 | 3,4 | 3,6 |
| La Jacques-Cartier | 25 218 | 27 016 | 30 205 | 36 581 | 13,8 | 22,3 | 31,8 | 3,9 | 5,2 |
| Québec | 512 701 | 520 042 | 531 997 | 560 006 | 2,8 | 4,5 | 8,5 | 79,7 | 79,1 |
| Portneuf | 45 796 | 45 830 | 46 776 | 49 779 | 0,1 | 4,1 | 10,4 | 7,1 | 7,0 |
| Capitale-Nationale | 643 377 | 651 552 | 668 733 | 707 984 | 2,5 | 5,2 | 9,5 | 100,0 | 100,0 |
| Ensemble du Québec | 7 246 897 | 7 396 331 | 7 631 552 | 8 054 756 | 4,1 | 6,3 | 9,0 | ... | ... |

1. Le taux d'accroissement est calculé par rapport à la population moyenne de la période.

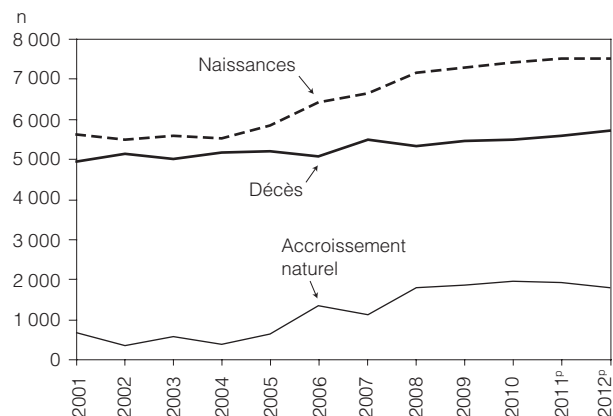
Note : Selon la dénomination et le découpage des MRC géographiques au 1^{er} juillet 2012.

Données démographiques sélectionnées, Capitale-Nationale et ensemble du Québec, 2012^p (sauf indication contraire)

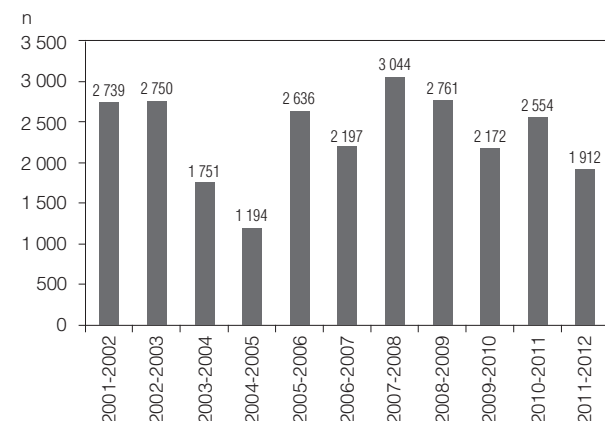
| | Unité | Région | Le Québec |
|---|-------------------|--------|-----------|
| Part des 0-19 ans | % | 18,9 | 21,4 |
| Part des 20-64 ans | % | 63,3 | 62,4 |
| Part des 65 ans et plus | % | 17,7 | 16,2 |
| Âge médian | années | 43,0 | 41,5 |
| Indice synthétique de fécondité | enfants par femme | 1,55 | 1,68 |
| Espérance de vie à la naissance, hommes (2008-2010) | années | 79,3 | 79,0 |
| Espérance de vie à la naissance, femmes (2008-2010) | années | 83,9 | 83,3 |
| Solde migratoire interprovincial (2011-2012 ^p) | n | -194 | -3 886 |
| Population immigrante admise entre 2007 et 2011 et présente au Québec en janvier 2013 | n | 10 257 | 197 567 |

Pyramide des âges, Capitale-Nationale, 2012^p

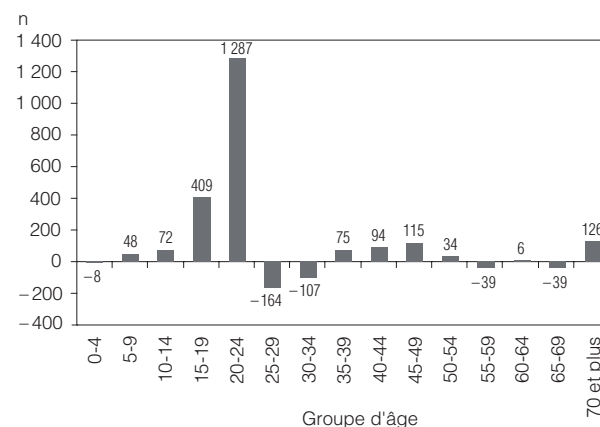
Naissances, décès et accroissement naturel, Capitale-Nationale, 2001-2012



Solde migratoire interrégional, Capitale-Nationale, 2001-2002 à 2011-2012



Solde migratoire interrégional selon le groupe d'âge, Capitale-Nationale, 2011-2012



Principales régions d'origine des entrants et principales régions de destination des sortants, Capitale-Nationale, 2011-2012

| Origine | Entrants | Destination | Sortants |
|----------------------|---------------|----------------------|---------------|
| Chaudière-Appalaches | 4 396 | Chaudière-Appalaches | 4 775 |
| Montréal | 2 157 | Montréal | 2 082 |
| Montréal | 1 727 | Montréal | 1 424 |
| Autres | 8 450 | Autres | 6 537 |
| Total | 16 730 | Total | 14 818 |

Sources :

Population et migrations interprovinciales :

Statistique Canada, Estimations démographiques (série de février 2013).

Population immigrante :

Ministère de l'Immigration et des Communautés culturelles.

Fécondité et mortalité :

Institut de la statistique du Québec.

Migrations interrégionales :

Institut de la statistique du Québec, exploitation du Fichier d'inscription des personnes assurées de la Régie de l'assurance maladie du Québec.

Compilation : Institut de la statistique du Québec

Région 04 – Mauricie

La population de la Mauricie est estimée à 263 300 habitants au 1^{er} juillet 2012. Après avoir connu un épisode de déclin à la fin des années 1990, la région voit sa population augmenter depuis le début des années 2000, quoique modestement en regard de la moyenne québécoise. Cette reprise de la croissance coïncide avec le retour de gains dans les échanges migratoires de la Mauricie avec les autres régions du Québec. En 2011-2012, son solde migratoire interrégional se chiffre à 402 personnes. Les gains les plus importants se font chez les 55-64 ans, tandis que des pertes sont enregistrées chez les 20-29 ans. L'arrivée de personnes plus

âgées et les départs de jeunes au cours des dernières années, ainsi que le maintien d'une fécondité relativement faible (1,62 enfant par femme en 2012), ont amplifié le vieillissement de la population en Mauricie. Il s'agit d'une des rares régions où la part des 65 ans et plus (20,9 %) est plus importante que celle des moins de 20 ans (18,6 %). L'âge médian est de 47,5 ans, soit l'un des plus élevés au Québec. Ce vieillissement relativement avancé explique que le nombre de décès dépasse celui des naissances, ce qui a pour effet de freiner la croissance démographique.

Population totale, taux d'accroissement annuel moyen et part de la population régionale, MRC de la Mauricie et ensemble du Québec, 1996-2012

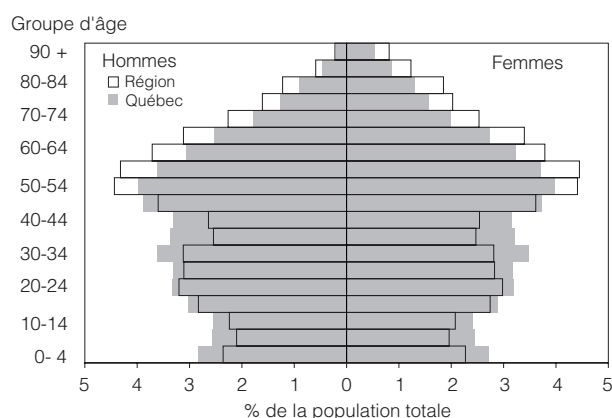
| | Population au 1 ^{er} juillet | | | | Taux d'accroissement annuel moyen ¹ | | | Part | |
|---------------------------|---------------------------------------|------------------|------------------|-------------------|--|------------|------------------------|--------------|-------------------|
| | 1996 | 2001 | 2006 | 2012 ^p | 1996-2001 | 2001-2006 | 2006-2012 ^p | 1996 | 2012 ^p |
| | n | | | | pour 1 000 | | | % | |
| Mékinac | 13 643 | 13 045 | 12 682 | 12 170 | -9,0 | -5,6 | -6,9 | 5,2 | 4,6 |
| Shawinigan | 54 565 | 52 998 | 52 040 | 49 831 | -5,8 | -3,6 | -7,2 | 20,6 | 18,9 |
| Trois-Rivières | 126 352 | 124 673 | 127 196 | 131 436 | -2,7 | 4,0 | 5,5 | 47,8 | 49,9 |
| Les Chénoux | 17 280 | 17 537 | 17 061 | 17 904 | 3,0 | -5,5 | 8,0 | 6,5 | 6,8 |
| Maskinongé | 36 242 | 35 641 | 35 804 | 36 695 | -3,3 | 0,9 | 4,1 | 13,7 | 13,9 |
| La Tuque | 16 499 | 16 143 | 15 532 | 15 233 | -4,4 | -7,7 | -3,2 | 6,2 | 5,8 |
| Mauricie | 264 581 | 260 037 | 260 315 | 263 269 | -3,5 | 0,2 | 1,9 | 100,0 | 100,0 |
| Ensemble du Québec | 7 246 897 | 7 396 331 | 7 631 552 | 8 054 756 | 4,1 | 6,3 | 9,0 | ... | ... |

1. Le taux d'accroissement est calculé par rapport à la population moyenne de la période.

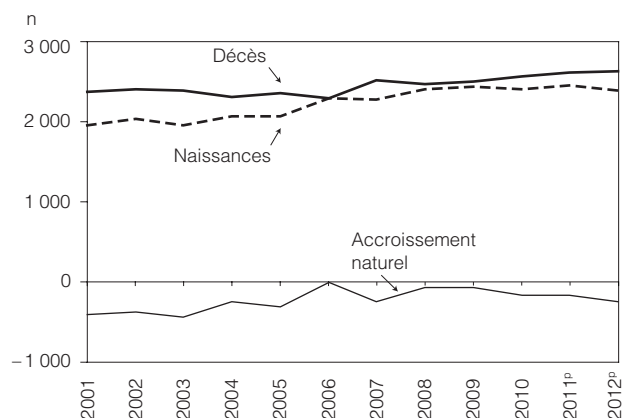
Note : Selon la dénomination et le découpage des MRC géographiques au 1^{er} juillet 2012.

Données démographiques sélectionnées, Mauricie et ensemble du Québec, 2012^p (sauf indication contraire)

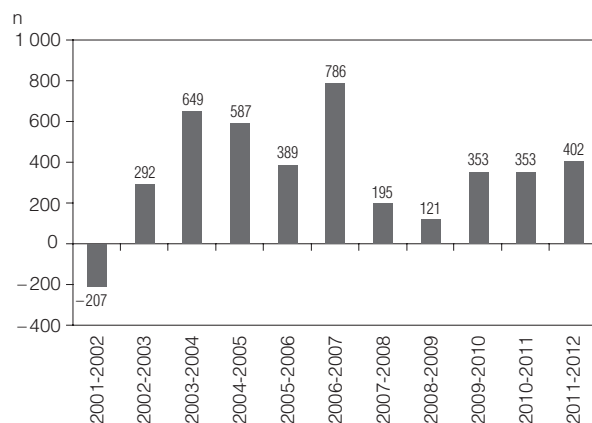
| | Unité | Région | Le Québec |
|---|-------------------|--------|-----------|
| Part des 0-19 ans | % | 18,6 | 21,4 |
| Part des 20-64 ans | % | 60,6 | 62,4 |
| Part des 65 ans et plus | % | 20,9 | 16,2 |
| Âge médian | années | 47,5 | 41,5 |
| Indice synthétique de fécondité | enfants par femme | 1,62 | 1,68 |
| Espérance de vie à la naissance, hommes (2008-2010) | années | 78,0 | 79,0 |
| Espérance de vie à la naissance, femmes (2008-2010) | années | 83,3 | 83,3 |
| Solde migratoire interprovincial (2011-2012 ^p) | n | -93 | -3 886 |
| Population immigrante admise entre 2007 et 2011 et présente au Québec en janvier 2013 | n | 1 402 | 197 567 |

Pyramide des âges, Mauricie, 2012^p

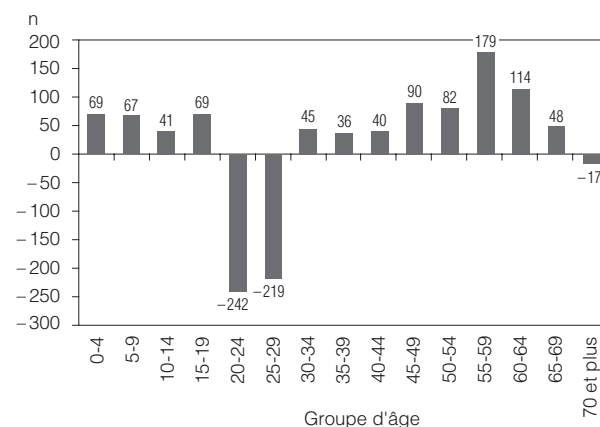
Naissances, décès et accroissement naturel, Mauricie, 2001-2012



Solde migratoire interrégional, Mauricie, 2001-2002 à 2011-2012



Solde migratoire interrégional selon le groupe d'âge, Mauricie, 2011-2012



Principales régions d'origine des entrants et principales régions de destination des sortants, Mauricie, 2011-2012

| Origine | Entrants | Destination | Sortants |
|------------------|--------------|--------------------|--------------|
| Centre-du-Québec | 1 252 | Centre-du-Québec | 1 253 |
| Montréal | 956 | Capitale-Nationale | 938 |
| Montréal | 893 | Montréal | 864 |
| Autres | 3 298 | Autres | 2 942 |
| Total | 6 399 | Total | 5 997 |

Sources :

Population et migrations interprovinciales :

Statistique Canada, Estimations démographiques (série de février 2013).

Population immigrante :

Ministère de l'Immigration et des Communautés culturelles.

Fécondité et mortalité :

Institut de la statistique du Québec.

Migrations interrégionales :

Institut de la statistique du Québec, exploitation du Fichier d'inscription des personnes assurées de la Régie de l'assurance maladie du Québec.

Compilation : Institut de la statistique du Québec

Région 05 – Estrie

La population de l'Estrie est estimée à 315 500 habitants au 1^{er} juillet 2012. Sa croissance démographique s'est accélérée entre 1996 et 2012, quoique bien moins rapidement que celle de l'ensemble du Québec. À l'instar de la plupart des autres régions, l'Estrie a connu une hausse des naissances dans la deuxième moitié des années 2000, mais celle-ci a été moins prononcée que la moyenne. En outre, si l'Estrie continue de faire des gains dans ses échanges migratoires interrégionaux, ceux-ci se sont réduits, principalement en raison d'une baisse du nombre d'entrants en provenance des autres régions. Le solde migratoire interrégional y est de 314 personnes en 2011-2012, comparativement à plus

de 1 000 il y a une dizaine d'années. La région maintient ses gains chez les personnes en âge de prendre leur retraite, mais les soldes se sont détériorés dans la plupart des autres groupes d'âge, notamment chez les jeunes dans la vingtaine. Quant à l'immigration internationale, 2 % des immigrants admis au Québec entre 2007 et 2011 y résident en janvier 2013. Avec un âge médian de 42,7 ans, la population de l'Estrie est un peu plus âgée que celle de l'ensemble du Québec. Toutes proportions gardées, la pyramide des âges montre que l'Estrie compte davantage de personnes de 55 ans et plus, mais moins de personnes dans la trentaine et dans la quarantaine.

Population totale, taux d'accroissement annuel moyen et part de la population régionale, MRC de l'Estrie et ensemble du Québec, 1996-2012

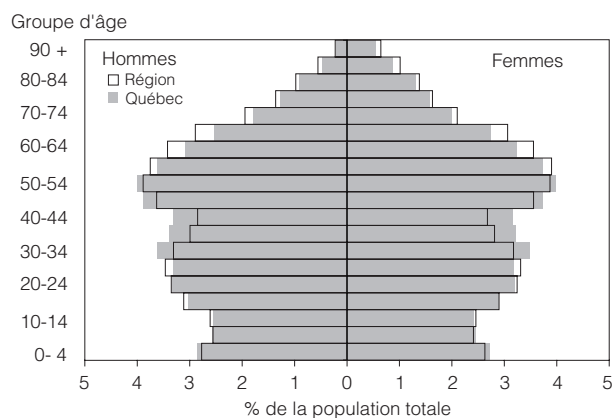
| | Population au 1 ^{er} juillet | | | | Taux d'accroissement annuel moyen ¹ | | | Part | |
|---------------------------|---------------------------------------|------------------|------------------|-------------------|--|------------|------------------------|--------------|-------------------|
| | 1996 | 2001 | 2006 | 2012 ^p | 1996-2001 | 2001-2006 | 2006-2012 ^p | 1996 | 2012 ^p |
| | n | | | | pour 1 000 | | | % | |
| Le Granit | 21 579 | 22 200 | 22 481 | 22 185 | 5,7 | 2,5 | -2,2 | 7,6 | 7,0 |
| Les Sources | 15 183 | 14 812 | 14 489 | 14 512 | -4,9 | -4,4 | 0,3 | 5,4 | 4,6 |
| Le Haut-Saint-François | 21 664 | 21 813 | 21 713 | 21 912 | 1,4 | -0,9 | 1,5 | 7,7 | 6,9 |
| Le Val-Saint-François | 28 735 | 28 923 | 29 224 | 29 452 | 1,3 | 2,1 | 1,3 | 10,2 | 9,3 |
| Sherbrooke | 136 902 | 141 681 | 148 993 | 161 253 | 6,9 | 10,1 | 13,2 | 48,4 | 51,1 |
| Coaticook | 18 483 | 18 771 | 18 582 | 18 432 | 3,1 | -2,0 | -1,4 | 6,5 | 5,8 |
| Memphrémagog | 40 125 | 43 182 | 45 535 | 47 741 | 14,7 | 10,6 | 7,9 | 14,2 | 15,1 |
| Estrie | 282 671 | 291 382 | 301 017 | 315 487 | 6,1 | 6,5 | 7,8 | 100,0 | 100,0 |
| Ensemble du Québec | 7 246 897 | 7 396 331 | 7 631 552 | 8 054 756 | 4,1 | 6,3 | 9,0 | ... | ... |

1. Le taux d'accroissement est calculé par rapport à la population moyenne de la période.

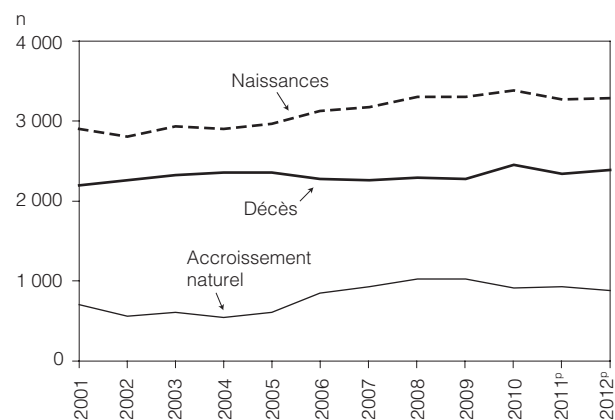
Note : Selon la dénomination et le découpage des MRC géographiques au 1^{er} juillet 2012.

Données démographiques sélectionnées, Estrie et ensemble du Québec, 2012^p (sauf indication contraire)

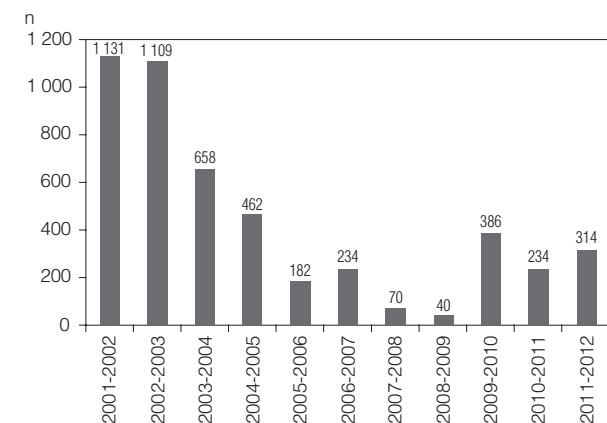
| | Unité | Région | Le Québec |
|---|-------------------|--------|-----------|
| Part des 0-19 ans | % | 21,4 | 21,4 |
| Part des 20-64 ans | % | 60,8 | 62,4 |
| Part des 65 ans et plus | % | 17,8 | 16,2 |
| Âge médian | années | 42,7 | 41,5 |
| Indice synthétique de fécondité | enfants par femme | 1,64 | 1,68 |
| Espérance de vie à la naissance, hommes (2008-2010) | années | 79,4 | 79,0 |
| Espérance de vie à la naissance, femmes (2008-2010) | années | 84,3 | 83,3 |
| Solde migratoire interprovincial (2011-2012 ^p) | n | -111 | -3 886 |
| Population immigrante admise entre 2007 et 2011 et présente au Québec en janvier 2013 | n | 3 691 | 197 567 |

Pyramide des âges, Estrie, 2012^p

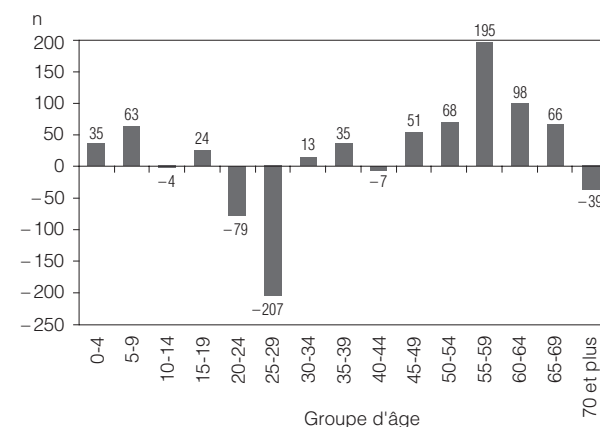
Naissances, décès et accroissement naturel, Estrie, 2001-2012



Solde migratoire interrégional, Estrie, 2001-2002 à 2011-2012



Solde migratoire interrégional selon le groupe d'âge, Estrie, 2011-2012



Principales régions d'origine des entrants et principales régions de destination des sortants, Estrie, 2011-2012

| Origine | Entrants | Destination | Sortants |
|------------------|--------------|------------------|--------------|
| Montréal | 2 571 | Montréal | 2 089 |
| Montréal | 1 481 | Montréal | 1 488 |
| Centre-du-Québec | 859 | Centre-du-Québec | 853 |
| Autres | 2 870 | Autres | 3 036 |
| Total | 7 781 | Total | 7 466 |

Sources :

Population et migrations interprovinciales :

Statistique Canada, Estimations démographiques (série de février 2013).

Population immigrante :

Ministère de l'Immigration et des Communautés culturelles.

Fécondité et mortalité :

Institut de la statistique du Québec.

Migrations interrégionales :

Institut de la statistique du Québec, exploitation du Fichier d'inscription des personnes assurées de la Régie de l'assurance maladie du Québec.

Compilation : Institut de la statistique du Québec

Région 06 – Montréal

La population de Montréal est estimée à 1 981 700 habitants au 1^{er} juillet 2012. Son rythme d'accroissement entre 2006 et 2012 est plus rapide qu'au cours des années précédentes, mais demeure moins élevé que celui des régions qui lui sont adjacentes. Son profil démographique présente plusieurs traits distinctifs. Montréal est notamment, et de loin, la principale région d'accueil des immigrants internationaux : 63 % des immigrants admis au Québec entre 2007 et 2011 y résident en janvier 2013. En revanche, Montréal ressort comme la grande perdante au chapitre de la migration interrégionale. En 2011-2012, les pertes y sont de -20 500 personnes et elles touchent l'ensemble des groupes d'âge, à l'exception des 15-24 ans qui sont notamment attirés par les établissements d'enseignement postsecondaire que compte la région. Par ailleurs,

bien que les naissances y aient augmenté au cours des 10 dernières années, comme dans la plupart des autres régions, Montréal enregistre le plus faible indice de fécondité, soit un peu moins de 1,5 enfant par femme en 2012. Enfin, sa structure par âge est unique au Québec. Elle se caractérise par une forte présence de jeunes adultes, attribuable à l'arrivée d'immigrants et de jeunes des autres régions. Globalement, les 20-64 ans représentent 64,8 % de la population, la proportion la plus élevée de toutes les régions. À l'intérieur de ce groupe, Montréal compte davantage de 20-44 ans et moins de 45-64 ans que la moyenne québécoise. Cette concentration de jeunes adultes explique que l'âge médian de Montréal (38,6 ans) soit le plus bas au Québec, mis à part le Nord-du-Québec.

Population totale et taux d'accroissement annuel moyen, Montréal et ensemble du Québec, 1996-2012

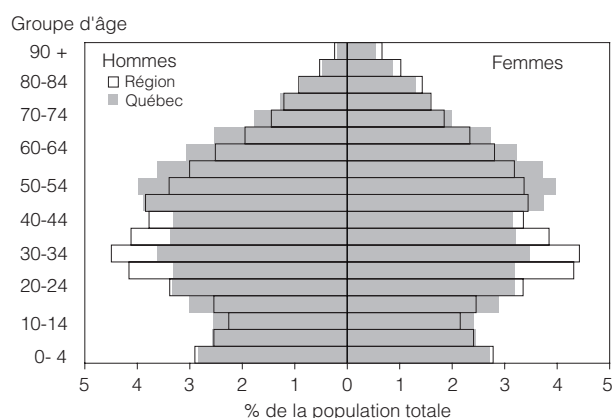
| | Population au 1 ^{er} juillet | | | | Taux d'accroissement annuel moyen ¹ | | |
|---------------------------|---------------------------------------|------------------|------------------|-------------------|--|------------|------------------------|
| | 1996 | 2001 | 2006 | 2012 ^p | 1996-2001 | 2001-2006 | 2006-2012 ^p |
| | n | | | | pour 1 000 | | |
| Montréal | 1 797 912 | 1 850 521 | 1 873 608 | 1 981 672 | 5,8 | 2,5 | 9,3 |
| Ensemble du Québec | 7 246 897 | 7 396 331 | 7 631 552 | 8 054 756 | 4,1 | 6,3 | 9,0 |

1. Le taux d'accroissement est calculé par rapport à la population moyenne de la période.

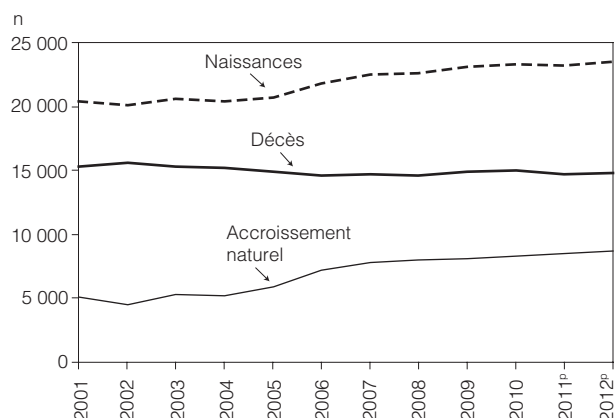
Note : Selon la dénomination et le découpage des MRC géographiques au 1^{er} juillet 2012.

Données démographiques sélectionnées,
Montréal et ensemble du Québec, 2012^p (sauf indication contraire)

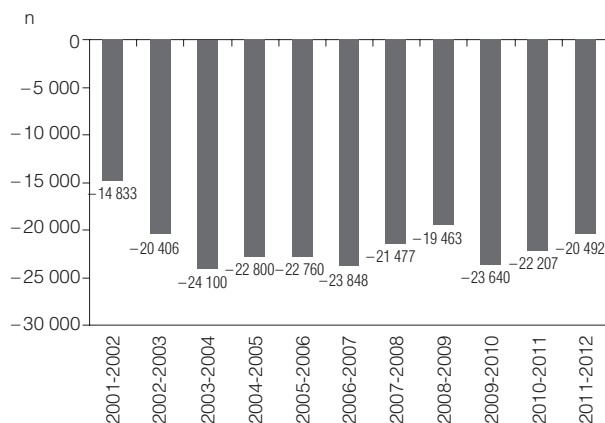
| | Unité | Région | Le Québec |
|---|-------------------|---------|-----------|
| Part des 0-19 ans | % | 20,0 | 21,4 |
| Part des 20-64 ans | % | 64,8 | 62,4 |
| Part des 65 ans et plus | % | 15,2 | 16,2 |
| Âge médian | années | 38,6 | 41,5 |
| Indice synthétique de fécondité | enfants par femme | 1,47 | 1,68 |
| Espérance de vie à la naissance, hommes (2008-2010) | années | 79,2 | 79,0 |
| Espérance de vie à la naissance, femmes (2008-2010) | années | 83,6 | 83,3 |
| Solde migratoire interprovincial (2011-2012 ^p) | n | -2 846 | -3 886 |
| Population immigrante admise entre 2007 et 2011 et présente au Québec en janvier 2013 | n | 124 670 | 197 567 |

Pyramide des âges, Montréal, 2012^p

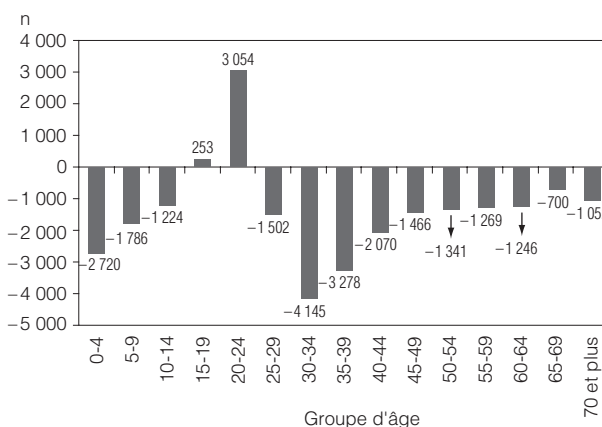
Naissances, décès et accroissement naturel, Montréal, 2001-2012



Solde migratoire interrégional, Montréal, 2001-2002 à 2011-2012



Solde migratoire interrégional selon le groupe d'âge, Montréal, 2011-2012



Principales régions d'origine des entrants et principales régions de destination des sortants, Montréal, 2011-2012

| Origine | Entrants | Destination | Sortants |
|--------------|---------------|--------------|---------------|
| Montréal | 14 564 | Montréal | 22 182 |
| Laval | 6 859 | Laval | 12 548 |
| Lanaudière | 5 432 | Lanaudière | 9 841 |
| Laurentides | 5 046 | Laurentides | 7 081 |
| Autres | 8 859 | Autres | 9 600 |
| Total | 40 760 | Total | 61 252 |

Sources :

Population et migrations interprovinciales :

Statistique Canada, Estimations démographiques (série de février 2013).

Population immigrante :

Ministère de l'Immigration et des Communautés culturelles.

Fécondité et mortalité :

Institut de la statistique du Québec.

Migrations interrégionales :

Institut de la statistique du Québec, exploitation du Fichier d'inscription des personnes assurées de la Régie de l'assurance maladie du Québec.

Compilation : Institut de la statistique du Québec

Région 07 – Outaouais

La population de l'Outaouais est estimée à 372 300 habitants au 1^{er} juillet 2012. C'est l'une des régions du Québec où la population augmente le plus rapidement depuis quelques années. Tous les facteurs d'accroissement lui sont favorables. De fait, l'Outaouais bénéficie d'une fécondité généralement supérieure à la moyenne québécoise (1,75 enfant par femme contre 1,68 en 2012). Aussi, la région continue de tirer profit de la migration interrégionale, même si les gains n'ont été que de 243 personnes en 2011-2012, comparativement à plus de 1 000 au cours des quatre années précédentes. Ces gains se concentrent surtout chez les jeunes familles avec enfants. Profitant de la proximité de l'Ontario, l'Outaouais

est également l'une des rares régions qui sort gagnante de ses échanges migratoires avec les autres provinces canadiennes (1 060 personnes en 2011-2012). Enfin, elle est la cinquième région d'accueil des immigrants internationaux : 3 % des immigrants admis entre 2007 et 2011 y résident en janvier 2013. Avec un âge médian de 40,4 ans, la population de l'Outaouais est plus jeune que celle de l'ensemble du Québec. La part des moins de 20 ans (22,8 %) y est supérieure à la moyenne québécoise tandis que la part des 65 ans et plus (13,4 %) est la plus faible après celle du Nord-du-Québec. Quant à la proportion des 20-64 ans (63,8 %), elle est parmi les plus élevées du Québec.

Population totale, taux d'accroissement annuel moyen et part de la population régionale, MRC de l'Outaouais et ensemble du Québec, 1996-2012

| | Population au 1 ^{er} juillet | | | | Taux d'accroissement annuel moyen ¹ | | | Part | |
|-----------------------------|---------------------------------------|------------------|------------------|-------------------|--|-------------|------------------------|--------------|-------------------|
| | 1996 | 2001 | 2006 | 2012 ^p | 1996-2001 | 2001-2006 | 2006-2012 ^p | 1996 | 2012 ^p |
| | n | | | | pour 1 000 | | | % | |
| Papineau | 20 603 | 20 794 | 21 961 | 21 921 | 1,8 | 10,9 | -0,3 | 6,6 | 5,9 |
| Gatineau | 220 639 | 231 329 | 244 706 | 266 535 | 9,5 | 11,2 | 14,2 | 70,8 | 71,6 |
| Les Collines-de-l'Outaouais | 34 186 | 36 010 | 42 511 | 49 282 | 10,4 | 33,1 | 24,6 | 11,0 | 13,2 |
| La Vallée-de-la-Gatineau | 20 523 | 19 979 | 20 922 | 20 526 | -5,4 | 9,2 | -3,2 | 6,6 | 5,5 |
| Pontiac | 15 782 | 14 822 | 14 761 | 14 065 | -12,5 | -0,8 | -8,0 | 5,1 | 3,8 |
| Outaouais | 311 733 | 322 934 | 344 861 | 372 329 | 7,1 | 13,1 | 12,8 | 100,0 | 100,0 |
| Ensemble du Québec | 7 246 897 | 7 396 331 | 7 631 552 | 8 054 756 | 4,1 | 6,3 | 9,0 | ... | ... |

1. Le taux d'accroissement est calculé par rapport à la population moyenne de la période.

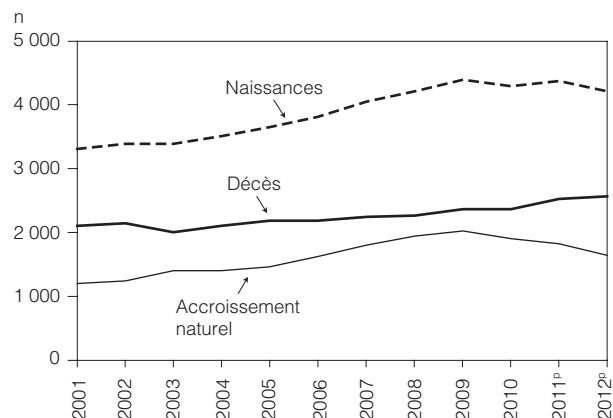
Note : Selon la dénomination et le découpage des MRC géographiques au 1^{er} juillet 2012.

Données démographiques sélectionnées, Outaouais et ensemble du Québec, 2012^p (sauf indication contraire)

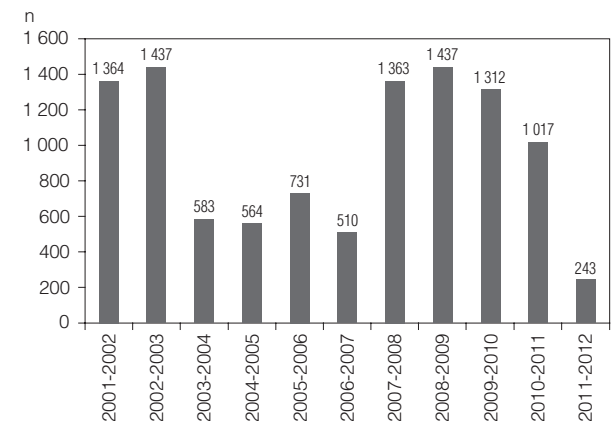
| | Unité | Région | Le Québec |
|---|-------------------|--------|-----------|
| Part des 0-19 ans | % | 22,8 | 21,4 |
| Part des 20-64 ans | % | 63,8 | 62,4 |
| Part des 65 ans et plus | % | 13,4 | 16,2 |
| Âge médian | années | 40,4 | 41,5 |
| Indice synthétique de fécondité | enfants par femme | 1,75 | 1,68 |
| Espérance de vie à la naissance, hommes (2008-2010) | années | 77,9 | 79,0 |
| Espérance de vie à la naissance, femmes (2008-2010) | années | 82,5 | 83,3 |
| Solde migratoire interprovincial (2011-2012 ^p) | n | 1 060 | -3 886 |
| Population immigrante admise entre 2007 et 2011 et présente au Québec en janvier 2013 | n | 5 681 | 197 567 |

Pyramide des âges, Outaouais, 2012^p

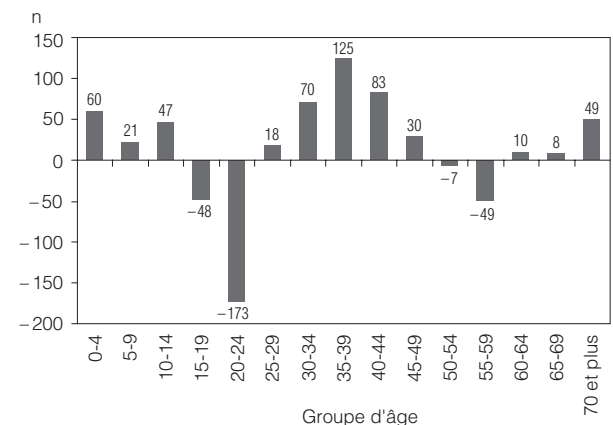
Naissances, décès et accroissement naturel, Outaouais, 2001-2012



Solde migratoire interrégional, Outaouais, 2001-2002 à 2011-2012



Solde migratoire interrégional selon le groupe d'âge, Outaouais, 2011-2012



Principales régions d'origine des entrants et principales régions de destination des sortants, Outaouais, 2011-2012

| Origine | Entrants | Destination | Sortants |
|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Montréal | 1 312 | Montréal | 1 183 |
| Montréal | 770 | Laurentides | 865 |
| Laurentides | 733 | Montréal | 606 |
| Autres | 2 119 | Autres | 2 038 |
| Total | 4 934 | Total | 4 692 |

Sources :

Population et migrations interprovinciales :

Statistique Canada, Estimations démographiques (série de février 2013).

Population immigrante :

Ministère de l'Immigration et des Communautés culturelles.

Fécondité et mortalité :

Institut de la statistique du Québec.

Migrations interrégionales :

Institut de la statistique du Québec, exploitation du Fichier d'inscription des personnes assurées de la Régie de l'assurance maladie du Québec.

Compilation : Institut de la statistique du Québec

Région 08 – Abitibi-Témiscamingue

La population de l'Abitibi-Témiscamingue est estimée à 146 800 habitants au 1^{er} juillet 2012. Après avoir décliné durant de nombreuses années, la population régionale connaît une légère croissance depuis le milieu des années 2000. Ce renversement est grandement attribuable à des changements majeurs au chapitre des migrations interrégionales. Après avoir vu ses pertes migratoires diminuer dans les années 2000, l'Abitibi-Témiscamingue a enregistré de modestes gains au cours des deux dernières années (153 personnes en 2011-2012). Une diminution de la propension à quitter la région, surtout chez les jeunes en âge d'entreprendre des études postsecondaires, et une récente hausse du nombre d'entrants en provenance des autres régions

expliquent ce revirement. En 2011-2012, les gains faits chez les 25 à 54 ans et chez les jeunes enfants compensent les pertes dans les autres groupes d'âge. L'Abitibi-Témiscamingue est par ailleurs une des seules régions où l'indice de fécondité dépasse les deux enfants par femme (2,04 en 2012). Ceci contribue au maintien d'une proportion de jeunes de moins de 20 ans au sein de la population (23,3 %) supérieure à la moyenne québécoise. La part des 65 ans et plus (15,3 %) est quant à elle légèrement inférieure. L'âge médian de la région (42,3 ans) est néanmoins un peu plus élevé que celui du Québec (41,5 ans), en raison d'une présence plus importante de personnes de 45-59 ans et d'une représentation plus faible de celles de 25-44 ans.

Population totale, taux d'accroissement annuel moyen et part de la population régionale, MRC de l'Abitibi-Témiscamingue et ensemble du Québec, 1996-2012

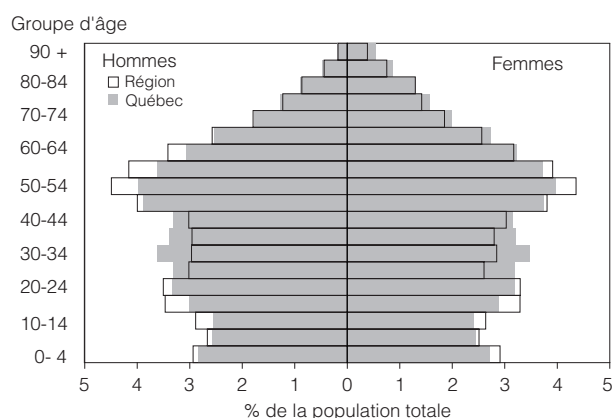
| | Population au 1 ^{er} juillet | | | | Taux d'accroissement annuel moyen ¹ | | | Part | |
|------------------------------|---------------------------------------|------------------|------------------|-------------------|--|-------------|------------------------|--------------|-------------------|
| | 1996 | 2001 | 2006 | 2012 ^p | 1996-2001 | 2001-2006 | 2006-2012 ^p | 1996 | 2012 ^p |
| | n | | | | pour 1 000 | | | % | |
| Témiscamingue | 18 259 | 17 812 | 17 080 | 16 344 | -5,0 | -8,4 | -7,3 | 11,7 | 11,1 |
| Rouyn-Noranda | 43 165 | 40 320 | 40 256 | 41 247 | -13,6 | -0,3 | 4,1 | 27,7 | 28,1 |
| Abitibi-Ouest | 23 864 | 22 326 | 20 892 | 20 759 | -13,3 | -13,3 | -1,1 | 15,3 | 14,1 |
| Abitibi | 25 618 | 25 033 | 24 440 | 25 000 | -4,6 | -4,8 | 3,8 | 16,4 | 17,0 |
| La Vallée-de-l'Or | 44 995 | 43 068 | 42 199 | 43 403 | -8,8 | -4,1 | 4,7 | 28,9 | 29,6 |
| Abitibi-Témiscamingue | 155 901 | 148 559 | 144 867 | 146 753 | -9,6 | -5,0 | 2,2 | 100,0 | 100,0 |
| Ensemble du Québec | 7 246 897 | 7 396 331 | 7 631 552 | 8 054 756 | 4,1 | 6,3 | 9,0 | ... | ... |

1. Le taux d'accroissement est calculé par rapport à la population moyenne de la période.

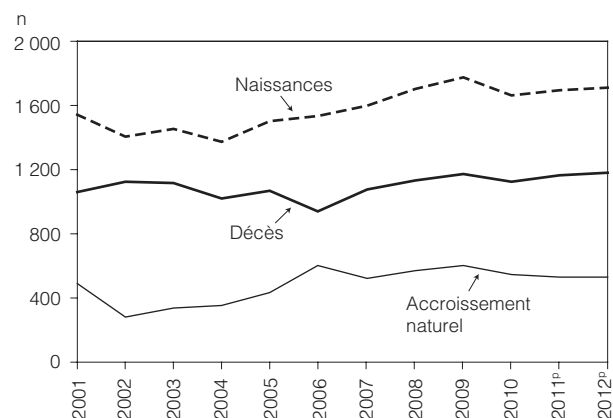
Note : Selon la dénomination et le découpage des MRC géographiques au 1^{er} juillet 2012.

Données démographiques sélectionnées, Abitibi-Témiscamingue et ensemble du Québec, 2012^p (sauf indication contraire)

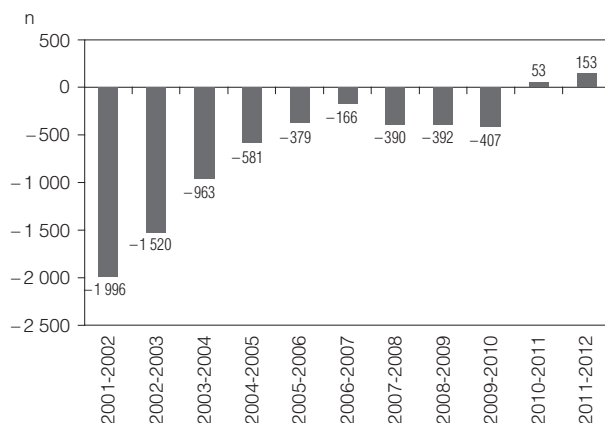
| | Unité | Région | Le Québec |
|---|-------------------|--------|-----------|
| Part des 0-19 ans | % | 23,3 | 21,4 |
| Part des 20-64 ans | % | 61,4 | 62,4 |
| Part des 65 ans et plus | % | 15,3 | 16,2 |
| Âge médian | années | 42,3 | 41,5 |
| Indice synthétique de fécondité | enfants par femme | 2,04 | 1,68 |
| Espérance de vie à la naissance, hommes (2008-2010) | années | 76,9 | 79,0 |
| Espérance de vie à la naissance, femmes (2008-2010) | années | 82,2 | 83,3 |
| Solde migratoire interprovincial (2011-2012 ^p) | n | 106 | -3 886 |
| Population immigrante admise entre 2007 et 2011 et présente au Québec en janvier 2013 | n | 475 | 197 567 |

Pyramide des âges, Abitibi-Témiscamingue, 2012^p

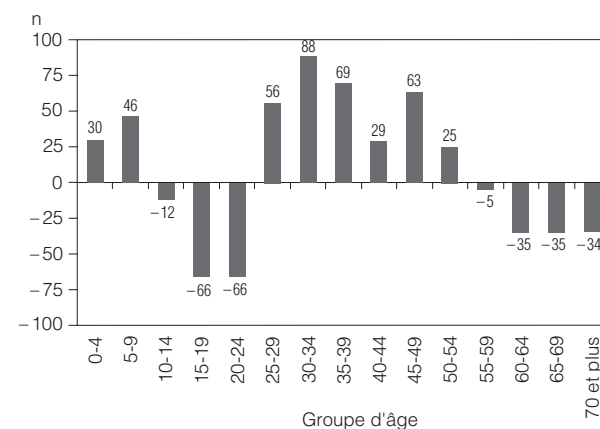
Naissances, décès et accroissement naturel, Abitibi-Témiscamingue, 2001-2012



Solde migratoire interrégional, Abitibi-Témiscamingue, 2001-2002 à 2011-2012



Solde migratoire interrégional selon le groupe d'âge, Abitibi-Témiscamingue, 2011-2012



Principales régions d'origine des entrants et principales régions de destination des sortants, Abitibi-Témiscamingue, 2011-2012

| Origine | Entrants | Destination | Sortants |
|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Montréal | 439 | Montréal | 421 |
| Montréal | 356 | Laurentides | 337 |
| Laurentides | 345 | Outaouais | 301 |
| Autres | 1 579 | Autres | 1 507 |
| Total | 2 719 | Total | 2 566 |

Sources :

Population et migrations interprovinciales :

Statistique Canada, Estimations démographiques (série de février 2013).

Population immigrante :

Ministère de l'Immigration et des Communautés culturelles.

Fécondité et mortalité :

Institut de la statistique du Québec.

Migrations interrégionales :

Institut de la statistique du Québec, exploitation du Fichier d'inscription des personnes assurées de la Régie de l'assurance maladie du Québec.

Compilation : Institut de la statistique du Québec

Région 09 – Côte-Nord

La population de la Côte-Nord est estimée à 95 600 habitants au 1^{er} juillet 2012. Son bilan démographique s'est grandement amélioré au cours des dernières années. Si la population s'est réduite entre 2006 et 2012, le déclin a été beaucoup moins rapide que pendant la décennie précédente. Cette évolution est principalement attribuable à des changements majeurs en matière de migration inter-régionale. La propension à quitter la région s'est atténuée, alors que le nombre d'entrants en provenance des autres régions a récemment augmenté. Bien que la Côte-Nord ait de nouveau enregistré des pertes migratoires en 2011-2012 (–306 personnes), après avoir fait un léger gain en 2010-2011, le déficit est beaucoup plus faible qu'il y a une

dizaine d'années. Les soldes migratoires se sont améliorés dans tous les groupes d'âge, sauf chez les personnes en âge d'être à la retraite. Par ailleurs, l'indice de fécondité de la région est supérieur à la moyenne québécoise (1,89 enfant par femme contre 1,68 en 2012). Ceci contribue au maintien d'une part de jeunes de moins de 20 ans au sein de sa population (22,9 %) plus élevée que dans l'ensemble du Québec. À l'inverse, la part des 65 ans et plus (14,9 %) est inférieure. Parmi les personnes d'âge actif, la Côte-Nord compte toutefois davantage de 45-59 ans et moins de 20-39 ans, d'où un âge médian un peu plus élevé (42,5 ans) que dans l'ensemble du Québec (41,5 ans).

Population totale, taux d'accroissement annuel moyen et part de la population régionale, MRC de la Côte-Nord et ensemble du Québec, 1996-2012

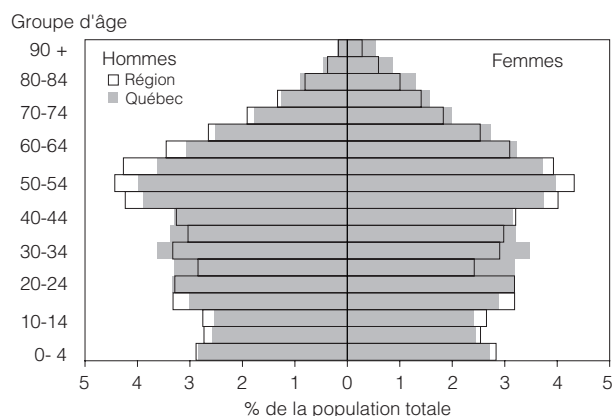
| | Population au 1 ^{er} juillet | | | | Taux d'accroissement annuel moyen ¹ | | | Part | |
|---------------------------|---------------------------------------|------------------|------------------|-------------------|--|-------------|------------------------|--------------|-------------------|
| | 1996 | 2001 | 2006 | 2012 ^p | 1996-2001 | 2001-2006 | 2006-2012 ^p | 1996 | 2012 ^p |
| | n | | | | pour 1 000 | | | % | |
| La Haute-Côte-Nord | 13 615 | 13 133 | 12 352 | 11 515 | –7,2 | –12,3 | –11,7 | 13,0 | 12,0 |
| Manicouagan | 36 739 | 34 188 | 33 241 | 32 086 | –14,4 | –5,6 | –5,9 | 35,1 | 33,5 |
| Sept-Rivières | 36 964 | 35 378 | 35 018 | 36 119 | –8,8 | –2,0 | 5,2 | 35,3 | 37,8 |
| Caniapiscau | 4 488 | 4 243 | 3 991 | 4 274 | –11,2 | –12,2 | 11,4 | 4,3 | 4,5 |
| Minganie | 7 010 | 6 830 | 6 405 | 6 462 | –5,2 | –12,8 | 1,5 | 6,7 | 6,8 |
| Le Golfe-du-Saint-Laurent | 5 827 | 5 707 | 5 552 | 5 191 | –4,2 | –5,5 | –11,2 | 5,6 | 5,4 |
| Côte-Nord | 104 643 | 99 479 | 96 559 | 95 647 | –10,1 | –6,0 | –1,6 | 100,0 | 100,0 |
| Ensemble du Québec | 7 246 897 | 7 396 331 | 7 631 552 | 8 054 756 | 4,1 | 6,3 | 9,0 | ... | ... |

1. Le taux d'accroissement est calculé par rapport à la population moyenne de la période.

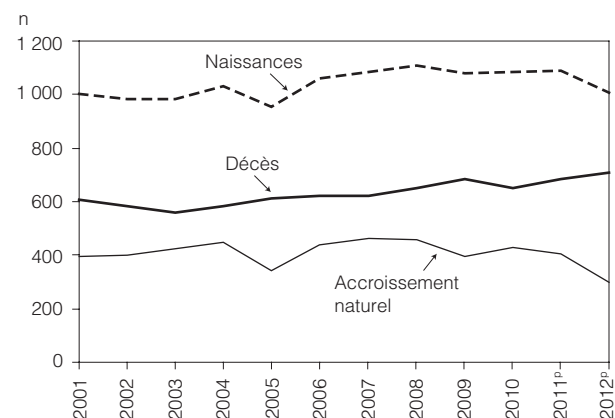
Note : Selon la dénomination et le découpage des MRC géographiques au 1^{er} juillet 2012.

Données démographiques sélectionnées, Côte-Nord et ensemble du Québec, 2012^p (sauf indication contraire)

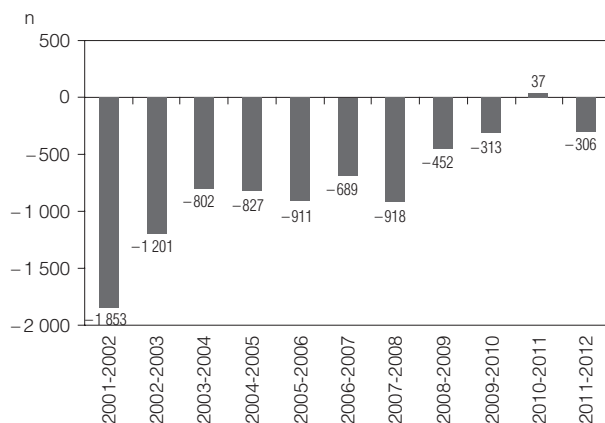
| | Unité | Région | Le Québec |
|---|-------------------|--------|-----------|
| Part des 0-19 ans | % | 22,9 | 21,4 |
| Part des 20-64 ans | % | 62,2 | 62,4 |
| Part des 65 ans et plus | % | 14,9 | 16,2 |
| Âge médian | années | 42,5 | 41,5 |
| Indice synthétique de fécondité | enfants par femme | 1,89 | 1,68 |
| Espérance de vie à la naissance, hommes (2008-2010) | années | 77,6 | 79,0 |
| Espérance de vie à la naissance, femmes (2008-2010) | années | 81,8 | 83,3 |
| Solde migratoire interprovincial (2011-2012 ^p) | n | 2 | –3 886 |
| Population immigrante admise entre 2007 et 2011 et présente au Québec en janvier 2013 | n | 258 | 197 567 |

Pyramide des âges, Côte-Nord, 2012^p

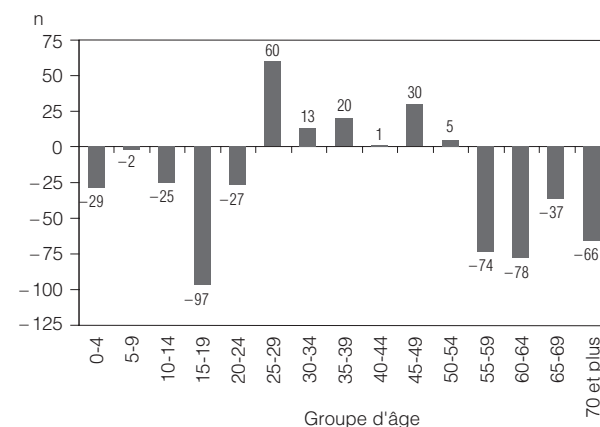
Naissances, décès et accroissement naturel, Côte-Nord, 2001-2012



Solde migratoire interrégional, Côte-Nord, 2001-2002 à 2011-2012



Solde migratoire interrégional selon le groupe d'âge, Côte-Nord, 2011-2012



Principales régions d'origine des entrants et principales régions de destination des sortants, Côte-Nord, 2011-2012

| Origine | Entrants | Destination | Sortants |
|--------------------|--------------|-------------------------|--------------|
| Capitale-Nationale | 642 | Capitale-Nationale | 930 |
| Bas-Saint-Laurent | 295 | Bas-Saint-Laurent | 364 |
| | | Saguenay–Lac-Saint-Jean | |
| Montréal | 264 | | 310 |
| Autres | 1 392 | Autres | 1 295 |
| Total | 2 593 | Total | 2 899 |

Sources :

Population et migrations interprovinciales :

Statistique Canada, Estimations démographiques (série de février 2013).

Population immigrante :

Ministère de l'Immigration et des Communautés culturelles.

Fécondité et mortalité :

Institut de la statistique du Québec.

Migrations interrégionales :

Institut de la statistique du Québec, exploitation du Fichier d'inscription des personnes assurées de la Régie de l'assurance maladie du Québec.

Compilation : Institut de la statistique du Québec

Région 10 – Nord-du-Québec

La population du Nord-du-Québec est estimée à 43 000 habitants au 1^{er} juillet 2012. Son profil démographique présente plusieurs traits distinctifs. Il s'agit de la seule région dite éloignée qui n'a pas connu d'épisode de déclin entre 1996 et 2012. Son taux d'accroissement annuel moyen s'est accéléré et a même surpassé celui de l'ensemble du Québec entre 2006 et 2012. Le Nord-du-Québec se distingue également par une fécondité (2,70 enfants par femme) largement supérieure à celle des autres régions, tout en accusant un retard marqué quant à l'espérance de vie, inférieure d'au moins cinq ans à la moyenne québécoise. Ceci se reflète dans sa pyramide des âges unique au Québec : les personnes de

moins de 20 ans comptent pour 36,4 % de la population, alors que cette proportion ne dépasse pas 24 % dans les autres régions. En revanche, la part des 20-64 ans (56,8 %) et surtout celle des personnes âgées de 65 ans et plus (6,8 %) sont nettement plus faibles qu'ailleurs au Québec. L'âge médian y est de 29 ans, tandis que dans les autres régions, cette valeur est généralement supérieure à 40 ans. Le Nord-du-Québec est par ailleurs déficitaire dans ses échanges migratoires interrégionaux avec des pertes de – 171 personnes en 2011-2012. Ces pertes se sont toutefois réduites au cours des années les plus récentes, ce qui contribue à l'amélioration du bilan démographique de la région.

Population totale, taux d'accroissement annuel moyen et part de la population régionale, MRC du Nord-du-Québec et ensemble du Québec, 1996-2012

| | Population au 1 ^{er} juillet | | | | Taux d'accroissement annuel moyen ¹ | | | Part | |
|----------------------------|---------------------------------------|------------------|------------------|-------------------|--|------------|------------------------|--------------|-------------------|
| | 1996 | 2001 | 2006 | 2012 ^p | 1996-2001 | 2001-2006 | 2006-2012 ^p | 1996 | 2012 ^p |
| | n | | | | pour 1 000 | | | % | |
| Jamésie | 18 691 | 16 631 | 14 984 | 14 468 | –23,3 | –20,8 | –5,8 | 47,9 | 33,7 |
| Kativik | 8 820 | 9 820 | 10 955 | 12 263 | 21,5 | 21,9 | 18,8 | 22,6 | 28,5 |
| Eeyou Istchee ² | 11 539 | 12 874 | 14 332 | 16 262 | 21,9 | 21,4 | 21,0 | 29,5 | 37,8 |
| Nord-du-Québec | 39 050 | 39 325 | 40 271 | 42 993 | 1,4 | 4,8 | 10,9 | 100,0 | 100,0 |
| Ensemble du Québec | 7 246 897 | 7 396 331 | 7 631 552 | 8 054 756 | 4,1 | 6,3 | 9,0 | ... | ... |

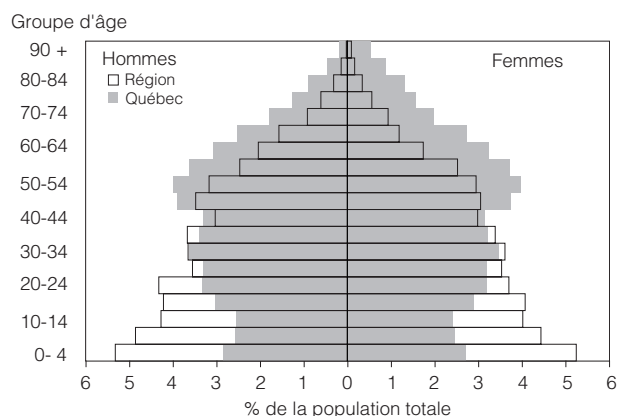
1. Le taux d'accroissement est calculé par rapport à la population moyenne de la période.

2. Nouveau toponyme officiel à venir.

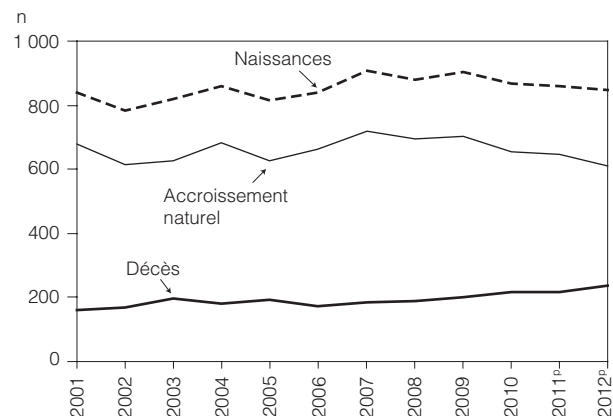
Note : Selon la dénomination et le découpage des MRC géographiques au 1^{er} juillet 2012.

Données démographiques sélectionnées, Nord-du-Québec et ensemble du Québec, 2012^p (sauf indication contraire)

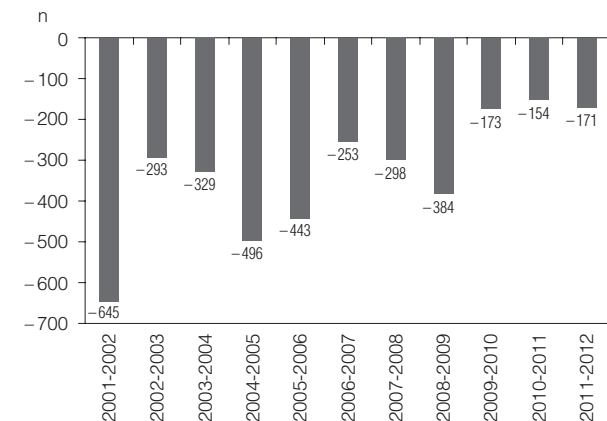
| | Unité | Région | Le Québec |
|---|-------------------|--------|-----------|
| Part des 0-19 ans | % | 36,4 | 21,4 |
| Part des 20-64 ans | % | 56,8 | 62,4 |
| Part des 65 ans et plus | % | 6,8 | 16,2 |
| Âge médian | années | 29,0 | 41,5 |
| Indice synthétique de fécondité | enfants par femme | 2,70 | 1,68 |
| Espérance de vie à la naissance, hommes (2008-2010) | années | 72,4 | 79,0 |
| Espérance de vie à la naissance, femmes (2008-2010) | années | 78,0 | 83,3 |
| Solde migratoire interprovincial (2011-2012 ^p) | n | –7 | –3 886 |
| Population immigrante admise entre 2007 et 2011 et présente au Québec en janvier 2013 | n | 83 | 197 567 |

Pyramide des âges, Nord-du-Québec, 2012^p

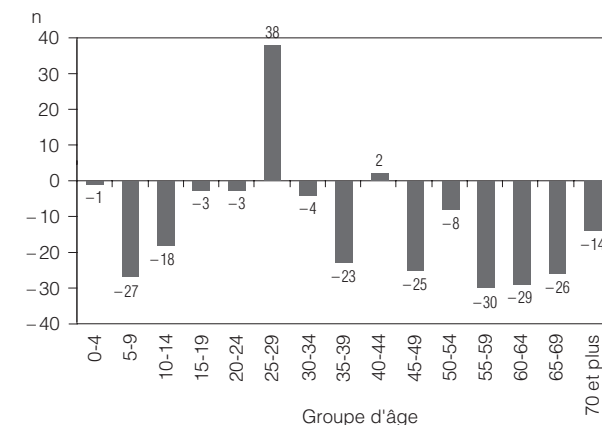
Naissances, décès et accroissement naturel, Nord-du-Québec, 2001-2012



Solde migratoire interrégional, Nord-du-Québec, 2001-2002 à 2011-2012



Solde migratoire interrégional selon le groupe d'âge, Nord-du-Québec, 2011-2012



Principales régions d'origine des entrants et principales régions de destination des sortants, Nord-du-Québec, 2011-2012

| Origine | Entrants | Destination | Sortants |
|-------------------------|--------------|-------------------------|--------------|
| Abitibi-Témiscamingue | 226 | Abitibi-Témiscamingue | 327 |
| Montréal | 198 | Montréal | 215 |
| Saguenay-Lac-Saint-Jean | 138 | Saguenay-Lac-Saint-Jean | 156 |
| Autres | 539 | Autres | 574 |
| Total | 1 101 | Total | 1 272 |

Sources :

Population et migrations interprovinciales :

Statistique Canada, Estimations démographiques (série de février 2013).

Population immigrante :

Ministère de l'Immigration et des Communautés culturelles.

Fécondité et mortalité :

Institut de la statistique du Québec.

Migrations interrégionales :

Institut de la statistique du Québec, exploitation du Fichier d'inscription des personnes assurées de la Régie de l'assurance maladie du Québec.

Compilation : Institut de la statistique du Québec

Région 11 – Gaspésie–Îles-de-la-Madeleine

La population de la Gaspésie–Îles-de-la-Madeleine est estimée à 92 500 habitants au 1^{er} juillet 2012. Si la région a connu la plus forte réduction de population au Québec entre 1996 et 2012, le rythme du déclin y a ralenti. Cette évolution est grandement attribuable à une amélioration du solde migratoire interrégional. Tandis que la région était largement déficitaire au début des années 2000, elle a fait des gains au cours des années 2009-2010 et 2010-2011 et enregistre un solde migratoire nul (–1) en 2011-2012. La région maintient ses gains chez les personnes en âge de prendre leur retraite, alors que les pertes se sont grandement réduites chez les 15-24 ans. Le bilan migratoire

s'est également amélioré dans d'autres groupes, notamment les jeunes familles avec enfants. Les départs de jeunes et l'arrivée de personnes plus âgées au cours des dernières années ont cependant amplifié le vieillissement de la population régionale. La Gaspésie–Îles-de-la-Madeleine se caractérise par la plus importante part de personnes âgées de 65 ans et plus (21,2 %) et la plus faible proportion de jeunes de moins de 20 ans (18,1 %) de toutes les régions. L'âge médian y est de 49,5 ans, soit le plus élevé du Québec. Cette structure par âge explique qu'il s'agisse d'une des rares régions où les décès sont plus nombreux que les naissances.

Population totale, taux d'accroissement annuel moyen et part de la population régionale, MRC de la Gaspésie–Îles-de-la-Madeleine et ensemble du Québec, 1996-2012

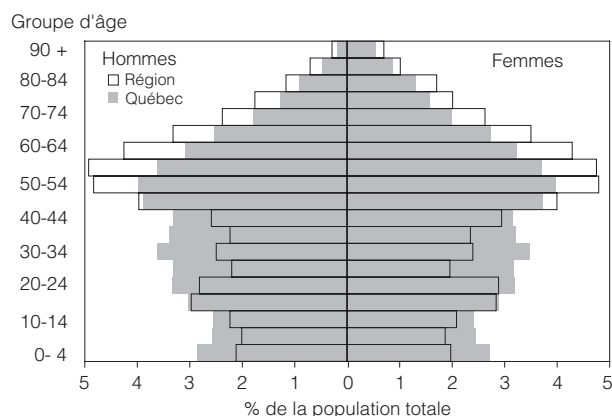
| | Population au 1 ^{er} juillet | | | | Taux d'accroissement annuel moyen ¹ | | | Part | |
|---|---------------------------------------|------------------|------------------|-------------------|--|-------------|------------------------|--------------|-------------------|
| | 1996 | 2001 | 2006 | 2012 ^p | 1996-2001 | 2001-2006 | 2006-2012 ^p | 1996 | 2012 ^p |
| | n | | | | pour 1 000 | | | % | |
| Les Îles-de-la-Madeleine | 13 943 | 13 058 | 13 166 | 12 824 | –13,1 | 1,6 | –4,4 | 13,1 | 13,9 |
| Le Rocher-Percé | 21 608 | 19 607 | 18 465 | 17 586 | –19,4 | –12,0 | –8,1 | 20,3 | 19,0 |
| La Côte-de-Gaspé | 21 078 | 18 855 | 17 944 | 17 727 | –22,3 | –9,9 | –2,0 | 19,8 | 19,2 |
| La Haute-Gaspésie | 13 906 | 12 936 | 12 355 | 11 751 | –14,5 | –9,2 | –8,4 | 13,1 | 12,7 |
| Bonaventure | 19 787 | 18 597 | 17 985 | 17 630 | –12,4 | –6,7 | –3,3 | 18,6 | 19,1 |
| Avignon | 16 082 | 15 546 | 15 247 | 15 018 | –6,8 | –3,9 | –2,5 | 15,1 | 16,2 |
| Gaspésie– Îles-de-la-Madeleine | 106 404 | 98 599 | 95 162 | 92 536 | –15,2 | –7,1 | –4,7 | 100,0 | 100,0 |
| Ensemble du Québec | 7 246 897 | 7 396 331 | 7 631 552 | 8 054 756 | 4,1 | 6,3 | 9,0 | ... | ... |

1. Le taux d'accroissement est calculé par rapport à la population moyenne de la période.

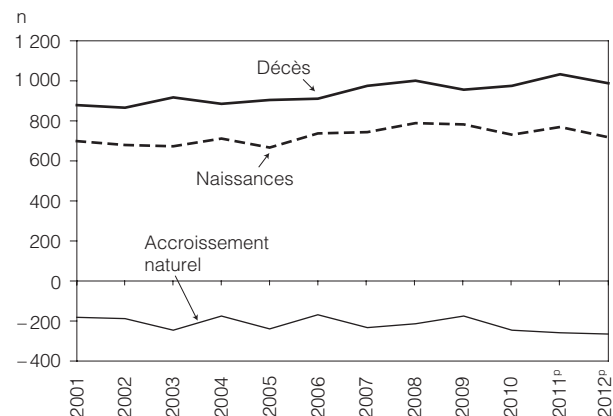
Note : Selon la dénomination et le découpage des MRC géographiques au 1^{er} juillet 2012.

Données démographiques sélectionnées, Gaspésie–Îles-de-la-Madeleine et ensemble du Québec, 2012^p (sauf indication contraire)

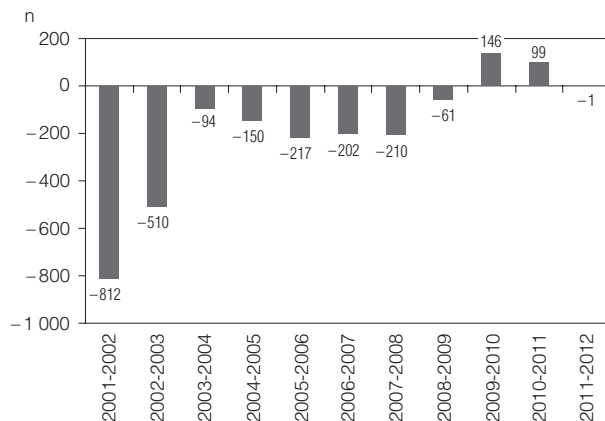
| | Unité | Région | Le Québec |
|---|-------------------|--------|-----------|
| Part des 0-19 ans | % | 18,1 | 21,4 |
| Part des 20-64 ans | % | 60,7 | 62,4 |
| Part des 65 ans et plus | % | 21,2 | 16,2 |
| Âge médian | années | 49,5 | 41,5 |
| Indice synthétique de fécondité | enfants par femme | 1,69 | 1,68 |
| Espérance de vie à la naissance, hommes (2008-2010) | années | 77,5 | 79,0 |
| Espérance de vie à la naissance, femmes (2008-2010) | années | 82,3 | 83,3 |
| Solde migratoire interprovincial (2011-2012 ^p) | n | –28 | –3 886 |
| Population immigrante admise entre 2007 et 2011 et présente au Québec en janvier 2013 | n | 122 | 197 567 |

Pyramide des âges, Gaspésie–Îles-de-la-Madeleine, 2012^p

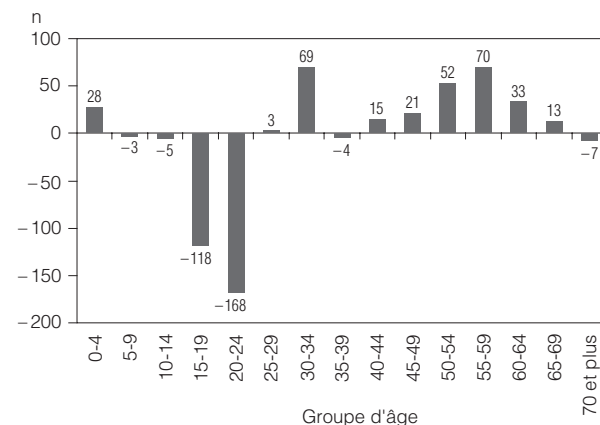
Naissances, décès et accroissement naturel, Gaspésie–Îles-de-la-Madeleine, 2001-2012



Solde migratoire interrégional, Gaspésie–Îles-de-la-Madeleine, 2001-2002 à 2011-2012



Solde migratoire interrégional selon le groupe d'âge, Gaspésie–Îles-de-la-Madeleine, 2011-2012



Principales régions d'origine des entrants et principales régions de destination des sortants, Gaspésie–Îles-de-la-Madeleine, 2011-2012

| Origine | Entrants | Destination | Sortants |
|--------------------|--------------|--------------------|--------------|
| Montréal | 418 | Bas-Saint-Laurent | 461 |
| Montréal | 384 | Capitale-Nationale | 456 |
| Capitale-Nationale | 359 | Montréal | 343 |
| Autres | 1 181 | Autres | 1 083 |
| Total | 2 342 | Total | 2 343 |

Sources :

Population et migrations interprovinciales :

Statistique Canada, Estimations démographiques (série de février 2013).

Population immigrante :

Ministère de l'Immigration et des Communautés culturelles.

Fécondité et mortalité :

Institut de la statistique du Québec.

Migrations interrégionales :

Institut de la statistique du Québec, exploitation du Fichier d'inscription des personnes assurées de la Régie de l'assurance maladie du Québec.

Compilation : Institut de la statistique du Québec

Région 12 – Chaudière-Appalaches

La population de Chaudière-Appalaches est estimée à 408 200 habitants au 1^{er} juillet 2012. Sa croissance démographique s'accélère, quoiqu'elle demeure inférieure à celle de l'ensemble du Québec. Depuis 10 ans, la région sort gagnante de ses échanges migratoires interrégionaux. En 2011-2012, le solde migratoire se chiffre à 606 personnes, parmi les plus élevés des 10 dernières années. La région enregistre des gains dans la quasi-totalité des groupes d'âge, à l'exception des 15-24 ans et, dans une moindre mesure, des personnes les plus âgées. La propension à quitter la région s'est toutefois grandement

réduite au cours des dernières années chez les jeunes en âge d'entreprendre des études postsecondaires. La région affiche par ailleurs une fécondité supérieure à celle de l'ensemble du Québec (1,94 enfant par femme contre 1,68 en 2012). En ce qui concerne la structure par âge, la population de Chaudière-Appalaches est un peu plus âgée que la moyenne québécoise. L'âge médian y est de 43,4 ans, comparativement à 41,5 ans dans l'ensemble du Québec. La région compte notamment une plus grande proportion de personnes âgées de 50 à 74 ans, tandis que celle des 20 à 44 ans est plus faible.

Population totale, taux d'accroissement annuel moyen et part de la population régionale, MRC de Chaudière-Appalaches et ensemble du Québec, 1996-2012

| | Population au 1 ^{er} juillet | | | | Taux d'accroissement annuel moyen ¹ | | | Part | |
|-----------------------------|---------------------------------------|------------------|------------------|-------------------|--|------------|------------------------|--------------|-------------------|
| | 1996 | 2001 | 2006 | 2012 ^p | 1996-2001 | 2001-2006 | 2006-2012 ^p | 1996 | 2012 ^p |
| | n | | | | pour 1 000 | | | % | |
| L'Islet | 20 083 | 19 725 | 18 951 | 18 364 | -3,6 | -8,0 | -5,2 | 5,2 | 4,5 |
| Montmagny | 24 102 | 23 865 | 23 288 | 22 810 | -2,0 | -4,9 | -3,5 | 6,2 | 5,6 |
| Bellechasse | 33 868 | 33 990 | 33 672 | 34 838 | 0,7 | -1,9 | 5,7 | 8,8 | 8,5 |
| Lévis | 119 972 | 124 523 | 131 464 | 138 874 | 7,4 | 10,8 | 9,1 | 31,1 | 34,0 |
| La Nouvelle-Beauce | 30 276 | 31 295 | 31 752 | 33 839 | 6,6 | 2,9 | 10,6 | 7,8 | 8,3 |
| Robert-Cliche | 18 967 | 19 147 | 18 920 | 18 828 | 1,9 | -2,4 | -0,8 | 4,9 | 4,6 |
| Les Etchemins | 18 600 | 18 066 | 17 670 | 16 931 | -5,8 | -4,4 | -7,1 | 4,8 | 4,1 |
| Beauce-Sartigan | 46 992 | 48 835 | 50 083 | 51 400 | 7,7 | 5,0 | 4,3 | 12,2 | 12,6 |
| Les Appalaches | 45 571 | 44 043 | 43 515 | 42 717 | -6,8 | -2,4 | -3,1 | 11,8 | 10,5 |
| Lotbinière | 27 274 | 27 356 | 27 633 | 29 587 | 0,6 | 2,0 | 11,4 | 7,1 | 7,2 |
| Chaudière-Appalaches | 385 705 | 390 845 | 396 948 | 408 188 | 2,7 | 3,1 | 4,7 | 100,0 | 100,0 |
| Ensemble du Québec | 7 246 897 | 7 396 331 | 7 631 552 | 8 054 756 | 4,1 | 6,3 | 9,0 | ... | ... |

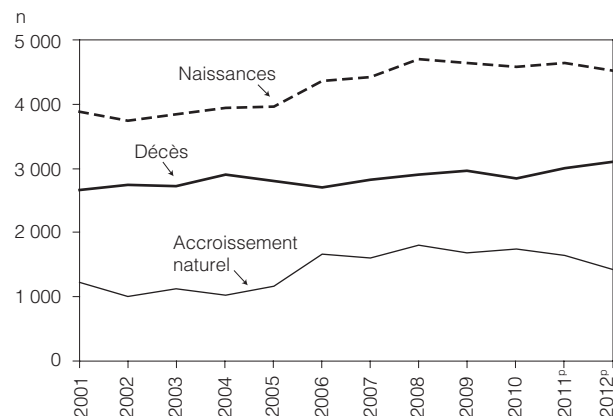
1. Le taux d'accroissement est calculé par rapport à la population moyenne de la période.
Note : Selon la dénomination et le découpage des MRC géographiques au 1^{er} juillet 2012.

Données démographiques sélectionnées, Chaudière-Appalaches et ensemble du Québec, 2012^p (sauf indication contraire)

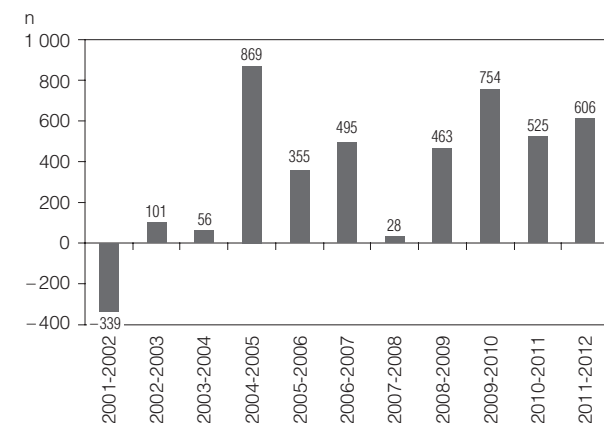
| | Unité | Région | Le Québec |
|---|-------------------|--------|-----------|
| Part des 0-19 ans | % | 21,9 | 21,4 |
| Part des 20-64 ans | % | 60,9 | 62,4 |
| Part des 65 ans et plus | % | 17,3 | 16,2 |
| Âge médian | années | 43,4 | 41,5 |
| Indice synthétique de fécondité | enfants par femme | 1,94 | 1,68 |
| Espérance de vie à la naissance, hommes (2008-2010) | années | 79,7 | 79,0 |
| Espérance de vie à la naissance, femmes (2008-2010) | années | 84,3 | 83,3 |
| Solde migratoire interprovincial (2011-2012 ^p) | n | -9 | -3 886 |
| Population immigrante admise entre 2007 et 2011 et présente au Québec en janvier 2013 | n | 1 222 | 197 567 |

Pyramide des âges, Chaudière-Appalaches, 2012^p

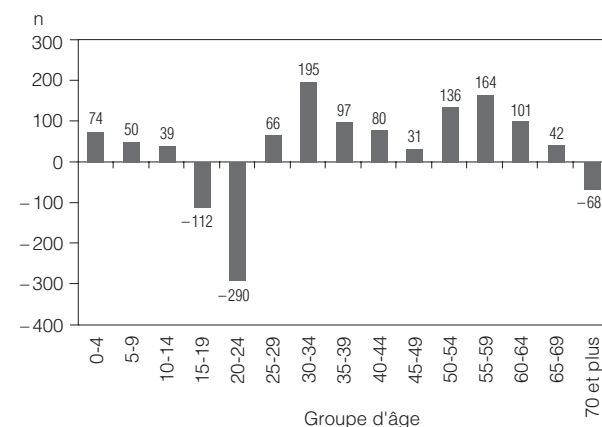
Naissances, décès et accroissement naturel, Chaudière-Appalaches, 2001-2012



Solde migratoire interrégional, Chaudière-Appalaches, 2001-2002 à 2011-2012



Solde migratoire interrégional selon le groupe d'âge, Chaudière-Appalaches, 2011-2012



Principales régions d'origine des entrants et principales régions de destination des sortants, Chaudière-Appalaches, 2011-2012

| Origine | Entrants | Destination | Sortants |
|--------------------|--------------|--------------------|--------------|
| Capitale-Nationale | 4 775 | Capitale-Nationale | 4 396 |
| Montréal | 720 | Montréal | 732 |
| Estrie | 598 | Centre-du-Québec | 602 |
| Autres | 3 148 | Autres | 2 905 |
| Total | 9 241 | Total | 8 635 |

Sources :

Population et migrations interprovinciales :

Statistique Canada, Estimations démographiques (série de février 2013).

Population immigrante :

Ministère de l'Immigration et des Communautés culturelles.

Fécondité et mortalité :

Institut de la statistique du Québec.

Migrations interrégionales :

Institut de la statistique du Québec, exploitation du Fichier d'inscription des personnes assurées de la Régie de l'assurance maladie du Québec.

Compilation : Institut de la statistique du Québec

Région 13 – Laval

La population de Laval est estimée à 409 700 habitants au 1^{er} juillet 2012. Le rythme de croissance a augmenté de façon importante au cours de la période 2006-2012, si bien que Laval a surpassé les Laurentides et enregistre, avec Lanaudière, le taux d'accroissement le plus élevé au Québec. Tous les facteurs de croissance démographique lui sont favorables. La région demeure notamment l'une des grandes gagnantes des échanges migratoires interrégionaux (solde de 1 173 personnes en 2011-2012), malgré une réduction importante des gains au cours des deux dernières années, attribuable à une baisse du nombre d'entrants en provenance de Montréal. Elle continue de faire des gains substantiels chez les familles avec enfants, qui compensent amplement les pertes chez les

personnes dans la vingtaine et chez les 50-69 ans. Laval est aussi la 3^e région d'accueil des immigrants internationaux après Montréal et la Montérégie. En janvier 2013, près de 7 % des immigrants admis au Québec entre 2007 et 2011 y résident. Comme la plupart des autres régions, Laval a également profité d'une hausse des naissances dans les dernières années. Enfin, l'espérance de vie des hommes surpasse celle de toutes les autres régions et celle des femmes est également parmi les plus élevées. L'âge médian à Laval (40,7 ans) est inférieur à celui de l'ensemble du Québec (41,5 ans). La proportion des jeunes au sein de la population (23,1 %) est plus élevée que la moyenne québécoise, tandis que celle des personnes âgées (15,9 %) est comparable.

Population totale et taux d'accroissement annuel moyen, Laval et ensemble du Québec, 1996-2012

| | Population au 1 ^{er} juillet | | | | Taux d'accroissement annuel moyen ¹ | | |
|---------------------------|---------------------------------------|------------------|------------------|-------------------|--|-------------|------------------------|
| | 1996 | 2001 | 2006 | 2012 ^p | 1996-2001 | 2001-2006 | 2006-2012 ^p |
| | n | | | | pour 1 000 | | |
| Laval | 334 918 | 350 287 | 372 409 | 409 718 | 9,0 | 12,2 | 15,9 |
| Ensemble du Québec | 7 246 897 | 7 396 331 | 7 631 552 | 8 054 756 | 4,1 | 6,3 | 9,0 |

1. Le taux d'accroissement est calculé par rapport à la population moyenne de la période.

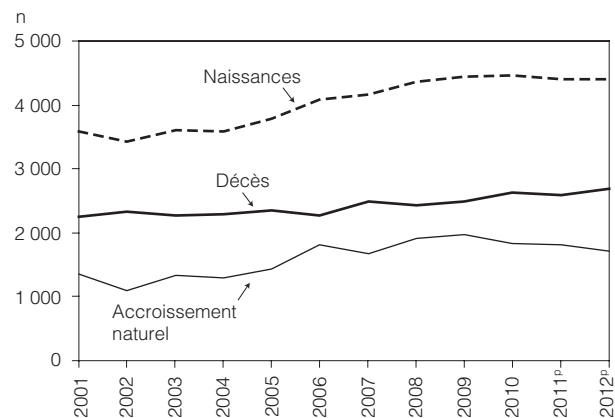
Note : Selon la dénomination et le découpage des MRC géographiques au 1^{er} juillet 2012.

Données démographiques sélectionnées,
Laval et ensemble du Québec, 2012^p (sauf indication contraire)

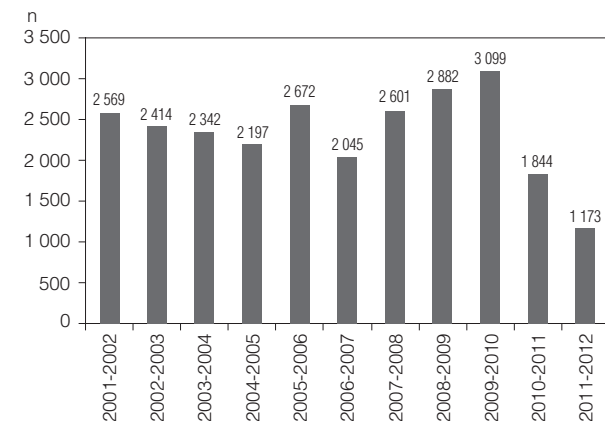
| | Unité | Région | Le Québec |
|---|-------------------|--------|-----------|
| Part des 0-19 ans | % | 23,1 | 21,4 |
| Part des 20-64 ans | % | 60,9 | 62,4 |
| Part des 65 ans et plus | % | 15,9 | 16,2 |
| Âge médian | années | 40,7 | 41,5 |
| Indice synthétique de fécondité | enfants par femme | 1,66 | 1,68 |
| Espérance de vie à la naissance, hommes (2008-2010) | années | 80,4 | 79,0 |
| Espérance de vie à la naissance, femmes (2008-2010) | années | 84,4 | 83,3 |
| Solde migratoire interprovincial (2011-2012 ^p) | n | -354 | -3 886 |
| Population immigrante admise entre 2007 et 2011 et présente au Québec en janvier 2013 | n | 13 204 | 197 567 |

Pyramide des âges, Laval, 2012^p

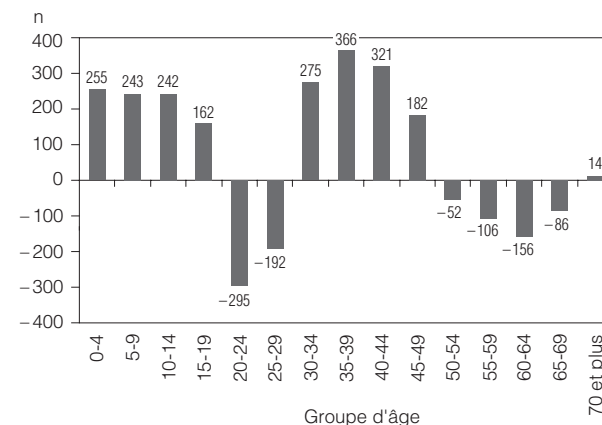
Naissances, décès et accroissement naturel, Laval, 2001-2012



Solde migratoire interrégional, Laval, 2001-2002 à 2011-2012



Solde migratoire interrégional selon le groupe d'âge, Laval, 2011-2012



Principales régions d'origine des entrants et principales régions de destination des sortants, Laval, 2011-2012

| Origine | Entrants | Destination | Sortants |
|--------------|---------------|--------------|---------------|
| Montréal | 12 548 | Montréal | 6 859 |
| Laurentides | 3 345 | Laurentides | 6 295 |
| Lanaudière | 1 868 | Lanaudière | 2 884 |
| Autres | 2 562 | Autres | 3 112 |
| Total | 20 323 | Total | 19 150 |

Sources :

Population et migrations interprovinciales :

Statistique Canada, Estimations démographiques (série de février 2013).

Population immigrante :

Ministère de l'Immigration et des Communautés culturelles.

Fécondité et mortalité :

Institut de la statistique du Québec.

Migrations interrégionales :

Institut de la statistique du Québec, exploitation du Fichier d'inscription des personnes assurées de la Régie de l'assurance maladie du Québec.

Compilation : Institut de la statistique du Québec

Région 14 – Lanaudière

La population de Lanaudière est estimée à 476 900 habitants au 1^{er} juillet 2012. Son rythme d'accroissement a légèrement ralenti au cours de la période 2006-2012, mais demeure le plus élevé au Québec avec celui de Laval. Cette croissance rapide est en bonne partie attribuable à la migration interrégionale. Sans atteindre les niveaux enregistrés entre 2003 et 2007, le solde migratoire demeure largement positif (4 200 personnes en 2011-2012), notamment en raison des nombreuses arrivées en provenance de Montréal. Tout comme les Laurentides et la Montérégie, Lanaudière attire surtout les jeunes familles, mais enregistre des pertes migratoires chez les 15-24 ans. Elle accueille également un nombre

non négligeable d'adultes plus âgés. En outre, la hausse des naissances dans la deuxième moitié des années 2000 y a été plus importante que dans les autres régions et son indice de fécondité (1,96 enfant par femme) est largement supérieur à celui de l'ensemble du Québec. La proportion des moins de 20 ans au sein de la population (23,3 %) est parmi les plus élevées du Québec, tandis que celle des 65 ans et plus (15,0 %) est plus faible que la moyenne québécoise. En revanche, les 40 à 59 ans y sont plus fortement représentés, tandis que les 25 à 39 ans le sont moins, d'où un âge médian (41,7 ans) comparable à celui de l'ensemble du Québec (41,5 ans).

Population totale, taux d'accroissement annuel moyen et part de la population régionale, MRC de Lanaudière et ensemble du Québec, 1996-2012

| | Population au 1 ^{er} juillet | | | | Taux d'accroissement annuel moyen ¹ | | | Part | |
|---------------------------|---------------------------------------|------------------|------------------|-------------------|--|-------------|------------------------|--------------|-------------------|
| | 1996 | 2001 | 2006 | 2012 ^p | 1996-2001 | 2001-2006 | 2006-2012 ^p | 1996 | 2012 ^p |
| | n | | | | pour 1 000 | | | % | |
| D'Auray | 38 213 | 39 174 | 40 654 | 42 135 | 5,0 | 7,4 | 6,0 | 10,0 | 8,8 |
| L'Assomption | 103 680 | 105 974 | 110 798 | 120 241 | 4,4 | 8,9 | 13,6 | 27,2 | 25,2 |
| Joliette | 53 580 | 55 283 | 58 801 | 63 752 | 6,3 | 12,3 | 13,5 | 14,1 | 13,4 |
| Matawinie | 41 865 | 44 039 | 49 959 | 52 288 | 10,1 | 25,2 | 7,6 | 11,0 | 11,0 |
| Montcalm | 38 649 | 39 517 | 43 091 | 47 949 | 4,4 | 17,3 | 17,8 | 10,1 | 10,1 |
| Les Moulins | 104 840 | 112 399 | 130 475 | 150 576 | 13,9 | 29,8 | 23,8 | 27,5 | 31,6 |
| Lanaudière | 380 827 | 396 386 | 433 778 | 476 941 | 8,0 | 18,0 | 15,8 | 100,0 | 100,0 |
| Ensemble du Québec | 7 246 897 | 7 396 331 | 7 631 552 | 8 054 756 | 4,1 | 6,3 | 9,0 | ... | ... |

1. Le taux d'accroissement est calculé par rapport à la population moyenne de la période.

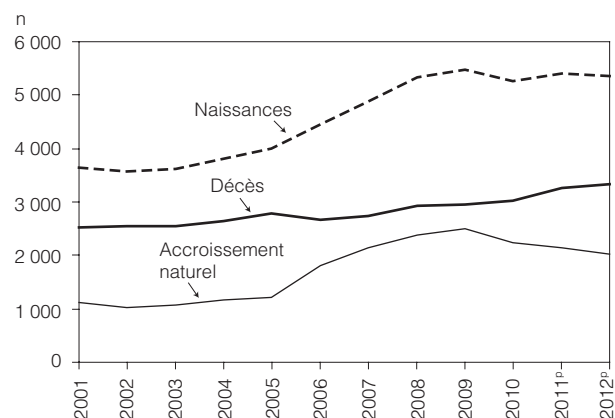
Note : Selon la dénomination et le découpage des MRC géographiques au 1^{er} juillet 2012.

Données démographiques sélectionnées, Lanaudière et ensemble du Québec, 2012^p (sauf indication contraire)

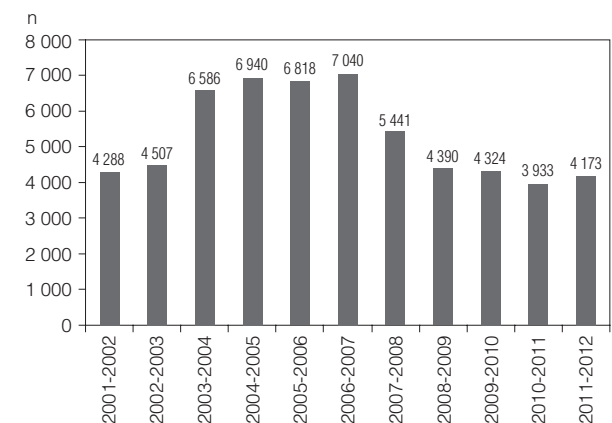
| | Unité | Région | Le Québec |
|---|-------------------|--------|-----------|
| Part des 0-19 ans | % | 23,3 | 21,4 |
| Part des 20-64 ans | % | 61,7 | 62,4 |
| Part des 65 ans et plus | % | 15,0 | 16,2 |
| Âge médian | années | 41,7 | 41,5 |
| Indice synthétique de fécondité | enfants par femme | 1,96 | 1,68 |
| Espérance de vie à la naissance, hommes (2008-2010) | années | 78,9 | 79,0 |
| Espérance de vie à la naissance, femmes (2008-2010) | années | 83,0 | 83,3 |
| Solde migratoire interprovincial (2011-2012 ^p) | n | -121 | -3 886 |
| Population immigrante admise entre 2007 et 2011 et présente au Québec en janvier 2013 | n | 3 136 | 197 567 |

Pyramide des âges, Lanaudière, 2012^p

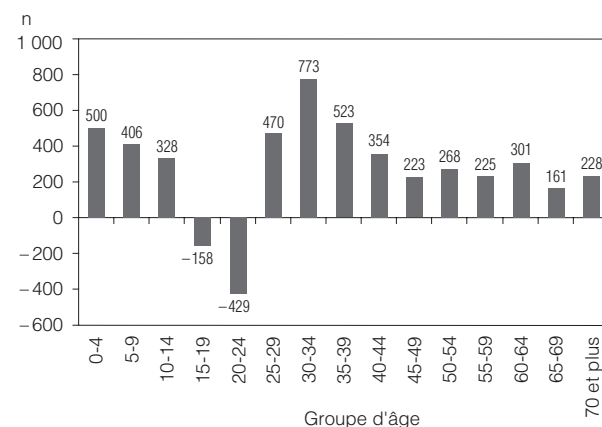
Naissances, décès et accroissement naturel, Lanaudière, 2001-2012



Solde migratoire interrégional, Lanaudière, 2001-2002 à 2011-2012



Solde migratoire interrégional selon le groupe d'âge, Lanaudière, 2011-2012



Principales régions d'origine des entrants et principales régions de destination des sortants, Lanaudière, 2011-2012

| Origine | Entrants | Destination | Sortants |
|--------------|---------------|--------------|---------------|
| Montréal | 9 841 | Montréal | 5 432 |
| Laurentides | 3 555 | Laurentides | 4 141 |
| Laval | 2 884 | Montréal | 2 200 |
| Autres | 4 501 | Autres | 4 835 |
| Total | 20 781 | Total | 16 608 |

Sources :

Population et migrations interprovinciales :

Statistique Canada, Estimations démographiques (série de février 2013).

Population immigrante :

Ministère de l'Immigration et des Communautés culturelles.

Fécondité et mortalité :

Institut de la statistique du Québec.

Migrations interrégionales :

Institut de la statistique du Québec, exploitation du Fichier d'inscription des personnes assurées de la Régie de l'assurance maladie du Québec.

Compilation : Institut de la statistique du Québec

Région 15 – Laurentides

La population des Laurentides est estimée à 563 100 habitants au 1^{er} juillet 2012. Le taux d'accroissement annuel de la région demeure relativement élevé, même s'il a été dépassé par ceux de Laval et de Lanaudière au cours de la période 2006-2012. Le facteur principal de cet accroissement est la migration interrégionale. La région est en effet l'une des grandes gagnantes au chapitre des échanges migratoires avec les autres régions du Québec (gains de 5 534 personnes en 2011-2012), principalement en raison des nombreuses arrivées en provenance de Montréal et de Laval. Tout comme Lanaudière et la Montérégie, la région des Laurentides attire les jeunes

familles, mais enregistre des pertes chez les 15-24 ans. Elle accueille également un nombre substantiel d'adultes plus âgés, notamment les 50-64 ans. Sa fécondité, supérieure à la moyenne québécoise (1,86 enfant par femme contre 1,68), contribue aussi à sa croissance relativement rapide. La part des moins de 20 ans au sein de la population de la région (22,9 %) surpasse la moyenne du Québec, tandis que celle des 65 ans et plus (15,3 %) est plus faible. Les 40 à 74 ans y sont plus fortement représentés, alors que les 25 à 39 ans le sont moins, d'où un âge médian (42,3 ans) un peu plus élevé que celui de l'ensemble du Québec (41,5 ans).

Population totale, taux d'accroissement annuel moyen et part de la population régionale, MRC des Laurentides et ensemble du Québec, 1996-2012

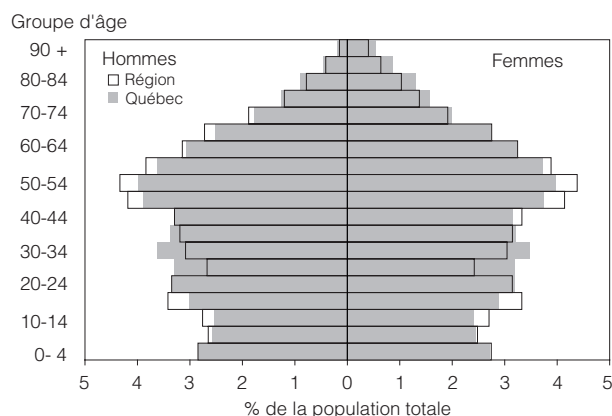
| | Population au 1 ^{er} juillet | | | | Taux d'accroissement annuel moyen ¹ | | | Part | |
|---------------------------|---------------------------------------|------------------|------------------|-------------------|--|-------------|------------------------|--------------|-------------------|
| | 1996 | 2001 | 2006 | 2012 ^p | 1996-2001 | 2001-2006 | 2006-2012 ^p | 1996 | 2012 ^p |
| | n | | | | pour 1 000 | | | % | |
| Deux-Montagnes | 81 304 | 84 510 | 89 811 | 96 672 | 7,7 | 12,2 | 12,3 | 18,5 | 17,2 |
| Thérèse-De Blainville | 121 159 | 133 357 | 144 788 | 154 060 | 19,2 | 16,4 | 10,3 | 27,6 | 27,4 |
| Mirabel | 23 050 | 27 991 | 35 309 | 42 875 | 38,7 | 46,2 | 32,3 | 5,2 | 7,6 |
| La Rivière-du-Nord | 85 112 | 92 336 | 102 725 | 117 673 | 16,3 | 21,3 | 22,6 | 19,4 | 20,9 |
| Argenteuil | 28 992 | 29 497 | 30 167 | 30 746 | 3,5 | 4,5 | 3,2 | 6,6 | 5,5 |
| Les Pays-d'en-Haut | 28 712 | 31 657 | 36 762 | 40 312 | 19,5 | 29,8 | 15,4 | 6,5 | 7,2 |
| Les Laurentides | 36 929 | 39 447 | 43 198 | 45 049 | 13,2 | 18,2 | 7,0 | 8,4 | 8,0 |
| Antoine-Labelle | 34 353 | 34 128 | 35 635 | 35 752 | -1,3 | 8,6 | 0,5 | 7,8 | 6,3 |
| Laurentides | 439 611 | 472 923 | 518 395 | 563 139 | 14,6 | 18,3 | 13,8 | 100,0 | 100,0 |
| Ensemble du Québec | 7 246 897 | 7 396 331 | 7 631 552 | 8 054 756 | 4,1 | 6,3 | 9,0 | ... | ... |

1. Le taux d'accroissement est calculé par rapport à la population moyenne de la période.

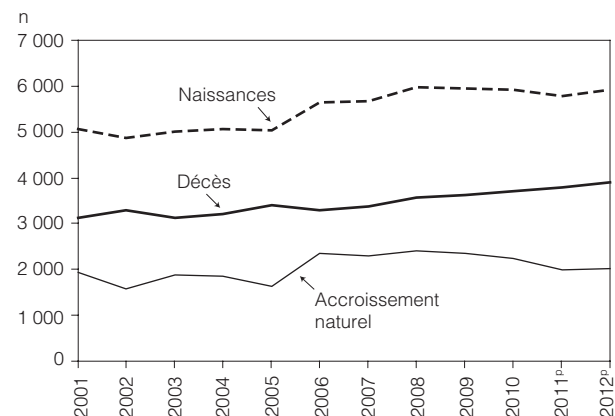
Note : Selon la dénomination et le découpage des MRC géographiques au 1^{er} juillet 2012.

Données démographiques sélectionnées, Laurentides et ensemble du Québec, 2012^p (sauf indication contraire)

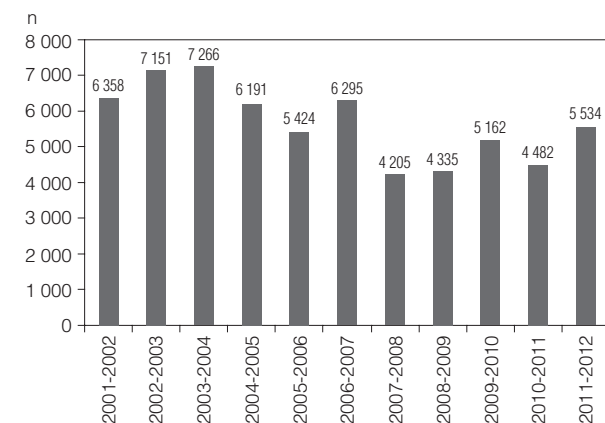
| | Unité | Région | Le Québec |
|---|-------------------|--------|-----------|
| Part des 0-19 ans | % | 22,9 | 21,4 |
| Part des 20-64 ans | % | 61,8 | 62,4 |
| Part des 65 ans et plus | % | 15,3 | 16,2 |
| Âge médian | années | 42,3 | 41,5 |
| Indice synthétique de fécondité | enfants par femme | 1,86 | 1,68 |
| Espérance de vie à la naissance, hommes (2008-2010) | années | 78,8 | 79,0 |
| Espérance de vie à la naissance, femmes (2008-2010) | années | 82,6 | 83,3 |
| Solde migratoire interprovincial (2011-2012 ^p) | n | -80 | -3 886 |
| Population immigrante admise entre 2007 et 2011 et présente au Québec en janvier 2013 | n | 3 519 | 197 567 |

Pyramide des âges, Laurentides, 2012^p

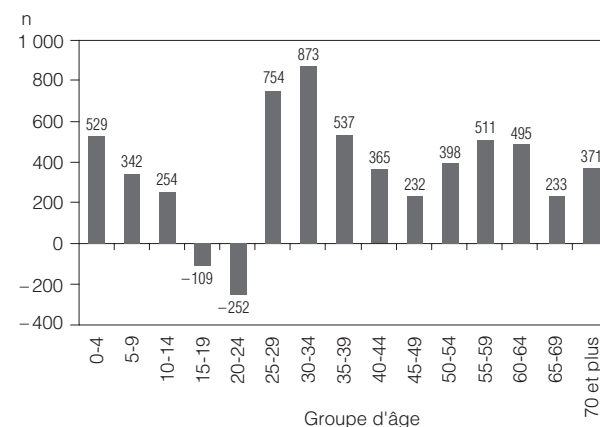
Naissances, décès et accroissement naturel, Laurentides, 2001-2012



Solde migratoire interrégional, Laurentides, 2001-2002 à 2011-2012



Solde migratoire interrégional selon le groupe d'âge, Laurentides, 2011-2012



Principales régions d'origine des entrants et principales régions de destination des sortants, Laurentides, 2011-2012

| Origine | Entrants | Destination | Sortants |
|--------------|---------------|--------------|---------------|
| Montréal | 7 081 | Montréal | 5 046 |
| Laval | 6 295 | Lanaudière | 3 555 |
| Lanaudière | 4 141 | Laval | 3 345 |
| Autres | 5 722 | Autres | 5 759 |
| Total | 23 239 | Total | 17 705 |

Sources :

Population et migrations interprovinciales :

Statistique Canada, Estimations démographiques (série de février 2013).

Population immigrante :

Ministère de l'Immigration et des Communautés culturelles.

Fécondité et mortalité :

Institut de la statistique du Québec.

Migrations interrégionales :

Institut de la statistique du Québec, exploitation du Fichier d'inscription des personnes assurées de la Régie de l'assurance maladie du Québec.

Compilation : Institut de la statistique du Québec

Région 16 – Montérégie

La population de la Montérégie est estimée à 1 470 300 habitants au 1^{er} juillet 2012. Depuis la fin des années 1990, le taux d'accroissement annuel moyen y est supérieur à la moyenne québécoise, mais inférieur à ceux des régions de la couronne nord de Montréal. La Montérégie fait bonne figure au regard de l'ensemble des facteurs d'accroissement. Sa croissance est notamment alimentée par des gains substantiels au chapitre de la migration interrégionale (5 337 personnes en 2011-2012), principalement attribuable aux échanges avec Montréal. Comme c'est le cas dans les Laurentides et Lanaudière, la Montérégie attire surtout des familles avec de jeunes enfants, mais enregistre des pertes migratoires chez les 15-24 ans. De plus, 10 % des immigrants admis au Québec

entre 2007 et 2011 résident en Montérégie en janvier 2013, ce qui en fait la région qui accueille le plus d'immigrants en dehors de Montréal. La région a aussi bénéficié d'une hausse des naissances dans la deuxième moitié des années 2000 et affiche une fécondité (1,83 enfant par femme) supérieure à la moyenne québécoise. La part des 0-19 ans au sein de la population de la région (22,8 %) est plus élevée que la moyenne québécoise, tandis que celle des 65 ans et plus (15,7 %) est un peu plus faible. L'âge médian de la Montérégie (41,7 ans) est néanmoins semblable à celui du Québec (41,5 ans), en raison d'une présence plus faible de jeunes adultes et d'une représentation un peu plus importante de ceux dans la quarantaine et la cinquantaine.

En raison du grand nombre de MRC (15) que compte cette région, les données relatives aux MRC sont reportées à la page 138.

Population totale, taux d'accroissement annuel moyen et part de la population régionale, CRÉ de la Montérégie et ensemble du Québec, 1996-2012

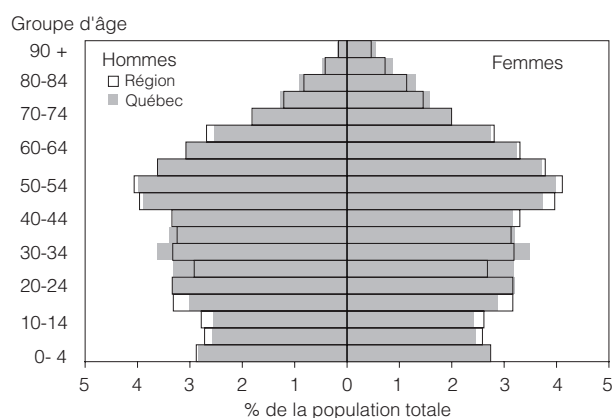
| | Population au 1 ^{er} juillet | | | | Taux d'accroissement annuel moyen ¹ | | | Part | |
|------------------------------|---------------------------------------|------------------|------------------|-------------------|--|-------------|------------------------|--------------|-------------------|
| | 1996 | 2001 | 2006 | 2012 ^p | 1996-2001 | 2001-2006 | 2006-2012 ^p | 1996 | 2012 ^p |
| | n | | | | pour 1 000 | | | % | |
| Montérégie-Est | 559 256 | 571 548 | 600 363 | 630 596 | 4,3 | 9,8 | 8,2 | 43,6 | 42,9 |
| Longueuil | 376 732 | 379 323 | 388 817 | 410 314 | 1,4 | 4,9 | 9,0 | 29,4 | 27,9 |
| Vallée-du-Haut-Saint-Laurent | 346 810 | 362 298 | 393 840 | 429 342 | 8,7 | 16,7 | 14,4 | 27,0 | 29,2 |
| Montérégie | 1 282 798 | 1 313 169 | 1 383 020 | 1 470 252 | 4,7 | 10,4 | 10,2 | 100,0 | 100,0 |
| Ensemble du Québec | 7 246 897 | 7 396 331 | 7 631 552 | 8 054 756 | 4,1 | 6,3 | 9,0 | ... | ... |

1. Le taux d'accroissement est calculé par rapport à la population moyenne de la période.

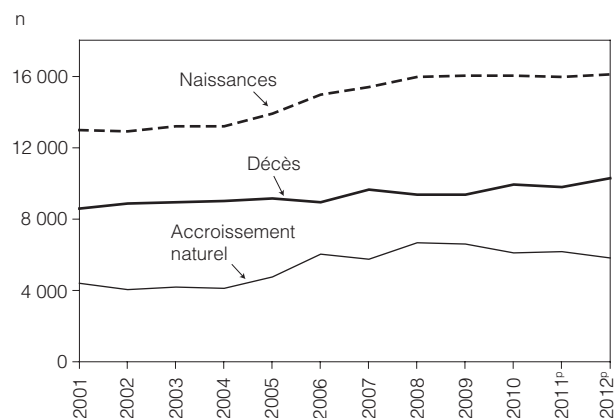
Note : Selon la dénomination et le découpage des MRC géographiques au 1^{er} juillet 2012.

Données démographiques sélectionnées, Montérégie et ensemble du Québec, 2012^p (sauf indication contraire)

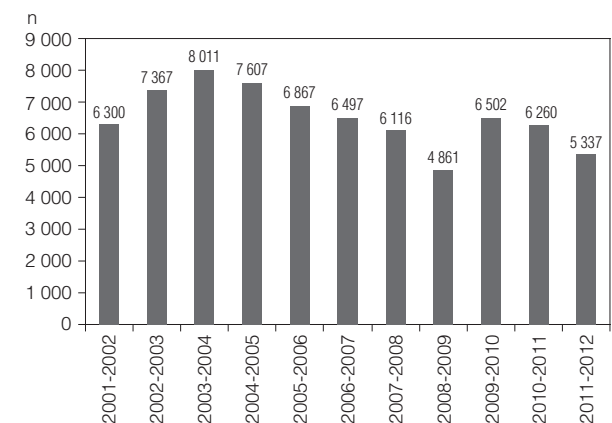
| | Unité | Région | Le Québec |
|---|-------------------|--------|-----------|
| Part des 0-19 ans | % | 22,8 | 21,4 |
| Part des 20-64 ans | % | 61,5 | 62,4 |
| Part des 65 ans et plus | % | 15,7 | 16,2 |
| Âge médian | années | 41,7 | 41,5 |
| Indice synthétique de fécondité | enfants par femme | 1,83 | 1,68 |
| Espérance de vie à la naissance, hommes (2008-2010) | années | 79,6 | 79,0 |
| Espérance de vie à la naissance, femmes (2008-2010) | années | 83,5 | 83,3 |
| Solde migratoire interprovincial (2011-2012 ^p) | n | -1 044 | -3 886 |
| Population immigrante admise entre 2007 et 2011 et présente au Québec en janvier 2013 | n | 20 554 | 197 567 |

Pyramide des âges, Montérégie, 2012^p

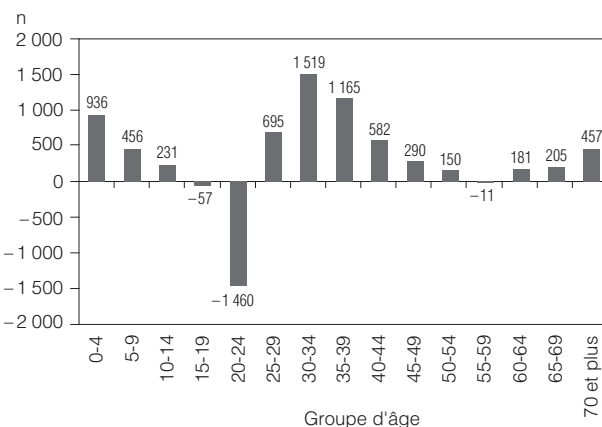
Naissances, décès et accroissement naturel, Montérégie, 2001-2012



Solde migratoire interrégional, Montérégie, 2001-2002 à 2011-2012



Solde migratoire interrégional selon le groupe d'âge, Montérégie, 2011-2012



Principales régions d'origine des entrants et principales régions de destination des sortants, Montérégie, 2011-2012

| Origine | Entrants | Destination | Sortants |
|--------------|---------------|--------------|---------------|
| Montréal | 22 182 | Montréal | 14 564 |
| Laurentides | 2 279 | Laurentides | 2 663 |
| Lanaudière | 2 200 | Estrie | 2 571 |
| Autres | 10 413 | Autres | 11 939 |
| Total | 37 074 | Total | 31 737 |

Sources :

Population et migrations interprovinciales :

Statistique Canada, Estimations démographiques (série de février 2013).

Population immigrante :

Ministère de l'Immigration et des Communautés culturelles.

Fécondité et mortalité :

Institut de la statistique du Québec.

Migrations interrégionales :

Institut de la statistique du Québec, exploitation du Fichier d'inscription des personnes assurées de la Régie de l'assurance maladie du Québec.

Compilation : Institut de la statistique du Québec

Région 17 – Centre-du-Québec

La population du Centre-du-Québec est estimée à 235 000 habitants au 1^{er} juillet 2012. Le taux d'accroissement annuel moyen de la région a fortement augmenté au cours de la période 2006-2012, mais n'a pas tout à fait rattrapé celui de l'ensemble du Québec. L'amélioration du solde migratoire interrégional explique en partie l'accélération de la croissance de la région. Les soldes les plus élevés des 10 dernières années ont tous été réalisés depuis 2007-2008 (837 personnes en 2011-2012). Le Centre-du-Québec fait des gains dans la majorité des groupes d'âge, notamment chez les personnes dans la cinquantaine et la soixantaine, mais aussi chez les 25-49 ans. Les soldes demeurent négatifs chez les 15-24 ans,

mais le déficit est inférieur à ce qu'il était il y a une dizaine d'années. Par ailleurs, le nombre de naissance a augmenté de 2004 à 2008 et s'est à peu près maintenu par la suite. L'indice de fécondité du Centre-du-Québec (1,97 enfant par femme) est largement supérieur à celui de l'ensemble du Québec (1,68). Quant à la structure par âge, la région affiche un âge médian (43,2 ans) plus élevé que celui de la moyenne québécoise (41,5 ans). Toutes proportions gardées, le Centre-du-Québec compte davantage de personnes de 65 ans et plus, mais les moins de 20 ans sont aussi un peu plus nombreux. En contrepartie, la part des 20-64 ans y est moindre qu'à l'échelle du Québec.

Population totale, taux d'accroissement annuel moyen et part de la population régionale, MRC du Centre-du-Québec et ensemble du Québec, 1996-2012

| | Population au 1 ^{er} juillet | | | | Taux d'accroissement annuel moyen ¹ | | | Part | |
|---------------------------|---------------------------------------|------------------|------------------|-------------------|--|------------|------------------------|--------------|-------------------|
| | 1996 | 2001 | 2006 | 2012 ^p | 1996-2001 | 2001-2006 | 2006-2012 ^p | 1996 | 2012 ^p |
| | n | | | | pour 1 000 | | | % | |
| L'Érable | 25 015 | 24 459 | 23 255 | 22 893 | -4,5 | -10,1 | -2,6 | 11,5 | 9,7 |
| Bécancour | 19 927 | 19 428 | 18 906 | 19 710 | -5,1 | -5,4 | 6,9 | 9,1 | 8,4 |
| Arthabaska | 63 818 | 65 337 | 66 777 | 70 120 | 4,7 | 4,4 | 8,1 | 29,3 | 29,8 |
| Drummond | 85 144 | 89 590 | 93 881 | 99 590 | 10,2 | 9,4 | 9,8 | 39,1 | 42,4 |
| Nicolet-Yamaska | 23 985 | 23 931 | 23 110 | 22 692 | -0,5 | -7,0 | -3,0 | 11,0 | 9,7 |
| Centre-du-Québec | 217 889 | 222 745 | 225 929 | 235 005 | 4,4 | 2,8 | 6,6 | 100,0 | 100,0 |
| Ensemble du Québec | 7 246 897 | 7 396 331 | 7 631 552 | 8 054 756 | 4,1 | 6,3 | 9,0 | ... | ... |

1. Le taux d'accroissement est calculé par rapport à la population moyenne de la période.

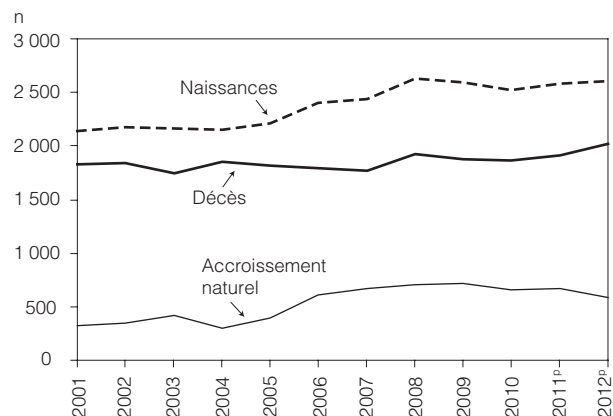
Note : Selon la dénomination et le découpage des MRC géographiques au 1^{er} juillet 2012.

Données démographiques sélectionnées, Centre-du-Québec et ensemble du Québec, 2012^p (sauf indication contraire)

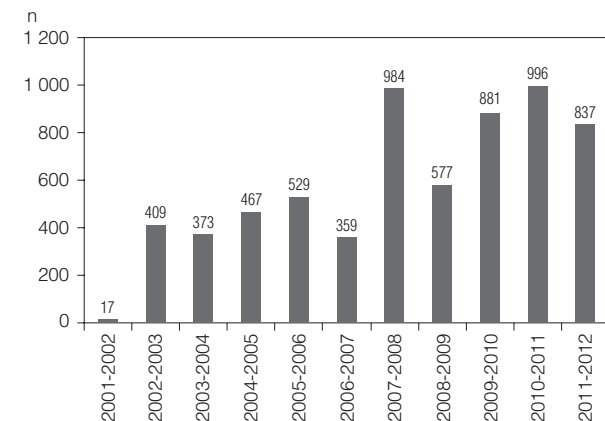
| | Unité | Région | Le Québec |
|---|-------------------|--------|-----------|
| Part des 0-19 ans | % | 22,1 | 21,4 |
| Part des 20-64 ans | % | 60,1 | 62,4 |
| Part des 65 ans et plus | % | 17,8 | 16,2 |
| Âge médian | années | 43,2 | 41,5 |
| Indice synthétique de fécondité | enfants par femme | 1,97 | 1,68 |
| Espérance de vie à la naissance, hommes (2008-2010) | années | 78,4 | 79,0 |
| Espérance de vie à la naissance, femmes (2008-2010) | années | 83,3 | 83,3 |
| Solde migratoire interprovincial (2011-2012 ^p) | n | -58 | -3 886 |
| Population immigrante admise entre 2007 et 2011 et présente au Québec en janvier 2013 | n | 1 071 | 197 567 |

Pyramide des âges, Centre-du Québec, 2012^p

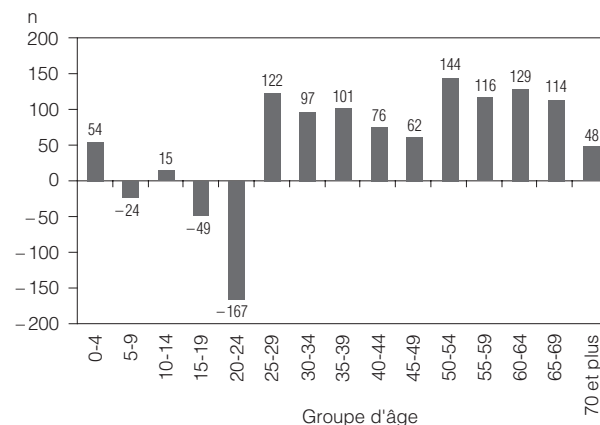
Naissances, décès et accroissement naturel, Centre-du-Québec, 2001-2012



Solde migratoire interrégional, Centre-du-Québec, 2001-2002 à 2011-2012



Solde migratoire interrégional selon le groupe d'âge, Centre-du-Québec, 2011-2012



Principales régions d'origine des entrants et principales régions de destination des sortants, Centre-du-Québec, 2011-2012

| Origine | Entrants | Destination | Sortants |
|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Montréal | 1 853 | Montréal | 1 439 |
| Mauricie | 1 253 | Mauricie | 1 252 |
| Estrie | 853 | Estrie | 859 |
| Autres | 3 117 | Autres | 2 689 |
| Total | 7 076 | Total | 6 239 |

Sources :

Population et migrations interprovinciales :

Statistique Canada, Estimations démographiques (série de février 2013).

Population immigrante :

Ministère de l'Immigration et des Communautés culturelles.

Fécondité et mortalité :

Institut de la statistique du Québec.

Migrations interrégionales :

Institut de la statistique du Québec, exploitation du Fichier d'inscription des personnes assurées de la Régie de l'assurance maladie du Québec.

Compilation : Institut de la statistique du Québec

Région 16 – Montérégie

Suite de la page 134.

Population totale, taux d'accroissement annuel moyen et part de la population régionale,
MRC de la Montérégie et ensemble du Québec, 1996-2012

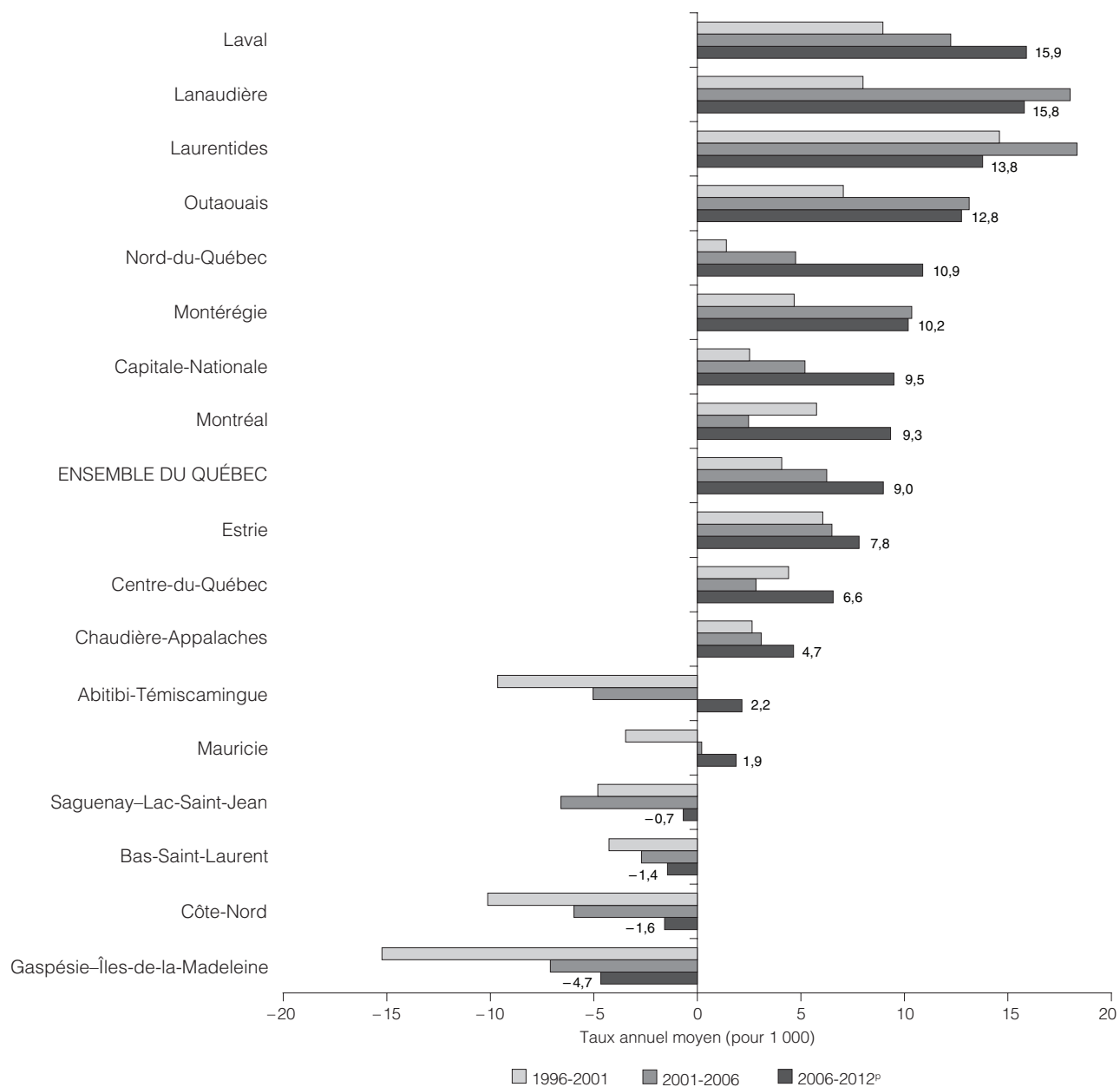
| | Population au 1 ^{er} juillet | | | | Taux d'accroissement annuel moyen ¹ | | | Part | |
|----------------------------|---------------------------------------|------------------|------------------|-------------------|--|-------------|------------------------|--------------|-------------------|
| | 1996 | 2001 | 2006 | 2012 ^p | 1996-2001 | 2001-2006 | 2006-2012 ^p | 1996 | 2012 ^p |
| | n | | | | pour 1 000 | | | % | |
| Brome-Missisquoi | 50 925 | 51 926 | 53 063 | 55 801 | 3,9 | 4,3 | 8,4 | 4,0 | 3,8 |
| La Haute-Yamaska | 73 719 | 75 877 | 80 176 | 85 380 | 5,8 | 11,0 | 10,5 | 5,7 | 5,8 |
| Acton | 15 520 | 15 456 | 15 408 | 15 201 | -0,8 | -0,6 | -2,3 | 1,2 | 1,0 |
| Pierre-De Saurel | 52 926 | 50 982 | 50 133 | 50 150 | -7,5 | -3,4 | 0,1 | 4,1 | 3,4 |
| Les Maskoutains | 79 804 | 80 484 | 81 362 | 84 046 | 1,7 | 2,2 | 5,4 | 6,2 | 5,7 |
| Rouville | 30 564 | 30 556 | 31 700 | 34 470 | -0,1 | 7,4 | 14,0 | 2,4 | 2,3 |
| Le Haut-Richelieu | 98 938 | 102 792 | 109 941 | 114 515 | 7,6 | 13,4 | 6,8 | 7,7 | 7,8 |
| La Vallée-du-Richelieu | 94 915 | 98 108 | 107 950 | 117 199 | 6,6 | 19,1 | 13,7 | 7,4 | 8,0 |
| Longueuil | 376 732 | 379 323 | 388 817 | 410 314 | 1,4 | 4,9 | 9,0 | 29,4 | 27,9 |
| Marguerite-D'Youville | 61 945 | 65 367 | 70 630 | 73 834 | 10,8 | 15,5 | 7,4 | 4,8 | 5,0 |
| Roussillon | 141 543 | 149 390 | 161 150 | 176 207 | 10,8 | 15,1 | 14,9 | 11,0 | 12,0 |
| Les Jardins-de-Napierville | 23 268 | 23 272 | 24 403 | 26 202 | 0,0 | 9,5 | 11,8 | 1,8 | 1,8 |
| Le Haut-Saint-Laurent | 24 685 | 24 926 | 25 034 | 24 653 | 1,9 | 0,9 | -2,6 | 1,9 | 1,7 |
| Beauharnois-Salaberry | 60 576 | 60 294 | 61 164 | 62 598 | -0,9 | 2,9 | 3,9 | 4,7 | 4,3 |
| Vaudreuil-Soulanges | 96 738 | 104 416 | 122 089 | 139 682 | 15,3 | 31,2 | 22,4 | 7,5 | 9,5 |
| Montérégie | 1 282 798 | 1 313 169 | 1 383 020 | 1 470 252 | 4,7 | 10,4 | 10,2 | 100,0 | 100,0 |
| Ensemble du Québec | 7 246 897 | 7 396 331 | 7 631 552 | 8 054 756 | 4,1 | 6,3 | 9,0 | ... | ... |

1. Le taux d'accroissement est calculé par rapport à la population moyenne de la période.

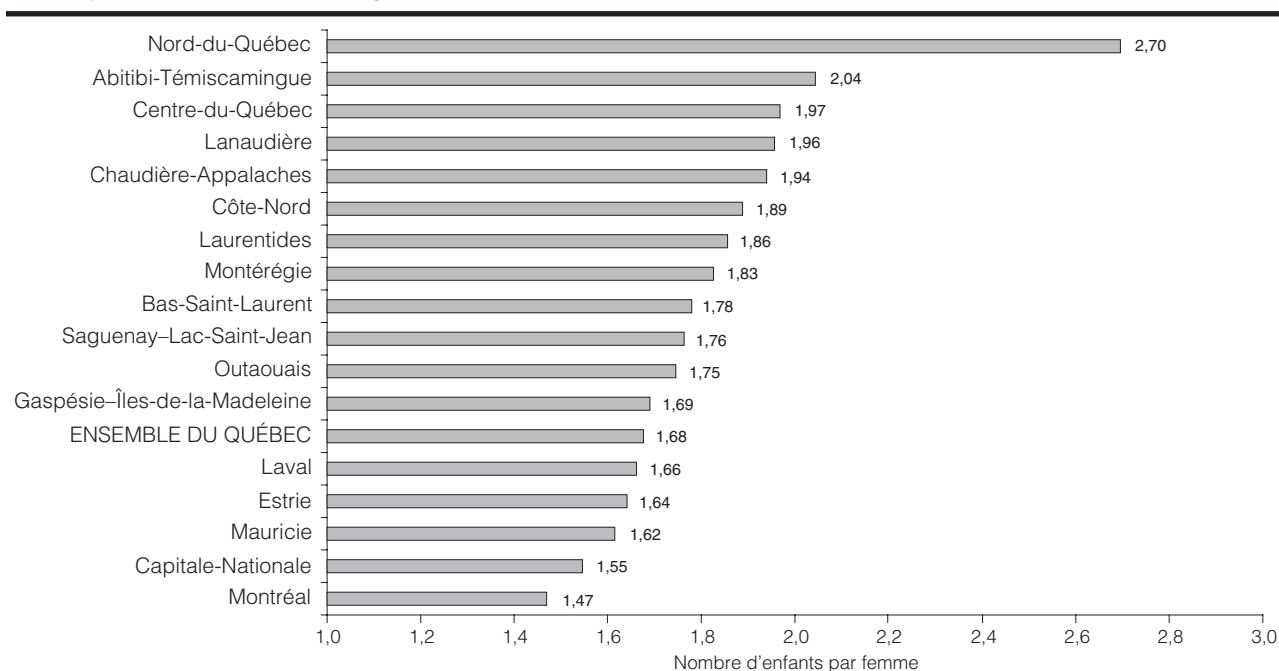
Note : Selon la dénomination et le découpage des MRC géographiques au 1^{er} juillet 2012.

Comparaisons régionales

Taux d'accroissement annuel moyen, régions administratives et ensemble du Québec, 1996-2001, 2001-2006 et 2006-2012



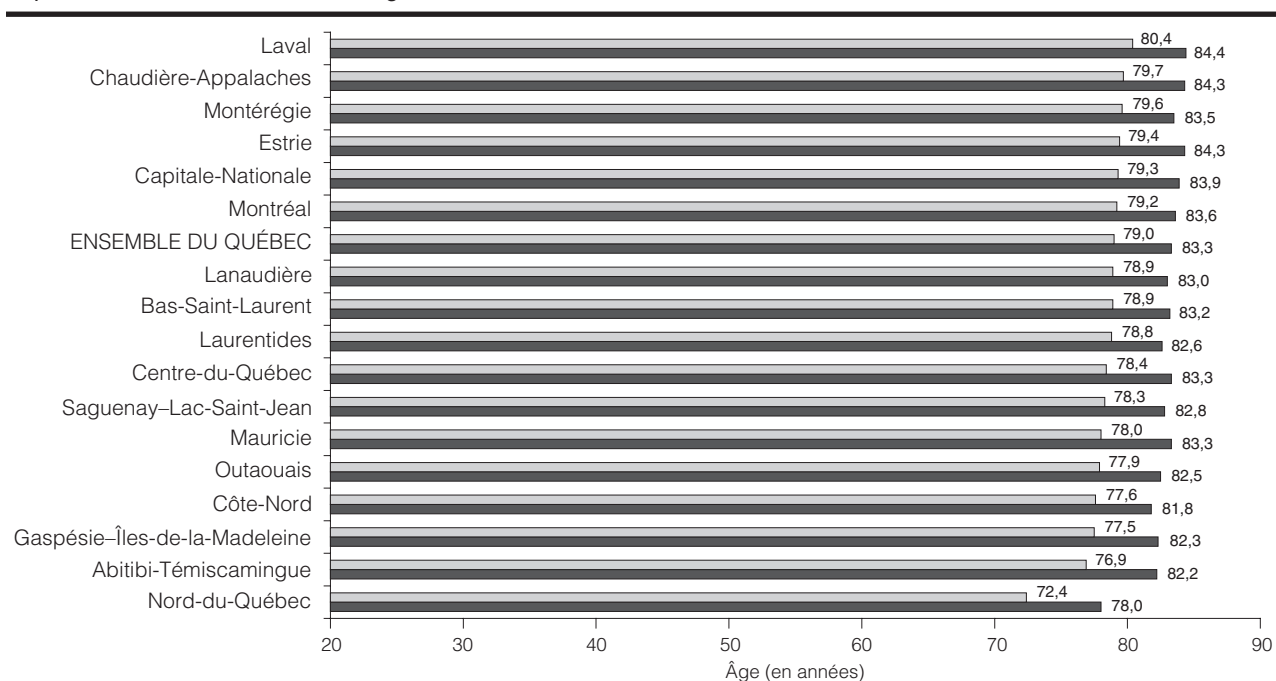
Source : Statistique Canada, Estimations démographiques (série de février 2013).
Compilation : Institut de la statistique du Québec.

Indice synthétique de fécondité, régions administratives et ensemble du Québec, 2012^p

Note: Les résultats doivent être interprétés avec prudence. Le calcul des indices utilise au dénominateur les estimations de population de Statistique Canada actuellement disponibles pour les années 2006 à 2012. Ces estimations ont comme point de départ les comptes du Recensement de 2006 (ajustés pour le sous-dénombrement net); elles seront révisées en 2014 à partir des comptes du Recensement de 2011. Il est possible que certains résultats changent à la suite de ces révisions.

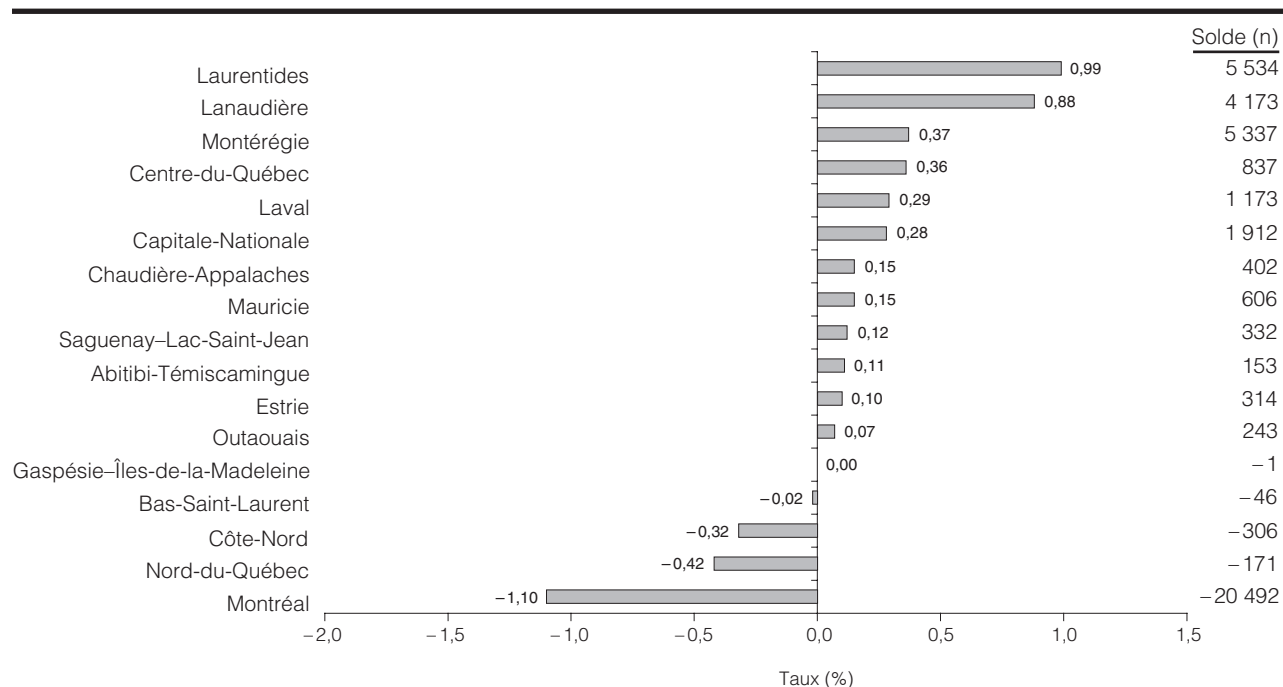
Source: Institut de la statistique du Québec.

Espérance de vie à la naissance, régions administratives et ensemble du Québec, 2008-2010



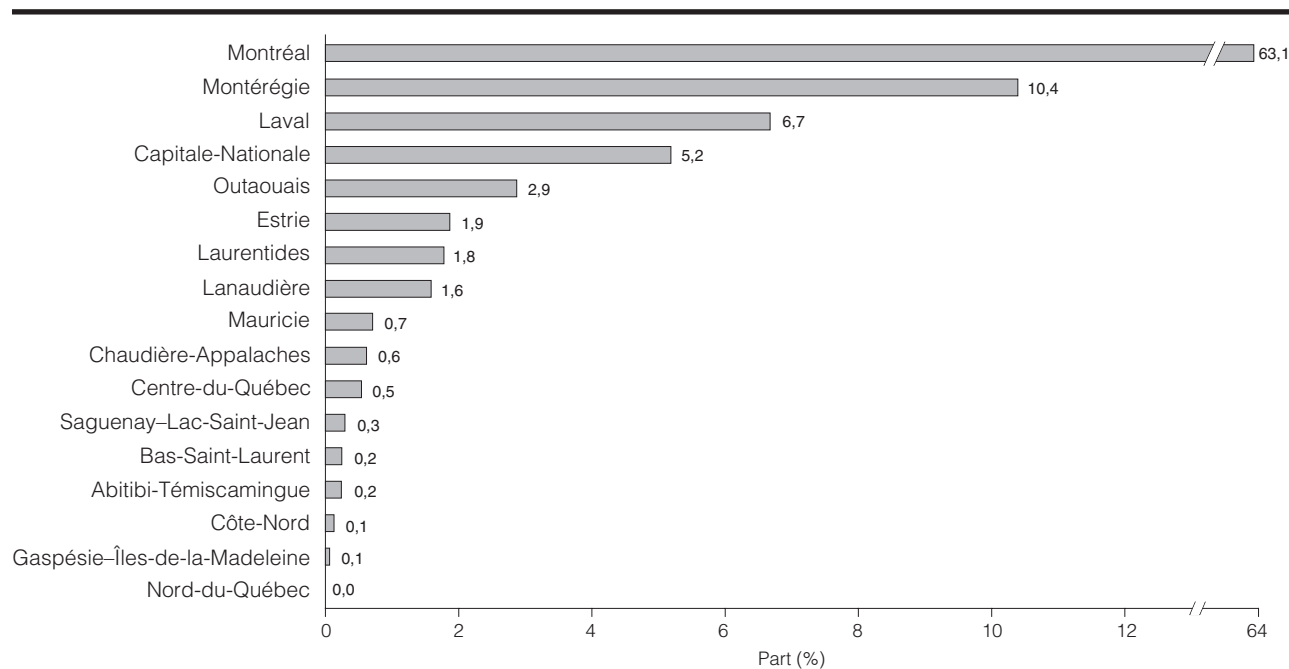
Source: Institut de la statistique du Québec.

Taux net de migration interrégionale, régions administratives du Québec, 2011-2012

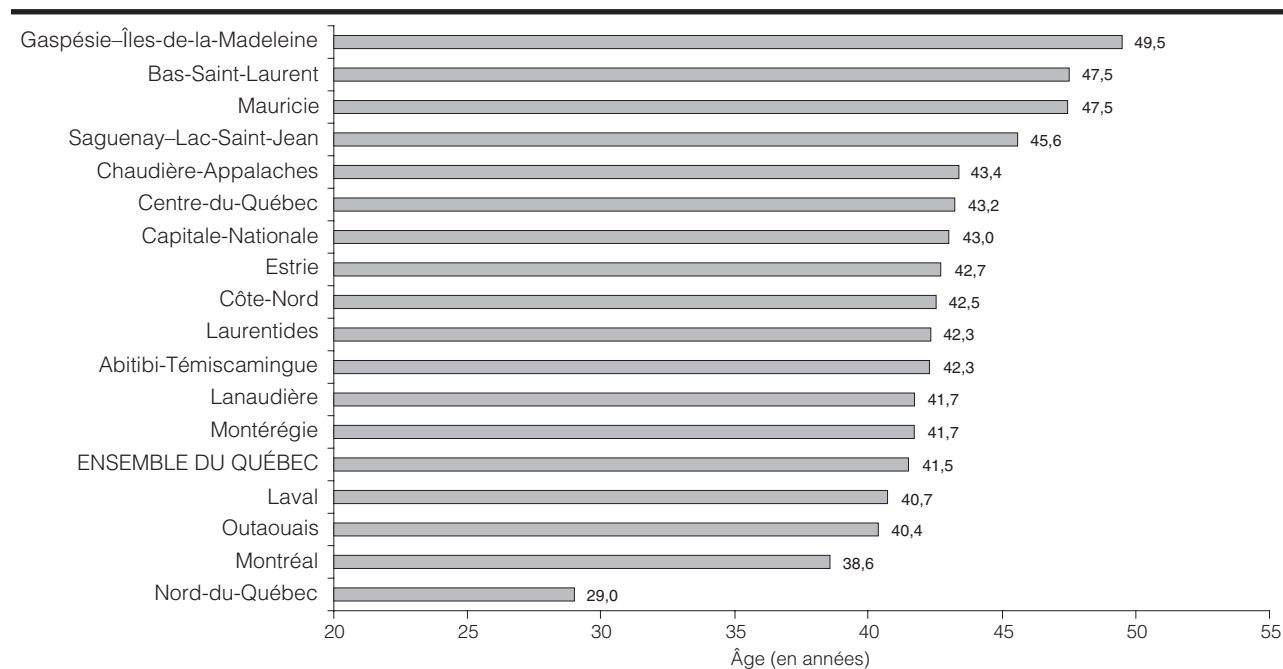


Source : Institut de la statistique du Québec, exploitation du Fichier d'inscription des personnes assurées (FIPA) de la Régie de l'assurance maladie du Québec (RAMQ).

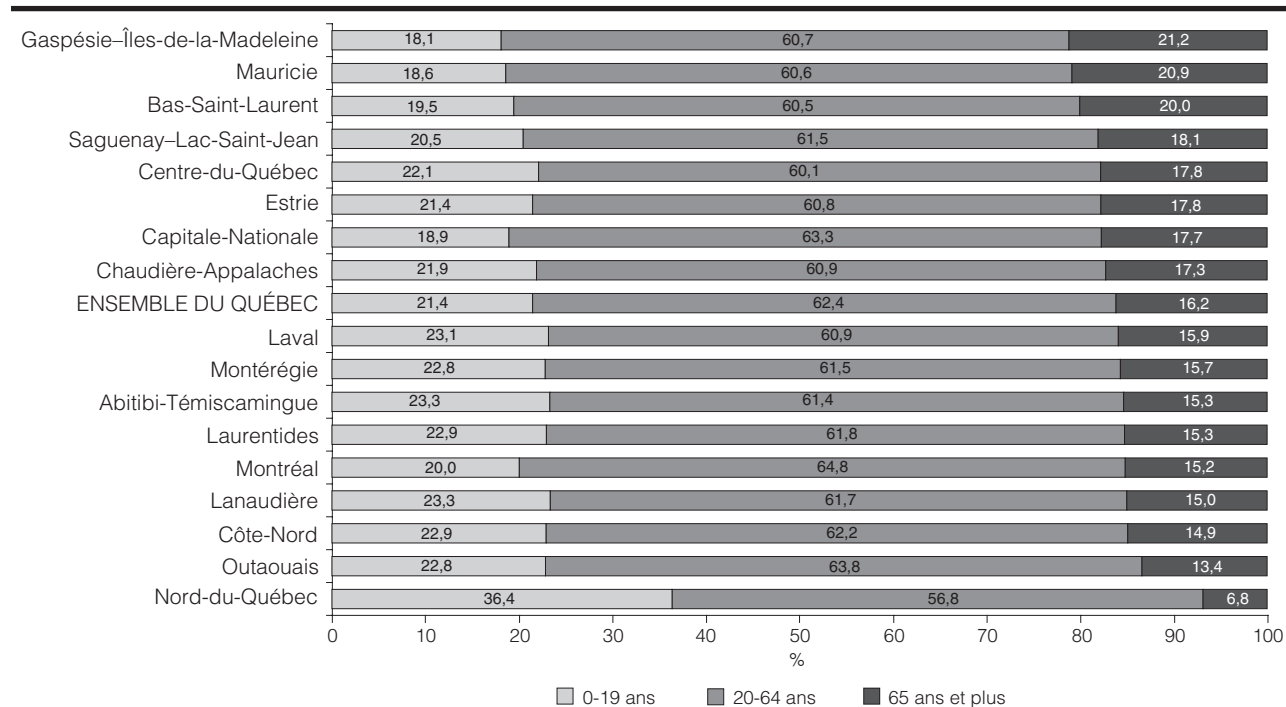
Part des immigrants récents, régions administratives du Québec, immigrants admis en 2007-2011 et présents en janvier 2013



Source : Ministère de l'Immigration et des Communautés culturelles.

Âge médian, régions administratives et ensemble du Québec, 2012^p

Source : Statistique Canada, Estimations démographiques (série de février 2013).

Population par grand groupe d'âge, régions administratives et ensemble du Québec, 2012^pSource : Statistique Canada, Estimations démographiques (série de février 2013).
Compilation : Institut de la statistique du Québec

Annexe 2

Formulaires

Québec

Une réalisation de :

- Ministère de la Santé et des Services sociaux
- Institut de la statistique

SP-1
Bulletin de naissance vivante

Bien vouloir remplir le formulaire en lettres moulées avec un stylo ou à la machine à écrire. Appuyer fortement.

LIEU DE LA NAISSANCE

1. Nom de l'installation où a eu lieu la naissance

3. Adresse de l'endroit où a eu lieu la naissance (n°, rue, municipalité, province ou pays)

2. Code d'installation

Code postal

IDENTIFICATION DES PARENTS (Inscrire le nom de famille et le(s) prénom(s) selon l'acte de naissance)

4. Nom de famille du père

6. Date de naissance du père

10. Nom de famille de la mère (selon l'acte de naissance)

12. N° de tél. où la mère peut être rejointe

16. Adresse du domicile de la mère

17. Langue maternelle de la mère

20. Situation de couple

23. Date de la dernière naissance vivante

5. Prénom usuel

7. Âge

8. Lieu de naissance du père (province ou pays)

9. Langue maternelle du père

11. Prénom usuel

13. Date de naissance de la mère

14. Âge

15. Lieu de naissance de la mère (province ou pays)

18. Langue d'usage à la maison

19. État matrimonial de la mère

21. Date du dernier mariage (s'il y a lieu)

22. Dernier niveau de scolarité réussi par la mère

24a. Nombre d'enfants nés vivants de grossesses antérieures (exclure la présente grossesse)

24b. Nombre d'enfants mort-nés de grossesses antérieures (exclure la présente grossesse)

25. Nom de famille de l'enfant

26. Prénom(s) de l'enfant

SIGNATURE DE LA MÈRE OU DU PÈRE

Je confirme l'exactitude des renseignements ci-dessus et j'autorise leur envoi à l'Institut de la statistique du Québec, au ministère de la Santé et des Services sociaux, à la Direction régionale de la santé publique, au Centre local de services communautaires, à Statistique Canada ainsi qu'aux autorités responsables des données de l'état civil de ma province de résidence s'il y a lieu.

27. Date de la signature des parents

28. Signature d'au moins un des deux parents

CERTIFICATION MÉDICALE DE LA NAISSANCE

29. Date et heure de naissance de l'enfant

32. Sexe de l'enfant

35. Accoucheur (nom de famille et prénom usuel)

38. Adresse de l'accoucheur (n°, rue, municipalité, province)

39. Qualité de l'accoucheur

30. Type de naissance

31. En cas de naissance multiple (donner l'ordre)

33. Poids à la naissance en grammes

34. Durée de la grossesse (semaines complètes)

36. N° de permis ou de corporation

37. N° de téléphone au travail

40. Signature de l'accoucheur

41. Date de la signature

Les renseignements transmis sont sujets aux conditions de la Loi sur l'accès aux documents des organismes publics et sur la protection des renseignements personnels. Les conditions sont énumérées au verso de la présente copie.

En cas de naissance multiple, veuillez remplir un bulletin de naissance vivante (SP-1) pour chaque enfant né vivant et un bulletin de mortinaissance (SP-4) pour chaque enfant mort-né.

Si un enfant décède immédiatement après sa naissance ou dans les jours qui suivent, on doit quand même remplir un bulletin de naissance vivante (SP-1) et un bulletin de décès (SP-3).

Ministère de la Santé et des Services sociaux
Institut de la statistique du Québec

SP-1 (2011-04)

1 – INSTITUT DE LA STATISTIQUE DU QUÉBEC

| Institut de la statistique Québec | | Institut de la statistique du Québec | | SP-2 Bulletin de mariage | |
|--|--|---|--|---|---|
| LIEU ET DATE DU MARIAGE | | | | | |
| 1. Lieu de célébration du mariage (nom du lieu de culte, de la municipalité et du district judiciaire, dans le cas d'un mariage civil) | | | | | |
| 2. Adresse du lieu de célébration du mariage N° Rue | | Municipalité | Province ou pays | Code postal | |
| 3. Date du mariage | | | | | |
| ÉPOUX (SE) <input type="checkbox"/> Masculin <input type="checkbox"/> Féminin | | | ÉPOUX (SE) <input type="checkbox"/> Masculin <input type="checkbox"/> Féminin | | |
| 6. Nom de famille (selon l'acte de naissance) | | | 17. Nom de famille (selon l'acte de naissance) | | |
| 7. Prénom usuel et autres prénoms (selon l'acte de naissance) | | | 18. Prénom usuel et autres prénoms (selon l'acte de naissance) | | |
| 8. Lieu de naissance (municipalité, province ou pays) | | | 19. Lieu de naissance (municipalité, province ou pays) | | |
| 9. Lieu d'inscription de la naissance (paroisse, municipalité, province ou pays) | | | 20. Lieu d'inscription de la naissance (paroisse, municipalité, province ou pays) | | |
| 10. Date de naissance | | 11. État matrimonial <input type="checkbox"/> Célibataire [jamais marié (e)] <input type="checkbox"/> Veuf (ve) <input type="checkbox"/> Divorcé (e) <input type="checkbox"/> Ex-conjoint (e) (union civile) | | 21. Date de naissance | |
| 12. Date du décès du conjoint (e) ou date du divorce ou de la dissolution d'union civile | | | | 22. État matrimonial <input type="checkbox"/> Célibataire [jamais marié (e)] <input type="checkbox"/> Veuf (ve) <input type="checkbox"/> Divorcé (e) <input type="checkbox"/> Ex-conjoint (e) (union civile) | |
| 23. Date du décès du conjoint (e) ou date du divorce ou de la dissolution d'union civile | | | | | |
| 13. Adresse du domicile des époux (ses) <u>après le mariage</u> N° Rue | | Municipalité | Province ou pays | Code postal | |
| IDENTIFICATION ET SIGNATURE DU CÉLÉBRANT | | | | | |
| 27. Nom de famille du célébrant | | | 28. Prénom du célébrant | | |
| 29. Qualité du célébrant <input type="checkbox"/> Ministre du culte <input type="checkbox"/> Personne désignée <input type="checkbox"/> Greffier ou greffier-adjoint <input type="checkbox"/> Notaire | | 30. Société religieuse à laquelle appartient le célébrant (nom selon l'autorisation du Directeur de l'état civil) | | 31. Code du célébrant ou numéro du notaire | |
| 32. Adresse du domicile du célébrant (n°, rue, municipalité, province ou pays) | | | | Code postal | |
| 33. N° de téléphone du célébrant | | 34. Signature du célébrant X | | 35. Date de la signature | |
| ÉPOUX (SE) | | | ÉPOUX (SE) | | |
| Âge | 44. Langue maternelle Français <input type="checkbox"/> Anglais <input type="checkbox"/> Autre (préciser) | 45. Dernier niveau de scolarité <input type="checkbox"/> Réussi <input type="checkbox"/> Primaire <input type="checkbox"/> Secondaire <input type="checkbox"/> Collégial <input type="checkbox"/> Universitaire | Âge | 47. Langue maternelle Français <input type="checkbox"/> Anglais <input type="checkbox"/> Autre (préciser) | 48. Dernier niveau de scolarité <input type="checkbox"/> Réussi <input type="checkbox"/> Primaire <input type="checkbox"/> Secondaire <input type="checkbox"/> Collégial <input type="checkbox"/> Universitaire |
| 46. Domicile <u>avant le mariage</u> (municip., prov. ou pays) | | Code postal | 49. Domicile <u>avant le mariage</u> (municip., prov. ou pays) | | Code postal |
| SIGNATURE DES ÉPOUX (SES) | | | SIGNATURE DES ÉPOUX (SES) | | |
| 36. Signature de l'époux (se) X | | | 38. Signature de l'époux (se) X | | |
| Je confirme l'exactitude des renseignements ci-dessus et j'autorise leur envoi à l'Institut de la statistique du Québec et à Statistique Canada. Les renseignements transmis sont sujets aux conditions de la Loi sur l'Institut de la statistique du Québec. Les conditions sont énumérées au verso de la présente copie. | | | | | |
| ATTENTION , si les renseignements inscrits sur la première page ne se sont pas transcrits de façon claire sur cette copie (page 2), veuillez SVP les inscrire directement sur celle-ci. | | | | | |
| Institut de la statistique du Québec | | | SP-2 (2008-09) | | |

Québec

Une réalisation de :
 • Ministère de la Santé et des Services sociaux
 • Institut de la statistique

SP-3 Bulletin de décès

Bien vouloir remplir le formulaire en lettres moulées avec un stylo ou à la machine à écrire. Appuyer fortement.

LIEU DU DÉCÈS

1. Nom de l'installation où a eu lieu le décès

3. Adresse de l'endroit où a eu lieu le décès (n°, rue, municipalité, province ou pays)

2. Code d'installation

Code postal

IDENTIFICATION DE LA PERSONNE DÉCÉDÉE (Inscrire le nom de famille et le(s) prénom(s) selon l'acte de naissance)

4. Nom de famille

5. Prénom usuel

8. Âge au décès

9. État matrimonial

14. Adresse du domicile de la personne décédée

15. Nom de famille de la mère (selon l'acte de naissance)

17. Nom de famille du père

6. N° d'assurance maladie

7. Date de naissance

11. Langue d'usage à la maison

13. Si la personne décédée était mariée, indiquer l'âge de son (sa) conjoint (e)

16. Prénom usuel de la mère

18. Prénom usuel du père

10. Lieu de naissance (province ou pays)

12. Nom du (de la) conjoint (e) de la personne décédée

Municipalité, province ou pays

Code postal

CERTIFICATION MÉDICALE DU DÉCÈS

19. Date et heure du décès

20. Sexe de la personne décédée

21. Avis au coroner (voir l'aide-mémoire au verso de la copie 1)

22. Causes du décès

23. Y a-t-il eu autopsie?

24. Présence de radio-isotopes

25. S'il s'agit d'une femme, le décès est-il survenu au cours d'une grossesse ou dans les 42 jours?

26. Si mort violente, cocher

27. Personne décédée atteinte d'une maladie à déclaration obligatoire

28. Lieu (ferme, usine, etc.) et circonstances (noyade, strangulation, etc.)

29. Qualité de l'auteur de la certification médicale

30. Nom de famille et prénom usuel de l'auteur de la certification médicale

31. N° de téléphone où l'auteur peut être rejoint

32. Adresse (n°, rue, municipalité, province)

33. Signature de l'auteur de la certification médicale

34. Date de la signature

35. Si médecin, n° de permis de la Corp. des médecins

Intervalles approximatifs entre le début étiologique et le décès

À DES FINS STATISTIQUES SEULEMENT

Code postal

36. Mode de disposition

37. Nom de la maison funéraire

39. Adresse de la maison funéraire (n°, rue, municipalité, province ou pays)

40. Date de la prise en charge

41. Nom et prénom du représentant de la maison funéraire

38. N° de permis (dir. de funérailles)

Code postal

42. Signature du représentant

Ministère de la Santé et des Services sociaux
Institut de la statistique du Québec

SP-3 (2008-03)

LIEU ET DATE DE L'UNION CIVILE

| | | | |
|---|------|------|-------------|
| 1. Lieu de célébration de l'union civile (nom de l'établissement religieux, de la municipalité ou du district judiciaire) | | | |
| 2. Adresse du lieu de célébration de l'union civile (n°, rue, municipalité, province) | | | Code postal |
| Date de l'union civile | | | |
| Année | Mois | Jour | |

Note: Dans ce document, le mot « conjoint » peut désigner aussi bien une femme qu'un homme. Le formulaire se divise en deux (2) parties identiques. L'un des conjoints fournit tous les renseignements qui le concernent dans la partie de gauche, l'autre conjoint, dans la partie de droite.

| CONJOINT(E) ■ M ■ F | | | | CONJOINT(E) ■ M ■ F | | | |
|--|------|----------------------------------|--|--|------|----------------------------------|--|
| 6. Nom de famille (selon l'acte de naissance) | | | | 20. Nom de famille (selon l'acte de naissance) | | | |
| 7. Prénom usuel et autres prénoms (selon l'acte de naissance) | | | | 21. Prénom usuel et autres prénoms (selon l'acte de naissance) | | | |
| 8. Lieu de naissance (municipalité, province ou pays) | | | | 22. Lieu de naissance (municipalité, province ou pays) | | | |
| 9. Lieu d'inscription de la naissance (paroisse, municipalité, province ou pays) | | | | 23. Lieu d'inscription de la naissance (paroisse, municipalité, province ou pays) | | | |
| 10. Date de naissance | | 11. État matrimonial | | 12. Date du décès du conjoint ou date du divorce ou de la dissolution d'union civile | | 24. Date de naissance | |
| Année | Mois | Jour | 1 <input type="checkbox"/> Célibataire [jamais marié(e)] 3 <input type="checkbox"/> Veuf(ve) 4 <input type="checkbox"/> Divorcé(e) 7 <input type="checkbox"/> Ex-conjoint(e) (union civile) | Année | Mois | Jour | 25. État matrimonial |
| 19* | : | : | | 19* | : | : | 1 <input type="checkbox"/> Célibataire [jamais marié(e)] 3 <input type="checkbox"/> Veuf(ve) 4 <input type="checkbox"/> Divorcé(e) 7 <input type="checkbox"/> Ex-conjoint(e) (union civile) |
| 13. Langue maternelle | | 14. Nombre d'années de scolarité | | 27. Langue maternelle | | 28. Nombre d'années de scolarité | |
| 01 <input type="checkbox"/> Français Autre (préciser) | | | | 01 <input type="checkbox"/> Français Autre (préciser) | | | |
| 02 <input type="checkbox"/> Anglais | | | | 02 <input type="checkbox"/> Anglais | | | |
| 15. Domicile avant l'union civile (municipalité, province ou pays) | | | | 29. Domicile avant l'union civile (municipalité, province ou pays) | | | |
| 16. Adresse du domicile des conjoints (n°, rue, municipalité, province ou pays) | | | | Code postal | | | |

IDENTIFICATION ET SIGNATURE DU CÉLÉBRANT

| | | | |
|---|--|---|--|
| 33. Nom de famille du célébrant | | 34. Prénom du célébrant | |
| 35. Qualité du célébrant 5 <input type="checkbox"/> Ministre du culte 7 <input type="checkbox"/> Personne désignée 6 <input type="checkbox"/> Greffier ou greffier-adjoint 8 <input type="checkbox"/> Notaire | | 36. Société religieuse à laquelle appartient le célébrant (nom selon l'autorisation du Directeur de l'état civil) | |
| 37. Code du célébrant ou numéro du notaire : : : : | | Code postal | |
| 38. Adresse du domicile du célébrant (n°, rue, municipalité, province ou pays) | | Code postal | |
| 39. N° de téléphone du célébrant Indicatif régional | | 40. Signature du célébrant X | |
| 41. Date de la signature Année Mois Jour : : : | | | |

SIGNATURES DES CONJOINTS

| | |
|--|--|
| 42. Signature du (de la) conjoint(e) X | 44. Signature du (de la) conjoint(e) X |
|--|--|

Je confirme l'exactitude des renseignements ci-dessus et j'autorise leur envoi à l'Institut de la statistique du Québec et à Statistique Canada. Les renseignements transmis sont sujets aux conditions de la Loi sur l'Institut de la statistique du Québec. Les conditions sont énumérées au verso de la présente copie.

Bibliographie

- BASE DE DONNÉES SUR LA LONGÉVITÉ CANADIENNE. Département de démographie, Université de Montréal. [En ligne]. [www.bdlc.umontreal.ca].
- BELLAMY, Vanessa et Catherine BEAUMEL (2013). « [Bilan démographique 2012. La population croît, mais plus modérément](#) », *INSEE Première*, n° 1429, p. 1-4.
- BINETTE CHARBONNEAU, Anne et Chantal GIRARD (2013). « [Regard démographique sur le Québec et les États-Unis au tournant du 21^e siècle](#) », *Données sociodémographiques en bref*, Institut de la statistique du Québec, vol. 18, n° 1, p. 9-13.
- BOURBEAU, Robert et Mélanie SMUGA (2003). « La baisse de la mortalité : les bénéfices de la médecine et du développement », dans : PICHÉ, Victor et Céline LE BOURDAIS (éd.), *La démographie québécoise, Enjeux du XXI^e siècle*, p. 24-65.
- BOURBEAU, Robert, Jacques LÉGARÉ et Valérie ÉMOND (1997). [Nouvelles tables de mortalité par génération au Canada et au Québec, 1801-1991](#), Statistique Canada, 94 p. (91F0015MIF).
- BUSTINZA, R., G. LEBEL, P. GOSSELIN, D. BÉLANGER et F. CHEBANA (2013). [Health impacts of the July 2010 heat wave in Québec, Canada](#), *BMC Public Health*, vol. 13, n° 56, 7 p.
- CENTERS FOR DISEASE CONTROL AND PREVENTION. National Center for Health Statistics, National Vital Statistics System. [En ligne]. [www.cdc.gov/nchs/nvss.htm].
- CITOYENNETÉ ET IMMIGRATION CANADA (2013). [Rapport annuel au Parlement sur l'immigration, 2013](#), 48 p.
- COMITÉ CONSULTATIF DE LA SOCIÉTÉ CANADIENNE DU CANCER (2013). [Statistiques canadiennes sur le cancer 2013](#), Toronto, Société canadienne du cancer, 120 p.
- DUCHESNE, Louis (2006). [La situation démographique au Québec. Bilan 2006](#), Institut de la statistique du Québec, 340 p.
- DUCHESNE, Louis (1999). « [Rétrospective du 20^e siècle](#) », dans : *La situation démographique au Québec. Bilan 1999*, Institut de la statistique du Québec, p. 21-43.
- EUROSTAT. [En ligne]. [<http://epp.eurostat.ec.europa.eu>].

- GARDNER, John W. et Jill S. SANBORN (1990). « [Years of Potential Life Lost \(YPLL\) - What Does it Measure?](#) », *Epidemiology*, vol. 1, n° 4 (juillet 1990), p. 322-329.
- GIRARD, Chantal (2013). « [Les naissances au Québec en 2012: un peu moins de 1,7 enfant par femme](#) », *Coup d'œil sociodémographique*, Institut de la statistique du Québec, avril 2013, n° 25, 5 p.
- GIRARD, Chantal (2012). « [Les naissances de jumeaux au Québec, 1980-2010](#) », *Données sociodémographiques en bref*, Institut de la statistique du Québec, vol. 16, n° 3, p. 1-2.
- GIRARD, Chantal et coll. (2012). *Le bilan démographique du Québec. Édition 2012*, Institut de la statistique du Québec, 172 p.
- GIRARD, Chantal et Martine ST-AMOUR (2010). « [La situation démographique, tendances récentes et projetées](#) », dans: Institut de la statistique du Québec, *Portrait social du Québec, Édition 2010*, p. 29-50.
- INSTITUT DE LA STATISTIQUE DU QUÉBEC (2013). *Série « Bulletin statistique régional », Édition 2013*, Québec.
- INSTITUT DE LA STATISTIQUE DU QUÉBEC (2009). *Perspectives démographiques du Québec et des régions, 2006-2056*, Québec, 132 p.
- INSTITUT NATIONAL DE LA STATISTIQUE ET DES ÉTUDES ÉCONOMIQUES. [En ligne]. [www.insee.fr].
- INSTITUT NATIONAL DE SANTÉ PUBLIQUE DU QUÉBEC, Santéscope. [En ligne]. [www.inspq.qc.ca/Santescope].
- JOE, Shirley et Jean LACHAPPELLE (2002). *Rapport sur la qualité des fichiers du Registre des événements démographiques, Québec, 1995 à 1998*, Institut de la statistique du Québec, 79 p.
- LAI, Dejian et Robert J. HARDY (1999). « [Potential gains in life expectancy or years of potential life lost: impact of competing risks of death](#) », *International Journal of Epidemiology*, vol. 28, n° 5, p. 894-898.
- MACDORMAN, Marian F. et T.J. MATHEWS (2009). « [Behind International Rankings of Infant Mortality: How the United States Compares with Europe](#) », *NCHS Data Brief*, National Center for Health Statistics, n° 23, 8 p.
- MESLÉ, France, Laurent TOULEMON et Jacques VÉRON (sous la direction de) (2011). *Dictionnaire de démographie et des sciences de la population*, Paris, Armand-Colin, 528 p.
- MESLÉ, France (2006). « [Progrès récents de l'espérance de vie en France. Les hommes comblent une partie de leur retard](#) », *Population*, vol. 61, n° 4, p. 437-462.
- MESLÉ, France (2004). « [Espérance de vie: un avantage féminin menacé?](#) », *Population et sociétés*, n° 402, p. 1-4.
- MINISTÈRE DE LA SANTÉ ET DES SERVICES SOCIAUX (2013a). *Flash Grippe*, vol. 3, n° 5, 4 p.
- MINISTÈRE DE LA SANTÉ ET DES SERVICES SOCIAUX (2013b). *Flash Grippe*, vol. 3, n° 4, 7 p.
- MINISTÈRE DE LA SANTÉ ET DES SERVICES SOCIAUX (2012). *Flash Grippe*, vol. 3, n° 2, 7 p.
- MINISTÈRE DE LA SANTÉ ET DES SERVICES SOCIAUX en collaboration avec l'Institut national de santé publique du Québec et l'Institut de la statistique du Québec (2011). *Pour guider l'action – Portrait de santé du Québec et de ses régions: les statistiques*, Gouvernement du Québec, 351 p.

Bibliographie

- MINISTÈRE DE L'IMMIGRATION ET DES COMMUNAUTÉS CULTURELLES (2013a). *Plan d'immigration du Québec pour l'année 2014*, Gouvernement du Québec, 14 p.
- MINISTÈRE DE L'IMMIGRATION ET DES COMMUNAUTÉS CULTURELLES (2013b). *Présence en 2013 des immigrants admis au Québec de 2002 à 2011*, Gouvernement du Québec, 36 p.
- MINISTÈRE DE L'IMMIGRATION ET DES COMMUNAUTÉS CULTURELLES (2013c). *Tableaux sur l'immigration permanente au Québec, 2008-2012*, Gouvernement du Québec, 49 p.
- MINISTÈRE DE L'IMMIGRATION ET DES COMMUNAUTÉS CULTURELLES (2011). *Plan d'immigration du Québec pour l'année 2012*, Gouvernement du Québec, 14 p.
- NATIONAL CENTER FOR HEALTH STATISTICS (2013a). *Births: Preliminary Data for 2012*, *National Vital Statistics Reports*, vol. 62, n° 3, 33 p.
- NATIONAL CENTER FOR HEALTH STATISTICS (2013b). *Births: Final Data for 2011*, *National Vital Statistics Reports*, vol. 62, n° 1, 70 p.
- NATIONAL CENTER FOR HEALTH STATISTICS (2012). *Deaths: Preliminary Data for 2011*, *National Vital Statistics Reports*, vol. 61, n° 6, 52 p.
- OBSERVATOIRE FRANCO-QUÉBÉCOIS DE LA SANTÉ ET DE LA SOLIDARITÉ (2010). « *Politiques familiales et fécondité* », *Santé, Société et Solidarité*, n° 2, 2010.
- OCDE (2013). Santé : Tableaux-clés de l'OCDE. [En ligne]. [doi:10.1787/20758499].
- PACAUT, Philippe (2013). « *Les mariages au Québec en 2012: les cérémonies religieuses représentent tout juste un mariage sur deux* », *Coup d'œil sociodémographique*, Institut de la statistique du Québec, n° 28, 6 p.
- PAQUETTE, Laurie, Carolyne ALIX et Robert CHOINIÈRE (2006). *Proposition pour l'analyse des séries temporelles des données de mortalité selon la cause au Québec à la suite de l'adoption de la 10e Révision de la Classification internationale des maladies*, Institut national de santé publique du Québec, 29 p.
- PAYEUR, Frédéric F. et Chantal GIRARD (2013). « *Portrait démographique du Québec et du Canada: évolution convergente, divergente ou parallèle?* », *Données sociodémographiques en bref*, Institut de la statistique du Québec, vol. 17, n° 3, p. 1-7.
- PAYEUR, Frédéric F. (2013). « *La mortalité et l'espérance de vie au Québec en 2012* », *Coup d'œil sociodémographique*, Institut de la statistique du Québec, n° 26, 5 p.
- PAYEUR, Frédéric F. (2012). « *Espérance de vie et vieillissement démographique au Québec: quels scénarios possibles?* », *Données sociodémographiques en bref*, Institut de la statistique du Québec, vol. 17, n° 1, p. 1-4.
- PAYEUR, Frédéric F. (2011a). « *La mortalité et l'espérance de vie au Québec, 2010 et tendance récente* », *Coup d'œil sociodémographique*, Institut de la statistique du Québec, n° 11, 3 p.
- PAYEUR, Frédéric F. (2011b). « *Un portrait de la mortalité selon l'âge au Québec* », *Données sociodémographiques en bref*, Institut de la statistique du Québec, vol. 16, n° 1, p. 1-4.
- PICHÉ, Victor et Céline LE BOURDAIS (2003). *La démographie québécoise. Enjeux du XXI^e siècle*, Montréal, Les Presses de l'Université de Montréal, 316 p.

- PISON, Gilles (2013). « [Tous les pays du monde \(2013\)](#) », *Population et sociétés*, n° 503, p. 1-8.
- POPULATION REFERENCE BUREAU (2013). *2013 World Population Data Sheet*, 20 p.
- PRIOX, France et Magali BARBIERI (2012). « [L'évolution démographique récente en France : une mortalité relativement faible aux grands âges](#) », *Population*, vol. 67, n° 4, p. 597-656.
- RÉGIE DES RENTES DU QUÉBEC, Banque de prénoms.
[En ligne]. [www.rrq.gouv.qc.ca/fr/enfants/banque_prenoms.htm].
- ROCHON, Madeleine. (2004). « [Mortalité, causes de décès et état de santé](#) », dans : Institut de la statistique du Québec, *Vie des générations et personnes âgées : aujourd'hui et demain - vol. 1*, p. 91-152.
- ST-AMOUR, Martine (2013a). « [La migration interrégionale au Québec en 2011-2012](#) », *Coup d'œil sociodémographique*, Institut de la statistique du Québec, n° 24, 16 p.
- ST-AMOUR, Martine (2013b). « [Les écarts de fécondité selon la situation conjugale au Québec](#) », *Données sociodémographiques en bref*, Institut de la statistique du Québec, vol. 17, n° 2, p. 6-10.
- ST-AMOUR, Martine et Anne BINETTE CHARBONNEAU (2013). « [Chapitre 2 - Démographie](#) », dans : Institut de la statistique du Québec, *Panorama des régions du Québec, Édition 2013*, p. 39-53.
- ST-AMOUR, Martine (2012a). « [Se remarier après un divorce ou le décès d'un conjoint : combien de personnes le font, après combien de temps et avec qui?](#) », *Données sociodémographiques en bref*, Institut de la statistique du Québec, vol. 17, n° 1, p. 5-7.
- ST-AMOUR, Martine (2012b). « [Un portrait des résidents temporaires au Québec de 2000 à 2010](#) », *Données sociodémographiques en bref*, Institut de la statistique du Québec, vol. 16, n° 2, p. 1-8.
- STATISTIQUE CANADA (2013a). *Estimations démographiques annuelles : Canada, provinces et territoires, 2013*, Statistique Canada, 186 p. (91-215-XWF).
- STATISTIQUE CANADA (2013b). « [Fécondité : aperçu, 2009 à 2011](#) », *Rapport sur l'état de la population du Canada*, Statistique Canada, 10 p. (91-209-X).
- STATISTIQUE CANADA (2013c). « [Mortalité : aperçu, 2010 et 2011](#) », *Rapport sur l'état de la population du Canada*, Statistique Canada, 8 p. (91-209-X).
- STATISTIQUE CANADA (2010). *Projections démographiques pour le Canada, les provinces et les territoires, 2009-2036*, Statistique Canada, 247 p. (91-520-X).
- STATISTIQUE CANADA (2005). *Comparabilité de la CIM-10 et de la CIM-9 pour les statistiques de la mortalité au Canada*, Statistique Canada, 61 p. (84-548-XIF).
- TOULEMON, L. et M. BARBIERI (2008). [The mortality impact of the August 2003 heat wave in France: Investigating the 'harvesting' effect and other long-term consequences](#), *Population Studies*, vol. 62, n° 1, p. 39-53.
- U. S. CENSUS BUREAU, *Population Estimates*. [En ligne]. [www.census.gov/popest/].

Des statistiques sur le Québec d'hier et d'aujourd'hui pour le Québec de demain

Cette publication donne accès aux principales statistiques relatives à la situation démographique du Québec. L'analyse est centrée sur l'année 2012 et un aperçu de la tendance anticipée pour 2013 est fourni lorsque les données le permettent. Des séries chronologiques et des comparaisons avec le Canada et quelques autres pays offrent des éléments de perspective.

Le premier chapitre porte sur l'évolution de la population totale, son mouvement et sa structure par âge. Les chapitres 2, 3 et 4 abordent tour à tour la fécondité, la mortalité et les migrations. Un cinquième chapitre traite des mariages et de la situation conjugale. Des fiches régionales présentées en annexe illustrent la situation démographique récente de chacune des 17 régions administratives du Québec.