

Taux de croissance annuel de la population et population par groupe d'âge

Description

Le taux de croissance annuel de la population mesure la variation (exprimée en personne pour mille) de l'effectif d'une population au cours d'une période de 12 mois par rapport à la population au début de cette période, ici au 1^{er} juillet. Il peut être positif, négatif ou nul selon que la population augmente, diminue ou reste stable.

L'indicateur est présenté pour la population totale (globale) et pour trois grands groupes d'âge, soit les 0-19 ans, les 20-64 ans et les 65 ans et plus.

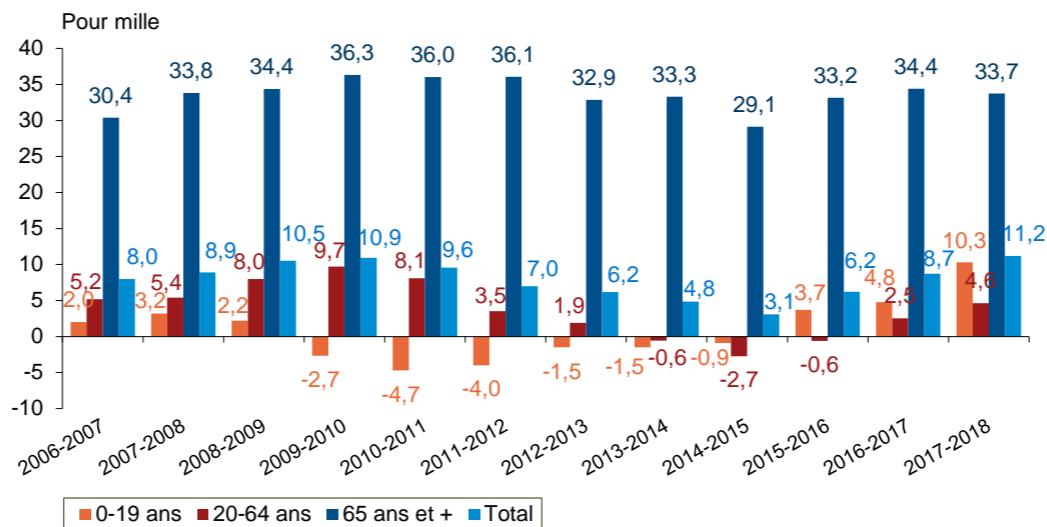
Précaution

Des fluctuations ponctuelles dans des sens inverses, d'une année à l'autre, sont possibles.

Comme c'est le cas à la suite de chaque recensement, les estimations de population ont été révisées par Statistique Canada pour s'arrimer aux comptes du Recensement de 2016, rajustés pour le sous-dénombrement net du recensement et les réserves indiennes partiellement dénombrées. Les nouvelles estimations diffusées par Statistique Canada révisent à la baisse celles établies précédemment. Si la révision des données de population a été de faible ampleur en ce qui a trait aux années 2011 et précédentes, elle est majeure pour les années postérieures à 2011.

Les estimations de population de la période 2016-2018 feront l'objet de révisions au cours des prochaines années. Par conséquent, une certaine prudence est de mise dans l'interprétation de ces résultats récents.

Taux de croissance annuel selon l'âge, Québec, 2006-2007 à 2017-2018



Analyse

Selon les données provisoires, le taux de croissance annuel de la population du Québec au 1^{er} juillet 2018 s'élève à 11,2 pour mille, pour atteindre une population totale de 8 390 499 personnes.

La croissance de la population s'est accélérée entre 2006 et 2010, passant d'un taux de croissance de 8,0 pour mille à 10,9 pour mille, puis a ralenti au cours des cinq années suivantes. Entre 2015 et 2018, le rythme de la croissance a repris de la vitesse.

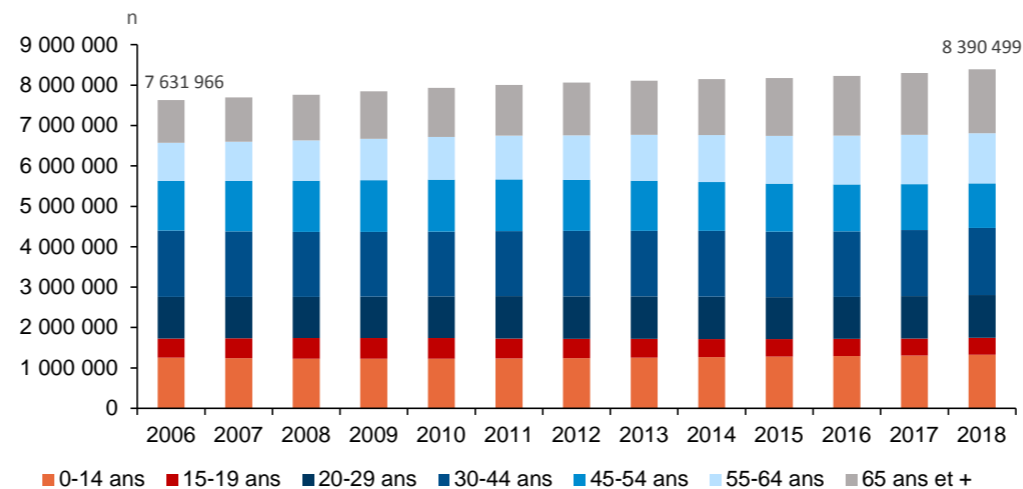
Le taux de croissance annuel selon le grand groupe d'âge montre qu'au cours de la période observée, la croissance a été systématiquement plus élevée dans la catégorie des personnes âgées de 65 ans et plus. De fait, la part de ceux-ci au sein de l'ensemble de la population québécoise est de plus en plus importante. L'arrivée graduelle des *baby-boomers* dans la tranche d'âge des 65 ans et plus va d'ailleurs accélérer le phénomène de vieillissement démographique. Dans les autres grands groupes d'âge, la croissance annuelle des effectifs se maintient à des niveaux plus faibles, voire négatifs. Chez les 0-19 ans et chez les 20-64 ans, la croissance tend à s'accroître depuis 2015 et 2016 respectivement.

Le deuxième graphique illustre la taille de l'effectif de la population québécoise pour différents groupes d'âge. Cependant, la comparaison entre les groupes d'âge n'est pas recommandée car les groupes d'âge sont trop inégaux, variant de 5 ans chez les 15-19 ans, à plus de 30 ans chez les 65 ans et plus. Des données détaillées sont disponibles pour le lecteur qui souhaite analyser un groupe d'âge en particulier, que ce soit dans le temps ou à travers le territoire.

Données statistiques détaillées

Le lecteur intéressé par des données sur *les taux de croissance* ainsi que sur *la population*, déclinées à de plus petites échelles territoriales, selon l'âge ou le sexe est invité à consulter le [fichier de données](#). Grâce à ce fichier, le lecteur pourra entre autre obtenir la population selon les trois groupes d'âge illustrés dans le premier graphique. Par ailleurs, les plus récentes estimations de population sont disponibles sur le [site Web de l'ISQ](#).

Population selon le groupe d'âge, Québec, 2006 à 2018



Source : Statistique Canada, Estimations de la population (série de janvier 2019). Adapté par l'Institut de la statistique du Québec.
 Note : Données provisoires pour 2017-2018. Données révisées pour 2006 à 2017. Prochaines données : 2018-2019