

# La dynamique démographique des jeunes de 15 à 34 ans dans les régions du Québec : une perspective sur 30 ans (1986-2016)

Nicole Gallant, Aline Lechaume, María Eugenia Longo,  
Charles Fleury, Sylvain Bourdon, Madeleine Gauthier,  
Patrice LeBlanc et Mircea Vultur

**Place**  
aux **Jeunes**  
en région

 **Observatoire**  
**Jeunes et Société**



CHAIRE-RÉSEAU DE RECHERCHE  
SUR LA JEUNESSE DU QUÉBEC

#### Responsabilité scientifique

Nicole Gallant, [Nicole.Gallant@inrs.ca](mailto:Nicole.Gallant@inrs.ca)  
Institut national de la recherche scientifique  
Centre – Urbanisation Culture Société  
Observatoire Jeunes et Société

Aline Lechaume, [Aline.Lechaume@rlt.ulaval.ca](mailto:Aline.Lechaume@rlt.ulaval.ca)  
Université Laval  
Département des relations industrielles

#### Équipe de production

*Compilation et traitement statistique, cartographie*  
Nathalie Vachon, Philippe Sirois-Gaudreau et Marjolaine Noël

*Analyse et rédaction*  
Nicole Gallant, Aline Lechaume, María Eugenia Longo,  
Charles Fleury, Sylvain Bourdon, Madeleine Gauthier,  
Patrice LeBlanc et Mircea Vultur

*Conception visuelle*  
Nicole Gallant et Marjolaine Noël

*Révision linguistique*  
Francine Jacques

#### AVEC LE SOUTIEN FINANCIER DE

Place aux jeunes en région



Pour citer ce document : Gallant, N., Lechaume, A., Longo, M. E., Fleury, C., Bourdon, S., Gauthier, M., LeBlanc, P. et Vultur, M. (2022). *La dynamique démographique des jeunes de 15 à 34 ans dans les régions du Québec : une perspective sur 30 ans (1986-2016)*. Institut national de la recherche scientifique.



ISBN 978-2-89575-428-2

Dépôt légal : Bibliothèque et Archives nationales du Québec, 2022

INRS



# La dynamique démographique des jeunes de 15 à 34 ans dans les régions du Québec : une perspective sur 30 ans (1986-2016)

Par

**Nicole Gallant**

**Aline Lechaume**

**María Eugenia Longo**

**Charles Fleury**

**Sylvain Bourdon**

**Madeleine Gauthier**

**Patrice Leblanc**

**Mircea Vultur**

avec la collaboration de Nathalie Vachon, Philippe Sirois-Gaudreau  
et Marjolaine Noël

2022



# Table des matières

<b>Sommaire exécutif</b> .....	<b>ii</b>
Le rapport .....	<b>ii</b>
Faits saillants.....	<b>ii</b>
<b>1. Introduction</b> .....	<b>4</b>
<b>2. Portraits régionaux</b> .....	<b>11</b>
I. Région de l’Abitibi-Témiscamingue (08) .....	12
II. Région du Bas-Saint-Laurent (01) .....	15
III. Région de la Capitale-Nationale (03) .....	18
IV. Région du Centre-du-Québec (17).....	21
V. Région de la Chaudière-Appalaches (12).....	24
VI. Région de la Côte-Nord (09) .....	27
VII. Région de l’Estrie (05) .....	30
VIII. Région de la Gaspésie-Îles-de-la-Madeleine (11).....	33
IX. Région de Lanaudière (14) .....	36
X. Région des Laurentides (15) .....	39
XI. Région de Laval (13).....	42
XII. Région de la Mauricie (04) .....	45
XIII. Région de la Montérégie (16) .....	48
XIV. Région de Montréal (06).....	51
XV. Région du Nord-du-Québec (10).....	54
XVI. Région de l’Outaouais (07).....	57
XVII. Région du Saguenay-Lac-Saint-Jean (02) .....	60
<b>3. Conclusion</b> .....	<b>63</b>
Trois idées clés.....	66
<b>Références</b> .....	<b>67</b>
<b>Liste des graphiques et figures</b> .....	<b>70</b>
<b>Annexe méthodologique</b> .....	<b>75</b>

# Sommaire exécutif

## Le rapport

Ce rapport contribue à alimenter la réflexion sur la présence des jeunes dans la société québécoise en s'intéressant à l'évolution démographique selon les régions de cette population sur une période de 30 ans. Il mobilise les données des estimations démographiques, basées sur les recensements canadiens, depuis 1986 pour dresser un bilan des dynamiques régionales et infrarégionales du nombre de jeunes, de leur poids démographique et de leur proportion dans la population en âge de travailler. Sa réalisation est le fruit d'un partenariat entre la Chaire-réseau de recherche sur la jeunesse du Québec et Place aux jeunes en région.

Le portrait s'organise en trois parties, suivies d'une fiche-synthèse des trois idées clés à retenir et d'une annexe méthodologique. Une introduction générale décrit l'évolution des principaux facteurs de croissance de la population (fécondité, vieillissement, immigration) afin de caractériser la société québécoise dans sa dynamique démographique globale et régionale. La deuxième partie présente un portrait régional et infrarégional de la dynamique démographique de chacune des régions administratives du Québec, présentées suivant l'ordre alphabétique. La conclusion propose une synthèse des principaux résultats et dégage quelques idées transversales aux données.

L'analyse met en lumière une forte diminution de la présence des jeunes dans la population québécoise en une trentaine d'années. Malgré une augmentation de la population globale, le nombre de jeunes âgés de 15 à 34 ans au Québec a diminué de presque 16 % entre 1986 et 2016. Les jeunes, qui constituaient plus du tiers de la population québécoise en 1986, en représentent moins du quart en 2016. Cette dynamique s'est aussi reflétée dans la présence des jeunes sur le marché du travail. Leur proportion parmi la population en âge de travailler est ainsi passée d'environ la moitié à un peu plus du tiers au cours de la même période. Même si cette tendance globale à la diminution de la présence des jeunes touche l'ensemble du territoire québécois, on observe d'importantes disparités régionales et infrarégionales qui appellent une modulation des politiques publiques pour s'assurer d'un ajustement optimal aux diverses réalités.

## Faits saillants

1. **On observe une diminution du nombre de jeunes dans l'ensemble du Québec**  
Malgré une augmentation de la population globale, on observe une diminution de 15,6 % du nombre jeunes de 15 à 34 ans dans l'ensemble du Québec entre 1986 et 2016. Ainsi, les jeunes qui constituaient plus du tiers (35,3 %) de la population québécoise en 1986, en représentent moins du quart (24,3 %) en 2016. Cette diminution est attribuable à un taux de fécondité qui se situe en-dessous du seuil de remplacement et à l'accroissement de l'espérance de vie de la population. Le Québec fait actuellement partie des provinces canadiennes qui comptent les plus faibles proportions de jeunes âgés de 15 à 34 ans.

## 2. La diminution de l'effectif des jeunes touche presque toutes les régions

Le nombre de jeunes de 15 à 34 ans a sensiblement diminué dans la grande majorité des régions du Québec entre 1986 et 2016. Dans la plupart des cas, le gros de cette diminution a eu lieu au cours de la période 1986-2001 qui a été suivie de quelques fluctuations au cours des années subséquentes. Seulement deux régions, Lanaudière et Laurentides, ont connu une croissance du nombre des jeunes sur leur territoire entre 1986 et 2016, mais même dans ces régions leur proportion dans la population totale a diminué au cours de cette période.

## 3. Certaines régions sont beaucoup plus affectées que d'autres par la diminution du nombre de jeunes

L'ampleur de la diminution de l'effectif des jeunes varie très sensiblement entre les régions. Dans le Bas-Saint-Laurent et en Gaspésie—Îles-de-la-Madeleine, le nombre de jeunes a diminué de presque moitié ou davantage alors que cette diminution est de moins de 5 % à Laval, dans l'Outaouais et dans le Nord-du-Québec.

## 4. La proportion des jeunes dans la population en âge de travailler a diminué dans l'ensemble du Québec

Dans l'ensemble du Québec, la proportion de jeunes de 15 à 34 ans dans la population en âge de travailler est passée de la moitié (50,5 %) à un peu plus du tiers (36,7 %) entre 1986 et 2016. La grande majorité de cette diminution s'est effectuée entre 1986 et 2001.

## 5. La proportion de jeunes dans la population en âge de travailler a diminué dans toutes les régions, mais certaines ont été beaucoup plus affectées

La proportion des jeunes dans la population en âge de travailler a diminué dans toutes les régions du Québec entre 1986 et 2016, y compris les deux régions où le nombre absolu de jeunes a augmenté. En 1986, c'est dans le Nord-du-Québec, en Abitibi-Témiscamingue, sur la Côte-Nord et en Gaspésie—Îles-de-la-Madeleine qu'on retrouvait les plus grandes proportions de jeunes de 15 à 34 ans dans la population en âge de travailler. En 2016, les proportions les plus élevées se retrouvent à Montréal et dans le Nord-du-Québec. À l'opposé, les régions de la Gaspésie—Îles-de-la-Madeleine et du Bas-Saint-Laurent sont celles où on retrouve le moins de jeunes dans la population en âge de travailler en 2016 alors qu'aucune région ne se démarquait substantiellement des autres à cet égard en 1986.

## 6. Des variations importantes de la proportion de jeunes parmi la population en âge de travailler entre les MRC de certaines régions

Dans plusieurs régions, la diminution de la proportion de jeunes dans la population en âge de travailler observée entre 1986 et 2016 n'est pas uniforme et varie entre les MRC et territoires. Cette diminution de la proportion de jeunes est généralement moins importante autour de la ville-centre régionale que dans le reste de la région.

# 1. Introduction

La situation démographique du Québec a connu des changements importants au cours des dernières décennies et continuera d'en connaître dans les prochaines années. Les lignes qui suivent portent sur l'évolution de la population québécoise et s'intéressent aux facteurs derrière la croissance démographique, à la composition par âge et à l'origine des immigrants. Une attention particulière est portée aux différences entre les régions administratives.

## **Plus de 8,6 millions d'habitants en 2021<sup>1</sup>**

La population québécoise s'élevait à un peu plus de 8,6 millions d'habitants en 2021 (Institut de la statistique du Québec, 2022a). Il s'agit d'une croissance d'un peu plus de 28 % par rapport à 1986, et de 23 % entre 1986 et 2016, soit la période considérée pour ce rapport. Avec ses 2,025 millions d'habitants en 2021, la région de Montréal demeure la plus peuplée du Québec, représentant près de 24 % de la population québécoise. Elle est suivie de la Montérégie<sup>2</sup>, avec près de 17 %, et, plus loin derrière, de la Capitale-Nationale (8,8 %) et des Laurentides (7,5 %). À l'autre bout du spectre, les régions les moins peuplées sont l'Abitibi-Témiscamingue (1,7 %), la Côte-Nord (1,1 %), la Gaspésie-Îles-de-la-Madeleine (1,1 %) et le Nord-du-Québec (0,5 %).

## **Une croissance démographique qui dépend de plus en plus de l'immigration**

Avec ses 8,6 millions d'habitants en 2021, le Québec était, après l'Ontario, la province la plus peuplée du Canada, son poids démographique représentant près de 23 % de la population canadienne (Institut de la statistique du Québec, 2021a). Le poids démographique du Québec dans l'ensemble du Canada est toutefois en déclin depuis quelques décennies au profit de l'Ontario, de la Colombie-Britannique et de l'Alberta. Selon les démographes, l'essentiel de ces changements découle de trois facteurs, à savoir des migrations interprovinciales généralement favorables à l'Alberta et à la Colombie-Britannique, une fécondité plus élevée dans les Prairies et un afflux d'immigrants plus important en Ontario et en Colombie-Britannique que dans les autres provinces (Fleury, 2013). L'augmentation de la fécondité observée au Québec au début des années 2000 n'a pas été suffisante pour enrayer la baisse du poids démographique du Québec. Il faut dire que, en plus de subir des pertes importantes au chapitre des migrations interprovinciales, le Québec présente toujours un indice synthétique de fécondité inférieur à celui des femmes des Prairies, lequel se situe plus près du seuil de remplacement (Provencher et al., 2018).

---

<sup>1</sup> Données provisoires.

<sup>2</sup> Selon les nouvelles limites territoriales des régions administratives entrées en vigueur le 28 juillet 2021. À cette date, les MRC de La Haute-Yamaska et de Brome-Missisquoi ont changé de région administrative, passant de la Montérégie à l'Estrie.

Selon les démographes, la croissance démographique du Québec est principalement attribuable aux migrations, l'accroissement naturel (les naissances moins les décès) n'en expliquant qu'une partie de plus en plus faible (Martel et Chagnon, 2012; Institut de la statistique du Québec, 2021a). Cette situation est relativement nouvelle puisque, jusqu'au tournant des années 2000, l'accroissement naturel était le facteur principal à l'origine de la croissance démographique du Québec. La diminution de la fécondité, dont l'indice synthétique oscille entre 1,4 et 1,7 enfant par femme depuis le début des années 1970, et l'augmentation du nombre de décès, attribuable au vieillissement démographique, expliquent l'essentiel de l'affaiblissement de l'accroissement naturel. Cet affaiblissement devrait se poursuivre au cours des prochaines décennies (Institut de la statistique du Québec, 2021b).

### **Une personne sur sept est née à l'étranger**

Le Québec comptait, en 2016, 1,1 million de résidents nés à l'étranger, ce qui représentait environ 14 % de la population totale (Institut de la statistique du Québec, 2019). Cette proportion est inférieure à ce qui s'observe en Ontario (29 %), en Colombie-Britannique (28 %) et en Alberta (21 %). La part des personnes immigrantes dans l'ensemble de la population varie considérablement d'une région à l'autre. Alors qu'elle représentait 34 % de la population de la région de Montréal en 2016, et 28 % de celle de Laval, elle ne représentait que 10 % de la population de l'Outaouais et de la Montérégie, 6 % de celle de la Capitale-Nationale et de l'Estrie, 5 % de celle des Laurentides et de Lanaudière et moins de 3 % de celle des autres régions.

Malgré quelques fluctuations, le nombre d'immigrants admis annuellement au Québec s'est accru au cours des dernières années, étant passé d'un peu moins de 20 000 personnes en 1986 à plus de 50 000 en 2016. Au cours de la période 2006-2016, les principaux pays de provenance des immigrants récents étaient l'Algérie, la France, le Maroc, Haïti et la Chine. Les immigrants admis sont très majoritairement âgés de 20 à 44 ans et ont migré dans le cadre des programmes de l'immigration économique (Institut de la statistique du Québec, 2021a). La croissance du nombre de nouveaux résidents permanents ne tient par ailleurs pas compte de la croissance soutenue du nombre de résidents non permanents (travailleurs, étudiants, etc.), observable depuis quelques années au Québec comme dans les autres provinces canadiennes (Fleury et al., 2020).

### **Le poids démographique des régions se modifie**

Au cours des dernières décennies, certaines régions ont connu des gains alors que d'autres ont vu leur population globale diminuer. Si les migrations internationales expliquent pour une bonne part ces évolutions différenciées, les migrations interrégionales le font aussi (Institut de la statistique du Québec, 2022c). C'est ainsi que certaines régions affichent des soldes migratoires nettement positifs alors que d'autres régions affichent des soldes migratoires négatifs. Les régions adjacentes à Montréal, telles que Laval (+32,3 %), Lanaudière (+40,5 %), les Laurentides (+47,2 %) et la Montérégie (+26,1 %), ainsi que l'Outaouais (+29,7 %) sont les régions qui ont connu les taux de croissance les plus élevés depuis 1996 (Institut de la statistique du Québec,

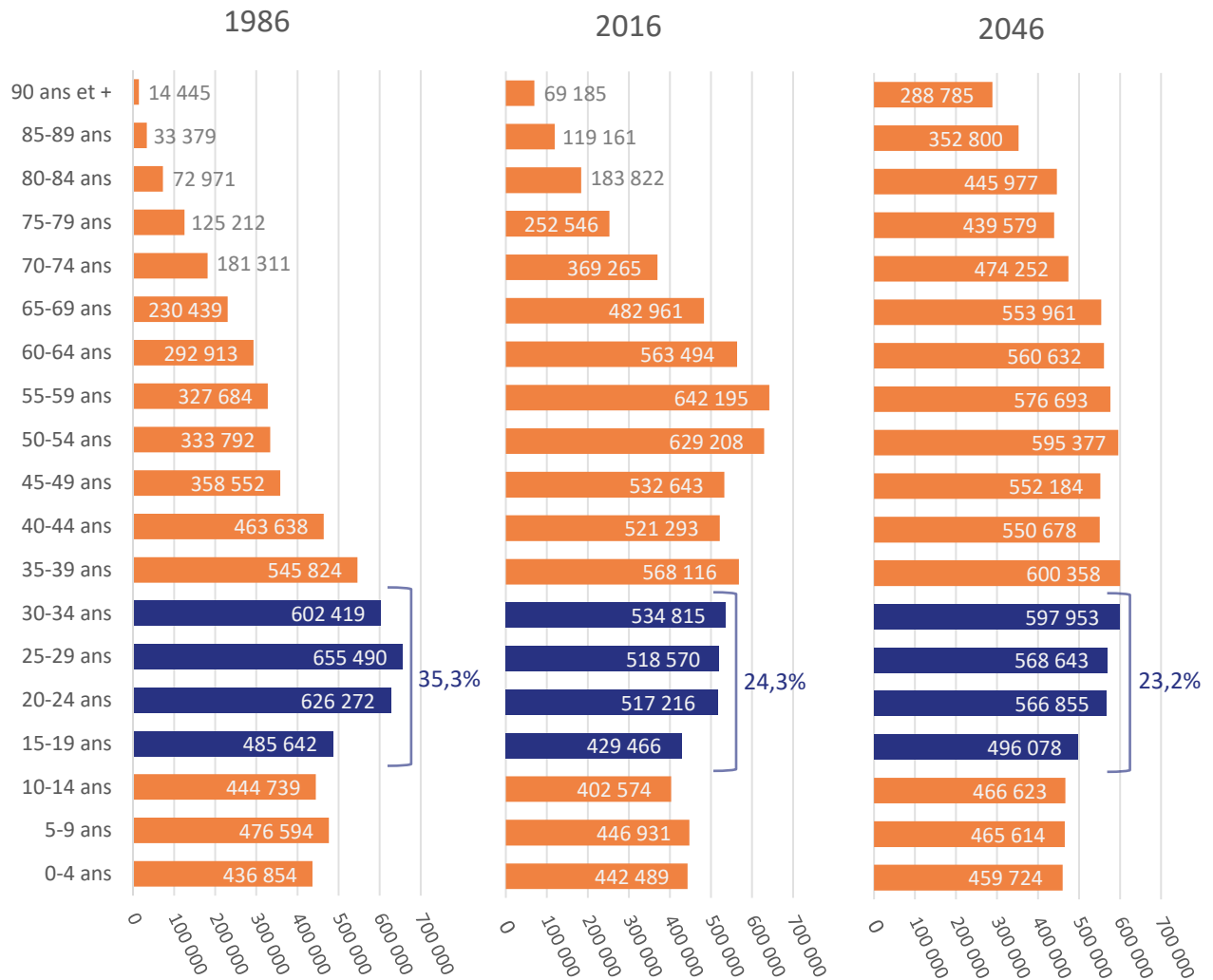


2022a). Ces taux de croissance supérieurs à la moyenne québécoise devraient se maintenir au cours des prochaines années selon les projections démographiques de l'Institut de la statistique du Québec (2021b). À l'inverse, les régions les plus à l'est (Bas-Saint-Laurent, Côte-Nord, Gaspésie–Îles-de-la-Madeleine et Saguenay–Lac-Saint-Jean) de même que l'Abitibi-Témiscamingue ont connu des taux de croissance négatifs au cours des dernières années, une tendance qui devrait se maintenir au cours des prochaines années (Institut de la statistique du Québec, 2021b; 2022a). Cette décroissance a été particulièrement forte en Gaspésie–Îles-de-la-Madeleine (-13,5 % au cours des 25 dernières années) et sur la Côte-Nord (-13,5 %) alors qu'elle était un peu plus modérée au Bas-Saint-Laurent (-4,6 %), au Saguenay–Lac-Saint-Jean (-3,5 %) et en Abitibi-Témiscamingue (-4,9 %) (Institut de la Statistique du Québec, 2022a). Les autres régions ont connu une croissance positive se situant dans la moyenne québécoise ( $\pm 19$  %), sauf la Mauricie où la croissance a été plus faible (+4,8 %).

### **Une population vieillissante**

La proportion de personnes âgées de 65 ans et plus est en constante progression au Québec depuis la fin des années 1960. En 2016, elles représentaient près de 18 % de l'ensemble de la population, comparativement à un peu moins de 10 % en 1986 (graphique 1.a). Le vieillissement de la population québécoise s'accéléra au cours des prochaines années, au fur et à mesure que les membres de la cohorte du *baby-boom* atteindront l'âge de 65 ans, ce qu'ils ont commencé à faire en 2011. On prévoit que les personnes âgées pourraient représenter près de 27 % de la population québécoise en 2046.

**Graphique 1.a.** Répartition de la population du Québec en 1986 et 2016 et répartition projetée en 2046 (en effectifs par sous-groupes d'âge), et poids démographique des jeunes de 15 à 34 ans dans l'ensemble de la population du Québec pour ces mêmes années (en pourcentages)



Source : Données compilées par la Chaire-réseau de recherche sur la jeunesse du Québec et l'Observatoire Jeunes et Société, à partir des tableaux *Estimations de la population selon l'âge et le sexe, Québec, 1<sup>er</sup> juillet 1971 à 2021* et *Population selon l'âge et le sexe, scénario Référence A2021, Québec, 2020-2066* des années 1986, 2016 et 2046, de l'Institut de la statistique du Québec.

Le vieillissement de la population québécoise est attribuable à deux facteurs principaux. Le premier a trait au fait que, depuis plus de 40 ans, la fécondité des femmes se situe en deçà du seuil de remplacement, fixé à 2,1 enfants par femme. Le second a trait à l'accroissement de l'espérance de vie, laquelle a fait un bond d'environ une dizaine d'années depuis le milieu des années 1970, et ce, malgré une légère diminution en raison de la pandémie de la COVID-19 (Institut de la statistique du Québec, 2021a; 2021c). En 2020, l'espérance de vie à la naissance atteignait près de 81 ans chez les hommes et 84 ans chez les femmes (Institut de la statistique du Québec, 2021a).

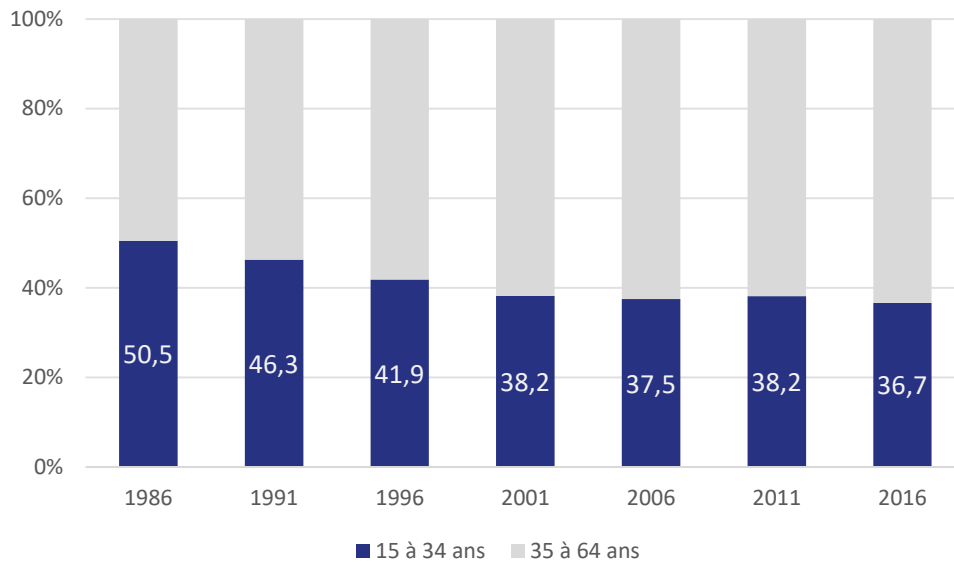
Avec les provinces de l'Atlantique et la Colombie-Britannique, le Québec fait partie des provinces qui comptent les plus fortes proportions de personnes âgées, tandis que l'Alberta et les trois Territoires (Yukon, Territoires du Nord-Ouest et Nunavut) étaient les provinces les moins fortement touchées par le vieillissement démographique (Institut de la statistique du Québec, 2021a). À l'échelle régionale, les proportions de personnes âgées les plus élevées s'observaient, en 2016, dans les régions de la Gaspésie-Îles-de-la-Madeleine (24,7 %), du Bas-Saint-Laurent (23,3 %) et de la Mauricie (23,2 %) (Institut de la statistique du Québec, 2022b). Avec un peu moins de 8 % de personnes âgées de 65 ans et plus, la région du Nord-du-Québec était la région la moins fortement touchée par le vieillissement démographique.

### **Diminution du poids démographique des jeunes**

Parallèlement au vieillissement démographique, la proportion de jeunes âgés de 15 à 34 ans est en constante diminution. Alors qu'ils représentaient plus du tiers (35,3 %) de la population québécoise en 1986, ils en représentaient moins du quart (24,3 %) en 2016 (Institut de la statistique du Québec, 2022b). De plus, les projections de population permettent d'estimer que le poids des jeunes de 15 à 34 ans parmi l'ensemble de la population devrait se stabiliser avec une proportion projetée de 23,2 % pour 2046. Avec les provinces de l'Atlantique, le Québec fait partie des provinces canadiennes qui comptent les plus faibles proportions de jeunes âgés de 15 à 34 ans, alors que l'Alberta (29,0 %), les Territoires du Nord-Ouest (30,8 %) et le Nunavut (33,9 %) sont celles qui comptent les plus fortes proportions (Statistique Canada, 2021). D'importantes variations s'observent également à l'échelle régionale. En 2016, les plus faibles proportions de jeunes s'observaient dans les régions de la Gaspésie-Îles-de-la-Madeleine (17,9 %), du Bas-Saint-Laurent (19,9 %), de la Mauricie (21,3 %), du Saguenay-Lac-Saint-Jean (21,8 %) et de la Chaudière-Appalaches (21,8 %) (Institut de la statistique du Québec, 2022b). Avec 31,0 % de sa population âgée de 15 à 34 ans, le Nord-du-Québec était la région qui comptait la plus forte proportion de jeunes.

Le poids des jeunes parmi la population en âge de travailler, c'est-à-dire parmi la population âgée de 15 ans à 64 ans, a également connu une diminution remarquable. En 1986, les jeunes de 15 à 34 ans représentaient la moitié (50,5 %) de cette population, alors qu'ils n'en représentaient qu'un peu plus du tiers (37,7 %) en 2016 (graphique 1.b).

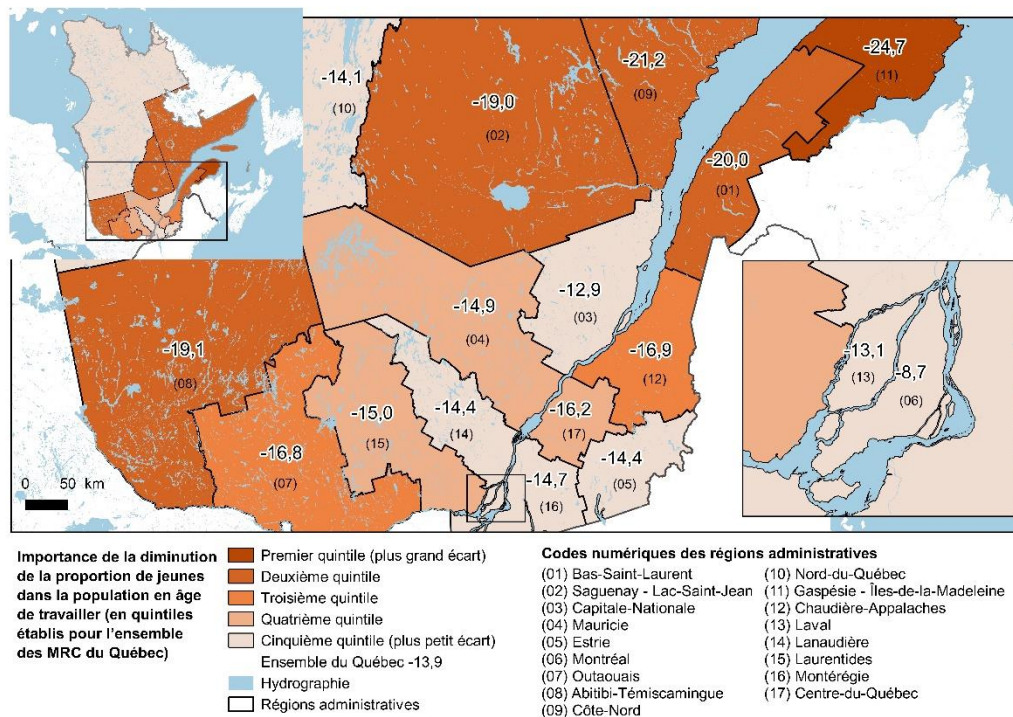
**Graphique 1.b.** Évolution du poids démographique des jeunes de 15 à 34 ans dans la population en âge de travailler au Québec de 1986 à 2016 (en pourcentages)



Source : Données compilées par la Chaire-réseau de recherche sur la jeunesse du Québec et l'Observatoire Jeunes et Société, à partir des Tableaux 17-10-0041-01 et 17-10-0137-01, *Estimations de la population des années 1986 à 2016*, de Statistique Canada.

La diminution du poids des jeunes âgés de 15 à 34 ans parmi la population en âge de travailler observée entre 1986 et 2016 a été plus forte dans les régions de la Gaspésie–Îles-de-la-Madeleine (-24,7 points de pourcentage), la Côte-Nord (-21,2), le Bas-Saint-Laurent (-20,0), le Saguenay–Lac-Saint-Jean (-19,0) et l'Abitibi-Témiscamingue (-19,1) (figure 1). Elle a été plus faible dans les régions de Montréal (-8,7), de la Capitale-Nationale (-12,9), de Laval (-13,1), du Nord-du-Québec (-14,1), de l'Estrie (-14,4), de Lanaudière (-14,4) et de la Montérégie (-14,7).

**Figure 1.** Écart entre la proportion de jeunes de 15 à 34 ans dans la population en âge de travailler en 2016 par rapport à 1986, selon les régions administratives du Québec (en points de pourcentage)



Source : Données compilées par la Chaire-réseau de recherche sur la jeunesse du Québec et l'Observatoire Jeunes et Société, à partir des tableaux 17-10-0039-01 et 17-10-0139-01, *Estimations de la population* des années 1986 et 2016, de Statistique Canada, ajustés aux limites géographiques de 2016. Carte produite par Philippe Sirois-Gaudreau pour la CRJ.

\*\*\*

Ce bref bilan témoigne du dynamisme qui a marqué la démographie québécoise au cours des dernières décennies. Il rend compte de mutations importantes sur le plan de la représentation des régions, de la structure par âge et de l'origine des résidents. Il représente également le contexte global dans lequel il faut comprendre et interpréter les analyses développées dans ce rapport, visant cette fois à présenter des portraits de la dynamique démographique régionale et infrarégionale au Québec. Enfin, on peut d'ores et déjà prévoir que ce profil global continuera de se modifier au cours des années futures, au gré du vieillissement et du remplacement des générations et de l'arrivée de nouvelles cohortes d'immigrants, transformant également les régions, MRC et territoires du Québec.

## 2. Portraits régionaux

## I. Région de l'Abitibi-Témiscamingue (08)

Le nombre de jeunes dans la région de l'Abitibi-Témiscamingue (graphique I.a) a été en constante diminution entre 1986 et 2006. Par la suite, malgré une légère remontée du nombre de jeunes sur le territoire, observée en 2011, les chiffres de la fin de la période étudiée redescendent et restent très loin de rejoindre ceux de 1986. Ainsi, on se retrouve en 2016 avec **20 790 jeunes en moins que ce que la région comptait trente ans auparavant**. Il s'agit d'une décroissance de 37,4 % par rapport à 1986, ce qui représente un écart beaucoup plus grand que celui de l'ensemble du Québec (15,6 %).

**Graphique I.a.** Évolution du nombre de jeunes de 15 à 34 ans en Abitibi-Témiscamingue de 1986 à 2016 (en effectifs par sous-groupes d'âge)



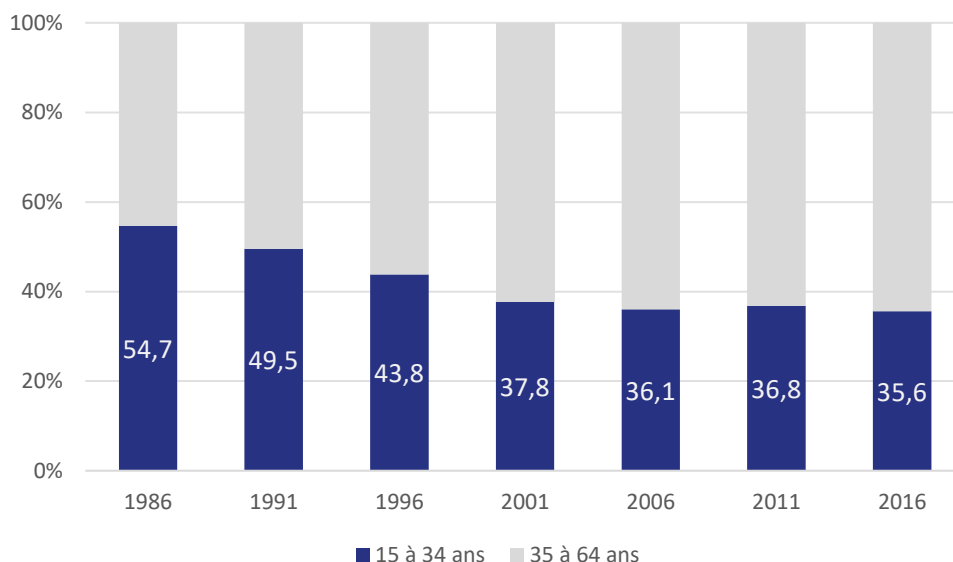
Source : Données compilées par la Chaire-réseau de recherche sur la jeunesse du Québec et l'Observatoire Jeunes et Société, à partir des Tableaux 17-10-0041-01 et 17-10-0137-01, *Estimations de la population* des années 1986 à 2016, de Statistique Canada.

## Région de l'Abitibi-Témiscamingue (08)

L'allure générale de la courbe chronologique sur trente ans demeure similaire si l'on se penche sur le poids de ces jeunes dans la population en âge de travailler (15 à 64 ans) de la région (graphique I.b). Ainsi, les jeunes de 15 à 34 ans représentaient un peu plus de la moitié (54,7 %) de la population en âge de travailler de l'Abitibi-Témiscamingue en 1986. Toutefois, après une diminution continue au fil des ans, ils n'étaient qu'à peine plus du tiers (35,6 %) en 2016.

En somme, la région accuse une **diminution de 19,1 points** de pourcentage de la proportion de jeunes dans la population en âge de travailler entre 1986 et 2016. Cette baisse est nettement plus marquée dans cette région que dans l'ensemble du Québec province (13,9 points)

**Graphique I.b.** Évolution du poids démographique des jeunes de 15 à 34 ans dans la population en âge de travailler en Abitibi-Témiscamingue de 1986 à 2016 (en pourcentages)



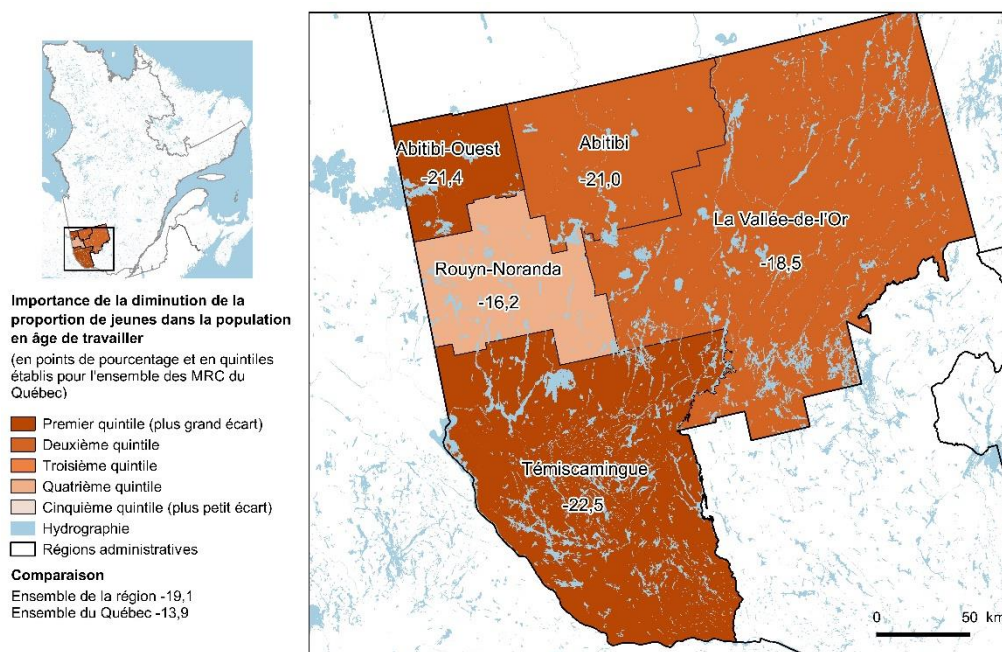
Source : Données compilées par la Chaire-réseau de recherche sur la jeunesse du Québec et l'Observatoire Jeunes et Société, à partir des Tableaux 17-10-0041-01 et 17-10-0137-01, *Estimations de la population* des années 1986 à 2016, de Statistique Canada.



## Région de l'Abitibi-Témiscamingue (08)

Par ailleurs, à l'échelle des MRC<sup>3</sup> (figure I), on observe aussi cette diminution de la proportion de jeunes dans la population en âge de travailler, bien que la baisse ne soit pas uniforme dans l'ensemble de la région. Plus spécifiquement, la carte montre que la MRC ayant connu la plus forte diminution de la proportion de jeunes dans la population en âge de travailler est celle de Témiscamingue, avec une baisse de 22,5 points de pourcentage. Non loin derrière, la MRC Abitibi-Ouest a aussi connu une forte baisse du taux de jeunes dans la population en âge de travailler, de 21,4 points. La diminution la moins forte de la région est observée à Rouyn-Noranda, qui a néanmoins connu une baisse non négligeable de 16,2 points.

**Figure I.** Écart entre la proportion de jeunes de 15 à 34 ans dans la population en âge de travailler en 2016 par rapport à 1986, selon les MRC et territoires équivalents de la région de l'Abitibi-Témiscamingue (en points de pourcentage)



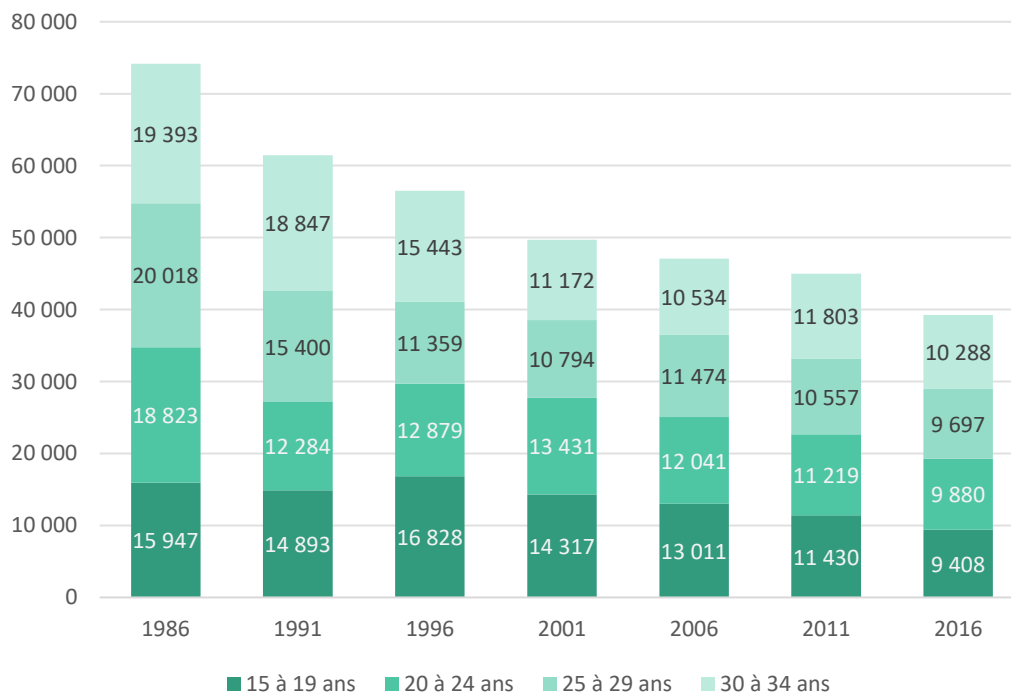
Source : Données compilées par la Chaire-réseau de recherche sur la jeunesse du Québec et l'Observatoire Jeunes et Société, à partir des tableaux 17-10-0039-01 et 17-10-0139-01, *Estimations de la population* des années 1986 et 2016, de Statistique Canada, ajustés aux limites géographiques de 2016. Carte produite par Philippe Sirois-Gaudreau pour la CRJ.

<sup>3</sup> L'annexe méthodologique présente les détails sur les MRC et territoires équivalents ainsi que sur les données mobilisées pour produire la cartographie de chacune des régions.

## II. Région du Bas-Saint-Laurent (01)

Le nombre de jeunes dans la région du Bas-Saint-Laurent (graphique II.a) a été en constante diminution tout au long de la période étudiée, soit entre 1986 et 2016, sans qu'il n'y ait de légère remontée en 2011 contrairement à la plupart des autres régions du Québec. Ainsi, on se retrouve en 2016 avec **34 908 jeunes en moins que ce que la région comptait trente ans auparavant**. Il s'agit d'une décroissance de 47,1 % par rapport à 1986, ce qui représente un écart nettement plus grand que celui de l'ensemble du Québec (15,6 %).

**Graphique II.a.** Évolution du nombre de jeunes de 15 à 34 ans au Bas-Saint-Laurent de 1986 à 2016 (en effectifs par sous-groupes d'âge)

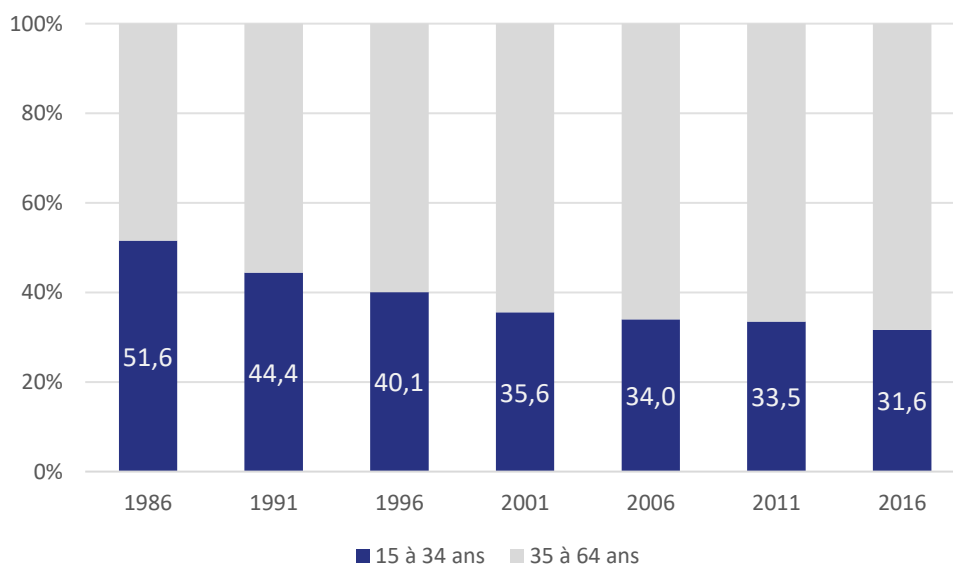


Source : Données compilées par la Chaire-réseau de recherche sur la jeunesse du Québec et l'Observatoire Jeunes et Société, à partir des Tableaux 17-10-0041-01 et 17-10-0137-01, *Estimations de la population* des années 1986 à 2016, de Statistique Canada.

L'allure générale de la courbe chronologique sur trente ans montre la même diminution constante si l'on se penche sur le poids de ces jeunes dans la population en âge de travailler (15 à 64 ans) de la région (graphique II.b). Les jeunes de 15 à 34 ans représentaient environ la moitié (51,6 %) de la population en âge de travailler du Bas-Saint-Laurent en 1986. Toutefois, après une diminution continue au fil des ans, ils représentaient moins du tiers (31,6 %) en 2016.

En somme, la région accuse une **diminution de 20,0 points** de pourcentage de la proportion de jeunes dans la population en âge de travailler entre 1986 et 2016. Cette baisse est nettement plus marquée dans cette région que dans l'ensemble du Québec (13,9 points).

**Graphique II.b.** Évolution du poids démographique des jeunes de 15 à 34 ans dans la population en âge de travailler au Bas-Saint-Laurent de 1986 à 2016 (en pourcentages)

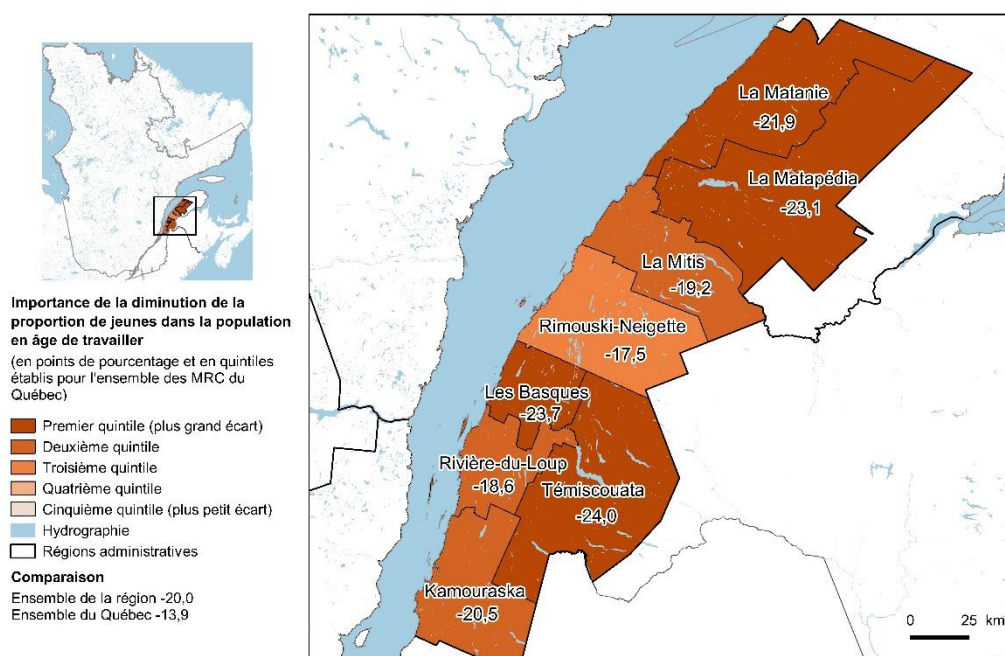


Source : Données compilées par la Chaire-réseau de recherche sur la jeunesse du Québec et l'Observatoire Jeunes et Société, à partir des Tableaux 17-10-0041-01 et 17-10-0137-01, *Estimations de la population* des années 1986 à 2016, de Statistique Canada.

## Région du Bas-Saint-Laurent (01)

Par ailleurs, à l'échelle des MRC (figure II), on observe aussi cette diminution de la proportion de jeunes dans la population en âge de travailler, bien que la baisse ne soit pas uniforme dans l'ensemble de la région. Plus spécifiquement, la carte montre que la MRC ayant connu la plus forte diminution de la proportion de jeunes dans la population en âge de travailler est celle de Témiscouata, avec une baisse de 24,0 points de pourcentage. Non loin derrière, la MRC Les Basques et la MRC de La Matapédia ont aussi connu une forte baisse du taux de jeunes dans la population en âge de travailler, respectivement de 23,7 points et 23,1 points. La MRC dont la diminution est la moins forte – Rimouski-Neigette – a néanmoins connu une baisse non négligeable de 17,5 points.

**Figure II.** Écart entre la proportion de jeunes de 15 à 34 ans dans la population en âge de travailler en 2016 par rapport à 1986, selon les MRC et territoires équivalents de la région du Bas-Saint-Laurent (en points de pourcentage)

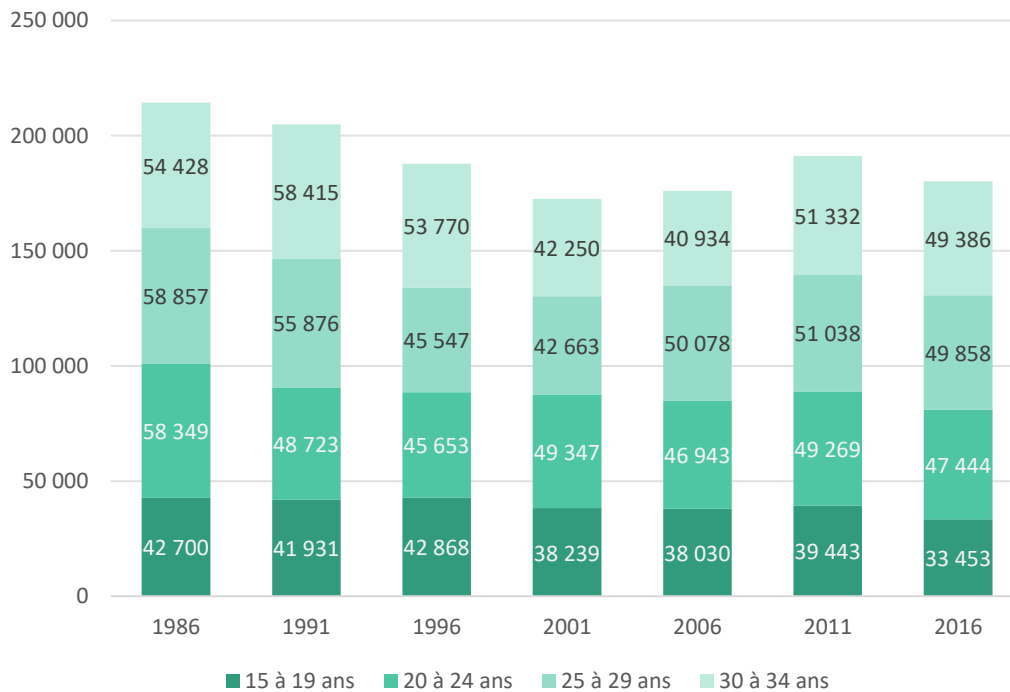


Source : Données compilées par la Chaire-réseau de recherche sur la jeunesse du Québec et l'Observatoire Jeunes et Société, à partir des tableaux 17-10-0039-01 et 17-10-0139-01, *Estimations de la population* des années 1986 et 2016, de Statistique Canada, ajustés aux limites géographiques de 2016. Carte produite par Philippe Sirois-Gaudreau pour la CRJ.

### III. Région de la Capitale-Nationale (03)

Le nombre de jeunes dans la région de la Capitale-Nationale (graphique III.a) a été en constante diminution entre 1986 et 2011. Par la suite, malgré une légère remontée du nombre de jeunes sur le territoire, observée en 2006 et surtout en 2011, les chiffres de la fin de la période étudiée redescendent à nouveau et restent inférieurs à ceux de 1986. Ainsi, on se retrouve en 2016 avec **34 193 jeunes en moins que ce que la région comptait trente ans auparavant**. Il s'agit d'une décroissance de 16,0 % par rapport à 1986, ce qui représente un écart semblable à celui de l'ensemble du Québec (15,6 %).

**Graphique III.a.** Évolution du nombre de jeunes de 15 à 34 ans en Capitale-Nationale de 1986 à 2016 (en effectifs par sous-groupes d'âge)



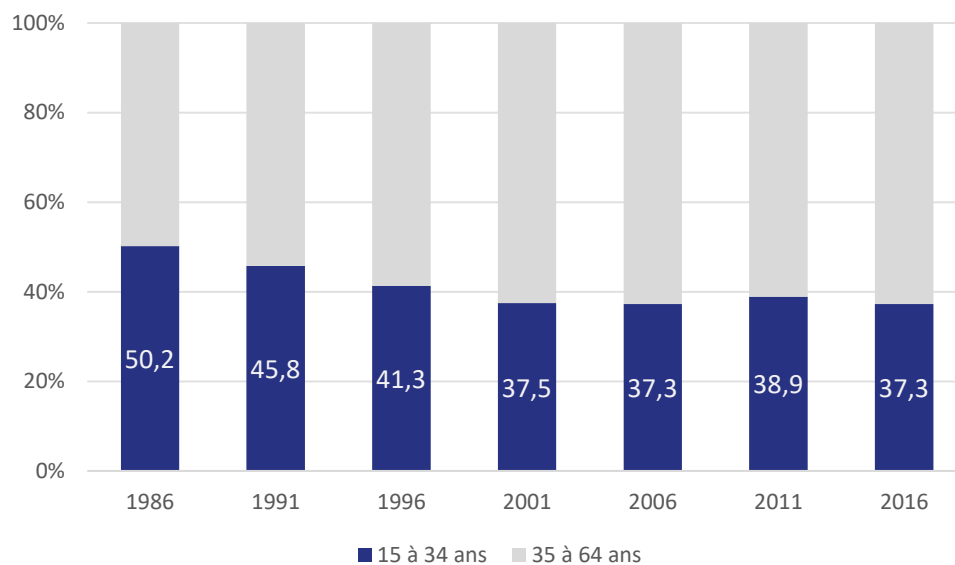
Source : Données compilées par la Chaire-réseau de recherche sur la jeunesse du Québec et l'Observatoire Jeunes et Société, à partir des Tableaux 17-10-0041-01 et 17-10-0137-01, *Estimations de la population* des années 1986 à 2016, de Statistique Canada.

## Région de la Capitale-Nationale (03)

L'allure générale de la courbe chronologique sur trente ans demeure similaire si l'on se penche sur le poids de ces jeunes dans la population en âge de travailler (15 à 64 ans) de la région (graphique III.b). Ainsi, les jeunes de 15 à 34 ans représentaient la moitié (50,2 %) de la population en âge de travailler de la Capitale-Nationale en 1986. Toutefois, à la fin de la période étudiée en 2016, ils n'étaient que 37,3 %.

En somme, la région accuse une **diminution de 12,9 points** de pourcentage de la proportion de jeunes dans la population en âge de travailler entre 1986 et 2016. Cette baisse est légèrement moins marquée dans cette région que dans l'ensemble du Québec (13,9 points).

**Graphique III.b.** Évolution du poids démographique des jeunes de 15 à 34 ans dans la population en âge de travailler en Capitale-Nationale de 1986 à 2016 (en pourcentages)

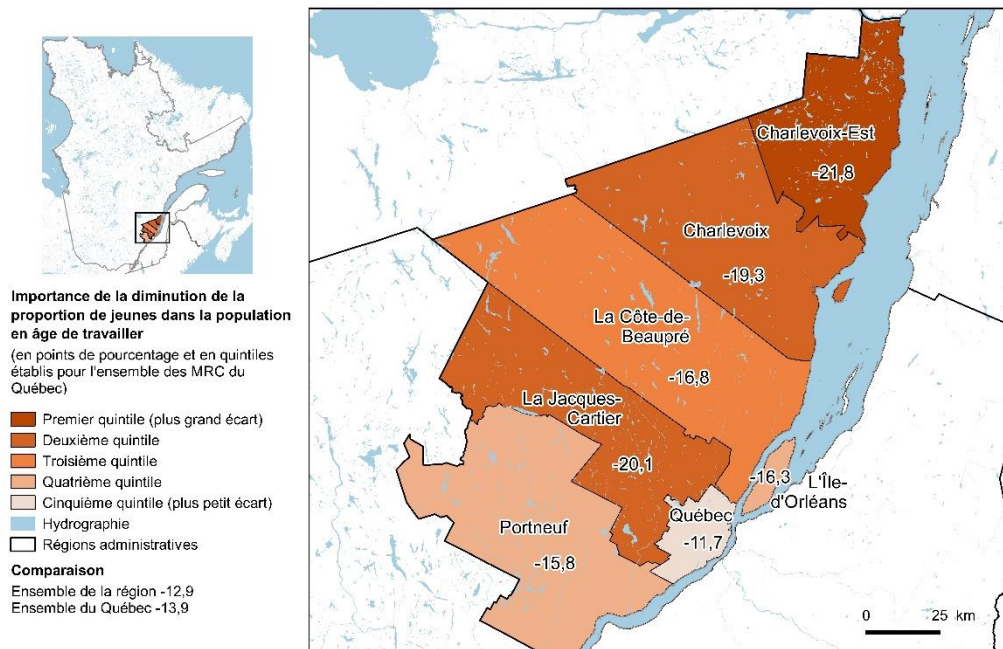


Source : Données compilées par la Chaire-réseau de recherche sur la jeunesse du Québec et l'Observatoire Jeunes et Société, à partir des Tableaux 17-10-0041-01 et 17-10-0137-01, *Estimations de la population* des années 1986 à 2016, de Statistique Canada.

## Région de la Capitale-Nationale (03)

Par ailleurs, à l'échelle des MRC (figure III), on observe aussi cette diminution de la proportion de jeunes dans la population en âge de travailler, bien que la baisse ne soit pas uniforme dans l'ensemble de la région. Plus spécifiquement, la carte montre que la MRC ayant connu la plus forte diminution de la proportion de jeunes dans la population en âge de travailler est celle de Charlevoix-Est, avec une baisse de 21,8 points de pourcentage. La MRC dont la diminution est la moins forte – Québec – a néanmoins connu une baisse non négligeable de 11,7 points.

**Figure III.** Écart entre la proportion de jeunes de 15 à 34 ans dans la population en âge de travailler en 2016 par rapport à 1986, selon les MRC et territoires équivalents de la région de la Capitale-Nationale (en points de pourcentage)

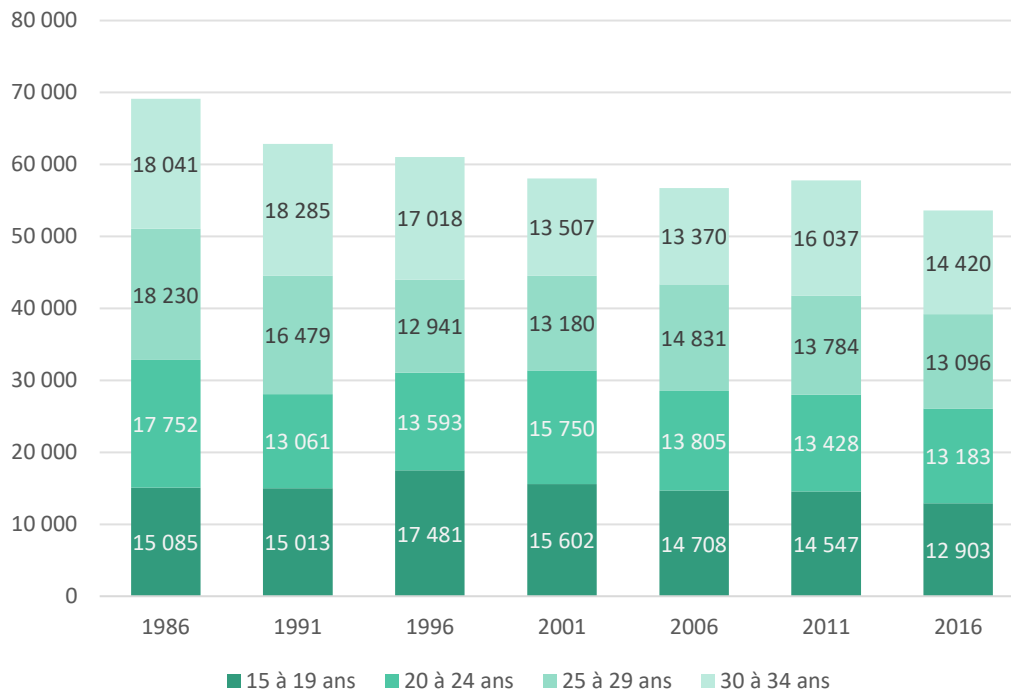


Source : Données compilées par la Chaire-réseau de recherche sur la jeunesse du Québec et l'Observatoire Jeunes et Société, à partir des tableaux 17-10-0039-01 et 17-10-0139-01, *Estimations de la population* des années 1986 et 2016, de Statistique Canada, ajustés aux limites géographiques de 2016. Carte produite par Philippe Sirois-Gaudreau pour la CRJ.

## IV. Région du Centre-du-Québec (17)

Le nombre de jeunes dans la région du Centre-du-Québec (graphique IV.a) a été en constante diminution entre 1986 et 2006. Par la suite, malgré une légère remontée du nombre de jeunes sur le territoire, observée en 2011, les chiffres de la fin de la période étudiée redescendent et restent loin de rejoindre ceux de 1986. Ainsi, on se retrouve en 2016 avec **15 506 jeunes en moins que ce que la région comptait trente ans auparavant**. Il s'agit d'une décroissance de 22,4 % par rapport à 1986, ce qui représente un écart un peu plus grand que celui de l'ensemble du Québec (15,6 %).

**Graphique IV.a.** Évolution du nombre de jeunes de 15 à 34 ans du Centre-du-Québec de 1986 à 2016 (en effectifs par sous-groupes d'âge)



Source : Données compilées par la Chaire-réseau de recherche sur la jeunesse du Québec et l'Observatoire Jeunes et Société, à partir des Tableaux 17-10-0041-01 et 17-10-0137-01, *Estimations de la population* des années 1986 à 2016, de Statistique Canada.

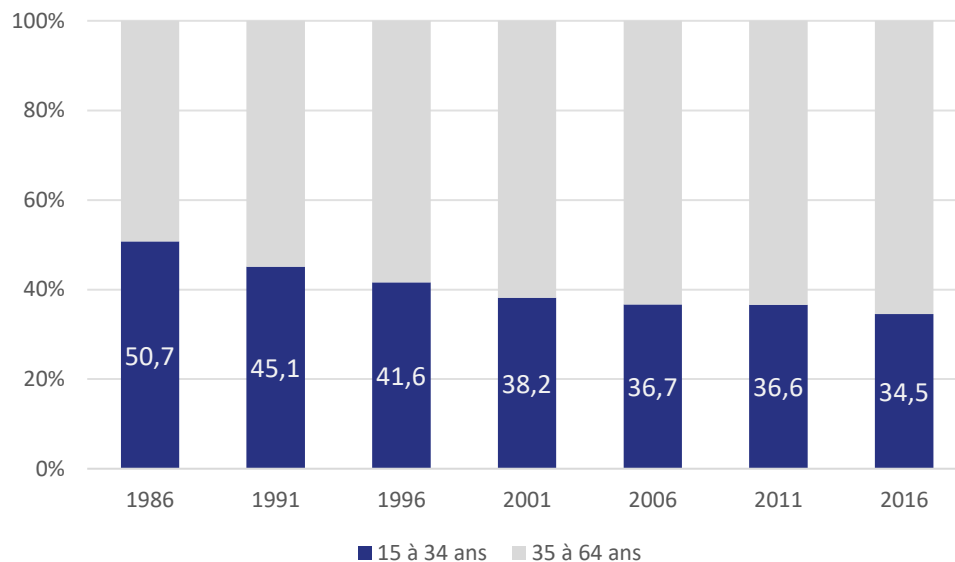


## Région du Centre-du-Québec (17)

L'allure générale de la courbe chronologique sur trente ans demeure similaire si l'on se penche sur le poids de ces jeunes dans la population en âge de travailler (15 à 64 ans) de la région (graphique IV.b). Ainsi, les jeunes de 15 à 34 ans représentaient la moitié (50,7 %) de la population en âge de travailler au Centre-du-Québec en 1986. Toutefois, après une diminution continue au fil des ans, ils n'étaient qu'à peine plus du tiers (34,5 %) en 2016.

En somme, la région accuse une **diminution de 16,2 points** de pourcentage de la proportion de jeunes dans la population en âge de travailler entre 1986 et 2016. Cette baisse est un peu plus marquée dans cette région que dans l'ensemble du Québec (13,9 points).

**Graphique IV.b.** Évolution du poids démographique des jeunes de 15 à 34 ans dans la population en âge de travailler au Centre-du-Québec de 1986 à 2016 (en pourcentages)

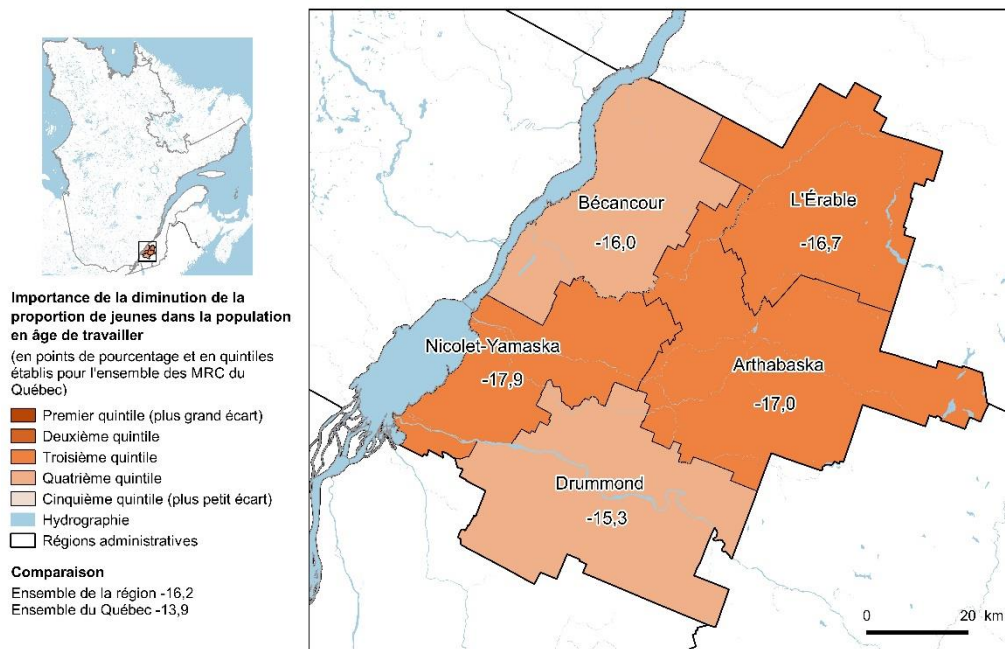


Source : Données compilées par la Chaire-réseau de recherche sur la jeunesse du Québec et l'Observatoire Jeunes et Société, à partir des Tableaux 17-10-0041-01 et 17-10-0137-01, *Estimations de la population* des années 1986 à 2016, de Statistique Canada.

## Région du Centre-du-Québec (17)

Par ailleurs, à l'échelle des MRC (figure IV), on observe aussi cette diminution de la proportion de jeunes dans la population en âge de travailler, bien que la baisse ne soit pas uniforme dans l'ensemble de la région. Plus spécifiquement, la carte montre que la MRC ayant connu la plus forte diminution de la proportion de jeunes dans la population en âge de travailler est celle de Nicolet-Yamaska, avec une baisse de 17,9 points de pourcentage. Non loin derrière, la MRC d'Arthabaska a aussi connu une forte baisse du taux de jeunes dans la population en âge de travailler, de 17,0 points. La MRC dont la diminution est la moins forte – Drummond – a néanmoins connu une baisse non négligeable de 15,3 points.

**Figure IV.** Écart entre la proportion de jeunes de 15 à 34 ans dans la population en âge de travailler en 2016 par rapport à 1986, selon les MRC et territoires équivalents de la région du Centre-du-Québec (en points de pourcentage)

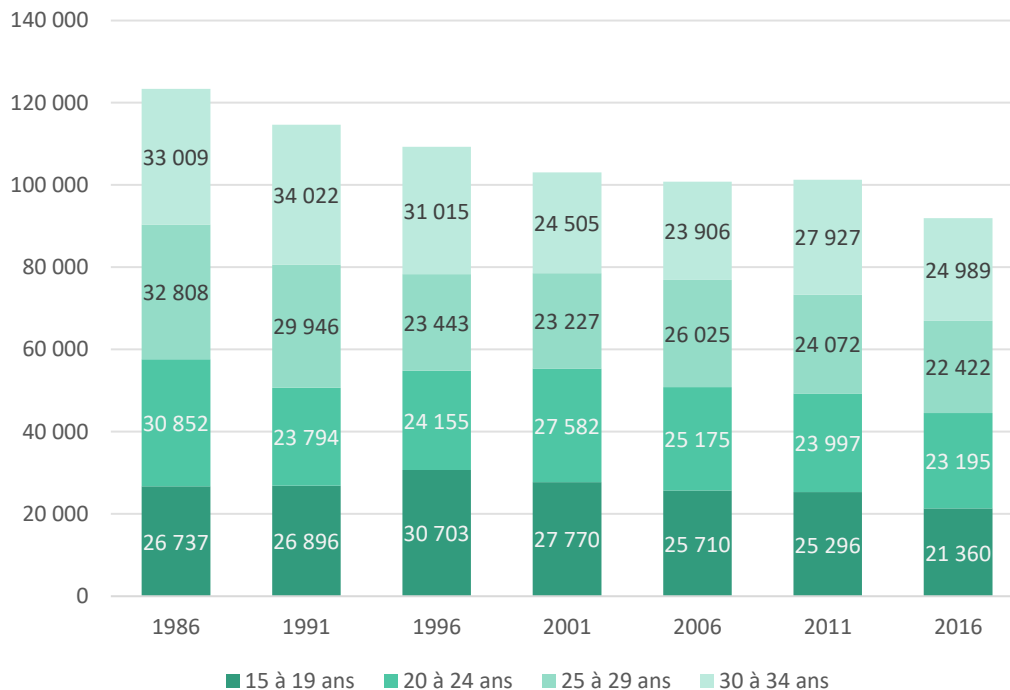


Source : Données compilées par la Chaire-réseau de recherche sur la jeunesse du Québec et l'Observatoire Jeunes et Société, à partir des tableaux 17-10-0039-01 et 17-10-0139-01, *Estimations de la population* des années 1986 et 2016, de Statistique Canada, ajustés aux limites géographiques de 2016. Carte produite par Philippe Sirois-Gaudreau pour la CRJ.

## V. Région de la Chaudière-Appalaches (12)

Le nombre de jeunes dans la région de la Chaudière-Appalaches (graphique V.a) a été en constante diminution entre 1986 et 2006. Par la suite, un plateau est observé entre 2006 et 2011 et les chiffres de la fin de la période étudiée redescendent et restent loin de rejoindre ceux de 1986. Ainsi, on se retrouve en 2016 avec **31 440 jeunes en moins que ce que la région comptait trente ans auparavant**. Il s'agit d'une décroissance de 25,5 % par rapport à 1986, ce qui représente un écart plus grand que celui de l'ensemble du Québec (15,6 %).

**Graphique V.a.** Évolution du nombre de jeunes de 15 à 34 ans en Chaudière-Appalaches de 1986 à 2016 (en effectifs par sous-groupes d'âge)



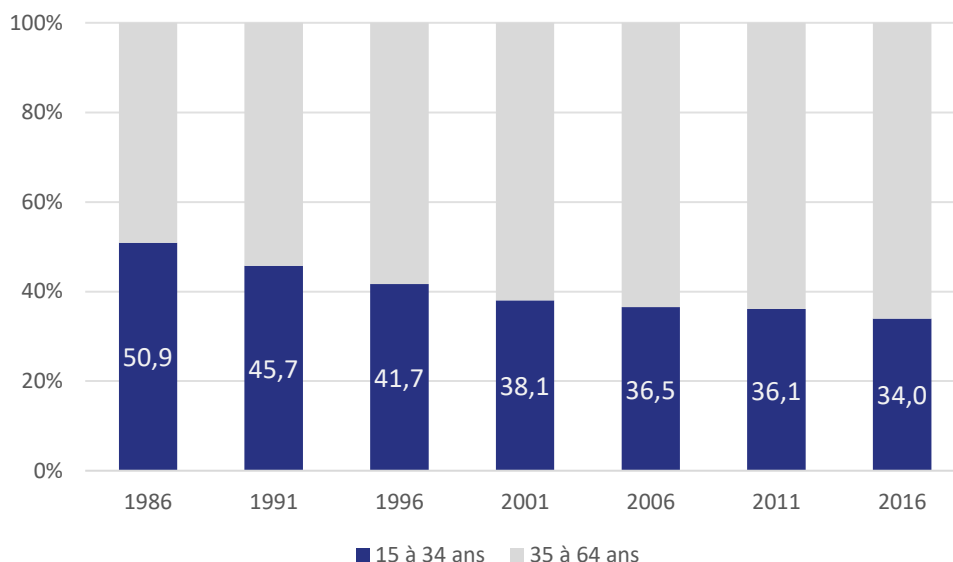
Source : Données compilées par la Chaire-réseau de recherche sur la jeunesse du Québec et l'Observatoire Jeunes et Société, à partir des Tableaux 17-10-0041-01 et 17-10-0137-01, *Estimations de la population* des années 1986 à 2016, de Statistique Canada.

## Région de la Chaudière-Appalaches (12)

L'allure générale de la courbe chronologique sur trente ans demeure similaire si l'on se penche sur le poids de ces jeunes dans la population en âge de travailler (15 à 64 ans) de la région (graphique V.b). Ainsi, les jeunes de 15 à 34 ans représentaient la moitié (50,9 %) de la population en âge de travailler de la Chaudière-Appalaches en 1986. Toutefois, après une diminution continue au fil des ans, ils n'étaient qu'à peine plus du tiers (34,0 %) en 2016.

En somme, la région accuse une **diminution de 16,9 points** de pourcentage de la proportion de jeunes dans la population en âge de travailler entre 1986 et 2016. Cette baisse est un peu plus marquée dans cette région que dans l'ensemble du Québec (13,9 points).

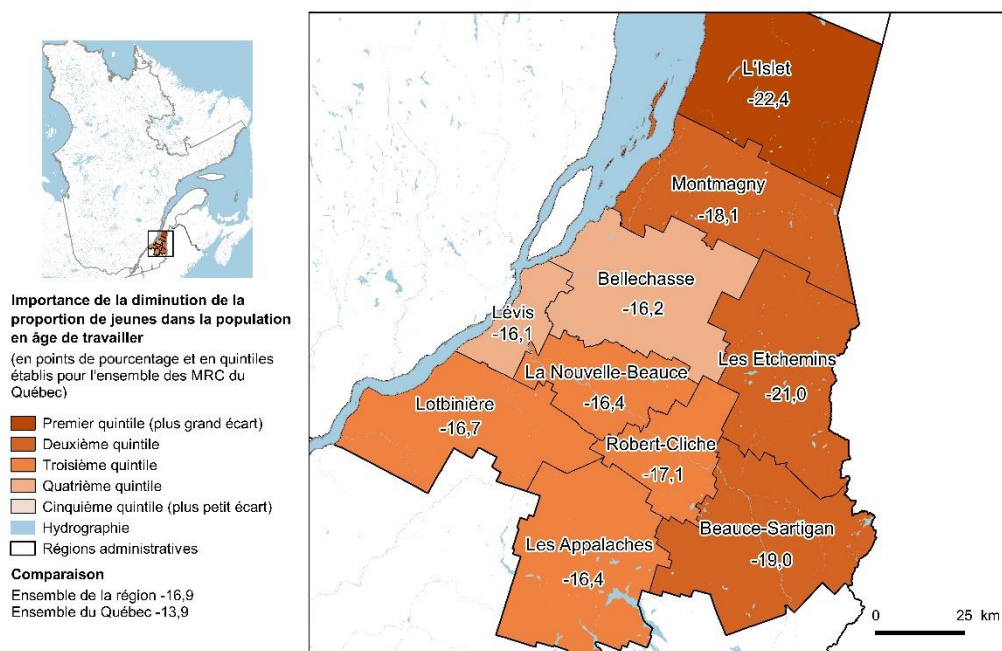
**Graphique V.b.** Évolution du poids démographique des jeunes de 15 à 34 ans dans la population en âge de travailler en Chaudière-Appalaches de 1986 à 2016 (en pourcentages)



Source : Données compilées par la Chaire-réseau de recherche sur la jeunesse du Québec et l'Observatoire Jeunes et Société, à partir des Tableaux 17-10-0041-01 et 17-10-0137-01, *Estimations de la population* des années 1986 à 2016, de Statistique Canada.

Par ailleurs, à l'échelle des MRC (figure V), on observe aussi cette diminution de la proportion de jeunes dans la population en âge de travailler, bien que la baisse ne soit pas uniforme dans l'ensemble de la région. Plus spécifiquement, la carte montre que la MRC ayant connu la plus forte diminution de la proportion de jeunes dans la population en âge de travailler est celle de L'Islet, avec une baisse de 22,4 points de pourcentage. La MRC dont la diminution est la moins forte – Lévis – a néanmoins connu une baisse non négligeable de 16,1 points.

**Figure V.** Écart entre la proportion de jeunes de 15 à 34 ans dans la population en âge de travailler en 2016 par rapport à 1986, selon les MRC et territoires équivalents de la région de la Chaudière-Appalaches (en points de pourcentage)

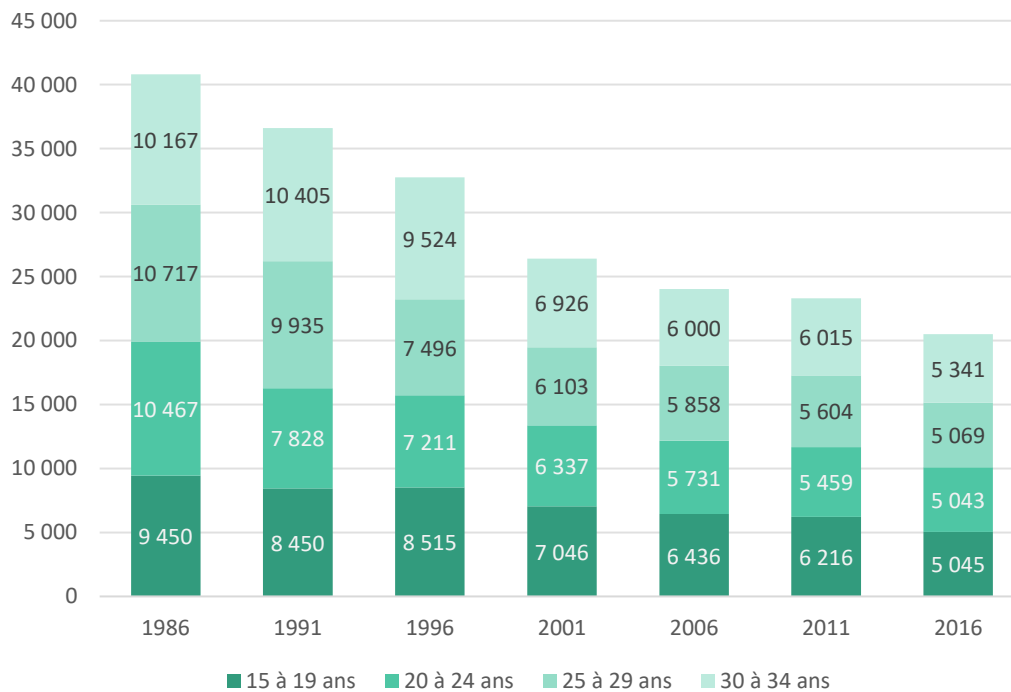


Source : Données compilées par la Chaire-réseau de recherche sur la jeunesse du Québec et l'Observatoire Jeunes et Société, à partir des tableaux 17-10-0039-01 et 17-10-0139-01, *Estimations de la population* des années 1986 et 2016, de Statistique Canada, ajustés aux limites géographiques de 2016. Carte produite par Philippe Sirois-Gaudreau pour la CRJ.

## VI. Région de la Côte-Nord (09)

Le nombre de jeunes dans la région de la Côte-Nord (graphique VI.a) a été en constante diminution tout au long de la période étudiée, soit entre 1986 et 2016, avec une diminution plus importante observée en 2001. Ainsi, on se retrouve en 2016 avec **20 303 jeunes en moins que ce que la région comptait trente ans auparavant**. Il s'agit d'une décroissance de 49,8 % par rapport à 1986, ce qui représente un écart nettement plus grand que celui de l'ensemble du Québec (15,6 %).

**Graphique VI.a.** Évolution du nombre de jeunes de 15 à 34 ans en Côte-Nord de 1986 à 2016 (en effectifs par sous-groupes d'âge)

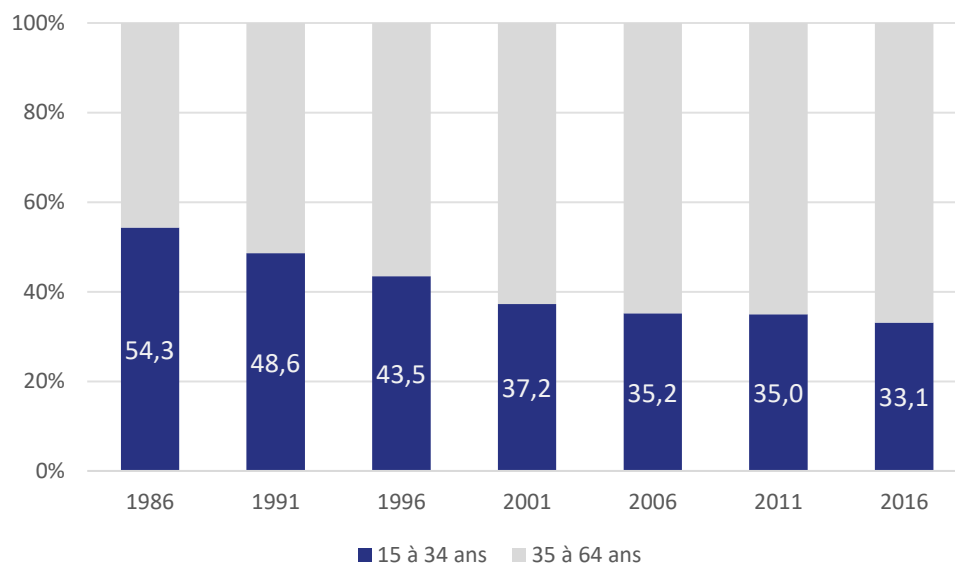


Source : Données compilées par la Chaire-réseau de recherche sur la jeunesse du Québec et l'Observatoire Jeunes et Société, à partir des Tableaux 17-10-0041-01 et 17-10-0137-01, *Estimations de la population* des années 1986 à 2016, de Statistique Canada.

L'allure générale de la courbe chronologique sur trente ans demeure similaire si l'on se penche sur le poids de ces jeunes dans la population en âge de travailler (15 à 64 ans) de la région (graphique VI.b). Ainsi, les jeunes de 15 à 34 ans représentaient un peu plus de la moitié (54,3 %) de la population en âge de travailler de la Côte-Nord en 1986. Toutefois, après une diminution continue au fil des ans, ils n'étaient que le tiers (33,1 %) en 2016.

En somme, la région accuse une **diminution de 21,2 points** de pourcentage de la proportion de jeunes dans la population en âge de travailler entre 1986 et 2016. Cette baisse est nettement plus marquée dans cette région que dans l'ensemble du Québec (13,9 points).

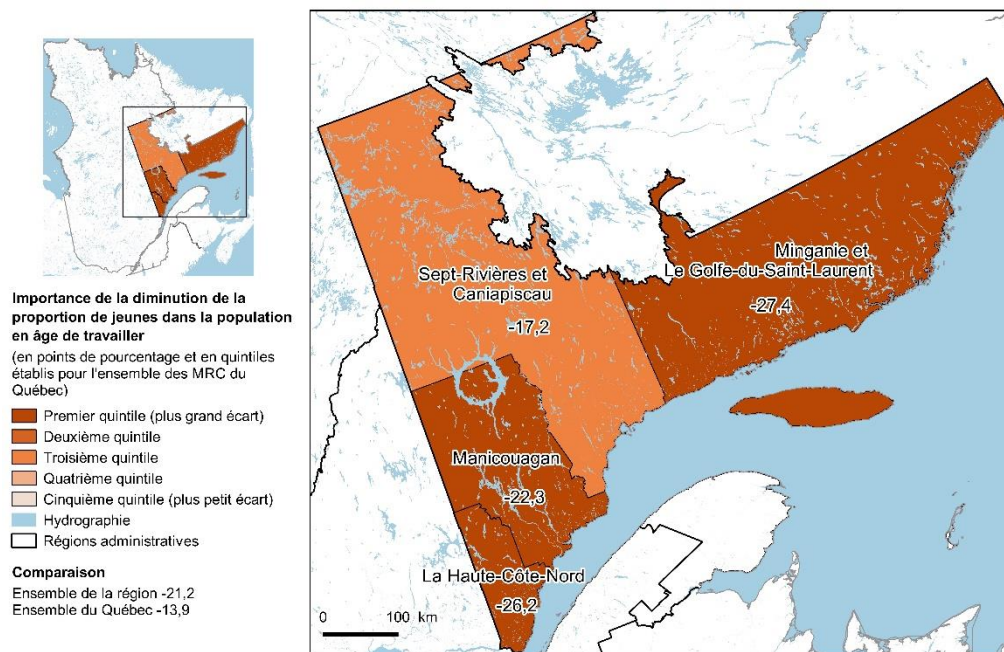
**Graphique VI.b.** Évolution du poids démographique des jeunes de 15 à 34 ans dans la population en âge de travailler en Côte-Nord de 1986 à 2016 (en pourcentages)



Source : Données compilées par la Chaire-réseau de recherche sur la jeunesse du Québec et l'Observatoire Jeunes et Société, à partir des Tableaux 17-10-0041-01 et 17-10-0137-01, *Estimations de la population* des années 1986 à 2016, de Statistique Canada.

Par ailleurs, à l'échelle des MRC (figure VI), on observe aussi cette diminution de la proportion de jeunes dans la population en âge de travailler, bien que la baisse ne soit pas uniforme dans l'ensemble de la région. Plus spécifiquement, la carte montre que les MRC de Minganie et Le Golfe-du-Saint-Laurent – regroupées sous la même division de recensement – ont connu la plus forte diminution de la proportion de jeunes dans la population en âge de travailler, avec une baisse de 27,4 points de pourcentage. Non loin derrière, la MRC de La Haute-Côte-Nord a aussi connu une forte baisse du taux de jeunes dans la population en âge de travailler, de 26,2 points. Les MRC de Sept-Rivières et de Caniapiscau, regroupées dans une même division de recensement, ont connu la diminution la moins forte, mais ont néanmoins connu une baisse non négligeable de 17,2 points.

**Figure VI.** Écart entre la proportion de jeunes de 15 à 34 ans dans la population en âge de travailler en 2016 par rapport à 1986, selon les MRC et territoires équivalents de la région de la Côte-Nord (en points de pourcentage)



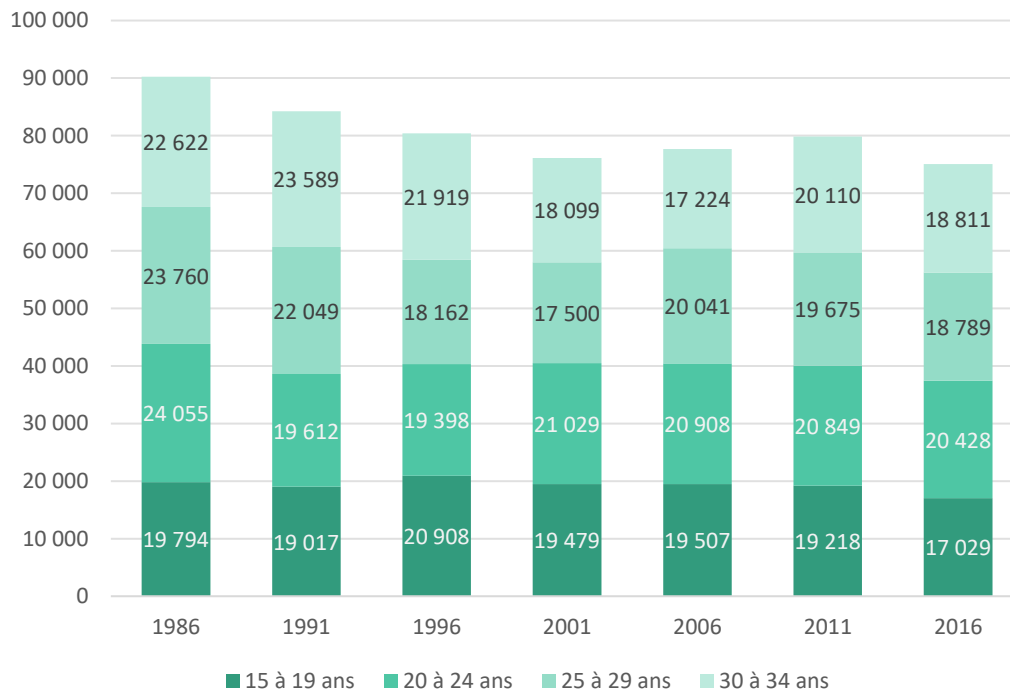
Source : Données compilées par la Chaire-réseau de recherche sur la jeunesse du Québec et l'Observatoire Jeunes et Société, à partir des tableaux 17-10-0039-01 et 17-10-0139-01, *Estimations de la population* des années 1986 et 2016, de Statistique Canada, ajustés aux limites géographiques de 2016. Carte produite par Philippe Sirois-Gaudreau pour la CRJ.



## VII. Région de l'Estrie (05)

Le nombre de jeunes dans la région de l'Estrie (graphique VII.a) a été en constante diminution entre 1986 et 2001. Par la suite, malgré une légère remontée du nombre de jeunes sur le territoire, observée en 2006 et 2011, les chiffres de la fin de la période étudiée redescendent et restent loin de rejoindre ceux de 1986. Ainsi, on se retrouve en 2016 avec **15 174 jeunes en moins que ce que la région comptait trente ans auparavant**. Il s'agit d'une décroissance de 16,8 % par rapport à 1986, ce qui représente un écart légèrement plus grand que celui de l'ensemble du Québec (15,6 %).

**Graphique VII.a.** Évolution du nombre de jeunes de 15 à 34 ans en Estrie de 1986 à 2016 (en effectifs par sous-groupes d'âge)

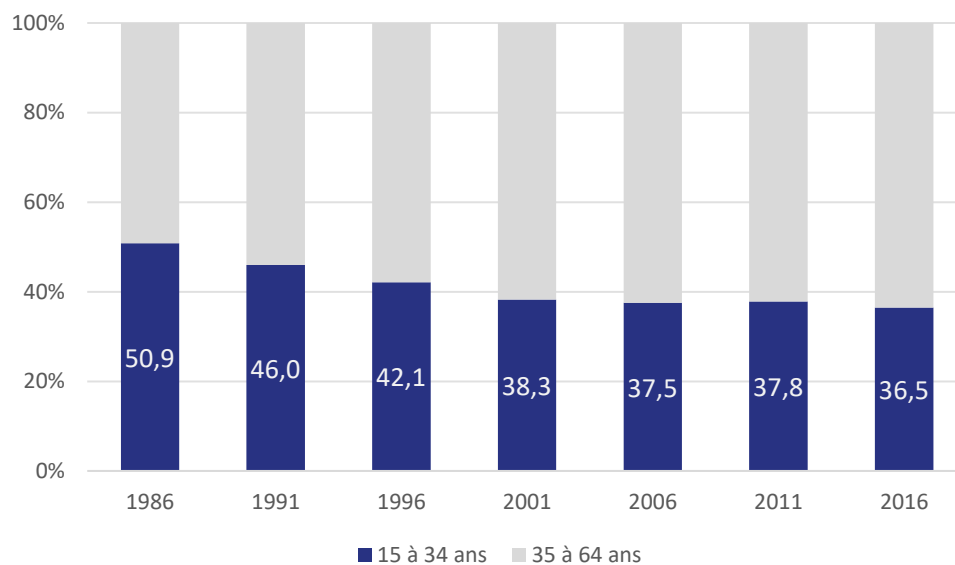


Source : Données compilées par la Chaire-réseau de recherche sur la jeunesse du Québec et l'Observatoire Jeunes et Société, à partir des Tableaux 17-10-0041-01 et 17-10-0137-01, *Estimations de la population* des années 1986 à 2016, de Statistique Canada.

L'allure générale de la courbe chronologique sur trente ans demeure similaire si l'on se penche sur le poids de ces jeunes dans la population en âge de travailler (15 à 64 ans) de la région (graphique VII.b). Ainsi, les jeunes de 15 à 34 ans représentaient la moitié (50,9 %) de la population en âge de travailler de l'Estrie en 1986. Toutefois, après une diminution continue au fil des ans, ils n'étaient que 36,5 % en 2016.

En somme, la région accuse une **diminution de 14,4 points** de pourcentage de la proportion de jeunes dans la population en âge de travailler entre 1986 et 2016. Cette baisse est à peine plus marquée dans cette région que dans l'ensemble du Québec (13,9 points).

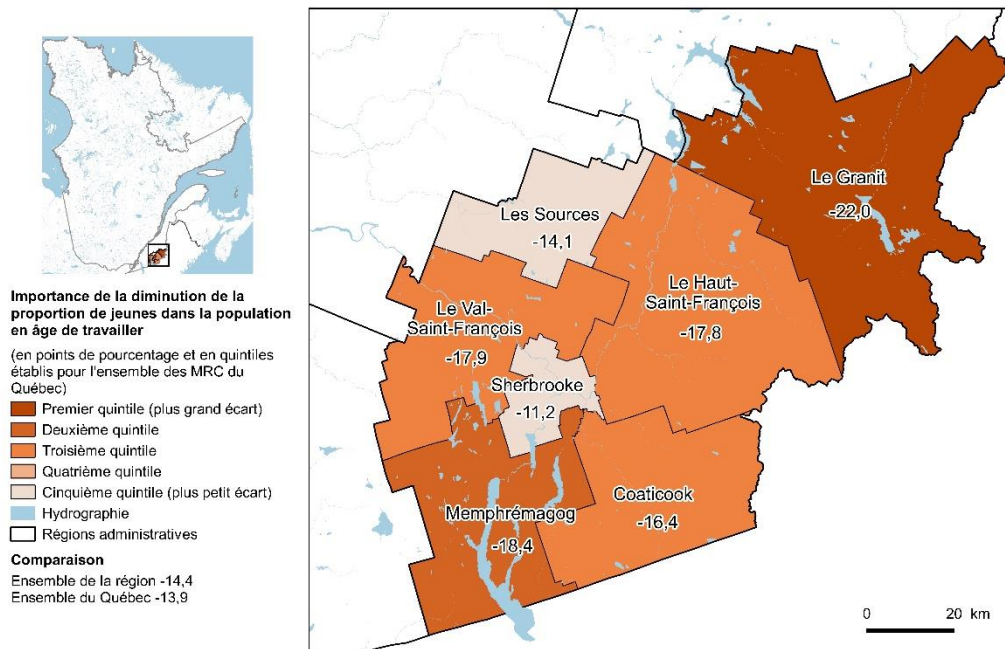
**Graphique VII.b.** Évolution du poids démographique des jeunes de 15 à 34 ans dans la population en âge de travailler en Estrie de 1986 à 2016 (en pourcentages)



Source : Données compilées par la Chaire-réseau de recherche sur la jeunesse du Québec et l'Observatoire Jeunes et Société, à partir des Tableaux 17-10-0041-01 et 17-10-0137-01, *Estimations de la population* des années 1986 à 2016, de Statistique Canada.

Par ailleurs, à l'échelle des MRC (figure VII), on observe aussi cette diminution de la proportion de jeunes dans la population en âge de travailler, bien que la baisse ne soit pas uniforme dans l'ensemble de la région. Plus spécifiquement, la carte montre que la MRC ayant connu la plus forte diminution de la proportion de jeunes dans la population en âge de travailler est Le Granit, avec une baisse de 22,0 points de pourcentage. La MRC dont la diminution est la moins forte – Sherbrooke – a néanmoins connu une baisse non négligeable de 11,2 points.

**Figure VII.** Écart entre la proportion de jeunes de 15 à 34 ans dans la population en âge de travailler en 2016 par rapport à 1986, selon les MRC et territoires équivalents de la région de l'Estrie (en points de pourcentage)

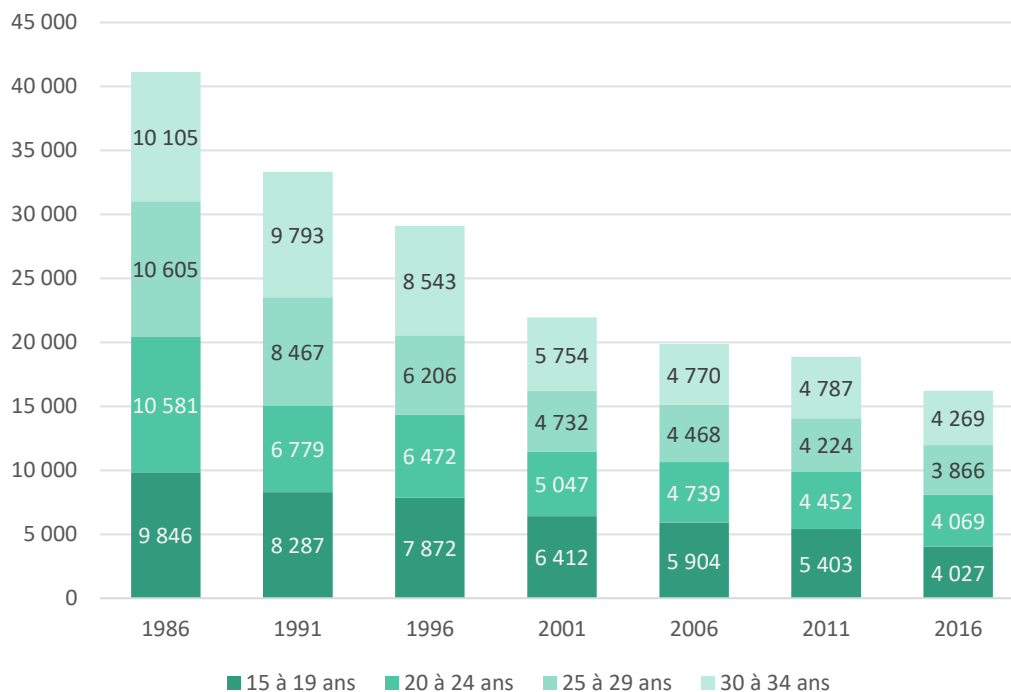


Source : Données compilées par la Chaire-réseau de recherche sur la jeunesse du Québec et l'Observatoire Jeunes et Société, à partir des tableaux 17-10-0039-01 et 17-10-0139-01, *Estimations de la population* des années 1986 et 2016, de Statistique Canada, ajustés aux limites géographiques de 2016. Carte produite par Philippe Sirois-Gaudreau pour la CRJ.

## VIII. Région de la Gaspésie–Îles-de-la-Madeleine (11)

Le nombre de jeunes dans la région de la Gaspésie–Îles-de-la-Madeleine (graphique VIII.a) a été en constante diminution tout au long de la période étudiée, soit entre 1986 et 2006, avec de plus grandes diminutions observées en 1991 et 2001. Ainsi, on se retrouve en 2016 avec **24 906 jeunes en moins que ce que la région comptait trente ans auparavant**. Il s'agit d'une décroissance de 60,5 % par rapport à 1986, ce qui représente un écart nettement plus grand que celui de l'ensemble du Québec (15,6 %), ainsi que l'écart le plus important toutes régions confondues.

**Graphique VIII.a.** Évolution du nombre de jeunes de 15 à 34 ans en Gaspésie–Îles-de-la-Madeleine de 1986 à 2016 (en effectifs par sous-groupes d'âge)



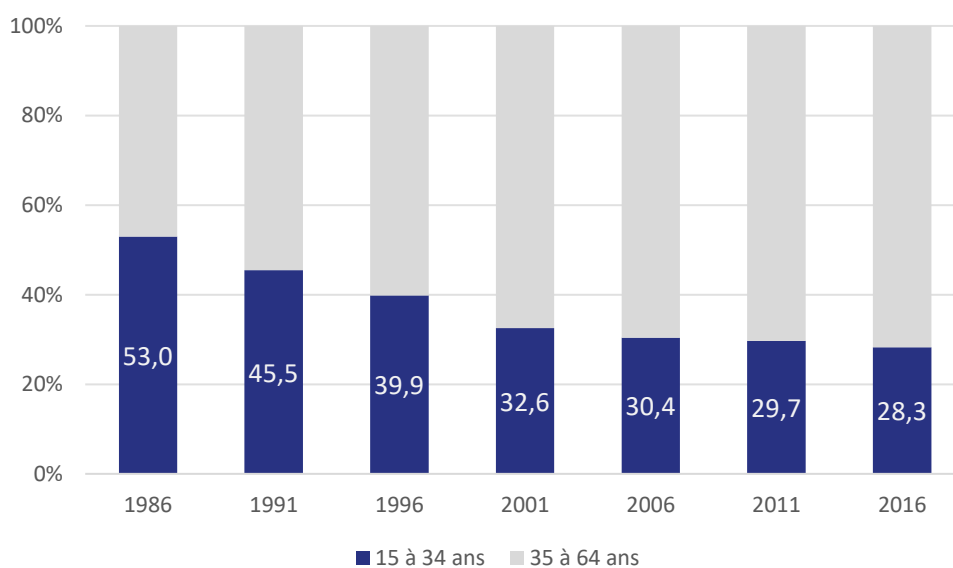
Source : Données compilées par la Chaire-réseau de recherche sur la jeunesse du Québec et l'Observatoire Jeunes et Société, à partir des Tableaux 17-10-0041-01 et 17-10-0137-01, *Estimations de la population* des années 1986 à 2016, de Statistique Canada.

## Région de la Gaspésie–Îles-de-la-Madeleine (11)

L'allure générale de la courbe chronologique sur trente ans demeure similaire si l'on se penche sur le poids de ces jeunes dans la population en âge de travailler (15 à 64 ans) de la région (graphique VIII.b). Ainsi, les jeunes de 15 à 34 ans représentaient un peu plus de la moitié (53,0 %) de la population en âge de travailler en Gaspésie–Îles-de-la-Madeleine en 1986. Toutefois, après une diminution continue au fil des ans, ils n'étaient qu'un peu plus du quart (28,3 %) en 2016.

En somme, la région accuse une **diminution de 24,7 points** de pourcentage de la proportion de jeunes dans la population en âge de travailler entre 1986 et 2016. Cette baisse est nettement plus marquée dans cette région que dans l'ensemble du Québec (13,9 points).

**Graphique VIII.b.** Évolution du poids démographique des jeunes de 15 à 34 ans dans la population en âge de travailler en Gaspésie–Îles-de-la-Madeleine de 1986 à 2016 (en pourcentages)

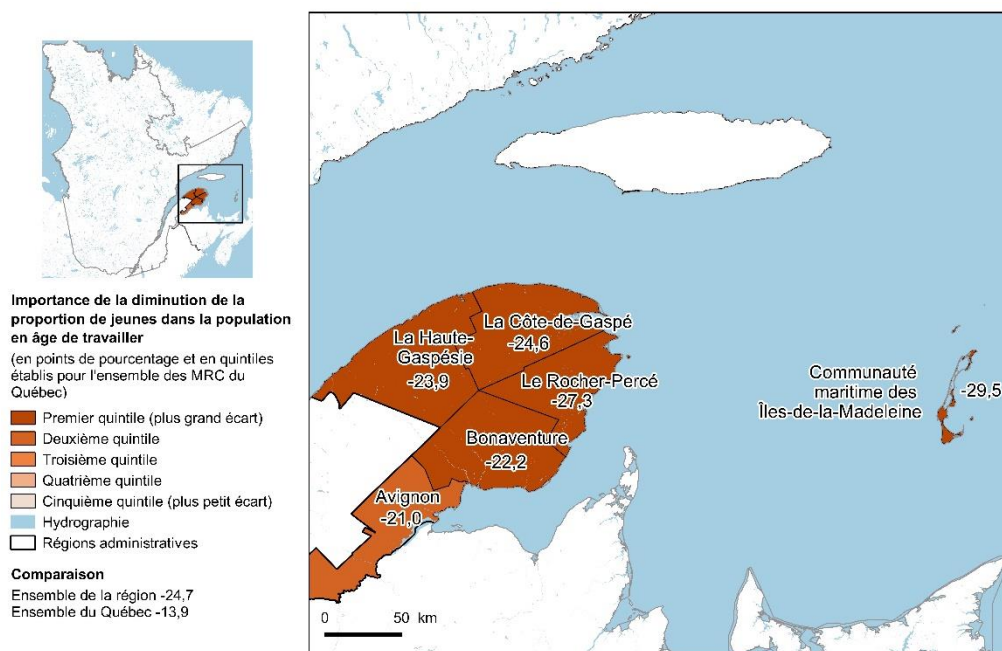


Source : Données compilées par la Chaire-réseau de recherche sur la jeunesse du Québec et l'Observatoire Jeunes et Société, à partir des Tableaux 17-10-0041-01 et 17-10-0137-01, *Estimations de la population des années 1986 à 2016*, de Statistique Canada.

## Région de la Gaspésie–Îles-de-la-Madeleine (11)

Par ailleurs, à l'échelle des MRC (figure VIII), on observe aussi cette diminution de la proportion de jeunes dans la population en âge de travailler, bien que la baisse ne soit pas uniforme dans l'ensemble de la région. Plus spécifiquement, la carte montre que la MRC ayant connu la plus forte diminution de la proportion de jeunes dans la population en âge de travailler est celle de la Communauté maritime des Îles-de-la-Madeleine, avec une baisse de 29,5 points de pourcentage. La MRC dont la diminution est la moins forte – Avignon – a néanmoins connu une baisse non négligeable de 21,0 points.

**Figure VIII.** Écart entre la proportion de jeunes de 15 à 34 ans dans la population en âge de travailler en 2016 par rapport à 1986, selon les MRC et territoires équivalents de la région de la Gaspésie–Îles-de-la-Madeleine (en points de pourcentage)

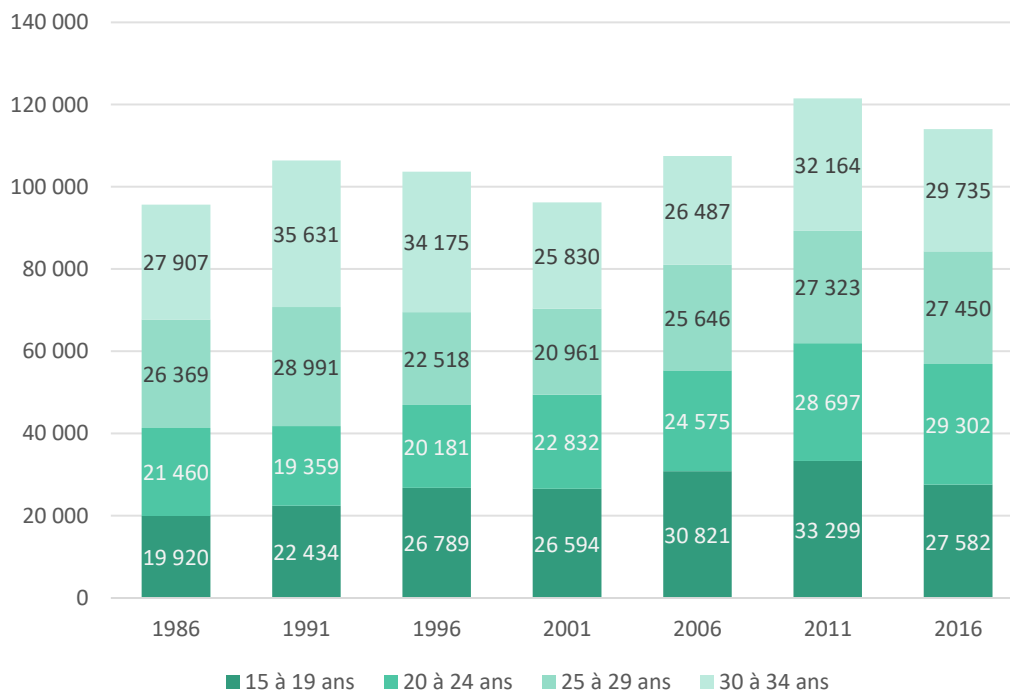


Source : Données compilées par la Chaire-réseau de recherche sur la jeunesse du Québec et l'Observatoire Jeunes et Société, à partir des tableaux 17-10-0039-01 et 17-10-0139-01, *Estimations de la population* des années 1986 et 2016, de Statistique Canada, ajustés aux limites géographiques de 2016. Carte produite par Philippe Sirois-Gaudreau pour la CRJ.

## IX. Région de Lanaudière (14)

Le nombre de jeunes dans la région de Lanaudière (graphique IX.a) a d'abord connu une augmentation de 1986 à 1991, puis a été en diminution jusqu'en 2001. Par la suite, le nombre de jeunes augmente à nouveau sur le territoire en 2006 et surtout en 2011, et malgré une diminution à la fin de la période étudiée, les chiffres restent de loin supérieurs à ceux de 1986. Ainsi, on se retrouve en 2016 avec **18 413 jeunes en plus que ce que la région comptait trente ans auparavant**. Il s'agit d'une croissance de 19,2 % par rapport à 1986, ce qui est contraire à la plupart des régions du Québec, qui ont connu une décroissance (-15,6 % pour l'ensemble du Québec).

**Graphique IX.a.** Évolution du nombre de jeunes de 15 à 34 ans dans Lanaudière de 1986 à 2016 (en effectifs par sous-groupes d'âge)

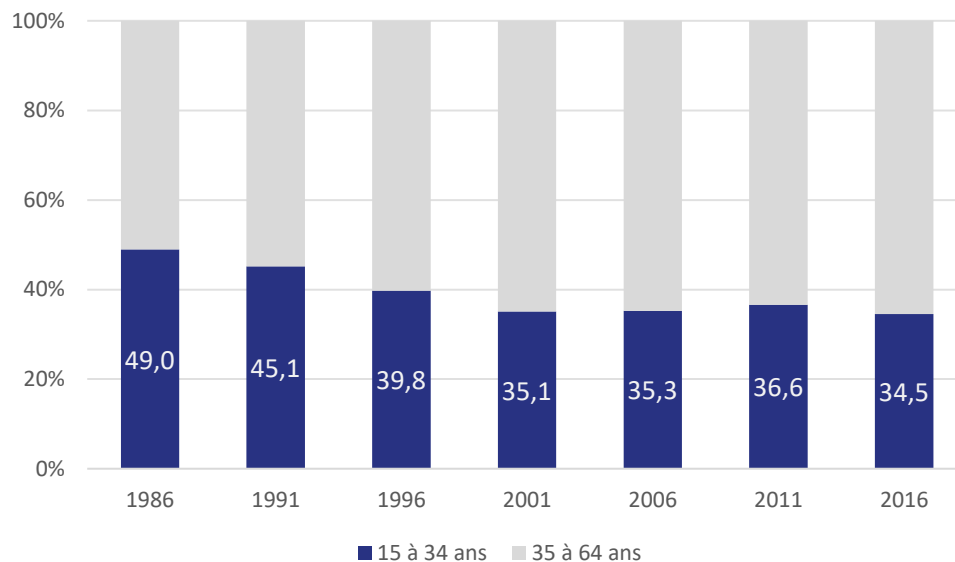


Source : Données compilées par la Chaire-réseau de recherche sur la jeunesse du Québec et l'Observatoire Jeunes et Société, à partir des Tableaux 17-10-0041-01 et 17-10-0137-01, *Estimations de la population* des années 1986 à 2016, de Statistique Canada.

L'allure générale de la courbe chronologique sur trente ans est toutefois différente si l'on se penche sur le poids de ces jeunes dans la population en âge de travailler (15 à 64 ans) de la région, alors qu'on remarque une diminution presque continue de la proportion des jeunes au fils des ans (graphique IX.b). Ainsi, les jeunes de 15 à 34 ans représentaient tout près de la moitié (49,0 %) de la population en âge de travailler dans Lanaudière en 1986, tandis qu'ils ne représentaient qu'à peine plus du tiers (34,5 %) en 2016.

En somme, la région accuse une **diminution de 14,4 points** de pourcentage de la proportion de jeunes dans la population en âge de travailler entre 1986 et 2016. Cette baisse est à peine plus marquée dans cette région que dans l'ensemble du Québec (13,9 points).

**Graphique IX.b.** Évolution du poids démographique des jeunes de 15 à 34 ans dans la population en âge de travailler dans Lanaudière de 1986 à 2016 (en pourcentages)

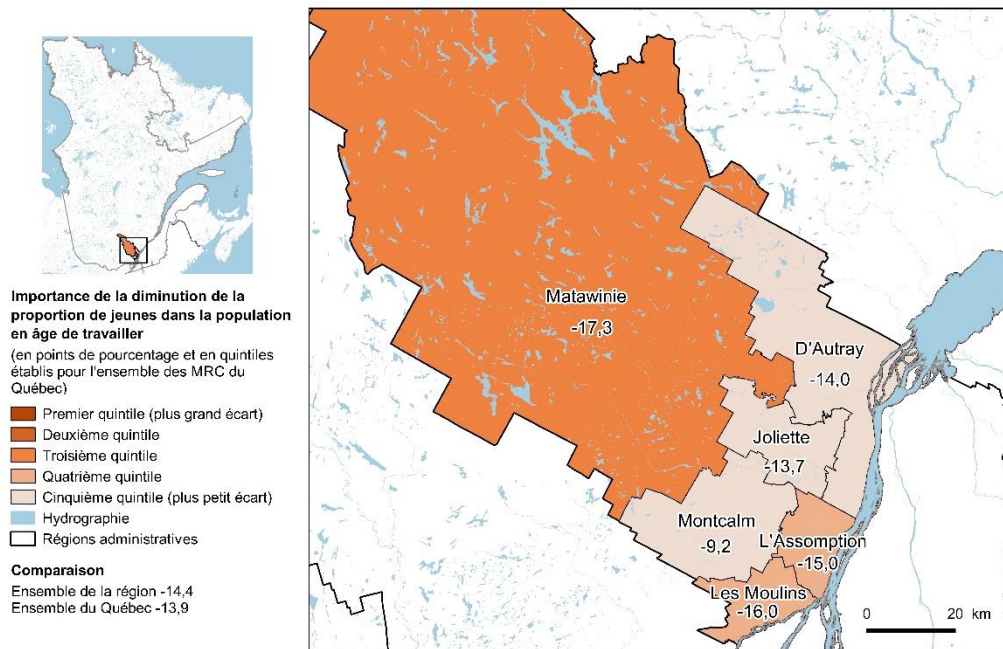


Source : Données compilées par la Chaire-réseau de recherche sur la jeunesse du Québec et l'Observatoire Jeunes et Société, à partir des Tableaux 17-10-0041-01 et 17-10-0137-01, *Estimations de la population des années 1986 à 2016*, de Statistique Canada.



Par ailleurs, à l'échelle des MRC (figure IX), on observe aussi cette diminution de la proportion de jeunes dans la population en âge de travailler, bien que la baisse ne soit pas uniforme dans l'ensemble de la région. Plus spécifiquement, la carte montre que la MRC ayant connu la plus forte diminution de la proportion de jeunes dans la population en âge de travailler est celle de Matawinie, avec une baisse de 17,3 points de pourcentage. La MRC dont la diminution est la moins forte – Montcalm – a néanmoins connu une baisse non négligeable de 9,2 points.

**Figure IX.** Écart entre la proportion de jeunes de 15 à 34 ans dans la population en âge de travailler en 2016 par rapport à 1986, selon les MRC et territoires équivalents de la région de Lanaudière (en points de pourcentage)

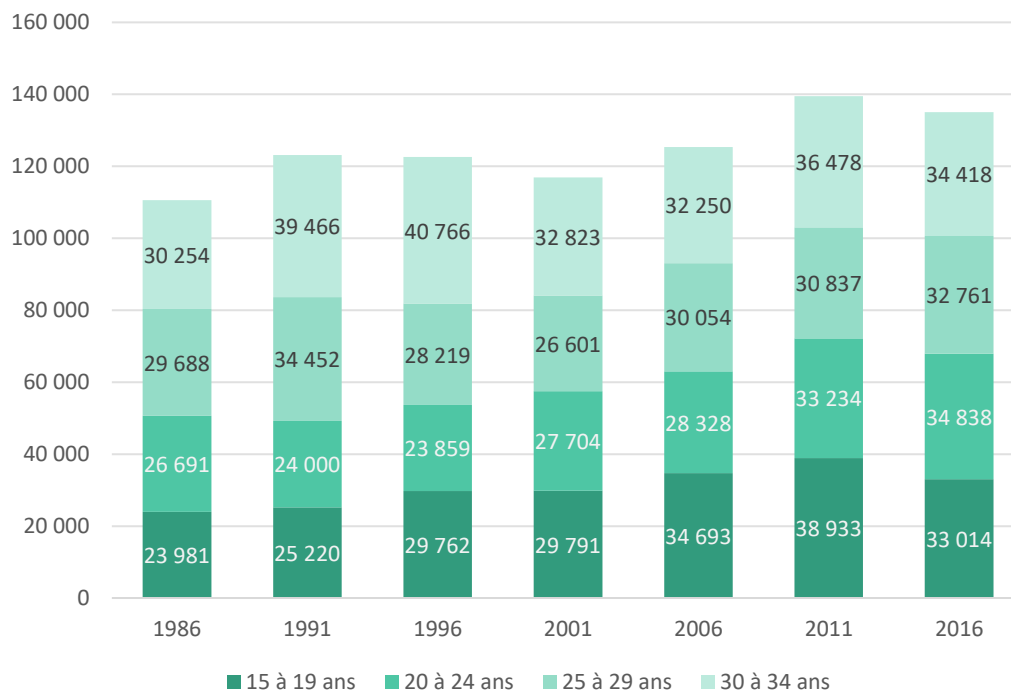


Source : Données compilées par la Chaire-réseau de recherche sur la jeunesse du Québec et l'Observatoire Jeunes et Société, à partir des tableaux 17-10-0039-01 et 17-10-0139-01, *Estimations de la population* des années 1986 et 2016, de Statistique Canada, ajustés aux limites géographiques de 2016. Carte produite par Philippe Sirois-Gaudreau pour la CRJ.

## X. Région des Laurentides (15)

Le nombre de jeunes dans la région des Laurentides (graphique X.a) a d'abord connu une augmentation de 1986 à 1991, puis un plateau est observé jusqu'à 2001. Par la suite, le nombre de jeunes augmente à nouveau sur le territoire en 2006 et surtout en 2011, et malgré une diminution à la fin de la période étudiée, les chiffres restent de loin supérieurs à ceux de 1986. Ainsi, on se retrouve en 2016 avec **24 417 jeunes en plus que ce que la région comptait trente ans auparavant**. Il s'agit d'une croissance de 22,1 % par rapport à 1986, ce qui est contraire à la plupart des régions du Québec qui ont connu une décroissance (-15,6 % pour l'ensemble du Québec).

**Graphique X.a.** Évolution du nombre de jeunes de 15 à 34 ans dans les Laurentides de 1986 à 2016 (en effectifs par sous-groupes d'âge)

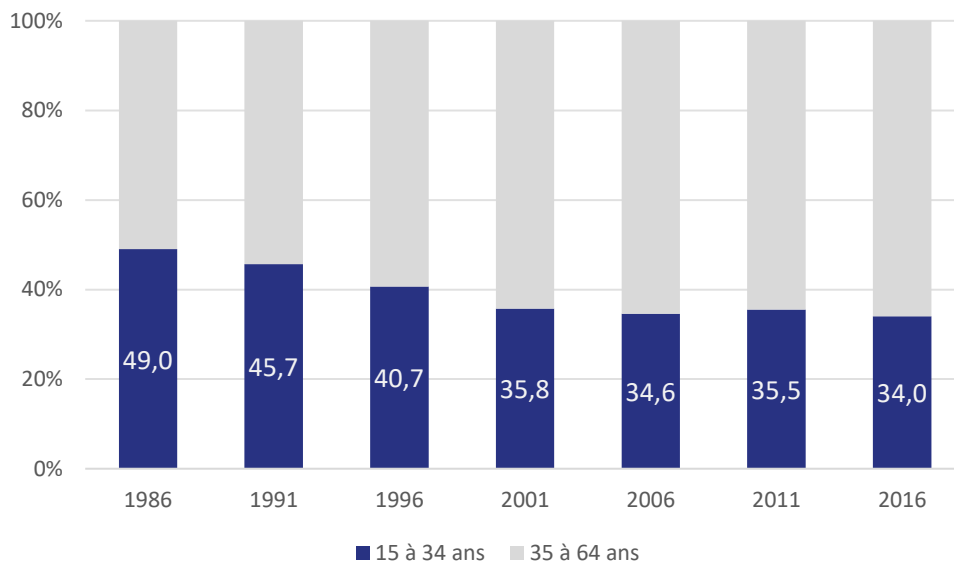


Source : Données compilées par la Chaire-réseau de recherche sur la jeunesse du Québec et l'Observatoire Jeunes et Société, à partir des Tableaux 17-10-0041-01 et 17-10-0137-01, *Estimations de la population* des années 1986 à 2016, de Statistique Canada.

L'allure générale de la courbe chronologique sur trente ans est toutefois différente si l'on se penche sur le poids de ces jeunes dans la population en âge de travailler (15 à 64 ans) de la région, alors qu'on remarque une diminution continue de la proportion des jeunes au fil des ans (graphique X.b). Ainsi, les jeunes de 15 à 34 ans représentaient tout près de la moitié (49,0 %) de la population en âge de travailler des Laurentides en 1986, tandis qu'ils ne représentaient qu'à peine plus du tiers (34,0 %) en 2016.

En somme, la région accuse une **diminution de 15,0 points** de pourcentage de la proportion de jeunes dans la population en âge de travailler entre 1986 et 2016. Cette baisse est légèrement plus marquée dans cette région que dans l'ensemble du Québec (13,9 points).

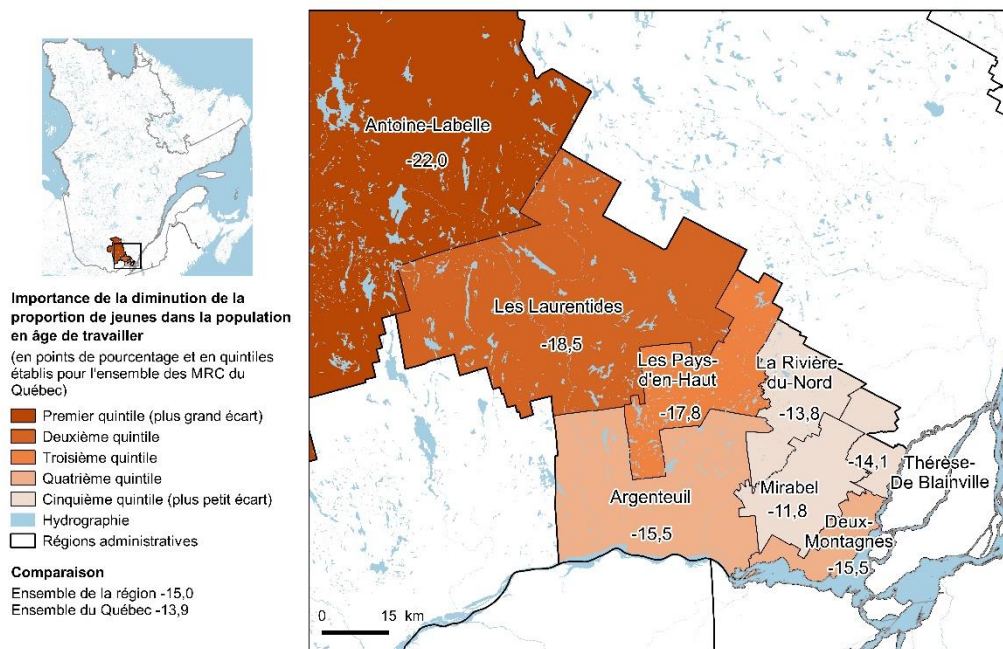
**Graphique X.b.** Évolution du poids démographique des jeunes de 15 à 34 ans dans la population en âge de travailler dans les Laurentides de 1986 à 2016 (en pourcentages)



Source : Données compilées par la Chaire-réseau de recherche sur la jeunesse du Québec et l'Observatoire Jeunes et Société, à partir des Tableaux 17-10-0041-01 et 17-10-0137-01, *Estimations de la population* des années 1986 à 2016, de Statistique Canada.

Par ailleurs, à l'échelle des MRC (figure X), on observe aussi cette diminution de la proportion de jeunes dans la population en âge de travailler, bien que la baisse ne soit pas uniforme dans l'ensemble de la région. Plus spécifiquement, la carte montre que la MRC ayant connu la plus forte diminution de la proportion de jeunes dans la population en âge de travailler est celle d'Antoine-Labelle, avec une baisse de 22,0 points de pourcentage. La MRC dont la diminution est la moins forte – Mirabel – a néanmoins connu une baisse non négligeable de 11,8 points.

**Figure X.** Écart entre la proportion de jeunes de 15 à 34 ans dans la population en âge de travailler en 2016 par rapport à 1986, selon les MRC et territoires équivalents de la région des Laurentides (en points de pourcentage)

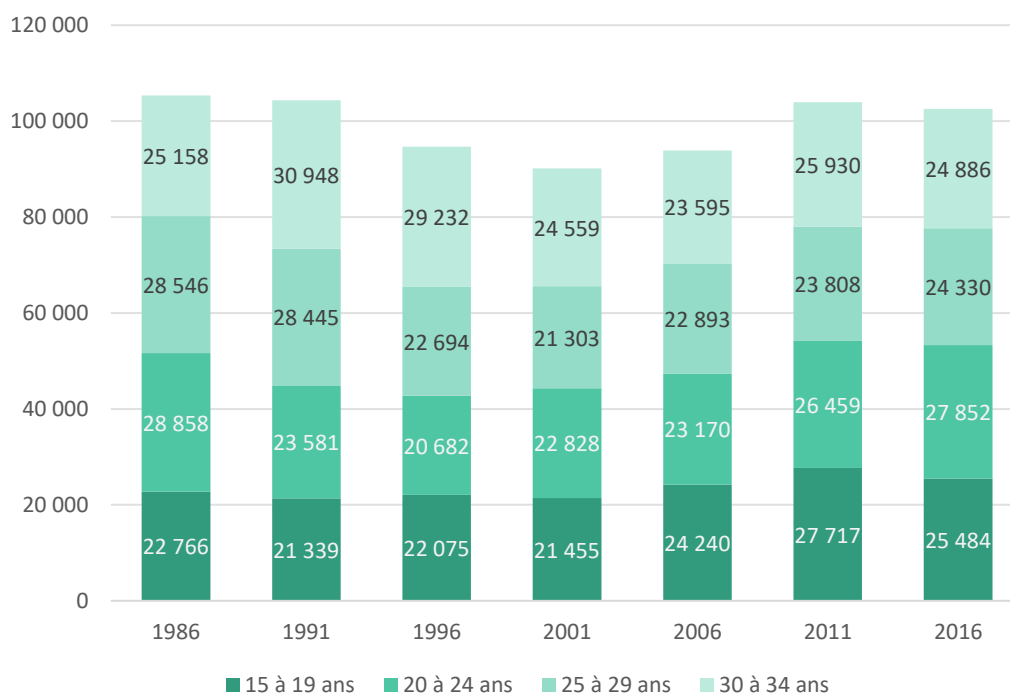


Source : Données compilées par la Chaire-réseau de recherche sur la jeunesse du Québec et l'Observatoire Jeunes et Société, à partir des tableaux 17-10-0039-01 et 17-10-0139-01, *Estimations de la population* des années 1986 et 2016, de Statistique Canada, ajustés aux limites géographiques de 2016. Carte produite par Philippe Sirois-Gaudreau pour la CRJ.

## XI. Région de Laval (13)

Le nombre de jeunes dans la région de Laval (graphique XI.a) a d'abord très légèrement diminué de 1986 à 1991, puis a été diminution jusqu'en 2001. Par la suite, malgré une remontée du nombre de jeunes sur le territoire, observée en 2006 et plus particulièrement en 2011, les chiffres de la fin de la période étudiée redescendent et restent légèrement inférieurs à ceux de 1986. Ainsi, on se retrouve en 2016 avec **2 776 jeunes en moins que ce que la région comptait trente ans auparavant**. Il s'agit d'une décroissance de 2,6 % par rapport à 1986, ce qui représente la plus faible diminution parmi les régions du Québec qui ont connu une décroissance (-15,6 % pour l'ensemble du Québec).

**Graphique XI.a.** Évolution du nombre de jeunes de 15 à 34 ans à Laval de 1986 à 2016  
(en effectifs par sous-groupes d'âge)

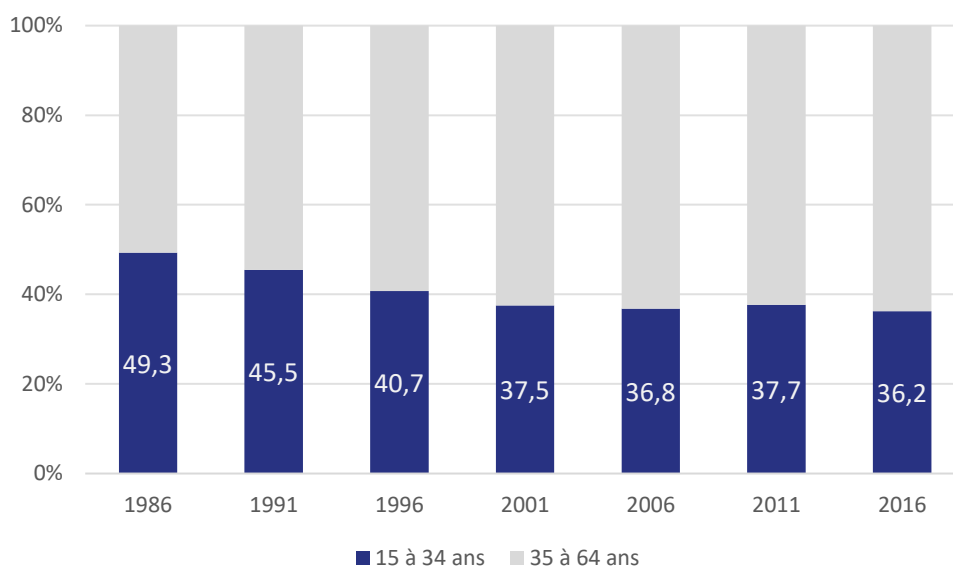


Source : Données compilées par la Chaire-réseau de recherche sur la jeunesse du Québec et l'Observatoire Jeunes et Société, à partir des Tableaux 17-10-0041-01 et 17-10-0137-01, *Estimations de la population* des années 1986 à 2016, de Statistique Canada.

L'allure générale de la courbe chronologique sur trente ans est toutefois différente si l'on se penche sur le poids de ces jeunes dans la population en âge de travailler (15 à 64 ans) de la région, alors qu'on remarque une diminution continue de la proportion des jeunes au fil des ans (graphique XI.b). Ainsi, les jeunes de 15 à 34 ans représentaient tout près de la moitié (49,3 %) de la population en âge de travailler de Laval en 1986, tandis qu'ils ne représentaient qu'un peu plus du tiers (36,2 %) en 2016.

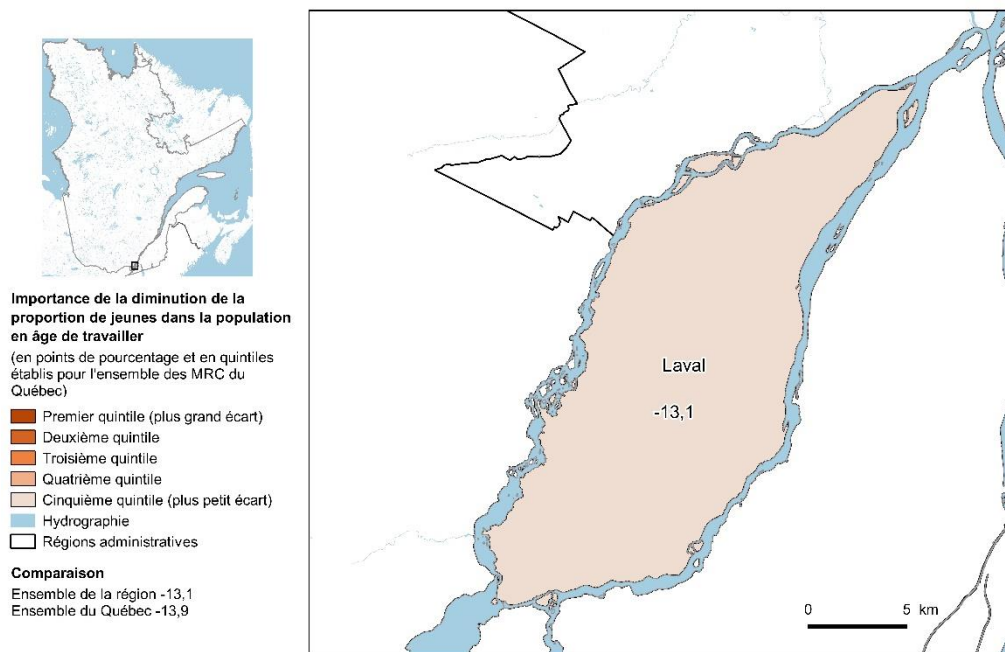
En somme, la région accuse une **diminution de 13,1 points** de pourcentage de la proportion de jeunes dans la population en âge de travailler entre 1986 et 2016. Cette baisse dans cette région est comparable à celle dans l'ensemble du Québec (13,9 points). Par ailleurs, à l'échelle infrarégionale (figure XI), le constat est identique, dans la mesure où la région se compose d'une seule et unique MRC ou territoire équivalent.

**Graphique XI.b.** Évolution du poids démographique des jeunes de 15 à 34 ans dans la population en âge de travailler à Laval de 1986 à 2016 (en pourcentages)



Source : Données compilées par la Chaire-réseau de recherche sur la jeunesse du Québec et l'Observatoire Jeunes et Société, à partir des Tableaux 17-10-0041-01 et 17-10-0137-01, *Estimations de la population* des années 1986 à 2016, de Statistique Canada.

**Figure XI.** Écart entre la proportion de jeunes de 15 à 34 ans dans la population en âge de travailler en 2016 par rapport à 1986, selon les MRC et territoires équivalents de la région de Laval (en points de pourcentage)

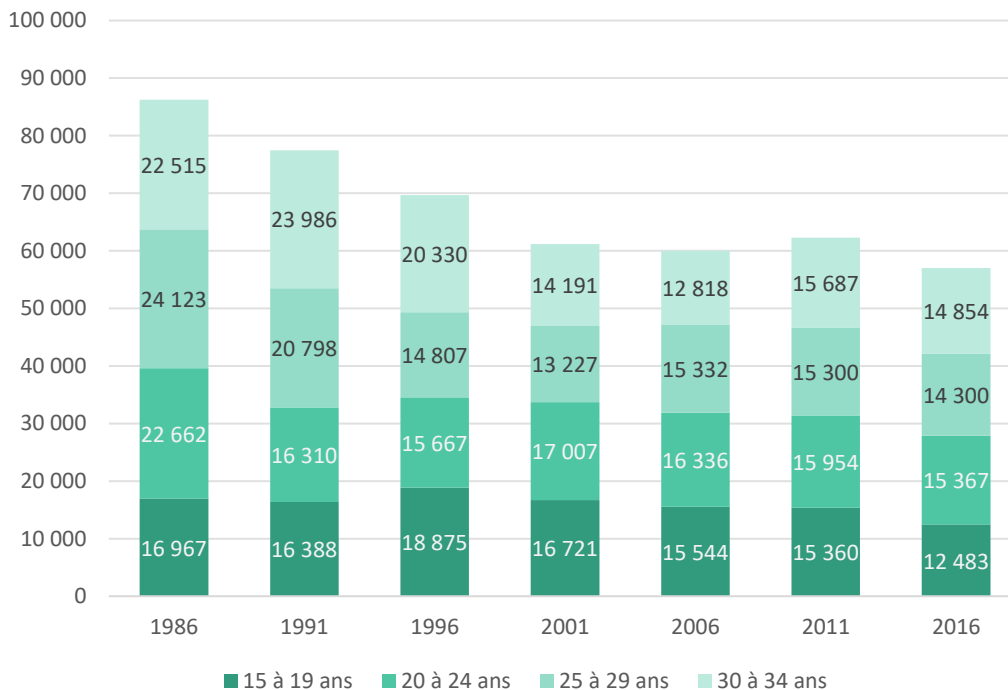


Source : Données compilées par la Chaire-réseau de recherche sur la jeunesse du Québec et l'Observatoire Jeunes et Société, à partir du Tableau 17-10-0039-01 Estimations de la population, selon le sexe et le groupe d'âge, divisions de recensement et régions métropolitaines de recensement, frontières du recensement de 2001 (ajustées aux limites géographiques de 2016) et du Tableau 17-10-0139-01 Estimations de la population, 1er juillet, selon la division de recensement, limites de 2016, de Statistique Canada. Carte produite par Philippe Sirois-Gaudreau pour la CRJ.

## XII. Région de la Mauricie (04)

Le nombre de jeunes dans la région de la Mauricie (graphique XII.a) a été en constante diminution entre 1986 et 2006. Par la suite, malgré une légère remontée du nombre de jeunes sur le territoire, observée en 2011, les chiffres de la fin de la période étudiée redescendent et restent très loin de rejoindre ceux de 1986. Ainsi, on se retrouve en 2016 avec **29 263 jeunes en moins que ce que la région comptait trente ans auparavant**. Il s'agit d'une décroissance de 33,9 % par rapport à 1986, ce qui représente un écart beaucoup plus grand que celui de l'ensemble du Québec (15,6 %).

**Graphique XII.a.** Évolution du nombre de jeunes de 15 à 34 ans en Mauricie de 1986 à 2016 (en effectifs par sous-groupes d'âge)



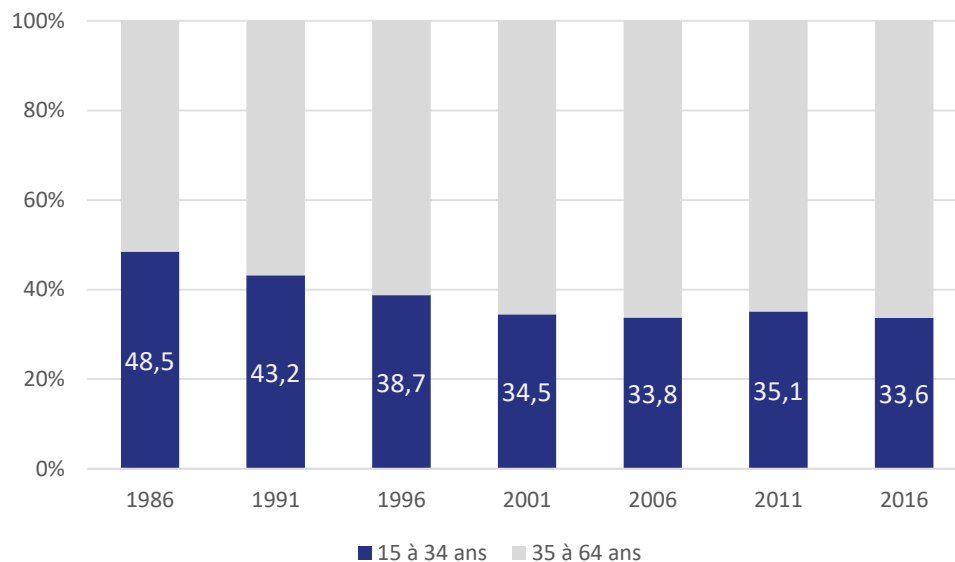
Source : Données compilées par la Chaire-réseau de recherche sur la jeunesse du Québec et l'Observatoire Jeunes et Société, à partir des Tableaux 17-10-0041-01 et 17-10-0137-01, *Estimations de la population* des années 1986 à 2016, de Statistique Canada.



L'allure générale de la courbe chronologique sur trente ans demeure similaire si l'on se penche sur le poids de ces jeunes dans la population en âge de travailler (15 à 64 ans) de la région (graphique XII.b). Ainsi, les jeunes de 15 à 34 ans représentaient un peu moins de la moitié (48,5 %) de la population en âge de travailler en Mauricie en 1986. Toutefois, après une diminution pratiquement continue au fil des ans, ils n'étaient qu'environ le tiers (33,6 %) en 2016.

En somme, la région accuse une **diminution de 14,9 points** de pourcentage de la proportion de jeunes dans la population en âge de travailler entre 1986 et 2016. Cette baisse est à peine plus marquée dans cette région que dans l'ensemble du Québec (13,9 points).

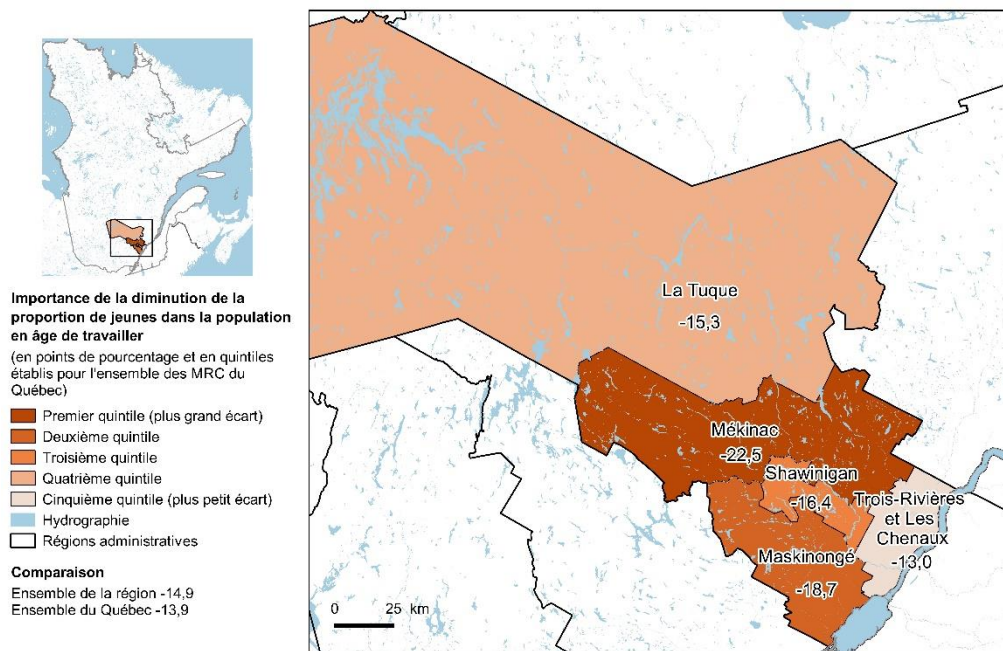
**Graphique XII.b.** Évolution du poids démographique des jeunes de 15 à 34 ans dans la population en âge de travailler en Mauricie de 1986 à 2016 (en pourcentages)



Source : Données compilées par la Chaire-réseau de recherche sur la jeunesse du Québec et l'Observatoire Jeunes et Société, à partir des Tableaux 17-10-0041-01 et 17-10-0137-01, *Estimations de la population des années 1986 à 2016*, de Statistique Canada.

Par ailleurs, à l'échelle des MRC (figure XII), on observe aussi cette diminution de la proportion de jeunes dans la population en âge de travailler, bien que la baisse ne soit pas uniforme dans l'ensemble de la région. Plus spécifiquement, la carte montre que la MRC ayant connu la plus forte diminution de la proportion de jeunes dans la population en âge de travailler est celle de Mékinac, avec une baisse de 22,5 points de pourcentage. Les MRC regroupées de Trois-Rivières et Les Chenaux ont connu la diminution la moins forte, mais ont néanmoins connu une baisse non négligeable de 13,0 points.

**Figure XII.** Écart entre la proportion de jeunes de 15 à 34 ans dans la population en âge de travailler en 2016 par rapport à 1986, selon les MRC et territoires équivalents de la région de la Mauricie (en points de pourcentage)

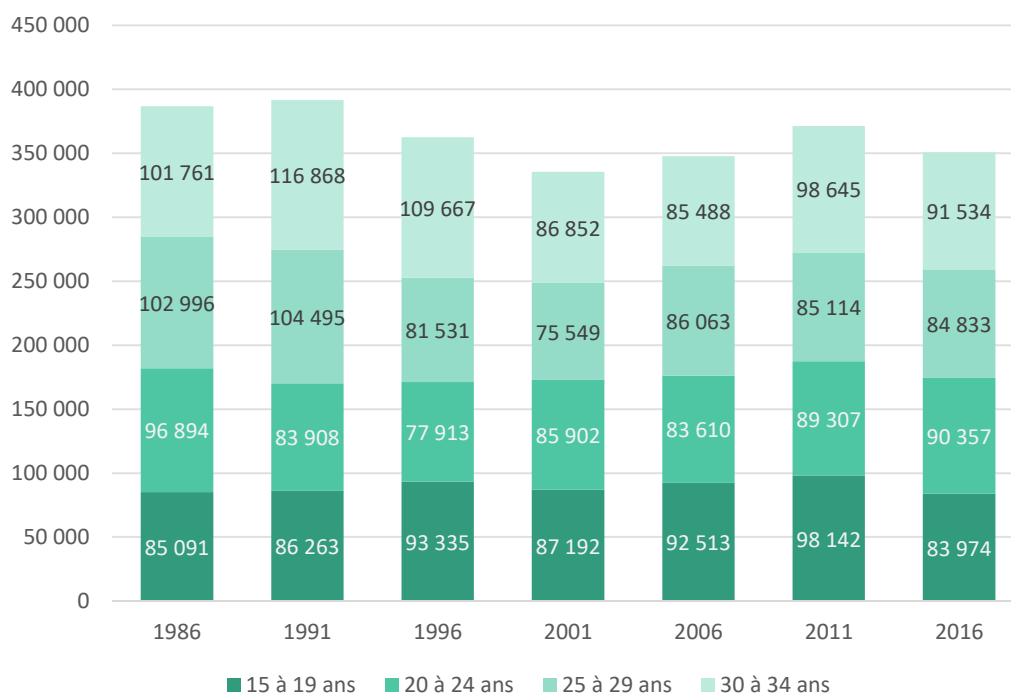


Source : Données compilées par la Chaire-réseau de recherche sur la jeunesse du Québec et l'Observatoire Jeunes et Société, à partir des tableaux 17-10-0039-01 et 17-10-0139-01, *Estimations de la population* des années 1986 et 2016, de Statistique Canada, ajustés aux limites géographiques de 2016. Carte produite par Philippe Sirois-Gaudreau pour la CRJ.

### XIII. Région de la Montérégie (16)

Le nombre de jeunes dans la région de la Montérégie (graphique XIII.a) a d'abord légèrement augmenté entre 1986 et 1991, puis a été en constante diminution jusqu'en 2001. Par la suite, malgré une remontée du nombre de jeunes sur le territoire, observée en 2006 et plus particulièrement en 2011, les chiffres de la fin de la période étudiée redescendent et restent inférieurs à ceux de 1986. Ainsi, on se retrouve en 2016 avec **36 044 jeunes en moins que ce que la région comptait trente ans auparavant**. Il s'agit d'une décroissance de 9,3 % par rapport à 1986, ce qui représente un écart un peu plus petit que celui de l'ensemble du Québec (15,6 %).

**Graphique XIII.a.** Évolution du nombre de jeunes de 15 à 34 ans en Montérégie de 1986 à 2016 (en effectifs par sous-groupes d'âge)



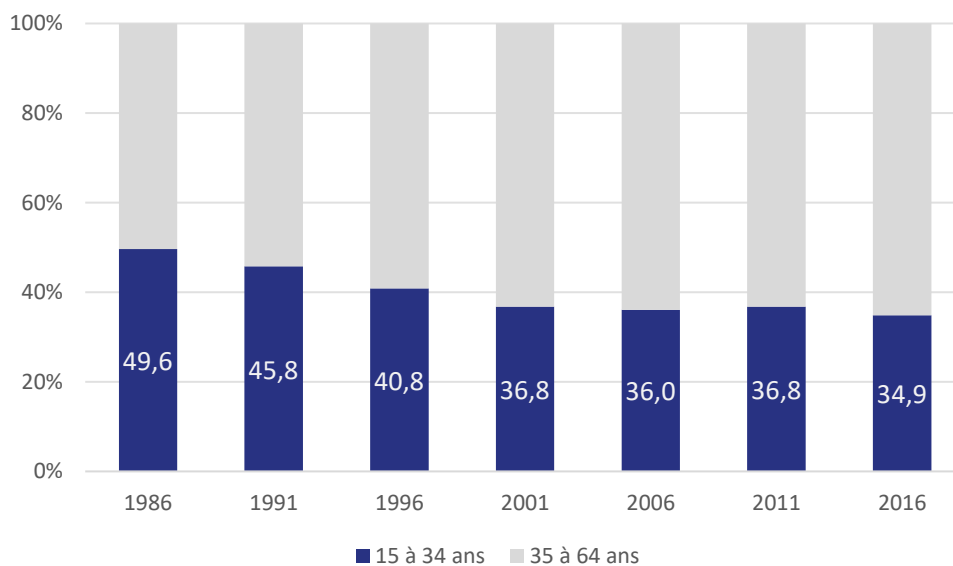
Source : Données compilées par la Chaire-réseau de recherche sur la jeunesse du Québec et l'Observatoire Jeunes et Société, à partir des Tableaux 17-10-0041-01 et 17-10-0137-01, *Estimations de la population* des années 1986 à 2016, de Statistique Canada.

## Région de la Montérégie (16)

L'allure générale de la courbe chronologique sur trente ans diffère quelque peu si l'on se penche sur le poids de ces jeunes dans la population en âge de travailler (15 à 64 ans) de la région (graphique XIII.b). En effet, la proportion de jeunes a été en constante diminution jusqu'en 2006, pour ensuite augmenter très légèrement en 2011 et diminuer à nouveau en 2016. Ainsi, les jeunes de 15 à 34 ans représentaient environ la moitié (49,6 %) de la population en âge de travailler de la Montérégie en 1986, tandis qu'ils n'étaient qu'à peine plus du tiers (34,9 %) en 2016.

En somme, la région accuse une **diminution de 14,7 points** de pourcentage de la proportion de jeunes dans la population en âge de travailler entre 1986 et 2016. Cette baisse est à peine plus marquée dans cette région que dans l'ensemble du Québec (13,9 points).

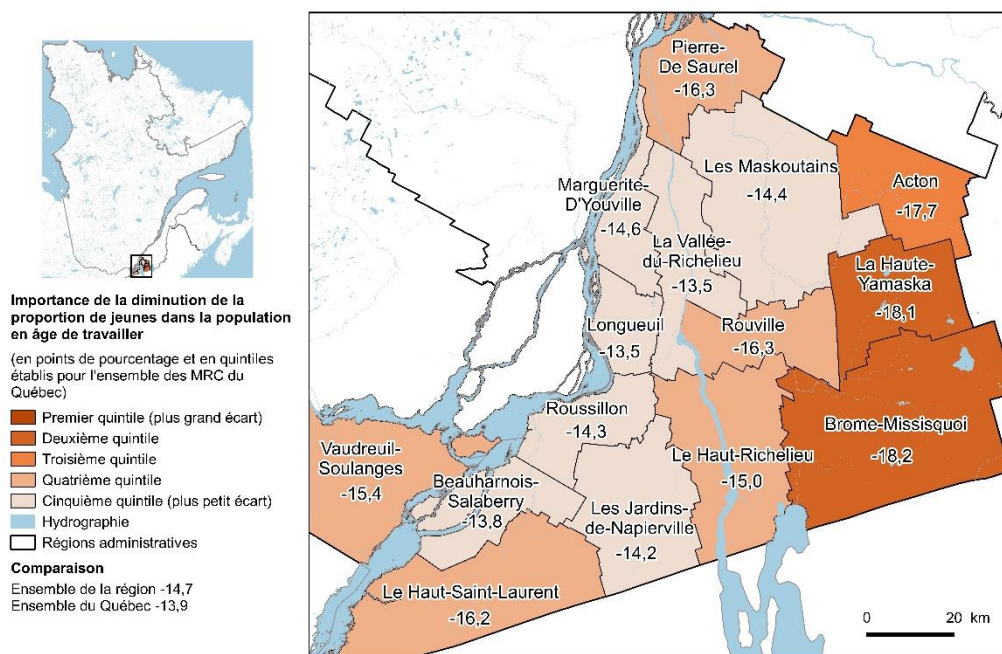
**Graphique XIII.b.** Évolution du poids démographique des jeunes de 15 à 34 ans dans la population en âge de travailler en Montérégie de 1986 à 2016 (en pourcentages)



Source : Données compilées par la Chaire-réseau de recherche sur la jeunesse du Québec et l'Observatoire Jeunes et Société, à partir des Tableaux 17-10-0041-01 et 17-10-0137-01, *Estimations de la population des années 1986 à 2016*, de Statistique Canada.

Par ailleurs, à l'échelle des MRC (figure XIII), on observe aussi cette diminution de la proportion de jeunes dans la population en âge de travailler, bien que la baisse ne soit pas uniforme dans l'ensemble de la région. Plus spécifiquement, la carte montre que la MRC ayant connu la plus forte diminution de la proportion de jeunes dans la population en âge de travailler est celle de Brome-Missisquoi, avec une baisse de 18,2 points de pourcentage. La MRC de La Haute-Yamaska a connu une diminution équivalente de 18,1 points. Non loin derrière, la MRC de Acton a aussi connu une forte baisse du taux de jeunes dans la population en âge de travailler de 17,7 points. Les MRC de Longueuil et de La Vallée-du-Richelieu ont connu la diminution la moins forte, mais ont néanmoins connu une baisse non négligeable de 13,5 points chacune.

**Figure XIII.** Écart entre la proportion de jeunes de 15 à 34 ans dans la population en âge de travailler en 2016 par rapport à 1986, selon les MRC et territoires équivalents de la région de la Montérégie (en points de pourcentage)

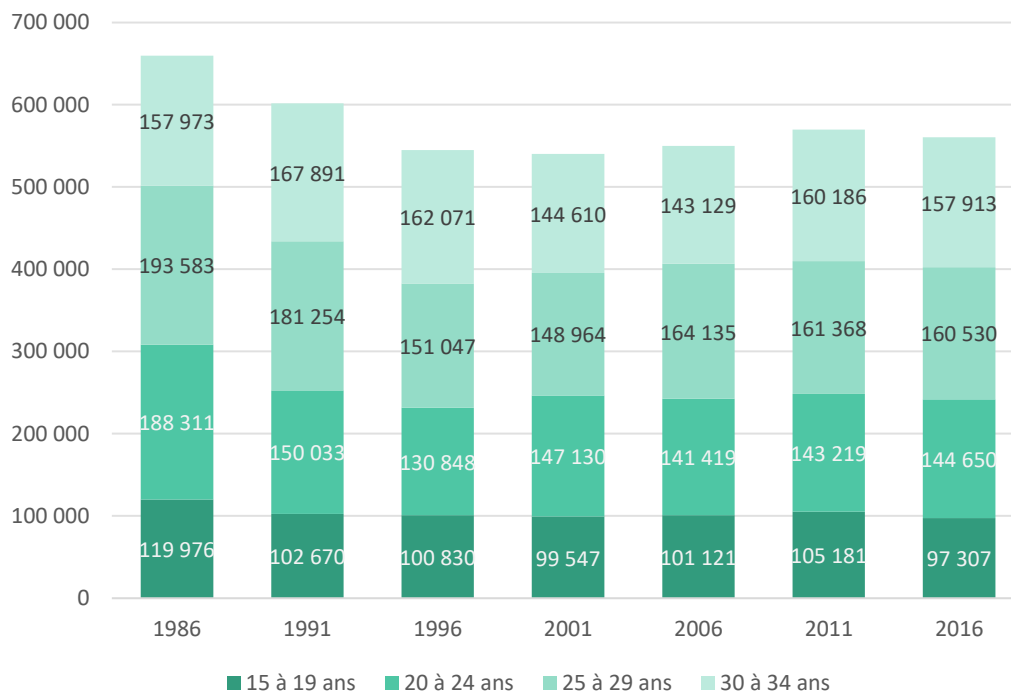


Source : Données compilées par la Chaire-réseau de recherche sur la jeunesse du Québec et l'Observatoire Jeunes et Société, à partir des tableaux 17-10-0039-01 et 17-10-0139-01, *Estimations de la population* des années 1986 et 2016, de Statistique Canada, ajustés aux limites géographiques de 2016. Carte produite par Philippe Sirois-Gaudreau pour la CRJ.

## XIV. Région de Montréal (06)

Le nombre de jeunes dans la région de Montréal (graphique XIV.a) a été en constante diminution entre 1986 et 2001. Par la suite, malgré une remontée du nombre de jeunes sur le territoire, en 2006 et 2011, les chiffres de la fin de la période étudiée redescendent et restent inférieurs à ceux de 1986. Ainsi, on se retrouve en 2016 avec **99 443 jeunes en moins que ce que la région comptait trente ans auparavant**. Il s'agit d'une décroissance de 15,1 % par rapport à 1986, ce qui représente un écart semblable à celui de l'ensemble du Québec (15,6 %).

**Graphique XIV.a.** Évolution du nombre de jeunes de 15 à 34 ans à Montréal de 1986 à 2016 (en effectifs par sous-groupes d'âge)

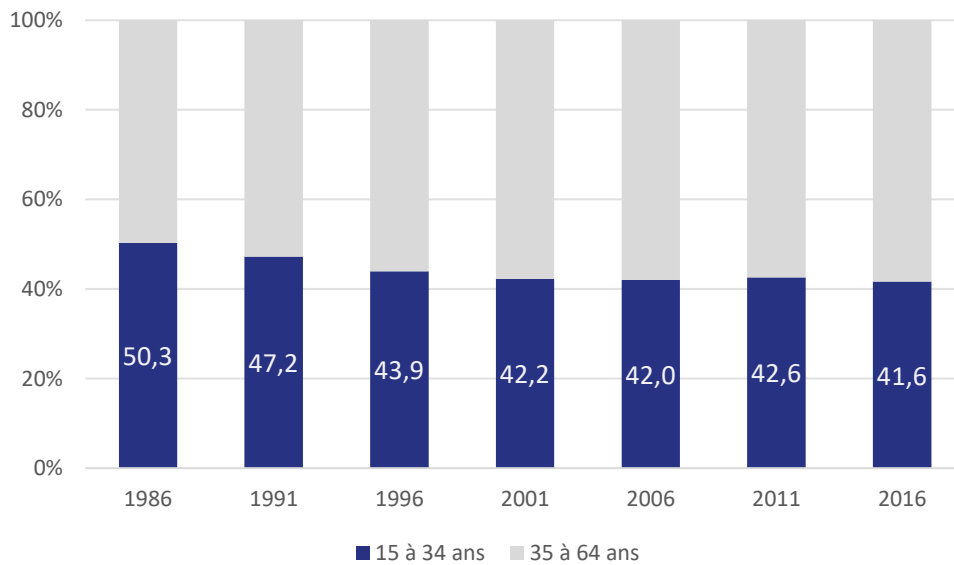


Source : Données compilées par la Chaire-réseau de recherche sur la jeunesse du Québec et l'Observatoire Jeunes et Société, à partir des Tableaux 17-10-0041-01 et 17-10-0137-01, *Estimations de la population* des années 1986 à 2016, de Statistique Canada.

L'allure générale de la courbe chronologique sur trente ans est toutefois différente si l'on se penche sur le poids de ces jeunes dans la population en âge de travailler (15 à 64 ans) de la région (graphique XIV.b). En effet, la proportion de jeunes a été en constante diminution jusqu'en 2006, pour ensuite augmenter très légèrement en 2011 et diminuer à nouveau en 2016. Ainsi, les jeunes de 15 à 34 ans représentaient la moitié (50,3 %) de la population en âge de travailler de Montréal en 1986, tandis qu'ils n'étaient qu'environ quatre sur dix (41,6 %) en 2016.

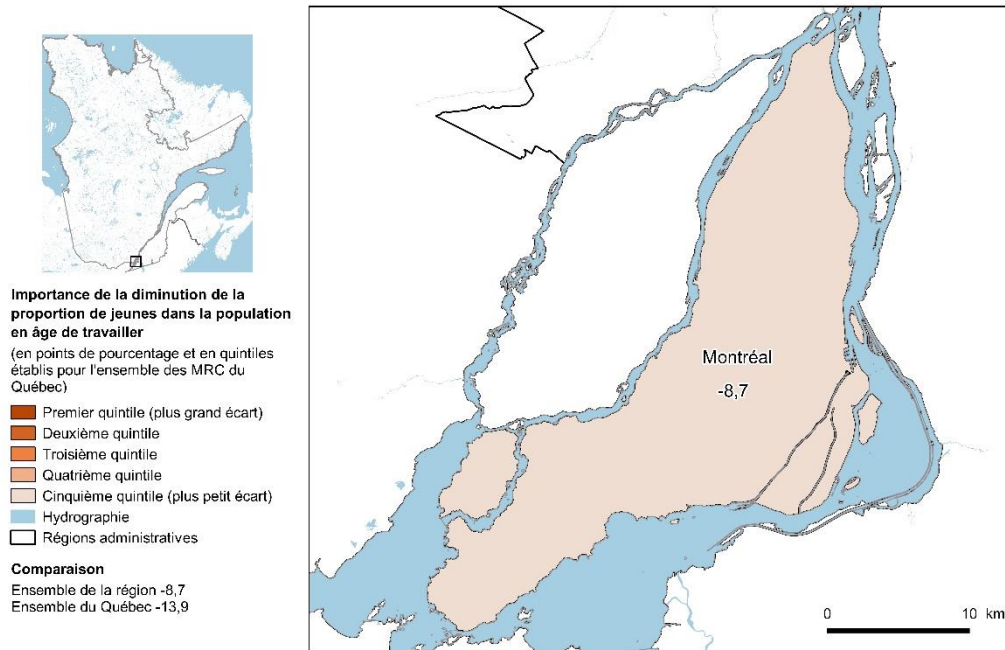
En somme, la région accuse une **diminution de 8,7 points** de pourcentage de la proportion de jeunes dans la population en âge de travailler entre 1986 et 2016. Cette baisse est nettement moins marquée dans cette région que dans l'ensemble du Québec (13,9 points). Par ailleurs, à l'échelle infrarégionale (figure XIV), le constat est identique, dans la mesure où la région se compose d'une seule et unique MRC ou territoire équivalent.

**Graphique XIV.b.** Évolution du poids démographique des jeunes de 15 à 34 ans dans la population en âge de travailler à Montréal de 1986 à 2016 (en pourcentages)



Source : Données compilées par la Chaire-réseau de recherche sur la jeunesse du Québec et l'Observatoire Jeunes et Société, à partir des Tableaux 17-10-0041-01 et 17-10-0137-01, *Estimations de la population des années 1986 à 2016*, de Statistique Canada.

**Figure XIV.** Écart entre la proportion de jeunes de 15 à 34 ans dans la population en âge de travailler en 2016 par rapport à 1986, selon les MRC et territoires équivalents de la région de Montréal (en points de pourcentage)



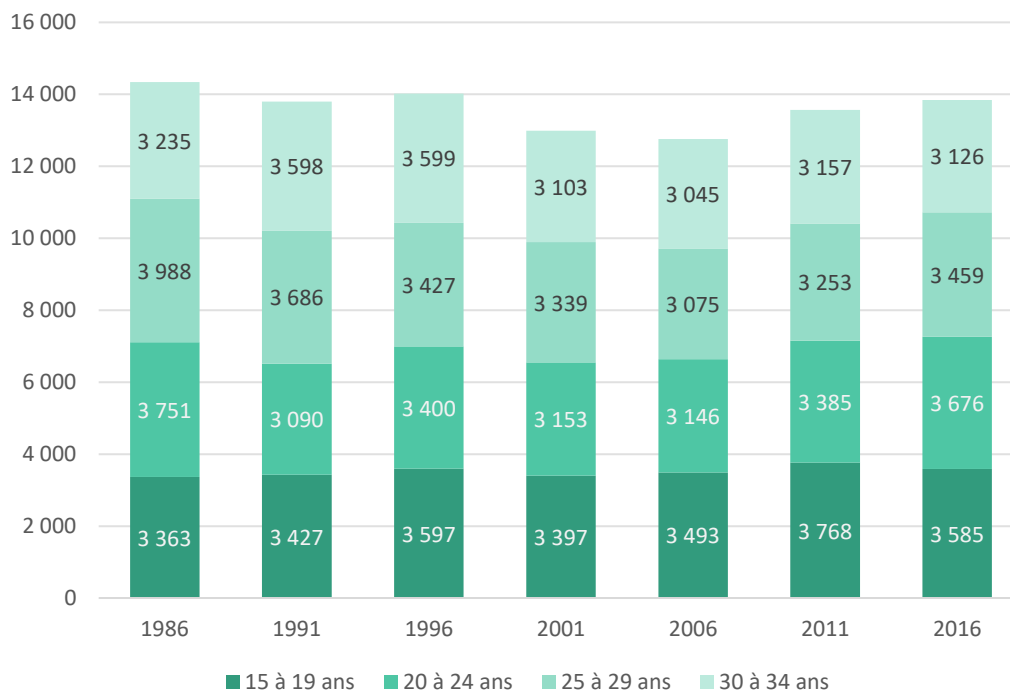
Source : Données compilées par la Chaire-réseau de recherche sur la jeunesse du Québec et l'Observatoire Jeunes et Société, à partir des tableaux 17-10-0039-01 et 17-10-0139-01, *Estimations de la population* des années 1986 et 2016, de Statistique Canada, ajustés aux limites géographiques de 2016. Carte produite par Philippe Sirois-Gaudreau pour la CRJ.



## XV. Région du Nord-du-Québec (10)

Le nombre de jeunes dans la région du Nord-du-Québec (graphique XV.a) est resté relativement stable de 1986 à 1996, puis a diminué jusqu'en 2006, notamment en 2001. Par la suite, grâce à une remontée du nombre de jeunes sur le territoire, observée en 2011 et dans une moindre mesure en 2016, les chiffres de la fin de la période étudiée reviennent pratiquement au niveau de ceux de 1986. Ainsi, on se retrouve en 2016 avec **491 jeunes en moins que ce que la région comptait trente ans auparavant**. Il s'agit d'une légère décroissance de 3,4 % par rapport à 1986, ce qui représente un écart beaucoup plus petit que celui de l'ensemble du Québec (15,6 %).

**Graphique XV.a.** Évolution du nombre de jeunes de 15 à 34 ans au Nord-du-Québec de 1986 à 2016 (en effectifs par sous-groupes d'âge)

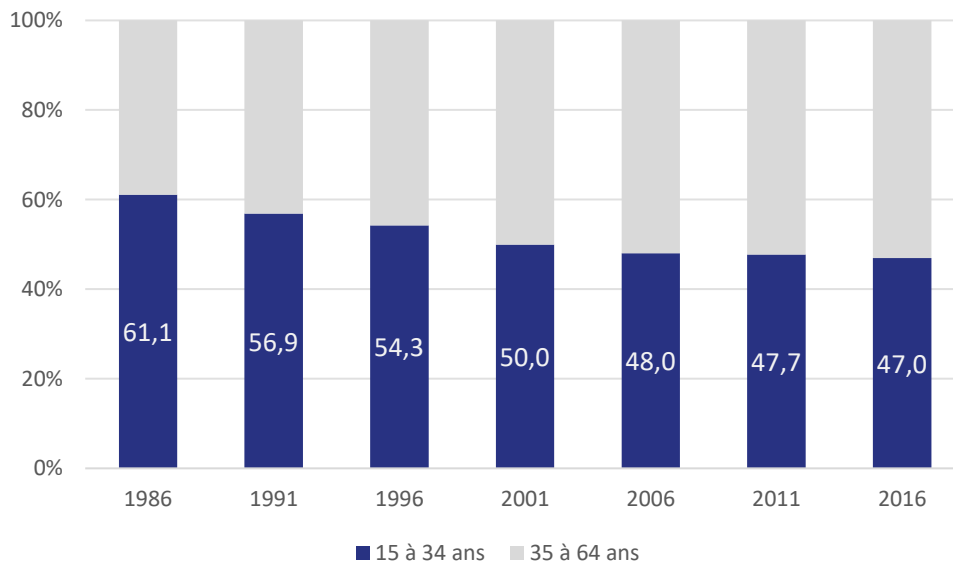


Source : Données compilées par la Chaire-réseau de recherche sur la jeunesse du Québec et l'Observatoire Jeunes et Société, à partir des Tableaux 17-10-0041-01 et 17-10-0137-01, *Estimations de la population* des années 1986 à 2016, de Statistique Canada.

L'allure générale de la courbe chronologique sur trente ans diffère quelque peu si l'on se penche sur le poids de ces jeunes dans la population en âge de travailler (15 à 64 ans) de la région, alors qu'on observe une diminution constante de la proportion des jeunes au fil des ans (graphique XV.b). Ainsi, les jeunes de 15 à 34 ans représentaient environ six personnes sur dix (61,1 %) au sein de la population en âge de travailler au Nord-du-Québec en 1986, tandis qu'ils représentaient un peu moins que la moitié (47,0 %) en 2016.

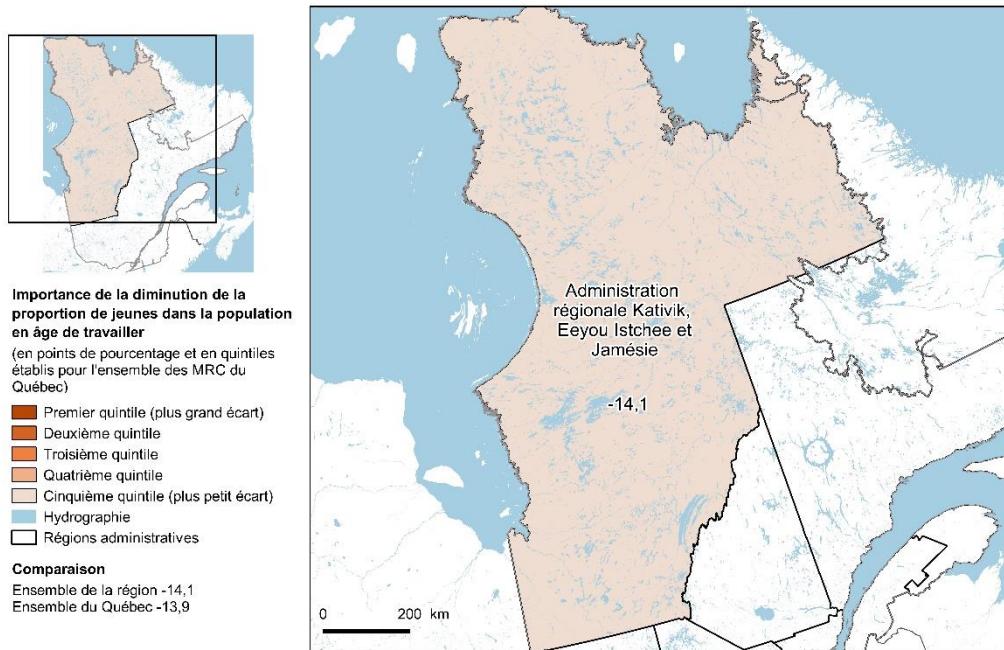
En somme, la région accuse une **diminution de 14,1 points** de pourcentage de la proportion de jeunes dans la population en âge de travailler entre 1986 et 2016. Cette baisse dans cette région est comparable à celle dans l'ensemble du Québec (13,9 points). Par ailleurs, à l'échelle infrarégionale (figure XV), le constat est identique, dans la mesure où la région se compose de trois territoires représentés par une seule Division de recensement (DR) selon Statistique Canada.

**Graphique XV.b.** Évolution du poids démographique des jeunes de 15 à 34 ans dans la population en âge de travailler au Nord-du-Québec de 1986 à 2016 (en pourcentages)



Source : Données compilées par la Chaire-réseau de recherche sur la jeunesse du Québec et l'Observatoire Jeunes et Société, à partir des Tableaux 17-10-0041-01 et 17-10-0137-01, *Estimations de la population* des années 1986 à 2016, de Statistique Canada.

**Figure XV.** Écart entre la proportion de jeunes de 15 à 34 ans dans la population en âge de travailler en 2016 par rapport à 1986, selon les MRC et territoires équivalents de la région du Nord-du-Québec (en points de pourcentage)

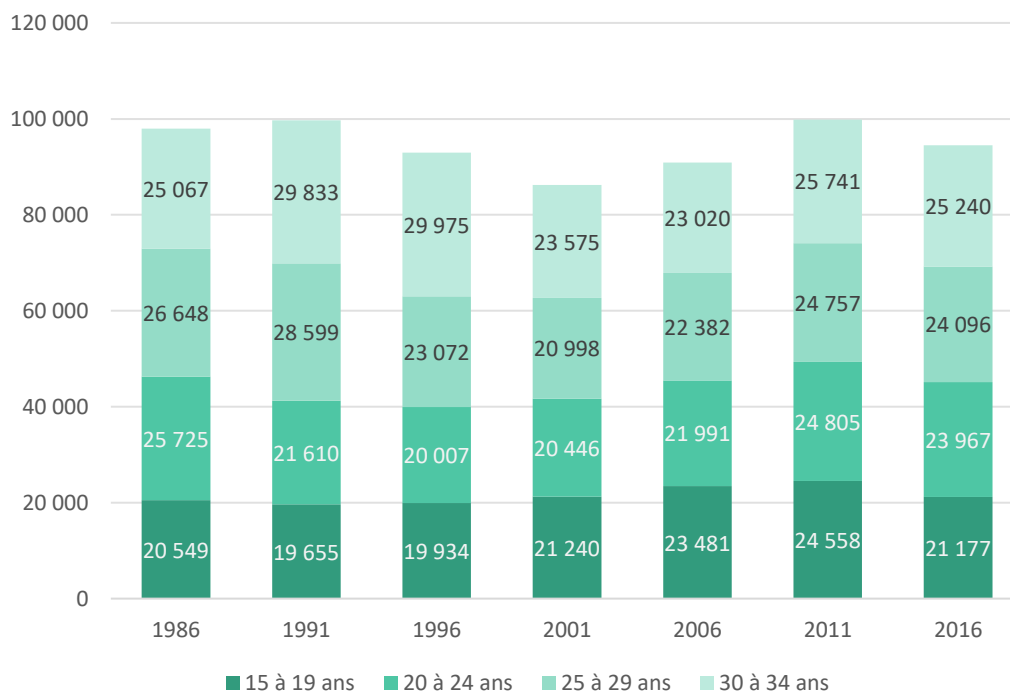


Source : Données compilées par la Chaire-réseau de recherche sur la jeunesse du Québec et l'Observatoire Jeunes et Société, à partir des tableaux 17-10-0039-01 et 17-10-0139-01, *Estimations de la population* des années 1986 et 2016, de Statistique Canada, ajustés aux limites géographiques de 2016. Carte produite par Philippe Sirois-Gaudreau pour la CRJ.

## XVI. Région de l'Outaouais (07)

Le nombre de jeunes dans la région de l'Outaouais (graphique XVI.a) a constamment oscillé entre 1986 et 2016, connaissant des hausses et des baisses successives. Malgré tout, on se retrouve en 2016 avec **3 509 jeunes en moins que ce que la région comptait trente ans auparavant**. Il s'agit d'une décroissance de 3,6 % par rapport à 1986, ce qui représente un écart beaucoup plus petit que celui de l'ensemble du Québec (15,6 %).

**Graphique XVI.a.** Évolution du nombre de jeunes de 15 à 34 ans en Outaouais de 1986 à 2016 (en effectifs par sous-groupes d'âge)

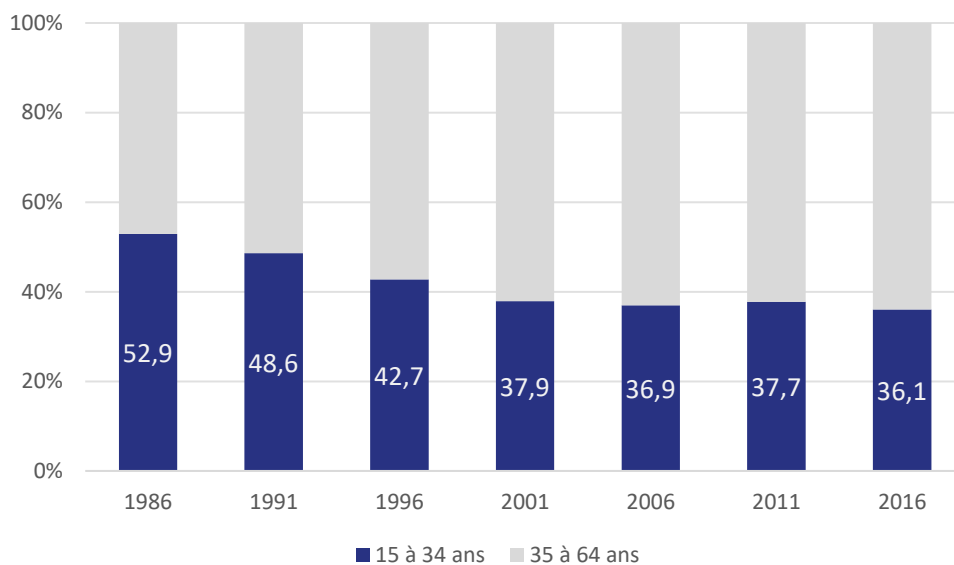


Source : Données compilées par la Chaire-réseau de recherche sur la jeunesse du Québec et l'Observatoire Jeunes et Société, à partir des Tableaux 17-10-0041-01 et 17-10-0137-01, *Estimations de la population* des années 1986 à 2016, de Statistique Canada.

L'allure générale de la courbe chronologique sur trente ans diffère légèrement si l'on se penche sur le poids de ces jeunes dans la population en âge de travailler (15 à 64 ans) de la région (graphique XVI.b). Ainsi, les jeunes de 15 à 34 ans représentaient un peu plus de la moitié (52,9 %) de la population en âge de travailler de l'Outaouais en 1986. Toutefois, après une diminution continue au fil des ans, ils n'étaient qu'à peine plus du tiers (36,1 %) en 2016.

En somme, la région accuse une **diminution de 16,8 points** de pourcentage de la proportion de jeunes dans la population en âge de travailler entre 1986 et 2016. Cette baisse est plus marquée dans cette région que dans l'ensemble du Québec (13,9 points).

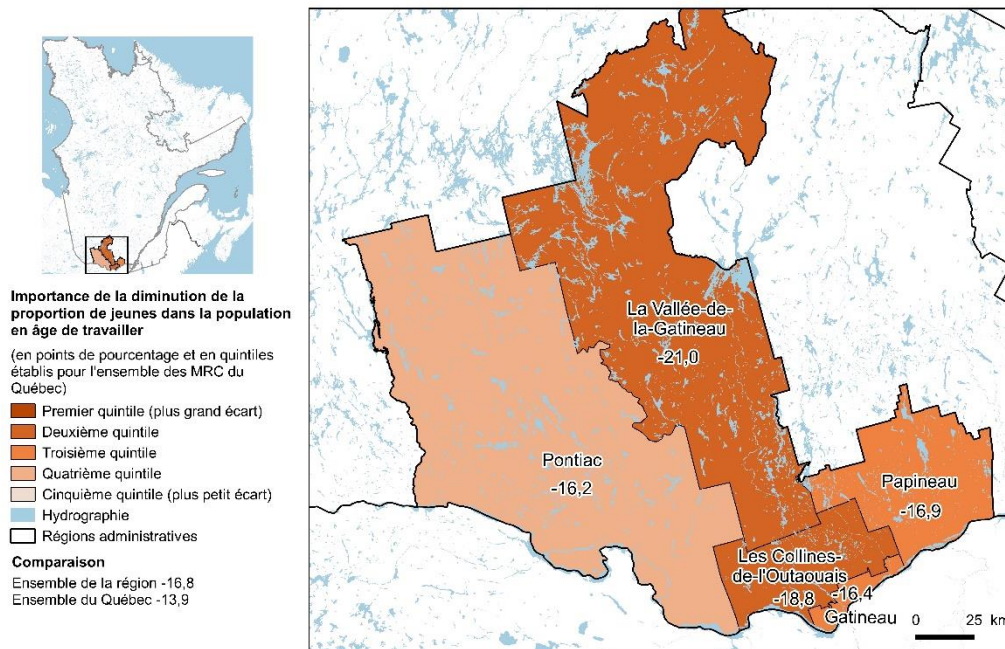
**Graphique XVI.b.** Évolution du poids démographique des jeunes de 15 à 34 ans dans la population en âge de travailler en Outaouais de 1986 à 2016 (en pourcentages)



Source : Données compilées par la Chaire-réseau de recherche sur la jeunesse du Québec et l'Observatoire Jeunes et Société, à partir des Tableaux 17-10-0041-01 et 17-10-0137-01, *Estimations de la population des années 1986 à 2016*, de Statistique Canada.

Par ailleurs, à l'échelle des MRC (figure XVI), on observe aussi cette diminution de la proportion de jeunes dans la population en âge de travailler, bien que la baisse ne soit pas uniforme dans l'ensemble de la région. Plus spécifiquement, la carte montre que la MRC ayant connu la plus forte diminution de la proportion de jeunes dans la population en âge de travailler est celle de La Vallée-de-la-Gatineau, avec une baisse de 21,0 points de pourcentage. La MRC dont la diminution est la moins forte – Pontiac – a néanmoins connu une baisse non négligeable de 16,2 points.

**Figure XVI.** Écart entre la proportion de jeunes de 15 à 34 ans dans la population en âge de travailler en 2016 par rapport à 1986, selon les MRC et territoires équivalents de la région de l'Outaouais (en points de pourcentage)

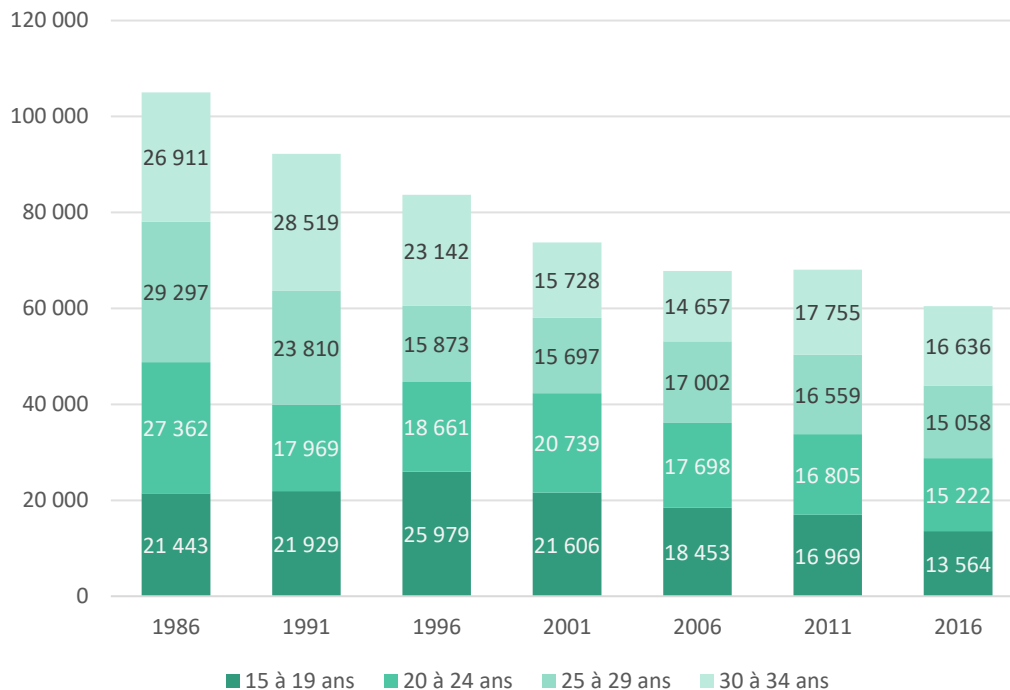


Source : Données compilées par la Chaire-réseau de recherche sur la jeunesse du Québec et l'Observatoire Jeunes et Société, à partir des tableaux 17-10-0039-01 et 17-10-0139-01, *Estimations de la population* des années 1986 et 2016, de Statistique Canada, ajustés aux limites géographiques de 2016. Carte produite par Philippe Sirois-Gaudreau pour la CRJ.

## XVII. Région du Saguenay–Lac-Saint-Jean (02)

Le nombre de jeunes dans la région du Saguenay–Lac-Saint-Jean (graphique XVII.a) a été en constante diminution entre 1986 et 2006. Par la suite, malgré une très légère remontée du nombre de jeunes sur le territoire, observée en 2011, les chiffres de la fin de la période étudiée redescendent et restent très loin de rejoindre ceux de 1986. Ainsi, on se retrouve en 2016 avec **44 533 jeunes en moins que ce que la région comptait trente ans auparavant**. Il s'agit d'une décroissance de 42,4 % par rapport à 1986, ce qui représente un écart nettement plus grand que celui de l'ensemble du Québec (15,6 %).

**Graphique XVII.a.** Évolution du nombre de jeunes de 15 à 34 ans au Saguenay–Lac-Saint-Jean de 1986 à 2016 (en effectifs par sous-groupes d'âge)



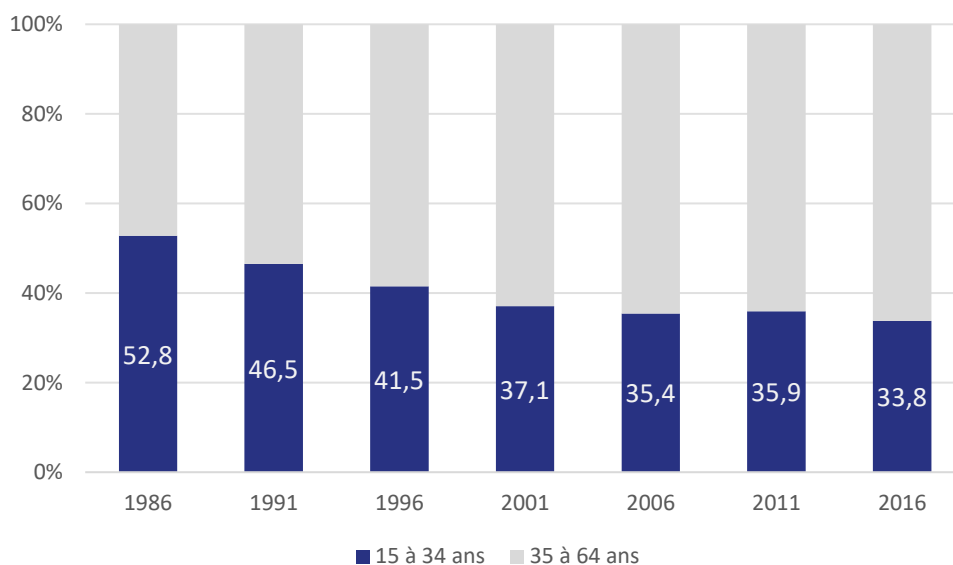
Source : Données compilées par la Chaire-réseau de recherche sur la jeunesse du Québec et l'Observatoire Jeunes et Société, à partir des Tableaux 17-10-0041-01 et 17-10-0137-01, *Estimations de la population* des années 1986 à 2016, de Statistique Canada.

## Région du Saguenay–Lac-Saint-Jean (02)

L'allure générale de la courbe chronologique sur trente ans demeure similaire si l'on se penche sur le poids de ces jeunes dans la population en âge de travailler (15 à 64 ans) de la région (graphique XVII.b). En effet, la proportion des jeunes diminue jusqu'en 2006, puis remonte très légèrement en 2011 et diminue à nouveau en 2016. Ainsi, les jeunes de 15 à 34 ans représentaient un peu plus de la moitié (52,8 %) de la population en âge de travailler au Saguenay–Lac-Saint-Jean en 1986, et ne représentaient qu'environ le tiers (33,8 %) à la fin de la période étudiée en 2016.

En somme, la région accuse une **diminution de 19,0 points** de pourcentage de la proportion de jeunes dans la population en âge de travailler entre 1986 et 2016. Cette baisse est nettement plus marquée dans cette région que dans l'ensemble du Québec (13,9 points).

**Graphique XVII.b.** Évolution du poids démographique des jeunes de 15 à 34 ans dans la population en âge de travailler au Saguenay–Lac-Saint-Jean de 1986 à 2016 (en pourcentages)



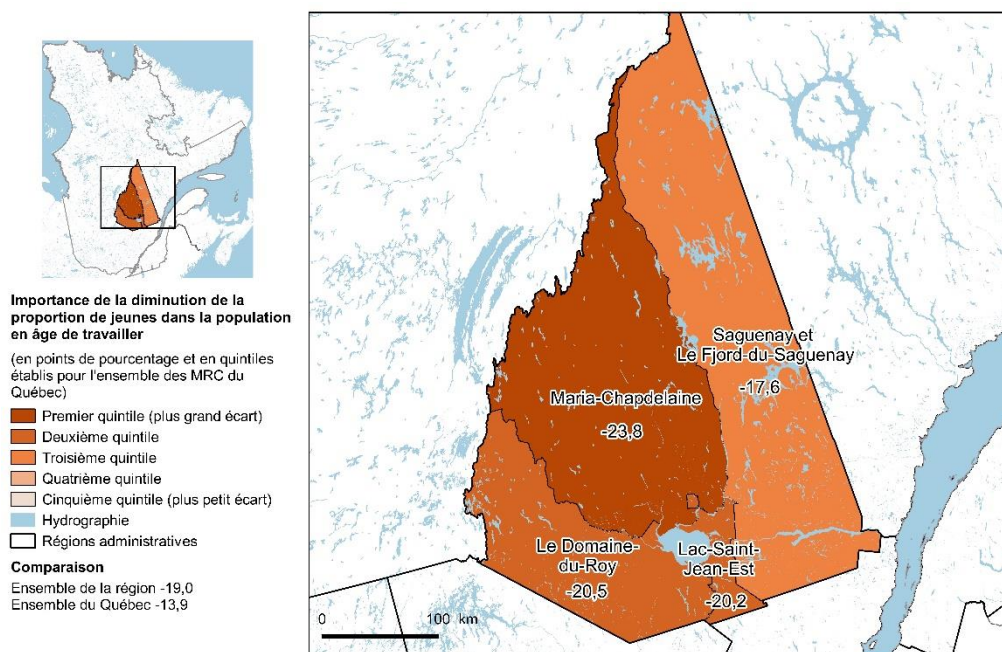
Source : Données compilées par la Chaire-réseau de recherche sur la jeunesse du Québec et l'Observatoire Jeunes et Société, à partir des Tableaux 17-10-0041-01 et 17-10-0137-01, *Estimations de la population des années 1986 à 2016*, de Statistique Canada.



## Région du Saguenay–Lac-Saint-Jean (02)

Par ailleurs, à l'échelle des MRC (figure XVII), on observe aussi cette diminution de la proportion de jeunes dans la population en âge de travailler, bien que la baisse ne soit pas uniforme dans l'ensemble de la région. Plus spécifiquement, la carte montre que la MRC ayant connu la plus forte diminution de la proportion de jeunes dans la population en âge de travailler est celle de Maria-Chapdelaine, avec une baisse de 23,8 points de pourcentage. Les MRC regroupées de Saguenay et Le Fjord-du-Saguenay ont connu la diminution la moins forte, mais ont néanmoins connu une baisse non négligeable de 17,6 points.

**Figure XVII.** Écart entre la proportion de jeunes de 15 à 34 ans dans la population en âge de travailler en 2016 par rapport à 1986, selon les MRC et territoires équivalents de la région du Saguenay–Lac-Saint-Jean (en points de pourcentage)



Source : Données compilées par la Chaire-réseau de recherche sur la jeunesse du Québec et l'Observatoire Jeunes et Société, à partir des tableaux 17-10-0039-01 et 17-10-0139-01, *Estimations de la population* des années 1986 et 2016, de Statistique Canada, ajustés aux limites géographiques de 2016. Carte produite par Philippe Sirois-Gaudreau pour la CRJ.

### 3. Conclusion

Ce rapport trace un portrait de l'évolution de la présence des jeunes au Québec et dans ses régions de 1986 à 2016. Il résulte d'un partenariat entre la Chaire-réseau de recherche sur la jeunesse du Québec et Place aux jeunes en région. Les analyses des estimations démographiques, basées sur les recensements canadiens, depuis 1986 qui y sont présentées permettent de tirer plusieurs constats.

Malgré une augmentation de la population globale, on observe une diminution de 15,6 % du nombre jeunes de 15 à 34 ans dans l'ensemble du Québec entre 1986 et 2016. Celle-ci se manifeste par la décroissance du nombre des jeunes de 15 à 34 ans qui passe de 2 369 823 en 1986 à 2 000 067 en 2016. Ainsi, les jeunes qui constituaient 35,3 % de la population québécoise en 1986, en représentent 24,3 % en 2016. Cette diminution est attribuable à un taux de fécondité qui se situe en dessous du seuil de remplacement, à l'accroissement de l'espérance de vie de la population et à un afflux insuffisant d'immigrants par rapport à d'autres provinces canadiennes. Le Québec fait actuellement partie des provinces canadiennes qui comptent les plus faibles proportions de jeunes âgés de 15 à 34 ans.

Les portraits régionaux et infrarégionaux permettent de mettre en lumière la variété des déclinaisons que prend ce phénomène d'ensemble sur le territoire. La comparaison des données chronologiques par région indique, à quelques exceptions près (Lanaudière, Laurentides, Montérégie), que la grande majorité des régions ont connu des fluctuations similaires en termes d'effectifs de jeunes de 15 à 34 ans, avec une diminution de leur nombre sur le territoire majoritairement lors de la période de 1986 à 2001. Par la suite, on observe dans certains cas une légère augmentation – sans que les remontées ne parviennent toutefois pas à rejoindre les chiffres de 1986 – pour aboutir souvent à une nouvelle diminution en 2016.

Certaines régions, telles que la Côte-Nord et la Gaspésie-Îles-de-la-Madeleine ont même connu une diminution constante sans aucune période de répit ou d'augmentation du nombre des jeunes au cours des 30 dernières années, atteignant une décroissance de l'ordre, respectivement, de 49,8 % et 60,5 % par rapport à 1986. Toutefois, pour d'autres régions, la perte du nombre des jeunes résultant de ces fluctuations a été moins extraordinaire que celle des deux régions précédentes, avec une décroissance très variable de cette population, oscillant entre 2,6 % (Laval) ou 9,3 % (Montérégie) à 16,8 % (Estrie) ou encore 25,5 % (Chaudière-Appalaches) et 33,9 % (Mauricie).

Seulement deux régions, Lanaudière et Laurentides, ont connu une croissance du nombre de jeunes sur leur territoire entre 1986 et 2016 (avec une augmentation de 19,2 % et 22,1 % respectivement). Cependant, même dans ces régions, leur proportion dans la population totale a diminué au cours de cette période.

De plus, dans toutes les régions y compris celles où on trouve aujourd'hui davantage de jeunes qu'en 1986, la proportion des jeunes dans la population en âge de travailler n'a

pas cessé de décroître pendant toute la période entre 1986 et 2016, passant d'environ la moitié ou plus dans chaque région à environ le tiers et parfois moins encore.

La tendance à la baisse du poids relatif des jeunes dans la population en âge de travailler observée partout au Québec ne s'illustre pourtant pas selon la même intensité d'une région à l'autre. En 1986, c'est dans le Nord-du-Québec (61,1 %), en Abitibi-Témiscamingue (54,7 %), dans la Côte-Nord (54,3 %) et en Gaspésie-Îles-de-la-Madeleine (53,0 %) qu'on retrouvait les plus grandes proportions de jeunes de 15 à 34 ans dans la population en âge de travailler. En 2016, les proportions les plus élevées se retrouvent à Montréal avec 41,6 % des jeunes en âge de travailler. À l'opposé, les régions de la Gaspésie-Îles-de-la-Madeleine et du Bas-Saint-Laurent sont celles où on retrouve le moins de jeunes dans la population en âge de travailler en 2016 (respectivement 28,3 % et 31,6 %), alors qu'aucune région ne se démarquait substantiellement des autres à cet égard en 1986.

Au total, les régions ont connu une diminution d'une ampleur variable en ce qui concerne la proportion des jeunes dans la population en âge de travailler lors des 30 dernières années. En effet, comparativement à l'ensemble du Québec qui a connu une diminution de l'ordre de 13,9 points de pourcentage, on distingue trois catégories de régions. Un premier groupe de régions présente une tendance à la baisse de la proportion des jeunes qui s'inscrit dans la moyenne provinciale – légèrement supérieure ou inférieure. Il s'agit de : Capitale-Nationale (-12,9), Estrie (-14,4), Lanaudière (-14,4), Laurentides (-15,0), Laval (-13,0), Mauricie (-14,9), Nord-du-Québec (-14,0) et Montérégie (-14,7).

Un second groupe de régions se distingue davantage de l'ensemble de la province en affichant une plus grande diminution de la proportion des jeunes dans la population en âge de travailler au cours de la période : Centre-du-Québec (-16,2), Chaudière-Appalaches (16,9) et Outaouais (-16,8). Enfin, un troisième groupe a connu une diminution nettement plus marquée : Abitibi-Témiscamingue (-19,1), Saguenay-Lac-Saint-Jean (-19,0), Bas-Saint-Laurent (-20,0) et Côte-Nord (-21,2), jusqu'à s'éloigner de manière très importante de la diminution provinciale, comme c'est le cas de la Gaspésie-Îles-de-la-Madeleine, région qui a connu la plus importante diminution (-24,7).

Par contraste, seule la région de Montréal présente une diminution beaucoup moins marquée comparativement à celle de l'ensemble du Québec, avec une diminution du pourcentage de jeunes dans la population en âge de travailler limitée à moins de 10 points de pourcentage (une décroissance de 8,7) lors de la période.

Cette variabilité dans les écarts entre 1986 et 2016 se retrouve également au sein des régions entre les MRC et territoires qui les composent. La diminution de la proportion de jeunes dans la population en âge de travailler, constatée partout, n'est pas uniforme et les écarts entre 1986 et 2016 parmi les MRC peuvent doubler au sein d'une même région. En effet, cette diminution de la proportion de jeunes est généralement moins importante autour de la ville-centre régionale que dans le reste de la région.

L'ensemble de ces résultats permettent de faire quelques constats transversaux sur les données et constituent des pistes à approfondir pour tous les acteurs impliqués dans la mobilité et l'installation des jeunes dans les régions du Québec.

Premièrement, ces résultats mettent en évidence une forte diminution de la présence des jeunes dans la population québécoise depuis 30 ans. Ainsi, les jeunes qui constituaient plus du tiers de la population québécoise en 1986, en représentent moins du quart en 2016. Cette diminution, marquée par le vieillissement de la population, est certes préoccupante pour l'ensemble de la province, notamment pour certaines régions, MRC et territoires, qui ont vu et observent encore leur population de jeunes diminuer.

Ensuite, la proportion de jeunes a aussi connu une baisse importante dans la population en âge de travailler. Entre 1986 et 2016, cette proportion de jeunes est passée d'environ la moitié à un peu plus du tiers. La grande majorité de cette diminution s'est effectuée entre 1986 et 2001, sans qu'on n'observe de redressement significatif par la suite. Ceci soulève un enjeu clé pour le développement économique et la relève sur le marché du travail.

De surcroît, ces résultats montrent également la forte variabilité qui caractérise les changements démographiques décrits ici. La diminution de la présence des jeunes varie entre les régions et à l'intérieur des régions. On observe d'importantes disparités régionales qui appellent une modulation des politiques publiques pour s'assurer d'un ajustement optimal aux diverses réalités. Ces différences s'observent aussi entre les MRC et territoires dans la plupart des régions. La variabilité contredit ainsi toute image homogène qu'on pourrait souhaiter dresser du phénomène de la diminution des jeunes dans les régions, qui comporte de multiples facettes et se manifeste avec des intensités diverses. On peut donc s'attendre à voir poindre des conséquences sociales, économiques et culturelles liées à cette dynamique démographique qui ont déjà et continueront à avoir des effets différenciés d'une région à l'autre.

Enfin, on ne saurait clore ce rapport sans préciser que cette étude constitue une première étape de l'analyse de la dynamique démographique affectant les régions. Elle permet de dégager un portrait inédit de l'évolution de la place des jeunes à travers les régions du Québec. Tout récemment les conséquences sociales et économiques liées à la pandémie de la COVID-19 pourraient avoir éventuellement atténué ou exacerbé certaines tendances. Ce rapport sera donc utilement suivi d'une mise à jour avec les données du recensement de 2021.

## Trois idées clés

### Une forte diminution de la présence des jeunes dans la population québécoise depuis 30 ans

La population du Québec s'est accrue de presque 23 % entre 1986 et 2016. Pendant ce temps, le nombre de jeunes âgés de 15 à 34 ans a diminué de presque 16 %. Ainsi, les jeunes qui constituaient plus du tiers de la population québécoise en 1986, en représentent moins du quart en 2016.

### Une diminution de la proportion de jeunes dans la population en âge de travailler

La proportion de jeunes a aussi connu une baisse importante dans la population en âge de travailler. Entre 1986 et 2016, cette proportion de jeunes est passée d'environ la moitié à un peu plus du tiers. La grande majorité de cette diminution s'est effectuée entre 1986 et 2001, sans qu'on n'observe de redressement significatif par la suite.

### Une diminution de la présence des jeunes qui varie entre les régions et à l'intérieur des régions

Même si cette tendance globale à la diminution de la présence des jeunes touche l'ensemble du territoire québécois, on observe d'importantes disparités régionales qui appellent une modulation des politiques publiques pour s'assurer d'un ajustement optimal aux diverses réalités. Ces différences s'observent aussi entre les MRC et territoires dans la plupart des régions, la diminution de la présence des jeunes étant généralement moindre dans les villes-centres régionales que dans le reste de la région.

## Références

- Fleury, C. (2013). Le Canada en quelques statistiques. Dans M. Fahmy (dir.), *L'État du Québec 2013-2014* (p. 419-427). Boréal.
- Fleury, C., Bélanger, D., Ouellet, M. et Lefèvre, C. (2020). La migration des jeunes européens au Québec depuis 2008 : travail, aventure et rencontres, *Bulletin d'information de l'Observatoire Jeunes et Sociétés*, 17 (1), 10-13.
- Institut de la statistique du Québec. (2019). *La population immigrante au Québec en 2016*. <https://statistique.quebec.ca/fr/fichier/la-population-immigrante-au-quebec-en-2016.pdf>
- Institut de la statistique du Québec. (2021a). *Le bilan démographique du Québec. Édition 2021*. <https://statistique.quebec.ca/fr/fichier/bilan-demographique-du-quebec-edition-2021.pdf>
- Institut de la statistique du Québec. (2021b). Mise à jour 2021 des perspectives démographiques du Québec et des régions, 2020-2066. *Bulletin sociodémographique*, 25(5), 1-20. <https://statistique.quebec.ca/fr/fichier/mise-a-jour-2021-perspectives-demographiques-quebec-regions-2020-2066.pdf>
- Institut de la statistique du Québec. (2021c). *Espérance de vie à la naissance et à 65 ans selon le sexe, Québec* (version mise à jour le 8 décembre 2021) [ensemble de données]. [https://bdso.gouv.qc.ca/pls/ken/p\\_afch\\_tabl\\_clie?p\\_no\\_client\\_cie=FR&p\\_param\\_id\\_raprt=798](https://bdso.gouv.qc.ca/pls/ken/p_afch_tabl_clie?p_no_client_cie=FR&p_param_id_raprt=798)
- Institut de la statistique du Québec. (2021d). *Population selon l'âge et le sexe, scénario Référence A2021, Québec, 2020-2066* (version mise à jour le 17 juin) [ensemble de données]. <https://statistique.quebec.ca/fr/fichier/population-selon-lage-et-le-sexe-scenario-reference-a2021-quebec-2020-2066.xlsx>
- Institut de la statistique du Québec. (2022a). *Estimations de la population des régions administratives, Québec, 1<sup>er</sup> juillet 1986 à 2021* (version mise à jour le 12 janvier 2022) [ensemble de données]. <https://statistique.quebec.ca/fr/document/population-et-structure-par-age-et-sexe-regions-administratives/tableau/estimations-population-regions-administratives>
- Institut de la statistique du Québec. (2022b). *Estimations de la population des régions administratives selon l'âge et le sexe, âge médian et âge moyen, Québec, 1<sup>er</sup> juillet 1996 à 2021* (version mise à jour le 13 janvier 2022) [ensemble de données]. [https://statistique.quebec.ca/fr/document/population-et-structure-par-age-et-sexe-regions-administratives/tableau/estimations-population-regions-administratives-selon-age-sexe-age-median-age-moyen#tri\\_tertr=01&tri\\_pop=10](https://statistique.quebec.ca/fr/document/population-et-structure-par-age-et-sexe-regions-administratives/tableau/estimations-population-regions-administratives-selon-age-sexe-age-median-age-moyen#tri_tertr=01&tri_pop=10)

Institut de la statistique du Québec. (2022c). *Entrants, sortants, solde migratoire interrégional et taux correspondants selon le groupe d'âge, régions administratives du Québec, 2001-2002 à 2020-2021 (série chronologique)* (version mise à jour le 13 janvier 2022) [ensemble de données].

[https://statistique.quebec.ca/fr/produit/tableau/entrants-sortants-solde-migratoire-interregional-et-taux-correspondants-selon-le-groupe-dage-regions-administratives-du-quebec-portrait-annuel#tri\\_migrants=1&tri\\_tertr=0&tri\\_age=1](https://statistique.quebec.ca/fr/produit/tableau/entrants-sortants-solde-migratoire-interregional-et-taux-correspondants-selon-le-groupe-dage-regions-administratives-du-quebec-portrait-annuel#tri_migrants=1&tri_tertr=0&tri_age=1)

Lévesque, C., Gagnon, M., Desbiens, C., Aparicio, P., Cloutier, É. et Sirois, T. (2019). Profil démographique de la population des Premières Nations et du Peuple Inuit dans les villes du Québec, 2001 à 2016. Cahier ODENA (2019-03). Alliance de recherche ODENA, Réseau de recherche et de connaissances relatives aux peuples autochtones (DIALOG) et Regroupement des centres d'amitié autochtones du Québec (RCAAQ), <https://reseaudioalog.ca/wp-content/uploads/2020/07/CahierODENA-2019-03-Profildemographique-VF.pdf>

Martel, L. et Chagnon, J. (2012). *La population canadienne en 2011 : effectifs et croissance démographique. Chiffres de population et des logements, Recensement de 2011* (publication no 98-310-X2011001). Statistique Canada. <https://www12.statcan.gc.ca/census-recensement/2011/as-sa/98-310-x/98-310-x2011001-fra.pdf>

Provencher, C., Milan, A., Hallman, S. et D'Aoust, C. (2018). *Rapport sur l'état de la population du Canada. Fécondité : aperçu, 2012 à 2016* (publication no 91-209-X). Statistique Canada. <https://www150.statcan.gc.ca/n1/fr/pub/91-209-x/2018001/article/54956-fra.pdf?st=1d1r0BBC>

Statistique Canada (2021). *Tableau 17-10-0005-01 Estimations de la population au 1<sup>er</sup> juillet, par âge et sexe* [ensemble de données]. <https://www150.statcan.gc.ca/t1/tbl1/fr/tv.action?pid=1710000501&pickMembers%5B0%5D=1.10&pickMembers%5B1%5D=2.1&cubeTimeFrame.startYear=2016&cubeTimeFrame.endYear=2016&referencePeriods=20160101%2C20160101>

Statistique Canada (s.d.-a). *Tableau 17-10-0041-01 Estimations de la population, selon la région économique, le sexe et le groupe d'âge au 1<sup>er</sup> juillet, en frontières du recensement de 2001* [ensemble de données]. [https://www150.statcan.gc.ca/t1/tbl1/fr/cv.action?pid=1710004101&request\\_locale=fr](https://www150.statcan.gc.ca/t1/tbl1/fr/cv.action?pid=1710004101&request_locale=fr)

Statistique Canada (s.d.-b). *Tableau 17-10-0137-01 Estimations de la population, 1<sup>er</sup> juillet, selon la région économique, limites de 2016* [ensemble de données]. [https://www150.statcan.gc.ca/t1/tbl1/fr/cv.action?pid=1710013701&request\\_locale=fr](https://www150.statcan.gc.ca/t1/tbl1/fr/cv.action?pid=1710013701&request_locale=fr)

Statistique Canada (s.d.-c). *Tableau 17-10-0039-01 Estimations de la population, selon le sexe et le groupe d'âge, divisions de recensement et régions métropolitaines de recensement, frontières du recensement de 2001* [ensemble de données].  
<https://www150.statcan.gc.ca/t1/tbl1/fr/tv.action?pid=1710003901>

Statistique Canada (s.d.-d). *Tableau 17-10-0139-01 Estimations de la population, 1er juillet, selon la division de recensement, limites de 2016* [ensemble de données].  
<https://www150.statcan.gc.ca/t1/tbl1/fr/tv.action?pid=1710013901>



# Liste des graphiques et figures

## Introduction

<b>Graphique 1.a.</b> Répartition de la population du Québec en 1986 et 2016 et répartition projetée en 2046 (en effectifs par sous-groupes d'âge), et poids démographique des jeunes de 15 à 34 ans dans l'ensemble de la population du Québec pour ces mêmes années (en pourcentages).....	7
<b>Graphique 1.b.</b> Évolution du poids démographique des jeunes de 15 à 34 ans dans la population en âge de travailler au Québec de 1986 à 2016 (en pourcentages) .....	9
<b>Figure 1.</b> Écart entre la proportion de jeunes de 15 à 34 ans dans la population en âge de travailler en 2016 par rapport à 1986, selon les régions administratives (en points de pourcentage).....	10

## I. Région de l'Abitibi-Témiscamingue (08)

<b>Graphique I.a.</b> Évolution du nombre de jeunes de 15 à 34 ans en Abitibi-Témiscamingue de 1986 à 2016 (en effectifs par sous-groupes d'âge) .....	12
<b>Graphique I.b.</b> Évolution du poids démographique des jeunes de 15 à 34 ans dans la population en âge de travailler en Abitibi-Témiscamingue de 1986 à 2016 (en pourcentages).....	13
<b>Figure I.</b> Écart entre la proportion de jeunes de 15 à 34 ans dans la population en âge de travailler en 2016 par rapport à 1986, selon les MRC et territoires équivalents (en points de pourcentage).....	14

## II. Région du Bas-Saint-Laurent (01)

<b>Graphique II.a.</b> Évolution du nombre de jeunes de 15 à 34 ans au Bas-Saint-Laurent de 1986 à 2016 (en effectifs par sous-groupes d'âge).....	15
<b>Graphique II.b.</b> Évolution du poids démographique des jeunes de 15 à 34 ans dans la population en âge de travailler au Bas-Saint-Laurent de 1986 à 2016 (en pourcentages) .....	16
<b>Figure II.</b> Écart entre la proportion de jeunes de 15 à 34 ans dans la population en âge de travailler en 2016 par rapport à 1986, selon les MRC et territoires équivalents (en points de pourcentage).....	17

## III. Région de la Capitale-Nationale (03)

<b>Graphique III.a.</b> Évolution du nombre de jeunes de 15 à 34 ans en Capitale-Nationale de 1986 à 2016 (en effectifs par sous-groupes d'âge) .....	18
<b>Graphique III.b.</b> Évolution du poids démographique des jeunes de 15 à 34 ans dans la population en âge de travailler en Capitale-Nationale de 1986 à 2016 (en pourcentages) .....	19

**Figure III.** Écart entre la proportion de jeunes de 15 à 34 ans dans la population en âge de travailler en 2016 par rapport à 1986, selon les MRC et territoires équivalents (en points de pourcentage)..... 20

#### IV. Région du Centre-du-Québec (17)

**Graphique IV.a.** Évolution du nombre de jeunes de 15 à 34 ans du Centre-du-Québec de 1986 à 2016 (en effectifs par sous-groupes d'âge)..... 21

**Graphique IV.b.** Évolution du poids démographique des jeunes de 15 à 34 ans dans la population en âge de travailler au Centre-du-Québec de 1986 à 2016 (en pourcentages) ..... 22

**Figure IV.** Écart entre la proportion de jeunes de 15 à 34 ans dans la population en âge de travailler en 2016 par rapport à 1986, selon les MRC et territoires équivalents (en points de pourcentage)..... 23

#### V. Région de la Chaudière-Appalaches (12)

**Graphique V.a.** Évolution du nombre de jeunes de 15 à 34 ans en Chaudière-Appalaches de 1986 à 2016 (en effectifs par sous-groupes d'âge) ..... 24

**Graphique V.b.** Évolution du poids démographique des jeunes de 15 à 34 ans dans la population en âge de travailler en Chaudière-Appalaches de 1986 à 2016 (en pourcentages) ..... 25

**Figure V.** Écart entre la proportion de jeunes de 15 à 34 ans dans la population en âge de travailler en 2016 par rapport à 1986, selon les MRC et territoires équivalents (en points de pourcentage)..... 26

#### VI. Région de la Côte-Nord (09)

**Graphique VI.a.** Évolution du nombre de jeunes de 15 à 34 ans en Côte-Nord de 1986 à 2016 (en effectifs par sous-groupes d'âge)..... 27

**Graphique VI.b.** Évolution du poids démographique des jeunes de 15 à 34 ans dans la population en âge de travailler en Côte-Nord de 1986 à 2016 (en pourcentages) ..... 28

**Figure VI.** Écart entre la proportion de jeunes de 15 à 34 ans dans la population en âge de travailler en 2016 par rapport à 1986, selon les MRC et territoires équivalents (en points de pourcentage)..... 29

#### VII. Région de l'Estrie (05)

**Graphique VII.a.** Évolution du nombre de jeunes de 15 à 34 ans en Estrie de 1986 à 2016 (en effectifs par sous-groupes d'âge) ..... 30

**Graphique VII.b.** Évolution du poids démographique des jeunes de 15 à 34 ans dans la population en âge de travailler en Estrie de 1986 à 2016 (en pourcentages) ..... 31

**Figure VII.** Écart entre la proportion de jeunes de 15 à 34 ans dans la population en âge de travailler en 2016 par rapport à 1986, selon les MRC et territoires équivalents (en points de pourcentage)..... 32

#### VIII. Région de la Gaspésie–Îles-de-la-Madeleine (09)

**Graphique VIII.a.** Évolution du nombre de jeunes de 15 à 34 ans en Gaspésie–Îles-de-la-Madeleine de 1986 à 2016 (en effectifs par sous-groupes d’âge)..... 33

**Graphique VIII.b.** Évolution du poids démographique des jeunes de 15 à 34 ans dans la population en âge de travailler en Gaspésie–Îles-de-la-Madeleine de 1986 à 2016 (en pourcentages)..... 34

**Figure VIII.** Écart entre la proportion de jeunes de 15 à 34 ans dans la population en âge de travailler en 2016 par rapport à 1986, selon les MRC et territoires équivalents (en points de pourcentage)..... 35

#### IX. Région de Lanaudière (14)

**Graphique IX.a.** Évolution du nombre de jeunes de 15 à 34 ans dans Lanaudière de 1986 à 2016 (en effectifs par sous-groupes d’âge) ..... 36

**Graphique IX.b.** Évolution du poids démographique des jeunes de 15 à 34 ans dans la population en âge de travailler dans Lanaudière de 1986 à 2016 (en pourcentages) ... 37

**Figure IX.** Écart entre la proportion de jeunes de 15 à 34 ans dans la population en âge de travailler en 2016 par rapport à 1986, selon les MRC et territoires équivalents (en points de pourcentage)..... 38

#### X. Région des Laurentides (15)

**Graphique X.a.** Évolution du nombre de jeunes de 15 à 34 ans dans les Laurentides de 1986 à 2016 (en effectifs par sous-groupes d’âge) ..... 39

**Graphique X.b.** Évolution du poids démographique des jeunes de 15 à 34 ans dans la population en âge de travailler dans les Laurentides de 1986 à 2016 (en pourcentages) ..... 40

**Figure X.** Écart entre la proportion de jeunes de 15 à 34 ans dans la population en âge de travailler en 2016 par rapport à 1986, selon les MRC et territoires équivalents (en points de pourcentage)..... 41

#### XI. Région de Laval (13)

**Graphique XI.a.** Évolution du nombre de jeunes de 15 à 34 ans à Laval de 1986 à 2016 (en effectifs par sous-groupes d’âge) ..... 42

**Graphique XI.b.** Évolution du poids démographique des jeunes de 15 à 34 ans dans la population en âge de travailler à Laval de 1986 à 2016 (en pourcentages) ..... 43

**Figure XI.** Écart entre la proportion de jeunes de 15 à 34 ans dans la population en âge de travailler en 2016 par rapport à 1986, selon les MRC et territoires équivalents (en points de pourcentage)..... 44

## XII. Région de la Mauricie (04)

**Graphique XII.a.** Évolution du nombre de jeunes de 15 à 34 ans en Mauricie de 1986 à 2016 (en effectifs par sous-groupes d'âge)..... 45

**Graphique XII.b.** Évolution du poids démographique des jeunes de 15 à 34 ans dans la population en âge de travailler en Mauricie de 1986 à 2016 (en pourcentages)..... 46

**Figure XII.** Écart entre la proportion de jeunes de 15 à 34 ans dans la population en âge de travailler en 2016 par rapport à 1986, selon les MRC et territoires équivalents (en points de pourcentage)..... 47

## XIII. Région de la Montérégie (16)

**Graphique XIII.a.** Évolution du nombre de jeunes de 15 à 34 ans en Montérégie de 1986 à 2016 (en effectifs par sous-groupes d'âge) ..... 48

**Graphique XIII.b.** Évolution du poids démographique des jeunes de 15 à 34 ans dans la population en âge de travailler en Montérégie de 1986 à 2016 (en pourcentages) ..... 49

**Figure XIII.** Écart entre la proportion de jeunes de 15 à 34 ans dans la population en âge de travailler en 2016 par rapport à 1986, selon les MRC et territoires équivalents (en points de pourcentage) ..... 50

## XIV. Région de Montréal (06)

**Graphique XIV.a.** Évolution du nombre de jeunes de 15 à 34 ans à Montréal de 1986 à 2016 (en effectifs par sous-groupes d'âge)..... 51

**Graphique XIV.b.** Évolution du poids démographique des jeunes de 15 à 34 ans dans la population en âge de travailler à Montréal de 1986 à 2016 (en pourcentages)..... 52

**Figure XIV.** Écart entre la proportion de jeunes de 15 à 34 ans dans la population en âge de travailler en 2016 par rapport à 1986, selon les MRC et territoires équivalents (en points de pourcentage) ..... 53

## XV. Région du Nord-du-Québec (10)

**Graphique XV.a.** Évolution du nombre de jeunes de 15 à 34 ans au Nord-du-Québec de 1986 à 2016 (en effectifs par sous-groupes d'âge) ..... 54

**Graphique XV.b.** Évolution du poids démographique des jeunes de 15 à 34 ans dans la population en âge de travailler au Nord-du-Québec de 1986 à 2016 (en pourcentages) ..... 55

**Figure XV.** Écart entre la proportion de jeunes de 15 à 34 ans dans la population en âge de travailler en 2016 par rapport à 1986, selon les MRC et territoires équivalents (en points de pourcentage) ..... 56

#### XVI. Région de l'Outaouais (07)

**Graphique XVI.a.** Évolution du nombre de jeunes de 15 à 34 ans en Outaouais de 1986 à 2016 (en effectifs par sous-groupes d'âge) ..... 57

**Graphique XVI.b.** Évolution du poids démographique des jeunes de 15 à 34 ans dans la population en âge de travailler en Outaouais de 1986 à 2016 (en pourcentages) ..... 58

**Figure XVI.** Écart entre la proportion de jeunes de 15 à 34 ans dans la population en âge de travailler en 2016 par rapport à 1986, selon les MRC et territoires équivalents (en points de pourcentage)..... 59

#### XVII. Région du Saguenay–Lac-Saint-Jean (14)

**Graphique XVII.a.** Évolution du nombre de jeunes de 15 à 34 ans au Saguenay–Lac-Saint-Jean de 1986 à 2016 (en effectifs par sous-groupes d'âge)..... 60

**Graphique XVII.b.** Évolution du poids démographique des jeunes de 15 à 34 ans dans la population en âge de travailler au Saguenay–Lac-Saint-Jean de 1986 à 2016 (en pourcentages)..... 61

**Figure XVII.** Écart entre la proportion de jeunes de 15 à 34 ans dans la population en âge de travailler en 2016 par rapport à 1986, selon les MRC et territoires équivalents (en points de pourcentage) ..... 62

## Annexe méthodologique

Les analyses présentées dans ce document visent à décrire la dynamique démographique au Québec des jeunes âgés de 15 à 34 ans, pour la période qui s'étend de 1986 à 2016, en portant une attention particulière aux différences entre les régions et à l'intérieur de celles-ci. Ces analyses reposent sur les données du programme des Estimations démographiques annuelles de Statistique Canada. Les résultats pour les portraits régionaux sont présentés suivant l'ordre alphabétique des régions (tout en conservant leur numéro administratif entre parenthèses).

Menés par des chercheur.e.s de différentes universités québécoises et des professionnel.le.s associé.e.s à la Chaire-réseau de recherche sur la jeunesse du Québec, les traitements statistiques contenus dans ce portrait ont été réalisés et/ou édités à l'Institut national de la recherche scientifique (INRS) et à l'Université Laval. Les idées exprimées dans ce texte sont celles des auteurs.

### La population à l'étude

Les analyses présentées concernent la jeunesse, définie comme la population âgée de 15 à 34 ans au Québec. De plus, à titre indicatif pour l'analyse de l'évolution du nombre de jeunes dans chaque région, des tranches d'âge plus fines ont été délimitées (15 à 19 ans, 20 à 24 ans, 25 à 29 ans et 30 à 34 ans) au sein du groupe des 15-34 ans. La tranche des 15 à 64 ans est utilisée dans l'introduction et dans l'analyse sur l'évolution du poids démographique des jeunes dans la population en âge de travailler. Cette dernière inclut la population active – qu'elle soit en emploi ou au chômage – et la population inactive. Le choix de retenir la population en âge de travailler, plutôt que la population active habituellement considérée, a été fait parce qu'il permet de tenir compte de plus de facteurs expliquant le déclin du poids des jeunes dans la population active (baisse du nombre de jeunes dans la population, prolongement des études, moindre participation au marché du travail, etc.).

### Les données

Les *Estimations démographiques annuelles : régions infraprovinciales (91-214-X)*, de Statistique Canada, sont mobilisées pour cette étude. Les années retenues pour mesurer l'évolution démographique des jeunes et leur part dans la population entre 1986 et 2016 sont des années de recensement. Le recensement de la population, mené tous les cinq ans, vise à fournir un portrait détaillé du Canada et de sa population en fonction de leurs caractéristiques démographiques, sociales et économiques (Statistique Canada, 2017a). Ainsi les données retenues constituent des estimations postcensitaires, établies à partir des données du dernier recensement, rajustées pour le sous-dénombrement net, incluant le rajustement pour les réserves indiennes partiellement dénombrées et rajustées au 1<sup>er</sup> juillet. C'est pourquoi, bien que les données du recensement comportent certaines limites en ce qui concerne les populations autochtones au Canada (Lévesque et al., 2019), le Nord-du-Québec est inclus dans la présente analyse (Statistique Canada, s.d.-c).

## **Cartographie**

Afin de présenter la répartition de la population à l'échelle infraprovinciale pour les années 1986 et 2016, nous avons fait appel à deux tableaux distincts, soit les tableaux des estimations de la population 17-10-0039-01 et 17-10-0139-01 de Statistique Canada (Statistique Canada, s.d.-c; s.d.-d). Les données de 1986, extraites du tableau 17-10-0039-01, étaient fournies selon la classification géographique type (CGT) 2001, de Statistique Canada. Les données de 2016, extraites du tableau 17-10-0139-01, étaient fournies selon la classification géographique type (CGT) 2016, de Statistique Canada.

Le découpage administratif utilisé est basé sur les divisions de recensement (DR) qui sont, à quelques exceptions près, équivalentes aux municipalités régionales de comté (MRC) pour le Québec (voir le tableau qui suit pour plus de détails sur l'équivalence des territoires). Afin d'assurer la comparabilité dans le temps, un ajustement des données de population de 1986 à la CGT 2016 a été nécessaire. Pour ce faire, les MRC dont le territoire avait été modifié entre 2001 et 2016 ont été identifiées, tout comme, à l'intérieur de ces MRC, les municipalités ou territoires touchés par ces changements. Pour effectuer les ajustements, les populations énumérées au recensement de 1986 ont été utilisées (les estimations démographiques par municipalité n'étant pas disponibles pour l'année 1986), afin de les soustraire de leur MRC d'origine en 2001 et de les additionner à leur MRC d'accueil en 2016.

La cartographie illustrant le phénomène de diminution de la proportion de jeunes dans la population en âge de travailler des MRC entre 1986 et 2016 a été réalisée avec la projection conique conforme de Lambert (NAD83), qui est la projection d'usage pour la représentation des limites cartographiques de Statistique Canada. Cette projection permet de représenter assez précisément les orientations et la forme des régions s'étendant d'est en ouest aux latitudes moyennes. La discrétisation des données présentées sur les cartes s'est faite selon la méthode des quintiles, c'est-à-dire que pour chaque classe, au nombre de cinq, un nombre égal de MRC a été retenu. La structure des classes a été construite afin d'illustrer une gradation dans l'importance de la diminution de la proportion de jeunes dans la population en âge de travailler des MRC sur la période d'étude, du plus pâle (plus petit écart) au plus foncé (plus grand écart).

## Les régions et la concordance des MRC

### Définitions des abréviations :

DR : Division de recensement

MRC : Municipalité régionale de comté

TÉ : Territoire équivalent à une MRC

Code	Région administrative	Division de recensement (DR)	Genre de DR	Subdivisions de DR en MRC
01	Bas-Saint-Laurent	La Matapédia Matane La Mitis Rimouski-Neigette Les Basques Rivière-du-Loup Témiscouata Kamouraska	MRC MRC MRC MRC MRC MRC MRC MRC	La Matanie
02	Saguenay–Lac-Saint-Jean	Le Domaine-du-Roy Maria-Chapdelaine Lac-Saint-Jean-Est Le Saguenay-et-son-Fjord	MRC MRC MRC DR	Saguenay Le Fjord-du-Saguenay
03	Capitale-Nationale	Charlevoix-Est Charlevoix L'Île-d'Orléans La Côte-de-Beaupré La Jacques-Cartier Québec Portneuf	MRC MRC MRC MRC MRC TÉ MRC	
04	Mauricie	Mékinac Shawinigan Francheville  Maskinongé La Tuque	MRC TÉ DR  MRC TÉ	Les Chenaux Trois-Rivières
05	Estrie	Le Granit Les Sources Le Haut-Saint-François Le Val-Saint-François Sherbrooke Coaticook Memphrémagog	MRC MRC MRC MRC TÉ MRC MRC	
06	Montréal	Montréal	TÉ	



### Les régions et la concordance des MRC (suite)

Code	Région administrative	Division de recensement (DR)	Genre de DR	Subdivisions de DR en MRC
07	Outaouais	Papineau Gatineau Les Collines-de- l'Outaouais La Vallée-de-la-Gatineau Pontiac	MRC TÉ  MRC MRC MRC	
08	Abitibi-Témiscamingue	Témiscamingue Rouyn-Noranda Abitibi-Ouest Abitibi La Vallée-de-l'Or	MRC TÉ MRC MRC MRC	
09	Côte-Nord	La Haute-Côte-Nord Manicouagan Sept-Rivières--Caniapiscau  Minganie--Le Golfe-du- Saint-Laurent	MRC MRC DR  DR	Sept-Rivières Caniapiscau  Minganie Le Golfe-du-Saint-Laurent
10	Nord-du-Québec	Nord-du-Québec	DR	Jamésie Kativik Eeyou Istchee (toponyme non officiel)
11	Gaspésie-Îles-de-la-Madeleine	Les Îles-de-la-Madeleine Le Rocher-Percé La Côte-de-Gaspé La Haute-Gaspésie Bonaventure Avignon	TÉ MRC MRC MRC MRC MRC	
12	Chaudière-Appalaches	L'Islet Montmagny Bellechasse Lévis La Nouvelle-Beauce Robert-Cliche Les Etchemins Beauce-Sartigan Les Appalaches Lotbinière	MRC MRC MRC TÉ MRC MRC MRC MRC MRC MRC	
13	Laval	Laval	TÉ	

### Les régions et la concordance des MRC (suite)

Code	Région administrative	Division de recensement (DR)	Genre de DR	Subdivision de DR en MRC
14	Lanaudière	D'Autray L'Assomption Joliette Matawinie Montcalm Les Moulins	MRC MRC MRC MRC MRC MRC	
15	Laurentides	Deux-Montagnes Thérèse-De Blainville Mirabel La Rivière-du-Nord Argenteuil Les Pays-d'en-Haut Les Laurentides Antoine-Labelle	MRC MRC TÉ MRC MRC MRC MRC MRC	
16	Montérégie	Brome-Missisquoi La Haute-Yamaska Acton Pierre-De Saurel Les Maskoutains Rouville Le Haut-Richelieu La Vallée-du-Richelieu Longueuil Marguerite-D'Youville Roussillon Les Jardins-de-Napierville Le Haut-Saint-Laurent Beauharnois-Salaberry Vaudreuil-Soulanges	MRC MRC MRC MRC MRC MRC MRC MRC TÉ MRC MRC MRC MRC MRC MRC MRC	
17	Centre-du-Québec	L'Érable Bécancour Arthabaska Drummond Nicolet-Yamaska	MRC MRC MRC MRC MRC	