

INSTITUT
DE LA STATISTIQUE
DU QUÉBEC

www.stat.gouv.qc.ca

CONDITIONS DE VIE ET SOCIÉTÉ

Positionnement de la région
et des territoires de centres
locaux d'emploi d'après
l'indice de défavorisation
matérielle et sociale, 2011

Côte-Nord



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

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

ou

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

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

Ce document est disponible seulement en version électronique.

Dépôt légal
Bibliothèque et Archives Canada
Bibliothèque et Archives nationales du Québec
4^e trimestre 2016
ISBN 978-2-550-76520-2 (PDF)

© Gouvernement du Québec, Institut de la statistique du Québec, 2016

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

Décembre 2016

Cette publication a été réalisée par : Marie-Andrée Gravel
Direction des statistiques sociodémographiques

Avec la collaboration de : Stéphane Crespo
Direction des statistiques sociodémographiques
France Lapointe
Direction de la méthodologie et de la qualité
Robert Courtemanche
Direction de la méthodologie et de la qualité

Direction des statistiques sociodémographiques : Paul Berthiaume, directeur

Avec l'assistance technique de : Maxime Keith, cartographie
Direction des services informationnels
et technologiques

Ont assuré la révision linguistique et l'édition : Danielle Laplante, coordination de l'édition
Esther Frève, révision linguistique
Gabrielle Tardif, mise en page
Direction des communications

Financement : Emploi-Québec

Pour tout renseignement concernant
le contenu de cette publication : Direction des statistiques sociodémographiques
Institut de la statistique du Québec
200, chemin Sainte-Foy, 3^e étage
Québec (Québec) G1R 5T4
Téléphone : 418 691-2406 ou 1 800 463-4090
Télécopieur : 418 643-4129
Site Web : www.stat.gouv.qc.ca

Référence suggérée :

GRAVEL, Marie-Andrée, et collab. (2016). *Le positionnement de la région et des territoires de centres locaux d'emploi d'après l'indice de défavorisation matérielle et sociale, 2011 ; Côte-Nord*, Québec, Institut de la statistique du Québec, 44 p.

L'ensemble des cartes ont été produites à partir des sources suivantes :

Données sur l'hydrographie et les limites administratives, Système sur les découpages administratifs (SDA) : ministère de l'Énergie et des Ressources naturelles, janvier 2016.

Données sur l'élévation : Environnement Canada.

Découpage des centres locaux d'emplois (CLE) élaboré à partir de l'agrégation des aires de diffusion (AD) du *Recensement* de 2011 de Statistique Canada préalablement modifiées par le ministère du Travail de l'Emploi et de la Solidarité sociale (MTESS) en février 2016 pour y associer un code de territoire CLE.

Projection cartographique : Albers conique équivalente NAD 1983.

Données : Statistique Canada, *Enquête nationale auprès des ménages* (2011) et *Recensement* (2011).

Compilation : Institut national de santé publique du Québec (INSPQ), d'après la méthode développée par R. Pampalon et G. Raymond. Adapté par l'Institut de la statistique du Québec.

TABLE DES MATIÈRES

| | |
|----|---|
| 7 | RÉSUMÉ |
| 9 | 1 PRÉSENTATION |
| 9 | 1.1 Indice de défavorisation matérielle et sociale (IDMS) |
| 9 | 1.1.1 Objectif et construction de l'IDMS |
| 10 | 1.1.2 Identification des populations défavorisées |
| 11 | 1.2 Indice de défavorisation matérielle et sociale combiné |
| 13 | 1.3 Limites et portées |
| 14 | 1.4 Cadre d'analyse |
| 14 | 1.4.1 Défavorisation matérielle |
| 15 | 1.4.2 Défavorisation sociale |
| 15 | 1.5 Sources de données secondaires |
| 17 | 2 LES RÉGIONS ADMINISTRATIVES (RA) EN RÉFÉRENCE À L'ENSEMBLE DU QUÉBEC |
| 17 | 2.1 Défavorisation matérielle |
| 19 | 2.2 Défavorisation sociale |
| 21 | 2.3 Défavorisation matérielle et sociale : indice combiné |
| 23 | 3 LES CENTRES LOCAUX D'EMPLOI (CLE) DE LA CÔTE-NORD |
| 23 | 3.1 En référence à l'ensemble du Québec |
| 23 | 3.1.1 Défavorisation matérielle |
| 25 | 3.1.2 Défavorisation sociale |
| 28 | 3.1.3 Défavorisation matérielle et sociale : indice combiné |
| 29 | 3.2 En référence à l'ensemble de la région |
| 29 | 3.2.1 Défavorisation matérielle |
| 30 | 3.2.2 Défavorisation sociale |
| 33 | 3.2.3 Défavorisation matérielle et sociale : indice combiné |
| 35 | BIBLIOGRAPHIE |
| 37 | ANNEXE |

RÉSUMÉ

En permettant d'identifier les populations défavorisées, cette publication a pour objectif principal de guider les interventions régionales et locales dans la lutte contre la pauvreté et l'exclusion sociale. À cette fin, elle présente un des indicateurs relatifs à la pauvreté pour l'ensemble du Québec et ses régions, ainsi que pour les territoires des centres locaux d'emploi (CLE) de la région de la Côte-Nord. Parmi l'ensemble des indicateurs de défavorisation disponibles, l'indice de défavorisation matérielle et sociale développé par R. Pampalon et G. Raymond (Pampalon et Raymond, 2000) permet, par l'évaluation distincte de ses deux composantes, de rendre compte du caractère bidimensionnel de la pauvreté. Cet indice est appliqué ici aux régions du Québec, en référence à l'ensemble du Québec, ainsi qu'aux territoires des CLE de la Côte-Nord, en référence d'une part à l'ensemble du Québec, et d'autre part, à la région administrative. La version 2011 de l'indice mise à jour par l'Institut national de santé publique (INSPQ) (Gamache et autres, 2015) est basée sur des données du *Recensement* de 2011 et de l'*Enquête nationale auprès des ménages* de 2011 (Statistique Canada). Les estimations compilées s'appuient également sur les chiffres de population du Recensement de 2011 mis à disposition par Statistique Canada.

1 PRÉSENTATION

Cette publication s'inscrit dans la *Stratégie nationale de lutte contre la pauvreté et l'exclusion sociale*, instituée en 2002 par la Loi visant à lutter contre la pauvreté et l'exclusion sociale. Cette stratégie vise entre autres à réduire les inégalités nuisant à la cohésion sociale et à assurer, à tous niveaux, la constance et la cohérence des actions du gouvernement, comme l'allocation des ressources. Pour ce faire, ces actions doivent refléter le profil de la défavorisation à l'échelle des régions du Québec, mais également à une échelle plus fine, soit ici à l'échelle des territoires des CLE. La présente publication appuie l'approche territoriale préconisée par le ministère du Travail, de l'Emploi et de la Solidarité sociale et a pour objectif principal d'identifier les populations les plus défavorisées de la Côte-Nord.

Ce rapport est une mise à jour pour l'année 2011 des quintiles de population selon l'indice de défavorisation matérielle et sociale¹.

1.1 INDICE DE DÉFAVORISATION MATÉRIELLE ET SOCIALE (IDMS)

1.1.1 Objectif et construction de l'IDMS

Afin d'identifier les populations les plus défavorisées à l'échelle régionale et à l'échelle des territoires des CLE, l'indice de défavorisation matérielle et sociale (Pampalon et Raymond, 2000 ; 2003) a été retenu. Cet indice a d'abord été mis sur pied pour pallier le manque d'information à caractère socioéconomique dans les bases de données administratives du domaine de la santé et des services sociaux. En ayant recours à des substituts écologiques relatifs au territoire (*proxys*), puisés à même les recensements nationaux, l'indice permet de qualifier le niveau de défavorisation d'une population d'un territoire et ainsi de mettre en évidence les inégalités économiques et sociales entre les territoires, et ce, quelle que soit l'échelle géographique préconisée. L'indice est donc basé sur le territoire, et non sur l'individu. Parallèlement, l'IDMS permet de mettre en relation la défavorisation avec une multitude d'indicateurs tels que l'espérance de vie ou la mortalité.

Largement utilisé dans le milieu de la santé et de l'éducation, l'IDMS distingue deux formes de défavorisation : la défavorisation sociale et la défavorisation matérielle. Il est construit à partir de six indicateurs, trois tirés de l'*Enquête nationale auprès des ménages* de 2011 (ENM) et trois tirés du questionnaire court du *Recensement* de 2011 (tableau 1.1). Tandis que l'indice relatif à la composante matérielle est de nature économique, l'indice de la composante sociale se rapporte pour sa part à la présence d'un réseau de soutien et à la cohésion sociale.

1. Pour le positionnement de la Côte-Nord et des CLE de la région selon l'indice de défavorisation matérielle et sociale à partir des données des recensements de 1996 et 2001, veuillez consulter le document suivant : www.mess.gouv.qc.ca/telecharger.asp?fichier=/publications/pdf/stat_region09_indice.pdf

Tableau 1.1

Indicateurs retenus pour les composantes matérielle et sociale de la défavorisation

| Indicateurs tirés de l'ENM 2011 | Indicateurs tirés du Recensement 2011 |
|--|---|
| Proportion de personnes de 15 ans et plus n'ayant pas de certificat d'études secondaires | Proportion de personnes séparées, divorcées ou veuves |
| Revenu personnel moyen après impôt des personnes de 15 ans et plus | Proportion de familles monoparentales |
| Rapport emploi/population chez les 15 ans et plus | Proportion de personnes de 15 ans et plus vivant seules |

Puisque l'objectif principal de l'IDMS est de substituer une mesure relative aux milieux de vie des populations à une mesure individuelle de la défavorisation, l'indice est construit à partir de la plus petite unité géographique présente dans le *Recensement* de 2011 et l'*Enquête nationale auprès des ménages* de 2011, soit l'aire de diffusion. Les aires de diffusion regroupent de 400 à 700 personnes et sont relativement homogènes au plan socioéconomique. À l'échelle du Québec, pour construire l'IDMS de 2011, l'INSPQ a procédé à une analyse en composante principale (ACP) afin d'intégrer les six indicateurs retenus sous forme de deux indices. Préalablement à cette analyse, les cinq premiers indicateurs ont été standardisés selon l'âge et le sexe, les variations recherchées étant surtout de nature socio-économique et non démographique. L'ajustement réalisé permet d'éliminer des analyses de la défavorisation un biais potentiel lié à des variations des indicateurs selon la structure d'âge et de sexe de la population des unités géographiques de base (Gamache, Hamel et Pampalon, 2015). Puisque les deux premières composantes principales sont retenues pour la construction d'indices, deux notes factorielles ont été produites pour chacune des aires de diffusion. La composante dite matérielle, également désignée comme *l'indice de défavorisation matérielle*, reflète surtout la faiblesse du revenu, de la scolarité et de l'emploi des personnes vivant dans l'aire diffusion, tandis que la composante dite sociale, appelée *indice de défavorisation sociale*, fait surtout état des trois autres indicateurs retenus pour l'ACP.

1.1.2 Identification des populations défavorisées

Compte tenu des objectifs poursuivis par la présente publication, deux territoires d'analyse sont retenus : les régions administratives et les CLE. L'identification des populations les plus défavorisées à l'échelle régionale est basée sur les quintiles de défavorisation matérielle et sociale de l'ensemble du Québec (quintiles provinciaux de défavorisation). Quant à l'examen de la défavorisation à l'échelle des territoires des CLE, deux points de vue d'analyse distincts sont considérés : en référence à l'ensemble du Québec (quintiles provinciaux) et en référence à la région administrative à laquelle ils appartiennent (quintiles régionaux). Le calcul des proportions de la population d'une région ou d'un territoire de CLE ayant un niveau donné de défavorisation se fait à partir d'une table de correspondance entre les aires de diffusion, les régions administratives et les territoires des CLE du Québec. Les chiffres de population du *Recensement* de 2011 sont également utilisés pour chacune des aires de diffusion.

Pour la composante matérielle comme pour la composante sociale, les aires de diffusions constituant un territoire de référence, l'ensemble du Québec ou une région administrative, sont ordonnancées selon leur note factorielle, de la plus faible (correspondant à la situation la plus favorisée) à la plus élevée (correspondant à la situation la plus défavorisée). La distribution des notes factorielles des aires de diffusion, pondérée par les chiffres de population du *Recensement* de 2011, est ensuite divisée en quintiles, chaque groupe représentant environ 20% de la population du territoire de référence. Tandis que le quintile 1 correspond au 20% de la population le plus favorisé, le quintile 5 représente pour sa part le 20% le plus défavorisé. Il importe de mentionner que dans certains cas, la proportion de la population correspondant à un quintile s'éloigne légèrement de la valeur théorique de 20%. Cette variation est due au fait que l'ensemble de la population d'une aire de diffusion se voit attribuer une note factorielle unique, se trouvant par le fait même dans un seul et même quintile de défavorisation.

Les points de coupure de la distribution (pondérée par les chiffres de population) des notes factorielles de l'ensemble des aires de diffusion du Québec, nous permettant de diviser la population québécoise en quintiles de défavorisation (quintiles provinciaux), sont appliqués aux aires de diffusion des régions administratives. Ainsi, les aires de diffusion d'une région administrative quelconque présentant une note factorielle inférieure au premier point de coupure sont associées au premier quintile de défavorisation (le moins défavorisé). Les autres points de coupure sont appliqués de manière semblable pour déterminer à quel quintile (provincial) de défavorisation est associée chaque aire de diffusion de la région. Enfin, le calcul de la proportion de la population d'une région se trouvant dans le premier quintile provincial de défavorisation est fait en rapportant à la population totale de la région administrative la somme des chiffres de population des aires de diffusion associées au premier quintile provincial. Des calculs semblables sont effectués pour chaque quintile, ce qui permet de produire la *distribution de la population d'une région selon les quintiles provinciaux de défavorisation*. Par exemple, suivant cette méthode, la distribution de la population d'une région quelconque pourrait être la suivante (données fictives) :

- > Quintile 1 (très favorisé) 5,4 %
- > Quintile 2 17,8 %
- > Quintile 3 13,7 %
- > Quintile 4 25,4 %
- > Quintile 5 (très défavorisé) 37,6 %.

C'est donc dire que 37,6% de la population de la région en question vivait dans un milieu très défavorisé en 2011.

Pour les besoins d'analyse de la présente publication, cette méthode est appliquée à chacun des découpages géographiques considérés (la région administrative ou le territoire de centre local d'emploi), pour chacun des indicateurs de défavorisation étudiés (défavorisation matérielle ou sociale), en référence d'une part à l'ensemble du Québec (quintiles provinciaux) et d'autre part à la région administrative d'appartenance (quintiles régionaux).

1.2 INDICE DE DÉFAVORISATION MATÉRIELLE ET SOCIALE COMBINÉ

Quoique l'indice permette d'abord d'évaluer distinctement la défavorisation matérielle et la défavorisation sociale, il est possible de combiner les résultats obtenus pour chacune des composantes afin de créer un indice combiné, faisant état de la défavorisation dans son ensemble.

Le croisement entre les quintiles de défavorisation matérielle et les quintiles de défavorisation sociale (voir section 1.1) permet d'évaluer de façon simultanée les deux composantes de l'indice dans une matrice de 25 groupes distincts (figure 1.1).

Bien que cette matrice permette un examen détaillé de la défavorisation, l'analyse simultanée des 25 catégories serait inefficace. Pour cette raison, cette publication s'appuie plutôt sur un indice combiné ayant un nombre restreint de catégories. Ces dernières sont construites en procédant au regroupement des quintiles en cinq groupes de tailles quasi égales et rappellent ainsi les quintiles (figure 1.2). Cette approche proposée par Gamache, Hamel et Pampalon (2015) est couramment utilisée à l'Institut de la statistique du Québec (ISQ), notamment dans le cadre de ses enquêtes sociales ou de santé.

Figure 1.1
Croisement des quintiles de défavorisation matérielle et sociale

| | | Sociale | | | | | Total | |
|------------|---------------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----------------|-------------|-----|
| | | Très favorisé | | | | Très défavorisé | | |
| Matérielle | Très favorisé ↓ Très défavorisé | Q1 | Q2 | Q3 | Q4 | Q5 | | |
| | | Q1 | | | | | | 20% |
| | | Q2 | | | | | | 20% |
| | | Q3 | | | | | | 20% |
| | | Q4 | | | | | | 20% |
| | | Q5 | | | | | | 20% |
| Total | | 20% | 20% | 20% | 20% | 20% | 100% | |

Source : Philippe GAMACHE, Denis HAMEL et Robert PAMPALON (2015). *L'indice de défavorisation matérielle et sociale : en bref*. Institut national de santé publique du Québec, 9 p.

Figure 1.2
Méthodologie retenue pour la création d'un indice combiné

| | | Sociale | | | | | Total | |
|------------|---------------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----------------|-------------|-----|
| | | Très favorisé | | | | Très défavorisé | | |
| Matérielle | Très favorisé ↓ Très défavorisé | Q1 | Q2 | Q3 | Q4 | Q5 | | |
| | | Q1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 3 | 20% |
| | | Q2 | 1 | 2 | 2 | 3 | 4 | 20% |
| | | Q3 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 20% |
| | | Q4 | 2 | 3 | 4 | 4 | 5 | 20% |
| | | Q5 | 3 | 4 | 5 | 5 | 5 | 20% |
| Total | | 20% | 20% | 20% | 20% | 20% | 100% | |

Source : Philippe GAMACHE, Denis HAMEL et Robert PAMPALON (2015). *L'indice de défavorisation matérielle et sociale : en bref*. Institut national de santé publique du Québec, 9 p.

1.3 LIMITES ET PORTÉES

Contrairement aux mesures de revenu qui sont des indicateurs de nature individuelle, l'indice de défavorisation matérielle et sociale (IDMS) fournit plutôt une indication concernant le milieu de vie des personnes. Les proportions présentées ne sont donc pas des proportions de personnes défavorisées, mais bien des proportions de personnes vivant dans un milieu dit défavorisé ; ce milieu correspond à l'unité d'observation qui est l'aire de diffusion (AD) du *Recensement de 2011*. De fait, on peut par exemple trouver des personnes ayant des revenus élevés dans un milieu matériellement défavorisé et à l'inverse, il peut y avoir des personnes sans emploi, ayant de faibles revenus ou très peu scolarisées dans un milieu de vie dit favorisé. L'IDMS donne une appréciation d'ensemble des personnes vivant dans un milieu local donné. Cette mesure a notamment le mérite de « saisir des aspects du milieu local non pris en compte par [les] mesures individuelles » (Pampalon et Raymond, 2003) et sert bien les objectifs d'analyse contextuelle devant soutenir l'approche territoriale d'interventions régionales et locales de lutte à la pauvreté.

D'autre part, rappelons que l'indice de défavorisation matérielle et sociale rend compte de variations socioéconomiques entre les populations une fois que les variations démographiques sont « neutralisées » par la standardisation selon l'âge et le sexe. Comparativement à ceux analysés par d'autres auteurs, les écarts de défavorisation constatés dans le rapport reflètent des écarts « nets » du niveau socioéconomique plutôt que des écarts bruts pouvant être associés aux variations démographiques.

La mise à jour en 2011 de l'indice de défavorisation matérielle et sociale par l'équipe de l'Institut national de santé publique du Québec (INSPQ) a présenté des défis particuliers en raison du remplacement du questionnaire complet obligatoire du Recensement par l'*Enquête nationale auprès des ménages* à participation volontaire. Cette modification au programme du *Recensement de 2011* a notamment entraîné une augmentation importante de la non-réponse, introduisant du coup des risques de biais accrus, particulièrement à des échelles géographiques fines comme les aires de diffusion. C'est donc dire que comparativement aux données utilisées dans la construction des versions antérieures de l'IDMS, celles à la base de la version de 2011 sont de moins bonne qualité statistique. Malgré cela, les validations effectuées par l'équipe de l'INSPQ avant la diffusion de la mise à jour de l'IDMS permettent de croire que l'indice de 2011 est toujours un indice valide. Par contre, l'INSPQ a constaté qu'à « une échelle plus locale, il est probable qu'un nombre légèrement plus élevé d'aires de diffusion obtiennent un quintile erroné et que cette mauvaise classification découle du biais de non-réponse associé à l'ENM » (Gamache et Hamel, 2015). Ce phénomène demeure cependant plutôt négligeable, de telle sorte que l'organisme conclut que l'indice de 2011 semble toujours répondre aux besoins importants qu'il sert à combler, même s'il est probablement moins efficace que celui qui aurait pu être construit à partir des données d'un recensement entièrement obligatoire comme ceux passés.

Par contre, considérant les constats de l'INSPQ et suivant la recommandation de prudence de Statistique Canada pour l'analyse comparative des données de l'ENM de 2011 avec celles du *Recensement de 2006*, en particulier pour des niveaux géographiques fins, le présent rapport n'offre pas d'analyse comparative temporelle de la défavorisation. En effet, puisque certains des territoires des CLE sont peu peuplés, comptant entre 5 000 et 10 000 personnes seulement, l'ISQ a jugé que les risques de conclure faussement à des modifications de la défavorisation depuis 2006 en raison des biais de non-réponse à l'ENM devaient être mis dans la balance. Le point de vue d'analyse retenu, basé sur l'IDMS 2011, offre une lecture actualisée de la défavorisation au niveau régional et des territoires des CLE depuis la publication des rapports de l'équipe du Centre d'étude sur la pauvreté et l'exclusion (CEPE) (Fréchet, Lanctôt et Crépeau, 2005).

1.4 CADRE D'ANALYSE

Le cadre d'analyse utilisé ici se fonde sur le principe que le découpage administratif du territoire québécois en RA et en CLE s'inscrit dans un découpage plus fondamental entre les zones urbaines, périurbaines et périphériques (rurales). Or, ce découpage, la position des RA ou des CLE et la répartition spatiale des populations défavorisées, tant au plan matériel que social, tendent à être fortement liés.

1.4.1 Défavorisation matérielle

Comme la population et l'emploi ont tendance à se concentrer dans l'espace, les zones urbaines, englobant une ou plusieurs agglomérations de taille et de densité de population élevée, bénéficient de façon générale d'un marché du travail plus dynamique (Polèse et Shearmur, 2002). Les emplois y sont plus nombreux, plus diversifiés et de meilleure qualité. Certains secteurs d'activités, comme les secteurs des hautes technologies, des services ou de l'administration publique (fédérale ou provinciale, selon le cas) semblent encore plus sensibles à la taille des agglomérations. Aussi, les populations urbaines sont plus souvent actives sur le marché du travail et dotées d'un niveau de scolarité plus élevé. Ce caractère avantageux des emplois et de la main-d'œuvre traduit une proportion plus faible de la population des RA ou des CLE urbains dans le quintile supérieur de défavorisation matérielle. Bien que globalement la répartition des populations matériellement très défavorisées réponde au concept de centralité², les quartiers centraux de Montréal font cependant exception à cette tendance. En effet, certaines études ont exposé la forte concentration de pauvreté dans les grandes métropoles canadiennes et, par conséquent, à Montréal (Ades, Apparicio et Séguin, 2009). Par ailleurs, l'importance du parc de logements locatifs, notamment des logements sociaux et abordables, est associée à la proportion plus élevée de population très défavorisée à Montréal, et ce, malgré le caractère très urbain de la région (CMM, 2013).

Les zones périurbaines³, situées à proximité des centres urbains provinciaux ou régionaux, profitent du rayonnement et du dynamisme économique des agglomérations urbaines et offrent par le fait même des conditions économiques avantageuses aux populations. Aussi, ces zones, formées par les banlieues, accueillent une part de la main-d'œuvre avantagée par le marché du travail dynamique des milieux urbains. À l'instar des RA ou des CLE urbains, exception faite de Montréal, la proportion de la population régionale ou supralocale périurbaine dans le quintile supérieur de défavorisation matérielle est plus faible.

En ce qui a trait aux zones périphériques, on remarque d'une part que leurs économies sont plus dépendantes au secteur primaire, notamment aux industries agricole, forestier ou minier. Le niveau de compétence associé à ces secteurs d'activités étant plus faible, le revenu des populations est en moyenne moins élevé. Aussi, compte tenu de la moindre disponibilité des emplois, les conditions économiques des populations y sont plus difficiles; la main-d'œuvre y est moins active et moins qualifiée. Il importe de mentionner que la vitalité économique de ces territoires est substantiellement affaiblie par la concurrence des pays émergents. D'autre part, ces zones sont touchées par la migration des jeunes qui partent vers les zones urbaines ou périurbaines en vue d'améliorer leurs conditions de vie, tandis que les populations vieillissantes demeurent en place (St-Amour, 2016). Cette situation engendre plusieurs défis structurels d'importance comme le remplacement de la main-d'œuvre et la diversification économique (Côté et Proulx, 2002). Pour ces raisons, on trouve une proportion plus élevée de la population des RA ou des CLE en zone périphérique dans le quintile supérieur de défavorisation matérielle.

2. Le concept de centralité, tiré de la théorie des places centrales de Christaller (1933), réfère de façon générale à la propriété d'une ville d'offrir des biens et des services à une population extérieure résidant dans la région complémentaire de la ville. La centralité est aussi employée afin de caractériser la concentration de l'emploi qui polarise une population active plus dispersée.

3. La périurbanisation fait référence aux nouveaux noyaux urbains qui ceinturent les agglomérations d'importance. Ces nouvelles formes urbaines correspondent aux banlieues éloignées et sont relatives à l'étalement urbain que connaissent les agglomérations nord-américaines depuis plus de 50 ans, le Québec n'échappant pas à cette tendance (Vandersmissen, 2006). Bien qu'ils profitent des avantages économiques des agglomérations, ces nouveaux noyaux agissent comme des pôles secondaires.

1.4.2 Défavorisation sociale

Les réseaux sociaux individuels et collectifs des populations urbaines sont caractérisés par leur fragilité. En effet, on retrouve en milieu urbain une plus forte proportion de personnes seules et de familles monoparentales (STC, 2013). Les limitations financières des personnes seules, séparées, divorcées ou veuves et des familles monoparentales restreignent leur accès à la propriété résidentielle, ainsi qu'au transport privé (Crespo, 2016; ISQ, 2016c; López Castro, Thériault et Vandersmissen, 2015). En raison de l'importance de l'offre de logements locatifs et de la présence de réseaux de transports publics, les milieux urbains permettent de pallier certains obstacles structurels rencontrés par ces ménages. C'est pourquoi dans les RA et les CLE urbains la proportion de la population dans le quintile supérieur de défavorisation sociale est plus élevée. La population des quartiers centraux de Montréal se retrouve particulièrement dans cette situation (Ades, Apparicio et Séguin, 2009).

Les zones périurbaines, formées par les banlieues des centres urbains, échappent à cette tendance puisque la représentation des couples, mariés ou en union libre, et des familles biparentales y est plus élevée (Motte Bauvmol et Belton-Chevalier, 2011). Dans les dernières décennies, la migration des jeunes familles vers le périurbain a accentué l'écart déjà présent entre la distribution spatiale des familles biparentales et monoparentales (Pelletier, 2012). Pour ces raisons, la proportion de la population socialement très défavorisée dans les RA ou les CLE périurbains est donc plus faible.

Dans les zones périphériques, les réseaux sociaux tendent à être plus étendus et solides. On constate une inclination des populations des zones périphériques à ne pas vivre seul⁴ (données non illustrées), suggérant une stabilité accrue des structures familiales et de cohabitation⁵. D'ailleurs, la proportion de familles monoparentales y est moins élevée. Conséquemment, la proportion de la population des RA ou des CLE périphériques dans le quintile supérieur de défavorisation sociale est plus faible.

1.5 SOURCES DE DONNÉES SECONDAIRES





À moins d'avis contraire, les données secondaires nous permettant l'analyse des conditions de vie des populations des régions administratives et des CLE du Québec, expliquant par le fait même leur défavorisation matérielle et sociale, proviennent des publications et tableaux de l'ISQ et de Statistique Canada. Ainsi, outre les profils régionaux et ceux des MRC présents sur le site Web de l'ISQ (ISQ, 2016a; 2016b), deux éditions du *Panorama des régions du Québec* (ISQ, 2013b; 2014b) et de la série *Bulletin statistique régional* (ISQ, 2013a; 2014a) ont été mis à contribution dans l'analyse des résultats, tout comme le profil de l'*Enquête nationale auprès des ménages* (STC, 2013).

4. Compilation de l'Institut de la statistique du Québec à partir de données des tableaux thématiques du *Recensement* de la population de 2011 de Statistique Canada (STC, 2012).

5. Pour chacune des unités géographiques analysées, la proportion de personnes seules observée est nette des effets de la structure par âge.

LECTURE DES FIGURES, DES CARTES ET DES TABLEAUX

Les proportions des tableaux présentés en annexe illustrent la proportion de la population vivant dans le territoire d'analyse pour chacun des quintiles de défavorisation. Puisque cette publication vise spécifiquement à identifier les territoires les plus défavorisés, seuls les quintiles supérieurs de défavorisation ont été analysés et présentés dans les figures et cartes géographiques du document. Les couleurs utilisées permettent d'identifier rapidement l'ampleur de la défavorisation dans les territoires d'analyse. Dans les figures et les tableaux, les quatre couleurs utilisées signifient :

-  **Vert clair** : Plus faible proportion de population la plus défavorisée en comparaison au territoire de référence, soit moins de 20 %.
-  **Mauve clair** : Proportion similaire à la celle du territoire de référence, soit entre 20 % et 29,9 % de la population.
-  **Mauve moyen** : Proportion de population la plus défavorisée plus élevée en comparaison au territoire de référence, soit entre 30 % et 39,9 %.
-  **Mauve foncé** : Forte proportion de population la plus défavorisée en comparaison au territoire de référence, soit 40 % et plus.

Dans un premier temps, les figures et cartes de la section 2 (figures 2.1, 2.2 et 2.3; cartes 2.1 et 2.2) (tableaux A1.1 et A1.2 en annexe) présentent la répartition de la population de chacune des régions administratives selon les quintiles provinciaux de défavorisation. Dans la section 3.1 (figures 3.1, 3.2 et 3.3; cartes 3.1 et 3.2) (tableaux A1.3 et A1.4 en annexe), ces mêmes quintiles sont utilisés afin d'étudier les populations des CLE de la Côte-Nord. Enfin, les figures de la section 3.2 (figures 3.4, 3.5 et 3.6; cartes 3.3 et 3.4) (tableaux A1.5 et A1.6 en annexe) font état des proportions de population de chacun des CLE de la Côte-Nord, mais cette fois selon les quintiles régionaux de défavorisation.

Dans chacune des sections, la première figure fait état de la défavorisation matérielle, tandis que la deuxième figure expose pour sa part la défavorisation sociale. La troisième figure présente quant à elle la combinaison des deux dimensions mesurée par l'indice combiné présenté précédemment. Afin de bien saisir les nuances spatiales liées à la bidimensionnalité de la défavorisation, les dimensions matérielle et sociale ont été cartographiées de manière distincte l'une de l'autre. Par conséquent, les proportions de population vivant dans le groupe supérieur de défavorisation globale, estimations tirées de la combinaison des deux dimensions, n'ont pas été cartographiées.

2

LES RÉGIONS ADMINISTRATIVES (RA) EN RÉFÉRENCE À L'ENSEMBLE DU QUÉBEC

Dans la section qui suit, la défavorisation des populations des 17 RA est évaluée en référence aux quintiles de défavorisation de l'ensemble du Québec (quintiles provinciaux). L'analyse permet donc le positionnement des RA entre elles.

2.1 DÉFAVORISATION MATÉRIELLE

Les régions du Nord-du-Québec et de la Gaspésie-Îles-de-la-Madeleine présentent les plus fortes proportions de population très défavorisée au niveau matériel (figure 2.1 ; carte 2.1) (tableau A1.1 en annexe). En effet, plus ou moins sept personnes sur dix vivent dans le quintile provincial supérieur de défavorisation. Ces résultats reflètent précisément la situation économique défavorable et les conditions de vie ardues des populations de ces régions. En 2011, le portrait économique du Nord-du-Québec n'est pas homogène. En effet, malgré une situation quant à l'emploi convenable par rapport à l'ensemble du Québec, notamment associée à la présence d'industries à forte capitalisation, on remarque entre autres choses le taux de faible revenu le plus élevé de la province (ISQ, 2014b). Cette situation pourrait découler des inégalités entre les conditions de vie des travailleurs miniers, plus favorisés, et la précarité qui touche les populations en place, principalement autochtones. Par ailleurs, le portrait de la Gaspésie-Îles-de-la-Madeleine est sans équivoque et se démarque tant par le niveau de revenu le plus faible au Québec, que par la faiblesse de l'activité sur le marché du travail. (ISQ, 2013b ; 2014b). C'est également dans cette région qu'on retrouve une des plus fortes proportions de la population n'ayant aucun diplôme, soit près du quart de la population régionale de 25 à 64 ans.

Dans une moindre mesure, les régions du Bas-Saint-Laurent (38 %) et de la Côte-Nord (30 %) sont également parmi les plus fortement touchées par la défavorisation matérielle en comparaison à l'ensemble du Québec. Outre l'Abitibi-Témiscamingue (28 %), l'ensemble des régions ressources¹ présente des proportions de population très défavorisées supérieures à 30 %. Un niveau de revenu au-delà de la moyenne québécoise et un marché du travail actif constitue des pistes d'explication quant à la défavorisation relativement plus faible dans la région de l'Abitibi-Témiscamingue.

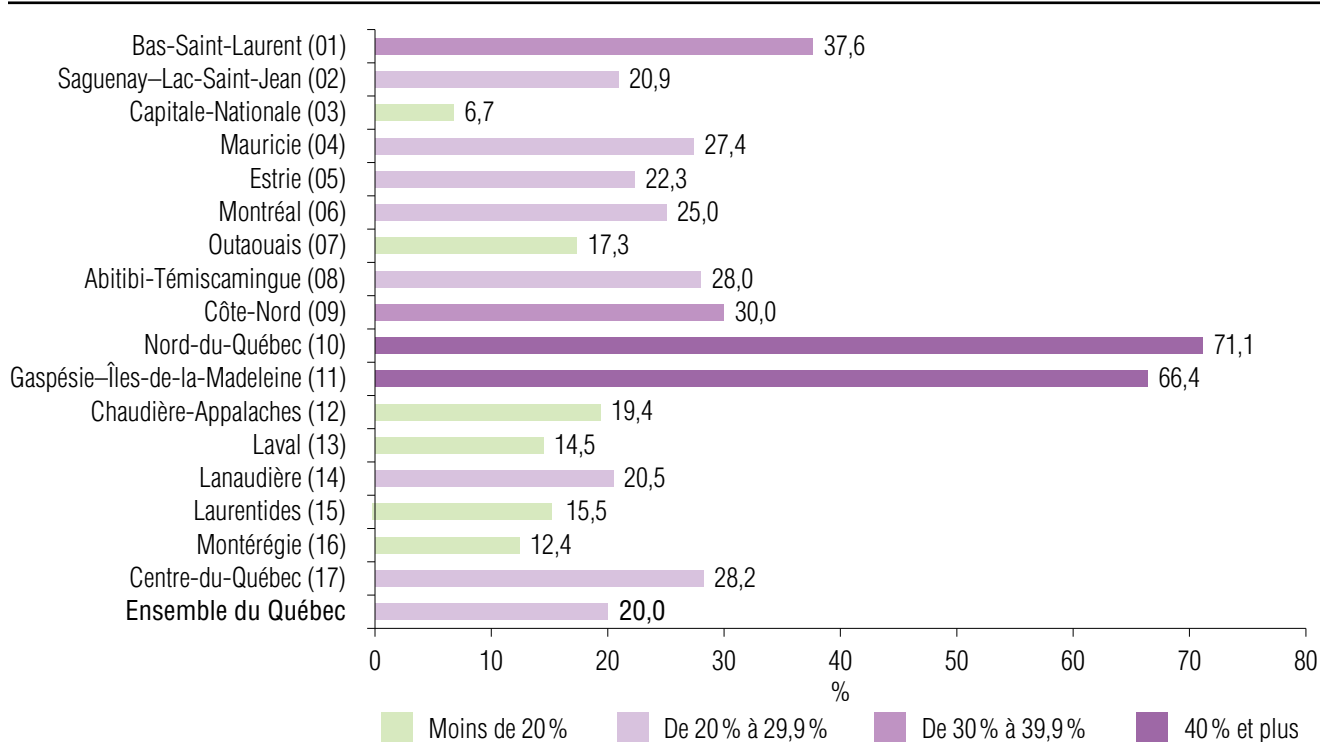
La région de la Capitale-Nationale affiche pour sa part la plus faible proportion de population dans le quintile provincial supérieur au plan matériel, soit seulement 7 % à l'échelle de la région. À l'inverse, on retrouve plus du tiers de la population régionale dans le quintile inférieur correspondant à la situation la plus favorable (très favorisé) (tableau A1.2 en annexe). Cette situation s'explique notamment par la forte présence de l'administration publique provinciale dans cette région (MEIE, 2015). Un niveau de revenu élevé ainsi qu'un marché du travail dynamique découlent de cette présence.

1. Les régions ressources incluent le Bas-Saint-Laurent, l'Abitibi-Témiscamingue, la Côte-Nord, le Nord-du-Québec et la Gaspésie-Îles-de-la-Madeleine. Cette appellation, relative à la structure économique régionale, relève de l'importance de l'exploitation des ressources naturelles sur ces territoires (MEIE, 2015). Il importe de mentionner que cette catégorisation spatiale ne fait pas référence au concept de centralité (centre-périphérie) qui est pour sa part liée à l'éloignement de certains territoires quant aux régions centrales urbanisées.

De façon générale, les régions périphériques sont plus fortement touchées par la défavorisation matérielle que les régions urbaines ou périurbaines (voir section 1.4.1). En particulier, il est à noter que les régions situées à proximité des grands centres urbains provinciaux, souvent des régions manufacturières², profitent de leur influence tout en permettant des coûts de production moins élevés. C'est le cas de la Montérégie (12%) et des Laurentides (16%) qui profitent du rayonnement économique de Montréal, offrant par le fait même des conditions avantageuses aux populations.

À Montréal, les populations matériellement très défavorisées tendent à se concentrer dans les quartiers centraux, où le faible revenu est plus élevé. L'importance du parc de logements locatifs sur le territoire montréalais, notamment des logements sociaux, ainsi que l'accès aux services publics facilité par la densité urbaine sont des éléments qui contribueraient à la concentration des populations défavorisées dans ces quartiers centraux (Sénécal, Hamel et Vachon, 2005 ; CMM, 2013).

Figure 2.1
Proportion de la population dans le quintile supérieur de défavorisation matérielle, régions administratives du Québec, 2011



Sources : Statistique Canada, *Enquête nationale auprès des ménages* (2011) et *Recensement* (2011).

Compilation : Institut national de santé publique du Québec (INSPQ), d'après la méthode développée par R. Pampalon et G. Raymond.

Adapté par l'Institut de la statistique du Québec.

2. Les régions manufacturières incluent le Saguenay-Lac-Saint-Jean, la Mauricie, l'Estrie, Chaudière-Appalaches, Lanaudière, les Laurentides, la Montérégie et le Centre-du-Québec. Cette appellation, relative à la structure économique régionale, relève de l'importance du secteur manufacturier sur ces territoires (MEIE, 2015).

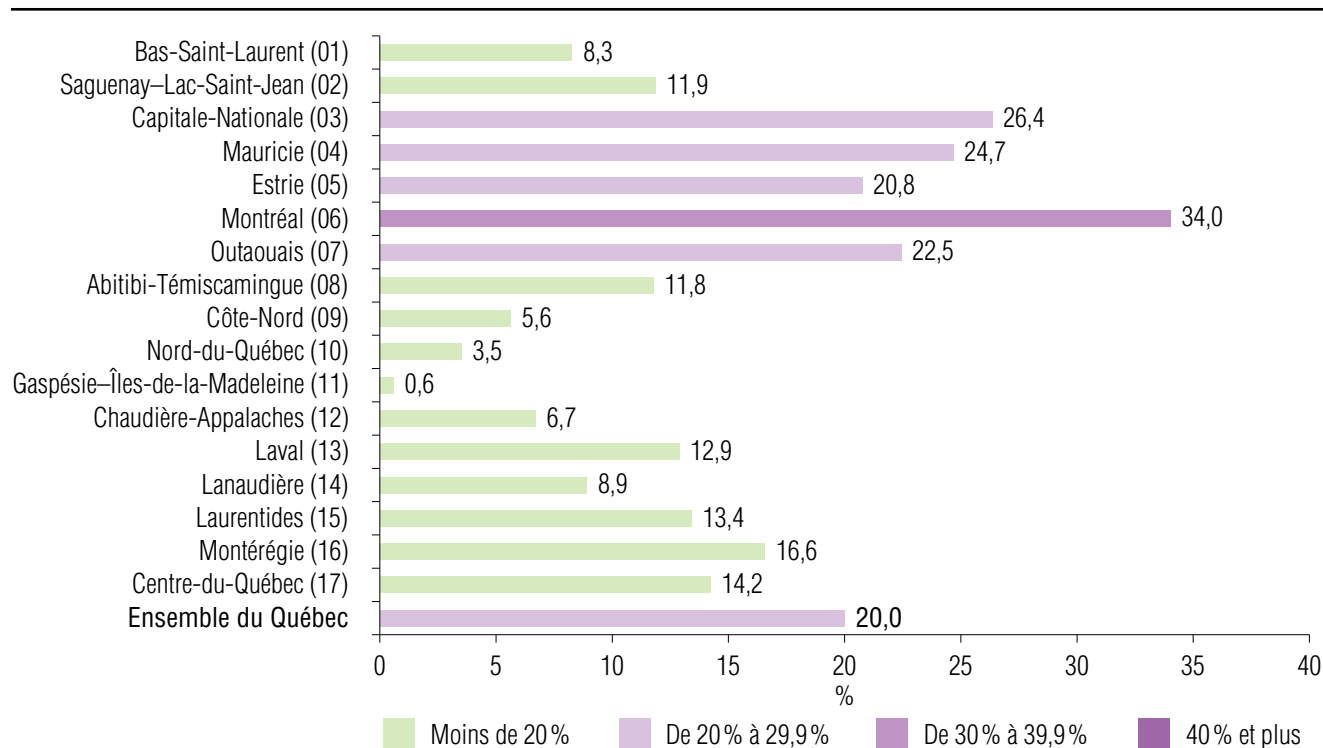
2.2 DÉFAVORISATION SOCIALE

En 2011, la région de Montréal est la seule à présenter une plus forte concentration de population dans le quintile provincial supérieur de défavorisation sociale (figure 2.2; carte 2.2) (tableau A1.1 en annexe). Exposant la fragilité des réseaux sociaux individuels et collectifs en milieu urbain, une des multiples facettes de l'exclusion sociale, plus du tiers de la population montréalaise est très défavorisée socialement (34 %) (Fréchet et Lanctôt, 2003; Pampalon et Raymond, 2003). Dans cette région, plus de la moitié de la population âgée de 15 ans et plus vit seule, une proportion supérieure à celle de l'ensemble de la population québécoise (ISQ, 2016a).

Parmi les régions urbaines³, Laval semble la moins touchée par la défavorisation sociale. En effet, seulement 13 % de la population lavalloise est dite très défavorisée au plan social.

Il importe de mentionner que les quatre régions dont la proportion de défavorisation matérielle s'est avérée la plus élevée, soit le Bas-Saint-Laurent (8 %), la Côte-Nord (6 %), le Nord-du-Québec (4 %) et la Gaspésie-Îles-de-la-Madeleine (1 %), exposent une faible proportion de leur population dans le quintile provincial supérieur de défavorisation sociale. Ces résultats appuient la tendance spatiale relative à la force du tissu social en milieu rural.

Figure 2.2
Proportion de la population dans le quintile supérieur de défavorisation sociale, régions administratives du Québec, 2011



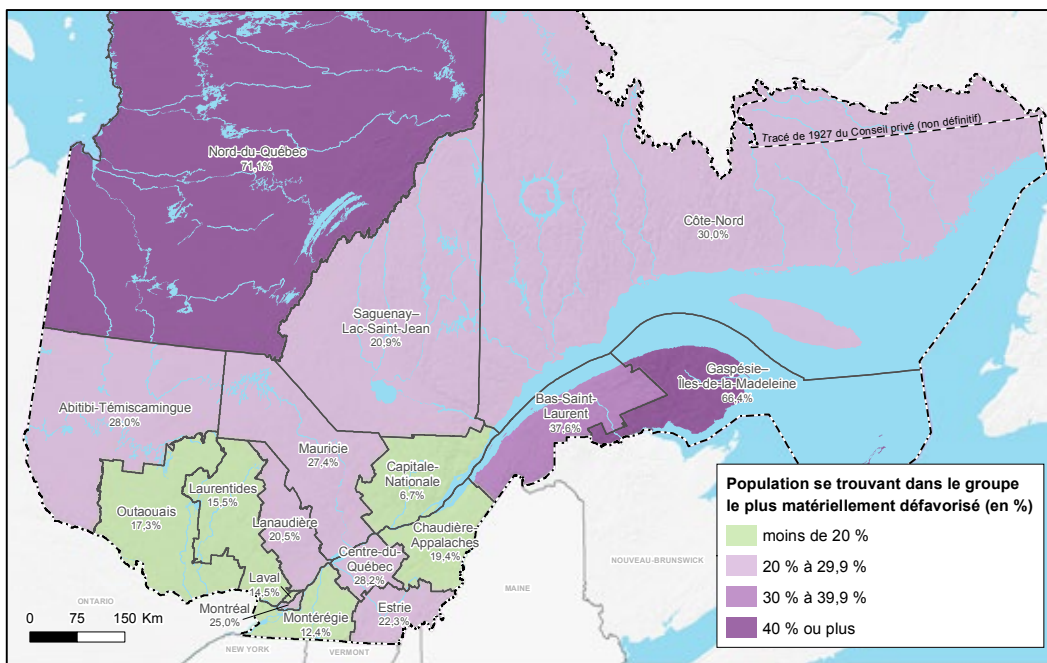
Sources : Statistique Canada, *Enquête nationale auprès des ménages* (2011) et *Recensement* (2011).

Compilation : Institut national de santé publique du Québec (INSPQ), d'après la méthode développée par R. Pampalon et G. Raymond.

Adapté par l'Institut de la statistique du Québec.

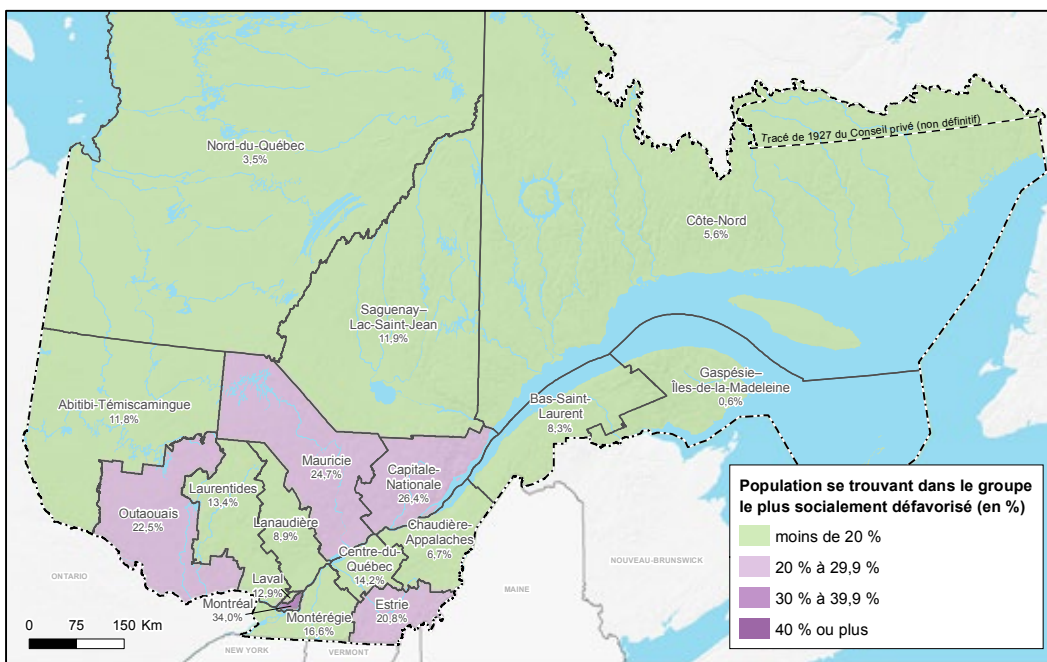
3. Les régions urbaines incluent la Capitale-Nationale, Montréal, l'Outaouais et Laval. Cette appellation, relative à la structure économique régionale, relève de la faiblesse du secteur primaire et de l'importance du secteur tertiaire sur ces territoires (MEIE, 2015).

Carte 2.1
Proportion de la population dans le quintile supérieur de défavorisation matérielle, régions administratives du Québec, 2011



Sources : Voir l'encadré à la p.4.

Carte 2.2
Proportion de la population dans le quintile supérieur de défavorisation sociale, régions administratives du Québec, 2011



Sources : Voir l'encadré à la p.4.

2.3 DÉFAVORISATION MATÉRIELLE ET SOCIALE : INDICE COMBINÉ

Bien qu'une population puisse être touchée distinctement par la défavorisation matérielle ou la défavorisation sociale, des interactions entre les deux dimensions prises en compte dans le calcul de l'indice sont possibles. Les populations touchées par cette défavorisation globale subissent donc les conséquences économiques et sociales difficiles du milieu dans lequel elles vivent.

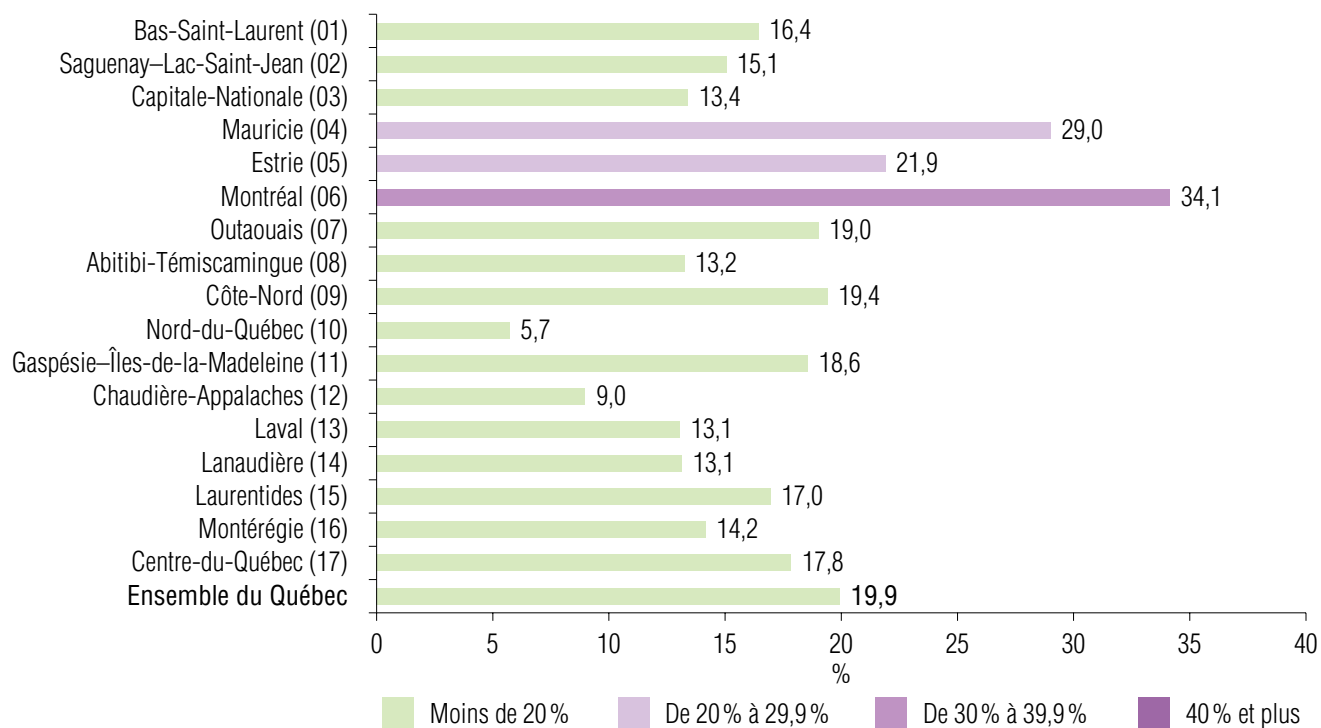
Lorsque la défavorisation est évaluée dans son ensemble, Montréal est la région qui présente la plus forte proportion de population dans le groupe provincial le plus défavorisé, soit plus du tiers (34 %) de la population régionale (figure 2.3) (tableau A1.2 en annexe). Pampalon et Raymond (2003) soulignent que c'est non seulement dans les grands centres urbains comme Montréal que l'on retrouve la plus grande concentration de population vivant simultanément les deux dimensions de la défavorisation, mais c'est aussi dans ces agglomérations que se côtoient les populations présentant des profils socioéconomiques les plus divergents.

Bien que le phénomène soit moins fort que dans la région montréalaise, près de 30 % de la population de la Mauricie vit également dans le groupe le plus défavorisé. Puisque la Mauricie n'est pas une région urbaine, ce résultat n'appuie pas le constat relatif à la présence des populations les plus défavorisées en milieu urbain, mais expose la défavorisation supérieure de la Mauricie en comparaison à la moyenne québécoise, et ce, pour chacune des dimensions étudiées.

Malgré le fait qu'une part élevée de la population du Nord-du-Québec vit dans un milieu correspondant au quintile supérieur de défavorisation sur le plan matériel (71 %), on constate que lorsque les deux dimensions sont considérées de façon simultanée, on ne retrouve qu'une faible proportion de cette population dans le groupe le plus défavorisé. En effet, cette proportion est la plus faible pour l'ensemble des régions administratives du Québec et n'atteint que 6 % de la population du Nord-du-Québec. Ce constat s'explique entre autres choses par la faible proportion de la population régionale dans chacun des trois quintiles où la défavorisation sociale est plus marquée, soit 8 %, 6 % et 4 %⁴.

4. Pour plus d'information sur la méthodologie relative à l'indice combiné, veuillez consulter la section 1.2 du document.

Figure 2.3
 Proportion de la population dans le groupe supérieur de défavorisation, dimensions matérielle et sociale combinées, régions administratives du Québec, 2011



Sources : Statistique Canada, *Enquête nationale auprès des ménages* (2011) et *Recensement* (2011).

Compilation : Institut national de santé publique du Québec (INSPQ), d'après la méthode développée par R. Pampalon et G. Raymond.

Adapté par l'Institut de la statistique du Québec.

3 LES CENTRES LOCAUX D'EMPLOI (CLE) DE LA CÔTE-NORD

3.1 EN RÉFÉRENCE À L'ENSEMBLE DU QUÉBEC

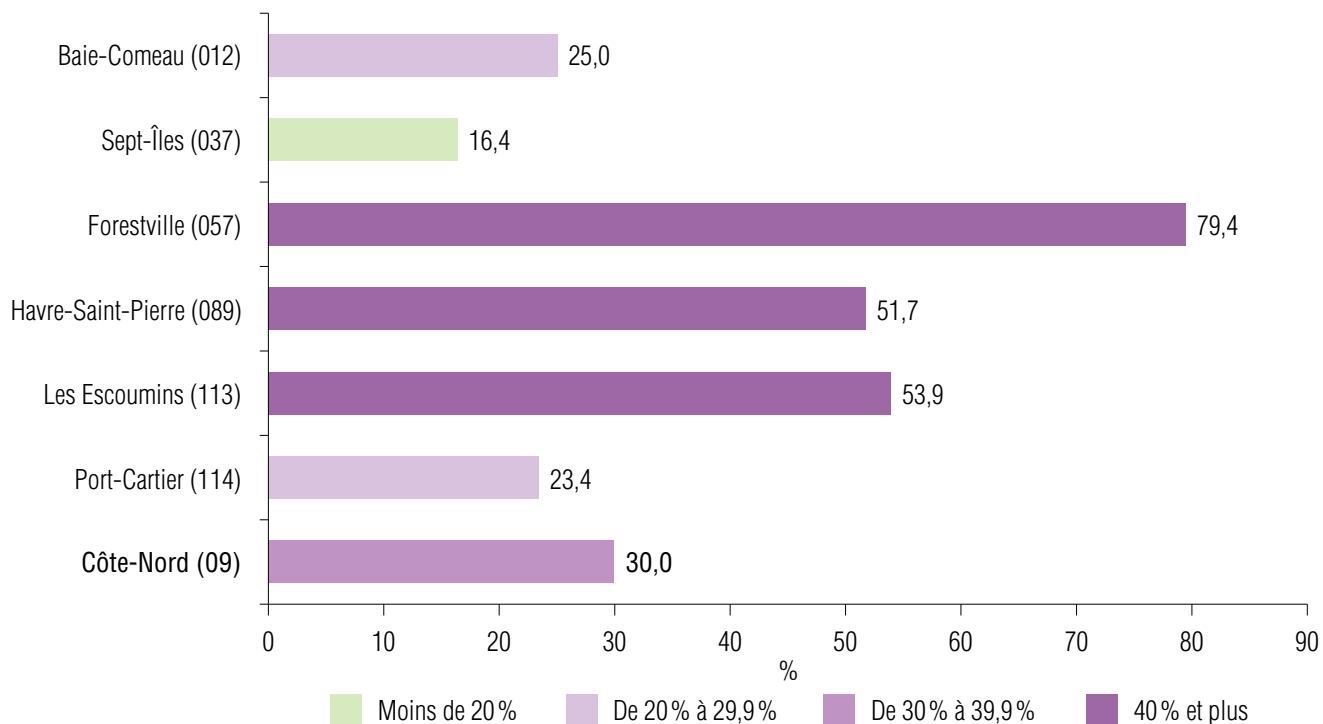
Dans la section qui suit, la défavorisation des populations des six CLE de la Côte-Nord est évaluée en référence aux quintiles de défavorisation de l'ensemble du Québec (quintiles provinciaux). Ce point de vue d'analyse offre ainsi un aperçu du positionnement des territoires des CLE de la Côte-Nord en comparaison à tous les territoires des CLE du Québec.

3.1.1 Défavorisation matérielle

Comme il a été mentionné à la section 2.1, en comparaison avec l'ensemble du Québec, la population de la Côte-Nord est plus fortement touchée par la défavorisation matérielle. En effet, trois résidents de cette région sur dix vivent dans des conditions économiques désavantageuses associées à la privation de biens et de commodités de la vie courante (figure 3.1 ; carte 3.1) (tableau A1.3 en annexe). C'est donc sans grande surprise que les résultats quant au portrait de la défavorisation matérielle des CLE en référence à l'ensemble du Québec illustrent cette situation défavorable. Ainsi, trois des six territoires de CLE de la Côte-Nord affichent des proportions de population très défavorisée largement supérieures à la moyenne provinciale : Forestville (79 %), Les Escoumins (54 %) et Havre-Saint-Pierre (52 %). Ces CLE sont situés en périphérie des agglomérations urbaines de la Côte-Nord que sont Sept-Îles et Baie-Comeau.

Seule exception au portrait régional, la population du CLE de Sept-Îles est moins touchée par la défavorisation matérielle. En effet, seulement 16 % des résidents de ce CLE vivent dans un milieu très défavorisé au niveau matériel. Ce résultat pourrait être attribuable à deux réalités : l'importance des travailleurs du secteur minier ayant un niveau de revenu largement supérieur à celui de l'ensemble de la province et la présence de la principale agglomération régionale, la ville de Sept-Îles (ISQ, 2013a). Ainsi, quoique la Côte-Nord présente des conditions économiques difficiles en comparaison à l'ensemble du Québec, le caractère urbain de cette agglomération permet, dans une région située en périphérie des grands centres provinciaux, une certaine polarisation de l'activité économique et donc, des emplois de complexité supérieure. Les niveaux de revenu et d'activité sur le marché du travail de la population du CLE de Sept-Îles surpassent ceux des autres CLE de la région (ISQ, 2013a ; 2014a).

Figure 3.1
Proportion de la population dans le quintile supérieur de défavorisation matérielle, centres locaux d'emploi (CLE) de la Côte-Nord en référence à l'ensemble du Québec, 2011



Sources : Statistique Canada, *Enquête nationale auprès des ménages* (2011) et *Recensement* (2011).

Compilation : Institut national de santé publique du Québec (INSPQ), d'après la méthode développée par R. Pampalon et G. Raymond.

Adapté par l'Institut de la statistique du Québec.

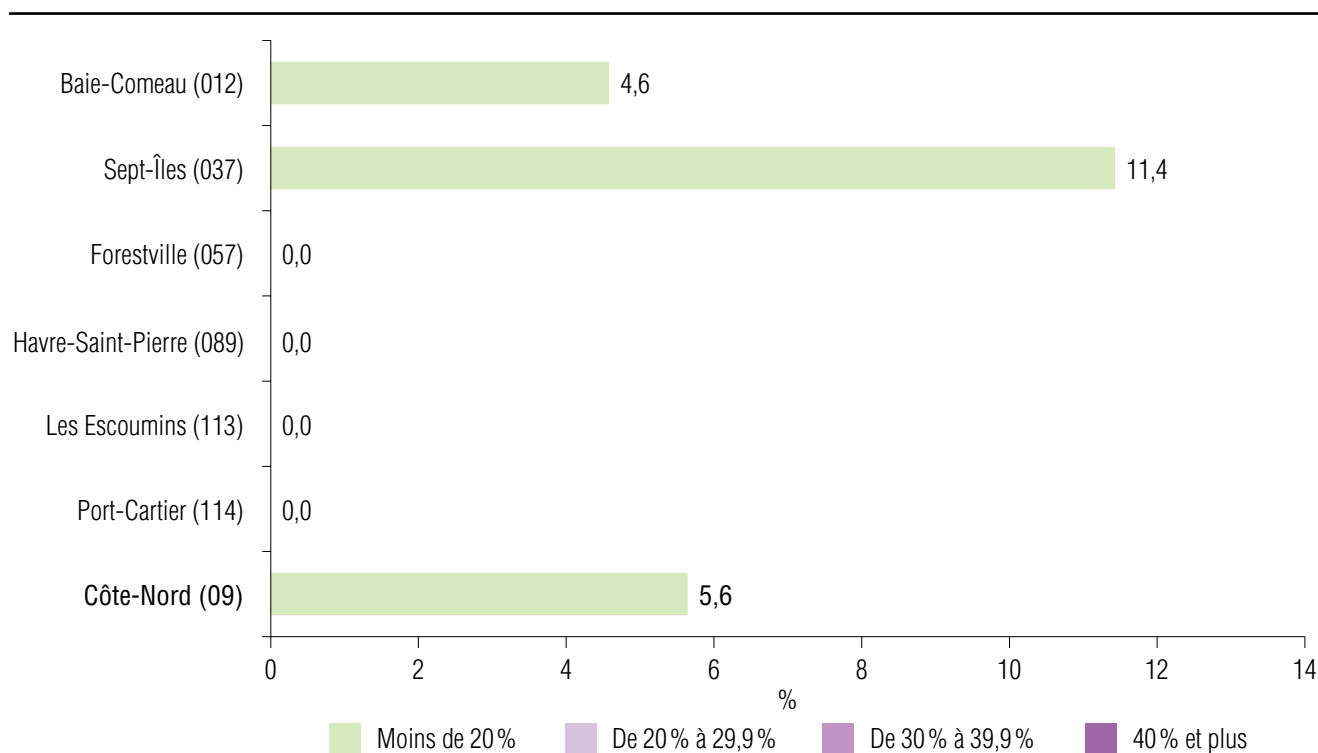
3.1.2 Défavorisation sociale

À l'image des résultats obtenus pour l'ensemble de la Côte-Nord (section 2.2), une faible part de la population de chacun des CLE de la région vit dans le quintile provincial supérieur de défavorisation sociale (figure 3.2; carte 3.2) (tableau A1.3 en annexe). Plus encore, aucune population de quatre des six CLE ne vit le plus haut niveau de défavorisation sociale à l'échelle provinciale, soit Port-Cartier (0%), Les Escoumins (0%), Havre-Saint-Pierre (0%) et Forestville (0%).

Fidèle à la tendance exposant la concentration de population socialement défavorisée en milieu urbain, le CLE de la Côte-Nord présentant la plus forte proportion de population socialement désavantagée est celui de Sept-Îles (11%). Bien que cette proportion soit la plus élevée de la région, elle demeure plus faible que la moyenne provinciale (20%).

Figure 3.2

Proportion de la population dans le quintile supérieur de défavorisation sociale, centres locaux d'emploi (CLE) de la Côte-Nord en référence à l'ensemble du Québec, 2011



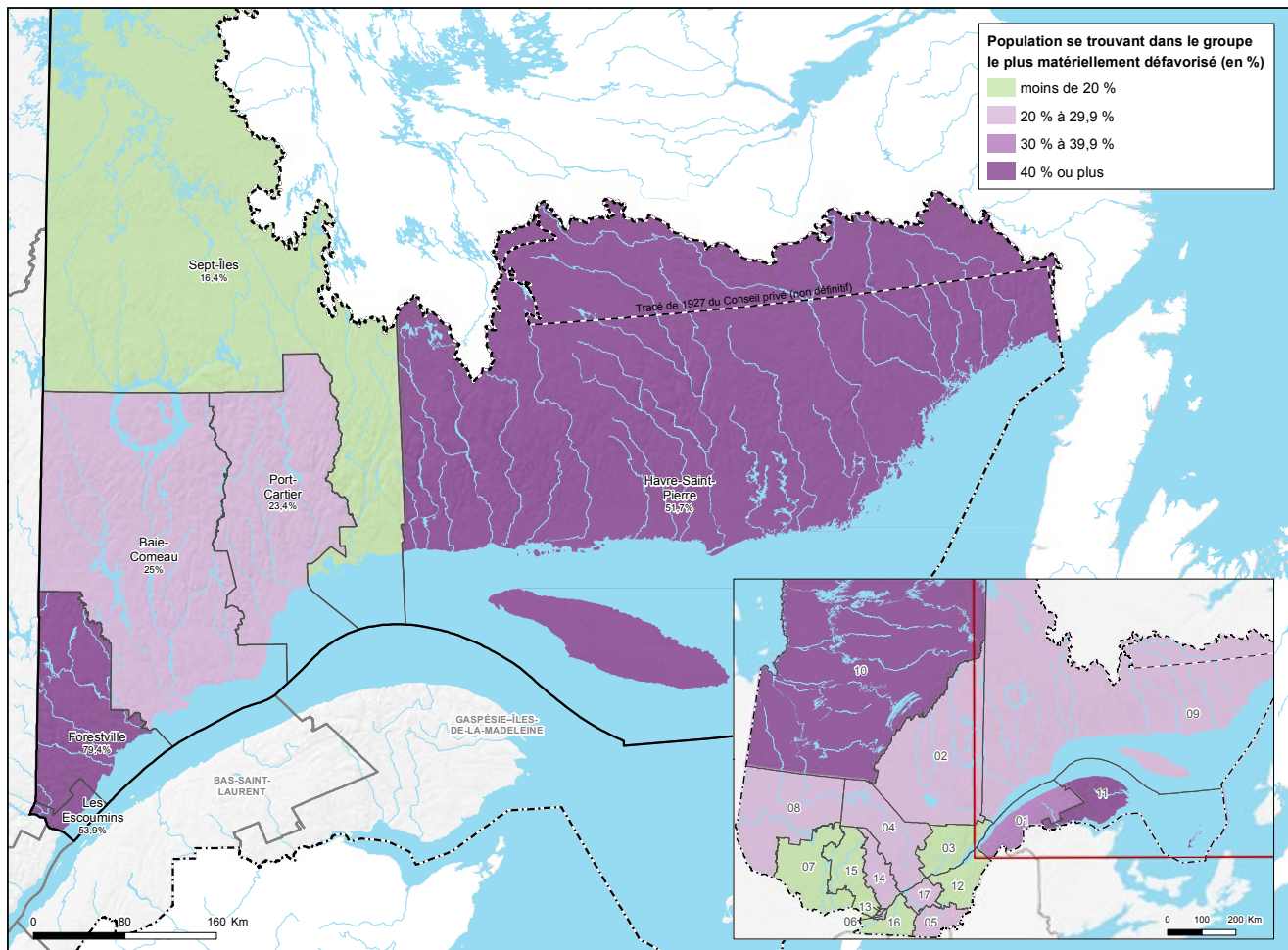
Sources : Statistique Canada, *Enquête nationale auprès des ménages* (2011) et *Recensement* (2011).

Compilation : Institut national de santé publique du Québec (INSPQ), d'après la méthode développée par R. Pampalon et G. Raymond.

Adapté par l'Institut de la statistique du Québec.

Carte 3.1

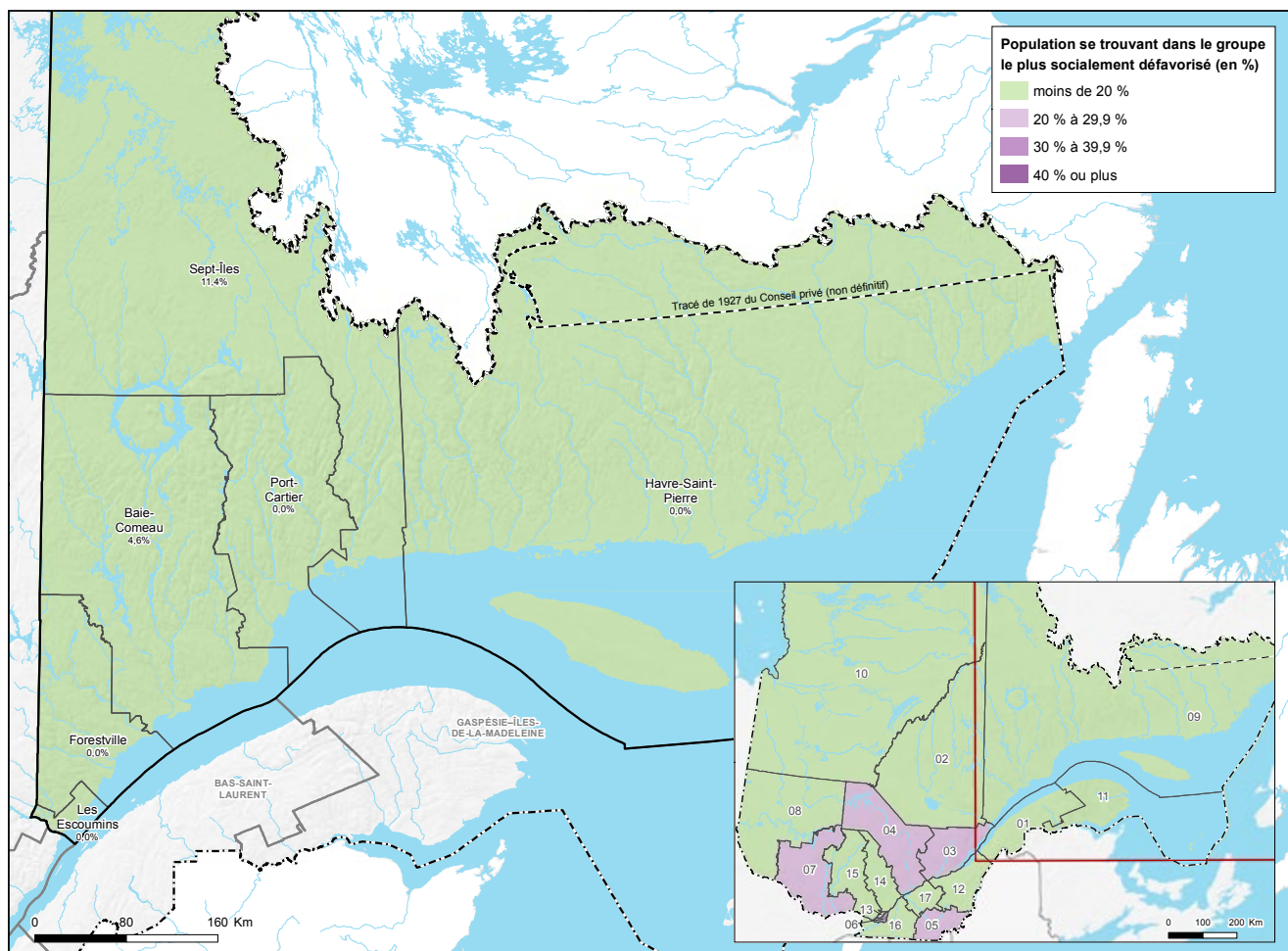
Proportion de la population dans le quintile supérieur de défavorisation matérielle, centres locaux d'emploi (CLE) de la Côte-Nord en référence à l'ensemble du Québec, 2011



Sources : Voir l'encadré à la p.4.

Carte 3.2

Proportion de la population dans le quintile supérieur de défavorisation sociale, centres locaux d'emploi (CLE) de la Côte-Nord en référence à l'ensemble du Québec, 2011



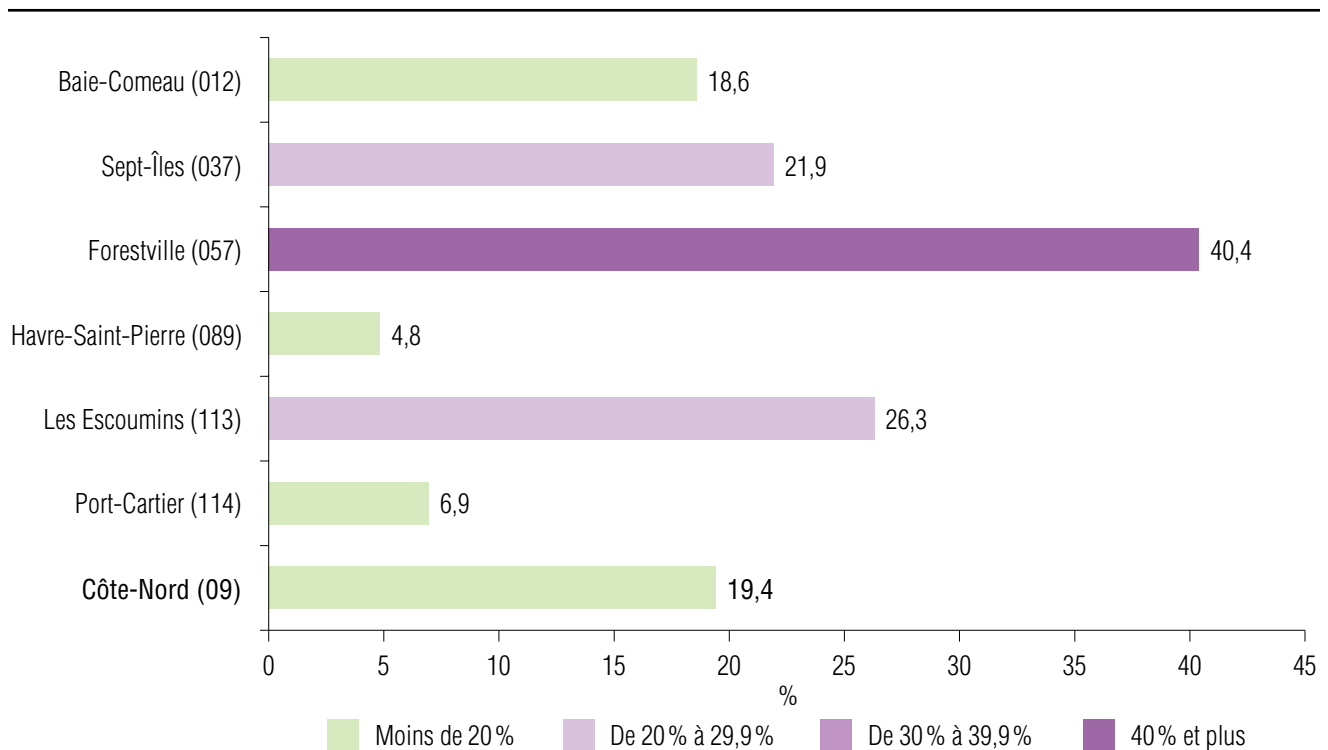
Sources : Voir l'encadré à la p.4.

3.1.3 Défavorisation matérielle et sociale : indice combiné

Lorsque la défavorisation est évaluée dans son ensemble, en tenant compte des dimensions matérielle et sociale, la population de la Côte-Nord, avec une proportion de 19 % vivant dans le groupe supérieur de la défavorisation, s'est avérée touchée de façon similaire à l'ensemble de la population québécoise (figure 3.3) (tableau A1.4 en annexe).

Sur la Côte-Nord, le CLE de Forestville se démarque particulièrement en raison de la forte concentration de population touchée par la combinaison des deux dimensions de la défavorisation. En effet, 40 % de cette population localisée en périphérie des pôles régionaux se retrouve dans le quintile provincial supérieur de défavorisation. Mentionnons que les résultats obtenus pour chacune des dimensions de la défavorisation sont très divergents. En effet, tandis que 79 % de la population de ce CLE vit dans un milieu très défavorisé au niveau matériel, personne n'y vit le plus haut niveau de défavorisation sociale. Cette divergence pourrait découler de la dévitalisation importante de cette économie locale (section 1.4.1), ainsi que de la stabilité accrue des structures familiales des populations périphériques (section 1.4.2). À l'inverse, les CLE de Havre-Saint-Pierre (5 %) et de Port-Cartier (7 %) sont ceux qui semblent le moins fortement touchés par la combinaison des deux dimensions de la défavorisation.

Figure 3.3
Proportion de la population dans le groupe supérieur de défavorisation, dimensions matérielle et sociale combinées, centres locaux d'emploi (CLE) de la Côte-Nord en référence à l'ensemble du Québec, 2011



Sources : Statistique Canada, *Enquête nationale auprès des ménages* (2011) et *Recensement* (2011).

Compilation : Institut national de santé publique du Québec (INSPQ), d'après la méthode développée par R. Pampalon et G. Raymond.

Adapté par l'Institut de la statistique du Québec.

3.2 EN RÉFÉRENCE À L'ENSEMBLE DE LA RÉGION

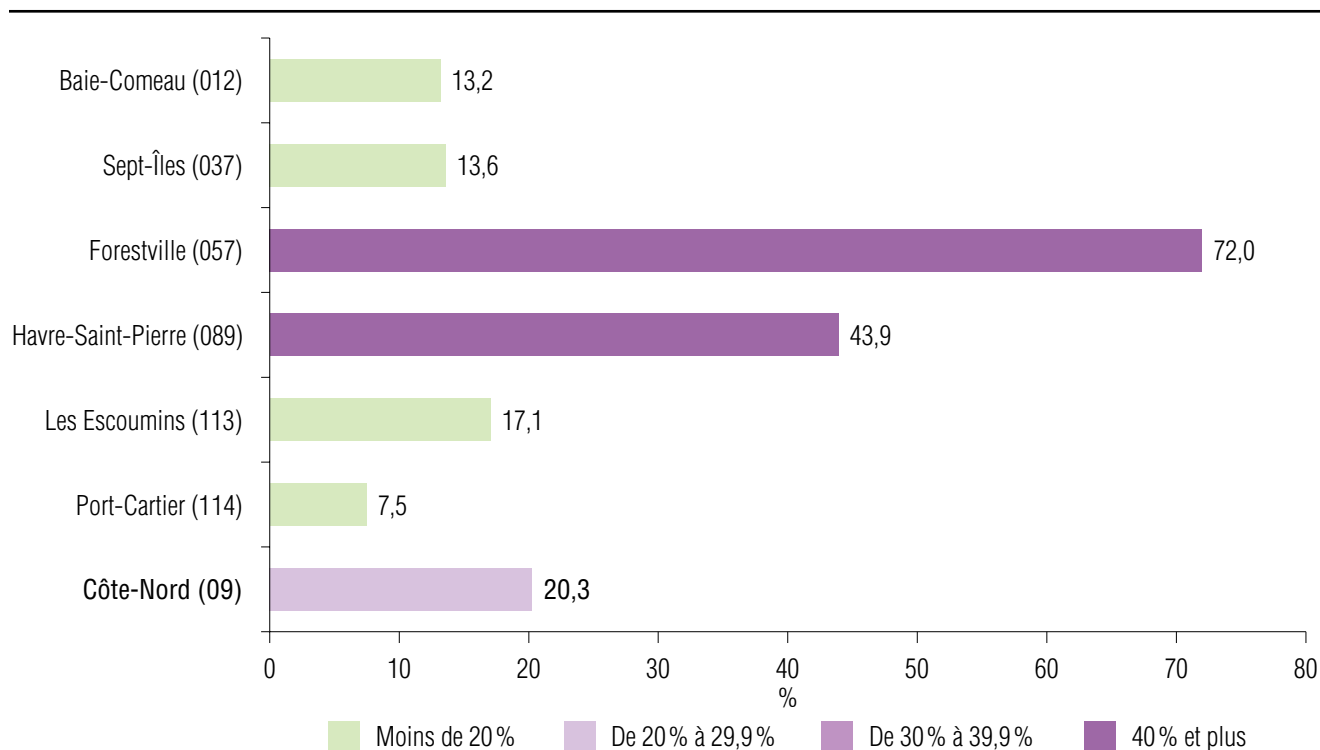
Dans la section qui suit, la défavorisation des populations des six CLE de la Côte-Nord est évaluée en référence aux quintiles de défavorisation de l'ensemble de la région (quintiles régionaux). L'analyse permet donc le positionnement des territoires des CLE de la Côte-Nord entre eux.

3.2.1 Défavorisation matérielle

Dans la région de la Côte-Nord, deux CLE se démarquent en raison de la très large part de population désavantagée au plan matériel : Forestville (72 %) et Havre-Saint-Pierre (44 %). Sur le territoire du CLE de Forestville, près des trois quarts de la population vit dans un milieu très défavorisé au niveau matériel (figure 3.4 ; carte 3.3) (tableau A1.5 en annexe). La saisonnalité de l'emploi dans plusieurs secteurs économiques d'importance, les difficultés de l'industrie forestière et la faiblesse des niveaux de revenus, d'emploi et de scolarité sont autant de facteurs qui contribuent à expliquer la forte défavorisation matérielle de la population de Forestville (Emploi-Québec Côte-Nord, 2012a ; 2012b ; ISQ, 2013a ; 2014a). La situation du CLE de Havre-Saint-Pierre est pour sa part attribuable à l'importance du secteur de la pêche dans sa structure économique. Outre le fait que ce secteur ait été fortement affecté par la baisse des stocks de poissons de fond et les moratoires mis en place dans les années 1990, les conditions économiques défavorables associées à ce secteur, soit la faiblesse des niveaux de revenu et de scolarité ainsi que la saisonnalité de l'emploi, pourraient expliquer la défavorisation marquée de la population (ISQ, 2013a ; 2014a ; Pêches et Océans Canada, 2010 ; STC, 2013). Mentionnons également que près du tiers de la population du CLE de Havre-Saint-Pierre est d'identité autochtone (STC, 2013).

Figure 3.4

Proportion de la population dans le quintile supérieur de défavorisation matérielle, centres locaux d'emploi (CLE) de la Côte-Nord en référence à l'ensemble de la région, 2011



Sources : Statistique Canada, *Enquête nationale auprès des ménages* (2011) et *Recensement* (2011).

Compilation : Institut national de santé publique du Québec (INSPQ), d'après la méthode développée par R. Pampalon et G. Raymond.

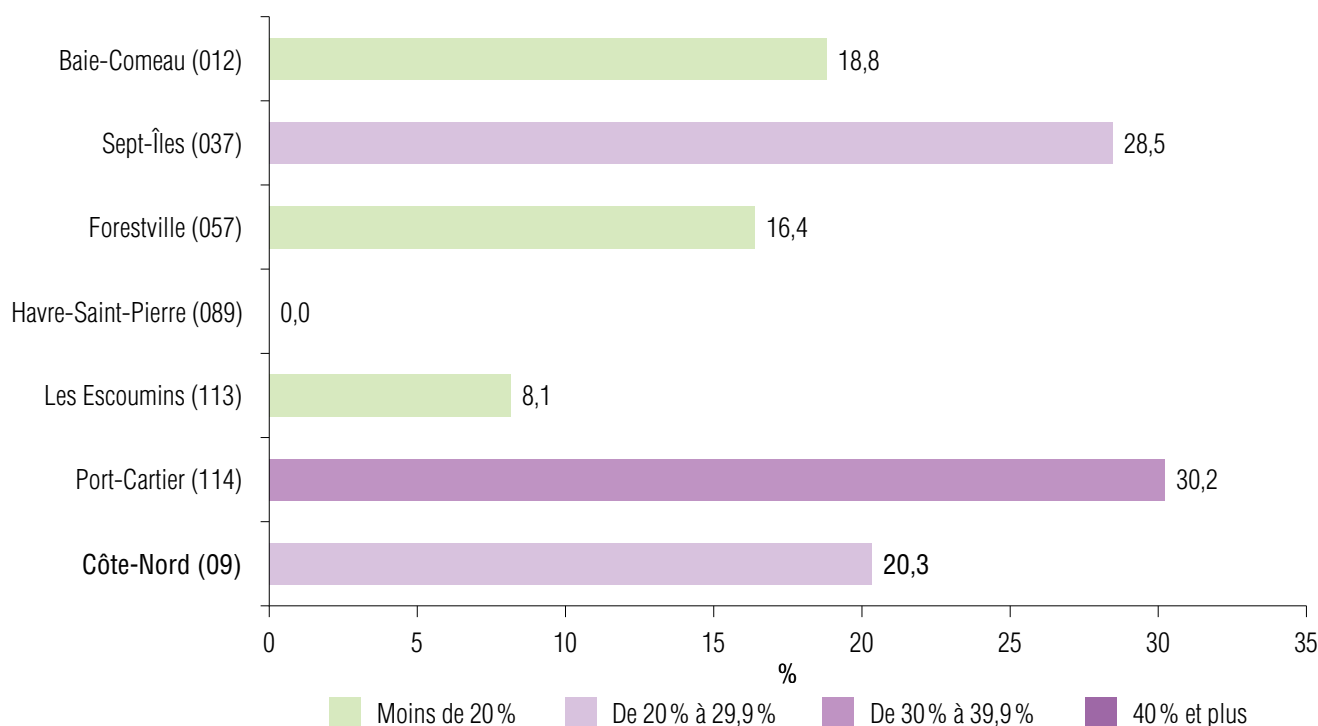
Adapté par l'Institut de la statistique du Québec.

Inversement, les CLE les moins touchés par la défavorisation matérielle sont ceux de Port-Cartier (8%), de Baie-Comeau (13%) et de Sept-Îles (14%). Les conditions économiques favorables dans lesquelles vivent les populations de ces CLE sont en grande partie relatives à la forte présence du secteur minier et métallurgique sur ces territoires. Par exemple, la présence des mines de fer du lac Bloom et du Mont-Wright, au nord du CLE de Sept-Îles, tout comme celle des alumineries sur ce même territoire et sur celui de Baie-Comeau, confirment la vitalité de ce secteur économique sur la Côte-Nord. De plus, la présence des deux pôles urbains de la région, soit Sept-Îles et Baie-Comeau, expose une certaine polarisation de l'activité économique et donc, des emplois de complexité supérieure. Ce résultat est fidèle à la tendance dégagée quant à la répartition spatiale de la défavorisation matérielle pour l'ensemble du Québec, soit la concentration plus faible de population matériellement très défavorisée dans les zones urbaines (section 1.4.1).

3.2.2 Défavorisation sociale

En ce qui a trait aux variations des structures familiales et de l'état matrimonial évaluées par la dimension sociale de l'indice de défavorisation, les CLE de Port-Cartier (30%) et de Sept-Îles (29%) affichent les plus fortes proportions de population considérée comme socialement très désavantagée de la région (figure 3.5; carte 3.4) (tableau A1.5 en annexe). Sur ces territoires, environ trois résidents sur dix vivent dans un milieu correspondant au quintile régional supérieur de défavorisation sociale. Rappelons que le CLE de Sept-Îles accueille la première municipalité en importance dans la région, ainsi que deux réserves autochtones : Uashat et Malietenam.

Figure 3.5
Proportion de la population dans le quintile supérieur de défavorisation sociale, centres locaux d'emploi (CLE) de la Côte-Nord en référence à l'ensemble de la région, 2011



Sources : Statistique Canada, *Enquête nationale auprès des ménages* (2011) et *Recensement* (2011).

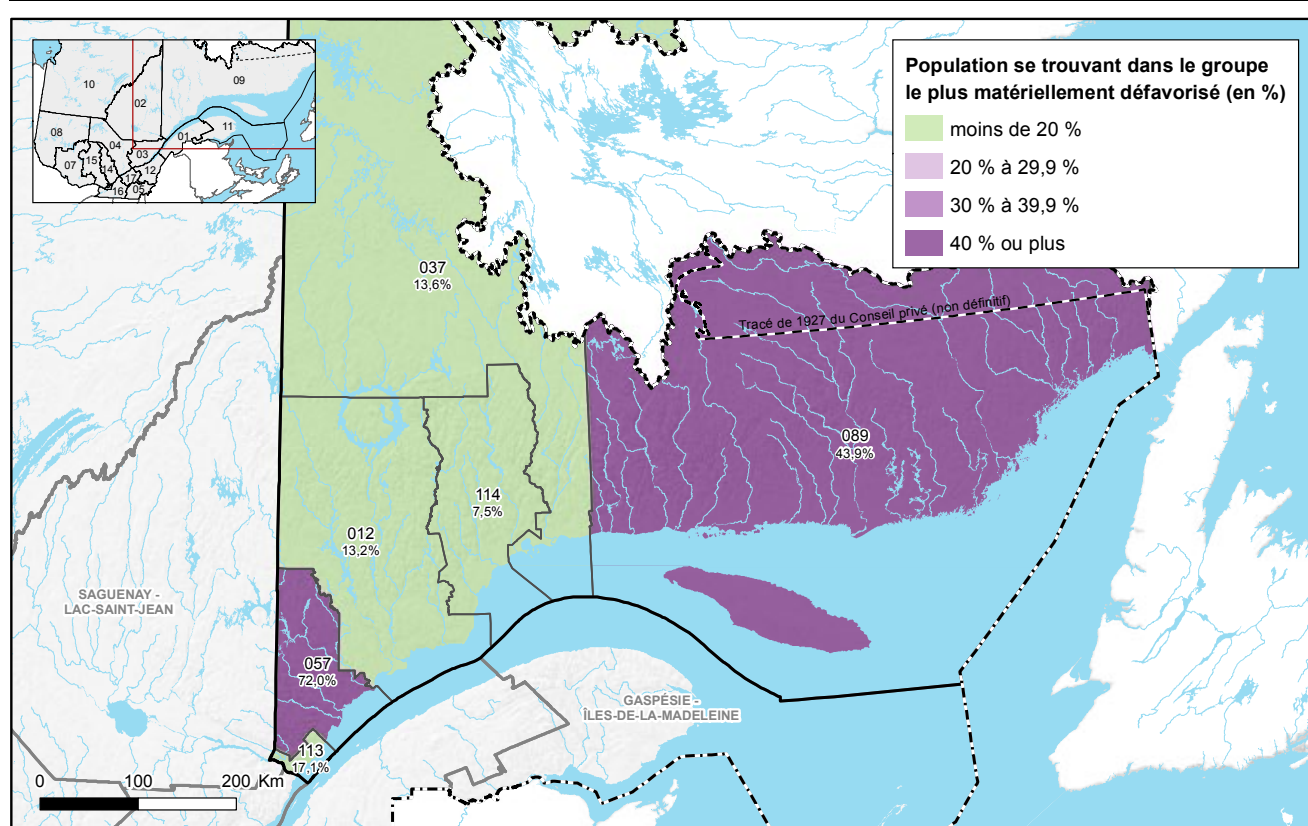
Compilation : Institut national de santé publique du Québec (INSPQ), d'après la méthode développée par R. Pampalon et G. Raymond.

Adapté par l'Institut de la statistique du Québec.

À l'opposé, les populations des CLE des Escoumins et de Havre-Saint-Pierre sont les moins fortement touchées par la défavorisation sociale. En effet, tandis que seulement 8 % de la population des Escoumins se trouve dans le groupe le plus défavorisé socialement à l'échelle régionale, aucune population du CLE de Havre-Saint-Pierre ne vit ce même niveau de défavorisation. Il importe de mentionner que ce dernier CLE présente une proportion élevée de population très défavorisée au plan matériel.

Carte 3.3

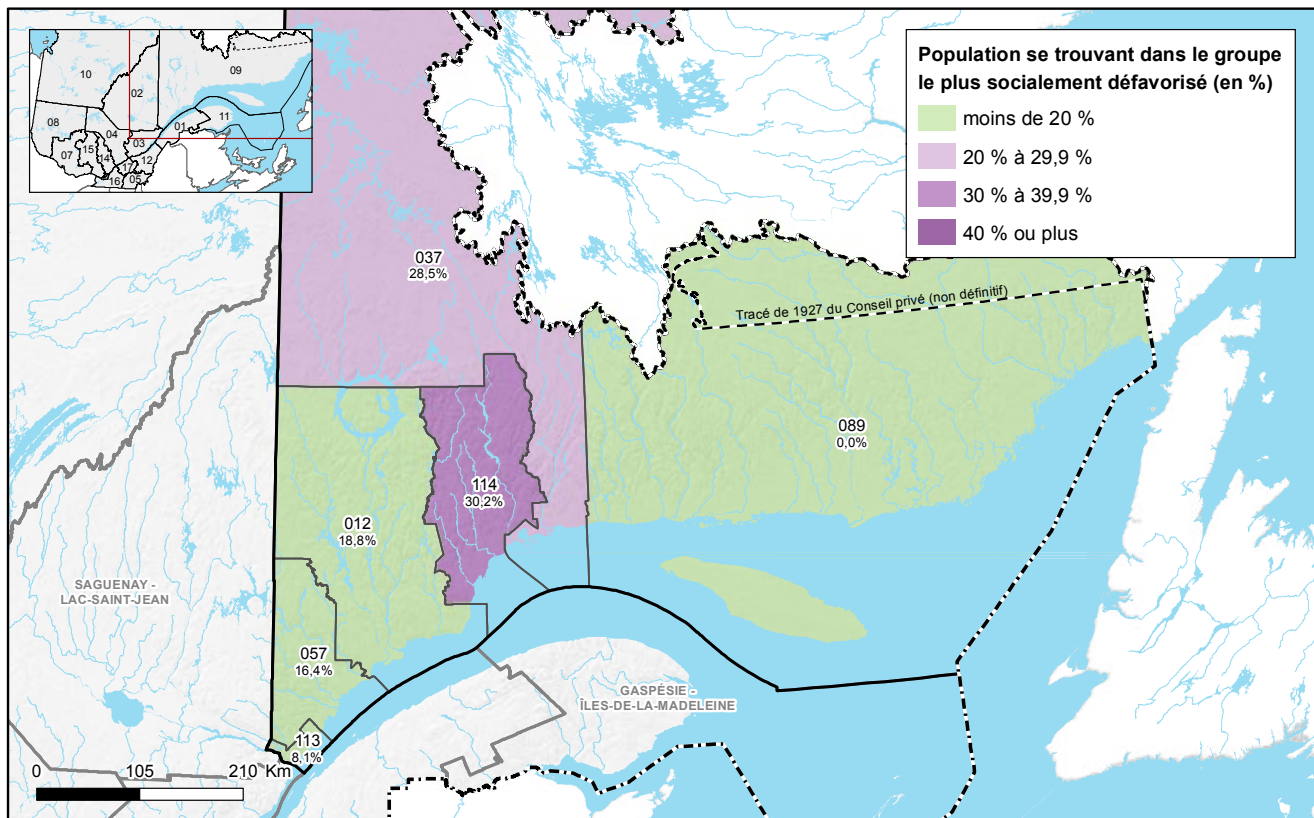
Proportion de la population dans le quintile supérieur de défavorisation matérielle, centres locaux d'emploi (CLE) de la Côte-Nord en référence à l'ensemble de la région, 2011



Sources : Voir l'encadré à la p.4.

Carte 3.4

Proportion de la population dans le quintile supérieur de défavorisation sociale, centres locaux d'emploi (CLE) de la Côte-Nord en référence à l'ensemble de la région, 2011



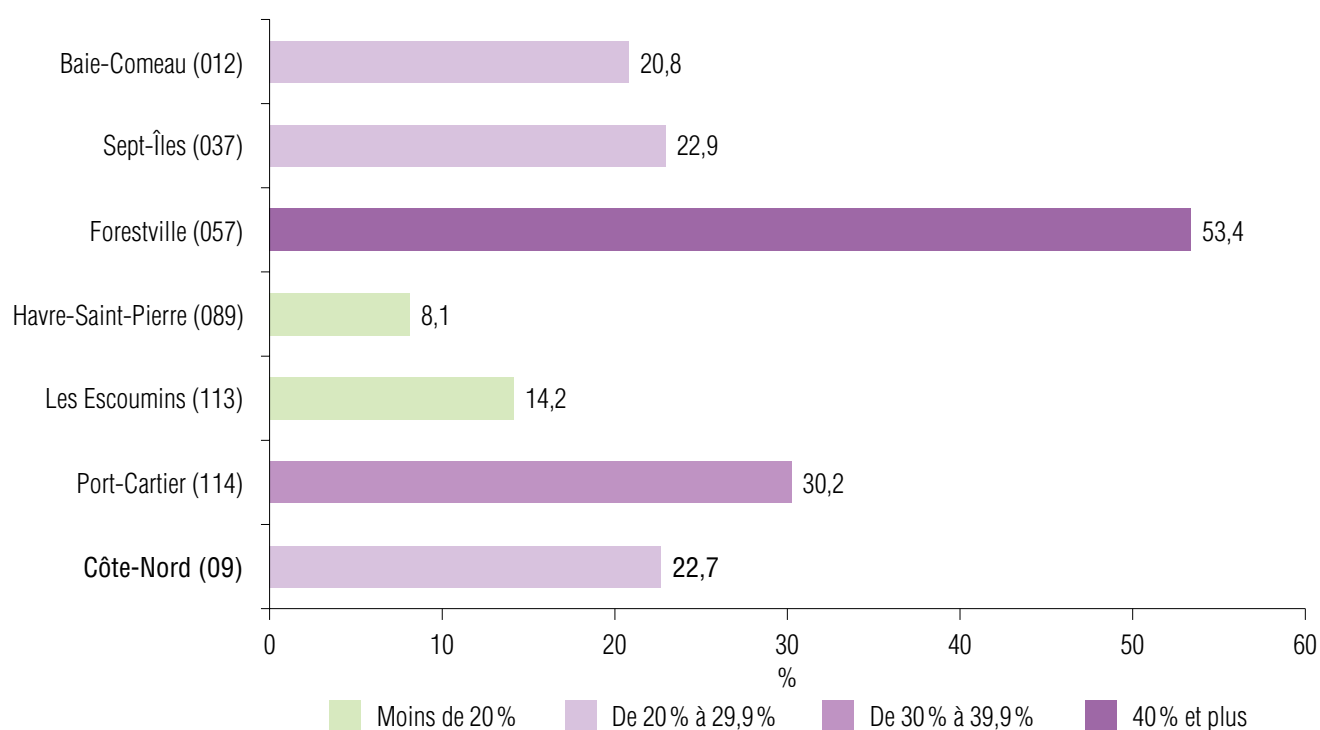
Sources : Voir l'encadré à la p.4.

3.2.3 Défavorisation matérielle et sociale : indice combiné

Comme il a été mentionné plus tôt, de possibles interactions entre les dimensions matérielle et sociale peuvent engendrer une défavorisation plus globale. Dans la région de la Côte-Nord, un territoire de CLE présente une proportion largement supérieure à la moyenne régionale en ce qui concerne la combinaison des deux dimensions de l'indice de défavorisation : Forestville (53 %) (figure 3.6) (tableau A1.6 en annexe). Sur ce territoire situé en périphérie des agglomérations urbaines de Sept-Îles et de Baie-Comeau, plus d'une personne sur deux vit dans un milieu très défavorisé. Comme il a été mentionné précédemment, Forestville vit simultanément les difficultés de l'industrie forestière, la précarité du tourisme, ainsi que la forte saisonnalité de l'emploi (Emploi-Québec Côte-Nord, 2012a ; 2012b ; ISQ, 2013a).

Les proportions de population défavorisée des deux centres urbains régionaux se sont avérées similaires à la moyenne régionale. Ainsi, environ 23 % de la population du CLE de Sept-Îles se trouvent le groupe le plus défavorisé, tandis que cette même proportion est de 21 % pour Baie-Comeau. C'est résultats ne sont pas étonnants puisqu'une large part de la population de la Côte-Nord habite ces territoires. La moyenne régionale, établie selon la population totale de la région, est donc sensible aux forts poids démographiques de ces deux CLE.

Figure 3.6
Proportion de la population dans le groupe supérieur de défavorisation, dimensions matérielle et sociale combinées, centres locaux d'emploi (CLE) de la Côte-Nord en référence à l'ensemble de la région, 2011



Sources : Statistique Canada, *Enquête nationale auprès des ménages* (2011) et *Recensement* (2011).

Compilation : Institut national de santé publique du Québec (INSPQ), d'après la méthode développée par R. Pampalon et G. Raymond.

Adapté par l'Institut de la statistique du Québec.

BIBLIOGRAPHIE

- ADES, Josephina, Philippe APPARICIO et Anne-Marie SÉGUIN (2009). « Assiste-t-on à l'émergence de nouvelles formes de distribution de la pauvreté dans les grandes métropoles canadiennes? », *Inédits*, n° 2009-05, INRS Urbanisation, Culture et Société, 31 p.
- CHRISTALLER, Walter (1933). *Die zentralen Orte in Süddeutschland*, Gustav Fisher, Jena.
- COMMUNAUTÉ MÉTROPOLITAINE DE MONTRÉAL (2013). « Offre et besoins en logements sociaux et abordables dans le Grand Montréal », *Cahiers métropolitains*, n° 3, 97 p.
- CÔTÉ, Serge, et Marc-Urbain PROULX (2002). *L'économie des régions périphériques du Québec et son renouvellement actuel*, Montréal, INRS Urbanisation, Culture et Société et Institut canadien de recherche sur le développement régional, 141 p.
- CRESPO, Stéphane (2016). « Le revenu des ménages propriétaires et locataires », *Données sociodémographiques en bref*, Institut de la statistique du Québec, vol. 20, n° 2, pp. 18-22.
- EMPLOI-QUÉBEC CÔTE-NORD (2012a). *Enquête sur les besoins de formation et les difficultés de recrutement de la main-d'œuvre auprès des entreprises sur le territoire du CLE de Forestville*, Gouvernement du Québec, 24 p.
- EMPLOI-QUÉBEC CÔTE-NORD (2012b). *Plan d'action régional 2012-2013*, Gouvernement du Québec, 48 p.
- FRÉCHET Guy, et Pierre LANCTÔT (2003). « Pauvretés, inégalités et exclusion sociale au Québec », *Santé, Société et Solidarité*, 1, pp. 21-34.
- FRÉCHET Guy, Pierre LANCTÔT et Francis CRÉPEAU (2005). *Le positionnement de la région et des territoires de centre local d'emploi d'après l'indice de défavorisation matérielle et sociale, 1996 et 2001 ; Région de la Côte-Nord*, Centre d'étude sur la pauvreté et l'exclusion, Ministère de l'Emploi et de la Solidarité sociale, Gouvernement du Québec. 21 p.
- GAMACHE, Philippe, et Denis HAMEL (2015). *Indice de défavorisation de 2011*, INSPQ, 49 p.
- GAMACHE, Philippe, Denis HAMEL et Robert PAMPALON (2015). *L'indice de défavorisation matérielle et sociale : en bref*, INSPQ, 9 p.
- INSTITUT DE LA STATISTIQUE DU QUÉBEC (2016a). *Profils statistiques par région et MRC géographiques*, [En ligne]. [www.stat.gouv.qc.ca/statistiques/profils/region_00/region_00.htm].
- INSTITUT DE LA STATISTIQUE DU QUÉBEC (2016b). *09-La Côte-Nord et ses municipalités régionales de comté (MRC)*, [En ligne]. [www.stat.gouv.qc.ca/statistiques/profils/region_09/region_09_00.htm].
- INSTITUT DE LA STATISTIQUE DU QUÉBEC (2016c). *Revenu moyen, revenu disponible, ménages, Québec, 1996-2011*, [En ligne]. [www.stat.gouv.qc.ca/statistiques/conditions-vie-societe/revenu/revenu/mod1_hh_1_2_4_0.htm].
- INSTITUT DE LA STATISTIQUE DU QUÉBEC (2014a). *Bulletin statistique régional: Côte-Nord, Édition 2014*, 32 p.
- INSTITUT DE LA STATISTIQUE DU QUÉBEC (2014b). *Panorama des régions du Québec, Édition 2014*, 175 p.

- INSTITUT DE LA STATISTIQUE DU QUÉBEC (2013a). *Bulletin statistique régional: Côte-Nord, Édition 2013*, 35 p.
- INSTITUT DE LA STATISTIQUE DU QUÉBEC (2013b). *Panorama des régions du Québec, Édition 2013*, 189 p.
- LÓPEZ CASTRO, Marco Antonio, Marius THÉRIALULT et Marie-Hélène VANDERSMISSEN (2015). « L'évolution de la mobilité des membres de familles monoparentales dans la région métropolitaine de Québec de 1996 à 2006 : comparaison entre les ménages matricentriques et patricentriques », *Cahiers de géographie du Québec*, 59 (167), pp. 209-250.
- MINISTÈRE DE L'ÉCONOMIE, DE L'INNOVATION ET DES EXPORTATIONS (2015). *Portrait économique des régions du Québec, Édition 2015*, Gouvernement du Québec, 115 p.
- MOTTE-BAUMVOL, Benjamin et Leslie BELTON-CHEVALIER (2011). « Les territoires périurbains à l'épreuve de la progression des célibataires et des familles monoparentales; Le cas de la Grande Couronne francilienne », *Espace populations sociétés*, 2011 (3), pp. 577-589.
- PAMPALON, Robert, et Guy RAYMOND (2003). « Indice de défavorisation matérielle et sociale: son application au secteur de la santé et du bien-être », *Santé, Société et Solidarité*, 1, pp. 191-208.
- PAMPALON, Robert, et Guy RAYMOND (2000). « Un indice de défavorisation pour la planification de la santé et du bien-être au Québec », *Maladies chroniques au Canada*, 21 (3), pp. 113-122.
- PAMPALON, Robert, Denis HAMEL et Guy RAYMOND (2004). *Indice de défavorisation pour l'étude de la santé et du bien-être au Québec, mise à jour 2001*, INSPQ, MSSS, 12 p.
- PAMPALON, Robert, Denis HAMEL, Philippe GAMACHE et Guy RAYMOND (2009). « Un indice de défavorisation pour la planification de la santé et du bien-être au Canada », *Maladies chroniques au Canada*, 29(4), pp. 199-213.
- PÊCHES ET OCÉANS CANADA (2010). *L'industrie de la pêche au Québec; Profils des secteurs maritimes 2009*, Gouvernement du Canada, 34 p.
- PELLETIER, David (2012). « Accéder au meilleur quartier possible: types de familles et ségrégation résidentielle croisée à Montréal », *Cahiers québécois de démographie*, 41 (2), pp. 257-298.
- POLÈSE, Mario, et Richard SHEARMUR (2002). *La périphérie face à l'économie du savoir: La dynamique spatiale de l'économie canadienne et l'avenir des régions non métropolitaines du Québec et des provinces de l'Atlantique*, Montréal, INRS Urbanisation, Culture et Société et Institut canadien de recherche sur le développement régional, 237 p.
- SÉNÉCAL, Gilles, Pierre J. HAMEL et Nathalie VACHON (2005). « Forme urbaine, qualité de vie, environnements naturels et construits: Éléments de réflexion et test de mesure pour la région métropolitaine de Montréal », *Cahiers de géographie du Québec*, 49 (136), pp. 19-43.
- ST-AMOUR, Martine (2016). « La migration interrégionale au Québec en 2014-2015: la région des Laurentides sort grande gagnante, la Côte-Nord grande perdante », *Coup d'œil sociodémographique*, n° 46, 16 p.
- STATISTIQUE CANADA (2013). *Profil de l'Enquête nationale auprès des ménages (99-004-X)*, [En ligne]. [www12.statcan.gc.ca/nhs-enm/2011/dp-pd/prof/index.cfm?Lang=F].
- VANDERSMISSEN, Marie-Hélène (2006). « Forme urbaine, comportements de localisation et mobilité quotidienne », *Cahiers de géographie du Québec*, 50 (141), pp. 545-552.

ANNEXE

Tableau A1.1

Indice de défavorisation¹, composantes matérielle et sociale, régions administratives du Québec en référence à l'ensemble du Québec, 2011

| Régions administratives (RA) | Composante matérielle ² | | | | |
|------------------------------------|------------------------------------|------|------|------|------------------------|
| | Quintile | | | | |
| | 1 (très favorisé) | 2 | 3 | 4 | 5 (très défavorisé) |
| Bas-Saint-Laurent (01) | 5,9 | 17,4 | 15,7 | 23,4 | 37,6 |
| Saguenay–Lac-Saint-Jean (02) | 7,0 | 21,7 | 23,6 | 26,9 | 20,9 |
| Capitale-Nationale (03) | 37,1 | 23,9 | 19,4 | 12,9 | 6,7 |
| Mauricie (04) | 9,0 | 16,7 | 21,8 | 25,1 | 27,4 |
| Estrie (05) | 13,1 | 19,1 | 23,6 | 21,9 | 22,3 |
| Montréal (06) | 24,3 | 15,5 | 17,1 | 18,0 | 25,0 |
| Outaouais (07) | 26,9 | 24,7 | 14,6 | 16,4 | 17,3 |
| Abitibi-Témiscamingue (08) | 7,4 | 13,3 | 25,2 | 26,1 | 28,0 |
| Côte-Nord (09) | 7,7 | 19,4 | 19,9 | 23,0 | 30,0 |
| Nord-du-Québec (10) | 0,7 | 6,8 | 11,0 | 10,5 | 71,1 |
| Gaspésie–Îles-de-la-Madeleine (11) | 0,5 | 4,4 | 7,0 | 21,8 | 66,4 |
| Chaudière-Appalaches (12) | 17,5 | 18,8 | 21,1 | 23,3 | 19,4 |
| Laval (13) | 18,7 | 23,5 | 25,5 | 17,8 | 14,5 |
| Lanaudière (14) | 10,7 | 20,8 | 21,7 | 26,5 | 20,5 |
| Laurentides (15) | 16,2 | 22,7 | 22,5 | 23,2 | 15,5 |
| Montérégie (16) | 24,0 | 24,2 | 21,4 | 18,0 | 12,4 |
| Centre-du-Québec (17) | 5,5 | 16,8 | 19,4 | 30,1 | 28,2 |
| Ensemble du Québec | 20,0 | 20,0 | 20,0 | 20,0 | 20,0 |

Tableau A1.1 (suite)

Indice de défavorisation¹, composantes matérielle et sociale, régions administratives du Québec en référence à l'ensemble du Québec, 2011

| Régions administratives (RA) | Composante sociale ³ | | | | |
|------------------------------------|---------------------------------|-------------|-------------|-------------|------------------------|
| | Quintile | | | | |
| | 1 (très favorisé) | 2 | 3 | 4 | 5 (très défavorisé) |
| Bas-Saint-Laurent (01) | 31,3 | 25,8 | 21,2 | 13,4 | 8,3 |
| Saguenay–Lac-Saint-Jean (02) | 28,1 | 22,5 | 21,5 | 16,1 | 11,9 |
| Capitale-Nationale (03) | 18,5 | 19,4 | 19,9 | 15,9 | 26,4 |
| Mauricie (04) | 13,5 | 21,4 | 25,1 | 15,2 | 24,7 |
| Estrie (05) | 19,9 | 21,1 | 19,3 | 19,0 | 20,8 |
| Montréal (06) | 11,0 | 10,1 | 15,0 | 30,0 | 34,0 |
| Outaouais (07) | 15,3 | 23,5 | 19,5 | 19,1 | 22,5 |
| Abitibi-Témiscamingue (08) | 26,4 | 26,9 | 17,6 | 17,3 | 11,8 |
| Côte-Nord (09) | 31,6 | 22,0 | 23,1 | 17,6 | 5,6 |
| Nord-du-Québec (10) | 51,2 | 31,1 | 8,0 | 6,2 | 3,5 |
| Gaspésie–Îles-de-la-Madeleine (11) | 28,4 | 38,4 | 22,7 | 10,0 | 0,6 |
| Chaudière-Appalaches (12) | 31,8 | 26,5 | 21,1 | 14,0 | 6,7 |
| Laval (13) | 30,4 | 19,2 | 19,8 | 17,8 | 12,9 |
| Lanaudière (14) | 19,0 | 28,2 | 26,6 | 17,3 | 8,9 |
| Laurentides (15) | 15,2 | 21,0 | 27,2 | 23,2 | 13,4 |
| Montérégie (16) | 23,9 | 22,7 | 20,5 | 16,3 | 16,6 |
| Centre-du-Québec (17) | 26,5 | 25,2 | 19,9 | 14,1 | 14,2 |
| Ensemble du Québec | 20,0 | 20,0 | 20,0 | 20,0 | 20,0 |

Légende de couleurs (quintile 5) :

- Vert clair : moins de 20 % de la population se trouve dans le quintile supérieur, correspondant à la plus grande défavorisation ;
- Mauve clair : entre 20 % et 29,9 % s'y trouve ;
- Mauve moyen : entre 30 % et 39,9 % s'y trouve ;
- Mauve foncé : 40 % ou plus s'y trouve.

1. Cette mesure permet de simuler ce qu'il en serait sur le territoire de la région administrative si les seuils de référence de la population de l'ensemble du Québec répartie en quintiles (20 %) s'appliquaient sur le territoire. Pour chacune des composantes de l'indice, la proportion indique le pourcentage de la population de la région administrative vivant dans des aires de diffusion (unités de 400 à 700 personnes) où la note factorielle associée à la composante étudiée se trouve sous le seuil correspondant au quintile provincial.

2. Il s'agit d'un indicateur à caractère économique reflétant notamment la scolarité, le rapport emploi/population et le revenu moyen.

3. Il s'agit d'un indicateur à caractère social reflétant notamment l'éloignement par rapport à un réseau social en vertu d'une séparation, d'un divorce ou d'un veuvage, de la monoparentalité ou du fait d'être une personne seule.

Sources : Statistique Canada, *Enquête nationale auprès des ménages (2011)* et *Recensement (2011)*.

Compilation : Institut national de santé publique du Québec (INSPQ), d'après la méthode développée par R. Pampalon et G. Raymond.

Adapté par l'Institut de la statistique du Québec.

Tableau A1.2

Indice de défavorisation¹, composantes matérielle et sociale combinées², régions administratives du Québec en référence à l'ensemble du Québec, 2011

| Régions administratives (RA) | Groupe | | | | |
|------------------------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| Bas-Saint-Laurent (01) | 10,9 | 21,0 | 32,0 | 19,7 | 16,4 |
| Saguenay–Lac-Saint-Jean (02) | 15,1 | 26,1 | 26,5 | 17,3 | 15,1 |
| Capitale-Nationale (03) | 29,2 | 24,7 | 20,5 | 12,2 | 13,4 |
| Mauricie (04) | 11,5 | 19,1 | 18,9 | 21,5 | 29,0 |
| Estrie (05) | 15,8 | 23,2 | 21,8 | 17,3 | 21,9 |
| Montréal (06) | 13,6 | 12,0 | 17,7 | 22,6 | 34,1 |
| Outaouais (07) | 22,4 | 23,0 | 16,2 | 19,3 | 19,0 |
| Abitibi-Témiscamingue (08) | 11,5 | 24,1 | 24,4 | 26,7 | 13,2 |
| Côte-Nord (09) | 20,2 | 20,4 | 20,7 | 19,3 | 19,4 |
| Nord-du-Québec (10) | 5,6 | 7,4 | 49,2 | 32,2 | 5,7 |
| Gaspésie–Îles-de-la-Madeleine (11) | 2,7 | 8,1 | 35,6 | 35,0 | 18,6 |
| Chaudière-Appalaches (12) | 25,9 | 24,4 | 22,9 | 17,9 | 9,0 |
| Laval (13) | 28,2 | 22,2 | 19,5 | 17,0 | 13,1 |
| Lanaudière (14) | 14,8 | 24,3 | 23,2 | 24,5 | 13,1 |
| Laurentides (15) | 15,7 | 24,0 | 21,8 | 21,4 | 17,0 |
| Montérégie (16) | 27,0 | 25,9 | 18,4 | 14,5 | 14,2 |
| Centre-du-Québec (17) | 9,7 | 25,8 | 25,9 | 20,7 | 17,8 |
| Ensemble du Québec | 19,2 | 21,0 | 20,6 | 19,2 | 19,9 |

Légende de couleurs (groupe 5) :

- Vert clair : moins de 20 % de la population se trouve dans le groupe le plus défavorisé ;
- Mauve clair : entre 20 % et 29,9 % s'y trouve ;
- Mauve moyen : entre 30 % et 39,9 % s'y trouve ;
- Mauve foncé : 40 % ou plus s'y trouve.

1. Cette mesure permet de simuler ce qu'il en serait sur le territoire de la région administrative si les seuils de référence de la population de l'ensemble du Québec répartie en groupes s'appliquaient sur le territoire. La proportion indique le pourcentage de la population de la région administrative vivant dans des aires de diffusion (unités de 400 à 700 personnes) où les conditions de défavorisation correspondent au groupe défini par le croisement du quintile provincial de défavorisation matérielle avec le quintile provincial de défavorisation sociale.

2. Il s'agit d'une combinaison entre le quintile de défavorisation matérielle et le quintile de défavorisation sociale. Les cinq groupes formés sont présentés à la section 1.2 (figure 2). Le groupe 1 représente les moins défavorisés et le groupe 5 les plus défavorisés.

Sources : Statistique Canada, *Enquête nationale auprès des ménages (2011)* et *Recensement (2011)*.

Compilation : Institut national de santé publique du Québec (INSPQ), d'après la méthode développée par R. Pampalon et G. Raymond.

Adapté par l'Institut de la statistique du Québec.

Tableau A1.3

Indice de défavorisation¹, composantes matérielle et sociale, centres locaux d'emploi (CLE) de la Côte-Nord en référence à l'ensemble du Québec, 2011

| Centres locaux d'emploi (CLE) | Composante matérielle ² | | | | |
|-------------------------------|------------------------------------|-------------|-------------|-------------|------------------------|
| | Quintile | | | | |
| | 1 (très favorisé) | 2 | 3 | 4 | 5 (très défavorisé) |
| Baie-Comeau (012) | 5,1 | 29,7 | 23,2 | 17,1 | 25,0 |
| Sept-Îles (037) | 15,2 | 21,1 | 21,5 | 25,8 | 16,4 |
| Forestville (057) | 0,0 | 0,0 | 5,5 | 15,0 | 79,4 |
| Havre-Saint-Pierre (089) | 0,0 | 8,9 | 11,0 | 28,4 | 51,7 |
| Les Escoumins (113) | 0,0 | 7,7 | 19,5 | 18,9 | 53,9 |
| Port-Cartier (114) | 6,7 | 6,6 | 23,4 | 39,9 | 23,4 |
| Côte-Nord (09) | 7,7 | 19,4 | 19,9 | 23,0 | 30,0 |

| Centres locaux d'emploi (CLE) | Composante sociale ³ | | | | |
|-------------------------------|---------------------------------|-------------|-------------|-------------|------------------------|
| | Quintile | | | | |
| | 1 (très favorisé) | 2 | 3 | 4 | 5 (très défavorisé) |
| Baie-Comeau (012) | 25,6 | 21,5 | 29,4 | 18,9 | 4,6 |
| Sept-Îles (037) | 29,3 | 24,6 | 16,4 | 18,3 | 11,4 |
| Forestville (057) | 26,1 | 12,9 | 44,6 | 16,4 | 0,0 |
| Havre-Saint-Pierre (089) | 67,8 | 18,7 | 8,7 | 4,8 | 0,0 |
| Les Escoumins (113) | 11,0 | 24,9 | 49,0 | 15,1 | 0,0 |
| Port-Cartier (114) | 40,5 | 22,5 | 6,7 | 30,2 | 0,0 |
| Côte-Nord (09) | 31,6 | 22,0 | 23,1 | 17,6 | 5,6 |

Légende de couleurs (quintile 5) :

- Vert clair : moins de 20 % de la population se trouve dans le quintile supérieur, correspondant à la plus grande défavorisation ;
- Mauve clair : entre 20 % et 29,9 % s'y trouve ;
- Mauve moyen : entre 30 % et 39,9 % s'y trouve ;
- Mauve foncé : 40 % ou plus s'y trouve.

1. Cette mesure permet de simuler ce qu'il en serait sur le territoire du centre local d'emploi si les seuils de référence de la population de l'ensemble du Québec répartie en quintiles (20 %) s'appliquaient sur le territoire. Pour chacune des composantes de l'indice, la proportion indique le pourcentage de la population du territoire de centre local d'emploi vivant dans des aires de diffusion (unités de 400 à 700 personnes) où la note factorielle associée à la composante étudiée se trouve sous le seuil correspondant au quintile provincial.

2. Il s'agit d'un indicateur à caractère économique reflétant notamment la scolarité, le rapport emploi/population et le revenu moyen.

3. Il s'agit d'un indicateur à caractère social reflétant notamment l'éloignement par rapport à un réseau social en vertu d'une séparation, d'un divorce ou d'un veuvage, de la monoparentalité ou du fait d'être une personne seule.

Sources : Statistique Canada, *Enquête nationale auprès des ménages (2011)* et *Recensement (2011)*.

Compilation : Institut national de santé publique du Québec (INSPQ), d'après la méthode développée par R. Pampalon et G. Raymond.





Adapté par l'Institut de la statistique du Québec.

Tableau A1.4

Indice de défavorisation¹, composantes matérielle et sociale combinées², centres locaux d'emploi (CLE) de la Côte-Nord en référence à l'ensemble du Québec, 2011

| Centres locaux d'emploi (CLE) | Groupe | | | | |
|-------------------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| Baie-Comeau (012) | 17,2 | 31,9 | 10,2 | 22,1 | 18,6 |
| Sept-Îles (037) | 31,8 | 15,6 | 15,9 | 14,8 | 21,9 |
| Forestville (057) | 0,0 | 0,0 | 31,7 | 27,9 | 40,4 |
| Havre-Saint-Pierre (089) | 8,1 | 27,9 | 51,4 | 7,8 | 4,8 |
| Les Escoumins (113) | 0,0 | 7,7 | 38,9 | 27,1 | 26,3 |
| Port-Cartier (114) | 29,1 | 9,2 | 24,1 | 30,7 | 6,9 |
| Côte-Nord (09) | 20,2 | 20,4 | 20,7 | 19,3 | 19,4 |

Légende de couleurs (groupe 5):

-  Vert clair : moins de 20 % de la population se trouve dans le groupe le plus défavorisé ;
-  Mauve clair : entre 20 % et 29,9 % s'y trouve ;
-  Mauve moyen : entre 30 % et 39,9 % s'y trouve ;
-  Mauve foncé : 40 % ou plus s'y trouve.

1. Cette mesure permet de simuler ce qu'il en serait sur le territoire du centre local d'emploi si les seuils de référence de la population de l'ensemble du Québec répartie en groupes s'appliquaient sur le territoire. La proportion indique le pourcentage de la population du territoire de centre local d'emploi vivant dans des aires de diffusion (unités de 400 à 700 personnes) où les conditions de défavorisation correspondent au groupe défini par le croisement du quintile provincial de défavorisation matérielle avec le quintile provincial de défavorisation sociale.
2. Il s'agit d'une combinaison entre le quintile de défavorisation matérielle et le quintile de défavorisation sociale. Les cinq groupes formés sont présentés à la section 1.2 (figure 2). Le groupe 1 représente les moins défavorisés et le groupe 5 les plus défavorisés.

Sources : Statistique Canada, *Enquête nationale auprès des ménages (2011)* et *Recensement (2011)*.

Compilation : Institut national de santé publique du Québec (INSPQ), d'après la méthode développée par R. Pampalon et G. Raymond.

Adapté par l'Institut de la statistique du Québec.

Tableau A1.5

Indice de défavorisation¹, composantes matérielle et sociale, centres locaux d'emploi (CLE) de la Côte-Nord en référence à l'ensemble de la région, 2011

| Centres locaux d'emploi (CLE) | Composante matérielle ² | | | | |
|-------------------------------|------------------------------------|-------------|-------------|-------------|------------------------|
| | Quintile | | | | |
| | 1 (très favorisé) | 2 | 3 | 4 | 5 (très défavorisé) |
| Baie-Comeau (012) | 24,8 | 19,4 | 24,5 | 18,1 | 13,2 |
| Sept-Îles (037) | 26,5 | 28,0 | 15,2 | 16,7 | 13,6 |
| Forestville (057) | 0,0 | 5,5 | 15,0 | 7,5 | 72,0 |
| Havre-Saint-Pierre (089) | 4,1 | 12,9 | 16,8 | 22,3 | 43,9 |
| Les Escoumins (113) | 7,7 | 6,6 | 23,4 | 45,2 | 17,1 |
| Port-Cartier (114) | 13,3 | 15,8 | 33,0 | 30,5 | 7,5 |
| Côte-Nord (09) | 19,7 | 19,9 | 20,3 | 19,9 | 20,3 |

| Centres locaux d'emploi (CLE) | Composante sociale ³ | | | | |
|-------------------------------|---------------------------------|-------------|-------------|-------------|------------------------|
| | Quintile | | | | |
| | 1 (très favorisé) | 2 | 3 | 4 | 5 (très défavorisé) |
| Baie-Comeau (012) | 12,9 | 14,0 | 24,7 | 29,6 | 18,8 |
| Sept-Îles (037) | 18,8 | 23,1 | 17,3 | 12,4 | 28,5 |
| Forestville (057) | 12,1 | 14,1 | 29,1 | 28,3 | 16,4 |
| Havre-Saint-Pierre (089) | 58,5 | 24,8 | 7,4 | 9,4 | 0,0 |
| Les Escoumins (113) | 0,0 | 21,6 | 24,9 | 45,3 | 8,1 |
| Port-Cartier (114) | 25,6 | 29,6 | 14,6 | 0,0 | 30,2 |
| Côte-Nord (09) | 19,9 | 20,0 | 19,8 | 20,0 | 20,3 |

Légende de couleurs (quintile 5) :

- Vert clair : moins de 20 % de la population se trouve dans le quintile supérieur, correspondant à la plus grande défavorisation ;
- Mauve clair : entre 20 % et 29,9 % s'y trouve ;
- Mauve moyen : entre 30 % et 39,9 % s'y trouve ;
- Mauve foncé : 40 % ou plus s'y trouve.

1. Cette mesure permet de simuler ce qu'il en serait sur le territoire du centre local d'emploi si les seuils de référence de la population de la région administrative répartie en quintiles (20 %) s'appliquaient sur le territoire. Pour chacune des composantes de l'indice, la proportion indique le pourcentage de la population du territoire de centre local d'emploi vivant dans des aires de diffusion (unités de 400 à 700 personnes) où la note factorielle associée à la composante étudiée se trouve sous le seuil correspondant au quintile régional.

2. Il s'agit d'un indicateur à caractère économique reflétant notamment la scolarité, le rapport emploi/population et le revenu moyen.

3. Il s'agit d'un indicateur à caractère social reflétant notamment l'éloignement par rapport à un réseau social en vertu d'une séparation, d'un divorce ou d'un veuvage, de la monoparentalité ou du fait d'être une personne seule.

Sources : Statistique Canada, *Enquête nationale auprès des ménages (2011)* et *Recensement (2011)*.

Compilation : Institut national de santé publique du Québec (INSPQ), d'après la méthode développée par R. Pampalon et G. Raymond.

Adapté par l'Institut de la statistique du Québec.

Tableau A1.6

Indice de défavorisation¹, composantes matérielle et sociale combinées², centres locaux d'emploi (CLE) de la Côte-Nord en référence à l'ensemble de la région, 2011

| Centres locaux d'emploi (CLE) | Groupe | | | | |
|-------------------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| Baie-Comeau (012) | 17,5 | 24,4 | 16,6 | 20,7 | 20,8 |
| Sept-Îles (037) | 26,1 | 21,8 | 16,9 | 12,3 | 22,9 |
| Forestville (057) | 0,0 | 0,0 | 25,1 | 21,6 | 53,4 |
| Havre-Saint-Pierre (089) | 12,2 | 31,6 | 43,5 | 4,5 | 8,1 |
| Les Escoumins (113) | 0,0 | 7,7 | 27,8 | 50,4 | 14,2 |
| Port-Cartier (114) | 29,9 | 17,4 | 15,1 | 7,5 | 30,2 |
| Côte-Nord (09) | 18,7 | 21,1 | 20,7 | 16,9 | 22,7 |

Légende de couleurs (groupe 5):

- Vert clair : moins de 20 % de la population se trouve dans le groupe le plus défavorisé ;
- Mauve clair : entre 20 % et 29,9 % s'y trouve ;
- Mauve moyen : entre 30 % et 39,9 % s'y trouve ;
- Mauve foncé : 40 % ou plus s'y trouve.

1. Cette mesure permet de simuler ce qu'il en serait sur le territoire du centre local d'emploi si les seuils de référence de la population de la région administrative répartie en groupes s'appliquaient sur le territoire. La proportion indique le pourcentage de la population du territoire de centre local d'emploi vivant dans des aires de diffusion (unités de 400 à 700 personnes) où les conditions de défavorisation correspondent au groupe défini par le croisement du quintile régional de défavorisation matérielle avec le quintile régional de défavorisation sociale.
2. Il s'agit d'une combinaison entre le quintile de défavorisation matérielle et le quintile de défavorisation sociale. Les cinq groupes formés sont présentés à la section 1.2 (figure 2). Le groupe 1 représente les moins défavorisés et le groupe 5 les plus défavorisés.

Sources : Statistique Canada, *Enquête nationale auprès des ménages (2011)* et *Recensement (2011)*.

Compilation : Institut national de santé publique du Québec (INSPQ), d'après la méthode développée par R. Pampalon et G. Raymond.

Adapté par l'Institut de la statistique du Québec.

Des statistiques sur le Québec d'hier et d'aujourd'hui pour le Québec de demain

Cette analyse est réalisée par l'Institut de la statistique du Québec grâce au soutien financier d'Emploi-Québec.

En poursuivant l'objectif de guider les interventions en matière de lutte contre la pauvreté et l'exclusion sociale, cette publication permet d'identifier les populations les plus défavorisées à différentes échelles géographiques, et ce, à partir de l'indice de défavorisation matérielle et sociale (IDMS).

Le premier chapitre présente la méthodologie utilisée, le cadre d'analyse, ainsi que les limites et portées relatives à l'IDMS. Les chapitres 2 et 3 font état, pour leur part, des disparités quant à la défavorisation des populations. Cette analyse est réalisée dans un premier temps à l'échelle des régions administratives et dans un deuxième temps à l'échelle des centres locaux d'emploi (CLE) de la Côte-Nord.