

# Visualisation des données sur l'offre et la demande de services de soins de longue durée en français en Ontario

Un portrait régional de l'offre et des besoins en soins de longue durée en français en Ontario, réalisé à l'aide de la [plateforme dynamique Power-BI](#) de Microsoft (version 2025)



## Objectifs de la vitrine des données

- Visualiser l'**offre de services** de soins de longue durée en français et les **besoins** des francophones âgés de 65 ans et plus en Ontario;
- Repérer les zones de déséquilibre dans une perspective d'équité d'accès pour les communautés francophones.

Selon différents découpages géographiques :

- ▶ Ensemble de l'Ontario
- ▶ Régions des Entités de planification des services de santé en français (EPSSF)
- ▶ Régions des Réseaux locaux d'intégration des services de santé en français (RLISS)

## Offre de services - Capacité actuelle des services

SSF : services de santé en français

- ▶ Nombre d'établissements de soins de longue durée selon leur **responsabilité linguistique**
  - ▶ **Désignés** - offre obligatoire de SSF
  - ▶ **Identifiés** - offre potentielle de SSF
  - ▶ **Non identifiés** - aucune obligation
- ▶ Présence de personnel de santé **francophone** dans ces établissements

Sources : sous-fichier sur les foyers de soins de longue durée pour l'année 2021 de la Base de données sur les services en français (BDSSF) du ministère de la Santé de l'Ontario

## Demande de services - Besoins de la population

- ▶ Population francophone de **65 ans et plus**.
- ▶ Comparaison avec la **population totale** du même groupe d'âge.

Sources : Recensement de la population 2021, Statistique Canada 🇨🇦

## Principaux résultats

Région desservie	Distribution de la population âgée de 65 ans et plus (2021)			Distribution des foyers de soins de longue durée (2021)			Distribution du personnel de santé (2021)							
	Population 65+			Foyers désignés			Foyers identifiés			Foyers non identifiés			Personnel de santé francophone	
RLISS	Francophone (n)	Totale (n)	Francophone (%)	Nombre	Ratio / 100 000 population totale (65+)	Nombre	Ratio / 100 000 population totale (65+)	Nombre	Ratio / 100 000 population totale (65+)	Nombre	Ratio / 1000 francophones (65+)	Ratio / 1000 population totale (65+)		
Centre	2 130	209 640	1,0%	0	0,0	0	0,0	52	24,8	0	0,0	0,0		
Centre-Est	3 125	193 955	1,6%	0	0,0	1	0,5	64	33,0	33	10,6	0,2		
Centre-Ouest	935	101 445	0,9%	0	0,0	0	0,0	25	24,6	0	0,0	0,0		
Centre-Toronto	5 850	462 880	1,3%	0	0,0	4	0,9	37	8,0	0	0,0	0,0		
Champlain	49 020	246 750	19,9%	17	6,9	6	2,4	47	19,0	1253	25,6	5,1		
Erié St-Clair	4 940	133 190	3,7%	0	0,0	3	2,3	33	24,8	45	9,1	0,3		
Hamilton Niagara Haldimand Brant	6 680	281 525	2,4%	1	0,4	2	0,7	84	29,8	68	10,2	0,2		
Mississauga Halton	2 405	171 930	1,4%	0	0,0	0	0,0	27	15,7	0	0,0	0,0		
Nord-Est	28 755	125 700	22,9%	12	9,5	15	11,9	17	13,5	834	29,0	6,6		
Nord-Ouest	1 585	45 360	3,5%	0	0,0	14	30,9	10	22,0	16	10,1	0,4		
Simcoe Nord Muskoka	2 485	108 875	2,3%	0	0,0	1	0,9	25	23,0	22	8,9	0,2		
Sud-Est	3 150	122 870	2,6%	1	0,8	2	1,6	34	27,7	0	0,0	0,0		
Sud-Ouest	2 830	218 055	1,3%	0	0,0	6	2,8	79	36,2	0	0,0	0,0		
Waterloo Wellington	1 880	130 090	1,4%	0	0,0	1	0,8	36	27,7	6	3,2	0,0		
<b>Nombre total</b>	<b>115 770</b>	<b>2 552 265</b>	<b>4,5%</b>	<b>31</b>	<b>1,2</b>	<b>55</b>	<b>2,2</b>	<b>570</b>	<b>22,3</b>	<b>2 277</b>	<b>19,7</b>	<b>0,9</b>		

Bien que minoritaires dans la majeure partie de la province, les francophones se concentrent fortement dans certaines régions, notamment dans le **Nord-Est** et l'**Est de l'Ontario**.

Les **ratios de foyers** pour 100 000 personnes âgées de 65 ans et plus permettent de comparer la disponibilité de services entre régions de tailles démographiques différentes.

Les ratios de **personnel de santé francophone**, calculés pour les populations francophone et totale âgées de 65 ans et plus, indiquent une **capacité potentielle** d'offre en français, et peuvent surestimer l'accès réel, puisque le personnel francophone dessert l'ensemble de la population.

### Densité de la population francophone 65+ (%)

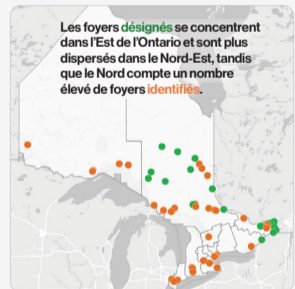


L'**offre de services de soins de longue durée en français varie fortement selon les régions de l'Ontario**.

Certaines régions, comme **Champlain** et le **Nord-Est**, bénéficient d'un accès plus favorable, tandis que d'autres, notamment **Mississauga Halton**, présentent des lacunes importantes.

Un découpage géographique plus fin, comme celui des municipalités, rend plus visibles les zones à forte concentration francophone.

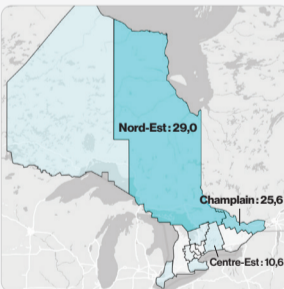
### Emplacements des foyers désignés et identifiés



La présence de foyers **désignés** et de **personnel francophone** ne garantit pas un accès équitable aux services de soins de longue durée en français.

La forte concurrence avec la population générale, les contraintes liées à la priorisation des lits prévues par la Loi de 2022, et la concentration de la demande sur un nombre limité de foyers désignés limitent l'accès réel pour les francophones.

### Densité du personnel de santé francophone Ratio pour 1000 francophones (65+)



## Limites des données de la BDSSF

- Les **données linguistiques** du personnel de santé sont déclarées par fournisseurs de services, et non par site ou foyer, ce qui réduit la précision de l'analyse régionale.
- La **capacité réelle de services en français est difficile à mesurer**, puisque les données ne distinguent pas le personnel en contact direct avec les résidents et n'incluent pas les équivalents temps plein.
- Pour les **foyers non identifiés**, les données sont inexistantes, tant en ce qui concerne les effectifs que les compétences linguistiques.

**Des outils de collecte de données plus robustes sont nécessaires à l'échelle provinciale** pour mieux planifier des services en français équitables et adaptés aux besoins.

## Outil de visualisation Power-BI

Visualisations produites avec la plateforme dynamique Power BI de Microsoft (2025)

L'outil permet de transformer des données complexes en graphiques clairs, interactifs et faciles à comprendre, afin d'aider à mieux analyser une situation et à soutenir la prise de décision. Avec Power BI, il nous a été possible de :

- regrouper des données provenant de différentes sources;
- préparer et organiser les données pour les rendre fiables et comparables;
- créer des visuels interactifs (cartes, graphiques, tableaux);
- filtrer et comparer les résultats selon des régions, des groupes d'âge ou d'autres critères;
- partager les rapports en ligne et les consulter facilement;
- mettre à jour automatiquement les données pour garder l'information actuelle.

**Définitions et notes méthodologiques**  
Disponibles sur le site Web [\[hyperlien\]](#)

**Pour citer cette infographie**  
Duong, P., Timony, P.-E., Belanger, C., Glaude N., Pelbois, C. et Bouchard, L. (2026). Visualisation des données sur l'offre et la demande de services en soins de longue durée en Ontario : un portrait régional de l'offre et des besoins réalisé à l'aide de la plateforme dynamique Power-BI de Microsoft (version 2025). ForCES-Santé.

**Documents de référence**  
Duong, P., Timony, P.-E., Belanger, C., Glaude N., Pelbois, C. et Bouchard, L. (2026). Tableaux de bord sur l'offre et la demande de services en français en soins de longue durée. (Power-BI, version bêta). [\[hyperlien\]](#)

Belanger, C., Timony, P., Glaude, N., Bouchard, L. (2024). Étude sur les populations âgées et l'accès aux soins de longue durée en français en Ontario. Université d'Ottawa. [\[hyperlien\]](#)