

# Taux de participation selon le groupe d'âge et le genre à la 45<sup>e</sup> élection générale

Analyse de données et indicateurs de rendement

Février 2026



[elections.ca](https://elections.ca)



# Table des matières

---

<b>Résumé .....</b>	<b>3</b>
<b>Introduction .....</b>	<b>5</b>
Figure 1 : Taux de participation officiels aux élections générales canadiennes de 1949 à 2025.....	6
<b>Taux de participation global.....</b>	<b>8</b>
Figure 2 : Taux de participation aux élections générales selon la population habile à voter et les électeurs inscrits de 2004 à 2025 .....	8
Figure 3 : Nombre de personnes habiles à voter et d'électeurs inscrits aux élections générales de 2004 à 2025.....	9
<b>Taux de participation selon l'âge.....</b>	<b>10</b>
<b>Le taux de participation des jeunes a augmenté depuis le creux de 2021, et les femmes ont encore voté dans une proportion plus élevée que les hommes .....</b>	<b>11</b>
Figure 4 : Taux de participation à l'élection générale de 2025 selon le groupe d'âge.....	11
Figure 5 : Taux de participation aux élections générales de 2004 à 2025 selon le groupe d'âge.....	12
Figure 6 : Taux de participation des votants les plus jeunes (de 18 à 24 ans) et de tous les groupes d'âge aux élections générales de 2004 à 2025 .....	13
<b>Taux de participation selon le genre.....</b>	<b>14</b>
<b>Autre genre (genre X) .....</b>	<b>14</b>
Tableau 1 : Électeurs et votants de genre X par région* .....	15
Tableau 2 : Électeurs et votants de genre X par groupe d'âge* .....	15
<b>Femmes+ et hommes+ .....</b>	<b>17</b>
Figure 7 : Âge et genre de l'électorat en 2025.....	17
Figure 8 : Taux de participation à l'élection générale de 2025 selon le groupe d'âge et le genre .....	18
Tableau 3 : Taux de participation à l'élection générale de 2025 selon le groupe d'âge et le genre .....	18
Figure 9 : Taux de participation des femmes+ aux élections générales de 2008 à 2025 selon le groupe d'âge .....	19

Figure 10 : Taux de participation des hommes+ aux élections générales de 2008 à 2025 selon le groupe d'âge.....	20
<b>Taux de participation par province et territoire .....</b>	<b>21</b>
Figure 11 : Taux de participation aux élections générales de 2004 à 2025 par province et territoire .....	22
<b>Utilisation d'autres méthodes de vote .....</b>	<b>23</b>
Tableau 4 : Votes exprimés selon la méthode de vote .....	23
Figure 12 : Recours au vote par anticipation ou par bulletin spécial de la 38 <sup>e</sup> à la 45 <sup>e</sup> élection générale selon le groupe d'âge .....	24
Tableau 5 : Recours au vote par anticipation ou par bulletin spécial de la 38 <sup>e</sup> à la 45 <sup>e</sup> élection générale selon le groupe d'âge .....	25
<b>Conclusion.....</b>	<b>26</b>
<b>Annexe : Méthodologie.....</b>	<b>27</b>
<b>Définition de « taux de participation » .....</b>	<b>27</b>
<b>Utilisation du terme « genre » .....</b>	<b>28</b>
Élections générales de 2008 à 2015.....	28
Élection générale de 2019.....	28
Élections générales de 2021 à 2025.....	28
<b>Électorat.....</b>	<b>29</b>
<b>Collecte, traitement et qualité des données .....</b>	<b>30</b>
<b>Estimation.....</b>	<b>31</b>
<b>Remerciements.....</b>	<b>33</b>

# Résumé

---

Pour les élections fédérales canadiennes, le [taux de participation officiel](#) est calculé en divisant le nombre de votes exprimés par le nombre d'électeurs inscrits.

Le [taux de participation officiel](#) à la 45<sup>e</sup> élection générale (EG), tenue le 28 avril 2025, était de 69,0 %, soit 6,4 points de pourcentage de plus que l'EG précédente, en 2021 (62,6 %). C'est le taux de participation le plus élevé depuis l'élection de 1993, où la participation a atteint 69,6 %.

Outre la publication des taux de participation officiels, Élections Canada produit des rapports sur le taux de participation des électeurs selon le groupe d'âge depuis 2004 et selon le sexe ou genre depuis 2008. Les données sur l'âge et sur le genre sont comprises dans les données administratives du Registre national des électeurs.

Cependant, puisque le taux d'inscription varie au fil du temps et en fonction des groupes démographiques, la mesure du taux de participation officiel peut être trompeuse lorsqu'on compare les taux de participation de plusieurs élections ou de différents groupes démographiques. Dans cette série de rapports, afin de mieux rendre compte des écarts dans la couverture du Registre, on utilise comme dénominateur le nombre estimé de citoyens canadiens en âge de voter (personnes habiles à voter) plutôt que le nombre d'électeurs inscrits.

En utilisant le nombre de personnes habiles à voter comme dénominateur, on arrive à un taux de participation national de 68,0 % en 2025, soit une augmentation de 5,7 points de pourcentage par rapport à la dernière EG, en 2021, et le taux le plus élevé depuis les débuts de ce type d'étude, à la suite de l'EG de 2004.

En 2025, le taux de participation a augmenté graduellement en fonction de l'âge, allant de 55,9 % chez les 18 à 24 ans à 77,6 % chez les 65 à 74 ans, pour ensuite descendre à 69,1 % chez les 75 ans et plus. Cette tendance est très stable; elle a été observée dans toutes les provinces et tous les territoires en 2025 ainsi qu'à chaque EG depuis 2004, année de la première étude du genre.

La participation des votants de 18 à 24 ans a augmenté de 9,2 points de pourcentage, passant de 46,7 % en 2021 à 55,9 % en 2025. Les personnes ayant eu le droit de voter pour la première fois en 2025<sup>1</sup> ont voté dans une proportion de 55,3 %, soit 10,5 points

---

<sup>1</sup> Les « nouveaux électeurs » à la 45<sup>e</sup> EG étaient des citoyens nés entre le 21 septembre 2003 et le 28 avril 2007.

de pourcentage de plus que les personnes habiles à voter pour la première fois en 2021<sup>2</sup>, à la 44<sup>e</sup> EG (44,8 %).

Si on compare les femmes et les hommes, le taux de participation des femmes à l'EG de 2025 a été supérieur (68,5 %) à celui des hommes (67,4 %). C'était le cas dans tous les groupes d'âge jusqu'à 65 ans; après cet âge, les hommes ont participé à un taux comparable ou supérieur à celui des femmes. Cette tendance est observée à toutes les EG depuis 2008.

Enfin, la popularité des méthodes de vote autres que le jour du scrutin a augmenté de façon importante aux trois dernières élections et a atteint un sommet à l'élection de 2025. Pour la deuxième fois chez les votants les plus âgés (65 ans et plus), plus de 50 % ont utilisé une méthode de vote alternative. En outre, chez les votants les plus jeunes (de 18 à 24 ans), le recours à ces méthodes a également augmenté, après une diminution à l'élection de 2021. Cette augmentation s'explique possiblement en partie par le retour, en 2025, du programme de vote sur campus, dont l'incidence sur la participation des jeunes sera étudiée dans le rapport intitulé *Sondage auprès des électeurs qui ont voté sur un campus*.

---

<sup>2</sup> Les « nouveaux électeurs » à la 44<sup>e</sup> EG étaient des citoyens nés entre le 22 octobre 2001 et le 20 septembre 2003.

# Introduction

---

Ce rapport fait état des taux de participation estimés de divers groupes démographiques définis par l'âge et le genre, à l'échelle nationale, provinciale et territoriale, à la 45<sup>e</sup> élection générale (EG) tenue le 28 avril 2025.

Le taux de participation officiel à l'élection de 2025 était de 69,0 %. Dans une perspective historique, le Canada a connu la plus forte participation (79,4 %) à l'EG de 1958. Au cours des années 1960, le taux de participation est demeuré relativement élevé, oscillant entre 75 % et 79 %. Il a décliné légèrement au cours des deux décennies suivantes, se maintenant entre 70 % et 75 %. Dans les années 1990, il a amorcé une baisse jusqu'à atteindre un creux historique de 58,8 % à l'EG de 2008. Aux élections suivantes, le taux de participation a varié entre 61 % (2011) et 69 % (2025).

Les écarts dans la participation électorale de divers groupes démographiques ont fait l'objet de nombreuses recherches et analyses universitaires. La plupart de ces travaux reposent sur des estimations réalisées à partir de sondages, qui surestiment souvent le taux de participation électorale<sup>3</sup>.

Après chaque EG, le directeur général des élections autorise l'utilisation des données administratives tirées du processus électoral en vue de la production de rapports sur le taux de participation selon le groupe d'âge (depuis 2004) et le sexe ou genre (depuis 2008).

Cette approche permet d'éviter les biais qui sont courants dans les études fondées sur des sondages à participation volontaire.

De 2004 à 2015, Élections Canada a utilisé un échantillon de documents physiques (listes électorales<sup>4</sup>) pour produire ces estimations. À partir de l'élection de 2019, toutes les données ont été numérisées; ainsi, les estimations du taux de participation électorale s'appuient maintenant sur un ensemble complet de données plutôt que sur

---

<sup>3</sup> Pour en savoir plus sur l'écart entre les taux de participation réels et autodéclarés, voir : Holbrook, Allyson L., et Jon A. Krosnick. « [Social Desirability Bias in Voter Turnout Reports: Tests Using the Item Count Technique](#) », *The Public Opinion Quarterly*, vol. 74, n° 1, printemps 2010, p. 37-67. Debell, Matthew, Jon A. Krosnick, Katie Gera, David S. Yeager et Michael P. McDonald. « [The Turnout Gap in Surveys: Explanations and Solutions](#) », *Sociological Methods & Research*, vol. 49, n° 4 (novembre 2020), p. 1133-1162.

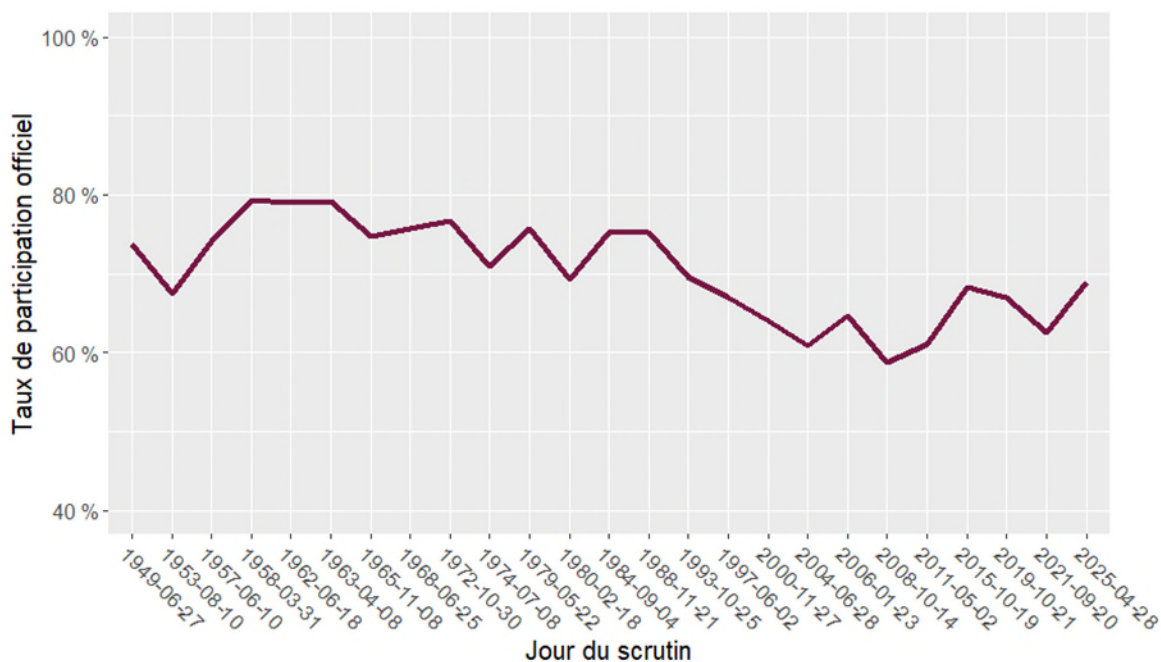
<sup>4</sup> Lorsqu'un électeur se présente au bureau de scrutin, son nom est manuellement biffé sur la liste électorale de sa section de vote, en guise de mesure de contrôle. Ces listes, qui sont envoyées à Élections Canada avec les bulletins de vote, sont les seules preuves que les électeurs n'ayant pas eu besoin de s'inscrire le jour de l'élection ont bel et bien voté.

un échantillon, ce qui offre une plus grande exactitude par rapport aux élections précédentes.

Également depuis 2019, les électeurs peuvent s'identifier comme appartenant à un troisième genre, le « genre X ». Cette appellation a par la suite été remplacée par « un autre genre ». Les renseignements sur ces électeurs ont été publiés en conséquence.

Pour les élections fédérales canadiennes, le taux de participation officiel est calculé en divisant le nombre de votes exprimés par le nombre d'électeurs inscrits. Le taux d'inscription varie au fil du temps; cette mesure peut donc être trompeuse lorsqu'on compare les taux de participation de deux élections. De fait, les écarts observés à la figure 1 sont attribuables en partie aux changements survenus dans la couverture de la liste (c.-à-d. le pourcentage des personnes ayant le droit de vote qui y figurent) au fil du temps. La couverture peut aussi varier selon les différents segments de la population et les régions. Par exemple, la couverture des jeunes de 18 à 24 ans est toujours plus faible par rapport au reste de l'électorat.

**Figure 1 : Taux de participation officiels aux élections générales canadiennes de 1949 à 2025**



Pour surmonter ces contraintes, **aux fins de la présente étude, on a calculé le taux de participation en divisant le nombre de votes exprimés par le nombre estimé de personnes ayant le droit de vote**, qu'elles soient inscrites ou non. Ce nombre estimé étant généralement supérieur à celui des électeurs inscrits, le taux de participation qui en résulte est habituellement inférieur au taux officiel. Ainsi, les comparaisons entre les

années et entre les groupes démographiques ne reflètent que les changements dans la participation et sont exemptes de toute variation du taux d'inscription.

Aux fins de la présente étude, l'estimation des personnes ayant le droit de vote repose sur les données du Recensement de 2021. Les changements démographiques survenus depuis le recensement sont estimés en fonction de plusieurs éléments, dont le taux de mobilité, l'estimation des déficiences nettes dans le dénombrement, les données sur les personnes décédées par groupe d'âge, les estimations relatives à l'émigration et à l'immigration (tous des renseignements fournis par Statistique Canada) ainsi que les données sur les nouveaux citoyens (fournies par Immigration, Réfugiés et Citoyenneté Canada). En outre, les proportions par genre tirées du Recensement de 2021 ont contribué à estimer la population habile à voter en avril 2025. De l'information détaillée sur le calcul du taux de participation, sur la détermination de la taille de l'électorat et sur les méthodes d'estimation se trouve en [annexe](#).

# Taux de participation global

Élections Canada produit des rapports sur la participation électorale selon l'âge des électeurs depuis 2004. Si on emploie une estimation de l'électorat comme dénominateur du taux de participation, plutôt que le nombre d'électeurs inscrits, la tendance observée depuis 2004 reste la même, comme l'illustre la figure 2. Selon ce mode de calcul, la participation atteint toujours un creux historique en 2008, où 56,5 % de l'électorat a voté. Le plus haut taux de participation chez les personnes ayant le droit de vote durant la période de 2004 à 2025 s'est produit à l'élection de 2025 (68,0 %).

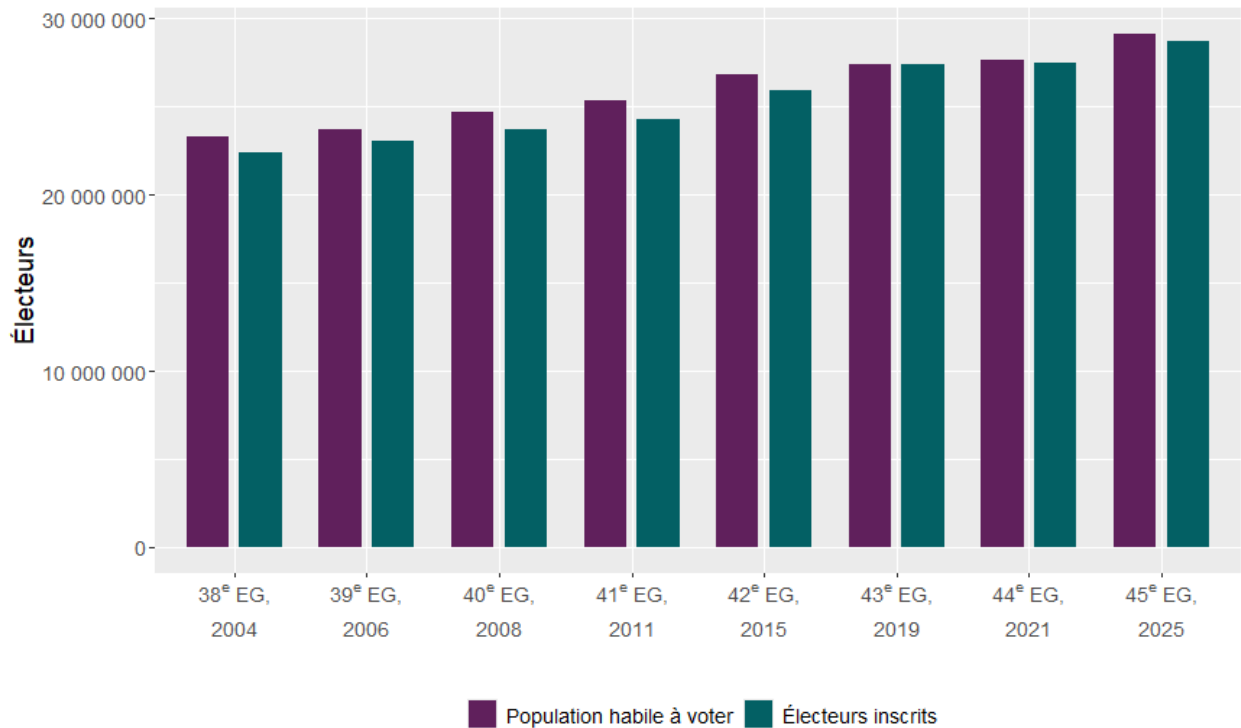
**Figure 2 : Taux de participation aux élections générales selon la population habile à voter et les électeurs inscrits de 2004 à 2025**



La figure 3 présente le nombre de personnes ayant le droit de vote et le nombre d'électeurs inscrits à toutes les EG depuis 2004. Depuis 2019, ces deux nombres sont très rapprochés. Cette similitude s'explique par une meilleure couverture du Registre national des électeurs. La couverture<sup>5</sup> était de 96,9 % en 2019 et en 2021, et de 96,2 % en 2025.

On trouve plus de renseignements sur la couverture dans les [listes électorales annuelles de novembre 2025](#).

**Figure 3 : Nombre de personnes habiles à voter et d'électeurs inscrits aux élections générales de 2004 à 2025**



<sup>5</sup> La couverture de la liste est l'un des principaux indicateurs servant à mesurer la proportion de toutes les personnes habiles à voter (citoyens canadiens de 18 ans et plus) qui sont inscrites. On a rajusté cette valeur pour tenir compte des électeurs décédés, des doublons et des citoyens non canadiens.

# Taux de participation selon l'âge

---

Élections Canada produit des rapports sur la participation électorale selon le groupe d'âge depuis 2004. Voici les groupes d'âge traités dans le présent rapport :

- 18 à 24 ans;
- 25 à 34 ans;
- 35 à 44 ans;
- 45 à 54 ans;
- 55 à 64 ans;
- 65 à 74 ans;
- 75 ans et plus.

La catégorie des 18 à 24 ans est divisée en deux groupes : les personnes qui sont de « nouveaux électeurs » et les personnes qui ne sont « pas de nouveaux électeurs ». La catégorie « nouveaux électeurs » comprend les jeunes qui ont eu le droit de vote pour la première fois. Pour l'EG de 2025, il s'agit des personnes nées entre le 21 septembre 2003 et le 28 avril 2007. La catégorie « pas de nouveaux électeurs » comprend les jeunes de moins de 25 ans qui avaient déjà eu le droit de voter à une élection fédérale. Pour l'élection générale de 2025, il s'agit des personnes nées entre le 29 avril 2000 et le 20 septembre 2003.

Des études antérieures d'Élections Canada<sup>6</sup> ont montré que les jeunes présentent le plus grand écart entre les électeurs inscrits et les personnes habiles à voter. Or, Élections Canada ne peut envoyer des cartes d'information de l'électeur qu'aux électeurs inscrits, ce qui signifie que relativement moins de jeunes de 18 à 24 ans habiles à voter auraient reçu une carte d'information de l'électeur leur indiquant où et quand voter à l'élection. Cela pourrait expliquer en partie un taux de participation plus faible de ce groupe d'âge à l'EG de 2025.

---

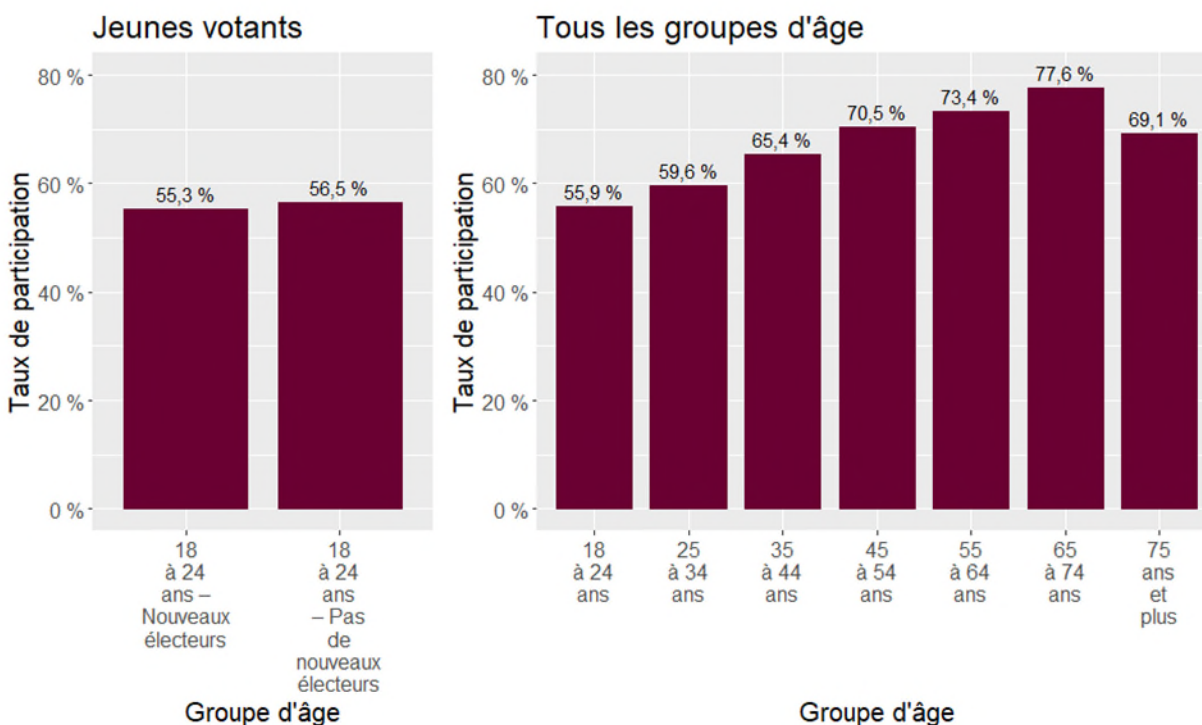
<sup>6</sup> Élections Canada, [Registre national des électeurs – Mises à jour : listes électorales annuelles de novembre 2025](#).

## Le taux de participation des jeunes a augmenté depuis le creux de 2021, et les femmes ont encore voté dans une proportion plus élevée que les hommes

La figure 4 montre la ventilation de la participation par groupe d'âge à l'EG de 2025.

Le taux de participation augmente graduellement en fonction de l'âge, passant de 55,9 % chez les 18 à 24 ans à 77,6 % chez les 65 à 74 ans, pour ensuite descendre à 69,1 % chez les 75 ans et plus. Cette tendance est observée à toutes les EG depuis 2004.

**Figure 4 : Taux de participation à l'élection générale de 2025 selon le groupe d'âge**

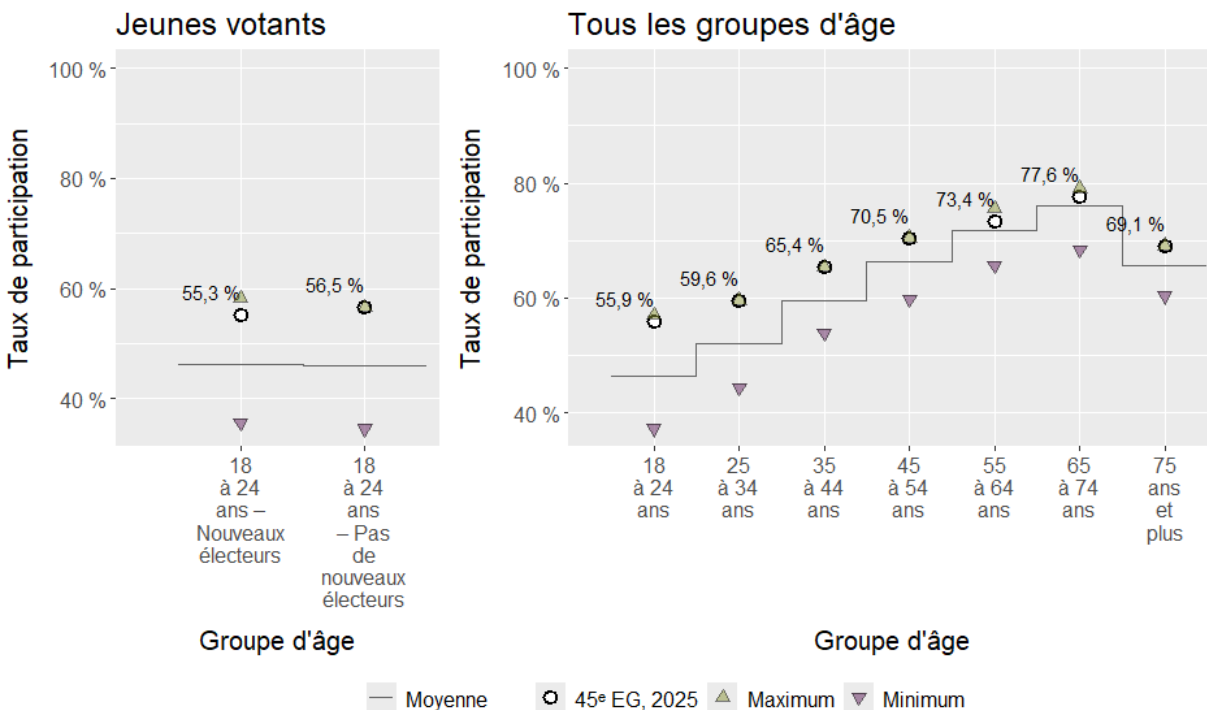


La participation des votants de 18 à 24 ans n'est plus constamment en baisse depuis le taux de 46,7 % en 2021, mais n'a pas atteint le sommet de 57,1 % observé à l'EG de 2015. Dans ce groupe d'âge, les personnes ayant le droit de voter pour la première fois à une élection fédérale, c'est-à-dire qui sont nées entre le 21 septembre 2003 et le 28 avril 2007, ont participé à un taux comparable (55,3 %) à celui des personnes qui avaient déjà eu le droit de voter à une élection précédente (56,5 %).

La figure 5 compare le taux de participation par groupe d'âge de 2025 aux taux de toutes les élections depuis 2004.

- La ligne grise indique le taux de participation moyen aux élections de 2004 à 2025 inclusivement (soit les huit dernières EG).
- Le triangle vert pointant vers le haut indique le plus haut taux de participation pour un groupe d'âge donné pendant cette période.
- Le triangle violet pointant vers le bas indique le plus faible taux de participation pour un groupe d'âge donné.
- Les cercles accompagnés d'un pourcentage indiquent les résultats de la 45<sup>e</sup> élection générale; un cercle qui chevauche un triangle indique que le résultat a atteint un sommet ou un creux sur la période 2004-2025.

**Figure 5 : Taux de participation aux élections générales de 2004 à 2025 selon le groupe d'âge**



On peut voir que le taux de participation à la 45<sup>e</sup> EG est supérieur au taux historique moyen de cette période chez tous les groupes d'âge et représente un sommet depuis 2004 pour plusieurs d'entre eux (de 18 à 24 ans – pas de nouveaux électeurs, 25 à 34 ans, 35 à 44 ans, 45 à 54 ans et 75 ans et plus).

La figure 6 compare le taux de participation des 18 à 24 ans à celui de tous les autres groupes d'âge pour toutes les EG depuis 2004.

**Figure 6 : Taux de participation des votants les plus jeunes (de 18 à 24 ans) et de tous les groupes d'âge aux élections générales de 2004 à 2025**



En 2025, la participation des 18 à 24 ans a considérablement augmenté par rapport à la 44<sup>e</sup> EG et l'écart s'est rétréci entre leur participation et celle de l'ensemble de la population.

Bien que la participation électorale soit un phénomène complexe, il importe de noter que l'écart entre la participation des jeunes et celle des autres électeurs a été le plus faible aux trois élections où était offert le [programme de vote sur campus](#) (2015, 2019 et 2025). L'incidence du retour de ce programme, en 2025, sur la participation des jeunes fera l'objet d'un rapport distinct, publié au printemps 2026<sup>7</sup>.

<sup>7</sup> Le programme de vote sur campus n'a pas été offert à la 44<sup>e</sup> EG, en 2021, en raison des complications liées à la pandémie de COVID-19.

# Taux de participation selon le genre

---

En 2021, le Recensement de la population demandait aux Canadiens d'indiquer leur sexe à la naissance et, pour la première fois, leur genre. Ces nouveaux renseignements ont permis à Élections Canada d'estimer la population habile à voter en fonction du genre pour les EG de 2021 et de 2025.

Dans ce rapport, nous adoptons la convention de Statistique Canada applicable à la publication de données sur le genre à deux égards. La définition de « personne non binaire » de Statistique Canada correspond à l'option « un autre genre » fournie par Élections Canada aux électeurs qui s'inscrivent à une élection ou qui mettent à jour leurs renseignements personnels. Le nombre d'électeurs qui s'identifient sous « un autre genre » est réparti aléatoirement, selon le ratio des électeurs semblables appartenant aux deux options de genre binaire. Cette approche permet de protéger la confidentialité des électeurs.

Toujours selon la convention de Statistique Canada, les termes « femmes+ » et « hommes+ » sont utilisés tout au long du rapport pour indiquer que les nombres totaux de femmes et d'hommes incluent certaines personnes non binaires.

## Autre genre (« genre X »)

En septembre 2018, le Secrétariat du Conseil du Trésor du Canada et Justice Canada ont présenté au greffier du Conseil privé un rapport recommandant des façons de moderniser la gestion des renseignements sur le sexe et le genre au gouvernement du Canada. L'une des recommandations était de permettre aux citoyens canadiens de s'identifier à une troisième catégorie de genre, non binaire, autre que celle d'homme ou de femme. Depuis 2019, Élections Canada suit cette recommandation en permettant aux électeurs de s'identifier à cette troisième catégorie de genre au moment de leur inscription ou de la mise à jour de leurs renseignements personnels. Suivant les orientations stratégiques qui découlent des recommandations sur les moyens de [moderniser les pratiques du gouvernement du Canada en matière d'information relative au sexe et au genre](#), Élections Canada utilise le terme « autre genre » pour la cueillette de renseignements sur le genre des personnes, alors que le terme « genre X » est utilisé à des fins de publication.

À l'EG de 2025, 6 580 Canadiens ont déclaré appartenir au genre X, comparativement à 3 910 en 2021. En raison de l'adoption récente de la mesure et du nombre limité de personnes touchées, les électeurs de genre X sont regroupés par grande région géographique; l'utilisation de regroupements plus restreints entraînerait des risques de divulgation. Le tableau 1 ci-dessous montre la répartition géographique des électeurs de genre X, tandis que le tableau 2 montre leur répartition par groupe d'âge. Lorsque le

nombre d'électeurs est inférieur à 40, les données sont supprimées pour des raisons de confidentialité.

**Tableau 1 : Électeurs et votants de genre X par région\***

Région	Électeurs inscrits	Votants	Taux de participation
Atlantique	560	440	78,6 %
Québec	220	150	68,2 %
Ontario	3 465	2 610	75,3 %
Prairies	1 985	1 560	78,6 %
Colombie-Britannique	215	175	81,4 %
Territoires**	45	-	-
Canada***	6 445	4 935	76,6 %
Étranger	90	90	100,0 %

\* Les valeurs sont arrondies au multiple de cinq près.

\*\* Les données sur le nombre de votants et le taux de participation dans les territoires sont supprimées pour des raisons de confidentialité.

\*\*\* Les territoires sont exclus de cette rangée pour des raisons de confidentialité.

**Tableau 2 : Électeurs votants de genre X par groupe d'âge\***

Groupe d'âge	Électeurs inscrits	Votants	Taux de participation
18 à 24 ans – tous les électeurs	1 900	1 480	77,9 %
18 à 24 ans – nouveaux électeurs	895	725	81,0 %
18 à 24 ans – pas de nouveaux électeurs	1 005	755	75,1 %
25 à 34 ans	2 730	2 105	77,1 %
35 à 44 ans	1 190	950	79,8 %
45 à 54 ans	375	280	74,7 %
55 à 64 ans	230	160	69,6 %
65 à 74 ans	105	60	57,1 %
75 ans et plus**	60	-	-

\* Les valeurs sont arrondies au multiple de cinq près.

\*\* Les données sur le nombre de votants et le taux de participation pour les 75 ans et plus sont supprimées pour des raisons de confidentialité.

Comme le nombre d'électeurs qui déclarent appartenir à un autre genre est très inférieur au nombre estimé de personnes non binaires au Canada (soit environ

41 000 personnes de 15 ans et plus<sup>8</sup>), ces résultats n'indiquent pas que les personnes non binaires ont un taux de participation supérieur à celui des femmes ou des hommes. Il s'agit probablement d'un effet des pratiques de collecte de données de nos institutions partenaires; cela reflète peut-être aussi la possibilité que tous les électeurs utilisant le Service d'inscription en ligne des électeurs d'Élections Canada soient plus susceptibles de voter et, donc, que nous connaissions avec exactitude l'identité de genre des électeurs au moyen de ce processus.

---

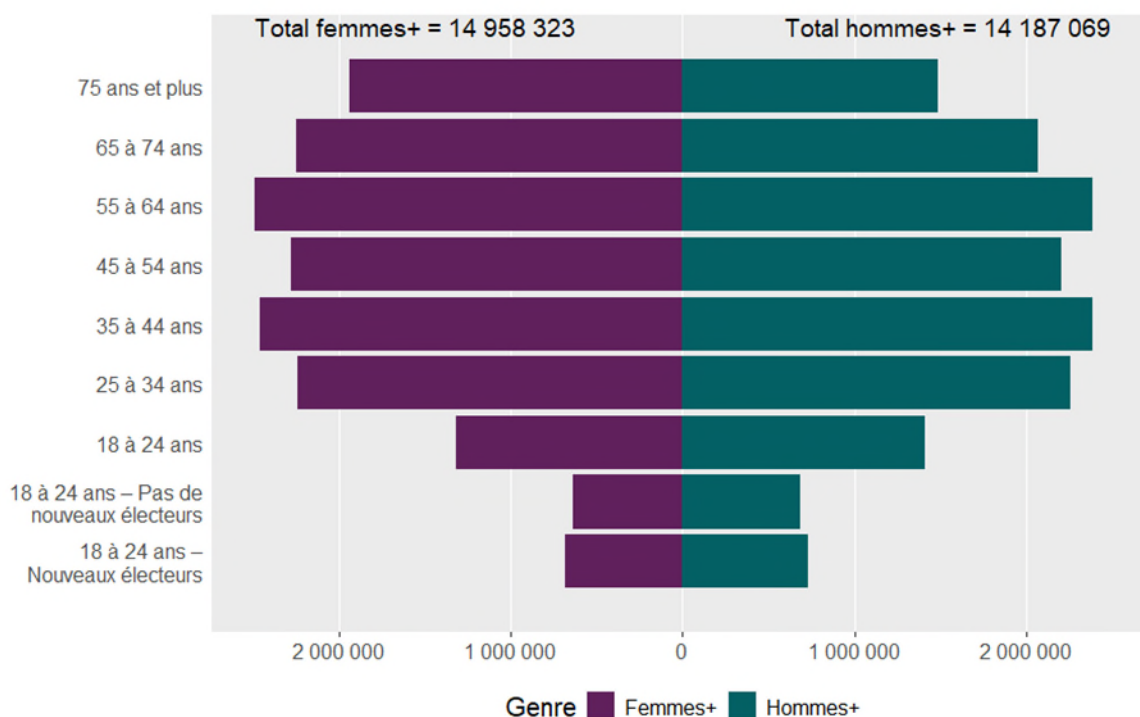
<sup>8</sup> Statistique Canada, « [Le Canada est le premier pays à produire des données sur les personnes transgenres et les personnes non binaires à l'aide du recensement](#) ».

## Femmes+ et hommes+

Dans cette section, les données sur les électeurs non binaires sont supprimées lorsque le nombre total est inférieur à cinq, pour des raisons de confidentialité. En pareil cas, nous répartissons aléatoirement les électeurs non binaires dans la catégorie des femmes et des hommes. Pour refléter la présence de personnes non binaires dans ces catégories, nous nommons ces dernières « femmes+ » et « hommes+ » (voir l'annexe pour plus de détails).

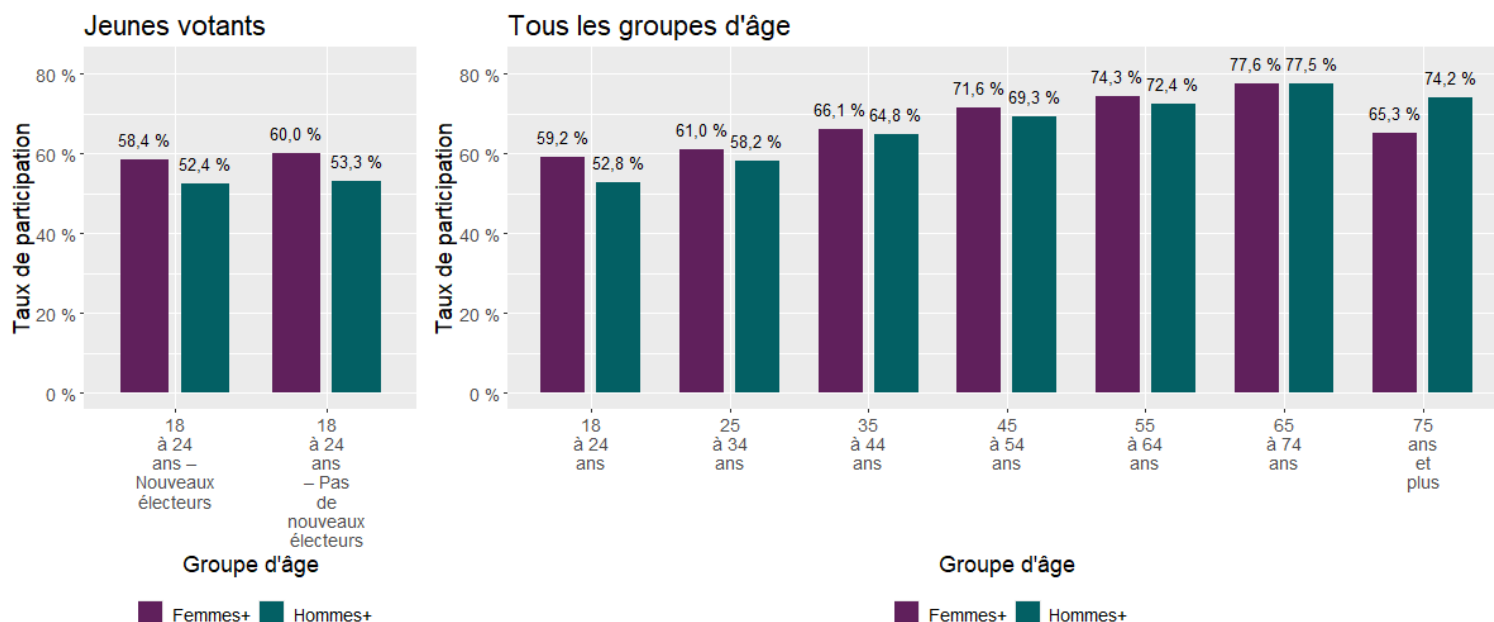
La figure 7 montre l'âge et le genre de l'électorat en 2025. Le groupe des 55 à 64 ans est le plus nombreux dans les deux genres. Près des deux tiers de la population habile à voter sont âgés de 25 à 64 ans; les groupes d'âge correspondants ont la plus grande incidence sur le taux de participation global à l'échelle nationale.

**Figure 7 : Âge et genre de l'électorat en 2025**



La figure 8 montre le taux de participation à l'EG de 2025, ventilé par groupe d'âge et par genre. Tous groupes d'âge confondus, la participation s'élève à 68,5 % chez les femmes+ et à 67,4 % chez les hommes+ (voir le tableau 3). Les femmes+ ont été plus nombreuses que les hommes+ à voter dans tous les groupes d'âge, sauf à partir de 65 ans. L'écart entre le taux de participation des deux genres dans chaque groupe d'âge est très semblable à celui des élections précédentes.

**Figure 8 : Taux de participation à l'élection générale de 2025 selon le groupe d'âge et le genre**



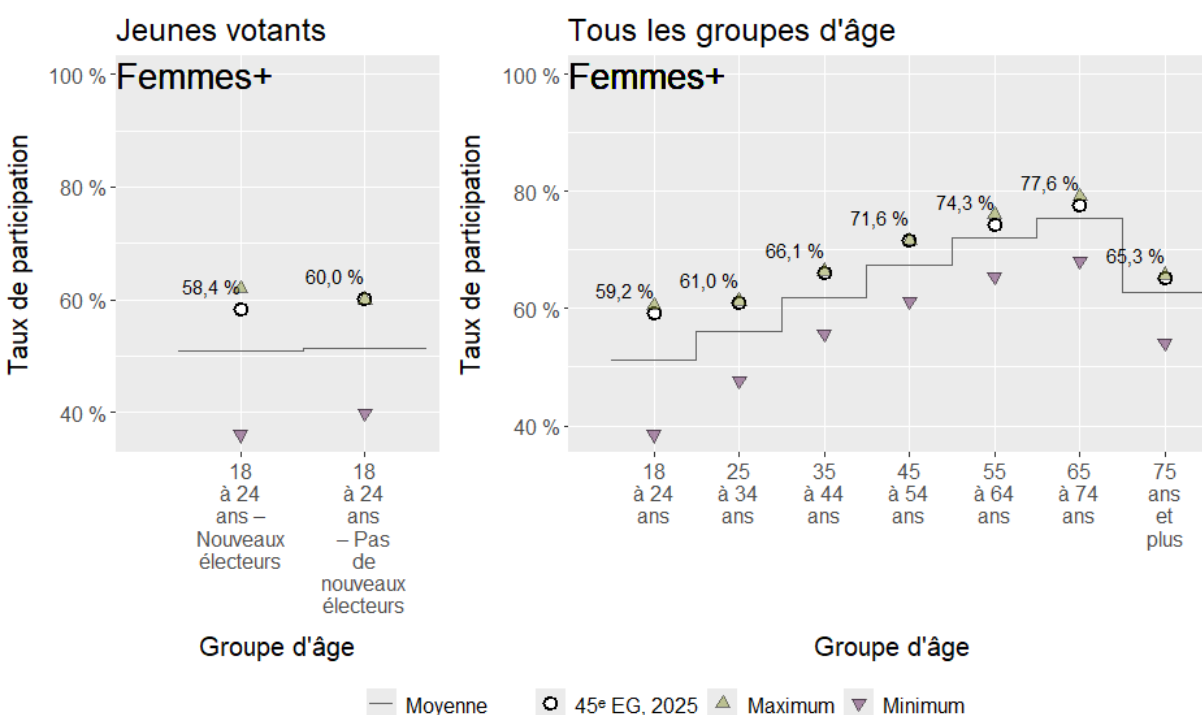
**Tableau 3 : Taux de participation à l'élection générale de 2025 selon le groupe d'âge et le genre**

Âge ou genre	18 à 24 ans – nouveaux électeurs	18 à 24 ans – pas de nouveaux électeurs	18 à 24 ans	25 à 34 ans	35 à 44 ans	45 à 54 ans	55 à 64 ans	65 à 74 ans	75 ans et plus	Total
Femmes+	58,4 %	60,0 %	59,2 %	61,0 %	66,1 %	71,6 %	74,3 %	77,6 %	65,3 %	68,5 %
Hommes+	52,4 %	53,3 %	52,8 %	58,2 %	64,8 %	69,3 %	72,4 %	77,5 %	74,2 %	67,4 %

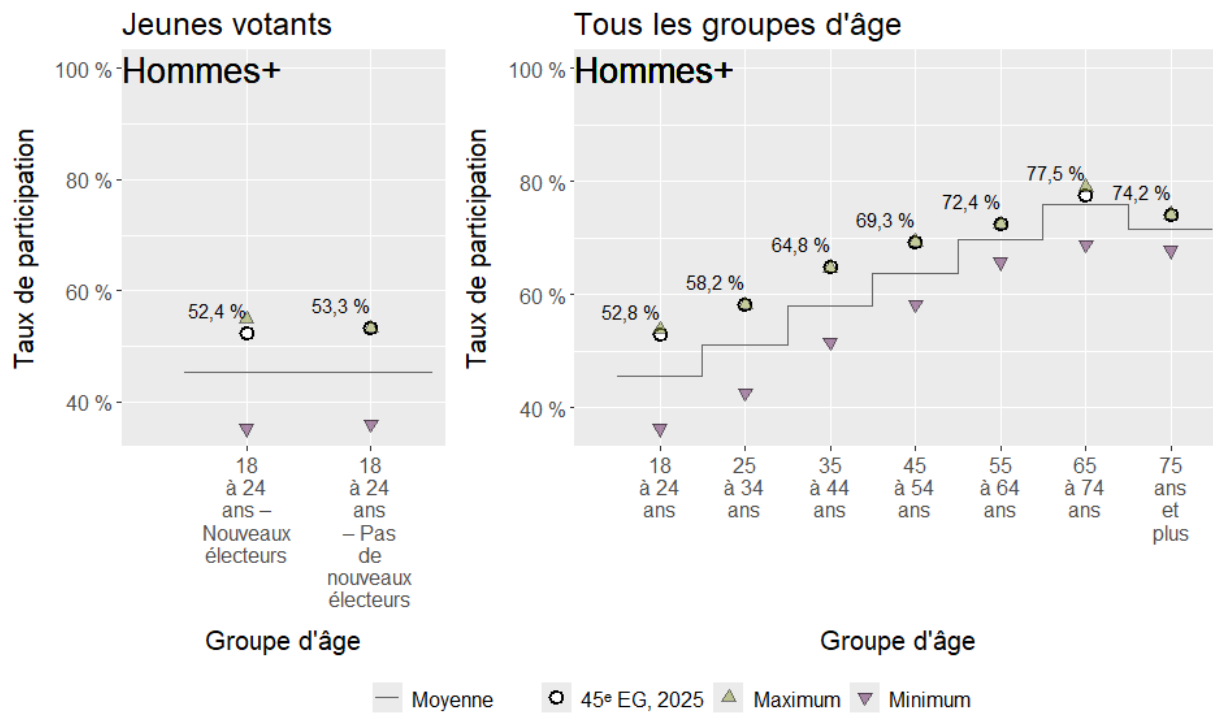
Élections Canada produit des rapports sur le taux de participation selon l'âge et le sexe ou genre depuis 2008. Les figures 9 et 10 comparent le taux de participation par groupe d'âge et par genre aux taux de toutes les élections depuis 2008.

- La ligne grise indique le taux de participation moyen aux élections de 2008 à 2025 inclusivement (soit les six dernières EG).
- Le triangle vert pointant vers le haut indique le plus haut taux de participation pour un groupe d'âge donné pendant cette période.
- Le triangle violet pointant vers le bas indique le plus faible taux de participation pour un groupe d'âge donné.
- Les cercles accompagnés d'un pourcentage indiquent les résultats de la 45<sup>e</sup> EG; un cercle qui chevauche un triangle indique que le résultat a atteint un sommet ou un creux sur la période 2004-2025.

**Figure 9 : Taux de participation des femmes+ aux élections générales de 2008 à 2025 selon le groupe d'âge**



**Figure 10 : Taux de participation des hommes+ aux élections générales de 2008 à 2025 selon le groupe d'âge**



On constate que le taux de participation à la 45<sup>e</sup> EG est au-dessus de la moyenne chez tous les groupes d'âge et les deux genres.

# Taux de participation par province et territoire

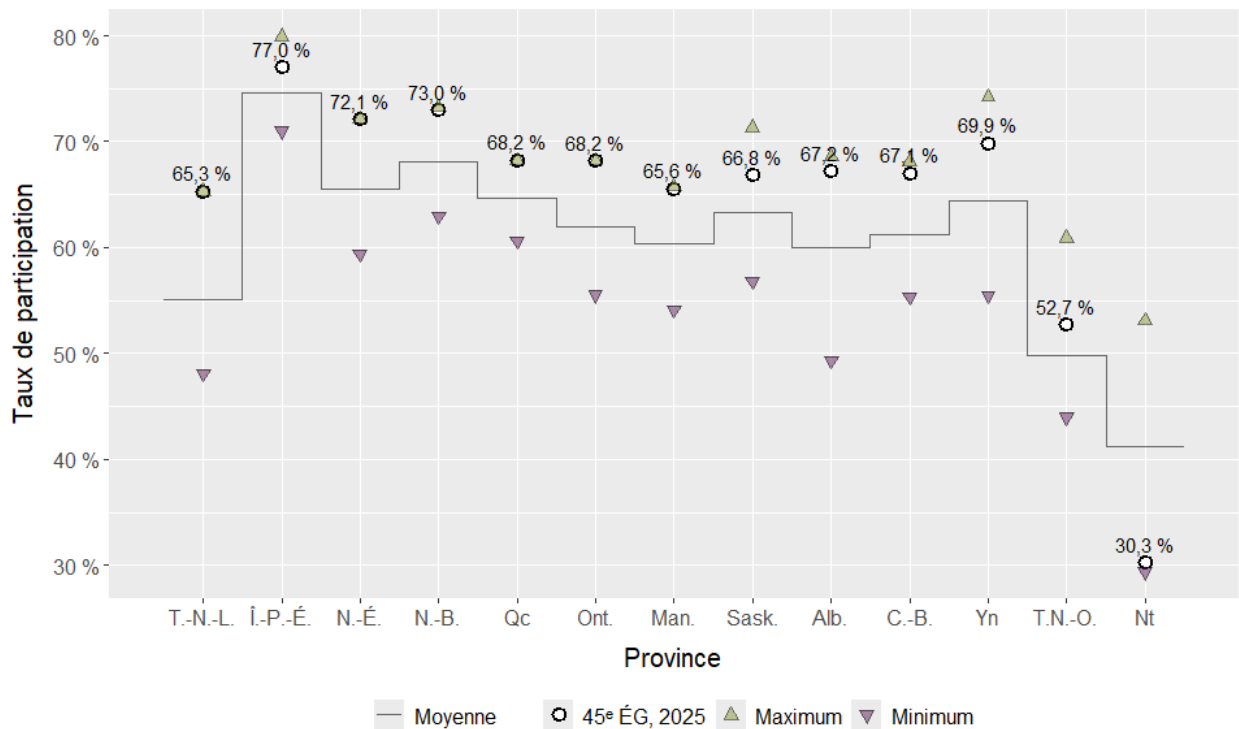
---

**De l'ensemble des provinces et des territoires, l'Île-du-Prince-Édouard a enregistré le plus haut taux de participation et le Nunavut, le taux le plus bas.**

La figure 11 compare le taux de participation par province et territoire avec les taux de toutes les élections depuis 2004.

- La ligne grise indique le taux de participation moyen aux élections de 2004 à 2025 inclusivement (soit les huit dernières élections).
- Le triangle vert pointant vers le haut indique le plus haut taux de participation pour une province ou un territoire donné pendant cette période.
- Le triangle violet pointant vers le bas indique le plus faible taux de participation pour une province ou un territoire donné.
- Les cercles accompagnés d'un pourcentage indiquent les résultats de la 45<sup>e</sup> EG; un cercle qui chevauche un triangle indique que le résultat a atteint un sommet ou un creux sur la période 2004-2025.

**Figure 11 : Taux de participation aux élections générales de 2004 à 2025 par province et territoire**



À l'EG de 2025, l'Île-du-Prince-Édouard a enregistré le taux de participation le plus élevé (77,0 %) et le Nunavut, le plus bas (30,3 %). Le taux de participation a été le plus élevé ou presque depuis 2004 dans chaque province et territoire, à l'exception des Territoires du Nord-Ouest (dont le taux était plus près de la moyenne historique, bien que supérieur à celle-ci) et du Nunavut (dont le taux était seulement un peu plus élevé que le creux historique de 29,4 % enregistré en 2021).

Ce [document sur la participation électorale à la 45e EG](#) présente l'ensemble des données sur la participation électorale par province et territoire et selon le groupe d'âge et le genre.

# Utilisation de méthodes de vote alternatives

Les méthodes de vote alternatives sont les suivantes :

- vote par anticipation;
- vote à un bureau d'Élections Canada;
- vote par la poste;
- autres méthodes de vote par bulletin spécial

De plus en plus de Canadiens choisissent de voter autrement qu'à leur bureau de scrutin le jour de l'élection. La popularité du vote par anticipation a considérablement augmenté depuis 2015, et l'utilisation du vote par la poste a explosé à la suite de l'EG de 2021, qui a eu lieu pendant la pandémie de COVID-19. La tendance relative à ces deux méthodes de vote s'est maintenue à l'élection de 2025, où leur utilisation a atteint de nouveaux sommets.

Le vote par anticipation reste la plus utilisée des autres méthodes de vote : il représente plus de 37,9 % de tous les votes exprimés.

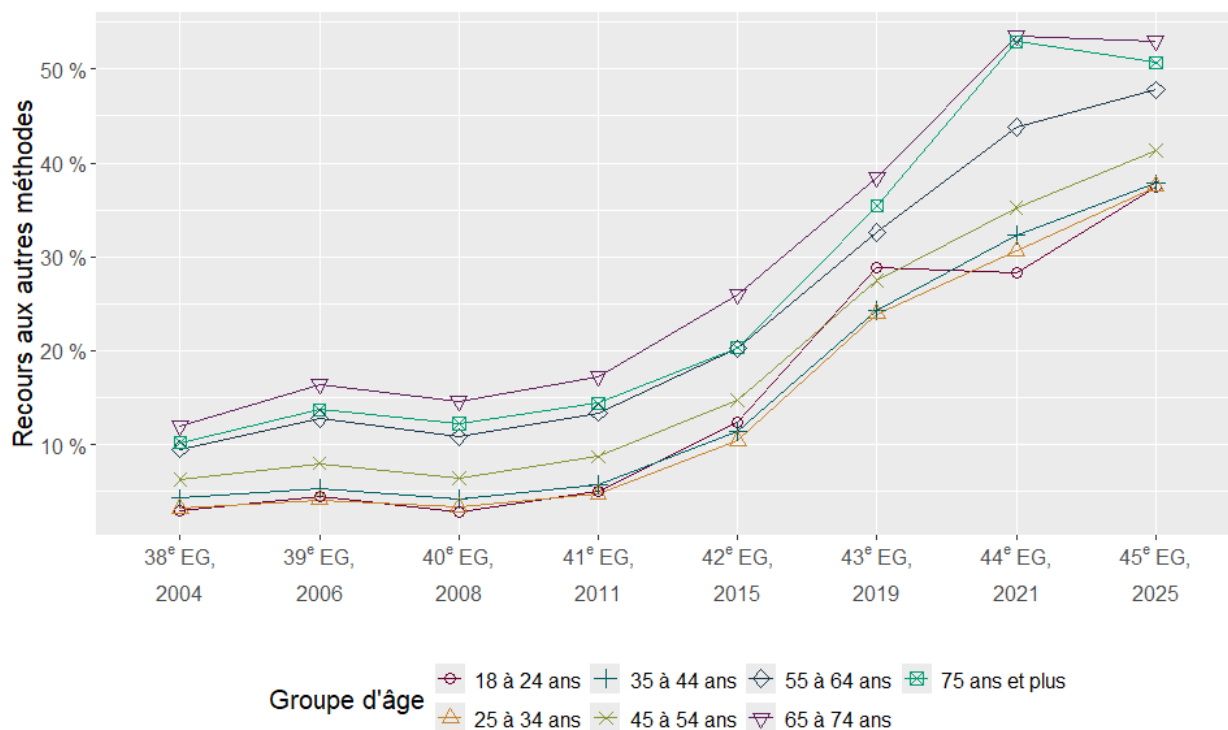
Le tableau 4 montre le nombre et le pourcentage des votes exprimés selon la méthode de vote aux EG de 2021 et 2025.

**Tableau 4 : Votes exprimés selon la méthode de vote**

Méthode de vote	Votes exprimés à l'EG de 2021	% de votes exprimés (2021)	Votes exprimés à l'EG de 2025	% de votes exprimés (2025)
Électeurs votant par la poste ou à un bureau local dans leur circonscription	882 815	5,1 %	923 023	4,7 %
Électeurs absents de leur circonscription votant par la poste, à un bureau local, dans une base des Forces canadiennes ou dans un établissement correctionnel	146 773	0,9 %	250 302	1,3 %
Électeurs vivant à l'étranger et votant par la poste	38 955	0,2 %	77 864	0,4 %
Électeurs votant à leur bureau de vote par anticipation	5 895 072	34,3 %	7 504 283	37,9 %
Total des autres méthodes de vote	6 963 615	40,5 %	8 755 472	44,2 %
Électeurs votant à leur bureau de scrutin le jour de l'élection	10 246 196	59,5 %	11 056 048	55,8 %
<b>Total</b>	<b>17 209 811</b>	<b>100,0 %</b>	<b>19 811 520</b>	<b>100,0 %</b>

Élections Canada produit des rapports sur la participation électorale selon l'âge des électeurs depuis 2004. La figure 12 et le tableau 5 montrent les tendances de l'utilisation d'autres méthodes de vote en fonction du groupe d'âge, pour toutes les EG depuis la 38<sup>e</sup> EG, en 2004.

**Figure 12 : Recours au vote par anticipation ou par bulletin spécial de la 38<sup>e</sup> à la 45<sup>e</sup> élection générale selon le groupe d'âge**



**Tableau 5 : Recours au vote par anticipation ou par bulletin spécial de la 38<sup>e</sup> à la 45<sup>e</sup> élection générale selon le groupe d'âge**

Groupe d'âge	38 <sup>e</sup> EG	39 <sup>e</sup> EG	40 <sup>e</sup> EG	41 <sup>e</sup> EG	42 <sup>e</sup> EG	43 <sup>e</sup> EG	44 <sup>e</sup> EG	45 <sup>e</sup> EG	Variation 2021-2025
18 à 24 ans	3,0 %	4,5 %	2,8 %	5,0 %	12,4 %	28,9 %	28,3 %	37,4 %	9,1 %
25 à 34 ans	3,2 %	4,1 %	3,3 %	4,7 %	10,4 %	23,9 %	30,6 %	37,5 %	6,9 %
35 à 44 ans	4,3 %	5,3 %	4,2 %	5,7 %	11,4 %	24,3 %	32,3 %	37,8 %	5,5 %
45 à 54 ans	6,3 %	8,0 %	6,4 %	8,7 %	14,7 %	27,5 %	35,2 %	41,3 %	6,2 %
55 à 64 ans	9,5 %	12,8 %	10,8 %	13,4 %	20,2 %	32,6 %	43,8 %	47,8 %	3,9 %
65 à 74 ans	12,0 %	16,4 %	14,6 %	17,2 %	26,0 %	38,4 %	53,5 %	53,0 %	-0,6 %
75 ans et plus	10,2 %	13,7 %	12,2 %	14,4 %	20,3 %	35,4 %	52,9 %	50,7 %	-2,2 %

La proportion des électeurs utilisant ces autres méthodes a atteint un record historique en 2025. En effet, 44,2 % des électeurs ont voté par l'une de ces méthodes en 2025, comparativement à 40,5 % en 2021.

Chez les votants les plus âgés (de 65 à 74 ans et 75 ans et plus), le recours aux autres méthodes s'est stabilisé après une croissance soutenue aux élections précédentes. Les votants de 65 à 74 ans étaient les plus nombreux à voter autrement (52,9 %), suivis des 75 ans et plus (50,7 %). Il s'agit de la deuxième EG où le vote le jour de l'élection n'était pas la méthode privilégiée par l'ensemble des groupes d'âge.

De plus, à l'élection de 2025 comme à celle de 2021, les trois premiers groupes d'âge ont utilisé d'autres méthodes de vote dans des proportions similaires. Cette utilisation a augmenté en 2025 chez ces trois groupes, mais la hausse la plus marquée provient des plus jeunes électeurs (de 18 à 24 ans). C'est possiblement en raison du retour, en 2025, du programme de vote sur campus. Une tendance semblable du taux de participation global a été observée : la participation des jeunes a diminué en 2021, mais a remonté en 2025.

# Conclusion

---

En 2025, le taux de participation global aux élections fédérales en fonction du nombre de personnes ayant le droit de vote a augmenté de 5,8 points de pourcentage par rapport à 2021, passant de 62,2 % à 68,0 %.

Après une diminution durant deux élections consécutives, la participation des votants de 18 à 24 ans a augmenté, pour atteindre 55,9 %.

À l'EG de 2025, le taux de participation des femmes+ a été supérieur (68,5 %) à celui des hommes+ (67,4 %). C'était le cas chez tous les groupes d'âge jusqu'à 65 ans; à partir de cet âge, les hommes+ ont été aussi nombreux ou plus nombreux à voter que les femmes+. Cette tendance est observée à toutes les EG depuis 2008.

Pour ce qui est du taux de participation par province, presque tous les territoires et provinces ont enregistré un taux supérieur à la moyenne historique, à l'exception du Nunavut. L'Île-du-Prince-Édouard a connu le taux de participation le plus élevé, à 77,0 %, et le Nunavut, le plus bas, à 30,3 %.

Enfin, l'utilisation d'autres méthodes que le vote au bureau de scrutin le jour de l'élection a continué d'augmenter en 2025 : 44,2 % des électeurs ont choisi de voter par anticipation ou par bulletin spécial. Comme à l'élection de 2021, le vote au bureau de scrutin ordinaire n'est pas la méthode privilégiée par les votants les plus âgés (de 65 à 74 ans et 75 ans et plus). Plus de 50 % d'entre eux ont préféré une autre méthode de vote.

# Annexe : Méthodologie

---

La présente étude visait à estimer le taux de participation électorale de différents groupes démographiques d'intérêt en fonction de l'âge et du genre à l'échelle nationale, provinciale et territoriale.

## Définition de « taux de participation »

Les taux de participation officiels publiés par le directeur général des élections du Canada sont calculés en utilisant comme dénominateur le nombre d'électeurs inscrits et non la taille de l'électorat. Toutefois, la couverture de la liste électorale, c'est-à-dire le pourcentage de personnes ayant le droit de vote qui y sont inscrites, varie dans le temps, notamment en fonction de nombreux facteurs liés aux activités de gestion de la liste. Lorsque le taux de participation est calculé selon le nombre de personnes habiles à voter qui figurent sur la liste, la mesure des variations de la participation au fil du temps est confondue par ces facteurs.

Ce problème est exacerbé lorsque le taux de participation est ventilé selon l'âge, puisque les variations de la couverture au fil du temps peuvent être très différentes d'un groupe d'âge à l'autre. Par exemple, une baisse apparente du taux de participation des jeunes peut être en partie attribuable aux efforts d'Élections Canada visant à accroître la couverture des jeunes sur la liste.

Aux fins de la présente étude, le taux de participation est calculé en divisant le nombre de votes exprimés par le nombre de personnes ayant le droit de vote. Ce dernier est estimé à partir de plusieurs sources (données du Recensement de 2021 et autres données administratives) et n'inclut que les citoyens ayant 18 ans ou plus le jour du scrutin (28 avril 2025).

Pour établir le numérateur, il faut savoir combien de personnes ont voté et à quel groupe elles appartiennent. On détermine ces valeurs en additionnant le nombre connu de votes exprimés par les membres de chaque groupe, quelle que soit la méthode (vote par anticipation, par bulletin spécial ou au bureau de scrutin ordinaire).

Jusqu'à 2015, on utilisait un échantillon aléatoire d'électeurs pour estimer le numérateur de chaque groupe démographique. Depuis la 43<sup>e</sup> EG, les listes de votants sont enregistrées sur des supports numériques à la fin du jour de l'élection, ce qui permet d'estimer plus rapidement et précisément la participation électorale dans l'ensemble du pays.

## Utilisation du terme « genre »

Les rapports précédents sur le taux de participation selon l'âge et le genre utilisaient les termes « sexe » et « genre » indifféremment. Comme Élections Canada souhaite que ses rapports soient les plus transparents et précis possibles, et pour simplifier la terminologie utilisée et mieux rendre compte des données, le présent rapport n'utilise que le terme « genre ». Des renseignements supplémentaires au sujet de la collecte de données pour chaque rapport postélectoral sur le taux de participation sont présentés ci-dessous.

### Élections générales de 2008 à 2015

Le nombre total estimé de personnes ayant le droit de vote est basé sur le Recensement de la population, dans lequel, de 2001 à 2016, on demandait le sexe des personnes recensées. En 2016, le recensement demandait aux personnes transgenres ou intersexuées d'indiquer le sexe (homme ou femme) auquel elles s'identifiaient le plus.

Élections Canada a également obtenu des données sur le sexe des électeurs lorsque ces derniers se sont inscrits directement auprès de l'organisme ou par voie administrative (ex. : obtention de permis de conduire).

### Élection générale de 2019

En 2019, Élections Canada a commencé à demander le genre des électeurs, ces derniers pouvant dès lors choisir entre « homme », « femme » ou « genre X ». Auparavant, les électeurs devaient s'identifier comme homme ou femme, selon ce qui figurait sur leurs documents juridiques.

De plus, Élections Canada a commencé à recevoir des données administratives comprenant plus d'options liées au genre, notamment l'option de genre X sur les documents juridiques et l'autodéclaration de genre.

Dans son rapport sur le taux de participation à l'élection de 2019 selon le groupe d'âge et le sexe, Élections Canada a publié pour la première fois des données sur les [électeurs s'identifiant au genre X](#), même si les estimations de la population habile à voter y étaient toujours basées sur le sexe.

### Élections générales de 2021 à 2025

Suivant les orientations stratégiques qui découlent des recommandations sur les moyens de [moderniser les pratiques du gouvernement du Canada en matière d'information relative au sexe et au genre](#), Élections Canada utilise maintenant le terme « autre genre » pour la collecte d'information auprès des personnes et le terme « genre X » pour des fins de publication.

En 2021, le Recensement de la population demandait aux Canadiens d'indiquer leur sexe à la naissance et, pour la première fois, leur genre. Ces nouveaux renseignements ont permis à Élections Canada d'estimer la population habile à voter en fonction du genre.

Dans ce rapport, nous adoptons la convention de Statistique Canada applicable à la publication de données sur le genre à deux égards. Les électeurs qui se définissent comme non binaires ou appartenant à un « autre genre » sont répartis aléatoirement entre les deux options de genre binaire. Les termes « femmes+ » et « hommes+ » sont utilisés pour indiquer que le nombre total de femmes et d'hommes inclut certaines personnes non binaires.

## Électorat

Pour estimer le dénominateur du taux de participation, il faut connaître la taille de l'électorat dans un groupe démographique donné. L'électorat est fondé sur les données du Recensement de 2021 de Statistique Canada, rajustées pour exclure les non-citoyens et les personnes de moins de 18 ans qui n'ont pas le droit de vote ainsi que pour tenir compte de la croissance de la population entre le jour du recensement et le jour du scrutin. Les données ont été rajustées selon des renseignements démographiques fournis par Statistique Canada et Immigration, Réfugiés et Citoyenneté Canada. Les estimations de l'électorat ont été rajustées en fonction du nombre net de citoyens qui ne sont pas pris en compte dans le Recensement de 2021.

Comme dans les précédentes études, l'âge au jour de l'élection a été subdivisé en huit groupes, indiqués dans le tableau suivant.

Groupe d'âge	Date de naissance au plus tôt	Date de naissance au plus tard
18 à 24 ans	29 avril 2000	28 avril 2007
18 à 24 ans – nouveaux électeurs	21 septembre 2003	28 avril 2007
18 à 24 ans – pas de nouveaux électeurs	29 avril 2000	20 septembre 2003
25 à 34 ans	29 avril 1990	28 avril 2000
35 à 44 ans	29 avril 1980	28 avril 1990
45 à 54 ans	29 avril 1970	28 avril 1980
55 à 64 ans	29 avril 1960	28 avril 1970
65 à 74 ans	29 avril 1950	28 avril 1960
75 ans et plus	1 <sup>er</sup> janvier 1900	28 avril 1950

## Collecte, traitement et qualité des données

Élections Canada tient le Registre national des électeurs, une base de données sur les Canadiens de 18 ans et plus. Le Registre est mis à jour régulièrement pendant et entre les élections, grâce aux données obtenues directement des électeurs, aux données administratives obtenues grâce à des ententes avec des organismes fédéraux, provinciaux et territoriaux, et aux données obtenues d'autres sources, conformément à la *Loi électorale du Canada*. Ces données administratives comprennent l'adresse, la date de naissance et le genre de toutes les personnes figurant sur la liste électorale définitive, sans toutefois préciser quels électeurs ont voté, sauf dans des circonstances exceptionnelles. Les données administratives de l'élection peuvent néanmoins être utilisées pour déterminer toutes les personnes qui ont voté par anticipation ou par bulletin spécial, ou qui se sont inscrites pour voter le jour de l'élection. Pour retrouver les électeurs qui ont voté le jour du scrutin mais qui avaient été inscrits avant cette date, on ne peut utiliser que les listes électorales sur lesquelles les préposés des bureaux de scrutin biffent les noms des électeurs ainsi que les feuilles de numéros de séquence.

Avant l'EG de 2019, comme il aurait été très complexe de recueillir toutes les données en format papier, on établissait un échantillon de sections de vote où on récupérait les listes électorales et comptait le nombre de votants. Des modifications apportées à la *Loi électorale du Canada* ont obligé Élections Canada à compiler toutes les données sur les votants et à les rendre accessibles en format numérique aux partis politiques et aux candidats. Par conséquent, durant la 43<sup>e</sup> EG, les renseignements sur les votants ont été pour la première fois recueillis de manière électronique. Cela a permis à Élections Canada de puiser dans un ensemble de données complet et uniforme sans recourir à l'échantillonnage pour produire ses estimations, ce qui a grandement amélioré leur exactitude.

Aux précédentes élections, comme les estimations étaient fondées sur un échantillon aléatoire, les taux de participation pouvaient contenir des erreurs d'échantillonnage; on établissait des intervalles de confiance pour déterminer l'exactitude des estimations et les marges d'erreur. Il pourrait subsister dans les estimations d'aujourd'hui des erreurs qui ne peuvent être attribuées aux variations d'échantillonnage. De telles erreurs peuvent se produire aux étapes de collecte et de traitement des données, puisque la collecte des données sur les électeurs à Élections Canada s'appuie en grande partie sur des interventions humaines. Même si l'organisme a mis en place diverses procédures pour limiter les erreurs, celles-ci peuvent encore se produire. Les utilisateurs de ces données doivent connaître les différents types d'erreurs possibles afin d'être en mesure de déterminer si l'information répond à leurs besoins.

Voici des erreurs types qui influent sur l'analyse du taux de participation :

- données manquantes ou erronées sur les votants (genre ou date de naissance);
- données manquantes ou erronées dans les listes électorales (feuilles égarées ou erreurs de saisie des données);
- erreurs introduites au moment de remplacer des données manquantes ou non valides;
- erreurs d'estimation de l'électorat.

## Estimation

Pour chaque section de vote, on obtient le nombre de votants de chaque genre et groupe d'âge en additionnant les votants. La somme des estimations initiales donne l'estimation à l'échelle de la circonscription. L'estimation à l'échelle d'une province ou d'un territoire correspond à la somme des estimations de ses circonscriptions. Enfin, l'estimation nationale est calculée en additionnant les estimations provinciales et territoriales.

Le nombre de votants est compté à partir de la liste électorale définitive et du Registre national des électeurs. Comme ces deux sources indiquent la date de naissance et le genre de chaque électeur, elles permettent d'estimer la participation électorale selon l'âge et le genre. On obtient les données de la liste électorale définitive et du Registre national des électeurs de différentes façons :

- Les renseignements sur les personnes qui votent par anticipation sont recueillis par les préposés au scrutin dans les lieux de vote, puis numérisés. Le nom des électeurs ayant voté par anticipation est biffé des listes électorales avant le jour de l'élection afin d'éviter le double vote.
- Les renseignements sur les personnes qui votent par bulletin spécial (votants incarcérés, votants à l'étranger, membres des Forces canadiennes et personnes votant par la poste) sont recueillis dans les bureaux des directeurs du scrutin ou à d'autres points de service d'Élections Canada. Le nom de ces personnes est biffé des listes électorales afin d'éviter le double vote.
- Les électeurs qui s'inscrivent le jour de l'élection et le numéro de séquence des électeurs qui votent le jour de l'élection sont consignés manuellement dans des formulaires par les préposés au scrutin à chaque bureau de vote. Ces formulaires sont envoyés à chacun des 343 bureaux de directeurs du scrutin pour la saisie des données, lesquelles sont ensuite intégrées à la liste électorale définitive.

Il n'existe aucune procédure entièrement automatisée et numérique pour recueillir les données. Toutes les sources nécessitent au moins une intervention manuelle pour la saisie des données. Il arrive, quoique rarement, que des erreurs de saisie de données surviennent ou que des documents soient égarés. Par conséquent, les estimations du nombre de votants calculées à partir de la liste électorale définitive et du Registre

national des électeurs ne correspondent habituellement pas tout à fait aux totaux obtenus à partir des résultats officiels du scrutin. Ces estimations sont donc rajustées en fonction des résultats officiels du scrutin et ventilées par groupe d'âge et par genre. Les résultats sont ensuite divisés par le segment correspondant de l'électorat afin de déterminer la participation électorale selon l'âge et le genre.

# Remerciements

---

Cette étude a été réalisée avec la participation de plusieurs secteurs d'Élections Canada. Au sein de l'équipe d'Analyse de données et mesure du rendement, Anne Marie Conway était responsable des estimations; elle a rédigé le rapport avec Jessica Lachance et Shawn Robertson. Mark Krzeminski a préparé la liste électorale définitive, et Stephen Warner a effectué les estimations de l'électorat.

Nous souhaitons remercier Shannon Blake, David-Alexander Gick, Patrick Gilliland, Mark Tibshirani et Richard St-Louis, du Secteur des scrutins et de l'innovation, qui ont fourni les comptes officiels des votes et les listes électorales.