

Ministère des Transports

# Rapport annuel préliminaire 2022 sur la sécurité routière en Ontario – Statistiques choisies

Les tableaux suivants présentent les données préliminaires sur les décès et blessures tirées de la base de données 2022 sur les collisions en Ontario.

Les données définitives pourront varier.

Bureau de la recherche et de l'évaluation  
Direction de l'élaboration des programmes de sécurité  
Ministère des Transports  
87, avenue Sir William Hearst  
Rez-de-chaussée, bureau 212  
Toronto (Ontario)  
M3M 0B4

Email : [reo@ontario.ca](mailto:reo@ontario.ca)

## Sommaire

<b>Statistiques choisies* : 2022</b>	
Nombre total de collisions ayant causé la mort ou des lésions corporelles	27,292
Nombre total de conducteurs impliqués dans des collisions causant la mort ou des lésions corporelles	50,132
Total des véhicules impliqués dans des collisions causant la mort ou des lésions corporelles	50,791
Collisions mortelles	544
Collisions causant des lésions corporelles	26,748
Personnes tuées	606
Conducteurs tués (excluant les conducteurs de véhicule tout-terrain et de motoneige)	384
Passagers tués	95
Piétons tués	97
Autres usagers de la route tués	30
Personnes blessées	36,469
Population estimée de l'Ontario	15,283,961
Titulaires d'un permis de conduire	11,164,837
Véhicules automobiles immatriculés	9,984,240
Kilomètres parcourus par les véhicules (en millions – estimés)	155,303
Personnes tuées dans des collisions de véhicules automobiles par 100 000 personnes en Ontario	3.97
Personnes tuées dans des collisions de véhicules automobiles par 100 millions de kilomètres parcourus	0.39
Taux de collisions ayant causé la mort ou des lésions corporelles par 100 millions de kilomètres parcourus	17.57
Taux de collisions mortelles (par 100 millions de km parcourus)	0.35
Personnes tuées dans des collisions de véhicule automobile (par 10 000 titulaires de permis de conduire)	0.54

\* En date avril 2024

**En bref :** Situations comptant le plus grand nombre de décès en 2022

Catégorie	Nombre de décès	Pourcentage du nombre total de décès*
Décès de piétons	97	16.0%
Collisions impliquant un gros camion	111	18.3%
Collisions causées par l'alcool au volant	71**	11.7%
Collisions dues à la conduite inattentive	99	16.3%
Collisions liées à un excès de vitesse	110	18.2%
Décès de motocyclistes	86	14.2%
Décès de passagers ne portant pas la ceinture de sécurité	77	12.7%

\* Plus d'un des facteurs énumérés ci-dessus a joué un rôle dans certaines collisions mortelles. Ces pourcentages ne totalisent pas 100.

\*\* Ce chiffre n'a pas été vérifié par rapport aux dossiers sur les décès du Bureau du coroner en chef de l'Ontario. Il pourrait donc changer selon les conclusions du Bureau.

**Tableau 2.1 :** Catégorie de personnes impliquées dans des collisions ayant causé la mort ou des lésions corporelles, selon la gravité des lésions, 2022

Catégorie de personnes impliquées	Gravité de la blessure				Total
	Minime	Mineure	Majeure	Mortelle	
Conducteur	9,861	11,042	629	280	21,812
Passager <sup>1</sup>	3,925	4,269	248	95	8,537
Piéton	1,246	1,624	408	97	3,375
Cycliste <sup>2</sup>	630	827	128	19	1,604
Motocycliste <sup>3</sup>	253	740	246	85	1,324
Autre usager de la route <sup>4</sup>	163	191	39	30	423
<b>Total</b>	<b>16,078</b>	<b>18,693</b>	<b>1,698</b>	<b>606</b>	<b>37,075</b>

<sup>1</sup> Comprend les passagers d'autobus

<sup>2</sup> Comprend les passagers sur un vélo

<sup>3</sup> Comprend les passagers sur une motocyclette

<sup>4</sup> Comprend les conducteurs et passagers de véhicule tout-terrain, les conducteurs et passagers de motoneige, les conducteurs et passagers de cyclomoteurs, et les personnes qui s'agrippent à un véhicule

**Tableaux 2.2 et 2.3 combinés :** conducteurs tués et blessés dans des collisions, par groupe d'âge choisi\*, 2022

Type de blessure	Groupe d'âge			Total
	16 à 19 ans	80 ans et +	Autres**	
<b>Tués</b>	23	23	338	384
<b>Blessés</b>	1,382	604	22,339	24,325

\* Comprend les cyclistes, les motocyclistes et les conducteurs de cyclomoteurs

\*\* Comprend les conducteurs âgés de 20 à 79 ans et ceux d'âge inconnu

**Tableau 3.4 :** Collisions ayant causé la mort ou des lésions corporelles, par type d'impact initial, 2022

Type d'impact initial	Catégorie de collision		
	Mortelle	Ayant causé des lésions corporelles	Total
En approchant	99	778	877
En angle	45	3,365	3,410
Arrière	56	6,043	6,099
Latéral	21	1,674	1,695
Mouvement de virage	70	6,262	6,332
Avec véhicule sans individu à bord	7	322	329
Véhicule automobile seul	246	8,152	8,398
Autre	0	152	152
Inconnu	0	0	0
<b>Total</b>	<b>544</b>	<b>26,748</b>	<b>27,292</b>

**Tableau 3.5 :** Collisions ayant causé la mort ou des lésions corporelles, selon le mois où la collision est survenue, 2022

Mois où l'incident est survenu	Catégorie de collision		
	Mortelle	Ayant causé des lésions corporelles	Total
Janvier	31	1,733	1,764
Février	33	1,835	1,868
Mars	30	1,804	1,834
Avril	39	1,808	1,847
Mai	37	2,316	2,353
Juin	49	2,518	2,567
Juillet	69	2,562	2,631
Août	69	2,539	2,608
Septembre	52	2,581	2,633
Octobre	50	2,651	2,701
Novembre	45	2,330	2,375
Décembre	40	2,071	2,111
<b>Total</b>	<b>544</b>	<b>26,748</b>	<b>27,292</b>

**Tableau 5.1 :** Véhicules impliqués dans une collision ayant causé la mort ou des lésions corporelles, selon le type de véhicule, 2022

Type de véhicule	Catégorie de collision		
	Mortelle	Ayant causé des lésions corporelles	Total
Voiture de tourisme	543	36,511	37,054
Fourgonnette de tourisme	23	1,412	1,435
Camion utilitaire léger	136	4,659	4,795
Fourgonnette de livraison	9	650	659
Camion	106	2,038	2,144
Autobus	5	504	509
Véhicule scolaire	1	131	132
Véhicule d'urgence	3	179	182
Motocyclette et cyclomoteur	91	1,285	1,376
Autre*	51	2,113	2,164
Inconnu	2	339	341
<b>Total</b>	<b>970</b>	<b>49,821</b>	<b>50,791</b>

\* Comprend les types de véhicule suivants : dépanneuse, véhicule tout-terrain, motoneige, chasse-neige, véhicule agricole, véhicule de chantier, autocaravane, train, tramway, vélo, autres véhicules motorisés ou non motorisés