

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

Téléphone : 416 235-3585

## Sommaire

<b>Statistiques choisies* : 2022</b>	
Nombre total de collisions ayant causé la mort ou des lésions corporelles	25 165
Nombre total de conducteurs impliqués dans des collisions causant la mort ou des lésions corporelles	46 137
Total des véhicules impliqués dans des collisions causant la mort ou des lésions corporelles	46 749
Collisions mortelles	530
Collisions causant des lésions corporelles	24 635
Personnes tuées	592
Conducteurs tués (excluant les conducteurs de véhicule tout-terrain et de motoneige)	375
Passagers tués	95
Piétons tués	92
Autres usagers de la route tués	30
Personnes blessées	33 756
Population estimée de l'Ontario	15 262 660
Titulaires d'un permis de conduire**	11 040 417
Véhicules automobiles immatriculés**	9 529 898
Kilomètres parcourus par les véhicules (en millions – estimés)**	156 252
Personnes tuées dans des collisions de véhicules automobiles par 100 000 personnes en Ontario	3.9
Personnes tuées dans des collisions de véhicules automobiles par 100 millions de kilomètres parcourus	0.38
Taux de collisions ayant causé la mort ou des lésions corporelles par 100 millions de kilomètres parcourus	16.10
Taux de collisions mortelles (par 100 millions de km parcourus)	0.34
Personnes tuées dans des collisions de véhicule automobile (par 10 000 titulaires de permis de conduire)	0.54

\* En date d'février 2023

\*\* Valeur projeté

**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	92	15,5%
Collisions impliquant un gros camion	110	18,6%
Collisions causées par l'alcool au volant	68**	11,0%
Collisions dues à la conduite inattentive	97	16,4%
Collisions liées à un excès de vitesse	105	17,7%
Décès de motocyclistes	83	14,0%
Décès de passagers ne portant pas la ceinture de sécurité	79	13,4%

\* 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				
	Minime	Mineure	Majeure	Mortelle	Total
Conducteur	8 992	10 410	576	274	20 252
Passager <sup>1</sup>	3 635	4 049	221	95	8 000
Piéton	1 102	1 498	374	92	3 066
Cycliste <sup>2</sup>	540	737	116	19	1 412
Motocycliste <sup>3</sup>	234	697	224	82	1 237
Autre usager de la route <sup>4</sup>	150	168	33	30	381
<b>Total</b>	<b>14 653</b>	<b>17 559</b>	<b>1 544</b>	<b>592</b>	<b>34 348</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>	22	22	331	375
<b>Blessés</b>	1 300	556	20 639	22 495

\* 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	97	731	828
En angle	45	3 102	3 147
Arrière	54	5 537	5 591
Latéral	21	1 550	1 571
Mouvement de virage	67	5 704	5 771
Avec véhicule sans individu à bord	7	292	299
Véhicule automobile seul	239	7 587	7 826
Autre	0	132	132
Inconnu	0	0	0
<b>Total</b>	<b>530</b>	<b>24 635</b>	<b>25 165</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	1 673	1 704
Février	32	1 812	1 844
Mars	30	1 764	1 794
Avril	39	1 745	1 784
Mai	37	2 203	2 240
Juin	49	2 400	2 449
Juillet	68	2 414	2 482
Août	67	2 344	2 411
Septembre	50	2 282	2 332
Octobre	48	2 319	2 367
Novembre	42	1 990	2 032
Décembre	37	1 689	1 726
<b>Total</b>	<b>530</b>	<b>24 635</b>	<b>25 165</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	526	33 509	34 035
Fourgonnette de tourisme	23	1 319	1 342
Camion utilitaire léger	132	4 344	4 476
Fourgonnette de livraison	9	597	606
Camion	105	1 912	2 017
Autobus	4	462	466
Véhicule scolaire	1	120	121
Véhicule d'urgence	3	167	170
Motocyclette et cyclomoteur	88	1 198	1 286
Autre*	51	1 885	1 936
Inconnu	2	292	294
<b>Total</b>	<b>944</b>	<b>45 805</b>	<b>46 749</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