

## Blessures accidentelles chez les enfants et les jeunes au Canada atlantique : Étude des dix dernières années Canada atlantique

*Les blessures accidentelles sont la cause d'un plus grand nombre de décès d'enfants de 1 à 14 ans plus que toute autre cause.*

La principale cause des décès d'enfants de 1 à 14 ans est les **blessures subies lorsqu'ils sont des piétons**.  
La principale cause des hospitalisations des enfants sont les **blessures liées aux chutes**.

Chaque année, les blessures accidentelles des enfants du Canada atlantique coûtent 191 millions de dollars à la région.

Les enfants du Canada atlantique ont un taux d'hospitalisation considérablement plus élevé que celui du Canada.

(741,9 / 100 000 au Canada atlantique comparativement à 608,7 / 100 000 dans l'ensemble du Canada.)

Le taux global de décès causés par des blessures accidentelles au Canada atlantique est semblable à celui du Canada.

(7,90 / 100 000 au Canada atlantique comparativement à 7,58 / 100 000 au Canada.)

Chaque année, 34 enfants meurent d'une blessure accidentelle au Canada atlantique.  
Chaque année, 3 100 enfants sont hospitalisés pour une blessure accidentelle au Canada atlantique.

Chaque mois, 260 enfants sont hospitalisés pour une blessure accidentelle au Canada atlantique.  
Chaque jour, 9 enfants sont hospitalisés pour une blessure accidentelle au Canada atlantique.

Quelles sont les causes des décès des enfants?		Quelles sont les causes des blessures et des hospitalisations des enfants?	
Principales causes des <b>décès</b> liés aux blessures accidentelles au Canada atlantique (et pourcentage de tous les décès liés aux blessures accidentelles au Canada atlantique)		Principales causes des <b>hospitalisations</b> liées aux blessures accidentelles au Canada atlantique (et pourcentage de toutes les hospitalisations liées aux blessures accidentelles au Canada atlantique)	
Piéton	12 %	Chutes	38 %
Obstruction des voies respiratoires	11 %	Autres causes	32 %
Noyade / Submersion	11 %	Vélo	8 %
Incendies / Brûlures	11 %	Empoisonnements	7 %
Passager dans un véhicule	7 %	Chutes sur les terrains de jeux	6 %

Principales causes de décès liés aux blessures accidentelles au Canada atlantique et au Canada; taux brut / 100 000 et nombre de décès				
Décès	Canada atlantique		Canada	
1	Piéton	0,97	Passager dans un véhicule	1,06
		42		622
2	Obstruction des voies respiratoires	0,90	Noyade / Submersion	0,91
		39		536
3	Noyade / Submersion	0,88	Piéton	0,81
		38		478
4	Incendies / Brûlures	0,86	Obstruction des voies respiratoires	0,72
		37		423
5	Passager dans un véhicule	0,51	Incendies / Brûlures	0,57
		22		338

Principales causes d'hospitalisation, par groupe d'âge		
Groupe d'âge	Principale cause d'hospitalisation	% de toutes les blessures
Moins d'un an	Chutes	42 %
1 à 4 ans	Chutes	35 %
	Empoisonnements	20 %
5 à 9 ans	Chutes	39 %
	Chutes sur les terrains de jeux	12 %
	Vélo	11 %
10 à 14 ans	Chutes	36 %
	Vélo	11 %

Principales causes des hospitalisations liées aux blessures?						
Hospitalisations	N.-B.	N.-É.	Î.-P.-É.	T.-N.-L	Canada	Canada atlantique
1	Chutes	Chutes	Chutes	Chutes	Chutes	Chutes
2	Empoisonnements	Chutes sur les terrains de jeux	Empoisonnements	Vélo	Chutes sur les terrains de jeux	Vélo
3	Vélo	Vélo	Chutes sur les terrains de jeux	Empoisonnements	Vélo	Empoisonnements
4	Chutes sur les terrains de jeux	Empoisonnements	Vélo	Incendies / Brûlures	Empoisonnements	Chutes sur les terrains de jeux
5	Passager dans un véhicule	Incendies / Brûlures	Incendies / Brûlures	Chutes sur les terrains de jeux	Passager dans un véhicule	Incendies / Brûlures

Taux d'hospitalisation à l'échelle du Canada atlantique comparativement au Canada					
	Î.-P.-É.	N.-É.	N.-B.	Canada	Canada atlantique
Chutes	115,2*	144,9	219,2	131,0	171,7
Vélo	24,3	26,2	44,9	25,7	37,1
Empoisonnements	29,0	19,4	45,0	24,5	31,5
Chutes sur les terrains de jeux	27,1	26,4	34,1	31,5	27,1
Passager dans un véhicule	11,8	9,4	15,8	12,9	12,5
VTT / VHR / motoneige	4,8	5,0	6,3	3,5	5,4
Piétons	10,0	9,0	8,2	10,1	10,2
Noyade	1,5	1,7	2,0	1,9	1,7
Obstruction des voies respiratoires	4,7	7,7	5,3	5,7	6,6
Incendies / Brûlures	12,2	9,9	14,8	11,4	13,9

\* par 100 000 habitants



Pour obtenir plus d'information sur la prévention des blessures chez les enfants et les jeunes, communiquez avec :

Child Safety Link  
IWK Health Centre  
5850/5980, avenue University  
C.P. 9700, Halifax (N.-É.)  
Canada B3K 6R8  
Courriel : H[childsafetylink@iwk.nshealth.ca](mailto:hchildsafetylink@iwk.nshealth.ca)  
Site Web : H[www.childsafetylink.ca](http://www.childsafetylink.ca)  
Sans frais : 1-866-288-1388  
Téléphone : 902 470-6336



Pour obtenir plus d'information sur la CAPB :

Téléphone : 902 877-1562  
Courriel : H[jheatley@acip.ca](mailto:hjheatley@acip.ca)  
Site Web : H[www.acip.ca](http://www.acip.ca)