

Nombre total d'accidents avec victimes et nombre d'accidents impliquant des occupants d'un véhicule moteur, des cyclistes et des piétons, municipalités des RLS de Champlain et RLS Pierre-Boucher, 2010-2014

Les données présentées dans le tableau suivant ne sont ni mutuellement exclusives, ni exhaustives. En effet, la somme des accidents impliquant les différents types d'usager n'égal pas le nombre total d'accidents, un même accident pouvant impliquer plus d'un type d'usager. De plus, tous les différents types d'usagers de la route ne sont pas présentés dans ce tableau (ex : motocycliste).

Municipalité	Nombre total d'accidents avec victimes	Type d'usager		
		Occupant de véhicule moteur	Cycliste	Piéton
Brossard	1 337	1 284	75	127
Saint-Lambert	221	210	36	28
Longueuil	4 072	3 840	387	557
Boucherville	945	880	35	45
Sainte-Julie	417	388	36	27
Saint-Amable	126	115	7	6
Varenes	274	258	23	21
Verchères	85	76	4	2
Calixa-Lavallée	12	11	0	0
Contrecoeur	95	87	9	5

Source : DSP Montréal, Fichier SAAQ0012acci_monteregie.

Production : équipe Surveillance de l'état de santé de la population en collaboration avec le secteur Planification, évaluation et recherche et l'équipe Habitudes de vie saines et sécuritaires, novembre 2016.

Nombre total de victimes selon la gravité des blessures, municipalités des RLS de Champlain et Pierre-Boucher, 2010-2014

Municipalité	Nombre total de victimes	Gravité des blessures		
		Décès	Blessures graves	Blessures légères
Brossard	1 807	9	58	1 740
Saint-Lambert	286	2	7	277
Longueuil	5 371	20	147	5 204
Boucherville	1 337	8	43	1 286
Sainte-Julie	545	5	22	518
Saint-Amable	170	0	8	162
Varenes	357	4	18	335
Verchères	122	4	5	113
Calixa-Lavallée	19	0	0	19
Contrecoeur	117	2	11	104

Source : DSP Montérégie, Fichier résultant de la fusion entre le fichier des victimes et celui des accidents de la SAAQ

Production : équipe Surveillance de l'état de santé de la population en collaboration avec le secteur Planification, évaluation et recherche et l'équipe Habitudes de vie saines et sécuritaires, novembre 2016.

**Nombre de victimes cyclistes selon la gravité des blessures,
municipalités des RLS de Champlain et Pierre-Boucher, 2010-2014**

Municipalité	Total	Gravité des blessures		
		Décès	Blessures graves	Blessures légères
Brossard	76	1	7	68
Saint-Lambert	37	0	1	36
Longueuil	388	2	12	374
Boucherville	35	0	1	34
Sainte-Julie	37	1	2	34
Saint-Amable	7	0	1	6
Varenes	23	0	3	20
Verchères	4	1	0	3
Calixa-Lavallée	9	0	2	7
Contrecoeur	0	0	0	0

Source : DSP Montérégie, Fichier résultant de la fusion entre le fichier des victimes et celui des accidents de la SAAQ
Production : équipe Surveillance de l'état de santé de la population en collaboration avec le secteur Planification, évaluation et recherche et l'équipe Habitudes de vie saines et sécuritaires, novembre 2016.

**Nombre de victimes piétons selon la gravité des blessures,
municipalités des RLS de Champlain et Pierre-Boucher, 2010-2014**

Municipalité	Total	Gravité des blessures		
		Décès	Blessures graves	Blessures légères
Brossard	136	3	13	120
Saint-Lambert	29	0	3	26
Longueuil	578	6	48	524
Boucherville	48	1	5	42
Sainte-Julie	28	1	1	26
Saint-Amable	7	0	1	6
Varenes	22	0	3	19
Verchères	2	0	1	1
Calixa-Lavallée	0	0	0	0
Contrecoeur	5	1	0	4

Source : DSP Montérégie, Fichier résultant de la fusion entre le fichier des victimes et celui des accidents de la SAAQ
Production : équipe Surveillance de l'état de santé de la population en collaboration avec le secteur Planification, évaluation et recherche et l'équipe Habitudes de vie saines et sécuritaires, novembre 2016.