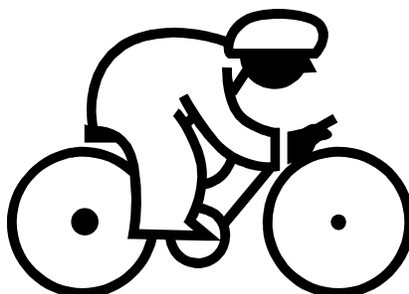


ENQUÊTE SUR LE PORT DU CASQUE DE SÉCURITÉ

RÉSULTATS DES ENQUÊTES 2000 À 2014



Mario Montégiani
Vice-présidence Sécurité routière
Direction des études et des stratégies en sécurité routière

Octobre 2015



LÉGENDE :

ND : Donnée non disponible

--- : Information inexistante

.: : Strate exclue de la production des résultats, information n'ayant pas lieu de figurer ($n < 5$)

r : Chiffre révisé par rapport à la dernière parution

i : Résultats donnés à titre indicatif seulement. Puisque le nombre d'observations pour cette strate est inadéquat ($5 \leq n < 30$), la statistique est donnée à titre indicatif seulement.

Analyse et rédaction : Mario Montégiani, stat. ASSQ

Chargé d'enquête: Évelyne Cazalais

© Société de l'assurance automobile du Québec, 2015

Toute reproduction ou communication en tout ou en partie de l'œuvre, sous quelque forme ou par quelque procédé que ce soit, est permise pourvu que la source soit précisée et que ce soit à des fins strictement non commerciales.

Lors de l'utilisation de l'œuvre on ne peut en modifier le contenu, par addition, suppression ou autrement sans porter atteinte aux droits de la Société de l'assurance automobile du Québec.



Tableau 1

Période de collecte de l'enquête sur le port du casque de sécurité
2000 à 2014

Année	Début de la collecte	Fin de la collecte
2000	28 juin	17 juillet
2002	26 juin	21 juillet
2004	22 juin	17 juillet
2006	21 juin	16 juillet
2008	18 juin	13 juillet
2010	30 juin	25 juillet
2012	20 juin	15 juillet
2014	18 juin	6 juillet



Tableau 2
Caractéristiques de l'échantillon des dernières enquêtes sur le port du casque de sécurité
2006 à 2014

Caractéristiques	2006		2008		2010		2012		2014	
	Cyclistes	Patineurs								
Nombre	12 745	874	10 036	601	9 082	475	7 618	295	7 167	244
Région										
Bas-St-Laurent	659	77	402	32	295	30	389	26	119	8
Sag.-Lac-St-Jean	388	16	260	9	202	14	156	4	130	6
Capitale-Nationale	1 991	132	1 707	155	2 193	117	1 519	65	1 216	41
Mauricie	809	74	677	75	339	13	307	8	151	10
Estrie	401	63	411	32	449	79	355	40	189	15
Montréal	2 513	164	2 665	134	2 017	62	1 661	37	2 496	63
Outaouais	819	75	824	47	879	41	626	15	288	11
Chaud.-Appalaches	592	38	350	5	497	36	464	13	464	20
Laval	189	5	157	5	111	15	188	6	287	7
Lanaudière	941	36	472	12	459	10	402	20	360	7
Laurentides	1 138	110	702	41	586	34	434	22	322	19
Montérégie	2 038	77	1 048	38	870	19	833	24	1 005	16
Centre-du-Québec	267	7	361	16	185	5	254	15	140	21
Type										
Milieu urbain	4 686	188	3 598	124	3 157	149	2 767	84	2 197	36
Parc	1 996	234	1 480	65	1 328	73	1 158	63	1 170	37
Bande cyclable	1 984	76	1 205	69	1 208	30	1 187	29	1 331	41
Piste cyclable	3 607	324	3 450	337	3 069	214	2 224	111	2 301	120
Route numérotée	472	52	303	6	320	9	282	8	168	10
Sexe										
Féminin	3 961	376	3 108	251	2 616	171	2 308	107	2 256	95
Masculin	8 784	500	6 893	343	6 430	296	5 308	188	4 911	149
Non précisé	0	0	35	7	36	8	2	0	0	0
Âge										
Moins de 5 ans	147	8	50	2	37	3	39	0	30	0
5 à 9 ans	675	33	504	18	290	12	266	4	240	6
10 à 15 ans	2 231	108	1 193	42	698	25	622	23	489	15
16 à 24 ans	2 070	380	1 855	267	1 656	202	974	74	1 422	110
25 ans et plus	7 622	351	6 424	272	6 386	233	5 715	194	4 986	113
Non précisé	0	0	10	0	15	0	2	0	0	0



Tableau 3
Taux du port du casque de sécurité au Québec selon le type d'utilisateur
2000 à 2014

Année	Patineurs	Cyclistes	Globale
2000	12,3 %	25,4 %	24,3 %
2002	10,7 %	28,6 % *	27,3 % *
2004	16,7 % *	36,6 % *	34,6 % *
2006	12,3 %	37,2 %	35,9 %
2008	11,6 %	36,5 %	35,1 %
2010	18,3 % *	42,7 % *	42,0 % *
2012	18,0 %	50,5 % *	48,4 % *
2014	17,5 %	53,2 %	52,4 % *
Écart 2012 à 2014	- 0,5 %	+ 2,7 %	+ 4,0 %

* : Différence significative à un niveau de confiance de 95 % entre l'année marquée d'une étoile et l'année précédente. Le test pour établir si la différence est significative est fait à partir de l'année 2002.



Tableau 4
Évolution du taux de port du casque de sécurité chez les cyclistes selon la région
(1993 à 2014)

Année	Région													
	Bas-St-Laurent	Saguenay–Lac-St-Jean	Capitale-Nationale	Mauricie ¹	Estrie	Montréal	Outaouais	Chaudière-Appalaches	Laval	Lanaudière	Laurentides	Montréal	Centre-du-Québec ¹	Le Québec
1993	---	15,0	26,7	7,3	---	20,3	---	---	---	---	---	18,4	7,3	nd
1994	---	17,7	35,3	7,8	---	25,3	---	---	---	---	---	18,0	7,8	nd
1995	---	25,5	34,7	11,4	---	29,5	---	---	---	---	---	20,0	11,4	nd
1996	23,4	24,8	31,2	15,4	23,4	26,0	37,6	22,1	23,1	25,7	24,7	20,5	15,4	24,5
1997	28,1	28,4	34,6	11,4	27,9	27,5	50,5	39,4	26,3	22,4	26,3	23,5	11,4	27,6
1998	24,3	23,9	40,6	15,3	25,6	30,1	48,4	21,9	27,5	24,7	25,8	18,9	15,3	26,9
1999	30,8	33,7	33,3	12,1	25,1	22,3	46,9	23,3	24,6	14,6	20,2	26,5	12,1	24,9
2000	33,4	34,8	34,8	17,1	26,5	26,6	43,3	32,5	23,3	20,0	22,6	16,7	8,2	25,4
2002	17,3 *	26,9	35,2	22,7	34,1	30,1	44,6	26,9	27,6	27,7 *	24,8	25,1 *	23,8 *	28,6 *
2004	43,8 *	33,3	45,1 *	25,8	43,3	40,4 *	54,1 *	40,4 *	46,5 *	25,7	34,3 *	27,1	13,5	36,6 *
2006	42,8	38,8	41,8	25,4	37,0	40,0	54,3	41,4	31,5 *	31,0	36,8	34,1 *	14,1	37,2
2008	43,6	43,3	56,8 *	26,6	45,5	36,8	53,4	39,3	36,2	28,3	29,6 *	26,0 *	24,8	36,5
2010	50,3	49,0	54,3	37,4 *	49,1	39,1	65,1 *	52,4 *	41,3	42,4 *	52,9 *	30,4	26,2	42,7 *
2012	46,6	50,8	65,4 *	46,7	41,9	49,6 *	68,9	54,0	48,2	35,7	48,3	50,1 *	38,8	50,5 *
2014	35,4	57,3	63,9	62,7	61,8 *	49,5	69,9	69,0 *	51,2	50,1 *	57,3	45,1	35,7	53,2

¹ : Les statistiques apparaissant dans ce tableau pour les années précédant l'enquête de 2000, sont celles de l'ancienne région administrative de Mauricie-Bois-Francs et sont données à titre indicatif seulement.

* : Différence significative à un niveau de confiance de 95 % entre l'année marquée d'une étoile et l'année précédente. Le test pour établir si la différence est significative est fait à partir de l'année 2002. Pour les résultats donnés à titre indicatif (i) et n'ayant pas lieu de figurer (.), le test n'est pas fait.



Tableau 5
Estimations du taux de port du casque de sécurité pour les patineurs
2004 à 2014

Région	Patineurs					
	2004 %	2006 %	2008 %	2010 %	2012 %	2014 %
Bas St-Laurent	r 1,8 i	10,1	7,8	r 45,8	r 28,9 i	8,8 i
Saguenay—Lac St-Jean	5,5 *	r 41,3 i	r 11,3 i	r 14,3 i	∴	50,0 i
Capitale-Nationale	14,6	8,9	10,7	10,2	29,2	6,7
Mauricie	r 3,1 i	10,1	0,6 *	r 38,5 i	r 0,0 i	8,8 i
Estrie	15,3	1,1 *	3,5	14,3	20,2	15,8 i
Montréal	15,0	11,0	10,4	17,9	21,0	23,3
Outaouais	24,3	7,6	37,3 *	12,5	r 41,6 i	57,3 i
Chaudière—Appalaches	10,6	15,9	r 0,0 i	22,1	r 3,8 i	3,9 i
Laval	r 37,5 i	r 0,0 i	r 45,0 i	r 70,0 i	r 22,5 i	8,8 i
Lanaudière	46,2 *	10,1 *	r 29,3 i	r 5,0 i	r 11,3 i	31,7 i
Laurentides	10,3	25,0 *	17,3	37,0	r 48,8 i	23,5 i
Montérégie	16,3	14,5	0,0 *	r 3,3 i	r 3,2 i	0,0 i
Centre-du-Québec	r 11,3 i	r 0,0 i	r 0,0 i	r 0,0 i	r 0,0 i	27,1 i
Le Québec	16,7 *	12,3	11,6	18,3	18,0	17,5

* : Différence significative à un niveau de confiance de 95 % entre l'année marquée d'une étoile et l'année précédente. Le test pour établir si la différence est significative est fait à partir de l'année 2004. Pour les résultats donnés à titre indicatif (i) et n'ayant pas lieu de figurer (∴), le test n'est pas fait.



Tableau 6
Estimations du taux de port du casque de sécurité selon les régions pour tous les types d'utilisateurs
2004 et 2014

Région	Global					
	2004 %	2006 %	2008 %	2010 %	2012 %	2014 %
Bas St-Laurent	40,3 *	40,5	41,4	49,1	45,4	33,3
Saguenay—Lac St-Jean	31,2	38,7	39,8	47,7	49,5	56,9
Capitale-Nationale	42,0 *	39,7	54,5 *	52,4	64,3 *	62,0
Mauricie	24,8	24,1	24,2	37,2 *	45,7	60,6
Estrie	39,8	32,7	42,3	45,0	40,1	58,5 *
Montréal	36,9 *	38,6	35,6	38,5	49,0 *	48,9
Outaouais	51,4 *	50,6	52,1	62,7 *	68,3	68,7
Chaudière—Appalaches	37,7 *	40,0	37,5	50,5 *	52,9	66,7 *
Laval	45,9 *	30,8 *	34,5	46,1	47,4	50,5
Lanaudière	26,9	30,1	28,7	41,6 *	34,6	49,8 *
Laurentides	32,7 *	35,7	29,0 *	52,0 *	44,9	55,5 *
Montérégie	26,8	33,4 *	25,1 *	29,9	43,7 *	44,5
Centre-du-Québec	13,2 *	13,9	23,6 *	25,6	37,5	45,4
Le Québec	34,6 *	35,8	35,1	42,0	48,4 *	52,4 *

* : Différence significative à un niveau de confiance de 95 % entre l'année marquée d'une étoile et l'année précédente. Le test pour établir si la différence est significative est fait à partir de l'année 2004.

Tableau 7
Évolution du taux de port du casque de sécurité chez les cyclistes selon le sexe
2000 à 2014

Année	Femmes	Hommes
2000	34,1 %	23,8 %
2002	32,6 %	26,9 % *
2004	40,2 % *	32,5 % *
2006	45,8 % *	33,5 %
2008	44,8 %	32,9 %
2010	47,4 %	40,9 % *
2012	57,0 % *	45,4 % *
2014	58,3 %	51,4 % *
Écart 2012 à 2014	+ 1,3 %	+ 6,0 %

* : Différence significative à un niveau de confiance de 95 % entre l'année marquée d'une étoile et l'année précédente. Le test pour établir si la différence est significative est fait à partir de l'année 2002.



Tableau 8
Estimations du taux de port du casque de sécurité selon l'environnement et les types d'utilisateurs
2000 à 2014

Cyclistes (%)								
Environnement	2000	2002	2004	2006	2008	2010	2012	2014
Milieu urbain	22,6	27,3 *	31,8 *	33,7	32,9	36,4	46,2 *	51,0 *
Parc	25,1	25,1	37,3 *	34,6	35,4	41,3 *	49,9 *	48,2
Bande/piste cyclable	30,4	34,9 *	43,2 *	43,0	43,0	51,6 *	53,4	57,9 *
Route numérotée	25,1	23,3	35,9 *	43,2	39,9	58,5 *	51,1	58,7
Global	25,4	28,6 *	36,6 *	37,2	36,5	42,7 *	50,5 *	53,2

Patineurs (%)								
Environnement	2000	2002	2004	2006	2008	2010	2012	2014
Milieu urbain	9,8	8,8	19,4 *	8,6 *	13,2	22,8	24,2	24,7
Parc	18,3	10,5	12,1	10,7	5,9	11,3	6,3	4,6
Bande/piste cyclable	11,0	13,8	16,4	18,9	8,2 *	16,2	20,8	14,7
Route numérotée	∴	∴	∴	10,6	∴	∴	∴	29,6 i
Global	12,3	10,7	16,7 *	12,3	11,6	18,3 *	18,0	17,5

Global (%)								
Environnement	2000	2002	2004	2006	2008	2010	2012	2014
Milieu urbain	22,0	26,5 *	31,1 *	33,0	32,2	36,1 *	45,6 *	50,7 *
Parc	24,3	24,0	33,3 *	32,3	34,3	39,3 *	48,7 *	48,4
Bande/piste cyclable	28,7	32,3 *	40,1 *	41,4	40,8	49,7 *	52,3	55,8
Route numérotée	25,0	22,6	35,5 *	42,8	39,8	58,0 *	50,2	58,0
Global	24,3	27,3 *	34,6 *	35,9	35,1	42,0 *	48,4 *	52,4 *

* : Différence significative à un niveau de confiance de 95 % entre l'année marquée d'une étoile et l'année précédente. Le test pour établir si la différence est significative est fait à partir de l'année 2002. Pour les résultats donnés à titre indicatif (i) et n'ayant pas lieu de figurer (∴), le test n'est pas fait.



Tableau 9
Estimations du taux de port du casque de sécurité selon l'âge et les types d'utilisateurs
2000 à 2014

Cyclistes (%)								
Âge	2000	2002	2004	2006	2008	2010	2012	2014
Moins de 5 ans	55,8	62,5	67,8	82,0 *	69,3	72,6	95,9 *	73,3 *
5 à 9 ans	52,9	53,6	55,7	61,4	60,7	52,8	70,9 *	78,2
10 à 15 ans	20,3	23,1	25,2	28,9	26,8	27,4	41,4 *	56,2 *
16 à 24 ans	15,0	17,2	24,1 *	21,8	16,1 *	26,8 *	28,2	35,7 *
25 ans et plus	28,0	33,9 *	40,5 *	44,3 *	45,3	50,6 *	53,7 *	58,9 *
Global	25,4	28,6 *	36,6 *	37,2	36,5	42,7 *	50,5 *	53,2

Patineurs (%)								
Âge	2000	2002	2004	2006	2008	2010	2012	2014
Moins de 5 ans	∴	∴	∴	∴	∴	∴	∴	∴
5 à 9 ans	34,6	54,2	59,0	38,1 *	∴	∴	∴	∴
10 à 15 ans	21,4	15,4	27,3	15,2	10,4	∴	∴	41,1 i
16 à 24 ans	7,7	4,1	7,7	8,3	7,0	9,3	7,3	10,8
25 ans et plus	16,4	15,7	17,1	20,2	13,3	19,4	23,3	14,0
Global	12,3	10,7	16,7 *	12,3	11,6	18,3 *	18,0	17,5

Global (%)								
Âge	2000	2002	2004	2006	2008	2010	2012	2014
Moins de 5 ans	55,6	62,7	66,8	77,7	69,3	73,7	95,9 *	73,3 *
5 à 9 ans	51,9	54,1	55,7	60,8	60,2	52,8	71,6 *	78,6
10 à 15 ans	20,3	22,6	24,9	28,3	26,4	27,2	41,6 *	56,2 *
16 à 24 ans	13,7	14,8	20,7 *	19,7	14,7 *	24,7 *	27,0	33,8 *
25 ans et plus	27,4	32,7 *	38,4 *	43,3 *	44,3	49,9 *	52,8 *	58,0 *
Global	24,3	27,3 *	34,6 *	35,9	35,1	42,0 *	48,4 *	52,4 *

* : Différence significative à un niveau de confiance de 95 % entre l'année marquée d'une étoile et l'année précédente. Le test pour établir si la différence est significative est fait à partir de l'année 2002. Pour les résultats donnés à titre indicatif (i) et n'ayant pas lieu de figurer (∴), le test n'est pas fait.



Tableau 10

Estimations du taux de port d'équipement de sécurité chez les patineurs selon le sexe
2000 à 2012

Équipements	2000	2002	2004	2006	2008	2010	2012	2014
Femmes (%)								
Casque	19,5	15,7	20,1	18,4	12,2	21,0	24,7	17,1
Protège-poignet	42,0	35,3	42,0	34,9	20,9 *	24,4	19,0	12,4
Protège-genou	17,7	16,1	9,9	5,5	5,4	6,3	8,5	8,2
Protège-coude	12,9	7,0	7,1	3,9	5,3	4,4	6,0	2,7
Hommes (%)								
Casque	10,0	11,3	14,3	15,5	12,4	14,9	16,2	14,4
Protège-poignet	26,7	24,1	26,0	21,7	10,9 *	14,8	8,1	7,4
Protège-genou	9,8	7,8	8,1	5,5	3,7	6,2	4,6	5,4
Protège-coude	5,0	4,0	5,3	0,9 *	4,5	4,2	1,7	1,3

* : Différence significative à un niveau de confiance de 95 % entre l'année marquée d'une étoile et l'année précédente. Le test pour établir si la différence est significative est fait à partir de l'année 2002. Pour les résultats donnés à titre indicatif (i) et n'ayant pas lieu de figurer (.), le test n'est pas fait.

Tableau 11

Estimations du taux de port d'équipement de sécurité chez les patineurs selon l'âge
2000 à 2014

Équipements	2000	2002	2004	2006	2008	2010	2012	2014
Moins de 16 ans (%)								
Casque	25,8	28,6	38,1	24,6	26,1	26,8	16,8 i	43,5 i
Protège-poignet	21,4	11,5	25,4 *	16,2	20,1	9,3	13,3 i	5,9 i
Protège-genou	14,4	8,9	17,1	6,9	15,9	4,5	2,7 i	5,9 i
Protège-coude	11,8	7,0	13,3	2,0 *	19,6 *	4,1 *	2,0 i	1,5 i
16 ans et plus (%)								
Casque	11,3	10,5	12,3	14,6	10,0	17,7 *	18,0	12,1
Protège-poignet	35,4	31,3	34,8	29,7	13,6 *	20,0	11,9 *	9,0
Protège-genou	13,0	11,2	6,4 *	5,4	2,9	6,4	5,6	5,1
Protège-coude	7,2	4,8	4,3	2,2	2,9	4,5	2,8	1,6

* : Différence significative à un niveau de confiance de 95 % entre l'année marquée d'une étoile et l'année précédente. Le test pour établir si la différence est significative est fait à partir de l'année 2002. Pour les résultats donnés à titre indicatif (i) et n'ayant pas lieu de figurer (.), le test n'est pas fait.



Tableau 12

Taux de port du casque de sécurité chez les cyclistes
par région selon certaines caractéristiques - Résultats non pondérés (2000 à 2014)

Bas-St-Laurent (01)								
Caractéristiques	2000	2002	2004	2006	2008	2010	2012	2014
	%	%	%	%	%	%	%	%
TYPE D'ENVIRONNEMENT								
Milieu urbain	29	21	28	35	28	36	48	41
Parc	40	8 i	53	38	67	73 i	27	17 i
Bande/piste cyclable	44	25 i	52 i	48	54	58	57	38 i
Route numérotée	14 i	0 i	42	72	44 i	51	52 i	46 i
SEXE								
Féminin	46	24	42	52	61	51	61	43 i
Masculin	28	18	33	38	40	42	44	34
ÂGE								
Moins de 5 ans	∴	57 i	43 i	67 i	∴	∴	∴	∴
5 à 9 ans	61 i	35 i	59	58	89 i	23 i	52 i	∴
10 à 15 ans	26	9	21	32	30	38	37 i	47 i
16 à 24 ans	10	14 i	25	23	21	28	9	13 i
25 ans et plus	39	19	40	46	53	52	58	38
TOTAL	32	20	36	43	46	45	49	36

Saguenay—Lac Saint-Jean (02)								
Caractéristiques	2000	2002	2004	2006	2008	2010	2012	2014
	%	%	%	%	%	%	%	%
TYPE D'ENVIRONNEMENT								
Milieu urbain	27	28	21	23	46	48	43	41 i
Parc	35	19	33	52	26 i	36 i	59 i	53 i
Bande/piste cyclable	48	33	45	55	38	53	60	71
Route numérotée	36	22	54 i	44	80	69	47 i	89 i
SEXE								
Féminin	42	40	48	52	50	67	74	88 i
Masculin	34	26	30	34	56	50	43	61
ÂGE								
Moins de 5 ans	50 i	56 i	50 i	83 i	∴	∴	∴	∴
5 à 9 ans	42	47	31	45 i	44 i	∴	53 i	∴
10 à 15 ans	19	27	30	30	12 i	20 i	45 i	90 i
16 à 24 ans	18	9	26	30	11	41 i	10 i	50 i
25 ans et plus	43	33	41	45	70	59	59	65
TOTAL	36	29	35	39	55	54	50	66



Tableau 12 (suite)

Taux de port du casque de sécurité chez les cyclistes
par région selon certaines caractéristiques - Résultats non pondérés (2000 à 2014)

Capitale-Nationale (03)								
Caractéristiques	2000	2002	2004	2006	2008	2010	2012	2014
	%	%	%	%	%	%	%	%
TYPE D'ENVIRONNEMENT								
Milieu urbain	32	33	37	39	52	46	60	49
Parc	34	22	44	34	61	61	69	70
Bande/piste cyclable	42	51	53	46	57	60	74	74
Route numérotée	33	32	58	57	71 i	66	62	80
SEXE								
Féminin	40	44	57	55	63	62	68	73
Masculin	35	40	44	40	53	53	70	63
ÂGE								
Moins de 5 ans	100 i	60 i	90 i	63 i	89 i	∴	∴	∴
5 à 9 ans	62	69	53	42	72	85	54 i	87
10 à 15 ans	27	40	24	33	43	36	42	56
16 à 24 ans	18	27	31	32	31	32	37	43
25 ans et plus	42	46	55	50	62	63	73	71
TOTAL	37	41	48	44	56	56	69	66

Mauricie (04)								
Caractéristiques	2000	2002	2004	2006	2008	2010	2012	2014
	%	%	%	%	%	%	%	%
TYPE D'ENVIRONNEMENT								
Milieu urbain	17	20	20	20	26	29	43	60
Parc	15	18	15	34	23	51	48	63
Bande/piste cyclable	17	27	33	29	36	46	51	64
Route numérotée	22	33 i	43 i	23	14 i	25 i	50 i	∴
SEXE								
Féminin	20	24	26	27	42	53	59	63
Masculin	15	21	20	24	23	34	41	63
ÂGE								
Moins de 5 ans	∴	50 i	∴	63 i	∴	∴	100 i	∴
5 à 9 ans	46	44	48	39	24 i	43 i	100 i	86 i
10 à 15 ans	12	14	14	17	32	16	16	80 i
16 à 24 ans	5	7	6	17	15	22	26	48
25 ans et plus	18	26	29	27	32	46	53	62
TOTAL	17	22	21	25	29	38	47	63



Tableau 12 (suite)

Taux de port du casque de sécurité chez les cyclistes
par région selon certaines caractéristiques - Résultats non pondérés (2000 à 2014)

Caractéristiques	Estrie (05)							
	2000 %	2002 %	2004 %	2006 %	2008 %	2010 %	2012 %	2014 %
TYPE D'ENVIRONNEMENT								
Milieu urbain	23	40	32	31	41	35	37	52
Parc	32	25	30	35	34	49	55	62
Bande/piste cyclable	27	37	51	43	55	57	46	73
Route numérotée	29 i	18 i	83 i	50 i	67 i	91 i	27 i	67 i
SEXE								
Féminin	28	44	49	53	50	58	58	71
Masculin	26	33	31	32	40	40	40	58
ÂGE								
Moins de 5 ans	36 i	∴	82 i	86 i	∴	∴	∴	∴
5 à 9 ans	41	39 i	45	58 i	43	50 i	41 i	100 i
10 à 15 ans	20	29	22	39	32	35	24	90 i
16 à 24 ans	19	36	18	17	28	41	31	47
25 ans et plus	29	39	46	41	50	48	51	60
TOTAL	26	36	37	38	43	45	44	61

Caractéristiques	Montréal (06)							
	2000 %	2002 %	2004 %	2006 %	2008 %	2010 %	2012 %	2014 %
TYPE D'ENVIRONNEMENT								
Milieu urbain	25	27	33	36	31	33	42	51
Parc	24	31	44	32	37	43	59	36
Bande/piste cyclable	32	35	48	55	48	47	56	55
Route numérotée	---	---	---	---	---	---	---	---
SEXE								
Féminin	33	36	46	54	46	45	56	56
Masculin	25	29	39	43	38	42	51	49
ÂGE								
Moins de 5 ans	47 i	84 i	39 i	100 i	50 i	100 i	100 i	73 i
5 à 9 ans	58	57	60	81	49	55	76	75
10 à 15 ans	24	27	36	35	32	29	50	56
16 à 24 ans	21	22	33	22	26	30	30	32
25 ans et plus	27	33	43	50	46	47	55	57
TOTAL	28	32	41	46	41	43	52	52



Tableau 12 (suite)

Taux de port du casque de sécurité chez les cyclistes
par région selon certaines caractéristiques - Résultats non pondérés (2000 à 2014)

Caractéristiques	Outaouais (07)							
	2000 %	2002 %	2004 %	2006 %	2008 %	2010 %	2012 %	2014 %
TYPE D'ENVIRONNEMENT								
Milieu urbain	39	46	47	53	49	61	63	68
Parc	36	27	52	46	51	72	72	58 i
Bande/piste cyclable	57	56	56	58	71	67	78	79
Route numérotée	---	---	---	---	---	---	---	---
SEXE								
Féminin	50	48	57	65	68	76	81	90
Masculin	46	51	50	50	55	61	68	67
ÂGE								
Moins de 5 ans	67 i	∴	∴	20 i	∴	∴	∴	∴
5 à 9 ans	68	63	48	47	59	50 i	83 i	86 i
10 à 15 ans	27	25	29	32	40	40	43	77 i
16 à 24 ans	39	26	38	46	31	44	41	52
25 ans et plus	52	60	65	64	68	72	77	78
TOTAL	47	50	52	54	59	65	72	74

Caractéristiques	Chaudière—Appalaches (12)							
	2000 %	2002 %	2004 %	2006 %	2008 %	2010 %	2012 %	2014 %
TYPE D'ENVIRONNEMENT								
Milieu urbain	33	30	31	39	40	46	44	71
Parc	34	18	49	38	25 i	46	58	68
Bande/piste cyclable	30	24	49	39	50	61	63	70
Route numérotée	34	38 i	38	61 i	38 i	71	69 i	63 i
SEXE								
Féminin	38	35	42	48	44	51	64	76
Masculin	30	25	41	36	42	55	50	67
ÂGE								
Moins de 5 ans	40 i	50 i	100 i	∴	∴	57 i	∴	∴
5 à 9 ans	58	63	48	71	94	55	92 i	71 i
10 à 15 ans	15	13	20	23	29	21	25	85 i
16 à 24 ans	15	18	39	16	8	37	31	50
25 ans et plus	37	33	47	50	47	59	60	72
TOTAL	32	28	41	40	43	54	54	70



Tableau 12 (suite)

Taux de port du casque de sécurité chez les cyclistes
par région selon certaines caractéristiques - Résultats non pondérés (2000 à 2014)

Caractéristiques	Laval (13)							
	2000 %	2002 %	2004 %	2006 %	2008 %	2010 %	2012 %	
TYPE D'ENVIRONNEMENT								
Milieu urbain	20	25	51	31	34	50	60	44
Parc	18	15	49	40	39 i	0 i	34	54
Bande/piste cyclable	33	42	29	26	37	58	39	58
Route numérotée	---	---	---	---	---	---	---	---
SEXE								
Féminin	32	35	43	35	55	52 i	63	58
Masculin	24	27	42	32	28	48	43	51
ÂGE								
Moins de 5 ans	88 i	38 i	71 i	∴	∴	∴	∴	∴
5 à 9 ans	33	51	56	39	69 i	38 i	75 i	75 i
10 à 15 ans	14	19	22	23	29	46 i	50 i	45
16 à 24 ans	20	13	29	14	3	11 i	37 i	37
25 ans et plus	28	35	49	46	47	57	49	59
TOTAL	26	29	42	33	36	49	49	53

Caractéristiques	Lanaudière (14)							
	2000 %	2002 %	2004 %	2006 %	2008 %	2010 %	2012 %	2014 %
TYPE D'ENVIRONNEMENT								
Milieu urbain	20	25	19	27	28	35	36	47
Parc	19	27	15	38	27	46	27	40
Bande/piste cyclable	24	32	26	27	29	56	35	56
Route numérotée	14 i	30 i	52	45	29 i	33	57 i	67 i
SEXE								
Féminin	23	28	29	31	31	57	50	52
Masculin	20	27	19	28	27	41	28	49
ÂGE								
Moins de 5 ans	80 i	65 i	88 i	63 i	67 i	∴	∴	∴
5 à 9 ans	46	52	38	53	65 i	79 i	54 i	70 i
10 à 15 ans	12	10	13	20	8	19	32	40
16 à 24 ans	10	7	5	8	4	29	18	36
25 ans et plus	22	31	31	37	37	50	40	54
TOTAL	21	28	22	29	28	45	35	50



Tableau 12 (suite)

Taux de port du casque de sécurité chez les cyclistes
par région selon certaines caractéristiques - Résultats non pondérés (2000 à 2014)

Caractéristiques	Laurentides (15)							
	2000 %	2002 %	2004 %	2006 %	2008 %	2010 %	2012 %	2014 %
TYPE D'ENVIRONNEMENT								
Milieu urbain	23	23	30	34	33	50	49	63
Parc	24	23	26	39	25	51	42	60
Bande/piste cyclable	20	31	36	39	27	65	48	59
Route numérotée	22	21 i	34	39	30	37	28	24 i
SEXE								
Féminin	23	28	40	45	41	60	53	60
Masculin	22	26	31	33	24	51	43	59
ÂGE								
Moins de 5 ans	36 i	65 i	86 i	100 i	∴	∴	100 i	∴
5 à 9 ans	65	35	62	53	56	65	72 i	80 i
10 à 15 ans	23	12	19	26	13	23	21	52
16 à 24 ans	6	12	13	22	11	24	23	31
25 ans et plus	21	33	41	42	45	63	55	70
TOTAL	22	27	34	37	29	54	46	59

Caractéristiques	Montérégie (16)							
	2000 %	2002 %	2004 %	2006 %	2008 %	2010 %	2012 %	2014 %
TYPE D'ENVIRONNEMENT								
Milieu urbain	10	23	25	35	22	20	46	45
Parc	21	30	25	28	25	20	37	47
Bande/piste cyclable	21	30	33	38	33	43	46	44
Route numérotée	26	12	7 i	31	27	68	53	45 i
SEXE								
Féminin	20	33	32	40	34	37	58	51
Masculin	17	24	25	33	25	29	38	42
ÂGE								
Moins de 5 ans	∴	50 i	92 i	88 i	∴	∴	100 i	88 i
5 à 9 ans	49	52	71	74	68	38 i	70	73
10 à 15 ans	18	24	24	29	22	22	57	46
16 à 24 ans	6	11	15	21	3	17	28	27
25 ans et plus	18	29	27	38	35	39	42	48
TOTAL	17	27	28	35	28	31	45	45



Tableau 12 (suite)

Taux de port du casque de sécurité chez les cyclistes
par région selon certaines caractéristiques - Résultats non pondérés (2000 à 2014)

Caractéristiques	Centre-du-Québec (17)							
	2000 %	2002 %	2004 %	2006 %	2008 %	2010 %	2012 %	2014 %
TYPE D'ENVIRONNEMENT								
Milieu urbain	10	20	12	8	19	22	28	35
Parc	0 i	15 i	0 i	18 i	36 i	∴	∴	∴
Bande/piste cyclable	15	26	18	12	30	24	43	39
Route numérotée	0 i	53 i	13 i	40 i	13 i	∴	56 i	∴
SEXE								
Féminin	12	27	13	16	30	26	43	34
Masculin	9	22	12	9	18	22	34	41
ÂGE								
Moins de 5 ans	∴	∴	20 i	∴	∴	∴	∴	∴
5 à 9 ans	33	62 i	38	11 i	71 i	40 i	∴	∴
10 à 15 ans	3	15 i	0	4	16	8 i	0 i	0 i
16 à 24 ans	0	5	3 i	10	9	0 i	12	32
25 ans et plus	9	28	12	15	23	28	42	43
TOTAL	10	23	13	11	22	23	37	39



Tableau 13
Taux de port du casque de sécurité chez les cyclistes selon
diverses caractéristiques - Données brutes 1993 à 2014

Caractéristiques	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2002	2004	2006	2008	2010	2012	2014
	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
Type d'environnement															
Milieu urbain	15	19	20	22	24	24	21	24	28	31	34	34	40	47	53
Parc	19	24	29	21	22	22	23	26	26	39	35	38	48	52	49
Bande/piste cyclable	22	28	30	29	33	34	31	32	37	45	45	48	54	60	60
Route numérotée	54	28	35	27	30	25	32	26	26	45	48	47	57	54	65
Sexe de la personne															
Féminin	21	26	29	30	30	32	28	30	35	45	47	48	55	61	61
Masculin	18	24	26	22	26	26	24	26	29	35	36	38	46	51	54
Âge de la personne															
Moins de 5 ans	∴	∴	∴	∴	∴	∴	∴	58	62	69	75	66	76	92	77
5 à 9 ans	35	35	52	50	53	53	46	52	52	53	57	60	58	68	78
10 à 15 ans	11	11	17	24	20	20	15	20	20	23	27	26	27	38	55
16 à 24 ans	--- ¹	19	21	11	14	15	11	15	18	25	24	19	30	27	36
25 ans et plus	--- ¹	31	30	28	30	30	29	30	35	42	45	49	55	59	60
<i>16 ans et plus</i>	<i>18</i>	<i>26</i>	<i>27</i>	<i>22</i>	<i>26</i>	<i>26</i>	<i>25</i>	<i>26</i>	<i>31</i>	<i>38</i>	<i>41</i>	<i>42</i>	<i>50</i>	<i>54</i>	<i>55</i>

¹ : Le dernier groupe d'âge en 1993 était 16 ans et plus

