

Le 9 février 2016

# Erratum

---

Veuillez noter que dans la publication, *Portrait des infections transmissibles sexuellement et par le sang (ITSS) au Québec : année 2014 (et projections 2015)*, les tableaux 3, 4, 6, 7, 8, 9 et 13, ci-joints, ont été modifiés.

Les taux ont été calculés à l'aide des dénominateurs de population des régions sociosanitaires disponibles en juillet 2015, soit avant le changement de découpage territorial ayant eu lieu au printemps 2015. Les RLS de la Pommeraie et de la Haute-Yamaska ont été transférés de la Montérégie vers l'Estrie. Les numérateurs, soit le nombre de cas, ont toutefois été calculés sur la base des déclarations faites dans le nouveau découpage territorial. Comparativement à ce qui est présenté dans le rapport (tableaux 3, 4, 6, 7, 8, 9 et 13), les taux calculés à l'aide des nouveaux dénominateurs de population sont plus faibles en Estrie et plus élevés en Montérégie.

**Auteurs :**

Sylvie Venne, médecin-conseil  
Gilles Lambert, médecin-conseil  
Karine Blouin, conseillère scientifique

**Tableau 3 Infection génitale à *Chlamydia trachomatis* : nombre de cas déclarés et taux brut d'incidence, selon la région, Québec, de 2010 à 2015p**

Région	2010		2011		2012		2013		2014		Moyenne 2010-2014		2015p <sup>2</sup>		Variation 2014-2010			
	N	Tx	N	Tx	N	Tx	N	% N	Tx	% Tx								
Bas-Saint-Laurent	244	121,2	332	165,0	309	153,7	320	159,1	<b>391</b>	<b>194,5</b>	319	158,7	360	179,2	147	60,2	73,3	60,5
Saguenay-Lac-Saint-Jean	441	159,6	419	151,1	529	190,5	634	228,0	<b>690</b>	<b>247,9</b>	543	195,5	666	239,0	249	56,5	88,3	55,3
Capitale-Nationale	1 580	225,1	1 791	251,9	1 715	238,7	2 006	276,7	<b>2 033</b>	<b>278,1</b>	1 825	254,4	2 155	292,6	453	28,7	53,0	23,5
Mauricie et Centre-du-Québec	1 054	211,2	1 436	286,2	1 396	277,3	1 423	281,3	<b>1 638</b>	<b>322,4</b>	1 389	275,9	1 675	328,4	584	55,4	111,1	52,6
Estrie	1 078	235,5	1 221	264,2	1 154	247,9	1 340	285,5	<b>1 292</b>	<b>273,3</b>	1 217	261,5	1 373	288,4	214	19,9	37,8	16,0
Montréal	4 549	239,2	4 853	253,3	5 212	268,6	5 691	290,4	<b>5 989</b>	<b>303,0</b>	5 259	271,2	6 378	320,1	1 440	31,6	63,8	26,7
Outaouais	938	255,0	948	253,5	930	246,2	1 016	266,5	997	258,8	966	256,0	1 036	265,9	59	6,3	3,8	1,5
Abitibi-Témiscamingue	389	266,1	474	323,1	434	294,6	470	317,7	400	269,8	433	294,3	538	361,8	11	2,8	3,7	1,4
Côte-Nord	236	247,1	307	320,8	285	298,1	316	330,7	<b>318</b>	<b>332,5</b>	292	305,9	321	336,1	82	34,5	85,4	34,6
Nord-du-Québec	18	123,2	17	119,0	35	244,6	32	224,5	27	186,5	26	179,3	28	197,9	9	47,2	63,3	51,3
Gaspésie-Îles-de-la-Madeleine	141	148,9	136	144,0	177	188,4	134	143,6	138	148,3	145	154,7	163	175,2	-3	-2,1	-0,7	-0,4
Chaudière-Appalaches	525	127,8	620	149,6	662	159,0	733	175,1	<b>701</b>	<b>166,5</b>	648	155,7	753	178,0	176	33,5	38,7	30,3
Laval	809	202,5	941	231,7	932	226,1	971	232,7	924	218,1	915	222,3	1 105	257,3	115	14,2	15,6	7,7
Lanaudière	1 093	232,6	1 185	248,5	1 165	241,2	1 366	279,4	<b>1 485</b>	<b>299,4</b>	1 259	260,7	1 508	299,8	392	35,9	66,8	28,7
Laurentides	1 451	259,9	1 456	256,9	1 595	278,0	1 728	297,4	<b>1 866</b>	<b>317,3</b>	1 619	282,3	1 810	304,1	415	28,6	57,4	22,1
Montérégie	2 331	178,5	2 507	189,8	2 919	218,8	3 232	239,7	<b>3 440</b>	<b>252,6</b>	2 886	216,3	3 596	261,5	1 109	47,6	74,1	41,5
Nunavik	228	1 897,6	250	2 047,3	382	3 061,9	511	4 029,0	<b>509</b>	<b>3 939,3</b>	376	3 017,4	495	3 773,7	281	123,2	2 041,7	107,6
Terres-Cries-de-la-Baie-James	254	1 596,0	276	1 670,0	334	1 995,2	310	1 816,5	<b>363</b>	<b>2 089,8</b>	307	1 838,1	377	2 131,9	109	42,9	493,8	30,9
Région non précisée	3		0		0		0		0		1		0		-3			
<b>Province de Québec</b>	<b>17 362</b>	<b>219,0</b>	<b>19 169</b>	<b>239,4</b>	<b>20 165</b>	<b>249,4</b>	<b>22 233</b>	<b>272,6</b>	<b>23 198</b>	<b>282,1</b>	<b>20 425</b>	<b>252,8</b>	<b>24 335</b>	<b>293,5</b>	<b>5 836</b>	<b>33,6</b>	<b>63,1</b>	<b>28,8</b>

Notes : Taux exprimé pour 100 000 personnes.

Le nombre de cas est une projection à partir du nombre de cas survenus au cours des 222 premiers jours de l'année (période du 4 janvier au 15 août 2015).

Les chiffres en gras pour 2014 indiquent une différence statistiquement significative; l'hypothèse nulle testée est que le taux de l'année 2014 est inférieur ou égal à celui pour la période 2009 à 2013.

Données du Fichier des maladies à déclaration obligatoire (MADO) extraites à l'Infocentre le 6 juillet 2015 (2010-2014) et le 24 septembre 2015 (projections 2015).

**Tableau 4 Infection gonococcique : nombre de cas déclarés et taux bruts d'incidence, selon la région, Québec, de 2010 à 2015p**

Région	2010		2011		2012		2013		2014		Moyenne 2010-2014		2015p <sup>a</sup>		Variation 2014-2010			
	N	Tx	N	Tx	N	Tx	N	% N	Tx	% Tx								
Bas-Saint-Laurent	7	3,5	6	3,0	16	8,0	6	3,0	10	5,0	9	4,5	13	6,5	3	42,9	1,5	43,1
Saguenay-Lac-Saint-Jean	34	12,3	20	7,2	17	6,1	17	6,1	22	7,9	22	7,9	26	9,4	-12	-35,3	-4,4	-35,8
Capitale-Nationale	138	19,7	108	15,2	165	23,0	115	15,9	<b>176</b>	<b>24,0</b>	140	19,6	123	16,7	38	27,2	4,3	22,1
Mauricie et Centre-du-Québec	23	4,6	30	6,0	40	7,9	38	7,5	<b>86</b>	<b>16,9</b>	43	8,6	100	19,7	63	273,9	12,3	267,3
Estrie	26	5,7	36	7,8	41	8,8	44	9,4	<b>61</b>	<b>12,9</b>	42	8,9	72	15,2	35	134,6	7,2	127,2
Montréal	1 019	53,6	846	44,2	1 075	55,4	1 366	69,7	<b>1 724</b>	<b>87,2</b>	1 206	62,2	1 937	97,2	705	69,1	33,6	62,8
Outaouais	71	19,3	59	15,8	59	15,6	62	16,3	90	23,2	68	18,1	79	20,3	19	26,1	3,9	20,4
Abitibi-Témiscamingue	25	17,1	13	8,9	32	21,7	24	16,2	23	15,5	23	15,9	26	17,7	-2	-8,0	-1,6	-9,3
Côte-Nord	7	7,3	1	1,0	1	1,0	4	4,2	7	7,3	4	4,2	10	10,3	0	0,0	0,0	0,0
Nord-du-Québec	0	0,0	0	0,0	5	34,9	0	0,0	0	0,0	1	7,0	2	11,6	0	0,0	0,0	0,0
Gaspésie-Îles-de-la-Madeleine	4	4,2	5	5,3	4	4,3	7	7,5	7	7,5	5	5,8	5	5,3	3	75,0	3,3	78,0
Chaudière-Appalaches	22	5,4	21	5,1	15	3,6	14	3,3	26	6,2	20	4,7	23	5,4	4	18,2	0,8	15,3
Laval	85	21,3	111	27,3	84	20,4	130	31,2	<b>127</b>	<b>29,9</b>	107	26,1	143	33,3	42	48,8	8,6	40,4
Lanaudière	86	18,3	59	12,4	70	14,5	98	20,0	<b>159</b>	<b>32,1</b>	94	19,5	159	31,7	73	84,9	13,8	75,2
Laurentides	87	15,6	89	15,7	86	15,0	121	20,8	<b>153</b>	<b>25,9</b>	107	18,7	178	29,8	66	75,3	10,3	66,4
Montréal	209	16,0	223	16,9	202	15,1	258	19,1	<b>395</b>	<b>29,0</b>	257	19,3	416	30,3	186	88,8	13,0	81,1
Nunavik	197	1 639,6	205	1 678,8	256	2 051,9	286	2 255,0	189	1 458,9	227	1 817,6	230	1 755,2	-9	-4,3	-180,8	-11,0
Terres-Cries-de-la-Baie-James	24	150,8	43	260,2	57	340,5	44	257,8	40	230,3	42	248,8	26	149,0	16	66,7	79,5	52,7
Région non précisée	0		0		0		1		0		0		0		0		0,0	
<b>Province de Québec</b>	<b>2 064</b>	<b>26,0</b>	<b>1 875</b>	<b>23,4</b>	<b>2 225</b>	<b>27,5</b>	<b>2 635</b>	<b>32,3</b>	<b>3 292</b>	<b>40,0</b>	<b>2 418</b>	<b>29,9</b>	<b>3 569</b>	<b>43,1</b>	<b>1 228</b>	<b>59,5</b>	<b>14,0</b>	<b>53,8</b>

Note : Taux exprimé pour 100 000 personnes.

<sup>a</sup> Le nombre de cas est une projection à partir du nombre de cas survenus au cours des 222 premiers jours de l'année (période du 4 janvier au 15 août 2015).

Les chiffres en gras pour 2014 indiquent une différence statistiquement significative; l'hypothèse nulle testée est que le taux de l'année 2014 est inférieur ou égal à celui pour la période 2009 à 2013.

ND : Non disponible; les pourcentages de variation ne peuvent être estimés puisqu'aucun cas n'est enregistré à la situation de base. Il faut donc se référer à la variation pour évaluer l'ampleur du changement.

Données du Fichier des maladies à déclaration obligatoire (MADO) extraites à l'Infocentre le 6 juillet 2015 (2010-2014) et le 24 septembre 2015 (projections 2015).

**Tableau 6 Syphilis infectieuse (primaire, secondaire et latente de moins d'un an) : nombre de cas déclarés et taux bruts d'incidence, selon la région, Québec, de 2010 à 2015p**

Région	2010		2011		2012		2013		2014		Moyenne 2010-2014		2015p <sup>a</sup>		Variation 2014-2010			
	N	Tx	N	Tx	N	Tx	N	% N	Tx	% Tx								
Bas-Saint-Laurent	2	1,0	5	2,5	2	1,0	5	2,5	4	2,0	3,6	1,8	5	2,5	2	ND	1,0	ND
Saguenay-Lac-Saint-Jean	3	1,1	2	0,7	6	2,2	7	2,5	3	1,1	4,2	1,5	8	3,0	0	ND	0,0	ND
Capitale-Nationale	58	8,3	65	9,1	62	8,6	54	7,4	69	9,4	61,6	8,6	87	11,8	11	19,0	1,2	14,2
Mauricie et Centre-du-Québec	12	2,4	15	3,0	28	5,6	10	2,0	14	2,8	15,8	3,1	8	1,6	2	16,7	0,4	14,6
Estrie	18	3,9	12	2,6	24	5,2	11	2,3	19	4,0	16,8	3,6	20	4,1	1	ND	0,1	ND
Montréal	339	17,8	406	21,2	371	19,1	400	20,4	337	17,0	370,5	19,1	291	14,6	-3	-0,7	-0,8	-4,5
Outaouais	6	1,6	13	3,5	6	1,6	13	3,4	<b>15</b>	<b>3,9</b>	10,6	2,8	12	3,0	9	150,0	2,3	138,7
Abitibi-Témiscamingue	0	0,0	0	0,0	5	3,4	7	4,7	<b>10</b>	<b>6,7</b>	4,4	3,0	2	1,1	10	0,0	6,7	ND
Côte-Nord	2	2,1	2	2,1	0	0,0	1	1,0	1	1,0	1,2	1,3	0	0,0	-1	ND	-1,0	ND
Nord-du-Québec	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0	0,0	0,0	ND
Gaspésie-Îles-de-la-Madeleine	11	11,6	1	1,1	3	3,2	0	0,0	0	0,0	3,0	3,2	2	1,8	-11	ND	-11,6	ND
Chaudière-Appalaches	9	2,2	12	2,9	13	3,1	12	2,9	14	3,3	12,0	2,9	10	2,3	5	55,6	1,1	51,8
Laval	15	3,8	18	4,4	17	4,1	9	2,2	10	2,2	13,7	3,3	18	4,2	-6	-36,7	-1,5	-40,2
Lanaudière	16	3,4	18	3,8	22	4,6	25	5,1	24	4,8	21,0	4,3	28	5,6	8	50,0	1,4	42,1
Laurentides	11	2,0	18	3,2	32	5,6	25	4,3	17	2,9	20,6	3,6	20	3,3	6	54,5	0,9	46,7
Montérégie	46	3,5	59	4,5	85	6,4	51	3,8	50	3,7	58,2	4,4	61	4,4	4	8,7	0,2	4,3
Nunavik	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0	0,0	0,0	0,0
Terres-Cries-de-la-Baie-James	0	0,0	0	0,0	0	0,0	4	23,4	0	0,0	0,8	4,8	0	0,0	0	0,0	0,0	0,0
Région non précisée	0		0		0		0		0		0,0		0		0		0,0	
<b>Province de Québec</b>	<b>548</b>	<b>6,9</b>	<b>646</b>	<b>8,1</b>	<b>676</b>	<b>8,4</b>	<b>634</b>	<b>7,8</b>	<b>586</b>	<b>7,1</b>	<b>618,0</b>	<b>7,6</b>	<b>571</b>	<b>6,9</b>	<b>38</b>	<b>6,9</b>	<b>0,2</b>	<b>3,1</b>

Données extraites du Fichier des maladies à déclaration obligatoire (MADO).

<sup>a</sup> Le nombre de cas est une projection à partir du nombre de cas survenus au cours des 222 premiers jours de l'année (période du 4 janvier au 15 août 2015).

Note : Taux exprimé pour 100 000 personnes.

ND : Non disponible; les pourcentages de variation ne peuvent être estimés puisqu'aucun cas n'est enregistré à la situation de base. Il faut donc se référer à la variation pour évaluer l'ampleur du changement.

**Tableau 7 Lymphogranulomatose vénérienne : nombre de cas déclarés et taux brut d'incidence, selon la région, Québec, de 2010 à 2015p**

Région	2010		2011		2012		2013		2014		Moyenne 2010-2014		2015p <sup>a</sup>		Variation 2014-2010			
	N	Tx	N	Tx	N	Tx	N	% N	Tx	% Tx								
Bas-Saint-Laurent	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0	0,0	0,0	0,0
Saguenay-Lac-Saint-Jean	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0	0,0	0,0	0,0
Capitale-Nationale	0	0,0	2	0,3	0	0,0	1	0,1	2	0,3	1,0	0,1	0	0,0	2	ND	0,3	ND
Mauricie et Centre-du-Québec	1	0,2	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0,2	0,0	0	0,0	-1	0,0	-0,2	0,0
Estrie	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	0,2	0,2	0,0	0	0,0	1	0,0	0,2	0,0
Montréal	9	0,5	9	0,5	10	0,5	43	2,2	<b>55</b>	<b>2,8</b>	25,1	1,3	100	5,0	46	505,6	2,3	482,8
Outaouais	0	0,0	0	0,0	0	0,0	2	0,5	0	0,0	0,4	0,1	0	0,0	0	0,0	0,0	0,0
Abitibi-Témiscamingue	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0	0,0	0,0	0,0
Côte-Nord	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0	0,0	0,0	0,0
Nord-du-Québec	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0	0,0	0,0	0,0
Gaspésie-Îles-de-la-Madeleine	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0	0,0	0,0	0,0
Chaudière-Appalaches	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	0,2	1	0,2	0,4	0,1	2	0,4	1	0,0	0,2	0,0
Laval	1	0,3	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0,2	0,0	0	0,0	-1	0,0	-0,3	0,0
Lanaudière	1	0,2	0	0,0	1	0,2	1	0,2	0	0,0	0,6	0,1	2	0,3	-1	0,0	-0,2	0,0
Laurentides	0	0,0	0	0,0	1	0,2	0	0,0	<b>2</b>	<b>0,3</b>	0,6	0,1	2	0,3	2	0,0	0,3	0,0
Montérégie	0	0,0	2	0,2	0	0,0	1	0,1	1	0,1	0,8	0,1	10	0,7	1	ND	0,1	ND
Nunavik	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0	0,0	0,0	0,0
Terres-Cries-de-la-Baie-James	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0	0,0	0,0	0,0
Région non précisée	0		0		0		0		0		0,0		0		0		0,0	
<b>Province de Québec</b>	<b>12</b>	<b>0,2</b>	<b>13</b>	<b>0,2</b>	<b>12</b>	<b>0,1</b>	<b>49</b>	<b>0,6</b>	<b>62</b>	<b>0,7</b>	<b>29,5</b>	<b>0,4</b>	<b>115</b>	<b>1,4</b>	<b>50</b>	<b>412,5</b>	<b>0,6</b>	<b>394,1</b>

Note : Taux exprimé pour 100 000 personnes.

<sup>a</sup> Le nombre de cas est une projection à partir du nombre de cas survenus au cours des 222 premiers jours de l'année (période du 4 janvier au 15 août 2015).

ND : Non disponible; les pourcentages de variation ne peuvent être estimés puisqu'aucun cas n'est enregistré à la situation de base. Il faut donc se référer à la variation pour évaluer l'ampleur du changement.

Données extraites du Fichier des maladies à déclaration obligatoire (MADO).

**Tableau 8 Hépatite B (aiguë, chronique et non précisée) : nombre de cas déclarés et taux brut d'incidence, selon la région, Québec, de 2010 à 2015p**

Région	2010		2011		2012		2013		2014		Moyenne 2010-2014		2015p <sup>a</sup>		Variation 2014-2010			
	N	Tx	N	Tx	N	Tx	N	% N	Tx	% Tx								
Bas-Saint-Laurent	7	3,5	2	1,0	4	2,0	9	4,5	7	3,5	5,8	2,9	0	0,0	0	ND	0,0	ND
Saguenay-Lac-Saint-Jean	11	4,0	6	2,2	14	5,0	3	1,1	8	2,9	8,4	3,0	16	5,9	-3	-27,3	-1,1	-27,8
Capitale-Nationale	50	7,1	30	4,2	66	9,2	64	8,8	56	7,7	53,2	7,3	66	8,9	6	12,0	0,5	7,5
Mauricie et Centre-du-Québec	19	3,8	12	2,4	22	4,4	15	3,0	17	3,3	17,0	3,4	25	4,8	-2	-10,5	-0,5	-12,1
Estrie	34	7,4	39	8,4	27	5,8	38	8,1	31	6,6	33,8	7,2	38	7,9	-3	-8,8	-0,9	-11,7
Montréal	541	28,4	524	27,4	512	26,4	551	28,1	566	28,6	538,8	27,5	528	26,5	25	4,6	0,2	0,7
Outaouais	40	10,9	33	8,8	46	12,2	47	12,3	43	11,2	41,8	11,0	26	6,8	3	7,5	0,3	2,6
Abitibi-Témiscamingue	7	4,8	6	4,1	6	4,1	7	4,7	6	4,0	6,4	4,3	7	4,4	-1	-14,3	-0,7	-15,5
Côte-Nord	0	0,0	2	2,1	2	2,1	2	2,1	3	3,1	1,8	1,9	0	0,0	3	ND	3,1	ND
Nord-du-Québec	0	0,0	0	0,0	3	21,0	1	7,0	0	0,0	0,8	5,6	0	0,0	0	0,0	0,0	0,0
Gaspésie-Îles-de-la-Madeleine	3	3,2	3	3,2	1	1,1	1	1,1	2	2,1	2,0	2,1	2	1,8	-1	-33,3	-1,0	-32,2
Chaudière-Appalaches	5	1,2	6	1,4	6	1,4	11	2,6	12	2,9	8,0	1,9	8	1,9	7	140,0	1,6	134,2
Laval	43	10,8	50	12,3	43	10,4	46	11,0	46	10,9	45,6	10,9	41	9,6	3	7,0	0,1	0,9
Lanaudière	13	2,8	18	3,8	15	3,1	19	3,9	17	3,4	16,4	3,4	15	2,9	4	30,8	0,7	23,9
Laurentides	22	3,9	24	4,2	24	4,2	19	3,3	15	2,6	20,8	3,6	8	1,4	-7	-31,8	-1,4	-35,3
Montréal	79	6,0	101	7,6	127	9,5	109	8,1	102	7,5	103,6	7,7	113	8,3	23	29,1	1,4	23,8
Nunavik	0	0,0	3	24,6	1	8,0	1	7,9	0	0,0	1,0	7,9	0	0,0	0	ND	0,0	ND
Terres-Cries-de-la-Baie-James	1	6,3	2	12,1	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0,6	3,5	2	9,3	-1	-100,0	-6,3	-100,0
Région non précisée	0		0		0		0		0		0,0		0		0		0,0	
<b>Province de Québec</b>	<b>875</b>	<b>11,0</b>	<b>861</b>	<b>10,8</b>	<b>919</b>	<b>11,4</b>	<b>943</b>	<b>11,6</b>	<b>931</b>	<b>11,3</b>	<b>905,8</b>	<b>11,1</b>	<b>894</b>	<b>10,8</b>	<b>56</b>	<b>6,4</b>	<b>0,3</b>	<b>2,6</b>

Note : Taux exprimé pour 100 000 personnes.

<sup>a</sup> Le nombre de cas est une projection à partir du nombre de cas survenus au cours des 222 premiers jours de l'année (période du 4 janvier au 15 août 2015).

ND : Non disponible; les pourcentages de variation ne peuvent être estimés puisqu'aucun cas n'est enregistré à la situation de base. Il faut donc se référer à la variation pour évaluer l'ampleur du changement.

Données extraites du Fichier des maladies à déclaration obligatoire (MADO).

**Tableau 9 Hépatite C (aiguë et non précisée) : nombre de cas déclarés et taux brut d'incidence, selon la région, Québec, de 2010 à 2015p**

Région	2010		2011		2012		2013		2014		Moyenne 2010-2014		2015p <sup>a</sup>		Variation 2014-2010			
	N	Tx	N	Tx	N	Tx	N	% N	Tx	% Tx								
Bas-Saint-Laurent	20	9,9	17	8,4	10	5,0	13	6,5	6	3,0	13,2	6,6	10	4,9	-14	-70,0	-6,9	-70,0
Saguenay-Lac-Saint-Jean	17	6,2	24	8,7	26	9,4	21	7,6	19	6,6	21,3	7,7	26	9,4	2	8,8	0,5	8,0
Capitale-Nationale	100	14,2	114	16,0	127	17,7	96	13,2	87	11,8	104,7	14,5	89	12,1	-14	-13,5	-2,4	-16,9
Mauricie et Centre-du-Québec	66	13,2	58	11,6	73	14,5	74	14,6	51	9,9	64,3	12,7	64	12,6	-16	-23,5	-3,3	-24,8
Estrie	82	17,9	68	14,7	69	14,8	61	13,0	54	11,4	66,8	14,2	64	13,5	-28	-34,1	-6,5	-36,2
Montréal	592	31,1	498	26,0	488	25,2	468	23,9	417	21,1	492,6	25,2	362	18,2	-175	-29,6	-10,0	-32,2
Outaouais	72	19,6	87	23,3	71	18,8	63	16,5	49	12,7	68,4	17,9	72	18,6	-23	-31,9	-6,9	-35,0
Abitibi-Témiscamingue	23	15,7	42	28,6	27	18,3	15	10,1	24	15,8	26,1	17,7	21	14,4	1	2,2	0,1	0,7
Côte-Nord	7	7,3	9	9,4	11	11,5	7	7,3	9	9,4	8,6	9,0	12	12,1	2	28,6	2,1	28,6
Nord-du-Québec	0	0,0	3	21,0	5	34,9	5	35,1	2	14,1	3,0	21,1	3	23,3	2	ND	14,1	ND
Gaspésie-Îles-de-la-Madeleine	12	12,7	5	5,3	8	8,5	5	5,4	9	9,1	7,7	8,2	12	12,4	-4	-29,2	-3,5	-27,9
Chaudière-Appalaches	25	6,1	19	4,6	18	4,3	28	6,7	23	5,5	22,6	5,4	31	7,4	-2	-8,0	-0,6	-10,2
Laval	43	10,8	51	12,6	32	7,8	40	9,6	50	11,8	43,2	10,3	49	11,5	7	16,3	1,0	9,7
Lanaudière	42	8,9	38	8,0	39	8,1	34	7,0	<b>58</b>	<b>11,7</b>	42,2	8,6	46	9,2	16	38,1	2,8	30,8
Laurentides	159	28,5	164	28,9	162	28,2	175	30,1	136	23,1	159,2	27,4	74	12,4	-23	-14,5	-5,4	-18,8
Montérégie	164	12,6	143	10,8	132	9,9	130	9,6	124	9,1	138,5	10,3	109	7,9	-41	-24,7	-3,5	-27,8
Nunavik	1	8,3	2	16,4	2	16,0	2	15,8	0	0,0	1,4	11,0	0	0,0	-1	ND	-8,3	0,0
Terres-Cries-de-la-Baie-James	4	25,1	2	12,1	2	11,9	1	5,9	1	5,8	2,0	11,7	2	9,3	-3	-75,0	-19,4	-77,1
Région non précisée	0		0		0		0		0		0,0		0		0		0,0	
<b>Province de Québec</b>	<b>1 429</b>	<b>18,0</b>	<b>1 344</b>	<b>16,8</b>	<b>1 302</b>	<b>16,1</b>	<b>1 238</b>	<b>15,2</b>	<b>1 116</b>	<b>13,6</b>	<b>1 285,8</b>	<b>15,8</b>	<b>1 046</b>	<b>12,6</b>	<b>-313</b>	<b>-21,9</b>	<b>-4,5</b>	<b>-24,7</b>

Note : Taux exprimé pour 100 000 personnes.

<sup>a</sup> Le nombre de cas est une projection à partir du nombre de cas survenus au cours des 222 premiers jours de l'année (période du 4 janvier au 15 août 2015).

Données extraites du Fichier des maladies à déclaration obligatoire (MADO).

**Tableau 13 Infection par le VIH : nombre et taux brut d'incidence de nouveaux diagnostics, selon la région, Québec, de 2010 à 2014**

Région	2010		2011		2012		2013		2014		Variation 2014-2010			
	N	Tx	N	% N	Tx	% Tx								
Bas-Saint-Laurent	2	1,0	2	1,0	8	4,0	4	2,0	1	0,5	-1	-50,0	-0,5	-50,0
Saguenay-Lac-Saint-Jean	4	1,5	2	0,7	5	1,9	4	1,5	2	0,7	-2	-50,0	-0,8	-53,3
Capitale-Nationale	24	3,5	28	4,0	31	4,5	24	3,4	20	2,8	-4	-16,7	-0,7	-20,0
Mauricie et Centre-du-Québec	13	2,6	3	0,6	20	4,0	12	2,4	8	1,6	-5	-38,5	-1,0	-38,5
Estrie	5	1,1	13	2,8	5	1,1	10	2,1	8	1,7	3	60,0	0,6	54,9
Montréal	215	11,2	192	10,0	182	9,4	221	11,3	166	8,5	-49	-22,8	-2,7	-24,1
Outaouais	8	2,2	14	3,6	4	1,1	9	2,4	10	2,6	2	25,0	0,4	18,2
Abitibi-Témiscamingue	0	0,0	1	0,7	1	0,7	2	1,4	3	2,1	3		2,1	
Côte-Nord	3	3,2	0	0,0	1	1,1	0	0,0	1	1,1	-2	-66,7	-2,1	-65,6
Nord-du-Québec	0	0,0	1	7,1	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0		0,0	
Gaspésie-Îles-de-la-Madeleine	0	0,0	1	1,1	0	0,0	0	0,6	0	0,0	0		0,0	
Chaudière-Appalaches	2	0,5	2	0,5	3	0,7	7	1,7	6	1,5	4	200,0	1,0	200,0
Laval	16	4,0	17	4,2	11	2,7	15	3,6	12	2,9	-4	-25,0	-1,1	-27,5
Lanaudière	4	0,9	10	2,1	7	1,5	7	1,4	5	1,0	1	25,0	0,1	11,1
Laurentides	7	1,3	8	1,4	9	1,6	10	1,7	5	0,9	-2	-28,6	-0,4	-30,8
Montérégie	38	2,9	27	2,0	36	2,7	37	2,7	30	2,2	-8	-21,1	-0,7	-24,3
Nunavik	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	8,2	1		8,2	
Terres-Cries-de-la-Baie-James	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0		0,0	
<b>Province de Québec</b>	<b>341</b>	<b>4,3</b>	<b>321</b>	<b>4,0</b>	<b>323</b>	<b>4,0</b>	<b>362</b>	<b>4,5</b>	<b>278</b>	<b>3,4</b>	<b>-63</b>	<b>-18,5</b>	<b>-0,9</b>	<b>-20,9</b>

ND : Non disponible; les pourcentages de variation ne peuvent être estimés puisqu'aucun cas n'est enregistré à la situation de base ou à l'année 2013. Il faut donc se référer à la variation pour évaluer l'ampleur du changement.

Note : Taux exprimés pour 100 000 personnes. L'incidence est estimée à partir du nombre de nouveaux diagnostics.

Source : Programme de surveillance du VIH au Québec (INSPQ).