

LA TUBERCULOSE AU CANADA 2012

PRÉDIFFUSION



PROTÉGER LES CANADIENS CONTRE LES MALADIES



Agence de la santé
publique du Canada

Public Health
Agency of Canada

Canada

**PROMOUVOIR ET PROTÉGER LA SANTÉ DES CANADIENS GRÂCE AU LEADERSHIP, AUX PARTENARIATS,
À L'INNOVATION ET AUX INTERVENTIONS EN MATIÈRE DE SANTÉ PUBLIQUE.**

— Agence de la santé publique du Canada

Also available in English under the title:
Tuberculosis in Canada 2012—Pre-Release

Pour obtenir des copies supplémentaires, veuillez communiquer avec :

Centre de la lutte contre les maladies transmissibles et les infections
Agence de la santé publique du Canada
100, Promenade Églantine
Pré Tunney
Ottawa (Ontario) K1A 0K9
Courriel : ccdic-clmti@phac-aspc.gc.ca

On peut obtenir, sur demande, la présente publication en formats de substitution.

Citation suggérée : Agence de la santé publique du Canada. *La tuberculose au Canada, 2012 – Prédiffusion.*
Ottawa (Canada) : Ministre des Travaux publics et des Services gouvernementaux Canada; 2013.

Remerciements

Les auteurs tiennent à remercier les programmes provinciaux et territoriaux de lutte antituberculeuse et leurs équipes de leur contribution et de leur participation au Système canadien de déclaration des cas de tuberculose.

© Sa Majesté la Reine en Chef du Canada, 2013

Cat. : HP37-5/1-2012F-PDF

Pub. : 130388

INTRODUCTION

Le document *La tuberculose au Canada, 2012 – Prédiffusion* fournit un premier aperçu de l'épidémiologie de la tuberculose au Canada pour la plus récente année de déclaration (2012). Les données présentées dans ce

rapport abrégé sont provisoires et sont appelées à être modifiées avant la publication du rapport de surveillance complet, intitulé *La tuberculose au Canada, 2012*, dont la diffusion est prévue au printemps 2014.

GRANDES LIGNES

Au Canada, pour 2012, le nombre déclaré de nouveaux cas de tuberculose active et de cas de retraitement s'élevait à 1 686, soit une augmentation de 4 % par rapport au nombre de cas déclarés en 2011 (1 617). Le taux d'incidence déclaré a augmenté de 4,7 à 4,8 cas pour 100 000 habitants. Comparativement à 2011, il n'y a eu aucun changement marqué dans la répartition des cas par province ou territoire, ou par groupe d'âge (tableaux 1, 2 et 3). Les personnes nées à l'étranger ont continué à représenter la majorité des cas de tuberculose déclarés, et le taux d'incidence déclaré pour 100 000 habitants est demeuré le plus élevé au sein de la population d'Autochtones nés au Canada (tableau 4). La tuberculose pulmonaire a été la maladie la plus fréquemment déclarée en 2012 (tableaux 5 et 6). Enfin, les données sur les résultats des traitements chez les cas diagnostiqués en 2011 ont révélé que 86 % d'entre eux avaient été guéris ou avaient terminé leur traitement (tableau 7).

Les trois provinces les plus peuplées (Colombie-Britannique, Ontario et Québec) qui, ensemble, comptaient 75 % de la population du Canada en 2012, étaient responsables de 69 % du nombre total de cas signalés. L'Alberta, la Colombie-Britannique, le Manitoba, le Nunavut, le Québec et la Saskatchewan ont déclaré un nombre de cas plus élevé en 2012 qu'en 2011. L'Ontario, le Nouveau-Brunswick, Terre-Neuve-et-Labrador, la Nouvelle-Écosse, les Territoires du Nord-Ouest, l'Île-du-Prince-Édouard et le Yukon ont signalé un nombre de cas égal ou inférieur en 2012 par rapport à 2011. Le Nunavut a signalé 79 cas de tuberculose active en 2012, ce qui représente une augmentation par rapport aux 74 cas déclarés en 2011; le taux d'incidence déclaré de 234,4 pour 100 000 habitants continue d'être le taux déclaré le plus élevé, toutes provinces et territoires confondus (tableau 1).

En 2012, peu de changements ont été observés dans la répartition globale des cas de tuberculose déclarés en fonction du groupe d'âge. Les personnes âgées de 25 à 34 ans constituaient le plus grand nombre de cas déclarés, soit 17 % du nombre total. On a dénombré 111 cas

pédiatriques (enfants de moins de 15 ans) en 2012, soit 7 % de tous les cas de tuberculose déclarés, ce qui correspond à un taux d'incidence de 2,0 pour 100 000 habitants âgés de moins de 15 ans. Chez les personnes âgées de 75 ans et plus, on a recensé 13 % de tous les cas déclarés, ce qui représente le taux d'incidence le plus élevé de tous les groupes d'âge, soit 9,1 pour 100 000 habitants âgés de 75 ans et plus (tableau 2).

En 2012, les profils de répartition selon l'âge dans l'ensemble des provinces et territoires suivaient généralement la tendance nationale, la plupart des cas signalés ayant été recensés dans le groupe d'âge des 25 à 34 ans (tableau 3). Toutefois, une certaine variation régionale a été constatée. Au Nunavut, au Québec et en Saskatchewan, plus de 12 % des cas déclarés étaient des cas pédiatriques, comparativement à 7 % au Canada. En Colombie-Britannique et dans les provinces de l'Atlantique (Nouveau-Brunswick, Terre-Neuve-et-Labrador, Nouvelle-Écosse, Île-du-Prince-Édouard), plus de 20 % des cas déclarés étaient des personnes de 75 ans et plus, alors qu'au Canada, seulement 13 % des cas faisaient partie de ce groupe d'âge (tableau 3).

Dans l'ensemble, en 2012, 64 % de tous les cas de tuberculose déclarés étaient des personnes nées à l'étranger, 23 % étaient des Autochtones nés au pays, et 10 %, des non-Autochtones nés au Canada. L'origine de 3 % des cas déclarés était inconnue. Une fois de plus, une certaine variation régionale a été notée. L'Alberta, la Colombie-Britannique, l'Ontario et le Québec ont tous déclaré que la majorité de leurs cas étaient des personnes nées à l'étranger. Cependant, en raison d'une éclosion de tuberculose survenue dans le Nord du Québec, le nombre de cas de tuberculose déclarés chez les Inuits représentait presque 30 % de tous les cas déclarés au Québec, une augmentation notable par rapport aux années antérieures. L'éclosion a aussi eu pour effet d'augmenter le taux d'incidence globale chez les Inuits du Canada en 2012 par rapport aux années précédentes.

Au Manitoba, en Saskatchewan et dans les territoires (Territoires du Nord-Ouest, Nunavut et Yukon), la majorité des cas déclarés étaient des Autochtones nés au Canada. Dans les provinces de l'Atlantique, le petit nombre de cas déclarés étaient répartis entre les personnes nées à l'étranger et les non-Autochtones nés au Canada; un cas était un Autochtone né au pays (tableau 4).

En 2012, la tuberculose pulmonaire est demeurée la maladie la plus fréquemment déclarée, représentant 67 % de tous les cas signalés. Entre 2002 et 2012, peu de changements ont été observés dans la répartition des cas en fonction de la localisation principale de la maladie (tableau 5).

Dans l'ensemble des provinces et des territoires, la majorité des cas ont reçu obtenu un diagnostic de tuberculose pulmonaire. Toutefois, les provinces de l'Atlantique et de la Saskatchewan ont signalé une proportion plus élevée (13 % ou plus) de cas ayant reçu un diagnostic de primo-infection que les autres provinces ou territoires (entre 0 % et 8 %, tableau 6).

Des 1 617 cas de tuberculose active signalés à l'Agence en 2011, les données sur le résultat du traitement étaient disponibles pour 1 304 cas (81 %), 87 cas (5 %) étaient toujours sous traitement, et les données sur le résultat du traitement n'étaient pas disponibles pour 226 cas (14 %). Parmi les 1 304 cas pour lesquels les données sur le résultat final du traitement étaient indiquées, 1 120 (86 %) personnes ont été déclarées comme étant guéries ou ayant terminé leur traitement, 134 (10 %) sont décédées avant ou durant le traitement, et 27 (2 %) ont été transférées à l'extérieur du Canada à un moment ou à un autre durant leur traitement et le résultat final était inconnu. Sur les 23 cas restants (2 %) dont le résultat était connu, cinq ont abandonné le traitement et ont été perdus de vue par la suite, deux ont présenté une réaction indésirable aux médicaments et leur traitement a été interrompu, et pour les 16 autres cas, le résultat du traitement a été déclaré comme étant « autre », sans précision additionnelle (tableau 7).

TABLEAU 1 : Nouveaux cas de tuberculose active et de retraitement déclarés et taux d'incidence pour 100 000 – Canada et provinces/territoires : 2002–2012*

ANNÉE DE DÉCLARATION	CANADA	PROVINCE/TERRITOIRE												
		T.-N.-L.	Î.-P.-É.	N.-É.	N.-B.	Qc	Ont.	Man.	Sask.	Alb.	C.-B.	Yn	T.N.-O.	Nt
2002	Cas	1667	9	1	9	11	288	716	98	89	128	287	0	4
	Taux	5,3	1,7	0,7	1,0	1,5	3,9	5,9	8,5	8,9	4,1	7,0	0,0	9,6
2003	Cas	1631	7	3	6	12	257	693	127	91	110	305	1	12
	Taux	5,2	1,3	2,2	0,6	1,6	3,4	5,7	10,9	9,1	3,5	7,4	3,2	23,9
2004	Cas	1613	7	1	8	10	219	700	144	70	109	299	4	10
	Taux	5,0	1,4	0,7	0,9	1,3	2,9	5,6	12,3	7,0	3,4	7,2	12,7	32
2005	Cas	1640	9	1	7	6	255	642	114	139	146	265	3	8
	Taux	5,1	1,7	0,7	0,7	0,8	3,4	5,1	9,7	14,0	4,4	6,3	9,4	45
2006	Cas	1654	12	0	10	2	228	673	134	87	131	320	3	6
	Taux	5,1	2,4	0,0	1,1	0,3	3,0	5,3	11,3	8,8	3,8	7,5	9,3	48
2007	Cas	1576	7	0	7	5	229	680	103	106	112	278	3	15
	Taux	4,8	1,4	0,0	0,7	0,7	3,0	5,3	8,6	10,6	3,2	6,5	9,2	31
2008	Cas	1641	8	0	5	5	240	600	141	95	167	300	8	13
	Taux	4,9	1,6	0,0	0,5	0,7	3,1	4,6	11,7	9,4	4,6	6,8	24,2	59
2009	Cas	1658	22	1	8	11	196	629	156	93	176	294	4	12
	Taux	4,9	4,3	0,7	0,9	1,5	2,5	4,8	12,8	9,0	4,8	6,6	11,9	56
2010	Cas	1586	8	1	10	10	210	643	132	80	134	241	6	11
	Taux	4,6	1,6	0,7	1,1	1,3	2,7	4,9	10,7	7,7	3,6	5,3	17,3	100
2011	Cas	1617	8	3	9	5	217	658	116	82	170	258	4	13
	Taux	4,7	1,6	2,1	0,9	0,7	2,7	4,9	9,3	7,8	4,5	5,6	11,3	74
2012†	Cas	1686	4	1	8	5	266	608	138	92	196	282	1	6
	Taux	4,8	0,8	0,7	0,8	0,7	3,3	4,5	10,9	8,5	5,1	6,1	2,8	79
														234,4

* Le nombre de cas et les taux figurant dans le présent rapport peuvent légèrement varier par rapport à ceux des rapports annuels provinciaux et territoriaux en raison de la variation touchant les exigences relatives à la production de rapports.

† Les cas et les taux de 2012 sont provisoires jusqu'à la publication du rapport annuel « La tuberculose au Canada – 2012 ». Ces chiffres seront probablement modifiés.

Nota : Le calcul des taux se fonde sur une estimation des données démographiques provenant des données de recensement de la Division de la démographie de Statistique Canada.

TABLEAU 2 : Nombre de nouveaux cas de tuberculose active et de traitement déclarés et taux d'incidence pour 100 000 selon le groupe d'âge – Canada : 2002–2012*

ANNÉE DE DÉCLARATION	TOTAL	GROUPE D'ÂGE										
		<1	1–4	5–14	15–24	25–34	35–44	45–54	55–64	65–74	75+	Age inconnue
2002	Cas	1667	11	43	45	211	314	264	202	162	199	216
	Taux	5,3	3,4	3,1	1,1	4,9	7,3	5,0	4,4	5,2	9,2	11,9
2003	Cas	1631	7	34	41	198	332	277	207	154	178	203
	Taux	5,2	2,1	2,5	1,0	4,6	7,7	5,3	4,4	4,7	8,1	10,8
2004	Cas	1613	6	33	45	198	324	272	198	167	177	193
	Taux	5,0	1,8	2,4	1,1	4,6	7,5	5,3	4,1	4,9	8,0	10,0
2005	Cas	1640	10	38	71	254	279	278	212	142	168	188
	Taux	5,1	2,9	2,8	1,8	5,8	6,4	5,4	4,3	4,0	7,5	9,5
2006	Cas	1654	10	46	51	261	253	287	201	158	168	219
	Taux	5,1	2,9	3,3	1,3	5,8	5,8	5,7	4,0	4,3	7,4	10,7
2007	Cas	1576	12	33	53	200	254	285	209	160	152	218
	Taux	4,8	3,3	2,4	1,4	4,4	5,7	5,7	4,0	4,2	6,5	10,4
2008	Cas	1641	8	30	51	205	297	279	231	166	170	204
	Taux	4,9	2,1	2,1	1,3	4,5	6,6	5,7	4,4	4,2	7,1	9,5
2009	Cas	1658	10	34	46	232	297	295	234	177	142	191
	Taux	4,9	2,6	2,3	1,2	5,1	6,4	6,2	4,4	4,3	5,7	8,7
2010	Cas	1586	9	27	39	201	282	273	213	176	149	217
	Taux	4,6	2,4	1,8	1,0	4,4	6,0	5,8	3,9	4,1	5,8	9,6
2011	Cas	1617	15	33	40	215	296	251	222	167	172	206
	Taux	4,7	4,0	2,2	1,1	4,7	6,2	5,4	4,1	3,8	6,4	8,9
2012†	Cas	1686	9	49	53	238	294	266	233	153	177	214
	Taux	4,8	2,4	3,2	1,4	5,2	6,1	5,7	4,3	3,4	6,2	9,1

* Le nombre de cas et les taux figurant dans le présent rapport peuvent légèrement varier par rapport à ceux des rapports annuels provinciaux et territoriaux en raison de la variation touchant les exigences relatives à la production de rapports.

† Les cas et les taux de 2012 sont provisoires jusqu'à la publication du rapport annuel « La tuberculose au Canada – 2012 ». Ces chiffres seront probablement modifiés.

Nota : Le calcul des taux se fonde sur une estimation des données démographiques provenant des données de recensement de la Division de la démographie de Statistique Canada.

TABLEAU 3 : Nombre de nouveaux cas de tuberculose active et de retraitement déclarés et taux d'incidence pour 100 000 selon le groupe d'âge – Canada et provinces/territoires : 2012*

		CANADA										PROVINCE/TERRITOIRE					
		T.-N.-L.	Î.-P.-É.	N.-É.	N.-B.	Qc	Ont.	Man.	Sask.	Alb.	C.-B.	Yn	T.N.-O.	Nt			
GROUPÉ D'ÂGE		Cas	Taux	Cas	Taux	Cas	Taux	Cas	Taux	Cas	Taux	Cas	Taux	Cas	Taux	Cas	Taux
<1	Cas	9	0	0	0	2	3	0	1	2	1	0	0	0	0	0	0
	Taux	2,4	0,0	0,0	0,0	2,3	2,1	0,0	6,8	3,8	2,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1-4	Cas	49	0	0	1	19	7	7	7	2	2	0	0	0	4	0	4
	Taux	3,2	0,0	0,0	0,0	3,3	5,3	1,2	10,8	12,0	1,0	1,1	0,0	0,0	0,0	130,8	
5-14	Cas	53	0	0	0	11	15	4	4	10	3	0	0	0	6	0	6
	Taux	1,4	0,0	0,0	0,0	1,4	1,0	2,5	3,0	2,2	0,7	0,0	0,0	0,0	0,0	88,0	
15-24	Cas	238	0	0	0	51	75	33	18	21	24	0	0	0	16	0	16
	Taux	5,2	0,0	0,0	0,0	5,1	4,1	18,2	11,8	4,0	3,9	0,0	0,0	0,0	0,0	253,5	
25-34	Cas	294	0	0	4	0	47	114	25	19	45	25	0	0	0	15	15
	Taux	6,1	0,0	0,0	3,5	0,0	4,3	6,1	14,5	12,4	7,0	3,9	0,0	0,0	0,0	275,3	
35-44	Cas	266	1	1	0	0	34	97	27	13	36	41	0	0	2	14	
	Taux	5,7	1,5	5,4	0,0	0,0	3,2	5,2	16,9	10,1	6,4	6,7	0,0	0,0	33,4	319,2	
45-54	Cas	233	0	0	1	1	26	85	20	12	21	49	0	0	0	18	
	Taux	4,3	0,0	0,0	0,7	0,8	2,1	4,0	11,0	8,0	3,7	6,9	0,0	0,0	0,0	492,2	
55-64	Cas	153	1	0	0	1	20	54	11	7	18	35	0	1	5	5	
	Taux	3,4	1,2	0,0	0,0	0,9	1,8	3,2	7,1	5,4	4,1	5,6	0,0	0,0	22,3	240,6	
65-74	Cas	177	1	0	0	0	28	70	8	5	22	38	1	3	1	1	
	Taux	6,2	2,0	0,0	0,0	3,9	6,6	8,5	6,3	9,2	9,6	40,8	173,1	124,1			
75+	Cas	214	1	0	3	2	28	88	3	6	19	64	0	0	0	0	
	Taux	9,1	3,0	0,0	4,2	3,5	4,9	9,7	3,5	7,5	9,9	19,1	0,0	0,0	0,0	0,0	
Age Inconnue	Cas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Taux	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Total†	Cas	1686	4	1	8	5	266	608	138	92	196	282	1	6	79		
	Taux	4,8	0,8	0,7	0,8	0,7	3,3	4,5	10,9	8,5	5,1	6,1	2,8	13,8	234,4		

* Le nombre de cas et les taux figurant dans le présent rapport peuvent légèrement varier par rapport à ceux des rapports annuels provinciaux et territoriaux en raison de la variation touchant les exigences relatives à la production de rapports.

† Les cas et les taux de 2012 sont provisoires jusqu'à la publication du rapport annuel « La tuberculose au Canada – 2012 ». Ces chiffres seront probablement modifiés.

Note : Le calcul des taux se fonde sur une estimation des données démographiques provenant des données de recensement de la Division de la démographie de Statistique Canada.

TABLEAU 4 : Nouveaux cas de tuberculose active et cas de retraitement déclarés selon l'origine – Canada et provinces/territoires : 2012

ORIGINE	CANADA										PROVINCE/TERRITOIRE		
	T.-N.-L.	I.-P.-E.	N.-E.	N.-B.	Qc	Ont.	Man.	Sask.	Alb.	C.-B.	Nord*		
Premières nations	Cas 210	0	0	0	4	3	85	59	13	39	7		
	Taux 23,9	-			4,8	1,6	66,0	47,8	10,5	25,1	29,1		
Premières nations, inscrits	Cas 202	0	0	0	2	3	84	59	11	36	7		
	Taux 21,3	-			2,4	1,5	55,4	39,4	8,9	25,5	23,8		
Premières nations, inscrits – vivant dans les réserves	Cas 115	0	0	0	0	2	0	59	26	7	21	0	
	Taux 23,3	-			-	-	64,0	35,9	9,5	32,0	0,0		
Premières nations, inscrits – hors réserve	Cas 79	0	0	0	0	0	25	33	4	15	2		
	Taux 17,3	-			-	-	42,0	42,8	8,1	19,9	16,0		
Premières nations, inscrits – inconnue	Cas 8	0	0	0	0	0	3	0	0	0	5		
	Taux -	-			-	-	-	-	-	-	-		
Premières nations, non inscrits	Cas 8	0	0	0	0	2	0	1	0	2	3		
	Taux -	-			-	-	-	-	-	-	-		
Inuits	Cas 160	1	0	0	0	75	2	1	0	2	0		
	Taux 262,2	18,3	0,0	0,0	588,6	101,1	219,3	0,0	143,8	0,0	214,0		
Métis	Cas 11	0	0	0	0	0	0	6	3	2	0		
	Taux 3,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	11,0	3,5	4,0	0,0		
Total des Autochtones	Cas 381	1	0	0	0	79	5	86	65	18	41		
	Taux 29,4	4,0	0,0	0,0	69,2	2,0	43,3	36,4	8,6	19,8	129,4		
Non-Autochtones	Cas 169	3	0	5	4	43	54	7	6	22	25	0	
	Taux 0,7	0,6	0,0	0,6	0,6	0,6	0,6	0,8	0,7	0,8	0,8	0,0	
Total des personnes nées au Canada	Cas 550	4	0	5	4	122	59	93	71	40	66	86	
	Taux 2,0	0,8	0,0	0,6	0,6	1,8	0,6	8,9	7,1	1,3	2,1	82,5	

ORIGINE	CANADA	PROVINCE/TERRITOIRE										
		T.-N.-L.	I.-P.-É.	N.-É.	N.-B.	Qc	Ont.	Man.	Sask.	Alb.	C.-B.	Nord*
Afrique, prévalence du VIH élevée	Cas	103	0	1	0	17	41	5	2	30	7	0
	Taux	40,8	0,0	51,7	0,0	40,2	33,9	53,3	44,3	84,0	20,2	0,0
Afrique, prévalence du VIH faible	Cas	31	0	0	0	13	10	0	0	6	2	0
	Taux	22,3	0,0	0,0	0,0	16,4	23,9	0,0	0,0	79,1	44,7	0,0
Région des Amériques – pays de l'Amérique latine	Cas	49	0	0	0	27	10	0	2	4	6	0
	Taux	5,2	0,0	0,0	0,0	11,7	1,8	0,0	39,7	5,7	9,6	0,0
Europe orientale	Cas	14	0	0	0	3	9	1	0	0	1	0
	Taux	3,7	0,0	0,0	0,0	3,7	4,4	6,4	0,0	0,0	2,6	0,0
Économies de marché établies et Europe centrale	Cas	44	0	0	0	5	29	2	0	2	6	0
	Taux	1,7	0,0	0,0	0,0	1,4	2,1	2,8	0,0	0,8	1,2	0,0
Méditerranée orientale	Cas	114	0	0	0	25	63	2	4	17	3	0
	Taux	14,2	0,0	0,0	0,0	13,5	13,9	20,9	73,8	25,9	4,6	0,0
Asie du Sud-Est	Cas	267	0	1	0	11	158	8	3	30	55	0
	Taux	31,0	0,0	300,3	30,8	0,0	22,7	29,7	50,6	61,0	39,9	31,2
Pacificifique occidental	Cas	458	0	0	1	34	201	26	7	67	121	0
	Taux	23,4	0,0	0,0	11,3	12,7	24,2	22,8	39,9	31,8	29,4	20,4
Région inconnue	Cas	8	0	0	0	3	4	1	0	0	0	0
	Taux	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Total des personnes nées à l'étranger	Cas	1088	0	1	3	138	525	45	18	156	201	0
Lieu de naissance inconnu	Taux	13,6	0,0	8,0	4,4	2,4	11,9	12,6	20,7	22,6	20,1	13,8
TOTAL†	Cas	48	0	0	0	6	24	0	3	0	15	0
	Taux	1686	4	1	8	5	266	608	138	92	196	282
						0,7	3,3	4,5	10,9	8,5	5,1	76,0

* Nord = Territoires du Nord-Ouest + Nunavut + Yukon.

† Les cas et les taux de 2012 sont provisoires jusqu'à la publication du rapport annuel « La tuberculose au Canada – 2012 ». Ces chiffres seront probablement modifiés.

Nota : Si le dénominateur pour la population PT dans la cellule est inférieur à 40, les données provinciales/territoriales sont supprimées et présentées sous forme agrégée. Dans le cas des provinces de l'Atlantique (Nouveau-Brunswick, Terre-Neuve et Labrador, Nouvelle-Écosse et île-du-Prince-Édouard), les données démographiques des Premières nations inscrits, vivant dans les réserves ou non, ne sont disponibles que sous forme agrégée. Les taux indiqués pour ces groupes représentent toute la région de l'Atlantique.

Premières nations = Premières nations, inscrits + Premières nations, non inscrits;

Total des Autochtones = Premières nations + Inuits + Métis;

Premières nations, inscrits = Premières nations, inscrits - vivant dans les réserves + Premières nations, inscrits - hors réserve + Premières nations, inscrits – inconnue;

Total des personnes nées au Canada = Total des Autochtones + total des non-Autochtones;

Le calcul des taux se fonde sur une estimation des données démographiques provenant des données de recensement de la Division de la démographie de Statistique Canada.

TABLEAU 5 : Nouveaux cas de tuberculose active et de traitement déclarés et taux d'incidence pour 100 000 selon la localisation principale – Canada : 2002–2012*

LOCALISATION PRINCIPALE		2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Respiratoire	Primo-infection†	Cas 88	79	94	106	91	64	59	62	63	48	60
	Taux 0,3	0,2	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	0,2	0,2	0,1	0,2
Pulmonaire‡	Cas 1052	992	965	982	1132	1034	1146	1128	1041	1097	1137	
	Taux 3,4	3,1	3,0	3,0	3,5	3,1	3,4	3,3	3,1	3,2	3,2	3,3
Autres formes respiratoires§	Cas 53	63	90	113	85	94	78	97	102	83	97	
	Taux 0,2	0,2	0,3	0,4	0,3	0,3	0,2	0,3	0,3	0,2	0,2	0,3
Miliaire	Cas 9	12	14	15	10	11	14	12	11	13	8	
	Taux 0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
SNC	Cas 18	26	19	20	16	22	11	14	24	21	21	
	Taux 0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	
Non respiratoire	Ganglions lymphatiques périphériques	Cas 240	247	251	242	192	203	181	207	198	220	204
	Taux 0,8	0,8	0,8	0,8	0,6	0,6	0,5	0,6	0,6	0,6	0,6	
Autres**	Cas 177	169	179	162	127	148	152	138	147	135	158	
	Taux 0,6	0,5	0,6	0,5	0,4	0,4	0,5	0,4	0,4	0,4	0,5	
Inconnue	Cas 30	43	1	0	1	0	0	0	0	0	1	
	Taux 0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
TOTAL††		Cas 1667	1631	1613	1640	1654	1576	1641	1658	1586	1617	1686
Taux		5,3	5,2	5,0	5,1	5,1	4,8	4,9	4,9	4,6	4,7	4,8

* Le nombre de cas et les taux figurant dans le présent rapport peuvent légèrement varier par rapport à ceux des rapports annuels provinciaux et territoriaux en raison de la variation touchant les exigences relatives à la production de rapports.

† La primo-infection tuberculeuse comprend la primo-infection tuberculeuse de l'appareil respiratoire et la pleurésie de la primo-infection tuberculeuse progressive (codes de la CIM-9 010.0–010.9; CIM-10 A15.7 et A16.7).

‡ La tuberculose pulmonaire englobe la tuberculose du poumon et des voies aériennes de conduction, qui comprend la fibrose tuberculeuse du poumon, la bronchectasie tuberculeuse, la pneumonie tuberculeuse, le pneumothorax tuberculeux, la tuberculose trachéale ou bronchique isolée et la laryngite tuberculeuse (codes 011–011.9, 012.2, 012.3 de la CIM-9; codes A15.0–A15.3, A15.5, A15.9, A16.0–A16.2, A16.4, A16.9 de la CIM-10). Sont inclus dans les cas de tuberculose pulmonaire les cas, sans égard à la désignation dans la CIM (sauf pour le diagnostic primaire) pour lesquels les résultats des frottis et des cultures (effectués à partir des expectorations, du liquide de lavage bronchique et du liquide de lavage gastrique) sont positifs.

§ Autres tuberculoses de l'appareil respiratoire : pleurésie tuberculeuse (non primaire), tuberculose des ganglions lymphatiques endothoraciques, du médiastin, du rhinopharynx, du nez (cloison) et des sinus de la face (codes 012.0, 012.1 et 012.8 de la CIM-9; codes A15.4, A15.6, A15.8, A16.3, A16.5, A16.8 de la CIM-10).

** Autres : tuberculose de l'intestin, du péritone et des ganglions mésentériques, des os et des articulations, de l'appareil génito-urinaire, de la peau, de l'œil, de l'oreille, du corps thoroïde, de la glande surénale et de la rate.

†† Les cas et les taux de 2012 sont provisoires jusqu'à la publication du rapport annuel « La tuberculose au Canada – 2012 ». Ces chiffres seront probablement modifiés.

Note : Le calcul des taux se fonde sur une estimation des données démographiques provenant des données de recensement de la Division de la démographie et Statistique Canada.

TABLEAU 6 : Nouveaux cas de tuberculose active et de retraitement déclarés et taux d'incidence pour 100 000 selon la localisation principale – Canada et provinces/territoires : 2012*

LOCALISATION PRINCIPALE	CANADA										PROVINCE/TERRITOIRE				
	T.-N.-L.	I.-P.-É.	N.-É.	N.-B.	Qc	Ont.	Man.	Sask.	Alb.	C.-B.	Yn	T.-N.-O.	Nt		
Respiratoire	Cas	60	0	1	3	2	8	5	8	12	3	0	0	0	6
	Taux	0,2	0,0	0,7	0,3	0,1	0,0	0,6	1,1	0,3	0,1	0,0	0,0	0,0	17,8
Pulmonaire [†]	Cas	1137	4	0	4	3	207	365	97	53	116	216	1	4	67
	Taux	3,3	0,8	0,0	0,4	0,4	2,6	2,7	7,7	4,9	3,0	4,7	2,8	9,2	198,8
Autres formes respiratoires [§]	Cas	97	0	0	0	0	11	26	14	7	18	14	0	1	6
	Taux	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,2	1,1	0,6	0,5	0,3	0,0	2,3	17,8
Miliaire	Cas	8	0	0	0	0	2	3	0	0	1	2	0	0	0
	Taux	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
SNC	Cas	21	0	0	0	0	1	14	1	3	2	0	0	0	0
	Taux	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,3	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0
Non respiratoire	Cas	204	0	0	1	0	16	116	11	5	32	23	0	0	0
	Taux	0,6	0,0	0,1	0,0	0,2	0,9	0,9	0,5	0,5	0,8	0,5	0,0	0,0	0,0
Ganglions lymphatiques périphériques	Cas	158	0	0	0	0	21	79	7	11	15	24	0	1	0
	Taux	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3	0,6	0,6	1,0	0,4	0,5	0,0	2,3	0,0
Autres**	Cas	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
	Taux	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Inconnue	Cas	1686	4	1	8	5	266	608	138	92	196	282	1	6	79
	Taux	4,8	0,8	0,7	0,8	0,7	3,3	4,5	10,9	8,5	5,1	6,1	2,8	13,8	234,4
TOTAL††															

* Le nombre de cas et les taux figurant dans le présent rapport peuvent légèrement varier par rapport à ceux des rapports annuels provinciaux et territoriaux en raison de la variation touchant les exigences relatives à la production de rapports.

† La primo-infection tuberculeuse comprend la primo-infection tuberculeuse de l'appareil respiratoire et la pleurésie de la primo-infection tuberculeuse progressive (codes de la CIM-9 010.0-010.9; CIM-10 A15.7 et A16.7).

‡ La tuberculose pulmonaire englobe la tuberculose du poumon et des voies aériennes de conduction, qui comprend la fibrose tuberculeuse du poumon, la bronchectasie tuberculeuse, la pneumonie tuberculeuse, le pneumothorax tuberculeux, la tuberculose trachéale ou bronchique isolée et la laryngite tuberculeuse (codes 011-011.9, 012.2, 012.3 de la CIM-9; codes A15.0-A15.3, A15.5, A15.9, A16.0-A16.2, A16.4, A16.9 de la CIM-10). Sont inclus dans les cas de tuberculose pulmonaire les cas, sans égard à la désignation dans la CIM (sauf pour le diagnostic primaire) pour lesquels les résultats des frotts et des cultures (effectués à partir des expectorations, du liquide de lavage bronchique et du liquide de lavage gastrique) sont positifs.

§ Autres tuberculoses de l'appareil respiratoire : pleurésie tuberculeuse (non primaire), tuberculose des ganglions lymphatiques endothoraciques, du médiastin, du rhinopharynx, du nez (cloison) et des sinus de la face (codes 012.0, 012.1 et 012.8 de la CIM-9; codes A15.4, A15.6, A15.8, A16.3, A16.5, A16.8 de la CIM-10).

** Autres : tuberculose de l'intestin, du péritone et des ganglions mésentériques, des os et des articulations, de l'appareil génito-urinaire, de la peau, de l'œil, de l'oreille, du corps thoroïde, de la glande surrenale et de la rate.

†† Les cas et les taux de 2012 sont provisoires jusqu'à la publication du rapport annuel « La tuberculose au Canada – 2012 ». Ces chiffres seront probablement modifiés.

Nota : Le calcul des taux se fonde sur une estimation des données démographiques provenant des données de recensement de la Division de la démographie de Statistique Canada.

TABLEAU 7 : Résultats du traitement – Canada et provinces/territoires : 2011*

RÉSULTATS DU TRAITEMENT

* Les données sur les résultats sont celles ayant été déclarées avant juin 2013. Ces données sont provisoires jusqu'à la publication du rapport annuel « La tuberculose au Canada – 2012 ». Ces chiffres seront probablement modifiés.