

# LA TUBERCULOSE AU CANADA 2011

## 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 2011 – 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, Immeuble Santé Canada, salle 2410  
I.A. 0602C, pré Tunney  
Ottawa (Ontario) K1A 0K9  
Courriel : [ccdic-clmti@phac-aspc.gc.ca](mailto: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 2011 – Prédiffusion.*  
Ottawa (Canada) : Ministre des Travaux publics et des Services gouvernementaux Canada; 2012

**Remerciements**

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

# INTRODUCTION

Pour aider à la diffusion en temps opportun du rapport *La tuberculose au Canada 2011*, les sept tableaux suivants ont été tirés du Système canadien de déclaration des cas de tuberculose pour l'année 2011. Les données comprises dans le présent rapport de prédiffusion représentent le

nombre total de cas de tuberculose active déclarés à l'Agence de la santé publique du Canada (l'Agence) depuis le 1er octobre 2012. Ces données doivent être considérées comme étant provisoires d'ici la publication du rapport complet, *La tuberculose au Canada 2011*.

# GRANDES LIGNES

Au Canada, pour 2011, le nombre signalé de nouveaux cas de tuberculose active et de cas de retraitement (1 607) et le taux d'incidence (4,7 par 100 000) sont demeurés relativement inchangés par rapport aux nombres signalés en 2010. Comparativement à 2010, il n'y a eu aucun changement important 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 signalés, tandis que le taux d'incidence indiqué est demeuré le plus élevé au sein de la population d'Autochtones nés au Canada (tableau 4). En 2011, la maladie la plus souvent signalée était la tuberculose pulmonaire (tableaux 5 et 6). Enfin, les données sur les résultats de traitement des cas diagnostiqués en 2010 indiquaient que plus de 84 % de ces personnes étaient guéries ou que leur traitement était terminé (tableau 7).

Les trois provinces les plus populeuses (Colombie-Britannique, Ontario et Québec), qui formaient ensemble 75 % de la population canadienne en 2011, représentaient 70 % du nombre total de cas signalés. Nunavut a indiqué 74 cas de tuberculose active pour 2011, ce qui représente une baisse par rapport aux 101 cas en 2010; le taux d'incidence signalé de 222,1 par 100 000 habitants est toutefois demeuré le taux déclaré le plus élevé de toute province ou de tout territoire (tableau 1).

En 2011, comparativement aux années précédentes, il y a eu peu de changement dans la répartition générale des cas de tuberculose signalés par groupe d'âge. Les personnes âgées de 25 à 34 ans représentaient le plus grand nombre de cas signalés, ce qui correspond à 18 % du total. Un total de 88 cas pédiatriques (enfants de moins de 15 ans) ont été signalés en 2011, ce qui représente 5 % de tous les cas de tuberculose signalés et correspond à un taux d'incidence de 1,5 par 100 000 habitants. Les personnes de 75 ans et plus représentaient 13 % de tous

les cas signalés, mais elles ont obtenu le taux d'incidence le plus élevé de tous les groupes d'âge à 8,9 par 100 000 habitants (tableau 2).

Pour 2011, dans l'ensemble des provinces et territoires, les profils de répartition selon l'âge suivaient en général la tendance nationale, la plupart des cas étant signalés chez des personnes de 25 à 34 ans (tableau 3). Il existait toutefois des variations géographiques. Terre-Neuve-et-Labrador, le Nouveau-Brunswick, le Nunavut et la Saskatchewan ont tous indiqué que plus de 15 % des cas qu'ils ont signalés étaient pédiatriques, comparativement à moins de 8 % pour chacune des autres provinces et chacun des autres territoires. De même, pour la Colombie-Britannique, le Nouveau-Brunswick, Terre-Neuve-et-Labrador, les Territoires du Nord-Ouest et la Nouvelle-Écosse, plus de 20 % des cas dans ces régions étaient signalés chez des personnes de 75 ans et plus, tandis que les autres provinces et territoires ont indiqué que moins de 14 % de leurs cas pour 2011 concernaient des personnes de 75 ans et plus (tableau 3).

Dans l'ensemble, en 2011, 67 % des cas de tuberculose signalés concernaient des personnes nées à l'étranger, 19 % concernaient des Autochtones nés au Canada et 12 % concernaient des non-Autochtones nés au Canada. L'origine de 2 % des cas signalés était inconnue. Les données sur l'origine indiquaient aussi des variations géographiques. L'Alberta, la Colombie-Britannique, l'Ontario et le Québec ont tous indiqué que la majorité des cas concernaient des personnes nées à l'étranger. Au Manitoba, en Saskatchewan et dans le Nord, la plupart des cas signalés concernaient des Autochtones nés au Canada. Dans les provinces de l'Atlantique, le petit nombre de cas déclarés était principalement réparti entre des non-Autochtones nés à l'étranger et nés au Canada; Terre-Neuve-et-Labrador a toutefois signalé des cas concernant des Autochtones nés au Canada (tableau 4).

Pour 2011, la tuberculose pulmonaire est demeurée la maladie la plus importante, représentant 67 % de tous les cas signalés (tableau 5). En règle générale, entre 2001 et 2011, il a eu peu de changement dans la répartition des cas par localisation principale, à la seule exception du nombre de cas primaires signalés. Le nombre annuel indiqué a toujours été petit, avec moins de 7 % de tous les cas, mais ce nombre a continué à diminuer entre 2001 et 2011. En 2011, 46 cas de tuberculose primaire ont été signalés, ce qui représente moins de 3 % du total.

Dans l'ensemble des provinces et des territoires, la majorité des cas concernaient des personnes ayant obtenu un diagnostic de maladie pulmonaire. Toutefois, à Terre-Neuve-et-Labrador, en Nouvelle-Écosse et en Saskatchewan, une plus grande proportion de cas étaient liés à une maladie pulmonaire (16 % ou plus), tandis que dans les autres provinces, la proportion se situait entre 0 % et 6 %. La proportion nationale était de 3 % (tableau 6).

Des 1 587 cas de tuberculose active signalés à l'Agence en 2010, un résultat de traitement a été signalé pour 1 511 personnes (95 %). De celles-ci, 1 341 (89 %) ont été jugées comme étant guéries ou ayant terminé leur traitement, 121 (8 %) sont décédées avant ou durant le traitement et 21 (1 %) ont été transférées à l'extérieur du Canada à un moment ou un autre durant leur traitement et le résultat final étant inconnu. Des 2 % de cas restant pour lesquels un résultat a été indiqué, onze patients ont refusé le traitement et n'ont fait l'objet d'aucun suivi, un patient a fait l'objet d'un échec thérapeutique, neuf ont eu un résultat différent, et le traitement a été interrompu pour sept personnes en raison des effets indésirables des médicaments. Pour ce qui est des 5 % de cas dont le traitement n'a pas été indiqué, le traitement était en cours pour 60 cas et le traitement était inconnu pour les 16 autres cas (tableau 7).

**TABLEAU 1 : Nouveaux cas de tuberculose active et de retraitement déclarés et taux d'incidence pour 100 000 – Canada et provinces/territoires : 2001–2011**

	<b>ANNÉE DU RAPPORT</b>	<b>CANADA</b>	<b>PROVINCE/TERRITOIRE</b>												
			T.-N.-L.	Î.-P.-É.	N.-É.	N.-B.	Qc	Ont.	Man.	Sask.	Alb.	C.-B.	Yn	T.N.-O.	Nt
<b>2001</b>	<b>Cas</b>	1772	19	3	8	10	261	699	115	114	379	0	8	40	
	<b>Taux</b>	5,7	3,6	2,2	0,9	1,3	3,5	5,9	10,0	11,4	3,8	9,3	0,0	19,6	142,2
<b>2002</b>	<b>Cas</b>	1667	9	1	9	11	288	716	98	89	128	287	0	4	27
	<b>Taux</b>	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	93,7
<b>2003</b>	<b>Cas</b>	1631	7	3	6	12	257	693	127	91	110	305	1	12	7
	<b>Taux</b>	5,2	1,3	2,2	0,6	1,6	3,4	5,7	10,9	9,1	3,5	7,4	3,2	28,2	23,9
<b>2004</b>	<b>Cas</b>	1613	7	1	8	10	219	700	144	70	109	299	4	10	32
	<b>Taux</b>	5,0	1,4	0,7	0,9	1,3	2,9	5,6	12,3	7,0	3,4	7,2	12,7	23,1	107,2
<b>2005</b>	<b>Cas</b>	1640	9	1	7	6	255	642	114	139	146	265	3	8	45
	<b>Taux</b>	5,1	1,7	0,7	0,7	0,8	3,4	5,1	9,7	14,0	4,4	6,3	9,4	18,4	148,4
<b>2006</b>	<b>Cas</b>	1654	12	0	10	2	228	673	134	87	131	320	3	6	48
	<b>Taux</b>	5,1	2,4	0,0	1,1	0,3	3,0	5,3	11,3	8,8	3,8	7,5	9,3	13,9	155,8
<b>2007</b>	<b>Cas</b>	1576	7	0	7	5	229	680	103	106	112	278	3	15	31
	<b>Taux</b>	4,8	1,4	0,0	0,7	0,7	3,0	5,3	8,6	10,6	3,2	6,5	9,2	34,4	99,1
<b>2008</b>	<b>Cas</b>	1642	8	0	5	5	240	601	141	95	167	300	8	13	59
	<b>Taux</b>	4,9	1,6	0,0	0,5	0,7	3,1	4,6	11,7	9,4	4,6	6,8	24,2	29,8	186,5
<b>2009</b>	<b>Cas</b>	1658	22	1	8	11	196	629	156	93	176	294	4	12	56
	<b>Taux</b>	4,9	4,3	0,7	0,9	1,5	2,5	4,8	12,8	9,0	4,8	6,6	11,9	27,5	173,7
<b>2010</b>	<b>Cas</b>	1587	8	1	10	10	210	643	132	80	134	241	6	11	101
	<b>Taux</b>	4,7	1,6	0,7	1,1	1,3	2,7	4,9	10,7	7,7	3,6	5,3	17,4	25,1	307,6
<b>2011*</b>	<b>Cas</b>	1607	8	3	9	5	219	646	117	84	170	255	4	13	74
	<b>Taux</b>	4,7	1,6	2,1	1,0	0,7	2,7	4,8	9,4	7,9	4,5	5,6	11,5	29,8	222,1

\* Les cas et les taux pour 2011 sont provisoires jusqu'à la publication du rapport annuel La tuberculose au Canada 2011. Il est probable que ces chiffres changent

**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 : 2001–2011**

	<b>ANNÉE DU RAPPORT</b>	<b>TOTAL</b>	<b>GROUPE D'ÂGE</b>						<b>Age Inconnue.</b>				
			<1	01-04	05-14	15-24	25-34	35-44					
<b>2001</b>	Cas	1772	11	33	70	180	325	289	207	182	219	256	0
	Taux	5,7	3,3	2,3	1,7	4,3	7,5	5,5	4,6	6,2	10,1	14,5	–
<b>2002</b>	Cas	1667	11	43	45	211	314	264	202	162	199	216	0
	Taux	5,3	3,4	3,1	1,1	4,9	7,3	5,0	4,4	5,2	9,2	11,9	–
<b>2003</b>	Cas	1631	7	34	41	198	332	277	207	154	178	203	0
	Taux	5,2	2,1	2,5	1,0	4,6	7,7	5,3	4,4	4,7	8,1	10,8	–
<b>2004</b>	Cas	1613	6	33	45	198	324	272	198	167	177	193	0
	Taux	5,0	1,8	2,4	1,1	4,6	7,5	5,3	4,1	4,9	8,0	10,0	–
<b>2005</b>	Cas	1640	10	38	71	254	279	278	212	142	168	188	0
	Taux	5,1	2,9	2,8	1,8	5,8	6,4	5,4	4,3	4,0	7,5	9,5	–
<b>2006</b>	Cas	1654	10	46	51	261	253	287	201	158	168	219	0
	Taux	5,1	2,9	3,3	1,3	5,8	5,8	5,7	4,0	4,3	7,4	10,7	–
<b>2007</b>	Cas	1576	12	33	53	200	254	285	209	160	152	218	0
	Taux	4,8	3,3	2,4	1,4	4,4	5,7	5,7	4,0	4,2	6,5	10,4	–
<b>2008</b>	Cas	1642	8	30	52	205	297	279	231	165	171	204	0
	Taux	4,9	2,1	2,1	1,4	4,5	6,6	5,7	4,4	4,2	7,1	9,5	–
<b>2009</b>	Cas	1658	10	34	46	232	297	295	234	177	142	191	0
	Taux	4,9	2,6	2,3	1,2	5,1	6,4	6,2	4,4	4,3	5,7	8,7	–
<b>2010</b>	Cas	1587	9	27	39	202	282	273	213	176	149	217	0
	Taux	4,7	2,4	1,8	1,0	4,4	6,0	5,8	3,9	4,1	5,8	9,6	–
<b>2011*</b>	Cas	1607	17	31	40	213	295	253	215	168	170	205	0
	Taux	4,7	4,4	2,0	1,1	4,6	6,2	5,4	4,0	3,8	6,4	8,9	–

\* Les cas et les taux pour 2011 sont provisoires jusqu'à la publication du rapport annuel La tuberculose au Canada 2011. Il est probable que ces chiffres changent.

**TABLEAU 3 : Nombre de nouveaux cas de tuberculose active et de traitement déclarés et taux d'incidence pour 100 000 selon le groupe d'âge – Canada et provinces/territoires : 2011**

GROUPE D'ÂGE	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
<1	Cas 17	1	0	1	0	7	0	0	3	1	0	0	0	4
	Taux 4,4	20,7	0,0	10,8	0,0	7,9	0,0	0,0	20,5	1,9	0,0	0,0	0,0	487,2
01-04	Cas 31	0	0	0	0	4	11	4	9	1	1	0	0	1
	Taux 2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,1	1,9	6,3	15,9	0,5	0,6	0,0	0,0	34,4
05-14	Cas 40	1	0	0	1	4	15	3	2	4	3	0	1	6
	Taux 1,1	2,0	0,0	0,0	1,3	0,5	1,0	1,9	1,5	0,9	0,7	0,0	16,9	88,9
15-24	Cas 213	1	0	2	1	37	79	16	18	21	16	0	3	19
	Taux 4,6	1,6	0,0	1,6	1,1	3,7	4,3	8,9	11,9	4,0	2,6	0,0	41,1	303,1
25-34	Cas 295	1	1	1	0	39	122	27	11	38	38	1	2	14
	Taux 6,2	1,7	6,2	0,9	0,0	3,6	6,7	16,1	7,5	6,2	6,1	21,6	26,1	260,1
35-44	Cas 253	0	0	0	1	28	105	18	16	38	33	1	1	12
	Taux 5,4	0,0	0,0	0,0	1,0	2,7	5,6	11,3	12,8	6,9	5,3	18,7	16,6	268,3
45-54	Cas 215	2	2	0	1	28	85	16	9	14	42	2	2	12
	Taux 4,0	2,4	8,5	0,0	0,8	2,2	4,0	8,7	5,9	2,5	5,8	32,0	30,5	331,3
55-64	Cas 168	0	0	1	0	25	68	12	8	15	35	0	0	4
	Taux 3,8	0,0	0,0	0,7	0,0	2,3	4,1	8,0	6,3	3,5	5,7	0,0	0,0	197,0
65-74	Cas 170	0	0	1	0	24	71	13	5	19	34	0	1	2
	Taux 6,4	0,0	0,0	1,2	0,0	3,5	7,1	14,6	6,6	8,5	9,1	0,0	64,7	257,1
75+	Cas 205	2	0	3	1	23	90	8	3	19	53	0	3	0
	Taux 8,9	6,1	0,0	4,3	1,8	4,1	10,1	9,4	3,8	10,2	16,2	0,0	331,5	0,0
Total	Cas 1607	8	3	9	5	219	646	117	84	170	255	4	13	74
	Taux 4,7	1,6	2,1	1,0	0,7	2,7	4,8	9,4	7,9	4,5	5,6	11,5	29,8	222,1

\* Les cas et les taux pour 2011 sont provisoires jusqu'à la publication du rapport annuel La tuberculose au Canada 2011. Il est probable que ces chiffres changent.

TABLEAU 4 : Nouveaux cas de tuberculose active et cas de retraitement déclarés selon l'origine – Canada et provinces/territoires : 2011

ORIGINE	CANADA										PROVINCE/TERRITOIRE		
	T.-N.-L.	I.-P.-E.	N.-E.	N.-B.	Qc	Ont.	Man.	Sask.	Alb.	C.-B.	Nord		
Amérindiens	Cas	176	4	0	0	1	5	64	48	15	26	13	
	Taux	20,4	32,1	0,0	0,0	1,2	2,7	50,8	39,9	12,3	16,9	55,2	
Indiens inscrits	Cas	174		4		1	5	64	48	15	25	12	
	Taux	19,1		6,7		1,2	2,6	43,5	33,0	12,6	18,1	42,2	
Indiens (inscrits) vivant dans une réserve	Cas	99		4		0	0	45	29	13	8	0	
	Taux	20,5		17,5		0,0	0,0	50,0	41,1	18,1	12,5	0,0	
Indiens (inscrits) vivant hors réserve	Cas	67		0		0	1	19	19	2	15	11	
	Taux	15,7		0,0		0,0	1,0	33,2	25,5	4,3	20,4	93,4	
Inconnu	Cas	8		0		1	4	0	0	0	2	1	
	Taux	–		–		–	–	–	–	–	–	–	
Nés au Canada	Cas	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	
	Taux	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	
Inuits	Cas	106	1	0	0	0	27	4	0	0	1	0	73
	Taux	177,6	18,5	0,0	0,0	217,0	205,1	0,0	0,0	73,0	0,0	202,5	
Métis	Cas	21	0	0	0	0	0	1	14	1	5	0	
	Taux	6,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,5	26,1	1,2	10,0	0,0	
Total des Autochtones	Cas	303	5	0	0	28	9	65	62	17	31	86	
	Taux	23,8	20,5	0,0	0,0	24,9	3,6	33,4	35,6	8,2	15,2	132,3	
Non-Autochtones	Cas	186	3	0	5	1	53	60	11	6	11	33	3
	Taux	0,7	0,6	0,0	0,6	0,1	0,8	0,7	1,3	0,7	0,4	1,1	7,9
Total des personnes nées au Canada	Cas	489	8	0	5	1	81	69	76	68	28	64	89
	Taux	1,8	1,6	0,0	0,6	0,1	1,2	0,7	7,4	7,0	0,9	2,1	86,6

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	105	0	1	3	0	19	49	5	2	23	3	0			
	Taux	41,6	0,0	404,9	155,0	0,0	45,0	40,6	53,3	44,3	64,4	8,7	0,0			
Afrique, prévalence du VIH faible	Cas	28	0	0	0	0	13	9	2	0	3	1	0			
	Taux	20,1	0,0	0,0	0,0	0,0	16,4	21,5	65,9	0,0	39,5	22,3	0,0			
Région des Amériques – pays de l'Amérique latine et des Antilles	Cas	66	0	0	0	0	24	31	0	1	6	4	0			
	Taux	7,0	0,0	0,0	0,0	0,0	10,4	5,7	0,0	19,9	8,5	6,4	0,0			
Europe orientale	Cas	17	0	0	0	0	4	8	3	0	1	1	0			
	Taux	4,5	0,0	0,0	0,0	0,0	4,9	3,9	19,2	0,0	3,3	2,6	0,0			
Économies de marché établies et Europe centrale	Cas	49	0	0	1	0	7	25	2	0	5	9	0			
	Taux	1,8	0,0	0,0	2,6	0,0	2,0	1,8	2,8	0,0	1,9	1,9	0,0			
Méditerranée orientale	Cas	106	0	0	0	0	16	66	2	2	14	6	0			
	Taux	13,2	0,0	0,0	0,0	0,0	8,6	14,5	20,9	36,9	21,4	9,2	0,0			
Asie du Sud-Est	Cas	262	0	2	0	0	13	155	9	5	24	54	0			
	Taux	30,5	0,0	600,6	0,0	0,0	26,8	29,1	56,9	101,6	32,0	30,7	0,0			
Pacifique occidental	Cas	440	0	0	4	32	210	16	6	66	104	2				
	Taux	22,5	0,0	0,0	0,0	50,9	22,8	23,8	24,6	27,2	28,9	17,5	92,3			
Région inconnue	Cas	8	0	0	0	1	5	2	0	0	0	0	0			
Total des personnes nées à l'étranger	Cas	1081	0	3	4	4	129	558	41	16	142	182	2			
	Taux	13,5	0,0	24,0	5,9	9,5	11,2	13,4	18,9	20,1	18,3	12,5	22,5			
Lieu de naissance inconnu	Cas	37	0	0	0	0	9	19	0	0	0	9	0			
<b>TOTAL*</b>	<b>Cas</b>	<b>1607</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>9</b>	<b>5</b>	<b>219</b>	<b>646</b>	<b>117</b>	<b>84</b>	<b>170</b>	<b>255</b>	<b>91</b>			
	<b>Taux</b>	<b>4,7</b>	<b>1,6</b>	<b>2,1</b>	<b>1,0</b>	<b>0,7</b>	<b>2,7</b>	<b>4,8</b>	<b>9,4</b>	<b>7,9</b>	<b>4,5</b>	<b>5,6</b>	<b>81,5</b>			

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. Pour les provinces de l'Atlantique (Nouveau-Brunswick, Terre-Neuve-et-Labrador, Nouvelle-Écosse, île-du-Prince-Édouard), les données de population pour le statut des Indiens inscrits dans la réserve et hors réserve ne sont disponibles qu'en forme agrégée. Les taux indiqués pour ces groupes représentent toute la région de l'Atlantique.

\* Les cas et les taux pour 2011 sont provisoires jusqu'à la publication du rapport annuel La tuberculose au Canada 2011. Il est probable que ces chiffres changent.

**TABLEAU 5 : Nouveaux cas de tuberculose active et de retraitement déclarés et taux d'incidence pour 100 000 selon la localisation principale – Canada : 2001–2011**

<b>LOCALISATION PRINCIPALE</b>		2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011**
<b>Primo-infection*</b>	Cas	121	88	79	94	106	91	64	59	62	63	46
	Taux	0,4	0,3	0,2	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	0,2	0,2	0,1
<b>Pulmonaire†</b>	Cas	1145	1038	974	948	972	1079	1023	1121	1108	1024	1071
	Taux	3,7	3,3	3,1	3,0	3,0	3,3	3,1	3,4	3,3	3,0	3,1
<b>Autres formes respiratoires‡</b>	Cas	51	55	64	97	115	92	97	84	103	108	85
	Taux	0,2	0,2	0,2	0,3	0,4	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2
<b>Miliaire</b>	Cas	7	12	17	20	18	19	16	28	21	18	12
	Taux	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	0,1	0,0
<b>SNC</b>	Cas	17	20	26	19	20	18	22	12	14	24	22
	Taux	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,1	0,1
<b>Ganglions lymphatiques périphériques</b>	Cas	234	240	249	251	244	210	205	182	208	199	222
	Taux	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,6	0,6	0,5	0,6	0,6	0,6
<b>Autres§</b>	Cas	163	180	170	181	165	144	149	156	142	151	144
	Taux	0,5	0,6	0,5	0,6	0,5	0,4	0,5	0,5	0,4	0,4	0,4
<b>Inconnue</b>	Cas	34	34	52	3	0	1	0	0	0	0	5
	Taux	0,1	0,1	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>TOTAL</b>		<b>Cas</b>	<b>1772</b>	<b>1667</b>	<b>1631</b>	<b>1613</b>	<b>1640</b>	<b>1654</b>	<b>1576</b>	<b>1642</b>	<b>1658</b>	<b>1587</b>
<b>Taux</b>		<b>5,7</b>	<b>5,3</b>	<b>5,2</b>	<b>5,0</b>	<b>5,1</b>	<b>4,8</b>	<b>4,9</b>	<b>4,9</b>	<b>4,7</b>	<b>4,7</b>	<b>4,7</b>

\* La primo-infection tuberculeuse inclut la primo-infection tuberculeuse de l'appareil respiratoire et la pleurésie tuberculeuse de la primo-infection progressive (codes 010,0-010,9 de la CIM-9; A15,7 et A16,7 de la CIM-10).

† 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 de la localisation 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 A15,4, A15,6, A15,8, A16,3, A16,5, A16,8 de la CIM-10).

§ Autres : tuberculose de l'intestin, du péritoine 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 thyroïde, de la glande surrenale et de la rate.

\*\* Les cas et les taux pour 2011 sont provisoires jusqu'à la publication du rapport annuel La tuberculose au Canada 2011. Il est probable que ces chiffres changent.

**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 : 2011

LOCALISATION PRINCIPALE		CANADA										PROVINCE/TERRITOIRE					
		T.-N.-L.	†-P.-É.	N.-É.	N.-B.	Qc	Ont.	Man.	Sask.	Alb.	C.-B.	Yn	T.-N.-O.	Nt			
<b>Pulmonaire*</b>	Cas	46	2	0	3	0	1	13	7	13	2	1	0	0	0	4	
	Taux	0,1	0,4	0,0	0,3	0,0	0,0	0,1	0,6	1,2	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	12,0	
<b>Respiratoire</b>	Cas	1071	5	3	5	3	158	406	78	50	98	191	2	9	63		
	Taux	3,1	1,0	2,1	0,5	0,4	2,0	3,0	6,2	4,7	2,6	4,2	5,8	20,6	189,1		
<b>Autres formes respiratoires†</b>	Cas	85	0	0	0	0	11	34	9	6	17	7	0	0	1		
	Taux	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,3	0,7	0,6	0,4	0,2	0,0	0,0	3,0		
<b>Miliaire</b>	Cas	12	0	0	0	0	4	1	1	1	1	4	0	0	0		
	Taux	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0		
<b>SNC</b>	Cas	22	0	0	0	0	1	15	1	1	3	1	0	0	0		
	Taux	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0		
<b>Non respiratoire</b>	Ganglions lymphatiques périphériques	Cas	222	1	0	0	0	32	106	16	9	27	29	1	1	0	
	Taux	0,6	0,2	0,0	0,0	0,0	0,4	0,8	1,3	0,9	0,7	0,6	2,9	2,3	0,0		
<b>Autres§</b>	Cas	144	0	0	1	2	12	71	5	4	22	20	1	3	3		
	Taux	0,4	0,0	0,0	0,1	0,3	0,2	0,5	0,4	0,4	0,6	0,4	2,9	6,9	9,0		
<b>Inconnue</b>	Cas	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	3		
	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	9,0		
<b>TOTAL **</b>		<b>Cas</b>	<b>1607</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>9</b>	<b>5</b>	<b>219</b>	<b>646</b>	<b>117</b>	<b>84</b>	<b>170</b>	<b>255</b>	<b>4</b>	<b>13</b>	<b>74</b>	
		<b>Taux</b>	<b>4,7</b>	<b>1,6</b>	<b>2,1</b>	<b>1,0</b>	<b>0,7</b>	<b>2,7</b>	<b>4,8</b>	<b>9,4</b>	<b>7,9</b>	<b>4,5</b>	<b>5,6</b>	<b>11,5</b>	<b>29,8</b>	<b>222,1</b>	

\* La primo-infection tuberculeuse inclut la primo-infection tuberculeuse de l'appareil respiratoire et la pleurésie tuberculeuse de la primo-infection progressive (codes 010,0-010,9 de la CIM-9; A15,7 et A16,7 de la CIM-10).

† 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 de la localisation 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 thyroïde, de la glande surrenale et de la rate.

\*\* Les cas et les taux pour 2011 sont provisoires jusqu'à la publication du rapport annuel La tuberculose au Canada 2010. Il est probable que ces chiffres changent.

TABLEAU 7 : Résultats du traitement – Canada et provinces/territoires : 2010

RÉSULTATS DU TRAITEMENT											
Province/territoire	TOTAL	Guérison	Traitements terminé sans culture	Décès au cours du traitement	Transfert	Traitements en cours	Abandon	Échec	Traitements discontinué en raison d'un événement défavorable	Autre	Inconnu
CANADA	1587	193	1148	121	21	60	11	1	7	9	16
Terre-Neuve- et-Labrador	8	3	5	0	0	0	0	0	0	0	0
Île-du-Prince-Édouard	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Nouvelle-Écosse	10	1	7	2	0	0	0	0	0	0	0
Nouveau-Brunswick	10	3	6	1	0	0	0	0	0	0	0
Québec	210	20	161	10	5	7	0	0	1	0	6
Ontario	643	0	509	64	6	48	3	0	6	3	4
Manitoba	132	22	100	5	3	1	1	0	0	0	0
Saskatchewan	80	66	2	5	0	2	2	0	0	0	3
Alberta	134	34	91	5	2	1	0	0	0	1	0
Colombie-Britannique	241	1	197	26	5	1	5	1	0	5	0
Yukon	6	1	4	1	0	0	0	0	0	0	0
Territoires du Nord-Ouest	11	6	4	1	0	0	0	0	0	0	0
Nunavut	101	36	61	1	0	0	0	0	0	0	3