



Statistics Canada Statistique Canada

82-212-S 1985 c.2

Health Division

Division de la santé

Tuberculosis
Statistics

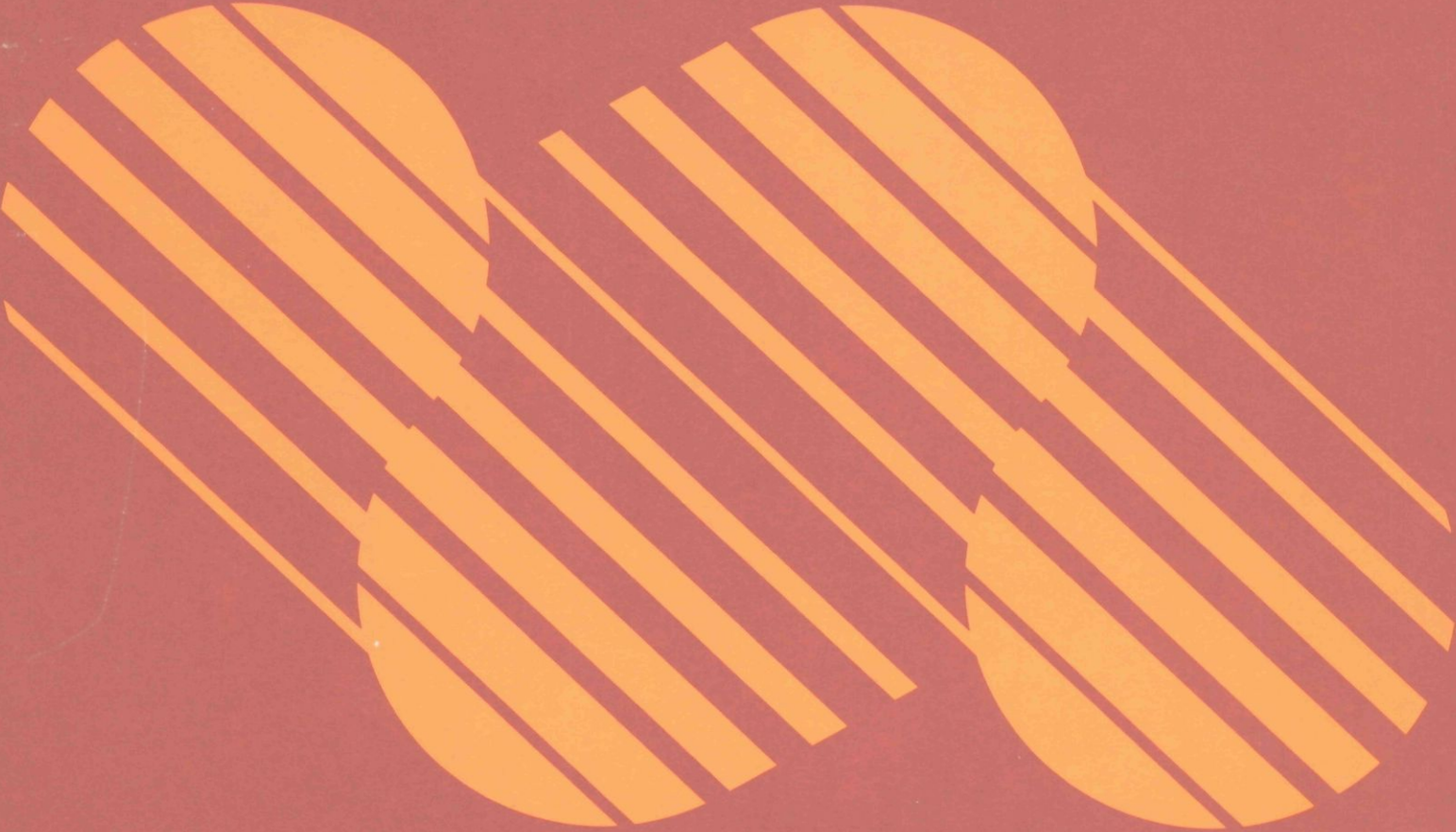
Supplementary Report

1985

La statistique
de la tuberculose

Rapport supplémentaire

1985



Canada

Statistics Canada

Health Division
Vital Statistics and
Health Status Section

Statistique Canada

Division de la santé
Section de la statistique de
l'état civil et de la santé

**TUBERCULOSIS
STATISTICS**

Supplementary Report
1985

**LA STATISTIQUE
DE LA TUBERCULOSE**

Rapport supplémentaire
1985

Prepared by:

Vital Statistics and
Health Status Section,

Health Division,
Statistics Canada

Préparé par:

Section de la statistique de
l'état civil et de la santé

Division de la santé,
Statistique Canada

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- p preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

This publication was prepared under the direction of:

- . David F. Bray, Director,
Health Division
- . John Silins, Chief,
Vital Statistics and Disease Registries
Section
- . Anna Malhotra, Senior Analyst

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- p nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- . David F. Bray, directeur,
Division de la santé
- . John Silins, chef,
Section de la statistique de l'état civil et
des registres de maladies
- . Anna Malhotra, analyste principal

TABLE OF CONTENTS

	Page
Morbidity and Mortality	
Estimated Population for Canada and the Provinces, by Age Group and Sex, June 1, 1985	6
Summary Statistics, 1985	7

Table

Notification of New Active and Reactivated Cases of Tuberculosis, 1985	
1. Comparison - New Active and Reactivated Cases, Canada and Provinces, 1985	8
2. Comparison - New Active and Reactivated Cases by Age Group, 1985	8
3. Comparison - New Active and Reactivated Cases by Diagnosis, 1985	9
4. Comparison - New Active and Reactivated Cases by Origin, 1985	9
5. New Active and Reactivated Cases by Detailed Diagnosis and Sex, Canada and Provinces, 1985	10
6. New Active and Reactivated Cases by Detailed Diagnosis, Sex and Age Group, 1985	16
7. New Active and Reactivated Cases and Rate Per 100,000 Population by Age Group and Sex, Canada and Provinces, 1985	22
8. New Active and Reactivated Cases and Rate Per 100,000 Population by Age Group, Sex and Diagnosis, 1985	24
9. New Active and Reactivated Cases and Rate Per 100,000 Population by Diagnosis and Sex, Canada and Provinces, 1985	26
10. New Active and Reactivated Cases and Percentage Distribution by Origin and Sex, Canada and Provinces, 1985	28
11. New Active and Reactivated Cases and Percentage Distribution by Origin and Age Group, 1985	29
12. New Active and Reactivated Cases and Percentage Distribution by Diagnosis and Origin, 1985	29
13. New Active and Reactivated Cases, Bacillary Status, Canada and Provinces, 1985	30
14. New Active and Reactivated Cases, Bacillary Status, by Diagnosis and Origin, 1985	31

TABLE DES MATIÈRES

	Page
Morbidity et mortalité	
Population estimative du Canada et des Provinces, selon le groupe d'âge et le sexe, 1er juin 1985	6
Sommaire des statistiques, 1985	7

Tableau

Déclarations de nouveaux cas actifs et réactivés de tuberculose, 1985	
1. Comparaison - Nouveaux cas actifs et réactivés, Canada et provinces, 1985	5 8
2. Comparaison - Nouveaux cas actifs et réactivés suivant le groupe d'âge, 1985	8
3. Comparaison - Nouveaux cas actifs et réactivés suivant le diagnostic, 1985	9
4. Comparaison - Nouveaux cas actifs et réactivés suivant l'origine, 1985	9
5. Nouveaux cas actifs et réactivés suivant le diagnostic détaillé et le sexe, Canada et provinces, 1985	10
6. Nouveaux cas actifs et réactivés suivant le diagnostic détaillé, le sexe et le groupe d'âge, 1985	16
7. Nouveaux cas actifs et réactivés et taux pour 100,000 habitants suivant le groupe d'âge et le sexe, Canada et provinces, 1985	22
8. Nouveaux cas actifs et réactivés et taux pour 100,000 habitants suivant le groupe d'âge, le sexe et le diagnostic, 1985	24
9. Nouveaux cas actifs et réactivés et taux pour 100,000 habitants suivant le diagnostic et le sexe, Canada et provinces, 1985	26
10. Nouveaux cas actifs et réactivés et répartition procentuelle suivant l'origine et le sexe, Canada et provinces, 1985	28
11. Nouveaux cas actifs et réactivés et répartition procentuelle suivant l'origine et le groupe d'âge, 1985	29
12. Nouveaux cas actifs et réactivés et répartition procentuelle suivant le diagnostic et l'origine, 1985	29
13. Nouveaux cas actifs et réactivés, état bacillaire, Canada et provinces, 1985	30
14. Nouveaux cas actifs et réactivés, état bacillaire, par le diagnostic et par l'origine, 1985	31

TABLE OF CONTENTS - Concluded

Table	Page
Notification of New Active and Re-activated Cases of Tuberculosis, 1985 - Concluded	
15. New Active and Reactivated Cases and Percentage Distribution by Origin and Method of Determination of Bacillary Status, Canada and Provinces, 1985	32
16. New Active and Reactivated Cases and Percentage Distribution by Diagnosis and Method of Determination of Bacillary Status, Canada and Provinces, 1985	34
17. New Active and Reactivated Cases by Number Testing Positive Bacillary and Diagnosis, Canada and Provinces, 1985	36
18. New Active and Reactivated Cases by Number Testing Positive Bacillary and Origin, Canada and Provinces, 1985	37
 Reactivated Cases	
19. Reactivated Cases by Length of Inactive Interval, Canada and Provinces, 1985	38
20. Notifications of Reactivated Cases by Origin and Sex, Canada and Provinces, 1985	38

TABLE DES MATIÈRES - fin

Tableau	Page
Déclarations de nouveaux cas actifs et réactivés de tuberculose, 1985 - fin	
15. Nouveaux cas actifs et réactivés, et répartition procentuelle suivant l'origine et la méthode de détermination d'état bacillaire, Canada et provinces, 1985	32
16. Nouveaux cas actifs et réactivés et répartition procentuelle suivant le diagnostic et la méthode de détermination d'état bacillaire, Canada et provinces, 1985	34
17. Nouveaux cas actifs et réactivés suivant le nombre de bacilles positifs et le diagnostic, Canada et provinces, 1985	36
18. Nouveaux cas actifs et réactivés suivant le nombre de bacilles positifs et l'origine, Canada et provinces, 1985	37
 Cas réactivés	
19. Cas réactivés suivant l'intervalle inactif, Canada et provinces, 1985	38
20. Déclarations de cas réactivés suivant l'origine et le sexe, Canada et provinces, 1985	38

Statistical Tables

Tableaux statistiques

Estimated Population for Canada and the Provinces, by Age Group and Sex, June 1, 1985

Population estimative du Canada et des provinces, selon le groupe d'âge et le sexe, 1er juin 1985

Province		Total	0-4	5-14	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75 years and over
											75 ans et plus
CANADA	T.	25,358.5	1,858.5	3,595.4	4,367.7	4,498.1	3,538.6	2,533.8	2,325.2	1,608.1	1,033.1
	M.	12,540.4	952.6	1,844.4	2,224.6	2,240.6	1,775.5	1,271.3	1,117.6	723.4	390.2
	F.	12,818.2	905.9	1,751.0	2,143.1	2,257.5	1,763.1	1,262.5	1,207.6	884.7	642.8
Newfoundland - Terre-Neuve	T.	580.4	45.6	108.5	116.3	96.3	75.2	48.1	41.1	31.7	17.7
	M.	291.2	23.0	55.9	58.8	47.5	38.0	24.6	20.7	15.3	7.3
	F.	289.3	22.5	52.6	57.4	48.8	37.2	23.4	20.5	16.4	10.4
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	T.	127.1	9.6	20.6	23.0	19.8	16.5	11.3	10.4	9.2	6.8
	M.	63.4	4.9	10.7	11.8	9.8	8.4	5.7	5.1	4.2	2.8
	F.	63.8	4.7	9.9	11.2	9.9	8.1	5.5	5.4	5.0	4.0
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	T.	880.7	61.2	131.2	160.2	148.8	118.6	82.2	76.3	62.3	39.9
	M.	435.9	31.2	67.2	82.3	74.1	59.6	41.1	36.5	28.4	15.6
	F.	444.8	30.0	64.0	77.9	74.7	59.0	41.1	39.8	33.9	24.4
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	T.	719.2	52.4	115.4	131.6	121.5	96.3	64.3	60.1	46.7	31.0
	M.	356.7	27.0	59.1	67.4	60.3	48.8	32.0	28.7	21.6	11.9
	F.	362.5	25.4	56.2	64.2	61.2	47.5	32.3	31.4	25.1	19.1
Québec	T.	6,580.7	459.4	905.3	1,123.9	1,208.3	961.1	680.7	607.3	385.8	239.0
	M.	3,235.1	236.2	464.8	571.9	602.8	479.0	335.3	287.1	172.1	85.9
	F.	3,345.6	223.2	440.5	552.0	605.5	482.0	345.4	320.2	223.7	153.1
Ontario	T.	9,066.2	631.4	1,249.5	1,550.3	1,546.8	1,279.0	950.8	886.9	586.0	385.5
	M.	4,457.6	322.8	641.0	789.1	760.5	637.8	477.1	426.4	263.7	139.0
	F.	4,608.6	308.5	608.5	761.2	786.3	641.1	473.7	460.5	322.4	246.5
Manitoba	T.	1,069.6	81.5	158.1	184.5	179.6	135.4	98.1	99.4	78.5	54.6
	M.	527.9	42.0	81.0	93.9	89.8	67.9	49.1	47.2	35.8	21.3
	F.	541.8	39.5	77.1	90.6	89.8	67.5	49.1	52.3	42.6	33.3
Saskatchewan	T.	1,019.5	85.3	161.5	177.9	170.5	116.2	90.1	91.1	74.9	52.0
	M.	510.2	43.7	82.6	90.8	86.4	59.1	45.5	44.8	35.0	22.4
	F.	509.3	41.6	79.0	87.1	84.1	57.2	44.6	46.3	40.0	29.6
Alberta	T.	2,348.8	211.1	347.3	421.8	481.8	317.1	212.0	172.8	111.6	73.3
	M.	1,188.4	108.4	178.2	214.6	248.7	162.1	109.0	85.5	51.3	30.4
	F.	1,160.4	102.6	169.1	207.2	233.1	155.0	103.0	87.3	60.3	42.9
British Columbia - Colombie-Britannique	T.	2,892.5	212.3	384.6	463.2	509.3	413.3	290.7	276.4	210.0	132.6
	M.	1,435.4	108.8	197.2	236.0	252.7	209.4	148.9	133.8	95.3	53.3
	F.	1,457.1	103.5	187.4	227.2	256.6	203.9	141.8	142.6	114.7	79.3
Yukon	T.	22.8	2.5	3.4	4.1	5.0	3.7	2.1	1.4	0.5	0.3
	M.	11.8	1.3	1.7	2.1	2.4	1.9	1.2	0.8	0.3	0.1
	F.	11.0	1.2	1.7	2.0	2.6	1.8	0.9	0.6	0.3	0.1
Northwest Territories - Territoires du Nord-Ouest	T.	50.9	6.2	10.2	10.9	10.4	6.3	3.5	2.1	0.8	0.5
	M.	26.7	3.2	5.1	5.7	5.4	3.5	1.9	1.2	0.4	0.3
	F.	24.2	3.0	5.1	5.2	5.0	2.8	1.7	0.9	0.3	0.3

Source: Census Division, Statistics Canada.

Source: Division du recensement, Statistique Canada.

Summary Statistics, 1985

Sommaire des statistiques, 1985

Notification by case register - Déclaration par registre central				
Province, age group and origin Province, groupe d'âge et origine	New active cases(1) Nouveaux cas actifs(1)		Reactivated cases Cas réactivés	
	Number Nombre	Rate per 100.000 population Taux pour 100.000 habitants	Number Nombre	Rate per 100.000 population Taux pour 100.000 habitants
Province				
CANADA	1,896	7.5	248	1.0
Newfoundland - Terre-Neuve	31	5.3	3	0.5
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	1	0.8	-	-
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	28	3.2	3	0.3
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	35	4.9	3	0.4
Québec	534	8.1	52	0.8
Ontario	551	6.1	92	1.0
Manitoba	131	12.2	13	1.2
Saskatchewan	123	12.1	22	2.2
Alberta	161	6.9	17	0.7
British Columbia - Colombie-Britannique	297	10.3	37	1.3
Yukon	1	4.4	-	-
Northwest Territories - Territoires du Nord-Ouest	3	5.9	6	11.8
Age group - Groupe d'âge				
TOTAL	1,896	7.5	248	1.0
0-4 years - ans	73	3.9	1	0.1
5-14 " "	66	1.8	-	-
15-24 " "	182	4.2	7	0.2
25-34 " "	320	7.1	20	0.4
35-44 " "	216	6.1	26	0.7
45-54 " "	230	9.1	41	1.6
55-64 " "	268	11.5	52	2.2
65-74 " "	273	17.0	55	3.4
75 years and over - ans et plus	268	25.9	46	4.5
		percentage distribution(1) répartition procentuelle(1)		percentage distribution(1) répartition procentuelle(1)
Origin - Origine				
TOTAL	1,896	100.0	248	100.0
Indians - Indiens	270	14.2	50	20.2
Inuit	18	0.9	4	1.6
Other - Autres	1,608	84.8	194	78.2

(1) Percentage distribution of population, 1981; Indians 1.9%; Inuit 0.1%; Other 98.0%.

(1) Répartition procentuelle de la population en 1981; Indiens 1.9%; Inuit 0.1%; Autres 98.0%.

TABLE 1. Comparison - New Active and Reactivated Cases, Canada and Provinces, 1985

TABLEAU 1. Comparaison - Nouveaux cas actifs et réactivés, Canada et provinces, 1985

Activity Activité	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. I.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.
	number - nombre												
Total	2,144	34	1	31	38	586	643	144	145	178	334	1	9
New active cases - Nouveaux cas actifs	1,896	31	1	28	35	534	551	131	123	161	297	1	3
Reactivated cases - Cas ré-activés	248	3	-	3	3	52	92	13	22	17	37	-	6
	rate per 100,000 population - taux pour 100,000 habitants												
Total	8.5	5.9	0.8	3.5	5.3	8.9	7.1	13.5	14.2	7.6	11.5	4.4	17.7
New active cases - Nouveaux cas actifs	7.5	5.3	0.8	3.2	4.9	8.1	6.1	12.2	12.1	6.9	10.3	4.4	5.9
Reactivated cases - Cas ré-activés	1.0	0.5	-	0.3	0.4	0.8	1.0	1.2	2.2	0.7	1.3	-	11.8
	percentage distribution - répartition procentuelle												
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
New active cases - Nouveaux cas actifs	88.4	91.2	100.0	90.3	92.1	91.1	85.7	91.0	84.8	90.4	88.9	100.0	33.3
Reactivated cases - Cas ré-activés	11.6	8.8	-	9.7	7.9	8.9	14.3	9.0	15.2	9.6	11.1	-	66.7

TABLE 2. Comparison - New Active and Reactivated Cases by Age Group, 1985

TABLEAU 2. Comparaison - Nouveaux cas actifs et réactivés suivant le groupe d'âge, 1985

Activity Activité	Total	0-4	5-14	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75 years and over 75 ans et plus
	number - nombre									
Total	2,144	74	66	189	340	242	271	320	328	314
New active cases - Nouveaux cas actifs	1,896	73	66	182	320	216	230	268	273	268
Reactivated cases - Cas ré-activés	248	1	-	7	20	26	41	52	55	46
	percentage distribution - répartition procentuelle									
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
New active cases - Nouveaux cas actifs	88.4	98.6	100.0	96.3	94.1	89.3	84.9	83.7	83.2	85.4
Reactivated cases - Cas ré-activés	11.6	1.4	-	3.7	5.9	10.7	15.1	16.2	16.8	14.6

TABLE 3. Comparison - New Active and Reactivated Cases by Diagnosis, 1985

TABLEAU 3. Comparaison - Nouveaux cas actifs et réactivés suivant le diagnostic, 1985

Activity Activité	Total	Tuberculosis of respiratory system Tuberculose de l'appareil respiratoire						Non-respiratory Non-respiratoire
		Pulmonary Pulmonaire	Miliary Miliaire	Primary Primaire	Pleurisy (tuberculous) Pleurésie (tuberculeuse)	Tuberculous laryngitis Laryngite tuberculeuse	Other respiratory Autres respiratoires	
number - nombre								
Total	2,144	1,427	59	127	82	1	13	435
New active cases - Nouveaux cas actifs	1,896	1,240	55	126	72	1	11	391
Reactivated cases - Cas réactivés	248	187	4	1	10	-	2	44
percentage distribution - répartition procentuelle								
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
New active cases - Nouveaux cas actifs	88.4	86.9	93.2	99.2	87.8	100.0	84.6	89.9
Reactivated cases - Cas réactivés	11.6	13.1	6.8	0.8	12.2	-	15.4	10.1

TABLE 4. Comparison - New Active and Reactivated Cases by Origin, 1985

TABLEAU 4. Comparaison - Nouveaux cas actifs et réactivés suivant l'origine, 1985

Activity Activité	Total			Indians - indiens			Inuit			Other - Autres		
	T	M	F	T	M	F	T	M	F	T	M	F
number - nombre												
Total	2,144	1,219	925	320	174	146	22	12	10	1,802	1,033	759
New active cases - Nouveaux cas actifs	1,896	1,073	823	270	148	122	18	8	10	1,608	917	691
Reactivated cases - Cas réactivés	248	146	102	50	26	24	4	4	-	194	116	78
percentage distribution - répartition procentuelle												
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
New active cases - Nouveaux cas actifs	88.4	88.0	89.0	84.4	85.1	83.6	81.8	66.7	100.0	89.2	88.8	89.9
Reactivated cases - Cas réactivés	11.6	12.0	11.0	15.6	14.9	16.4	18.2	33.3	-	10.8	11.2	10.1

TABLE 5. New Active and Reactivated Cases by Detailed Diagnosis and Sex, Canada and Provinces, 1985

No.	ICD No.	Diagnosis and sex		Canada	Nfld.	P.E.I.	N.S.
	No de la CIM	Diagnostic et sexe		number - nombre	T.-N.	Î.-P.-É.	N.-É.
1		TOTAL	T.	2,144	34	1	31
2			M.	1,219	17	1	18
3			F.	925	17	-	13
4	010-012.8.	Tuberculosis of respiratory system -	T.	1,709	25	1	26
5	018	Tuberculose de l'appareil respira-	M.	1,030	14	1	16
6		toire	F.	679	11	-	10
7	011.4	Silicotuberculosis - Silicotubercu-	T.	8	-	-	-
8		lose	M.	5	-	-	-
9			F.	3	-	-	-
10	011.0-011.3,	Pulmonary - Pulmonaire	T.	1,419	17	-	25
11	011.5-011.9		M.	865	10	-	15
12			F.	554	7	-	10
13	018.0,	Miliary - Miliaire	T.	59	2	-	-
14	018.8-018.9		M.	34	1	-	-
15			F.	25	1	-	-
16	010, 012	Other respiratory tuberculosis -	T.	223	6	1	1
17		Autres tuberculoses de l'appareil	M.	126	3	1	1
18		respiratoire	F.	97	3	-	-
19	010-010.9	Primary - Primaire	T.	127	6	-	-
20			M.	72	3	-	-
21			F.	55	3	-	-
22	012.0	Pleurisy specified as tuberculous -	T.	82	-	-	-
23		Pleurésie spécifiée comme tubercu-	M.	47	-	-	-
24		leuse	F.	35	-	-	-
25	012.1	Tuberculosis of intrathoracic lymph	T.	6	-	-	-
26		nodes - Tuberculose des ganglions	M.	3	-	-	-
27		lymphatiques endothoraciques	F.	3	-	-	-
28	012.2	Isolated tracheal or bronchial tuber-	T.	-	-	-	-
29		culosis - Tuberculose trachéale ou	M.	-	-	-	-
30		bronchique isolée	F.	-	-	-	-
31	012.3	Tuberculous laryngitis - Laryngite	T.	1	-	-	1
32		tuberculeuse	M.	1	-	-	1
33			F.	-	-	-	-
34	012.8	Other - Autres	T.	7	-	1	-
35			M.	3	-	1	-
36			F.	4	-	-	-
37	013-017.8	Non-respiratory - Non respiratoire	T.	435	9	-	5
38			M.	189	3	-	2
39			F.	246	6	-	3
40	013	Meninges and central nervous system -	T.	14	-	-	-
41		Tuberculose du système nerveux	M.	4	-	-	-
42		central	F.	10	-	-	-
43	013.0	Meningitis - Méningite	T.	13	-	-	-
44			M.	3	-	-	-
45			F.	10	-	-	-

TABLEAU 5. Nouveaux cas actifs et réactifs suivant le diagnostic détaillé et le sexe. Canada et provinces. 1985

N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.	No
number - nombre									
38	586	643	144	145	178	334	1	9	1
27	351	355	77	74	87	206	-	6	2
11	235	288	57	71	91	128	1	3	3
31	494	497	123	111	126	267	-	8	4
23	309	293	70	61	65	173	-	5	5
8	185	204	53	50	61	94	-	3	6
-	2	3	-	-	-	-	-	3	7
-	2	2	-	-	-	-	-	1	8
-	-	1	-	-	-	-	-	2	9
28	446	436	88	65	99	211	-	4	10
21	277	260	51	35	50	143	-	3	11
7	169	176	37	30	49	68	-	1	12
1	12	16	4	5	4	15	-	-	13
-	9	10	1	5	2	6	-	-	14
1	3	6	3	-	2	9	-	-	15
2	34	42	31	41	23	41	-	1	16
2	21	21	18	21	13	24	-	1	17
-	13	21	13	20	10	17	-	-	18
2	18	13	21	33	14	20	-	-	19
2	12	7	11	18	7	12	-	-	20
-	6	6	10	15	7	8	-	-	21
-	15	22	9	8	6	21	-	1	22
-	8	12	7	3	4	12	-	1	23
-	7	10	2	5	2	9	-	-	24
-	1	2	1	-	2	-	-	-	25
-	1	1	-	-	1	-	-	-	26
-	-	1	1	-	1	-	-	-	27
-	-	-	-	-	-	-	-	-	28
-	-	-	-	-	-	-	-	-	29
-	-	-	-	-	-	-	-	-	30
-	-	-	-	-	-	-	-	-	31
-	-	-	-	-	-	-	-	-	32
-	-	-	-	-	-	-	-	-	33
-	-	5	-	-	1	-	-	-	34
-	-	1	-	-	1	-	-	-	35
-	-	4	-	-	-	-	-	-	36
7	92	146	21	34	52	67	1	1	37
4	42	62	7	13	22	33	-	1	38
3	50	84	14	21	30	34	1	-	39
-	2	4	-	5	1	2	-	-	40
-	-	1	-	1	1	1	-	-	41
-	2	3	-	4	-	1	-	-	42
-	2	4	-	4	1	2	-	-	43
-	-	1	-	-	1	1	-	-	44
-	2	3	-	4	-	1	-	-	45

TABLE 5. New Active and Reactivated Cases by Detailed Diagnosis and Sex, Canada and Provinces, 1985 - Continued

No.	ICD No.	Diagnosis and sex		Canada	Nfld.	P.E.I.	N.S.
	No de la CIM	Diagnostic et sexe		number - nombre	T.-N.	Î.-P.-É.	N.-É.
		Non-respiratory - Continued - Non respiratoire - suite					
1	013.1	Tuberculoma of meninges - Tuberculome méningé	T.	-	-	-	-
2			M.	-	-	-	-
3			F.	-	-	-	-
4	013.8	Other - Autres	T.	1	-	-	-
5			M.	1	-	-	-
6			F.	-	-	-	-
7	013.9	Unspecified - Sans précision	T.	-	-	-	-
8			M.	-	-	-	-
9			F.	-	-	-	-
10	014	Intestines, peritoneum and mesenteric glands - Intestins, péritoine et ganglions mésentériques	T.	22	-	-	-
11			M.	11	-	-	-
12			F.	11	-	-	-
13	015	Tuberculosis of bones and joints - Tuberculose des os et des articulations	T.	56	3	-	1
14			M.	32	1	-	-
15			F.	24	2	-	1
16	015.0	Vertebral column - Colonne vertébrale	T.	21	-	-	-
17			M.	12	-	-	-
18			F.	9	-	-	-
19	015.1	Hip - Hanche	T.	8	3	-	-
20			M.	4	1	-	-
21			F.	4	2	-	-
22	015.2	Knee - Genou	T.	8	-	-	1
23			M.	5	-	-	-
24			F.	3	-	-	1
25	015.7	Other bone - Autres tuberculoses osseuses	T.	7	-	-	-
26			M.	2	-	-	-
27			F.	5	-	-	-
28	015.8	Other joint - Autres tuberculoses articulaires	T.	7	-	-	-
29			M.	6	-	-	-
30			F.	1	-	-	-
31	015.9	Unspecified - Sans précision	T.	5	-	-	-
32			M.	3	-	-	-
33			F.	2	-	-	-
34	016	Genitourinary system - Appareil génito-urinaire	T.	116	4	-	3
35			M.	52	1	-	1
36			F.	64	3	-	2
37	016.0	Kidney - Rein	T.	66	3	-	1
38			M.	35	1	-	1
39			F.	31	2	-	-
40	016.1	Other urinary organs - Autres organes urinaires	T.	10	-	-	-
41			M.	5	-	-	-
42			F.	5	-	-	-

TABLEAU 5. Nouveaux cas actifs et réactivés suivant le diagnostic détaillé et le sexe, Canada et provinces, 1985 - suite

N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.	No
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
-	-	-	-	1	-	-	-	-	4
-	-	-	-	1	-	-	-	-	5
-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
-	-	-	-	-	-	-	-	-	9
-	4	10	2	1	2	3	-	-	10
-	1	5	1	1	1	2	-	-	11
-	3	5	1	-	1	1	-	-	12
1	18	12	2	4	6	8	1	-	13
1	10	9	1	3	2	5	-	-	14
-	8	3	1	1	4	3	1	-	15
1	6	3	2	4	2	2	1	-	16
1	3	3	1	3	-	1	-	-	17
-	3	-	1	1	2	1	1	-	18
-	3	1	-	-	-	1	-	-	19
-	1	1	-	-	-	1	-	-	20
-	2	-	-	-	-	-	-	-	21
-	2	1	-	-	3	1	-	-	22
-	2	-	-	-	2	1	-	-	23
-	-	1	-	-	1	-	-	-	24
-	3	1	-	-	1	2	-	-	25
-	1	1	-	-	-	-	-	-	26
-	2	-	-	-	1	2	-	-	27
-	2	3	-	-	-	2	-	-	28
-	1	3	-	-	-	2	-	-	29
-	1	-	-	-	-	-	-	-	30
-	2	3	-	-	-	-	-	-	31
-	2	1	-	-	-	-	-	-	32
-	-	2	-	-	-	-	-	-	33
6	30	39	-	5	14	14	-	1	34
3	14	15	-	1	10	6	-	1	35
3	16	24	-	4	4	8	-	-	36
3	20	30	-	-	8	1	-	-	37
2	11	12	-	-	7	1	-	-	38
1	9	18	-	-	1	-	-	-	39
2	4	1	-	2	-	-	-	1	40
1	2	-	-	1	-	-	-	1	41
1	2	1	-	1	-	-	-	-	42

number - nombre

TABLE 5. New Active and Reactivated Cases by Detailed Diagnosis and Sex, Canada and Provinces, 1985 - Concluded

No.	ICD No.	Diagnosis and sex		Canada	Nfld.	P.E.I.	N.S.
	No de la CIM	Diagnostic et sexe		number	T.-N.	Î.-P.-É.	N.-É.
number - nombre							
Non-respiratory - Concluded - Non respiratoire - fin							
1	016.2	Epididymis - Epididyme	T.	6	-	-	-
2			M.	6	-	-	-
3			F.	-	-	-	-
4	016.3	Other male genital organs - Autres organes génitaux de l'homme	T.	5	-	-	-
5			M.	5	-	-	-
6			F.	-	-	-	-
7	016.4	Female genital organs - Organes géni- taux de la femme	T.	20	1	-	2
8			M.	-	-	-	-
9			F.	20	1	-	2
10	016.9	Unspecified - Sans précision	T.	9	-	-	-
11			M.	1	-	-	-
12			F.	8	-	-	-
13	017	Other organs - Autres organes	T.	227	2	-	1
14			M.	90	1	-	1
15			F.	137	1	-	-
16	017.0	Skin and subcutaneous cellular tis- sue - Peau et tissu cellulaire sous-cutané	T.	7	-	-	-
17			M.	3	-	-	-
18			F.	4	-	-	-
19	017.1	Erythema nodosum with hypersensitivity reaction in tuberculosis - Erythème nodosum avec réaction d'hypersensibi- lité à la tuberculose	T.	5	-	-	-
20			M.	-	-	-	-
21			F.	5	-	-	-
22	017.2	Peripheral lymph nodes - Ganglions lymphatiques périphériques	T.	197	2	-	-
23			M.	77	1	-	-
24			F.	120	1	-	-
25	017.3	Eye - Oeil	T.	-	-	-	-
26			M.	-	-	-	-
27			F.	-	-	-	-
28	017.4	Ear - Oreille	T.	2	-	-	-
29			M.	1	-	-	-
30			F.	1	-	-	-
31	017.5	Thyroid gland - Corps thyroïde	T.	-	-	-	-
32			M.	-	-	-	-
33			F.	-	-	-	-
34	017.6	Adrenal glands - Glandes surrénales	T.	1	-	-	-
35			M.	1	-	-	-
36			F.	-	-	-	-
37	017.7	Spleen - Rate	T.	-	-	-	-
38			M.	-	-	-	-
39			F.	-	-	-	-
40	017.8	Other - Autres	T.	15	-	-	1
41			M.	8	-	-	1
42			F.	7	-	-	-

TABLEAU 5. Nouveaux cas actifs et réactivés suivant le diagnostic détaillé et le sexe, Canada et provinces, 1985 - fin

N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.	No
-	-	1	-	-	3	2	-	-	1
-	-	1	-	-	3	2	-	-	2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
1	-	-	-	2	-	6	-	-	4
-	1	2	-	-	-	2	-	-	5
-	1	2	-	-	-	2	-	-	6
-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
-	5	5	-	1	3	3	-	-	8
-	-	-	-	-	-	-	-	-	9
-	5	5	-	1	3	3	-	-	10
1	-	-	-	2	-	5	-	-	11
-	-	-	-	-	-	-	-	-	12
-	38	81	17	19	29	40	-	-	13
-	17	32	5	7	8	19	-	-	14
-	21	49	12	12	21	21	-	-	15
-	-	4	1	-	-	2	-	-	16
-	-	2	1	-	-	-	-	-	17
-	-	2	-	-	-	2	-	-	18
-	-	1	-	1	3	-	-	-	19
-	-	1	-	1	3	-	-	-	20
-	-	-	-	-	-	-	-	-	21
-	36	67	16	17	26	33	-	-	22
-	16	26	4	6	8	16	-	-	23
-	20	41	12	11	18	17	-	-	24
-	-	-	-	-	-	-	-	-	25
-	-	-	-	-	-	-	-	-	26
-	-	-	-	-	-	-	-	-	27
-	1	-	-	-	-	1	-	-	28
-	-	-	-	-	-	1	-	-	29
-	1	-	-	-	-	-	-	-	30
-	-	-	-	-	-	-	-	-	31
-	-	-	-	-	-	-	-	-	32
-	-	-	-	-	-	-	-	-	33
-	-	-	-	1	-	-	-	-	34
-	-	-	-	1	-	-	-	-	35
-	-	-	-	-	-	-	-	-	36
-	-	-	-	-	-	-	-	-	37
-	-	-	-	-	-	-	-	-	38
-	-	-	-	-	-	-	-	-	39
-	1	9	-	-	-	4	-	-	40
-	1	4	-	-	-	2	-	-	41
-	-	5	-	-	-	2	-	-	42

TABLE 6. New Active and Reactivated Cases by Detailed Diagnosis, Sex and Age Group, 1985

No.	ICD No. No de la CIM	Diagnosis and sex Diagnostic et sexe		All ages					
				Tous âges	0-4	5-9	10-14	15-19	20-24
				number - nombre					
1		TOTAL	T.	2,144	74	39	27	62	127
2			M.	1,219	34	21	15	32	63
3			F.	925	40	18	12	30	64
4	010-012.8, 018	Tuberculosis of respiratory system - Tuberculose de l'appareil respira- toire	T.	1,709	68	33	23	53	91
5			M.	1,030	32	18	13	29	47
6			F.	679	36	15	10	24	44
7	011.4	Silicotuberculosis - Silicotubercu- lose	T.	8	-	-	-	-	-
8			M.	5	-	-	-	-	-
9			F.	3	-	-	-	-	-
10	011.0-011.3, 011.5-011.9	Pulmonary - Pulmonaire	T.	1,419	9	3	8	36	76
11			M.	865	4	2	5	17	39
12			F.	554	5	1	3	19	37
13	018.0, 018.8-018.9	Miliary - Miliaire	T.	59	-	-	1	2	3
14			M.	34	-	-	1	1	2
15			F.	25	-	-	-	1	1
16	010, 012	Other respiratory tuberculosis - Autres tuberculoses de l'appareil respiratoire	T.	223	59	30	14	15	12
17			M.	126	28	16	7	11	6
18			F.	97	31	14	7	4	6
19	010-010.9	Primary - Primaire	T.	127	59	28	13	12	2
20			M.	72	28	16	7	9	1
21			F.	55	31	12	6	3	1
22	012.0	Pleurisy specified as tuberculous - Pleurésie spécifiée comme tubercu- leuse	T.	82	-	2	1	3	8
23			M.	47	-	-	-	2	5
24			F.	35	-	2	1	1	3
25	012.1	Tuberculosis of intrathoracic lymph nodes - Tuberculose des ganglions lymphatiques endothoraciques	T.	6	-	-	-	-	1
26			M.	3	-	-	-	-	-
27			F.	3	-	-	-	-	1
28	012.2	Isolated tracheal or bronchial tuber- culosis - Tuberculose trachéale ou bronchique isolée	T.	-	-	-	-	-	-
29			M.	-	-	-	-	-	-
30			F.	-	-	-	-	-	-
31	012.3	Tuberculous laryngitis - Laryngite tuberculeuse	T.	1	-	-	-	-	-
32			M.	1	-	-	-	-	-
33			F.	-	-	-	-	-	-
34	012.8	Other - Autres	T.	7	-	-	-	-	1
35			M.	3	-	-	-	-	-
36			F.	4	-	-	-	-	1
37	013-017.8	Non-respiratory - Non respiratoire	T.	435	6	6	4	9	36
38			M.	189	2	3	2	3	16
39			F.	246	4	3	2	6	20
40	013	Meninges and central nervous system - Tuberculose du système nerveux central	T.	14	3	1	1	1	-
41			M.	4	-	-	-	-	-
42			F.	10	3	1	1	1	-
43	013.0	Meningitis - Méningite	T.	13	3	1	1	1	-
44			M.	3	-	-	-	-	-
45			F.	10	3	1	1	1	-

TABLEAU 6. Nouveaux cas actifs et réactivés suivant le diagnostic détaillé, le sexe et le groupe d'âge, 1985

25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75 years and over	No
number - nombre											
173	167	141	101	126	145	149	171	172	156	314	1
83	94	75	66	79	89	96	103	100	100	175	2
90	73	66	35	59	56	53	68	72	56	139	3
132	115	100	84	90	115	121	138	138	131	277	4
64	71	55	59	61	79	82	90	83	88	159	5
68	44	45	25	29	36	39	48	55	43	118	6
-	1	1	1	-	1	-	2	-	2	-	7
-	-	-	1	-	-	-	2	-	2	-	8
-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	9
117	98	84	73	77	104	115	124	127	116	252	10
55	58	48	52	52	73	78	80	77	78	147	11
62	40	36	21	25	31	37	44	50	38	105	12
2	2	3	5	5	5	3	3	4	8	13	13
1	2	3	3	2	3	2	1	2	4	7	14
1	-	-	2	3	2	1	2	2	4	6	15
13	14	12	5	8	5	3	9	7	5	12	16
8	11	4	3	7	3	2	7	4	4	5	17
5	3	8	2	1	2	1	2	3	1	7	18
1	3	-	2	2	-	-	1	3	1	-	19
1	3	-	1	1	-	-	1	3	1	-	20
-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	21
12	9	11	2	6	4	2	6	3	3	10	22
7	6	4	1	6	3	2	5	1	2	3	23
5	3	7	1	-	1	-	1	2	1	7	24
-	2	1	1	-	1	-	-	-	-	-	25
-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	26
-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	27
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	31
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	32
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33
-	-	-	-	-	-	1	2	1	-	2	34
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	35
-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	36
41	52	41	17	36	30	28	33	34	25	37	37
19	23	20	7	12	10	14	13	17	12	16	38
22	29	21	10	24	20	14	20	17	13	21	39
2	-	-	2	1	1	-	-	1	-	1	40
2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	41
-	-	-	1	1	1	-	-	1	-	-	42
1	-	-	2	1	1	-	-	1	-	1	43
1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	44
-	-	-	1	1	1	-	-	1	-	-	45

TABLE 6. New Active and Reactivated Cases by Detailed Diagnosis, Sex and Age Group, 1985 - Continued

No.	ICD No.	Diagnosis and sex Diagnostic et sexe		All ages					
				Tous âges	0-4	5-9	10-14	15-19	20-24
				number - nombre					
Non-respiratory - Continued - Non respiratoire - suite									
1	013.1	Tuberculoma of meninges - Tuberculome mningé	T.	-	-	-	-	-	-
2			M.	-	-	-	-	-	-
3			F.	-	-	-	-	-	-
4	013.8	Other - Autres	T.	1	-	-	-	-	-
5			M.	1	-	-	-	-	-
6			F.	-	-	-	-	-	-
7	013.9	Unspecified - Sans précision	T.	-	-	-	-	-	-
8			M.	-	-	-	-	-	-
9			F.	-	-	-	-	-	-
10	014	Intestines, peritoneum and mesenteric glands - Intestins, péritoine et ganglions mésentériques	T.	22	-	-	-	-	1
11			M.	11	-	-	-	-	1
12			F.	11	-	-	-	-	-
13	015	Tuberculosis of bones and joints - Tuberculose des os et des arti- culationes	T.	56	-	-	-	3	4
14			M.	32	-	-	-	2	2
15			F.	24	-	-	-	1	2
16	015.0	Vertebral column - Colonne vertébrale	T.	21	-	-	-	-	2
17			M.	12	-	-	-	-	-
18			F.	9	-	-	-	-	2
19	015.1	Hip - Hanche	T.	8	-	-	-	1	-
20			M.	4	-	-	-	1	-
21			F.	4	-	-	-	-	-
22	015.2	Knee - Genou	T.	8	-	-	-	1	1
23			M.	5	-	-	-	1	1
24			F.	3	-	-	-	-	-
25	015.7	Other bone - Autres tuberculoses os- seuses	T.	7	-	-	-	1	1
26			M.	2	-	-	-	-	1
27			F.	5	-	-	-	1	-
28	015.8	Other joint - Autres tuberculoses articulaires	T.	7	-	-	-	-	-
29			M.	6	-	-	-	-	-
30			F.	1	-	-	-	-	-
31	015.9	Unspecified - Sans précision	T.	5	-	-	-	-	-
32			M.	3	-	-	-	-	-
33			F.	2	-	-	-	-	-
34	016	Genitourinary system - Appareil génito-urinaire	T.	116	-	1	-	1	6
35			M.	52	-	1	-	-	4
36			F.	64	-	-	-	1	2
37	016.0	Kidney - Rein	T.	66	-	1	-	-	2
38			M.	35	-	1	-	-	2
39			F.	31	-	-	-	-	-
40	016.1	Other urinary organs - Autres organes urinaires	T.	10	-	-	-	-	1
41			M.	5	-	-	-	-	1
42			F.	5	-	-	-	-	-

TABLEAU 6. Nouveaux cas actifs et réactivés suivant le diagnostic détaillé, le sexe et le groupe d'âge, 1985 - suite

25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75 years and over	No
number - nombre											
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9
3	1	1	-	-	1	3	1	3	2	6	10
1	1	-	-	-	1	2	-	1	2	2	11
2	-	1	-	-	-	1	1	2	-	4	12
2	6	3	2	3	7	2	4	8	5	7	13
1	4	3	1	3	3	1	2	5	2	3	14
1	2	-	1	-	4	1	2	3	3	4	15
1	2	1	2	1	2	-	-	6	2	2	16
1	1	1	1	1	1	-	-	4	1	1	17
-	1	-	1	-	1	-	-	2	1	1	18
-	-	2	-	-	1	1	1	1	1	-	19
-	-	2	-	-	-	-	1	-	-	-	20
-	-	-	-	-	1	1	-	1	1	-	21
-	1	-	-	-	1	-	2	-	1	1	22
-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	23
-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	24
1	-	-	-	1	1	-	1	-	-	1	25
-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	26
1	-	-	-	-	1	-	1	-	-	1	27
-	2	-	-	1	-	-	-	1	-	3	28
-	2	-	-	1	-	-	-	1	-	2	29
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	30
-	1	-	-	-	2	1	-	-	1	-	31
-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	32
-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	33
4	11	11	4	13	8	15	16	9	10	7	34
1	2	4	2	4	3	8	9	7	3	4	35
3	9	7	2	9	5	7	7	2	7	3	36
1	1	7	3	6	5	11	12	8	6	3	37
1	-	2	2	3	2	5	8	6	1	2	38
-	1	5	1	3	3	6	4	2	5	1	39
-	1	-	-	-	1	1	1	1	2	2	40
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	41
-	1	-	-	-	1	1	1	-	1	-	42

TABLE 6. New Active and Reactivated Cases by Detailed Diagnosis, Sex and Age Group, 1985 - Concluded

No.	ICD No. No de la CIM	Diagnosis and sex Diagnostic et sexe		All ages Tous âges					
				number - nombre	0-4	5-9	10-14	15-19	20-24
Non-respiratory - Concluded - Non respiratory - fin									
1	016.2	Epididymis - Epididyme	T.	6	-	-	-	-	1
2			M.	6	-	-	-	-	1
3			F.	-	-	-	-	-	-
4	016.3	Other male genital organs - Autres organes génitaux de l'homme	T.	5	-	-	-	-	-
5			M.	5	-	-	-	-	-
6			F.	-	-	-	-	-	-
7	016.4	Female genital organs - Organes génitaux de la femme	T.	20	-	-	-	-	2
8			M.	-	-	-	-	-	-
9			F.	20	-	-	-	-	2
10	016.9	Unspecified - Sans précision	T.	9	-	-	-	1	-
11			M.	1	-	-	-	-	-
12			F.	8	-	-	-	1	-
13	017	Other organs - Autres organes	T.	227	3	4	3	4	25
14			M.	90	2	2	2	1	9
15			F.	137	1	2	1	3	16
16	017.0	Skin and subcutaneous cellular tissue - Peau et tissu cellulaire sous-cutané	T.	7	-	-	-	-	-
17			M.	3	-	-	-	-	-
18			F.	4	-	-	-	-	-
19	017.1	Erythema nodosum with hypersensitivity reaction in tuberculosis - Erythème nodosum avec réaction d'hypersensi- bilité à la tuberculose	T.	5	-	-	-	-	2
20			M.	-	-	-	-	-	-
21			F.	5	-	-	-	-	2
22	017.2	Peripheral lymph nodes - Ganglions lymphatiques périphériques	T.	197	3	4	1	4	22
23			M.	77	2	2	-	1	9
24			F.	120	1	2	1	3	13
25	017.3	Eye - Oeil	T.	-	-	-	-	-	-
26			M.	-	-	-	-	-	-
27			F.	-	-	-	-	-	-
28	017.4	Ear - Oreille	T.	2	-	-	1	-	-
29			M.	1	-	-	1	-	-
30			F.	1	-	-	-	-	-
31	017.5	Thyroid Gland - Corps thyroïde	T.	-	-	-	-	-	-
32			M.	-	-	-	-	-	-
33			F.	-	-	-	-	-	-
34	017.6	Adrenal Glands - Glandes surrénales	T.	1	-	-	-	-	-
35			M.	1	-	-	-	-	-
36			F.	-	-	-	-	-	-
37	017.7	Spleen - Rate	T.	-	-	-	-	-	-
38			M.	-	-	-	-	-	-
39			F.	-	-	-	-	-	-
40	017.8	Other - Autres	T.	15	-	-	1	-	1
41			M.	8	-	-	1	-	-
42			F.	7	-	-	-	-	1

TABLEAU 6. Nouveaux cas actifs et réactivés suivant le diagnostic détaillé, le sexe et le groupe d'âge, 1985 - fin

25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75 years and over	No
number - nombre											
										75 ans et plus	
-	2	-	-	-	1	1	-	-	1	-	1
-	2	-	-	-	1	1	-	-	1	-	2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
-	-	2	-	1	-	2	-	-	-	-	4
-	-	2	-	1	-	2	-	-	-	-	5
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
3	3	1	1	5	1	-	2	-	1	1	7
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
3	3	1	1	5	1	-	2	-	1	1	9
-	4	1	-	1	-	-	1	-	-	1	10
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	11
-	4	1	-	1	-	-	-	-	-	1	12
30	34	26	9	18	13	8	12	13	8	16	13
14	16	13	3	5	3	3	2	4	5	6	14
16	18	13	6	14	10	5	10	9	3	10	15
1	1	1	-	-	1	1	-	1	-	1	16
-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	17
1	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	18
-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	19
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20
-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	21
28	30	23	8	18	11	7	9	9	7	13	22
14	14	12	3	5	2	2	1	2	4	4	23
14	16	11	5	13	9	5	8	7	3	9	24
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	39
-	1	2	-	-	1	-	3	3	1	2	40
-	1	1	-	-	1	-	1	1	1	1	41
-	-	1	-	-	-	-	2	2	-	1	42

TABLE 7. New Active and Reactivated Cases and Rate Per 100,000 Population by Age Group and Sex, Canada and Provinces, 1985

TABLEAU 7. Nouveaux cas actifs et réactivés et taux pour 100,000 habitants suivant le groupe d'âge et le sexe, Canada et provinces, 1985

Age group Groupe d'âge	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.
number - nombre													
Both sexes - Les deux sexes													
All ages - Tous âges	2,144	34	1	31	38	586	643	144	145	178	334	1	9
0-4 years - ans	74	2	-	-	3	19	9	9	20	4	8	-	-
5-14 " "	66	2	-	-	-	7	8	11	17	10	11	-	-
15-24 " "	189	5	-	1	1	36	51	29	20	19	27	-	-
25-34 " "	340	3	-	5	4	79	98	20	25	30	74	-	2
35-44 " "	242	4	-	6	4	60	81	13	9	28	35	-	2
45-54 " "	271	6	-	3	4	73	84	11	17	24	48	-	1
55-64 " "	320	3	-	5	10	95	104	23	9	21	50	-	-
65-74 " "	328	5	-	2	8	125	103	10	11	27	34	1	2
75 years and over - ans et plus	314	4	1	9	4	92	105	18	17	15	47	-	2
Male - Masculin													
All ages - Tous âges	1,219	17	1	18	27	351	355	77	74	87	206	-	6
0-4 years - ans	34	-	-	-	2	12	3	5	8	-	4	-	-
5-14 " "	36	1	-	-	-	4	5	6	9	5	6	-	-
15-24 " "	95	4	-	-	1	21	25	14	12	7	11	-	-
25-34 " "	177	1	-	3	2	39	43	13	15	17	43	-	1
35-44 " "	141	3	-	3	3	39	46	4	3	17	22	-	1
45-54 " "	162	3	-	2	4	40	49	6	10	15	33	-	-
55-64 " "	199	3	-	4	9	60	65	11	2	7	38	-	-
65-74 " "	200	-	-	2	3	79	66	7	7	11	23	-	2
75 years and over - ans et plus	175	2	1	4	3	57	53	11	8	8	26	-	2
Female - Féminin													
All ages - Tous âges	925	17	-	13	11	235	288	67	71	91	128	1	3
0-4 years - ans	40	2	-	-	1	7	6	4	12	4	4	-	-
5-14 " "	30	1	-	-	-	3	3	5	8	5	5	-	-
15-24 " "	94	1	-	1	-	15	26	15	8	12	16	-	-
25-34 " "	163	2	-	2	2	40	55	7	10	13	31	-	1
35-44 " "	101	1	-	3	1	21	35	9	6	11	13	-	1
45-54 " "	109	3	-	1	-	33	35	5	7	9	15	-	1
55-64 " "	121	-	-	1	1	35	39	12	7	14	12	-	-
65-74 " "	128	5	-	-	5	46	37	3	4	16	11	1	-
75 years and over - ans et plus	139	2	-	5	1	35	52	7	9	7	21	-	-

TABLE 7. New Active and Reactivated Cases and Rate Per 100,000 Population by Age Group and Sex, Canada and Provinces, 1985 - Concluded

TABLEAU 7. Nouveaux cas actifs et réactivés et taux pour 100.000 habitants suivant le groupe d'âge et le sexe, Canada et provinces, 1985 - fin

Age group Groupe d'âge	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.
rate per 100,000 population - taux pour 100.000 habitants													
Both sexes - Les deux sexes													
All ages - Tous âges	8.5	5.9	0.8	3.5	5.3	8.9	7.1	13.5	14.2	7.6	11.5	4.4	17.7
0- 4 years - ans	4.0	4.4	-	-	5.7	4.1	1.4	11.0	23.4	1.9	3.8	-	-
5-14 " "	1.8	1.8	-	-	-	0.8	0.6	7.0	10.5	2.9	2.9	-	-
15-24 " "	4.3	4.3	-	0.6	0.8	3.2	3.3	15.7	11.2	4.5	5.8	-	-
25-34 " "	7.6	3.1	-	3.4	3.3	6.5	6.3	11.1	14.7	6.2	14.5	-	19.2
35-44 " "	6.8	5.3	-	5.1	4.2	6.2	6.3	9.6	7.7	8.8	8.5	-	31.7
45-54 " "	10.7	12.5	-	3.6	6.2	10.7	8.8	11.2	18.9	11.3	16.5	-	28.6
55-64 " "	13.8	7.3	-	6.6	16.6	15.6	11.7	23.1	9.9	12.2	18.1	-	-
65-74 " "	20.4	15.8	-	3.2	17.1	31.6	17.6	12.7	14.7	24.2	16.2	200.0	250.0
75 years and over - ans et plus	30.4	22.6	14.7	22.6	12.9	38.5	27.2	33.0	32.7	20.5	35.4	-	400.0
Male - Masculin													
All ages - Tous âges	9.7	5.8	1.6	4.1	7.6	10.8	8.0	14.6	14.5	7.9	14.4	-	22.5
0- 4 years - ans	3.6	-	-	-	7.4	5.1	0.9	11.9	18.3	-	3.7	-	-
5-14 " "	2.0	1.8	-	-	-	0.9	0.8	7.4	10.9	2.8	3.0	-	-
15-24 " "	4.3	6.8	-	-	1.5	3.7	3.2	14.9	13.2	3.3	4.7	-	-
25-34 " "	7.9	2.1	-	4.0	3.3	6.5	5.7	14.5	17.4	6.8	17.0	-	18.5
35-44 " "	7.9	7.9	-	5.0	6.1	8.1	7.2	5.9	5.1	10.5	10.5	-	28.6
45-54 " "	12.7	12.2	-	4.9	12.5	11.9	10.3	12.2	22.0	13.8	22.2	-	-
55-64 " "	17.8	14.5	-	11.0	31.4	20.9	15.2	23.3	4.5	8.2	28.4	-	-
65-74 " "	27.6	-	-	7.0	13.9	45.9	25.0	19.6	20.0	21.4	24.1	-	500.0
75 years and over - ans et plus	44.8	27.4	35.7	25.6	25.2	66.4	38.1	51.6	35.7	26.3	48.8	-	666.7
Female - Féminin													
All ages - Tous âges	7.2	5.9	-	2.9	3.0	7.0	6.2	12.4	13.9	7.8	8.8	9.1	12.4
0- 4 years - ans	4.4	8.9	-	-	3.9	3.1	1.9	10.1	28.8	3.9	3.9	-	-
5-14 " "	1.7	1.9	-	-	-	0.7	0.5	6.5	10.1	3.0	2.7	-	-
15-24 " "	4.4	1.7	-	1.3	-	2.7	3.4	16.6	9.2	5.8	7.0	-	-
25-34 " "	7.2	4.1	-	2.7	3.3	6.6	7.0	7.8	11.9	5.6	12.1	-	20.0
35-44 " "	5.7	2.7	-	5.1	2.1	4.4	5.5	13.3	10.5	7.1	6.4	-	35.7
45-54 " "	8.6	12.8	-	2.4	-	9.6	7.4	10.2	15.7	8.7	10.6	-	58.8
55-64 " "	10.0	-	-	2.5	3.2	10.9	8.5	22.9	15.1	16.0	8.4	-	-
65-74 " "	14.5	30.5	-	-	19.9	20.6	11.5	7.0	10.0	26.5	9.6	333.3	-
75 years and over - ans et plus	21.6	19.2	-	20.5	5.2	22.9	21.1	21.0	30.4	16.3	26.5	-	-

TABLE 8. New Active and Reactivated Cases and Rate Per 100,000 Population by Age Group, Sex and Diagnosis, 1985

TABLEAU 8. Nouveaux cas actifs et réactivés et taux pour 100.000 habitants suivant le groupe d'âge, le sexe et le diagnostic, 1985

Age group Groupe d'âge	Total	Tuberculosis of respiratory system Tuberculose de l'appareil respiratoire					Non-respiratory Non respiratoire	
		Pulmonary Pulmonaire	Miliary Miliaire	Primary Primaire	Pleurisy (tuberculous) Pleurésie (tuberculeuse)	Tuberculous laryngitis Laryngite tuberculeuse		Other respiratory Autres respiratoires
number - nombre								
Both sexes - Deux sexes								
All ages - Tous âges	2,144	1,427	59	127	82	1	13	435
0-4 years - ans	74	9	-	59	-	-	-	6
5-14 " "	66	11	1	41	3	-	-	10
15-24 " "	185	112	5	14	11	-	2	45
25-34 " "	340	216	4	4	21	-	2	83
35-44 " "	242	159	8	2	13	-	2	58
45-54 " "	271	182	10	2	10	-	1	66
55-64 " "	320	241	6	1	8	-	3	61
65-74 " "	328	245	12	4	6	1	1	59
75 years and over - ans et plus	314	252	13	-	10	-	2	37
Male - Masculin								
All ages - Tous âges	1,219	870	34	72	47	1	6	189
0-4 years - ans	34	4	-	28	-	-	-	2
5-14 " "	36	7	1	23	-	-	-	5
15-24 " "	95	56	3	10	7	-	-	19
25-34 " "	177	113	3	4	13	-	2	42
35-44 " "	141	101	6	1	5	-	1	27
45-54 " "	162	125	5	1	9	-	-	22
55-64 " "	199	160	3	1	7	-	1	27
65-74 " "	200	157	6	4	3	1	-	29
75 years and over - ans et plus	175	147	7	-	3	-	2	16
Female - Féminin								
All ages - Tous âges	925	557	25	55	35	-	7	246
0-4 years - ans	40	5	-	31	-	-	-	4
5-14 " "	30	4	-	18	3	-	-	5
15-24 " "	94	56	2	4	4	-	2	26
25-34 " "	163	103	1	-	8	-	-	51
35-44 " "	101	58	2	1	8	-	1	31
45-54 " "	109	57	5	1	1	-	1	44
55-64 " "	121	81	3	-	1	-	2	34
65-74 " "	128	88	6	-	3	-	1	30
75 years and over - ans et plus	139	105	6	-	7	-	-	21

TABLE 8. New Active and Reactivated Cases and Rate per 100,000 Population by Age Group, Sex and Diagnosis, 1985 - Concluded

TABLEAU 8. Nouveaux cas actifs et réactivés et taux pour 100,000 habitants suivant le groupe d'âge, le sexe et le diagnostic, 1985 - fin

Age group Groupe d'âge	Total	Tuberculosis of respiratory system Tuberculose de l'appareil respiratoire					Non-respiratory Non respiratoire	
		Pulmonary Pulmonaire	Miliary Miliaire	Primary Primaire	Pleurisy (tuberculous) Pleurésie (tuberculeuse)	Tuberculous laryngitis Laryngite tuberculeuse		Other respiratory Autres respiratoires
rate per 100,000 population - taux pour 100,000 habitants								
Both sexes - Les deux sexes								
All ages - Tous âges	8.5	5.6	0.2	0.5	0.3	-	0.1	1.7
0-4 years - ans	4.0	0.5	-	3.2	-	-	-	0.3
5-14 " "	1.8	0.3	-	1.1	0.1	-	-	0.3
15-24 " "	4.3	2.6	0.1	0.3	0.3	-	-	1.0
25-34 " "	7.6	4.8	0.1	0.1	0.5	-	-	2.1
35-44 " "	6.8	4.5	0.2	0.1	0.4	-	0.1	1.6
45-54 " "	10.7	7.2	0.4	0.1	0.4	-	-	2.6
55-64 " "	13.8	10.4	0.3	-	0.3	-	0.1	2.6
65-74 " "	20.4	15.2	0.7	0.2	0.4	0.1	0.1	3.7
75 years and over - ans et plus	30.4	24.4	1.3	-	1.0	-	0.2	3.6
Male - Masculin								
All ages - Tous âges	9.7	6.9	0.3	0.6	0.4	-	-	1.5
0-4 years - ans	3.6	0.4	-	2.9	-	-	-	0.2
5-14 " "	2.0	0.4	0.1	1.2	-	-	-	0.3
15-24 " "	4.3	2.5	0.1	0.4	0.3	-	-	0.9
25-34 " "	7.9	5.0	0.1	0.2	0.6	-	0.1	1.9
35-44 " "	7.9	5.7	0.3	0.1	0.3	-	0.1	1.5
45-54 " "	12.7	9.8	0.4	0.1	0.7	-	-	1.7
55-64 " "	17.8	14.3	0.3	0.1	0.6	-	0.1	2.4
65-74 " "	27.6	21.7	0.8	0.6	0.4	0.1	-	4.0
75 years and over - ans et plus	44.8	37.7	1.8	-	0.8	-	0.5	4.1
Female - Féminin								
All ages - Tous âges	7.2	4.3	0.2	0.4	0.3	-	0.1	1.9
0-4 years - ans	4.4	0.6	-	3.4	-	-	-	0.4
5-14 " "	1.7	0.2	-	1.0	0.2	-	-	0.3
15-24 " "	4.4	2.6	0.1	0.2	0.2	-	0.1	1.2
25-34 " "	7.2	4.6	-	-	0.4	-	-	2.3
35-44 " "	5.7	3.3	0.1	0.1	0.5	-	0.1	1.8
45-54 " "	8.6	4.5	0.4	0.1	0.1	-	0.1	3.5
55-64 " "	10.0	6.7	0.2	-	0.1	-	0.2	2.8
65-74 " "	14.5	9.9	0.7	-	0.3	-	0.1	3.4
75 years and over - ans et plus	21.6	16.3	0.9	-	1.1	-	-	3.3

TABLE 9. New Active and Reactivated Cases and Rate Per 100,000 Population by Diagnosis and Sex, Canada and Provinces, 1985

TABLEAU 9. Nouveaux cas actifs et réactivés et taux pour 100,000 habitants suivant le diagnostic et le sexe, Canada et provinces, 1985

Diagnosis Diagnostic	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.
number - nombre													
Both sexes - Les deux sexes													
Total	2,144	34	1	31	38	586	643	144	145	178	334	1	9
Respiratory - Respiratoire	1,709	25	1	26	31	494	497	123	111	126	267	-	8
Pulmonary - Pulmonaire	1,427	17	-	25	28	448	439	88	65	99	211	-	7
Miliary - Miliaire	59	2	-	-	1	12	16	4	5	4	15	-	-
Primary - Primaire	127	6	-	-	2	18	13	21	33	14	20	-	-
Pleurisy (tuberculous) - Pleurésie (tuberculeuse)	82	-	-	-	-	15	22	9	8	6	21	-	1
Tuberculosis laryngitis - Laryngite tuberculeuse	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Other - Autres	13	-	1	-	-	1	7	1	-	3	-	-	-
Non-respiratory - Non respiratoire	435	9	-	5	7	92	146	21	34	52	67	1	1
Male - Masculin													
Total	1,219	17	1	18	27	351	355	77	74	87	206	-	6
Respiratory - Respiratoire	1,030	14	1	16	23	309	293	70	61	65	173	-	5
Pulmonary - Pulmonaire	870	10	-	15	21	279	262	51	35	50	143	-	4
Miliary - Miliaire	34	1	-	-	-	9	10	1	5	2	6	-	-
Primary - Primaire	72	3	-	-	2	12	7	11	18	7	12	-	-
Pleurisy (tuberculous) - Pleurésie (tuberculeuse)	47	-	-	-	-	8	12	7	3	4	12	-	1
Tuberculosis laryngitis - Laryngite tuberculeuse	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Other - Autres	6	-	1	-	-	1	2	-	-	2	-	-	-
Non-respiratory - Non respiratoire	189	3	-	2	4	42	62	7	13	22	33	-	1
Female - Féminin													
Total	925	17	-	13	11	235	288	67	71	91	128	1	3
Respiratory - Respiratoire	679	11	-	10	8	185	204	53	50	61	94	-	3
Pulmonary - Pulmonaire	557	7	-	10	7	169	177	37	30	49	68	-	3
Miliary - Miliaire	25	1	-	-	1	3	6	3	-	2	9	-	-
Primary - Primaire	55	3	-	-	-	6	6	10	15	7	8	-	-
Pleurisy (tuberculous) - Pleurésie (tuberculeuse)	35	-	-	-	-	7	10	2	5	2	9	-	-
Tuberculosis laryngitis - Laryngite tuberculeuse	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Other - Autres	7	-	-	-	-	-	5	1	-	1	-	-	-
Non-respiratory - Non respiratoire	246	6	-	3	3	50	84	14	21	30	34	1	-

TABLE 9. New Active and Reactivated Cases and Rate per 100,000 Population by Diagnosis and Sex, Canada and Provinces, 1985 - Concluded

TABLEAU 9. Nouveaux cas actifs et réactivés et taux pour 100,000 habitants suivant le diagnostic et le sexe, Canada et provinces, 1985 - fin

Diagnosis	Canada	Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C.	Yukon	N.W.T.
Diagnostic	T.-N.	Î.-P.-É.	N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alb.	C.-B.	Yukon	T.N.-O.	
rate per 100,000 population - taux pour 100,000 habitants													
Both sexes - Les deux sexes													
Total	8.5	5.9	0.8	3.5	5.3	8.9	7.1	13.5	14.2	7.6	11.5	4.4	17.7
Respiratory - Respiratoire	6.7	4.3	0.8	3.0	4.3	7.5	5.5	11.5	10.9	5.4	9.2	-	15.7
Pulmonary - Pulmonaire	5.6	2.9	-	2.8	3.9	6.8	4.8	8.2	6.4	4.2	7.3	-	13.8
Miliary - Miliaire	0.2	0.3	-	-	0.1	0.2	0.2	0.4	0.5	0.2	0.5	-	-
Primary - Primaire	0.5	1.0	-	-	0.3	0.3	0.1	2.0	3.2	0.6	0.7	-	-
Pleurisy (tuberculous) - Pleurésie (tuberculeuse)	0.3	-	-	-	-	0.2	0.2	0.8	0.8	0.3	0.7	-	2.0
Tuberculous laryngitis - Laryngite tuberculeuse	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Other - Autres	0.1	-	0.8	-	-	-	0.1	0.1	-	0.1	-	-	-
Non-respiratory - Non respiratoire	1.7	1.6	-	0.6	1.0	1.4	1.6	2.0	3.3	2.2	2.3	4.4	2.0
Male - Masculin													
Total	9.7	5.8	1.6	4.1	7.6	10.8	8.0	14.6	14.5	7.3	14.4	-	22.5
Respiratory - Respiratoire	8.2	4.8	1.6	3.7	6.4	9.6	6.6	13.3	12.0	5.5	12.1	-	18.7
Pulmonary - Pulmonaire	6.9	3.4	-	3.4	5.9	8.6	5.9	9.7	6.9	4.2	10.0	-	15.0
Miliary - Miliaire	0.3	0.3	-	-	-	0.3	0.2	0.2	1.0	0.2	0.4	-	-
Primary - Primaire	0.6	1.0	-	-	0.6	0.4	0.2	2.1	3.5	0.6	0.8	-	-
Pleurisy (tuberculous) - Pleurésie (tuberculeuse)	0.4	-	-	-	-	0.2	0.3	1.3	0.6	0.3	0.8	-	3.7
Tuberculous laryngitis - Laryngite tuberculeuse	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Other - Autres	-	-	1.6	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-
Non-respiratory - Non respiratoire	1.5	1.0	-	0.5	1.1	1.3	1.4	1.3	2.5	1.9	2.3	-	3.7
Female - Féminin													
Total	7.2	5.9	-	2.9	3.0	7.0	6.2	12.4	13.9	7.8	8.8	9.1	12.4
Respiratory - Respiratoire	5.3	3.8	-	2.2	2.2	5.5	4.4	9.8	9.8	5.3	6.5	-	12.4
Pulmonary - Pulmonaire	4.3	2.4	-	2.2	1.9	5.1	3.8	6.8	5.9	4.2	4.7	-	12.4
Miliary - Miliaire	0.2	0.3	-	-	0.3	0.1	0.1	0.6	-	0.2	0.6	-	-
Primary - Primaire	0.4	1.0	-	-	-	0.2	0.1	1.8	2.9	0.6	0.5	-	-
Pleurisy (tuberculous) - Pleurésie (tuberculeuse)	0.3	-	-	-	-	0.2	0.2	0.4	1.0	0.2	0.6	-	-
Tuberculous laryngitis - Laryngite tuberculeuse	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Other - Autres	0.1	-	-	-	-	-	0.1	0.2	-	0.1	-	-	-
Non-respiratory - Non respiratoire	1.9	2.1	-	0.7	0.8	1.5	1.8	2.6	4.1	2.6	2.3	9.1	-

TABLE 10. New Active and Reactivated Cases and Percentage Distribution by Origin and Sex, Canada and Provinces, 1985

TABLEAU 10. Nouveaux cas actifs et réactivés et répartition procentuelle suivant l'origine et le sexe, Canada et provinces, 1985

Origin Origine	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. I.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.
Both sexes - Deux sexes													
Total	2,144	34	1	31	38	586	643	144	145	178	334	1	9
Indians - Indiens	320	3	-	1	5	5	30	55	98	48	69	1	5
Inuit	22	4	-	-	-	16	-	-	-	-	-	-	2
Other - Autres	1,802	27	1	30	33	565	613	89	47	130	265	-	2
Percentage of total number of cases - Pourcentage du nombre total de cas:													
Indians - Indiens	14.9	8.8	-	3.2	13.2	0.9	4.7	38.2	67.6	27.0	20.7	100.0	55.6
Inuit	1.0	11.8	-	-	-	2.7	-	-	-	-	-	-	22.2
Percentage of total population(1) - Pourcentage de la population totale(1):													
Indians - Indiens	1.8	0.4	0.5	0.9	0.8	0.7	1.2	6.2	5.8	3.0	2.8	17.3	20.7
Inuit	0.1	0.3	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	0.4	31.3
Male - Masculin													
Total	1,219	17	1	18	27	351	355	77	74	87	206	-	6
Indians - Indiens	174	2	-	1	4	5	17	32	48	26	36	-	3
Inuit	12	3	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	1
Other - Autres	1,033	12	1	17	23	338	338	45	26	61	170	-	2
Percentage of total number of cases - Pourcentage du nombre total de cas:													
Indians - Indiens	14.3	11.8	-	5.6	14.8	1.4	4.8	41.6	64.8	29.9	17.5	17.3	50.0
Inuit	1.0	17.6	-	-	-	2.3	-	-	-	-	-	0.4	16.7
Percentage of total population(1) - Pourcentage de la population totale(1):													
Indians - Indiens	1.8	0.5	0.5	0.8	0.8	0.7	1.2	6.2	5.6	3.0	2.8	16.3	20.1
Inuit	0.1	0.3	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	0.5	30.4
Female - Féminin													
Total	925	17	-	13	11	235	288	67	71	91	128	1	3
Indians - Indiens	146	1	-	-	1	-	13	23	50	22	33	1	2
Inuit	10	1	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	1
Other - Autres	769	15	-	13	10	227	275	44	21	69	95	-	-
Percentage of total number of cases - Pourcentage du nombre total de cas:													
Indians - Indiens	15.8	5.9	0.5	-	9.1	-	4.5	34.9	70.4	24.2	25.8	100.0	66.7
Inuit	1.1	5.9	-	-	-	3.4	-	-	-	-	-	-	33.3
Percentage of total population(1) - Pourcentage de la population totale(1):													
Indians - Indiens	1.8	0.4	0.4	0.9	0.8	0.7	1.2	6.2	5.9	3.1	2.8	18.4	21.2
Inuit	0.1	0.3	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	0.4	32.2

(1) Indian and Inuit populations as percentage of the total population taken from 1981 Census.

(1) Populations des Indiens et des Inuit exprimées, comme pourcentage de la population totale, d'après le recensement de 1981.

TABLE 11. New Active and Reactivated Cases and Percentage Distribution by Origin and Age Group, 1985

TABLEAU 11. Nouveaux cas actifs et réactivés et répartition procentuelle suivant l'origine et le groupe d'âge, 1985

Origin Origine	All ages Tous âges	0-4	5-14	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75 years and over 75 ans et plus
Total	2,144	74	66	189	340	242	271	320	328	314
Indians - Indiens	320	33	34	55	58	32	38	28	25	17
Inuit	22	-	4	3	3	3	3	1	4	1
Other - Autres	1,802	41	28	131	279	207	230	291	299	296
Percentage distribution of cases - Répartition procentuelle des cas:										
Indians - Indiens	100.0	10.3	10.6	17.2	18.1	10.0	11.9	8.7	7.8	5.3
Inuit	100.0	-	18.2	13.6	13.6	13.6	13.6	4.5	18.2	4.5
Other - Autres	100.0	2.3	1.6	7.3	15.5	11.5	12.8	16.1	16.6	16.4
Percentage distribution of population (1) - Ré- partition procentuelle de la population (1):										
Indians - Indiens	100.0	12.7	26.1	22.7	15.7	9.4	6.1	3.8	2.3	1.2
Inuit	100.0	14.6	28.3	22.5	13.6	8.6	6.3	3.5	1.9	0.7
Other - Autres	100.0	7.2	14.4	18.1	17.5	13.3	10.2	9.2	6.3	3.9

(1) Percentage distribution of Indian and Inuit populations by age group based on 1981 Census.

(1) Répartition procentuelle des populations d'Indiens et d'Inuit, suivant le groupe d'âge, d'après le recensement de 1981.

TABLE 12. New Active and Reactivated Cases and Percentage Distribution by Diagnosis and Origin, 1985

TABLEAU 12. Nouveaux cas actifs et réactivés et répartition procentuelle suivant le diagnostic et l'origine, 1985

Diagnosis Diagnostic	Total	Indians Indiens	Inuit	Other Autres
number - nombre				
Total	2,144	320	22	1,802
Respiratory - Respiratoire	1,709	264	22	1,423
Pulmonary - Pulmonaire	1,427	170	17	1,240
Miliary - Miliaire	59	8	-	51
Primary - Primaire	127	71	3	53
Pleurisy (tuberculous) - Pleurésie (tuberculeuse)	82	15	2	65
Tuberculous laryngitis - Laryngite tuberculeuse	1	-	-	1
Other - Autres	13	-	-	13
Non-respiratory - Non respiratoire	435	56	-	379
percentage distribution - répartition procentuelle				
Total	100.0	100.0	100.0	100.0
Respiratory - Respiratoire	79.7	82.5	100.0	79.0
Pulmonary - Pulmonaire	66.6	53.1	77.3	68.8
Miliary - Miliaire	2.8	2.5	-	2.8
Primary - Primaire	5.9	22.2	13.6	2.9
Pleurisy (tuberculous) - Pleurésie (tuberculeuse)	3.8	4.7	9.1	3.6
Tuberculous laryngitis - Laryngite tuberculeuse	-	-	-	0.1
Other - Autres	0.6	-	-	0.7
Non-respiratory - Non respiratoire	20.3	17.5	-	21.0

TABLE 13. New Active and Reactivated Cases, Bacillary Status, Canada and Provinces, 1985

TABLEAU 13. Nouveaux cas actifs et réactivés, état bacillaire, Canada et provinces, 1985

Bacillary status État bacillaire	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.
Number of cases notified - Nombre de cas déclarés	2,144	34	1	31	38	586	643	144	145	178	334	1	9
Microscopy positive; culture positive - Microscopie positive; culture positive	1,170	17	-	12	25	462	334	56	58	68	133	1	4
Microscopy positive; culture negative - Microscopie positive; culture négative	40	1	-	3	-	2	14	5	5	4	6	-	-
Microscopy positive; culture not done - Microscopie positive; culture non réalisée	36	3	-	2	-	-	13	4	5	9	-	-	-
Microscopy negative; culture positive - Microscopie négative; culture positive	502	8	-	7	5	77	162	38	23	64	115	-	3
Microscopy negative; culture negative - Microscopie négative; culture négative	253	4	-	5	6	43	71	28	13	25	56	-	2
Microscopy negative; culture not done - Microscopie négative; culture non réalisée	16	-	-	-	-	-	7	4	2	1	2	-	-
Microscopy not done; culture positive - Microscopie non réalisée; culture positive	26	-	1	2	2	1	8	1	8	1	2	-	-
Microscopy not done; culture negative - Microscopie non réalisée; culture négative	13	-	-	-	-	-	1	3	8	-	1	-	-
Microscopy not done; culture not done - Microscopie non réalisée; culture non réalisée	88	1	-	-	-	1	33	5	23	6	19	-	-
percentage distribution - répartition procentuelle													
Number of cases notified - Nombre de cas déclarés	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Microscopy positive; culture positive - Microscopie positive; culture positive	54.6	50.0	-	38.7	65.8	78.8	51.9	38.9	40.0	38.2	39.8	100.0	44.4
Microscopy positive; culture negative - Microscopie positive; culture négative	1.9	2.9	-	9.7	-	0.3	2.2	3.5	3.4	2.2	1.8	-	-
Microscopy positive; culture not done - Microscopie positive; culture non réalisée	1.7	8.8	-	6.5	-	-	2.0	2.8	3.4	5.1	-	-	-
Microscopy negative; culture positive - Microscopie négative; culture positive	23.4	23.5	-	22.6	13.2	13.1	25.2	26.4	15.9	36.0	34.4	-	33.3
Microscopy negative; culture negative - Microscopie négative; culture négative	11.8	11.8	-	16.1	15.8	7.3	11.0	19.4	9.0	14.0	16.8	-	22.2
Microscopy negative; culture not done - Microscopie négative; culture non réalisée	0.7	-	-	-	-	-	1.1	2.8	1.4	0.6	0.6	-	-
Microscopy not done; culture positive - Microscopie non réalisée; culture positive	1.2	-	100.0	6.5	5.3	0.2	1.2	0.7	5.5	0.6	0.6	-	-
Microscopy not done; culture negative - Microscopie non réalisée; culture négative	0.6	-	-	-	-	-	0.2	2.1	5.5	-	0.3	-	-
Microscopy not done; culture not done - Microscopie non réalisée; culture non réalisée	4.1	2.9	-	-	-	0.2	5.1	3.5	15.9	3.4	5.7	-	-

TABLE 14. New Active and Reactivated Cases, Bacillary Status, by Diagnosis and by Origin, 1985

TABLEAU 14. Nouveaux cas actifs et réactivés, état bacillaire, par le diagnostic et par l'origine, 1985

Bacillary status État bacillaire	Diagnosis - Diagnostic							Origin - Origine			
	Total	Respiratory - Respiratoire						Non-respiratory Non-respiratoire	Indians Indiens	Inuit	Other Autres
		Pulmonary Pulmonaire	Miliary Miliaire	Primary Primaire	Pleurisy (tuberculous) Pleurésie (tuberculeuse)	Tuberculous laryngitis Laryngite tuberculeuse	Other respiratory Autres respiratoires				
number - nombre											
Number of cases notified - Nombre de cas déclarés	2,144	1,427	59	127	82	1	13	435	320	22	1,802
Microscopy positive; culture positive - Microscopie positive; culture positive	1,170	892	34	23	20	1	4	196	146	15	1,009
Microscopy positive; culture negative - Microscopie positive; culture négative	40	25	2	2	1	-	1	9	3	1	36
Microscopy positive; culture not done - Microscopie positive; culture non réalisée	36	13	4	-	-	-	-	19	2	-	34
Microscopy negative; culture positive - Microscopie négative; culture positive	502	311	7	23	22	-	5	134	77	2	423
Microscopy negative; culture negative - Microscopie négative; culture négative	253	145	6	37	29	-	2	34	42	4	207
Microscopy negative; culture not done - Microscopie négative; culture non réalisée	16	6	-	-	2	-	-	8	3	-	13
Microscopy not done; culture positive - Microscopie non réalisée; culture positive	26	8	3	5	-	-	1	9	7	-	19
Microscopy not done; culture negative - Microscopie non réalisée; culture négative	13	1	-	8	3	-	-	1	10	-	3
Microscopy not done; culture not done - Microscopie non réalisée; culture non réalisée	88	26	3	29	5	-	-	25	30	-	58
	percentage distribution - répartition procentuelle										
Number of cases notified - Nombre de cas déclarés	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Microscopy positive; culture positive - Microscopie positive; culture positive	54.6	62.5	57.6	18.1	24.4	100.0	30.8	45.1	45.6	68.2	56.0
Microscopy positive; culture negative - Microscopie positive; culture négative	1.9	1.8	3.4	1.6	1.2	-	7.7	2.1	0.9	4.5	2.0
Microscopy positive; culture not done - Microscopie positive; culture non réalisée	1.7	0.9	6.8	-	-	-	-	4.4	0.6	-	1.9
Microscopy negative; culture positive - Microscopie négative; culture positive	23.4	21.8	11.9	18.1	26.8	-	38.5	30.8	24.1	9.1	23.5
Microscopy negative; culture negative - Microscopie négative; culture négative	11.8	10.2	10.2	29.1	35.4	-	15.4	7.8	13.1	18.2	11.5
Microscopy negative; culture not done - Microscopie négative; culture non réalisée	0.7	0.4	-	-	2.4	-	-	1.8	0.9	-	0.7
Microscopy not done; culture positive - Microscopie non réalisée; culture positive	1.2	0.6	5.1	3.9	-	-	7.7	2.1	2.2	-	1.1
Microscopy not done; culture negative - Microscopie non réalisée; culture négative	0.6	0.1	-	6.3	3.7	-	-	0.2	3.1	-	0.2
Microscopy not done; culture not done - Microscopie non réalisée; culture non réalisée	4.1	1.8	5.1	22.8	6.1	-	-	5.7	9.4	-	3.2

TABLE 15. New Active and Reactivated Cases and Percentage Distribution by Origin and Method of Determination of Bacillary Status, Canada and Provinces, 1985

Origin and method No.	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. I.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	
	number - nombre						
1 Number of cases reported	2,144	34	1	31	38	586	
Determination:							
2 By microscopy and culture	1,965	30	-	27	36	584	
3 By microscopy only	52	3	-	2	-	-	
4 By culture only	39	-	1	2	2	1	
5 No determination reported	88	1	-	-	-	1	
6 Indians	320	3	-	1	5	5	
Determination:							
7 By microscopy and culture	268	3	-	1	4	5	
8 By microscopy only	5	-	-	-	-	-	
9 By culture only	17	-	-	-	1	-	
10 No determination reported	30	-	-	-	-	-	
11 Inuit	22	4	-	-	-	16	
Determination:							
12 By microscopy and culture	22	4	-	-	-	16	
13 By microscopy only	-	-	-	-	-	-	
14 By culture only	-	-	-	-	-	-	
15 No determination reported	-	-	-	-	-	-	
16 Other	1,802	27	1	30	33	565	
Determination:							
17 By microscopy and culture	1,675	23	-	26	32	563	
18 By microscopy only	47	3	-	2	-	-	
19 By culture only	22	-	1	2	1	1	
20 No determination reported	58	1	-	-	-	1	
	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.
21 Number of cases reported	643	144	145	178	334	1	9
Determination:							
22 By microscopy and culture	581	127	99	161	310	1	9
23 By microscopy only	20	8	7	10	2	-	-
24 By culture only	9	4	16	1	3	-	-
25 No determination reported	33	5	23	6	19	-	-
26 Indians	30	55	88	48	68	1	5
Determination:							
27 By microscopy and culture	29	48	61	47	64	1	5
28 By microscopy only	1	1	2	1	-	-	-
29 By culture only	-	3	13	-	-	-	-
30 No determination reported	-	3	22	-	5	-	-
31 Inuit	-	-	-	-	-	-	2
Determination:							
32 By microscopy and culture	-	-	-	-	-	-	2
33 By microscopy only	-	-	-	-	-	-	-
34 By culture only	-	-	-	-	-	-	-
35 No determination reported	-	-	-	-	-	-	-
36 Other	613	89	47	130	265	-	2
Determination:							
37 By microscopy and culture	552	79	38	114	246	-	2
38 By microscopy only	19	7	5	9	2	-	-
39 By culture only	9	1	3	1	3	-	-
40 No determination reported	33	2	1	6	14	-	-

TABLEAU 15. Nouveaux cas actifs et réactivés et répartition procentuelle suivant l'origine et la méthode de détermination d'état bacillaire, Canada et provinces, 1985

Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Origine et méthode	No	
pourcentage distribution - répartition procentuelle								
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	Nombre de cas rapportés	1	
Détermination:								
91.7	88.2	-	87.1	94.7	99.7	Par la microscopie et la culture	2	
2.4	8.8	-	6.5	-	-	Par la microscopie seulement	3	
1.8	-	100.0	6.5	5.3	0.2	Par la culture seulement	4	
4.1	2.9	-	-	-	0.2	Pas de détermination rapportée	5	
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	Indiens	6	
Détermination:								
83.7	100.0	-	100.0	80.0	100.0	Par la microscopie et la culture	7	
1.6	-	-	-	-	-	Par la microscopie seulement	8	
5.3	-	-	-	20.0	-	Par la culture seulement	9	
9.4	-	-	-	-	-	Pas de détermination rapportée	10	
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	Inuit	11	
Détermination:								
100.0	100.0	-	-	-	100.0	Par la microscopie et la culture	12	
-	-	-	-	-	-	Par la microscopie seulement	13	
-	-	-	-	-	-	Par la culture seulement	14	
-	-	-	-	-	-	Pas de détermination rapportée	15	
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	Autres	16	
Détermination:								
93.0	85.2	-	86.7	97.0	99.6	Par la microscopie et la culture	17	
2.6	11.1	-	6.7	-	-	Par la microscopie seulement	18	
1.2	-	100.0	6.7	3.0	0.2	Par la culture seulement	19	
3.2	3.7	-	-	-	0.2	Pas de détermination rapportée	20	
Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-D.		
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	Nombre de cas rapportés	21
Détermination:								
90.4	88.2	68.3	90.4	92.8	100.0	100.0	Par la microscopie et la culture	22
3.1	5.6	4.8	5.6	0.6	-	-	Par la microscopie seulement	23
1.4	2.8	11.0	0.6	0.9	-	-	Par la culture seulement	24
5.1	3.5	15.9	3.4	5.7	-	-	Pas de détermination rapportée	25
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	Indiens	26
Détermination:								
96.7	87.3	62.2	97.9	92.8	100.0	100.0	Par la microscopie et la culture	27
3.3	1.8	2.0	2.1	-	-	-	Par la microscopie seulement	28
-	5.5	13.3	-	-	-	-	Par la culture seulement	29
-	5.5	22.4	-	7.2	-	-	Pas de détermination rapportée	30
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	Inuit	31
Détermination:								
-	-	-	-	-	-	100.0	Par la microscopie et la culture	32
-	-	-	-	-	-	-	Par la microscopie seulement	33
-	-	-	-	-	-	-	Par la culture seulement	34
-	-	-	-	-	-	-	Pas de détermination rapportée	35
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	Autres	36
Détermination:								
90.0	88.8	80.9	87.7	92.8	-	100.0	Par la microscopie et la culture	37
3.1	7.9	10.6	6.9	0.8	-	-	Par la microscopie seulement	38
1.5	1.1	6.4	0.8	1.1	-	-	Par la culture seulement	39
5.4	2.2	2.1	4.6	5.3	-	-	Pas de détermination rapportée	40

TABLE 16. New Active and Reactivated Cases and Percentage Distribution by Diagnosis and Method of Determination of Bacillary Status, Canada and Provinces, 1985

No.	Diagnosis and method	Canada	Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C.	Yukon	N.W.T.
		number - nombre	T.-N.	Î.-P.-É.	N.-É.						Alb.	C.-B.		T.N.-O.
1	Number of cases notified	2,144	34	1	31	38	586	643	144	145	178	334	1	9
	Determination:													
2	By microscopy and culture	1,965	30	-	27	36	584	581	127	99	161	310	1	9
3	By microscopy only	52	3	-	2	-	20	8	7	10	2	-	-	-
4	By culture only	39	-	1	2	2	1	9	4	16	1	3	-	-
5	No determination reported	88	1	-	-	-	1	33	5	23	6	19	-	-
6	Respiratory	1,709	25	1	26	31	494	497	123	111	126	267	-	8
	Determination:													
7	By microscopy and culture	1,592	23	-	24	30	492	457	109	78	120	251	-	8
8	By microscopy only	25	1	-	-	-	13	5	1	1	4	1	-	-
9	By culture only	29	-	1	2	1	1	4	4	14	-	2	-	-
10	No determination reported	63	1	-	-	-	1	23	5	18	2	13	-	-
11	Pulmonary	1,427	17	-	25	28	448	439	88	65	89	211	-	7
	Determination:													
12	By microscopy and culture	1,373	17	-	23	27	447	405	83	60	95	207	-	7
13	By microscopy only	19	-	-	-	-	12	4	-	-	3	-	-	-
14	By culture only	9	-	-	2	1	1	3	1	1	-	-	-	-
15	No determination reported	26	-	-	-	-	-	18	-	4	-	4	-	-
16	Miliary	59	2	-	-	1	12	15	4	5	4	15	-	-
	Determination:													
17	By microscopy and culture	49	1	-	-	1	11	13	4	3	3	13	-	-
18	By microscopy only	4	1	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-
19	By culture only	3	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-
20	No determination reported	3	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1	-	-
21	Primary	127	6	-	-	2	18	13	21	33	14	20	-	-
	Determination:													
22	By microscopy and culture	85	5	-	-	2	18	11	14	10	12	13	-	-
23	By microscopy only	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24	By culture only	13	-	-	-	-	-	-	3	10	-	-	-	-
25	No determination reported	29	1	-	-	-	-	2	4	13	2	7	-	-
26	Pleurisy (tuberculous)	82	-	-	-	-	15	22	9	8	6	21	-	1
	Determination:													
27	By microscopy and culture	72	-	-	-	-	15	20	7	5	6	18	-	1
28	By microscopy only	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-
29	By culture only	3	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-
30	No determination reported	5	-	-	-	-	-	2	1	1	-	1	-	-
31	Tuberculous laryngitis	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Determination:													
32	By microscopy and culture	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33	By microscopy only	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
34	By culture only	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35	No determination reported	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36	Other respiratory	13	-	1	-	-	1	7	1	-	3	-	-	-
	Determination:													
37	By microscopy and culture	12	-	-	-	-	1	7	1	-	3	-	-	-
38	By microscopy only	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
39	By culture only	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40	No determination reported	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
41	Non-respiratory	435	9	-	5	7	92	145	21	34	52	67	1	1
	Determination:													
42	By microscopy and culture	373	7	-	3	6	92	124	18	21	41	59	1	1
43	By microscopy only	27	2	-	2	-	-	7	3	6	6	1	-	-
44	By culture only	10	-	-	-	1	-	5	-	2	1	1	-	-
45	No determination reported	25	-	-	-	-	-	10	-	5	4	6	-	-

TABEAU 15. Nouveaux cas actifs et réactivés et répartition procentuelle suivant le diagnostic et la méthode de détermination d'état bacillaire, Canada et provinces, 1985

Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. I.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Dnt.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.M.T. T.N.-O.	Diagnostic et méthode	No
pourcentage distribution - répartition procentuelle														
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	Nombre de cas déclarés	1
													Détermination:	
91.7	88.2	-	87.1	94.7	99.7	90.4	88.2	68.3	90.4	92.8	100.0	100.0	Par la microscopie et la culture	2
2.4	8.8	-	6.5	-	-	3.1	5.6	4.8	5.6	0.6	-	-	Par la microscopie seulement	3
1.8	-	100.0	6.5	5.3	0.2	1.4	2.8	11.0	0.6	0.9	-	-	Par la culture seulement	4
4.1	2.9	-	-	-	0.2	5.1	3.5	15.9	3.4	5.7	-	-	Par de détermination rapportée	5
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	Respiratoire	6
													Détermination:	
93.2	92.0	-	92.3	96.8	99.6	92.0	88.6	70.3	95.2	94.0	-	100.0	Par la microscopie et la culture	7
1.5	4.0	-	-	-	-	2.6	4.1	0.9	3.2	0.4	-	-	Par la microscopie seulement	8
1.7	-	100.0	7.7	3.2	0.2	0.8	3.3	12.6	-	0.7	-	-	Par la culture seulement	9
3.7	4.0	-	-	-	0.2	4.6	4.1	16.2	1.6	4.9	-	-	Pas de détermination rapportée	10
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	Pulmonaire	11
													Détermination:	
96.2	100.0	-	92.0	95.4	99.8	92.5	94.3	92.3	97.0	98.1	-	100.0	Par la microscopie et la culture	12
1.3	-	-	-	-	-	2.7	4.5	-	3.0	-	-	-	Par la microscopie seulement	13
0.6	-	-	8.0	3.6	0.2	0.7	1.1	1.5	-	-	-	-	Par la culture seulement	14
1.8	-	-	-	-	-	4.1	-	6.2	-	1.9	-	-	Pas de détermination rapportée	15
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	Miliaire	16
													Détermination:	
83.1	50.0	-	-	100.0	91.7	81.3	100.0	60.0	75.0	86.7	-	-	Par la microscopie et la culture	17
6.8	50.0	-	-	-	-	6.3	-	20.0	25.0	-	-	-	Par la microscopie seulement	18
5.1	-	-	-	-	-	6.3	-	20.0	-	6.7	-	-	Par la culture seulement	19
5.1	-	-	-	-	8.3	6.3	-	-	-	6.7	-	-	Pas de détermination rapportée	20
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	Primaire	21
													Détermination:	
66.9	83.3	-	-	100.0	100.0	84.6	66.7	30.3	85.7	65.0	-	-	Par la microscopie et la culture	22
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Par la microscopie seulement	23
10.2	-	-	-	-	-	-	14.3	30.3	-	-	-	-	Par la culture seulement	24
22.8	16.7	-	-	-	-	15.4	19.0	39.4	14.3	35.0	-	-	Pas de détermination rapportée	25
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	Pleurésie (tuberculeuse)	26
													Détermination:	
87.8	-	-	-	-	100.0	90.9	77.8	62.5	100.0	85.7	-	100.0	Par la microscopie et la culture	27
2.4	-	-	-	-	-	-	11.1	-	-	4.8	-	-	Par la microscopie seulement	28
3.7	-	-	-	-	-	-	-	25.0	-	4.8	-	-	Par la culture seulement	29
6.1	-	-	-	-	-	9.1	11.1	12.5	-	4.8	-	-	Pas de détermination rapportée	30
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	Laryngite tuberculeuse	31
													Détermination:	
100.0	-	-	100.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Par la microscopie et la culture	32
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Par la microscopie seulement	33
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Par la culture seulement	34
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pas de détermination rapportée	35
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	Autres respiratoires	36
													Détermination:	
92.3	-	-	-	-	100.0	100.0	100.0	-	100.0	-	-	-	Par la microscopie et la culture	37
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Par la microscopie seulement	38
7.7	-	100.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Par la culture seulement	39
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pas de détermination rapportée	40
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	Non respiratoire	41
													Détermination:	
85.7	77.8	-	60.0	85.7	100.0	84.9	85.7	61.8	78.8	88.1	100.0	100.0	Par la microscopie et la culture	42
6.2	22.2	-	40.0	-	-	4.8	14.3	17.6	11.5	1.5	-	-	Par la microscopie seulement	43
2.3	-	-	-	14.3	-	3.4	-	5.9	1.9	1.5	-	-	Par la culture seulement	44
5.7	-	-	-	-	-	6.8	-	14.7	7.7	9.0	-	-	Pas de détermination rapportée	45

TABLE 17. New Active and Reactivated Cases by Number Testing Positive Bacillary, Diagnosis, Canada and Provinces, 1985

TABLEAU 17. Nouveaux cas actifs et réactivés suivant le nombre de bacilles positifs et le diagnostic, Canada et provinces, 1985

Diagnosis Diagnostic	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.
Number of cases notified - Nombre de cas déclarés	2,144	34	1	31	38	586	643	144	145	178	334	1	8
Number reported positive bacillary - Nombre de cas bacillaires positifs rap- portés	1,774	29	1	26	32	542	531	104	99	146	256	1	7
Bacillary as percentage of cases notified - Cas bacil- laires par pourcentage de cas déclarés	82.7	85.3	100.0	83.9	84.2	92.5	82.6	72.2	68.3	82.0	76.6	100.0	77.8
rate per 100,000 population - taux pour 100,000 habitants													
Cases notified - Cas déclarés	8.5	5.9	0.8	3.5	5.3	8.9	7.1	13.5	14.2	7.6	11.5	4.4	17.7
Bacillary cases - Cas bacil- laires	7.0	5.0	0.8	3.0	4.4	8.2	5.9	9.7	9.7	6.2	8.9	4.4	13.8
Respiratory, number of cases notified - Respiratoire, nom- bre de cas déclarés	1,709	25	1	26	31	494	497	123	111	126	267	-	8
Number reported positive bacillary - Nombre de cas bacillaires positifs rap- portés	1,407	20	1	22	25	450	407	90	74	100	212	-	6
Bacillary as percentage of cases notified - Cas bacil- laires par pourcentage de cas déclarés	82.3	80.0	100.0	84.6	80.6	91.1	81.9	73.2	66.7	79.4	79.4	-	75.0
Pulmonary, number of cases notified - Pulmonaire, nom- bre de cas déclarés	1,427	17	-	25	28	448	439	88	65	99	211	-	7
Number reported positive bacillary - Nombre de cas bacillaires positifs rap- portés	1,249	16	-	21	24	420	364	75	52	87	184	-	6
Bacillary as percentage of cases notified - Cas bacil- laires par pourcentage de cas déclarés	87.5	94.1	-	84.0	85.7	93.8	82.9	85.2	80.0	87.9	87.2	-	85.7
Miliary, number of cases notified - Miliaire, nombre de cas déclarés	59	2	-	-	1	12	16	4	5	4	15	-	-
Number reported positive bacillary - Nombre de cas bacillaires positifs rap- portés	50	2	-	-	-	10	15	3	5	4	11	-	-
Bacillary as percentage of cases notified - Cas bacil- laires par pourcentage de cas déclarés	84.7	100.0	-	-	-	83.3	93.8	75.0	100.0	100.0	73.3	-	-
Primary, number of cases notified - Primaire, nombre de cas déclarés	127	6	-	-	2	18	13	21	33	14	20	-	-
Number reported positive bacillary - Nombre de cas bacillaires positifs rap- portés	53	2	-	-	1	8	9	7	14	4	8	-	-
Bacillary as percentage of cases notified - Cas bacil- laires par pourcentage de cas déclarés	41.7	33.3	-	-	50.0	44.4	69.2	33.3	42.4	28.6	40.0	-	-
Pleurisy (tuberculous), num- ber of cases notified - Pleurésie (tuberculeuse), nombre de cas déclarés	82	-	-	-	-	15	22	9	8	6	21	-	1
Number reported positive bacillary - Nombre de cas bacillaires positifs rap- portés	43	-	-	-	-	11	13	4	3	3	9	-	-
Bacillary as percentage of cases notified - Cas bacil- laires par pourcentage de cas déclarés	52.4	-	-	-	-	73.3	59.1	44.4	37.5	50.0	42.9	-	-

TABLE 17. New Active and Reactivated Cases by Number Testing Positive Bacillary and Diagnosis, Canada and Provinces, 1985 - Concluded

TABLEAU 17. Nouveaux cas actifs et réactivés suivant le nombre de bacilles positifs et le diagnostic, Canada et provinces, 1985 - fin

Diagnosis Diagnostic	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.
Tuberculous laryngitis, number of cases notified - laryngite tuberculeuse, nombre de cas déclarés	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Number reported positive bacillary - Nombre de cas bacillaires positifs rapportés	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bacillary as percentage of cases notified - Cas bacillaires par pourcentage de cas déclarés	100.0	-	-	100.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Other respiratory, number of cases notified - Autres respiratoires, nombre de cas déclarés	13	-	1	-	-	1	7	1	-	3	-	-	-
Number reported positive bacillary - Nombre de cas bacillaires positifs rapportés	11	-	1	-	-	1	6	1	-	2	-	-	-
Bacillary as percentage of cases notified - Cas bacillaires par pourcentage de cas déclarés	84.6	-	100.0	-	-	100.0	85.7	100.0	-	66.7	-	-	-
Non-respiratory, number of cases notified - Non respiratoire, nombre de cas déclarés	435	9	-	5	7	92	145	21	34	52	67	1	1
Number reported positive bacillary - Nombre de cas bacillaires positifs rapportés	367	9	-	4	7	92	124	14	25	46	44	1	1
Bacillary as percentage of cases notified - Cas bacillaires par pourcentage de cas déclarés	84.4	100.0	-	80.0	100.0	100.0	84.9	66.7	73.5	88.5	65.7	100.0	100.0

TABLE 18. New Active and Reactivated Cases by Number Testing Positive Bacillary and Origin, Canada and Provinces, 1985

TABLEAU 18. Nouveaux cas actifs et réactivés suivant le nombre de bacilles positifs et l'origine, Canada et provinces, 1985

Origin Origine	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.
Number of cases notified - Nombre de cas déclarés	2,144	34	1	31	38	585	643	144	145	178	334	1	9
Number reported positive bacillary - Nombre de cas bacillaires positifs rapportés	1,774	29	1	26	32	542	531	104	99	146	256	1	7
Bacillary as percentage of cases notified - Cas bacillaires par pourcentage de cas déclarés	82.7	85.3	100.0	83.9	84.2	92.5	82.6	72.2	68.3	82.0	76.6	100.0	77.8
rate per 100,000 population - taux pour 100,000 habitants													
Cases notified - Cas déclarés	8.5	5.9	0.8	3.5	5.3	8.9	7.1	13.5	14.2	7.6	11.5	4.4	17.7
Bacillary cases - Cas bacillaires	7.0	5.0	0.8	3.0	4.4	8.2	5.9	9.7	9.7	6.2	8.9	4.4	13.8
Indians, number of cases notified - Indiens, nombre de cas déclarés	320	3	-	1	5	5	30	55	98	48	69	1	5
Number reported positive bacillary - Nombre de cas bacillaires positifs rapportés	235	3	-	1	5	5	27	37	63	35	54	1	4
Bacillary as percentage of cases notified - Cas bacillaires par pourcentage de cas déclarés	73.4	100.0	-	100.0	100.0	100.0	90.0	67.3	64.3	72.9	78.3	100.0	80.0

TABLE 18. New Active and Reactivated Cases by Number Testing Positive Bacillary and Origin, Canada and Provinces, 1985 - Concluded

TABLEAU 18. Nouveaux cas actifs et réactivés suivant le nombre de bacilles positifs et l'origine, Canada et provinces, 1985 - fin

Origin Origine	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.
Inuit, number of cases notified - Inuit, nombre de cas déclarés	22	4	-	-	-	16	-	-	-	-	-	-	2
Number reported positive bacillary - Nombre de cas bacillaires positifs rapportés	18	1	-	-	-	15	-	-	-	-	-	-	2
Bacillary as percentage of cases notified - Cas bacillaires par pourcentage de cas déclarés	81.8	25.0	-	-	-	93.8	-	-	-	-	-	-	100.0
Other, number of cases notified - Autres, nombre de cas déclarés	1,802	27	1	30	33	565	613	89	47	130	265	-	2
Number reported positive bacillary - Nombre de cas bacillaires positifs rapportés	1,521	25	1	25	27	522	504	67	36	111	202	-	1
Bacillary as percentage of cases notified - Cas bacillaires par pourcentage de cas déclarés	84.4	92.6	100.0	83.3	81.8	92.4	82.2	75.3	76.6	85.4	76.2	-	50.0

TABLE 19. Reactivated Cases by Length of Inactive Interval, Canada and Provinces, 1985

TABLEAU 19. Cas réactivés suivant l'intervalle inactif, Canada et provinces, 1985

Length of inactive interval Durée de l'intervalle inactif	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.
Total	248	3	-	3	3	52	92	13	22	17	37	-	6
0-1 year - an	15	-	-	-	-	8	4	-	-	-	2	-	1
1-2 years - ans	14	-	-	1	-	7	4	1	-	1	-	-	-
2-3 " "	7	-	-	-	-	3	3	-	1	-	-	-	-
3-4 " "	11	-	-	-	-	4	3	-	2	-	2	-	-
4-5 " "	5	-	-	-	-	1	-	-	1	2	1	-	-
5-6 " "	5	-	-	-	-	2	-	1	1	-	1	-	-
6-7 " "	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
7-8 " "	5	-	-	-	-	-	2	-	2	-	1	-	-
8-20 " "	55	2	-	1	2	11	12	4	8	7	5	-	3
20 years and over - ans et plus	130	1	-	1	1	16	64	7	7	7	24	-	2
Not stated - Non précisée	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

TABLE 20. Notifications of Reactivated Cases by Origin and Sex, Canada and Provinces, 1985

TABLEAU 20. Déclarations de cas réactivés suivant l'origine et le sexe, Canada et provinces, 1985

Origin and sex Origine et sexe	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.
Total	T. 248 M. 146 F. 102	3 1 2	- - -	3 3 -	3 2 1	52 35 17	92 54 38	13 7 6	22 8 14	17 7 10	37 25 12	- - -	6 4 2
Indians - Indiens	T. 50 M. 26 F. 24	1 - 1	- - -	- - -	- - -	1 1 -	5 4 1	7 3 4	17 6 11	6 3 3	9 7 2	- - -	4 2 2
Inuit	T. 4 M. 4 F. -	1 1 -	- - -	- - -	- - -	2 2 -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 1 -
Other - Autres	T. 194 M. 116 F. 78	1 - 1	- - -	3 3 -	3 2 1	49 32 17	87 50 37	6 4 2	5 2 3	11 4 7	28 18 10	- - -	1 1 -

STATISTICS CANADA LIBRARY
BIBLIOTHÈQUE STATISTIQUE CANADA



1010491509