



Statistics Canada Statistique Canada

Health Division

SHELF TABLE - CLIENT SERVICES

DO NOT REMOVE FROM FLOOR

RETURN TO DOROTHY KYLE

Tuberculosis
Statistics

Supplementary Report

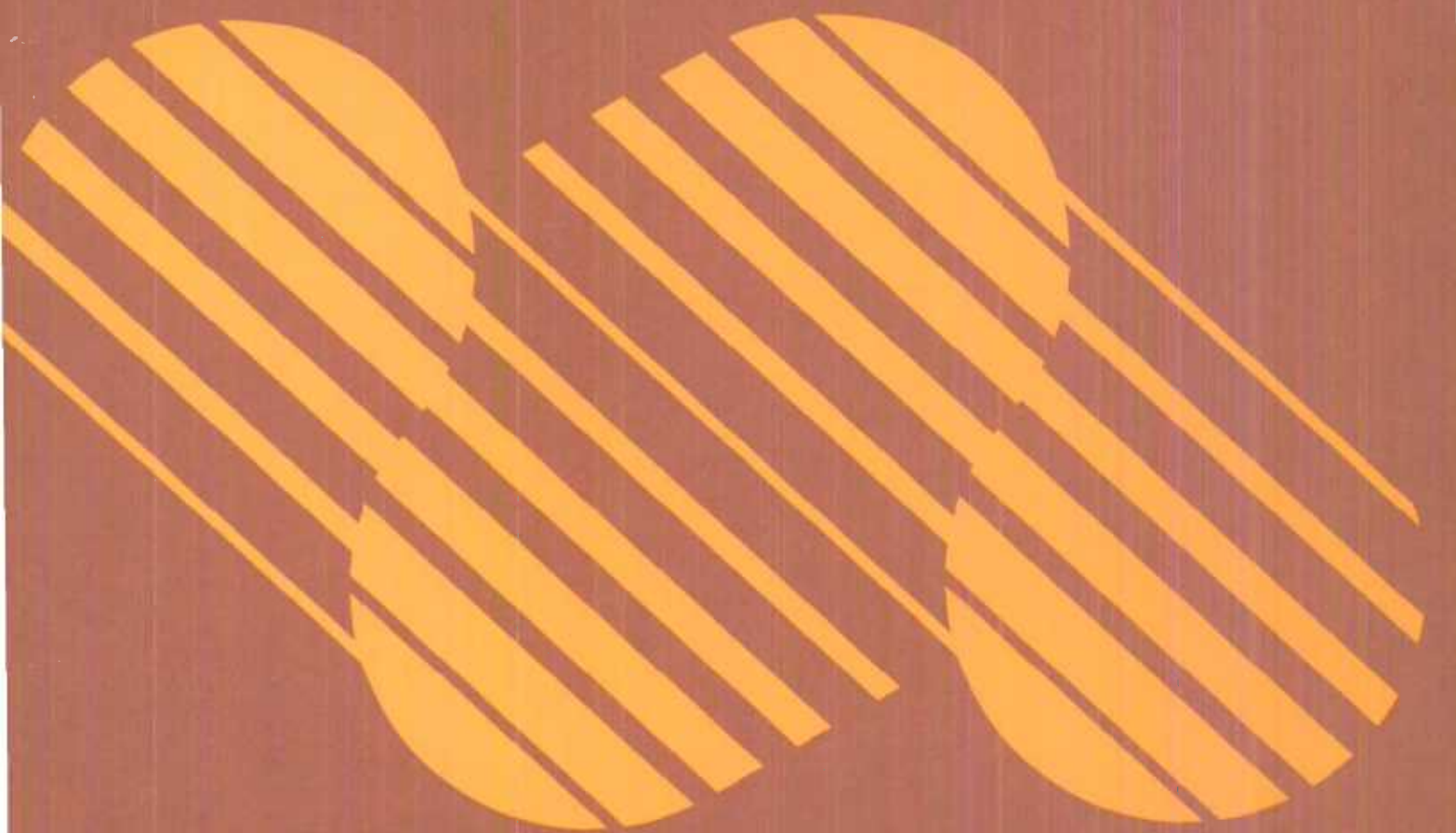
1984

La statistique
de la tuberculose

Rapport supplémentaire

1984

Canada



Statistics Canada

Health Division
Vital Statistics and Disease
Registries Section

Statistique Canada

Division de la santé
Section de la statistique de l'état
civil et des registres de maladies

TUBERCULOSIS
STATISTICS

Supplementary Report
1984

LA STATISTIQUE
DE LA TUBERCULOSE

Rapport supplémentaire
1984

Prepared by:

Vital Statistics and
Disease Registries Section,
Health Division,
Statistics Canada

Préparé par:

Section de la statistique de
l'état civil et des registres
de maladies,
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

Morbidity and Mortality	Page	Morbidité et mortalité	Page
Estimated Population for Canada and the Provinces, by Age Group and Sex, June 1, 1984	6	Population estimative du Canada et des Provinces, selon le groupe d'âge et le sexe, 1er juin 1984	6
Summary Statistics, 1984	7	Sommaire des statistiques, 1984	7
Table			
Notification of New Active and Reactivated Cases of Tuberculosis, 1984			
1. Comparison - New Active and Reactivated Cases, Canada and Provinces, 1984	8	Déclarations de nouveaux cas actifs et réactivés de tuberculose, 1984	
2. Comparison - New Active and Reactivated Cases by Age Group, 1984	8	1. Comparaison - Nouveaux cas actifs et réactivés, Canada et provinces, 1984	5
3. Comparison - New Active and Reactivated Cases by Diagnosis, 1984	9	2. Comparaison - Nouveaux cas actifs et réactivés suivant le groupe d'âge, 1984	8
4. Comparison - New Active and Reactivated Cases by Origin, 1984	9	3. Comparaison - Nouveaux cas actifs et réactivés suivant le diagnostic, 1984	9
5. New Active and Reactivated Cases by Detailed Diagnosis and Sex, Canada and Provinces, 1984	10	4. Comparaison - Nouveaux cas actifs et réactivés suivant l'origine, 1984	9
6. New Active and Reactivated Cases by Detailed Diagnosis, Sex and Age Group, 1984	16	5. Nouveaux cas actifs et réactivés suivant le diagnostic détaillé et le sexe, Canada et provinces, 1984	10
7. New Active and Reactivated Cases and Rate Per 100,000 Population by Age Group and Sex, Canada and Provinces, 1984	22	6. Nouveaux cas actifs et réactivés suivant le diagnostic détaillé, le sexe et le groupe d'âge, 1984	16
8. New Active and Reactivated Cases and Rate Per 100,000 Population by Age Group, Sex and Diagnosis, 1984	24	7. Nouveaux cas actifs et réactivés et taux pour 100,000 habitants suivant le groupe d'âge et le sexe, Canada et provinces, 1984	22
9. New Active and Reactivated Cases and Rate Per 100,000 Population by Diagnosis and Sex, Canada and Provinces, 1984	26	8. Nouveaux cas actifs et réactivés et taux pour 100,000 habitants suivant le groupe d'âge, le sexe et le diagnostic, 1984	24
10. New Active and Reactivated Cases and Percentage Distribution by Origin and Sex, Canada and Provinces, 1984	28	9. Nouveaux cas actifs et réactivés et taux pour 100,000 habitants suivant le diagnostic et le sexe, Canada et provinces, 1984	26
11. New Active and Reactivated Cases and Percentage Distribution by Origin and Age Group, 1984	29	10. Nouveaux cas actifs et réactivés et répartition procentuelle suivant l'origine et le sexe, Canada et provinces, 1984	28
12. New Active and Reactivated Cases and Percentage Distribution by Diagnosis and Origin, 1984	29	11. Nouveaux cas actifs et réactivés et répartition procentuelle suivant l'origine et le groupe d'âge, 1984	29
13. New Active and Reactivated Cases, Bacillary Status, Canada and Provinces, 1984	30	12. Nouveaux cas actifs et réactivés et répartition procentuelle suivant le diagnostic et l'origine, 1984	29
14. New Active and Reactivated Cases, Bacillary Status, by Diagnosis and by Origin, 1984	31	13. Nouveaux cas actifs et réactivés, état bacillaire, Canada et provinces, 1984	30
		14. Nouveaux cas actifs et réactivés, état bacillaire, par le diagnostic et par l'origine, 1984	31

TABLE DES MATIÈRES

TABLE OF CONTENTS - Concluded

Table	Page
Notification of New Active and Re-activated Cases of Tuberculosis, 1984 - Concluded	
15. New Active and Reactivated Cases and Percentage Distribution by Origin and Method of Determination of Bacillary Status, Canada and Provinces, 1984	32
16. New Active and Reactivated Cases and Percentage Distribution by Diagnosis and Method of Determination of Bacillary Status, Canada and Provinces, 1984	34
17. New Active and Reactivated Cases by Number Testing Positive Bacillary and Diagnosis, Canada and Provinces, 1984	36
18. New Active and Reactivated Cases by Number Testing Positive Bacillary and Origin, Canada and Provinces, 1984	37
 Reactivated Cases	
19. Reactivated Cases by Length of Inactive Interval, Canada and Provinces, 1984	38
20. Notifications of Reactivated Cases by Origin and Sex, Canada and Provinces, 1984	38

TABLE DES MATIÈRES - fin

Tableau	Page
Déclarations de nouveaux cas actifs et réactivés de tuberculose, 1984 - fin	
15. Nouveaux cas actifs et réactivés, et répartition procentuelle suivant l'origine et la méthode de détermination d'état bacillaire, Canada et provinces, 1984	32
16. Nouveaux cas actifs et réactivés et répartition procentuelle suivant le diagnostic et la méthode de détermination d'état bacillaire, Canada et provinces, 1984	34
17. Nouveaux cas actifs et réactivés suivant le nombre de bacilles positifs et le diagnostic, Canada et provinces, 1984	36
18. Nouveaux cas actifs et réactivés suivant le nombre de bacilles positifs et l'origine, Canada et provinces, 1984	37
 Cas réactivés	
19. Cas réactivés suivant l'intervalle inactif, Canada et provinces, 1984	38
20. Déclarations de cas réactivés suivant l'origine et le sexe, Canada et provinces, 1984	38

Statistical Tables

Tableaux statistiques

Estimated Population for Canada and the Provinces, by Age Group and Sex, June 1, 1984

Population estimative du Canada et des provinces, selon le groupe d'âge et le sexe, 1^{er} juin 1984

Province		Total	75 years and over								
			0-4	5-14	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	
CANADA	T.	25,127.9	1,844.6	3,615.6	4,455.1	4,422.0	3,410.5	2,523.5	2,300.2	1,563.8	882.7
	M.	12,433.5	945.7	1,854.7	2,265.0	2,203.1	1,713.4	1,267.7	1,103.2	705.2	375.6
	F.	12,694.4	898.9	1,760.8	2,190.0	2,218.7	1,697.1	1,255.8	1,197.0	858.5	617.3
Newfoundland - Terre-Neuve	T.	579.5	47.1	111.1	116.7	96.2	71.8	47.5	41.4	30.9	16.8
	M.	290.9	23.8	57.2	59.0	47.4	36.4	24.4	20.8	15.0	6.9
	F.	288.7	23.3	53.9	57.7	48.9	35.4	23.1	20.7	15.9	9.9
Prince Edward Island - Île-du- Prince-Édouard	T.	125.3	9.5	20.6	23.1	19.3	15.7	11.1	10.4	9.0	6.7
	M.	62.4	4.8	10.7	11.8	9.6	7.9	5.7	5.1	4.2	2.7
	F.	62.9	4.7	9.9	11.3	9.7	7.6	5.4	5.4	4.8	3.9
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	T.	869.9	61.0	132.3	161.1	145.0	113.2	81.5	76.6	60.8	38.2
	M.	430.5	31.0	67.9	82.7	72.2	56.8	40.8	36.5	28.0	14.8
	F.	439.4	29.9	64.5	78.5	72.7	56.4	40.7	40.1	32.9	23.5
New Brunswick - Nouveau- Brunswick	T.	713.3	52.6	116.6	133.5	119.7	91.6	63.5	60.1	45.9	29.9
	M.	354.0	27.1	59.7	68.3	59.4	46.4	31.6	28.7	21.3	11.5
	F.	359.3	25.4	56.9	65.1	60.3	45.1	32.0	31.4	24.6	18.3
Québec	T.	6,549.0	467.7	903.7	1,161.8	1,189.4	931.0	679.6	598.2	388.7	228.9
	M.	3,220.8	240.9	463.8	550.0	593.1	463.8	334.8	282.5	169.3	82.7
	F.	3,328.2	226.8	440.0	571.9	496.3	467.1	344.9	315.7	219.4	146.2
Ontario	T.	8,937.4	619.4	1,257.6	1,563.1	1,508.6	1,231.7	945.7	874.2	566.1	371.0
	M.	4,395.3	316.4	645.4	794.1	740.7	615.3	475.3	419.6	254.9	133.5
	F.	4,542.2	302.9	612.2	769.0	767.9	616.4	470.4	454.7	311.2	237.6
Manitoba	T.	1,056.5	80.4	158.4	186.2	174.4	129.6	98.2	99.5	77.0	52.7
	M.	521.5	41.5	81.1	94.5	87.2	65.0	49.0	47.1	35.3	20.7
	F.	535.0	38.9	77.3	91.7	87.3	64.6	49.1	52.3	41.7	31.9
Saskatchewan	T.	1,006.2	84.3	159.9	180.4	164.9	110.7	90.6	91.6	73.3	50.7
	M.	503.8	43.4	81.7	91.8	83.7	56.2	45.6	44.9	34.4	21.9
	F.	502.4	41.0	78.1	88.5	81.2	54.5	45.0	46.7	38.9	28.6
Alberta	T.	2,348.8	207.0	352.1	440.9	481.8	307.4	211.5	169.9	107.8	70.6
	M.	1,191.7	106.4	180.5	224.4	250.2	158.0	109.2	83.9	49.7	29.6
	F.	1,157.1	100.6	171.6	216.5	231.6	149.4	102.3	86.1	58.0	41.0
British Columbia - Colombie- Britannique	T.	2,870.7	207.5	389.6	473.7	507.9	398.6	288.8	274.9	203.0	126.7
	M.	1,425.4	106.1	199.8	240.8	252.3	202.4	148.5	132.2	92.4	50.8
	F.	1,445.3	101.4	189.8	232.9	255.6	196.2	140.3	142.7	110.6	75.8
Yukon	T.	21.8	2.3	2.4	4.0	4.8	3.5	2.0	1.3	0.5	0.2
	M.	11.3	1.2	1.7	2.0	2.3	1.8	1.1	0.8	0.3	0.1
	F.	10.5	1.1	1.6	2.0	2.5	1.7	0.8	0.6	0.2	--
Northwest Territories - Terri- toires du Nord-Ouest	T.	49.4	6.0	10.2	10.7	9.9	5.9	3.4	2.0	0.7	0.5
	M.	25.8	3.1	5.2	5.6	5.1	3.2	1.8	1.1	0.4	0.2
	F.	23.6	3.0	5.0	5.1	4.8	2.7	1.5	0.9	0.3	0.2

Source: Census Division, Statistics Canada.
Source: Division du recensement, Statistique Canada.

Summary Statistics, 1984

Sommaire des statistiques, 1984

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
CANADA	2,091	8.3	265	1.0
Newfoundland - Terre-Neuve	46	7.9	11	1.9
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	4	3.2	-	-
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	37	4.2	6	0.7
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	37	5.2	2	0.3
Québec	518	7.9	69	1.0
Ontario	618	6.9	88	0.8
Manitoba	167	15.8	15	1.4
Saskatchewan	94	9.3	21	2.1
Alberta	204	8.7	17	0.7
British Columbia - Colombie-Britannique	348	12.1	49	1.7
Yukon	4	18.3	1	4.6
Northwest Territories - Territoires du Nord-Ouest	14	28.3	6	12.1

Province

CANADA	2,091	8.3	265	1.0
Newfoundland - Terre-Neuve	46	7.9	11	1.9
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	4	3.2	-	-
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	37	4.2	6	0.7
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	37	5.2	2	0.3
Québec	518	7.9	69	1.0
Ontario	618	6.9	88	0.8
Manitoba	167	15.8	15	1.4
Saskatchewan	94	9.3	21	2.1
Alberta	204	8.7	17	0.7
British Columbia - Colombie-Britannique	348	12.1	49	1.7
Yukon	4	18.3	1	4.6
Northwest Territories - Territoires du Nord-Ouest	14	28.3	6	12.1

Age group - Groupe d'âge

TOTAL	2,091	8.3	265	1.0
0-14 years - ans	142	2.6	5	0.1
15-24 "	234	5.2	10	0.2
25-44 "	572	7.3	44	0.6
45-64 "	548	11.4	105	2.2
65 years and over - ans et plus	595	23.3	101	4.0

percentage distribution(1)	percentage distribution(1)
répartition procentuelle(1)	répartition procentuelle(1)

Origin - Origine

TOTAL	2,091	100.0	265	100.0
Indians - Indiens	314	15.0	41	15.5
Inuit	7	0.3	6	2.3
Other - Autres	1,770	84.7	218	82.2

(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, 1984

TABLEAU 1. Comparaison - Nouveaux cas actifs et réactivés, Canada et provinces, 1984

Activity Activité	Canada T.-N.	Nfld. I.-P.-É. T.-N.	P.E.I. N.-É. I.-P.-É.	N.S. N.-É. N.-É.	N.B. Qué. Qué.	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta. Alb. Alb.	B.C. C.-B. C.-B.	Yukon T.N.-D.	N.W.T. T.N.-D.	
number - nombre													
Total	2,356	57	4	43	39	587	686	182	115	221	397	5	20
New active cases - Nouveaux cas actifs	2,091	46	4	37	37	518	618	167	94	204	348	4	14
Reactivated cases - Cas réactivés	265	11	-	6	2	69	68	15	21	17	49	1	6
rate per 100,000 population - taux pour 100,000 habitants													
Total	9.4	9.8	3.2	4.8	5.5	9.0	7.7	17.2	11.4	9.4	13.8	22.9	40.5
New active cases - Nouveaux cas actifs	8.3	7.9	3.2	4.2	5.2	7.9	6.9	15.8	9.3	8.7	12.1	18.3	28.3
Reactivated cases - Cas réactivés	1.0	1.9	-	0.7	0.3	1.0	0.8	1.4	2.1	0.7	1.7	4.6	12.1
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	88.8	80.7	100.0	86.0	94.9	88.2	90.1	91.8	81.7	92.3	87.7	80.0	70.0
Reactivated cases - Cas réactivés	11.2	19.3	-	14.0	5.1	11.8	9.9	8.2	18.3	7.7	12.3	20.0	30.0

TABLE 2. Comparison - New Active and Reactivated Cases by Age Group, 1984

TABLEAU 2. Comparaison - Nouveaux cas actifs et réactivés suivant le groupe d'âge, 1984

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	2,356	64	83	244	345	271	287	366	368	328
New active cases - Nouveaux cas actifs	2,091	52	80	234	327	245	248	300	307	288
Reactivated cases - Cas réactivés	265	2	3	10	18	26	39	66	61	40
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	88.8	96.9	96.4	95.9	94.8	90.4	85.4	82.0	83.4	87.8
Reactivated cases - Cas réactivés	11.2	3.1	3.6	4.1	5.2	9.6	13.6	18.0	16.6	12.2

TABLE 3. Comparison - New Active and Reactivated Cases by Diagnosis, 1984

TABLEAU 3. Comparaison - Nouveaux cas actifs et réactivés suivant le diagnostic, 1984

Activity Activité	Total	Tuberculosis of respiratory system Tuberculose de l'appareil respiratoire						Non-respiratory Non-respiratoire	
		Pulmonary Pulmonaire	Miliary	Primary	Pleurisy (tuberculous) Pleurésie (tuberculeuse)	Tuberculous laryngitis Laryngite tuberculeuse	Other respiratory Autres respiratoires		
		Pulmonary Pulmonaire	Miliary	Primary	Pleurisy (tuberculous) Pleurésie (tuberculeuse)	Tuberculous laryngitis Laryngite tuberculeuse	Other respiratory Autres respiratoires		
number - nombre									
Total	2,356	1,568	70	122	113	3	9	471	
New active cases - Nouveaux cas actifs	2,091	1,361	67	118	108	2	9	426	
Reactivated cases - Cas réactivés	265	207	3	4	5	1	-	45	
percentage distribution - répartition procentuelle									
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
New active cases - Nouveaux cas actifs	88.8	86.8	95.7	96.7	95.6	66.7	100.0	90.4	
Reactivated cases - Cas réactivés	11.2	13.2	4.3	3.3	4.4	33.3	-	9.6	

TABLE 4. Comparison - New Active and Reactivated Cases by Origin, 1984

TABLEAU 4. Comparaison - Nouveaux cas actifs et réactivés suivant l'origine, 1984

Activity Activité	Total	Indians - Indiens			Inuit			Other - Autres					
		T	M	F	T	M	F	T	M	F	T	M	
		number - nombre											
Total	2,356	1,314	1,042	355	168	187	13	9	4	1,988	1,137	851	
New active cases - Nouveaux cas actifs	2,091	1,150	941	314	147	167	7	6	1	1,770	997	773	
Reactivated cases - Cas réactivés	265	164	101	41	21	20	6	3	3	218	140	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	88.8	87.5	90.3	88.5	87.5	89.3	53.8	66.7	25.0	89.0	87.7	90.8	
Reactivated cases - Cas réactivés	11.2	12.5	9.7	11.5	12.5	10.7	46.2	33.3	75.0	11.0	12.3	9.2	

TABLE 5. New Active and Reactivated Cases by Detailed Diagnosis and Sex, Canada and Provinces, 1984

ICD No. No. de la CIM No.	Diagnosis and sex Diagnostic et sexe		Canada	Nfld.	P.E.I.	N.S.	
				T.-N.	I.-P.-É.	N.-É.	
1	TOTAL			number - nombre			
2		T.	2,356	57	4	43	
3		M.	1,314	37	2	25	
		F.	1,042	20	2	18	
4	010-012.8, 018	Tuberculosis of respiratory system - Tuberculose de l'appareil respiratoire	T.	1,885	45	4	36
5			M.	1,125	34	2	22
6			F.	750	11	2	14
7	011.4	Silicotuberculosis - Silicotubercu- lose	T.	11	-	-	-
8			M.	5	-	-	-
9			F.	6	-	-	-
10	011.0-011.3, 011.5-011.9	Pulmonary - Pulmonaire	T.	1,557	35	3	35
11			M.	947	29	1	21
12			F.	610	6	2	14
13	018.0, 018.8-018.9	Miliary - Miliaire	T.	70	3	-	-
14			M.	38	2	-	-
15			F.	32	1	-	-
16	010, 012	Other respiratory tuberculosis - Autres tuberculoses de l'appareil respiratoire	T.	247	7	1	1
17			M.	135	3	1	1
18			F.	112	4	-	-
19	010-010.9	Primary - Primaire	T.	122	7	-	-
20			M.	56	3	-	-
21			F.	66	4	-	-
22	012.0	Pleurisy specified as tuberculous - Pleurésie spécifiée comme tubercu- leuse	T.	113	-	-	-
23			M.	74	-	-	-
24			F.	39	-	-	-
25	012.1	Tuberculosis of intrathoracic lymph nodes - Tuberculose des ganglions lymphatiques endothoraciques	T.	4	-	-	-
26			M.	2	-	-	-
27			F.	2	-	-	-
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.	3	-	-	1
32			M.	1	-	-	1
33			F.	2	-	-	-
34	012.8	Other - Autres	T.	5	-	1	-
35			M.	2	-	1	-
36			F.	3	-	-	-
37	013-017.8	Non-respiratory - Non respiratoire	T.	471	12	-	7
38			M.	189	3	-	3
39			F.	282	9	-	4
40	013	Meninges and central nervous system - Tuberculose du système nerveux central	T.	20	1	-	-
41			M.	10	-	-	-
42			F.	10	1	-	-
43	013.0	Meningitis - Méningite	T.	14	1	-	-
44			M.	8	-	-	-
45			F.	6	1	-	-

TABLEAU 5. Nouveaux cas actifs et réactivés suivant le diagnostic détaillé et le sexe. Canada et provinces, 1984

N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C.	Yukon	N.W.T.	T.N.-D.	No
number - nombre										
39	587	686	182	115	221	397	5	20	1	
26	353	386	83	61	109	216	5	11	2	
13	234	300	99	54	112	181	-	9	3	
29	514	500	149	83	175	329	5	16	4	
22	318	308	77	46	94	189	5	8	5	
7	196	192	72	37	81	140	-	8	6	
-	-	3	-	-	-	3	1	4	7	
-	-	2	-	-	-	-	1	2	8	
-	-	1	-	-	-	3	-	2	9	
25	474	425	102	47	129	268	4	10	10	
19	291	261	58	27	70	161	4	5	11	
6	183	164	44	20	59	107	-	5	12	
1	10	29	3	4	6	13	-	1	13	
-	4	21	1	2	2	6	-	-	14	
1	6	8	2	2	4	7	-	1	15	
3	30	43	44	32	40	45	-	1	16	
3	23	24	18	17	22	22	-	1	17	
-	7	19	26	15	18	23	-	-	18	
-	10	4	31	28	23	21	-	-	19	
-	5	3	13	13	10	9	-	-	20	
-	5	1	18	13	13	12	-	-	21	
3	19	31	13	6	16	24	-	1	22	
3	18	19	5	4	11	13	-	1	23	
-	1	12	8	2	5	11	-	-	24	
-	-	3	-	-	1	-	-	-	25	
-	-	1	-	-	1	-	-	-	26	
-	-	2	-	-	-	-	-	-	27	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	28	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	29	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	30	
-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	31
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32
-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	33
-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	34
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	35
-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	36
10	73	186	33	32	46	68	-	4	37	
4	35	78	6	15	15	27	-	3	38	
6	38	108	27	17	31	41	-	1	39	
1	2	5	3	5	3	-	-	-	-	40
-	1	3	2	4	-	-	-	-	-	41
1	1	2	1	1	3	-	-	-	-	42
1	2	5	2	2	1	-	-	-	-	43
-	1	3	2	2	-	-	-	-	-	44
1	1	2	-	-	1	-	-	-	-	45

TABLE 5. New Active and Reactivated Cases by Detailed Diagnosis and Sex, Canada and Provinces, 1984 - Continued

ICD No. No. de la CIM No.	Diagnosis and sex Diagnostic et sexe		Canada number - nombre	Nfld. T.-N.	P.E.I. I.-P.-É.	N.S. N.-É.
Non-respiratory - Continued - Non respiratoire - suite						
1 2 3	013.1 Tuberculosis of meninges - Tuberculome méninége	T. M. F.	- - -	- - -	- - -	-
4 5 6	013.8 Other - Autres	T. M. F.	6 2 4	- - -	- - -	-
7 8 9	013.9 Unspecified - Sans précision	T. M. F.	- - -	- - -	- - -	-
10 11 12	014 Intestines, peritoneum and mesenteric glands - Intestins, péritoine et ganglions mésentériques	T. M. F.	22 8 14	- - -	- - -	-
13 14 15	015 Tuberculosis of bones and joints - Tuberculose des os et des articulations	T. M. F.	62 23 39	3 2 1	- - -	-
16 17 18	015.0 Vertebral column - Colonne vertébrale	T. M. F.	19 7 12	1 1 -	- - -	-
19 20 21	015.1 Hip - Hanche	T. M. F.	15 2 13	1 - 1	- - -	-
22 23 24	015.2 Knee - Genou	T. M. F.	3 1 2	- - -	+ - -	-
25 26 27	015.7 Other bone - Autres tuberculoses os- seuses	T. M. F.	12 6 6	- - -	- - -	-
28 29 30	015.8 Other joint - Autres tuberculoses articulaires	T. M. F.	9 4 5	1 1 -	- - -	-
31 32 33	015.9 Unspecified - Sans précision	T. M. F.	4 3 1	- - -	- - -	-
34 35 36	016 Genitourinary system - Appareil génito-urinaire	T. M. F.	130 68 62	7 1 6	- - -	6 2 4
37 38 39	016.0 Kidney - Rein	T. M. F.	70 35 35	4 1 3	- - -	3 1 2
40 41 42	016.1 Other urinary organs - Autres organes urinaires	T. M. F.	10 5 6	- - -	- - -	-

TABLEAU 5. Nouveaux cas actifs et réactivés suivant le diagnostic détaillé et le sexe. Canada et provinces, 1984 - suite

TABLE 5. New Active and Reactivated Cases by Detailed Diagnosis and Sex, Canada and Provinces, 1984 - Concluded

ICD No. No. de la CIM No.	Diagnosis and sex Diagnostic et sexe		Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. I.-P.-É.	N.S. N.-É.
number - nombre						
Non-respiratory - Concluded - Non respiratoire - fin						
1 2 3	016.2 Epididymis - Epididyme	T. M. F.	12 12 -	- - -	- - -	1 1 -
4 5 6	016.3 Other male genital organs - Autres organes génitaux de l'homme	T. M. F.	7 7 -	- - -	- - -	- - -
7 8 9	016.4 Female genital organs - Organes géni- taux de la femme	T. M. F.	17 - 17	2 - 2	- - -	1 - 1
10 11 12	016.9 Unspecified - Sans précision	T. M. F.	14 9 5	1 - 1	- - -	1 - 1
13 14 15	017 Other organs - Autres organes	T. M. F.	237 80 157	1 - 1	- - -	1 1 -
16 17 18	017.0 Skin and subcutaneous cellular tis- sue - Peau et tissu cellulaire sous-cutané	T. M. F.	11 3 8	- - -	- - -	- - -
19 20 21	017.1 Erythema nodosum with hypersensitivity reaction in tuberculosis - Erythème noueux avec réaction d'hypersensi- bilité à la tuberculose	T. M. F.	1 - 1	- - -	- - -	- - -
22 23 24	017.2 Peripheral lymph nodes - Ganglions lymphatiques périphériques	T. M. F.	208 68 140	1 - 1	- - -	1 - -
25 26 27	017.3 Eye - Oeil	T. M. F.	6 3 3	- - -	- - -	- - -
28 29 30	017.4 Ear - Oreille	T. M. F.	1 1 -	- - -	- - -	- - -
31 32 33	017.5 Thyroid gland - Corps thyroïde	T. M. F.	- - -	- - -	- - -	- - -
34 35 36	017.6 Adrenal glands - Glandes surrénales	T. M. F.	1 - 1	- - -	- - -	- - -
37 38 39	017.7 Spleen - Rate	T. M. F.	- - -	- - -	- - -	- - -
40 41 42	017.8 Other - Autres	T. M. F.	9 5 4	- - -	- - -	- - -

TABLEAU 5. Nouveaux cas actifs et réactivés suivant le diagnostic détaillé et le sexe, Canada et provinces, 1984 - fin

N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T.	T.N.-O.	No
number - nombre										
-	-	6	-	2	1	2	-	-	-	1
-	-	6	-	2	1	2	-	-	-	2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
1	-	3	-	1	-	1	-	1	-	4
1	-	3	-	1	-	1	-	1	-	5
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	6
-	5	5	-	1	2	1	-	-	-	7
-	-	5	-	1	2	1	-	-	-	8
-	5	5	-	1	2	1	-	-	-	9
1	4	1	-	-	2	4	-	-	-	10
1	4	-	-	-	2	2	-	-	-	11
-	1	-	-	-	-	2	-	-	-	12
2	23	98	22	15	26	46	-	3	-	13
-	9	37	3	4	5	18	-	2	-	14
2	14	61	19	11	20	28	-	1	-	15
-	-	5	-	1	4	-	-	-	-	16
-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	17
-	-	2	-	-	4	-	-	-	-	18
-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	19
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20
-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	21
2	18	86	20	13	20	44	-	3	-	22
-	6	31	3	3	5	17	-	2	-	23
2	12	55	17	10	15	27	-	1	-	24
-	3	2	-	-	-	1	-	-	-	25
-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	26
-	-	2	-	-	-	1	-	-	-	27
-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	28
-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	29
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	34
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	36
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	39
-	1	4	-	1	2	1	-	-	-	40
-	-	3	-	-	1	1	-	-	-	41
-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	42

TABLE 6. New Active and Reactivated Cases by Detailed Diagnosis, Sex and Age Group, 1984

TABLEAU 6. Nouveaux cas actifs et réactivés suivant le diagnostic détaillé, le sexe et le groupe d'âge, 1984

25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75 years and over	
number - nombre										75 ans et plus	No
187	158	148	123	133	154	177	189	181	187	328	1
102	87	78	72	87	93	113	111	108	104	184	2
85	71	70	51	46	61	64	78	73	83	144	3
143	119	102	86	95	128	146	146	151	159	290	4
82	71	56	59	68	85	101	93	98	93	169	5
61	48	46	27	27	43	45	53	53	66	121	6
-	-	-	-	-	1	2	-	4	1	3	7
-	-	-	-	-	1	1	-	1	1	1	8
-	-	-	-	-	-	1	-	3	-	2	9
119	102	89	75	88	114	128	133	137	144	259	10
68	61	50	52	64	74	90	85	88	85	152	11
51	41	39	23	24	40	38	48	45	59	107	12
5	3	7	1	3	3	5	3	4	8	23	13
4	2	3	1	1	2	3	-	3	4	12	14
1	1	4	-	2	1	2	3	1	4	11	15
19	14	6	10	4	10	11	10	6	6	5	16
10	8	3	6	3	8	7	8	6	3	4	17
9	6	3	4	1	2	4	2	-	3	1	18
2	1	-	-	-	-	2	-	-	-	-	19
-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	20
2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	21
17	11	5	9	3	8	7	9	6	6	3	22
10	7	2	6	3	7	5	8	6	3	2	23
7	4	3	3	-	1	2	1	-	3	1	24
-	-	1	1	-	1	-	1	-	-	-	25
-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	26
-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	27
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30
-	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	31
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	32
-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33
-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	2	34
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	35
-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	36
44	39	46	37	38	26	31	43	30	28	38	37
20	16	22	13	19	8	12	18	10	11	15	38
24	23	24	24	19	18	19	25	20	17	23	39
3	-	1	2	1	1	-	-	-	3	-	40
2	-	1	2	1	-	-	-	-	2	-	41
1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	42
3	-	1	2	1	1	-	-	-	2	-	43
2	-	1	2	1	-	-	-	-	1	-	44
1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	45

TABLE 6. New Active and Reactivated Cases by Detailed Diagnosis, Sex and Age Group, 1984 - Continued

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	
No.		number - nombre					
Non-respiratory - Continued - Non respiratoire - suite							
1 2 3	013.1	Tuberculoma of meninges - Tuberculome méniné	T. M. F.	- - -	- - -	- - -	- - -
4 5 6	013.8	Other - Autres	T. M. F.	6 2 4	1 1 -	1 - 1	1 1 1
7 8 9	013.9	Unspecified - Sans précision	T. M. F.	- - -	- - -	- - -	- - -
10 11 12	014	Intestines, peritoneum and mesenteric glands - Intestins, péritoine et ganglions mésentériques	T. M. F.	22 8 14	- - -	- - -	- - -
13 14 15	015	Tuberculosis of bones and joints - Tuberculose des os et des articulations	T. M. F.	62 23 39	3 1 2	- - -	- - -
16 17 18	015.0	Vertebral column - Colonne vertébrale	T. M. F.	19 7 12	2 - 2	- - -	- - -
19 20 21	015.1	Hip - Hanche	T. M. F.	15 2 13	- - -	- - -	- - -
22 23 24	015.2	Knee - Genou	T. M. F.	3 1 2	- - -	- - -	- - -
25 26 27	015.7	Other bone - Autres tuberculoses os- seuses	T. M. F.	12 6 6	1 1 -	- - -	- - -
28 29 30	015.8	Other joint - Autres tuberculoses articulaires	T. M. F.	9 4 5	- - -	- - -	- - -
31 32 33	015.9	Unspecified - Sans précision	T. M. F.	4 3 1	- - -	- - -	- - -
34 35 36	016	Genitourinary system - Appareil génito-urinaire	T. M. F.	130 68 62	1 - 1	- - -	2 2 -
37 38 39	016.0	Kidney - Rein	T. M. F.	70 35 35	1 - 1	- - -	- - -
40 41 42	016.1	Other urinary organs - Autres organes urinaires	T. M. F.	10 5 5	- - -	- - -	- - -

TABLEAU 6. Nouveaux cas actifs et réactivés suivant le diagnostic détaillé, le sexe et le groupe d'âge, 1984 - 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	75 ans et plus	No
number - nombre												
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9
6	12	1	2	1	-	-	2	1	4	1	2	10
6	12	1	1	1	-	-	1	1	3	-	2	11
6	12	1	1	1	-	-	1	1	3	-	1	12
321	32	5	2	6	2	3	7	6	8	10	2	13
321	32	3	1	4	1	3	3	3	5	12	8	14
321	32	3	1	2	2	2	4	3	4	12	2	15
-	-	1	1	2	1	1	-	-	-	-	3	16
-	-	1	1	1	1	1	-	-	-	-	2	17
-	-	1	1	1	1	1	-	-	-	-	1	18
11	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	4	19
11	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	4	20
11	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	4	21
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24
11	1	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	25
11	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	26
11	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	27
11	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	28
11	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	29
11	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	30
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	31
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	32
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	33
52	74	13	11	13	10	19	17	12	8	10	4	34
52	74	85	55	77	22	11	11	5	4	4	6	35
52	74	5	6	6	8	8	6	7	4	4	6	36
312	74	7	4	6	6	14	9	4	5	7	2	37
312	74	43	33	33	24	95	63	1	4	2	5	38
312	74	3	1	3	4	5	3	3	4	5	5	39
-	-	1	1	1	-	2	1	2	1	1	-	40
-	-	1	1	1	-	2	-	1	1	1	-	41
-	-	1	-	-	2	-	2	-	-	-	-	42

TABLE 6. New Active and Reactivated Cases by Detailed Diagnosis, Sex and Age Group, 1984 - Concluded

TABLEAU 6. Nouveaux cas actifs et réactivés suivant le diagnostic détaillé, le sexe et le groupe d'âge. 1984 - 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	
number - nombre										75 ans et plus	No
-	1	2	1	2	-	1	1	1	1	1	1
-	1	2	1	2	-	1	1	1	1	1	2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
-	1	1	-	-	-	-	2	-	1	1	4
-	1	1	-	-	-	-	2	-	1	1	5
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	6
-	1	2	3	3	1	2	1	3	-	1	7
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
-	1	2	3	3	1	2	1	3	-	1	9
2	1	-	2	2	1	1	2	3	-	-	10
2	1	-	2	2	1	-	2	2	-	-	11
-	-	-	2	-	1	1	-	1	-	-	12
27	27	26	20	17	13	9	17	11	5	16	13
13	10	11	4	7	6	-	3	2	1	7	14
14	17	15	16	10	7	9	14	9	4	9	15
-	-	-	1	1	1	-	-	3	-	2	16
-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	17
-	-	-	1	-	1	-	-	3	-	1	18
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21
25	27	25	19	14	8	8	13	8	4	13	22
13	10	10	4	4	3	-	1	2	-	5	23
12	17	15	15	10	5	8	12	5	4	7	24
2	-	-	-	1	3	-	-	-	-	-	25
-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	26
2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	27
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	28
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	29
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	34
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	35
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	36
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	39
-	-	1	-	1	1	1	2	-	1	1	40
-	-	1	-	1	1	-	1	-	1	1	41
-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	42

TABLE 7. New Active and Reactivated Cases and Rate Per 100,000 Population by Age Group and Sex, Canada and Provinces, 1984

TABLEAU 7. Nouveaux cas actifs et réactivés et taux pour 100.000 habitants suivant le groupe d'âge et le sexe, Canada et provinces, 1984

Age group Groupe d'âge													N.W.T. T.N.-O.	
	Can. T.-N.	Nfld. I.-P.-É.	P.E.I. N.-É.	N.S. Qué.	N.B. Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon				
number - nombre														
Both sexes - Les deux sexes														
All ages - Tous âges	2,356	57	4	43	39	587	686	182	115	221	397	5	20	
0- 4 years - ans	64	1	-	-	-	8	5	9	18	9	12	-	2	
5-14 "	83	5	-	-	1	7	10	22	19	11	7	-	1	
15-24 "	244	4	-	2	3	42	66	29	11	35	51	-	1	
25-34 "	345	3	-	7	6	86	109	29	10	37	57	-	1	
35-44 "	271	2	1	5	2	63	89	25	10	18	54	-	2	
45-54 "	287	7	2	4	4	75	99	12	8	23	45	3	5	
55-64 "	366	16	-	10	5	104	102	20	15	31	57	1	5	
65-74 "	368	9	-	6	13	123	103	15	13	28	56	-	2	
75 years and over - ans et plus	328	10	1	9	5	79	103	21	11	29	58	1	1	
Male - Masculin														
All ages - Tous âges	1,314	37	2	25	26	353	386	83	61	109	216	5	11	
0- 4 years - ans	34	1	-	-	-	4	3	4	11	5	5	-	1	
5-14 "	31	1	-	-	-	3	5	8	8	3	3	-	-	
15-24 "	110	3	-	2	1	23	35	7	4	11	23	-	1	
25-34 "	189	2	-	4	4	51	56	14	5	18	34	-	1	
35-44 "	150	-	-	2	2	41	52	13	6	8	25	-	1	
45-54 "	180	6	1	2	1	53	57	6	5	13	28	3	5	
55-64 "	224	10	-	7	3	65	62	12	6	21	36	1	1	
65-74 "	212	7	-	3	10	72	59	7	8	14	31	-	1	
75 years and over - ans et plus	184	7	1	5	5	41	57	12	8	16	31	1	-	
Female - Féminin														
All ages - Tous âges	1,042	20	2	18	13	234	300	99	54	112	181	-	9	
0- 4 years - ans	30	-	-	-	-	4	2	5	7	4	7	-	1	
5-14 "	52	4	-	-	1	4	5	14	11	8	4	-	1	
15-24 "	134	1	-	-	2	19	31	22	7	24	28	-	-	
25-34 "	156	1	-	3	2	35	53	15	5	19	23	-	-	
35-44 "	121	2	1	3	-	22	37	12	4	10	29	-	1	
45-54 "	107	1	1	2	3	22	42	6	3	10	17	-	-	
55-64 "	142	6	-	3	2	39	40	8	9	10	21	-	4	
65-74 "	156	2	-	3	3	51	44	8	5	14	25	-	1	
75 years and over - ans et plus	144	3	-	4	-	38	46	9	3	13	27	-	1	

TABLE 7. New Active and Reactivated Cases and Rate Per 100,000 Population by Age Group and Sex, Canada and Provinces, 1984 - 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, 1984 - fin

Age group Groupe d'âge	Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B. T.-N.	Qué. I.-P.-É.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.									
	Canada T.-N.	I.-P.-É.	N.-É.																		
rate per 100,000 population - taux pour 100,000 habitants																					
Both sexes - Les deux sexes																					
All ages - Tous âges	9.4	9.8	3.2	4.9	5.5	9.0	7.7	17.2	11.4	9.4	13.8	22.9	40.5								
0- 4 years - ans	3.5	2.1	-	-	-	1.7	0.8	11.2	21.4	4.3	5.8	-	33.3								
5-14 "	2.3	4.5	-	-	0.8	0.8	0.8	13.9	11.9	3.1	1.8	-	9.8								
15-24 "	5.5	3.4	-	1.2	2.2	3.6	4.2	15.6	6.1	7.9	10.8	-	9.3								
25-34 "	7.8	3.1	-	4.8	5.0	7.2	7.2	16.6	6.1	7.7	11.2	-	10.1								
35-44 "	7.9	2.8	6.4	4.4	2.2	6.8	7.2	19.3	9.0	5.9	13.5	-	33.9								
45-54 "	11.4	14.7	18.0	4.9	6.3	11.0	10.5	12.2	8.8	10.9	15.6	150.0	147.0								
55-64 "	15.9	38.6	-	13.0	8.3	17.4	11.7	20.1	16.4	18.2	20.7	76.9	250.0								
65-74 "	23.5	29.1	-	9.9	28.3	31.6	18.2	19.5	17.7	26.0	27.6	-	285.7								
75 years and over - ans et plus	33.0	59.5	14.9	23.6	16.7	34.5	27.8	39.8	21.7	41.1	45.8	500.0	200.0								
Male - Masculin																					
All ages - Tous âges	10.6	12.7	3.2	5.8	7.3	11.0	8.8	15.9	12.1	9.1	15.2	44.2	42.6								
0- 4 years - ans	3.6	4.2	-	-	-	1.7	0.9	9.6	25.3	4.7	4.7	-	32.2								
5-14 "	1.7	1.7	-	-	-	0.6	0.8	9.9	9.8	1.7	1.5	-	-								
15-24 "	4.9	5.1	-	2.4	1.5	3.9	4.4	7.4	4.4	4.9	9.6	-	17.9								
25-34 "	8.6	4.2	-	5.5	6.7	8.6	7.6	16.0	6.0	7.2	13.5	-	19.6								
35-44 "	8.8	-	-	3.5	4.3	8.8	8.4	20.0	10.7	5.1	12.4	-	31.2								
45-54 "	14.2	24.6	17.5	4.9	3.2	15.8	12.0	12.2	11.0	11.9	18.8	272.7	277.8								
55-64 "	20.3	48.1	-	19.2	10.4	23.0	14.8	25.5	13.4	25.0	27.2	125.0	90.9								
65-74 "	30.1	46.7	-	10.7	46.9	42.5	23.1	19.8	23.2	28.2	33.5	-	250.0								
75 years and over - ans et plus	49.0	101.4	37.0	33.8	43.5	49.6	42.7	58.0	36.5	54.0	61.0	1,000.0	-								
Female - Féminin																					
All ages - Tous âges	8.2	6.9	3.2	4.1	3.6	7.0	6.6	18.5	10.7	9.7	12.5	-	38.1								
0- 4 years - ans	3.3	-	-	-	-	1.8	0.7	12.8	17.1	4.0	6.9	-	33.3								
5-14 "	3.0	7.4	-	-	1.8	0.9	0.8	18.1	14.1	4.7	2.1	-	20.0								
15-24 "	6.1	1.7	-	-	3.1	3.3	4.0	24.0	7.9	11.1	12.0	-	-								
25-34 "	7.0	2.0	-	4.1	3.3	5.9	6.9	17.2	6.2	8.2	9.0	-	-								
35-44 "	7.1	5.6	13.2	5.3	-	4.7	6.0	18.4	7.3	6.7	14.8	-	37.0								
45-54 "	8.5	4.3	18.5	4.9	9.4	6.4	8.9	12.2	6.7	9.8	12.1	-	-								
55-64 "	11.9	29.0	-	7.5	6.4	12.4	8.8	15.3	19.3	11.6	14.7	-	444.4								
65-74 "	18.2	12.6	-	9.1	12.2	23.2	14.1	19.2	12.8	24.1	22.6	-	333.3								
75 years and over - ans et plus	23.3	30.3	-	17.0	-	26.0	19.4	28.2	10.5	31.7	35.6	-	500.0								

TABLE 8. New Active and Reactivated Cases and Rate Per 100,000 Population by Age Group, Sex and Diagnosis, 1984

TABLEAU 8. Nouveaux cas actifs et réactivés et taux pour 100,000 habitants suivant le groupe d'âge, le sexe et le diagnostic, 1984

Age group Groupe d'âge	Total	Tuberculosis of respiratory system Tuberculose de l'appareil respiratoire						Non-respiratory Non respiratoire		
		Pulmonary Pulmo- naire	Miliary Miliaire	Primary Primaire	Pleurisy (tuberculous) Pleurésie (tuber- culeuse)	Tuberculosis laryngitis Laryngite tuber- culeuse	Other respiratory Autres respiratoires			
number - nombre										
Both sexes - Deux sexes										
<hr/>										
All ages - Tous âges	2,356	1,568	70	122	113	3	9	471		
0- 4 years - ans	64	3	-	47	-	-	-	14		
5-14 "	83	15	2	53	4	-	-	9		
15-24 "	244	151	3	17	25	-	-	48		
25-34 "	345	221	8	3	28	2	-	83		
35-44 "	271	164	8	-	14	-	2	83		
45-54 "	287	203	6	-	11	-	3	64		
55-64 "	366	263	8	2	16	1	2	74		
65-74 "	368	286	12	-	12	-	-	58		
75 years and over - ans et plus	328	262	23	-	3	-	2	38		
<hr/>										
Male - Masculin										
<hr/>										
All ages - Tous âges	1,314	952	38	56	74	1	4	189		
0- 4 years - ans	34	1	-	26	-	-	-	7		
5-14 "	31	5	1	20	3	-	-	2		
15-24 "	110	72	2	8	12	-	-	16		
25-34 "	189	129	6	1	17	-	-	36		
35-44 "	150	102	4	-	8	-	1	35		
45-54 "	180	139	3	-	10	-	1	27		
55-64 "	224	176	3	1	13	1	-	30		
65-74 "	212	175	7	-	9	-	-	21		
75 years and over - ans et plus	184	153	12	-	2	-	2	15		
<hr/>										
Female - Féminin										
<hr/>										
All ages - Tous âges	1,042	616	32	66	39	2	5	282		
0- 4 years - ans	30	2	-	21	-	-	-	7		
5-14 "	52	10	1	33	1	-	-	7		
15-24 "	134	79	1	9	13	-	-	32		
25-34 "	156	92	2	2	11	2	-	47		
35-44 "	121	62	4	-	6	-	1	48		
45-54 "	107	64	3	-	1	-	2	37		
55-64 "	142	87	5	1	3	-	2	44		
65-74 "	156	111	5	-	3	-	-	37		
75 years and over - ans et plus	144	109	11	-	1	-	-	23		

TABLE 8. New Active and Reactivated Cases and Rate per 100,000 Population by Age Group, Sex and Diagnosis, 1984 - Concluded

TABLEAU 8. Nouveaux cas actifs et réactivés et taux pour 100.000 habitants suivant le groupe d'âge, le sexe et le diagnostic, 1984 - fin

Age group Groupe d'âge	Total	Tuberculosis of respiratory system Tuberculose de l'appareil respiratoire						Non-respiratory Non respiratoire		
		Pulmonary Pulmo- naire	Miliary Miliaire	Primary Primaire	Pleurisy (tuberculous) Pleurésie (tuber- culeuse)	Tuberculosis laryngitis Laryngite tuber- culeuse	Other respiratory Autres respiratoires			
rate per 100,000 population - taux pour 100.000 habitants										
Both sexes - Les deux sexes										
All ages - Tous âges	9.4	6.2	0.3	0.5	0.4	--	--	1.9		
0- 4 years - ans	3.5	0.2	-	2.5	-	-	-	0.8		
5-14 "	2.3	0.4	0.1	1.5	0.1	-	-	0.2		
15-24 "	5.5	3.4	0.1	0.4	0.6	-	-	1.1		
25-34 "	7.8	5.0	0.2	0.1	0.6	--	-	1.9		
35-44 "	7.9	4.8	0.2	-	0.4	-	0.1	2.4		
45-54 "	11.4	8.0	0.2	-	0.4	-	0.1	2.5		
55-64 "	15.9	11.4	0.3	0.1	0.7	--	0.1	3.2		
65-74 "	23.5	18.3	0.8	-	0.8	-	-	3.7		
75 years and over - ans et plus	33.0	26.4	2.3	-	0.3	-	0.2	3.8		
Male - Masculin										
All ages - Tous âges	10.6	7.6	0.3	0.4	0.6	0.1	--	1.5		
0- 4 years - ans	3.6	0.1	-	2.7	-	-	-	0.7		
5-14 "	1.7	0.3	0.1	1.1	0.2	-	-	0.1		
15-24 "	4.9	3.2	0.1	0.4	0.5	-	-	0.7		
25-34 "	8.6	5.8	0.3	--	0.8	-	-	1.6		
35-44 "	8.8	6.0	0.2	-	0.5	-	0.1	2.0		
45-54 "	14.2	11.0	0.2	-	0.8	-	0.1	2.1		
55-64 "	20.3	16.0	0.3	0.1	1.2	0.1	-	2.7		
65-74 "	30.1	24.8	1.0	-	1.3	-	-	3.0		
75 years and over - ans et plus	49.0	40.7	3.2	-	0.5	-	0.5	4.0		
Female - Féminin										
All ages - Tous âges	8.2	4.8	0.2	0.5	0.3	--	--	2.2		
0- 4 years - ans	3.3	0.2	-	2.3	-	-	-	0.8		
5-14 "	3.0	0.6	0.1	1.9	0.1	-	-	0.4		
15-24 "	6.1	3.6	--	0.4	0.6	-	-	1.5		
25-34 "	7.0	4.1	0.1	0.1	0.5	0.1	-	2.1		
35-44 "	7.1	3.6	0.2	-	0.4	-	0.1	2.8		
45-54 "	8.5	5.1	0.2	-	0.1	-	0.2	2.9		
55-64 "	11.9	7.3	0.4	0.1	0.2	-	0.2	3.7		
65-74 "	18.2	12.9	0.6	-	0.3	-	-	4.3		
75 years and over - ans et plus	23.3	17.6	1.8	-	0.2	-	-	3.7		

TABLE 9. New Active and Reactivated Cases and Rate Per 100,000 Population by Diagnosis and Sex, Canada and Provinces, 1984

TABLEAU 9. Nouveaux cas actifs et réactivés et taux pour 100.000 habitants suivant le diagnostic et le sexe, Canada et provinces, 1984

Diagnosis Diagnostic	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué. Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.
number - nombre													
Both sexes - Les deux sexes													
Total	2,356	57	4	43	39	587	686	182	115	221	397	5	20
Respiratory - Respiratoire	1,885	45	4	36	29	514	500	149	83	175	329	5	16
Pulmonary - Pulmonaire	1,568	35	3	35	25	474	428	102	47	129	271	5	14
Miliary - Miliaire	70	3	-	-	1	10	29	3	4	6	13	-	1
Primary - Primaire	122	7	-	-	-	10	4	31	26	23	21	-	-
Pleurisy (tuberculous) - Pleurésie (tuberculeuse)	113	-	-	-	3	19	31	13	6	16	24	-	1
Tuberculosis laryngitis - Laryngite tuberculeuse	3	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-
Other - Autres	9	-	1	-	-	-	7	-	-	1	-	-	-
Non-respiratory - Non respiratoire	471	12	-	7	10	73	186	33	32	46	68	-	4
Male - Masculin													
Total	1,314	37	2	25	26	353	386	83	61	109	216	5	11
Respiratory - Respiratoire	1,125	34	2	22	22	318	308	77	46	94	189	5	8
Pulmonary - Pulmonaire	952	29	1	21	19	291	263	58	27	70	161	5	7
Miliary - Miliaire	38	2	-	-	-	4	21	1	2	2	6	-	-
Primary - Primaire	56	3	-	-	-	5	3	13	13	10	9	-	-
Pleurisy (tuberculous) - Pleurésie (tuberculeuse)	74	-	-	-	3	18	19	5	4	11	13	-	1
Tuberculosis laryngitis - Laryngite tuberculeuse	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Other - Autres	4	-	1	-	-	-	2	-	-	1	-	-	-
Non-respiratory - Non respiratoire	189	3	-	3	4	35	78	6	15	15	27	-	3
Female - Féminin													
Total	1,042	20	2	18	13	234	300	99	54	112	181	-	9
Respiratory - Respiratoire	760	11	2	14	7	196	192	72	37	81	140	-	8
Pulmonary - Pulmonaire	616	6	2	14	6	183	165	44	20	59	110	-	7
Miliary - Miliaire	32	1	-	-	1	6	8	2	2	4	7	-	1
Primary - Primaire	66	4	-	-	-	5	1	18	13	13	12	-	-
Pleurisy (tuberculous) - Pleurésie (tuberculeuse)	39	-	-	-	-	1	12	8	2	5	11	-	-
Tuberculosis laryngitis - Laryngite tuberculeuse	2	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
Other - Autres	5	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-
Non-respiratory - Non respiratoire	282	9	-	4	6	38	108	27	17	31	41	-	1

TABLE 9. New Active and Reactivated Cases and Rate per 100,000 Population by Diagnosis and Sex, Canada and Provinces, 1984 - Concluded

TABLEAU 9. Nouveaux cas actifs et réactivés et taux pour 100.000 habitants suivant le diagnostic et le sexe, Canada et provinces, 1984 - fin

Diagnosis Diagnostic	Canada T.-N. Î.-P.-É. N.-É.	Nfld. P.E.I. N.S. T.-N. Î.-P.-É. N.-É.						N.B. Qué. Ont. Man. Sask.	Alta. B.C. A.I.B. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.				
		Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.						
rate per 100,000 population - taux pour 100,000 habitants															
Both sexes - Les deux sexes															
Total	9.4	9.8	3.2	4.9	5.5	9.0	7.7	17.2	11.4	9.4	13.8	22.9	40.5		
Respiratory - Respiratoire	7.5	7.8	3.2	4.1	4.1	7.8	5.6	14.1	8.2	7.4	11.5	22.9	32.4		
Pulmonary - Pulmonaire	6.2	6.0	2.4	4.0	3.5	7.2	4.8	9.6	4.7	5.5	9.4	22.9	28.3		
Miliary - Miliaire	0.3	0.5	-	-	0.1	0.2	0.3	0.3	0.4	0.2	0.4	-	2.0		
Primary - Primaire	0.5	1.2	-	-	-	0.2	--	2.9	2.6	1.0	0.7	-	-		
Pleurisy (tuberculous) - Pleurésie (tuberculeuse)	0.4	-	-	-	0.4	0.3	0.3	1.2	0.6	0.7	0.8	-	2.0		
Tuberculosis laryngitis - Laryngite tuberculeuse	--	-	-	0.1	-	--	--	-	-	-	-	-	-		
Other - Autres	--	-	0.8	-	-	-	0.1	-	-	--	-	-	-		
Non-respiratory - Non respiratoire	1.9	2.1	-	0.8	1.4	1.1	2.1	3.1	3.2	2.0	2.4	-	8.1		
Male - Masculin															
Total	10.6	12.7	3.2	5.8	7.3	11.0	8.8	15.9	12.1	9.1	15.2	44.2	42.6		
Respiratory - Respiratoire	9.0	11.7	3.2	5.1	6.2	9.9	7.0	14.8	9.1	7.9	13.2	44.2	31.0		
Pulmonary - Pulmonaire	7.6	10.0	1.6	4.9	5.4	9.0	6.0	11.1	5.4	5.9	11.3	44.2	27.1		
Miliary - Miliaire	0.3	0.7	-	-	0.1	0.5	0.2	0.4	0.2	0.4	0.4	-	-		
Primary - Primaire	0.4	1.0	-	-	0.2	0.1	2.5	2.6	0.8	0.6	-	-	-		
Pleurisy (tuberculous) - Pleurésie (tuberculeuse)	0.6	-	-	-	0.8	0.6	0.4	1.0	0.8	0.9	0.9	-	3.9		
Tuberculosis laryngitis - Laryngite tuberculeuse	--	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Other - Autres	--	-	1.6	-	-	-	--	-	-	0.1	-	-	-		
Non-respiratory - Non respiratoire	1.5	1.0	-	0.7	1.1	1.1	1.8	1.2	3.0	1.2	1.9	-	11.6		
Female - Féminin															
Total	8.2	6.9	3.2	4.1	3.6	7.0	6.6	18.5	10.7	9.7	12.5	-	38.1		
Respiratory - Respiratoire	6.0	3.8	3.2	3.2	1.9	5.9	4.2	13.4	7.4	7.0	9.7	-	33.9		
Pulmonary - Pulmonaire	4.8	2.1	3.2	3.2	1.7	5.5	3.6	8.2	4.0	5.1	7.6	-	29.7		
Miliary - Miliaire	0.2	0.3	-	-	0.3	0.2	0.2	0.4	0.4	0.3	0.5	-	4.2		
Primary - Primaire	0.5	1.4	-	-	0.1	--	3.4	2.6	1.1	0.8	-	-	-		
Pleurisy (tuberculous) - Pleurésie (tuberculeuse)	0.3	-	-	-	-	0.3	1.5	0.4	0.4	0.8	-	-	-		
Tuberculosis laryngitis - Laryngite tuberculeuse	--	-	-	-	--	--	-	-	-	-	-	-	-		
Other - Autres	--	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-		
Non-respiratory - Non respiratoire	2.2	3.1	-	0.9	1.7	1.1	2.4	5.0	3.4	2.7	2.8	-	4.2		

TABLE 10. New Active and Reactivated Cases and Percentage Distribution by Origin and Sex, Canada and Provinces, 1984

TABLEAU 10. Nouveaux cas actifs et réactivés et répartition procentuelle suivant l'origine et le sexe, Canada et provinces, 1984

Origin Origine	Canada	Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.
		T.-N.	I.-P.-É.	N.-É.						Alb.	C.-B.		
Both sexes - Deux sexes													
Total	2,356	57	4	43	39	587	686	182	115	221	397	5	20
Indians - Indiens	355	10	-	-	-	12	40	65	68	65	83	3	9
Inuit	13	2	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	8
Other - Autres	1,988	45	4	43	39	572	646	117	47	156	314	2	3
Percentage of total number of cases - Pourcentage du nombre total de cas:													
Indians - Indiens	15.1	17.5	-	-	-	2.0	5.8	35.7	59.1	29.4	20.9	60.0	45.0
Inuit	0.6	3.5	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	40.0
Percentage of total population(1) - Pourcentage de la population totale(1):													
Indians - Indiens	1.9	0.4	0.5		0.9	0.8	0.7	1.2	6.2	5.9	3.0	2.9	18.1
Inuit	0.1	0.3	--		--	0.1	--	--	--	--	--	--	32.2
Male - Masculin													
Total	1,314	37	2	25	26	353	386	83	61	109	216	5	11
Indians - Indiens	168	3	-	-	-	6	24	28	32	27	41	3	4
Inuit	9	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	5
Other - Autres	1,137	32	2	25	26	345	362	55	29	82	175	2	2
Percentage of total number of cases - Pourcentage du nombre total de cas:													
Indians - Indiens	12.8	8.1	-	-	-	1.7	6.2	33.7	52.4	24.8	19.0	60.0	36.4
Inuit	0.7	5.4	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	45.5
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	5.7	3.0	2.8	17.0
Inuit	0.1	0.3	--		--	0.1	--	--	--	--	--	--	31.4
Female - Féminin													
Total	1,042	20	2	18	13	234	300	99	54	112	181	-	9
Indians - Indiens	187	7	-	-	-	6	16	37	36	38	42	-	5
Inuit	4	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	3
Other - Autres	851	13	2	18	13	227	284	62	18	74	139	-	1
Percentage of total number of cases - Pourcentage du nombre total de cas:													
Indians - Indiens	17.9	35.0	-	-	-	2.6	5.3	37.4	66.7	33.9	23.2	-	55.6
Inuit	0.4	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	33.3
Percentage of total population(1) - Pourcentage de la population totale(1):													
Indians - Indiens	1.9	0.4	0.4		0.9	0.8	0.7	1.2	6.2	6.0	3.1	2.9	19.2
Inuit	0.1	0.3	--		--	0.1	--	--	--	--	--	--	33.0

(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, 1984

TABLEAU 11. Nouveaux cas actifs et réactivés et répartition procentuelle suivant l'origine et le groupe d'âge, 1984

Origin Origine	All âges Tous âges								75 years and over 75 ans et plus	
		0-4	5-14	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64		
Total	2,356	64	83	244	345	271	287	366	368	328
Indians - Indiens	355	41	54	66	55	38	32	27	25	17
Inuit	13	1	-	1	-	1	3	4	3	-
Other - Autres	1,988	22	29	177	280	232	252	335	340	311
Percentage distribution of cases - Répartition procentuelle des cas:										
Indians - Indiens	100.0	11.5	15.2	18.7	15.5	10.7	9.0	7.6	7.0	4.8
Inuit	100.0	7.7	-	7.7	-	7.7	23.1	30.7	23.1	-
Other - Autres	100.0	1.1	1.4	8.9	14.6	11.7	12.7	16.9	17.1	15.6
Percentage distribution of population (1) - Répartition 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	14.3	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, 1984

TABLEAU 12. Nouveaux cas actifs et réactivés et répartition procentuelle suivant le diagnostic et l'origine, 1984

Diagnosis Diagnostic	Total	Indians Indiens		Inuit	Other Autres
		number - nombre	percentage distribution - répartition procentuelle		
Total	2,356	355	100.0	13	1,988
Respiratory - Respiratoire	1,885	303	82.7	11	1,571
Pulmonary - Pulmonaire	1,568	189	53.3	10	1,369
Miliary - Militaire	70	13	3.7	-	57
Primary - Primaire	122	80	22.5	-	42
Pleurisy (tuberculous) - Pleurésie (tuberculeuse)	113	21	5.9	1	91
Tuberculous laryngitis - Laryngite tuberculeuse	3	-	-	-	3
Other - Autres	9	-	-	-	9
Non-respiratory - Non respiratoire	471	52	11.0	2	417
percentage distribution - répartition procentuelle					
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Respiratory - Respiratoire	80.0	85.4	84.6	79.0	79.0
Pulmonary - Pulmonaire	66.5	53.3	76.9	68.9	68.9
Miliary - Militaire	3.0	3.7	-	2.9	2.9
Primary - Primaire	5.2	22.5	-	2.1	2.1
Pleurisy (tuberculous) - Pleurésie (tuberculeuse)	4.8	5.9	7.7	4.6	4.6
Tuberculous laryngitis - Laryngite tuberculeuse	0.1	-	-	0.1	0.1
Other - Autres	0.4	-	-	0.4	0.4
Non-respiratory - Non respiratoire	20.0	14.6	15.4	21.0	21.0

TABLE 13. New Active and Reactivated Cases, Bacillary Status, Canada and Provinces, 1984

TABLEAU 13. Nouveaux cas actifs et réactivés, état bacillaire, Canada et provinces, 1984

Bacillary status État bacillaire	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué. 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													
Microscopy positive; culture positive - Microscopie positive; culture positive	1,230	30	3	29	24	419	372	56	28	95	165	2	7
Microscopy positive; culture negative - Microscopie positive; culture négative	52	-	-	4	-	5	24	4	2	5	7	-	1
Microscopy positive; culture not done - Microscopie positive; culture non réalisée	38	6	-	1	-	1	14	4	1	7	4	-	-
Microscopy negative; culture positive - Microscopie négative; culture positive	511	14	1	3	7	74	150	61	11	77	104	2	7
Microscopy negative; culture negative - Microscopie négative; culture négative	326	7	-	3	5	83	59	43	29	28	64	1	4
Microscopy negative; culture not done - Microscopie négative; culture non réalisée	26	-	-	-	-	1	20	-	4	1	-	-	-
Microscopy not done; culture positive - Microscopie non réalisée; culture positive	62	-	-	-	3	-	10	8	15	-	26	-	-
Microscopy not done; culture negative - Microscopie non réalisée; culture négative	13	-	-	-	-	-	-	5	4	-	4	-	-
Microscopy not done; culture not done - Microscopie non réalisée; culture non réalisée	98	-	-	3	-	4	37	1	21	8	23	-	1
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	52.2	52.6	75.0	67.4	61.6	71.4	54.2	30.9	24.3	43.0	41.6	40.0	35.0
Microscopy positive; culture negative - Microscopie positive; culture négative	2.2	-	-	9.3	-	0.8	3.5	2.2	1.7	2.3	1.8	-	5.0
Microscopy positive; culture not done - Microscopie positive; culture non réalisée	1.6	10.5	-	2.3	-	0.2	2.0	2.2	0.9	3.2	1.0	-	-
Microscopy negative; culture positive - Microscopie négative; culture positive	21.7	24.6	25.0	7.0	17.9	12.6	21.9	33.5	9.6	34.8	26.2	40.0	35.0
Microscopy negative; culture negative - Microscopie négative; culture négative	13.8	12.3	-	7.0	12.8	14.1	8.6	23.6	25.2	12.7	16.1	20.0	20.0
Microscopy negative; culture not done - Microscopie négative; culture non réalisée	1.1	-	-	-	-	0.2	2.9	-	3.5	0.4	-	-	-
Microscopy not done; culture positive - Microscopie non réalisée; culture positive	2.6	-	-	-	7.7	-	1.5	4.4	13.0	-	6.5	-	-
Microscopy not done; culture negative - Microscopie non réalisée; culture négative	0.6	-	-	-	-	-	-	2.7	3.5	-	1.0	-	-
Microscopy not done; culture not done - Microscopie non réalisée; culture non réalisée	4.2	-	-	7.0	-	0.7	5.4	0.5	18.3	3.6	5.8	-	5.0

TABLE 14. New Active and Reactivated Cases, Bacillary Status, by Diagnosis and by Origin, 1984

TABLEAU 14. Nouveaux cas actifs et réactivés, état bacillaire, par le diagnostic et par l'origine, 1984

Bacillary status Etat bacillaire	Diagnosis - Diagnostic							Origin - Origine			
	Total	Respiratory - Respiratoire						Non-respiratory Non-respiratoire	Indians Indiens	Inuit Inuit	Other Autres
		Pulmonary Pulmonaire	Miliary Miliaire	Primary Primaire	Pleurisy (tuberculous) Pleurésie (tuberculeuse)	Tuberculosis laryngitis Laryngite tuberculeuse					
		Pulmonary Pulmonaire	Miliary Miliaire	Primary Primaire	Pleurisy (tuberculous) Pleurésie (tuberculeuse)	Tuberculosis laryngitis Laryngite tuberculeuse					
number - nombre											
Number of cases notified - Nombre de cas déclarés	2,356	1,568	70	122	113	3	8	471	355	13	1,988
Microscopy positive; culture positive - Microscopie positive; culture positive	1,230	954	49	12	16	2	2	195	153	5	1,072
Microscopy positive; culture negative - Microscopie positive; culture négative	52	36	2	-	2	1	-	11	2	-	50
Microscopy positive; culture not done - Microscopie positive; culture non réalisée	38	18	3	-	2	-	-	15	5	-	32
Microscopy negative; culture positive - Microscopie négative; culture positive	511	309	5	23	34	-	3	137	82	3	426
Microscopy negative; culture negative - Microscopie négative; culture négative	326	181	1	51	43	-	2	48	61	4	261
Microscopy negative; culture not done - Microscopie négative; culture non réalisée	26	12	1	-	6	-	-	7	2	-	24
Microscopy not done; culture positive - Microscopie non réalisée; culture positive	62	19	6	10	5	-	2	20	18	-	44
Microscopy not done; culture negative - Microscopie non réalisée; culture négative	13	3	-	8	1	-	-	1	8	-	5
Microscopy not done; culture not done - Microscopie non réalisée; culture non réalisée	98	36	3	18	4	-	-	37	24	1	73
percentage distribution - répartition procenuelle											
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	52.2	60.9	70.0	9.8	14.2	66.7	22.2	41.4	43.0	38.5	53.9
Microscopy positive; culture negative - Microscopie positive; culture négative	2.2	2.3	2.9	-	1.8	33.3	-	2.3	0.6	-	2.5
Microscopy positive; culture not done - Microscopie positive; culture non réalisée	1.6	1.1	4.3	-	1.8	-	-	3.2	1.4	-	1.7
Microscopy negative; culture positive - Microscopie négative; culture positive	21.7	19.7	7.1	18.8	30.1	-	33.4	29.1	23.1	23.1	21.4
Microscopy negative; culture negative - Microscopie négative; culture négative	13.8	11.5	1.4	41.8	38.0	-	22.2	10.2	17.2	30.7	13.1
Microscopy negative; culture not done - Microscopie négative; culture non réalisée	1.1	0.8	1.4	-	5.3	-	-	1.5	0.6	-	1.2
Microscopy not done; culture positive - Microscopie non réalisée; culture positive	2.6	1.2	8.6	8.2	4.4	-	22.2	4.2	5.1	-	2.2
Microscopy not done; culture negative - Microscopie non réalisée; culture négative	0.6	0.2	-	6.6	0.9	-	-	0.2	2.2	-	0.3
Microscopy not done; culture not done - Microscopie non réalisée; culture non réalisée	4.2	2.3	4.3	14.8	3.5	-	-	7.9	6.8	7.7	3.7

TABLE 15. New Active and Reactivated Cases and Percentage Distribution by Origin and Method of Determination of Bacillary Status, Canada and Provinces, 1984

Origin and method No.	Canada number - nombre	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	
1 Number of cases reported	2,356	57	4	43	39	587	
Determination:							
2 By microscopy and culture	2,119	51	4	39	36	581	
3 By microscopy only	64	6	-	1	-	2	
4 By culture only	75	-	-	-	3	-	
5 No determination reported	98	-	-	3	-	4	
6 Indians	355	10	-	-	-	12	
Determination:							
7 By microscopy and culture	298	10	-	-	-	12	
8 By microscopy only	7	-	-	-	-	-	
9 By culture only	26	-	-	-	-	-	
10 No determination reported	24	-	-	-	-	-	
11 Inuit	13	2	-	-	-	3	
Determination:							
12 By microscopy and culture	12	2	-	-	-	3	
13 By microscopy only	-	-	-	-	-	-	
14 By culture only	-	-	-	-	-	-	
15 No determination reported	1	-	-	-	-	-	
16 Other	1,988	45	4	43	39	572	
Determination:							
17 By microscopy and culture	1,809	39	4	39	36	566	
18 By microscopy only	57	6	-	1	-	2	
19 By culture only	49	-	-	-	3	-	
20 No determination reported	73	-	-	3	-	4	
	Bnt.	Man.	Sask.	Alta.	B.C.	N.W.T.	
			A.I.B.	C.-B.	Yukon	T.N.-D.	
21 Number of cases reported	686	182	115	221	387	5	20
Determination:							
22 By microscopy and culture	605	164	70	205	340	5	19
23 By microscopy only	34	4	5	8	4	-	-
24 By culture only	10	13	19	-	30	-	-
25 No determination reported	37	1	21	8	23	-	1
26 Indians	40	65	68	65	83	3	8
Determination:							
27 By microscopy and culture	29	62	40	60	73	3	9
28 By microscopy only	3	-	1	3	-	-	-
29 By culture only	-	3	15	-	8	-	-
30 No determination reported	8	-	12	2	2	-	-
31 Inuit	-	-	-	-	-	-	8
Determination:							
32 By microscopy and culture	-	-	-	-	-	-	7
33 By microscopy only	-	-	-	-	-	-	-
34 By culture only	-	-	-	-	-	-	-
35 No determination reported	-	-	-	-	-	-	1
36 Other	646	117	47	156	314	2	3
Determination:							
37 By microscopy and culture	576	102	30	145	267	2	3
38 By microscopy only	31	4	4	5	4	-	-
39 By culture only	10	10	4	-	22	-	-
40 No determination reported	29	1	9	6	21	-	-

TABLEAU 15. Nouveaux cas actifs et réactivés et répartition procentuelle suivant l'origine et la méthode de détermination d'état bacillaire, Canada et provinces, 1984

Canada	Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.	Qué	Origine et méthode	No	
	T.-N.	Î.-P.-É.	N.-É.					
percentage distribution - répartition procentuelle								
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	Nombre de cas rapportés	1	
						Détermination:		
89.9	89.5	100.0	90.7	92.3	99.0	Par la microscopie et la culture	2	
2.7	10.5	-	2.3	-	0.3	Par la microscopie seulement	3	
3.2	-	-	-	7.7	-	Par la culture seulement	4	
4.2	-	-	7.0	-	0.7	Pas de détermination rapportée	5	
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	Indiens	8	
						Détermination:		
83.9	100.0	-	-	-	100.0	Par la microscopie et la culture	7	
2.0	-	-	-	-	-	Par la microscopie seulement	8	
7.3	-	-	-	-	-	Par la culture seulement	9	
6.8	-	-	-	-	-	Pas de détermination rapportée	10	
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	Inuit	11	
						Détermination:		
92.3	100.0	-	-	-	100.0	Par la microscopie et la culture	12	
-	-	-	-	-	-	Par la microscopie seulement	13	
-	-	-	-	-	-	Par la culture seulement	14	
7.7	-	-	-	-	-	Pas de détermination rapportée	15	
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	Autres	16	
						Détermination:		
91.0	86.7	100.0	90.7	92.3	99.0	Par la microscopie et la culture	17	
2.9	13.3	-	2.3	-	0.3	Par la microscopie seulement	18	
2.5	-	-	-	7.7	-	Par la culture seulement	19	
3.6	-	-	7.0	-	0.7	Pas de détermination rapportée	20	
Ont.								
	Man.	Sask.	Alta.	B.C.		N.W.T.		
			Alb.	C.-B.	Yukon	T.N.-O.		
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	Nombre de cas rapportés	21	
						Détermination:		
88.2	90.1	50.9	92.8	85.6	100.0	95.0	Par la microscopie et la culture	22
5.0	2.2	4.3	3.6	1.0	-	-	Par la microscopie seulement	23
1.4	7.2	16.5	-	7.6	-	-	Par la culture seulement	24
5.4	0.5	18.3	3.6	5.8	-	5.0	Pas de détermination rapportée	25
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	Indiens	26	
						Détermination:		
72.5	95.4	58.8	92.3	88.0	100.0	100.0	Par la microscopie et la culture	27
7.5	-	1.5	4.6	-	-	-	Par la microscopie seulement	28
-	4.6	22.1	-	9.6	-	-	Par la culture seulement	29
20.0	-	17.6	3.1	2.4	-	-	Pas de détermination rapportée	30
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	Inuit	31	
						Détermination:		
-	-	-	-	-	-	87.5	Par la microscopie et la culture	32
-	-	-	-	-	-	-	Par la microscopie seulement	33
-	-	-	-	-	-	-	Par la culture seulement	34
-	-	-	-	-	-	12.5	Pas de détermination rapportée	35
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	Autres	36	
						Détermination:		
89.2	87.2	63.8	92.9	85.0	100.0	100.0	Par la microscopie et la culture	37
4.8	3.4	8.5	3.2	1.3	-	-	Par la microscopie seulement	38
1.5	8.5	8.5	-	7.0	-	-	Par la culture seulement	39
4.5	0.9	19.2	3.9	6.7	-	-	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, 1984

No.	Diagnosis and method	Canada	Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C.	Yukon	N.W.T.
			T.-N.	I.-P.-É.	N.-É.							A.I.B.	C.-B.	T.N.-D.
number - nombre														
1	Number of cases notified Determination:	2,356	57	4	43	39	587	686	182	115	221	397	5	20
2	By microscopy and culture	2,119	51	4	39	36	581	605	164	70	205	340	5	19
3	By microscopy only	64	6	-	1	-	2	34	4	5	8	4	-	-
4	By culture only	75	-	-	-	3	-	10	13	19	-	30	-	-
5	No determination reported	98	-	-	3	-	4	37	1	21	8	23	-	1
6	Respiratory Determination:	1,885	45	4	36	29	514	500	149	83	175	329	5	16
7	By microscopy and culture	1,728	41	4	32	27	508	446	139	52	164	295	5	15
8	By microscopy only	42	4	-	1	-	2	28	-	-	4	3	-	-
9	By culture only	54	-	-	-	2	-	5	10	18	-	19	-	-
10	No determination reported	61	-	-	3	-	4	21	-	13	7	12	-	1
11	Pulmonary Determination:	1,568	35	3	35	25	474	428	102	47	129	271	5	14
12	By microscopy and culture	1,480	31	3	31	24	469	393	98	37	125	250	5	14
13	By microscopy only	30	4	-	1	-	2	18	-	-	3	2	-	-
14	By culture only	22	-	-	-	1	-	1	4	5	-	11	-	-
15	No determination reported	36	-	-	3	-	3	16	-	5	1	8	-	-
16	Miliary Determination:	70	3	-	-	1	10	29	3	4	6	13	-	1
17	By microscopy and culture	57	3	-	-	-	10	23	2	1	6	11	-	1
18	By microscopy only	4	-	-	-	-	-	3	-	-	-	1	-	-
19	By culture only	6	-	-	-	1	-	2	1	2	-	-	-	-
20	No determination reported	3	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-
21	Primary Determination:	122	7	-	-	-	10	4	31	26	23	21	-	-
22	By microscopy and culture	86	7	-	-	-	9	1	26	9	18	16	-	-
23	By microscopy only	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24	By culture only	18	-	-	-	-	-	-	5	10	-	3	-	-
25	No determination reported	18	-	-	-	-	1	3	-	7	5	2	-	-
26	Pleurisy (tuberculous) Determination:	113	-	-	-	3	19	31	13	6	16	24	-	1
27	By microscopy and culture	95	-	-	-	3	19	23	13	5	14	18	-	-
28	By microscopy only	8	-	-	-	-	7	-	-	-	1	-	-	-
29	By culture only	6	-	-	-	-	-	-	-	1	-	5	-	-
30	No determination reported	4	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	1
31	Tuberculous laryngitis Determination:	3	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-
32	By microscopy and culture	3	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-
33	By microscopy only	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
34	By culture only	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35	No determination reported	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36	Other respiratory Determination:	9	-	1	-	-	-	7	-	-	1	-	-	-
37	By microscopy and culture	7	-	1	-	-	-	5	-	-	1	-	-	-
38	By microscopy only	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
39	By culture only	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
40	No determination reported	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
41	Non-respiratory Determination:	471	12	-	7	10	73	186	33	32	46	68	-	4
42	By microscopy and culture	391	10	-	7	9	73	159	25	18	41	45	-	4
43	By microscopy only	22	2	-	-	-	-	6	4	5	4	1	-	-
44	By culture only	21	-	-	-	1	-	5	3	1	-	11	-	-
45	No determination reported	37	-	-	-	-	-	16	1	8	1	11	-	-

TABLEAU 16. Nouveaux cas actifs et réactives et répartition procentuelle suivant le diagnostic et la méthode de détermination d'état bacillaire, Canada et provinces, 1984

Canada	Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C.	Yukon	N.W.T.	Diagnostic et méthode	No
	T.-N.	I.-P.-E.	N.-É.						Alb.	C.-B.	T.N.-D.			
percentage 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:	
89.9	89.5	100.0	90.7	92.3	99.0	86.2	90.1	60.9	92.8	85.6	100.0	95.0	Par la microscopie et la culture	2
2.7	10.5	-	2.3	-	0.3	5.0	2.2	4.3	3.6	1.0	-	-	Par la microscopie seulement	3
3.2	-	-	-	7.7	-	1.4	7.2	15.5	-	7.6	-	-	Par la culture seulement	4
4.2	-	-	7.0	-	0.7	5.4	0.5	16.3	3.6	5.8	-	5.0	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:	
91.7	91.1	100.0	88.9	93.1	98.8	89.2	93.3	62.6	93.7	89.7	100.0	93.8	Par la microscopie et la culture	7
2.2	8.9	-	2.8	-	0.4	5.6	-	-	2.3	0.9	-	-	Par la microscopie seulement	8
2.9	-	-	-	6.9	-	1.0	6.7	21.7	-	5.8	-	-	Par la culture seulement	9
3.2	-	-	8.3	-	0.8	4.2	-	15.7	4.0	3.6	-	6.2	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:	
94.4	88.5	100.0	88.5	96.0	99.0	91.8	96.1	78.8	96.9	92.3	100.0	100.0	Par la microscopie et la culture	12
1.9	11.4	-	2.8	-	0.4	4.2	-	-	2.3	0.7	-	-	Par la microscopie seulement	13
1.4	-	-	-	4.0	-	0.2	3.9	10.6	-	4.0	-	-	Par la culture seulement	14
2.3	-	-	8.5	-	0.6	3.8	-	10.6	0.8	3.0	-	-	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	Milliare	16
													Détermination:	
81.4	100.0	-	-	-	100.0	79.3	66.7	25.0	100.0	84.6	-	100.0	Par la microscopie et la culture	17
5.7	-	-	-	-	-	10.3	-	-	-	7.7	-	-	Par la microscopie seulement	18
8.6	-	-	-	100.0	-	5.9	33.3	50.0	-	-	-	-	Par la culture seulement	19
4.3	-	-	-	-	-	3.5	-	25.0	-	7.7	-	-	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:	
70.6	100.0	-	-	-	90.0	25.0	83.9	34.6	78.3	76.2	-	-	Par la microscopie et la culture	22
14.7	-	-	-	-	-	-	15.1	38.5	-	14.3	-	-	Par la microscopie seulement	23
14.7	-	-	-	-	10.0	75.0	-	26.9	21.7	9.5	-	-	Pas de détermination rapportée	24
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:	
84.1	-	-	-	100.0	100.0	74.2	100.0	83.3	87.6	75.0	-	-	Par la microscopie et la culture	27
7.1	-	-	-	-	-	22.6	-	-	6.2	-	-	-	Par la microscopie seulement	28
5.3	-	-	-	-	-	-	-	16.7	-	20.8	-	-	Par la culture seulement	29
3.5	-	-	-	-	-	3.2	-	-	5.2	4.2	-	100.0	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	-	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:	
77.8	-	100.0	-	-	-	71.4	-	-	100.0	-	-	-	Par la microscopie et la culture	37
22.2	-	-	-	-	-	28.6	-	-	-	-	-	-	Par la microscopie seulement	38
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	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:	
83.0	83.3	-	100.0	90.0	100.0	85.5	75.8	56.3	89.1	66.2	-	100.0	Par la microscopie et la culture	42
4.7	15.7	-	-	-	-	3.2	12.1	15.6	8.7	1.4	-	-	Par la microscopie seulement	43
4.4	-	-	-	10.0	-	2.7	9.1	3.1	-	16.2	-	-	Par la culture seulement	44
7.9	-	-	-	-	-	8.6	3.0	25.0	2.2	16.2	-	-	Pas de détermination rapportée	45

TABLE 17. New Active and Reactivated Cases by Number Testing Positive Bacillary, Diagnosis, Canada and Provinces, 1984

TABLEAU 17. Nouveaux cas actifs et réactivés suivant le nombre de bacilles positifs et le diagnostic, Canada et provinces, 1984

Diagnosis Diagnostic	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué. Québec	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alberta	B.C. Col.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-D.
Number of cases notified - Nombre de cas déclarés	2,356	57	4	43	39	587	586	182	115	221	397	5	20
Number reported positive bacillary - Nombre de cas bacillaires positifs rap- portés	1,893	50	4	37	34	499	570	133	57	184	306	4	15
Bacillary as percentage of cases notified - Cas bacil- laires par pourcentage de cas déclarés	80.3	87.7	100.0	86.0	87.2	85.0	83.1	73.1	49.6	83.2	77.1	80.0	75.0
rate per 100,000 population - taux pour 100,000 habitants													
Cases notified - Cas déclarés	9.4	9.8	3.2	4.9	5.5	9.0	7.7	17.2	11.4	9.4	13.8	22.9	40.5
Bacillary cases - Cas bacil- laires	7.5	8.6	3.2	4.2	4.8	7.6	6.4	12.6	5.7	7.8	10.6	18.3	30.4
Respiratory, number of cases notified - Respiratoire, nombre de cas déclarés	1,885	45	4	36	29	514	500	149	83	175	329	5	16
Number reported positive bacillary - Nombre de cas bacillaires positifs rap- portés	1,515	39	4	31	25	431	409	108	46	147	260	4	11
Bacillary as percentage of cases notified - Cas bacil- laires par pourcentage de cas déclarés	80.4	86.7	100.0	86.1	86.2	83.8	81.8	72.5	55.4	84.0	79.0	80.0	68.8
Pulmonary, number of cases notified - Pulmonaire, nom- bre de cas déclarés	1,568	35	3	35	25	474	428	102	47	129	271	5	14
Number reported positive bacillary - Nombre de cas bacillaires positifs rap- portés	1,336	34	3	30	22	407	358	85	33	121	229	4	10
Bacillary as percentage of cases notified - Cas bacil- laires par pourcentage de cas déclarés	85.2	97.1	100.0	85.7	88.0	85.9	83.6	83.3	70.2	93.8	84.5	80.0	71.4
Miliary, number of cases notified - Miliaire, nombre de cas déclarés	70	3	-	-	1	10	29	3	4	6	13	-	1
Number reported positive bacillary - Nombre de cas bacillaires positifs rap- portés	65	3	-	-	1	10	27	3	3	6	11	-	1
Bacillary as percentage of cases notified - Cas bacil- laires par pourcentage de cas déclarés	92.8	100.0	-	-	100.0	100.0	93.1	100.0	75.0	100.0	84.6	-	100.0
Primary, number of cases notified - Primaire, nombre de cas déclarés	122	7	-	-	-	10	4	31	26	23	21	-	-
Number reported positive bacillary - Nombre de cas bacillaires positifs rap- portés	45	2	-	-	-	2	1	13	9	12	6	-	-
Bacillary as percentage of cases notified - Cas bacil- laires par pourcentage de cas déclarés	36.8	28.6	-	-	-	20.0	25.0	41.9	34.6	52.2	28.6	-	-
Pleurisy (tuberculous), num- ber of cases notified - Pleurésie (tuberculeuse), nombre de cas déclarés	113	-	-	-	3	19	31	13	6	16	24	-	1
Number reported positive bacillary - Nombre de cas bacillaires positifs rap- portés	59	-	-	-	2	11	17	7	1	7	14	-	-
Bacillary as percentage of cases notified - Cas bacil- laires par pourcentage de cas déclarés	52.2	-	-	-	66.7	57.9	54.8	53.8	16.7	43.8	58.3	-	-

TABLE 17. New Active and Reactivated Cases by Number Testing Positive Bacillary and Diagnosis, Canada and Provinces, 1984 - Concluded

TABLEAU 17. Nouveaux cas actifs et réactivés suivant le nombre de bacilles positifs et le diagnostic, Canada et provinces, 1984 - fin

Diagnosis Diagnostic	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. I.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Qué. Qué.	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-D.
Tuberculous laryngitis, number of cases notified - Laryngite tuberculeuse, nombre de cas déclarés	3	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-
Number reported positive bacillary - Nombre de cas bacillaire positifs rapportés	3	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-
Bacillary as percentage of cases notified - Cas bacillaire par pourcentage de cas déclarés	100.0	-	-	100.0	-	100.0	100.0	-	-	-	-	-	-
Other respiratory, number of cases notified - Autres respiratoires, nombre de cas déclarés	9	-	1	-	-	-	7	-	-	1	-	-	-
Number reported positive bacillary - Nombre de cas bacillaire positifs rapportés	7	-	1	-	-	-	5	-	-	1	-	-	-
Bacillary as percentage of cases notified - Cas bacillaire par pourcentage de cas déclarés	77.8	-	100.0	-	-	-	71.4	-	-	100.0	-	-	-
Non-respiratory, number of cases notified - Non respiratoire, nombre de cas déclarés	471	12	-	7	10	73	186	33	32	46	68	-	4
Number reported positive bacillary - Nombre de cas bacillaire positifs rapportés	378	11	-	6	9	68	161	25	11	37	46	-	4
Bacillary as percentage of cases notified - Cas bacillaire par pourcentage de cas déclarés	80.2	91.7	-	85.7	90.9	93.2	86.6	75.8	34.4	80.4	67.6	-	100.0

TABLE 18. New Active and Reactivated Cases by Number Testing Positive Bacillary and Origin, Canada and Provinces, 1984

TABLEAU 18. Nouveaux cas actifs et réactivés suivant le nombre de bacilles positifs et l'origine, Canada et provinces, 1984

Origin Origine	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. I.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Qué. Qué.	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-D.
Number of cases notified - Nombre de cas déclarés	2,356	57	4	43	39	587	686	182	115	221	397	5	20
Number reported positive bacillary - Nombre de cas bacillaire positifs rapportés	1,893	50	4	37	34	499	570	133	57	184	306	4	15
Bacillary as percentage of cases notified - Cas bacillaire par pourcentage de cas déclarés	80.3	87.7	100.0	86.0	87.2	85.0	83.1	73.1	49.6	83.2	77.1	80.0	75.0
rate per 100,000 population - taux pour 100,000 habitants													
Cases notified - Cas déclarés	9.4	9.8	3.2	4.9	5.5	9.0	7.7	17.2	11.4	9.4	13.8	22.9	40.5
Bacillary cases - Cas bacillaire	7.5	8.6	3.2	4.2	4.8	7.6	6.4	12.6	5.7	7.8	10.6	18.3	30.4
Indians, number of cases notified - Indiens, nombre de cas déclarés	355	10	-	-	-	12	40	65	68	65	83	3	8
Number reported positive bacillary - Nombre de cas bacillaire positifs rapportés	260	4	-	-	-	9	28	49	36	56	68	2	8
Bacillary as percentage of cases notified - Cas bacillaire par pourcentage de cas déclarés	73.2	40.0	-	-	-	75.0	70.0	75.4	52.9	86.2	81.9	66.7	88.9

TABLE 18. New Active and Reactivated Cases by Number Testing Positive Bacillary and Origin, Canada and Provinces, 1984 - Concluded

TABLEAU 18. Nouveau cas actifs et réactivés suivant le nombre de bacilles positifs et l'origine, Canada et provinces, 1984 - fin

Origin Origine	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. I.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.B.	Qué. Qué.	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.
Inuit, number of cases notified - Inuit, nombre de cas déclarés		13	2	-	-	-	3	-	-	-	-	-	8
Number reported positive bacillary - Nombre de cas bacillaire positifs rapportés		8	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	4
Bacillary as percentage of cases notified - Cas bacillaire par pourcentage de cas déclarés		61.5	100.0	-	-	-	66.7	-	-	-	-	-	50.0
Other, number of cases notified - Autres, nombre de cas déclarés	1,988	45	4	43	39	572	646	117	47	155	314	2	3
Number reported positive bacillary - Nombre de cas bacillaire positifs rapportés	1,625	44	4	37	34	488	542	84	21	128	238	2	3
Bacillary as percentage of cases notified - Cas bacillaire par pourcentage de cas déclarés	81.7	97.8	100.0	86.0	87.2	85.3	83.9	71.8	44.7	82.0	75.8	100.0	100.0

TABLE 19. Reactivated Cases by Length of Inactive Interval, Canada and Provinces, 1984

TABLEAU 19. Cas réactivés suivant l'intervalle inactif, Canada et provinces, 1984

Length of inactive interval Durée de l'intervalle inactif	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. I.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.B.	Qué. Qué.	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.
Total	265	11	-	6	2	69	68	15	21	17	49	1	6
0-1 year - an	4	-	-	1	-	1	-	-	1	-	1	-	-
1-2 years - ans	16	1	-	-	-	4	7	-	1	-	3	-	-
2-3 "	11	-	-	1	-	4	4	-	1	1	-	-	-
3-4 "	9	1	-	-	-	1	3	-	1	2	1	-	-
4-5 "	9	-	-	-	-	1	3	-	1	1	3	-	-
5-6 "	10	-	-	-	-	2	3	1	1	-	3	-	-
6-7 "	4	-	-	-	-	1	3	-	-	-	-	-	-
7-8 "	8	1	-	-	-	1	2	2	1	-	-	-	1
8-20 "	67	3	-	1	1	25	13	2	5	7	8	-	1
20 years and over - ans et plus	127	5	-	3	1	28	30	9	10	6	30	1	4
Not stated - Non précisée	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

TABLE 20. Notifications of Reactivated Cases by Origin and Sex, Canada and Provinces, 1984

TABLEAU 20. Déclarations de cas réactivés suivant l'origine et le sexe, Canada et provinces, 1984

Origin and sex Origine et sexe	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. I.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.B.	Qué. Qué.	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.	
Total	T. M. F.	265 164 101	11 7 4	- - -	6 2 4	2 - 2	69 50 19	68 43 25	15 9 6	21 11 10	17 8 9	49 31 18	1 2 4	
Indians - Indiens	T. M. F.	41 21 20	1 - 1	- - -	- - -	- - -	6 4 2	6 5 1	6 5 5	9 4 4	8 3 5	8 1 -	2 1 2	
Inuit	T. M. F.	6 3 3	2 2 -	- - -	- - -	- - 1	1 - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	3 1 2	
Other - Autres	T. M. F.	218 140 78	8 5 3	- - -	6 2 4	2 - 2	68 50 18	62 39 23	9 4 5	12 7 5	9 4 5	41 28 13	- - -	1 1 -

STATISTICS CANADA LIBRARY
BIBLIOTHÈQUE STATISTIQUE CANADA



1010767125