

DOMINION BUREAU OF STATISTICS — DEPARTMENT OF TRADE AND COMMERCE

BUREAU FÉDÉRAL DE LA STATISTIQUE — MINISTÈRE DU COMMERCE

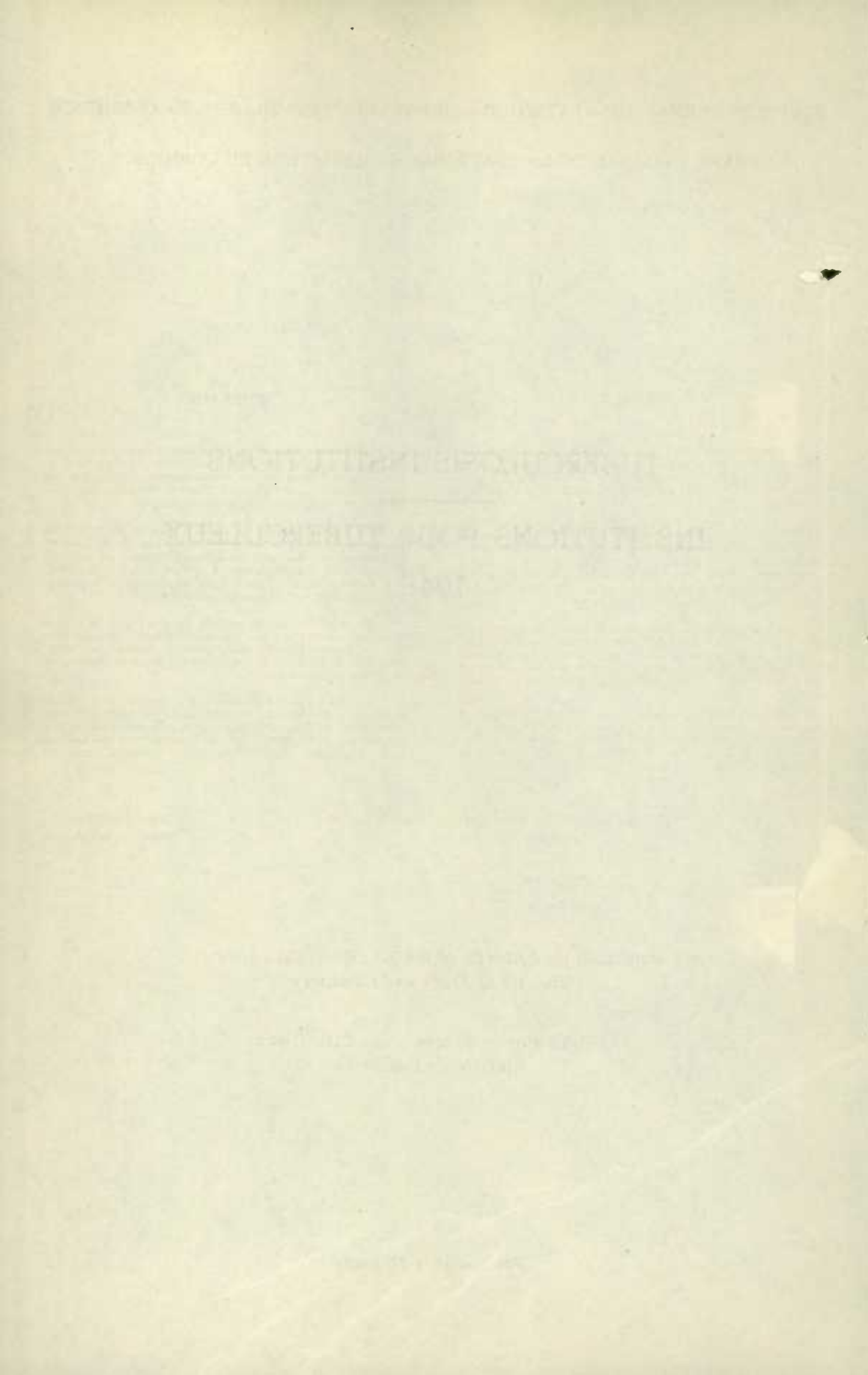
TUBERCULOSIS INSTITUTIONS

INSTITUTIONS POUR TUBERCULEUX
1948

Published by Authority of the RT. HON. C.D. HOWE
Minister of Trade and Commerce

Publié d'ordre du très HON. C.D. HOWE
Ministre du Commerce

Price — Prix 50 cents



PREFACE

The present volume is the twelfth annual report on Tuberculosis Institutions and contains statistics on tuberculosis sanatoria, tuberculosis units in hospitals, tuberculosis clinics and mass surveys in Canada for the calendar year 1948.

The first year for which this report was issued was 1937 when the present reporting system was introduced. This system is based upon the preparation in the institution, of an individual card for each patient at the time of admission or discharge. These cards are forwarded upon completion to the Dominion Bureau of Statistics where they are maintained in the form of a perpetual inventory.

In addition to the information received by way of this card system, data are also made available through annual reporting schedules completed each year by the institutions and submitted to the Bureau. Schedules are also received from tuberculosis clinics and mass surveys on an annual basis.

The report was prepared in the Institutions Section of the Health and Welfare Division, and acknowledgement is made of the assistance and cooperation of provincial Departments of Health, the superintendents of tuberculosis institutions, and the Canadian Tuberculosis Association.

HERBERT MARSHALL,
Dominion Statistician.

PRÉFACE

Le présent ouvrage est le douzième rapport annuel sur les institutions pour tuberculeux au Canada. Il porte sur l'année 1948 et repose sur les renseignements fournis par les sanatoriums, les annexes dans d'autres hôpitaux, les cliniques et les examens collectifs de tuberculeux.

Le premier rapport du genre a paru en 1937, lors de l'inauguration du mode actuel de relevé. Les renseignements proviennent des fiches individuelles préparées par les institutions pour chaque malade, à son entrée ou à sa sortie. Ces fiches sont envoyées au Bureau fédéral de la statistique et font l'objet d'un perpétuel inventaire.

En plus des renseignements ainsi obtenus, la statistique est également tirée des questionnaires annuels remplis par les institutions et adressés au Bureau. Les cliniques pour tuberculeux et les examens collectifs fournissent aussi des chiffres annuels.

Le rapport a été préparé par la Section des institutions de la Division de la santé et du bien-être, qui rend témoignage de leur généreuse collaboration aux ministères provinciaux de la Santé, aux surintendants des institutions pour tuberculeux et à l'Association antituberculeuse du Canada.

HERBERT MARSHALL,
Statisticien du Dominion.

TABLE OF CONTENTS

	Page
Preface.....	3
Analysis.....	7

PART I—GENERAL TABLES

Table 1. Summary of sanatoria and tuberculosis units, Canada.....	23
Table 22. Organized and available services and personnel in sanatoria.....	26
Table 3. (Part 1) Revenue of sanatoria.....	28
(Part 2) Expenditures of sanatoria.....	32

PART 2—DETAILED TABLES

Admissions

Table 4. Movement of patients in sanatoria and tuberculosis units.....	39
Table 5. Admissions—institution and sex by type of disease.....	44
Table 6. Tuberculous admissions—age and sex by type of disease.....	49
Table 7. Tuberculous admissions—type of tuberculosis by activity and classification.....	56
Table 8. Tuberculous admissions—conjugal condition, age and sex.....	66
Table 9. Tuberculous admissions—birthplace and sex by age.....	67
Table 10. British and foreign-born tuberculous admissions—citizenship by year of arrival in Canada....	70
Table 11. Tuberculous admissions—racial origin and sex.....	71
Table 12. Tuberculous admissions—occupation previous to admission.....	73
Table 13. Tuberculous new cases—time elapsed between diagnosis and admission by type of tuberculosis... 76	76
Table 14. Tuberculous non-pulmonary admissions—type of disease.....	77

Discharges and Deaths

Table 15. Discharges and deaths—admission diagnosis by length of treatment.....	78
Table 16. Tuberculous discharges and deaths—institution by length of treatment.....	80
Table 17. Tuberculous discharges and deaths—source of payment for treatment by length of treatment....	81
Table 18. Tuberculous discharges and deaths—admission diagnosis by condition on discharge.....	82
Table 19. Tuberculous discharges and deaths—bacillary condition on discharge by bacillary diagnosis on admission.....	83
Table 20. Selected treatments given to certain tuberculous discharges and deaths.....	86
Table 21. Tuberculous discharges and deaths—collapse treatments.....	88
Table 22. Certain tuberculous complications among tuberculous discharges and deaths.....	89

TABLE DES MATIÈRES

	Page
Préface.....	3
Analyse.....	7

PARTIE I—TABLEAUX GÉNÉRAUX

Tableau 1. Résumé statistique des sanatoriums et annexes pour tuberculeux, Canada.....	23
Tableau 2. Services organisés, services disponibles et personnel des sanatoriums.....	26
Tableau 3. (Partie 1) Revenu des sanatoriums.....	28
(Partie 2) Dépenses des sanatoriums.....	32

PARTIE 2—TABLEAUX DÉTAILLÉS

Admissions

Tableau 4. Mouvement des malades dans les sanatoriums et les annexes pour tuberculeux.....	39
Tableau 5. Admissions—institution et sexe selon la forme de la maladie.....	44
Tableau 6. Admissions de tuberculeux—âge et sexe selon la forme de la maladie.....	49
Tableau 7. Admissions de tuberculeux—forme de tuberculose selon le degré d'activité et la classification.....	56
Tableau 8. Admissions de tuberculeux—état conjugal, âge et sexe.....	66
Tableau 9. Admissions de tuberculeux—lieu de naissance, sexe et âge.....	67
Tableau 10. Admissions de tuberculeux de naissance britannique et étrangère—citoyenneté selon l'année d'arrivée au Canada.....	70
Tableau 11. Admissions de tuberculeux—origine raciale et sexe.....	71
Tableau 12. Admissions de tuberculeux—occupation antérieure à l'admission.....	73
Tableau 13. Nouveau cas de tuberculose—temps écoulé entre le diagnostic et l'admission selon la forme de tuberculose.....	76
Tableau 14. Admissions de tuberculeux non pulmonaires—forme de la maladie.....	77

Sorties et Décès

Tableau 15. Malades sortis et malades décédés—diagnostic d'admission selon la durée du traitement....	78
Tableau 16. Malades tuberculeux sortis et malades décédés—institution selon la durée du traitement	80
Tableau 17. Malades tuberculeux sortis et malades décédés—source des paiements pour traitement selon la durée du traitement.....	81
Tableau 18. Malades tuberculeux sortis et malades décédés—diagnostic d'admission selon l'état à la sortie.....	82
Tableau 19. Malades tuberculeux sortis et malades décédés—état bacillaire à la sortie selon le diagnostic bacillaire à l'admission.....	83
Tableau 20. Traitements particuliers donnés à certains malades tuberculeux sortis ou décédés.....	86
Tableau 21. Malades tuberculeux sortis et malades décédés—traitements collapsio-thérapeutiques.....	88
Tableau 22. Complications particulières de la tuberculose chez les malades sortis ou décédés.....	89

Table of Contents - Con.

Table 23. Tuberculous discharges - condition on discharge by medical advice and home conditions.....	91
Table 24. Deaths of tuberculous patients by length of treatment and cause of death.....	93
Table 25. Tuberculous readmission discharges and deaths - length of present treatment by total length of previous treatments.....	95
Table 26. Deaths from tuberculosis in Canada, by provinces, 1921-1948.....	97
Table 27. Crude death rates per 100,000 population from tuberculosis, by provinces, 1921-1948.....	98

APPENDIX - CLINICS AND MASS SURVEYS

Table 1. Tuberculosis clinics in Canada.....	101
Table 2. First examinations, by provinces.....	103
Table 3. Summary of first examinations, by age groups	104
Table 4. Re-examinations.....	105
Table 5. New cases of tuberculosis discovered for the first time at clinic.....	105
Table 6. Mass surveys.....	106

Table des matières - fin

Tableau 23. Malades tuberculeux sortis - état à la sortie sur avis médical et conditions au foyer.....	91
Tableau 24. Décès de malades tuberculeux selon la durée du traitement et la cause du décès.....	93
Tableau 25. Malades tuberculeux sortis et malades décédés après réadmission - durée du présent traitement selon la durée totale des traitements antérieurs.....	95
Tableau 26. Décès par la tuberculose au Canada, par province, 1921-1948.....	97
Tableau 27. Taux bruts de mortalité par la tuberculose, par 100,000 âmes et par province, 1921-1948.....	98

APPENDICE - CLINIQUES ET EXAMENS COLLECTIFS

Tableau 1. Cliniques pour tuberculeux au Canada.....	101
Tableau 2. Premiers examens, par province.....	103
Tableau 3. Sommaire des premiers examens, par groupes d'âge.....	104
Tableau 4. Réexamens.....	105
Tableau 5. Nouveaux cas de tuberculose découverts d'abord dans les cliniques.....	105
Tableau 6. Examens collectifs.....	106

ANALYSIS

General

Completed admission and discharge cards were returned by 94 tuberculosis sanatoria and units in the year 1948, reporting 16,326 admissions, 14,006 discharges and 2,082 deaths. Of these 88 institutions submitted figures on bed capacity but only 46 sanatoria returned completed financial forms¹. Although the figures reported for 1948 are somewhat higher than in previous years, it must not be inferred that actual admissions, discharges and finances were greater during this period. Actual reported data have increased causing a slight inflation of the 1948 statistics, but this is due to a wider coverage of tuberculosis institutions than has been possible in past years.

A statistical summary of sanatoria and tuberculosis units reporting during 1948 is given in Table 1. The following table shows the number of hospitals² and their bed capacity during 1948.

	1944		1945		1946		1947		1948		
	No. of Hospitals	Bed Capacity	No. of Hospitals	Bed Capacity	No. of Hospitals	Bed Capacity	No. of Hospitals	Bed Capacity	No. of Hospitals	Bed Capacity	
	Nombre d'hôpitaux	Capacité en lits	Nombre d'hôpitaux	Capacité en lits	Nombre d'hôpitaux	Capacité en lits	Nombre d'hôpitaux	Capacité en lits	Nombre d'hôpitaux	Capacité en lits	
Canada	80	11,376	83	12,103	93	13,594	93	14,355	88	14,512	Canada
Prince Edward Island ..	1	80	1	140	1	140	1	145	1	145	Île du Prince-Édouard ..
Nova Scotia	10	695	10	695	12	1,131	12	1,141	10	874	Nouvelle-Écosse
New Brunswick	3	548	3	548	5	758	6	958	6	913	Nouveau-Brunswick ...
Quebec	28	3,594	28	3,660	32	4,055	29 ¹	4,044	25	4,045	Québec
Ontario	14	3,660	15	3,926	16 ²	3,999	16	4,023	17 ³	4,308	Ontario
Manitoba	8	888	9	942	9	938	8 ⁴	1,153	7	1,253	Manitoba
Saskatchewan	4	822	4	851	4	851	3	803	4	871	Saskatchewan
Alberta	5	424	5	444	6	797	5	787	5	751	Alberta
British Columbia	7	865	8	899	8	925	13	1,301	13 ⁵	1,352	Colombie-Britannique ..

1. One hospital in Lachine closed during 1947, and is not included. — Un hôpital de Lachine a été fermé en 1947 et n'est pas compris.

2. Veterans' Hospital at Peterborough destroyed by fire Nov. 1946, and is not included. — L'hôpital des anciens combattants à Peterborough a été détruit par le feu en novembre 1946 et n'est pas compris.

3. Two hospitals in Kingston closed during 1948 and are not included. — Deux hôpitaux de Kingston ont été fermés en 1948 et ne sont pas compris.

4. Two Indian hospitals discontinued admitting tuberculosis patients during 1948 and are not included. — Deux hôpitaux pour les Indiens ont cessé d'admettre les tuberculeux en 1948 et ne sont pas compris.

5. Four hospitals in B.C. do not have organized tuberculosis units but are included. — Quatre hôpitaux de la Colombie-Britannique ne possèdent pas d'annexes organisées pour les tuberculeux mais sont cependant compris.

Both the number of hospitals reporting and their bed capacities have increased over the past five years, although the increase in the number of beds in 1948 over 1944 is more than twice (25.4%) the increase in the number of hospitals (11.3%) during the same period. A marked increase in the bed capacity is noticed in Prince Edward Island, Manitoba, and Alberta where the number of reporting hospitals remains the same. In Quebec, there is a

1. Only tuberculosis sanatoria completed financial schedules; finances for tuberculosis units in hospitals are not available.

2. In this table and in subsequent tables in the analysis where bed capacity figures are quoted, it will be noticed that variations exist in the number of hospitals reporting. This is due to incomplete reporting on the part of some hospitals which omit certain data, e.g., bed capacity, patients in residence at the beginning of the year, finances, etc.

ANALYSE

Généralités

Des fiches remplies d'admission et de sortie sont fournies par 94 sanatoriums et annexes pour tuberculeux en 1948 et comprennent 16,326 admissions, 14,006 sorties et 2,082 décès. De ces institutions, 88 donnent des chiffres sur la capacité en lits, mais 46 sanatoriums seulement ont renvoyé leurs questionnaires financiers remplis¹. Bien que les chiffres déclarés en 1948 soient un peu plus élevés que ceux des années précédentes, il n'en faut pas conclure que les admissions, les sorties et les chiffres des finances sont en réalité plus élevés durant cette période. La somme des données réelles qui sont déclarées a augmenté et causé une légère hausse des chiffres de 1948, grâce à une enquête plus complète sur les institutions pour tuberculeux comparativement aux années passées.

Un résumé statistique des sanatoriums et annexes pour tuberculeux ayant fait un rapport en 1948 est donné dans le tableau 1. Le tableau suivant comprend le nombre d'hôpitaux² et leur capacité en lits, en 1948.

Le nombre d'hôpitaux faisant rapport ainsi que leur capacité en lits ont augmenté depuis cinq ans, bien que l'augmentation du nombre de lits en 1948, par rapport à 1944, soit de plus du double (25.4 p. 100) de l'augmentation du nombre d'hôpitaux (11.3 p. 100) au cours de la même période. Une augmentation sensible de la capacité en lits est observée dans l'île du Prince-Édouard, au Manitoba et en Alberta, où le nombre d'hôpitaux faisant rapport ne change pas. Dans le

1. Seuls les sanatoriums ont rempli les questionnaires financiers; les états financiers des annexes pour tuberculeux dans les hôpitaux ne sont pas accessibles.

2. Dans le présent tableau ainsi que dans les tableaux suivants de l'analyse, où la capacité en lits se trouve indiquée, on notera que le nombre d'hôpitaux faisant rapport varie. C'est que les données de certains hôpitaux ne sont pas complètes concernant soit: la capacité en lits, les malades hospitalisés au début de l'année, l'état financier, etc.

decrease in the number of hospitals reporting (-10.7%) and an increase in bed capacity (12.5%).

The table below gives selected information on tuberculosis institutions in Canada for the twelve year period 1937-1948¹. The tuberculosis death rate for the general population has decreased steadily during the past twelve years, while the corresponding rate for patients in tuberculosis institutions has remained relatively constant. The ratio of the latter rate to the former shows an upward trend and therefore, indicates that a greater proportion of deaths from tuberculosis in Canada has been occurring in tuberculosis sanatoria and units in recent years.

Québec, le nombre d'hôpitaux faisant rapport diminue (-10.7 p. 100) et la capacité en lits augmente (12.5 p. 100).

Le tableau ci-dessous donne des renseignements particuliers sur les institutions pour tuberculeux au Canada durant la période de douze ans 1937-1948¹. La proportion de décès de tuberculeux relativement à la population en général a diminué régulièrement au cours des douze dernières années, alors que la proportion correspondante de malades dans les institutions pour tuberculeux est demeurée à peu près la même. La seconde proportion révèle par rapport à la première une tendance à s'élever et indique que la proportion la plus considérable de décès par la tuberculose au Canada a été dans les sanatoriums et les annexes pour tuberculeux depuis quelques années.

	1937	1938	1939	1940	1941	1942	1943	1944	1945	1946	1947	1948	
Patients in Residence Jan. 1	1	7,994	8,674	9,478	9,820	9,947	10,101	9,988	10,365	10,825	11,896	12,712	Malades hospitalisés (1er janvier)
Admissions (tuberculous) ²	7,682 ³	9,077	9,689	10,538	11,108	11,190	11,194	11,081	11,958	14,220	13,966	15,278	Admissions (tuberculeux) ²
Discharges (tuberculous) ⁴	5,656 ⁵	6,244	6,750	7,659	8,165	8,242	8,295	8,084	8,713	9,575	9,837	11,403	Sorties (tuberculeux) ⁴
Deaths (from Tuberculosis only)	1,563 ³	1,749	1,869	1,940	2,149	2,138	2,224	2,104	2,085	2,305	2,324	1,997	Décès (tuberculose seulement)
Institutional death rate per 100,000 population ⁵	14.2	15.7	16.6	17.1	18.7	18.4	18.9	17.6	17.2	18.8	18.5	15.5	Proportion de décès dans les institutions par 100,000 âmes ⁵
Death rate in Canada per 100,000 population ⁶	60.5	55.0	53.1	50.9	52.8	51.4	52.3	47.9	45.8	47.4	43.4	37.1	Proportion de décès au Canada, par 100,000 âmes ⁶
Per cent institutional death rate to Canadian death rate	23.5	28.5	31.3	33.6	35.4	35.8	36.1	36.7	37.6	39.7	42.6	41.8	Proportion de décès dans les institutions par rapport à la proportion de décès au Canada
Number of hospitals reporting movement of patients	45 ³	52	56	71	72	71	72	73 ⁷	79 ⁸	83 ⁹	88 ¹⁰	94 ¹¹	Nombre d'hôpitaux qui déclarent le mouvement des malades

1. Figures not available. — Chiffres non disponibles.

2. Includes readmissions and reviews. — Comprend les cas réadmis et revus.

3. Figures for British Columbia not included. — Non compris les chiffres de la Colombie-Britannique.

4. Includes direct discharges and transfers to institutions other than tuberculosis, but excludes transfers to other tuberculosis institutions. Transfers to other tuberculosis institutions are not shown in 1937, therefore are not deducted. — Comprend les sorties directes et les transferts dans d'autres institutions que les institutions pour tuberculeux. Les transferts dans d'autres institutions pour tuberculeux ne sont pas indiqués en 1937 et ne sont par conséquent pas soustraits.

5. Population estimates obtained from Vital Statistics Analytical Report No. 1, "Census and Estimated Population of Canada and the Provinces by Sex and Age Group 1931-1948" (Dominion Bureau of Statistics). — Les estimations de la population sont celles du rapport analytique no 1 des Statistiques vitales: Population de recensement et population estimative du Canada et des provinces par sexe et par groupe d'âge 1931-1948 (Bureau fédéral de la statistique).

6. Supplied by the Vital Statistics Section, Dominion Bureau of Statistics. — Données fournies par la Section des statistiques vitales du bureau fédéral de la statistique.

7. Two sanatoria in Quebec province opened during 1944, and are included. — Deux sanatoriums inaugurés dans la province de Québec en 1944 sont compris.

8. One hospital in Ontario, and one Indian hospital in Manitoba opened during 1945, and are included. — Un hôpital d'Ontario et un hôpital pour les Indiens au Manitoba ont été inaugurés en 1945 et sont compris.

9. One sanatorium and one hospital in New Brunswick and one hospital in Quebec province opened during 1946, and are included. — Un sanatorium et un hôpital au Nouveau-Brunswick ainsi qu'un hôpital dans la province de Québec inaugurés en 1946 sont compris.

10. One hospital in New Brunswick and one Indian hospital in British Columbia opened during 1947, and are included. — Un hôpital au Nouveau-Brunswick et un hôpital pour les Indiens en Colombie-Britannique inaugurés en 1947 sont compris.

11. One sanatorium in Ontario opened during 1948 and is included. — Un sanatorium d'Ontario inauguré en 1948 est compris.

Admissions

Of the total of 16,326 admissions to tuberculosis institutions during 1948, 9,541 or 58.4% were new cases and 4,231 or 25.9% were readmissions; of the total of 16,088 discharges, 11,992 or 74.5% were direct, and 2,082 or 12.9% were deaths. The following table shows the percentage distribution of these admissions by diagnosis on admission for each of the provinces.

1. See Footnote 1, page 1. The number of hospitals shown in this table is the number which reported movement of patients.

Admissions

Sur un total de 16,326 admissions dans les institutions pour tuberculeux, en 1948, 9,541 ou 58.4 p. 100 sont des cas nouveaux et 4,231 ou 25.9 p. 100 sont des réadmissions; sur le total de 16,088 sorties, 11,992 ou 74.5 p. 100 sont des sorties directes et 2,082 ou 12.9 p. 100 des décès. Le tableau suivant donne la répartition proportionnelle des admissions selon le diagnostic à l'admission pour chaque province.

1. Voir renvoi 1, page 1. Le chiffre du tableau représente les hôpitaux qui déclarent le mouvement des malades.

	Canada	P.E.I.	N.S.	N.B.	Que.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C.	
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	Total
Tuberculous.....	93.6	97.6	96.6	89.8	92.6	95.2	91.2	93.8	94.2	95.8	Tuberculose.....
Pulmonary.....	85.1	92.0	90.9	78.7	88.3	87.0	80.4	72.9	82.9	89.1	Pulmonaire.....
Primary infection.....	3.4	1.6	.8	1.9	1.8	4.5	3.2	1.8	5.6	10.9	Infection primaire.....
Minimal.....	19.3	16.0	13.9	20.5	21.3	19.2	21.7	15.7	14.8	17.9	Minime.....
Moderately advanced.....	35.8	51.2	52.1	35.2	37.5	33.7	27.6	21.1	33.5	39.4	Modérément avancée.....
Far advanced.....	26.8	23.2	24.1	21.1	25.7	20.6	27.9	34.3	29.0	20.9	Très avancée.....
Pleurisy.....	3.5	.8	4.5	4.0	3.2	3.1	4.1	5.7	2.6	2.7	Pleurésie.....
With effusion.....	3.0	.8	4.2	3.4	2.2	3.0	4.0	5.6	2.6	2.3	Avec épanchement.....
Without effusion.....	.5	—	.3	.6	1.0	.1	.1	.1	—	.4	Sans épanchement.....
Non pulmonary.....	5.0	4.8	1.2	7.1	3.1	5.1	6.7	15.2	8.7	4.0	Non pulmonaire.....
Non tuberculous.....	3.7	.8	2.0	7.3	4.2	3.3	4.3	3.7	3.1	1.1	Non tuberculeux.....
Births.....	.3	—	—	.4	—	.5	.9	.1	—	—	Naissances.....
Suspects, contacts, etc.4	—	.2	.8	.1	.2	.5	.6	.5	1.8	Suspects, contacts, etc.
Undiagnosed.....	2.0	1.8	1.2	1.7	3.1	.6	3.1	1.8	2.2	1.3	Non diagnostiqués.....

Percentages less than .1% have been omitted.

— Les pourcentages de moins de .1 p. 100 sont éliminés.

In every province except Saskatchewan, the greatest percentage of admissions was diagnosed as suffering from moderately advanced pulmonary tuberculosis. For Canada, 35.8% of the admissions were in this group. The second most common disease was the far advanced pulmonary type, and 26.6% of the admissions in Canada had reached this stage. Of the admissions to tuberculosis institutions, 93.6% were tuberculous cases, 85.1% had a pulmonary type of tuberculous disease, 3.5% had pleurisy, and 5.0% had non-pulmonary type of tuberculous disease.

Dans chaque province, sauf la Saskatchewan, le plus fort pourcentage d'admissions est celui des cas de tuberculose pulmonaire modérément avancée, soit 35.8 p.100 au Canada. Le second état le plus commun est celui de la tuberculose pulmonaire très avancée et comprend 26.6 p.100 des admissions. Les admissions dans les institutions pour tuberculeux sont ainsi réparties: 93.6 p. 100 cas de tuberculose, 85.1 p. 100 cas de tuberculose pulmonaire, 3.5 p. 100 cas de pleurésie, et 5.0 p. 100 cas de tuberculose non pulmonaire.

The following table indicates the percentage of total admissions having minimal, moderately advanced and far advanced pulmonary disease, for the past five years.

Le tableau suivant indique la proportion, par rapport au total, des cas de tuberculose pulmonaire minime, modérément avancée et très avancée admis durant les cinq dernières années.

Year	Minimal — Minime	Moderately advanced — Modérément avancée	Far advanced — Très avancée	Année
	%	%	%	
1944.....	18.4	32.2	29.9	1944.....
1945.....	19.8	31.2	28.6	1945.....
1946.....	22.3	32.7	27.0	1946.....
1947.....	20.4	34.2	27.7	1947.....
1948.....	19.3	35.6	26.6	1948.....

Over the past five years, the percentage of admissions of moderately advanced cases has increased, of far advanced cases has decreased, and of minimal cases has remained practically constant.

Le pourcentage d'admissions de cas de tuberculose modérément avancée augmente, celui des cas de tuberculose très avancée diminue et la proportion des cas minimes demeure à peu près la même durant les cinq dernières années.

Tuberculous Admissions

Tuberculeux admis

A total of 15,278 persons, of which number 57.2% were males and 42.8% were females, admitted to tuberculosis institutions was diagnosed as having a tuberculous condition. This was an increase of 1,308 admissions or 9.4% over the previous year. Male admissions increased by 912 or 11.7%, and female, by 397 or 6.5%. Tuberculous admissions by age groups follow a typical pattern (see Figure 1), admissions being highest in the age groups 20-24 (18.5%) and 25-29 (19.0%). Examination of the fre-

Les cas diagnostiqués de tuberculose admis dans les institutions pour tuberculeux comprennent un total de 15,278 personnes, dont 57.2 p. 100 d'hommes et 42.8 p. 100 de femmes, soit 1308 ou 9.4 p. 100 de plus que l'année précédente: 912 ou 11.7 p. 100 de plus chez les hommes et 397 ou 6.5 p. 100 de plus chez les femmes. Les tuberculeux admis par groupe d'âge forment une échelle typique (voir graphique 1), les admissions étant plus nombreuses dans le groupe d'âge 20-24 (18.5 p. 100) et 25-29 (19.0 p. 100). L'étude de la fréquence

quency of the various types of disease in the different age groups discloses that after age 15 the percentage distribution of the various types of disease changes only slightly within each age group. The pulmonary primary infection type of disease accounted for a little more than half (52.9%) of the admissions in the youngest age group, while in the oldest age group, this type of case had decreased to nil.

A percentage distribution is given below for tuberculous admissions showing different classes of admissions and types of tuberculosis.

	Total Total	New Cases Cas nouveaux	Reviews Cas revus	Readmissions Réadmissions	Transfers Transferts	
Total	100.0	56.7	8.2	27.1	8.0	Total
Bacillary	50.6	30.4	.5	15.0	4.7	Bacillaire
Non-bacillary	38.2	19.2	6.5	10.0	2.5	Non bacillaire
Not stated	11.2	7.1	1.2	2.1	.8	Non déclarée

The greatest number of tuberculous admissions were new cases with bacillary tuberculosis (30.4%), while new cases with non-bacillary tuberculosis made up 19.2% of the total tuberculous admissions. The only class of admissions showing an excess of non-bacillary over bacillary tuberculosis was the reviews, where admissions in the former category were 13 times as many as in the latter. The above table reveals that bacillary tuberculosis is more frequent than the non-bacillary type in the overall picture. However, as far as the various types of tuberculosis are concerned, this statement is only true for moderately and far advanced cases. For all other types of tuberculosis the non-bacillary type is the more common.

Of the tuberculous admissions, 80.6% were active cases, and 63.3% of these were new cases. The bacillary type tuberculosis was the more general in the new active admissions also, claiming 36.7% of the total active admissions. Among the inactive cases, non-bacillary reviews were the most common.

Given below is the percentage distribution of tuberculous admissions for the occupations in which the majority of the patients admitted were engaged prior to entering the institution.

Homemakers	19.0 %
Unemployed and not stated	12.9 %
Students	10.7 %
Labourers	7.7 %
Manufacturing	6.5 %
Clerical	6.1 %
Personal Service	5.8 %
Agriculture	5.0 %

There were 8,663 new cases, 3,075 or 35.5% of which were pulmonary moderately advanced cases. The following table gives the percentage of new cases who were admitted to tuberculosis institutions within 31 days of diagnosis for the various types of disease during the period 1944-1948.

	1944	1945	1946	1947	1948	
Total	58.7	57.0	48.3	52.2	51.8	Total
Pulmonary:						Pulmonaire:
Primary infection	55.9	48.3	31.3	37.9	27.2	Infection primaire
Minimal	59.4	58.9	49.0	53.4	54.0	Minime
Moderately advanced	59.2	56.1	47.4	53.8	53.2	Modérément avancée
Far advanced	56.0	57.8	52.6	53.6	55.8	Très avancée
Pleurisy:						Pleurésie:
With effusion	88.7	58.8	46.8	53.2	53.0	Avec épanchement
Without effusion	59.3	49.2	29.5	40.6	37.0	Sans épanchement
Non-pulmonary	57.0	52.0	41.1	41.2	39.6	Non pulmonaire

des diverses formes de maladie dans les divers groupes d'âge révèle qu'après l'âge de 15 ans, la répartition proportionnelle des diverses formes de maladie ne varie que très légèrement dans chaque groupe d'âge. L'infection pulmonaire primaire compte un peu plus de la moitié (52.9 p. 100) des malades admis du plus jeune groupe d'âge, alors que cette forme de la maladie finit par disparaître complètement dans le groupe d'âge le plus avancé.

La répartition proportionnelle des admissions de tuberculeux est donnée ci-dessous, indiquant les divers cas admis et la forme de tuberculose.

Le nombre le plus considérable de cas de tuberculose admis est celui des nouveaux cas de tuberculose bacillaire (30.4 p. 100), tandis que les nouveaux cas de tuberculose non bacillaire forment 19.2 p. 100 de toutes les admissions de tuberculeux. La seule catégorie d'admissions indiquant un excédent de cas non bacillaires sur les cas bacillaires est celle des cas revus qui comprennent 13 fois autant d'admissions de cas non bacillaires que de cas bacillaires. Le tableau ci-dessus révèle que la tuberculose bacillaire est plus fréquente que la tuberculose non bacillaire en général. Toutefois, en ce qui a trait aux diverses formes de tuberculose, cela ne s'applique qu'aux cas de tuberculose modérément ou très avancée. Dans toutes les autres formes de tuberculose, le type non bacillaire est le plus commun.

Des cas admis de tuberculeux, 80.6 p. 100 sont actifs et 63.3 p. 100 de ces derniers sont des nouveaux cas. La tuberculose bacillaire est la plus répandue parmi les nouveaux cas actifs admis et représente 36.7 p. 100 du total des cas actifs admis. Parmi les cas inactifs, les cas non bacillaires revus sont les plus nombreux.

La répartition proportionnelle des tuberculeux admis selon la profession de la majorité des malades admis se trouve ci-dessous.

Maîtresses de maison	19.0 %
Chômeurs et non déclarés	12.9 %
Étudiants	10.7 %
Journaliers	7.7 %
Manufactures	6.5 %
Employés de bureau	6.1 %
Service personnel	5.8 %
Agriculture	5.0 %

Il y a 8,663 nouveaux cas dont 3,075 ou 35.5 p. 100 sont des cas de tuberculose pulmonaire modérément avancée. Le tableau suivant donne le pourcentage de nouveaux cas admis dans les institutions pour tuberculeux au cours des 31 jours qui ont suivi le diagnostic, selon la forme de la maladie, durant la période 1944-1948.

The percentage of new cases to total admissions within 31 days of diagnosis decreased fairly constantly during the five year period. The decline was especially marked in the cases of the pulmonary primary infection and non-pulmonary types, for example, in 1948, only 27.2% of new cases diagnosed as having pulmonary primary infection and 39.6% of new cases diagnosed as having non-pulmonary tuberculosis were admitted within one month of diagnosis indicating the admission of a lesser proportion of new cases with these diseases to tuberculosis sanatoria and units in recent years.

Of the 823 non-pulmonary admissions, the largest number (174 or 21.1%) were suffering from tuberculosis of the bones and joints.

Tuberculous Discharges and Deaths

A total of 16,088 persons were discharged, either by direct discharge, transfer or death, from tuberculosis institutions during 1948; 15,116 or 93.9% were tuberculous cases, 622 or 3.9% were non-tuberculous cases, 59 or .4% were suspects and contacts, and 255 or 1.6% were undiagnosed cases under observation.

The following tables gives the percentage distribution of discharges and deaths by selected diagnosis on admission and by duration of their hospitalization for the eight year period 1941-1948. The percentage of discharges and deaths diagnosed as primary infection cases on admission who had remained in hospital for a period less than one year decreased quite noticeably during the eight year period. There was a more gradual decrease in the corresponding figure for those patients who were diagnosed as having minimal tuberculosis, while for those diagnosed on admission as moderately and far advanced cases, the percentage remained practically constant. The percentage of discharges and deaths whose admission diagnosis revealed non-pulmonary tuberculosis and who remained hospitalized for treatment less than one year exhibited a slight increase over the period 1941-1948. The percentages of discharges and deaths for the various selected diseases who underwent treatment for a period of one year and over changed only slightly over the period.

	1941	1942	1943	1944	1945	1946	1947	1948	
Total Tuberculous:									Total Tuberculose:
Under 1 year.....	70.6	71.0	70.1	70.9	70.6	74.0	72.4	71.9	Moins d'un an.....
1 year and under 2 years.....	17.6	17.8	18.8	18.1	18.1	16.3	17.8	18.5	1 an et moins de 2 ans.....
2 years and under 3 years.....	6.5	5.9	6.1	6.1	6.1	5.4	5.3	6.0	2 ans et moins de 3 ans.....
3 years and under 4 years.....	2.7	2.9	2.7	2.4	2.5	2.2	2.1	1.9	3 ans et moins de 4 ans.....
4 years and over.....	2.6	2.4	2.3	2.5	2.5	2.1	2.4	1.7	4 ans et plus.....
Primary infection:									Infection primaire:
Under 1 year.....	76.2	74.9	64.7	69.1	65.5	69.8	63.0	58.2	Moins d'un an.....
1 year and under 2 years.....	18.6	17.5	23.8	21.0	21.8	18.1	21.1	29.8	1 an et moins de 2 ans.....
2 years and under 3 years.....	3.9	3.8	6.3	7.0	7.6	8.9	8.7	8.4	2 ans et moins de 3 ans.....
3 years and under 4 years.....	1.0	1.9	3.2	1.7	3.8	1.2	3.5	2.3	3 ans et moins de 4 ans.....
4 years and over.....	.3	1.8	2.0	1.2	1.3	2.0	3.7	1.3	4 ans et plus.....
Minimal:									Minime:
Under 1 year.....	82.7	81.9	79.2	79.6	81.0	82.8	80.0	76.7	Moins d'un an.....
1 year and under 2 years.....	12.7	13.8	16.5	15.3	13.8	12.3	15.9	17.6	1 an et moins de 2 ans.....
2 years and under 3 years.....	3.0	2.7	2.8	3.3	3.1	3.0	2.8	3.8	2 ans et moins de 3 ans.....
3 years and under 4 years.....	1.0	1.2	1.0	1.0	1.2	1.1	.8	1.1	3 ans et moins de 4 ans.....
4 years and over.....	.6	.4	.5	.8	.9	.8	.5	.8	4 ans et plus.....
Moderately advanced:									Modérément avancée:
Under 1 year.....	68.5	69.7	68.1	68.6	67.6	71.1	69.0	70.7	Moins d'un an.....
1 year and under 2 years.....	20.2	20.6	21.0	21.6	22.0	19.5	21.0	20.3	1 an et moins de 2 ans.....
2 years and under 3 years.....	6.7	5.8	6.6	6.4	6.3	5.5	5.5	6.0	2 ans et moins de 3 ans.....
3 years and under 4 years.....	2.5	2.4	2.4	1.8	2.3	2.1	2.4	1.7	3 ans et moins de 4 ans.....
4 years and over.....	2.1	1.5	1.9	1.6	1.8	1.8	2.1	1.3	4 ans et plus.....
Far advanced:									Très avancée:
Under 1 year.....	65.2	65.2	65.1	65.3	64.8	68.1	69.0	69.0	Moins d'un an.....
1 year and under 2 years.....	18.1	18.1	19.3	18.4	18.6	17.6	16.6	17.2	1 an et moins de 2 ans.....
2 years and under 3 years.....	8.4	8.2	7.8	7.8	8.2	7.2	7.0	7.9	2 ans et moins de 3 ans.....
3 years and under 4 years.....	4.0	4.3	4.1	3.9	4.0	3.5	2.7	2.9	3 ans et moins de 4 ans.....
4 years and over.....	4.3	4.2	3.7	4.6	4.4	3.6	4.5	3.0	4 ans et plus.....
Non-pulmonary:									Non pulmonaire:
Under 1 year.....	72.3	71.4	71.6	72.9	71.8	77.3	73.3	77.6	Moins d'un an.....
1 year and under 2 years.....	16.2	16.1	15.9	13.6	14.5	11.8	15.7	13.4	1 an et moins de 2 ans.....
2 years and under 3 years.....	6.8	6.2	7.3	6.8	6.5	5.3	6.1	3.7	2 ans et moins de 3 ans.....
3 years and under 4 years.....	2.1	4.0	2.7	2.8	2.2	1.7	2.5	2.7	3 ans et moins de 4 ans.....
4 years and over.....	2.6	2.3	2.5	3.9	5.0	3.9	2.4	2.6	4 ans et plus.....

Le pourcentage, par rapport au total, des nouveaux cas admis au cours des 31 jours qui ont suivi le diagnostic diminue assez régulièrement durant les cinq années. La diminution est particulièrement marquée dans les cas d'infection primaire, pulmonaire et non pulmonaire. Ainsi, en 1948, 27.2 p. 100 seulement des nouveaux cas sont diagnostiqués comme infection pulmonaire primaire et 39.6 p. 100 comme tuberculose non pulmonaire parmi les tuberculeux admis dans l'espace d'un mois après le diagnostic, ce qui indique une proportion moins élevée des nouveaux cas de ces formes de tuberculose admis dans les sanatoria et les annexes pour tuberculeux ces dernières années est moins considérable.

Sur 823 cas non pulmonaires admis, les plus nombreux (174 ou 21.1 p. 100) sont les cas de tuberculose des os et des articulations.

Sorties et décès de tuberculeux

Les sorties directes, transferts et décès dans les institutions pour tuberculeux représentent un total de 16,088 personnes en 1948; 15,116 ou 93.9 p. 100 sont des cas tuberculeux, 622 ou 3.9 p. 100 non tuberculeux, 59 ou 0.4 p. 100 suspects et contacts, et 255 ou 1.6 p. 100 non diagnostiqués sous observation.

Les tableaux suivants donnent la répartition proportionnelle des malades sortis et décédés selon certains diagnostics à l'admission et la durée d'hospitalisation, pour la période de huit ans 1941-1948. Le pourcentage de malades sortis et décédés dont le cas était diagnostiqué comme infection primaire à l'admission et qui ont séjourné à l'hôpital moins d'un an, a diminué très sensiblement au cours de la période de huit ans. Le chiffre correspondant des cas de tuberculose minime diminue plus graduellement, et le pourcentage de cas de tuberculose modérément ou très avancée à l'admission ne varie presque pas. Le pourcentage de sorties et de décès parmi les cas de tuberculose non pulmonaire à l'admission et qui ont été hospitalisés pour traitement moins d'un an indique une légère augmentation sur la période 1941-1948. Les pourcentages de sorties et de décès selon les diverses formes particulières de maladie des malades traités pendant une année et plus ne varient que légèrement au cours de la période.

The average stay in days for the various types of disease for the past five years is given below:

La moyenne de jours d'hospitalisation selon les diverses formes de la maladie est donnée ci-dessous pour les cinq dernières années.

	1944	1945	1946	1947	1948	
Total Tuberculosis	325.6	324.2	297.0	308.3	297.6	Total - Tuberculose
Pulmonary	333.7	333.3	301.7	314.4	302.3	Pulmonaire
Primary Infection	314.9	332.9	307.3	381.8	369.5	Infection primaire
Minimal	247.4	232.0	299.5	224.5	246.2	Minime
Moderately advanced	323.2	333.2	306.9	323.5	294.7	Modérément avancée
Far advanced	395.2	397.7	356.8	365.9	345.8	Très avancée
Pleurisy	166.3	161.9	189.2	189.8	220.9	Pleurésie
With effusion	174.9	165.3	199.6	210.7	231.7	Avec épanchement
Without effusion	104.3	134.6	110.2	105.8	151.5	Sans épanchement
Non-pulmonary	316.6	337.3	320.6	297.3	275.6	Non pulmonaire

The average stay for the tuberculous diseases has decreased during the past five years with the exceptions of primary infection pulmonary type and pleurisy with and without effusion.

Le séjour moyen des tuberculeux diminue au cours des cinq années, sauf dans le cas de l'infection pulmonaire primaire et de la pleurésie avec et sans épanchement.

The recent trend toward free care for tuberculous patients is indicated in the following table by the percentage of discharges and deaths who had received free care. The Canada figures show an increase in free services rendered during the past five years.

La tendance récente vers les soins gratuits aux tuberculeux ressort du tableau ci-dessous dans le pourcentage de sorties et de décès des malades soignés gratuitement. Les chiffres pour le Canada révèlent que les services gratuits ont augmenté durant les cinq dernières années.

	1944	1945	1946	1947	1948	
Canada	93.2	94.1	95.5	97.1	97.5	Canada
Prince Edward Island	62.5	56.0	83.6	87.6	88.0	Île du Prince-Édouard
Nova Scotia	74.5	73.7	78.3	98.9	100.0	Nouvelle-Écosse
New Brunswick	90.1	99.1	99.6	99.9	99.9	Nouveau-Brunswick
Quebec	94.1	93.2	95.2	95.8	95.7	Québec
Ontario	91.6	94.0	95.1	94.7	95.6	Ontario
Manitoba	98.1	99.5	99.7	99.8	99.8	Manitoba
Saskatchewan	1	100.0	100.0	100.0	100.0	Saskatchewan
Alberta	99.7	99.7	99.6	99.8	99.5	Alberta
British Columbia	99.9	1	1	100.0	1	Colombie-Britannique

1. See Annual Report of Tuberculous Institutions, 1944, 1945, 1946, and 1948, tables 3 and 17. According to the financial schedules received from institutions, paying patients contributed the following: 1944 Saskatchewan \$3,778; 1945 British Columbia \$51,998; 1946 British Columbia \$63,435; 1948 British Columbia \$86,557 (tables 3). However, provincial reports of these two provinces state that all patients received free care during the years shown, (tables 17). - Voir Rapport annuel sur les institutions pour tuberculeux, 1944, 1945, 1946 et 1948, tableaux 3 et 17. D'après les états financiers reçus des institutions, les malades payants ont fait les contributions suivantes: 1944 Saskatchewan \$3,778; 1945 Colombie-Britannique \$51,998; 1946 Colombie-Britannique \$63,435; 1948 Colombie-Britannique \$86,557 (tableau 3). Toutefois, les rapports provinciaux de ces deux provinces déclarent que tous les malades ont été soignés gratuitement durant les années mentionnées (tableau 17).

There were 15,116 tuberculous discharges and deaths during 1948, of which 13,066 patients were discharged and 2,050 or 13.6% died while hospitalized. Those discharges whose condition was arrested or apparently arrested numbered 3,345 or 25.6% of the total discharges, and those patients whose condition was regarded as being quiescent numbered 3,856 or 29.5% of the total. Of the total tuberculous discharges, 136 or 1.0%¹ were cured on discharge.

Les sorties et les décès de tuberculeux s'élevèrent à 15,116 en 1948, dont 13,066 sorties et 2,050 (13.6 p. 100) décès durant l'hospitalisation. Le nombre de malades sortis dont la maladie était arrêtée ou apparemment arrêtée est de 3,345 ou 25.6 p. 100 de toutes les sorties et le nombre de cas dormants, de 3,856 ou 29.5 p. 100 du total. De tous les tuberculeux sortis, 136 ou 1.0 p. 100¹ étaient guéris à la sortie.

Of the tuberculous discharges and deaths, 30.0% had been given collapse treatments, the majority (41.2%) receiving pneumothorax treatment only. The following table² shows the percentage receiving pneumothorax treatment only for the past five years during which time a definite decline is observed.

Des tuberculeux sortis ou décédés, 30.0 p. 100 ont reçu des traitements collapsothérapeutiques, la majorité (41.2 p. 100) étant traités au pneumothorax seulement depuis les cinq dernières années, au cours desquelles une diminution nette est observée comme l'indique le tableau suivant.²

1. 30 of the cases cured on discharge were reviews. The remaining 106 patients who were discharged as cured had been hospitalized for non-pulmonary tuberculosis.

1. Des malades guéris à la sortie, 30 étaient des cas revus. Les 106 autres malades guéris à la sortie étaient hospitalisés pour des cas de tuberculose non pulmonaire.

2. See Table 21 for number of discharges and deaths receiving pneumothorax in addition to other treatments.

2. Voir au tableau 21 le nombre de malades sortis et décédés qui ont reçu des traitements au pneumothorax en plus d'autres traitements.

	1944	1945	1946	1947	1948	
	%	%	%	%	%	
Canada.....	45.2	44.3	45.0	43.9	41.2	Canada.....
Prince Edward Island.....	66.7	80.0	67.6	51.4	54.5	Île du Prince Édouard.....
Nova Scotia.....	36.9	37.6	33.9	36.3	30.4	Nouvelle-Écosse.....
New Brunswick.....	85.8	57.8	59.8	83.5	65.8	Nouveau-Brunswick.....
Quebec.....	58.7	52.4	49.3	46.3	43.7	Québec.....
Ontario.....	33.4	33.3	35.9	35.1	31.6	Ontario.....
Manitoba.....	58.2	61.5	71.4	73.8	66.8	Manitoba.....
Saskatchewan.....	44.8	40.2	27.7	23.7	24.6	Saskatchewan.....
Alberta.....	52.6	56.9	54.4	45.0	48.6	Alberta.....
British Columbia.....	44.6	40.5	40.7	38.9	40.9	Colombie-Britannique.....

Tuberculous Discharges

There were 13,066 tuberculous discharges from tuberculous institutions during 1948, of which number, 136 or 1.0% were cured¹. Those patients who were discharged on medical advice given with the assurance of satisfactory home conditions numbered 7,176 or 54.9% of the total. Of the 136 cured patients, 76 or 55.9% were discharged under these circumstances. The following table shows the number cured of non-pulmonary tuberculous disease and the number whose pulmonary disease was arrested per 1,000 tuberculous discharges in the nine provinces for the past five years, and the average ratio for that period.

Tuberculeux sortis

Les institutions comptent 13,066 tuberculeux sortis en 1948 dont 136 ou 1.0 p. 100 sont guéris¹. Les malades sortis sur l'avis du médecin, avec l'assurance de conditions satisfaisantes au foyer, sont au nombre de 7,176 ou 54.9 p. 100 du total. Sur 136 malades guéris, 76 ou 55.9 p. 100 sont sortis dans ces conditions. Le tableau suivant donne le nombre de malades guéris de la tuberculose non pulmonaire et le nombre de ceux dont la tuberculose pulmonaire a été arrêtée, par 1,000 tuberculeux sortis dans les neuf provinces au cours des cinq dernières années ainsi que la proportion moyenne pour la période.

	Average ratio		1944		1945		1946		1947		1948		
	Proportion moyenne		Cured — Maladie guérie	Arrested — Maladie arrêtée	Cured — Maladie guérie	Arrested — Maladie arrêtée	Cured — Maladie guérie	Arrested — Maladie arrêtée	Cured — Maladie guérie	Arrested — Maladie arrêtée	Cured — Maladie guérie	Arrested — Maladie arrêtée	
Canada.....	13.6	64.7	13.9	49.0	14.4	69.1	11.3	62.0	18.0	60.8	10.4	82.8	Canada.....
Prince Edward Island	11.3	77.0	21.7	87.0	—	102.6	—	54.3	34.9	46.6	—	94.7	Île du Prince Édouard
Nova Scotia.....	9.9	90.5	3.6	52.9	3.6	44.7	9.7	22.6	8.2	109.6	24.4	222.5	Nouvelle-Écosse.....
New Brunswick.....	6.0	48.7	5.8	32.0	2.7	51.9	—	38.9	15.3	59.0	6.3	61.8	Nouveau-Brunswick.....
Quebec.....	11.8	85.0	13.9	78.6	7.3	116.5	7.0	89.1	24.8	67.1	6.2	73.5	Québec.....
Ontario.....	20.4	48.2	21.6	34.0	27.5	32.5	21.0	45.4	18.7	44.4	13.2	84.5	Ontario.....
Manitoba.....	17.5	81.0	15.3	52.2	21.3	85.2	18.8	92.1	14.8	114.4	17.5	61.3	Manitoba.....
Saskatchewan.....	15.2	20.0	18.2	10.6	34.2	12.8	14.9	27.3	7.2	13.0	1.4	36.2	Saskatchewan.....
Alberta.....	6.0	17.7	—	—	—	16.7	—	17.1	19.1	12.8	11.0	41.7	Alberta.....
British Columbia....	1.8	29.1	1.4	26.5	—	26.0	—	37.6	6.4	33.5	1.0	22.0	Colombie-Britannique

The average ratio in Canada of tuberculous patients who were cured of non-pulmonary disease on discharge for the five year period 1944-1948 was 13.6 per 1,000 tuberculous discharges. The highest rate of cured tuberculous discharges was obtained in Ontario where 20.4 persons with a non-pulmonary tuberculous condition on admission were discharged as cured per 1,000 tuberculous discharges (i.e. 2.0%). The lowest rate existed in British Columbia (1.8 per 1,000, or 0.2%). No distinct trend is observed in any of the provinces, except in the case of Nova Scotia, where the number of cured discharges shows a marked increase over the five year period.

The average ratio for Canada for the period 1944-1948 of tuberculous patients who were discharged when the development of the pulmonary tuberculosis was arrested was 64.7 persons per 1,000 tuberculous discharges. Nova Scotia had the highest ratio of arrested pulmonary tuberculosis cases (90.5 per 1,000 tuberculous discharges) while Alberta had the lowest (17.7 per 1,000 tuberculous discharges). The proportion of the pulmonary group whose condition was arrested is greater on the average for the five year period than the proportion in the non-pulmonary group who were cured on discharge.

La proportion moyenne au Canada de tuberculeux guéris de la tuberculose non pulmonaire à la sortie, durant la période de cinq ans 1944-1948, est de 13.6 par 1,000 sorties de tuberculeux. La plus forte proportion de tuberculeux guéris à la sortie est observée en Ontario où 20.4 personnes atteintes de tuberculose non pulmonaire à l'admission sont sorties guéries sur 1,000 tuberculeux sortis (soit 2.0 p. 100). La plus faible proportion se trouve en Colombie-Britannique (1.8 par 1,000 ou 0.2 p. 100). Aucune tendance particulière n'est observée dans les diverses provinces sinon en Nouvelle-Écosse, où le nombre de tuberculeux guéris à la sortie indique une augmentation sensible au cours des cinq années.

La proportion moyenne au Canada durant la période 1944-1948 de tuberculeux sortis alors que la tuberculose pulmonaire était arrêtée est de 64.7 personnes par 1,000 tuberculeux sortis. La Nouvelle-Écosse décline la plus haute proportion de cas de tuberculose pulmonaire arrêtée (90.5 par 1,000 tuberculeux sortis) et l'Alberta, la moindre proportion (17.7 par 1,000 tuberculeux sortis). La proportion de tuberculeux pulmonaires dont la maladie était arrêtée est plus élevée en moyenne pour la période quinquennale que celle des tuberculeux non pulmonaires guéris à la sortie.

1. See footnote 1, page 7.

1. Voir renvoi 1, page 7.

Deaths

There were 2,050 deaths in tuberculosis institutions in Canada during 1948, of which 1,997 or 97.4% were from a tuberculous disease and complications. The following table illustrates the percentage of deaths from tuberculous and non-tuberculous diseases during the past five years.

	1944	1945	1946	1947	1948	
Pulmonary Tuberculosis	74.6	68.9	67.5	67.3	71.4	Pulmonaire (tuberculose)
Pulmonary Tuberculosis and Complications.....	14.3	22.9	23.9	27.2	17.4	Pulmonaire (tuberculose et complications).....
Non-pulmonary Tuberculosis	8.0	5.6	6.8	3.3	8.6	Non pulmonaire (tuberculose).....
Non-tuberculous Disease.....	3.1	2.6	1.8	2.2	2.6	Non tuberculeuse

The greatest number of deaths occurred in the pulmonary tuberculosis group where the average percentage for the five year period was 69.9%.

The percentage to total deaths of the deaths occurring within each year's duration of stay, together with the average day's stay in each such category is given in the following table for the various causes of death.

	Under 1 year — Moins d'un an		1 year and under 2 years — 1 an et moins de 2 ans		2 years and under 3 years — 2 ans et moins de 3 ans		3 years and over — 3 ans et plus		Total.....
	% of patients — % malades	Average stay — Séjour moyen	% of patients — % malades	Average stay — Séjour moyen	% of patients — % malades	Average stay — Séjour moyen	% of patients — % malades	Average stay — Séjour moyen	
	Total.....	71.7	117.0	14.8	516.5	6.9	879.6	6.6	
Pulmonary tuberculosis	70.3	121.5	15.4	518.9	7.5	885.6	5.8	1,849.9	Pulmonaire (tuberculose)
Pulmonary tuberculosis and complications ...	73.1	267.9	14.6	529.5	6.4	870.6	5.9	1,757.0	Pulmonaire (tuberculose et complications.....
Non-pulmonary tuberculosis	80.2	92.1	11.9	476.0	2.3	753.5	5.6	2,746.0	Non pulmonaire (tuberculose).....
Non-tuberculous disease	69.8	78.5	11.3	456.0	9.5	889.0	9.4	2,340.6	Non tuberculeuse.....

The majority of patients who died in tuberculosis institutions had received treatment for a period less than one year; 71.7% of the total deaths, 70.3% of the deaths from pulmonary tuberculosis, 73.1% of deaths from pulmonary tuberculosis with complications, and 80.2% of deaths from non-pulmonary tuberculosis were in this category. Table 24 of this volume discloses that of the total number of deaths which occurred within one year of hospitalization, 70.0% were from pulmonary tuberculosis, 17.8% from pulmonary tuberculosis with complications, and 9.7% from non-pulmonary tuberculosis.

The average stay of patients who died within one year of hospitalization varied considerably according to the cause of death. Those dying from non-pulmonary tuberculosis averaged only 92.1 days in hospital, by far the briefest stay for patients dying from tuberculosis; those who died from pulmonary tuberculosis averaged 121.5 days, and from pulmonary tuberculosis with complications, 267.9 days. Although there are similar fluctuations according to the cause of death in the average stay of patients who died after three or more years of treatment, the changes in the corresponding figures for patients who died between one and three years after hospitalization are markedly less pronounced.

Décès

Les décès de tuberculeux dans les institutions au Canada s'élevèrent en 1948 à 2,050 dont 1,997 ou 97.4 p. 100 sont victimes de la tuberculose et de ses complications. Le tableau suivant donne le pourcentage de décès attribuables à la tuberculose et à des affections non tuberculeuses au cours des cinq dernières années.

Le plus grand nombre de décès est observé dans le groupe de la tuberculose pulmonaire où le pourcentage moyen de la période de cinq ans est 69.9 p. 100.

Le pourcentage par rapport au total des décès survenant durant chaque année d'hospitalisation, ainsi que la moyenne d'hospitalisation en jours de chaque catégorie sont donnés dans le tableau suivant selon les diverses causes de décès.

La majorité des malades décédés dans les institutions pour tuberculeux ont reçu des traitements pendant moins d'un an; 71.7 p. 100 de tous les décès, 70.3 p. 100 des décès de tuberculose pulmonaire, 73.1 p. 100 des décès de tuberculose pulmonaire et ses complications, et 80.2 p. 100 des décès de tuberculose non pulmonaire sont de cette catégorie. Le tableau 24 du présent volume révèle que sur le nombre total de décès survenus au cours d'une année d'hospitalisation, 70.0 p. 100 sont attribuables à la tuberculose pulmonaire, 17.8 p. 100 à la tuberculose pulmonaire et ses complications, et 9.7 p. 100 à la tuberculose non pulmonaire.

Le séjour moyen des malades décédés au cours d'une année d'hospitalisation varie considérablement selon la cause du décès. Les malades qui succombent à la tuberculose non pulmonaire représentent une moyenne de 92.1 jours seulement d'hospitalisation, de beaucoup le plus bref séjour d'un malade mourant de tuberculose; ceux qui meurent de tuberculose pulmonaire font un séjour moyen de 121.5 jours et de la tuberculose pulmonaire et ses complications, 267.9 jours. Bien que semblables fluctuations soient observées selon la cause du décès dans le séjour moyen des malades décédés après trois années ou plus de traitement, les variations des chiffres correspondants chez les malades décédés de un à trois ans après l'hospitalisation sont remarquablement moins prononcées.

Tuberculosis Clinics

There were 522,882 examinations given at tuberculosis clinics in Canada during 1948. The following table shows the percentage of pneumothorax treatments given in clinics to total examinations for the last five years.

	Average	1944	1945	1946	1947	1948	
	%	%	%	%	%	%	
Canada.....	12.0	15.0	12.0	12.9	9.4	10.6	Canada.....
Prince Edward Island.....	48.0	35.6	77.0	55.8	25.1	46.3	Île du Prince Édouard.....
Nova Scotia.....	30.3	39.2	27.8	31.6	24.4	28.3	Nouvelle-Écosse.....
New Brunswick.....	10.3	—	46.4	—	2.2	3.1	Nouveau-Brunswick.....
Quebec ¹	1.6	—	—	6.1	.1	1.7	Québec ¹
Ontario.....	26.2	30.2	31.5	25.8	22.4	21.3	Ontario.....
Manitoba.....	16.4	19.9	17.2	14.5	24.7	5.7	Manitoba.....
Saskatchewan.....	26.4	36.5	39.6	21.9	17.1	16.8	Saskatchewan.....
Alberta.....	60.4	64.8	70.3	58.0	44.6	64.5	Alberta.....
British Columbia.....	39.8	55.7 ²	49.3 ²	52.4	37.7	3.9	Colombie-Britannique.....

1. Returns not available for all clinics. — Ne comprend pas les rapports de toutes les cliniques.
2. Mass surveys included. — Y compris examens collectifs.

A five year average of the percentage of pneumothorax treatments given in clinics across Canada shows a high percentage in Alberta (60.4%) and Prince Edward Island (48.0%), and a very low percentage in Quebec (1.6%)¹. The British Columbia figures have a slight upward bias due to the inclusion of mass surveys in the clinical figures during 1944 and 1945. No distinct upward or downward trend is evident in any province over the five year period, in fact the Canada figures vary only slightly from year to year.

Of the total of 249,295 first examinations held in clinics across Canada during 1948, 10,910 or 4.4% were found to have a tuberculous condition, 6,546 or 2.6% were suspects, 6,326 or 2.5% had non-tuberculous chest conditions, and 217,566 or 87.1% had no disease.

There were 4,145 new cases of active tuberculosis discovered at clinics in Canada during 1948. Given below are the percentages found to be suffering from the main types of disease.

Primary infection.....	10.0 %
Minimal.....	35.6 %
Moderately advanced.....	29.5 %
Far advanced.....	13.4 %
Pleurisy with effusion.....	7.2 %
Pleurisy without effusion.....	—
Non-pulmonary.....	4.3 %

Mass Surveys

During 1948, 1,613,496 persons were examined for tuberculosis in Canada by mass surveys conducted in each of the provinces by various tuberculosis and health organizations. The following table² shows the number of persons in the different categories per 10,000 examinations.

1. Returns from all clinics not available in Quebec.
2. The Department of Health in Quebec reported 90,801 examinations, whose breakdown by diagnosis was not given.

Cliniques pour tuberculeux

Les cliniques pour tuberculeux ont fait 522,882 examens au Canada en 1948. Le tableau suivant donne le pourcentage de traitements au pneumothorax donnés dans les cliniques par rapport au total des examens des derniers cinq ans.

Une moyenne proportionnelle de cinq ans des traitements au pneumothorax donnés dans les cliniques au Canada révèle un pourcentage élevé en Alberta (60,4 p. 100) et dans l'île du Prince-Édouard (48,0 p. 100), et un pourcentage très bas dans le Québec (1,6 p. 100)¹. Les chiffres de la Colombie-Britannique présentent une légère déviation vers la hausse à cause des examens collectifs qui sont compris dans la statistique des cliniques en 1944 et 1945. Aucune tendance ascendante ou descendante n'est observée dans les provinces durant la période quinquennale, à vrai dire les chiffres du Canada ne varient que légèrement d'année en année.

Sur un total de 249,295 premiers examens effectués dans les cliniques du Canada en 1948, 10,910 ou 4,4 p. 100 révèlent la tuberculose, 6,546 ou 2,6 p. 100 des cas suspects, 6,326 ou 2,5 p. 100 des affections de poitrine non tuberculeuses, et 217,566 ou 87,1 p. 100 aucune trace de maladie.

Les cliniques découvrent 4,145 nouveaux cas de tuberculose active au Canada en 1948. Les pourcentages de personnes atteintes de la maladie sous ses principales formes sont donnés ci-dessous.

Infection primaire.....	10.0 %
Minime.....	35.6 %
Modérément avancée.....	29.5 %
Très avancée.....	13.4 %
Pleurésie avec épanchement.....	7.2 %
Pleurésie sans épanchement.....	—
Non pulmonaire.....	4.3 %

Examens collectifs

En 1948, 1,613,496 personnes subissent des examens pour la tuberculose au Canada, grâce à des examens collectifs effectués dans chaque province par divers services antituberculeux et d'hygiène. Le tableau suivant² indique le nombre de personnes de diverses catégories par 10,000 examens.

1. Les rapports des cliniques du Québec ne sont pas tous disponibles.
2. Le ministère de la Santé du Québec déclare 90,801 examens dont la décomposition selon le diagnostic n'est pas donnée.

	1948	1947	
Tuberculous diseases (all types).....	90.6	85.7	Tuberculose (toutes formes).....
Suspect and observation	27.7	17.4	Suspects et sous observation.....
Non-tuberculous chest condition.....	48.7	100.1	Affections de poitrine non tuberculeuses.....
No disease	9,250.2	9,796.8	Aucune maladie.....

Finances

During 1948, expenditures of tuberculosis sanatoria (\$17,043,125) exceeded the revenue (\$16,918,198) by \$124,927. Of the total revenue, 90.4% was derived from services rendered to in-patients, 1.4% from services to out-patients, and 8.3% from non-operating revenue items. Paying in- and out-patients contributed 4.0% of the total revenue, while government's share was 87.1% (Dominion—9.9%; Provincial¹—66.6%; Municipal—10.6%). Income from investments and permanent funds, donations and bequests was 1.7% of the total revenue.

Nearly one third (30.1%) of the expenditures was for the professional care of patients; dietary expenses accounted for 28.3% of the total expenditures. The cost of administration was 6.4% and of housekeeping, laundry and linen, and heating and lighting was 19.1% of the total expenditures. The remaining expenses were for maintenance of grounds, depreciation of furniture and equipment, occupational therapy, patient education, out-patient department, and other items.

Figure II shows the rise in the per diem cost per patient during the past eleven years.

The per diem cost has nearly doubled in the past eleven years, the most marked rise occurring since 1943. This is largely due to the higher cost of living which obtained during the latter part of the period under study.

Figure III reveals the relationship of revenue to expenditures during the past eleven years. Expenditures have surpassed revenue for every year since 1944. With the exception of 1947, the difference between the revenue and expenditures of tuberculosis sanatoria has been decreasing since 1943 and has reached a new low point in 1948.

1. Workman's Compensation Board not included.

Finances

Les dépenses des sanatoriums en 1948 (\$17,043,125) sont de \$124,927 plus élevées que les revenus (\$16,918,198). Sur le revenu total, 90.4 p. 100 provient des services rendus aux malades hospitalisés, 1.4 p. 100 des services aux malades externes, et 8.3 p. 100 d'autres sources. Les malades payants hospitalisés et externes contribuent 4.0 p. 100 du revenu total, et les corps publics 87.1 p. 100 (fédéral — 9.9 p. 100; provinciaux¹ — 66.6 p. 100; municipaux — 10.6 p. 100). Le revenu des placements et des fonds permanents, dons et legs représentent 1.7 p. 100 du revenu total.

Près d'un tiers (30.1 p. 100) des dépenses sont pour les soins professionnels aux malades; les dépenses de diététique forment 28.3 p. 100 du total. Les frais d'administration sont de 6.4 p. 100 et d'entretien, blanchissage et lingerie ainsi que chauffage et éclairage, représentent 19.1 p. 100 de toutes les dépenses. Le reste des dépenses sont pour l'entretien du terrain, la dépréciation de l'ameublement et des fournitures, la thérapeutique professionnelle, l'éducation des malades, les dispensaires et autres dépenses.

Le graphique II montre la hausse du coût, par jour, de l'hospitalisation par malade au cours des onze années passées.

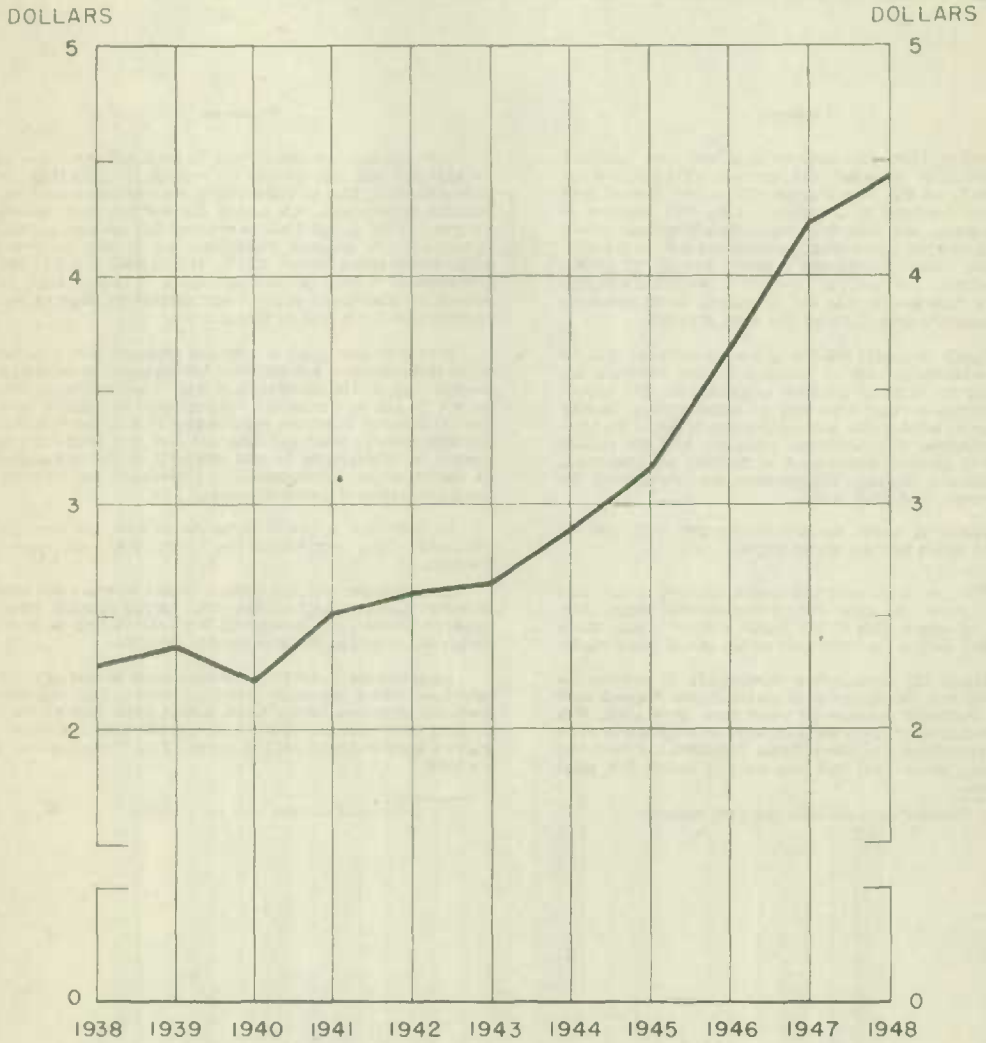
Les frais, par jour, ont presque doublé au cours des onze dernières années, l'augmentation étant surtout sensible depuis 1943, en grande partie à cause de la hausse du coût de la vie durant la seconde partie de la période observée.

Le graphique III révèle la relation entre le revenu et les dépenses durant les onze dernières années. Les dépenses excèdent le revenu chaque année depuis 1944. Sauf en 1947, la différence entre les recettes et les dépenses des sanatoriums a diminué depuis 1943 et parvient à un nouveau minimum en 1948.

1. L'indemnité ouvrière n'est pas comprise.

PER DIEM COST PER PATIENT
FOR
TUBERCULOSIS SANATORIA, 1938-1948

FRAIS QUOTIDIENS DES SANATORIUMS PAR MALADE, 1938-1948



Note. One sanatorium did not operate for the full calendar year in 1938 and therefore, its per diem cost is slightly high, making the 1938 overall cost slightly higher than it should be.

The 1938 per diem estimate does not include figures from Alberta and British Columbia as neither of these provinces submitted financial reports for that year.

The figures exclude one sanatorium in Nova Scotia from which no financial report was received from this institution during the 11 year period studied.

The 1947 figure has been adjusted since the Annual Report for that year was published.

Nota. Un sanatorium n'a pas été exploité durant toute l'année civile 1938 et ses frais par jour sont par conséquent légèrement élevés et augmentent les frais généraux de 1938 un peu plus que de raison.

L'estimation, par jour, de 1938 ne comprend pas les statistiques de l'Alberta et de la Colombie-Britannique qui n'ont pas soumis de rapports financiers pour cette année.

Les chiffres ne comprennent pas un sanatorium de la Nouvelle-Écosse qui n'a adressé aucun rapport financier au Bureau durant la période de 11 ans à l'étude.

Les chiffres de 1947 ont été rectifiés depuis que le rapport annuel de cette année-là a été publié.

REVENUE AND EXPENDITURES
IN TUBERCULOSIS SANATORIA, 1938-1948

RECETTES ET DÉPENSES DES SANATORIUMS, 1938-1948



DOMINION BUREAU
OF STATISTICS

JUN 13 1951

PROPERTY OF THE
LIBRARY

PART I. — GENERAL TABLES

PARTIE I. — TABLEAUX GÉNÉRAUX

TABLE 1. Summary of sanatoria and tuberculosis units, Canada, 1948

TABLEAU 1. Résumé statistique des sanatoriums et annexes pour tuberculeux, Canada, 1948

Institution	Auspices — Direction	Bed capacity — Capacité en lits	Collective days' stay — Séjour collectif en jours	Daily average number of patients — Moyenne quotidienne de malades	Per diem cost ¹ — Coût per diem ¹	Admissions — Admissions	Discharges — Sorties
TOTAL		14,512	4,783,604	13,243.3	4.43	16,593	16,326
PRINCE EDWARD ISLAND — ÎLE DU PRINCE-ÉDOUARD:							
Provincial Sanatorium, Charlottetown....	Provincial.....	145	52,022	142.5	4.28	125	119
NOVA SCOTIA — NOUVELLE-ÉCOSSE							
Halifax Tuberculosis Hospital, Halifax....	Municipal.....	125	41,531	113.8	5.30	163	160
Nova Scotia Sanatorium, Kentville.....	Provincial.....	398	132,949	364.2	4.52	251	256
Our Ldy of Lourdes Sanatorium, Lourdes ²	Religious.....	15	3,076	8.4	—	5	6
Roseway Hospital, Shelburne ²	Provincial.....	110	32,858	90.0	—	116	95
*Highland View Hospital, Amherst.....	Lay.....	17	5,231	14.3	—	33	36
*St. Martha's Hospital, Antigonish.....	Religious.....	60	16,702	45.8	—	64	67
*Veterans' Hospital, Cornwallis (closed Nov./48 — fermé en nov. 1948).....	Dominion (D.V.A.).....	—	43,916	131.5	—	581	782
*Glace Bay General Hospital, Glace Bay	Provincial.....	48	15,228	41.7	—	80	71
*St. Joseph's Hospital, Glace Bay.....	Religious.....	48	16,457	45.1	—	67	67
*St. Mary's Hospital, Inverness.....	Religious.....	10	2,720	7.5	—	21	20
*City of Sydney Hospital, Sydney.....	Municipal.....	43	15,299	41.9	—	46	44
NEW BRUNSWICK—NOUVEAU-BRUNSWICK							
Saint John Tuberculosis Hospital, East Saint John.....	Municipal.....	270	90,709	248.5	4.42	296	285
Moncton Tuberculosis Hospital, Moncton	Provincial.....	150	42,327	116.0	5.53	160	136
Sanatorium St-Joseph, St-Basile.....	Religious.....	120	49,114	134.6	3.41	144	171
Jordan Memorial Sanatorium, The Glades	Provincial.....	160	53,025	145.3	4.88	157	157
Sanatorium Notre-Dame-de-Lourdes, Vallée-Lourdes.....	Religious.....	115	41,063	112.5	3.98	92	93
*Lancaster Hospital, West Saint John,...	Dominion (D.V.A.).....	98	23,774	65.1	—	485	506
QUÉBEC							
Sanatorium Saint-Laurent, Hull.....	Religieuse.....	152	53,226	145.8	2.61	212	221
Sanatorium du Lac-Édouard, Lac-Édouard	Provinciale.....	112	38,955	106.7	4.72	80	63
Sanatorium Saint-Georges, Mont-Joli.....	Laique.....	373	117,204	321.1	2.44	278	229
Grace Dart Home Hospital, Montreal.....	Lay.....	154	46,760	128.1	4.23	160	156
Institut Bruchési de Montréal, Inc., Mont-réal.....	Laique.....	52	18,060	49.5	4.83	149	149
Royal Edward Laurentian Hospital, Mont-real.....	Lay.....	52	18,722	51.3	5.51	136	135
Sanatorium Saint-Michel, Roberval.....	Religieuse.....	460	132,495	363.0	3.31	476	456
Sanatorium Saint-François, Sherbrooke...	Laique et religieuse....	274	96,193	263.5	2.67	308	306

* Tuberculosis Units in other hospitals — Annexes pour tuberculeux dans d'autres hôpitaux.

1. For Sanatoria only exclusive of Dominion hospitals for tuberculosis. — Sanatoriums seulement, excepté ceux du Dominion.

2. Not on card system (not included in Tables 4-25). — Ne font pas rapport sur fiches (non compris dans les tableaux 4 à 25).

TABLE 1. Summary of sanatoria and tuberculosis units, Canada, 1948 - Con.

TABLEAU 1. Résumé statistique des sanatoriums et annexes pour tuberculeux, Canada, 1948 - suite

Institution	Auspices — Direction	Bed capacity — Capacité en lits	Collective days' stay — Séjour collectif en jours	Daily average number of patients — Moyenne quotidienne de malades	Per diem cost ¹ — Coût per diem ¹	Admissions — Admissions	Discharges — Sorties
QUÉBEC - Con.							
Brehmer Resj. Preventorium, Ste-Agathe-des-Monts ²	Lay.....	15	4,621	12.7	2.05	27	34
Mount Sinai Sanatorium, Ste-Agathe-des-Monts.....	Lay.....	110	38,994	106.8	5.40	86	88
Royal Edward Laurentian Hospital, Ste-Agathe-des-Monts.....	Lay.....	350	122,535	335.7	3.12	435	403
Hôpital Laval, Ste-Foy.....	Religieuse.....	420	153,209	419.8	3.24	635	633
Veterans' Hospital, St-Hyacinthe.....	Dominion (D.V.A.).....	200	55,909	153.2	—	257	258
Hôpital-Sanatorium Cooke, Trois-Rivières	Laique et religieuse....	156	55,868	153.1	2.46	223	226
*Hôpital St-Joseph, Beauceville-ouest...	Religieuse.....	4	755	2.1	—	6	5
*Hôpital Notre-Dame-de-la-Garde, Cap-aux-Meules.....	Religieuse.....	44	10,950	30.0	—	54	68
*Hôtel-Dieu de Gaspé, Havre de Gaspé..	Religieuse.....	52	14,072	38.6	—	82	63
*Hôpital St-Jean-Eudes, Havre St-Pierre ²	Religieuse.....	42	8,882	24.3	—	68	58
*Children's Memorial Hospital, Montreal	Lay.....	3	2,337	6.4	—	79	78
*Hôpital du Sacré-Coeur, Montréal.....	Religieuse.....	565	193,081	529.0	—	839	615
*Hôpital du Sacré-Coeur, Plessisville ..	Religieuse.....	71	25,190	69.0	—	71	72
*Quebec Immigration Detention Hospital, Quebec.....	Dominion (D.N. H.W.).....	117	30,655	84.0	—	263	252
*Hôpital St-Joseph, Rimouski.....	Religieuse.....	80	21,881	59.9	—	123	136
*Ste-Anne's Hospital, Ste-Anne-de-Belle-vue.....	Dominion (D.V.A.).....	125	43,144	118.2	—	190	220
*Hôpital Ste-Anne, Ste-Anne-des-Monts..	Religieuse.....	20	2,236	6.1	—	28	22
*Hôpital St-Jean, St-Jean (fermé 31/7/48).....	Religieuse.....	—	2,991	14.1	—	14	32
*Hôpital St-Joseph, Thetford-les-Mines..	Religieuse.....	45	15,112	41.4	—	49	42
ONTARIO.....		4,308	1,449,976	4,093.1	4.32	4,099	3,948
Brant Sanatorium, Brantford.....	Lay.....	119	39,617	108.5	3.89	155	161
St. Lawrence Sanatorium, Cornwall.....	Municipal.....	112	37,120	101.7	3.79	97	106
Fort William Sanatorium, Fort William....	Municipal.....	227	77,703	212.9	3.54	253	225
Squaw Bay Indian Hospital, Fort William	Dominion (D.N. H.W.).....	21	5,211	14.3	—	25	23
Muskoka Hospital, Gravenhurst.....	Lay.....	440	151,714	415.7	4.57	302	306
St. Mary's on the Lake Sanatorium, Halley-bury.....	Religious.....	106	36,282	89.4	3.34	145	136
Mountain Sanatorium, Hamilton.....	Lay.....	729	262,462	719.1	4.43	638	633
Ongwanada Sanatorium, Kingston (opened Aug./48 - ouvert en août 1948).....	Lay.....	150	14,855	97.1	4	173	85
Kingston Sanatorium, Kingston (closed July/48 - fermé en juillet 1948).....	Lay.....	—	10,077	47.3	4	35	80
Veterans' Hospital, Kingston (closed July /48 - fermé en juillet 1948).....	Dominion (D.V.A.).....	—	22,482	106.0	—	25	170
Freeport Sanatorium, Kitchener.....	Lay.....	158	56,714	155.4	3.81	135	145
Queen Alexandra Sanatorium, London.....	Lay.....	590	201,778	552.8	4.39	490	495
Western Counties Veterans' Lodge, London.....	Dominion (D.V.A.).....	150	46,357	127.0	—	235	171
Royal Ottawa Sanatorium, Ottawa.....	Lay.....	212	73,579	201.6	4.20	179	180
Niagara Peninsula Sanatorium, St. Catharines.....	Lay.....	138	48,039	131.6	3.71	156	142
Daughters of the Empire Hospital for Convalescent Children, Toronto.....	Lay.....	126	28,486	76.0	5	106	83

* Tuberculosis Units in other hospitals. - Annexes pour tuberculeux dans d'autres hôpitaux.

1. For Sanatoria only, exclusive of Dominion hospitals for tuberculosis. - Sanatoriums seulement, excepté ceux du Dominion.

2. Not on card system (not included in Tables 4-25). - Ne font pas rapport sur fiches (non compris dans les tableaux 4 à 25).

3. These hospitals do not have organized Tuberculosis Units but treat some tuberculous cases. - Ces hôpitaux n'ont pas d'annexes pour tuberculeux mais traitent certains cas de tuberculose.

4. Not in operation for full year. - Moins d'un an d'exploitation.

5. No financial report. - Aucun rapport financier.

TABLE 1. Summary of sanatoria and tuberculosis units, Canada, 1948 - Conc.

TABLEAU 1. Résumé statistique des sanatoriums et annexes pour tuberculeux, Canada, 1948 - fin

Institution	Auspices - Direction	Bed capacity - Capacité en lits	Collective days' stay - Séjour collectif en jours	Daily average number of patients - Moyenne quotidienne de malades	Per diem cost ¹ - Coût per diem ¹	Admissions - Admissions	Discharges - Sorties
ONTARIO - Conc.							
Toronto Hospital, Weston.....	Lay.....	666	217,068	594.7	5.05	524	426
Essex County Sanatorium, Windsor.....	Lay.....	204	71,231	195.2	3.75	224	213
*Indian Hospital, Manitowaning.....	Dominion (D.N. H.W.).....	2	440	1.2	-	8	11
*Christie St. Hospital, Toronto.....	Dominion (D.V.A.).....	160	48,761	133.6	-	194	177
MANITOBA							
Manitoba Sanatorium, Ninette.....	Lay.....	1,253	388,363	1,064.0	3.80	1,652	1,558
St. Boniface Sanatorium, St. Vital.....	Religious.....	270	92,469	253.3	3.73	327	334
Central Tuberculosis Clinic, Winnipeg.....	Lay.....	290	94,596	259.2	3.60	265	239
Municipal Hospitals, Winnipeg.....	Municipal.....	50	14,756	40.4	5.51	425	439
Brandon Sanatorium, Brandon.....	Dominion (D.N. H.W.).....	165	53,796	147.4	-	137	138
Dynevour Indian Hospital, Selkirk.....	Dominion (D.N. H.W.).....	264	81,841	224.2	-	264	179
Clearwater Lake Indian Hospital, The Pas	Dominion (D.N. H.W.).....	50	17,071	46.8	-	60	68
Norway House Indian Hospital, Norway House.....	Dominion (D.N. H.W.).....	164	32,279	86.4	-	109	98
SASKATCHEWAN							
Fort Qu'Appelle Sanatorium, Fort San....	2	1,555	4.3	-	65	63
Prince Albert Sanatorium, Prince Albert.	Provincial.....	871	304,308	833.7	5.55	894	911
Saskatoon Sanatorium, Saskatoon.....	68	16,271	44.6	-	51	45
Qu'Appelle Indian Hospital, Fort Qu' Appelle.....	Dominion (D.N. H.W.).....	803	288,037	789.1	-	257	238
ALBERTA							
Central Alberta Sanatorium, Calgary.....	288	79,430	217.6	5.37	444	428
*Edmonton General Hospital, Edmonton	Provincial.....	201	65,145	178.5	-	198	144
*Royal Alexandra Hospital, Edmonton....	262	72,190	197.8	-	35	40
*University of Alberta Hospital, Edmonton
Charles Camell Indian Hospital, Edmonton: Indians, Eskimos and Civilians.....	Dominion (D.N. H.W.).....
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE							
Division of Tuberculosis Control, Van- couver ⁴	Provincial.....	1,352	422,154	1,156.5	7.24	1,237	1,210
St. Michael's Preventorium, Alert Bay....	Religious.....	779	272,107	745.5	7.24	816	820
St. Mary's Preventorium, Mission.....	Religious.....	18	4,351	11.9	-	7	12
Nanaimo Indian Hospital, Nanaimo (bed capacity increased from 120 to 200 Nov- /48 - la capacité en lits passe de 120 à 200 en nov. 1948).....	Dominion (D.N. H.W.).....	12	3,218	8.8	-	11	4
Miller Bay Hospital, Prince Rupert.....	Dominion (D.N. H.W.).....	200	36,480	99.9	-	169	59
Coqualeetza Indian Hospital, Sardis.....	Dominion (D.N. H.W.).....	150	49,146	134.6	-	108	86
Bella Coola General Hospital, Bella Coola ²	Religious.....	173	49,082	134.5	-	73	175
* R.W. Large Memorial Hospital, Bella Bella	Religious.....	2	-	-	-	5	2
Queen Alexandra Sanatorium, Cobble Hill ²	Lay.....	2	4,990	13.7	-	15	14
Wrinch Memorial Hospital, Hazelton ²	Religious.....	2	-	-	-	6	5
Bulkley Valley Hospital, Smithers ²	Religious.....	2	-	-	-	14	14
*St. John's Hospital, Vanderhoof.....	Religious.....	2	-	-	-	-	4
		8	2,780	7.6	-	13	15

* Tuberculosis Units in other hospitals. - Annexes pour tuberculeux dans d'autres hôpitaux.
 1. For Sanatoria only exclusive of Dominion hospitals for tuberculosis. - Sanatoriums seulement, excepté ceux du Dominion.
 2. These hospitals do not have organized Tuberculosis Units but treat some tuberculous cases. - Ces hôpitaux n'ont pas d'annexes pour tuberculeux mais traitent certains cas de tuberculose.
 3. Not in operation for full year. - Moins d'un an d'exploitation.
 4. Includes the following: - Comprend: Tranquille Sanatorium, Tranquille; Jericho Beach Hospital, Vancouver; St. Joseph's Oriental Hospital, Vancouver; Vancouver General Hospital, Vancouver; Royal Jubilee Hospital, Victoria; St. Joseph's Villa, Victoria.

TABLE 2. Organized and available services and personnel in sanatoria, 1948

No.	Sanatoria ¹ — Sanatoriums ²	Services												
		Surgery — Chirurgie	Orthopaedics — Orthopédie	Dentistry — Dentisterie	Ophthalmology — Ophtalmologie	Otolaryngology — Otolaryngologie	Urology — Urologie	Pathology — Pathologie	Bacteriology — Bactériologie	Clinical Laboratory — Laboratoire clinique	Radiology (x-ray) — Radiologie (rayons-x)	Physiotherapy — Physiothérapie	Occupational therapy — Thérapie professionnelle	Educational therapy — Thérapie éducationnelle
1	CANADA													
2	PRINCE EDWARD ISLAND — ÎLE DE PRINCE-ÉDOUARD:													
3	Provincial Sanatorium.....	A	A	A	A	A	A	A	A	A	—	A	A	
4	NOVA SCOTIA — NOUVELLE-ÉCOSSE:													
5	Halifax Tuberculosis Hospital....	O	A	A	A	O	O	A	A	A	—	A	A	
6	Nova Scotia Sanatorium.....	O	A	A	A	A	A	A	O	O	A	O	O	
7	NEW BRUNSWICK — NOUVEAU-BRUNSWICK:													
8	Saint John Tuberculosis Hospital	—	O	A	—	O	—	—	O	A	A	O	O	
9	Moncton Tuberculosis Hospital....	—	A	A	A	—	A	—	A	A	A	A	A	
10	Sanatorium St-Joseph.....	A	A	A	A	—	A	A	A	A	—	A	A	
11	Jordan Memorial Sanatorium.....	A	A	A	A	—	—	A	A	O	—	O	—	
12	Sanatorium Notre-Dame-de-Lourdes.	A	A	O	A	—	A	A	—	O	—	—	—	
13	QUÉBEC:													
14	Sanatorium St-Laurent.....	A	A	A	A	A	A	A	O	O	O	A	A	
15	Sanatorium du Lac-Édouard.....	A	A	O	O	A	A	O	O	O	O	A	O	
16	Sanatorium St-Georges.....	O	A	A	A	O	A	A	O	A	O	A	O	
17	Grace Dart Home Hospital.....	—	A	O	—	—	A	A	O	O	—	—	—	
18	Institut Bruchésil.....	—	—	—	O	O	—	—	O	O	—	—	—	
19	Royal Edward Laurentian Hospital (Ste-Agathe-des-Monts).	O	A	A	A	O	A	O	A	O	A	—	A	
20	Sanatorium St-Michel.....	A	A	O	O	O	A	A	O	O	—	—	O	
21	Sanatorium St-François.....	O	O	O	O	O	—	O	O	O	O	A	O	
22	Brehmer Rest Preventorium.....	—	—	A	—	—	—	—	A	A	—	O	—	
23	Mount Sinai Sanatorium.....	—	A	O	A	A	A	A	O	O	A	O	A	
24	Royal Edward Laurentian Hospital (Montréal).	O	A	O	A	A	A	A	O	O	A	O	O	
25	Hôpital Laval.....	O	O	O	—	O	O	O	O	O	O	O	O	
26	Hôpital-Sanatorium Cooke.....	O	A	O	O	O	A	O	O	O	O	O	O	
27	ONTARIO:													
28	Brant Sanatorium.....	—	—	O	—	—	—	—	—	A	—	O	—	
29	St. Lawrence Sanatorium.....	A	—	O	—	A	A	—	—	A	—	—	—	
30	Fort William Sanatorium.....	O	O	O	A	A	—	O	A	A	—	O	O	
31	Muskoka Hospital.....	O	A	O	A	A	A	A	O	O	—	O	O	
32	St. Mary's on the Lake Sanatorium	O	—	O	A	A	A	—	A	O	—	O	O	
33	Mountain Sanatorium.....	O	A	O	A	A	A	—	A	O	—	O	O	
34	Freeport Sanatorium.....	O	A	O	O	O	A	O	O	O	—	O	O	
35	Queen Alexandra Sanatorium.....	A	A	O	O	O	A	O	O	O	—	A	O	
36	Royal Ottawa Sanatorium.....	A	A	A	A	A	A	A	A	A	—	A	O	
37	Niagara Peninsula Sanatorium....	O	A	O	A	A	A	A	A	A	—	A	O	
38	Toronto Hospital.....	O	O	O	A	A	O	O	O	O	—	O	O	
39	Essex County Sanatorium.....	O	O	O	A	A	A	A	O	O	—	—	O	
40	MANITOBA:													
41	Manitoba Sanatorium.....	O	A	A	O	O	O	A	A	O	O	A	O	
42	St. Boniface Sanatorium.....	O	O	O	A	O	O	A	A	O	—	O	O	
43	Central Tuberculosis Clinic.....	A	A	A	A	A	A	A	O	A	A	A	A	
44	SASKATCHEWAN:													
45	Fort Qu'Appelle Sanatorium.....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
46	Prince Albert Sanatorium.....	A	A	O	A	A	A	A	O	O	O	O	O	
47	Saskatoon Sanatorium.....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
48	ALBERTA:													
49	Central Alberta Sanatorium.....	O	A	O	A	A	A	A	O	O	—	O	O	
50	BRITISH COLUMBIA—COLOMBIE-BRITANNIQUE:													
51	Tranquille Sanatorium.....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
52	Vancouver Unit.....	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	
53	Victoria Unit.....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	

1. Exclusive of Dominion hospitals for tuberculosis.

2. Includes undergraduates, aides and attendants.

3. Includes 6 non-graduate dietitians.

4. Includes cleaners.

TABLEAU 2. Services organisés, services disponibles et personnel des sanatoriums, 1948

Personnel														All other employees Tous autres employés	Total	No
Doctors Médecins		Interns Internes	Nurses Infirmières			Dietitians Diététiciens	Orderlies Infirmiers	Paid social service workers Employés rémunérés du service social	Instructors Instructeurs		Technicians Techniciens					
Full time À temps entier	Part time À temps partiel		Graduate Diplômées	Student Élèves	Affiliated Affiliées				Academic Universitaires	Vocational D'orientation professionnelle	X-ray Radiologie	Laboratory Laboratoire				
176	113	23	921	24	128	49	397	9	49	24	66	77	4,125	6,183	1	
2	1	-	13	-	-	1	7	-	1	1	1	-	47	74	3	
7	11	4	48	-	4	3	36	-	1	1	5	3	214	337	4	
2	9	3	27	-	4	1	2	-	1	-	2	-	52	101	5	
5	2	1	21	-	-	2	38	-	-	1	3	3	182	236	6	
12	6	-	61	-	-	4	36	-	-	3	6	6	317	453	7	
3	2	-	33	-	-	2	11	-	-	3	2	3	119	178	8	
4	1	-	9	-	-	1	10	-	-	-	1	1	66	93	9	
1	-	-	4	-	-	-	2	-	-	-	1	1	39	48	10	
3	2	-	13	-	-	1	16	-	-	-	1	2	42	74	11	
1	1	-	2	-	-	-	3	-	-	-	1	1	51	60	12	
37	73	13	192	3	-	6	72	1	15	3	14	16	911	1,356	13	
2	2	-	4	-	-	-	5	-	-	-	1	1	58	71	14	
2	1	-	4	-	-	-	3	-	-	-	1	1	54	87	15	
2	-	2	17	-	-	-	7	-	1	-	1	3	101	136	18	
2	-	2	20	-	-	1	10	-	-	-	1	1	41	78	17	
4	24	-	15	-	-	-	10	1	-	-	2	1	9	52	18	
4	24	1	32	-	-	1	3	-	-	-	3	2	39	109	19	
5	1	-	30	-	-	-	8	-	-	-	1	2	140	187	20	
4	3	-	13	-	-	1	3	-	-	-	1	1	127	153	21	
1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4	22	
3	2	-	4	-	-	-	3	-	-	1	-	1	38	51	23	
3	-	2	26	-	-	1	12	-	-	2	1	1	92	140	24	
5	11	-	21	3	-	1	14	-	14	-	1	1	171	250	25	
3	4	-	5	-	-	1	4	-	-	-	1	1	39	58	26	
72	6	7	389	9	100	23	111	5	25	13	13	28	1,461	2,282	27	
2	-	-	12	-	-	1	3	-	-	1	-	1	45	65	28	
2	-	-	5	-	-	-	2	-	-	-	-	-	44	55	29	
2	-	2	6	-	-	-	3	2	5	-	1	1	84	102	30	
7	-	-	33	-	-	1	2	-	1	1	2	2	210	261	31	
2	-	-	2	-	-	-	3	-	1	1	2	1	43	55	32	
18	2	-	78	-	76	4	11	-	9	5	1	10	282	476	33	
3	-	-	21	-	-	1	1	1	1	1	-	-	59	87	34	
12	1	-	59	-	-	7	42	-	7	3	2	5	235	373	35	
5	1	-	32	6	-	2	4	-	-	-	1	1	75	127	36	
4	1	-	20	-	7	1	1	1	-	-	3	1	42	81	37	
12	-	4	100	3	11	4	36	-	-	-	1	5	294	469	38	
3	1	1	21	-	6	1	4	1	1	2	1	1	68	111	39	
8	2	1	24	7	12	-	13	t	-	1	3	6	282	360	40	
4	-	-	12	-	-	-	7	-	-	-	1	3	133	180	41	
3	-	1	6	7	6	-	6	1	-	-	1	1	138	170	42	
1	2	-	8	-	6	-	-	-	-	1	1	2	11	30	43	
15	-	-	64	-	-	3	56	-	4	-	7	7	371	527	46	
5	-	-	23	-	-	2	18	-	-	1	2	2	101	152	48	
18	14	-	107	5	12	7	50	2	3	1	15	7	421	662	51	
															52	
															53	

1. Sauf les sanatoriums du Dominion.
 2. Comprend les sous-graduées les auxiliaires et les aides.
 3. Comprend 6 diététiciens non diplômés.
 4. Comprend les nettoyeurs.

TABLE 3. (Part I) Revenue of sanatoria, 1948

No.	Sanatoria ¹ — Sanatoriums ¹	Total revenue — Revenu total	Operating revenue (In-patients) — Revenu de gestion (malades hospitalisés)		
			Pay patients — Malades payants	Contracts and grants for maintenance — Contrats et subventions d'entretien	
				Workmen's Compensation Board — Indemnité ouvrière	Department of Veterans Affairs — Ministère des Affaires des A.C.
1	CANADA.....	16,918,198	605,223	65,348	1,040,921
2	PRINCE EDWARD ISLAND — ÎLE DU PRINCE-ÉDOUARD:				
3	Provincial Sanatorium, Charlottetown.....	223,686	31,801	—	—
4	NOVA SCOTIA — NOUVELLE-ÉCOSSE.....	822,260	—	—	6,497
5	Halifax Tuberculosis Hospital, Halifax.....	220,093	—	—	—
6	Nova Scotia Sanatorium, Kentville.....	602,167	—	—	6,497
7	NEW BRUNSWICK — NOUVEAU-BRUNSWICK.....	1,301,118	11,851	—	23,820
8	Saint John Tuberculosis Hospital, East Saint John.....	423,603	47	—	20,482
9	Moncton Tuberculosis Hospital, Moncton.....	250,587	—	—	2,546
10	Sanatorium St. Joseph, St. Basile.....	195,859	2,542	—	—
11	Jordan Memorial Sanatorium, The Glades.....	275,204	—	—	792
12	Sanatorium Notre-Dame-de-Lourdes, Vallée Lourdes.....	155,865	9,262	—	—
13	QUÉBEC.....	3,159,155	289,409	11,296	41,264
14	Sanatorium St.-Laurent, Hôtl.....	148,162	6,041	—	17,121
15	Sanatorium du Lac-Édouard, Lac-Édouard.....	184,398	11,820	—	—
16	Sanatorium St-Georges, Mont-Joli.....	302,363	14,444	1,418	9,898
17	Grace Dart Home Hospital, Montreal.....	165,479	—	—	1,425
18	Institut Bruchési, Montréal.....	83,917	3,379	—	—
19	Royal Edward Laurentian Hospital, Montreal.....	182,532	5,882	—	—
20	Sanatorium St-Michel, Roberval.....	531,871	143,669	2,587	1,963
21	Sanatorium St-François, Sherbrooke.....	332,112	7,603	—	1,959
22	Brehmer Rest Preventorium, Ste-Agathe-des-Monts.....	9,414	241	—	—
23	Mount Sinai Sanatorium, Ste-Agathe-des-Monts.....	210,488	12,712	—	—
24	Royal Edward Laurentian Hospital, Ste-Agathe-des-Monts.....	317,136	8,851	1,617	4,808
25	Hôpital Laval, Ste-Foy.....	555,217	73,512	5,674	4,150
26	Hôpital Sanatorium Cooke, Trois-Rivières.....	138,066	1,255	—	—
27	ONTARIO.....	6,257,839	178,186	54,052	478,046
28	Brant Sanatorium, Brantford.....	180,520	8,593	2,151	18,229
29	St. Lawrence Sanatorium, Cornwall.....	165,941	8,298	—	—
30	Fort William Sanatorium, Fort William.....	348,773	2,289	—	12,364
31	Muskoka Hospital, Gravenhurst.....	708,580	5,894	2,046	54,002
32	St. Mary's on the Lake Sanatorium, Haileybury.....	162,046	1,495	6,215	6,364
33	Mountain Sanatorium, Hamilton.....	1,361,542	42,855	5,027	122,805
34	Fresport Sanatorium, Kitchener.....	274,994	8,980	—	23,821
35	Queen Alexandra Sanatorium, London.....	1,043,806	31,229	16,917	125,679
36	Royal Ottawa Sanatorium, Ottawa.....	334,354	14,057	—	17,419
37	Niagara Peninsula Sanatorium, St. Catharines.....	267,514	9,103	4,347	20,510
38	Toronto Hospital, Weston.....	1,075,034	34,803	3,461	56,034
39	Essex County Sanatorium, Windsor.....	336,735	10,590	3,814	20,819
40	MANITOBA.....	836,736	5,447	—	54,709
41	Manitoba Sanatorium, Ninette.....	434,843	—	—	31,175
42	St. Boniface Sanatorium, St-Vital.....	322,122	5,355	—	21,927
43	Central Tuberculosis Clinic, Winnipeg.....	79,771	92	—	1,607
44	SASKATCHEWAN:				
45	Fort Qu'Appelle Sanatorium, Fort San.....	1,620,988	—	—	203,588
46	Prince Albert Sanatorium, Prince Albert.....				
47	Saskatoon Sanatorium, Saskatoon.....				
48	ALBERTA:				
49	Central Alberta Sanatorium, Calgary.....	426,905	1,972	—	51,705
50	BRITISH COLUMBIA — COLOMBIE-BRITANNIQUE:				
51	Tranquille Sanatorium.....	2,269,511	86,557	—	181,292
52	Vancouver Unit.....				
53	Victoria Unit.....				

1. Exclusive of Dominion Hospitals for tuberculosis.

2. See Table 1 for list of institutions.

TABLEAU 3 (Partie 1) Revenu des sanatoriums, 1948

Operating revenue (In-patients) Revenu de gestion (malades hospitalisés)							Total In-patient revenue — Revenu total des malades hospitalisés	No
Contracts and grants for maintenance Contrats et subventions d'entretien								
Department of National Health and Welfare — Ministère de la Santé nationale et du Bien-être social	Department of Labour — Ministère du Travail	Dominion Government (other departments) — Autres services fédéraux	Other contracts — Autres contrats	Municipalities — Municipalités	Provincial Government — Gouvernement provincial	From sources other than tax funds — D'autres sources que les taxes		
525,356	82,921	4,902	19,622	1,752,045	11,186,239	6,339	15,288,916	1
—	—	—	—	500	190,000	—	222,301	2
—	—	—	—	—	—	—	—	3
12,249	—	—	—	136,557	662,947	—	818,250	4
—	—	—	—	136,557	83,028	—	219,585	5
12,249	—	—	—	—	579,919	—	508,665	6
16,417	—	—	—	—	1,182,884	—	1,234,972	7
12,104	—	—	—	—	387,891	—	420,524	8
894	—	—	—	—	227,880	—	231,320	9
—	—	—	—	—	171,255	—	173,797	10
2,482	—	—	—	—	252,064	—	255,336	11
937	—	—	—	—	143,794	—	153,993	12
44,478	2,189	—	0,654	25,000	2,237,562	—	2,660,852	13
5,725	—	—	—	—	105,414	—	134,301	14
—	—	—	—	—	167,890	—	179,710	15
653	—	—	1,098	—	271,793	—	299,244	16
—	—	—	—	—	114,990	—	116,415	17
—	—	—	—	25,000	55,256	—	83,635	18
—	—	—	—	—	57,580	—	63,462	19
36,579	—	—	1,509	—	289,436	—	475,743	20
—	—	—	—	—	299,970	—	309,532	21
—	—	—	6,875	—	350	—	7,466	22
—	—	—	172	—	85,036	—	97,920	23
544	2,189	—	—	—	285,562	—	303,571	24
977	—	—	—	—	369,005	—	453,318	25
—	—	—	—	—	135,280	—	136,535	26
300,782	76,160	1,617	5,800	4,164	4,166,960	6,339	5,272,106	27
3,075	—	—	512	—	126,369	—	158,929	28
—	—	—	—	—	135,150	—	143,448	29
98,292	4,597	—	—	—	183,988	—	301,530	30
24,330	1,751	—	4,018	—	507,243	3,073	602,357	31
21,266	—	—	—	—	105,393	—	140,733	32
37,413	32,446	—	—	2,471	866,083	—	1,109,100	33
2,898	2,452	—	—	—	177,693	—	225,918	34
33,158	19,704	1,617	—	250	650,240	—	878,794	35
—	—	—	—	—	263,786	—	295,262	36
—	—	—	—	—	161,129	—	195,089	37
72,041	15,210	—	246	1,443	741,287	3,266	927,791	38
8,309	—	—	1,024	—	248,599	—	293,155	39
24,881	4,572	352	—	405,774	275,088	—	771,823	40
6,053	2,404	—	—	171,423	177,108	—	368,163	41
17,566	2,056	—	—	206,025	61,103	—	314,032	42
1,262	112	352	—	28,326	37,877	—	69,628	43
—	—	—	—	—	—	—	—	44
125,130	—	—	4,168	991,273	288,037	—	1,612,196	45
—	—	—	—	—	—	—	—	46
—	—	2,933	—	755	369,540	—	426,905	47
—	—	—	—	—	—	—	—	48
—	—	—	—	—	—	—	—	49
—	—	—	—	—	—	—	—	50
1,419	—	—	—	188,022	1,812,221	—	2,269,511	51
—	—	—	—	—	—	—	—	52
—	—	—	—	—	—	—	—	53

1. Sauf les sanatoriums du Dominion.
2. Voir répertoire des institutions au tableau 1.

TABLE 3. (Part 1) Revenue of sanatoria, 1948 - Con.

No.	Sanatoria ¹ — Sanatoriums ¹	Non-operating revenue Revenu non d'exploitation			
		Income from Investments and permanent funds	Donations and bequests	Contributed services	Education of patients
		Intérêts sur placements et fonds permanents	Dons et legs	Services contribués	Éducation des malades
1	CANADA.....	77,204	206,492	85,062	42,474
2	PRINCE EDWARD ISLAND — ÎLE DU PRINCE-ÉDOUARD:				
3	Provincial Sanatorium, Charlottetown.....	—	—	—	—
4	NOVA SCOTIA — NOUVELLE-ÉCOSSE.....	—	—	—	—
5	Halifax Tuberculosis Hospital, Halifax.....	—	—	—	—
6	Nova Scotia Sanatorium, Kentville.....	—	—	—	—
7	NEW BRUNSWICK — NOUVEAU-BRUNSWICK.....	—	2,398	1,214	250
8	Saint John Tuberculosis Hospital, East Saint John.....	—	40	—	250
9	Moncton Tuberculosis Hospital, Moncton.....	—	—	—	—
10	Sanatorium St. Joseph, St. Basile.....	—	1,539	1,214	—
11	Jordan Memorial Sanatorium, The Glades.....	—	—	—	—
12	Sanatorium Notre-Dame-de-Lourdes, Vallée-Lourdes.....	—	817	—	—
13	QUÉBEC.....	32,024	165,350	83,780	1,800
14	Sanatorium St-Laurent, Hull.....	—	225	11,511	—
15	Sanatorium du Lac-Édouard, Lac-Édouard.....	—	—	—	—
16	Sanatorium St-Georges, Mont-Joli.....	—	—	—	1,800
17	Grace Dart Home Hospital, Montreal.....	25,027	24,037	—	—
18	Institut Bruchési, Montréal.....	—	282	—	—
19	Royal Edward Laurentian Hospital, Montreal.....	3,223	31,771	—	—
20	Sanatorium St-Michel, Roberval.....	1,825	168	42,160	—
21	Sanatorium St-François, Sherbrooke.....	—	—	—	—
22	Brehmer Rest Preventorium, Ste-Agathe-des-Monts.....	228	1,720	—	—
23	Mount Sinai Sanatorium, Ste-Agathe-des-Monts.....	219	107,146	—	—
24	Royal Edward Laurentian Hospital, Ste-Agathe-des-Monts.....	—	—	—	—
25	Hôpital Laval, Ste-Foy.....	—	—	30,109	—
26	Hôpital Sanatorium Cooke, Trois-Rivières.....	1,502	—	—	—
27	ONTARIO.....	40,925	28,988	68	39,931
28	Brant Sanatorium, Brantford.....	—	—	—	3,546
29	St. Lawrence Sanatorium, Cornwall.....	—	—	—	—
30	Fort William Sanatorium, Fort William.....	2,716	912	—	—
31	Muskoka Hospital, Gravenhurst.....	—	—	—	7,864
32	St. Mary's on the Lake Sanatorium, Halleybury.....	888	—	68	—
33	Mountain Sanatorium, Hamilton.....	19,902	14,368	—	15,245
34	Freeport Sanatorium, Kitchener.....	5,852	3,037	—	1,645
35	Queen Alexandra Sanatorium, London.....	8,701	—	—	—
36	Royal Ottawa Sanatorium, Ottawa.....	—	—	—	1,460
37	Niagara Peninsula Sanatorium, St. Catharines.....	2,866	483	—	4,881
38	Toronto Hospital, Weston.....	—	—	—	5,290
39	Essex County Sanatorium, Windsor.....	—	10,186	—	—
40	MANITOBA.....	4,255	9,760	—	493
41	Manitoba Sanatorium, Ninette.....	4,255	3,570	—	—
42	St. Boniface Sanatorium, St-Vital.....	—	190	—	493
43	Central Tuberculosis Clinic, Winnipeg.....	—	6,000	—	—
44	SASKATCHEWAN:				
45	Fort Qu'Appelle Sanatorium, Fort San.....	—	—	—	—
46	Prince Albert Sanatorium, Prince Albert.....	—	—	—	—
47	Saskatoon Sanatorium, Saskatoon.....	—	—	—	—
					Saskatchewan Anti-Tubercu- losis League
48	ALBERTA:				
49	Central Alberta Sanatorium, Calgary.....	—	—	—	—
50	BRITISH COLUMBIA — COLOMBIE-BRITANNIQUE:				
51	Tranquille Sanatorium.....	—	—	—	—
52	Vancouver Unit.....	—	—	—	—
53	Victoria Unit.....	—	—	—	—
					Division of Tuberculosis Control ²

1. Exclusive of Dominion Hospitals for tuberculosis.

2. See Table 1 for list of institutions.

TABLEAU 3. (Partie 1) Revenu des sanatoriums, 1948 - suite

Non-operating revenue Revenu non d'exploitation					Operating revenue (Out-patients) Revenu de gestion (malades externes)							Total out-patient revenue — Total, revenu provenant des malades externes	No
Christmas seals — Timbres de Noël	Per- quisites — Privilèges	Sale of farm produce — Vente de produits agricoles	Other non-oper- ating revenue — Autre revenu non-d'ex- ploitation	Total non-oper- ating revenue — Total revenu non-d'ex- ploitation	Pay patients — Malades payants	Contracts and grants for maintenance — Contrats et subventions d'entretien				Other operating revenue — Autre revenu de gestion			
						Workmen's Compensa- tion Board — Indemnité ouvrière	Dominion Govern- ment — Gouverne- ment [Fédéral]	Municipa- lities — Municipa- lités	Provincial Govern- ment — Gouverne- ment provin- cial				
98,327	667,714	80,838	139,747	1,397,858	79,131	738	25,897	39,300	80,706	5,632	231,424	1	
—	—	—	1,385	1,385	—	—	—	—	—	—	—	2	
—	—	—	3,952	3,952	58	—	—	—	—	—	58	3	
—	—	—	508	508	—	—	—	—	—	—	—	4	
—	—	—	3,444	3,444	58	—	—	—	—	—	58	5	
—	41,289	—	5,520	50,669	14,628	27	—	—	—	822	15,477	6	
—	—	—	—	290	1,967	—	—	—	—	822	2,789	7	
—	16,562	—	1,700	18,262	1,005	—	—	—	—	—	1,005	8	
—	8,090	—	730	11,573	10,489	—	—	—	—	—	10,489	9	
—	16,637	—	2,615	19,252	587	27	—	—	—	—	614	10	
—	—	—	475	1,202	580	—	—	—	—	—	580	11	
—	32,543	47,756	48,780	412,033	17,281	—	—	31,800	36,883	306	86,270	12	
—	—	—	124	11,861	—	—	—	—	—	—	—	13	
—	—	—	4,688	4,688	—	—	—	—	—	—	—	14	
—	—	—	1,319	3,119	—	—	—	—	—	—	—	15	
—	—	—	—	49,064	—	—	—	—	—	—	—	16	
—	—	—	—	282	—	—	—	—	—	—	—	17	
—	—	—	—	34,994	15,087	—	—	31,800	36,883	306	84,076	18	
—	—	9,440	2,535	56,128	—	—	—	—	—	—	—	19	
—	—	—	22,580	22,580	—	—	—	—	—	—	—	20	
—	—	—	—	1,948	—	—	—	—	—	—	—	21	
—	—	4,614	589	112,566	—	—	—	—	—	—	—	22	
—	—	—	11,371	11,371	2,194	—	—	—	—	—	2,194	23	
—	32,543	33,702	5,545	101,899	—	—	—	—	—	—	—	24	
—	—	—	29	1,531	—	—	—	—	—	—	—	25	
98,327	555,645	26,515	69,938	860,335	46,355	711	22,485	7,500	43,823	4,524	125,398	26	
—	12,655	—	840	17,041	4,550	—	—	—	—	—	4,550	27	
—	16,178	—	839	17,017	5,476	—	—	—	—	—	5,476	28	
—	26,634	—	—	30,262	6,828	—	3,540	—	6,613	—	16,981	29	
—	84,766	149	6,472	99,251	3,399	232	22	—	1,319	—	4,372	30	
1,050	17,886	—	302	20,194	795	—	—	—	—	324	1,119	31	
57,047	106,874	9,768	23,572	246,776	2,645	—	—	—	3,021	—	5,666	32	
6,581	16,966	989	5,157	40,227	2,973	143	2,036	—	3,697	—	8,849	33	
13,660	112,942	1,749	15,719	152,771	1,804	166	4,695	—	5,576	—	12,241	34	
—	15,144	—	6,051	22,855	2,574	54	5,520	—	3,989	4,200	16,437	35	
14,757	14,810	—	921	38,718	12,249	—	3,218	7,500	10,740	—	33,707	36	
—	111,569	13,860	8,020	138,739	1,641	95	804	—	5,964	—	8,504	37	
5,232	19,221	—	2,045	36,684	1,321	21	2,650	—	2,904	—	6,896	38	
—	38,237	6,567	1,380	60,692	809	—	3,412	—	—	—	4,221	39	
—	37,506	—	540	45,871	809	—	—	—	—	—	809	40	
—	—	6,567	840	8,090	—	—	—	—	—	—	—	41	
—	731	—	—	6,731	—	—	3,412	—	—	—	3,412	42	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	43	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	44	
—	—	—	8,792	8,792	—	—	—	—	—	—	—	45	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	46	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	47	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	48	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	49	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	50	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	51	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	52	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	53	

1. Sauf les sanatoriums du Dominion.
2. Voir répertoire des institutions au tableau 1.

TABLE 3. (Part 2) Expenditures of sanatoria, 1948 - Con.

No.	Sanatoria ¹ Sanatoriums ¹	Total	Administration		
			Salaries — Salaires	Supplies — Fournitures	Other — Autres
1	CANADA.....	17,043,125	643,262	130,061	319,459
2	PRINCE EDWARD ISLAND - ÎLE DU PRINCE-ÉDOUARD:				
3	Provincial Sanatorium, Charlottetown.....	222,447	11,459	2,042	4,751
4	NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ÉCOSSE.....	822,261	33,590	2,415	2,811
5	Halifax Tuberculosis Hospital, Halifax.....	220,093	2,500	1,000	500
6	Nova Scotia Sanatorium, Kentville.....	802,168	31,090	1,415	2,311
7	NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK.....	1,341,888	52,692	10,803	15,887
8	Saint John Tuberculosis Hospital, East Saint John.....	424,749	18,435	1,002	10,418
9	Moncton Tuberculosis Hospital, Moncton.....	250,589	11,237	559	995
10	Sanatorium St. Joseph, St. Basile.....	212,729	6,718	4,972	—
11	Jordan Memorial Sanatorium, The Glades.....	275,205	9,788	373	3,977
12	Sanatorium Notre-Dame-de-la-Grâce, Vallée-Longues.....	178,616	6,514	3,897	497
13	QUÉBEC.....	3,309,970	125,798	31,908	52,248
14	Sanatorium St-Laurent, Hull.....	147,664	6,800	1,206	7,630
15	Sanatorium du Lac-Édouard, Lac-Édouard.....	183,883	3,554	2,955	3,812
16	Sanatorium St-Georges, Mont-Joli.....	311,080	9,779	3,148	5,104
17	Grace Dart Home Hospital, Montreal.....	213,466	9,155	3,282	7,725
18	Institut Bruchési, Montréal.....	87,218	7,906	2,199	7,241
19	Royal Edward Laurentian Hospital, Montreal.....	227,411	6,250	235	—
20	Sanatorium St-Michel, Poberval.....	518,411	15,017	2,659	4,853
21	Sanatorium St-François, Sherbrooke.....	352,755	12,251	2,943	5,497
22	Brehmer West Préventorium, Ste-Agathe-de-Monts.....	9,469	454	54	408
23	Mount Sinai Sanatorium, Ste-Agathe-des-Monts.....	210,488	4,407	388	2,233
24	Royal Edward Laurentian Hospital, Ste-Agathe-des-Monts.....	381,867	15,425	5,134	5,000
25	Hôpital Laval, Ste-Foy.....	528,906	30,800	7,300	6,495
26	Hôpital Sanatorium Cooke, Trois-Rivières.....	137,352	4,000	405	1,450
27	ONTARIO.....	6,247,196	227,865	28,299	118,981
28	Brant Sanatorium, Brantford.....	169,361	6,351	1,260	2,458
29	St. Lawrence Sanatorium, Cornwall.....	156,906	7,707	1,198	2,927
30	Fort William Sanatorium, Fort William.....	313,226	10,078	1,016	23,406
31	Muskoka Hospital, Gravenhurst.....	794,390	27,935	2,161	14,365
32	St. Mary's on the Lake Sanatorium, Haileybury.....	141,087	7,522	1,654	8,714
33	Mountain Sanatorium, Hamilton.....	1,329,096	56,021	8,430	15,829
34	Freeport Sanatorium, Kitchener.....	241,683	8,836	1,936	3,479
35	Queen Alexandra Sanatorium, London.....	1,014,347	32,267	3,890	15,337
36	Royal Ottawa Sanatorium, Ottawa.....	331,890	13,728	1,222	4,594
37	Niagara Peninsula Sanatorium, St. Catharines.....	240,352	6,687	2,633	2,268
38	Toronto Hospital, Weston.....	1,221,618	38,255	2,205	19,561
39	Essex County Sanatorium, Windsor.....	293,240	11,580	686	6,043
40	MANITOBA.....	804,196	39,450	3,737	31,844
41	Manitoba Sanatorium, Nipette.....	381,960	19,080	2,037	22,884
42	St. Boniface Sanatorium, St-Vital.....	340,895	15,181	797	2,963
43	Central Tuberculosis Clinic, Winnipeg.....	81,332	4,189	903	5,997
44	SASKATCHEWAN:				
45	Fort Qu'Appelle Sanatorium, Fort San.....	1,598,749	55,822	9,168	65,014
46	Prince Albert Sanatorium, Prince Albert.....				
47	Saskatoon Sanatorium, Saskatoon.....				
48	ALBERTA:				
49	Central Alberta Sanatorium, Calgary.....	426,906 ²	24,809	1,893	12,673
50	BRITISH COLUMBIA:				
51	Division of Tuberculosis Control.....	2,269,512	71,977	39,796	15,250

1. Exclusive of Dominion hospitals for tuberculosis.
2. Includes depreciation on buildings in some instances.
3. Out-patient expenditures not reported separately by all sanatoria.
4. Includes interest and payments to sinking funds and maturities.
5. Included under fuel.
6. Included under maintenance of grounds, buildings and equipment.
7. Does not include cost of treatment in Edmonton Units which amounted to \$312,867.

TABLEAU 3. (Partie 2) Dépenses des sanatoriums, 1948 - suite

Professional care of patients Soins professionnels aux malades					Housekeeping Entretien			Dietary Diététique			No
Salaries Salaires	Medical and surgical supplies Fournitures médicales et chirurgicales	X-ray supplies Fournitures de radiologie	Laboratory supplies Fournitures de laboratoire	Other Autres	Salaries and wages Salaires	Supplies Fournitures	Other Autres	Salaries and wages Salaires	Supplies Fournitures	Other Autres	
4 018,735	518,840	114,508	42,696	435,810	926,683	206,351	56,238	1 219,084	3 516,557	94,385	1
63,473	6,453	2,057	2,210	1,167	4,360	970	449	21,746	54,521	1,658	2
145,328	54,962	10,350	2,037	8,331	60,469	14,563	2,202	44,343	239,596	1,868	3
71,452	17,456	6,080	—	6,924	13,940	4,183	2,202	6,740	59,449	—	4
73,876	37,506	4,270	2,037	1,407	46,529	10,380	—	37,603	180,147	1,868	5
280,420	40,059	11,094	6,214	9,846	49,817	30,094	2,793	82,431	296,925	9,435	6
105,004	6,794	2,745	623	6,179	19,028	11,086	894	25,884	94,708	4,912	7
66,182	13,635	2,773	86	1,909	7,634	3,715	121	19,570	51,133	2,954	8
32,050	4,838	1,201	—	—	2,145	3,586	—	12,580	35,195	—	9
60,034	4,685	1,569	5,385	1,758	18,592	5,426	1,778	20,668	62,181	1,569	10
17,150	10,107	2,806	120	—	2,420	6,281	—	3,720	53,708	—	11
527,315	140,403	36,250	4,954	24,519	241,750	57,999	14,346	156,243	795,933	21,347	12
16,697	3,068	887	234	629	9,316	7,838	785	3,576	45,669	—	13
19,905	6,618	785	—	565	15,072	1,838	—	12,567	50,239	2,116	14
36,871	9,584	1,842	358	—	22,488	8,659	—	15,277	104,279	49	15
56,193	15,828	1,709	124	—	1,281	2,479	—	11,579	38,701	—	16
43,727	6,923	17,828	803	3,174	2,452	—	—	—	—	—	17
38,495	6,501	568	—	575	9,026	1,420	344	5,598	22,059	1,102	18
71,354	40,733	2,409	1,526	6,361	37,466	13,178	218	36,555	119,710	—	19
52,071	1,611	3,047	986	3,681	61,888	5,370	1,616	29,208	77,539	7,003	20
2,116	21	—	—	—	1,005	35	—	—	3,336	—	21
23,562	12,111	723	242	88	8,228	3,885	2,241	12,604	74,912	4,187	22
59,213	6,345	3,729	243	3,955	30,214	11,826	—	15,559	111,625	2,459	23
72,614	34,912	2,725	438	5,491	40,014	824	7,504	9,520	108,803	3,902	24
34,497	2,148	—	—	—	4,300	547	1,638	4,200	39,061	529	25
1,696,354	157,394	30,476	18,373	205,492	293,775	30,087	23,892	497,118	1,298,705	37,449	26
33,266	2,463	716	81	5,183	6,091	334	523	16,926	43,836	1,532	27
42,247	3,227	823	71	3,090	2,571	713	433	12,958	37,850	361	28
69,940	9,557	1,108	551	18,224	6,144	1,153	1,118	14,291	87,103	3,508	29
181,026	11,391	3,592	917	26,952	55,042	2,526	6,244	71,266	161,054	8,985	30
26,249	5,533	701	60	876	7,890	758	2,330	13,234	28,372	1,342	31
381,224	40,711	8,241	9,890	42,301	76,263	3,663	382	94,688	263,620	2,097	32
56,140	3,248	1,039	96	4,279	9,799	729	856	17,521	49,530	1,537	33
314,545	32,853	3,085	4,314	23,487	27,619	2,080	2,188	99,004	214,329	6,335	34
68,467	14,561	1,833	369	25,875	9,064	2,156	1,282	16,057	62,121	3,457	35
49,202	4,152	1,243	235	9,831	7,784	1,532	725	11,993	40,493	596	36
385,077	22,801	7,137	1,364	39,178	78,435	12,094	5,671	105,300	239,637	4,963	37
88,971	6,897	958	425	6,218	7,073	2,349	2,140	23,780	70,569	2,736	38
188,633	17,608	7,006	1,999	1,970	40,209	9,731	2,539	51,984	192,889	606	39
87,119	9,083	3,528	629	—	14,495	4,782	—	30,026	96,600	—	40
70,920	7,645	785	606	1,970	20,730	3,097	2,505	15,998	81,888	—	41
30,594	880	2,693	764	—	4,984	952	34	5,960	14,401	606	42
392,644	38,715	9,511	3,960	129,016	31,798	12,992	9,835	139,744	245,000	18,747	43
143,724	5,679	1,934	921	615	47,201	1,048	182	41,226	69,047	3,275	44
580,644	57,587	5,830	2,028	54,854	157,304	50,867	—	164,247	323,941	—	45

1. Sauf les sanatoriums du Dominion.
 2. Comprend la dépréciation des immeubles dans certains cas.
 3. Les dépenses de dispensaire ne sont pas données séparément par tous les sanatoriums.
 4. Comprend les intérêts et les versements au fonds d'amortissement et sur échéances.
 5. Compris avec combustible.
 6. Compris avec entretien des terrains, des immeubles et de l'équipement.
 7. Ne comprend pas les frais de traitement dans les unités antituberculeuses d'Edmonton dont le montant est de \$312,867.

TUBERCULOSIS INSTITUTIONS

TABLE 3. (Part 2) Expenditures of sanatoria, 1948 - Conc.

No.	Sanatoria ¹ — Sanatoriums ¹	Laundry and linen — Blanchissage et lingerie			Heating — Chauffage	
		Salaries and wages — Salaires	Supplies — Fournitures	Other — Autres	Salaries and wages — Salaires	Light, power and water — Lumière, énergie et eau
1	CANADA.....	299,125	126,656	42,818	417,492	224,568
2	PRINCE EDWARD ISLAND - ÎLE DU PRINCE-ÉDOUARD:					
3	Provincial Sanatorium, Charlottetown.....	5,374	2,568	211	4,823	8,805
4	NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ÉCOSSE.....	8,802	20,247	1,533	30,001	6,550
5	Halifax Tuberculosis Hospital, Halifax.....	540	—	1,533	2,500	3,200
6	Nova Scotia Sanatorium, Kentville.....	8,262	20,247	—	27,501	3,350
7	NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK.....	20,528	10,038	5,236	38,907	29,813
8	Saint John Tuberculosis Hospital, East Saint John.....	6,584	1,697	—	10,068	6,894
9	Moncton Tuberculosis Hospital, Moncton.....	2,524	1,114	4,859	10,794	7,201
10	Sanatorium St. Joseph, St. Basile.....	3,145	4,066	—	4,686	4,630
11	Jordan Memorial Sanatorium, The Glades.....	5,735	2,015	351	8,559	7,786
12	Sanatorium Notre-Dame-de-Lourdes, Vallée-Lourdes.....	2,540	1,146	—	4,800	3,302
13	QUÉBEC.....	55,232	39,329	13,484	84,370	40,208
14	Sanatorium St-Laurent, Hull.....	4,076	3,258	—	4,286	4,165
15	Sanatorium du Lac-Édouard, Lac-Édouard.....	3,708	2,512	1,017	8,378	5
16	Sanatorium St-Georges, Mont-Joli.....	3,441	2,405	—	5,402	6,518
17	Grace Dart Home Hospital, Montreal.....	3,465	4,406	—	7,299	1,366
18	Institut Bruchési, Montreal.....	—	—	—	200	117
19	Royal Edward Laurentian Hospital, Montreal.....	653	685	4,244	2,128	991
20	Sanatorium St-Michel, Roberval.....	8,092	14,288	—	9,735	5,050
21	Sanatorium St-François, Sherbrooke.....	10,825	3,657	—	6,762	5,673
22	Brehmer Rest Preventorium, Ste-Agathe-des-Monts.....	—	186	—	—	—
23	Mount Sinai Sanatorium, Ste-Agathe-des-Monts.....	2,899	852	368	4,968	3,828
24	Royal Edward Laurentian Hospital, Ste-Agathe-des-Monts.....	7,113	2,275	7,855	22,244	5,522
25	Hôpital Laval, Ste-Foy.....	7,960	1,903	—	8,468	4,985
26	Hôpital Sanatorium Cooke, Trois-Rivières.....	3,000	2,898	—	4,500	1,993
27	ONTARIO.....	103,466	18,968	5,713	139,367	58,417
28	Erant Sanatorium, Bradford.....	4,679	524	214	6	6
29	St. Lawrence Sanatorium, Cornwall.....	4,250	727	231	8,912	1,594
30	Port William Sanatorium, Port William.....	6,107	836	36	7,552	2,132
31	Muskoka Hospital, Gravenhurst.....	11,099	963	566	28,641	5,800
32	St. Mary's on the Lake Sanatorium, Halleybury.....	1,861	282	47	4,313	2,359
33	Mountain Sanatorium, Hamilton.....	20,880	2,773	1,054	14,823	13,623
34	Freeport Sanatorium, Kitchener.....	4,592	665	200	5,616	2,245
35	Queen Alexandra Sanatorium, London.....	19,703	2,465	928	24,925	8,711
36	Royal Ottawa Sanatorium, Ottawa.....	6,318	1,480	1,317	12,221	1,008
37	Niagara Peninsula Sanatorium, St. Catharines.....	5,412	1,312	200	6,141	2,417
38	Toronto Hospital, Weston.....	12,149	5,742	285	17,559	16,521
39	Essex County Sanatorium, Windsor.....	6,417	1,179	635	8,664	2,007
40	MANITOBA.....	21,084	9,176	2,385	18,193	12,463
41	Manitoba Sanatorium, Ninette.....	11,457	5,346	—	9,471	4,103
42	St. Boniface Sanatorium, St-Vital.....	9,627	2,908	—	8,722	6,729
43	Central Tuberculosis Clinic, Winnipeg.....	—	822	2,385	—	1,631
44	SASKATCHEWAN:					
45	Fort Qu'Appelle Sanatorium, Fort San.....	38,138	3,575	3,568	58,898	34,730
46	Prince Albert Sanatorium, Prince Albert.....					
47	Saskatoon Sanatorium, Saskatoon.....					
48	ALBERTA:					
49	Central Alberta Sanatorium, Calgary.....	9,903	206	87	27,528	—
50	BRITISH COLUMBIA:					
51	Division of Tuberculosis Control.....	36,598	22,549	10,601	15,405	33,582

1. Exclusive of Dominion hospitals for Tuberculosis.
2. Includes depreciation on buildings in some instances.
3. Out-patient expenditures not reported separately by all sanatoria.
4. Includes interest and payments to sinking funds and maturities.
5. Included under fuel.
6. Included under maintenance of grounds, buildings and equipment.
7. Does not include cost of treatment in Edmonton Units which amounted to \$312,867.

TABLEAU 3. (Partie 2) Dépenses des sanatoriums, 1948 - fin

and lighting et éclairage		Maintenance of grounds, buildings and equipment Entretien - terrains, immeubles et équipement			Depreciation on furniture and equipment ² Dépréciation sur mobilier et équipement ²	Occupational therapy and patients' education Thérapie profes- sionnelle et éducation des malades	Out-patient department ³ Dispensaire ³	Other expenditures ⁴ Autres dépenses ⁴	No
Fuel, ice, etc. Combustible, glace, etc.	Other Autres	Salaries and wages Salaires	Supplies Fournitures	Other Autres					
834,844	113,231	475,073	320,621	167,144	483,362	194,580	604,202	492,740	1
13,382	18	3,881	4,994	1,073	-	-	-	-	2
74,711	4,208	24,284	21,446	5,457	-	822	1,335	-	3
9,000	1,100	3,300	4,719	1,775	-	-	-	-	4
65,711	3,108	20,984	16,727	3,682	-	822	1,335	-	5
87,335	7,597	37,966	35,907	29,345	60,188	4,474	-	78,044	6
23,832	2,387	8,786	3,616	5,668	22,822	2,757	-	24,102	7
21,169	4,572	8,057	5,737	2,050	-	-	-	9	8
10,689	-	5,347	5,841	11,736	22,157	205	-	36,942	9
22,818	838	9,326	9,666	9,016	-	1,512	-	-	10
8,827	-	8,450	11,047	875	15,409	-	-	15,000	11
176,333	12,258	124,077	82,508	35,237	152,063	7,868	124,285	129,705	12
10,242	-	1,560	156	-	8,500	-	-	8,985	13
34,562	3,216	1,482	8,206	776	-	-	-	-	14
23,578	-	5,018	2,553	-	18,158	1,800	-	24,769	15
9,325	-	8,087	5,843	-	14,939	-	-	15,680	16
-	-	-	648	-	-	-	-	-	17
1,307	117	600	548	682	-	-	-	-	18
5,471	2,757	8,756	10,578	-	21,574	-	124,265	80,271	19
15,593	689	8,973	8,949	326	25,194	1,403	-	-	20
740	-	260	-	754	-	-	-	-	21
11,829	332	11,489	4,908	18,972	-	432	-	-	22
29,796	1,390	17,637	13,594	-	-	3,711	-	-	23
27,744	3,757	55,215	23,752	12,060	51,198	522	-	-	24
8,246	-	5,000	2,773	1,667	14,500	-	-	-	25
301,054	32,052	169,089	116,060	43,119	238,703	185,385	179,971	11,572	26
9,334	-	8,559	3,358	2,341	13,754	4,860	2,718	-	27
9,191	1,237	1,211	579	1,727	10,887	-	206	-	28
14,123	15,171	1,695	1,047	-	4,850	1,006	11,284	-	29
51,876	1,278	39,261	19,151	1,786	27,547	17,310	11,111	4,745	30
6,414	-	-	5,251	1,788	10,367	1,227	1,943	-	31
41,592	-	36,807	29,091	3,987	48,087	51,666	60,453	-	32
13,896	-	5,144	640	13,416	17,900	9,617	8,627	-	33
54,438	469	10,064	19,797	250	40,113	38,119	15,042	-	34
32,437	3,062	7,785	5,758	8,452	14,180	5,187	7,901	-	35
11,152	-	3,000	5,267	5,190	5,311	8,231	47,145	-	36
47,710	563	53,133	25,255	2,160	38,419	27,261	8,338	6,827	37
9,091	10,272	4,240	866	2,022	7,308	2,901	7,203	-	38
37,487	1,711	37,495	24,353	23,877	24,408	1,359	-	-	39
19,270	1,711	27,002	10,119	3,227	-	-	-	-	40
15,315	-	10,242	13,950	20,650	24,408	1,359	-	-	41
2,902	-	251	284	-	-	-	-	-	42
71,408	38,618	40,407	12,542	23,209	10,000	5,253	-	96,237	43
9,121	16,569	8,291	591	383	-	-	-	-	44
62,013	-	29,583	22,220	5,444	-	9,419	298,611	179,182	45

1. Sauf les sanatoriums du Dominion.
 2. Comprend la dépréciation des immeubles dans certains cas.
 3. Les dépenses de dispensaire ne sont pas données séparément par tous les sanatoriums.
 4. Comprend les intérêts et les versements au fonds d'amortissement et sur échéances.
 5. Compris avec combustible.
 6. Compris avec entretien des terrains, des immeubles et de l'équipement.
 7. Ne comprend pas les frais de traitement dans les unités antituberculeuses d'Edmonton dont le montant est de \$312,867.

PART II. — DETAILED TABLES

PARTIE II. — TABLEAUX DÉTAILLÉS

TABLE 4. Movement of patients in sanatoria and tuberculosis units, 1948

TABEAU 4. Mouvement des malades dans les sanatoriums et les annexes pour tuberculeux, 1948

Institution	Patients in residence January 1, 1948 — Malades hospitalisés le 1er janvier 1948	Admissions					Transfers from other tuberculosis institutions — Transferts d'autres institutions pour tuberculeux	Discharges — Sorties					Patients in residence December 31, 1948 — Malades hospitalisés le 31 décembre 1948
		Total	New cases — Cas nouveaux	Re-views — Re-visions	Re-admissions — Re-admissions	Births — Naissances		Total	Direct — Directes	Transfers to other tuberculosis institutions — Transferts dans d'autres institutions pour tuberculeux	Transfers from other institutions — Transferts dans d'autres institutions	Deaths — Décès	
TOTAL	T. 12,712 M. 6,910 F. 5,802	16,326 9,304 7,022	9,541 4,907 4,634	1,270 1,038 232	4,231 2,600 1,631	41 20 21	1,243 739 504	16,088 9,450 6,638	11,992 6,893 5,099	1,692 1,095 597	322 257 65	2,062 1,265 877	12,950 6,764 6,186
Prince Edward Island — Île T. du Prince-Edouard. Provincial Sanatorium ...	T. 129 M. 55 F. 74	125 61 64	77 34 43	2 — 2	46 27 19	— — —	— — —	119 58 61	97 44 53	— — —	— — —	22 14 8	135 58 77
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse.	T. 853 M. 508 F. 347	1,306 908 398	447 207 240	465 453 12	374 234 140	— — —	20 14 6	1,503 1,100 403	988 667 321	261 242 19	137 132 5	117 59 58	658 316 342
Halifax Tuberculosis Hospital.	T. 112 M. 54 F. 58	163 80 83	113 61 52	3 2 1	47 17 30	— — —	— — —	160 75 85	134 58 76	2 1 —	2 — 2	22 16 8	115 59 56
Nova Scotia Sanatorium	T. 350 M. 175 F. 175	251 105 146	115 36 79	— — —	118 57 61	— — —	18 12 6	256 114 142	224 100 124	1 — 1	— — —	31 13 18	345 166 179
Highland View Hospital	T. 16 M. 5 F. 11	33 18 15	29 18 11	— — —	4 — 4	— — —	— — —	36 16 20	30 12 18	— — —	— — —	6 4 2	13 7 6
St. Martha's Hospital.....	T. 46 M. 16 F. 28	64 28 36	43 17 26	— — —	20 10 10	— — —	1 1 —	67 30 37	48 19 29	6 6 —	— — —	13 5 8	43 18 27
Veterans' Hospital (Cornwallis).	T. 201 M. 193 F. 8	581 567 14	13 12 1	461 450 11	106 104 2	— — —	1 1 —	782 780 22	417 406 11	229 221 8	135 132 3	1 1 —	— — —
Glace Bay General Hospital.	T. 36 M. 20 F. 16	80 44 38	47 23 24	— — —	33 21 12	— — —	— — —	71 41 30	57 31 26	8 7 1	— — —	6 3 3	45 23 22
St. Joseph's Hospital....	T. 46 M. 22 F. 24	67 39 28	44 23 21	— — —	23 16 7	— — —	— — —	67 39 28	42 27 15	7 2 5	— — —	18 10 8	46 22 24
St. Mary's Hospital.....	T. 8 M. 3 F. 3	21 12 9	11 5 6	1 1 —	9 6 3	— — —	— — —	20 9 11	16 7 9	1 — 1	— — —	3 2 1	7 6 1
City of Sydney Hospital	T. 42 M. 18 F. 24	46 18 31	32 12 20	— — —	14 3 11	— — —	— — —	44 16 28	20 7 13	7 4 3	— — —	17 5 12	44 17 27
New Brunswick — Nouveau-Brunswick.	T. 829 M. 485 F. 424	1,334 850 484	642 316 326	383 344 39	233 157 96	6 4 2	50 29 21	1,348 861 487	1,163 755 408	63 41 22	13 8 5	189 57 32	615 394 421
Saint John Tuberculosis Hospital.	T. 240 M. 123 F. 117	298 152 144	218 124 94	2 1 1	53 17 35	6 4 2	17 6 11	285 155 130	233 121 112	18 24 6	— — —	28 16 12	251 120 131
Moncton Tuberculosis Hospital.	T. 99 M. 35 F. 64	180 69 91	102 39 63	20 10 10	25 10 15	— — —	13 10 3	136 52 84	107 40 67	7 3 4	5 2 3	17 7 10	123 52 71
Sanatorium St. Joseph ...	T. 147 M. 56 F. 89	144 70 74	109 53 56	— — 1	30 13 17	— — —	— 4 —	171 78 93	142 62 80	2 7 1	2 1 1	19 8 11	120 50 70
Jordan Memorial Sanatorium.	T. 150 M. 63 F. 87	157 86 91	117 53 64	— — —	32 11 21	— — —	8 2 6	157 64 93	118 45 73	17 8 9	4 3 1	18 8 10	150 65 85
Sanatorium Notre-Dame de Lourdes de l'institution Lady Dunn.	T. 109 M. 47 F. 62	92 38 54	77 29 48	— — —	11 5 6	— — —	4 4 —	93 38 55	71 27 44	3 1 2	— — —	19 10 9	108 47 61
Lancaster Hospital.....	T. 84 M. 79 F. 5	485 455 30	19 18 1	360 333 27	102 101 1	— — —	4 3 1	506 474 32	492 460 32	4 4 —	2 2 —	8 8 —	63 60 3

TUBERCULOSIS INSTITUTIONS

TABLE 4. Movement of patients in sanatoria and tuberculosis units, 1948 - Con.

TABLEAU 4. Mouvement des malades dans les sanatoriums et les annexes pour tuberculeux, 1948 - suite

Institution	Patients in residence January 1, 1948 - Malades hospitalisés le 1er janvier 1948	Admissions						Discharges - Sorties					Patients in residence December 31, 1948 - Malades hospitalisés le 31 décembre 1948
		Total	New cases - Cas nouveaux	Reviews - Re-views	Re-admissions - Ré-admissions	Births - Naissances	Transfers from other tuberculosis institutions - Transfers d'autres institutions pour tuberculeux	Total	Direct - Directes	Transfers to other tuberculosis institutions - Transfers dans d'autres institutions pour tuberculeux	Transfers to other institutions - Transfers dans d'autres institutions	Deaths - Décès	
Québec	T. 3,525 M. 1,813 F. 1,712	5,053 2,796 2,257	3,433 1,739 1,674	192 169 23	1,095 639 456	1 1 -	332 228 104	4,924 2,743 2,181	3,757 2,033 1,724	411 279 132	79 57 22	677 374 303	3,654 1,866 1,788
Sanatorium Saint-Laurent	T. 150 M. 70 F. 80	212 77 135	150 51 99	- - -	60 24 36	1 1 -	1 1 -	221 85 136	175 70 105	15 3 13	3 1 2	28 12 16	141 62 79
Sanatorium du Lac-Édouard	T. 95 M. 42 F. 53	80 29 51	69 27 42	1 - 1	10 2 6	- - -	- - -	63 23 40	58 21 37	1 - 1	- - -	4 2 2	112 48 84
Sanatorium Saint-Georges	T. 313 M. 154 F. 159	278 140 136	212 98 114	- - -	66 42 24	- - -	- - -	229 117 112	184 91 93	25 18 7	- - -	20 8 12	362 177 185
Grace Dart Home Hospital	T. 115 M. 77 F. 38	180 146 34	147 117 30	- - -	28 24 4	- - -	5 5 -	156 120 36	101 74 27	1 1 -	- - -	54 45 9	139 103 36
Institut Bruchéal	T. 50 M. - F. 50	149 - 149	126 - 126	3 - 3	20 - 20	- - -	- - -	149 - 149	144 - 144	- - -	- - -	5 - 5	50 - 50
Royal Edward Laurentian Hospital (Montreal)	T. 52 M. 19 F. 33	136 61 75	50 20 30	5 4 1	28 12 16	- - -	53 25 28	135 59 76	46 16 30	84 39 45	2 1 1	3 3 -	53 21 32
Sanatorium Saint-Michel	T. 348 M. 177 F. 171	478 235 241	373 185 188	- - -	97 47 50	- - -	6 3 3	456 229 227	348 166 182	14 9 5	- - -	94 54 40	368 183 185
Sanatorium Saint-François	T. 264 M. 127 F. 137	306 143 165	211 98 115	1 1 1	87 44 43	- - -	9 3 6	306 166 140	197 89 98	44 28 16	2 - -	63 39 24	266 104 162
Mount Sinai Sanatorium	T. 106 M. 63 F. 43	86 56 30	63 42 21	2 1 1	18 12 6	- - -	3 1 2	88 57 31	71 45 28	1 8 2	1 - 1	6 4 2	104 62 42
Royal Edward Laurentian Hospital (Ste-Agathe-des-Monts)	T. 310 M. 146 F. 184	435 233 202	300 162 138	11 8 3	70 40 30	- - -	54 23 31	403 210 193	339 174 185	41 25 16	7 1 6	16 10 6	342 169 173
Hôpital Laval	T. 417 M. 188 F. 229	635 359 276	413 221 192	35 31 4	140 75 65	- - -	47 32 15	633 357 276	499 277 222	39 27 12	11 4 7	84 49 35	419 190 229
Hôpital-Sanatorium Cooke	T. 156 M. 76 F. 80	223 107 116	184 84 100	- - -	39 23 16	- - -	- - -	226 107 119	176 83 93	- - -	1 - 1	49 24 25	153 76 77
Hôpital St-Joseph (Beauceville-Ouest)	T. 8 M. - F. 8	6 - 6	6 - 6	- - -	- - -	- - -	- - -	5 - 5	4 - 4	1 - 1	- - -	- - -	9 - 9
Hôpital Notre-Dame-de-la-Garde	T. 38 M. 9 F. 29	54 27 27	41 23 18	10 4 6	3 - 3	- - -	- - -	68 27 41	62 24 38	1 - 1	- - -	5 3 2	24 9 15
Hôtel-Dieu de Gaspé	T. 34 M. 17 F. 17	82 43 39	57 31 26	2 - 2	23 12 11	- - -	- - -	83 33 30	50 28 26	- - -	- - -	13 7 6	53 27 26
Children's Memorial Hospital	T. 1 M. 1 F. -	78 37 42	31 17 14	- - -	48 20 28	- - -	- - -	76 36 40	64 29 35	- - -	5 4 1	7 3 4	4 2 2
Hôpital du Sacré-Coeur (Montreal)	T. 521 M. 265 F. 256	639 329 310	515 268 247	- - -	108 53 55	- - -	18 8 8	615 323 292	490 268 222	1 - 1	- - -	124 55 69	545 271 274
Hôpital du Sacré-Coeur (Plessisville)	T. 71 M. 1 F. 70	71 2 69	49 1 48	- - -	19 1 18	- - -	3 - 3	72 3 69	54 2 52	3 1 2	1 - 1	14 - 14	70 - 70

TABLE 4. Movement of patients in sanatoria and tuberculosis units, 1948 - Con.

TABLEAU 4. Mouvement des malades dans les sanatoriums et les annexes pour tuberculeux, 1948 - suite

Institution	Patients in residence January 1, 1948 - Malades hospitalisés le 1er janvier 1948	Admissions					Discharges - Sorties					Patients in residence December 31, 1948 - Malades hospitalisés le 31 décembre 1948	
		Total	New cases - Cas nouveaux	Re-views - Re-views	Re-admissions - Ré-admissions	Births - Naissances	Transfers from other tuberculosis institutions - Transferts d'autres institutions pour tuberculeux	Total	Direct - Directes	Transfers to other tuberculosis institutions - Transferts dans d'autres institutions pour tuberculeux	Transfers to other institutions - Transferts dans d'autres institutions		Deaths - Décès
Québec - Conc. - fin													
Quebec Immigration Detention Hospital.	T. 77 M. 77 F. -	263 254 9	115 107 8	120 119 1	24 24 -	- 4 -	252 248 4	225 223 2	4 4 -	- - -	23 21 2	88 83 5	
Hôpital St-Joseph (Rimouski).	T. 80 M. 35 F. 45	123 53 70	102 44 58	- - -	21 9 12	- - -	136 55 81	106 47 59	- - -	- - -	30 8 22	67 33 34	
Ste-Anne's Hospital (Ste-Anne-de-Bellevue).	T. 84 M. 78 F. 6	190 183 7	64 62 2	- - -	96 93 3	- 28 2	30 209 11	220 93 6	99 94 5	14 14 -	8 8 -	54 52 2	
Hôpital Ste-Anne (Ste-Anne-des-Monts).	T. 5 M. 1 F. 4	28 11 17	27 11 16	- - -	1 - 1	- - -	22 7 15	22 7 15	- - -	- - -	- - -	11 5 6	
Veterans' Hospital (St-Hyacinthe).	T. 174 M. 168 F. 6	257 244 13	79 74 5	1 1 -	76 74 2	- - -	101 95 6	192 184 8	26 25 1	32 30 2	6 6 -	175 167 8	
Hôpital St-Jean	T. 18 M. 2 F. 16	14 - 14	13 - 13	- - -	1 - 1	- - -	32 2 30	27 1 26	2 - 2	- - -	3 1 2	- - -	
Hôpital St-Joseph (Therford-les-Mines).	T. 38 M. 20 F. 18	49 27 22	36 18 18	- - -	12 8 4	- - -	42 25 17	24 13 11	- - -	- - -	18 12 6	45 22 23	
Ontario	T. 3,814 M. 2,239 F. 1,575	4,099 2,478 1,621	2,376 1,333 1,043	30 16 14	1,354 835 419	19 11 8	320 183 137	3,948 2,444 1,504	3,032 1,853 1,179	364 215 149	37 34 3	515 342 173	3,965 2,273 1,692
Brant Sanatorium	T. 106 M. 59 F. 47	155 81 74	86 50 36	- - -	28 14 14	- - -	41 17 24	161 80 81	79 24 32	68 24 44	- 9 5	100 60 40	
St. Lawrence Sanatorium	T. 96 M. 42 F. 54	97 39 58	89 30 39	1 1 -	27 8 19	- - -	106 38 68	71 20 51	13 7 6	1 1 -	21 10 11	87 43 44	
Fort William Sanatorium	T. 197 M. 115 F. 82	253 130 123	196 95 101	1 1 -	51 30 21	- - -	5 4 1	225 123 102	134 72 62	30 10 20	3 2 1	58 39 19	225 122 103
Muskoka Hospital	T. 414 M. 229 F. 185	302 175 127	204 122 82	- - -	87 47 40	- - -	11 6 5	306 178 128	246 140 106	16 10 6	1 1 -	43 27 16	410 226 184
St. Mary's on the Lake Sanatorium.	T. 95 M. 51 F. 44	145 84 61	110 61 49	- - -	32 21 11	- - -	3 2 1	136 79 57	87 46 41	14 9 5	1 1 -	34 23 11	104 56 48
Mountain Sanatorium	T. 699 M. 393 F. 306	638 359 279	400 238 162	- - -	177 96 81	8 4 4	53 21 32	633 362 271	506 285 221	67 37 30	2 2 -	58 38 20	704 390 314
Ongwanada Sanatorium	T. - M. - F. -	173 126 47	34 20 14	2 1 1	85 80 5	- - -	52 25 27	65 51 14	50 39 11	7 7 -	1 1 3	108 75 33	
Kingston Sanatorium	T. 45 M. 19 F. 26	35 20 15	21 11 10	- - -	10 8 2	1 - 1	3 1 2	80 39 41	26 16 10	44 20 24	- - -	10 3 7	- - -
Freeport Sanatorium	T. 158 M. 76 F. 82	135 72 63	92 45 47	- - -	36 21 15	- - -	7 6 1	145 76 67	109 57 52	14 7 7	- - -	22 14 8	148 70 76
Queen Alexandra Sanatorium.	T. 550 M. 332 F. 218	490 295 195	271 157 114	10 4 6	191 120 71	- - -	18 14 4	495 303 192	427 254 173	2 1 1	1 1 -	65 47 18	545 324 221
Western Counties Veterans' Lodge.	T. 72 M. 72 F. -	235 235 -	8 8 -	- - -	220 220 -	- - -	7 7 -	171 171 -	158 158 -	10 10 -	3 3 -	- - -	136 136 -

TUBERCULOSIS INSTITUTIONS

TABLE 4. Movement of patients in sanatoria and tuberculosis units, 1948 - Con.

TABLEAU 4. Mouvement des malades dans les sanatoriums et les annexes pour tuberculeux, 1948 - suite

Institution	Patients in residence January 1, 1948 Malades hospitalisés le 1er janvier 1948	Admissions					Discharges - Sorties					Patients in residence December 31, 1948 Malades hospitalisés le 31 décembre 1948	
		Total	New cases Cas nouveaux	Re-views Revue	Re-admissions Re-admissions	Births Nais-sances	Transfers from other tuberculosis institutions Trans-ferts d'autres institutions pour tuberculeux	Total	Direct Directes	Transfers to other tuberculosis institutions Trans-ferts dans d'autres institutions pour tuberculeux	Transfers to other institutions Trans-ferts dans d'autres institutions		Deaths Décès
Ontario - Conc. - fin													
Royal Ottawa Sanatorium	T. 195 M. 83 F. 112	179 80 99	121 50 71	1 1	50 25	- -	7 4 3	180 80 100	148 59 89	3 3 -	2 1 1	27 17 10	194 83 111
Niagara Peninsula Sanatorium	T. 149 M. 80 F. 59	156 97 59	107 65 42	- -	47 30	- -	2 2 -	142 82 80	115 63 52	1 - 1	- - -	26 19 7	133 75 58
Toronto Hospital.....	T. 532 M. 302 F. 230	524 278 246	321 168 153	6 1 5	148 78 70	10 7 3	39 24 15	428 251 175	316 170 146	17 15 2	14 13 1	79 53 26	830 329 301
Essex County Sanatorium	T. 187 M. 107 F. 80	224 124 100	158 83 75	3 1 2	56 34 22	- -	7 6 1	213 179 85	179 101 75	1 1 -	1 1 -	32 22 10	198 103 95
Squaw Bay Indian Hospital	T. 18 M. 9 F. 9	25 5 20	- - -	- -	- -	- -	25 5 20	23 9 14	21 9 12	1 - 1	- - -	1 - 1	20 5 15
Veterans' Hospital (Kings-ton)	T. 145 M. 145 F. -	25 25 -	15 15 -	- -	9 9	- -	1 1 -	170 170 -	140 140 -	24 24 -	3 3 -	3 3 -	- - -
Mantowaning Indian Hospital	T. 3 M. 2 F. 1	8 7 1	7 7 -	- -	1 1	- -	- - -	11 9 2	8 6 2	- - -	- - -	3 3 -	- - -
Christie St. Hospital.....	T. 119 M. 108 F. 11	194 188 6	58 56 1	6 6	93 89	- -	39 38 1	177 185 12	132 121 11	30 29 1	4 4 -	11 11 -	136 131 5
Daughters of the Empire Hospital for Convales-cent Children	T. 64 M. 35 F. 29	106 58 48	100 53 47	- -	6 5 1	- -	- - -	83 48 35	80 47 33	2 1 1	- - -	1 - 1	87 45 42
Manitoba.....	T. 1,006 M. 527 F. 479	1,652 785 869	830 364 446	126 41 85	362 195 187	14 4 10	300 159 141	1,558 783 775	970 483 487	359 182 177	53 24 29	176 94 82	1,100 527 573
Manitoba Sanatorium.....	T. 258 M. 123 F. 135	327 129 198	54 20 34	123 41 82	73 35 -	- -	77 33 44	334 134 200	305 118 187	10 4 6	1 1 -	18 11 7	251 118 133
St. Boniface Sanatorium	T. 238 M. 112 F. 126	265 117 148	78 22 56	- -	64 23 41	4 1 3	119 71 48	239 113 126	172 79 92	14 8 6	4 2 2	49 24 25	284 116 148
Central Tuberculosis Clin-ic	T. 48 M. 27 F. 21	425 219 208	285 144 141	2 2	118 63 53	- -	22 12 10	439 225 214	159 79 80	235 126 109	33 11 22	12 9 3	34 21 13
Municipal Hospitals.....	T. 150 M. 105 F. 45	137 92 45	42 32 10	- -	68 40 28	- -	27 20 7	138 108 30	98 72 26	6 4 2	8 6 -	26 26 2	149 89 60
Brandon Sanatorium.....	T. 161 M. 91 F. 70	264 122 142	177 80 97	- -	31 18 13	10 3 7	46 21 25	179 92 87	120 71 49	18 8 10	8 4 4	33 9 24	246 121 125
Dynevour Indian Hospital	T. 49 M. 28 F. 21	60 30 30	40 20 20	- -	13 4 -	- -	7 1 8	68 41 27	46 34 12	13 3 10	1 - 1	8 4 4	41 17 24
Clearwater Lake Indian Hospital	T. 82 M. 39 F. 43	109 43 86	93 38 55	1 - 1	13 4 9	- -	2 1 1	98 40 58	68 29 39	5 - 5	- - -	25 11 14	93 42 51
Norway House Indian Hos-pital	T. 20 M. 2 F. 18	85 31 34	61 28 33	- -	4 3 1	- -	- - -	83 30 33	2 1 1	58 29 1	- - -	3 - 3	22 3 19
Saskatchewan.....	T. 762 M. 401 F. 361	843 447 396	465 230 235	- -	294 164 120	1 - 1	93 53 40	866 475 391	650 358 292	94 54 40	- - -	122 63 59	739 373 366
Fort Qu'Appelle Sanato-rium	T. 352 M. 201 F. 151	317 158 159	181 83 98	- -	114 62 52	1 - 1	21 8 13	343 187 156	269 145 124	31 18 13	- - -	43 24 19	326 172 154

TABLE 5. Admissions - institution and sex by type of disease, 1948 - Con.

TABLEAU 5. Malades admis - institution et sexe selon la forme de la maladie, 1948 - suite

Institution	Total	Tuberculosis - Tuberculose										Non-tuberculous - Aucune tuberculose	Births - Naissances	Suspects, contacts, etc.	Undiagnosed - Non diagnostiqué
		Pulmonary - Pulmonaire					Pleurisy - Pleurésie			Non-pulmonary - Non pulmonaire					
		Total	Primary infection - Infection primaire	Minimal - Minimale	Moderately advanced - Modérément avancée	Far advanced - Très avancée	Total	With effusion - Avec épanchement	Without effusion - Sans épanchement						
Québec	T. 5,053 M. 2,796 F. 2,257	4,676 2,390 1,973	4,363 2,390 1,973	92 58 34	1,077 544 333	1,893 1,032 861	1,301 756 545	159 105 54	112 64 48	47 41 6	154 84 70	214 163 51	1 1 -	4 2 2	158 51 107
Sanatorium St-Laurent...	T. 212 M. 77 F. 135	180 72 108	173 68 105	12 4 8	19 11 8	77 30 47	65 23 42	6 4 2	5 3 2	1 1 -	1 - 1	6 1 5	1 1 -	- - -	25 3 22
Sanatorium du Lac Édouard	T. 80 M. 29 F. 51	65 26 39	54 23 31	- - -	23 8 15	18 10 8	13 5 8	7 2 5	7 2 5	- - -	4 1 3	1 1 -	- - -	- - -	14 2 12
Sanatorium St-Georges....	T. 278 M. 140 F. 138	263 135 128	255 130 125	1 - -	111 49 62	76 41 35	67 39 28	2 1 1	2 1 1	- - -	6 4 2	7 4 4	- - -	- - -	8 1 7
Grace Dart Home Hospital.	T. 180 M. 146 F. 34	179 146 33	179 146 33	- - -	8 7 1	52 38 14	119 101 18	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 - 1	- - -
Institut Bruchési.....	T. 149 F. 149	120 120	115 115	1 1	22 22	86 86	6 6	5 5	3 3	2 2	- -	- -	- -	- -	29 29
Royal Edward Laurentian Hospital (Montreal).	T. 136 M. 81 F. 75	135 60 75	135 60 75	- - -	10 5 5	80 36 44	45 18 26	- - -	- - -	- - -	- - -	1 - -	- - -	- - -	- - -
Sanatorium Saint-Michel	T. 476 M. 235 F. 241	468 232 236	434 219 215	- - -	157 67 90	146 79 69	129 73 58	22 9 13	21 9 12	1 - 1	12 4 8	2 1 1	- - -	- - -	6 2 4
Sanatorium Saint-François	T. 308 M. 143 F. 165	289 132 157	272 124 148	- - -	48 12 36	102 48 54	122 64 58	16 4 6	14 6 8	2 2 -	1 - 1	5 4 1	- - -	- - -	14 7 7
Mount Sinai Sanatorium	T. 86 M. 58 F. 30	85 55 30	83 55 28	- - -	31 19 12	28 19 9	24 17 7	2 1 2	2 - 2	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 1 -
Royal Edward Laurentian Hospital (Ste-Agathe-des-Monts).	T. 435 M. 233 F. 202	415 224 191	397 216 181	- - -	109 57 52	202 115 87	86 44 42	15 8 7	14 8 6	1 - 1	3 - 3	3 1 2	- - -	- - -	17 6 8
Hôpital Laval.....	T. 635 M. 359 F. 276	559 301 258	522 271 251	48 33 15	73 27 46	301 158 143	100 53 47	10 8 2	9 7 2	1 1 -	27 22 5	72 57 15	- - -	- - -	4 1 3
Hôpital-Sanatorium Cooke	T. 223 M. 107 F. 116	221 106 115	219 106 113	- - -	38 14 24	101 51 50	60 41 39	- - -	- - -	- - -	- - -	2 1 1	2 1 -	- - -	- - -
Hôpital St-Joseph (Beauceville-Ouest).	T. 6 F. 6	6 6	5 5	- -	4 4	1 -	- -	1 1	- -	1 1	- -	- -	- -	- -	- -
Hôpital Notre-Dame-de-la-Garde.	T. 54 M. 27 F. 27	37 22 15	27 15 12	4 3 1	11 6 5	6 3 5	4 3 1	9 7 2	7 6 1	1 1 1	2 - 1	11 4 7	- - -	1 - 1	5 1 4
Hôtel-Dieu de Gaspé....	T. 82 M. 43 F. 39	82 43 39	76 38 38	- - -	16 7 9	39 20 19	21 11 10	1 1 -	1 1 -	- - -	5 4 1	- - -	- - -	- - -	- - -
Children's Memorial Hospital.	T. 79 M. 37 F. 42	74 33 41	8 3 5	4 3 2	4 2 -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	66 28 38	3 3 -	- - -	1 1 -	1 1 -
Hôpital du Sacré-Coeur (Montréal).	T. 639 M. 329 F. 310	578 293 285	562 286 276	- - -	89 28 63	246 145 101	227 115 112	10 5 5	10 5 5	- - -	6 2 4	38 22 16	- - -	- - -	23 14 9
Hôpital du Sacré-Coeur (Plessisville).	T. 71 M. 2 F. 69	71 2 69	71 2 69	- - -	31 - 31	31 - 29	9 - 9	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
Quebec Immigration Detention Hospital.	T. 263 M. 254 F. 9	211 202 9	158 150 8	12 12 -	86 83 3	40 38 2	20 17 3	43 43 -	8 8 -	35 35 -	10 9 1	51 51 -	- - -	- - -	1 1 -

TABLE 5. Admissions - institution and sex by type of disease, 1948 - Con.

TABLEAU 5. Malades admis - institution et sexe selon la forme de la maladie, 1948 - suite

Institution	Total	Tuberculosis - Tuberculose										Non-tuberculous - Autres tuberculoses	Births - Naissances	Suspects, contacts, etc.	Undiagnosed - Non diagnostiqués		
		Total	Pulmonary - Pulmonaire				Pleurisy - Pleurésie			Non-pulmonary - Non pulmonaire							
			Total	Primary infection - Infection primaire	Minimal - Minimé	Moderately advanced - Modérément avancée	Far advanced - Très avancée	Total	With effusion - Avec épanchement		Without effusion - Sans épanchement						
Ontario - Conc. - in																	
Royal Ottawa Sanatorium.	T. 179 M. 80 F. 99	176 79 97	162 72 90	7 3 4	33 12 21	63 33 30	59 24 35	2 1 1	2 1 1	- - -	12 6 6	2 1 1	- - -	- - -	- - -	1 - 1	
Niagara Peninsula Sanatorium.	T. 158 M. 97 F. 59	154 95 59	128 83 45	- - -	24 13 11	46 29 19	56 41 15	11 6 5	10 5 5	1 1 -	15 6 9	1 1 -	- - -	- - -	- - -	1 1 -	
Toronto Hospital.....	T. 524 M. 278 F. 246	507 269 238	431 225 206	28 14 14	95 35 60	144 74 70	164 102 62	16 9 7	15 9 6	1 - 1	60 35 25	6 2 4	10 7 3	- - -	- - -	1 - 1	
Essex County Sanatorium	T. 224 M. 124 F. 100	213 118 95	194 110 84	4 2 2	52 25 27	91 58 33	47 25 22	8 4 4	7 3 4	1 1 -	11 4 7	11 6 5	- - -	- - -	- - -	- - -	
Squaw Bay Indian Hospital.	T. 25 M. 5 F. 20	25 5 20	21 4 17	3 - 3	5 1 4	10 2 8	3 1 2	1 - 1	1 - 1	- - -	3 1 2	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	
Veterans' Hospital..... (Kingston)	T. 25 M. 25 F.	25 25 -	23 23 -	- - -	9 9 -	11 11 -	3 3 -	1 1 -	1 1 -	- - -	1 1 -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	
Manitowaning Indian Hospital.	T. 8 M. 7 F. 1	8 7 1	7 6 1	- - -	3 3 -	1 1 -	3 2 1	1 1 -	1 1 -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	
Christie Street Hospital	T. 194 M. 188 F. 6	189 183 6	180 174 6	4 4 -	58 56 2	75 74 1	43 40 3	5 5 1	4 4 -	1 1 -	4 4 -	4 4 -	- - -	- - -	- - -	1 1 -	
Daughters of the Empire Hospital for Convalescent Children.	T. 106 M. 58 F. 48	106 58 48	97 54 43	90 52 38	3 2 1	1 - 1	3 - 3	5 2 3	5 2 2	- - -	4 2 2	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	
Manitoba.....	T. 1,652 M. 783 F. 869	1,507 723 784	1,329 637 692	53 20 33	359 128 231	456 223 233	461 266 195	68 34 34	66 34 32	2 2 2	110 52 58	71 31 40	14 4 10	9 4 5	51 21 30		
Manitoba Sanatorium....	T. 327 M. 129 F. 198	313 125 188	299 121 178	1 - 1	88 20 68	106 46 80	104 55 49	5 1 4	6 2 4	- - -	8 2 6	10 3 7	- - -	- - -	- - -	4 1 3	
St. Boniface Sanatorium	T. 265 M. 117 F. 148	258 115 143	235 104 131	2 - 2	47 12 35	93 40 53	93 32 41	9 4 5	9 4 5	- - -	14 7 7	- 1 -	4 1 3	1 - 1	2 1 1		
Central Tuberculosis Clinic.	T. 425 M. 219 F. 206	371 189 182	311 158 153	9 7 2	78 29 49	121 54 67	103 66 35	34 15 19	32 15 17	2 - 2	26 18 10	23 12 11	- - -	5 2 3	26 16 10		
Municipal Hospitals	T. 137 M. 92 F. 45	134 90 44	122 84 38	- - -	23 11 12	39 26 13	60 47 13	9 5 4	9 5 4	- - -	3 1 2	3 2 1	- - -	- - -	- - -	- - -	
Brandon Sanatorium.....	T. 264 M. 122 F. 142	219 108 111	175 82 93	10 4 6	67 30 37	40 24 16	58 24 34	5 5 -	5 5 -	- - -	39 21 18	21 9 12	10 3 7	2 2 -	12 - 12		
Dynevour Indian Hospital	T. 60 M. 30 F. 30	59 29 30	54 26 28	21 5 18	19 12 7	7 5 2	7 4 3	1 1 -	1 1 -	- - -	4 2 2	- - -	- - -	- - -	- - -	1 1 1	
Clearwater Lake Indian Hospital.	T. 109 M. 43 F. 66	88 36 52	78 34 44	8 3 5	17 5 12	24 13 11	29 13 16	2 1 1	2 1 1	- - -	8 1 7	14 5 9	- - -	- - -	- - -	6 2 4	
Norway House Indian Hospital.	T. 65 M. 31 F. 34	65 31 34	55 28 27	2 1 1	20 9 11	26 15 11	7 3 4	2 1 1	2 1 1	- - -	8 2 8	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	

TUBERCULOSIS INSTITUTIONS

TABLE 5. Admissions - institution and sex by type of disease, 1948 - Conc.

TABLEAU 5. Malades admis - institution et sexe selon la forme de la maladie, 1948 - fin

Institution	Total	Tuberculosis - Tuberculose										Non-tuberculous - Autres tuberculoses	Births - Naissances	Suspects, contacts, etc.	Undiagnosed - Non diagnostiqués
		Pulmonary - Pulmonaire					Pleurisy - Pleurésie								
		Total	Primary infection - Infection primaire	Minimal - Minime	Moderately advanced - Modérément avancée	Far advanced - Très avancée	Total	With effusion - Avec épanchement	Without effusion - Sans épanchement	Non-pulmonary - Non pulmonaire					
Saskatchewan..... T.	843	791	615	15	133	178	289	48	47	1	128	31	-	5	15
M.	447	413	319	11	54	91	163	24	23	1	70	22	-	2	10
F.	396	378	296	4	79	87	126	24	24	-	58	9	-	3	5
Fort Qu'Appelle Sanatorium. T.	317	295	233	4	65	64	100	12	11	1	50	14	-	5	2
M.	158	146	118	3	22	34	59	5	4	1	23	8	-	2	-
F.	159	149	115	1	43	30	41	7	7	-	27	6	-	3	2
Prince Albert Sanatorium T.	257	237	181	9	26	83	83	22	22	-	34	13	-	-	7
M.	137	123	89	7	16	29	37	13	13	-	21	10	-	-	4
F.	120	114	92	2	10	34	46	9	9	-	13	3	-	-	3
Saskatoon Sanatorium... T.	269	259	201	2	42	51	106	14	14	-	44	4	-	-	6
M.	152	144	112	1	16	28	67	6	6	-	26	4	-	-	4
F.	117	115	89	1	26	23	39	8	8	-	18	-	-	-	2
Alberta..... T.	677	638	561	38	100	227	196	18	18	-	59	21	-	3	15
M.	356	337	303	17	48	118	120	8	8	-	26	13	-	1	5
F.	321	301	258	21	52	109	76	10	10	-	33	8	-	2	10
Central Alberta Sanatorium and Edmonton Units. T.	444	410	394	8	67	178	141	11	11	-	5	18	-	1	15
M.	221	204	199	3	27	82	87	3	3	-	2	11	-	1	5
F.	223	206	195	5	40	96	54	8	8	-	3	7	-	-	10
Charles Camsell Indian T. Hospital (Indians, Eskimos and civilians) F.	198	193	135	30	20	35	50	7	7	-	51	3	-	2	-
M.	100	98	72	14	8	22	28	5	5	-	21	2	-	-	-
F.	98	95	63	16	12	13	22	2	2	-	30	1	-	2	-
Charles Camsell Indian T. Hospital (Veterans). M.	35	35	32	-	13	14	5	-	-	-	3	-	-	-	-
M.	35	35	32	-	13	14	5	-	-	-	3	-	-	-	-
British Columbia..... T.	1,237	1,185	1,102	135	222	487	258	34	29	5	49	14	-	22	16
M.	625	602	555	75	75	271	136	23	20	3	24	5	-	13	5
F.	612	583	547	62	147	216	122	11	9	2	25	9	-	9	11
Tranquille Sanatorium, Vancouver and Victoria Units. T.	816	797	794	2	200	398	194	2	1	1	1	9	-	5	5
M.	413	407	406	1	67	231	107	-	-	-	1	3	-	3	3
F.	403	390	388	1	133	167	87	2	1	1	-	6	-	2	2
St. Michael's Preventorium. T.	7	5	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
M.	3	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
F.	4	3	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bella Coola General Hospital. T.	5	5	4	-	2	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-
M.	3	3	3	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
F.	2	2	1	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
R. W. Large Memorial Hospital. T.	15	15	11	2	2	8	1	3	3	-	1	-	-	-	-
M.	8	8	4	1	1	2	-	3	3	-	-	-	-	-	-
F.	7	7	7	1	1	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Queen Alexandra Solarium. T.	6	6	1	1	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-
M.	3	3	1	1	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-
F.	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-
Winch Memorial Hospital T.	14	14	8	6	-	1	1	4	4	-	2	-	-	-	-
M.	5	5	-	-	-	-	-	3	3	-	2	-	-	-	-
F.	9	9	8	6	-	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-
St. Mary's Preventorium T.	11	10	10	8	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
M.	5	5	5	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
F.	6	5	5	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Nanaimo Indian Hospital T.	169	145	117	53	7	31	26	11	9	2	17	3	-	11	10
M.	88	75	61	31	4	14	12	9	8	1	5	1	-	10	2
F.	81	70	56	22	3	17	14	2	1	1	12	2	-	1	8
Miller Bay Hospital..... T.	108	105	86	36	3	31	16	8	7	1	11	1	-	1	1
M.	55	55	45	19	1	16	9	4	3	1	6	-	-	-	-
F.	53	50	41	17	2	15	7	4	4	-	5	-	-	1	1
Coqualeetza Indian Hospital. T.	73	70	58	21	5	17	15	4	3	1	8	1	-	2	-
M.	36	33	25	13	-	6	6	3	2	1	5	1	-	2	-
F.	37	37	33	8	5	11	9	1	1	-	3	-	-	-	-
St. John's Hospital..... T.	13	13	8	1	1	2	4	1	1	-	4	-	-	-	-
M.	6	6	3	1	-	1	1	1	1	-	2	-	-	-	-
F.	7	7	5	-	1	1	3	-	-	-	2	-	-	-	-

TABLE 6. Tuberculous admissions—age and sex by type of disease, 1948

TABLEAU 6. Tuberculeux admis—âge et sexe selon la forme de la maladie, 1948

Age	Total	Pulmonary — Pulmonaire				Pleurisy — Pleurésie		Non-pulmonary — Non pulmonaire
		Primary infection — Infection primaire	Minimal — Minimé	Moderately advanced — Modérément avancée	Far advanced — Très avancée	With effusion — Avec épanchement	Without effusion — Sans épanchement	
TOTAL	T. 15,278	557	3,151	5,838	4,344	483	72	823
	M. 8,748	298	1,615	3,482	2,571	280	37	427
	F. 6,538	259	1,536	2,356	1,773	203	15	396
0-4 years — ans	T. 344	182	31	15	24	3	—	89
	M. 173	98	14	7	9	2	—	43
	F. 171	84	17	8	15	1	—	46
5-9 " "	T. 446	178	83	26	32	23	—	104
	M. 216	95	48	9	13	12	—	39
	F. 230	83	35	17	19	11	—	65
10-14 " "	T. 504	114	123	76	60	45	2	84
	M. 221	69	41	27	15	25	2	42
	F. 283	45	82	49	45	20	—	42
15-19 " "	T. 1,475	39	426	513	311	76	9	101
	M. 571	13	146	205	115	37	6	49
	F. 904	26	280	308	196	39	3	52
20-24 " "	T. 2,833	23	727	1,158	694	125	17	89
	M. 1,380	12	300	611	334	87	13	43
	F. 1,453	11	427	547	360	58	4	46
25-29 " "	T. 2,896	7	706	1,202	749	94	28	110
	M. 1,691	3	423	724	382	65	26	68
	F. 1,205	4	283	478	367	29	2	42
30-34 " "	T. 1,774	6	347	795	498	55	8	85
	M. 966	3	166	454	284	35	6	38
	F. 608	3	181	341	234	20	2	27
35-39 " "	T. 1,386	2	237	586	474	28	3	56
	M. 800	1	127	346	273	20	1	32
	F. 586	1	110	240	201	8	2	24
40-44 " "	T. 957	3	149	390	367	14	2	32
	M. 660	2	107	273	246	9	1	22
	F. 297	1	42	117	121	5	1	10
45-49 " "	T. 721	1	92	315	276	6	1	30
	M. 515	—	65	215	214	4	1	16
	F. 206	1	27	100	62	2	—	14
50-54 " "	T. 625	1	82	273	236	13	—	20
	M. 502	1	73	221	192	6	—	9
	F. 123	—	9	52	44	7	—	11
55-59 " "	T. 471	—	58	168	222	3	1	19
	M. 386	—	47	138	188	1	—	12
	F. 85	—	11	30	34	2	1	7
60-89 " "	T. 635	1	70	231	306	8	1	18
	M. 499	1	45	183	254	7	1	8
	F. 136	—	25	48	52	1	—	10
70 years and over — ans et plus.	T. 211	—	20	90	95	—	—	6
	M. 160	—	13	69	72	—	—	6
	F. 51	—	7	21	23	—	—	—
Prince Edward Island — Île du Prince-Édouard.	T. 122	2	20	64	29	1	—	6
	M. 60	2	8	29	18	—	—	3
	F. 62	—	12	35	11	1	—	3
0-4 years — ans	T. 1	—	—	—	—	—	—	1
	F. 1	—	—	—	—	—	—	1
5-9 " "	T. 4	2	—	1	—	—	—	1
	M. 2	2	—	—	—	—	—	—
	F. 2	—	—	1	—	—	—	1
10-14 " "	T. 2	—	1	—	—	—	—	1
	M. 1	—	—	—	—	—	—	1
	F. 1	—	1	—	—	—	—	—
15-19 " "	T. 20	—	6	11	1	1	—	1
	M. 7	—	2	5	—	—	—	—
	F. 13	—	4	6	1	1	—	1
20-24 " "	T. 35	—	5	20	9	—	—	1
	M. 20	—	3	10	6	—	—	1
	F. 15	—	2	10	3	—	—	—
25-29 " "	T. 23	—	5	12	8	—	—	—
	M. 8	—	2	4	4	—	—	—
	F. 15	—	3	10	2	—	—	—

TABLE 6. Tuberculous admissions—age and sex by type of disease, 1948—Con.

TABLEAU 6. Tuberculeux admis—âge et sexe selon la forme de la maladie, 1948—suite

Age	Total	Pulmonary—Pulmonaire				Pleurisy—Pleurésie		Non-pulmonary—Non pulmonaire
		Primary infection—Infection primaire	Minimal—Minime	Moderately advanced—Modérément avancée	Far advanced—Très avancée	With effusion—Avec épanchement	Without effusion—Sans épanchement	
Prince Edward Island—Île du Prince-Édouard—Conc.—fin								
30-34 years—ans.....	T. 7	—	1	4	2	—	—	—
	M. 4	—	1	2	1	—	—	—
	F. 3	—	—	2	1	—	—	—
35-39 " ".....	T. 8	—	1	4	3	—	—	—
	M. 5	—	—	2	3	—	—	—
	F. 3	—	1	2	—	—	—	—
40-44 " ".....	T. 10	—	1	6	2	—	—	1
	M. 7	—	—	5	1	—	—	1
	F. 3	—	1	1	1	—	—	—
45-49 " ".....	T. 3	—	—	2	1	—	—	—
	M. 2	—	—	1	1	—	—	—
	F. 1	—	7	1	—	—	—	—
50-54 " ".....	T. 3	—	—	—	3	—	—	—
	M. 1	—	—	—	1	—	—	—
	F. 2	—	—	—	2	—	—	—
55-59 " ".....	T. 3	—	—	1	2	—	—	—
	M. 2	—	—	1	1	—	—	—
	F. 1	—	—	—	1	—	—	—
60-69 " ".....	T. 2	—	—	2	—	—	—	—
	M. 1	—	—	1	—	—	—	—
	F. 1	—	—	1	—	—	—	—
70 years and over—ans et plus.	T. 1	—	—	1	—	—	—	—
	F. 1	—	—	1	—	—	—	—
Nova Scotia—Nouvelle-Écosse								
	T. 1,261	11	182	680	314	55	4	15
	M. 896	7	115	518	200	47	1	8
	F. 365	4	67	162	114	8	3	7
0-4 years—ans.....	T. 5	2	—	1	1	—	—	1
	M. 3	2	—	—	1	—	—	—
	F. 2	—	—	1	—	—	—	1
5-9 " ".....	T. 8	3	—	1	3	—	—	1
	M. 4	2	—	—	1	—	—	1
	F. 4	1	—	1	2	—	—	—
10-14 " ".....	T. 10	5	—	2	1	1	—	1
	M. 3	2	—	1	—	—	—	—
	F. 7	3	—	1	1	1	—	1
15-19 " ".....	T. 56	—	18	22	11	3	—	2
	M. 16	—	7	7	—	1	—	1
	F. 40	—	11	15	11	2	—	1
20-24 " ".....	T. 223	1	41	131	35	14	—	1
	M. 140	1	23	85	19	12	—	—
	F. 83	—	18	46	16	2	—	1
25-29 " ".....	T. 342	—	57	174	82	23	1	5
	M. 254	—	38	139	51	22	1	3
	F. 88	—	19	35	31	1	—	2
30-34 " ".....	T. 220	—	34	126	47	10	1	1
	M. 170	—	23	104	32	10	2	1
	F. 50	—	11	22	15	—	—	—
35-39 " ".....	T. 129	—	9	75	43	2	—	—
	M. 94	—	9	54	29	2	—	—
	F. 35	—	—	21	14	—	—	—
40-44 " ".....	T. 83	—	7	51	24	—	1	—
	M. 58	—	6	38	14	—	—	—
	F. 25	—	1	13	10	—	1	—
45-49 " ".....	T. 40	—	3	18	18	—	—	1
	M. 30	—	1	16	12	—	—	1
	F. 10	—	2	2	6	—	—	—
50-54 " ".....	T. 54	—	—	39	13	2	—	—
	M. 49	—	—	37	12	—	—	—
	F. 5	—	—	2	1	2	—	—
55-59 " ".....	T. 35	—	5	13	17	—	—	—
	M. 32	—	5	11	16	—	—	—
	F. 3	—	—	2	1	—	—	—

TABLE 6. Tuberculous admissions — age and sex by type of disease, 1948 — Con.

TABLEAU 6. Tuberculeux admis — âge et sexe selon la forme de la maladie, 1948 — suite

Age	Total	Pulmonary — Pulmonaire				Pleurisy — Pleurésie		Non-pulmonary — Non pulmonaire
		Primary infection — Infection primaire	Minimal — Minime	Moderately advanced — Modérément avancée	Far advanced — Très avancée	With effusion — Avec épanchement	Without effusion — Sans épanchement	
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse —								
Conc. — fin								
60-69 years — ans	T. 42	—	5	23	12	—	—	2
	M. 34	—	2	22	9	—	—	1
	F. 8	—	3	1	3	—	—	1
70 years and over — ans et plus.	T. 14	—	3	4	7	—	—	—
	M. 9	—	1	4	4	—	—	—
	F. 5	—	2	—	3	—	—	—
New Brunswick — Nouveau-Brunswick.								
	T. 1,198	26	273	470	281	45	8	85
	M. 773	11	186	322	163	31	7	51
	F. 425	15	87	148	116	14	1	44
0-4 years — ans	T. 16	10	1	—	1	—	—	4
	M. 6	5	1	—	—	—	—	—
	F. 10	5	—	—	1	—	—	4
5-9 " "	T. 23	9	2	3	—	2	—	7
	M. 9	5	—	1	—	—	—	3
	F. 14	4	2	2	—	2	—	4
10-14 " "	T. 26	3	9	4	3	1	1	5
	M. 12	—	3	1	2	—	1	5
	F. 14	3	6	3	1	1	—	—
15-19 " "	T. 85	3	15	36	19	4	—	8
	M. 31	1	5	15	5	2	—	3
	F. 54	2	10	21	14	2	—	5
20-24 " "	T. 230	1	61	90	50	10	1	17
	M. 135	—	38	57	24	9	1	6
	F. 95	1	23	33	26	1	—	11
25-29 " "	T. 337	—	97	143	63	13	2	19
	M. 247	—	78	108	37	9	2	13
	F. 90	—	19	35	26	4	—	6
30-34 " "	T. 156	—	25	60	47	8	2	14
	M. 111	—	19	45	31	6	2	8
	F. 45	—	6	15	16	2	—	6
35-39 " "	T. 107	—	18	53	25	3	1	7
	M. 72	—	11	35	18	3	—	5
	F. 35	—	7	18	7	—	1	2
40-44 " "	T. 58	—	17	16	19	2	1	3
	M. 41	—	13	12	11	2	1	2
	F. 17	—	4	4	8	—	—	1
45-49 " "	T. 53	—	9	26	13	—	—	5
	M. 37	—	5	21	9	—	—	2
	F. 16	—	4	5	4	—	—	3
50-54 " "	T. 43	—	11	18	12	2	—	2
	M. 28	—	9	12	6	—	—	1
	F. 15	—	2	4	6	2	—	1
55-59 " "	T. 23	—	2	10	9	—	—	2
	M. 19	—	2	8	6	—	—	2
	F. 4	—	—	1	3	—	—	—
60-69 " "	T. 31	—	6	6	16	—	—	1
	M. 19	—	2	4	13	—	—	—
	F. 12	—	4	4	3	—	—	1
70 years and over — ans et plus.	T. 10	—	—	5	4	—	—	1
	M. 6	—	—	2	3	—	—	1
	F. 4	—	—	3	1	—	—	—
Québec								
	T. 4,676	92	1,077	1,893	1,301	112	47	154
	M. 2,579	58	544	1,032	756	64	41	84
	F. 2,097	34	533	861	545	48	6	70
0-4 years — ans	T. 66	17	12	5	1	—	—	31
	M. 37	11	5	3	—	—	—	18
	F. 29	6	7	2	1	—	—	13
5-9 " "	T. 93	27	26	8	2	1	—	31
	M. 35	15	10	4	—	—	—	6
	F. 58	12	16	2	2	1	—	25
10-14 " "	T. 93	21	24	21	6	8	—	13
	M. 45	17	7	5	2	6	—	8
	F. 48	4	17	16	4	2	—	5

TABLE 6. Tuberculous admissions - age and sex by type of disease, 1948 - Con.

TABLEAU 6. Tuberculeux admis - âge et sexe selon la forme de la maladie, 1948 - suite

Age	Total	Pulmonary -- Pulmonaire				Pleurisy - Pleurésie		Non-pulmonary - Non pulmonaire
		Primary infection - Infection primaire	Minimal - Minimie	Moderately advanced - Modérément avancée	Far advanced - Très avancée	With effusion - Avec épanchement	Without effusion - Sans épanchement	
Québec - Conc. - fin								
15-19 years - ans	T. 544	10	178	219	100	21	5	11
	M. 222	5	67	91	35	11	4	9
	F. 322	5	111	128	65	10	1	2
20-24 " "	T. 964	7	243	404	251	32	11	16
	M. 461	5	102	202	117	17	10	8
	F. 503	2	141	202	134	15	1	8
25-29 " "	T. 878	4	223	356	235	16	24	20
	M. 476	2	125	189	117	8	22	13
	F. 402	2	98	167	118	8	2	7
30-34 " "	T. 560	2	115	262	160	12	4	5
	M. 306	1	54	143	93	8	4	3
	F. 254	1	61	119	67	4	-	2
35-39 " "	T. 467	-	93	201	153	6	1	13
	M. 275	-	55	115	91	4	-	10
	F. 192	-	38	86	62	2	1	3
40-44 " "	T. 306	1	55	128	115	4	-	3
	M. 199	-	37	86	73	1	-	2
	F. 107	1	18	42	42	3	-	1
45-49 " "	T. 211	1	36	89	79	2	1	3
	M. 149	-	27	53	63	2	1	3
	F. 62	1	9	36	16	-	-	-
50-54 " "	T. 165	1	24	72	60	5	-	3
	M. 130	1	21	48	53	5	-	2
	F. 35	-	3	24	7	-	-	1
55-59 " "	T. 125	-	17	47	55	2	1	3
	M. 101	-	16	40	44	-	-	1
	F. 24	-	1	7	11	2	1	2
60-69 " "	T. 169	1	25	65	73	3	-	2
	M. 123	1	15	45	59	2	-	1
	F. 46	-	10	20	14	1	-	1
70 years and over - ans et plus.	T. 35	-	6	18	11	-	-	-
	M. 20	-	3	8	9	-	-	-
	F. 15	-	3	10	2	-	-	-
Ontario								
	T. 3,900	183	783	1,383	1,215	120	5	267
	M. 2,357	99	457	878	747	63	4	169
	F. 1,543	86	328	505	468	57	1	98
0-4 years - ans	T. 122	97	5	3	1	2	-	14
	M. 61	48	3	1	-	1	-	8
	F. 61	49	2	2	1	1	-	6
5-9 " "	T. 103	55	9	5	8	8	-	18
	M. 58	32	7	2	3	4	-	10
	F. 45	23	2	3	5	4	-	8
10-14 " "	T. 92	16	15	16	18	11	-	16
	M. 39	10	7	8	4	3	-	7
	F. 53	6	8	8	14	8	-	9
15-19 " "	T. 297	5	95	94	86	18	-	19
	M. 100	-	32	31	25	6	-	6
	F. 197	5	63	63	41	12	-	13
20-24 " "	T. 686	5	191	265	171	29	2	23
	M. 372	4	92	153	93	16	1	13
	F. 314	1	99	112	78	13	1	10
25-29 " "	T. 725	3	186	288	187	24	1	36
	M. 435	1	125	181	92	17	1	18
	F. 290	2	61	107	95	7	-	18
30-34 " "	T. 406	1	79	161	133	11	-	21
	M. 201	1	43	86	56	5	-	8
	F. 205	-	36	75	75	6	-	13
35-39 " "	T. 323	1	64	114	120	6	1	17
	M. 174	1	32	67	59	5	1	9
	F. 149	-	32	47	61	1	-	8
40-44 " "	T. 262	2	41	94	113	4	-	8
	M. 197	2	32	69	83	3	-	8
	F. 65	-	9	25	30	1	-	-

TABLE 6. Tuberculous admissions - age and sex by type of disease, 1948 - Con.

TABIEAU 6. Tuberculeux admis - âge et sexe selon la forme de la maladie, 1948 - suite

Age	Total	Pulmonary - Pulmonaire				Pleurisy - Pleurésie		Non-pulmonary - Non pulmonaire
		Primary infection - Infection primaire	Minimal - Minime	Moderately advanced - Modérément avancée	Far advanced - Très avancée	With effusion - Avec épanchement	Without effusion - Sans épanchement	
Ontario - Conc. - fin								
45-49 years - ans	T. 241	-	28	105	93	4	-	11
	M. 183	-	21	74	78	2	-	8
	F. 58	-	7	31	15	2	-	3
50-54 " "	T. 202	-	26	83	84	2	-	7
	M. 171	-	25	74	68	-	-	4
	F. 31	-	1	9	16	2	-	3
55-59 " "	T. 163	-	21	55	76	1	-	10
	M. 134	-	18	44	66	1	-	5
	F. 29	-	3	11	10	-	-	5
60-69 " "	T. 209	-	19	76	108	-	1	5
	M. 175	-	14	66	91	-	1	3
	F. 34	-	5	10	17	-	-	2
70 years and over - ans et plus.	T. 69	-	6	24	37	-	-	2
	M. 57	-	6	22	27	-	-	2
	F. 12	-	-	2	10	-	-	-
Manitoba								
	T. 1,507	33	359	456	461	66	2	110
	M. 723	20	128	223	266	34	-	52
	F. 784	33	231	233	195	32	2	58
0-4 years - ans	T. 43	9	8	6	9	-	-	11
	M. 16	4	3	3	2	-	-	4
	F. 27	5	5	3	7	-	-	7
5-9 " "	T. 84	17	34	4	12	3	-	14
	M. 44	6	25	-	6	2	-	5
	F. 40	11	9	4	6	1	-	9
10-14 " "	T. 120	12	49	15	15	11	-	18
	M. 46	6	18	5	3	7	-	7
	F. 74	6	31	10	12	4	-	11
15-19 " "	T. 190	7	54	47	52	7	1	22
	M. 72	2	14	20	22	4	-	10
	F. 118	5	40	27	30	3	1	12
20-24 " "	T. 267	5	83	88	64	15	1	13
	M. 93	1	12	42	29	4	-	5
	F. 174	4	71	44	35	11	1	8
25-29 " "	T. 226	-	53	96	65	12	-	10
	M. 92	-	19	31	27	6	-	9
	F. 134	-	34	55	38	6	-	1
30-34 " "	T. 129	2	26	52	34	9	-	6
	M. 45	1	7	16	13	4	-	4
	F. 84	1	19	36	21	5	-	2
35-39 " "	T. 132	1	22	46	55	5	-	3
	M. 71	-	9	23	34	3	-	2
	F. 61	1	13	23	21	2	-	1
40-44 " "	T. 90	-	12	36	35	2	-	5
	M. 59	-	6	21	26	2	-	2
	F. 31	-	4	15	9	-	-	3
45-49 " "	T. 58	-	4	21	32	-	-	1
	M. 39	-	3	12	24	-	-	-
	F. 19	-	1	9	8	-	-	1
50-54 " "	T. 53	-	7	26	19	-	-	1
	M. 45	-	6	23	16	-	-	-
	F. 8	-	1	3	3	-	-	1
55-59 " "	T. 34	-	3	8	22	-	-	1
	M. 30	-	2	6	21	-	-	1
	F. 4	-	1	-	1	-	-	-
60-69 " "	T. 56	-	3	13	34	2	-	4
	M. 50	-	1	12	33	2	-	2
	F. 6	-	2	1	1	-	-	-
70 years and over - ans et plus.	T. 25	-	1	10	13	-	-	1
	M. 21	-	1	9	10	-	-	1
	F. 4	-	-	1	3	-	-	-
Saskatchewan								
	T. 791	15	133	178	289	47	1	126
	M. 413	11	94	91	163	23	1	70
	F. 378	4	79	87	126	24	-	58
0-4 years - ans	T. 25	5	5	-	8	-	-	7
	M. 14	4	2	-	4	-	-	4
	F. 11	1	3	-	4	-	-	3

TABLE 6. Tuberculous admissions - age and sex by type of disease, 1948 - Con.

TABLEAU 6. Tuberculeux admis - âge et sexe selon la forme de la maladie, 1948 - suite

Age	Total	Pulmonary - Pulmonaire				Pleurisy - Pleurésie		Non-pulmonary - Non pulmonaire
		Primary infection - Infection primaire	Minimal - Minime	Moderately advanced - Modérément avancée	Far advanced - Très avancée	with effusion - Avec épanchement	Without effusion - Sans épanchement	
Saskatchewan - Conc. - fin								
5-9 years - ans								
T.	37	6	10	1	2	1	-	17
M.	18	4	6	-	1	-	-	7
F.	19	2	4	1	1	1	-	10
10-14 "								
T.	37	4	10	5	8	3	-	7
M.	12	3	2	1	1	2	-	3
F.	25	1	8	4	7	1	-	4
15-19 "								
T.	86	-	17	20	18	9	1	21
M.	37	-	5	6	8	6	1	11
F.	49	-	12	14	10	3	-	10
20-24 "								
T.	120	-	28	19	47	18	-	8
M.	49	-	11	6	20	7	-	5
F.	71	-	17	13	27	11	-	3
25-29 "								
T.	113	-	18	33	44	5	-	13
M.	56	-	6	16	22	2	-	10
F.	57	-	12	17	22	3	-	3
30-34 "								
T.	95	-	14	29	36	1	-	15
M.	46	-	5	12	17	1	-	11
F.	49	-	9	17	19	-	-	4
35-39 "								
T.	72	-	5	18	32	5	-	12
M.	31	-	-	7	17	2	-	5
F.	41	-	5	11	15	3	-	7
40-44 "								
T.	40	-	5	8	15	2	-	10
M.	30	-	4	7	11	1	-	7
F.	10	-	1	1	4	1	-	3
45-49 "								
T.	36	-	2	8	17	-	-	9
M.	22	-	-	7	13	-	-	2
F.	14	-	2	1	4	-	-	7
50-54 "								
T.	41	-	4	11	21	1	-	4
M.	33	-	3	8	20	-	-	2
F.	8	-	1	3	1	1	-	2
55-59 "								
T.	28	-	6	8	12	-	-	2
M.	21	-	3	6	10	-	-	2
F.	7	-	3	2	2	-	-	-
60-69 "								
T.	45	-	7	15	19	2	-	2
M.	32	-	6	13	11	2	-	-
F.	13	-	1	2	8	-	-	2
70 years and over - ans et plus.								
T.	16	-	2	3	10	-	-	1
M.	12	-	1	2	8	-	-	1
F.	4	-	1	1	2	-	-	-
Alberta								
T.	638	38	100	227	196	18	-	59
M.	337	17	48	118	120	8	-	26
F.	301	21	52	109	76	10	-	33
0-4 years - ans								
T.	28	12	-	-	3	1	-	12
M.	14	6	-	-	2	1	-	5
F.	14	6	-	-	1	-	-	7
5-9 "								
T.	30	15	1	-	3	4	-	7
M.	15	7	-	-	2	3	-	3
F.	15	8	1	-	1	1	-	4
10-14 "								
T.	31	7	5	5	3	1	-	10
M.	15	4	2	4	1	-	-	4
F.	16	3	3	1	2	1	-	6
15-19 "								
T.	85	2	20	26	21	5	-	11
M.	31	-	6	8	10	2	-	5
F.	54	2	14	18	11	3	-	6
20-24 "								
T.	102	1	22	43	31	3	-	2
M.	32	-	6	13	12	-	-	1
F.	70	1	16	30	19	3	-	1
25-29 "								
T.	91	-	22	32	32	-	-	5
M.	52	-	14	18	18	-	-	2
F.	39	-	8	14	14	-	-	3
30-34 "								
T.	60	1	9	31	13	3	-	3
M.	37	-	7	17	9	1	-	3
F.	23	1	2	14	4	2	-	-

TABLE 6. Tuberculous admissions - age and sex by type of disease, 1948 - Conc.

TABLEAU 6. Tuberculeux admis - âge et sexe selon la forme de la maladie, 1948 - fin

Age	Total	Pulmonary - Pulmonaire				Pleurisy - Pleurésie		Non-pulmonary - Non pulmonaire
		Primary infection - Infection primaire	Minimal - Minime	Moderately advanced - Modérément avancée	Far advanced - Très avancée	With effusion - Avec épanchement	Without effusion - Sans épanchement	
Alberta - Conc. - fin								
35-39 years - ans	T. 48	-	7	23	15	-	-	3
	M. 28	-	4	13	10	-	-	1
	F. 20	-	3	10	5	-	-	2
40-44 " "	T. 37	-	3	15	17	-	-	2
	M. 26	-	3	11	12	-	-	-
	F. 11	-	-	4	5	-	-	2
45-49 " "	T. 25	-	4	11	10	-	-	-
	M. 14	-	3	5	6	-	-	-
	F. 11	-	1	6	4	-	-	-
50-54 " "	T. 22	-	2	11	7	1	-	1
	M. 13	-	1	7	4	1	-	-
	F. 9	-	1	4	3	-	-	1
55-59 " "	T. 27	-	3	10	14	-	-	-
	M. 19	-	-	8	11	-	-	-
	F. 8	-	3	2	3	-	-	-
60-69 " "	T. 34	-	2	8	22	-	-	2
	M. 27	-	2	5	19	-	-	1
	F. 7	-	-	3	3	-	-	1
70 years and over - ans et plus.	T. 18	-	-	12	5	-	-	1
	M. 14	-	-	9	4	-	-	1
	F. 4	-	-	3	1	-	-	-
British Columbia - Colombie-Britannique.								
	T. 1,185	135	222	487	258	29	5	49
	M. 602	73	75	271	136	20	3	24
	F. 583	62	147	216	122	9	2	25
0-4 years - ans	T. 38	30	-	-	-	-	-	8
	M. 22	18	-	-	-	-	-	4
	F. 16	12	-	-	-	-	-	4
5-9 " "	T. 84	44	1	5	2	4	-	8
	M. 31	22	-	2	-	3	-	4
	F. 33	22	1	3	2	1	-	4
10-14 " "	T. 93	46	10	8	6	9	1	13
	M. 48	27	2	2	2	7	1	7
	F. 45	19	8	8	4	2	-	6
15-19 " "	T. 112	12	23	38	23	8	2	6
	M. 55	5	8	22	10	5	1	4
	F. 57	7	15	16	13	3	1	2
20-24 " "	T. 206	3	53	100	36	4	2	8
	M. 78	1	13	43	14	2	1	4
	F. 128	2	40	57	22	2	1	4
25-29 " "	T. 161	-	45	78	35	1	-	2
	M. 71	-	16	40	14	1	-	-
	F. 90	-	29	38	21	-	-	2
30-34 " "	T. 141	-	44	70	28	1	-	-
	M. 46	-	7	29	10	-	-	-
	F. 95	-	37	41	18	1	-	-
35-39 " "	T. 100	-	18	52	28	1	-	1
	M. 50	-	7	30	12	1	-	-
	F. 50	-	11	22	16	-	-	1
40-44 " "	T. 71	-	8	36	27	-	-	-
	M. 43	-	4	24	15	-	-	-
	F. 28	-	4	12	12	-	-	-
45-49 " "	T. 54	-	6	35	13	-	-	-
	M. 39	-	5	28	8	-	-	-
	F. 15	-	1	9	5	-	-	-
50-54 " "	T. 42	-	8	15	17	-	-	2
	M. 32	-	8	12	12	-	-	-
	F. 10	-	-	3	5	-	-	2
55-59 " "	T. 33	-	1	16	15	-	-	1
	M. 28	-	1	13	13	-	-	-
	F. 5	-	-	3	2	-	-	-
60-69 " "	T. 47	-	3	21	22	1	-	-
	M. 38	-	3	15	19	1	-	-
	F. 9	-	-	6	3	-	-	-
70 years and over - ans et plus.	T. 23	-	2	13	8	-	-	-
	M. 21	-	1	13	7	-	-	-
	F. 2	-	1	-	1	-	-	-

TABLE 7. Tuberculous admissions - type of tuberculosis by activity and classification, 1948

No.	Type of tuberculosis	Total	New cases - Cas nouveaux	Reviews - Revis	Read- missions - R�ad- missions	Trans- fers - Trans- ferts	Active				
							Total	New cases - Cas nouveaux	Reviews - Revis	Read- missions - R�ad- missions	Trans- fers - Trans- ferts
1	Total.....	15,278	8,663	1,247	4,139	1,229	12,317	7,796	124	3,310	1,087
2	Bacillary.....	7,728	4,644	76	2,282	726	7,405	4,515	45	2,154	691
3	Non-bacillary.....	5,830	2,924	993	1,533	378	3,747	2,424	64	953	306
4	Not stated.....	1,720	1,093	178	324	125	1,165	857	15	203	90
5	Primary infection.....	557	445	5	40	67	465	382	2	33	48
6	Bacillary.....	123	106	-	16	1	120	103	-	16	1
7	Non-bacillary.....	225	185	2	12	26	173	150	1	6	16
8	Not stated.....	209	154	3	12	40	172	129	1	11	31
9	Minimal.....	3,151	2,038	352	614	149	2,268	1,699	30	410	129
10	Bacillary.....	824	594	14	169	47	758	568	5	141	46
11	Non-bacillary.....	2,132	1,317	306	414	95	1,400	1,045	22	253	80
12	Not stated.....	195	125	32	31	7	110	88	3	16	3
13	Moderately advanced.....	5,838	3,075	601	1,684	478	4,678	2,868	62	1,327	421
14	Bacillary.....	3,208	1,969	41	895	303	3,051	1,906	26	836	283
15	Non-bacillary.....	2,417	988	527	743	159	1,487	873	31	460	123
16	Not stated.....	213	118	33	46	16	140	89	5	31	15
17	Far advanced.....	4,344	2,196	154	1,537	457	3,961	2,137	21	1,370	433
18	Bacillary.....	3,512	1,934	18	1,187	373	3,419	1,901	12	1,147	359
19	Non-bacillary.....	738	218	124	323	73	477	195	9	208	65
20	Not stated.....	94	44	12	27	11	65	41	-	15	9
21	Pleurisy with effusion.....	493	351	68	48	26	324	272	2	26	24
22	Bacillary.....	28	22	1	5	-	27	21	1	5	-
23	Non-bacillary.....	174	126	16	15	17	112	91	-	6	15
24	Not stated.....	291	203	51	28	9	185	160	1	15	9
25	Pleurisy without effusion.....	72	27	36	6	3	18	12	1	2	3
26	Bacillary.....	5	3	-	-	2	4	2	-	-	2
27	Non-bacillary.....	23	9	11	2	1	6	4	-	1	1
28	Not stated.....	44	15	25	4	-	8	6	1	1	-
29	Non-pulmonary.....	823	533	31	210	49	603	426	6	142	29
30	Bacillary.....	28	16	2	10	-	26	16	1	9	-
31	Non-bacillary.....	121	83	7	24	7	92	66	1	19	8
32	Not stated.....	674	434	22	176	42	485	344	4	114	23
33	Prince Edward Island.....	122	74	2	46	-	103	71	-	32	-
34	Bacillary.....	40	24	-	16	-	39	23	-	16	-
35	Non-bacillary.....	58	33	1	24	-	43	32	-	11	-
36	Not stated.....	24	17	1	6	-	21	16	-	5	-
37	Primary infection.....	2	2	-	-	-	2	2	-	-	-
38	Not stated.....	2	2	-	-	-	2	2	-	-	-
39	Minimal.....	20	15	1	4	-	17	15	-	2	-
40	Bacillary.....	1	1	-	-	-	1	1	-	-	-
41	Non-bacillary.....	16	11	1	4	-	13	11	-	2	-
42	Not stated.....	3	3	-	-	-	3	3	-	-	-
43	Moderately advanced.....	64	38	-	28	-	52	34	-	18	-
44	Bacillary.....	18	12	-	6	-	17	11	-	6	-
45	Non-bacillary.....	36	19	-	17	-	27	19	-	8	-
46	Not stated.....	10	5	-	5	-	8	4	-	4	-
47	Far advanced.....	29	16	-	13	-	27	16	-	11	-
48	Bacillary.....	21	11	-	10	-	21	11	-	10	-
49	Non-bacillary.....	5	2	-	3	-	3	2	-	1	-
50	Not stated.....	3	3	-	-	-	3	3	-	-	-
51	Pleurisy with effusion.....	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
52	Non-bacillary.....	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
53	Non-pulmonary.....	6	4	1	1	-	5	4	-	1	-
54	Not stated.....	6	4	1	1	-	5	4	-	1	-
55	Nova Scotia.....	1,261	410	465	366	20	570	304	5	246	15
56	Bacillary.....	450	237	4	201	8	394	203	4	179	8
57	Non-bacillary.....	712	120	422	158	12	144	71	1	65	7
58	Not stated.....	99	53	39	7	-	32	30	-	2	-

TABLEAU 7. Tuberculeux admis - forme de tuberculose selon le degré d'activité et la classification, 1948

Inactive					Not stated - Non indiqué					Forme de tuberculose	No
Total	New cases - Cas nouveaux	Reviews - Revus	Read- missions - Réad- missions	Trans- fers - Trans- ferts	Total	New cases - Cas nouveaux	Reviews - Revus	Read- missions - Réad- missions	Trans- fers - Trans- ferts		
2,127	350	1,071	642	64	834	517	52	187	78	TOTAL.....	1
136	26	25	84	1	187	103	6	44	54	Bacillaire.....	2
1,701	257	912	480	52	382	245	17	100	20	Non bacillaire.....	3
290	67	134	78	11	285	169	29	43	24	Non indiqué.....	4
41	30	2	4	5	51	33	1	3	14	Infection primaire.....	5
-	-	-	-	-	3	3	-	-	-	Bacillaire.....	6
26	17	1	4	4	26	16	-	2	6	Non bacillaire.....	7
15	13	1	-	1	22	12	1	1	8	Non indiqué.....	8
662	174	312	160	16	221	163	10	44	4	Minime.....	9
35	6	8	21	-	31	22	1	7	1	Bacillaire.....	10
577	155	279	129	14	155	117	5	32	1	Non bacillaire.....	11
50	13	25	10	2	35	24	4	5	2	Non indiqué.....	12
927	82	529	287	29	233	125	10	70	28	Modérément avancée.....	13
71	19	11	41	-	86	44	4	18	20	Bacillaire.....	14
816	55	493	239	29	114	60	3	44	7	Non bacillaire.....	15
40	8	25	7	-	33	21	3	8	1	Non indiqué.....	16
278	16	130	127	5	105	43	3	40	19	Très avancée.....	17
29	-	6	22	1	64	33	-	18	13	Bacillaire.....	16
232	15	112	101	4	29	8	3	14	4	Non bacillaire.....	19
17	1	12	4	-	12	2	-	8	2	Non indiqué.....	20
81	12	55	13	1	68	67	11	9	1	Pleurésie avec épanchement.....	21
-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	Bacillaire.....	22
26	8	14	3	1	36	27	2	6	1	Non bacillaire.....	23
55	4	41	10	-	51	39	9	3	-	Non indiqué.....	24
27	6	21	-	-	27	9	14	4	-	Pleurésie sans épanchement.....	25
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	Bacillaire.....	26
9	2	7	-	-	8	3	4	1	-	Non bacillaire.....	27
17	3	14	-	-	19	6	10	3	-	Non indiqué.....	28
111	30	22	51	8	109	77	3	17	12	Non pulmonaire.....	29
-	-	-	-	-	2	-	1	1	-	Bacillaire.....	30
15	5	6	4	-	14	12	-	1	1	Non bacillaire.....	31
96	25	16	47	8	83	65	2	15	11	Non indiqué.....	32
15	-	2	13	-	4	3	-	1	-	Île du Prince-Édouard.....	33
-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	Bacillaire.....	34
13	-	1	12	-	2	1	-	1	-	Non bacillaire.....	35
2	-	1	1	-	1	1	-	-	-	Non indiqué.....	36
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infection primaire.....	37
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Non indiqué.....	38
2	-	1	1	-	1	-	-	1	-	Minime.....	39
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Bacillaire.....	40
2	-	1	1	-	1	-	-	1	-	Non bacillaire.....	41
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Non indiqué.....	42
10	-	-	10	-	2	2	-	-	-	Modérément avancée.....	43
-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	Bacillaire.....	44
9	-	-	9	-	1	-	-	-	-	Non bacillaire.....	45
1	-	-	1	-	1	1	-	-	-	Non indiqué.....	46
2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	Très avancée.....	47
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Bacillaire.....	48
2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	Non bacillaire.....	49
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Non indiqué.....	50
-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	Pleurésie avec épanchement.....	51
-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	Non bacillaire.....	52
1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	Non pulmonaire.....	53
1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	Non indiqué.....	54
800	49	450	96	5	91	57	10	24	-	Nouvelle-Écosse.....	55
24	11	-	13	-	32	23	-	9	-	Bacillaire.....	56
540	34	419	82	5	28	15	2	11	-	Non bacillaire.....	57
36	4	31	1	-	31	19	8	4	-	Non indiqué.....	58

TABLE 7. Tuberculous admissions - type of tuberculosis by activity and classification, 1948 - Con.

No.	Type of tuberculosis	Total	New cases - Cas nouveaux	Reviews - Revus	Read- missions - R�ad- missions	Trans- fers - Trans- ferts	Active				
							Total	New cases - Cas nouveaux	Reviews - Revus	Read- missions - R�ad- missions	Trans- fers - Trans- ferts
Nova Scotia - Conc.											
1	Primary infection.....	11	9	1	1	-	7	6	1	-	-
2	Bacillary.....	3	3	-	-	-	2	2	-	-	-
3	Non-bacillary.....	5	3	1	1	-	4	3	1	-	-
4	Not stated.....	3	3	-	-	-	1	1	-	-	-
5	Minimal.....	182	88	70	24	-	56	44	-	12	-
6	Bacillary.....	29	21	-	8	-	18	13	-	5	-
7	Non-bacillary.....	140	55	69	16	-	31	24	-	7	-
8	Not stated.....	13	12	1	-	-	7	7	-	-	-
9	Moderately advanced.....	680	181	301	187	11	267	141	2	118	6
10	Bacillary.....	198	116	2	78	2	172	97	2	71	2
11	Non-bacillary.....	465	50	299	107	9	85	35	-	46	4
12	Not stated.....	17	15	-	2	-	10	9	-	1	-
13	Far advanced.....	314	109	47	149	9	225	101	2	113	9
14	Bacillary.....	216	94	2	114	6	199	89	2	102	6
15	Non-bacillary.....	84	5	45	31	3	18	4	-	11	3
18	Not stated.....	14	10	-	4	-	8	8	-	-	-
17	Pleurisy with effusion.....	55	11	41	3	-	6	4	-	2	-
18	Bacillary.....	2	1	-	1	-	1	-	-	1	-
19	Non-bacillary.....	11	4	6	1	-	3	3	-	-	-
20	Not stated.....	42	6	35	1	-	2	1	-	1	-
21	Pleurisy without effusion.....	4	3	t	-	-	2	2	-	-	-
22	Bacillary.....	1	1	-	-	-	1	1	-	-	-
23	Non-bacillary.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24	Not stated.....	3	2	1	-	-	1	1	-	-	-
25	Non-pulmonary.....	15	9	4	2	-	7	6	-	1	-
26	Bacillary.....	1	1	-	-	-	1	1	-	-	-
27	Non-bacillary.....	7	3	2	2	-	3	2	-	1	-
28	Not stated.....	7	5	2	-	-	3	3	-	-	-
29	New Brunswick.....	1,196	527	381	241	49	754	458	66	193	37
30	Bacillary.....	346	220	18	91	17	330	217	11	87	15
31	Non-bacillary.....	653	218	294	119	22	315	169	49	80	17
32	Not stated.....	199	89	69	31	10	109	72	6	26	5
33	Primary infection.....	26	24	-	-	2	16	14	-	-	2
34	Non-bacillary.....	11	10	-	-	1	7	6	-	-	1
35	Not stated.....	15	14	-	-	1	9	8	-	-	1
36	Minimal.....	273	105	130	36	2	125	82	19	22	2
37	Bacillary.....	10	7	3	-	-	8	7	1	-	-
38	Non-bacillary.....	239	92	112	33	2	109	70	17	20	2
39	Not stated.....	24	6	15	3	-	8	5	1	2	-
40	Moderately advanced.....	470	186	168	101	15	296	170	33	82	11
41	Bacillary.....	152	98	11	39	4	144	96	8	36	4
42	Non-bacillary.....	261	81	135	55	10	136	68	23	39	6
43	Not stated.....	37	7	22	7	1	16	6	2	7	1
44	Far advanced.....	281	132	44	83	22	231	128	10	74	19
45	Bacillary.....	182	115	4	50	13	176	114	2	49	11
46	Non-bacillary.....	80	13	32	26	9	45	10	8	19	8
47	Not stated.....	19	4	8	7	-	10	4	-	6	-
48	Pleurisy with effusion.....	45	21	21	3	-	20	18	1	1	-
49	Non-bacillary.....	19	7	9	3	-	6	5	-	t	-
50	Not stated.....	26	14	12	-	-	14	13	1	-	-
51	Pleurisy without effusion.....	8	2	8	-	-	2	1	1	-	-
52	Non-bacillary.....	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-
53	Not stated.....	5	2	3	-	-	2	1	1	-	-
54	Non-pulmonary.....	95	57	12	18	8	64	45	2	14	3
55	Bacillary.....	2	-	-	2	-	2	-	-	2	-
56	Non-bacillary.....	20	15	3	2	-	12	10	1	1	-
57	Not stated.....	73	42	9	14	8	50	35	1	11	3

TABLEAU 7. Tuberculeux admis - forme de tuberculose selon le degré d'activité et la classification, 1948
- suite

Inactive					Not stated - Non indiqué					Forme de tuberculose	No
Total	New cases - Cas nouveaux	Reviews - Revus	Read-missions - Réad-missions	Trans-fers - Trans-ferts	Total	New cases - Cas nouveaux	Reviews - Revus	Read-missions - Réad-missions	Trans-fers - Trans-ferts		
2	1	-	1	-	2	2	-	-	-	Nouvelle-Écosse - fin	
-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	Infection primaire.....	1
1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	Bacillaire.....	2
1	1	-	-	-	1	1	-	-	-	Non bacillaire.....	3
										Non indiqué.....	4
100	22	70	8	-	26	22	-	4	-	Minime.....	5
3	1	-	2	-	8	7	-	1	-	Bacillaire.....	6
96	21	69	6	-	13	10	-	3	-	Non bacillaire.....	7
1	-	1	-	-	5	5	-	-	-	Non indiqué.....	8
390	22	299	64	5	23	18	-	5	-	Moderément avancée.....	9
15	10	-	5	-	11	9	-	2	-	Bacillaire.....	10
372	10	299	58	5	8	5	-	3	-	Non bacillaire.....	11
3	2	-	1	-	4	4	-	-	-	Non indiqué.....	12
68	1	44	23	-	21	7	1	13	-	Très avancée.....	13
6	-	-	6	-	11	5	-	6	-	Bacillaire.....	14
62	1	44	17	-	4	-	1	3	-	Non bacillaire.....	15
-	-	-	-	-	6	2	-	4	-	Non indiqué.....	16
35	2	33	-	-	14	5	8	1	-	Pleurésie avec épanchement.....	17
-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	Bacillaire.....	18
8	1	5	-	-	2	-	1	1	-	Non bacillaire.....	19
29	1	28	-	-	11	4	7	-	-	Non indiqué.....	20
-	-	-	-	-	2	1	1	-	-	Pleurésie sans épanchement.....	21
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Bacillaire.....	22
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Non bacillaire.....	23
-	-	-	-	-	2	1	1	-	-	Non indiqué.....	24
5	1	4	-	-	3	2	-	1	-	Non pulmonaire.....	25
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Bacillaire.....	26
3	1	2	-	-	1	-	-	1	-	Non bacillaire.....	27
2	-	2	-	-	2	2	-	-	-	Non indiqué.....	28
401	44	312	37	8	43	25	3	11	4	Nouveau-Brunswick.....	29
10	1	7	2	-	6	2	-	2	2	Bacillaire.....	30
313	35	243	30	3	25	14	2	9	-	Non bacillaire.....	31
78	8	62	5	3	12	9	1	-	2	Non indiqué.....	32
7	7	-	-	-	3	3	-	-	-	Infection primaire.....	33
2	2	-	-	-	2	2	-	-	-	Non bacillaire.....	34
5	5	-	-	-	1	1	-	-	-	Non indiqué.....	35
139	18	110	11	-	9	5	1	3	-	Minime.....	36
2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	Bacillaire.....	37
122	18	94	10	-	8	4	1	3	-	Non bacillaire.....	38
15	-	14	1	-	1	1	-	-	-	Non indiqué.....	39
164	11	135	14	4	10	5	-	5	-	Moderément avancée.....	40
6	1	3	2	-	2	1	-	1	-	Bacillaire.....	41
138	10	112	12	4	7	3	-	4	-	Non bacillaire.....	42
20	-	20	-	-	1	1	-	-	-	Non indiqué.....	43
44	3	33	7	1	6	1	1	2	2	Très avancée.....	44
2	-	2	-	-	4	1	-	1	2	Bacillaire.....	45
33	3	23	6	1	2	-	1	1	-	Non bacillaire.....	46
9	-	8	1	-	-	-	-	-	-	Non indiqué.....	47
22	1	20	1	-	3	2	-	1	-	Pleurésie avec épanchement.....	48
11	1	9	1	-	2	1	-	1	-	Non bacillaire.....	49
11	-	11	-	-	1	1	-	-	-	Non indiqué.....	50
6	1	5	-	-	-	-	-	-	-	Pleurésie sans épanchement.....	51
3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	Non bacillaire.....	52
3	1	2	-	-	-	-	-	-	-	Non indiqué.....	53
19	3	9	4	3	12	9	1	-	2	Non pulmonaire.....	54
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Bacillaire.....	55
4	1	2	1	-	4	4	-	-	-	Non bacillaire.....	56
15	2	7	3	3	8	5	1	-	2	Non indiqué.....	57

TABLE 7. Tuberculous admissions — type of tuberculosis by activity and classification, 1948
— Con.

No	Type of tuberculosis	Total	New cases — Cas nouveaux	Reviews — Revus	Read- missions — Réad- missions	Trans- fers — Trans- ferts	Active				
							Total	New Cases — Cas nouveaux	Reviews — Revus	Read- missions — Réad- missions	Trans- fers — Trans- ferts
1	Quebec.....	4,676	3,119	172	1,056	329	3,939	2,753	29	882	275
2	Bacillary.....	2,840	1,942	33	649	219	2,716	1,881	19	626	190
3	Non-bacillary.....	1,502	996	88	319	99	1,084	773	6	225	80
4	Not stated.....	331	181	51	88	11	139	99	4	31	5
5	Primary infection.....	92	77	3	11	1	66	56	1	8	1
6	Bacillary.....	21	16	—	5	—	19	14	—	5	—
7	Non-bacillary.....	52	46	—	5	1	39	36	—	2	1
8	Not stated.....	19	15	3	1	—	8	6	1	1	—
9	Minimal.....	1,077	778	70	182	47	782	609	5	127	41
10	Bacillary.....	349	262	7	64	16	319	247	2	54	16
11	Non-bacillary.....	668	478	50	111	29	434	339	1	69	25
12	Not stated.....	60	38	13	7	2	29	23	2	4	—
13	Moderately advanced.....	1,893	1,230	49	434	180	1,698	1,146	17	385	150
14	Bacillary.....	1,277	857	19	279	122	1,215	830	11	270	104
15	Non-bacillary.....	575	347	24	148	56	462	301	5	111	45
16	Not stated.....	41	26	6	7	2	21	15	1	4	1
17	Far advanced.....	1,301	856	9	343	93	1,247	836	5	329	77
18	Bacillary.....	1,167	767	5	295	80	1,137	771	5	292	69
19	Non-bacillary.....	119	62	3	42	12	99	58	—	33	8
20	Not stated.....	15	7	1	6	1	11	7	—	4	—
21	Pleurisy with effusion.....	112	96	5	9	2	68	59	1	6	2
22	Bacillary.....	16	13	1	2	—	16	13	1	2	—
23	Non-bacillary.....	49	45	1	3	—	31	29	—	2	—
24	Not stated.....	47	38	3	4	2	21	17	—	2	2
25	Pleurisy without effusion.....	47	12	29	5	1	3	1	—	1	1
26	Bacillary.....	3	2	—	—	1	2	1	—	—	1
27	Non-bacillary.....	14	4	8	2	—	1	—	—	—	—
28	Not stated.....	30	6	21	3	—	—	—	—	—	—
29	Non-pulmonary.....	154	70	7	72	5	75	46	—	26	3
30	Bacillary.....	10	5	1	4	—	8	5	—	3	—
31	Non-bacillary.....	25	14	2	8	1	18	10	—	7	1
32	Not stated.....	119	51	4	60	4	49	31	—	16	2
33	Ontario.....	3,900	2,213	30	1,340	317	3,346	2,056	6	997	267
34	Bacillary.....	2,072	1,135	4	726	207	1,991	1,127	1	658	205
35	Non-bacillary.....	1,373	746	19	527	81	987	648	2	279	58
36	Not stated.....	455	332	7	87	29	368	281	3	60	24
37	Primary infection.....	185	168	—	12	5	172	155	—	12	5
38	Bacillary.....	69	63	—	6	—	69	63	—	6	—
39	Non-bacillary.....	52	51	—	—	1	42	41	—	—	1
40	Not stated.....	64	54	—	6	4	61	51	—	6	4
41	Minimal.....	785	515	12	217	41	621	463	1	125	32
42	Bacillary.....	230	157	2	57	14	209	154	—	42	13
43	Non-bacillary.....	489	309	10	148	22	361	269	1	75	16
44	Not stated.....	66	49	—	12	5	51	40	—	8	3
45	Moderately advanced.....	1,383	732	4	521	126	1,176	698	2	363	113
46	Bacillary.....	779	429	—	267	83	741	426	—	233	82
47	Non-bacillary.....	534	259	2	239	34	376	234	1	119	22
48	Not stated.....	70	44	2	15	9	59	38	1	11	9
49	Far advanced.....	1,215	542	10	532	131	1,122	534	1	459	126
50	Bacillary.....	984	478	2	394	110	962	476	1	375	110
51	Non-bacillary.....	208	54	7	128	19	144	48	—	79	17
52	Not stated.....	23	10	1	10	2	16	10	—	5	1
53	Pleurisy with effusion.....	120	98	—	18	4	79	71	—	6	2
54	Bacillary.....	5	4	—	1	—	5	4	—	1	—
55	Non-bacillary.....	53	44	—	8	3	32	30	—	1	1
56	Not stated.....	62	50	—	11	1	42	37	—	4	1
57	Pleurisy without effusion.....	5	4	—	1	—	4	3	—	1	—
58	Non-bacillary.....	3	3	—	—	—	3	3	—	—	—
59	Not stated.....	2	1	—	1	—	1	—	—	1	—
60	Non-pulmonary.....	207	154	4	39	10	172	132	2	31	7
61	Bacillary.....	5	4	—	1	—	5	4	—	1	—
62	Non-bacillary.....	34	26	—	8	2	29	23	—	5	1
63	Not stated.....	168	124	4	32	8	136	105	2	25	6

TABLEAU 7. Tuberculeux admis — forme de tuberculose selon le degré d'activité et la classification, 1948
— suite

Inactive					Not stated — Non indiqué					Forme de tuberculose	No
Total	New cases — Cas nouveaux	Reviews — Revus	Read-missions — Réad-missions	Trans-fers — Trans-ferts	Total	New cases — Cas nouveaux	Reviews — Revus	Read-missions — Réad-missions	Trans-fers — Trans-ferts		
400	145	106	131	18	337	221	37	43	36	Québec.....	1
28	7	8	12	1	99	54	6	11	28	Bacillaire.....	2
280	116	71	79	14	138	107	11	15	5	Non bacillaire.....	3
92	22	27	40	3	100	60	20	17	3	Non indiqué.....	4
14	11	1	2	—	12	10	1	1	—	Infection primaire.....	5
—	—	—	—	—	2	2	—	—	—	Bacillaire.....	6
8	6	—	2	—	3	4	—	1	—	Non bacillaire.....	7
6	5	1	—	—	5	4	1	—	—	Non indiqué.....	8
201	92	57	47	5	94	77	8	8	1	Minime.....	9
14	3	4	7	—	16	12	1	3	—	Bacillaire.....	10
171	64	46	38	3	83	55	3	4	1	Non bacillaire.....	11
16	5	7	2	2	15	10	4	1	—	Non indiqué.....	12
90	23	22	36	9	105	61	10	13	21	Modérément avancée.....	13
11	3	4	4	—	51	24	4	5	18	Bacillaire.....	14
74	17	16	32	9	39	29	3	5	2	Non bacillaire.....	15
5	3	2	—	—	15	8	3	3	1	Non indiqué.....	16
18	3	4	8	3	36	17	—	6	13	Très avancée.....	17
2	—	—	1	1	28	16	—	2	10	Bacillaire.....	18
14	3	3	6	2	6	1	—	3	2	Non bacillaire.....	19
2	—	1	1	—	2	—	—	1	1	Non indiqué.....	20
7	5	1	1	—	37	32	3	2	—	Pleurésie avec épanchement.....	21
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Bacillaire.....	22
3	3	—	—	—	15	13	1	1	—	Non bacillaire.....	23
4	2	1	1	—	22	19	2	1	—	Non indiqué.....	24
19	3	16	—	—	25	8	13	4	—	Pleurésie sans épanchement.....	25
1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	Bacillaire.....	26
5	1	4	—	—	8	3	4	1	—	Non bacillaire.....	27
13	1	12	—	—	17	5	9	3	—	Non indiqué.....	28
51	8	5	37	1	28	16	2	9	1	Non pulmonaire.....	29
—	—	—	—	—	2	—	1	1	—	Bacillaire.....	30
5	2	2	1	—	2	2	—	—	—	Non bacillaire.....	31
46	6	3	36	1	24	14	1	8	1	Non indiqué.....	32
329	34	22	257	16	225	123	2	66	14	Ontario.....	33
51	—	3	48	—	30	8	—	20	2	Bacillaire.....	34
250	26	15	194	15	136	72	2	54	8	Non bacillaire.....	35
28	8	4	15	1	59	43	—	12	4	Non indiqué.....	36
5	5	—	—	—	8	8	—	—	—	Infection primaire.....	37
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Bacillaire.....	38
4	4	—	—	—	6	6	—	—	—	Non bacillaire.....	39
1	1	—	—	—	2	2	—	—	—	Non indiqué.....	40
95	9	10	70	6	69	43	1	22	3	Minime.....	41
14	—	2	12	—	7	3	—	3	1	Bacillaire.....	42
76	8	8	56	6	50	32	1	17	—	Non bacillaire.....	43
3	1	—	2	—	12	8	—	2	2	Non indiqué.....	44
134	8	2	116	8	73	26	—	42	5	Modérément avancée.....	45
24	—	—	24	—	14	3	—	10	1	Bacillaire.....	46
109	8	1	92	8	49	17	—	28	4	Non bacillaire.....	47
1	—	1	—	—	10	6	—	4	—	Non indiqué.....	48
68	3	8	57	—	25	5	1	16	3	Très avancée.....	49
13	—	1	12	—	9	2	—	7	—	Bacillaire.....	50
52	3	6	43	—	12	3	1	6	2	Non bacillaire.....	51
3	—	1	2	—	4	—	—	3	1	Non indiqué.....	52
13	4	—	8	1	28	23	—	4	1	Pleurésie avec épanchement.....	53
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Bacillaire.....	54
6	3	—	2	1	15	11	—	3	1	Non bacillaire.....	55
7	1	—	6	—	13	12	—	1	—	Non indiqué.....	56
1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	Pleurésie sans épanchement.....	57
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Bacillaire.....	58
1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	Non indiqué.....	59
13	4	2	6	1	22	18	—	2	2	Non pulmonaire.....	60
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Bacillaire.....	61
1	—	—	1	—	4	3	—	—	—	Non bacillaire.....	62
12	4	2	5	1	18	15	—	2	1	Non indiqué.....	63

TABLE 7. Tuberculous admissions - type of tuberculosis by activity and classification, 1948 - Con

No.	Type of tuberculosis	Total	New cases - Cas nouveaux	Reviews - Revus	Read- missions - R�ad- missions	Trans- fers - Trans- ferts	Active				
							Total	New cases - Cas nouveaux	Reviews - Revus	Read- missions - R�ad- missions	Trans- fers - Trans- ferts
1	Manitoba.....	1,507	709	126	376	296	1,261	659	8	318	276
2	Bacillary.....	730	334	5	215	176	728	334	5	213	178
3	Non-bacillary.....	624	264	114	141	105	413	226	3	92	92
4	Not stated.....	153	111	7	20	15	120	99	-	13	8
5	Primary infection.....	53	38	-	3	12	39	30	-	3	6
6	Bacillary.....	15	11	-	3	1	15	11	-	3	1
7	Non-bacillary.....	22	14	-	-	8	11	7	-	-	4
8	Not stated.....	16	13	-	-	3	13	12	-	-	1
9	Minimal.....	359	198	41	70	50	287	182	3	56	48
10	Bacillary.....	92	58	2	18	14	92	58	2	18	14
11	Non-bacillary.....	258	135	37	50	36	190	120	1	37	32
12	Not stated.....	9	5	2	2	-	5	4	-	1	-
13	Moderately advanced.....	456	173	49	134	100	376	164	2	114	96
14	Bacillary.....	273	116	1	86	70	273	116	1	86	70
15	Non-bacillary.....	179	55	46	48	30	101	46	1	26	26
16	Not stated.....	4	2	2	-	-	2	2	-	-	-
17	Far advanced.....	461	180	33	143	105	407	175	2	126	104
18	Bacillary.....	346	148	1	108	91	344	146	1	106	91
19	Non-bacillary.....	114	34	31	35	14	63	29	1	20	13
20	Not stated.....	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
21	Pleurisy with effusion.....	66	43	1	6	16	64	43	-	5	18
22	Bacillary.....	1	1	-	-	-	1	1	-	-	-
23	Non-bacillary.....	25	10	-	2	13	25	10	-	2	13
24	Not stated.....	40	32	1	4	3	38	32	-	3	3
25	Pleurisy without effusion.....	2	2	-	-	-	2	2	-	-	-
26	Not stated.....	2	2	-	-	-	2	2	-	-	-
27	Non-pulmonary.....	110	75	2	20	13	86	63	1	14	8
28	Bacillary.....	3	2	1	-	-	3	2	1	-	-
29	Non-bacillary.....	26	16	-	6	4	23	14	-	5	4
30	Not stated.....	81	57	1	14	9	60	47	-	9	4
31	Saskatchewan.....	791	416	-	281	92	761	401	-	268	92
32	Bacillary.....	365	157	-	132	76	365	157	-	132	76
33	Non-bacillary.....	248	146	-	66	14	234	136	-	84	14
34	Not stated.....	178	115	-	61	2	162	108	-	52	2
35	Primary infection.....	15	14	-	1	-	15	14	-	1	-
36	Non-bacillary.....	15	14	-	1	-	15	14	-	1	-
37	Minimal.....	133	95	-	37	1	121	85	-	35	1
38	Bacillary.....	30	18	-	11	1	30	18	-	11	1
39	Non-bacillary.....	96	72	-	24	-	91	87	-	24	-
40	Not stated.....	7	5	-	2	-	-	-	-	-	-
41	Moderately advanced.....	178	94	-	62	22	169	90	-	57	22
42	Bacillary.....	97	54	-	26	17	97	54	-	26	17
43	Non-bacillary.....	74	38	-	31	5	72	36	-	31	5
44	Not stated.....	7	2	-	5	-	-	-	-	-	-
45	Far advanced.....	289	98	-	124	67	283	96	-	120	67
46	Bacillary.....	233	83	-	92	58	233	83	-	92	58
47	Non-bacillary.....	55	14	-	32	9	49	12	-	28	9
48	Not stated.....	1	1	-	1	-	1	1	-	-	-
49	Pleurisy with effusion.....	47	41	-	6	-	46	41	-	5	-
50	Bacillary.....	2	2	-	-	-	2	2	-	-	-
51	Non-bacillary.....	7	7	-	-	-	7	7	-	-	-
52	Not stated.....	38	32	-	8	-	37	32	-	5	-
53	Pleurisy without effusion.....	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
54	Non-bacillary.....	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
55	Non-pulmonary.....	128	75	-	51	2	127	75	-	50	2
56	Bacillary.....	3	-	-	3	-	3	-	-	3	-
57	Not stated.....	125	75	-	48	2	124	75	-	47	2

TABLEAU 7. Tuberculeux admis - forme de tuberculose selon le degré d'activité et la classification, 1948 - suite

Inactive					Not stated - Non indiqué					Forme de tuberculose	No
Total	New cases - Cas nouveaux	Reviews - Revus	Read-missions - Réad-missions	Trans-fers - Trans-ferts	Total	New cases - Cas nouveaux	Reviews - Revus	Read-missions - Réad-missions	Trans-fers - Trans-ferts		
212	30	118	49	15	34	20	-	9	5	Manitoba.....	1
1	-	-	1	-	1	-	-	1	-	Bacillaire.....	2
191	24	111	45	11	20	14	-	4	2	Non bacillaire.....	3
20	6	7	3	4	13	6	-	4	3	Non indiqué.....	4
8	4	-	-	4	6	4	-	-	2	Infection primaire.....	5
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Bacillaire.....	6
7	4	-	-	3	4	3	-	-	1	Non bacillaire.....	7
1	-	-	-	1	2	1	-	-	1	Non indiqué.....	8
63	10	38	11	4	9	6	-	3	-	Minime.....	9
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Bacillaire.....	10
59	9	36	10	4	9	6	-	3	-	Non bacillaire.....	11
4	1	2	1	-	-	-	-	-	-	Non indiqué.....	12
76	7	47	19	3	4	2	-	1	1	Modérément avancée.....	13
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Bacillaire.....	14
74	7	45	19	3	4	2	-	1	1	Non bacillaire.....	15
2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	Non indiqué.....	16
51	3	31	16	1	3	2	-	1	-	Très avancée.....	17
1	-	-	1	-	1	-	-	1	-	Bacillaire.....	18
49	3	30	15	1	2	2	-	-	-	Non bacillaire.....	19
1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	Non indiqué.....	20
2	-	1	1	-	-	-	-	-	-	Pleurésie avec épanchement.....	21
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Bacillaire.....	22
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Non bacillaire.....	23
2	-	1	1	-	-	-	-	-	-	Non indiqué.....	24
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pleurésie sans épanchement.....	25
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Non indiqué.....	28
12	6	1	2	3	12	6	-	4	2	Non pulmonaire.....	27
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Bacillaire.....	28
2	1	-	1	-	1	1	-	-	-	Non bacillaire.....	29
10	5	1	1	3	11	5	-	4	2	Non indiqué.....	30
30	17	-	13	-	-	-	-	-	-	Saskatchewan.....	31
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Bacillaire.....	32
14	10	-	4	-	-	-	-	-	-	Non bacillaire.....	33
16	7	-	9	-	-	-	-	-	-	Non indiqué.....	34
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infection primaire.....	35
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Non bacillaire.....	36
12	10	-	2	-	-	-	-	-	-	Minime.....	37
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Bacillaire.....	38
5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	Non bacillaire.....	39
7	5	-	2	-	-	-	-	-	-	Non indiqué.....	40
9	4	-	5	-	-	-	-	-	-	Modérément avancée.....	41
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Bacillaire.....	42
2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	Non bacillaire.....	43
7	2	-	5	-	-	-	-	-	-	Non indiqué.....	44
6	2	-	4	-	-	-	-	-	-	Très avancée.....	45
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Bacillaire.....	46
6	2	-	4	-	-	-	-	-	-	Non bacillaire.....	47
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Non indiqué.....	48
1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	Pleurésie avec épanchement.....	49
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Bacillaire.....	50
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Non bacillaire.....	51
1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	Non indiqué.....	52
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	Pleurésie sans épanchement.....	53
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	Non bacillaire.....	54
1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	Non pulmonaire.....	55
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Bacillaire.....	56
1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	Non indiqué.....	57

TUBERCULOSIS INSTITUTIONS

TABLE 7. Tuberculous admissions — type of tuberculosis by activity and classification, 1948 — Conc

No.	Type of tuberculosis	Total	New cases Cas nouveaux	Reviews Revus	Read- missions Réad- missions	Trans- fers Trans- ferts	Active				
							Total	New cases Cas nouveaux	Reviews Revus	Read- missions Réad- missions	Trans- fers Trans- ferts
1	Alberta.....	638	483	—	143	12	549	411	—	126	12
2	Bacillary.....	308	214	—	82	12	285	194	—	79	12
3	Non-bacillary.....	219	169	—	50	—	190	149	—	41	—
4	Not stated.....	111	100	—	11	—	74	68	—	6	—
5	Primary infection.....	38	33	—	5	—	33	30	—	3	—
6	Bacillary.....	3	3	—	—	—	3	3	—	—	—
7	Non-bacillary.....	11	10	—	1	—	9	9	—	—	—
8	Not stated.....	24	20	—	4	—	21	18	—	3	—
9	Minimal.....	100	86	—	13	1	79	70	—	8	1
10	Bacillary.....	12	9	—	2	1	10	7	—	2	1
11	Non-bacillary.....	83	74	—	9	—	67	61	—	6	—
12	Not stated.....	5	3	—	2	—	2	2	—	—	—
13	Moderately advanced.....	227	185	—	61	1	209	151	—	57	1
14	Bacillary.....	125	94	—	30	1	113	84	—	28	1
15	Non-bacillary.....	95	64	—	31	—	90	61	—	29	—
16	Not stated.....	7	7	—	—	—	6	6	—	—	—
17	Far advanced.....	196	127	—	59	10	182	117	—	55	10
18	Bacillary.....	167	107	—	50	10	158	99	—	49	10
19	Non-bacillary.....	27	18	—	9	—	23	17	—	6	—
20	Not stated.....	2	2	—	—	—	1	1	—	—	—
21	Pleurisy with effusion.....	18	17	—	1	—	14	14	—	—	—
22	Bacillary.....	1	1	—	—	—	1	1	—	—	—
23	Non-bacillary.....	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—
24	Not stated.....	16	15	—	1	—	13	13	—	—	—
25	Non-pulmonary.....	59	55	—	4	—	32	29	—	3	—
26	Non-bacillary.....	2	2	—	—	—	1	1	—	—	—
27	Not stated.....	57	53	—	4	—	31	28	—	3	—
28	British Columbia.....	1,185	710	71	290	114	1,034	683	10	248	93
29	Bacillary.....	574	381	12	170	11	557	379	5	164	9
30	Non-bacillary.....	441	234	55	107	45	337	220	3	76	38
31	Not stated.....	170	95	4	13	58	140	84	2	8	46
32	Primary Infection.....	135	80	1	7	47	115	75	—	6	34
33	Bacillary.....	12	10	—	2	—	12	10	—	2	—
34	Non-bacillary.....	57	37	1	4	15	46	34	—	3	9
35	Not stated.....	66	33	—	1	32	57	31	—	1	25
36	Minimal.....	222	156	28	31	7	180	149	2	23	6
37	Bacillary.....	71	61	—	9	1	71	61	—	9	1
38	Non-bacillary.....	143	91	27	19	6	104	84	2	13	5
39	Not stated.....	8	4	1	3	—	5	4	—	1	—
40	Moderately advanced.....	487	278	30	156	23	435	274	6	133	22
41	Bacillary.....	289	193	8	84	4	279	192	4	80	3
42	Non-bacillary.....	178	75	21	87	15	138	73	1	49	15
43	Not stated.....	20	10	1	5	4	18	9	1	4	4
44	Far advanced.....	258	136	11	91	20	237	134	1	83	19
45	Bacillary.....	196	113	4	74	5	189	112	1	72	7
46	Non-bacillary.....	46	16	6	17	7	33	15	—	11	4
47	Not stated.....	16	7	1	—	8	15	7	—	—	8
48	Pleurisy with effusion.....	29	23	—	2	4	27	22	—	1	4
49	Bacillary.....	1	—	—	1	—	1	—	—	1	—
50	Non-bacillary.....	8	7	—	—	1	8	7	—	—	1
51	Not stated.....	20	16	—	1	3	18	15	—	—	3
52	Pleurisy without effusion.....	5	3	—	—	2	5	3	—	—	2
53	Bacillary.....	1	—	—	—	1	1	—	—	—	1
54	Non-bacillary.....	2	1	—	—	1	2	1	—	—	1
55	Not stated.....	2	2	—	—	—	2	2	—	—	—
56	Non-pulmonary.....	49	34	1	3	11	35	26	1	2	6
57	Bacillary.....	4	4	—	—	—	4	4	—	—	—
58	Non-bacillary.....	7	7	—	—	—	6	6	—	—	—
59	Not stated.....	38	23	1	3	11	25	16	1	2	6

TABLEAU 7. Tuberculeux admis - forme de tuberculose selon le degré d'activité et la classification, 1948 - fin

Inactive					Not stated - Non Indiqué					Forme de tuberculose	No
Total	New cases - Cas nouveaux	Reviews - Revus	Read-missions - Réad-missions	Trans-fers - Trans-ferts	Total	New cases - Cas nouveaux	Reviews - Revus	Read-missions - Réad-missions	Trans-fers - Trans-ferts		
30	19	-	11	-	59	53	-	6	-	Alberta.....	1
9	6	-	3	-	14	14	-	-	-	Bacillaire.....	2
9	4	-	5	-	20	16	-	4	-	Non bacillaire.....	3
12	9	-	3	-	25	23	-	2	-	Non indiqué.....	4
2	1	-	1	-	3	2	-	1	-	Infection primaire.....	5
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Bacillaire.....	6
1	-	-	1	-	1	1	-	-	-	Non bacillaire.....	7
1	1	-	-	-	2	1	-	1	-	Non indiqué.....	8
10	7	-	3	-	11	9	-	2	-	Minime.....	9
2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	Bacillaire.....	10
6	4	-	2	-	10	9	-	1	-	Non bacillaire.....	11
2	1	-	1	-	1	-	-	1	-	Non indiqué.....	12
6	4	-	2	-	12	10	-	2	-	Modérément avancée.....	13
6	4	-	2	-	6	6	-	-	-	Bacillaire.....	14
-	-	-	-	-	5	3	-	2	-	Non bacillaire.....	15
-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	Non indiqué.....	16
4	1	-	3	-	10	9	-	1	-	Très avancée.....	17
1	-	-	1	-	8	8	-	-	-	Bacillaire.....	18
2	-	-	2	-	2	1	-	1	-	Non bacillaire.....	19
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	Non indiqué.....	20
1	-	-	1	-	3	3	-	-	-	Pleurésie avec épanchement.....	21
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Bacillaire.....	22
1	-	-	1	-	2	2	-	-	-	Non bacillaire.....	23
-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	Non indiqué.....	24
7	6	-	1	-	20	20	-	-	-	Non pulmonaire.....	25
-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	Non bacillaire.....	26
7	6	-	1	-	19	19	-	-	-	Non indiqué.....	27
110	12	61	35	2	41	15	-	7	-	19 Colombie-Britannique.....	28
13	1	7	5	-	4	1	-	2	-	Bacillaire.....	29
91	8	52	29	2	13	6	-	2	5	Non bacillaire.....	30
6	3	2	1	-	24	8	-	4	12	Non indiqué.....	31
3	1	1	-	1	17	4	-	1	12	Infection primaire.....	32
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Bacillaire.....	33
3	1	1	-	1	8	2	-	1	5	Non bacillaire.....	34
-	-	-	-	-	9	2	-	-	7	Non indiqué.....	35
40	6	26	7	1	2	1	-	1	-	Minime.....	36
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Bacillaire.....	37
36	6	25	6	1	1	1	-	-	-	Non bacillaire.....	38
2	-	1	1	-	1	-	-	1	-	Non indiqué.....	39
48	3	24	21	-	4	1	-	2	1	Modérément avancée.....	40
9	1	4	4	-	1	-	-	-	1	Bacillaire.....	41
38	1	20	17	-	2	1	-	1	-	Non bacillaire.....	42
1	1	-	-	-	1	-	-	1	-	Non indiqué.....	43
17	-	10	7	-	4	2	-	1	1	Très avancée.....	44
4	-	3	1	-	3	1	-	1	1	Bacillaire.....	45
12	-	6	6	-	1	1	-	-	-	Non bacillaire.....	46
1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	Non indiqué.....	47
-	-	-	-	-	2	1	-	1	-	Pleurésie avec épanchement.....	48
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Bacillaire.....	49
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Non bacillaire.....	50
-	-	-	-	-	2	1	-	1	-	Non indiqué.....	51
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pleurésie sans épanchement.....	52
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Bacillaire.....	53
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Non bacillaire.....	54
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Non indiqué.....	55
2	2	-	-	-	12	6	-	1	5	Non pulmonaire.....	56
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Bacillaire.....	57
-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	Non bacillaire.....	58
2	2	-	-	-	11	5	-	1	5	Non indiqué.....	59

TUBERCULOSIS INSTITUTIONS

TABLE 8. Tuberculous admissions—conjugal condition age and sex, 1948

TABLEAU 8. Tuberculeux admis—état conjugal, âge et sexe, 1948

Conjugal condition, age and sex — État conjugal, âge et sexe	Total	Prince Edward Island — Île du Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britan- nique
TOTAL.....	T. 15,278 M. 8,740 F. 6,538	122 60 62	1,261 896 365	1,198 773 425	4,676 2,579 2,097	3,900 2,357 1,543	1,507 723 784	791 413 378	638 337 301	1,185 602 583
Under 15 years — Moins de 15 ans.	T. 1,294 M. 610 F. 684	7 3 4	23 10 13	65 27 38	252 117 135	317 158 159	247 106 141	99 44 55	89 44 45	195 101 94
15-24 years — ans	T. 4,308 M. 1,951 F. 2,357	55 27 28	279 156 123	315 166 149	1,508 883 825	983 472 511	457 165 292	206 86 120	187 63 124	318 133 185
25-49 " "	T. 7,734 M. 4,632 F. 3,102	51 26 25	814 606 208	711 508 203	2,422 1,405 1,017	1,957 1,190 767	635 306 329	356 185 171	261 157 104	527 249 278
50 + " "	T. 1,942 M. 1,547 F. 395	9 4 5	145 124 21	107 72 35	494 374 120	643 537 106	168 146 22	130 98 32	101 73 28	145 119 26
Single — Célibataires	T. 7,702 M. 4,339 F. 3,363	79 38 41	522 362 160	583 372 211	2,598 1,415 1,183	1,721 1,045 676	849 394 455	376 191 185	326 169 157	648 353 295
Under 15 years — Moins de 15 ans.	T. 1,294 M. 610 F. 684	7 3 4	23 10 13	65 27 38	252 117 135	317 158 159	247 106 141	99 44 55	89 44 45	195 101 94
15-24 years — ans	T. 3,411 M. 1,657 F. 1,754	49 22 27	203 118 84	252 141 111	1,267 615 652	704 365 339	365 144 221	168 76 92	145 54 91	259 122 137
25-49 " "	T. 2,634 M. 1,765 F. 869	21 12 9	274 212 62	251 195 56	972 595 377	577 419 158	208 119 89	93 57 36	71 52 19	167 104 63
50 + " "	T. 363 M. 307 F. 56	2 1 1	23 22 1	15 9 6	107 88 19	123 103 20	29 25 4	16 14 2	21 19 2	27 26 1
Married — Mariés	T. 6,803 M. 3,957 F. 2,846	39 20 19	685 499 186	575 382 193	1,905 1,059 846	1,879 1,128 751	607 300 307	372 207 165	276 150 126	465 212 253
15-24 years — ans	T. 864 M. 284 F. 580	6 5 1	76 38 38	61 24 37	238 87 171	262 101 161	69 19 70	38 10 28	38 9 29	56 11 45
25-49 " "	T. 4,715 M. 2,677 F. 2,038	27 13 14	517 382 135	434 289 135	1,370 765 605	1,232 695 537	400 176 224	242 124 118	175 97 78	318 126 192
50 + " "	T. 1,224 M. 996 F. 228	6 2 4	92 79 13	60 59 21	297 227 70	385 332 53	118 105 13	92 73 19	63 44 19	91 75 16
Widowed — Veufs	T. 453 M. 262 F. 191	2 1 1	40 26 14	25 7 18	122 68 54	154 100 54	30 20 10	23 6 17	24 12 12	33 22 11
15-24 years — ans	T. 10 M. 4 F. 6	— — —	— — —	1 — 1	2 1 1	3 1 2	2 — —	— — —	2 — 2	— — —
25-49 " "	T. 160 M. 76 F. 84	1 — 1	13 6 7	13 4 9	41 19 22	49 28 21	14 7 7	9 1 8	8 5 3	12 6 6
50 + " "	T. 283 M. 182 F. 101	1 1 —	27 20 7	11 3 8	79 48 31	102 71 31	14 11 3	14 5 9	14 7 7	21 16 5
Divorced, separated — Divorcés, séparés	T. 320 M. 182 F. 138	2 1 1	14 9 5	15 12 3	51 37 14	146 84 62	21 9 12	20 9 11	12 6 6	39 15 24
15-24 years — ans	T. 23 M. 6 F. 17	— — —	1 — 1	1 — —	1 — 1	14 5 9	1 — 1	— — —	2 — 2	3 — 3
25-49 " "	T. 225 M. 114 F. 111	2 1 1	10 6 4	13 10 3	39 26 13	99 48 51	13 4 9	12 3 9	7 3 4	30 13 17
50 + " "	T. 72 M. 62 F. 10	— — —	3 — —	1 — —	11 11 —	33 31 2	7 5 2	8 6 2	3 3 —	6 2 4

TABLE 9. Tuberculous admissions - birthplace and sex by age, 1948 - Con.

TABLEAU 9. Tuberculeux admis - lieu de naissance et sexe selon l'âge, 1948 - suite

Birthplace — Lieu de naissance	Total	Years - Ans													
		0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-69	70+
New Brunswick - NOUVEAU-BRUNSWICK - Conc. - in															
British Isles and Possessions - Îles et possessions britanniques	T. 37 M. 21 F. 18	-	2	-	-	6	7	11	2	1	1	5	1	1	-
United States - États-Unis	T. 16 M. 9 F. 7	-	1	-	1	2	1	3	-	3	1	2	1	1	-
Europe	T. 4 M. 2 F. 2	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	1	1	-
QUÉBEC	T. 4,676 M. 2,579 F. 2,097	66	93	93	544	964	878	560	467	306	211	165	125	169	35
Canada	T. 4,333 M. 2,332 F. 2,001	85	89	93	525	925	840	533	438	269	181	127	95	127	26
British Isles and Possessions - Îles et possessions britanniques	T. 164 M. 111 F. 53	-	3	-	3	17	25	18	11	21	13	16	13	21	3
United States - États-Unis	T. 43 M. 27 F. 16	1	1	-	3	10	-	3	7	2	4	4	3	4	1
Europe	T. 128 M. 103 F. 25	-	-	-	13	12	13	5	9	13	12	18	13	15	5
Asia - Asie	T. 8 M. 6 F. 2	-	-	-	-	-	-	4	2	1	1	-	1	2	-
ONTARIO	T. 3,900 M. 2,357 F. 1,543	122	103	92	297	686	725	406	323	262	241	202	163	209	69
Canada	T. 2,933 M. 1,700 F. 1,233	112	99	91	289	566	598	345	242	148	142	109	80	95	37
British Isles and Possessions - Îles et possessions britanniques	T. 532 M. 324 F. 208	10	4	-	14	66	66	39	49	50	45	44	35	65	25
United States - États-Unis	T. 75 M. 45 F. 30	-	-	1	5	12	6	9	13	4	11	5	4	5	-
Europe	T. 332 M. 261 F. 71	-	-	-	8	40	33	12	19	54	39	41	38	42	6
Asia - Asie	T. 26 M. 25 F. 1	-	-	-	-	1	2	1	-	6	4	3	6	2	1
Other - Autre	T. 2 M. 2 F. -	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MANITOBA	T. 1,507 M. 723 F. 784	43	84	120	190	267	226	129	132	90	58	53	34	56	25
Canada	T. 1,266 M. 569 F. 697	42	84	120	185	243	192	113	107	59	34	30	12	31	14
British Isles and Possessions - Îles et possessions britanniques	T. 65 M. 37 F. 28	1	-	-	-	5	16	5	12	3	4	4	3	9	3
United States - États-Unis	T. 28 M. 20 F. 8	-	-	-	-	4	2	-	7	13	-	-	1	1	-

TUBERCULOSIS INSTITUTIONS

TABLE 10. British and foreign-born tuberculous admissions - citizenship by year of arrival in Canada, 1948

TABLEAU 10. Tuberculeux britanniques et étrangers admis - citoyenneté selon l'année d'arrivée au Canada, 1948

Citizenship — Citoyenneté	Total	Before 1901 — Avant 1901	1901- 1909	1910- 1919	1920- 1929	1930- 1939	1940- 1944	1945	1946	1947	1948
TOTAL	2,289	56	296	442	702	251	100	38	185	144	75
Canadian - Canadienne	1,931	51	272	398	626	214	89	36	163	82	—
British - Britannique	60	—	—	—	—	—	—	—	—	29	31
Foreign - Étrangère	298	5	24	44	76	37	11	2	22	33	44
PRINCE EDWARD ISLAND - ÎLE DU PRINCE-ÉDOUARD	6	—	—	—	1	3	—	1	—	1	—
Canadian - Canadienne	5	—	—	—	1	3	—	1	—	—	—
British - Britannique	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ÉCOSSE	108	4	5	10	9	32	25	1	13	4	5
Canadian - Canadienne	100	4	5	9	9	32	25	1	13	2	—
British - Britannique	6	—	—	—	—	—	—	—	—	2	4
Foreign - Étrangère	2	—	—	1	—	—	—	—	—	—	1
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	57	—	3	3	21	11	7	1	9	1	1
Canadian - Canadienne	54	—	3	3	21	11	7	1	7	1	—
Foreign - Étrangère	3	—	—	—	—	—	—	—	2	—	1
QUÉBEC	343	1	43	48	94	52	15	10	36	24	20
Canadian - Canadienne	269	—	37	45	84	45	14	8	29	7	—
British - Britannique	11	—	—	—	—	—	—	—	—	7	4
Foreign - Étrangère	63	1	6	3	10	7	1	2	7	10	16
ONTARIO	967	19	92	195	325	88	39	15	77	78	39
Canadian - Canadienne	793	18	88	170	278	73	31	15	72	48	—
British - Britannique	30	—	—	—	—	—	—	—	—	13	17
Foreign - Étrangère	144	1	4	25	47	15	8	—	5	17	22
MANITOBA	241	7	42	40	74	27	4	6	22	15	4
Canadian - Canadienne	206	6	38	38	72	19	3	6	16	8	—
British - Britannique	4	—	—	—	—	—	—	—	—	2	2
Foreign - Étrangère	31	1	4	2	2	8	1	—	6	5	2
SASKATCHEWAN	174	7	43	50	48	15	2	—	7	2	—
Canadian - Canadienne	164	7	43	48	44	12	2	—	6	2	—
Foreign - Étrangère	10	—	—	2	4	3	—	—	1	—	—
ALBERTA	151	5	26	34	58	9	2	2	4	9	2
Canadian - Canadienne	138	5	26	33	52	7	2	2	4	7	—
British - Britannique	3	—	—	—	—	—	—	—	—	2	1
Foreign - Étrangère	10	—	—	1	6	2	—	—	—	—	1
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE	242	13	42	62	72	14	6	2	17	10	4
Canadian - Canadienne	202	11	32	52	65	12	5	2	16	7	—
British - Britannique	5	—	—	—	—	—	—	—	—	2	3
Foreign - Étrangère	35	2	10	10	7	2	1	—	1	1	1

TABLE 11. Tuberculous admissions — racial origin and sex, 1948

TABLEAU 11. Tuberculeux admis — origine raciale et sexe, 1948

Racial origin — Origine raciale	Total	Prince Edward Island — Île du Prince- Edouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britan- nique
TOTAL	T. 15,278	122	1,261	1,198	4,676	3,900	1,507	791	638	1,185
	M. 8,740	60	896	773	2,579	2,357	723	413	337	602
	F. 6,538	62	365	425	2,097	1,543	784	378	301	583
English — Anglaise.....	T. 3,182	27	406	390	472	1,181	224	119	87	276
	M. 1,948	7	291	239	324	710	101	64	43	139
	F. 1,264	20	115	151	148	471	123	55	44	137
Irish — Irlandaise.....	T. 1,410	26	176	157	150	606	112	71	54	58
	M. 888	17	128	105	97	384	57	38	32	30
	F. 522	9	48	52	53	222	55	33	22	28
Scottish — Écossaise.....	T. 1,695	34	384	145	90	587	150	102	50	153
	M. 1,043	18	278	107	61	372	65	54	24	68
	F. 652	16	106	38	29	215	85	48	26	87
Welsh — Galloise.....	T. 77	1	11	—	2	48	1	3	1	10
	M. 50	1	9	—	2	31	1	1	—	5
	F. 27	—	2	—	—	17	—	2	1	5
French — Française.....	T. 4,904	29	131	464	3,590	398	125	103	31	33
	M. 2,639	13	88	299	1,677	221	64	49	15	13
	F. 2,265	16	43	165	1,713	177	61	54	16	20
Albanian — Albanaise.....	T. 1	—	—	—	1	—	—	—	—	—
	F. 1	—	—	—	1	—	—	—	—	—
Austrian — Autrichienne.....	T. 59	—	—	—	6	31	8	7	4	3
	M. 36	—	—	—	5	16	4	4	4	1
	F. 23	—	—	—	1	13	4	3	—	2
Belgian — Belge.....	T. 20	—	—	1	4	6	3	2	2	2
	M. 10	—	—	—	1	3	3	—	2	1
	F. 10	—	—	1	3	3	—	2	—	1
Bulgarian — Bulgare.....	T. 5	—	3	—	—	1	—	—	1	—
	M. 5	—	3	—	—	1	—	—	1	—
Czech and Slovak — Tchécoslou- vaque.	T. 45	—	—	—	7	20	4	8	8	—
	M. 31	—	—	—	6	10	4	7	4	—
	F. 14	—	—	—	1	10	—	1	2	—
Danish — Danoise.....	T. 20	—	—	1	—	5	6	1	3	4
	M. 6	—	—	—	—	2	1	—	2	1
	F. 14	—	—	1	—	3	5	1	1	3
Estonian — Estonienne.....	T. 6	—	—	—	2	3	—	1	—	—
	M. 3	—	—	—	1	1	—	1	—	—
	F. 3	—	—	—	1	2	—	—	—	—
Finnish — Finnoise.....	T. 108	—	—	—	1	84	—	3	6	12
	M. 76	—	—	—	—	61	—	3	5	7
	F. 30	—	—	—	1	23	—	—	1	5
German — Allemande.....	T. 298	1	34	5	6	98	42	73	20	19
	M. 166	1	26	3	4	62	17	34	9	10
	F. 132	—	8	2	2	36	25	39	11	9
Greek — Grecque.....	T. 25	—	—	—	8	14	—	—	1	2
	M. 15	—	—	—	3	10	—	—	1	1
	F. 10	—	—	—	5	4	—	—	—	1
Hungarian — Hongroise.....	T. 70	—	—	—	11	32	9	10	5	3
	M. 45	—	—	—	9	18	5	9	2	2
	F. 25	—	—	—	2	14	4	1	3	1
Icelandic — Islandaise.....	T. 28	—	—	—	—	1	21	4	—	2
	M. 10	—	—	—	—	—	9	—	—	1
	F. 18	—	—	—	—	1	12	4	—	1
Italian — Italienne.....	T. 110	—	4	1	39	48	5	—	1	12
	M. 71	—	4	1	22	35	2	—	1	6
	F. 39	—	—	—	17	13	3	—	—	6
Yugo-Slavic — Yougoslave.....	T. 41	—	—	—	2	21	2	8	2	8
	M. 30	—	—	—	1	17	—	4	1	7
	F. 11	—	—	—	1	4	2	2	1	1

TUBERCULOSIS INSTITUTIONS

TABLE 11. Tuberculous admissions - racial origin and sex, 1948 - Conc.

TABLEAU 11. Tuberculeux admis - origine raciale et sexe, 1948 - fin

Racial origin - Origine raciale	Total	Prince Edward Island - Île du Prince- Édouard	Nova Scotia - Nouvelle- Écosse	New Brunswick - Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia - Colombie- Britan- nique
Lithuanian - Lithuanienne.....	T. 22	-	-	-	6	14	-	1	1	-
	M. 17	-	-	-	5	11	-	-	1	-
	F. 5	-	-	-	1	3	-	1	-	-
Netherlander - Hollandaise.....	T. 184	1	38	9	6	50	40	21	10	9
	M. 97	1	32	5	2	24	14	13	4	2
	F. 87	-	6	4	4	26	26	8	6	7
Norwegian - Norvégienne.....	T. 128	-	4	-	4	9	19	41	19	32
	M. 76	-	4	-	2	5	8	29	10	18
	F. 52	-	-	-	2	4	11	12	9	14
Polish - Polonaise.....	T. 288	-	13	1	27	117	65	22	25	18
	M. 182	-	7	-	17	78	37	12	19	12
	F. 108	-	6	1	10	39	28	10	6	6
Portugese - Portugaise.....	T. 1	-	-	-	-	1	-	-	-	-
	M. 1	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Roumanian - Roumaine.....	T. 32	-	1	-	5	16	2	3	2	3
	M. 17	-	1	-	4	6	2	2	1	1
	F. 15	-	-	-	1	10	-	1	1	2
Russian - Russe.....	T. 84	-	1	1	6	26	9	14	14	13
	M. 44	-	-	1	6	12	4	6	9	6
	F. 40	-	1	-	-	14	5	8	5	7
Spanish - Espagnole.....	T. 11	-	1	-	1	5	-	-	-	4
	M. 8	-	1	-	1	4	-	-	-	2
	F. 3	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Swedish - Suédoise.....	T. 112	-	1	-	3	22	19	28	11	28
	M. 60	-	-	-	3	12	8	11	7	19
	F. 52	-	1	-	-	10	11	17	4	9
Ukrainian - Ukrainienne.....	T. 369	-	2	1	20	92	130	62	42	20
	M. 211	-	-	-	14	60	73	33	19	12
	F. 158	-	2	1	6	32	57	29	23	8
Arab - Arabe.....	T. 1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
	M. 1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Armenian - Arménienne.....	T. 3	-	-	-	1	2	-	-	-	-
	M. 3	-	-	-	1	2	-	-	-	-
Chinese - Chinoise.....	T. 95	1	1	-	5	28	9	5	3	43
	M. 81	1	1	-	4	25	6	5	3	36
	F. 14	-	-	-	1	3	3	-	-	7
Hebrew - Hébraïque.....	T. 94	-	2	-	61	27	2	1	1	-
	M. 61	-	1	-	40	17	2	-	1	-
	F. 33	-	1	-	21	10	-	1	-	-
Japanese - Japonaise.....	T. 58	-	-	-	10	40	-	2	4	2
	M. 30	-	-	-	5	18	-	2	3	2
	F. 28	-	-	-	5	22	-	-	1	-
Persian - Persane.....	T. 6	-	1	-	-	3	1	-	-	1
	M. 4	-	-	-	-	2	1	-	-	1
	F. 2	-	1	-	-	1	-	-	-	-
Syrian - Syrienne.....	T. 22	-	2	3	8	5	3	-	1	-
	M. 15	-	-	1	6	4	3	-	1	-
	F. 7	-	2	2	2	1	-	-	-	-
Eskimo - Esquimaude.....	T. 23	-	-	-	11	1	-	-	11	-
	M. 15	-	-	-	5	1	-	-	9	-
	F. 8	-	-	-	6	-	-	-	2	-
Maori - Maorie.....	T. 1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
	M. 1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Negro - Nègre.....	T. 52	1	29	3	5	8	4	-	2	-
	M. 28	1	15	1	2	3	4	-	2	-
	F. 24	-	14	2	3	5	-	-	-	-
North American Indian - Indienne de l'Amérique du Nord.	T. 1,590	1	16	16	104	250	492	78	216	415
	M. 746	-	9	11	47	116	228	32	102	201
	F. 844	1	7	5	57	134	264	46	116	214

TABLE 12. Tuberculous admissions - occupation previous to admission, 1948

TABLEAU 12. Tuberculeux admis - profession à l'admission, 1948

Occupation	Total	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia	Profession
TOTAL	15,278	122	1,261	1,198	4,676	3,900	1,507	791	638	1,185	TOTAL
Agriculture.....	761	10	57	77	184	129	101	127	53	23	Agriculture.....
Farmers, farm labourers.....	747	10	56	76	181	125	99	127	52	21	Cultivateurs, ouvriers agricoles.
Gardeners, florists.....	14	-	1	1	3	4	2	-	1	2	Jardiniers, fleuristes.....
Fishing, Hunting, Trapping....	184	3	33	18	25	28	37	16	1	23	Pêche, chasse, piégeage.....
Fishermen.....	121	3	33	18	23	4	18	-	-	22	Pêcheurs.....
Hunters, trappers, guides....	63	-	-	-	2	24	19	16	1	1	Chasseurs, trappeurs, guides
Logging.....	165	-	18	34	23	48	5	2	3	32	Abatage du bois.....
Foresters, rangers.....	7	-	1	1	-	2	3	-	-	-	Forestiers, gardes-forestiers
Lumbermen.....	151	-	17	31	22	44	2	1	3	31	Bûcherons.....
Others.....	7	-	-	2	1	2	-	1	-	1	Autres.....
Mining, Quarrying, Drilling....	161	-	58	6	22	52	5	-	9	9	Mines, carrières, forage.....
Mining, coal.....	112	-	57	6	-	31	3	-	9	6	Extraction, charbon.....
Miners.....	111	-	57	6	-	30	3	-	9	6	Mineurs à la surface.....
Surface men.....	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	Ouvriers à la surface.....
Mining, other.....	49	-	1	-	22	21	2	-	-	3	Extraction, autre.....
Miners.....	25	-	1	-	3	18	1	-	-	2	Mineurs.....
Haulage workers.....	17	-	-	-	17	-	-	-	-	-	Traineurs de wagonnets... Bocardeurs.....
Millmen.....	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	Ouvriers à la surface.....
Surfacemen.....	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	Foreurs de puits d'huile.....
Oil drillers.....	2	-	-	-	1	-	1	-	-	-	Autres.....
Others.....	3	-	-	-	1	1	-	-	-	1	
Manufacturing.....	997	2	63	63	283	431	58	22	27	48	Manufactures.....
Vegetable products.....	65	-	2	4	14	35	5	-	2	3	Substances végétales.....
Millers.....	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	Meuniers.....
Bakers.....	20	-	1	2	2	11	2	-	1	1	Boulangers.....
Confectioners.....	7	-	-	1	2	4	-	-	-	-	Confiseurs.....
Canners.....	2	-	-	-	-	1	-	-	-	1	Conservateurs.....
Brewers, bottlers.....	4	-	-	-	3	-	1	-	-	-	Brasseurs, embouteilleurs
Cigar, cigarette makers....	2	-	-	-	1	-	-	-	-	1	Fabricants de cigares et cigarettes.
Shoemakers (rubber mfg.).....	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	Fabricants de chaussures en caoutchouc.
Rubber workers.....	9	-	-	-	-	8	1	-	-	-	Travailleurs du caoutchouc
Others.....	19	-	1	-	6	10	1	-	1	-	Autres.....
Animal products.....	137	-	7	7	54	41	12	4	2	10	Produits animaux.....
Fish cannery.....	7	-	1	3	-	-	-	-	-	3	Conservateurs de poisson...
Meat cannery.....	11	-	-	-	-	4	4	-	-	3	Conservateurs de viande....
Butchers.....	51	-	2	-	25	16	4	1	2	1	Bouchers.....
Butter and cheese makers	4	-	-	-	1	2	1	-	-	-	Beurreries et fromagers....
Furriers.....	10	-	1	-	4	2	3	-	-	-	Fourreurs.....
Sorters, tanners (leather mfg.).....	6	-	-	-	3	2	-	-	-	1	Assortisseurs, tanneurs (manufactures de cuir).
Shoemakers, shoe repairers (leather mfg.).....	26	-	2	2	11	10	-	-	-	1	Cordonniers, réparation de chaussures (manufactures de cuir).
Others.....	22	-	1	2	10	5	-	3	-	1	Autres.....
Textiles and wearing apparel	146	-	4	6	69	47	16	1	-	3	Produits textiles et vêtements
Spinners.....	5	-	-	-	2	3	-	-	-	-	Fileurs.....
Weavers.....	5	-	-	-	4	1	-	-	-	-	Tisseurs.....
Sewers.....	14	-	1	-	6	6	-	-	-	1	Couseurs.....
Tailors.....	30	-	1	-	8	10	5	-	-	1	Tailleurs.....
Dressmakers, milliners....	49	-	-	3	39	5	1	-	-	1	Couturiers, modistes.....
Knitters.....	12	-	1	-	1	10	-	-	-	-	Tricotiers.....
Others.....	31	-	1	3	9	12	5	1	-	-	Autres.....
Wood and paper products.....	86	-	5	11	24	28	1	2	5	10	Produits du bois et du papier
Woodworkers (any).....	15	-	1	2	3	5	-	-	1	3	Paçonneurs de bois.....
Sawyers.....	11	-	1	2	1	-	-	-	2	5	Scieurs.....
Furniture makers.....	23	-	1	1	9	9	-	1	1	1	Fabricants de meubles....
Basket and box makers....	6	-	2	-	3	1	-	-	-	-	Vanniers et fabricants de boîtes.
Paper makers.....	22	-	-	5	7	8	1	-	-	1	Papetiers.....
Others.....	9	-	-	1	1	5	-	1	-	-	Autres.....
Printing, publishing, book- binding.....	44	-	6	-	12	22	2	-	2	-	Impression, édition, reliure
Printers.....	24	-	5	-	7	8	2	-	2	-	Imprimeurs.....
Lithographers, photoengravers	2	-	-	-	1	1	-	-	-	-	Lithographes, photograveurs
Bookbinders.....	8	-	-	-	8	-	-	-	-	-	Relieurs.....
Others.....	10	-	1	-	4	5	-	-	-	-	Autres.....
Metal products.....	454	2	37	33	102	210	18	15	16	21	Produits des métaux.....
Foremen, inspectors.....	14	-	1	-	10	3	-	-	-	-	Contremaîtres, inspecteurs
Blacksmiths.....	9	-	-	-	2	6	-	-	1	-	Forgemons.....
Moulders.....	25	-	3	1	4	15	2	-	-	-	Mouleurs.....
Smiths.....	3	-	-	-	-	1	-	-	-	2	Fondeurs.....

TABLE 12. Tuberculous admissions — occupation previous to admission, 1948 — Con

TABLEAU 12. Tuberculeux admis — profession à l'admission, 1948 — suite

Occupation	Total	Prince Edward Island — Île du Prince-Édouard	Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	New Brunswick — Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia — Colombie-Britannique	Profession
Manufacturing — Conc.											Manufactures — fin
Steelworkers	10	—	2	1	—	6	—	—	—	1	Travailleurs de l'acier
Machinists	71	—	4	1	15	44	2	2	1	2	Machinistes
Toolmakers	9	—	—	—	2	6	—	—	—	—	Ouilleurs
Lathe operators	5	—	—	—	—	5	—	—	—	—	Conducteurs de tour
Mechanics	131	1	11	18	35	35	7	11	8	5	Mécaniciens
Press operators	8	—	1	—	—	6	—	—	—	1	Conducteurs de presse
Sheet metal workers, fitters, smiths	33	—	2	6	12	10	3	—	—	—	Tôliers, ferblantiers
Welders	42	—	1	3	4	24	—	1	4	5	Soudeurs
Shipbuilding workers	5	—	1	1	1	—	—	—	—	2	Ouvriers dans les chantiers maritimes
Millwrights	4	—	—	—	1	2	1	—	—	—	Constructeurs de machines
Jewellers, watchmakers	31	1	1	2	7	14	3	—	1	2	Bijoutiers, horlogers
Others	54	—	10	—	9	33	—	1	—	1	Autres
Non-metallic mineral products	47	—	2	2	6	35	1	—	—	1	Produits métallodiques
Stone cutters, granite cutters	8	—	—	—	1	6	—	—	—	1	Tailleurs de pierre et granitiers
Fumacemen	39	—	2	2	5	29	1	—	—	—	Chauffeurs de chaudières
Chemical and paint products	6	—	—	—	1	5	—	—	—	—	Produits chimiques et peintures
Ammunition makers	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	Fabricants de munitions
Soap makers	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	Savonniers
Others	4	—	—	—	—	4	—	—	—	—	Autres
Miscellaneous products	12	—	—	—	1	8	3	—	—	—	Produits divers
Broom makers	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	Fabricants de balais
Mattress makers	2	—	—	—	—	1	1	—	—	—	Fabricants de matelas
Scientific instrument makers	3	—	—	—	—	3	—	—	—	—	Fabricants d'instruments scientifiques
Others	6	—	—	—	1	3	2	—	—	—	Autres
Electric Light and Power	34	1	4	3	7	16	—	—	—	3	Éclairage et énergie électrique
Operators (power house or plant)	4	—	—	—	1	3	—	—	—	—	Opérateurs (usine génératrice)
Firemen (holer)	5	1	1	—	1	2	—	—	—	—	Chauffeurs (chaudière)
Crane operators, hoistmen	4	—	—	1	1	1	—	—	—	—	Conducteurs de grue, leveurs
Stationary engineers	16	—	3	1	3	7	—	—	—	2	Mécaniciens de machines fixes
Others	5	—	—	1	1	3	—	—	—	—	Autres
Building and Construction	433	2	46	39	130	141	24	14	9	28	Construction
Foremen, overseers	5	—	—	1	1	2	—	1	—	—	Contremaîtres, surveillants
Bricklayers, masons	28	—	4	—	8	8	6	1	—	1	Briqueurs, maçons
Carpenters	176	1	24	20	52	54	6	3	3	13	Charpentiers
Electricians	58	1	5	3	25	12	3	2	3	4	Électriciens
Painters, paperhangers	94	—	9	11	30	32	5	3	2	2	Peintres, tapissiers
Plasterers	11	—	1	—	1	6	1	1	—	1	Plâtriers
Plumbers	38	—	3	3	8	17	—	1	1	5	Plombiers
Others	23	—	—	1	5	10	3	2	—	2	Autres
Transportation, Communication and Storage	750	4	141	88	178	205	31	21	13	69	Transports, communications et entreposage
Railway Transportation	127	2	22	11	29	36	9	7	2	9	Transport ferroviaire
Managers, foremen	7	—	1	1	2	1	—	2	—	—	Administrateurs, contremaîtres
Station agents, baggagemen	16	—	2	3	2	5	—	1	1	2	Agents de station, baggagistes
Engineers	9	—	5	—	2	1	1	—	—	—	Ingénieurs
Firemen, brakemen, trainmen	19	1	4	—	4	4	3	1	—	2	Chauffeurs et serre-freins
Street car conductors, motormen	10	—	1	—	6	2	—	—	—	1	Conducteurs de tramways, wattmen
Sectionmen, trackmen	40	1	4	2	9	16	3	3	—	2	Cantonniers
Porters	6	—	1	—	2	2	1	—	—	—	Garçons (wagon-lit, wagon-salon)
Others	20	—	4	5	2	5	1	—	1	2	Autres
Water Transportation	107	—	36	11	24	17	2	—	1	16	Navigation
Seamen, sailors, deckhands	62	—	18	4	13	13	1	—	—	13	Marins, matelots, hommes de pont
Firemen, stokers	11	—	1	1	6	3	—	—	—	—	Chauffeurs
Longshoremen	14	—	9	3	1	—	—	—	—	1	Débarqueurs
Others	20	—	8	3	4	1	1	—	1	2	Autres
Road Transportation	311	1	64	44	79	87	9	7	7	13	Transport routier
Chauffeurs, bus drivers	98	1	19	11	38	22	1	1	—	5	Chauffeurs, conducteurs d'autobus
Truck drivers	164	—	38	29	15	59	6	5	6	6	Conducteurs de camions
Teamsters, draymen	26	—	3	1	17	3	1	—	1	—	Camionniers, charniers
Garagemen	10	—	2	2	5	—	—	—	—	1	Mécaniciens de garage
Others	13	—	2	1	4	3	1	1	—	1	Autres
Air Transportation	6	—	—	—	4	1	—	—	—	1	Transport aérien
Pilots, instructors	6	—	—	—	4	1	—	—	—	1	Pilotes d'avion, moniteurs de vol
Communication	115	1	10	14	30	31	4	1	1	23	Communications
Letter carriers, mailmen	11	—	2	2	—	4	1	1	1	—	Postillons, facteurs
Radio operators	7	—	1	—	2	1	1	—	—	—	Radistéléphonistes
Telephone operators	47	—	3	3	15	9	2	—	—	15	Téléphonistes

TABLE 13. Tuberculous new cases — time elapsed between diagnosis and admission by type of tuberculosis, 1948

TABLEAU 13. Nouveaux cas de tuberculose — temps écoulé entre le diagnostic et l'admission selon la forme de tuberculose, 1948

Time elapsed between diagnosis and admission Temps écoulé entre le diagnostic et l'admission	Total	Pulmonary — Pulmonaire				Pleurisy — Pleurésie		Non-pulmonary — Non pulmonaire
		Primary Infection — Infection primaire	Minimal — Minime	Moderately advanced — Modérément avancée	Far advanced — Très avancée	With effusion — Avec épanchement	Without effusion — Sans épanchement	
TOTAL	6,663	445	2,036	3,075	2,196	351	27	533
Immediately — Immédiatement.....	831	25	182	255	240	48	—	81
1-30 days — jours.....	3,659	96	918	1,381	986	138	10	130
31-91 " ".....	972	20	224	454	236	14	1	23
92-182 " ".....	157	4	39	58	49	—	1	6
183-364 " ".....	29	—	9	8	10	1	—	1
365+ " ".....	11	1	1	2	7	—	—	—
Not stated — Non indiqué.....	3,004	299	663	917	668	150	15	292
Prince Edward Island — Île du Prince-Édouard	74	2	15	36	16	1	—	4
Not stated — Non indiqué.....	74	2	15	36	16	1	—	4
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	410	9	88	181	109	11	3	9
Immediately — Immédiatement.....	16	1	1	8	3	1	—	2
1-30 days — jours.....	149	5	30	60	46	4	2	2
31-91 " ".....	48	—	11	25	11	1	—	—
92-182 " ".....	10	—	4	3	3	—	—	—
183-364 " ".....	1	—	1	—	—	—	—	—
365+ " ".....	1	—	—	—	1	—	—	—
Not stated — Non indiqué.....	185	3	41	85	45	5	1	5
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	527	24	105	186	132	21	2	57
Immediately — Immédiatement.....	90	—	25	34	14	8	—	9
1-30 days — jours.....	135	1	25	52	44	3	1	9
31-91 " ".....	39	1	6	19	9	—	1	3
92-182 " ".....	4	—	2	—	2	—	—	—
Not stated — Non indiqué.....	259	22	47	81	63	10	—	38
Québec	3,119	77	778	1,230	856	96	12	70
Not stated — Non indiqué.....	189	2	46	66	60	11	—	4
Immediately — Immédiatement.....	1,545	33	410	585	442	45	4	26
1-30 days — jours.....	436	9	70	217	135	1	—	4
31-91 " ".....	65	2	9	23	31	—	—	—
92-182 " ".....	12	—	2	4	6	—	—	—
183-364 " ".....	6	1	—	1	4	—	—	—
365+ " ".....	966	30	241	334	178	39	6	36
Ontario	2,213	168	515	732	542	96	4	154
Immediately — Immédiatement.....	243	17	46	61	79	13	—	27
1-30 days — jours.....	1,291	48	308	476	323	57	2	77
31-91 " ".....	139	5	39	52	33	1	—	9
92-182 " ".....	16	2	4	5	3	—	—	2
183-364 " ".....	4	—	1	—	2	1	—	—
365+ " ".....	2	—	—	1	1	—	—	—
Not stated — Non indiqué.....	518	96	117	137	101	26	2	39
Manitoba	709	38	198	173	180	43	2	75
Immediately — Immédiatement.....	41	1	8	14	13	3	—	2
1-30 days — jours.....	128	2	37	32	31	18	1	7
31-91 " ".....	29	1	11	11	4	2	—	—
92-182 " ".....	2	—	1	1	—	—	—	—
Not stated — Non indiqué.....	509	34	141	115	132	20	1	66

TABLE 13. Tuberculous new cases - time elapsed between diagnosis and admission by type of tuberculosis, 1948 - Conc.

TABLEAU 13. Nouveaux cas de tuberculose - temps écoulé entre le diagnostic et l'admission selon la forme de tuberculose, 1948 - fin

Time elapsed between diagnosis and admission Temps écoulé entre le diagnostic et l'admission	Total	Pulmonary - Pulmonaire				Pleurisy - Pleuresie		Non-pulmonary Non pulmonaire
		Primary infection Infection primaire	Minimal Minime	Moderately advanced Modérément avancée	Far advanced Très avancée	With effusion Avec épanchement	Without effusion Sans épanchement	
Saskatchewan	418	14	95	94	98	41	1	75
Immediately - Immédiatement.....	151	2	39	30	32	12	-	36
1- 30 days - jours	55	3	18	14	11	4	-	5
31- 91 " "	37	2	11	10	2	5	-	7
92-182 " "	7	-	-	1	2	-	-	4
183-364 " "	7	-	4	1	1	-	-	1
365+ " "	1	-	-	-	1	-	-	-
Not stated - Non indiqué	160	7	23	38	49	20	1	22
Alberta	483	33	86	165	127	17	-	55
Immediately - Immédiatement.....	51	1	6	23	20	-	-	1
1- 30 days - jours	171	3	42	74	43	6	-	3
31- 91 " "	63	2	14	29	14	4	-	-
92-182 " "	1	-	-	-	1	-	-	-
183-364 " "	1	-	-	-	1	-	-	-
365+ " "	-	-	-	-	-	-	-	-
Not stated - Non indiqué	196	27	24	39	48	7	-	51
British Columbia - Colombie-Britannique	710	80	156	278	136	23	3	34
Immediately - Immédiatement.....	50	1	11	19	19	-	-	-
1- 30 days - jours	185	1	48	88	46	1	-	1
31- 91 " "	181	-	62	91	28	-	-	-
92-182 " "	52	-	19	25	7	-	1	-
183-364 " "	4	-	1	3	-	-	-	-
365+ " "	1	-	1	-	-	-	-	-
Not stated - Non indiqué	237	78	14	52	36	22	2	33

TABLE 14. Tuberculous non-pulmonary admissions - type of disease, 1948

TABLEAU 14. Tuberculeux non-pulmonaires admis - forme de la maladie, 1948

Type of disease	Total	Prince Edward Island Île du Prince-Edouard	Nova Scotia Nouvelle-Ecosse	New Brunswick Nouveau Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia Colombie-Britannique	Forme de la maladie
TOTAL	823	8	13	95	154	207	110	128	59	49	TOTAL
Nasopharynx.....	4	-	1	1	-	2	-	-	-	-	Nasopharynx.....
Respiratory and pulmonary	49	-	-	8	20	12	4	3	2	-	Appareil respiratoire et pulmonaire.
Meninges and central nervous system.	47	-	4	6	15	6	5	4	4	3	Méninges et système nerveux central.
Intestines and peritoneum...	75	-	2	14	15	19	4	9	8	4	Intestins et péritoine.....
Vertebral column.....	167	3	1	25	38	44	14	14	18	10	Colonne vertébrale.....
Bones and joints.....	174	2	1	20	44	44	25	20	7	11	Os et articulations.....
Skin and subcutaneous cellular tissue.	7	-	1	1	-	1	3	-	1	-	Peau et tissu cellulaire sous-cutané.
Lymphatic system.....	165	1	1	4	9	47	40	42	11	10	Système lymphatique
Genito-urinary system.....	103	-	2	11	12	29	9	32	6	2	Appareil genito-urinaire.....
Other organs	32	-	2	5	1	3	6	4	2	9	Autres organes.....

TABLE 15. Discharges and deaths - admission diagnosis by length of treatment, 1948

TABLEAU 15. Malades sortis et malades décédés - diagnostic d'admission selon la durée du traitement, 1948

Admission diagnosis	Total	Days - Jours								Aggregate days - Ensemble des jours	Average stay - Séjour moyen	Diagnostic d'admission
		1-30	31-91	92-182	183-364	365-729	730-1,094	1,095-1,459	1,460+			
TOTAL	16,088	3,601	2,495	2,510	3,245	2,820	903	289	265	4,539,381	283.4	TOTAL
Tuberculous.....	15,116	3,057	2,203	2,409	3,193	2,802	900	289	263	4,499,086	297.6	Tuberculose.....
Primary infection.....	526	47	58	63	118	157	44	12	7	184,349	369.5	Infection primaire.....
Minimal.....	3,184	692	478	532	740	561	120	36	25	780,342	248.2	Minime.....
Moderately advanced	5,834	1,155	821	913	1,234	1,184	352	97	78	1,719,470	294.7	Modérément avancée
Far advanced.....	4,177	803	628	668	784	718	329	121	128	1,444,232	345.8	Très avancée.....
Pleurisy with effusion.	535	118	72	91	154	72	22	1	5	123,966	231.7	Pleurésie avec épanchement.
Pleurisy without effusion.	83	43	6	8	15	6	4	1	-	12,577	151.5	Pleurésie sans épanchement.
Non-pulmonary.....	777	199	142	114	148	104	29	21	20	214,150	275.6	Non pulmonaire.....
Non-tuberculous.....	622	371	161	51	26	9	2	-	2	35,321	56.8	Aucune tuberculose.....
Births.....	36	23	5	8	-	-	-	-	-	1,618	44.9	Naissances.....
Suspects, contacts.....	59	30	13	6	7	3	-	-	-	5,159	87.4	Suspects, contacts.....
Undiagnosed, under observation.	255	120	73	36	19	6	1	-	-	18,397	72.1	Non diagnostiquée, sous observation.
PRINCE EDWARD ISLAND.....	119	13	16	19	34	22	10	2	3	41,423	348.1	ÎLE DE PRINCE-ÉDOUARD.....
Tuberculous.....	117	13	15	19	33	22	10	2	3	40,986	350.4	Tuberculose.....
Primary infection.....	2	-	-	2	-	-	-	-	-	239	119.5	Infection primaire.....
Minimal.....	24	4	1	4	9	4	2	-	-	6,755	281.5	Minime.....
Moderately advanced	53	4	9	9	17	9	3	1	1	16,631	313.8	Modérément avancée
Far advanced.....	33	3	4	4	7	8	4	1	2	15,685	474.7	Très avancée.....
Pleurisy with effusion.	1	-	1	-	-	-	-	-	-	49	49.0	Pleurésie avec épanchement.
Non-pulmonary.....	4	2	-	-	-	1	1	-	-	1,657	414.3	Non pulmonaire.....
Non-tuberculous.....	1	-	-	-	1	-	-	-	-	366	366.0	Aucune tuberculose.....
Undiagnosed, under observation.	1	-	1	-	-	-	-	-	-	61	61.0	Non diagnostiquée, sous observation.
NOVA SCOTIA.....	1,503	577	145	181	220	227	119	13	21	379,174	252.3	NOUVELLE-ÉCOSSE.....
Tuberculous.....	1,470	559	134	178	219	227	119	13	21	377,738	257.0	Tuberculose.....
Primary infection.....	11	2	1	3	2	3	-	-	-	2,536	230.5	Infection primaire.....
Minimal.....	217	84	24	25	31	24	26	2	1	53,584	246.9	Minime.....
Moderately advanced	796	334	61	91	125	130	42	7	8	175,500	220.5	Modérément avancée
Far advanced.....	364	67	38	51	56	66	48	4	14	138,284	379.9	Très avancée.....
Pleurisy with effusion.	61	45	4	6	3	1	2	-	-	4,269	70.0	Pleurésie avec épanchement.
Pleurisy without effusion.	3	1	1	-	1	-	-	-	-	307	102.3	Pleurésie sans épanchement.
Non-pulmonary.....	18	6	5	2	1	3	1	-	-	3,258	181.0	Non pulmonaire.....
Non-tuberculous.....	28	14	11	2	1	-	-	-	-	1,299	48.4	Aucune tuberculose.....
Suspects, contacts.....	3	2	-	1	-	-	-	-	-	109	36.3	Suspects, contacts.....
Undiagnosed, under observation.	2	2	-	-	-	-	-	-	-	28	14.0	Non diagnostiquée, sous observation.
NEW BRUNSWICK.....	1,348	533	167	175	211	179	37	24	22	289,984	215.1	NOUVEAU-BRUNSWICK.....
Tuberculous.....	1,222	462	132	162	207	177	36	24	22	283,100	231.7	Tuberculose.....
Primary infection.....	16	1	2	2	3	4	3	1	1	7,642	477.6	Infection primaire.....
Minimal.....	298	146	30	37	46	31	1	4	3	46,518	156.1	Minime.....
Moderately advanced	467	187	42	66	75	71	16	5	5	100,701	215.6	Modérément avancée
Far advanced.....	273	76	34	36	40	54	11	11	11	90,260	330.6	Très avancée.....
Pleurisy with effusion.	62	22	3	4	21	9	2	-	1	14,964	241.4	Pleurésie avec épanchement.
Pleurisy without effusion.	13	6	2	-	4	1	-	-	-	1,713	131.8	Pleurésie sans épanchement.
Non-pulmonary.....	93	24	19	17	18	7	3	4	1	21,302	229.1	Non pulmonaire.....
Non-tuberculous.....	97	58	25	9	2	2	1	-	-	5,142	53.0	Aucune tuberculose.....
Births.....	3	-	1	2	-	-	-	-	-	331	110.3	Naissances.....
Suspects, contacts.....	12	8	5	-	1	-	-	-	-	641	53.4	Suspects, contacts.....
Undiagnosed, under observation.	14	7	4	2	1	-	-	-	-	770	55.0	Non diagnostiquée, sous observation.
QUEBEC.....	4,924	1,050	929	913	997	686	214	81	54	1,208,433	245.4	QUÉBEC.....
Tuberculous.....	4,556	857	841	863	967	880	214	81	53	1,182,882	259.6	Tuberculose.....
Primary infection.....	97	13	25	17	23	10	5	2	1	23,483	242.1	Infection primaire.....
Minimal.....	1,086	203	202	205	227	166	39	14	10	271,385	249.9	Minime.....
Moderately advanced	1,849	271	333	340	420	313	104	41	27	539,515	291.8	Modérément avancée
Far advanced.....	1,199	243	228	257	238	143	58	19	13	290,947	242.7	Très avancée.....
Pleurisy with effusion.	118	18	23	24	34	16	3	-	-	24,667	209.0	Pleurésie avec épanchement.
Pleurisy without effusion.	50	32	3	5	6	2	2	-	-	5,227	104.5	Pleurésie sans épanchement.
Non-pulmonary.....	157	77	26	15	19	10	3	5	2	27,668	176.2	Non pulmonaire.....
Non-tuberculous.....	217	130	48	23	13	2	-	-	1	12,893	59.4	Aucune tuberculose.....
Births.....	1	1	2	-	-	-	-	-	-	1	1.0	Naissances.....
Suspects, contacts.....	15	1	1	-	2	-	-	-	-	597	119.4	Suspects, contacts.....
Undiagnosed, under observation.	145	61	38	27	15	4	-	-	-	12,050	83.1	Non diagnostiquée, sous observation.

TABLE 15. Discharges and deaths - admission diagnosis by length of treatment, 1948 - Conc.

TABLEAU 15. Malades sortis et malades décédés - diagnostic d'admission selon la durée du traitement, 1948 - fin

Admission diagnosis	Total	Days - Jours								Aggregate days - Ensemble des jours	Average stay - Séjour moyen	Diagnostic d'admission
		1-30	31-91	92-182	183-364	365-729	730-1,094	1,095-1,459	1,460+			
ONTARIO	3,948	454	559	616	933	937	279	94	76	1,391,331	352.4	ONTARIO
Tuberculous.....	3,760	350	503	602	925	932	279	94	75	1,378,568	366.6	Tuberculeuse.....
Primary Infection...	184	8	12	27	49	67	14	5	2	72,854	395.9	Infection primaire....
Minimal.....	774	64	108	136	233	192	28	9	4	229,792	296.9	Minime.....
Moderately advanced	1,351	104	181	236	319	366	104	24	17	479,842	355.2	Modérément avancée
Far advanced.....	1,127	143	146	141	231	254	119	48	45	495,639	439.8	Très avancée.....
Pleurisy with effusion.	130	10	19	24	44	25	6	-	2	37,964	292.0	Pleurésie avec épanchement.
Pleurisy without effusion.	5	-	-	2	1	2	-	-	-	1,452	290.4	Pleurésie sans épanchement.
Non-pulmonary.....	189	21	37	36	48	26	8	8	5	61,025	322.9	Non pulmonaire.....
Non-tuberculous.....	142	76	47	10	6	2	-	-	1	9,518	67.0	Aucune tuberculose.....
Births.....	19	16	1	2	-	-	-	-	-	463	25.4	Naissances.....
Suspects, contacts.....	8	4	1	-	1	2	-	-	-	1,366	170.7	Suspects, contacts.....
Undiagnosed, under observation.	19	8	7	2	1	1	-	-	-	1,396	73.5	Non diagnostiquée, sous observation.
MANITOBA	1,558	568	282	185	210	208	61	21	23	349,936	224.6	MANITOBA
Tuberculous.....	1,430	483	250	177	208	208	60	21	23	344,986	241.2	Tuberculeuse.....
Primary Infection	48	16	6	7	7	8	3	1	-	11,139	232.1	Infection primaire....
Minimal.....	339	112	60	46	64	44	10	1	2	65,344	192.8	Minime.....
Moderately advanced	467	166	84	43	57	83	21	5	8	115,108	246.5	Modérément avancée
Far advanced.....	408	135	70	61	45	54	22	11	10	116,136	284.6	Très avancée.....
Pleurisy with effusion.	66	16	12	9	19	6	3	1	-	13,557	205.4	Pleurésie avec épanchement.
Pleurisy without effusion.	2	2	-	-	-	-	-	-	-	36	18.0	Pleurésie sans épanchement.
Non-pulmonary.....	100	36	16	11	16	13	1	2	3	23,666	236.7	Non pulmonaire.....
Non-tuberculous.....	128	51	15	1	-	-	1	-	-	2,181	32.1	Aucune tuberculose.....
Births.....	62	5	3	4	-	-	-	-	-	780	65.0	Naissances.....
Suspects, contacts.....	8	4	3	1	-	-	-	-	-	397	49.6	Suspects, contacts.....
Undiagnosed, under observation.	40	25	11	2	2	-	-	-	-	1,592	39.8	Non diagnostiquée, sous observation.
SASKATCHEWAN	866	122	140	150	199	147	71	17	20	277,095	320.0	SASKATCHEWAN
Tuberculous.....	812	88	128	144	198	147	70	17	20	274,310	337.8	Tuberculeuse.....
Primary Infection	13	-	1	-	5	4	3	-	-	6,389	491.5	Infection primaire....
Minimal.....	148	20	14	25	42	33	9	3	2	46,083	311.4	Minime.....
Moderately advanced	170	18	25	26	37	41	20	2	1	57,350	337.4	Modérément avancée
Far advanced.....	311	31	58	56	71	43	28	11	13	115,615	371.8	Très avancée.....
Pleurisy with effusion.	51	3	5	13	24	4	2	-	-	11,862	232.6	Pleurésie avec épanchement.
Pleurisy without effusion.	1	1	-	-	-	-	-	-	-	19	19.0	Pleurésie sans épanchement.
Non-pulmonary.....	118	15	25	24	19	22	8	1	4	36,992	313.5	Non pulmonaire.....
Non-tuberculous.....	32	19	8	5	-	-	-	-	-	1,187	37.1	Aucune tuberculose.....
Births.....	1	1	-	-	-	-	-	-	-	23	23.0	Naissances.....
Suspects, contacts.....	6	5	-	-	1	-	-	-	-	284	47.3	Suspects, contacts.....
Undiagnosed, under observation.	15	9	4	1	-	-	1	-	-	1,291	86.1	Non diagnostiquée, sous observation.
ALBERTA	612	99	84	98	134	119	53	12	13	209,538	342.4	ALBERTA
Tuberculous.....	580	78	74	97	134	119	53	12	13	208,625	359.7	Tuberculeuse.....
Primary Infection	40	2	5	7	4	18	4	-	-	15,788	394.7	Infection primaire....
Minimal.....	93	18	14	19	26	8	4	2	-	20,783	223.5	Minime.....
Moderately advanced	202	20	29	33	49	46	18	4	3	73,998	366.3	Modérément avancée
Far advanced.....	188	27	21	25	39	39	22	6	9	80,633	428.9	Très avancée.....
Pleurisy with effusion.	19	2	2	8	2	3	2	-	-	4,560	240.0	Pleurésie avec épanchement.
Pleurisy without effusion.	38	9	3	5	12	5	3	-	1	12,863	338.5	Pleurésie sans épanchement.
Non-pulmonary.....	17	15	2	-	-	-	-	-	-	259	15.2	Non pulmonaire.....
Non-tuberculous.....	4	3	1	-	-	-	-	-	-	114	28.5	Aucune tuberculose.....
Suspects, contacts.....	11	3	7	1	-	-	-	-	-	540	49.1	Suspects, contacts.....
Undiagnosed, under observation.	11	3	7	1	-	-	-	-	-	540	49.1	Non diagnostiquée, sous observation.
BRITISH COLUMBIA....	1,210	185	133	173	307	295	59	25	33	412,667	341.0	BRITISH COLUMBIA....
Tuberculous.....	1,169	167	126	167	302	290	59	25	33	407,871	348.9	Tuberculeuse.....
Primary Infection	115	5	5	18	25	43	12	4	3	54,279	472.0	Infection primaire....
Minimal.....	205	41	25	35	60	39	1	1	3	50,098	244.4	Minime.....
Moderately advanced	479	51	57	68	135	125	24	8	10	160,825	335.8	Modérément avancée
Far advanced.....	274	58	27	37	57	57	17	10	11	101,053	368.8	Très avancée.....
Pleurisy with effusion.	27	2	3	3	7	8	2	-	2	12,074	447.2	Pleurésie avec épanchement.
Pleurisy without effusion.	9	1	-	1	3	1	2	1	-	3,823	424.8	Pleurésie sans épanchement.
Non-pulmonary.....	60	9	9	4	15	17	1	1	4	25,719	428.7	Non pulmonaire.....
Non-tuberculous.....	20	8	5	1	3	3	-	-	-	2,476	123.8	Aucune tuberculose.....
Suspects, contacts.....	13	5	1	4	2	1	-	-	-	1,651	127.0	Suspects, contacts.....
Undiagnosed, under observation.	8	5	1	1	1	1	-	-	-	669	83.6	Non diagnostiquée, sous observation.

TABLE 16. Tuberculous discharges and deaths — institution by length of treatment, 1948 — Conc.

TABLEAU 16. Tuberculeux sortis et décédés — institution selon la durée du traitement, 1948 — fin

Institution	Total	Days — Jours								Aggregate days — Ensemble des jours	Average stay — Séjour moyen
		1-30	31-91	92-182	183-364	365-729	730-1,094	1,095-1,459	1,460 +		
Saskatchewan	812	88	128	144	198	147	70	17	20	274,310	337.8
Fort Qu'Appelle Sanatorium	317	32	46	52	74	57	38	10	8	118,046	372.4
Prince Albert Sanatorium	218	28	25	30	58	47	17	3	10	84,353	386.9
Saskatoon Sanatorium	277	28	57	62	66	43	15	4	2	71,911	259.6
Alberta	580	78	74	97	134	119	53	12	13	208,625	359.7
Central Alberta Sanatorium	400	60	58	74	96	65	24	12	11	129,866	324.7
Charles Camself Indian Hospital (Indians, Eskimos and Civilians)	140	14	13	19	30	42	20	—	2	61,425	438.8
Charles Camself Indian Hospital (Veterans)	40	4	3	4	8	12	9	—	—	17,334	433.4
British Columbia — Colombie-Britannique	1,169	167	126	167	302	290	59	25	33	407,871	348.9
Tranquille Sanatorium, Vancouver and Victoria Units	803	136	90	118	215	175	37	16	16	253,339	315.5
St. Michael's Preventorium	11	1	—	1	2	—	2	—	—	6,025	547.7
St. Mary's Preventorium	3	—	—	2	—	1	—	—	—	1,027	342.3
Nanaimo Indian Hospital	50	10	6	9	10	15	—	—	—	11,252	225.0
Miller Bay Hospital	82	5	7	10	23	34	3	—	—	28,903	352.5
Cochrane Indian Hospital	167	5	17	24	34	51	14	8	14	86,712	519.2
Queen Alexandra Sanatorium	4	—	2	—	—	—	—	—	2	4,626	1,156.5
R. W. Large Memorial Hospital	14	1	—	1	6	2	2	1	1	8,124	580.3
Wrinch Memorial Hospital	14	3	—	2	6	3	—	—	—	3,000	214.3
Bella Coola Memorial Hospital	2	—	—	—	—	2	—	—	—	1,118	559.0
Bulkley Valley Hospital	4	—	—	—	2	1	1	—	—	1,969	492.3
St. John's Hospital	15	6	4	—	4	1	—	—	—	1,776	118.4

TABLE 17. Tuberculous discharges and deaths — source of payment for treatment by length of treatment, 1948

TABLEAU 17. Tuberculeux sortis et décédés — source des paiements pour traitement selon la durée du traitement, 1948

How costs borne	Total	Days — Jours								Aggregate days — Ensemble des jours	Average stay — Séjour moyen	Responsabilité des frais
		1-30	31-91	92-182	183-364	365-729	730-1,094	1,095-1,459	1,460 +			
TOTAL	15,116	3,657	2,203	2,409	3,193	2,802	900	289	263	4,499,086	297.8	TOTAL
By patient	131	54	30	15	14	7	1	2	8	39,975	305.2	En entier par le malade
Partly by patient	252	28	29	48	57	67	17	2	4	83,342	330.7	En partie par le malade
Other sources	14,733	2,975	2,144	2,346	3,122	2,728	882	285	251	4,375,769	297.0	Autres sources
Prince Edward Island	117	13	15	19	33	22	10	2	3	40,996	350.4	Île du Prince-Édouard
By patient	14	2	2	1	7	2	—	—	—	3,148	224.9	En partie par le malade
Other sources	103	11	13	18	26	20	10	2	3	37,848	367.5	Autres sources
Nova Scotia	1,470	559	134	178	219	227	119	13	21	377,738	257.0	Nouvelle-Écosse
By patient	1,470	559	134	178	219	227	119	13	21	377,738	257.0	Autres sources
New Brunswick	1,222	462	132	162	207	177	36	24	22	283,100	231.7	Nouveau-Brunswick
By patient	1	—	1	—	—	—	—	—	—	33	33.0	En entier par le malade
Other sources	1,221	462	131	162	207	177	36	24	22	283,067	231.8	Autres sources
Quebec	4,356	837	841	863	967	680	214	81	53	1,182,892	259.8	Québec
By patient	99	47	22	9	8	5	1	2	5	26,915	271.9	En entier par le malade
Partly by patient	97	14	14	25	20	19	5	—	—	23,722	244.6	En partie par le malade
Other sources	4,360	798	805	829	939	656	208	79	48	1,132,255	259.7	Autres sources
Ontario	3,760	350	503	602	925	832	279	94	75	1,378,558	366.6	Ontario
By patient	25	5	7	5	5	2	—	—	1	6,478	259.1	En entier par le malade
Partly by patient	141	12	13	22	30	46	12	2	4	56,472	400.5	En partie par le malade
Other sources	3,594	333	483	575	890	884	267	92	70	1,315,618	366.1	Autres sources
Manitoba	1,430	483	250	177	208	208	60	21	23	344,986	241.7	Manitoba
By patient	3	1	—	1	—	—	—	—	1	3,185	1081.7	En entier par le malade
Other sources	1,427	482	250	178	208	208	60	21	22	341,801	239.5	Autres sources
Saskatchewan	812	88	128	144	198	147	70	17	20	274,310	337.8	Saskatchewan
Other sources	812	88	128	144	198	147	70	17	20	274,310	337.8	Autres sources
Alberta	580	78	74	97	134	119	53	12	13	208,625	359.7	Alberta
By patient	3	1	—	—	1	—	—	—	1	3,364	1,121.3	En entier par le malade
Other sources	577	77	74	97	133	119	53	12	12	205,261	355.7	Autres sources
British Columbia	1,169	167	126	167	302	290	59	25	33	407,871	348.9	Colombie-Britannique
Other sources	1,169	167	126	167	302	290	59	25	33	407,871	348.9	Autres sources

1. Paying patients contributed \$88,557. — Les malades payants contribuent \$86,557.

TABLE 18. Tuberculous discharges and deaths — admission diagnosis by condition on discharge, 1948
TABLEAU 18. Tuberculeux sortis et décédés — diagnostic d'admission selon l'état à la sortie

Admission diagnosis	Total	Cured Guéri	Arrested Arrêté	Apparently arrested Apparemment arrêté	Qui- escent Dor- mant	Im- proved Amé- lioré	Unim- proved Sans amélio- ration	Died Décès	Not treated Non traité	Diagnostic d'admission
Total	15,116	136	1,082	2,263	3,856	3,209	2,139	2,050	381	Total
Primary infection.....	526	—	117	83	148	76	37	22	43	Infection primaire.....
Minimal.....	3,184	1	365	773	1,022	528	332	63	100	Minime.....
Moderately advanced.....	5,834	—	400	1,014	1,830	1,243	852	386	107	Moderément avancée.....
Far advanced.....	4,177	—	113	312	748	734	784	1,449	37	Très avancée.....
Pleurisy with effusion.....	535	29 ¹	75	73	98	173	44	23	20	Pleurésie avec épanchement.....
Pleurisy without effusion.....	83	—	12	8	10	16	2	—	35	Pleurésie sans épanchement.....
Non-pulmonary.....	777	106	—	—	—	439	88	105	39	Non pulmonaire.....
Prince Edward Island	117	—	9	30	39	14	3	22	—	Île du Prince-Édouard
Primary infection.....	2	—	—	2	—	—	—	—	—	Infection primaire.....
Minimal.....	24	—	4	8	9	2	—	1	—	Minime.....
Moderately advanced.....	53	—	4	17	22	4	1	5	—	Moderément avancée.....
Far advanced.....	33	—	1	3	8	3	2	16	—	Très avancée.....
Pleurisy with effusion.....	1	—	—	—	—	1	—	—	—	Pleurésie avec épanchement.....
Non-pulmonary.....	4	—	—	—	—	4	—	—	—	Non pulmonaire.....
Nova Scotia	1,470	33	391	406	350	163	89	117	11	Nouvelle-Écosse
Primary infection.....	11	—	—	2	6	2	—	—	1	Infection primaire.....
Minimal.....	217	—	68	57	47	27	12	5	1	Minime.....
Moderately advanced.....	796	—	195	261	208	66	31	28	5	Moderément avancée.....
Far advanced.....	364	—	26	75	82	52	46	80	3	Très avancée.....
Pleurisy with effusion.....	61	27 ¹	12	10	6	5	—	—	1	Pleurésie avec épanchement.....
Pleurisy without effusion.....	3	—	—	1	1	1	—	—	—	Pleurésie sans épanchement.....
Non-pulmonary.....	18	6	—	—	—	8	—	4	—	Non pulmonaire.....
New Brunswick	1,222	7	69	160	442	285	114	105	20	Nouveau-Brunswick
Primary infection.....	16	—	1	4	7	3	1	—	—	Infection primaire.....
Minimal.....	298	—	32	92	128	34	8	2	2	Minime.....
Moderately advanced.....	467	—	17	63	220	98	45	21	3	Moderément avancée.....
Far advanced.....	273	—	10	12	66	70	46	66	1	Très avancée.....
Pleurisy with effusion.....	62	—	6	6	20	2	—	3	4	Pleurésie avec épanchement.....
Pleurisy without effusion.....	13	—	3	3	1	5	—	—	1	Pleurésie sans épanchement.....
Non-pulmonary.....	93	7	—	—	—	54	12	11	9	Non pulmonaire.....
Quebec	4,556	24	286	646	689	1,218	803	665	225	Québec
Primary infection.....	97	—	26	22	11	16	8	4	10	Infection primaire.....
Minimal.....	1,086	—	126	273	202	248	138	23	76	Minime.....
Moderately advanced.....	1,849	—	74	275	357	590	342	143	68	Moderément avancée.....
Far advanced.....	1,199	—	24	56	111	241	287	472	8	Très avancée.....
Pleurisy with effusion.....	118	—	30	18	7	32	13	7	11	Pleurésie avec épanchement.....
Pleurisy without effusion.....	50	2 ¹	8	2	1	6	—	—	32	Pleurésie sans épanchement.....
Non-pulmonary.....	157	22	—	—	—	85	14	16	20	Non pulmonaire.....
Ontario	3,760	43	273	473	1,296	679	472	505	17	Ontario
Primary infection.....	184	—	79	20	57	14	10	4	—	Infection primaire.....
Minimal.....	774	—	76	170	352	93	59	15	9	Minime.....
Moderately advanced.....	1,351	—	77	182	597	235	183	75	2	Moderément avancée.....
Far advanced.....	1,127	—	22	85	262	178	194	385	3	Très avancée.....
Pleurisy with effusion.....	130	—	21	15	28	55	8	4	1	Pleurésie avec épanchement.....
Pleurisy without effusion.....	5	—	—	1	2	2	—	—	—	Pleurésie sans épanchement.....
Non-pulmonary.....	189	43	—	—	—	104	18	22	2	Non pulmonaire.....
Manitoba	1,430	22	77	289	221	239	397	174	11	Manitoba
Primary infection.....	46	—	7	4	8	18	10	—	1	Infection primaire.....
Minimal.....	339	1 ¹	35	103	58	46	85	4	7	Minime.....
Moderately advanced.....	467	—	13	126	84	57	154	32	1	Moderément avancée.....
Far advanced.....	408	—	16	50	63	44	110	122	1	Très avancée.....
Pleurisy with effusion.....	66	—	4	6	6	32	15	1	—	Pleurésie avec épanchement.....
Pleurisy without effusion.....	2	—	—	—	—	1	—	—	—	Pleurésie sans épanchement.....
Non-pulmonary.....	100	21	—	—	—	41	22	15	1	Non pulmonaire.....
Saskatchewan	612	1	23	59	288	233	82	122	2	Saskatchewan
Primary infection.....	13	—	—	4	9	—	—	—	—	Infection primaire.....
Minimal.....	148	—	12	12	93	21	4	5	1	Minime.....
Moderately advanced.....	170	—	7	13	86	33	20	10	1	Moderément avancée.....
Far advanced.....	311	—	4	14	79	62	41	91	—	Très avancée.....
Pleurisy with effusion.....	51	—	1	16	21	6	4	3	—	Pleurésie avec épanchement.....
Pleurisy without effusion.....	1	—	1	—	—	—	—	—	—	Pleurésie sans épanchement.....
Non-pulmonary.....	118	1	—	—	—	91	13	13	—	Non pulmonaire.....
Alberta	580	5	19	34	141	213	37	124	7	Alberta
Primary infection.....	40	—	4	4	18	8	—	5	1	Infection primaire.....
Minimal.....	93	—	5	14	36	33	3	1	1	Minime.....
Moderately advanced.....	202	—	4	11	60	96	14	15	2	Moderément avancée.....
Far advanced.....	188	—	5	5	25	42	18	91	2	Très avancée.....
Pleurisy with effusion.....	19	—	1	—	2	15	—	1	—	Pleurésie avec épanchement.....
Non-pulmonary.....	38	5	—	—	—	19	2	11	1	Non pulmonaire.....

1. Review cases — Cas revus.

TABLE 18. Tuberculous discharges and deaths - admission diagnosis by condition on discharge, 1948 - Conc

TABLEAU 18. Tuberculeux sortis et décédés - diagnostic d'admission selon l'état à la sortie - fin

Admission diagnosis	Total	Cured - Guéri	Arrested - Arrêté	Apparently arrested - Apparemment arrêté	Quiescent - Dor- mant	Im- proved - Amé- lioré	Unim- proved - Sans amélio- ration	Died - Décès	Not treated - Non traité	Diagnostic d'admission
British Columbia.....	1,169	1	21	146	390	165	142	216	88	Colombie-Britannique.....
Primary infection.....	115	-	-	21	32	15	8	9	30	Infection primaire.....
Minimal.....	205	-	7	44	97	24	23	7	3	Minime.....
Moderately advanced.....	479	-	9	66	196	62	62	59	25	Modérément avancée.....
Far advanced.....	274	-	3	12	52	24	40	124	19	Très avancée.....
Pleurisy with effusion.....	27	-	2	2	8	6	2	4	3	Pleurésie avec épanchement.....
Pleurisy without effusion.....	9	-	-	1	5	1	-	-	2	Pleurésie sans épanchement.....
Non-pulmonary.....	60	1	-	-	-	33	7	13	6	Non pulmonaire.....

TABLE 19. Tuberculous discharges and deaths - bacillary condition on discharge by bacillary diagnosis on admission, 1948

TABLEAU 19. Tuberculeux sortis et décédés - état bacillaire à la sortie selon le diagnostic bacillaire à l'admission, 1948

Admission diagnosis	Total				Discharges - Sorties				Deaths - Décès				Diagnostic d'admission
	Total	Bacil- lary - Bacillaire	Non-bacil- lary - Non Bacillaire	Not stated - Non Indiqué	Total	Bacil- lary - Bacillaire	Non-bacil- lary - Non bacillaire	Not stated - Non Indiqué	Total	Bacil- lary - Bacillaire	Non-bacil- lary - Non bacillaire	Not stated - Non Indiqué	
Total.....	15,118	4,363	8,996	1,757	13,066	2,732	8,884	1,450	2,050	1,632	111	307	Total.....
Bacillary.....	7,506	3,838	3,200	468	5,849	2,365	3,161	303	1,857	1,474	18	165	Bacillaire.....
Non-bacillary.....	6,108	418	5,127	563	5,849	294	5,047	508	259	124	80	55	Non bacillaire.....
Not stated.....	1,502	107	669	726	1,368	73	656	639	134	34	13	87	Non indiqué.....
Pulmonary.....	13,721	4,319	8,452	950	11,799	2,711	8,360	728	1,922	1,609	91	222	Pulmonaire.....
Bacillary.....	7,440	3,825	3,171	444	5,799	2,361	3,152	286	1,641	1,465	18	158	Bacillaire.....
Non-bacillary.....	5,868	403	4,877	388	5,441	285	4,808	348	227	118	69	40	Non bacillaire.....
Not stated.....	613	91	404	118	559	65	400	94	54	26	4	24	Non indiqué.....
Pleurisy.....	818	25	341	252	595	17	334	244	23	8	7	8	Pleurésie.....
Bacillary.....	27	5	17	5	23	2	17	4	4	3	-	1	Bacillaire.....
Non-bacillary.....	251	12	169	70	242	9	164	69	9	3	5	1	Non bacillaire.....
Not stated.....	340	8	155	177	330	6	153	171	10	2	2	6	Non indiqué.....
Non-pulmonary.....	777	19	203	555	672	4	190	478	105	15	13	77	Non pulmonaire.....
Bacillary.....	39	8	12	19	27	2	12	13	12	6	-	6	Bacillaire.....
Non-bacillary.....	189	3	81	105	166	-	75	91	23	3	6	14	Non bacillaire.....
Not stated.....	549	8	110	431	479	2	103	374	70	6	7	57	Non indiqué.....
PRINCE EDWARD IS- LAND.....	117	29	78	10	95	12	76	7	22	17	2	3	ÎLE DU PRINCE-ÉDOU- ARD.....
Bacillary.....	49	22	23	4	34	9	23	2	15	13	-	2	Bacillaire.....
Non-bacillary.....	56	5	47	4	51	2	45	4	5	3	2	1	Non bacillaire.....
Not stated.....	12	2	8	2	10	1	8	1	2	1	-	1	Non indiqué.....
Pulmonary.....	112	29	78	7	90	12	74	4	22	17	2	3	Pulmonaire.....
Bacillary.....	49	22	23	4	34	9	23	2	15	13	-	2	Bacillaire.....
Non-bacillary.....	54	5	47	2	49	2	45	2	5	3	2	-	Non bacillaire.....
Not stated.....	9	2	6	1	7	1	6	-	2	1	-	1	Non indiqué.....
Pleurisy.....	1	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	Pleurésie.....
Non-bacillary.....	1	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	Non bacillaire.....
Non-pulmonary.....	4	-	2	2	4	-	2	2	-	-	-	-	Non pulmonaire.....
Non-bacillary.....	1	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	Non bacillaire.....
Not stated.....	3	-	2	1	3	-	2	1	-	-	-	-	Non indiqué.....

TABLE 19. Tuberculous discharges and deaths - bacillary condition on discharge by bacillary diagnosis on admission, 1948 - Con.

TABLEAU 19. Tuberculeux sortis et décédés - état bacillaire à la sortie selon le diagnostic bacillaire à l'admission, 1948 - suite

Admission diagnosis	Total				Discharges - Sorties			Deaths - Décès				Diagnostic d'admission	
	Total	Bacillary - Bacillaire	Non-bacillary - Non bacillaire	Not stated - Non indiqué	Total	Bacillary - Bacillaire	Non-bacillary - Non bacillaire	Not stated - Non indiqué	Total	Bacillary - Bacillaire	Non-bacillary - Non bacillaire		Not stated - Non indiqué
NOVA SCOTIA.....	1,470	250	1,133	87	1,353	175	1,128	50	117	75	5	37	NOUVELLE ÉCOSSE.....
Bacillary	550	220	290	40	455	151	288	16	95	69	2	24	Bacillaire.....
Non-bacillary.....	804	17	772	15	795	14	770	11	9	3	2	4	Non bacillaire.....
Not stated.....	116	13	71	32	103	10	70	23	13	3	1	9	Non indiqué.....
Pulmonary.....	1,388	249	1,078	61	1,275	174	1,075	28	113	75	3	35	Pulmonaire.....
Bacillary.....	547	219	289	39	453	150	287	16	94	69	2	23	Bacillaire.....
Non-bacillary.....	781	17	754	10	774	14	753	7	7	3	1	3	Non bacillaire.....
Not stated.....	60	13	35	12	48	10	35	3	12	3	—	9	Non indiqué.....
Pleurisy.....	64	1	44	19	84	1	44	19	—	—	—	—	Pleurésie.....
Bacillary.....	2	1	1	—	2	1	1	—	—	—	—	—	Bacillaire.....
Non-bacillary.....	14	—	14	—	14	—	14	—	—	—	—	—	Non bacillaire.....
Not stated.....	48	—	29	19	48	—	29	19	—	—	—	—	Non indiqué.....
Non-pulmonary.....	18	—	11	7	14	—	9	5	4	—	2	2	Non pulmonaire.....
Bacillary.....	1	—	1	—	1	—	—	—	1	—	—	1	Bacillaire.....
Non-bacillary.....	9	—	4	5	7	—	3	4	2	—	1	1	Non bacillaire.....
Not stated.....	8	—	7	1	7	—	6	1	1	—	1	—	Non indiqué.....
NEW BRUNSWICK.....	1,222	207	853	162	1,117	128	847	142	105	79	6	20	NOUVEAU-BRUNSWICK.
Bacillary	345	177	147	21	270	110	147	13	75	67	—	8	Bacillaire.....
Non-bacillary.....	689	18	615	56	673	12	610	51	16	6	5	5	Non bacillaire.....
Not stated.....	188	12	91	85	174	6	90	76	14	6	1	7	Non indiqué.....
Pulmonary.....	1,054	203	794	57	963	126	791	48	91	77	3	11	Pulmonaire.....
Bacillary.....	342	177	145	20	267	110	145	12	75	67	—	8	Bacillaire.....
Non-bacillary.....	830	16	585	29	618	10	582	26	12	6	3	3	Non bacillaire.....
Not stated.....	82	10	64	8	78	6	64	8	4	4	—	—	Non indiqué.....
Pleurisy.....	75	2	41	32	72	2	39	31	3	—	2	1	Pleurésie.....
Bacillary.....	30	2	21	7	28	2	19	7	2	—	2	—	Bacillaire.....
Non-bacillary.....	45	—	20	25	44	—	20	24	1	—	—	1	Non indiqué.....
Non-pulmonary.....	93	2	18	73	82	—	17	65	11	2	1	8	Non pulmonaire.....
Bacillary.....	3	—	2	1	3	—	2	1	—	—	—	—	Bacillaire.....
Non-bacillary.....	29	—	9	20	27	—	9	18	2	—	—	2	Non bacillaire.....
Not stated.....	81	2	7	52	52	—	6	46	9	2	1	6	Non indiqué.....
QUEBEC.....	4,556	1,661	2,341	554	3,691	1,097	2,323	471	965	564	18	83	QUÉBEC.....
Bacillary	2,647	1,459	1,016	172	2,067	945	1,012	110	580	514	4	82	Bacillaire.....
Non-bacillary.....	1,564	162	1,196	206	1,502	124	1,183	195	62	38	13	11	Non bacillaire.....
Not stated.....	345	40	129	178	322	28	128	166	23	12	1	10	Non indiqué.....
Pulmonary.....	4,231	1,654	2,203	374	3,589	1,096	2,189	304	642	558	14	70	Pulmonaire.....
Bacillary.....	2,619	1,456	999	164	2,044	945	995	104	575	511	4	60	Bacillaire.....
Non-bacillary.....	1,447	159	1,125	163	1,393	123	1,115	155	54	36	10	8	Non bacillaire.....
Not stated.....	165	38	79	47	152	28	79	45	13	11	—	2	Non indiqué.....
Pleurisy.....	168	3	90	75	161	1	88	72	7	2	2	3	Pleurésie.....
Bacillary.....	13	1	11	1	12	—	11	1	1	1	—	—	Bacillaire.....
Non-bacillary.....	81	1	53	27	78	1	51	26	3	—	2	1	Non bacillaire.....
Not stated.....	74	1	26	47	71	—	26	45	3	1	—	2	Non indiqué.....
Non-pulmonary.....	157	4	48	105	141	—	46	95	16	4	2	10	Non pulmonaire.....
Bacillary.....	15	2	6	7	11	—	6	5	4	2	—	2	Bacillaire.....
Non-bacillary.....	36	2	18	16	31	—	17	14	5	2	1	2	Non bacillaire.....
Not stated.....	106	—	24	82	99	—	23	78	7	—	1	6	Non indiqué.....
ONTARIO.....	3,760	985	2,363	412	3,255	579	2,344	332	505	407	18	80	ONTARIO.....
Bacillary	1,969	856	990	121	1,554	485	987	82	415	374	2	39	Bacillaire.....
Non-bacillary.....	1,409	107	1,172	130	1,346	77	1,157	112	63	30	15	18	Non bacillaire.....
Not stated.....	382	20	201	161	355	17	200	138	27	3	1	23	Non indiqué.....
Pulmonary.....	3,436	973	2,242	221	2,957	571	2,224	162	479	403	17	59	Pulmonaire.....
Bacillary.....	1,954	855	983	116	1,540	483	980	77	414	373	2	39	Bacillaire.....
Non-bacillary.....	1,295	103	1,110	82	1,239	75	1,096	68	56	28	14	14	Non bacillaire.....
Not stated.....	187	15	149	23	178	13	148	17	9	2	1	6	Non indiqué.....
Pleurisy.....	135	9	66	60	131	7	65	59	4	2	1	1	Pleurésie.....
Bacillary.....	8	1	4	1	6	1	4	1	—	—	—	—	Bacillaire.....
Non-bacillary.....	64	4	39	21	61	2	38	21	3	2	1	—	Non bacillaire.....
Not stated.....	65	4	23	38	64	4	23	37	1	—	—	1	Non indiqué.....
Non-pulmonary.....	189	3	55	131	167	1	55	111	22	2	—	20	Non pulmonaire.....
Bacillary.....	9	2	3	4	8	1	3	4	1	1	—	—	Bacillaire.....
Non-bacillary.....	50	—	23	27	46	—	23	23	4	—	—	4	Non bacillaire.....
Not stated.....	130	1	29	100	113	—	29	84	17	1	—	16	Non indiqué.....

TABLE 19. Tuberculous discharges and deaths — bacillary condition on discharge by bacillary diagnosis on admission, 1948 — Conc.

TABLEAU 19. Tuberculeux sortis et décédés — état bacillaire à la sortie selon le diagnostic bacillaire à l'admission, 1948 — fin

Admission diagnosis	Total				Discharges — Sorties				Deaths — Décès				Diagnostic d'admission
	Total	Bacillary	Non-bacillary	Not stated	Total	Bacillary	Non-bacillary	Not stated	Total	Bacillary	Non-bacillary	Not stated	
		Bacillaire	Non bacillaire			Bacillaire	Non bacillaire			Bacillaire	Non bacillaire		
MANITOBA.....	1,430	469	767	194	1,256	344	743	169	174	125	24	25	MANITOBA.....
Bacillary.....	683	428	206	49	557	320	201	36	126	108	5	13	Bacillaire.....
Non-bacillary.....	614	38	527	49	575	22	509	44	39	16	18	5	Non bacillaire.....
Not stated.....	133	3	34	96	124	2	33	89	9	1	1	7	Non indiqué.....
Pulmonary.....	1,262	465	717	80	1,104	344	696	64	158	121	21	16	Pulmonaire.....
Bacillary.....	678	426	205	47	554	320	200	34	124	106	5	13	Bacillaire.....
Non-bacillary.....	558	37	492	29	525	22	477	26	33	15	15	3	Non bacillaire.....
Not stated.....	26	2	20	4	25	2	19	4	1	—	1	—	Non indiqué.....
Pleurisy.....	68	1	23	44	67	—	23	44	1	—	—	—	Pleurésie.....
Bacillary.....	2	—	1	1	2	—	1	1	—	—	—	—	Bacillaire.....
Non-bacillary.....	27	1	17	9	26	—	17	9	1	1	—	—	Non bacillaire.....
Not stated.....	39	—	5	34	39	—	5	34	—	—	—	—	Non indiqué.....
Non pulmonary.....	100	3	27	70	85	—	24	61	15	3	3	9	Non pulmonaire.....
Bacillary.....	3	2	—	1	—	—	—	1	2	2	—	—	Bacillaire.....
Non bacillary.....	29	—	18	11	24	—	15	9	5	—	3	2	Non bacillaire.....
Not stated.....	68	1	9	58	60	—	9	51	8	1	—	7	Non indiqué.....
SASKATCHEWAN.....	812	246	470	96	690	147	460	83	122	99	10	13	SASKATCHEWAN.....
Bacillary.....	389	225	163	1	301	137	163	1	88	88	—	—	Bacillaire.....
Non bacillary.....	273	15	239	19	255	7	231	17	18	8	8	2	Non bacillaire.....
Not stated.....	150	6	68	76	134	3	86	65	16	3	2	11	Non indiqué.....
Pulmonary.....	642	238	399	5	536	141	391	4	106	97	8	1	Pulmonaire.....
Bacillary.....	386	223	163	—	299	136	163	—	87	87	—	—	Bacillaire.....
Non-bacillary.....	241	13	224	4	224	5	216	3	17	8	8	1	Non bacillaire.....
Not stated.....	15	2	12	1	13	—	12	1	2	2	—	—	Non indiqué.....
Pleurisy.....	52	5	47	—	49	3	46	—	3	2	1	—	Pleurésie.....
Bacillary.....	1	1	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	Bacillaire.....
Non-bacillary.....	14	2	12	—	14	2	12	—	—	—	—	—	Non bacillaire.....
Not stated.....	37	2	35	—	35	1	34	—	2	1	1	—	Non indiqué.....
Non pulmonary.....	118	3	24	91	105	3	23	79	13	—	1	12	Non pulmonaire.....
Bacillary.....	2	1	—	1	2	1	—	1	—	—	—	—	Bacillaire.....
Non-bacillary.....	18	—	3	15	17	—	3	14	1	—	—	1	Non bacillaire.....
Not stated.....	98	2	21	75	86	2	20	64	12	—	1	11	Non indiqué.....
ALBERTA.....	580	177	365	38	456	75	350	31	124	102	15	7	ALBERTA.....
Bacillary.....	296	164	128	4	201	71	126	4	95	93	2	—	Bacillaire.....
Non-bacillary.....	218	10	201	7	202	4	191	7	16	6	10	—	Non bacillaire.....
Not stated.....	66	3	36	27	53	—	33	20	13	3	3	7	Non indiqué.....
Pulmonary.....	523	174	341	8	411	75	329	7	112	99	12	1	Pulmonaire.....
Bacillary.....	294	163	128	3	200	71	126	3	94	82	2	—	Bacillaire.....
Non-bacillary.....	207	10	194	3	192	4	185	3	15	6	9	—	Non bacillaire.....
Not stated.....	22	1	19	2	19	—	18	1	3	1	1	1	Non indiqué.....
Pleurisy.....	19	1	11	7	18	—	11	7	1	1	—	—	Pleurésie.....
Bacillary.....	2	1	—	1	1	—	—	1	1	—	—	—	Bacillaire.....
Non-bacillary.....	4	—	2	2	4	—	2	2	—	—	—	—	Non-bacillaire.....
Not stated.....	13	—	9	4	13	—	9	4	—	—	—	—	Non indiqué.....
Non pulmonary.....	38	2	13	23	27	—	10	17	11	2	3	6	Non pulmonaire.....
Bacillary.....	7	—	5	2	6	—	4	2	1	—	1	—	Non-bacillaire.....
Not stated.....	31	2	8	21	21	—	6	15	10	2	2	6	Non indiqué.....
BRITISH COLUMBIA.....	1,169	339	626	204	953	175	613	165	216	164	13	39	COLOMBIE-BRITANNIQUE.....
Bacillary.....	578	285	237	56	410	137	234	39	168	148	3	17	Bacillaire.....
Non-bacillary.....	481	46	358	77	450	32	351	67	31	14	7	10	Non bacillaire.....
Not stated.....	110	8	31	71	93	6	26	59	17	2	3	12	Non indiqué.....
Pulmonary.....	1,073	334	602	137	874	172	591	111	189	162	11	26	Pulmonaire.....
Bacillary.....	571	284	236	51	408	137	233	38	163	147	3	13	Bacillaire.....
Non-bacillary.....	455	43	346	66	427	30	339	58	28	13	7	8	Non bacillaire.....
Not stated.....	47	7	20	20	39	5	19	15	8	2	1	5	Non indiqué.....
Pleurisy.....	36	3	19	14	32	3	18	11	4	—	1	3	Pleurésie.....
Bacillary.....	1	—	—	1	—	—	—	—	1	—	—	—	Bacillaire.....
Non-bacillary.....	16	2	11	3	16	2	11	3	—	—	—	—	Non bacillaire.....
Not stated.....	19	1	8	10	16	1	7	8	3	—	1	2	Non indiqué.....
Non pulmonary.....	60	2	5	53	47	—	4	43	13	2	1	10	Non pulmonaire.....
Bacillary.....	6	1	1	4	2	—	1	1	4	1	—	3	Bacillaire.....
Non bacillary.....	10	1	1	8	7	—	1	6	3	1	—	2	Non bacillaire.....
Not stated.....	44	—	3	41	38	—	2	36	8	—	1	5	Non indiqué.....

TABLE 20. Selected treatments given to certain tuberculous discharges and deaths, 1948

TABLEAU 20. Traitements particuliers à certains tuberculeux sortis ou décédés, 1948

Treatments	Total	Prince Edward Island — Île du Prince Édouard	Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	New Brunswick — Nouveau Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia — Colombie Britannique	Traitements
Total treatments	9,263	52	767	398	2,314	3,197	642	620	319	954	Total traitements
Naso-pharynx	102	—	1	4	62	12	2	6	—	15	Nasopharynx
Adenoidectomy.....	14	—	—	—	8	—	—	—	—	6	Adénoïdectomie.....
Cautery of larynx.....	5	—	—	—	2	3	—	—	—	5	Cautérisation du larynx.....
Dilatation of esophagus.....	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	Dilatation de l'œsophage.....
High frequency to larynx.....	1	—	1	—	—	—	—	1	—	—	Haute fréquence du larynx.....
Perforation of nasal septum.....	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Perforation du septum du nez.....
Removal of nasal polyp.....	1	—	—	—	—	—	—	1	—	—	Ablation de polypes nasaux.....
Submucous resection.....	9	—	—	—	8	—	1	—	—	—	Réséction de la sous-muqueuse.....
Tonsillectomy.....	70	—	—	3	44	9	1	4	—	9	Amygdalotomie.....
Thorax (Collapse)	6,258	38	614	288	1,597	2,141	463	265	249	603	Thorax (avec collapsothérapie)
Pneumothorax.....	3,221	23	255	195	856	997	319	95	147	334	Pneumothorax.....
Unsuccessful pneumothorax.....	200	—	3	17	47	106	22	—	—	5	Pneumothorax sans succès.....
Extrapleural pneumothorax.....	14	—	2	—	5	6	—	—	1	—	Pneumothorax extrapleurale.....
Pneumolysis.....	963	—	95	9	258	305	23	11	47	125	Pneumolyse.....
Extrapleural pneumolysis.....	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	Pneumolyse extrapleurale.....
Apicolysis.....	22	—	1	1	13	6	—	—	1	—	Apicolyse.....
Oleothorax.....	29	—	—	—	4	16	—	—	4	—	Oléothorax.....
Paraffin pack (wax).....	20	—	1	—	1	—	10	7	1	—	Piombage à la paraffine.....
Phrenicotomy.....	680	7	95	7	124	240	25	87	18	77	Phrénicotomie.....
Thoracoplasty.....	1,108	8	162	59	288	373	62	65	30	61	Thoracoplastie.....
Thorax (non-collapse)	450	3	37	24	117	193	12	33	6	23	Thorax (sans collapsothérapie)
Aspiration.....	248	—	8	14	53	119	7	31	4	12	Aspiration.....
Cavernostomy.....	3	—	—	1	—	—	1	—	—	—	Cavernostomie.....
Costectomy.....	11	—	—	—	10	1	—	—	—	—	Costectomie.....
Costotomy.....	8	—	—	—	4	3	—	1	—	—	Costotomie.....
Deroofing empyema.....	2	—	—	—	—	2	—	—	—	—	Décoûtation pleuro-pulmonaire.....
Incision and drainage of chest wall abscess.....	18	1	1	2	3	10	—	—	—	1	Incision et drainage d'abcès de la paroi thoracique.....
Lipiodol.....	31	—	—	1	14	15	—	1	—	—	Lipiodol.....
Lobectomy.....	63	—	10	1	16	25	1	2	4	7	Lobectomie.....
Pneumonectomy.....	22	—	3	3	5	7	2	—	—	2	Pneumonectomie.....
Pneumotomy.....	5	—	—	—	1	3	—	—	—	1	Pneumotomie.....
Schede's operation.....	17	1	9	—	5	2	—	—	—	—	Opération de Schede.....
Surgical treatment of fistula or sinus.....	9	1	—	1	3	3	1	—	—	—	Traitement chirurgical d'une fistule ou d'un sinus.....
Thoracotomy.....	13	—	6	1	3	3	—	—	—	—	Thoracotomie.....
Meninges and Central Nervous System	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	Méninges et système nerveux central
Neurectomy.....	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	Neurectomie.....
Intestines and Peritoneum	369	3	12	4	131	136	34	8	18	23	Intestins et péritoine
Abdominal paracentesis.....	3	—	—	—	—	3	—	—	—	—	Paracentèse abdominale.....
Appendectomy.....	41	1	6	—	7	19	5	1	1	2	Appendicectomie.....
Colostomy.....	6	—	—	—	—	6	1	—	—	—	Colostomie.....
Cholecystectomy.....	3	—	—	1	—	2	—	—	—	—	Cholécysectomie.....
Excision and drainage of ischio-rectal abscess.....	33	1	—	1	6	11	3	4	2	5	Excision et drainage d'abcès ischio-rectal.....
Gastric lavage.....	3	—	—	—	—	3	—	—	—	—	Lavage gastrique.....
Gastro-enterostomy.....	1	—	—	—	—	—	—	1	—	—	Gastro-entérostomie.....
Hemorrhoidectomy.....	7	—	—	—	2	3	—	—	—	—	Hémorrodectomie.....
Herniotomy.....	7	—	1	—	2	2	—	—	—	—	Herniotomie.....
Intestinal resection.....	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	Réséction intestinale.....
Laparotomy.....	17	—	4	1	4	5	2	—	—	1	Laparotomie.....
Pneumoperitoneum.....	247	1	1	1	110	83	23	1	15	12	Pneumopéritoine.....
Vertebral Column	140	—	6	2	4	84	12	20	2	10	Colonne vertébrale
Aspiration of spinal abscess.....	5	—	1	—	1	2	—	1	—	—	Aspiration d'abcès spinal.....
Frame.....	5	—	—	—	—	4	—	—	—	—	Monture.....
Laminectomy.....	2	—	—	—	—	—	—	1	—	—	Laminectomie.....
Lumbar puncture.....	11	—	—	—	—	16	2	4	—	—	Ponction lombaire.....
Plaster.....	40	—	—	1	1	27	1	5	—	—	Plâtre.....
Spinal brace.....	6	—	—	1	—	4	—	—	—	—	Bretelle spinale.....
Spinal fusion.....	61	—	5	—	2	31	9	9	1	4	Fusion spinale.....

TABLE 20. Selected treatments given to certain tuberculous discharges and deaths, 1948 - Conc.

TABLEAU 20. Traitements particuliers à certains tuberculeux sortis ou décédés, 1948 - fin

Treatments	Total	Prince Edward Island Île du Prince-Édouard	Nova Scotia Nouvelle-Écosse	New Brunswick Nouveau Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia Colombie-Britannique	Treatments
Bones and Joints.....	349	1	3	20	57	78	19	107	13	51	Os et articulations.....
Amputation.....	10	1	—	—	1	2	3	—	3	—	Amputation.....
Arthrodesis.....	34	—	1	—	2	1	20	4	1	5	Arthrodesis.....
Aspiration of bone abscess..	6	—	—	—	1	—	4	—	—	—	Aspiration d'abcès de l'os...
Bone curettage.....	2	—	—	—	2	—	—	—	—	—	Curettage d'os.....
Cast.....	127	—	—	—	12	46	37	8	10	5	Plâtre.....
Dental.....	139	—	—	—	2	2	1	—	96	—	Dentaire.....
Extension.....	2	—	—	—	—	—	1	—	—	—	Extension.....
Incision and drainage bone abscess.....	5	—	—	—	1	4	—	—	—	—	Incision et drainage d'abcès d'os.....
Osteotomy.....	2	—	—	—	—	1	1	—	—	—	Ostéotomie.....
Partial scapulectomy.....	4	—	1	—	—	3	—	—	—	—	Scapulectomie partielle.....
Resection of bone.....	13	—	1	1	5	2	2	—	—	—	Réséction d'os.....
Sequestrectomy.....	5	—	—	—	1	4	—	—	—	—	Séquestrectomie.....
Skin and Subcutaneous Cellular Tissue.....	8	—	—	—	3	2	1	—	1	1	Peau et tissu cellulaire sous-cutané.....
Aspiration of skin abscess..	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	Aspiration d'abcès de la peau
Removal of skin tumour.....	3	—	—	—	1	1	—	—	—	—	Ablation de tumeur de la peau
Skin graft.....	4	—	—	—	1	1	1	—	1	—	Greffe de la peau.....
Lymphatic System.....	49	—	2	—	1	31	1	6	—	8	Système lymphatique.....
Aspiration of glands.....	9	—	—	—	—	3	—	2	—	—	Aspiration de glandes.....
Excision of axillary glands...	3	—	—	—	—	3	—	—	—	—	Excision de la glande axillaire.....
Excision of cervical gland...	20	—	1	—	1	15	—	1	—	—	Excision de la glande cervicale.....
Excision of inguinal gland...	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	Excision de la glande inguinale.....
Incision and drainage of cervical gland.....	12	—	—	—	—	8	—	3	—	—	Incision et drainage de la glande cervicale.....
Thyroidectomy.....	4	—	1	—	—	1	1	—	—	—	Thyroidectomie.....
Genito-Urinary System.....	122	5	13	21	10	31	7	10	4	21	Système génito-urinaire.....
Anti-syphilitic.....	5	—	1	—	—	3	—	—	1	—	Anti-syphilitique.....
Caesarean section.....	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Césarienne.....
Cauterization of cervix.....	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	Cautérisation du cervix.....
Dilation of bladder.....	1	—	—	—	—	—	—	1	—	—	Dilatation de la vessie.....
Dilation of urethra.....	4	—	—	—	—	4	—	—	—	—	Dilatation de l'urètre.....
Hysterectomy.....	6	3	1	1	—	—	—	—	—	—	Hystérectomie.....
Excision ovarian cyst.....	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Excision d'un kyste ovarien
Nephrectomy.....	54	1	5	13	4	13	5	7	3	3	Néphrectomie.....
Oophorectomy.....	2	—	—	—	—	1	1	—	—	—	Ovariectomie.....
Orchi-epididymectomy.....	24	—	4	8	4	5	—	—	—	—	Orchi-épididymectomie.....
Prostatectomy.....	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	Prostatectomie.....
Salpingectomy.....	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Salpingectomie.....
Sterilization.....	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	Stérilisation.....
Therapeutic abortion.....	13	1	—	—	—	1	—	1	—	—	Avortement thérapeutique.....
Transplant ureter.....	1	—	—	—	—	—	—	1	—	—	Urètre greffé.....
Ureterotomy.....	5	—	2	1	—	2	—	1	—	—	Urétérotomie.....
Uretrectomy.....	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	Urétérectomie.....
Other.....	1,415	2	79	35	331	489	91	163	26	199	Autre.....
Actinotherapy.....	97	—	3	4	8	11	2	58	5	8	Actinothérapie.....
B.C.G. vaccination.....	2	—	—	—	—	2	—	—	—	—	Vaccin B.C.G.....
Calcium.....	2	—	—	—	—	2	—	—	—	—	Calcium.....
Chaulmoogra oil.....	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	Huile de chaulmoogra.....
Diasone therapy.....	2	—	—	—	—	2	—	—	—	—	Thérapie au diasone.....
Diathermy.....	25	—	2	—	23	—	—	—	—	—	Diathermie.....
Gold.....	11	—	—	—	—	11	—	—	—	—	Or.....
Heliotherapy.....	44	—	—	—	3	11	—	26	—	4	Héliothérapie.....
Insulin.....	16	—	—	—	—	9	—	1	3	3	Insuline.....
Novocain.....	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	Novocaïne.....
Penicillin.....	92	—	—	2	13	36	—	9	—	19	Penicilline.....
Physiotherapy.....	2	—	—	—	—	1	—	1	—	—	Physiothérapie.....
Streptomycin.....	1,091	2	74	28	283	380	76	66	17	165	Streptomycine.....
X-ray therapy.....	29	—	—	1	—	24	—	2	—	2	Radiothérapie.....

TABLE 21. Tuberculous discharges and deaths - collapse treatments, 1948

TABLEAU 21. Tuberculeux sortis et décédés - traitements collapsothérapeutiques, 1948

Treatments - Traitements	Total	Prince Edward Island Île du Prince-Edouard	Nova Scotia Nouvelle-Ecosse	New Brunswick Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia Colombie-Britannique
TOTAL	15, 116	117	1, 470	1, 222	4, 556	3, 760	1, 430	812	580	1, 169
TOTAL NON-PULMONARY * TOTAL NON PULMONAIRE	777	4	18	93	157	189	100	118	38	60
TOTAL PULMONARY - TOTAL PULMONAIRE	14, 339	113	1, 452	1, 129	4, 399	3, 571	1, 330	694	542	1, 109
Total given routine and/or special treatments - Total des malades ayant reçu des traitements routiniers et spéciaux	9, 807	80	1, 031	863	3, 197	2, 152	929	491	361	703
Total given collapse treatments - Total des malades ayant reçu des traitements collapsothérapeutiques	4, 532	33	421	266	1, 202	1, 419	401	203	181	406
PHR.....	310	4	40	2	72	98	8	43	8	35
THY.....	705	6	104	51	209	192	40	53	21	29
PHR + THY.....	45	-	15	-	4	13	3	6	1	3
OLX.....	8	-	-	-	-	5	2	-	1	-
APIC.....	4	-	1	1	1	1	-	-	-	-
APIC + THY.....	4	-	-	-	4	-	-	-	-	-
APIC + PHR + THY.....	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
WAX.....	13	-	1	-	-	-	7	4	1	-
WAX + PHR.....	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
WAX + THY.....	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
PNX.....	1, 867	18	128	175	525	449	268	50	88	166
PNX + PHR.....	188	3	12	5	25	70	12	32	5	24
PNX + THY.....	198	2	21	6	45	87	13	1	5	18
PNX + PNYS.....	772	-	55	8	221	314	22	6	41	105
PNX + PHR + THY.....	38	-	8	-	5	16	-	4	-	5
PNX + PHR + PNYS.....	67	-	19	-	11	24	-	1	3	9
PNX + THY + PNYS.....	62	-	11	1	15	27	1	-	2	5
PNX + PHR + PNYS + THY.....	5	-	1	-	-	3	-	-	-	1
PNX + OLX.....	6	-	-	-	2	1	-	-	2	1
PNX + OLX + PHR.....	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-
PNX + OLX + PNYS.....	5	-	-	-	-	4	-	-	1	-
PNX + OLX + THY + PNYS.....	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-
PNX + APIC.....	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-
PNX + APIC + PNYS.....	3	-	-	-	3	-	-	-	-	-
PNX + APIC + THY + PNYS.....	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
PNX + WAX.....	2	-	-	-	-	-	1	1	-	-
PNX + EP - PNYS.....	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
PNX + WAX + THY.....	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
PNX + WAX + PHR + THY.....	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
UNS - PNX.....	123	-	1	16	32	51	18	-	-	5
UNS - PNX + PHR.....	18	-	-	-	6	11	1	-	-	-
UNS - PNX + THY.....	44	-	2	1	5	33	3	-	-	-
UNS - PNX + PNYS.....	3	-	-	-	1	2	-	-	-	-
UNS - PNX + PHR + THY.....	7	-	-	-	2	5	-	-	-	-
UNS - PNX + PHR + PNYS.....	3	-	-	-	1	2	-	-	-	-
UNS - PNX + THY + PNYS.....	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-
UNS - PNX + OLX + PHR.....	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-
EP - PNX.....	9	-	1	-	3	4	-	-	1	-
EP - PNX + PHR.....	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-
EP - PNX + THY.....	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
EP - PNX + PNYS.....	3	-	1	-	1	1	-	-	-	-
EP - PNYS.....	4	-	-	-	3	1	-	-	-	-
EP - PNYS + WAX.....	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-

KEY: PNX = Pneumothorax.
 UNS - PNX = Unsuccessful pneumothorax - Pneumothorax sans succès.
 EP - PNX = Extrapleural pneumothorax - Pneumothorax extrapleurale.
 PNYS = Pneumolysis - Pneumolyse.
 APIC = Apicolysis - Apicolyse.
 PHR = Phrenicotomy - Phrénicotomie.
 THY = Thoracoplasty - Thoracoplastie.
 OLX = Oleothorax - Oléothorax.
 WAX = Paraffin Pack - Plombage à la paraffine.

TABLE 22. Certain tuberculous complications among tuberculous discharges and deaths, 1948

TABLÉAU 22. Complications particulières de la tuberculose chez les tuberculeux sortis ou décédés, 1948

Tuberculous complications	Total	Prince Edward Island - Île du Prince Édouard	Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	New Brunswick - Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia - Colombie-Britannique	Complications de la tuberculose
Total Complications.....	2,600	28	164	230	588	855	279	191	81	186	Total complications.....
Naso-pharynx.....	258	4	11	23	110	64	21	8	8	9	Nasopharynx.....
Cheek.....	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	Joue.....
Laryngitis.....	241	4	11	20	105	60	20	5	6	8	Laryngite.....
Lip.....	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	Lèvre.....
Palate.....	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	Palais.....
Pharyngitis.....	3	-	-	-	-	1	-	1	-	1	Pharyngite.....
Rhinitis.....	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	Rhinite.....
Tongue.....	4	-	-	-	-	3	1	-	-	-	Langue.....
Tonsillitis.....	5	-	-	-	4	-	-	1	-	-	Amygdalite.....
Respiratory and Pulmonary	1,065	11	72	95	287	348	66	94	20	72	Respiratoire et pulmonaire
Atelectasis.....	12	-	1	-	-	9	-	2	-	-	Atélectasie.....
Bronchial stenosis.....	7	-	-	1	-	-	1	4	1	-	Sténose bronchiale.....
Bronchitis.....	185	2	20	-	35	86	3	18	1	20	Bronchite.....
Bronchopneumonia.....	11	-	-	-	11	-	-	-	-	-	Broncho-pneumonie.....
Bronchopleural fistula.....	27	1	-	-	6	14	3	2	-	1	Fistule broncho-pleurale.....
Chest wall abscess.....	23	-	-	1	2	17	2	1	-	-	Abscès de la paroi pectorale.....
Discharging sinus.....	11	1	-	-	3	5	-	1	-	1	Épanchement de sinus.....
Emphysema.....	20	-	-	4	1	10	5	-	-	-	Emphysème.....
Empyema.....	122	-	13	14	24	52	10	4	1	4	Empyème.....
Haemoptysis.....	56	1	1	-	23	9	2	16	-	4	Hémoptysie.....
Haemothorax.....	3	-	-	-	1	-	-	-	1	1	Hémothorax.....
Hydropneumothorax.....	24	-	1	3	10	6	-	-	1	3	Hydropneumothorax.....
Pleurisy with effusion.....	403	5	20	54	117	109	33	29	12	24	Pleurésie avec épanchement.....
Pleurisy without effusion.....	55	1	3	13	22	3	-	1	2	10	Pleurésie sans épanchement.....
Pleural adhesions.....	3	-	-	-	3	-	-	-	-	-	Adhérences pleurales.....
Pleurocutaneous fistula.....	5	-	-	1	2	1	1	-	-	-	Fistule pleuro-cutanée.....
Pneumonia.....	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	Pneumonie.....
Pulmonary fibrosis.....	3	-	1	1	-	1	-	-	-	-	Fibrose pulmonaire.....
Pulmonary tuberculosis.....	22	-	-	-	-	6	-	12	-	4	Tuberculose pulmonaire.....
Pyopneumothorax.....	19	-	1	1	12	3	1	-	1	-	Pyopneumothorax.....
Spontaneous pneumothorax.....	39	-	6	1	13	15	-	4	-	-	Pneumothorax spontané.....
Sternum.....	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	Sternum.....
Trachea.....	3	-	1	-	-	2	-	-	-	-	Trachée.....
Tracheobronchitis.....	10	-	4	1	1	-	4	-	-	-	Trachéo-bronchite.....
Meninges and Central Nervous System.	111	1	10	8	17	34	17	6	5	13	Méninges et système nerveux central.
Paraplegia.....	4	-	-	-	-	-	3	-	-	1	Paraplégie.....
Meningitis.....	104	1	9	8	16	34	14	6	4	12	Méningite.....
Tuberculoma of brain.....	3	-	1	-	1	-	-	-	1	-	Tuberculome du cerveau.....
Intestines and Peritoneum	367	5	19	41	77	135	37	16	15	22	Intestins et péritoine.....
Abdominal abscess.....	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	Abscès abdominal.....
Appendicitis.....	3	-	-	-	2	1	-	-	-	-	Appendicite.....
Caecum.....	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	Caecum.....
Cholecystitis.....	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	Cholécystite.....
Enterocolitis.....	219	4	9	23	49	90	23	7	7	7	Entérocolite.....
Ischio-rectal abscess.....	56	1	1	-	10	26	5	6	1	6	Abscès ischio-rectal.....
Liver.....	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	Foie.....
Mesenteric adenitis.....	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	Adénite mésentérique.....
Peritonitis.....	83	-	5	17	16	18	9	3	7	8	Péritonite.....
Spleen.....	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	Spléen.....
Vertebral Column.....	118	1	7	11	25	26	25	7	4	12	Colonne vertébrale.....
Lumbar abscess.....	5	-	-	2	1	-	2	-	-	-	Abscès lombaire.....
Paravertebral abscess.....	6	-	-	1	-	4	-	1	-	-	Abscès paravertébral.....
Psoas abscess.....	10	-	-	-	1	2	3	3	-	1	Abscès de psoas.....
Spine.....	97	1	7	8	23	20	20	3	4	11	Mal de Pott.....

TABLE 22. Certain tuberculous complications among tuberculous discharges and deaths, 1948 - Conc.

TABLEAU 22. Complications particulières de la tuberculose chez les tuberculeux sortis ou décédés, 1948 - fin

Tuberculous complications	Total	Prince Edward Island - île du Prince-Edouard	Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	New Brunswick - Nouveau Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia - Colombie-Britannique	Complications de la tuberculose
Bones and Joints.....	187	2	5	19	30	61	31	13	10	16	Os et articulations.....
Ankle.....	11	1	-	-	-	3	4	1	-	2	Cheville.....
Dactylitis.....	4	-	1	-	-	1	-	-	1	1	Dactylite.....
Elbow.....	12	-	-	2	2	4	2	1	-	1	Coude.....
Femur.....	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	Fémur.....
Foot.....	4	-	-	-	1	2	1	-	-	-	Pied.....
Hand.....	8	-	-	1	-	3	2	-	1	1	Main.....
Humerus.....	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	Humérus.....
Hip.....	32	-	3	4	4	5	8	2	2	4	Hanche.....
Hyoid.....	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	Hyoid.....
Ilium.....	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	Ilium.....
Knee.....	34	1	-	1	5	15	5	3	2	2	Genou.....
Mastoiditis.....	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	Mastoidite.....
Osteitis.....	4	-	-	1	2	1	-	-	-	-	Ostéite.....
Osteochondritis.....	7	-	-	-	6	1	-	-	-	-	Ostéo-chondrite.....
Osteoarthritis.....	8	-	-	-	3	1	3	-	1	-	Ostéo-arthrite.....
Osteomyelitis.....	8	-	-	-	1	6	1	-	-	-	Ostéomyélite.....
Pelvis.....	3	-	-	-	1	-	-	-	2	-	Bassin.....
Pubis.....	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	Pubis.....
Rib.....	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	Côte.....
Sacro-iliac.....	10	-	-	1	2	4	2	1	-	-	Sacro-iliaque.....
Shoulder.....	10	-	-	2	-	2	3	2	-	1	Épaulé.....
Skull.....	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	Crâne.....
Synovitis.....	7	-	1	1	1	2	-	-	-	2	Synovite.....
Tibia.....	7	-	-	2	-	3	-	-	1	1	Tibia.....
Wrist.....	9	-	-	-	2	4	-	3	-	-	Poignet.....
Skin and Subcutaneous Cellular Tissue.	22	-	-	-	2	5	5	4	3	3	Peau et tissu cellulaire sous-cutané.
Erythema nodosum.....	7	-	-	-	-	2	-	4	1	-	Erythème noueux.....
Skin.....	15	-	-	-	2	3	5	-	2	3	Peau.....
Lymphatic System.....	143	2	7	6	7	63	32	8	2	16	Système lymphatique.....
Adenitis.....	40	1	4	2	2	14	11	-	1	5	Adénite.....
Adrenal gland.....	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	Glande surrénale.....
Axillary adenitis.....	11	-	1	1	-	7	1	1	-	-	Adénite axillaire.....
Cervical adenitis.....	79	1	2	2	5	35	15	7	1	11	Adénite cervicale.....
Inguinal adenitis.....	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	Adénite inguinale.....
Mediastinal adenitis.....	10	-	-	1	-	4	5	-	-	-	Adénite médiastinale.....
Blood and Circulatory System.	13	-	1	-	2	5	3	-	1	1	Appareil circulatoire.....
Pericarditis.....	12	-	1	-	2	4	3	-	1	1	Péricardite.....
Pericarditis with effusion.	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	Péricardite avec épanchement.
Genito-urinary System.....	259	1	30	22	27	67	36	29	10	17	Appareil génito-urinaire.
Bacilluria.....	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	Bacillurie.....
Cystitis.....	19	-	1	4	1	11	1	-	-	1	Cystite.....
Hydronephrosis.....	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	Hydronephrose.....
Nephritis.....	146	1	18	9	18	41	32	13	5	9	Néphrite.....
Orchepididymitis.....	51	-	3	5	7	16	1	10	5	4	Orchepididymite.....
Perineal abscess.....	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	Abcès périméal.....
Prostatitis.....	18	-	5	2	-	9	-	-	-	2	Prostatite.....
Salpingitis.....	8	-	-	-	-	4	1	2	-	1	Salpingite.....
Ureter.....	6	-	2	-	-	4	-	-	-	-	Urétere.....
Uterus.....	5	-	-	2	-	-	1	2	-	-	Utérus.....
Uremia.....	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	Urémie.....
Urethra.....	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	Urétre.....
Other.....	57	1	2	5	2	27	6	6	3	5	Autre.....
Addison's disease.....	5	-	-	-	-	2	-	-	1	2	Mal d'Addison.....
Amyloidosis.....	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	Amylose.....
Ear.....	21	1	-	3	1	7	5	2	1	1	Oreille.....
Eye.....	4	-	-	-	-	3	-	-	-	-	Oeil.....
Mastitis.....	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	Mastite.....
Miliary.....	25	-	1	1	1	15	1	4	1	1	Miliaire.....

TABLE 23. Tuberculous discharges - condition on discharge by medical advice and home conditions, 1948

TABLEAU 23. Tuberculeux sortis - état à la sortie sur avis médical et conditions au foyer, 1948

Condition on discharge	Total	Transfers — Transferts		On medical advice — Sur avis médical			Against medical advice — Contre avis médical			Advice not stated — Avis non indiqué			État à la sortie
		To other tuberculous institutions — Dans d'autres institutions pour tuberculeux	To other institutions — Dans d'autres institutions	Home conditions — Conditions au foyer			Home conditions — Conditions au foyer			Home conditions — Conditions au foyer			
				Satisfactory — Satisfaisant	Unsatisfactory — Non satisfaisant	Not stated — Non indiqué	Satisfactory — Satisfaisant	Unsatisfactory — Non satisfaisant	Not stated — Non indiqué	Satisfactory — Satisfaisant	Unsatisfactory — Non satisfaisant	Not stated — Non indiqué	
TOTAL	13,066	1,663	294	7,176	108	1,814	604	468	656	42	3	238	TOTAL
Cured.....	136	15	10	76	—	31	—	—	—	1	—	3	Guéri.....
Arrested.....	1,082	48	67	682	13	247	3	2	6	1	—	13	Arrêté.....
Apparently arrested	2,263	119	68	1,437	21	537	16	8	22	10	—	25	Apparemment arrêté
Quiescent.....	3,856	166	21	2,791	18	485	109	60	125	20	1	60	Dormant.....
Improved.....	3,209	608	53	1,589	35	298	203	137	212	4	1	69	Amélioré.....
Unimproved.....	2,139	594	66	399	19	197	265	254	287	5	1	52	Sans amélioration...
Not treated.....	381	113	9	202	2	19	8	7	4	1	—	16	Non traité.....
Prince Edward Island	95	—	—	74	—	9	2	4	4	—	—	2	Île du Prince-Édouard
Arrested.....	9	—	—	7	—	2	—	—	—	—	—	—	Arrêté.....
Apparently arrested	30	—	—	27	—	3	—	—	—	—	—	—	Apparemment arrêté
Quiescent.....	39	—	—	30	—	3	1	3	2	—	—	—	Dormant.....
Improved.....	14	—	—	10	—	1	—	1	2	—	—	—	Amélioré.....
Unimproved.....	3	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	2	Sans amélioration...
Nova Scotia	1,353	261	137	302	10	523	44	21	43	2	—	10	Nouvelle-Écosse
Cured.....	33	12	9	1	—	11	—	—	—	—	—	—	Guéri.....
Arrested.....	301	39	60	51	2	147	1	—	1	—	—	—	Arrêté.....
Apparently arrested	406	88	60	49	4	203	—	—	2	—	—	—	Apparemment arrêté
Quiescent.....	350	54	5	134	2	125	5	5	17	—	—	3	Dormant.....
Improved.....	163	48	1	52	1	24	24	5	6	1	—	1	Amélioré.....
Unimproved.....	89	17	2	13	1	13	13	9	17	—	—	4	Sans amélioration...
Not treated.....	11	3	—	2	—	—	1	2	—	1	—	2	Non traité.....
New Brunswick	1,117	61	11	859	19	20	41	30	12	26	—	38	Nouveau-Brunswick ...
Cured.....	7	—	—	5	—	1	—	—	—	—	—	1	Guéri.....
Arrested.....	69	1	1	57	3	2	—	—	1	—	—	4	Arrêté.....
Apparently arrested	180	1	—	162	5	—	—	—	8	—	—	4	Apparemment arrêté
Quiescent.....	442	4	2	381	4	13	3	1	—	15	—	19	Dormant.....
Improved.....	285	45	3	192	4	3	16	9	6	1	—	6	Amélioré.....
Unimproved.....	114	10	4	45	3	1	22	20	6	1	—	2	Sans amélioration...
Not treated.....	20	—	1	17	—	—	—	—	—	—	—	2	Non traité.....
Quebec	3,891	402	73	1,774	53	598	269	273	327	6	2	114	Québec
Cured.....	24	—	—	18	—	5	—	—	—	1	—	—	Guéri.....
Arrested.....	286	2	4	235	5	35	—	1	—	—	—	4	Arrêté.....
Apparently arrested	646	7	7	380	9	201	11	5	12	1	—	13	Apparemment arrêté
Quiescent.....	689	47	9	338	1	146	42	32	49	1	—	24	Dormant.....
Improved.....	1,218	209	31	509	23	140	90	78	104	1	1	32	Amélioré.....
Unimproved.....	803	114	17	131	13	64	119	152	159	2	1	31	Sans amélioration...
Not treated.....	225	23	5	163	2	7	7	5	3	—	—	10	Non traité.....

TUBERCULOSIS INSTITUTIONS

TABLE 23. Tuberculous discharges — condition on discharge by medical advice and home conditions, 1948 — Conc.

TABLEAU 23. Tuberculeux sortis — état à la sortie sur avis médical et conditions au foyer, 1948 — fin

Condition on discharge	Total	Transfers — Transferts		On medical advice — Sur avis médical			Against medical advice — Contre avis médical			Advice not stated — Avis non indiqué			État à la sortie
		To other tuberculosis institutions — Dans d'autres institutions pour tuberculeux	To other institutions — Dans d'autres institutions	Home conditions — Conditions au foyer			Home conditions — Conditions au foyer			Home conditions — Conditions au foyer			
				Satisfactory — Satisfaisant	Unsatisfactory — Non satisfaisant	Not stated — Non indiqué	Satisfactory — Satisfaisant	Unsatisfactory — Non satisfaisant	Not stated — Non indiqué	Satisfactory — Satisfaisant	Unsatisfactory — Non satisfaisant	Not stated — Non indiqué	
Ontario	3,255	359	31	2,189	9	262	104	79	167	1	—	54	Ontario
Cured.....	43	2	1	37	—	2	—	—	—	—	—	1	Guéri.....
Arrested.....	275	4	1	240	2	20	—	1	3	—	—	6	Arrêté.....
Apparently arrested	473	16	1	414	—	25	4	2	6	—	—	5	Apparemment arrêté
Quiescent.....	1,296	34	2	1,082	4	79	34	9	39	1	—	12	Dormant.....
Improved.....	679	156	7	309	3	64	28	30	62	—	—	20	Amélioré.....
Unimproved.....	472	145	18	101	—	65	38	37	57	—	—	11	Sans amélioration...
Not treated.....	17	2	1	6	—	7	—	—	—	—	—	1	Non traité.....
Manitoba	1,256	350	39	486	6	289	7	15	48	2	—	14	Manitoba
Cured.....	22	1	—	11	—	9	—	—	—	—	—	1	Guéri.....
Arrested.....	77	2	1	40	—	31	—	—	2	—	—	1	Arrêté.....
Apparently arrested	289	4	—	191	1	89	—	1	—	—	—	3	Apparemment arrêté
Quiescent.....	221	7	3	126	2	74	1	1	6	—	—	1	Dormant.....
Improved.....	239	64	10	87	3	40	3	7	17	1	—	7	Amélioré.....
Unimproved.....	397	272	23	27	—	41	3	6	23	1	—	1	Sans amélioration...
Not treated.....	11	—	2	4	—	5	—	—	—	—	—	—	Non traité.....
Saskatchewan	690	93	—	542	—	1	48	5	—	1	—	—	Saskatchewan
Cured.....	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	Guéri.....
Arrested.....	25	—	—	24	—	—	1	—	—	—	—	—	Arrêté.....
Apparently arrested	59	—	—	59	—	—	—	—	—	—	—	—	Apparemment arrêté
Quiescent.....	288	12	—	268	—	—	7	—	—	1	—	—	Dormant.....
Improved.....	233	54	—	166	—	—	12	1	—	—	—	—	Amélioré.....
Unimproved.....	82	27	—	22	—	1	28	4	—	—	—	—	Sans amélioration...
Not treated.....	2	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	Non traité.....
Alberta	456	15	2	328	6	53	38	6	6	—	—	2	Alberta
Cured.....	5	—	—	2	—	3	—	—	—	—	—	—	Guéri.....
Arrested.....	19	—	—	9	1	9	—	—	—	—	—	—	Arrêté.....
Apparently arrested	34	—	—	20	1	4	—	—	—	—	—	—	Apparemment arrêté
Quiescent.....	141	—	—	109	4	24	1	1	2	—	—	—	Dormant.....
Improved.....	213	13	1	166	—	11	15	4	1	—	—	2	Amélioré.....
Unimproved.....	37	1	1	8	—	2	22	1	2	—	—	—	Sans amélioration...
Not treated.....	7	1	—	5	—	—	—	—	1	—	—	—	Non traité.....
British Columbia	953	122	1	622	5	59	51	35	49	4	1	4	Colombie-Britannique
Cured.....	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	Guéri.....
Arrested.....	21	—	—	19	—	1	1	—	—	—	—	—	Arrêté.....
Apparently arrested	146	3	—	126	1	12	1	—	2	1	—	—	Apparemment arrêté
Quiescent.....	390	8	—	323	1	21	15	8	10	2	1	1	Dormant.....
Improved.....	165	19	—	98	1	15	15	2	14	—	—	1	Amélioré.....
Unimproved.....	142	8	1	52	2	10	19	25	23	1	—	1	Sans amélioration...
Not treated.....	88	84	—	3	—	—	—	—	—	—	—	1	Non traité.....

TABLE 25. Tuberculous re-admission discharges and deaths — length of present treatment by total length of previous treatments, 1948

TABLEAU 25. Tuberculeux sortis et décédés après réadmission — durée du présent traitement selon la durée des traitements antérieurs, 1948

Length of present treatment Durée du présent traitement	Total	Days — Jours								Not stated — Non indiqué
		1-30	31-91	92-182	183-364	365-729	730-1,094	1,095-1,824	1,825+	
TOTAL	3,951	155	233	285	508	562	241	263	114	1,650
1- 30 days — jours...	666	44	55	41	76	67	34	33	10	306
31- 91 " " ...	725	48	60	58	90	99	41	23	17	289
92- 182 " " ...	708	20	45	60	90	92	38	32	21	310
183- 364 " " ...	863	23	44	54	119	132	57	49	29	356
365- 729 " " ...	676	19	22	54	92	104	45	40	18	282
730- 1,094 " " ...	175	1	4	9	24	34	19	10	7	67
1,095- 1,824 " " ...	94	—	2	6	12	26	5	10	6	27
1,825+ " " ...	44	—	1	3	5	8	2	6	6	13
Prince Edward Island — Île du Prince-Édouard	36	—	3	5	11	8	3	—	—	6
1- 30 days — jours...	8	—	—	—	4	1	1	—	—	2
31- 91 " " ...	5	—	—	1	2	—	—	—	—	2
92- 182 " " ...	10	—	3	2	2	2	1	—	—	—
183- 364 " " ...	5	—	—	1	1	2	—	—	—	1
365- 729 " " ...	5	—	—	1	1	2	—	—	—	1
730- 1,094 " " ...	2	—	—	—	—	1	1	—	—	—
1,825+ " " ...	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	379	8	19	18	39	48	16	16	4	211
1- 30 days — jours...	55	1	1	1	4	2	3	4	1	38
31- 91 " " ...	65	2	3	—	5	5	3	1	—	46
92- 182 " " ...	82	5	6	7	7	4	3	1	1	48
183- 364 " " ...	80	—	6	2	7	9	3	2	—	51
365- 729 " " ...	69	—	2	7	12	17	3	5	1	22
730- 1,094 " " ...	17	—	1	1	2	7	1	1	—	4
1,095- 1,824 " " ...	5	—	—	—	1	3	—	—	—	1
1,825+ " " ...	6	—	—	—	1	1	—	2	1	1
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	217	3	6	6	13	17	6	11	9	146
1- 30 days — jours...	52	—	1	—	1	1	1	1	—	47
31- 91 " " ...	31	—	1	1	2	2	—	4	1	20
92- 182 " " ...	47	2	2	2	2	6	2	1	4	26
183- 364 " " ...	29	1	—	—	3	2	1	—	1	21
365- 729 " " ...	42	—	2	1	3	3	1	5	1	26
730- 1,094 " " ...	7	—	—	1	—	2	—	—	1	3
1,095- 1,824 " " ...	8	—	—	1	2	1	—	—	—	2
1,825+ " " ...	3	—	—	—	—	—	1	—	1	1
Québec	1,621	65	83	94	113	167	35	38	9	477
1- 30 days — jours...	195	23	17	15	14	16	3	4	1	102
31- 91 " " ...	229	19	23	30	29	24	8	6	1	89
92- 182 " " ...	186	6	20	19	22	22	7	6	—	84
183- 364 " " ...	224	12	16	19	33	21	11	11	4	97
365- 729 " " ...	124	5	3	10	9	15	3	4	1	74
730- 1,094 " " ...	39	—	2	—	6	3	2	4	—	22
1,095- 1,824 " " ...	18	—	2	—	—	5	1	3	1	6
1,825+ " " ...	6	—	—	1	—	1	—	—	1	3

TABLE 25. Tuberculous re-admission discharges and deaths — length of present treatment by total length of previous treatments, 1948 — Conc.

TABLEAU 25. Tuberculeux sortis et décédés après réadmission — durée du présent traitement selon la durée des traitements antérieurs, 1948 — fin

Length of present treatment Durée du présent traitement	Total	Days — Jours							Not stated — Non indiqué	
		1-30	31-91	92-182	183-364	365-729	730-1,094	1,095-1,824		1,825+
Ontario	1,281	23	44	76	151	202	100	73	42	570
1- 30 days — jours...	139	2	8	8	15	20	16	7	5	58
31- 91 " " ...	208	7	11	11	22	37	15	5	8	92
92- 182 " " ...	226	4	3	16	20	29	14	15	7	118
183- 364 " " ...	338	3	12	17	38	60	22	21	11	154
365- 729 " " ...	261	7	9	20	36	37	24	12	5	111
730-1,094 " " ...	61	—	1	1	11	13	8	4	2	21
1,095-1,824 " " ...	35	—	—	3	6	4	1	6	3	12
1,825+ " " ...	13	—	—	—	3	2	—	3	1	4
Manitoba	335	31	37	20	26	31	19	12	7	152
1- 30 days — jours...	106	16	19	5	10	4	2	2	1	47
31- 91 " " ...	77	13	10	6	7	6	2	1	1	31
92- 182 " " ...	41	1	4	4	5	5	3	1	1	17
183- 364 " " ...	26	—	3	1	1	4	4	3	—	10
365- 729 " " ...	58	—	—	2	3	6	5	4	4	34
730-1,094 " " ...	11	1	—	2	—	2	2	—	—	4
1,095-1,824 " " ...	9	—	—	—	—	3	1	—	—	5
1,825+ " " ...	7	—	1	—	—	1	—	1	—	4
Saskatchewan	260	6	14	19	48	63	28	17	32	33
1- 30 days — jours...	45	1	5	6	11	9	3	5	1	4
31- 91 " " ...	51	3	3	4	8	13	9	1	6	4
92- 182 " " ...	45	1	1	2	9	11	2	4	5	10
183- 364 " " ...	59	1	3	2	12	13	6	5	8	9
365- 729 " " ...	39	—	2	4	7	9	5	1	5	6
730-1,094 " " ...	12	—	—	1	1	3	2	1	4	—
1,095-1,824 " " ...	5	—	—	—	—	3	1	—	1	—
1,825+ " " ...	4	—	—	—	—	2	—	—	2	—
Alberta	131	11	6	12	27	24	11	10	2	28
1- 30 days — jours...	20	—	—	2	6	4	2	2	—	4
31- 91 " " ...	24	2	4	3	4	7	1	1	—	2
92- 182 " " ...	19	1	—	4	7	2	1	2	1	1
183- 364 " " ...	24	3	—	2	3	4	4	2	1	5
365- 729 " " ...	24	5	2	—	4	4	1	3	—	5
730-1,094 " " ...	15	—	—	—	2	2	—	—	—	11
1,095-1,824 " " ...	3	—	—	—	1	1	1	—	—	—
1,825+ " " ...	2	—	—	1	—	—	1	—	—	—
British Columbia — Colombie- Britannique	291	8	21	35	80	62	23	26	9	27
1- 30 days — jours...	46	1	4	4	11	10	3	8	1	4
31- 91 " " ...	35	2	5	2	11	5	3	4	—	3
92- 182 " " ...	52	—	6	4	16	11	5	2	2	6
183- 364 " " ...	76	3	4	10	21	17	6	5	4	6
365- 729 " " ...	54	2	2	9	17	11	3	6	1	3
730-1,094 " " ...	11	—	—	3	2	1	3	—	—	2
1,095-1,824 " " ...	13	—	—	2	2	6	—	1	1	1
1,825+ " " ...	2	—	—	1	—	1	—	—	—	—

TABLE 26. Deaths from tuberculosis in Canada, by provinces 1921-1948¹

TABLEAU 26. Décès par la tuberculose au Canada, par province 1921-1948¹

	Canada	P.E.I. — I.P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B. — N.-B.	Qué. ²	Ontario	Manitoba	Sask.	Alberta — Alberta	B.C. — C.-B.
Tuberculosis of the respiratory system — Tuberculose de l'appareil respiratoire:										
1921.....	6,316	112	579	344	2,413	1,731	305	256	260	316
1922.....	6,302	97	562	355	2,432	1,631	307	256	245	417
1923.....	6,499	79	559	357	2,540	1,676	312	262	288	420
1924.....	6,336	88	553	343	2,515	1,518	306	295	301	443
1925.....	6,258	76	507	334	2,479	1,557	322	282	306	447
1926.....	6,672	73	529	365	2,788	1,550	313	313	295	446
1927.....	6,578	67	549	344	2,660	1,538	309	313	307	471
1928.....	6,590	82	485	338	2,731	1,546	309	309	258	532
1929.....	6,634	84	465	329	2,770	1,469	349	319	332	537
1930.....	6,670	88	474	330	2,759	1,499	374	334	324	497
1931.....	6,204	58	425	290	2,531	1,445	358	259	306	532
1932.....	5,870	74	437	286	2,407	1,351	332	215	313	455
1933.....	5,664	59	398	292	2,362	1,241	342	224	305	441
1934.....	5,290	76	386	236	2,133	1,144	319	247	262	487
1935.....	5,466	49	416	282	2,296	1,097	356	228	266	476
1936.....	5,528	50	401	293	2,339	1,109	341	221	295	479
1937.....	5,497	51	380	304	2,260	1,149	330	256	266	501
1938.....	5,057	72	348	271	2,135	1,070	287	215	206	453
1939.....	4,944	52	374	229	2,183	936	292	191	217	470
1940.....	4,643	45	336	249	1,974	846	277	194	232	490
1941.....	5,002	61	368	259	2,177	968	246	231	254	440
1942.....	4,947	35	315	258	2,217	955	268	205	214	480
1943.....	5,080	35	328	169	2,318	966	301	202	224	537
1944.....	4,705	52	305	196	2,118	922	269	171	229	443
1945.....	4,565	37	279	213	2,100	874	245	180	200	437
1946.....	4,818	43	308	211	2,163	909	262	177	233	492
1947.....	4,616	56	259	201	2,052	933	264	179	215	457
1948.....	4,016	31	209	187	1,861	724	234	189	200	381
Tuberculosis, other organs — Tuberculose d'autres organes:										
1921.....	1,362	16	123	89	496	352	115	86	3	92
1922.....	1,362	15	133	83	491	348	89	86	67	90
1923.....	1,348	14	93	82	489	313	90	90	78	99
1924.....	1,339	13	115	79	510	314	83	70	67	88
1925.....	1,211	11	80	73	458	317	63	66	49	95
1926.....	1,444	18	136	68	578	314	77	78	74	101
1927.....	1,338	8	89	71	538	287	66	69	94	96
1928.....	1,370	18	93	70	520	303	96	77	83	110
1929.....	1,329	14	89	82	598	277	81	69	70	89
1930.....	1,494	15	78	83	643	315	86	78	87	127
1931.....	1,412	10	99	49	847	283	71	67	76	110
1932.....	1,296	14	82	42	576	253	85	66	88	110
1933.....	1,275	13	80	60	565	224	72	73	85	103
1934.....	1,141	17	81	49	547	193	70	46	56	82
1935.....	1,131	11	72	53	517	206	76	44	63	89
1936.....	1,235	11	84	64	551	218	79	58	87	83
1937.....	1,172	14	81	84	509	166	96	47	74	101
1938.....	1,069	9	67	71	481	167	82	56	74	82
1939.....	1,033	11	54	57	497	149	75	42	66	82
1940.....	1,148	11	79	46	529	185	92	47	89	66
1941.....	1,070	9	63	55	508	132	82	53	75	63
1942.....	1,033	8	64	72	502	136	68	46	57	78
1943.....	1,066	7	89	56	524	135	83	48	70	76
1944.....	1,019	6	52	42	506	146	79	52	62	74
1945.....	981	5	59	53	455	141	70	47	63	68
1946.....	993	12	74	66	442	143	62	44	67	83
1947.....	833	7	50	60	384	109	44	52	46	79
1948.....	757	6	38	43	355	101	54	40	59	61

1. Supplied by Vital Statistics Section. — Fourni par la Section des statistiques vitales.

2. Figures for Quebec for the years 1921-1925 were taken from Provincial Bureau of Health reports. — Les chiffres du Québec, de 1921 à 1925, sont tirés des rapports du Bureau de santé provincial.

TUBERCULOSIS INSTITUTIONS

TABLE 27. Crude death rates per 100,000 population from tuberculosis, by provinces 1921-1948¹TABLEAU 27. Taux bruts de mortalité par la tuberculose, par 100,000 âmes, par province 1921-1948¹

	Canada	P.E.I. — Î.P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B. — N.-B.	Québec ²	Ontario	Manitoba	Sask.	Alberta — Alberta	B.C. — C.-B.
Tuberculosis of the respiratory system—Tuberculose de l'appareil respiratoire:										
1921	72.0	126.4	110.5	90.5	102.2	59.0	50.0	33.8	44.2	60.2
1922	70.8	109.0	107.7	91.3	101.1	54.7	49.8	33.3	41.4	77.1
1923	72.2	90.8	107.9	91.8	103.8	55.6	50.4	33.7	48.6	76.8
1924	69.4	102.3	107.2	87.7	100.8	49.6	49.0	37.3	50.4	77.6
1925	67.4	88.4	98.4	85.0	97.3	50.0	50.9	35.0	50.8	76.0
1926	70.7	83.9	102.7	92.2	107.1	49.0	49.0	38.1	48.5	73.6
1927	68.3	77.0	110.5	86.4	100.1	47.8	47.5	37.2	48.5	75.6
1928	67.1	93.2	94.2	84.3	100.6	47.2	46.5	35.8	39.2	83.0
1929	66.2	72.7	90.3	81.4	99.9	44.1	51.6	36.1	48.5	81.5
1930	65.4	100.0	92.2	81.3	97.7	44.0	54.3	37.0	45.8	73.5
1931	59.9	65.9	82.9	71.0	88.1	42.1	51.1	28.1	41.8	76.6
1932	55.9	83.1	84.2	69.1	82.3	38.9	47.1	23.3	42.3	64.4
1933	53.3	65.6	75.8	69.7	79.5	35.3	48.3	24.2	40.7	61.5
1934	49.3	83.5	72.7	61.3	70.7	32.3	45.9	26.6	34.6	67.0
1935	50.5	53.3	77.6	65.9	75.1	30.7	50.1	24.5	34.8	64.7
1936	50.6	53.8	73.8	67.7	75.5	30.8	48.0	23.7	38.2	64.3
1937	49.8	54.8	69.2	69.6	72.0	31.6	46.2	27.8	34.3	66.0
1938	45.4	76.6	62.7	61.3	67.1	29.1	39.9	23.5	26.4	56.5
1939	43.9	55.3	66.7	51.2	67.6	25.2	40.2	21.1	27.6	59.3
1940	40.9	47.4	59.1	55.1	60.2	22.6	38.0	21.6	29.4	69.9
1941	43.5	64.2	63.3	56.6	65.3	25.6	33.7	25.8	31.9	53.8
1942	42.5	38.9	53.3	55.6	65.4	24.6	37.0	24.2	27.6	55.2
1943	43.1	38.5	54.0	36.5	67.1	24.7	41.5	24.0	28.3	59.7
1944	39.3	57.1	49.8	42.4	60.5	23.3	36.7	20.2	28.0	47.5
1945	37.7	40.2	44.9	45.5	59.0	21.8	33.3	21.3	24.2	46.0
1946	39.1	45.7	50.3	44.0	60.1	22.2	36.0	21.2	29.0	49.5
1947	36.8	59.6	41.7	40.9	55.3	22.3	35.5	21.3	26.2	43.8
1948	31.2	33.3	32.9	37.2	49.1	16.8	30.9	22.1	23.6	35.2
Tuberculosis, other organs—Tuberculose d'autres organes:										
1921	15.7	18.1	23.5	18.2	21.0	12.0	18.8	8.7	9.0	17.5
1922	15.3	16.9	25.5	16.2	20.4	11.7	11.2	11.2	11.3	16.6
1923	15.0	16.1	18.0	21.1	20.0	10.4	14.5	11.6	13.2	17.8
1924	14.7	15.1	22.3	20.2	20.4	10.3	13.3	8.8	11.2	15.4
1925	13.0	12.8	15.5	18.6	18.0	10.2	10.0	8.2	8.0	18.2
1926	15.3	20.7	26.4	17.2	22.2	9.9	12.1	9.5	12.2	16.7
1927	13.9	9.2	17.3	17.8	20.2	8.9	10.1	10.8	14.8	15.4
1928	13.9	20.5	18.1	17.5	19.2	9.2	14.5	8.9	12.6	17.2
1929	13.3	15.9	13.4	15.3	21.6	8.3	12.0	7.8	10.2	13.5
1930	14.7	17.0	15.2	15.5	22.8	9.3	12.8	8.6	12.3	18.8
1931	13.6	11.4	19.3	12.0	22.5	8.2	10.1	7.3	10.4	15.8
1932	12.3	15.7	15.8	10.1	19.7	7.3	9.2	7.1	11.9	15.6
1933	12.0	14.4	15.2	14.3	19.0	6.4	10.2	7.9	11.3	14.4
1934	10.8	18.7	15.3	11.6	18.1	5.4	9.9	5.0	7.4	11.3
1935	10.4	12.0	13.4	12.4	16.9	5.8	10.7	4.7	8.2	12.1
1936	11.3	11.8	15.5	14.8	17.8	6.0	11.1	6.2	11.3	11.1
1937	10.6	15.1	14.8	19.2	18.2	4.6	13.4	5.1	9.5	13.3
1938	9.6	9.6	12.1	16.1	15.1	4.5	8.6	6.1	9.5	10.6
1939	9.2	11.7	9.6	12.8	15.4	4.0	10.3	4.6	8.4	10.4
1940	10.1	11.8	13.9	10.2	16.1	4.4	12.6	5.2	11.3	10.9
1941	9.3	9.5	10.9	12.0	15.2	3.5	11.2	5.9	9.4	11.4
1942	8.9	8.9	10.8	15.5	14.6	3.6	9.4	5.4	7.3	9.0
1943	9.2	7.7	14.7	12.1	15.2	3.4	11.4	5.7	6.8	6.4
1944	8.5	6.8	8.5	9.1	14.5	3.7	10.8	6.1	7.6	7.9
1945	6.1	5.4	9.5	11.3	12.8	3.5	9.5	5.6	7.6	9.3
1946	8.1	12.8	12.1	13.8	12.2	3.3	8.5	5.3	8.3	6.3
1947	6.6	7.4	8.1	12.2	10.3	2.6	5.9	6.2	5.8	7.6
1948	5.9	6.5	6.0	8.5	9.4	2.4	7.1	4.7	7.0	5.6

1. Supplied by Vital Statistics Section. — Fourni par la Section des statistiques vitales.

2. Figures for Quebec for the years 1921-1925 were taken from Provincial Bureau of Health reports. — Les chiffres du Québec, de 1921 à 1925, sont tirés des rapports du Bureau de santé provincial.

APPENDIX — CLINICS AND MASS SURVEYS



APPENDICE — CLINIQUES ET EXAMENS COLLECTIFS

TABLE 1. Tuberculosis clinics in Canada, 1948

TABLEAU 1. Cliniques antituberculeuses au Canada, 1948

	X-Rays — Radiographie	Fluoroscopic examinations — Examens radioscopiques	Tuberculin tests — Épreuves de la tubercu- linisation	Pneumothorax treatments given — Traitements au pneumo- thorax- dourés	First examinations — Premiers examens	Re-examina- tions — Réexamens	Total examinations — Total des examens
TOTAL	502,829	125,973	94,702	55,576	249,895	272,987	522,882
Prince Edward Island — Île du Prince-Édouard:							
Prince Edward Island Tuberculosis Clinic, Charlotte- town	2,356	2	437	1,568	1,024	2,366	3,390
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse							
Dalhousie Public Health Clinic, Halifax	447	938	808	—	321	788	1,109
Halifax Tuberculosis Hospital, Halifax	4,280	9,091	2,015	3,686	183	1,416	1,599
Atlantic Division, Halifax	1,118	—	2	—	644	474	1,118
Cape Breton Island Health Unit, Sydney	22,681	8	7,043	4,500	2,090	3,575	5,671
Lunenburg — Queens Divisional Office, Bridgewater	4,753	702	527	—	1,821	3,631	5,452
Fundy Division, Windsor	2,782	238	2,728	—	2,217	1,588	3,805
Western Health Unit, Yarmouth	4,889	630	1,303	—	2,689	2,836	5,525
Cobequid Division, Pictou	2,330	14	2,746	—	1,361	1,042	2,403
Northumberland Division, Pictou	2,170	—	3,046	—	1,082	1,124	2,206
New Brunswick — Nouveau-Brunswick							
Gloucester Tuberculosis Clinic, Bathurst	6,240	3,777	1,395	218	4,358	2,712	7,070
Campbellton Tuberculosis Clinic, Campbellton	872	—	136	—	748	124	872
Chatham Tuberculosis Clinic, Chatham	82	—	—	—	52	30	82
Tuberculosis Diagnostic Clinic, Moncton	1,146	—	102	—	860	300	1,160
Sanatorium St. Joseph, St. Basile	1,065	1,813	276	—	823	991	1,814
Saint John Tuberculosis Clinic, Saint John	755	323	15	—	702	315	1,017
Chipman Memorial Hospital, St. Stephen	1,752	1,479	799	—	812	707	1,519
Notre-Dame-de-Lourdes Sanatorium, Vallée-Lourdes	157	6	66	—	150	45	195
	411	156	1	218	211	200	411
Québec ¹							
Department of Health, Quebec (Health Units)	64,866	51,137	19,548	1,859	71,839	38,745	110,584
Municipal Radiological Consultation, Montreal	30,799	49,461	13,951	2	49,878	26,400	76,278
Tuberculosis Chest Clinic, Montreal	31,777	—	5,597	—	21,754	10,043	31,797
	2,290	1,678	—	1,859	207	2,302	2,509
Ontario							
Diagnostic Chest Clinic, Brantford	123,903	34,382	34,619	25,502	51,196	68,484	119,650
St. Lawrence Sanatorium, Cornwall	1,284	555	100	649	359	924	1,283
Fort William Sanatorium, Fort William	2,025	1,407	1,550	2,323	856	1,369	2,025
Muskoka Hospital Clinics:	3,227	60	1,617	2,950	1,275	2,922	4,197
Barrie	387	—	78	—	256	134	390
Collingwood	373	—	100	—	202	136	338
Midland	363	—	58	—	230	135	365
Orillia	432	—	111	—	331	124	455
Parry Sound	323	—	51	—	202	69	271
Penetanguishene	136	—	9	—	77	58	135
St. Mary's on the Lake Sanatorium, Halleybury	508	7	264	195	188	154	342
Mountain Sanatorium, Hamilton	2,320	971	1,168	1,074	1,420	1,202	2,322
Department of Health Chest Clinics, Hamilton	4,689	2,359	1,517	—	2,843	4,024	6,867
Ongwanada, Sanatorium Chest Clinic, Kingston	879	354	220	300	380	867	1,247
Kirkland-Larder Lake Health Unit, Kirkland Lake	1,160	728	437	694	501	630	1,131
Freeport Sanatorium Clinics:							
Freeport Sanatorium	2,831	1,558	2,834	1,556	1,080	1,662	2,742
Fergus	109	—	15	—	79	29	108
Galt	206	—	577	—	101	139	240
Galt-Kitchener	3,562	—	—	—	3,546	61	3,607
Guelf	1,211	—	638	—	383	821	1,204
Hanover	139	—	90	—	59	80	139
Kincardine	58	—	8	—	22	36	58
Palmerston	35	—	23	—	22	14	36
Lucknow and Markdale	52	—	—	—	46	7	53
Shelburne	322	—	122	—	178	143	321
Southampton	182	—	60	—	117	65	182
Walkerton	219	—	32	—	97	122	219

1. In addition a total of 89,847 patients were examined in tuberculosis clinics in dispensaries. — De plus, un total de 89,847 personnes ont été examinées dans les cliniques pour tuberculeux des dispensaires.
 2. Not recorded. — Non enregistré.

TABLE 1. Tuberculosis clinics in Canada, 1948 - Conc.

TABLEAU 1. Cliniques antituberculeuses au Canada, 1948 - fin

	X-Rays — Radiographie	Fluoroscopic examinations — Examens radioscopiques	Tuberculin tests — Épreuves de la tubercu- linisation	Pneumothorax treatments given — Traitements au pneumo- thorax donnés	First examinations — Premiers examens	Re- examinations — Réexamens	Total examinations — Total des examens
Ontario - Conc.:							
Queen Alexandra Sanatorium Clinics:							
Chatham	449	—	124	—	199	294	493
Goderich	138	—	31	—	45	92	137
Ingersoll	42	—	15	—	27	34	61
St. Joseph's Hospital, London	213	—	92	—	120	183	303
Victoria Hospital, London	537	—	89	—	309	372	681
Sarnia	283	—	63	—	126	194	320
Straford	332	—	113	—	157	207	364
St. Thomas	429	—	104	—	211	257	468
Tillsonburg	15	—	2	—	16	—	16
Woodstock	167	—	64	—	110	96	206
May Court Dispensary, Ottawa	8,575	—	39	—	3,706	3,281	6,987
Niagara Peninsula Sanatorium Association (Clinics at St. Catharines, Welland, Niagara Falls, Port Col- borne, Fort Erie & Dunnville).....	21,170	10,863	8,857	4,336	6,073	13,243	19,316
Norfolk County Chest Clinic, Simcoe.....	140	45	63	152	93	13	106
National Sanitarium Association:							
Newmarket Chest Clinic, Newmarket.....	193	—	174	—	156	37	193
Gage Institute Chest Clinic, Toronto.....	24,848	44	8,577	—	7,938	8,416	16,354
Departmental Chest Clinics (Ont. Dept. of Health):							
Toronto.....	26,186	—	757	562	14,626	11,560	26,186
Chest Clinic - Christie St. Hospital, Toronto	6,224	6,258	1,681	2,810	1,002	4,353	5,355
Department of Public Health, City of Toronto:							
Hospital for Sick Children	812	3	520	—	285	2,377	2,672
St. Joseph's Hospital	168	683	14	682	56	424	480
St. Michael's Hospital	569	987	19	1,210	252	1,323	1,575
Toronto General Hospital	503	1,606	4	1,600	194	1,434	1,598
Toronto Western Hospital	949	3,316	82	2,791	201	3,091	3,292
Women's College Hospital	48	2	27	—	39	145	184
Essex County Sanatorium, Windsor.....	2,981	2,754	1,429	1,818	925	1,131	2,056
Manitoba	12,840	3,377	3,067	3,245	3,754	9,250	13,004
Manitoba Sanatorium, Ninette.....	1,542	—	243	73	350	938	1,288
Manitoba Travelling Clinics, Winnipeg.....	5,365	—	811	—	1,349	4,036	5,385
Central Tuberculosis Clinic, Winnipeg.....	5,913	3,377	2,013	3,172	2,055	4,276	6,331
Saskatchewan	17,380	2,175	4,034	1,867	3,786	7,298	11,084
Consultation Service:							
Saskatoon Sanatorium, Saskatoon.....	207	—	—	—	56	151	207
Daily Service:							
Fort Qu'Appelle Sanatorium, Fort San.....	3,575	260	714	260	527	1,083	1,610
Prince Albert Sanatorium, Prince Albert.....	1,136	123	202	123	413	689	1,102
Saskatoon Sanatorium, Saskatoon.....	8,130	970	1,435	659	1,033	2,080	3,113
Twice - Weekly Service:							
Regina General Hospital, Regina.....	1,871	674	790	674	806	1,753	2,559
Weekly Service:							
Moose Jaw General Hospital, Moose Jaw.....	645	148	232	151	283	437	720
Monthly Service:							
Canora.....	324	—	119	—	102	168	270
Melfort.....	162	—	29	—	58	102	160
North Battleford.....	291	—	29	—	81	207	288
Swift Current	295	—	91	—	100	220	320
Tisdale.....	175	—	58	—	98	82	180
Wadena	137	—	227	—	83	58	141
Yorkton General Hospital.....	432	—	108	—	146	268	414
Alberta	6,401	1,746	2,976	4,427	3,442	3,422	6,864
Central Alberta Sanatorium, Calgary.....	2,993	1,746	1,428	1,695	1,842	1,496	3,338
Edmonton General Hospital, Edmonton.....	3,408	—	1,548	2,732	1,600	1,926	3,526
British Columbia - Colombie-Britannique	224,293	17,760	8,410	8,705	98,062	124,236	222,318
Division of T.B. Control, Department of Health and Welfare, Vancouver.....							

TABLE 2. First examinations, by provinces, 1948
 TABLEAU 2. Premiers examens, par province, 1948

	Total	Prince Edward Island — Île du Prince-Édouard	Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	New Brunswick — Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alber- la	British Columbia — Colombie-Britannique	
Pulmonary:											Pulmonaire:
Primary infection	353	3	48	24	11	153	17	10	26	61	Infection primaire
Minimal:											Minime:
Bacillary	1,872	2	15	49	1,459	300	7	6	2	32	Bacillaire
Non-bacillary	3,973	54	263	150	277	1,894	31	268	348	688	Non bacillaire.....
Moderately advanced:											Modérément avancée:
Bacillary	1,089	19	76	41	630	238	20	11	5	49	Bacillaire.....
Non-bacillary	1,401	17	102	62	98	738	8	73	123	180	Non bacillaire.....
Far advanced:											Très avancée:
Bacillary	530	5	42	33	217	166	21	20	5	21	Bacillaire.....
Non-bacillary	277	—	25	8	14	141	6	15	25	43	Non bacillaire.....
Non-Pulmonary	354	3	13	26	16	168	24	49	8	47	Non-Pulmonaire.....
Pleurisy:											Pleurésie:
With effusion.....	350	11	63	36	30	134	23	35	5	13	Avec épanchement.....
Evidence of previous pleurisy	711	3	100	79	1	516	1	7	—	2	Trace de pleurésie antérieure.
Total tuberculosis....	10,910	117	747	508	2,753	4,450	158	494	547	1,136	Total tuberculose
Suspects	6,546	41	273	470	4,809	420	29	12	352	140	Suspects.....
Non-tuberculous chest conditions.	6,326	153	405	121	14	3,380	86	480	425	1,262	Affections de poitrine non tuberculeuses.
Undiagnosed	1,319	14	291	60	3	639	45	82	64	121	État non diagnostiqué.....
No disease	217,566	699	10,698	3,116	64,260	35,162	3,436	2,718	2,054	95,423	Aucune maladie.....
Not classified	7,228	—	—	83	—	7,145	—	—	—	—	Non classé.....
Total number of first examinations.	249,895	1,024	12,414	4,358	71,839	51,196	3,754	3,786	3,442	98,062	Total premiers examens.
Number of contacts examined for the first time.	22,246	207	3,719	1,666	1,274	12,843	1,082	1,563	892	2	Nombre de contacts examinés pour la première fois.

1. Returns from one clinic only. — Rapports d'une seule clinique.
 2. Not recorded. — Non enregistré.

TABLE 3. Summary of first examinations by age groups, 1948
TABLEAU 3. Sommaire des premiers examens par groupe d'âge, 1948

	Total	Age and activity not stated		Total		Under 5 years		5-9 years		10-14 years		15-19 years		20-24 years		
		Âge et activité non déclarés				Moins de 5 ans		5-9 ans		10-14 ans		15-19 ans		20-24 ans		
		Active	In-active	Active	In-active	Active	In-active	Active	In-active	Active	In-active	Active	In-active	Active	In-active	
Pulmonary:																Pulmonaire:
Primary infection...	353	—	353	—	158	—	116	—	40	—	10	—	19	—		Infection primaire
Minimal.....	5,845	1,319	1,054	3,472	5	11	16	17	25	26	119	88	252	256		Minime.....
Moderately advanced.....	2,490	549	1,020	921	—	—	2	3	14	3	99	14	192	80		Modérément avancée
Far advanced.....	807	172	493	142	8	—	3	—	8	—	34	4	75	17		Très avancée.....
Non-Pulmonary.....	354	—	155	199	15	10	19	17	14	9	18	24	19	29		Non pulmonaire.....
Pleurisy:																Pleurésie:
(a) With effusion.....	350	—	208	142	5	1	10	2	12	3	36	12	50	23		(a) Avec épanchement.....
(b) Evidence of previous pleurisy.....	711	—	27	684	—	1	—	3	2	25	4	46	—	77		(b) Trace de pleurésie antérieure
Total Tuberculosis	10,910	2,040	3,310	5,560	191	23	166	42	115	66	320	188	607	482		Total, tuberculose
Suspects.....	6,546	—	—	—	97	—	88	—	133	—	175	—	230	—		Suspects.....
Non-tuberculous chest conditions.....	6,326	—	—	—	132	—	230	—	242	—	348	—	476	—		Affections de poitrine non tuberculeuses.....
Undiagnosed.....	1,319	—	—	—	68	—	101	—	66	—	70	—	108	—		État non diagnostiqué
No disease.....	217,566	—	—	—	2,003	—	2,491	—	2,947	—	4,457	—	4,505	—		Aucune maladie.....
Not classified.....	7,228	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		Non classé.....
Total number of first examinations.....	249,895	2,040	—	—	2,514	—	3,118	—	3,569	—	5,558	—	6,408	—		Total, premiers examens.....
Number of contacts examined for the first time ¹	22,246	—	—	—	1,826	—	1,766	—	1,557	—	1,613	—	1,887	—		Nombre de contacts examinés pour la première fois ¹
		25-29 years		30-39 years		40-49 years		50-59 years		60-69 years		Over 70 years		Age not stated		
		25-29 ans		30-39 ans		40-49 ans		50-59 ans		60-69 ans		70 ans et plus		Âge non déclaré		
		Active	In-active	Active	In-active	Active	In-active	Active	In-active	Active	In-active	Active	In-active	Active	In-active	
Pulmonary:																Pulmonaire:
Primary infection...	3	—	3	—	3	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	Infection primaire
Minimal.....	196	378	198	875	120	726	72	657	38	457	12	161	1	20		Minime.....
Moderately advanced..	169	107	196	221	137	176	98	135	75	127	36	54	2	1		Modérément avancée
Far advanced.....	76	19	90	34	74	24	63	17	37	15	25	11	—	1		Très avancée.....
Non-Pulmonary.....	16	21	18	28	14	25	7	18	10	12	5	5	—	1		Non pulmonaire.....
Pleurisy:																Pleurésie:
(a) With effusion.....	35	32	25	20	14	32	10	6	5	6	6	3	—	—		(a) Avec épanchement.....
(b) Evidence of previous pleurisy.....	3	84	6	134	5	111	2	100	4	53	1	28	—	24		(b) Trace de pleurésie antérieure
Total Tuberculosis	496	641	536	1,112	367	1,054	253	935	169	670	85	260	3	47		Total, tuberculose
Suspects.....	226	—	281	—	167	—	116	—	84	—	46	—	4,903	—		Suspects.....
Non-tuberculous chest conditions.....	555	—	898	—	878	—	880	—	765	—	370	—	552	—		Affections de poitrine non tuberculeuses.....
Undiagnosed.....	78	—	164	—	135	—	127	—	116	—	38	—	248	—		État non diagnostiqué
No disease.....	3,895	—	5,285	—	3,234	—	1,994	—	1,100	—	535	—	185,120	—		Aucune maladie.....
Not classified.....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,228		Non classé.....
Total number of first examinations.....	5,893	—	6,276	—	5,875	—	4,305	—	2,904	—	1,334	—	198,101	—		Total, premiers examens.....
Number of contacts examined for the first time ¹	1,698	—	2,381	—	1,345	—	853	—	475	—	220	—	6,625	—		Nombre de contacts examinés pour la première fois ¹

1. Eight provinces only. — Huit provinces seulement.

TABLE 4. Re-examinations, 1948

TABLEAU 4. Réexamens, 1948

	Total	Prince Edward Island — Île du Prince-Édouard	Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	New Brunswick — Nouveau Brunswick	Quebec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia — Colombie-Britannique	
Pulmonary:											Pulmonaire:
Active.....	7,105	155	1,063	181	1,936	1,743	589	1,156	282	1	Active.....
Inactive.....	30,309	1,161	4,912	965	793	15,695	2,205	2,766	1,812	1	Inactive.....
Non-pulmonary:											Non-pulmonaire:
Active.....	317	—	8	5	5	73	45	180	1	1	Active.....
Inactive.....	1,172	12	17	51	264	463	67	273	5	1	Inactive.....
Pleurisy with effusion:											Pleurésie avec épanchement:
Active.....	271	6	81	8	7	62	42	65	—	1	Active.....
Inactive.....	2,329	103	255	133	19	1,315	166	314	4	1	Inactive.....
Non-tuberculous.....	5,918	231	939	120	77	3,571	240	544	196	1	Non tuberculeuse.....
Suspects.....	1,845	16	330	421	13	734	99	17	215	1	Suspects.....
Undiagnosed.....	969	13	232	32	2	454	197	29	10	1	État non diagnostiqué.....
No disease.....	48,678	669	8,069	779	13	29,085	5,261	1,905	897	1	Aucune maladie.....
Not classified ¹	178,074	—	568	17	35,616	15,269	319	40	—	124,236	Not classé ¹
Total re-examinations.....	272,987	2,368	16,474	2,712	38,745	68,484	9,250	7,298	3,422	124,236	Total réexamens.....
New cases of tuberculosis found on re-examination:											Nouveaux cas de tuberculose découverts au réexamen:
Primary infection.....	69	—	11	9	2	20	19	4	4	1	Infection primaire.....
Minimal.....	429	11	88	25	52	192	26	23	10	1	Minime.....
Moderately advanced.....	238	4	61	15	23	108	12	7	8	1	Modérément avancée.....
Far advanced.....	73	—	12	6	4	39	7	4	1	1	Très avancée.....
Pleurisy with effusion.....	96	—	48	7	3	13	18	6	1	1	Pleurésie avec épanchement
Non-pulmonary.....	28	—	2	2	—	14	5	3	2	1	Non pulmonaire.....
Contacts:											Contacts:
Number of contacts examined	27,206	—	4,785	682	1,502	14,592	3,658	1,603	384	1	Nombre de contacts examinés
Number of new active cases found.	487	—	67	23	26	309	28	18	16	1	Nombre de nouveaux cas actifs découverts.

1. Breakdown of cases not available. — Décomposition des cas non disponible.

TABLE 5. New cases of active tuberculosis discovered for the first time at clinic, 1948

TABLEAU 5. Nouveaux cas de tuberculose active découverts pour la première fois à la clinique, 1948

	Total	Prince Edward Island — Île du Prince-Édouard	Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	New Brunswick — Nouveau Brunswick	Quebec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia — Colombie-Britannique	
TOTAL.....	4,145	74	543	256	641	1,499	220	237	223	452	TOTAL.....
Primary infection.....	415	3	59	33	13	166	36	14	30	61	Infection primaire.....
Minimal.....	1,476	30	170	64	339	483	49	80	68	193	Minime.....
Moderately advanced.....	1,223	30	157	85	193	440	37	47	88	146	Modérément avancée.....
Far advanced.....	556	5	60	41	62	247	34	31	26	50	Très avancée.....
Pleurisy with effusion.....	299	4	89	28	29	78	40	23	6	2	Pleurésie avec épanchement
Non-pulmonary.....	178	2	8	5	5	85	24	42	5	—	Non pulmonaire.....

TABLE 6. Mass surveys in Canada, 1948
 TABLEAU 6. Examens collectifs au Canada, 1948

	Total	Active			Doubtful activity — Activité douteuse			Inactive		
		Old — An- cienne	New — Ré- cente	Total	Old — An- cienne	New — Ré- cente	Total	Old — An- cienne	New — Ré- cente	Total
CANADA										CANADA
Primary infection.....	423									Infection primaire.....
Minimal.....	7,688									Minime.....
Moderately advanced.....	2,134									Moderément avancée.....
Far advanced.....	538									Très avancée.....
Pleurisy.....	3,769									Pleurésie.....
Non-pulmonary.....	71									Non pulmonaire.....
Total Tuberculosis.....	14,623									Total, tuberculose.....
Suspect and observation...	4,464									Suspects et sous observation
Non-tuberculous.....	11,090									Non tuberculeux.....
No disease.....	1,492,518									Aucune maladie.....
Total.....	1,613,496¹									Total.....
PRINCE EDWARD ISLAND (P.E.I. Tuberculosis League and Dept. of Health and Welfare):										ÎLE DU PRINCE-ÉDOUARD (P.E.I. Tuberculosis League et ministère de la Santé et du Bien-être social):
Minimal.....	186	4	12	16	—	3	3	66	101	167
Moderately advanced.....	73	6	19	25	—	—	—	35	13	48
Far advanced.....	6	1	2	3	—	—	—	3	—	3
Pleurisy.....	97	—	—	—	—	—	—	12	85	97
Non-pulmonary.....	3	—	—	—	—	—	—	2	1	3
Total Tuberculosis.....	365	11	33	44	—	3	3	118	200	318
Suspect and observation...	23									
Non-tuberculous.....	126									
No disease.....	12,465									
Total.....	12,979									Total.....
NOVA SCOTIA (Dept. of Public Health):										NOUVELLE-ÉCOSSE (Ministère de la Santé):
Primary infection.....	206	205	1	206						
Minimal.....	468									
Moderately advanced.....	112									
Far advanced.....	21									
Total Tuberculosis.....	607									Total, tuberculose.....
Suspect and observation...	218									Suspects et sous observation
No disease.....	19,678									Aucune maladie.....
Total.....	20,703									Total.....
(Halifax Tuberculosis Hospital):										(Hôpital d'Halifax pour tuberculeux):
Primary infection.....	2	—	2	2	—	—	—	—	—	Infection primaire.....
Minimal.....	109	—	23	23	—	—	—	14	72	86
Moderately advanced.....	31	3	17	20	—	—	—	7	4	11
Far advanced.....	12	2	10	12	—	—	—	—	—	—
Total Tuberculosis.....	154	5	52	57	—	—	—	21	76	97
Suspect and observation...	30									
Non-tuberculous.....	370									
No disease.....	14,998									
Total.....	15,552									Total.....
NEW BRUNSWICK (Dept. of Health and N.B. Tuberculosis Association):										NOUVEAU-BRUNSWICK (Ministère de la Santé et N.B. Tuberculosis Association):
Minimal.....	337	8	78	86	3	3	6	240	5	245
Moderately advanced.....	52	2	16	18	4	3	7	27	—	27
Far advanced.....	20	1	8	9	1	—	1	10	—	10
Pleurisy.....	490	—	—	—	—	—	—	490	—	490
Total Tuberculosis.....	899	11	102	113	8	6	14	767	5	772
Suspect and observation...	136									
Non-tuberculous.....	127									
No disease.....	32,971									
Total.....	34,133									Total.....

1. Includes a total of 90,801 examinations reported by Dept. of Health, Quebec. — Comprend un total de 90,801 examens déclarés par le Ministère de la Santé de Québec.

2. Tentative diagnoses. — Diagnostica d'essai.

TABLE 6. Mass surveys in Canada, 1948 - Con.

TABLEAU 6. Examens collectifs au Canada, 1948 - suite

	Total	Active			Doubtful activity Activité douteuse			Inactive			
		Old An- cienne	New Ré- cente	Total	Old An- cienne	New Ré- cente	Total	Old An- cienne	New Ré- cente	Total	
QUEBEC (Depl. of Health):										QUÉBEC (Ministère de la Santé):	
Total	90,801									Total	
(Montreal Anti-Tubercu- losis League Inc.):										(Montreal Anti-Tubercu- losis League, Inc.):	
Primary Infection.....	—									Infection primaire.....	
Minimal.....	813									Minime.....	
Moderately advanced.....	230									Modérément avancée.....	
Far advanced.....	48									Très avancée.....	
Total Tuberculosis.....	1,091									Total, tuberculose.....	
Suspect and observation...	2,164									Suspects et sous observation	
No disease.....	162,457									Aucune maladie.....	
Total.....	165,712									Total.....	
ONTARIO (Depl. of Health):										ONTARIO (Ministère de la Santé):	
Primary Infection.....	2	—	2	2	—	—	—	—	—	Infection primaire.....	
Minimal.....	472	12	70	82	—	—	57	—	—	Minime.....	
Moderately advanced.....	241	16	62	78	—	—	25	—	—	Modérément avancée.....	
Far advanced.....	47	2	17	19	—	—	—	—	—	Très avancée.....	
Total Tuberculosis.....	762	30	151	181	—	—	82	—	—	Total, tuberculose.....	
Suspect and observation...	43									Suspects et sous observation	
Non-tuberculous.....	5,087									Non tuberculeux.....	
No disease.....	312,372									Aucune maladie.....	
Total.....	318,264									Total.....	
(National Sanitarium Asso- ciation):										(National Sanitarium Asso- ciation):	
Primary Infection.....	6	—	6	6	—	—	—	—	—	Infection primaire.....	
Minimal.....	1,887	14	115	129	29	127	156	1,369	233	1,602	
Moderately advanced.....	374	16	106	122	27	55	82	125	45	170	
Far advanced.....	53	3	30	33	3	2	—	14	1	15	
Pleurisy.....	1,924	1	3	4	—	—	—	1,920	—	1,920	
Non-pulmonary.....	7	1	—	1	—	—	—	6	—	6	
Total Tuberculosis.....	4,251	35	260	295	59	184	243	3,434	279	3,713	
Suspect and observation...	490									Suspects et sous observation	
Non-tuberculous.....	2,057									Non tuberculeux.....	
No disease.....	191,269									Aucune maladie.....	
Total.....	198,067									Total.....	
MANITOBA (Sanatorium Board of Manitoba):										MANITOBA (Sanatorium Board du Manitoba):	
Primary Infection.....	192	17	175	192	—	—	—	—	—	Infection primaire.....	
Minimal.....	591	9	72	81	9	30	39	188	283	471	
Moderately advanced.....	296	7	50	57	7	16	23	152	64	216	
Far advanced.....	112	5	33	38	1	2	3	63	8	71	
Pleurisy.....	30	1	9	10	—	—	—	16	4	20	
Non-pulmonary.....	11	—	3	3	—	—	—	4	4	8	
Total Tuberculosis.....	1,232	39	342	381	17	48	65	423	363	786	
No disease.....	221,147									Aucune maladie.....	
Total.....	222,379									Total.....	
(City Health Department, Winnipeg):										(Ministère de la Santé, Mu- nicipale de Winnipeg):	
Minimal.....	52	—	1	1	1	1	2	34	15	49	
Moderately advanced.....	12	—	—	—	—	—	—	7	3	10	
Far advanced.....	5	—	1	1	—	—	—	3	1	4	
Pleurisy.....	3	—	1	1	—	—	—	2	—	2	
Total Tuberculosis.....	72	—	3	3	2	2	4	46	19	65	
No disease.....	16,083 ¹									Aucune maladie.....	
Total.....	16,155									Total.....	

1. Includes 329 cases reported by Bureau of Industrial Hygiene, Winnipeg. — Comprend 329 cas déclarés par le Bureau of Industrial Hygiene de Winnipeg.

