

Tuberculosis statistics

VOLUME 1

Tuberculosis morbidity and mortality

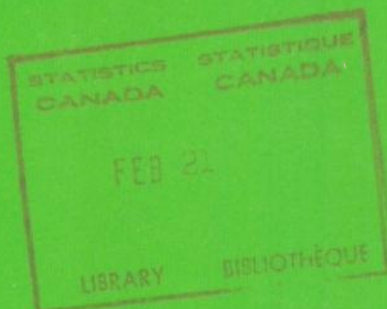
1971

La statistique de la tuberculose

VOLUME 1

Morbidité et mortalité

1971



STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA
Health and Welfare Division — Division de la santé et du bien-être
Public Health Section — Section de la santé publique

TUBERCULOSIS STATISTICS

Volume I - Tuberculosis Morbidity and Mortality

LA STATISTIQUE DE LA TUBERCULOSE

Volume I - Morbidité et Mortalité

1971

Published by Authority of
The Minister of Industry, Trade and Commerce

Publication autorisée par
le ministre de l'Industrie et du Commerce

October - 1972 - Octobre
9007-536

Price—Prix: \$1.50

Statistics Canada should be credited when republishing all or any part of this document
Reproduction autorisée sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

Information Canada
Ottawa

TABLE OF CONTENTS

	Page
Introductory Comments and Notes	7
Definitions	10
Summary Statistics, 1971	14

Table

Notifications of New Active and Reactivated Cases of Tuberculosis, 1971	
	Page
1 A. Comparison – New Active and Reactivated Cases by Province, 1971	18
1 B. Comparison – New Active and Reactivated Cases by Age Group, 1971	18
1 C. Comparison – New Active and Reactivated Cases by Diagnosis, 1971	19
1 D. Comparison – New Active and Reactivated Cases by Origin, 1971	19
2 A. Summary Statistics – New Active Cases by Sex and Province, 1971	20
2 B. Summary Statistics – New Active Cases by Sex and Age Group, 1971	20
2 C. Summary Statistics – New Active Cases by Sex and Diagnosis, 1971	21
2 D. Summary Statistics – New Active Cases by Sex and Origin, 1971	21
3. New Active Cases by Detailed Diagnosis, Sex and Province, 1971	22
4. New Active Cases by Detailed Diagnosis, Sex and Age Group, 1971	26
5. New Active Cases and Rate per 100,000 Population by Age Group, Sex and Province, 1971	30
6. New Active Cases and Rate per 100,000 Population by Age Group, Sex and Diagnosis, 1971	32
7. New Active Cases and Rate per 100,000 Population by Diagnosis, Sex and Province, 1971	34
8. New Active Pulmonary Cases and Percentage Distribution by Previous History and Province, Age, Origin and Sex, 1971	36
9. New Active Cases and Percentage Distribution by Origin, Sex and Province, 1971	38
10. New Active Cases and Percentage Distribution by Origin and Age Group, 1971	39
11. New Active Cases and Percentage Distribution by Diagnosis and Origin, 1971	39
12. New Active Cases, Bacillary Status by Province, 1971	40
13. New Active Cases, Bacillary Status, by Diagnosis and by Origin, 1971	41
14. New Active Cases and Percentage Distribution by Origin and Method of Determination of Bacillary Status, by Province, 1971	42
15. New Active Cases and Percentage Distribution by Diagnosis and Method of Determination of Bacillary Status, by Province, 1971	44
16. New Active Cases by Number Testing Positive Bacillary, Diagnosis and Province, 1971	46
17. New Active Cases by Number Testing Positive Bacillary, Origin and Province, 1971	47
 Reactivated Cases	
18 A. Summary Statistics – Reactivated Cases by Sex and Province, 1971	50
18 B. Summary Statistics – Reactivated Cases by Sex and Age Group, 1971	50
18 C. Summary Statistics – Reactivated Cases by Sex and Diagnosis, 1971	51
18 D. Summary Statistics – Reactivated Cases by Sex and Origin, 1971	51
19. Reactivated Cases by Detailed Diagnosis, Sex and Province, 1971	52
20. Reactivated Cases and Rate per 100,000 Population by Age Group, Sex and Diagnosis, 1971	56

TABLE DES MATIÈRES

	Page
Commentaires et notes	7
Définitions	10
Sommaire des statistiques, 1971	14
 Tableau	
Déclarations de nouveaux cas actifs et réactivés de tuberculose, 1971	
1 A. Comparaison – Nouveaux cas actifs et réactivés suivant la province, 1971	18
1 B. Comparaison – Nouveaux cas actifs et réactivés suivant le groupe d'âge, 1971	18
1 C. Comparaison – Nouveaux cas actifs et réactivés suivant le diagnostic, 1971	19
1 D. Comparaison – Nouveaux cas actifs et réactivés suivant l'origine, 1971	19
2 A. Sommaire des statistiques – Nouveaux cas actifs suivant le sexe et la province, 1971	20
2 B. Sommaire des statistiques – Nouveaux cas actifs suivant le sexe et le groupe d'âge, 1971	20
2 C. Sommaire des statistiques – Nouveaux cas actifs suivant le sexe et le diagnostic, 1971	21
2 D. Sommaire des statistiques – Nouveaux cas actifs suivant le sexe et l'origine, 1971	21
3. Nouveaux cas actifs suivant le diagnostic détaillé, le sexe et la province, 1971	22
4. Nouveaux cas actifs suivant le diagnostic détaillé, le sexe et le groupe d'âge, 1971	26
5. Nouveaux cas actifs et taux pour 100,000 habitants suivant le groupe d'âge, le sexe et la province, 1971	30
6. Nouveaux cas actifs et taux pour 100,000 habitants suivant le groupe d'âge, le sexe et le diagnostic, 1971	32
7. Nouveaux cas actifs et taux pour 100,000 habitants suivant le diagnostic, le sexe et la province, 1971	34
8. Nouveaux cas actifs pulmonaires et répartition procentuelle suivant les antécédents et la province, l'âge, l'origine et le sexe, 1971	36
9. Nouveaux cas actifs et répartition procentuelle suivant l'origine, le sexe et la province, 1971	38
10. Nouveaux cas actifs et répartition procentuelle suivant l'origine et le groupe d'âge, 1971	39
11. Nouveaux cas actifs et répartition procentuelle suivant le diagnostic et l'origine, 1971	39
12. Nouveaux cas actifs, état bacillaire par province, 1971	40
13. Nouveaux cas actifs, état bacillaire, par le diagnostic et par l'origine, 1971	41
14. Nouveaux cas actifs et répartition procentuelle suivant l'origine et la méthode de détermination d'état bacillaire, selon la province, 1971	42
15. Nouveaux cas actifs et répartition procentuelle suivant le diagnostic et la méthode de détermination, selon la province, 1971	44
16. Nouveaux cas actifs suivant le nombre à bacilles positifs, le diagnostic et la province, 1971	46
17. Nouveaux cas actifs suivant le nombre à bacilles positifs, l'origine et la province, 1971	47
 Cas réactivés	
18 A. Sommaire des statistiques – Cas réactivés suivant le sexe et la province, 1971	50
18 B. Sommaire des statistiques – Cas réactivés suivant le sexe et le groupe d'âge, 1971	50
18 C. Sommaire des statistiques – Cas réactivés suivant le sexe et le diagnostic, 1971	51
18 D. Sommaire des statistiques – Cas réactivés suivant le sexe et l'origine, 1971	51
19. Cas réactivés suivant le diagnostic détaillé, le sexe et la province, 1971	52
20. Cas réactivés et taux pour 100,000 habitants suivant le groupe d'âge, le sexe et le diagnostic, 1971	56

TABLE OF CONTENTS – Continued

Table	Page
Reactivated Cases – Concluded	
21. Reactivated Cases and Rate per 100,000 Population by Age Group, Sex and Province, 1971	58
22. Reactivated Cases and Rate per 100,000 Population by Diagnosis, Sex and Province, 1971	60
23. Reactivated Cases and Percentage Distribution by Origin, Sex and Province, 1971	62
24. Reactivated Cases and Percentage Distribution by Origin and Age Group, 1971	63
25. Reactivated Cases and Percentage Distribution by Diagnosis and Origin, 1971	63
26. Reactivated Cases by Number Testing Positive Bacillary, Diagnosis and Province, 1971	64
27. Reactivated Cases by Number Testing Positive Bacillary, Origin and Province, 1971	65
28. Reactivated Cases and Percentage Distribution by Origin and Method of Determination of Bacillary Status, by Province, 1971	66
29. Reactivated Cases and Percentage Distribution by Diagnosis and Method of Determination of Bacillary Status, by Province, 1971	68
30. Reactivated Cases by Length of Inactive Interval and Province, 1971	70
31. Notifications of Reactivated Cases by Origin, Sex and Province, 1971	70
 Patients under Treatment for Tuberculosis, December 31, 1971	
32. All Patients under Treatment for Tuberculosis and Rate per 100,000 Population, by Patient status and Province, December 31, 1971	72
33A. Summary Statistics – All Patients under Treatment for Tuberculosis by Sex and Province, December 31, 1971	72
33B. Summary Statistics – All Patients under Treatment for Tuberculosis by Sex and Age Group, December 31, 1971	73
33C. Summary Statistics – All Patients under Treatment for Tuberculosis by Sex and Diagnosis, December 31, 1971	73
33D. Summary Statistics – All Patients under Treatment for Tuberculosis by Sex and Origin, December 31, 1971	73
34. All Patients under Treatment for Tuberculosis and Rate per 100,000 Population by Patient Status, Sex and Province, December 31, 1971	74
35. All Patients under Treatment for Tuberculosis and Rate per 100,000 Population by Patient Status, Sex and Age Group, December 31, 1971	74
36. All Patients under Treatment for Tuberculosis and Rate per 100,000 Population by Patient Status, Sex and Diagnosis, December 31, 1971	75
37. All Patients under Treatment for Tuberculosis and Percentage Distribution by Patient Status, Sex and Origin, December 31, 1971	75
38. All Patients under Treatment for Tuberculosis and Rate per 100,000 Population by Age Group, Sex and Province, December 31, 1971	76
39. Inpatients under Treatment for Tuberculosis and Rate per 100,000 Population by Age Group, Sex and Province, December 31, 1971	78
40. Outpatients under Drug Treatment for Tuberculosis and Rate per 100,000 Population by Age Group, Sex and Province, December 31, 1971	80
41. All Patients under Treatment for Tuberculosis and Rate per 100,000 Population by Age Group, Sex and Diagnosis, December 31, 1971	82

TABLE DES MATIÈRES – suite

Tableau	Page
Cas réactivés – fin	
21. Cas réactivés et taux pour 100,000 habitants suivant le groupe d'âge, le sexe et la province, 1971	58
22. Cas réactivés et taux pour 100,000 habitants suivant le diagnostic, le sexe et la province, 1971	60
23. Cas réactivés et répartition procentuelle suivant l'origine, le sexe et la province, 1971	62
24. Cas réactivés et répartition procentuelle suivant l'origine et le groupe d'âge, 1971	63
25. Cas réactivés et répartition procentuelle suivant le diagnostic et l'origine, 1971	63
26. Cas réactivés suivant le nombre de bacillaire positif, le diagnostic et la province, 1971	64
27. Cas réactivés suivant le nombre de bacillaire positif, l'origine et la province, 1971	65
28. Cas réactivés et répartition procentuelle suivant l'origine et la méthode de détermination d'état bacillaire, selon la province, 1971	66
29. Cas réactivés et répartition procentuelle suivant le diagnostic et la méthode de détermination, selon la province, 1971	68
30. Cas réactivés suivant l'intervale inactif et la province, 1971	70
31. Déclarations des cas réactivés suivant l'origine, le sexe et la province, 1971	70
 Patients recevant un traitement pour la tuberculose, 31 décembre, 1971	
32. Tous les patients recevant un traitement pour la tuberculose et taux pour 100,000 habitants suivant l'état du patient et la province, 31 décembre, 1971	72
33A. Sommaire des statistiques – Tous les patients recevant un traitement pour la tuberculose suivant le sexe et la province, 31 décembre, 1971	72
33B. Sommaire des statistiques – Tous les patients recevant un traitement pour la tuberculose suivant le sexe et le groupe d'âge, 31 décembre, 1971	73
33C. Sommaire des statistiques – Tous les patients recevant un traitement pour la tuberculose suivant le sexe et le diagnostic, 31 décembre, 1971	73
33D. Sommaire des statistiques – Tous les patients recevant un traitement pour la tuberculose suivant le sexe et l'origine, 31 décembre, 1971	73
34. Tous les patients recevant un traitement pour la tuberculose et taux pour 100,000 habitants suivant l'état du patient, le sexe et la province, 31 décembre, 1971	74
35. Tous les patients recevant un traitement pour la tuberculose et taux pour 100,000 habitants suivant l'état du patient, le sexe et le groupe d'âge, 31 décembre, 1971	74
36. Tous les patients recevant un traitement pour la tuberculose et taux pour 100,000 habitants suivant l'état du patient, le sexe et le diagnostic, 31 décembre, 1971	75
37. Tous les patients recevant un traitement pour la tuberculose et répartition procentuelle suivant l'état du patient, le sexe et l'origine, 31 décembre, 1971	75
38. Tous les patients recevant un traitement pour la tuberculose et taux pour 100,000 habitants suivant le groupe d'âge, le sexe et la province, 31 décembre, 1971	76
39. Patients hospitalisés recevant un traitement pour la tuberculose et taux pour 100,000 habitants suivant le groupe d'âge, le sexe et la province, 31 décembre, 1971	78
40. Patients hors de l'hôpital traités par médication pour la tuberculose et taux pour 100,000 habitants suivant le groupe d'âge, le sexe et la province, 31 décembre, 1971	80
41. Tous les patients recevant un traitement pour la tuberculose et taux pour 100,000 habitants suivant le groupe d'âge, le sexe et le diagnostic, 31 décembre, 1971	82

TABLE OF CONTENTS – Concluded

Table	Page
Patients under Treatment for Tuberculosis, December 31, 1971 –Concluded	
42. Inpatients under Treatment for Tuberculosis and Rate per 100,000 Population by Age Group, Sex and Diagnosis, December 31, 1971	84
43. Outpatients under Treatment for Tuberculosis and Rate per 100,000 Population by Age Group, Sex and Diagnosis, December 31, 1971	86
44. Reason for Outpatient Drug Treatment and Percentage Distribution by Sex and Province, December 31, 1971	88
45. Reason for Outpatient Drug Treatment and Percentage Distribution by Sex and Age Group, December 31, 1971	88
46. Reason for Outpatient Drug Treatment and Percentage Distribution by Sex and Diagnosis, December 31, 1971	89
47. Reason for Outpatient Drug Treatment and Percentage Distribution by Sex and Origin, December 31, 1971	89
48. All Patients under Treatment for Tuberculosis and Percentage Distribution by Origin, Sex and Age Group, December 31, 1971	90
49. All Patients under Treatment for Tuberculosis and Percentage Distribution by Origin, Sex and Diagnosis, December 31, 1971	91
Deaths from Tuberculosis	
50. Deaths from All Forms of Tuberculosis and Rate per 100,000 Population by Year and Province, 1940-1970	94
51. Deaths from Respiratory Tuberculosis and Rate per 100,000 Population by Year and Province, 1940-1970	95
52. Deaths from All Forms of Tuberculosis by Age at Death and Age Specific Death Rate per 100,000 Population, 1940-1970	96
Anti-tuberculosis Activities	
53 A. Persons Receiving Outpatient Drug Treatment and Percentage Distribution by Reason for Treatment and Province, December 31, 1971	100
53 B. Persons Receiving Outpatient Drug Treatment and Percentage Distribution by Reason for Treatment and Age Group, December 31, 1971	100
53 C. Persons Receiving Outpatient Drug Treatment and Percentage Distribution by Reason for Treatment and Origin, December 31, 1971	100
54. Persons Receiving BCG Vaccinations by Province, 1971	102
Tuberculosis in Immigrants	
55 A. New Active and Reactivated Cases of Tuberculosis reported in 1971 in Immigrants by Place of Birth and Province of Residence	104
55 B. New Active and Reactivated Cases of Tuberculosis reported in 1971 in Immigrants by Place of Birth and Year of Immigration	104

TABLE DES MATIÈRES – fin

Tableau	Page
Patients recevant un traitement pour la tuberculose, 31 décembre, 1971 –fin	
42. Patients hospitalisés recevant un traitement pour la tuberculose et taux pour 100,000 habitants suivant le groupe d'âge, le sexe et le diagnostic, 31 décembre, 1971	84
43. Patients hors de l'hôpital traités par médication pour la tuberculose et taux pour 100,000 habitants suivant le groupe d'âge, le sexe et le diagnostic, 31 décembre, 1971	86
44. Raison du traitement par médication hors de l'hôpital et répartition procentuelle suivant le sexe et la province, 31 décembre, 1971	88
45. Raison du traitement par médication hors de l'hôpital et répartition procentuelle suivant le sexe et le groupe d'âge, 31 décembre, 1971	88
46. Raison du traitement par médication hors de l'hôpital et répartition procentuelle suivant le sexe et le diagnostic, 31 décembre, 1971	89
47. Raison du traitement par médication hors de l'hôpital et répartition procentuelle suivant le sexe et l'origine, 31 décembre, 1971	89
48. Tous les patients recevant un traitement pour la tuberculose et répartition procentuelle suivant l'origine, le sexe et le groupe d'âge, 31 décembre, 1971	90
49. Tous les patients recevant un traitement pour la tuberculose et répartition procentuelle suivant l'origine, le sexe et le diagnostic, 31 décembre, 1971	91
Décès dus à la tuberculose	
50. Décès dus à toutes formes de la tuberculose et taux pour 100,000 habitants suivant l'année et la province, 1940-1970	94
51. Décès dus à la tuberculose de l'appareil respiratoire et taux pour 100,000 habitants suivant l'année et la province, 1940-1970	95
52. Décès dus à toutes formes de la tuberculose suivant l'âge au décès et taux de mortalité pour 100,000 habitants spécifiés par l'âge, 1940-1970	96
Activités pour combattre la tuberculose	
53 A. Personnes recevant un traitement préventif par médication hors de l'hôpital et répartition procentuelle suivant la raison du traitement et la province, 31 décembre, 1971	100
53 B. Personnes recevant un traitement préventif par médication hors de l'hôpital et répartition procentuelle suivant la raison du traitement et le groupe d'âge, 31 décembre, 1971	100
53 C. Personnes recevant un traitement préventif par médication hors de l'hôpital et répartition procentuelle suivant la raison du traitement et l'origine, 31 décembre, 1971	100
54. Personnes recevant des vaccinations au B.C.G. suivant la province, 1971	102
Tuberculose chez les immigrants	
55 A. Nouveaux cas actifs et réactivés de tuberculose rapportés en 1971 chez les immigrants suivant le lieu de naissance et la province de résidence	104
55 B. Nouveaux cas actifs et réactivés de tuberculose rapportés en 1971 chez les immigrants suivant le lieu de naissance et l'année d'immigration	104

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- ▷ preliminary figures.
- ▷ revised figures.

SIGNES CONVENTIONNELS

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

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- ▷ nombres provisoires.
- ▷ nombres rectifiés.

EXPLANATORY COMMENTS AND NOTES

This is Volume 1 of the thirty-fifth annual report on tuberculosis statistics in Canada. The data are derived from records of provincial tuberculosis case registries and the tuberculosis clinics, sanatoria and units, which made up the systems of tuberculosis control in the various provinces and territories of Canada. The Volume was prepared in the Public Health Section of the Health and Welfare Division.¹

The change in content and method of presentation introduced in the 1966 issue of Volume I is continued in this issue. Prior to 1966 the reports concentrated largely on describing and analysing the numbers and characteristics of patients hospitalized in tuberculosis institutions. Such analyses did at one time usefully and adequately portray the tuberculosis treatment measures being carried out. First admissions to the institutions also supported the system of notification of new active cases as an indicator of the new cases of tuberculosis discovered in the population. Readmissions to the institutions provided a measure of the proportion of re-activations of tuberculosis in persons previously having been treated for the disease. A census of the in-patients at year end was then the best available indicator of prevalence, a count of numbers of persons having active tuberculosis at a point of time.

Over the years, however, changes in methods of treating tuberculosis have made institutional statistics, by themselves, obsolete as indicators of the treatment measures and the prevalence of tuberculosis in Canada. The discovery and development of new drugs, such as streptomycin in 1947, para-aminosalicylic acid (PAS) in 1949, and isoniazid (INH) in 1952, have radically changed the course of treatment of tuberculosis, so that the larger proportion of persons infected with active tuberculosis are now being treated on an outpatient basis. The changing conditions, having thus eroded the completeness of the institutional statistics as indicators of the tuberculosis problem and treatment resources used, made it necessary to put a revised system of reporting into effect, and to change the contents and emphasis of this report.

During 1966 reports were received for the first time on persons receiving drug therapy on an outpatient basis. The reporting forms provide for notification of the commencement and cessation of the drug therapy for tuberculous outpatients. The statistics for outpatients, considered together

¹ Volume II, which deals with the personnel services and facilities of tuberculosis institutions is prepared by the Institutions Section of the Health and Welfare Division.

COMMENTAIRES ET NOTES

Le présent rapport est le 1er Volume du trente-cinquième rapport statistique annuel sur la tuberculose au Canada. Les données reposent sur les dossiers des registres provinciaux de tuberculose et des cliniques de tuberculose, sanatoriums et quartiers pour tuberculose, qui composent le réseau de contrôle de la tuberculose dans les différentes provinces et territoires du Canada. La Section de la santé publique, Division de la santé et du bien-être, a rédigé le présent volume.¹

Ce rapport reprend le format et la méthode de présenter les statistiques introduits en 1966. Avant 1966, les rapports consistaient, en grande partie, à décrire et à analyser les nombres et caractéristiques des malades admis aux institutions pour tuberculeux. De telles analyses suffisaient à décrire, de façon adéquate, les mesures de traitement courantes. Les nombres des premières admissions aux institutions appuyaient la technique de l'emploi des déclarations de nouveaux cas comme indice des nouveaux cas de tuberculose découverts dans la population. Les réadmissions aux établissements pour tuberculeux donnaient une mesure de la proportion de cas réactivés de tuberculose chez les malades ayant déjà subi un traitement pour la maladie. Le recensement des malades à l'hôpital, à la fin de l'année, était aussi le meilleur indice de la fréquence, le nombre de personnes souffrant de tuberculose active à un moment donné.

Au cours des années, cependant, les changements apportés à la façon de traiter les tuberculeux ont fait des statistiques basées sur les institutions, par elles-mêmes, des indices désuets des mesures de traitement et de la fréquence de la tuberculose au Canada. La découverte et le développement de nouveaux produits pharmaceutiques, tels que la streptomycine en 1947, l'acide-paraminosalicylique (A.P.S.) en 1949 et l'isoniazide (I.N.H.) en 1952, ont changé de façon radicale le cours du traitement de la tuberculose, de sorte qu'une plus grande proportion de personnes atteintes de tuberculose active subissent des traitements par médication hors de l'hôpital. L'évolution des mesures de traitements ayant ainsi enlevé aux statistiques institutionnelles leur efficacité en tant qu'indice du problème que pose la tuberculose et des ressources mises à sa disposition, ont rendu inévitable la révision des méthodes de dépistage, et par conséquent ont changé l'orientation de ce rapport.

Pour la première fois en 1966 les cas de personnes recevant des traitements par médication hors de l'hôpital ont été notés. Les formules prévoient la déclaration du début et de la fin d'une période de traitement par médication hors de l'hôpital. Les statistiques sur les malades externes associées aux

¹ Le Volume II qui traite du personnel, des services et installations des hôpitaux pour tuberculeux est préparé par la Section des institutions, Division de la santé et du bien-être.

with the data on inpatients in tuberculosis institutions, now provide a comprehensive view of the treatment services being provided to patients. Inpatient and outpatient records together provide an improved measure of prevalence of tuberculosis, although the data is still somewhat deficient in that it excludes a number of persons who have active tuberculosis but are not receiving treatment. From incomplete information, it is estimated that at any given period in time, about 100 to 200 persons are at home with active tuberculosis and receiving no treatment. The reasons for not receiving treatment include "drug intolerance", "no treatment due to poor renal function", "organisms resistant to drugs patient can take", and "refuses drugs". In addition to information dealing with outpatients on drugs, the 1966 report provided for the first time, information giving numbers and characteristics of those persons receiving preventive or prophylactic outpatient drug treatment.

Future years will see a further expansion of the usefulness of the information as the store of data on individual patients accumulates and record linkage procedures are instituted.

The tables in this report are divided into four main sections dealing with: notifications of new active and reactivated cases of tuberculosis; persons under treatment; deaths and anti-tuberculosis activities.

Section 1. Notifications of Cases – Tables 1-31

This section contains information on notifications of cases of tuberculosis to Statistics Canada by provincial case registries. These tables describe the numbers and characteristics of the persons who get tuberculosis during the year: persons whose names are first entered on the case on the case register as new active cases of tuberculosis and persons whose disease has been declared inactive but is active once more (reactivated cases). Active is defined according to the definitions contained in the Manual on Diagnostic Standards of the National Tuberculosis Association. "Incidence" is usually considered to be measured by the number of new active cases recorded in a year.

In 1971, there were 4,565 cases of tuberculosis reported by case registries of which 3,943 were new active cases and 622 were reactivated cases. The new active case rate per 100,000 population was 18.3. Rates were higher for males than for females; higher for older persons than for younger persons; higher for N.W.T., Yukon, and Newfoundland than for other areas of Canada; and many times higher for Indians and Eskimos than for other Canadians.

statistiques sur les malades internes dans les institutions pour tuberculeux fournissent une vue d'ensemble des traitements donnés aux malades. Les dossiers des malades internes et externes, ensemble, mesurent mieux la fréquence de la tuberculose, bien que compte n'est pas tenu des personnes qui pourraient souffrir de tuberculose active sans en être soignées. Des renseignements incomplets nous laisseraient supposer qu'à un moment donné, environ 100 à 200 personnes sont à la maison et souffrent de tuberculose active sans recevoir de traitement. Les raisons pour lesquelles ces dernières ne reçoivent aucun traitement sont "intolérance médicamenteuse", "aucun traitement dû à une fonction rénale pauvre", "le malade a des organismes qui résistent au médicament" et "le malade refuse d'être traité". En plus des données sur les malades recevant des médicaments hors de l'hôpital le rapport de 1966 comprenait des informations sur les nombres et caractéristiques des personnes recevant des soins préventifs ou prophylactiques hors de l'hôpital.

Les prochaines années verront une plus grande expansion dans l'emploi de l'information alors que la banque de données sur les malades individuels s'accroira et les méthodes de *Record linkage* seront appliquées.

Les tableaux de ce rapport se divisent en quatre parties principales: les déclarations de nouveaux cas actifs et réactivés; les personnes recevant un traitement; la mortalité; et les mesures préventives contre la tuberculose.

Section 1. Déclarations de cas – Tableaux 1-31

Cette section contient des informations sur les cas de tuberculose rapportés à Statistique Canada par les registres provinciaux. Ces tableaux décrivent les nombres et caractéristiques des personnes atteintes de tuberculose durant l'année; les personnes qui pour la première fois sont inscrites au registre des malades comme nouveaux cas actifs de tuberculose et les personnes chez qui la maladie ayant été déclarée inactive, est réactivée par la suite; active étant définie selon le Manuel des normes de diagnostic de l'Association nationale de la tuberculose. Le nombre de nouveaux cas actifs déclarés dans une année est habituellement considéré comme la mesure de l'incidence de la maladie.

En 1971, il y avait 4,565 cas de tuberculose déclarés par les registres de tuberculose, parmi lesquels 3,943 étaient des nouveaux cas actifs et 622 étaient des cas réactivés. Le taux de nouveaux cas actifs pour 100,000 habitants était 18.3. Les taux étaient plus élevés chez les hommes que chez les femmes; plus élevés chez les personnes âgées que chez les plus jeunes; plus élevés dans les Territoires du Nord-Ouest, le Yukon et Terre-Neuve, que dans les autres régions du Canada et considérablement plus élevés chez les indiens et les esquimaux que chez les autres canadiens.

Section 2. Persons under Treatment—Tables 32-49

The second section of the report deals with persons under treatment for tuberculosis. The number of persons receiving inpatient and outpatient treatment provides a measure of prevalence although, as mentioned above, the data is somewhat deficient in that complete information is not yet available on persons who have active TB and are receiving no treatment. Of particular interest in this second section are the tables showing the extent to which treatment has shifted from inpatient treatment to outpatient treatment. The shift has been smaller for the Indian and Eskimo population with a greater proportion of these patients receiving their treatment as inpatients. This smaller shift and the higher incidence figures for Indians and Eskimos are reflected in the figures which show that Indians and Eskimos comprised 13.8 per cent and 2.2 per cent, respectively, of all inpatients but were only 1.1 per cent and 0.1 per cent, respectively, of the total population (1961).

Section 3. Deaths—Tables 50-52

Tables 50-52 illustrate the decrease in the mortality associated with tuberculosis. The rates show that mortality has decreased progressively over the years in all age groups.

Section 4. Anti-Tuberculosis Activities—Tables 53-54

A total of 11,504 persons were reported to be receiving chemoprophylaxis (drugs taken for preventive purposes) on an outpatient basis. These are persons who do not have active tuberculosis and are in addition to those reported as being under outpatient drug therapy for active tuberculosis. Reasons for preventive outpatient drug treatment are classified into 10 different categories in the Tables 53 A, 53 B and 53 C.

Vaccination, with BCG vaccine, of persons in high risk situations is another important preventive measure and is reported on in Table 54.

Section 5. Tuberculosis in Immigrants — Table 55

In 1971, there were 987 immigrants reported among the 4,565 notifications of new active and reactivated tuberculosis. Details as to year of immigration, place of birth and province of residence are provided. Further analyses of these data for 1970 and 1971 are available on request.

Section 2. Personnes recevant un traitement—Tableaux 32-49

La deuxième partie de ce rapport décrit les personnes recevant un traitement antituberculeux. Le nombre de personnes soignées à l'hôpital et hors de l'hôpital donne une mesure de fréquence quoique, tel que susmentionné, les données sont quelque peu déficientes en ce sens que des renseignements complets ne sont pas encore disponibles pour les personnes atteintes de tuberculose active et ne recevant aucun traitement. D'intérêt particulier dans cette seconde partie sont les tableaux montrant à quel point le traitement des malades externes prédomine sur celui des malades internes. Cette évolution est moins marquée chez les esquimaux et les indiens, ceux-ci recevant une plus grande proportion de leur traitement comme malades internes. Cette plus lente évolution ainsi que l'incidence de la maladie plus élevée chez les indiens et les esquimaux sont démontrées par les chiffres indiquant que les indiens et les esquimaux comptent 13.8 p. 100 et 2.2 p. 100, respectivement, des malades à l'hôpital, et seulement 1.1 p. 100 et 0.1 p. 100, respectivement, de la population totale (1961).

Section 3. Mortalité—Tableaux 50-52

Les Tableaux 50-52 illustrent la diminution de la mortalité associée à la tuberculose. Les taux indiquent que la mortalité a diminué progressivement durant les années dans tous les groupes d'âge.

Section 4. Mesures antituberculeuses—Tableaux 53-54

Un nombre total de 11,504 personnes ont été rapportées recevant des soins chimioprophylactiques (médicaments administrés pour fins préventives) hors de l'hôpital. Celles-ci sont des personnes non atteintes de tuberculose active et sont en plus de celles rapportées comme suivant un traitement thérapeutique hors de l'hôpital. Les raisons pour recevoir un traitement préventif par médication hors de l'hôpital sont classifiées en dix catégories différentes dans les Tableaux 53 A, 53 B et 53 C.

La vaccination par le B.C.G. de personnes susceptibles de contamination est une autre importante mesure préventive et est décrite au Tableau 54.

Section 5. Tuberculose chez les Immigrants — Tableau 55

En 1971, parmi les 4,565 déclarations de nouveaux cas actifs et réactivés il y en a eu 987 rapportés chez les immigrants. On donne des détails sur l'année d'immigration, le lieu de naissance et la province de résidence. Une analyse plus détaillée de ces données est disponible pour 1970 et 1971 sur demande.

DEFINITIONS

Tuberculosis Institution — A tuberculosis sanatorium or a tuberculosis unit.

Tuberculosis Sanatorium — A tuberculosis hospital that is either physically distinct, or, being a part of a larger institution, has separate personnel and separate financial accounts.

Tuberculosis Unit — A tuberculosis section of a larger institution, without separate personnel or without separate financial accounts.

Case Registry — The central organization within a province which receives, records, accumulates information on and follows up all reported cases of tuberculosis, and maintains a register of the tuberculosis population.

Notification — The receipt of a report in Statistics Canada of a new active or reactivated case of tuberculosis.

New active — A term which describes a case of tuberculosis, new active, which was never before reported as active, even though it may have been active at some much earlier time.

Re-activated — A term which describes a case previously recorded as active but with a subsequent known period of inactivity and now active once more.

Incidence — When used in this report this term refers to the number of new active cases reported to Statistics Canada during the year.

Prevalence — When used in this report this term refers to the number of persons receiving treatment for tuberculosis as at December 31st of the year in question. This term includes inpatients and outpatients. It should also include persons with active tuberculosis, at home, and not under treatment; incomplete information indicates that there are 100 to 200 such cases.

Inpatient — Refers to a tuberculous patient duly admitted to and being treated in a tuberculosis institution, and to whom a bed has been allocated.

Outpatient (on Drugs) — Refers to a patient being treated for tuberculosis, not as an inpatient, but on an ambulatory out-of-institution basis. Such a person will reside in his own home while undergoing drug treatment. An out-patient may be admitted to a hospital for treatment of some other condition and continue to be treated for tuberculosis simultaneously, but his status is determined by the primary reason for admission to inpatient care. He would not be considered to be an inpatient unless he were admitted principally

DÉFINITIONS

Établissement anti-tuberculeux — Sanatorium ou quartier pour tuberculose.

Sanatorium pour tuberculose — Hôpital pour tuberculeux, distinct ou partie d'un grand hôpital et disposant d'un personnel et d'une administration financière propres.

Quartier pour tuberculose — Partie d'un grand hôpital réservée aux tuberculeux et ne disposant pas d'un personnel ni d'une administration financière propres.

Registre Central de la tuberculose — Lieu centralisé à l'intérieur d'une province qui reçoit, enregistre, accumule des renseignements et exerce un contrôle sur les cas rapportés de tuberculose et qui maintient un registre de la population des tuberculeux.

Déclaration — La réception d'un rapport à Statistique Canada d'un nouveau cas actif ou réactivé de tuberculose.

Nouveau actif — Cas d'une personne qui a contracté la tuberculose active et dont le dossier n'indique aucune activité antérieure.

Réactivé — Cas d'une personne qui a contracté la tuberculose active et dont le dossier révèle une activité antérieure.

Incidence — Tel qu'employé dans ce rapport ce terme signifie le nombre de nouveaux cas actifs rapportés durant l'année à Statistique Canada.

Fréquence — Tel qu'employé dans ce rapport ce terme signifie le nombre de personnes recevant un traitement pour la tuberculose au 31 décembre de l'année en cours. Le mot comprend les patients à l'hôpital et les patients hors de l'hôpital. Il doit aussi inclure les personnes souffrant de tuberculose active, à la maison et ne suivant aucun traitement: les données incomplètes indiquent qu'il y aurait environ 100 à 200 cas pareils.

Patient à l'hôpital — Signifie un malade tuberculeux admis et suivant un traitement pour la tuberculose dans un établissement pour tuberculeux et qui occupe un lit dans cet établissement.

Patient hors de l'hôpital (traité par médication) — Signifie un malade qui reçoit un traitement pour la tuberculose, non pas comme patient admis à l'hôpital, mais en se rapportant à la clinique externe au service intéressé. Un patient hors de l'hôpital peut être admis à l'hôpital et y recevoir un traitement pour une autre maladie et simultanément être traité pour la tuberculose, mais son statut est déterminé en raison de la cause principale pour laquelle il a été admis à l'hôpital. Il ne sera pas considéré comme patient à l'hôpital sauf s'il est admis principalement

for treatment of a tuberculous condition. Similarly, outpatients who are admitted for tests are still considered to be outpatients provided that the period of their continuous stay in an institution is less than 30 days.

Diagnostic Classification—The classification used is based on the Eighth Revision International Classification of Diseases, Adapted.

Death—The statistics of deaths as included in this report refer to only those cases in which the certifying physician has indicated one of the forms of tuberculosis as being the underlying cause of death. Tuberculous persons dying from other underlying causes are excluded. Statistics are obtained from the Vital Statistics Section of Statistics Canada.

Population Figures—The rates used in this publication are based on population figures taken from the "Census of Canada" and from the "Population Estimates" of the Census Division of Statistics Canada.

BCG Vaccine—Bacille Calmette Guérin is a preparation for the prophylactic (preventive) inoculation against tuberculosis.

Tuberculin Test—The tuberculin test, as commonly applied, consists in the injection of tuberculin under or into the skin. The injection has no effect (negative reaction) in non-tuberculous subjects but causes inflammation (positive reaction) at the site of the injection in persons infected with tubercle bacilli. A positive tuberculin test is evidence of either a past or present invasion of body tissues by the mycobacteria but it does not necessarily indicate the presence of active tuberculous disease at the time of the test.

Preventive (Prophylactic) Drug Therapy—The administration of anti-tuberculosis drugs to persons in susceptible categories as a preventive measure against their developing active tuberculosis.

palement pour un traitement contre la tuberculose. De même, les patients hors de l'hôpital admis pour des "tests" seront toujours considérés comme externes pourvu que la durée de leur séjour continu à l'hôpital soit inférieure à 30 jours.

Classification des diagnostics—La classification des diagnostics est basée sur la "Classification internationale des maladies, adaptée, huitième révision".

Mortalité—Les statistiques de la mortalité due à la tuberculose telles qu'incluses dans ce rapport se réfèrent seulement aux cas où le médecin certifiant a indiqué une forme quelconque de tuberculose comme cause majeure du décès. Les personnes souffrant de tuberculose et mourant d'autres causes sont exclues. Ces statistiques sont fournies par la Section de l'état civil de Statistique Canada.

Chiffres de la Population—Les taux employés dans ce rapport sont basés sur les chiffres tirés du "Recensement du Canada" et des "Estimations de la population" de la Division du recensement de Statistique Canada.

Vaccin B.C.G.—Bacille Calmette Guérin est une préparation pour injection (préventive) prophylactique contre la tuberculose.

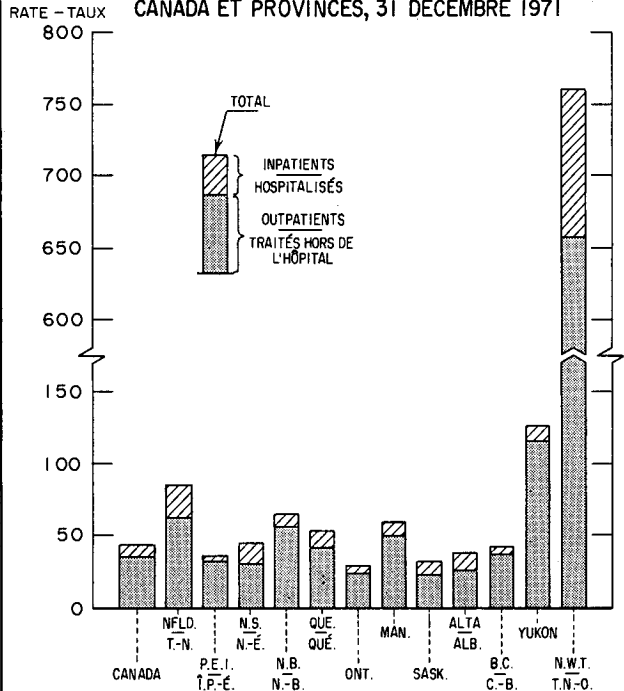
Test tuberculinique—Le test tuberculinique tel qu'administré communément, consiste à injecter la tuberculine sous ou dans la peau. L'injection ne donne aucune réaction (réaction négative) chez le sujet non tuberculeux mais cause une inflammation (réaction positive) au site de l'injection chez le sujet atteint de bacille tuberculeux. Un test à réaction positive indique une infection passée ou présente des tissus du corps par les mycobactéries mais n'indique pas nécessairement un état de tuberculose active au moment où le test a été administré.

Traitemenit préventif (prophylactique) par médication—L'administration de produits pharmaceutiques anti-tuberculeux aux personnes suspectes comme mesure préventive anti-tuberculeuse.

TUBERCULOSIS - TUBERCULOSE

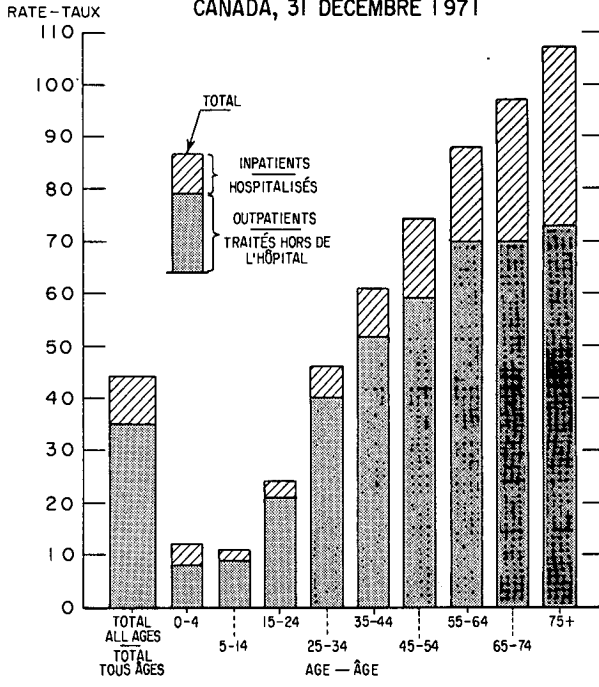
PATIENTS UNDER TREATMENT,
RATE PER 100,000 POPULATION,
CANADA AND PROVINCES, DEC. 31, 1971

TAUX POUR 100,000 HABITANTS,
DE PATIENTS SOUS TRAITEMENT,
CANADA ET PROVINCES, 31 DÉCEMBRE 1971



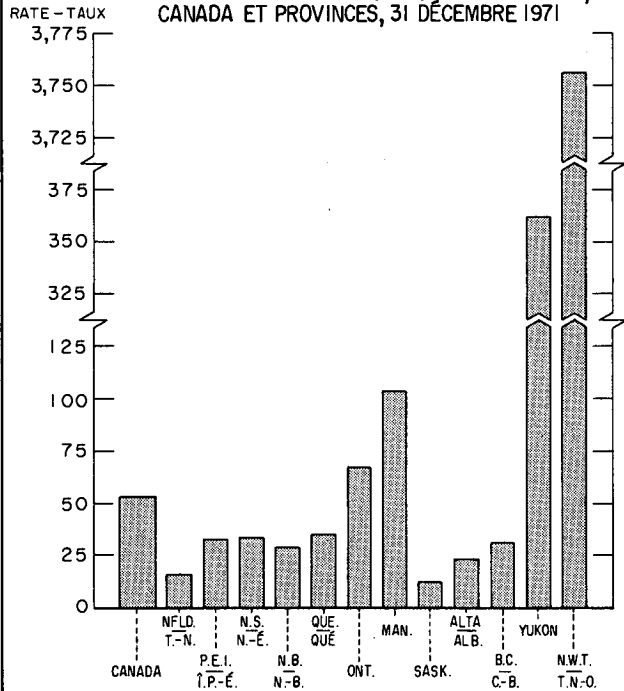
PATIENTS UNDER TREATMENT,
RATE PER 100,000 POPULATION BY AGE GROUP,
CANADA, DEC. 31, 1971

TAUX POUR 100,000 HABITANTS,
DE PATIENTS SOUS TRAITEMENT PAR GROUPE D'ÂGE,
CANADA, 31 DÉCEMBRE 1971



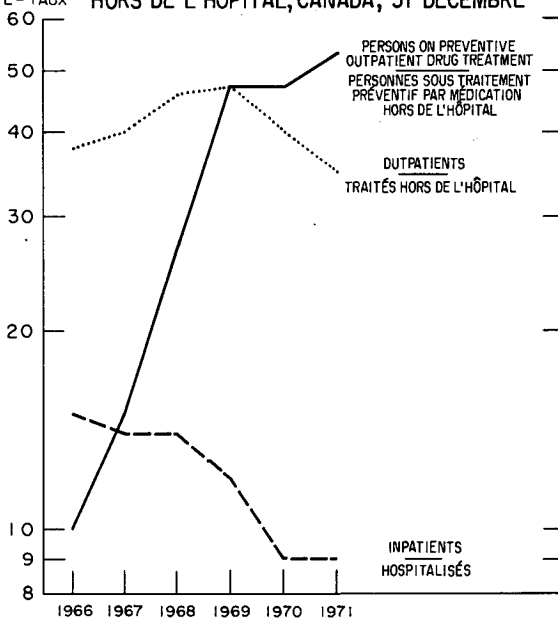
PERSONS ON PREVENTIVE OUTPATIENT DRUG TREATMENT,
RATE PER 100,000 POPULATION
CANADA AND PROVINCES, DEC. 31, 1971

TAUX POUR 100,000 HABITANTS, DE PERSONNES SOUS TRAITEMENT
PRÉVENTIF PAR MÉDICATION HORS DE L'HÔPITAL,
CANADA ET PROVINCES, 31 DÉCEMBRE 1971



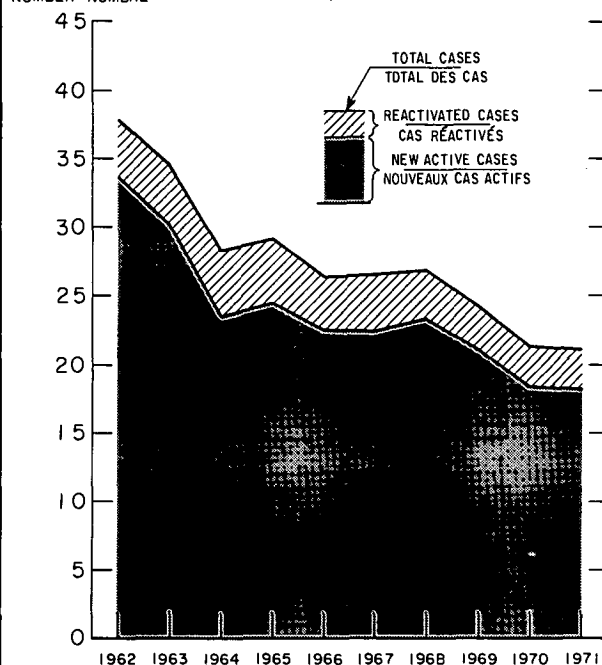
SIX YEAR TREND-INPATIENTS, OUTPATIENTS AND
PERSONS ON PREVENTIVE OUTPATIENT DRUG TREATMENT,
RATE PER 100,000 POPULATION, CANADA, DEC. 31

ÉVOLUTION POUR SIX ANS -TAUX POUR 100,000 HABITANTS
DE PATIENTS HOSPITALISÉS, TRAITÉS HORS DE L'HÔPITAL ET DE
PERSONNES SOUS TRAITEMENT PRÉVENTIF PAR MÉDICATION
HORS DE L'HÔPITAL, CANADA, 31 DÉCEMBRE

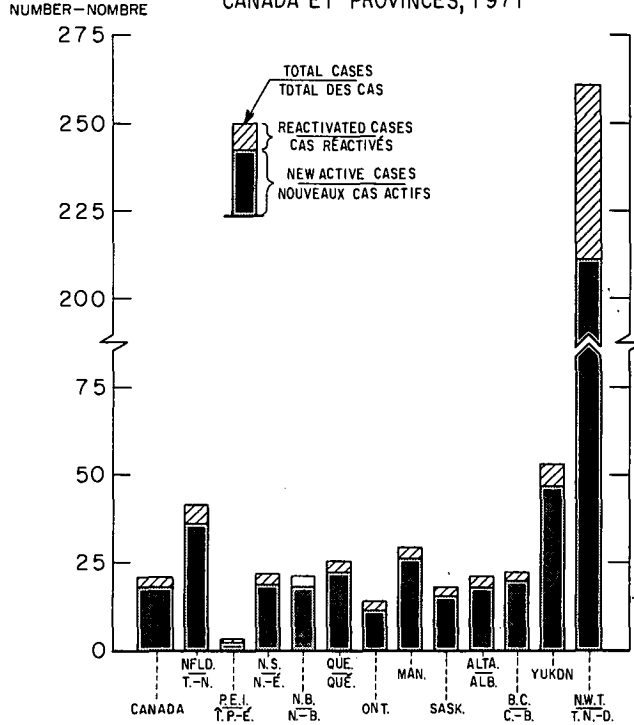


TUBERCULOSIS - TUBERCULOSE

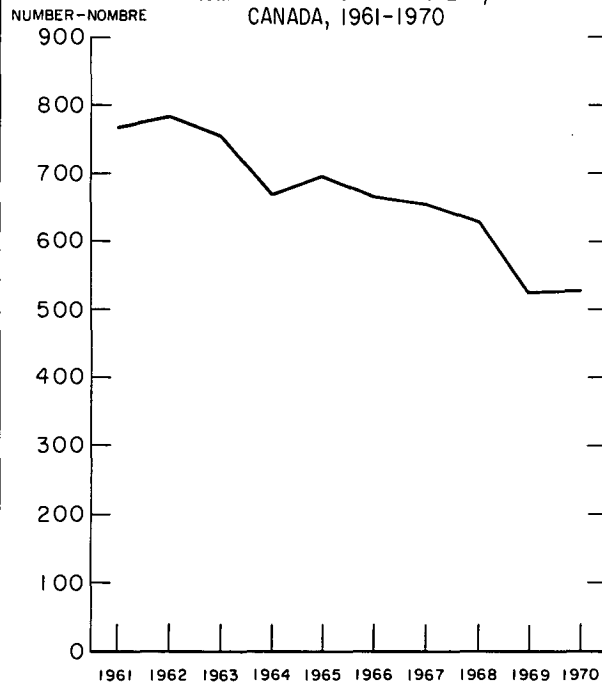
REPORTED CASES, RATE PER 100,000 POPULATION,
CAS SIGNALÉS, TAUX POUR 100,000 HABITANTS,
CANADA, 1962-1971



REPORTED CASES, RATE PER 100,000 POPULATION,
CANADA AND PROVINCES, 1971
CAS SIGNALÉS, TAUX POUR 100,000 HABITANTS,
CANADA ET PROVINCES, 1971

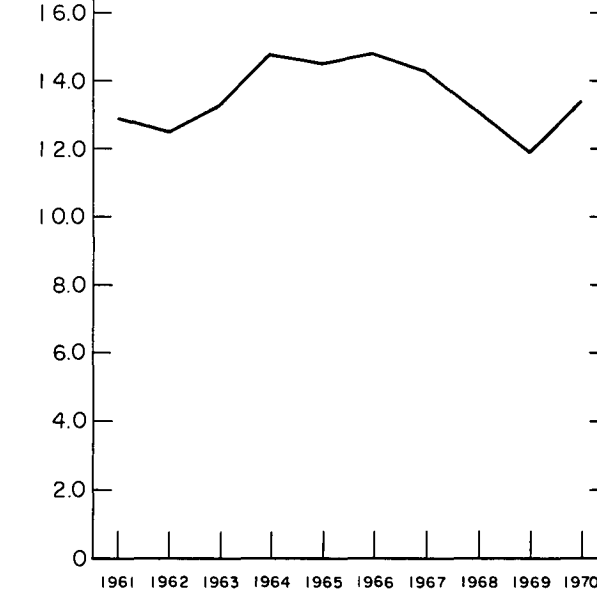


NUMBER OF REPORTED DEATHS^(II)
NOMBRE DE DÉCÈS SIGNALÉS^(II),
CANADA, 1961-1970



RATIO OF T.B. DEATHS^(II) DURING THE YEAR TO
TOTAL NEW ACTIVE CASES DURING THE YEAR,
PER CENT PROPORTION DES DÉCÈS^(II) DUS À LA TUBERCULOSE
POURCENTAGE DURANT L'ANNÉE PAR RAPPORT AU TOTAL DES

1.8.0
1.6.0
1.4.0
1.2.0
1.0.0
8.0
6.0
4.0
2.0
0



^(II)1971 DEATHS NOT AVAILABLE AT TIME OF PRINTING.

^(II)LES CHIFFRES DE 1971 SUR LES DÉCÈS N'ÉTAIENT PAS DISPONIBLES AU MOMENT DE METTRE SOUS PRESSE.

Summary Statistics, 1971
Sommaire des statistiques, 1971

Province, age group and origin Province, groupe d'âge et origine	Notifications by case register Déclarations par registre central		Patients under treatment for tuberculosis, December 31 Patients sous traitement pour la tuberculose, 31 décembre			Persons receiving preventive out-patient drug treatment, December 31 Personnes recevant des traitements préventifs par médication hors de l'hôpital, 31 décembre
	New active ¹ cases — Nouveaux cas actifs ¹	Reactivated cases — Cas réactivés	Total	In-patients — Hospitalisés	Out-patients on drug treatment — Traités par médication hors de l'hôpital	
	Number — Nombre					
Province						
CANADA	3,943	622	9,610	1,894	7,716	11,504
Newfoundland — Terre-Neuve	187	32	400	66	334	82
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	3	1	42	5	37	37
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	146	24	367	117	250	270
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	118	19	420	58	362	187
Québec	1,361	154	3,261	670	2,591	2,098
Ontario	899	207	2,288	417	1,871	5,212
Manitoba	257	32	597	98	499	1,019
Saskatchewan	149	25	295	85	210	121
Alberta	300	50	664	214	450	370
British Columbia — Colombie-Britannique	439	59	978	125	853	687
Yukon	8	1	24	2	22	69
Northwest Territories — Territoires-du-Nord-Ouest	76	18	274	37	237	1,352
Age group — Groupe d'âge						
TOTAL	3,943	622	9,610	1,894	7,716	11,504
0-14	384	3	722	146	576	2,011
15-24	484	20	962	126	836	2,510
25-44	1,159	161	2,885	414	2,471	3,087
45-64	1,163	296	3,263	679	2,584	2,970
65 and over — et plus	753	142	1,778	529	1,249	926
Origin — Origine						
TOTAL	3,943	622	9,610	1,894	7,716	11,504
Indian — Indiens	425	76	1,033	262	771	1,005
Eskimo — Esquimaux	87	20	278	42	236	1,002
Other — Autres	3,431	526	8,299	1,590	6,709	9,497

See footnote(s) at end of table. — Voir renvoi(s) à la fin du tableau.

Summary Statistics, 1971 — Concluded
Sommaire des statistiques, 1971 — fin

Province, age group and origin Province, groupe d'âge et origine	Notifications by case register Déclarations par registre central		Patients under treatment for tuberculosis, December 31 Patients sous traitement pour la tuberculose, 31 décembre			Persons receiving preventive out-patient drug treatment, December 31 Personnes recevant des traitements préventifs par médication hors de l'hôpital, 31 décembre
	New active cases ¹ — Nouveaux cas actifs ¹	Reactivated cases — Cas réactivés	Total	In-patients — Hospitalisés	Out-patients on drug treatment — Traités par médication hors de l'hôpital	
Rate per 100,000 population — Taux pour 100,000 habitants						
Province						
CANADA	18.3	2.9	44.2	8.7	35.5	52.9
Newfoundland — Terre-Neuve	35.8	6.1	75.8	12.5	63.3	15.5
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	2.7	0.9	37.5	4.5	33.0	33.0
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	18.5	3.0	46.3	14.8	31.5	34.0
New Brunswick — Nouveau-Brunswick ..	18.6	3.0	65.6	9.1	56.6	29.2
Québec	22.6	2.6	53.9	11.1	42.8	34.7
Ontario	11.7	2.7	29.4	5.4	24.1	67.0
Manitoba	26.0	3.2	60.4	9.9	50.5	103.0
Saskatchewan	16.1	2.7	32.1	9.2	22.9	13.2
Alberta	18.4	3.1	40.4	13.0	27.4	22.5
British Columbia — Colombie-Britannique	20.1	2.7	43.9	5.6	38.3	30.8
Yukon	43.5	5.4	126.3	10.5	115.8	363.2
Northwest Territories — Territoires-du-Nord-Ouest	218.3	51.7	761.1	102.8	658.3	3,755.6
Age group — Groupe d'âge						
TOTAL	18.3	2.9	44.2	8.7	35.5	52.9
0-14	6.0	--	11.2	2.3	9.0	31.3
15-24	12.1	0.5	23.8	3.1	20.7	62.2
25-44	21.4	3.0	52.9	7.6	45.3	56.6
45-64	28.9	7.4	80.5	16.8	63.7	73.3
65 and over — et plus	43.2	8.1	101.2	30.1	71.1	52.7
Percentage distribution ² — Répartition procentuelle ²						
Origin — Origine						
TOTAL	100	100	100	100	100	100
Indian — Indiens	11	12	11	14	10	9
Eskimo — Esquimaux	2	3	3	2	3	9
Other — Autres	87	85	86	84	87	82

¹ Seventeen new active cases were reported for persons whose residence is outside Canada: Newfoundland, 2; Nova Scotia, 1; Ontario, 12; Alberta, 1; British Columbia 1. These 17 cases are not included in the tables of this report — Dix-sept nouveaux cas actifs furent déclarés sur des personnes qui demeurent hors du Canada: Terre-Neuve, 2; Nouvelle-Écosse, 1; Ontario, 12; Alberta, 1; Colombie-Britannique, 1. Ces dix-sept cas ne sont pas inclus dans les tableaux de ce rapport.

² Percentage distribution of population, 1961: Indian, 1.1%; Eskimo, 0.1%; other, 98.8%. — Répartition procentuelle de la population en 1961: Indiens, 1.1%; Esquimaux, 0.1%; autres, 98.8%.

**NOTIFICATION OF
NEW ACTIVE AND REACTIVATED CASES OF TUBERCULOSIS**

**DÉCLARATIONS DE NOUVEAUX CAS ACTIFS ET
RÉACTIVÉS DE TUBERCULOSE**

TABLE 1 A. Comparison – New Active and Reactivated Cases by Province, 1971

TABLEAU 1 A. Comparaison – Nouveaux cas actifs et réactivés suivant la province, 1971

Activity – Activité	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î. P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. — Alb.	B.C. — C.-B.	Yukon	N.W.T. — T. N.-O.
Number – Nombre													
TOTAL	4,565	219	4	170	137	1,515	1,106	289	174	350	498	9	94
New active cases – Nouveaux cas actifs	3,943	187	3	146	118	1,361	899	257	149	300	439	8	76
Reactivated cases – Cas réactivés	622	32	1	24	19	154	207	32	25	50	59	1	18
Rate per 100,000 population – Taux pour 100,000 habitants													
TOTAL	21.2	41.9	3.6	21.5	21.6	25.1	14.4	29.2	18.8	21.5	22.8	48.9	270.1
New active cases – Nouveaux cas actifs	18.3	35.8	2.7	18.5	18.6	22.6	11.7	26.0	16.1	18.4	20.1	43.5	218.4
Reactivated cases – Cas réactivés	2.9	6.1	0.9	3.0	3.0	2.6	2.7	3.2	2.7	3.1	2.7	5.4	51.7
Percentage distribution – Répartition procentuelle													
TOTAL	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
New active cases – Nouveaux cas actifs	86	85	75	86	86	90	81	89	86	86	88	89	81
Reactivated cases – Cas réactivés	14	15	25	14	14	10	19	11	14	14	12	11	19

TABLE 1 B. Comparison – New Active and Reactivated Cases by Age Group, 1971

TABLEAU 1 B. Comparaison – Nouveaux cas actifs et réactivés suivant le groupe d'âge, 1971

Activity – Activité	Total	0-4	5-14	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75 and over — et plus
Number – Nombre										
TOTAL	4,565	153	234	504	655	665	747	712	512	383
New active cases – Nouveaux cas actifs	3,943	153	231	484	593	566	591	572	435	318
Reactivated cases – Cas réactivés	622	—	3	20	62	99	156	140	77	65
Percentage distribution – Répartition procentuelle										
TOTAL	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
New active cases – Nouveaux cas actifs	86	100	99	96	91	85	79	80	85	83
Reactivated cases – Cas réactivés	14	—	1	4	9	15	21	20	15	17

TABLE 1 C. Comparison – New Active and Reactivated Cases by Diagnosis, 1971

TABLEAU 1 C. Comparaison – Nouveaux cas actifs et réactivés suivant le diagnostic, 1971

Activity – Activité	Total	Tuberculosis of respiratory system Tuberculose de l'appareil respiratoire					Non respiratory – Non respiratoire
		Minimal pulmonary – Pulmonaire, minime	Moderately advanced pulmonary – Pulmonaire, assez avancée	Far advanced pulmonary – Pulmonaire, très avancée	Primary – Primaire	Other respiratory – Autres respiratoires	
Number – Nombre							
TOTAL	4,565	1,045	1,449	694	292	321	764
New active cases – Nouveaux cas actifs	3,943	918	1,220	547	292	299	667
Reactivated cases – Cas réactivés.....	622	127	229	147	–	22	97
Percentage distribution – Répartition procentuelle							
TOTAL	100	100	100	100	100	100	100
New active cases – Nouveaux cas actifs	86	88	84	79	100	93	87
Reactivated cases – Cas réactivés.....	14	12	16	21	–	7	13

TABLE 1 D. Comparison – New Active and Reactivated Cases by Origin, 1971

TABLEAU 1 D. Comparaison – Nouveaux cas actifs et réactivés suivant l'origine, 1971

Activity – Activité	Total			Indian – Indiens			Eskimo – Esquimaux			Other – Autres		
	T	M	F	T	M	F	T	M	F	T	M	F
Number – Nombre												
TOTAL	4,565	2,756	1,809	501	261	240	107	57	50	3,957	2,438	1,519
New active cases – Nouveaux cas actifs	3,943	2,378	1,565	425	219	206	87	49	38	3,431	2,110	1,321
Reactivated cases – Cas réactivés.....	622	378	244	76	42	34	20	8	12	526	328	198
Percentage distribution – Répartition procentuelle												
TOTAL	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
New active cases – Nouveaux cas actifs	86	86	87	85	84	86	81	86	76	87	87	87
Reactivated cases – Cas réactivés.....	14	14	13	15	16	14	19	14	24	13	13	13

TABLE 2 A. Summary Statistics – New Active Cases by Sex and Province, 1971

TABLEAU 2 A. Sommaire des statistiques – Nouveaux cas actifs suivant le sexe et la province, 1971

Sex – Sexe	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — I. P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. — Alb.	B.C. — C.-B.	Yukon	N.W.T. — T. N.-O.
Number – Nombre													
TOTAL	3,943	187	3	146	118	1,361	899	257	149	300	439	8	76
Male – Masculin	2,378	111	2	99	72	850	539	134	73	169	284	4	41
Female – Féminin	1,565	76	1	47	46	511	360	123	76	131	155	4	35
Rate per 100,000 population – Taux pour 100,000 habitants													
TOTAL	18.3	35.8	2.7	18.5	18.6	22.6	11.7	26.0	16.1	18.4	20.1	43.5	218.3
Male – Masculin	22.0	41.7	3.6	25.0	22.5	28.4	14.0	27.1	15.5	20.4	25.8	40.3	224.3
Female – Féminin	14.5	29.7	1.8	12.0	14.6	16.8	9.3	24.9	16.7	16.4	14.3	47.3	211.7

TABLE 2 B. Summary Statistics – New Active Cases by Sex and Age group, 1971

TABLEAU 2 B. Sommaire des statistiques – Nouveaux cas actifs suivant le sexe et le groupe d'âge, 1971

Sex – Sexe	Total	0-4	5-14	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75 and over — et plus
Number – Nombre										
TOTAL	3,943	153	231	484	593	566	591	572	435	318
Male – Masculin	2,378	99	121	220	297	343	380	423	292	203
Female – Féminin	1,565	54	110	264	296	223	211	149	143	115
Rate per 100,000 population – Taux pour 100,000 habitants										
TOTAL	18.3	8.4	5.1	12.1	20.5	22.4	25.8	33.0	40.4	47.7
Male – Masculin	22.0	10.6	5.2	10.9	20.3	26.7	33.6	49.5	58.2	72.4
Female – Féminin	14.5	6.1	4.9	13.3	20.7	18.0	18.2	17.0	24.8	29.7

TABLE 2 C. Summary Statistics – New Active Cases by Sex and Diagnosis, 1971

TABLEAU 2 C. Sommaire des statistiques – Nouveaux cas actifs suivant le sexe et le diagnostic, 1971

Sex – Sexe	Total	Tuberculosis of respiratory system Tuberculose de l'appareil respiratoire					Non respiratory – Non respiratoire
		Minimal Pulmonary – Pulmonaire, minime	Moderately advanced pulmonary – Pulmonaire, assez avancée	Far advanced pulmonary – Pulmonaire, très avancée	Primary – Primaire	Other respiratory – Autres respiratoires	
Number – Nombre							
TOTAL	3,943	918	1,220	547	292	299	667
Male – Masculin.....	2,378	494	807	414	164	182	317
Female – Féminin	1,565	424	413	133	128	117	350
Rate per 100,000 population – Taux pour 100,000 habitants							
TOTAL	18.3	4.3	5.7	2.5	1.4	1.4	3.1
Male – Masculin.....	22.0	4.6	7.5	3.8	1.5	1.7	2.9
Female – Féminin	14.5	3.9	3.8	1.2	1.2	1.1	3.2

TABLE 2 D. Summary Statistics – New Active Cases by Sex and Origin, 1971

TABLEAU 2 D. Sommaire des statistiques – Nouveaux cas actifs suivant le sexe et l'origine, 1971

Sex – Sexe	Total	Indian	Eskimo	Other
		– Indiens	– Esquimaux	– Autres
Number – Nombre				
TOTAL	3,943	425	87	3,431
Male – Masculin.....	2,378	219	49	2,110
Female – Féminin	1,565	206	38	1,321
Percentage distribution – Répartition procentuelle				
TOTAL	100.0	10.8	2.2	87.0
Male – Masculin.....	100.0	9.2	2.1	88.7
Female – Féminin	100.0	13.2	2.4	84.4
Percentage distribution of 1961 population ¹ Répartition procentuelle de la population de 1961 ¹				
TOTAL	100.0	1.1	0.1	98.8
Male – Masculin.....	100.0	1.1	0.1	98.8
Female – Féminin	100.0	1.1	0.1	98.8

¹ Latest census year for which origin data was obtained. — La plus récente année de recensement pour laquelle ont été réunies des données selon l'origine.

TABLE 3. New Active Cases by Detailed Diagnosis, Sex and Province, 1971

No.	I.C.D.A. No. Nº de la C.I.M.A.	Diagnosis and sex Diagnostic et sexe	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î. P.-É.	N.S. N.-É.
					number — nombre	
1		TOTAL	T. M. F.	3,943 2,378 1,565	187 111 76	3 2 1
2						146 99 47
3						
4	010-012.9	Tuberculosis of respiratory system — Tuberculose de l'appareil respiratoire	T. M. F.	3,276 2,061 1,215	140 85 55	3 2 1
5						131 87 44
6						
7	010	Silicotuberculosis — Silicotuberculose	T. M. F.	11 11 —	— — —	— — —
8						
9						
10	011	Pulmonary — Pulmonaire	T. M. F.	2,775 1,773 1,002	110 67 43	1 1 —
11						108 76 32
12						
13	011.0	Minimal — Minime	T. M. F.	918 494 424	20 11 9	1 1 —
14						37 23 14
15						
16	011.1	Moderately advanced — Assez avancée	T. M. F.	1,220 807 413	52 27 25	— — —
17						46 32 14
18						
19	011.2	Far advanced — Très avancée	T. M. F.	547 414 133	33 26 7	— — —
20						25 21 4
21						
22	011.3	Stage unspecified — Stade non précisé	T. M. F.	29 21 8	— — —	— — —
23						
24						
25	011.4	Miliary — Miliaire	T. M. F.	55 34 21	5 3 2	— — —
26						
27						
28	011.9	NOS — S.A.I.	T. M. F.	6 3 3	— — —	— — —
29						
30						
31	012	Other respiratory tuberculosis — Autres tuberculoses de l'appareil respiratoire.	T. M. F.	490 277 213	30 18 12	2 1 1
32						23 11 12
33						
34	012.0	Primary — Primaire	T. M. F.	292 164 128	20 13 7	— — —
35						16 6 10
36						
37	012.1	Pleurisy specified as tuberculous — Pleurésie spécifiée comme tuberculeuse.	T. M. F.	187 107 80	10 5 5	2 1 1
38						7 5 2
39						
40	012.2	Pleurisy with effusion without mention of cause — Pleurésie exsudative sans mention d'étiologie.	T. M. F.	— — —	— — —	— — —
41						
42						
43	012.3	Tuberculous laryngitis — Laryngite tuberculeuse	T. M. F.	2 1 1	— — —	— — —
44						
45						
46	012.9	Other — Autres	T. M. F.	9 5 4	— — —	— — —
47						
48						
49	013-018.9	Non respiratory — Non respiratoire	T. M. F.	667 317 350	47 26 21	— — —
50						15 12 3
51						
52	013	Meninges and central nervous system — Méninges et système nerveux central.	T. M. F.	39 23 16	1 1 —	— — —
53						1 — 1
54						
55	013.0	Meningitis — Méningite	T. M. F.	35 20 15	1 1 —	— — —
56						1 — 1
57						
58	013.9	Other — Autres	T. M. F.	4 3 1	— — —	— — —
59						
60						

TABLEAU 3. Nouveaux cas actifs suivant le diagnostic détaillé, le sexe et la province, 1971

N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask	Alta. — Alb.	B.C. — C.-B.	Yukon	N.W.T. — T.N.-O.	N°
118	1,361	899	257	149	300	439	8	76	1
72	850	539	134	73	169	284	4	41	2
46	511	360	123	76	131	155	4	35	3
101	1,202	680	202	122	248	374	7	66	4
65	775	439	109	65	148	248	4	34	5
36	427	241	93	57	100	126	3	32	6
—	—	6	—	—	—	5	—	—	7
—	—	6	—	—	—	5	—	—	8
—	—	—	—	—	—	—	—	—	9
83	1,119	591	149	91	158	301	6	58	10
56	724	387	84	50	94	200	4	30	11
27	395	204	65	41	64	101	2	28	12
37	238	260	76	32	48	142	1	26	13
20	126	146	36	18	21	78	1	13	14
17	112	114	40	14	27	64	—	13	15
28	616	211	48	29	72	84	5	29	16
20	400	148	32	17	47	64	3	17	17
8	216	63	16	12	25	20	2	12	18
15	241	89	14	28	34	65	—	3	19
14	181	72	9	15	23	53	—	—	20
1	60	17	5	13	11	12	—	3	21
—	4	20	5	—	—	—	—	—	22
—	3	15	3	—	—	—	—	—	23
—	1	5	2	—	—	—	—	—	24
3	17	10	4	2	4	10	—	—	25
2	12	6	3	—	3	5	—	—	26
1	5	4	1	2	1	5	—	—	27
—	3	1	2	—	—	—	—	—	28
—	2	—	1	—	—	—	—	—	29
—	1	—	1	—	—	—	—	—	30
18	83	83	53	31	90	68	1	8	31
9	51	46	25	15	54	43	—	4	32
9	32	37	28	16	36	25	1	4	33
9	25	40	30	26	77	42	—	7	34
4	14	23	15	13	45	27	—	4	35
5	11	17	15	13	32	15	—	3	36
9	53	42	21	4	13	24	1	1	37
5	33	22	9	2	9	16	—	—	38
4	20	20	12	2	4	8	1	1	39
—	—	—	—	—	—	—	—	—	40
—	—	—	—	—	—	—	—	—	41
—	—	—	—	—	—	—	—	—	42
—	1	—	1	—	—	—	—	—	43
—	—	—	1	—	—	—	—	—	44
—	1	—	—	—	—	—	—	—	45
—	4	1	1	1	—	2	—	—	46
—	4	1	—	1	—	2	—	—	47
—	—	—	1	1	—	2	—	—	48
17	159	219	55	27	52	65	1	10	49
7	75	100	25	8	21	36	—	7	50
10	84	119	30	19	31	29	1	3	51
2	7	12	7	1	3	4	—	1	52
1	5	7	3	—	1	4	—	1	53
1	2	5	4	1	2	—	—	—	54
2	7	11	6	1	3	2	—	1	55
1	5	7	2	—	1	2	—	1	56
1	2	4	4	1	2	—	—	—	57
—	—	1	1	—	—	2	—	—	58
—	—	—	1	—	—	2	—	—	59
—	—	—	1	—	—	—	—	—	60

TABLE 3. New Active Cases by Detailed Diagnosis, Sex and Province, 1971 — Concluded

No.	I.C.D.A. No. Nº de la C.I.M.A.	Diagnosis and sex Diagnostic et sexe	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.P.-É.	N.S. N.-É.
number — nombre						
		Non respiratory — Concluded — Non respiratoire — fin:				
1	014	Intestines, peritoneum and mesenteric glands — Intestins, péritoine et ganglions mésentériques.	T. M. F.	20 5 15	1 — 1	— — —
2						
3						
4	015	Bones and joints, active — Osseuse et articulaire, active	T. M. F.	104 59 45	7 5 2	— — 1
5						
6						
7	015.0	Vertebral column — Colonne vertébrale	T. M. F.	10 5 5	1 1 —	— — —
8						
9						
10	015.1	Hip — Hanche	T. M. F.	11 8 3	4 3 1	— — 1
11						
12						
13	015.2	Knee — Genou	T. M. F.	7 2 5	1 — 1	— — —
14						
15						
16	015.8	Other specified bones and joints — Autres os ou articulations	T. M. F.	14 9 5	1 1 —	— 2 —
17						
18						
19	015.9	Unspecified — Sans précision	T. M. F.	62 35 27	— — —	— 3 2
20						
21						1
22	016	Genito-urinary system — Appareil génito-urinaire	T. M. F.	300 159 141	33 19 14	— — 5
23						5
24						—
25	016.0	Kidney — Rein	T. M. F.	128 71 57	20 14 6	— — 2
26						2
27						—
28	016.1	Other urinary organs — Autres organes urinaires	T. M. F.	3 2 1	— — —	— — —
29						
30						
31	016.2	Genital organs (male and female) — Organes génitaux (de l'homme et de la femme).	T. M. F.	36 14 22	6 1 5	— — —
32						
33						
34	016.9	Unspecified — Sans précision	T. M. F.	133 72 61	7 4 3	— — 3
35						3
36						—
37	017	Other organs — Autres organes	T. M. F.	202 70 132	5 1 4	— — 3
38						2
39						1
40	017.0	Skin and subcutaneous cellular tissue — Peau et tissu cellulaire	T. M. F.	19 5 14	— — —	— — —
41						
42						
43	017.1	Peripheral lymphatic glands — Ganglions lymphatiques périphériques	T. M. F.	159 53 106	5 1 4	— — 3
44						2
45						1
46	017.2	Eye — Oeil	T. M. F.	5 2 3	— — —	— — —
47						
48						
49	017.3	Ear — Oreille	T. M. F.	2 1 1	— — —	— — —
50						
51						
52	017.9	Other — Autres	T. M. F.	17 9 8	— — —	— — —
53						
54						
55	018	Disseminated — Disséminée	T. M. F.	2 — 1	— — —	— — —
56						
57						
58	018.0	Acute miliary tuberculosis specified as non pulmonary — Tuberculose T. miliaire aiguë spécifiée comme non pulmonaire.	T. M. F.	— — —	— — —	— — —
59						
60						
61	018.1	Acute miliary tuberculosis unspecified — Tuberculose miliaire aiguë sans précision.	T. M. F.	2 1 1	— — —	— — —
62						
63						
64	018.9	Other forms of disseminated tuberculosis — Autres formes de tubercu- T. lose à foyers multiples.	T. M. F.	— — —	— — —	— — —
65						
66						

TABLEAU 3. Nouveaux cas actifs suivant le diagnostic détaillé, le sexe et la province, 1971 — fin

TABLE 4. New Active Cases by Detailed Diagnosis, Sex and Age Group, 1971

No.	I.C.D.A. No. Nº de la C.I.M.A.	Diagnosis and sex Diagnostic et sexe	All ages — Tous âges	0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	number — nombre	
									T.	M.
1		TOTAL	T.	3,943	153	142	89	201	283	
2			M.	2,378	99	76	45	92	128	
3			F.	1,565	54	66	44	109	155	
4	010-012.9	Tuberculosis of respiratory system — Tuberculose de l'appareil respiratoire	T.	3,276	134	120	78	183	237	
5			M.	2,061	85	65	42	87	112	
6			F.	1,215	49	55	36	96	125	
7	010	Silicotuberculosis — Silicotuberculose	T.	11	—	—	—	—	—	
8			M.	11	—	—	—	—	—	
9			F.	—	—	—	—	—	—	
10	011	Pulmonary — Pulmonaire	T.	2,775	10	20	25	148	199	
11			M.	1,773	8	13	15	70	90	
12			F.	1,002	2	7	10	78	109	
13	011.0	Minimal — Minime	T.	918	6	13	15	67	85	
14			M.	494	5	8	9	25	35	
15			F.	424	1	5	6	42	50	
16	011.1	Moderately advanced — Assez avancée	T.	1,220	1	5	6	57	82	
17			M.	807	1	3	2	36	37	
18			F.	413	—	2	4	21	45	
19	011.2	Far advanced — Très avancée	T.	547	—	—	1	19	28	
20			M.	414	—	—	1	7	16	
21			F.	133	—	—	—	12	12	
22	011.3	Stage unspecified — Stade non précisé	T.	29	—	—	—	—	—	
23			M.	21	—	—	—	—	—	
24			F.	8	—	—	—	—	—	
25	011.4	Miliary — Miliaire	T.	55	3	2	3	4	4	
26			M.	34	2	2	3	2	2	
27			F.	21	1	—	—	2	2	
28	011.9	NOS — S.A.I.	T.	6	—	—	—	1	—	
29			M.	3	—	—	—	—	—	
30			F.	3	—	—	—	1	—	
31	012	Other respiratory tuberculosis — Autres tuberculoses de l'appareil respiratoire.	T.	490	124	100	53	35	38	
32			M.	277	77	52	27	17	22	
33			F.	213	47	48	26	18	16	
34	012.0	Primary — Primaire	T.	292	120	97	48	16	3	
35			M.	164	75	49	23	9	2	
36			F.	128	45	48	25	7	1	
37	012.1	Pleurisy specified as tuberculous — Pleurésie spécifiée comme tuberculeuse.	T.	187	3	3	5	19	35	
38			M.	107	1	3	4	8	20	
39			F.	80	2	—	1	11	15	
40	012.2	Pleurisy with effusion without mention of cause — Pleurésie exsudative sans mention d'étiologie	T.	—	—	—	—	—	—	
41			M.	—	—	—	—	—	—	
42			F.	—	—	—	—	—	—	
43	012.3	Tuberculous laryngitis — Laryngite tuberculeuse	T.	2	—	—	—	—	—	
44			M.	1	—	—	—	—	—	
45			F.	1	—	—	—	—	—	
46	012.9	Other — Autres	T.	9	1	—	—	—	—	
47			M.	5	1	—	—	—	—	
48			F.	4	—	—	—	—	—	
49	013-018.9	Non respiratory — Non respiratoire	T.	667	19	22	11	18	46	
50			M.	317	14	11	3	5	16	
51			F.	350	5	11	8	13	30	
52	013	Meninges and central nervous system — Méninges et système nerveux central.	T.	39	6	4	1	2	4	
53			M.	23	3	2	—	1	2	
54			F.	16	3	2	1	1	2	
55	013.0	Meningitis — Méningite	T.	35	6	4	—	2	4	
56			M.	20	3	2	—	1	2	
57			F.	15	3	2	—	1	2	
58	013.9	Other — Autres	T.	4	—	—	1	—	—	
59			M.	3	—	—	—	—	—	
60			F.	1	—	—	1	—	—	

TABLEAU 4. Nouveaux cas actifs suivant le diagnostic détaillé, le sexe et le groupe d'âge, 1971

TABLE 4. New Active Cases by Detailed Diagnosis, Sex and Age Group, 1971 — Concluded

No.	I.C.D.A. No. Nº de la C.I.M.A.	Diagnosis and sex Diagnostic et sexe	All ages — Tous âges	0-4	5-9	10-14	15-19	20-24
				number — nombre				
		Non respiratory — Concluded — Non respiratoire — fin:						
I 2 3	014	Intestines, peritoneum and mesenteric glands — Intestins, péritoine et ganglions mésentériques.	T. M. F.	20 5 15	— — —	— — —	— — —	— — —
4 5 6	015	Bones and joints, active — Osseuse et articulaire, active	T. M. F.	104 59 45	5 5 —	4 3 1	— — —	1 1 5
7 8 9	015.0	Vertebral column — Colonne vertébrale	T. M. F.	10 5 5	2 2 —	— — —	— — —	1 — 1
10 11 12	015.1	Hip — Hanche	T. M. F.	11 8 3	1 1 —	— — —	— — —	— — —
13 14 15	015.2	Knee — Genou	T. M. F.	7 2 5	— — —	2 1 1	— — —	— — —
16 17 18	015.8	Other specified bones and joints — Autres os ou articulations	T. M. F.	14 9 5	1 1 —	— — —	— — —	— — —
19 20 21	015.9	Unspecified — Sans précision	T. M. F.	62 35 27	1 1 —	2 2 —	— — —	1 1 4
22 23 24	016	Genito-urinary system — Appareil génito-urinaire	T. M. F.	300 159 141	1 — 1	2 1 1	2 1 1	3 3 8
25 26 27	016.0	Kidney — Rein	T. M. F.	128 71 57	1 — 1	1 — 1	2 1 1	— 3 5
28 29 30	016.1	Other urinary organs — Autres organes urinaires	T. M. F.	3 2 1	— — —	— — —	— — 1	— — —
31 32 33	016.2	Genital organs (male and female) — Organes génitaux (de l'homme et de la femme).	T. M. F.	36 14 22	— — —	— — —	— — —	— — —
34 35 36	016.9	Unspecified — Sans précision	T. M. F.	133 72 61	— — —	1 1 —	— — —	2 4 3
37 38 39	017	Other organs — Autres organes	T. M. F.	202 70 132	7 6 1	12 5 7	8 2 6	12 3 9
40 41 42	017.0	Skin and subcutaneous cellular tissue — Peau et tissu cellulaire	T. M. F.	19 5 14	1 1 —	2 — 2	1 — —	— — —
43 44 45	017.1	Peripheral lymphatic glands — Ganglions lymphatiques périphériques	T. M. F.	159 53 106	4 3 1	9 5 4	7 1 6	10 2 8
46 47 48	017.2	Eye — Oeil	T. M. F.	5 2 3	— — —	— — —	— — —	1 1 —
49 50 51	017.3	Ear — Oreille	T. M. F.	2 1 1	1 1 —	1 — 1	— — —	— — —
52 53 54	017.9	Other — Autres	T. M. F.	17 9 8	1 1 —	— — —	— — —	1 — 1
55 56 57	018	Disseminated — Disséminée	T. M. F.	2 1 1	— — —	— — —	— — —	— — —
58 59 60	018.0	Acute miliary tuberculosis specified as non pulmonary — Tuberculose miliaire aiguë spécifiée comme non pulmonaire.	T. M. F.	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —
61 62 63	018.1	Acute miliary tuberculosis unspecified — Tuberculose miliaire aiguë, sans précision.	T. M. F.	2 1 1	— — —	— — —	— — —	— — —
64 65 66	018.9	Other forms of disseminated tuberculosis — Autres formes de tuberculose à foyers multiples.	T. M. F.	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —

TABLEAU 4. Nouveaux cas actifs suivant le diagnostic détaillé, le sexe et le groupe d'âge, 1971 – fin

TABLE 5. New Active Cases and Rate per 100,000 Population by Age Group, Sex and Province, 1971

TABLEAU 5. Nouveaux cas actifs et taux pour 100,000 habitants suivant le groupe d'âge, le sexe et la province, 1971

Age group Groupe d'âge	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î. P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T. N.-O.
Number — Nombre													
Both sexes — Deux sexes													
All ages — Tous âges.....	3,943	187	3	146	118	1,361	899	257	149	300	439	8	76
0- 4	153	15	—	5	5	20	24	16	14	37	13	—	4
5- 14	231	14	—	11	6	40	33	29	18	44	26	1	9
15- 24	484	24	1	20	19	159	98	29	22	40	56	1	15
25- 34	593	17	1	20	13	202	159	32	20	38	72	3	16
35- 44	566	33	1	12	15	220	132	30	14	41	62	—	6
45- 54	591	36	—	18	9	236	150	35	16	21	57	2	11
55- 64	572	23	—	23	23	222	139	28	17	24	65	—	8
65- 74	435	14	—	23	16	169	81	30	13	29	55	1	4
75 and over — et plus	318	11	—	14	12	93	83	28	15	26	33	—	3
Male — Masculin													
All ages — Tous âges	2,378	111	2	99	72	850	539	134	73	169	284	4	41
0- 4	99	11	—	4	3	14	14	9	9	23	9	—	3
5- 14	121	9	—	4	3	26	18	13	8	21	14	1	4
15- 24	220	9	1	9	9	78	41	14	4	19	26	1	9
25- 34	297	7	1	17	9	103	78	11	5	19	38	1	8
35- 44	343	17	—	8	9	127	83	13	6	30	46	—	4
45- 54	380	24	—	10	5	158	94	25	10	13	39	—	2
55- 64	423	14	—	21	19	169	103	16	13	18	44	—	6
65- 74	292	12	—	16	9	117	53	14	11	14	42	1	3
75 and over — et plus	203	8	—	10	6	58	55	19	7	12	26	—	2
Female — Féminin													
All ages — Tous âges	1,565	76	1	47	46	511	360	123	76	131	155	4	35
0- 4	54	4	—	1	2	6	10	7	5	14	4	—	1
5- 14	110	5	—	7	3	14	15	16	10	23	12	—	5
15- 24	264	15	—	11	10	81	57	15	18	21	30	—	6
25- 34	296	10	—	3	4	99	81	21	15	19	34	2	8
35- 44	223	16	1	4	6	93	49	17	8	11	16	—	2
45- 54	211	12	—	8	4	78	56	10	6	8	18	2	9
55- 64	149	9	—	2	4	53	36	12	4	6	21	—	2
65- 74	143	2	—	7	7	52	28	16	2	15	13	—	1
75 and over — et plus	115	3	—	4	6	35	28	9	8	14	7	—	1

TABLE 5. New Active Cases and Rate per 100,000 Population by Age Group, Sex and Province, 1971 – Concluded
TABLEAU 5. Nouveaux cas actifs et taux pour 100,000 habitants suivant le groupe d'âge, le sexe et la province, 1971 – fin

Age group Groupe d'âge	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î. P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T. N.-O.
Rate per 100,000 population – Taux pour 100,000 habitants													
Both sexes – Deux sexes													
All ages – Tous âges	18.3	35.8	2.7	18.5	18.6	22.6	11.7	26.0	16.1	18.4	20.1	43.5	218.3
0- 4.....	8.4	24.3	—	7.2	8.7	4.2	3.8	18.7	17.7	24.4	7.4	—	73.0
5- 14.....	5.1	10.5	—	6.4	4.1	3.1	2.1	14.4	8.9	12.1	6.0	23.6	95.0
15- 24.....	12.1	23.0	4.8	13.5	15.0	13.6	7.1	15.9	13.4	13.2	14.5	30.4	233.6
25- 34.....	20.5	27.2	8.3	20.9	17.6	23.6	15.2	26.3	19.9	17.4	24.6	86.6	289.6
35- 44.....	22.4	67.0	9.3	14.7	23.8	30.6	14.0	28.3	14.1	21.2	24.2	—	168.8
45- 54.....	25.8	80.4	—	22.0	14.4	38.0	17.6	32.6	15.7	12.9	23.4	127.4	480.3
55- 64.....	33.0	66.1	—	33.6	45.2	48.3	22.3	31.6	20.0	20.5	34.0	—	608.4
65- 74.....	40.4	70.0	—	53.8	49.0	61.8	20.3	53.3	24.0	40.2	46.2	289.9	761.9
75 and over – et plus	47.7	91.1	—	47.1	54.4	66.6	33.9	71.4	36.8	55.8	38.4	—	1,363.6
Male – Masculin													
All ages – Tous âges.....	22.0	41.7	3.6	25.0	22.5	28.4	14.0	27.1	15.5	20.4	25.8	40.3	224.3
0- 4.....	10.6	35.0	—	11.2	10.1	5.7	4.3	20.7	22.2	29.6	10.0	—	106.6
5- 14.....	5.2	13.2	—	4.6	4.0	3.9	2.2	12.7	7.8	11.3	6.3	45.4	81.9
15- 24.....	10.9	17.3	9.5	11.9	14.0	13.3	5.9	15.2	4.8	12.5	13.3	61.7	276.5
25- 34.....	20.3	22.1	16.2	35.0	23.8	23.9	14.8	17.7	9.9	17.2	25.3	51.9	271.6
35- 44.....	26.7	66.0	—	19.6	28.7	35.4	17.2	24.3	11.8	29.7	34.3	—	205.1
45- 54.....	33.6	102.4	—	24.7	16.1	52.0	22.3	47.6	19.6	15.9	32.7	—	156.9
55- 64.....	49.5	76.1	—	60.5	74.2	76.3	33.6	36.4	30.0	30.3	46.6	—	784.3
65- 74.....	58.2	123.0	—	79.4	58.6	95.1	29.4	51.9	40.1	38.0	72.7	444.4	1,132.1
75 and over – et plus	72.4	144.3	—	79.4	62.8	100.7	58.2	108.9	34.8	53.1	68.8	—	1,666.7
Female – Féminin													
All ages – Tous âges	14.5	29.7	1.8	12.0	14.6	16.8	9.3	24.9	16.7	16.4	14.3	47.3	211.7
0- 4.....	6.1	13.2	—	3.0	7.1	2.6	3.2	16.7	12.9	18.9	4.7	—	37.5
5- 14.....	4.9	7.7	—	8.4	4.2	2.2	2.0	16.2	10.1	13.0	5.6	—	108.9
15- 24.....	13.3	28.8	—	15.1	16.1	13.9	8.3	16.7	22.4	13.9	15.8	—	189.6
25- 34.....	20.7	32.6	—	6.4	11.1	23.2	15.7	35.2	30.2	17.6	23.8	129.9	310.1
35- 44.....	18.0	68.1	19.2	9.9	19.0	25.8	10.6	32.4	16.5	11.9	13.1	—	124.6
45- 54.....	18.2	56.2	—	19.3	12.7	24.6	13.0	18.2	11.8	9.9	14.5	289.9	886.7
55- 64.....	17.0	54.8	—	5.9	15.8	22.2	11.4	26.8	9.6	10.4	21.7	—	363.6
65- 74.....	24.8	19.5	—	31.0	40.5	34.6	12.8	54.5	7.5	42.6	21.2	—	384.6
75 and over – et plus	29.7	45.9	—	23.4	48.0	42.6	18.6	41.3	38.9	58.2	14.6	—	1,000.0

TABLE 6. New Active Cases and Rate per 100,000 Population by Age Group, Sex and Diagnosis, 1971
TABLEAU 6. Nouveaux cas actifs et taux pour 100,000 habitants suivant le groupe d'âge, le sexe et le diagnostic, 1971

Age group Groupe d'âge	Total	Tuberculosis of respiratory system Tuberculose de l'appareil respiratoire					Non respiratory — Non respiratoire		
		Minimal pulmonary — Pulmonaire, minime	Moderately advanced pulmonary — Pulmonaire, assez avancée	Far advanced pulmonary — Pulmonaire, très avancée	Primary — Primaire	Other respiratory — Autres respiratoires			
Number — Nombre									
Both sexes — Deux sexes									
All ages — Tous âges	3,943	918	1,220	547	292	299	667		
0-4	153	6	1	—	120	7	19		
5-14.....	231	28	11	1	145	13	33		
15-24.....	484	152	139	47	19	63	64		
25-34.....	593	171	175	73	5	45	124		
35-44.....	566	132	176	92	—	30	136		
45-54.....	591	135	216	86	—	42	112		
55-64.....	572	134	211	113	1	37	76		
65-74.....	435	94	165	79	1	30	66		
75 and over — et plus	318	66	126	56	1	32	37		
Male — Masculin									
All ages — Tous âges	2,378	494	807	414	164	182	317		
0-4	99	5	1	—	75	4	14		
5-14.....	121	17	5	1	72	12	14		
15-24.....	220	60	73	23	11	32	21		
25-34.....	297	75	99	43	4	28	48		
35-44.....	343	70	119	75	—	15	64		
45-54.....	380	76	155	67	—	26	56		
55-64.....	423	88	168	94	1	29	43		
65-74.....	292	56	110	70	1	18	37		
75 and over — et plus	203	47	77	41	—	18	20		
Female — Féminin									
All ages — Tous âges	1,565	424	413	133	128	117	350		
0-4	54	1	—	—	45	3	5		
5-14.....	110	11	6	—	73	1	19		
15-24.....	264	92	66	24	8	31	43		
25-34.....	296	96	76	30	1	17	76		
35-44.....	223	62	57	17	—	15	72		
45-54.....	211	59	61	19	—	16	56		
55-64.....	149	46	43	19	—	8	33		
65-74.....	143	38	55	9	—	12	29		
75 and over — et plus.....	115	19	49	15	1	14	17		

TABLE 6. New Active Cases and Rate per 100,000 Population by Age Group, Sex and Diagnosis, 1971 – Concluded
TABLEAU 6. Nouveaux cas actifs et taux pour 100,000 habitants suivant le groupe d'âge, le sexe et le diagnostic, 1971 – fin

Age group Groupe d'âge	Total	Tuberculosis of respiratory system Tuberculose de l'appareil respiratoire					Non respiratory Non respiratoire		
		Minimal pulmonary Pulmonaire, minime	Moderately advanced pulmonary Pulmonaire, assez avancée	Far advanced pulmonary Pulmonaire, très avancée	Primary Primaire	Other respiratory Autres respiratoires			
Rate per 100,000 population – Taux pour 100,000 habitants									
* Both sexes – Deux sexes									
All ages – Tous âges	18.3	4.3	5.7	2.5	1.4	1.4	3.1		
0- 4	8.4	0.3	0.1	—	6.6	0.4	1.0		
5- 14	5.1	0.6	0.2	--	3.2	0.3	0.7		
15- 24	12.1	3.8	3.5	1.2	0.5	1.6	1.6		
25- 34	20.5	5.9	6.1	2.5	0.2	1.6	4.3		
35- 44	22.4	5.2	7.0	3.6	—	1.2	5.4		
45- 54	25.8	5.9	9.4	3.8	—	1.8	4.9		
55- 64	33.0	7.7	12.2	6.5	0.1	2.1	4.4		
65- 74	40.4	8.7	15.3	7.3	--	2.8	6.1		
75 and over – et plus	47.7	9.9	18.9	8.4	0.1	4.8	5.5		
Male – Masculin									
All ages – Tous âges	22.0	4.6	7.5	3.8	1.5	1.7	2.9		
0- 4	10.6	0.5	0.1	—	8.1	0.4	1.5		
5- 14	5.2	0.7	0.2	--	3.1	0.5	0.6		
15- 24	10.9	3.0	3.6	1.1	0.5	1.6	1.0		
25- 34	20.3	5.1	6.8	2.9	0.3	1.9	3.3		
35- 44	26.7	5.4	9.3	5.8	—	1.2	5.0		
45- 54	33.6	6.7	13.7	5.9	—	2.3	4.9		
55- 64	49.5	10.3	19.7	11.0	0.1	3.4	5.0		
65- 74	58.2	11.2	21.9	14.0	0.2	3.6	7.4		
75 and over – et plus	72.4	16.8	21.5	14.6	—	6.4	7.1		
Female – Féminin									
All ages – Tous âges	14.5	3.9	3.8	1.2	1.2	1.1	3.2		
0- 4	6.1	0.1	—	—	5.1	0.3	0.6		
5- 14	4.9	0.5	0.3	—	3.3	--	0.9		
15- 24	13.3	4.6	3.3	1.2	0.4	1.6	2.2		
25- 34	20.7	6.7	5.3	2.1	0.1	1.2	5.3		
35- 44	18.0	5.0	4.6	1.4	—	1.2	5.8		
45- 54	18.2	5.1	5.3	1.6	—	1.4	4.8		
55- 64	17.0	5.2	4.9	2.2	—	0.9	3.8		
65- 74	24.8	6.6	9.6	1.6	—	2.1	5.0		
75 and over – et plus	29.7	4.9	12.7	3.9	0.3	3.6	4.4		

TABLE 7. New Active Cases and Rate per 100,000 Population by Diagnosis, Sex and Province, 1971

TABLEAU 7. Nouveaux cas actifs et taux pour 100,000 habitants suivant le diagnostic, le sexe et la province, 1971

Diagnosis Diagnostic	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. I. P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T. N.-O.
Number — Nombre													
Both sexes — Deux sexes													
TOTAL	3,943	187	3	146	118	1,361	899	257	149	300	439	8	76
Respiratory — Respiratoire	3,276	140	3	131	101 *	1,202	680	202	122	248	374	7	66
Minimal pulmonary — Pulmonaire, minime.....	918	20	1	37	37	238	260	76	32	48	142	1	26
Moderately advanced pulmonary — Pulmonaire, assez avancée	1,220	52	—	46	28	616	211	48	29	72	84	5	29
Far advanced pulmonary — Pulmo- naire, très avancée	547	33	—	25	15	241	89	14	28	34	65	—	3
Primary — Primaire	292	20	—	16	9	25	40	30	26	77	42	—	7
Other — Autres.....	299	15	2	7	12	82	80	34	7	17	41	1	1
Non respiratory — Non respiratoire....	667	47	—	15	17	159	219	55	27	52	65	1	10
Male — Masculin													
TOTAL	2,378	111	2	99	72	850	539	134	73	169	284	4	41
Respiratory — Respiratoire	2,061	85	2	87	65	775	439	109	65	148	248	4	34
Minimal pulmonary — Pulmonaire, minime.....	494	11	1	23	20	126	146	36	18	21	78	1	13
Moderately advanced pulmonary— Pulmonaire, assez avancée.....	807	27	—	32	20	400	148	32	17	47	64	3	17
Far advanced pulmonary — Pulmo- naire, très avancée	414	26	—	21	14	181	72	9	15	23	53	—	—
Primary — Primaire	164	13	—	6	4	14	23	15	13	45	27	—	4
Other — Autres.....	182	8	1	5	7	54	50	17	2	12	26	—	—
Non respiratory — Non respiratoire....	317	26	—	12	7	75	100	25	8	21	36	—	7
Female — Féminin													
TOTAL	1,565	76	1	47	46	511	360	123	76	131	155	4	35
Respiratory — Respiratoire	1,215	55	1	44	36	427	241	93	57	100	126	3	32
Minimal pulmonary — Pulmonaire, minime.....	424	9	—	14	17	112	114	40	14	27	64	—	13
Moderately advanced pulmonary— Pulmonaire, assez avancée	413	25	—	14	8	216	63	16	12	25	20	2	12
Far advanced pulmonary — Pulmo- naire, très avancée	133	7	—	4	1	60	17	5	13	11	12	—	3
Primary — Primaire	128	7	—	10	5	11	17	15	13	32	15	—	3
Other — Autres.....	117	7	1	2	5	28	30	17	5	5	15	1	1
Non respiratory — Non respiratoire....	350	21	—	3	10	84	119	30	19	31	29	1	3

TABLE 7. New Active Cases and Rate per 100,000 Population by Diagnosis, Sex and Province, 1971 — Concluded
TABLEAU 7. Nouveaux cas actifs et taux pour 100,000 habitants suivant le diagnostic, le sexe et la province, 1971 — fin

Diagnosis — Diagnostic	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î. P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. — Alb.	B.C. — C.-B.	Yukon	N.W.T. — T. N.-O.
Rate per 100,000 population — Taux pour 100,000 habitants													
Both sexes — Deux sexes													
TOTAL	18.3	35.8	2.7	18.5	18.6	22.6	11.7	26.0	16.1	18.4	20.1	43.5	218.3
Respiratory — Respiratoire	15.2	26.8	2.7	16.6	15.9	19.9	8.8	20.4	13.2	15.2	17.1	38.1	189.6
Minimal pulmonary — Pulmonaire, minime.....	4.3	3.8	0.9	4.7	5.8	3.9	3.4	7.7	3.5	2.9	6.5	5.4	74.7
Moderately advanced pulmonary — Pulmonaire, assez avancée	5.7	10.0	—	5.8	4.4	10.2	2.7	4.9	3.1	4.4	3.8	27.2	83.3
Far advanced pulmonary — Pulmo- naire, très avancée	2.5	6.3	—	3.2	2.4	4.0	1.2	1.4	3.0	2.1	3.0	—	8.6
Primary — Primaire	1.4	3.8	—	2.0	1.4	0.4	0.5	3.0	2.8	4.7	1.9	—	20.1
Other — Autres.....	1.4	2.9	1.8	0.9	1.9	1.4	1.0	3.4	0.8	1.0	1.9	5.4	2.9
Non respiratory — Non respiratoire....	3.1	9.0	—	1.9	2.7	2.6	2.8	5.6	2.9	3.2	3.0	5.4	28.7
Male — Masculin													
TOTAL	22.0	41.7	3.6	25.0	22.5	28.4	14.0	27.1	15.5	20.4	25.8	40.3	224.3
Respiratory — Respiratoire	19.1	31.9	3.6	21.9	20.3	25.9	11.4	22.0	13.8	17.9	22.5	40.3	186.0
Minimal pulmonary — Pulmonaire, minime.....	4.6	4.1	1.8	5.8	6.3	4.2	3.8	7.3	3.8	2.5	7.1	10.1	71.1
Moderately advanced pulmonary — Pulmonaire, assez avancée	7.5	10.1	—	8.1	6.3	13.4	3.9	6.5	3.6	5.7	5.8	30.2	93.0
Far advanced pulmonary — Pulmo- naire, très avancée	3.8	9.8	—	5.3	4.4	6.0	1.9	1.8	3.2	2.8	4.8	—	—
Primary — Primaire	1.5	4.9	—	1.5	1.3	0.5	0.6	3.0	2.8	5.4	2.5	—	21.9
Other — Autres.....	1.7	3.0	1.8	1.3	2.2	1.8	1.3	3.4	0.4	1.4	2.4	—	—
Non respiratory — Non respiratoire....	2.9	9.8	—	3.0	2.2	2.5	2.6	5.1	1.7	2.5	3.3	—	38.3
Female — Féminin													
TOTAL	14.5	29.7	1.8	12.0	14.6	16.8	9.3	24.9	16.7	16.4	14.3	47.3	211.7
Respiratory — Respiratoire	11.3	21.5	1.8	11.2	11.4	14.1	6.2	18.8	12.5	12.5	11.6	35.4	193.6
Minimal pulmonary — Pulmonaire, minime.....	3.9	3.5	—	3.6	5.4	3.7	3.0	8.1	3.1	3.4	5.9	—	78.6
Moderately advanced pulmonary — Pulmonaire, assez avancée	3.8	9.8	—	3.6	2.5	7.1	1.6	3.2	2.6	3.1	1.8	23.6	72.6
Far advanced pulmonary — Pulmo- naire, très avancée	1.2	2.7	—	1.0	0.3	2.0	0.4	1.0	2.9	1.4	1.1	—	18.1
Primary — Primaire	1.2	2.7	—	2.5	1.6	0.4	0.4	3.0	2.9	4.0	1.4	—	18.1
Other — Autres.....	1.1	2.7	1.8	0.5	1.6	0.9	0.8	3.4	1.1	0.6	1.4	11.8	6.0
Non respiratory — Non respiratoire....	3.2	8.2	—	0.8	3.2	2.8	3.1	6.1	4.2	3.9	2.7	11.8	18.1

**TABLE 8. New Active Pulmonary Cases and Percentage Distribution by Previous History and Province,
Age, Origin and Sex, 1971**

**TABLEAU 8. Nouveaux cas actifs pulmonaires et répartition procentuelle suivant les antécédents et la province,
l'âge, l'origine et le sexe, 1971**

Previous history Antécédent	Province												
	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î. P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. - Alb.	B.C. - C.-B.	Yukon	N.W.T. T. N.-O.
TOTAL¹	2,685	105	1	108	80	1,095	560	138	89	154	291	6	58
X-rays not taken or available — Aucune radiographie prise ou disponible	2,060	56	—	57	52	1,090	389	114	13	88	167	5	29
X-rays available — Radiographies disponibles.....	625	49	1	51	28	5	171	24	76	66	124	1	29
X-rays normal — Radiographies normales	356	17	1	18	12	—	150	8	41	36	63	—	10
X-ray abnormality attributed to presumed tuberculosis inactive — Radiographie anormale due à la tuberculose présumée inactive	164	25	—	23	6	4	21	12	27	23	18	—	5
Other X-ray lung abnormality — Autre radiographie anormale du poumon	105	7	—	10	10	1	—	4	8	7	43	1	14
Age — Âge													
	Total	0-4	5-14	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75 and over — et plus			
	2,685	7	40	338	419	400	437	458	338	248			
TOTAL¹	2,685	7	40	338	419	400	437	458	338	248			
X-rays not taken or available — Aucune radiographie prise ou disponible	2,060	7	29	254	322	311	345	349	260	183			
X-rays available — Radiographies disponibles.....	625	—	11	84	97	89	92	109	78	65			
X-rays normal — Radiographies normales	356	—	9	70	74	53	46	47	32	25			
X-ray abnormality attributed to presumed tuberculosis inactive — Radiographie anormale due à la tuberculose présumée inactive	164	—	1	6	13	20	32	34	30	28			
Other X-ray lung abnormality — Autre radiographie anormale du poumon	105	—	1	8	10	16	14	28	16	12			
Origin — Origine													
	Total			Indian — Indiens			Eskimo — Esquimaux			Other — Autres			
	T	M	F	T	M	F	T	M	F	T	M	F	
TOTAL¹	2,685	1,715	970	220	114	106	65	37	28	2,400	1,564	836	
X-rays not taken or available — Aucune radiographie prise ou disponible	2,060	1,321	739	118	60	58	33	16	17	1,909	1,245	664	
X-rays available — Radiographies disponibles.....	625	394	231	102	54	48	32	21	11	491	319	172	
X-rays normal — Radiographies normales	356	217	139	58	28	30	11	7	4	287	182	105	
X-ray abnormality attributed to presumed tuberculosis inactive — Radiographie anormale due à la tuberculose présumée inactive	164	110	54	25	16	9	9	6	3	130	88	42	
Other X-ray lung abnormality — Autre radiographie anormale du poumon	105	67	38	19	10	9	12	8	4	74	49	25	

¹ Minimal, moderately advanced and far advanced cases only. — Les cas qui ont la tuberculose minimale, assez avancée et très avancée seulement.

**TABLE 8. New Active Pulmonary Cases and Percentage Distribution by Previous History and Province,
Age, Origin and Sex, 1971 – Concluded**

**TABLEAU 8. Nouveaux cas actifs pulmonaires et répartition procentuelle suivant les antécédents et la province,
l'âge, l'origine et le sexe, 1971 – fin**

Previous history Antécédent	Province												
	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î. P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. — Alb.	B.C. — C.-B.	Yukon	N.W.T. — T. N.-O.
TOTAL.....	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
X-rays not taken or available – Aucune radiographie prise ou disponible.....	77	53	—	53	65	99	69	83	15	57	57	83	50
X-rays available – Radiographies disponibles.....	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
X-rays normal – Radiographies normales	57	35	100	35	43	—	88	33	54	54	51	—	35
X-ray abnormality attributed to presumed tuberculosis inactive – Radiographie anormale due à la tuberculose présumée inactive.....	26	51	—	45	21	80	12	50	36	35	14	—	17
Other X-ray lung abnormality – Autre radiographie anormale du poumon	17	14	—	20	36	20	—	17	10	11	35	100	48
Age – Âge													
	Total	0 - 4	5 - 14	15 - 24	25 - 34	35 - 44	45 - 54	55 - 64	65 - 74	75 and over — et plus			
TOTAL.....	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
X-rays not taken or available – Aucune radiographie prise ou disponible.....	77	100	73	75	77	78	79	76	77	77	74		
X-rays available – Radiographies disponibles.....	100	—	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
X-rays normal – Radiographies normales	57	—	82	83	76	60	50	43	41	41	39		
X-ray abnormality attributed to presumed tuberculosis inactive – Radiographie anormale due à la tuberculose présumée inactive.....	26	—	9	7	14	22	35	31	38	38	43		
Other X-ray lung abnormality – Autre radiographie anormale du poumon	17	—	9	10	10	18	15	26	21	21	18		
Origin – Origine													
	Total			Indian – Indiens			Eskimo – Esquimaux			Other – Autres			
	T	M	F	T	M	F	T	M	F	T	M	F	
TOTAL.....	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
X-rays not taken or available – Aucune radiographie prise ou disponible.....	77	77	76	54	53	55	51	43	61	80	80	80	79
X-rays available – Radiographies disponibles.....	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
X-rays normal – Radiographies normales	57	55	60	57	52	62	34	33	36	58	57	57	61
X-ray abnormality attributed to presumed tuberculosis inactive – Radiographie anormale due à la tuberculose présumée inactive	26	28	23	24	30	19	28	29	28	27	28	28	24
Other X-ray lung abnormality – Autre radiographie anormale du poumon	17	17	17	19	18	19	38	38	36	15	15	15	15

TABLE 9. New Active Cases and Percentage distribution by Origin, Sex and Province, 1971
TABLEAU 9. Nouveaux cas actifs et répartition procentuelle suivant l'origine, le sexe et la province, 1971

Origin — Origine	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î. P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T. N.-O.
Both sexes — Deux sexes													
TOTAL	3,943	187	3	146	118	1,361	899	257	149	300	439	8	76
Indian — Indiens	425	4	—	2	1	24	48	84	64	120	60	3	15
Eskimo — Esquimaux	87	12	—	—	—	21	—	—	—	—	—	—	54
Other — Autres	3,431	171	3	144	117	1,316	851	173	85	180	379	5	7
Percentage of total number of cases — Pourcentage du nombre total de cas:													
Indian — Indiens	10.8	2.1	—	1.4	0.8	1.8	5.3	32.7	43.0	40.0	13.7	37.5	19.7
Eskimo — Esquimaux	2.2	6.4	—	—	—	1.5	—	—	—	—	—	—	71.1
Percentage of total population ¹ — Pourcentage de la population totale ¹ :													
Indian — Indiens	1.1	0.2	--	0.4	0.5	0.4	0.8	3.1	3.4	2.1	2.4	13.3	21.7
Eskimo — Esquimaux	0.1	0.2	—	--	—	--	--	--	--	--	--	--	34.8
Male — Masculin													
TOTAL	2,378	111	2	99	72	850	539	134	73	169	284	4	41
Indian — Indiens	219	3	—	1	1	17	25	36	29	68	29	2	8
Eskimo — Esquimaux	49	9	—	—	—	11	—	—	—	—	—	—	29
Other — Autres	2,110	99	2	98	71	822	514	98	44	101	255	2	4
Percentage of total number of cases — Pourcentage du nombre total de cas:													
Indian — Indiens	9.2	2.7	—	1.0	1.4	2.0	4.6	26.9	39.7	40.2	10.2	50.0	19.5
Eskimo — Esquimaux	2.1	8.1	—	—	—	1.3	—	—	—	—	—	—	70.7
Percentage of total population ¹ — Pourcentage de la population totale ¹ :													
Indian — Indiens	1.1	--	--	0.5	0.6	0.4	0.8	3.2	3.3	2.0	2.4	12.5	23.1
Eskimo — Esquimaux	0.1	—	—	--	—	--	--	--	--	--	--	--	30.8
Female — Féminin													
TOTAL	1,565	76	1	47	46	511	360	123	76	131	155	4	35
Indian — Indiens	206	1	—	1	—	7	23	48	35	52	31	1	7
Eskimo — Esquimaux	38	3	—	—	—	10	—	—	—	—	—	—	25
Other — Autres	1,321	72	1	46	46	494	337	75	41	79	124	3	3
Percentage of total number of cases — Pourcentage du nombre total de cas:													
Indian — Indiens	13.2	1.3	—	2.1	—	1.4	6.4	39.0	46.1	39.7	20.0	25.0	20.0
Eskimo — Esquimaux	2.4	3.9	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	71.4
Percentage of total population ¹ — Pourcentage de la population totale ¹ :													
Indian — Indiens	1.1	--	--	0.6	0.3	0.3	0.8	3.1	3.4	2.2	2.4	16.7	30.0
Eskimo — Esquimaux	0.1	--	—	--	—	--	--	--	--	--	--	--	40.0

¹ Indian and Eskimo populations as percentage of the total population taken from 1961 Census. — Populations des indiens et des esquimaux exprimées, comme pourcentage de la population totale, d'après le recensement de 1961.

TABLE 10. New Active Cases and Percentage distribution by Origin and Age Group, 1971

TABLEAU 10. Nouveaux cas actifs et répartition procentuelle suivant l'origine et le groupe d'âge, 1971

Origin — Origine	All ages — Tous âges	0-4	5-14	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75 and over — et plus
TOTAL	3,943	153	231	484	593	566	591	572	435	318
Indian — Indiens.....	425	65	73	70	62	43	30	35	28	19
Eskimo — Esquimaux.....	87	8	7	20	16	11	11	5	6	3
Other — Autres	3,431	80	151	394	515	512	550	532	401	296
Percentage distribution of cases — Réparti- tion procentuelle des cas:										
Indian — Indiens.....	100.0	15.3	17.2	16.5	14.6	10.1	7.0	8.2	6.6	4.5
Eskimo — Esquimaux.....	100.0	9.2	8.0	23.0	18.4	12.6	12.6	5.8	6.9	3.5
Other — Autres	100.0	2.3	4.4	11.5	15.0	15.0	16.0	15.5	11.7	8.6
Percentage distribution of population ¹ — Ré- partition procentuelle de la population ¹ .										
Indian — Indiens.....	100.0	18.7	28.1	17.8	11.9	8.3	6.3	4.5	2.8	1.6
Eskimo — Esquimaux.....	100.0	19.4	26.3	17.4	14.7	9.8	6.4	3.9	1.7	0.4
Other — Autres	100.0	12.3	21.4	14.3	13.6	13.2	10.4	7.1	4.9	2.8

¹ Percentage distribution of Indian and Eskimo populations by age group based on 1961 Census. — Répartition procentuelle des populations d'indiens et d'esquimaux, suivant le groupe d'âge, d'après le recensement de 1961.

TABLE 11. New Active Cases and Percentage Distribution by Diagnosis and Origin, 1971

TABLEAU 11. Nouveaux cas actifs et répartition procentuelle suivant le diagnostic et l'origine, 1971

Diagnosis — Diagnostic	Total	Indian — Indiens	Eskimo — Esquimaux	Others — Autres
		Number — Nombre		
TOTAL	3,943	425	87	3,431
Respiratory — Respiratoire.....	3,276	364	73	2,839
Minimal pulmonary — Pulmonaire, minime	918	87	28	803
Moderately advanced pulmonary — Pulmonaire, assez avancée	1,220	87	31	1,102
Far advanced pulmonary — Pulmonaire, très avancée	547	46	6	495
Primary — Primaire	292	109	8	175
Other — Autres	299	35	—	264
Non respiratory — Non respiratoire	667	61	14	592
Percentage distribution — Répartition procentuelle				
TOTAL	100.0	100.0	100.0	100.0
Respiratory — Respiratoire.....	83.1	85.6	83.9	82.7
Minimal pulmonary — Pulmonaire, minime.....	23.3	20.5	32.2	23.4
Moderately advanced pulmonary — Pulmonaire, assez avancée	30.9	20.5	35.6	32.1
Far advanced pulmonary — Pulmonaire, très avancée	13.9	10.8	6.9	14.4
Primary — Primaire	7.4	25.6	9.2	5.1
Other — Autres	7.6	8.2	—	7.7
Non respiratory — Non respiratoire	16.9	14.4	16.1	17.3

TABLE 12. New Active Cases, Bacillary Status by Province, 1971
TABLEAU 12. Nouveaux cas actifs, état bacillaire par province, 1971

Bacillary status État bacillaire	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î. P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T. N.-O.
Number of new active cases notified — Nombre de nouveaux cas actifs déclarés	3,943	187	3	146	118	1,361	899	257	149	300	439	8	76
Bacillary status determinations reported — Déterminations de l'état bacillaire rapportées	3,209	181	3	132	118	952	713	230	143	281	379	8	69
Positive on microscopy ¹ — Positif par microscopie ¹	1,796	89	—	40	50	721	416	100	64	98	182	5	31
Positive on culture only ² — Positif par culture seulement ²	347	47	—	32	21	1	5	48	20	83	62	1	27
Positive on culture ³ — Positif par culture ³	388	—	—	42	3	1	231	20	18	12	57	1	3
Negative ⁴ — Négatif ⁴	678	45	3	18	44	229	61	62	41	88	78	1	8
No determination reported — Pas de détermination rapportée	734	6	—	14	—	409	186	27	6	19	60	—	7
Percentage distribution — Répartition procentuelle													
Number of new active cases notified — Nombre de nouveaux cas actifs déclarés	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Bacillary status determinations reported — Déterminations de l'état bacillaire rapportées	81	97	100	90	100	70	79	89	96	94	86	100	91
Positive on microscopy ¹ — Positif par microscopie ¹	45	48	—	27	42	53	46	39	43	33	41	64	41
Positive on culture only ² — Positif par culture seulement ²	9	25	—	22	18	--	1	18	13	28	14	12	36
Positive on culture ³ — Positif par culture ³	10	—	—	29	3	--	25	8	12	4	13	12	4
Negative ⁴ — Négatif ⁴	17	24	100	12	37	17	7	24	28	29	18	12	10
No determination reported — Pas de détermination rapportée	19	3	—	10	—	30	21	11	4	6	14	—	9
Percentage distribution — Répartition procéntuelle													
Bacillary status determinations reported — Déterminations de l'état bacillaire rapportées	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Positive on microscopy ¹ — Positif par microscopie ¹	56	49	—	30	42	76	58	43	45	35	48	64	45
Positive on culture only ² — Positif par culture seulement ²	11	26	—	24	18	--	1	21	14	30	16	12	39
Positive on culture ³ — Positif par culture ³	12	—	—	32	3	--	32	9	12	4	15	12	4
Negative ⁴ — Négatif ⁴	21	25	100	14	37	24	9	27	29	31	21	12	12

¹ Culture positive, negative or not done. — Culture positive, négative ou non réalisée.

² Negative microscopy. — Microscopie négative.

³ Microscopy not done. — Microscopie non réalisée.

⁴ Microscopy negative; culture not done. — Microscopie négative; culture non réalisée.

Microscopy negative; culture negative. — Microscopie négative; culture négative.

Microscopy not done; culture negative. — Microscopie non réalisée; culture négative.

TABLE 13. New Active Cases, Bacillary Status, by Diagnosis and by Origin, 1971
TABLEAU 13. Nouveaux cas actifs, état bacillaire, par le diagnostic et par l'origine, 1971

Bacillary status — État bacillaire	Diagnosis — Diagnostic							Origin — Origine		
	Total	Respiratory — Respiratoire					Non respiratory — Non respiratoire	Indian — Indiens	Eskimo — Esquimaux	Other — Autres
		Minimal pulmo- naire, minime	Mod. advanced pulmonary — Pulmonaire, assez avancée	Far advanced pulmonary — Pulmonaire, très avancée	Primary — Primaire	Other — Autres				
Number of new active cases notified — Nombre de nouveaux cas actifs déclarés.....	3,943	918	1,220	547	293	299	666	425	87	3,431
Bacillary status determinations reported — Déterminations de l'état bacillaire rapportées.....	3,209	743	1,045	480	221	218	502	395	82	2,732
Positive on microscopy ¹ — Positif par microscopie ¹	1,796	294	738	444	17	74	229	157	41	1,598
Positive on culture only ² — Positif par culture seulement ²	347	134	75	9	47	28	54	94	21	232
Positive on culture ³ — Positif par culture ³	388	123	62	8	29	33	133	37	4	347
Negative ⁴ — Négatif ⁴	678	192	170	19	128	83	86	107	16	555
No determination reported — Pas de détermination rapportée.....	734	175	175	67	72	81	164	30	5	699
Percentage distribution — Répartition procentuelle										
Number of new active cases notified — Nombre de nouveaux cas actifs déclarés.....	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Bacillary status determinations reported — Déterminations de l'état bacillaire rapportées.....	81	81	86	88	75	73	75	93	94	80
Positive on microscopy ¹ — Positif par microscopie ¹	45	32	61	81	6	25	34	37	47	47
Positive on culture only ² — Positif par culture seulement ²	9	15	6	2	16	9	8	22	24	7
Positive on culture ³ — Positif par culture ³	10	13	5	1	10	11	20	9	5	10
Negative ⁴ — Négatif ⁴	17	21	14	4	43	28	13	25	18	16
No determination reported — Pas de détermination rapportée.....	19	19	14	12	25	27	25	7	6	20
Percentage distribution — Répartition procentuelle										
Bacillary status determinations reported — Déterminations de l'état bacillaire rapportées.....	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Positive on microscopy ¹ — Positif par microscopie ¹	56	40	71	92	8	34	46	40	50	59
Positive on culture only ² — Positif par culture seulement ²	11	18	7	2	21	13	11	24	26	8
Positive on culture ³ — Positif par culture ³	12	16	6	2	13	15	26	9	5	13
Negative ⁴ — Négatif ⁴	21	26	16	4	58	38	17	27	19	20

¹ Culture positive, negative or not done. — Culture positives, négative ou non réalisée.

² Negative microscopy. — Microscopie négative.

³ Microscopy not done. — Microscopie non réalisée.

⁴ Microscopy negative; culture not done. — Microscopie négative; culture non réalisée.

Microscopy negative; culture negative. — Microscopie négative; culture négative.

Microscopy not done; culture negative. — Microscopie non réalisée; culture négative.

**TABLE 14. New Active Cases and Percentage Distribution by Origin and Method of Determination of Bacillary Status,
by Province, 1971**

No.	Origin and method	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. Î. P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	
Number of cases — Nombre de cas								
1	Number of new active cases reported.....	3,943	187	3	146	118	1,361	
	Determination:							
2	By microscopy and culture.....	1,942	179	3	70	112	247	
3	By microscopy only.....	839	2	—	13	3	704	
4	By culture only.....	428	—	—	48	3	1	
5	No determination reported	734	6	—	15	—	409	
6	Indian	425	4	—	2	1	24	
	Determination:							
7	By microscopy and culture.....	312	4	—	—	1	7	
8	By microscopy only.....	35	—	—	—	—	12	
9	By culture only	48	—	—	2	—	—	
10	No determination reported	30	—	—	—	—	5	
11	Eskimo	87	12	—	—	—	21	
	Determination:							
12	By microscopy and culture.....	52	12	—	—	—	8	
13	By microscopy only.....	26	—	—	—	—	12	
14	By culture only.....	5	—	—	—	—	1	
15	No determination reported	4	—	—	—	—	—	
16	Other	3,431	171	3	144	117	1,316	
	Determination:							
17	By microscopy and culture.....	1,578	163	3	70	111	232	
18	By microscopy only.....	778	2	—	13	3	680	
19	By culture only.....	375	—	—	46	3	—	
20	No determination reported	700	6	—	15	—	404	
		Ont.	Man,	Sask.	Alta. — Alb.	B.C. — C.-B.	Yukon	N.W.T. — T. N.-O.
Number of cases — Nombre de cas								
21	Number of new active cases reported.....	899	257	149	300	439	8	76
	Determination:							
22	By microscopy and culture.....	445	180	111	249	296	4	46
23	By microscopy only.....	37	26	9	19	5	3	18
24	By culture only.....	231	24	23	13	78	1	6
25	No determination reported	186	27	6	19	60	—	6
26	Indian.....	48	84	64	120	60	3	15
	Determination:							
27	By microscopy and culture.....	28	64	47	111	39	1	10
28	By microscopy only.....	3	7	5	5	—	1	2
29	By culture only	12	5	11	2	13	1	2
30	No determination reported	5	8	1	2	8	—	1
31	Eskimo.....	—	—	—	—	—	—	54
	Determination:							
32	By microscopy and culture.....	—	—	—	—	—	—	32
33	By microscopy only.....	—	—	—	—	—	—	14
34	By culture only.....	—	—	—	—	—	—	4
35	No determination reported	—	—	—	—	—	—	4
36	Other	851	173	85	180	379	5	7
	Determination:							
37	By microscopy and culture.....	417	116	64	138	257	3	4
38	By microscopy only.....	34	19	4	14	5	2	2
39	By culture only	219	19	12	11	65	—	—
40	No determination reported	181	19	5	17	52	—	1

TABLEAU 14. Nouveaux cas actifs et répartition procentuelle suivant l'origine et la méthode de détermination d'état bacillaire, selon la province, 1971

Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î. P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Origine et méthode	N°
Percentage distribution — Répartition procentuelle							
100	100	100	100	100	100	100	
49	96	100	48	94	18	Nombre total des nouveaux cas actifs rapportés.....	1
21	1	—	9	3	52	Détermination:	
11	—	—	33	3		Par la microscopie et la culture.....	2
19	3	—	10	—	30	Par la microscopie seulement	3
100	100	—	100	100	100	Par la culture seulement.....	4
74	100	—	—	100	29	Pas de détermination rapportée	5
8	—	—	—	—	50	Indiens.....	6
11	—	—	100	—	—	Détermination:	
7	—	—	—	—	21	Par la microscopie et la culture.....	7
100	100	—	—	—	100	Par la microscopie seulement	8
60	100	—	—	—	38	Par la culture seulement.....	9
30	—	—	—	—	57	Esquimaux.....	10
6	—	—	—	—	5	Détermination:	
4	—	—	—	—	—	Par la microscopie et la culture.....	11
100	100	100	100	100	100	Par la microscopie seulement	12
46	95	100	49	94	17	Par la culture seulement.....	13
23	1	—	9	3	52	Pas de détermination rapportée	14
11	—	—	32	3	—	Autres	15
20	4	—	10	—	31	Détermination:	
Ont.	Man.	Sask.	Alta. — Alb.	B.C. — C.-B.	Yukon	N.W.T. — T. N.-O.	
Percentage distribution — Répartition procentuelle							
100	100	100	100	100	100	100	
49	70	75	83	67	50	Nombre total des nouveaux cas actifs rapportés.....	21
4	10	6	6	1	37	Détermination:	
26	9	15	5	18	13	Par la microscopie et la culture.....	22
21	11	4	6	14	8	Par la microscopie seulement	23
100	100	100	100	100	100	Par la culture seulement.....	24
58	76	73	92	65	33	Pas de détermination rapportée	25
6	8	8	4	—	67	Indiens.....	26
25	6	17	2	22	33	Détermination:	
11	10	2	2	13	13	Par la microscopie et la culture.....	27
—	—	—	—	—	7	Par la microscopie seulement	28
—	—	—	—	—	7	Par la culture seulement.....	29
—	—	—	—	—	7	Pas de détermination rapportée	30
—	—	—	—	—	100	Esquimaux.....	31
100	100	100	100	100	100	Détermination:	
49	67	75	76	68	60	Par la microscopie et la culture.....	32
4	11	5	8	1	40	Par la microscopie seulement	33
26	11	14	7	17	—	Par la culture seulement.....	34
21	11	6	9	14	—	Pas de détermination rapportée	35
100	100	100	100	100	100	Autres.....	36
49	67	75	76	68	57	Détermination:	
4	11	5	8	1	40	Par la microscopie et la culture.....	37
26	11	14	7	17	29	Par la microscopie seulement	38
21	11	6	9	14	—	Par la culture seulement.....	39
					14	Pas de détermination rapportée	40

TABLE 15. New Active Cases and Percentage Distribution by Diagnosis and Method of Determination of Bacillary Status, by Province, 1971

No.	Diagnosis and method	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î. P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T. N.-O.
Number of cases — Nombre de cas														
1	Number of new active cases reported.....	3,943	187	3	146	118	1,361	899	257	149	300	439	8	76
	Determination:													
2	By microscopy and culture	1,942	179	3	70	112	247	445	180	111	249	296	4	46
3	By microscopy only	839	2	—	13	3	704	37	26	9	19	5	3	18
4	By culture only	428	—	—	48	3	1	231	24	23	13	78	1	6
5	No determination reported	734	6	—	15	—	409	186	27	6	19	60	—	6
6	Pulmonary, minimal	918	20	1	37	37	238	260	76	32	48	142	1	26
	Determination:													
7	By microscopy and culture	501	20	1	18	37	55	110	63	28	43	103	—	23
8	By microscopy only	108	—	—	3	—	80	14	7	—	1	1	1	1
9	By culture only	133	—	—	12	—	—	80	3	3	1	33	—	1
10	No determination reported	176	—	—	4	—	103	56	3	1	3	5	—	1
11	Pulmonary, moderately advanced	1,220	52	—	46	28	616	211	48	29	72	84	5	29
	Determination:													
12	By microscopy and culture	585	52	—	21	28	102	149	43	28	69	75	3	15
13	By microscopy only	397	—	—	3	—	366	6	3	—	2	1	2	14
14	By culture only	64	—	—	19	—	1	34	2	1	1	6	—	—
15	No determination reported	174	—	—	3	—	147	22	—	—	—	2	—	—
16	Pulmonary, far advanced	547	33	—	25	15	241	89	14	28	34	65	—	3
	Determination:													
17	By microscopy and culture	302	32	—	16	15	32	77	14	26	32	58	—	—
18	By microscopy only	169	—	—	4	—	155	5	—	1	1	1	—	2
19	By culture only	9	—	—	5	—	—	2	—	1	1	—	—	—
20	No determination reported	67	1	—	—	—	54	5	—	—	—	6	—	1
21	Primary	292	20	—	16	9	25	40	30	26	77	42	—	7
	Determination:													
22	By microscopy and culture	155	17	—	7	7	7	7	15	14	63	15	—	3
23	By microscopy only	19	—	—	1	—	9	2	2	—	5	—	—	—
24	By culture only	46	—	—	4	2	—	8	6	12	—	12	—	2
25	No determination reported	72	3	—	4	—	9	23	7	—	9	15	—	2
26	Other respiratory	299	15	2	7	12	82	80	34	7	17	41	1	1
	Determination:													
27	By microscopy and culture	130	14	2	4	9	11	29	14	5	15	25	1	1
28	By microscopy only	50	1	—	—	3	33	1	10	—	1	1	—	—
29	By culture only	38	—	—	1	—	—	22	4	1	—	10	—	—
30	No determination reported	81	—	—	2	—	38	28	6	1	1	5	—	—
31	Non respiratory	667	47	—	15	17	159	219	55	27	52	65	1	10
	Determination:													
32	By microscopy and culture	269	44	—	4	16	40	73	31	10	27	20	—	4
33	By microscopy only	96	1	—	2	—	61	9	4	8	9	1	—	1
34	By culture only	138	—	—	7	1	—	85	9	5	10	17	1	3
35	No determination reported	164	2	—	2	—	58	52	11	4	6	27	—	2

TABLEAU 15. Nouveaux cas actifs et répartition procentuelle suivant le diagnostic et la méthode de détermination, selon la province, 1971

Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. I. P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T. N.-O.	Diagnostic et méthode	N°
Percentage distribution — Répartition procentuelle														
100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	Nombre total des nouveaux cas actifs rapportés	1
49	96	100	48	94	18	49	70	75	83	67	50	60	Détermination:	
21	1	—	9	3	52	4	10	6	6	1	38	24	Par la microscopie et la culture	2
11	—	—	33	3	--	26	9	15	5	18	12	8	Par la microscopie seulement	3
19	3	—	10	—	30	21	11	4	6	14	—	8	Par la culture seulement	4
19	3	—	10	—	30	21	11	4	6	14	—	8	Pas de détermination rapportée	5
100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	Pulmonaire, minime	6
55	100	100	49	100	23	42	83	88	90	73	—	88	Détermination:	
12	—	—	8	—	34	5	9	—	2	1	100	4	Par la microscopie et la culture	7
14	—	—	32	—	—	31	4	9	2	23	—	4	Par la microscopie seulement	8
19	—	—	11	—	43	22	4	3	6	3	—	4	Par la culture seulement	9
19	—	—	11	—	43	22	4	3	6	3	—	4	Pas de détermination rapportée	10
100	100	—	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	Pulmonaire, assez avancée	11
48	100	—	45	100	17	71	90	97	96	89	60	52	Détermination:	
33	—	—	7	—	59	3	6	—	3	1	40	48	Par la microscopie et la culture	12
5	—	—	41	—	--	16	4	3	1	7	—	—	Par la microscopie seulement	13
14	—	—	7	—	24	10	—	—	—	3	—	—	Par la culture seulement	14
14	—	—	7	—	24	10	—	—	—	3	—	—	Pas de détermination rapportée	15
100	100	—	100	100	100	100	100	100	100	100	—	100	Pulmonaire, très avancée	16
55	97	—	64	100	13	86	100	92	94	89	—	—	Détermination:	
31	—	—	16	—	64	6	—	4	3	2	—	67	Par la microscopie et la culture	17
2	—	—	20	—	—	2	—	4	3	—	—	—	Par la microscopie seulement	18
12	3	—	—	—	23	6	—	—	—	9	—	33	Par la culture seulement	19
12	3	—	—	—	23	6	—	—	—	9	—	33	Pas de détermination rapportée	20
100	100	—	100	100	100	100	100	100	100	100	—	100	Primaire	21
53	85	—	44	78	28	17	50	54	82	36	—	42	Détermination:	
6	—	—	6	—	36	5	7	—	6	—	—	—	Par la microscopie et la culture	22
16	—	—	25	22	—	20	20	46	—	28	—	29	Par la microscopie seulement	23
25	15	—	25	—	36	58	23	—	12	36	—	29	Par la culture seulement	24
25	15	—	25	—	36	58	23	—	12	36	—	29	Pas de détermination rapportée	25
100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	Autres respiratoires	26
43	93	100	57	75	14	36	41	72	88	61	100	100	Détermination:	
17	7	—	—	25	40	1	29	—	6	3	—	—	Par la microscopie et la culture	27
13	—	—	14	—	—	28	12	14	—	24	—	—	Par la microscopie seulement	28
27	—	—	29	—	46	35	18	14	6	12	—	—	Par la culture seulement	29
27	—	—	29	—	46	35	18	14	6	12	—	—	Pas de détermination rapportée	30
100	100	—	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	Non respiratoire	31
40	94	—	27	94	25	33	57	37	52	31	—	40	Détermination:	
14	2	—	13	—	38	4	7	30	17	2	—	10	Par la microscopie et la culture	32
21	—	—	47	6	—	39	16	18	19	26	100	30	Par la microscopie seulement	33
25	4	—	13	—	37	24	20	15	12	41	—	20	Par la culture seulement	34
25	4	—	13	—	37	24	20	15	12	41	—	20	Pas de détermination rapportée	35

TABLE 16. New Active Cases by Number Testing Positive Bacillary, Diagnosis and Province, 1971
TABLEAU 16. Nouveaux cas actifs suivant le nombre à bacilles positifs, le diagnostic et la province, 1971

Diagnosis — Diagnostic	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î. P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. — Alb.	B.C. — C.-B.	Yukon	N.W.T. — T. N.-O.
Number of cases notified — Nombre de cas déclarés	3,943	187	3	146	118	1,361	899	257	149	300	439	8	76
Number reported positive bacillary — Nombre de cas bacillaires positifs rapportés	2,530	136	—	114	73	723	652	168	102	193	301	7	61
Bacillary as percentage of cases notified — Cas bacillaires par pourcentage de cas déclarés	64.2	72.7	—	78.0	61.9	53.1	72.5	65.4	68.5	64.3	68.6	87.5	80.3
Rate per 100,000 population — Taux pour 100,000 habitants:													
Cases notified — Cas déclarés	18.3	35.8	2.7	18.5	18.6	22.6	11.7	26.0	16.1	18.4	20.1	43.5	218.4
Bacillary cases — Cas bacillaires	11.7	26.0	—	14.4	11.5	12.0	8.5	17.0	11.0	11.9	13.8	38.1	175.3
Pulmonary — Pulmonaire:													
Minimal, number of cases notified — Minimal, nombre de cas déclarés	918	20	1	37	37	238	260	76	32	48	142	1	26
Number reported positive bacillary — Nombre de cas bacillaires positifs rapportés	551	11	—	30	18	87	176	59	22	27	99	1	21
Bacillary as percentage of cases notified — Cas bacillaires par pourcentage de cas déclarés	60.0	55.0	—	81.1	48.6	36.6	67.7	77.6	68.7	56.2	69.7	100.0	80.8
Moderately advanced, number of cases notified — Assez avancée, nombre de cas déclarés	1,220	52	—	46	28	616	211	48	29	72	84	5	29
Number reported positive bacillary — Nombre de cas bacillaires positifs rapportés	875	45	—	38	21	358	175	44	24	59	79	5	27
Bacillary as percentage of cases notified — Cas bacillaires par pourcentage de cas déclarés	71.7	86.5	—	82.6	75.0	58.1	82.9	91.7	82.8	81.9	94.0	100.0	93.1
Far advanced, number of cases notified — Très avancée, nombre de cas déclarés	547	33	—	25	15	241	89	14	28	34	65	—	3
Number reported positive bacillary — Nombre de cas bacillaires positifs rapportés	461	28	—	24	15	175	84	14	28	33	58	—	2
Bacillary as percentage of cases notified — Cas bacillaires par pourcentage de cas déclarés	84.3	84.8	—	96.0	100.0	72.6	94.4	100.0	100.0	97.0	89.2	—	66.7
Primary, number of cases notified — Pri-maire, nombre de cas déclarés	292	20	—	16	9	25	40	30	26	77	42	—	7
Number reported positive bacillary — Nombre de cas bacillaires positifs rapportés	92	3	—	5	5	4	14	11	10	27	10	—	3
Bacillary as percentage of cases notified — Cas bacillaires par pourcentage de cas déclarés	31.5	15.0	—	31.2	55.6	16.0	35.0	36.7	38.5	35.1	23.8	—	42.9
Other respiratory, number of cases notified — Autres respiratoires, nombre de cas déclarés	299	15	2	7	12	82	80	34	7	17	41	1	1
Number reported positive bacillary — Nombre de cas bacillaires positifs rapportés	135	10	—	4	4	28	42	13	2	8	24	—	—
Bacillary as percentage of cases notified — Cas bacillaires par pourcentage de cas déclarés	45.2	66.7	—	57.1	33.3	34.1	52.5	38.2	28.6	47.1	58.5	—	—
Non-respiratory, number of cases notified — Non respiratoire, nombre de cas déclarés	667	47	—	15	17	159	219	55	27	52	65	1	10
Number reported positive bacillary — Nombre de cas bacillaires positifs rapportés	416	39	—	13	10	71	161	27	16	39	31	1	8
Bacillary as percentage of cases notified — Cas bacillaires par pourcentage de cas déclarés	62.4	83.0	—	86.7	58.8	44.7	73.5	49.0	59.3	94.0	47.7	100.0	80.0

Note: Determination of bacillary status was reported for 3,209 of the 3,943 cases notified. Of these 3,209 cases, 2,531 cases showed positive results and 678 cases showed negative results. See Table 12 and 13. — Nota: La détermination de l'état bacillaire était rapportée pour 3,209 des 3,943 cas déclarés. De ces 3,209 cas, 2,531 cas montrent des résultats positifs et 678 cas montrent des résultats négatifs. Voir les Tableaux 12 et 13.

TABLE 17. New Active Cases by Number Testing Positive Bacillary, Origin and Province, 1971
TABLEAU 17. Nouveaux cas actifs suivant le nombre à bacilles positifs, l'origine et la province, 1971

Origin — Origine	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — I. P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. — Alb.	B.C. — C.-B.	Yukon	N.W.T. — T. N.-O.
Number of cases notified — Nombre de cas déclarés	3,943	187	3	146	118	1,361	899	257	149	300	439	8	76
Number reported positive bacillary — Nombre de cas bacillaires positifs rapportés	2,530	136	—	114	73	723	652	168	102	193	301	7	61
Bacillary as percentage of cases notified — Cas bacillaires par pourcentage de cas déclarés	64.2	72.7	—	78.0	61.9	53.1	72.5	65.4	68.5	64.3	68.6	87.5	80.3
Rate per 100,000 population — Taux pour 100,000 habitants:													
Cases notified — Cas déclarés	18.3	35.8	2.7	18.5	18.6	22.6	11.7	26.0	16.1	18.4	20.1	43.5	218.4
Bacillary cases — Cas bacillaires	11.7	26.0	—	14.4	11.5	12.0	8.5	17.0	11.0	11.9	13.8	38.1	175.3
Indian, number of cases notified — Indiens, nombre de cas déclarés	425	4	—	2	1	24	48	84	64	120	60	3	15
Number reported positive bacillary — Nombre de cas bacillaires positifs rapportés	288	2	—	2	1	12	38	56	45	80	39	3	10
Bacillary as percentage of cases notified — Cas bacillaires par pourcentage de cas déclarés	67.8	50.0	—	100.0	100.0	50.0	79.2	66.7	70.3	66.7	65.0	100.0	66.7
Eskimo, number of cases notified — Esquimaux, nombre de cas déclarés	87	12	—	—	—	21	—	—	—	—	—	—	54
Number reported positive bacillary — Nombre de cas bacillaires positifs rapportés	66	8	—	—	—	12	—	—	—	—	—	—	46
Bacillary as percentage of cases notified — Cas bacillaires par pourcentage de cas déclarés	75.9	66.7	—	—	—	57.1	—	—	—	—	—	—	85.2
Other, number of cases notified — Autres, nombre de cas déclarés	3,431	171	3	144	117	1,316	851	173	85	180	379	5	7
Number reported positive bacillary — Nombre de cas bacillaires positifs rapportés	2,176	126	—	112	72	699	614	112	57	113	262	4	5
Bacillary as percentage of cases notified — Cas bacillaires par pourcentage de cas déclarés	63.4	73.7	—	77.8	61.5	53.1	72.2	64.7	67.1	62.8	69.1	80.0	71.4

Note: Determination of bacillary status was reported for 3,209 of the 3,943 cases notified. Of these 3,209 cases, 2,531 cases showed positive results and 678 cases showed negative results. See Tables 12 and 13. — Nota: L'état bacillaire a été déterminé dans 3,209 des 3,943 cas déclarés. De ces 3,209 cas, 2,531 montrent des résultats positifs et 678 des résultats négatifs. Voir Tableaux 12 et 13.

REACTIVATED CASES

CAS RÉACTIVÉS

TABLE 18 A. Summary Statistics – Reactivated Cases by Sex and Province, 1971
TABLEAU 18 A. Sommaire des statistiques – Cas réactivés suivant le sexe et la province, 1971

Sex – Sexe	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. I. P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T. N.-O.
Number – Nombre													
TOTAL	622	32	1	24	19	154	207	32	25	50	59	1	18
Male – Masculin	378	14	1	16	7	101	131	24	9	29	36	—	10
Female – Féminin	244	18	—	8	12	53	76	8	16	21	23	1	8
Rate per 100,000 population – Taux pour 100,000 habitants													
TOTAL	2.9	6.1	0.9	3.0	3.0	2.6	2.7	3.2	2.7	3.1	2.7	5.4	51.7
Male – Masculin	3.5	5.3	1.8	4.0	2.2	3.4	3.4	4.9	1.9	3.5	3.3	—	54.7
Female – Féminin	2.3	7.0	—	2.0	3.8	1.7	2.0	1.6	3.5	2.6	2.1	11.8	48.4

TABLE 18 B. Summary Statistics – Reactivated Cases by Sex and Age Group, 1971
TABLEAU 18B. Sommaire des statistiques – Cas réactivés suivant le sexe et le groupe d'âge, 1971

Sex – Sexe	Total	0-4	5-14	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	'75 and over — et plus
Number – Nombre										
TOTAL	622	—	3	20	62	99	156	140	77	65
Male – Masculin	378	—	—	14	22	45	99	92	60	46
Female – Féminin	244	—	3	6	40	54	57	48	17	19
Rate per 100,000 population – Taux pour 100,000 habitants										
TOTAL	2.9	—	0.1	0.5	2.1	3.9	6.8	8.1	7.1	9.7
Male – Masculin	3.5	—	—	0.7	1.5	3.5	8.7	10.8	12.0	16.4
Female – Féminin	2.3	—	0.1	0.3	2.8	4.4	4.9	5.5	3.0	4.9

TABLE 18 C. Summary Statistics – Reactivated Cases by Sex and Diagnosis, 1971
TABLEAU 18 C. Sommaire des statistiques – Cas réactivés suivant le sexe et le diagnostic, 1971

Sex – Sexe	Total	Tuberculosis of respiratory system Tuberculose de l'appareil respiratoire				Non respiratory – Non respiratoire
		Minimal pulmonary – Pulmonaire, minime	Moderately advanced pulmonary – Pulmonaire, assez avancée	Far advanced pulmonary – Pulmonaire, très avancée	Other respiratory – Autres respiratoires	
Number – Nombre						
TOTAL	622	127	229	147	22	97
Male – Masculin	378	62	154	102	17	43
Female – Féminin	244	65	75	45	5	54
Rate per 100,000 population – Taux pour 100,000 habitants						
TOTAL	2.9	0.6	1.1	0.7	0.1	0.4
Male – Masculin	3.5	0.6	1.4	0.9	0.2	0.4
Female – Féminin	2.3	0.6	0.7	0.4	--	0.5

TABLE 18 D. Summary Statistics – Reactivated Cases by Sex and Origin, 1971
TABLEAU 18 D. Sommaire des statistiques – Cas réactivés suivant le sexe et l'origine, 1971

Sex – Sexe	Total	Indian – Indiens	Eskimo – Esquimaux	Other – Autres
		Number – Nombre		
TOTAL	622	76	20	526
Male – Masculin	378	42	8	328
Female – Féminin	244	34	12	198
Percentage distribution – Répartition procentuelle				
TOTAL	100.0	12.2	3.2	84.6
Male – Masculin	100.0	11.1	2.1	86.8
Female – Féminin	100.0	13.9	4.9	81.2
Percentage distribution of 1961 population ¹ Répartition procentuelle de la population de 1961 ¹				
TOTAL	100.0	1.1	0.1	98.8
Male – Masculin	100.0	1.1	0.1	98.8
Female – Féminin	100.0	1.1	0.1	98.8

¹ Latest census year for which origin data was obtained. – La plus récente année de recensement pour laquelle ont été réunies les données selon l'origine.

TABLE 19. Reactivated Cases by Detailed Diagnosis, Sex and Province, 1971

No.	I.C.D.A. No. Nº de la C.I.M.A.	Diagnosis and sex Diagnostic et sexe	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î. P.-É.	N.S. N.-É.
				number — nombre		
1		TOTAL	T. M. F.	622 378 244	32 14 18	1 1 —
2						24 16 8
3						
4	010-012.9	Tuberculosis of respiratory system — Tuberculose de l'appareil respiratoire	T. M. F.	525 335 190	24 11 13	1 1 —
5						19 14 5
6						
7	010	Silicotuberculosis — Silicotuberculose	T. M. F.	5 5 —	— — —	— — —
8						
9						
10	011	Pulmonary — Pulmonaire	T. M. F.	510 323 187	24 11 13	1 1 —
11						19 14 5
12						
13	011.0	Minimal — Minime	T. M. F.	127 62 65	6 1 5	— — —
14						1 1 —
15						
16	011.1	Moderately advanced — Assez avancée	T. M. F.	229 154 75	10 8 2	1 1 —
17						9 5 4
18						
19	011.2	Far advanced — Très avancée	T. M. F.	147 102 45	8 2 6	— — —
20						9 8 1
21						
22	011.3	Stage unspecified — Stade non précisé	T. M. F.	5 3 2	— — —	— — —
23						
24						
25	011.4	Miliary — Miliaire	T. M. F.	2 2 —	— — —	— — —
26						
27						
28	011.9	NOS — S.A.I.	T. M. F.	— — —	— — —	— — —
29						
30						
31	012	Other respiratory tuberculosis — Autres tuberculoses de l'appareil respiratoire.	T. M. F.	10 7 3	— — —	— — —
32						
33						
34	012.0	Primary — Primaire	T. M. F.	— — —	— — —	— — —
35						
36						
37	012.1	Pleurisy specified as tuberculous — Pleurésie spécifiée comme tuberculeuse.	T. M. F.	10 7 3	— — —	— — —
38						
39						
40	012.2	Pleurisy with effusion without mention of cause — Pleurésie exsudative sans mention d'étiologie.	T. M. F.	— — —	— — —	— — —
41						
42						
43	012.3	Tuberculous laryngitis — Laryngite tuberculeuse	T. M. F.	— — —	— — —	— — —
44						
45						
46	012.9	Other — Autres	T. M. F.	— — —	— — —	— — —
47						
48						
49	013-018.9	Non respiratory — Non respiratoire	T. M. F.	97 43 54	8 3 5	— — —
50						5 2 3
51						
52	013	Meninges and central nervous system — Méninges et système nerveux central.	T. M. F.	1 1 —	— — —	— — —
53						1 1 —
54						
55	013.0	Meningitis — Méningite	T. M. F.	1 1 —	— — —	— — —
56						1 1 —
57						
58	013.9	Other — Autres	T. M. F.	— — —	— — —	— — —
59						
60						

TABLEAU 19. Cas réactivés suivant le diagnostic détaillé, le sexe et la province, 1971

TABLE 19. Reactivated Cases by Detailed Diagnosis, Sex and Province, 1971 — Concluded

No.	I.C.D.A. No. Nº de la C.I.M.A.	Diagnosis and sex Diagnostic et sexe	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î. P.-É.	N.S. N.-É.
				number — nombre		
Non respiratory — Concluded — Non respiratoire — fin:						
1	014	Intestines, peritoneum and mesenteric glands — Intestins, péritoine et T. ganglions mésentériques.	T. M. F.	4 — 4	1 — 1	— — —
2						
3						
4	015	Bones and joints, active — Osseuse et articulaire, active	T. M. F.	13 10 3	— — —	— — —
5						
6						
7	015.0	Vertebral column — Colonne vertébrale	T. M. F.	2 1 1	— — —	— — —
8						
9						
10	015.1	Hip — Hanche	T. M. F.	— — —	— — —	— — —
11						
12						
13	015.2	Knee — Genou	T. M. F.	1 1 —	— — —	— — —
14						
15						
16	015.8	Other specified bones and joints — Autres os ou articulations	T. M. F.	4 4 —	— — —	— — —
17						
18						
19	015.9	Unspecified — Sans précision	T. M. F.	6 4 2	— — —	— — —
20						
21						
22	016	Genito-urinary system — Appareil génito-urinaire	T. M. F.	54 25 29	6 3 3	— — 3
23						
24						2
25	016.0	Kidney — Rein	T. M. F.	16 9 7	4 2 2	— — —
26						
27						
28	016.1	Other urinary organs — Autres organes urinaires	T. M. F.	— — —	— — —	— — —
29						
30						
31	016.2	Genital organs (male and female) — Organes génitaux (de l'homme et de T. la femme).	T. M. F.	11 2 9	— — —	— — 2
32						
33						2
34	016.9	Unspecified — Sans précision	T. M. F.	27 14 13	2 1 1	— — —
35						
36						
37	017	Other organs — Autres organes	T. M. F.	25 7 18	1 — 1	— — 1
38						
39						
40	017.0	Skin and subcutaneous cellular tissue — Peau et tissu cellulaire	T. M. F.	4 2 2	1 — 1	— — —
41						
42						
43	017.1	Peripheral lymphatic glands — Ganglions lymphatiques périphériques ...	T. M. F.	19 4 15	— — —	— — 1
44						
45						1
46	017.2	Eye — Oeil	T. M. F.	1 — 1	— — —	— — —
47						
48						
49	017.3	Ear — Oreille	T. M. F.	— — —	— — —	— — —
50						
51						
52	017.9	Other — Autres	T. M. F.	1 1 —	— — —	— — —
53						
54						
55	018	Disseminated — Disséminée	T. M. F.	— — —	— — —	— — —
56						
57						
58	018.0	Acute miliary tuberculosis specified as non pulmonary — Tuberculose T. miliaire aiguë spécifiée comme non pulmonaire.	T. M. F.	— — —	— — —	— — —
59						
60						
61	018.1	Acute miliary tuberculosis unspecified — Tuberculose miliaire aiguë, T. sans précision.	T. M. F.	— — —	— — —	— — —
62						
63						
64	018.9	Other forms of disseminated tuberculosis — Autres formes de tuberculose T. à foyers multiples.	T. M. F.	— — —	— — —	— — —
65						
66						

TABLEAU 19. Cas réactivés suivant le diagnostic détaillé, le sexe et la province, 1971 — fin

TABLE 20. Reactivated Cases and Rate per 100,000 Population by Age Group, Sex and Diagnosis, 1971
TABLEAU 20. Cas réactivés et taux pour 100,000 habitants suivant le groupe d'âge, le sexe et le diagnostic, 1971

Age group — Groupe d'âge	Total	Tuberculosis of respiratory system — Tuberculose de l'appareil respiratoire				Non respiratory — Non respiratoire
		Minimal pulmonary — Pulmonaire, minime	Moderately advanced pulmonary — Pulmonaire, assez avancée	Far advanced pulmonary — Pulmonaire, très avancée	Other respiratory — Autres respiratoires	
		Number — Nombre				
Both sexes — Deux sexes						
All ages — Tous âges	622	127	229	147	22	97
0- 4.....	—	—	—	—	—	—
5- 14.....	3	2	1	—	—	—
15- 24.....	20	6	6	5	—	3
25- 34.....	62	19	17	6	2	18
35- 44.....	99	23	35	20	—	21
45- 54.....	156	29	55	37	7	28
55- 64.....	140	25	57	38	6	14
65- 74.....	77	12	34	21	4	6
75 and over — et plus	65	11	24	20	3	7
Male — Masculin						
All ages — Tous âges	378	62	154	102	17	43
0- 4.....	—	—	—	—	—	—
5- 14.....	—	—	—	—	—	—
15- 24.....	14	6	5	1	—	2
25- 34.....	22	6	10	1	—	5
35- 44.....	45	10	20	10	—	5
45- 54.....	99	15	36	28	5	15
55- 64.....	92	10	38	32	5	7
65- 74.....	60	8	26	17	4	5
75 and over — et plus	46	7	19	13	3	4
Female — Féminin						
All ages — Tous âges	244	65	75	45	5	54
0- 4.....	—	—	—	—	—	—
5- 14.....	3	2	1	—	—	—
15- 24.....	6	—	1	4	—	1
25- 34.....	40	13	7	5	2	13
35- 44.....	54	13	15	10	—	16
45- 54.....	57	14	19	9	2	13
55- 64.....	48	15	19	6	1	7
65- 74.....	17	4	8	4	—	1
75 and over — et plus	19	4	5	7	—	3

TABLE 20. Reactivated Cases and Rate per 100,000 Population by Age Group, Sex and Diagnosis, 1971 – Concluded

TABLEAU 20. Cas réactivés et taux pour 100,000 habitants suivant le groupe d'âge, le sexe et le diagnostic, 1971 – fin

Age group Groupe d'âge	Total	Tuberculosis of respiratory system Tuberculose de l'appareil respiratoire				Non respiratory – Non respiratoire
		Minimal pulmonary – Pulmonaire, minime	Moderately advanced pulmonary – Pulmonaire, assez avancée	Far advanced pulmonary – Pulmonaire, très avancée	Other respiratory – Autres respiratoires	
		Rate per 100,000 population – Taux pour 100,000 habitants				
Both sexes – Deux sexes						
All ages – Tous âges	2.9	0.6	1.1	0.7	0.1	0.4
0- 4	–	–	–	–	–	–
5- 14	0.1	--	--	–	–	–
15- 24	0.5	0.2	0.2	0.1	–	0.1
25- 34	2.1	0.7	0.6	0.2	0.1	0.6
35- 44	3.9	0.9	1.4	0.8	–	0.8
45- 54	6.8	1.3	2.4	1.6	0.3	1.2
55- 64	8.1	1.4	3.3	2.2	0.3	0.8
65- 74	7.1	1.1	3.2	1.9	0.4	0.6
75 and over – et plus.....	9.7	1.6	3.6	3.0	0.4	1.0
Male – Masculin						
All ages – Tous âges	3.5	0.6	1.4	0.9	0.2	0.4
0- 4	–	–	–	–	–	–
5- 14	–	–	–	–	–	–
15- 24	0.7	0.3	0.2	–	–	0.1
25- 34	1.5	0.4	0.7	0.1	–	0.3
35- 44	3.5	0.8	1.6	0.8	–	0.4
45- 54	8.7	1.3	3.2	2.5	0.4	1.3
55- 64	10.8	1.2	4.4	3.7	0.6	0.8
65- 74	12.0	1.6	5.2	3.4	0.8	1.0
75 and over – et plus.....	16.4	2.5	6.8	4.6	1.1	1.4
Female – Féminin						
All ages – Tous âges	2.3	0.6	0.7	0.4	--	0.5
0- 4	–	–	–	–	–	–
5- 14	0.1	0.1	--	–	–	–
15- 24	0.3	–	0.1	0.2	–	0.1
25- 34	2.8	0.9	0.5	0.4	0.1	0.9
35- 44	4.4	1.0	1.2	0.8	–	1.3
45- 54	4.9	1.2	1.6	0.8	0.2	1.1
55- 64	5.5	1.7	2.2	0.7	0.1	0.8
65- 74	3.0	0.7	1.4	0.7	–	0.2
75 and over – et plus	4.9	1.0	1.3	1.8	–	0.8

TABLE 21. Reactivated Cases and Rate per 100,000 Population by Age Group, Sex and Province, 1971

TABLEAU 21. Cas réactivés et taux pour 100,000 habitants suivant le groupe d'âge, le sexe et la province, 1971

Age group Groupe d'âge	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î. P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T. N.-O.
Number — Nombre													
Both sexes — Deux sexes													
All ages — Tous âges.....	622	32	1	24	19	154	207	32	25	50	59	1	18
0- 4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5- 14	3	2	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
15- 24	20	1	—	1	—	1	8	2	1	3	2	—	1
25- 34	62	3	—	4	1	13	19	3	1	9	7	—	2
35- 44	99	11	—	1	2	22	25	7	5	7	10	—	9
45- 54	156	9	1	10	5	34	51	5	4	14	19	1	3
55- 64	140	5	—	5	5	42	52	6	3	9	10	—	3
65- 74	77	1	—	2	4	21	34	3	5	3	4	—	—
75 and over — et plus	65	—	—	1	2	20	18	6	6	5	7	—	—
Male — Masculin													
All ages — Tous âges	378	14	1	16	7	101	131	24	9	29	36	—	10
0- 4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5- 14	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15- 24	14	—	—	—	—	1	8	1	1	1	1	—	1
25- 34	22	1	—	2	—	5	4	2	—	2	5	—	1
35- 44	45	4	—	1	—	11	10	3	1	3	7	—	5
45- 54	99	6	1	7	1	19	36	5	2	10	10	—	2
55- 64	92	2	—	4	2	32	35	4	—	7	5	—	1
65- 74	60	1	—	1	2	19	25	3	3	3	3	—	—
75 and over — et plus	46	—	—	1	2	14	13	6	2	3	5	—	—
Female — Féminin													
All ages — Tous âges	244	18	—	8	12	53	76	8	16	21	23	1	8
0- 4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5- 14	3	2	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
15- 24	6	1	—	1	—	—	—	1	—	2	1	—	—
25- 34	40	2	—	2	1	8	15	1	1	7	2	—	1
35- 44	54	7	—	—	2	11	15	4	4	4	3	—	4
45- 54	57	3	—	3	4	15	15	—	2	4	9	1	1
55- 64	48	3	—	1	3	10	17	2	3	2	5	—	2
65- 74	17	—	—	1	2	2	9	—	2	—	1	—	—
75 and over — et plus	19	—	—	—	—	6	5	—	4	2	2	—	—

TABLE 21. Reactivated Cases and Rate per 100,000 Population by Age Group, Sex and Province, 1971 — Concluded
TABLEAU 21. Cas réactivés et taux pour 100,000 habitants suivant le groupe d'âge, le sexe et la province, 1971 — fin

Age group — Groupe d'âge	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î. P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. — Alb.	B.C. — C.-B.	Yukon	N.W.T. — T. N.-O.
Rate per 100,000 population — Taux pour 100,000 habitants													
Both sexes — Deux sexes													
All ages — Tous âges	2.9	6.1	0.9	3.0	3.0	2.6	2.7	3.2	2.7	3.1	2.7	5.4	51.7
0 - 4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5 - 14	0.1	1.5	—	—	—	0.1	—	—	—	—	—	—	—
15 - 24	0.5	1.0	—	0.7	—	0.1	0.6	1.1	0.6	1.0	0.5	—	15.6
25 - 34	2.1	4.8	—	4.2	1.4	1.5	1.8	2.5	1.0	4.1	2.4	—	36.2
35 - 44	3.9	22.3	—	1.2	3.2	3.1	2.7	6.6	5.0	3.6	3.9	—	253.2
45 - 54	6.8	20.1	9.4	12.2	8.0	5.5	6.0	4.7	3.9	8.6	7.8	63.7	131.0
55 - 64	8.1	14.4	—	7.3	9.8	9.1	8.3	6.8	3.5	7.7	5.2	—	228.1
65 - 74	7.1	5.0	—	4.7	12.2	7.7	8.5	5.3	9.2	4.2	3.4	—	—
75 and over — et plus	9.7	—	—	3.4	9.1	14.3	7.3	15.3	14.7	10.7	8.2	—	—
Male — Masculin													
All ages — Tous âges	3.5	5.3	1.8	4.0	2.2	3.4	3.4	4.9	1.9	3.5	3.3	—	54.7
0 - 4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5 - 14	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15 - 24	0.7	—	—	—	—	0.2	1.1	1.1	1.2	0.7	0.5	—	30.7
25 - 34	1.5	3.2	—	4.1	—	1.2	0.8	3.2	—	1.8	3.3	—	34.0
35 - 44	3.5	15.5	—	2.4	—	3.1	2.1	5.6	2.0	3.0	5.2	—	256.4
45 - 54	8.7	25.6	18.9	17.3	3.2	6.3	8.5	9.5	3.9	12.2	8.4	—	156.9
55 - 64	10.8	10.9	—	11.5	7.8	14.4	11.4	9.1	—	11.8	5.3	—	130.7
65 - 74	12.0	10.3	—	5.0	13.0	15.4	13.9	11.1	10.9	8.1	5.2	—	—
75 and over — et plus	16.4	—	—	7.9	20.9	24.3	13.8	34.4	9.9	13.3	13.2	—	—
Female — Féminin													
All ages — Tous âges	2.3	7.0	—	2.0	3.8	1.7	2.0	1.6	3.5	2.6	2.1	11.8	48.4
0 - 4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5 - 14	0.1	3.1	—	—	—	0.2	—	—	—	—	—	—	—
15 - 24	0.3	1.9	—	1.4	—	—	—	1.1	—	1.3	0.5	—	—
25 - 34	2.8	6.5	—	4.3	2.8	1.9	2.9	1.7	2.0	6.5	1.4	—	38.8
35 - 44	4.4	29.8	—	—	6.3	3.0	3.3	7.6	8.3	4.3	2.5	—	249.2
45 - 54	4.9	14.0	—	7.2	12.7	4.7	3.5	—	3.9	4.9	7.3	144.9	98.5
55 - 64	5.5	18.3	—	3.0	11.9	4.2	5.4	4.5	7.2	3.5	5.2	—	363.6
65 - 74	3.0	—	—	4.4	11.6	1.3	4.1	—	7.5	—	1.6	—	—
75 and over — et plus	4.9	—	—	—	—	7.3	3.3	—	19.4	8.3	4.2	—	—

TABLE 22. Reactivated Cases and Rate per 100,000 Population by Diagnosis, Sex and Province, 1971
TABLEAU 22. Cas réactivés et taux pour 100,000 habitants suivant le diagnostic, le sexe et la province, 1971

Diagnosis — Diagnostic	Total	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î. P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. — Alb.	B.C. — C.-B.	Yukon	N.W.T. — T. N.-O.
Number — Nombre													
Both sexes — Deux sexes													
TOTAL.....	622	32	1	24	19	154	207	32	25	50	59	1	18
Respiratory — Respiratoire	525	24	1	19	17	151	169	26	18	43	39	1	17
Minimal pulmonary — Pulmonaire, minime.....	127	6	—	1	5	32	41	11	4	8	14	—	5
Moderately advanced pulmonary — Pulmonaire, assez avancée	229	10	1	9	10	70	66	11	4	22	14	1	11
Far advanced pulmonary — Pulmo- naire, très avancée	147	8	—	9	2	44	50	2	10	13	8	—	1
Other — Autres.....	22	—	—	—	—	5	12	2	—	—	3	—	—
Non respiratory — Non respiratoire....	97	8	—	5	2	3	38	6	7	7	20	—	1
Male — Masculin													
TOTAL.....	378	14	1	16	7	101	131	24	9	29	36	—	10
Respiratory — Respiratoire	335	11	1	14	7	101	116	19	5	26	26	—	9
Minimal pulmonary — Pulmonaire, minime.....	62	1	—	1	3	11	21	8	1	4	9	—	3
Moderately advanced pulmonary — Pulmonaire, assez avancée	154	8	1	5	4	52	49	7	1	13	9	—	5
Far advanced pulmonary — Pulmo- naire, très avancée	102	2	—	8	—	35	37	2	3	9	5	—	1
Other — Autres.....	17	—	—	—	—	3	9	2	—	—	3	—	—
Non respiratory — Non respiratoire....	43	3	—	2	—	—	15	5	4	3	10	—	1
Female — Féminin													
TOTAL.....	244	18	—	8	12	53	76	8	16	21	23	1	8
Respiratory — Respiratoire	190	13	—	5	10	50	53	7	13	17	13	1	8
Minimal pulmonary — Pulmonaire, minime.....	65	5	—	—	2	21	20	3	3	4	5	—	2
Moderately advanced pulmonary — Pulmonaire, assez avancée	75	2	—	4	6	18	17	4	3	9	5	1	6
Far advanced pulmonary — Pulmo- naire, très avancée	45	6	—	1	2	9	13	—	7	4	3	—	—
Other — Autres.....	5	—	—	—	—	2	3	—	—	—	—	—	—
Non respiratory — Non respiratoire....	54	5	—	3	2	3	23	1	3	4	10	—	—

TABLE 22. Reactivated Cases and Rate per 100,000 Population by Diagnosis, Sex and Province, 1971 – Concluded
TABLEAU 22. Cas réactivés et taux pour 100,000 habitants suivant le diagnostic, le sexe et la province, 1971 – fin

Diagnosis — Diagnostic	Total	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — I. P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. — Alb.	B.C. — C.-B.	Yukon	N.W.T. — T. N.-O.
Rate per 100,000 population – Taux pour 100,000 habitants													
Both sexes – Deux sexes													
TOTAL	2.9	6.1	0.9	3.0	3.0	2.6	2.7	3.2	2.7	3.1	2.7	3.4	51.7
Respiratory – Respiratoire	2.4	4.6	0.9	2.4	2.7	2.5	2.2	2.6	1.9	2.7	1.8	5.4	48.8
Minimal pulmonary – Pulmonaire, minime	0.6	1.2	—	0.1	0.8	0.5	0.5	1.1	0.4	0.5	0.6	—	14.3
Moderately advanced pulmonary – Pulmonaire, assez avancée.....	1.1	1.9	0.9	1.1	1.6	1.2	0.9	1.1	0.4	1.4	0.6	5.4	31.6
Far advanced pulmonary – Pulmonaire très avancée	0.7	1.5	—	1.1	0.3	0.7	0.6	0.2	1.1	0.8	0.4	—	2.9
Other – Autres	0.1	—	—	—	—	0.1	0.2	0.2	—	—	0.1	—	—
Non respiratory – Non respiratoire....	0.4	1.5	—	0.6	0.3	0.1	0.5	0.6	0.8	0.4	0.9	—	2.9
Male – Masculin													
TOTAL	3.5	5.3	1.8	4.0	2.2	3.4	3.4	4.9	1.9	3.5	3.3	—	54.7
Respiratory – Respiratoire	3.1	4.1	1.8	3.5	2.2	3.4	3.0	3.8	1.1	3.1	2.4	—	49.2
Minimal pulmonary – Pulmonaire, minime	0.6	0.4	—	0.3	0.9	0.4	0.5	1.6	0.2	0.5	0.8	—	16.4
Moderately advanced pulmonary – Pulmonaire, assez avancée.....	1.4	3.0	1.8	1.3	1.3	1.7	1.3	1.4	0.2	1.6	0.8	—	27.4
Far advanced pulmonary – Pulmonaire, très avancée.....	0.9	0.8	—	2.0	—	1.2	1.0	0.4	0.6	1.1	0.5	—	5.5
Other – Autres	0.2	—	—	—	—	0.1	0.2	0.4	—	—	0.3	—	—
Non respiratory – Non respiratoire....	0.4	1.1	—	0.5	—	—	0.4	1.0	0.8	0.4	0.9	—	5.5
Female – Féminin													
TOTAL	2.3	7.0	—	2.0	3.8	1.7	2.0	1.6	3.5	2.6	2.1	11.8	48.4
Respiratory – Respiratoire	1.8	5.1	—	1.3	3.2	1.6	1.4	1.4	2.9	2.1	1.2	11.8	48.4
Minimal pulmonary – Pulmonaire, minime	0.6	2.0	—	—	0.6	0.7	0.5	0.6	0.7	0.5	0.5	—	12.1
Moderately advanced pulmonary – Pulmonaire, assez avancée.....	0.7	0.8	—	1.0	1.9	0.6	0.4	0.8	0.7	1.1	0.5	11.8	36.3
Far advanced pulmonary – Pulmonaire, très avancée.....	0.4	2.3	—	0.3	0.6	0.3	0.3	—	1.5	0.5	0.3	—	—
Other – Autres	--	—	—	—	—	0.1	0.1	—	—	—	—	—	—
Non respiratory – Non respiratoire....	0.5	2.0	—	0.8	0.6	0.1	0.6	0.2	0.7	0.5	0.9	—	—

TABLE 23. Reactivated Cases and Percentage Distribution by Origin, Sex and Province, 1971
TABLEAU 23. Cas réactivés et répartition procentuelle suivant l'origine, le sexe et la province, 1971

Origin — Origine	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î. P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. — Alb.	B.C. — C.-B.	Yukon	N.W.T. — T. N.-O.
Both sexes — Deux sexes													
TOTAL	622	32	1	24	19	154	207	32	25	50	59	1	18
Indian — Indiens	76	1	—	2	—	—	16	10	7	18	17	—	5
Eskimo — Esquimaux	20	3	—	—	—	5	—	—	—	—	—	—	12
Other — Autres	526	28	1	22	19	149	191	22	18	32	42	1	1
Percentage of total number of cases — Pourcentage du nombre total de cas:													
Indian — Indiens	12.2	3.1	—	8.3	—	—	7.7	31.2	28.0	36.0	28.8	—	27.8
Eskimo — Esquimaux	3.2	9.4	—	—	—	3.2	—	—	—	—	—	—	66.7
Percentage of total population ¹ — Pourcentage de la population totale ¹ :													
Indian — Indiens	1.1	0.2	--	0.4	0.5	0.4	0.8	3.1	3.4	2.1	2.4	13.3	21.7
Eskimo — Esquimaux	0.1	0.2	—	--	—	--	--	--	--	--	--	--	34.8
Male — Masculin													
TOTAL	378	14	1	16	7	101	131	24	9	29	36	—	10
Indian — Indiens	42	—	—	2	—	—	9	7	2	7	12	—	3
Eskimo — Esquimaux	8	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	6
Other — Autres	328	13	1	14	7	100	122	17	7	22	24	—	1
Percentage of total number of cases — Pourcentage du nombre total de cas:													
Indian — Indiens	11.1	—	—	12.5	—	—	6.9	29.2	22.2	24.1	33.3	—	30.0
Eskimo — Esquimaux	2.1	7.1	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	60.0
Percentage of total population ¹ — Pourcentage de la population totale ¹ :													
Indian — Indiens	1.1	--	--	0.5	0.6	0.4	0.8	3.2	3.3	2.0	2.4	12.5	23.1
Eskimo — Esquimaux	0.1	—	—	--	—	--	--	--	--	--	--	--	30.8
Female — Féminin													
TOTAL	244	18	—	8	12	53	76	8	16	21	23	1	8
Indian — Indiens	34	1	—	—	—	—	7	3	5	11	5	—	2
Eskimo — Esquimaux	12	2	—	—	—	4	—	—	—	—	—	—	6
Other — Autres	198	15	—	8	12	49	69	5	11	10	18	1	—
Percentage of total number of cases — Pourcentage du nombre total de cas:													
Indian — Indiens	13.9	5.6	—	—	—	—	9.2	37.5	31.3	52.4	21.7	—	25.0
Eskimo — Esquimaux	4.9	11.1	—	--	—	7.5	—	—	—	—	—	—	75.0
Percentage of total population ¹ — Pourcentage de la population totale ¹ :													
Indian — Indiens	1.1	--	--	0.6	0.3	0.3	0.8	3.1	3.4	2.2	2.4	16.7	30.0
Eskimo — Esquimaux	0.1	--	—	--	—	--	--	--	--	--	--	--	40.0

¹ Indian and Eskimo populations as percentage of the total population taken from 1961 Census. — Populations des indiens et des esquimaux exprimées, comme pourcentage de la population totale, d'après le recensement de 1961.

TABLE 24. Reactivated Cases and Percentage Distribution by Origin and Age Group, 1971
TABLEAU 24. Cas réactivés et répartition procentuelle suivant l'origine et le groupe d'âge, 1971

Origin — Origine	All ages — Tous âges	0-4	5-14	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75 and over — et plus
TOTAL	622	—	3	20	62	99	156	140	77	65
Indian — Indiens.....	76	—	—	5	18	19	18	5	3	8
Eskimo — Esquimaux.....	20	—	1	3	2	6	4	4	—	—
Other — Autres	526	—	2	12	42	74	134	131	74	57
Percentage distribution of cases — Répartition procentuelle des cas:										
Indian — Indiens.....	100.0	—	—	6.6	23.7	25.0	23.7	6.6	3.9	10.5
Eskimo — Esquimaux.....	100.0	—	5.0	15.0	10.0	30.0	20.0	20.0	—	—
Other — Autres	100.0	—	0.4	2.3	8.0	14.1	25.4	24.9	14.1	10.8
Percentage distribution of population ¹ — Répartition procentuelle de la population ¹ :										
Indian — Indiens	100.0	18.7	28.1	17.8	11.9	8.3	6.3	4.5	2.8	1.6
Eskimo — Esquimaux	100.0	19.4	26.3	17.4	14.7	9.8	6.4	3.9	1.7	0.4
Other — Autres	100.0	12.3	21.4	14.3	13.6	13.2	10.4	7.1	4.9	2.8

¹ Percentage distribution of Indian and Eskimo populations by age group based on 1961 Census. — Répartition procentuelle des populations d'indiens et d'esquimaux, suivant le groupe d'âge, d'après le recensement de 1961.

TABLE 25. Reactivated Cases and Percentage Distribution by Diagnosis and Origin, 1971
TABLEAU 25. Cas réactivés et répartition procentuelle suivant le diagnostic et l'origine, 1971

Diagnosis — Diagnostic	Total	Indian — Indiens	Eskimo — Esquimaux	Others — Autres
Number — Nombre				
TOTAL	622	76	20	526
Respiratory — Respiratoire.....	525	54	20	451
Minimal pulmonary — Pulmonaire, minime	127	17	8	102
Moderately advanced pulmonary — Pulmonaire, assez avancée	229	26	8	195
Far advanced pulmonary — Pulmonaire, très avancée	147	11	3	133
Other — Autres	22	—	1	21
Non respiratory — Non respiratoire.....	97	22	—	75
Percentage distribution — Répartition procentuelle				
TOTAL	100.0	100.0	100.0	100.0
Respiratory — Respiratoire.....	84.4	71.1	100.0	85.7
Minimal pulmonary — Pulmonary, minime	20.4	22.4	40.0	19.4
Moderately advanced pulmonary — Pulmonaire, assez avancée	36.8	34.2	40.0	37.0
Far advanced pulmonary — Pulmonaire, très avancée	23.6	14.5	15.0	25.3
Other — Autres	3.6	—	5.0	4.0
Non respiratory — Non respiratoire.....	15.6	28.9	—	14.3

TABLE 26. Reactivated Cases by Number Testing Positive Bacillary, Diagnosis and Province, 1971
TABLEAU 26. Cas réactivés suivant le nombre de bacillaire positif, le diagnostic et la province, 1971

Diagnosis - Diagnostic	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î. P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. - Alb.	B.C. - C.-B.	Yukon	N.W.T. - T. N.-O.
Number of cases notified - Nombre de cas déclarés	622	32	1	24	19	154	207	32	25	50	59	1	18
Number reported positive bacillary - Nombre de cas bacillaires positifs rapportés	423	20	1	20	6	79	153	28	21	34	44	1	16
Bacillary as percentage of cases notified - Cas bacillaires par pourcentage de cas déclarés	68.0	62.5	100.0	83.3	31.6	51.3	73.9	87.5	84.0	68.0	74.6	100.0	88.9
Rate per 100,000 population - Taux pour 100,000 habitants:													
Cases notified - Cas déclarés	2.9	6.1	0.9	3.0	3.0	2.6	2.7	3.2	2.7	3.1	2.7	5.4	51.7
Bacillary cases - Cas bacillaires	2.0	3.8	0.9	2.5	0.9	1.3	2.0	2.8	2.3	2.1	2.0	5.4	46.0
Pulmonary - Pulmonaire:													
Minimal, number of cases notified - Minime, nombre de cas déclarés	127	6	-	1	5	32	41	11	4	8	14	-	5
Number reported positive bacillary - Nombre de cas bacillaires positifs rapportés	86	3	-	1	1	18	30	8	3	5	12	-	5
Bacillary as percentage of cases notified - Cas bacillaires par pourcentage de cas déclarés	67.7	50.0	-	100.0	20.0	56.2	73.1	72.7	75.0	62.5	85.7	-	100.0
Moderately advanced, number of cases notified - Assez avancée, nombre de cas déclarés	229	10	1	9	10	70	66	11	4	22	14	1	11
Number reported positive bacillary - Nombre de cas bacillaires positifs rapportés	152	5	1	8	3	36	51	11	3	13	11	1	9
Bacillary as percentage of cases notified - Cas bacillaires par pourcentage de cas déclarés	66.4	50.0	100.0	88.9	30.0	51.4	77.3	100.0	75.0	59.1	78.6	100.0	81.8
Far advanced, number of cases notified - Très avancée, nombre de cas déclarés	147	8	-	9	2	44	50	2	10	13	8	-	1
Number reported positive bacillary - Nombre de cas bacillaires positifs rapportés	106	7	-	6	2	20	40	2	10	11	7	-	1
Bacillary as percentage of cases notified - Cas bacillaires par pourcentage de cas déclarés	72.1	87.5	-	66.7	100.0	45.5	80.0	100.0	100.0	84.6	87.5	-	100.0
Other respiratory, number of cases notified - Autres respiratoires, nombre de cas déclarés	22	-	-	-	-	5	12	2	-	-	3	-	-
Number reported positive bacillary - Nombre de cas bacillaires positifs rapportés	11	-	-	-	-	2	7	1	-	-	1	-	-
Bacillary as percentage of cases notified - Cas bacillaires par pourcentage de cas déclarés	50.0	-	-	-	-	40.0	58.3	50.0	-	-	33.3	-	-
Non respiratory, number of cases notified - Non respiratoire, nombre de cas déclarés	97	8	-	5	2	3	38	6	7	7	20	-	1
Number reported positive bacillary - Nombre de cas bacillaires positifs rapportés	68	5	-	5	-	3	25	6	5	5	13	-	1
Bacillary as percentage of cases notified - Cas bacillaires par pourcentage de cas déclarés	70.1	62.5	-	100.0	-	100.0	65.8	100.0	71.4	71.4	65.0	-	100.0

TABLE 27. Reactivated Cases by Number Testing Positive Bacillary, Origin and Province, 1971

TABLEAU 27. Cas réactivés suivant le nombre de bacillaire positif, l'origine et la province, 1971

Origin -- Origine	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î. P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. — Alb.	B.C. — C.-B.	Yukon	N.W.T. — T. W.-O.
Number of cases notified — Nombre de cas déclarés	622	32	1	24	19	154	207	32	25	50	59	1	18
Number reported positive bacillary — Nombre de cas bacillaires positifs rapportés	423	20	1	20	6	79	153	28	21	34	44	1	16
Bacillary as percentage of cases notified — Cas bacillaires par pourcentage de cas déclarés	68.0	62.5	100.0	83.3	31.6	51.3	73.9	87.5	84.0	68.0	74.6	100.0	88.9
Rate per 100,000 population — Taux pour 100,000 habitants:													
Cases notified — Cas déclarés	2.9	6.1	0.9	3.0	3.0	2.6	2.7	3.2	2.7	3.1	2.7	5.4	51.7
Bacillary cases — Cas bacillaires	2.0	3.8	0.9	2.5	0.9	1.3	2.0	2.8	2.3	2.1	2.0	5.4	46.0
Indian, number of cases notified — Indiens, nombre de cas déclarés	76	1	—	2	—	—	16	10	7	18	17	—	5
Number reported positive bacillary — Nombre de cas bacillaires positifs rapportés	64	1	—	2	—	—	12	9	5	15	15	—	5
Bacillary as percentage of cases notified — Cas bacillaires par pourcentage de cas déclarés	84.2	100.0	—	100.0	—	—	75.0	90.0	71.4	83.3	88.2	—	100.0
Eskimo, number of cases notified — Esquimaux, nombre de cas déclarés	20	3	—	—	—	5	—	—	—	—	—	—	12
Number reported positive bacillary — Nombre de cas bacillaires positifs rapportés	15	1	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—	11
Bacillary as percentage of cases notified — Cas bacillaires par pourcentage de cas déclarés	75.0	33.3	—	—	—	60.0	—	—	—	—	—	—	91.7
Other, number of cases notified — Autres, nombre de cas déclarés	526	28	1	22	19	149	191	22	18	32	42	1	1
Number reported positive bacillary — Nombre de cas bacillaires positifs rapportés	344	18	1	18	6	76	141	19	16	19	29	1	—
Bacillary as percentage of cases notified — Cas bacillaires par pourcentage de cas déclarés	65.4	64.3	100.0	81.8	31.6	51.0	73.8	86.4	88.9	59.4	69.0	100.0	—

**TABLE 28. Reactivated Cases and Percentage Distribution by Origin and Method of Determination of Bacillary Status,
by Province, 1971**

No.	Origin and method	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î. P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Qué.	
Number of cases — Nombre de cas								
1	Number of reactivated cases reported.....	622	32	1	24	19	154	
	Determination:							
2	By microscopy and culture	—	—	—	—	—	—	
3	By microscopy only	445	30	1	20	19	36	
4	By culture only	86	1	—	2	—	63	
5	No determination reported	91	1	—	2	—	55	
6	Indian	76	1	—	2	—	—	
	Determination:							
7	By microscopy and culture	—	—	—	—	—	—	
8	By microscopy only	69	1	—	2	—	—	
9	By culture only	5	—	—	—	—	—	
10	No determination reported	2	—	—	—	—	—	
11	Eskimo	20	3	—	—	—	5	
	Determination:							
12	By microscopy and culture	—	—	—	—	—	—	
13	By microscopy only	17	3	—	—	—	3	
14	By culture only	2	—	—	—	—	1	
15	No determination reported	1	—	—	—	—	1	
16	Other	526	28	1	22	19	149	
	Determination:							
17	By microscopy and culture	—	—	—	—	—	—	
18	By microscopy only	359	26	1	18	19	33	
19	By culture only	79	1	—	2	—	62	
20	No determination reported	88	1	—	2	—	54	
	Number of cases — Nombre de cas							
		Ont.	Man.	Sask.	Alta. — Alb.	B.C. — C.-B.	Yukon	N.W.T. — T. N.-O.
21	Number of reactivated cases reported.....	207	32	25	50	59	1	18
	Determination:							
22	By microscopy and culture	—	—	—	—	—	—	—
23	By microscopy only	178	29	20	45	52	1	14
24	By culture only	7	2	3	4	1	—	3
25	No determination reported	22	1	2	1	6	—	1
26	Indian	16	10	7	18	17	—	5
	Determination:							
27	By microscopy and culture	—	—	—	—	—	—	—
28	By microscopy only	14	10	5	18	16	—	3
29	By culture only	—	—	2	—	1	—	2
30	No determination reported	2	—	—	—	—	—	—
31	Eskimo	—	—	—	—	—	—	12
	Determination:							
32	By microscopy and culture	—	—	—	—	—	—	—
33	By microscopy only	—	—	—	—	—	—	11
34	By culture only	—	—	—	—	—	—	1
35	No determination reported	—	—	—	—	—	—	—
36	Other	191	22	18	32	42	1	1
	Determination:							
37	By microscopy and culture	—	—	—	—	—	—	—
38	By microscopy only	164	19	15	27	36	1	—
39	By culture only	7	2	1	4	—	—	—
40	No determination reported	20	1	2	1	6	—	1

TABLEAU 28. Cas réactivés et répartition procentuelle suivant l'origine et la méthode de détermination d'état bacillaire, selon la province, 1971

Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î. P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Origine et méthode	N°.
Percentage distribution – Répartition procentuelle							
100	100	100	100	100	100	Nombre total des cas réactivés rapportés	1
–	–	–	–	–	–	Détermination:	
72	94	100	84	100	23	Par la microscopie et la culture	2
14	3	–	8	–	41	Par la microscopie seulement	3
14	3	–	8	–	36	Par la culture seulement	4
100	100	–	100	–	–	Pas de détermination rapportée	5
–	–	–	–	–	–	Indiens	6
91	100	–	100	–	–	Détermination:	
6	–	–	–	–	–	Par la microscopie et la culture	7
3	–	–	–	–	–	Par la microscopie seulement	8
100	100	–	–	–	–	Par la culture seulement	9
–	–	–	–	–	–	Pas de détermination rapportée	10
85	100	–	–	–	60	Esquimaux	11
10	–	–	–	–	20	Détermination:	
5	–	–	–	–	20	Par la microscopie et la culture	12
100	100	100	100	100	100	Par la microscopie seulement	13
–	–	–	–	–	–	Par la culture seulement	14
68	92	100	82	100	22	Pas de détermination rapportée	15
15	4	–	9	–	42	Autres	16
17	4	–	9	–	36	Détermination:	
Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T. N.-O.	
Percentage distribution – Répartition procentuelle							
100	100	100	100	100	100	Nombre total des cas réactivés rapportés	21
–	–	–	–	–	–	Détermination:	
86	91	80	90	88	100	Par la microscopie et la culture	22
3	6	12	8	2	–	Par la microscopie seulement	23
11	3	8	2	10	–	Par la culture seulement	24
100	100	100	100	100	–	Pas de détermination rapportée	25
–	–	–	–	–	100	Indiens	26
88	100	71	100	94	–	Détermination:	
–	–	29	–	6	60	Par la microscopie et la culture	27
12	–	–	–	–	–	Par la microscopie seulement	28
–	–	–	–	–	–	Par la culture seulement	29
–	–	–	–	–	–	Pas de détermination rapportée	30
100	100	100	100	100	100	Esquimaux	31
–	–	–	–	–	–	Détermination:	
–	–	–	–	–	–	Par la microscopie et la culture	32
–	–	–	–	–	–	Par la microscopie seulement	33
–	–	–	–	–	–	Par la culture seulement	34
–	–	–	–	–	–	Pas de détermination rapportée	35
100	100	100	100	100	100	Autres	36
–	–	–	–	–	–	Détermination:	
86	86	83	84	86	100	Par la microscopie et la culture	37
4	9	6	13	–	–	Par la microscopie seulement	38
10	5	11	3	14	–	Par la culture seulement	39
					100	Pas de détermination rapportée	40

TABLE 29. Reactivated Cases and Percentage Distribution by Diagnosis and Method of Determination of Bacillary Status, by Province, 1971

No.	Diagnosis and method	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — I. P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Qué.*	Ont.	Man.	Sask.	Alta. — Alb.	B.C. — C.-B.	Yukon	N.W.T. — T. N.-O.
Number of cases — Nombre de cas														
1	Number of reactivated cases reported	622	32	I	24	19	154	207	32	25	50	59	1	18
	Determination:													
2	By microscopy and culture	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3	By microscopy only	445	30	1	20	19	36	178	29	20	45	52	1	14
4	By culture only	86	1	—	2	—	63	7	2	3	4	1	—	3
5	No determination reported.....	91	1	—	2	—	55	22	1	2	1	6	—	1
6	Pulmonary, minimal	126	6	—	1	5	31	41	11	4	8	14	—	5
	Determination:													
7	By microscopy and culture	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
8	By microscopy only	96	6	—	1	5	11	35	10	3	7	13	—	5
9	By culture only	12	—	—	—	—	11	—	—	—	—	1	—	—
10	No determination reported.....	18	—	—	—	—	9	6	1	1	1	—	—	—
11	Pulmonary, moderately advanced	229	10	1	9	10	70	66	11	4	22	14	1	11
	Determination:													
12	By microscopy and culture	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
13	By microscopy only	160	10	1	8	10	16	57	11	4	21	14	1	7
14	By culture only	38	—	—	1	—	31	2	—	—	1	—	—	3
15	No determination reported.....	31	—	—	—	—	23	7	—	—	—	—	—	1
16	Pulmonary, far advanced	147	8	—	9	2	44	50	2	10	13	8	—	1
	Determination:													
17	By microscopy and culture	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
18	By microscopy only	102	7	—	7	2	7	46	2	10	12	8	—	1
19	By culture only	21	1	—	—	—	17	2	—	—	1	—	—	—
20	No determination reported.....	24	—	—	2	—	20	2	—	—	—	—	—	—
21	Other respiratory	22	—	—	—	—	5	12	2	—	—	3	—	—
	Determination:													
22	By microscopy and culture	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
23	By microscopy only	15	—	—	—	—	1	10	1	—	—	3	—	—
24	By culture only	2	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—
25	No determination reported.....	5	—	—	—	—	3	2	—	—	—	—	—	—
26	Non respiratory	97	8	—	5	2	3	38	6	7	7	20	—	1
	Determination:													
27	By microscopy and culture	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
28	By microscopy only	71	7	—	4	2	—	30	5	3	5	14	—	1
29	By culture only	13	—	—	1	—	3	3	1	3	2	—	—	—
30	No determination reported.....	13	1	—	—	—	—	5	—	1	—	6	—	—

TABLEAU 29. Cas réactivés et répartition procentuelle suivant le diagnostic et la méthode de détermination, selon la province, 1971

Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î. P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T. N.-O.	Diagnostic et méthode	N°
Percentage distribution — Répartition procentuelle														
100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	Nombre total des cas réactivés rapportés	1
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Détermination:	
71	94	100	84	100	23	86	91	80	90	88	100	78	Par la microscopie et la culture	2
14	3	—	8	—	41	3	6	12	8	2	—	17	Par la microscopie seulement	3
15	3	—	8	—	36	11	3	8	2	10	—	5	Par la culture seulement	4
													Pas de détermination rapportée.....	5
100	100	—	100	100	100	100	100	100	100	100	—	100	Pulmonaire, minime.....	6
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Détermination:	
76	100	—	100	100	35	85	91	75	88	93	—	100	Par la microscopie et la culture.....	7
10	—	—	—	—	35	—	—	—	—	7	—	—	Par la microscopie seulement.....	8
14	—	—	—	—	30	15	9	25	12	—	—	—	Par la culture seulement	9
													Pas de détermination rapportée.....	10
100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	Pulmonaire, assez avancée	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Détermination:	
70	100	100	89	100	23	86	100	100	95	100	100	64	Par la microscopie et la culture.....	12
17	—	—	11	—	44	3	—	—	5	—	—	27	Par la microscopie seulement.....	13
13	—	—	—	—	33	11	—	—	—	—	—	9	Par la culture seulement	14
													Pas de détermination rapportée.....	15
100	100	—	100	100	100	100	100	100	100	100	—	100	Pulmonaire, très avancée.....	16
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Détermination:	
70	88	—	78	100	16	92	100	100	92	100	—	100	Par la microscopie et la culture.....	17
14	12	—	—	—	39	4	—	—	8	—	—	—	Par la microscopie seulement.....	18
16	—	—	22	—	45	4	—	—	—	—	—	—	Par la culture seulement	19
													Pas de détermination rapportée.....	20
100	—	—	—	—	100	100	100	—	—	100	—	—	Autres respiratoires	21
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Détermination:	
68	—	—	—	—	20	83	50	—	—	100	—	—	Par la microscopie et la culture.....	22
9	—	—	—	—	20	—	50	—	—	—	—	—	Par la microscopie seulement.....	23
23	—	—	—	—	60	17	—	—	—	—	—	—	Par la culture seulement	24
													Pas de détermination rapportée.....	25
100	100	—	100	100	100	100	100	100	100	100	—	100	Non respiratoire	26
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Détermination:	
74	88	—	80	100	—	79	83	43	71	70	—	100	Par la microscopie et la culture.....	27
13	—	—	20	—	100	8	17	43	29	—	—	—	Par la microscopie seulement.....	28
13	12	—	—	—	—	13	—	14	—	30	—	—	Par la culture seulement	29
													Pas de détermination rapportée	30

TABLE 30. Reactivated Cases by Length of Inactive Interval and Province, 1971
TABLEAU 30. Cas réactivés suivant l'intervalle inactif et la province, 1971

Length of inactive interval Durée de l'intervalle inactif	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. I. P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T. N.-O.
TOTAL.....	622	32	1	24	19	154	207	32	25	50	59	1	18
Under 6 months — Moins de 6 mois	15	—	—	2	3	2	5	—	—	2	1	—	—
6-12 months — mois.....	20	2	—	—	—	4	9	—	—	2	3	—	—
1-2 years — ans	58	2	—	1	—	23	22	2	2	4	2	—	—
2-3 years — ans	43	2	—	—	1	18	13	1	3	4	1	—	—
3-4 years — ans	32	2	—	—	1	16	9	—	—	2	1	—	1
4-5 years — ans	29	1	—	1	3	11	8	—	1	1	2	—	1
5-6 years — ans	28	3	1	—	1	10	5	1	2	2	2	—	1
6-7 years — ans	18	—	—	2	1	6	4	—	—	1	2	—	2
7-8 years — ans	36	1	—	2	—	21	4	—	2	1	4	—	1
8-20 years — ans	200	14	—	10	8	37	54	20	6	19	20	1	11
20 years and over — ans et plus.....	125	5	—	6	1	4	60	7	8	12	21	—	1
Not stated — Non précisée	18	—	—	—	—	2	14	1	1	—	—	—	—

TABLE 31. Notifications of Reactivated Cases by Origin, Sex and Province, 1971
TABLEAU 31. Déclarations des cas réactivés suivant l'origine, le sexe et la province, 1971

Origin and sex Origine et sexe	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. I. P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T. N.-O.
TOTAL.....	T. 622	32	1	24	19	154	207	32	25	50	59	1	18
	M. 378	14	1	16	7	101	131	24	9	29	36	—	10
	F. 244	18	—	8	12	53	76	8	16	21	23	1	8
Indian — Indiens	T.	76	1	—	2	—	—	16	10	7	18	17	5
	M.	42	—	—	2	—	—	9	7	2	7	12	3
	F.	34	1	—	—	—	—	7	3	5	11	5	2
Eskimo — Esquimaux	T.	20	3	—	—	—	5	—	—	—	—	—	12
	M.	8	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	6
	F.	12	2	—	—	—	4	—	—	—	—	—	6
Other — Autres	T.	526	28	1	22	19	149	191	22	18	32	42	1
	M.	328	13	1	14	7	100	122	17	7	22	24	1
	F.	198	15	—	8	12	49	69	5	11	10	18	—

**ALL PATIENTS UNDER TREATMENT
FOR TUBERCULOSIS**

**TOUS LES PATIENTS RECEVANT UN
TRAITEMENT POUR LA TUBERCULOSE**

TABLE 32. All Patients under Treatment for Tuberculosis and Rate per 100,000 Population by Patient Status and Province, December 31, 1971

TABLEAU 32. Tous les patients recevant un traitement pour la tuberculose et taux pour 100,000 habitants suivant l'état du patient et la province, 31 décembre, 1971

Patient status État du patient	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î. P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T. N.-O.
Number — Nombre													
All tuberculous patients under treatment — Tous les patients tuberculeux recevant un traitement	9,610	400	42	367	420	3,261	2,288	597	295	664	978	24	274
Inpatients — Hospitalisés	1,894	66	5	117	58	670	417	98	85	214	125	2	37
Outpatients on drugs — Traités par médication hors de l'hôpital	7,716	334	37	250	362	2,591	1,871	499	210	450	853	22	237
Rate per 100,000 population — Taux pour 100,000 habitants													
All tuberculous patients under treatment — Tous les patients tuberculeux recevant un traitement	44.2	75.8	37.5	46.3	65.6	53.9	29.4	60.4	32.1	40.4	43.9	126.3	761.1
Inpatients — Hospitalisés	8.7	12.5	4.5	14.8	9.1	11.1	5.4	9.9	9.2	13.0	5.6	10.5	102.8
Outpatients on drugs — Traités par médication hors de l'hôpital	35.5	63.3	33.0	31.5	56.6	42.8	24.1	50.5	22.9	27.4	38.3	115.8	658.3

TABLE 33 A. Summary Statistics — All Patients under Treatment for Tuberculosis by Sex and Province, December 31, 1971

TABLEAU 33 A. Sommaire des statistiques — Tous les patients recevant un traitement pour la tuberculose suivant le sexe et la province, 31 décembre, 1971

Sex — Sexe	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î. P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T. N.-O.
Number — Nombre													
TOTAL	9,610	400	42	367	420	3,261	2,288	597	295	664	978	24	274
Male — Masculin	5,692	235	24	228	231	1,985	1,393	334	140	347	623	11	141
Female — Féminin	3,918	165	18	139	189	1,276	895	263	155	317	355	13	133
Rate per 100,000 population — Taux pour 100,000 habitants													
TOTAL	44.2	75.8	37.5	46.3	65.6	53.9	29.4	60.4	32.1	40.4	43.9	126.3	761.1
Male — Masculin	52.3	87.3	42.6	57.2	71.7	66.1	35.9	67.5	30.0	41.5	55.5	106.8	746.0
Female — Féminin	36.1	63.7	32.4	35.2	59.5	41.9	23.0	53.2	34.3	39.2	32.1	149.4	777.8

TABLE 33 B. Summary Statistics – All Patients under Treatment for Tuberculosis by Sex and Age Group, December 31, 1971

TABLEAU 33 B. Sommaire des statistiques – Tous les patients recevant un traitement pour la tuberculose suivant le sexe et le groupe d'âge, 31 décembre, 1971

Sex – Sexe	Total	0-4	5-14	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75 and over et plus
Number – Nombre										
TOTAL	9,610	220	502	962	1,339	1,546	1,722	1,541	1,054	724
Male – Masculin	5,692	128	240	449	642	879	1,102	1,058	730	464
Female – Féminin	3,918	92	262	513	697	667	620	483	324	260
Rate per 100,000 population – Taux pour 100,000 habitants										
TOTAL	44.2	12.0	10.9	23.8	46.0	60.7	74.6	88.3	97.1	107.7
Male – Masculin	52.3	13.7	10.2	22.1	43.6	67.9	96.6	122.9	144.4	164.4
Female – Féminin	36.1	10.3	11.7	25.6	48.4	53.4	53.1	54.6	55.9	66.7

TABLE 33 C. Summary Statistics – All Patients under Treatment for Tuberculosis by Sex and Diagnosis, December 31, 1971

TABLEAU 33 C. Sommaire des statistiques – Tous les patients recevant un traitement pour la tuberculose suivant le sexe et le diagnostic, 31 décembre, 1971

Sex – Sexe	Total	Tuberculosis of respiratory system Tuberculose de l'appareil respiratoire					Non respiratory – Non respiratoire
		Minimal pulmonary – Pulmonaire, minime	Moderately advanced pulmonary – Fulmonaire, assez avancée	Far advanced pulmonary – Pulmonaire, très avancée	Primary – Primaire	Other respiratory – Autres respiratoires	
Number – Nombre							
TOTAL	9,610	2,365	3,170	1,585	545	534	1,411
Male – Masculin	5,692	1,257	2,029	1,134	294	326	652
Female – Féminin	3,918	1,108	1,141	451	251	208	759
Rate per 100,000 population – Taux pour 100,000 habitants							
TOTAL	44.2	10.9	14.6	7.3	2.5	2.5	6.5
Male – Masculin	52.3	11.6	18.7	10.4	2.7	3.0	6.0
Female – Féminin	36.1	10.2	10.5	4.2	2.3	1.9	7.0

TABLE 33 D. Summary Statistics – All Patients under Treatment for Tuberculosis by Sex and Origin,¹ December 31, 1971

TABLEAU 33 D. Sommaire des statistiques – Tous les patients recevant un traitement pour la tuberculose suivant le sexe et l'origine¹, 31 décembre, 1971

Sex – Sexe	Total	Indian – Indiens	Eskimo – Esquimaux	Other – Autres
Number – Nombre				
TOTAL	9,610	1,033	278	8,299
Male – Masculin	5,692	514	139	5,039
Female – Féminin	3,918	519	139	3,260
Percentage distribution – Répartition procentuelle				
TOTAL	100.0	10.7	2.9	86.4
Male – Masculin	100.0	9.0	2.4	88.6
Female – Féminin	100.0	13.2	3.6	83.2

¹ For distribution of population by origin and sex, see Table 2D page 21. – Pour la répartition de la population suivant l'origine et le sexe, voir Tableau 2D, page 21.

**TABLE 34. All Patients under Treatment for Tuberculosis and Rate per 100,000 Population by Patient Status,
Sex and Province, December 31, 1971**

**TABLEAU 34. Tous les patients recevant un traitement pour la tuberculose et taux pour 100,000 habitants suivant l'état
du patient, le sexe et la province, 31 décembre, 1971**

Patient status and sex — État du patient et sexe	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — I. P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. — Alb.	B.C. — C.-B.	Yukon	N.W.T. — T. N.-O.	
Number — Nombre														
All tuberculous patients under treatment — Tous les patients tuberculeux recevant un traitement.	T. M. F.	9,610 5,692 3,918	400 235 165	42 24 18	367 228 139	420 231 189	3,261 1,985 1,276	2,288 1,393 895	597 334 263	295 140 155	664 347 317	978 623 355	24 11 13	274 141 133
Inpatients — Hospitalisés	T. M. F.	1,894 1,269 625	66 37 29	5 2 3	117 81 36	58 37 21	670 470 200	417 298 119	98 58 40	85 44 41	214 129 85	125 97 28	2 1 1	37 15 22
Outpatients on drugs — Traités par médication hors de l'hôpital.	T. M. F.	7,716 4,423 3,293	334 198 136	37 22 15	250 147 103	362 194 168	2,591 1,515 1,076	1,871 1,095 776	499 276 223	210 96 114	450 218 232	853 526 327	22 10 12	237 126 111
Rate per 100,000 population — Taux pour 100,000 habitants														
All tuberculous patients under treatment — Tous les patients tuberculeux recevant un traitement.	T. M. F.	44.2 52.3 36.1	75.8 87.3 63.7	37.5 42.6 32.4	46.3 57.2 35.2	65.6 71.7 59.5	53.9 66.1 41.9	29.4 35.9 23.0	60.4 67.5 53.2	32.1 30.0 34.3	40.4 41.5 39.2	43.9 55.5 32.1	126.3 106.8 149.4	761.1 746.0 777.8
Inpatients — Hospitalisés	T. M. F.	8.7 11.7 5.8	12.5 13.7 11.2	4.5 3.5 5.4	14.8 20.3 9.1	9.1 11.5 6.6	11.1 15.6 6.6	5.4 7.7 3.1	9.9 11.7 8.1	9.2 9.4 9.1	13.0 15.4 10.5	5.6 8.6 2.5	10.5 9.7 11.5	102.8 79.4 128.7
Outpatients on drugs — Traités par médication hors de l'hôpital.	T. M. F.	35.5 40.7 30.3	63.3 73.6 52.5	33.0 39.0 27.0	31.5 36.9 26.1	56.6 60.2 52.9	42.8 50.4 35.4	24.1 28.2 19.9	50.5 55.8 45.1	22.9 20.6 25.2	27.4 26.1 28.7	38.3 46.9 29.6	115.8 97.1 137.9	658.3 666.7 649.1

**TABLE 35. All Patients under Treatment for Tuberculosis and Rate per 100,000 Population by Patient Status,
Sex and Age Group, December 31, 1971**

**TABLEAU 35. Tous les patients recevant un traitement pour la tuberculose et taux pour 100,000 habitants suivant l'état
du patient, le sexe et le groupe d'âge, 31 décembre, 1971**

Patient status and sex — État du patient et sexe	Total	0-4	5-14	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75 and over — et plus	
Number — Nombre											
All tuberculous patients under treatment — Tous les patients tuberculeux recevant un traitement.	T. M. F.	9,610 5,692 3,918	220 128 92	502 240 262	962 449 513	1,339 642 697	1,546 879 667	1,722 1,102 620	1,541 1,058 483	1,054 730 324	724 464 260
Inpatients — Hospitalisés	T. M. F.	1,894 1,269 625	66 38 28	80 46 34	126 54 72	180 107 73	234 166 68	354 255 99	325 236 89	298 219 79	231 148 83
Outpatients on drugs — Traités par médication hors de l'hôpital.	T. M. F.	7,716 4,423 3,293	154 90 64	422 194 228	836 395 441	1,159 535 624	1,312 713 599	1,368 847 521	1,216 822 394	756 511 245	493 316 177
Rate per 100,000 population — Taux pour 100,000 habitants											
All tuberculous patients under treatment — Tous les patients tuberculeux recevant un traitement.	T. M. F.	44.2 52.3 36.1	12.0 13.7 10.3	10.9 10.2 11.7	23.8 22.1 25.6	46.0 43.6 48.4	60.7 67.9 53.4	74.6 96.6 53.1	88.3 122.9 54.6	97.1 144.4 55.9	107.7 164.4 66.7
Inpatients — Hospitalisés	T. M. F.	8.7 11.7 5.8	3.6 4.1 3.1	1.7 2.0 1.5	3.1 2.7 3.6	6.2 7.3 5.1	9.2 12.8 5.4	15.3 22.4 8.5	18.6 27.4 10.1	27.5 43.3 13.6	34.4 52.4 21.3
Outpatients on drugs — Traités par médication hors de l'hôpital.	T. M. F.	35.5 40.7 30.3	8.4 9.6 7.2	9.2 8.3 10.1	20.7 19.4 22.0	39.8 36.3 43.4	51.5 55.0 47.9	59.3 74.2 44.6	69.7 95.5 44.6	69.7 101.1 42.2	73.4 111.9 45.4

**TABLE 36. All Patients under Treatment for Tuberculosis and Rate per 100,000 Population by Patient Status,
Sex and Diagnosis, December 31, 1971**

**TABLEAU 36. Tous les patients recevant un traitement pour la tuberculose et taux pour 100,000 habitants suivant l'état
du patient, le sexe et le diagnostic, 31 décembre, 1971**

Patient status and sex État du patient et sexe	Total	Tuberculosis of respiratory system Tuberculose de l'appareil respiratoire					Non respiratory — Non respiratoire
		Minimal pulmonary — Pulmonaire, minime	Moderately advanced pulmonary — Pulmonaire, assez avancée	Far advanced pulmonary — Pulmonaire, très avancée	Primary — Primaire	Other respiratory — Autres respiratoires	
		Number — Nombre					
All tuberculous patients under treatment — Tous les patients tuberculeux recevant un traitement.	9,610 5,692 3,918	2,365 1,257 1,108	3,170 2,029 1,141	1,585 1,134 451	545 294 251	534 326 208	1,411 652 759
Inpatients — Hospitalisés	T. M. F.	1,894 1,269 625	345 211 134	719 497 222	531 388 143	115 67 48	83 55 28
Outpatients on drugs — Traités par médication hors de l'hôpital.	T. M. F.	7,716 4,423 3,293	2,020 1,046 974	2,451 1,532 919	1,054 746 308	430 227 203	451 271 180
Rate per 100,000 population — Taux pour 100,000 habitants							
All tuberculous patients under treatment — Tous les patients tuberculeux recevant un traitement.	T. M. F.	44.2 52.3 36.1	10.9 11.6 10.2	14.6 18.7 10.5	7.3 10.4 4.2	2.5 2.7 2.3	2.5 3.0 1.9
Inpatients — Hospitalisés	T. M. F.	8.7 11.7 5.8	1.6 1.9 1.2	3.3 4.6 2.0	2.4 3.6 1.3	0.5 0.6 0.4	0.4 0.5 0.3
Outpatients on drugs — Traités par médication hors de l'hôpital.	T. M. F.	35.5 40.7 30.3	9.3 9.6 9.0	11.3 14.1 8.5	4.9 6.9 2.8	2.0 2.1 1.9	2.1 2.5 1.7

**TABLE 37. All Patients under Treatment for Tuberculosis and Percentage Distribution by Patient Status,
Sex and Origin¹, December 31, 1971**

**TABLEAU 37. Tous les patients recevant un traitement pour la tuberculose et répartition procentuelle suivant l'état du patient,
le sexe et l'origine¹, 31 décembre, 1971**

Patient status and sex État du patient et sexe	Total	Indian	Eskimo	Other	
		— Indiens	— Esquimaux	— Autres	
Number — Nombre					
All tuberculous patients under treatment — Tous les patients tuberculeux recevant un traitement.	T. M. F.	9,610 5,692 3,918	1,033 514 519	278 139 139	8,299 5,039 3,260
Inpatients — Hospitalisés	T. M. F.	1,894 1,269 625	262 143 119	42 19 23	1,590 1,107 483
Outpatients on drugs — Traités par médication hors de l'hôpital	T. M. F.	7,716 4,423 3,293	771 371 400	236 120 116	6,709 3,932 2,777
Percentage distribution — Répartition procentuelle					
All tuberculous patients under treatment — Tous les patients tuberculeux recevant un traitement.	T. M. F.	100 100 100	100 100 100	100 100 100	100 100 100
Inpatients — Hospitalisés	T. M. F.	20 22 16	25 28 23	15 14 17	19 22 15
Outpatients on drugs — Traités par médication hors de l'hôpital	T. M. F.	80 78 84	75 72 77	85 86 83	81 78 85

¹ For distribution of population by origin and sex, see Table 2D, page 21. — Pour la répartition de la population suivant l'origine et le sexe, voir Tableau 2D, page 21.

**TABLE 38. All Patients under Treatment for Tuberculosis and Rate per 100,000 Population by Age Group,
Sex and Province, December 31, 1971**

**TABLEAU 38. Tous les patients recevant un traitement pour la tuberculose et taux pour 100,000 habitants suivant
le groupe d'âge, le sexe et la province, 31 décembre, 1971**

Age group and sex Groupe d'âge et sexe	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î. P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. - Alb.	B.C. - C.-B.	Yukon	N.W.T. - T. N.-O.	
Number — Nombre														
All ages — Tous âges	T.	9,610	400	42	367	420	3,261	2,288	597	295	664	978	24	274
	M.	5,692	235	24	228	231	1,985	1,393	334	140	347	623	11	141
	F.	3,918	165	18	139	189	1,276	895	263	155	317	355	13	133
0- 4	T.	220	21	—	6	9	21	35	29	18	49	26	—	6
	M.	128	14	—	4	5	12	17	18	10	27	16	—	5
	F.	92	7	—	2	4	9	18	11	8	22	10	—	1
5- 14	T.	502	31	2	18	31	90	68	70	34	75	47	2	34
	M.	240	15	1	12	16	38	33	36	14	34	25	1	15
	F.	262	16	1	6	15	52	35	34	20	41	22	1	19
15- 24	T.	962	51	2	45	60	287	188	76	30	77	103	3	40
	M.	449	23	1	18	30	136	89	35	8	32	55	3	19
	F.	513	28	1	27	30	151	99	41	22	45	48	—	21
25- 34	T.	1,339	45	2	43	53	448	350	72	37	82	149	10	48
	M.	642	27	1	27	20	213	179	30	10	31	81	3	20
	F.	697	18	1	16	33	235	171	42	27	51	68	7	28
35- 44	T.	1,546	66	9	27	61	628	350	76	40	89	152	—	48
	M.	879	36	4	15	34	354	206	38	17	52	95	—	28
	F.	667	30	5	12	27	274	144	38	23	37	57	—	20
45- 54	T.	1,722	77	9	67	62	653	437	90	47	79	159	3	39
	M.	1,102	46	8	42	31	433	285	60	25	50	100	1	21
	F.	620	31	1	25	31	220	152	30	22	29	59	2	18
55- 64	T.	1,541	51	10	69	70	598	370	77	31	77	157	3	28
	M.	1,058	31	5	50	47	434	247	51	24	45	105	2	17
	F.	483	20	5	19	23	164	123	26	7	32	52	1	11
65- 74	T.	1,054	34	6	56	43	340	287	56	28	70	114	1	19
	M.	730	25	2	37	27	236	212	33	19	39	88	1	11
	F.	324	9	4	19	16	104	75	23	9	31	26	—	8
75 and over — et plus	T.	724	24	2	36	31	196	203	51	30	66	71	2	12
	M.	464	18	2	23	21	129	125	33	13	37	58	—	5
	F.	260	6	—	13	10	67	78	18	17	29	13	2	7

**TABLE 38. All Patients under Treatment for Tuberculosis and Rate per 100,000 Population by Age Group,
Sex and Province, December 31, 1971 — Concluded**

**TABLEAU 38. Tous les patients recevant un traitement pour la tuberculose et taux pour 100,000 habitants suivant
le groupe d'âge, le sexe et la province, 31 décembre, 1971 — fin**

Age group and sex Groupe d'âge et sexe	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î. P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T. N.-O.	
Rate per 100,000 population — Taux pour 100,000 habitants														
All ages — Tous âges	T.	44.2	75.8	37.5	46.3	65.6	53.9	29.4	60.4	32.1	40.4	43.9	126.3	761.1
	M.	52.3	87.3	42.6	57.2	71.7	66.1	35.9	67.5	30.0	41.5	55.5	106.8	746.0
	F.	36.1	63.7	32.4	35.2	59.5	41.9	23.0	53.2	34.3	39.2	32.1	149.4	777.8
0-4	T.	12.0	33.7	—	8.6	15.4	4.4	5.4	33.9	22.9	32.0	14.5	—	105.3
	M.	13.7	44.0	—	11.1	16.7	4.9	5.2	41.4	24.9	34.4	17.5	—	172.4
	F.	10.3	22.9	—	5.9	14.1	3.8	5.7	26.2	20.8	29.5	11.5	—	35.7
5-14	T.	10.9	23.1	7.8	10.5	21.2	6.9	4.3	34.7	17.0	20.5	10.6	45.5	346.9
	M.	10.2	21.8	7.7	13.6	21.2	5.7	4.1	35.0	13.7	18.2	11.1	43.5	294.1
	F.	11.7	24.4	8.0	7.2	21.1	8.1	4.5	34.4	20.4	22.9	10.1	47.6	404.3
15-24	T.	23.8	47.4	9.6	30.1	47.1	24.4	13.4	41.8	18.4	25.1	26.2	86.2	606.1
	M.	22.1	43.6	9.4	23.6	46.3	23.1	12.6	38.0	9.6	20.8	27.5	176.5	558.8
	F.	25.6	51.2	9.7	36.9	47.9	25.8	14.2	45.6	27.5	29.6	24.7	—	656.2
25-34	T.	46.0	71.3	16.4	44.8	71.0	52.1	33.2	59.1	37.2	37.1	49.9	277.8	842.1
	M.	43.6	84.1	16.1	55.3	52.4	49.4	33.5	48.3	19.9	27.8	52.9	150.0	666.7
	F.	48.4	58.1	16.7	33.9	90.7	54.8	32.8	70.4	54.9	46.7	46.6	437.5	1,037.0
35-44	T.	60.7	132.5	83.3	33.0	96.1	87.0	36.8	71.6	40.7	45.6	58.3	—	1,297.3
	M.	67.9	138.5	71.4	36.6	107.6	98.4	42.4	70.9	33.8	51.0	69.6	—	1,400.0
	F.	53.4	126.1	96.2	29.4	84.6	75.7	30.9	72.2	47.9	39.7	45.9	—	1,176.5
45-54	T.	74.6	170.0	84.9	81.5	98.1	104.7	50.9	83.6	46.5	48.1	64.1	187.5	1,625.0
	M.	96.6	194.1	150.9	103.4	98.7	142.0	67.0	114.3	49.3	60.5	82.3	111.1	1,615.4
	F.	53.1	143.5	18.9	60.1	97.5	69.0	35.0	54.4	43.7	35.5	46.6	285.7	1,636.4
55-64	T.	88.3	144.9	103.1	100.3	136.5	129.6	58.8	86.7	36.7	65.1	80.6	300.0	2,000.0
	M.	122.9	166.7	102.0	143.3	182.2	195.3	79.8	115.9	55.8	75.0	109.1	333.3	2,125.0
	F.	54.6	120.5	104.2	56.0	90.2	68.6	38.4	58.0	16.9	55.0	52.7	250.0	1,833.3
65-74	T.	97.1	168.3	88.2	130.2	130.7	124.0	71.2	99.3	52.1	96.2	93.8	333.3	3,800.0
	M.	144.4	252.5	58.8	182.3	174.2	191.2	116.4	122.2	69.9	104.8	149.4	500.0	3,666.7
	F.	55.9	87.4	117.6	83.7	92.0	69.0	34.0	78.2	34.0	87.1	41.5	—	4,000.0
75 and over — et plus	T.	107.7	196.7	36.4	120.4	139.0	139.9	82.0	129.8	74.3	140.1	81.1	1,000.0	6,000.0
	M.	164.4	321.4	87.0	181.1	216.5	223.2	131.2	188.6	65.0	162.3	150.6	—	5,000.0
	F.	66.7	90.9	—	75.6	79.4	81.4	51.2	82.6	83.3	119.3	26.5	2,000.0	7,000.0

TABLE 39. Inpatients under Treatment for Tuberculosis and Rate per 100,000 Population by Age Group.
Sex and Province, December 31, 1971

**TABLEAU 39. Patients hospitalisés recevant un traitement pour la tuberculose et taux pour 100,000 habitants suivant
le groupe d'âge, le sexe et la province, 31 décembre, 1971**

Age group and sex Groupe d'âge et sexe	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î. P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T. N.-O.	
Number — Nombre														
All ages — Tous Âges	T.	1,894	66	5	117	58	670	417	98	85	214	125	2	37
	M.	1,269	37	2	81	37	470	298	58	44	129	97	1	15
	F.	625	29	3	36	21	200	119	40	41	85	28	1	22
0 - 4.....	T.	66	5	—	2	1	4	2	9	12	27	4	—	—
	M.	38	4	—	1	—	2	—	3	7	19	2	—	—
	F.	28	1	—	1	1	2	2	6	5	8	2	—	—
5 - 14.....	T.	80	3	—	5	2	5	3	16	19	23	1	—	3
	M.	46	2	—	3	1	3	2	12	8	13	1	—	1
	F.	34	1	—	2	1	2	1	4	11	10	—	—	2
15 - 24.....	T.	126	9	—	7	7	51	13	5	9	16	5	—	4
	M.	54	3	—	2	4	23	8	3	1	5	3	—	2
	F.	72	6	—	5	3	28	5	2	8	11	2	—	2
25 - 34.....	T.	180	3	—	17	1	72	38	7	6	17	14	—	5
	M.	107	2	—	14	1	40	24	1	—	11	10	—	4
	F.	73	1	—	3	—	32	14	6	6	6	4	—	1
35 - 44.....	T.	234	13	2	6	7	91	52	8	7	21	22	—	5
	M.	166	6	1	2	4	64	46	4	3	16	19	—	1
	F.	68	7	1	4	3	27	6	4	4	5	3	—	4
45 - 54.....	T.	354	13	1	13	6	144	91	16	5	31	26	1	7
	M.	255	6	—	9	3	112	70	8	4	19	22	—	2
	F.	99	7	1	4	3	32	21	8	1	12	4	1	5
55 - 64.....	T.	325	6	—	25	12	133	79	10	9	24	20	1	6
	M.	236	4	—	20	8	102	57	7	6	15	13	1	3
	F.	89	2	—	5	4	31	22	3	3	9	7	—	3
65 - 74.....	T.	298	7	1	25	13	105	76	10	11	26	20	—	4
	M.	219	6	—	21	9	78	56	8	10	14	16	—	1
	F.	79	1	1	4	4	27	20	2	1	12	4	—	3
75 and over — et plus	T.	231	7	1	17	9	65	63	17	7	29	13	—	3
	M.	148	4	1	9	7	46	35	12	5	17	11	—	1
	F.	83	3	—	8	2	19	28	5	2	12	2	—	2

**TABLE 39. Inpatients under Treatment for Tuberculosis and Rate per 100,000 Population by Age Group,
Sex and Province, December 31, 1971 — Concluded**

**TABLEAU 39. Patients hospitalisés recevant un traitement pour la tuberculose et taux pour 100,000 habitants suivant
le groupe d'âge, le sexe et la province, 31 décembre, 1971 — fin**

Age group and sex Groupe d'âge et sexe	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. I. P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T. N.-O.
Rate per 100,000 population — Taux pour 100,000 habitants													
All ages — Tous âges													
T.	8.7	12.5	4.5	14.8	9.1	11.1	5.4	9.9	9.2	13.0	5.6	10.5	102.8
M.	11.7	13.7	3.5	20.3	11.5	15.6	7.7	11.7	9.4	15.4	8.6	9.7	79.4
F.	5.8	11.2	5.4	9.1	6.6	6.6	3.1	8.1	9.1	10.5	2.5	11.5	128.7
0- 4													
T.	3.6	8.0	—	2.9	1.7	0.8	0.3	10.5	15.3	17.6	2.2	—	—
M.	4.1	12.6	—	2.8	—	0.8	—	6.9	17.5	24.2	2.2	—	—
F.	3.1	3.3	—	2.9	3.5	0.9	0.6	14.3	13.0	10.7	2.3	—	—
5- 14													
T.	1.7	2.2	—	2.9	1.4	0.4	0.2	7.9	9.5	6.3	0.2	—	30.6
M.	2.0	2.9	—	3.4	1.3	0.4	0.2	11.7	7.9	6.9	0.4	—	19.6
F.	1.5	1.5	—	2.4	1.4	0.3	0.1	4.1	11.2	5.6	—	—	42.6
15- 24													
T.	3.1	8.5	—	4.7	5.5	4.3	0.9	2.7	5.5	5.2	1.3	—	60.6
M.	2.7	5.7	—	2.6	6.2	3.9	1.1	3.3	1.2	3.2	1.5	—	58.8
F.	3.6	11.4	—	6.8	4.8	4.8	0.7	2.2	10.0	7.2	1.0	—	62.5
25- 34													
T.	6.2	4.8	—	17.7	1.3	8.4	3.6	5.7	6.0	7.7	4.7	—	87.7
M.	7.3	6.2	—	28.7	2.6	9.3	4.5	1.6	—	9.8	6.5	—	133.3
F.	5.1	3.2	—	6.4	—	7.5	2.7	10.1	12.2	5.5	2.7	—	37.0
35- 44													
T.	9.2	26.1	18.5	7.3	11.0	12.6	5.5	7.5	7.1	10.8	8.4	—	135.1
M.	12.8	23.1	17.9	4.9	12.7	17.8	9.5	7.5	6.0	15.7	13.9	—	50.0
F.	5.4	29.4	19.2	9.8	9.4	7.5	1.3	7.6	8.3	5.4	2.4	—	235.3
45- 54													
T.	15.3	28.7	9.4	15.8	9.5	23.1	10.6	14.9	5.0	18.9	10.5	62.5	291.7
M.	22.4	25.3	—	22.2	9.6	36.7	16.5	15.2	7.9	23.0	18.1	—	153.8
F.	8.5	32.4	18.9	9.6	9.4	10.0	4.8	14.5	2.0	14.7	3.2	142.9	454.5
55- 64													
T.	18.6	17.0	—	36.3	23.4	28.8	12.5	11.3	10.7	20.3	10.3	100.0	428.6
M.	27.4	21.5	—	57.3	31.0	45.9	18.4	15.9	14.0	25.0	13.5	166.7	375.0
F.	10.1	12.0	—	14.7	15.7	13.0	6.9	6.7	7.2	15.5	7.1	—	500.0
65- 74													
T.	27.5	34.7	14.7	58.1	39.5	38.3	18.9	17.7	20.5	35.7	16.5	—	800.0
M.	43.3	60.6	—	103.4	58.1	63.2	30.7	29.6	36.8	37.6	27.2	—	333.3
F.	13.6	9.7	29.4	17.6	23.0	17.9	9.1	6.8	3.8	33.7	6.4	—	1,500.0
75 and over — et plus													
T.	34.4	57.4	18.2	56.9	40.4	46.4	25.5	43.3	17.3	61.6	14.9	—	1,500.0
M.	52.4	71.4	43.5	70.9	72.2	79.6	37.7	68.6	25.0	74.6	28.6	—	1,000.0
F.	21.3	45.5	—	46.5	15.9	23.1	18.4	22.9	9.8	49.4	4.1	—	2,000.0

**TABLE 40. Outpatients under Drug Treatment for Tuberculosis and Rate per 100,000 Population by Age Group,
Sex and Province, December 31, 1971**

**TABLEAU 40. Patients hors de l'hôpital traités par médication pour la tuberculose et taux pour 100,000 habitants suivant
le groupe d'âge, le sexe et la province, 31 décembre, 1971**

Age group and sex Groupe d'âge et sexe	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î. P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	E.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T. N.-O.	
Number — Nombre														
All ages — Tous âges	T.	7,716	334	37	250	362	2,591	1,871	499	210	450	853	22	237
	M.	4,423	198	22	147	194	1,515	1,095	276	96	218	526	10	126
	F.	3,293	136	15	103	168	1,076	776	223	114	232	327	12	111
0 - 4	T.	154	16	—	4	8	17	33	20	6	22	22	—	6
	M.	90	10	—	3	5	10	17	15	3	8	14	—	5
	F.	64	6	—	1	3	7	16	5	3	14	8	—	1
5 - 14	T.	422	28	2	13	29	85	65	54	15	52	46	2	31
	M.	194	13	1	9	15	35	31	24	6	21	24	1	14
	F.	228	15	1	4	14	50	34	30	9	31	22	1	17
15 - 24	T.	836	42	2	38	53	236	175	71	21	61	98	3	36
	M.	395	20	1	16	26	113	81	32	7	27	52	3	17
	F.	441	22	1	22	27	123	94	39	14	34	46	—	19
25 - 34	T.	1,159	42	2	26	52	376	312	65	31	65	135	10	43
	M.	535	25	1	13	19	173	155	29	10	20	71	3	16
	F.	624	17	1	13	33	203	157	36	21	45	64	7	27
35 - 44	T.	1,312	53	7	21	54	537	298	68	33	68	130	—	43
	M.	713	30	3	13	30	290	160	34	14	36	76	—	27
	F.	599	23	4	8	24	247	138	34	19	32	54	—	16
45 - 54	T.	1,368	64	8	54	56	509	346	74	42	48	133	2	32
	M.	847	40	8	33	28	321	215	52	21	31	78	1	19
	F.	521	24	—	21	28	188	131	22	21	17	55	1	13
55 - 64	T.	1,216	45	10	44	58	465	291	67	22	53	137	2	22
	M.	822	27	5	30	39	332	190	44	18	30	92	1	14
	F.	394	18	5	14	19	133	101	23	4	23	45	1	8
65 - 74	T.	756	27	5	31	30	235	211	46	17	44	94	1	15
	M.	511	19	2	16	18	158	156	25	9	25	72	1	10
	F.	245	8	3	15	12	77	55	21	8	19	22	—	5
75 and over — et plus	T.	493	17	1	19	22	131	140	34	23	37	58	2	9
	M.	316	14	1	14	14	83	90	21	8	20	47	—	4
	F.	177	3	—	5	8	48	50	13	15	17	11	2	5

**TABLE 40. Outpatients under Drug Treatment for Tuberculosis and Rate per 100,000 Population by Age Group,
Sex and Province, December 31, 1971 — Concluded**

**TABLEAU 40. Patients hors de l'hôpital traités par médication pour la tuberculose et taux pour 100,000 habitants suivant
le groupe d'âge, le sexe et la province, 31 décembre, 1971 — fin**

Age group and sex Groupe d'âge et sexe	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î. P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T. N.-O.	
Rate per 100,000 population — Taux pour 100,000 habitants														
All ages — Tous âges	T.	35.5	63.3	33.0	31.5	56.6	42.8	24.1	50.5	22.9	27.4	38.3	115.8	658.3
	M.	40.7	73.6	39.0	36.9	60.2	50.4	28.2	55.8	20.6	26.1	46.9	97.1	666.7
	F.	30.3	52.5	27.0	26.1	52.9	35.4	19.9	45.1	25.2	28.7	29.6	137.9	649.1
0- 4	T.	8.4	25.6	—	5.7	13.7	3.5	5.1	24.4	7.6	14.4	12.3	—	105.3
	M.	9.6	31.4	—	8.3	16.7	4.0	5.2	34.5	7.5	10.2	15.3	—	172.4
	F.	7.2	19.6	—	2.9	10.6	3.0	5.1	11.9	7.8	18.7	9.2	—	35.7
5-14	T.	9.2	20.8	7.8	7.6	19.8	6.5	4.1	26.8	7.5	14.2	10.4	45.5	316.3
	M.	8.3	18.9	7.7	10.2	19.9	5.2	3.8	23.3	5.9	11.2	10.6	43.5	274.5
	F.	10.1	22.8	8.0	4.8	19.7	7.8	4.4	30.4	9.2	17.3	10.1	47.6	361.7
15-24	T.	20.7	39.8	9.6	25.4	41.6	20.1	12.5	39.0	12.9	19.9	24.9	88.2	545.5
	M.	19.4	38.0	9.4	21.0	40.1	19.2	11.5	34.8	8.4	17.5	26.0	176.5	500.0
	F.	22.0	41.7	9.7	30.1	43.1	21.0	13.5	43.4	17.5	22.4	23.7	—	593.8
25-34	T.	39.8	66.6	16.4	27.1	69.7	43.7	29.6	53.4	31.2	29.4	45.2	277.8	754.4
	M.	36.3	77.9	16.1	26.6	49.7	40.1	29.0	46.7	19.9	17.9	46.4	150.0	533.3
	F.	43.4	54.8	16.7	27.5	90.7	47.4	30.1	60.3	42.7	41.2	43.9	437.5	1,000.0
35-44	T.	51.5	106.4	64.8	25.7	85.0	74.4	31.3	64.0	33.6	34.9	49.9	—	1,162.2
	M.	55.0	115.4	53.6	31.7	94.9	80.6	32.9	63.4	27.8	35.3	55.7	—	1,350.0
	F.	47.9	96.6	76.9	19.6	75.2	68.2	29.6	64.6	39.6	34.3	43.5	—	941.2
45-54	T.	59.3	141.3	75.5	65.7	88.6	81.6	40.3	68.8	41.6	29.2	53.6	125.0	1,333.3
	M.	74.2	168.8	150.9	81.3	89.2	105.2	50.5	99.0	41.4	37.5	64.2	111.1	1,461.5
	F.	44.6	111.1	—	50.5	88.1	59.0	30.2	39.9	41.7	20.8	43.5	142.9	1,181.8
55-64	T.	69.7	127.8	103.1	64.0	113.1	100.8	46.2	75.5	26.0	44.8	70.3	200.0	1,571.4
	M.	95.5	145.2	102.0	86.0	151.2	149.4	61.4	100.0	41.9	50.0	95.6	166.7	1,750.0
	F.	44.6	108.4	104.2	41.3	74.5	55.6	31.6	51.3	9.6	39.5	45.6	250.0	1,333.3
65-74	T.	69.7	133.7	73.5	72.1	91.2	85.7	52.3	81.6	31.7	60.4	77.4	333.3	3,000.0
	M.	101.1	191.9	58.8	78.8	116.1	128.0	85.6	92.6	33.1	67.2	122.2	500.0	3,333.3
	F.	42.2	77.7	88.2	66.1	69.0	51.1	24.9	71.4	30.2	53.4	35.1	—	2,500.0
75 and over — et plus	T.	73.4	139.3	18.2	63.5	98.7	93.5	56.6	86.5	56.9	78.6	66.3	1,000.0	4,500.0
	M.	111.9	250.0	43.5	110.2	144.3	143.6	94.4	120.0	40.0	87.7	122.1	—	4,000.0
	F.	45.4	45.5	—	29.1	63.5	58.3	32.9	59.6	73.5	70.0	22.4	2,000.0	5,000.0

**TABLE 41. All Patients under Treatment for Tuberculosis and Rate per 100,000 Population by Age Group,
Sex and Diagnosis, December 31, 1971**

**TABLEAU 41. Tous les patients recevant un traitement pour la tuberculose et taux pour 100,000 habitants suivant
le groupe d'âge, le sexe et le diagnostic, 31 décembre, 1971**

Age group — Groupe d'âge	Total	Tuberculosis of respiratory system — Tuberculose de l'appareil respiratoire					Non respiratory — Non respiratoire
		Minimal pulmonary — Pulmonaire, minime	Moderately advanced pulmonary — Pulmonaire, assez avancée	Far advanced pulmonary — Pulmonaire, très avancée	Primary — Primaire	Other respiratory — Autres respiratoires	
		Number — Nombre					
Both sexes — Deux sexes							
All ages — Tous âges.....	9,610	2,365	3,170	1,585	545	534	1,411
0- 4	220	7	5	1	178	8	21
5- 14	502	58	16	6	318	36	68
15- 24	962	357	266	86	37	91	125
25- 34	1,339	436	403	162	6	72	260
35- 44	1,546	395	494	272	1	72	312
45- 54	1,722	391	641	356	2	73	259
55- 64	1,541	346	622	327	2	69	175
65- 74	1,054	228	410	225	1	67	123
75 and over — et plus	724	147	313	150	—	46	68
Male — Masculin							
All ages — Tous âges	5,692	1,257	2,029	1,134	294	326	652
0- 4	128	5	1	1	107	3	11
5- 14	240	22	5	3	160	19	31
15- 24	449	157	131	41	21	42	57
25- 34	642	200	211	94	3	37	97
35- 44	879	204	303	196	1	40	135
45- 54	1,102	226	433	259	1	47	136
55- 64	1,058	213	448	254	1	52	90
65- 74	730	143	294	179	—	48	66
75 and over — et plus	464	87	203	107	—	38	29
Female — Féminin							
All ages — Tous âges	3,918	1,108	1,141	451	251	208	759
0- 4	92	2	4	—	71	5	10
5- 14	262	36	11	3	158	17	37
15- 24	513	200	135	45	16	49	68
25- 34	697	236	192	68	3	35	163
35- 44	667	191	191	76	—	32	177
45- 54	620	165	208	97	1	26	123
55- 64	483	133	174	73	1	17	85
65- 74	324	85	116	46	1	19	57
75 and over — et plus	260	60	110	43	—	8	39

TABLE 41. All Patients under Treatment for Tuberculosis and Rate per 100,000 Population by Age Group, Sex and Diagnosis, December 31, 1971 – Concluded

TABLEAU 41. Tous les patients recevant un traitement pour la tuberculose et taux pour 100,000 habitants suivant le groupe d'âge, le sexe et le diagnostic, 31 décembre, 1971 – fin

Age group — Groupe d'âge	Total	Tuberculosis of respiratory system — Tuberculose de l'appareil respiratoire					Non respiratory — Non respiratoire		
		Minimal pulmonary — Pulmonaire, minime	Moderately advanced pulmonary — Pulmonaire, assez avancée	Far advanced pulmonary — Pulmonaire, très avancée	Primary — Primaire	Other respiratory — Autres respiratoires			
Rate per 100,000 population — Taux pour 100,000 habitants									
Both sexes — Deux sexes									
All ages — Tous âges	44.2	10.9	14.6	7.3	2.5	2.5	6.5		
0 - 4	12.0	0.4	0.3	0.1	9.7	0.4	1.1		
5 - 14	10.9	1.3	0.3	0.1	6.9	0.8	1.5		
15 - 24	23.8	8.8	6.6	2.1	0.9	2.3	3.1		
25 - 34	46.0	15.0	13.8	5.6	0.2	2.5	8.9		
35 - 44	60.7	15.5	19.4	10.7	--	2.8	12.3		
45 - 54	74.6	16.9	27.8	15.4	0.1	3.2	11.2		
55 - 64	88.3	19.8	35.6	18.7	0.1	4.0	10.0		
65 - 74	97.1	21.0	37.8	20.7	0.1	6.2	11.3		
75 and over — et plus	107.7	21.9	46.6	22.3	—	6.8	10.1		
Male — Masculin									
All ages — Tous âges	52.3	11.6	18.7	10.4	2.7	3.0	6.0		
0 - 4	13.7	0.5	0.1	0.1	11.4	0.3	1.2		
5 - 14	10.2	0.9	0.2	0.1	6.8	0.8	1.3		
15 - 24	22.1	7.7	6.4	2.0	1.0	2.1	2.8		
25 - 34	43.6	13.6	14.3	6.4	0.2	2.5	6.6		
35 - 44	67.9	15.7	23.4	15.1	0.1	3.1	10.4		
45 - 54	96.6	19.8	38.0	22.7	0.1	4.1	11.9		
55 - 64	122.9	24.8	52.1	29.5	0.1	6.0	10.5		
65 - 74	144.4	28.3	58.2	35.4	—	9.5	13.1		
75 and over — et plus	164.4	30.8	71.9	37.9	—	13.5	10.3		
Female — Féminin									
All ages — Tous âges	36.1	10.2	10.5	4.2	2.3	1.9	7.0		
0 - 4	10.3	0.2	0.4	—	7.9	0.6	1.1		
5 - 14	11.7	1.6	0.5	0.1	7.0	0.8	1.6		
15 - 24	25.6	10.0	6.7	2.2	0.8	2.4	3.4		
25 - 34	48.4	16.4	13.3	4.7	0.2	2.4	11.3		
35 - 44	53.4	15.3	15.3	6.1	—	2.6	14.2		
45 - 54	53.1	14.1	17.8	8.3	0.1	2.2	10.5		
55 - 64	54.6	15.0	19.7	8.3	0.1	1.9	9.6		
65 - 74	55.9	14.7	20.0	7.9	0.2	3.3	9.8		
75 and over — et plus	66.7	15.4	28.2	11.0	—	2.1	10.0		

TABLE 42. Inpatients under Treatment for Tuberculosis and Rate per 100,000 Population by Age Group, Sex and Diagnosis, December 31, 1971

TABLEAU 42. Patients hospitalisés recevant un traitement pour la tuberculose et taux pour 100,000 habitants suivant le groupe d'âge, le sexe et le diagnostic, 31 décembre, 1971

Age group Groupe d'âge	Total	Tuberculosis of respiratory system Tuberculose de l'appareil respiratoire					Non respiratory — Non respiratoire		
		Minimal pulmonary — Pulmonaire, minime	Moderately advanced pulmonary — Pulmonaire, assez avancée	Far advanced pulmonary — Pulmonaire, très avancée	Primary — Primaire	Other respiratory — Autres respiratoires			
Number — Nombre									
Both sexes — Deux sexes									
All ages — Tous âges.....	1,894	345	719	531	115	83	101		
0- 4	66	1	2	—	55	2	6		
5-14	80	11	2	2	55	7	3		
15-24	126	32	52	27	1	6	8		
25-34	180	38	77	47	1	12	5		
35-44	234	41	93	77	—	7	16		
45-54	354	82	129	106	1	17	19		
55-64	325	59	131	111	1	10	13		
65-74	298	48	124	93	1	11	21		
75 and over — et plus	231	33	109	68	—	11	10		
Male — Masculin									
All ages — Tous âges.....	1,269	211	497	388	67	55	51		
0- 4	38	—	—	—	35	—	3		
5-14	46	4	1	1	32	6	2		
15-24	54	11	27	11	—	3	2		
25-34	107	23	49	27	—	6	2		
35-44	166	28	62	60	—	6	10		
45-54	255	55	100	80	—	11	9		
55-64	236	39	96	87	—	7	7		
65-74	219	31	92	76	—	9	11		
75 and over — et plus	148	20	70	46	—	7	5		
Female — Féminin									
All ages — Tous âges.....	625	134	222	143	48	28	50		
0- 4	28	1	2	—	20	2	3		
5-14	34	7	1	1	23	1	1		
15-24	72	21	25	16	1	3	6		
25-34	73	15	28	20	1	6	3		
35-44	68	13	31	17	—	1	6		
45-54	99	27	29	26	1	6	10		
55-64	89	20	35	24	1	3	6		
65-74	79	17	32	17	1	2	10		
75 and over — et plus	83	13	39	22	—	4	5		

**TABLE 42. Inpatients under Treatment for Tuberculosis and Rate per 100,000 Population by Age Group,
Sex and Diagnosis, December 31, 1971 — Concluded**

**TABLEAU 42. Patients hospitalisés recevant un traitement pour la tuberculose et taux pour 100,000 habitants suivant
le groupe d'âge, le sexe et le diagnostic, 31 décembre, 1971 — fin**

Age group — Groupe d'âge	Total	Tuberculosis of respiratory system — Tuberculose de l'appareil respiratoire					Non respiratory — Non respiratoire	
		Minimal pulmonary — Pulmonaire, minime	Moderately advanced pulmonary — Pulmonaire, assez avancée	Far advanced pulmonary — Pulmonaire, très avancée	Primary — Primaire	Other respiratory — Autres respiratoires		
		Rate per 100,000 Population — Taux pour 100,000 habitants						
Both sexes — Deux sexes								
All ages — Tous âges		8.7	1.6	3.3	2.4	0.5	0.4	0.5
0- 4		3.6	0.1	0.1	—	3.0	0.1	0.3
5-14		1.7	0.2	--	--	1.2	0.2	0.1
15-24		3.1	0.8	1.3	0.7	--	0.1	0.2
25-34		6.2	1.3	2.6	1.6	--	0.4	0.2
35-44		9.2	1.6	3.7	3.0	—	0.3	0.6
45-54		15.3	3.6	5.6	4.6	--	0.7	0.8
55-64		18.6	3.4	7.5	6.4	0.1	0.6	0.7
65-74		27.5	4.4	11.4	8.6	0.1	1.0	1.9
75 and over — et plus		34.4	4.9	16.4	10.1	—	1.6	1.5
Male — Masculin								
All ages — Tous âges		11.7	1.9	4.6	3.6	0.6	0.5	0.5
0- 4		4.1	—	—	—	3.7	—	0.3
5-14		2.0	0.2	--	--	1.4	0.3	0.1
15-24		2.7	0.5	1.3	0.5	—	0.1	0.1
25-34		7.3	1.6	3.3	1.8	—	0.4	0.1
35-44		12.8	2.2	4.8	4.6	—	0.5	0.8
45-54		22.4	4.8	8.8	7.0	—	1.0	0.8
55-64		27.4	4.5	11.2	10.1	—	0.8	0.8
65-74		43.3	6.1	18.2	15.0	—	1.8	2.2
75 and over — et plus		52.4	7.1	25.2	16.3	—	2.5	1.8
Female — Féminin								
All ages — Tous âges		5.8	1.2	2.0	1.3	0.4	0.3	0.5
0- 4		3.1	0.1	0.2	—	2.2	0.2	0.3
5-14		1.5	0.3	--	--	1.0	--	--
15-24		3.6	1.0	1.2	0.8	--	0.1	0.3
25-34		5.1	1.0	1.9	1.4	0.1	0.4	0.2
35-44		5.4	1.0	2.5	1.4	—	0.1	0.5
45-54		8.5	2.3	2.5	2.2	0.1	0.5	0.9
55-64		10.1	2.3	4.0	2.7	0.1	0.3	0.7
65-74		13.6	2.9	5.5	2.9	0.2	0.3	1.7
75 and over — et plus		21.3	3.3	10.0	5.6	—	1.0	1.3

TABLE 43. Outpatients under Treatment for Tuberculosis and Rate per 100,000 Population by Age Group, Sex and Diagnosis, December 31, 1971

TABLEAU 43. Patients hors de l'hôpital traités par médication pour la tuberculose et taux pour 100,000 habitants suivant le groupe d'âge, le sexe et le diagnostic, 31 décembre, 1971

Age group — Groupe d'âge	Total	Tuberculosis of respiratory system — Tuberculose de l'appareil respiratoire					Non respiratory — Non respiratoire
		Minimal pulmonary — Pulmonaire, minime	Moderately advanced pulmonary — Pulmonaire, assez avancée	Far advanced pulmonary — Pulmonaire, très avancée	Primary — Primaire	Other respiratory — Autres respiratoires	
		Number — Nombre					
Both sexes — Deux sexes							
All ages — Tous âges	7,716	2,020	2,451	1,054	430	451	1,310
0 - 4	154	6	3	1	123	6	15
5 - 14	422	47	14	4	263	29	65
15 - 24	836	325	214	59	36	85	117
25 - 34	1,159	398	326	115	5	60	255
35 - 44	1,312	354	401	195	1	65	296
45 - 54	1,368	309	512	250	1	56	240
55 - 64	1,216	287	491	216	1	59	162
65 - 74	756	180	286	132	—	56	102
75 and over — et plus	493	114	204	82	—	35	58
Male — Masculin							
All ages — Tous âges	4,423	1,046	1,532	746	227	271	601
0 - 4	90	5	1	1	72	3	8
5 - 14	194	18	4	2	128	13	29
15 - 24	395	146	104	30	21	39	55
25 - 34	535	177	162	67	3	31	95
35 - 44	713	176	241	136	1	34	125
45 - 54	847	171	333	179	1	36	127
55 - 64	822	174	352	167	1	45	83
65 - 74	511	112	202	103	—	39	55
75 and over — et plus	316	67	133	61	—	31	24
Female — Féminin							
All ages — Tous âges	3,293	974	919	308	203	180	709
0 - 4	64	1	2	—	51	3	7
5 - 14	228	29	10	2	135	16	36
15 - 24	441	179	110	29	15	46	62
25 - 34	624	221	164	48	2	29	160
35 - 44	599	178	160	59	—	31	171
45 - 54	521	138	179	71	—	20	113
55 - 64	394	113	139	49	—	14	79
65 - 74	245	68	84	29	—	17	47
75 and over — et plus	177	47	71	21	—	4	34

TABLE 43. Outpatients under Treatment for Tuberculosis and Rate per 100,000 Population by Age Group, Sex and Diagnosis, December 31, 1971 – Concluded

TABLEAU 43. Patients hors de l'hôpital traités par médication pour la tuberculose et taux pour 100,000 habitants suivant le groupe d'âge, le sexe et le diagnostic, 31 décembre, 1971 – fin

Age group Groupe d'âge	Total	Tuberculosis of respiratory system Tuberculose de l'appareil respiratoire					Non respiratory – Non respiratoire
		Minimal pulmonary – Pulmonaire, minime	Moderately advanced pulmonary – Pulmonaire, assez avancée	Far advanced pulmonary – Pulmonaire, très avancée	Primary – Primaire	Other respiratory – Autres respiratoires	
		Rate per 100,000 population – Taux pour 100,000 habitants					
Both sexes – Deux sexes							
All ages – Tous âges	35.5	9.3	11.3	4.9	2.0	2.1	6.0
0 - 4	8.4	0.3	0.2	0.1	6.7	0.3	0.8
5 - 14	9.2	1.0	0.3	0.1	5.7	0.6	1.4
15 - 24	20.7	8.1	5.3	1.5	0.9	2.1	2.9
25 - 34	39.8	13.7	11.2	3.9	0.2	2.1	8.8
35 - 44	51.5	13.9	15.8	7.7	--	2.6	11.6
45 - 54	59.3	13.4	22.2	10.8	--	2.4	10.4
55 - 64	69.7	16.4	28.1	12.4	0.1	3.4	9.3
65 - 74	69.7	16.6	26.3	12.2	--	5.2	9.4
75 and over – et plus	73.4	17.0	30.2	12.2	--	5.2	8.8
Male – Masculin							
All ages – Tous âges	40.7	9.6	14.1	6.9	2.1	2.5	5.5
0 - 4	9.6	0.5	0.1	0.1	7.7	0.3	0.9
5 - 14	8.3	0.8	0.2	0.1	5.4	0.6	1.2
15 - 24	19.4	7.2	5.1	1.5	1.0	1.9	2.7
25 - 34	36.3	12.0	11.0	4.5	0.2	2.1	6.5
35 - 44	55.0	13.6	18.6	10.5	0.1	2.6	9.6
45 - 54	74.2	15.0	29.2	15.7	0.1	3.2	11.1
55 - 64	95.5	20.2	40.9	19.4	0.1	5.2	9.6
65 - 74	101.1	22.2	40.0	20.4	--	7.7	10.9
75 and over – et plus	111.9	23.7*	46.8	21.6	--	11.0	8.9
Female – Féminin							
All ages – Tous âges	30.3	9.0	8.5	2.8	1.9	1.7	6.5
0 - 4	7.2	0.1	0.2	--	5.7	0.3	0.8
5 - 14	10.1	1.3	0.4	0.1	6.0	0.7	1.6
15 - 24	22.0	8.9	5.5	1.4	0.7	2.3	3.1
25 - 34	43.4	15.4	11.4	3.3	0.1	2.0	11.1
35 - 44	47.9	14.2	12.8	4.7	--	2.5	13.7
45 - 54	44.6	11.8	15.3	6.1	--	1.7	9.7
55 - 64	44.6	12.8	15.7	5.5	--	1.6	8.9
65 - 74	42.2	11.7	14.5	5.0	--	2.9	8.1
75 and over – et plus	45.4	12.1	18.2	5.4	--	1.0	8.7

TABLE 44. Reason for Outpatient Drug Treatment and Percentage Distribution by Sex and Province, December 31, 1971

TABLEAU 44. Raison du traitement par médication hors de l'hôpital et répartition procentuelle suivant le sexe et la province, 31 décembre, 1971

Reason for treatment and sex Raison du traitement et sexe	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î. P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T. N.-O.
Number — Nombre													
All persons under treatment — Toutes personnes recevant un traitement.	7,716	334	37	250	362	2,591	1,871	499	210	450	853	22	237
M.	4,423	198	22	147	194	1,515	1,095	276	96	218	526	10	126
F.	3,293	136	15	103	168	1,076	776	223	114	232	327	12	111
Continuation of treatment received as in- patient — Continuation du traitement reçu lors du séjour à l'hôpital.	5,326	279	31	192	355	1,673	1,176	360	159	393	462	20	226
M.	3,161	170	17	119	191	1,015	734	204	73	194	316	9	119
F.	2,165	109	14	73	164	658	442	156	86	199	146	11	107
Start of outpatient treatment — Commencement du traitement hors de l'hôpital.	2,390	55	6	58	7	918	695	139	51	57	391	2	11
M.	1,262	28	5	28	3	500	361	72	23	24	210	1	7
F.	1,128	27	1	30	4	418	334	67	28	33	181	1	4
Percentage distribution — Répartition procentuelle													
All persons under treatment — Toutes personnes recevant un traitement.	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
M.	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
F.	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Continuation of treatment received as in- patient — Continuation du traitement reçu lors du séjour à l'hôpital.	69	84	84	77	98	65	63	72	76	87	54	91	95
M.	71	86	77	81	98	67	67	74	76	89	60	90	94
F.	66	80	93	71	98	61	57	70	75	86	45	92	96
Start of outpatient treatment — Commencement du traitement hors de l'hôpital.	31	16	16	23	2	35	37	28	24	13	46	9	5
M.	29	14	23	19	2	33	33	26	24	11	40	10	6
F.	34	20	7	29	2	39	43	30	25	14	55	8	4

TABLE 45. Reason for Outpatient Drug Treatment and Percentage Distribution by Sex and Age Group, December 31, 1971

TABLEAU 45. Raison du traitement par médication hors de l'hôpital et répartition procentuelle suivant le sexe et le groupe d'âge, 31 décembre, 1971

Reason for treatment and sex Raison du traitement et sexe	All ages — Tous âges	0-4	5-14	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75 and over — et plus
Number — Nombre										
All persons under treatment — Toutes personnes recevant un traitement.	7,716	154	422	836	1,159	1,312	1,368	1,216	756	493
M.	4,423	90	194	395	535	713	847	822	511	316
F.	3,293	64	228	441	624	599	521	394	245	177
Continuation of treatment received as in- patient — Continuation du traitement reçu lors du séjour à l'hôpital.	5,326	114	293	637	776	893	930	834	503	346
M.	3,161	67	135	299	369	525	610	590	343	223
F.	2,165	47	158	338	407	368	320	244	160	123
Start of outpatient treatment — Commencement du traitement hors de l'hôpital.	2,390	40	129	199	383	419	438	382	253	147
M.	1,262	23	59	96	166	188	237	232	168	93
F.	1,128	17	70	103	217	231	201	150	85	54
Percentage distribution — Répartition procentuelle										
All persons under treatment — Toutes personnes recevant un traitement.	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
M.	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
F.	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Continuation of treatment received as in- patient — Continuation du traitement reçu lors du séjour à l'hôpital.	69	74	69	76	67	68	68	69	67	70
M.	71	74	70	76	69	74	72	72	67	71
F.	66	73	69	77	65	61	61	62	65	69
Start of outpatient treatment — Commencement du traitement hors de l'hôpital.	31	26	31	24	33	32	32	31	33	30
M.	29	26	30	24	31	26	28	28	33	29
F.	34	27	31	23	35	39	39	38	35	31

TABLE 46. Reason for Outpatient Drug Treatment and Percentage Distribution by Sex and Diagnosis, December 31, 1971

TABLEAU 46. Raison du traitement par médication hors de l'hôpital et répartition procentuelle suivant le sexe et le diagnostic, 31 décembre, 1971

Reason for treatment and sex — Raison du traitement et sexe	Total	Tuberculosis of respiratory system Tuberculose de l'appareil respiratoire					Non respiratory — Non respiratoire
		Minimal pulmonary — Pulmonaire, minime	Moderately advanced pulmonary — Pulmonaire, assez avancée	Far advanced pulmonary — Pulmonaire, très avancée	Primary — Primaire	Other respiratory — Autres respiratoires	
		Number — Nombre					
All persons under treatment — Toutes personnes recevant un traitement.							
T.	7,716	2,020	2,451	1,054	430	451	1,310
M.	4,423	1,046	1,532	746	227	271	601
F.	3,293	974	919	308	203	180	709
Continuation of treatment received as inpatient — Continuation du traitement reçu lors du séjour à l'hôpital.							
T.	5,326	1,342	1,902	888	306	282	606
M.	3,161	698	1,210	632	164	169	288
F.	2,165	644	692	256	142	113	318
Start of outpatient treatment — Commencement du traitement hors de l'hôpital.							
T.	2,390	678	549	166	124	169	704
M.	1,262	348	322	114	63	102	313
F.	1,128	330	227	52	61	67	391
Percentage distribution — Répartition procentuelle							
All persons under treatment — Toutes personnes recevant un traitement.							
T.	100	100	100	100	100	100	100
M.	100	100	100	100	100	100	100
F.	100	100	100	100	100	100	100
Continuation of treatment received as inpatient — Continuation du traitement reçu lors du séjour à l'hôpital.							
T.	69	66	78	84	71	63	46
M.	71	67	79	85	72	62	48
F.	66	66	75	83	70	63	45
Start of outpatient treatment — Commencement du traitement hors de l'hôpital.							
T.	31	34	22	16	29	37	54
M.	29	33	21	15	28	38	52
F.	34	34	25	17	30	37	55

TABLE 47. Reason for Outpatient Drug Treatment and Percentage Distribution by Sex and Origin, December 31, 1970

TABLEAU 47. Raison du traitement par médication hors de l'hôpital et répartition procentuelle suivant le sexe et l'origine, 31 décembre, 1970

Reason for treatment and sex — Raison du traitement et sexe	Total	Indian Indiens		Eskimo Esquimaux	Other Autres
		Number — Nombre			
All persons under treatment — Toutes personnes recevant un traitement....					
T.	7,716		771	236	6,709
M.	4,423		371	120	3,932
F.	3,293		400	116	2,777
Continuation of treatment received as inpatient — Continuation du traitement reçu lors du séjour à l'hôpital.					
T.	5,326		675	223	4,428
M.	3,161		330	113	2,718
F.	2,165		345	110	1,710
Start of outpatient treatment — Commencement du traitement hors de l'hôpital.					
T.	2,390		96	13	2,281
M.	1,262		41	7	1,214
F.	1,128		55	6	1,067
Percentage distribution — Répartition procentuelle					
All persons under treatment — Toutes personnes recevant un traitement....					
T.	100		100	100	100
M.	100		100	100	100
F.	100		100	100	100
Continuation of treatment received as inpatient — Continuation du traitement reçu lors du séjour à l'hôpital.					
T.	69		88	94	66
M.	71		89	94	69
F.	66		86	95	62
Start of outpatient treatment — Commencement du traitement hors de l'hôpital.					
T.	31		12	6	34
M.	29		11	6	31
F.	34		14	5	38

**TABLE 48. All Patients under Treatment for Tuberculosis and Percentage Distribution by Origin, Sex and Age Group,
December 31, 1971**

**TABLEAU 48. Tous les patients recevant un traitement pour la tuberculose et répartition procentuelle suivant l'origine,
le sexe et le groupe d'âge, 31 décembre, 1971**

Origin ¹ — Origine ¹	All ages — Tous âges	0-4	5-14	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75 and over — et plus
Number — Nombre										
Both sexes — Deux sexes										
TOTAL	9,610	220	502	962	1,339	1,546	1,722	1,541	1,054	724
Indian — Indiens	1,033	101	176	171	154	129	108	81	62	51
Eskimo — Esquimaux	278	13	27	48	52	54	38	29	11	6
Other — Autres	8,299	106	299	743	1,133	1,363	1,576	1,431	981	667
Male — Masculin										
TOTAL	5,692	128	240	449	642	879	1,102	1,058	730	464
Indian — Indiens	514	62	82	77	58	65	61	44	34	31
Eskimo — Esquimaux	139	7	10	26	24	26	19	18	6	3
Other — Autres	5,039	59	148	346	560	788	1,022	996	690	430
Female — Féminin										
TOTAL	3,918	92	262	513	697	667	620	483	324	260
Indian — Indiens	519	39	94	94	96	64	47	37	28	20
Eskimo — Esquimaux	139	6	17	22	28	28	19	11	5	3
Other — Autres	3,260	47	151	397	573	575	554	435	291	237
Percentage distribution — Répartition procentuelle										
Both sexes — Deux sexes										
TOTAL	100	2	5	10	14	16	18	16	11	8
Indian — Indiens	100	10	17	17	15	12	10	8	6	5
Eskimo — Esquimaux	100	5	10	17	19	19	14	10	4	2
Other — Autres	100	1	4	9	14	16	19	17	12	8
Male — Masculin										
TOTAL	100	2	4	8	11	16	19	19	13	8
Indian — Indiens	100	12	16	15	11	13	12	8	7	6
Eskimo — Esquimaux	100	5	7	19	17	19	14	13	4	2
Other — Autres	100	1	3	7	11	16	20	20	14	8
Female — Féminin										
TOTAL	100	2	7	13	18	17	16	12	8	7
Indian — Indiens	100	8	18	18	19	12	9	7	5	4
Eskimo — Esquimaux	100	4	12	16	20	20	14	8	4	2
Other — Autres	100	1	5	12	18	18	17	13	9	7

¹ For distribution of population, by origin and sex, see Table 2D, page 21. — Pour la répartition de la population suivant l'origine et le sexe, voir Tableau 2D, page 21.

**TABLE 49. All Patients under Treatment for Tuberculosis and Percentage Distribution by Origin,
Sex and Diagnosis, December 31, 1971**

**TABLEAU 49. Tous les patients recevant un traitement pour la tuberculose et répartition procentuelle suivant l'origine,
le sexe et le diagnostic, 31 décembre, 1971**

Origin — Origine	Tuberculosis of respiratory system Tuberculose de l'appareil respiratoire				Non respiratory — Non respiratoire
	Total	Pulmonary tuberculosis — Tuberculose pulmonaire	Primary — Primaire	Other respiratory — Autres respiratoires	
		Number — Nombre			
Both sexes — Deux sexes					
TOTAL	9,610	7,120	545	534	1,411
Indian — Indiens	1,033	615	218	64	136
Eskimo — Esquimaux	278	234	23	1	20
Other — Autres	8,299	6,271	304	469	1,255
Male — Masculin					
TOTAL	5,693	4,421	294	326	652
Indian — Indiens	514	292	123	35	64
Eskimo — Esquimaux	139	116	13	—	10
Other — Autres	5,040	4,013	158	291	578
Female — Féminin					
TOTAL	3,917	2,699	251	208	759
Indian — Indiens	519	323	95	29	72
Eskimo — Esquimaux	139	118	10	1	10
Other — Autres	3,259	2,258	146	178	677
Percentage distribution — Répartition procentuelle					
Both sexes — Deux sexes					
TOTAL	100	74	6	5	15
Indian — Indiens	100	60	21	6	13
Eskimo — Esquimaux	100	84	8	1	7
Other — Autres	100	76	4	5	15
Male — Masculin					
TOTAL	100	78	5	6	11
Indian — Indiens	100	57	24	7	12
Eskimo — Esquimaux	100	84	9	—	7
Other — Autres	100	80	3	6	11
Female — Féminin					
TOTAL	100	69	7	5	19
Indian — Indiens	100	62	18	6	14
Eskimo — Esquimaux	100	85	7	1	7
Other — Autres	100	69	5	5	21

DEATHS FROM TUBERCULOSIS

DÉCÈS DUS À LA TUBERCULOSE

TABLE 50. Deaths from All Forms of Tuberculosis and Rate per 100,000 Population by Year and Province, 1940-1970¹

TABLEAU 50. Décès dus à toutes formes de la tuberculose et taux pour 100,000 habitants suivant l'année et la Province, 1940-1970¹

Year — Année	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î. P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. — Alb.	B.C. — C.-B.	Yukon	N.W.T. — T. N.-O.
Number — Nombre													
1940	5,845	...	56	415	295	2,503	1,011	369	241	321	578	4	52
1941	6,157	...	70	429	314	2,685	1,100	328	284	329	533	11	74
1942	6,061	...	43	379	330	2,719	1,093	336	251	271	558	18	63
1943	6,263	...	42	417	225	2,842	1,101	384	250	294	613	14	81
1944	5,853	...	58	357	238	2,624	1,068	348	223	291	517	27	102
1945	5,694	...	42	338	266	2,555	1,015	315	227	263	525	21	127
1946	5,941	...	55	382	277	2,628	1,054	324	223	302	576	19	101
1947	5,577	...	63	309	261	2,436	1,042	308	231	263	536	18	110
1948	4,887	...	37	247	230	2,216	825	288	229	259	442	13	101
1949	4,382	285	22	184	195	1,897	686	224	185	211	406	16	71
1950	3,679	247	29	176	159	1,571	585	179	153	171	313	15	81
1951	3,481	256	17	126	134	1,553	579	158	156	146	292	9	55
1952	2,538	175	24	94	100	1,108	398	115	104	125	214	5	76
1953	1,861	111	13	72	69	844	311	89	87	68	146	5	46
1954	1,593	105	10	76	51	714	307	71	42	63	123	2	29
1955	1,403	82	6	48	43	608	242	72	57	81	143	3	18
1956	1,256	82	4	44	45	572	221	61	46	43	110	—	28
1957	1,183	82	11	45	32	513	221	70	31	68	86	1	23
1958	1,027	64	5	36	35	504	186	42	23	44	70	—	18
1959	959	54	4	28	44	485	166	41	27	44	54	1	11
1960	823	41	3	33	20	389	157	39	34	34	63	1	9
1961	769	34	6	28	32	366	137	39	25	32	59	1	10
1962	785	47	3	28	25	362	164	34	30	30	48	—	14
1963	756	27	2	28	21	368	158	39	19	37	48	—	9
1964	670	27	2	29	16	301	146	34	22	32	56	—	5
1965	697	15	4	26	14	334	148	35	27	31	53	—	10
1966	669	30	3	20	14	340	132	28	10	33	55	—	4
1967	658	16	—	33	24	309	144	33	21	33	39	—	6
1968	630	15	1	27	13	315	129	31	25	24	48	—	2
1969	526	10	1	23	13	283	96	24	19	20	30	—	7
1970	527	14	1	23	11	273	102	24	20	13	43	—	3
Rate per 100,000 Population — Taux pour 100,000 habitants													
1940	51.4	..	58.9	72.9	65.3	76.4	27.0	50.7	26.8	40.6	71.8	80.0	433.3
1941	53.5	..	73.7	74.2	68.6	80.6	29.0	44.9	31.7	41.3	65.2	220.0	616.7
1942	52.0	..	47.8	64.1	71.1	80.2	28.1	46.4	29.6	34.9	64.1	360.0	525.0
1943	53.1	..	46.2	68.8	48.6	82.2	28.1	53.1	29.8	37.5	68.1	280.0	675.0
1944	49.0	..	63.7	58.4	51.6	75.0	26.9	47.9	26.7	36.0	55.5	540.0	850.0
1945	47.2	..	45.7	54.6	57.0	71.8	25.4	43.3	27.3	32.5	55.3	420.0	1,058.3
1946	48.3	..	58.5	62.8	57.9	72.4	25.8	44.6	26.8	37.6	57.4	237.5	631.3
1947	44.4	..	67.0	50.2	53.5	65.7	25.0	41.7	27.6	31.9	51.3	225.0	687.5
1948	38.1	..	39.8	39.5	46.2	58.5	19.3	38.6	27.3	30.3	40.9	162.5	631.3
1949	32.6	82.6	23.4	29.3	38.4	48.9	15.7	29.6	22.2	23.8	36.5	200.0	443.8
1950	26.8	70.4	30.2	27.6	31.1	39.6	13.1	23.3	18.4	18.7	27.5	187.5	506.3
1951	24.8	70.8	17.3	19.6	26.0	38.3	12.6	20.3	18.8	15.5	25.1	100.0	343.8
1952	17.6	46.8	24.0	14.4	19.0	26.5	8.3	14.4	12.3	12.8	17.8	55.6	475.0
1953	12.5	29.0	12.9	10.9	12.9	19.8	6.3	11.0	10.1	6.7	11.7	55.6	287.5
1954	10.4	26.6	9.9	11.3	9.4	16.3	6.0	8.6	4.8	6.0	9.5	20.0	170.6
1955	8.9	20.2	6.0	7.0	7.9	13.5	4.6	8.6	6.5	7.4	10.7	27.3	100.0
1956	7.8	19.8	4.0	6.3	8.1	12.4	4.1	7.2	5.2	3.8	7.9	—	145.1
1957	7.1	19.2	11.1	6.4	5.7	10.8	3.9	8.1	3.5	5.9	5.8	8.3	121.1
1958	6.0	14.6	5.0	5.1	6.1	10.3	3.2	4.8	2.6	3.7	4.5	—	90.0
1959	5.5	12.0	3.9	3.9	7.5	9.7	2.8	4.6	3.0	3.5	3.4	7.7	52.4
1960	4.6	8.9	2.9	4.6	3.3	7.6	2.6	4.3	3.7	2.7	3.9	7.1	40.9
1961	4.2	7.4	5.7	3.8	5.4	7.0	2.2	4.2	2.7	2.4	3.6	6.8	43.5
1962	4.2	10.0	2.8	3.8	4.1	6.7	2.6	3.6	3.2	2.2	2.9	—	58.3
1963	4.0	5.6	1.9	3.7	3.4	6.7	2.5	4.1	2.0	2.6	2.8	—	37.5
1964	3.5	5.5	1.9	3.8	2.6	5.4	2.2	3.5	2.3	2.2	3.2	—	20.0
1965	3.6	3.0	3.7	3.4	2.2	5.9	2.2	3.6	2.8	2.1	3.0	—	40.0
1966	3.3	6.0	2.8	2.6	2.3	5.8	1.9	2.9	1.0	2.2	2.9	—	13.8
1967	3.2	3.2	—	4.4	3.9	5.3	2.0	3.4	2.2	2.2	2.0	—	20.7
1968	3.0	3.0	0.9	3.6	2.1	5.3	1.8	3.2	2.6	1.6	2.4	—	6.5
1969	2.5	1.9	0.9	3.0	2.1	4.7	1.3	2.5	2.0	1.3	1.5	—	21.9
1970	2.5	2.7	0.9	3.0	1.8	4.5	1.3	2.4	2.1	0.8	2.0	—	9.1

See footnote(s) at end of Table 52. — Voir renvoi(s) à la fin du Tableau 52.

TABLE 51. Deaths from Respiratory Tuberculosis and Rate per 100,000 Population by Year and Province, 1940-1970¹

TABLEAU 51. Décès dus à la tuberculose de l'appareil respiratoire et taux pour 100,000 habitant suivant l'année et la province, 1940-1970¹

Year - Année	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î. P.É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. — Alb.	B.C. — C.-B.	Yukon	N.W.T. — T. N.-O.
Number — Nombre													
1940.....	4,685	...	45	336	249	1,974	846	277	194	232	490	2	40
1941.....	5,067	...	61	366	259	2,177	968	246	231	254	440	9	56
1942.....	5,010	...	35	315	258	2,217	955	268	205	214	480	16	47
1943.....	5,157	...	35	328	169	2,318	966	301	202	224	537	13	64
1944.....	4,805	...	52	305	196	2,118	922	171	171	229	443	23	77
1945.....	4,672	...	37	279	213	2,100	874	245	180	200	437	18	89
1946.....	4,912	...	43	308	211	2,183	909	262	177	233	492	14	80
1947.....	4,719	...	56	259	201	2,052	933	264	179	215	457	14	89
1948.....	4,112	...	31	209	187	1,861	724	234	189	200	381	11	85
1949.....	3,658	222	20	149	163	1,564	615	181	154	156	362	10	62
1950.....	3,080	189	25	141	131	1,315	536	144	114	135	271	12	67
1951.....	2,902	197	14	106	105	1,283	534	116	123	119	254	4	47
1952.....	2,069	134	19	69	82	895	369	92	74	91	192	5	47
1953.....	1,496	78	10	61	54	692	267	70	58	51	121	2	32
1954.....	1,319	85	6	64	44	576	279	56	30	45	114	1	19
1955.....	1,223	70	5	40	38	521	226	62	46	64	133	3	15
1956.....	1,079	63	4	41	38	486	203	48	37	36	100	—	23
1957.....	1,035	64	11	41	28	448	203	61	22	60	77	—	20
1958.....	883	48	4	33	33	433	170	35	21	35	61	—	10
1959.....	834	44	3	24	36	423	152	35	22	37	48	1	9
1960.....	725	31	3	31	16	342	145	34	28	27	60	1	7
1961.....	678	29	6	23	28	321	128	34	23	27	49	1	9
1962.....	692	38	3	24	21	323	148	29	28	24	43	—	11
1963.....	674	27	2	25	17	342	140	30	13	30	42	—	6
1964.....	598	22	2	28	14	269	135	27	19	26	51	—	5
1965.....	629	11	3	24	10	310	141	27	22	26	47	—	8
1966.....	599	26	2	18	14	305	119	26	9	29	47	—	4
1967.....	611	15	—	31	24	297	129	26	18	31	35	—	5
1968.....	564	12	1	25	12	284	119	25	23	18	43	—	2
1969.....	470	7	1	20	12	257	88	22	16	14	27	—	6
1970.....	475	12	1	18	11	247	94	21	18	12	38	—	3
Rate per 100,000 Population — Taux pour 100,000 habitants													
1940.....	41.2	..	47.4	59.1	55.1	60.2	22.6	38.0	21.6	29.4	60.9	40.0	333.3
1941.....	44.0	..	64.2	63.3	56.6	65.3	25.6	33.7	25.8	31.9	53.8	180.0	466.7
1942.....	43.0	..	38.9	53.3	55.6	65.4	24.6	37.0	24.2	27.6	55.2	320.0	391.7
1943.....	43.7	..	38.5	54.1	36.5	67.1	24.7	41.6	24.1	28.5	59.7	260.0	533.3
1944.....	40.2	..	57.1	49.9	42.5	60.5	23.3	37.0	20.5	28.3	47.5	460.0	641.7
1945.....	38.7	..	40.2	45.1	45.6	59.0	21.9	33.7	21.6	24.8	46.0	360.0	741.7
1946.....	40.0	..	45.7	50.7	44.1	60.2	22.2	36.0	21.2	29.0	49.1	175.0	500.0
1947.....	37.8	..	59.6	42.1	41.2	55.3	22.3	35.7	21.4	26.1	43.8	175.0	556.3
1948.....	32.1	..	33.3	33.4	37.6	49.1	16.9	31.4	22.6	23.4	35.2	137.5	531.3
1949.....	27.2	64.3	21.3	23.7	32.1	40.3	14.0	23.9	18.5	17.6	32.5	125.0	387.5
1950.....	22.5	53.8	26.0	22.1	25.6	33.1	12.0	18.8	13.7	14.3	23.8	150.0	418.8
1951.....	20.7	54.5	14.2	16.5	20.4	31.6	11.6	14.9	14.8	12.7	21.8	44.4	293.8
1952.....	14.3	35.8	19.0	10.6	15.6	21.4	7.7	11.5	8.8	9.4	15.9	55.6	293.8
1953.....	10.1	20.4	9.9	9.2	10.1	16.2	5.4	8.7	6.7	5.0	9.7	22.2	200.0
1954.....	8.6	21.5	5.9	9.5	8.1	13.1	5.5	6.8	3.4	4.3	8.8	10.0	111.8
1955.....	7.8	17.2	5.0	5.9	6.9	11.5	4.3	7.4	5.2	5.9	9.9	27.3	83.3
1956.....	6.7	15.2	4.0	5.9	6.8	10.5	3.8	5.6	4.2	3.2	7.1	—	121.1
1957.....	6.2	15.0	11.1	5.8	5.0	9.4	3.6	7.1	2.5	5.2	5.2	—	105.3
1958.....	5.2	11.0	4.0	4.6	5.7	8.9	2.9	4.0	2.4	2.9	4.0	—	50.0
1959.....	4.8	9.8	2.9	3.4	6.1	8.5	2.6	4.0	2.4	3.0	3.1	7.7	42.9
1960.....	4.1	6.8	2.9	4.3	2.7	6.7	2.4	3.8	3.1	2.1	3.7	7.1	31.8
1961.....	3.7	6.3	5.7	3.1	4.7	6.1	2.1	3.7	2.5	2.0	3.0	6.8	39.1
1962.....	3.7	8.1	2.8	3.2	3.5	6.0	2.3	3.1	3.0	1.8	2.6	—	45.8
1963.....	3.8	5.6	1.9	3.3	2.8	6.3	2.2	3.2	1.4	2.1	2.5	—	25.0
1964.....	3.1	4.5	1.9	3.7	2.3	4.8	2.0	2.8	2.0	1.8	2.9	—	20.0
1965.....	3.2	2.2	2.8	3.2	1.6	5.5	2.1	2.8	2.3	1.8	2.6	—	32.0
1966.....	3.0	5.2	1.8	2.4	2.3	5.2	1.7	2.7	0.9	2.0	2.4	—	13.8
1967.....	3.0	3.0	—	4.1	3.9	5.1	1.8	2.7	1.9	2.1	1.8	—	17.2
1968.....	2.7	2.4	0.9	3.3	1.9	4.8	1.6	2.6	2.4	1.2	2.1	—	6.5
1969.....	2.2	1.4	0.9	2.6	1.9	4.3	1.2	2.2	1.7	0.9	1.3	—	18.8
1970.....	2.2	2.3	0.9	2.4	1.8	4.1	1.2	2.1	1.9	0.8	1.8	—	9.0

See footnote(s) at end of Table 52. — Voir renvoi(s) à la fin du Tableau 52.

TABLE 52. Deaths from All Forms of Tuberculosis by Age at Death and Age Specific Death Rate per 100,000 Population, 1940 - 1970¹

TABLEAU 52. Décès dus à toutes formes de la tuberculose suivant l'âge au décès et taux de mortalité pour 100,000 habitants spécifiés par l'âge, 1940 - 1970¹

Year - Année	Total ²	0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44
Number — Nombre										
1940	5,789	350	206	227	535	723	678	493	471	347
1941	6,072	383	180	246	525	714	736	552	477	434
1942	5,980	369	157	209	515	751	734	571	442	401
1943	6,168	361	184	217	580	781	686	567	485	454
1944	5,724	411	181	202	497	713	659	463	409	345
1945	5,546	325	159	189	484	713	605	535	442	353
1946	5,821	417	191	193	474	752	649	513	401	367
1947	5,449	336	171	157	466	668	617	468	407	332
1948	4,773	292	152	163	345	510	460	402	371	341
1949 ³	4,295	281	140	122	296	403	406	337	354	279
1950 ⁴	3,679	278	133	91	223	303	313	275	292	250
1951	3,481	255	102	82	193	258	314	280	257	255
1952	2,538	220	84	49	116	168	186	197	162	169
1953	1,861	165	49	35	51	92	121	142	123	125
1954	1,593	112	33	18	38	64	94	102	120	129
1955	1,403	68	20	12	26	58	100	95	108	94
1956	1,256	65	20	7	18	49	59	73	84	91
1957	1,183	51	14	5	18	31	69	64	74	82
1958	1,027	67	10	9	15	18	49	56	68	77
1959	959	36	6	9	14	24	35	46	72	54
1960	823	28	4	2	12	17	16	39	63	47
1961	769	24	6	7	8	13	17	30	47	46
1962	785	23	7	3	9	7	16	30	36	46
1963	756	17	5	4	6	5	13	21	37	41
1964	670	7	5	1	4	6	11	24	28	40
1965	697	13	4	3	4	8	10	15	29	38
1966	669	11	2	3	1	8	12	12	34	36
1967	658	9	2	1	1	1	7	13	26	43
1968	630	5	3	—	7	2	6	16	23	30
1969	526	3	2	1	4	4	5	10	15	22
1970	527	8	3	1	1	—	5	8	12	23
	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85 and over — et plus	Not stated — Non compris
Number — Nombre										
1940	331	316	313	275	221	162	88	37	16	—
1941	383	308	316	281	230	156	91	42	16	2
1942	341	336	324	271	229	159	96	39	34	2
1943	320	367	324	271	250	152	95	62	11	1
1944	352	327	320	277	218	174	109	46	18	3
1945	308	293	297	279	230	182	92	37	20	3
1946	357	301	340	291	247	166	98	42	21	1
1947	329	285	314	307	236	186	105	43	22	—
1948	286	279	266	262	281	180	112	38	32	1
1949 ³	255	253	252	277	241	195	125	55	23	1
1950 ⁴	245	222	225	237	221	183	116	52	19	1
1951	220	196	221	238	233	178	120	53	25	1
1952	160	188	166	175	177	167	83	52	17	2
1953	122	124	126	147	163	123	94	38	21	—
1954	110	110	121	148	129	113	80	55	15	2
1955	100	98	111	115	120	116	84	47	31	—
1956	100	103	98	108	102	120	90	46	23	—
1957	103	90	111	85	103	106	94	54	28	1
1958	80	80	84	93	116	98	56	39	12	—
1959	64	84	91	76	90	88	92	50	28	—
1960	64	63	76	75	80	78	76	60	23	—
1961	52	65	68	54	83	85	69	67	28	—
1962	43	66	83	85	94	78	78	45	36	—
1963	54	72	69	81	88	90	79	42	32	—
1964	47	56	62	72	71	83	67	49	37	—
1965	43	61	79	84	81	65	73	60	27	—
1966	52	58	59	73	88	76	60	53	30	1
1967	41	45	64	92	71	79	64	54	45	—
1968	43	44	53	76	79	88	68	50	37	—
1969	32	42	47	63	74	54	67	55	26	—
1970	37	42	51	69	51	76	62	43	35	—

See footnote(s) at end of Table 52. — Voir renvoi(s) à la fin du Tableau 52.

**TABLE 52. Deaths from All Forms of Tuberculosis by Age at Death and Age Specific Death Rate per 100,000 population,
1940 - 1970¹ - Concluded**

**TABLEAU 52. Décès dus à toutes formes de tuberculose suivant l'âge au décès et taux de mortalité pour 100,000 habitants
spécifiés par l'âge, 1940 - 1970¹ - fin**

Year - Année	Total ²	0 - 4	5 - 9	10 - 14	15 - 19	20 - 24	25 - 29	30 - 34	35 - 39	40 - 44
Rate per 100,000 population — Taux pour 100,000 habitants										
1940	50.9	34.4	19.6	20.6	47.4	71.7	70.8	59.6	63.6	51.7
1941	52.8	36.5	17.2	22.4	46.9	69.3	76.2	65.5	62.9	64.2
1942	51.4	33.9	15.2	19.1	46.5	70.9	75.2	66.2	57.3	58.4
1943	52.4	31.8	18.0	20.0	52.9	72.1	70.2	64.1	61.9	65.0
1944	48.0	34.9	17.4	18.9	45.5	65.1	67.3	51.0	51.5	48.5
1945	46.0	26.3	15.2	18.0	44.6	65.1	61.3	57.9	54.5	48.8
1946	47.4	32.4	17.7	18.4	44.1	68.9	63.9	54.3	47.7	49.8
1947	43.5	24.7	15.3	14.9	43.6	61.0	59.6	48.7	47.3	44.0
1948	37.3	20.2	13.0	15.3	32.6	46.7	43.8	41.3	42.1	44.1
1949 ³	32.0	18.0	11.1	11.0	27.3	36.1	37.1	33.3	37.9	34.3
1950 ⁴	26.8	17.0	10.1	8.1	20.7	27.3	28.1	26.7	30.3	29.7
1951	24.8	14.8	7.3	7.3	18.2	23.7	27.8	26.9	25.7	29.4
1952	17.6	12.4	5.7	4.1	10.8	15.3	16.1	18.3	15.8	18.7
1953	12.5	9.0	3.1	2.8	4.7	8.3	10.3	12.8	11.7	13.4
1954	10.4	5.9	2.0	1.4	3.4	5.7	7.9	8.9	11.2	13.3
1955	8.9	3.5	1.2	0.9	2.3	5.2	8.4	8.0	9.9	9.4
1956	7.8	3.3	1.1	0.5	1.5	4.3	4.9	6.0	7.5	8.9
1957	7.1	2.5	0.8	0.3	1.5	2.7	5.7	5.1	6.4	7.8
1958	6.0	3.1	0.5	0.6	1.2	1.5	4.0	4.4	5.7	7.2
1959	5.5	1.6	0.3	0.5	1.1	2.0	2.9	3.6	5.9	5.0
1960	4.6	1.3	0.2	0.1	0.9	1.4	1.3	3.1	5.1	4.3
1961	4.2	1.1	0.3	0.4	0.6	1.1	1.4	2.4	3.7	4.1
1962	4.2	1.0	0.3	0.2	0.6	0.6	1.3	2.4	2.8	4.0
1963	4.0	0.7	0.2	0.2	0.4	0.4	1.1	1.7	2.9	3.5
1964	3.5	0.3	0.2	0.1	0.2	0.5	0.9	1.9	2.2	3.3
1965	3.5	0.6	0.2	0.1	0.2	0.6	0.8	1.2	2.3	3.1
1966	3.3	0.5	0.1	0.1	0.1	0.5	1.0	1.0	2.6	2.9
1967	3.2	0.4	0.1	— ⁵	0.1	0.1	0.5	1.0	2.0	3.4
1968	3.0	0.2	0.1	— ⁵	0.4	0.1	0.4	1.3	1.8	2.3
1969	2.5	0.2	0.1	— ⁵	0.2	0.2	0.3	0.8	1.2	1.7
1970	2.5	0.4	0.1	— ⁵	— ⁵	—	0.3	0.6	0.9	1.8
85 and over — et plus										
Rates per 100,000 population — Taux pour 100,000 habitants										
1940	52.2	53.9	62.8	70.2	75.0	76.6	66.1	52.9	46.4	46.4
1941	60.4	52.1	62.4	69.1	74.8	71.9	67.1	58.8	44.8	44.8
1942	53.5	56.3	62.5	64.8	72.3	71.2	69.0	53.4	92.6	92.6
1943	50.1	61.1	61.2	63.1	76.7	66.3	66.3	83.0	29.1	29.1
1944	54.8	54.2	59.4	62.9	64.9	73.8	74.0	60.3	46.4	46.4
1945	47.5	48.6	54.6	62.2	66.9	75.3	61.2	47.7	50.8	50.8
1946	53.9	50.0	62.0	63.7	70.0	66.9	63.6	52.4	48.5	48.5
1947	48.8	46.8	56.8	65.8	64.6	72.1	65.1	50.4	46.3	46.3
1948	41.8	45.0	47.7	54.9	74.1	66.5	66.2	42.7	65.6	65.6
1949 ³	35.7	39.3	44.2	56.0	60.0	67.4	69.8	58.8	44.4	44.4
1950 ⁴	33.6	33.9	39.4	47.3	53.0	60.6	63.0	54.2	35.9	35.9
1951	29.5	29.6	38.7	47.0	53.7	56.5	63.7	54.8	47.6	47.6
1952	20.7	27.7	28.4	34.3	40.2	51.0	42.0	51.7	31.4	31.4
1953	15.3	17.9	21.1	28.6	36.6	36.3	45.5	36.3	37.5	37.5
1954	13.3	15.5	19.9	28.5	28.6	32.2	37.2	50.3	25.7	25.7
1955	11.7	13.6	17.9	22.0	26.2	32.1	37.9	41.6	50.6	50.6
1956	11.4	14.0	15.6	20.6	22.0	32.4	39.6	39.3	35.7	35.7
1957	11.3	11.9	17.3	15.9	22.1	28.0	39.5	44.5	42.2	42.2
1958	8.5	10.2	12.8	17.1	24.8	25.5	22.6	30.8	17.4	17.4
1959	6.6	10.4	13.5	13.6	19.0	22.4	35.7	37.6	38.8	38.8
1960	6.4	7.5	11.0	13.2	16.7	19.6	28.5	43.2	30.5	30.5
1961	5.1	7.5	9.6	9.3	17.0	21.1	25.2	45.6	34.6	34.6
1962	4.2	7.4	11.4	14.3	19.0	19.3	27.7	29.2	42.4	42.4
1963	5.2	7.9	9.2	13.3	17.5	22.2	27.5	26.0	35.5	35.5
1964	4.5	6.0	8.1	11.5	13.9	20.2	23.9	29.2	38.8	38.8
1965	4.0	6.3	10.0	13.1	15.6	15.6	24.7	34.6	27.3	27.3
1966	4.8	5.9	7.2	11.0	16.6	17.8	20.0	29.9	29.1	29.1
1967	3.7	4.5	7.6	13.5	13.1	18.2	20.8	29.8	42.1	42.1
1968	3.7	4.3	6.1	10.8	14.2	20.1	21.6	27.0	33.2	33.2
1969	2.7	4.1	5.2	8.7	13.0	12.2	20.8	29.1	22.6	22.6
1970	3.0	4.0	5.5	9.3	8.7	17.0	18.8	22.1	29.4	29.4

¹ Supplied by Vital Statistics Section; 1971 deaths not available at time of printing. — Renseignements fournis par la Section de l'état civil; les chiffres de 1971 sur les décès n'étaient pas disponibles au moment de mettre sous presse.

² Not stated ages included in total but not distributed by age. — Les âges non spécifiés sont compris dans le total mais non répartis suivant l'âge.

³ From 1949 includes Newfoundland. — De 1949 inclus Terre-Neuve.

⁴ From 1950 includes Newfoundland, Yukon, Northwest Territories. — De 1950 inclus Terre-Neuve, Yukon, Territoires du Nord-Ouest.

⁵ Less than 0.1 per 100,000 population. — Moins de 0.1 pour 100,000 habitants.

ANTI-TUBERCULOSIS ACTIVITIES

ACTIVITÉS POUR COMBATTRE LA TUBERCULOSE

TABLE 53 A. Persons Receiving Preventive Outpatient Drug Treatment and Percentage Distribution by Reason for Treatment and Province, December 31, 1971

No.	Reason for preventive treatment	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î. P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. — Alb.	B.C. — C.-B.	Yukon	N.W.T. — T. N.-O.
Number — Nombre														
1	TOTAL	11,504	82	37	270	187	2,098	5,212	1,019	121	370	687	69	1,352
2	Inactive TB	2,313	23	10	14	60	460	913	123	29	61	189	22	409
3	Presumed TB inactive	449	5	—	10	32	152	145	1	16	8	56	1	23
4	Contact-converter	577	15	1	111	26	31	229	16	22	24	88	—	14
5	Contact-tuberculin positive	1,650	25	5	14	19	380	687	137	23	166	97	2	95
6	Other converter	911	2	—	43	2	36	670	38	9	12	69	4	26
7	Other tuberculin positive	4,133	—	10	9	7	394	2,378	678	12	73	95	26	451
8	Undiagnosed pulmonary lesion	109	1	1	3	1	98	2	—	—	—	2	—	1
9	Corticosteroid therapy	159	4	3	42	3	14	43	2	3	16	29	—	—
10	Silicosis	72	—	—	1	2	7	34	—	—	—	26	1	1
11	Other	1,131	7	7	23	35	526	111	24	7	10	36	13	332

TABLE 53 B. Persons Receiving Preventive Outpatient Drug Treatment and Percentage Distribution by Reason for Treatment and Age Group, December 31, 1971

No.	Reason for preventive treatment	All ages — Tous âges	0-4	5-14	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75 and over — et plus
Number — Nombre											
1	TOTAL	11,504	280	1,731	2,510	1,523	1,564	1,656	1,314	654	272
2	Inactive TB	2,313	5	83	171	263	411	567	479	243	91
3	Presumed TB inactive	449	1	11	33	38	67	97	108	63	31
4	Contact-converter	577	47	133	190	75	62	35	20	13	2
5	Contact-tuberculin positive	1,650	110	380	318	229	211	203	141	48	10
6	Other converter	911	15	143	303	207	101	77	48	12	5
7	Other tuberculin positive	4,133	51	801	1,318	520	482	453	294	143	71
8	Undiagnosed pulmonary lesion	109	1	11	12	17	20	17	15	8	8
9	Corticosteroid therapy	159	—	—	3	8	17	36	62	25	8
10	Silicosis	72	—	—	1	1	5	12	20	25	8
11	Other	1,131	50	169	161	165	188	159	127	74	38

TABLE 53 C. Persons Receiving Preventive Outpatient Drug Treatment and Percentage Distribution by Reason for Treatment and Origin, December 31, 1971

No.	Reason for preventive treatment	Total	Indian — Indiens	Eskimo — Esquimaux	Other — Autres
Number — Nombre					
1	TOTAL	11,504	1,005	1,002	9,497
2	Inactive TB	2,313	310	253	1,750
3	Presumed TB inactive	449	24	25	400
4	Contact-converter	577	36	7	534
5	Contact-tuberculin positive	1,650	165	88	1,397
6	Other converter	911	42	16	853
7	Other tuberculin positive	4,133	340	349	3,444
8	Undiagnosed pulmonary lesion	109	6	—	103
9	Corticosteroid therapy	159	4	—	155
10	Silicosis	72	1	—	71
11	Other	1,131	77	264	790

TABLEAU 53 A. Personnes recevant un traitement préventif par médication hors de l'hôpital et répartition procentuelle suivant la raison du traitement et la province, 31 décembre, 1971

Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î. P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. — Alb.	B.C. — C.-B.	Yukon	N.W.T. — T. N.-O.	Raison du traitement préventif	N°
Percentage distribution — Répartition procentuelle														
100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	TOTAL 1
20	28	27	5	32	22	17	12	24	17	28	32	30	30	Tuberculose inactive 2
4	6	—	4	17	7	3	--	13	2	8	1	2	2	Tuberculose présumée inactive 3
5	18	3	41	14	1	4	2	18	6	13	—	1	1	Contact-virage du négatif au positif 4
14	31	13	5	10	18	13	13	19	45	14	3	7	7	Contact-tuberculine positive 5
8	2	—	16	1	2	13	4	7	3	10	6	2	2	Autre virage du négatif au positif 6
36	—	27	3	4	19	46	67	10	20	14	38	33	33	Autre tuberculine positive 7
1	1	3	1	--	5	--	—	—	—	--	—	--	--	Lésion pulmonaire non diagnostiquée 8
1	5	8	16	2	1	1	--	3	4	4	—	—	9	Thérapie corticostéroïde 9
1	—	—	--	'1	--	1	—	—	—	4	1	--	10	Silicose 10
10	9	19	9	19	25	2	2	6	3	5	19	25	11	Autres 11

TABLEAU 53 B. Personnes recevant un traitement préventif par médication hors de l'hôpital et répartition procentuelle suivant la raison du traitement et le groupe d'âge, 31 décembre, 1971

All ages — Tous âges	0-4	15-14	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75 and over — et plus	Raison du traitement préventif	N°
Percentage distribution — Répartition procentuelle											
100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	TOTAL 1	1
20	2	5	7	17	26	34	36	37	33	Tuberculose inactive 2	2
4	--	1	1	2	4	6	8	10	11	Tuberculose présumée inactive 3	3
5	17	7	8	5	4	2	2	2	1	Contact-virage du négatif au positif 4	4
14	39	22	13	15	14	12	11	7	4	Contact-tuberculine positive 5	5
8	6	8	12	14	7	5	3	2	2	Autre virage du négatif au positif 6	6
36	18	46	53	34	31	27	22	22	26	Autre tuberculine positive 7	7
1	--	1	--	1	1	1	1	1	3	Lésion pulmonaire non diagnostiquée 8	8
1	—	—	--	1	1	2	5	4	3	Thérapie corticostéroïde 9	9
1	—	—	--	--	--	1	2	4	3	Silicose 10	10
10	18	10	6	11	12	10	10	11	14	Autres 11	11

TABLEAU 53 C. Personnes recevant un traitement préventif par médication hors de l'hôpital et répartition procentuelle suivant la raison du traitement et l'origine, 31 décembre, 1971

Total	Indian — Indiens	Eskimo — Esquimaux	Other — Autres	Raison du traitement préventif	N°
Percentage distribution — Répartition procentuelle					
100	100	100	100	TOTAL 1	1
20	31	25	18	Tuberculose inactive 2	2
4	2	2	4	Tuberculose présumée inactive 3	3
5	4	1	6	Contact-virage du négatif au positif 4	4
14	16	9	15	Contact-tuberculine positive 5	5
8	4	2	9	Autre virage du négatif au positif 6	6
36	34	35	36	Autre tuberculine positive 7	7
1	1	—	1	Lésion pulmonaire non diagnostiquée 8	8
1	--	—	2	Thérapie corticostéroïde 9	9
1	--	—	1	Silicose 10	10
10	8	26	8	Autres 11	11

TABLE 54. Persons receiving BCG Vaccinations by Province, 1971
TABLEAU 54. Personnes recevant des vaccinations par le B.C.G. suivant la province, 1971

Persons — Personnes	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î. P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	
Number of vaccinations — Nombre de vaccinations							
TOTAL	141,611	2,974	330	997	907	116,485¹	
Nurses — Infirmières.....	3,729	..	93	585	222	..	
Graduate — Diplômées	54	..	—	21	7	..	
Student — Étudiantes	2,711	..	71	437	162	..	
Other nursing personnel — Autres personnels soignants.....	964	..	22	127	53	..	
Other hospital personnel — Autres personnels hospitaliers	1,111	..	—	294	—	..	
Medical students — Étudiants en médecine.....	278	..	—	91	—	..	
Indians and Eskimos — Indiens et Esquimaux	7,205	..	—	—	57	..	
Newborn — Nouveau-nés	731	..	—	—	57	..	
Adults and children — Adultes et enfants	6,474	..	—	—	—	..	
All other persons — Toutes autres personnes.....	9,959	2,974	237	27	628	..	
Newborn, contacts — Nouveau-nés exposés à la contamination.....	1,077	391	—	—	—	..	
Adults and children, contacts — Adultes et enfants exposés à la contamination	94	..	—	4	—	..	
Newborn, not contacts — Nouveau-nés non exposés à la contamination	166	..	—	—	—	..	
Adults and children, not contacts — Adultes et enfants non exposés à la contamination	6,039	..	237	23	628	..	
Unspecified — Sans précision	2,583	2,583	—	—	—	..	
	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T. N.-O.
Number of vaccinations — Nombre de vaccinations							
TOTAL	2,844¹	6,897	5,369	1,687	2,071	698	352
Nurses — Infirmières.....	..	989	88	1,301	451	—	—
Graduate — Diplômées	12	3	7	4	—	—
Student — Étudiantes	950	27	628	436	—	—
Other nursing personnel — Autres personnels soignants.....	..	27	58	666	11	—	—
Other hospital personnel — Autres personnels hospitaliers	169	182	111	355	—	—
Medical students — Étudiants en médecine.....	..	70	3	38	76	—	—
Indians and Eskimos — Indiens et Esquimaux	5,350	167	163	1,086	30	352
Newborn — Nouveau-nés.....	..	1	161	4	126	30	352
Adults and children — Adultes et enfants	5,349	6	159	960	—	—
All other persons — Toutes autres personnes.....	..	319	4,929	74	103	668	—
Newborn, contacts — Nouveau-nés exposés à la contamination.....	..	4	14	—	—	668	—
Adults and children, contacts — Adultes et enfants exposés à la contamination.....	..	9	58	10	13	—	—
Newborn, not contacts — Nouveau-nés non exposés à la contamination	—	156	—	10	—	—
Adults and children, not contacts — Adultes et enfants non exposés à la contamination...	..	306	4,701	64	80	—	—
Unspecified — Sans précision	—	—	—	—	—	—

¹ Item distribution is not available. — Répartition en détail n'est pas disponible.

TUBERCULOSIS IN IMMIGRANTS

TUBERCULOSE CHEZ LES IMMIGRANTS

TABLE 55 A. New Active and Reactivated Cases of Tuberculosis reported in 1971 in Immigrants by Place of Birth and Province of Residence

No.	Place of birth Lieu de naissance	Total	New active cases Nouveaux cas actifs	Reactivated cases Cas réactivés	Province of residence Province de résidence	
					Nfld. T.-N.	P.E.I. I.P.-É.
1	Total	987	853	134	2	—
2	Europe	630	527	103	1	—
3	Africa — Afrique	13	11	2	—	—
4	Asia — Asie	218	198	20	1	—
5	Oceania and Antarctica — Océanie et Antarctique	1	1	—	—	—
6	South America — Amérique du Sud	11	10	1	—	—
7	Central America and Antilles — Amérique Centrale et Antilles	22	22	—	—	—
	North America — Amérique du Nord:					
8	U.S.A. — É.-U.	36	31	5	—	—
9	Unknown — Inconnu	56	53	3	—	—

TABLE 55 B. New Active and Reactivated Cases of Tuberculosis reported in 1971 in Immigrants by Place of Birth and Year of Immigration

No.	Place of birth Lieu de naissance	Total	Year of immigration — Année d'immigration					
			1872 - 1901	1902 - 1906	1907 - 1911	1912 - 1916	1917 - 1921	1922 - 1926
1	Total	987	6	18	37	28	26	57
2	Europe	630	2	13	25	23	16	54
3	Africa — Afrique	13	—	—	—	—	—	—
4	Asia — Asie	218	—	—	6	2	7	2
5	Oceania and Antarctica — Océanie et Antarctique	1	—	—	—	—	—	—
6	South America — Amérique du Sud	11	—	—	—	—	—	—
7	Central America and Antilles — Amérique Centrale et Antilles	22	—	—	—	—	—	—
	North America — Amérique du Nord:							
8	U.S.A. — É.-U.	36	4	5	6	3	3	1
9	Unknown — Inconnu	56	—	—	—	—	—	—

TABLEAU 55 A. Nouveaux cas actifs et réactivés de tuberculose rapportés en 1971 chez les immigrants suivant le lieu de naissance et la province de résidence

N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Province of residence Province de résidence		Yukon	N.W.T. T.N.-O.	Nº
						Alta. Alb.	B.C. C.-B.			
7	2	114	507	49	31	85	190	-	-	1
4	-	71	356	32	23	45	98	-	-	2
-	-	5	8	-	-	-	-	-	-	3
1	1	21	90	13	2	22	67	-	-	4
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	5
-	-	2	7	-	-	-	2	-	-	6
-	-	10	7	1	2	-	2	-	-	7
1	-	1	11	2	4	7	10	-	-	8
1	1	3	28	1	-	11	11	-	-	9

TABLEAU 55 B. Nouveaux cas actifs et réactivés de tuberculose rapportés en 1971 chez les immigrants suivant le lieu de naissance et l'année d'immigration

1927 - 1931	1932 - 1936	1937 - 1941	1942 - 1946	1947 - 1951	1952 - 1956	1957 - 1961	1962 - 1966	1967 - 1971	Year of immigration Année d'immigration		Nº
									Unknown Inconnue		
72	2	11	9	69	77	87	84	298	106	1	
68	2	9	7	64	68	75	58	111	35	2	
-	-	-	-	-	1	2	4	4	2	3	
-	-	-	1	3	7	9	18	152	11	4	
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	5	
-	-	-	-	-	-	1	1	9	-	6	
-	-	-	-	-	1	-	2	17	2	7	
4	-	2	1	2	-	-	-	5	-	8	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	56	9	

QUELQUES PUBLICATIONS STATISTIQUES SUR LA SANTÉ ET LA POPULATION

En vente à la Distribution des publications, Section des finances,
Statistique Canada, ou à Information Canada, Ottawa

Numéro de catalogue

STATISTIQUES DE L'ÉTAT CIVIL

- 84-001 La statistique de l'état civil - M., Bil.
84-201 La statistique de l'état civil - A. provisoire, Bil.
84-202 La statistique de l'état civil - A., Bil.
84-203 *Causes of Death* - A., Angl. (liste détaillée à quatre chiffres pour le Canada et les provinces, par âge et sexe)

Rapports analytiques:

Causes des décès (liste détaillée à quatre chiffres):

- 84-514 *Causes of Death, Canada, 1950-60*, HS., Angl.
84-519 *Causes of Death, Canada, 1958-1964*, HS., Angl.

Tables de survie:

- 84-510 Tables canadiennes de mortalité, 1950-1952, 1955-1957, HS., Bil.
84-512 Tables de mortalité de portée provinciale et régionale, 1950-1952, 1955-1957, HS., Bil.
84-515 Tables de survie du Canada et de ses régions, 1941 et 1931, HS., Bil.
84-516 Tables canadiennes de mortalité, 1960-1962, HS., Bil.
84-517 Tables provinciales et régionales de mortalité, 1960-1962, HS., Bil.
84-518 *Life Expectancy Trends, 1930-1932 to 1960-1962*, HS., Angl.
84-527 Tables de mortalité par sexe, Canada et provinces, 1965-1967, HS., Bil.

Autres publications:

- 84-520 Mortalité générale due au cancer, 1950-1963, HS., Bil.
84-521 Mortalité par cancer selon le siège, 1950-1963, HS., Bil.
84-522 Mortalité accidentelle, 1950-1964, HS., Bil.
84-523 Nuptialité, 1950-1964, HS., Bil.
84-524 Mortalité infantile, 1950-1964, HS., Bil.

STATISTIQUES DES INSTITUTIONS

- 83-001 Indicateurs des hôpitaux - T. Bil.
83-201 Liste des hôpitaux canadiens et des établissements et installations connexes - A., Bil.
83-210 La statistique des hôpitaux, Vol. I, Lits d'hôpital - A., Bil.
83-211 La statistique des hôpitaux, Vol. II, Services hospitaliers - A., Bil.
83-212 La statistique des hôpitaux, Vol. III, Personnel hospitalier - A., Bil.
83-213 La statistique des hôpitaux, Vol. IV, Bilans hospitaliers - A., Bil.
83-214 La statistique des hôpitaux, Vol. V, Revenus hospitaliers - A., Bil.
83-215 La statistique des hôpitaux, Vol. VI, Dépenses hospitalières - A., Bil.
83-216 La statistique des hôpitaux, Vol. VII, Indicateurs hospitaliers - A., Bil.
83-217 La statistique des hôpitaux (Rapport préliminaire) - A., Bil.
83-205 La statistique de l'hygiène mentale, Vol. III, Installations, services et finances des établissements - A., Bil.
83-207 La statistique de la tuberculose, Vol. II, Installations, services et finances des établissements - A., Bil.
83-218 Traitements annuels du personnel infirmier des hôpitaux, A., Bil.
83-219 Traitements annuels des infirmiers d'hygiène, A., Bil.
83-220 Personnel sanitaire - Infirmières autorisées - A., Bil.
83-507F Personnel sanitaire des hôpitaux - Généralités, 1961-1968, HS., F. et Angl.
83-508F Personnel sanitaire des hôpitaux - Techniciens de radiologie, 1961-1968, HS., F. et Angl.
83-509F Personnel sanitaire des hôpitaux - Techniciens de laboratoire, 1961-1968, HS., F. et Angl.
83-510F Personnel sanitaire des hôpitaux - Physiothérapeutes et ergothérapeutes, 1961-1968, HS., F. et Angl.
83-511F Personnel sanitaire des hôpitaux - Diététiciens, 1961-1968, HS., F. et Angl.
83-512F Personnel sanitaire des hôpitaux - Pharmaciens, 1961-1968, HS., F. et Angl.
83-513F Personnel sanitaire des hôpitaux - Archivistes médicaux, 1961-1968, HS., F. et Angl.
83-514F Personnel sanitaire des hôpitaux - Psychologues, 1961-1968, HS., F. et Angl.
83-515F Personnel sanitaire des hôpitaux - Travailleurs sociaux, 1961-1968, HS., F. et Angl.
83-516F Personnel sanitaire des hôpitaux - Radiologues et anatomo-pathologistes, 1961-1968, HS., F. et Angl.
83-517F Personnel sanitaire des hôpitaux - Infirmières diplômées, 1961-1968, HS., F. et Angl.
83-518F Personnel sanitaire des hôpitaux - Infirmières auxiliaires, 1961-1968, HS., F. et Angl.

STATISTIQUES DE L'HYGIÈNE MENTALE

- 83-204 La statistique de l'hygiène mentale, Vol. I, Admissions et radiations des institutions - A., Bil.
83-208 La statistique de l'hygiène mentale, Vol. II, Les malades inscrits dans les institutions - A., Bil.
83-504 *Rates and Probabilities of Separation from Mental Institutions, 1956-58*, HS., Angl.
83-505 *Trends in Hospital Care and Patient Characteristics, 1955-1963*, HS., Angl.
83-506 Probabilité d'hospitalisation dans un établissement psychiatrique du Canada, HS., Bil.
- La statistique de l'hygiène mentale, mouvement des malades, Préliminaire - A., Bil. (gratuit)

STATISTIQUES DE LA SANTÉ PUBLIQUE

- 82-201 Les maladies à déclaration obligatoire - A., Bil.
83-206 La statistique de la tuberculose, Vol. I, Morbidité et mortalité - A., Bil.
82-522 *Infectious Hepatitis, 1961*, HS., Angl.
82-206 La morbidité hospitalière - A., Bil.
82-529 Interventions chirurgicales et traitements, 1968, HS., Bil.
82-207 Nouveaux sièges primaires de tumeurs malignes au Canada, A., Bil.
- Nouveaux sièges primaires de tumeurs malignes au Canada selon la région de recensement 1969-70 (Supplément à 82-207)
- *Hospital Morbidity (98 Category List) 1968*, A., Angl. (gratuit)
- Maladies à déclaration obligatoire, (1924-1968), résumé chronologique, Bil., (gratuit)

RAPPORTS TECHNIQUES SUR LA SANTÉ ET LE BIEN-ÊTRE

1. *Canadian Abridged Life Tables, 1961-1963* - Angl. (gratuit)
2. *Provincial Abridged Life Tables, 1961-1963* - Angl. (gratuit)
3. *Canadian Joint Life Tables, 1960-1962* - Angl. (gratuit)

M. - Mensuel T. - Trimestriel A. - Annuel HS. - Hors série F. - Français Angl. - Anglais Bil. - Bilingue

Outre les publications ci-dessus énumérées, Statistique Canada publie une grande variété de rapports statistiques sur le Canada tant dans le domaine économique que social, y compris des rapports détaillés sur les recensements de 1961 et 1966. On peut se procurer gratuitement un catalogue complet des publications courantes à Statistique Canada, Ottawa 3 (Canada).



1010484738

SELECTED PUBLICATIONS ON HEALTH STATISTICS

Obtainable from Publications Distribution Unit, Financial Services Section,
Statistics Canada or Information Canada, OttawaCatalogue
number

VITAL STATISTICS

- 84-001 Vital Statistics, M., Bil.
 84-201 Vital Statistics—Preliminary, A., Bil.
 84-202 Vital Statistics—Final, A., Bil.
 84-203 Causes of Death A.E. (detailed 4th digit list for Canada and provinces by age and sex)

Analytical Reports:

Causes of Death (detailed 4th digit list):

- 84-514 Causes of Death, Canada, 1950-60, O., E.
 84-519 Causes of Death, Canada, 1958-1964, O., E.

Life Tables:

- 84-510 Canadian Life Tables, 1950-1952, 1955-1957, O., Bil.
 84-512 Provincial and Regional Life Tables, 1950-1952, 1955-1957, O., Bil.
 84-515 Life Tables for Canada and Regions, 1941 and 1931, O., Bil.
 84-516 Canadian Life Tables, 1960-1962, O., Bil.
 84-517 Provincial and Regional Life Tables, 1960-1962, O., Bil.
 84-518 Life Expectancy Trends, 1930-1932 to 1960-1962, O., E.
 84-527 Complete Life Tables by Sex, Canada and provinces, 1965-1967, O., Bil.

Other:

- 84-520 General Cancer Mortality, 1950-1963, O., Bil.
 84-521 Cancer Mortality by Site, 1950-1963, O., Bil.
 84-522 Accident Mortality, 1950-1964, O., Bil.
 84-523 Nuptiality, 1950-1964, O., Bil.
 84-524 Infant Mortality, 1950-1964, O., Bil.

HOSPITALS AND HEALTH MANPOWER

- 83-001 Hospital Indicators, Q., Bil.
 83-201 List of Canadian Hospitals and Related Institutions and Facilities, A., Bil.
 83-210 Hospital Statistics, Vol. I, Hospital Beds, A., Bil.
 83-211 Hospital Statistics, Vol. II, Hospital Services, A., Bil.
 83-212 Hospital Statistics, Vol. III, Hospital Personnel, A., Bil.
 83-213 Hospital Statistics, Vol. IV, Balance Sheets, A., Bil.
 83-214 Hospital Statistics, Vol. V, Hospital Revenues, A., Bil.
 83-215 Hospital Statistics, Vol. VI, Hospital Expenditures, A., Bil.
 83-216 Hospital Statistics, Vol. VII, Hospital Indicators, A., Bil.
 83-217 Hospital Statistics (Preliminary Report), A., Bil.
 83-205 Mental Health Statistics, Vol. III, Institutional Facilities, Services and Finances, A., Bil.
 83-207 Tuberculosis Statistics, Vol. II, Institutional Facilities, Services and Finances, A., Bil.
 83-218 Annual Salaries of Hospital Nursing Personnel, A., Bil.
 83-219 Annual Salaries of Public Health Nurses, A., Bil.
 83-220 Health Manpower—Registered Nurses, A., Bil.
 83-507 Health Manpower in Hospitals—General, 1961-68, O., E. and F.
 83-508 Health Manpower in Hospitals—Radiological Technicians, 1961-68, O., E. and F.
 83-509 Health Manpower in Hospitals—Laboratory Technologists, 1961-68, O., E. and F.
 83-510 Health Manpower in Hospitals—Physio-Occupational Therapists, 1961-68, O., E. and F.
 83-511 Health Manpower in Hospitals—Dietitians, 1961-68, O., E. and F.
 83-512 Health Manpower in Hospitals—Pharmacists, 1961-68, O., E. and F.
 83-513 Health Manpower in Hospitals—Medical Record Librarians, 1961-68, O., E. and F.
 83-514 Health Manpower in Hospitals—Psychologists, 1961-68, O., E. and F.
 83-515 Health Manpower in Hospitals—Social Workers, 1961-68, O., E. and F.
 83-516 Health Manpower in Hospitals—Radiologists and Pathologists, 1961-68, O., E. and F.
 83-517 Health Manpower in Hospitals—Graduate Nurses, 1961-68, O., E. and F.
 83-518 Health Manpower in Hospitals—Nursing Assistants, 1961-68, O., E. and F.

MENTAL HEALTH STATISTICS

- 83-204 Mental Health Statistics, Vol. I, Institutional Admissions and Separations, A., Bil.
 83-208 Mental Health Statistics, Vol. II, Patients on Books of Institutions, A., Bil.
 83-504 Rates and Probabilities of Separation from Mental Institutions, 1956-58, O., E.
 83-505 Trends in Hospital Care and Patient Characteristics, 1955-1963, O., E.
 83-506 Expectation of Admission to a Canadian Psychiatric Institution, O., Bil.
 — Mental Health Statistics, Patient Movement, Preliminary, A., Bil. (Free)

PUBLIC HEALTH STATISTICS

- 82-201 Notifiable Diseases, A., Bil.
 83-206 Tuberculosis Statistics, Vol. I, Tuberculosis Morbidity and Mortality, A., Bil.
 82-522 Infectious Hepatitis, 1961, O., E.
 82-206 Hospital Morbidity, A., Bil.
 82-529 Surgical Procedures and Treatments, 1968, O., Bil.
 82-207 New Primary Sites of Malignant Neoplasms in Canada, A., Bil.
 — New Primary Sites of Malignant Neoplasms in Canada by Census District 1969-70 (Supplement to 82-207)
 — Hospital Morbidity (98 Category List) 1968, A., E., (Free)
 — Notifiable Diseases, (1924-1968), Historical Supplement, Bil., (Free)

HEALTH AND WELFARE TECHNICAL REPORTS

1. Canadian Abridged Life Tables, 1961-1963, E. (Free)
2. Provincial Abridged Life Tables, 1961-1963, E. (Free)
3. Canadian Joint Life Tables, 1960-1962, E. (Free)

M.—Monthly Q.—Quarterly A.—Annual O.—Occasional E.—English F.—French Bil.—Bilingual

In addition to the selected publications listed above, Statistics Canada publishes a wide range of statistical reports on Canadian economic and social affairs including detailed reports on the 1961 and 1966 Censuses. A comprehensive catalogue of all current publications is available free on request from Statistics Canada, Ottawa 3.

(Français, intérieur de la couverture arrière)