

1972

CATALOGUE 83-206 ANNUAL

CATALOGUE 83-206 ANNUEL

DISCONTINUED WITH THIS

ISSUE

DISCONTINUÉ AVEC CE
NUMÉRO

Tuberculosis statistics

VOLUME 1

Tuberculosis morbidity and mortality

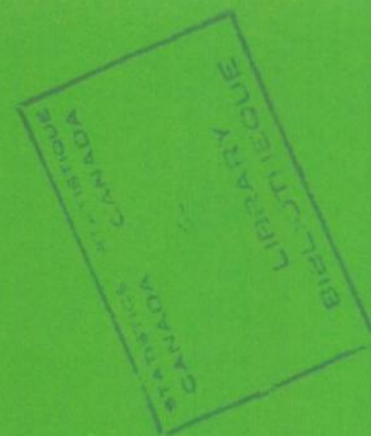
1972

La statistique de la tuberculose

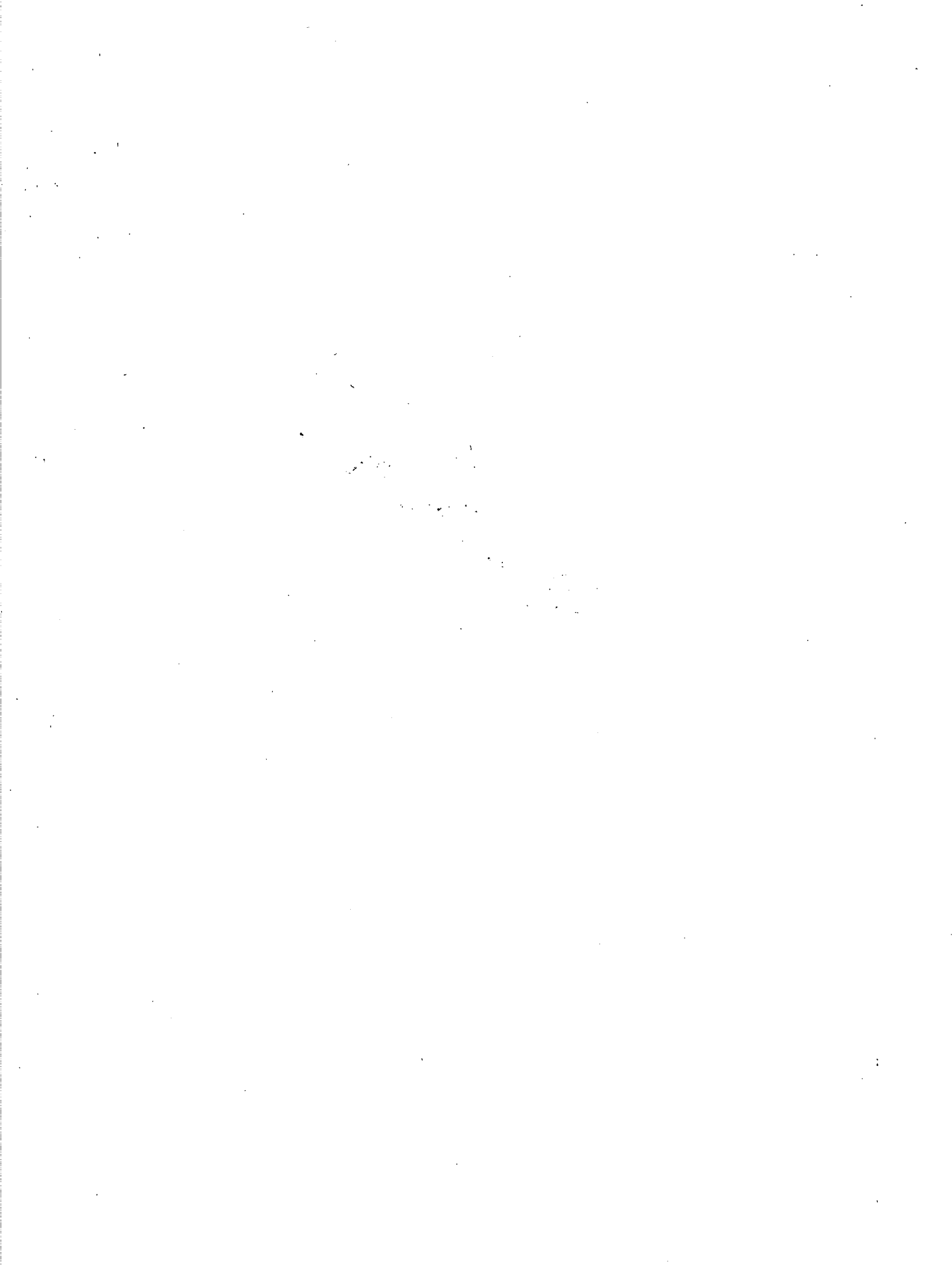
VOLUME 1

Morbidité et mortalité

1972



Statistics Canada Statistique Canada



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



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

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

February - 1974 - Février
4-2304-536

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

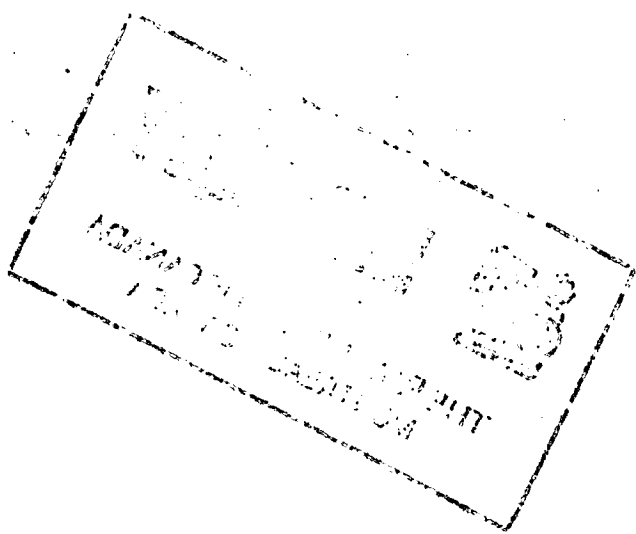


TABLE OF CONTENTS

	Page
Explanatory Comments and Notes	7
Definitions	10
Estimated Population for Canada and the Provinces, by Age Group and Sex, June 1, 1972	12
Estimated Population for Canada, by Age Group and Sex, December 31, 1972	13
Summary Statistics, 1972	16
 Table	
Notifications of New Active and Reactivated Cases of Tuberculosis, 1972	
1 A. Comparison —New Active and Reactivated Cases by Province, 1972	20
1 B. Comparison —New Active and Reactivated Cases by Age Group, 1972	20
1 C. Comparison —New Active and Reactivated Cases by Diagnosis, 1972	21
1 D. Comparison —New Active and Reactivated Cases by Origin, 1972	21
2 A. Summary Statistics—New Active Cases by Sex and Province, 1972	22
2 B. Summary Statistics—New Active Cases by Sex and Age Group, 1972	22
2 C. Summary Statistics—New Active Cases by Sex and Diagnosis, 1972	23
2 D. Summary Statistics—New Active Cases by Sex and Origin, 1972	23
3. New Active Cases by Detailed Diagnosis, Sex and Province, 1972	24
4. New Active Cases by Detailed Diagnosis, Sex and Age Group, 1972	28
5. New Active Cases and Rate per 100,000 Population by Age Group, Sex and Province, 1972	32
6. New Active Cases and Rate per 100,000 Population by Age Group, Sex and Diagnosis, 1972	34
7. New Active Cases and Rate per 100,000 Population by Diagnosis, Sex and Province, 1972	36
8. New Active Pulmonary Cases and Percentage Distribution by Previous History and Province, Age, Origin and Sex, 1972	38
9. New Active Cases and Percentage Distribution by Origin, Sex and Province, 1972	40
10. New Active Cases and Percentage Distribution by Origin and Age Group, 1972	41
11. New Active Cases and Percentage Distribution by Diagnosis and Origin, 1972	41
12. New Active Cases, Bacillary Status by Province, 1972	42
13. New Active Cases, Bacillary Status, by Diagnosis and by Origin, 1972	43
14. New Active Cases and Percentage Distribution by Origin and Method of Determination of Bacillary Status, by Province, 1972	44
15. New Active Cases and Percentage Distribution by Diagnosis and Method of Determination of Bacillary Status, by Province, 1972	46
16. New Active Cases by Number Testing Positive Bacillary, Diagnosis and Province, 1972	48
17. New Active Cases by Number Testing Positive Bacillary, Origin and Province, 1972	49
 Reactivated Cases	
18 A. Summary Statistics—Reactivated Cases by Sex and Province, 1972	52
18 B. Summary Statistics—Reactivated Cases by Sex and Age Group, 1972	52
18 C. Summary Statistics—Reactivated Cases by Sex and Diagnosis, 1972	53
18 D. Summary Statistics—Reactivated Cases by Sex and Origin, 1972	53

TABLE DES MATIÈRES

	Page
Commentaires et notes	7
Définitions	10
Population estimée, selon le Canada et les provinces, le groupe d'âge et le sexe, 1er juin 1972	12
Population estimée, selon le Canada et les provinces, le groupe d'âge et le sexe, 31 décembre 1972	13
Sommaire des statistiques, 1972	16
 Tableau	
Déclarations de nouveaux cas actifs et réactivés de tuberculose, 1972	
1 A. Comparaison —Nouveaux cas actifs et réactivés suivant la province, 1972	20
1 B. Comparaison —Nouveaux cas actifs et réactivés suivant le groupe d'âge, 1972	20
1 C. Comparaison —Nouveaux cas actifs et réactivés suivant le diagnostic, 1972	21
1 D. Comparaison —Nouveaux cas actifs et réactivés suivant l'origine, 1972	21
2 A. Sommaire des statistiques —Nouveaux cas actifs suivant le sexe et la province, 1972	22
2 B. Sommaire des statistiques —Nouveaux cas actifs suivant le sexe et le groupe d'âge, 1972	22
2 C. Sommaire des statistiques —Nouveaux cas actifs suivant le sexe et le diagnostic, 1972	23
2 D. Sommaire des statistiques —Nouveaux cas actifs suivant le sexe et l'origine, 1972	23
3. Nouveaux cas actifs suivant le diagnostic détaillé, le sexe et la province, 1972	24
4. Nouveaux cas actifs suivant le diagnostic détaillé, le sexe et le groupe d'âge, 1972	28
5. Nouveaux cas actifs et taux pour 100,000 habitants suivant le groupe d'âge, le sexe et la province, 1972	32
6. Nouveaux cas actifs et taux pour 100,000 habitants suivant le groupe d'âge, le sexe et le diagnostic, 1972	34
7. Nouveaux cas actifs et taux pour 100,000 habitants suivant le diagnostic, le sexe et la province, 1972	36
8. Nouveaux cas actifs pulmonaires et répartition procentuelle suivant les antécédents et la province, l'âge, l'origine et le sexe, 1972	38
9. Nouveaux cas actifs et répartition procentuelle suivant l'origine; le sexe et la province, 1972	40
10. Nouveaux cas actifs et répartition procentuelle suivant l'origine et le groupe d'âge, 1972	41
11. Nouveaux cas actifs et répartition procentuelle suivant le diagnostic et l'origine, 1972	41
12. Nouveaux cas actifs, état bacillaire par province, 1972	42
13. Nouveaux cas actifs, état bacillaire, par le diagnostic et par l'origine, 1972	43
14. Nouveaux cas actifs et répartition procentuelle suivant l'origine et la méthode de détermination d'état bacillaire, selon la province, 1972	44
15. Nouveaux cas actifs et répartition procentuelle suivant le diagnostic et la méthode de détermination, selon la province, 1972	46
16. Nouveaux cas actifs suivant le nombre à bacilles positifs, le diagnostic et la province, 1972	48
17. Nouveaux cas actifs suivant le nombre à bacilles positifs, l'origine et la province, 1972	49
 Cas réactivés	
18 A. Sommaire des statistiques—Cas réactivés suivant le sexe et la province, 1972	52
18 B. Sommaire des statistiques—Cas réactivés suivant le sexe et le groupe d'âge, 1972	52
18 C. Sommaire des statistiques—Cas réactivés suivant le sexe et le diagnostic, 1972	53
18 D. Sommaire des statistiques—Cas réactivés suivant le sexe et l'origine, 1972	53

TABLE OF CONTENTS – Continued

Table	Page
Reactivated Cases – Concluded	
19. Reactivated Cases by Detailed Diagnosis, Sex and Province, 1972	54
20. Reactivated Cases and Rate per 100,000 Population by Age Group, Sex and Diagnosis, 1972	58
21. Reactivated Cases and Rate per 100,000 Population by Age Group, Sex and Province, 1972	60
22. Reactivated Cases and Rate per 100,000 Population by Diagnosis, Sex and Province, 1972	62
23. Reactivated Cases and Percentage Distribution by Origin, Sex and Province, 1972	64
24. Reactivated Cases and Percentage Distribution by Origin and Age Group, 1972	65
25. Reactivated Cases and Percentage Distribution by Diagnosis and Origin, 1972	65
26. Reactivated Cases by Number Testing Positive Bacillary, Diagnosis and Province, 1972	66
27. Reactivated Cases by Number Testing Positive Bacillary, Origin and Province, 1972	67
28. Reactivated Cases and Percentage Distribution by Origin and Method of Determination of Bacillary Status, by Province, 1972	68
29. Reactivated Cases and Percentage Distribution by Diagnosis and Method of Determination of Bacillary Status, by Province, 1972	70
30. Reactivated Cases by Length of Inactive Interval and Province, 1972	72
31. Notifications of Reactivated Cases by Origin, Sex and Province, 1972	72
 Patients under Treatment for Tuberculosis, December 31, 1972	
32. All Patients under Treatment for Tuberculosis and Rate per 100,000 Population, by Patient Status and Province, December 31, 1972	74
33 A. Summary Statistics – All Patients under Treatment for Tuberculosis by Sex and Province, December 31, 1972	74
33 B. Summary Statistics – All Patients under Treatment for Tuberculosis by Sex and Age Group, December 31, 1972	75
33 C. Summary Statistics – All Patients under Treatment for Tuberculosis by Sex and Diagnosis, December 31, 1972	75
33 D. Summary Statistics – All Patients under Treatment for Tuberculosis by Sex and Origin, December 31, 1972	75
34. All Patients under Treatment for Tuberculosis and Rate per 100,000 Population by Patient Status, Sex and Province, December 31, 1972	76
35. All Patients under Treatment for Tuberculosis and Rate per 100,000 Population by Patient Status, Sex and Age Group, December 31, 1972	76
36. All Patients under Treatment for Tuberculosis and Rate per 100,000 Population by Patient Status, Sex and Diagnosis, December 31, 1972	77
37. All Patients under Treatment for Tuberculosis and Percentage Distribution by Patient Status, Sex and Origin, December 31, 1972	77
38. All Patients under Treatment for Tuberculosis by Detailed Diagnosis, Sex and Province, December 31, 1972	78
39. Inpatients under Treatment for Tuberculosis by Detailed Diagnosis, Sex and Province, December 31, 1972	82
40. Outpatients under Drug Treatment for Tuberculosis by Detailed Diagnosis, Sex and Province, December 31, 1972	86
41. All Patients under Treatment for Tuberculosis and Rate per 100,000 Population by Age Group, Sex and Province, December 31, 1972	90

TABLE DES MATIÈRES – suite

Tableau	Page
Cas réactivés – fin	
19. Cas réactivés suivant le diagnostic détaillé, le sexe et la province, 1972	54
20. Cas réactivés et taux pour 100,000 habitants suivant le groupe d'âge, le sexe et le diagnostic, 1972	58
21. Cas réactivés et taux pour 100,000 habitants suivant le groupe d'âge, le sexe et la province, 1972	60
22. Cas réactivés et taux pour 100,000 habitants suivant le diagnostic, le sexe et la province, 1972	62
23. Cas réactivés et répartition procentuelle suivant l'origine, le sexe et la province, 1972	64
24. Cas réactivés et répartition procentuelle suivant l'origine et le groupe d'âge, 1972	65
25. Cas réactivés et répartition procentuelle suivant le diagnostic et l'origine, 1972	65
26. Cas réactivés suivant le nombre de bacillaire positif, le diagnostic et la province, 1972	66
27. Cas réactivés suivant le nombre de bacillaire positif, l'origine et la province, 1972	67
28. Cas réactivés et répartition procentuelle suivant l'origine et la méthode de détermination d'état bacillaire, selon la province, 1972	68
29. Cas réactivés et répartition procentuelle suivant le diagnostic et la méthode de détermination, selon la province, 1972	70
30. Cas réactivés suivant l'intervalle inactif et la province, 1972	72
31. Déclarations des cas réactivés suivant l'origine, le sexe et la province, 1972	72
 Patients recevant un traitement pour la tuberculose, 31 décembre, 1972	
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, 1972	74
33 A. Sommaire des statistiques – Tous les patients recevant un traitement pour la tuberculose suivant le sexe et la province, 31 décembre, 1972	74
33 B. Sommaire des statistiques – Tous les patients recevant un traitement pour la tuberculose suivant le sexe et le groupe d'âge, 31 décembre, 1972	75
33 C. Sommaire des statistiques – Tous les patients recevant un traitement pour la tuberculose suivant le sexe et le diagnostic, 31 décembre, 1972	75
33 D. Sommaire des statistiques – Tous les patients recevant un traitement pour la tuberculose suivant le sexe et l'origine, 31 décembre, 1972	75
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, 1972	76
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, 1972	76
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, 1972	77
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, 1972	77
38. Tous les patients recevant un traitement pour la tuberculose suivant le diagnostic détaillé, le sexe et la province, 31 décembre, 1972	78
39. Patients hospitalisés recevant un traitement pour la tuberculose suivant le diagnostic détaillé, le sexe et la province, 31 décembre, 1972	82
40. Patients hors de l'hôpital traités par médication pour la tuberculose suivant le diagnostic détaillé, le sexe et la province, 31 décembre, 1972	86
41. 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, 1972	90

TABLE OF CONTENTS – Concluded

Table	Page
Patients under Treatment for Tuberculosis, December 31, 1972 – Concluded	
42. Inpatients under Treatment for Tuberculosis and Rate per 100,000 Population by Age Group, Sex and Province, December 31, 1972	92
43. Outpatients under Drug Treatment for Tuberculosis and Rate per 100,000 Population by Age Group, Sex and Province, December 31, 1972	94
44. All Patients under Treatment for Tuberculosis and Rate per 100,000 Population by Age Group, Sex and Diagnosis, December 31, 1972	96
45. Inpatients under Treatment for Tuberculosis and Rate per 100,000 Population by Age Group, Sex and Diagnosis, December 31, 1972	98
46. Outpatients under Treatment for Tuberculosis and Rate per 100,000 Population by Age Group, Sex and Diagnosis, December 31, 1972	100
47. Reason for Outpatient Drug Treatment and Percentage Distribution by Sex and Province, December 31, 1972	102
48. Reason for Outpatient Drug Treatment and Percentage Distribution by Sex and Age Group, December 31, 1972	102
49. Reason for Outpatient Drug Treatment and Percentage Distribution by Sex and Diagnosis, December 31, 1972	102
50. Reason for Outpatient Drug Treatment and Percentage Distribution by Sex and Origin, December 31, 1972	103
51. All Patients under Treatment for Tuberculosis and Percentage Distribution by Origin, Sex and Age Group, December 31, 1972	104
52. All Patients under Treatment for Tuberculosis and Percentage Distribution by Origin, Sex and Diagnosis, December 31, 1972	105

Deaths from Tuberculosis

53. Deaths from All Forms of Tuberculosis and Rate per 100,000 Population by Year and Province, 1940-1971	108
54. Deaths from Respiratory Tuberculosis and Rate per 100,000 Population by Year and Province, 1940-1971	109
55. Deaths from All Forms of Tuberculosis by Age at Death and Age Specific Death Rate per 100,000 Population, 1940-1971	110

Anti-tuberculosis Activities

56 A. Persons Receiving Preventive Outpatient Drug Treatment and Percentage Distribution by Reason for Treatment and Province, December 31, 1972	114
56 B. Persons Receiving Preventive Outpatient Drug Treatment and Percentage Distribution by Reason for Treatment and Age Group, December 31, 1972	114
56 C. Persons Receiving Preventive Outpatient Drug Treatment and Percentage Distribution by Reason for Treatment and Origin, December 31, 1972	114
57. Persons Receiving BCG Vaccinations by Province, 1972	116

Tuberculosis in Immigrants

58 A. New Active and Reactivated Cases of Tuberculosis reported in 1972 in Immigrants by Place of Birth and Province of Residence	118
58 B. New Active and Reactivated Cases of Tuberculosis reported in 1972 in Immigrants by Place of Birth and Year of Immigration	118

TABLE DES MATIÈRES – fin

Tableau	Page
Patients recevant un traitement pour la tuberculose, 31 décembre, 1972 – fin	
42. 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, 1972	92
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 la province, 31 décembre, 1972	94
44. 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, 1972	96
45. 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, 1972	98
46. 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, 1972	100
47. Raison du traitement par médication hors de l'hôpital et répartition procentuelle suivant le sexe et la province, 31 décembre, 1972	102
48. Raison du traitement par médication hors de l'hôpital et répartition procentuelle suivant le sexe et le groupe d'âge, 31 décembre, 1972	102
49. Raison du traitement par médication hors de l'hôpital et répartition procentuelle suivant le sexe et le diagnostic, 31 décembre, 1972	103
50. Raison du traitement par médication hors de l'hôpital et répartition procentuelle suivant le sexe et l'origine, 31 décembre, 1972	103
51. Tous les patients recevant un traitement pour la tuberculose et répartition procentuelle suivant l'origine, le sexe et le groupe d'âge, 31 décembre, 1972	104
52. Tous les patients recevant un traitement pour la tuberculose et répartition procentuelle suivant l'origine, le sexe et le diagnostic, 31 décembre, 1972	105

Décès dus à la tuberculose

53. Décès dus à toutes formes de la tuberculose et taux pour 100,000 habitants suivant l'année et la province, 1940-1971	108
54. Décès dus à la tuberculose de l'appareil respiratoire et taux pour 100,000 habitants suivant l'année et la province, 1940-1971	109
55. 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, 1940-1971	110

Activités pour combattre la tuberculose

56 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, 1972	114
56 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, 1972	114
56 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, 1972	114
57. Personnes recevant des vaccinations par le B.C.G. suivant la province, 1972	116

Tuberculose chez les immigrants

58 A. Nouveaux cas actifs et réactivés de tuberculose rapportés en 1972 chez les immigrants suivant le lieu de naissance et la province de résidence	118
58 B. Nouveaux cas actifs et réactivés de tuberculose rapportés en 1972 chez les immigrants suivant le lieu de naissance et l'année d'immigration	118

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

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

SIGNES CONVENTIONNELS

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

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

EXPLANATORY COMMENTS AND NOTES

This is Volume I of the thirty-sixth 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, facilities, and finances of tuberculosis institutions is prepared by the Hospitals Section of the Health and Welfare Division.

COMMENTAIRES ET NOTES

Le présent rapport est le 1er volume du trente-sixième 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, installations, et finances des hôpitaux pour tuberculeux est préparé par la Section des hôpitaux, 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 five main sections dealing with: notifications of new active and reactivated cases of tuberculosis; persons under treatment; deaths; anti-tuberculosis activities; and tuberculosis in immigrants.

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 1972, there were 4,479 cases of tuberculosis reported by case registries of which 3,909 were new active cases and 570 were reactivated cases. The new active case rate per 100,000 population was 17.9. Rates were higher for males than for females; higher for older persons than for younger persons; higher for the Northwest Territories 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'accroîtra et les méthodes de *Record linkage* seront appliquées.

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

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 1972, il y avait 4,479 cas de tuberculose déclarés par les registres de tuberculose, parmi lesquels 3,909 étaient des nouveaux cas actifs et 570 étaient des cas réactivés. Le taux de nouveaux cas actifs pour 100,000 habitants était 17.9. 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 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 32-52

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 17.2% and 1.5% respectively, of all inpatients but were only 1.4% and 0.1%, respectively, of the total population (1971).

Section 2. Personnes recevant un traitement—Ta- bleaux 32-52

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 souvementé, 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 17.2 % et 1.5 %, respectivement, des malades à l'hôpital, et seulement 1.4 % et 0.1 %, respectivement, de la population totale (1971).

Section 3. Deaths—Tables 53-55

Tables 53-55 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 3. Mortalité—Tableaux 53-55

Les tableaux 53-55 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. Anti-tuberculosis Activities—Tables 56-57

A total of 12,865 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 56 A, 56 B and 56 C.

Vaccination, with BCG vaccine, of persons in high risk situations is another important preventive measure and is reported on in Table 57.

Section 4. Mesures antituberculeuses—Tableaux 56-57

Un nombre total de 12,865 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 56 A, 56 B et 56 C.

La vaccination par le B.C.G. de personnes susceptibles de contamination est une autre importante mesure préventive et est décrite au tableau 57.

Section 5. Tuberculosis in Immigrants—Table 58

In 1972, there were 1,045 immigrants reported among the 4,479 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, 1971, and 1972 are available on request.

Section 5. Tuberculose chez les immigrants—Tableau 58

En 1972, parmi les 4,479 déclarations de nouveaux cas actifs et réactivés il y en a eu 1,045 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, 1971 et 1972 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 pour la tuberculose.

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.

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

Estimated Population for Canada and the Provinces, by Age Group and Sex, June 1, 1972
Population estimée, selon le Canada et les provinces, le groupe d'âge et le sexe, 1er juin 1972

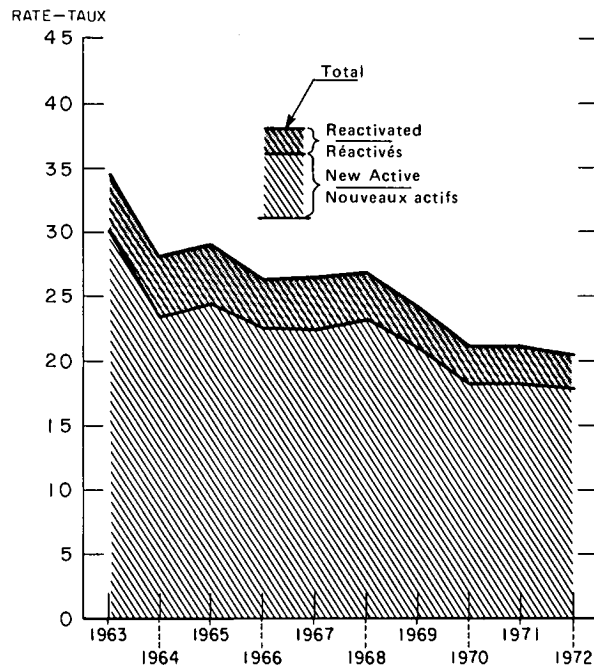
Province	Total	Age - Âge									
		0 - 4	5 - 14	15 - 24	25 - 34	35 - 44	45 - 54	55 - 64	65 - 74	75 +	
thousands - milliers											
CANADA	T.	21,830.5	1,789.0	4,504.2	4,117.7	3,007.7	2,522.9	2,331.7	1,769.6	1,107.5	680.2
	M.	10,913.7	910.7	2,304.3	2,076.1	1,520.0	1,285.7	1,153.1	871.1	516.5	276.2
	F.	10,916.8	878.3	2,199.9	2,041.6	1,487.7	1,237.2	1,178.6	898.5	591.0	404.0
Newfoundland - Terre-Neuve	T.	532.0	61.0	133.3	109.2	65.2	49.6	45.0	35.8	20.5	12.4
	M.	271.0	31.2	68.0	54.8	33.0	25.9	23.5	18.9	10.1	5.6
	F.	261.0	29.8	65.3	54.4	32.2	23.7	21.5	16.9	10.4	6.8
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	T.	113.0	9.9	25.1	21.9	12.7	10.8	10.6	9.7	6.7	5.6
	M.	56.9	5.1	12.8	11.1	6.5	5.6	5.3	4.9	3.3	2.3
	F.	56.1	4.8	12.3	10.8	6.2	5.2	5.3	4.8	3.4	3.3
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	T.	794.5	68.5	168.4	152.7	99.1	81.1	81.3	69.7	43.7	30.0
	M.	398.8	35.1	86.3	77.9	50.4	40.8	40.1	35.2	20.7	12.3
	F.	395.7	33.4	82.1	74.8	48.7	40.3	41.2	34.5	23.0	17.7
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	T.	643.0	58.2	143.0	131.1	77.6	62.9	62.8	51.8	33.3	22.3
	M.	323.4	29.9	73.4	66.7	39.9	31.4	31.1	26.0	15.7	9.3
	F.	319.6	28.3	69.6	64.4	37.7	31.5	31.7	25.8	17.6	13.0
Québec	T.	6,050.5	452.2	1,275.1	1,195.6	884.3	715.8	633.4	468.4	282.2	143.5
	M.	3,002.8	231.3	651.8	600.5	443.0	357.3	309.8	225.4	126.8	56.9
	F.	3,047.7	220.9	623.3	595.1	441.3	358.5	323.6	243.0	155.4	86.6
Ontario	T.	7,833.9	643.8	1,558.8	1,426.1	1,093.8	942.2	871.6	637.4	409.2	251.0
	M.	3,898.1	324.6	798.9	717.1	552.6	481.5	431.9	313.2	185.4	92.9
	F.	3,935.8	319.2	759.9	709.0	541.2	460.7	439.7	324.2	223.8	158.1
Manitoba	T.	991.5	84.6	197.4	185.1	125.4	104.1	107.4	90.2	57.7	39.6
	M.	495.3	43.1	100.6	93.5	63.8	52.7	52.4	44.5	27.6	17.1
	F.	496.2	41.5	96.8	91.6	61.6	51.4	55.0	45.7	30.1	22.5
Saskatchewan	T.	916.3	75.8	194.1	169.0	98.8	95.2	100.7	86.4	55.4	40.9
	M.	464.9	38.7	99.0	86.4	49.8	48.6	50.6	43.8	28.2	19.8
	F.	451.4	37.1	95.1	82.6	49.0	46.6	50.1	42.6	27.2	21.1
Alberta	T.	1,653.9	149.8	360.1	313.1	227.6	194.2	166.6	120.5	74.5	47.5
	M.	840.5	76.8	184.0	157.9	114.9	101.4	83.9	60.9	38.1	22.6
	F.	813.4	73.0	176.1	155.2	112.7	92.8	82.7	59.6	36.4	24.9
British Columbia - Colombie-Britannique	T.	2,247.0	177.8	434.6	404.0	313.8	260.7	248.3	197.3	123.3	87.2
	M.	1,132.9	91.1	222.1	205.2	161.0	137.0	122.3	96.9	60.0	37.3
	F.	1,114.1	86.7	212.5	198.8	152.8	123.7	126.0	100.4	63.3	49.9
Yukon	T.	18.9	2.1	4.4	3.4	3.6	2.4	1.6	1.0	0.4	0.0
	M.	10.2	1.1	2.3	1.7	2.0	1.4	0.9	0.5	0.3	0.0
	F.	8.7	1.0	2.1	1.7	1.6	1.0	0.7	0.5	0.1	0.0
Northwest Territories - Territoires du Nord-Ouest	T.	36.0	5.3	9.9	6.5	5.8	3.9	2.4	1.4	0.6	0.2
	M.	18.9	2.7	5.1	3.3	3.1	2.1	1.3	0.9	0.3	0.1
	F.	17.1	2.6	4.8	3.2	2.7	1.8	1.1	0.5	0.3	0.1

Estimated Population for Canada, by Age Group and Sex, December 31, 1972
Population estimée, selon le Canada et les provinces, le groupe d'âge et le sexe, 31 décembre 1972

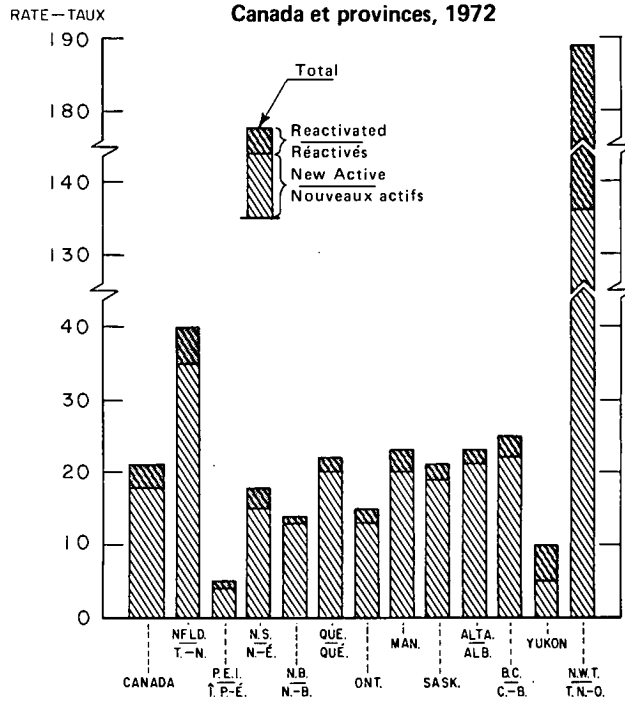
Province	Total	Age - Âge									
		0-4	5-14	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75+	
thousands - milliers											
CANADA	T.	21,984.0	1,801.6	4,535.9	4,146.7	3,028.8	2,540.6	2,348.1	1,782.1	1,115.3	684.9
	M.	10,990.4	917.1	2,320.5	2,090.8	1,530.6	1,294.7	1,161.2	877.3	520.1	278.1
	F.	10,993.6	884.5	2,215.4	2,055.9	1,498.2	1,245.9	1,186.9	904.8	595.2	406.8
Newfoundland - Terre-Neuve	T.	537.0	61.6	134.5	110.2	65.8	50.0	45.4	36.2	20.7	12.6
	M.	273.5	31.5	68.6	55.3	33.3	26.1	23.7	19.1	10.2	5.7
	F.	263.5	30.1	65.9	54.9	32.5	23.9	21.7	17.1	10.5	6.9
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	T.	114.0	10.0	25.3	22.1	12.8	10.9	10.7	9.8	6.8	5.6
	M.	57.5	5.1	12.9	11.2	6.6	5.7	5.3	5.0	3.4	2.3
	F.	56.5	4.9	12.4	10.9	6.2	5.2	5.4	4.8	3.4	3.3
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	T.	802.0	69.1	170.0	154.1	100.0	81.9	82.1	70.4	44.1	30.3
	M.	402.6	35.4	87.1	78.6	50.9	41.2	40.5	35.6	20.9	12.4
	F.	399.4	33.7	82.9	75.5	49.1	40.7	41.6	34.8	23.2	17.9
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	T.	648.0	58.6	144.1	132.1	78.2	63.4	63.3	52.2	33.6	22.5
	M.	325.9	30.1	74.0	67.2	40.2	31.6	31.4	26.2	15.8	9.4
	F.	322.1	28.5	70.1	64.9	38.0	31.8	31.9	26.0	17.8	13.1
Québec	T.	6,068.0	453.5	1,278.8	1,199.0	886.9	717.9	635.2	469.8	283.0	143.9
	M.	3,011.5	232.0	653.7	602.2	444.3	358.3	310.7	226.1	127.2	57.0
	F.	3,056.5	221.5	625.1	596.8	442.6	359.6	324.5	243.7	155.8	86.9
Ontario	T.	7,893.0	648.6	1,570.5	1,436.9	1,102.0	949.3	878.2	642.3	412.3	252.9
	M.	3,927.4	327.0	804.9	722.5	556.8	485.1	435.2	315.5	186.8	93.6
	F.	3,965.6	321.6	765.6	714.4	545.2	464.2	443.0	326.8	225.5	159.3
Manitoba	T.	993.0	84.7	197.7	185.3	125.6	104.3	107.6	90.4	57.7	39.7
	M.	496.1	43.1	100.8	93.6	63.9	52.8	52.5	44.6	27.6	17.2
	F.	496.9	41.6	96.9	91.7	61.7	51.5	55.1	45.8	30.1	22.5
Saskatchewan	T.	910.0	75.3	192.8	167.8	98.1	94.6	100.0	85.8	55.0	40.6
	M.	461.7	38.5	98.3	85.8	49.4	48.3	50.3	43.5	28.0	19.6
	F.	448.3	36.8	94.5	82.0	48.7	46.3	49.7	42.3	27.0	21.0
Alberta	T.	1,671.0	151.4	363.8	316.3	230.0	196.2	168.3	121.7	75.3	48.0
	M.	849.2	77.6	185.9	159.5	116.1	102.5	84.8	61.5	38.5	22.8
	F.	821.8	73.8	177.9	156.8	113.9	93.7	83.5	60.2	36.8	25.2
British Columbia - Colombie-Britannique	T.	2,291.0	181.3	443.1	411.9	319.9	265.8	253.2	201.2	125.7	88.9
	M.	1,155.1	92.9	226.4	209.2	164.2	139.7	124.7	98.8	61.2	38.0
	F.	1,135.9	88.4	216.7	202.7	155.7	126.1	128.5	102.4	64.5	50.9
Yukon	T.	20.0	2.3	4.6	3.6	3.8	2.6	1.7	1.0	0.4	0.0
	M.	10.8	1.2	2.4	1.8	2.1	1.5	1.0	0.5	0.3	0.0
	F.	9.2	1.1	2.2	1.8	1.7	1.1	0.7	0.5	0.1	0.0
Northwest Territories - Territoires du Nord-Ouest	T.	37.0	5.4	10.2	6.7	6.0	4.0	2.5	1.4	0.6	0.2
	M.	19.4	2.8	5.2	3.4	3.2	2.2	1.3	0.9	0.3	0.1
	F.	17.6	2.6	5.0	3.3	2.8	1.8	1.2	0.5	0.3	0.1

Tuberculosis — Tuberculose

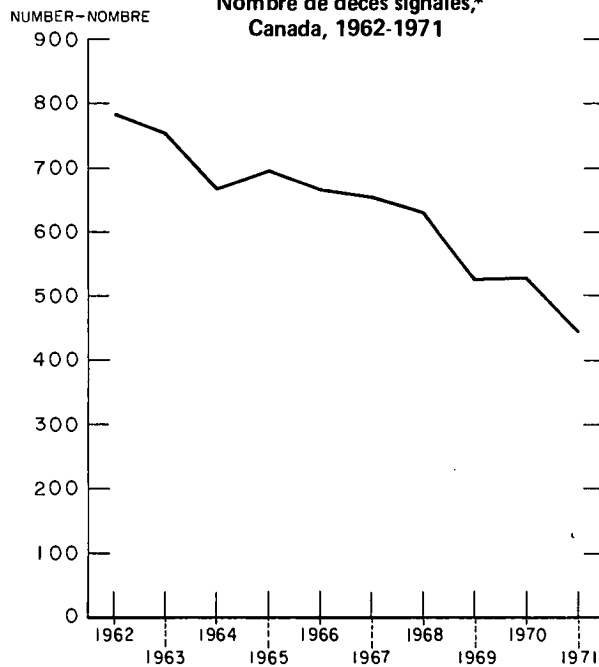
Rate of Reported Cases per 100,000 Population,
Taux de cas signalés pour 100,000 habitants,
Canada, 1963-1972



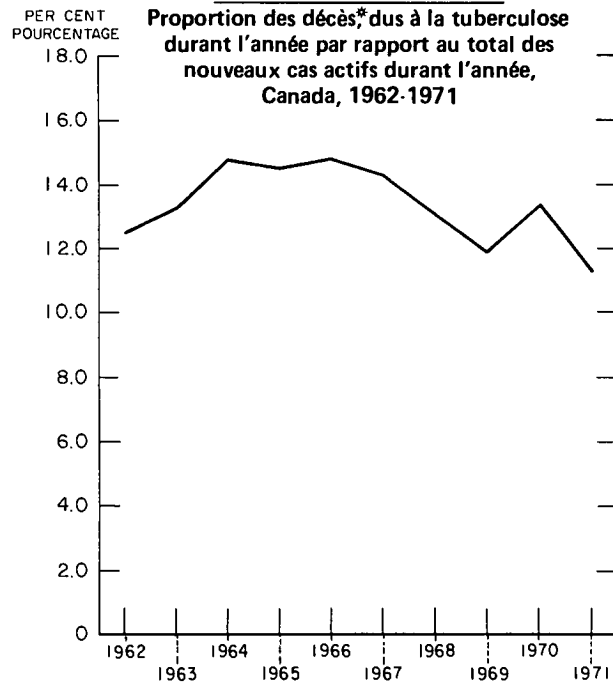
Rate of Reported Cases per 100,000 Population,
Canada and Provinces, 1972
Taux de cas signalés pour 100,000 habitants,
Canada et provinces, 1972



Number of Reported Deaths*,
Nombre de décès signalés*,
Canada, 1962-1971



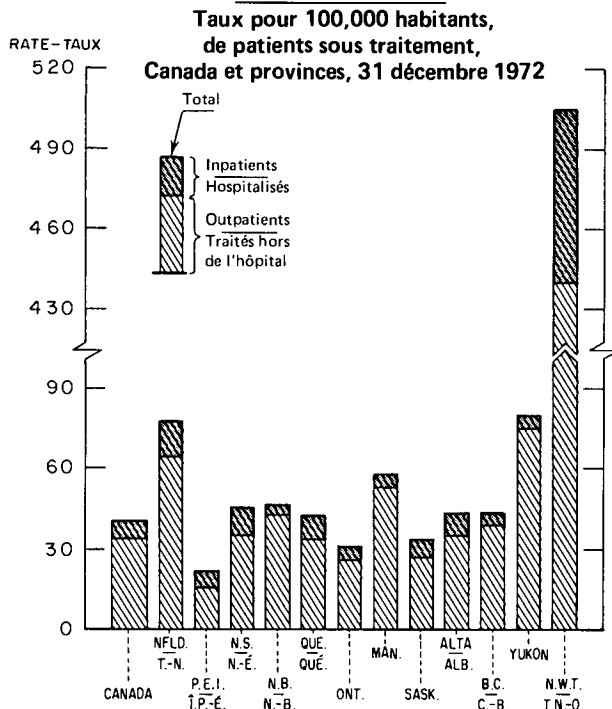
Ratio of T.B. Deaths* During the Year to
Total New Active Cases During the Year,
Proportion des décès* dus à la tuberculose
durant l'année par rapport au total des
nouveaux cas actifs durant l'année,
Canada, 1962-1971



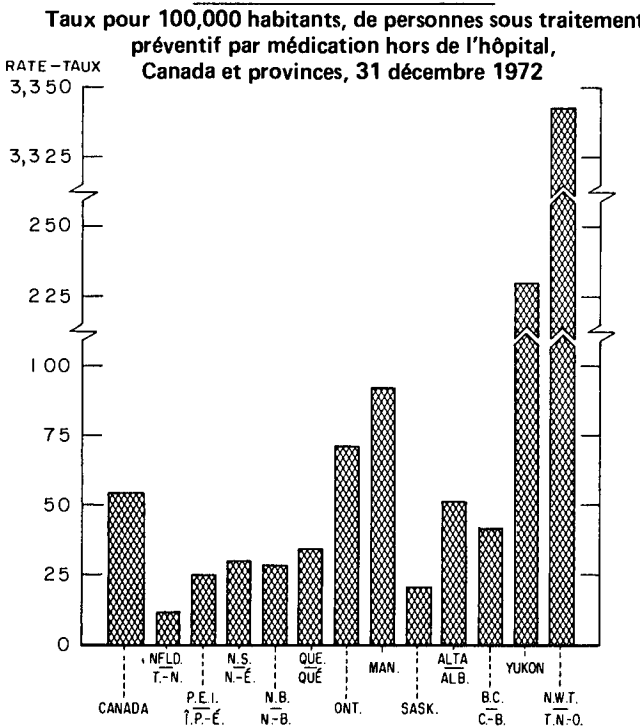
* 1972 Deaths not Available at Time of Printing. — Les chiffres de 1972 sur les décès n'étaient pas disponibles au moment de mettre sous presse.

Tuberculosis — Tuberculose

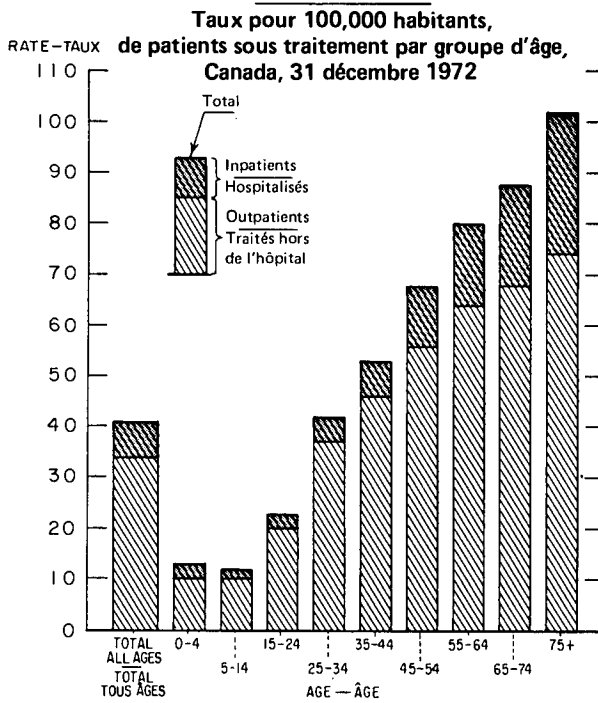
**Patients Under Treatment,
Rate per 100,000 Population,
Canada and Provinces, Dec. 31, 1972**



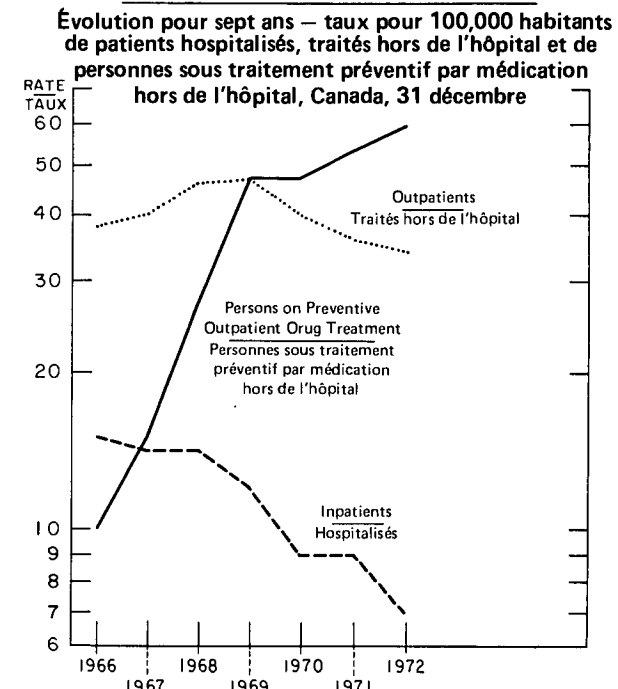
**Persons on Preventive Outpatient Drug Treatment,
Rate per 100,000 Population,
Canada and Provinces, Dec. 31, 1972**



**Patients Under Treatment,
Rate per 100,000 Population by Age Group,
Canada, Dec. 31, 1972**



**Seven Year Trend — Inpatients, Outpatients and
Persons on Preventive Outpatient Drug Treatment,
Rate per 100,000 Population, Canada, Dec. 31**



Summary Statistics, 1972
Sommaire des statistiques, 1972

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	3,909	570	9,019	1,524	7,495	12,865
Newfoundland — Terre-Neuve	187	28	419	76	343	74
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	5	1	25	7	18	28
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	122	22	371	87	284	237
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	81	7	305	27	278	174
Québec	1,195	152	2,629	550	2,079	2,368
Ontario	1,052	191	2,427	360	2,067	5,719
Manitoba	203	30	580	57	523	928
Saskatchewan	170	17	306	63	243	199
Alberta	342	37	741	152	589	860
British Columbia — Colombie-Britannique	502	65	1,013	120	893	994
Yukon	1	1	16	1	15	46
Northwest Territories — Territoires du Nord-Ouest	49	19	187	24	163	1,238
Age group — Groupe d'âge						
TOTAL	3,909	570	9,019	1,524	7,495	12,865
0-14	445	3	758	118	640	2,286
15-24	505	28	948	100	848	2,797
25-44	1,151	66	2,612	320	2,292	3,600
45-64	1,130	222	3,014	558	2,456	3,144
65 and over — et plus	678	251	1,687	428	1,259	1,038
Origin — Origine						
TOTAL	3,909	570	9,019	1,524	7,495	12,865
Indian — Indiens	494	79	1,109	227	882	1,074
Eskimo — Esquimaux	50	20	189	25	164	991
Other — Autres	3,365	471	7,721	1,272	6,449	10,800

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

Summary Statistics, 1972 – Concluded
Sommaire des statistiques, 1972 – 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 ²	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	17.9	2.6	41.0	6.9	34.1	58.5
Newfoundland – Terre-Neuve	35.2	5.3	78.0	14.2	63.9	13.8
Prince Edward Island – Île-du-Prince-Édouard	4.4	0.9	21.9	6.1	15.8	24.6
Nova Scotia – Nouvelle-Écosse	15.4	2.8	46.3	10.8	35.4	29.6
New Brunswick – Nouveau-Brunswick ..	12.6	1.1	47.1	4.2	42.9	26.9
Québec	19.8	2.5	43.3	9.1	34.3	39.0
Ontario	13.4	2.4	30.7	4.6	26.2	72.5
Manitoba	20.5	3.0	58.4	5.7	52.7	93.5
Saskatchewan	18.6	1.9	33.6	6.9	26.7	21.9
Alberta	20.7	2.2	44.3	9.1	35.2	51.5
British Columbia – Colombie-Britannique	22.3	2.9	44.2	5.2	39.0	43.4
Yukon	5.3	5.3	80.0	5.0	75.0	230.0
Northwest Territories – Territoires du Nord-Ouest	136.1	52.8	505.4	64.9	440.5	3,345.9
Age group – Groupe d'âge						
TOTAL	17.9	2.6	41.0	6.9	34.1	58.5
0-14	7.1	--	12.0	1.9	10.1	36.1
15-24	12.3	0.7	22.9	2.4	20.4	67.5
25-44	10.3	1.2	46.9	5.7	41.2	64.6
45-64	28.4	5.4	73.0	13.5	59.5	76.1
65 and over – et plus	68.7	14.0	93.7	23.8	69.9	57.7
Percentage distribution² – Répartition procentuelle²						
Origin – Origine						
TOTAL	100	100	100	100	100	100
Indian – Indiens	13	14	12	15	12	8
Eskimo – Esquimaux	1	3	2	2	2	8
Other – Autres	86	83	86	83	86	84

¹ Eighteen new active cases in Ontario were reported for persons whose residence is outside Canada; 3 of these cases are not included in the tables of this report as they did not receive treatment in Canada. — Dix-huit nouveaux cas actifs ont été déclarés en Ontario sur des personnes qui demeurent hors du Canada; 3 de ces cas ne sont pas inclus dans les tableaux de ce rapport, car ils n'ont pas reçu de traitement au Canada.

² Percentage distribution of population, 1971: Indian, 1.4%; Eskimo, 9.1%; other, 98.5%. — Répartition procentuelle de la population en 1971: Indiens, 1.4%; Esquimaux, 9.1%; autres, 98.5%.

**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, 1972

TABLEAU 1 A. Comparaison – Nouveaux cas actifs et réactivés suivant la province, 1972

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	4,479	215		6	144	88	1,347	1,243	233	187	379	567	2	68
New active cases – Nouveaux cas actifs	3,909	187		5	122	81	1,195	1,052	203	170	342	502	1	49
Reactivated cases – Cas réactivés.....	570	28		1	22	7	152	191	30	17	37	65	1	19
Rate per 100,000 population – Taux pour 100,000 habitants														
TOTAL	20.5	40.4		5.3	18.1	13.7	22.3	15.9	23.5	20.4	22.9	25.2	10.6	188.9
New active cases – Nouveaux cas actifs	17.9	35.2		4.4	15.4	12.6	19.8	13.4	20.5	18.6	20.7	22.3	5.3	136.1
Reactivated cases – Cas réactivés.....	2.6	5.3		0.9	2.8	1.1	2.5	2.4	3.0	1.9	2.2	2.9	5.3	52.8
Percentage distribution – Répartition procentuelle														
TOTAL	100	100		100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	
New active cases – Nouveaux cas actifs	87	87		83	85	92	89	85	87	91	90	89	50	72
Reactivated cases – Cas réactivés.....	13	13		17	15	8	11	15	13	9	10	11	50	28

TABLE 1 B. Comparison – New Active and Reactivated Cases by Age Group, 1972

TABLEAU 1 B. Comparaison – Nouveaux cas actifs et réactivés suivant le groupe d'âge, 1972

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	4,479	166	282	533	633	676	710	673	446	360
New active cases – Nouveaux cas actifs	3,909	166	279	505	567	584	580	550	379	299
Reactivated cases – Cas réactivés.....	570	—	3	28	66	92	130	123	67	61
Percentage distribution – Répartition procentuelle										
TOTAL	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
New active cases – Nouveaux cas actifs	87	100	99	95	90	86	82	82	85	83
Reactivated cases – Cas réactivés.....	13	—	1	5	10	14	18	18	15	17

TABLE 1 C. Comparison – New Active and Reactivated Cases by Diagnosis, 1972
TABLEAU 1 C. Comparaison – Nouveaux cas actifs et réactivés suivant le diagnostic, 1972

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 ¹ Autres respiratoires ¹	
		Number – Nombre					
TOTAL	4,479	1,023	1,329	632	347	415	733
New active cases – Nouveaux cas actifs	3,909	912	1,112	513	347	387	638
Reactivated cases – Cas réactivés	570	111	217	119	—	28	95
Percentage distribution – Répartition procentuelle							
TOTAL	100	100	100	100	100	100	100
New active cases – Nouveaux cas actifs	87	89	84	81	100	93	87
Reactivated cases – Cas réactivés	13	11	16	19	—	7	13

¹ Includes cases with pulmonary stage unspecified. — Y compris les cas avec le stade pulmonaire non précisé.

TABLE 1 D. Comparison – New Active and Reactivated Cases by Origin, 1972
TABLEAU 1 D. Comparaison – Nouveaux cas actifs et réactivés suivant l'origine, 1972

Activity – Activité	Total			Indian – Indiens			Eskimo – Esquimaux			Other – Autres		
	T	M	F	T	M	F	T	M	F	T	M	F
Number – Nombre												
TOTAL	4,479	2,605	1,874	573	289	284	70	32	38	3,836	2,284	1,552
New active cases – Nouveaux cas actifs	3,909	2,286	1,623	494	252	242	50	25	25	3,365	2,009	1,356
Reactivated cases – Cas réactivés	570	319	251	79	37	42	20	7	13	471	275	196
Percentage distribution – Répartition procentuelle												
TOTAL	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
New active cases – Nouveaux cas actifs	87	88	87	86	87	85	71	78	66	88	88	87
Reactivated cases – Cas réactivés	13	12	13	14	13	15	29	22	34	12	12	13

TABLE 2 A. Summary Statistics – New Active Cases by Sex and Province, 1972

TABLEAU 2 A. Sommaire des statistiques – Nouveaux cas actifs suivant le sexe et la province, 1972

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	3,909	187	5	122	81	1,195	1,052	203	170	342	502	1	49
Male – Masculin	2,286	102	2	67	46	732	622	107	89	192	298	1	28
Female – Féminin	1,623	85	3	55	35	463	430	96	81	150	204	—	21
Rate per 100,000 population – Taux pour 100,000 habitants													
TOTAL	17.9	35.2	4.4	15.4	12.6	19.8	13.4	20.5	18.6	20.7	22.3	5.3	136.1
Male – Masculin	20.9	37.6	3.5	16.8	14.2	24.4	16.0	21.6	19.1	22.8	26.3	9.8	148.1
Female – Féminin	14.9	32.6	5.3	13.9	11.0	15.2	10.9	19.3	17.9	18.4	18.3	—	122.8

TABLE 2 B. Summary Statistics – New Active Cases by Sex and Age group, 1972

TABLEAU 2 B. Sommaire des statistiques – Nouveaux cas actifs suivant le sexe et le groupe d'âge, 1972

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	3,909	166	279	505	567	584	580	550	379	299
Male – Masculin	2,286	74	129	248	285	335	393	378	260	184
Female – Féminin	1,623	92	150	257	282	249	187	172	119	115
Rate per 100,000 population – Taux pour 100,000 habitants										
TOTAL	17.9	9.4	6.2	12.3	18.9	23.1	24.9	31.1	34.0	44.0
Male – Masculin	20.9	8.3	5.6	11.9	18.7	26.1	34.1	43.4	50.0	66.6
Female – Féminin	14.9	10.5	6.8	12.6	19.0	20.1	15.9	19.1	20.1	28.5

TABLE 2 C. Summary Statistics – New Active Cases by Sex and Diagnosis, 1972

TABLEAU 2 C. Sommaire des statistiques – Nouveaux cas actifs suivant le sexe et le diagnostic, 1972

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 ¹ — Autres respiratoires ¹	
		Number – Nombre					
TOTAL	3,909	912	1,112	513	347	387	638
Male — Masculin.....	2,286	517	735	381	153	230	270
Female — Féminin	1,623	395	377	132	194	157	368
Rate per 100,000 population — Taux pour 100,000 habitants							
TOTAL	17.9	4.2	5.1	2.3	1.6	1.8	2.9
Male — Masculin.....	20.9	4.7	6.7	3.5	1.4	2.1	2.5
Female — Féminin	14.9	3.6	3.5	1.2	1.8	1.4	3.4

¹ Includes cases with pulmonary stage unspecified. — Y compris les cas avec le stade pulmonaire non précis.

TABLE 2 D. Summary Statistics – New Active Cases by Sex and Origin, 1972

TABLEAU 2 D. Sommaire des statistiques – Nouveaux cas actifs suivant le sexe et l'origine, 1972

Sex – Sexe	Total	Indian — Indiens	Eskimo — Esquimaux	Other — Autres
		Number – Nombre		
TOTAL	3,909	494	50	3,365
Male — Masculin.....	2,286	252	25	2,009
Female — Féminin	1,623	242	25	1,356
Percentage distribution — Répartition procentuelle				
TOTAL	100.0	12.6	1.3	86.1
Male — Masculin.....	100.0	11.0	1.1	87.9
Female — Féminin	100.0	14.9	1.5	83.6
Percentage distribution of 1971 population ¹ Répartition procentuelle de la population de 1971 ¹				
TOTAL	100.0	1.4	0.1	98.5
Male — Masculin.....	100.0	1.4	0.1	98.5
Female — Féminin	100.0	1.4	0.1	98.5

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, 1972

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.	3,909 2,286 1,623	187 102 85	5 2 3
2						122 67 55
3						
4	010-012.9	Tuberculosis of respiratory system — Tuberculose de l'appareil respiratoire	T. M. F.	3,271 2,016 1,255	151 89 62	4 2 2
5						100 55 45
6						
7	010	Silicotuberculosis — Silicotuberculose	T. M. F.	17 17 —	— — —	1 1 —
8						
9						
10	011	Pulmonary — Pulmonaire	T. M. F.	2,703 1,729 974	123 77 46	4 2 2
11						80 50 30
12						
13	011.0	Minimal — Minime	T. M. F.	912 517 395	34 13 21	1 1 —
14						17 7 10
15						
16	011.1	Moderately advanced — Assez avancée	T. M. F.	1,112 735 377	46 31 15	3 1 2
17						37 25 12
18						
19	011.2	Far advanced — Très avancée	T. M. F.	513 381 132	42 33 9	— — —
20						24 18 6
21						
22	011.3	Stage unspecified — Stade non précisé	T. M. F.	98 59 39	— — —	— — —
23						
24						
25	011.4	Miliary — Miliaire	T. M. F.	62 32 30	1 — 1	— — 2
26						
27						
28	011.9	NOS — S.A.I.	T. M. F.	6 5 1	— — —	— — —
29						
30						
31	012	Other respiratory tuberculosis — Autres tuberculoses de l'appareil respiratoire	T. M. F.	551 270 281	28 12 16	— — —
32						19 4 15
33						
34	012.0	Primary — Primaire	T. M. F.	347 153 194	22 10 12	— — —
35						13 2 11
36						
37	012.1	Pleurisy specified as tuberculous — Pleurésie spécifiée comme tuberculeuse	T. M. F.	195 113 82	6 2 4	— — —
38						6 2 4
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.	3 1 2	— — —	— — —
44						
45						
46	012.9	Other — Autres	T. M. F.	6 3 3	— — —	— — —
47						
48						
49	013-018.9	Non-respiratory — Non respiratoire	T. M. F.	638 270 368	36 13 23	1 — 1
50						22 12 10
51						
52	013	Meninges and central nervous system — Méninges et système nerveux central	T. M. F.	28 16 12	2 — 2	— — —
53						1 1 —
54						
55	013.0	Meningitis — Méningite	T. M. F.	27 15 12	2 — 2	— — —
56						1 1 —
57						
58	013.9	Other — Autres	T. M. F.	1 1 —	— — —	— — —
59						
60						

TABLEAU 3. Nouveaux cas actifs suivant le diagnostic détaillé, le sexe et la province, 1972

TABLE 3. New Active Cases by Detailed Diagnosis, Sex and Province, 1972 — 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.	25 8 17	1 — 1	— — —
2						
3						
4	015	Bones and joints, active — Osseuse et articulaire, active	T. M. F.	81 45 36	7 5 2	— — —
5						
6						
7	015.0	Vertebral column — Colonne vertébrale	T. M. F.	22 14 8	4 3 1	— — —
8						
9						
10	015.1	Hip — Hanche	T. M. F.	9 4 5	3 2 1	— — —
11						
12						
13	015.2	Knee — Genou	T. M. F.	3 1 2	— — —	— — —
14						
15						
16	015.8	Other specified bones and joints — Autres os ou articulations	T. M. F.	9 5 4	— — —	— — —
17						
18						
19	015.9	Unspecified — Sans précision	T. M. F.	38 21 17	— — —	— — —
20						
21						
22	016	Genito-urinary system — Appareil génito-urinaire	T. M. F.	276 117 159	23 7 16	— — —
23						
24						
25	016.0	Kidney — Rein	T. M. F.	101 47 54	7 5 2	— — —
26						
27						
28	016.1	Other urinary organs — Autres organes urinaires	T. M. F.	5 2 3	— — —	— — —
29						
30						
31	016.2	Genital organs (male and female) — Organes génitaux (de l'homme et de la femme).	T. M. F.	50 12 38	13 — 13	— — —
32						
33						
34	016.9	Unspecified — Sans précision	T. M. F.	120 56 64	3 2 1	— — —
35						
36						
37	017	Other organs — Autres organes	T. M. F.	228 84 144	3 1 2	— — —
38						
39						
40	017.0	Skin and subcutaneous cellular tissue — Peau et tissu cellulaire	T. M. F.	18 9 9	— — —	— — —
41						
42						
43	017.1	Peripheral lymphatic glands — Ganglions lymphatiques périphériques	T. M. F.	190 67 123	2 1 1	— — —
44						
45						
46	017.2	Eye — Oeil	T. M. F.	4 1 3	— — —	— — —
47						
48						
49	017.3	Ear — Oreille	T. M. F.	2 1 1	— — —	— — —
50						
51						
52	017.9	Other — Autres	T. M. F.	14 6 8	1 — 1	— — —
53						
54						
55	018	Disseminated — Disséminée	T. M. F.	— — —	— — —	— — —
56						
57						
58	018.0	Acute miliary tuberculosis specified as non-pulmonary — Tuberculose 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.	— — —	— — —	— — —
62						
63						
64	018.9	Other forms of disseminated tuberculosis — Autres formes de tuberculose à foyers multiples.	T. M. F.	— — —	— — —	— — —
65						
66						

TABLEAU 3. Nouveaux cas actifs suivant le diagnostic détaillé, le sexe et la province, 1972 – fin

TABLEAU 4. Nouveaux cas actifs suivant le diagnostic détaillé, le sexe et le groupe d'âge, 1972

TABLE 4. New Active Cases by Detailed Diagnosis, Sex and Age Group, 1972 – Concluded

TABLEAU 4. Nouveaux cas actifs suivant le diagnostic détaillé, le sexe et le groupe d'âge, 1972 – fin

TABLE 5. New Active Cases and Rate per 100,000 Population by Age Group, Sex and Province, 1972
 TABLEAU 5. Nouveaux cas actifs et taux pour 100,000 habitants suivant le groupe d'âge, le sexe et la province, 1972

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.....	3,909	187	5	122	81	1,195	1,052	203	170	342	502	1	49
0- 4	166	11	—	4	5	24	42	5	13	32	30	—	—
5-14	279	18	—	8	3	44	58	27	24	61	28	—	8
15-24	505	32	1	17	15	137	120	37	31	52	59	—	4
25-34	567	15	—	14	6	169	179	28	17	43	85	—	11
35-44	584	29	—	13	10	208	160	21	20	37	71	—	15
45-54	580	28	—	19	15	204	163	20	20	28	78	—	5
55-64	550	32	1	16	10	212	139	21	16	29	69	1	4
65-74	379	12	—	18	11	127	96	20	15	30	48	—	2
75 and over — et plus	299	10	3	13	6	70	95	24	14	30	34	—	—
Male — Masculin													
All ages — Tous âges	2,286	102	2	67	46	732	622	107	89	192	298	1	28
0- 4	74	4	—	1	2	13	19	4	4	16	11	—	—
5-14	129	9	—	3	3	16	29	9	9	30	17	—	4
15-24	248	13	—	5	8	72	62	17	12	28	29	—	2
25-34	285	7	—	7	5	81	83	14	9	25	48	—	6
35-44	335	14	—	8	3	123	97	11	11	18	42	—	8
45-54	393	19	—	13	10	138	110	12	14	19	55	—	3
55-64	378	21	1	10	6	153	99	14	9	19	42	1	3
65-74	260	9	—	14	8	92	57	10	13	20	35	—	2
75 and over — et plus	184	6	1	6	1	44	66	16	8	17	19	—	—
Female — Féminin													
All ages — Tous âges	1,623	85	3	55	35	463	430	96	81	150	204	—	21
0- 4	92	7	—	3	3	11	23	1	9	16	19	—	—
5-14	150	9	—	5	—	28	29	18	15	31	11	—	4
15-24	257	19	1	12	7	65	58	20	19	24	30	—	2
25-34	282	8	—	7	1	88	96	14	8	18	37	—	5
35-44	249	15	—	5	7	85	63	10	9	19	29	—	7
45-54	187	9	—	6	5	66	53	8	6	9	23	—	2
55-64	172	11	—	6	4	59	40	7	7	10	27	—	1
65-74	119	3	—	4	3	35	39	10	2	10	13	—	—
75 and over — et plus	115	4	2	7	5	26	29	8	6	13	15	—	—

TABLE 5. New Active Cases and Rate per 100,000 Population by Age Group, Sex and Province, 1972 – Concluded
TABLEAU 5. Nouveaux cas actifs et taux pour 100,000 habitants suivant le groupe d'âge, le sexe et la province, 1972.–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	17.9	35.2	4.4	15.4	12.6	19.8	13.4	20.5	18.6	20.7	22.3	5.3	136.1
0- 4.....	9.4	18.0	—	5.8	8.6	5.3	6.5	5.9	19.8	21.4	16.9	—	—
5-14.....	6.2	13.5	—	4.8	2.1	3.5	3.7	13.7	12.4	16.9	6.4	—	80.8
15-24.....	12.3	29.3	4.6	11.1	11.4	11.5	8.4	20.0	18.3	16.6	14.6	—	61.5
25-34.....	18.9	23.0	—	14.1	7.7	19.1	16.4	22.3	17.2	18.9	27.1	—	189.7
35-44.....	23.1	58.5	—	16.0	15.9	29.1	17.0	20.2	21.0	19.1	27.2	—	384.6
45-54.....	24.9	62.2	—	23.4	23.9	32.2	18.7	18.6	19.9	16.8	31.4	—	208.3
55- 64.....	31.1	89.4	10.3	23.0	19.3	45.3	21.8	23.3	18.5	24.1	35.0	100.0	285.7
65- 74.....	34.0	58.5	—	41.2	33.0	45.0	23.5	34.7	23.5	40.3	39.0	—	333.3
75 and over — et plus	44.0	80.6	53.6	43.3	26.9	48.8	37.8	60.6	34.2	63.2	39.0	—	—
Male — Masculin													
All ages — Tous âges	20.9	37.6	3.5	16.8	14.2	24.4	16.0	21.6	19.1	22.8	26.3	9.8	148.1
0- 4.....	8.3	12.8	—	2.8	6.7	5.6	5.9	9.3	15.5	20.8	12.1	—	—
5-14.....	5.6	13.2	—	3.5	4.1	2.5	3.6	8.9	9.1	16.3	7.7	—	78.4
15-24.....	11.9	23.7	—	6.4	12.0	12.0	8.6	18.2	13.9	17.7	14.1	—	60.6
25- 34.....	18.7	21.2	—	13.9	12.5	18.3	15.0	21.9	18.1	21.8	29.8	—	193.5
35-44.....	26.1	54.1	—	19.6	9.6	34.4	20.1	20.9	22.6	17.8	30.7	—	381.0
45-54.....	34.1	80.9	—	32.4	32.2	44.5	25.5	22.9	27.7	22.6	45.0	—	230.8
55- 64.....	43.4	111.1	20.4	28.4	23.1	67.9	31.6	31.5	20.5	31.2	43.3	200.0	333.3
65- 74.....	50.0	89.1	—	67.6	51.0	72.6	30.7	36.2	39.0	52.5	58.3	—	666.7
75 and over — et plus	66.6	107.1	43.5	48.8	10.8	77.3	71.0	93.6	40.4	75.2	50.9	—	—
Female — Féminin													
All ages — Tous âges	14.9	32.6	5.3	13.9	11.0	15.2	10.9	19.3	17.9	18.4	18.3	—	122.8
0- 4.....	10.5	23.5	—	9.0	10.6	5.0	7.2	2.4	24.3	21.9	21.9	—	—
5-14.....	6.8	13.8	—	6.1	—	4.5	3.8	18.6	15.8	17.6	5.2	—	83.3
15-24.....	12.6	34.9	9.3	16.0	10.9	10.9	8.2	21.8	23.0	15.5	15.1	—	62.5
25- 34.....	19.0	24.8	—	14.4	2.7	19.9	17.7	22.7	16.3	16.0	24.2	—	185.2
35-44.....	20.1	63.3	—	12.4	22.2	23.7	13.7	19.5	19.3	20.5	23.4	—	388.9
45-54.....	15.9	41.9	—	14.6	15.8	20.4	12.1	14.5	12.0	10.9	18.3	—	181.8
55- 64.....	19.1	65.1	—	17.4	15.5	24.3	12.3	15.3	16.4	16.8	26.9	—	200.0
65- 74.....	20.1	28.8	—	17.4	17.0	22.5	17.4	33.2	7.4	27.5	20.5	—	—
75 and over — et plus	28.5	58.8	60.6	39.5	38.5	30.0	18.3	35.6	28.4	52.2	30.1	—	—

TABLE 6. New Active Cases and Rate per 100,000 Population by Age Group, Sex and Diagnosis, 1972

TABLEAU 6. Nouveaux cas actifs et taux pour 100,000 habitants suivant le groupe d'âge, le sexe et le diagnostic, 1972

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 ¹	
		Number — Nombre					
Both sexes — Deux sexes							
All ages — Tous âges	3,909	912	1,112	513	347	387	638
0-4	166	8	7	1	132	6	12
5-14	279	24	11	8	185	22	29
15-24	505	159	140	49	19	73	65
25-34	567	140	170	47	3	69	138
35-44	584	150	186	76	2	48	122
45-54	580	157	165	109	1	45	103
55-64	550	122	198	100	3	39	88
65-74	379	83	131	73	—	46	46
75 and over — et plus	299	69	104	50	2	39	35
Male — Masculin							
All ages — Tous âges	2,286	517	735	381	153	230	270
0-4	74	3	2	—	58	4	7
5-14	129	12	6	2	85	12	12
15-24	248	78	68	31	7	34	30
25-34	285	67	90	33	—	44	51
35-44	335	76	126	57	1	26	49
45-54	393	105	126	88	1	29	44
55-64	378	80	151	78	1	29	39
65-74	260	53	96	58	—	29	24
75 and over — et plus	184	43	70	34	—	23	14
Female — Féminin							
All ages — Tous âges	1,623	395	377	132	194	157	368
0-4	92	5	5	1	74	2	5
5-14	150	12	5	6	100	10	17
15-24	257	81	72	18	12	39	35
25-34	282	73	80	14	3	25	87
35-44	249	74	60	19	1	22	73
45-54	187	52	39	21	—	16	59
55-64	172	42	47	22	2	10	49
65-74	119	30	35	15	—	17	22
75 and over — et plus	115	26	34	16	2	16	21

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

TABLE 6. New Active Cases and Rate per 100,000 Population by Age Group, Sex and Diagnosis, 1972 – Concluded
TABLEAU 6. Nouveaux cas actifs et taux pour 100,000 habitants suivant le groupe d'âge, le sexe et le diagnostic, 1972 – 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 ¹ — Autres respiratoires			
Rate per 100,000 population — Taux pour 100,000 habitants									
Both sexes — Deux sexes									
All ages — Tous âges	17.9	4.2	5.1	2.3	1.6	1.8	2.9		
0- 4	9.3	0.4	0.4	0.1	7.4	0.3	0.7		
5-14	6.2	0.5	0.2	0.2	4.1	0.5	0.6		
15-24	12.3	3.9	3.4	1.2	0.5	1.8	1.6		
25-34	18.9	4.7	5.7	1.6	0.1	2.3	4.6		
35-44	23.1	5.9	7.4	3.0	0.1	1.9	4.8		
45-54	24.9	6.7	7.1	4.7	—	1.9	4.4		
55-64	31.1	6.9	11.2	5.6	0.2	2.2	5.0		
65-74	34.2	7.5	11.8	6.6	—	4.2	4.2		
75 and over — et plus	44.0	10.1	15.3	7.4	0.3	5.7	5.1		
Male — Masculin									
All ages — Tous âges	20.9	4.7	6.7	3.5	1.4	2.1	2.5		
0- 4	8.1	0.3	0.2	—	6.4	0.4	0.8		
5-14	5.6	0.5	0.3	0.1	3.7	0.5	0.5		
15-24	11.9	3.8	3.3	1.5	0.3	1.6	1.4		
25-34	18.7	4.4	5.9	2.2	—	2.9	3.4		
35-44	26.1	5.9	9.8	4.4	0.1	2.0	3.8		
45-54	34.1	9.1	10.9	7.6	0.1	2.5	3.8		
55-64	43.4	9.2	17.3	9.0	0.1	3.3	4.5		
65-74	50.3	10.3	18.6	11.2	—	5.6	4.6		
75 and over — et plus	66.6	15.6	25.3	12.3	—	8.3	5.1		
Female — Féminin									
All ages — Tous âges	14.9	3.6	3.5	1.2	1.8	1.4	3.4		
0- 4	10.5	0.6	0.6	0.1	8.4	0.2	0.6		
5-14	6.8	0.5	0.2	0.3	4.5	0.5	0.8		
15-24	12.6	4.0	3.5	0.9	0.6	1.9	1.7		
25-34	19.0	4.9	5.4	0.9	0.2	1.7	5.8		
35-44	20.1	6.0	4.8	1.5	0.1	1.8	5.9		
45-54	15.9	4.4	3.3	1.8	—	1.4	5.0		
55-64	19.1	4.7	5.2	2.5	0.2	1.1	5.5		
65-74	20.1	5.1	5.9	2.5	—	2.9	3.7		
75 and over — et plus	28.5	6.4	8.4	4.0	0.5	4.0	5.2		

¹ Includes cases with pulmonary stage unspecified. — Y compris les cas avec le stade pulmonaire non précisé.

TABLE 7. New Active Cases and Rate per 100,000 Population by Diagnosis, Sex and Province, 1972

TABLEAU 7. Nouveaux cas actifs et taux pour 100,000 habitants suivant le diagnostic, le sexe et la province, 1972

Diagnosis Diagnostic	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î. P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T. N.-O.
Number — Nombre													
Both sexes — Deux sexes													
TOTAL	3,909	187	5	122	81	1,195	1,052	203	170	342	502	1	49
Respiratory — Respiratoire	3,271	151	4	100	68	1,053	835	159	151	288	416	1	45
Minimal pulmonary — Pulmonaire, minime.....	912	34	1	17	27	205	320	22	51	63	149	1	22
Moderately advanced pulmonary — Pulmonaire, assez avancée	1,112	46	3	37	9	533	234	19	39	75	102	—	15
Far advanced pulmonary — Pulmo- naire, très avancée.....	513	42	—	24	11	211	104	4	19	37	61	—	—
Primary — Primaire	347	22	—	13	5	25	80	17	31	82	65	—	7
Other ¹ — Autres ¹	387	7	—	9	16	79	97	97	11	.31	39	—	1
Non-respiratory — Non respiratoire....	638	36	1	22	13	142	217	44	19	54	86	—	4
Male — Masculin													
TOTAL	2,286	102	2	67	46	732	622	107	89	192	298	1	28
Respiratory — Respiratoire	2,016	89	2	55	38	664	537	90	80	170	266	1	24
Minimal pulmonary — Pulmonaire, minime.....	517	13	1	7	11	108	196	11	28	37	94	1	10
Moderately advanced pulmonary— Pulmonaire, assez avancée.....	735	31	1	25	7	351	144	15	25	53	73	—	10
Far advanced pulmonary — Pulmo- naire, très avancée.....	381	33	—	18	7	151	88	3	12	22	47	—	—
Primary — Primaire	153	10	—	2	4	9	38	6	9	41	30	—	4
Other ¹ — Autres ¹	230	2	—	3	9	45	71	55	6	17	22	—	—
Non-respiratory — Non respiratoire....	270	13	—	12	8	68	85	17	9	22	32	—	4
Female — Féminin													
TOTAL	1,623	85	3	55	35	463	430	96	81	150	204	—	21
Respiratory — Respiratoire	1,255	62	2	45	30	389	298	69	71	118	150	—	21
Minimal pulmonary — Pulmonaire, minime.....	395	21	—	10	16	97	124	11	23	26	55	—	12
Moderately advanced pulmonary— Pulmonaire, assez avancée	377	15	2	12	2	182	90	4	14	22	29	—	5
Far advanced pulmonary — Pulmo- naire, très avancée	132	9	—	6	4	60	16	1	7	15	14	—	—
Primary — Primaire	194	12	—	11	1	16	42	11	22	41	.35	—	3
Other ¹ — Autres ¹	157	5	—	6	7	34	26	42	5	14	17	—	1
Non-respiratory — Non respiratoire....	368	23	1	10	5	74	132	27	10	32	54	—	—

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

TABLE 7. New Active Cases and Rate per 100,000 Population by Diagnosis, Sex and Province, 1972 – Concluded
TABLEAU 7. Nouveaux cas actifs et taux pour 100,000 habitants suivant le diagnostic, le sexe et la province, 1972 – 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	17.9	35.2	4.4	15.4	12.6	19.8	13.4	20.5	18.6	20.7	22.3	5.3	136.1
Respiratory – Respiratoire	15.0	28.4	3.5	12.6	10.6	17.4	10.7	16.0	16.5	17.4	18.5	5.3	125.0
Minimal pulmonary – Pulmonaire, minime	4.2	6.4	0.9	2.1	4.2	3.4	4.1	2.2	5.6	3.8	6.6	5.3	61.1
Moderately advanced pulmonary – Pulmonaire, assez avancée	5.1	8.6	2.7	4.7	1.4	8.8	3.0	1.9	4.3	4.5	4.5	—	41.7
Far advanced pulmonary – Pulmo- naire, très avancée	2.3	7.9	—	3.0	1.7	3.5	1.3	0.4	2.1	2.2	2.7	—	—
Primary – Primaire	1.6	4.1	—	1.6	0.8	0.4	1.0	1.7	3.4	5.0	2.9	—	19.4
Other ¹ – Autres ¹	1.8	1.3	—	1.1	2.5	1.3	1.2	9.8	1.2	1.9	1.7	—	2.8
Non-respiratory – Non respiratoire....	2.9	6.8	0.9	2.8	2.0	2.3	2.8	4.4	2.1	3.3	3.8	—	11.1
Male – Masculin													
TOTAL	20.9	37.6	3.5	16.8	14.2	24.4	16.0	21.6	19.1	22.8	26.3	9.8	148.1
Respiratory – Respiratoire	18.5	32.8	3.5	13.8	11.8	22.1	13.8	18.2	17.2	20.2	23.5	9.8	127.0
Minimal pulmonary – Pulmonaire, minime	4.7	4.8	1.8	1.8	3.4	3.6	5.0	2.2	6.0	4.4	8.3	9.8	52.9
Moderately advanced pulmonary – Pulmonaire, assez avancée	6.7	11.4	1.8	6.3	2.2	11.7	3.7	3.0	5.4	6.3	6.4	—	52.9
Far advanced pulmonary – Pulmo- naire, très avancée	3.5	12.2	—	4.5	2.2	5.0	2.3	0.6	2.6	2.6	4.1	—	—
Primary – Primaire	1.4	3.7	—	0.5	1.2	0.3	1.0	1.2	1.9	4.9	2.6	—	21.2
Other ¹ – Autres ¹	2.1	0.7	—	0.8	2.8	1.5	1.8	11.1	1.3	2.0	1.9	—	—
Non-respiratory – Non respiratoire....	2.5	4.8	—	3.0	2.5	2.3	2.2	3.4	1.9	2.6	2.8	—	21.2
Female – Féminin													
TOTAL	14.9	32.6	5.3	13.9	11.0	15.2	10.9	19.3	17.9	18.4	18.3	—	122.8
Respiratory – Respiratoire	11.5	23.8	3.6	11.4	9.4	12.8	7.6	13.9	15.7	14.5	13.5	—	122.8
Minimal pulmonary – Pulmonaire, minime	3.6	8.0	—	2.5	5.0	3.2	3.2	2.2	5.1	3.2	4.9	—	70.2
Moderately advanced pulmonary – Pulmonaire, assez avancée	3.5	5.7	3.6	3.0	0.6	6.0	2.3	0.8	3.1	2.7	2.6	—	29.2
Far advanced pulmonary – Pulmo- naire, très avancée	1.2	3.4	—	1.5	1.3	2.0	0.4	0.2	1.6	1.8	1.3	—	—
Primary – Primaire	1.8	4.6	—	2.8	0.3	0.5	1.1	2.2	4.9	5.0	3.1	—	17.5
Other ¹ – Autres ¹	1.4	1.9	—	1.5	2.2	1.1	0.7	8.5	1.1	1.7	1.5	—	5.8
Non-respiratory – Non respiratoire....	3.4	8.8	1.8	2.5	1.6	2.4	3.4	5.4	2.2	3.9	4.8	—	—

¹ Includes cases with pulmonary stage unspecified. — Y compris les cas avec le stade pulmonaire non précisés.

**TABLE 8. New Active Pulmonary Cases and Percentage Distribution by Previous History and Province,
Age, Origin and Sex, 1972**

**TABLEAU 8. Nouveaux cas actifs pulmonaires et répartition procentuelle suivant les antécédents et la province,
l'âge, l'origine et le sexe, 1972**

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	2,537	122	4	78	47	949	658	45	109	175	312	1	37
X-rays not taken or available — Aucune radiographie prise ou disponible	1,821	71	2	42	27	906	434	37	20	98	174	1	9
X-rays available — Radiographies disponibles	716	51	2	36	20	43	224	8	89	77	138	—	28
X-rays normal — Radiographies normales	392	18	1	20	16	15	157	2	44	38	73	—	8
X-ray abnormality attributed to presumed tuberculosis inactive — Radiographie anormale due à la tuberculose présumée inactive	213	25	1	12	4	4	67	5	39	27	22	—	7
Other X-ray lung abnormality — Autre radiographie anormale du poumon	111	8	—	4	—	24	—	1	6	12	43	—	13
Age — Âge													
	Total	0-4	5-14	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75 and over — et plus			
TOTAL¹	2,537	16	43	348	357	412	431	420	287	223			
X-rays not taken or available — Aucune radiographie prise ou disponible	1,821	16	30	243	251	303	302	311	205	160			
X-rays available — Radiographies disponibles	716	—	13	105	106	109	129	109	82	63			
X-rays normal — Radiographies normales	392	—	10	75	78	63	69	43	32	22			
X-ray abnormality attributed to presumed tuberculosis inactive — Radiographie anormale due à la tuberculose présumée inactive	213	—	1	15	18	27	40	50	36	26			
Other X-ray lung abnormality — Autre radiographie anormale du poumon	111	—	2	15	10	19	20	16	14	15			
Origin — Origine													
	Total			Indian — Indiens			Eskimo — Esquimaux			Other — Autres			
	T	M	F	T	M	F	T	M	F	T	M	F	
TOTAL¹	2,537	1,632	905	239	132	107	44	21	23	2,254	1,479	775	
X-rays not taken or available — Aucune radiographie prise ou disponible	1,821	1,183	638	125	71	54	19	8	11	1,677	1,104	573	
X-rays available — Radiographies disponibles	716	449	267	114	61	53	25	13	12	577	375	202	
X-rays normal — Radiographies normales	392	246	146	63	33	30	8	3	5	321	210	111	
X-ray abnormality attributed to presumed tuberculosis inactive — Radiographie anormale due à la tuberculose présumée inactive	213	133	80	31	17	14	9	7	2	173	109	64	
Other X-ray lung abnormality — Autre radiographie anormale du poumon	111	70	41	20	11	9	8	3	5	83	56	27	

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

**TABLE 8. New Active Pulmonary Cases and Percentage Distribution by Previous History and Province,
Age, Origin and Sex, 1972 — Concluded**

**TABLEAU 8. Nouveaux cas actifs pulmonaires et répartition procentuelle suivant les antécédents et la province,
l'âge, l'origine et le sexe, 1972 — fin**

Previous history Antécédent	Province												
	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.....	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
X-rays not taken or available — Aucune radiographie prise ou disponible	72	58	50	54	57	95	66	82	18	56	56	100	24
X-rays available — Radiographies disponibles.....	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	—	100
X-rays normal — Radiographies normales	55	35	50	56	80	35	70	25	49	49	53	—	29
X-ray abnormality attributed to presumed tuberculosis inactive — Radiographie anormale due à la tuberculose présumée inactive.....	30	49	50	33	20	9	30	62	44	35	16	—	25
Other X-ray lung abnormality — Autre radiographie anormale du poumon	15	16	—	11	—	56	—	13	7	16	31	—	46
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	72	100	70	70	70	74	70	74	71	72			
X-rays available — Radiographies disponibles.....	100	—	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
X-rays normal — Radiographies normales	55	—	77	72	74	58	53	39	39	39	39	35	
X-ray abnormality attributed to presumed tuberculosis inactive — Radiographie anormale due à la tuberculose présumée inactive.....	30	—	8	14	17	25	31	46	44	41			
Other X-ray lung abnormality — Autre radiographie anormale du poumon	15	—	15	14	9	17	16	15	17	24			
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	72	72	70	52	54	50	43	38	48	74	75	74	
X-rays available — Radiographies disponibles.....	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
X-rays normal — Radiographies normales	55	55	55	55	54	57	32	23	42	56	56	55	
X-ray abnormality attributed to presumed tuberculosis inactive — Radiographie anormale due à la tuberculose présumée inactive	30	30	30	27	28	26	36	54	16	30	29	32	
Other X-ray lung abnormality — Autre radiographie anormale du poumon	15	15	15	18	18	17	32	23	42	14	15	13	

TABLE 9. New Active Cases and Percentage distribution by Origin, Sex and Province, 1972

TABLEAU 9. Nouveaux cas actifs et répartition procentuelle suivant l'origine, le sexe et la province, 1972

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	3,909	187	5	122	81	1,195	1,052	203	170	342	502	1	49
Indian — Indiens	494	1	—	4	1	28	64	75	70	153	82	1	15
Eskimo — Esquimaux	50	7	—	—	—	15	—	—	—	—	—	—	28
Other — Autres	3,365	179	5	118	80	1,152	988	128	100	189	420	—	6
Percentage of total number of cases — Pourcentage du nombre total de cas:													
Indian — Indiens	12.6	0.5	—	3.3	1.2	2.3	6.1	36.9	41.2	44.7	16.3	100.0	30.6
Eskimo — Esquimaux	1.3	3.7	—	—	—	1.3	—	—	—	—	—	—	57.1
Percentage of total population ¹ — Pourcentage de la population totale ¹ :													
Indian — Indiens	1.4	0.2	0.3	0.6	0.6	0.5	0.8	4.4	4.4	2.7	2.4	14.0	20.6
Eskimo — Esquimaux	0.1	0.2	—	--	--	0.1	--	--	--	--	--	0.1	32.7
Male — Masculin													
TOTAL	2,286	102	2	67	46	732	622	107	89	192	298	1	28
Indian — Indiens	252	—	—	2	1	16	33	34	28	84	47	1	6
Eskimo — Esquimaux	25	4	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—	18
Other — Autres	2,009	98	2	65	45	713	589	73	61	108	251	—	4
Percentage of total number of cases — Pourcentage du nombre total de cas:													
Indian — Indiens	11.0	—	—	3.0	2.2	2.2	5.3	31.8	31.5	43.8	15.8	100.0	21.4
Eskimo — Esquimaux	1.1	3.9	—	—	—	0.4	—	—	—	—	—	—	64.3
Percentage of total population ¹ — Pourcentage de la population totale ¹ :													
Indian — Indiens	1.4	0.2	0.3	0.6	0.6	0.5	0.8	4.4	4.4	2.7	2.4	12.7	19.9
Eskimo — Esquimaux	0.1	0.2	—	--	--	0.1	--	--	--	--	--	0.1	31.5
Female — Féminin													
TOTAL	1,623	85	3	55	35	463	430	96	81	150	204	—	21
Indian — Indiens	242	1	—	2	—	12	31	41	42	69	35	—	9
Eskimo — Esquimaux	25	3	—	—	—	12	—	—	—	—	—	—	10
Other — Autres	1,356	81	3	53	35	439	399	55	39	81	169	—	2
Percentage of total number of cases — Pourcentage du nombre total de cas:													
Indian — Indiens	14.9	1.2	—	3.6	—	2.6	7.2	42.7	51.9	46.0	17.2	—	42.9
Eskimo — Esquimaux	1.5	3.5	—	—	—	2.6	—	—	—	—	—	—	47.6
Percentage of total population ¹ — Pourcentage de la population totale ¹ :													
Indian — Indiens	1.4	0.2	0.3	0.6	0.6	0.5	0.8	4.3	4.4	2.8	2.4	15.5	21.5
Eskimo — Esquimaux	0.1	0.2	—	--	--	0.1	--	--	--	--	--	—	34.1

¹ Indian and Eskimo populations as percentage of the total population taken from 1971 Census. — Populations des indiens et des esquimaux exprimées, comme pourcentage de la population totale, d'après le recensement de 1971.

TABLE 10. New Active Cases and Percentage distribution by Origin and Age Group, 1972

TABLEAU 10. Nouveaux cas actifs et répartition procentuelle suivant l'origine et le groupe d'âge, 1972

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	3,909	166	279	505	567	584	580	550	379	299
Indian — Indiens	494	64	109	92	79	59	31	20	19	21
Eskimo — Esquimaux	50	1	5	7	12	9	9	5	2	—
Other — Autres	3,365	101	165	406	476	516	540	525	358	278
Percentage distribution of cases — Répartition procentuelle des cas:										
Indian — Indiens	100.0	13.0	22.1	18.6	16.0	11.9	6.3	4.1	3.8	4.2
Eskimo — Esquimaux	100.0	2.0	10.0	14.0	24.0	18.0	18.0	10.0	4.0	—
Other — Autres	100.0	3.0	4.9	12.1	14.1	15.3	16.1	15.6	10.6	8.3
Percentage distribution of population ¹ — Répartition procentuelle de la population ¹ :										
Indian — Indiens	100.0	15.6	29.2	19.3	12.1	8.7	6.0	4.5	3.0	1.6
Eskimo — Esquimaux	100.0	17.9	30.0	17.8	12.5	10.1	6.0	3.5	1.7	0.5
Other — Autres	100.0	8.3	21.1	18.5	13.4	11.8	10.7	8.1	5.0	3.1

¹ Percentage distribution of Indian and Eskimo populations by age group based on 1971 Census. — Répartition procentuelle des populations d'indiens et d'esquimaux, suivant le groupe d'âge, d'après le recensement de 1971.

TABLE 11. New Active Cases and Percentage Distribution by Diagnosis and Origin, 1972

TABLEAU 11. Nouveaux cas actifs et répartition procentuelle suivant le diagnostic et l'origine, 1972

Diagnosis — Diagnostic	Total	Indian — Indiens	Eskimo — Esquimaux	Others — Autres
Number — Nombre				
TOTAL	3,909	494	50	3,365
Respiratory — Respiratoire	3,271	444	45	2,782
Minimal pulmonary — Pulmonaire, minime	912	92	25	795
Moderately advanced pulmonary — Pulmonaire, assez avancée	1,112	101	17	994
Far advanced pulmonary — Pulmonaire, très avancée	513	46	2	465
Primary — Primaire	347	134	1	212
Other ¹ — Autres ¹	387	71	—	316
Non-respiratory — Non respiratoire	638	50	5	583
Percentage distribution — Répartition procentuelle				
TOTAL	100.0	100.0	100.0	100.0
Respiratory — Respiratoire	83.7	89.9	90.0	82.7
Minimal pulmonary — Pulmonaire, minime	23.3	18.6	50.0	23.7
Moderately advanced pulmonary — Pulmonaire, assez avancée	28.5	20.5	34.0	29.5
Far advanced pulmonary — Pulmonaire, très avancée	13.1	9.3	4.0	13.8
Primary — Primaire	8.9	27.1	2.0	6.3
Other ¹ — Autres ¹	9.9	14.4	—	9.4
Non-respiratory — Non respiratoire	16.3	10.1	10.0	17.3

¹ Includes cases with pulmonary stage unspecified. — Y compris les cas avec le stade pulmonaire non précisé.

TABLE 12. New Active Cases, Bacillary Status by Province, 1972
TABLEAU 12. Nouveaux cas actifs, état bacillaire par province, 1972

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	3,909	187	5	122	81	1,195	1,052	203	170	342	502	1	49
Bacillary status determinations reported — Déterminations de l'état bacillaire rapportées	3,066	183	5	97	79	797	793	180	155	298	431	1	47
Positive on microscopy ¹ — Positif par microscopie ¹	1,698	69	4	42	39	574	523	82	73	85	197	—	10
Positive on culture only ² — Positif par culture seulement ²	372	47	1	28	14	25	3	51	23	69	82	1	28
Positive on culture ³ — Positif par culture ³	307	1	—	21	1	8	166	15	21	9	63	—	2
Negative ⁴ — Négatif ⁴	689	66	—	6	25	190	101	32	38	135	89	—	7
No determination reported — Pas de détermination rapportée	843	4	—	25	2	398	259	23	15	44	71	—	2
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	78	98	100	79	97	67	75	89	91	87	86	100	96
Positive on microscopy ¹ — Positif par microscopie ¹	43	37	80	34	48	48	50	41	43	25	39	—	21
Positive on culture only ² — Positif par culture seulement ²	9	25	20	23	17	2	--	25	14	20	16	100	57
Positive on culture ³ — Positif par culture ³	8	1	—	17	1	1	16	7	12	3	13	—	4
Negative ⁴ — Négatif ⁴	18	35	—	5	31	16	9	16	22	39	18	—	14
No determination reported — Pas de détermination rapportée	22	2	—	21	3	33	25	11	9	13	14	—	4
Percentage distribution — Répartition procentuelle													
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	55	38	80	43	49	72	66	46	47	29	46	—	21
Positive on culture only ² — Positif par culture seulement ²	12	26	20	29	18	3	--	28	15	23	19	100	60
Positive on culture ³ — Positif par culture ³	10	--	—	22	1	1	21	8	14	3	14	—	4
Negative ⁴ — Négatif ⁴	23	36	—	6	32	24	13	18	24	45	21	—	15

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, 1972
TABLEAU 13. Nouveaux cas actifs, état bacillaire, par le diagnostic et par l'origine, 1972

Bacillary status État bacillaire	Diagnosis — Diagnostic							Origin — Origine		
	Total	Respiratory — Respiratoire					Non respiratory — Non respiratoire	Indian — Indiens	Eskimo — Esquimaux	Other — Autres
		Minimal pulmonary — Pulmonaire, minime	Mod. advanced pulmonary — Pulmonaire, assez avancée	Far advanced pulmonary — Pulmonaire, très avancée	Primary — Primaire	Other ¹ — Autres ¹				
Number of new active cases notified — Nombre de nouveaux cas actifs déclarés.....	3,909	912	1,112	513	347	387	638	494	50	3,365
Bacillary status determinations reported — Déterminations de l'état bacillaire rapportées.....	3,066	728	940	436	208	288	466	427	46	2,593
Positive on microscopy ² — Positif par microscopie ²	1,698	283	636	392	31	118	238	172	16	1,510
Positive on culture only ³ — Positif par culture seulement ³	372	114	98	20	30	55	55	82	18	272
Positive on culture ⁴ — Positif par culture ⁴	307	93	44	8	36	32	94	36	2	269
Negative ⁵ — Négatif ⁵	689	238	162	16	111	83	79	137	10	542
No determination reported — Pas de détermination rapportée.....	843	184	172	77	139	99	172	67	4	772
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.....	78	80	84	85	60	74	73	86	92	77
Positive on microscopy ² — Positif par microscopie ²	43	31	57	76	9	31	37	35	32	45
Positive on culture only ³ — Positif par culture seulement ³	9	13	9	4	9	14	9	16	36	8
Positive on culture ⁴ — Positif par culture ⁴	8	10	4	2	10	8	15	7	4	8
Negative ⁵ — Négatif ⁵	18	26	14	3	32	21	12	28	20	16
No determination reported — Pas de détermination rapportée	22	20	16	15	40	26	27	14	8	23
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 ² — Positif par microscopie ²	55	39	68	90	15	41	51	40	35	58
Positive on culture only ³ — Positif par culture seulement ³	12	15	10	4	15	19	12	19	39	11
Positive on culture ⁴ — Positif par culture ⁴	10	13	5	2	17	11	20	9	4	10
Negative ⁵ — Négatif ⁵	23	33	17	4	53	29	17	32	22	21

¹ Includes cases with pulmonary stage unspecified. — Y compris les cas avec le stade pulmonaire non précisé.

² Culture positive, negative or not done. — Culture positive, négative ou non réalisée.

³ Negative microscopy. — Microscopie négative.

⁴ Microscopy not done. — Microscopie non réalisée.

⁵ 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, 1972**

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.....	3,909	187	5	122	81	1,195	
	Determination:							
2	By microscopy and culture.....	2,069	174	5	59	76	262	
3	By microscopy only.....	633	8	—	17	2	525	
4	By culture only.....	364	1	—	21	1	10	
5	No determination reported	843	4	—	25	2	398	
6	Indian	494	1	—	4	1	28	
	Determination:							
7	By microscopy and culture.....	344	1	—	2	1	8	
8	By microscopy only.....	26	—	—	1	—	11	
9	By culture only	57	—	—	1	—	—	
10	No determination reported	67	—	—	—	—	9	
11	Eskimo	50	7	—	—	—	15	
	Determination:							
12	By microscopy and culture.....	34	7	—	—	—	4	
13	By microscopy only.....	10	—	—	—	—	8	
14	By culture only.....	2	—	—	—	—	—	
15	No determination reported	4	—	—	—	—	3	
16	Other	3,365	179	5	118	80	1,152	
	Determination:							
17	By microscopy and culture.....	1,691	166	5	57	75	250	
18	By microscopy only.....	597	8	—	16	2	506	
19	By culture only.....	305	1	—	20	1	10	
20	No determination reported	772	4	—	25	2	386	
	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 new active cases reported.....	1,052	203	170	342	502	1	49
	Determination:							
22	By microscopy and culture.....	587	147	107	279	333	1	39
23	By microscopy only.....	38	16	8	8	5	—	6
24	By culture only.....	168	17	40	11	93	—	2
25	No determination reported	259	23	15	44	71	—	2
26	Indian.....	64	75	70	153	82	I	15
	Determination:							
27	By microscopy and culture.....	44	58	33	126	59	1	11
28	By microscopy only.....	1	5	3	2	—	—	3
29	By culture only	4	4	29	3	16	—	—
30	No determination reported	15	8	5	22	7	—	1
31	Eskimo.....	—	—	—	—	—	—	28
	Determination:							
32	By microscopy and culture.....	—	—	—	—	—	—	23
33	By microscopy only.....	—	—	—	—	—	—	2
34	By culture only.....	—	—	—	—	—	—	2
35	No determination reported	—	—	—	—	—	—	1
36	Other	988	128	100	189	420	—	6
	Determination:							
37	By microscopy and culture.....	543	89	74	153	274	—	5
38	By microscopy only.....	37	11	5	6	5	—	1
39	By culture only	164	13	11	8	77	—	—
40	No determination reported	244	15	10	22	64	—	—

TABLEAU 14. Nouveaux cas actifs et répartition procentuelle suivant l'origine et la méthode de détermination d'état bacillaire, selon la province, 1972

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 nouveaux cas actifs rapportés.....	1
53	93	100	48	93	22	Détermination:	
16	4	—	14	3	44	Par la microscopie et la culture.....	2
9	1	—	17	1	1	Par la microscopie seulement	3
22	2	—	21	3	33	Par la culture seulement.....	4
						Nas de détermination rapportée	5
100	100	—	100	100	100	Indiens.....	6
70	100	—	50	100	29	Détermination:	
5	—	—	25	—	39	Par la microscopie et la culture.....	7
11	—	—	25	—	—	Par la microscopie seulement.....	8
14	—	—	—	—	32	Par la culture seulement.....	9
						Nas de détermination rapportée	10
100	100	—	—	—	100	Esquimaux.....	11
68	100	—	—	—	27	Détermination:	
20	—	—	—	—	53	Par la microscopie et la culture.....	12
4	—	—	—	—	—	Par la microscopie seulement	13
8	—	—	—	—	20	Par la culture seulement.....	14
						Nas de détermination rapportée	15
100	100	100	100	100	100	Autres	16
50	93	100	48	93	22	Détermination:	
18	4	—	14	3	44	Par la microscopie et la culture.....	17
9	1	—	17	1	1	Par la microscopie seulement	18
23	2	—	21	3	33	Par la culture seulement.....	19
						Nas de détermination rapportée	20
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 nouveaux cas actifs rapportés.....	21
56	73	63	82	66	100	Détermination:	
3	8	5	2	1	—	Par la microscopie et la culture.....	22
16	8	23	3	19	4	Par la microscopie seulement.....	23
25	11	9	13	14	4	Par la culture seulement.....	24
						Nas de détermination rapportée	25
100	100	100	100	100	100	Indiens	26
69	77	47	82	72	100	Détermination:	
2	7	4	1	—	73	Par la microscopie et la culture.....	27
6	5	42	2	19	—	Par la microscopie seulement	28
23	11	7	15	9	7	Par la culture seulement.....	29
					7	Nas de détermination rapportée	30
—	—	—	—	—	100	Esquimaux	31
—	—	—	—	—	82	Détermination:	
—	—	—	—	—	7	Par la microscopie et la culture.....	32
—	—	—	—	—	7	Par la microscopie seulement	33
—	—	—	—	—	7	Par la culture seulement.....	34
—	—	—	—	—	4	Nas de détermination rapportée	35
100	100	100	100	100	—	Autres	36
55	69	74	81	65	—	Détermination:	
4	9	5	3	1	83	Par la microscopie et la culture.....	37
16	10	11	4	19	—	Par la microscopie seulement	38
25	12	10	12	15	—	Par la culture seulement.....	39
						Nas de détermination rapportée	40

**TABLE 15. New Active Cases and Percentage Distribution by Diagnosis and Method of Determination of Bacillary Status,
by Province, 1972**

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.....	3,909	187	5	122	81	1,195	1,052	203	170	342	502	1	49
	Determination:													
2	By microscopy and culture	2,069	174	5	59	76	262	587	147	107	279	333	1	39
3	By microscopy only	633	8	—	17	2	525	38	16	8	8	5	—	6
4	By culture only	364	1	—	21	1	10	168	17	40	11	93	—	2
5	No determination reported	843	4	—	25	2	398	259	23	15	44	71	—	2
6	Pulmonary, minimal	912	34	1	17	27	205	320	22	51	63	149	1	22
	Determination:													
7	By microscopy and culture	544	33	1	5	25	51	179	18	40	60	110	1	21
8	By microscopy only	76	1	—	3	1	64	4	—	—	—	2	—	1
9	By culture only	108	—	—	3	1	2	63	4	5	—	30	—	—
10	No determination reported	184	—	—	6	—	88	74	—	6	3	7	—	—
11	Pulmonary, moderately advanced	1,112	46	3	37	9	533	234	19	39	75	102	—	15
	Determination:													
12	By microscopy and culture	606	45	3	23	9	120	180	18	37	75	86	—	10
13	By microscopy only	287	—	—	5	—	267	7	1	—	—	2	—	5
14	By culture only	47	—	—	7	—	5	22	—	2	—	11	—	—
15	No determination reported	172	1	—	2	—	141	25	—	—	—	3	—	—
16	Pulmonary, far advanced	513	42	—	24	11	211	104	4	19	37	61	—	—
	Determination:													
17	By microscopy and culture	302	42	—	14	10	25	94	3	18	37	59	—	—
18	By microscopy only	126	—	—	3	1	117	4	1	—	—	—	—	—
19	By culture only	8	—	—	3	—	1	4	—	—	—	—	—	—
20	No determination reported	77	—	—	4	—	68	2	—	1	—	2	—	—
21	Primary	347	22	—	13	5	25	80	17	31	82	65	—	7
	Determination:													
22	By microscopy and culture	133	21	—	2	3	6	15	10	1	53	17	—	5
23	By microscopy only	13	—	—	—	—	9	—	1	—	2	1	—	—
24	By culture only	62	—	—	4	—	—	8	1	27	—	22	—	—
25	No determination reported	139	1	—	7	2	10	57	5	3	27	25	—	2
26	Other respiratory ¹	387	7	—	9	16	79	97	97	11	31	39	—	1
	Determination:													
27	By microscopy and culture	202	7	—	5	16	10	39	71	4	23	26	—	1
28	By microscopy only	49	—	—	—	—	34	4	8	3	—	—	—	—
29	By culture only	37	—	—	1	—	1	17	6	2	2	8	—	—
30	No determination reported	99	—	—	3	—	34	37	12	2	6	5	—	—
31	Non respiratory	638	36	1	22	13	142	217	44	19	54	86	—	4
	Determination:													
32	By microscopy and culture	282	26	1	10	13	50	80	27	7	31	35	—	2
33	By microscopy only	82	7	—	6	—	34	19	5	5	6	—	—	—
34	By culture only	102	1	—	3	—	1	54	6	4	9	22	—	2
35	No determination reported	172	2	—	3	—	57	64	6	3	8	29	—	—

¹ Includes cases with pulmonary stage unspecified.

TABLEAU 15. Nouveaux cas actifs et répartition procentuelle suivant le diagnostic et la méthode de détermination, selon la province, 1972

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	100	Nombre total des nouveaux cas actifs rapportés	1
53	93	100	48	95	22	56	73	63	82	66	100	80		Détermination:	
16	4	—	14	2	44	4	8	5	2	1	—	12		Par la microscopie et la culture	2
9	1	—	17	1	1	16	8	23	3	19	—	4		Par la microscopie seulement	3
22	2	—	21	2	33	24	11	9	13	14	—	4		Par la culture seulement	4
														Pas de détermination rapportée	5
100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	Pulmonaire, minime	6	
60	97	100	29	92	25	56	82	78	95	74	100	95		Détermination:	
8	3	—	18	4	31	1	—	—	—	1	—	5		Par la microscopie et la culture	7
12	—	—	18	4	1	20	18	10	—	20	—	—		Par la microscopie seulement	8
20	—	—	35	—	43	23	—	12	5	5	—	—		Par la culture seulement	9
														Pas de détermination rapportée	10
100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	—	100	Pulmonaire, assez avancée	11	
55	98	100	62	100	23	77	95	95	100	84	—	67		Détermination:	
26	—	—	14	—	50	3	5	—	—	2	—	33		Par la microscopie et la culture	12
4	—	—	19	—	1	9	—	5	—	11	—	—		Par la microscopie seulement	13
15	2	—	5	—	26	11	—	—	—	3	—	—		Par la culture seulement	14
														Pas de détermination rapportée	15
100	100	—	100	100	100	100	100	100	100	100	—	—	Pulmonaire, très avancée	16	
59	100	—	58	91	12	90	75	95	100	97	—	—		Détermination:	
25	—	—	13	9	55	4	25	—	—	—	—	—		Par la microscopie et la culture	17
1	—	—	13	—	1	4	—	—	—	—	—	—		Par la microscopie seulement	18
15	—	—	16	—	32	2	—	5	—	3	—	—		Par la culture seulement	19
														Pas de détermination rapportée	20
100	100	—	100	100	100	100	100	100	100	100	—	100	Primaire	21	
38	95	—	15	60	24	19	59	3	65	26	—	71		Détermination:	
4	—	—	—	—	36	—	6	—	2	2	—	—		Par la microscopie et la culture	22
18	—	—	31	—	—	10	6	87	—	34	—	—		Par la microscopie seulement	23
40	5	—	54	40	40	71	29	10	33	38	—	29		Par la culture seulement	24
														Pas de détermination rapportée	25
100	100	—	100	100	100	100	100	100	100	100	—	100	Autres respiratoires¹	26	
52	100	—	56	100	13	40	73	37	74	67	—	100		Détermination:	
13	—	—	—	—	43	4	8	27	—	—	—	—		Par la microscopie et la culture	27
9	—	—	11	—	1	18	6	18	7	20	—	—		Par la microscopie seulement	28
26	—	—	33	—	43	38	13	18	19	13	—	—		Par la culture seulement	29
														Pas de détermination rapportée	30
100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	—	100	Non respiratoire	31	
44	72	100	45	100	35	37	61	37	57	41	—	50		Détermination:	
13	19	—	27	—	24	9	11	26	11	—	—	—		Par la microscopie et la culture	32
16	3	—	14	—	1	25	14	21	17	25	—	50		Par la microscopie seulement	33
27	6	—	14	—	40	29	14	16	15	34	—	—		Par la culture seulement	34
														Pas de détermination rapportée	35

¹ Y compris les cas avec le stade pulmonaire non précisé.

TABLE 16. New Active Cases by Number Testing Positive Bacillary, Diagnosis and Province, 1972

TABLEAU 16. Nouveaux cas actifs suivant le nombre à bacilles positifs, le diagnostic et la province, 1972

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	3,909	187	5	122	81	1,195	1,052	203	170	342	502	1	49
Number reported positive bacillary - Nombre de cas bacillaires positifs rapportés	2,377	117	5	91	54	607	692	148	117	163	342	1	40
Bacillary as percentage of cases notified - Cas bacillaires par pourcentage de cas déclarés	60.8	62.6	100.0	74.6	66.7	50.8	65.8	72.9	68.8	47.7	68.1	100.0	81.6
Rate per 100,000 population - Taux pour 100,000 habitants:													
Cases notified - Cas déclarés	17.9	35.2	4.4	15.4	12.6	19.8	13.4	20.5	18.6	20.7	22.3	5.3	136.1
Bacillary cases - Cas bacillaires	10.9	22.0	4.4	11.5	8.4	10.0	8.8	14.9	12.8	9.9	15.2	5.3	111.1
Pulmonary - Pulmonaire:													
Minimal, number of cases notified - Minimum, nombre de cas déclarés	912	34	1	17	27	205	320	22	51	63	149	1	22
Number reported positive bacillary - Nombre de cas bacillaires positifs rapportés	490	12	1	10	14	71	188	20	29	18	105	1	21
Bacillary as percentage of cases notified - Cas bacillaires par pourcentage de cas déclarés	53.7	35.3	100.0	58.8	51.9	34.6	58.8	90.9	56.9	28.6	70.5	100.0	95.5
Moderately advanced, number of cases notified - Assez avancée, nombre de cas déclarés	1,112	46	3	37	9	533	234	19	39	75	102	-	15
Number reported positive bacillary - Nombre de cas bacillaires positifs rapportés	778	30	3	33	8	297	195	19	36	53	90	-	14
Bacillary as percentage of cases notified - Cas bacillaires par pourcentage de cas déclarés	70.0	65.2	100.0	89.2	88.9	55.7	83.3	100.0	92.3	70.7	88.2	-	93.3
Far advanced, number of cases notified - Très avancée, nombre de cas déclarés	513	42	-	24	11	211	104	4	19	37	61	-	-
Number reported positive bacillary - Nombre de cas bacillaires positifs rapportés	420	39	-	19	11	134	100	4	18	36	59	-	-
Bacillary as percentage of cases notified - Cas bacillaires par pourcentage de cas déclarés	81.9	92.9	-	79.2	100.0	63.5	96.2	100.0	94.7	97.3	96.7	-	-
Primary, number of cases notified - Pri-maire, nombre de cas déclarés	347	22	-	13	5	25	80	17	31	82	65	-	7
Number reported positive bacillary - Nombre de cas bacillaires positifs rapportés	97	12	-	6	-	9	16	5	12	14	21	-	2
Bacillary as percentage of cases notified - Cas bacillaires par pourcentage de cas déclarés	28.0	54.5	-	46.2	-	36.0	20.0	29.4	38.7	17.1	32.3	-	28.6
Other respiratory, ¹ number of cases notified - Autres respiratoires ¹ , nombre de cas déclarés	387	7	-	9	16	79	97	97	11	31	39	-	1
Number reported positive bacillary - Nombre de cas bacillaires positifs rapportés	205	3	-	6	12	29	48	70	9	9	19	-	-
Bacillary as percentage of cases notified - Cas bacillaires par pourcentage de cas déclarés	53.0	42.9	-	66.7	75.0	36.7	49.5	72.2	81.8	29.0	48.7	-	-
Non-respiratory, number of cases notified - Non respiratoire, nombre de cas déclarés	638	36	1	22	13	142	217	44	19	54	86	-	4
Number reported positive bacillary - Nombre de cas bacillaires positifs rapportés	387	21	1	17	9	67	145	30	13	33	48	-	3
Bacillary as percentage of cases notified - Cas bacillaires par pourcentage de cas déclarés	60.7	58.3	100.0	77.3	69.2	47.2	66.8	68.2	68.4	61.1	55.8	-	75.0

¹ Includes cases with pulmonary, stage unspecified. — Y compris les cas avec le stade pulmonaire non précisé.

Note: Determination of bacillary status was reported for 3,066 of the 3,909 cases notified. Of these 3,066 cases, 2,377 cases showed positive results and 689 cases showed negative results. See Tables 12 and 13. — Note: La détermination de l'état bacillaire était rapportée pour 3,066 des 3,909 cas déclarés. De ces 3,066 cas, 2,377 cas montrent des résultats positifs et 689 cas montrent des résultats négatifs. Voir les Tableaux 12 et 13.

TABLE 17. New Active Cases by Number Testing Positive Bacillary, Origin and Province, 1972
TABLEAU 17. Nouveaux cas actifs suivant le nombre à bacilles positifs, l'origine et la province, 1972

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	3,909	187	5	122	81	1,195	1,052	203	170	342	502	1	49
Number reported positive bacillary - Nombre de cas bacillaires positifs rapportés	2,377	117	5	91	54	607	692	148	117	163	342	1	40
Bacillary as percentage of cases notified - Cas bacillaires par pourcentage de cas déclarés	60.8	62.6	100.0	74.6	66.7	50.8	65.8	72.9	68.8	47.7	68.1	100.0	81.6
Rate per 100,000 population - Taux pour 100,000 habitants:													
Cases notified - Cas déclarés	17.9	35.2	4.4	15.4	12.6	19.8	13.4	20.5	18.6	20.7	22.3	5.3	136.1
Bacillary cases - Cas bacillaires	10.9	22.0	4.4	11.5	8.4	10.0	8.8	14.9	12.8	9.9	15.2	5.3	111.1
Indian, number of cases notified - Indiens, nombre de cas déclarés	494	1	-	4	1	28	64	75	70	153	82	1	15
Number reported positive bacillary - Nombre de cas bacillaires positifs rapportés	290	-	-	4	-	9	43	58	46	59	59	1	11
Bacillary as percentage of cases notified - Cas bacillaires par pourcentage de cas déclarés	58.7	-	-	100.0	-	32.1	67.2	77.3	65.7	38.6	72.0	100.0	73.0
Eskimo, number of cases notified - Esquimaux, nombre de cas déclarés	50	7	-	-	-	15	-	-	-	-	-	-	28
Number reported positive bacillary - Nombre de cas bacillaires positifs rapportés	36	2	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	24
Bacillary as percentage of cases notified - Cas bacillaires par pourcentage de cas déclarés	72.0	28.6	-	-	-	66.7	-	-	-	-	-	-	85.7
Other, number of cases notified - Autres, nombre de cas déclarés	3,365	179	5	118	80	1,152	988	128	100	189	420	-	6
Number reported positive bacillary - Nombre de cas bacillaires positifs rapportés	2,051	115	5	87	54	588	649	90	71	104	283	-	5
Bacillary as percentage of cases notified - Cas bacillaires par pourcentage de cas déclarés	61.0	64.2	100.0	73.7	67.5	51.0	65.7	70.3	71.0	55.0	67.4	-	83.3

Note: Determination of bacillary status was reported for 3,066 of the 3,909 cases notified. Of these 3,066 cases, 2,377 cases showed positive results and 689 cases showed negative results. See Tables 12 and 13. — Nota: L'état bacillaire a été déterminé dans 3,066 des 3,909 cas déclarés. De ces 3,066 cas, 2,377 montrent des résultats positifs et 689 des résultats négatifs. Voir tableaux 12 et 13.

REACTIVATED CASES

CAS RÉACTIVÉS

TABLE 18 A. Summary Statistics – Reactivated Cases by Sex and Province, 1972
TABLEAU 18 A. Sommaire des statistiques – Cas réactivés suivant le sexe et la province, 1972

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	570	28	1	22	7	152	191	30	17	37	65	1	19
Male – Masculin	319	16	1	11	4	95	110	21	9	19	27	—	6
Female – Féminin	251	12	—	11	3	57	81	9	8	18	38	1	13
Rate per 100,000 population – Taux pour 100,000 habitants													
TOTAL	2.6	5.3	0.9	2.8	1.1	2.5	2.4	3.0	1.9	2.2	2.9	5.3	52.8
Male – Masculin	2.9	5.9	1.8	2.8	1.2	3.2	2.8	4.2	1.9	2.3	2.4	—	31.7
Female – Féminin	2.3	4.6	—	2.8	0.9	1.9	2.1	1.8	1.8	2.2	3.4	11.5	76.0

TABLE 18 B. Summary Statistics – Reactivated Cases by Sex and Age Group, 1972
TABLEAU 18 B. Sommaire des statistiques – Cas réactivés suivant le sexe et le groupe d'âge, 1972

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	570	—	3	28	66	92	130	123	67	61
Male – Masculin	319	—	1	9	29	48	75	66	46	45
Female – Féminin	251	—	2	19	37	44	55	57	21	16
Rate per 100,000 population – Taux pour 100,000 habitants										
TOTAL	2.6	—	0.1	0.7	2.2	3.6	5.6	7.0	6.0	9.0
Male – Masculin	2.9	—	--	0.4	1.9	3.7	6.5	7.6	8.9	16.3
Female – Féminin	2.3	—	0.1	0.9	2.5	3.6	4.7	6.3	3.6	4.0

TABLE 18 C. Summary Statistics – Reactivated Cases by Sex and Diagnosis, 1972
TABLEAU 18 C. Sommaire des statistiques – Cas réactivés suivant le sexe et le diagnostic, 1972

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 ¹ – Autres respiratoires ¹	
		Number – Nombre				
TOTAL	570	111	217	119	28	95
Male – Masculin	319	55	130	81	21	32
Female – Féminin	251	56	87	38	7	63
Rate per 100,000 population – Taux pour 100,000 habitants						
TOTAL	2.6	0.5	1.0	0.5	0.1	0.4
Male – Masculin	2.9	0.5	1.2	0.7	0.2	0.3
Female – Féminin	2.3	0.5	0.8	0.3	0.1	0.6

¹ Includes cases with pulmonary stage unspecified. – Y compris les cas avec le stade pulmonaire non précisé.

TABLE 18 D. Summary Statistics – Reactivated Cases by Sex and Origin, 1972
TABLEAU 18 D. Sommaire des statistiques – Cas réactivés suivant le sexe et l'origine, 1972

Sex – Sexe	Total	Indian Indiens		Eskimo Esquimaux	Other Autres
		Number – Nombre			
TOTAL	570	79		20	471
Male – Masculin	319	37		7	275
Female – Féminin	251	42		13	196
Percentage distribution – Répartition procentuelle					
TOTAL	100.0	13.9		3.5	82.6
Male – Masculin	100.0	11.6		2.2	86.2
Female – Féminin	100.0	16.7		5.2	78.1
Percentage distribution of 1971 population ¹ Répartition procentuelle de la population de 1971 ¹					
TOTAL	100.0	1.4		0.1	98.5
Male – Masculin	100.0	1.4		0.1	98.5
Female – Féminin	100.0	1.4		0.1	98.5

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, 1972

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.	570 319 251	28 16 12	1 1 —
2						22 11 11
3						
4	010-012.9	Tuberculosis of respiratory system — Tuberculose de l'appareil respiratoire	T. M. F.	475 287 188	21 12 9	1 1 —
5						13 10 3
6						
7	010	Silicotuberculosis — Silicotuberculose	T. M. F.	2 2 —	— — —	1 1 —
8						
9						
10	011	Pulmonary — Pulmonaire	T. M. F.	463 280 183	20 12 8	1 1 —
11						11 8 3
12						
13	011.0	Minimal — Minime	T. M. F.	111 55 56	5 3 2	1 1 —
14						3 3 —
15						
16	011.1	Moderately advanced — Assez avancée	T. M. F.	217 130 87	8 4 4	— — —
17						5 3 2
18						
19	011.2	Far advanced — Très avancée	T. M. F.	119 81 38	7 5 2	— — —
20						3 2 1
21						
22	011.3	Stage unspecified — Stade non précisé	T. M. F.	13 12 1	— — —	— — —
23						
24						
25	011.4	Miliary — Miliaire	T. M. F.	2 1 1	— — —	— — —
26						
27						
28	011.9	NOS — S.A.I.	T. M. F.	1 1 —	— — —	— — —
29						
30						
31	012	Other respiratory tuberculosis — Autres tuberculoses de l'appareil respiratoire.	T. M. F.	10 5 5	1 — 1	— — —
32						1 — —
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.	7 4 3	— — —	— — —
38						1 1 —
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.	3 1 2	1 — 1	— — —
47						
48						
49	013-018.9	Non-respiratory — Non respiratoire	T. M. F.	95 32 63	7 4 3	— — —
50						9 1 8
51						
52	013	Meninges and central nervous system — Méninges et système nerveux central.	T. M. F.	2 — 2	— — —	— — —
53						
54						
55	013.0	Meningitis — Méningite	T. M. F.	2 — 2	— — —	— — —
56						
57						
58	013.9	Other — Autres	T. M. F.	— — —	— — —	— — —
59						
60						

TABLEAU 19. Cas réactivés suivant le diagnostic détaillé, le sexe et la province, 1972

N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. — Alb.	\ B.C. — C.-B.	Yukon	N.W.T. — T. N. ^o O.
				number — nombre				N ^o
7	152	191	30	17	37	65	1	19 6 13
4	95	110	21	9	19	27	—	2 5 12
3	57	81	9	8	18	38	1	3 5 12
—	—	—	—	—	—	—	—	—
6	147	156	20	13	31	49	1	17 5 12
3	93	97	18	7	17	24	—	4 5 12
3	54	59	2	6	14	25	1	6 12 12
—	—	—	—	—	—	—	—	—
6	145	153	19	13	29	48	1	17 5 12
3	92	96	17	7	16	23	—	10 11 12
3	53	57	2	6	13	25	1	12 11 12
.4	30	40	3	4	1	15	—	5 2 3
2	15	21	2	1	—	5	—	13 14 15
2	15	19	1	3	1	10	—	2 3 15
—	71	73	3	3	18	23	1	12 3 9
—	49	46	2	2	10	11	—	16 17 18
—	22	27	1	1	8	12	—	— 9 18
2	43	35	3	6	10	10	—	— 19 20
1	27	26	3	4	6	7	—	21
1	16	9	—	2	4	3	—	— — —
—	—	3	10	—	—	—	—	22 23 24
—	—	2	10	—	—	—	—	— — —
—	—	1	—	—	—	—	—	— — —
—	1	1	—	—	—	—	—	— 25 26 27
—	—	—	1	—	—	—	—	— — —
—	—	—	1	—	—	—	—	— 28 29 30
—	—	2	3	—	2	—	—	— 31 32 33
—	1	1	1	—	1	—	—	— — —
—	—	1	2	—	—	—	—	— — —
—	—	—	—	—	—	—	—	— 34 35 36
—	—	1	2	1	2	1	—	— 37 38 39
—	—	—	—	—	—	—	—	— — —
—	—	—	—	—	—	—	—	— 40 41 42
—	—	—	—	—	—	—	—	— — —
—	—	—	—	—	—	—	—	— 43 44 45
—	—	1	1	—	—	—	—	— 46 47 48
—	—	1	1	—	—	—	—	— — —
1	5	35	10	4	6	16	—	2 1
1	2	13	3	2	2	3	—	49 50 51
—	3	22	7	2	4	13	—	— — —
—	—	—	—	—	—	1	—	52 53 54
—	—	—	—	—	—	—	—	— 1 55 56 57
—	—	—	—	—	—	1	—	— 58 59 60

TABLE 19. Reactivated Cases by Detailed Diagnosis, Sex and Province, 1972 — 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.	2 — 2	— — —	— — —
2						
3						
4	015	Bones and joints, active — Osseuse et articulaire, active	T. M. F.	17 7 10	1 1 —	— — —
5						
6						
7	015.0	Vertebral column — Colonne vertébrale	T. M. F.	3 — 3	— — —	— — —
8						
9						
10	015.1	Hip — Hanche	T. M. F.	3 2 1	1 1 —	— — —
11						
12						
13	015.2	Knee — Genou	T. M. F.	— — —	— — —	— — —
14						
15						
16	015.8	Other specified bones and joints — Autres os ou articulations	T. M. F.	4 1 3	— — —	— — —
17						
18						
19	015.9	Unspecified — Sans précision	T. M. F.	7 4 3	— — —	— — —
20						
21						
22	016	Genito-urinary system — Appareil génito-urinaire	T. M. F.	37 14 23	5 3 2	— — —
23						
24						
25	016.0	Kidney — Rein	T. M. F.	11 7 4	2 2 —	— — —
26						
27						
28	016.1	Other urinary organs — Autres organes urinaires	T. M. F.	1 1 —	— — —	— — —
29						
30						
31	016.2	Genital organs (male and female) — Organes génitaux (de l'homme et de T. la femme).	T. M. F.	5 — 5	— — —	— — —
32						
33						
34	016.9	Unspecified — Sans précision	T. M. F.	20 6 14	3 1 2	— — —
35						
36						
37	017	Other organs — Autres organes	T. M. F.	37 11 26	1 — 1	— — —
38						
39						
40	017.0	Skin and subcutaneous cellular tissue — Peau et tissu cellulaire	T. M. F.	1 — 1	— — —	— — —
41						
42						
43	017.1	Peripheral lymphatic glands — Ganglions lymphatiques périphériques	T. M. F.	31 10 21	— — —	— — —
44						
45						
46	017.2	Eye — Oeil	T. M. F.	2 — 2	— — —	— — —
47						
48						
49	017.3	Ear — Oreille	T. M. F.	— — —	— — —	— — —
50						
51						
52	017.9	Other — Autres	T. M. F.	3 1 2	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, 1972 — fin

TABLE 20. Reactivated Cases and Rate per 100,000 Population by Age Group, Sex and Diagnosis, 1972
TABLEAU 20. Cas réactivés et taux pour 100,000 habitants suivant le groupe d'âge, le sexe et le diagnostic, 1972

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 ¹ — Autres respiratoires ¹			
Number — Nombre								
Both sexes — Deux sexes								
All ages — Tous âges	570	111	217	119	28	95		
0- 4.....	—	—	—	—	—	—		
5- 14.....	3	1	1	—	—	1		
15- 24.....	28	6	7	4	2	9		
25- 34.....	66	22	19	9	3	13		
35- 44.....	92	21	33	14	3	21		
45- 54.....	130	19	50	31	5	25		
55- 64.....	123	24	48	28	8	15		
65- 74.....	67	8	35	16	1	7		
75 and over — et plus	61	10	24	17	6	4		
Male — Masculin								
All ages — Tous âges	319	55	130	81	21	32		
0- 4.....	—	—	—	—	—	—		
5- 14.....	1	—	1	—	—	—		
15- 24.....	9	—	3	2	1	3		
25- 34.....	29	10	8	6	2	3		
35- 44.....	48	12	20	8	1	7		
45- 54.....	75	8	31	21	5	10		
55- 64.....	66	11	28	17	5	5		
65- 74.....	46	5	24	15	1	1		
75 and over — et plus	45	9	15	12	6	3		
Female — Féminin								
All ages — Tous âges	251	56	87	38	7	63		
0- 4.....	—	—	—	—	—	—		
5- 14.....	2	1	—	—	—	1		
15- 24.....	19	6	4	2	1	6		
25- 34.....	37	12	11	3	1	10		
35- 44.....	44	9	13	6	2	14		
45- 54.....	55	11	19	10	—	15		
55- 64.....	57	13	20	11	3	10		
65- 74.....	21	3	11	1	—	6		
75 and over — et plus	16	1	9	5	—	1		

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

TABLE 20. Reactivated Cases and Rate per 100,000 Population by Age Group, Sex and Diagnosis, 1972 – Concluded

'TABLEAU 20. Cas réactivés et taux pour 100,000 habitants suivant le groupe d'âge, le sexe et le diagnostic, 1972 – 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 ¹ Autres respiratoires ¹	
		Rate per 100,000 population – Taux pour 100,000 habitants				
Both sexes – Deux sexes						
All ages – Tous âges	2.6	0.5	1.0	0.5	0.1	0.4
0- 4	—	—	—	—	—	—
5- 14	0.1	--	--	--	—	--
15- 24	0.7	0.1	0.2	0.1	--	0.2
25- 34	2.2	0.7	0.6	0.3	0.1	0.4
35- 44	3.6	0.8	1.3	0.6	0.1	0.8
45- 54	5.6	0.8	2.1	1.3	0.2	1.1
55- 64	7.0	1.4	2.7	1.6	0.5	0.8
65- 74	6.0	0.7	3.2	1.4	0.1	0.6
75 and over – et plus	9.0	1.5	3.5	2.5	0.9	0.6
Male – Masculin						
All ages – Tous âges	2.9	0.5	1.2	0.7	0.2	0.3
0- 4	—	—	—	—	—	—
5- 14	--	—	--	--	—	--
15- 24	0.4	—	0.1	0.1	--	0.1
25- 34	1.9	0.7	0.5	0.4	0.1	0.2
35- 44	3.7	0.9	1.6	0.6	0.1	0.5
45- 54	6.5	0.7	2.7	1.8	0.4	0.9
55- 64	7.6	1.3	3.2	2.0	0.6	0.6
65- 74	8.9	1.0	4.6	2.9	0.2	0.2
75 and over – et plus	16.3	3.3	5.4	4.3	2.2	1.1
Female – Féminin						
All ages – Tous âges	2.3	0.5	0.8	0.3	0.1	0.6
0- 4	—	—	—	—	—	—
5- 14	0.1	--	--	--	—	--
15- 24	0.9	0.3	0.2	0.1	--	0.3
25- 34	2.5	0.8	0.7	0.2	0.1	0.7
35- 44	3.6	0.7	1.1	0.5	0.2	1.1
45- 54	4.7	0.9	1.6	0.8	—	1.3
55- 64	6.3	1.4	2.2	1.2	0.3	1.1
65- 74	3.6	0.5	1.9	0.2	—	1.0
75 and over – et plus	4.0	0.2	2.2	1.2	—	0.2

¹ Includes cases with pulmonary, stage unspecified. — Y compris les cas avec le stade pulmonaire non précisé.

TABLE 21. Reactivated Cases and Rate per 100,000 Population by Age Group, Sex and Province, 1972
TABLEAU 21. Cas réactivés et taux pour 100,000 habitants suivant le groupe d'âge, le sexe et la province, 1972

Age group Groupe d'âge	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													
All ages — Tous âges	570	28	1	22	7	152	191	30	17	37	65	1	19
0- 4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5- 14	3	1	—	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—
15- 24	28	4	—	—	1	4	5	3	2	3	2	—	4
25- 34	66	4	—	1	—	17	24	4	2	5	6	1	2
35- 44	92	8	—	2	1	25	29	2	3	9	10	—	3
45- 54	130	6	—	7	—	40	39	7	3	6	17	—	5
55- 64	123	3	—	7	3	30	43	7	5	5	18	—	2
65- 74	67	1	—	3	1	19	28	1	2	2	9	—	1
75 and over — et plus	61	1	1	2	1	17	22	6	—	6	3	—	2
Male — Masculin													
All ages — Tous âges	319	16	1	11	4	95	110	21	9	19	27	—	6
0- 4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5- 14	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15- 24	9	—	—	—	—	1	2	2	2	—	1	—	1
25- 34	29	1	—	—	—	8	11	3	1	3	2	—	—
35- 44	48	5	—	1	—	15	18	1	2	3	—	—	3
45- 54	75	4	—	5	—	28	20	5	1	3	8	—	1
55- 64	66	3	—	4	3	19	21	3	2	4	7	—	—
65- 74	46	1	—	—	1	12	23	1	1	1	6	—	—
75 and over — et plus	45	1	1	1	—	12	15	6	—	5	3	—	1
Female — Féminin													
All ages — Tous âges	251	12	—	11	3	57	81	9	8	18	38	1	13
0- 4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5- 14	2	—	—	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—
15- 24	19	4	—	—	1	3	3	1	—	3	1	—	3
25- 34	37	3	—	1	—	9	13	1	1	2	4	1	2
35- 44	44	3	—	1	1	10	11	1	1	6	10	—	—
45- 54	55	2	—	2	—	12	19	2	2	3	9	—	4
55- 64	57	—	—	3	—	11	22	4	3	1	11	—	2
65- 74	21	—	—	3	—	7	5	—	1	1	3	—	1
75 and over — et plus	16	—	—	1	1	5	7	—	—	1	—	—	1

TABLE 21. Reactivated Cases and Rate per 100,000 Population by Age Group, Sex and Province, 1972 — Concluded
TABLEAU 21. Cas réactivés et taux pour 100,000 habitants suivant le groupe d'âge, le sexe et la province, 1972 — 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	2.6	5.3	0.9	2.8	1.1	2.5	2.4	3.0	1.9	2.2	2.9	5.3	52.8
0- 4.....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5- 14.....	0.1	0.8	—	—	—	—	0.1	—	—	0.3	—	—	—
15- 24.....	0.7	3.7	—	—	0.8	0.3	0.4	1.6	1.2	1.0	0.5	—	61.5
25- 34.....	2.2	6.1	—	1.0	—	1.9	2.2	3.2	2.0	2.2	1.9	27.8	34.5
35- 44.....	3.6	16.1	—	2.5	1.6	3.5	3.1	1.9	3.2	4.6	3.8	—	76.9
45- 54.....	5.6	13.3	—	8.6	—	6.3	4.5	6.5	3.0	3.6	6.8	—	208.3
55- 64.....	7.0	8.4	—	10.0	5.8	6.4	6.7	7.8	5.8	4.1	9.1	—	142.9
65- 74.....	6.0	4.9	—	6.9	3.0	6.7	6.8	1.7	3.6	2.7	7.3	—	166.7
75 and over — et plus	9.0	8.1	17.9	6.7	4.5	11.8	8.8	15.2	—	12.6	3.4	—	1,000.0
Male — Masculin													
All ages — Tous âges	2.9	5.9	1.8	2.8	1.2	3.2	2.8	4.2	1.9	2.3	2.4	—	31.7
0- 4.....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5- 14.....	—	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15- 24.....	0.4	—	—	—	—	0.2	0.3	2.1	2.3	—	0.5	—	30.3
25- 34.....	1.9	3.0	—	—	—	1.8	2.0	4.7	2.0	2.6	1.2	—	—
35- 44.....	3.7	19.3	—	2.5	—	4.2	3.7	1.9	4.1	3.0	—	—	142.9
45- 54.....	6.5	17.0	—	12.5	—	9.0	4.6	9.5	2.0	3.6	6.5	—	76.9
55- 64.....	7.6	15.9	—	11.4	11.5	8.4	6.7	6.7	4.6	6.6	7.2	—	—
65- 74.....	8.9	9.9	—	—	6.4	9.5	12.4	3.6	3.5	2.6	1.7	—	—
75 and over — et plus	16.3	17.9	43.5	8.1	—	21.1	16.1	35.1	—	22.1	8.0	—	1,000.0
Female — Féminin													
All ages — Tous âges	2.3	4.6	—	2.8	0.9	1.9	2.1	1.8	1.8	2.2	3.4	11.5	76.0
0- 4.....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5- 14.....	0.1	—	—	—	—	—	0.1	—	—	0.6	—	—	—
15- 24.....	0.9	7.4	—	—	1.6	0.5	0.4	1.1	—	1.9	0.5	—	93.8
25- 34.....	2.5	9.3	—	2.1	—	2.0	2.4	1.6	2.0	1.8	2.6	62.5	74.1
35- 44.....	3.6	12.7	—	2.5	3.2	2.8	2.4	1.9	2.1	6.5	8.1	—	—
45- 54.....	4.7	9.3	—	4.9	—	3.7	4.3	3.6	4.0	3.6	7.1	—	363.6
55- 64.....	6.3	—	—	8.7	—	4.5	6.8	8.8	7.0	1.7	11.0	—	400.0
65- 74.....	3.6	—	—	13.0	—	4.5	2.2	—	3.7	2.7	4.7	—	333.3
75 and over — et plus	4.0	—	—	5.6	7.7	5.8	4.4	—	—	4.0	—	—	1,000.0

TABLE 22. Reactivated Cases and Rate per 100,000 Population by Diagnosis, Sex and Province, 1972
TABLEAU 22. Cas réactivés et taux pour 100,000 habitants suivant le diagnostic, le sexe et la province, 1972

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	570	28	1	22	7	152	191	30	17	37	65	1	19
Respiratory — Respiratoire	475	21	1	13	6	147	156	20	13	31	49	1	17
Minimal pulmonary — Pulmonaire, minime.....	111	5	1	3	4	30	40	3	4	1	15	—	5
Moderately advanced pulmonary — Pulmonaire, assez avancée	217	8	—	5	—	71	73	3	3	18	23	1	12
Far advanced pulmonary — Pulmo- naire, très avancée	119	7	—	3	2	43	35	3	6	10	10	—	—
Other ¹ — Autres ¹	28	1	—	2	—	3	8	11	—	2	1	—	—
Non respiratory — Non respiratoire....	95	7	—	9	1	5	35	10	4	6	16	—	2
Male — Masculin													
TOTAL	319	16	1	11	4	95	110	21	9	19	27	—	6
Respiratory — Respiratoire	287	12	1	10	3	93	97	18	7	17	24	—	5
Minimal pulmonary — Pulmonaire, minime.....	55	3	1	3	2	15	21	2	1	—	5	—	2
Moderately advanced pulmonary — Pulmonaire, assez avancée	130	4	—	3	—	49	46	2	2	10	11	—	3
Far advanced pulmonary — Pulmo- naire, très avancée	81	5	—	2	1	27	26	3	4	6	7	—	—
Other ¹ — Autres ¹	21	—	—	2	—	2	4	11	—	1	1	—	—
Non respiratory — Non respiratoire....	32	4	—	1	1	2	13	3	2	2	3	—	1
Female — Féminin													
TOTAL	251	12	—	11	3	57	81	9	8	18	38	1	13
Respiratory — Respiratoire	188	9	—	3	3	54	59	2	6	14	25	1	12
Minimal pulmonary — Pulmonaire, minime.....	56	2	—	—	2	15	19	1	3	1	10	—	3
Moderately advanced pulmonary — Pulmonaire, assez avancée	87	4	—	2	—	22	27	1	1	8	12	1	9
Far advanced pulmonary — Pulmo- naire, très avancée	38	2	—	1	1	16	9	—	2	4	3	—	—
Other ¹ — Autres ¹	7	1	—	—	—	1	4	—	—	1	—	—	—
Non respiratory — Non respiratoire....	63	3	—	8	—	3	22	7	2	4	13	—	1

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

TABLE 22. Reactivated Cases and Rate per 100,000 Population by Diagnosis, Sex and Province, 1972 — Concluded
TABLEAU 22. Cas réactivés et taux pour 100,000 habitants suivant le diagnostic, le sexe et la province, 1972 — 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	2.6	5.3	0.9	2.8	1.1	2.5	2.4	3.0	1.9	2.2	2.9	5.3	52.8
Respiratory — Respiratoire	2.2	3.9	0.9	1.6	0.9	2.4	2.0	2.0	1.4	1.9	2.2	5.3	47.2
Minimal pulmonary — Pulmonaire, minime	0.5	0.9	0.9	0.4	0.6	0.5	0.5	0.3	0.4	0.1	0.7	—	13.9
Moderately advanced pulmonary — Pulmonaire, assez avancée.....	1.0	1.5	—	0.6	—	1.2	0.9	0.3	0.3	1.1	1.0	5.3	33.3
Far advanced pulmonary — Pulmo- naire très avancée	0.5	1.3	—	0.4	0.3	0.7	0.4	0.3	0.7	0.6	0.4	—	—
Other ¹ — Autres ¹	0.1	0.2	—	0.3	—	--	0.1	1.1	—	0.1	--	—	—
Non respiratory — Non respiratoire....	0.4	1.3	—	1.1	0.2	0.1	0.4	1.0	0.4	0.4	0.7	—	5.6
Male — Masculin													
TOTAL	2.9	5.9	1.8	2.8	1.2	3.2	2.8	4.2	1.9	2.3	2.4	—	31.7
Respiratory — Respiratoire	2.6	4.4	1.8	2.5	0.9	3.1	2.5	3.6	1.5	2.0	2.1	—	26.5
Minimal pulmonary — Pulmonaire, minime	0.5	1.1	1.8	0.8	0.6	0.5	0.5	0.4	0.2	—	0.4	—	10.6
Moderately advanced pulmonary — Pulmonaire, assez avancée.....	1.2	1.5	—	0.8	—	1.6	1.2	0.4	0.4	1.2	1.0	—	15.9
Far advanced pulmonary — Pulmo- naire, très avancée	0.7	1.8	—	0.5	0.3	0.9	0.7	0.6	0.9	0.7	0.6	—	—
Other ¹ — Autres ¹	0.2	—	—	0.5	—	0.1	0.1	2.2	—	0.1	0.1	—	—
Non respiratory — Non respiratoire....	0.3	1.5	—	0.3	0.3	0.1	0.3	0.6	0.4	0.2	0.3	—	5.3
Female — Féminin													
TOTAL	2.3	4.6	—	2.8	0.9	1.9	2.1	1.8	1.8	2.2	3.4	11.5	76.0
Respiratory — Respiratoire	1.7	3.4	—	0.8	0.9	1.8	1.5	0.4	1.3	1.7	2.2	11.5	70.2
Minimal pulmonary — Pulmonaire, minime	0.5	0.8	—	—	0.6	0.5	0.5	0.2	0.7	0.1	0.9	—	17.5
Moderately advanced pulmonary — Pulmonaire, assez avancée.....	0.8	1.5	—	0.5	—	0.7	0.7	0.2	0.2	1.0	1.1	11.5	52.6
Far advanced pulmonary — Pulmo- naire, très avancée	0.3	0.8	—	0.3	0.3	0.5	0.2	—	0.4	0.5	0.3	—	—
Other ¹ — Autres ¹	0.1	0.4	—	—	—	--	0.1	—	—	0.1	—	—	—
Non respiratory — Non respiratoire....	0.6	1.1	—	2.0	—	0.1	0.6	1.4	0.4	0.5	1.2	—	5.8

¹ Includes cases with pulmonary, stage unspecified. — Y compris les cas avec le stade pulmonaire non précisé.

TABLE 23. Reactivated Cases and Percentage Distribution by Origin, Sex and Province, 1972
TABLEAU 23. Cas réactivés et répartition procentuelle suivant l'origine, le sexe et la province, 1972

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	570	28	1	22	7	152	191	30	17	37	65	1	19
Indian — Indiens	79	1	—	1	1	5	17	14	6	18	11	1	4
Eskimo — Esquimaux	20	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15
Other — Autres	471	22	1	21	6	147	174	16	11	19	54	—	—
Percentage of total number of cases — Pourcentage du nombre total de cas:													
Indian — Indiens	13.9	3.6	—	4.5	14.3	3.3	8.9	46.7	35.3	48.6	16.9	100.0	21.1
Eskimo — Esquimaux	3.5	17.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	78.9
Percentage of total population ¹ — Pourcentage de la population totale ¹ :													
Indian — Indiens	1.4	0.2	0.3	0.6	0.6	0.5	0.8	4.4	4.4	2.7	2.4	14.0	20.6
Eskimo — Esquimaux	0.1	0.2	—	—	—	0.1	—	—	—	—	—	0.1	32.7
Male — Masculin													
TOTAL	319	16	1	11	4	95	110	21	9	19	27	—	6
Indian — Indiens	37	—	—	1	—	1	8	13	3	7	3	—	1
Eskimo — Esquimaux	7	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5
Other — Autres	275	14	1	10	4	94	102	8	6	12	24	—	—
Percentage of total number of cases — Pourcentage du nombre total de cas:													
Indian — Indiens	11.6	—	—	9.1	—	1.1	7.3	61.9	33.3	36.8	11.1	—	16.7
Eskimo — Esquimaux	2.2	12.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	83.3
Percentage of total population ¹ — Pourcentage de la population totale ¹ :													
Indian — Indiens	1.4	0.2	0.3	0.6	0.6	0.5	0.8	4.4	4.4	2.7	2.4	12.7	19.9
Eskimo — Esquimaux	0.1	0.2	—	—	—	0.1	—	—	—	—	—	0.1	31.5
Female — Féminin													
TOTAL	251	12	—	11	3	57	81	9	8	18	38	1	13
Indian — Indiens	42	1	—	—	1	4	9	1	3	11	8	1	3
Eskimo — Esquimaux	13	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10
Other — Autres	196	8	—	11	2	53	72	8	5	7	30	—	—
Percentage of total number of cases — Pourcentage du nombre total de cas:													
Indian — Indiens	16.7	8.3	—	—	33.3	7.0	11.1	11.1	37.5	61.1	21.1	100.0	23.1
Eskimo — Esquimaux	5.2	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	76.9
Percentage of total population ¹ — Pourcentage de la population totale ¹ :													
Indian — Indiens	1.4	0.2	0.3	0.6	0.6	0.5	0.8	4.3	4.4	2.8	2.4	15.5	21.5
Eskimo — Esquimaux	0.1	0.2	—	—	—	0.1	—	—	—	—	—	—	34.1

¹ Indian and Eskimo populations as percentage of the total population taken from 1971 Census. — Populations des indiens et des esquimaux exprimées, comme pourcentage de la population totale, d'après le recensement de 1971.

TABLE 24. Reactivated Cases and Percentage Distribution by Origin and Age Group, 1972

TABLEAU 24. Cas réactivés et répartition procentuelle suivant l'origine et le groupe d'âge, 1972

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	570	—	3	28	66	92	130	123	67	61
Indian — Indiens	79	—	2	11	13	23	16	7	4	3
Eskimo — Esquimaux	20	—	—	5	3	5	4	2	—	1
Other — Autres	471	—	1	12	50	64	110	114	63	57
Percentage distribution of cases — Répartition procentuelle des cas:										
Indian — Indiens	100.0	—	2.5	13.9	16.5	29.1	20.2	8.9	5.1	3.8
Eskimo — Esquimaux	100.0	—	—	25.0	15.0	25.0	20.0	10.0	—	5.0
Other — Autres	100.0	—	0.2	2.5	10.6	13.6	23.4	24.2	13.4	12.1
Percentage distribution of population ¹ — Répartition procentuelle de la population ¹ :										
Indian — Indiens	100.0	15.6	29.2	19.3	12.1	8.7	6.0	4.5	3.0	1.6
Eskimo — Esquimaux	100.0	17.9	30.0	17.8	12.5	10.1	6.0	3.5	1.7	0.5
Other — Autres	100.0	8.3	21.1	18.5	13.4	11.8	10.7	8.1	5.0	3.1

¹ Percentage distribution of Indian and Eskimo populations by age group based on 1971 Census. — Répartition procentuelle des populations d'indiens et d'esquimaux, suivant le groupe d'âge, d'après le recensement de 1971.

TABLE 25. Reactivated Cases and Percentage Distribution by Diagnosis and Origin, 1972

TABLEAU 25. Cas réactivés et répartition procentuelle suivant le diagnostic et l'origine, 1972

Diagnosis — Diagnostic	Total	Indian — Indiens	Eskimo — Esquimaux	Others — Autres
Number — Nombre				
TOTAL	570	79	20	471
Respiratory — Respiratoire	475	61	19	395
Minimal pulmonary — Pulmonaire, minime	111	9	7	95
Moderately advanced pulmonary — Pulmonaire, assez avancée	217	28	11	178
Far advanced pulmonary — Pulmonaire, très avancée	119	16	—	103
Other ¹ — Autres ¹	28	8	1	19
Non respiratory — Non respiratoire	95	18	1	76
Percentage distribution — Répartition procentuelle				
TOTAL	100.0	100.0	100.0	100.0
Respiratory — Respiratoire	83.3	77.2	95.0	83.9
Minimal pulmonary — Pulmonary, minime	19.5	11.4	35.0	20.2
Moderately advanced pulmonary — Pulmonaire, assez avancée	38.2	35.4	55.0	38.0
Far advanced pulmonary — Pulmonaire, très avancée	20.7	20.3	—	21.7
Other ¹ — Autres ¹	4.9	10.1	5.0	4.0
Non respiratory — Non respiratoire	16.7	22.8	5.0	16.1

¹ Includes cases with pulmonary stage unspecified. — Y compris les cas avec le stade pulmonaire non précisé.

TABLE 26. Reactivated Cases by Number Testing Positive Bacillary, Diagnosis and Province, 1972
TABLEAU 26. Cas réactivés suivant le nombre de bacillaire positif, le diagnostic et la province, 1972

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	570	28	1	22	7	152	191	30	17	37	65	1	19
Number reported positive bacillary — Nombre de cas bacillaires positifs rapportés	364	15	1	17	3	67	140	23	14	24	45	—	15
Bacillary as percentage of cases notified — Cas bacillaires par pourcentage de cas déclarés	63.9	53.6	100.0	77.3	42.9	44.1	73.3	76.7	82.4	64.9	69.2	—	78.9
Rate per 100,000 population — Taux pour 100,000 habitants:													
Cases notified — Cas déclarés	2.6	5.3	0.9	2.8	1.1	2.5	2.4	3.0	1.9	2.2	2.9	5.3	52.8
Bacillary cases — Cas bacillaires	1.6	2.8	0.9	2.1	0.5	1.1	1.8	2.3	1.5	1.5	2.0	—	41.7
Pulmonary — Pulmonaire:													
Minimal, number of cases notified — Minime, nombre de cas déclarés	111	5	1	3	4	30	40	3	4	1	15	—	5
Number reported positive bacillary — Nombre de cas bacillaires positifs rapportés	69	—	1	2	1	15	31	3	3	—	10	—	3
Bacillary as percentage of cases notified — Cas bacillaires par pourcentage de cas déclarés	62.2	—	100.0	66.6	25.0	50.0	77.5	100.0	75.0	—	66.7	—	60.0
Moderately advanced, number of cases notified — Assez avancée, nombre de cas déclarés	217	8	—	5	—	71	73	3	3	18	23	1	12
Number reported positive bacillary — Nombre de cas bacillaires positifs rapportés	139	5	—	5	—	26	58	3	2	12	18	—	10
Bacillary as percentage of cases notified — Cas bacillaires par pourcentage de cas déclarés	64.1	62.5	—	100.0	—	36.6	79.5	100.0	66.7	66.7	78.3	—	83.3
Far advanced, number of cases notified — Très avancée, nombre de cas déclarés	119	7	—	3	2	43	35	3	6	10	10	—	—
Number reported positive bacillary — Nombre de cas bacillaires positifs rapportés	86	5	—	3	2	20	29	3	6	8	10	—	—
Bacillary as percentage of cases notified — Cas bacillaires par pourcentage de cas déclarés	72.3	71.4	—	100.0	100.0	46.5	82.9	100.0	100.0	80.0	100.0	—	—
Other respiratory, ¹ number of cases notified — Autres respiratoires ¹ , nombre de cas déclarés	28	1	—	2	—	3	8	11	—	2	1	—	—
Number reported positive bacillary — Nombre de cas bacillaires positifs rapportés	21	—	—	1	—	2	7	8	—	2	1	—	—
Bacillary as percentage of cases notified — Cas bacillaires par pourcentage de cas déclarés	75.0	—	—	50.0	—	66.7	87.5	72.7	—	100.0	100.0	—	—
Non-respiratory, number of cases notified — Non respiratoire, nombre de cas déclarés	95	7	—	9	1	5	35	10	4	6	16	—	2
Number reported positive bacillary — Nombre de cas bacillaires positifs rapportés	49	5	—	6	—	4	15	6	3	2	6	—	2
Bacillary as percentage of cases notified — Cas bacillaires par pourcentage de cas déclarés	51.6	71.4	—	66.7	—	80.0	42.9	60.0	75.0	33.3	37.5	—	100.0

¹ Includes cases with pulmonary stage unspecified. — Y compris les cas avec le stade pulmonaire non précisé.

TABLE 27. Reactivated Cases by Number Testing Positive Bacillary, Origin and Province, 1972
TABLEAU 27. Cas réactivés suivant le nombre de bacillaire positif, l'origine et la province, 1972

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	570	28	1	22	7	152	191	30	17	37	65	1	19
Number reported positive bacillary — Nombre de cas bacillaires positifs rapportés	364	15	1	17	3	67	140	23	14	24	45	—	15
Bacillary as percentage of cases notified — Cas bacillaires par pourcentage de cas déclarés	63.9	53.6	100.0	77.3	42.9	44.1	73.3	76.7	82.4	64.9	69.2	—	78.9
Rate per 100,000 population — Taux pour 100,000 habitants:													
Cases notified — Cas déclarés	2.6	5.3	0.9	2.8	1.1	2.5	2.4	3.0	1.9	2.2	2.9	5.3	52.8
Bacillary cases — Cas bacillaires	1.6	2.8	0.9	2.1	0.5	1.1	1.8	2.3	1.5	1.3	2.0	—	41.7
Indian, number of cases notified — Indiens, nombre de cas déclarés	79	1	—	1	1	5	17	14	6	18	11	1	4
Number reported positive bacillary — Nombre de cas bacillaires positifs rapportés	60	1	—	1	—	3	14	12	4	13	8	—	4
Bacillary as percentage of cases notified — Cas bacillaires par pourcentage de cas déclarés	75.9	100.0	—	100.0	—	60.0	82.4	85.7	66.7	72.2	72.7	—	100.0
Eskimo, number of cases notified — Esquimaux, nombre de cas déclarés	20	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15
Number reported positive bacillary — Nombre de cas bacillaires positifs rapportés	13	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11
Bacillary as percentage of cases notified — Cas bacillaires par pourcentage de cas déclarés	65.0	40.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	73.3
Other, number of cases notified — Autres, nombre de cas déclarés	471	22	1	21	6	147	174	16	11	19	54	—	—
Number reported positive bacillary — Nombre de cas bacillaires positifs rapportés	287	12	1	16	3	64	124	11	10	9	37	—	—
Bacillary as percentage of cases notified — Cas bacillaires par pourcentage de cas déclarés	60.9	54.5	100.0	76.2	50.0	43.5	71.3	68.8	90.9	47.4	68.5	—	—

**TABLE 28. Reactivated Cases and Percentage Distribution by Origin and Method of Determination of Bacillary Status,
by Province, 1972**

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	570	28	1	22	7	152	
	Determination:							
2	By microscopy and culture	332	28	1	10	7	32	
3	By microscopy only	77	—	—	4	—	55	
4	By culture only	53	—	—	6	—	2	
5	No determination reported	108	—	—	2	—	63	
6	Indian	79	1	—	1	1	5	
	Determination:							
7	By microscopy and culture	61	1	—	—	1	—	
8	By microscopy only	5	—	—	1	—	3	
9	By culture only	5	—	—	—	—	—	
10	No determination reported	8	—	—	—	—	2	
11	Eskimo	20	5	—	—	—	—	
	Determination:							
12	By microscopy and culture	13	5	—	—	—	—	
13	By microscopy only	7	—	—	—	—	—	
14	By culture only	—	—	—	—	—	—	
15	No determination reported	—	—	—	—	—	—	
16	Other	471	22	1	21	6	147	
	Determination:							
17	By microscopy and culture	258	22	1	10	6	32	
18	By microscopy only	65	—	—	3	—	52	
19	By culture only	48	—	—	6	—	2	
20	No determination reported	100	—	—	2	—	61	
		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 reactivated cases reported	191	30	17	37	65	1	19
	Determination:							
22	By microscopy and culture	126	23	16	33	44	1	11
23	By microscopy only	8	3	—	—	—	—	7
24	By culture only	27	1	—	1	15	—	1
25	No determination reported	30	3	1	3	6	—	—
26	Indian	17	14	6	18	11	1	4
	Determination:							
27	By microscopy and culture	13	12	5	16	9	1	3
28	By microscopy only	1	—	—	—	—	—	—
29	By culture only	2	1	—	—	1	—	1
30	No determination reported	1	1	1	2	1	—	—
31	Eskimo	—	—	—	—	—	—	15
	Determination:							
32	By microscopy and culture	—	—	—	—	—	—	8
33	By microscopy only	—	—	—	—	—	—	7
34	By culture only	—	—	—	—	—	—	—
35	No determination reported	—	—	—	—	—	—	—
36	Other	174	16	11	19	54	—	—
	Determination:							
37	By microscopy and culture	113	11	11	17	35	—	—
38	By microscopy only	7	3	—	—	—	—	—
39	By culture only	25	—	—	1	14	—	—
40	No determination reported	29	2	—	1	5	—	—

TABLEAU 28. Cas réactivés et répartition procentuelle suivant l'origine et la méthode de détermination d'état bacillaire, selon la province, 1972

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	Nombre total des cas réactivés rapportés	
58	100	100	46	100	21	Détermination:	1	
14	—	—	18	—	36	Par la microscopie et la culture	2	
9	—	—	27	—	1	Par la microscopie seulement	3	
19	—	—	9	—	42	Par la culture seulement	4	
100	100	—	100	100	100	Pas de détermination rapportée	5	
78	100	—	—	100	—	Indiens	6	
6	—	—	100	—	60	Détermination:	7	
6	—	—	—	—	—	Par la microscopie et la culture	8	
10	—	—	—	—	—	Par la microscopie seulement	9	
100	100	—	—	—	—	Par la culture seulement	10	
65	100	—	—	—	—	Pas de détermination rapportée	11	
35	—	—	—	—	—	Esquimaux	12	
—	—	—	—	—	—	Détermination:	13	
—	—	—	—	—	—	Par la microscopie et la culture	14	
55	100	100	48	100	22	Par la microscopie seulement	15	
14	—	—	14	—	35	Par la culture seulement	16	
10	—	—	29	—	1	Pas de détermination rapportée	17	
21	—	—	9	—	42	Autres	18	
Détermination:						Par la microscopie et la culture	19	
Ont.	Man.	Sask.	Alta. — Alb.	B.C. — C.-B.	Yukon	N.W.T. — T. N.-O.	Pas de détermination rapportée	20
Percentage distribution — Répartition procentuelle								
100	100	100	100	100	100	100	Nombre total des cas réactivés rapportés	21
66	77	94	89	68	100	58	Détermination:	22
4	10	—	—	—	—	37	Par la microscopie et la culture	23
14	3	—	3	23	—	5	Par la microscopie seulement	24
16	10	6	8	9	—	—	Par la culture seulement	25
100	100	100	100	100	100	100	Pas de détermination rapportée	26
76	86	83	89	82	100	75	Indiens	27
6	—	—	—	—	—	—	Détermination:	28
12	7	—	—	9	—	25	Par la microscopie et la culture	29
6	7	17	11	9	—	—	Par la microscopie seulement	30
—	—	—	—	—	—	100	Par la culture seulement	31
—	—	—	—	—	—	—	Pas de détermination rapportée	32
—	—	—	—	—	—	53	Esquimaux	33
—	—	—	—	—	—	47	Détermination:	34
—	—	—	—	—	—	—	Par la microscopie et la culture	35
100	100	100	100	100	—	—	Par la microscopie seulement	36
65	69	100	90	65	—	—	Par la culture seulement	37
4	19	—	—	—	—	—	Pas de détermination rapportée	38
14	—	—	5	26	—	—	Par la microscopie et la culture	39
17	12	—	5	9	—	—	Par la microscopie seulement	40
—	—	—	—	—	—	—	Par la culture seulement	41
—	—	—	—	—	—	—	Pas de détermination rapportée	42

TABLE 29. Reactivated Cases and Percentage Distribution by Diagnosis and Method of Determination of Bacillary Status, by Province, 1972

No.	Diagnosis and method	Canada	Nfld. — T.-N. Î. P.-É.	P.E.I. — 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	570	28	1	22	7	152	191	30	17	37	65	1	19
	Determination:													
2	By microscopy and culture	332	28	1	10	7	32	126	23	16	33	44	1	11
3	By microscopy only	77	—	—	4	—	55	8	3	—	—	—	—	7
4	By culture only	53	—	—	6	—	2	27	1	—	1	15	—	1
5	No determination reported	108	—	—	2	—	63	30	3	1	3	6	—	—
6	Pulmonary, minimal	111	5	1	3	4	30	40	3	4	1	15	—	5
	Determination:													
7	By microscopy and culture	71	5	1	2	4	10	28	3	4	1	10	—	3
8	By microscopy only	13	—	—	1	—	9	1	—	—	—	—	—	2
9	By culture only	12	—	—	—	—	1	6	—	—	—	5	—	—
10	No determination reported	15	—	—	—	—	10	5	—	—	—	—	—	—
11	Pulmonary, moderately advanced	217	8	—	5	—	71	73	3	3	18	23	1	12
	Determination:													
12	By microscopy and culture	121	8	—	3	—	12	49	2	3	17	19	1	7
13	By microscopy only	37	—	—	1	—	27	3	1	—	—	—	—	5
14	By culture only	18	—	—	1	—	—	13	—	—	—	4	—	—
15	No determination reported	41	—	—	—	—	32	8	—	—	1	—	—	—
16	Pulmonary, far advanced	119	7	—	3	2	43	35	3	6	10	10	—	—
	Determination:													
17	By microscopy and culture	73	7	—	1	2	7	29	3	• 6	9	9	—	—
18	By microscopy only	19	—	—	1	—	17	1	—	—	—	—	—	—
19	By culture only	7	—	—	1	—	—	4	—	—	1	1	—	—
20	No determination reported	20	—	—	—	—	19	1	—	—	—	—	—	—
21	Other respiratory ¹	28	1	—	2	—	3	8	11	—	2	1	—	—
	Determination:													
22	By microscopy and culture	18	1	—	1	—	1	5	7	—	2	1	—	—
23	By microscopy only	2	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—
24	By culture only	3	—	—	—	—	—	2	1	—	—	—	—	—
25	No determination reported	5	—	—	1	—	1	1	2	—	—	—	—	—
26	Non-respiratory	95	7	—	9	1	5	35	10	4	6	16	—	2
	Determination:													
27	By microscopy and culture	49	7	—	3	1	2	15	8	3	4	5	—	1
28	By microscopy only	6	—	—	1	—	1	3	1	—	—	—	—	—
29	By culture only	13	—	—	4	—	1	2	—	—	—	5	—	1
30	No determination reported	27	—	—	1	—	1	15	1	1	2	6	—	—

¹ Includes cases with pulmonary stage unspecified.

TABLEAU 29. Cas réactivés et répartition procentuelle suivant le diagnostic et la méthode de détermination, selon la province, 1972

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	100	Nombre total des cas réactivés rapportés	1
58	100	100	46	100	21	66	77	94	89	68	100	58		Détermination:	
14	—	—	18	—	36	4	10	—	—	—	—	37		Par la microscopie et la culture	2
9	—	—	27	—	1	14	3	—	3	23	—	5		Par la microscopie seulement	3
19	—	—	9	—	42	16	10	6	8	9	—	—		Par la culture seulement	4
														Pas de détermination rapportée.....	5
100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	—	100	Pulmonaire, minime.....	6	
64	100	100	67	100	33	70	100	100	100	67	—	60		Détermination:	
12	—	—	33	—	30	3	—	—	—	—	—	40		Par la microscopie et la culture.....	7
11	—	—	—	—	4	15	—	—	—	33	—	—		Par la microscopie seulement.....	8
13	—	—	—	—	33	12	—	—	—	—	—	—		Par la culture seulement	9
														Pas de détermination rapportée.....	10
100	100	—	100	—	100	100	100	100	100	100	100	100	Pulmonaire, assez avancée	11	
56	100	—	60	—	17	67	67	100	94	83	100	58		Détermination:	
17	—	—	20	—	38	4	33	—	—	—	—	42		Par la microscopie et la culture.....	12
8	—	—	20	—	—	18	—	—	—	17	—	—		Par la microscopie seulement.....	13
19	—	—	—	—	45	11	—	—	6	—	—	—		Par la culture seulement	14
														Pas de détermination rapportée.....	15
100	100	—	100	100	100	100	100	100	100	100	—	—	Pulmonaire, très avancée.....	16	
61	100	—	33	100	16	83	100	100	90	90	—	—		Détermination:	
16	—	—	33	—	40	3	—	—	—	—	—	—		Par la microscopie et la culture	17
6	—	—	33	—	—	11	—	—	10	10	—	—		Par la microscopie seulement.....	18
17	—	—	—	—	44	3	—	—	—	—	—	—		Par la culture seulement	19
														Pas de détermination rapportée.....	20
100	100	—	100	—	100	100	100	—	100	100	—	—	Autres respiratoires ¹	21	
64	100	—	50	—	33	63	64	—	100	100	—	—		Détermination:	
7	—	—	—	—	33	—	9	—	—	—	—	—		Par la microscopie et la culture	22
11	—	—	—	—	—	25	9	—	—	—	—	—		Par la microscopie seulement.....	23
18	—	—	50	—	33	12	18	—	—	—	—	—		Par la culture seulement	24
														Pas de détermination rapportée.....	25
100	100	—	100	100	100	100	100	100	100	100	—	100	Non respiratoire	26	
52	100	—	33	100	40	43	80	75	67	31	—	50		Détermination:	
6	—	—	11	—	20	8	10	—	—	—	—	—		Par la microscopie et la culture	27
14	—	—	45	—	20	6	—	—	—	31	—	50		Par la microscopie seulement.....	28
28	—	—	11	—	20	43	10	25	33	38	—	—		Par la culture seulement	29
														Pas de détermination rapportée	30

¹ Y compris les cas avec le stade pulmonaire non précisé.

TABLE 30. Reactivated Cases by Length of Inactive Interval and Province, 1972
TABLEAU 30. Cas réactivés suivant l'intervalle inactif et la province, 1972

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.....	570	28	1	22	7	152	191	30	17	37	65	1	19
Under 6 months — Moins de 6 mois	2	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—
6- 12 months — mois	11	—	—	—	1	—	5	2	—	—	3	—	—
1- 2 years — ans	51	3	—	—	1	19	15	4	2	1	6	—	—
2- 3 " "	34	2	—	—	—	18	7	—	1	1	3	—	2
3- 4 " "	36	1	—	—	—	13	14	1	1	5	1	—	—
4- 5 " "	25	1	—	—	1	10	8	2	—	1	—	—	2
5- 6 " "	18	—	—	1	—	5	6	—	1	3	1	—	1
6- 7 " "	17	1	—	—	1	7	3	1	—	—	3	—	1
7- 8 " "	34	2	—	—	—	17	5	—	1	3	4	—	2
8- 20 " "	194	13	1	13	2	48	42	14	7	17	26	1	10
20 years and over — ans et plus.....	136	4	—	8	1	13	76	6	4	6	17	—	1
Not stated — Non précisée	12	—	—	—	—	2	10	—	—	—	—	—	—

TABLE 31. Notifications of Reactivated Cases by Origin, Sex and Province, 1972
TABLEAU 31. Déclarations des cas réactivés suivant l'origine, le sexe et la province, 1972

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. 570	28	1	22	7	152	191	30	17	37	65	1	19
	M.	319	16	1	11	4	95	110	21	9	19	27	6
	F.	251	12	—	11	3	57	81	9	8	18	38	13
Indian — Indiens	T.	79	1	—	1	1	5	17	14	6	18	11	4
	M.	37	—	—	1	—	1	8	13	3	7	3	1
	F.	42	1	—	—	1	4	9	1	3	11	8	3
Eskimo — Esquimaux	T.	20	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15
	M.	7	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5
	F.	13	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10
Other — Autres	T.	471	22	1	21	6	147	174	16	11	19	54	—
	M.	275	14	1	10	4	94	102	8	6	12	24	—
	F.	196	8	—	11	2	53	72	8	5	7	30	—

**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, 1972**

**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, 1972**

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	9,019	419	25	371	305	2,629	2,427	580	306	741	1,013	16	187
Inpatients — Hospitalisés	1,524	76	7	87	27	550	360	57	63	152	120	1	24
Outpatients on drugs — Traités par médication hors de l'hôpital	7,495	343	18	284	278	2,079	2,067	523	243	589	893	15	163
Rate per 100,000 population — Taux pour 100,000 habitants													
All tuberculous patients under treatment — Tous les patients tuberculeux recevant un traitement	41.0	78.0	21.9	46.3	47.1	43.3	30.7	58.4	33.6	44.3	44.2	80.0	505.4
Inpatients — Hospitalisés	6.9	14.2	6.1	10.8	4.2	9.1	4.6	5.7	6.9	9.1	5.2	5.0	64.9
Outpatients on drugs — Traités par médication hors de l'hôpital	34.1	63.9	15.8	35.4	42.9	34.3	26.2	52.7	26.7	35.2	39.0	75.0	440.5

**TABLE 33 A. Summary Statistics — All Patients under Treatment for Tuberculosis by Sex and Province,
December 31, 1972**

**TABLEAU 33 A. Sommaire des statistiques — Tous les patients recevant un traitement pour la tuberculose suivant
le sexe et la province, 31 décembre, 1972**

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	9,019	419	25	371	305	2,629	2,427	580	306	741	1,013	16	187
Male — Masculin	5,310	241	17	231	185	1,563	1,446	331	157	413	623	7	96
Female — Féminin	3,709	178	8	140	120	1,066	981	249	149	328	390	9	91
Rate per 100,000 population — Taux pour 100,000 habitants													
TOTAL	41.0	78.0	21.9	46.3	47.1	43.3	30.7	58.4	33.6	44.3	44.2	80.0	505.4
Male — Masculin	48.3	88.1	29.6	57.4	56.8	51.9	36.8	66.7	34.0	48.6	53.9	64.8	494.8
Female — Féminin	33.7	67.6	14.2	35.1	37.3	34.9	24.7	50.1	33.2	39.9	34.3	97.8	517.0

TABLE 33 B. Summary Statistics – All Patients under Treatment for Tuberculosis by Sex and Age Group, December 31, 1972

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, 1972

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	9,019	232	526	948	1,257	1,355	1,591	1,423	987	700
Male – Masculin	5,310	119	274	439	603	778	1,007	959	679	452
Female – Féminin	3,709	113	252	509	654	577	584	464	308	248
Rate per 100,000 population – Taux pour 100,000 habitants										
TOTAL	41.0	12.9	11.6	22.9	41.5	53.3	67.8	79.8	88.5	102.2
Male – Masculin	48.3	13.0	11.8	21.0	39.4	60.1	86.7	109.3	130.6	162.5
Female – Féminin	33.7	12.8	11.4	24.8	43.7	46.3	49.2	51.3	51.7	61.0

TABLE 33 C. Summary Statistics – All Patients under Treatment for Tuberculosis by Sex and Diagnosis, December 31, 1972

TABLEAU 33 C. Sommaire des statistiques – Tous les patients recevant un traitement pour la tuberculose suivant le sexe et le diagnostic, 31 décembre, 1972

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 ¹ — Autres respiratoires ¹	
		Number – Nombre					
TOTAL	9,019	2,219	2,836	1,351	612	608	1,393
Male – Masculin	5,310	1,176	1,817	983	317	386	631
Female – Féminin	3,709	1,043	1,019	368	295	222	762
Rate per 100,000 population – Taux pour 100,000 habitants							
TOTAL	41.0	10.1	12.9	6.1	2.8	2.8	6.3
Male – Masculin	48.3	10.7	16.5	8.9	2.9	3.5	5.7
Female – Féminin	33.7	9.5	9.3	3.3	2.7	2.0	6.9

¹ Includes cases with pulmonary stage unspecified. — Y compris les cas avec le stade pulmonaire non précis.

TABLE 33 D. Summary Statistics – All Patients under Treatment for Tuberculosis by Sex and Origin,¹ December 31, 1972

TABLEAU 33 D. Sommaire des statistiques – Tous les patients recevant un traitement pour la tuberculose suivant le sexe et l'origine¹, 31 décembre, 1972

Sex – Sexe	Total	Indian Indiens	Eskimo Esquimaux	Other Autres
Number – Nombre				
TOTAL	9,019	1,109	189	7,721
Male – Masculin	5,310	580	88	4,642
Female – Féminin	3,709	529	101	3,079
Percentage distribution – Répartition procentuelle				
TOTAL	100	12	2	86
Male – Masculin	100	11	2	87
Female – Féminin	100	14	3	83

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, 1972

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, 1972

Patient status and sex — État du patient 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 tuberculous patients under treatment — Tous les patients tuberculeux recevant un traitement.	T. M. F.	9,019 5,310 3,709	419 241 178	25 17 8	371 231 140	305 185 120	2,629 1,563 1,066	2,427 1,446 981	580 331 249	306 157 149	741 413 328	1,013 623 390	16 7 9	187 96 91
Inpatients — Hospitalisés	T. M. F.	1,524 1,006 518	76 51 25	7 4 3	87 58 29	27 17 10	550 366 184	360 254 106	57 32 25	63 28 35	152 91 61	120 90 30	1 1 —	24 14 10
Outpatients on drugs — Traités par médication hors de l'hôpital.	T. M. F.	7,495 4,304 3,191	343 190 153	18 13 5	284 173 111	278 168 110	2,079 1,197 882	2,067 1,192 875	523 299 224	243 129 114	589 322 267	893 533 360	15 6 9	163 82 81
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.	41.0 48.3 33.7	78.0 88.1 67.6	21.9 29.6 14.2	46.3 57.4 35.1	47.1 56.8 37.3	43.3 51.9 34.9	30.7 36.8 24.7	58.4 66.7 50.1	33.6 34.0 33.2	44.3 48.6 39.9	44.2 53.9 34.3	80.0 64.8 97.8	505.4 494.8 517.0
Inpatients — Hospitalisés	T. M. F.	6.9 9.2 4.7	14.2 18.6 9.5	6.1 7.0 5.3	10.8 14.4 7.3	4.2 5.2 3.1	9.1 12.2 6.0	4.6 6.5 2.7	5.7 6.5 5.0	6.9 6.1 7.8	9.1 10.7 7.4	5.2 7.8 2.6	5.0 9.3 —	64.9 72.2 56.8
Outpatients on drugs — Traités par médication hors de l'hôpital.	T. M. F.	34.1 39.2 29.0	63.9 69.5 58.1	15.8 22.6 8.8	35.4 43.0 27.8	42.9 51.5 34.2	34.3 39.7 28.9	26.2 30.4 22.1	52.7 60.3 45.1	26.7 27.9 25.4	35.2 37.9 32.5	39.0 46.1 31.7	75.0 55.6 97.8	440.5 422.7 460.2

TABLE 35. All Patients under Treatment for Tuberculosis and Rate per 100,000 Population by Patient Status, Sex and Age Group, December 31, 1972

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, 1972

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.	9,019 5,310 3,709	232 119 113	526 274 252	948 439 509	1,257 603 654	1,355 778 577	1,591 1,007 584	1,423 959 464	987 679 308	700 452 248
Inpatients — Hospitalisés	T. M. F.	1,524 1,006 518	47 22 25	71 33 38	100 63 37	128 68 60	192 134 58	285 205 80	273 192 81	233 164 69	195 125 70
Outpatients on drugs — Traités par médication hors de l'hôpital.	T. M. F.	7,495 4,304 3,191	185 97 88	455 241 214	848 376 472	1,120 535 594	1,163 644 519	1,306 802 504	1,150 767 383	754 515 239	505 327 178
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.	41.0 48.3 33.7	12.9 13.0 12.8	11.6 11.8 11.4	22.9 21.0 24.8	41.5 39.4 43.7	53.3 60.1 46.3	67.8 86.7 49.2	79.8 109.3 51.3	88.5 130.6 51.7	102.2 162.5 61.0
Inpatients — Hospitalisés	T. M. F.	6.9 9.2 4.7	2.6 2.4 2.8	1.6 1.4 1.7	2.4 3.0 1.8	4.2 4.4 4.0	7.6 10.3 4.7	12.1 17.7 6.7	15.3 21.9 9.0	20.9 31.5 11.6	28.5 44.9 17.2
Outpatients on drugs — Traités par médication hors de l'hôpital.	T. M. F.	34.1 39.2 29.0	10.3 10.6 9.9	10.0 10.4 9.7	20.4 18.0 23.0	37.3 35.0 39.6	45.8 49.7 41.7	55.6 69.1 42.5	64.5 87.4 42.3	67.6 99.0 40.2	73.7 117.6 43.8

TABLE 36. All Patients under Treatment for Tuberculosis and Rate per 100,000 Population by Patient Status, Sex and Diagnosis, December 31, 1972

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, 1972

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 ¹ — Autres respiratoires ¹	
Number — Nombre							
All tuberculous patients under treatment — Tous les patients tuberculeux recevant un traitement.	9,019 5,310 3,709	2,219 1,176 1,043	2,836 1,817 1,019	1,351 983 368	612 317 295	608 386 222	1,393 631 762
Inpatients — Hospitalisés	T. M. F.	1,524 1,006 518	270 169 101	587 398 189	407 298 109	87 38 49	99 67 32
Outpatients on drugs — Traités par médication hors de l'hôpital.	T. M. F.	7,495 4,304 3,191	1,949 1,007 942	2,249 1,419 830	944 685 259	525 279 246	509 319 190
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.	41.0 48.3 33.7	10.1 10.7 9.5	12.9 16.5 9.3	6.1 8.9 3.3	2.8 2.9 2.7	2.8 3.5 2.0
Inpatients — Hospitalisés	T. M. F.	6.9 9.2 4.7	1.2 1.5 0.9	2.7 3.6 1.7	1.9 2.7 1.0	0.4 0.3 0.4	0.5 0.6 0.3
Outpatients on drugs — Traités par médication hors de l'hôpital.	T. M. F.	34.1 39.2 29.0	8.9 9.2 8.6	10.2 12.9 7.5	4.3 6.2 2.4	2.4 2.5 2.2	2.3 2.9 1.7

¹ Includes cases with pulmonary stage unspecified. — Y compris les cas avec le stade pulmonaire non précis.

TABLE 37. All Patients under Treatment for Tuberculosis and Percentage Distribution by Patient Status, Sex and Origin,¹ December 31, 1972

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, 1972

Patient status and sex — État du patient et sexe	Total	Indian — Indiens	Eskimo — Esquimaux	Other — Autres	
		Number — Nombre			
All tuberculous patients under treatment — Tous les patients tuberculeux recevant un traitement.	T. M. F.	9,019 5,310 3,709	1,109 580 529	189 88 101	7,721 4,642 3,079
Inpatients — Hospitalisés	T. M. F.	1,524 1,006 518	227 112 115	25 11 14	1,272 883 389
Outpatients on drugs — Traités par médication hors de l'hôpital	T. M. F.	7,495 4,304 3,191	882 468 414	164 77 87	6,449 3,759 2,690
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	
Inpatients — Hospitalisés	T. M. F.	17 19 14	20 19 22	13 12 14	
Outpatients on drugs — Traités par médication hors de l'hôpital	T. M. F.	83 81 86	80 81 78	87 88 86	

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, by Detailed Diagnosis, Sex and Province,
December 31, 1972**

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.	9,019 5,310 3,709	419 241 178	25 17 8	371 231 140
2							
3							
4	010-012.9	Tuberculosis of respiratory system — Tuberculose de l'appareil respiratoire	T. M. F.	7,626 4,679 2,947	312 183 127	23 16 7	314 204 110
5							
6							
7	010	Silicotuberculosis — Silicotuberculose	T. M. F.	55 55 —	— — —	— — —	4 4 —
8							
9							
10	011	Pulmonary — Pulmonaire	T. M. F.	6,593 4,087 2,506	259 157 102	19 13 6	276 187 89
11							
12							
13	011.0	Minimal — Minime	T. M. F.	2,219 1,176 1,043	69 29 40	3 3 —	89 50 39
14							
15							
16	011.1	Moderately advanced — Assez avancée	T. M. F.	2,836 1,817 1,019	97 59 38	12 8 4	109 80 29
17							
18							
19	011.2	Far advanced — Très avancée	T. M. F.	1,351 983 368	88 66 22	4 2 2	72 55 17
20							
21							
22	011.3	Stage unspecified — Stade non précisé	T. M. F.	110 71 39	— — —	— — —	2 — 2
23							
24							
25	011.4	Miliary — Miliaire	T. M. F.	67 34 33	5 3 2	— — —	3 1 2
26							
27							
28	011.9	NOS — S.A.I.	T. M. F.	10 6 4	— — —	— — —	1 1 —
29							
30							
31	012	Other respiratory tuberculosis — Autres tuberculoses de l'appareil res- piratoire	T. M. F.	978 537 441	53 28 25	4 3 1	34 13 21
32							
33							
34	012.0	Primary — Primaire	T. M. F.	612 317 295	39 21 18	1 1 —	26 9 17
35							
36							
37	012.1	Pleurisy specified as tuberculous — Pleurésie spécifiée comme tuber- culuse.	T. M. F.	341 205 136	12 6 6	3 2 1	7 3 4
38							
39							
40	012.2	Pleurisy with effusion without mention of cause — Pleurésie exsudati- ve sans mention d'étiologie.	T. M. F.	1 1 —	— — —	— — —	— — —
41							
42							
43	012.3	Tuberculous laryngitis — Laryngite tuberculeuse	T. M. F.	5 2 3	— — —	— — —	— — —
44							
45							
46	012.9	Other — Autres	T. M. F.	19 12 7	2 1 1	— — —	1 1 —
47							
48							
49	013 - 018.9	Non-respiratory — Non respiratoire	T. M. F.	1,393 631 762	107 56 51	2 1 1	57 27 30
50							
51							
52	013	Meninges and central nervous system — Méninges et système nerveux central.	T. M. F.	40 23 17	4 2 2	— — —	5 4 1
53							
54							
55	013.0	Meningitis — Méningite	T. M. F.	37 21 16	4 2 2	— — —	5 4 1
56							
57							
58	013.9	Other — Autres	T. M. F.	3 2 1	— — —	— — —	— — —
59							
60							

**TABLEAU 38. Tous les patients recevant un traitement pour la tuberculose suivant le diagnostic détaillé,
le sexe et la province, 31 décembre, 1972**

N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. — Alb.	B.C. — C.-B.	Yukon	N.W.T. — T. N.-O.	Nº
305	2,629	2,427	580	306	741	1,013	16	187	1
185	1,563	1,446	331	157	413	623	7	96	2
120	1,066	981	249	149	328	390	9	91	3
273	2,356	1,968	462	258	639	834	15	172	4
168	1,442	1,252	276	135	368	541	7	85	5
105	914	716	186	123	271	293	8	87	6
—	6	30	—	—	—	15	—	—	7
—	6	30	—	—	—	15	—	—	8
—	—	—	—	—	—	—	—	—	9
238	2,223	1,723	345	212	452	684	14	148	10
147	1,368	1,094	216	115	263	449	7	71	11
91	855	629	129	97	189	235	7	77	12
99	548	695	128	80	137	306	4	61	13
53	267	396	72	41	63	174	3	25	14
46	281	299	56	39	74	132	1	36	15
78	1,181	676	97	70	215	214	6	81	16
49	733	439	64	43	143	151	3	45	17
29	448	237	33	27	72	63	3	36	18
38	472	320	43	58	93	154	4	5	19
29	355	242	30	29	53	120	1	1	20
9	117	78	13	29	40	34	3	4	21
23	5	12	67	—	—	—	—	1	22
16	4	7	44	—	—	—	—	—	23
7	1	5	23	—	—	—	—	1	24
—	15	16	8	3	7	10	—	—	25
—	9	7	4	2	4	4	—	—	26
—	6	9	4	1	3	6	—	—	27
—	2	4	2	1	—	—	—	—	28
—	—	3	2	—	—	—	—	—	29
—	2	1	—	1	—	—	—	—	30
35	127	215	117	46	187	135	1	24	31
21	68	128	60	20	105	77	—	14	32
14	59	87	57	26	82	58	1	10	33
24	36	113	69	40	145	98	1	20	34
17	13	59	35	16	81	51	—	14	35
7	23	54	34	24	64	47	1	6	36
11	81	96	43	6	41	37	—	4	37
4	48	65	23	4	24	26	—	—	38
7	33	31	20	2	17	11	—	4	39
—	1	—	—	—	—	—	—	—	40
—	1	—	—	—	—	—	—	—	41
—	—	—	—	—	—	—	—	—	42
—	2	3	—	—	—	—	—	—	43
—	—	2	—	—	—	—	—	—	44
—	2	1	—	—	—	—	—	—	45
—	7	3	5	—	1	—	—	—	46
—	6	2	2	—	—	—	—	—	47
—	1	1	3	—	1	—	—	—	48
32	273	459	118	48	102	179	1	15	49
17	121	194	55	22	45	82	—	11	50
15	152	265	63	26	57	97	1	4	51
2	5	11	6	1	2	—	—	2	52
2	3	4	5	—	1	1	—	1	53
—	2	7	1	1	1	1	—	1	54
2	5	9	6	1	2	2	—	1	55
2	3	3	5	—	1	1	—	1	56
—	2	6	1	1	1	1	—	1	57
—	—	2	—	—	—	—	—	1	58
—	—	1	—	—	—	—	—	1	59
—	—	1	1	—	—	—	—	—	60

**TABLE 38. All Patients under Treatment for Tuberculosis by Detailed Diagnosis, Sex and Province,
December 31, 1972 — Concluded**

No.	I.C.D.A. No. N° 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, péroïne et ganglions mésentériques.	T. M. F.	45 14 31	2 — 2	1 — 1
2						
3						
4	015	Bones and joints, active — Osseuse et articulaire, active	T. M. F.	193 103 90	20 13 7	1 1 —
5						
6						
7	015.0	Vertebral column — Colonne vertébrale	T. M. F.	55 32 23	7 6 1	1 1 —
8						
9						
10	015.1	Hip — Hanche	T. M. F.	32 16 16	8 5 3	— — —
11						
12						
13	015.2	Knee — Genou	T. M. F.	15 6 9	1 — 1	— — —
14						
15						
16	015.8	Other specified bones and joints — Autres os ou articulations	T. M. F.	46 24 22	2 2 —	— — —
17						
18						
19	015.9	Unspecified — Sans précision	T. M. F.	45 25 20	2 — 2	— — —
20						
21						
22	016	Genito-urinary system — Appareil génito-urinaire	T. M. F.	648 326 322	76 40 36	— — —
23						
24						
25	016.0	Kidney — Rein	T. M. F.	366 189 177	55 36 19	— — —
26						
27						
28	016.1	Other urinary organs — Autres organes urinaires	T. M. F.	12 7 5	— — —	— — —
29						
30						
31	016.2	Genital organs (male and female) — Organes génitaux (de l'homme et de la femme).	T. M. F.	146 47 99	17 2 15	— — —
32						
33						
34	016.9	Unspecified — Sans précision	T. M. F.	124 83 41	4 2 2	— — —
35						
36						
37	017	Other organs — Autres organes	T. M. F.	464 165 299	5 1 4	— — —
38						
39						
40	017.0	Skin and subcutaneous cellular tissue — Peau et tissu cellulaire	T. M. F.	25 11 14	— — —	— — —
41						
42						
43	017.1	Peripheral lymphatic glands — Ganglions lymphatiques périphériques	T. M. F.	398 141 257	4 1 3	— — —
44						
45						
46	017.2	Eye — Oeil	T. M. F.	12 2 10	— — —	— — —
47						
48						
49	017.3	Ear — Oreille	T. M. F.	3 1 2	— — —	— — —
50						
51						
52	017.9	Other — Autres	T. M. F.	26 10 16	1 — 1	— — —
53						
54						
55	018	Disseminated — Disséminée	T. M. F.	3 — 3	— — —	— — —
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.	1 — 1	— — —	— — —
62						
63						
64	018.9	Other forms of disseminated tuberculosis — Autres formes de tubercu-T. lose à foyers multiples.	T. M. F.	2 — 2	— — —	— — —
65						
66						

TABLEAU 38. Tous les patients recevant un traitement pour la tuberculose suivant le diagnostic détaillé, le sexe et la province, 31 décembre, 1972 – fin

N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. — Alb.	B.C. — C.-B.	Yukon	N.W.T. — T. N.-O.
number — nombre								
—	14	12	6	—	2	7	—	—
—	3	6	1	—	—	4	—	2
—	11	6	5	—	2	3	—	3
6	44	59	8	5	12	24	—	2
4	23	29	2	3	9	13	—	1
2	21	30	6	2	3	11	—	5
3	12	13	—	—	7	8	—	7
2	6	5	—	—	5	4	—	1
1	6	8	—	—	2	4	—	9
2	4	8	1	—	—	5	—	10
2	2	3	—	—	—	4	—	11
—	2	5	1	—	—	1	—	12
—	3	4	2	1	2	2	—	13
—	—	3	—	1	1	1	—	14
—	3	1	2	—	1	1	—	15
1	10	16	3	4	2	6	—	16
—	5	10	—	2	2	2	—	17
—	1	6	3	2	—	4	—	18
—	15	18	2	—	1	3	—	19
—	10	8	2	—	1	2	—	20
—	5	10	—	—	—	1	—	21
17	151	195	48	20	43	71	1	6
9	70	93	26	9	20	41	—	5
8	81	102	22	11	23	30	1	1
1	97	106	35	8	29	19	1	4
—	43	51	18	5	13	12	—	3
1	54	55	17	3	16	7	1	1
—	7	3	1	—	—	1	—	28
—	4	2	1	—	—	—	—	29
—	3	1	—	—	—	1	—	30
5	32	36	9	8	11	23	—	2
2	12	9	5	2	5	7	—	31
3	20	27	4	6	6	16	—	32
11	15	50	3	4	3	28	—	33
7	11	31	2	2	2	22	—	34
4	4	19	1	2	1	6	—	35
7	57	182	50	22	43	75	—	36
2	22	62	21	10	15	23	—	37
5	35	120	29	12	28	52	—	38
1	—	10	5	2	4	1	—	39
—	1	6	3	1	1	—	—	40
—	—	4	2	1	3	1	—	41
4	55	159	40	18	34	67	—	42
2	22	50	17	8	13	21	—	43
2	2	33	109	10	21	46	—	44
2	—	—	4	1	3	1	—	45
—	2	—	4	1	1	—	—	46
—	1	—	—	—	1	—	—	47
—	—	1	—	—	1	—	—	48
—	—	1	—	—	—	—	—	49
—	—	1	—	—	—	—	—	50
—	—	1	—	—	—	—	—	51
—	—	1	—	—	—	—	—	52
—	—	1	9	1	1	6	—	53
—	—	1	6	1	—	1	—	54
—	—	1	3	—	—	5	—	55
—	—	2	—	—	—	—	—	56
—	—	2	—	—	—	—	—	57
—	—	—	—	—	—	—	—	58
—	—	—	—	—	—	—	—	59
—	—	—	—	—	—	—	—	60
—	—	—	—	—	—	—	—	61
—	—	—	—	—	—	—	—	62
—	—	—	—	—	—	—	—	63
—	—	2	—	—	—	—	—	64
—	—	2	—	—	—	—	—	65
—	—	2	—	—	—	—	—	66

**TABLE 39. Inpatients under Treatment for Tuberculosis, by Detailed Diagnosis, Sex and Province,
December 31, 1972**

No.	I.C.D.A. No. N° 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.	1,524 1,006 518	76 51 25	7 4 3	87 58 29
2							
3							
4	010-012.9	Tuberculosis of respiratory system — Tuberculose de l'appareil respiratoire	T. M. F.	1,450 970 480	66 46 20	6 3 3	81 55 26
5							
6							
7	010	Silicotuberculosis — Silicotuberculose	T. M. F.	8 8 —	— — —	— — —	— — —
8							
9							
10	011	Pulmonary — Pulmonaire	T. M. F.	1,310 891 419	51 36 15	6 3 3	73 54 19
11							
12							
13	011.0	Minimal — Minime	T. M. F.	270 169 101	12 7 5	1 1 —	10 5 5
14							
15							
16	011.1	Moderately advanced — Assez avancée	T. M. F.	587 398 189	16 13 3	2 1 1	34 26 8
17							
18							
19	011.2	Far advanced — Très avancée	T. M. F.	407 298 109	23 16 7	3 1 2	28 23 5
20							
21							
22	011.3	Stage unspecified — Stade non précisé	T. M. F.	31 18 13	— — —	— — —	— — —
23							
24							
25	011.4	Miliary — Miliaire	T. M. F.	13 7 6	— — —	— — —	1 — 1
26							
27							
28	011.9	NOS — S.A.I.	T. M. F.	2 1 1	— — —	— — —	— — —
29							
30							
31	012	Other respiratory tuberculosis — Autres tuberculoses de l'appareil res- piratoire	T. M. F.	132 71 61	15 10 5	— — —	8 1 7
32							
33							
34	012.0	Primary — Primaire	T. M. F.	87 38 49	13 8 5	— — —	8 1 7
35							
36							
37	012.1	Pleurisy specified as tuberculous — Pleurésie spécifiée comme tuber- culeuse	T. M. F.	42 31 11	2 2 —	— — —	— — —
38							
39							
40	012.2	Pleurisy with effusion without mention of cause — Pleurésie exsudati- ve 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.	3 2 1	— — —	— — —	— — —
47							
48							
49	013-018.9	Non-respiratory — Non respiratoire	T. M. F.	74 36 38	10 5 5	1 1 —	6 3 3
50							
51							
52	013	Meninges and central nervous system — Méninges et système nerveux central	T. M. F.	4 3 1	— — —	— — —	1 1 —
53							
54							
55	013.0	Meningitis — Méningite	T. M. F.	4 3 1	— — —	— — —	1 1 —
56							
57							
58	013.9	Other — Autres	T. M. F.	— — —	— — —	— — —	— — —
59							
60							

TABLEAU 39. Patients hospitalisés recevant un traitement pour la tuberculose suivant le diagnostic détaillé, le sexe et la province, 31 décembre, 1972

**TABLE 39. Inpatients under Treatment for Tuberculosis by Detailed Diagnosis, Sex and Province,
December 31, 1972 – Concluded**

No.	I.C.D.A. No. N° 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	014	Non-respiratory – Concluded – Non respiratoire – fin:				
2		Intestines, peritoneum and mesenteric glands – Intestins, péritoine et gan- glions mésentériques.	T. M. F.	5 1 4	— — —	— — —
3						
4	015	Bones and joints, active – Osseuse et articulaire, active	T. M. F.	26 16 10	6 5 1	1 1 —
5						4
6						1
7	015.0	Vertebral column – Colonne vertébrale	T. M. F.	13 9 4	3 3 —	1 1 —
8						—
9						—
10	015.1	Hip – Hanche	T. M. F.	4 2 2	2 2 —	— — 2
11						2
12						—
13	015.2	Knee – Genou	T. M. F.	— — —	— — —	— — —
14						—
15						—
16	015.8	Other specified bones and joints – Autres os ou articulations	T. M. F.	2 2 —	— — —	— — —
17						—
18						—
19	015.9	Unspecified – Sans précision	T. M. F.	7 3 4	1 — 1	— — 2
20						1
21						1
22	016	Genito-urinary system – Appareil génito-urinaire	T. M. F.	27 12 15	3 — 3	— — 1
23						1
24						—
25	016.0	Kidney – Rein	T. M. F.	20 9 11	3 — 3	— — 1
26						1
27						—
28	016.1	Other urinary organs – Autres organes urinaires	T. M. F.	1 — 1	— — —	— — —
29						—
30						—
31	016.2	Genital organs (male and female) – Organes génitaux (de l'homme et de la femme).	T. M. F.	3 1 2	— — —	— — —
32						—
33						—
34	016.9	Unspecified – Sans précision	T. M. F.	3 2 1	— — —	— — —
35						—
36						—
37	017	Other organs – Autres organes	T. M. F.	12 4 8	1 — 1	— — —
38						—
39						—
40	017.0	Skin and subcutaneous cellular tissue – Peau et tissu cellulaire	T. M. F.	1 — 1	— — —	— — —
41						—
42						—
43	017.1	Peripheral lymphatic glands – Ganglions lymphatiques périphériques ..	T. M. F.	8 2 6	1 — 1	— — —
44						—
45						—
46	017.2	Eye – Oeil	T. M. F.	— — —	— — —	— — —
47						—
48						—
49	017.3	Ear – Oreille	T. M. F.	1 1 —	— — —	— — —
50						—
51						—
52	017.9	Other – Autres	T. M. F.	2 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 tubercu- lose à foyers multiples.	T. M. F.	— — —	— — —	— — —
65						—
66						—

**TABLEAU 39. Patients hospitalisés recevant un traitement pour la tuberculose suivant le diagnostic détaillé,
le sexe et la province, 31 décembre, 1972 — fin**

N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. — Alb.	B.C. — C.-B.	Yukon	N.W.T. — T. N.-O.	N°
number — nombre									
—	2	—	3 1 2	—	—	—	—	—	1 2 3
—	— 2	—	—	—	—	—	—	—	—
—	6 4 2	5 1 4	—	—	3 3	—	—	—	1 1 —
—	2 1 1	3 — 3	—	—	3 3	—	—	—	1 7 8 9
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	10
—	—	—	—	—	—	—	—	—	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	12
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	2 2	—	—	—	—	—	—	—	16 17 18
—	2 1 1	2 1 1	—	—	—	—	—	—	—
1	10 3 1	3 2 7	2 2 1	1 1	6 3 3	—	—	—	22 23 24
—	7 3 4	1 — 1	2 2 —	1 1	5 2 3	—	—	—	25 26 27
—	1 1	— —	—	—	—	—	—	—	28 29 30
—	2 2	—	—	—	—	1 1	—	—	31 32 33
1	— 1	2 —	—	—	—	—	—	—	34 35 36
—	3 1 2	2 — 2	2 1 1	1 1	2 — 2	—	—	—	1 1 — 37 38 39
—	— —	— —	—	—	—	—	—	—	40 41 42
—	3 1 2	2 — 2	1 — 1	1 1	—	—	—	—	43 44 45
—	— —	— —	—	—	—	—	—	—	46 47 48
—	— —	— —	—	—	—	—	—	—	49 50 51
—	— —	— —	—	—	—	—	—	—	1 1 — 52 53 54
—	— —	— —	—	—	—	—	—	—	55 56 57
—	— —	— —	—	—	—	—	—	—	58 59 60
—	— —	— —	—	—	—	—	—	—	61 62 63
—	— —	— —	—	—	—	—	—	—	84 65 66

**TABLE 40. Outpatients under Drug Treatment for Tuberculosis, by Detailed Diagnosis, Sex and Province,
December 31, 1972**

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. 7,495	343	18	284
2			M. 4,304	190	13	173
3			F. 3,191	153	5	111
4	010-012.9	Tuberculosis of respiratory system — Tuberculose de l'appareil respiratoire	T. 6,176	246	17	233
5			M. 3,709	139	13	149
6			F. 2,467	107	4	84
7	010	Silicotuberculosis — Silicotuberculose	T. 47	—	—	4
8			M. 47	—	—	4
9			F. —	—	—	—
10	011	Pulmonary — Pulmonaire	T. 5,283	208	13	203
11			M. 3,196	121	10	133
12			F. 2,087	87	3	70
13	011.0	Minimal — Minime	T. 1,949	57	2	79
14			M. 1,007	22	2	45
15			F. 942	35	—	34
16	011.1	Moderately advanced — Assez avancée	T. 2,249	81	10	75
17			M. 1,419	46	7	54
18			F. 830	35	3	21
19	011.2	Far advanced — Très avancée	T. 944	65	1	44
20			M. 685	50	1	32
21			F. 259	15	—	12
22	011.3	Stage unspecified — Stade non précisé	T. 79	—	—	2
23			M. 53	—	—	—
24			F. 26	—	—	2
25	011.4	Miliary — Miliaire	T. 54	5	—	2
26			M. 27	3	—	1
27			F. 27	2	—	1
28	011.9	NOS — S.A.I.	T. 8	—	—	1
29			M. 5	—	—	1
30			F. 3	—	—	—
31	012	Other respiratory tuberculosis — Autres tuberculoses de l'appareil respiratoire	T. 846	38	4	26
32			M. 466	18	3	12
33			F. 380	20	1	14
34	012.0	Primary — Primaire	T. 525	26	1	18
35			M. 279	13	1	8
36			F. 246	13	—	10
37	012.1	Pleurisy specified as tuberculous — Pleurésie spécifiée comme tuberculeuse.	T. 299	10	3	7
38			M. 174	4	2	3
39			F. 125	6	1	4
40	012.2	Pleurisy with effusion without mention of cause — Pleurésie exsudative sans mention d'étiologie.	T. 1	—	—	—
41			M. 1	—	—	—
42			F. —	—	—	—
43	012.3	Tuberculous laryngitis — Laryngite tuberculeuse	T. 5	—	—	—
44			M. 2	—	—	—
45			F. 3	—	—	—
46	012.9	Other — Autres	T. 16	2	—	1
47			M. 10	1	—	1
48			F. 6	1	—	—
49	013-018.9	Non-respiratory — Non respiratoire	T. 1,319	97	1	51
50			M. 595	51	—	24
51			F. 724	46	1	27
52	013	Meninges and central nervous system — Méninges et système nerveux central.	T. 36	4	—	4
53			M. 20	2	—	3
54			F. 16	2	—	1
55	013.0	Meningitis — Méningite	T. 33	4	—	4
56			M. 18	2	—	3
57			F. 15	2	—	1
58	013.9	Other — Autres	T. 3	—	—	—
59			M. 2	—	—	—
60			F. 1	—	—	—

**TABLEAU 40. Patients hors de l'hôpital traités par médication pour la tuberculose suivant le diagnostic détaillé,
le sexe et la province, 31 décembre, 1972**

N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. — Alb.	B.C. — C.-B.	Yukon	N.W.T. — T. N.-O.	Nº
number — nombre									
278	2,079	2,067	523	243	589	893	15	163	1
168	1,197	1,192	299	129	322	533	6	82	2
110	882	875	224	114	267	360	9	81	3
247	1,827	1,619	414	197	498	714	14	150	4
151	1,084	1,001	250	109	283	451	6	73	5
96	743	618	164	88	215	263	8	77	6
—	5	25	—	—	—	13	—	—	7
—	5	25	—	—	—	13	—	—	8
—	—	—	—	—	—	—	—	—	9
213	1,715	1,389	307	173	345	573	13	131	10
130	1,024	855	196	96	196	367	6	62	11
83	691	534	111	77	149	206	7	69	12
91	483	579	122	75	115	285	4	57	13
50	227	314	70	40	53	157	3	24	14
41	256	265	52	35	62	128	1	33	15
75	922	537	92	54	166	163	5	69	16
46	567	343	63	33	110	111	2	37	17
29	355	194	29	21	56	52	3	32	18
34	292	247	35	42	58	117	4	5	19
26	220	185	22	22	30	95	1	1	20
8	72	62	13	20	28	22	3	4	21
13	3	8	53	—	—	—	—	—	22
8	3	4	38	—	—	—	—	—	23
5	—	4	15	—	—	—	—	—	24
—	13	14	4	2	6	8	—	—	25
—	7	6	2	1	3	4	—	—	26
—	6	8	2	1	3	4	—	—	27
—	2	4	1	—	—	—	—	—	28
—	—	3	1	—	—	—	—	—	29
—	2	1	—	—	—	—	—	—	30
34	107	205	107	24	153	128	1	19	31
21	55	121	54	13	87	71	—	11	32
13	52	84	53	11	66	57	1	8	33
24	32	108	64	18	124	93	1	16	34
17	12	57	32	9	72	47	—	11	35
7	20	51	32	9	52	46	1	5	36
10	68	91	38	6	28	35	—	3	37
4	38	60	20	4	15	24	—	—	38
6	30	31	18	2	13	11	—	3	39
—	1	—	—	—	—	—	—	—	40
—	1	—	—	—	—	—	—	—	41
—	—	—	—	—	—	—	—	—	42
—	2	3	—	—	—	—	—	—	43
—	—	2	—	—	—	—	—	—	44
—	2	1	—	—	—	—	—	—	45
—	4	3	5	—	1	—	—	—	46
—	4	2	2	—	—	—	—	—	47
—	—	1	3	—	1	—	—	—	48
31	252	448	109	46	91	179	1	13	49
17	113	191	49	20	39	82	—	9	50
14	139	257	60	26	52	97	1	4	51
2	5	10	4	1	2	2	—	2	52
2	3	4	3	—	1	1	—	1	53
—	2	6	1	1	1	1	—	1	54
2	5	8	4	1	2	2	—	1	55
2	3	3	3	—	1	1	—	—	56
—	2	5	1	1	1	1	—	1	57
—	—	2	—	—	—	—	—	1	58
—	—	1	—	—	—	—	—	1	59
—	—	1	—	—	—	—	—	—	60

**TABLE 40. Outpatients under Drug Treatment for Tuberculosis by Detailed Diagnosis, Sex and Province,
December 31, 1972 — 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. f. 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. 40 M. 13 F. 27	2 — 2	1 — 1	1 — 1
2						
3						
4	015	Bones and joints, active — Osseuse et articulaire, active	T. 167 M. 87 F. 80	14 8 6	— — —	8 4 4
5						
6						
7	015.0	Vertebral column — Colonne vertébrale	T. 42 M. 23 F. 19	4 3 1	— — —	2 2 —
8						
9						
10	015.1	Hip — Hanche	T. 28 M. 14 F. 14	6 3 3	— — —	2 — 2
11						
12						
13	015.2	Knee — Genou	T. 15 M. 6 F. 9	1 — 1	— — —	— — —
14						
15						
16	015.8	Other specified bones and joints — Autres os ou articulations	T. 44 M. 22 F. 22	2 2 —	— — —	2 1 1
17						
18						
19	015.9	Unspecified — Sans précision	T. 38 M. 22 F. 16	1 — 1	— — —	2 1 1
20						
21						
22	016	Genito-urinary system — Appareil génito-urinaire	T. 621 M. 314 F. 307	73 40 33	— — —	19 12 7
23						
24						
25	016.0	Kidney — Rein	T. 346 M. 180 F. 166	52 36 16	— — —	10 7 3
26						
27						
28	016.1	Other urinary organs — Autres organes urinaires	T. 11 M. 7 F. 4	— — —	— — —	— — —
29						
30						
31	016.2	Genital organs (male and female) — Organes génitaux (de l'homme et de la femme).	T. 143 M. 46 F. 97	17 2 15	— — —	3 2 2
32						
33						
34	016.9	Unspecified — Sans précision	T. 121 M. 81 F. 40	4 2 2	— — —	6 4 2
35						
36						
37	017	Other organs — Autres organes	T. 452 M. 161 F. 291	4 1 3	— — —	18 5 13
38						
39						
40	017.0	Skin and subcutaneous cellular tissue — Peau et tissu cellulaire	T. 24 M. 11 F. 13	— — —	— — —	2 — 2
41						
42						
43	017.1	Peripheral lymphatic glands — Ganglions lymphatiques périphériques	T. 390 M. 139 F. 251	3 1 2	— — —	14 4 10
44						
45						
46	017.2	Eye — Oeil	T. 12 M. 2 F. 10	— — —	— — —	— — —
47						
48						
49	017.3	Ear — Oreille	T. 2 M. — F. 2	— — —	— — —	— — —
50						
51						
52	017.9	Other — Autres	T. 24 M. 9 F. 15	1 — 1	— — —	2 1 1
53						
54						
55	018	Disseminated — Disséminée	T. 3 M. — F. 3	— — —	— — —	1 — 1
56						
57						
58	018.0	Acute miliary tuberculosis specified as non-pulmonary — Tuberculose miliaire aiguë spécifiée comme non pulmonaire.	T. — M. — F. —	— — —	— — —	— — —
59						
60						
61	018.1	Acute miliary tuberculosis unspecified — Tuberculose miliaire aiguë sans précision.	T. 1 M. — F. 1	— — —	— — —	1 — 1
62						
63						
64	018.9	Other forms of disseminated tuberculosis — Autres formes de tuberculose à foyers multiples.	T. 2 M. — F. 2	— — —	— — —	— — —
65						
66						

TABLEAU 40. Patients hors de l'hôpital traités par médication pour la tuberculose suivant le diagnostic détaillé, le sexe et la province, 31 décembre, 1972 – fin

**TABLE 41. All Patients under Treatment for Tuberculosis and Rate per 100,000 Population by Age Group,
Sex and Province, December 31, 1972**

**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 la province, 31 décembre, 1972**

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.	9,019	419	25	371	305	2,629	2,427	580	306	741	1,013	16	187
	M.	5,310	241	17	231	185	1,563	1,446	331	157	413	623	7	96
	F.	3,709	178	8	140	120	1,066	981	249	149	328	390	9	91
0- 4	T.	232	19	—	7	11	22	.44	19	18	52	35	—	5
	M.	119	10	—	3	5	13	20	11	9	31	13	—	4
	F.	113	9	—	4	6	9	24	8	9	21	22	—	1
5- 14	T.	526	36	1	19	19	66	88	78	37	107	55	1	19
	M.	274	22	1	8	14	27	48	37	17	54	34	—	12
	F.	252	14	—	11	5	39	40	41	20	53	21	1	7
15- 24	T.	948	62	2	37	37	239	208	79	46	92	116	2	28
	M.	439	25	1	14	21	115	102	37	16	39	54	2	13
	F.	509	37	1	23	16	124	106	42	30	53	62	—	15
25- 34	T.	1,257	38	2	46	30	357	392	77	39	84	156	3	33
	M.	603	16	1	29	15	154	190	41	15	41	90	—	11
	F.	654	22	1	17	15	203	202	36	24	43	66	3	22
35- 44	T.	1,355	81	2	34	40	444	357	73	36	96	153	2	37
	M.	778	44	1	21	21	256	209	38	18	55	94	—	21
	F.	577	37	1	13	19	188	148	35	18	41	59	2	16
45- 54	T.	1,591	83	8	71	49	548	440	84	41	79	156	1	31
	M.	1,007	56	5	50	27	348	281	52	24	47	102	—	15
	F.	584	27	3	21	22	200	159	32	17	32	54	1	16
55- 64	T.	1,423	52	3	64	50	497	399	67	33	84	156	3	15
	M.	959	32	3	48	36	345	265	48	19	55	96	3	9
	F.	464	20	—	16	14	152	134	19	14	29	60	—	6
65- 74	T.	987	30	2	56	45	279	276	55	34	74	120	2	14
	M.	679	24	1	36	30	186	191	34	29	48	89	2	9
	F.	308	6	1	20	15	93	85	21	5	26	31	—	5
75 and over — et plus	T.	700	18	5	37	24	177	223	48	22	73	66	2	5
	M.	452	12	4	22	16	119	140	33	10	43	51	—	2
	F.	248	6	1	15	8	58	83	15	12	30	15	2	3

**TABLE 41. All Patients under Treatment for Tuberculosis and Rate per 100,000 Population by Age Group,
Sex and Province, December 31, 1972 — 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 la province, 31 décembre, 1972 — 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.	41.0	78.0	21.9	46.3	47.1	43.3	30.7	58.4	33.6	44.3	44.2	80.0	505.4
	M.	48.3	88.1	29.6	57.4	56.8	51.9	36.8	66.7	34.0	48.6	53.9	64.8	494.8
	F.	33.7	67.6	14.2	35.1	37.3	34.9	24.7	50.1	33.2	39.9	34.3	97.8	517.0
0- 4	T.	12.9	30.8	—	10.1	18.8	4.9	6.8	22.4	23.9	34.3	19.3	—	92.6
	M.	13.0	31.7	—	8.5	16.6	5.6	6.1	25.5	23.4	39.9	14.0	—	142.9
	F.	12.8	29.9	—	11.9	21.1	4.1	7.5	19.2	24.5	28.5	24.9	—	38.5
5- 14	T.	11.6	26.8	4.0	11.2	13.2	5.2	5.6	39.5	19.2	29.4	12.4	21.7	186.3
	M.	11.8	32.1	7.8	9.2	18.9	4.1	6.0	36.7	17.3	29.0	15.1	—	230.8
	F.	11.4	21.2	—	13.3	7.1	6.2	5.2	42.3	21.2	29.8	9.7	45.5	140.0
15- 24	T.	22.9	56.3	9.0	24.0	28.0	19.9	14.5	42.6	27.4	29.1	28.2	55.6	417.9
	M.	21.0	45.2	8.9	17.8	31.2	19.1	14.1	39.5	18.6	24.5	25.8	111.1	382.4
	F.	24.8	67.4	9.2	30.5	24.7	20.8	14.8	45.8	36.6	33.8	30.6	—	454.5
25- 34	T.	41.5	57.8	15.6	46.0	38.4	40.3	35.6	61.3	39.8	36.5	48.8	78.9	550.0
	M.	39.4	48.0	15.2	57.0	37.3	34.7	34.1	64.2	30.4	35.3	54.8	—	343.8
	F.	43.7	67.7	16.1	34.6	39.5	45.9	37.1	58.3	49.3	37.8	42.4	176.5	785.7
35- 44	T.	53.3	162.0	18.3	41.5	63.1	61.8	37.6	70.0	38.1	48.9	57.6	76.9	925.0
	M.	60.1	168.6	17.5	51.0	66.5	71.4	43.1	72.0	37.3	53.7	67.3	—	954.5
	F.	46.3	154.8	19.2	31.9	59.7	52.3	31.9	68.0	38.9	43.8	46.8	181.8	888.9
45- 54	T.	67.8	182.8	74.8	86.5	77.4	86.3	50.1	78.1	41.0	46.9	61.6	58.8	1,240.0
	M.	86.7	236.3	94.3	123.5	86.0	112.0	64.6	99.0	47.7	55.4	81.8	—	1,153.8
	F.	49.2	124.4	55.6	150.5	69.0	61.6	35.9	58.1	34.2	38.3	42.0	142.9	1,333.3
55- 64	T.	79.8	143.6	30.6	90.9	95.8	105.8	62.1	74.1	38.5	69.0	77.5	300.0	1,071.4
	M.	109.3	167.5	60.0	134.8	137.4	152.6	84.0	107.6	43.7	89.4	97.2	600.0	1,000.0
	F.	51.3	117.0	—	46.0	53.8	62.4	41.0	41.5	33.1	48.2	58.6	—	1,200.0
65- 74	T.	88.5	144.9	29.4	127.0	133.9	98.6	66.9	95.3	61.8	98.3	95.5	500.0	2,333.3
	M.	130.6	235.3	29.4	172.2	189.9	146.2	102.2	123.2	103.6	124.7	145.4	666.7	3,000.0
	F.	51.7	57.1	29.4	86.2	84.3	59.7	37.7	69.8	18.5	70.7	48.1	—	1,666.7
75 and over — et plus	T.	102.2	142.8	89.3	122.1	106.7	123.0	88.2	120.9	54.2	152.1	74.2	--	2,500.0
	M.	162.5	210.5	173.9	177.4	170.2	208.8	149.6	191.9	51.0	188.6	134.2	—	2,000.0
	F.	61.0	87.0	30.3	83.8	61.1	66.7	52.1	66.7	57.1	119.0	29.5	--	3,000.0

**TABLE 42. Inpatients under Treatment for Tuberculosis and Rate per 100,000 Population by Age Group,
Sex and Province, December 31, 1972**

**TABLEAU 42. 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, 1972**

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.	1,524	76	7	87	27	550	360	57	63	152	120	1	24
	M.	1,006	51	4	58	17	366	254	32	28	91	90	1	14
	F.	518	25	3	29	10	184	106	25	35	61	30	—	10
0 - 4.....	T.	47	7	—	2	—	8	3	2	11	13	1	—	—
	M.	22	4	—	—	—	4	1	1	5	7	—	—	—
	F.	25	3	—	2	—	4	2	1	6	6	1	—	—
5 - 14.....	T.	71	9	—	4	—	11	4	7	17	10	4	—	5
	M.	33	7	—	1	—	5	1	4	4	3	4	—	4
	F.	38	2	—	3	—	6	3	3	13	7	—	—	1
15 - 24.....	T.	100	11	1	5	2	30	14	7	6	14	9	—	1
	M.	63	7	—	2	—	21	11	4	3	9	6	—	—
	F.	37	4	1	3	2	9	3	3	3	5	3	—	1
25 - 34.....	T.	128	7	—	3	2	48	25	6	5	13	17	—	2
	M.	68	3	—	2	2	21	16	2	1	7	13	—	1
	F.	60	4	—	1	—	27	9	4	4	6	4	—	1
35 - 44.....	T.	192	11	—	6	3	75	43	7	4	17	21	—	5
	M.	134	9	—	4	1	48	35	3	3	11	17	—	3
	F.	58	2	—	2	2	27	8	4	1	6	4	—	2
45 - 54.....	T.	285	10	2	16	4	117	80	11	6	18	17	—	4
	M.	205	7	1	13	3	83	62	6	3	9	15	—	3
	F.	80	3	1	3	1	34	18	5	3	9	2	—	1
55 - 64.....	T.	273	11	—	23	4	116	65	7	4	20	20	1	2
	M.	192	6	—	16	1	88	45	5	2	14	13	1	1
	F.	81	5	—	7	3	28	20	2	2	6	7	—	1
65 - 74.....	T.	233	4	2	17	10	80	66	4	6	21	21	—	2
	M.	164	4	1	14	9	53	47	3	4	14	14	—	1
	F.	69	—	1	3	1	27	19	1	2	7	7	—	1
75 and over — et plus	T.	195	6	2	11	2	65	60	6	4	26	10	—	3
	M.	125	4	2	6	1	43	36	4	3	17	8	—	1
	F.	70	2	—	5	1	22	24	2	1	9	2	—	2

**TABLE 42. Inpatients under Treatment for Tuberculosis and Rate per 100,000 Population by Age Group,
Sex and Province, December 31, 1972 — 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 la province, 31 décembre, 1972 — 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.	6.9	14.2	6.1	10.8	4.2	9.1	4.6	5.7	6.9	9.1	5.2	5.0	64.9
M.	9.2	18.6	7.0	14.4	5.2	12.2	6.5	6.5	6.1	10.7	7.8	9.3	72.2
F.	4.7	9.5	5.3	7.3	3.1	6.0	2.7	5.0	7.8	7.4	2.6	—	56.8
0-4													
T.	2.6	11.4	—	2.9	—	1.8	0.5	2.4	14.6	8.6	0.6	—	—
M.	2.4	12.7	—	—	—	1.7	0.3	2.3	13.0	9.0	—	—	—
F.	2.8	10.0	—	5.9	—	1.8	0.6	2.4	16.3	8.1	1.1	—	—
5-14													
T.	1.6	6.7	—	2.4	—	0.9	0.3	3.5	8.8	2.7	0.9	—	49.0
M.	1.4	10.2	—	1.1	—	0.8	0.1	4.0	4.1	1.6	1.8	—	76.9
F.	1.7	3.0	—	3.6	—	1.0	0.4	3.1	13.8	3.9	—	—	20.0
15-24													
T.	2.4	10.0	4.5	3.2	1.5	2.5	1.0	3.8	3.6	4.4	2.2	—	14.9
M.	3.0	12.7	—	2.5	—	3.5	1.5	4.3	3.5	5.6	2.9	—	—
F.	1.8	7.3	9.2	4.0	3.1	1.5	0.4	3.3	3.7	3.2	1.5	—	30.3
25-34													
T.	4.2	10.6	—	3.0	2.6	5.4	2.3	4.8	5.1	5.6	5.3	—	33.3
M.	4.4	9.0	—	3.9	5.0	4.7	2.9	3.1	2.0	6.0	7.9	—	31.2
F.	4.0	12.3	—	2.0	—	6.1	1.7	6.5	8.2	5.3	2.6	—	35.7
35-44													
T.	7.6	22.0	—	7.3	4.7	10.4	4.5	6.7	4.2	8.7	7.9	—	125.0
M.	10.3	34.5	—	9.7	3.2	13.4	7.2	5.7	6.2	10.7	12.2	—	136.4
F.	4.7	8.4	—	4.9	6.3	7.5	1.7	7.8	2.2	6.4	3.2	—	111.1
45-54													
T.	12.1	22.0	18.7	19.5	6.3	18.4	9.1	10.2	6.0	10.7	6.7	—	160.0
M.	17.7	29.5	18.9	32.1	9.6	26.7	14.2	11.4	6.0	10.6	12.0	—	230.8
F.	6.7	13.8	18.5	7.2	3.1	10.5	4.1	9.1	6.0	10.8	1.6	—	83.3
55-64													
T.	15.3	30.4	—	32.7	7.7	24.7	10.1	7.7	4.7	16.4	9.9	100.0	142.9
M.	21.9	31.4	—	44.9	3.8	38.9	14.3	11.2	4.6	22.8	13.2	200.0	111.1
F.	9.0	29.2	—	20.1	11.5	11.5	6.1	4.4	4.7	10.0	6.8	—	200.0
65-74													
T.	20.9	19.3	29.4	38.5	29.8	28.3	16.0	6.9	10.9	27.9	16.7	—	333.3
M.	31.5	39.2	29.4	67.0	57.0	41.7	25.2	10.9	14.3	36.4	22.9	—	333.3
F.	11.6	—	29.4	12.9	5.6	17.3	8.4	3.3	7.4	19.0	10.9	—	333.3
75 and over — et plus													
T.	28.5	47.6	35.7	36.3	8.9	45.2	23.7	15.1	9.9	54.2	11.2	—	1,500.0
M.	44.9	70.2	87.0	48.4	10.6	75.4	38.5	23.3	15.3	74.6	21.1	—	1,000.0
F.	17.2	29.0	—	27.9	7.6	25.3	15.1	8.9	4.8	35.7	3.9	—	2,000.0

**TABLE 43. Outpatients under Drug Treatment for Tuberculosis and Rate per 100,000 Population by Age Group,
Sex and Province, December 31, 1972**

**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 la province, 31 décembre, 1972**

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.	7,495	343	18	284	278	2,079	2,067	523	243	589	893	15	163
	M.	4,304	190	13	173	168	1,197	1,192	299	129	322	533	6	82
	F.	3,191	153	5	111	110	882	875	224	114	267	360	9	81
0- 4	T.	185	12	—	5	11	14	41	17	7	39	34	—	5
	M.	97	6	—	3	5	9	19	10	4	24	13	—	4
	F.	88	6	—	2	6	5	22	7	3	15	21	—	1
5- 14	T.	455	27	1	15	19	55	84	71	20	97	51	1	14
	M.	241	15	1	7	14	22	47	33	13	51	30	—	8
	F.	214	12	—	8	5	33	37	38	7	46	21	1	6
15- 24	T.	848	51	1	32	35	209	194	72	40	78	107	2	27
	M.	376	18	1	12	21	94	91	33	13	30	48	2	13
	F.	472	33	—	20	14	115	103	39	27	48	59	—	14
25- 34	T.	1,129	31	2	43	28	309	367	71	34	71	139	3	31
	M.	535	13	1	27	13	133	174	39	14	34	77	—	10
	F.	594	18	1	16	15	176	193	32	20	37	62	3	21
35- 44	T.	1,163	70	2	28	37	369	314	66	32	79	132	2	32
	M.	644	35	1	17	20	208	174	35	15	44	77	—	18
	F.	519	35	1	11	17	161	140	31	17	35	55	2	14
45- 54	T.	1,306	73	6	55	45	431	360	73	35	61	139	1	27
	M.	802	49	4	37	24	265	219	46	21	38	87	—	12
	F.	504	24	2	18	21	166	141	27	14	23	52	1	15
55- 64	T.	1,150	41	3	41	46	381	334	60	29	64	136	2	13
	M.	767	26	3	32	35	257	220	43	17	41	83	2	8
	F.	383	15	—	9	11	124	114	17	12	23	53	—	5
65- 74	T.	754	26	—	39	35	199	210	51	28	53	99	2	12
	M.	515	20	—	22	21	133	144	31	25	34	75	2	8
	F.	239	6	—	17	14	66	66	20	3	19	24	—	4
75 and over — et plus	T.	505	12	3	26	22	112	163	42	18	47	56	2	2
	M.	327	8	2	16	15	76	104	29	7	26	43	—	1
	F.	178	4	1	10	7	36	59	13	11	21	13	2	1

**TABLE 43. Outpatients under Drug Treatment for Tuberculosis and Rate per 100,000 Population by Age Group,
Sex and Province, December 31, 1972 — 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 la province, 31 décembre, 1972 — 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.	34.1	63.9	15.8	35.4	42.9	34.3	26.2	52.7	26.7	35.2	39.0	75.0	440.5
M.	39.2	69.5	22.6	43.0	51.5	39.7	30.4	60.3	27.9	37.9	46.1	55.6	422.7
F.	29.0	58.1	8.8	27.8	34.2	28.9	22.1	45.1	25.4	32.5	31.7	97.8	460.2
0 - 4													
T.	10.3	19.5	—	7.2	18.8	3.1	6.3	20.1	9.3	25.8	18.8	—	92.6
M.	10.6	19.0	—	8.5	16.6	3.9	5.8	23.2	10.4	30.9	14.0	—	142.9
F.	9.9	19.9	—	5.9	21.1	2.3	6.8	16.8	8.2	20.3	23.8	—	38.5
5 - 14													
T.	10.0	20.1	4.0	8.8	13.2	4.3	5.3	35.9	10.4	26.7	11.5	21.7	137.3
M.	10.4	21.9	7.8	8.0	18.9	3.4	5.8	32.7	13.2	27.4	13.2	—	153.8
F.	9.7	18.2	—	9.7	7.1	5.3	4.8	39.2	7.4	25.9	9.7	45.5	120.0
15 - 24													
T.	20.4	46.3	4.5	20.8	26.5	17.4	13.5	38.9	23.8	24.7	26.0	55.6	403.0
M.	18.0	32.5	8.9	15.3	31.2	15.6	12.6	35.3	15.2	18.8	22.9	111.1	382.4
F.	23.0	60.1	—	26.5	21.6	19.3	14.4	42.5	32.9	30.6	29.1	—	424.2
25 - 34													
T.	37.3	47.1	15.6	43.0	35.8	34.8	33.3	56.5	34.7	30.9	43.5	78.9	516.7
M.	35.0	39.0	15.1	53.0	32.3	29.9	31.2	61.0	28.3	29.3	46.9	—	312.5
F.	39.6	55.4	16.1	32.6	39.5	39.8	35.4	51.9	41.1	32.5	39.8	176.5	750.0
35 - 44..													
T.	45.8	140.0	18.3	34.2	58.4	51.4	33.2	63.3	33.8	40.3	49.7	76.9	800.0
M.	49.7	134.1	17.5	41.3	63.3	58.1	35.9	66.3	31.1	42.9	55.1	—	818.2
F.	41.7	146.4	19.2	27.0	53.5	44.8	30.2	60.2	36.7	37.4	43.6	181.8	777.8
45 - 54													
T.	55.6	160.8	56.1	67.0	71.1	67.9	41.0	67.8	35.0	36.2	54.9	58.8	1,080.0
M.	69.1	206.8	75.5	91.4	76.4	85.3	50.3	87.6	41.7	44.8	69.8	—	923.1
F.	42.5	110.6	37.0	43.3	65.8	51.2	31.8	49.0	28.2	27.5	40.5	142.9	1,250.0
55 - 64													
T.	64.5	113.3	30.6	58.2	88.1	81.1	52.0	66.4	33.8	52.6	67.6	200.0	928.6
M.	87.4	136.1	60.0	89.9	133.6	113.7	69.7	96.4	39.1	66.7	84.0	400.0	888.9
F.	42.3	87.7	—	25.9	42.3	50.9	34.9	37.1	28.4	38.2	51.8	—	1,000.0
65 - 74													
T.	67.6	125.6	—	88.4	104.2	70.3	50.9	88.4	50.9	70.4	78.8	500.0	2,000.0
M.	99.0	196.1	—	105.3	132.9	104.6	77.1	112.3	89.3	88.3	122.5	666.7	2,666.7
F.	40.2	57.1	—	73.3	78.7	42.4	29.3	66.4	11.1	51.6	37.2	—	1,333.3
75 and over — et plus													
T.	73.7	95.2	53.6	85.8	97.8	77.8	64.5	105.8	44.3	97.9	63.0	--	1,000.0
M.	117.6	140.4	87.0	129.0	159.6	133.3	111.1	168.6	35.7	114.0	113.2	—	1,000.0
F.	43.8	58.0	30.3	55.9	53.4	41.4	37.0	57.8	52.4	83.3	25.5	--	1,000.0

**TABLE 44. All Patients under Treatment for Tuberculosis and Rate per 100,000 Population by Age Group,
Sex and Diagnosis, December 31, 1972**

**TABLEAU 44. 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, 1972**

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 ¹ — Autres respiratoires ¹	
		Number — Nombre					
Both sexes — Deux sexes							
All ages — Tous âges.....	9,019	2,219	2,836	1,351	612	608	1,393
0 - 4	232	8	3	2	190	10	19
5 - 14	526	48	17	7	360	32	62
15 - 24	948	340	250	77	47	107	127
25 - 34	1,257	401	363	128	5	101	259
35 - 44	1,355	351	417	225	3	62	297
45 - 54	1,591	392	536	312	2	91	258
55 - 64	1,423	326	530	283	4	89	191
65 - 74	987	200	419	185	1	69	113
75 and over — et plus	700	153	301	132	—	47	67
Male — Masculin							
All ages — Tous âges	5,310	1,176	1,817	983	317	386	631
0 - 4	119	4	2	1	94	6	12
5 - 14	274	25	8	2	193	20	26
15 - 24	439	148	122	38	24	53	54
25 - 34	603	173	187	80	1	59	103
35 - 44	778	190	266	170	1	32	119
45 - 54	1,007	222	359	232	2	64	128
55 - 64	959	204	376	214	2	67	96
65 - 74	679	116	304	146	—	50	63
75 and over — et plus	452	94	193	100	—	35	30
Female — Féminin							
All ages — Tous âges	3,709	1,043	1,019	368	295	222	762
0 - 4	113	4	1	1	96	4	7
5 - 14	252	23	9	5	167	12	36
15 - 24	509	192	128	39	23	54	73
25 - 34	654	228	176	48	4	42	156
35 - 44	577	161	151	55	2	30	178
45 - 54	584	170	177	80	—	27	130
55 - 64	464	122	154	69	2	22	95
65 - 74	308	84	115	39	1	19	50
75 and over — et plus	248	59	108	32	—	12	37

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

**TABLE 44. All Patients under Treatment for Tuberculosis and Rate per 100,000 Population by Age Group,
Sex and Diagnosis, December 31, 1972 — Concluded**

**TABLEAU 44. 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, 1972 — 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 ¹ Autres respiratoires ¹		
		Rate per 100,000 population — Taux pour 100,000 habitants						
Both sexes — Deux sexes								
All ages — Tous âges		41.0	10.1	12.9	6.1	2.8	2.8	6.3
0- 4		12.9	0.4	0.2	0.1	10.5	0.6	1.1
5- 14		11.6	1.1	0.4	0.2	7.9	0.7	1.4
15- 24		22.9	8.2	6.0	1.9	1.1	2.6	3.1
25- 34		41.5	13.2	12.0	4.2	0.2	3.3	8.6
35- 44		53.3	13.8	16.4	8.9	0.1	2.4	11.7
45- 54		67.8	16.7	22.8	13.3	0.1	3.9	11.0
55- 64		79.8	18.3	29.7	15.9	0.2	5.0	10.7
65- 74		88.5	17.9	37.6	16.6	0.1	6.2	10.1
75 and over — et plus		102.2	22.3	43.9	19.3	—	6.9	9.8
Male — Masculin								
All ages — Tous âges		48.3	10.7	16.5	8.9	2.9	3.5	5.7
0- 4		13.0	0.4	0.2	0.1	10.2	0.7	1.3
5- 14		11.8	1.1	0.3	0.1	8.3	0.9	1.1
15- 24		21.0	7.1	5.8	1.8	1.1	2.5	2.6
25- 34		39.4	11.3	12.2	5.2	0.1	3.9	6.7
35- 44		60.1	14.7	20.5	13.1	0.1	2.5	9.2
45- 54		86.7	19.1	30.9	20.0	0.2	5.5	11.0
55- 64		109.3	23.3	42.9	24.4	0.2	7.6	10.9
65- 74		130.6	22.3	58.5	28.1	—	9.6	12.1
75 and over — et plus		162.5	33.8	69.4	36.0	—	12.6	10.8
Female — Féminin								
All ages — Tous âges		33.7	9.5	9.3	3.3	2.7	2.0	6.9
0- 4		12.8	0.5	0.1	0.1	10.9	0.5	0.8
5- 14		11.4	1.0	0.4	0.2	7.5	0.5	1.6
15- 24		24.8	9.3	6.2	1.9	1.1	2.6	3.6
25- 34		43.7	15.2	11.7	3.2	0.3	2.8	10.4
35- 44		46.3	12.9	12.1	4.4	0.2	2.4	14.3
45- 54		49.2	14.3	14.9	6.7	—	2.3	11.0
55- 64		51.3	13.5	17.0	7.6	0.2	2.4	10.5
65- 74		51.7	14.1	19.3	6.6	0.2	3.2	8.4
75 and over — et plus		61.0	14.5	26.5	7.9	—	2.9	9.1

¹ Includes cases with pulmonary stage unspecified. — Y compris les cas avec le stade pulmonaire non précisé.

**TABLE 45. Inpatients under Treatment for Tuberculosis and Rate per 100,000 Population by Age Group,
Sex and Diagnosis, December 31, 1972**

**TABLEAU 45. 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, 1972**

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 ¹ Autres respiratoires ¹	
		Number — Nombre					
Both sexes — Deux sexes							
All ages — Tous âges.....	1,524	270	587	407	87	99	74
0 - 4	47	5	1	1	35	3	2
5 - 14	71	5	6	2	48	7	3
15 - 24	100	20	41	22	1	12	4
25 - 34	128	24	62	24	—	12	6
35 - 44	192	38	68	65	1	6	14
45 - 54	285	61	101	92	—	15	16
55 - 64	273	49	106	87	1	15	15
65 - 74	233	40	106	63	1	17	6
75 and over — et plus	195	28	96	51	—	12	8
Male — Masculin							
All ages — Tous âges.....	1,006	169	398	298	38	67	36
0 - 4	22	3	1	—	14	2	2
5 - 14	33	1	1	—	24	4	3
15 - 24	63	13	26	13	—	9	2
25 - 34	68	16	31	11	—	5	5
35 - 44	134	25	49	53	—	2	5
45 - 54	205	44	73	68	—	11	9
55 - 64	192	31	78	66	—	11	6
65 - 74	164	21	80	47	—	13	3
75 and over — et plus	125	15	59	40	—	10	1
Female — Féminin							
All ages — Tous âges.....	518	101	189	109	49	32	38
0 - 4	25	2	—	1	21	1	—
5 - 14	38	4	5	2	24	3	—
15 - 24	37	7	15	9	1	3	2
25 - 34	60	8	31	13	—	7	1
35 - 44	58	13	19	12	1	4	9
45 - 54	80	17	28	24	—	4	7
55 - 64	81	18	28	21	1	4	9
65 - 74	69	19	26	16	1	4	3
75 and over — et plus	70	13	37	11	—	2	7

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

**TABLE 45. Inpatients under Treatment for Tuberculosis and Rate per 100,000 Population by Age Group,
Sex and Diagnosis, December 31, 1972 — Concluded**

**TABLEAU 45. 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, 1972 — 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 ¹ Autres respiratoires ¹		
		Rate per 100,000 Population — Taux pour 100,000 habitants						
Both sexes — Deux sexes								
All ages — Tous âges		6.9	1.2	2.7	1.9	0.4	0.5	0.3
0- 4		2.6	0.3	0.1	0.1	1.9	0.2	0.1
5-14		1.6	0.1	0.1	--	1.1	0.2	0.1
15-24		2.4	0.5	1.0	0.5	--	0.3	0.1
25-34		4.2	0.8	2.0	0.8	--	0.4	0.2
35-44		7.6	1.5	2.7	2.6	--	0.2	0.6
45-54		12.1	2.6	4.3	3.9	--	0.6	0.7
55-64		15.3	2.7	5.9	4.9	0.1	0.8	0.8
65-74		20.9	3.6	9.5	5.6	0.1	1.5	0.5
75 and over — et plus		28.5	4.1	14.0	7.4	--	1.8	1.2
Male — Masculin								
All ages — Tous âges		9.2	1.5	3.6	2.7	0.3	0.6	0.3
0- 4		2.4	0.3	0.1	--	1.5	0.2	0.2
5-14		1.4	--	--	--	1.0	0.2	0.1
15-24		3.0	0.6	1.2	0.6	--	0.4	0.1
25-34		4.4	1.0	2.0	0.7	--	0.3	0.3
35-44		10.3	1.9	3.8	4.1	--	0.2	0.4
45-54		17.7	3.8	6.3	5.9	--	0.9	0.8
55-64		21.9	3.5	8.9	7.5	--	1.3	0.7
65-74		31.5	4.0	15.4	9.0	--	2.5	0.6
75 and over — et plus		44.9	5.4	21.2	14.4	--	3.6	0.4
Female — Féminin								
All ages — Tous âges		4.7	0.9	1.7	1.0	0.4	0.3	0.3
0- 4		2.8	0.2	--	0.1	2.4	0.1	--
5-14		1.7	0.2	0.2	0.1	1.1	0.1	--
15-24		1.8	0.3	0.7	0.4	--	0.1	0.1
25-34		4.0	0.5	2.1	0.9	--	0.5	0.1
35-44		4.7	1.0	1.5	1.0	0.1	0.3	0.7
45-54		6.7	1.4	2.4	2.0	--	0.3	0.6
55-64		9.0	2.0	3.1	2.3	0.1	0.4	1.0
65-74		11.6	3.2	4.4	2.7	0.2	0.7	0.5
75 and over — et plus		17.2	3.2	9.1	2.7	--	0.5	1.7

¹ Includes cases with pulmonary stage unspecified. — Y compris les cas avec le stade pulmonaire non précisé.

TABLE 46. Outpatients under Treatment for Tuberculosis and Rate per 100,000 Population by Age Group, Sex and Diagnosis, December 31, 1972.

TABLEAU 46. 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, 1972

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 ¹ Autres respiratoires ¹	
		Number — Nombre					
Both sexes — Deux sexes							
All ages — Tous âges.....	7,495	1,949	2,249	944	525	509	1,319
0 - 4	185	3	2	1	155	7	17
5 - 14	455	43	11	5	312	25	59
15 - 24	848	320	209	55	46	95	123
25 - 34	1,129	377	301	104	5	89	253
35 - 44	1,163	313	349	160	2	56	283
45 - 54	1,306	331	435	220	2	76	242
55 - 64	1,150	277	424	196	3	74	176
65 - 74	754	160	313	122	—	52	107
75 and over — et plus	505	125	205	81	—	35	59
Male — Masculin							
All ages — Tous âges	4,304	1,007	1,419	685	279	319	595
0 - 4	97	1	1	1	80	4	10
5 - 14	241	24	7	2	169	16	23
15 - 24	376	135	96	25	24	44	52
25 - 34	535	157	156	69	1	54	98
35 - 44	644	165	217	117	1	30	114
45 - 54	802	178	286	164	2	53	119
55 - 64	767	173	298	148	2	56	90
65 - 74	515	95	224	99	—	37	60
75 and over — et plus	327	79	134	60	—	25	29
Female — Féminin							
All ages — Tous âges	3,191	942	830	259	246	190	724
0 - 4	88	2	1	—	75	3	7
5 - 14	214	19	4	3	143	9	36
15 - 24	472	185	113	30	22	51	71
25 - 34	594	220	145	35	4	35	155
35 - 44	519	148	132	43	1	26	169
45 - 54	504	153	149	56	—	23	123
55 - 64	383	104	126	48	1	18	86
65 - 74	239	65	89	23	—	15	47
75 and over — et plus	178	46	71	21	—	10	30

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

TABLE 46. Outpatients under Treatment for Tuberculosis and Rate per 100,000 Population by Age Group, Sex and Diagnosis, December 31, 1972 — Concluded

TABLEAU 46. 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, 1972 — 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 ¹ — Autres respiratoires ¹			
Rate per 100,000 population — Taux pour 100,000 habitants									
Both sexes — Deux sexes									
All ages — Tous âges	34.1	8.9	10.2	4.3	2.4	2.3	6.0		
0- 4	10.3	0.2	0.1	0.1	8.6	0.4	0.9		
5-14	10.0	0.9	0.2	0.1	6.9	0.6	1.3		
15-24	20.4	7.7	5.0	1.3	1.1	2.3	3.0		
25-34	37.3	12.4	9.9	3.4	0.2	2.9	8.4		
35-44	45.8	12.3	13.7	6.3	0.1	2.2	11.1		
45-54	55.6	14.1	18.5	9.4	0.1	3.2	10.3		
55-64	64.5	15.5	23.8	11.0	0.2	4.2	9.9		
65-74	67.6	14.3	28.1	10.9	—	4.7	9.6		
75 and over — et plus	73.7	18.3	29.9	11.8	—	5.1	8.6		
Male — Masculin									
All ages — Tous âges	39.2	9.2	12.9	6.2	2.5	2.9	5.4		
0- 4	10.6	0.1	0.1	0.1	8.7	0.4	1.1		
5-14	10.4	1.0	0.3	0.1	7.3	0.7	1.0		
15-24	18.0	6.5	4.6	1.2	1.1	2.1	2.5		
25-34	35.0	10.3	10.2	4.5	0.1	3.5	6.4		
35-44	49.7	12.7	16.8	9.0	0.1	2.3	8.8		
45-54	69.1	15.3	24.6	14.1	0.2	4.6	10.2		
55-64	87.4	19.7	34.0	16.9	0.2	6.4	10.3		
65-74	99.0	18.3	43.1	19.0	—	7.1	11.5		
75 and over — et plus	117.6	28.4	48.2	21.6	—	9.0	10.4		
Female — Féminin									
All ages — Tous âges	29.0	8.6	7.5	2.4	2.2	1.7	6.6		
0- 4	9.9	0.2	0.1	—	8.5	0.3	0.8		
5-14	9.7	0.9	0.2	0.1	6.5	0.4	1.6		
15-24	23.0	9.0	5.5	1.5	1.1	2.5	3.5		
25-34	39.6	14.7	9.7	2.3	0.3	2.3	10.3		
35-44	41.7	11.9	10.6	3.5	0.1	2.1	13.6		
45-54	42.5	12.9	12.6	4.7	—	1.9	10.4		
55-64	42.3	11.5	13.9	5.3	0.1	2.0	9.5		
65-74	40.2	10.9	15.0	3.9	—	2.5	7.9		
75 and over — et plus	43.8	11.3	17.5	5.2	—	2.5	7.4		

¹ Includes cases with pulmonary stage unspecified — Y compris les cas avec le stade pulmonaire non précisé.

**TABLE 47. Reason for Outpatient Drug Treatment and Percentage Distribution by Sex and Province,
December 31, 1972**

**TABLEAU 47. Raison du traitement par médication hors de l'hôpital et répartition procentuelle suivant le sexe et
la province, 31 décembre, 1972**

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.	T. M. F.	7,495 4,304 3,191	343 190 153	18 13 5	284 173 111	278 168 110	2,079 1,197 882	2,067 1,192 875	523 299 224	243 129 114	589 322 267	893 533 360	15 6 9	163 82 81
Continuation of treatment received as in-patient — Continuation du traitement reçu lors du séjour à l'hôpital.	T. M. F.	4,870 2,928 1,942	281 164 117	14 10 4	216 141 75	265 160 105	1,241 734 507	1,191 751 440	377 219 158	169 92 77	496 275 221	450 301 149	15 6 9	155 75 80
Start of outpatient treatment — Commencement du traitement hors de l'hôpital.	T. M. F.	2,625 1,376 1,249	62 26 36	4 3 1	68 32 36	13 8 5	838 463 375	876 441 435	146 80 66	74 37 37	93 47 46	443 232 211	— — —	8 7 1
Percentage distribution — Répartition procentuelle														
All persons under treatment — Toutes personnes recevant un traitement.	T. M. F.	100 100 100	100 100 100	100 100 100	100 100 100	100 100 100	100 100 100	100 100 100	100 100 100	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.	T. M. F.	65 68 61	82 86 76	78 77 80	76 82 68	95 95 95	60 61 57	58 63 50	72 73 71	70 71 68	84 85 83	50 56 41	100 100 100	95 91 99
Start of outpatient treatment — Commencement du traitement hors de l'hôpital.	T. M. F.	35 32 39	18 14 24	22 23 20	24 18 32	5 5 5	40 39 43	42 37 50	28 27 29	30 29 32	16 15 17	50 44 59	— — —	5 9 1

**TABLE 48. Reason for Outpatient Drug Treatment and Percentage Distribution by Sex and Age Group,
December 31, 1972**

**TABLEAU 48. Raison du traitement par médication hors de l'hôpital et répartition procentuelle suivant le sexe et
le groupe d'âge, 31 décembre, 1972**

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.	T. M. F.	7,495 4,304 3,191	185 97 88	455 241 214	848 376 472	1,129 535 594	1,163 644 519	1,306 802 504	1,150 767 383	754 515 239	505 327 178
Continuation of treatment received as in-patient — Continuation du traitement reçu lors du séjour à l'hôpital.	T. M. F.	4,870 2,928 1,942	132 69 63	294 157 137	569 254 315	676 339 337	754 453 301	852 556 296	741 528 213	503 345 158	349 227 122
Start of outpatient treatment — Commencement du traitement hors de l'hôpital.	T. M. F.	2,625 1,376 1,249	53 28 25	161 84 77	279 122 157	453 196 257	409 191 218	454 246 208	409 239 170	251 170 81	156 100 56
Percentage distribution — Répartition procentuelle											
All persons under treatment — Toutes personnes recevant un traitement.	T. M. F.	100 100 100	100 100 100	100 100 100	100 100 100	100 100 100	100 100 100	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.	T. M. F.	65 68 61	71 71 72	65 65 64	67 68 67	60 63 57	65 70 58	65 69 59	64 69 56	67 67 66	69 69 69
Start of outpatient treatment — Commencement du traitement hors de l'hôpital.	T. M. F.	35 32 39	29 29 28	35 35 36	33 32 33	40 37 43	35 30 42	35 31 41	36 31 44	33 33 34	31 31 31

TABLE 49. Reason for Outpatient Drug Treatment and Percentage Distribution by Sex and Diagnosis, December 31, 1972

TABLEAU 49. Raison du traitement par médication hors de l'hôpital et répartition procentuelle suivant le sexe et le diagnostic, 31 décembre, 1972

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 ¹ — Autres respiratoires ¹		
Number — Nombre								
All persons under treatment — Toutes personnes recevant un traitement.	T. M. F.	7,495 4,304 3,191	1,949 1,007 942	2,249 1,419 830	944 685 259	525 279 246	509 319 190	1,319 595 724
Continuation of treatment received as inpatient — Continuation du traitement reçu lors du séjour à l'hôpital.	T. M. F.	4,870 2,928 1,942	1,182 609 573	1,714 1,104 610	795 579 216	343 183 160	309 196 113	527 257 270
Start of outpatient treatment — Commencement du traitement hors de l'hôpital.	T. M. F.	2,625 1,376 1,249	767 398 369	535 315 220	149 106 43	182 96 86	200 123 77	792 338 454
Percentage distribution — Répartition procentuelle								
All persons under treatment — Toutes personnes recevant un traitement.	T. M. F.	100 100 100	100 100 100	100 100 100	100 100 100	100 100 100	100 100 100	100 100 100
Continuation of treatment received as inpatient — Continuation du traitement reçu lors du séjour à l'hôpital.	T. M. F.	65 68 61	61 60 61	76 78 73	84 85 83	65 66 65	61 61 59	40 43 37
Start of outpatient treatment — Commencement du traitement hors de l'hôpital.	T. M. F.	35 32 39	39 40 39	24 22 27	16 15 17	35 34 35	39 39 41	60 57 63

¹ Includes cases with pulmonary stage unspecified. — Y compris les cas avec le stade pulmonaire non précisé.

TABLE 50. Reason for Outpatient Drug Treatment and Percentage Distribution by Sex and Origin, December 31, 1972

TABLEAU 50. Raison du traitement par médication hors de l'hôpital et répartition procentuelle suivant le sexe et l'origine, 31 décembre, 1972

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. M. F.	7,495 4,304 3,191	882 468 414	164 77 87	6,449 3,759 2,690
Continuation of treatment received as inpatient — Continuation du traitement reçu lors du séjour à l'hôpital.	T. M. F.	4,870 2,928 1,942	730 386 344	155 72 83	3,985 2,470 1,515
Start of outpatient treatment — Commencement du traitement hors de l'hôpital.	T. M. F.	2,625 1,376 1,249	152 82 70	9 5 4	2,464 1,289 1,175
Percentage distribution — Répartition procentuelle					
All persons under treatment — Toutes personnes recevant un traitement....	T. M. F.	100 100 100	100 100 100	100 100 100	100 100 100
Continuation of treatment received as inpatient — Continuation du traitement reçu lors du séjour à l'hôpital.	T. M. F.	65 68 61	83 82 83	95 94 95	62 66 56
Start of outpatient treatment — Commencement du traitement hors de l'hôpital.	T. M. F.	35 32 39	17 18 17	5 6 5	38 34 44

**TABLE 51. All Patients under Treatment for Tuberculosis and Percentage Distribution by Origin, Sex and Age Group,
December 31, 1972**

**TABLEAU 51. Tous les patients recevant un traitement pour la tuberculose et répartition procentuelle suivant l'origine,
le sexe et le groupe d'âge, 31 décembre, 1972.**

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	9,019	232	526	948	1,257	1,355	1,591	1,423	987	700
Indian — Indiens	1,109	100	216	186	159	150	113	74	66	45
Eskimo — Esquimaux	189	3	12	39	34	39	33	16	9	4
Other — Autres	7,721	129	298	723	1,064	1,166	1,445	1,333	912	651
Male — Masculin										
TOTAL	5,310	119	274	439	603	778	1,007	959	679	452
Indian — Indiens	580	54	107	80	76	75	71	46	44	27
Eskimo — Esquimaux	88	2	3	20	12	20	14	8	6	3
Other — Autres	4,642	63	164	339	515	683	922	905	629	422
Female — Féminin										
TOTAL	3,709	113	252	509	654	577	584	464	308	248
Indian — Indiens	529	46	109	106	83	75	42	28	22	18
Eskimo — Esquimaux	101	1	9	19	22	19	19	8	3	1
Other — Autres	3,079	66	134	384	549	483	523	428	283	229
Percentage distribution — Répartition procentuelle										
Both sexes — Deux sexes										
TOTAL	100	2	6	10	14	15	18	16	11	8
Indian — Indiens	100	9	19	17	14	14	10	7	6	4
Eskimo — Esquimaux	100	2	6	21	18	21	17	8	5	2
Other — Autres	100	2	4	9	14	15	19	17	12	8
Male — Masculin										
TOTAL	100	2	5	8	11	15	19	18	13	9
Indian — Indiens	100	9	18	14	13	13	12	8	8	5
Eskimo — Esquimaux	100	2	3	23	14	23	16	9	7	3
Other — Autres	100	1	4	7	11	15	20	19	14	9
Female — Féminin										
TOTAL	100	3	7	14	18	15	16	12	8	7
Indian — Indiens	100	9	21	20	16	14	8	5	4	3
Eskimo — Esquimaux	100	1	9	19	21	19	19	8	3	1
Other — Autres	100	2	4	13	18	16	17	14	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 52. All Patients under Treatment for Tuberculosis and Percentage Distribution by Origin,
Sex and Diagnosis, December 31, 1972**

**TABLEAU 52. Tous les patients recevant un traitement pour la tuberculose et répartition procentuelle suivant l'origine,
le sexe et le diagnostic, 31 décembre, 1972**

Origin — Origine	Tuberculosis of respiratory system Tuberculose de l'appareil respiratoire				Non-respiratory — Non respiratoire	
	Total	Pulmonary tuberculosis — Tuberculose pulmonaire	Primary — Primaire	Other respiratory ¹ — Autres respiratoires ¹		
Number — Nombre						
Both sexes — Deux sexes						
TOTAL	9,019	6,406	612	608	1,393	
Indian — Indiens	1,109	614	251	101	143	
Eskimo — Esquimaux	189	164	10	—	15	
Other — Autres	7,721	5,628	351	507	1,235	
Male — Masculin						
TOTAL	5,310	3,976	317	386	631	
Indian — Indiens	580	322	132	52	74	
Eskimo — Esquimaux	88	74	5	—	9	
Other — Autres	4,642	3,580	180	334	548	
Female — Féminin						
TOTAL	3,709	2,430	295	222	762	
Indian — Indiens	529	292	119	49	69	
Eskimo — Esquimaux	101	90	5	—	6	
Other — Autres	3,079	2,048	171	173	687	
Percentage distribution — Répartition procentuelle						
Both sexes — Deux sexes						
TOTAL	100	71	7	7	15	
Indian — Indiens	100	55	23	9	13	
Eskimo — Esquimaux	100	87	5	—	8	
Other — Autres	100	73	4	7	16	
Male — Masculin						
TOTAL	100	75	6	7	12	
Indian — Indiens	100	55	23	9	13	
Eskimo — Esquimaux	100	84	6	—	10	
Other — Autres	100	77	4	7	12	
Female — Féminin						
TOTAL	100	65	8	6	21	
Indian — Indiens	100	55	23	9	13	
Eskimo — Esquimaux	100	89	5	—	6	
Other — Autres	100	66	6	6	22	

¹ Includes cases with pulmonary stage unspecified. — Y compris les cas avec le stade pulmonaire non précisé.

DEATHS FROM TUBERCULOSIS

DÉCÈS DUS À LA TUBERCULOSE

TABLE 53. Deaths from All Forms of Tuberculosis and Rate per 100,000 Population by Year and Province, 1940-1971¹

TABLEAU 53. Décès dus à toutes formes de la tuberculose et taux pour 100,000 habitants suivant l'année et la Province, 1940-1971¹

Year — Année	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													
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
1971	447	16	—	17	9	222	85	19	10	24	41	—	4
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	19.8	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
1971	2.1	3.1	—	2.2	1.4	3.7	1.1	1.9	1.1	1.5	1.9	—	11.5

See footnote(s) at end of Table 55. — Voir renvoi(s) à la fin du tableau 55.

TABLE 54. Deaths from Respiratory Tuberculosis and Rate per 100,000 Population by Year and Province, 1940-1971¹

TABLEAU 54. Décès dus à la tuberculose de l'appareil respiratoire et taux pour 100,000 habitant suivant l'année et la province, 1940-1971¹

Year — Année	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													
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	269	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	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	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
1971.....	302	11	—	13	5	173	38	10	3	19	27	—	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.....	40.6	..	45.7	50.7	44.1	60.2	22.2	36.0	21.2	29.0	49.1	175.0	500.0
1947.....	37.6	..	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.....	3.6	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
1971.....	1.4	2.1	—	1.6	0.8	2.9	0.5	1.0	0.3	1.2	1.2	—	8.6

See footnote(s) at end of Table 55. — Voir renvoi(s) à la fin du tableau 55.

TABLE 55. Deaths from All Forms of Tuberculosis by Age at Death and Age Specific Death Rate per 100,000 Population, 1940 - 1971¹

TABLEAU 55. 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 - 1971¹

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
1971	447	2	1	—	—	3	5	8	8	25
Number - Nombre										
	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	—
1971	16	50	56	50	51	55	52	45	20	—

See footnote(s) at end of Table 55. — Voir renvoi(s) à la fin du tableau 55.

**TABLE 55. Deaths from All Forms of Tuberculosis by Age at Death and Age Specific Death Rate per 100,000 population,
1940-1971¹ - Concluded**

**TABLEAU 55. Décès dus à toutes formes de tuberculose suivant l'âge au décès et taux de mortalité pour 100,000 habitants
spécifiés par l'âge, 1940-1971¹ - 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	—	0.1	0.1	0.5	1.0	2.0	3.4
1968	3.0	0.2	0.1	—	0.4	0.1	0.4	1.3	1.8	2.3
1969	2.5	0.2	0.1	—	0.2	0.2	0.3	0.8	1.2	1.7
1970	2.5	0.4	0.1	—	—	0.2	0.3	0.6	0.9	1.8
1971	2.1	0.1	—	—	—	0.2	0.3	0.6	0.6	2.0
45 - 49 50 - 54 55 - 59 60 - 64 65 - 69 70 - 74 75 - 79 80 - 84 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
1971	1.3	4.8	5.9	6.4	8.2	16.0	22.0	14.6	—	—

¹ Supplied by Vital Statistics Section; 1972 deaths not available at time of printing. — Renseignements fournis par la Section de l'état civil; les chiffres de 1972 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 56A. Persons Receiving Preventive Outpatient Drug Treatment and Percentage Distribution by Reason for Treatment and Province, December 31, 1972

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	12,865	74	28	237	174	2,368	5,719	928	199	860	994	46	1,238
2	Inactive TB.....	2,147	15	10	16	42	468	775	97	23	204	265	13	219
3	Presumed TB inactive.....	550	26	—	3	25	147	227	—	19	39	64	—	—
4	Contact-converter.....	734	8	—	49	18	52	316	21	58	36	164	—	12
5	Contact-tuberculin positive	2,320	14	1	11	23	464	867	306	43	262	223	5	101
6	Other converter.....	1,140	1	1	50	5	31	862	24	22	52	68	2	22
7	Other tuberculin positive	4,289	2	7	12	10	558	2,397	462	21	213	122	14	471
8	Undiagnosed pulmonary lesion.....	130	2	—	2	1	111	1	—	3	4	6	—	—
9	Corticosteroid therapy.....	203	4	2	55	2	37	51	3	5	17	27	—	—
10	Silicosis	63	—	1	—	—	7	40	—	—	—	14	—	1
11	Other	1,289	2	6	39	48	493	183	15	5	33	41	12	412

TABLE 56B. Persons Receiving Preventive Outpatient Drug Treatment and Percentage Distribution by Reason for Treatment and Age Group, December 31, 1972

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	12,865	290	1,996	2,797	1,867	1,733	1,809	1,335	727	311
2	Inactive TB.....	2,147	7	55	111	273	378	536	446	236	105
3	Presumed TB inactive.....	550	3	14	51	67	84	121	106	67	37
4	Contact-converter.....	734	42	152	201	146	69	56	43	18	7
5	Contact-tuberculin positive	2,320	114	529	475	349	318	274	153	86	22
6	Other converter.....	1,140	12	172	382	293	127	94	41	13	6
7	Other tuberculin positive	4,289	55	889	1,359	541	500	458	300	127	60
8	Undiagnosed pulmonary lesion.....	130	3	11	17	18	24	20	18	14	5
9	Corticosteroid therapy.....	203	—	1	4	15	17	39	71	45	11
10	Silicosis	63	—	—	—	1	5	12	16	22	7
11	Other	1,289	54	173	197	164	211	199	141	99	51

TABLE 56C. Persons Receiving Preventive Outpatient Drug Treatment and Percentage Distribution by Reason for Treatment and Origin, December 31, 1972

No.	Reason for preventive treatment	Total	Indian — Indiens	Eskimo — Esquimaux	Other — Autres
Number — Nombre					
1	TOTAL	12,865	1,074	991	10,800
2	Inactive TB.....	2,147	330	143	1,674
3	Presumed TB inactive.....	550	43	10	497
4	Contact-converter.....	734	62	11	661
5	Contact-tuberculin positive	2,320	267	93	1,970
6	Other converter.....	1,140	41	14	1,085
7	Other tuberculin positive	4,289	217	402	3,670
8	Undiagnosed pulmonary lesion.....	130	5	4	121
9	Corticosteroid therapy.....	203	4	—	199
10	Silicosis	63	—	1	62
11	Other	1,289	105	323	861

TABLEAU 56A. Personnes recevant un traitement préventif par médication hors de l'hôpital et répartition procentuelle suivant la raison du traitement et la province, 31 décembre, 1972

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.	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
17	20	35	7	24	20	14	10	12	24	27	28	18	Tuberculose inactive	2	
4	35	—	1	14	6	4	—	10	5	6	—	—	Tuberculose présumée inactive	3	
6	11	—	21	10	2	5	2	29	4	17	—	1	Contact-virage du négatif au positif	4	
18	19	4	5	13	20	15	33	22	30	22	11	8	Contact-tuberculine positive	5	
9	1	4	21	3	1	15	3	11	6	7	4	2	Autre virage du négatif au positif	6	
33	3	25	5	6	24	42	50	11	25	12	31	38	Autre tuberculine positive	7	
1	3	—	1	1	5	--	—	1	—	1	—	—	Lésion pulmonaire non diagnostiquée	8	
2	5	7	23	1	1	1	--	2	2	3	—	—	Thérapie corticostéroïde	9	
--	—	4	—	—	--	1	—	—	—	1	—	--	Silicose	10	
10	3	21	16	28	21	3	2	2	4	4	26	33	Autres	11	

TABLEAU 56B. 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, 1972

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	Raison du traitement préventif	N°
Percentage distribution — Répartition procentuelle											
100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	TOTAL	1
17	2	3	4	14	22	30	33	33	34	Tuberculose inactive	2
4	1	1	2	3	5	7	8	9	12	Tuberculose présumée inactive	3
6	15	8	7	8	4	3	3	2	2	Contact-virage du négatif au positif	4
18	39	26	17	19	18	15	12	12	7	Contact-tuberculine positive	5
9	.4	9	14	16	7	5	3	2	2	Autre virage du négatif au positif	6
33	19	44	48	29	29	25	23	17	19	Autre tuberculine positive	7
1	1	--	1	1	2	1	1	2	2	Lésion pulmonaire non diagnostiquée	8
2	—	--	--	1	1	2	5	6	4	Thérapie corticostéroïde	9
--	—	—	—	--	--	1	1	3	2	Silicose	10
10	19	9	7	9	12	11	11	14	16	Autres	11

TABLEAU 56C. Personnes recevant un traitement préventif par médication hors de l'hôpital et répartition procentuelle suivant la raison du traitement et l'origine, 31 décembre, 1972

Total	Indian — Indiens	Eskimo — Esquimaux	Other — Autres	Raison du traitement préventif	N°
Percentage distribution — Répartition procentuelle					
100	100	100	100	100	TOTAL
17	31	15	15	15	Tuberculose inactive
.4	4	1	5	5	Tuberculose présumée inactive
6	6	1	6	6	Contact-virage du négatif au positif
18	25	8	18	18	Contact-tuberculine positive
9	4	1	10	10	Autre virage du négatif au positif
33	20	41	34	34	Autre tuberculine positive
1	--	--	1	1	Lésion pulmonaire non diagnostiquée
2	--	--	2	2	Thérapie corticostéroïde
--	—	--	1	1	Silicose
10	10	33	8	8	Autres

TABLE 57. Persons receiving BCG Vaccinations by Province, 1972

TABLEAU 57. Personnes recevant des vaccinations par le B.C.G. suivant la province, 1972

Persons — Personnes	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — I. P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Qué.	
Number of vaccinations — Nombre de vaccinations							
TOTAL	132,406	3,836	87	828	726	112,446¹	
Nurses — Infirmières.....	3,286	..	87	432	246	..	
Graduate — Diplômées	76	..	—	17	8	..	
Student — Étudiantes	2,201	..	67	356	186	..	
Other nursing personnel — Autres personnels soignants.....	1,009	..	20	59	52	..	
Other hospital personnel — Autres personnels hospitaliers	787	..	—	286	—	..	
Medical students — Étudiants en médecine.....	656	..	—	95	—	..	
Indians and Eskimos — Indiens et Esquimaux	1,597	..	—	—	—	..	
Newborn — Nouveau-nés	908	..	—	—	—	..	
Adults and children — Adultes et enfants	689	..	—	—	—	..	
All other persons — Toutes autres personnes.....	7,660	3,836	—	15	480	..	
Newborn, contacts — Nouveau-nés exposés à la contamination.....	293	260	—	—	—	..	
Adults and children, contacts — Adultes et enfants exposés à la contamination	60	..	—	2	10	..	
Newborn, not contacts — Nouveau-nés non exposés à la contamination	45	..	—	—	—	..	
Adults and children, not contacts — Adultes et enfants non exposés à la contamination ...	3,686	..	—	13	470	..	
Unspecified — Sans précision	3,576	3,576	—	—	—	..	
Ont. Man. Sask. Alta. B.C. Yukon N.W.T. — Alb. — C.-B. — T. N.-O.							
Number of vaccinations — Nombre de vaccinations							
TOTAL	3,445¹	2,243	3,497	1,214	1,555	719¹	1,810¹
Nurses — Infirmières.....	..	1,015	127	1,021	358
Graduate — Diplômées.....	..	37	1	11	2
Student — Étudiantes	816	53	369	354
Other nursing personnel — Autres personnels soignants.....	..	162	73	641	2
Other hospital personnel — Autres personnels hospitaliers	320	125	46	10
Medical students — Étudiants en médecine.....	..	227	3	—	331
Indians and Eskimos — Indiens et Esquimaux	633	135	39	790
Newborn — Nouveau-nés	631	121	14	142
Adults and children — Adultes et enfants	2	14	25	648
All other persons — Toutes autres personnes.....	..	48	3,107	108	66
Newborn, contacts — Nouveau-nés exposés à la contamination.....	..	5	21	6	1
Adults and children, contacts — Adultes et enfants exposés à la contamination.....	..	4	13	25	6
Newborn, not contacts — Nouveau-nés non exposés à la contamination	—	44	—	1
Adults and children, not contacts — Adultes et enfants non exposés à la contamination...	..	39	3,029	77	58
Unspecified — Sans précision	—	—	—	—

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

TUBERCULOSIS IN IMMIGRANTS

TUBERCULOSE CHEZ LES IMMIGRANTS

TABLE 58A. New Active and Reactivated Cases of Tuberculosis reported in 1972 in Immigrants¹ 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	1,045	920	125	2	—
2	Europe	655	569	86	1	—
3	Africa — Afrique	16	14	2	—	—
4	Asia — Asie	277	246	31	1	—
5	Oceania and Antarctica — Océanie et Antarctique	7	7	—	—	—
6	South America — Amérique du Sud	10	9	1	—	—
7	Central America and Antilles — Amérique Centrale et Antilles	28	26	2	—	—
	North America — Amérique du Nord:					
8	U.S.A. — É.-U.	30	27	3	—	—
9	Unknown — Inconnu	22	22	—	—	—

¹ Additional breakdown on immigrants available on request to Statistics Canada, Public Health Section.

TABLE 58B. New Active and Reactivated Cases of Tuberculosis reported in 1972 in Immigrants¹ by Place of Birth and Year of Immigration

No.	Place of birth Lieu de naissance	Total	Year of immigration — Année d'immigration					
			1871-1900	1901-1905	1906-1910	1911-1915	1916-1920	1921-1925
1	Total	1,045	4	12	29	48	20	33
2	Europe	655	3	9	22	44	12	28
3	Africa — Afrique	16	—	—	—	—	—	1
4	Asia — Asie	277	—	—	—	1	2	3
5	Oceania and Antarctica — Océanie et Antarctique	7	—	—	—	—	—	1
6	South America — Amérique du Sud	10	—	—	—	—	—	—
7	Central America and Antilles — Amérique Centrale et Antilles	28	—	—	—	1	1	—
	North America — Amérique du Nord:							
8	U.S.A. — É.-U.	30	1	3	7	2	5	—
9	Unknown — Inconnu	22	—	—	—	—	—	—

¹ See footnote Table 58A.

TABLEAU 58A. Nouveaux cas actifs et réactivés de tuberculose rapportés en 1972 chez les immigrants¹ suivant le lieu de naissance et la province de résidence

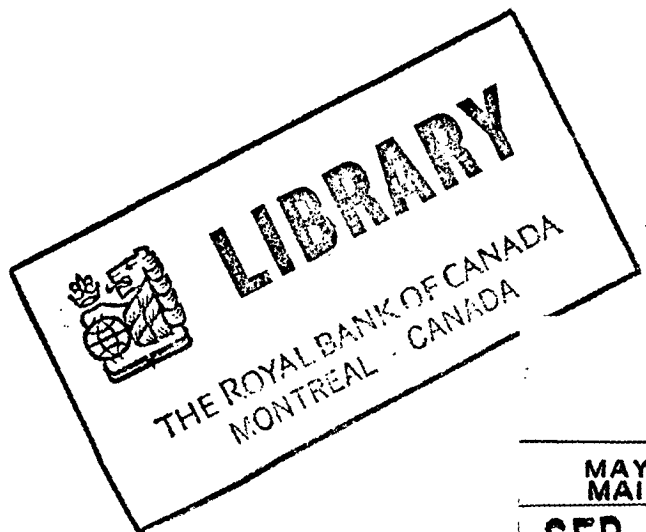
N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Province of résidence, Province de résidence		Yukon	N.W.T. T.N.-O.	N°
						Alta. Alb.	B.C. C.-B.			
6	1	87	569	44	33	86	217	—	—	1
2	—	52	400	29	21	51	99	—	—	2
—	—	4	10	—	—	1	1	—	—	3
3	1	16	122	14	9	20	91	—	—	4
—	—	1	1	—	—	2	3	—	—	5
1	—	—	9	—	—	—	—	—	—	6
—	—	10	17	—	—	1	—	—	—	7
—	—	2	8	1	3	8	8	—	—	8
—	—	2	2	—	—	3	15	—	—	9

¹ On peut obtenir des répartitions supplémentaires concernant les immigrants en s'adressant à la section de la santé-publique, Statistique Canada.

TABLEAU 58B. Nouveaux cas actifs et réactivés de tuberculose rapportés en 1972 chez les immigrants¹ suivant le lieu de naissance et l'année d'immigration

1926- 1930	1931- 1935	1936- 1940	1941- 1945	1946- 1950	1951- 1955	1956- 1960	1961- 1965	1966- 1970	1971	1972	Year of immigration Année d'immigration	
											Unknown Inconnue	N°
68	4	4	3	59	88	89	88	251	97	78	70	1
66	3	3	2	55	76	70	64	118	32	17	31	2
—	—	—	—	—	—	—	2	4	7	2	—	3
—	—	1	—	3	12	18	19	111	45	49	13	4
—	—	—	1	—	—	—	—	4	1	—	—	5
—	—	—	—	—	—	1	—	1	4	4	—	6
—	—	—	—	—	—	—	3	8	8	6	1	7
2	1	—	—	1	—	—	—	5	—	—	3	8
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22	9

¹ Voir renvoi, tableau 58A.



DATE DUE
DATE DE RETOUR

LOWE-MARTIN No. 1137

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

Catalogue

STATISTIQUES DE L'ÉTAT CIVIL

- 84-001 La statistique de l'état civil — T., Bil.
- 84-201 La statistique de l'état civil — A., provisoire, Bil.
- 84-203 Causes de décès, par provinces selon le sexe et le Canada selon le sexe et l'âge, A., Bil.
- 84-204 La statistique de l'état civil, Vol. I, naissances, A., Bil.
- 84-205 La statistique de l'état civil, Vol. II, mariages et divorces, A., Bil.
- 84-206 La statistique de l'état civil, Vol. III, décès, A., Bil.

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, 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.
- 84-527 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.
- 84-522 Mortalité accidentelle, 1950-1964, HS., Bil.
- 84-523 Nuptialité, 1950-1964, HS., Bil.
- 84-524 Mortalité infantile, 1950-1964, HS., Bil.
- 84-528 Mortalité due au suicide, 1950-1968, HS., Bil.
- 84-529 Cardiovasculaire-rénale mortalité, 1950-1968, HS., Bil.

STATISTIQUES DES HÔPITAUX

- 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 des établissements — A., Bil.
- 83-207 La statistique de la tuberculose, Vol. II, Installations, services et finances des établissements — A., Bil.

STATISTIQUES DE LA MAIN-D'OEUVRE

- 83-219 Traitements annuels des infirmiers d'hygiène, A., Bil.
- 83-220 Personnel sanitaire — Infirmières autorisées — A., Bil.
- 83-401 Traitements bisannuels du personnel infirmier des hôpitaux, Bil.

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.
- 83-505 *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.
- 82-208 Interventions chirurgicales et traitements, A., Bil.
- 82-207 Nouveaux sièges primaires de tumeurs malignes au Canada, 1969, A., Bil.
 - Nouveaux sièges primaires de tumeurs malignes au Canada selon la région de recensement 1969-70 (Supplément à 82-207), A., Bil.
- 82-209 La morbidité hospitalière, Liste canadienne de diagnostiques, A., Bil.
 - 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 1966 et 1971. On peut se procurer gratuitement un catalogue complet des publications courantes à Statistique Canada, Ottawa (Canada), K1A 0T6.



1010484741

SELECTED PUBLICATIONS ON HEALTH STATISTICS

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

Catalogue

- 84-001 Vital Statistics, Q., Bil.
- 84-201 Vital Statistics - Preliminary, A., Bil.
- 84-203 Causes of Death, Provinces by Sex and Canada by Sex and Age, A., Bil.
- 84-204 Vital Statistics, Vol. I, Births, A., Bil.
- 84-205 Vital Statistics, Vol. II, Marriages, Divorces, A., Bil.
- 84-206 Vital Statistics, Vol. III, Deaths, A., Bil.

VITAL STATISTICS

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.
- 84-527 Complete Life Tables by Sex, Canada and Provinces, 1965-1967, O., Bil.

Other:

- 84-520 General Cancer Mortality, 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.
- 84-528 Suicide Mortality, 1950-1968, O., Bil.
- 84-529 Cardiovascular-Renal Mortality, 1950-1968, O., Bil.

HOSPITAL STATISTICS

- 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.

HEALTH MANPOWER STATISTICS

- 83-219 Annual Salaries of Public Health Nurses, A., Bil.
- 83-220 Health Manpower - Registered Nurses, A., Bil.
- 83-401 Biennial Salaries of Hospital Nursing Personnel, Bil.

MENTAL HEALTH STATISTICS

- 83-204 Mental Health Statistics, Vol. I, Institutional Admissions and Separations, A., Bil.
- 83-208 Mental Health Statistics, Vol. II, Patients in Institutions, A., Bil.
- 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.
- 82-208 Surgical Procedures and Treatments, A., Bil.
- 82-207 New Primary Sites of Malignant Neoplasms in Canada, 1969, A., Bil.
— New Primary Sites of Malignant Neoplasms in Canada by Census District 1969-70 (Supplement to 82-207), A., Bil.
- 82-209 Hospital Morbidity, Canadian Diagnostic List, A., Bil.
— 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 1966 and 1971 Censuses. A comprehensive catalogue of all current publications is available free on request from Statistics Canada, Ottawa (Canada), K1A 0T6.