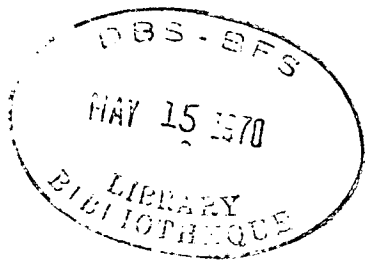


CATALOGUE No.

83-206 C.2

ANNUAL - ANNUEL



TUBERCULOSIS STATISTICS

Volume I - Tuberculosis Morbidity and Mortality

LA STATISTIQUE DE LA TUBERCULOSE

Volume I - Morbidité et Mortalité

1967

DOMINION BUREAU OF STATISTICS

BUREAU FÉDÉRAL DE LA STATISTIQUE

The contents of this document may be used freely but DBS should be credited when republishing all or any part of it.

Le présent document peut être reproduit en toute liberté pourvu qu'on indique qu'il émane du B.F.S.

DOMINION BUREAU OF STATISTICS — BUREAU FÉDÉRAL DE LA STATISTIQUE

Health and Welfare Division — Division de la santé et du bien-être

Public Health Section — Section de la santé publique

TUBERCULOSIS STATISTICS

Volume I - Tuberculosis Morbidity and Mortality

LA STATISTIQUE DE LA TUBERCULOSE

Volume I - Morbidité et Mortalité

1967

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

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

May - 1970 - Mai
9007-536

Price—Prix: \$1.50

The Queen's Printer
Ottawa

L'Imprimeur de la Reine
Ottawa

TABLE OF CONTENTS

| | Page |
|--|------|
| Introductory Comments and Notes | 7 |
| Definitions | 10 |
| Summary Statistics, 1967 | 12 |
| Table | |
| Notifications of New Active and Reactivated Cases of Tuberculosis, 1967 | |
| 1 A. Comparison of New Active and Reactivated Cases by Province, 1967 | 16 |
| 1 B. Comparison of New Active and Reactivated Cases by Age Group, 1967 | 16 |
| 1 C. Comparison of New Active and Reactivated Cases by Diagnosis, 1967 | 17 |
| 1 D. Comparison of New Active and Reactivated Cases by Origin, 1967 | 17 |
| 2 A. Summary Statistics—New Active Cases by Sex and Province, 1967 | 18 |
| 2 B. Summary Statistics—New Active Cases by Sex and Age Group, 1967 | 18 |
| 2 C. Summary Statistics—New Active Cases by Sex and Diagnosis, 1967 | 19 |
| 2 D. Summary Statistics—New Active Cases by Sex and Origin, 1967 | 19 |
| 3. New Active Cases by Detailed Diagnosis, Sex and Province, 1967 | 20 |
| 4. New Active Cases by Detailed Diagnosis, Sex and Age Group, 1967 | 24 |
| 5. New Active Cases and Rate per 100,000 Population by Age Group, Sex and Province 1967 | 28 |
| 6. New Active Cases and Rate per 100,000 Population by Age Group, Sex and Diagnosis, 1967 | 30 |
| 7. New Active Cases and Rate per 100,000 Population by Diagnosis, Sex and Province, 1967 | 32 |
| 8. New Active Cases and Percentage Distribution by Previous History and Province, 1967 | 34 |
| 9. New Active Cases by Method of Detection and Province, 1967 | 34 |
| 10. New Active Cases and Percentage Analysis by Origin, Sex and Province, 1967 | 35 |
| 11. New Active Cases and Percentage Analysis by Origin and Age Group, 1967 | 35 |
| 12. New Active Cases and Percentage Distribution by Origin and Diagnosis, 1967 | 36 |
| 13. New Active Cases and Percentage Distribution by Previous History, Origin and Sex, 1967.... | 36 |
| Reactivated Cases | |
| 14 A. Summary Statistics—Reactivated Cases by Sex and Province, 1967 | 38 |
| 14 B. Summary Statistics—Reactivated Cases by Sex and Age Group, 1967 | 38 |
| 14 C. Summary Statistics—Reactivated Cases by Sex and Diagnosis, 1967 | 39 |
| 14 D. Summary Statistics—Reactivated Cases by Sex and Origin, 1967 | 39 |
| 15. Reactivated Cases by Detailed Diagnosis, Sex and Province, 1967 | 40 |
| 16. Reactivated Cases and Rate per 100,000 Population by Age Group, Sex and Diagnosis, 1967 | 44 |
| 17. Reactivated Cases and Rate per 100,000 Population by Diagnosis, Sex and Province, 1967 | 46 |
| 18. Reactivated Cases by Length of Inactive or Quiescent Interval and Province, 1967 | 48 |
| 19. Reactivated Cases by Method of Detection and Province, 1967 | 48 |

TABLE DES MATIÈRES

| | Page |
|---|------|
| Commentaires et notes | 7 |
| Définitions | 10 |
| Sommaires des statistiques, 1967 | 12 |
| Tableau | |
| Déclarations de nouveaux cas actifs et réactivés de tuberculose, 1967 | |
| 1 A. Comparaison—Nouveaux cas actifs et réactivés suivant la province, 1967 | 16 |
| 1 B. Comparaison—Nouveaux cas actifs et réactivés suivant le groupe d'âge, 1967 | 16 |
| 1 C. Comparaison—Nouveaux cas actifs et réactivés suivant le diagnostic, 1967 | 17 |
| 1 D. Comparaison—Nouveaux cas actifs et réactivés suivant l'origine, 1967 | 17 |
| 2 A. Sommaire des statistiques—Nouveaux cas actifs suivant le sexe et la province, 1967 | 18 |
| 2 B. Sommaire des statistiques—Nouveaux cas actifs suivant le sexe et le groupe d'âge, 1967 | 18 |
| 2 C. Sommaire des statistiques—Nouveaux cas actifs suivant le sexe et le diagnostic, 1967 | 19 |
| 2 D. Sommaire des statistiques—Nouveaux cas actifs suivant le sexe et l'origine, 1967 | 19 |
| 3. Nouveaux cas actifs suivant le diagnostic détaillé, le sexe et la province, 1967 | 20 |
| 4. Nouveaux cas actifs suivant le diagnostic détaillé, le sexe et le groupe d'âge, 1967 | 24 |
| 5. Nouveaux cas actifs et taux pour 100,000 habitants suivant le groupe d'âge, le sexe et la province, 1967 | 28 |
| 6. Nouveaux cas actifs et taux pour 100,000 habitants suivant le groupe d'âge, le sexe et le diagnostic, 1967 | 30 |
| 7. Nouveaux cas actifs et taux pour 100,000 habitants suivant le diagnostic, le sexe et la province, 1967 | 32 |
| 8. Nouveaux cas actifs et répartition procentuelle suivant les antécédents et la province, 1967 | 34 |
| 9. Nouveaux cas actifs suivant la source du dépistage et la province, 1967 | 34 |
| 10. Nouveaux cas actifs et analyse procentuelle suivant l'origine, le sexe et la province, 1967 | 35 |
| 11. Nouveaux cas actifs et analyse procentuelle suivant l'origine et le groupe d'âge, 1967 | 35 |
| 12. Nouveaux cas actifs et répartition procentuelle suivant l'origine et le diagnostic, 1967 | 36 |
| 13. Nouveaux cas actifs et répartition procentuelle suivant les antécédents, l'origine et le sexe, 1967 | 36 |
| Cas réactivés | |
| 14 A. Sommaire des statistiques—Cas réactivés suivant le sexe et la province, 1967 | 38 |
| 14 B. Sommaire des statistiques—Cas réactivés suivant le sexe et le groupe d'âge, 1967 | 38 |
| 14 C. Sommaire des statistiques—Cas réactivés suivant le sexe et le diagnostic, 1967 | 39 |
| 14 D. Sommaire des statistiques—Cas réactivés suivant le sexe et l'origine, 1967 | 39 |
| 15. Cas réactivés suivant le diagnostic détaillé, le sexe et la province, 1967 | 40 |
| 16. Cas réactivés et taux pour 100,000 habitants suivant le groupe d'âge, le sexe et le diagnostic, 1967 | 44 |
| 17. Cas réactivés et taux pour 100,000 habitants suivant le diagnostic, le sexe et la province, 1967 | 46 |
| 18. Cas réactivés suivant l'intervalle inactif ou stationnaire et la province, 1967 | 48 |
| 19. Cas réactivés suivant la source du dépistage et la province, 1967 | 48 |

TABLE OF CONTENTS – Continued

| Table | Page |
|---|------|
| Patients under Treatment for Tuberculosis, December 31, 1967 | |
| 20. All Patients under Treatment for Tuberculosis and Rate per 100,000 Population, by Patient Status and Province, December 31, 1967 | 50 |
| 21A. Summary Statistics – All Patients under Treatment for Tuberculosis by Sex and Province, December 31, 1967 | 50 |
| 21B. Summary Statistics – All Patients under Treatment for Tuberculosis by Sex and Age Group, December 31, 1967 | 51 |
| 21C. Summary Statistics – All Patients under Treatment for Tuberculosis by Sex and Diagnosis, December 31, 1967 | 51 |
| 21D. Summary Statistics – All Patients under Treatment for Tuberculosis by Sex and Origin, December 31, 1967 | 51 |
| 22. All Patients under Treatment for Tuberculosis and Rate per 100,000 Population by Patient Status, Sex and Province, December 31, 1967 | 52 |
| 23. All Patients under Treatment for Tuberculosis and Rate per 100,000 Population by Patient Status, Sex and Age Group, December 31, 1967 | 52 |
| 24. All Patients under Treatment for Tuberculosis and Rate per 100,000 Population by Patient Status, Sex and Diagnosis, December, 31 1967 | 53 |
| 25. All Patients under Treatment for Tuberculosis and Percentage Distribution by Patient Status, Sex and Origin, December 31, 1967 | 53 |
| 26. All Patients under Treatment for Tuberculosis and Rate per 100,000 Population by Age Group, Sex and Province, December 31, 1967 | 54 |
| 27. Inpatients under Treatment for Tuberculosis and Rate per 100,000 Population by Age Group, Sex and Province, December 31, 1967 | 56 |
| 28. Outpatients under Drug Treatment for Tuberculosis and Rate per 100,000 Population by Age Group, Sex and Province, December 31, 1967 | 58 |
| 29. All Patients under Treatment for Tuberculosis and Rate per 100,000 Population by Age Group, Sex and Diagnosis, December 31, 1967 | 60 |
| 30. Inpatients under Treatment for Tuberculosis and Rate per 100,000 Population by Age Group, Sex and Diagnosis, December 31, 1967 | 62 |
| 31. Outpatients under Drug Treatment for Tuberculosis and Rate per 100,000 Population by Age Group, Sex and Diagnosis, December 31, 1967 | 64 |
| 32. Reason for Outpatient Drug Treatment and Percentage Distribution by Sex and Province, December 31, 1967 | 66 |
| 33. Reason for Outpatient Drug Treatment and Percentage Distribution by Sex and Age Group, December 31, 1967 | 66 |
| 34. Reason for Outpatient Drug Treatment and Percentage Distribution by Sex and Diagnosis, December 31, 1967 | 67 |
| 35. Reason for Outpatient Drug Treatment and Percentage Distribution by Sex and Origin, December 31, 1967 | 67 |
| 36. All Patients under Treatment for Tuberculosis and Percentage Distribution by Origin, Sex and Age Group, December 31, 1967 | 68 |
| 37. All Patients under Treatment for Tuberculosis and Percentage Distribution by Origin, Sex and Diagnosis, December 31, 1967 | 69 |

TABLE DES MATIÈRES – suite

| Tableau | Page |
|---|------|
| Patients recevant un traitement pour la tuberculose, 31 décembre, 1967 | |
| 20. 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, 1967 | 50 |
| 21A. Sommaire des statistiques – Tous les patients recevant un traitement pour la tuberculose suivant le sexe et la province, 31 décembre, 1967 | 50 |
| 21B. Sommaire des statistiques – Tous les patients recevant un traitement pour la tuberculose suivant le sexe et le groupe d'âge, 31 décembre, 1967 | 51 |
| 21C. Sommaire des statistiques – Tous les patients recevant un traitement pour la tuberculose suivant le sexe et le diagnostic, 31 décembre, 1967 | 51 |
| 21D. Sommaire des statistiques – Tous les patients recevant un traitement pour la tuberculose suivant le sexe et l'origine, 31 décembre, 1967 | 51 |
| 22. 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, 1967 | 52 |
| 23. 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, 1967 | 52 |
| 24. 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, 1967 | 53 |
| 25. Tous les patients recevant un traitement pour la tuberculose et répartition procentuelle suivant l'état du patient, le sexe et l'origine, 31 décembre, 1967 | 53 |
| 26. 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, 1967 | 54 |
| 27. 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, 1967 | 56 |
| 28. 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, 1967 | 58 |
| 29. 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, 1967 | 60 |
| 30. 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, 1967 | 62 |
| 31. 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, 1967 | 64 |
| 32. Raison du traitement par médication hors de l'hôpital et répartition procentuelle suivant le sexe et la province, 31 décembre, 1967 | 66 |
| 33. Raison du traitement par médication hors de l'hôpital et répartition procentuelle suivant le sexe et le groupe d'âge, 31 décembre, 1967 | 66 |
| 34. Raison du traitement par médication hors de l'hôpital et répartition procentuelle suivant le sexe et le diagnostic, 31 décembre, 1967 | 67 |
| 35. Raison du traitement par médication hors de l'hôpital et répartition procentuelle suivant le sexe et l'origine, 31 décembre, 1967 | 67 |
| 36. Tous les patients recevant un traitement pour la tuberculose et répartition procentuelle suivant l'origine, le sexe et le groupe d'âge, 31 décembre, 1967 | 68 |
| 37. Tous les patients recevant un traitement pour la tuberculose et répartition procentuelle suivant l'origine, le sexe et le diagnostic, 31 décembre, 1967 | 69 |

TABLE OF CONTENTS — Concluded

| Table | Page |
|--|------|
| Deaths from Tuberculosis | |
| 38. Deaths from All Forms of Tuberculosis and Rate per 100,000 Population by Year and Province, 1938 - 1967 | 72 |
| 39. Deaths from Respiratory Tuberculosis and Rate per 100,000 Population by Year and Province, 1938 - 1967 | 73 |
| 40. Deaths from All Forms of Tuberculosis by Age at Death and Age Specific Death Rate per 100,000 Population, 1938 - 1967 | 74 |
| Anti-tuberculosis Activities | |
| 41. Persons Receiving BCG Vaccinations by Province, 1967 | 79 |
| 42A. Persons Receiving Preventive Treatment and Percentage Distribution by Reason for Treatment and Province, December 31, 1967 | 80 |
| 42B. Persons Receiving Preventive Treatment and Percentage Distribution by Reason for Treatment and Age group, December 31, 1967 | 80 |
| 42C. Persons Receiving Preventive Treatment and Percentage Distribution by Reason for Treatment and Origin, December 31, 1967 | 80 |

TABLE DES MATIERES — fin

| Tableau | Page |
|---|------|
| Décès dus à la tuberculose | |
| 38. Décès dus à toutes formes de la tuberculose et taux pour 100,000 habitants suivant l'année et la province, 1938 - 1967 | 72 |
| 39. Décès dus à la tuberculose de l'appareil respiratoire et taux pour 100,000 habitants suivant l'année et la province, 1938 - 1967 | 73 |
| 40. 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, 1938 - 1967 | 74 |
| Activités pour combattre la tuberculose | |
| 41. Personnes recevant des vaccinations par le B.C.G. suivant la province, 1967 | 79 |
| 42 A. Personnes recevant un traitement préventif et répartition procentuelle, suivant la raison du traitement et la province, 31 décembre, 1967 | 80 |
| 42 B. Personnes recevant un traitement préventif et répartition procentuelle, suivant la raison du traitement et le groupe d'âge, 31 décembre, 1967 | 80 |
| 42 C. Personnes recevant un traitement préventif et répartition procentuelle, suivant la raison du traitement et l'origine, 31 décembre, 1967 | 80 |

SYMBOLS

The following standard symbols are used in
Dominion Bureau of Statistics 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 em-
ployés uniformément dans les publications du Bureau
fédéral de la statistique:

- .. 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 1 of the thirty-first annual report on tuberculosis statistics in Canada. The data are derived from records of provincial tuberculosis case registries and the tuberculosis clinics, sanatoria and unit, which make 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 reactivations of tuberculosis in persons previously having been treated for the disease. A census of the inpatients at year end was then the best available indicator of prevalence, a count of numbers of persons having active tuberculosis at a point of time.

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

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

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

COMMENTAIRES ET NOTES

Le présent rapport est le 1er Volume du trente-et-unième 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 volume¹.

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 des nouveaux cas comme indice des nouveaux cas de tuberculose découverts dans la population. Les readmissions aux institutions pour tuberculeux donnaient une mesure de la proportion de cas réactivés de tuberculose chez les malades ayant déjà subi un traitement pour la maladie. Le recensement des malades à l'hôpital, à la fin de l'année, était aussi le meilleur indice de la fréquence, le nombre de personnes souffrant de tuberculose active à un moment donné.

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

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

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

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

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

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

Section 1. Notifications of Cases – Tables 1 - 19

This section contains information on notifications of cases of tuberculosis to DBS 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 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 1967, there were 5,427 cases of tuberculosis reported by case registries of which 4,601 were new active cases and 826 were reactivated cases. The new active case rate per 100,000 population was 22.5. Rates were higher for males than for females; higher for older persons than for younger persons; higher for N.W.T., Yukon, and Newfoundland than for other areas of Canada; and many times higher for Indians and Eskimos than for other Canadians.

statistiques sur les malades internes dans les institutions pour tuberculeux fournissent une vue d'ensemble des traitements donnés aux malades. Les dossiers des malades internes et externes, ensemble, mesurent mieux la fréquence de la tuberculose, bien que compte n'est pas tenu des personnes qui pourraient souffrir de tuberculose active sans en être soignées. Des renseignements incomplets nous laisseraient supposer qu'à un moment donné, environ 100 à 200 personnes sont à la maison et souffrent de tuberculose active sans recevoir de traitement. Les raisons pour lesquelles ces dernières ne reçoivent aucun traitement sont "intolérance médicamenteuse", "aucun traitement dû à une fonction rénale pauvre", "le malade a les organismes qui résistent au médicament" et "le malade refuse d'être traité". En plus des données sur les malades recevant des médicaments 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 quatre parties principales: les déclarations de nouveaux cas actifs et réactivés; les personnes recevant un traitement; la mortalité; et les mesures préventives contre la tuberculose.

Section 1. Déclarations de cas – Tableaux 1-19

Cette section contient des informations sur les cas de tuberculose rapportés au Bureau fédéral de la statistique 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 1967, il y avait 5,427 cas de tuberculose déclarés par les registres de tuberculose, parmi lesquels 4,601 étaient des nouveaux cas actifs et 826 étaient des cas réactivés. Le taux de nouveaux cas actifs pour 100,000 habitants était 22.5. Les taux étaient plus élevés chez les hommes que chez les femmes; plus élevés chez les personnes âgées que chez les plus jeunes; plus élevés dans les Territoires du Nord-Ouest, le Yukon et Terre-Neuve, que dans les autres régions du Canada et considérablement plus élevés chez les indiens et les esquimaux que chez les autres canadiens.

Section 2. Persons under Treatment—Tables 20-37

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 14.5 per cent and 2.7 per cent, respectively, of all inpatients but were only 1.1 per cent and 0.1 per cent respectively, of the total population (1961).

Section 3. Deaths—Tables 38-40

Tables 38-40 illustrate the decrease in the mortality associated with tuberculosis. The rates show that mortality has decreased progressively over the years in all age groups.

Section 4. Anti-Tuberculosis Activities—Tables 41-42

A total of 3,085 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. Of the 3,085 persons under prophylaxis 23 per cent were contacts of tuberculous persons, 34 per cent were large reaction converters from negative to positive in tuberculin tests, and 25 per cent were persons with old or inactive tuberculosis. Another 8 per cent were suspect cases, 2 per cent had occupational diseases and 2 per cent were on steroid therapy.

Vaccination, with BCG vaccine, of persons in high risk situations is another important preventive measure and is reported on in Table 41.

Section 2. Personnes recevant un traitement—Tableaux 20-37

La deuxième partie de ce rapport décrit les personnes recevant un traitement antituberculeux. Le nombre de personnes soignées à l'hôpital et hors de l'hôpital donne une mesure de fréquence quoique, tel que susmentionné, les données sont quelque peu déficientes en ce sens que des renseignements complets ne sont pas encore disponibles pour les personnes atteintes de tuberculose active et ne recevant aucun traitement. D'intérêt particulier dans cette seconde partie sont les tableaux montrant à quel point le traitement des malades externes prédomine sur celui des malades internes. Cette évolution est moins marquée chez les esquimaux et les indiens, ceux-ci recevant une plus grande proportion de leur traitement comme malades internes. Cette plus lente évolution ainsi que l'incidence de la maladie plus élevée chez les indiens et les esquimaux sont démontrées par les chiffres indiquant que les indiens et les esquimaux comptent 14.5 p. 100 et 2.7 p. 100, respectivement, des malades à l'hôpital, et seulement 1.1 p. 100 et 0.1 p. 100, respectivement, de la population totale (1961).

Section 3. Mortalité—Tableaux 38-40

Les Tableaux 38-40 illustrent la diminution de la mortalité associée à la tuberculose. Les taux indiquent que la mortalité a diminué progressivement durant les années dans tous les groupes d'âge.

Section 4. Mesures antituberculeuses—Tableaux 41-42

Un nombre total de 3,085 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. De ces 3,085 personnes recevant des soins prophylactiques, 23 p. 100 étaient en contact avec des tuberculeux, 34 p. 100 sont passées du stade négatif au stade positif dans les tests tuberculiniques et 25 p. 100 étaient des cas de tuberculose inactive ou ancienne. Un autre 8 p. 100 étaient des cas suspects, 2 p. 100 souffraient de maladie professionnelle et 2 p. 100 suivaient un traitement aux stéroïdes.

La vaccination par le B.C.G. de personnes susceptibles de contamination est une autre importante mesure préventive et est décrite au Tableau 41.

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 the Dominion Bureau of Statistics of a new active or re-activated 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 DBS 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 au Bureau fédéral de la statistique 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 au Bureau fédéral de la statistique durant l'année.

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 "International Classification of Diseases", W.H.O., 1955 revision. In this report, tuberculosis (I.C.D. Nos. 001-019) is divided into respiratory tuberculosis and tuberculosis, other forms. Respiratory tuberculosis is divided into pulmonary tuberculosis (002) with the subcategories minimal (002.1), moderately advanced (002.2), far advanced (002.3), other (002.4), and unspecified (002.5); pleurisy (003) with subcategories "with effusion or without mention of effusion" (003.1) and "without effusion" (003.2); primary infection (004); and other tuberculosis of the respiratory system, comprising respiratory tuberculosis with mention of occupational disease of the lung (001) and the residual categories (005-008).

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 the Dominion Bureau of Statistics.

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 the Dominion Bureau of Statistics.

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.

galement 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", O.M.S., révision 1955. Dans ce rapport, la tuberculose (No de la C.I.M. 001-019) est divisée en deux parties, la tuberculose respiratoire et la tuberculose, autre que respiratoire. La tuberculose respiratoire est divisée en tuberculose pulmonaire (002) avec les sous-catégories minime (002.1), assez avancée (002.2), très avancée (002.3), autre (002.4) et non précisée (002.5); pleurésie (003) avec les sous-catégories "avec épanchement ou sans mention d'épanchement" (003.1) et "sans épanchement" (003.2); infection primaire (004); et autre tuberculose de l'appareil respiratoire, y compris la tuberculose pulmonaire avec maladie professionnelle du poumon (001) et les autres catégories (005-008).

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 du Bureau fédéral de la statistique.

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 du Bureau fédéral de la statistique.

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.

Summary Statistics, 1967
Sommaire des statistiques, 1967

| | Notifications by case register Déclarations par registre central | | Persons under treatment for tuberculosis Personnes sous traitement pour la tuberculose | | | Persons receiving preventive out-patient drug treatment Personnes recevant des traitements préventifs par médication hors de l'hôpital | |
|--|---|--------------------------------------|---|-------------------------------|--|---|--|
| | New active cases — Nouveaux cas actifs | Reactivated cases — Cas réactivés | Total | In-patients — Hospitalisés | Out-patients on drug treatment — Traités par médication hors de l'hôpital | | |
| Number — Nombre | | | | | | | |
| Province | | | | | | | |
| CANADA | 4,601 | 826 | 11,089 | 2,813 | 8,276 | 3,085 | |
| Newfoundland — Terre-Neuve..... | 236 | 33 | 513 | 128 | 385 | 7 | |
| Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard | 18 | 1 | 65 | 18 | 47 | 18 | |
| Nova Scotia — Nouvelle-Écosse..... | 173 | 52 | 488 | 165 | 323 | 339 | |
| New Brunswick — Nouveau-Brunswick ... | 127 | 17 | 425 | 153 | 272 | 44 | |
| Québec | 1,482 | 251 | 3,740 | 921 | 2,819 | 803 | |
| Ontario | 1,151 | 250 | 3,093 | 612 | 2,481 | 1,162 | |
| Manitoba..... | 199 | 30 | 367 | 74 | 293 | 84 | |
| Saskatchewan | 191 | 28 | 393 | 154 | 239 | 149 | |
| Alberta | 325 | 49 | 611 | 282 | 329 | 39 | |
| British Columbia — Colombie-Britannique | 522 | 77 | 1,166 | 185 | 981 | 392 | |
| Yukon | 12 | 2 | 19 | 10 | 9 | — | |
| Northwest Territories — Territoires-du-Nord-Ouest..... | 165 | 36 | 209 | 111 | 98 | 48 | |
| Age group — Groupe d'âge | | | | | | | |
| TOTAL..... | 4,601 | 826 | 11,089 | 2,813 | 8,276 | 3,085 | |
| 0-14 | 624 | 9 | 1,005 | 304 | 701 | 927 | |
| 15-24 | 682 | 48 | 1,182 | 245 | 937 | 610 | |
| 25-44 | 1,419 | 258 | 3,369 | 690 | 2,679 | 672 | |
| 45-64 | 1,203 | 349 | 3,708 | 907 | 2,801 | 643 | |
| 65 and over — et plus..... | 673 | 162 | 1,825 | 667 | 1,158 | 233 | |
| Origin — Origine | | | | | | | |
| TOTAL..... | 4,601 | 826 | 11,089 | 2,813 | 8,276 | 3,085 | |
| Indian — Indiens | 470 | 80 | 806 | 407 | 399 | 57 | |
| Eskimo — Esquimaux | 136 | 30 | 202 | 76 | 126 | 50 | |
| Other — Autres | 3,995 | 716 | 10,081 | 2,330 | 7,751 | 2,978 | |

Summary Statistics, 1967 — Concluded

Sommaire des statistiques, 1967 — fin

| Province, age group and origin Province, groupe d'âge et origine | Notifications by case register Déclarations par registre central | | Persons under treatment for tuberculosis Personnes sous traitement pour la tuberculose | | | Persons receiving preventive out-patient drug treatment Personnes recevant des traitements préventifs par médication hors de l'hôpital |
|--|---|------------------------------------|---|-----------------------------|--|---|
| | New active cases Nouveaux cas actifs | Reactivated cases Cas réactivés | Total | In-patients Hospitatisés | Out-patients on drug treatment Traités par médication hors de l'hôpital | |
| | | | | | | |
| Rate per 100,000 population — Taux pour 100,000 habitants | | | | | | |
| Province | | | | | | |
| CANADA | 22.5 | 4.0 | 53.8 | 13.6 | 40.1 | 15.0 |
| Newfoundland — Terre-Neuve | 47.2 | 6.6 | 102.2 | 25.5 | 76.7 | 1.4 |
| Prince Edward Island — île-du-Prince-Édouard | 16.5 | 0.9 | 59.1 | 16.4 | 42.7 | 16.4 |
| Nova Scotia — Nouvelle-Écosse | 22.9 | 6.9 | 64.2 | 21.7 | 42.5 | 44.6 |
| New Brunswick — Nouveau-Brunswick | 20.5 | 2.7 | 68.2 | 24.6 | 43.7 | 7.1 |
| Québec | 25.3 | 4.3 | 63.3 | 15.6 | 47.7 | 13.6 |
| Ontario | 16.1 | 3.5 | 42.6 | 8.4 | 34.2 | 16.0 |
| Manitoba | 20.7 | 3.1 | 37.9 | 7.6 | 30.3 | 8.7 |
| Saskatchewan | 19.9 | 2.9 | 41.0 | 16.1 | 24.9 | 15.5 |
| Alberta | 21.8 | 3.3 | 40.4 | 18.7 | 21.8 | 2.6 |
| British Columbia — Colombie-Britannique | 26.8 | 4.0 | 58.6 | 9.3 | 49.3 | 19.7 |
| Yukon | 80.0 | 13.3 | 126.7 | 66.7 | 60.0 | — |
| Northwest Territories — Territoires-du-Nord-Ouest | 569.0 | 124.1 | 696.7 | 370.0 | 326.7 | 160.0 |
| Age group — Groupe d'âge | | | | | | |
| TOTAL | 22.5 | 4.0 | 53.8 | 13.6 | 40.1 | 15.0 |
| 0-14 | 9.5 | 0.1 | 15.1 | 4.6 | 10.5 | 13.9 |
| 15-24 | 19.7 | 1.4 | 33.7 | 7.0 | 26.7 | 17.4 |
| 25-44 | 27.7 | 5.0 | 65.1 | 13.3 | 51.8 | 13.0 |
| 45-64 | 32.9 | 9.6 | 100.4 | 24.6 | 75.8 | 17.4 |
| 65 and over — et plus | 42.8 | 10.3 | 114.9 | 42.0 | 72.9 | 14.7 |
| Percentage distribution ¹ — Répartition procentuelle ¹ | | | | | | |
| Origin — Origine | | | | | | |
| TOTAL | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| Indian — Indiens | 10 | 10 | 7 | 14 | 5 | 2 |
| Eskimo — Esquimaux | 3 | 4 | 2 | 3 | 2 | 2 |
| Other — Autres | 87 | 86 | 91 | 83 | 93 | 96 |

¹ Percentage distribution of population, 1961: Indian, 1.1%; Eskimo, 0.1%; Other, 98.8%. — Distribution procentuelle de la population, 1961: Indiens, 1.1%; Esquimaux, 0.1%; Autres, 98.8%.

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

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

[Redacted]

TABLE 1 A. Comparison – New Active and Reactivated Cases by Province, 1967

TABLEAU 1 A. Comparaison – Nouveaux cas actifs et réactivés suivant la province, 1967

| 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 | 5,427 | 269 | 19 | 225 | 144 | 1,733 | 1,401 | 229 | 219 | 374 | 599 | 14 | 201 |
| New active cases – Nouveaux cas actifs | 4,601 | 236 | 18 | 173 | 127 | 1,482 | 1,151 | 199 | 191 | 325 | 522 | 12 | 165 |
| Reactivated cases – Cas réactivés..... | 826 | 33 | 1 | 52 | 17 | 251 | 250 | 30 | 28 | 49 | 77 | 2 | 36 |
| Rate per 100,000 population – Taux pour 100,000 habitants | | | | | | | | | | | | | |
| TOTAL | 26.6 | 53.8 | 17.4 | 29.7 | 23.2 | 29.5 | 19.6 | 23.8 | 22.9 | 25.1 | 30.8 | 93.3 | 693.1 |
| New active cases – Nouveaux cas actifs | 22.5 | 47.2 | 16.5 | 22.9 | 20.5 | 25.3 | 16.1 | 20.7 | 19.9 | 21.8 | 26.8 | 80.0 | 569.0 |
| Reactivated cases – Cas réactivés..... | 4.0 | 6.6 | 0.9 | 6.9 | 2.7 | 4.3 | 3.5 | 3.1 | 2.9 | 3.3 | 4.0 | 13.3 | 124.1 |
| Percentage distribution – Répartition procentuelle | | | | | | | | | | | | | |
| TOTAL | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| New active cases – Nouveaux cas actifs | 85 | 88 | 95 | 77 | 88 | 86 | 82 | 87 | 87 | 87 | 87 | 86 | 82 |
| Reactivated cases – Cas réactivés..... | 15 | 12 | 5 | 23 | 12 | 14 | 18 | 13 | 13 | 13 | 13 | 14 | 18 |

TABLE 1 B. Comparison – New Active and Reactivated Cases by Age Group, 1967

TABLEAU 1 B. Comparaison – Nouveaux cas actifs et réactivés suivant le groupe d'âge, 1967

| 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 | 5,427 | 244 | 390 | 730 | 779 | 897 | 860 | 692 | 511 | 324 |
| New active cases – Nouveaux cas actifs | 4,601 | 244 | 380 | 682 | 693 | 726 | 669 | 534 | 403 | 270 |
| Reactivated cases – Cas réactivés..... | 826 | — | 10 | 48 | 86 | 171 | 191 | 158 | 108 | 54 |
| Percentage distribution – Répartition procentuelle | | | | | | | | | | |
| TOTAL | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| New active cases – Nouveaux cas actifs | 85 | 100 | 98 | 93 | 89 | 81 | 78 | 77 | 79 | 83 |
| Reactivated cases – Cas réactivés..... | 15 | — | 2 | 7 | 11 | 19 | 22 | 23 | 21 | 17 |

TABLE 1 C. Comparison – New Active and Reactivated Cases by Diagnosis, 1967

TABLEAU 1 C. Comparaison – Nouveaux cas actifs et réactivés suivant le diagnostic, 1967

| Activity – Activité | Total | Tuberculosis of respiratory system Tuberculose de l'appareil respiratoire | | | | | Non respiratory — Non respiratoire |
|--|--------------|--|---|---|--------------------------|--|--|
| | | Minimal pulmonary — Pulmonaire, minime | Moderately advanced pulmonary — Pulmonaire, assez avancée | Far advanced pulmonary — Pulmonaire, très avancée | Primary — Primaire | Other respiratory — Autres respiratoires | |
| Number – Nombre | | | | | | | |
| TOTAL | 5,427 | 1,210 | 1,606 | 870 | 453 | 398 | 890 |
| New active cases – Nouveaux cas actifs | 4,601 | 1,065 | 1,274 | 677 | 453 | 364 | 768 |
| Reactivated cases – Cas réactivés..... | 826 | 145 | 332 | 193 | — | 34 | 122 |
| Percentage distribution – Répartition procentuelle | | | | | | | |
| TOTAL | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| New active cases – Nouveaux cas actifs | 85 | 88 | 79 | 78 | 100 | 91 | 86 |
| Reactivated cases – Cas réactivés..... | 15 | 12 | 21 | 22 | — | 9 | 14 |

TABLE 1 D. Comparison – New Active and Reactivated Cases by Origin, 1967

TABLEAU 1 D. Comparaison – Nouveaux cas actifs et réactivés suivant l'origine, 1967

| Activity – Activité | Total | | | Indian – Indiens | | | Eskimo – Esquimaux | | | Other – Autres | | |
|--|--------------|--------------|--------------|------------------|------------|------------|--------------------|------------|------------|----------------|--------------|--------------|
| | T | M | F | T | M | F | T | M | F | T | M | F |
| Number – Nombre | | | | | | | | | | | | |
| TOTAL | 5,427 | 3,158 | 2,269 | 550 | 256 | 294 | 166 | 66 | 100 | 4,711 | 2,836 | 1,875 |
| New active cases – Nouveaux cas actifs | 4,601 | 2,681 | 1,920 | 470 | 221 | 249 | 136 | 51 | 85 | 3,995 | 2,409 | 1,586 |
| Reactivated cases – Cas réactivés..... | 826 | 477 | 349 | 80 | 35 | 45 | 30 | 15 | 15 | 716 | 427 | 289 |
| Percentage distribution – Répartition procentuelle | | | | | | | | | | | | |
| TOTAL | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| New active cases – Nouveaux cas actifs | 85 | 85 | 85 | 85 | 86 | 85 | 82 | 77 | 85 | 85 | 85 | 85 |
| Reactivated cases – Cas réactivés..... | 15 | 15 | 15 | 15 | 14 | 15 | 18 | 23 | 15 | 15 | 15 | 15 |

TABLE 2 A. Summary Statistics – New Active Cases by Sex and Province, 1967

TABLEAU 2 A. Sommaire des statistiques – Nouveaux cas actifs suivant le sexe et la province, 1967

| Sex – Sexe | Canada | Nfld. — T.-N. | P.E.I. — I. P.-É. | N.S. — N.-É. | N.B. | Qué. | Ont. | Man. | Sask. | Alta. — Alb. | B.C. — C.-B. | Yukon | N.W.T. — T. N.-O. |
|---|--------------|---------------------|-------------------------|--------------------|-------------|--------------|--------------|-------------|-------------|--------------------|--------------------|-------------|-------------------------|
| Number – Nombre | | | | | | | | | | | | | |
| TOTAL | 4,601 | 236 | 18 | 173 | 127 | 1,482 | 1,151 | 199 | 191 | 325 | 522 | 12 | 165 |
| Male – Masculin | 2,681 | 133 | 10 | 100 | 68 | 926 | 676 | 125 | 92 | 158 | 321 | 4 | 68 |
| Female – Féminin | 1,920 | 103 | 8 | 73 | 59 | 556 | 475 | 74 | 99 | 167 | 201 | 8 | 97 |
| Rate per 100,000 population – Taux pour 100,000 habitants | | | | | | | | | | | | | |
| TOTAL | 22.5 | 47.2 | 16.5 | 22.9 | 20.5 | 25.3 | 16.1 | 20.7 | 19.9 | 21.8 | 26.8 | 80.0 | 569.0 |
| Male – Masculin | 26.2 | 52.1 | 18.1 | 26.3 | 21.8 | 31.6 | 18.9 | 25.8 | 18.8 | 20.8 | 32.5 | 48.8 | 430.4 |
| Female – Féminin | 18.9 | 42.1 | 14.9 | 19.4 | 19.1 | 18.9 | 13.3 | 15.4 | 21.1 | 22.8 | 20.9 | 117.6 | 734.8 |

TABLE 2 B. Summary Statistics – New Active Cases by Sex and Age group, 1967

TABLEAU 2 B. Sommaire des statistiques – Nouveaux cas actifs suivant le sexe et le groupe d'âge, 1967

| 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 | 4,601 | 244 | 380 | 682 | 693 | 726 | 669 | 534 | 403 | 270 |
| Male – Masculin | 2,681 | 122 | 177 | 321 | 349 | 415 | 458 | 392 | 280 | 167 |
| Female – Féminin | 1,920 | 122 | 203 | 361 | 344 | 311 | 211 | 142 | 123 | 103 |
| Rate per 100,000 population – Taux pour 100,000 habitants | | | | | | | | | | |
| TOTAL | 22.5 | 11.5 | 8.5 | 19.7 | 27.2 | 28.3 | 31.5 | 35.0 | 41.3 | 45.3 |
| Male – Masculin | 26.2 | 11.2 | 7.7 | 18.4 | 27.2 | 32.2 | 43.1 | 51.2 | 60.9 | 62.7 |
| Female – Féminin | 18.9 | 11.8 | 9.3 | 21.0 | 27.2 | 24.4 | 19.8 | 18.6 | 23.8 | 31.3 |

TABLE 2 C. Summary Statistics – New Active Cases by Sex and Diagnosis, 1967
TABLEAU 2 C. Sommaire des statistiques – Nouveaux cas actifs suivant le sexe et le diagnostic, 1967

| Sex – Sexe | Total | Tuberculosis of respiratory system Tuberculose de l'appareil respiratoire | | | | | Non respiratory – Non respiratoire |
|---|-------|--|--|--|-----------------------|---|---------------------------------------|
| | | Minimal Pulmonary – Pulmonaire, minime | Moderately advanced pulmonary – Pulmonaire, assez avancée | Far advanced pulmonary – Pulmonaire, très avancée | Primary – Primaire | Other respiratory – Autres respiratoires | |
| Number – Nombre | | | | | | | |
| TOTAL | 4,601 | 1,065 | 1,274 | 677 | 453 | 364 | 768 |
| Male – Masculin..... | 2,681 | 568 | 861 | 485 | 217 | 219 | 331 |
| Female – Féminin | 1,920 | 497 | 413 | 192 | 236 | 145 | 437 |
| Rate per 100,000 population – Taux pour 100,000 habitants | | | | | | | |
| TOTAL | 22.5 | 5.2 | 6.2 | 3.3 | 2.2 | 1.8 | 3.8 |
| Male – Masculin..... | 26.2 | 5.5 | 8.4 | 4.7 | 2.1 | 2.1 | 3.2 |
| Female – Féminin | 18.9 | 4.9 | 4.1 | 1.9 | 2.3 | 1.4 | 4.3 |

TABLE 2 D. Summary Statistics – New Active Cases by Sex and Origin, 1967
TABLEAU 2 D. Sommaire des statistiques – Nouveaux cas actifs suivant le sexe et l'origine, 1967

| Sex – Sexe | Total | Indian – Indiens | Eskimo – Esquimaux | Other – Autres |
|---|-------|---------------------|-----------------------|-------------------|
| | | Number – Nombre | | |
| TOTAL | 4,601 | 470 | 136 | 3,995 |
| Male – Masculin..... | 2,681 | 221 | 51 | 2,409 |
| Female – Féminin | 1,920 | 249 | 85 | 1,586 |
| Percentage distribution – Répartition procentuelle | | | | |
| TOTAL | 100.0 | 10.2 | 3.0 | 86.8 |
| Male – Masculin..... | 100.0 | 8.2 | 1.9 | 89.9 |
| Female – Féminin | 100.0 | 13.0 | 4.4 | 82.6 |
| Percentage distribution of 1961 population ¹ Répartition procentuelle de la population de 1961 ¹ | | | | |
| TOTAL | 100.0 | 1.1 | 0.1 | 98.8 |
| Male – Masculin..... | 100.0 | 1.1 | 0.1 | 98.8 |
| Female – Féminin | 100.0 | 1.1 | 0.1 | 98.8 |

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

TABLE 3. New Active Cases by Detailed Diagnosis, Sex and Province, 1967

| No. | I.C.D. No. No. de la C.I.M. | Diagnosis and sex — Diagnostic et sexe | Canada | Nfld. T.-N. | P.E.I. Î. P.-É. | N.S. N.-É. | |
|-----|--------------------------------|--|--------------|----------------|--------------------|---------------|-----|
| 1 | | TOTAL T. | 4,601 | 236 | 18 | 173 | |
| 2 | | M. | 2,681 | 133 | 10 | 100 | |
| 3 | | F. | 1,920 | 103 | 8 | 73 | |
| 4 | 001 - 008 | Tuberculosis of respiratory system — Tuberculose de l'appareil respiratoire. | T. | 3,833 | 181 | 12 | 140 |
| 5 | | M. | 2,350 | 107 | 8 | 87 | |
| 6 | | F. | 1,483 | 74 | 4 | 53 | |
| 7 | 001 | With occupational disease of lung — Avec maladie professionnelle du poumon. | T. | 13 | — | 4 | |
| 8 | | M. | 13 | — | — | 4 | |
| 9 | | F. | — | — | — | — | |
| 10 | 002 | Pulmonary — Pulmonaire | T. | 3,113 | 151 | 10 | 86 |
| 11 | | M. | 1,978 | 91 | 7 | 61 | |
| 12 | | F. | 1,135 | 60 | 3 | 25 | |
| 13 | 002.1 | Minimal — Minime | T. | 1,065 | 39 | 4 | 24 |
| 14 | | M. | 568 | 16 | 2 | 17 | |
| 15 | | F. | 497 | 23 | 2 | 7 | |
| 16 | 002.2 | Moderately advanced — Assez avancée | T. | 1,274 | 70 | 3 | 38 |
| 17 | | M. | 861 | 43 | 3 | 25 | |
| 18 | | F. | 413 | 27 | — | 13 | |
| 19 | 002.3 | Far advanced — Très avancée | T. | 677 | 39 | 3 | 24 |
| 20 | | M. | 485 | 29 | 2 | 19 | |
| 21 | | F. | 192 | 10 | 1 | 5 | |
| 22 | 002.4 | Miliary — Miliaire | T. | 54 | 3 | — | — |
| 23 | | M. | 39 | 3 | — | — | |
| 24 | | F. | 15 | — | — | — | |
| 25 | 002.5 | Unspecified — Non précisée | T. | 43 | — | — | — |
| 26 | | M. | 25 | — | — | — | |
| 27 | | F. | 18 | — | — | — | |
| 28 | 003 | Pleural — Pleurale | T. | 223 | 9 | 2 | 5 |
| 29 | | M. | 132 | 8 | 1 | 2 | |
| 30 | | F. | 91 | 1 | 1 | 3 | |
| 31 | 003.1 | Pleurisy with effusion — Pleurésie avec épanchement | T. | 204 | 9 | 2 | 5 |
| 32 | | M. | 124 | 8 | 1 | 2 | |
| 33 | | F. | 80 | 1 | 1 | 3 | |
| 34 | 003.2 | Pleurisy without effusion — Pleurésie sans épanchement | T. | 19 | — | — | — |
| 35 | | M. | 8 | — | — | — | |
| 36 | | F. | 11 | — | — | — | |
| 37 | 004 | Primary — Primaire | T. | 453 | 21 | — | 44 |
| 38 | | M. | 217 | 8 | — | 19 | |
| 39 | | F. | 236 | 13 | — | 25 | |
| 40 | 005 | Tracheobronchial — Trachéo-bronchique | T. | 29 | — | — | — |
| 41 | | M. | 9 | — | — | — | |
| 42 | | F. | 20 | — | — | — | |
| 43 | 007 | Other — Autres | T. | 2 | — | — | 1 |
| 44 | | M. | 1 | — | — | 1 | |
| 45 | | F. | 1 | — | — | — | |
| 46 | 010 - 019.2 | Non respiratory — Non respiratoire | T. | 768 | 55 | 6 | 33 |
| 47 | | M. | 331 | 26 | 2 | 13 | |
| 48 | | F. | 437 | 29 | 4 | 20 | |
| 49 | 010 | Meninges and central nervous system — Méninges et système nerveux central. | T. | 51 | 4 | — | 3 |
| 50 | | M. | 23 | 3 | — | 1 | |
| 51 | | F. | 28 | 1 | — | 2 | |

TABLEAU 3. Nouveaux cas actifs suivant le diagnostic détaillé, le sexe et la province, 1967

| N.B. | Qué. | Ont. | Man. | Sask. | Alta. — Alb. | B.C. — C.-B. | Yukon | N.W.T. — T. N.-O. | N° |
|------|-------|-------|------|-------|--------------------|--------------------|-------|-------------------------|----|
| 127 | 1,482 | 1,151 | 199 | 191 | 325 | 522 | 12 | 165 | 1 |
| 68 | 926 | 676 | 125 | 92 | 158 | 321 | 4 | 68 | 2 |
| 59 | 556 | 475 | 74 | 99 | 167 | 201 | 8 | 97 | 3 |
| 106 | 1,341 | 894 | 154 | 168 | 261 | 414 | 8 | 154 | 4 |
| 59 | 868 | 563 | 99 | 86 | 134 | 272 | 4 | 63 | 5 |
| 47 | 473 | 331 | 55 | 82 | 127 | 142 | 4 | 91 | 6 |
| 1 | — | 7 | 1 | — | — | — | — | — | 7 |
| 1 | — | 7 | 1 | — | — | — | — | — | 8 |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | 9 |
| 84 | 1,215 | 763 | 118 | 107 | 168 | 323 | 5 | 83 | 10 |
| 48 | 802 | 494 | 74 | 58 | 90 | 224 | 2 | 27 | 11 |
| 36 | 413 | 269 | 44 | 49 | 78 | 99 | 3 | 56 | 12 |
| 39 | 326 | 305 | 44 | 42 | 54 | 147 | 1 | 40 | 13 |
| 19 | 163 | 176 | 26 | 23 | 25 | 92 | — | 9 | 14 |
| 20 | 163 | 129 | 18 | 19 | 29 | 55 | 1 | 31 | 15 |
| 26 | 593 | 263 | 33 | 33 | 72 | 104 | 4 | 35 | 16 |
| 16 | 411 | 191 | 19 | 19 | 40 | 77 | 2 | 15 | 17 |
| 10 | 182 | 72 | 14 | 14 | 32 | 27 | 2 | 20 | 18 |
| 19 | 265 | 164 | 29 | 25 | 39 | 63 | — | 7 | 19 |
| 13 | 209 | 109 | 18 | 11 | 24 | 49 | — | 2 | 20 |
| 6 | 56 | 55 | 11 | 14 | 15 | 14 | — | 5 | 21 |
| — | 16 | 7 | 8 | 7 | 3 | 9 | — | 1 | 22 |
| — | 11 | 5 | 7 | 5 | 1 | 6 | — | 1 | 23 |
| — | 5 | 2 | 1 | 2 | 2 | 3 | — | — | 24 |
| — | 15 | 24 | 4 | — | — | — | — | — | 25 |
| — | 8 | 13 | 4 | — | — | — | — | — | 26 |
| — | 7 | 11 | — | — | — | — | — | — | 27 |
| 9 | 88 | 38 | 14 | 5 | 22 | 21 | 1 | 9 | 28 |
| 4 | 53 | 19 | 12 | 4 | 11 | 12 | 1 | 5 | 29 |
| 5 | 35 | 19 | 2 | 1 | 11 | 9 | — | 4 | 30 |
| 9 | 87 | 24 | 14 | 5 | 20 | 21 | 1 | 7 | 31 |
| 4 | 53 | 13 | 12 | 4 | 10 | 12 | 1 | 4 | 32 |
| 5 | 34 | 11 | 2 | 1 | 10 | 9 | — | 3 | 33 |
| — | 1 | 14 | — | — | 2 | — | — | 2 | 34 |
| — | — | 6 | — | — | 1 | — | — | 1 | 35 |
| — | 1 | 8 | — | — | 1 | — | — | 1 | 36 |
| 12 | 33 | 86 | 21 | 50 | 52 | 70 | 2 | 62 | 37 |
| 6 | 12 | 43 | 12 | 22 | 27 | 36 | 1 | 31 | 38 |
| 6 | 21 | 43 | 9 | 28 | 25 | 34 | 1 | 31 | 39 |
| — | 4 | — | — | 6 | 19 | — | — | — | 40 |
| — | 1 | — | — | 2 | 6 | — | — | — | 41 |
| — | 3 | — | — | 4 | 13 | — | — | — | 42 |
| — | 1 | — | — | — | — | — | — | — | 43 |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | 44 |
| — | 1 | — | — | — | — | — | — | — | 45 |
| 21 | 141 | 257 | 45 | 23 | 64 | 108 | 4 | 11 | 46 |
| 9 | 58 | 113 | 26 | 6 | 24 | 49 | — | 5 | 47 |
| 12 | 83 | 144 | 19 | 17 | 40 | 59 | 4 | 6 | 48 |
| — | 15 | 11 | 4 | — | 6 | 3 | 1 | 4 | 49 |
| — | 6 | 7 | 2 | — | 1 | 1 | — | 2 | 50 |
| — | 9 | 4 | 2 | — | 5 | 2 | 1 | 2 | 51 |

TABLE 3. New Active Cases by Detailed Diagnosis, Sex and Province, 1967 — Concluded

| No. | I.C.D. No. No. de la C.I.M. | Diagnosis and sex Diagnostic et sexe | Canada | Nfld. T.-N. | P.E.I. Î. P.-É. | N.S. N.-É. |
|-----|--------------------------------|---|----------------|-------------------|--------------------|---------------|
| | | Non respiratory — Concluded — Non respiratoire — fin. | | | | |
| 1 | 011 | Intestines, peritoneum and mesenteric glands — Intestins, péritoine et ganglions mésentériques. | T. M. F. | 19 5 14 | — — — | — — — |
| 2 | | | | | | 2 I 1 |
| 3 | | | | | | |
| 4 | 012 | Bones and joints, active — Osseuse et articulaire, active | T. M. F. | 111 56 55 | 10 4 6 | 1 1 — |
| 5 | | | | | | 4 3 1 |
| 6 | | | | | | |
| 7 | 012.0 | Vertebral column — Colonne vertébrale | T. M. F. | 42 21 21 | 6 3 3 | 1 1 — |
| 8 | | | | | | 2 2 — |
| 9 | | | | | | |
| 10 | 012.1 | Hip — Hanche | T. M. F. | 12 5 7 | 2 1 1 | — — — |
| 11 | | | | | | |
| 12 | | | | | | |
| 13 | 012.2 | Knee — Genou | T. M. F. | 9 4 5 | 1 — 1 | — — — |
| 14 | | | | | | |
| 15 | | | | | | |
| 16 | 012.3 | Other — Autres | T. M. F. | 48 26 22 | 1 — 1 | — — 1 |
| 17 | | | | | | |
| 18 | | | | | | |
| 19 | 014 | Skin and subcutaneous cellular tissue — Peau et tissu cellulaire sous-cutané. | T. M. F. | 18 4 14 | 1 — 1 | 1 — 2 |
| 20 | | | | | | |
| 21 | | | | | | |
| 22 | 014.1 | Erythema nodosum — Érythème noueux | T. M. F. | 4 — 4 | — — — | 1 — 1 |
| 23 | | | | | | |
| 24 | | | | | | |
| 25 | 014.2 | Lupus | T. M. F. | 2 — 2 | 1 — 1 | — — 1 |
| 26 | | | | | | |
| 27 | | | | | | |
| 28 | 014.3 | Other — Autres | T. M. F. | 12 4 8 | — — — | — — 1 |
| 29 | | | | | | |
| 30 | | | | | | |
| 31 | 015 | Lymphatic system — Système lymphatique | T. M. F. | 240 74 166 | 2 — 2 | 1 — 1 |
| 32 | | | | | | 11 2 9 |
| 33 | | | | | | |
| 34 | 016 | Genito-urinary system — Appareil génito-urinaire | T. M. F. | 305 155 150 | 38 19 19 | 2 1 1 |
| 35 | | | | | | 10 5 5 |
| 36 | | | | | | |
| 37 | 018 | Other organs — Autres organes | T. M. F. | 22 12 10 | — — — | 1 — 1 |
| 38 | | | | | | |
| 39 | | | | | | |
| 40 | 018.0 | Eye — Oeil | T. M. F. | 7 4 3 | — — — | 1 — 1 |
| 41 | | | | | | |
| 42 | | | | | | |
| 43 | 018.1 | Ear — Oreille | T. M. F. | 1 — 1 | — — — | — — — |
| 44 | | | | | | |
| 45 | | | | | | |
| 46 | 018.2 | Other — Autres | T. M. F. | 14 8 6 | — — — | — — — |
| 47 | | | | | | |
| 48 | | | | | | |
| 49 | 019.2 | Disseminated — Disséminée | T. M. F. | 2 2 — | — — — | 1 1 — |
| 50 | | | | | | |
| 51 | | | | | | |

TABLEAU 3. Nouveaux cas actifs suivant le diagnostic détaillé, le sexe et la province, 1967 — fin

TABLE 4. New Active Cases by Detailed Diagnosis, Sex and Age Group, 1967

| No. | I.C.D. No. No. de la C.I.M. | Diagnosis and sex — Diagnostic et sexe | Total | 0-4 | 5-9 | 10-14 | 15-19 | 20-24 |
|-----|--------------------------------|---|----------|-----|-----|-------|-------|-------|
| 1 | | TOTAL | T. 4,601 | 244 | 223 | 157 | 289 | 393 |
| 2 | | | M. 2,681 | 122 | 112 | 65 | 127 | 194 |
| 3 | | | F. 1,920 | 122 | 111 | 92 | 162 | 199 |
| 4 | 001-008 | Tuberculosis of respiratory system — Tuberculose de l'appareil respiratoire. | T. 3,833 | 210 | 200 | 135 | 254 | 336 |
| 5 | | | M. 2,350 | 104 | 100 | 57 | 107 | 174 |
| 6 | | | F. 1,483 | 106 | 100 | 78 | 147 | 162 |
| 7 | 001 | With occupational disease of lung — Avec maladie professionnelle du poumon. | T. 13 | — | — | — | — | — |
| 8 | | | M. 13 | — | — | — | — | — |
| 9 | | | F. — | — | — | — | — | — |
| 10 | 002 | Pulmonary — Pulmonaire | T. 3,113 | 26 | 23 | 55 | 185 | 282 |
| 11 | | | M. 1,978 | 13 | 12 | 19 | 83 | 144 |
| 12 | | | F. 1,135 | 13 | 11 | 36 | 102 | 138 |
| 13 | 002.1 | Minimal — Minime | T. 1,065 | 8 | 13 | 37 | 73 | 117 |
| 14 | | | M. 568 | 3 | 7 | 12 | 27 | 49 |
| 15 | | | F. 497 | 5 | 6 | 25 | 46 | 68 |
| 16 | 002.2 | Moderately advanced — Assez avancée | T. 1,274 | 7 | 6 | 10 | 83 | 111 |
| 17 | | | M. 861 | 2 | 3 | 5 | 47 | 60 |
| 18 | | | F. 413 | 5 | 3 | 5 | 36 | 51 |
| 19 | 002.3 | Far advanced — Très avancée | T. 677 | 1 | 2 | 7 | 26 | 49 |
| 20 | | | M. 485 | — | 1 | 1 | 9 | 32 |
| 21 | | | F. 192 | 1 | 1 | 6 | 17 | 17 |
| 22 | 002.4 | Miliary — Miliaire | T. 54 | 8 | 1 | 1 | 1 | 2 |
| 23 | | | M. 39 | 6 | — | 1 | — | 2 |
| 24 | | | F. 15 | 2 | 1 | — | 1 | — |
| 25 | 002.5 | Unspecified — Non précisée | T. 43 | 2 | 1 | — | 2 | 3 |
| 26 | | | M. 25 | 2 | 1 | — | — | 1 |
| 27 | | | F. 18 | — | — | — | 2 | 2 |
| 28 | 003 | Pleural — Pleurale | T. 223 | 2 | 9 | 13 | 20 | 45 |
| 29 | | | M. 132 | 1 | 5 | 8 | 7 | 27 |
| 30 | | | F. 91 | 1 | 4 | 5 | 13 | 18 |
| 31 | 003.1 | Pleurisy with effusion — Pleurésie avec épanchement | T. 204 | 2 | 8 | 12 | 19 | 40 |
| 32 | | | M. 124 | 1 | 5 | 8 | 7 | 26 |
| 33 | | | F. 80 | 1 | 3 | 4 | 12 | 14 |
| 34 | 003.2 | Pleurisy without effusion — Pleurésie sans épanchement | T. 19 | — | 1 | 1 | 1 | 5 |
| 35 | | | M. 8 | — | — | — | — | 1 |
| 36 | | | F. 11 | — | 1 | 1 | 1 | 4 |
| 37 | 004 | Primary — Primaire | T. 453 | 172 | 155 | 65 | 47 | 7 |
| 38 | | | M. 217 | 86 | 80 | 30 | 16 | 2 |
| 39 | | | F. 236 | 86 | 75 | 35 | 31 | 5 |
| 40 | 005 | Tracheobronchial — Trachéo-bronchique | T. 29 | 10 | 13 | 2 | 2 | 1 |
| 41 | | | M. 9 | 4 | 3 | — | 1 | 1 |
| 42 | | | F. 20 | 6 | 10 | 2 | 1 | — |
| 43 | 007 | Other — Autres | T. 2 | — | — | — | — | 1 |
| 44 | | | M. 1 | — | — | — | — | — |
| 45 | | | F. 1 | — | — | — | — | 1 |
| 46 | 010-0192 | Non respiratory — Non respiratoire | T. 768 | 34 | 23 | 22 | 35 | 57 |
| 47 | | | M. 331 | 18 | 12 | 8 | 20 | 20 |
| 48 | | | F. 437 | 16 | 11 | 14 | 15 | 37 |
| 49 | 010 | Meninges and central nervous system — Méninges et système nerveux central. | T. 51 | 13 | 5 | 4 | 4 | 2 |
| 50 | | | M. 23 | 5 | 4 | 2 | 3 | 1 |
| 51 | | | F. 28 | 8 | 1 | 2 | 1 | 1 |

TABLEAU 4. Nouveaux cas actifs suivant le diagnostic détaillé, le sexe et le groupe d'âge, 1967

| 25-29 | 30-34 | 35-39 | 40-44 | 45-49 | 50-54 | 55-59 | 60-64 | 65-69 | 70-74 | 75 and over — et plus | N° |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------------------|----|
| 359 | 334 | 357 | 369 | 334 | 335 | 282 | 252 | 216 | 187 | 270 | 1 |
| 175 | 174 | 197 | 218 | 224 | 234 | 210 | 182 | 152 | 128 | 167 | 2 |
| 184 | 160 | 160 | 151 | 110 | 101 | 72 | 70 | 64 | 59 | 103 | 3 |
| 283 | 259 | 294 | 288 | 265 | 282 | 241 | 209 | 184 | 161 | 232 | 4 |
| 148 | 145 | 175 | 184 | 192 | 211 | 187 | 161 | 137 | 116 | 152 | 5 |
| 135 | 114 | 119 | 104 | 73 | 71 | 54 | 48 | 47 | 45 | 80 | 6 |
| — | — | 1 | 1 | 2 | — | — | — | 6 | 3 | — | 7 |
| — | — | 1 | 1 | 2 | — | — | — | 6 | 3 | — | 8 |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 9 |
| 257 | 239 | 270 | 272 | 248 | 270 | 233 | 200 | 170 | 157 | 226 | 10 |
| 135 | 133 | 160 | 174 | 178 | 203 | 181 | 154 | 128 | 113 | 148 | 11 |
| 122 | 106 | 110 | 98 | 70 | 67 | 52 | 46 | 42 | 44 | 78 | 12 |
| 100 | 105 | 100 | 99 | 80 | 74 | 62 | 58 | 45 | 35 | 59 | 13 |
| 49 | 48 | 50 | 53 | 49 | 47 | 40 | 43 | 29 | 26 | 36 | 14 |
| 51 | 57 | 50 | 46 | 31 | 27 | 22 | 15 | 16 | 9 | 23 | 15 |
| 103 | 95 | 104 | 108 | 100 | 120 | 106 | 86 | 70 | 75 | 90 | 16 |
| 56 | 61 | 64 | 72 | 82 | 95 | 86 | 65 | 56 | 51 | 56 | 17 |
| 47 | 34 | 40 | 36 | 18 | 25 | 20 | 21 | 14 | 24 | 34 | 18 |
| 47 | 35 | 60 | 59 | 61 | 69 | 59 | 52 | 50 | 41 | 59 | 19 |
| 27 | 23 | 44 | 45 | 43 | 57 | 50 | 42 | 38 | 30 | 43 | 20 |
| 20 | 12 | 16 | 14 | 18 | 12 | 9 | 10 | 12 | 11 | 16 | 21 |
| 2 | 3 | 2 | 5 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 1 | 10 | 22 |
| 1 | 1 | 1 | 3 | 2 | 3 | 3 | 3 | 4 | 1 | 8 | 23 |
| 1 | 2 | 1 | 2 | 2 | 1 | — | — | — | — | 2 | 24 |
| 5 | 1 | 4 | 2 | 2 | 3 | 3 | 1 | 1 | 5 | 8 | 25 |
| 2 | — | 1 | 2 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 5 | 5 | 26 |
| 3 | 1 | 3 | — | 1 | 2 | 1 | — | — | — | 3 | 27 |
| 22 | 19 | 22 | 15 | 15 | 12 | 7 | 9 | 8 | — | 5 | 28 |
| 11 | 11 | 13 | 9 | 12 | 8 | 6 | 7 | 3 | — | 4 | 29 |
| 11 | 8 | 9 | 6 | 3 | 4 | 1 | 2 | 5 | — | 1 | 30 |
| 22 | 18 | 19 | 13 | 14 | 10 | 7 | 7 | 8 | — | 5 | 31 |
| 11 | 11 | 12 | 8 | 11 | 6 | 6 | 5 | 3 | — | 4 | 32 |
| 11 | 7 | 7 | 5 | 3 | 4 | 1 | 2 | 5 | — | 1 | 33 |
| — | 1 | 3 | 2 | 1 | 2 | — | 2 | — | — | — | 34 |
| — | — | 1 | 1 | 1 | 2 | — | 2 | — | — | — | 35 |
| — | 1 | 2 | 1 | — | — | — | — | — | — | — | 36 |
| 4 | — | 1 | — | — | — | 1 | — | — | — | 1 | 37 |
| 2 | — | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — | 38 |
| 2 | — | — | — | — | — | 1 | — | — | — | 1 | 39 |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | 40 |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 41 |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | 42 |
| — | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 43 |
| — | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 44 |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 45 |
| 76 | 75 | 63 | 80 | 70 | 53 | 41 | 43 | 32 | 26 | 38 | 46 |
| 27 | 29 | 22 | 33 | 33 | 23 | 23 | 21 | 15 | 12 | 15 | 47 |
| 49 | 46 | 41 | 47 | 37 | 30 | 18 | 22 | 17 | 14 | 23 | 48 |
| 4 | 2 | 2 | 4 | 3 | 1 | 2 | — | 1 | 1 | 3 | 49 |
| — | 1 | 1 | — | — | 1 | 1 | — | 1 | — | 3 | 50 |
| 4 | 1 | 1 | 4 | 3 | — | 1 | — | — | 1 | — | 51 |

TABLE 4. New Active Cases by Detailed Diagnosis, Sex and Age Group, 1967 – Concluded

| No. | I.C.D. No. No. de la C.I.M. | Diagnosis and sex Diagnostic et sexe | Total | 0-4 | 5-9 | 10-14 | 15-19 | 20-24 |
|-----|--------------------------------|--|----------------|-------------------|---------------|--------------|--------------|--------------|
| | | Non respiratory – Concluded – Non respiratoire – fin: | | | | | | |
| 1 | 011 | Intestines, peritoneum and mesenteric glands – Intestins, péri- toine et ganglions mésentériques. | T. M. F. | 19 5 14 | — — — | 1 1 — | — — — | 1 1 4 |
| 4 | 012 | Bones and joints, active – Osseuse et articulaire, active | T. M. F. | 111 56 55 | 2 2 — | 2 — 2 | 5 2 3 | 5 4 1 |
| 7 | 012.0 | Vertebral column – Colonne vertébrale | T. M. F. | 42 21 21 | 2 2 — | — — — | 3 2 1 | 1 1 — |
| 10 | 012.1 | Hip – Hanche | T. M. F. | 12 5 7 | — — — | 1 — 1 | — — — | 1 — — |
| 13 | 012.2 | Knee – Genou | T. M. F. | 9 4 5 | — — — | — — — | 1 — 1 | 1 — 1 |
| 16 | 012.3 | Other – Autres | T. M. F. | 48 26 22 | — — — | 1 — 1 | 1 — 1 | 2 2 2 |
| 19 | 014 | Skin and subcutaneous cellular tissue – Peau et tissu cellu- laire sous-cutané. | T. M. F. | 18 4 14 | — — — | 2 1 1 | 2 — 2 | — — 1 |
| 22 | 014.1 | Erythema nodosum – Érythème noueux | T. M. F. | 4 — 4 | — — — | — — — | — — — | 1 — 1 |
| 25 | 014.2 | Lupus | T. M. F. | 2 — 2 | — — — | — — — | 1 — 1 | — — — |
| 28 | 014.3 | Other – Autres | T. M. F. | 12 4 8 | — — — | 2 1 1 | 1 — 1 | — — — |
| 31 | 015 | Lymphatic system – Système lymphatique | T. M. F. | 240 74 166 | 19 11 8 | 12 6 6 | 10 3 7 | 17 9 8 |
| 34 | 016 | Genito-urinary system – Appareil génito-urinaire | T. M. F. | 305 155 150 | — — — | 1 — 1 | 1 3 — | 7 9 12 |
| 37 | 018 | Other organs – Autres organes | T. M. F. | 22 12 10 | — — — | — — — | — — 1 | — — — |
| 40 | 018.0 | Eye – Oeil | T. M. F. | 7 4 3 | — — — | — — — | — — — | — — — |
| 43 | 018.1 | Ear – Oreille | T. M. F. | 1 — 1 | — — — | — — — | — — — | — — — |
| 46 | 018.2 | Other – Autres | T. M. F. | 14 8 6 | — — — | — — — | — — 1 | — — — |
| 49 | 019.2 | Disseminated – Disséminée | T. M. F. | 2 2 — | — — — | — — — | — — — | — — — |

TABLEAU 4. Nouveaux cas actifs suivant le diagnostic détaillé, le sexe et le groupe d'âge, 1967 – fin

TABLE 5. New Active Cases and Rate per 100,000 Population by Age Group, Sex and Province, 1967

TABLEAU 5. Nouveaux cas actifs et taux pour 100,000 habitants suivant le groupe d'âge, le sexe et la province, 1967

| 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..... | 4,601 | 236 | 18 | 173 | 127 | 1,482 | 1,151 | 199 | 191 | 325 | 522 | 12 | 165 |
| 0 - 4 | 244 | 13 | — | 4 | 2 | 36 | 42 | 14 | 23 | 42 | 26 | 1 | 41 |
| 5-14 | 380 | 21 | — | 18 | 13 | 53 | 76 | 25 | 42 | 34 | 56 | 1 | 41 |
| 15-24 | 682 | 50 | — | 44 | 25 | 218 | 137 | 39 | 23 | 58 | 59 | 1 | 28 |
| 25-34 | 693 | 32 | 4 | 20 | 15 | 259 | 190 | 27 | 21 | 44 | 62 | 1 | 18 |
| 35-44 | 726 | 46 | 3 | 23 | 21 | 278 | 198 | 19 | 14 | 32 | 79 | 3 | 10 |
| 45-54 | 669 | 34 | 3 | 18 | 11 | 260 | 153 | 26 | 23 | 39 | 80 | 4 | 18 |
| 55-64 | 534 | 26 | 4 | 20 | 10 | 196 | 136 | 16 | 17 | 32 | 72 | 1 | 4 |
| 65-74 | 403 | 9 | 2 | 18 | 17 | 113 | 139 | 17 | 13 | 20 | 53 | — | 2 |
| 75 and over — et plus | 270 | 5 | 2 | 8 | 13 | 69 | 80 | 16 | 15 | 24 | 35 | — | 3 |
| Male — Masculin | | | | | | | | | | | | | |
| All ages — Tous âges | 2,681 | 133 | 10 | 100 | 68 | 926 | 676 | 125 | 92 | 158 | 321 | 4 | 68 |
| 0 - 4 | 122 | 6 | — | 3 | 1 | 18 | 22 | 10 | 10 | 21 | 12 | — | 19 |
| 5-14 | 177 | 10 | — | 12 | 8 | 21 | 36 | 15 | 19 | 12 | 27 | 1 | 16 |
| 15-24 | 321 | 25 | — | 12 | 13 | 112 | 67 | 20 | 9 | 20 | 30 | 1 | 12 |
| 25-34 | 349 | 19 | 3 | 11 | 4 | 143 | 88 | 15 | 9 | 18 | 34 | — | 5 |
| 35-44 | 415 | 24 | 2 | 14 | 11 | 178 | 105 | 13 | 6 | 16 | 44 | — | 2 |
| 45-54 | 458 | 22 | 3 | 12 | 7 | 193 | 102 | 20 | 10 | 23 | 56 | 1 | 9 |
| 55-64 | 392 | 16 | 1 | 16 | 6 | 139 | 111 | 11 | 11 | 22 | 56 | 1 | 2 |
| 65-74 | 280 | 7 | 1 | 15 | 10 | 78 | 99 | 12 | 9 | 11 | 36 | — | 2 |
| 75 and over — et plus | 167 | 4 | — | 5 | 8 | 44 | 46 | 9 | 9 | 15 | 26 | — | 1 |
| Female — Féminin | | | | | | | | | | | | | |
| All ages — Tous âges | 1,920 | 103 | 8 | 73 | 59 | 556 | 475 | 74 | 99 | 167 | 201 | 8 | 97 |
| 0 - 4 | 122 | 7 | — | 1 | 1 | 18 | 20 | 4 | 13 | 21 | 14 | 1 | 22 |
| 5-14 | 203 | 11 | — | 6 | 5 | 32 | 40 | 10 | 23 | 22 | 29 | — | 25 |
| 15-24 | 361 | 25 | — | 32 | 12 | 106 | 70 | 19 | 14 | 38 | 29 | — | 16 |
| 25-34 | 344 | 13 | 1 | 9 | 11 | 116 | 102 | 12 | 12 | 26 | 28 | 1 | 13 |
| 35-44 | 311 | 22 | 1 | 9 | 10 | 100 | 93 | 6 | 8 | 16 | 35 | 3 | 8 |
| 45-54 | 211 | 12 | — | 6 | 4 | 67 | 51 | 6 | 13 | 16 | 24 | 3 | 9 |
| 55-64 | 142 | 10 | 3 | 4 | 4 | 57 | 25 | 5 | 6 | 10 | 16 | — | 2 |
| 65-74 | 123 | 2 | 1 | 3 | 7 | 35 | 40 | 5 | 4 | 9 | 17 | — | — |
| 75 and over — et plus | 103 | 1 | 2 | 3 | 5 | 25 | 34 | 7 | 6 | 9 | 9 | — | 2 |

TABLE 5. New Active Cases and Rate per 100,000 Population by Age Group, Sex and Province, 1967 – Concluded
TABLEAU 5. Nouveaux cas actifs et taux pour 100,000 habitants suivant le groupe d'âge, le sexe et la province, 1967 – 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 | 22.5 | 47.2 | 16.5 | 22.9 | 20.5 | 25.3 | 16.1 | 20.7 | 19.9 | 21.8 | 26.8 | 80.0 | 569.0 |
| 0- 4..... | 11.5 | 19.1 | — | 4.9 | 2.9 | 6.0 | 5.8 | 14.4 | 22.5 | 25.1 | 14.0 | 50.0 | 788.5 |
| 5-14..... | 8.5 | 16.0 | — | 10.6 | 8.7 | 4.0 | 5.1 | 12.2 | 19.6 | 9.8 | 14.0 | 27.8 | 561.6 |
| 15-24..... | 19.7 | 52.5 | — | 33.3 | 22.0 | 20.2 | 11.9 | 24.3 | 14.6 | 23.9 | 19.0 | 45.5 | 571.4 |
| 25-34..... | 27.2 | 59.8 | 35.7 | 23.8 | 23.1 | 33.5 | 20.8 | 24.8 | 20.3 | 23.3 | 25.5 | 41.7 | 409.1 |
| 35-44..... | 28.3 | 94.8 | 27.8 | 27.9 | 32.0 | 37.6 | 20.7 | 16.6 | 12.9 | 17.1 | 31.7 | 150.0 | 322.6 |
| 45-54..... | 31.5 | 77.1 | 27.8 | 22.2 | 18.0 | 44.9 | 19.9 | 24.3 | 22.2 | 26.2 | 36.4 | 285.7 | 900.0 |
| 55- 64..... | 35.0 | 87.5 | 47.1 | 33.7 | 22.2 | 48.0 | 24.6 | 19.8 | 21.6 | 30.8 | 46.1 | 125.0 | 307.7 |
| 65- 74..... | 41.3 | 47.9 | 29.9 | 44.8 | 55.2 | 47.1 | 38.1 | 31.8 | 25.3 | 31.1 | 51.1 | — | 333.3 |
| 75 and over – et plus | 45.3 | 45.5 | 40.0 | 29.2 | 65.0 | 56.5 | 37.2 | 44.2 | 39.1 | 57.1 | 44.9 | — | 1,500.0 |
| Male – Masculin | | | | | | | | | | | | | |
| All ages – Tous âges | 26.2 | 52.1 | 18.1 | 26.3 | 21.8 | 31.6 | 18.9 | 25.8 | 18.8 | 20.8 | 32.5 | 48.8 | 430.4 |
| 0- 4..... | 11.2 | 17.2 | — | 7.2 | 2.8 | 5.8 | 5.9 | 20.1 | 19.1 | 24.5 | 12.6 | — | 703.7 |
| 5-14..... | 7.7 | 15.0 | — | 13.9 | 10.5 | 3.1 | 4.7 | 14.3 | 17.4 | 6.8 | 13.2 | 55.6 | 432.4 |
| 15-24..... | 18.4 | 52.6 | — | 18.0 | 22.6 | 20.7 | 11.5 | 24.7 | 11.3 | 16.5 | 19.0 | 83.3 | 444.4 |
| 25- 34..... | 27.2 | 69.3 | 51.7 | 25.9 | 12.3 | 37.1 | 19.2 | 27.3 | 17.1 | 18.9 | 27.1 | — | 200.0 |
| 35- 44..... | 32.2 | 94.5 | 36.4 | 34.3 | 34.0 | 48.5 | 21.8 | 23.0 | 10.9 | 16.7 | 34.5 | — | 111.1 |
| 45- 54..... | 43.1 | 94.8 | 55.6 | 29.6 | 22.9 | 67.4 | 26.5 | 37.7 | 19.1 | 30.5 | 51.7 | 125.0 | 818.2 |
| 55- 64..... | 51.2 | 101.9 | 22.2 | 52.3 | 26.3 | 69.6 | 40.4 | 27.1 | 26.6 | 40.6 | 70.3 | 200.0 | 250.0 |
| 65- 74..... | 60.9 | 75.3 | 30.3 | 78.9 | 68.5 | 70.1 | 59.5 | 46.5 | 34.0 | 33.0 | 72.0 | — | 500.0 |
| 75 and over – et plus | 62.7 | 75.5 | — | 40.7 | 88.9 | 82.2 | 52.3 | 52.3 | 44.6 | 69.4 | 70.1 | — | 1,000.0 |
| Female – Féminin | | | | | | | | | | | | | |
| All ages – Tous âges | 18.9 | 42.1 | 14.9 | 19.4 | 19.1 | 18.9 | 13.3 | 15.4 | 21.1 | 22.8 | 20.9 | 117.6 | 734.8 |
| 0- 4..... | 11.8 | 21.2 | — | 2.5 | 3.0 | 6.1 | 5.6 | 8.4 | 26.1 | 25.7 | 15.5 | 111.1 | 880.0 |
| 5-14..... | 9.3 | 17.1 | — | 7.3 | 6.8 | 5.0 | 5.5 | 10.0 | 22.0 | 13.1 | 14.8 | — | 694.4 |
| 15-24..... | 21.0 | 52.4 | — | 49.0 | 21.4 | 19.6 | 12.3 | 24.0 | 18.1 | 31.3 | 19.1 | — | 727.3 |
| 25- 34..... | 27.2 | 49.8 | 18.5 | 21.7 | 33.8 | 30.0 | 22.4 | 22.3 | 23.6 | 27.7 | 23.8 | 90.9 | 684.2 |
| 35- 44..... | 24.4 | 95.2 | 18.9 | 21.6 | 30.1 | 26.9 | 19.6 | 10.4 | 15.0 | 17.5 | 28.7 | 333.3 | 615.4 |
| 45- 54..... | 19.8 | 57.4 | — | 14.7 | 13.1 | 22.9 | 13.3 | 11.1 | 25.3 | 21.8 | 21.5 | 500.0 | 1,000.0 |
| 55- 64..... | 18.6 | 71.4 | 75.0 | 13.9 | 17.9 | 27.3 | 9.0 | 12.4 | 16.0 | 20.1 | 20.9 | — | 400.0 |
| 65- 74..... | 23.8 | 21.1 | 29.4 | 14.2 | 43.2 | 27.2 | 20.1 | 18.1 | 16.1 | 28.9 | 31.6 | — | — |
| 75 and over – et plus | 31.3 | 17.5 | 71.4 | 19.9 | 45.5 | 36.4 | 26.7 | 36.8 | 33.0 | 44.1 | 22.0 | — | 2,000.0 |

TABLE 6. New Active Cases and Rate per 100,000 Population by Age Group, Sex and Diagnosis, 1967
TABLEAU 6. Nouveaux cas actifs et taux pour 100,000 habitants suivant le groupe d'âge, le sexe et le diagnostic, 1967

| Age group Groupe d'âge | Total | Tuberculosis of respiratory system Tuberculose de l'appareil respiratoire | | | | | Non respiratory — Non respiratoire | | |
|------------------------------|-------|--|--|--|---------------------|---|--|--|--|
| | | Minimal pulmonary Pulmonaire, minime | Moderately advanced pulmonary Pulmonaire, assez avancée | Far advanced pulmonary Pulmonaire, très avancée | Primary Primaire | Other respiratory Autres respiratoires | | | |
| Number — Nombre | | | | | | | | | |
| Both sexes — Deux sexes | | | | | | | | | |
| All ages — Tous âges | 4,601 | 1,065 | 1,274 | 677 | 453 | 364 | 768 | | |
| 0-4 | 244 | 8 | 7 | 1 | 172 | 22 | 34 | | |
| 5-14..... | 380 | 50 | 16 | 9 | 220 | 40 | 45 | | |
| 15-24..... | 682 | 190 | 194 | 75 | 54 | 77 | 92 | | |
| 25-34..... | 693 | 205 | 198 | 82 | 4 | 53 | 151 | | |
| 35-44..... | 726 | 199 | 212 | 119 | 1 | 52 | 143 | | |
| 45-54..... | 669 | 154 | 220 | 130 | — | 42 | 123 | | |
| 55-64..... | 534 | 120 | 192 | 111 | 1 | 26 | 84 | | |
| 65-74..... | 403 | 80 | 145 | 91 | — | 29 | 58 | | |
| 75 and over -- et plus | 270 | 59 | 90 | 59 | 1 | 23 | 38 | | |
| Male — Masculin | | | | | | | | | |
| All ages — Tous âges | 2,681 | 568 | 861 | 485 | 217 | 219 | 331 | | |
| 0-4 | 122 | 3 | 2 | — | 86 | 13 | 18 | | |
| 5-14..... | 177 | 19 | 8 | 2 | 110 | 18 | 20 | | |
| 15-24..... | 321 | 76 | 107 | 41 | 18 | 39 | 40 | | |
| 25-34..... | 349 | 97 | 117 | 50 | 2 | 27 | 56 | | |
| 35-44..... | 415 | 103 | 136 | 89 | 1 | 31 | 55 | | |
| 45-54..... | 458 | 96 | 177 | 100 | — | 29 | 56 | | |
| 55-64..... | 392 | 83 | 151 | 92 | — | 22 | 44 | | |
| 65-74..... | 280 | 55 | 107 | 68 | — | 23 | 27 | | |
| 75 and over -- et plus | 167 | 36 | 56 | 43 | — | 17 | 15 | | |
| Female — Féminin | | | | | | | | | |
| All ages — Tous âges | 1,920 | 497 | 413 | 192 | 236 | 145 | 437 | | |
| 0-4 | 122 | 5 | 5 | 1 | 86 | 9 | 16 | | |
| 5-14..... | 203 | 31 | 8 | 7 | 110 | 22 | 25 | | |
| 15-24..... | 361 | 114 | 87 | 34 | 36 | 38 | 52 | | |
| 25-34..... | 344 | 108 | 81 | 32 | 2 | 26 | 95 | | |
| 35-44..... | 311 | 96 | 76 | 30 | — | 21 | 88 | | |
| 45-54..... | 211 | 58 | 43 | 30 | — | 13 | 67 | | |
| 55-64..... | 142 | 37 | 41 | 19 | 1 | 4 | 40 | | |
| 65-74..... | 123 | 25 | 38 | 23 | — | 6 | 31 | | |
| 75 and over -- et plus..... | 103 | 23 | 34 | 16 | 1 | 6 | 23 | | |

TABLE 6. New Active Cases and Rate per 100,000 Population by Age Group, Sex and Diagnosis, 1967 – Concluded
TABLEAU 6. Nouveaux cas actifs et taux pour 100,000 habitants suivant le groupe d'âge, le sexe et le diagnostic, 1967 – fin

| Age group Groupe d'âge | Total | Tuberculosis of respiratory system Tuberculose de l'appareil respiratoire | | | | | Non respiratory — Non respiratoire | | |
|---|-------|--|--|--|---------------------|---|--|--|--|
| | | Minimal pulmonary Pulmonaire, minime | Moderately advanced pulmonary Pulmonaire, assez avancée | Far advanced pulmonary Pulmonaire, très avancée | Primary Primaire | Other respiratory Autres respiratoires | | | |
| Rate per 100,000 population — Taux pour 100,000 habitants | | | | | | | | | |
| Both sexes — Deux sexes | | | | | | | | | |
| All ages — Tous âges | 22.5 | 5.2 | 6.2 | 3.3 | 2.2 | 1.8 | 3.8 | | |
| 0- 4 | 11.5 | 0.4 | 0.3 | -- | 8.1 | 1.0 | 1.6 | | |
| 5- 14 | 8.5 | 1.1 | 0.4 | 0.2 | 4.9 | 0.9 | 1.0 | | |
| 15- 24 | 19.7 | 5.5 | 5.6 | 2.2 | 1.6 | 2.2 | 2.7 | | |
| 25- 34 | 27.2 | 8.0 | 7.8 | 3.2 | 0.2 | 2.1 | 5.9 | | |
| 35- 44 | 28.3 | 7.8 | 8.3 | 4.6 | -- | 2.0 | 5.6 | | |
| 45- 54 | 31.5 | 7.2 | 10.3 | 6.1 | -- | 2.0 | 5.8 | | |
| 55- 64 | 35.0 | 7.9 | 12.6 | 7.3 | 0.1 | 1.7 | 5.5 | | |
| 65- 74 | 41.3 | 8.2 | 14.9 | 9.3 | -- | 3.0 | 5.9 | | |
| 75 and over — et plus | 45.3 | 9.9 | 15.1 | 9.9 | 0.2 | 3.9 | 6.4 | | |
| Male — Masculin | | | | | | | | | |
| All ages — Tous âges | 26.2 | 5.5 | 8.4 | 4.7 | 2.1 | 2.1 | 3.2 | | |
| 0- 4 | 11.2 | 0.3 | 0.2 | -- | 7.9 | 1.2 | 1.7 | | |
| 5- 14 | 7.7 | 0.8 | 0.4 | 0.1 | 4.8 | 0.8 | 0.9 | | |
| 15- 24 | 18.4 | 4.4 | 6.1 | 2.3 | 1.0 | 2.2 | 2.3 | | |
| 25- 34 | 27.2 | 7.6 | 9.1 | 3.9 | 0.2 | 2.1 | 4.4 | | |
| 35- 44 | 32.2 | 8.0 | 10.5 | 6.9 | 0.1 | 2.4 | 4.3 | | |
| 45- 54 | 43.1 | 9.0 | 16.7 | 9.4 | -- | 2.7 | 5.3 | | |
| 55- 64 | 51.2 | 10.8 | 19.7 | 12.0 | -- | 2.9 | 5.8 | | |
| 65- 74 | 60.9 | 12.0 | 23.3 | 14.8 | -- | 5.0 | 5.9 | | |
| 75 and over — et plus | 62.7 | 13.5 | 21.0 | 16.1 | -- | 6.4 | 5.6 | | |
| Female — Féminin | | | | | | | | | |
| All ages — Tous âges | 18.9 | 4.9 | 4.1 | 1.9 | 2.3 | 1.4 | 4.3 | | |
| 0- 4 | 11.8 | 0.5 | 0.5 | 0.1 | 8.3 | 0.9 | 1.5 | | |
| 5- 14 | 9.3 | 1.4 | 0.4 | 0.3 | 5.0 | 1.0 | 1.1 | | |
| 15- 24 | 21.0 | 6.6 | 5.0 | 2.0 | 2.1 | 2.2 | 3.0 | | |
| 25- 34 | 27.2 | 8.5 | 6.4 | 2.5 | 0.2 | 2.1 | 7.5 | | |
| 35- 44 | 24.4 | 7.5 | 6.0 | 2.3 | -- | 1.6 | 6.9 | | |
| 45- 54 | 19.8 | 5.4 | 4.0 | 2.8 | -- | 1.2 | 6.3 | | |
| 55- 64 | 18.6 | 4.9 | 5.4 | 2.5 | 0.1 | 0.5 | 5.3 | | |
| 65- 74 | 23.8 | 4.8 | 7.4 | 4.5 | -- | 1.2 | 6.0 | | |
| 75 and over — et plus | 31.3 | 7.0 | 10.3 | 4.9 | 0.3 | 1.8 | 7.0 | | |

TABLE 7. New Active Cases and Rate per 100,000 Population by Diagnosis, Sex and Province, 1967

TABLEAU 7. Nouveaux cas actifs et taux pour 100,000 habitants suivant le diagnostic, le sexe et la province, 1967

| 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 | 4,601 | 236 | 18 | 173 | 127 | 1,482 | 1,151 | 199 | 191 | 325 | 522 | 12 | 165 |
| Respiratory — Respiratoire | 3,833 | 181 | 12 | 140 | 106 | 1,341 | 894 | 154 | 168 | 261 | 414 | 8 | 154 |
| Minimal pulmonary — Pulmonaire, minime..... | 1,065 | 39 | 4 | 24 | 39 | 326 | 305 | 44 | 42 | 54 | 147 | 1 | 40 |
| Moderately advanced pulmonary — Pulmonaire, assez avancée | 1,274 | 70 | 3 | 38 | 26 | 593 | 263 | 33 | 33 | 72 | 104 | 4 | 35 |
| Far advanced pulmonary — Pulmo- naire, très avancée..... | 677 | 39 | 3 | 24 | 19 | 265 | 164 | 29 | 25 | 39 | 63 | — | 7 |
| Primary — Primaire | 453 | 21 | — | 44 | 12 | 33 | 86 | 21 | 50 | 52 | 70 | 2 | 62 |
| Other — Autres..... | 364 | 12 | 2 | 10 | 10 | 124 | 76 | 27 | 18 | 44 | 30 | 1 | 10 |
| Non respiratory — Non respiratoire.... | 768 | 55 | 6 | 33 | 21 | 141 | 257 | 45 | 23 | 64 | 108 | 4 | 11 |
| Male — Masculin | | | | | | | | | | | | | |
| TOTAL | 2,681 | 133 | 10 | 100 | 68 | 926 | 676 | 125 | 92 | 158 | 321 | 4 | 68 |
| Respiratory — Respiratoire | 2,350 | 107 | 8 | 87 | 59 | 868 | 563 | 99 | 86 | 134 | 272 | 4 | 63 |
| Minimal pulmonary — Pulmonaire, minime..... | 568 | 16 | 2 | 17 | 19 | 163 | 176 | 26 | 23 | 25 | 92 | — | 9 |
| Moderately advanced pulmonary— Pulmonaire, assez avancée..... | 861 | 43 | 3 | 25 | 16 | 411 | 191 | 19 | 19 | 40 | 77 | 2 | 15 |
| Far advanced pulmonary — Pulmo- naire, très avancée | 485 | 29 | 2 | 19 | 13 | 209 | 109 | 18 | 11 | 24 | 49 | — | 2 |
| Primary — Primaire | 217 | 8 | — | 19 | 6 | 12 | 43 | 12 | 22 | 27 | 36 | 1 | 31 |
| Other — Autres..... | 219 | 11 | 1 | 7 | 5 | 73 | 44 | 24 | 11 | 18 | 18 | 1 | 6 |
| Non respiratory — Non respiratoire.... | 331 | 26 | 2 | 13 | 9 | 58 | 113 | 26 | 6 | 24 | 49 | — | 5 |
| Female — Féminin | | | | | | | | | | | | | |
| TOTAL | 1,920 | 103 | 8 | 73 | 59 | 556 | 475 | 74 | 99 | 167 | 201 | 8 | 97 |
| Respiratory — Respiratoire | 1,483 | 74 | 4 | 53 | 47 | 473 | 331 | 55 | 82 | 127 | 142 | 4 | 91 |
| Minimal pulmonary — Pulmonaire, minime..... | 497 | 23 | 2 | 7 | 20 | 163 | 129 | 18 | 19 | 29 | 55 | 1 | 31 |
| Moderately advanced pulmonary— Pulmonaire, assez avancée | 413 | 27 | — | 13 | 10 | 182 | 72 | 14 | 14 | 32 | 27 | 2 | 20 |
| Far advanced pulmonary — Pulmo- naire, très avancée | 192 | 10 | 1 | 5 | 6 | 56 | 55 | 11 | 14 | 15 | 14 | — | 5 |
| Primary — Primaire | 236 | 13 | — | 25 | 6 | 21 | 43 | 9 | 28 | 25 | 34 | 1 | 31 |
| Other — Autres..... | 145 | 1 | 1 | 3 | 5 | 51 | 32 | 3 | 7 | 26 | 12 | — | 4 |
| Non respiratory — Non respiratoire.... | 437 | 29 | 4 | 20 | 12 | 83 | 144 | 19 | 17 | 40 | 59 | 4 | 6 |

TABLE 7. New Active Cases and Rate per 100,000 Population by Diagnosis, Sex and Province, 1967 – Concluded
TABLEAU 7. Nouveaux cas actifs et taux pour 100,000 habitants suivant le diagnostic, le sexe et la province, 1967 – 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 | 22.5 | 47.2 | 16.5 | 22.9 | 20.5 | 25.3 | 16.1 | 20.7 | 19.9 | 21.8 | 26.8 | 80.0 | 569.0 |
| Respiratory — Respiratoire | 18.8 | 36.2 | 11.0 | 18.5 | 17.1 | 22.9 | 12.5 | 16.0 | 17.5 | 17.5 | 21.3 | 53.3 | 531.0 |
| Minimal pulmonary — Pulmonaire, minime..... | 5.2 | 7.8 | 3.7 | 3.2 | 6.3 | 5.6 | 4.3 | 4.6 | 4.4 | 3.6 | 7.6 | 6.7 | 137.9 |
| Moderately advanced pulmonary — Pulmonaire, assez avancée | 6.2 | 14.0 | 2.8 | 5.0 | 4.2 | 10.1 | 3.7 | 3.4 | 3.4 | 4.8 | 5.3 | 26.7 | 120.7 |
| Far advanced pulmonary — Pulmo- naire, très avancée | 3.3 | 7.8 | 2.8 | 3.2 | 3.1 | 4.5 | 2.3 | 3.0 | 2.6 | 2.6 | 3.2 | — | 24.1 |
| Primary — Primaire | 2.2 | 4.2 | — | 5.8 | 1.9 | 0.6 | 1.2 | 2.2 | 5.2 | 3.5 | 3.6 | 13.3 | 213.8 |
| Other — Autres..... | 1.8 | 2.4 | 1.8 | 1.3 | 1.6 | 2.1 | 1.1 | 2.8 | 1.9 | 3.0 | 1.5 | 6.7 | 34.5 |
| Non respiratory — Non respiratoire.... | 3.8 | 11.0 | 5.5 | 4.4 | 3.4 | 2.4 | 3.6 | 4.7 | 2.4 | 4.3 | 5.5 | 26.7 | 37.9 |
| Male — Masculin | | | | | | | | | | | | | |
| TOTAL | 26.2 | 52.1 | 18.1 | 26.3 | 21.8 | 31.6 | 18.9 | 25.8 | 18.8 | 20.8 | 32.5 | 48.8 | 430.4 |
| Respiratory — Respiratoire | 22.9 | 41.9 | 14.5 | 22.9 | 18.9 | 29.6 | 15.8 | 20.5 | 17.6 | 17.7 | 27.6 | 48.8 | 398.7 |
| Minimal pulmonary — Pulmonaire, minime..... | 5.5 | 6.3 | 3.6 | 4.5 | 6.1 | 5.6 | 4.9 | 5.4 | 4.7 | 3.3 | 9.3 | — | 57.0 |
| Moderately advanced pulmonary — Pulmonaire, assez avancée | 8.4 | 16.8 | 5.4 | 6.6 | 5.1 | 14.0 | 5.3 | 3.9 | 3.9 | 5.3 | 7.8 | 24.4 | 94.9 |
| Far advanced pulmonary — Pulmo- naire, très avancée | 4.7 | 11.4 | 3.6 | 5.0 | 4.2 | 7.1 | 3.1 | 3.7 | 2.2 | 3.2 | 5.0 | — | 12.7 |
| Primary — Primaire | 2.1 | 3.1 | — | 5.0 | 1.9 | 0.4 | 1.2 | 2.5 | 4.5 | 3.6 | 3.7 | 12.2 | 196.2 |
| Other — Autres..... | 2.1 | 4.3 | 1.8 | 1.8 | 1.6 | 2.5 | 1.2 | 5.0 | 2.2 | 2.4 | 1.8 | 12.2 | 38.0 |
| Non respiratory — Non respiratoire.... | 3.2 | 10.2 | 3.6 | 3.4 | 2.9 | 2.0 | 3.2 | 5.4 | 1.2 | 3.2 | 5.0 | — | 31.6 |
| Female — Féminin | | | | | | | | | | | | | |
| TOTAL | 18.9 | 42.1 | 14.9 | 19.4 | 19.1 | 18.9 | 13.3 | 15.4 | 21.1 | 22.8 | 20.9 | 117.6 | 734.8 |
| Respiratory — Respiratoire | 14.6 | 30.3 | 7.4 | 14.1 | 15.2 | 16.1 | 9.3 | 11.5 | 17.5 | 17.4 | 14.8 | 58.8 | 689.4 |
| Minimal pulmonary — Pulmonaire, minime..... | 4.9 | 9.4 | 3.7 | 1.9 | 6.5 | 5.5 | 3.6 | 3.8 | 4.1 | 4.0 | 5.7 | 14.7 | 234.8 |
| Moderately advanced pulmonary — Pulmonaire, assez avancée..... | 4.1 | 11.0 | — | 3.5 | 3.2 | 6.2 | 2.0 | 2.9 | 3.0 | 4.4 | 2.8 | 29.4 | 151.5 |
| Far advanced pulmonary — Pulmo- naire, très avancée | 1.9 | 4.1 | 1.9 | 1.3 | 1.9 | 1.9 | 1.5 | 2.3 | 3.0 | 2.1 | 1.5 | — | 37.9 |
| Primary — Primaire | 2.3 | 5.3 | — | 6.6 | 1.9 | 0.7 | 1.2 | 1.9 | 6.0 | 3.4 | 3.5 | 14.7 | 234.8 |
| Other — Autres..... | 1.4 | 0.4 | 1.9 | 0.8 | 1.6 | 1.7 | 0.9 | 0.6 | 1.5 | 3.6 | 1.2 | — | 30.3 |
| Non respiratory — Non respiratoire.... | 4.3 | 11.9 | 7.4 | 5.3 | 3.9 | 2.8 | 4.0 | 4.0 | 3.6 | 5.5 | 6.1 | 58.8 | 45.5 |

TABLE 8. New Active Cases and Percentage Distribution by Previous History and Province, 1967

TABLEAU 8. Nouveaux cas actifs et répartition procentuelle suivant les antécédents et la province, 1967

| Previous history Antécédents | 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 | 4,601 | 236 | 18 | 173 | 127 | 1,482 | 1,151 | 199 | 191 | 325 | 522 | 12 | 165 |
| X-rays were not available — Les rayons-X n'étaient pas disponibles | 1,852 | 148 | 5 | 104 | 103 | 3 | 797 | 145 | 92 | 159 | 261 | — | 35 |
| X-rays were available — Les rayons-X étaient disponibles | 2,749 | 88 | 13 | 69 | 24 | 1,479 | 354 | 54 | 99 | 166 | 261 | 12 | 130 |
| X-rays were normal — Les rayons-X ont révélé un résultat normal | 2,365 | 51 | 12 | 39 | 13 | 1,456 | 295 | 34 | 67 | 112 | 155 | 12 | 119 |
| An X-ray abnormality was attributed to "inactive" tuberculosis — Le rayon-X a révélé une anomalie due à la tuberculose inactive | 281 | 33 | — | 27 | 6 | 23 | 57 | 14 | 32 | 42 | 39 | — | 8 |
| Other X-ray abnormality — Le rayon-X a révélé d'autres anomalies | 103 | 4 | 1 | 3 | 5 | — | 2 | 6 | — | 12 | 67 | — | 3 |
| Percentage distribution — Répartition procentuelle | | | | | | | | | | | | | |
| Total | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| X-rays were not available — Les rayons-X n'étaient pas disponibles | 40 | 63 | 28 | 60 | 81 | -- | 69 | 73 | 48 | 49 | 50 | — | 21 |
| X-rays were available — Les rayons-X étaient disponibles | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| X-rays were normal — Les rayons-X ont révélé un résultat normal | 86 | 58 | 92 | 57 | 54 | 98 | 83 | 63 | 68 | 68 | 59 | 100 | 92 |
| An X-ray abnormality was attributed to "inactive" tuberculosis — Le rayon-X a révélé une anomalie due à la tuberculose inactive | 10 | 37 | — | 39 | 25 | 2 | 16 | 26 | 32 | 25 | 15 | — | 6 |
| Other X-ray abnormality — Le rayon-X a révélé d'autres anomalies | 4 | 5 | 8 | 4 | 21 | — | 1 | 11 | — | 7 | 26 | — | 2 |

TABLE 9. New Active Cases by Method of Detection and Province, 1967

TABLEAU 9. Nouveaux cas actifs suivant la source du dépistage et la province, 1967

| Method of detection Source du dépistage | Canada | Nfld. T.-N. | P.E.I. Î. P.-É. | N.S. N.-É. | N.B. | Qué. | Ont. | Man. | Sask. | Alta. Alb. | B.C. C.-B. | Yukon | N.W.T. T. N.-O. |
|---|--------|----------------|--------------------|---------------|------|-------|-------|------|-------|---------------|---------------|-------|--------------------|
| Total | 4,601 | 236 | 18 | 173 | 127 | 1,482 | 1,151 | 199 | 191 | 325 | 522 | 12 | 165 |
| Private physician — Médecin privé | 1,137 | 31 | 12 | 57 | 54 | 48 | 361 | 65 | 74 | 137 | 291 | — | 7 |
| General hospital admission — Hôpital général — admission | 799 | 21 | — | 32 | 8 | 464 | 81 | 12 | 11 | 36 | 35 | 12 | 87 |
| General hospital outpatient — Hôpital général — dispensaire | 101 | 52 | — | 4 | 1 | — | 23 | 4 | — | 12 | 5 | — | — |
| General hospital, other — Hôpital général — autres | 464 | 57 | — | 9 | 32 | 4 | 232 | 65 | 1 | 27 | 23 | — | 14 |
| Community X-ray survey — Radiographie collective | 197 | 19 | — | 3 | 3 | 43 | 21 | 10 | 10 | 27 | 18 | — | 43 |
| Community tuberculin survey — Épreuve collective à la tuberculine | 102 | — | — | 27 | 3 | — | 23 | 10 | — | 9 | 21 | — | 9 |
| Chest clinic — Dispensaire pulmonaire | 1,458 | 46 | 1 | 31 | 19 | 899 | 315 | 20 | 58 | 15 | 53 | — | 1 |
| Other — Autres | 343 | 10 | 5 | 10 | 7 | 24 | 95 | 13 | 37 | 62 | 76 | — | 4 |

TABLE 10. New Active Cases and Percentage Analysis by Origin, Sex and Province, 1967

TABLEAU 10. Nouveaux cas actifs et analyse procentuelle suivant l'origine, le sexe et la province, 1967

| Origin — Origine | Canada | Nfld. — T.-N. | P.E.I. — I. P.-É. | N.S. — N.-É. | N.B. | Qué. | Ont. | Man. | Sask. | Alta. — Alb. | B.C. — C.-B. | Yukon | N.W.T. — T. N.-O. |
|--|--------------|---------------------|-------------------------|--------------------|------------|--------------|--------------|------------|------------|--------------------|--------------------|-----------|-------------------------|
| Both sexes — Deux sexes | | | | | | | | | | | | | |
| TOTAL | 4,601 | 236 | 18 | 173 | 127 | 1,482 | 1,151 | 199 | 191 | 325 | 522 | 12 | 165 |
| Indian — Indiens | 470 | 1 | — | 2 | 1 | 19 | 62 | 68 | 62 | 107 | 104 | 11 | 33 |
| Eskimo — Esquimaux | 136 | 8 | — | — | — | 9 | — | 2 | — | — | — | — | 117 |
| Other — Autres | 3,995 | 227 | 18 | 171 | 126 | 1,454 | 1,089 | 129 | 129 | 218 | 418 | 1 | 15 |
| Percentage of total number of cases — Pourcentage du nombre total de cas: | | | | | | | | | | | | | |
| Indian — Indiens | 10.2 | 0.4 | — | 1.2 | 0.8 | 1.3 | 5.4 | 34.2 | 32.5 | 32.9 | 19.9 | 91.7 | 20.0 |
| Eskimo — Esquimaux | 3.0 | 3.4 | — | — | — | 0.6 | — | 1.0 | — | — | — | — | 70.9 |
| Percentage of total population ¹ — Pourcentage de la population totale ¹ : | | | | | | | | | | | | | |
| Indian — Indiens | 1.1 | 0.2 | — | 0.4 | 0.5 | 0.4 | 0.8 | 3.1 | 3.4 | 2.1 | 2.4 | 13.3 | 21.7 |
| Eskimo — Esquimaux | 0.1 | 0.2 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 34.8 |
| Male — Masculin | | | | | | | | | | | | | |
| TOTAL | 2,681 | 133 | 10 | 100 | 68 | 926 | 676 | 125 | 92 | 158 | 321 | 4 | 68 |
| Indian — Indiens | 221 | — | — | 1 | 1 | 9 | 25 | 42 | 28 | 44 | 50 | 4 | 17 |
| Eskimo — Esquimaux | 51 | 2 | — | — | — | 3 | — | 1 | — | — | — | — | 45 |
| Other — Autres | 2,409 | 131 | 10 | 99 | 67 | 914 | 651 | 82 | 64 | 114 | 271 | — | 6 |
| Percentage of total number of cases — Pourcentage du nombre total de cas: | | | | | | | | | | | | | |
| Indian — Indiens | 8.2 | — | — | 1.0 | 1.5 | 1.0 | 3.7 | 33.6 | 30.4 | 27.8 | 15.6 | 100.0 | 25.0 |
| Eskimo — Esquimaux | 1.9 | 1.5 | — | — | — | 0.3 | — | 0.8 | — | — | — | — | 66.2 |
| Percentage of total population ¹ — Pourcentage de la population totale ¹ : | | | | | | | | | | | | | |
| Indian — Indiens | 1.1 | — | — | 0.5 | 0.6 | 0.4 | 0.8 | 3.2 | 3.3 | 2.0 | 2.4 | 12.5 | 23.1 |
| Eskimo — Esquimaux | 0.1 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 30.8 |
| Female — Féminin | | | | | | | | | | | | | |
| TOTAL | 1,920 | 103 | 8 | 73 | 59 | 556 | 475 | 74 | 99 | 167 | 201 | 8 | 97 |
| Indian — Indiens | 249 | 1 | — | 1 | — | 10 | 37 | 26 | 34 | 63 | 54 | 7 | 16 |
| Eskimo — Esquimaux | 85 | 6 | — | — | — | 6 | — | 1 | — | — | — | — | 72 |
| Other — Autres | 1,586 | 96 | 8 | 72 | 59 | 540 | 438 | 47 | 65 | 104 | 147 | 1 | 9 |
| Percentage of total number of cases — Pourcentage du nombre total de cas: | | | | | | | | | | | | | |
| Indian — Indiens | 13.0 | 1.0 | — | 1.4 | — | 1.8 | 7.8 | 35.1 | 34.3 | 37.7 | 26.9 | 87.5 | 16.5 |
| Eskimo — Esquimaux | 4.4 | 5.8 | — | — | — | 1.1 | — | 1.4 | — | — | — | — | 74.2 |
| Percentage of total population ¹ — Pourcentage de la population totale ¹ : | | | | | | | | | | | | | |
| Indian — Indiens | 1.1 | — | — | 0.6 | 0.3 | 0.3 | 0.8 | 3.1 | 3.4 | 2.2 | 2.4 | 16.7 | 30.0 |
| Eskimo — Esquimaux | 0.1 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 40.0 |

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

TABLE 11. New Active Cases and Percentage Analysis by Origin and Age Group, 1967

TABLEAU 11. Nouveaux cas actifs et analyse procentuelle suivant l'origine et le groupe d'âge, 1967

| 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 | 4,601 | 244 | 380 | 682 | 693 | 726 | 669 | 534 | 403 | 270 |
| Indian — Indiens | 470 | 73 | 97 | 101 | 64 | 39 | 41 | 26 | 14 | 15 |
| Eskimo — Esquimaux | 136 | 36 | 36 | 24 | 19 | 8 | 10 | 3 | — | — |
| Other — Autres | 3,995 | 135 | 247 | 557 | 610 | 679 | 618 | 505 | 389 | 255 |
| Percentage distribution of cases — Répartition procentuelle des cas: | | | | | | | | | | |
| Indian — Indiens | 100.0 | 15.5 | 20.6 | 21.5 | 13.6 | 8.3 | 8.7 | 5.6 | 3.0 | 3.2 |
| Eskimo — Esquimaux | 100.0 | 26.5 | 26.5 | 17.6 | 14.0 | 5.9 | 7.3 | 2.2 | — | — |
| Other — Autres | 100.0 | 3.4 | 6.2 | 13.9 | 15.3 | 17.0 | 15.5 | 12.6 | 9.7 | 6.4 |
| Percentage distribution of population ¹ — Répartition procentuelle de la population ¹ : | | | | | | | | | | |
| Indian — Indiens | 100.0 | 18.7 | 28.1 | 17.8 | 11.9 | 8.3 | 6.3 | 4.5 | 2.8 | 1.6 |
| Eskimo — Esquimaux | 100.0 | 19.4 | 26.3 | 17.4 | 14.7 | 9.8 | 6.4 | 3.9 | 1.7 | 0.4 |
| Other — Autres | 100.0 | 12.3 | 21.4 | 14.3 | 13.6 | 13.2 | 10.4 | 7.1 | 4.9 | 2.8 |

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

TABLE 12. New Active Cases and Percentage Distribution by Origin and Diagnosis, 1967
TABLEAU 12. Nouveaux cas actifs et répartition procentuelle suivant l'origine et le diagnostic, 1967

| Origin — Origine | Total | Tuberculosis of respiratory system Tuberculose de l'appareil respiratoire | | | | | Non respiratory — Non respiratoire |
|--|-------|--|---|---|--------------------------|--|--|
| | | Minimal pulmonary — Pulmonaire, minime | Moderately advanced pulmonary — Pulmonaire, assez avancée | Far advanced pulmonary — Pulmonaire, très avancée | Primary — Primaire | Other respiratory — Autres respiratoires | |
| Number — Nombre | | | | | | | |
| TOTAL | 4,601 | 1,065 | 1,274 | 677 | 453 | 364 | 768 |
| Indian — Indiens | 470 | 71 | 90 | 57 | 119 | 44 | 89 |
| Eskimo — Esquimaux | 136 | 35 | 34 | 5 | 51 | 8 | 3 |
| Other — Autres | 3,995 | 959 | 1,150 | 615 | 283 | 312 | 676 |
| Percentage distribution — Répartition procentuelle | | | | | | | |
| TOTAL | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| Indian — Indiens | 10 | 7 | 7 | 8 | 26 | 12 | 12 |
| Eskimo — Esquimaux | 3 | 3 | 3 | 1 | 11 | 2 | -- |
| Other — Autres | 87 | 90 | 90 | 91 | 63 | 86 | 88 |

TABLE 13. New Active Cases and Percentage Distribution by Previous History, Origin and Sex, 1967
TABLEAU 13. Nouveaux cas actifs et répartition procentuelle suivant les antécédents, l'origine et le sexe, 1967

| Previous history — Antécédents | Origin — Origine | | | | | | | | | | | |
|---|------------------|-------|-------|------------------|-----|-----|--------------------|-----|-----|----------------|-------|-------|
| | Total | | | Indian — Indiens | | | Eskimo — Esquimaux | | | Other — Autres | | |
| | T | M | F | T | M | F | T | M | F | T | M | F |
| Number — Nombre | | | | | | | | | | | | |
| TOTAL | 4,601 | 2,681 | 1,920 | 470 | 221 | 249 | 136 | 51 | 85 | 3,995 | 2,409 | 1,586 |
| X-rays were not available — Les rayons-X n'étaient pas disponibles | 1,852 | 1,052 | 800 | 213 | 102 | 111 | 35 | 16 | 19 | 1,604 | 934 | 670 |
| X-rays were available — Les rayons-X étaient disponibles | 2,749 | 1,629 | 1,120 | 257 | 119 | 138 | 101 | 35 | 66 | 2,391 | 1,475 | 916 |
| X-rays were normal — Les rayons-X ont révélé un résultat normal | 2,365 | 1,374 | 991 | 208 | 93 | 115 | 88 | 31 | 57 | 2,069 | 1,250 | 819 |
| An X-ray abnormality was attributed to "inactive" tuberculosis — Le rayon-X a révélé une anomalie due à la tuberculose inactive | 281 | 188 | 93 | 26 | 15 | 11 | 9 | 2 | 7 | 246 | 171 | 75 |
| Other X-ray abnormality — Le rayon-X a révélé d'autres anomalies | 103 | 67 | 36 | 23 | 11 | 12 | 4 | 2 | 2 | 76 | 54 | 22 |
| Percentage distribution — Répartition procentuelle | | | | | | | | | | | | |
| TOTAL | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| X-rays were not available — Les rayons-X n'étaient pas disponibles | 40 | 39 | 42 | 45 | 46 | 45 | 26 | 31 | 22 | 40 | 39 | 42 |
| X-rays were available — Les rayons-X étaient disponibles | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| X-rays were normal — Les rayons-X ont révélé un résultat normal | 86 | 84 | 89 | 81 | 78 | 83 | 87 | 88 | 86 | 87 | 85 | 90 |
| An X-ray abnormality was attributed to "inactive" tuberculosis — Le rayon-X a révélé une anomalie due à la tuberculose inactive | 10 | 12 | 8 | 10 | 13 | 8 | 9 | 6 | 11 | 10 | 11 | 8 |
| Other X-ray abnormality — Le rayon-X a révélé d'autres anomalies | 4 | 4 | 3 | 9 | 9 | 9 | 4 | 6 | 3 | 3 | 4 | 2 |

REACTIVATED CASES

CAS RÉACTIVÉS

TABLE 14 A. Summary Statistics – Reactivated Cases by Sex and Province, 1967
TABLEAU 14 A. Sommaire des statistiques – Cas réactivés suivant le sexe et la province, 1967

| Sex – Sexe | Canada | Nfld. — T.-N. | P.E.I. — I. P.-É. | N.S. — N.-É. | N.B. | Qué. | Ont. | Man. | Sask. | Alta. — Alb. | B.C. — C.-B. | Yukon | N.W.T. — T. N.-O. |
|---|------------|---------------------|-------------------------|--------------------|------------|------------|------------|------------|------------|--------------------|--------------------|-------------|-------------------------|
| Number – Nombre | | | | | | | | | | | | | |
| TOTAL | 826 | 33 | 1 | 52 | 17 | 251 | 250 | 30 | 28 | 49 | 77 | 2 | 36 |
| Male – Masculin | 477 | 17 | 1 | 35 | 9 | 147 | 145 | 21 | 11 | 26 | 47 | — | 18 |
| Female – Féminin | 349 | 16 | — | 17 | 8 | 104 | 105 | 9 | 17 | 23 | 30 | 2 | 18 |
| Rate per 100,000 population – Taux pour 100,000 habitants | | | | | | | | | | | | | |
| TOTAL | 4.0 | 6.6 | 0.9 | 6.9 | 2.7 | 4.3 | 3.5 | 3.1 | 2.9 | 3.3 | 4.0 | 13.3 | 124.1 |
| Male – Masculin | 4.7 | 6.7 | 1.8 | 9.2 | 2.9 | 5.0 | 4.1 | 4.3 | 2.2 | 3.4 | 4.8 | — | 113.9 |
| Female – Féminin | 3.4 | 6.5 | — | 4.5 | 2.6 | 3.5 | 2.9 | 1.9 | 3.6 | 3.1 | 3.1 | 29.4 | 136.4 |

TABLE 14 B. Summary Statistics – Reactivated Cases by Sex and Age Group, 1967
TABLEAU 14 B. Sommaire des statistiques – Cas réactivés suivant le sexe et le groupe d'âge, 1967

| 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 | 826 | — | 10 | 48 | 86 | 171 | 191 | 158 | 108 | 54 |
| Male – Masculin | 477 | — | 7 | 20 | 35 | 81 | 112 | 107 | 83 | 32 |
| Female – Féminin | 349 | — | 3 | 28 | 51 | 90 | 79 | 51 | 25 | 22 |
| Rate per 100,000 population – Taux pour 100,000 habitants | | | | | | | | | | |
| TOTAL | 4.0 | — | 0.2 | 1.4 | 3.4 | 6.7 | 9.0 | 10.3 | 11.1 | 9.1 |
| Male – Masculin | 4.7 | — | 0.3 | 1.1 | 2.7 | 6.3 | 10.6 | 14.0 | 18.0 | 12.0 |
| Female – Féminin | 3.4 | — | 0.1 | 1.6 | 4.1 | 7.0 | 7.4 | 6.7 | 4.8 | 6.7 |

TABLE 14C. Summary Statistics – Reactivated Cases by Sex and Diagnosis, 1967
TABLEAU 14C. Sommaire des statistiques – Cas réactivés suivant le sexe et le diagnostic, 1967

| Sex – Sexe | Total | Tuberculosis of respiratory system Tuberculose de l'appareil respiratoire | | | | Non respiratory – Non respiratoire |
|---|-------|--|--|--|---|--|
| | | Minimal pulmonary Pulmonaire, minime | Moderately advanced pulmonary Pulmonaire, assez avancée | Far advanced pulmonary Pulmonaire, très avancée | Other respiratory Autres respiratoires | |
| Number – Nombre | | | | | | |
| TOTAL | 826 | 145 | 332 | 193 | 34 | 122 |
| Male – Masculin | 477 | 72 | 191 | 135 | 27 | 52 |
| Female – Féminin | 349 | 73 | 141 | 58 | 7 | 70 |
| Rate per 100,000 population – Taux pour 100,000 habitants | | | | | | |
| TOTAL | 4.0 | 0.7 | 1.6 | ° 0.9 | 0.2 | 0.6 |
| Male – Masculin | 4.7 | 0.7 | 1.9 | 1.3 | 0.3 | 0.5 |
| Female – Féminin | 3.4 | 0.7 | 1.4 | 0.6 | 0.1 | 0.7 |

TABLE 14D. Summary Statistics – Reactivated Cases by Sex and Origin, 1967
TABLEAU 14D. Sommaire des statistiques – Cas réactivés suivant le sexe et l'origine, 1967

| Sex – Sexe | Total | Indian Indiens | Eskimo Esquimaux | Other Autres |
|---|-------|-------------------|---------------------|-----------------|
| | | Number – Nombre | | |
| TOTAL | 826 | 80 | 30 | 716 |
| Male – Masculin | 477 | 35 | 15 | 427 |
| Female – Féminin | 349 | 45 | 15 | 289 |
| Percentage distribution – Répartition procentuelle | | | | |
| TOTAL | 100.0 | 9.7 | 3.6 | 86.7 |
| Male – Masculin | 100.0 | 7.3 | 3.2 | 89.5 |
| Female – Féminin | 100.0 | 12.9 | 4.3 | 82.8 |
| Percentage distribution of 1961 population ¹ Répartition procentuelle de la population de 1961 ¹ | | | | |
| TOTAL | 100.0 | 1.1 | 0.1 | 98.8 |
| Male – Masculin | 100.0 | 1.1 | 0.1 | 98.8 |
| Female – Féminin | 100.0 | 1.1 | 0.1 | 98.8 |

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

TABLE 15. Reactivated Cases by Detailed Diagnosis, Sex and Province, 1967

| No. | I.C.D. No. Nº de la C.I.M. | Diagnosis and sex Diagnostic et sexe | Canada | Nfld. T.-N. | P.E.I. Î. P.-É. | N.S. N.-É. |
|-----|-------------------------------|--|----------------|-------------------|--------------------|----------------|
| 1 | | Total | T. M. F. | 826 477 349 | 33 17 16 | 1 1 - |
| 2 | | | | | | 52 35 17 |
| 3 | | | | | | |
| 4 | 001-008 | Tuberculosis of respiratory system – Tuberculose de l'appareil respiratoire. | T. M. F. | 704 425 279 | 26 14 12 | 1 1 - |
| 5 | | | | | | 42 30 12 |
| 6 | | | | | | |
| 7 | 001 | With occupational disease of lung – Avec maladie professionnelle du poumon. | T. M. F. | 4 3 1 | — — — | 2 2 — |
| 8 | | | | | | |
| 9 | | | | | | |
| 10 | 002 | Pulmonary – Pulmonaire | T. M. F. | 680 406 274 | 26 14 12 | 1 1 — |
| 11 | | | | | | 37 25 12 |
| 12 | | | | | | |
| 13 | 002.1 | Minimal – Minime | T. M. F. | 145 72 73 | 6 2 4 | — — — |
| 14 | | | | | | 7 5 2 |
| 15 | | | | | | |
| 16 | 002.2 | Moderately advanced – Assez avancée | T. M. F. | 332 191 141 | 8 4 4 | 1 1 — |
| 17 | | | | | | 18 10 8 |
| 18 | | | | | | |
| 19 | 002.3 | Far advanced – Très avancée | T. M. F. | 193 135 58 | 12 8 4 | — — — |
| 20 | | | | | | 12 10 2 |
| 21 | | | | | | |
| 22 | 002.4 | Miliary – Miliaire | T. M. F. | 4 2 2 | — — — | — — — |
| 23 | | | | | | |
| 24 | | | | | | |
| 25 | 002.5 | Unspecified – Non précisée | T. M. F. | 6 6 — | — — — | — — — |
| 26 | | | | | | |
| 27 | | | | | | |
| 28 | 003 | Pleural – Pleurale | T. M. F. | 20 16 4 | — — — | — — — |
| 29 | | | | | | 3 3 — |
| 30 | | | | | | |
| 31 | 003.1 | Pleurisy with effusion – Pleurésie avec épanchement | T. M. F. | 18 15 3 | — — — | — — — |
| 32 | | | | | | 3 3 — |
| 33 | | | | | | |
| 34 | 003.2 | Pleurisy without effusion – Pleurésie sans épanchement | T. M. F. | 2 1 1 | — — — | — — — |
| 35 | | | | | | |
| 36 | | | | | | |
| 37 | 010-019.2 | Non respiratory – Non respiratoire | T. M. F. | 122 52 70 | 7 3 4 | — — — |
| 38 | | | | | | 10 5 5 |
| 39 | | | | | | |
| 40 | 010 | Meninges and central nervous system – Méninges et système nerveux central. | T. M. F. | 4 1 3 | — — — | — — — |
| 41 | | | | | | |
| 42 | | | | | | |

TABLEAU 15. Cas réactivés suivant le diagnostic détaillé, le sexe et la province, 1967

| N.B. | Qué. | Ont. | Man. | Sask. | Alta. — Alb. | B.C. — C.-B. | Yukon | N.W.T. — T. N.-O. | N° |
|------|------|------|------|-------|--------------------|--------------------|-------|-------------------------|----|
| 17 | 251 | 250 | 30 | 28 | 49 | 77 | 2 | 36 | 1 |
| 9 | 147 | 145 | 21 | 11 | 26 | 47 | — | 18 | 2 |
| 8 | 104 | 105 | 9 | 17 | 23 | 30 | 2 | 18 | 3 |
| 14 | 246 | 198 | 22 | 22 | 37 | 59 | 2 | 35 | 4 |
| 8 | 145 | 127 | 17 | 11 | 17 | 38 | — | 17 | 5 |
| 6 | 101 | 71 | 5 | 11 | 20 | 21 | 2 | 18 | 6 |
| — | — | 1 | — | — | — | 1 | — | — | 7 |
| — | — | 1 | — | — | — | — | — | — | 8 |
| — | — | — | — | — | — | 1 | — | — | 9 |
| 13 | 242 | 191 | 21 | 22 | 36 | 54 | 2 | 35 | 10 |
| 7 | 142 | 122 | 17 | 11 | 16 | 34 | — | 17 | 11 |
| 6 | 100 | 69 | 4 | 11 | 20 | 20 | 2 | 18 | 12 |
| 1 | 39 | 52 | 3 | 4 | 3 | 19 | — | 11 | 13 |
| — | 11 | 28 | 3 | 2 | 2 | 12 | — | 7 | 14 |
| 1 | 28 | 24 | — | 2 | 1 | 7 | — | 4 | 15 |
| 5 | 149 | 66 | 6 | 11 | 22 | 27 | 2 | 17 | 16 |
| 2 | 92 | 42 | 3 | 4 | 10 | 17 | — | 6 | 17 |
| 3 | 57 | 24 | 3 | 7 | 12 | 10 | 2 | 11 | 18 |
| 7 | 51 | 70 | 11 | 7 | 10 | 8 | — | 5 | 19 |
| 5 | 36 | 49 | 10 | 5 | 4 | 5 | — | 3 | 20 |
| 2 | 15 | 21 | 1 | 2 | 6 | 3 | — | 2 | 21 |
| — | — | 1 | 1 | — | 1 | — | — | 1 | 22 |
| — | — | 1 | 1 | — | — | — | — | — | 23 |
| — | — | — | — | — | 1 | — | — | 1 | 24 |
| — | 3 | 2 | — | — | — | — | — | 1 | 25 |
| — | 3 | 2 | — | — | — | — | — | 1 | 26 |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | 27 |
| 1 | 4 | 6 | 1 | — | 1 | 4 | — | — | 28 |
| 1 | 3 | 4 | — | — | 1 | 4 | — | — | 29 |
| — | 1 | 2 | 1 | — | — | — | — | — | 30 |
| 1 | 4 | 4 | 1 | — | 1 | 4 | — | — | 31 |
| 1 | 3 | 3 | — | — | 1 | 4 | — | — | 32 |
| — | 1 | 1 | 1 | — | — | — | — | — | 33 |
| — | 1 | 1 | — | — | — | — | — | — | 34 |
| — | — | 1 | — | — | — | — | — | — | 35 |
| — | 1 | — | — | — | — | — | — | — | 36 |
| 3 | 5 | 52 | 8 | 6 | 12 | 18 | — | 1 | 37 |
| 1 | 2 | 18 | 4 | — | 9 | 9 | — | 1 | 38 |
| 2 | 3 | 34 | 4 | 6 | 3 | 9 | — | — | 39 |
| — | 1 | 1 | — | 1 | 1 | — | — | — | 40 |
| — | — | — | — | — | 1 | — | — | — | 41 |
| — | 1 | 1 | — | 1 | — | — | — | — | 42 |

TABLE 15. Reactivated Cases by Detailed Diagnosis, Sex and Province, 1967 — Concluded

| No. | I.C.D. No. Nº de la C.I.M. | Diagnosis and sex Diagnostic et sexe | Canada | Nfld. T.-N. | P.E.I. Î. P.-É. | N.S. N.-É. |
|--|-------------------------------|---|----------------|----------------|--------------------|---------------|
| Non respiratory — Concluded — Non respiratoire — fin: | | | | | | |
| 1 | 011 | Intestines, peritoneum and mesenteric glands — Intestins, péritoine et ganglions mésentériques. | T. M. F. | 7 1 6 | — — — | — — — |
| 2 | | | | | | |
| 3 | | | | | | |
| 4 | 012 | Bones and joints, active — Osseuse et articulaire, active | T. M. F. | 21 14 7 | 1 1 — | 2 1 1 |
| 5 | | | | | | |
| 6 | | | | | | |
| 7 | 012.0 | Vertebral column — Colonne vertébrale | T. M. F. | 7 4 3 | 1 1 — | — — — |
| 8 | | | | | | |
| 9 | | | | | | |
| 10 | 012.1 | Hip — Hanche | T. M. F. | 6 4 2 | — — — | 1 — 1 |
| 11 | | | | | | |
| 12 | | | | | | |
| 13 | 012.2 | Knee — Genou | T. M. F. | 1 — 1 | — — — | — — — |
| 14 | | | | | | |
| 15 | | | | | | |
| 16 | 012.3 | Other — Autres | T. M. F. | 7 6 1 | — — — | 1 1 — |
| 17 | | | | | | |
| 18 | | | | | | |
| 19 | 014 | Skin and subcutaneous cellular tissue — Peau et tissu cellulaire sous-cutané. | T. M. F. | 3 — 3 | — — — | 1 — 1 |
| 20 | | | | | | |
| 21 | | | | | | |
| 22 | 014.0 | Primary tuberculosis of skin — Tuberculose primitive de la peau. | T. M. F. | 1 — 1 | — — — | — — — |
| 23 | | | | | | |
| 24 | | | | | | |
| 25 | 014.2 | Lupus | T. M. F. | 1 — 1 | — — — | 1 — 1 |
| 26 | | | | | | |
| 27 | | | | | | |
| 28 | 014.3 | Other — Autres | T. M. F. | 1 — 1 | — — — | — — — |
| 29 | | | | | | |
| 30 | | | | | | |
| 31 | 015 | Lymphatic system — Système lymphatique | T. M. F. | 32 11 21 | — — — | 2 1 1 |
| 32 | | | | | | |
| 33 | | | | | | |
| 34 | 016 | Genito-urinary system — Appareil génito-urinaire | T. M. F. | 51 23 28 | 5 1 4 | 5 3 2 |
| 35 | | | | | | |
| 36 | | | | | | |
| 37 | 018 | Other organs — Autres organes | T. M. F. | 4 2 2 | 1 1 — | — — — |
| 38 | | | | | | |
| 39 | | | | | | |
| 40 | 018.0 | Eye — Oeil | T. M. F. | 1 1 — | 1 1 — | — — — |
| 41 | | | | | | |
| 42 | | | | | | |
| 43 | 018.2 | Other — Autres | T. M. F. | 3 1 2 | — — — | — — — |
| 44 | | | | | | |
| 45 | | | | | | |

TABLEAU 15. Cas réactivés suivant le diagnostic détaillé, le sexe et la province, 1967 – fin

| N.B. | Qué. | Ont. | Man. | Sask. | Alta. — Alb. | B.C. — C.-B. | Yukon | N.W.T. — T. N.-O. | N° |
|------|------|------|------|-------|--------------------|--------------------|-------|-------------------------|----|
| — | — | 5 | — | 1 | 1 | — | — | — | 1 |
| — | — | — | — | — | 1 | — | — | — | 2 |
| — | — | 5 | — | 1 | — | — | — | — | 3 |
| 1 | — | 10 | — | 1 | 3 | 3 | — | — | 4 |
| 1 | — | 6 | — | — | 2 | 3 | — | — | 5 |
| — | — | 4 | — | 1 | 1 | — | — | — | 6 |
| — | — | 3 | — | 1 | 2 | — | — | — | 7 |
| — | — | 2 | — | — | 1 | — | — | — | 8 |
| — | — | 1 | — | 1 | 1 | — | — | — | 9 |
| — | — | 4 | — | — | — | 1 | — | — | 10 |
| — | — | 3 | — | — | — | 1 | — | — | 11 |
| — | — | 1 | — | — | — | — | — | — | 12 |
| — | — | 1 | — | — | — | — | — | — | 13 |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | 14 |
| — | — | 1 | — | — | — | — | — | — | 15 |
| 1 | — | 2 | — | — | 1 | 2 | — | — | 16 |
| 1 | — | 1 | — | — | 1 | 2 | — | — | 17 |
| — | — | 1 | — | — | — | — | — | — | 18 |
| — | — | 2 | — | — | — | — | — | — | 19 |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | 20 |
| — | — | 2 | — | — | — | — | — | — | 21 |
| — | — | 1 | — | — | — | — | — | — | 22 |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | 23 |
| — | — | 1 | — | — | — | — | — | — | 24 |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | 25 |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | 26 |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | 27 |
| — | — | 1 | — | — | — | — | — | — | 28 |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | 29 |
| — | — | 1 | — | — | — | — | — | — | 30 |
| 1 | 2 | 10 | 2 | 2 | 3 | 10 | — | — | 31 |
| — | 1 | 2 | 2 | — | 1 | 4 | — | — | 32 |
| 1 | 1 | 8 | — | 2 | 2 | 6 | — | — | 33 |
| 1 | 2 | 22 | 5 | 1 | 4 | 5 | — | 1 | 34 |
| — | 1 | 9 | 2 | — | 4 | 2 | — | 1 | 35 |
| 1 | 1 | 13 | 3 | 1 | — | 3 | — | — | 36 |
| — | — | 2 | 1 | — | — | — | — | — | 37 |
| — | — | 1 | — | — | — | — | — | — | 38 |
| — | — | 1 | 1 | — | — | — | — | — | 39 |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | 40 |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | 41 |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | 42 |
| — | — | 2 | 1 | — | — | — | — | — | 43 |
| — | — | 1 | — | — | — | — | — | — | 44 |
| — | — | 1 | 1 | — | — | — | — | — | 45 |

TABLE 16. Reactivated Cases and Rate per 100,000 Population by Age Group, Sex and Diagnosis, 1967

TABLEAU 16. Cas réactivés et taux pour 100,000 habitants suivant le groupe d'âge, le sexe et le diagnostic, 1967

| Age group — Groupe d'âge | Total | Tuberculosis of respiratory system — Tuberculose de l'appareil respiratoire | | | | Non respiratory — Non respiratoire |
|--------------------------------|-------|---|---|---|--|--|
| | | Minimal pulmonary — Pulmonaire, minime | Moderately advanced pulmonary — Pulmonaire, assez avancée | Far advanced pulmonary — Pulmonaire, très avancée | Other respiratory — Autres respiratoires | |
| | | Number — Nombre | | | | |
| Both sexes — Deux sexes | | | | | | |
| All ages — Tous âges..... | 826 | 145 | 332 | 193 | 34 | 122 |
| 0- 4..... | — | — | — | — | — | — |
| 5-14..... | 10 | 5 | 1 | — | — | 4 |
| 15-24..... | 48 | 13 | 18 | 4 | 2 | 11 |
| 25-34..... | 86 | 27 | 24 | 15 | 4 | 16 |
| 35-44..... | 171 | 33 | 69 | 30 | 2 | 37 |
| 45-54..... | 191 | 29 | 78 | 48 | 10 | 26 |
| 55-64..... | 158 | 18 | 69 | 46 | 10 | 15 |
| 65-74..... | 108 | 11 | 52 | 31 | 5 | 9 |
| 75 and over — et plus | 54 | 9 | 21 | 19 | 1 | 4 |
| Male — Masculin | | | | | | |
| All ages — Tous âges..... | 477 | 72 | 191 | 135 | 27 | 52 |
| 0- 4..... | — | — | — | — | — | — |
| 5-14..... | 7 | 5 | — | — | — | 2 |
| 15-24..... | 20 | 5 | 10 | — | 1 | 4 |
| 25-34..... | 35 | 11 | 7 | 10 | 2 | 5 |
| 35-44..... | 81 | 13 | 36 | 15 | 2 | 15 |
| 45-54..... | 112 | 16 | 40 | 36 | 7 | 13 |
| 55-64..... | 107 | 9 | 48 | 36 | 9 | 5 |
| 65-74..... | 83 | 7 | 37 | 26 | 5 | 8 |
| 75 and over — et plus | 32 | 6 | 13 | 12 | 1 | — |
| Female — Féminin | | | | | | |
| All ages — Tous âges..... | 349 | 73 | 141 | 58 | 7 | 70 |
| 0- 4..... | — | — | — | — | — | — |
| 5-14..... | 3 | — | 1 | — | — | 2 |
| 15-24..... | 28 | 8 | 8 | 4 | 1 | 7 |
| 25-34..... | 51 | 16 | 17 | 5 | 2 | 11 |
| 35-44..... | 90 | 20 | 33 | 15 | — | 22 |
| 45-54..... | 79 | 13 | 38 | 12 | 3 | 13 |
| 55-64..... | 51 | 9 | 21 | 10 | 1 | 10 |
| 65-74..... | 25 | 4 | 15 | 5 | — | 1 |
| 75 and over — et plus | 22 | 3 | 8 | 7 | — | 4 |

TABLE 16. Reactivated Cases and Rate per 100,000 Population by Age Group, Sex and Diagnosis, 1967 – Concluded
TABLEAU 16. Cas réactivés et taux pour 100,000 habitants suivant le groupe d'âge, le sexe et le diagnostic, 1967 – fin

| Age group Groupe d'âge | Total | Tuberculosis of respiratory system Tuberculose de l'appareil respiratoire | | | | Non respiratory – Non respiratoire |
|-----------------------------|-------|--|---|---|--|--|
| | | Minimal pulmonary – Pulmonaire, minime | Moderately advanced pulmonary – Pulmonaire, assez avancée | Far advanced pulmonary – Pulmonaire, très avancée | Other respiratory – Autres respiratoires | |
| | | Rate per 100,000 population – Taux pour 100,000 habitants | | | | |
| Both sexes – Deux sexes | | | | | | |
| All ages – Tous âges | 4.0 | 0.7 | 1.6 | 0.9 | 0.2 | 0.6 |
| 0- 4 | — | — | — | — | — | — |
| 5- 14 | 0.2 | 0.1 | — | — | — | 0.1 |
| 15- 24 | 1.4 | 0.4 | 0.5 | 0.1 | 0.1 | 0.3 |
| 25-34 | 3.4 | 1.1 | 0.9 | 0.6 | 0.2 | 0.6 |
| 35-44 | 6.7 | 1.3 | 2.7 | 1.2 | 0.1 | 1.4 |
| 45-54 | 9.0 | 1.4 | 3.7 | 2.3 | 0.5 | 1.2 |
| 55-64 | 10.3 | 1.2 | 4.5 | 3.0 | 0.7 | 1.0 |
| 65-74 | 11.1 | 1.1 | 5.3 | 3.2 | 0.5 | 0.9 |
| 75 and over – et plus | 9.1 | 1.5 | 3.5 | 3.2 | 0.2 | 0.7 |
| Male – Masculin | | | | | | |
| All ages – Tous âges | 4.7 | 0.7 | 1.9 | 1.3 | 0.3 | 0.5 |
| 0- 4 | — | — | — | — | — | — |
| 5- 14 | 0.3 | 0.2 | — | — | — | 0.1 |
| 15- 24 | 1.1 | 0.3 | 0.6 | — | 0.1 | 0.2 |
| 25-34 | 2.7 | 0.9 | 0.5 | 0.8 | 0.2 | 0.4 |
| 35-44 | 6.3 | 1.0 | 2.8 | 1.2 | 0.2 | 1.2 |
| 45-54 | 10.6 | 1.5 | 3.8 | 3.4 | 0.7 | 1.2 |
| 55-64 | 14.0 | 1.2 | 6.3 | 4.7 | 1.2 | 0.7 |
| 65-74 | 18.0 | 1.5 | 8.0 | 5.7 | 1.1 | 1.7 |
| 75 and over – et plus | 12.0 | 2.3 | 4.9 | 4.5 | 0.4 | — |
| Female – Féminin | | | | | | |
| All ages – Tous âges | 3.4 | 0.7 | 1.4 | 0.6 | 0.1 | 0.7 |
| 0- 4 | — | — | — | — | — | — |
| 5- 14 | 0.1 | — | — | — | — | 0.1 |
| 15- 24 | 1.6 | 0.5 | 0.5 | 0.2 | 0.1 | 0.4 |
| 25-34 | 4.0 | 1.3 | 1.3 | 0.4 | 0.2 | 0.9 |
| 35-44 | 7.0 | 1.6 | 2.6 | 1.2 | — | 1.7 |
| 45-54 | 7.4 | 1.2 | 3.6 | 1.1 | 0.3 | 1.2 |
| 55-64 | 6.7 | 1.2 | 2.8 | 1.3 | 0.1 | 1.3 |
| 65-74 | 4.8 | 0.8 | 2.9 | 1.0 | — | 0.2 |
| 75 and over – et plus | 6.7 | 0.9 | 2.4 | 2.1 | — | 1.2 |

TABLE 17. Reactivated Cases and Rate per 100,000 Population by Diagnosis, Sex and Province, 1967
TABLEAU 17. Cas réactivés et taux pour 100,000 habitants suivant le diagnostic, le sexe et la province, 1967

| 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 | 826 | 33 | 1 | 52 | 17 | 251 | 250 | 30 | 28 | 49 | 77 | 2 | 36 |
| Respiratory — Respiratoire | 704 | 26 | 1 | 42 | 14 | 246 | 198 | 22 | 22 | 37 | 59 | 2 | 35 |
| Minimal pulmonary — Pulmonaire, minime..... | 145 | 6 | — | 7 | 1 | 39 | 52 | 3 | 4 | 3 | 19 | — | 11 |
| Moderately advanced pulmonary — Pulmonaire, assez avancée | 332 | 8 | 1 | 18 | 5 | 149 | 66 | 6 | 11 | 22 | 27 | 2 | 17 |
| Far advanced pulmonary — Pulmo- naire, très avancée | 193 | 12 | — | 12 | 7 | 51 | 70 | 11 | 7 | 10 | 8 | — | 5 |
| Other — Autres..... | 34 | — | — | 5 | 1 | 7 | 10 | 2 | — | 2 | 5 | — | 2 |
| Non respiratory — Non respiratoire.... | 122 | 7 | — | 10 | 3 | 5 | 52 | 8 | 6 | 12 | 18 | — | 1 |
| Male — Masculin | | | | | | | | | | | | | |
| TOTAL | 477 | 17 | 1 | 35 | 9 | 147 | 145 | 21 | 11 | 26 | 47 | — | 18 |
| Respiratory — Respiratoire | 425 | 14 | 1 | 30 | 8 | 145 | 127 | 17 | 11 | 17 | 38 | — | 17 |
| Minimal pulmonary — Pulmonaire, minime..... | 72 | 2 | — | 5 | — | 11 | 28 | 3 | 2 | 2 | 12 | — | 7 |
| Moderately advanced pulmonary — Pulmonaire, assez avancée | 191 | 4 | 1 | 10 | 2 | 92 | 42 | 3 | 4 | 10 | 17 | — | 6 |
| Far advanced pulmonary — Pulmo- naire, très avancée | 135 | 8 | — | 10 | 5 | 36 | 49 | 10 | 5 | 4 | 5 | — | 3 |
| Other — Autres..... | 27 | — | — | 5 | 1 | 6 | 8 | 1 | — | 1 | 4 | — | 1 |
| Non respiratory — Non respiratoire.... | 52 | 3 | — | 5 | 1 | 2 | 18 | 4 | — | 9 | 9 | — | 1 |
| Female — Féminin | | | | | | | | | | | | | |
| TOTAL | 349 | 16 | — | 17 | 8 | 104 | 105 | 9 | 17 | 23 | 30 | 2 | 18 |
| Respiratory — Respiratoire | 279 | 12 | — | 12 | 6 | 101 | 71 | 5 | 11 | 20 | 21 | 2 | 18 |
| Minimal pulmonary — Pulmonaire, minime..... | 73 | 4 | — | 2 | 1 | 28 | 24 | — | 2 | 1 | 7 | — | 4 |
| Moderately advanced pulmonary — Pulmonaire, assez avancée | 141 | 4 | — | 8 | 3 | 57 | 24 | 3 | 7 | 12 | 10 | 2 | 11 |
| Far advanced pulmonary — Pulmo- naire, très avancée | 58 | 4 | — | 2 | 2 | 15 | 21 | 1 | 2 | 6 | 3 | — | 2 |
| Other — Autres..... | 7 | — | — | — | — | 1 | 2 | 1 | — | 1 | 1 | — | 1 |
| Non respiratory — Non respiratoire.... | 70 | 4 | — | 5 | 2 | 3 | 34 | 4 | 6 | 3 | 9 | — | — |

TABLE 17. Reactivated Cases and Rate per 100,000 Population by Diagnosis, Sex and Province, 1967 – Concluded
TABLEAU 17. Cas réactivés et taux pour 100,000 habitants suivant le diagnostic, le sexe et la province, 1967 – fin

| Diagnosis — Diagnostic | Total | Nfld. — T.-N. | P.E.I. — I. P.-É. | N.S. — N.-É. | N.B. | Qué. | Ont. | Man. | Sask. | Alta. — A.B. | 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..... | 4.0 | 6.6 | 0.9 | 6.9 | 2.7 | 4.3 | 3.5 | 3.1 | 2.9 | 3.3 | 4.0 | 13.3 | 124.1 |
| Respiratory — Respiratoire | 3.5 | 5.2 | 0.9 | 5.5 | 2.3 | 4.2 | 2.8 | 2.3 | 2.3 | 2.5 | 3.0 | 13.3 | 120.7 |
| Minimal pulmonary — Pulmonaire, minime | 0.7 | 1.2 | — | 0.9 | 0.2 | 0.7 | 0.7 | 0.3 | 0.4 | 0.2 | 1.0 | — | 37.9 |
| Moderately advanced pulmonary — Pulmonaire, assez avancée | 1.6 | 1.6 | 0.9 | 2.4 | 0.8 | 2.5 | 0.9 | 0.6 | 1.1 | 1.5 | 1.4 | 13.3 | 58.6 |
| Far advanced pulmonary — Pulmo- naire très avancée | 0.9 | 2.4 | — | 1.6 | 1.1 | 0.9 | 1.0 | 1.1 | 0.7 | 0.7 | 0.4 | — | 17.2 |
| Other — Autres | 0.2 | — | — | 0.7 | 0.2 | 0.1 | 0.1 | 0.2 | — | 0.1 | 0.3 | — | 6.9 |
| Non respiratory — Non respiratoire.... | 0.6 | 1.4 | — | 1.3 | 0.5 | 0.1 | 0.7 | 0.8 | 0.6 | 0.8 | 0.9 | — | 3.4 |
| Male — Masculin | | | | | | | | | | | | | |
| TOTAL..... | 4.7 | 6.7 | 1.8 | 9.2 | 2.9 | 5.0 | 4.1 | 4.3 | 2.2 | 3.4 | 4.8 | — | 113.9 |
| Respiratory — Respiratoire | 4.1 | 5.5 | 1.8 | 7.9 | 2.6 | 4.9 | 3.6 | 3.5 | 2.2 | 2.2 | 3.9 | — | 107.6 |
| Minimal pulmonary — Pulmonaire, minime | 0.7 | 0.8 | — | 1.3 | — | 0.4 | 0.8 | 0.6 | 0.4 | 0.3 | 1.2 | — | 44.3 |
| Moderately advanced pulmonary — Pulmonaire, assez avancée | 1.9 | 1.6 | 1.8 | 2.6 | 0.6 | 3.1 | 1.2 | 0.6 | 0.8 | 1.3 | 1.7 | — | 38.0 |
| Far advanced pulmonary — Pulmo- naire, très avancée | 1.3 | 3.1 | — | 2.6 | 1.6 | 1.2 | 1.4 | 2.1 | 1.0 | 0.5 | 0.5 | — | 19.0 |
| Other — Autres | 0.3 | — | — | 1.3 | 0.3 | 0.2 | 0.2 | 0.2 | — | 0.1 | 0.4 | — | 6.3 |
| Non respiratory — Non respiratoire.... | 0.5 | 1.2 | — | 1.3 | 0.3 | 0.1 | 0.5 | 0.8 | — | 1.2 | 0.9 | — | 6.3 |
| Female — Féminin | | | | | | | | | | | | | |
| TOTAL..... | 3.4 | 6.5 | — | 4.5 | 2.6 | 3.5 | 2.9 | 1.9 | 3.6 | 3.1 | 3.1 | 29.4 | 136.4 |
| Respiratory — Respiratoire | 2.7 | 4.9 | — | 3.2 | 1.9 | 3.4 | 2.0 | 1.0 | 2.3 | 2.7 | 2.2 | 29.4 | 136.4 |
| Minimal pulmonary — Pulmonaire, minime | 0.7 | 1.6 | — | 0.5 | 0.3 | 1.0 | 0.7 | — | 0.4 | 0.1 | 0.7 | — | 30.3 |
| Moderately advanced pulmonary — Pulmonaire, assez avancée | 1.4 | 1.6 | — | 2.1 | 1.0 | 1.9 | 0.7 | 0.6 | 1.5 | 1.6 | 1.0 | 29.4 | 83.3 |
| Far advanced pulmonary — Pulmo- naire, très avancée | 0.6 | 1.6 | — | 0.5 | 0.6 | 0.5 | 0.6 | 0.2 | 0.4 | 0.8 | 0.3 | — | 15.2 |
| Other — Autres | 0.1 | — | — | — | — | -- | 0.1 | 0.2 | — | 0.1 | 0.1 | — | 7.6 |
| Non respiratory — Non respiratoire.... | 0.7 | 1.6 | — | 1.3 | 0.6 | 0.1 | 1.0 | 0.8 | 1.3 | 0.4 | 0.9 | — | — |

TABLE 18. Reactivated Cases by Length of Inactive or Quiescent Interval and Province, 1967
TABLEAU 18. Cas réactivés suivant l'intervalle inactif ou stationnaire et la province, 1967

| Length of inactive interval Durée de l'intervalle inactif | Canada | Nfld. T.-N. | P.E.I. Î. P.-É. | N.S. N.-É. | N.B. | Qué. | Ont. | Man. | Sask. | Alta. Alb. | B.C. C.-B. | Yukon | N.W.T. T. N.-O. |
|--|--------|----------------|--------------------|---------------|------|------|------|------|-------|---------------|---------------|-------|--------------------|
| TOTAL | 826 | 33 | 1 | 52 | 17 | 251 | 250 | 30 | 28 | 49 | 77 | 2 | 36 |
| Under 6 months — Moins de 6 mois | 12 | — | — | — | 1 | 3 | 5 | 2 | — | — | — | — | 1 |
| 6-12 months — mois | 22 | 1 | — | — | — | 9 | 7 | 2 | — | — | 3 | — | — |
| 1- 2 years — ans | 50 | — | — | 2 | — | 17 | 19 | 2 | 1 | 1 | 5 | — | 3 |
| 2- 3 years — ans | 76 | 3 | — | 5 | 2 | 43 | 11 | 3 | 1 | 3 | 3 | — | 2 |
| 3- 4 years — ans | 67 | 4 | — | 3 | 1 | 33 | 8 | 3 | 1 | 5 | 5 | 1 | 3 |
| 4- 5 years — ans | 37 | 1 | — | 1 | 1 | 20 | 8 | 1 | — | 2 | 1 | — | 2 |
| 5- 6 years — ans | 37 | — | — | 2 | 1 | 15 | 10 | 2 | 2 | — | 3 | — | 2 |
| 6- 7 years — ans | 38 | 3 | — | 4 | 1 | 12 | 10 | — | 1 | 2 | 3 | — | 2 |
| 7- 8 years — ans | 37 | — | — | 1 | — | 14 | 6 | — | — | 5 | 7 | — | 4 |
| 8-20 years — ans | 299 | 17 | 1 | 24 | 4 | 64 | 87 | 11 | 15 | 22 | 36 | 1 | 17 |
| 20 years and over — ans et plus | 133 | 3 | — | 10 | 6 | 20 | 67 | 3 | 5 | 9 | 10 | — | — |
| Not stated — Non précisée | 18 | 1 | — | — | — | 1 | 12 | 1 | 2 | — | 1 | — | — |

TABLE 19. Reactivated Cases by Method of Detection and Province, 1967
TABLEAU 19. Cas réactivés suivant la source du dépistage et la province, 1967

| Method of detection Source du dépistage | Canada | Nfld. T.-N. | P.E.I. Î. P.-É. | N.S. N.-É. | N.B. | Qué. | Ont. | Man. | Sask. | Alta. Alb. | B.C. C.-B. | Yukon | N.W.T. T. N.-O. |
|---|--------|----------------|--------------------|---------------|------|------|------|------|-------|---------------|---------------|-------|--------------------|
| TOTAL | 826 | 33 | 1 | 52 | 17 | 251 | 250 | 30 | 28 | 49 | 77 | 2 | 36 |
| Private physician — Médecin privé | 182 | 8 | 1 | 25 | 3 | 6 | 76 | 9 | 10 | 17 | 26 | — | 1 |
| General hospital admission — Hôpital général—admission | 105 | — | — | 10 | 1 | 47 | 16 | 1 | 1 | 3 | 7 | 2 | 17 |
| General hospital outpatient — Hôpital général—dispensaire | 19 | 7 | — | 2 | 1 | — | 6 | 2 | — | — | 1 | — | — |
| General hospital other — Hôpital général—autres | 49 | 1 | — | 1 | 5 | — | 27 | 6 | — | 4 | 4 | — | 1 |
| Community X-ray survey — Radiographie collective | 32 | 2 | — | 2 | — | 5 | — | — | 2 | 4 | 3 | — | 14 |
| Community tuberculin survey — Épreuve collective à la tuberculine | 4 | — | — | 1 | — | — | 1 | — | — | — | 1 | — | 1 |
| Chest clinic — Dispensaire pulmonaire | 380 | 15 | — | 6 | 4 | 191 | 101 | 11 | 15 | 14 | 23 | — | — |
| Other — Autres | 55 | — | — | 5 | 3 | 2 | 23 | 1 | — | 7 | 12 | — | 2 |

**ALL PATIENTS UNDER TREATMENT
FOR TUBERCULOSIS**

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

TABLE 20. All Patients under Treatment for Tuberculosis and Rate per 100,000 Population by Patient Status and Province, December 31, 1967

TABLEAU 20. 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, 1967

| Patient status État du patient | Canada | Nfld. T.-N. | P.E.I. I. P.-É. | N.S. N.-É. | N.B. | Qué. | Ont. | Man. | Sask. | Alta. Alb. | B.C. C.-B. | Yukon | N.W.T. T. N.-O. |
|---|--------|----------------|--------------------|---------------|------|-------|-------|------|-------|---------------|---------------|-------|--------------------|
| Number — Nombre | | | | | | | | | | | | | |
| All tuberculous patients under treatment — Tous les patients tuberculeux recevant un traitement | 11,089 | 513 | 65 | 488 | 425 | 3,740 | 3,093 | 367 | 393 | 611 | 1,166 | 19 | 209 |
| In-patients — Hospitalisés | 2,813 | 128 | 18 | 165 | 153 | 921 | 612 | 74 | 154 | 282 | 185 | 10 | 111 |
| Out-patients on drugs — Traités par médication hors de l'hôpital | 8,276 | 385 | 47 | 323 | 272 | 2,819 | 2,481 | 293 | 239 | 329 | 981 | 9 | 98 |
| Rate per 100,000 population — Taux pour 100,000 habitants | | | | | | | | | | | | | |
| All tuberculous patients under treatment — Tous les patients tuberculeux recevant un traitement | 53.8 | 102.2 | 59.1 | 64.2 | 68.2 | 63.3 | 42.6 | 37.9 | 41.0 | 40.4 | 58.6 | 126.7 | 696.7 |
| In-patients — Hospitalisés | 13.6 | 25.5 | 16.4 | 21.7 | 24.6 | 15.6 | 8.4 | 7.6 | 16.1 | 18.7 | 9.3 | 66.7 | 370.0 |
| Out-patients on drugs — Traités par médication hors de l'hôpital | 40.1 | 76.7 | 42.7 | 42.5 | 43.7 | 47.7 | 34.2 | 30.3 | 24.9 | 21.8 | 49.3 | 60.0 | 326.7 |

TABLE 21A. Summary Statistics — All Patients under Treatment for Tuberculosis by Sex and Province, December 31, 1967

TABLEAU 21 A. Sommaire des statistiques — Tous les patients recevant un traitement pour la tuberculose suivant le sexe et la province, 31 décembre, 1967

| Sex — Sexe | Canada | Nfld. T.-N. | P.E.I. I. P.-É. | N.S. N.-É. | N.B. | Qué. | Ont. | Man. | Sask. | Alta. Alb. | B.C. C.-B. | Yukon | N.W.T. T. N.-O. |
|---|--------|----------------|--------------------|---------------|------|-------|-------|------|-------|---------------|---------------|-------|--------------------|
| Number — Nombre | | | | | | | | | | | | | |
| TOTAL | 11,089 | 513 | 65 | 488 | 425 | 3,740 | 3,093 | 367 | 393 | 611 | 1,166 | 19 | 209 |
| Male — Masculin | 6,609 | 291 | 39 | 304 | 230 | 2,293 | 1,889 | 224 | 191 | 318 | 733 | 7 | 90 |
| Female — Féminin | 4,480 | 222 | 26 | 184 | 195 | 1,447 | 1,204 | 143 | 202 | 293 | 433 | 12 | 119 |
| Rate per 100,000 population — Taux pour 100,000 habitants | | | | | | | | | | | | | |
| TOTAL | 53.8 | 102.2 | 59.1 | 64.2 | 68.2 | 63.3 | 42.6 | 37.9 | 41.0 | 40.4 | 58.6 | 126.7 | 696.7 |
| Male — Masculin | 63.8 | 113.5 | 70.0 | 79.6 | 73.5 | 77.7 | 52.1 | 46.1 | 39.0 | 41.3 | 72.7 | 85.4 | 552.1 |
| Female — Féminin | 43.6 | 90.4 | 47.9 | 48.7 | 62.9 | 48.9 | 33.2 | 29.7 | 43.1 | 39.5 | 44.1 | 176.5 | 868.6 |

TABLE 21 B. Summary Statistics – All Patients under Treatment for Tuberculosis by Sex and Age Group, December 31, 1967

TABLEAU 21 B. Sommaire des statistiques – Tous les patients recevant un traitement pour la tuberculose suivant le sexe et le groupe d'âge, 31 décembre, 1967

| 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 | 11,089 | 336 | 669 | 1,182 | 1,465 | 1,904 | 1,958 | 1,750 | 1,179 | 646 |
| Male – Masculin | 6,609 | 158 | 325 | 529 | 772 | 1,049 | 1,270 | 1,258 | 841 | 407 |
| Female – Féminin | 4,480 | 178 | 344 | 653 | 693 | 855 | 688 | 492 | 338 | 239 |
| Rate per 100,000 population – Taux pour 100,000 habitants | | | | | | | | | | |
| TOTAL | 53.8 | 15.7 | 14.8 | 33.7 | 56.8 | 73.4 | 91.1 | 113.4 | 119.5 | 107.3 |
| Male – Masculin | 63.8 | 14.3 | 14.1 | 30.0 | 59.4 | 80.4 | 118.3 | 162.6 | 180.8 | 151.0 |
| Female – Féminin | 43.6 | 17.0 | 15.6 | 37.5 | 54.1 | 66.2 | 63.9 | 63.9 | 64.8 | 71.8 |

TABLE 21 C. Summary Statistics – All Patients under Treatment for Tuberculosis by Sex and Diagnosis, December 31, 1967

TABLEAU 21 C. Sommaire des statistiques – Tous les patients recevant un traitement pour la tuberculose suivant le sexe et le diagnostic, 31 décembre, 1967

| Sex – Sexe | Total | Tuberculosis of respiratory system – Tuberculose de l'appareil respiratoire | | | | | Non respiratory – Non respiratoire |
|---|---------------|---|---|---|--------------------|--|------------------------------------|
| | | Minimal pulmonary – Pulmonaire, minime | Moderately advanced pulmonary – Pulmonaire, assez avancée | Far advanced pulmonary – Pulmonaire, très avancée | Primary – Primaire | Other respiratory – Autres respiratoires | |
| Number – Nombre | | | | | | | |
| TOTAL | 11,089 | 2,573 | 3,493 | 2,142 | 748 | 674 | 1,459 |
| Male – Masculin | 6,609 | 1,366 | 2,245 | 1,513 | 371 | 429 | 685 |
| Female – Féminin | 4,480 | 1,207 | 1,248 | 629 | 377 | 245 | 774 |
| Rate per 100,000 population – Taux pour 100,000 habitants | | | | | | | |
| TOTAL | 53.8 | 12.5 | 16.9 | 10.4 | 3.6 | 3.3 | 7.1 |
| Male – Masculin | 63.8 | 13.2 | 21.7 | 14.6 | 3.6 | 4.1 | 6.6 |
| Female – Féminin | 43.6 | 11.8 | 12.2 | 6.1 | 3.7 | 2.4 | 7.5 |

TABLE 21 D. Summary Statistics – All Patients under Treatment for Tuberculosis by Sex and Origin,¹ December 31, 1967

TABLEAU 21 D. Sommaire des statistiques – Tous les patients recevant un traitement pour la tuberculose suivant le sexe et l'origine¹, 31 décembre, 1967

| Sex – Sexe | Total | Indian – Indiens | Eskimo – Esquimaux | Other – Autres |
|------------------|---------------|------------------|--|--|
| | | Number – Nombre | Percentage distribution – Répartition procentuelle | Percentage distribution – Répartition procentuelle |
| TOTAL | 11,089 | 806 | 202 | 10,081 |
| Male – Masculin | 6,609 | 358 | 95 | 6,156 |
| Female – Féminin | 4,480 | 448 | 107 | 3,925 |
| TOTAL | 100.0 | 7.3 | 1.8 | 90.9 |
| Male – Masculin | 100.0 | 5.4 | 1.4 | 93.2 |
| Female – Féminin | 100.0 | 10.0 | 2.4 | 87.6 |

¹ For distribution of population by origin and sex, see Table 2D page 19. – Pour la répartition de la population suivant l'origine et le sexe, voir Tableau 2D, page 19.

**TABLE 22. All Patients under Treatment for Tuberculosis and Rate per 100,000 Population by Patient Status,
Sex and Province, December 31, 1967**

**TABLEAU 22. 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, 1967**

| Patient status and sex — État du patient et sexe | Canada | Nfld. — T.-N. | P.E.I. — I. P.-É. | N.S. — N.-É. | N.B. | Qué. | Ont. | Man. | Sask. | Alta. — Alb. | B.C. — C.-B. | Yukon | N.W.T. — T. N.-O. | |
|--|----------------|--------------------------|-------------------------|----------------------|----------------------|----------------------|-------------------------|-------------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|-------------------------|-------------------------|
| Number — Nombre | | | | | | | | | | | | | | |
| All tuberculous patients under treatment — Tous les patients tuberculeux recevant un traitement. | T. M. F. | 11,089 6,609 4,480 | 513 291 222 | 65 39 26 | 488 304 184 | 425 230 195 | 3,740 2,293 1,447 | 3,093 1,889 1,204 | 367 224 143 | 393 191 202 | 611 318 293 | 1,166 733 433 | 19 7 12 | 209 90 119 |
| In-patients — Hospitalisés..... | T. M. F. | 2,813 1,766 1,047 | 128 73 55 | 18 13 5 | 165 123 42 | 153 95 58 | 921 610 311 | 612 404 208 | 74 53 21 | 154 77 77 | 282 146 136 | 185 129 56 | 10 4 6 | 111 39 72 |
| Out-patients on drugs — Traités par médication hors de l'hôpital. | T. M. F. | 8,276 4,843 3,433 | 385 218 167 | 47 26 21 | 323 181 142 | 272 135 137 | 2,819 1,683 1,136 | 2,481 1,485 996 | 293 171 122 | 239 114 125 | 329 172 157 | 981 604 377 | 9 3 6 | 98 51 47 |
| 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. | 53.8 63.8 43.6 | 102.2 113.5 90.4 | 59.1 70.0 47.9 | 64.2 79.6 48.7 | 68.2 73.5 62.9 | 63.3 77.7 48.9 | 42.6 52.1 33.2 | 37.9 46.1 29.7 | 41.0 39.0 43.1 | 40.4 41.3 39.5 | 58.6 72.7 44.1 | 126.7 85.4 176.5 | 696.7 552.1 868.6 |
| In-patients — Hospitalisés..... | T. M. F. | 13.6 17.0 10.2 | 25.5 28.5 22.4 | 16.4 23.3 9.2 | 21.7 32.2 11.1 | 24.6 30.4 18.7 | 15.6 20.7 10.5 | 8.4 11.1 5.7 | 7.6 10.9 4.4 | 16.1 15.7 16.4 | 18.7 19.0 18.3 | 9.3 12.8 5.7 | 66.7 48.8 88.2 | 370.0 239.3 525.5 |
| Out-patients on drugs — Traités par médication hors de l'hôpital. | T. M. F. | 40.1 46.7 33.4 | 76.7 85.0 68.0 | 42.7 46.7 38.7 | 42.5 47.4 37.6 | 43.7 43.1 44.2 | 47.7 57.0 38.4 | 34.2 41.0 27.5 | 30.3 35.2 25.3 | 24.9 23.3 26.7 | 21.8 22.4 21.2 | 49.3 59.9 38.4 | 60.0 36.6 88.2 | 326.7 312.9 343.1 |

**TABLE 23. All Patients under Treatment for Tuberculosis and Rate per 100,000 Population by Patient Status,
Sex and Age Group, December 31, 1967**

**TABLEAU 23. 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, 1967**

| 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. | 11,089 6,609 4,480 | 336 158 178 | 669 325 344 | 1,182 529 653 | 1,465 772 693 | 1,904 1,049 855 | 1,958 1,270 688 | 1,750 1,258 492 | 1,179 841 338 | 646 407 239 |
| In-patients — Hospitalisés | T. M. F. | 2,813 1,766 1,047 | 122 50 72 | 182 77 105 | 245 129 116 | 302 173 129 | 388 234 154 | 457 320 137 | 450 344 106 | 382 274 108 | 285 165 120 |
| Out-patients on drugs — Traités par médication hors de l'hôpital. | T. M. F. | 8,276 4,843 3,433 | 214 108 106 | 487 248 239 | 937 400 537 | 1,163 599 564 | 1,516 815 701 | 1,501 950 551 | 1,300 914 386 | 797 567 230 | 361 242 119 |
| 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. | 53.8 63.8 43.6 | 15.7 14.3 17.0 | 14.8 14.1 15.6 | 33.7 30.0 37.5 | 56.8 59.4 54.1 | 73.4 80.4 66.2 | 91.1 118.3 63.9 | 113.4 162.6 63.9 | 119.5 180.8 64.8 | 107.3 151.0 71.8 |
| In-patients — Hospitalisés | T. M. F. | 13.6 17.0 10.2 | 5.7 4.5 6.9 | 4.0 3.3 4.8 | 7.0 7.3 6.7 | 11.7 13.3 10.1 | 15.0 17.9 11.9 | 21.3 29.8 12.7 | 29.2 44.5 13.8 | 38.7 58.9 20.7 | 47.3 61.2 36.1 |
| Out-patients on drugs — Traités par médication hors de l'hôpital. | T. M. F. | 40.1 46.7 33.4 | 10.0 9.8 10.2 | 10.8 10.7 10.8 | 26.7 22.7 30.8 | 45.1 46.1 44.0 | 58.4 62.5 54.3 | 69.8 88.5 51.2 | 84.2 118.2 50.1 | 80.8 121.9 44.1 | 59.9 89.8 35.8 |

TABLE 24. All Patients under Treatment for Tuberculosis and Rate per 100,000 Population by Patient Status, Sex and Diagnosis, December 31, 1967

TABLEAU 24. 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, 1967

| Patient status and sex — État du patient et sexe | Total | Tuberculosis of respiratory system Tuberculose de l'appareil respiratoire | | | | | Non respiratory — Non respiratoire |
|--|--------------------------|--|---|---|--------------------------|--|--|
| | | Minimal pulmonary — Pulmonaire, minime | Moderately advanced pulmonary — Pulmonaire, assez avancée | Far advanced pulmonary — Pulmonaire, très avancée | Primary — Primaire | Other respiratory — Autres respiratoires | |
| | | Number — Nombre | | | | | |
| All tuberculous patients under treatment — Tous les patients tuberculeux recevant un traitement. | 11,089 6,609 4,480 | 2,573 1,366 1,207 | 3,493 2,245 1,248 | 2,142 1,513 629 | 748 371 377 | 674 429 245 | 1,459 685 774 |
| In-patients — Hospitalisés..... | T. M. F. | 2,813 1,766 1,047 | 495 270 225 | 976 652 324 | 813 573 240 | 203 88 115 | 146 90 56 |
| Out-patients on drugs — Traités par médication hors de l'hôpital. | T. M. F. | 8,276 4,843 3,433 | 2,078 1,096 982 | 2,517 1,593 924 | 1,329 940 389 | 545 283 262 | 528 339 189 |
| 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. | 53.8 63.8 43.6 | 12.5 13.2 11.8 | 16.9 21.7 12.2 | 10.4 14.6 6.1 | 3.6 3.6 3.7 | 3.3 4.1 2.4 |
| In-patients — Hospitalisés..... | T. M. F. | 13.6 17.0 10.2 | 2.4 2.6 2.2 | 4.7 6.3 3.2 | 3.9 5.5 2.3 | 1.0 0.8 1.1 | 0.7 0.9 0.5 |
| Out-patients on drugs — Traités par médication hors de l'hôpital. | T. M. F. | 40.1 46.7 33.4 | 10.1 10.6 9.6 | 12.2 15.4 9.0 | 6.4 9.1 3.8 | 2.6 2.7 2.6 | 2.6 3.3 1.8 |

TABLE 25. All Patients under Treatment for Tuberculosis and Percentage Distribution by Patient Status, Sex and Origin¹, December 31, 1967

TABLEAU 25. Tous les patients recevant un traitement pour la tuberculose et répartition procentuelle suivant l'état du patient, le sexe et l'origine¹, 31 décembre, 1967

| 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. | 11,089 6,609 4,480 | 806 358 448 | 202 95 107 | 10,081 6,156 3,925 |
| In-patients — Hospitalisés | T. M. F. | 2,813 1,766 1,047 | 407 173 234 | 76 28 48 | 2,330 1,565 765 |
| Out-patients on drugs — Traités par médication hors de l'hôpital | T. M. F. | 8,276 4,843 3,433 | 399 185 214 | 126 67 59 | 7,751 4,591 3,160 |
| Percentage distribution — Répartition procentuelle | | | | | |
| All tuberculous patients under treatment — Tous les patients tuberculeux recevant un traitement. | T. M. F. | 100 100 100 | 100 100 100 | 100 100 100 | 100 100 100 |
| In-patients — Hospitalisés | T. M. F. | 25 27 23 | 50 48 52 | 38 29 45 | 23 25 19 |
| Out-patients on drugs — Traités par médication hors de l'hôpital | T. M. F. | 75 73 77 | 50 52 48 | 62 71 55 | 77 75 81 |

¹ For distribution of population by origin and sex, see Table 2D, page 19. — Pour la répartition de la population suivant l'origine et le sexe, voir Tableau 2D, page 19.

**TABLE 26. All Patients under Treatment for Tuberculosis and Rate per 100,000 Population by Age Group,
Sex and Province, December 31, 1967**

**TABLEAU 26. 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, 1967**

| 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. | 11,089 | 513 | 65 | 488 | 425 | 3,740 | 3,093 | 367 | 393 | 611 | 1,166 | 19 | 209 |
| | M. | 6,609 | 291 | 39 | 304 | 230 | 2,293 | 1,889 | 224 | 191 | 318 | 733 | 7 | 90 |
| | F. | 4,480 | 222 | 26 | 184 | 195 | 1,447 | 1,204 | 143 | 202 | 293 | 433 | 12 | 119 |
| 0- 4 | T. | 336 | 49 | — | 8 | 7 | 43 | 80 | 10 | 32 | 57 | 26 | — | 24 |
| | M. | 158 | 20 | — | 7 | 5 | 20 | 37 | 6 | 12 | 32 | 9 | — | 10 |
| | F. | 178 | 29 | — | 1 | 2 | 23 | 43 | 4 | 20 | 25 | 17 | — | 14 |
| 5- 14 | T. | 669 | 50 | 1 | 26 | 29 | 161 | 136 | 24 | 81 | 53 | 72 | 3 | 33 |
| | M. | 325 | 27 | — | 19 | 17 | 66 | 74 | 14 | 35 | 21 | 36 | 1 | 15 |
| | F. | 344 | 23 | 1 | 7 | 12 | 95 | 62 | 10 | 46 | 32 | 36 | 2 | 18 |
| 15- 24 | T. | 1,182 | 88 | 3 | 82 | 58 | 352 | 272 | 66 | 35 | 70 | 100 | 2 | 54 |
| | M. | 529 | 46 | 2 | 27 | 22 | 166 | 123 | 31 | 13 | 26 | 50 | 1 | 22 |
| | F. | 653 | 42 | 1 | 55 | 36 | 186 | 149 | 35 | 22 | 44 | 50 | 1 | 32 |
| 25- 34 | T. | 1,465 | 82 | 5 | 40 | 43 | 521 | 418 | 55 | 48 | 82 | 131 | 1 | 39 |
| | M. | 772 | 50 | 4 | 22 | 15 | 290 | 222 | 30 | 23 | 29 | 72 | — | 15 |
| | F. | 693 | 32 | 1 | 18 | 28 | 231 | 196 | 25 | 25 | 53 | 59 | 1 | 24 |
| 35- 44 | T. | 1,904 | 89 | 10 | 77 | 65 | 747 | 523 | 48 | 47 | 80 | 190 | 7 | 21 |
| | M. | 1,049 | 49 | 4 | 44 | 30 | 418 | 301 | 28 | 22 | 45 | 99 | 1 | 8 |
| | F. | 855 | 40 | 6 | 33 | 35 | 329 | 222 | 20 | 25 | 35 | 91 | 6 | 13 |
| 45- 54 | T. | 1,958 | 70 | 14 | 86 | 59 | 772 | 522 | 62 | 46 | 83 | 218 | 4 | 22 |
| | M. | 1,270 | 47 | 10 | 55 | 34 | 524 | 337 | 44 | 21 | 43 | 143 | 2 | 10 |
| | F. | 688 | 23 | 4 | 31 | 25 | 248 | 185 | 18 | 25 | 40 | 75 | 2 | 12 |
| 55- 64 | T. | 1,750 | 47 | 16 | 66 | 62 | 652 | 520 | 53 | 38 | 81 | 208 | 2 | 5 |
| | M. | 1,258 | 29 | 10 | 53 | 44 | 475 | 379 | 37 | 23 | 52 | 152 | 2 | 2 |
| | F. | 492 | 18 | 6 | 13 | 18 | 177 | 141 | 16 | 15 | 29 | 56 | — | 3 |
| 65- 74 | T. | 1,179 | 24 | 10 | 65 | 57 | 346 | 406 | 28 | 35 | 67 | 135 | — | 6 |
| | M. | 841 | 17 | 7 | 51 | 40 | 243 | 287 | 22 | 22 | 43 | 103 | — | 6 |
| | F. | 338 | 7 | 3 | 14 | 17 | 103 | 119 | 6 | 13 | 24 | 32 | — | — |
| 75 and over — et plus | T. | 646 | 14 | 6 | 38 | 45 | 146 | 216 | 21 | 31 | 38 | 86 | — | 5 |
| | M. | 407 | 6 | 2 | 26 | 23 | 91 | 129 | 12 | 20 | 27 | 69 | — | 2 |
| | F. | 239 | 8 | 4 | 12 | 22 | 55 | 87 | 9 | 11 | 11 | 17 | — | 3 |

**TABLE 26. All Patients under Treatment for Tuberculosis and Rate per 100,000 Population by Age Group,
Sex and Province, December 31, 1967 – Concluded**

**TABLEAU 26. 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, 1967 – 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. | 53.8 | 102.2 | 59.1 | 64.2 | 68.2 | 63.3 | 42.6 | 37.9 | 41.0 | 40.4 | 58.6 | 126.7 | 696.7 |
| | M. | 63.8 | 113.5 | 70.0 | 79.6 | 73.5 | 77.7 | 52.1 | 46.1 | 39.0 | 41.3 | 72.7 | 85.4 | 552.1 |
| | F. | 43.6 | 90.4 | 47.9 | 48.7 | 62.9 | 48.9 | 33.2 | 29.7 | 43.1 | 39.5 | 44.1 | 176.5 | 868.6 |
| 0 - 4 | T. | 15.7 | 71.8 | — | 9.8 | 10.0 | 7.1 | 10.8 | 10.2 | 31.3 | 33.6 | 13.7 | — | 444.4 |
| | M. | 14.3 | 57.1 | — | 16.7 | 13.8 | 6.4 | 9.8 | 12.0 | 22.9 | 36.8 | 9.3 | — | 357.1 |
| | F. | 17.0 | 87.3 | — | 2.5 | 5.9 | 7.8 | 12.0 | 8.4 | 40.0 | 30.2 | 18.5 | — | 538.5 |
| 5 - 14 | T. | 14.8 | 37.9 | 4.0 | 15.3 | 19.4 | 12.1 | 8.9 | 11.7 | 37.8 | 15.1 | 17.6 | 83.3 | 440.0 |
| | M. | 14.1 | 40.2 | — | 21.9 | 22.3 | 9.7 | 9.5 | 13.3 | 32.0 | 11.7 | 17.2 | 55.6 | 394.7 |
| | F. | 15.6 | 35.5 | 8.1 | 8.4 | 16.4 | 14.6 | 8.3 | 10.0 | 43.9 | 18.7 | 17.9 | 111.1 | 486.5 |
| 15 - 24 | T. | 33.7 | 92.1 | 15.7 | 61.8 | 50.7 | 32.3 | 23.3 | 41.0 | 22.2 | 28.5 | 31.6 | 90.9 | 1,058.8 |
| | M. | 30.0 | 96.4 | 20.6 | 40.2 | 38.0 | 30.5 | 20.9 | 38.1 | 16.2 | 21.2 | 30.9 | 83.3 | 785.7 |
| | F. | 37.5 | 87.7 | 10.6 | 83.8 | 63.8 | 34.2 | 25.7 | 44.0 | 28.4 | 35.7 | 32.2 | 100.0 | 1,391.3 |
| 25 - 34 | T. | 56.8 | 152.7 | 44.2 | 47.5 | 65.8 | 67.0 | 45.1 | 50.3 | 46.4 | 42.8 | 52.7 | 41.7 | 847.8 |
| | M. | 59.4 | 181.8 | 67.8 | 51.6 | 46.0 | 74.7 | 47.7 | 54.2 | 43.8 | 30.1 | 56.1 | — | 576.9 |
| | F. | 54.1 | 122.1 | 18.5 | 43.3 | 85.6 | 59.3 | 42.5 | 46.3 | 49.0 | 55.8 | 49.0 | 90.9 | 1,200.0 |
| 35 - 44 | T. | 73.4 | 182.8 | 91.7 | 93.0 | 98.6 | 100.4 | 53.9 | 41.7 | 43.3 | 42.2 | 74.5 | 350.0 | 656.3 |
| | M. | 80.4 | 192.2 | 71.4 | 107.6 | 92.3 | 113.2 | 61.6 | 49.3 | 39.9 | 46.4 | 76.0 | 90.9 | 421.1 |
| | F. | 66.2 | 172.4 | 113.2 | 78.8 | 104.8 | 87.8 | 46.1 | 34.4 | 46.7 | 37.8 | 73.0 | 666.7 | 1,000.0 |
| 45 - 54 | T. | 91.1 | 158.0 | 128.4 | 105.5 | 96.1 | 132.3 | 67.1 | 57.5 | 44.3 | 54.9 | 97.1 | 285.7 | 1,047.6 |
| | M. | 118.3 | 201.7 | 185.2 | 135.5 | 110.4 | 181.8 | 86.4 | 82.4 | 40.1 | 56.1 | 129.2 | 250.0 | 909.1 |
| | F. | 63.9 | 109.5 | 72.7 | 75.8 | 81.7 | 84.0 | 47.6 | 33.1 | 48.6 | 53.7 | 65.8 | 333.3 | 1,200.0 |
| 55 - 64 | T. | 113.4 | 157.7 | 186.0 | 110.7 | 136.9 | 158.6 | 92.6 | 65.3 | 48.2 | 76.9 | 130.2 | 250.0 | 384.6 |
| | M. | 162.6 | 183.5 | 222.2 | 172.6 | 192.1 | 236.1 | 136.0 | 90.7 | 55.6 | 94.5 | 186.5 | 400.0 | 250.0 |
| | F. | 63.9 | 128.6 | 146.3 | 45.0 | 80.4 | 84.3 | 49.8 | 39.6 | 40.0 | 57.5 | 71.6 | — | 600.0 |
| 65 - 74 | T. | 119.5 | 127.0 | 147.1 | 160.9 | 183.9 | 143.2 | 109.6 | 52.0 | 68.0 | 102.6 | 127.2 | — | 1,000.0 |
| | M. | 180.8 | 182.8 | 212.1 | 267.0 | 272.1 | 217.0 | 170.1 | 84.9 | 82.7 | 127.2 | 201.6 | — | 1,500.0 |
| | F. | 64.8 | 72.9 | 85.7 | 65.7 | 104.3 | 79.4 | 59.0 | 21.5 | 52.2 | 76.2 | 58.2 | — | — |
| 75 and over – et plus..... | T. | 107.3 | 127.3 | 120.0 | 138.2 | 223.9 | 118.7 | 98.9 | 57.7 | 80.7 | 89.2 | 107.9 | — | 2,500.0 |
| | M. | 151.0 | 113.2 | 90.9 | 211.4 | 255.6 | 168.8 | 144.6 | 69.4 | 99.0 | 123.3 | 182.1 | — | 2,000.0 |
| | F. | 71.8 | 140.4 | 142.9 | 78.9 | 198.2 | 79.6 | 67.3 | 47.1 | 60.4 | 53.1 | 40.7 | — | 3,000.0 |

**TABLE 27. In-patients under Treatment for Tuberculosis and Rate per 100,000 Population by Age Group,
Sex and Province, December 31, 1967**

**TABLEAU 27. 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, 1967**

| 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. | 2,813 | 128 | 18 | 165 | 153 | 921 | 612 | 74 | 154 | 282 | 185 | 10 | 111 |
| | M. | 1,766 | 73 | 13 | 123 | 95 | 610 | 404 | 53 | 77 | 146 | 129 | 4 | 39 |
| | F. | 1,047 | 55 | 5 | 42 | 58 | 311 | 208 | 21 | 77 | 136 | 56 | 6 | 72 |
| 0- 4..... | T. | 122 | 9 | — | 4 | 4 | 15 | 15 | 6 | 25 | 29 | — | — | 15 |
| | M. | 50 | 3 | — | 3 | 3 | 3 | 5 | 3 | 10 | 17 | — | — | 3 |
| | F. | 72 | 6 | — | 1 | 1 | 12 | 10 | 3 | 15 | 12 | — | — | 12 |
| 5- 14..... | T. | 182 | 11 | — | 9 | 12 | 27 | 19 | 12 | 49 | 16 | 5 | 1 | 21 |
| | M. | 77 | 4 | — | 6 | 6 | 6 | 6 | 7 | 22 | 7 | 3 | 1 | 9 |
| | F. | 105 | 7 | — | 3 | 6 | 21 | 13 | 5 | 27 | 9 | 2 | — | 12 |
| 15- 24..... | T. | 245 | 23 | 1 | 15 | 10 | 81 | 34 | 13 | 10 | 25 | 12 | 2 | 19 |
| | M. | 129 | 16 | 1 | 7 | 8 | 44 | 18 | 8 | 5 | 9 | 5 | 1 | 7 |
| | F. | 116 | 7 | — | 8 | 2 | 37 | 16 | 5 | 5 | 16 | 7 | 1 | 12 |
| 25- 34..... | T. | 302 | 22 | — | 12 | 5 | 113 | 59 | 5 | 13 | 36 | 17 | — | 20 |
| | M. | 173 | 17 | — | 7 | 3 | 66 | 38 | 4 | 6 | 15 | 10 | — | 7 |
| | F. | 129 | 5 | — | 5 | 2 | 47 | 21 | 1 | 7 | 21 | 7 | — | 13 |
| 35- 44..... | T. | 388 | 25 | 1 | 28 | 19 | 160 | 79 | 4 | 8 | 29 | 20 | 3 | 12 |
| | M. | 234 | 11 | 1 | 19 | 8 | 107 | 54 | 3 | 3 | 12 | 14 | — | 2 |
| | F. | 154 | 14 | — | 9 | 11 | 53 | 25 | 1 | 5 | 17 | 6 | 3 | 10 |
| 45- 54..... | T. | 457 | 19 | 4 | 26 | 17 | 177 | 92 | 10 | 17 | 43 | 35 | 3 | 14 |
| | M. | 320 | 12 | 4 | 22 | 12 | 132 | 66 | 9 | 9 | 20 | 27 | 1 | 6 |
| | F. | 137 | 7 | — | 4 | 5 | 45 | 26 | 1 | 8 | 23 | 8 | 2 | 8 |
| 55- 64..... | T. | 450 | 11 | 5 | 24 | 29 | 167 | 113 | 11 | 7 | 43 | 36 | 1 | 3 |
| | M. | 344 | 7 | 3 | 23 | 22 | 130 | 86 | 9 | 6 | 27 | 29 | 1 | 1 |
| | F. | 106 | 4 | 2 | 1 | 7 | 37 | 27 | 2 | 1 | 16 | 7 | — | 2 |
| 65- 74..... | T. | 382 | 3 | 2 | 31 | 26 | 117 | 116 | 7 | 12 | 33 | 32 | — | 3 |
| | M. | 274 | 2 | 2 | 27 | 19 | 86 | 82 | 6 | 8 | 18 | 21 | — | 3 |
| | F. | 108 | 1 | — | 4 | 7 | 31 | 34 | 1 | 4 | 15 | 11 | — | — |
| 75 and over -- et plus | T. | 285 | 5 | 5 | 16 | 31 | 64 | 85 | 6 | 13 | 28 | 28 | — | 4 |
| | M. | 165 | 1 | 2 | 9 | 14 | 36 | 49 | 4 | 8 | 21 | 20 | — | 1 |
| | F. | 120 | 4 | 3 | 7 | 17 | 28 | 36 | 2 | 5 | 7 | 8 | — | 3 |

**TABLE 27. In-patients under Treatment for Tuberculosis and Rate per 100,000 Population by Age Group,
Sex and Province, December 31, 1967 — Concluded**

**TABLEAU 27. 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, 1967 — 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. | 13.6 | 25.5 | 16.4 | 21.7 | 24.6 | 15.6 | 8.4 | 7.6 | 16.1 | 18.7 | 9.3 | 66.7 | 370.0 |
| | M. | 17.0 | 28.5 | 23.3 | 32.2 | 30.4 | 20.7 | 11.1 | 10.9 | 15.7 | 19.0 | 12.8 | 48.8 | 239.3 |
| | F. | 10.2 | 22.4 | 9.2 | 11.1 | 18.7 | 10.5 | 5.7 | 4.4 | 16.4 | 18.3 | 5.7 | 88.2 | 525.5 |
| 0-4 | T. | 5.7 | 13.2 | — | 4.9 | 5.7 | 2.5 | 2.0 | 6.1 | 24.4 | 17.1 | — | — | 277.8 |
| | M. | 4.5 | 8.6 | — | 7.2 | 8.3 | 1.0 | 1.3 | 6.0 | 19.1 | 19.6 | — | — | 107.1 |
| | F. | 6.9 | 18.1 | — | 2.5 | 3.0 | 4.1 | 2.8 | 6.3 | 30.0 | 14.5 | — | — | 461.5 |
| 5-14 | T. | 4.0 | 8.3 | — | 5.3 | 8.0 | 2.0 | 1.3 | 5.8 | 22.9 | 4.6 | 1.2 | 27.8 | 280.0 |
| | M. | 3.3 | 6.0 | — | 6.9 | 7.9 | 0.9 | 0.8 | 6.7 | 20.1 | 3.9 | 1.4 | 55.6 | 236.8 |
| | F. | 4.8 | 10.8 | — | 3.6 | 8.2 | 3.2 | 1.7 | 5.0 | 25.8 | 5.3 | 1.0 | — | 324.3 |
| 15-24 | T. | 7.0 | 24.1 | 5.2 | 11.3 | 8.7 | 7.4 | 2.9 | 8.1 | 6.3 | 10.2 | 3.8 | 90.9 | 372.5 |
| | M. | 7.3 | 33.5 | 10.3 | 10.4 | 13.8 | 8.1 | 3.1 | 9.8 | 6.2 | 7.3 | 3.1 | 83.3 | 250.0 |
| | F. | 6.7 | 14.6 | — | 12.2 | 3.5 | 6.8 | 2.8 | 6.3 | 6.4 | 13.0 | 4.5 | 100.0 | 521.7 |
| 25-34 | T. | 11.7 | 41.0 | — | 14.3 | 7.7 | 14.5 | 6.4 | 4.6 | 12.6 | 18.8 | 6.8 | — | 434.8 |
| | M. | 13.3 | 61.8 | — | 16.4 | 9.2 | 17.0 | 8.2 | 7.2 | 11.4 | 15.6 | 7.8 | — | 269.2 |
| | F. | 10.1 | 19.1 | — | 12.0 | 6.1 | 12.1 | 4.5 | 1.9 | 13.7 | 22.1 | 5.8 | — | 650.0 |
| 35-44 | T. | 15.0 | 51.3 | 9.2 | 33.8 | 28.8 | 21.5 | 8.1 | 3.5 | 7.4 | 15.3 | 7.8 | 150.0 | 375.0 |
| | M. | 17.9 | 43.1 | 17.9 | 46.5 | 24.6 | 29.0 | 11.1 | 5.3 | 5.4 | 12.4 | 10.7 | — | 105.3 |
| | F. | 11.9 | 60.3 | — | 21.5 | 32.9 | 14.1 | 5.2 | 1.7 | 9.3 | 18.4 | 4.8 | 333.3 | 769.2 |
| 45-54 | T. | 21.3 | 42.9 | 36.7 | 31.9 | 27.7 | 30.3 | 11.8 | 9.3 | 16.4 | 28.5 | 15.6 | 214.3 | 666.7 |
| | M. | 29.8 | 51.5 | 74.1 | 54.2 | 39.0 | 45.8 | 16.9 | 16.9 | 17.2 | 26.1 | 24.4 | 125.0 | 545.5 |
| | F. | 12.7 | 33.3 | — | 9.8 | 16.3 | 15.2 | 6.7 | 1.8 | 15.6 | 30.9 | 7.0 | 333.3 | 800.0 |
| 55-64 | T. | 29.2 | 36.9 | 58.1 | 40.3 | 64.0 | 40.6 | 20.1 | 13.5 | 8.9 | 40.8 | 22.5 | 125.0 | 230.8 |
| | M. | 44.5 | 44.3 | 66.7 | 74.9 | 96.1 | 64.6 | 30.9 | 22.1 | 14.5 | 49.1 | 35.6 | 200.0 | 125.0 |
| | F. | 13.8 | 28.6 | 48.8 | 3.5 | 31.2 | 17.6 | 9.5 | 5.0 | 2.7 | 31.7 | 9.0 | — | 400.0 |
| 65-74 | T. | 38.7 | 15.9 | 29.4 | 76.7 | 83.9 | 48.4 | 31.3 | 13.0 | 23.3 | 50.5 | 30.2 | — | 500.0 |
| | M. | 58.9 | 21.5 | 60.6 | 141.4 | 129.3 | 76.8 | 48.6 | 23.2 | 30.1 | 53.3 | 41.1 | — | 750.0 |
| | F. | 20.7 | 10.4 | — | 18.8 | 42.9 | 23.9 | 16.8 | 3.6 | 16.1 | 47.6 | 20.0 | — | — |
| 75 and over — et plus | T. | 47.3 | 45.5 | 100.0 | 58.2 | 154.2 | 52.0 | 38.9 | 16.5 | 33.9 | 65.7 | 35.1 | — | 2,000.0 |
| | M. | 61.2 | 18.9 | 90.9 | 73.2 | 155.6 | 66.8 | 54.9 | 23.1 | 39.6 | 95.9 | 52.8 | — | 1,000.0 |
| | F. | 36.1 | 70.2 | 107.1 | 46.1 | 153.2 | 40.5 | 27.9 | 10.5 | 27.5 | 33.8 | 19.1 | — | 3,000.0 |

**TABLE 28. Out-patients under Drug Treatment for Tuberculosis and Rate per 100,000 Population by Age Group,
Sex and Province, December 31, 1967**

**TABLEAU 28. 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, 1967**

| 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. 8,276 | 385 | 47 | 323 | 272 | 2,819 | 2,481 | 293 | 239 | 329 | 981 | 9 | 98 | |
| M. 4,843 | 218 | 26 | 181 | 135 | 1,683 | 1,485 | 171 | 114 | 172 | 604 | 3 | 51 | |
| F. 3,433 | 167 | 21 | 142 | 137 | 1,136 | 996 | 122 | 125 | 157 | 377 | 6 | 47 | |
| 0 - 4 | | | | | | | | | | | | | |
| T. 214 | 40 | — | 4 | 3 | 28 | 65 | 4 | 7 | 28 | 26 | — | 9 | |
| M. 108 | 17 | — | 4 | 2 | 17 | 32 | 3 | 2 | 15 | 9 | — | 7 | |
| F. 106 | 23 | — | — | 1 | 11 | 33 | 1 | 5 | 13 | 17 | — | 2 | |
| 5 - 14 | | | | | | | | | | | | | |
| T. 487 | 39 | 1 | 17 | 17 | 134 | 117 | 12 | 32 | 37 | 67 | 2 | 12 | |
| M. 248 | 23 | — | 13 | 11 | 60 | 68 | 7 | 13 | 14 | 33 | — | 6 | |
| F. 239 | 16 | 1 | 4 | 6 | 74 | 49 | 5 | 19 | 23 | 34 | 2 | 6 | |
| 15 - 24 | | | | | | | | | | | | | |
| T. 937 | 65 | 2 | 67 | 48 | 271 | 238 | 53 | 25 | 45 | 88 | — | 35 | |
| M. 400 | 30 | 1 | 20 | 14 | 122 | 105 | 23 | 8 | 17 | 45 | — | 15 | |
| F. 537 | 35 | 1 | 47 | 34 | 149 | 133 | 30 | 17 | 28 | 43 | — | 20 | |
| 25 - 34 | | | | | | | | | | | | | |
| T. 1,163 | 60 | 5 | 28 | 38 | 408 | 359 | 50 | 35 | 46 | 114 | 1 | 19 | |
| M. 599 | 33 | 4 | 15 | 12 | 224 | 184 | 26 | 17 | 14 | 62 | — | 8 | |
| F. 564 | 27 | 1 | 13 | 26 | 184 | 175 | 24 | 18 | 32 | 52 | 1 | 11 | |
| 35 - 44 | | | | | | | | | | | | | |
| T. 1,516 | 64 | 9 | 49 | 46 | 587 | 444 | 44 | 39 | 51 | 170 | 4 | 9 | |
| M. 815 | 38 | 3 | 25 | 22 | 311 | 247 | 25 | 19 | 33 | 85 | 1 | 6 | |
| F. 701 | 26 | 6 | 24 | 24 | 276 | 197 | 19 | 20 | 18 | 85 | 3 | 3 | |
| 45 - 54 | | | | | | | | | | | | | |
| T. 1,501 | 51 | 10 | 60 | 42 | 595 | 430 | 52 | 29 | 40 | 183 | 1 | 8 | |
| M. 950 | 35 | 6 | 33 | 22 | 392 | 271 | 35 | 12 | 23 | 116 | 1 | 4 | |
| F. 551 | 16 | 4 | 27 | 20 | 203 | 159 | 17 | 17 | 17 | 67 | — | 4 | |
| 55 - 64 | | | | | | | | | | | | | |
| T. 1,300 | 36 | 11 | 42 | 33 | 485 | 407 | 42 | 31 | 38 | 172 | 1 | 2 | |
| M. 914 | 22 | 7 | 30 | 22 | 345 | 293 | 28 | 17 | 25 | 123 | 1 | 1 | |
| F. 386 | 14 | 4 | 12 | 11 | 140 | 114 | 14 | 14 | 13 | 49 | — | 1 | |
| 65 - 74 | | | | | | | | | | | | | |
| T. 797 | 21 | 8 | 34 | 31 | 229 | 290 | 21 | 23 | 34 | 103 | — | 3 | |
| M. 567 | 15 | 5 | 24 | 21 | 157 | 205 | 16 | 14 | 25 | 82 | — | 3 | |
| F. 230 | 6 | 3 | 10 | 10 | 72 | 85 | 5 | 9 | 9 | 21 | — | — | |
| 75 and over — et plus | | | | | | | | | | | | | |
| T. 361 | 9 | 1 | 22 | 14 | 82 | 131 | 15 | 18 | 10 | 58 | — | 1 | |
| M. 242 | 5 | — | 17 | 9 | 55 | 80 | 8 | 12 | 6 | 49 | — | 1 | |
| F. 119 | 4 | 1 | 5 | 5 | 27 | 51 | 7 | 6 | 4 | 9 | — | — | |

**TABLE 28. Out-patients under Drug Treatment for Tuberculosis and Rate per 100,000 Population by Age Group,
Sex and Province, December 31, 1967 — Concluded**

**TABLEAU 28. 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, 1967 — 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. | 40.1 | 76.7 | 42.7 | 42.5 | 43.7 | 47.7 | 34.2 | 30.3 | 24.9 | 21.8 | 49.3 | 60.0 | 326.7 |
| M. | 46.7 | 85.0 | 46.7 | 47.4 | 43.1 | 57.0 | 41.0 | 35.2 | 23.3 | 22.4 | 59.9 | 36.6 | 312.9 |
| F. | 33.4 | 68.0 | 38.7 | 37.6 | 44.2 | 38.4 | 27.5 | 25.3 | 26.7 | 21.2 | 38.4 | 88.2 | 343.1 |
| 0- 4 | | | | | | | | | | | | | |
| T. | 10.0 | 58.7 | — | 4.9 | 4.3 | 4.6 | 8.8 | 4.1 | 6.8 | 16.5 | 13.7 | — | 166.7 |
| M. | 9.8 | 48.6 | — | 9.5 | 5.5 | 5.4 | 8.4 | 6.0 | 3.8 | 17.3 | 9.3 | — | 250.0 |
| F. | 10.2 | 69.3 | — | — | 3.0 | 3.7 | 9.2 | 2.1 | 10.0 | 15.7 | 18.5 | — | 76.9 |
| 5-14 | | | | | | | | | | | | | |
| T. | 10.8 | 29.6 | 4.0 | 10.0 | 11.4 | 10.1 | 7.7 | 5.8 | 14.9 | 10.6 | 16.3 | 55.6 | 160.0 |
| M. | 10.7 | 34.3 | — | 15.0 | 14.4 | 8.8 | 8.8 | 6.7 | 11.9 | 7.8 | 15.8 | — | 157.9 |
| F. | 10.8 | 24.7 | 8.1 | 4.8 | 8.2 | 11.4 | 6.6 | 5.0 | 18.1 | 13.5 | 16.9 | 111.1 | 162.2 |
| 15- 24 | | | | | | | | | | | | | |
| T. | 26.7 | 68.0 | 10.5 | 50.5 | 42.0 | 24.9 | 20.4 | 32.9 | 15.9 | 18.3 | 27.8 | — | 686.3 |
| M. | 22.7 | 62.9 | 10.3 | 29.8 | 24.2 | 22.4 | 17.8 | 28.3 | 10.0 | 13.9 | 27.8 | — | 535.7 |
| F. | 30.8 | 73.1 | 10.6 | 71.6 | 60.3 | 27.4 | 23.0 | 37.7 | 21.9 | 22.7 | 27.7 | — | 869.6 |
| 25- 34 | | | | | | | | | | | | | |
| T. | 45.1 | 111.7 | 44.2 | 33.3 | 58.2 | 52.4 | 38.7 | 45.7 | 33.8 | 24.0 | 45.8 | 41.7 | 413.0 |
| M. | 46.1 | 120.0 | 67.8 | 35.2 | 36.8 | 57.7 | 39.5 | 47.0 | 32.4 | 14.5 | 48.3 | — | 307.7 |
| F. | 44.0 | 103.1 | 18.5 | 31.2 | 79.5 | 47.2 | 37.9 | 44.4 | 35.3 | 33.7 | 43.2 | 90.9 | 550.0 |
| 35- 44 | | | | | | | | | | | | | |
| T. | 58.4 | 131.4 | 82.6 | 59.2 | 69.8 | 78.9 | 45.8 | 38.3 | 35.9 | 26.9 | 66.7 | 200.0 | 281.2 |
| M. | 62.5 | 149.0 | 53.6 | 61.1 | 67.7 | 84.2 | 50.6 | 44.0 | 34.5 | 34.1 | 65.2 | 90.9 | 315.8 |
| F. | 54.3 | 112.1 | 113.2 | 57.3 | 71.9 | 73.6 | 40.9 | 32.6 | 37.4 | 19.5 | 68.2 | 333.3 | 230.8 |
| 45- 54 | | | | | | | | | | | | | |
| T. | 69.8 | 115.1 | 91.7 | 73.6 | 68.4 | 102.0 | 55.2 | 48.2 | 27.9 | 26.5 | 81.5 | 71.4 | 381.0 |
| M. | 88.5 | 150.2 | 111.1 | 81.3 | 71.4 | 136.0 | 69.5 | 65.5 | 22.9 | 30.0 | 104.8 | 125.0 | 363.6 |
| F. | 51.2 | 76.2 | 72.7 | 66.0 | 65.4 | 68.8 | 40.9 | 31.2 | 33.1 | 22.8 | 58.8 | — | 400.0 |
| 55- 64 | | | | | | | | | | | | | |
| T. | 84.2 | 120.8 | 127.9 | 70.5 | 72.8 | 117.9 | 72.4 | 51.7 | 39.3 | 36.1 | 107.7 | 125.0 | 153.8 |
| M. | 118.2 | 139.2 | 155.6 | 97.7 | 96.1 | 171.5 | 105.2 | 68.6 | 41.1 | 45.5 | 150.9 | 200.0 | 125.0 |
| F. | 50.1 | 100.0 | 97.6 | 41.5 | 49.1 | 66.7 | 40.3 | 34.7 | 37.3 | 25.8 | 62.7 | — | 200.0 |
| 65- 74 | | | | | | | | | | | | | |
| T. | 80.8 | 111.1 | 117.6 | 84.2 | 100.0 | 94.7 | 78.3 | 39.0 | 44.7 | 52.1 | 97.1 | — | 500.0 |
| M. | 121.9 | 161.3 | 151.5 | 125.7 | 142.9 | 140.2 | 121.5 | 61.8 | 52.6 | 74.0 | 160.5 | — | 750.0 |
| F. | 44.1 | 62.5 | 85.7 | 46.9 | 61.3 | 55.5 | 42.1 | 17.9 | 36.1 | 28.6 | 38.2 | — | — |
| 75 and over — et plus | | | | | | | | | | | | | |
| T. | 59.9 | 81.8 | 20.0 | 80.0 | 69.7 | 66.7 | 60.0 | 41.2 | 46.9 | 23.5 | 72.8 | — | 500.0 |
| M. | 89.8 | 94.3 | — | 138.2 | 100.0 | 102.0 | 89.7 | 46.2 | 59.4 | 27.4 | 129.3 | — | 1,000.0 |
| F. | 35.8 | 70.2 | 35.7 | 32.9 | 45.0 | 39.1 | 39.5 | 36.6 | 33.0 | 19.3 | 21.5 | — | — |

**TABLE 29. All Patients under Treatment for Tuberculosis and Rate per 100,000 Population by Age Group,
Sex and Diagnosis, December 31, 1967**

**TABLEAU 29. 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, 1967**

| Age group — Groupe d'âge | Total | Tuberculosis of respiratory system — Tuberculose de l'appareil respiratoire | | | | | Non respiratory — Non respiratoire | | |
|--------------------------------|--------|---|---|---|--------------------------|--|--|--|--|
| | | Minimal pulmonary — Pulmonaire, minime | Moderately advanced pulmonary — Pulmonaire, assez avancée | Far advanced pulmonary — Pulmonaire, très avancée | Primary — Primaire | Other respiratory — Autres respiratoires | | | |
| Number — Nombre | | | | | | | | | |
| Both sexes — Deux sexes | | | | | | | | | |
| All ages — Tous âges..... | 11,089 | 2,573 | 3,493 | 2,142 | 748 | 674 | 1,459 | | |
| 0- 4 | 336 | 15 | 6 | — | 251 | 34 | 30 | | |
| 5-14 | 669 | 101 | 27 | 10 | 394 | 60 | 77 | | |
| 15-24 | 1,182 | 395 | 336 | 128 | 88 | 92 | 143 | | |
| 25-34 | 1,465 | 449 | 449 | 195 | 8 | 90 | 274 | | |
| 35-44 | 1,904 | 487 | 612 | 376 | 3 | 99 | 327 | | |
| 45-54 | 1,958 | 426 | 680 | 490 | 3 | 97 | 262 | | |
| 55-64 | 1,750 | 339 | 660 | 467 | — | 99 | 185 | | |
| 65-74 | 1,179 | 218 | 472 | 317 | 1 | 69 | 102 | | |
| 75 and over — et plus | 646 | 143 | 251 | 159 | — | 34 | 59 | | |
| Male — Masculin | | | | | | | | | |
| All ages — Tous âges | 6,609 | 1,366 | 2,245 | 1,513 | 371 | 429 | 685 | | |
| 0- 4 | 158 | 9 | 2 | — | 120 | 15 | 12 | | |
| 5-14 | 325 | 46 | 10 | 2 | 208 | 29 | 30 | | |
| 15-24 | 529 | 166 | 153 | 66 | 35 | 47 | 62 | | |
| 25-34 | 772 | 208 | 263 | 121 | 4 | 51 | 125 | | |
| 35-44 | 1,049 | 242 | 357 | 248 | 2 | 56 | 144 | | |
| 45-54 | 1,270 | 263 | 456 | 346 | 1 | 67 | 137 | | |
| 55-64 | 1,258 | 210 | 498 | 368 | — | 79 | 103 | | |
| 65-74 | 841 | 140 | 347 | 239 | 1 | 62 | 52 | | |
| 75 and over — et plus | 407 | 82 | 159 | 123 | — | 23 | 20 | | |
| Female — Féminin | | | | | | | | | |
| All ages — Tous âges | 4,480 | 1,207 | 1,248 | 629 | 377 | 245 | 774 | | |
| 0- 4 | 178 | 6 | 4 | — | 131 | 19 | 18 | | |
| 5-14 | 344 | 55 | 17 | 8 | 186 | 31 | 47 | | |
| 15-24 | 653 | 229 | 183 | 62 | 53 | 45 | 81 | | |
| 25-34 | 693 | 241 | 186 | 74 | 4 | 39 | 149 | | |
| 35-44 | 855 | 245 | 255 | 128 | 1 | 43 | 183 | | |
| 45-54 | 688 | 163 | 224 | 144 | 2 | 30 | 125 | | |
| 55-64 | 492 | 129 | 162 | 99 | — | 20 | 82 | | |
| 65-74 | 338 | 78 | 125 | 78 | — | 7 | 50 | | |
| 75 and over — et plus | 239 | 61 | 92 | 36 | — | 11 | 39 | | |

**TABLE 29. All Patients under Treatment for Tuberculosis and Rate per 100,000 Population by Age Group,
Sex and Diagnosis, December 31, 1967 – Concluded**

**TABLEAU 29. 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, 1967 – fin**

| Age group — Groupe d'âge | Total | Tuberculosis of respiratory system — Tuberculose de l'appareil respiratoire | | | | | Non respiratory — Non respiratoire |
|--------------------------------|-------|---|---|---|--------------------------|--|--|
| | | Minimal pulmonary — Pulmonaire, minime | Moderately advanced pulmonary — Pulmonaire, assez avancée | Far advanced pulmonary — Pulmonaire, très avancée | Primary — Primaire | Other respiratory — Autres respiratoires | |
| | | Rate per 100,000 population — Taux pour 100,000 habitants | | | | | |
| Both sexes — Deux sexes | | | | | | | |
| All ages — Tous âges | 53.8 | 12.5 | 16.9 | 10.4 | 3.6 | 3.3 | 7.1 |
| 0 - 4 | 15.7 | 0.7 | 0.3 | — | 11.7 | 1.6 | 1.4 |
| 5 - 14 | 14.8 | 2.2 | 0.6 | 0.2 | 8.7 | 1.3 | 1.7 |
| 15 - 24 | 33.7 | 11.3 | 9.6 | 3.6 | 2.5 | 2.6 | 4.1 |
| 25 - 34 | 56.8 | 17.4 | 17.4 | 7.6 | 0.3 | 3.5 | 10.6 |
| 35 - 44 | 73.4 | 18.8 | 23.6 | 14.5 | 0.1 | 3.8 | 12.6 |
| 45 - 54 | 91.1 | 19.8 | 31.6 | 22.8 | 0.1 | 4.5 | 12.2 |
| 55 - 64 | 113.4 | 22.0 | 42.8 | 30.3 | — | 6.4 | 12.0 |
| 65 - 74 | 119.5 | 22.1 | 47.8 | 32.1 | 0.1 | 7.0 | 10.3 |
| 75 and over — et plus | 107.3 | 23.7 | 41.7 | 26.4 | — | 5.6 | 9.8 |
| Male — Masculin | | | | | | | |
| All ages — Tous âges | 63.8 | 13.2 | 21.7 | 14.6 | 3.6 | 4.1 | 6.6 |
| 0 - 4 | 14.3 | 0.8 | 0.2 | — | 10.9 | 1.4 | 1.1 |
| 5 - 14 | 14.1 | 2.0 | 0.4 | 0.1 | 9.0 | 1.3 | 1.3 |
| 15 - 24 | 30.0 | 9.4 | 8.7 | 3.7 | 2.0 | 2.7 | 3.5 |
| 25 - 34 | 59.4 | 16.0 | 20.3 | 9.3 | 0.3 | 3.9 | 9.6 |
| 35 - 44 | 80.4 | 18.6 | 27.4 | 19.0 | 0.2 | 4.3 | 11.0 |
| 45 - 54 | 118.3 | 24.5 | 42.5 | 32.2 | 0.1 | 6.2 | 12.8 |
| 55 - 64 | 162.6 | 27.1 | 64.4 | 47.6 | — | 10.2 | 13.3 |
| 65 - 74 | 180.8 | 30.1 | 74.6 | 51.4 | 0.2 | 13.3 | 11.2 |
| 75 and over — et plus | 151.0 | 30.4 | 59.0 | 45.6 | — | 8.5 | 7.4 |
| Female — Féminin | | | | | | | |
| All ages — Tous âges | 43.6 | 11.8 | 12.2 | 6.1 | 3.7 | 2.4 | 7.5 |
| 0 - 4 | 17.0 | 0.6 | 0.4 | — | 12.5 | 1.8 | 1.7 |
| 5 - 14 | 15.6 | 2.5 | 0.8 | 0.4 | 8.4 | 1.4 | 2.1 |
| 15 - 24 | 37.5 | 13.1 | 10.5 | 3.6 | 3.0 | 2.6 | 4.7 |
| 25 - 34 | 54.1 | 18.8 | 14.5 | 5.8 | 0.3 | 3.0 | 11.6 |
| 35 - 44 | 66.2 | 19.0 | 19.8 | 9.9 | 0.1 | 3.3 | 14.2 |
| 45 - 54 | 63.9 | 15.1 | 20.8 | 13.4 | 0.2 | 2.8 | 11.6 |
| 55 - 64 | 63.9 | 16.8 | 21.0 | 12.9 | — | 2.6 | 10.7 |
| 65 - 74 | 64.8 | 15.0 | 24.0 | 15.0 | — | 1.3 | 9.6 |
| 75 and over — et plus | 71.8 | 18.3 | 27.6 | 10.8 | — | 3.3 | 11.7 |

TABLE 30. In-patients under Treatment for Tuberculosis and Rate per 100,000 Population by Age Group, Sex and Diagnosis, December 31, 1967

TABLEAU 30. 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, 1967

| Age group Groupe d'âge | Total | Tuberculosis of respiratory system Tuberculose de l'appareil respiratoire | | | | | Non respiratory — Non respiratoire |
|-----------------------------|-------|--|---|---|--------------------------|--|--|
| | | Minimal pulmonary — Pulmonaire, minime | Moderately advanced pulmonary — Pulmonaire, assez avancée | Far advanced pulmonary — Pulmonaire, très avancée | Primary — Primaire | Other respiratory — Autres respiratoires | |
| | | Number — Nombre | | | | | |
| Both sexes — Deux sexes | | | | | | | |
| All ages — Tous âges..... | 2,813 | 495 | 976 | 813 | 203 | 146 | 180 |
| 0- 4 | 122 | 4 | 3 | — | 92 | 18 | 5 |
| 5-14 | 182 | 31 | 14 | 5 | 99 | 19 | 14 |
| 15-24 | 245 | 61 | 92 | 53 | 9 | 13 | 17 |
| 25-34 | 302 | 71 | 109 | 80 | 2 | 16 | 24 |
| 35-44 | 388 | 65 | 142 | 130 | — | 17 | 34 |
| 45-54 | 457 | 70 | 176 | 166 | — | 12 | 33 |
| 55-64 | 450 | 67 | 178 | 164 | — | 19 | 22 |
| 65-74 | 382 | 63 | 153 | 134 | 1 | 18 | 13 |
| 75 and over — et plus | 285 | 63 | 109 | 81 | — | 14 | 18 |
| Male — Masculin | | | | | | | |
| All ages — Tous âges..... | 1,766 | 270 | 652 | 573 | 88 | 90 | 93 |
| 0- 4 | 50 | 3 | — | — | 39 | 6 | 2 |
| 5-14 | 77 | 13 | 5 | 1 | 44 | 9 | 5 |
| 15-24 | 129 | 29 | 51 | 26 | 3 | 9 | 11 |
| 25-34 | 173 | 35 | 68 | 48 | 1 | 7 | 14 |
| 35-44 | 234 | 36 | 86 | 88 | — | 10 | 14 |
| 45-54 | 320 | 45 | 126 | 124 | — | 7 | 18 |
| 55-64 | 344 | 41 | 141 | 129 | — | 18 | 15 |
| 65-74 | 274 | 37 | 111 | 99 | 1 | 18 | 8 |
| 75 and over — et plus | 165 | 31 | 64 | 58 | — | 6 | 6 |
| Female — Féminin | | | | | | | |
| All ages — Tous âges..... | 1,047 | 225 | 324 | 240 | 115 | 56 | 87 |
| 0- 4 | 72 | 1 | 3 | — | 53 | 12 | 3 |
| 5-14 | 105 | 18 | 9 | 4 | 55 | 10 | 9 |
| 15-24 | 116 | 32 | 41 | 27 | 6 | 4 | 6 |
| 25-34 | 129 | 36 | 41 | 32 | 1 | 9 | 10 |
| 35-44 | 154 | 29 | 56 | 42 | — | 7 | 20 |
| 45-54 | 137 | 25 | 50 | 42 | — | 5 | 15 |
| 55-64 | 106 | 26 | 37 | 35 | — | 1 | 7 |
| 65-74 | 108 | 26 | 42 | 35 | — | — | 5 |
| 75 and over — et plus | 120 | 32 | 45 | 23 | — | 8 | 12 |

**TABLE 30. In-patients under Treatment for Tuberculosis and Rate per 100,000 Population by Age Group,
Sex and Diagnosis, December 31, 1967 — Concluded**

**TABLEAU 30. 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, 1967 — fin**

| Age group Groupe d'âge | Total | Tuberculosis of respiratory system — Tuberculose de l'appareil respiratoire | | | | | Non respiratory — Non respiratoire |
|-----------------------------|-------|---|---|---|--------------------------|--|--|
| | | Minimal pulmonary — Pulmonaire, minime | Moderately advanced pulmonary — Pulmonaire, assez avancée | Far advanced pulmonary — Pulmonaire, très avancée | Primary — Primaire | Other respiratory — Autres respiratoires | |
| | | Rate per 100,000 population — Taux pour 100,000 habitants | | | | | |
| Both sexes — Deux sexes | | | | | | | |
| All ages — Tous âges | 13.6 | 2.4 | 4.7 | 3.9 | 1.0 | 0.7 | 0.9 |
| 0- 4 | 5.7 | 0.2 | 0.1 | — | 4.3 | 0.8 | 0.2 |
| 5-14 | 4.0 | 0.7 | 0.3 | 0.1 | 2.2 | 0.4 | 0.3 |
| 15-24 | 7.0 | 1.7 | 2.6 | 1.5 | 0.3 | 0.4 | 0.5 |
| 25-34 | 11.7 | 2.8 | 4.2 | 3.1 | 0.1 | 0.6 | 0.9 |
| 35-44 | 15.0 | 2.5 | 5.5 | 5.0 | — | 0.7 | 1.3 |
| 45-54 | 21.3 | 3.3 | 8.2 | 7.7 | — | 0.6 | 1.5 |
| 55-64 | 29.2 | 4.3 | 11.5 | 10.6 | — | 1.2 | 1.4 |
| 65-74 | 38.7 | 6.4 | 15.5 | 13.6 | 0.1 | 1.8 | 1.3 |
| 75 and over — et plus | 47.3 | 10.5 | 18.1 | 13.4 | — | 2.3 | 3.0 |
| Male — Masculin | | | | | | | |
| All ages — Tous âges | 17.0 | 2.6 | 6.3 | 5.5 | 0.8 | 0.9 | 0.9 |
| 0- 4 | 4.5 | 0.3 | — | — | 3.5 | 0.5 | 0.2 |
| 5-14 | 3.3 | 0.6 | 0.2 | -- | 1.9 | 0.4 | 0.2 |
| 15-24 | 7.3 | 1.6 | 2.9 | 1.5 | 0.2 | 0.5 | 0.6 |
| 25-34 | 13.3 | 2.7 | 5.2 | 3.7 | 0.1 | 0.5 | 1.1 |
| 35-44 | 17.9 | 2.8 | 6.6 | 6.7 | — | 0.8 | 1.1 |
| 45-54 | 29.8 | 4.2 | 11.7 | 11.6 | — | 0.7 | 1.7 |
| 55-64 | 44.5 | 5.3 | 18.2 | 16.7 | — | 2.3 | 1.9 |
| 65-74 | 58.9 | 8.0 | 23.9 | 21.3 | 0.2 | 3.9 | 1.7 |
| 75 and over — et plus | 61.2 | 11.5 | 23.7 | 21.5 | — | 2.2 | 2.2 |
| Female — Féminin | | | | | | | |
| All ages — Tous âges | 10.2 | 2.2 | 3.2 | 2.3 | 1.1 | 0.5 | 0.8 |
| 0- 4 | 6.9 | 0.1 | 0.3 | — | 5.1 | 1.1 | 0.3 |
| 5-14 | 4.8 | 0.8 | 0.4 | 0.2 | 2.5 | 0.5 | 0.4 |
| 15-24 | 6.7 | 1.8 | 2.4 | 1.6 | 0.3 | 0.2 | 0.3 |
| 25-34 | 10.1 | 2.8 | 3.2 | 2.5 | 0.1 | 0.7 | 0.8 |
| 35-44 | 11.9 | 2.2 | 4.3 | 3.3 | — | 0.5 | 1.5 |
| 45-54 | 12.7 | 2.3 | 4.6 | 3.9 | — | 0.5 | 1.4 |
| 55-64 | 13.8 | 3.4 | 4.8 | 4.5 | — | 0.1 | 0.9 |
| 65-74 | 20.7 | 5.0 | 8.1 | 6.7 | — | — | 1.0 |
| 75 and over — et plus | 36.1 | 9.6 | 13.5 | 6.9 | — | 2.4 | 3.6 |

TABLE 31. Out-patients under Treatment for Tuberculosis and Rate per 100,000 Population by Age Group, Sex and Diagnosis, December 31, 1967

TABLEAU 31. 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, 1967

| Age group Groupe d'âge | Total | Tuberculosis of respiratory system Tuberculose de l'appareil respiratoire | | | | | Non-respiratory Non respiratoire | | |
|-----------------------------|-------|--|--|--|---------------------|---|-------------------------------------|--|--|
| | | Minimal pulmonary Pulmonaire, minime | Moderately advanced pulmonary Pulmonaire, assez avancée | Far advanced pulmonary Pulmonaire, très avancée | Primary Primaire | Other respiratory Autres respiratoires | | | |
| Number — Nombre | | | | | | | | | |
| Both sexes — Deux sexes | | | | | | | | | |
| All ages — Tous âges..... | 8,276 | 2,078 | 2,517 | 1,329 | 545 | 528 | 1,279 | | |
| 0 - 4 | 214 | 11 | .3 | — | 159 | 16 | 25 | | |
| 5 - 14 | 487 | 70 | 13 | 5 | 295 | 41 | 63 | | |
| 15 - 24 | 937 | 334 | 244 | 75 | 79 | 79 | 126 | | |
| 25 - 34 | 1,163 | 378 | 340 | 115 | 6 | 74 | 250 | | |
| 35 - 44 | 1,516 | 422 | 470 | 246 | 3 | 82 | 293 | | |
| 45 - 54 | 1,501 | 356 | 504 | 324 | 3 | 85 | 229 | | |
| 55 - 64 | 1,300 | 272 | 482 | 303 | — | 80 | 163 | | |
| 65 - 74 | 797 | 155 | 319 | 183 | — | 51 | 89 | | |
| 75 and over — et plus | 361 | 80 | 142 | 78 | — | 20 | 41 | | |
| Male — Masculin | | | | | | | | | |
| All ages — Tous âges | 4,843 | 1,096 | 1,593 | 940 | 283 | 339 | 592 | | |
| 0 - 4 | 108 | 6 | 2 | — | 81 | 9 | 10 | | |
| 5 - 14 | 248 | 33 | 5 | 1 | 164 | 20 | 25 | | |
| 15 - 24 | 400 | 137 | 102 | 40 | 32 | 38 | 51 | | |
| 25 - 34 | 599 | 173 | 195 | 73 | 3 | 44 | 111 | | |
| 35 - 44 | 815 | 206 | 271 | 160 | 2 | 46 | 130 | | |
| 45 - 54 | 950 | 218 | 330 | 222 | 1 | 60 | 119 | | |
| 55 - 64 | 914 | 169 | 357 | 239 | — | 61 | 88 | | |
| 65 - 74 | 567 | 103 | 236 | 140 | — | 44 | 44 | | |
| 75 and over — et plus | 242 | 51 | 95 | 65 | — | 17 | 14 | | |
| Female — Féminin | | | | | | | | | |
| All ages — Tous âges | 3,433 | 982 | 924 | 389 | 262 | 189 | 687 | | |
| 0 - 4 | 106 | 5 | 1 | — | 78 | 7 | 15 | | |
| 5 - 14 | 239 | 37 | 8 | 4 | 131 | 21 | 38 | | |
| 15 - 24 | 537 | 197 | 142 | 35 | 47 | 41 | 75 | | |
| 25 - 34 | 564 | 205 | 145 | 42 | 3 | 30 | 139 | | |
| 35 - 44 | 701 | 216 | 199 | 86 | 1 | 36 | 163 | | |
| 45 - 54 | 551 | 138 | 174 | 102 | 2 | 25 | 110 | | |
| 55 - 64 | 386 | 103 | 125 | 64 | — | 19 | 75 | | |
| 65 - 74 | 230 | 52 | 83 | 43 | — | 7 | 45 | | |
| 75 and over — et plus | 119 | 29 | 47 | 13 | — | 3 | 27 | | |

**TABLE 31. Out-patients under Treatment for Tuberculosis and Rate per 100,000 Population by Age Group,
Sex and Diagnosis, December 31, 1967 — Concluded**

**TABLEAU 31. 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, 1967 — fin**

| Age group Groupe d'âge | Total | Tuberculosis of respiratory system Tuberculose de l'appareil respiratoire | | | | | Non respiratory — Non respiratoire |
|-----------------------------|-------|--|---|---|--------------------------|--|---|
| | | Minimal pulmonary — Pulmonaire, minime | Moderately advanced pulmonary — Pulmonaire, assez avancée | Far advanced pulmonary — Pulmonaire, très avancée | Primary — Primaire | Other respiratory — Autres respiratoires | |
| | | Rate per 100,000 population — Taux pour 100,000 habitants | | | | | |
| Both sexes — Deux sexes | | | | | | | |
| All ages — Tous âges | 40.1 | 10.1 | 12.2 | 6.4 | 2.6 | 2.6 | 6.2 |
| 0 - 4 | 10.0 | 0.5 | 0.1 | — | 7.4 | 0.7 | 1.2 |
| 5 - 14 | 10.8 | 1.5 | 0.3 | 0.1 | 6.5 | 0.9 | 1.4 |
| 15 - 24 | 26.7 | 9.5 | 7.0 | 2.1 | 2.3 | 2.3 | 3.6 |
| 25 - 34 | 45.1 | 14.7 | 13.2 | 4.5 | 0.2 | 2.9 | 9.7 |
| 35 - 44 | 58.4 | 16.3 | 18.1 | 9.5 | 0.1 | 3.2 | 11.3 |
| 45 - 54 | 69.8 | 16.6 | 23.4 | 15.1 | 0.1 | 4.0 | 10.6 |
| 55 - 64 | 84.2 | 17.6 | 31.2 | 19.6 | — | 5.2 | 10.6 |
| 65 - 74 | 80.8 | 15.7 | 32.3 | 18.5 | — | 5.2 | 9.0 |
| 75 and over — et plus | 59.9 | 13.3 | 23.6 | 13.0 | — | 3.3 | 6.8 |
| Male — Masculin | | | | | | | |
| All ages — Tous âges | 46.7 | 10.6 | 15.4 | 9.1 | 2.7 | 3.3 | 5.7 |
| 0 - 4 | 9.8 | 0.5 | 0.2 | — | 7.3 | 0.8 | 0.9 |
| 5 - 14 | 10.7 | 1.4 | 0.2 | -- | 7.1 | 0.9 | 1.1 |
| 15 - 24 | 22.7 | 7.8 | 5.8 | 2.3 | 1.8 | 2.2 | 2.9 |
| 25 - 34 | 46.1 | 13.3 | 15.0 | 5.6 | 0.2 | 3.4 | 8.5 |
| 35 - 44 | 62.5 | 15.8 | 20.8 | 12.3 | 0.2 | 3.5 | 10.0 |
| 45 - 54 | 88.5 | 20.3 | 30.7 | 20.7 | 0.1 | 5.6 | 11.1 |
| 55 - 64 | 118.2 | 21.8 | 46.2 | 30.9 | — | 7.9 | 11.4 |
| 65 - 74 | 121.9 | 22.1 | 50.7 | 30.1 | — | 9.5 | 9.5 |
| 75 and over — et plus | 89.8 | 18.9 | 35.3 | 24.1 | — | 6.3 | 5.2 |
| Female — Féminin | | | | | | | |
| All ages — Tous âges | 33.4 | 9.6 | 9.0 | 3.8 | 2.6 | 1.8 | 6.7 |
| 0 - 4 | 10.2 | 0.5 | 0.1 | — | 7.5 | 0.7 | 1.4 |
| 5 - 14 | 10.8 | 1.7 | 0.4 | 0.2 | 5.9 | 0.9 | 1.7 |
| 15 - 24 | 30.8 | 11.3 | 8.2 | 2.0 | 2.7 | 2.4 | 4.3 |
| 25 - 34 | 44.0 | 16.0 | 11.3 | 3.3 | 0.2 | 2.3 | 10.9 |
| 35 - 44 | 54.3 | 16.7 | 15.4 | 6.7 | 0.1 | 2.8 | 12.6 |
| 45 - 54 | 51.2 | 12.8 | 16.2 | 9.5 | 0.2 | 2.3 | 10.2 |
| 55 - 64 | 50.1 | 13.4 | 16.2 | 8.3 | — | 2.5 | 9.7 |
| 65 - 74 | 44.1 | 10.0 | 15.9 | 8.2 | — | 1.3 | 8.6 |
| 75 and over — et plus | 35.8 | 8.7 | 14.1 | 3.9 | — | 0.9 | 8.1 |

**TABLE 32. Reason for Out-patient Drug Treatment and Percentage Distribution by Sex and Province,
December 31, 1967**

**TABLEAU 32. Raison du traitement par médication hors de l'hôpital et répartition procentuelle suivant le sexe et
la province, 31 décembre, 1967**

| 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. | 8,276 4,843 3,433 | 385 218 167 | 47 26 21 | 323 181 142 | 272 135 137 | 2,819 1,683 1,136 | 2,481 1,485 996 | 293 171 122 | 239 114 125 | 329 172 157 | 981 604 377 | 9 3 6 | 98 51 47 |
| Continuation of treatment received as in-patient — Continuation du traitement reçu lors du séjour à l'hôpital. | T. M. F. | 5,564 3,409 2,155 | 344 201 143 | 40 21 19 | 242 139 103 | 271 135 136 | 1,536 1,010 526 | 1,798 1,123 675 | 223 130 93 | 204 102 102 | 302 160 142 | 507 338 169 | 9 3 6 | 88 47 41 |
| Start of out-patient treatment — Commencement du traitement hors de l'hôpital. | T. M. F. | 2,712 1,434 1,278 | 41 17 24 | 7 5 2 | 81 42 39 | 1 — 1 | 1,283 673 610 | 683 362 321 | 70 41 29 | 35 12 23 | 27 12 15 | 474 266 208 | — — — | 10 4 6 |
| 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. | 67 70 63 | 89 92 86 | 85 81 90 | 75 77 73 | 100 100 99 | 54 60 46 | 72 76 68 | 76 76 76 | 85 89 82 | 92 93 90 | 52 56 45 | 100 100 100 | 90 92 87 |
| Start of out-patient treatment — Commencement du traitement hors de l'hôpital. | T. M. F. | 33 30 37 | 11 8 14 | 15 19 10 | 25 23 27 | -- — 1 | 46 40 54 | 28 24 32 | 24 24 24 | 15 11 18 | 8 7 10 | 48 44 55 | — — — | 10 8 13 |

**TABLE 33. Reason for Out-patient Drug Treatment and Percentage Distribution by Sex and Age Group,
December 31, 1967**

**TABLEAU 33. Raison du traitement par médication hors de l'hôpital et répartition procentuelle suivant le sexe et
le groupe d'âge, 31 décembre, 1967**

| 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. | 8,276 4,843 3,433 | 214 108 106 | 487 248 239 | 937 400 537 | 1,163 599 564 | 1,516 815 701 | 1,501 950 551 | 1,300 914 386 | 797 567 230 | 361 242 119 |
| Continuation of treatment received as in-patient — Continuation du traitement reçu lors du séjour à l'hôpital. | T. M. F. | 5,564 3,409 2,155 | 161 83 78 | 301 154 147 | 709 304 405 | 802 444 358 | 973 577 396 | 943 633 310 | 864 631 233 | 556 406 150 | 255 177 78 |
| Start of out-patient treatment — Commencement du traitement hors de l'hôpital. | T. M. F. | 2,712 1,434 1,278 | 53 25 28 | 186 94 92 | 228 96 132 | 361 155 206 | 543 238 305 | 558 317 241 | 436 283 153 | 241 161 80 | 106 65 41 |
| 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 | |
| Continuation of treatment received as in-patient — Continuation du traitement reçu lors du séjour à l'hôpital. | T. M. F. | 67 70 63 | 75 77 74 | 62 62 62 | 76 76 75 | 69 74 63 | 64 71 56 | 63 67 56 | 66 69 60 | 70 72 65 | |
| Start of out-patient treatment — Commencement du traitement hors de l'hôpital. | T. M. F. | 33 30 37 | 25 23 26 | 38 38 38 | 24 24 25 | 31 26 37 | 36 29 44 | 37 33 44 | 34 31 40 | 30 28 35 | |

TABLE 34. Reason for Out-patient Drug Treatment and Percentage Distribution by Sex and Diagnosis, December 31, 1967

TABLEAU 34. Raison du traitement par médication hors de l'hôpital et répartition procentuelle suivant le sexe et le diagnostic, 31 décembre, 1967

| Reason for treatment and sex — Raison du traitement et sexe | Total | Tuberculosis of respiratory system Tuberculose de l'appareil respiratoire | | | | | Non respiratory — Non respiratoire | |
|--|----------------|--|---|---|--------------------------|--|--|---------------------|
| | | Minimal pulmonary — Pulmonaire, minime | Moderately advanced pulmonary — Pulmonaire, assez avancée | Far advanced pulmonary — Pulmonaire, très avancée | Primary — Primaire | Other respiratory — Autres respiratoires | | |
| | | Number — Nombre | | | | | | |
| All persons under treatment — Toutes personnes recevant un traitement. | T. M. F. | 8,276 4,843 3,433 | 2,078 1,096 982 | 2,517 1,593 924 | 1,329 940 389 | 545 283 262 | 528 339 189 | 1,279 592 687 |
| Continuation of treatment received as in-patient — Continuation du traitement reçu lors du séjour à l'hôpital. | T. M. F. | 5,564 3,409 2,155 | 1,285 692 593 | 1,889 1,217 672 | 1,118 795 323 | 354 184 170 | 309 209 100 | 609 312 297 |
| Start of out-patient treatment — Commencement du traitement hors de l'hôpital. | T. M. F. | 2,712 1,434 1,278 | 793 404 389 | 628 376 252 | 211 145 66 | 191 99 92 | 219 130 89 | 670 280 390 |
| 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 in-patient — Continuation du traitement reçu lors du séjour à l'hôpital. | T. M. F. | 67 70 63 | 62 63 60 | 75 76 73 | 84 85 83 | 65 65 65 | 59 62 53 | 48 53 43 |
| Start of out-patient treatment — Commencement du traitement hors de l'hôpital. | T. M. F. | 33 30 37 | 38 37 40 | 25 24 27 | 16 15 17 | 35 35 35 | 41 38 47 | 52 47 57 |

TABLE 35. Reason for Out-patient Drug Treatment and Percentage Distribution by Sex and Origin, December 31, 1967

TABLEAU 35. Raison du traitement par médication hors de l'hôpital et répartition procentuelle suivant le sexe et l'origine, 31 décembre, 1967

| 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. | 8,276 4,843 3,433 | 399 185 214 | 126 67 59 | 7,751 4,591 3,160 |
| Continuation of treatment received as in-patient — Continuation du traitement reçu lors du séjour à l'hôpital. | T. M. F. | 5,564 3,409 2,155 | 347 166 181 | 110 59 51 | 5,107 3,184 1,923 |
| Start of out-patient treatment — Commencement du traitement hors de l'hôpital. | T. M. F. | 2,712 1,434 1,278 | 52 19 33 | 16 8 8 | 2,644 1,407 1,237 |
| 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 in-patient — Continuation du traitement reçu lors du séjour à l'hôpital. | T. M. F. | 67 70 63 | 87 90 85 | 87 88 86 | 66 69 61 |
| Start of out-patient treatment — Commencement du traitement hors de l'hôpital. | T. M. F. | 33 30 37 | 13 10 15 | 13 12 14 | 34 31 39 |

**TABLE 36. All Patients under Treatment for Tuberculosis and Percentage Distribution by Origin, Sex and Age Group,
December 31, 1967**

**TABLEAU 36. Tous les patients recevant un traitement pour la tuberculose et répartition procentuelle suivant l'origine,
le sexe et le groupe d'âge, 31 décembre, 1967**

| 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 | 11,089 | 336 | 669 | 1,182 | 1,465 | 1,904 | 1,958 | 1,750 | 1,179 | 646 |
| Indian — Indiens | 806 | 79 | 130 | 156 | 140 | 104 | 77 | 59 | 35 | 26 |
| Eskimo — Esquimaux | 202 | 23 | 34 | 49 | 39 | 19 | 17 | 9 | 7 | 5 |
| Other — Autres | 10,081 | 234 | 505 | 977 | 1,286 | 1,781 | 1,864 | 1,682 | 1,137 | 615 |
| Male — Masculin | | | | | | | | | | |
| TOTAL | 6,609 | 158 | 325 | 529 | 772 | 1,049 | 1,270 | 1,258 | 841 | 407 |
| Indian — Indiens | 358 | 27 | 57 | 69 | 56 | 42 | 35 | 31 | 22 | 19 |
| Eskimo — Esquimaux | 95 | 14 | 15 | 24 | 10 | 11 | 8 | 4 | 5 | 4 |
| Other — Autres | 6,156 | 117 | 253 | 436 | 706 | 996 | 1,227 | 1,223 | 814 | 384 |
| Female — Féminin | | | | | | | | | | |
| TOTAL | 4,480 | 178 | 344 | 653 | 693 | 855 | 688 | 492 | 338 | 239 |
| Indian — Indiens | 448 | 52 | 73 | 87 | 84 | 62 | 42 | 28 | 13 | 7 |
| Eskimo — Esquimaux | 107 | 9 | 19 | 25 | 29 | 8 | 9 | 5 | 2 | 1 |
| Other — Autres | 3,925 | 117 | 252 | 541 | 580 | 785 | 637 | 459 | 323 | 231 |
| Percentage distribution — Répartition procentuelle | | | | | | | | | | |
| Both sexes — Deux sexes | | | | | | | | | | |
| TOTAL | 100 | 3 | 6 | 10 | 13 | 17 | 18 | 16 | 11 | 6 |
| Indian — Indiens | 100 | 10 | 16 | 19 | 18 | 13 | 10 | 7 | 4 | 3 |
| Eskimo — Esquimaux | 100 | 11 | 17 | 24 | 19 | 9 | 8 | 5 | 4 | 3 |
| Other — Autres | 100 | 2 | 5 | 10 | 13 | 18 | 18 | 17 | 11 | 6 |
| Male — Masculin | | | | | | | | | | |
| TOTAL | 100 | 2 | 5 | 8 | 12 | 16 | 19 | 19 | 13 | 6 |
| Indian — Indiens | 100 | 8 | 16 | 19 | 16 | 12 | 10 | 8 | 6 | 5 |
| Eskimo — Esquimaux | 100 | 15 | 16 | 25 | 11 | 12 | 8 | 4 | 5 | 4 |
| Other — Autres | 100 | 2 | 4 | 7 | 12 | 16 | 20 | 20 | 13 | 6 |
| Female — Féminin | | | | | | | | | | |
| TOTAL | 100 | 4 | 8 | 15 | 15 | 19 | 15 | 11 | 8 | 5 |
| Indian — Indiens | 100 | 12 | 16 | 19 | 19 | 14 | 9 | 6 | 3 | 2 |
| Eskimo — Esquimaux | 100 | 8 | 18 | 23 | 27 | 8 | 8 | 5 | 2 | 1 |
| Other — Autres | 100 | 3 | 6 | 14 | 15 | 20 | 16 | 12 | 8 | 6 |

¹ For distribution of population, by origin and sex, see Table 2D, page 19.— Pour la répartition de la population suivant l'origine et le sexe, voir Tableau 2D, page 19.

**TABLE 37. All Patients under Treatment for Tuberculosis and Percentage Distribution by Origin,
Sex and Diagnosis, December 31, 1967**

**TABLEAU 37. Tous les patients recevant un traitement pour la tuberculose et répartition procentuelle suivant l'origine,
le sexe et le diagnostic, 31 décembre, 1967**

| Origin — Origine | Tuberculosis of respiratory system — Tuberculose de l'appareil respiratoire | | | | Non respiratory — Non respiratoire | |
|--|---|---|--------------------------|--|--|--|
| | Total | Pulmonary tuberculosis — Tuberculose pulmonaire | Primary — Primaire | Other respiratory — Autres respiratoires | | |
| Number — Nombre | | | | | | |
| Both sexes — Deux sexes | | | | | | |
| TOTAL | 11,089 | 8,208 | 748 | 674 | 1,459 | |
| Indian — Indiens | 806 | 485 | 146 | 54 | 121 | |
| Eskimo — Esquimaux | 202 | 139 | 38 | 15 | 10 | |
| Other — Autres | 10,081 | 7,584 | 564 | 605 | 1,328 | |
| Male — Masculin | | | | | | |
| TOTAL | 6,609 | 5,124 | 371 | 429 | 685 | |
| Indian — Indiens | 358 | 218 | 65 | 25 | 50 | |
| Eskimo — Esquimaux | 95 | 63 | 21 | 7 | 4 | |
| Other — Autres | 6,156 | 4,843 | 285 | 397 | 631 | |
| Female — Féminin | | | | | | |
| TOTAL | 4,480 | 3,084 | 377 | 245 | 774 | |
| Indian — Indiens | 448 | 267 | 81 | 29 | 71 | |
| Eskimo — Esquimaux | 107 | 76 | 17 | 8 | 6 | |
| Other — Autres | 3,925 | 2,741 | 279 | 208 | 697 | |
| Percentage distribution — Répartition procentuelle | | | | | | |
| Both sexes — Deux sexes | | | | | | |
| TOTAL | 100 | 74 | 7 | 6 | 13 | |
| Indian — Indiens | 100 | 60 | 18 | 7 | 15 | |
| Eskimo — Esquimaux | 100 | 69 | 19 | 7 | 5 | |
| Other — Autres | 100 | 75 | 6 | 6 | 13 | |
| Male — Masculin | | | | | | |
| TOTAL | 100 | 78 | 6 | 6 | 10 | |
| Indian — Indiens | 100 | 61 | 18 | 7 | 14 | |
| Eskimo — Esquimaux | 100 | 66 | 22 | 8 | 4 | |
| Other — Autres | 100 | 79 | 5 | 6 | 10 | |
| Female — Féminin | | | | | | |
| TOTAL | 100 | 69 | 8 | 6 | 17 | |
| Indian — Indiens | 100 | 60 | 18 | 6 | 16 | |
| Eskimo — Esquimaux | 100 | 71 | 16 | 7 | 6 | |
| Other — Autres | 100 | 70 | 7 | 5 | 18 | |

DEATHS FROM TUBERCULOSIS

DÉCÈS DUS À LA TUBERCULOSE

TABLE 38. Deaths from All Forms of Tuberculosis¹ and Rate per 100,000 Population by Year and Province, 1938-1967¹

TABLEAU 38. Décès dus à toutes formes de la tuberculose¹ et taux pour 100,000 habitants suivant l'année et la province, 1938-1967¹

| Year — Année | Canada | Nfld. — T.-N. | P.E.I. — Î. P.-É. | N.S. — N.-É. | N.B. | Qué. | Ont. | Man. | Sask. | Alta. — Alb. | B.C. — C.-B. | Yukon | N.W.T. — T. N.-O. |
|---|--------|---------------------|-------------------------|--------------------|------|-------|-------|------|-------|--------------------|--------------------|-------|-------------------------|
| Number — Nombre | | | | | | | | | | | | | |
| 1938 | 6,172 | ... | 81 | 415 | 342 | 2,616 | 1,237 | 349 | 271 | 280 | 535 | 17 | 29 |
| 1939 | 6,044 | ... | 63 | 428 | 286 | 2,680 | 1,085 | 367 | 233 | 283 | 552 | 18 | 49 |
| 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 |
| Rate per 100,000 population — Taux pour 100,000 habitants | | | | | | | | | | | | | |
| 1938 | 55.3 | .. | 86.2 | 74.8 | 77.4 | 82.2 | 33.7 | 48.5 | 29.6 | 35.9 | 69.0 | 340.0 | 263.6 |
| 1939 | 53.6 | .. | 67.0 | 76.3 | 64.0 | 83.0 | 29.3 | 50.6 | 25.7 | 36.0 | 69.7 | 360.0 | 408.3 |
| 1940 | 51.4 | .. | 58.9 | 72.9 | 65.3 | 76.4 | 27.0 | 50.7 | 26.8 | 40.6 | 71.8 | 80.0 | 433.3 |
| 1941 | 53.5 | .. | 73.7 | 74.2 | 68.6 | 80.6 | 29.0 | 44.9 | 31.7 | 41.3 | 65.2 | 220.0 | 616.7 |
| 1942 | 52.0 | .. | 47.8 | 64.1 | 71.1 | 80.2 | 28.1 | 46.4 | 29.6 | 34.9 | 64.1 | 360.0 | 525.0 |
| 1943 | 53.1 | .. | 46.2 | 68.8 | 48.6 | 82.2 | 28.1 | 53.1 | 29.8 | 37.5 | 68.1 | 280.0 | 675.0 |
| 1944 | 49.0 | .. | 63.7 | 58.4 | 51.6 | 75.0 | 26.9 | 47.9 | 26.7 | 36.0 | 55.5 | 540.0 | 850.0 |
| 1945 | 47.2 | .. | 45.7 | 54.6 | 57.0 | 71.8 | 25.4 | 43.3 | 27.3 | 32.5 | 55.3 | 420.0 | 1,058.3 |
| 1946 | 48.3 | .. | 58.5 | 62.8 | 57.9 | 72.4 | 25.8 | 44.6 | 26.8 | 37.6 | 57.4 | 237.5 | 631.3 |
| 1947 | 44.4 | .. | 67.0 | 50.2 | 53.5 | 65.7 | 25.0 | 41.7 | 27.6 | 31.9 | 51.3 | 225.0 | 687.5 |
| 1948 | 38.1 | .. | 39.8 | 39.5 | 46.2 | 58.5 | 19.3 | 38.6 | 27.3 | 30.3 | 40.9 | 162.5 | 631.3 |
| 1949 | 32.6 | 82.6 | 23.4 | 29.3 | 38.4 | 48.9 | 15.7 | 29.6 | 22.2 | 23.8 | 36.5 | 200.0 | 443.8 |
| 1950 | 26.8 | 70.4 | 30.2 | 27.6 | 31.1 | 39.6 | 13.1 | 23.3 | 18.4 | 18.7 | 27.5 | 187.5 | 506.3 |
| 1951 | 24.8 | 70.8 | 17.3 | 19.6 | 26.0 | 38.3 | 12.6 | 20.3 | 18.8 | 15.5 | 25.1 | 100.0 | 343.8 |
| 1952 | 17.6 | 46.8 | 24.0 | 14.4 | 19.0 | 26.5 | 8.3 | 14.4 | 12.3 | 12.8 | 17.8 | 55.6 | 475.0 |
| 1953 | 12.5 | 29.0 | 12.9 | 10.9 | 12.9 | 19.8 | 6.3 | 11.0 | 10.1 | 6.7 | 11.7 | 55.6 | 287.5 |
| 1954 | 10.4 | 26.6 | 9.9 | 11.3 | 9.4 | 16.3 | 6.0 | 8.6 | 4.8 | 6.0 | 9.5 | 20.0 | 170.6 |
| 1955 | 8.9 | 20.2 | 6.0 | 7.0 | 7.9 | 13.5 | 4.6 | 8.6 | 6.5 | 7.4 | 10.7 | 27.3 | 100.0 |
| 1956 | 7.8 | 19.8 | 4.0 | 6.3 | 8.1 | 12.4 | 4.1 | 7.2 | 5.2 | 3.8 | 7.9 | — | 145.1 |
| 1957 | 7.1 | 19.2 | 11.1 | 6.4 | 5.7 | 10.8 | 3.9 | 8.1 | 3.5 | 5.9 | 5.8 | 8.3 | 121.1 |
| 1958 | 6.0 | 14.6 | 5.0 | 5.1 | 6.1 | 10.3 | 3.2 | 4.8 | 2.6 | 3.7 | 4.5 | — | 90.0 |
| 1959 | 5.5 | 12.0 | 3.9 | 3.9 | 7.5 | 9.7 | 2.8 | 4.6 | 3.0 | 3.5 | 3.4 | 7.7 | 52.4 |
| 1960 | 4.6 | 8.9 | 2.9 | 4.6 | 3.3 | 7.6 | 2.6 | 4.3 | 3.7 | 2.7 | 3.9 | 7.1 | 40.9 |
| 1961 | 4.2 | 7.4 | 5.7 | 3.8 | 5.4 | 7.0 | 2.2 | 4.2 | 2.7 | 2.4 | 3.6 | 6.8 | 43.5 |
| 1962 | 4.2 | 10.0 | 2.8 | 3.8 | 4.1 | 6.7 | 2.6 | 3.6 | 3.2 | 2.2 | 2.9 | — | 58.3 |
| 1963 | 4.0 | 5.6 | 1.9 | 3.7 | 3.4 | 6.7 | 2.5 | 4.1 | 2.0 | 2.6 | 2.8 | — | 37.5 |
| 1964 | 3.5 | 5.5 | 1.9 | 3.8 | 2.6 | 5.4 | 2.2 | 3.5 | 2.3 | 2.2 | 3.2 | — | 20.0 |
| 1965 | 3.6 | 3.0 | 3.7 | 3.4 | 2.2 | 5.9 | 2.2 | 3.6 | 2.8 | 2.1 | 3.0 | — | 40.0 |
| 1966 | 3.3 | 6.1 | 2.8 | 2.6 | 2.3 | 5.9 | 1.9 | 2.9 | 1.0 | 2.3 | 2.9 | — | 13.9 |
| 1967 | 3.2 | 3.2 | — | 4.4 | 3.9 | 5.3 | 2.0 | 3.4 | 2.2 | 2.2 | 2.0 | — | 20.7 |

¹ Supplied by Vital Statistics Section. — Renseignements fournis par la Section de l'état civil.

TABLE 39. Deaths from Respiratory Tuberculosis¹ and Rate per 100,000 Population by Year and Province, 1938-1967¹

TABLEAU 39. Décès dus à la tuberculose de l'appareil respiratoire¹ et taux pour 100,000 habitants suivant l'année et la province, 1938-1967¹

| Year — Année | Canada | Nfld. T.-N. | P.E.I. Î. P.-É. | N.S. N.-É. | N.B. | Qué. | Ont. | Man. | Sask. | Alta. Alb. | B.C. C.-B. | Yukon | N.W.T. T. N.-O. |
|---|--------|----------------|--------------------|---------------|------|-------|-------|------|-------|---------------|---------------|-------|--------------------|
| Number — Nombre | | | | | | | | | | | | | |
| 1938..... | 5,096 | ... | 72 | 348 | 271 | 2,135 | 1,070 | 287 | 215 | 206 | 453 | 14 | 25 |
| 1939..... | 4,999 | ... | 52 | 374 | 229 | 2,183 | 936 | 292 | 191 | 217 | 470 | 14 | 41 |
| 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 |
| 1959..... | 834 | 44 | 3 | 24 | 36 | 423 | 152 | 35 | 22 | 37 | 48 | 1 | 9 |
| 1960..... | 725 | 31 | 3 | 31 | 16 | 342 | 145 | 34 | 28 | 27 | 60 | 1 | 7 |
| 1961..... | 678 | 29 | 6 | 23 | 28 | 321 | 128 | 34 | 23 | 27 | 49 | 1 | 9 |
| 1962..... | 692 | 38 | 3 | 24 | 21 | 323 | 148 | 29 | 28 | 24 | 43 | — | 11 |
| 1963..... | 674 | 27 | 2 | 25 | 17 | 342 | 140 | 30 | 13 | 30 | 42 | — | 6 |
| 1964..... | 598 | 22 | 2 | 28 | 14 | 269 | 135 | 27 | 19 | 26 | 51 | — | 5 |
| 1965..... | 629 | 11 | 3 | 24 | 10 | 310 | 141 | 27 | 22 | 26 | 47 | — | 8 |
| 1966..... | 599 | 26 | 2 | 18 | 14 | 305 | 119 | 26 | 9 | 29 | 47 | — | 4 |
| 1967..... | 611 | 15 | — | 31 | 24 | 297 | 129 | 26 | 18 | 31 | 35 | — | 5 |
| Rate per 100,000 population — Taux pour 100,000 habitants | | | | | | | | | | | | | |
| 1938..... | 45.7 | .. | 76.6 | 62.7 | 61.3 | 67.1 | 29.1 | 39.9 | 23.5 | 26.4 | 58.5 | 280.0 | 227.3 |
| 1939..... | 44.4 | .. | 55.3 | 66.7 | 51.2 | 67.6 | 25.2 | 40.2 | 21.1 | 27.6 | 59.3 | 280.0 | 341.7 |
| 1940..... | 41.2 | .. | 47.4 | 59.1 | 55.1 | 60.2 | 22.6 | 38.0 | 21.6 | 29.4 | 60.9 | 40.0 | 333.3 |
| 1941..... | 44.0 | .. | 64.2 | 63.3 | 56.6 | 65.3 | 25.6 | 33.7 | 25.8 | 31.9 | 53.8 | 180.0 | 466.7 |
| 1942..... | 43.0 | .. | 38.9 | 53.3 | 55.6 | 65.4 | 24.6 | 37.0 | 24.2 | 27.6 | 55.2 | 320.0 | 391.7 |
| 1943..... | 43.7 | .. | 38.5 | 54.1 | 36.5 | 67.1 | 24.7 | 41.6 | 24.1 | 28.5 | 59.7 | 260.0 | 533.3 |
| 1944..... | 40.2 | .. | 57.1 | 49.9 | 42.5 | 60.5 | 23.3 | 37.0 | 20.5 | 28.3 | 47.5 | 460.0 | 641.7 |
| 1945..... | 38.7 | .. | 40.2 | 45.1 | 45.6 | 59.0 | 21.9 | 33.7 | 21.6 | 24.8 | 46.0 | 360.0 | 741.7 |
| 1946..... | 40.0 | .. | 45.7 | 50.7 | 44.1 | 60.2 | 22.2 | 36.0 | 21.2 | 29.0 | 49.1 | 175.0 | 500.0 |
| 1947..... | 37.6 | .. | 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 | 14.8 | 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 | 5.3 | 1.8 | 2.4 | 2.3 | 5.3 | 1.7 | 2.7 | 0.9 | 2.0 | 2.5 | — | 13.9 |
| 1967..... | 3.0 | 3.0 | — | 4.1 | 3.9 | 5.1 | 1.8 | 2.7 | 1.9 | 2.1 | 1.8 | — | 17.2 |

¹ Supplied by Vital Statistics Section. — Renseignements fournis par la Section de l'état civil.

TABLE 40. Deaths from All Forms of Tuberculosis by Age at Death and Age Specific Death Rate per 100,000 Population, 1938 - 1967¹

TABLEAU 40. 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, 1938 - 1967¹

| Year — Année | Total ² | 0-4 | 5-9 | 10-14 | 15-19 | 20-24 | 25-29 | 30-34 | 35-39 | 40-44 |
|---|--------------------|-----|-----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Number — Nombre | | | | | | | | | | |
| 1938 | 6,126 | 415 | 184 | 231 | 575 | 839 | 721 | 561 | 446 | 400 |
| 1939 | 5,977 | 345 | 209 | 226 | 562 | 731 | 729 | 572 | 451 | 405 |
| 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 |
| 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 | | | | | | | | | | |
| 1938 | 366 | 338 | 283 | 283 | 198 | 155 | 89 | 29 | 10 | 3 |
| 1939 | 322 | 332 | 312 | 250 | 231 | 158 | 88 | 34 | 19 | 1 |
| 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 | — |
| 1967 | 41 | 45 | 64 | 92 | 71 | 79 | 64 | 54 | 45 | — |

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

TABLE 40. Deaths from All Forms of Tuberculosis by Age at Death and Age Specific Death Rate per 100,000 Population,
1938-1967¹ — Concluded

TABLEAU 40. 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, 1938-1967¹ — 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 | | | | | | | | | | |
| 1938 | 55.0 | 41.8 | 17.2 | 20.5 | 51.8 | 83.0 | 78.7 | 71.2 | 62.7 | 59.6 |
| 1939 | 53.1 | 34.3 | 19.9 | 20.1 | 50.1 | 72.4 | 77.6 | 70.9 | 62.2 | 60.4 |
| 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 | 32.0 | 18.0 | 11.1 | 11.0 | 27.3 | 36.1 | 37.1 | 33.3 | 37.9 | 34.3 |
| 1950 | 26.8 | 17.0 | 10.1 | 8.1 | 20.7 | 27.3 | 28.1 | 26.7 | 30.3 | 29.7 |
| 1951 | 24.8 | 14.8 | 7.3 | 7.3 | 18.2 | 23.7 | 27.8 | 26.9 | 25.7 | 29.4 |
| 1952 | 17.6 | 12.4 | 5.7 | 4.1 | 10.8 | 15.3 | 16.1 | 18.3 | 15.8 | 18.7 |
| 1953 | 12.5 | 9.0 | 3.1 | 2.8 | 4.7 | 8.3 | 10.3 | 12.8 | 11.7 | 13.4 |
| 1954 | 10.4 | 5.9 | 2.0 | 1.4 | 3.4 | 5.7 | 7.9 | 8.9 | 11.2 | 13.3 |
| 1955 | 8.9 | 3.5 | 1.2 | 0.9 | 2.3 | 5.2 | 8.4 | 8.0 | 9.9 | 9.4 |
| 1956 | 7.8 | 3.3 | 1.1 | 0.5 | 1.5 | 4.3 | 4.9 | 6.0 | 7.5 | 8.9 |
| 1957 | 7.1 | 2.5 | 0.8 | 0.3 | 1.5 | 2.7 | 5.7 | 5.1 | 6.4 | 7.8 |
| 1958 | 6.0 | 3.1 | 0.5 | 0.6 | 1.2 | 1.5 | 4.0 | 4.4 | 5.7 | 7.2 |
| 1959 | 5.5 | 1.6 | 0.3 | 0.5 | 1.1 | 2.0 | 2.9 | 3.6 | 5.9 | 5.0 |
| 1960 | 4.6 | 1.3 | 0.2 | 0.1 | 0.9 | 1.4 | 1.3 | 3.1 | 5.1 | 4.3 |
| 1961 | 4.2 | 1.1 | 0.3 | 0.4 | 0.6 | 1.1 | 1.4 | 2.4 | 3.7 | 4.1 |
| 1962 | 4.2 | 1.0 | 0.3 | 0.2 | 0.6 | 0.6 | 1.3 | 2.4 | 2.8 | 4.0 |
| 1963 | 4.0 | 0.7 | 0.2 | 0.2 | 0.4 | 0.4 | 1.1 | 1.7 | 2.9 | 3.5 |
| 1964 | 3.5 | 0.3 | 0.2 | 0.1 | 0.2 | 0.5 | 0.9 | 1.9 | 2.2 | 3.3 |
| 1965 | 3.5 | 0.6 | 0.2 | 0.1 | 0.2 | 0.6 | 0.8 | 1.2 | 2.3 | 3.1 |
| 1966 | 3.3 | 0.5 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.5 | 1.0 | 1.0 | 2.6 | 2.9 |
| 1967 | 3.2 | 0.4 | 0.1 | — ⁵ | 0.1 | 0.1 | 0.5 | 1.0 | 2.0 | 3.4 |
| | 45-49 | 50-54 | 55-59 | 60-64 | 65-69 | 70-74 | 75-79 | 80-84 | 85+ | |
| Rate per 100,000 population — Taux pour 100,000 habitants | | | | | | | | | | |
| 1938 | 58.4 | 59.0 | 59.4 | 79.4 | 71.3 | 77.2 | 68.8 | 45.6 | 30.2 | |
| 1939 | 51.0 | 57.3 | 63.8 | 66.8 | 81.1 | 76.8 | 67.3 | 50.6 | 56.5 | |
| 1940 | 52.2 | 53.9 | 62.8 | 70.2 | 75.0 | 76.6 | 66.1 | 52.9 | 46.4 | |
| 1941 | 60.4 | 52.1 | 62.4 | 69.1 | 74.8 | 71.9 | 67.1 | 58.8 | 44.8 | |
| 1942 | 53.5 | 56.3 | 62.5 | 64.8 | 72.3 | 71.2 | 69.0 | 53.4 | 92.6 | |
| 1943 | 50.1 | 61.1 | 61.2 | 63.1 | 76.7 | 66.3 | 66.3 | 83.0 | 29.1 | |
| 1944 | 54.8 | 54.2 | 59.4 | 62.9 | 64.9 | 73.8 | 74.0 | 60.3 | 46.4 | |
| 1945 | 47.5 | 48.6 | 54.6 | 62.2 | 66.9 | 75.3 | 61.2 | 47.7 | 50.8 | |
| 1946 | 53.9 | 50.0 | 62.0 | 63.7 | 70.0 | 66.9 | 63.6 | 52.4 | 48.5 | |
| 1947 | 48.8 | 46.8 | 56.8 | 65.8 | 64.6 | 72.1 | 65.1 | 50.4 | 46.3 | |
| 1948 | 41.8 | 45.0 | 47.7 | 54.9 | 74.1 | 66.5 | 66.2 | 42.7 | 65.6 | |
| 1949 | 35.7 | 39.3 | 44.2 | 56.0 | 60.0 | 67.4 | 69.8 | 58.8 | 44.4 | |
| 1950 | 33.6 | 33.9 | 39.4 | 47.3 | 53.0 | 60.6 | 63.0 | 54.2 | 35.9 | |
| 1951 | 29.5 | 29.6 | 38.7 | 47.0 | 53.7 | 56.5 | 63.7 | 54.8 | 47.6 | |
| 1952 | 20.7 | 27.7 | 28.4 | 34.3 | 40.2 | 51.0 | 42.0 | 51.7 | 31.4 | |
| 1953 | 15.3 | 17.9 | 21.1 | 28.6 | 36.6 | 36.3 | 45.5 | 36.3 | 37.5 | |
| 1954 | 13.3 | 15.5 | 19.9 | 28.5 | 28.6 | 32.2 | 37.2 | 50.3 | 25.7 | |
| 1955 | 11.7 | 13.6 | 17.9 | 22.0 | 26.2 | 32.1 | 37.9 | 41.6 | 50.6 | |
| 1956 | 11.4 | 14.0 | 15.6 | 20.6 | 22.0 | 32.4 | 39.6 | 39.3 | 35.7 | |
| 1957 | 11.3 | 11.9 | 17.3 | 15.9 | 22.1 | 28.0 | 39.5 | 44.5 | 42.2 | |
| 1958 | 8.5 | 10.2 | 12.8 | 17.1 | 24.8 | 25.5 | 22.6 | 30.8 | 17.4 | |
| 1959 | 6.6 | 10.4 | 13.5 | 13.6 | 19.0 | 22.4 | 35.7 | 37.6 | 38.8 | |
| 1960 | 6.4 | 7.5 | 11.0 | 13.2 | 16.7 | 19.6 | 28.5 | 43.2 | 30.5 | |
| 1961 | 5.1 | 7.5 | 9.6 | 9.3 | 17.0 | 21.1 | 25.2 | 45.6 | 34.6 | |
| 1962 | 4.2 | 7.4 | 11.4 | 14.3 | 19.0 | 19.3 | 27.7 | 29.2 | 42.4 | |
| 1963 | 5.2 | 7.9 | 9.2 | 13.3 | 17.5 | 22.2 | 27.5 | 26.0 | 35.5 | |
| 1964 | 4.5 | 6.0 | 8.1 | 11.5 | 13.9 | 20.2 | 23.9 | 29.2 | 38.8 | |
| 1965 | 4.0 | 6.3 | 10.0 | 13.1 | 15.6 | 15.6 | 24.7 | 34.6 | 27.3 | |
| 1966 | 4.8 | 5.9 | 7.2 | 11.0 | 16.6 | 17.8 | 20.0 | 29.9 | 29.1 | |
| 1967 | 3.7 | 4.5 | 7.6 | 13.5 | 13.1 | 18.2 | 20.8 | 29.8 | 42.1 | |

¹ Supplied by Vital Statistics Section. — Renseignements fournis par la Section de l'état civil.

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 — 1949+ inclus Terre-Neuve.

⁴ From 1950 includes Newfoundland, Yukon, Northwest Territories — 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 41. Persons receiving BCG Vaccinations by Province, 1967
TABLEAU 41. Personnes recevant des vaccinations par le B.C.G. suivant la province, 1967

| Persons — Personnes | Canada | Nfld. — T.-N. | P.E.I. — Î. P.-É. | N.S. — N.-É. | N.B. | Qué. | |
|--|----------------|---------------------|-------------------------|--------------------|--------------|----------------------------|----|
| Number of vaccinations — Nombre de vaccinations | | | | | | | |
| TOTAL | 216,658 | 30,297 | 308 | 1,233 | 1,824 | 144,837¹ | |
| Nurses — Infirmières | 7,289 | 58 | 81 | 824 | 384 | .. | |
| Graduate — Diplômées | 86 | 1 | — | 32 | 1 | .. | |
| Student — Étudiantes | 5,912 | 40 | 81 | 575 | 380 | .. | |
| Other nursing personnel — Autres personnels soignants | 1,291 | 17 | — | 217 | 3 | .. | |
| Other hospital personnel — Autres personnels hospitaliers | 1,409 | 341 | 15 | 263 | — | .. | |
| Medical students — Étudiants en médecine | 350 | — | — | 85 | — | .. | |
| Indians and Eskimos — Indiens et Esquimaux | 5,110 | — | — | — | — | .. | |
| Newborn — Nouveau-nés | 22 | — | — | — | — | .. | |
| Adults and children — Adultes et enfants | 5,088 | — | — | — | — | .. | |
| All other persons — Toutes autres personnes | 57,663 | 29,898 | 212 | 61 | 1,440 | .. | |
| Newborn, contacts — Nouveau-nés exposés à la contamination | 165 | 145 | — | 9 | — | .. | |
| Adults and children, contacts — Adultes et enfants exposés à la contamination | 1,507 | .. | — | 42 | — | .. | |
| Newborn, not contacts — Nouveau-nés non exposés à la contamination | 422 | 239 | — | — | — | .. | |
| Adults and children, not contacts — Adultes et enfants non exposés à la contamination | 24,236 | 3 | 212 | 10 | 1,440 | .. | |
| Unspecified — Sans précision | 31,333 | 29,511 | — | — | — | .. | |
| Yukon and N.W.T. — Yukon et T. N.-O. | | | | | | | |
| Number of vaccinations — Nombre de vaccinations | | | | | | | |
| TOTAL | 4,315 | 2,093 | 23,674 | 3,199 | 4,878 | <td>..</td> | .. |
| Nurses — Infirmières | 2,040 | 766 | 787 | 1,645 | 704 | .. | |
| Graduate — Diplômées | 39 | — | 9 | 3 | 1 | .. | |
| Student — Étudiantes | 1,826 | 735 | 511 | 1,062 | 702 | .. | |
| Other nursing personnel — Autres personnels soignants | 175 | 31 | 267 | 580 | 1 | .. | |
| Other hospital personnel — Autres personnels hospitaliers | 133 | 51 | 291 | 118 | 197 | .. | |
| Medical students — Étudiants en médecine | 105 | — | 3 | 62 | 95 | .. | |
| Indians and Eskimos — Indiens et Esquimaux | — | 1,031 | 252 | — | 3,827 | .. | |
| Newborn — Nouveau-nés | — | — | 22 | — | — | .. | |
| Adults and children — Adultes et enfants | — | 1,031 | 230 | — | 3,827 | .. | |
| All other persons — Toutes autres personnes | 2,037 | 245 | 22,341 | 1,374 | 55 | .. | |
| Newborn, contacts — Nouveau-nés exposés à la contamination | 8 | — | 3 | — | — | .. | |
| Adults and children, contacts — Adultes et enfants exposés à la contamination | 64 | 9 | 70 | 1,314 | 8 | .. | |
| Newborn, not contacts — Nouveau-nés non exposés à la contamination | 102 | — | 81 | — | — | .. | |
| Adults and children, not contacts — Adultes et enfants non exposés à la contamination | 41 | 236 | 22,187 | 60 | 47 | .. | |
| Unspecified — Sans précision | 1,822 | — | — | — | — | .. | |

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

TABLE 42 A. Persons Receiving Preventive Treatment and Percentage Distribution by Reason for Treatment and Province, December 31, 1967

TABLEAU 42 A. Personnes recevant un traitement préventif et répartition procentuelle suivant la raison du traitement et la province, 31 décembre, 1967

| Reason for preventive treatment — Raison du traitement préventif | 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 | 3,085 | 7 | 18 | 339 | 44 | 803 | 1,162 | 84 | 149 | 39 | 392 | — | 48 |
| Contact | 737 | 2 | 1 | 10 | — | 171 | 334 | 15 | 61 | 19 | 117 | — | 7 |
| Converter, large reaction — Virage du négatif au positif, forte réaction | 1,043 | 2 | — | 295 | 9 | 133 | 416 | 49 | 31 | 7 | 64 | — | 37 |
| Old or inactive tuberculosis — Tuberculose ancienne ou inactive | 760 | — | 3 | 8 | — | 270 | 311 | 5 | 45 | 7 | 108 | — | 3 |
| Suspect | 237 | — | 3 | 1 | 4 | 177 | 36 | 12 | — | 1 | 2 | — | 1 |
| Occupational disease — Maladie professionnelle | 75 | — | — | 1 | — | 4 | 32 | — | — | — | 38 | — | — |
| Steroid therapy — Thérapie stéroïde | 52 | — | 5 | 11 | — | 1 | 10 | 1 | 4 | 1 | 19 | — | — |
| Other — Autres | 181 | 3 | 6 | 13 | 31 | 47 | 23 | 2 | 8 | 4 | 44 | — | — |

TABLE 42 B. Persons Receiving Preventive Treatment and Percentage Distribution by Reason for Treatment and Age Group, December 31, 1967

TABLEAU 42 B. Personnes recevant un traitement préventif et répartition procentuelle suivant la raison du traitement et le groupe d'âge, 31 décembre, 1967

| Reason for preventive treatment — Raison du traitement préventif | 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 | | | | | | | | | | |
| TOTAL | 3,085 | 199 | 728 | 610 | 276 | 396 | 336 | 307 | 172 | 61 |
| Contact | 737 | 113 | 315 | 146 | 61 | 51 | 34 | 9 | 7 | 1 |
| Converter, large reaction — Virage du négatif au positif, forte réaction | 1,043 | 71 | 350 | 390 | 71 | 74 | 55 | 21 | 8 | 3 |
| Old or inactive tuberculosis — Tuberculose ancienne ou inactive | 760 | 4 | 25 | 36 | 85 | 169 | 159 | 177 | 73 | 32 |
| Suspect | 237 | 7 | 20 | 25 | 32 | 54 | 42 | 35 | 19 | 3 |
| Occupational disease — Maladie professionnelle | 75 | — | 1 | — | — | 4 | 5 | 22 | 37 | 6 |
| Steroid therapy — Thérapie stéroïde.... | 52 | — | 1 | — | 2 | 6 | 14 | 16 | 10 | 3 |
| Other — Autres | 181 | 4 | 16 | 13 | 25 | 38 | 27 | 27 | 18 | 13 |

TABLE 42 C. Persons Receiving Preventive Treatment and Percentage Distribution by Reason for Treatment and Origin, December 31, 1967

TABLEAU 42 C. Personnes recevant un traitement préventif et répartition procentuelle suivant la raison du traitement et l'origine, 31 décembre, 1967

| Reason for preventive treatment — Raison du traitement préventif | Total | Indian — Indiens | Eskimo — Esquimaux | Other — Autres |
|--|--------------|---------------------|-----------------------|-------------------|
| Number — Nombre | | | | |
| TOTAL | 3,085 | 57 | 50 | 2,978 |
| Contact | 737 | 29 | 10 | 698 |
| Converter, large reaction — Virage du négatif au positif, forte réaction | 1,043 | 13 | 35 | 995 |
| Old or inactive tuberculosis — Tuberculose ancienne ou inactive | 760 | 10 | 3 | 747 |
| Suspect | 237 | 2 | 1 | 234 |
| Occupational disease — Maladie professionnelle | 75 | — | — | 75 |
| Steroid therapy — Thérapie stéroïde.... | 52 | 1 | — | 51 |
| Other — Autres | 181 | 2 | 1 | 178 |

TABLE 42 A. Persons Receiving Preventive Treatment and Percentage Distribution by Reason for Treatment and Province, December 31, 1967 — Concluded

TABLEAU 42 A. Personnes recevant un traitement préventif et répartition procentuelle suivant la raison du traitement et la province, 31 décembre, 1967 — fin

| Reason for preventive treatment Raison du traitement préventif | 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. |
|--|------------|---------------------|-------------------------|--------------------|------------|------------|------------|------------|------------|--------------------|--------------------|----------|-------------------------|
| Percentage distribution — Répartition procentuelle | | | | | | | | | | | | | |
| TOTAL | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | — | 100 |
| Contact | 23 | 29 | 5 | 3 | — | 21 | 28 | 18 | 41 | 48 | 30 | — | 15 |
| Converter, large reaction — Virage du négatif au positif, forte réaction | 34 | 29 | — | 87 | 20 | 17 | 36 | 59 | 21 | 18 | 16 | — | 77 |
| Old or inactive tuberculosis — Tuberculose ancienne ou inactive | 25 | — | 17 | 3 | — | 34 | 27 | 6 | 30 | 18 | 28 | — | 6 |
| Suspect | 8 | — | 17 | -- | 9 | 22 | 3 | 14 | — | 3 | -- | — | 2 |
| Occupational disease — Maladie professionnelle | 2 | — | — | -- | — | -- | 3 | — | — | — | 10 | — | — |
| Steroid therapy — Thérapie stéroïde | 2 | — | 28 | 3 | — | -- | 1 | 1 | 3 | 3 | 5 | — | — |
| Other — Autres | 6 | 42 | 33 | 4 | 71 | 6 | 2 | 2 | 5 | 10 | 11 | — | — |

TABLE 42 B. Persons Receiving Preventive Treatment and Percentage Distribution by Reason for Treatment and Age Group, December 31, 1967 — Concluded

TABLEAU 42 B. Personnes recevant un traitement préventif et répartition procentuelle suivant la raison du traitement et le groupe d'âge, 31 décembre, 1967 — fin

| Reason for preventive treatment Raison du traitement préventif | 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 |
|--|----------------------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|-----------------------------|
| Percentage distribution — Répartition procentuelle | | | | | | | | | | |
| TOTAL | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| Contact | 23 | 56 | 43 | 24 | 22 | 13 | 10 | 3 | 4 | 2 |
| Converter, large reaction — Virage du négatif au positif, forte réaction | 34 | 36 | 48 | 64 | 26 | 19 | 16 | 7 | 5 | 5 |
| Old or inactive tuberculosis — Tuberculose ancienne ou inactive | 25 | 2 | 4 | 6 | 31 | 43 | 47 | 58 | 42 | 52 |
| Suspect | 8 | 4 | 3 | 4 | 12 | 14 | 13 | 11 | 11 | 5 |
| Occupational disease — Maladie professionnelle | 2 | — | -- | — | — | 1 | 2 | 7 | 22 | 10 |
| Steroid therapy — Thérapie stéroïde | 2 | — | -- | — | -- | 2 | 4 | 5 | 6 | 5 |
| Other — Autres | 6 | 2 | 2 | 2 | 9 | 9 | 8 | 9 | 10 | 21 |

TABLE 42 C. Persons Receiving Preventive Treatment and Percentage Distribution by Reason for Treatment and Origin, December 31, 1967 — Concluded

TABLEAU 42 C. Personnes recevant un traitement préventif et répartition procentuelle suivant la raison du traitement et l'origine, 31 décembre, 1967 — fin

| Reason for preventive treatment Raison du traitement préventif | Total | Indian — Indiens | Eskimo — Esquimaux | Other — Autres |
|--|------------|------------------------|--------------------------|----------------------|
| Percentage distribution — Répartition procentuelle | | | | |
| TOTAL | 100 | 100 | 100 | 100 |
| Contact | 23 | 51 | 20 | 23 |
| Converter, large reaction — Virage du négatif au positif, forte réaction | 34 | 23 | 70 | 33 |
| Old or inactive tuberculosis — Tuberculose ancienne ou inactive | 25 | 18 | 6 | 25 |
| Suspect | 8 | 3 | 2 | 8 |
| Occupational disease — Maladie professionnelle | 2 | — | — | 3 |
| Steroid therapy — Thérapie stéroïde | 2 | 2 | — | 2 |
| Other — Autres | 6 | 3 | 2 | 6 |

DATE DUE
DATE DE RETOUR

Nov 26 1987

LOWE-MARTIN No. 1137

QUELQUES PUBLICATIONS STATISTIQUES SUR LA SANTÉ ET LA POPULATION

En vente à la Distribution des publications, Section des finances
Bureau fédéral de la statistique, ou chez l'Imprimeur de la Reine, Ottawa (Canada)

Numéro de catalogue

STATISTIQUES DE L'ÉTAT CIVIL

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

Rapports analytiques:

Causes des décès (liste détaillée à quatre chiffres):

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

Tables de survie:

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

Mortalité par cancer:

- 84-520 Mortalité générale due au cancer, 1950-1963 – Bil.
84-521 Mortalité par cancer selon le siège, 1950-1963 – Bil.

Mortalité par accident:

- 84-522 Mortalité accidentelle, 1950-1964 – Bil.

Mortalité infantile:

- 84-524 Mortalité infantile, 1950-1964 – Bil.

Nuptialité:

- 84-523 Nuptialité, 1950-1964 – Bil.

STATISTIQUES DES INSTITUTIONS

- 83-201 Liste des hôpitaux canadiens et des établissements et installations connexes – Ann., Bil.
83-210 La statistique des hôpitaux, Vol. I. Lits d'hôpital – Ann., Bil.
83-211 La statistique des hôpitaux, Vol. II. Services hospitaliers – Ann., Bil.
83-212 La statistique des hôpitaux, Vol. III. Personnel hospitalier – Ann., Bil.
83-213 La statistique des hôpitaux, Vol. IV. Bilans hospitaliers – Ann., Bil.
83-214 La statistique des hôpitaux, Vol. V. Revenus hospitaliers – Ann., Bil.
83-215 La statistique des hôpitaux, Vol. VI. Dépenses hospitalières – Ann., Bil.
83-216 La statistique des hôpitaux, Vol. VII. Indicateurs hospitaliers – Ann., Bil.
83-217 La statistique des hôpitaux (Rapport préliminaire) – Ann., Bil.
83-205 La statistique de l'hygiène mentale, Vol. III. Installations, services et finances des établissements – Ann., Bil.
83-207 La statistique de la tuberculose, Vol. II. Installations, services et finances des établissements – Ann., Bil.
83-218 Traitements annuels du personnel infirmier des hôpitaux, Ann., Bil.

STATISTIQUES DE L'HYGIÈNE MENTALE

- 83-204 La statistique de l'hygiène mentale, Vol. I. Admissions et radiations des institutions – Ann., Bil.
83-208 La statistique de l'hygiène mentale, Vol. II. Les malades inscrits dans les institutions – Ann., Bil.
83-504 *Rates and Probabilities of Separation from Mental Institutions, 1956-1958* – Angl.
83-505 *Trends in Hospital Care and Patient Characteristics, 1955-1963* – Angl.
83-506 Probabilité d'hospitalisation dans un établissement psychiatrique du Canada – Bil.
– La Statistique de l'hygiène mentale, mouvement des malades. Préliminaire – Ann., Bil. (gratuit)

STATISTIQUES DE LA SANTÉ PUBLIQUE

- 82-201 Les maladies à déclaration obligatoire – Ann., Bil.
83-206 La statistique de la tuberculose, vol. I. Morbidité et mortalité – Ann., Bil.
82-522 *Infectious Hepatitis, 1961* – Angl.
82-206 La morbidité hospitalière – Ann., Bil.

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)

STATISTIQUES DE LA POPULATION – BIL.

- 91-201 Population estimative du Canada par province le 1er juin – Ann.
91-202 Population estimative suivant le sexe et par groupe d'âge, Canada et provinces – Ann.
91-203 Estimations de la population suivant l'état matrimonial, l'âge et le sexe, Canada et provinces – Ann.
91-204 Nombre estimatif de familles au Canada – Ann.
91-206 Estimations de la population par comté et par division du recensement – Ann.
91-508 Conférence canadienne de l'enfance, 1965: Statistiques choisies chez les enfants
91-511 Population 1921-1966: Révision des estimations annuelles de la population par sexe et par groupe d'âge, Canada et provinces

M. – Mensuel
Ann. – Annuel

Angl. – Anglais
Bil. – Bilingue

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



1010484726

Catalogue
number**SELECTED PUBLICATIONS ON HEALTH STATISTICS AND POPULATION**Obtainable from Publications Distribution Unit, Financial Services Section,
Dominion Bureau of Statistics or Queen's Printer, Ottawa, Canada**VITAL STATISTICS**

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

Analytical Reports:**Causes of Death (detailed 4th digit list):**

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

Life Tables:

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

Cancer Mortality:

- 84-520 General Cancer Mortality, 1950-1963, Bil.
 84-521 Cancer Mortality by Site, 1950-1963, Bil.

Accident Mortality:

- 84-522 Accident Mortality, 1950-1964, Bil.

Infant Mortality:

- 84-524 Infant Mortality, 1950-1964, Bil.

Nuptiality:

- 84-523 Nuptiality, 1950-1964, Bil.

INSTITUTIONAL STATISTICS

- 83-201 List of Canadian Hospitals and Related Institutions and Facilities, A., Bil.
 83-210 Hospital Statistics, Vol. I, Hospital Beds, A., Bil.
 83-211 Hospital Statistics, Vol. II, Hospital Services, A., Bil.
 83-212 Hospital Statistics, Vol. III, Hospital Personnel, A., Bil.
 83-213 Hospital Statistics, Vol. IV, Balance Sheets, A., Bil.
 83-214 Hospital Statistics, Vol. V, Hospital Revenues, A., Bil.
 83-215 Hospital Statistics, Vol. VI, Hospital Expenditures, A., Bil.
 83-216 Hospital Statistics, Vol. VII, Hospital Indicators, A., Bil.
 83-217 Hospital Statistics (Preliminary Report), A., Bil.
 83-205 Mental Health Statistics, Vol. III, Institutional Facilities, Services and Finances, A., Bil.
 83-207 Tuberculosis Statistics, Vol. II, Institutional Facilities, Services and Finances, A., Bil.
 83-218 Annual Salaries of Hospital Nursing Personnel, A., Bil.

MENTAL HEALTH STATISTICS

- 83-204 Mental Health Statistics, Vol. I, Institutional Admissions and Separations, A., Bil.
 83-208 Mental Health Statistics, Vol. II, Patients on Books of Institutions, A., Bil.
 83-504 Rates and Probabilities of Separation from Mental Institutions, 1956-58, E.
 83-505 Trends in Hospital Care and Patient Characteristics, 1955-1963 E.
 83-506 Expectation of Admission to a Canadian Psychiatric Institution, 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, E.
 82-206 Hospital Morbidity, A., Bil.

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)

POPULATION STATISTICS - BIL.

- 91-201 Estimated Population of Canada by Province at June 1, A.
 91-202 Estimated Population by Sex and Age Group, Canada and Provinces, A.
 91-203 Population Estimates by Marital Status, Age and Sex, Canada and Provinces, A.
 91-204 Estimates of Families in Canada, A.
 91-206 Population Estimates for Counties and Census Divisions, A.
 91-508 Canadian Conference on Children 1965: Selected Statistics on Children
 91-511 Population 1921-1966: Revised Annual Estimates of Population by Sex and Age, Canada and the Provinces.

M. - Monthly
 A. - Annual

E. - English
 Bil. - Bilingual

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