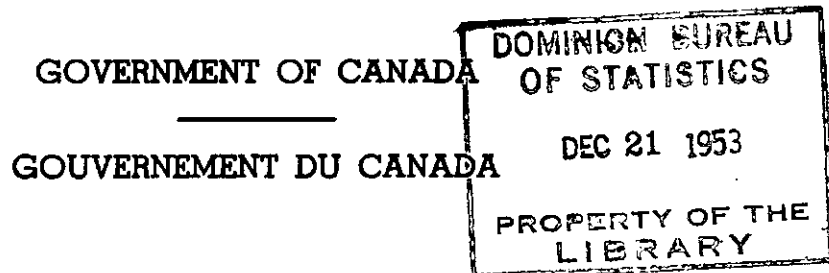


82-203 C.R



ILLNESS IN THE CIVIL SERVICE
STATISTICAL REPORT

LA MALADIE DANS LE SERVICE CIVIL
RAPPORT STATISTIQUE

1952 - 1953



EDMOND CLOUTIER, C.M.G., O.A., D.S.P.
QUEEN'S PRINTER AND CONTROLLER OF STATIONERY
IMPRIMEUR DE LA REINE ET CONTRÔLEUR DE LA PAPETERIE
OTTAWA, 1953

DOMINION BUREAU OF STATISTICS
Department of Trade and Commerce

BUREAU FÉDÉRAL DE LA STATISTIQUE
Ministère du Commerce

ILLNESS IN THE CIVIL SERVICE
STATISTICAL REPORT

LA MALADIE DANS LE SERVICE CIVIL
RAPPORT STATISTIQUE

1952-1953

Published by Authority of the
Rt. Hon. C. D. Howe
Minister of Trade and Commerce

Publié d'ordre du
Très hon. C. D. Howe
Ministre du Commerce

Prepared in the Public Health Section
Health and Welfare Division
Dominion Bureau of Statistics
Ottawa

Rédigé à la Section de la santé publique
Division de la santé et du bien-être
Bureau fédéral de la statistique
Ottawa

TABLE OF CONTENTS

	Page
INTRODUCTION	5
Sick Leave Regulations	5
Coding	6
Summary Statistics	6
INCIDENCE AND DURATION OF ILLNESS	6
DURATION OF ILLNESS	8
ILLNESSES BY MONTH OF ONSET	9
SPECIAL LIST OF 50 CAUSES	10
SUPERANNUATIONS OF CIVIL SERVANTS DUE TO ILLNESS	15
SUPPLEMENT	16
Civil Service Health Division	17
Health Unit Statistics	18
Distribution of Health Unit Visits (first visits) by Months and Cause, Fiscal Year, 1952-1953	19
Government Employees Compensation Board	20

TABLES AND CHARTS

Table 1. Persons ill, illnesses and days of illness, by number of times ill and sex, 1952-1953	22
Table 2. Percentage of persons ill, illnesses and days of illness, by number of times ill and sex, 1952-1953	22
Chart 1. Percentage of persons ill, illnesses and days of illness by number of times ill, 1952-1953	23
Table 3. Number of illnesses by cause, sex and age group, 1952-1953	24
Table 4. Days of illness by cause, sex and age group, 1952-1953	25
Table 5. Percentage distribution of illnesses by cause, sex and age group, 1952-1953	26
Chart 2. Average days of illness by cause and sex, 1952-1953	27
Table 6. Percentage distribution of days of illness by cause, sex and age group, 1952-1953	28
Table 7. Average days per illness, by cause, sex and age group, 1952-1953	29
Chart 3. Percentage distribution of illnesses and days of illness by cause, 1952-1953	30

TABLE DES MATIÈRES

	Page
INTRODUCTION	5
Règlements concernant les congés de maladie	5
Codification	6
Sommaire statistique	6
INCIDENCE ET DURÉE DE LA MALADIE	6
DURÉE DE LA MALADIE	8
MALADIES SELON LE MOIS DE LEUR DÉBUT	9
LISTE SPÉCIALE DE 50 RUBRIQUES	10
FONCTIONNAIRES MIS À LEUR RETRAITE POUR CAUSE DE MALADIE	15
SUPPLÉMENT	16
Service de santé des fonctionnaires fédéraux	17
Statistique des unités sanitaires	18
Répartition des premières visites aux unités sanitaires par mois et cause, année financière, 1952-1953	19
Division de l'indemnisation des employés de l'État	20

TABLEAUX ET GRAPHIQUES

Tableau 1. Personnes malades, maladies et jours de maladie, selon la fréquence et le sexe, 1952-1953	22
Tableau 2. Pourcentage de personnes malades, de maladies et jours de maladie, selon la fréquence et le sexe, 1952-1953	22
Graphique 1. Pourcentage de personnes malades, de maladies et jours de maladie, selon la fréquence, 1952-1953	23
Tableau 3. Nombre de maladies, selon la cause, le sexe et le groupe d'âge, 1952-1953	24
Tableau 4. Jours de maladie, selon la cause, le sexe et le groupe d'âge, 1952-1953	25
Tableau 5. Répartition proportionnelle des maladies, selon la cause, le sexe et le groupe d'âge, 1952-1953	26
Graphique 2. Moyenne des jours de maladie, selon la cause et le sexe, 1952-1953	27
Tableau 6. Répartition proportionnelle des jours de maladie, selon la cause, le sexe et le groupe d'âge, 1952-1953	28
Tableau 7. Moyenne de jours par maladie, selon la cause, le sexe et le groupe d'âge, 1952-1953	29
Graphique 3. Répartition proportionnelle des maladies et jours de maladie, selon la cause, 1952-1953	30

Table of Contents – Concluded

Chart 4. Percentage distribution of five leading causes of illness by sex and age group, 1952-1953	31
Table 8. Number of illnesses and days of illness, by cause, sex and length of illness, 1952-1953	32
Table 9. Number of illnesses by cause, sex and month of onset, 1952-1953	33
Chart 5. Distribution of illnesses by month of onset and cause, 1952-1953	34
Table 10. Monthly percentage of illnesses by cause, sex and month of onset, 1952-1953	35
Chart 6. Monthly percentage of illnesses, all causes and five selected causes, 1952-1953	36
Table 11. Adjustment for illnesses carried over from previous fiscal year	37
Table 12. Number of illnesses by cause, sex and age group (Special List of 50 Causes), 1952-1953	38
Table 13. Days of illness by cause, sex and age group (Special List of 50 Causes), 1952-1953	42
Table 14. Superannuations due to illness by cause, sex and age group (Special List of 50 Causes), 1952-1953	46

Table des matières – fin

Graphique 4. Répartition proportionnelle des cinq principales causes de maladie, selon le sexe et le groupe d'âge, 1952-1953	31
Tableau 8. Nombre de maladies et jours de maladie, selon la cause, le sexe et la durée de la maladie, 1952-1953	32
Tableau 9. Nombre de maladies, selon la cause, le sexe et le mois du début, 1952-1953	33
Graphique 5. Répartition des maladies, selon le mois du début et la cause, 1952-1953	34
Tableau 10. Pourcentage mensuel des maladies, selon la cause, le sexe et le mois du début, 1952-1953	35
Graphique 6. Pourcentage mensuel des maladies, toutes causes et cinq causes particulières, 1952-1953	36
Tableau 11. Rectifications pour tenir compte des maladies commencées avant le début de l'année financière	37
Tableau 12. Nombre de maladies, selon la cause, le sexe et le groupe d'âge (Liste spéciale de 50 rubriques), 1952-1953	38
Tableau 13. Jours de maladies, selon la cause, le sexe et le groupe d'âge (Liste spéciale de 50 rubriques), 1952-1953	42
Tableau 14. Mises à la retraite par suite de maladie, selon la cause, le sexe et le groupe d'âge (Liste spéciale de 50 rubriques), 1952-1953	46

ILLNESS IN THE CIVIL SERVICE, 1952-1953

LA MALADIE DANS LE SERVICE CIVIL, 1952-1953

INTRODUCTION

This report is published in co-operation with the Civil Service Health Division of the Department of National Health and Welfare.

It presents statistical information on certified sick leave taken by federal Civil Servants during the fiscal year ended March 31, 1953.

It should be kept in mind that the Civil Service is not entirely representative of the general working population in respect to sickness experience. Employment of married women is restricted to certain temporary positions. Employment is concentrated in urban centres, particularly in the national Capital.

The health record of the Civil Service, it is felt, however, provides useful information regarding illnesses and duration of disablement for a significant portion of the general working population.

Sick Leave Regulations

Each government employee, under Civil Service Regulations, may be allowed up to 18 days sick leave yearly, of which 8 days uncertified, or so called "casual", leave may be taken during the year without a medical certificate. A medical certificate must be provided for absences of more than three days duration, or for absences of three days or less if the 8 days of uncertified leave have been exhausted. An absence of three days or less, if covered by a medical certificate is considered as a certified illness which is not charged against the 8 days of uncertified leave. Unused sick leave is accumulated from year to year. When the accumulated credits are exhausted (at any time) due to illness, additional leave required on account of illness must be taken without pay unless charged against annual or overtime leave. Certificates are not required for annual leave, which is ordinarily used for vacation periods, for overtime leave or the first three days of leave without pay. A certificate is required for leave without pay for periods of more than three days, if taken on account of illness.

Each certified illness is computed from the first to the last day of absence covering the entire length of the disability. Figures in the tables represent calendar days, not working days.

Sick leave regulations do not apply to illness in respect of which compensation is payable under Workmen's Compensation laws. Consequently, occupational illnesses and injuries for which compensation has been granted are not included in the tables, but shown separately as a supplement.

The departmental administration of the Government Employees' Compensation Act, which provides compensation where employees are killed or suffer injuries or industrial diseases in the performance of their duties, is administered by the Department of Labour. Figures for the number of accidents and industrial diseases reported under the Act during the fiscal year 1952-1953, and the amount of disbursements may be found in the Annual Report of the Department of Labour - 1952-1953. (See supplement p. 20).

INTRODUCTION

Le présent rapport est publié en collaboration avec le Service de santé des fonctionnaires fédéraux, ministère de la Santé nationale et du Bien-être social.

Il renferme la statistique des congés de maladie certifiée pris par les fonctionnaires fédéraux durant l'année financière terminée le 31 mars 1953.

Il ne faut pas oublier que le Service civil ne donne pas une image parfaite du rôle de la maladie dans la population générale des travailleurs. L'emploi des femmes mariées est limité à certaines positions temporaires. Les fonctionnaires se concentrent dans les villes, surtout dans la capitale nationale.

Le dossier sanitaire des fonctionnaires n'en fournit pas moins, cependant, d'utiles renseignements sur les affections et la durée d'incapacité chez une partie importante des travailleurs en général.

Règlements concernant les congés de maladie

Les règlements du Service civil permettent d'accorder à chaque fonctionnaire 18 jours de congé de maladie par année, dont huit de congé "occasionnel", sans certificat médical. Ce dernier est requis pour chaque absence de plus de trois jours à la fois et de chaque absence après épuisement des huit jours de congé occasionnel. Si l'employé qui n'a pas épousé ses huit jours de congé occasionnel produit un certificat à l'égard d'une absence de trois jours ou moins, la maladie n'est pas imputée sur ses jours de congé occasionnel mais classée comme maladie certifiée. Les jours de congé de maladie non utilisés s'accumulent d'année en année. Une fois que l'employé (à un moment quelconque) a épousé, par suite de maladie, tous ses jours accumulés, il peut, en cas de maladie, bénéficier de congés additionnels sans salaire ou de congés portés au compte des congés annuels ou des congés accordés pour travail supplémentaire. En pareils cas, un certificat médical n'est pas exigé pour les congés pris comme "congés annuels", utilisés ordinairement aux fins de vacances, comme congés pour travail supplémentaire ou, à l'égard des trois premiers jours, comme congés non payés. Un certificat est requis à l'égard d'un congé non payé d'une durée de plus de trois jours s'il a pour cause la maladie.

Chaque congé de maladie certifiée est calculé à compter du premier jusqu'au dernier jour d'absence pour toute la durée de l'incapacité. Les chiffres des tableaux représentent des jours civils et non des jours ouvrables.

Les règlements concernant les congés de maladie ne s'appliquent pas dans le cas de maladies qui donnent droit à une indemnité en vertu des lois d'indemnisation des accidentés du travail. Aussi le rapport ne porte pas sur les maladies ou blessures professionnelles qui font l'objet d'une indemnité et qui sont détaillées dans un supplément.

L'application au sein des ministères de la loi sur l'indemnisation des employés de l'État, qui pourvoit à des indemnités dans le cas d'employés tués, blessés ou qui ont contracté des maladies industrielles durant l'exécution de leur travail, relève du ministère du Travail. Le nombre de maladies industrielles et d'accidents déclarés en conformité de la loi en l'année financière 1952-1953, ainsi que la somme des dépenses figurent au Rapport annuel (1952-1953) du ministère du Travail. (Voir supplément p. 20).

ILLNESS IN THE CIVIL SERVICE

In some cases, an illness of a prolonged nature, for example tuberculosis, may account for only a brief period of absence in a given year. There are two explanations for such an occurrence. The illness may have ended shortly after the beginning of the fiscal year, or begun shortly before the end of the year. In such cases, the full duration of the illness will not be reported. In other cases, an employee may leave his position due to serious illness but, before doing so, he may have exhausted all his sick leave credits.

There is no complete record of the nature of the illnesses causing the use of uncertified leave. From reports made by the Health Units of the Civil Service Health Division of the Department of National Health and Welfare, it would seem that minor illnesses, such as the common cold, headaches, digestive disturbances, emotional upsets, menstrual difficulties and ill-defined symptoms, account for the greater part of the time covered by uncertified leave. These absences form a significant proportion of the total time lost through illness. For this reason, illnesses of from one to three days are understated in the following tables (see supplement pp. 17-18).

Coding

Illnesses have been coded for this report according to the International Statistical Classification of Diseases, Injuries, and Causes of Death. In most tables the main sections of the classification have been used. Tables 12, 13 and 14 have been based on the Special List of 50 Causes for Tabulation of Morbidity for Social Security Purposes.

For coding Section XVII—Accidents, poisonings, and violence—the "N" code (Nature of Injury) has been used.

Summary Statistics

The number of Civil Servants at the end of the fiscal year 1952-1953, was 131,164¹. It is estimated that, as of October 1, 1952, approximately 114,100 employees were subject to Civil Service leave regulations.

The following table gives a brief summary of the information presented in this Report:

Number of persons ill on medical certificate.....	36,645
Male..... (62.0 per cent of total)	22,709
Female..... (38.0 per cent of total)	13,946
Number of illnesses reported by medical certificate	55,895
Males..... (58.6 per cent of total)	32,751
Females..... (41.4 per cent of total)	23,144
Number of days of illness reported by medical certificate 823,687.5	
Males..... (66.6 per cent of total)	548,416.0
Females..... (33.4 per cent of total)	275,271.5
Average days per illness	14.7
Average days of illness per person ill	22.4

Based on the figure of 114,100 for the estimated population, the average amount of certified sick leave taken per employee was 7.2 days. Incomplete reports received would indicate that the amount of uncertified sick leave taken was 1.9 days per employee. However, these two averages are not strictly comparable. The first is based upon the number of days of illness, while the latter is based upon the actual number of working days lost.

1. Government of Canada Employment and Payrolls, March, 1953. Public Finance and Transportation Division, Dominion Bureau of Statistics.

Dans certains cas, une maladie prolongée, comme la tuberculose, peut n'intervenir que pour une courte période d'absence au cours d'une année, et cela pour deux raisons: la maladie peut s'être terminée peu après le commencement de l'année financière ou avoir commencé peu avant la fin de l'année et alors, la durée entière de la maladie n'est pas déclarée; ou bien, l'employé peut quitter son emploi pour cause de maladie grave mais, il peut auparavant avoir éprouvé tous ses jours de congé de maladie.

Il n'existe pas de chiffres complets sur la nature des maladies qui absorbent le congé occasionnel. D'après les rapports des unités sanitaires du Service de santé des fonctionnaires fédéraux (ministère de la Santé nationale et du Bien-être social), les affections légères, comme le rhume, le mal de tête, les troubles digestifs, les troubles émotifs, les difficultés menstruelles et les symptômes mal définis, interviennent pour la plus grande partie du temps perdu en congé occasionnel. Aussi, les tableaux qui suivent ne rendent pas pleinement compte des maladies qui durent un à trois jours (voir supplément pp. 17-18).

Codification

Pour codifier les maladies et dresser les tableaux du présent rapport, on s'est servi du Classement statistique international des maladies, traumatismes et causes de décès. Les principales sections du Classement sont utilisées dans la plupart des tableaux. Les tableaux 12, 13 et 14 se fondent sur la Liste spéciale de 50 rubriques pour la mise en tableaux des causes de morbidité, à l'usage de la Sécurité sociale.

Pour la codification de la section XVII (Accidents, empoisonnements et traumatismes) on s'est servi du code "N" (Nature de la maladie).

Sommaire statistique

Le nombre de fonctionnaires fédéraux à la fin de l'année financière 1952-1953 atteignait 131,164¹. On estime qu'au 1^{er} octobre 1952, 114,100 environ étaient assujettis aux règlements régissant les congés de maladie.

Voici un bref sommaire des renseignements contenus dans le rapport:

Fonctionnaires ayant remis un certificat médical.....	36,645
Hommes..... (62.0 p. 100 du total)	22,709
Femmes..... (38.0 p. 100 du total)	13,946
Maladies figurant aux certificats médicaux	55,895
Hommes..... (58.6 p. 100 du total)	32,751
Femmes	23,144
Jours de maladie visés par les certificats médicaux	823,687.5
Hommes..... (66.6 p. 100 du total)	548,416.0
Femmes..... (33.4 p. 100 du total)	275,271.5
Moyenne de jours par maladie	14.7
Moyenne de jours de maladie, par malade	22.4

Le nombre estimatif de fonctionnaires étant de 114,100, la moyenne de congés de maladie certifiée s'établit à environ 7.2 jours par employé. Des rapports incomplets indiquent que le nombre de congés occasionnels serait d'à peu près 1.9 jours par employé. Toutefois, on ne peut comparer ces deux moyennes. La première se fonde sur le nombre de jours de maladie et la seconde, sur le nombre de jours ouvrables perdus.

1. Emploi et traitements des fonctionnaires fédéraux, mars 1953. Division des finances publiques et des transports, Bureau fédéral de la statistique.

Incidence and Duration of Illness

Table 1 presents figures showing the frequency of illness for persons ill, by illnesses and days of illness. Table 2 shows the percentages. This information is summarized in Chart 1. It will be noted that by far the greatest number of illnesses was experienced by persons who were ill on one occasion only.

The number of persons ill as reported on medical certificates was 36,645, or approximately one third of the Civil Servants covered by this Report. The remaining two-thirds did not use any certified sick leave.

Table 3 presents the number of illnesses by sex and age group according to the seventeen main sections of the International Classification.

Chart 3 shows, in order of size, a percentage distribution of illnesses according to the main sections of the International Classification. The five sections accounting for the largest percentage of total illnesses were:

- | | |
|---------------------------------------------|---------------|
| 1. Respiratory System | 42.6 per cent |
| 2. Digestive System | 14.2 per cent |
| 3. Accidents, Poisonings and Violence | 5.9 per cent |
| 4. Bones and Organs of Movement | 5.3 per cent |
| 5. Circulatory System | 4.8 per cent |

These five sections accounted for 72.8 per cent of the total illnesses.

Diseases of the Respiratory and Digestive Systems were the leading causes for both sexes for all ages, but the relative importance of the remaining sections varied according to age and sex.

Accidents take the third highest position for males but, sixth for females. Diseases of the Bones and Organs of Movement, and Diseases of the Circulatory System are fourth and fifth respectively for males but do not appear among the first five causes of illness for females. Similarly, Diseases of the Genito-urinary System; and Mental, Psychoneurotic, and Personality Disorders are the third and fourth leading causes for females but do not appear among the first five leading causes for males.

Accidents are more common among younger males than older, but less frequent among younger females than older.

As it would be expected, there is a heavier concentration of diseases of the Circulatory System in the older age groups than in the younger for both sexes.

Diseases of the Genito-urinary System are more prevalent among younger women than older, whereas, among men, the older age groups account for a higher percentage.

Figures for the number of days of illness by cause, sex and age group are presented in Tables 4 and 6. The percentage distribution of the main causes in order of size is shown in Chart 3. The distribution of days of illness differs from the distribution of number of illnesses. The sections which accounted for the five largest percentages of days of illness were as follows:

- | | |
|---------------------------------------------|---------------|
| 1. Respiratory System | 22.4 per cent |
| 2. Digestive System | 15.3 per cent |
| 3. Circulatory System | 10.7 per cent |
| 4. Infective and Parasitic Diseases | 8.7 per cent |
| 5. Accidents, Poisonings and Violence | 7.2 per cent |

The percentage of total days of illness accounted for by these five sections was 64.3 per cent.

Chart 4 indicates that the importance of these cause groups varies considerably according to sex and age group.

Incidence et durée de la maladie

Le tableau 1 fait voir la fréquence de la maladie chez les fonctionnaires malades, par maladie et selon le nombre de jours de maladie. Le tableau 2 en donne les pourcentages. Ces renseignements sont résumés au graphique 1. A remarquer que les fonctionnaires malades une seule fois comptent d'emblée le plus grand nombre de maladies.

Le nombre de fonctionnaires qui ont remis un certificat médical pour raison de maladie est de 36,645, soit un tiers environ des fonctionnaires fédéraux visés par le présent rapport. Les deux autres tiers n'ont pris aucun congé de maladie certifiée.

Le tableau 3 donne le nombre de maladies, par sexe et âge, selon les dix-sept grandes sections du Classement international.

Le graphique 3 fait la répartition proportionnelle des maladies, par ordre d'importance, selon les grandes sections du Classement international. Les cinq sections qui accusent les plus forts pourcentages du total des maladies sont:

- | | |
|-----------------------------------------------------|-------------|
| 1. Appareil respiratoire | 42.6 p. 100 |
| 2. Appareil digestif | 14.2 p. 100 |
| 3. Accidents, empoisonnements et traumatismes | 5.9 p. 100 |
| 4. Os et organes du mouvement | 5.3 p. 100 |
| 5. Appareil circulatoire | 4.8 p. 100 |

Ces cinq groupes répondent pour 72.8 p. 100 de toutes les maladies.

Ce sont les maladies des appareils respiratoire et digestif qui frappent le plus les hommes et les femmes de tous âges, mais l'importance relative des autres sections varie selon l'âge et le sexe.

Les accidents tiennent le troisième rang chez les hommes et le sixième chez les femmes. Les maladies des os et des organes du mouvement et celles de l'appareil circulatoire occupent respectivement les quatrième et cinquième échelons chez les hommes mais ne figurent pas parmi les cinq premières causes chez les femmes. De même, les maladies des organes génito-urinaires et les troubles mentaux, les psychonévroses et troubles de la personnalité sont les troisième et quatrième causes principales chez les femmes mais ne figurent pas parmi les cinq premières causes chez les hommes.

Les accidents, plus communs chez les jeunes hommes que chez les hommes âgés, sont moins fréquents chez les jeunes femmes que chez les femmes âgées.

Fait peu surprenant, les maladies de l'appareil circulatoire frappent davantage hommes et femmes des groupes d'âge supérieurs que ceux de groupes d'âge inférieurs.

Les maladies des organes génito-urinaires sont plus fréquentes chez les jeunes femmes que chez les femmes âgées; chez les hommes, c'est le contraire.

Les nombres de jours de maladie par cause, sexe et groupe d'âge figurent aux tableaux 4 et 6. Le graphique 3 fait la répartition proportionnelle des principales causes par ordre d'importance. La répartition des jours de maladie diffère de la répartition des maladies. Voici les cinq sections qui accusent les plus forts pourcentages de jours de maladie:

- | | |
|-----------------------------------------------------|-------------|
| 1. Appareil respiratoire | 22.4 p. 100 |
| 2. Appareil digestif | 15.3 p. 100 |
| 3. Appareil circulatoire | 10.7 p. 100 |
| 4. Maladies infectieuses et parasitaires | 8.7 p. 100 |
| 5. Accidents, empoisonnements et traumatismes | 7.2 p. 100 |

Le pourcentage de tous les jours de maladie se rattachant à ces cinq sections est de 64.3 p. 100.

On voit au graphique 4 que l'importance de ces cinq causes varie grandement selon le sexe et le groupe d'âge.

ILLNESS IN THE CIVIL SERVICE

Diseases of the Respiratory and Digestive Systems accounted for the greatest number of days of illness for both sexes.

While Infective and Parasitic Diseases do not appear among the first five causes for the number of illnesses, they rank fourth in terms of days of illness for both sexes.

As noted with regard to the age distribution of illnesses, the older age groups for both males and females were more heavily affected by diseases of the Circulatory System than were the younger age groups.

In terms of days of illness for males, Diseases of the Circulatory System and Accidents appear in the third and fifth positions respectively, whereas in terms of number of illnesses the order is reversed.

Duration of Illness

The average number of days of illness for each of the main sections of the International Classification are shown in Table 7, and Chart 2. Incidence, or total number of days of illness reported, do not reflect the average duration per illness for any given cause. Thus Neoplasms, while accounting for only 1.3 per cent of the total number of illnesses, and 4.0 per cent of the total number of days of illness, had the highest average duration per illness, 45.7 days. On the other hand, Diseases of the Respiratory System, which had the greatest percentage of illnesses, 42.6 per cent, and the greatest number of days of illness, 22.4 per cent, had the lowest average duration with 7.7 days.

Chart 2 indicates that the average duration per illness is longer for males than for females for all causes except for Section XIV—Congenital Malformations, where the number of illnesses reported is very small.

For all illnesses males had an average of 16.7 days for each illness, and females an average of 11.9 days. As shown in Table 1, males had fewer repeated illnesses than females but, as indicated in Chart 2, had a longer period of disability for each illness.

Table 8 presents figures for illnesses and days of illness, grouped according to the main sections of the International Classification and also according to the duration of the illnesses. In this tabulation, illnesses were grouped according to periods of disability of from 1 to 3 days, 4 to 9 days, 10 to 29 days, and 30 days and over.

When considering the figures in Table 8, Civil Service Regulations governing sick leave should be borne in mind. Generally, a medical certificate must be provided for absences of more than three days at one time. Therefore, many illnesses of a brief duration do not require medical certification; they are charged to uncertified sick leave (see pp. 17-18). Consequently, the number of illnesses in the duration group 1 to 3 days is under-reported.

Of a total of 55,895 illnesses supported by physician's certificates, 14,106, or 25.2 per cent, lasted from 1 to 3 days; 21,518, or 38.5 per cent, from 4 to 9 days; 13,722 or 24.5 per cent, from 10 to 29 days; and 6,549, or 11.8 per cent, were of 30 days duration or over.

Males and females, as noted earlier, show a considerable difference in the duration of illness. In the 1 to 3 days group, males accounted for 6,489 illnesses, or 19.8 per cent, of the 32,751 total male illnesses, and females for 7,617, or 33.0 per cent, of the 23,144 total female illnesses. These figures indicate once again that, on the average, females had shorter periods of illness than males.

Les maladies des appareils respiratoire et digestif sont celles qui immobilisent le plus les fonctionnaires des deux sexes.

Les maladies infectieuses et parasitaires, qui ne comptent pas parmi les cinq premières causes quant au nombre de maladies, chez les deux sexes, sont la quatrième cause quant aux jours de maladie chez les hommes et les femmes.

Comme on l'a signalé à l'égard de la répartition des maladies selon l'âge, les groupes d'âge supérieurs tant chez les hommes que les femmes sont plus lourdement frappés par les maladies de l'appareil circulatoire que les groupes d'âge inférieur.

Les maladies de l'appareil circulatoire et les accidents occupent respectivement les troisième et cinquième positions comme causes quant aux jours de maladie chez les hommes, tandis que comme causes quant au nombre de maladies l'ordre est renversé.

Durée de la maladie

Le nombre moyen de jours de maladie des principales sections du Classement international des causes de maladie est donné dans le tableau 7 et le graphique 2. L'incidence ou nombre total de jours de maladie déclarés n'indique pas la durée moyenne de la maladie attribuable à toute cause particulière. Ainsi, les tumeurs, qui représentent à peine 1.3 p. 100 de toutes les maladies et 4.0 p. 100 de tous les jours de maladie, occasionnent la plus longue durée moyenne d'absence par maladie ou 45.7 jours. D'autre part, les maladies de l'appareil respiratoire, qui comptent le plus fort pourcentage de maladies (42.6 p. 100) et le plus grand nombre de jours de maladie (22.4 p. 100), causent la moins longue durée d'absence (7.7 jours).

Le graphique 2 montre que la durée moyenne par maladie est plus longue chez les hommes que chez les femmes, pour toutes les causes, sauf celles de la section XIV: Malformations congénitales, où le nombre de maladies est minime.

Pour ce qui est de toutes les maladies, la moyenne est de 16.7 jours par maladie chez les hommes contre 11.9 jours chez les femmes. Les maladies reviennent moins souvent chez les hommes (tableau 1) mais chacune dure plus longtemps (graphique 2).

Le tableau 8 porte sur les maladies et les jours de maladie, groupés selon les grandes sections du Classement international des maladies en fonction de la durée des maladies. Les maladies y sont groupées par durée de 1 à 3 jours, 4 à 9 jours, 10 à 29 jours et 30 jours et plus.

Il importe, avant d'examiner le tableau 8, de se rappeler les règlements du Service civil concernant les congés de maladie. De façon générale, un certificat médical doit être produit pour toutes les absences de plus de trois jours à la fois. Nombre de courtes maladies, par conséquent, ne requièrent pas de certificat médical et sont comprises dans les congés de maladie non certifiée. (voir pp. 17-18). C'est pourquoi le nombre de maladies du groupe de 1 à 3 jours est inférieur à la réalité.

Sur un total de 55,895 maladies faisant l'objet d'un certificat médical, 14,106 ou 25.2 p. 100 durent 1 à 3 jours; 21,518 ou 38.5 p. 100 4 à 9 jours; 13,722 ou 24.5 p. 100, 10 à 29 jours; et 6,549 ou 11.8 p. 100 30 jours ou plus.

La durée de la maladie diffère grandement, comme on l'a déjà signalé, chez les hommes et les femmes. Ainsi dans le groupe de 1 à 3 jours, s'inscrivent d'une part 6,489, ou 19.8 p. 100, des 32,751 maladies dont sont atteints les hommes et, d'autre part, 7,617 ou 33.0 p. 100 des 23,144 maladies dont sont atteintes les femmes. On voit donc, une fois encore, que la maladie immobilise moins longtemps les femmes que les hommes.

The greatest number of illnesses in the groups 1 to 3 days, 4 to 9 days, and the 10 to 29 days was accounted for by Respiratory Diseases with 6,989, or 49.5 per cent, 11,625, or 54.0 per cent, and 4,630, or 33.7 per cent of the total illnesses in each group, respectively. However, in the group 30 days and over, Diseases of the Respiratory System are less significant with a total of 622 illnesses accounting for 9.5 per cent of the total illnesses of that duration, and only 2.6 per cent of all respiratory illnesses. As shown in Table 7, the average number of days of illness for Diseases of the Respiratory System was approximately 8 days.

The following table gives the percentage distribution of the five causes with the greatest number of illnesses according to duration as computed from the figures in Table 8.

Percentage Distribution of Five Causes with the Greatest Number of Illnesses
(by length of illness)

Cause	1-3 days	4-9 days	10-29 days	30 days and over	All durations
1. Respiratory System	29.3	48.7	19.4	2.6	100.0
2. Digestive System	29.3	30.5	23.6	16.6	100.0
3. Accidents, Poisonings and Violence	18.2	37.2	30.4	14.2	100.0
4. Bones and Organs of Movement	19.5	35.7	29.6	15.2	100.0
5. Circulatory System	9.3	20.3	34.3	36.1	100.0

The distribution of the number of days of illness according to the four duration groups presented in Table 8, gives a quite different picture from the distribution of illnesses by the same breakdown. It is interesting to note that the 14,106 illnesses in the 1 to 3 days group, which amounted to 25.2 per cent of the total illnesses, accounted for 27,085.0 days of illness, or only 3.3 per cent of the total days of illness. Illnesses in the groups 4 to 9 days, 10 to 29 days, and 30 days and over, accounted for 38.5 per cent, 24.6 per cent, and 11.7 per cent respectively of all illnesses. In terms of days of illness, on the other hand, they accounted for 16.1 per cent, 27.0 per cent, and 53.6 per cent of the total.

The following table shows the percentage distribution by duration for the five causes with the greatest number of days of illness.

Percentage Distribution of Five Causes with the Greatest Number of Days of Illness
(by length of illness)

Cause	1-3 days	4-9 days	10-29 days	30 days and over	All durations
1. Respiratory System	7.9	38.2	36.9	17.0	100.0
2. Digestive System	3.2	12.0	25.5	58.5	100.0
3. Circulatory System	0.5	4.0	19.1	76.4	100.0
4. Infective and Parasitic Diseases	0.6	6.3	15.6	77.5	100.0
5. Accidents, Poisonings and Violence	2.0	13.1	27.7	57.2	100.0

Illnesses by Month of Onset

Tables 9 and 10 present the number and percentages of illnesses for each month from April, 1952, to March, 1953, for the main sections of the International Classification. Chart 5 illustrates the total monthly incidence, and the monthly incidence of the ten main sections with the greatest number of illnesses.

An adjustment of the figures for the variation in the length of calendar months does not appreciably alter the trend shown. The only significant difference is for the month of February as shown in the chart on page 10. The solid line indicates the absolute number of illnesses - the dotted line indicates adjustments for calendar variation.

Le plus grand nombre de maladies relevées dans les groupes de 1 à 3 jours, 4 à 9 jours et 10 à 29 jours sont des maladies de l'appareil respiratoire, soit: 6,989 ou 49.5 p. 100, 11,625 ou 54.0 p. 100 et 4,630 ou 33.7 p. 100 de toutes les maladies de chaque groupe, respectivement. Cependant, dans le groupe de 30 jours et plus, les maladies de l'appareil respiratoire comptent moins: 622 ou 9.5 p. 100 des maladies du groupe et seulement 2.6 p. 100 de toutes les maladies de l'appareil respiratoire. Le nombre moyen de jours de maladie quant aux maladies de l'appareil respiratoire est d'environ 8 jours (tableau 7).

Voici la répartition proportionnelle des cinq causes comptant le plus grand nombre de maladies, selon la durée et d'après le tableau 8.

Répartition proportionnelle des cinq causes les plus fréquentes
(selon la durée de la maladie)

Causes	1-3 jours	4-9 jours	10-29 jours	30 jours et plus	Toutes durées
1. Appareil respiratoire	29.3	48.7	19.4	2.6	100.0
2. Appareil digestif	29.3	30.5	23.6	16.6	100.0
3. Accidents, empoisonnements et traumatismes	18.2	37.2	30.4	14.2	100.0
4. Os et organes du mouvement	19.5	35.7	29.6	15.2	100.0
5. Appareil circulatoire	9.3	20.3	34.3	36.1	100.0

La répartition du nombre de jours de maladie entre les quatre groupes de durée (tableau 8) fait voir la situation sous un jour bien différent de celui de la répartition des maladies selon les mêmes groupes. Il convient de signaler ici que les 14,106 maladies qui durent de 1 à 3 jours et qui forment 25.2 p. 100 de toutes les maladies répondent pour 27,085.0 jours de maladie ou seulement 3.3 p. 100 du total. Les maladies des groupes de 4 à 9 jours, 10 à 29 jours et 30 jours et plus, répondent respectivement pour 38.5, 24.6 et 11.7 p. 100 de toutes les maladies. Par ailleurs, pour ce qui est des jours de maladie, elles répondent pour 16.1, 27.0, et 53.6 p. 100 du total.

Voici, selon la durée, la répartition proportionnelle des cinq causes comportant le plus grand nombre de jours de maladie.

Répartition proportionnelle des cinq causes comportant le plus grand nombre de jours de maladies
(selon la durée de la maladie)

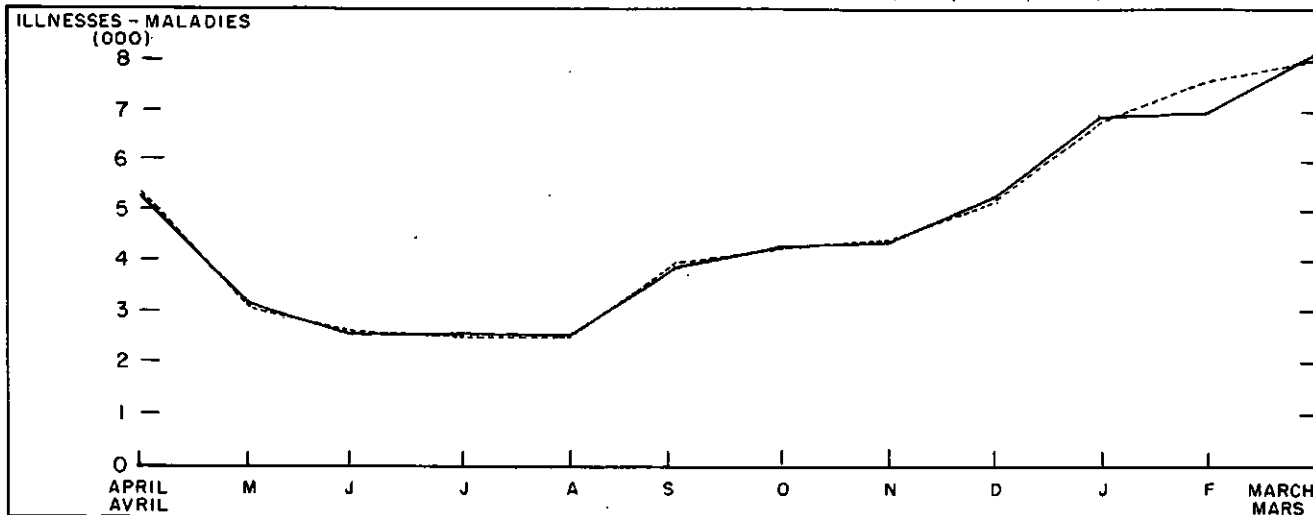
Causes	1-3 jours	4-9 jours	10-29 jours	30 jours et plus	Toutes durées
1. Appareil respiratoire	7.9	38.2	36.9	17.0	100.0
2. Appareil digestif	3.2	12.0	25.5	58.5	100.0
3. Appareil circulatoire	0.5	4.0	19.1	76.4	100.0
4. Maladies infectieuses et parasitaires	0.6	6.3	15.6	77.5	100.0
5. Accidents, empoisonnements et traumatismes	2.0	13.1	27.7	57.2	100.0

Maladies selon le mois de leur début

Au tableaux 9 et 10 figurent le nombre et le pourcentage des maladies à l'égard de chaque mois, d'avril 1952 à mars 1953, suivant les grandes sections du Classement international. Le graphique 5 fait voir l'incidence mensuelle totale et l'incidence mensuelle des dix grandes sections qui comptent le plus grand nombre de maladies.

Même si on attribue le même nombre de jours à chaque mois, la courbe ne change pas beaucoup. La seule différence marquée est celle de février indiquée dans le graphique suivant. La ligne pleine représente le nombre absolu de maladies et la ligne brisée, les rectifications pour tenir compte des variations du calendrier.

ILLNESS IN THE CIVIL SERVICE



The figures for April include not only the incidence of illnesses in that month, but also illnesses which had begun in the previous fiscal year but which had not terminated by April 1, 1952. The number of illnesses which existed prior to and continued into the report year is indicated in Table 11 and Chart 5. There were 2,025 such illnesses of which more than 50 per cent were classified under Sections VII, VIII and IX—Diseases of the Circulatory System, Respiratory System and Digestive System. Males accounted for 54.1 per cent of the illnesses carried over from the previous fiscal year.

An outstanding feature of the figures in Table 9 is the seasonal trend displayed by Diseases of the Respiratory System, with their greatly increased incidence in the winter months. The total number of illnesses from all causes, as shown in Chart 5, follows the same trend as respiratory illnesses. Of the total number of illnesses reported in 1952-1953, 14.6 per cent occurred in March and 4.5 per cent in July.

Despite the wide seasonal fluctuation in Diseases of the Respiratory System, ranging from 1.9 per cent in July to 20.4 per cent in March, in each month there is a greater number of respiratory illnesses than for any other one cause of illness.

Chart 6 indicates the seasonal incidence of the five causes with the greatest number of illnesses. It presents a percentage distribution for each of these illnesses throughout the twelve-month period.

Once again the respiratory group shows the seasonal trend mentioned. A similar trend, though less pronounced, is observable in Diseases of the Digestive System with the lowest percentage of illnesses in June, 5.6 per cent, and the highest in January, 11.1 per cent.

Diseases of the Bones and Organs of Movement follow a pattern comparable to the respiratory group with the heaviest concentration of illnesses in January, 11.3 per cent.

Special List of 50 Causes

Further information concerning causes by number of illnesses and days of illness among Civil Servants is presented in Tables 12 and 13, according to sex and age group. The Special List of 50 Causes for Tabulation of Morbidity has been used for coding the information contained in these Tables.

The Special List provides a shorter list by grouping together categories of the Detailed List. Cause Group C33-Silicosis and occupational pulmonary fibrosis—refers to occupational illnesses and is not reported in this study. There was no incidence of illness for Cause Group C8-Typhus and other rickettsial diseases.

The residual Cause Group C49 is divided into ten subdivisions in order to show in the appropriate place, some of the more significant components of this cause group. These subdivisions are:

Les chiffres d'avril comprennent non seulement l'incidence des maladies en avril mais aussi des maladies commencées l'année financière précédente et durant encore au 1^{er} avril 1952. La statistique des maladies qui ont commencé avant et ont continué pendant l'année du rapport paraît au tableau 11 et dans le graphique 5. Ces maladies se chiffrent par 2,025, dont plus de 50 p. 100 sont classées dans les sections VII, VIII et IX—maladies du système circulatoire, du système respiratoire et du système digestif. Les hommes répondent de 54.1 p. 100 des maladies prolongées au delà du terme de l'année financière.

Ce que l'on remarque surtout au tableau 9, c'est la courbe saisonnière des maladies de l'appareil respiratoire, dont l'incidence est fort accrue durant les mois d'hiver. Le nombre total de maladies provenant de toutes causes durant l'année (graphique 5) suit donc la même courbe que les maladies de l'appareil respiratoire. Sur le total des maladies déclarées en 1952-1953, 14.6 p. 100 surviennent en mars et 4.5 p. 100 en juillet.

Malgré la grande fluctuation saisonnière du nombre des maladies de l'appareil respiratoire, soit de 1.9 p. 100 en juillet à 20.4 p. 100 en mars, chaque mois, le nombre de maladies de ce groupe est plus considérable que celui de toute autre cause.

Le graphique 6 fait voir l'incidence saisonnière des cinq causes les plus fréquentes et montre le pourcentage de chacune au cours des douze mois.

Ici, encore, le groupe de l'appareil respiratoire décrit la courbe saisonnière déjà mentionnée. Une courbe semblable, mais moins prononcée, s'observe également à l'égard des maladies de l'appareil digestif, qui touchent leur minimum en juin (5.6 p. 100) et leur point culminant en janvier (11.1 p. 100).

Les maladies des os et des organes du mouvement se traduisent par une courbe comparable à celle du groupe de l'appareil respiratoire et surviennent le plus nombreuses en janvier (11.3 p. 100).

Liste spéciale de 50 rubriques

D'autres renseignements sur les causes de maladie suivant le nombre de maladies et les jours de maladie chez les fonctionnaires fédéraux figurent aux tableaux 12 et 13, selon le sexe et le groupe d'âge. La Liste spéciale de 50 rubriques pour la mise en tableaux des causes de morbidité.

La Liste spéciale est plus courte parce qu'elle groupe ensemble des catégories de la Liste détaillée. Le groupe de causes C33-Silicose et fibrose pulmonaire professionnelle,— comprend des maladies professionnelles et ne figure pas à la présente étude. Il n'y a pas eu de cas de maladie se rattachant au groupe de causes C8-Typhus et autres maladies à rickettsia.

Le résidu, groupe de causes C49, est décomposé en dix subdivisions afin de montrer, au bon endroit, certains des éléments les plus importants du groupe. Voici les dix subdivisions:

	Category No.	N° de catégorie
C49a Diseases of other endocrine glands	270-277	
C49b Other metabolic diseases	287-289	
C49c Other diseases of blood and blood-forming organs	294-299	
C49d Disorders of character, behaviour and intelligence	320-326	
C49e Other diseases of nervous system	340-369	
C49f Other diseases of heart	430-434	
C49g Diseases of arteries	450-456	
C49h Other diseases of circulatory system	467-468	
C49i Other diseases of urinary system	600-609	
C49j Symptoms, senility and ill-defined conditions	780-795	

Section I—Infective and Parasitic Diseases

The largest number of illnesses and days of illness in this Section were reported by Cause Groups C1 and C2-Tuberculosis, all forms, with 289 illnesses, accounting for 0.5 per cent of total illnesses from all causes, and 48,512.5 days of illness accounting for 5.9 per cent of the total days of illness from all causes. The average length of illness in these cause groups was 168 days, which explains the number of the illnesses in Section 1, noted in Table 5. Nearly half of the illnesses occurred in the age group under 35 years, with 150 illnesses, or 52.0 per cent of the total for the other two age groups.

Cause Group C7-Certain diseases common among children—has been broken down in the tables into the separate categories of the Detailed List. By far the most significant of these is C7e-Mumps—for which 283 illnesses were reported. The greater number of these illnesses occurred in the younger age groups, 60.0 per cent in the groups under 35 years of age.

Section II—Neoplasms

There were 715 neoplasms reported, of which 33.2 per cent were classified under Cause Group C12-Malignant Neoplasms—and 67.0 per cent under Cause Group C13-Benign and unspecified. Thus, seven of every ten neoplasms reported were benign or of unspecified nature.

Section III—Diseases of the Allergic, Endocrine System, Metabolic and Nutritional Diseases

Of the 1,064 illnesses reported in this Section, 693 or 65.1 per cent, were classified under Cause Group C14-Allergic disorders. This group accounted for 1.2 per cent of all illnesses, and 1.2 per cent of the days of illness from all causes. The average length of illness was 13.5 days.

Section IV—Diseases of the Blood and Blood-Forming organs

There was a total of 328 illnesses in this Section, of which 319, or 97.2 per cent, were classified under C18-Anemias. The majority of the illnesses, 165, in this Cause Group were in the age groups under 35 years. Females accounted for 240 of the illnesses in this group, or 75.2 per cent of the total.

Section V—Mental, Psychoneurotic, and Personality Disorders

There were 2,001 illnesses in this Section, of which 1,977 or 99.0 per cent, appear in Cause Group C19-Psychoneuroses and psychoses. The average length of illness for this group was 29.2 days. Females reported 1,047 illnesses, or 52.3 per cent of the total.

Section VI—Diseases of the Nervous System and Sense Organs

There were 2,331 illnesses of the Nervous System and Sense Organs, of which 90, or 3.9 per cent were reported under C20-Vascular lesions affecting the central nervous system—and 19.0 per cent under C22-Diseases of the ear and mastoid process.

C49a Maladies des autres glandes endocrines	270-277
C49b Autres maladies du métabolisme	287-289
C49c Autres maladies du sang et des organes hémato-polétiques	294-299
C49d Troubles du caractère, du comportement et de l'intelligence	320-326
C49e Autres maladies du système nerveux	340-369
C49f Autres maladies du cœur	430-434
C49g Maladies des artères	450-456
C49h Autres maladies de l'appareil circulatoire	467-468
C49i Autres maladies de l'appareil urinaire	600-609
C49j Symptômes, sénilité et états mal définis	780-795

Section I—Maladies Infectieuses et parasitaires

Dans cette section, le plus grand nombre de maladies et de jours de maladie est attribuable aux groupes de causes C1 et C2-Tuberculose, toutes formes—soit 289 maladies formant 0.5 p. 100 de toutes les maladies provenant de toutes les causes et 48,512.5 ou 5.9 p. 100 jours de maladies attribuables à toutes les causes. La durée moyenne de la maladie est 168 jours, ce qui explique le nombre de maladies indiqué au tableau 5 de la section 1. La moitié des maladies environ, frappent les groupes d'âge inférieur à 35 ans, soit 150 maladies ou 52.0 p. 100 du total des deux autres groupes.

Dans les tableaux, le groupe de causes C7-Certaines maladies communes à l'enfance—est divisé selon les catégories distinctes de la liste détaillée. La catégorie manifestement la plus importante est C7e-Oreillons—qui compte 283 cas atteignant en majorité les groupes d'âge inférieur, soit 60.0 p. 100 des cas dans les groupes en bas de 35 ans.

Section II—Tumeurs

On a déclaré 715 tumeurs dont 33.2 p. 100 sont classées sous le groupe de causes C12-Tumeurs malignes—et 67.0 p. 100, sous le groupe de causes C13-Tumeurs bénignes et de nature non spécifiée. Sept tumeurs sur dix sont donc bénignes ou de nature non spécifiée.

Section III—Maladies allergiques, endocrinianes, du métabolisme et de la nutrition

Sur les 1,064 maladies déclarées dans cette section, 693 ou 65.1 p. 100 sont classées sous le groupe de causes C14-Troubles allergiques. Ce groupe répond pour 1.2 p. 100 de toutes les maladies et 1.2 p. 100 des jours de maladie attribuables à toutes causes. La durée moyenne de la maladie est 13.5 jours.

Section IV—Maladies du sang et des organes hémato-polétiques

Cette section compte un total de 328 maladies, dont 319 ou 97.2 p. 100, sont classées sous C18-Anémies. La majorité des maladies, soit 165 cas, atteignent les groupes d'âge inférieur à 35 ans. Les femmes déclarent 240 des maladies de ce groupe, soit 75.2 p. 100 du total.

Section V—Troubles mentaux, psychonévroses et troubles de la personnalité

Cette section compte 2,001 maladies dont 1,977 ou 99.0 p. 100 s'inscrivent dans le groupe de causes C19-Psychonévroses et psychoses. La durée moyenne de ces maladies est de 29.2 jours. Les femmes déclarent plus de maladies que les hommes, soit 1,047 ou 52.3 p. 100 du total.

Section VI—Maladies du système nerveux et des organes des sens

On relève 2,331 maladies du système nerveux et des organes des sens, dont 90 ou 3.9 p. 100 se rangent sous C20-Lésions vasculaires affectant le système nerveux central,—et 19.0 p. 100 sous C22-Maladies de l'oreille et de l'apophyse mastoïde.

ILLNESS IN THE CIVIL SERVICE

Although there were only 90 illnesses reported under Vascular lesions affecting the central nervous system, or 3.9 per cent of the total illnesses in Section VI, these accounted for a total of 5,365.5 days, or 15.0 per cent of the 35,897.5 total days of illness. The average duration of illness in this cause group was 59.6 days.

Section VII—Diseases of the Circulatory System

Cause Group C25-Arteriosclerotic and degenerative heart diseases—accounted for 859 illnesses, or 31.8 per cent of the 2,699 illnesses in this Section. Days of illness amounted to 42,136.5 days, or 47.6 per cent of total days of illness. In this cause group 663 illnesses or 77.2 per cent of the total were in the age group 50 years and over. There were 785 illnesses reported by males, or 91.4 per cent of the total illnesses of the group.

There were 586 illnesses in Cause Group C26-Hypertensive disease—amounting to 21.7 per cent of the total illnesses of the circulatory system. Once again, most of the illnesses, 458, or 78.1 per cent of all illnesses in this group, occurred in the age groups 50 years and over.

Cause Group C27-Diseases of the veins—accounted for 716 illnesses, or 26.5 per cent of the total illnesses in Section VII, and 14,453.5 days, or 16.3 per cent of the total days of illness. The average length of illness was 28.4 days. The age groups 50 to 64 years accounted for 256 illnesses, or 35.8 per cent of the total illnesses of the group.

Section VIII—Diseases of the Respiratory System

The following table summarizes the information concerning respiratory illnesses as presented in Tables 12 and 13.

Summary of Diseases of the Respiratory System

Résumé des maladies de l'appareil respiratoire

	Illnesses — Maladies	Percent of illnesses from all causes — Pourcentage des maladies de toutes causes	Days of illness — Jours de maladie	Percent of days of illness from all causes — Pourcentage de jours de maladie tenant à toutes causes	Average days of illness — Moyenne de jours de maladie	
Section VIII	,					Section VIII
Diseases of the Respiratory System	23,866	42.6	184,750.5	22.4	7.7	Maladies de l'appareil respiratoire
C 28 Acute nasopharyngitis (common cold)	2,225	4.0	10,818.0	1.3	4.9	C 28 Rhino-pharyngite aiguë (rhume banal)
C 29 Acute pharyngitis and tonsillitis, and hypertrophy of tonsils and adenoids.	2,419	4.3	18,090.0	2.2	7.5	C 29 Pharyngite et amyalite aigües et hypertrophie des amygdales et des végétations adénoides.
C 30 Influenza.....	12,525	22.4	81,821.5	9.9	6.5	C 30 Grippe
C 31 Pneumonia	867	1.5	18,191.0	2.2	21.0	C 31 Pneumonie
C 32 Bronchitis.....	2,659	4.7	25,309.5	3.1	9.5	C 32 Bronchite
C 34 All other respiratory diseases	3,171	5.7	30,520.5	3.7	9.6	C 34 Toutes autres maladies des voies respiratoires

Of the 2,225 illnesses in Cause Group C28-Acute nasopharyngitis (common cold), 1,204 illnesses, or 54.1 per cent of the total for the group, were reported by females.

Of the 2,419 illnesses in Cause Group C29-Acute pharyngitis and tonsillitis, and hypertrophy of the tonsils and adenoids, 1,500 or 62.0 per cent, occurred in the age groups under 35 years. Females accounted for 1,267 illnesses, or 52.3 per cent of the total for the group.

Bien qu'on ne relève que 90 cas de lésions vasculaires affectant le système nerveux, soit 3.9 p. 100 de toutes les maladies de la section VI, ces cas comportent 5,365.5 jours de maladie, soit 15.0 p. 100 du total (35,897.5).

Section VII—Maladies de l'appareil circulatoire

Le groupe de causes C25-Maladie artéroscléreuse et dégénérative du cœur,—répond pour 859 maladies, soit 31.8 p. 100 des 2,699 maladies de cette section. Les jours de maladie s'établissent à 42,136.5, soit 47.6 p. 100 du total; 663 cas, ou 77.2 p. 100 du total, atteignent des fonctionnaires des groupes d'âge de 50 ans et plus. Les hommes déclarent 785 maladies, soit 91.4 p. 100 du total du groupe.

On relève 586 cas appartenant au groupe de causes C26-Hypertension, soit 21.7 p. 100 de toutes les maladies de l'appareil circulatoire. Ici encore, la plupart des cas, soit 458 ou 78.1 p. 100, atteignent des fonctionnaires de 50 ans et plus.

Le groupe de causes C27,-Maladies des veines,—répond pour 716 maladies, soit 26.5 p. 100 de toutes les maladies de la section VII, et pour 14,453.5 jours, soit 16.3 p. 100 de tous les jours de maladie. La durée moyenne de la maladie est 28.4 jours. Les groupes d'âge de 50 à 64 ans comptent 256 maladies, soit 35.8 p. 100 de toutes les maladies du groupe de causes C27.

Section VIII—Maladies de l'appareil respiratoire

Voici un tableau sommaire des renseignements concernant les maladies de l'appareil respiratoire donnés au tableaux 12 et 13.

Sur les 2,225 maladies du groupe de causes C28-Rhino-pharyngite aiguë (rhume banal)—1,204 ou 54.1 p. 100 atteignent des femmes.

Sur les 2,419 maladies du groupe de causes C29-Pharyngite et amyalite aigües et hypertrophie des amygdales et des végétations adénoides,—1,500 ou 62.0 p. 100 atteignent les groupes d'âge inférieur à 35 ans. Les femmes comptent 1,267 maladies, soit 52.3 p. 100 du total du groupe.

Cause Group C30-Influenza—as in the past, has been the leading Cause Group accounting for a greater number of illnesses and days of illness than any other Cause Group of the Special List.

Approximately half of the illnesses, or 5,920 of the total for the group, occurred in the age groups under 35 years; more than half of the illnesses, 55.0 per cent of the total, were accounted for by males.

Section IX—Diseases of the Digestive System

Cause Group C35-Diseases of the stomach and duodenum, except cancer—reported 2,249 illnesses, or 4.0 per cent of the total illnesses from all causes. The residual group, C40—All other diseases of the digestive system, accounted for 2,062 illnesses, or 3.7 per cent of the total illnesses from all causes. The average length of illness for Diseases of the stomach and duodenum was 17.8 days, and 11.1 days for All other diseases of the digestive system.

There were 710 illnesses in Cause Group C36-Appendicitis—which accounted for 1.2 per cent of the total illnesses from all causes. Females reported 345 or 48.6 per cent of the total. In the age groups under 35 years 492 illnesses or 69.3 per cent, were reported.

There were 397 illnesses for Cause Group C37-Hernia of the abdominal cavity, of which 376 or 94.7 per cent of the total were reported by males.

Section X—Diseases of the Genito-urinary System

Diseases in this Section exclude venereal diseases. The largest group in this Section was C42—Diseases of genital organs—which accounted for 1,351 illnesses, or 2.4 per cent of the total illnesses from all causes for both sexes. Females reported 1,075 illnesses or 79.6 per cent of the total for this section. There was a total of 20,542.5 days of illness, or 2.5 per cent of the total from all causes. The average length of illness was 15.2 days.

Section XI—Deliveries and Complications of Pregnancy, Childbirth and the Puerperium

All of the 146 illnesses in Cause Group C43 come under C43b—Complications of pregnancy, childbirth and the puerperium. There were no illnesses reported under C43a—Normal deliveries. It should be remembered here, that women in the Civil Service, who are expectant mothers, will usually terminate their employment before normal confinement. Before doing so, they may have experienced illnesses of pregnancy, each of which would be reported under Cause Group C43b. In the case of a stillbirth or miscarriage, employment will not necessarily be terminated, and these illnesses will be reported.

Days of illness for Cause Group C43 totalled 1,762.0 days and the average length of illness was 12.1 days.

Section XII—Diseases of the Skin and Cellular Tissue

There was a total of 1,126 illnesses in Cause Group C44—Boils, abscesses, cellulitis and other skin infections—which accounted for 2.0 per cent of the total illnesses due to all causes. The average length of illness was 9.5 days. Cause Group C45—Other diseases of skin, accounted for the remaining 946 illnesses in this Section which amounted to 1.7 per cent of the total illnesses from all causes. The average length of illness for this group was 15.4 days.

Section XIII—Diseases of Bones and Organs of Movement

Of the 2,967 illnesses in this Section, 2,192, or 3.9 per cent of the total illnesses from all causes were reported under Cause Group C46-Arthritis and rheumatism, except rheumatic fever—and 775 illnesses, or 1.4 per cent of the

Le groupe de causes C30-Grippe—comme par le passé, répond pour un plus grand nombre de maladies et de jours de maladie que tout autre groupe de causes de la liste spéciale.

Près de la moitié des cas, soit 5,920, atteignent les groupes d'âge inférieur à 35 ans, et plus de la moitié, soit 55.0 p. 100 du total, surviennent chez les hommes.

Section IX—Maladies de l'appareil digestif

Le groupe de causes C35,-Maladies de l'estomac et du duodénum, excepté le cancer,—compte 2,249 maladies, soit 4.0 p. 100 de toutes les maladies provenant de toutes causes. Le groupe résiduaire C40,-Autres maladies de l'appareil digestif,—compte 2,062 maladies, soit 3.7 p. 100 de tous les cas provenant de toutes causes. La durée moyenne de la maladie pour ce qui est des maladies de l'estomac et du duodénum est de 17.8 jours et, pour ce qui est de toutes les autres maladies de l'appareil digestif, 11.1 jours.

On relève 710 maladies au groupe de causes C36,-Appendite —qui répond pour 1.2 p. 100 du total des maladies de toutes causes. Les femmes déclarent 345 cas ou 48.6 p. 100 du total. Les groupes d'âge inférieur à 35 ans enregistrent 492 cas ou 69.3 p. 100 des malades.

On compte 397 maladies dans le groupe de causes C37-Hernie de la cavité abdominale,—dont 376 ou 94.7 p. 100 du total atteignent des hommes.

Section X—Maladies des organes génito-urinaires

Cette section ne comprend pas les maladies vénériennes. Le groupe le plus nombreux est C42,-Maladies des organes génitaux,—qui compte 1,351 maladies, soit 2.4 p. 100 du total des maladies de toutes causes chez les deux sexes. Les femmes déclarent 1,075 cas, soit 79.6 p. 100 du total. Le total des jours de maladie est 20,542.5, soit 2.5 p. 100 des jours de maladie dus à toutes les causes. La durée moyenne de la maladie est de 15.7 jours.

Section XI—Accouchements et complications de la grossesse, de l'accouchement et des suites de couches

Les 146 maladies de ce groupe de causes C43 se rangent toutes sous la rubrique C43b—Complications de la grossesse, de l'accouchement et des suites de couches. Il n'a été signalé aucun cas relevant de la rubrique C43a—Accouchement normal. Il faut songer, cependant, que les employées qui attendent un enfant quittent d'habitude leur emploi avant le terme normal de leur grossesse. Avant de le faire, cependant, elles peuvent bien être atteintes de maladies de la grossesse, chacune de celles-ci étant rangée sous C43b. Dans le cas d'une naissance morte ou d'une fausse couche, l'employée ne met pas nécessairement fin à son emploi et la maladie est alors déclarée.

Les jours de maladie relevant du groupe C43 se chiffrent par 1,762.0 et la durée moyenne de la maladie, par 12.1 jours.

Section XII—Maladies de la peau et du tissu cellulaire

Le groupe de causes C44,-Furoncle, abcès, cellulite et autres infections de la peau,—compte 1,126 maladies, soit 2.0 p. 100 des maladies dues à toutes les causes. La durée moyenne de la maladie est 9.5 jours. Le groupe de causes C45—Autres maladies de la peau,—réunit les autres 946 maladies de la section, soit 1.7 p. 100 des maladies dues à toutes les causes. La durée moyenne de la maladie en ce qui concerne le groupe C45 est de 15.4 jours par maladie.

Section XIII—Maladies des os et des organes du mouvement

Sur les 2,967 maladies de cette section, 2,192 ou 3.9 p. 100 de toutes les maladies dues à toutes les causes se rangent dans le groupe C46-Arthrite et rhumatisme sauf rhumatisme articulaire aigu—et 775 ou 1.4 p. 100 de toutes les maladies dues à

total illnesses from all causes, were reported as C47-Diseases of bones and other organs of movement. The average length of illness for Arthritis and rheumatism was 14.2 days and 26.3 days for Diseases of bones and organs of movement.

Section XIV -- Congenital Malformations

The categories which comprise this Section correspond to the categories of Cause Group C48-Congenital malformations. Consequently this group provides no further information for Section XIV than has already been presented in the previous tables.

Section XVI -- Symptoms, Senility, and Ill-Defined Conditions

The entire Cause Group C49 (including C49a to C49j as shown in the tables) accounted for 4,670 illnesses, or 8.3 per cent of the total illnesses from all causes, and 68,693.0 days of illness which accounted for 8.3 per cent of the total days of illness from all causes.

Section XVII -- Accidents, Poisonings, and Violence

The categories which comprise this Section correspond to the categories of Cause Group C50-Accidents, poisonings, and violence. Consequently this group provides no further information for Section XVII than has already been presented in the previous tables.

Ten Leading Causes of Illness According to the Special List

The information appearing in Tables 12 and 13 affords a more detailed basis for the selection of those causes of illness which accounted for the greatest number of illnesses and days of illness among Civil Servants during the fiscal year 1952-53.

The following are the ten causes which accounted for the greatest number of illnesses, with the number and percentage that each forms of the total illnesses.

toutes les causes appartiennent au groupe C47-Maladies des os et d'autres organes du mouvement. La durée moyenne de la maladie dans le cas de l'arthrite et du rhumatisme est de 14.2 jours et dans celui des maladies des os et des organes du mouvement, de 26.3 jours.

Section XIV -- Malformations congénitales

Les catégories de cette section correspondent aux catégories du groupe de causes C48-Malformations congénitales. Ce groupe ne fournit donc pas plus de renseignements en ce qui concerne la section XIV que ceux qui figurent déjà aux tableaux précédents.

Section XVI -- Symptômes, sénilité et états mal définis

L'ensemble du groupe de causes C49 (y compris C49a à C49j indiquées au tableau) compte 4,670 maladies, ou 8.3 p. 100 de toutes les maladies tenant à toutes causes, et 68,693.0 jours de maladie, soit 8.3 p. 100 du total des jours de maladie dus à toutes les causes.

Section XVII -- Accidents, empoisonnements et traumatismes

Les catégories qui forment cette section correspondent aux catégories du groupe de causes C50-Accidents, empoisonnements et traumatismes. Ce groupe ne fournit donc pas plus de renseignements en ce qui concerne la section XVII que ceux qui figurent déjà aux tableaux précédents.

Dix principales causes de maladie d'après la liste spéciale

Les tableaux 12 et 13 fournissent plus de détails permettant de déterminer les causes de maladie qui répondent pour le plus grand nombre de maladies et de jours de maladie chez les fonctionnaires fédéraux durant l'année financière 1952-1953.

Voici les dix causes les plus fréquentes ainsi que le nombre et le pourcentage de chacune par rapport à toutes les maladies.

Ten Leading Causes of Illnesses According to the Special List

Dix principales causes de maladie d'après la liste spéciale

Cause	Number — Nombre	Percentage — Pourcentage	Causes
C 30 Influenza.....	12,525	22.4	C 30 Grippe
C 50 Accidents, Poisonings, and Violence.....	3,298	5.9	C 50 Accidents, empoisonnements et traumatismes
C 34 All Other Respiratory Diseases.....	3,171	5.7	C 34 Toutes autres maladies des voies respiratoires
C 32 Bronchitis	2,659	4.7	C 32 Bronchite
C 29 Acute Pharyngitis, Hypertrophy of Tonsils and Adenoids	2,419	4.3	C 29 Pharyngite aiguë, hypertrophie des amygdales et des végétations adénoïdes
C 49j Symptoms, senility and ill-defined conditions.....	2,339	4.2	C 49j Symptômes, sénilité et états mal définis
C 35 Diseases of Stomach and Duodenum	2,249	4.0	C 35 Maladies de l'estomac et du duodénum
C 28 Acute Nasopharyngitis	2,225	4.0	C 28 Rhino-pharyngite aiguë
C 46 Arthritis and Rheumatism	2,192	3.9	C 46 Arthrite et rhumatisme
C 38 Diarrhoea and Enteritis.....	2,109	3.8	C 38 Diarrhée et entérite

The ten causes of illness which accounted for the greatest number of days of illness, and the number and per cent each forms of the total illnesses were as follows:

Voici les dix causes qui répondent pour le plus grand nombre de jours de maladie ainsi que le nombre et le pourcentage de chacune par rapport à toutes les maladies:

Ten Leading Causes of Days of Illness According to the Special List

Dix principales causes de maladie (jours) d'après la liste spéciale

Cause	Number — Nombre	Percentage — Pourcentage	Causes
C 30 Influenza.....	81,821.5	9.9	C 30 Grippe
C 50 Accidents, Poisonings and Violence	59,366.5	7.2	C 50 Accidents, empoisonnements et traumatismes
C 19 Psychoneuroses and Psychoses	54,097.5	6.6	C 19 Psychonévroses et psychoses
C 1 Tuberculosis of the Respiratory System.....	46,527.5	5.6	C 1 Tuberculose de l'appareil respiratoire
C 25 Arteriosclerosis and Degenerative Heart Diseases	42,136.5	5.1	C 25 Artérosclérose et maladie dégénérative du cœur
C 35 Diseases of Stomach and Duodenum	40,019.5	4.9	C 35 Maladies de l'estomac et du duodénum
C 46 Arthritis and Rheumatism	31,055.0	3.8	C 46 Arthrite et rhumatisme
C 34 All other Respiratory Diseases	30,520.5	3.7	C 34 Toutes autres maladies des voies respiratoires
C 49j Symptoms, senility and ill-defined conditions.....	28,681.5	3.5	C 49j Symptômes, sénilité et états mal définis
C 32 Bronchitis	25,309.5	3.1	C 32 Bronchite

Superannuations of Civil Servants Due to Illness

Table 14 presents figures by cause, sex and age group according to the main sections and the Special List of the International Classification, for permanent Civil Servants who had applied for retirement previous to retirement age, on account of illness. Preliminary figures were published in the Annual Report of the Department of National Health and Welfare for the fiscal year ended March 31, 1953.

A total of 170 such applications were filed during the fiscal year 1952-1953. Monthly returns on all government departments are submitted by the Treasury Board (commencing April 1, 1952) to the Public Finance and Transportation Division of the Dominion Bureau of Statistics indicate that there were 53,514 permanent Civil Servants employed in March, 1952 and 58,095 in March, 1953. Using an average of 55,800 as a base for the whole fiscal year, the superannuation rate for illness is 3.2 for every 1,000 permanent Civil Servants.

In keeping with the experience of previous years, diseases of the circulatory system, the nervous system, and of the bones and organs of movement, constitute the chief causes of separation. Of the 170 separations reported, 144 (approximately 85 per cent) occurred within the 50-59 year age group.

Section VII—Diseases of the Circulatory System, includes the chief causes of early retirement, accounting for 60, or 35.3 per cent of the total number of retirements due to ill health. Arteriosclerotic and degenerative heart disease accounted for 33 cases, or 19.4 per cent of the total.

Section V—Mental, Psychoneurotic and Personality Disorders, accounted for the second largest number of superannuations. There were 29 cases in this Section, or 17.0 per cent of the total, of which 25 were caused by Psychoneuroses and psychoses, or 14.7 per cent.

Fonctionnaires mis à leur retraite pour cause de maladie

Le tableau 14 donne, par cause, sexe et groupe d'âge et selon les grandes sections et la liste spéciale du Classement international, le nombre des fonctionnaires titulaires qui ont demandé d'être mis à la retraite avant l'âge réglementaire pour cause de maladie. Les chiffres provisoires ont été publiés dans le Rapport annuel du ministère de la Santé nationale et du Bien-être social se rapportant à l'année financière terminée le 31 mars 1953.

Les demandes de cette nature pour l'année financière 1952-53 se chiffrent par 170. D'après les rapports mensuels sur tous les ministères soumis par le Conseil du Trésor à la Division des finances publiques et des transports du Bureau fédéral de la statistique depuis le 1^{er} avril 1952, le nombre de fonctionnaires titulaires était de 53,514 en mars 1952 et de 58,095 en mars 1953. En prenant une moyenne de 55,800 comme base pour l'année financière entière, le taux des mises à la retraite pour cause de maladie est d'environ 3.2 par 1,000 fonctionnaires titulaires.

Suivant l'expérience des années précédentes, les maladies de l'appareil circulatoire, du système nerveux, des os et organes du mouvement constituent les causes principales de la cessation de l'emploi. Sur 170 cas, 144, soit environ 85 p. 100, se rapportent au groupe d'âge de 50-59 ans.

Section VII—Les maladies de l'appareil circulatoire sont la principale cause des retraites prématuées: soit 60 ou 35.3 p. 100 de toutes les mises à la retraite pour raison de santé. La maladie artéroscléreuse et dégénérative du cœur répond pour 33 cas, soit 19.4 p. 100 du total.

Section V—Troubles mentaux, psychonévroses et troubles de la personnalité viennent au deuxième rang pour ce qui est des mises à la retraite. Cette section compte 29 cas, soit 17.0 p. 100 du total des mises à la retraite, dont 25 cas de psychonévrose et de psychose ou 14.7 p. 100.

SUPPLEMENT

The supplement contains statistics of:

1. The Civil Service Health Division, Department of National Health and Welfare, and
2. The Government Employees' Compensation Branch, Department of Labour.

This material is presented separately from the main part of the report because it is in several important respects not comparable with the data given there, primarily on account of the difference in the populations covered by the respective reports. Nevertheless, as these two reports also relate to illness in the Civil Service, they will help to complete the picture and serve as a useful reference. The basic differences are pointed out in each case.

Acknowledgement is made to both Departments for this material.

SUPPLÉMENT

Le supplément renferme des statistiques:

1. Du Service de santé des fonctionnaires fédéraux, ministère de Santé national et du Bien-être social, et
2. De la Division de l'indemnisation des employés de l'État, ministère du Travail.

Les présents renseignements, n'étant pas sur plusieurs points comparables avec les données qui précédent, sont présentés séparément du rapport proprement dit. Cette absence de comparabilité provient surtout de ce que les populations touchées ne sont pas tout à fait les mêmes. Toutefois, comme les deux rapports traitent de la maladie dans le Service civil, ils tendent à se compléter. Les différences fondamentales sont indiquées dans chaque cas.

Nous remercions, ici, les deux ministères qui ont fourni les données.

**Civil Service Health Division,
Department of National Health and Welfare**

The following is an abstract based on the Annual Report of the Department of National Health and Welfare for the fiscal year ended March 31, 1953.

The Health Centre in Ottawa, with minor changes in personnel, has rendered an advisory, diagnostic, and emergency medical service to some 32,000 government employees. It has also administered a nursing-counsellor service through its seventeen established Health Units to over 22,000 Civil Servants in government buildings in Ottawa.

These Health Units reported a total of 117,413 visits, an increase 8,500 over the previous year. Of this total 75 per cent were first visits resulting from new disabilities, the remainder being repeat visits for a condition previously reported. The ratio of males to females visiting the units was roughly 4:5, which is of interest when considered in relation to the fact that 45.6 per cent of Civil Servants covered by the Health Units were males, and 54.4 per cent females.

Once again an extremely low percentage of employees, 2.5 per cent were sent home following a first visit to the Health Unit.

Respiratory, digestive, diseases of the skin and cellular and menstrual disorders predominated among reasons for calls at the units. The ratio of respiratory to digestive disorders for the entire fiscal year was 2:1.

**Service de santé des fonctionnaires fédéraux,
ministère de la Santé nationale et du Bien-être social**

Les renseignements qui suivent ont été extraits du rapport annuel du ministère de la Santé nationale et du Bien-être social pour l'année financière terminée le 31 mars 1953.

Le Centre sanitaire d'Ottawa dont le personnel a peu varié a fourni des services de consultation et de diagnostic et des soins médicaux d'urgence à quelque 32,000 employés. Ses 17 unités sanitaires ont fait bénéficier d'un service de conseillère-santé plus de 22,000 fonctionnaires fédéraux d'Ottawa.

Un total de 177,413 visites a été enregistré, augmentation de 8,500 sur l'année précédente. Sur ce nombre, 75 p. 100 étaient des premières visites résultant de nouvelles indispositions, le reste constituant de nouvelles visites pour des états déjà déclarés. Par rapport aux femmes, le nombre d'hommes visitant les unités sanitaires est environ de 4 à 5, ce qui représente un point d'intérêt si l'on considère que 45.6 p. 100 des fonctionnaires susceptibles de bénéficier des unités sanitaires sont des hommes et 54.4 p. 100, des femmes.

Cette année, encore, un pourcentage (2.5) extrêmement bas d'employés ont été envoyés chez-eux après une première visite à l'unité sanitaire.

Les causes principales de visites aux unités sanitaires sont les affections de l'appareil respiratoire et de l'appareil digestif, les maladies de la peau et du système cellulaire et les troubles de la menstruation. Le rapport entre les affections de l'appareil digestif a été, au cours de l'année financière, de 2 à 1.

HEALTH UNIT STATISTICS—BY MONTH

Fiscal Year 1952-53

(Source: Department National Health & Welfare, Annual Report, 1953)

STATISTIQUE DES UNITÉS SANITAIRES—PAR MOIS

Année financière 1952-53

(Source: Ministère de la Santé et du Bien-être social, Rapport annuel, 1953)

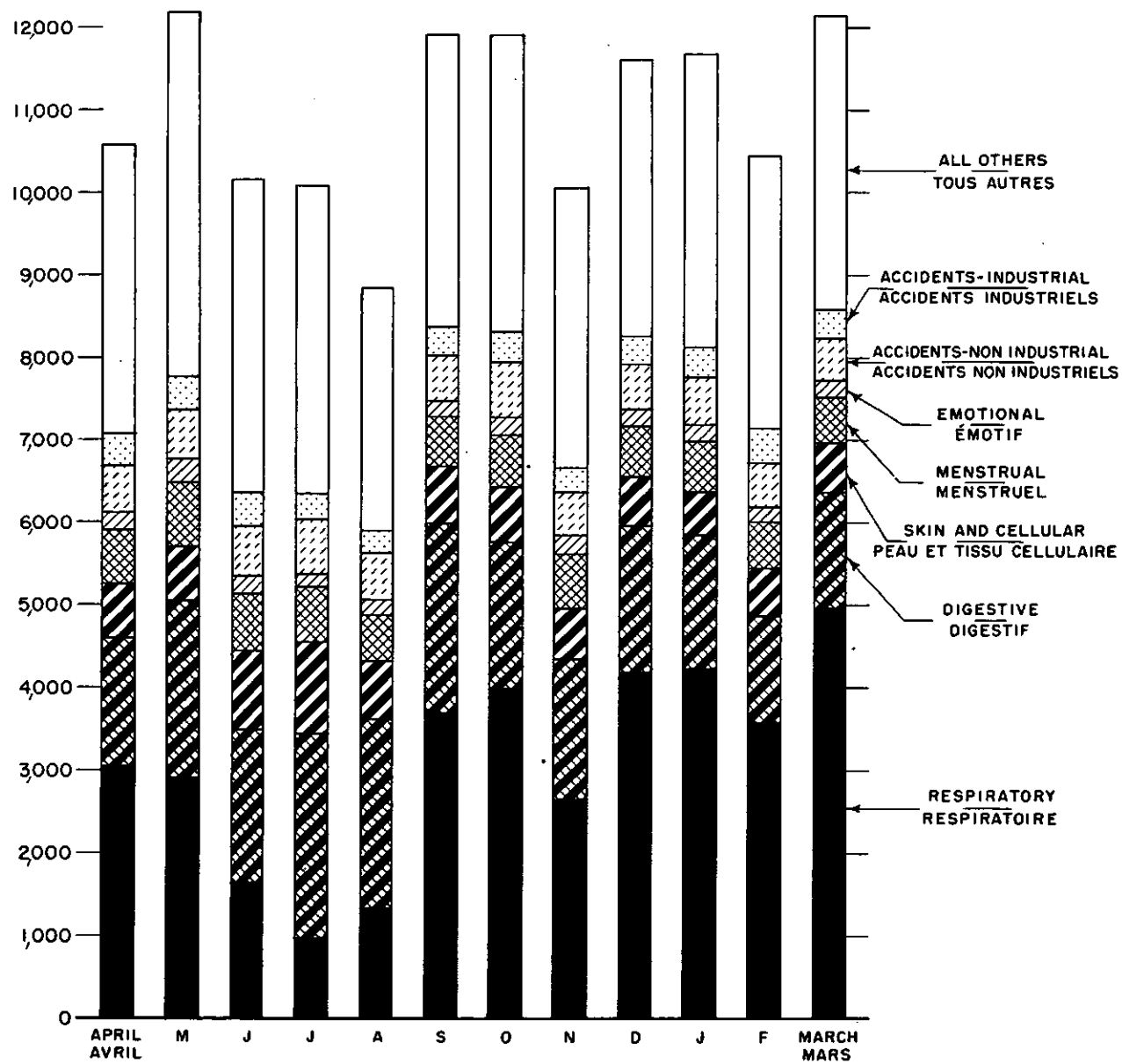
	Total	April Avril	May Mai	June Juin	July Juillet	Aug. Août	Sept. Sept.	Oct. Oct.	Nov. Nov.	Dec. Déc.	Jan. Janv.	Feb. Févr.	March Mars	
Number of personnel under supervision.....	—	20,292	20,284	20,550	20,362	20,893	21,153	21,159	21,297	21,403	21,875	21,833	21,631	Nombre d'employés surveillés
Number of Health Units in operation.....	—	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	Nombre d'unités sanitaires en service
Number of visits:														Nombre de visites:
Total.....	177,413	14,423	16,501	13,893	13,518	11,983	15,639	15,838	13,648	15,495	15,826	14,263	16,386	Total
First visit	131,888	10,652	12,230	10,192	10,103	8,840	11,920	11,920	10,072	11,628	11,713	10,466	12,152	Premières visites
Repeat visit.....	45,525	3,771	4,271	3,701	3,415	3,143	3,719	3,918	3,576	3,867	4,113	3,797	4,234	Visites renouvelées
Visits by sex:														Visites par sexe:
Total.....	177,413	14,423	16,501	13,893	13,518	11,983	15,639	15,838	13,648	15,495	15,826	14,263	16,386	Total
Male	80,948	6,471	7,249	6,232	6,167	5,344	7,141	7,433	6,206	7,138	7,352	6,570	7,645	Hommes
Female.....	96,465	7,952	9,252	7,661	7,351	6,639	8,498	8,405	7,442	8,357	8,474	7,693	8,741	Femmes
Nature of visits:														Nature des visites:
Total.....	177,413	14,423	16,501	13,893	13,518	11,983	15,639	15,838	13,648	15,495	15,826	14,263	16,386	Total
Illness	67,822	5,488	5,979	5,320	5,443	4,768	6,022	5,981	5,059	5,959	5,947	5,532	6,324	Maladie
Accident.....	15,351	1,341	1,393	1,383	1,394	1,124	1,193	1,379	1,111	1,199	1,289	1,321	1,224	Accident
Consultation	19,317	1,671	2,020	1,720	1,489	1,250	1,528	1,659	1,466	1,412	1,741	1,630	1,731	Consultation
Return to work visits.....	74,923	5,923	7,109	5,470	5,192	4,841	6,896	6,819	6,012	6,925	6,849	5,780	7,107	Visites pour reprise de travail
Classification of first visits:														Classement des premières visites:
Total.....	131,888	10,652	12,230	10,192	10,103	8,840	11,920	11,920	10,072	11,628	11,713	10,466	12,152	Total
Respiratory	37,288	3,046	2,914	1,657	980	1,341	3,699	3,996	2,659	4,195	4,235	3,596	4,970	Affections respiratoires
Digestive	22,115	1,559	2,127	1,843	2,481	2,279	2,290	1,771	1,694	1,772	1,610	1,281	1,408	Affections digestives
Skin and cellular.....	8,359	656	667	942	1,085	702	703	651	611	606	541	592	603	Maladies de la peau et des tissus cellulaires
Menstrual disorders	7,538	645	786	686	666	569	595	650	653	603	607	536	542	Troubles menstruels
Emotional disorders.....	2,514	210	287	224	166	172	198	221	228	211	198	194	205	Troubles émotifs
Contagious diseases	216	58	36	26	15	4	4	10	8	12	17	19	7	Maladies contagieuses
Accidents, non-industrial	6,832	577	593	607	650	555	528	653	533	526	573	535	502	Accidents non industriels
Accidents, industrial	4,375	392	403	416	330	282	370	366	307	362	369	409	369	Accidents industriels
Ill-defined and all others.....	42,651	3,509	4,417	3,791	3,730	2,936	3,533	3,602	3,379	3,341	3,563	3,304	3,546	Mal définis et autres
Disposal:														Cas réglés
Total.....	177,413	14,423	16,501	13,893	13,518	11,983	15,639	15,838	13,648	15,495	15,826	14,263	16,386	Total
Sent home.....	4,191	322	352	287	277	259	369	315	280	383	365	418	564	Envoyés à la maison
Returned to work.....	173,222	14,101	16,149	13,606	13,241	11,724	15,270	15,523	13,368	15,112	15,461	13,845	15,822	Retournés au travail
Referrals:														Cas référés
Total.....	9,678	821	863	777	743	606	662	879	800	820	985	838	884	Total
Referred to Health Centre	2,460	200	225	212	217	141	151	206	202	183	263	221	239	Au Centre sanitaire
Referred to family physician.....	7,218	621	638	565	526	465	511	673	598	637	722	617	645	Au médecin de famille

DISTRIBUTION OF HEALTH UNIT VISITS (FIRST VISITS)
BY MONTHS AND BY CAUSE, FISCAL YEAR 1952 - 1953

(SOURCE: DEPARTMENT OF NATIONAL HEALTH AND WELFARE; ANNUAL REPORT, 1953)

RÉPARTITION DES PREMIÈRES VISITES AUX UNITÉS SANITAIRES,
PAR MOIS ET CAUSE, ANNÉE FINANCIÈRE 1952 - 1953

(SOURCE: MINISTÈRE DE LA SANTÉ NATIONALE ET DU BIEN-ÊTRE SOCIAL; RAPPORT ANNUEL, 1953)
NUMBER OF VISITS
NOMBRE DE VISITES
13000 —



Government Employees' Compensation Branch
Department of Labour

Under the Government Employees' Compensation Act, 1947, compensation is provided for Civil Servants who are killed or suffer injuries or industrial diseases in the performance of their duties.

The departmental administration of the Act, formerly under the jurisdiction of the Department of Transport, was transferred to the jurisdiction of the Department of Labour effective January 1, 1950. Since this date all matters relative to the administration of the Act have been dealt with by the Department of Labour through the Employees Compensation Branch. Provincial laws and provincial Boards determine in each case the amount of compensation to be awarded.

The only statistics available on Workmen's Compensation cases in the Civil Service are those published in the annual reports of the Department of Labour, Ottawa. The table below represents the number of claims reported during the fiscal year ended March 31, 1953 as the result of accidents and industrial diseases.

It will give some indication of the number of accidents, and industrial diseases, but the figures cannot be strictly related to the remainder of this report for the following reason. The Compensation Act covers all employees on payroll, including such categories as those hourly paid at prevailing rates, casual and seasonal employees, and employees of certain government agencies which do not come under the jurisdiction of the Civil Service Commission. These categories are not covered by the report on Illness in the Civil Service.

Division de l'indemnisation des employés de l'Etat
ministère du Travail

La loi de 1947 sur l'indemnisation des employés de l'Etat prévoit le versement d'une indemnité dans le cas de fonctionnaires tués, blessés ou contractant une maladie professionnelle dans l'exercice de leurs fonctions.

L'application de la loi, qui relevait antérieurement de la juridiction du ministère des Transports, a été confiée au ministère du Travail à compter du 1^{er} janvier 1950. Depuis cette date, le ministère du Travail, par l'intermédiaire de la Division de l'indemnisation des employés de l'Etat, s'occupe de tout ce qui concerne l'application de la loi. Des lois et des commissions provinciales régissent chaque cas d'indemnisation.

Les seules statistiques disponibles sur l'indemnisation des fonctionnaires sont celles qui sont publiées dans les rapports annuels du ministère du Travail (Ottawa). Le tableau suivant représente le nombre de réclamations déposées durant l'année financière terminée le 31 mars 1953 concernant les accidents et maladies professionnelles.

Ce tableau donne une idée du nombre d'accidents et de maladies professionnelles mais, pour les raisons suivantes, nous ne pouvons pas strictement rapprocher ces données de celles du présent rapport. La loi sur l'indemnisation touche tous les employés figurant sur la liste de paie, y compris des classes comme les employés à l'heure rémunérés selon l'échelle courante des salaires, les personnes d'emploi intermittent et saisonnier, et les employés de certaines agences gouvernementales non sous la juridiction de la Commission de Service civil. Ces classes ne sont pas touchées par le rapport sur la maladie dans le Service civil.

Number of accidents and industrial diseases reported under the Act, during the fiscal year 1952-1953
(Source: Department of Labour, Annual Report, 1953)

Nombre d'accidents et de maladies industrielles déclarés en vertu de la loi durant l'année financière 1952-1953
(Source: Ministère du Travail, Rapport annuel, 1953)

Province	Number of claims — Nombre de réclamations							Province
	Pension	Compensa-tion — Indemni-sation	Full Salary — Plein salaire	Medical Aid — Soins médicaux	Rejected — Rejetées	Fatal Mortels	Total	
Newfoundland	1	50	25	151	1	1	229	Terre-Neuve
Prince Edward Island	—	25	12	27	—	—	64	Île-du-Prince-Édouard
Nova Scotia	3	195	103	923	—	1	1,225	Nouvelle-Écosse
New Brunswick	1	109	58	218	2	—	388	Nouveau-Brunswick
Quebec	17	438	461	1,414	38	3	2,371	Québec
Ontario	9	660	789	3,704	33	6	5,201	Ontario
Manitoba	—	156	117	549	15	1	838	Manitoba
Saskatchewan	—	124	86	231	2	—	443	Saskatchewan
Alberta	3	280	160	559	6	3	1,011	Alberta
British Columbia	5	354	314	1,701	5	2	2,381	Colombie-Britannique
Yukon and Northwest Territories	1	67	10	72	2	2	154	Yukon et Territoires du Nord-Ouest
Total	40	2,458	2,135	9,549	104	19	14,305	Total

CHARTS AND TABLES

GRAPHIQUES ET TABLEAUX

ILLNESS IN THE CIVIL SERVICE

TABLE 1. Persons ill, illnesses and days of illness, by number of times ill and sex, 1952-1953

TABLEAU 1. Personnes malades, maladies et jours de maladie, selon la fréquence et le sexe, 1952-1953

No. of times ill Fréquence des maladies	Persons ill Personnes malades			Illnesses Maladies			Days of illness Jours de maladie		
	Total	Male — Hommes	Female — Femmes	Total	Male — Hommes	Female — Femmes	Total	Male — Hommes	Female — Femmes
TOTAL	36,645	22,709	13,946	55,895	32,751	23,144	823,687.5	548,416.0	275,271.5
1	25,437	16,485	8,952	25,437	16,485	8,952	488,632.5	337,755.0	150,877.5
2	6,956	4,129	2,827	13,912	8,258	5,654	201,302.5	135,267.0	66,035.5
3	2,360	1,210	1,150	7,080	3,630	3,450	74,723.0	44,103.0	30,620.0
4	985	460	525	3,940	1,840	2,100	32,164.5	17,621.5	14,543.0
5	453	209	244	2,265	1,045	1,220	12,883.0	6,644.5	6,218.5
6	219	97	122	1,314	582	732	7,041.0	3,469.5	3,571.5
7	114	47	67	798	329	469	2,869.0	1,290.0	1,579.0
8	51	27	24	408	216	192	1,337.0	807.5	529.5
9	26	14	12	234	126	108	905.5	588.0	317.5
10	19	8	11	190	80	110	775.0	250.5	524.5
11	11	5	6	121	55	66	320.0	162.0	158.0
12	6	4	2	72	48	24	361.5	323.0	38.5
13	2	—	2	26	—	26	93.0	—	93.0
14	3	3	—	42	42	—	83.0	83.0	—
15	1	1	—	15	15	—	31.5	31.5	—
20	1	—	1	20	—	20	136.0	—	136.0
21	1	—	1	21	—	21	29.5	—	29.5

TABLE 2. Percentage of persons ill, illnesses and days of illness, by number of times ill and sex, 1952-1953

TABLEAU 2. Pourcentage de personnes malades, de maladies et de jours de maladie, selon la fréquence et le sexe, 1952-1953

No. of times ill Fréquence des maladies	Persons ill Personnes malades			Illnesses Maladies			Days of illness Jours de maladie		
	Total	Male — Hommes	Female — Femmes	Total	Male — Hommes	Female — Femmes	Total	Male — Hommes	Female — Femmes
TOTAL	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
1	69.4	72.6	64.2	45.5	50.3	38.7	59.3	61.7	54.8
2	19.0	18.2	20.3	25.0	25.2	24.4	24.5	24.7	24.0
3	6.5	5.4	8.2	12.7	11.1	14.9	9.2	8.0	11.2
4	2.8	2.0	3.8	7.0	5.6	9.0	4.0	3.3	5.4
5	1.2	1.0	2.0	4.1	3.2	5.3	1.6	1.3	2.3
6	0.7	0.5	0.9	2.3	2.0	3.2	0.8	0.6	1.2
7	0.3	0.2	0.5	1.4	1.0	2.0	0.3	0.2	0.5
8	0.1	0.1	0.1	1.0	0.7	1.0	0.2	0.1	0.3
9	1	1	1	0.4	0.4	0.5	0.1	0.1	0.1
10	1	1	1	0.3	0.2	0.5	1	1	0.2
11	1	1	1	0.2	0.1	0.3	1	1	1
12	1	1	1	0.1	0.1	0.1	1	1	1
13	1	—	1	1	—	0.1	1	—	1
14	1	1	—	1	0.1	—	1	1	—
15	1	1	—	1	1	—	1	1	—
20	1	—	1	1	—	1	1	—	1
21	1	—	1	1	—	1	1	—	1

1. Less than one-tenth of one percent. — Moins d'un dixième pour cent.

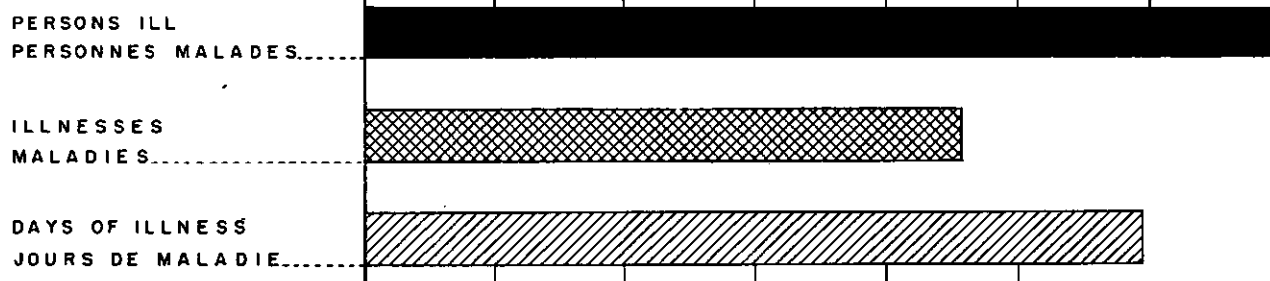
PERCENTAGE OF PERSONS ILL, ILLNESSES AND DAYS OF ILLNESS
BY NUMBER OF TIMES ILL

POURCENTAGE DE PERSONNES MALADES, DE MALADIES ET DE JOURS
DE MALADIE, SELON LA FRÉQUENCE

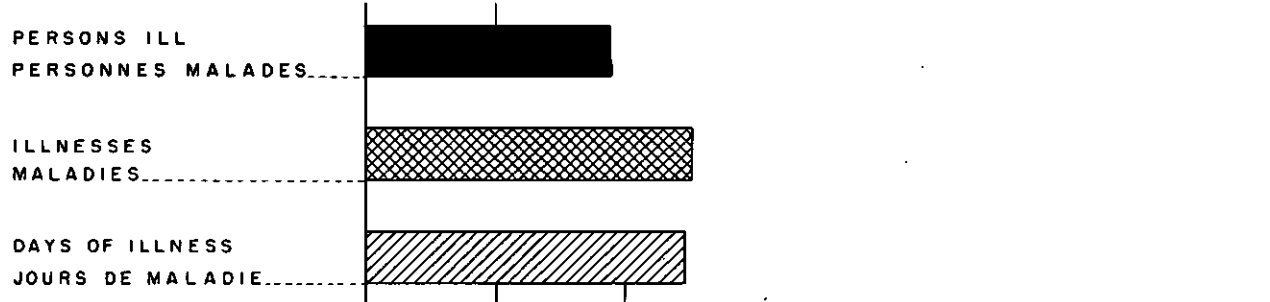
1952-1953

0% 10% 20% 30% 40% 50% 60%

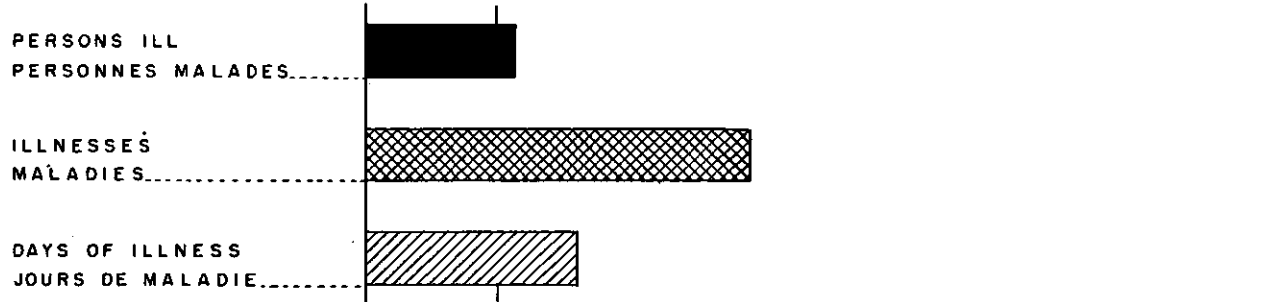
ILL ONCE ————— MALADE UNE FOIS



ILL TWICE ————— MALADE DEUX FOIS



ILL THREE TIMES AND OVER — MALADE TROIS FOIS ET PLUS



0% 10% 20% 30% 40% 50% 60%

TABLE 3. Number of illnesses by cause, sex and age group, 1952-1953

TABLEAU 3. Nombre de maladies, selon la cause, le sexe et le groupe d'âge, 1952-1953

International Classification – Classement international			Total	Age – Âge										65 and over – 65 et plus
				Under 25 – Moins de 25	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64		
Sect. — Rubr.	Cause	Cat.												
			T.	55,895	8,124	7,151	8,586	6,938	5,655	4,442	4,947	5,629	3,845	578
			M.	32,751	1,958	3,042	5,326	4,322	3,512	2,737	3,423	4,625	3,286	520
			F.	23,144	6,166	4,109	3,260	2,616	2,143	1,705	1,324	1,004	539	58
	GRAND TOTAL – TOTAL GÉNÉRAL													
I	Infective and parasitic diseases – Maladies infectieuses et parasitaires	001-138	T.	1,987	371	323	393	271	205	133	107	103	77	4
			M.	1,189	89	175	264	204	138	94	72	82	67	4
			F.	798	282	148	129	67	67	39	35	21	10	—
II	Neoplasms – Tumeurs	140-239	T.	715	59	60	89	89	81	77	77	84	83	16
			M.	384	10	28	40	37	26	36	54	67	70	16
			F.	331	49	32	49	52	55	41	23	17	13	—
III	Allergic, endocrine system, metabolic and nutritional diseases – Maladies allergiques, endocrinennes, du métabolisme et de la nutrition	240-289	T.	1,064	108	86	117	122	118	85	136	172	114	6
			M.	718	33	38	72	63	76	63	104	158	105	6
			F.	346	75	48	45	59	42	22	32	14	9	—
IV	Blood and blood-forming organs – Sang et organes hématopé- tiques	290-299	T.	328	77	41	50	40	27	22	20	23	23	5
			M.	83	7	2	10	8	7	9	5	17	17	1
			F.	245	70	39	40	32	20	13	15	6	6	4
V	Mental, psychoneurotic, and personality disorders – Troubles mentaux, psychonévroses et troubles de la personnalité	300-326	T.	2,001	262	287	332	273	220	150	174	181	113	9
			M.	947	41	92	165	124	105	82	102	130	98	8
			F.	1,054	221	195	167	149	115	68	72	51	15	1
VI	Nervous system and sense organs – Système nerveux et organes des sens	330-398	T.	2,331	245	294	333	298	259	180	250	246	192	34
			M.	1,374	60	130	203	173	155	98	157	201	165	32
			F.	957	185	164	130	125	104	82	93	45	27	2
VII	Circulatory system – Appareil circulatoire	400-468	T.	2,699	95	126	246	218	235	240	401	571	475	92
			M.	2,118	30	63	176	163	191	174	330	494	413	84
			F.	581	65	63	70	55	44	66	71	77	62	8
VIII	Respiratory system – Appareil respiratoire	470-527	T.	23,866	3,842	3,283	3,847	2,945	2,403	1,915	1,978	2,115	1,348	190
			M.	13,211	921	1,310	2,290	1,844	1,470	1,127	1,298	1,670	1,112	169
			F.	10,655	2,921	1,973	1,557	1,101	933	788	680	445	236	21
IX	Digestive system – Appareil digestif	530-587	T.	7,992	1,300	1,048	1,227	1,012	789	611	656	777	484	88
			M.	4,813	321	480	811	645	518	426	473	644	418	77
			F.	3,179	979	568	416	367	271	185	183	133	66	11
X	Genito-urinary system – Organes génito-urinaires	590-637	T.	2,050	443	357	264	232	173	139	127	156	139	20
			M.	715	21	69	76	69	55	61	77	138	130	19
			F.	1,335	422	288	188	163	118	78	50	18	9	1
XI	Pregnancy, childbirth, and the puerperium – Accouchements et complications de la grossesse, de l'accouchement et des suites de couches	640-689	T.	146	71	42	19	8	5	1	—	—	—	—
			M.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
			F.	146	71	42	19	8	5	1	—	—	—	—
XII	Skin and cellular tissue – Peau et tissu cellulaire	690-716	T.	2,072	343	266	346	296	197	156	183	162	109	14
			M.	1,389	124	153	265	214	140	107	133	144	97	12
			F.	683	219	113	81	82	57	49	50	18	12	2
XIII	Bones and organs of movement – Os et organes du mouvement	720-749	T.	2,967	152	229	376	388	361	274	365	487	286	49
			M.	2,233	55	119	288	278	274	196	281	438	257	47
			F.	734	97	110	88	110	87	78	84	49	29	2
XIV	Congenital malformations – Malformations congénitales	750-759	T.	40	7	11	4	4	3	5	2	1	3	—
			M.	26	2	5	2	3	3	5	2	1	3	—
			F.	14	5	6	2	1	—	—	—	—	—	—
XVI	Symptoms, senility, and ill-defined conditions – Sénilité, symptômes et états mal définis	780-795	T.	2,339	353	329	386	304	251	191	165	199	139	22
			M.	1,246	75	128	223	171	131	98	121	162	117	20
			F.	1,093	278	201	163	133	120	93	44	37	22	2
XVII	Accidents, poisonings, and violence – Accidents, empoisonnements et traumatismes	N800-999	T.	3,298	396	369	557	438	328	263	306	352	260	29
			M.	2,305	169	250	441	326	223	161	214	279	217	25
			F.	993	227	119	116	112	105	102	92	73	43	4

TABLE 4. Days of illness by cause, sex and age group, 1952-1953

TABLEAU 4. Jours de maladie, selon la cause, le sexe et le groupe d'âge, 1952-1953

International Classification – Classement international			Total	Age – Âge									
Sect. — Rubr.	Cause	Cat.		Under 25 — Moins de 25	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65 and over — 65 et plus
	GRAND TOTAL – TOTAL GÉNÉRAL.....	T.	823,887.5	75,563.0	80,042.0	107,325.5	95,821.0	80,519.5	69,137.8	88,583.0	118,248.5	94,069.3	14,376.5
		M.	548,416.0	18,130.0	37,250.5	61,672.0	63,306.0	51,594.5	46,074.5	63,793.0	101,379.0	83,680.5	13,536.0
		F.	275,271.5	57,435.0	42,791.5	39,683.3	32,515.0	28,925.0	23,062.5	22,790.0	16,869.3	10,389.0	940.5
I	Infective and parasitic diseases – Maladies infectieuses et parasitaires	001-138 T.	71,537.5	9,924.0	13,023.5	13,359.0	11,803.0	7,086.5	4,611.5	3,501.0	4,069.5	4,092.5	67.0
		M.	48,432.0	2,621.0	7,421.5	8,712.5	9,382.5	5,848.0	4,018.0	2,732.5	3,790.5	3,838.5	67.0
		F.	23,105.5	7,303.0	5,602.0	4,646.5	2,420.5	1,238.5	593.5	768.5	279.0	250.0	—
II	Neoplasms – Tumeurs	140-239 T.	32,662.5	1,232.0	1,776.5	2,734.5	3,219.5	3,181.5	3,610.5	4,691.5	4,984.5	6,002.0	1,230.0
		M.	19,720.5	185.0	713.0	918.0	1,393.5	845.5	1,899.5	3,418.5	3,818.0	5,299.5	1,230.0
		F.	12,942.0	1,047.0	1,063.5	1,816.5	1,826.0	2,336.0	1,711.0	1,273.0	1,166.5	702.5	—
III	Allergic, endocrine system, metabolic, and nutritional diseases – Maladies allergiques, endocriniennes, du métabolisme et de la nutrition	240-289 T.	21,433.5	1,069.0	1,560.0	1,835.0	2,152.0	2,511.0	1,939.0	3,315.5	4,087.0	2,839.5	125.5
		M.	14,440.5	324.0	694.5	1,059.0	978.5	1,450.5	1,231.0	2,084.5	3,781.5	2,711.5	125.5
		F.	6,993.0	745.0	865.5	776.0	1,173.5	1,060.5	708.0	1,231.0	305.5	128.0	—
IV	Blood and blood-forming organs – Sang et organes hématopoïétiques	290-299 T.	8,705.0	1,861.5	988.0	1,230.5	584.0	540.5	1,000.0	703.0	769.5	930.0	98.0
		M.	5,572.0	58.5	14.0	198.5	204.5	218.0	405.5	94.5	634.5	737.0	7.0
		F.	6,133.0	1,803.0	974.0	1,032.0	379.5	322.5	594.5	608.5	135.0	193.0	91.0
V	Mental, psychoneurotic, and personality disorders – Troubles mentaux, psychonévroses et troubles de la personnalité	300-326 T.	54,922.5	5,214.0	7,321.5	8,713.0	7,592.5	6,701.0	3,959.0	4,384.5	6,349.5	4,497.5	190.0
		M.	28,581.0	852.5	2,644.5	4,546.0	4,095.5	2,787.0	2,208.5	2,564.5	4,617.0	4,089.5	176.0
		F.	26,341.5	4,361.5	4,677.0	4,167.0	3,497.0	3,914.0	1,750.5	1,820.0	1,732.5	408.0	14.0
VI	Nervous system and sense organs – Système nerveux et organes des sens	330-398 T.	35,897.5	1,845.5	2,814.0	3,970.0	3,498.5	2,896.5	2,743.5	4,610.0	6,208.0	6,526.0	785.5
		M.	25,851.0	421.5	999.0	3,044.0	2,090.0	1,996.5	1,623.0	3,622.0	5,444.5	5,878.0	732.5
		F.	10,046.5	1,424.0	1,815.0	926.0	1,408.5	900.0	1,120.5	988.0	763.5	648.0	53.0
VII	Circulatory system – Appareil circulatoire	400-468 T.	88,500.0	1,503.5	2,394.5	6,248.5	4,795.0	6,374.0	7,109.0	13,886.5	23,365.5	19,057.0	3,766.5
		M.	73,092.5	545.0	1,149.0	4,042.5	3,938.5	5,242.5	4,794.0	12,082.0	20,619.5	17,055.0	3,624.5
		F.	15,407.5	958.5	1,245.5	2,206.0	856.5	1,131.5	2,315.0	1,804.5	2,746.0	2,002.0	142.0
VIII	Respiratory system – Appareil respiratoire	470-527 T.	184,750.5	22,920.0	21,882.5	26,574.0	22,357.5	17,791.0	15,389.0	18,730.0	22,005.0	14,779.5	2,322.0
		M.	111,884.0	5,395.0	9,013.5	15,822.0	14,624.5	11,260.0	9,751.5	12,803.5	18,301.0	12,762.5	2,150.5
		F.	72,866.5	17,525.0	12,869.0	6,752.0	7,733.0	6,531.0	5,637.5	5,926.5	3,704.0	2,017.0	171.5
IX	Digestive system – Appareil digestif	530-587 T.	126,204.0	13,508.5	10,443.0	16,402.0	13,766.5	13,086.5	11,605.0	13,937.0	18,156.5	12,805.0	2,494.0
		M.	90,822.0	3,512.0	5,579.5	11,661.5	10,029.5	9,262.5	9,265.0	11,169.5	16,207.5	11,787.5	2,348.5
		F.	35,382.0	9,996.5	4,864.5	4,740.5	3,737.0	3,824.0	2,340.0	2,767.5	1,949.0	1,017.5	145.5
X	Genito-urinary system – Organes génito-urinaires	590-637 T.	33,045.0	3,285.0	3,155.5	3,783.5	3,708.5	3,092.0	2,999.5	3,081.0	4,080.0	5,078.5	781.5
		M.	16,787.5	184.5	962.5	1,357.0	936.0	1,097.0	1,445.5	1,890.5	3,590.5	4,625.5	698.5
		F.	16,257.5	3,100.5	2,193.0	2,426.5	2,772.5	1,995.0	1,554.0	1,190.5	489.5	453.0	83.0
XI	Pregnancy, childbirth, and the puerperium – Accouchements et complications de la grossesse, de l'accouchement et des suites de couches	640-689 T.	1,762.0	732.0	565.5	209.5	166.0	68.0	21.0	—	—	—	—
		M.	1,762.0	732.0	565.5	209.5	166.0	68.0	21.0	—	—	—	—
		F.	1,762.0	732.0	565.5	209.5	166.0	68.0	21.0	—	—	—	—
XII	Skin and cellular tissue – Peau et tissu cellulaire	690-716 T.	25,281.5	2,847.5	2,553.0	3,882.0	3,518.5	2,493.0	1,867.0	2,590.5	3,091.5	2,212.0	226.5
		M.	17,888.0	908.0	1,505.0	2,692.0	2,586.5	1,665.5	1,391.0	1,998.5	2,894.0	2,041.5	206.0
		F.	7,393.5	1,939.5	1,048.0	1,190.0	932.0	827.5	476.0	592.0	197.5	170.5	20.5
XIII	Bones and organs of movement – Os et organes du mouvement	720-749 T.	49,208.5	1,625.5	3,070.0	4,630.5	6,907.5	5,977.0	4,797.0	6,362.0	8,973.0	5,938.0	928.0
		M.	37,648.5	537.0	1,815.5	3,497.0	4,925.5	4,263.5	3,351.0	4,886.5	8,093.5	5,387.0	898.0
		F.	11,560.0	1,088.5	1,254.5	1,133.5	1,982.0	1,713.5	1,446.0	1,481.5	879.5	551.0	30.0
XIV	Congenital malformations – Malformations congénitales	750-759 T.	1,729.5	218.0	595.0	448.0	86.0	52.0	201.0	22.0	2.0	105.5	—
		M.	1,108.5	102.5	166.5	392.0	65.0	52.0	201.0	22.0	2.0	105.5	—
		F.	621.0	115.5	428.5	56.0	21.0	—	—	—	—	—	—
XVI	Symptoms, senility, and ill-defined conditions – Sénilité, symptômes et états mal définis	780-795 T.	28,681.5	3,136.5	3,124.5	3,930.0	3,780.0	2,903.0	2,902.0	2,868.0	3,230.5	2,228.0	579.0
		M.	16,202.0	669.0	1,220.5	2,296.5	2,051.5	1,421.0	1,376.0	2,072.5	2,559.0	1,969.0	567.0
		F.	12,479.5	2,467.5	1,904.0	1,633.5	1,728.5	1,482.0	1,526.0	795.5	671.5	259.0	12.0
XVII	Accidents, poisonings, and violence – Accidents, empoisonnements et traumatismes	N800-999 T.	59,366.5	4,642.5	4,775.0	9,375.5	7,886.0	5,766.0	4,383.0	5,900.5	8,876.5	6,978.5	783.0
		M.	43,386.0	1,814.5	3,353.0	7,433.5	6,004.5	3,185.0	3,114.0	4,357.5	7,026.0	5,393.0	705.0
		F.	15,980.5	2,828.0	1,422.0	1,942.0	1,881.5	1,581.0	1,269.0	1,543.0	1,850.5	1,585.5	78.0

TABLE 5. Percentage distribution of illnesses by cause, sex and age group, 1952-1953
 TABLEAU 5. Répartition proportionnelle des maladies, selon la cause, le sexe et le groupe d'âge, 1952-1953

International Classification — Classement international			All ages — Tous âges		Age — Âge				
Sect. — Rubr.	Cause	Cat.	Under 35 — Moins de 35		35-49		50 and over — 50 et plus		
			Number — Nombre	%	Number — Nombre	%	Number — Nombre	%	
	GRAND TOTAL — TOTAL GÉNÉRAL		T.	55,895	100.0	23,881	100.0	17,035	100.0
			M.	32,751	100.0	10,326	100.0	10,371	100.0
			F.	23,144	100.0	13,555	100.0	6,464	100.0
I	Infective and parasitic diseases — Maladies infectieuses et parasitaires	001-138	T.	1,987	3.6	1,087	4.5	609	3.6
			M.	1,189	3.6	528	5.1	436	4.1
			F.	798	3.4	559	4.1	173	2.7
II	Neoplasms — Tumeurs	140-239	T.	715	1.3	208	0.9	247	1.4
			M.	384	1.2	78	0.8	99	0.9
			F.	331	1.4	130	1.0	148	2.3
III	Allergic, endocrine system, metabolic and nutritional diseases — Maladies allergiques, endocrinianes, du métabolisme et de la nutrition	240-289	T.	1,064	1.9	311	1.3	325	1.9
			M.	718	2.2	143	1.4	202	1.9
			F.	346	1.5	168	1.2	123	1.9
IV	Blood and blood-forming organs — Sang et organes hématopoïétiques	290-299	T.	328	0.6	168	0.7	89	0.5
			M.	83	0.3	19	0.2	24	0.2
			F.	245	1.1	149	1.1	65	1.0
V	Mental, psychoneurotic, and personality disorders — Troubles mentaux, psychonévroses et troubles de la personnalité	300-326	T.	2,001	3.6	881	3.7	643	3.8
			M.	947	2.9	298	2.9	311	2.9
			F.	1,054	4.6	583	4.3	332	5.1
VI	Nervous system and sense organs — Système nerveux et organes des sens	330-398	T.	2,331	4.2	872	3.7	737	4.3
			M.	1,374	4.2	393	3.8	426	4.0
			F.	957	4.1	479	3.5	311	4.8
VII	Circulatory system — Appareil circulatoire	400-468	T.	2,699	4.8	487	2.0	693	4.1
			M.	2,118	6.5	269	2.6	528	5.0
			F.	581	2.5	198	1.5	165	2.6
VIII	Respiratory system — Appareil respiratoire	470-527	T.	23,866	42.6	10,972	45.9	7,263	42.6
			M.	13,211	40.3	4,521	43.8	4,441	42.0
			F.	10,655	46.0	6,451	47.7	2,822	43.6
IX	Digestive system — Appareil digestif	530-587	T.	7,992	14.2	3,575	14.9	2,412	14.2
			M.	4,813	14.7	1,612	15.6	1,589	15.0
			F.	3,179	13.7	1,963	14.5	823	12.6
X	Genito-urinary system — Organes génito-urinaires	590-637	T.	2,050	3.7	1,064	4.5	544	3.2
			M.	715	2.2	166	1.6	185	1.8
			F.	1,335	5.8	898	6.6	359	5.6
XI	Pregnancy, childbirth, and the puerperium — Accouchements et complications de la grossesse, de l'accouchement et des suites de couches	640-689	T.	146	0.3	132	0.6	14	0.1
			M.	—	—	—	—	—	—
			F.	146	0.6	132	1.0	14	0.2
XII	Skin and cellular tissue — Peau et tissu cellulaire	690-716	T.	2,072	3.7	955	4.0	649	3.8
			M.	1,389	4.2	542	5.2	461	4.4
			F.	683	3.0	413	3.1	188	2.9
XIII	Bones and organs of movement — Os et organes du mouvement	720-749	T.	2,967	5.3	757	3.2	1,023	6.0
			M.	2,233	6.8	462	4.5	748	7.1
			F.	734	3.2	295	2.2	275	4.3
XIV	Congenital malformations — Malformations congénitales	750-759	T.	40	0.1	22	0.1	12	0.1
			M.	26	0.1	9	0.1	11	0.1
			F.	14	0.1	13	0.1	1	—
XVI	Symptoms, senility, and ill-defined conditions — Sénilité, symptômes et états mal définis	780-795	T.	2,339	4.2	1,068	4.5	746	4.4
			M.	1,246	3.8	426	4.1	400	3.8
			F.	1,093	4.7	642	4.7	346	5.4
XVII	Accidents, poisonings, and violence — Accidents, empoisonnements et traumas	800-999	T.	3,298	5.9	1,322	5.5	1,029	6.0
			M.	2,305	7.0	860	8.3	710	6.7
			F.	993	4.3	462	3.4	319	4.9

Chart
Graphique 2

AVERAGE DAYS OF ILLNESS BY CAUSE AND SEX
MOYENNE DES JOURS DE MALADIE, SELON LA CAUSE ET LE SEXE
1952 - 1953

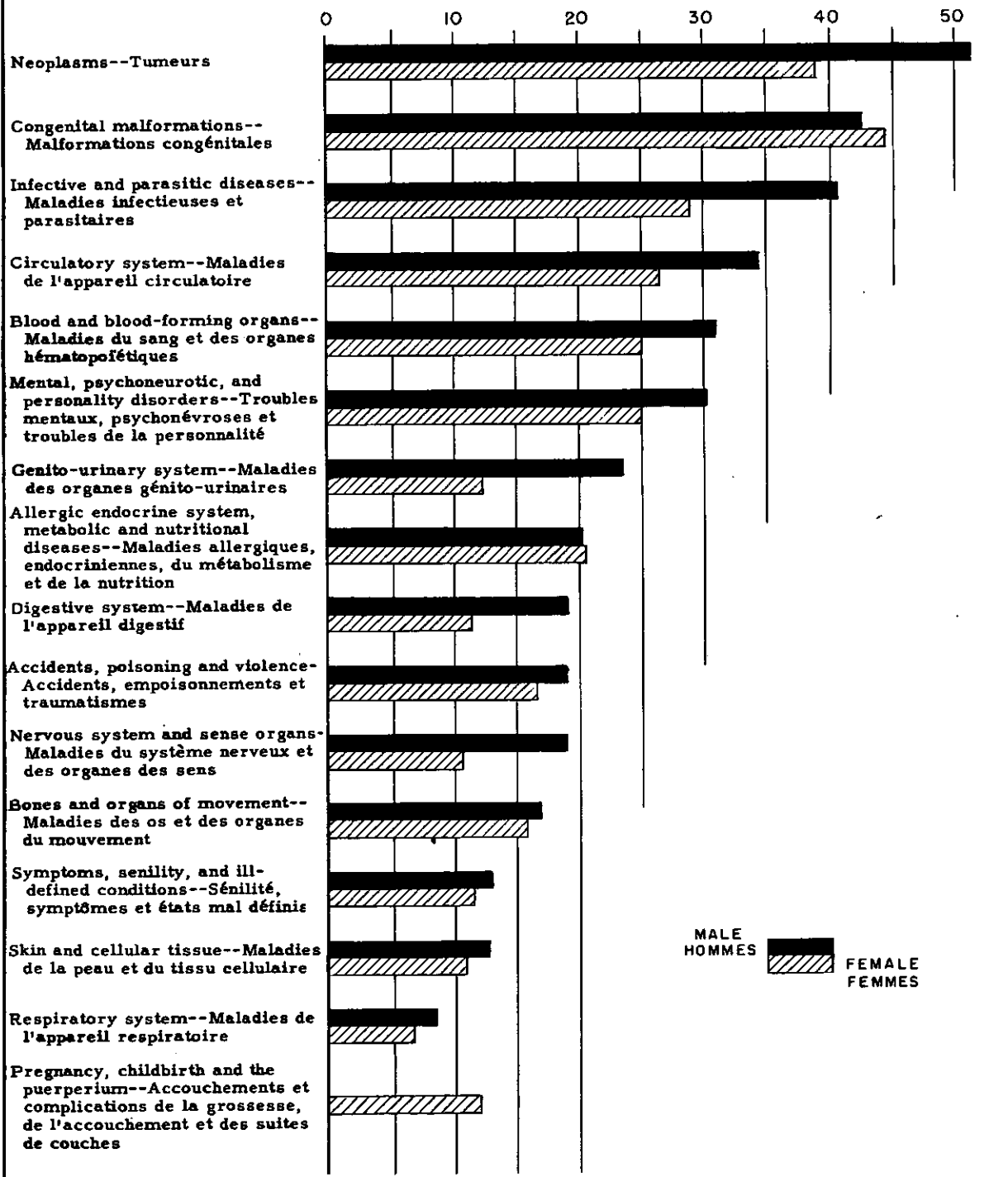


TABLE 6. Percentage distribution of days of illness by cause, sex and age group, 1952-1953
 TABLEAU 6. Répartition proportionnelle des jours de maladie, selon la cause, le sexe et le groupe d'âge, 1952-1953

International Classification — Classement international			All ages Tous âges		Age — Âge						
Sect. Rubr.	Cause	Cat.			Under 35 Moins de 35		35-49		50 and over 50 et plus		
			Number — Nombre	%	Number — Nombre	%	Number — Nombre	%	Number — Nombre	%	
	GRAND TOTAL — TOTAL GÉNÉRAL		T.	823,687.5	100.0	262,932.5	100.0	245,477.5	100.0	315,277.5	100.0
			M.	548,416.0	100.0	123,052.5	100.0	160,975.0	100.0	264,386.5	100.0
			F.	275,271.5	100.0	139,880.0	100.0	84,502.5	100.0	50,889.0	100.0
I	Infective and parasitic diseases — Maladies infectieuses et parasitaires	001-138	T.	71,537.5	8.7	36,306.5	13.8	23,501.0	9.6	11,730.0	3.7
			M.	48,432.0	8.8	18,755.0	15.2	19,248.5	12.0	10,428.5	3.9
			F.	23,105.5	8.4	17,551.5	12.5	4,252.5	5.0	1,301.5	2.6
II	Neoplasms — Tumeurs	140-239	T.	32,662.5	4.0	5,743.0	2.2	10,011.5	4.1	16,908.0	5.4
			M.	19,720.5	3.6	1,816.0	1.5	4,138.5	2.6	13,766.0	5.2
			F.	12,942.0	4.7	3,927.0	2.8	5,873.0	7.0	3,142.0	6.2
III	Allergic, endocrine system, metabolic and nutritional diseases — Maladies allergiques, endocrinianes, du métabolisme et de la nutrition	240-289	T.	21,433.5	2.6	4,464.0	1.7	6,602.0	2.7	10,367.5	3.3
			M.	14,440.5	2.6	2,077.5	1.7	3,660.0	2.3	8,703.0	3.3
			F.	6,993.0	2.5	2,386.5	1.7	2,942.0	3.5	1,664.5	3.3
IV	Blood and blood-forming organs — Sang et organes hématopoïétiques	290-299	T.	8,705.0	1.1	4,080.0	1.6	2,124.5	0.9	2,500.5	0.8
			M.	2,572.0	0.5	271.0	0.2	828.0	0.5	1,473.0	0.6
			F.	6,133.0	2.2	3,809.0	2.7	1,296.5	1.5	1,027.5	2.0
V	Mental, psychoneurotic, and personality disorders — Troubles mentaux, psychonévroses et troubles de la personnalité	300-326	T.	54,922.5	6.7	21,248.5	8.1	18,252.5	7.4	15,421.5	4.9
			M.	28,581.0	5.2	8,043.0	6.5	9,091.0	5.6	11,447.0	4.3
			F.	26,341.5	9.6	13,205.5	9.4	9,161.5	10.8	3,974.5	7.8
VI	Nervous system and sense organs — Système nerveux et organes des sens	330-398	T.	35,897.5	4.3	8,629.5	3.3	9,138.5	3.7	18,129.5	5.8
			M.	25,851.0	4.7	4,484.5	3.6	5,709.5	3.5	15,677.0	5.9
			F.	10,046.5	3.6	4,165.0	3.0	3,429.0	4.1	2,452.5	4.8
VII	Circulatory system — Appareil circulatoire	400-468	T.	88,500.0	10.7	10,146.5	3.9	18,288.0	7.4	60,075.5	19.1
			M.	73,092.5	13.3	5,736.5	4.7	13,975.0	8.7	53,381.0	20.2
			F.	15,407.5	5.6	4,410.0	3.2	4,303.0	5.1	6,694.5	13.2
VIII	Respiratory system — Appareil respiratoire	470-527	T.	184,750.5	22.4	71,376.5	27.1	55,537.5	22.7	57,836.5	18.3
			M.	111,884.0	20.3	30,230.5	24.7	35,636.0	22.1	46,017.5	17.4
			F.	72,866.5	26.6	41,146.0	29.5	19,901.5	23.6	11,819.0	23.1
IX	Digestive system — Appareil digestif	530-587	T.	126,204.0	15.3	40,353.5	15.3	38,458.0	15.7	47,392.5	15.0
			M.	90,822.0	16.6	20,752.0	16.9	26,557.0	17.7	41,513.0	15.7
			F.	35,382.0	12.9	19,601.5	14.0	9,901.0	11.7	5,879.5	11.6
X	Genito-urinary system — Organes génito-urinaires	590-637	T.	33,045.0	4.0	10,224.0	3.9	9,800.0	4.0	13,021.0	4.1
			M.	16,787.5	3.1	2,504.0	2.0	3,478.5	2.2	10,805.0	4.1
			F.	16,257.5	5.9	7,720.0	5.5	6,321.5	7.5	2,216.0	4.4
XI	Pregnancy, childbirth, and the puerperium — Accouchements et complications de la grossesse, de l'accouchement et des suites de couches	640-689	T.	1,762.0	0.2	1,507.0	0.6	255.0	0.1	-	-
			M.	1,762.0	0.6	1,507.0	1.1	255.0	0.3	-	-
			F.	1,762.0	-	-	-	-	-	-	-
XII	Skin and cellular tissue — Peau et tissu cellulaire	690-716	T.	25,281.5	3.1	9,282.5	3.5	7,878.5	3.2	8,120.5	2.6
			M.	17,888.0	3.3	5,105.0	4.1	5,643.0	3.5	7,140.0	2.7
			F.	7,393.5	2.7	4,177.5	3.0	2,235.5	2.6	980.5	1.9
XIII	Bones and organs of movement — Os et organes du mouvement	720-749	T.	49,208.5	6.0	9,326.0	3.5	17,681.5	7.2	22,201.0	7.0
			M.	37,648.5	6.9	5,849.5	4.8	12,540.0	7.8	19,259.0	7.3
			F.	11,560.0	4.2	3,476.5	2.5	5,141.5	6.1	2,942.0	5.8
XIV	Congenital malformations — Malformations congénitales	750-759	T.	1,729.5	0.2	1,261.0	0.5	339.0	0.1	129.5	0.1
			M.	1,108.5	0.2	661.0	0.5	318.0	0.2	129.5	0.1
			F.	621.0	0.2	600.0	0.4	21.0	-	-	-
XVI	Symptoms, senility, and ill-defined conditions — Sénilité, symptômes et états mal définis	780-795	T.	28,681.5	3.5	10,191.0	3.9	9,585.0	3.9	8,905.5	2.8
			M.	16,202.0	3.0	4,186.0	3.4	4,848.5	3.0	7,167.5	2.7
			F.	12,479.5	4.5	6,005.0	4.3	4,736.5	5.6	1,738.0	3.4
XVII	Accidents, poisonings, and violence — Accidents, empoisonnements et traumatismes	N800-999	T.	59,366.5	7.2	18,793.0	7.1	18,035.0	7.3	22,538.5	7.1
			M.	43,386.0	7.9	12,601.0	10.2	13,303.5	8.3	17,481.5	6.6
			F.	15,980.5	5.8	6,192.0	4.4	4,731.5	5.6	5,057.0	9.9

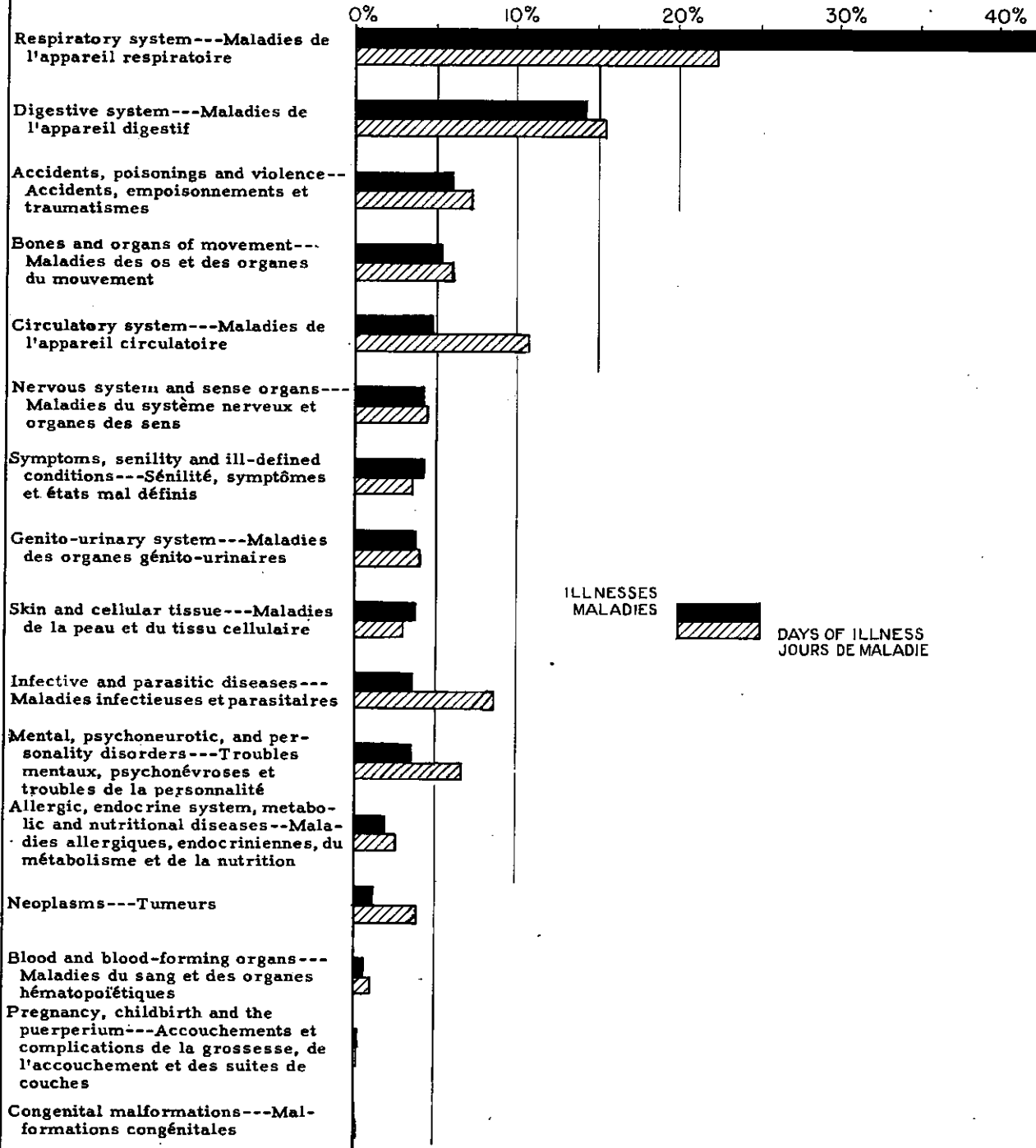
TABLE 7. Average days per illness; by cause, sex and age group 1952-1953
TABLEAU 7. Moyenne de jours par maladie, selon la cause, le sexe et le groupe d'âge, 1952-1953

Sect. Rubr.	Cause	Cat.	All ages Tous âges	Age - Âge			
				Under 35 Moins de 35	35-49	50+	
	GRAND TOTAL -- TOTAL GÉNÉRAL		T. M. F.	14.7 16.7 11.9	11.0 11.9 10.3	14.4 15.2 13.1	21.0 22.3 16.2
I	Infective and parasitic diseases -- Maladies infectieuses et parasitaires	001-138	T. M. F.	36.0 40.7 29.0	33.4 35.5 31.4	38.6 44.1 24.6	40.3 46.3 19.7
II	Neoplasms -- Tumeurs	140-239	T. M. F.	45.7 51.4 39.1	27.6 23.3 30.2	40.5 41.8 39.7	65.0 66.5 59.3
III	Allergic, endocrine system, metabolic and nutritional diseases -- Maladies allergiques, endocriniennes, du métabolisme et de la nutrition	240-289	T. M. F.	20.1 20.1 20.2	14.3 14.5 14.2	20.3 18.1 23.9	24.2 23.3 30.3
IV	Blood and blood-forming organs -- Sang et organes hématopoïétiques	290-299	T. M. F.	26.5 31.0 25.0	24.3 14.3 25.6	23.9 34.5 19.9	35.2 36.8 33.1
V	Mental, psychoneurotic, and personality disorders -- Troubles mentaux, psychonévroses et troubles de la personnalité	300-326	T. M. F.	27.4 30.2 25.0	24.1 27.0 22.7	28.4 29.2 27.6	32.3 33.9 28.6
VI	Nervous system and sense organs -- Système nerveux et organes des sens	330-398	T. M. F.	15.4 18.8 10.5	10.0 11.4 8.7	12.4 13.4 11.0	25.1 28.2 14.7
VII	Circulatory system -- Appareil circulatoire	400-468	T. M. F.	32.8 34.5 26.5	21.7 21.3 22.3	26.4 26.5 26.1	39.0 40.4 30.7
VIII	Respiratory system -- Appareil respiratoire	470-527	T. M. F.	7.7 8.5 6.8	6.5 6.7 6.4	7.6 8.0 7.1	10.3 10.8 8.6
IX	Digestive system -- Appareil digestif	530-587	T. M. F.	15.8 18.9 11.1	11.3 12.9 10.0	15.9 18.0 12.0	23.6 25.8 15.0
X	Genito-urinary system -- Organes génito-urinaires	590-637	T. M. F.	16.1 23.5 12.2	9.6 15.1 8.6	18.0 18.8 17.6	29.5 29.7 28.4
XI	Pregnancy, childbirth, and the puerperium -- Accouchements et complications de la grossesse, de l'accouchement et des suites de couches	640-689	T. M. F.	12.1 — 12.1	11.4 — 11.4	18.2 — 18.2	— — —
XII	Skin and cellular tissue -- Peau et tissu cellulaire	690-716	T. M. F.	12.2 12.9 10.8	9.7 9.4 10.1	12.1 12.2 11.9	17.4 18.5 12.0
XIII	Bones and organs of movement -- Os et organes du mouvement	720-749	T. M. F.	16.6 16.9 15.7	12.3 12.7 11.8	17.3 16.8 18.7	18.7 18.8 17.9
XIV	Congenital malformations -- Malformations congénitales	750-759	T. M. F.	43.2 42.6 44.4	57.3 73.4 46.2	28.3 28.9 21.0	21.6 21.6 —
XVI	Symptoms, senility, and ill-defined conditions -- Sénilité, symptômes et états mal définis	780-795	T. M. F.	12.3 13.0 11.4	9.5 9.8 9.4	12.8 12.1 13.7	17.0 17.1 16.6
XVII	Accidents, poisonings, and violence -- Accidents, empoisonnements et traumatismes	N800-999	T. M. F.	18.0 18.8 16.1	14.2 14.7 13.4	17.5 18.7 14.8	23.8 23.8 23.9

**PERCENTAGE DISTRIBUTION OF ILLNESSES
AND DAYS OF ILLNESS BY CAUSE**

**RÉPARTITION PROPORTIONNELLE DES MALADIES
ET JOURS DE MALADIE, SELON LA CAUSE**

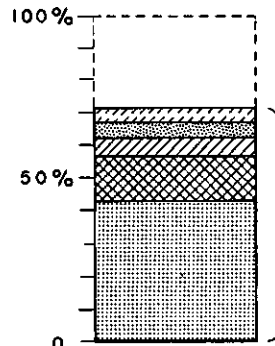
1952 - 1953



PERCENTAGE DISTRIBUTION OF FIVE LEADING CAUSES OF ILLNESS BY SEX AND AGE GROUP
 RÉPARTITION PROPORTIONNELLE DES CINQ PRINCIPALES CAUSES DE MALADIE,
 SELON LE SEXE ET LE GROUPE D'ÂGE

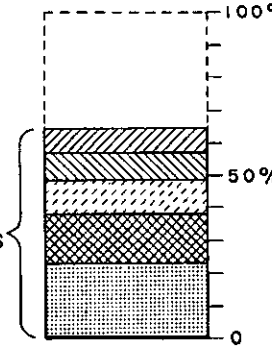
1952-1953

ILLNESSES — MALADIES

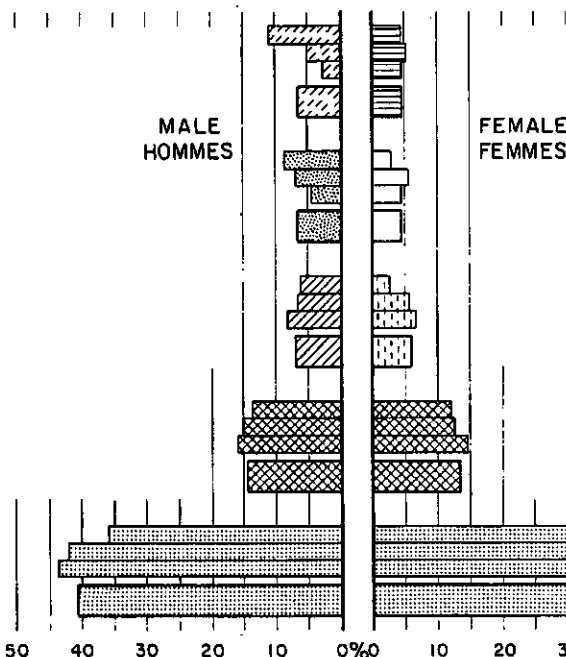


BOTH SEXES
HOMMES ET FEMMES

DAYS OF ILLNESS — JOURS DE MALADIE



BOTH SEXES
HOMMES ET FEMMES



MALE
HOMMES

FEMALE
FEMMES

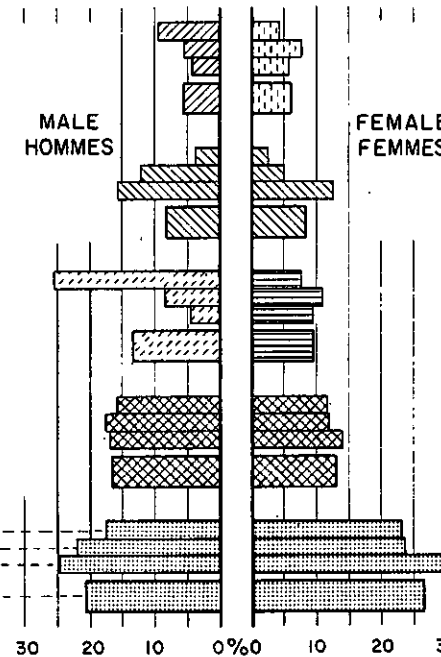


TABLE 8. Number of illnesses and days of illness, by cause, sex and length of illness, 1952-1953
 TABLEAU 8. Nombre de maladies et jours de maladie, selon la cause, le sexe et la durée de la maladie, 1952-1953

International Classification — Classement international			Total	Illnesses — Maladies				Total	Days of illness — Jours de maladie				
				1-3 days 1-3 jours	4-9 days 4-9 jours	10-29 days 10-29 jours	30 and over 30 et plus		1-3 days 1-3 jours	4-9 days 4-9 jours	10-29 days 10-29 jours	30 and over 30 et plus	
GRAND TOTAL — TOTAL GÉNÉRAL			T. M. F.	55,895 32,751 23,144	14,106 6,489 7,617	21,518 12,714 8,804	13,722 8,993 4,767	6,549 4,593 1,956	823,687.5 548,416.0 275,271.5	27,085.0 12,699.5 14,385.5	132,507.5 79,199.0 53,308.5	222,278.5 143,545.0 76,733.5	441,816.5 310,972.5 130,844.0
I Infective and parasitic diseases — Maladies infectieuses et parasitaires	001-138		T. M. F.	1,987 1,189 798	218 116 102	710 399 311	702 421 281	357 253 104	71,537.5 48,432.0 23,105.5	428.5 218.0 210.5	4,528.5 2,567.5 1,961.0	11,154.5 6,866.5 4,288.0	55,426.0 38,780.0 16,646.0
II Neoplasms — Tumeurs	140-239		T. M. F.	715 384 331	43 26 17	118 63 55	218 105 113	336 190 146	32,662.5 19,720.5 12,942.0	69.0 39.5 29.5	764.0 402.5 361.5	3,990.0 1,908.5 2,081.5	27,839.5 17,370.0 10,469.5
III Allergic, endocrine system, metabolic, and nutritional diseases — Maladies allergiques, endocriniennes, du métabolisme et de la nutrition	240-289		T. M. F.	1,064 718 346	225 129 96	323 227 96	298 222 77	217 140 77	21,433.5 14,440.5 6,993.0	416.0 247.0 169.0	2,055.5 1,468.5 587.0	5,095.0 3,769.5 1,325.5	13,867.0 8,955.5 4,911.5
IV Blood and blood-forming organs — Sang et organes hémato-pétiques	290-299		T. M. F.	328 83 245	39 7 32	66 13 53	123 30 93	100 33 67	8,705.0 2,572.0 6,133.0	58.5 12.0 46.5	426.5 86.0 340.5	2,235.5 505.0 1,730.5	5,984.5 1,969.0 4,015.5
V Mental, psychoneurotic, and personality disorders — Troubles mentaux, psychonévroses et troubles de la personnalité	300-326		T. M. F.	2,001 947 1,054	247 87 160	441 188 253	709 334 375	604 338 266	54,922.5 28,581.0 26,341.5	420.0 151.0 269.0	2,800.0 1,204.0 1,596.0	12,430.5 5,747.0 6,683.5	39,272.0 21,479.0 17,793.0
VI Nervous system and sense organs — Système nerveux et organes des sens	330-398		T. M. F.	2,331 1,374 957	719 269 450	779 474 305	542 402 140	291 229 62	35,897.5 25,851.0 10,046.5	1,275.0 501.0 774.0	4,755.0 2,947.0 1,808.0	8,952.5 6,650.0 2,302.5	20,915.0 15,753.0 5,162.0
VII Circulatory system — Appareil circulatoire	400-468		T. M. F.	2,699 2,118 581	251 172 79	548 401 147	926 741 185	974 804 170	88,500.0 73,092.5 15,407.5	464.5 306.5 158.0	3,539.5 306.5 927.0	16,915.0 2,612.5 3,271.5	67,581.0 56,530.0 11,051.0
VIII Respiratory system — Appareil respiratoire	470-527		T. M. F.	23,866 13,211 10,655	6,989 3,253 3,736	11,625 6,619 5,006	4,630 2,892 1,738	622 447 175	184,750.5 111,384.0 72,866.5	14,503.5 6,767.5 7,736.0	70,674.0 40,652.0 30,022.0	68,089.0 42,629.5 25,459.5	31,484.0 21,835.0 9,649.0
IX Digestive system — Appareil digestif	530-587		T. M. F.	7,992 4,813 3,179	2,346 1,040 1,306	2,437 1,448 989	1,885 1,324 561	1,324 1,001 323	126,204.0 90,822.0 35,382.0	4,145.5 1,901.0 2,244.5	14,898.0 8,990.0 5,908.0	32,286.0 23,514.0 9,772.0	73,874.5 56,417.0 17,457.5
X Genito-urinary system — Organes génito-urinaires	590-637		T. M. F.	2,050 715 1,335	629 58 571	541 207 334	535 261 274	345 189 156	33,045.0 16,787.5 16,257.5	1,021.5 106.0 915.5	3,369.0 1,336.5 2,032.5	8,782.0 4,341.5 4,440.5	19,872.5 11,003.5 8,869.0
XI Pregnancy, childbirth, and the puerperium — Accouchements et complications de la grossesse, de l'accouchement et des suites de couches	640-689		T. M. F.	146 — 146	38 — 38	39 — 39	59 — 59	10 — 10	1,762.0 — 1,762.0	56.0 — 56.0	247.0 — 247.0	993.5 — 993.5	465.5 — 465.5
XII Skin and cellular tissue — Peau et tissu cellulaire	690-716		T. M. F.	2,072 1,389 683	360 213 147	918 609 309	617 433 184	177 134 43	25,281.5 17,888.0 7,393.5	722.5 422.5 300.0	5,757.0 3,881.5 1,875.5	9,491.0 6,699.5 2,791.5	9,311.0 6,884.5 2,426.5
XIII Bones and organs of movement — Os et organes du mouvement	720-749		T. M. F.	2,967 2,233 734	579 394 185	1,059 806 253	879 695 184	450 338 112	49,208.5 37,648.5 11,560.0	1,070.0 745.0 325.0	6,665.0 5,092.5 1,572.5	14,356.5 11,311.5 3,045.0	27,117.0 20,499.5 6,617.5
XIV Congenital malformations — Malformations congénitales	750-759		T. M. F.	40 26 14	3 2 1	5 3 2	15 10 5	17 11 6	1,729.5 1,108.5 621.0	8.0 5.0 3.0	39.0 22.5 16.5	287.5 194.5 93.0	1,395.0 886.5 508.5
XVI Symptoms, senility, and ill-defined conditions — Sénilité, symptômes et états mal définis	780-795		T. M. F.	2,339 1,246 1,093	819 374 445	683 385 298	579 346 233	258 141 117	28,681.5 16,202.0 12,479.5	1,234.0 582.5 651.5	4,201.5 2,395.5 1,808.0	9,801.5 5,748.0 4,053.5	13,444.5 7,476.0 5,968.5
XVII Accidents, poisonings, and violence — Accidents, empoisonnements et traumatismes	N800-999		T. M. F.	3,298 2,305 993	601 349 252	1,226 872 354	1,004 739 265	467 345 122	59,366.5 43,386.0 15,980.5	1,192.5 695.0 497.5	7,788.0 5,540.5 2,247.5	16,418.5 12,016.5 4,402.0	33,967.5 25,134.0 8,833.5

TABLE 9. Number of illnesses by cause, sex and month of onset, 1952-1953
 TABLEAU 9. Nombre de maladies, selon la cause, le sexe et le mois du début, 1952-1953

International classification — Classement international			Total	Months — Mois											
Sect. — Rubr.	Cause	Cat.		April — Avril ¹	May — Mai	June — Juin	July — Juillet	Aug. — Août	Sept. — Sept.	Oct. — Oct.	Nov. — Nov.	Dec. — Déc.	Jan. — Janv.	Feb. — Févr.	Mar. — Mars
	GRAND TOTAL — TOTAL GÉNÉRAL		T. 55,895	5,260	3,117	2,550	2,519	2,526	3,895	4,309	4,376	5,250	6,937	6,996	8,160
	M. 32,751		M. 3,276	1,875	1,580	1,617	1,618	1,618	2,302	2,599	2,609	2,948	3,998	3,870	4,459
	F. 23,144		F. 1,984	1,242	970	902	908	908	1,593	1,710	1,767	2,302	2,939	3,126	3,701
I	Infective and parasitic diseases — Maladies infectieuses et parasitaires	001-138	T. 1,987	365	156	109	106	103	125	128	143	190	224	161	177
	M. 1,189		M. 200	95	73	59	66	77	83	87	122	145	81	80	101
	F. 798		F. 165	61	36	47	37	48	45	56	68	79	80	76	76
II	Neoplasms — Tumeurs	140-239	T. 715	141	61	58	48	33	54	54	48	47	59	52	60
	M. 384		M. 75	30	34	27	19	25	32	25	29	29	28	31	31
	F. 331		F. 66	31	24	21	14	29	22	23	18	30	24	24	29
III	Allergic, endocrine system, metabolic, and nutritional diseases — Maladies allergiques, endocriniennes, du métabolisme et de la nutrition	240-289	T. 1,064	118	57	59	69	52	125	95	95	91	113	87	103
	M. 718		M. 80	35	43	53	53	35	91	60	66	58	69	60	68
	F. 346		F. 38	22	16	16	17	34	35	29	33	44	27	35	35
IV	Blood and blood-forming organs — Sang et organes hémato-potétiques	290-299	T. 328	47	26	26	28	21	18	30	26	26	23	22	35
	M. 83		M. 10	7	7	10	10	10	2	8	5	7	4	5	8
	F. 245		F. 37	19	19	18	11	16	22	21	19	19	17	27	27
V	Mental, psychoneurotic, and personality disorders — Troubles mentaux, psychonévroses et troubles de la personnalité	300-326	T. 2,001	263	149	127	134	140	147	162	177	165	179	183	175
	M. 947		M. 116	69	60	67	67	82	76	84	82	78	90	78	65
	F. 1,054		F. 147	80	67	67	58	71	78	95	87	89	105	110	110
VI	Nervous system and sense organs — Système nerveux et organes des sens	330-398	T. 2,331	211	166	117	130	136	178	162	215	230	270	257	259
	M. 1,374		M. 142	95	84	88	92	110	95	133	131	131	139	138	127
	F. 957		F. 69	71	33	42	44	68	67	82	99	99	131	119	132
VII	Circulatory system — Appareil circulatoire	400-468	T. 2,699	417	200	169	180	162	191	216	202	217	295	221	229
	M. 2,118		M. 330	160	127	151	139	153	167	157	163	228	166	177	177
	F. 581		F. 87	40	42	29	23	38	49	45	54	67	55	52	52
VIII	Respiratory system — Appareil respiratoire	470-527	T. 23,866	1,733	987	603	444	553	1,473	1,831	1,645	2,380	3,452	3,873	4,892
	M. 13,211		M. 1,013	558	344	254	316	774	1,046	954	1,278	1,919	2,128	2,627	2,627
	F. 10,655		F. 720	429	259	190	237	699	785	691	1,102	1,533	1,745	2,265	2,265
IX	Digestive system — Appareil digestif	530-587	T. 7,992	750	504	445	453	519	689	653	663	764	894	818	840
	M. 4,813		M. 504	311	269	298	331	420	400	394	426	531	458	471	471
	F. 3,179		F. 246	193	176	155	188	269	253	269	338	363	360	369	369
X	Genito-urinary system — Organes génito-urinaires	590-637	T. 2,050	211	106	124	98	114	111	139	208	184	249	232	274
	M. 715		M. 115	48	61	45	43	42	44	50	62	76	46	83	83
	F. 1,335		F. 98	58	63	53	71	69	95	158	122	173	186	191	191
XI	Pregnancy, childbirth, and the puerperium — Accouchements et complications de la grossesse, de l'accouchement et des suites de couches	640-689	T. 146	13	10	9	7	10	18	12	9	11	13	13	21
	M. —		M. 146	13	10	9	7	10	18	12	9	11	13	13	21
	F. 146		F. 146	13	10	9	7	10	18	12	9	11	13	13	21
XII	Skin and cellular tissue — Peau et tissu cellulaire	690-716	T. 2,072	190	148	132	189	156	166	164	171	155	213	184	204
	M. 1,389		M. 134	92	94	131	103	105	113	115	96	154	109	143	143
	F. 683		F. 56	56	38	58	53	61	51	56	59	59	75	61	61
XIII	Bones and organs of movement — Os et organes du mouvement	720-749	T. 2,967	314	203	197	162	172	203	231	280	245	333	314	313
	M. 2,233		M. 223	154	155	122	135	148	183	223	178	248	232	232	232
	F. 734		F. 91	49	42	40	37	55	48	57	67	85	82	81	81
XIV	Congenital malformations — Malformations congénitales	750-759	T. 40	7	4	1	4	1	3	—	3	—	8	4	5
	M. 26		M. 6	2	—	3	—	3	—	1	—	7	2	3	3
	F. 14		F. 1	2	1	1	1	1	—	2	—	1	2	1	3
XVI	Symptoms, senility, and ill-defined conditions — Sénilité, symptômes et états mal définis	780-795	T. 2,339	150	131	142	164	112	133	173	210	229	311	283	301
	M. 1,246		M. 94	74	78	92	71	77	97	115	116	143	136	153	153
	F. 1,093		F. 56	57	64	72	41	56	76	95	113	168	147	148	148
XVII	Accidents, poisonings, and violence — Accidents, empoisonnements et traumatismes	N800-999	T. 3,298	330	209	232	303	242	261	259	281	316	301	292	272
	M. 2,305		M. 234	145	151	217	176	199	187	202	204	216	203	171	171
	F. 993		F. 96	64	81	86	66	62	72	79	112	85	89	101	101

1. Figures for April include illnesses continued from previous fiscal year — Les chiffres d'avril comprennent les maladies commencées avant le début de l'année financière.

DISTRIBUTION OF ILLNESSES BY MONTH OF ONSET AND CAUSE

RÉPARTITION DES MALADIES, SELON LE MOIS DU DÉBUT ET LA CAUSE

1952—1953

NUMBER OF ILLNESSES
NOMBRE DE MALADIES

8000

7000

6000

5000

4000

*

1000

0

LEGEND

- (1) Residual
- (2) Mental, psychoneurotic, and personality disorders
- (3) Genito-urinary system
- (4) Skin and cellular tissue
- (5) Nervous system and sense organs
- (6) Symptoms, senility and ill-defined conditions
- (7) Circulatory system
- (8) Bones and organs of movement
- (9) Accidents, poisonings and violence
- (10) Digestive system
- (11) Respiratory system

LÉGENDE

- (1) Autres causes
- (2) Troubles mentaux, psychonévroses et troubles de la personnalité
- (3) Maladies des organes génito-urinaires
- (4) Maladies de la peau et du tissu cellulaire
- (5) Maladies du système nerveux et des organes des sens
- (6) Sénilité, symptômes et états mal définis
- (7) Maladies de l'appareil circulatoire
- (8) Maladies des os et des organes du mouvement
- (9) Accidents, empoisonnements et traumatismes
- (10) Maladies de l'appareil digestif
- (11) Maladies de l'appareil respiratoire

APRIL AVRIL MAY MAI JUNE JUIN JULY JUILLET AUG AOÛT SEPT. SEPT. OCT. OCT. NOV. NOV. DEC. DÉC. JAN. JAN. FEB. FÉB. MARCH MARS

* April - new illnesses only, excludes illnesses carried over from previous fiscal year.

* Avril - nouvelles maladies seulement, à l'exclusion des maladies reportées de l'année financière précédente.

TABLE 10. Monthly percentage of illnesses by cause, sex and month of onset, 1952-1953
 TABLEAU 10. Pourcentage mensuel des maladies, selon la cause, le sexe et le mois du début, 1952-1953

International Classification — Classement international			Total	Months — Mois												
Sect. Rubr.	Cause	Cat.		April — Avril ¹	May — Mai	June — Juin	July — Juillet	Aug. — Août	Sept. — Sept.	Oct. — Oct.	Nov. — Nov.	Dec. — Déc.	Jan. — Janv.	Feb. — Févr.	Mar. — Mars	
	GRAND TOTAL — TOTAL GÉNÉRAL		T. M. F.	100.0 100.0 100.0	9.4 5.8 8.6	5.6 4.8 5.3	4.6 4.9 4.2	4.5 4.9 3.9	4.5 4.9 4.0	7.0 7.0 6.9	7.7 8.0 7.3	7.8 8.0 7.6	9.4 9.0 10.0	12.4 12.2 12.7	12.5 11.8 13.5	14.6 13.6 16.0
I	Infective and parasitic diseases — Maladies infectieuses et parasitaires	001-138	T. M. F.	100.0 100.0 100.0	18.3 16.8 20.7	7.9 8.0 7.7	5.5 6.1 4.5	5.4 5.0 5.9	5.2 5.6 4.7	6.2 6.4 6.0	6.5 7.0 5.6	7.2 7.3 7.0	9.6 8.5 8.5	11.2 12.2 9.9	8.1 6.9 10.0	8.9 8.5 9.5
II	Neoplasms — Tumeurs.....	140-239	T. M. F.	100.0 100.0 100.0	19.8 19.5 20.1	8.6 7.9 9.3	8.1 8.9 7.2	6.7 7.0 6.3	4.7 5.0 4.2	7.5 6.5 8.8	7.5 8.3 6.7	6.7 6.5 7.0	6.6 7.6 5.4	8.2 7.6 9.0	7.2 7.2 7.2	8.4 8.0 8.8
III	Allergic, endocrine system, metabolic, and nutritional diseases — Maladies allergiques, endocrinianes, du métabolisme et de la nutrition	240-289	T. M. F.	100.0 100.0 100.0	11.1 11.0 11.0	5.4 4.9 6.4	5.5 6.0 4.6	6.5 7.4 4.6	4.9 4.9 4.9	11.7 12.6 9.8	8.9 8.4 8.0	8.9 9.2 10.2	8.6 8.1 8.4	10.6 8.1 9.5	8.2 8.4 7.8	9.7 9.5 10.1
IV	Blood and blood-forming organs — Sang et organes hémato-poïétiques	290-299	T. M. F.	100.0 100.0 100.0	14.4 12.1 15.0	7.9 8.4 7.8	7.9 8.4 7.8	8.5 12.1 7.3	6.4 12.1 4.5	5.5 2.4 6.5	9.1 9.7 9.0	7.9 6.0 8.6	7.9 8.4 7.8	7.0 8.4 7.8	6.7 6.0 6.9	10.8 9.6 11.0
V	Mental, psychoneurotic, and personality disorders — Troubles mentaux, psychonévroses et troubles de la personnalité	300-326	T. M. F.	100.0 100.0 100.0	13.2 12.2 13.9	7.4 7.3 7.6	6.3 6.3 6.4	6.7 7.1 6.4	7.0 8.7 5.5	7.3 8.0 6.7	8.1 8.9 7.4	8.9 8.7 9.0	8.2 8.2 8.3	9.0 9.5 8.4	9.2 8.2 10.0	8.7 6.9 10.4
VI	Nervous system and sense organs — Système nerveux et organes des sens	330-398	T. M. F.	100.0 100.0 100.0	9.1 10.4 7.2	7.1 6.9 7.4	5.0 6.1 3.4	5.6 6.4 4.4	5.8 6.7 4.6	7.6 8.0 7.1	6.9 6.9 7.0	9.2 9.7 8.6	9.9 9.5 10.3	11.7 10.2 13.7	11.0 10.0 12.4	11.1 9.2 13.9
VII	Circulatory system — Appareil circulatoire.....	400-468	T. M. F.	100.0 100.0 100.0	15.4 15.5 15.0	7.4 7.6 6.9	6.3 6.0 7.2	6.7 7.1 5.0	6.0 6.6 4.0	7.1 7.2 6.5	8.0 7.9 8.4	7.5 7.4 7.7	8.0 7.7 9.3	10.9 10.8 11.5	8.2 7.8 9.5	8.5 8.4 9.0
VIII	Respiratory system — Appareil respiratoire.....	470-527	T. M. F.	100.0 100.0 100.0	7.3 7.7 6.8	4.1 4.2 4.0	2.5 2.6 2.4	1.9 1.9 1.8	2.3 2.4 2.2	6.2 5.9 6.6	7.7 7.9 7.4	6.9 7.2 7.4	10.0 9.7 10.3	14.5 14.5 14.4	16.2 16.1 16.4	20.4 19.9 21.2
IX	Digestive system — Appareil digestif	530-587	T. M. F.	100.0 100.0 100.0	9.4 10.4 7.7	6.3 6.5 6.1	5.6 5.6 5.5	5.7 6.2 4.9	6.5 6.9 5.9	8.6 8.7 8.5	8.2 8.3 8.0	8.3 8.2 8.5	9.6 8.9 10.6	11.1 11.0 11.4	10.2 9.5 11.3	10.5 9.8 11.6
X	Genito-urinary system — Organes génito-urinaires	590-637	T. M. F.	100.0 100.0 100.0	10.3 16.1 7.2	5.2 6.7 4.3	6.0 8.5 4.7	4.8 6.3 4.0	5.6 6.0 5.3	5.4 5.9 5.2	6.8 6.2 7.1	10.1 7.0 11.8	9.0 8.7 9.1	12.1 10.6 13.0	11.3 10.6 13.9	13.4 11.6 14.4
XI	Pregnancy, childbirth, and the puerperium — Accouchements et complications de la grossesse, de l'accouchement et des suites de couches	640-689	T. M. F.	100.0 — 100.0	8.9 — 8.9	6.8 — 6.8	6.2 — 6.2	4.8 — 4.8	6.8 — 6.8	12.3 — 12.3	8.2 — 8.2	6.2 — 6.2	7.5 — 7.5	8.9 — 8.9	8.9 — 14.5	8.9 — 14.5
XII	Skin and cellular tissue — Peau et tissu cellulaire.....	690-716	T. M. F.	100.0 100.0 100.0	9.2 6.6 8.2	7.1 6.6 8.2	6.4 6.8 5.6	9.1 9.4 8.5	7.5 7.4 7.8	8.0 7.6 8.9	7.9 7.6 7.5	8.3 8.3 8.2	7.5 6.9 6.8	10.3 11.2 8.6	8.9 7.8 10.9	9.8 10.3 9.0
XIII	Bones and organs of movement — Os et organes du mouvement	720-749	T. M. F.	100.0 100.0 100.0	10.6 10.0 12.5	6.8 6.9 6.7	6.6 6.9 5.7	5.5 5.5 5.4	5.8 6.0 5.0	6.8 6.6 7.5	7.8 8.2 7.5	9.4 8.2 7.8	8.3 8.0 9.1	11.3 11.1 11.6	10.6 10.4 11.0	10.5 10.4 11.0
XIV	Congenital malformations — Malformations congénitales	750-759	T. M. F.	100.0 100.0 100.0	17.5 23.1 7.1	10.0 7.7 14.4	2.5 — 7.1	10.0 — 7.1	2.5 — 7.1	7.5 — —	— — —	7.5 — 14.3	— — —	20.0 27.0 7.1	10.0 7.7 14.4	12.5 7.7 21.4
XVI	Symptoms, senility, and ill-defined conditions — Sénilité, symptômes et états mal définis	780-795	T. M. F.	100.0 100.0 100.0	6.4 7.5 5.1	5.6 5.9 5.2	6.1 6.3 5.9	7.0 7.4 6.6	4.8 5.7 3.8	5.7 6.2 5.1	7.4 7.8 7.0	9.0 9.2 8.7	9.8 9.3 10.3	13.3 11.5 15.4	12.1 10.9 13.4	12.8 12.3 13.5
XVII	Accidents, poisonings, and violence — Accidents, empoisonnements et traumatismes	N800-999	T. M. F.	100.0 100.0 100.0	10.1 10.1 9.7	6.3 6.3 6.4	7.0 9.4 8.2	9.2 7.6 8.7	7.3 6.6 6.6	7.9 8.6 7.3	7.9 8.1 7.3	8.5 8.8 8.0	9.6 8.9 11.2	9.1 9.4 8.6	8.9 8.8 9.0	8.2 7.4 10.1

1. See footnote 1 to Table 9.— Voir renvoi 1 du tableau 9.

MONTHLY PERCENTAGE OF ILLNESSES, ALL CAUSES
AND FIVE SELECTED CAUSES

POURCENTAGE MENSUEL DES MALADIES, TOUTES CAUSES
ET CINQ CAUSES PARTICULIÈRES
1952 - 1953

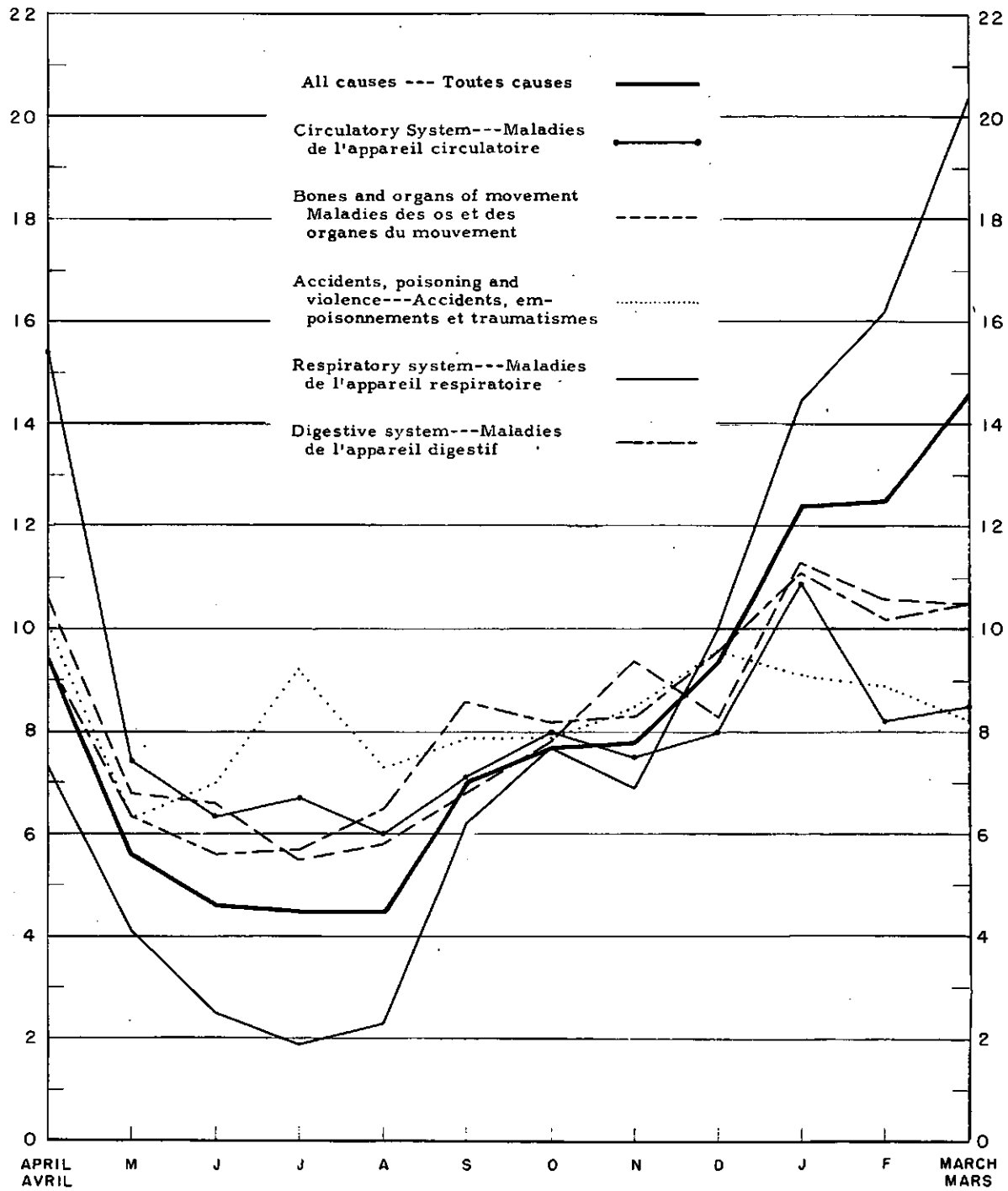


TABLE 11. Adjustments for illnesses carried over from previous fiscal year
TABLEAU 11. Rectifications pour tenir compte des maladies commencées avant le début de l'année financière

International Classification — Classement international			Number of illnesses reported for 1952-53 Nombre de maladies déclarées pour 1952-53	Number of illnesses reported for April, 1952 Nombre de maladies déclarées pour avril, 1952	Number of illnesses carried over from previous fiscal year Nombre de maladies commencées avant le début de l'année financière	Total of new illnesses reported for 1952-53 Total des nouvelles maladies déclarées pour 1952-53	New illnesses reported for April, 1952 Nouvelles maladies déclarées pour avril, 1952
Sect. Rubr.	Cause	Cat.					
	GRAND TOTAL — TOTAL GÉNÉRAL		T. M. F.	53,895 32,751 23,144	5,260 3,276 1,984	2,025 1,347 678	53,870 31,404 22,466
I	Infective and parasitic diseases — Maladies infectieuses et parasites	001-138	T. M. F.	1,987 1,189 798	365 200 165	167 ¹ 119 48	1,820 1,070 750
II	Neoplasms — Tumeurs	140-239	T. M. F.	715 384 331	141 75 66	74 ² 44 30	641 340 301
III	Allergic, endocrine system, metabolic, and nutritional diseases — Maladies allergiques, endocriniennes, du métabolisme et de la nutrition	240-289	T. M. F.	1,064 718 346	118 80 38	43 28 15	1,021 690 331
IV	Blood and blood-forming organs — Sang et organes hématoïdiques	290-299	T. M. F.	328 83 245	47 10 37	20 6 14	308 77 231
V	Mental, psychoneurotic, and personality disorders — Troubles mentaux, psychoneuroses et troubles de la personnalité	300-326	T. M. F.	2,001 947 1,054	263 116 147	124 63 61	1,877 884 993
VI	Nervous system and sense organs — Système nerveux et organes des sens	330-398	T. M. F.	2,331 1,374 957	211 142 69	90 57 33	2,241 1,317 924
VII	Circulatory system — Appareil circulatoire	400-468	T. M. F.	2,699 2,118 581	417 330 87	219 181 38	2,480 1,937 543
VIII	Respiratory system — Appareil respiratoire	470-527	T. M. F.	23,866 13,211 10,655	1,733 1,013 720	577 351 226	23,289 12,860 10,429
IX	Digestive system — Appareil digestif	530-587	T. M. F.	7,992 4,813 3,179	750 504 246	272 197 75	7,720 4,616 3,104
X	Genito-urinary system — Organes génito-urinaires	590-637	T. M. F.	2,050 715 1,335	211 115 96	78 40 38	1,972 675 1,297
XI	Pregnancy, childbirth, and the puerperium — Accouchements et complications de la grossesse, de l'accouchement et des suites de couches	640-689	T. M. F.	146 — 146	13 — 13	4 — 4	142 — 142
XII	Skin and cellular tissue — Peau et tissu cellulaire	690-716	T. M. F.	2,072 1,389 683	190 134 56	61 43 18	2,011 1,346 665
XIII	Bones and organs of movement — Os et organes du mouvement	720-749	T. M. F.	2,967 2,233 734	314 223 91	104 83 21	2,863 2,150 713
XIV	Congenital malformations — Malformations congénitales	750-759	T. M. F.	40 26 14	7 6 1	4 3 1	36 33 13
XVI	Symptoms, senility, and ill-defined conditions — Sénilité, symptômes et états mal définis	780-795	T. M. F.	2,339 1,246 1,093	150 94 56	79 56 23	2,260 1,190 1,070
XVII	Accidents, poisonings, and violence — Accidents, empoisonnements et traumatismes	N800-999	T. M. F.	3,298 2,305 993	330 234 96	109 76 33	3,189 2,229 960

1. Includes 107 illnesses classified under categories 001-008 (Tuberculosis of the respiratory system), and 010-019 (Tuberculosis, other forms). — Comprend 107 maladies des catégories 001-008 (Tuberculose du système respiratoire) et 010-019 (Tuberculose, autres formes).

2. Includes 30 illnesses classified under categories 210-329 (Benign neoplasms). — Comprend 44 maladies des catégories 210-229 (Tumeurs bénignes).

TABLE 12. Number of illnesses by cause, sex and age group (Special List of 50 Causes), 1952-1953

TABLEAU 12. Nombre de maladies selon la cause, le sexe et le groupe d'âge (Liste spéciale de 50 rubriques), 1952-1953

International Classification -- Classement international	Total	Age -- Âge									65 and over — 65 et plus		
		Under 25 — Moins de 25	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64			
No.	Cause and detailed list numbers Cause et numéros de la liste détaillée												
	GRAND TOTAL — TOTAL GÉNÉRAL	T.	55,895	8,124	7,151	8,586	6,938	5,635	4,442	4,947	5,629	3,845	578
		M.	32,751	1,958	3,042	5,326	4,322	3,512	2,737	3,423	4,625	3,286	520
		F.	23,144	6,166	4,109	3,260	2,616	2,143	1,705	1,524	1,004	559	58
C 1	Tuberculosis of respiratory system — Tuberculosis de l'appareil respiratoire (001-008)	T.	262	32	48	54	47	27	16	16	12	10	—
		M.	185	10	27	38	37	21	16	14	12	10	—
		F.	77	22	21	16	10	6	—	2	—	—	—
C 2	Tuberculosis, other forms — Tuberculose, autres formes (010-019)	T.	27	—	5	11	1	4	1	—	2	3	—
		M.	23	—	3	9	1	4	1	—	2	3	—
		F.	4	—	2	2	—	—	—	—	—	—	—
C 3	Syphilis and its sequelae — Syphilis et ses séquelles (020-029)	T.	9	—	—	—	—	—	2	—	6	—	1
		M.	8	—	—	—	—	—	1	—	6	—	1
		F.	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—
C 5	Dysentery, all forms — Dysenterie, toutes formes (045-048)	T.	81	4	15	16	12	7	9	10	4	4	—
		M.	58	2	8	10	9	5	9	7	4	4	—
		F.	23	2	7	6	3	2	—	3	—	—	—
C 6	Other infective diseases commonly arising in intestinal tract — Autres maladies infectieuses à point de départ généralement intestinal (040-044, 049)	T.	39	2	7	7	6	4	6	4	1	2	—
		M.	26	1	4	5	6	2	2	3	1	2	—
		F.	13	1	3	2	—	2	4	1	—	—	—
C 7a	Scarlet fever — Scarlatine (050)	T.	13	3	1	3	1	3	1	—	—	1	—
		M.	11	2	1	3	1	3	—	—	—	1	—
		F.	2	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—
C 7c	Whooping cough — Coqueluche (056)	T.	5	1	2	2	—	—	—	—	—	—	—
		M.	4	1	1	2	—	—	—	—	—	—	—
		F.	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
C 7d	Measles — Rougeole (085)	T.	75	34	12	12	5	7	2	2	1	—	—
		M.	21	4	6	3	3	3	—	1	1	—	—
		F.	54	30	6	9	2	4	2	1	—	—	—
C 7e	Mumps — Oreillons (089)	T.	283	64	44	61	36	29	20	10	10	9	—
		M.	184	18	25	45	33	23	17	7	8	8	—
		F.	99	46	19	16	3	6	3	3	2	1	—
C 9	Malaria — Paludisme (110-117)	T.	6	—	2	2	1	1	—	—	—	—	—
		M.	6	—	2	2	1	1	—	—	—	—	—
		F.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
C 10	Diseases due to helminths — Maladies dues à des helminthes (123-130)	T.	6	2	1	1	1	—	—	1	—	—	—
		M.	3	—	1	—	1	—	—	1	—	—	—
		F.	3	2	—	1	—	—	—	—	—	—	—
C 11	All other diseases classified as infective and parasitic — Toutes autres maladies classées comme maladies infectieuses et parasitaires (036-039, 051-054, 057-084, 086-088, 090-096, 120-122, 131-138)	T.	1,181	229	186	224	161	123	76	64	67	48	3
		M.	660	51	97	147	112	76	48	39	48	39	3
		F.	521	178	89	77	49	47	28	25	19	9	—
C 12	Malignant neoplasms, including neoplasms of lymphatic and haematopoietic tissues — Tumeurs malignes, y compris tumeurs des tissus lymphatiques et hématopoïétiques (140-205)	T.	238	4	5	12	15	21	28	37	45	60	11
		M.	191	3	4	8	11	12	21	31	40	50	11
		F.	47	1	1	4	4	9	7	6	5	10	—
C 13	Benign neoplasms and neoplasms of unspecified nature — Tumeurs bénignes et tumeurs de nature non spécifiée (210-239)	T.	477	55	55	77	74	60	49	40	39	23	5
		M.	193	7	24	32	26	14	15	23	27	20	5
		F.	284	48	31	45	48	46	34	17	12	3	—

TABLE 12. Number of illnesses by cause, sex and age group (Special List of 50 Causes), 1952-1953 – Continued
TABLEAU 12. Nombre de maladies selon la cause, le sexe et le groupe d'âge (Liste spéciale de 50 rubriques), 1952-1953 – suite

International Classification – Classement international		Total	Age – Âge									
			Under 25 — Moins de 25	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65 and over — 65 et plus
No.	Cause and detailed list numbers Cause et numéros de la liste détaillée											
C 14	Allergic disorders – Maladies allergiques (240- T. 245)	693	85	48	69	80	76	52	90	116	75	2
	M.	484	23	22	45	46	52	40	77	107	70	2
	F.	209	62	26	24	34	24	12	13	9	5	—
C 15	Diseases of thyroid gland – Maladies du corps T. thyroïde (250-254)	137	9	17	23	26	19	5	18	16	4	—
	M.	55	2	3	10	9	9	—	7	12	3	—
	F.	82	7	14	13	17	10	5	11	4	1	—
C 16	Diabetes mellitus – Diabète sucré (260)	142	10	14	16	7	13	13	17	25	24	3
	M.	104	5	8	9	6	8	9	11	24	21	3
	F.	38	5	6	7	1	5	4	6	1	3	—
C 49a	Diseases of other endocrine glands – Maladies T. des autres glandes endocrines (270-277)	21	—	3	5	7	3	3	—	—	—	—
	M.	9	—	2	4	1	—	2	—	—	—	—
	F.	12	—	1	1	6	3	1	—	—	—	—
C 17	Avitaminosis and other deficiency states – Avi- T. taminoses et autres états de carence (280-286)	20	1	2	3	2	3	4	3	1	1	—
	M.	19	1	2	3	1	3	4	3	1	1	—
	F.	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—
C 49b	Other metabolic diseases – Autres maladies du T. métabolisme (287-289)	51	3	2	1	—	4	8	8	14	10	1
	M.	47	2	1	1	—	4	8	6	14	10	1
	F.	4	1	1	—	—	—	—	2	—	—	—
C 18	Anaemias – Anémies (290-293)	319	75	41	49	38	26	22	20	22	21	5
	M.	79	7	2	9	7	6	9	5	16	17	1
	F.	240	68	39	40	31	20	13	15	6	4	4
C 49c	Other diseases of blood and blood-forming T. organs – Autres maladies du sang et des M. organes hématopélitiques (294-299)	9	2	—	1	2	1	—	—	1	2	—
	M.	4	—	—	1	1	1	—	—	1	—	—
	F.	5	2	—	—	1	—	—	—	—	2	—
C 19	Psychoneuroses and psychoses – Psychose et T. psychonévroses (300-318)	1,977	257	284	326	271	220	148	171	178	113	9
	M.	930	40	89	160	123	105	80	100	127	98	8
	F.	1,047	217	195	166	148	115	68	71	51	15	1
C 49d	Disorders of character, behaviour and intelligence T. — Troubles du caractère, du comportement et M. de l'intelligence (320-334)	24	5	3	6	2	—	2	3	3	—	—
	M.	17	1	3	5	1	—	2	2	3	—	—
	F.	7	4	—	1	1	—	—	1	—	—	—
C 20	Vascular lesions affecting central nervous sys- T. tem – Lésions vasculaires affectant le sys- M. tème nerveux central (330-334)	90	1	—	5	—	5	3	14	30	28	4
	M.	81	1	—	5	—	4	3	11	27	26	4
	F.	9	—	—	—	—	1	—	3	3	2	—
C 49e	Other diseases of nervous system – Autres T. maladies du système nerveux (340-369)	1,174	86	142	179	168	142	99	143	112	84	19
	M.	668	15	54	104	93	72	57	88	94	73	18
	F.	506	71	88	75	75	70	42	55	18	11	1
C 21	Diseases of eye – Maladies de l'oeil (370-389)	T. M. F.	623 364 259	78 24 54	82 31 51	84 55 29	73 47 26	66 45 21	45 24 21	62 36 26	66 49 17	60 47 13
C 22	Diseases of ear and mastoid process – Maladies T. de l'oreille et de l'apophyse mastoïde (390- M. 398)	444	80	70	65	57	46	33	31	38	20	4
	M.	261	20	45	39	33	34	14	22	31	19	4
	F.	183	60	25	26	24	12	19	9	7	1	—
C 23	Rheumatic fever – Rhumatisme articulaire aigu T. (400-402)	36	7	1	11	9	3	1	—	3	—	1
	M.	25	2	1	6	9	3	—	—	3	—	1
	F.	11	5	—	5	—	—	1	—	—	—	—

TABLE 12. Number of illnesses by cause, sex and age group (Special List of 50 Causes), 1952-1953 — Continued
 TABLEAU 12. Nombre de maladies selon la cause, le sexe et le groupe d'âge (Liste spéciale de 50 rubriques), 1952-1953 — suite

International Classification — Classement international	Cause and detailed list numbers Cause et numéros de la liste détaillée	Total	Age — Âge									
			Under 25 — Moins de 25	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	
	No.											
C 24	Chronic rheumatic heart disease — Cardiopathie T. rhumatismale chronique (410-416)	76	1	2	15	12	3	7	11	13	5	1
	M.	52	1	3	9	10	3	2	7	11	5	1
	F.	24	—	5	6	2	—	5	4	2	—	—
C 25	Arteriosclerotic and degenerative heart disease T. — Artériosclérose des coronaires et myocardite M. dégénérative (420-422)	859	5	15	21	36	48	71	154	251	214	44
	M.	785	2	10	19	31	40	56	144	236	204	43
	F.	74	3	5	2	5	8	15	10	15	10	1
C 49f	Other diseases of heart — Autres maladies du T. coeur (430-434)	124	7	3	9	3	16	14	22	27	19	4
	M.	92	2	1	5	—	12	11	17	26	14	4
	F.	32	5	2	4	3	4	3	5	1	5	—
C 26	Hypertensive disease — Hypertension (440-447)	T. 586 M. 405 F. 181	6	12	31	32	47	47	91	149	144	27
	M.	405	4	2	19	20	36	27	58	108	109	22
	F.	181	2	10	12	12	11	20	33	41	35	5
C 49g	Diseases of arteries — Maladies des artères T. (450-456)	47	1	1	4	3	6	7	4	9	10	2
	M.	46	1	1	4	2	6	7	4	9	10	2
	F.	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—
C 27	Diseases of veins — Maladies des veines (460-468)	T. 716 M. 560 F. 156	29	61	111	91	91	77	94	89	65	8
	M.	560	11	35	89	72	76	60	83	74	53	7
	F.	156	18	26	22	19	15	17	11	15	12	1
C 49h	Other diseases of circulatory system — Autres T. maladies de l'appareil circulatoire (467-468)	T. 255 M. 153 F. 102	39	25	44	32	21	16	25	30	18	5
	M.	153	7	10	25	19	15	11	17	27	18	4
	F.	102	32	15	19	13	6	5	8	3	—	1
C 28	Acute nasopharyngitis (common cold) — Rhino- T. pharyngite aiguë (rhume banal) (470)	T. 2,225 M. 1,021 F. 1,204	447	354	345	250	221	164	162	151	112	19
	M.	1,021	88	118	190	139	108	80	96	105	80	17
	F.	1,204	359	236	155	111	113	84	66	46	32	2
C 29	Acute pharyngitis and tonsillitis, and hypertrophy T. of tonsils and adenoids — Pharyngite et amygdalite aiguës, et hypertrophie des amygdales M. et des végétations adénoides (472, 473, 510)	T. 2,419 M. 1,152 F. 1,267	668	432	400	309	210	138	117	86	47	12
	M.	1,152	132	194	259	200	135	73	58	58	36	9
	F.	1,267	536	238	141	109	75	65	61	28	11	3
C 30	Influenza — Grippe (480-483)	T. 12,525 M. 6,888 F. 5,637	2,003	1,771	2,146	1,598	1,270	978	988	1,025	660	86
	M.	6,888	523	693	1,268	1,020	793	574	626	780	533	78
	F.	5,637	1,480	1,078	878	578	477	404	362	245	127	8
C 31	Pneumonia — Pneumonie (490-493)	T. 867 M. 679 F. 188	65	68	102	125	90	76	102	141	78	20
	M.	679	24	35	72	101	78	62	88	127	72	20
	F.	188	41	33	30	24	12	14	14	14	6	—
C 32	Bronchitis — Bronchite (500-502)	T. 2,659 M. 1,686 F. 973	257	246	332	273	274	249	321	413	264	30
	M.	1,686	53	97	182	165	172	153	243	367	231	23
	F.	973	204	149	150	108	102	96	78	46	33	7
C 34	All other respiratory diseases — Toutes autres T. maladies de l'appareil respiratoire (471, 474, M. 475, 511-522, 525-527)	3,171	402	412	522	390	338	310	288	299	187	23
	M.	1,785	101	173	319	219	184	185	189	233	160	22
	F.	1,386	301	239	203	171	154	125	99	66	27	1
C 35	Diseases of stomach and duodenum, except can- T. cer — Maladies de l'estomac et du duodénum, M. sauf cancer (540-545)	2,249	275	235	346	318	216	232	218	229	.146	34
	M.	1,654	81	134	269	243	175	193	180	209	137	33
	F.	595	194	101	77	75	41	39	38	20	9	1
C 36	Appendicitis — Appendicite (550-553)	T. 710 M. 365 F. 345	242	111	139	63	59	33	22	24	16	1
	M.	365	54	47	94	47	42	27	17	22	14	1
	F.	345	188	64	45	16	17	6	5	2	2	—

TABLE 12. Number of illnesses by cause, sex and age group (Special List of 50 Causes), 1952-1953 - Concluded

TABLEAU 12. Nombre de maladies selon la cause, le sexe et le groupe d'âge (Liste spéciale de 50 rubriques), 1952-1953 - suite

International Classification - Classement international	Cause and detailed list numbers Cause et numéros de la liste détaillée No.	Total	Age - Âge									65 and over - 65 et plus
			Under 25 - Moins de 25	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	
C 37 Hernia of abdominal cavity - Hernie abdominale T. (560-561)	397	19	22	38	46	31	38	42	86	64	11	
M.	376	15	18	35	45	27	36	41	85	63	11	
F.	21	4	4	3	1	4	2	1	1	1	-	
C 38 Diarrhoea and enteritis - Diarrhée et entérite T. (571)	2,109	311	333	336	273	229	148	154	192	111	22	
M.	1,114	62	144	194	151	134	90	97	145	80	17	
F.	995	249	189	142	122	95	58	57	47	31	5	
C 39 Diseases of gallbladder and bile ducts - Maladies de la vésicule et des voies bilaires T. (584-586)	465	41	40	58	61	49	33	60	74	44	5	
M.	241	8	10	21	24	28	13	41	54	38	4	
F.	224	33	30	37	37	21	20	19	20	6	1	
C 40 Other diseases of digestive system - Autres maladies de l'appareil digestif (530-539, 570, 572-583, 587)	2,062	412	307	310	251	205	127	160	172	103	15	
M.	1,063	101	127	198	135	112	67	97	129	86	11	
F.	999	311	180	112	116	93	60	63	43	17	4	
C 41 Nephritis and nephrosis - Néphrite et néphrose T. (590-594)	73	10	8	6	9	11	4	6	10	6	3	
M.	52	1	5	4	7	8	4	6	9	6	2	
F.	21	9	3	2	2	3	-	-	1	-	1	
C 491 Other diseases of urinary system - Autres maladies de l'appareil urinaire (600-609)	626	83	88	83	78	53	49	58	78	47	9	
M.	387	14	38	43	52	38	33	45	69	46	9	
F.	239	69	50	40	26	15	16	13	9	1	-	
C 42 Diseases of genital organs - Maladies des organes génitaux (610-637)	1,351	350	261	175	145	109	86	63	68	86	8	
M.	276	6	26	29	10	9	24	26	60	78	8	
F.	1,075	344	235	146	135	100	62	37	8	8	-	
C 43 Deliveries, complications of pregnancy, childbirth and the puerperium - Accouchement et complications de la grossesse, de l'accouchement et des suites de couches (640-689)	146	71	42	19	8	5	1	-	-	-	-	
M.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
F.	146	71	42	19	8	5	1	-	-	-	-	
C 44 Boil, abscess, cellulitis and other skin infections T. - Furoncle, abcès, phlegmon et autres infections de la peau (690-698)	1,126	195	154	195	162	106	90	89	81	47	7	
M.	794	84	95	157	130	87	61	63	72	39	6	
F.	332	111	59	38	32	19	29	26	9	8	1	
C 45 Other diseases of skin - Autres maladies de la peau (700-716)	946	148	112	151	134	91	66	94	81	62	7	
M.	595	40	58	108	84	53	46	70	72	58	6	
F.	351	108	54	43	50	38	20	24	9	4	1	
C 46 Arthritis and rheumatism, except rheumatic fever T. - Arthrite et rhumatisme, sauf rhumatisme articulaire (720-727)	2,192	105	169	255	254	258	200	285	405	218	43	
M.	1,674	40	85	192	183	198	145	224	367	199	41	
F.	518	65	84	63	71	60	55	61	38	19	2	
C 47 Diseases of bones and other organs of movement T. - Maladies des os et d'autres organes du mouvement (730-749)	775	47	60	121	134	103	74	80	82	68	6	
M.	559	15	34	96	95	76	51	57	71	58	6	
F.	216	32	26	25	39	27	23	23	11	10	-	
C 48 Congenital malformations - Malformations congénitales (750-759)	40	7	11	4	4	3	5	2	1	3	-	
M.	26	2	5	2	3	3	5	2	1	3	-	
F.	14	5	6	2	1	-	-	-	-	-	-	
C 49j Symptoms, senility and ill-defined conditions - T. Symptômes, sénilité et états mal définis (780-795)	2,339	353	329	386	304	251	191	165	199	139	22	
M.	1,246	75	128	223	171	131	98	121	162	117	20	
F.	1,093	278	201	163	133	120	93	44	37	22	2	
C 50 Alternative classification of accidents, poisonings, and violence (nature of injury) - Classement des accidents, empoisonnements et traumatismes d'après leur nature (N800-999)	3,298	396	369	557	438	328	263	308	352	260	29	
M.	2,305	169	250	441	326	223	161	214	279	217	25	
F.	993	227	119	116	112	105	102	92	73	43	4	

TABLE 13. Days of illness by cause, sex and age group (Special List of 50 Causes), 1952-1953
 TABLEAU 13. Jours de maladies, selon la cause, le sexe et le groupe d'âge (Liste spéciale de 50 rubriques), 1952-1953

International Classification — Classement international			Total	Age — Âge											
No.	Cause and detailed list numbers Cause et numéros de la liste détaillée	Under 25 — Moins de 25		25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65 and over — 65 et plus			
	GRAND TOTAL — TOTAL GÉNÉRAL	T. M. F.	823,687.5 548,416.0 275,271.5	75,565.0 18,130.0 57,435.0	80,042.0 37,250.5 42,791.5	107,325.5 67,672.0 39,653.5	95,821.0 63,306.0 32,515.0	80,519.5 51,594.5 28,925.0	69,137.0 46,074.5 23,062.5	88,583.0 65,793.0 22,790.0	118,248.5 101,379.0 16,869.5	94,069.5 83,680.5 10,389.0	14,376.5 13,336.0 840.5		
C 1	Tuberculosis of respiratory system — Tuberculose de l'appareil respiratoire (001-008)	T. M. F.	46,527.5 32,801.5 13,726.0	5,898.0 4,723.0 4,175.0	8,711.0 4,869.0 3,842.0	8,469.5 5,662.5 2,807.0	8,925.0 6,985.0 1,940.0	4,931.0 4,262.0 669.0	3,001.0 3,001.0 —	2,270.5 1,977.5 293.0	2,126.5 2,126.5 —	2,195.0 2,195.0 —	—		
C 2	Tuberculosis, other forms — Tuberculose, autres formes (010-019)	T. M. F.	1,985.0 1,694.0 291.0	— — —	696.0 659.0 37.0	579.0 325.0 254.0	34.0 34.0 —	93.0 93.0 —	44.0 44.0 —	— — —	54.0 54.0 —	485.0 485.0 —	—		
C 3	Syphilis and its sequelae — Syphilis et ses séquelles (020-029)	T. M. F.	606.0 587.0 19.0	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	94.0 75.0 19.0	— — —	511.0 511.0 —	— — —	1.0 1.0 —		
C 5	Dysentery, all forms — Dysenterie, toutes formes (045-048)	T. M. F.	810.5 471.0 339.5	13.0 7.5 5.5	201.5 26.5 175.0	131.0 92.0 39.0	90.5 82.5 8.0	64.0 57.0 7.0	77.5 77.5 —	187.5 82.5 105.0	17.0 17.0 —	28.5 28.5 —	—	—	
C 6	Other infective diseases commonly arising in intestinal tract — Autres maladies infectueuses à point de départ généralement intestinal (040-044,049)	T. M. F.	552.0 451.5 100.5	9.0 6.0 3.0	81.5 59.5 22.0	48.0 25.0 23.0	243.5 243.5 —	24.0 14.0 10.0	51.5 11.0 40.5	24.0 22.0 2.0	3.0 3.0 —	67.5 67.5 —	—	—	
C 7a	Scarlet fever — Scarlatine (050)	T. M. F.	217.0 156.0 61.0	59.0 25.0 34.0	6.0 6.0 —	34.0 34.0 —	4.0 41.0 —	4.0 41.0 —	27.0 27.0 27.0	— — —	— — —	9.0 9.0 —	—	—	
C 7c	Whooping cough — Coqueluche (056)	T. M. F.	88.0 83.0 5.0	18.0 18.0 —	16.0 11.0 5.0	54.0 54.0 —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	—	—	
C 7d	Measles — Rougeole (085)	T. M. F.	795.0 247.0 548.0	299.5 31.5 268.0	140.5 63.0 77.5	143.5 40.0 103.5	40.0 27.0 13.0	63.5 27.0 36.5	35.5 — 35.5	41.5 27.5 14.0	31.0 31.0 —	— — —	— — —	—	
C 7e	Mumps — Oreillons (089)	T. M. F.	4,061.0 2,724.5 1,336.5	887.0 285.0 602.0	555.5 306.0 249.5	939.0 715.0 224.0	463.0 427.0 36.0	523.0 443.5 79.5	25.5 201.5 50.0	164.5 120.0 44.5	123.0 97.0 26.0	154.5 129.5 25.0	— — —	—	
C 9	Malaria — Paludisme (110-117)	T. M. F.	71.5 71.5 —	— — —	23.5 23.5 —	26.0 26.0 —	20.0 20.0 —	2.0 2.0 —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	—	
C 10	Diseases due to helminths — Maladies dues à des helminthes (123-130)	T. M. F.	34.0 20.0 14.0	10.0 — 10.0	2.0 2.0 —	4.0 — 4.0	14.0 14.0 —	— — —	— — —	4.0 4.0 —	— — —	— — —	— — —	—	
C 11	All other diseases classified as infective and parasitic — Toutes autres maladies classées comme maladies infectieuses et parasitaires (036-039,051-054, 057-084, 086-088, 090-096, 120-122, 131-138)	T. M. F.	15,790.0 9,125.0 6,665.0	2,730.5 525.0 2,205.5	2,590.0 1,396.0 1,194.0	2,931.0 1,739.0 1,192.0	1,932.0 1,508.5 423.5	1,345.0 908.5 436.5	1,029.5 608.0 421.5	809.0 499.0 310.0	1,204.0 951.0 253.0	1,153.0 924.0 229.0	66.0 66.0 —	— — —	—
C 12	Malignant neoplasms, including neoplasms of lymphatic and haemopoietic tissues — Tumeurs malignes, y compris tumeurs des tissus lymphatiques et hématopoïétiques (140-205)	T. M. F.	17,141.5 13,892.5 3,249.0	37.5 25.5 12.0	227.0 152.0 75.0	681.0 231.5 449.5	1,284.0 848.5 435.5	1,103.0 448.0 655.0	1,824.5 1,482.0 342.5	2,613.5 2,321.5 292.0	3,099.0 2,782.0 317.0	5,290.0 4,619.5 670.5	982.0 982.0 —	— — —	—
C 13	Benign neoplasms and neoplasms of unspecified nature — Tumeurs bénignes et tumeurs de nature non spécifiée (210-239)	T. M. F.	15,521.0 5,828.0 9,693.0	1,194.5 159.5 1,035.0	1,549.5 561.0 988.5	2,053.5 686.5 1,367.0	1,935.5 545.0 1,390.5	2,078.0 397.5 1,681.0	1,786.0 417.5 1,368.5	2,078.0 1,097.0 981.0	1,885.5 1,036.0 849.5	712.0 680.0 32.0	248.0 248.0 —	— — —	—

TABLE 13. Days of illness by cause, sex and age group (Special List of 50 Causes), 1952-1953 - Continued
 TABLEAU 13. Jours de maladie, selon la cause, le sexe et le groupe d'âge (Liste spéciale de 50 rubriques), 1952-1953 - suite

No.	International Classification - Classement international Cause and detailed list numbers Cause et numéros de la liste détaillée	Total	Age - Âge										65 and over - 65 et plus
			Under 25 - Moins de 25	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64		
C 14 Allergic disorders - Maladies allergiques (240-245)	T. M. F.	9,984.0 7,739.5 2,244.5	650.5 199.0 451.5	595.5 237.0 358.5	553.0 361.5 191.5	808.5 523.5 285.0	1,055.5 691.0 364.5	935.0 846.5 88.5	1,597.0 1,190.0 407.0	2,237.0 2,185.0 52.0	1,533.0 1,487.0 46.0	19.0 19.0 -	
C 15 Diseases of thyroid gland - Maladies du corps thyroïde (250-254)	T. M. F.	4,665.0 1,609.5 3,055.5	288.0 48.0 240.0	449.0 125.0 324.0	608.5 261.0 347.5	1,009.5 287.0 722.5	589.5 220.0 369.5	368.0 -	675.0 251.5 368.0	588.0 348.5 423.5	89.5 68.5 21.0	-	
C 16 Diabetes mellitus - Diabète sucré (260)	T. M. F.	4,560.5 3,590.5 970.0	106.0 53.0 53.0	389.5 264.5 125.0	353.5 133.5 220.0	134.0 130.0 4.0	580.5 461.0 119.5	231.0 161.0 70.0	699.5 396.0 303.5	974.0 960.0 14.0	1,002.0 941.0 61.0	90.5 90.5 -	
C 49a Diseases of other endocrine glands - Maladies des autres glandes endocrines (270-277)	T. M. F.	875.0 300.5 574.5	- -	68.0 38.0 30.0	222.5 205.5 17.0	145.0 6.0 139.0	207.0 -	232.5 51.0 181.5	- -	- -	- -	-	
C 17 Avitaminosis and other deficiency states - Avitaminoses et autres états de carence (280-286)	T. M. F.	476.0 453.0 23.0	1.0 1.0 -	23.5 23.5 -	87.5 87.5 23.0	55.0 32.0 -	43.0 43.0 -	94.0 94.0 -	118.0 118.0 -	24.0 24.0 -	30.0 30.0 -	-	
C 49b Other metabolic diseases - Autres maladies du métabolisme (287-289)	T. M. F.	873.0 747.5 125.5	23.5 23.0 .5	34.5 6.5 28.0	10.0 10.0 -	- -	35.5 35.5 -	78.5 78.5 -	226.0 129.0 97.0	264.0 264.0 -	185.0 185.0 -	16.0 16.0 -	
C 18 Anaemias - Anémies (290-293)	T. M. F.	8,482.5 2,381.0 6,101.5	1,857.5 58.5 1,799.0	988.0 14.0 974.0	1,219.5 187.5 1,032.0	539.0 179.5 359.5	478.5 156.0 322.5	1,000.0 405.5 594.5	703.0 94.5 608.5	676.5 541.5 135.0	922.5 737.0 185.5	98.0 7.0 91.0	
C 49c Other diseases of blood and blood-forming organs - Autres maladies du sang et des organes hématopoïétiques (294-299)	T. M. F.	222.5 191.0 31.5	4.0 -	- -	11.0 11.0 -	45.0 25.0 20.0	62.0 62.0 -	- -	- -	93.0 93.0 -	7.5 7.5 7.5	-	
C 19 Psychoneuroses and psychoses - Psychose et psychonévroses (300-318)	T. M. F.	54,097.5 27,854.0 26,243.5	5,120.5 832.0 4,288.5	7,243.5 2,566.5 4,677.0	8,530.0 4,365.0 4,165.0	7,508.5 4,016.5 3,492.0	6,701.0 2,787.0 3,914.0	3,882.5 2,132.0 1,750.5	4,246.5 2,444.5 1,802.0	6,177.5 4,445.0 1,732.5	4,497.5 4,089.5 408.0	190.0 176.0 14.0	
C 49d Disorders of character, behaviour and intelligence - Troubles du caractère, du comportement et de l'intelligence (320-326)	T. M. F.	825.0 727.0 98.0	93.5 20.5 73.0	78.0 78.0 -	183.0 181.0 2.0	84.0 79.0 5.0	- -	76.5 76.5 -	138.0 120.0 18.0	172.0 172.0 172.0	- - -	-	
C 20 Vascular lesions affecting central nervous system - Lésions vasculaires affectant le système nerveux central (330-334)	T. M. F.	5,365.5 4,509.5 856.0	12.5 12.5 -	- 179.5 -	179.5 -	- 106.0 177.0	283.0 219.0 -	219.0 176.0 347.0	1,144.0 1,797.0 1,256.0	1,936.5 1,680.5 76.0	1,466.0 1,390.0 125.0		
C 49e Other diseases of nervous system - Autres maladies du système nerveux (340-369)	T. M. F.	17,206.5 12,177.0 5,029.5	736.5 103.5 633.0	1,817.0 503.0 1,314.0	2,448.0 1,951.5 496.5	2,152.5 1,288.0 864.5	1,383.5 1,027.5 356.0	1,701.5 949.0 752.5	1,758.5 1,434.0 324.5	2,089.5 1,959.5 130.0	2,677.5 2,560.0 117.5	442.0 401.0 41.0	
C 21 Diseases of eye - Maladies de l'œil (370-389)	T. M. F.	8,801.5 6,088.5 2,713.0	656.5 178.0 478.5	534.0 209.5 324.5	593.0 453.0 140.0	743.0 466.5 276.5	830.0 573.0 257.0	501.5 325.5 176.0	1,228.5 965.5 263.0	1,469.0 1,133.0 336.0	2,089.5 1,640.0 449.5	156.5 144.5 12.0	
C 22 Diseases of ear and mastoid process - Maladies de l'oreille et de l'apophyse mastoïde (390-398)	T. M. F.	4,524.0 3,076.0 1,448.0	440.0 127.5 312.5	463.0 286.5 176.5	749.5 335.5 289.5	603.0 335.5 267.5	400.0 290.0 110.0	321.5 129.5 192.0	479.0 425.5 53.5	713.0 671.5 41.5	293.0 288.0 5.0	62.0 62.0 -	
C 23 Rheumatic fever - Rhumatisme articulaire aigu (400-402)	T. M. F.	1,762.0 1,005.0 757.0	243.0 15.0 228.0	114.0 114.0 -	859.5 336.5 523.0	335.5 335.5 -	93.0 93.0 6.0	6.0 -	94.0 94.0 -	94.0 94.0 -	- - -	17.0 17.0 -	

TABLE 13. Days of illness by Cause, sex and age group (Special List of 50 Causes), 1952-1953 – Continued
 TABLEAU 13. Jours de maladies, selon la cause, le sexe et le groupe d'âge (Liste spéciale de 50 rubriques), 1952-1953 – suite

International Classification – Classement international		Total	Age – Âge									
			Under 25 — Moins de 25	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65 and over — 65 et plus
No.	Cause and detailed list numbers Cause et numéros de la liste détaillée											
C 24 Chronic rheumatic heart disease – Cardiopathie rhumatismale chronique (410-416)	T. M. F.	2,482.0 1,745.5 736.5	14.5 14.5 —	216.5 119.0 97.5	383.0 237.0 146.0	450.0 278.0 172.0	42.5 42.5 —	299.5 73.0 226.5	229.5 181.0 48.5	425.5 379.5 46.0	390.0 390.0 —	31.0 31.0 —
C 25 Arteriosclerotic and degenerative heart disease – Artériosclérose des coronaires et myocardite dégénérative (420-422)	T. M. F.	42,136.5 38,778.0 3,358.5	261.5 234.0 27.5	396.0 260.0 136.0	1,039.5 1,026.5 13.0	1,432.5 1,322.0 110.5	2,127.0 1,835.0 292.0	3,065.5 2,335.0 730.5	7,238.0 6,737.5 500.5	13,343.5 12,219.5 1,124.0	11,096.0 10,687.5 408.5	2,137.0 2,121.0 16.0
C 49f Other diseases of heart – Autres maladies du cœur (430-434)	T. M. F.	3,785.0 2,570.0 1,215.0	102.0 27.0 75.0	51.0 18.0 33.0	534.0 37.0 497.0	21.0 — 21.0	477.0 308.0 169.0	230.5 140.5 90.0	637.5 547.5 90.0	825.5 822.0 3.5	729.5 493.0 236.5	177.0 177.0 —
C 26 Hypertensive disease – Hypertension (440-447)	T. M. F.	17,754.0 12,625.5 5,128.5	23.0 5.5 17.5	332.5 68.0 264.5	1,066.5 598.5 468.0	577.0 426.0 151.0	1,232.5 956.0 276.5	1,537.0 742.5 794.5	2,749.0 1,962.5 786.5	5,434.0 4,153.0 1,281.0	3,950.5 2,947.0 1,003.5	852.0 766.5 85.5
C 49g Diseases of arteries – Maladies des artères (450-456)	T. M. F.	1,604.5 1,604.0 .5	6.0 6.0 —	23.0 23.0 —	88.0 88.0 —	97.5 97.0 —	170.5 170.5 —	291.5 291.5 —	60.0 60.0 —	436.0 436.0 —	397.0 397.0 —	35.0 35.0 —
C 27 Diseases of veins – Maladies des veines (460-466)	T. M. F.	14,453.5 11,610.0 2,843.5	324.5 131.5 193.0	914.0 438.0 476.0	1,613.5 1,292.0 321.5	1,536.0 1,280.0 256.0	1,912.5 1,649.0 263.5	1,481.5 1,053.5 428.0	2,532.0 2,246.0 286.0	1,967.0 1,718.5 248.5	1,873.0 1,519.5 353.5	299.5 282.0 17.5
C 49h Other diseases of circulatory system – Autres maladies de l'appareil circulatoire (467-468)	T. M. F.	4,522.5 3,154.5 1,368.0	529.0 111.5 417.5	347.5 109.0 238.5	664.5 427.0 237.5	345.5 200.0 145.5	319.0 188.5 130.5	197.5 158.0 39.5	440.5 347.5 93.0	840.0 797.0 43.0	621.0 621.0 —	218.0 195.0 23.0
C 28 Acute nasopharyngitis (common cold) – Rhino-pharyngite aiguë (rhume banal) (470)	T. M. F.	10,818.0 5,173.0 5,645.0	1,635.5 316.5 3,119.0	1,605.5 534.5 1,071.0	1,525.0 849.0 676.0	1,323.5 764.0 559.5	1,173.5 529.5 644.0	819.5 373.0 446.5	929.5 482.5 447.0	802.5 536.0 266.5	829.5 630.5 199.0	174.0 157.5 16.5
C 29 Acute pharyngitis and tonsillitis, and hypertrophy of tonsils and adenoids – Pharyngite et amygdalite aiguës, et hypertrophie des amygdales et des végétations adénoides (472,473,510)	T. M. F.	18,090.0 8,766.0 9,324.0	4,995.5 985.5 4,010.0	3,284.5 1,925.0 1,759.5	3,029.0 2,007.5 1,021.5	2,268.5 1,496.5 772.0	1,638.5 1,075.0 563.5	908.5 481.5 427.0	886.5 416.5 470.0	637.5 442.0 195.5	365.0 273.0 92.0	76.5 63.5 13.0
C 30 Influenza – Grippe (480-483)	T. M. F.	81,821.5 47,687.0 34,134.5	10,450.0 2,522.0 7,928.0	9,879.0 3,865.0 6,014.0	12,704.0 7,633.0 5,071.0	10,443.5 6,795.5 3,648.0	8,253.5 5,191.5 5,062.0	6,751.0 4,124.5 2,626.5	7,972.0 5,084.0 2,888.0	8,785.0 7,014.5 1,770.5	5,755.0 4,716.5 1,038.5	828.5 740.5 88.0
C 31 Pneumonia – Pneumonie (490-493)	T. M. F.	18,191.0 14,374.0 3,817.0	1,014.5 380.0 634.5	1,199.5 688.0 511.5	1,869.5 1,226.0 643.5	2,312.0 1,859.5 452.5	1,743.5 1,546.0 197.5	1,883.5 1,442.5 441.0	2,463.0 2,178.5 284.5	3,281.5 2,778.0 503.5	1,984.0 1,835.5 148.5	440.0 440.0 —
C 32 Bronchitis – Bronchite (500-502)	T. M. F.	25,309.5 17,010.0 8,299.5	1,813.5 335.5 1,478.0	2,236.5 713.5 1,532.0	2,579.5 1,305.5 1,274.0	2,476.0 1,597.0 879.0	2,146.5 1,380.0 766.5	2,130.0 1,385.0 745.0	3,184.5 2,349.5 835.0	5,059.0 4,642.0 417.0	3,236.0 2,901.0 335.0	448.0 401.0 47.0
C 34 All other respiratory diseases – Toutes autres maladies de l'appareil respiratoire (471,474,475, 511-522, 525-527)	T. M. F.	30,520.5 18,874.0 11,646.5	3,011.0 855.5 2,155.5	3,677.5 1,687.5 1,990.0	4,867.0 2,801.0 2,066.0	3,534.0 2,112.0 1,422.0	2,835.5 1,538.0 1,297.5	2,896.5 1,945.0 951.5	3,294.5 2,292.5 1,002.0	3,439.5 2,888.5 551.0	2,610.0 2,406.0 204.0	355.0 348.0 7.0
C 35 Diseases of stomach and duodenum, except cancer – Maladies de l'estomac et du duodénum, sauf cancer (540-545)	T. M. F.	40,019.5 35,518.0 4,501.5	1,666.5 444.0 1,222.5	2,133.0 1,576.5 556.5	4,561.5 4,046.0 521.0	4,571.5 4,172.5 399.0	4,001.5 3,542.5 459.0	5,286.5 4,804.5 482.0	5,506.5 5,108.0 398.5	6,489.5 6,197.5 292.0	4,684.5 4,521.5 163.0	1,118.5 1,110.5 8.0
C 36 Appendicitis – Appendicite (550-553)	T. M. F.	20,566.0 11,097.0 9,469.0	6,149.5 1,324.5 4,825.0	2,740.5 1,134.0 1,606.5	4,483.5 2,845.0 1,638.5	1,890.5 1,390.0 500.5	1,806.0 1,285.5 520.5	1,038.5 863.5 175.0	743.0 629.0 114.0	955.5 900.5 55.0	715.0 681.0 34.0	44.0 44.0 —

TABLE 13. Days of illness by cause, sex and age group (Special List of 50 Causes), 1952-1953 - Concluded

TABLEAU 13. Jours de maladies, selon la cause, le sexe et le groupe d'âge (Liste spéciale de 50 rubriques), 1952-1953 - fin

International Classification - Classement international		Total	Age - Âge										65 and over - 65 et plus
			Under 25 - Moins de 25	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64		
C 37 Hernia of abdominal cavity - Hernie abdominale (560-561)	T.	15,108.5	568.0	513.0	1,273.0	1,486.0	1,166.5	1,583.5	1,853.5	3,312.0	2,899.0	454.0	
M.	14,293.5	442.5	419.0	1,205.5	1,477.5	1,056.5	1,510.0	1,600.5	3,261.0	2,867.0	454.0		
F.	815.0	125.5	94.0	67.5	8.5	110.0	73.5	253.0	51.0	32.0			-
C 38 Diarrhoea and enteritis - Diarrhée et entérite (571)	T.	15,816.5	1,680.0	1,983.0	2,315.0	2,089.5	2,036.0	1,102.0	1,483.0	1,719.5	1,090.5	308.0	
M.	8,715.0	325.0	869.0	1,375.5	1,200.5	997.0	674.5	898.5	1,282.5	864.0	228.5		
F.	7,101.5	1,365.0	1,114.0	939.5	889.0	1,039.0	427.5	584.5	437.0	226.5	79.5		
C 39 Diseases of gallbladder and bile ducts - Maladies de la vésicule et des voies biliaires (584-586)	T.	11,899.5	554.0	467.5	1,017.0	1,133.5	1,582.5	807.5	2,104.5	2,539.0	1,522.0	172.0	
M.	6,916.5	135.5	114.0	331.0	336.0	859.5	379.0	1,413.0	1,954.5	1,228.0	166.0		
F.	4,983.0	418.5	353.5	686.0	797.5	723.0	428.5	691.5	584.5	294.0	6.0		
C 40 Other diseases of digestive system - Autres maladies de l'appareil digestif (530-539, 570, 572-583, 587)	T.	22,794.0	2,880.5	2,606.0	2,752.0	2,595.5	2,494.0	1,787.0	2,246.5	3,141.0	1,894.0	397.5	
M.	14,282.0	840.5	1,466.0	1,864.0	1,453.0	1,521.5	1,033.5	1,520.5	2,611.5	1,626.0	345.5		
F.	8,512.0	2,040.0	1,140.0	888.0	1,142.5	972.5	753.5	726.0	529.5	268.0	52.0		
C 41 Nephritis and nephrosis - Néphrite et néphrose (590-594)	T.	2,405.0	328.0	113.0	187.5	231.0	174.5	58.0	461.0	478.0	261.0	113.0	
M.	1,539.5	19.5	49.0	117.5	119.5	148.0	58.0	461.0	276.0	261.0	30.0		
F.	865.5	308.5	64.0	70.0	111.5	26.5	-	-	202.0	-	83.0		
C 491 Other diseases of urinary system - Autres maladies de l'appareil urinaire (600-609)	T.	10,097.5	764.5	1,204.0	1,557.5	1,078.0	1,051.5	954.0	1,023.0	1,259.0	921.5	284.5	
M.	6,930.0	93.0	623.5	792.5	719.5	716.0	739.5	903.5	1,165.5	892.5	284.5		
F.	3,167.5	671.5	580.5	765.0	358.5	335.5	214.5	119.5	93.5	29.0	-		
C 42 Diseases of genital organs - Maladies des organes génitaux (610-637)	T.	20,542.5	2,192.5	1,838.5	2,038.5	2,399.5	1,866.0	1,987.5	1,597.0	2,343.0	3,896.0	384.0	
M.	8,318.0	72.0	290.0	447.0	97.0	233.0	648.0	526.0	2,149.0	3,472.0	384.0		
F.	12,224.5	2,120.5	1,548.5	1,591.5	2,302.5	1,633.0	1,339.5	1,071.0	194.0	424.0	-		
C 43 Deliveries, complications of pregnancy, childbirth and the puerperium - Accouchement et complications de la grossesse, de l'accouchement et des suites de couches (640-689)	T.	1,762.0	732.0	565.5	209.5	166.0	68.0	21.0	-	-	-	-	
M.	-	-	565.5	209.5	166.0	68.0	21.0	-	-	-	-	-	
F.	1,762.0	732.0	565.5	209.5	166.0	68.0	21.0	-	-	-	-	-	
C 44 Boil, abscess, cellulitis and other skin infections - Furoncle, abcès, phlegmon et autres infections de la peau (690-698)	T.	10,730.0	1,321.0	1,211.5	1,682.5	1,801.5	1,026.0	964.5	957.0	1,029.5	641.0	95.5	
M.	8,142.5	597.0	839.0	1,385.0	1,467.5	801.0	737.0	689.0	959.5	578.5	89.0		
F.	2,587.5	724.0	372.5	297.5	334.0	225.0	227.5	268.0	70.0	62.5	6.5		
C 45 Other diseases of skin - Autres maladies de la peau (700-716)	T.	14,551.5	1,526.5	1,341.5	2,199.5	1,717.0	1,467.0	902.5	1,633.5	2,062.0	1,571.0	131.0	
M.	9,745.5	311.0	666.0	1,307.0	1,119.0	864.5	654.0	1,309.5	1,934.5	1,463.0	117.0		
F.	4,806.0	1,215.5	675.5	892.5	598.0	602.5	248.5	324.0	127.5	108.0	14.0		
C 46 Arthritis and rheumatism, except rheumatic fever - Arthrite et rhumatisme, sauf rhumatisme articulaire (720-727)	T.	31,055.0	783.0	1,992.5	2,123.0	3,035.0	3,676.5	3,245.5	4,344.5	6,822.5	4,264.5	768.0	
M.	24,378.0	264.5	1,129.0	1,648.0	2,020.5	2,720.5	2,384.0	3,319.0	6,229.5	3,925.0	738.0		
F.	6,677.0	518.5	863.5	475.0	1,014.5	956.0	861.5	1,025.5	593.0	339.5	30.0		
C 47 Diseases of bones and other organs of movement - Maladies des os et d'autres organes du mouvement (730-749)	T.	18,153.5	842.5	1,077.5	2,507.5	3,872.5	2,300.5	1,551.5	2,017.5	2,150.5	1,673.5	160.0	
M.	13,270.5	272.5	686.5	1,849.0	2,905.0	1,543.0	967.0	1,561.5	1,864.0	1,462.0	160.0		
F.	4,883.0	570.0	391.0	658.5	967.5	757.5	584.5	456.0	286.5	211.5	-		
C 48 Congenital malformations - Malformations congénitales (750-759)	T.	1,729.0	217.5	595.0	448.0	86.0	52.0	201.0	22.0	2.0	105.5	-	
M.	1,108.0	102.0	166.5	392.0	65.0	52.0	201.0	22.0	2.0	105.5	-		
F.	621.0	115.5	428.5	56.0	21.0	-	-	-	-	-	-		
C 49j Symptoms, senility and ill-defined conditions - Symptômes, sénilité et états mal définis (780-795)	T.	28,681.5	3,136.5	3,124.5	3,930.0	3,780.0	2,903.0	2,902.0	2,868.0	3,230.5	2,228.0	579.0	
M.	16,202.0	669.0	1,220.5	2,296.5	2,051.5	1,421.0	1,376.0	2,072.5	2,559.0	1,969.0	567.0		
F.	12,479.5	2,487.5	1,904.0	1,033.5	1,728.5	1,482.0	1,526.0	795.5	671.5	259.0	12.0		
C 50 Alternative classification of accidents, poisonings, and violence (nature of injury) - Classement des accidents, empoisonnements et trauma - M. tismes d'après leur nature (N800-999)	T.	59,366.5	4,642.5	4,775.0	9,375.5	7,886.0	5,766.0	4,383.0	5,900.5	8,876.5	6,978.5	783.0	
M.	43,386.0	1,814.5	3,353.0	7,433.5	6,004.5	4,185.0	3,114.0	4,357.5	7,026.0	5,393.0	705.0		
F.	15,980.5	2,828.0	1,422.0	1,942.0	1,881.5	1,581.0	1,269.0	1,543.0	1,850.5	1,585.5	78.0		

**TABLE 14. Superannuations due to illness by cause, sex and age group
(Special List of 50 Causes), 1952-1953**

**TABLEAU 14. Mises à la retraite par suite de maladie, selon la cause, le sexe et le groupe d'âge
(Liste spéciale de 50 rubriques), 1952-1953**

No.	International Classification — Classement international Cause and detailed list numbers Cause et numéros de la liste détaillée	Total			Age — Âge										
					Under 40 — Moins de 40		40-44		45-49		50-54		55-59		
		T	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	
GRAND TOTAL — TOTAL GÉNÉRAL		170	138	32	6	2	6	2	8	2	35	12	83	14	
Section I—Infective and parasitic diseases — Maladies infectieuses et parasitaires		3	2	1	1	—	—	—	—	—	1	1	—	—	
C 1	Tuberculosis of respiratory system — Tuberculose de l'appareil respiratoire (001-008)	3	2	1	1	—	—	—	—	—	1	1	—	—	
Section II—Neoplasms — Tumeurs		9	9	—	1	—	1	—	2	—	2	—	3	—	
C 12	Malignant neoplasms, including neoplasms of lymphatic and haematopoietic tissues—Tumeurs malignes, y compris tumeurs des tissus lymphatiques et hématopoïétiques (140-205)	8	8	—	1	—	1	—	1	—	2	—	3	—	
C 13	Benign neoplasms and neoplasms of unspecified nature — Tumeurs bénignes et tumeurs de nature non spécifiée (210-239)	1	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	
Section III—Allergic endocrine system, metabolic, and nutritional diseases — Maladies allergiques, endocrinianes, du métabolisme et de la nutrition		11	10	1	1	—	1	—	1	—	1	—	6	1	
C 14	Allergic disorders — Maladies allergiques (240-245)	6	6	—	1	—	1	—	—	—	—	—	4	—	
C 15	Diseases of thyroid gland—Maladies du corps thyroïde (250-254)	2	1	1	—	—	—	—	—	—	1	—	—	1	
C 16	Diabetes mellitus — Diabète sucré (260)	3	3	—	—	—	—	—	1	—	—	—	2	—	
Section IV—Blood and blood-forming organs — Sang et organes hématopoïétiques		1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	
C 18	Anaemias — Anémies (290-293)	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	
Section V—Mental, psychoneurotic, and personality disorders — Troubles mentaux, psychonévroses et troubles de la personnalité		29	21	8	2	1	1	1	—	1	6	2	12	3	
C 19	Psychoneuroses and psychoses — Psychoses et psychonévroses (300-318)	25	18	7	2	1	1	1	—	—	4	2	11	3	
C 49d	Disorders of character, behaviour and intelligence — Troubles du caractère, du comportement et de l'intelligence (320-326)	4	3	1	—	—	—	—	1	2	—	1	—	—	
Section VI—Nervous system and sense organs — Système nerveux et organes des sens		17	15	2	1	—	1	—	—	—	1	2	12	—	
C 20	Vascular lesions affecting central nervous system — Lésions vasculaires affectant le système nerveux central (330-334)	4	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	—	
C 49e	Other diseases of nervous system — Autres maladies du système nerveux (340-369)	8	6	2	1	—	1	—	—	—	1	2	3	—	
C 21	Diseases of eye — Maladies de l'oeil (370-389)	4	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	—	
C 22	Diseases of ear and mastoid process — Maladies de l'oreille et de l'apophyse mastoïde (390-398)	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	
Section VII—Circulatory system — Appareil circulatoire		60	53	7	—	—	1	1	5	—	17	3	30	3	
C 24	Chronic rheumatic heart disease — Cardiopathie rhumatismale chronique (410-416)	2	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	
C 25	Arteriosclerotic and degenerative heart disease — Artériosclérose des coronaires et myocardite dégénérative (420-422)	33	32	1	—	—	—	—	5	—	13	—	14	1	
C 49f	Other diseases of heart — Autres maladies du cœur (430-434)	3	2	1	—	—	—	1	—	—	—	—	2	—	
C 26	Hypertensive disease—Hypertension (440-447)	16	13	3	—	—	1	—	—	—	4	2	8	1	

**TABLE 14. Superannuations due to illness by cause, sex and age group
(Special List of 50 Causes), 1952- 1953 - Concluded**

**TABLEAU 14. Mises à la retraite par suite de maladie selon la cause, le sexe et le groupe d'âge
(Liste spéciale de 50 rubriques), 1952-1953 – fin**

STATISTICS CANADA LIBRARY
BIBLIOTHÈQUE STATISTIQUE CANADA



1010491195