

71-601

no.20

c. 3

Statistics  
Canada

Statistique  
Canada

**Labour Force  
Survey Division**

Research Papers

**Division de l'enquête  
sur la population active**

Documents de recherche



S-009 B

Statistics Canada  
Labour Force Survey Division  
Research Section

Statistique Canada  
Division de l'enquête sur la  
population active  
Section de la recherche

Research Paper

Document de recherche

Number 20

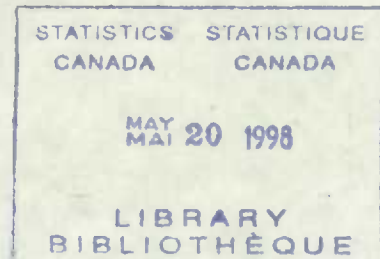
numéro 20

5-0098

C.1

Income, Annual Labour  
Force Participation and  
Family Status,  
1971 - 73 - 75

Revenu, activité et  
situation familiale  
1971 - 73 - 75



This paper is a reprint of the feature article which appeared in the September 1978 issue of The Labour Force (Statistics Canada Catalogue No. 71-001 Monthly).

Ce document constitue l'article de fond paru dans l'édition de septembre 1978 de La population active (numéro 71-001 au catalogue de Statistique Canada, mensuel).

November 1978

Novembre 1978

BUDGETARY SUPPORT  
AGENCY - ALASKA

200-47-000

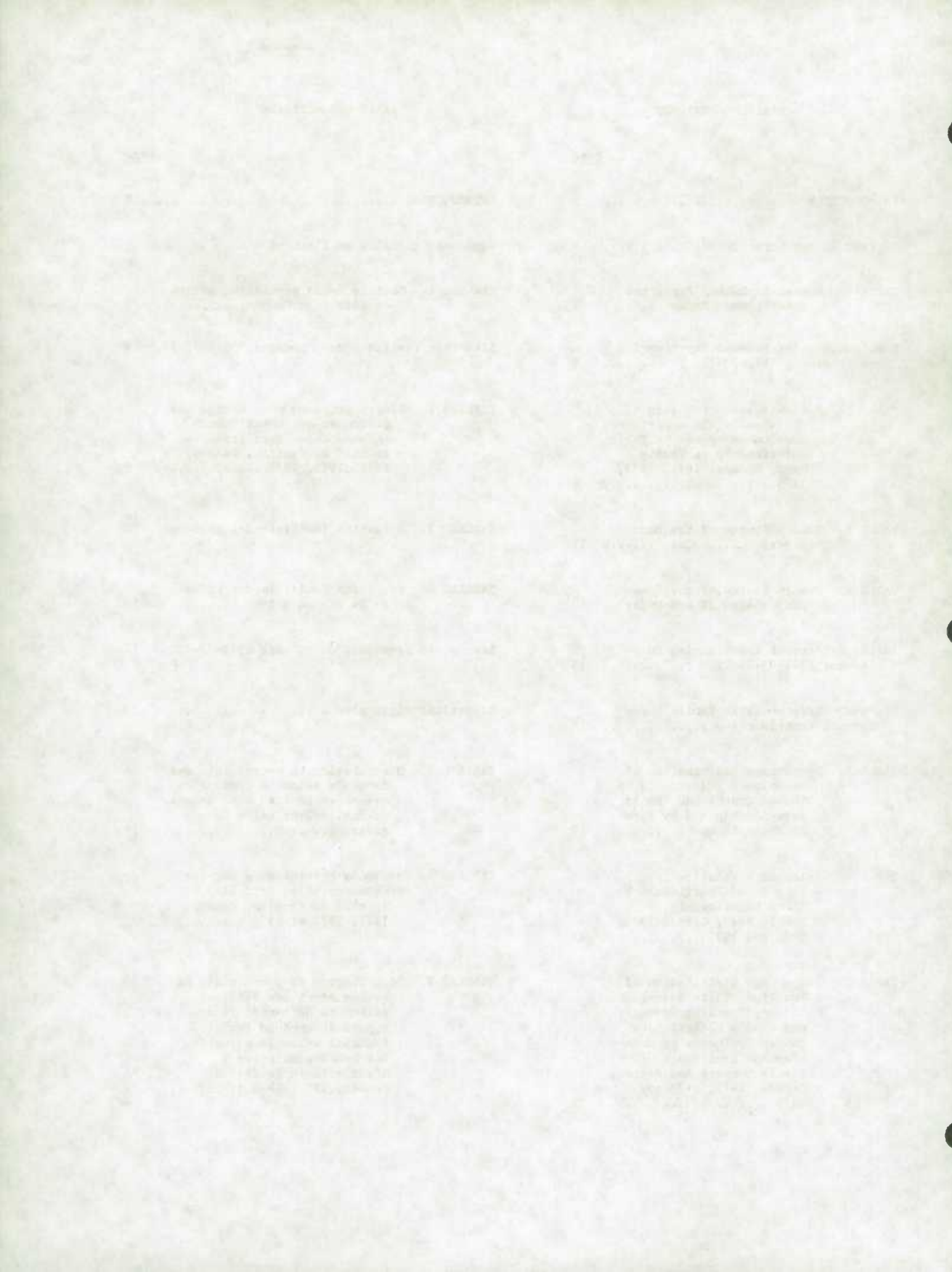
YRABOIS  
BUDGETARY

## TABLE OF CONTENTS

|   | <u>Page</u> |
|---|-------------|
| INTRODUCTION .....  | 5           |
| Overall Labour Force Trends .....   | 6           |
| TABLE 1. Number in Labour Force and Unemployment Rates .....  | 7           |
| Family Status of Persons Experiencing Unemployment, 1971-73-75 .....  | 8           |
| TABLE 2. Percentage Distribution of Individuals Who Experienced Some Unemployment by Their Relationship to Family Head, Canada, 1971, 1973, 1975 .....  | 9           |
| TABLE 3. Family Status of the Unemployed .....  | 12          |
| TABLE 4. Family Status of the Unemployed Aged 24 and Under ..   | 13          |
| Income of Persons Experiencing Unemployment 1971-73-75 .....  | 14          |
| Regional Differences in Family Unemployment Experiences .....   | 17          |
| TABLE 5. Percentage Distribution of Unemployed Individuals by Income Groups and Family Relationship and by Size of Their Income .....   | 19          |
| TABLE 6. Selected Statistics for Unemployed Individuals by Their Relationship to Family Head, Canada 1971, 1973 and 1975 .....  | 21          |
| TABLE 7. Percentage Distribution of Families, Their Average Income, Transfer Payments and Head's Contribution to Family Income by Unemployment Experience of Family Members and Region, Canada, 1971, 1973 and 1975 ..... | 22          |

## TABLE DES MATIÈRES

|   | <u>Page</u> |
|---|-------------|
| INTRODUCTION .....  | 5           |
| Tendances globales de l'activité .....  | 6           |
| TABLEAU 1. Chiffre de la population active et taux de chômage .....   | 7           |
| SITUATION FAMILIALE DES CHÔMEURS, 1971-73-75.   | 8           |
| TABLEAU 2. Distribution en pourcentage des personnes qui ont été en chômage selon leur lien avec le chef de famille, Canada, 1971, 1973, 1975 .....   | 9           |
| TABLEAU 3. Situation familiale des chômeurs.  | 12          |
| TABLEAU 4. Situation familiale des chômeurs de 24 ans ou moins .....  | 13          |
| REVENU DES PERSONNES EN CHÔMAGE 1971-73-75 ..   | 14          |
| DISPARITÉS RÉGIONALES .....   | 17          |
| TABLEAU 5. Distribution en pourcentage des chômeurs selon la tranche de revenu et le lien avec le chef de famille, et selon le revenu .....   | 19          |
| TABLEAU 6. Quelques statistiques sur les chômeurs selon leur lien avec le chef de famille, Canada, 1971, 1973 et 1975 .....   | 21          |
| TABLEAU 7. Distribution en pourcentage et revenu moyen des familles, paiements de transfert et apport du chef au revenu familial selon la situation des membres relative à l'activité et la région, Canada, 1971, 1973 et 1975 .... | 22          |



Income, Annual Labour Force Participation  
and Family Status

1971-73-75

The seventies have been characterized by the highest unemployment rates of the post-war period. Unemployment rates rose from 1966 to 1972, declined in 1973 and 1974 and then began an upward rise which persists to the present. Increasingly this has raised the question as to who are affected by unemployment and what have been some of the economic and social consequences of unemployment.

Monthly unemployment data are collected from the Labour Force Survey, which provides extensive information on the characteristics of the unemployed such as sex, age, marital status and the duration of unemployment. However, the data focus on the number of unemployed in a given week each month, and although some of the unemployed may be experiencing unemployment of considerable duration, the composition of the total changes substantially from month to month as some find employment while others become unemployed or enter the labour market to find employment. It is thus impossible from the monthly data to analyze what proportion of the population may have experienced unemployment during some longer time span such as a year. Furthermore, the monthly Labour Force Survey does not collect information on income and it is, therefore, impossible to assess the extent of economic hardship associated with the reported unemployment levels. However, income and annual labour force participation data become available every second year when the Survey of Consumer Finances is taken in conjunction with the April Labour Force Survey.(1)

Joint surveys occurred in 1972, 1974 and 1976 and the questionnaires in those years collected data on the work experience of respondents during the previous calendar year, including data on unemployment experiences as well as on the amounts and sources of income. This makes it possible to analyze the unemployment experiences of individuals in terms of their own characteristics as well as those of their families. The present article provides an analysis of some of the labour force, family and income characteristics of the unemployed.

(1) Information on annual labour force participation patterns is also produced each year from a supplementary labour force survey conducted each January.

Revenu, activité et situation familiale

1971-73-75

Au cours des années 70, les taux de chômage ont atteint leurs plus hauts niveaux depuis la guerre. Après avoir augmenté de 1966 à 1972, ils ont baissé en 1973 et 1974, puis sont entrés dans une phase ascendante qui dure encore aujourd'hui. Cette poussée du chômage a amené de plus en plus de gens à essayer de tracer le portrait du chômeur et de dégager les effets socio-économiques qui y sont liés.

L'enquête sur la population active fournit une abondance de renseignements mensuels sur le nombre et les caractéristiques des chômeurs, comme leur sexe, leur âge, leur état matrimonial et la durée pendant laquelle ils ont été en chômage. Toutefois, les données portent sur une semaine de chaque mois, et quoiqu'une partie des chômeurs puisse être sans travail pendant longtemps, la composition globale varie considérablement d'un mois à l'autre, certains trouvant du travail pendant que d'autres perdent leur emploi ou entrent sur le marché du travail et commencent à chercher un emploi. Il est donc impossible de déterminer, à partir des données mensuelles, la proportion de la population qui a été en chômage à un moment donné au cours d'une assez longue période, un an par exemple. De plus, comme l'enquête mensuelle sur la population active ne recueille aucun renseignement sur le revenu, il est impossible d'évaluer le degré de privation économique lié aux taux de chômage déclarés. Toutefois, l'enquête sur les finances des consommateurs, qui est menée tous les deux ans, au mois d'avril, en même temps que l'enquête sur la population active, fournit des données sur le revenu et l'activité au cours de l'année(1).

Jusqu'à présent, ces deux enquêtes ont été effectuées simultanément en 1972, 1974 et 1976: à ces occasions, on a recueilli des données sur les emplois des répondants au cours de l'année civile qui venait de s'achever, ainsi que des données sur les périodes de chômage et sur les sources et le montant du revenu. De la sorte, il a été possible d'analyser le phénomène du chômage en fonction des caractéristiques des personnes touchées et de leurs familles. Le présent article analyse certaines des caractéristiques des chômeurs relatives à l'activité, à la famille et au revenu.

(1) De plus, des renseignements sur les tendances annuelles relatives à l'activité sont recueillis chaque année dans le cadre d'une enquête supplémentaire menée en janvier.

In this article the "family" is defined as a group of individuals sharing a common dwelling unit and related by blood, marriage or adoption. Persons who live alone or room in a household where they are not related to other household members are "unattached individuals". The term "family units" designates collectively unattached individuals and families.

#### Overall Labour Force Trends

Unemployment rates differed in the years concerned. Average monthly unemployment was:

| <u>Per cent</u> |     |
|-----------------|-----|
| 1971            | 6.2 |
| 1973            | 5.6 |
| 1975            | 6.9 |

Source: Labour Force Survey.

In the first of the three years, the unemployment rate was relatively high for the post war period while in 1973 unemployment was on the decline. The unemployment rate began an upward movement towards the end of 1974 and generally continued upward throughout 1975, an upward movement which has persisted throughout 1978. Considerable controversy has developed as to the implications of a rising unemployment rate on the social and economic well-being of those affected. It has been argued, for example, that a disproportionate number of the unemployed are the young and married women, both groups in the population who may be secondary contributors to family incomes. Unemployment rates have not risen to the same extent among males in the prime age groups of 25 to 54. Further, it has been argued that the improvements introduced into the Unemployment Insurance plan in 1972 helped cushion the effects of unemployment even among married males.

The labour force of the seventies has been very much affected by the entry into the labour force of the generations born during the high birth rate years of the post-war period. This, along with the very substantial increases in the participation rates of women in the age group 25 and over has led to an increase in the labour force from 8.6 million in 1971 to 10.1 million in 1975, an increase of 16.4 per cent in 5 years. Table 1 summarizes the changes in the labour force as well as the unemployment rates for the relevant years.

Dans cet article, "famille" désigne un groupe de personnes qui vivent dans le même logement et sont liées par le sang, le mariage ou l'adoption. Les personnes qui vivent seules ou vivent avec un ménage sans avoir de lien avec les autres membres sont des "personnes seules". L'expression "groupe familial" désigne et les personnes seules et les familles.

#### Tendances globales de l'activité

Les taux de chômage ont varié avec les années. Le taux mensuel moyen de chômage a été:

| <u>Pourcentage</u> |     |
|--------------------|-----|
| 1971               | 6.2 |
| 1973               | 5.6 |
| 1975               | 6.9 |

Source: Enquête sur la population active.

Au cours de la première de ces trois années, le taux de chômage a été relativement élevé pour la période d'après-guerre; en 1973, par contre, il était en baisse. Vers la fin de 1974, il a amorcé un mouvement ascendant et a, de façon générale, continué de monter en 1975; cette progression se poursuit encore en 1978. Les conséquences de cette hausse sur le bien-être socio-économique des personnes touchées ont formé le sujet de vives controverses. Certains ont avancé, par exemple, que les jeunes et les femmes mariées, dont le salaire est souvent, pour la famille, un revenu d'appoint, représentent un pourcentage proportionnellement très élevé des chômeurs et que les hommes de 25 à 54 ans n'ont pas été touchés aussi fortement par la hausse des taux de chômage. On a aussi fait valoir que les améliorations apportées au régime d'assurance-chômage en 1972 ont aidé à pallier les effets du chômage même chez les hommes mariés.

La population active des années 70 a été fortement modifiée par l'entrée des générations nées au cours de la période de forte fécondité qui a suivi la guerre. Ce phénomène, conjugué à l'augmentation considérable du taux d'activité des femmes de 25 ans et plus, est à l'origine de l'accroissement de 16.4 % enregistré entre 1971 et 1975 (de 8.6 millions d'actifs à 10.1 millions). Le tableau 1 présente un résumé de la transformation de la population active et les taux de chômage des années visées.

TABLE 1. Number in Labour Force and Unemployment Rates(1)

TABLEAU 1. Chiffre de la population active et taux de chômage(1)

|                     | 1971                  |                  |   | 1973                  |                  |   | 1975                  |                  |   |
|---------------------|-----------------------|------------------|---|-----------------------|------------------|---|-----------------------|------------------|---|
|                     | Number<br>—<br>Nombre | Distriv-<br>tion | Unemploy-<br>ment rate<br>—<br>Taux de<br>chômage | Number<br>—<br>Nombre | Distriv-<br>tion | Unemploy-<br>ment rate<br>—<br>Taux de<br>chômage | Number<br>—<br>Nombre | Distriv-<br>tion | Unemploy-<br>ment rate<br>—<br>Taux de<br>chômage |
|                     | ('000)                | %                | %   | ('000)                | %                | %   | ('000)                | %                | %   |
| <u>15-24</u>        |                       |                  |   |                       |                  |   |                       |                  |   |
| Males — Hommes .... | 1,223                 | 14.2             | 12.1  | 1,382                 | 14.8             | 10.1  | 1,515                 | 15.1             | 12.6  |
| Females — Femmes .. | 997                   | 11.5             | 9.8   | 1,108                 | 11.9             | 9.2   | 1,226                 | 12.2             | 11.5  |
| <u>25+</u>          |                       |                  |   |                       |                  |   |                       |                  |   |
| Males — Hommes .... | 4,437                 | 51.3             | 4.3   | 4,626                 | 49.6             | 3.4   | 4,848                 | 48.2             | 4.3   |
| Females — Femmes .. | 1,975                 | 22.8             | 5.0   | 2,204                 | 23.6             | 5.4   | 2,471                 | 24.6             | 6.5   |
| <u>Total</u>        |                       |                  |   |                       |                  |   |                       |                  |   |
| Males — Hommes .... | 5,670                 | 65.6             | 6.0   | 6,008                 | 64.5             | 4.9   | 6,363                 | 63.3             | 6.2   |
| Females — Femmes .. | 2,972                 | 34.3             | 6.6   | 3,313                 | 35.5             | 6.7   | 3,697                 | 36.7             | 8.1   |
| Total .....         | 8,643                 | 100.0            | 6.2   | 9,321                 | 100.0            | 5.6   | 10,060                | 100.0            | 6.9   |

(1) Average monthly number and rate. — Chiffres et taux mensuels moyens.

Source: Historical Labour Force Statistics (No. 71-201). — Statistiques chronologiques sur la population active (n° 71-201).

As the data indicate, of the increase in the labour force between 1971 and 1975, younger workers and women 25 and over contributed almost equally, while the number of women of all age groups entering the labour force exceeded the number of males.

Young entrants have generally experienced difficulty in making the transition from school to full-time participation in the labour force although, generally, the transition has been somewhat easier for women than men. Youth unemployment rates in the post-war period have usually been substantially higher than the rates for older workers, even during periods of fairly full employment. The average unemployment rate for young workers exceeded 10 per cent or hovered near 10 per cent for the years 1958 to 1963, declined to 1966 and then began a climb which brought it around the 10 per cent mark again in 1970. After a slight decline in 1973 and 1974, further substantial increases in the unemployment rate of young workers developed in 1975. The unemployment problems of the young were exacerbated by the unprecedented number of the young who joined the labour force in the years 1970 to 1975, inclusive, some 600,000 in total. In the years immediately preceding 1971, when youth unemployment rates were low, the number entering the labour force were also considerably lower.

The growing influx of young workers was paralleled by the increasing labour force participation of women in the age group 25 and over, a participation rate which grew from 34.5 per cent in 1970 to 39.8 per cent in 1975, an increase of 15 per cent. Over most of the post-war period the pattern usually was that women had lower unemployment rates than men even during the various recessionary periods which occurred during this period. This pattern began to change in the late sixties and in 1969 the unemployment rate for women exceeded that of males for the first time. Over subsequent years a widening gap has been evident between the two rates.

#### Family Status of Persons Experiencing Unemployment, 1971-73-75

In the three years under study, the Labour Force Survey showed that average monthly unemployment was 536,000 in 1971, 519,000 in 1973 and 697,000 in 1972. Table 2, using data from the Surveys of Consumer Finances, summarizes the estimated number of individuals who experienced some unemployment in these years, at any time during the year, by their relationship to the family head.

Comme le montrent les données, la progression du nombre d'actifs entre 1971 et 1975 tient à parts presque égales, à l'entrée des jeunes sur le marché du travail et à celle des femmes de 25 ans et plus; le nombre des femmes de tous les âges entrées sur le marché du travail à cette époque a même dépassé le nombre des hommes dans la même catégorie.

En général, les jeunes ont toujours eu du mal à passer de l'école à la vie active permanente quoique, le plus souvent, les femmes aient trouvé la transition plus facile que les hommes. Les taux de chômage des jeunes au cours de la période d'après-guerre ont, d'ordinaire, été notablement plus élevés que les taux enregistrés pour les travailleurs plus âgés, même au cours des périodes de fort emploi. Le taux moyen de chômage des jeunes a dépassé 10 % ou fluctué aux environs de ce pourcentage entre 1958 et 1963, puis a baissé jusqu'en 1966 pour ensuite recommencer à progresser, ce qui l'a ramené aux environs de 10 % en 1970. Après de légères diminutions en 1973 et 1974, ce taux de chômage a connu une hausse substantielle en 1975. Les problèmes des jeunes sur ce plan ont été aggravés par le fait qu'ils ont été particulièrement nombreux à entrer sur le marché du travail: au cours de la période 1970-1975, quelque 600,000 jeunes se sont ajoutés aux actifs. Au cours des quelques années précédant 1971, époque à laquelle les taux de chômage des jeunes ont été bas, le nombre des jeunes entrant sur le marché du travail était, lui aussi, beaucoup plus faible.

En même temps que les jeunes entraient en plus grand nombre que jamais sur le marché du travail, le taux d'activité des femmes de 25 ans et plus s'accroissait, passant de 34.5 % en 1970 à 39.8 % en 1975, soit une hausse de 15 %. Pendant la plus grande partie de la période d'après-guerre, les femmes ont enregistré des taux de chômage inférieurs à ceux des hommes, même pendant les périodes de récession. Vers la fin des années 60, la situation a commencé à évoluer et, en 1969, le taux de chômage des femmes a dépassé celui des hommes pour la première fois. Par la suite, l'écart entre les deux taux n'a cessé de se creuser.

#### Situation familiale des chômeurs, 1971-73-75

Au cours des trois années étudiées, le nombre mensuel moyen de chômeurs, selon l'enquête sur la population active, s'est établi à 536,000 en 1971, 519,000 en 1973 et 697,000 en 1975. Au tableau 2 figurent les estimations du nombre des personnes qui, selon les enquêtes sur les finances des consommateurs, ont été en chômage à un moment ou l'autre au cours de ces années, selon leur lien avec le chef de famille.

TABLE 2. Percentage Distribution of Individuals(1) Who Experienced Some Unemployment(2) by Their Relationship to Family Head, Canada, 1971, 1973, 1975

TABLEAU 2. Distribution(1) en pourcentage des personnes qui ont été en chômage(2) selon leur lien avec le chef de famille, Canada, 1971, 1973, 1975

| Relationship to Family Head<br>—<br>Lien avec le chef | 1971                                   |                               | 1973                                   |                               | 1975                                   |                               |
|---|--|-------------------------------|--|-------------------------------|--|-------------------------------|
|   | Estimated Number<br>—<br>Nombre estimé | Distribution<br>—<br>% ('000) | Estimated Number<br>—<br>Nombre estimé | Distribution<br>—<br>% ('000) | Estimated Number<br>—<br>Nombre estimé | Distribution<br>—<br>% ('000) |
|   |  |                               |  |                               |  |                               |
| Head — Chef .....                                     | 624                                    | 41.0                          | 506                                    | 36.1                          | 767                                    | 38.7                          |
| Wife — Epouse .....                                   | 271                                    | 17.8                          | 277                                    | 19.8                          | 444                                    | 22.4                          |
| Children — Enfants .....                              | 431                                    | 28.3                          | 418                                    | 29.9                          | 467                                    | 23.6                          |
| Other family members — Autres membres .....           | 44                                     | 2.9                           | 42                                     | 3.0                           | 42                                     | 2.1                           |
| Unattached individuals — Personnes seules             | 151                                    | 9.9                           | 157                                    | 11.2                          | 262                                    | 13.2                          |
| Total .....   | 1,521                                  | 100.0                         | 1,400                                  | 100.0                         | 1,982                                  | 100.0                         |

(1) Individuals who reported some cash money income during the reference year in question. — Personnes qui ont déclaré un revenu monétaire quelconque pour l'année visée.

(2) An individual is considered to have experienced unemployment if he or she had no work and looked for work at least for one week during a given year. On the other hand, an individual who had not experienced any unemployment may or may not have worked for all 52 weeks of the year. — Pour qu'une personne ait été "en chômage" au sens de l'enquête, il faut qu'elle ait été sans travail et en ait cherché pendant au moins une semaine au cours de l'année visée. Une personne qui a travaillé moins de 52 semaines au cours d'une année n'est pas nécessairement classée parmi les personnes en chômage cette année-là.

Source: Unpublished data, Surveys of Consumer Finances. — Données inédites; enquêtes sur les finances des consommateurs.

In all three years, the number of persons unemployed at some time during the year was nearly three times the annual average unemployment level. The number of persons experiencing unemployment was lowest in 1973, the year in which the monthly rates were lowest, and highest in 1975, again reflecting the same pattern as the monthly rates. However, changes occurred in the composition of the unemployed. Heads of families constituted a lower proportion of the unemployed in 1973 and 1975 than in 1971 although they increased as a proportion of the unemployed between 1973 and 1975. The two groups whose unemployment rose most and whose unemployment rose steadily were wives and unattached individuals. The latter are persons who live alone or who reside with others to whom they are not related. Such individuals usually consist disproportionately of the young and the elderly. Over this time period there has been no significant increase in the number of unemployed children still living with parents.

Other sources of data such as taxation statistics confirm the labour force statistics that the young male and female workers, to an increasing extent, constitute the majority of the unemployed and thus the majority of unemployment insurance beneficiaries. Benefits only became taxable in 1972 so no data are available for 1971. Taxation statistics show that tax filers under 25 and women 25 and over received the following percentages of all benefits reported:

Quelle que soit l'année considérée, le nombre de personnes qui ont été en chômage à un moment quelconque pendant l'année, est presque trois fois supérieur à la moyenne annuelle. C'est en 1973 que le nombre de personnes qui ont connues une période de chômage a été le plus bas, et en 1975 qu'il a été le plus élevé; les taux mensuels ont, eux aussi, atteint leur minimum en 1973 et leur maximum en 1975. Toutefois, la composition de la population en chômage a changé. La proportion des chefs de famille chômeurs enregistrée en 1971 est supérieure aux pourcentages de 1973 et de 1975, malgré la progression observée entre 1973 et 1975. Les femmes mariées et les personnes seules ont affiché les hausses les plus fortes et les progressions les plus régulières. Les personnes seules sont les gens qui vivent seuls ou avec des personnes qui ne leur sont apparentées d'aucune façon. Elles sont, en très forte proportion, jeunes ou âgées. Il n'y a eu, pendant la période étudiée, aucun accroissement significatif du nombre des enfants sans travail vivant encore avec leurs parents.

D'autres sources de données, comme les statistiques fiscales, viennent confirmer le phénomène mis en lumière par les chiffres de la population active: ce sont les jeunes hommes et les femmes qui forment la majorité, toujours croissante, des chômeurs et, de ce fait, constituent la majorité des prestataires de l'assurance-chômage. Comme les prestations ne sont devenues imposables qu'en 1972, nous ne disposons d'aucun renseignement pour 1971. Les statistiques fiscales montrent que les personnes de moins de 25 ans et les femmes de 25 ans et plus qui ont fait une déclaration d'impôt, ont touché les pourcentages suivants des prestations déclarées:

|            | Per cent of All Benefits | Per cent of Labour Force |           | Pourcentage des prestations | Pourcentage de la population active |
|------------|--------------------------|--------------------------|-----------|-----------------------------|-------------------------------------|
| 1972 ..... | 50.6                     | 49.3                     | 1972 .... | 50.6                        | 49.3                                |
| 1973 ..... | 52.4                     | 50.3                     | 1973 .... | 52.4                        | 50.3                                |
| 1974 ..... | 53.3                     | 51.1                     | 1974 .... | 53.3                        | 51.1                                |
| 1975 ..... | 54.4                     | 51.8                     | 1975 .... | 54.4                        | 51.8                                |
| 1976 ..... | 56.5                     | 52.3                     | 1976 .... | 56.5                        | 52.3                                |

Source: Taxation Statistics and Labour Force Survey.

The growth in the number of unattached individuals receiving unemployment insurance benefits raises the question of whether the more generous benefits instituted in 1972 may have accelerated the departure of young workers

Source: Statistiques fiscales et l'enquête sur la population active.

Vu l'accroissement du nombre des personnes seules touchant des prestations d'assurance-chômage, on peut se demander si l'augmentation des prestations décrétée en 1972 n'a pas encouragé les jeunes travailleurs à quitter la maison de leurs parents.

from their parental homes to strike off on their own. The following shows the breakdown of unemployed unattached individuals by age groups.

|                   | <u>1971</u> | <u>1973</u> | <u>1975</u> |
|-------------------|-------------|-------------|-------------|
|                   | Per cent    |             |             |
| Under 25 .....    | 43.7        | 43.9        | 44.3        |
| 25-54 .....       | 42.4        | 43.3        | 45.0        |
| 55 and over ..... | 13.9        | 12.7        | 10.7        |
| Total .....       | 100.0       | 100.0       | 100.0       |

Source: Unpublished data, Surveys of Consumer Finances.

Although the numbers of unemployed persons who are not family members have risen, the above statistics show that there have been no major changes in the age composition of this group with those aged 25 to 54 constituting as large a proportion of the unemployed as younger workers.

Table 3 summarizes the family status of the unemployed in the respective years. These data provide one profile of the male and female unemployed. The numbers of female unemployed were lower in all years - approximately one-third or slightly more of all unemployed. However the composition of the two groups was markedly different. Although the percentage of unemployed women who were unattached individuals or heads of families rose over the period, such women constituted only one-fifth of all unemployed women even in 1975. In contrast, two thirds or more of male unemployed were in this category. The majority of unemployed women were wives while the remainder were other family members, usually children living at home. Over 90 per cent of the latter are young women under 25. Between 1971 and 1975 the percentage of unemployed women who were children living at home declined while the percentage who were wives rose. The percentage of young unemployed who were unattached individuals was similar for both men and women. However, after heads, male members who were other family members were the second largest group, ranging from 29 to 37 per cent of all male unemployed in this period. Again this latter group consisted largely of sons under 25. The family status of the unemployed under 25 might be of some interest and is shown in Table 4.

à essayer de se débrouiller seuls. Le tableau suivant présente la ventilation des personnes seules en chômage, par groupe d'âge.

|                       | <u>1971</u> | <u>1973</u> | <u>1975</u> |
|-----------------------|-------------|-------------|-------------|
|                       | Pourcentage |             |             |
| Moins de 25 ans ..... | 43.7        | 43.9        | 44.3        |
| 25-54 .....           | 42.4        | 43.3        | 45.0        |
| 55 et plus .....      | 13.9        | 12.7        | 10.7        |
| Total .....           | 100.0       | 100.0       | 100.0       |

Source: Données inédites, enquêtes sur les finances des consommateurs.

Bien que le nombre des chômeurs qui ne font partie d'aucune famille ait augmenté, les statistiques ci-dessus montrent que la composition par âge de ce groupe n'a pas fondamentalement changé, la proportion des personnes de 25 à 54 ans dans cette catégorie demeurant aussi élevée que celle des travailleurs plus jeunes.

Le tableau 3 présente un résumé de la situation familiale des chômeurs pour les années considérées. Ces données nous permettent de tracer un portrait des hommes et des femmes en chômage. Le nombre des femmes en chômage a été plus bas que celui des hommes pour toutes les années: il a toujours représenté environ le tiers, ou un peu plus, des chômeurs. Toutefois, les compositions des deux groupes sont très différentes. Chez les femmes, malgré la progression du chômage chez les chefs de famille et les personnes seules pendant la période, ces catégories n'ont jamais regroupé plus du cinquième des chômeuses, même en 1975. Par contre, deux tiers et parfois plus des hommes en chômage y appartiennent. La majorité des femmes sans travail sont mariées et vivent avec leur mari. Les chômeuses de la catégorie des autres membres de la famille sont, d'ordinaire, des enfants qui vivent chez leurs parents. Les jeunes femmes de moins de 25 ans représentent plus de 90 % de cette population. De 1971 à 1975, le pourcentage des femmes en chômage qui vivaient chez leurs parents a baissé et le pourcentage des épouses a monté. La proportion des jeunes chômeurs dans la catégorie des personnes seules est semblable chez les hommes et les femmes. Toutefois, après les chefs, ce sont les autres membres de la famille qui forment le groupe de chômeurs le plus important chez les hommes; ils représentent de 29 à 37 % de la population masculine en chômage chaque année de la période considérée. Ce sont, pour la plupart, des enfants de moins de 25 ans qui vivent chez leurs parents. Comme la situation familiale des chômeurs de moins de 25 ans présente un certain intérêt, elle a été résumée au tableau 4.

TABLE 3. Family Status of the Unemployed

TABLEAU 3. Situation familiale des chômeurs

|   | 1971  | 1973  | 1975  |
|---|-------|-------|-------|
| Per cent — Pourcentage                                    |       |       |       |
| <u>Males — Hommes</u>                                     |       |       |       |
| Unattached Individuals — Personnes seules .....           | 9.3   | 10.3  | 13.1  |
| Family Head — Chef de famille .....                       | 58.4  | 53.1  | 57.5  |
| Other Family Members — Autres membres de la famille ..... | 32.4  | 36.7  | 29.4  |
| Total .....   | 100.0 | 100.0 | 100.0 |
| Number — Nombre ('000) .....                              | 1,026 | 894   | 1,241 |
| <u>Females — Femmes</u>                                   |       |       |       |
| Unattached Individuals — Personnes seules .....           | 11.3  | 12.8  | 13.5  |
| Family Head — Chef de famille .....                       | 4.9   | 6.1   | 7.1   |
| Wife — Epouse du chef .....                               | 54.9  | 54.7  | 59.8  |
| Other Family Members — Autres membres de la famille ..... | 28.9  | 26.3  | 19.5  |
| Total .....   | 100.0 | 100.0 | 100.0 |
| Number — Nombre ('000) .....                              | 495   | 506   | 741   |
| <u>Total</u>  |       |       |       |
| Unattached Individuals — Personnes seules .....           | 9.9   | 11.2  | 13.2  |
| Family Head — Chef de famille .....                       | 41.0  | 36.1  | 38.7  |
| Wife — Epouse du chef .....                               | 17.8  | 19.8  | 22.4  |
| Other Family Members — Autres membres de la famille ..... | 31.2  | 32.9  | 25.7  |
| Total .....   | 100.0 | 100.0 | 100.0 |
| Number — Nombre ('000) .....                              | 1,521 | 1,400 | 1,982 |

Source: Unpublished data, Surveys of Consumer Finances. — Données inédites, enquêtes sur les finances des consommateurs.

TABLE 4. Family Status of the Unemployed Aged 24 and Under

TABLEAU 4. Situation familiale des chômeurs de 24 ans ou moins

|  | 1971  | 1973  | 1975  |
|--|-------|-------|-------|
| Per cent — Pourcentage                                       |       |       |       |
| <u>Unemployed 24 and Under — Chômeurs de 24 ans ou moins</u> |       |       |       |
| <u>Males — Hommes</u>  |       |       |       |
| Unattached Individuals — Personnes seules .....              | 10.0  | 9.4   | 14.5  |
| Head — Chef .....  | 19.7  | 16.9  | 20.7  |
| Other Family Members — Autres membres de la famille .....    | 70.5  | 73.7  | 64.8  |
| Total .....  | 100.0 | 100.0 | 100.0 |
| <u>Females — Femmes</u>                                      |       |       |       |
| Unattached Individuals — Personnes seules .....              | 12.2  | 14.9  | 16.2  |
| Head — Chef .....  | 1.8   | 2.1   | 2.0   |
| Wife — Epouse .....  | 36.6  | 32.8  | 38.5  |
| Other Family Members — Autres membres de la famille .....    | 54.4  | 50.2  | 43.2  |
| Total .....  | 100.0 | 100.0 | 100.0 |
| <u>Total</u>   |       |       |       |
| Unattached Individuals — Personnes seules .....              | 10.8  | 11.7  | 15.2  |
| Head — Chef .....  | 13.0  | 10.9  | 13.5  |
| Wife — Epouse .....  | 11.8  | 12.9  | 14.9  |
| Other Family Members — Autres membres de la famille .....    | 64.4  | 64.5  | 56.4  |
| Total .....  | 100.0 | 100.0 | 100.0 |

Source: Unpublished data, Surveys of Consumer Finances. — Données inédites, enquêtes sur les finances des consommateurs.

One can summarize the family characteristics of the unemployed as follows: The unemployed in the younger age groups, those under 25, are predominately children who still form part of a family, although there are differences between men and women. Among young males, about 26 to 35 per cent were heads of families or living on their own, the remainder were usually part of a parental household. The proportion of young females who were heads of families or unattached individuals was less than 20 per cent although over the time period this ratio has been rising. The remainder of young females were wives or daughters with daughters constituting the larger of the two categories (although the percentage who were wives rose from 33 per cent in 1973 to 38 per cent in 1975). In total, the majority of the young unemployed are members of families where there are likely other family members in the labour force.

Males who are aged 25 and over are predominately heads of families and constituted approximately 80 per cent of unemployed males in these age groups. The remainder were unattached individuals or other members of families. The proportion in each of the latter two categories fluctuated around 10 per cent. Three quarters of unemployed women aged 25 and over were wives in families, around 20 per cent were unattached individuals or heads of families while the remainder were other family members.

#### Income of Persons Experiencing Unemployment 1971-73-75

Along with differences in the composition of the unemployed by sex, age groups and family relationships, differences exist in the economic circumstances of the family units to which the unemployed belong. Tables 5 and 6 present summary information on the unemployed by income and by family status for the three selected years. As shown in Table 6, children in families experienced the highest incidence of unemployment with one-fifth to one-quarter reporting some unemployment. Unattached individuals and wives reported less unemployment while heads of families had the lowest extent of unemployment. The income data suggest, however, that whether or not unemployment may have resulted in some economic hardship seems to depend upon who was unemployed. The income situation appeared worse for unemployed individuals who were not family members and for those families where the head experienced unemployment. Unattached individuals are probably, for the most part, dependent upon their own sources of income. In all three years such unemployed had relatively low earnings and the average weeks of unemployment approximated one-third of the year.

Voici donc comment se résument les caractéristiques des chômeurs relatives à la famille: les plus jeunes, ceux qui ont moins de 25 ans, sont surtout des enfants vivant encore chez leurs parents, quoique l'on observe des différences entre les hommes et les femmes à ce chapitre. Chez les jeunes hommes, environ 26 à 35 % sont des chefs de famille ou des personnes seules, les autres vivent, d'ordinaire, chez leurs parents. Chez les femmes, la proportion des jeunes qui sont chefs de famille ou appartiennent au groupe des personnes seules est inférieure à 20 %, quoique ce rapport ait augmenté avec le temps. Les autres jeunes femmes sont soit des épouses, soit des enfants vivant chez leurs parents, la deuxième catégorie étant la plus importante des deux (quoique le pourcentage des jeunes femmes qui appartiennent à la catégorie des épouses soit passé de 33 % en 1973 à 38 % en 1975). Dans l'ensemble, la majorité des jeunes en chômage font partie de familles qui comptent probablement d'autres actifs.

Les hommes de 25 ans et plus sont, pour la plupart, des chefs de famille: cette catégorie représente environ 80 % des chômeurs dans ces groupes d'âge, les personnes seules et les autres membres de la famille formant environ 10 % chacun de cette population. Les trois quarts des femmes en chômage de 25 ans et plus sont des épouses, environ 20 % sont des personnes seules ou des chefs de famille et les autres appartiennent à la catégorie des autres membres de la famille.

#### Revenu des personnes en chômage 1971-73-75

Outre des différences selon l'âge, le sexe et les liens familiaux, on observe, dans la composition de la population en chômage, des différences qui tiennent à la situation économique des groupes familiaux auxquels les chômeurs appartiennent. Les tableaux 5 et 6 fournissent des statistiques récapitulatives sur les chômeurs en fonction du revenu et de la situation familiale pour les trois années choisies. Comme le montre le tableau 6, ce sont les enfants vivant dans la famille de leurs parents qui ont le plus souffert du chômage: du cinquième au quart d'entre eux ont déclaré avoir été en chômage à un moment quelconque. Les personnes seules et les épouses ont été moins touchées, et les chefs de famille encore moins. Les données sur le revenu laissent croire, toutefois, que la validité de la relation de cause à effet entre le chômage et les privations économiques dépend du lien entre le chef et la personne en chômage. Ce sont les personnes seules et les familles dont le chef a été en chômage qui semblent avoir souffert le plus, sur le plan du revenu. Les premières doivent pour la plupart subvenir à leurs propres besoins. Pour chacune des trois années considérées, elles ont déclaré des gains relativement bas, et en nombre de semaines, elles ont été en chômage environ le tiers de l'année en

Although the income position of all groups of unemployed was better in 1975 than the earlier years, unattached individuals who were unemployed in 1975 earned an average of only \$4,900. Other income, largely unemployment insurance benefits, increased their total income to an average of approximately \$6,000. In fact, for all categories of unemployed, total income increased more between 1971 and 1975 than did earned income primarily because of the greater role of unemployment insurance benefits in income maintenance in 1975, with the greatest increase reported by unemployed wives and children.

Unemployed heads of families were members of families with incomes below the national norms in the three years. Unemployed heads of families were usually in the labour force for the whole year with the average duration of unemployment lasting approximately one-third of the year. The heads' income accounted for some three-quarters of the family's total income. It would appear that families with unemployed heads are more likely to be families with no other members employed since in such families the heads' incomes constituted a greater share of family income than was the case in families with male heads who experienced no unemployment. Comparisons of the earnings of unemployed heads of families with the earnings of males reporting no unemployment suggest that when working, the unemployed received average earnings which were comparable to those who worked full-time and that the differences in average annual earnings could be largely attributed to unemployment. In all three years, families with unemployed heads had incomes lower than the national averages and only two-thirds of the average income of families whose heads experienced no unemployment.

Families in which wives were unemployed, despite the wives' unemployment, received incomes which were much like the national averages. Unemployed wives reported a somewhat longer duration of unemployment than did heads of families and, on average, earned somewhat over half of the average earned by women who reported no unemployment. Their contribution to family income was in the order of one-quarter with the ratio being somewhat higher in 1973 and 1975 than in 1971. In 1973 and 1975 for all unemployed, transfer payments, especially unemployment insurance benefits, rose as a share of their total income. While in 1971 transfer payments accounted for 7.8 per cent of the total income of unemployed wives, by 1975 this ratio had risen to 22.1 per cent. In 1971, average unemployment benefits reported by wives was approximately 55 per cent of that reported by heads of families. In 1975 this had risen to nearly 80 per cent.

moyenne. Quoique la situation économique de tous les groupes de chômeurs se soit améliorée au cours de cette période, les personnes seules en chômage ont déclaré, en 1975, des gains moyens de \$4,900 seulement. Grâce à quelques autres rentrées d'argent, surtout des prestations d'assurance-chômage, leur revenu moyen total a atteint, cette année-là, environ \$6,000. En fait, pour toutes les catégories de chômeurs, le revenu total a augmenté plus que le revenu du travail entre 1971 et 1975, surtout parce que les prestations d'assurance-chômage ont représenté une plus grande part du revenu en 1975, la hausse la plus forte étant observée chez les épouses et les enfants en chômage.

Les familles des chefs en chômage ont déclaré des revenus inférieurs aux normes nationales pour les trois années. Les chefs sans travail ont, d'ordinaire, fait partie de la population active pendant toute l'année, et la période moyenne de chômage dans leur cas a duré environ le tiers de l'année. Le revenu du chef a représenté les trois quarts environ du revenu total de la famille. Il semble que les familles dont le chef a été sans travail n'aient souvent pas compté d'autres membres actifs, puisque dans ces familles, le revenu du chef a représenté une plus grande part du revenu familial que dans les familles dont les chefs n'ont pas souffert du chômage. Si l'on compare les gains des chefs de famille en chômage à ceux des hommes qui déclarent n'avoir pas connu de chômage, on constate que pendant les périodes où ils avaient un travail, les chômeurs ont gagné, en moyenne, à peu près autant que ceux qui n'ont jamais été en chômage. Les différences entre les revenus annuels moyens des deux groupes sont, dans une grande mesure, imputables au chômage. Pour les trois années, les familles dont le chef a été en chômage ont enregistré des revenus inférieurs aux moyennes nationales, et qui ne représentent que les deux tiers du revenu moyen des familles dont les chefs n'ont pas connu le chômage.

Dans les familles où c'est l'épouse du chef qui a été en chômage, les revenus déclarés sont très proches des moyennes nationales. Pour les épouses, la période de chômage déclarée est plus longue que pour les chefs de famille et, en moyenne, les gains représentent un peu plus de la moitié de la moyenne pour les femmes qui n'ont jamais connu le chômage. Pour les trois années, l'argent gagné par les épouses en chômage a représenté environ le quart du revenu familial total; le rapport a été légèrement plus élevé en 1973 et en 1975 qu'en 1971. Par ailleurs, pour toutes les catégories de chômeurs, la part du revenu provenant des paiements de transfert, et plus particulièrement des prestations d'assurance-chômage, s'est accrue. En 1971, les paiements de transfert ont représenté 7.8 % du revenu total des épouses en chômage; en 1975, ce rapport était passé à 22.1 %. En 1971, les prestations d'assurance-chômage moyennes déclarées par les épouses se sont établies à environ 55 % de celles des chefs de famille. En 1975, ce rapport était passé à presque 80 %.

Other members of families, primarily children, also benefited relatively to a greater extent from the improved benefit payments than did family heads. In duration their unemployment experiences were similar to those of wives, and their average level of earnings, while lower than those of wives, were not significantly lower. However, unemployed children were members of families whose incomes in total were significantly higher than those of families where heads and/or wives were unemployed. As the children are moving into an adult status it is likely that the parents in these families are in their prime earning years when parental incomes are at their highest levels. It is also the stage in the family life cycle when the probability of both parents working is highest. Thus families with unemployed children appear to be the families on whom the economic impact of unemployment may be lightest.

Unpublished data for 1975 on the number of earners and average family income in families with different categories of unemployed family members, show that the majority of families who experienced any unemployment in 1975 had two or more family members in the labour force, in fact, nearly three-quarters of all such families. There were proportionately less multiple earners in families where heads were unemployed but even among these families nearly 60 per cent reported two or more earners per family. Average family income was only \$10,000 where there was only one earner in families with unemployed heads but this rose to \$14,000 where there were two earners and \$20,000 where there were three or more<sup>(1)</sup>.

Some 90 per cent of families containing unemployed wives had two or more members in the labour force. Presumably, where there was only one earner, it was the wife who was the worker. However, average family income in these families was \$11,500 which is higher than in single earner families with unemployed heads. The statistics confirm that the largest number of earners per family was found in families where children reported unemployment. Again, 90 per cent of such families had two or more working members and, in fact, nearly 60 per cent had three or more family members with earnings.

In summary, families with only one earner obviously experienced the greatest financial difficulties because of unemployment. However in 1975 these accounted for only one-fifth to one-quarter of families with unemployed members; family income in these families averaged out at \$10,000.

(1) Unpublished data can be obtained from the Data Dissemination Unit (613-992-4742), Consumer Income and Expenditure Division, Statistics Canada, Ottawa K1A 0T6.

Les autres membres de la famille, et surtout les enfants, ont aussi profité de la hausse des prestations relativement plus que les chefs de famille. Leurs périodes de chômage ont duré environ aussi longtemps que celles des épouses des chefs, et la moyenne de leurs gains, bien qu'inférieure à celle des gains des épouses, n'a pas été notablement plus basse. Toutefois, les enfants en chômage faisaient, en général, partie de familles dont les revenus totaux étaient nettement plus élevés que ceux des familles dont le chef ou l'épouse du chef a été sans travail. Les parents des enfants qui arrivent à l'âge adulte sont souvent à l'étape de leur carrière où leur rémunération atteint son plus haut niveau et, sur le plan de la vie de famille, c'est la période où la probabilité que les deux parents travaillent est la plus forte. Les familles qui comptent un enfant en chômage semblent donc les moins touchées par les effets du chômage.

Selon les données non publiées, le nombre des personnes qui ont touché un revenu du travail en 1975 et le revenu familial moyen selon le lien entre le chef de famille et la personne en chômage, montrent que dans la majorité des familles touchées d'une façon ou d'une autre par le chômage en 1975, au moins deux des membres travaillaient; c'est le cas de presque trois familles sur quatre. Pour la catégorie des chefs, la proportion des familles comptant deux personnes au travail est moindre mais atteint quand même presque 60 %. Le revenu familial moyen s'établit à \$10,000 seulement lorsque la famille ne compte qu'un actif au travail et que le chef est en chômage, passe à \$14,000 lorsqu'il y a deux actifs au travail dans la famille et à \$20,000 lorsqu'il y en a trois ou plus<sup>(1)</sup>.

Des familles où l'épouse du chef a été en chômage, 90 % environ comptaient au moins deux membres actifs. Dans les familles où il n'y avait qu'un gagne-pain, c'est sans doute l'épouse qui travaillait. Toutefois, le revenu moyen de ces familles s'établit à \$11,500, soit plus que celui des familles dont le chef a été sans emploi et qui ne comptaient qu'un actif au travail. D'après les statistiques, les familles qui comptent le plus grand nombre d'actifs au travail sont bien celles où les enfants ont déclaré avoir été en chômage: en effet, dans 90 % des cas, les familles des enfants en chômage comptaient au moins deux membres au travail et même, dans presque 60 % des cas, il y en avait trois ou plus.

En résumé, les familles dont le revenu n'était assuré que par une personne ont, de toute évidence, le plus souffert du chômage. Toutefois, en 1975, elles représentaient entre le cinquième et le quart des familles touchées par le chômage; leur revenu s'établissait en moyenne à \$10,000.

(1) Pour obtenir les données non publiées, s'adresser à l'Unité de diffusion des données, (613-992-4742), Division du revenu et des dépenses des familles, Statistique Canada, Ottawa K1A 0T6.

Among other families with unemployment experience, nearly half had two family members earning and one-quarter had placed three or more members into jobs. Average family income of the former was \$15,000 while the three or more earner families reported an average of \$23,000. Thus improvements in unemployment insurance benefits along with a high degree of labour force participation among adult family members, seems to afford families a substantial measure of protection against the more extreme hardships which can be associated with unemployment.

#### Regional Differences in Family Unemployment Experiences

Table 7 summarizes the unemployment experiences of families in the five regions of the country. The data reflect, on a family basis, the overall regional differences in unemployment rates experienced by individuals. They show that the incidence of unemployment experienced by family members is highest where the individual unemployment rates are highest, for example, in the Atlantic Provinces and Quebec. However, there have been some changes in these movements, and differences exist regionally as to the unemployment experiences of family members. Ontario and the Prairie Provinces in 1971 and 1973 had the lowest proportion of families in which any family members reported unemployment. In all regions families reported less unemployment in 1973 than in 1971. In 1975 in the Prairie Provinces, the proportion of families with unemployed members in 1975 was not much higher than in 1973, while in 1975 in the Atlantic Provinces and Ontario families experienced more unemployment than in 1971.

In the Atlantic Provinces it is the unemployment of the family head which is most prevalent while in Ontario and the Prairie Provinces the largest groups of families with some unemployment experience have been the families where someone other than the head was unemployed. In 1971 and 1975 families with unemployed heads have been the largest group of families with unemployment in Quebec and British Columbia while in 1973 the unemployment of other family members was more extensive.

All regions showed the same income patterns - families in which members other than the head were unemployed, had the highest average incomes, while families with unemployed heads had the lowest. This reinforces the fact that the head's employment experiences appear to be of greatest importance in the maintenance of family income. However, in the higher income regions such as Ontario and British Columbia families with unemployed heads averaged incomes which were higher

Parmi les autres familles qui ont souffert du chômage, près de la moitié comptait deux membres au travail et pour le quart d'entre elles, le revenu était assuré par au moins trois membres. Dans le premier de ces deux cas, le revenu moyen s'est chiffré à \$15,000, et dans le deuxième, à \$23,000. La hausse des prestations d'assurance-chômage et l'accroissement du taux d'activité des membres adultes de la famille semblent donc mieux protéger les familles des privations graves qui sont imputables au chômage.

#### Disparités régionales

Le tableau 7 présente un résumé du phénomène du chômage, du point de vue de la famille, dans les cinq régions du pays. Les différences enregistrées correspondent aux différences régionales globales observées au niveau des particuliers. Les régions où les familles souffrent le plus du chômage sont celles où le taux de chômage des particuliers est le plus élevé, par exemple, les provinces de l'Atlantique et le Québec. Toutefois, la situation a varié avec le temps, et les expériences de chômage des familles diffèrent selon la région. En 1971 et en 1973, l'Ontario et les provinces des Prairies ont enregistré la plus faible proportion des familles comptant au moins un membre en chômage. Dans toutes les régions, le chômage déclaré par les familles en 1973 a été inférieur à celui de 1971. En 1975, dans les provinces des Prairies, la proportion des familles qui comptaient au moins un membre sans emploi a été à pein plus élevée qu'en 1973, tandis que dans les provinces de l'Atlantique et en Ontario, elle a dépassé celle de 1971.

Dans les provinces de l'Atlantique, c'est le chef de famille qui a été le plus souvent touché par le chômage, tandis qu'en Ontario et dans les provinces des Prairies, c'est un autre membre. En 1971 et en 1975, ce sont les familles dont le chef avait été sans emploi qui ont formé le groupe le plus important au Québec et en Colombie-Britannique, alors qu'en 1973, ce sont les autres membres des familles qui ont été les plus touchés.

Dans toutes les régions, la structure revenu-lien avec le chef a été la même: les familles touchées par le chômage dont le chef travaillait ont enregistré le revenu moyen le plus élevé, et les familles dont le chef était sans travail ont eu le revenu le plus bas. Cela vient confirmer le fait que le facteur le plus important pour garder le revenu familial au même niveau est l'activité du chef. Toutefois, dans les régions les plus riches, comme l'Ontario et la Colombie-Britannique, les familles dont le chef avait été en chômage ont

than the average incomes of families with no unemployment experiences in the Atlantic Province. Unemployment per se did not appear to contribute significantly to regional income differentials, since inter-regional differentials between the incomes of families with no unemployment problems were as great as those for families with someone unemployed.

For further information please contact  
J.R. Podoluk, Director-General, Household  
Statistics Branch, Statistics Canada, Ottawa  
K1A 0T6, or phone (613) 992-0212.

touché des revenus moyens plus élevés que les familles des provinces de l'Atlantique qui n'avaient pas souffert du chômage. Il semble donc que le chômage ne contribue pas de façon notable aux disparités régionales sur le plan du revenu, puisque les écarts interrégionaux entre les revenus des familles qui n'ont pas été touchées par le chômage sont aussi importants que les différences entre les revenus des familles qui l'ont été.

Pour de plus amples renseignements, s'adresser à J.R. Podoluk, Directeur général, Direction de la statistique des ménages, Statistique Canada, Ottawa K1A 0T6, ou composer le numéro (613) 992-0212.

TABLE 5. Percentage Distribution of Unemployed Individuals by Income Groups and Family Relationship and by Size of Their Income

TABLEAU 5. Distribution en pourcentage des chômeurs selon la tranche de revenu et le lien avec le chef de famille, et selon le revenu

| Income Group<br>Tranche de revenu                                      | Unattached<br>Individuals | Family<br>Heads        | Wives   | Other<br>Members  | All family<br>members                 |
|--|---------------------------|------------------------|---------|-------------------|---------------------------------------|
|  | Personnes<br>seules       | Chefs<br>de<br>famille | Epouses | Autres<br>membres | Ensemble des<br>membres de<br>famille |
|  | Per cent - Pourcentage    |                        |         |                   |                                       |
| <u>1971</u>  |                           |                        |         |                   |                                       |
| Under \$1,000 - Moins de \$1,000 .....                                 | 14.3                      | 5.8                    | 28.6    | 38.3              | 21.6                                  |
| \$ 1,000 - \$ 1,999 .....  | 22.3                      | 7.1                    | 23.9    | 22.3              | 15.7                                  |
| 2,000 - 2,999 .....  | 18.2                      | 10.6                   | 18.8    | 15.8              | 14.0                                  |
| 3,000 - 3,999 .....  | 14.1                      | 13.0                   | 14.3    | 9.7               | 12.1                                  |
| 4,000 - 4,999 .....  | 7.6                       | 13.6                   | 7.8     | 5.9               | 9.8                                   |
| 5,000 - 5,999 .....  | 8.3                       | 12.4                   | 3.6     | 3.9               | 7.7                                   |
| 6,000 - 6,999 .....  | 5.6                       | 10.2                   | 1.3     | 1.8               | 5.5                                   |
| 7,000 - 7,999 .....  | 3.9                       | 7.7                    | 0.9     | 1.0               | 4.0                                   |
| 8,000 - 8,999 .....  | 1.9                       | 6.0                    | 0.3     | 0.8               | 3.1                                   |
| 9,000 - 9,999 .....  | 0.9                       | 4.4                    | 0.4     | 0.0               | 2.1                                   |
| 10,000 - 11,999 .....  | 1.6                       | 5.1                    | 0.3     | 0.2               | 2.5                                   |
| 12,000 - 14,999 .....  | 1.4                       | 3.0                    | -       | 0.2               | 1.4                                   |
| 15,000 and over - 15,000 et plus .....                                 | -                         | 1.3                    | -       | 0.1               | 0.6                                   |
| Total .....  | 100.0                     | 100.0                  | 100.0   | 100.0             | 100.0                                 |
| Estimated Number - Nombre estimé .....                                 | ('000)                    | 151                    | 624     | 271               | 475                                   |
| Average Earnings - Gains moyens .....                                  | \$                        | 2,983                  | 4,751   | 2,012             | 1,882                                 |
| Average U.I. Benefits - Prestations moyennes d'assurance-chômage ..... | \$                        | 123                    | 258     | 142               | 96                                    |
| Average Transfer Payments - Paiements de transfert moyens .....        | \$                        | 269                    | 638     | 174               | 144                                   |
| Average Income - Revenu moyen .....                                    | \$                        | 3,402                  | 5,605   | 2,255             | 2,061                                 |
| Average Family Income - Revenu familial moyen .....                    | \$                        | 3,402                  | 7,618   | 9,792             | 12,072                                |
| <u>1973</u>  |                           |                        |         |                   |                                       |
| Under \$1,000 - Moins de \$1,000 .....                                 | 8.1                       | 1.6                    | 13.9    | 22.9              | 12.2                                  |
| \$ 1,000 - \$ 1,999 .....  | 13.8                      | 3.5                    | 16.9    | 18.9              | 12.2                                  |
| 2,000 - 2,999 .....  | 13.3                      | 6.0                    | 20.2    | 17.8              | 13.5                                  |
| 3,000 - 3,999 .....  | 17.2                      | 10.2                   | 21.1    | 13.6              | 13.9                                  |
| 4,000 - 4,999 .....  | 15.9                      | 13.7                   | 14.4    | 10.3              | 12.6                                  |
| 5,000 - 5,999 .....  | 9.6                       | 12.6                   | 6.5     | 5.3               | 8.5                                   |
| 6,000 - 6,999 .....  | 7.0                       | 11.5                   | 2.7     | 3.9               | 6.7                                   |
| 7,000 - 7,999 .....  | 4.8                       | 9.5                    | 1.8     | 2.3               | 5.1                                   |
| 8,000 - 8,999 .....  | 4.1                       | 7.9                    | 0.9     | 2.1               | 4.2                                   |
| 9,000 - 9,999 .....  | 2.7                       | 5.8                    | 0.4     | 1.2               | 2.9                                   |
| 10,000 - 11,999 .....  | 2.3                       | 8.4                    | 0.6     | 1.0               | 3.9                                   |
| 12,000 - 14,999 .....  | 0.5                       | 5.2                    | 0.2     | 0.5               | 2.4                                   |
| 15,000 and over - 15,000 et plus .....                                 | 0.6                       | 4.1                    | 0.3     | 0.2               | 1.8                                   |
| Total .....  | 100.0                     | 100.0                  | 100.0   | 100.0             | 100.0                                 |
| Estimated Number - Nombre estimé .....                                 | ('000)                    | 157                    | 506     | 277               | 460                                   |
| Average Earnings - Gains moyens .....                                  | \$                        | 3,523                  | 5,517   | 2,413             | 2,512                                 |
| Average U.I. Benefits - Prestations moyennes d'assurance-chômage ..... | \$                        | 451                    | 793     | 586               | 381                                   |
| Average Transfer Payments - Paiements de transfert moyens .....        | \$                        | 552                    | 1,152   | 614               | 420                                   |
| Average Income - Revenu moyen .....                                    | \$                        | 4,249                  | 6,923   | 3,118             | 2,969                                 |
| Average Family Income - Revenu familial moyen .....                    | \$                        | 4,249                  | 9,496   | 12,130            | 15,511                                |
| <u>1975</u>  |                           |                        |         |                   |                                       |
| Under \$1,000 - Moins de \$1,000 .....                                 | 5.3                       | 1.2                    | 8.1     | 18.6              | 8.1                                   |
| \$ 1,000 - \$ 1,999 .....  | 7.0                       | 2.3                    | 12.9    | 15.9              | 9.1                                   |
| 2,000 - 2,999 .....  | 9.1                       | 3.1                    | 15.3    | 12.5              | 9.0                                   |
| 3,000 - 3,999 .....  | 11.0                      | 5.1                    | 18.2    | 11.2              | 10.3                                  |
| 4,000 - 4,999 .....  | 14.2                      | 7.1                    | 14.1    | 11.2              | 10.1                                  |
| 5,000 - 5,999 .....  | 11.5                      | 8.0                    | 10.3    | 10.4              | 9.3                                   |
| 6,000 - 6,999 .....  | 9.0                       | 8.2                    | 8.1     | 6.3               | 7.6                                   |
| 7,000 - 7,999 .....  | 7.9                       | 9.0                    | 5.4     | 5.5               | 7.0                                   |
| 8,000 - 8,999 .....  | 6.9                       | 9.1                    | 3.7     | 2.7               | 5.8                                   |
| 9,000 - 9,999 .....  | 4.2                       | 8.9                    | 1.5     | 2.2               | 5.0                                   |
| 10,000 - 11,999 .....  | 6.4                       | 14.2                   | 1.2     | 2.3               | 7.3                                   |
| 12,000 - 14,999 .....  | 4.9                       | 12.8                   | 0.7     | 0.9               | 6.1                                   |
| 15,000 and over - 15,000 et plus .....                                 | 2.5                       | 10.9                   | 0.7     | 0.3               | 5.1                                   |
| Total .....  | 100.0                     | 100.0                  | 100.0   | 100.0             | 100.0                                 |

TABLE 5. Percentage Distribution of Unemployed Individuals by Income Groups and Family Relationship and by Size of Their Income - Concluded

TABLEAU 5. Distribution en pourcentage des chômeurs selon la tranche de revenu et le lien avec le chef de famille, et selon le revenu - fin

| Income Group<br>Tranche de revenu                                      | Unattached<br>Individuals<br>Personnes<br>seules | Family<br>Heads<br>Chefs<br>de<br>famille | Wives<br>Epouses | Other<br>Members<br>Autres<br>membres | All family<br>members<br>Ensemble des<br>membres de<br>famille |
|--|--|---|------------------|---------------------------------------|--|
|  | Per cent - Pourcentage                           |   |                  |                                       |  |
| <u>1975 - Concluded - Fin</u>  |  |   |                  |                                       |  |
| Estimated Number - Nombre estimé .....                                 | 262  | 767                                       | 444              | 509                                   | 1,720  |
| Average Earnings - Gains moyens .....                                  | \$ 4,899   | 7,257                                     | 3,081            | 3,033                                 | 4,928  |
| Average U.I. Benefits - Prestations moyennes d'assurance-chômage ..... | \$ 765   | 1,045                                     | 820              | 641                                   | 867  |
| Average Transfer Payments - Paiements de transfert moyens .....        | \$ 922   | 1,625                                     | 916              | 695                                   | 1,167  |
| Average Income - Revenu moyen .....                                    | \$ 6,025   | 9,251                                     | 4,147            | 3,769                                 | 6,309  |
| Average Family Income - Revenu familial moyen .....                    | \$ 6,025   | 12,933                                    | 16,310           | 20,513                                | 15,962   |

Source: Unpublished data Surveys of Consumer Finances. - Données inédites, enquêtes sur les finances des consommateurs.

TABLE 6. Selected Statistics for Unemployed Individuals<sup>(1)</sup> by Their Relationship to Family Head, Canada 1971, 1973 and 1975

TABLEAU 6. Quelques statistiques sur les chômeurs<sup>(1)</sup> selon leur lien avec le chef de famille, Canada, 1971, 1973 et 1975

| Selected Statistics<br>— Statistiques  | Relationship to family head                   |       |       |                                   |       |       |                   |       |        |   |        |        |   |       |        |        |
|--|---|-------|-------|-----------------------------------|-------|-------|-------------------|-------|--------|---|--------|--------|---|-------|--------|--------|
|  | Unattached<br>Individuals<br>Personnes seules |       |       | Head of Family<br>Chef de famille |       |       | Wife<br>— Epoouse |       |        | Children <sup>(2)</sup><br>— Enfants <sup>(2)</sup> |        |        | All individuals <sup>(3)</sup><br>— Toutes les personnes <sup>(3)</sup> |       |        |        |
|  | 1971  | 1973  | 1975  | 1971                              | 1973  | 1975  | 1971              | 1973  | 1975   | 1971  | 1973   | 1975   | 1971  | 1973  | 1975   |        |
| Incidence of unemployment <sup>(4)</sup> — Taux de chômage <sup>(4)</sup> .....  | %   | 19.7  | 16.6  | 22.0                              | 13.4  | 10.3  | 15.2              | 15.5  | 13.5   | 18.2  | 26.8   | 20.8   | 23.0  | 17.0  | 13.9   | 18.2   |
| Average number of weeks unemployed — Nombre moyen de semaines sans travail .....   |   | 18.0  | 16.8  | 17.3                              | 18.6  | 17.6  | 17.6              | 20.9  | 18.9   | 20.0  | 20.9   | 16.7   | 20.1  | 19.7  | 17.5   | 18.7   |
| Average number of weeks worked during the year — Nombre moyen de semaines de travail pendant l'année .....                                     |   | 28.1  | 28.6  | 28.9                              | 31.7  | 32.1  | 32.2              | 25.7  | 25.0   | 25.5  | 22.1   | 23.6   | 23.1  | 27.4  | 27.6   | 28.0   |
| Average earnings <sup>(5)</sup> — Gains moyens: ....   |   |       |       |                                   |       |       |                   |       |        |   |        |        |   |       |        |        |
| (a) All individuals — Toutes les personnes .....   | \$  | 2,981 | 3,521 | 4,499                             | 4,751 | 5,517 | 7,257             | 2,012 | 2,413  | 3,081   | 1,845  | 2,428  | 2,978   | 3,217 | 3,691  | 4,924  |
| (b) Individuals with earnings — Personnes rémunérées .....   | \$  | 3,165 | 3,708 | 5,181                             | 5,044 | 5,789 | 7,605             | 2,084 | 2,522  | 3,285   | 1,909  | 2,518  | 3,112   | 3,380 | 3,858  | 5,185  |
| Average income of individual — Revenu moyen des particuliers .....   | \$  | 3,402 | 4,249 | 6,025                             | 5,605 | 6,923 | 9,251             | 2,255 | 3,118  | 4,147   | 2,012  | 2,869  | 3,693   | 1,714 | 4,570  | 6,272  |
| Average family unit income — Revenu moyen des groupes familiaux .....  | \$  | 3,402 | 4,249 | 6,025                             | 7,618 | 9,496 | 12,933            | 9,792 | 12,130 | 16,310  | 12,207 | 14,461 | 20,825  | 8,901 | 11,041 | 14,599 |
| Ratio of individual's earnings to family unit income — Rapport du revenu moyen des particuliers à celui des groupes familiaux .....            | X   | 87.7  | 82.9  | 81.3                              | 62.4  | 57.0  | 56.1              | 20.5  | 18.9   | 18.9  | 15.1   | 15.6   | 14.7  | 36.1  | 32.4   | 34.1   |
| Average transfer payments of individual — Paiements de transfert moyens aux particuliers .....   | \$  | 269   | 552   | 922                               | 638   | 1,152 | 1,625             | 174   | 614    | 916   | 133    | 411    | 676   | 368   | 746    | 1,134  |
| ratio of individual's transfer payments to family income — Rapport des paiements de transfert versés aux particuliers au revenu familial ..... | X   | 7.9   | 13.0  | 15.3                              | 8.4   | 11.9  | 12.6              | 1.8   | 4.8    | 5.6   | 1.1    | 2.6    | 3.3   | 4.1   | 6.5    | 7.8    |
| Estimated number: — Nombre estimé:   |   |       |       |                                   |       |       |                   |       |        |   |        |        |   |       |        |        |
| (a) All individuals — Toutes les personnes .....   | ('000)  | 151   | 157   | 262                               | 624   | 506   | 767               | 271   | 277    | 444   | 431    | 418    | 467   | 1,521 | 1,400  | 1,982  |
| (b) Individuals with earnings — Personnes rémunérées .....   | ('000)  | 142   | 149   | 247                               | 586   | 482   | 732               | 262   | 265    | 416   | 416    | 403    | 447   | 1,446 | 1,339  | 1,882  |

(1) An individual is unemployed if he or she had no work and looked for work for one or more weeks during a given year and had received some money income during that year. — Une personne est en chômage si elle n'a pas de travail, en a cherché pendant au moins une semaine au cours d'une année donnée et a touché un revenu quelconque pendant cette même année.

(2) All persons aged 14 years and over who reported some money income and who were sons, daughters, sons-in-law or daughters-in-law of the head of the family are classified as children, (15 years and over in 1975). — Toute personne de 14 ans ou plus qui a déclaré un revenu et qui était le fils, la fille, le beau-fils ou la belle-fille du chef de famille est assimilée à un enfant (15 ans ou plus en 1975).

(3) All individuals include other family members not separately shown. The estimated numbers are 44,000, 42,000 and 43,000. — La catégorie "toutes les personnes" englobe les membres de la famille qui ne figurent pas séparément dans les tableaux. On estime leur nombre à 44,000, 42,000 et 43,000.

(4) Incidence of unemployment among individuals in the 1-th group is calculated by dividing the number of individuals unemployed by number of individuals in the labour force. — Pour établir le taux de chômage dans le 1<sup>er</sup> groupe, on a divisé le nombre des personnes en chômage par le nombre des personnes faisant partie de la population active.

Sources: Unpublished data, Surveys of Consumer Finances. — Données inédites, enquêtes sur les finances des consommateurs.

TABLE 7. Percentage Distribution of Families<sup>(1)</sup>, Their Average Income, Transfer Payments and Head's Contribution to Family Income by Unemployment Experience of Family Members and Region, Canada, 1971, 1973 and 1975

TABLEAU 7. Distribution en pourcentage et revenu moyen des familles<sup>(1)</sup>, paiements de transfert et apport du chef au revenu familial selon la situation des membres relative à l'activité et la région, Canada, 1971, 1973 et 1975

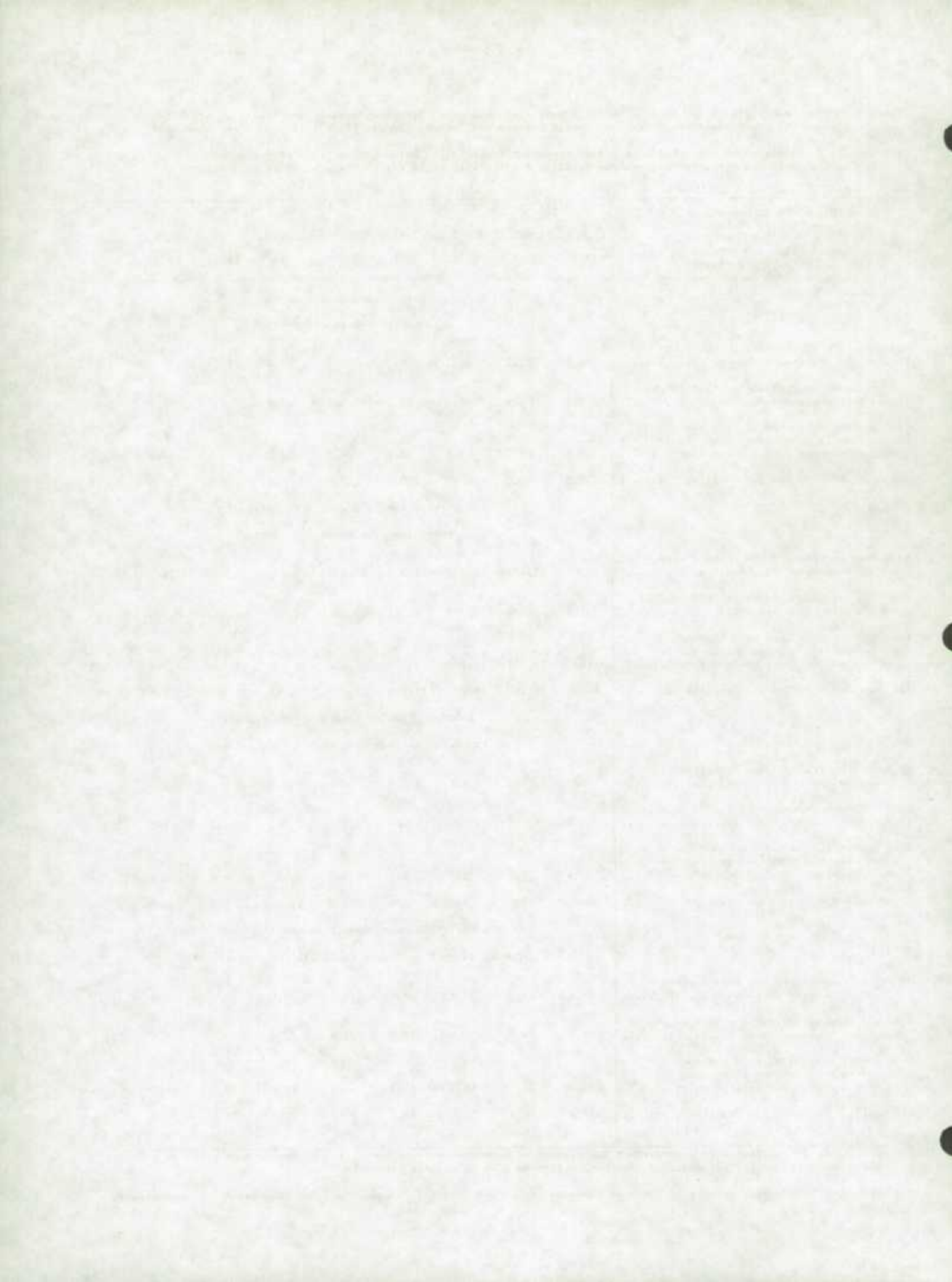
| Unemployment Experience<br>of Family Members<br>-<br>Situation des membres<br>relative à l'activité   | Atlantic Provinces<br>-<br>Provinces de l'Atlantique        |        |        | Québec |        |        | Ontario |        |        |
|---|---|--------|--------|--------|--------|--------|---------|--------|--------|
|   | 1971  | 1973   | 1975   | 1971   | 1973   | 1975   | 1971    | 1973   | 1975   |
|   | Percentage Distribution<br>-<br>Distribution en pourcentage |        |        |        |        |        |         |        |        |
| No member experienced any unemployment —<br>Aucun des membres en chômage .....  | 70.9  | 71.5   | 67.3   | 72.2   | 76.5   | 73.4   | 81.4    | 84.5   | 76.6   |
| Head had some unemployment — Chef en chômage pour quelque temps .....   | 16.5  | 16.6   | 20.1   | 14.3   | 11.7   | 14.7   | 8.7     | 6.3    | 10.9   |
| Some member other than head had some unemployment — Membres autres que le chef en chômage pour quelque temps .....                          | 12.6  | 12.0   | 12.7   | 13.5   | 11.9   | 11.9   | 9.9     | 9.2    | 12.5   |
| All families — Toutes les familles .....  | 100.0   | 100.0  | 100.0  | 100.0  | 100.0  | 100.0  | 100.0   | 100.0  | 100.0  |
| Average Family Income — in Dollars<br>-<br>Revenu familial moyen — en dollars   |   |        |        |        |        |        |         |        |        |
| No member experienced any unemployment —<br>Aucun des membres en chômage .....  | 8,228   | 10,073 | 13,720 | 10,241 | 12,178 | 15,658 | 11,742  | 13,983 | 18,289 |
| Head had some unemployment — Chef en chômage pour quelque temps .....   | 6,051   | 8,188  | 11,040 | 7,357  | 9,175  | 12,207 | 8,184   | 10,798 | 13,592 |
| Some member other than head had some unemployment — Membres autres que le chef en chômage pour quelque temps .....                          | 8,758   | 11,779 | 16,027 | 10,898 | 13,829 | 18,156 | 12,263  | 15,385 | 20,434 |
| All families — Toutes les familles .....  | 7,936   | 9,965  | 13,474 | 9,919  | 12,024 | 15,446 | 11,483  | 13,912 | 18,047 |
| Average Transfer Payments — in Dollars<br>-<br>Paiements de transfert moyens — en dollars   |   |        |        |        |        |        |         |        |        |
| No member experienced any unemployment —<br>Aucun des membres en chômage .....  | 823   | 1,144  | 1,638  | 646    | 810    | 1,220  | 528     | 706    | 1,135  |
| Head had some unemployment — Chef en chômage pour quelque temps .....   | 878   | 1,743  | 2,900  | 938    | 1,671  | 2,355  | 625     | 1,238  | 1,820  |
| Some member other than head had some unemployment — Membres autres que le chef en chômage pour quelque temps .....                          | 1,138   | 1,720  | 2,850  | 799    | 1,433  | 2,192  | 509     | 908    | 1,488  |
| All families — Toutes les familles .....  | 872   | 1,312  | 2,045  | 708    | 984    | 1,503  | 534     | 758    | 1,254  |
| Head's Contribution to Family Income <sup>(1)</sup> — in Per cent<br>-<br>Apport du chef au revenu familial <sup>(1)</sup> — en pourcentage |   |        |        |        |        |        |         |        |        |
| No member experienced any unemployment —<br>Aucun des membres en chômage .....  | 76.9  | 75.3   | 74.6   | 78.9   | 75.9   | 74.9   | 77.4    | 75.7   | 74.9   |
| Head had some unemployment — Chef en chômage pour quelque temps .....   | 73.9  | 73.9   | 72.7   | 72.7   | 71.4   | 73.4   | 72.2    | 69.9   | 69.5   |
| Some member other than head had some unemployment — Membres autres que le chef en chômage pour quelque temps .....                          | 62.2  | 61.1   | 59.6   | 65.6   | 60.4   | 60.4   | 68.8    | 65.8   | 68.5   |
| All families — Toutes les familles .....  | 74.5  | 73.1   | 72.1   | 76.1   | 73.4   | 72.7   | 76.1    | 74.4   | 73.6   |

TABLE 7. Percentage Distribution of Families(1), Their Average Income, Transfer Payments and Head's Contribution to Family Income by Unemployment Experience of Family Members and Region, Canada, 1971, 1973 and 1975 — Concluded

TABLEAU 7. Distribution en pourcentage et revenu moyen des familles(1), paiements de transfert et apport du chef au revenu familial selon la situation des membres relative à l'activité et la région, Canada, 1971, 1973 et 1975 — fin

| Unemployment Experience<br>of Family Members<br>—<br>Situation des membres<br>relative à l'activité                | Prairie Provinces<br>—<br>Provinces des Prairies |        |        | British Columbia<br>—<br>Colombie-Britannique |        |        | Canada |        |        |
|--|--|--------|--------|---|--------|--------|--------|--------|--------|
|  | 1971   | 1973   | 1975   | 1971  | 1973   | 1975   | 1971   | 1973   | 1975   |
| Percentage Distribution  |  |        |        |   |        |        |        |        |        |
| Distribution en pourcentage  |  |        |        |   |        |        |        |        |        |
| No member experienced any unemployment —<br>Aucun des membres en chômage .....                                     | 81.1   | 85.5   | 85.1   | 76.7  | 80.7   | 72.2   | 77.5   | 80.9   | 75.8   |
| Head had some unemployment — Chef en chômage pour quelque temps .....  | 8.7  | 6.8    | 7.7    | 13.3  | 8.5    | 17.7   | 11.4   | 9.0    | 13.0   |
| Some member other than head had some unemployment — Membres autres que le chef en chômage pour quelque temps ..... | 10.2   | 7.7    | 7.1    | 10.0  | 10.9   | 10.2   | 11.1   | 10.1   | 11.2   |
| All families — Toutes les familles .....   | 100.0  | 100.0  | 100.0  | 100.0   | 100.0  | 100.0  | 100.0  | 100.0  | 100.0  |
| Average Family Income — in Dollars   |  |        |        |   |        |        |        |        |        |
| Revenu familial moyen — en dollars   |  |        |        |   |        |        |        |        |        |
| No member experienced any unemployment —<br>Aucun des membres en chômage .....                                     | 9,308  | 11,738 | 16,235 | 11,510  | 13,977 | 18,014 | 10,643 | 12,841 | 16,848 |
| Head had some unemployment — Chef en chômage pour quelque temps .....  | 7,194  | 8,988  | 12,742 | 8,541   | 10,795 | 14,513 | 7,558  | 9,585  | 12,883 |
| Some member other than head had some unemployment — Membres autres que le chef en chômage pour quelque temps ..... | 11,127   | 14,451 | 19,234 | 12,498  | 16,138 | 21,471 | 11,325 | 14,493 | 19,333 |
| All families — Toutes les familles .....   | 9,309  | 11,760 | 16,177 | 11,212  | 13,942 | 17,746 | 10,368 | 12,716 | 16,613 |
| Average Transfer Payments — in Dollars   |  |        |        |   |        |        |        |        |        |
| Paiements de transfert moyens — en dollars   |  |        |        |   |        |        |        |        |        |
| No member experienced any unemployment —<br>Aucun des membres en chômage .....                                     | 605  | 772    | 1,116  | 606   | 853    | 1,305  | 602    | 794    | 1,211  |
| Head had some unemployment — Chef en chômage pour quelque temps .....  | 747  | 1,084  | 1,337  | 669   | 1,329  | 2,047  | 783    | 1,463  | 2,118  |
| Some member other than head had some unemployment — Membres autres que le chef en chômage pour quelque temps ..... | 456  | 731    | 1,214  | 516   | 1,098  | 1,570  | 658    | 1,160  | 1,804  |
| All families — Toutes les familles .....   | 602  | 790    | 1,140  | 606   | 920    | 1,463  | 629    | 891    | 1,395  |
| Head's Contribution to Family Income(1) — in Per cent  |  |        |        |   |        |        |        |        |        |
| Apport du chef au revenu familial(1) — en pourcentage  |  |        |        |   |        |        |        |        |        |
| No member experienced any unemployment —<br>Aucun des membres en chômage .....                                     | 79.0   | 77.5   | 77.2   | 80.0  | 79.5   | 76.9   | 78.2   | 76.5   | 75.5   |
| Head had some unemployment — Chef en chômage pour quelque temps .....  | 72.4   | 69.6   | 70.6   | 78.2  | 75.9   | 72.8   | 73.4   | 71.6   | 71.7   |
| Some member other than head had some unemployment — Membres autres que le chef en chômage pour quelque temps ..... | 71.0   | 73.2   | 66.3   | 68.1  | 66.4   | 69.4   | 67.5   | 64.7   | 65.5   |
| All families — Toutes les familles .....   | 77.6   | 76.7   | 75.8   | 78.5  | 77.6   | 75.4   | 76.5   | 74.8   | 73.8   |

(1) This table is restricted to unemployment experiences of economic families consisting of two or more persons. — Ce tableau ne porte que sur les familles économiques formées d'un moins deux personnes.





Ca 005

STATISTICS CANADA LIBRARY  
STATISTICS CANADA LIBRARY



1010262055

C.3

DATE DUE

