

The Labour force

Feature: Persons on the Margins
of the Labour Force

April 1987

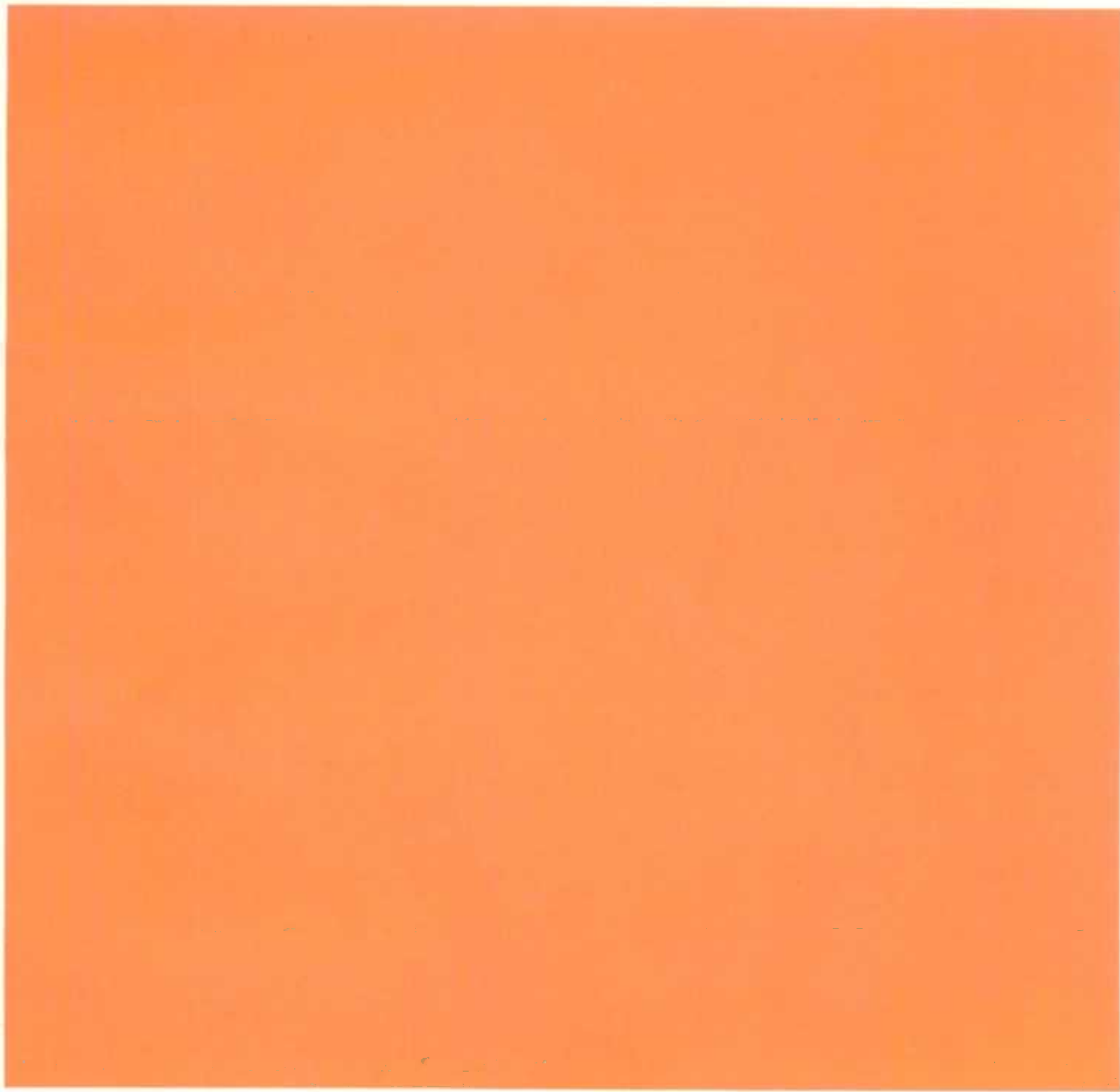
La population active

Dans ce numéro: Les inactifs en
marge de la
population active

Avril 1987

MAY 22 1987

LIBRARY
BIBLIOTHÈQUE



Data in Many Forms ...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Household Surveys Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 990-9448) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Sturgeon Falls	(753-4888)
Halifax	(426-5331)	Winnipeg	(949-4020)
Montréal	(283-5725)	Regina	(780-5405)
Ottawa	(990-8116)	Edmonton	(420-3027)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, for users who reside outside the local dialing area of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	1-800-563-4255
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-222-6400
British Columbia (South and Central)	1-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by Northwestel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by Northwestel Inc.)	Call collect 403-420-2011

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)993-7276

Toronto
Credit card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes ...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordinolingué et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Division des enquêtes-ménages.

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 990-9448) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(772-4073)	Sturgeon Falls	(753-4888)
Halifax	(426-5331)	Winnipeg	(949-4020)
Montréal	(283-5725)	Regina	(780-5405)
Ottawa	(990-8116)	Edmonton	(420-3027)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	1-800-563-4255
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et île-du-Prince-Edouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-222-6400
Colombie-Britannique (sud et centrale)	1-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la Northwestel Inc.)	Zenith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la Northwestel Inc.)	Appelez à frais virés au 403-420-2011

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)993-7276

Toronto
Carte de crédit seulement (973-8018)

Statistics Canada

Household Survey Division

The labour force

April 1987

Statistique Canada

Division des enquêtes des ménages

La population active

Avril 1987

Published under the authority of
the Minister of Supply and
Services Canada

© Minister of Supply
and Services Canada 1987

May 1987
8-3100-505

Price: Canada, \$20.00, \$200.00 a year
Other Countries, \$21.50, \$215.00 a year

Payment to be made in Canadian funds or equivalent

Catalogue 71-001, Vol. 43, No. 4

ISSN 0380-6804

Ottawa

Publication autorisée par
le ministre des Approvisionnements et
Services Canada

© Ministre des Approvisionnements
et Services Canada 1987

Mai 1987
8-3100-505

Prix: Canada, \$20.00, \$200.00 par année
Autres pays, \$21.50, \$215.00 par année

Paiement en dollars canadiens ou l'équivalent

Catalogue 71-001, vol. 43, n° 4

ISSN 0380-6804

Ottawa

This publication was prepared under the direction of:

- Ray Ryan/Director, Household Surveys Division
- Ken Bennett/Manager, Labour Force Survey Sub-Division, Household Surveys Division
- Ian Macredie/Director, Labour and Household Surveys Analysis Division

Other Sources of Labour Force Survey Data

CANSIM

Most of the data published in The Labour Force (catalogue 71-001) and in Historical labour force statistics - actual data, seasonal factors, seasonally adjusted data (catalogue 71-201) are also available in machine readable form through CANSIM (Canadian Socio-Economic Information Management System). In general, CANSIM provides a longer historical series. For further information call (613) 990-8200 or write CANSIM Division, Statistics Canada, R.H. Coats Building, Ottawa, K1A 0T6

Unpublished Data:

Some data not contained in this publication are also available from the Labour Force Survey Sub-Division, on request. There may be a charge for some of these requests.

Microdata Tapes:

Data are available on microdata tapes monthly at a cost of \$125.00 per month. Contact Labour Force Survey Sub-Division.

Other Labour Force Survey related publications:

71-526 - Methodology of the Canadian labour force survey (Occasional) Bil.

71-528 - Guide to labour force survey data (Occasional) Bil.

(This publication is designed to assist data users in the interpretation of Labour Force Survey statistics and to indicate the full range of data available from the survey).

71-529 - Labour Force Annual Averages (Occasional) Bil.

(This publication provides annual averages (for the years 1975-1983) for the tables published in catalogue 71-001. The data are reweighted using population projections based on the 1981 Census.)

SYMBOLS

Alphabetic symbols of standard deviation are used in this publication to give an indication of the reliability of the estimates and are based on a 12-month average of the per cent standard deviations in the previous calendar year.

The letter "A" indicates that the estimate is very reliable; the letter "B" indicates that the data is reliable but to a somewhat lesser degree than the "A" category; and so on. Generally, published estimates are in the categories "A" to "F" and should be considered reliable enough for most purposes. Some data with a higher variability (in the "G" and "H" categories) are reliable enough for some purposes, however they should be used with great caution. Therefore, in any subsequent use, specific reference should be made to the high sampling variability of data in the "G" and "H" categories.

The letter "J" indicates either that the estimate has a variability of more than 33.3% and/or is less than 4,000. Estimates subject to sampling error of this magnitude are not published and are indicated in the tables by (...).

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- Ray Ryan, Directeur, Division des enquêtes-ménages
- Ken Bennett, Gestionnaire, Sous-division de l'enquête sur la population active, Division des enquêtes-ménages
- Ian Macredie, Directeur, Division de l'analyse des enquêtes sur le travail et les ménages

Autres sources des données de l'enquête sur la population active

CANSIM

La plupart des données publiées dans La population active (n° 71-001 au catalogue) et Statistiques chronologiques sur la population active - chiffres réels, facteurs saisonniers et données désaisonnalisées (n° 71-201 au catalogue) peuvent être obtenues sous forme lisible par machine de CANSIM (Système canadien d'information socio-économique). Les séries historiques sont généralement plus longues dans CANSIM. Pour plus d'informations sur CANSIM, signaler (613) 990-8200 ou écrire à Division CANSIM, Statistique Canada, Immeuble R.H. Coats, Ottawa, K1A 0T6

Données non publiées:

Certaines données non publiées dans cette publication sont aussi offertes, sur demande, par la sous-division de l'enquête sur la population active. Certaines demandes peuvent nécessiter des frais.

Bandes de micro-données:

Des bandes magnétiques de micro-données mensuelles sont disponibles pour un prix de \$125.00 par mois. Contacter la sous-division de l'enquête sur la population active.

Autres publications relatives à l'enquête sur la population active:

71-526 - Méthodologie de l'enquête sur la population active du Canada (Hors série) Bil.

71-528 - Guide d'utilisation des données de l'enquête sur la population active (Hors série) Bil.
(Cette publication est destinée à aider les utilisateurs des données à interpréter les statistiques de l'enquête sur la population active et à présenter toute la gamme des données produites par l'enquête.)

71-529 - Moyennes annuelles de la population active (Hors série) Bil.

(Contient les moyennes annuelles des tableaux mensuels publiés dans le bulletin n° 71-001 au catalogue, pour les années 1975-1983. Ces données ont été répondées à l'aide des projections basées sur le recensement de 1981.)

SIGNE CONVENTIONNELS

Des symboles littéraux de l'écart-type sont utilisés dans ce bulletin comme indicateurs de la fiabilité des estimations et sont fondés sur une moyenne de douze mois des écarts-types exprimés en pourcentage pour l'année précédente.

La lettre "A" indique qu'il s'agit d'une estimation très fiable; la lettre "B", que l'estimation est fiable mais à un degré moindre qu'une estimation de la catégorie "A", et ainsi de suite. De façon générale, les estimations publiées entrent dans les catégories "A" à "F" et sont suffisamment fiables pour la plupart des utilisations que l'on en fait. Certaines données dont la variabilité est plus élevée (dans les catégories "G" et "H") sont suffisamment fiables pour des utilisations particulières, mais il faut s'en servir avec beaucoup de circonspection. Par conséquent, chaque fois qu'on y aura recours par la suite, il faudra préciser que leur variabilité d'échantillonnage est plus élevée.

La lettre "J" indique que l'estimation a une variabilité de plus de 33.3% et (ou) qu'elle est plus petite que 4,000. Les estimations entachées d'une erreur d'échantillonnage de cet ordre ne sont pas publiées et sont remplacées par (...) dans les tableaux.

TABLE OF CONTENTS

	<u>Page</u>
Charts	6-9
Commentary	11-15
Statistical Tables	16-82
Features Section:	83-150
Feature Article	85-141
Supplementary Surveys	143-150
Explanatory notes	151-160
Map - Economic regions	162-163
Labour Force Questionnaire and Code Sheet	164-165
Guide to special articles	168
Related publications	169

LIST OF STATISTICAL TABLESSeasonally adjusted data

1. Main estimates - Canada	16-19
2. Main estimates by industry ...	20-21
3. Main estimates by province	22-25

Unadjusted dataAll characteristics

4. By sex and age	26
5. By sex, marital status, and age	27
6. By sex, marital status, and province	28-29
7. By province, age and sex	30
8. By educational attainment	31-32
9. By school attendance	33
10. By province, family status and sex	34-35
10A. For female heads (or spouse) of family by presence and labour force status of hus- band and family composition	36-37
11. Population by province, age and sex	38

Labour Force

12. By province, sex and age	39
13. Participation rate by province, sex and age	40
14. By industry and occupation, by class of worker and sex .	41
15. By province, industry and sex	42
16. By province, occupation and sex	43

TABLE DES MATIÈRES

	<u>Page</u>
Graphiques	6-9
Commentaire	11-15
Tableaux statistiques	16-82
Section spéciale:	83-150
Article du mois	85-141
Enquêtes supplémentaires	143-150
Notes explicatives	151-160
Carte - régions économiques	162-163
Questionnaire de l'enquête sur la popu- lation active et feuille des codes ...	166-167
Articles spéciaux - Guide	168
Publications connexes	169

LISTE DES TABLEAUX STATISTIQUESChiffres désaisonnalisés

1. Estimations principales - Canada ..	16-19
2. Estimations principales selon la branche d'activité	20-21
3. Estimations principales par province	22-25

Chiffres non désaisonnalisésToutes les caractéristiques

4. Selon le sexe et l'âge	26
5. Selon le sexe, l'état matrimonial et l'âge	27
6. Selon le sexe, l'état matrimonial et la province	28-29
7. Selon la province, l'âge et le sexe	30
8. Selon le niveau d'instruction	31-32
9. Selon la fréquentation scolaire ...	33
10. Selon la province, la situation dans la famille et le sexe	34-35
10A. Pour les femmes chefs (ou conjointes de chef) de famille selon la présence et l'activité du con- joint selon la composition de la famille	36-37
11. Population selon la province, l'âge et le sexe	38

Population active

12. Selon la province, le sexe et l'âge	39
13. Taux d'activité selon la province, le sexe et l'âge	40
14. Selon la branche d'activité et la profession, selon la catégorie de travailleurs et le sexe	41
15. Selon la province, la branche d'activité et le sexe	42
16. Selon la province, la profession et le sexe	43

TABLE OF CONTENTS - Continued

	<u>Page</u>
<u>Employment</u>	
17. By province, sex and age	44
18. Employment ratio, by province, sex and age	45
19. By class of worker and province	46
20. By industry, class of worker and sex	47
21. By province, industry and sex	48
22. By province, occupation and sex	49
23. Job tenure by industry and sex	50
24. Job tenure by occupation and sex	51
25. Hours worked by province	52
26. Actual and usual hours worked by industry and by occupation	53
27. Total and average hours worked (all jobs)	54
28. Total and average hours worked (main job)	55
29. Full-time and part-time employment by sex, age and province, by sex, marital status and province	56
30. Full-time and part-time employment by job tenure ...	57
31. Full-time and part-time by industry and occupation	58
32. Reason for part-time employment	59
33. Reason for time loss	60
34. Persons looking for another job by full-time and part-time in the present job	61
35. Multiple job holders	62
<u>Unemployment</u>	
36. By province, sex and age	63
37. Unemployment rate by province, sex and age	64
38. By industry and occupation, by class of worker and sex	65
39. Unemployment rate by industry, and occupation, class of worker and sex	66
40. By duration	67
41. By looking/not looking for work	68

TABLE DES MATIÈRES - suite

	<u>Page</u>
<u>Emploi</u>	
17. Selon la province, le sexe et l'âge	44
18. Emploi-population, selon la province, le sexe et l'âge	45
19. Selon la catégorie de travailleurs et la province	46
20. Selon la branche d'activité, la catégorie de travailleurs et le sexe	47
21. Selon la province, la branche d'activité et le sexe	48
22. Selon la province, la profession et le sexe	49
23. Durée de l'emploi selon la branche d'activité et le sexe	50
24. Durée de l'emploi selon la profession et le sexe	51
25. Nombre d'heures travaillées selon la province	52
26. Heures effectivement travaillées et habituellement travaillées selon la branche d'activité et selon la profession	53
27. Total et moyenne des heures travaillées (tous les emplois) ..	54
28. Total et moyenne des heures travaillées (emploi principal) ..	55
29. Emploi à plein temps et à temps partiel selon le sexe, l'âge et la province, selon le sexe, l'état matrimonial et la province ..	56
30. Emploi à plein temps et à temps partiel selon la durée de l'emploi	57
31. Plein temps et temps partiel selon la branche d'activité et la profession	58
32. Raisons données pour l'emploi à temps partiel	59
33. Raisons données pour les heures perdues	60
34. Personnes cherchant un autre emploi selon l'emploi actuel à plein temps ou à temps partiel	61
35. Personnes ayant plus d'un emploi ..	62
<u>Chômage</u>	
36. Selon la province, le sexe et l'âge	63
37. Taux de chômage selon la province, le sexe et l'âge	64
38. Selon la branche d'activité, la profession, la catégorie de travailleurs et le sexe	65
39. Taux de chômage selon la branche d'activité et la profession, selon la catégorie de travailleurs et le sexe	66
40. Selon la durée	67
41. Selon la recherche d'emploi ou non	68

TABLE OF CONTENTS - Concluded

	Page
Unemployment	
42. By type of work sought	69
43. By job search methods used ...	70
44. By activity prior to looking for work	71
45. By reason for leaving last job	72
46. Flows into unemployment	73
47. By time elapsed since leaving previous job, age, sex and province	74
Family Data (for families with at least one unemployed person)	
48. By province, number of children and status of head	75
49. By province, number of children, age of children and number of persons employed in family	76
Persons Not in Labour Force	
50. By reason for leaving last job	77
51. Who looked for work in the past six months by reason for not looking in the reference week	78
52. By time elapsed since leaving previous job, age, sex and province	79
Sub-provincial Data	
53. Metropolitan areas, all characteristics	80
54. Economic regions, all characteristics	81
Feature:	
Persons on the Margins of the Labour Force	83

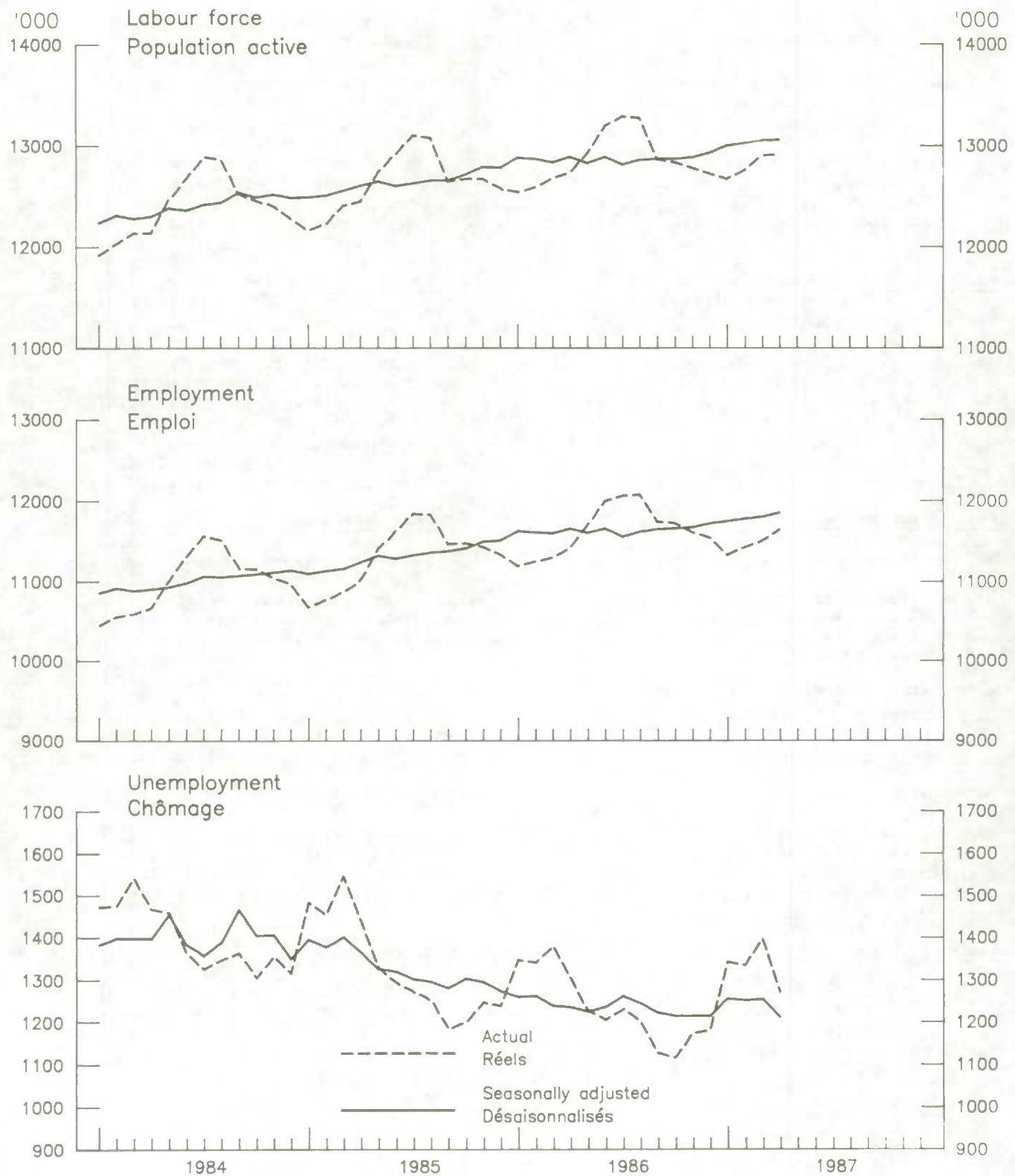
TABLE DES MATIÈRES - fin

	Page
Chômage	
42. Selon le genre de travail cherché	69
43. Cherchant du travail selon les méthodes de recherche d'emploi ..	70
44. Selon l'activité antérieure à la recherche du travail	71
45. Selon les raisons données d'avoir quitté leur emploi précédent	72
46. Activité antérieure des chômeurs ..	73
47. Selon la période écoulée depuis qu'ils ont quitté leur emploi précédent, l'âge, le sexe et la province	74
Données sur les familles (pour familles comp- tant au moins un chômeur)	
48. Selon la province, le nombre d'enfants, la situation du chef de famille	75
49. Selon la province, le nombre d'enfants, l'âge des enfants et le nombre de personnes occupées dans la famille	76
Personnes inactives	
50. Selon les raisons données d'avoir quitté leur emploi précédent	77
51. Qui ont cherché du travail au cours des six derniers mois, selon la raison pour laquelle ils n'ont pas cherché durant la semaine de référence	78
52. Selon la période écoulée depuis qu'elles ont quitté leur emploi précédent, l'âge, le sexe et la province	79
Chiffres infraprovinciaux	
53. Régions métropolitaine, toutes les caractéristiques	80
54. Régions économique, toutes les caractéristiques	81
Dans ce numéro:	
Les inactifs en marge de la population active	83

Labour Force, Employed and Unemployed, Canada

Population active, emploi et chômage, Canada

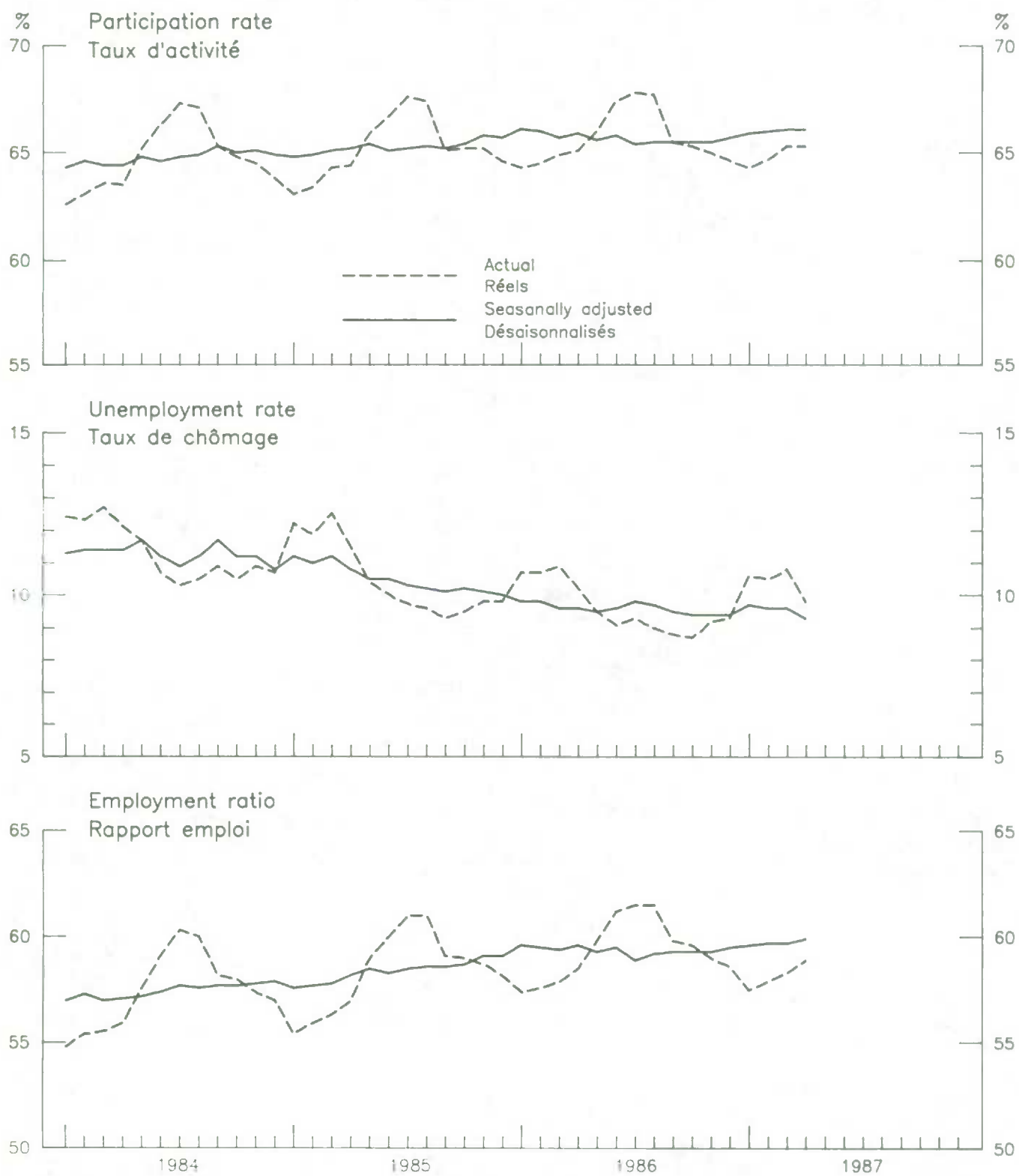
(Actual and seasonally adjusted – Chiffres réels et désaisonnalisés)



Participation, Unemployment Rates, Employment Ratio, Canada

Taux d'activité, taux de chômage, rapport emploi, Canada

(Actual and seasonally adjusted – Chiffres réels et désaisonnalisés)

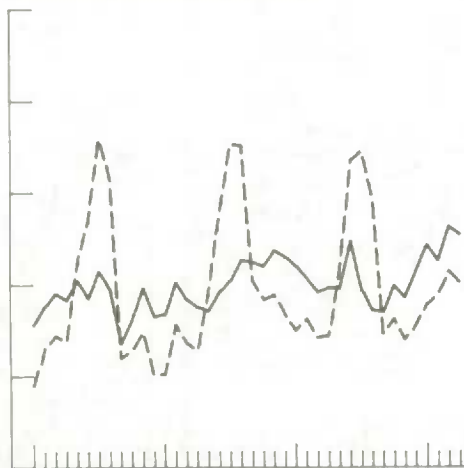


Employment by Industry, Canada

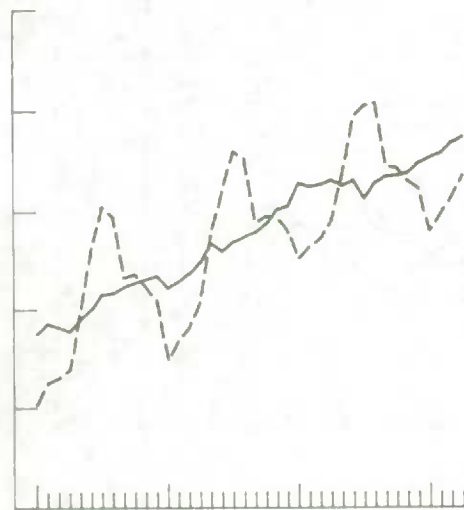
Emploi selon la branche d'industrie, Canada

(Actual and seasonally adjusted – Réels et désaisonnalisés)

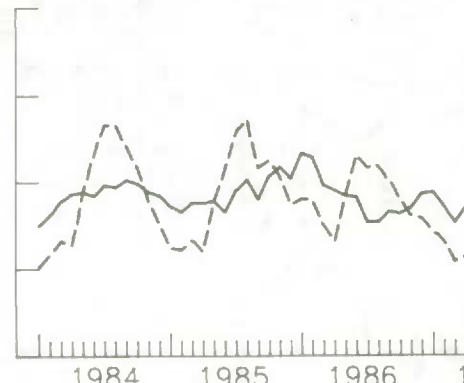
Public administration
Administration publique



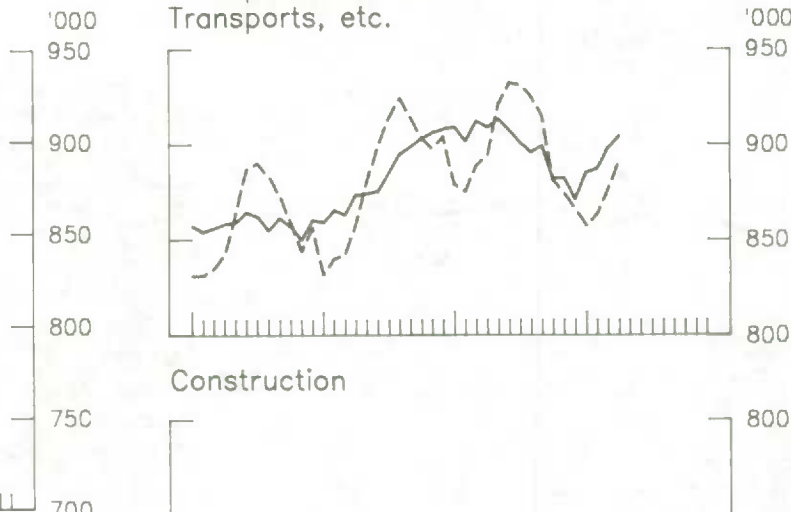
Non-agricultural
Non agricole



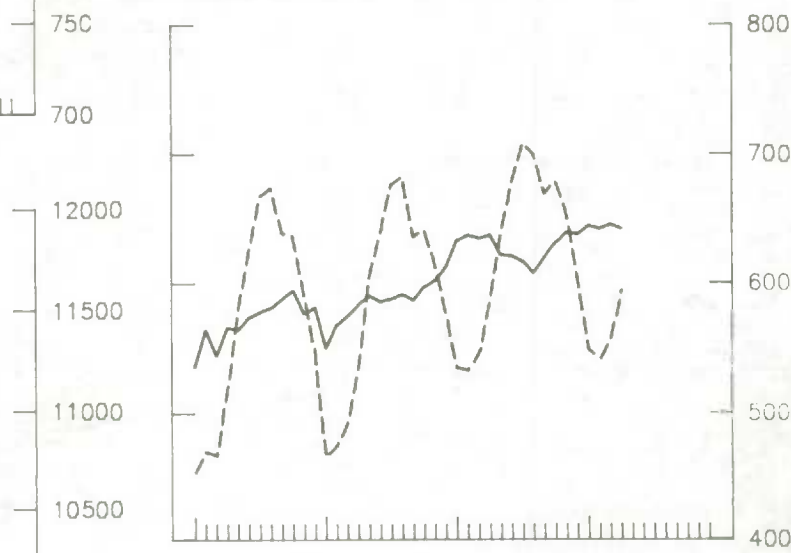
Other primary industries
Autres industries primaires



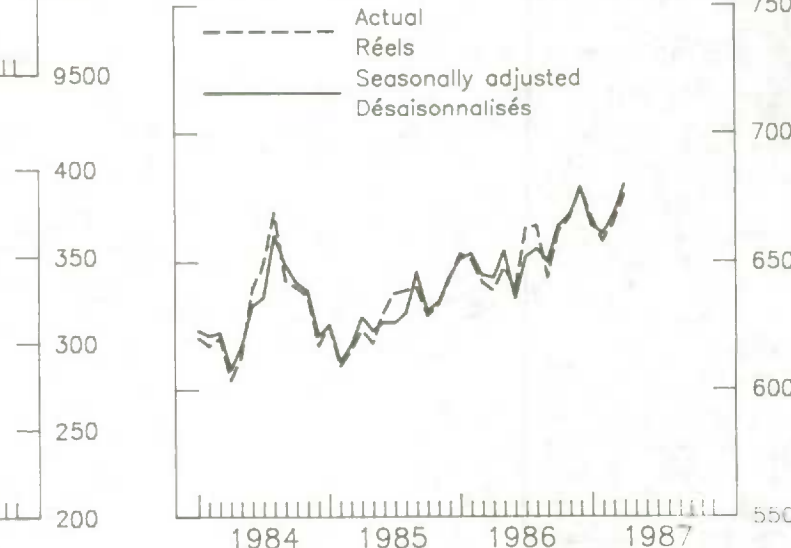
Transportation, etc.
Transports, etc.



Construction



Finance, etc.
Finances, etc.



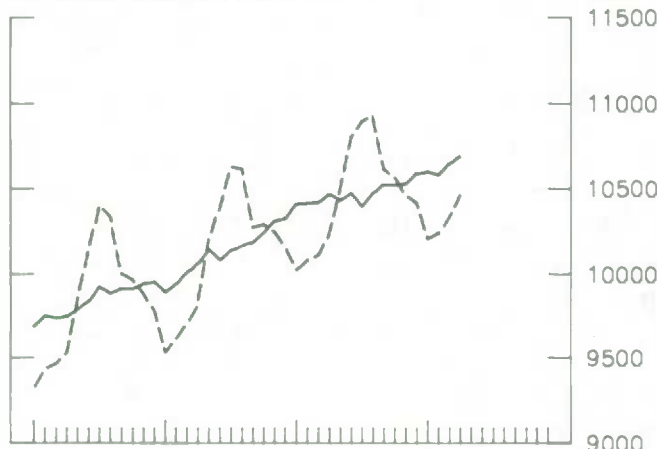
Legend:
- - - Actual
— Réels
— Seasonally adjusted
— Désaisonnalisés

1984 1985 1986 1987

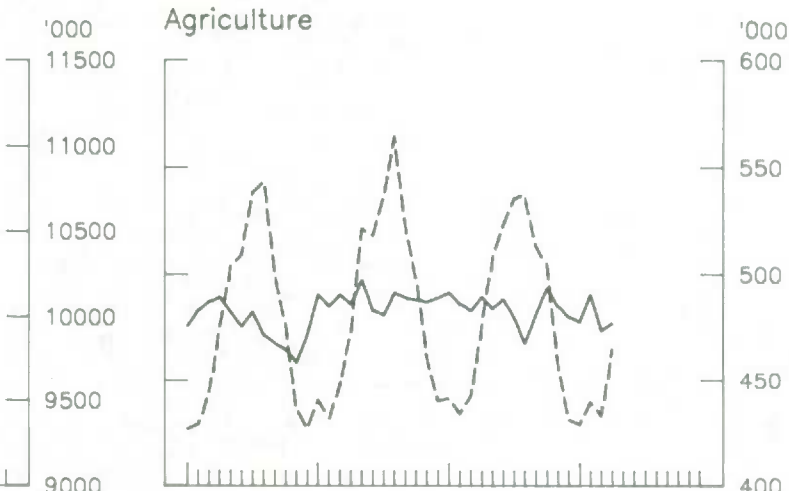
Employment by Industry, Canada

Emploi, selon la branche d'industrie, Canada
 (Actual and seasonally adjusted - Réels et désaisonnalisés)

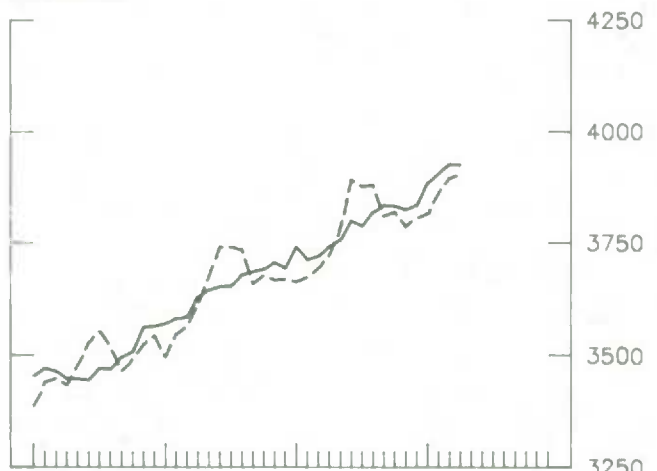
Paid workers Travailleurs rémunérés



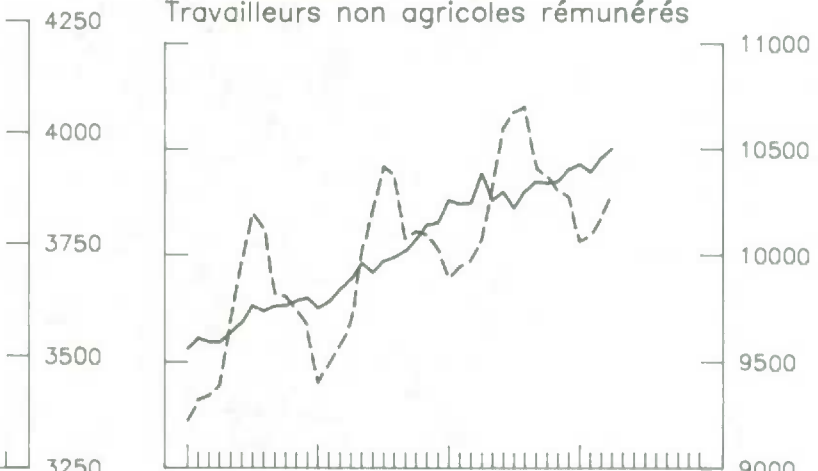
Agriculture



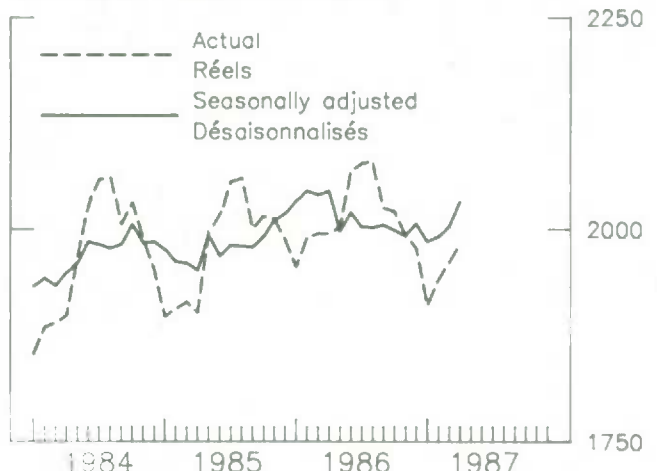
Services



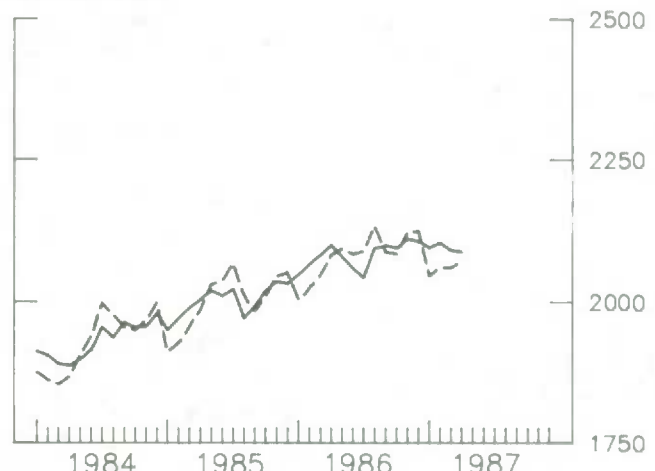
Paid workers, non-agricultural Travailleurs non agricoles rémunérés

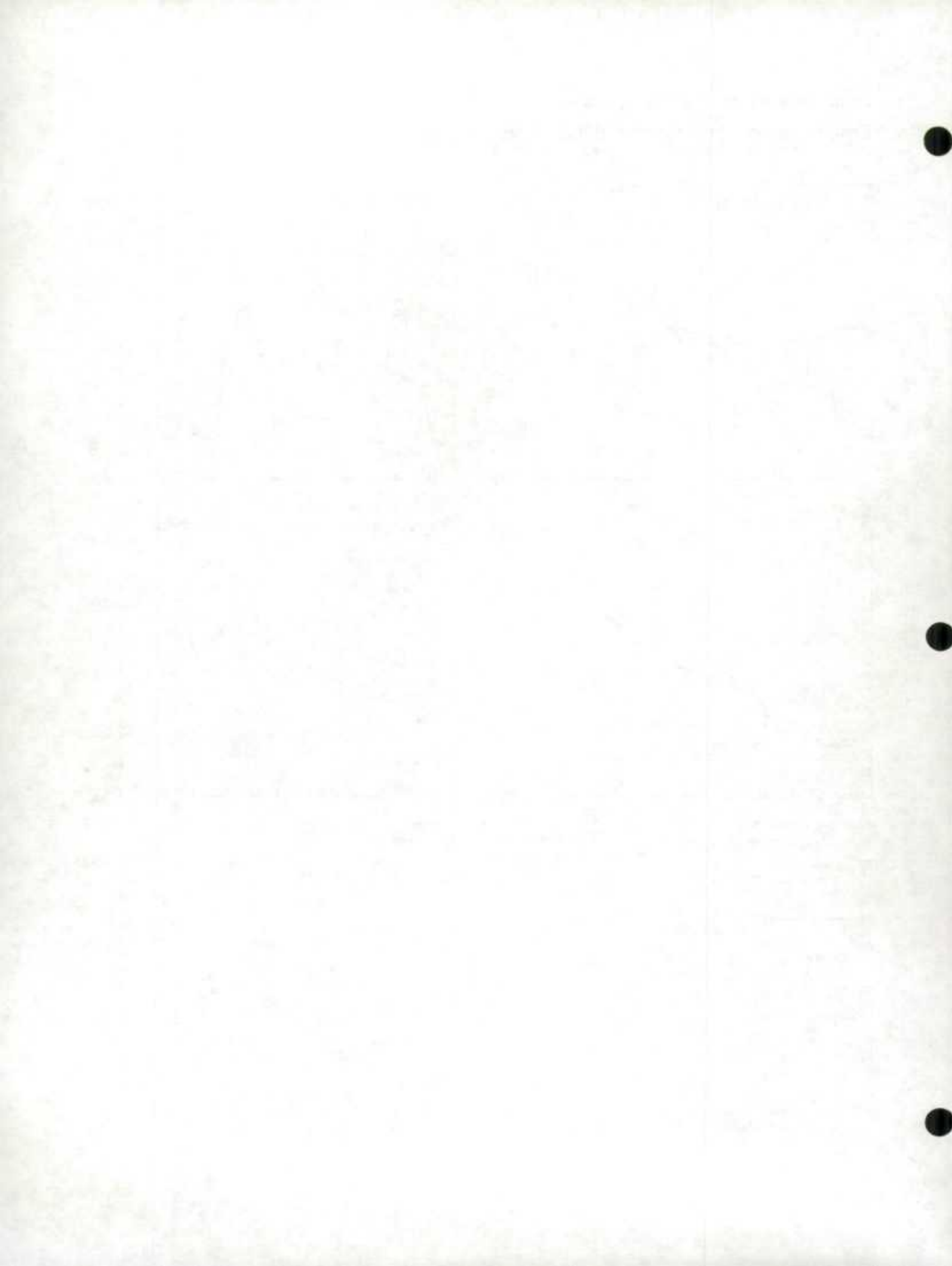


Manufacturing Industries manufacturières



Trade Commerce





COMMENTARY

Overview

Estimates from Statistics Canada's Labour Force Survey for April 1987 show a continuation in the growth of employment noted since last August. Employment rose by an estimated 50,000 this month and unemployment decreased by 43,000, lowering the unemployment rate to 9.3 (-0.3).

COMMENTAIRE

Aperçu

D'après les estimations tirées de l'enquête sur la population active menée par Statistique Canada pour avril 1987, la croissance de l'emploi relevée depuis le mois d'août dernier s'est poursuivie. L'estimation de l'emploi a progressé de 50,000 ce mois-ci et le niveau de chômage a régressé de 43,000, abaissant le taux de chômage à 9.3 (-0.3).

Employment

For the week ended April 18, 1987 the seasonally adjusted level of employment was estimated at 11,850,000, up 50,000 from March. This represents the ninth consecutive monthly employment gain, totalling 294,000, since July 1986.

- Employment increased by an estimated 38,000 for persons aged 25 and over. The gains were distributed between males (+20,000) and females (+18,000) within this age category. Employment among young people, led by gains for young men (+9,000), rose by an estimated 12,000.
- The seasonally adjusted estimate of full-time employment advanced by 21,000 with growth concentrated among females (+17,000). Part-time employment increased by 10,000.
- Employment rose in manufacturing (+29,000), finance, insurance and real estate (+12,000), and in primary industries other than agriculture (+8,000). There was little or no change in the remaining industries.

Emploi

Pour la semaine se terminant le 18 avril 1987, le niveau désaisonnalisé de l'emploi est estimé à 11,850,000, une augmentation de 50,000 par rapport à mars. Il s'agit du neuvième mois consécutif de croissance du niveau de l'emploi, qui s'est accru de 294,000 depuis juillet 1986.

- On estime que le niveau de l'emploi a augmenté de 38,000 chez les personnes de 25 ans et plus, soit des progressions de 20,000 chez les hommes et de 18,000 chez les femmes. Grâce à une augmentation de 9,000 chez les jeunes hommes, le niveau de l'emploi chez les jeunes s'est accru de 12,000.
- L'estimation désaisonnalisée de l'emploi à plein temps a progressé de 21,000; cette augmentation s'est surtout fait sentir chez les femmes (+17,000). Le niveau de l'emploi à temps partiel a augmenté de 10,000.
- On a observé des hausses du niveau de l'emploi dans les industries manufacturières (+29,000), dans le secteur des finances, assurances et affaires immobilières (+12,000) ainsi que dans les industries primaires autres que l'agriculture (+8,000). Le niveau de l'emploi a peu ou pas varié dans les autres branches d'activité.

- Estimated levels of employment increased in British Columbia (+24,000) and increased marginally in Ontario, Quebec, and Alberta. There was little or no change in employment levels in the remaining provinces.
- Le niveau estimatif de l'emploi s'est accru de 24,000 en Colombie-Britannique et a faiblement avancé en Ontario, au Québec et en Alberta. L'emploi a peu ou pas varié dans les autres provinces.

Unemployment

The seasonally adjusted estimate of unemployment declined by 43,000 in April 1987, to 1,211,000. This represents the first significant decrease in unemployment since September 1986. The unemployment rate fell by 0.3 to 9.3.

- The level of unemployment decreased by 29,000 among persons aged 15 to 24. It declined by 14,000 for persons aged 25 and over, led by a decrease of 11,000 for adult males.
- Unemployment declined by an estimated 27,000 in Ontario and by 13,000 in British Columbia. There was little or no change in the remaining provinces.
- The unemployment rate for persons aged 15 to 24 declined by 0.9 to 13.9, with decreases distributed between young males and females (-1.1 and -0.7, respectively). The rate declined to 8.0 (-0.2) for adults.
- The unemployment rate rose by 0.3 in Newfoundland (20.4), and by 0.2 in Manitoba (7.6) and Saskatchewan (7.3). It declined by 0.7 in Prince Edward Island (13.7), 0.2 in New Brunswick (13.3), 0.5 in Ontario (6.4), 0.2 in Alberta (10.0) and 1.0 in British Columbia (12.6). There was no change in the rate in Nova Scotia (14.5) or Quebec (10.6).

Chômage

L'estimation désaisonnalisée du chômage a diminué de 43,000 en avril 1987, pour s'établir à 1,211,000. Il s'agit de la première baisse significative du niveau de chômage depuis septembre 1986. Le taux de chômage est passé à 9.3, soit une diminution de 0.3.

- Le chômage a diminué de 29,000 parmi les personnes de 15 à 24 ans et de 14,000 parmi celles de 25 ans et plus, dont 11,000 hommes.
- On estime que le niveau du chômage a régressé de 27,000 en Ontario et de 13,000 en Colombie-Britannique. Il a peu ou pas varié dans les autres provinces.
- Chez les personnes de 15 à 24 ans, le taux de chômage a diminué de 0.9 pour s'établir à 13.9, soit des baisses de 1.1 chez les hommes et de 0.7 chez les femmes. Le taux est passé à 8.0 chez les adultes (-0.2).
- Le taux de chômage s'est accru de 0.3 à Terre-Neuve (20.4) et de 0.2 au Manitoba (7.6) et en Saskatchewan (7.3). Il a reculé de 0.7 à l'Île-du-Prince-Édouard (13.7), de 0.2 au Nouveau-Brunswick (13.3), de 0.5 en Ontario (6.4), de 0.2 en Alberta (10.0) et de 1.0 en Colombie-Britannique (12.6). On n'a observé aucune variation du taux de chômage en Nouvelle-Écosse (14.5) et au Québec (10.6).

Participation Rate/Employment Ratio

The participation rate remained unchanged at 66.1 in April 1987. The employment/population ratio rose by 0.2 to 59.9.

- The participation rate declined 0.3 to 69.1 among persons in the 15 to 24 age category. The rate declined 0.4 among young males and 0.2 for young females. It increased by 0.1 among persons aged 25 and over.
- The employment/population ratio rose by 0.4 to 59.5 for persons aged 15 to 24. The ratio advanced to 60.1 (+0.2) for those aged 25 and over.

Changes since April 1986 (Unadjusted Estimates)

- Employment increased by 210,000 (1.8%), rising to 11,641,000.
- Full-time employment rose 2.4%, while part-time employment declined by 1% as a result of a drop in the number of males employed part-time.
- Employment rose by 2.9% in the service producing industries, led by gains of 5.8% in finance, insurance and real estate, and 4.9% in the community, business and personal services.
- Employment in goods-producing industries declined by 0.7%, with non-agricultural primary industries affected the most (-3.4%).
- The estimated number of unemployed persons declined by 32,000 to 1,271,000 (-2.5%).

Taux d'activité/Rapport emploi-population

Le taux d'activité est resté stable à 66.1 en avril 1987. Quant au rapport emploi-population, il s'est accru de 0.2 pour s'établir à 59.9.

- Chez les personnes de 15 à 24 ans, le taux d'activité est tombé à 69.1, ce qui représente une baisse globale de 0.3 (soit 0.4 chez les hommes et 0.2 chez les femmes). Le taux a augmenté de 0.1 chez les personnes de 25 ans et plus.
- Le rapport emploi-population a progressé de 0.4 chez les personnes de 15 à 24 ans pour s'établir à 59.5. Dans la catégorie des personnes de 25 ans et plus, il a atteint 60.1 (+0.2).

Par rapport à avril 1986 (données non désaisonnalisées)

- Le niveau de l'emploi s'est accru de 210,000 (1.8%), atteignant 11,641,000.
- Le niveau de l'emploi à plein temps a augmenté de 2.4%, tandis que le niveau de l'emploi à temps partiel a régressé de 1% en raison de la baisse du nombre d'hommes travaillant à temps partiel.
- Le niveau de l'emploi a progressé de 2.9% dans les industries de services, grâce à des hausses de 5.8% dans le secteur des finances, assurances et affaires immobilières et de 4.9% dans celui des services socio-culturels, commerciaux et personnels.
- Dans les industries de biens, le niveau de l'emploi a reculé de 0.7%. Ce sont les industries primaires autres que l'agriculture qui ont été le plus durement touchées (-3.4%).
- Le nombre estimatif de chômeurs a diminué de 32,000 pour s'établir à 1,271,000 (-2.5%).

- The unemployment rate decreased 0.4 to 9.8.
- The participation rate rose by 0.2 to 65.3 while the employment/population ratio increased to 58.9 (+0.4).
- Le taux de chômage est passé à 9.8, une baisse de 0.4.
- Le taux d'activité s'est accru de 0.2 pour se fixer à 65.3, et le rapport emploi-population a progressé de 0.4, atteignant 58.9.

Note to Data Users

Data are available on CANSIM on the day of release at 7 a.m. E.D.T.

For further information call:

Ray Ryan
Ken Bennett
Hélène Lavoie

Note aux utilisateurs des données

Les données sont disponibles sur CANSIM dès 7 heures (HAE) le jour même de leur diffusion.

Pour obtenir de plus amples renseignements, téléphoner à:

(613) 990-0998
(613) 991-4720
(613) 991-2301

General Inquiries
Renseignements généraux (613) 990-9448

STATISTICAL TABLES

TABLEAUX STATISTIQUES

TABLE 1. MAIN ESTIMATES, CANADA

	SEASONALLY ADJUSTED ESTIMATES								1987	1986	1969		
	CANSIM(1)		1987		1986		1969						
	NO.	MCD (2)	APRIL	MARCH	FEB.	JAN.	DEC.	NOV.	APRIL				
	NO.	MCD (2)	AVRIL	MARS	FEV.	JANV.	DEC.	NOV.	APRIL	CANSIM(1)			
THOUSANDS - MILLIERS													
LABOUR FORCE	D 767606	2	13,061	13,054	13,029	13,002	12,930	12,886	12,889				
MALES	D 767681	2	7,417	7,418	7,407	7,388	7,375	7,353	7,369				
FEMALES	D 767748	2	5,644	5,636	5,622	5,614	5,555	5,533	5,520				
15-24 YEARS	D 767618	3	2,818	2,835	2,842	2,820	2,796	2,796	2,891				
MALES	D 767693	3	1,494	1,504	1,505	1,491	1,480	1,482	1,541				
FEMALES	D 767760	4	1,324	1,331	1,336	1,329	1,316	1,314	1,350				
15-19 YEARS	D 774018	4	1,035	1,046	1,037	1,032	1,003	998	1,055				
MALES	D 774021	4	550	548	546	545	531	530	565				
FEMALES	D 774023	4	485	498	491	486	472	468	490				
20-24 YEARS	D 774019	3	1,785	1,790	1,800	1,787	1,794	1,801	1,844				
MALES	D 774022	3	946	955	957	943	951	954	983				
FEMALES	D 774024	3	839	835	843	844	843	847	861				
25 YEARS AND OVER	D 767582	1	10,243	10,219	10,187	10,182	10,134	10,090	9,998				
MALES	D 767652	2	5,923	5,914	5,901	5,897	5,895	5,871	5,828				
FEMALES	D 767726	1	4,320	4,305	4,286	4,285	4,239	4,219	4,170				
25-54 YEARS	D 774020	1	8,891	8,881	8,841	8,843	8,797	8,757	8,650				
MALES	D 772768	1	5,040	5,035	5,014	5,015	5,009	4,991	4,934				
FEMALES	D 774025	1	3,851	3,846	3,827	3,828	3,788	3,776	3,716				
EMPLOYMENT	D 767608	1	11,850	11,800	11,777	11,747	11,716	11,672	11,654				
MALES	D 767683	2	6,754	6,725	6,709	6,701	6,698	6,675	6,683				
FEMALES	D 767750	1	5,095	5,075	5,058	5,046	5,016	4,997	4,971				
15-24 YEARS	D 767620	3	2,427	2,415	2,428	2,415	2,387	2,394	2,456				
MALES	D 767595	3	1,266	1,257	1,263	1,258	1,251	1,254	1,298				
FEMALES	D 767762	3	1,161	1,158	1,165	1,157	1,136	1,140	1,160				
15-19 YEARS	D 774026	3	879	873	875	870	846	845	883				
MALES	D 774029	3	458	449	455	456	444	445	468				
FEMALES	D 774031	3	421	424	420	414	402	400	415				
20-24 YEARS	D 774027	3	1,552	1,546	1,552	1,545	1,543	1,552	1,582				
MALES	D 774030	3	811	810	808	801	808	811	835				
FEMALES	D 774032	3	741	736	744	744	735	741	746				
25 YEARS AND OVER	D 767584	1	9,423	9,385	9,349	9,332	9,329	9,278	9,196				
MALES	D 767654	1	5,488	5,468	5,446	5,443	5,447	5,421	5,385				
FEMALES	D 767728	1	3,935	3,917	3,903	3,889	3,882	3,857	3,811				
25-54 YEARS	D 774028	1	8,170	8,140	8,091	8,090	8,081	8,041	7,935				
MALES	D 772769	1	4,666	4,648	4,616	4,622	4,622	4,596	4,581				
FEMALES	D 774033	1	3,504	3,492	3,475	3,468	3,459	3,445	3,384				
FULL-TIME	D 776144	2	10,043	10,022	9,947	9,892	9,880	9,847	9,824				
MALES	D 776145	2	6,238	6,234	6,190	6,171	6,168	6,145	6,140				
FEMALES	D 776146	2	3,805	3,788	3,757	3,721	3,712	3,702	3,684				
PART-TIME	D 776147	4	1,817	1,807	1,837	1,857	1,843	1,826	1,838				
MALES	D 776148	5	516	502	522	535	534	532	544				
FEMALES	D 776149	3	1,301	1,305	1,315	1,322	1,309	1,294	1,292				
HOURS													
ACTUAL HOURS - AVERAGE	D 776286	12	32.1	34.5	34.9	34.8	34.6	34.5	36.5				
USUAL HOURS - AVERAGE	D 776289	4	38.2	38.0	38.0	37.9	37.9	37.9	37.9				
FULL-TIME - AVERAGE	D 776290	5	42.2	42.2	42.1	42.2	42.1	42.1	42.1				
PART-TIME - AVERAGE	D 776291	7	15.7	15.6	15.6	15.5	15.6	15.4	15.4				
UNEMPLOYMENT	D 767609	2	1,211	1,254	1,252	1,255	1,214	1,214	1,235				
MALES	D 767684	2	663	693	688	687	678	678	685				
FEMALES	D 767751	3	548	551	554	568	537	536	549				
15-24 YEARS	D 767621	3	391	420	414	405	409	402	433				
MALES	D 767696	3	228	247	243	233	228	228	243				
FEMALES	D 767565	4	163	173	171	172	180	174	190				
15-19 YEARS	D 774035	4	155	173	162	162	157	153	172				
MALES	D 774038	4	92	99	91	90	87	85	97				
FEMALES	D 774040	5	64	74	71	72	70	68	75				
20-24 YEARS	D 774036	3	233	244	248	242	251	249	262				
MALES	D 774039	3	135	145	149	142	143	143	147				
FEMALES	D 774041	4	98	99	99	100	108	105	115				
25 YEARS AND OVER	D 767585	2	820	834	838	850	805	812	802				
MALES	D 767655	2	435	446	455	454	448	450	443				
FEMALES	D 767729	3	385	388	383	396	357	362	359				
25-54 YEARS	D 774037	2	721	741	750	753	716	726	715				
MALES	D 772770	2	374	387	398	393	387	395	383				
FEMALES	D 774042	3	347	354	352	360	329	331	332				
FAMILIES WITH AT LEAST 1 UNEMPLOYED PERSON	D 776292		906	937	929	925	897	905	917				
HEAD NOT UNEMPLOYED	D 776293		526	545	536	543	520	530	548				
HEAD UNEMPLOYED	D 776294		379	389	392	386	376	373	368				
WITH 0 PERSONS EMPLOYED	D 776295		257	261	269	264	265	261	270				
WITH 1 PERSON EMPLOYED	D 776296		446	455	456	456	433	444	440				
WITH 2 OR MORE PERSONS EMPLOYED	D 776297		202	217	201	205	196	196	207				

(1) DENTDES SEASONALLY ADJUSTED CANSIM SERIES.

(1) DESIGNÉ DES SÉRIES DESAJSONNALISÉES DE SYSTÈME CANSIM.

(2) THE MCD, OR MONTH FOR CYCLICAL DOMINANCE, IS A MEASURE OF THE DEGREE OF SMOOTHNESS IN A SEASONALLY ADJUSTED SERIES. IT INDICATES THE SMALLEST SPAN OF MONTHS FOR WHICH THE AVERAGE PERCENT CHANGE IN THE TREND CYCLE COMPONENT IS GREATER THAN IN THE IRREGULAR FACTOR. FOR THE SMOOTHEST SERIES THE MCD IS 1, FOR THE MOST ERRATIC SERIES IT IS 12. APPLYING A MOVING AVERAGE OF THE PERIOD EQUAL TO THE MCD TENDS TO SMOOTH IRREGULAR MOVEMENTS WHICH MAY OBSCURE THE UNDERLYING TREND.

(2) LE M.D.C. (MOIS A DOMINANCE CYCLIQUE) EST UNE MESURE DU DEGRE DE LISSAGE D'UNE SÉRIE DESAJONNALISÉE. IL DONNE LE PLUS PETIT NOMBRE DE MOIS POUR LESQUELS LE TAUX DE VARIATION MOYEN, COMPTÉ NON TENU DU SIGNE DE LA TENDANCE GÉNÉRALE, EST SUPÉRIEUR A CELUI DU FACTEUR IRREGULIÈRE. DANS LE CAS DE LA SÉRIE LA PLUS LISSE POSSIBLE, LE M.D.C. EST ÉGAL À 1. DANS CELUI DE LA SÉRIE LA PLUS IRREGULIÈRE, IL EST ÉGAL À 12. L'APPLICATION D'UNE MOYENNE MOBILE DONT LA PÉRIODE EST ÉGALÉE AU M.D.C. TEND À LISSER LES MOUVEMENTS IRREGULIERS POUVANT DISSIMULER LA TENDANCE FONDAMENTALE.

TABLEAU 1. ESTIMATIONS PRINCIPALES. CANADA

ESTIMATIONS DESAISONNALISEES								UNADJUSTED ESTIMATES - ESTIMATIONS NON DESAISONNALISEES											
MONTH-TO-MONTH CHANGES				APRIL (3)		APRIL		APRIL		APRIL (3)		CANSIM(4)							
VARIATIONS MENSUELLES				1986-1987		1987		1986		1986-1987		NO.							
M - A	F - M	J - F	D - J	N - D	AVRIL (3)	AVRIL	AVRIL	AVRIL	AVRIL	AVRIL (3)	AVRIL	NO.	CANSIM(4)						
THOUSANDS - MILLIERS																%			
7	25	27	72	44	172	12,913	12,734	179	1.4	D 767285	POPULATION ACTIVE								
- 1	11	19	13	22	48	7,309	7,261	48	0.7	D 767417	HOMMES								
8	14	8	59	22	124	5,604	5,473	131	2.4	D 767549	FEMMES								
- 17	-	7	22	24	-	73	2,661	2,735	- 74	- 2.7	D 767295	15-24 ANS							
- 10	-	2	15	11	-	2	47	1,408	1,456	- 48	- 3.3	D 767427	HOMMES						
- 7	-	5	7	13	2	- 26	1,252	1,279	- 27	- 2.1	D 767559	FEMMES							
- 11	9	5	29	5	-	20	950	964	- 14	- 1.5	D 767290	15-19 ANS							
2	2	-	15	1	-	15	505	516	- 11	- 2.1	D 767422	HOMMES							
- 13	7	5	14	4	-	5	445	449	- 4	- 0.9	D 767554	FEMMES							
- 5	-	10	13	-	7	- 7	59	1,710	1,771	- 61	- 3.4	D 767187	20-24 ANS						
- 9	-	2	14	-	8	- 3	37	903	940	- 37	- 3.9	D 767315	HOMMES						
4	-	8	-	1	1	- 4	22	807	830	- 23	- 2.8	D 767447	FEMMES						
24	32	5	48	44	245	10,252	9,999	253	2.5	D 767257	25 ANS ET PLUS								
9	13	4	2	24	95	5,800	5,805	95	1.6	D 767385	HOMMES								
15	19	1	46	20	150	4,351	4,194	157	3.7	D 767517	FEMMES								
10	40	-	2	46	30	241	8,899	249	2.9	D 767271	25-54 ANS								
5	21	-	1	6	18	106	5,023	4,916	107	2.2	D 767399	HOMMES							
5	19	-	1	40	12	135	3,876	3,734	142	3.8	D 767531	FEMMES							
50	23	30	31	44	196	11,641	11,431	210	1.8	D 767286	EMPLOI								
29	16	8	3	23	71	6,585	6,507	78	1.2	D 767418	HOMMES								
21	7	22	28	21	125	5,057	4,924	133	2.7	D 767550	FEMMES								
12	-	13	13	28	-	7	- 31	2,272	2,295	- 23	- 1.0	D 767296	15-24 ANS						
9	6	5	7	-	3	- 32	1,173	1,198	- 25	- 2.1	D 767428	HOMMES							
3	-	7	8	21	-	4	1	1,099	1,097	2	0.2	D 767560	FEMMES						
6	-	2	5	24	1	- 4	799	795	4	0.5	D 767291	15-19 ANS							
9	-	6	1	12	-	1	10	413	417	- 4	- 1.0	D 767423	HOMMES						
3	4	6	12	2	2	6	386	378	8	2.1	D 767555	FEMMES							
5	-	6	7	2	-	9	30	1,473	1,500	- 27	- 1.8	D 767188	20-24 ANS						
1	-	2	7	-	7	- 3	25	760	781	- 21	- 2.7	D 767316	HOMMES						
5	-	8	-	9	-	6	- 5	714	719	- 5	- 0.7	D 767448	FEMMES						
38	36	17	3	51	227	9,370	9,136	234	2.6	D 767258	25 ANS ET PLUS								
20	22	3	-	4	26	103	5,412	5,309	103	1.9	D 767386	HOMMES							
18	14	14	7	25	124	3,958	3,827	131	3.4	D 767518	FEMMES								
30	49	-	1	9	40	235	8,125	7,884	241	3.1	D 767272	25-54 ANS							
18	32	-	6	-	26	115	4,604	4,487	117	2.6	D 767400	HOMMES							
12	17	7	9	14	120	3,521	3,396	125	3.7	D 767532	FEMMES								
21	75	55	12	33	219	8,740	9,509	231	2.4	D 769795	PLEIN TEMPS								
4	44	19	3	23	98	6,036	5,931	105	1.8	D 769801	HOMMES								
11	31	36	9	10	121	3,704	3,578	126	3.5	D 769807	FEMMES								
6	-	30	-	20	14	17	- 19	1,902	1,922	- 20	- 1.0	D 769813	TEMPS PARTIEL						
5	-	20	-	13	1	2	- 28	549	576	- 27	- 4.7	D 769819	HOMMES						
4	-	10	-	7	13	15	9	1,353	1,346	7	0.5	D 769825	FEMMES						
- 2	- 4	0.1	0.2	0.1	-	4.4	31.5	36.1	- 4.6	D 767278	HEURES								
0.2	-	-	0.1	0.1	-	0.3	37.8	37.5	0.3	D 776279	HEURES EFFECTIVES - MOYENNE								
-	0.1	-	0.1	0.1	-	0.1	42.2	42.0	0.2	D 776280	HEURES HABITUELLES - MOYENNE								
0.1	-	0.1	0.1	0.2	0.3	15.4	15.1	0.3	D 776281	A PLEIN TEMPS - MOYENNE									
-	43	2	-	3	41	-	- 24	1,271	1,303	- 32	- 2.5	D 767287	A TEMPS PARTIEL - MOYENNE						
- 30	-	5	11	10	-	1	- 23	724	754	- 30	- 4.0	D 767419	CHOMAGE						
- 13	7	-	14	31	1	-	1	547	549	- 2	- 0.4	D 767551	HOMMES						
- 29	6	9	-	4	7	-	42	389	440	- 51	- 11.6	D 767297	FEMMES						
- 19	4	10	4	1	-	15	236	258	- 22	- 8.5	D 767429	15-24 ANS							
- 10	2	-	1	-	8	6	- 27	153	182	- 29	- 15.9	D 767561	HOMMES						
- 17	11	-	5	4	-	16	152	169	- 17	- 10.1	D 767292	FEMMES							
- 7	8	1	3	2	-	5	92	99	- 7	- 7.1	D 767424	15-19 ANS							
- 10	3	-	1	2	2	-	11	59	70	- 11	- 15.7	D 767556	HOMMES						
- 11	-	4	6	-	9	2	- 29	237	270	- 33	- 12.2	D 767189	FEMMES						
- 10	-	4	7	-	1	-	- 12	143	159	- 16	- 10.1	D 767317	20-24 ANS						
- 1	-	-	1	-	8	2	- 17	94	111	- 17	- 15.3	D 767449	HOMMES						
- 14	-	4	-	12	45	-	7	18	882	864	- 18	- 2.1	D 767259	FEMMES					
- 11	-	9	1	6	-	2	- 8	488	497	- 9	- 1.8	D 767387	25 ANS ET PLUS						
- 3	5	-	13	39	-	5	26	394	367	27	7.4	D 767519	HDMMES						
- 20	-	9	-	37	-	10	6	774	766	8	1.0	D 767273	FEMMES						
- 13	-	11	5	6	-	8	- 9	419	429	- 10	- 2.3	D 767401	25-54 ANS						
- 7	2	-	8	31	-	2	15	354	338	16	4.7	D 767533	HOMMES						
-	31	8	4	28	-	8	- 11	946	962	- 16	- 1.7	D 776282	FAMILLES COMPTANT AU MOINS UN CHOMEUR						
- 19	9	-	7	23	-	10	- 22	525	551	- 26	- 4.7	D 776283	CHEF DE FAMILLE NON CHOMEUR						
- 10	-	3	6	10	-	3	11	421	411	10	2.4	D 776284	CHEF DE FAMILLE CHOMEUR						
- 4	-	8	5	-	1	4	- 13	287	301	- 14	- 4.7	D 776285	COMPTANT 0 PERSONNE OCCUPEE						
- 9	-	1	-	23	-	11	6	468	463	5	1.1	D 776286	COMPTANT 1 PERSONNE OCCUPEE						
- 15	16	-	4	9	-	-	- 5	191	198	- 7	- 3.5	D 776297	COMPTANT 2 PERSONNES OCCUPEES OU PLUS						

(3) NOTE: THE YEAR-TO-YEAR CHANGE IN THE SEASONALLY ADJUSTED SERIES WILL DIFFER FROM THE YEAR-TO-YEAR CHANGE IN THE CORRESPONDING UNADJUSTED SERIES WHENEVER THERE IS A CHANGE IN THE SEASONAL PATTERN.

(3) NOTA: CHAQUE FOIS QU'IL Y A CHANGEMENT DES MOUVEMENTS SAISONNIERS, LA VARIATION ANNUELLE DES SERIES DESAISONNALISEES SERA DIFFERENTE DE CELLE DES SERIES NON DESAISONNALISEES CORRESPONDANTES.

(4) DENOTES UNADJUSTED CANSIM SERIES
(5) DESIGNATE DES SERIES NON-SEASONAL

(4) DESIGNER DES SERIES NON DESAISONNALISEES DU SYSTEME CANSIM.

TABLE 1. MAIN ESTIMATES, CANADA

CANSIM(1)	SEASONALLY ADJUSTED RATES								
	1987			1986			1985		
	NO.	MCD (2)	APRIL	MARCH	FEB.	JAN.	DEC.	NOV.	APRIL
PERCENT - POURCENTAGE									
UNEMPLOYMENT RATE	D 767611	2	9.3	9.6	9.6	9.7	9.4	9.4	9.6
MALES	D 767686	2	8.9	9.3	9.4	9.3	9.2	9.2	9.3
FEMALES	D 767753	3	9.7	10.0	9.9	10.1	9.7	9.7	9.9
15-24 YEARS	D 767623	3	13.9	14.8	14.6	14.4	14.6	14.4	15.0
MALES	D 767688	3	15.3	16.4	16.1	15.6	15.5	15.4	15.8
FEMALES	D 767764	4	12.3	13.0	12.8	12.9	13.7	13.2	14.1
15-19 YEARS	D 774046	4	15.1	16.5	15.6	15.7	15.7	15.3	16.3
MALES	D 774000	4	16.7	18.1	16.7	16.5	16.4	16.0	17.2
FEMALES	D 774002	5	13.2	14.9	14.5	14.8	14.8	14.5	15.3
20-24 YEARS	D 774034	3	13.1	13.6	13.8	13.5	14.0	13.8	14.2
MALES	D 774001	3	14.3	15.2	15.6	15.1	15.0	15.0	15.0
FEMALES	D 774003	4	11.7	11.9	11.7	11.8	12.8	12.5	13.4
25 YEARS AND OVER	D 767587	2	8.0	8.2	8.2	8.3	7.9	8.0	8.0
MALES	D 767657	2	7.3	7.5	7.7	7.7	7.6	7.7	7.6
FEMALES	D 767731	4	8.9	9.0	8.9	9.2	8.4	8.6	8.6
25-54 YEARS	D 775896	2	8.1	8.3	8.5	8.5	8.1	8.3	8.3
MALES	D 772772	3	7.4	7.7	7.9	7.8	7.7	7.9	7.8
FEMALES	D 774004	4	9.0	9.2	9.2	9.4	8.7	8.8	8.9
PARTICIPATION RATE	D 767610	3	66.1	66.1	66.0	65.9	65.7	65.5	65.9
MALES	D 767685	3	76.8	76.9	76.8	76.7	76.6	76.5	77.1
FEMALES	D 767752	2	55.8	55.8	55.7	55.7	55.2	55.0	55.2
15-24 YEARS	D 757622	4	69.1	69.4	69.4	68.7	68.0	67.9	69.2
MALES	D 767687	4	72.1	72.5	72.4	71.6	70.9	70.9	72.8
FEMALES	D 767763	4	66.0	66.2	66.3	65.8	65.0	64.8	65.6
15-19 YEARS	D 774005	5	55.5	56.1	55.5	55.2	53.6	53.2	55.7
MALES	D 774008	5	57.7	57.4	57.2	57.1	55.4	55.3	58.4
FEMALES	D 774010	5	53.3	54.6	53.8	53.2	51.6	51.0	53.0
20-24 YEARS	D 774006	5	80.6	80.6	80.9	80.1	80.1	80.3	80.8
MALES	D 774009	5	84.6	85.2	85.2	83.7	84.2	84.3	85.5
FEMALES	D 774011	4	76.6	76.0	76.5	76.3	76.0	76.2	76.0
25 YEARS AND OVER	D 767586	3	65.3	65.2	65.1	65.2	65.0	64.9	65.0
MALES	D 767656	3	78.1	78.1	78.0	78.1	78.2	78.0	78.4
FEMALES	D 767730	2	53.3	53.2	53.1	53.2	52.7	52.5	52.5
25-54 YEARS	D 774007	2	82.3	82.4	82.2	82.4	82.1	82.0	81.8
MALES	D 772771	4	94.0	94.1	93.8	94.0	94.1	93.9	93.9
FEMALES	D 774012	2	70.9	70.9	70.7	70.8	70.3	70.1	69.9
EMPLOYMENT/POPULATION RATIO	D 773319	2	59.9	59.7	59.7	59.6	59.5	59.3	59.0
MALES	D 773322	2	69.9	69.7	69.6	69.6	69.4	69.4	69.7
FEMALES	D 773326	3	50.4	50.2	50.2	50.1	49.8	49.7	49.7
15-24 YEARS	D 773320	3	59.5	59.1	59.3	58.9	58.0	58.1	58.9
MALES	D 773323	3	61.1	60.6	60.8	60.4	59.9	60.0	61.3
FEMALES	D 773327	3	57.8	57.6	57.8	57.3	56.1	56.2	56.3
15-19 YEARS	D 774013	3	47.2	46.8	46.8	46.5	45.2	45.0	46.6
MALES	D 774016	3	48.1	47.1	47.6	47.6	46.3	46.4	48.4
FEMALES	D 774043	4	46.3	46.5	46.0	45.3	43.9	43.6	44.9
20-24 YEARS	D 774014	3	70.1	69.6	69.8	69.2	68.9	69.2	69.3
MALES	D 774017	3	72.5	72.3	72.0	71.1	71.5	71.6	72.7
FEMALES	D 774044	4	67.6	67.0	67.5	67.3	66.3	66.6	65.8
25 YEARS AND OVER	D 773321	2	60.1	59.9	59.8	59.8	59.9	59.6	59.8
MALES	D 773324	2	72.3	72.2	72.0	72.1	72.3	72.0	72.4
FEMALES	D 773328	2	48.6	48.4	48.3	48.2	48.2	48.0	48.0
25-54 YEARS	D 774015	2	75.7	75.5	75.2	75.4	75.4	75.2	75.1
MALES	D 773325	2	87.0	86.8	86.4	86.7	86.8	86.5	86.7
FEMALES	D 774045	2	64.5	64.4	64.2	64.2	64.2	64.0	63.6

(1) DENOTES SEASONALLY ADJUSTED CANSIM SERIES

(1) DESIGNÉ DES SÉRIES DÉSISONNALISÉES DU SYSTÈME CANSIM.

- (2) THE MCD, OR MONTH FOR CYCLICAL DOMINANCE, IS A MEASURE OF THE DEGREE OF SMOOTHNESS IN A SEASONALLY ADJUSTED SERIES. IT INDICATES THE SMALLEST SPAN OF MONTHS FOR WHICH THE AVERAGE PERCENT CHANGE IN THE TREND CYCLE COMPONENT IS GREATER THAN IN THE IRREGULAR FACTOR. FOR THE SMOOTHEST SERIES THE MCD IS 1, FOR THE MOST ERRATIC SERIES IT IS 12. APPLYING A MOVING AVERAGE OF THE PERIOD EQUAL TO THE MCD TENDS TO SMOOTH IRREGULAR MOVEMENTS WHICH MAY OBSCURE THE UNDERLYING TREND.
- (2) LE M.D.C. (MOIS À DOMINANCE CYCLIQUE) EST UNE MESURE DU DEGRÉ DE LISSAGE D'UNE SÉRIE DÉSISONNALISÉE. IL DONNE LE PLUS PETIT NOMBRE DE MOIS POUR LESQUELS LE TAUX DE VARIATION MOYEN, COMPTÉ NON TENU DU SIGNE DE LA TENDANCE GÉNÉRALE, EST SUPÉRIEUR À CELUI DU FACTEUR IRREGULIÈRE. DANS LE CAS DE LA SÉRIE LA PLUS LISSE POSSIBLE, LE M.D.C. EST ÉGAL À 1. DANS CELUI DE LA SÉRIE LA PLUS IRREGULIÈRE, IL EST ÉGAL À 12. L'APPLICATION D'UNE MOYENNE MOBILE DONT LA PÉRIODE EST ÉGALE AU M.O.C. TEND À LISSER LES MOUVEMENTS IRREGULIERS POUVANT DISSIMULER LA TENDANCE FONDAMENTALE.

TABLEAU 1. ESTIMATIONS PRINCIPALES, CANADA

TAUX DESAISONNALISEE								UNADJUSTED RATES - TAUX NON DESAISONNALISEES					
MONTH-TO-MONTH CHANGES				APRIL (3)		APRIL		APRIL (3)		CANSIM (4)			
VARIATIONS MENSUELLES				1986-1987		1987		1986		1986-1987			
M - A	F - M	J - F	D - J	N - D	AVRIL (3)	AVRIL	AVRIL	AVRIL	AVRIL (3)	ND.	ND.		
PERCENT - POURCENTAGE								%					
- 0.3	-	- 0.1	0.3	-	- 0.3	9.8	10.2	- 0.4	D 767289	TAUX DE CHOMAGE			
- 0.4	- 0.1	0.1	0.1	-	- 0.4	9.9	10.4	- 0.5	D 767421	HOMMES			
- 0.3	0.1	- 0.2	0.4	-	- 0.2	9.8	10.0	- 0.2	D 767553	FEMMES			
- 0.9	0.2	0.2	- 0.2	0.2	- 1.1	14.6	16.1	- 1.5	D 767295	15-24 ANS			
- 1.1	0.3	0.5	0.1	0.1	- 0.5	16.7	17.7	- 1.0	D 767431	HOMMES			
- 0.7	0.2	- 0.1	- 0.8	0.5	- 1.8	12.2	14.2	- 2.0	D 767563	FEMMES			
- 1.4	0.9	- 0.1	-	0.4	- 1.2	16.0	17.5	- 1.5	D 767294	15-19 ANS			
- 1.4	1.4	0.2	0.1	0.4	- 0.5	18.3	19.2	- 0.9	D 767426	HOMMES			
- 1.7	0.4	- 0.3	-	0.3	- 2.1	13.3	15.7	- 2.4	D 767558	FEMMES			
- 0.5	+ 0.2	0.3	- 0.5	0.2	- 1.1	13.9	15.3	- 1.4	D 767192	20-24 ANS			
- 0.9	- 0.4	0.5	0.1	-	- 0.7	15.9	16.9	- 1.0	D 767320	HOMMES			
- 0.2	0.2	- 0.1	- 1.0	0.3	- 1.7	11.6	13.4	- 1.8	D 767452	FEMMES			
- 0.2	-	- 0.1	0.4	0.1	-	8.6	8.6	-	D 767262	25 ANS ET PLUS			
- 0.2	- 0.2	-	0.1	- 0.1	- 0.3	8.3	8.6	- 0.3	D 767390	HOMMES			
- 0.1	0.1	- 0.3	0.8	- 0.2	0.3	9.0	8.7	0.3	D 767522	FEMMES			
- 0.2	+ 0.2	-	0.4	- 0.2	- 0.2	8.7	8.9	- 0.2	D 767276	25-54 ANS			
- 0.3	- 0.2	0.1	0.1	- 0.2	- 0.4	8.3	8.7	- 0.4	D 767404	HOMMES			
- 0.2	-	- 0.2	0.7	- 0.1	0.1	9.1	9.0	0.1	D 767536	FEMMES			
-	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	65.3	65.1	0.2	D 767288	TAUX D'ACTIVITE			
- 0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	- 0.3	75.7	76.0	- 0.3	D 767420	HOMMES			
-	0.1	-	0.5	0.2	0.6	55.4	54.8	0.6	D 767552	FEMMES			
- 0.3	-	0.7	0.7	0.1	- 0.1	65.2	65.5	- 0.3	D 767298	15-24 ANS			
- 0.4	0.1	0.8	0.7	-	- 0.7	68.0	68.7	- 0.7	D 767430	HOMMES			
- 0.2	- 0.1	0.5	0.8	0.2	- 0.4	62.4	62.1	0.3	D 767562	FEMMES			
- 0.5	0.6	0.3	1.6	0.4	- 0.2	51.0	50.9	0.1	D 767293	15-19 ANS			
0.3	0.2	0.1	1.7	0.1	- 0.7	53.0	53.3	- 0.3	D 767425	HOMMES			
- 1.3	0.8	0.6	1.6	0.6	- 0.3	48.9	48.5	0.4	D 767557	FEMMES			
-	- 0.3	0.8	-	- 0.2	- 0.2	77.2	77.5	- 0.3	D 767191	20-24 ANS			
- 0.6	-	1.5	- 0.5	- 0.1	- 0.9	80.7	81.7	- 1.0	D 767319	HOMMES			
0.6	- 0.5	0.2	0.3	- 0.2	0.6	73.6	73.3	0.3	D 767451	FEMMES			
0.1	0.1	- 0.1	0.2	0.1	- 0.3	65.3	65.0	0.3	D 767261	25 ANS ET PLUS			
-	0.1	- 0.1	- 0.1	0.2	- 0.3	77.8	78.1	- 0.3	D 767389	HOMMES			
0.1	0.1	- 0.1	0.5	0.2	0.8	53.7	52.8	0.9	D 767521	FEMMES			
0.2	- 0.2	- 0.2	0.3	0.1	0.5	82.4	81.8	0.6	D 767275	25-54 ANS			
0.3	- 0.2	- 0.1	0.2	0.2	0.1	93.7	93.6	0.1	D 767403	HOMMES			
0.2	- 0.1	0.5	0.2	1.0	71.3	70.2	1.1	D 767535	FEMMES				
3.2	-	0.1	0.1	0.2	0.3	58.9	58.5	0.4	D 773309	RAPPORT EMPLOI-POPULATION			
3.2	0.1	-	-	0.2	-	68.2	68.1	0.1	D 773312	HOMMES			
3.2	-	0.1	0.3	0.1	0.7	50.0	49.3	0.7	D 773316	FEMMES			
0.4	- 0.2	0.4	0.9	- 0.1	0.6	55.7	55.0	0.7	D 773310	15-24 ANS			
0.5	- 0.2	0.4	0.5	- 0.1	- 0.2	56.5	56.6	-	D 773313	HOMMES			
0.2	- 0.2	0.5	1.2	- 0.1	1.5	54.8	53.3	1.5	D 773317	FEMMES			
0.4	-	0.3	1.3	0.2	0.6	42.9	42.0	0.9	D 775897	15-19 ANS			
1.0	- 0.5	-	1.3	- 0.1	- 0.3	43.3	43.1	0.2	D 775898	HOMMES			
- 0.2	0.5	0.7	1.4	0.3	1.4	42.4	40.9	1.5	D 775899	FEMMES			
0.5	- 0.2	0.6	0.3	- 0.3	0.8	65.5	65.7	0.8	D 775900	20-24 ANS			
0.2	0.3	0.9	- 0.4	- 0.1	- 0.2	67.9	67.9	-	D 774083	HOMMES			
0.6	- 0.5	0.2	1.0	- 0.3	1.8	65.1	63.4	1.7	D 774084	FEMMES			
0.2	0.1	-	- 0.1	0.3	0.3	59.7	59.4	0.3	D 773311	25 ANS ET PLUS			
0.1	0.2	- 0.1	- 0.2	0.3	- 0.1	71.3	71.4	- 0.1	D 773314	HOMMES			
0.2	0.1	0.1	-	0.2	0.6	48.8	48.2	0.6	D 773318	FEMMES			
0.2	0.3	- 0.2	-	0.2	0.6	75.3	74.6	0.7	D 775901	25-54 ANS			
0.2	0.4	- 0.3	- 0.1	0.3	0.3	85.8	85.4	0.4	D 773315	HOMMES			
0.1	0.2	-	-	0.2	0.9	64.8	63.9	0.9	D 775903	FEMMES			

(3) NOTE: THE YEAR-TO-YEAR CHANGE IN THE SEASONALLY ADJUSTED SERIES WILL DIFFER FROM THE YEAR-TO-YEAR CHANGE IN THE CORRESPONDING UNADJUSTED SERIES WHENEVER THERE IS A CHANGE IN THE SEASONAL PATTERN.

(3) NOTA: CHAQUE FOIS QU'IL Y A CHANGEMENT DES MOUVEMENTS SAISONNIERS, LA VARIATION ANNUELLE DES SERIES DESAISONNALISEES SERA DIFFERENTE DE CELLE DES SERIES NON DESAISONNALISEES CORRESPONDANTES.

(4) DENOTES UNADJUSTED CANSIM SERIES.

(4) DESIGNATE DES SERIES NON DESAISONNALISEES DU SYSTEME CANSIM.

TABLE 2. MAIN ESTIMATES BY INDUSTRY(6), CANADA

	SEASONALLY ADJUSTED ESTIMATES							
	CANSIM(1)		1987				1986	
	NO.	MCD (2)	APRIL	MARCH	FEB.	JAN.	DEC.	NOV.
	NO.	MDC (2)	AVRIL	MARS	FEV.	JANV.	DEC.	NOV.
	CANSIM(1)							
THOUSANDS - MILLIERS								
LABOUR FORCE								
AGRICULTURE	D 776277		514	514	527	513	517	519
NON-AGRICULTURE	D 776234	12,447	12,445	12,391	12,370	12,320	12,278	12,251
OTHER PRIMARY	D 776235	335	332	341	344	339	332	352
MANUFACTURING	D 776236	2,226	2,210	2,196	2,190	2,199	2,183	2,242
CONSTRUCTION	D 776237	780	780	782	774	775	773	763
TRADE	D 776239	2,284	2,260	2,293	2,286	2,295	2,301	2,286
TRANSPORTATION, COMMUNICATION AND OTHER UTILITIES	D 776238	965	960	949	944	933	948	976
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE(5)		-	-	-	-	-	-	-
SERVICES	D 776240	4,303	4,305	4,269	4,257	4,193	4,191	4,108
PUBLIC ADMINISTRATION(5)		-	-	-	-	-	-	-
EMPLOYMENT								
GOODS-PRODUCING INDUSTRIES		3,436	3,399	3,409	3,402	3,417	3,402	3,466
AGRICULTURE	D 772020	4	477	474	490	478	480	485
NON-AGRICULTURE	D 772021	1	11,370	11,344	11,290	11,268	11,241	11,192
OTHER PRIMARY	D 772016	2	285	277	285	294	293	295
MANUFACTURING	D 772017	2	2,032	2,003	1,991	1,986	2,006	1,993
CONSTRUCTION	D 772018	4	642	645	642	644	638	639
SERVICE-PRODUCING INDUSTRIES		8,424	8,413	8,371	8,350	8,298	8,279	8,191
TRADE	D 772010	3	2,088	2,091	2,104	2,095	2,107	2,111
TRANSPORTATION, COMMUNICATION AND OTHER UTILITIES	D 772019	3	904	898	887	885	871	882
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE	D 772011	2	680	668	661	664	679	668
SERVICES	D 772012	2	3,925	3,925	3,906	3,884	3,834	3,825
PUBLIC ADMINISTRATION	D 772013	3	827	831	813	821	807	793
PAID WORKERS	D 772014	1	10,684	10,642	10,579	10,595	10,584	10,525
PAID WORKERS NON- AGRICULTURE	D 772015	1	10,501	10,458	10,395	10,428	10,407	10,350
UNEMPLOYMENT								
AGRICULTURE	D 776242	37	40	37	35	37	34	33
NON-AGRICULTURE	D 776244	1,077	1,101	1,101	1,102	1,079	1,086	1,098
OTHER PRIMARY	D 776246	50	55	55	50	46	47	52
MANUFACTURING	D 776248	194	207	205	204	193	190	197
CONSTRUCTION	D 776250	118	135	140	130	137	134	126
TRADE	D 776254	176	169	189	190	188	190	187
TRANSPORTATION, COMMUNICATION AND OTHER UTILITIES	D 776252	61	62	62	59	62	66	67
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE(5)		-	-	-	-	-	-	-
SERVICES	D 776257	378	381	363	373	359	366	367
PUBLIC ADMINISTRATION(5)		-	-	-	-	-	-	-
PERCENT - POURCENTAGE								
UNEMPLOYMENT RATE								
AGRICULTURE	D 776280	7.2	7.8	7.0	6.8	7.2	6.6	6.3
NON-AGRICULTURE	D 776282	8.7	8.8	8.9	8.9	8.8	8.8	9.0
OTHER PRIMARY	D 776284	14.9	16.6	16.1	14.5	13.6	14.2	16.2
MANUFACTURING	D 776286	8.7	9.4	9.3	9.3	8.8	8.7	8.8
CONSTRUCTION	D 776288	15.5	17.3	17.9	16.8	17.7	17.3	16.5
TRADE	D 776272	7.8	7.5	8.2	8.3	8.2	8.3	8.2
TRANSPORTATION, COMMUNICATION AND OTHER UTILITIES	D 776270	6.3	6.5	6.5	6.3	6.6	7.0	6.9
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE(5)		-	-	-	-	-	-	-
SERVICES	D 776275	8.8	8.8	8.5	8.8	8.6	8.7	8.9
PUBLIC ADMINISTRATION(5)		-	-	-	-	-	-	-

(1) DENOTES SEASONALLY ADJUSTED CANSIM SERIES.

(1) DESIGNE DES SERIES DESAISONNALISEES DE SYSTEME CANSIM.

- (2) THE MCD, OR MONTH FOR CYCLICAL DOMINANCE, IS A MEASURE OF THE DEGREE OF SMOOTHNESS IN A SEASONALLY ADJUSTED SERIES. IT INDICATES THE SMALLEST SPAN OF MONTHS FOR WHICH THE AVERAGE PERCENT CHANGE IN THE TREND CYCLE COMPONENT IS GREATER THAN IN THE IRREGULAR FACTOR. FOR THE SMOOTHEST SERIES THE MCD IS 1, FOR THE MOST ERRATIC SERIES IT IS 12. APPLYING A MOVING AVERAGE OF THE PERIOD EQUAL TO THE MCD TENDS TO SMOOTH IRREGULAR MOVEMENTS WHICH MAY OBSCURE THE UNDERLYING TREND.
- (2) LE M.D.C. (MENSIS A DOMINANCE CYCLIQUE) EST UNE MESURE DU DEGRE DE LISSAGE D'UNE SERIE DESAISONNALISEE. IL DONNE LE PLUS PETIT NOMBRE DE MOIS POUR LESQUELS LE TAUX DE VARIATION MOYEN, COMpte NON TENU DU SIGNE DE LA TENDANCE GENERALE, EST SUPERIEUR A CELUI DU FACTEUR IRREGULIER. DANS LE CAS DE LA SERIE LA PLUS LISSE POSSIBLE, LE M.D.C. EST EGAL A 1, DANS CELUI DE LA SERIE LA PLUS IRREGULIERE, IL EST EGAL A 12. L'APPLICATION D'UNE MOYENNE MOBILE DONT LA PERIODE EST EGAL A M.D.C. TEND A LISSER LES MOUVEMENTS IRREGULIERS POUVANT DISSIMULER LA TENDANCE FONDAMENTALE.

TABLEAU 2. ESTIMATIONS PRINCIPALES SELON LA BRANCH D'ACTIVITE (6), CANADA

(3) NOTE: THE YEAR-TO-YEAR CHANGE IN THE SEASONALLY ADJUSTED SERIES WILL DIFFER FROM THE YEAR-TO-YEAR CHANGE IN THE CORRESPONDING UNADJUSTED SERIES WHENEVER THERE IS A CHANGE IN THE SEASONAL PATTERN.

(3) NOTA: CHAQUE FDIS QU'IL Y A CHANGEMENT DES MOUVEMENTS SAISONNIERS, LA VARIATION ANNUELLE DES SERIES DESAISSONNALISEES SERA DIFFERENTE DE CELLE DES SERIES NON DESAISSONNALISEES CORRESPONDANTES.

(4) DENOTES UNADJUSTED CANSIM SERIES.

(4) DESIGNATION DES SERIES NON DESAISONNALISEES DU SYSTEME CANSIM.

(5) SERIES NOT SEASONALLY ADJUSTED - IDENTIFIABLE SEASONALITY NOT PRESENT.

LA SAISONNALITE DE CES SERIES N'ETANT PAS IDENTIFIABLE, CELLES-CI NE SONT PAS CORRIGEES POUR LES VARIATIONS SAISONNIERES.

(6) NOTE: EFFECTIVE JANUARY, 1984, THESE ESTIMATES ARE BASED UPON 1980 CLASSIFICATION STANDARDS. FOR FURTHER INFORMATION REGARDING THE CHANGE, SEE THE JANUARY, 1984 ISSUE OF CAT. 71-001.

NOTA: A COMPTER DE JANVIER 1984, CES ESTIMATIONS SONT BASEES SUR LES SYSTEMES DE CLASSIFICATION 1980.
POUR OBTENIR PLUS D'INFORMATION CONCERNANT CES MODIFICATIONS, CONSULTER LE NUMERO DE JANVIER 1984,
N° 21-001 DU CATALOGUE.

TABLE 3. MAIN ESTIMATES BY PROVINCE

	SEASONALLY ADJUSTED ESTIMATES							
	1987				1986			
	CANSIM(1)	MCD (2)	APRIL	MARCH	FEB.	JAN.	DEC.	NOV.
	NO.	MDC (2)	AVRIL	MARS	FEV.	JANV.	DEC.	NOV.
	CANSIM(1)							
THOUSANDS - MILLIERS								
NEWFOUNDLAND								
LABOUR FORCE	D 767899	4	225	224	223	224	222	225
EMPLOYMENT	D 767900	5	179	179	182	181	180	181
MALES	D 776102	4	105	106	106	106	107	108
FEMALES	D 776103	4	73	74	76	75	72	71
UNEMPLOYMENT	D 767901	4	46	45	41	43	42	44
UNEMPLOYMENT RATE	D 767902	5	20.4	20.1	18.4	19.2	18.9	19.6
PARTICIPATION RATE	D 769756	5	52.3	52.2	52.0	52.2	51.7	52.4
EMPLOYMENT/POPULATION RATIO	D 773330	5	41.6	41.7	42.4	42.2	42.0	42.2
MALES	D 776118	5	49.5	49.8	49.8	49.8	50.2	50.7
FEMALES	D 776119	5	33.8	34.3	35.2	34.9	33.5	33.6
PRINCE EDWARD ISLAND								
LABOUR FORCE	D 768037	4	60	60	60	60	59	60
EMPLOYMENT	D 768038	3	52	51	51	51	50	52
MALES	D 776104	5	30	30	29	29	29	30
FEMALES	D 776105	4	22	21	22	22	22	23
UNEMPLOYMENT	D 768039	12	8	9	9	9	9	8
UNEMPLOYMENT RATE	D 768040	5	13.7	14.4	14.5	14.6	15.1	13.8
PARTICIPATION RATE	D 769757	4	62.5	62.5	62.5	62.5	61.5	62.5
EMPLOYMENT/POPULATION RATIO	D 773332	4	54.2	53.1	53.1	53.1	52.1	53.1
MALES	D 776122	5	63.8	63.8	61.7	61.7	63.8	59.6
FEMALES	D 776123	4	44.9	42.9	44.9	44.9	44.9	46.9
NOVA SCOTIA								
LABOUR FORCE	D 768175	3	400	400	398	399	401	398
EMPLOYMENT	D 768176	3	342	342	340	342	345	349
MALES	D 776106	3	195	194	193	196	198	200
FEMALES	D 776107	3	147	147	147	146	145	148
UNEMPLOYMENT	D 768177	5	58	58	58	57	56	54
UNEMPLOYMENT RATE	D 768178	5	14.5	14.5	14.6	14.3	14.0	13.6
PARTICIPATION RATE	D 769758	4	59.2	59.3	59.0	59.1	59.5	59.1
EMPLOYMENT/POPULATION RATIO	D 773334	3	50.5	50.7	50.4	50.7	51.2	51.1
MALES	D 776125	3	60.1	59.5	58.2	60.1	60.9	61.7
FEMALES	D 776127	4	42.1	42.1	42.1	41.8	42.0	42.8
NEW BRUNSWICK								
LABOUR FORCE	D 768313	3	316	318	314	317	314	312
EMPLOYMENT	D 768314	3	274	275	273	273	271	269
MALES	D 776108	3	157	159	154	155	154	152
FEMALES	D 776109	3	116	117	118	118	116	113
UNEMPLOYMENT	D 768315	4	42	43	41	44	43	46
UNEMPLOYMENT RATE	D 768316	4	13.3	13.5	13.1	13.9	13.7	13.8
PARTICIPATION RATE	D 769759	3	58.0	58.3	57.7	58.3	57.7	57.5
EMPLOYMENT/POPULATION RATIO	D 773336	3	50.3	50.5	50.2	50.2	49.8	49.5
MALES	D 776130	4	59.0	59.8	57.9	58.5	58.1	58.3
FEMALES	D 776131	4	41.6	41.9	42.3	42.4	41.7	40.8
QUEBEC								
LABOUR FORCE	D 768475	3	3,307	3,297	3,276	3,248	3,235	3,234
MALES	D 768479	4	1,916	1,903	1,905	1,892	1,887	1,881
FEMALES	D 768483	2	1,391	1,394	1,371	1,356	1,338	1,343
EMPLOYMENT	D 768476	2	2,958	2,949	2,919	2,897	2,897	2,858
MALES	D 768480	3	1,720	1,707	1,701	1,692	1,700	1,692
FEMALES	D 768484	2	1,238	1,242	1,218	1,205	1,197	1,200
UNEMPLOYMENT	D 768477	3	349	348	357	351	338	366
MALES	D 768481	3	196	196	204	200	197	196
FEMALES	D 768485	4	153	152	153	151	141	164
UNEMPLOYMENT RATE	D 768478	3	10.6	10.6	10.9	10.8	10.4	11.4
MALES	D 768482	3	10.2	10.3	10.7	10.5	10.4	10.7
FEMALES	D 768486	4	11.0	10.9	11.2	11.1	10.5	10.8
PARTICIPATION RATE	D 769760	3	63.6	63.5	63.1	62.6	62.4	62.6
MALES	D 769761	5	75.8	75.4	75.5	75.0	75.3	75.1
FEMALES	D 769762	3	52.0	52.2	51.4	50.9	50.2	50.7
EMPLOYMENT/POPULATION RATIO	D 773340	3	56.9	56.8	56.2	55.9	55.9	55.5
MALES	D 773341	3	68.1	67.6	67.4	67.1	67.5	67.1
FEMALES	D 773342	3	46.3	46.5	45.6	45.2	44.9	44.5

(1) DENOTES SEASONALLY ADJUSTED CANSIM SERIES.

(1) DESIGNE DES SERIES DESAISONNALISEES DE SYSTEME CANSIM.

- (2) THE MCD, OR MONTH FOR CYCLICAL DOMINANCE, IS A MEASURE OF THE DEGREE OF SMOOTHNESS IN A SEASONALLY ADJUSTED SERIES. IT INDICATES THE SMALLEST SPAN OF MONTHS FOR WHICH THE AVERAGE PERCENT CHANGE IN THE TREND CYCLE COMPONENT IS GREATER THAN IN THE IRREGULAR FACTOR. FOR THE SMOOTHEST SERIES THE MCD IS 1; FOR THE MOST ERRATIC SERIES IT IS 12. APPLYING A MOVING AVERAGE OF THE PERIOD EQUAL TO THE MCD TENDS TO SMOOTH IRREGULAR MOVEMENTS WHICH MAY OBSCURE THE UNDERLYING TREND.
- (2) LE M.D.C. (MOIS A DOMINANCE CYCLIQUE) EST UNE MESURE DU DEGRE DE LISSAGE D'UNE SERIE DESAISONNALISEE. IL DONNE LE PLUS PETIT NOMBRE DE MOIS POUR LESQUELS LE TAUX DE VARIATION MOYEN, COMpte NON TENU DU SIGNE DE LA TENDANCE GENERALE, EST SUPERIEUR A CELUI DU FACTEUR IRREGULIER. DANS LE CAS DE LA SERIE LA PLUS LISSE POSSIBLE, LE M.D.C. EST EGALE A 1, DANS CELUI DE LA SERIE LA PLUS IRREGULIERE, IL EST EGALE A 12. L'APPLICATION D'UNE MOYENNE MOBILE DONT LA PERIODE EST EGAL AU M.D.C. TEND A LISSE LES MOUVEMENTS IRREGULIERS POUVANT DISSIMULER LA TENDANCE FONDAMENTALE.

TABLEAU 3. ESTIMATIONS PRINCIPALES PAR PROVINCE

ESTIMATIONS DESAISONNALISEES												UNADJUSTED ESTIMATES - ESTIMATIONS NON DESAISONNALISEES												
MONTH-TO-MONTH CHANGES						APRIL (3)			APRIL			APRIL			APRIL (3)			CANSIM(4)						
VARIATIONS MENSUELLES						1986-1987			1987			1986			1986-1987			NO.						
M - A	F - M	J - F	D - J	N - D		AVRIL (3)			AVRIL			AVRIL			AVRIL (3)			NO.	CANSIM(4)					
THOUSANDS - MILLIERS												%												
TERRE-NEUVE																								
1	-	1	-	1	2	-	3	-	3	218	219	-	1	-	0.5	D 767837	POPULATION ACTIVE							
-	-	3	-	1	1	-	1	-	4	167	171	-	4	-	2.3	D 767838	EMPLOI							
-	-	-	-	-	1	-	1	-	5	98	102	-	4	-	3.9	D 767845	HOMMES							
-	1	-	2	1	3	-	1	-	1	69	69	-	-	-	-	D 767852	FEMMES							
1	4	-	2	1	1	-	2	-	1	51	49	-	2	-	4.1	D 767839	CHOMAGE							
0.3	1.7	-	0.8	0.3	-	0.7	-	0.7	23.5	22.2	-	1.3	-	-	D 767842	TAUX DE CHOMAGE								
0.1	0.2	-	0.2	0.5	-	0.7	-	1.2	50.8	51.5	-	0.7	-	-	D 767841	TAUX D'ACTIVITE								
-0.1	-0.7	0.2	0.2	-0.2	-	1.4	-	1.4	38.8	40.1	-	1.3	-	-	D 773329	RAPPORT EMPLOI-POPULATION								
-0.3	-	-	-	-0.4	-0.5	-	2.9	-	45.7	48.0	-	2.3	-	-	D 776116	HOMMES								
-0.5	-0.9	0.3	1.4	0.5	-	0.2	-	0.2	32.1	32.3	-	0.2	-	-	D 776117	FEMMES								
ILE-DU-PRINCE-EDOUARD																								
-	-	-	-	1	-	1	-	1	57	56	1	1.8	D 767975	POPULATION ACTIVE										
1	-	-	-	1	-	2	-	1	48	47	1	2.1	D 767976	EMPLOI										
-	-	1	-	-	-	1	-	2	27	26	1	3.8	D 767983	HOMMES										
1	-	1	-	-	-	-	-	1	20	21	-	4.8	D 767900	FEMMES										
-	1	-	-	-	-	-	-	1	9	9	-	-	D 767977	CHOMAGE										
-0.7	-0.1	-0.1	-0.5	1.3	0.4	-	16.5	16.5	-	-	-	-	D 767980	TAUX DE CHOMAGE										
-	-	-	-	1.0	-1.0	1.0	-	1.0	59.3	59.0	0.3	-	D 767979	TAUX D'ACTIVITE										
1.1	-	-	-	1.0	-2.1	1.1	-	1.1	49.5	49.3	0.2	-	D 773331	RAPPORT EMPLOI-POPULATION										
-	2.1	-	-	-	-2.1	4.2	-	4.2	57.7	56.2	1.5	-	D 776120	HOMMES										
2.0	-2.0	-	-	-	-	-	-	2.0	41.6	42.7	-1.1	-	D 776121	FEMMES										
NOUVELLE-ECOSSE																								
-	2	-	1	-	2	3	-	-	393	391	2	0.5	D 768113	POPULATION ACTIVE										
-	2	-	2	-	3	1	-	7	330	335	-5	-1.5	D 768114	EMPLOI										
2	1	-	3	-	2	-	2	-4	186	190	-4	-2.1	D 768121	HOMMES										
-	-	-	1	-	-	1	-	1	144	144	-	-	D 768128	FEMMES										
-	-	1	-	1	1	2	-	7	63	56	7	12.5	D 768115	CHOMAGE										
-	-0.1	0.3	-0.3	0.3	0.4	0.4	-	1.7	15.9	14.4	1.5	-	D 768116	TAUX DE CHOMAGE										
-0.1	0.3	-0.1	-0.4	0.4	0.4	-0.5	-	0.5	58.2	58.4	-0.2	-	D 768117	TAUX D'ACTIVITE										
-0.3	0.3	-0.3	-0.5	0.1	-1.5	48.9	-	48.9	50.0	-1.1	-	D 773333	RAPPORT EMPLOI-POPULATION											
-0.5	0.3	-0.9	-0.8	-0.6	-0.6	-1.6	-	1.6	57.1	58.8	-1.7	-	D 776124	HOMMES										
-	-	0.3	-0.2	0.3	0.3	-0.7	-	0.7	41.2	41.8	-0.6	-	D 776125	FEMMES										
Nouveau-Brunswick																								
-	2	4	-	3	3	2	2	2	306	305	1	0.3	D 768251	POPULATION ACTIVE										
-	1	2	-	2	2	2	6	6	259	253	6	2.4	D 768252	EMPLOI										
-	2	5	-	1	1	-	2	3	146	143	3	2.1	D 768259	HOMMES										
-	1	-	1	-	2	-	1	3	113	110	3	2.7	D 768226	FEMMES										
-	1	2	-	3	1	-	4	-4	48	52	-4	-7.7	D 768253	CHOMAGE										
-0.2	0.4	-0.8	0.2	-0.1	-1.3	15.5	-	15.5	17.1	-1.6	-	D 768256	TAUX DE CHOMAGE											
-0.3	0.6	-0.6	0.6	0.2	-	56.2	-	56.2	56.4	-0.2	-	D 768255	TAUX D'ACTIVITE											
-0.2	0.3	-	0.4	0.3	0.8	-	4.8	47.4	46.8	0.6	-	D 773335	RAPPORT EMPLOI-POPULATION											
-0.8	1.9	-	0.6	0.4	0.7	0.7	-	0.7	54.8	54.2	0.6	-	D 776128	HOMMES										
-0.3	-0.4	0.1	0.7	-0.2	0.8	0.8	-	0.8	40.5	39.6	0.9	-	D 776129	FEMMES										
QUEBEC																								
10	21	28	13	1	83	3.257	3.172	85	2.7	D 768413	POPULATION ACTIVE													
13	-2	13	-5	9	35	1.880	1.845	35	1.9	D 768420	HOMMES													
-3	23	15	18	-8	48	1.376	1.327	48	3.7	D 768427	FEMMES													
9	30	22	-	5	100	2.897	2.794	103	3.7	D 768414	EMPLOI													
13	6	9	-8	8	41	1.668	1.624	44	2.7	D 768421	HOMMES													
-4	24	13	8	-3	59	1.229	1.169	60	5.1	D 768428	FEMMES													
1	-9	6	13	-4	-17	360	378	-18	-4.8	D 768415	CHOMAGE													
-	-8	4	3	-1	-6	212	220	-8	-3.6	D 768422	HOMMES													
1	-1	2	10	-5	-11	148	158	-10	-6.3	D 768429	FEMMES													
-	-0.3	0.1	0.4	-0.2	0.8	11.0	11.9	-0.9	-0.6	D 768418	TAUX DE CHOMAGE													
-0.1	-0.4	0.1	0.2	-	0.5	11.3	11.9	-0.6	-0.6	D 768425	HOMMES													
0.1	-0.3	0.1	0.6	-0.3	-1.2	10.7	11.9	-1.2	-1.2	D 768432	FEMMES													
0.1	-0.4	0.5	0.2	-	1.0	62.6	61.6	1.0	-	D 768417	TAUX D'ACTIVITE													
0.4	-0.1	0.5	-0.3	0.3	0.7	74.4	73.7	0.7	-	D 768424	HOMMES													
-0.2	0.8	0.5	0.7	-0.4	1.3	51.5	50.1	1.4	-	D 768431	FEMMES													
0.1	0.6	0.3	-	0.1	1.4	55.7	54.2	1.5	-	D 773337	RAPPORT EMPLOI-POPULATION													
0.5	0.2	0.3	-0.4	0.3	1.0	66.0	64.9	1.1	-	D 773338	HOMMES													
-0.2	0.9	0.4	0.3	-0.2	1.8	46.0	44.2	1.8	-	D 773339	FEMMES													

(3) NOTE: THE YEAR-TO-YEAR CHANGE IN THE SEASONALLY ADJUSTED SERIES WILL DIFFER FROM THE YEAR-TO-YEAR CHANGE IN THE CORRESPONDING UNADJUSTED SERIES WHENEVER THERE IS A CHANGE IN THE SEASONAL PATTERN.

(3) NOTA: CHAQUE FOIS QU'IL Y A CHANGEMENT DES MOUVEMENTS SAISONNIERS, LA VARIATION ANNUELLE DES SERIES DESAISONNALISEES SERA DIFFERENTE DE CELLE DES SERIES NON DESAISONNALISEES CORRESPONDANTES.

(4) DENOTES UNADJUSTED CANSIM SERIES.

(4) DESIGNATE DES SERIES NON

TABLE 3. MAIN ESTIMATES BY PROVINCE

	SEASONALLY ADJUSTED ESTIMATES									
	1987				1986				1985	
CANSIM(1)	NO.	MCD (2)	APRIL	MARCH	FEB.	JAN.	DEC.	NOV.	APRIL	
	NO.	MCD (2)	AVRIL	MARS	FEV.	JANV.	DEC.	NOV.	AVRIL	
	CANSIM(1)									
THOUSANDS - MILLIERS										
ONTARIO										
LABOUR FORCE	D 768645	2	4,963	4,978	4,978	4,966	4,943	4,916	4,912	
MALES	D 768649	3	2,779	2,787	2,785	2,777	2,770	2,759	2,761	
FEMALES	D 768653	2	2,184	2,191	2,193	2,189	2,173	2,157	2,151	
EMPLOYMENT	D 768646	2	4,645	4,533	4,541	4,540	4,508	4,589	4,575	
MALES	D 768650	2	2,617	2,611	2,612	2,613	2,598	2,587	2,585	
FEMALES	D 768654	2	2,028	2,022	2,029	2,027	2,010	2,002	1,990	
UNEMPLOYMENT	D 768647	3	318	345	337	326	335	327	337	
MALES	D 768651	3	162	175	173	164	172	172	176	
FEMALES	D 768655	3	156	169	164	162	163	155	151	
UNEMPLOYMENT RATE	D 768648	3	6.4	6.9	6.8	6.6	6.8	6.7	6.9	
MALES	D 768652	3	5.8	6.3	6.2	5.9	6.2	6.2	6.4	
FEMALES	D 768656	3	7.1	7.7	7.5	7.4	7.5	7.2	7.5	
PARTICIPATION RATE	D 769763	3	68.5	68.8	68.8	68.8	68.6	68.3	68.9	
MALES	D 769764	4	78.8	79.1	79.1	79.0	79.0	78.8	79.7	
FEMALES	D 769765	4	58.7	58.9	59.1	59.0	58.7	58.4	58.8	
EMPLOYMENT/POPULATION RATIO	D 773346	2	64.1	64.0	64.2	64.3	63.9	63.8	64.2	
MALES	D 773347	2	74.2	74.1	74.2	74.4	74.1	73.9	74.6	
FEMALES	D 773348	3	54.5	54.4	54.6	54.7	54.3	54.2	54.4	
MANITOBA										
LABOUR FORCE	D 768791	3	539	539	535	544	542	537	533	
EMPLOYMENT	D 768792	3	498	499	499	501	499	492	490	
MALES	D 776110	3	277	275	277	277	279	275	278	
FEMALES	D 776111	3	221	224	222	224	220	218	212	
UNEMPLOYMENT	D 768793	3	41	40	36	43	43	45	43	
UNEMPLOYMENT RATE	D 768794	3	7.6	7.4	6.7	7.9	7.9	8.4	8.1	
PARTICIPATION RATE	D 769766	4	66.8	66.8	66.4	67.5	67.3	66.7	66.5	
EMPLOYMENT/POPULATION RATIO	D 773350	3	61.7	61.8	61.9	62.2	62.0	61.1	61.1	
MALES	D 776134	3	70.7	70.2	70.7	70.7	71.2	70.3	71.3	
FEMALES	D 776135	4	53.3	54.0	53.6	54.1	53.1	52.8	51.5	
SASKATCHEWAN										
LABOUR FORCE	D 768929	3	490	492	497	495	495	492	496	
EMPLOYMENT	D 768930	3	454	457	461	459	459	455	460	
MALES	D 776112	5	263	264	266	255	265	263	266	
FEMALES	D 776113	3	192	193	196	193	195	193	195	
UNEMPLOYMENT	D 768931	4	35	35	36	36	36	37	38	
UNEMPLOYMENT RATE	D 768932	3	7.3	7.1	7.2	7.3	7.3	7.5	7.6	
PARTICIPATION RATE	D 767767	4	66.0	66.4	67.1	66.8	66.8	66.5	67.2	
EMPLOYMENT/POPULATION RATIO	D 773352	4	61.2	61.7	62.2	61.9	61.9	61.5	62.1	
MALES	D 776138	5	71.5	71.7	72.3	72.0	72.0	71.7	72.3	
FEMALES	D 776139	3	51.3	51.6	52.5	51.7	52.3	51.7	52.3	
ALBERTA										
LABOUR FORCE	D 769067	2	1,278	1,274	1,272	1,275	1,272	1,268	1,277	
EMPLOYMENT	D 769068	2	1,150	1,144	1,133	1,137	1,141	1,140	1,152	
MALES	D 776114	2	650	643	635	638	642	643	655	
FEMALES	D 776115	2	500	500	493	499	498	497	499	
UNEMPLOYMENT	D 769069	4	128	130	139	138	131	128	125	
UNEMPLOYMENT RATE	D 769070	4	10.0	10.2	10.9	10.8	10.3	10.1	9.8	
PARTICIPATION RATE	D 769768	3	72.3	72.1	72.1	72.2	72.1	71.8	72.6	
EMPLOYMENT/POPULATION RATIO	D 773354	3	65.1	64.8	64.2	64.4	64.6	64.6	65.5	
MALES	D 776142	3	73.4	72.7	71.8	72.2	72.6	72.7	74.3	
FEMALES	D 776143	4	56.7	56.8	56.0	56.7	56.6	56.4	56.9	
BRITISH COLUMBIA										
LABOUR FORCE	D 769230	2	1,492	1,481	1,474	1,461	1,465	1,460	1,456	
MALES	D 769234	3	846	847	841	832	835	833	835	
FEMALES	D 769238	3	646	634	633	629	630	627	621	
EMPLOYMENT	D 769231	2	1,304	1,280	1,278	1,262	1,269	1,266	1,277	
MALES	D 769235	2	740	733	733	725	730	729	734	
FEMALES	D 769239	3	564	547	545	537	539	537	543	
UNEMPLOYMENT	D 769232	3	188	201	196	199	195	194	179	
MALES	D 769236	4	106	114	108	107	105	104	101	
FEMALES	D 769240	4	82	87	88	92	91	90	78	
UNEMPLOYMENT RATE	D 769233	3	12.6	13.6	13.3	13.6	13.4	13.3	12.3	
MALES	D 769237	3	12.5	13.5	12.8	12.9	12.6	12.5	12.1	
FEMALES	D 769241	4	12.7	13.7	13.9	14.6	14.4	14.4	12.6	
PARTICIPATION RATE	D 769769	4	66.1	65.7	65.4	64.9	65.1	64.9	65.2	
MALES	D 769770	4	76.4	76.6	76.1	75.4	75.7	75.6	76.2	
FEMALES	D 769771	4	56.1	55.1	55.1	54.8	54.9	54.7	54.6	
EMPLOYMENT/POPULATION RATIO	D 773358	2	57.8	56.8	56.7	56.0	56.4	56.3	57.2	
MALES	D 773359	3	66.8	66.3	66.3	65.7	66.2	66.2	67.0	
FEMALES	D 773360	3	49.0	47.6	47.4	46.8	47.0	46.9	47.7	

(1) DENOTES SEASONALLY ADJUSTED CANSIM SERIES.

(1) DESIGNE DES SERIES DESAISSONNALISEES DE SYSTEME CANSIM.

(2) THE MCD, OR MONTH FOR CYCLICAL DOMINANCE, IS A MEASURE OF THE DEGREE OF SMOOTHNESS IN A SEASONALLY ADJUSTED SERIES. IT INDICATES THE SMALLEST SPAN OF MONTHS FOR WHICH THE AVERAGE PERCENT CHANGE IN THE TREND CYCLE COMPONENT IS GREATER THAN IN THE IRREGULAR FACTOR. FOR THE SMOOTHEST SERIES THE MCD IS 1, FOR THE MOST ERRATIC SERIES IT IS 12. APPLYING A MOVING AVERAGE OF THE PERIOD EQUAL TO THE MCD TENDS TO SMOOTH IRREGULAR MOVEMENTS WHICH MAY OBFSCURE THE UNDERLYING TREND.

(2) LE M.D.C. (MOIS A DOMINANCE CYCLIQUE) EST UNE MESURE DU DEGRE DE LISSAGE D'UNE SERIE DESAISSONNALISEE. IL DONNE LE PLUS PETIT NOMBRE DE MOIS POUR LESQUELS LE TAUX DE VARIATION MOYEN, COMpte NON TENU DU SIGNE DE LA TENDANCE GENERALE, EST SUPERIEUR A CELUI DU FACTEUR IRREGULIER. DANS LE CAS DE LA SERIE LA PLUS LISSE POSSIBLE, LE M.D.C. EST EGALE A 1, DANS CELUI DE LA SERIE LA PLUS IRREGULIERE, IL EST EGALE A 12. L'APPLICATION D'UNE MOYENNE MOBILE DONT LA PERIODE EST EGAL AU M.D.C. TEND A LISSER LES MOUVEMENTS IRREGULIERS POUVANT DISSIMULER LA TENDANCE FONDAMENTALE.

TABLEAU 3. ESTIMATIONS PRINCIPALES PAR PROVINCE

ESTIMATIONS DESAISONNALISEES										UNADJUSTED ESTIMATES - ESTIMATIONS NON DESAISONNALISEES									
MONTH-TO-MONTH CHANGES					APRIL (3)			APRIL		APRIL			APRIL (3)			CANSIM(4)			
VARIATIONS MENSUELLES					1986-1987			1987		1986			1986-1987			NO.			
M - A	F - M	J - F	D - J	N - D	AVRIL (3)	AVRIL	AVRIL	AVRIL (3)	AVRIL	AVRIL	AVRIL	AVRIL (3)	AVRIL (3)	AVRIL	NO.	CANSIM(4)			
THOUSANDS - MILLIERS																			
%																			
ONTARIO																			
- 15	-	12	23	27	51	4,914	4,860	54	1.1	D 768583	POPULATION ACTIVE								
- 8	2	8	7	11	18	2,745	2,725	20	0.7	D 768590	HOMMES								
- 7	- 2	4	16	15	33	2,168	2,135	33	1.5	D 768597	FEMMES								
12	- 8	1	32	19	70	4,587	4,510	77	1.7	D 768584	EMPLOI								
6	- 1	- 1	15	11	32	2,575	2,538	37	1.5	D 768591	HOMMES								
5	- 7	2	17	8	38	2,012	1,971	41	2.1	D 768598	FEMMES								
- 27	8	11	- 9	8	- 19	327	350	- 23	- 6.6	D 768585	CHOMAGE								
- 14	3	9	- 8	-	- 14	170	187	- 7	- 4.3	D 768592	HOMMES								
- 13	5	2	- 1	8	- 5	157	164	-	-	D 768599	FEMMES								
- 0.5	0.1	0.2	- 0.2	0.1	- 0.5	6.7	7.2	-	- 0.5	D 768588	TAUX DE CHOMAGE								
- 0.5	0.1	0.3	- 0.3	-	- 0.6	5.2	6.8	-	- 0.6	D 768595	HOMMES								
- 0.6	0.2	0.1	- 0.1	0.3	- 0.4	7.2	7.7	-	- 0.5	D 768602	FEMMES								
- 0.3	-	-	0.2	0.3	- 0.4	57.8	68.2	-	- 0.4	D 768587	TAUX D'ACTIVITE								
- 0.3	-	0.1	-	0.2	- 0.9	77.8	78.6	-	- 0.8	D 768594	HOMMES								
- 0.2	- 0.2	0.1	0.3	0.3	- 0.1	58.3	58.3	-	-	D 768601	FEMMES								
0.1	- 0.2	- 0.1	0.4	0.1	- 0.1	63.3	63.3	-	-	D 773343	RAPPORT EMPLOI-POPULATION								
0.1	- 0.1	- 0.2	0.3	0.2	- 0.4	73.0	73.2	-	- 0.2	D 773344	HOMMES								
0.1	- 0.2	- 0.1	0.4	0.1	- 0.1	54.1	53.6	-	- 0.3	D 773345	FEMMES								
MANITOBA																			
-	4	- 9	2	5	6	533	527	6	1.1	D 768729	POPULATION ACTIVE								
- 1	-	- 2	2	7	8	488	481	7	1.5	D 768730	EMPLOI								
- 2	- 2	-	2	4	- 1	269	270	- 1	- 0.4	D 768737	HOMMES								
- 3	2	- 2	4	2	9	219	211	8	3.8	D 768744	FEMMES								
1	4	- 7	-	2	- 2	45	45	- 1	- 2.2	D 768731	CHOMAGE								
0.2	0.7	- 1.2	-	- 0.5	- 0.5	8.4	8.7	- 0.3	-	D 768734	TAUX DE CHOMAGE								
-	0.4	- 1.1	0.2	0.6	0.3	66.0	65.8	0.2	-	D 768733	TAUX D'ACTIVITE								
- 0.1	- 0.1	- 0.3	0.2	0.9	0.5	60.5	60.0	0.5	-	D 773349	RAPPORT EMPLOI-POPULATION								
0.5	- 0.5	-	- 0.5	0.9	- 0.6	68.6	69.3	- 0.7	-	D 776132	HOMMES								
- 0.7	0.4	- 0.5	1.0	0.3	1.8	52.8	51.3	1.5	-	D 776133	FEMMES								
SASKATCHEWAN																			
- 2	- 5	2	-	3	- 8	483	492	- 9	- 1.8	D 768857	POPULATION ACTIVE								
- 3	- 4	2	-	4	- 6	445	452	- 7	- 1.5	D 768868	EMPLDI								
-	+ 2	1	-	2	- 2	257	260	- 3	- 1.2	D 768875	HOMMES								
-	- 3	3	-	2	- 3	188	192	- 4	- 2.1	D 768882	FEMMES								
1	- 1	-	-	1	- 2	38	40	- 2	- 5.0	D 768869	CHOMAGE								
0.2	- 0.1	- 0.1	-	- 0.2	- 0.3	7.9	8.2	- 0.3	-	D 768872	TAUX DE CHOMAGE								
- 0.4	- 0.7	0.3	-	0.3	- 1.2	65.2	66.5	- 1.3	-	D 769757	TAUX D'ACTIVITE								
- 0.5	- 0.5	0.3	-	0.4	- 0.9	60.0	61.0	- 1.0	-	D 773351	RAPPORT EMPLOI-POPULATION								
- 0.2	- 0.6	0.3	-	0.3	- 0.8	69.9	70.7	- 0.8	-	D 776136	HOMMES								
- 0.3	- 0.9	0.8	- 0.6	0.6	- 1.0	50.3	51.4	- 1.1	-	D 776137	FEMMES								
ALBERTA																			
4	2	- 3	3	4	1	1,266	1,254	2	0.2	D 769005	POPULATION ACTIVE								
6	11	- 4	- 4	1	- 2	1,127	1,128	- 1	- 0.1	D 769006	EMPLDI								
7	8	- 3	- 4	- 1	- 5	629	632	- 3	- 0.5	D 769013	HOMMES								
-	7	- 6	1	1	- 1	498	495	2	0.4	D 769020	FEMMES								
- 2	- 9	1	7	3	3	139	136	3	2.2	D 769007	CHOMAGE								
- 0.2	- 0.7	0.1	0.5	0.2	0.2	11.0	10.8	0.2	-	D 769010	TAUX DE CHOMAGE								
0.2	-	- 0.1	0.1	0.3	- 0.3	71.7	71.8	- 0.1	-	D 769009	TAUX D'ACTIVITE								
0.3	0.6	- 0.2	- 0.2	-	- 0.4	63.8	64.1	- 0.3	-	D 773353	RAPPORT EMPLOI-POPULATION								
0.7	0.9	- 0.4	- 0.4	- 0.1	- 0.9	71.1	71.6	- 0.5	-	D 776140	HOMMES								
- 0.1	0.8	- 0.7	0.1	0.2	- 0.2	56.5	56.5	-	-	D 776141	FEMMES								
COLombie-BRITANNIQUE																			
11	7	13	- 4	5	36	1,485	1,446	39	2.7	D 769168	POPULATION ACTIVE								
- 1	5	9	- 3	2	11	837	825	12	1.5	D 769175	HOMMES								
12	1	4	- 1	3	25	648	621	27	4.3	D 769182	FEMMES								
24	2	16	- 7	3	27	1,293	1,261	32	2.5	D 769169	EMPLDI								
7	-	8	- 5	1	6	729	720	9	1.3	D 769176	HOMMES								
17	2	8	- 2	2	21	564	541	23	4.3	D 769183	FEMMES								
- 13	5	- 3	3	2	9	192	185	7	3.8	D 769170	CHOMAGE								
- 8	6	1	2	1	1	108	104	4	3.8	D 769177	HOMMES								
- 5	- 1	- 4	1	1	4	84	81	3	3.7	D 769184	FEMMES								
- 1.0	0.3	- 0.3	0.2	0.1	0.3	12.9	12.8	0.1	-	D 769173	TAUX DE CHOMAGE								
- 1.0	0.7	- 0.1	0.3	0.1	0.4	12.9	12.7	0.2	-	D 769180	HOMMES								
- 1.0	- 0.2	- 0.7	0.2	-	0.1	12.9	13.0	- 0.1	-	D 769187	FEMMES								
0.4	0.3	0.5	- 0.2	0.2	0.9	65.8	64.7	1.1	-	D 769172	TAUX D'ACTIVITE								
- 0.2	0.5	0.7	- 0.3	0.1	0.2	75.6	75.2	0.4	-	D 769179	HOMMES								
1.0	-	0.3	- 0.1	0.2	1.5	56.3	54.6	1.7	-	D 769186	FEMMES								
1.0	0.1	0.7	- 0.4	0.1	0.6	57.3	56.4	0.9	-	D 773355	RAPPORT EMPLOI-POPULATION								
0.5	-	0.6	- 0.5	-	- 0.2	65.9	65.7	0.2	-	D 773356	HOMMES								
1.4	0.2	0.6	- 0.2	0.1	1.3	49.0	47.5	1.5	-	D 773357	FEMMES								

(3) NOTE: THE YEAR-TO-YEAR CHANGE IN THE SEASONALLY ADJUSTED SERIES WILL DIFFER FROM THE YEAR-TO-YEAR CHANGE IN THE CORRESPONDING UNADJUSTED SERIES WHENEVER THERE IS A CHANGE IN THE SEASONAL PATTERN.

(3) NOTA: CHAQUE FOIS QU'IL Y A CHANGEMENT DES MOUVEMENTS SAISONNIERS, LA V

TABLE 4. ESTIMATES BY DETAILED AGE GROUP AND SEX, CANADA, APRIL 1987

TABLEAU 4. ESTIMATIONS SELON LES GROUPES D'ÂGE DÉTAILLÉS ET LE SEXE, CANADA, AVRIL 1987

	POPULATION 15 YEARS AND OVER	LABOUR FORCE		NO. IN LABOUR FORCE	PARTICI- PATION RATE	UNEMPLOY- MENT RATE	EMPLOYMENT/ POPULATION RATIO	
		POPULATION ACTIVE						
	POPULATION DE 15 ANS ET PLUS	TOTAL	EMPLOY- MENT	UNEMPLOY- MENT	POPULATION INACTIVE	TAUX D'ACTIVITÉ	TAUX DE CHOMAGE	RAPPORT EMPLOI- POPULATION
THOUSANDS - MILLIERS						PER CENT-POURCENTAGE		
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	19,769	12,913	11,641	1,271	6,856	65.3	9.8	58.9
15-24 YEARS - ANS	4,078	2,661	2,272	389	1,418	65.2	14.6	55.7
15-19 YEARS - ANS	1,854	950	799	152	913	51.0	16.0	42.9
15-16 YEARS - ANS	739	269	229	39	470	36.4	14.6	31.0
17-19 YEARS - ANS	1,125	582	569	112	443	60.6	16.5	50.6
20-24 YEARS - ANS	2,215	1,710	1,473	237	504	77.2	13.9	66.5
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	15,690	10,252	9,370	882	5,438	65.3	8.6	59.7
25-44 YEARS - ANS	8,242	6,902	6,278	623	1,341	83.7	9.0	75.2
25-34 YEARS - ANS	4,538	3,778	3,399	379	760	83.2	10.0	74.9
35-44 YEARS - ANS	3,705	3,124	2,879	245	581	84.3	7.6	77.7
45-64 YEARS - ANS	4,876	3,182	2,928	254	1,694	65.3	8.0	60.0
45-54 YEARS - ANS	2,554	1,957	1,847	150	557	78.2	7.5	72.3
55-64 YEARS - ANS	2,322	1,185	1,081	104	1,137	51.0	8.8	46.6
65 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	2,572	168	164	5	2,403	6.6	2.9	6.4
65-69 YEARS - ANS	927	107	103	4	820	11.6	3.8	11.1
70 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	1,645	61	60	...	1,584	3.7	...	3.7
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	4,894	1,353	1,244	109	3,541	27.6	8.0	25.4
MALES - HOMMES	9,659	7,309	6,585	724	2,351	75.7	9.9	68.2
15-24 YEARS - ANS	2,071	1,408	1,173	236	663	68.0	16.7	56.6
15-19 YEARS - ANS	953	505	413	92	448	53.0	18.3	43.3
15-16 YEARS - ANS	379	143	119	24	236	37.8	16.7	31.5
17-19 YEARS - ANS	574	362	294	68	212	63.1	18.9	51.1
20-24 YEARS - ANS	1,118	903	760	143	215	80.7	15.9	67.5
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	7,588	5,900	5,412	488	1,688	77.8	8.3	71.3
25-44 YEARS - ANS	4,090	3,839	3,501	338	251	93.9	8.8	85.6
25-34 YEARS - ANS	2,247	2,091	1,879	212	156	93.1	10.1	83.6
35-44 YEARS - ANS	1,843	1,748	1,622	126	95	94.8	7.2	88.0
45-64 YEARS - ANS	2,394	1,937	1,790	147	457	80.9	7.6	74.8
45-54 YEARS - ANS	1,273	1,184	1,103	81	89	93.0	6.9	86.6
55-64 YEARS - ANS	1,121	753	687	66	368	67.2	8.8	61.3
65 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	1,104	124	121	...	980	11.3	...	11.0
65-69 YEARS - ANS	423	80	77	...	343	18.9	...	18.2
70 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	681	45	44	...	637	6.6	...	6.5
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	2,225	878	808	69	1,348	39.4	7.9	36.3
FEMALES - FEMMES	10,109	5,604	5,057	547	4,505	55.4	9.8	50.0
15-24 YEARS - ANS	2,007	1,252	1,098	153	755	62.4	12.2	54.8
15-19 YEARS - ANS	910	445	386	59	465	48.9	13.3	42.4
15-16 YEARS - ANS	350	125	110	15	234	34.8	12.3	30.6
17-19 YEARS - ANS	551	320	276	44	231	58.0	13.8	50.1
20-24 YEARS - ANS	1,096	807	714	94	289	73.6	11.6	65.1
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	8,102	4,351	3,958	394	3,751	53.7	9.0	48.8
25-44 YEARS - ANS	4,153	3,063	2,778	285	1,090	73.8	9.3	66.9
25-34 YEARS - ANS	2,291	1,687	1,521	166	604	73.6	9.9	66.4
35-44 YEARS - ANS	1,861	1,376	1,257	119	485	73.9	8.6	67.5
45-64 YEARS - ANS	2,482	1,244	1,138	106	1,237	50.1	8.6	45.8
45-54 YEARS - ANS	1,281	813	744	69	468	63.5	8.5	58.1
55-64 YEARS - ANS	1,201	431	394	38	769	35.9	8.7	32.8
65 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	1,468	44	42	...	1,424	3.0	...	2.9
65-69 YEARS - ANS	504	27	26	...	477	5.4	...	5.2
70 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	964	17	16	...	947	1.7	...	1.7
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	2,668	475	436	39	2,193	17.8	8.3	16.3

NOTE: FOR DEFINITIONS, INFORMATION ON SAMPLING ERROR, AND OTHER EXPLANATORY MATERIAL, SEE NOTES AT THE END OF THIS PUBLICATION.
 NOTA: VOIR LES DEFINITIONS, DES RENSEIGNEMENTS SUR L'ERREUR D'ECHANTILLONNAGE ET D'AUTRES EXPLICATIONS A LA FIN DE CETTE PUBLICATION.

TABLE 5. ESTIMATES BY AGE, SEX AND MARITAL STATUS, CANADA, APRIL 1987

TABLEAU 5. ESTIMATIONS SELON L'AGE, LE SEXE ET L'ETAT MATRIMONIAL, CANADA, AVRIL 1987

	POPULATION 15 YEARS AND OVER	LABOUR FORCE		NOT IN LABOUR FORCE	PARTICI- PATION RATE	UNEMPLOY- MENT RATE	EMPLOYMENT/ POPULATION RATIO	
		POPULATION DE 15 ANS ET PLUS	POPULATION ACTIVE					
	TOTAL	EMPLOYMENT EMPLOI	UNEMPLOY- MENT CHOMAGE	POPULATION INACTIVE	TAUX D'ACTIVITE	TAUX DE CHOMAGE	RAPPORT EMPLOI/ POPULATION	
THOUSANDS - MILLIERS								
BTW SEXES - LES DEUX SEXES	19,769	12,913	11,541	1,271	6,856	65.3	9.8	58.9
15-24 YEARS - ANS	4,078	2,661	2,272	389	1,418	65.2	14.6	55.7
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	15,690	10,252	9,370	882	5,438	65.3	8.6	59.7
25-54 YEARS - ANS	10,797	8,899	8,125	774	1,898	82.4	8.7	75.3
20-64 YEARS - ANS	15,333	11,794	10,679	1,114	3,539	76.9	9.4	68.6
20-44 YEARS - ANS	10,457	8,612	7,751	861	1,845	82.4	10.0	74.1
45-64 YEARS - ANS	4,876	3,182	2,928	254	1,694	65.3	8.0	60.0
SINGLE - CELIBATAIRES	5,240	3,557	3,090	468	1,683	67.9	13.1	59.0
15-24 YEARS - ANS	3,351	2,096	1,792	304	1,254	62.6	14.5	53.5
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	1,889	1,461	1,298	164	428	77.3	11.2	68.7
25-54 YEARS - ANS	1,589	1,372	1,218	154	217	85.3	11.2	76.6
20-64 YEARS - ANS	3,263	2,620	2,297	324	643	80.3	12.4	70.4
20-44 YEARS - ANS	2,971	2,426	2,122	304	545	81.7	12.5	71.4
45-64 YEARS - ANS	293	194	174	20	98	66.4	10.4	59.5
MARRIED - MARIÉS	12,322	8,420	7,739	681	3,902	68.3	8.1	62.8
15-24 YEARS - ANS	694	544	464	80	150	78.4	14.8	66.9
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	11,628	7,876	7,275	600	3,752	67.7	7.6	62.6
25-54 YEARS - ANS	8,310	6,813	6,285	528	1,498	82.0	7.7	75.6
20-64 YEARS - ANS	10,756	8,266	7,597	670	2,490	76.9	8.1	70.6
20-44 YEARS - ANS	6,661	5,688	5,198	490	1,173	82.9	8.6	75.8
45-64 YEARS - ANS	3,895	2,579	2,399	180	1,316	66.2	7.0	61.6
OTHER - AUTRES	2,207	935	812	123	1,272	42.4	13.1	36.8
15-24 YEARS - ANS	34	20	16	4	13	60.2	22.1	46.8
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	2,173	915	797	118	1,258	42.1	12.9	36.7
25-54 YEARS - ANS	897	714	623	92	183	79.6	12.8	69.4
20-64 YEARS - ANS	1,314	907	786	121	407	69.0	13.4	59.8
20-44 YEARS - ANS	625	498	431	67	127	79.7	13.5	58.9
45-64 YEARS - ANS	688	409	355	54	280	59.4	13.1	51.6
MALES - HOMMES	9,659	7,309	6,585	724	2,351	75.7	9.9	68.2
15-24 YEARS - ANS	2,071	1,408	1,173	236	663	68.0	16.7	56.6
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	7,588	5,900	5,412	488	1,688	77.8	8.3	71.3
25-54 YEARS - ANS	5,363	5,023	4,604	419	340	93.7	8.3	85.8
20-64 YEARS - ANS	7,602	6,679	6,050	629	923	87.9	9.4	79.6
20-44 YEARS - ANS	5,208	4,742	4,260	481	466	91.0	10.2	81.8
45-64 YEARS - ANS	2,394	1,937	1,790	147	457	80.9	7.6	74.8
SINGLE - CELIBATAIRES	2,878	2,043	1,725	317	836	71.0	15.5	60.0
15-24 YEARS - ANS	1,822	1,183	980	203	639	64.9	17.2	53.8
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	1,057	860	746	114	197	81.4	13.3	70.5
25-54 YEARS - ANS	930	816	708	107	114	87.7	13.2	76.2
20-64 YEARS - ANS	1,875	1,535	1,308	227	340	81.8	14.8	69.7
20-44 YEARS - ANS	1,718	1,427	1,215	211	291	83.0	14.8	70.7
45-64 YEARS - ANS	156	108	92	16	49	68.8	14.5	58.8
MARRIED - MARIÉS	6,193	4,916	4,558	358	1,276	79.4	7.3	73.6
15-24 YEARS - ANS	240	217	186	31	23	90.4	14.3	77.5
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	5,953	4,699	4,372	327	1,253	78.9	7.0	73.5
25-54 YEARS - ANS	4,132	3,935	3,662	273	196	95.2	6.9	88.6
20-64 YEARS - ANS	5,315	4,807	4,454	353	508	90.4	7.3	83.8
20-44 YEARS - ANS	3,281	3,125	2,883	242	156	95.2	7.7	87.9
45-64 YEARS - ANS	2,035	1,683	1,571	111	352	82.7	6.6	77.2
OTHER - AUTRES	588	350	301	49	239	59.4	13.9	51.1
15-24 YEARS - ANS	10	8	7	-	-	87.0	-	72.3
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	579	341	294	47	237	59.0	13.9	50.8
25-54 YEARS - ANS	301	272	233	39	29	90.3	14.2	77.5
20-64 YEARS - ANS	412	337	289	48	75	81.8	14.3	70.1
20-44 YEARS - ANS	208	190	162	28	19	91.0	14.7	77.7
45-64 YEARS - ANS	203	147	127	20	56	72.4	13.9	62.4
FEMALES - FEMMES	10,109	5,604	5,057	547	4,505	55.4	9.8	50.0
15-24 YEARS - ANS	2,007	1,252	1,099	153	755	62.4	12.2	54.8
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	8,102	4,351	3,958	394	3,751	53.7	9.0	48.8
25-54 YEARS - ANS	5,434	3,876	3,521	354	1,558	71.3	9.1	64.8
20-64 YEARS - ANS	7,731	5,115	4,629	486	2,616	66.2	9.5	59.9
20-44 YEARS - ANS	5,249	3,870	3,491	379	1,379	73.7	9.8	66.5
SINGLE - CELIBATAIRES	2,362	1,515	1,364	151	847	64.1	9.9	57.8
15-24 YEARS - ANS	1,529	913	812	101	516	59.7	11.1	53.1
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	833	601	552	50	231	72.2	8.3	66.3
25-54 YEARS - ANS	659	556	509	47	103	84.3	8.4	77.3
20-64 YEARS - ANS	1,388	1,086	989	97	303	78.2	8.9	71.2
20-44 YEARS - ANS	1,252	999	907	92	253	79.8	9.2	72.4
45-64 YEARS - ANS	136	87	82	5	49	63.7	5.2	60.4
MARRIED - MARIÉES	6,129	3,504	3,181	323	2,625	57.2	9.2	51.9
15-24 YEARS - ANS	454	327	278	49	127	72.1	15.0	61.2
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	5,675	3,177	2,903	273	2,499	56.0	8.6	51.2
25-54 YEARS - ANS	4,179	2,877	2,623	255	1,301	68.9	8.9	62.8
20-64 YEARS - ANS	5,441	3,459	3,143	316	1,982	63.6	9.1	57.8
20-44 YEARS - ANS	3,580	2,563	2,315	248	1,017	71.6	9.7	64.7
45-64 YEARS - ANS	1,860	896	827	69	964	48.2	7.7	44.5
OTHER - AUTRES	1,618	585	511	74	1,033	36.2	12.6	31.6
15-24 YEARS - ANS	24	12	9	-	12	49.4	-	36.6
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	1,594	573	503	71	1,021	36.0	12.3	31.5
25-54 YEARS - ANS	596	443	389	53	153	74.2	12.0	65.3
20-64 YEARS - ANS	902	570	497	73	332	63.2	12.8	55.1
20-44 YEARS - ANS	417	308	269	40	108	74.0	12.8	64.5
45-64 YEARS - ANS	485	261	228	33	224	53.9	12.7	47.0

TABLE 6. ESTIMATES BY SEX AND MARITAL STATUS, AND PROVINCE, APRIL 1987

TABLEAU 6. ESTIMATIONS SELON LE SEXE, L'ETAT MATRIMONIAL ET LA PROVINCE, AVRIL 1987

	POPULATION 15 YEARS AND OVER	LABOUR FORCE		NOT IN LABOUR FORCE	PARTICI- PATION RATE	UNEMPLOY- MENT RATE	EMPLOYMENT/ POPULATION RATIO	
	POPULATION DE 15 ANS ET PLUS	EMPLOYMENT TOTAL	UNEMPLOY- MENT EMPLOI	POPULATION INACTIVE	TAUX D'ACTIVITE	TAUX DE CHOMAGE	RAPPORT EMPLOI- POPULATION	
THOUSANDS - MILLIERS								
CANADA								
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	19,769	12,913	11,641	1,271	6,856	65.3	9.8	58.9
MARRIED - MARIES	12,322	8,420	7,739	681	3,902	68.3	8.1	62.8
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	7,447	4,492	3,902	590	2,954	60.3	13.1	52.4
MALES - HOMMES	9,659	7,309	6,585	724	2,351	75.7	9.9	68.2
MARRIED - MARIES	6,193	4,916	4,558	358	1,276	79.4	7.3	73.6
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	3,467	2,393	2,027	366	1,074	69.0	15.3	58.5
FEMALES - FEMMES	10,109	5,604	5,057	547	4,505	55.4	9.8	50.0
MARRIED - MARIEES	6,129	3,504	3,181	323	2,625	57.2	9.2	51.9
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	3,980	2,100	1,875	224	1,880	52.8	10.7	47.1
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE								
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	430	218	167	51	211	50.8	23.5	38.8
MARRIED - MARIES	270	156	124	32	114	57.7	20.7	45.8
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	159	62	43	19	97	39.0	30.7	27.1
MALES - HOMMES	214	129	98	32	84	60.5	24.4	45.7
MARRIED - MARIES	134	94	77	18	39	70.5	18.9	57.2
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	80	35	21	14	45	43.6	39.4	26.4
FEMALES - FEMMES	216	89	69	20	127	41.2	22.3	32.1
MARRIED - MARIEES	137	62	47	14	75	45.2	23.5	34.6
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	79	27	22	5	52	34.4	19.6	27.7
PRINCE EDWARD I - I.-DU-PRINCE-EDWARD								
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	96	57	48	9	39	59.3	16.5	49.5
MARRIED - MARIES	60	39	33	6	21	64.7	15.1	54.9
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	37	19	15	4	18	50.5	19.4	40.7
MALES - HOMMES	47	33	27	6	14	69.4	16.8	57.7
MARRIED - MARIES	30	22	19	..	7	75.8	..	65.5
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	18	10	8	..	7	58.5	..	44.5
FEMALES - FEMMES	49	24	20	4	25	49.6	16.1	41.6
MARRIED - MARIEES	30	16	13	..	14	53.7	..	44.9
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	19	8	7	..	11	43.1	..	37.8
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ECOSE								
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	676	393	330	63	283	58.2	15.9	48.9
MARRIED - MARIES	410	257	223	34	153	62.7	13.3	54.4
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	265	136	107	29	129	51.2	21.0	40.5
MALES - HOMMES	326	222	186	35	105	67.9	15.8	57.1
MARRIED - MARIES	202	150	133	17	52	74.2	11.5	65.7
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	124	71	54	18	53	57.6	25.1	43.1
FEMALES - FEMMES	349	172	144	28	178	49.1	16.1	41.2
MARRIED - MARIEES	208	107	90	17	101	51.4	15.8	43.3
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	141	65	54	11	77	45.7	16.5	38.1
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK								
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	545	306	259	48	239	56.2	15.5	47.4
MARRIED - MARIES	333	203	178	25	129	61.1	12.5	53.5
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	213	103	81	22	110	48.4	21.6	38.0
MALES - HOMMES	266	174	146	28	92	65.5	16.3	54.8
MARRIED - MARIES	169	120	106	14	49	71.1	11.6	62.9
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	97	54	40	15	43	55.7	26.9	40.7
FEMALES - FEMMES	279	132	113	19	147	47.3	14.5	40.5
MARRIED - MARIEES	164	83	72	11	81	50.8	13.7	43.8
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	115	49	41	8	66	42.3	15.7	35.7
QUEBEC								
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	5,200	3,257	2,897	360	1,943	62.6	11.0	55.7
MARRIED - MARIES	3,263	2,171	1,971	200	1,092	66.5	9.2	60.4
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	1,937	1,086	926	160	851	56.1	14.7	47.8
MALES - HOMMES	2,527	1,880	1,668	212	547	74.4	11.3	66.0
MARRIED - MARIES	1,654	1,310	1,192	118	344	79.2	9.0	72.1
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	873	571	476	94	302	65.4	16.5	54.6
FEMALES - FEMMES	2,873	1,376	1,229	148	1,297	51.5	10.7	46.0
MARRIED - MARIEES	1,609	861	779	82	748	53.5	9.5	48.4
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	1,064	515	449	66	549	48.4	12.8	42.2

TABLE 6. ESTIMATES BY SEX AND MARITAL STATUS, AND PROVINCE, APRIL 1987

TABLEAU 6. ESTIMATIONS SELON LE SEXE, L'ETAT MATRIMONIAL ET LA PROVINCE, AVRIL 1987

	POPULATION 15 YEARS AND OVER	LABOUR FORCE		NOT IN LABOUR FORCE	PARTICI- PATION RATE	UNEMPLOY- MENT RATE	EMPLOYMENT/ POPULATION RATIO				
		POPULATION ACTIVE									
		POPULATION DE 15 ANS ET PLUS	TOTAL								
		EMPLOYMENT	UNEMPLOY- MENT	POPULATION INACTIVE	TAUX D'ACTIVITE	TAUX DE CHOMAGE	RAPPORT EMPLOI- POPULATION				
		EMPLOI	CHOMAGE								
THOUSANDS - MILLIERS											
PER CENT - POURCENTAGE											
ONTARIO											
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	7,249	4,914	4,587	327	2,335	67.8	6.7	63.3			
MARRIED - MARIES	4,502	3,156	2,984	172	1,346	70.1	5.4	66.3			
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	2,747	1,757	1,602	155	990	64.0	8.8	58.3			
MALES - HOMMES	3,528	2,745	2,575	170	783	77.8	6.2	73.0			
MARRIED - MARIES	2,244	1,812	1,736	76	433	80.7	4.2	77.3			
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	1,284	934	840	94	350	72.7	10.1	65.4			
FEMALES - FEMMES	3,721	2,168	2,012	157	1,553	58.3	7.2	54.1			
MARRIED - MARIES	2,258	1,345	1,249	96	913	59.6	7.1	55.3			
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	1,463	823	763	61	640	56.3	7.4	52.1			
MANITOBA											
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	807	533	488	45	274	66.0	8.4	60.5			
MARRIED - MARIES	498	344	323	22	153	69.2	6.3	64.9			
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	309	188	165	23	121	60.9	12.2	53.4			
MALES - HOMMES	392	298	269	29	95	75.9	9.6	68.6			
MARRIED - MARIES	252	199	185	13	53	79.0	6.4	73.9			
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	141	99	83	16	42	70.4	16.1	59.0			
FEMALES - FEMMES	415	235	219	16	180	56.7	6.8	52.8			
MARRIED - MARIES	246	146	137	9	100	59.2	6.1	55.6			
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	169	89	82	7	79	52.9	7.9	48.8			
SASKATCHEWAN											
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	742	483	445	38	258	65.2	7.9	60.0			
MARRIED - MARIES	474	330	310	20	144	69.7	6.1	65.4			
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	268	153	135	18	115	57.2	11.7	50.5			
MALES - HOMMES	368	280	257	23	88	76.1	8.1	69.9			
MARRIED - MARIES	239	193	181	12	46	80.7	6.2	75.7			
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	129	87	76	11	42	67.5	12.4	59.2			
FEMALES - FEMMES	374	203	188	15	170	54.4	7.5	50.3			
MARRIED - MARIES	235	137	129	8	98	58.4	5.9	55.0			
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	139	66	59	7	73	47.6	10.8	42.4			
ALBERTA											
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	1,767	1,266	1,127	139	500	71.7	11.0	63.8			
MARRIED - MARIES	1,102	824	750	74	278	74.8	9.0	68.1			
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	665	442	377	55	223	66.5	14.6	56.8			
MALES - HOMMES	885	711	629	82	173	80.4	11.5	71.1			
MARRIED - MARIES	554	468	432	38	85	84.7	8.0	77.9			
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	330	242	198	44	88	73.2	18.3	59.8			
FEMALES - FEMMES	882	555	498	57	327	63.0	10.3	56.5			
MARRIED - MARIES	548	355	318	37	193	64.8	10.3	58.1			
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	334	200	180	21	134	59.9	10.2	53.8			
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE											
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	2,257	1,485	1,293	192	772	65.8	12.9	57.3			
MARRIED - MARIES	1,410	939	844	96	471	66.6	10.2	59.8			
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	848	546	450	96	301	64.4	17.6	53.1			
MALES - HOMMES	1,107	837	729	108	270	75.6	12.9	65.9			
MARRIED - MARIES	715	547	497	50	168	76.5	9.1	69.6			
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	391	289	231	58	102	73.9	20.0	59.1			
FEMALES - FEMMES	1,151	648	564	84	502	56.3	12.9	49.0			
MARRIED - MARIES	695	392	346	46	303	56.4	11.7	49.8			
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	456	257	218	38	199	56.3	14.9	47.9			

TABLE 7. ESTIMATES BY PROVINCE, AGE AND SEX, APRIL 1987

TABLEAU 7. ESTIMATIONS SELON LA PROVINCE, L'ÂGE ET LE SEXE, AVRIL 1987

	POPULATION 15 YEARS AND OVER	LABOUR FORCE		NOT IN LABOUR FORCE	PARTICIPATION RATE	UNEMPLOY- MENT RATE	EMPLOYMENT/ POPULATION RATIO					
		POPULATION ACTIVE										
		POPULATION DE 15 ANS ET PLUS	TOTAL									
THOUSANDS - MILLIERS												
PER CENT-POURCENTAGE												
CANADA	19,769	12,913	11,641	1,271	6,856	65.3	9.8	58.9				
MALES - HOMMES	9,659	7,309	6,585	724	2,351	75.7	9.9	68.2				
FEMALES - FEMMES	10,109	5,604	5,057	547	4,505	55.4	9.8	50.0				
15-24 YEARS - ANS	4,078	2,651	2,272	389	1,418	65.2	14.6	55.7				
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	15,690	10,252	9,370	882	5,438	65.3	8.6	59.7				
MALES - HOMMES	7,588	5,900	5,412	488	1,688	77.8	8.3	71.3				
FEMALES - FEMMES	8,102	4,351	3,958	394	3,751	53.7	9.0	48.8				
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	430	218	167	51	211	50.8	23.5	38.8				
MALES - HOMMES	214	129	98	32	84	60.5	24.4	45.7				
FEMALES - FEMMES	216	89	69	20	127	41.2	22.3	32.1				
15-24 YEARS - ANS	114	47	30	17	67	41.3	36.0	26.5				
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	315	171	137	34	144	54.2	20.1	43.3				
MALES - HOMMES	155	104	83	21	52	66.7	19.9	53.4				
FEMALES - FEMMES	159	67	53	14	92	42.1	20.4	33.5				
PRINCE EDWARD I. - I.-DU-PRINCE-EDDARD	96	57	48	9	39	59.3	16.5	49.5				
MALES - HOMMES	47	33	27	5	14	69.4	16.8	57.7				
FEMALES - FEMMES	49	24	20	4	25	49.6	16.1	41.6				
15-24 YEARS - ANS	22	12	9	...	10	55.3	...	42.6				
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	74	45	38	7	29	60.5	14.8	51.5				
MALES - HOMMES	36	26	22	4	10	72.7	14.7	62.1				
FEMALES - FEMMES	38	19	16	...	20	48.9	...	41.7				
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ÉCOSSE	676	393	330	63	283	58.2	15.9	48.9				
MALES - HOMMES	326	222	186	35	105	67.9	15.8	57.1				
FEMALES - FEMMES	349	172	144	28	178	49.1	16.1	41.2				
15-24 YEARS - ANS	148	87	66	21	61	59.0	24.1	44.8				
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	527	305	264	42	222	58.0	13.6	50.1				
MALES - HOMMES	251	178	155	23	74	70.7	13.0	61.5				
FEMALES - FEMMES	276	128	109	19	148	46.4	14.5	39.6				
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	545	306	259	48	239	56.2	15.5	47.4				
MALES - HOMMES	266	174	146	28	92	65.5	16.3	54.8				
FEMALES - FEMMES	279	132	113	19	147	47.3	14.5	40.5				
15-24 YEARS - ANS	124	69	53	15	56	55.2	22.4	42.9				
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	421	238	205	32	183	56.5	13.6	48.8				
MALES - HOMMES	203	138	119	19	65	68.1	13.6	58.8				
FEMALES - FEMMES	218	99	86	13	118	45.6	13.5	39.5				
QUEBEC	5,200	3,257	2,897	360	1,943	62.6	11.0	55.7				
MALES - HOMMES	2,527	1,880	1,668	212	647	74.4	11.3	66.0				
FEMALES - FEMMES	2,673	1,376	1,229	148	1,297	51.5	10.7	46.0				
15-24 YEARS - ANS	1,037	642	545	97	395	61.9	15.0	52.6				
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	4,163	2,615	2,352	263	1,548	62.8	10.1	56.5				
MALES - HOMMES	2,001	1,539	1,385	153	452	76.9	10.0	69.2				
FEMALES - FEMMES	2,162	1,076	966	110	1,086	49.8	10.2	44.7				
ONTARIO	7,249	4,914	4,587	327	2,335	67.8	6.7	63.3				
MALES - HOMMES	3,528	2,745	2,575	170	783	77.8	6.2	73.0				
FEMALES - FEMMES	3,721	2,168	2,012	157	1,553	58.3	7.2	54.1				
15-24 YEARS - ANS	1,490	1,027	922	106	463	68.9	10.3	61.8				
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	5,759	3,886	3,665	221	1,873	67.5	5.7	63.6				
MALES - HOMMES	2,769	2,200	2,093	107	569	79.5	4.9	75.6				
FEMALES - FEMMES	2,990	1,686	1,572	114	1,304	56.4	6.8	52.6				
MANITOBA	807	533	488	45	274	66.0	8.4	60.5				
MALES - HOMMES	392	298	269	29	95	75.9	9.6	68.6				
FEMALES - FEMMES	415	235	219	16	180	56.7	6.8	52.8				
15-24 YEARS - ANS	168	116	99	17	52	69.1	14.7	58.9				
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	639	417	389	28	222	65.2	6.5	60.9				
MALES - HOMMES	307	235	219	16	72	76.6	7.0	71.2				
FEMALES - FEMMES	332	181	170	11	150	54.6	6.1	51.3				
SASKATCHEWAN	742	483	445	38	258	65.2	7.9	60.0				
MALES - HOMMES	368	280	257	23	88	75.1	8.1	69.9				
FEMALES - FEMMES	374	203	188	15	170	54.4	7.5	50.3				
15-24 YEARS - ANS	159	100	86	14	59	62.8	14.2	53.9				
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	583	383	360	24	199	65.8	6.2	61.7				
MALES - HOMMES	287	224	210	14	63	78.2	6.2	73.3				
FEMALES - FEMMES	296	159	149	10	137	53.8	6.2	50.5				
ALBERTA	1,767	1,266	1,127	139	500	71.7	11.0	63.8				
MALES - HOMMES	885	711	629	82	173	80.4	11.5	71.1				
FEMALES - FEMMES	882	555	498	57	327	63.0	10.3	56.5				
15-24 YEARS - ANS	387	263	218	45	123	68.1	17.0	56.5				
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	1,380	1,003	909	94	377	72.7	9.4	65.9				
MALES - HOMMES	688	572	519	53	115	83.2	9.3	75.5				
FEMALES - FEMMES	692	431	390	41	262	62.2	9.5	56.3				
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE	2,257	1,485	1,293	192	772	65.8	12.9	57.3				
MALES - HOMMES	1,107	837	729	108	270	75.6	12.9	65.9				
FEMALES - FEMMES	1,151	648	564	84	502	55.3	12.9	49.0				
15-24 YEARS - ANS	428	297	242	54	132	69.3	18.3	56.6				
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	1,829	1,189	1,051	138	641	65.0	11.6	57.5				
MALES - HOMMES	890	683	606	78	206	76.8	11.4	68.1				
FEMALES - FEMMES	939	505	445	60	434	53.8	11.8	47.4				

TABLE B. ESTIMATES BY EDUCATIONAL ATTAINMENT, APRIL 1987

TABLEAU B. ESTIMATIONS SELON LE NIVEAU D'INSTRUCTION, AVRIL 1987

	POPULATION 15 YEARS AND OVER	LABOUR FORCE		NOT IN LABOUR FORCE	PARTICI- PATION RATE	UNEMPLOY- MENT RATE	EMPLOYMENT/ POPULATION RATIO					
		POPULATION ACTIVE										
		POPULATION DE 15 ANS ET PLUS	TOTAL									
THOUSANDS - MILLIERS												
PER CENT - POURCENTAGE												
CANADA	19,769	12,913	11,641	1,271	6,856	65.3	9.8	58.9				
0-8 YEARS - 0 A 8 ANNEES	3,513	1,336	1,135	201	2,177	38.0	15.0	32.3				
HIGH SCHOOL (1) - ETUDES SECONDAIRES (1)	9,842	6,565	5,807	758	3,277	56.7	11.5	59.0				
SOME POST-SECONDARY - ETUDES POSTSECON-												
DAIRES PARTIELLES	1,882	1,322	1,209	113	560	70.3	8.6	64.2				
POST-SECONDARY CERTIFICATE OR DIPLOMA -												
CERTIFICAT OU DIPLOME D'ETUDES												
POSTSECONDAIRES	2,399	1,893	1,767	126	506	78.9	6.7	73.6				
UNIVERSITY DEGREE - GRADE UNIVERSITAIRE	2,132	1,796	1,723	73	336	84.3	4.1	80.8				
MALES - HOMMES	9,659	7,309	6,585	724	2,351	75.7	9.9	68.2				
0-8 YEARS - 0 A 8 ANNEES	1,732	911	775	135	821	52.6	15.0	44.7				
HIGH SCHOOL (1) - ETUDES SECONDAIRES (1)	4,728	3,695	3,266	429	1,033	78.2	11.6	69.1				
SOME POST-SECONDARY - ETUDES POSTSECON-												
DAIRES PARTIELLES	934	709	647	62	226	75.8	8.7	69.2				
POST-SECONDARY CERTIFICATE OR DIPLOMA -												
CERTIFICAT OU DIPLOME D'ETUDES												
POSTSECONDAIRES	1,067	935	874	62	132	87.7	6.6	81.9				
UNIVERSITY DEGREE - GRADE UNIVERSITAIRE	1,198	1,058	1,024	35	140	88.3	3.3	85.5				
FEMALES - FEMMES	10,109	5,604	5,057	547	4,505	55.4	9.8	50.0				
0-8 YEARS - 0 A 8 ANNEES	1,781	425	361	64	1,355	23.9	15.2	20.2				
HIGH SCHOOL (1) - ETUDES SECONDAIRES (1)	5,114	2,870	2,542	328	2,244	56.1	11.4	49.7				
SOME POST-SECONDARY - ETUDES POSTSECON-												
DAIRES PARTIELLES	948	614	562	51	334	64.7	8.3	59.3				
POST-SECONDARY CERTIFICATE OR DIPLOMA -												
CERTIFICAT OU DIPLOME D'ETUDES												
POSTSECONDAIRES	1,332	957	893	65	374	71.9	6.7	67.0				
UNIVERSITY DEGREE - GRADE UNIVERSITAIRE	934	738	699	39	196	79.0	5.2	74.9				
15-24 YEARS - 15 A 24 ANS	4,078	2,651	2,272	389	1,418	65.2	14.6	55.7				
0-8 YEARS - 0 A 8 ANNEES	285	120	89	31	164	42.3	25.8	31.4				
HIGH SCHOOL (1) - ETUDES SECONDAIRES (1)	2,522	1,658	1,377	281	864	65.7	16.9	54.8				
SOME POST-SECONDARY - ETUDES POSTSECON-												
DAIRES PARTIELLES	710	433	392	41	277	61.0	9.6	55.2				
POST-SECONDARY CERTIFICATE OR DIPLOMA -												
CERTIFICAT OU DIPLOME D'ETUDES												
POSTSECONDAIRES	420	335	309	27	85	79.8	7.9	73.5				
UNIVERSITY DEGREE - GRADE UNIVERSITAIRE	141	114	105	9	28	80.3	7.8	74.1				
25 YEARS AND OVER - 25 ANS ET PLUS	15,680	10,252	9,370	882	5,438	65.3	8.6	59.7				
0-8 YEARS - 0 A 8 ANNEES	3,229	1,216	1,046	170	2,013	37.7	14.0	32.4				
HIGH SCHOOL (1) - ETUDES SECONDAIRES (1)	7,320	4,807	4,430	477	2,413	67.0	9.7	60.5				
SOME POST-SECONDARY - ETUDES POSTSECON-												
DAIRES PARTIELLES	1,172	889	818	72	283	75.9	8.1	69.7				
POST-SECONDARY CERTIFICATE OR DIPLOMA -												
CERTIFICAT OU DIPLOME D'ETUDES												
POSTSECONDAIRES	1,979	1,557	1,458	100	421	78.7	6.4	73.7				
UNIVERSITY DEGREE - GRADE UNIVERSITAIRE	1,991	1,683	1,618	54	308	84.5	3.8	81.3				
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	430	218	167	51	211	50.8	23.5	38.8				
0-8 YEARS - 0 A 8 ANNEES	122	38	25	13	84	31.2	34.8	20.4				
HIGH SCHOOL (1) - ETUDES SECONDAIRES (1)	192	94	68	26	98	48.9	27.2	35.8				
SOME POST-SECONDARY - ETUDES POSTSECON-												
DAIRES PARTIELLES	35	22	18	4	14	61.6	16.7	51.3				
POST-SECONDARY CERTIFICATE OR DIPLOMA -												
CERTIFICAT OU DIPLOME D'ETUDES												
POSTSECONDAIRES	55	43	36	7	12	78.7	16.8	65.5				
UNIVERSITY DEGREE - GRADE UNIVERSITAIRE	25	21	20	...	4	84.5	...	77.8				
PRINCE EDWARD ISLAND - I.-DU-PRINCE-EDOUARD	96	57	48	9	39	59.3	16.5	49.5				
0-8 YEARS - 0 A 8 ANNEES	20	8	6	...	13	37.9	...	27.8				
HIGH SCHOOL (1) - ETUDES SECONDAIRES (1)	52	32	26	6	20	61.4	19.2	49.6				
SOME POST-SECONDARY - ETUDES POSTSECON-												
DAIRES PARTIELLES	9	6	6	65.2	...	61.4				
POST-SECONDARY CERTIFICATE OR DIPLOMA -												
CERTIFICAT OU DIPLOME D'ETUDES												
POSTSECONDAIRES	8	6	5	75.8	...	68.1				
UNIVERSITY DEGREE - GRADE UNIVERSITAIRE	7	6	5	80.5	...	76.0				
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ECOSSE	676	393	330	63	283	58.2	15.9	48.9				
0-8 YEARS - 0 A 8 ANNEES	132	42	32	10	89	32.1	23.8	24.5				
HIGH SCHOOL (1) - ETUDES SECONDAIRES (1)	353	210	172	38	143	59.6	18.2	48.7				
SOME POST-SECONDARY - ETUDES POSTSECON-												
DAIRES PARTIELLES	54	36	30	5	18	65.8	15.2	55.8				
POST-SECONDARY CERTIFICATE OR DIPLOMA -												
CERTIFICAT OU DIPLOME D'ETUDES												
POSTSECONDAIRES	71	52	46	6	19	72.7	11.0	64.7				
UNIVERSITY DEGREE - GRADE UNIVERSITAIRE	66	53	50	...	12	81.0	...	76.0				

(1) INCLUDES PERSONS WHO HAVE EITHER COMPLETED THEIR SECONDARY EDUCATION OR HAD AT LEAST SOME SECONDARY EDUCATION, BUT WHO HAVE NOT HAD ANY POST-SECONDARY EDUCATION.
 COMPREND LES PERSONNES QUI ONT TERMINE LEURS ETUDES SECONDAIRES OU FAIT AU MOINS DES ETUDES SECONDAIRES PARTIELLES, MAIS QUI N'ONT PAS FAIT D'ETUDES POSTSECONDAIRES.

TABLE B. ESTIMATES BY EDUCATIONAL ATTAINMENT, APRIL 1987

TABLEAU B. ESTIMATIONS SELON LE NIVEAU D'INSTRUCTION, AVRIL 1987

	POPULATION 15 YEARS AND OVER	LABOUR FORCE		NOT IN LABOUR FORCE	PARTICI- PATION RATE	UNEMPLOY- MENT RATE	EMPLOYMENT POPULATION RATIO	
		POPULATION DE 15 ANS ET PLUS	POPULATION ACTIVE					
	TOTAL	EMPLOYMENT	UNEMPLOY- MENT	POPULATION INACTIVE	TAUX D'ACTIVITE	TAUX DE CHOMAGE	RAPPORT EMPLOI- POPULATION	
THOUSANDS - MILLIERS						PER CENT - POURCENTAGE		
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	545	306	259	48	239	56.2	15.5	47.4
0-8 YEARS - 0 A 8 ANNEES	140	42	32	10	98	30.2	23.2	23.2
HIGH SCHOOL(1) - ETUDES SECONDAIRES(1)	259	157	127	30	102	60.7	19.2	49.1
SOME POST-SECONDARY - ETUDES POSTSECON-								
DAIRES PARTIELLES	44	27	25	...	16	62.5	...	56.3
POST-SECONDARY CERTIFICATE OR DIPLOMA -								
CERTIFICAT DU DIPLOME D'ETUDES								
POSTSECONDAIRES	60	43	39	4	17	72.2	9.1	65.6
UNIVERSITY DEGREE - GRADE UNIVERSITAIRE	43	37	36	...	7	84.4	...	82.0
QUEBEC	5,200	3,257	2,897	360	1,943	62.6	11.0	55.7
0-8 YEARS - 0 A 8 ANNEES	1,264	457	391	75	797	36.9	16.3	30.9
HIGH SCHOOL(1) - ETUDES SECONDAIRES(1)	2,411	1,605	1,403	202	806	66.5	12.6	58.2
SOME POST-SECONDARY - ETUDES POSTSECON-								
DAIRES PARTIELLES	361	252	223	29	109	69.8	11.3	61.9
POST-SECONDARY CERTIFICATE OR DIPLOMA -								
CERTIFICAT DU DIPLOME D'ETUDES								
POSTSECONDAIRES	670	515	478	36	155	76.8	7.0	71.5
UNIVERSITY DEGREE - GRADE UNIVERSITAIRE	494	418	400	17	76	84.6	4.2	81.1
ONTARIO	7,249	4,914	4,587	327	2,335	67.8	6.7	63.3
0-8 YEARS - 0 A 8 ANNEES	1,078	432	388	44	646	40.1	10.2	36.0
HIGH SCHOOL(1) - ETUDES SECONDAIRES(1)	3,677	2,504	2,303	201	1,173	68.1	8.0	62.6
SOME POST-SECONDARY - ETUDES POSTSECON-								
DAIRES PARTIELLES	767	546	516	29	222	71.1	5.4	67.3
POST-SECONDARY CERTIFICATE OR DIPLOMA -								
CERTIFICAT DU DIPLOME D'ETUDES								
POSTSECONDAIRES	847	685	658	27	162	80.9	4.0	77.7
UNIVERSITY DEGREE - GRADE UNIVERSITAIRE	880	747	723	25	133	84.9	3.3	82.1
MANITOBA	807	533	488	45	274	66.0	8.4	63.5
0-8 YEARS - 0 A 8 ANNEES	142	55	48	7	87	39.1	12.8	34.3
HIGH SCHOOL(1) - ETUDES SECONDAIRES(1)	424	288	261	27	136	68.0	5.5	61.5
SOME POST-SECONDARY - ETUDES POSTSECON-								
DAIRES PARTIELLES	79	57	53	...	22	71.9	...	67.5
POST-SECONDARY CERTIFICATE OR DIPLOMA -								
CERTIFICAT DU DIPLOME D'ETUDES								
POSTSECONDAIRES	87	69	64	5	18	79.6	6.9	74.1
UNIVERSITY DEGREE - GRADE UNIVERSITAIRE	76	64	62	...	13	83.5	...	81.2
SASKATCHEWAN	742	483	445	36	258	65.2	7.9	60.0
0-8 YEARS - 0 A 8 ANNEES	154	62	56	7	92	40.2	10.6	36.0
HIGH SCHOOL(1) - ETUDES SECONDAIRES(1)	365	250	226	23	115	68.4	9.4	62.0
SOME POST-SECONDARY - ETUDES POSTSECON-								
DAIRES PARTIELLES	74	50	46	4	24	67.0	7.3	62.1
POST-SECONDARY CERTIFICATE OR DIPLOMA -								
CERTIFICAT DU DIPLOME D'ETUDES								
POSTSECONDAIRES	84	67	64	...	18	79.1	...	75.9
UNIVERSITY DEGREE - GRADE UNIVERSITAIRE	64	55	53	...	9	86.5	...	83.9
ALBERTA	1,767	1,266	1,127	139	500	71.7	11.0	63.8
0-8 YEARS - 0 A 8 ANNEES	205	87	74	13	118	42.3	15.2	35.9
HIGH SCHOOL(1) - ETUDES SECONDAIRES(1)	904	650	563	87	254	71.9	13.4	62.3
SOME POST-SECONDARY - ETUDES POSTSECON-								
DAIRES PARTIELLES	181	129	117	12	52	71.4	9.5	64.6
POST-SECONDARY CERTIFICATE OR DIPLOMA -								
CERTIFICAT DU DIPLOME D'ETUDES								
POSTSECONDAIRES	261	212	193	19	49	81.2	8.9	74.0
UNIVERSITY DEGREE - GRADE UNIVERSITAIRE	216	189	181	8	27	87.5	4.1	83.9
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE	2,257	1,485	1,293	192	772	65.8	12.9	57.3
0-8 YEARS - 0 A 8 ANNEES	255	102	84	19	153	40.1	18.3	32.7
HIGH SCHOOL(1) - ETUDES SECONDAIRES(1)	1,206	776	659	117	431	64.3	15.1	54.6
SOME POST-SECONDARY - ETUDES POSTSECON-								
DAIRES PARTIELLES	277	198	175	24	79	71.5	11.9	63.0
POST-SECONDARY CERTIFICATE OR DIPLOMA -								
CERTIFICAT DU DIPLOME D'ETUDES								
POSTSECONDAIRES	258	203	183	19	55	78.6	9.5	71.1
UNIVERSITY DEGREE - GRADE UNIVERSITAIRE	260	207	193	13	54	79.3	6.5	74.1

(1) INCLUDES PERSONS WHO HAVE EITHER COMPLETED THEIR SECONDARY EDUCATION OR HAD AT LEAST SOME SECONDARY EDUCATION, BUT WHO HAVE NOT HAD ANY POST-SECONDARY EDUCATION.
 COMPREND LES PERSONNES QUI ONT TERMINE LEURS ETUDES SECONDAIRES OU FAIT AU MOINS DES ETUDES SECONDAIRES PARTIELLES, MAIS QUI N'ONT PAS FAIT D'ETUDES POST-SECONDAIRES.

TABLE 9. ESTIMATES BY SCHOOL ATTENDANCE (1), APRIL 1987

TABLEAU 9. ESTIMATIONS SELON LA FREQUENTATION SCOLAIRE (1), AVRIL 1987

	POPULATION 15 - 24 YEARS	LABOUR FORCE		NOT IN LABOUR FORCE	PARTICI- PATION RATE	UNEMPLOY- MENT RATE	EMPLOYMENT/ POPULATION RATIO	
		POPULATION DE 15 A 24 ANS	POPULATION ACTIVE					
			TOTAL	EMPLOYMENT EMPLOI	UNEMPLOY- MENT CHOMAGE			
		THOUSANDS - MILLIERS		PER CENT - POURCENTAGE				
CANADA								
15-24 YEARS - ANS	1,900	756	682	74	1,144	39.8	9.7	35.9
15-19 YEARS - ANS	1,439	597	529	68	841	41.5	11.4	36.8
20-24 YEARS - ANS	462	158	153	6	303	34.3	3.5	33.1
MALES - HOMMES								
15-24 YEARS - ANS	958	380	338	42	579	39.6	11.0	35.2
15-19 YEARS - ANS	708	296	258	37	413	41.7	12.6	36.5
20-24 YEARS - ANS	250	84	79	5	166	33.7	5.5	31.8
FEMALES - FEMMES								
15-24 YEARS - ANS	942	376	345	32	566	39.9	8.4	36.6
15-19 YEARS - ANS	730	302	271	31	428	41.3	10.2	37.1
20-24 YEARS - ANS	212	74	73	...	137	35.1	...	34.7
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	53	5	4	...	48	8.1	...	7.4
MALES - HOMMES	27	24
FEMALES - FEMMES	26	24
PRINCE EDWARD I. - I.-DU-PRINCE-EDOUARD	10	7
MALES - HOMMES	5	4
FEMALES - FEMMES	5	4
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ECOSSE	70	22	20	...	48	32.0	...	28.4
MALES - HOMMES	36	11	8	...	25	29.9	...	26.5
FEMALES - FEMMES	34	12	10	...	23	34.1	...	30.4
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	57	15	13	...	42	26.4	...	23.0
MALES - HOMMES	29	8	7	...	21	26.8	...	22.8
FEMALES - FEMMES	28	7	7	...	21	26.3	...	23.3
QUEBEC								
15-24 YEARS - ANS	478	150	140	10	328	31.4	8.9	29.2
15-19 YEARS - ANS	345	108	101	9	238	31.7	7.9	29.2
20-24 YEARS - ANS	133	41	39	...	92	30.7	...	29.4
MALES - HOMMES								
15-24 YEARS - ANS	232	70	68	5	161	30.4	7.8	28.0
15-19 YEARS - ANS	183	51	47	4	112	31.2	8.1	28.7
20-24 YEARS - ANS	89	20	18	...	40	28.5	...	25.8
FEMALES - FEMMES								
15-24 YEARS - ANS	246	80	75	5	167	32.4	8.9	30.4
15-19 YEARS - ANS	183	59	54	5	124	32.1	7.7	29.6
20-24 YEARS - ANS	64	21	21	...	43	33.1	...	32.5
ONTARIO								
15-24 YEARS - ANS	734	347	316	32	385	47.3	9.1	43.0
15-19 YEARS - ANS	551	271	241	30	280	49.2	11.1	43.7
20-24 YEARS - ANS	183	76	75	...	107	41.7	...	40.9
MALES - HOMMES								
15-24 YEARS - ANS	371	178	160	18	193	48.0	10.2	43.1
15-19 YEARS - ANS	273	137	120	17	136	50.1	12.2	44.0
20-24 YEARS - ANS	97	41	40	...	56	42.1	...	40.7
FEMALES - FEMMES								
15-24 YEARS - ANS	363	169	156	13	194	46.6	7.9	42.9
15-19 YEARS - ANS	278	134	121	13	144	48.3	10.0	43.5
20-24 YEARS - ANS	85	35	35	...	50	41.2	...	41.2
MANITOBA	71	33	30	...	38	46.7	...	42.0
MALES - HOMMES	37	17	15	...	19	47.2	...	41.1
FEMALES - FEMMES	34	16	15	...	18	46.3	...	43.0
SASKATCHEWAN	73	27	25	...	46	37.2	...	33.9
MALES - HOMMES	39	16	14	...	24	39.8	...	36.6
FEMALES - FEMMES	34	12	10	...	22	34.1	...	30.8
ALBERTA	168	72	63	9	97	42.5	12.7	37.1
MALES - HOMMES	86	36	30	6	50	41.6	16.0	35.0
FEMALES - FEMMES	83	36	33	...	47	43.5	...	39.3
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE								
15-24 YEARS - ANS	186	82	70	11	104	43.9	13.8	37.9
15-19 YEARS - ANS	150	71	60	11	79	47.1	15.3	39.9
20-24 YEARS - ANS	36	11	11	...	25	30.7	...	29.4
MALES - HOMMES								
15-24 YEARS - ANS	98	41	35	6	57	41.6	14.9	35.4
15-19 YEARS - ANS	75	34	28	6	42	44.8	16.5	37.4
20-24 YEARS - ANS	22	7	6	...	15	30.5	...	28.5
FEMALES - FEMMES								
15-24 YEARS - ANS	88	41	36	5	47	46.5	12.7	40.6
15-19 YEARS - ANS	74	37	32	5	38	49.4	14.1	42.4
20-24 YEARS - ANS	14	4	4	...	10	30.9	...	30.9

(1) PERSONS AGED 15-24 WHO ATTENDED SCHOOL FULL-TIME IN THE REFERENCE WEEK.
 PERSONNES DE 15 A 24 ANS QUI FREQUENTAIENT L'ECOLE A PLEIN TEMPS PENDANT LA SEMAINE DE REFERENCE.

NOTE FOR FURTHER INFORMATION SEE "INTRODUCTION TO MONTHLY STUDENT DATA" IN THE MARCH 1980 ISSUE OF THE LABOUR FORCE.
 NOTE POUR PLUS DE RENSEIGNEMENTS, VOIR "INTRODUCTION AUX DONNEES MENSUELLES SUR LES ETUDIANTS"
 DANS L'EDITION DE MARS 1980 DE LA POPULATION ACTIVE.

TABLE 10. ESTIMATES BY PROVINCE, FAMILY STATUS AND SEX, APRIL 1987

TABLEAU 10. ESTIMATIONS SELON LA PROVINCE, LA SITUATION DANS LA FAMILLE ET LE SEXE, AVRIL 1987

	POPULATION 15 YEARS AND OVER	LABOUR FORCE		NOT IN LABOUR FORCE	PARTICI- PATION RATE	UNEMPLOY- MENT RATE	EMPLOYMENT POPULATION RATIO	
		POPULATION ACTIVE						
		POPULATION DE 15 ANS ET PLUS	TOTAL	EMPLOY- MENT EMPLOI	UNEMPLOY- MENT CHOMAGE	POPULATION INACTIVE	TAX D'ACT- IVITE	
THOUSANDS - MILLIERS								
PER CENT - POURCENTAGE								
CANADA	19,769	12,913	11,641	1,271	6,856	65.3	9.8	58.9
MEMBERS OF FAMILY - MEMBRES D'UNE FAMILLE	16,869	11,165	10,076	1,090	5,704	66.2	9.8	59.7
HEAD OF UNIT - CHEF DE FAMILLE	7,017	5,334	4,906	428	1,683	76.0	8.0	69.9
SPOUSE - CONJINT	5,980	3,481	3,172	309	2,499	58.2	8.9	53.0
SINGLE CHILDREN - ENFANTS CELIBATAIRES	3,197	2,003	1,709	294	1,194	62.7	14.7	53.5
OTHER RELATIVES - AUTRES PARENTS	675	347	288	56	328	51.4	16.9	42.7
UNATTACHED INDIVIDUALS - PERSONNES SEULES	2,899	1,747	1,566	181	1,152	60.3	10.4	54.0
15 - 54 YEARS - ANS	1,758	1,541	1,382	156	218	87.6	10.3	78.6
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	1,141	207	183	23	935	18.1	11.2	16.1
MALES - HOMMES	9,659	7,309	6,585	724	2,351	75.7	9.9	68.2
MEMBERS OF FAMILY - MEMBRES D'UNE FAMILLE	8,348	6,345	5,743	602	2,003	76.0	9.5	68.8
HEAD OF UNIT - CHEF DE FAMILLE	5,859	4,630	4,294	336	1,229	79.0	7.2	73.3
SPOUSE - CONJINT	388	333	306	27	55	85.8	8.0	79.0
SINGLE CHILDREN - ENFANTS CELIBATAIRES	1,812	1,190	986	204	622	65.7	17.1	54.4
OTHER RELATIVES - AUTRES PARENTS	289	193	157	36	96	66.6	18.4	54.4
UNATTACHED INDIVIDUALS - PERSONNES SEULES	1,312	964	842	122	348	73.5	12.7	64.2
15 - 54 YEARS - ANS	1,000	880	769	111	121	87.9	12.6	76.9
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	311	84	73	12	227	27.1	13.8	23.3
FEMALES - FEMMES	10,109	5,604	5,057	547	4,505	55.4	9.8	50.0
MEMBERS OF FAMILY - MEMBRES D'UNE FAMILLE	8,521	4,820	4,332	488	3,701	56.6	10.1	50.8
HEAD OF UNIT - CHEF DE FAMILLE	1,158	704	612	93	454	60.8	13.1	52.8
SPOUSE - CONJINT	5,592	3,148	2,866	282	2,444	56.3	9.0	51.2
SINGLE CHILDREN - ENFANTS CELIBATAIRES	1,385	813	723	90	572	58.7	11.1	62.2
OTHER RELATIVES - AUTRES PARENTS	386	154	131	23	232	40.0	14.9	34.0
UNATTACHED INDIVIDUALS - PERSONNES SEULES	1,588	783	724	58	805	49.3	7.5	45.6
15 - 54 YEARS - ANS	758	661	613	47	97	87.2	7.2	80.9
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	830	122	111	12	708	14.7	9.4	13.4
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	430	218	167	51	211	50.8	23.5	38.8
MEMBERS OF FAMILY - MEMBRES D'UNE FAMILLE	405	208	159	49	197	51.4	23.6	39.3
HEAD OF UNIT - CHEF DE FAMILLE	151	98	80	18	52	65.4	18.3	53.4
SPOUSE - CONJINT	130	60	46	14	70	46.5	23.7	35.4
SINGLE CHILDREN - ENFANTS CELIBATAIRES	99	39	26	14	60	39.8	34.7	26.0
OTHER RELATIVES - AUTRES PARENTS	25	9	7	...	15	38.4	...	26.5
UNATTACHED INDIVIDUALS - PERSONNES SEULES	25	10	8	...	15	41.6	...	32.8
PRINCE EDWARD ISLAND - I.-DU-PRINCE-EDOUARD	96	57	48	9	39	59.3	16.5	49.5
MEMBERS OF FAMILY - MEMBRES D'UNE FAMILLE	85	52	43	8	34	60.4	18.3	50.6
HEAD OF UNIT - CHEF DE FAMILLE	33	24	21	...	10	71.3	...	62.2
SPOUSE - CONJINT	29	16	13	...	13	54.3	...	45.4
SINGLE CHILDREN - ENFANTS CELIBATAIRES	18	10	8	...	9	53.3	...	41.7
OTHER RELATIVES - AUTRES PARENTS	4
UNATTACHED INDIVIDUALS - PERSONNES SEULES	11	6	5	...	5	50.8	...	41.4
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ÉCOSSE	676	393	330	63	283	58.2	15.9	48.9
MEMBERS OF FAMILY - MEMBRES D'UNE FAMILLE	590	351	293	58	239	59.5	16.6	49.6
HEAD OF UNIT - CHEF DE FAMILLE	235	165	145	21	69	70.4	12.5	61.6
SPOUSE - CONJINT	203	105	89	16	98	51.8	15.5	43.8
SINGLE CHILDREN - ENFANTS CELIBATAIRES	126	70	51	19	56	55.7	26.9	40.7
OTHER RELATIVES - AUTRES PARENTS	26	10	8	...	16	39.7	...	29.8
UNATTACHED INDIVIDUALS - PERSONNES SEULES	85	42	37	4	43	49.0	10.2	44.0
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	545	306	259	48	239	56.2	15.5	47.4
MEMBERS OF FAMILY - MEMBRES D'UNE FAMILLE	482	274	232	43	207	56.9	15.6	48.0
HEAD OF UNIT - CHEF DE FAMILLE	195	130	114	16	65	66.7	12.3	58.5
SPOUSE - CONJINT	160	81	70	11	79	50.7	13.9	43.6
SINGLE CHILDREN - ENFANTS CELIBATAIRES	105	55	42	13	50	52.0	23.8	39.6
OTHER RELATIVES - AUTRES PARENTS	22	9	6	...	13	39.2	...	27.5
UNATTACHED INDIVIDUALS - PERSONNES SEULES	63	32	27	5	31	50.3	14.8	42.9
QUEBEC	5,200	3,257	2,897	360	1,943	62.6	11.0	55.7
MEMBERS OF FAMILY - MEMBRES D'UNE FAMILLE	4,489	2,853	2,542	311	1,636	63.6	10.9	56.6
HEAD OF UNIT - CHEF DE FAMILLE	1,895	1,420	1,282	138	476	74.9	9.7	67.6
SPOUSE - CONJINT	1,575	860	781	79	715	54.6	9.2	49.6
SINGLE CHILDREN - ENFANTS CELIBATAIRES	842	502	423	79	340	59.6	15.7	50.2
OTHER RELATIVES - AUTRES PARENTS	176	71	55	15	105	40.4	21.8	31.6
UNATTACHED INDIVIDUALS - PERSONNES SEULES	711	403	355	48	307	56.8	12.0	50.0
MALES - HOMMES	2,527	1,880	1,668	212	647	74.4	11.3	66.0
MEMBERS OF FAMILY - MEMBRES D'UNE FAMILLE	2,213	1,660	1,479	181	552	75.0	10.9	66.8
HEAD OF UNIT - CHEF DE FAMILLE	1,575	1,241	1,131	110	334	78.8	8.9	71.8
SPOUSE - CONJINT	105	90	79	11	15	85.9	11.8	75.8
SINGLE CHILDREN - ENFANTS CELIBATAIRES	485	292	239	53	173	62.9	18.3	51.4
OTHER RELATIVES - AUTRES PARENTS	68	37	30	7	31	54.6	19.4	44.0
UNATTACHED INDIVIDUALS - PERSONNES SEULES	314	220	189	31	94	70.0	14.0	60.2
FEMALES - FEMMES	2,673	1,376	1,229	148	1,297	51.5	10.7	48.0
MEMBERS OF FAMILY - MEMBRES D'UNE FAMILLE	2,276	1,193	1,063	130	1,083	52.4	10.9	46.7
HEAD OF UNIT - CHEF DE FAMILLE	321	179	151	28	142	55.8	15.4	47.2
SPOUSE - CONJINT	1,471	770	702	69	700	52.4	8.9	47.7
SINGLE CHILDREN - ENFANTS CELIBATAIRES	377	209	184	26	167	55.6	12.2	48.8
OTHER RELATIVES - AUTRES PARENTS	108	34	26	8	74	31.4	24.5	23.7
UNATTACHED INDIVIDUALS - PERSONNES SEULES	397	184	166	17	213	46.3	9.5	41.9

TABLE 10. ESTIMATES BY PROVINCE, FAMILY STATUS AND SEX, APRIL 1987

TABLEAU 10. ESTIMATIONS SELON LA PROVINCE, LA SITUATION DANS LA FAMILLE ET LE SEXE, AVRIL 1987

	POPULATION 15 YEARS AND OVER	LABOUR FORCE		NOT IN LABOUR FORCE	PARTICI- PATION RATE	UNEMPLOY- MENT RATE	EMPLOYMENT/ POPULATION RATIO	
		POPULATION DE 15 ANS ET PLUS	POPULATION ACTIVE					
	TOTAL	EMPLOY- MENT EMPLOI	UNEMPLOY- MENT CHOMAGE	POPULATION INACTIVE	TAUX D'ACTI- VITE	TAUX DE CHOMAGE	RAPPORT EMPLOI- POPULATION	
THOUSANDS - MILLIERS						PER CENT - POURCENTAGE		
ONTARIO								
MEMBERS OF FAMILY - MEMBRES D'UNE FAMILLE	7,249	4,914	4,587	327	2,335	67.8	6.7	63.3
HEAD OF UNIT - CHEF DE FAMILLE	6,193	4,250	3,977	283	1,934	68.8	6.6	64.2
SPOUSE - CONJOINT	2,521	1,950	1,851	100	570	77.4	5.1	73.4
SINGLE CHILDREN - ENFANTS CELIBATAIRES	2,196	1,337	1,249	89	859	60.9	6.6	56.9
OTHER RELATIVES - AUTRES PARENTS	1,216	821	742	79	395	67.5	9.6	81.0
UNATTACHED INDIVIDUALS - PERSONNES SEULES	260	151	135	16	109	58.0	10.5	51.9
MALES - HOMMES	3,528	2,745	2,575	170	783	77.8	6.2	73.0
MEMBERS OF FAMILY - MEMBRES D'UNE FAMILLE	3,065	2,399	2,257	142	666	78.3	5.9	73.6
HEAD OF UNIT - CHEF DE FAMILLE	2,076	1,669	1,598	71	407	80.4	4.2	77.0
SPOUSE - CONJOINT	175	149	143	6	26	85.2	4.0	81.8
SINGLE CHILDREN - ENFANTS CELIBATAIRES	700	494	440	55	205	70.7	11.0	62.9
OTHER RELATIVES - AUTRES PARENTS	114	86	75	11	28	75.6	12.9	65.8
UNATTACHED INDIVIDUALS - PERSONNES SEULES	453	346	319	28	116	74.8	8.0	68.9
FEMALES - FEMMES	3,721	2,168	2,012	157	1,553	58.3	7.2	54.1
MEMBERS OF FAMILY - MEMBRES D'UNE FAMILLE	3,128	1,860	1,720	140	1,268	59.5	7.6	55.0
HEAD OF UNIT - CHEF DE FAMILLE	445	281	252	29	163	63.2	10.2	56.8
SPOUSE - CONJOINT	2,021	1,188	1,105	83	833	58.8	6.9	54.7
SINGLE CHILDREN - ENFANTS CELIBATAIRES	516	327	302	25	190	63.2	7.5	58.5
OTHER RELATIVES - AUTRES PARENTS	146	65	60	5	81	44.2	7.1	41.1
UNATTACHED INDIVIDUALS - PERSONNES SEULES	593	308	282	16	285	51.9	5.3	49.2
MANITOBA								
MEMBERS OF FAMILY - MEMBRES D'UNE FAMILLE	807	533	488	45	274	66.0	8.4	60.5
HEAD OF UNIT - CHEF DE FAMILLE	674	455	419	36	219	67.5	8.0	62.1
SPOUSE - CONJOINT	289	218	204	14	70	75.6	6.4	70.7
SINGLE CHILDREN - ENFANTS CELIBATAIRES	244	146	137	9	98	59.9	6.2	56.2
OTHER RELATIVES - AUTRES PARENTS	119	77	67	11	42	65.0	13.7	56.1
UNATTACHED INDIVIDUALS - PERSONNES SEULES	22	13	11	..	9	59.4	..	47.8
UNATTACHED INDIVIDUALS - PERSONNES SEULES	134	78	70	8	56	58.3	10.6	52.1
SASKATCHEWAN								
MEMBERS OF FAMILY - MEMBRES D'UNE FAMILLE	742	483	445	38	258	65.2	7.9	60.0
HEAD OF UNIT - CHEF DE FAMILLE	619	417	385	32	202	67.4	7.7	62.2
SPOUSE - CONJOINT	268	210	198	13	58	78.5	6.1	73.8
SINGLE CHILDREN - ENFANTS CELIBATAIRES	231	136	128	8	95	59.0	6.0	55.4
OTHER RELATIVES - AUTRES PARENTS	105	62	53	10	43	59.3	15.3	50.2
UNATTACHED INDIVIDUALS - PERSONNES SEULES	15	8	7	..	7	54.5	..	43.1
UNATTACHED INDIVIDUALS - PERSONNES SEULES	123	66	60	6	56	54.0	8.7	49.2
ALBERTA								
MEMBERS OF FAMILY - MEMBRES D'UNE FAMILLE	1,767	1,266	1,127	139	500	71.7	11.0	63.8
HEAD OF UNIT - CHEF DE FAMILLE	1,474	1,064	949	114	410	72.2	10.8	64.4
SPOUSE - CONJOINT	624	512	469	43	112	82.1	8.4	75.2
SINGLE CHILDREN - ENFANTS CELIBATAIRES	533	350	315	35	183	65.7	10.1	59.1
OTHER RELATIVES - AUTRES PARENTS	265	168	138	30	97	63.4	17.8	52.1
UNATTACHED INDIVIDUALS - PERSONNES SEULES	52	33	27	6	18	64.4	17.9	52.9
UNATTACHED INDIVIDUALS - PERSONNES SEULES	293	203	178	25	90	69.2	12.2	60.7
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE								
MEMBERS OF FAMILY - MEMBRES D'UNE FAMILLE	2,257	1,485	1,293	192	772	65.8	12.9	57.3
HEAD OF UNIT - CHEF DE FAMILLE	1,858	1,232	1,078	154	626	66.3	12.5	58.0
SPOUSE - CONJOINT	806	605	542	63	201	75.1	10.4	67.2
SINGLE CHILDREN - ENFANTS CELIBATAIRES	678	389	344	44	290	57.3	11.4	50.8
OTHER RELATIVES - AUTRES PARENTS	301	199	160	38	103	65.9	19.3	53.2
UNATTACHED INDIVIDUALS - PERSONNES SEULES	73	40	31	8	33	54.5	20.8	43.3
UNATTACHED INDIVIDUALS - PERSONNES SEULES	399	253	215	38	146	63.5	15.0	54.0
MALES - HOMMES								
MEMBERS OF FAMILY - MEMBRES D'UNE FAMILLE	1,107	837	729	108	270	75.6	12.9	65.9
HEAD OF UNIT - CHEF DE FAMILLE	918	688	608	80	230	75.0	11.7	66.2
SPOUSE - CONJOINT	684	522	475	47	162	76.3	9.0	69.5
SINGLE CHILDREN - ENFANTS CELIBATAIRES	38	34	31	4	..	91.1	11.2	81.0
OTHER RELATIVES - AUTRES PARENTS	167	111	87	24	56	66.6	21.9	52.0
UNATTACHED INDIVIDUALS - PERSONNES SEULES	29	21	15	5	9	70.4	25.9	52.2
UNATTACHED INDIVIDUALS - PERSONNES SEULES	189	149	121	28	40	78.7	18.5	64.1
FEMALES - FEMMES								
MEMBERS OF FAMILY - MEMBRES D'UNE FAMILLE	1,151	648	564	84	502	56.3	12.9	49.0
HEAD OF UNIT - CHEF DE FAMILLE	941	544	470	73	397	57.8	13.5	50.0
SPOUSE - CONJOINT	122	83	67	16	39	68.1	19.6	54.8
SINGLE CHILDREN - ENFANTS CELIBATAIRES	641	354	314	40	287	55.3	11.4	49.0
OTHER RELATIVES - AUTRES PARENTS	135	87	73	14	47	65.0	16.0	54.5
UNATTACHED INDIVIDUALS - PERSONNES SEULES	43	19	16	..	24	44.0	..	37.2
UNATTACHED INDIVIDUALS - PERSONNES SEULES	210	105	94	10	105	49.9	10.0	44.9

TABLE 10A. ESTIMATES FOR FEMALE HEADS (OR SPOUSE) OF FAMILY BY PRESENCE AND LABOUR FORCE STATUS OF HUSBAND AND FAMILY COMPOSITION,
APRIL 1987

TABLEAU 10A. ESTIMATION POUR LES FEMMES CHEFS (OU CONJOINTES DE CHEF) DE FAMILLE SELON LA PRÉSENCE ET L'ACTIVITÉ DU CONJUGE
SEUL LA COMPOSITION DE LA FAMILLE, AVRIL 1987

	POPULATION 15 YEARS AND OVER	LABOUR FORCE					
		POPULATION ACTIVE					
	POPULATION 15 ANS ET PLUS	TOTAL	EMPLOYMENT				
			EMPLOI				
			TOTAL	FULL TIME	PART TIME		
				PLEIN TEMPS	TEMPS PARTIEL		
THOUSANDS - MILLIERS							
ALL FEMALE HEADS/SPOUSES							
TOTAL	6,750	3,853	3,478	2,617	861		
WITH CHILDREN LESS THAN 16 YEARS	3,145	2,050	1,822	1,294	528		
WITH PRE-SCHOOL AGE CHILDREN	1,564	938	817	552	264		
WITH CHILDREN LESS THAN 3 YEARS	936	538	468	313	155		
WITHOUT CHILDREN LESS THAN 3 YEARS							
BUT AT LEAST ONE 3-5 YEARS	629	399	348	239	109		
WITHOUT PRE-SCHOOL AGE CHILDREN							
BUT AT LEAST ONE 6-15 YEARS	1,581	1,112	1,005	741	264		
WITHOUT CHILDREN LESS THAN 16 YEARS	3,605	1,803	1,656	1,323	333		
FEMALES LESS THAN 55 YEARS OLD	1,973	1,476	1,350	1,118	232		
FEMALES 55 YEARS OLD AND OLDER	1,632	327	306	205	101		
HUSBAND EMPLOYED (1)							
TOTAL	4,417	2,980	2,738	2,023	715		
WITH CHILDREN LESS THAN 16 YEARS	2,428	1,817	1,470	1,010	461		
WITH PRE-SCHOOL AGE CHILDREN	1,222	757	677	442	234		
WITH CHILDREN LESS THAN 3 YEARS	739	447	397	258	139		
WITHOUT CHILDREN LESS THAN 3 YEARS							
BUT AT LEAST ONE 3-5 YEARS	483	311	280	185	95		
WITHOUT PRE-SCHOOL AGE CHILDREN							
BUT AT LEAST ONE 6-15 YEARS	1,207	860	793	567	228		
WITHOUT CHILDREN LESS THAN 16 YEARS	1,989	1,363	1,268	1,014	254		
FEMALES LESS THAN 55 YEARS OLD	1,521	1,171	1,085	891	194		
FEMALES 55 YEARS OLD AND OLDER	468	192	183	122	61		
HUSBAND UNEMPLOYED OR NOT IN LABOUR FORCE							
TOTAL	1,859	443	372	287	85		
WITH CHILDREN LESS THAN 16 YEARS	318	180	145	113	32		
WITH PRE-SCHOOL AGE CHILDREN	178	98	78	59	17		
WITH CHILDREN LESS THAN 3 YEARS	112	59	48	39	10		
WITHOUT CHILDREN LESS THAN 3 YEARS							
BUT AT LEAST ONE 3-5 YEARS	65	37	28	21	7		
WITHOUT PRE-SCHOOL AGE CHILDREN							
BUT AT LEAST ONE 6-15 YEARS	138	84	69	53	16		
WITHOUT CHILDREN LESS THAN 16 YEARS	1,244	263	227	174	53		
FEMALES LESS THAN 55 YEARS OLD	274	166	139	117	22		
FEMALES 55 YEARS OLD AND OLDER	970	97	88	57	31		
NO HUSBAND PRESENT							
TOTAL	773	430	366	307	61		
WITH CHILDREN LESS THAN 16 YEARS	402	253	207	172	35		
WITH PRE-SCHOOL AGE CHILDREN	165	84	64	50	13		
WITH CHILDREN LESS THAN 3 YEARS	85	32	23	17	6		
WITHOUT CHILDREN LESS THAN 3 YEARS							
BUT AT LEAST ONE 3-5 YEARS	80	52	40	33	7		
WITHOUT PRE-SCHOOL AGE CHILDREN							
BUT AT LEAST ONE 6-15 YEARS	236	169	143	121	22		
WITHOUT CHILDREN LESS THAN 16 YEARS	372	177	161	135	26		
FEMALES LESS THAN 55 YEARS OLD	178	139	126	109	17		
FEMALES 55 YEARS OLD AND OLDER	194	38	35	26	9		

(1) INCLUDES FEMALE HEADS/SPOUSES WITH HUSBANDS IN THE ARMED FORCES.

TABLE 10A. ESTIMATES FOR FEMALE HEADS (OR SPOUSE) OF FAMILY BY PRESENCE AND LABOUR FORCE STATUS OF HUSBAND AND FAMILY COMPOSITION, APRIL 1987

TABLEAU 10A. ESTIMATION POUR LES FEMMES CHEFS (OU CONJOINTES DE CHEF) DE FAMILLE SELON LA PRÉSENCE ET L'ACTIVITÉ DU CONJOINT SELON LA COMPOSITION DE LA FAMILLE, AVRIL 1987

LABOUR FORCE POPULATION ACTIVE	NOT IN LABOUR FORCE	PARTICI- PATION RATE	UNEMPLOY- MENT RATE	EMPLOYMENT/ POPULATION RATIO	
UNEMPLOYMENT CHOMAGE	POPULATION INACTIVE	TAUX D'ACTIVITÉ	TAUX DE CHOMAGE	RAPPORT EMPLOI/ POPULATION	
THOUSANDS - MILLIERS					PER CENT - POURCENTAGE
					ENSEMBLE DES FEMMES CHEFS OU CONJOINTES
375	2,897	57.1	9.7	51.5	TOTAL
228	1,095	65.2	11.1	57.9	AVEC ENFANTS DE MOINS DE 16 ANS
121	627	59.9	12.9	52.2	AVEC ENFANTS D'ÂGE PRESCOLAIRE
70	397	57.5	13.0	50.1	AVEC ENFANTS DE MOINS DE 3 ANS
51	229	63.5	12.8	55.4	AUCUN ENFANT DE MOINS DE 3 ANS
107	469	70.4	9.6	63.6	MAIS AU MOINS UN DE 3 A 5 ANS
147	1,802	50.0	8.1	45.9	AVEC ENFANTS D'ÂGE PRESCOLAIRE
126	497	74.8	8.5	68.5	MAIS AU MOINS UN DE 6 A 15 ANS
21	1,305	20.0	6.4	18.7	AUCUN ENFANT DE MOINS DE 16 ANS
					FEMMES DE MOINS DE 55 ANS
					FEMMES DE PLUS DE 55 ANS
					DONT LE CONJOINT EST OCCUPE (1)
241	1,438	87.5	8.1	62.0	TOTAL
147	811	66.6	9.1	60.6	AVEC ENFANTS DE MOINS DE 16 ANS
80	464	62.0	10.6	55.4	AVEC ENFANTS D'ÂGE PRESCOLAIRE
50	292	60.5	11.2	53.7	AVEC ENFANTS DE MOINS DE 3 ANS
30	173	64.3	9.8	58.0	AUCUN ENFANT DE MOINS DE 3 ANS
66	347	71.3	7.7	65.8	MAIS AU MOINS UN DE 3 A 5 ANS
95	627	68.5	6.9	63.7	AVEC ENFANTS DE MOINS DE 16 ANS
86	350	77.0	7.3	71.3	FEMMES DE MOINS DE 55 ANS
9	276	41.0	4.8	39.1	FEMMES DE PLUS DE 55 ANS
					DONT LE CONJOINT EST CHOMEUR OU INACTIF
71	1,118	28.4	18.1	23.9	TOTAL
35	135	57.1	19.8	45.8	AVEC ENFANTS DE MOINS DE 16 ANS
21	81	54.3	21.4	42.7	AVEC ENFANTS D'ÂGE PRESCOLAIRE
11	53	52.8	18.7	42.8	AVEC ENFANTS DE MOINS DE 3 ANS
10	28	56.8	25.7	42.3	AUCUN ENFANT DE MOINS DE 3 ANS
15	54	60.8	17.6	50.1	MAIS AU MOINS UN DE 3 A 5 ANS
36	981	21.1	13.6	18.3	AVEC ENFANTS D'ÂGE PRESCOLAIRE
27	108	60.6	16.0	50.9	MAIS AU MOINS UN DE 6 A 15 ANS
9	873	10.0	9.6	9.0	AUCUN ENFANT DE MOINS DE 16 ANS
					FEMMES DE MOINS DE 55 ANS
					FEMMES DE PLUS DE 55 ANS
					SANS CONJOINT AU DOMICILE
62	344	55.6	14.5	47.5	TOTAL
46	149	62.9	18.2	51.4	AVEC ENFANTS DE MOINS DE 16 ANS
20	81	50.8	23.8	38.7	AVEC ENFANTS D'ÂGE PRESCOLAIRE
9	53	37.9	26.9	27.7	AVEC ENFANTS DE MOINS DE 3 ANS
11	29	64.3	21.8	50.3	AUCUN ENFANT DE MOINS DE 3 ANS
25	68	71.4	15.5	60.3	MAIS AU MOINS UN DE 3 A 5 ANS
16	195	47.6	9.1	43.3	AVEC ENFANTS D'ÂGE PRESCOLAIRE
14	38	78.4	9.7	70.8	MAIS AU MOINS UN DE 6 A 15 ANS
	156	19.4	...	18.1	AUCUN ENFANT DE MOINS DE 16 ANS
					FEMMES DE MOINS DE 55 ANS
					FEMMES DE PLUS DE 55 ANS

(1) COMPREND LES FEMMES CHEFS/CONJOINTE DU CHEF DONT LE MARI EST DANS LES FORCES ARMEES.

TABLE 11. POPULATION BY PROVINCE, AGE AND SEX, APRIL 1987

TABLEAU 11. POPULATION SELON LA PROVINCE, L'ÂGE ET LE SEXE, AVRIL 1987

	CANADA	NFLD.	P.E.I.	N.S.	N.B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA.	B.C.
	T.-N.	I.-P.-E.	N.-E.	N.-B.							
THOUSANDS - MILLIERS											
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	19,769	430	96	676	545	5,200	7,249	807	742	1,767	2,257
15-24 YEARS - ANS	4,078	114	22	148	124	1,037	1,490	168	159	387	428
15-19 YEARS - ANS	1,864	57	10	70	59	456	680	78	73	179	202
20-24 YEARS - ANS	2,215	57	12	79	65	582	810	90	86	208	226
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	15,690	315	74	527	421	4,163	5,759	639	583	1,380	1,829
25-34 YEARS - ANS	4,538	96	20	148	121	1,230	1,603	179	168	477	495
35-44 YEARS - ANS	3,705	81	17	122	101	1,009	1,347	141	120	337	429
45-54 YEARS - ANS	2,554	49	11	83	65	692	960	96	87	215	295
55-64 YEARS - ANS	2,322	41	10	74	59	614	891	95	87	175	274
25-44 YEARS - ANS	8,242	177	38	270	221	2,239	2,950	320	289	814	925
45 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	7,448	138	37	257	200	1,924	2,809	319	294	567	904
45-64 YEARS - ANS	4,876	90	21	157	124	1,306	1,851	192	175	391	569
65 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	2,572	48	15	100	76	617	958	127	119	176	336
25-54 YEARS - ANS	10,797	226	49	353	287	2,931	3,910	417	376	1,029	1,220
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	4,894	89	25	175	134	1,232	1,849	223	206	351	610
MALES - HOMMES	9,659	214	47	326	266	2,527	3,528	392	368	885	1,107
15-24 YEARS - ANS	2,071	58	11	75	63	526	758	85	81	197	217
15-19 YEARS - ANS	953	29	5	36	30	232	348	40	38	92	103
20-24 YEARS - ANS	1,118	29	6	39	33	294	410	45	44	105	114
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	7,588	156	36	251	203	2,001	2,769	307	287	688	890
25-34 YEARS - ANS	2,247	47	10	71	59	612	788	89	84	242	243
35-44 YEARS - ANS	1,843	41	9	60	50	501	665	70	61	171	215
45-54 YEARS - ANS	1,273	25	6	41	32	341	478	48	44	110	149
55-64 YEARS - ANS	1,121	21	5	36	28	291	431	45	43	87	134
25-44 YEARS - ANS	4,090	88	19	131	109	1,113	1,453	159	146	413	458
45 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	3,498	68	17	120	94	887	1,316	148	141	275	432
45-64 YEARS - ANS	2,394	46	11	76	60	632	909	93	87	197	283
65 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	1,104	23	7	43	33	255	407	55	54	78	148
25-54 YEARS - ANS	5,363	113	24	172	142	1,454	1,931	207	189	522	607
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	2,225	43	12	79	61	546	838	100	97	166	282
FEMALES - FEMMES	10,109	216	49	349	279	2,673	3,721	415	374	882	1,151
15-24 YEARS - ANS	2,007	57	11	73	61	511	732	83	78	190	211
15-19 YEARS - ANS	910	28	5	34	29	223	332	38	36	87	99
20-24 YEARS - ANS	1,096	28	6	39	32	288	400	45	42	103	113
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	8,102	159	38	276	218	2,162	2,990	332	296	692	939
25-34 YEARS - ANS	2,291	49	10	76	62	618	815	90	84	235	252
35-44 YEARS - ANS	1,861	40	9	62	50	508	681	71	59	166	214
45-54 YEARS - ANS	1,281	24	6	42	33	351	482	48	44	105	146
55-64 YEARS - ANS	1,201	20	5	39	31	323	460	50	44	88	140
25-44 YEARS - ANS	4,153	89	19	139	112	1,126	1,487	161	143	401	466
45 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	3,949	70	19	137	105	1,036	1,493	171	153	291	473
45-64 YEARS - ANS	2,482	44	11	81	64	675	942	99	88	194	285
65 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	1,468	26	9	57	42	362	551	72	65	97	188
25-54 YEARS - ANS	5,434	113	25	180	145	1,477	1,979	209	187	507	612
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	2,668	46	14	95	73	685	1,011	122	109	186	327

TABLE 12. LABOUR FORCE BY PROVINCE, AGE AND SEX, APRIL 1987

TABLEAU 12. POPULATION ACTIVE SELON LA PROVINCE, L'AGE ET LE SEXE, AVRIL 1987

	CANADA	Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.	QUE	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA.	B.C.
	T.-N.	I.-P.-E.	N.-E.	N.-B.						ALB.	C.-B.
THOUSANDS - MILLIERS											
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	12,913 A	218 C	57 C	393 B	306 C	3,257 B	4,914 A	533 B	483 B	1,266 B	1,485 B
15-24 YEARS - ANS	2,661 B	47 D	12 C	87 C	69 C	642 C	1,027 C	116 C	100 C	263 C	297 C
15-19 YEARS - ANS	950 C	12 E	4 D	29 D	24 D	202 D	383 C	45 D	37 D	101 D	115 D
20-24 YEARS - ANS	1,710 B	36 D	B D	59 C	45 C	440 C	645 C	71 C	63 C	162 C	182 C
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	10,252 A	171 C	45 C	306 B	238 C	2,615 B	3,886 A	417 B	383 B	1,003 B	1,189 B
25-34 YEARS - ANS	3,778 A	69 C	16 C	118 C	92 C	985 C	1,378 B	154 C	139 C	408 B	419 C
35-44 YEARS - ANS	3,124 A	58 C	14 C	97 C	76 C	822 C	1,165 B	119 C	104 C	298 B	370 C
45-54 YEARS - ANS	1,997 B	30 D	8 D	55 C	43 C	510 C	778 C	81 C	72 C	178 C	240 C
55-64 YEARS - ANS	1,185 C	13 E	5 E	31 D	24 D	272 D	495 C	52 D	51 D	102 D	138 D
25-44 YEARS - ANS	6,902 A	127 C	31 C	215 B	168 C	1,806 B	2,543 A	273 B	243 B	707 B	789 B
45 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	3,350 B	44 D	14 D	91 C	69 D	808 C	1,344 C	144 C	140 C	297 C	399 C
45-64 YEARS - ANS	3,182 B	42 D	13 D	86 C	67 C	782 C	1,275 C	133 C	123 C	280 C	379 C
65 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	168 D	... H	... F	5 F	... F	26 F	69 E	11 E	17 E	16 F	21 F
25-54 YEARS - ANS	8,899 A	157 C	39 C	270 B	211 C	2,317 B	3,322 A	354 B	315 B	885 B	1,030 B
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	1,353 C	14 E	6 E	36 D	27 D	298 D	564 C	63 D	68 D	118 D	159 D
MALES - HOMMES	7,309 A	129 C	33 C	222 C	174 C	1,880 B	2,745 A	298 B	280 B	711 B	837 B
15-24 YEARS - ANS	1,408 B	25 D	7 D	44 D	36 D	342 C	545 C	62 C	56 C	139 C	153 C
15-19 YEARS - ANS	505 C	6 E	... E	14 E	13 E	111 D	202 D	23 D	21 D	53 D	59 D
20-24 YEARS - ANS	903 B	19 D	4 D	30 D	23 D	231 C	343 C	39 C	35 C	85 C	94 C
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	5,900 A	104 C	26 C	178 B	138 C	1,539 B	2,200 A	235 B	224 B	572 B	683 B
25-34 YEARS - ANS	2,091 A	39 C	9 C	65 C	51 C	552 B	751 A	84 C	79 B	229 B	233 B
35-44 YEARS - ANS	1,748 A	35 C	8 C	55 C	43 C	470 B	639 A	67 B	58 B	164 B	207 B
45-54 YEARS - ANS	1,184 A	20 D	5 D	34 C	26 C	316 C	448 B	44 C	42 C	105 B	144 C
55-64 YEARS - ANS	753 C	9 E	... E	20 D	16 D	182 D	311 C	32 D	32 D	63 D	85 D
25-44 YEARS - ANS	3,839 A	74 C	17 C	120 B	94 C	1,023 B	1,390 A	151 B	137 B	392 A	440 B
45 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	2,062 B	30 D	9 D	57 C	44 D	51 E	810 C	84 C	87 C	180 C	244 C
45-64 YEARS - ANS	1,937 B	29 D	8 D	54 C	42 C	498 C	759 B	77 C	73 C	168 C	228 C
65 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	124 D	... H	... G	... G	... F	18 F	51 E	8 F	14 E	12 E	15 F
25-54 YEARS - ANS	5,023 A	94 C	22 C	154 B	121 C	1,338 B	1,838 A	196 B	179 B	497 A	584 B
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	878 C	10 E	4 E	23 D	17 D	200 D	362 C	40 D	46 D	75 D	100 D
FEMALES - FEMMES	5,604 A	89 D	24 C	172 C	132 C	1,376 C	2,168 B	235 C	203 C	555 C	648 C
15-24 YEARS - ANS	1,252 B	22 D	6 D	44 D	33 D	300 C	482 C	54 D	44 D	125 C	143 D
15-19 YEARS - ANS	445 C	6 E	... E	14 E	11 E	92 E	180 D	22 D	15 D	48 D	56 D
20-24 YEARS - ANS	807 B	15 E	4 D	29 D	22 D	209 C	302 C	32 D	29 D	77 D	88 D
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	4,351 B	67 D	19 C	128 C	99 C	1,076 C	1,686 B	181 C	159 C	431 C	505 C
25-34 YEARS - ANS	1,687 B	30 D	7 D	52 D	41 D	432 C	627 C	70 C	61 C	180 C	187 C
35-44 YEARS - ANS	1,376 B	23 D	6 D	42 D	33 D	351 C	526 C	52 D	45 C	134 C	163 C
45-54 YEARS - ANS	813 C	10 E	... E	21 D	16 D	194 D	331 C	37 D	30 D	74 D	97 D
55-64 YEARS - ANS	431 D	... F	... E	11 E	9 E	90 E	185 D	20 E	19 D	38 E	54 E
25-44 YEARS - ANS	3,063 B	54 D	13 C	94 C	74 C	784 C	1,152 B	122 C	106 C	314 C	350 C
45 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	1,288 C	13 E	5 E	33 D	26 D	292 D	534 C	60 D	53 D	117 D	156 D
45-64 YEARS - ANS	1,244 C	13 E	5 E	32 D	25 D	285 D	516 C	57 D	50 D	112 D	150 D
65 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	44 E	... J	... H	... H	... H	8 G	18 G	... G	... F	5 G	5 G
25-54 YEARS - ANS	3,876 B	63 D	17 C	115 C	90 C	978 C	1,483 B	158 C	137 C	388 C	446 C
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	475 C	4 F	... E	12 E	9 E	98 E	202 D	23 E	23 D	43 E	59 E

TABLE 13. PARTICIPATION RATE BY PROVINCE, AGE AND SEX, APRIL 1987

TABLEAU 13. TAUX D'ACTIVITE SELON LA PROVINCE, L'AGE ET LE SEXE, AVRIL 1987

	CANADA	N.F.L.D.	P.E.I.	N.S.	B.C.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALB.	S.C.	C.-B.	
	T.-N.	I.-P.-E.	N.-E.	N.-B.									
PER CENT - POURCENTAGE													
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES		65.3 A	50.8 C	59.3 C		58.2 B	56.2 C	62.6 B	67.8 A	66.0 B	65.2 B	71.7 B	65.8 B
15-24 YEARS - ANS	65.2 B	41.3 D	55.3 C		59.0 C	55.2 C	61.9 C	68.9 C	69.1 C	62.8 C	68.1 C	69.3 C	
15-19 YEARS - ANS	51.0 C	20.2 E	38.6 D		40.9 D	40.1 D	44.4 D	56.3 C	58.1 D	49.9 D	56.6 D	56.0	
20-24 YEARS - ANS	77.2 B	62.5 D	70.5 D		75.0 C	69.0 C	75.6 C	79.6 C	78.6 C	73.8 C	78.0 D	80.4 C	
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	65.3 A	54.2 C	60.5 C		58.0 B	56.5 C	62.8 B	67.5 A	65.2 B	65.8 B	72.7 B	65.0 B	
25-34 YEARS - ANS	83.2 A	71.9 C	81.0 C		79.7 C	76.2 C	80.0 C	85.9 B	85.6 C	82.7 C	85.5 B	84.5 C	
35-44 YEARS - ANS	84.3 A	72.0 C	81.3 C		79.3 C	75.6 C	81.4 C	86.5 B	86.3 C	88.7 B	86.2 C		
45-54 YEARS - ANS	78.2 B	50.6 D	72.2 D		66.8 C	65.7 C	73.7 C	81.1 C	84.2 C	82.3 C	82.9 C	81.5 C	
55-64 YEARS - ANS	51.0 C	31.3 E	50.4 E		41.8 C	41.1 D	44.3 D	55.6 C	54.6 D	58.9 D	58.0 D	50.5 D	
25-44 YEARS - ANS	83.7 A	71.9 C	B1.1 C		79.5 B	76.0 C	80.7 B	86.2 A	85.2 B	84.2 B	86.9 B	85.4 B	
45 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	45.0 B	31.5 D	39.1 D		35.3 C	34.8 D	42.0 C	47.8 C	45.2 C	47.7 C	52.3 C	44.2 C	
45-64 YEARS - ANS	65.3 B	47.2 D	61.8 D		54.9 C	54.0 C	59.9 C	68.9 C	69.5 C	70.6 C	71.7 C	66.8 C	
65 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	6.8 D	... H	... F		4.6 F	... F	4.2 F	7.2 E	8.4 E	14.1 E	9.3 F	6.1 F	
25-54 YEARS - ANS	82.4 A	69.5 C	79.1 C		75.5 B	73.6 C	79.0 B	85.0 A	84.9 B	83.8 B	86.0 B	84.4 B	
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	27.6 C	15.6 E	24.5 E		20.5 D	19.8 D	24.2 D	30.5 C	28.2 D	33.1 D	33.6 D	26.1 D	
 MALES - HOMMES													
	75.7 A	60.5 C	69.4 C		67.9 C	65.5 C	74.4 B	77.8 A	75.9 B	76.1 B	80.4 B	75.6 B	
15-24 YEARS - ANS	68.0 B	43.7 D	58.5 D		58.5 D	57.1 D	64.9 C	71.9 C	73.4 C	68.7 C	70.5 C	70.7 C	
15-19 YEARS - ANS	53.0 C	20.3 E	... E		39.9 E	42.9 E	47.7 D	58.1 D	59.2 D	55.5 D	58.0 D	57.1 D	
20-24 YEARS - ANS	80.7 B	67.4 D	73.8 D		75.4 D	70.2 D	78.5 C	83.5 C	85.7 C	79.3 C	81.4 C	83.1 C	
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	77.8 A	66.7 C	72.7 C		70.7 B	68.1 C	76.9 B	79.5 A	76.6 B	78.2 B	83.2 C	76.8 B	
25-34 YEARS - ANS	93.1 A	82.3 C	90.7 C		91.2 C	86.2 C	90.2 B	95.3 A	93.6 C	93.1 B	94.5 B	95.6 B	
35-44 YEARS - ANS	94.8 A	85.8 C	91.3 C		91.7 C	86.1 C	93.9 B	96.1 A	96.4 B	89.7 B	96.0 B	96.4 B	
45-54 YEARS - ANS	93.0 A	80.0 D	88.4 D		83.6 C	82.1 C	92.7 C	93.7 B	92.8 C	94.6 C	95.7 B	96.6 C	
55-64 YEARS - ANS	87.2 C	46.0 E	... E		96.2 D	55.5 D	62.5 D	72.2 C	70.9 D	74.2 D	72.5 D	63.0 C	
25-44 YEARS - ANS	83.9 A	83.9 C	B1.0 C		91.5 B	88.2 C	91.8 B	85.7 A	84.8 B	84.2 B	85.1 A	88.0 B	
45 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	58.8 B	44.5 D	52.7 D		47.8 C	46.9 D	58.2 C	61.5 C	58.0 C	81.7 C	65.4 C	56.5 C	
45-64 YEARS - ANS	80.8 B	64.6 D	78.0 D		70.8 C	69.7 C	78.8 C	83.9 B	82.1 C	84.5 C	85.4 C	80.6 C	
65 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	11.3 D	... H	... G		... G	... F	7.2 F	12.5 E	14.0 F	28.2 E	18.1 E	10.3 J	
25-54 YEARS - ANS	93.7 A	83.1 C	90.4 C		89.6 B	85.2 C	92.0 B	95.2 A	94.3 B	84.3 B	95.2 A	96.1 B	
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	39.4 C	23.8 E	35.6 E		29.5 D	28.4 D	36.6 D	43.2 C	39.8 D	46.9 D	45.4 D	35.4 D	
 FEMALES - FEMMES													
	55.4 A	41.2 D	49.6 C		49.1 C	47.3 C	51.5 C	58.3 B	56.7 C	54.4 C	63.0 C	56.3 C	
15-24 YEARS - ANS	62.4 B	38.9 D	52.0 D		59.5 D	53.2 D	58.8 C	65.9 C	64.7 D	56.6 D	65.6 C	67.8 D	
15-19 YEARS - ANS	48.9 C	20.1 E	... E		41.9 E	37.1 E	41.0 E	54.4 D	56.9 D	43.0 D	55.1 D	56.4 D	
20-24 YEARS - ANS	73.6 B	57.6 E	67.0 D		74.7 D	67.7 D	72.5 C	75.5 C	71.4 D	68.1 D	74.5 D	77.7 D	
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	53.7 B	42.1 D	48.9 C		46.4 C	45.6 C	49.8 C	56.4 B	54.6 C	53.8 C	62.2 C	53.8 C	
25-34 YEARS - ANS	73.6 B	61.9 D	71.6 D		68.8 D	66.7 D	70.0 C	76.9 C	77.6 C	72.4 C	76.4 C	74.1 C	
35-44 YEARS - ANS	73.9 B	58.1 D	71.0 D		67.3 D	65.2 D	69.2 C	77.1 C	73.1 D	76.6 C	81.1 C	75.9 C	
45-54 YEARS - ANS	63.5 C	40.3 E	... E		50.3 D	49.7 D	55.3 D	68.7 C	75.6 D	69.9 D	69.7 D	66.2 D	
55-64 YEARS - ANS	35.9 D	... F	... E		28.5 E	27.9 E	28.0 E	40.1 D	39.9 E	44.0 D	43.6 E	38.4 E	
25-44 YEARS - ANS	73.8 B	60.2 D	71.3 C		68.1 C	66.0 C	69.6 C	77.0 B	75.6 C	74.1 C	78.3 C	74.9 C	
45 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	32.5 C	19.0 E	27.1 E		24.3 D	24.1 D	28.2 D	35.7 C	34.9 D	34.8 D	40.0 D	32.9 D	
45-64 YEARS - ANS	50.1 C	29.4 E	45.9 E		39.8 D	39.1 D	42.2 D	54.7 C	57.5 D	56.9 D	57.8 D	52.6 D	
65 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	3.0 E	... J	... H		... H	... H	2.1 G	3.2 G	... G	... F	4.7 G	2.9 G	
25-54 YEARS - ANS	71.3 B	56.0 D	67.9 C		64.0 C	62.3 C	66.2 C	75.0 B	75.6 C	73.1 C	76.5 C	72.9 C	
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	17.8 C	7.9 F	... E		13.0 E	12.7 E	14.3 E	20.0 D	18.8 E	20.7 D	23.1 E	18.0 E	

TABLE 14. LABOUR FORCE BY INDUSTRY, CLASS OF WORKER AND SEX, AND BY OCCUPATION, CLASS OF WORKER AND SEX, CANADA, APRIL 1987
 TABLEAU 14. POPULATION ACTIVE SELON LA BRANCHE D'ACTIVITE, LA CATEGORIE DE TRAVAILLEURS ET LE SEXE, ET SELON LA PROFESSION,
 LA CATEGORIE DE TRAVAILLEURS ET LE SEXE, CANADA, AVRIL 1987

		ALL CLASSES OF WORKERS ENSEMBLE DES TRAVAILLEURS		PAID WORKERS TRAVAILLEURS REMUNERES		
		BOTH SEXES	MALES	FEMALES	BOTH SEXES	MALES
		LES DEUX SEXES	HOMMES	FEMMES	LES DEUX SEXES	HOMMES
THOUSANDS - MILLIERS						
ALL INDUSTRIES - ENSEMBLE DES BRANCHES D'ACTIVITE	12,913	7,309	5,604	11,591	6,492	5,099
GOODS-PRODUCING INDUSTRIES - INDUSTRIES DE BIENS	3,742	2,852	890	3,280	2,480	800
AGRICULTURE	500	357	143	202	135	67
OTHER PRIMARY INDUSTRIES - AUTRES BRANCHES DU SECTEUR PRIMAIRE	322	283	38	290	254	37
FORESTRY - FORETS	82	75	7	75	68	7
FISHING AND TRAPPING - PECHE ET PIEGEAGE	39	34	4	17	13	4
MINES, QUARRIES AND OIL WELLS - MINES, CARRIERES ET PUITS DE PETROLE	200	174	26	199	172	26
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFACTURIERES	2,190	1,553	637	2,166	1,533	632
CONSTRUCTION	730	658	72	623	558	64
SERVICE-PRODUCING INDUSTRIES - INDUSTRIES DE SERVICES	9,076	4,422	4,654	8,311	4,012	4,299
TRANSPORTATION, COMMUNICATION AND OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNICATIONS ET AUTRES SERVICES PUBLICS	961	728	233	886	671	226
TRANSPORTATION AND COMMUNICATION - TRANSPORTS ET COMMUNICATIONS	837	628	209	772	571	202
ELECTRIC POWER, GAS AND WATER UTILITIES - ENERGIE ELECTRIQUE, GAZ ET EAU	124	100	24	124	100	24
TRADE - COMMERCE	2,256	1,279	977	2,051	1,146	905
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIERES	715	290	425	678	260	418
COMMUNITY, BUSINESS AND PERSONAL SERVICE - SERVICES SOCIO-CULTURELS, COMMERCIAUX ET PERSONNELS	4,274	1,599	2,676	3,816	1,410	2,407
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRATION PUBLIQUE	869	526	343	869	526	343
UNCLASSIFIED(1) - NON CLASSEES(1)	95	35	60	N/A	N/A	N/A
 ALL OCCUPATIONS - ENSEMBLE DES PROFESSIONS						
MANAGERIAL, ADMINISTRATIVE - DIRECTION ET ADMINISTRATION	1,479	964	516	1,456	946	511
NATURAL SCIENCES - SCIENCES NATURELLES	437	348	89	422	336	86
SOCIAL SCIENCES - SCIENCES SOCIALES	203	99	104	181	81	100
RELIGION	30	23	7	30	23	7
TEACHING - ENSEIGNEMENT	576	215	361	556	212	346
MEDICINE AND HEALTH - MEDECINE ET SANTE	603	119	485	558	85	473
ARTISTIC AND RECREATIONAL - ARTS ET ACTIVITES RECREATIVES	250	138	112	188	102	86
CLERICAL - TRAVAIL ADMINISTRATIF	2,157	444	1,713	2,121	442	1,679
SALES - COMMERCE	1,207	667	540	1,003	535	468
SERVICE - SERVICES	1,776	773	1,004	1,536	719	817
AGRICULTURE	496	377	119	198	149	49
FISHING, HUNTING, TRAPPING - PECHE, CHASSE, PIEGEAGE	38	35	...	16	14	...
FORESTRY AND LOGGING - EXPLOITATION FORESTIERE	64	60	...	57	54	...
MINING AND QUARRYING - MINES ET CARRIERES	65	64	...	63	62	...
PROCESSING - TRAITEMENT DES MATIERES PREMIERES	380	298	83	376	294	82
MACHINING - USINAGE DES MATIERES PREMIERES	291	269	22	283	262	21
PRODUCT FABRICATING, ASSEMBLING AND REPAIRING - FABRICATION, MONTAGE ET REPARATION DE PRODUITS FINIS	1,034	803	231	975	755	221
CONSTRUCTION TRADES - METIERS DE LA CONSTRUCTION	744	730	14	648	636	12
TRANSPORT EQUIPMENT OPERATION - TRANSPORTS	499	464	35	438	406	32
MATERIALS HANDLING - MANUTENTION	325	254	71	324	254	71
OTHER CRAFTS AND EQUIPMENT OPERATING - CONDUITE DE MACHINES ET D'APPAREILS DIVERS	162	130	32	159	128	31
UNCLASSIFIED(1) - NON CLASSEES(1)	95	35	60	N/A	N/A	N/A

(1) COMPREND LES CHOMEURS QUI N'ONT JAMAIS TRAVAILLE AU PARAVANT ET CEUX DONT LE DERNIER EMPLOI REMONTE A PLUS DE CINQ ANS.

TABLE 15. LABOUR FORCE BY PROVINCE, INDUSTRY AND SEX, APRIL 1987

TABLEAU 15. POPULATION ACTIVE SELON LA PROVINCE, LA BRANCHE D'ACTIVITE ET LE SEXE, AVRIL 1987

	CANADA	N.FLD.	P.E.I.	N.S.	N.B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA.	B.C.
		T.-N.	I.-P.-E.	N.-E.	N.-B.					ALB.	C.-B.
THOUSANDS - MILLIERS											
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	12,913	218	57	393	306	3,257	4,914	533	483	1,266	1,485
AGRICULTURE	500	...	5	9	7	85	126	44	96	94	32
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	12,318	214	52	381	295	3,137	4,765	485	385	1,164	1,438
OTHER PRIMARY INDUSTRIES - AUTRES BRANCHES DU SECTEUR PRIMAIRE	322	20	...	21	13	48	61	9	12	73	61
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFACTURIERES	2,190	26	5	53	44	630	1,072	64	26	95	175
CONSTRUCTION	730	18	...	23	18	169	273	28	25	82	89
TRANSPORTATION, COMMUNICATION & OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNICATIONS ET AUTRES SERVICES PUBLICS	961	17	4	32	25	249	340	45	34	92	124
TRADE - COMMERCE	2,256	41	10	75	59	565	833	94	83	223	273
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIERES	715	6	...	18	13	172	309	31	22	67	76
SERVICE - SERVICES	4,274	67	19	126	100	1,079	1,579	172	146	445	542
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRATION PUBLIQUE	869	18	6	34	24	224	298	42	36	88	98
UNCLASSIFIED(1) - NON CLASSEES(1)	95	4	...	34	21	8	15
MALES - HOMMES	7,309	129	33	222	174	1,880	2,745	298	280	711	837
AGRICULTURE	357	...	4	6	5	62	86	33	73	68	18
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	6,917	127	28	214	168	1,804	2,652	264	206	640	814
OTHER PRIMARY INDUSTRIES - AUTRES BRANCHES DU SECTEUR PRIMAIRE	283	19	...	19	12	44	55	8	11	58	55
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFACTURIERES	1,553	17	...	38	33	443	753	45	18	72	120
CONSTRUCTION	658	16	...	21	16	153	246	25	23	74	81
TRANSPORTATION, COMMUNICATION & OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNICATIONS ET AUTRES SERVICES PUBLICS	728	15	...	26	21	188	247	35	26	70	96
TRADE - COMMERCE	1,279	23	6	39	32	339	465	52	49	122	151
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIERES	290	7	5	68	126	14	9	28	30
SERVICE - SERVICES	1,599	23	6	42	33	423	582	59	48	169	214
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRATION PUBLIQUE	526	13	4	22	15	145	179	22	22	48	57
UNCLASSIFIED(1) - NON CLASSEES(1)	35	14	7	5
FEMALES - FEMMES	5,604	89	24	172	132	1,376	2,168	235	203	555	648
AGRICULTURE	143	23	40	11	23	26	14
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	5,401	86	23	166	129	1,333	2,114	222	179	524	625
OTHER PRIMARY INDUSTRIES - AUTRES BRANCHES DU SECTEUR PRIMAIRE	38	4	7	15	6
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFACTURIERES	637	9	...	15	11	187	319	19	8	23	46
CONSTRUCTION	72	17	27	8	8
TRANSPORTATION, COMMUNICATION & OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNICATIONS ET AUTRES SERVICES PUBLICS	233	8	4	61	93	8	8	22	28
TRADE - COMMERCE	977	18	4	35	26	227	368	42	34	101	121
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIERES	425	4	...	11	8	103	183	17	13	39	46
SERVICE - SERVICES	2,676	44	12	84	67	656	997	113	98	276	328
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRATION PUBLIQUE	343	5	...	12	10	79	120	19	14	40	42
UNCLASSIFIED(1) - NON CLASSEES(1)	60	20	15	5	10

(11) COMPRISSE UNEMPLOYED PERSONS WHO HAVE NEVER WORKED BEFORE, AND THOSE PERSONS WHO LAST WORKED MORE THAN 5 YEARS AGO.
COMPREND LES CHOMEURS QUI N'ONT JAMAIS TRAVAILLE AUPRÈS ET CEUX DONT LE DERNIER EMPLOI REMONTE À PLUS DE CINQ ANS.

TABLE 16. LABOUR FORCE BY PROVINCE, OCCUPATION AND SEX, APRIL 1987

TABLEAU 16. POPULATION ACTIVE SELON LA PROVINCE, LA PROFESSION ET LE SEXE, AVRIL 1987

	CANADA	THOUSANDS - MILLIERS									
		NFLD.	P.E.I.	N.S.	N.B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA.	B.C.
T.-N.	I.-P.-E.	N.-E.	N.-B.							ALB.	C.-B.
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	12,913	218	57	393	306	3,257	4,914	533	483	1,266	1,485
MANAGERIAL, PROFESSIONAL, ETC. - DIRECTION ET PROFESSIONS LIBERALES	3,578	50	13	100	72	878	1,401	143	121	379	421
CLERICAL - TRAVAIL ADMINISTRATIF	2,157	30	8	60	50	595	839	82	66	203	224
SALES - COMMERCE	1,207	18	5	41	29	292	451	51	40	119	162
SERVICE - SERVICES	1,776	30	9	61	50	446	638	78	65	171	230
PRIMARY OCCUPATIONS - PROFESSIONS DU SECTEUR PRIMAIRE	663	19	8	25	16	112	156	46	99	106	75
PROCESSING - TRAITEMENT DES MATERIES PREMIERES	1,706	28	5	43	39	472	756	61	35	107	162
CONSTRUCTION	744	20	4	27	23	175	263	31	29	84	88
TRANSPORTATION - TRANSPORTS	499	11	...	18	15	116	187	21	16	49	64
MATERIALS HANDLING AND OTHER CRAFTS - MANUTENTION ET AUTRES METIERS	487	8	...	16	9	135	202	16	11	42	46
UNCLASSIFIED(1) - NON CLASSEES(1)	95	4	...	34	21	8	15
MALES - HOMMES	7,309	129	33	222	174	1,880	2,745	298	280	711	837
MANAGERIAL, PROFESSIONAL, ETC. - DIRECTION ET PROFESSIONS LIBERALES	1,905	27	7	51	37	471	740	75	64	205	228
CLERICAL - TRAVAIL ADMINISTRATIF	444	6	...	12	9	146	169	20	10	36	36
SALES - COMMERCE	667	8	...	21	16	176	246	26	22	58	91
SERVICE - SERVICES	773	12	...	22	19	218	284	28	23	70	93
PRIMARY OCCUPATIONS - PROFESSIONS DU SECTEUR PRIMAIRE	536	18	6	23	14	93	123	36	78	84	61
PROCESSING - TRAITEMENT DES MATERIES PREMIERES	1,370	20	...	34	32	367	601	48	31	95	139
CONSTRUCTION	730	19	4	27	23	172	259	31	28	83	85
TRANSPORTATION - TRANSPORTS	464	11	...	17	14	113	170	20	15	43	59
MATERIALS HANDLING AND OTHER CRAFTS - MANUTENTION ET AUTRES METIERS	385	8	...	14	8	110	147	13	10	34	40
UNCLASSIFIED(1) - NON CLASSEES(1)	35	14	7	5
FEMALES - FEMMES	5,604	89	24	172	132	1,376	2,168	235	203	555	648
MANAGERIAL, PROFESSIONAL, ETC. - DIRECTION ET PROFESSIONS LIBERALES	1,673	24	6	48	35	407	660	69	57	173	194
CLERICAL - TRAVAIL ADMINISTRATIF	1,713	24	6	48	41	449	671	63	56	167	187
SALES - COMMERCE	540	10	...	19	13	116	205	25	18	61	71
SERVICE - SERVICES	1,004	18	6	39	30	228	353	50	41	101	137
PRIMARY OCCUPATIONS - PROFESSIONS DU SECTEUR PRIMAIRE	127	19	34	10	21	22	14
PROCESSING - TRAITEMENT DES MATERIES PREMIERES	336	8	...	9	7	105	155	12	4	11	23
CONSTRUCTION	14	4
TRANSPORTATION - TRANSPORTS	35	4	16	6	5
MATERIALS HANDLING AND OTHER CRAFTS - MANUTENTION ET AUTRES METIERS	102	25	55	7	6
UNCLASSIFIED(1) - NON CLASSEES(1)	60	20	15	5	10

(1) COMPRISSE UNEMPLOYED PERSONS WHO HAVE NEVER WORKED BEFORE, AND THOSE PERSONS WHO LAST WORKED MORE THAN 5 YEARS AGO
COMPREND LES CHOMEURS QUI N'ONT JAMAIS TRAVAILLE AUPARAVANT ET CEUX DONT LE DERNIER EMPLOI REMONTE A PLUS DE CINQ ANS.

TABLE 17. EMPLOYMENT BY PROVINCE, AGE AND SEX, APRIL 1987

TABLEAU 17. EMPLOI SELON LA PROVINCE, L'AGE ET LE SEXE, AVRIL 1987

	CANADA	NFLD.	P.E.I.	NS	N.B.	QUE	ONT.	MAN.	SASK.	ALB.	B.C.
	T.-N.	I.-P.-E.	N.-E.	N.-B.							
THOUSANDS - MILLIERS											
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	11,641 A	167 C	48 D	330 C	259 C	2,897 B	4,587 B	488 C	445 C	1,127 B	1,293 B
15-24 YEARS - ANS	2,272 B	30 D	9 D	66 D	53 D	545 C	922 C	99 C	86 C	218 C	242 D
15-19 YEARS - ANS	799 C	7 E	... E	22 E	19 E	167 D	335 D	38 D	31 D	82 D	94 D
20-24 YEARS - ANS	1,473 B	23 D	6 D	44 D	35 D	378 C	586 C	61 C	55 C	136 C	149 D
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	9,370 A	137 C	38 C	264 C	205 C	2,352 B	3,665 B	389 C	360 C	909 B	1,051 C
25-34 YEARS - ANS	3,399 B	51 D	14 D	97 C	75 C	871 C	1,290 B	144 C	129 C	368 C	360 C
35-44 YEARS - ANS	2,879 B	48 C	12 D	86 C	68 C	750 C	1,105 B	112 C	97 C	271 C	330 C
45-54 YEARS - ANS	1,847 B	25 D	7 D	49 C	38 D	462 C	739 C	76 C	68 C	164 C	220 C
55-64 YEARS - ANS	1,081 C	11 E	4 E	28 D	22 E	243 D	465 C	48 D	49 D	91 D	121 D
25-44 YEARS - ANS	6,278 A	100 C	26 C	182 C	143 C	1,621 C	2,395 B	256 C	226 C	639 B	691 C
45 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	3,091 B	37 D	12 D	82 C	62 D	730 C	1,270 C	134 C	133 C	270 C	360 C
45-64 YEARS - ANS	2,926 B	36 D	11 D	77 C	60 D	705 C	1,204 C	123 C	117 C	255 C	340 C
65 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	164 D	... H	... F	5 F	... F	26 F	66 E	10 E	17 E	16 F	20 F
25-54 YEARS - ANS	8,125 A	125 C	33 C	232 C	181 C	2,083 B	3,134 B	331 C	294 C	803 B	910 B
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	1,244 C	12 E	5 E	32 D	25 D	269 C	531 C	58 D	65 D	106 D	141 D
 MALES - HOMMES											
	6,585 A	96 C	27 C	186 C	146 C	1,668 B	2,575 B	269 C	257 C	629 B	729 C
15-24 YEARS - ANS	1,173 C	14 E	5 D	32 D	26 D	283 D	482 C	50 D	47 D	110 C	123 D
15-19 YEARS - ANS	413 C	11 F	... E	10 E	10 E	88 E	175 D	18 E	19 D	42 D	47 E
20-24 YEARS - ANS	760 C	12 E	... D	21 D	17 D	195 D	307 C	32 D	28 C	68 D	76 D
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	5,412 A	83 C	22 C	155 C	119 C	1,385 B	2,093 B	219 C	210 C	519 B	606 C
25-34 YEARS - ANS	1,879 B	29 D	7 D	54 C	42 C	488 C	703 B	78 C	73 C	206 C	200 C
35-44 YEARS - ANS	1,622 A	29 C	7 D	49 C	38 C	430 C	616 B	63 C	55 C	149 C	186 C
45-54 YEARS - ANS	1,103 B	17 D	4 D	31 D	23 D	286 C	431 B	42 C	39 C	97 C	133 C
55-64 YEARS - ANS	687 C	8 E	... E	17 D	14 E	163 D	294 C	29 D	30 D	57 D	72 C
25-44 YEARS - ANS	3,501 A	58 C	15 C	103 C	80 C	918 B	1,319 B	140 C	127 B	355 B	386 C
45 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	1,911 B	26 D	8 D	51 D	39 D	467 C	775 C	79 C	83 C	165 C	219 C
45-64 YEARS - ANS	1,790 B	25 D	7 C	46 C	38 D	449 C	725 C	71 C	70 C	153 C	205 C
65 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	121 D	... H	... G	... G	... F	18 F	50 E	7 F	13 E	12 F	15 C
25-54 YEARS - ANS	4,604 A	75 C	19 C	134 C	103 C	1,204 B	1,750 A	182 B	167 B	451 B	519 B
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	808 C	9 E	4 E	20 D	16 E	181 D	344 C	37 D	44 D	68 D	86 D
 FEMALES - FEMMES											
	5,057 B	69 D	20 D	144 C	113 C	1,228 C	2,012 B	219 C	188 C	498 C	564 C
15-24 YEARS - ANS	1,089 C	16 E	4 D	35 D	27 D	262 D	439 C	49 D	39 D	109 C	119 D
15-19 YEARS - ANS	386 C	4 F	... E	12 E	9 E	79 E	161 D	20 E	13 E	41 D	46 E
20-24 YEARS - ANS	714 C	12 E	... E	23 D	18 D	183 D	278 C	29 D	26 D	68 D	73 D
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	3,958 B	53 D	16 D	109 C	86 C	966 C	1,572 C	170 C	149 C	390 C	445 C
25-34 YEARS - ANS	1,521 B	23 D	6 D	42 D	34 D	383 C	588 C	66 D	56 D	162 C	160 D
35-44 YEARS - ANS	1,257 C	19 D	5 D	37 D	29 D	320 D	489 C	49 D	43 D	122 C	144 D
45-54 YEARS - ANS	744 C	8 E	... E	19 E	14 D	176 D	308 C	33 D	29 D	67 D	87 D
55-64 YEARS - ANS	394 D	... F	... F	11 E	8 E	80 E	171 D	19 E	18 E	34 E	49 E
25-44 YEARS - ANS	2,778 B	42 D	11 D	79 D	63 D	703 C	1,077 C	115 C	99 C	284 C	304 C
45 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	1,180 C	11 E	5 E	30 D	23 D	263 D	496 C	55 D	50 D	106 D	141 D
45-64 YEARS - ANS	1,138 C	11 E	4 E	29 D	22 D	256 D	479 C	52 D	47 D	101 D	136 D
65 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	42 E	... J	... H	... H	... H	8 G	17 G	... G	... F	4 G	5 G
25-54 YEARS - ANS	3,521 B	50 D	14 D	98 C	77 C	879 C	1,384 C	149 C	128 C	351 C	391 C
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	436 D	... F	... E	12 E	9 E	87 E	188 D	22 E	22 D	38 E	54 E

TABLE 18. EMPLOYMENT/POPULATION RATIO BY PROVINCE, AGE AND SEX, APRIL 1987

TABLEAU 18. RAPPORT EMPLOI-POPULATION SELON LA PROVINCE, L'AGE ET LE SEXE, AVRIL 1987

	CANADA	N.L.F.D.	P.E.I.	N.S.	N.B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA.	B.C.
	T.-N.	J.-P.-E.	N.-E.	N.-B.						ALB.	C.-B.
PER CENT - POURCENTAGE											
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	58.9 A	38.8 C	49.5 C	48.9 C	47.4 C	55.7 B	63.3 B	60.5 C	60.0 C	63.8 B	57.3 B
15-24 YEARS - ANS	55.7 B	26.5 D	42.6 D	44.8 D	42.9 D	52.6 C	61.8 C	58.9 C	53.9 C	56.5 C	56.6 D
15-19 YEARS - ANS	42.9 C	12.0 E	... E	31.6 E	31.5 E	36.8 D	49.3 D	49.1 D	42.5 D	46.1 D	46.3 D
20-24 YEARS - ANS	66.5 B	41.0 D	53.2 D	56.5 D	53.2 D	64.9 C	72.4 C	67.4 C	63.6 C	65.5 C	65.8 D
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	59.7 A	43.3 C	51.5 C	50.1 C	48.8 C	56.5 B	63.6 B	60.9 C	61.7 C	65.9 B	57.5 C
25-34 YEARS - ANS	74.9 B	53.5 D	66.6 C	65.6 C	62.5 C	70.8 C	80.5 B	80.2 C	76.5 C	77.1 C	72.7 C
35-44 YEARS - ANS	77.7 B	59.7 C	70.6 D	69.9 C	67.1 C	74.3 C	82.1 B	79.3 C	80.9 C	80.4 C	77.0 C
45-54 YEARS - ANS	72.3 B	51.3 D	62.7 D	59.7 C	58.0 D	66.7 C	76.9 C	78.3 C	78.0 C	76.1 C	74.5 C
55-64 YEARS - ANS	46.6 C	26.0 E	42.9 E	37.1 D	37.9 E	39.6 D	52.2 C	49.9 D	55.8 D	51.7 D	44.1 D
25-44 YEARS - ANS	76.2 A	56.3 C	68.4 C	67.5 C	64.6 C	72.4 C	81.2 B	79.8 C	78.3 C	78.5 B	74.7 C
45 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	41.5 B	26.7 D	34.1 D	31.7 C	31.3 D	38.0 C	45.2 C	41.9 C	45.4 C	47.7 C	39.8 C
45-64 YEARS - ANS	60.0 B	39.8 D	53.2 D	49.0 C	48.4 D	53.9 C	65.0 C	64.2 C	66.9 C	65.2 C	59.9 C
65 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	6.4 D	... H	... F	4.6 F	... F	4.2 F	6.9 E	8.2 E	13.9 E	8.9 F	5.9 F
25-54 YEARS - ANS	75.3 A	55.2 C	67.1 C	65.7 C	63.1 C	71.1 B	80.1 B	79.5 C	78.2 C	78.0 B	74.6 B
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	25.4 C	13.2 E	21.5 E	18.5 D	18.4 D	21.8 D	28.7 C	26.1 D	31.6 D	30.3 D	23.1 D
 MALES - HOMMES											
	68.2 A	45.7 C	57.7 C	57.1 C	54.8 C	66.0 B	73.0 B	68.6 C	69.9 C	71.1 B	65.9 C
15-24 YEARS - ANS	56.6 C	24.9 E	43.6 D	42.5 D	41.7 D	53.7 D	63.6 C	59.0 D	57.9 D	55.5 C	56.9 D
15-19 YEARS - ANS	43.3 C	... F	... E	29.3 E	31.7 E	38.0 E	50.1 D	46.7 E	49.2 D	45.3 D	45.6 E
20-24 YEARS - ANS	67.9 C	40.3 E	... D	54.5 D	51.0 D	66.2 D	74.9 C	69.8 D	65.4 C	65.1 D	67.1 D
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	71.3 A	53.4 C	62.1 C	61.5 C	58.8 C	69.2 B	75.6 B	71.2 C	73.3 C	75.5 B	68.1 C
25-34 YEARS - ANS	83.6 B	60.7 D	73.7 D	76.2 C	70.8 C	79.7 C	89.2 B	86.7 C	85.8 C	85.0 C	82.3 C
35-44 YEARS - ANS	88.0 A	71.5 C	81.1 D	81.5 C	76.0 C	85.9 C	92.6 B	89.8 C	89.5 C	87.2 C	86.5 C
45-54 YEARS - ANS	86.6 B	68.4 D	74.0 D	75.4 D	72.2 D	83.9 C	90.1 B	87.8 C	89.7 C	88.1 C	89.3 C
55-64 YEARS - ANS	61.3 C	37.4 E	... E	48.0 D	51.0 E	56.1 D	68.2 C	64.0 D	70.4 D	64.8 D	53.5 D
55-64 YEARS - ANS	85.6 A	65.7 C	77.2 C	78.7 C	73.2 C	82.5 B	90.8 B	88.1 C	87.4 B	85.9 B	84.3 C
45 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	54.6 B	37.6 D	45.4 D	42.7 D	42.0 D	52.7 C	58.8 C	53.1 C	58.8 C	59.8 C	50.8 C
45-64 YEARS - ANS	74.8 B	54.4 D	66.2 D	82.6 C	62.3 D	71.1 C	79.7 C	76.2 C	80.1 C	77.7 C	72.3 C
65 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	11.0 D	... H	... G	... G	... F	7.1 F	12.2 E	13.6 F	24.7 E	14.7 F	9.8 F
55-64 YEARS - ANS	85.8 A	66.3 C	76.5 C	77.9 C	73.0 C	82.8 B	90.6 A	88.0 B	87.9 B	86.4 B	85.5 B
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	36.3 C	19.8 E	31.7 E	25.8 D	26.2 E	33.2 D	41.0 C	36.4 D	44.9 D	41.1 D	30.6 D
 FEMALES - FEMMES											
	50.0 B	32.1 D	41.6 D	41.2 C	40.5 C	46.0 C	54.1 B	52.8 C	50.3 C	56.5 C	49.0 C
15-24 YEARS - ANS	54.8 C	28.1 E	41.6 D	47.1 D	44.0 D	51.4 D	60.1 C	58.9 D	49.7 D	57.2 C	56.3 D
15-19 YEARS - ANS	42.4 C	14.3 F	... E	34.0 E	31.3 E	35.5 E	48.4 D	51.6 E	35.4 E	46.8 D	47.1 E
20-24 YEARS - ANS	65.1 C	41.7 E	... E	58.5 D	55.4 D	63.7 D	69.7 C	65.0 D	61.8 D	65.9 D	64.4 D
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	48.8 B	33.5 D	41.7 D	39.6 C	39.5 C	44.7 C	52.6 C	51.3 C	50.5 C	56.3 C	47.4 C
25-34 YEARS - ANS	66.4 B	46.6 D	59.6 D	55.6 D	54.5 D	62.0 C	72.1 C	73.8 D	67.0 D	69.0 C	63.5 D
35-44 YEARS - ANS	67.5 C	47.8 D	59.8 D	58.7 D	58.2 D	63.0 D	71.8 C	68.9 D	72.0 D	73.4 C	67.4 D
45-54 YEARS - ANS	58.1 C	33.4 E	... E	44.4 E	44.1 D	50.1 D	63.9 C	69.0 D	66.1 D	63.8 D	59.4 D
55-64 YEARS - ANS	32.8 D	... F	... F	27.1 E	25.8 E	24.6 E	37.2 D	37.1 E	41.7 E	38.7 E	35.2 E
25-44 YEARS - ANS	66.9 B	47.2 D	59.7 D	57.0 D	55.2 D	62.5 C	71.9 C	71.6 C	69.1 C	70.8 C	65.2 C
45 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	29.9 C	16.0 E	24.1 E	22.1 D	21.8 D	25.4 D	33.2 C	32.2 D	33.0 D	36.2 D	29.8 D
45-64 YEARS - ANS	45.8 C	24.7 E	40.5 E	36.0 D	35.2 D	37.9 D	50.8 C	52.8 D	53.8 D	52.4 D	47.5 D
65 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	2.9 E	... J	... H	... H	... H	2.1 G	3.0 G	... G	... F	4.2 G	2.9 G
25-54 YEARS - ANS	64.8 B	44.3 D	57.8 D	54.1 C	53.5 C	59.5 C	70.0 C	71.0 C	68.4 C	69.4 C	63.8 C
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	16.3 D	... F	... E	12.4 E	11.8 E	12.7 E	18.6 D	17.6 E	19.8 D	20.6 E	16.6 E

TABLE 19. EMPLOYMENT IN AGRICULTURE AND NON-AGRICULTURE BY PROVINCE, CLASS OF WORKER AND SEX, APRIL 1987

TABLEAU 19. EMPLOI DANS LES SECTEURS AGRICOLE ET NON AGRICOLE SELON LA PROVINCE, LA CATEGORIE DE TRAVAILLEURS ET LE SEXE, AVRIL 1987

	ALL CLASSES	PAID WORKERS		EMPLOYERS	OWN ACCOUNT	UNPAID FAMILY WORKERS
		ENSEMBLE DES TRAVAILLEURS	TRAVAILLEURS REMUNERES		PROPRE COMPTE	TRAVAILLEURS FAMILIAUX NON REMUNERES
			PRIVATE GOVERNMENT			
THOUSANDS - MILLIERS						
CANADA	11,641	10,450	8,383	2,077	308	775
AGRICULTURE	465	167	167	...	53	182
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	11,177	10,293	8,217	2,077	255	594
MALES - HOMMES	6,585	5,829	4,733	1,096	244	488
AGRICULTURE	334	113	113	...	47	158
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	6,251	5,717	4,621	1,096	197	330
FEMALES - FEMMES	5,057	4,631	3,650	981	64	288
AGRICULTURE	130	54	54	...	6	24
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	4,926	4,576	3,596	981	58	264
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	167	145	102	43	6	15
AGRICULTURE	166	145	101	43	6	15
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	98	82	57	25	5	11
MALES - HOMMES	69	63	45	18	...	4
FEMALES - FEMMES	27	21	15	6	...	4
PRINCE EDWARD ISLAND-ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	48	40	28	12	...	5
AGRICULTURE	4
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	43	38	26	12	...	4
MALES - HOMMES	20	18	13	5
FEMALES - FEMMES	NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ECOSSE	186	165	120	45	8
AGRICULTURE	330	295	214	81	10	24
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	7	4	4
323	291	210	81	9	22	...
MALES - HOMMES	144	130	95	35	...	11
FEMALES - FEMMES	259	234	172	62	6	17
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	6
253	231	169	62	6	16	...
MALES - HOMMES	146	130	97	33	5	10
FEMALES - FEMMES	113	104	75	29	...	7
QUEBEC	2,897	2,648	2,145	503	66	150
AGRICULTURE	74	24	24	9	22	18
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	2,823	2,623	2,121	503	57	128
MALES - HOMMES	1,668	1,509	1,219	280	55	96
FEMALES - FEMMES	1,229	1,139	926	212	10	54
ONTARIO	4,587	4,196	3,463	733	124	244
AGRICULTURE	117	50	50	...	17	36
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	4,470	4,147	3,414	733	107	208
MALES - HOMMES	2,575	2,337	1,956	381	93	139
FEMALES - FEMMES	2,012	1,859	1,507	352	31	105
MANITOBA	488	417	320	97	12	53
AGRICULTURE	43	12	12	5
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	446	405	308	97	10	30
MALES - HOMMES	269	222	173	49	9	36
FEMALES - FEMMES	219	195	147	47	...	5
SASKATCHEWAN	445	341	250	91	22	69
AGRICULTURE	94	22	22	...	12	47
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	351	318	228	91	10	22
MALES - HOMMES	257	181	136	45	19	54
FEMALES - FEMMES	188	159	114	45	...	11
ALBERTA	1,127	995	767	228	21	99
AGRICULTURE	92	37	37	...	6	40
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	1,035	958	731	228	15	59
MALES - HOMMES	629	542	435	107	17	68
FEMALES - FEMMES	498	453	332	121	5	31
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE	1,293	1,150	921	229	38	100
AGRICULTURE	27	13	13	9
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	1,267	1,137	908	229	35	91
MALES - HOMMES	729	639	525	114	32	57
FEMALES - FEMMES	564	511	396	115	7	43

TABLE 20 EMPLOYMENT BY INDUSTRY, CLASS OF WORKER AND SEX, AND BY OCCUPATION, CLASS OF WORKER AND SEX, CANADA, APRIL 1987

TABLEAU 20. EMPLOI SELON LA BRANCHE D'ACTIVITE, LA CATEGORIE DE TRAVAILLEURS ET LE SEXE, ET SELON LA PROFESSION,
LA CATEGORIE DE TRAVAILLEURS ET LE SEXE, CANADA, AVRIL 1987

	ALL CLASSES OF WORKERS ENSEMBLE DES TRAVAILLEURS	PAID WORKERS TRAVAILLEURS REMUNERES			
		BOTH SEXES	MALES	FEMALES	BOTH SEXES
		LES DEUX SEXES	HOMMES	FEMMES	LES DEUX SEXES
THOUSANDS - MILLIERS					
ALL INDUSTRIES - ENSEMBLE DES BRANCHES D'ACTIVITE	11,641	6,585	5,057	10,460	5,829 4,631
GOODS-PRODUCING INDUSTRIES - INDUSTRIES DE BIENS	3,300	2,515	785	2,846	2,151 695
AGRICULTURE	465	334	130	167	113 54
OTHER PRIMARY INDUSTRIES - AUTRES BRANCHES DU SECTEUR PRIMAIRE	257	225	33	228	196 31
FORESTRY - FORETS	51	46	5	44	40 4
FISHING AND TRAPPING - PECHE ET PIEGEAGE	29	26	...	8	6 ...
MINES, QUARRIES AND OIL WELLS - MINES, CARRIERES ET PUITS DE PETROLE	178	153	25	176	151 25
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFACTURIERES	1,984	1,425	559	1,959	1,405 554
CONSTRUCTION	594	531	63	492	436 55
SERVICE-PRODUCING INDUSTRIES - INDUSTRIES DE SERVICES	8,342	4,070	4,272	7,614	3,679 3,936
TRANSPORTATION, COMMUNICATION AND OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNICATIONS ET AUTRES SERVICES PUBLICS	891	671	220	829	616 213
TRANSPORTATION AND COMMUNICATION - TRANSPORTS ET COMMUNICATIONS	773	576	197	711	521 190
ELECTRIC POWER, GAS AND WATER UTILITIES - ENERGIE ELECTRIQUE, GAZ ET EAU	118	95	23	118	95 23
TRADE - COMMERCE	2,071	1,182	888	1,876	1,056 820
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIERES	676	276	400	640	247 392
COMMUNITY, BUSINESS AND PERSONAL SERVICE - SERVICES SOCIO-CULTURELS, COMMERCIAUX ET PERSONNELS	3,903	1,451	2,452	3,469	1,271 2,798
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRATION PUBLIQUE	801	489	312	801	489 312
ALL OCCUPATIONS - ENSEMBLE DES PROFESSIONS	11,641	6,585	5,057	10,460	5,829 4,631
MANAGERIAL, ADMINISTRATIVE - DIRECTION ET ADMINISTRATION	1,412	933	479	1,389	915 474
NATURAL SCIENCES - SCIENCES NATURELLES	413	330	83	399	318 80
SOCIAL SCIENCES - SCIENCES SOCIALES	191	96	95	169	78 91
RELIGION	29	23	6	29	23 6
TEACHING - ENSEIGNEMENT	551	209	343	534	206 328
MEDICINE AND HEALTH - MEDECINE ET SANTE	586	116	469	540	82 458
ARTISTIC AND RECREATIONAL - ARTS ET ACTIVITES RECREATIVES	223	121	102	165	87 78
CLERICAL - TRAVAIL ADMINISTRATIF	1,999	414	1,584	1,963	412 1,551
SALES - COMMERCE	1,115	623	492	922	499 423
SERVICE - SERVICES	1,556	680	875	1,331	630 701
AGRICULTURE	451	346	106	156	120 36
FISHING, HUNTING, TRAPPING - PECHE, CHASSE, PIEGEAGE	29	27	...	8	7 ...
FORESTRY AND LOGGING - EXPLOITATION FORESTIERE	34	32	...	28	27 ...
MINING AND QUARRYING - MINES ET CARRIERES	54	52	...	52	51 ...
PROCESSING - TRAITEMENT DES MATERIES PREMIERES	332	267	64	327	264 64
MACHINING - USINAGE DES MATERIES PREMIERES	256	238	17	248	231 17
PRODUCT FABRICATING, ASSEMBLING AND REPAIRING - FABRICATION, MONTAGE ET REPARATION DE PRODUITS FINIS	935	729	206	877	682 196
CONSTRUCTION TRADES - METIERS DE LA CONSTRUCTION	606	594	12	515	505 9
TRANSPORT EQUIPMENT OPERATION - TRANSPORTS	446	414	32	387	359 29
MATERIALS HANDLING - MANUTENTION	273	213	60	272	212 60
OTHER CRAFTS AND EQUIPMENT OPERATING - CONDUITE DE MACHINES ET D'APPAREILS DIVERS	152	125	27	149	123 26

TABLE 21. EMPLOYMENT BY PROVINCE, INDUSTRY AND SEX, APRIL 1987

TABLEAU 21. EMPLOI SELON LA PROVINCE, LA BRANCHE D'ACTIVITE ET LE SEXE, AVRIL 1987

	CANADA	NFLD. P.E.I.		N.S. N.B.		QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALB.	B.C.	
		T.-N.	I.-P.-E.	N.-E.	N.-B.							
THOUSANDS - MILLIERS												
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	11,641 A 167 C 48 C	330 C	259 C	2,897 B	4,587 B	488 C	445 C	1,127 B	1,293 B			
AGRICULTURE	465 D ... J 4 F	7 F	6 G	74 F	117 E	43 E	94 E	92 E	27 F			
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	11,177 A 166 C 43 C	323 C	253 C	2,823 B	4,470 B	446 C	351 C	1,035 B	1,267 C			
OTHER PRIMARY INDUSTRIES - AUTRES BRANCHES DU SECTEUR PRIMAIRE	257 D 15 F ... F	16 F	9 F	34 F	55 G	8 G	10 F	64 E	44 E			
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFACTURIERES	1,984 C 18 F 4 F	45 F	36 E	562 D	998 C	58 E	23 E	82 E	157 D			
CONSTRUCTION	594 D 8 E ... F	17 E	10 E	139 E	246 D	24 E	20 E	61 E	66 E			
TRANSPORTATION, COMMUNICATION & OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNICATIONS ET AUTRES SERVICES PUBLICS	891 C 15 E ... E	27 E	22 E	230 E	322 D	40 E	31 E	85 D	117 E			
TRADE - COMMERCE	2,071 C 34 E 9 E	65 D	53 D	509 D	790 D	88 D	77 D	203 D	243 D			
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIERES	676 D 5 F ... F	16 E	12 E	160 E	299 D	30 E	20 E	61 E	70 E			
SERVICE - SERVICES	3,903 C 56 D 16 D	109 D	88 D	986 C	1,476 C	157 D	135 D	400 C	480 D			
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRATION PUBLIQUE	B01 C 15 E 5 E	29 E	22 E	204 D	285 D	39 E	34 E	80 D	88 E			
MALES - HOMMES												
AGRICULTURE	334 D ... J 4 F	5 G	4 F	53 F	82 E	32 E	71 E	66 E	16 F			
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	6,251 A 97 C 23 D	182 C	141 C	1,615 B	2,493 B	237 C	186 C	563 C	713 C			
OTHER PRIMARY INDUSTRIES - AUTRES BRANCHES DU SECTEUR PRIMAIRE	225 D 14 F ... F	15 F	9 F	31 F	49 G	7 G	9 F	49 E	41 E			
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFACTURIERES	1,425 C 13 F ... F	33 E	28 E	402 D	707 C	41 E	17 E	63 E	119 C			
CONSTRUCTION	531 D 7 E ... F	15 E	9 E	123 E	220 D	21 E	18 E	55 E	60 E			
TRANSPORTATION, COMMUNICATION & OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNICATIONS ET AUTRES SERVICES PUBLICS	671 C 12 E ... E	21 E	18 E	173 E	232 D	32 E	24 E	65 E	91 E			
TRADE - COMMERCE	1,182 C 19 E 5 E	35 E	30 E	308 D	445 D	49 E	46 D	112 D	134 D			
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIERES	276 D ... G ... G	7 G	5 F	63 E	122 E	14 F	8 F	26 E	29 F			
SERVICE - SERVICES	1,451 C 20 E 6 E	37 D	29 E	382 D	544 D	53 D	44 E	150 D	188 D			
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRATION PUBLIQUE	489 D 10 E ... E	19 E	13 E	133 E	173 D	21 E	21 E	44 E	52 E			
FEMALES - FEMMES												
AGRICULTURE	130 E ... J ... G	... G	... H	20 G	35 E	11 E	23 F	26 F	11 G			
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	4,926 B 69 D 20 D	142 C	112 C	1,209 C	1,977 B	208 C	165 C	472 C	553 C			
OTHER PRIMARY INDUSTRIES - AUTRES BRANCHES DU SECTEUR PRIMAIRE	33 E ... H ... J	... H	... J	4 H	6 H	... J	... H	15 F	4 G			
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFACTURIERES	559 D 6 G ... F	12 G	8 F	160 E	291 D	18 E	7 F	20 E	38 F			
CONSTRUCTION	63 E ... H ... H	... H	... G	15 G	25 F	... G	... F	6 F	6 G			
TRANSPORTATION, COMMUNICATION & OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNICATIONS ET AUTRES SERVICES PUBLICS	220 D ... G ... G	5 F	4 F	57 F	90 E	8 F	7 F	20 F	25 F			
TRADE - COMMERCE	888 C 15 E 4 E	30 E	23 E	201 D	344 D	40 E	31 D	91 D	108 E			
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIERES	400 D ... G ... G	10 E	8 E	96 E	177 E	16 E	12 E	35 E	41 E			
SERVICE - SERVICES	2,452 C 36 D 11 D	72 D	59 D	604 D	932 C	104 D	91 D	253 C	283 B			
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRATION PUBLIQUE	312 D 5 F ... F	10 F	8 E	71 E	112 E	19 E	13 E	31 E	37 F			

TABLE 22. EMPLOYMENT BY PROVINCE, OCCUPATION AND SEX, APRIL 1987

TABLEAU 22. EMPLOI SELON LA PROVINCE, LA PROFESSION ET LE SEXE, AVRIL 1987

	CANADA	N.FLD.	P.E.I.	N.S.	N.B.	QUE.	ONT	MAN.	SASK.	ALTA.	B.C.	
	T.-N.	I.-P.-E.	N.-E.	N.-B.						ALB.	C.-B.	
THOUSANDS - MILLIERS												
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	11,641	A	167	C	48	C	330	C	259	C	2,897	B
MANAGERIAL, PROFESSIONAL, ETC. - DIRECTION ET PROFESSIONS LIBERALES	3,406	C	46	E	12	E	91	D	69	D	832	D
CLERICAL - TRAVAIL ADMINISTRATIF	1,999	C	25	E	7	E	54	D	45	D	545	D
SALES - COMMERCE	1,115	C	15	E	4	E	36	E	27	E	266	D
SERVICE - SERVICES	1,556	C	22	E	8	E	50	D	40	D	390	D
PRIMARY OCCUPATIONS - PROFESSIONS DU SECTEUR PRIMAIRE	567	D	15	F	6	E	18	E	11	E	88	E
PROCESSING - TRAITEMENT DES MATIERES PREMIERES	1,522	C	20	F	4	E	35	E	32	E	411	D
CONSTRUCTION	606	C	11	E	...	F	20	E	15	E	143	E
TRANSPORTATION - TRANSPORTS	446	D	8	F	...	F	14	E	12	E	103	E
MATERIALS HANDLING AND OTHER CRAFTS - MANUTENTION ET AUTRES METIERS	425	D	5	F	...	F	13	F	8	E	119	E
MALES - HOMMES	6,585	A	98	C	27	C	186	C	146	C	1,668	B
MANAGERIAL, PROFESSIONAL, ETC. - DIRECTION ET PROFESSIONS LIBERALES	1,829	C	25	E	6	E	48	D	36	E	450	D
CLERICAL - TRAVAIL ADMINISTRATIF	414	D	5	F	...	F	11	F	9	E	134	E
SALES - COMMERCE	623	D	7	F	...	F	19	E	15	E	163	E
SERVICE - SERVICES	680	C	9	E	...	F	19	E	16	E	189	E
PRIMARY OCCUPATIONS - PROFESSIONS DU SECTEUR PRIMAIRE	457	D	14	F	6	E	17	E	10	E	71	E
PROCESSING - TRAITEMENT DES MATIERES PREMIERES	1,235	C	15	E	...	E	28	E	28	E	324	D
CONSTRUCTION	594	C	10	E	...	F	19	E	14	E	141	E
TRANSPORTATION - TRANSPORTS	414	D	8	F	...	F	14	E	12	E	99	E
MATERIALS HANDLING AND OTHER CRAFTS - MANUTENTION ET AUTRES METIERS	338	D	5	F	...	F	11	F	6	E	159	E
FEMALES - FEMMES	5,057	B	69	D	20	D	144	C	113	C	1,229	C
MANAGERIAL, PROFESSIONAL, ETC. - DIRECTION ET PROFESSIONS LIBERALES	1,577	C	21	E	6	E	43	E	34	D	382	D
CLERICAL - TRAVAIL ADMINISTRATIF	1,584	C	19	E	6	E	43	D	36	D	411	D
SALES - COMMERCE	492	D	8	E	...	F	16	E	11	E	104	E
SERVICE - SERVICES	875	C	13	E	5	E	31	E	24	E	201	D
PRIMARY OCCUPATIONS - PROFESSIONS DU SECTEUR PRIMAIRE	110	E	...	H	...	G	...	G	...	H	16	G
PROCESSING - TRAITEMENT DES MATIERES PREMIERES	287	D	5	G	...	F	7	G	4	F	87	E
CONSTRUCTION	12	G	...	J	...	J	...	J	...	J	139	E
TRANSPORTATION - TRANSPORTS	32	F	...	J	...	J	...	H	...	H	4	J
MATERIALS HANDLING AND OTHER CRAFTS - MANUTENTION ET AUTRES METIERS	87	E	...	J	...	J	...	H	...	H	15	G

TABLE 23. JOB TENURE BY INDUSTRY AND SEX, APRIL 1987

TABLEAU 23. DUREE DE L'EMPLOI SELON LA BRANCHE D'ACTIVITE ET LE SEXE, AVRIL 1987

	TOTAL	1-3 MONTHS MOIS	4-6 MONTHS MOIS	7-12 MONTHS MOIS	1-5 YEARS ANS	5-10 YEARS ANS	11-20 YEARS ANS	OVER 20 YEARS PLUS DE 20 ANS
THOUSANDS - MILLIERS								
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	11,641	1,155	643	1,174	3,266	2,130	2,205	1,069
AGRICULTURE	465	52	14	19	77	69	84	150
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	11,177	1,103	629	1,156	3,189	2,061	2,122	919
OTHER PRIMARY INDUSTRIES - AUTRES BRANCHES DU SECTEUR PRIMAIRE	257	26	10	13	59	64	54	32
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFAC- TURIERES	1,984	169	91	145	527	376	428	248
CONSTRUCTION	594	115	37	58	183	82	84	35
TRANSPORTATION, COMMUNICATION & OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNI- CATIONS ET AUTRES SERVICES PUBLICS	891	51	29	55	193	205	226	132
TRADE - COMMERCE	2,071	218	148	274	686	343	296	105
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIERES	676	42	37	60	218	152	118	48
SERVICE - SERVICES	3,903	436	253	500	1,138	666	684	226
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRA- TION PUBLIQUE	801	45	24	50	184	172	231	94
MALES - HOMMES	6,585	627	313	566	1,706	1,172	1,383	818
AGRICULTURE	334	31	8	11	55	51	61	116
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	6,251	596	305	555	1,651	1,121	1,322	702
OTHER PRIMARY INDUSTRIES - AUTRES BRANCHES DU SECTEUR PRIMAIRE	225	21	9	11	50	54	49	31
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFAC- TURIERES	1,425	105	53	93	351	268	336	219
CONSTRUCTION	531	111	32	51	162	68	74	32
TRANSPORTATION, COMMUNICATION & OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNI- CATIONS ET AUTRES SERVICES PUBLICS	671	38	20	37	144	150	171	110
TRADE - COMMERCE	1,182	125	73	146	381	194	185	77
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIERES	276	18	15	26	90	48	51	28
SERVICE - SERVICES	1,451	156	90	167	387	240	290	120
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRA- TION PUBLIQUE	489	21	11	24	85	98	166	84
FEMALES - FEMMES	5,057	528	330	608	1,560	958	822	251
AGRICULTURE	130	21	6	7	22	18	23	34
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	4,926	507	324	601	1,538	940	800	217
OTHER PRIMARY INDUSTRIES - AUTRES BRANCHES DU SECTEUR PRIMAIRE	33	5	10	10	5	...
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFAC- TURIERES	559	64	38	52	176	108	93	29
CONSTRUCTION	63	4	4	8	21	14	10	...
TRANSPORTATION, COMMUNICATION & OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNI- CATIONS ET AUTRES SERVICES PUBLICS	220	13	9	18	49	55	55	22
TRADE - COMMERCE	888	93	75	128	305	149	111	28
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIERES	400	24	21	35	128	104	68	29
SERVICE - SERVICES	2,452	280	163	333	751	426	364	168
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRA- TION PUBLIQUE	312	24	13	27	99	74	55	3

TABLE 24. JOB TENURE BY OCCUPATION AND SEX, APRIL 1987

TABLEAU 24. DUREE DE L'EMPLOI SELON LA PROFESSION ET LE SEXE, AVRIL 1987

	TOTAL	1-3 MONTHS MOIS	4-6 MONTHS MOIS	7-12 MONTHS MOIS	1-5 YEARS ANS	6-10 YEARS ANS	11-20 YEARS ANS	OVER 20 YEARS PLUS DE 20 ANS
THOUSANDS - MILLIERS								
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	11,641	1,155	643	1,174	3,266	2,130	2,205	1,069
MANAGERIAL, PROFESSIONAL, ETC. - DIRECTION ET PROFESSIONS LIBERALES	3,406	161	139	300	914	732	818	343
CLERICAL - TRAVAIL ADMINISTRATIF	1,999	191	121	214	588	412	351	121
SALES - COMMERCE	1,115	119	87	152	383	165	149	60
SERVICE - SERVICES	1,556	255	125	233	474	215	181	72
PRIMARY OCCUPATIONS - PROFESSIONS DU SECTEUR PRIMAIRE	567	81	17	24	95	88	103	160
PROCESSING - TRAITEMENT DES MATIERES PREMIERES	1,522	134	73	124	418	284	322	168
CONSTRUCTION	606	111	32	51	159	85	110	58
TRANSPORTATION - TRANSPORTS	446	45	24	39	124	86	88	39
MATERIALS HANDLING AND OTHER CRAFTS - MANUTENTION ET AUTRES METIERS	425	58	25	37	110	63	83	49
MALES - HOMMES	6,585	627	313	566	1,706	1,172	1,383	818
MANAGERIAL, PROFESSIONAL, ETC. - DIRECTION ET PROFESSIONS LIBERALES	1,829	78	67	136	448	377	477	245
CLERICAL - TRAVAIL ADMINISTRATIF	414	36	19	38	106	73	92	51
SALES - COMMERCE	623	60	42	74	203	99	99	45
SERVICE - SERVICES	680	91	51	92	187	104	103	52
PRIMARY OCCUPATIONS - PROFESSIONS DU SECTEUR PRIMAIRE	457	61	12	18	78	74	84	130
PROCESSING - TRAITEMENT DES MATIERES PREMIERES	1,235	103	52	97	324	234	272	154
CONSTRUCTION	594	110	31	49	157	82	108	57
TRANSPORTATION - TRANSPORTS	414	43	21	35	116	78	83	39
MATERIALS HANDLING AND OTHER CRAFTS - MANUTENTION ET AUTRES METIERS	338	45	17	28	86	51	65	45
FEMALES - FEMMES	5,057	528	330	608	1,560	958	822	251
MANAGERIAL, PROFESSIONAL, ETC. - DIRECTION ET PROFESSIONS LIBERALES	1,577	82	72	164	466	355	341	87
CLERICAL - TRAVAIL ADMINISTRATIF	1,584	155	102	176	482	339	260	70
SALES - COMMERCE	492	59	45	78	180	66	50	15
SERVICE - SERVICES	875	164	74	141	287	112	78	20
PRIMARY OCCUPATIONS - PROFESSIONS DU SECTEUR PRIMAIRE	110	20	5	6	17	14	19	29
PROCESSING - TRAITEMENT DES MATIERES PREMIERES	287	31	21	27	93	50	51	14
CONSTRUCTION	12
TRANSPORTATION - TRANSPORTS	32	...	4	5	8	8	5	...
MATERIALS HANDLING AND OTHER CRAFTS - MANUTENTION ET AUTRES METIERS	87	13	7	9	24	11	18	4

TABLE 25. EMPLOYED BY HOURS WORKED IN REFERENCE WEEK BY PROVINCE, CLASS OF WORKER AND SEX, APRIL 1987

TABLEAU 25. PERSONNES OCCUPEES SUIVANT LE NOMBRE D'HEURES TRAVAILLEES AU COURS DE LA SEMAINE DE REFERENCE, ET SELON LA PROVINCE, LA CATEGORIE DE TRAVAILLEURS ET LE SEXE, AVRIL 1987

	TOTAL	00 HOURS HEURE	01-29 HOURS HEURES	30-34 HOURS HEURES	35-39 HOURS HEURES	40 HOURS HEURES	41-49 HOURS HEURES	50 HOURS AND OVER HEURES ET PLUS
THOUSANDS - MILLIERS								
CANADA								
ALL INDUSTRIES - ENSEMBLE DES BRANCHES D'ACTIVITE								
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	11,641	691	2,978	4,024	920	1,186	701	1,142
MALES - HOMMES	6,585	345	991	2,416	530	850	524	928
FEMALES - FEMMES	5,057	346	1,987	1,607	390	336	177	214
NON-AGRICULTURE - SECTEUR NON AGRICOLE								
ALL CLASSES - ENSEMBLE DES TRAVAILLEURS								
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	11,177	676	2,883	3,979	903	1,142	669	925
MALES - HOMMES	6,251	335	949	2,393	521	817	501	735
FEMALES - FEMMES	4,926	341	1,934	1,586	382	325	168	190
PAID WORKERS - TRAVAILLEURS REMUNERES								
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	10,293	609	2,620	3,840	861	1,041	608	714
MALES - HOMMES	5,717	290	853	2,307	496	744	455	571
FEMALES - FEMMES	4,576	319	1,768	1,533	365	297	152	143
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE								
ALL INDUSTRIES - ENSEMBLE DES BRANCHES D'ACTIVITE	167	17	32	62	12	18	8	18
NON-AGRICULTURE - SECTEUR NON AGRICOLE								
ALL CLASSES - ENSEMBLE DES TRAVAILLEURS	166	16	31	62	12	18	8	18
PAID WORKERS - TRAVAILLEURS REMUNERES	145	12	28	59	11	15	7	12
PRINCE EDWARD ISLAND - ILE-DU-PRINCE-EDOUARD								
ALL INDUSTRIES - ENSEMBLE DES BRANCHES D'ACTIVITE	48	...	11	19	...	5	...	5
NON-AGRICULTURE - SECTEUR NON AGRICOLE								
ALL CLASSES - ENSEMBLE DES TRAVAILLEURS	43	...	10	18	...	4
PAID WORKERS - TRAVAILLEURS REMUNERES	38	...	9	17	...	4
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ECOSSE								
ALL INDUSTRIES - ENSEMBLE DES BRANCHES D'ACTIVITE	330	19	82	122	21	37	17	32
NON-AGRICULTURE - SECTEUR NON AGRICOLE								
ALL CLASSES - ENSEMBLE DES TRAVAILLEURS	323	19	81	122	21	36	17	31
PAID WORKERS - TRAVAILLEURS REMUNERES	291	16	70	117	19	32	15	21
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK								
ALL INDUSTRIES - ENSEMBLE DES BRANCHES D'ACTIVITE	259	15	61	93	23	29	15	23
NON-AGRICULTURE - SECTEUR NON AGRICOLE								
ALL CLASSES - ENSEMBLE DES TRAVAILLEURS	253	14	60	93	23	28	15	20
PAID WORKERS - TRAVAILLEURS REMUNERES	231	12	52	89	22	26	14	15
QUEBEC								
ALL INDUSTRIES - ENSEMBLE DES BRANCHES D'ACTIVITE	2,897	185	786	784	288	394	191	270
NON-AGRICULTURE - SECTEUR NON AGRICOLE								
ALL CLASSES - ENSEMBLE DES TRAVAILLEURS	2,823	182	773	776	285	385	188	234
PAID WORKERS - TRAVAILLEURS REMUNERES	2,623	171	721	751	272	354	176	179
ONTARIO								
ALL INDUSTRIES - ENSEMBLE DES BRANCHES D'ACTIVITE	4,587	236	1,734	1,810	347	387	263	409
NON-AGRICULTURE - SECTEUR NON AGRICOLE								
ALL CLASSES - ENSEMBLE DES TRAVAILLEURS	4,470	233	1,109	1,800	344	378	256	351
PAID WORKERS - TRAVAILLEURS REMUNERES	4,147	216	1,013	1,746	329	345	227	269
MANITOBA								
ALL INDUSTRIES - ENSEMBLE DES BRANCHES D'ACTIVITE	488	26	124	180	34	38	29	57
NON-AGRICULTURE - SECTEUR NON AGRICOLE								
ALL CLASSES - ENSEMBLE DES TRAVAILLEURS	446	24	114	177	32	34	26	37
PAID WORKERS - TRAVAILLEURS REMUNERES	405	21	103	169	30	31	23	29
SASKATCHEWAN								
ALL INDUSTRIES - ENSEMBLE DES BRANCHES D'ACTIVITE	445	24	109	143	23	42	28	76
NON-AGRICULTURE - SECTEUR NON AGRICOLE								
ALL CLASSES - ENSEMBLE DES TRAVAILLEURS	351	21	90	135	19	34	19	33
PAID WORKERS - TRAVAILLEURS REMUNERES	318	19	80	129	17	30	17	26
ALBERTA								
ALL INDUSTRIES - ENSEMBLE DES BRANCHES D'ACTIVITE	1,127	79	276	373	77	109	76	138
NON-AGRICULTURE - SECTEUR NON AGRICOLE								
ALL CLASSES - ENSEMBLE DES TRAVAILLEURS	1,035	76	260	365	74	101	68	92
PAID WORKERS - TRAVAILLEURS REMUNERES	958	66	235	353	70	94	64	77
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE								
ALL INDUSTRIES - ENSEMBLE DES BRANCHES D'ACTIVITE	1,293	87	363	436	93	127	71	116
NON-AGRICULTURE - SECTEUR NON AGRICOLE								
ALL CLASSES - ENSEMBLE DES TRAVAILLEURS	1,267	86	355	433	92	123	70	108
PAID WORKERS - TRAVAILLEURS REMUNERES	1,137	74	310	408	88	110	63	84

NOTE: THE NUMBER OF HOURS WORKED IN THE REFERENCE WEEK REFERS TO THE TOTAL OF ALL HOURS WORKED AT ALL JOBS, WHEREAS THE INDUSTRY AND CLASS OF WORKER CLASSIFICATIONS REFER TO THE MAIN JOB ONLY.

NOTA: LE NOMBRE D'HEURES TRAVAILLEES PENDANT LA SEMAINE DE REFERENCE REPRESENTE LE TOTAL DE TOUTES LES HEURES TRAVAILLEES A TOUS LES EMPLOIS, MEME SI LA BRANCHE D'ACTIVITE ET LE STATUT PROFESSIONNEL SONT ATTRIBUEES D'APRES L'EMPLOI PRINCIPAL SEULEMENT.

* IN APRIL 1987, A LARGE NUMBER OF PERSONS WORKED LESS THAN THEIR USUAL NUMBER OF HOURS BECAUSE OF GOOD FRIDAY BEING IN THE REFERENCE WEEK. - EN AVRIL 1987, UN GRAND NOMBRE DE PERSONNES NE TRAVAILLENT MOINS QUE LE NOMBRE HABITUEL D'HEURES, LE VENDREDI SAINT TOMBANT DANS LA SEMAINE DE REFERENCE.

TABLE 26. ACTUAL AND USUAL HOURS WORKED BY INDUSTRY AND BY OCCUPATION (MAIN JOB), CANADA, APRIL 1987

TABLEAU 26. HEURES EFFECTIVEMENT TRAVAILLEES ET HABITUELLEMENT TRAVAILLEES SELON LA BRANCHE D'ACTIVITE ET LA PROFESSION (EMPLOI PRINCIPAL), CANADA, AVRIL 1987

	ACTUAL HOURS			USUAL HOURS	
	HEURES EFFECTIVEMENT TRAVAILLEES		TOTAL MOYENNE (1)	HEURES HABITUELLEMENT TRAVAILLEES	
	TOTAL	AVERAGE (1) MOYENNE (1)		AVERAGE (2) MOYENNE (2)	TOTAL
	("000)			("000)	
ALL INDUSTRIES - ENSEMBLE DES BRANCHES D'ACTIVITE	360,732	31.0	33.0	433,764	37.3
AGRICULTURE	20,933	45.1	46.5	21,666	46.6
FORESTRY, FISHING AND TRAPPING - FORETS, PECHE ET PIEGEAGE	2,553	32.0	39.2	3,672	46.1
MINES, QUARRIES AND OIL WELLS - MINES, CARRIERES ET PUITS DE PETROLE	5,869	33.0	36.6	7,316	41.2
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFACTURIERES	64,130	32.3	34.2	78,960	39.8
CONSTRUCTION	19,617	33.0	34.7	23,836	40.1
TRANSPORTATION, COMMUNICATION AND OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNICATIONS ET AUTRES SERVICES PUBLICS	28,393	31.9	34.8	35,697	40.1
TRADE - COMMERCE	62,758	30.3	31.8	73,580	35.5
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES, ET AFFAIRES IMMOBILIERES	20,488	30.3	32.3	25,594	37.9
COMMUNITY, BUSINESS AND PERSONAL SERVICE - SERVICES SOCIO-CULTURELS, COMMERCIAUX ET PERSONNELS	112,740	28.9	30.8	133,874	34.3
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRATION PUBLIQUE	23,251	29.0	31.2	29,569	36.9
ALL OCCUPATIONS - ENSEMBLE DES PROFESSIONS	360,732	31.0	33.0	433,764	37.3
MANAGERIAL AND PROFESSIONAL(3) - DIRECTION ET PROFESSIONS LIBERALES(3)	109,001	32.0	34.2	132,587	38.9
CLERICAL - TRAVAIL ADMINISTRATIF	52,697	26.4	28.2	66,066	33.1
SALES - COMMERCE	34,454	30.9	32.3	39,816	35.7
SERVICE - SERVICES	42,131	27.1	28.8	48,855	31.4
PRIMARY OCCUPATIONS(4) - PROFESSIONS DU SECTEUR PRIMAIRE(4)	24,227	42.7	45.3	26,466	46.6
PROCESSING, ETC. (5) - TRAITEMENT DES MATIERES PREMIERES, ETC. (5)	49,815	32.7	34.5	60,745	39.9
CONSTRUCTION TRADES - METIERS DE LA CONSTRUCTION	19,876	32.8	34.9	24,538	40.5
TRANSPORTATION - TRANSPORTS	15,851	35.5	38.2	19,155	43.0
MATERIALS HANDLING AND OTHER CRAFTS - MANUTENTION ET AUTRES METIERS	12,680	29.8	31.8	15,535	36.6

(1) AVERAGE CALCULATED USING TOTAL EMPLOYED.

MOYENNE CALCULEE A L'AIDE DU NOMBRE TOTAL DE PERSONNES OCCUPEES.

(2) AVERAGE CALCULATED EXCLUDING PERSONS WHO WERE NOT AT WORK DURING THE REFERENCE WEEK.

MOYENNE CALCULEE EN EXCLUANT LES PERSONNES QUI N'ONT PAS TRAVAILLE PENDANT LA SEMAINE DE REFERENCE.

(3) INCLUDES MANAGERIAL AND ADMINISTRATIVE, NATURAL SCIENCES, SOCIAL SCIENCES, RELIGION, TEACHING, MEDICINE AND HEALTH, ARTISTIC AND RECREATIONAL OCCUPATIONS.
COMPREND DIRECTION ET ADMINISTRATION, SCIENCES NATURELLES, SCIENCES SOCIALES, RELIGION, ENSEIGNEMENT, MEDECINE ET SANTE, ARTS ET ACTIVITES RECREATIVES.(4) INCLUDES FARMERS AND FARM WORKERS, FISHERMEN, TRAPPERS AND HUNTERS, LOGGERS AND RELATED WORKERS, MINERS, QUARRYMAN AND RELATED WORKERS.
COMPREND LES CULTIVATEURS ET TRAVAILLEURS AGRICOLES, LES PECHEURS, PIEGEURS ET CHASSEURS, LES BUCHERONS ET TRAVAILLEURS ASSIMILES, LES MINEURS, CARRIERES ET TRAVAILLEURS ASSIMILES.(5) INCLUDES PROCESSING, MACHINING, AND PRODUCT FABRICATING, ASSEMBLING AND REPAIRING.
COMPREND LE TRAITEMENT DES MATIERES PREMIERES, L'USINAGE DES MATIERES PREMIERES ET LA FABRICATION, LE MONTAGE ET LA REPARATION.

* IN APRIL 1987, A LARGE NUMBER OF PERSONS WORKED LESS THAN THEIR USUAL NUMBER OF HOURS BECAUSE OF GOOD FRIDAY BEING IN THE REFERENCE WEEK. - EN AVRIL 1987, UN GRAND NOMBRE DE PERSONNES ONT TRAVAILLE MOINS QUE LE NOMBRE HABITUEL D'HEURES, LE VENDREDI SAINT TOMBANT DANS LA SEMAINE DE REFERENCE.

TABLE 27. TOTAL AND AVERAGE HOURS WORKED PER WEEK (ALL JOBS), CANADA, APRIL 1987

TABLEAU 27. TOTAL ET MOYENNE DES HEURES TRAVAILLEES PAR SEMAINE (TOUS LES EMPLOIS), CANADA, AVRIL 1987

	ACTUAL HOURS			USUAL HOURS	
	HEURES EFFECTIVEMENT TRAVAILLEES		HEURES HABITULEMENT TRAVAILLEES		
	TOTAL	AVERAGE (1) MOYENNE (1)	AVERAGE (2) MOYENNE (2)	TOTAL	AVERAGE (1) MOYENNE (1)
	('000)				
BY SEX, AGE AND FULL-TIME OR PART-TIME SELON LE SEXE, L'AGE ET L'EMPLOI A PLEIN TEMPS OU A TEMPS PARTIEL					
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	366,466	31.5	33.5	440,073	37.8
FULL-TIME - A PLEIN TEMPS	339,313	34.8	37.0	410,763	42.2
PART-TIME - A TEMPS PARTIEL	27,153	14.3	15.2	29,309	15.4
15 - 24 YEARS - ANS	60,327	26.6	27.7	69,900	30.8
FULL-TIME - A PLEIN TEMPS	49,487	34.4	35.7	58,542	40.7
PART-TIME - A TEMPS PARTIEL	10,840	13.0	13.7	11,358	13.6
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	306,139	32.7	34.9	370,173	39.5
FULL-TIME - A PLEIN TEMPS	289,826	34.9	37.2	352,221	42.4
PART-TIME - A TEMPS PARTIEL	16,313	15.3	16.5	17,951	16.8
MALES - HOMMES	230,096	34.9	36.9	273,019	41.5
FULL-TIME - A PLEIN TEMPS	222,389	36.8	38.9	265,102	43.9
PART-TIME - A TEMPS PARTIEL	7,707	14.0	14.8	7,917	14.4
15 - 24 YEARS - ANS	33,997	29.0	30.0	38,639	32.9
FULL-TIME - A PLEIN TEMPS	28,906	36.4	37.3	33,450	42.1
PART-TIME - A TEMPS PARTIEL	5,091	13.5	14.2	5,189	13.7
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	195,099	36.2	38.4	234,380	43.3
FULL-TIME - A PLEIN TEMPS	193,483	36.9	39.1	231,652	44.2
PART-TIME - A TEMPS PARTIEL	2,516	15.3	16.3	2,728	15.9
FEMALES - FEMMES	136,370	27.0	28.9	167,054	33.3
FULL-TIME - A PLEIN TEMPS	116,924	31.6	33.9	145,661	39.3
PART-TIME - A TEMPS PARTIEL	19,446	14.4	15.4	21,392	15.8
15 - 24 YEARS - ANS	25,330	24.0	25.2	31,261	28.4
FULL-TIME - A PLEIN TEMPS	20,581	32.0	33.6	25,092	39.1
PART-TIME - A TEMPS PARTIEL	5,749	12.6	13.3	6,169	13.5
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	110,041	27.8	30.0	135,792	34.3
FULL-TIME - A PLEIN TEMPS	96,343	31.5	34.0	120,569	39.4
PART-TIME - A TEMPS PARTIEL	13,698	15.3	16.5	15,223	17.0
BY EDUCATION - SELON LE NIVEAU D'INSTRUCTION					
0-8 YEARS OF SCHOOLING - 0 A 8 ANNEES D'ETUDES	37,404	32.9	35.4	44,997	39.6
SOME HIGH SCHOOL AND NO POST SECONDARY - ETUDES SECONDAIRES PARTIELLES ET PAS D'ETUDES POSTSECONDAIRES	179,824	31.0	32.8	214,871	37.0
SDME POST SECONDARY - ETUDES POSTSECONDAIRES PARTIELLES	35,538	29.4	31.3	42,655	35.3
POST SECONDARY CERTIFICATE OR DIPLOMA - CERTIFICAT OU DIPLOME D'ETUDES POSTSECONDAIRES	56,162	31.8	33.9	67,344	38.1
UNIVERSITY DEGREE - GRADE UNIVERSITAIRE	57,538	33.4	35.6	70,206	40.7
BY PROVINCE - SELON LA PROVINCE					
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	5,235	31.4	34.8	6,740	40.4
PRINCE EDWARD ISLAND - ILE-DU-PRINCE-EDDARD	1,481	31.1	33.4	1,833	38.4
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ECOSSE	10,311	31.2	33.2	12,492	37.8
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	8,111	31.4	33.2	9,736	37.6
QUEBEC	92,241	31.8	34.0	108,018	37.3
ONTARIO	143,082	31.2	32.9	173,680	37.9
MANITOBA	15,691	32.1	33.9	18,742	38.4
SASKATCHEWAN	15,180	34.1	36.0	17,669	39.7
ALBERTA	35,970	31.9	34.3	43,284	38.4
BRITISH COLUMBIA - COLUMBIE-BRITANNIQUE	39,164	30.3	32.5	47,879	37.0

(1) AVERAGE CALCULATED USING TOTAL EMPLOYED.
MOYENNE CALCULEE A L'AIDE DU NOMBRE TOTAL DE PERSONNES OCCUPÉES.

(2) AVERAGE CALCULATED EXCLUDING PERSONS WHO WERE NOT AT WORK DURING THE REFERENCE WEEK.
MOYENNE CALCULEE EN EXCLANT LES PERSONNES QUI N'ONT PAS TRAVAILLE PENDANT LA SEMAINE DE REFERENCE.

* IN APRIL 1987, A LARGE NUMBER OF PERSONS WORKED LESS THAN THEIR USUAL NUMBER OF HOURS BECAUSE OF GOOD FRIDAY BEING IN THE REFERENCE WEEK. - EN AVRIL 1987, UN GRAND NOMBRE DE PERSONNES ONT TRAVAILLE MOINS QUE LE NOMBRE HABITUEL D'HEURES, LE VENDREDI SAINT TOMBANT DANS LA SEMAINE DE REFERENCE.

TABLE 28. TOTAL AND AVERAGE HOURS WORKED PER WEEK (MAIN JOB), CANADA, APRIL 1987

TABLEAU 28. TOTAL ET MOYENNE DES HEURES TRAVAILLEES PAR SEMAINE (EMPLOI PRINCIPAL), CANADA, AVRIL 1987

	ACTUAL HOURS		USUAL HOURS		
	HEURES EFFECTIVEMENT TRAVAILLEES		HEURES HABITUUELLEMENT TRAVAILLEES		
	TOTAL	AVERAGE (1) MOYENNE (1)	AVERAGE (2) MOYENNE (2)	TOTAL	AVERAGE (1) MOYENNE (1)
	('000)			('000)	
BY SEX, AGE AND FULL-TIME OR PART-TIME SELON LE SEXE, L'ÂGE ET L'EMPLOI A PLEIN TEMPS OU A TEMPS PARTIEL					
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	360,732	31.0	33.0	433,764	37.3
FULL-TIME - A PLEIN TEMPS	333,924	34.3	36.4	404,838	41.6
PART-TIME - A TEMPS PARTIEL	26,807	14.1	15.1	28,925	15.2
15 - 24 YEARS - ANS	59,263	26.1	27.2	68,753	30.3
FULL-TIME - A PLEIN TEMPS	48,584	33.8	35.0	57,566	40.0
PART-TIME - A TEMPS PARTIEL	10,679	12.8	13.5	11,187	13.4
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	301,468	32.2	34.4	365,011	39.0
FULL-TIME - A PLEIN TEMPS	285,340	34.4	36.7	347,273	41.8
PART-TIME - A TEMPS PARTIEL	16,128	15.1	16.3	17,738	16.6
MALES - HOMMES	226,430	34.4	36.3	269,067	40.9
FULL-TIME - A PLEIN TEMPS	218,826	36.3	38.3	261,249	43.3
PART-TIME - A TEMPS PARTIEL	7,604	13.9	14.6	7,817	14.2
15 - 24 YEARS - ANS	33,408	28.5	29.5	38,011	32.4
FULL-TIME - A PLEIN TEMPS	28,391	35.7	36.7	32,898	41.4
PART-TIME - A TEMPS PARTIEL	5,017	13.3	14.0	5,114	13.5
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	193,022	35.7	37.8	231,055	42.7
FULL-TIME - A PLEIN TEMPS	190,435	36.3	38.5	228,352	43.6
PART-TIME - A TEMPS PARTIEL	2,588	15.1	16.2	2,704	15.8
FEMALES - FEMMES	134,302	26.6	28.5	164,697	32.6
FULL-TIME - A PLEIN TEMPS	115,098	31.1	33.4	143,589	38.8
PART-TIME - A TEMPS PARTIEL	19,203	14.2	15.2	21,108	15.6
15 - 24 YEARS - ANS	25,856	23.5	24.7	30,742	28.0
FULL-TIME - A PLEIN TEMPS	20,193	31.4	33.0	24,668	38.4
PART-TIME - A TEMPS PARTIEL	5,663	12.4	13.1	6,074	13.3
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	108,446	27.4	29.6	133,955	33.8
FULL-TIME - A PLEIN TEMPS	94,905	31.0	33.5	118,921	38.8
PART-TIME - A TEMPS PARTIEL	13,540	15.1	16.4	15,034	16.8
BY EDUCATION - SELON LE NIVEAU D'INSTRUCTION					
0-8 YEARS OF SCHOOLING - 0 A 8 ANNÉES D'ÉTUDES	36,956	32.6	35.0	44,527	39.2
SOME HIGH SCHOOL AND NO POST SECONDARY - ÉTUDES SECONDAIRES PARTIELLES ET PAS D'ÉTUDES POSTSECONDAIRES	177,212	30.5	32.3	212,020	36.5
SOME POST SECONDARY - ÉTUDES POSTSECONDAIRES PARTIELLES	34,879	28.8	30.7	41,957	34.7
POST SECONDARY CERTIFICATE OR DIPLOMA - CERTIFICAT OU DIPLÔME D'ÉTUDES POSTSECONDAIRES	55,135	31.2	33.3	66,147	37.4
UNIVERSITY DEGREE - GRADE UNIVERSITAIRES	56,550	32.8	35.0	69,112	40.1
BY PROVINCE - SELON LA PROVINCE					
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	5,199	31.2	34.6	6,690	40.1
PRINCE EDWARD ISLAND - ÎLE-DU-PRINCE-EDOUARD	1,453	30.5	32.8	1,801	37.8
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ÉCOSSE	10,177	30.8	32.7	12,340	37.4
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	8,033	31.1	32.9	9,655	37.3
QUEBEC	91,307	31.5	33.7	106,973	36.9
ONTARIO	140,847	30.7	32.4	171,203	37.3
MANITOBA	15,336	31.4	33.2	18,360	37.6
SASKATCHEWAN	14,749	33.1	35.0	17,212	38.7
ALBERTA	35,107	31.1	33.5	42,338	37.6
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE	38,523	28.8	31.9	47,192	36.5

(1) AVERAGE CALCULATED USING TOTAL EMPLOYED.

MOYENNE CALCULÉE A L'AIDE DU NOMBRE TOTAL DE PERSONNES OCCUPÉES.

(2) AVERAGE CALCULATED EXCLUDING PERSONS WHO WERE NOT AT WORK DURING THE REFERENCE WEEK.

MOYENNE CALCULÉE EN EXCLUANT LES PERSONNES QUI N'ONT PAS TRAVAILLE PENDANT LA SEMAINE DE RÉFÉRENCE.

* IN APRIL 1987, A LARGE NUMBER OF PERSONS WORKED LESS THAN THEIR USUAL NUMBER OF HOURS BECAUSE OF GOOD FRIDAY BEING IN THE REFERENCE WEEK. - EN AVRIL 1987, UN GRAND NOMBRE DE PERSONNES ONT TRAVAILLE MOINS QUE LE NOMBRE HABITUEL D'HEURES. LE VENDREDI SAINT TOMBANT DANS LA SEMAINE DE RÉFÉRENCE.

TABLE 29. FULL-TIME AND PART-TIME EMPLOYMENT BY SEX, AGE AND PROVINCE. BY SEX, MARITAL STATUS AND PROVINCE, APRIL 1987

TABLEAU 29. EMPLOI A PLEIN TEMPS ET A TEMPS PARTIEL SELON LE SEXE, L'AGE ET LA PROVINCE, SELON LE SEXE, L'ETAT MATRIMONIAL ET LA PROVINCE, AVRIL 1987

	BOTH SEXES		MALES		FEMALES		
	LES DEUX SEXES		HOMMES		FEMMES		
	TOTAL	FULL-TIME A PLEIN TEMPS	PART-TIME A TEMPS PARTIEL	FULL-TIME A PLEIN TEMPS	PART-TIME A TEMPS PARTIEL	FULL-TIME A PLEIN TEMPS	
THOUSANDS - MILLIERS							
CANADA	11,641	9,740	1,902	6,036	549	3,704	1,353
15-24 YEARS - ANS	2,272	1,437	834	795	378	642	457
25-44 YEARS - ANS	6,278	5,599	679	3,418	83	2,181	596
45-54 YEARS - ANS	1,847	1,658	189	1,081	22	577	167
55-64 YEARS - ANS	1,081	935	146	653	34	282	112
65 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	164	110	53	89	33	21	21
MARRIED - MARIES	7,739	6,799	941	4,430	128	2,369	813
SINGLE - CELIBATAIRES	3,090	2,230	859	1,319	407	912	452
OTHER - AUTRES	812	711	101	287	14	424	88
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	167	150	17	93	5	57	13
P.E.I. - I.-P.-E.	48	40	8	25	...	15	6
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-Ecosse	330	272	58	170	17	102	42
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	259	219	40	133	13	86	27
QUEBEC	2,897	2,473	423	1,546	122	927	301
15-24 YEARS - ANS	545	355	190	203	80	153	110
25-44 YEARS - ANS	1,621	1,462	160	894	25	568	135
45-54 YEARS - ANS	452	426	35	281	5	146	30
55-64 YEARS - ANS	243	214	29	156	7	58	22
65 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	26	16	10	13	5	...	4
MARRIED - MARIES	1,971	1,760	211	1,160	32	600	175
SINGLE - CELIBATAIRES	759	565	193	323	88	243	105
OTHER - AUTRES	167	147	20	63	...	84	18
ONTARIO	4,587	3,824	752	2,354	222	1,471	541
15-24 YEARS - ANS	922	556	355	317	165	249	190
25-44 YEARS - ANS	2,395	2,150	245	1,297	22	853	224
45-54 YEARS - ANS	739	651	78	425	6	236	72
55-64 YEARS - ANS	465	405	60	281	13	124	47
65 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	66	42	24	34	16	8	8
MARRIED - MARIES	2,984	2,629	356	1,694	42	935	314
SINGLE - CELIBATAIRES	1,267	903	364	544	174	359	190
OTHER - AUTRES	335	292	43	116	6	176	37
MANITOBA	488	401	87	245	24	156	64
SASKATCHEWAN	445	368	77	236	22	133	55
ALBERTA	1,127	944	183	578	51	366	132
B.C. - C.-B.	1,293	1,049	245	656	72	392	172
15-24 YEARS - ANS	242	152	90	81	42	71	48
25-44 YEARS - ANS	691	594	96	371	15	223	81
45-54 YEARS - ANS	220	191	28	129	4	62	24
55-64 YEARS - ANS	121	99	22	65	6	33	16
65 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	20	12	7	10	5
MARRIED - MARIES	844	715	129	475	22	240	105
SINGLE - CELIBATAIRES	330	231	99	137	48	94	51
OTHER - AUTRES	120	102	17	44	...	59	15

NOTE: FULL-TIME EMPLOYMENT CONSISTS OF PERSONS WHO USUALLY WORK 30 HOURS OR MORE PER WEEK, PLUS THOSE WHO USUALLY WORK LESS THAN 30 HOURS BUT CONSIDER THEMSELVES TO BE EMPLOYED FULL-TIME; PART-TIME EMPLOYMENT CONSISTS OF ALL OTHER PERSONS WHO USUALLY WORK LESS THAN 30 HOURS PER WEEK.

NOTA: L'EMPLOI A PLEIN TEMPS EST COMPOSE DES PERSONNES QUI TRAVAILLENT HABITUELLEMENT 30 HEURES OU PLUS PAR SEMAINE, PLUS CELLES QUI TRAVAILLENT HABITUELLEMENT MOINS DE 30 HEURES MAIS QUI SE CONSIDERENT EMPLOYES A PLEIN TEMPS; L'EMPLOI A TEMPS PARTIEL EST COMPOSE DE TOUTES LES AUTRES PERSONNES QUI TRAVAILLENT HABITUELLEMENT MOINS DE 30 HEURES PAR SEMAINE.

TABLE 30. FULL-TIME AND PART-TIME EMPLOYMENT BY JOB TENURE, APRIL 1987

TABLEAU 30. EMPLOI A PLEIN TEMPS ET A TEMPS PARTIEL SELON LA DUREE DE L'EMPLOI, AVRIL 1987

	TOTAL	1-3 MONTHS MOIS	4-6 MONTHS MOIS	7-12 MONTHS MOIS	1-5 YEARS ANS	6-10 YEARS ANS	11-20 YEARS ANS	OVER 20 YEARS PLUS DE 20 ANS
THOUSANDS - MILLIERS								
CANADA	11,641	1,155	643	1,174	3,266	2,130	2,205	1,069
MALES - HOMMES	6,585	627	313	566	1,706	1,172	1,383	818
FEMALES - FEMMES	5,057	528	330	608	1,560	958	822	251
FULL-TIME - A PLEIN TEMPS	9,740	777	465	840	2,657	1,923	2,061	1,016
PART-TIME - A TEMPS PARTIEL	1,902	377	178	334	609	207	144	52
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	167	25	11	14	41	25	33	16
MALES - HOMMES	98	14	6	6	22	15	22	14
FEMALES - FEMMES	69	11	6	9	20	10	12	...
FULL-TIME - A PLEIN TEMPS	150	20	10	11	37	24	32	16
PART-TIME - A TEMPS PARTIEL	17	5	5
PRINCE EDWARD I. - I.-DU-PRINCE-EDDARD	48	5	...	5	13	8	9	5
MALES - HOMMES	27	6	4	5	4
FEMALES - FEMMES	20	7	...	4	...
FULL-TIME - A PLEIN TEMPS	40	4	11	7	8	5
PART-TIME - A TEMPS PARTIEL	8
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ÉCOSSE	330	35	19	34	85	60	67	30
MALES - HOMMES	186	17	9	16	42	35	45	22
FEMALES - FEMMES	144	18	10	18	43	25	22	8
FULL-TIME - A PLEIN TEMPS	272	22	13	23	68	52	64	28
PART-TIME - A TEMPS PARTIEL	58	13	6	11	17	7
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	259	29	13	27	66	49	51	23
MALES - HOMMES	146	15	6	13	34	28	32	18
FEMALES - FEMMES	113	13	7	15	32	22	20	5
FULL-TIME - A PLEIN TEMPS	219	20	9	18	55	46	49	22
PART-TIME - A TEMPS PARTIEL	40	9	4	9	11
QUEBEC	2,897	292	156	274	752	516	626	281
MALES - HOMMES	1,668	162	77	143	409	286	379	212
FEMALES - FEMMES	1,229	130	79	131	344	230	246	69
FULL-TIME - A PLEIN TEMPS	2,473	201	122	206	617	470	587	271
PART-TIME - A TEMPS PARTIEL	423	91	34	67	135	46	39	11
ONTARIO	4,587	415	253	476	1,362	784	864	433
MALES - HOMMES	2,575	223	128	228	698	431	538	328
FEMALES - FEMMES	2,012	192	125	248	564	352	325	105
FULL-TIME - A PLEIN TEMPS	3,824	280	178	339	1,103	703	809	411
PART-TIME - A TEMPS PARTIEL	762	134	75	137	260	80	54	22
MANITOBA	488	44	27	50	139	97	85	47
MALES - HOMMES	269	24	13	21	71	51	53	37
FEMALES - FEMMES	219	20	14	29	68	46	32	10
FULL-TIME - A PLEIN TEMPS	401	29	18	33	112	87	77	45
PART-TIME - A TEMPS PARTIEL	87	15	9	17	27	10	8	...
SASKATCHEWAN	445	42	20	43	114	85	74	67
MALES - HOMMES	257	23	8	20	58	47	48	53
FEMALES - FEMMES	188	18	12	24	57	38	25	14
FULL-TIME - A PLEIN TEMPS	368	26	14	32	91	74	68	63
PART-TIME - A TEMPS PARTIEL	77	16	6	12	24	11	6	4
ALBERTA	1,127	110	68	119	343	243	160	86
MALES - HOMMES	629	58	30	58	181	132	105	65
FEMALES - FEMMES	498	52	38	61	162	111	54	20
FULL-TIME - A PLEIN TEMPS	944	76	49	84	284	221	149	81
PART-TIME - A TEMPS PARTIEL	183	33	19	35	59	22	11	4
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE	1,293	159	73	131	350	264	236	81
MALES - HOMMES	729	88	34	59	185	143	155	65
FEMALES - FEMMES	564	71	39	72	165	121	82	16
FULL-TIME - A PLEIN TEMPS	1,048	100	50	90	279	238	217	75
PART-TIME - A TEMPS PARTIEL	245	59	23	41	70	26	19	6

TABLE 31. FULL-TIME AND PART-TIME EMPLOYMENT BY SEX AND INDUSTRY, BY SEX AND OCCUPATION, CANADA, APRIL 1987

TABLEAU 31. EMPLOI A PLEIN TEMPS ET A TEMPS PARTIEL SELON LE SEXE ET L'ACTIVITE ECONOMIQUE, SELON LE SEXE ET LA PROFESSION,
CANADA, AVRIL 1987

	BOTH SEXES		MALES		FEMALES	
	LES DEUX SEXES		HOMMES		FEMMES	
	TOTAL	FULL-TIME A PLEIN TEMPS	PART-TIME A TEMPS PARTIEL	FULL-TIME A PLEIN TEMPS	PART-TIME A TEMPS PARTIEL	FULL-TIME A PLEIN TEMPS
THOUSANDS - MILLIERS						
ALL INDUSTRIES - ENSEMBLE DES BRANCHES D'ACTIVITE	11,641	9,740	1,902	6,036	549	3,704
GOODS-PRODUCING INDUSTRIES - INDUSTRIES DE BIENS	3,300	3,097	203	2,422	93	675
AGRICULTURE	465	392	72	303	31	90
FORESTRY, FISHING AND TRAPPING - FORETS, PECHÉ ET PIÉGEAGE	80	75	4	70	...	5
MINES, QUARRIES AND OIL WELLS - MINES, CARRIERES ET PUITS DE PETROLE	178	175	...	152	...	23
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFACTURIERES	1,984	1,907	77	1,391	34	517
CONSTRUCTION	594	547	47	507	25	40
SERVICE-PRODUCING INDUSTRIES - INDUSTRIES DE SERVICES	8,342	6,643	1,699	3,614	456	3,029
TRANSPORTATION, COMMUNICATION AND OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNICATIONS ET AUTRES SERVICES PUBLICS	891	831	60	648	23	183
TRADE - COMMERCE	2,071	1,551	519	1,009	173	542
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIERES	676	598	78	257	19	348
COMMUNITY, BUSINESS AND PERSONAL SERVICE - SERVICES SOCIO-CULTURELS, COMMERCIAUX ET PERSONNELS	3,903	2,918	985	1,231	220	1,687
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRATION PUBLIQUE	801	745	56	468	21	276
ALL OCCUPATIONS - ENSEMBLE DES PROFESSIONS	11,641	9,740	1,902	6,036	549	3,704
MANAGERIAL, PROFESSIONAL, ETC. - DIRECTION ET PROFESSIONS LIBERALES	3,406	3,030	376	1,762	67	1,268
CLERICAL - TRAVAIL ADMINISTRATIF	1,999	1,568	431	363	51	1,204
SALES - COMMERCE	1,115	805	310	529	94	276
SERVICE - SERVICES	1,556	1,009	547	506	174	503
PRIMARY OCCUPATIONS - PROFESSIONS DU SECTEUR PRIMAIRE	567	498	69	418	39	80
PROCESSING - TRAITEMENT DES MATERIES PREMIERES	1,522	1,467	55	1,201	33	266
CONSTRUCTION	606	582	24	572	22	10
TRANSPORTATION - TRANSPORTS	446	411	35	391	23	20
MATERIALS HANDLING AND OTHER CRAFTS - MANUTENTION ET AUTRES METIERS	425	370	55	294	44	76

NOTE: FULL-TIME EMPLOYMENT CONSISTS OF PERSONS WHO WORK 30 HOURS OR MORE PER WEEK, PLUS THOSE WHO USUALLY WORK LESS THAN 30 HOURS BUT CONSIDER THEMSELVES TO BE EMPLOYED FULL-TIME; PART-TIME EMPLOYMENT CONSISTS OF ALL OTHER PERSONS WHO USUALLY WORK LESS THAN 30 HOURS PER WEEK.

NOTA: L'EMPLOI A PLEIN TEMPS EST COMPOSE DES PERSONNES QUI TRAVAILLENT HABITUUELLEMENT 30 HEURES OU PLUS PAR SEMAINE, PLUS CELLES QUI TRAVAILLENT HABITUUELLEMENT MOINS DE 30 HEURES MAIS QUI SE CONSIDERENT EMPLOYES A PLEIN TEMPS. L'EMPLOI A TEMPS PARTIEL EST COMPOSE DE TOUTES LES AUTRES PERSONNES QUI TRAVAILLENT HABITUUELLEMENT MOINS DE 30 HEURES PAR SEMAINE.

TABLE 32. REASON FOR PART-TIME EMPLOYMENT, APRIL 1987

TABLEAU 32. RAISON DONNÉE POUR L'EMPLOI A TEMPS PARTIEL, AVRIL 1987

	PERSONAL OR FAMILY RESPONSIBILITIES	GOING TO SCHOOL	COULD ONLY FIND PART-TIME WORK	DID NOT WANT FULL-TIME WORK	OTHER REASONS
TOTAL	OBIGATIONS PERSONNELLES OU FAMILIALES	VA A L'ECOLE	N'A PU TROUVER QUE DU TRAVAIL A TEMPS PARTIEL	NE VOULAIT PAS TRAVAILLER A PLEIN TEMPS	AUTRES RAISONS
THOUSANDS - MILLIERS					
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	1,902	156	693	451	573
15-24 YEARS - ANS	834	8	657	137	29
25-54 YEARS - ANS	868	138	36	275	406
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	199	10	...	38	138
MARRIED - MARIES	941	144	27	250	503
SINGLE - CELIBATAIRES	859	5	661	158	29
OTHER - AUTRES	101	7	5	43	41
MALES - HOMMES	549	...	336	131	64
15-24 YEARS - ANS	378	...	318	54	4
25-54 YEARS - ANS	105	...	17	64	14
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	66	13	45
MARRIED - MARIES	128	...	13	49	53
SINGLE - CELIBATAIRES	407	...	322	75	7
OTHER - AUTRES	14	6	4
FEMALES - FEMMES	1,353	153	357	320	510
15-24 YEARS - ANS	457	8	339	83	24
25-54 YEARS - ANS	763	136	18	212	392
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	133	9	...	25	93
MARRIED - MARIES	813	142	13	201	450
SINGLE - CELIBATAIRES	452	4	339	83	23
OTHER - AUTRES	88	7	4	37	37
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	17	11	4
P.E.I. - I. - P. - E.	8
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ÉCOSSE	58	...	20	21	16
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	40	...	13	15	9
QUEBEC					
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	423	29	144	128	112
MALES - HOMMES	122	...	67	37	13
FEMALES - FEMMES	301	29	77	91	99
15-24 YEARS - ANS	190	...	137	44	7
25-54 YEARS - ANS	195	27	7	75	82
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	39	10	24
ONTARIO					
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	762	68	319	119	245
MALES - HOMMES	222	...	158	30	27
FEMALES - FEMMES	541	66	161	89	219
15-24 YEARS - ANS	355	...	306	35	11
25-54 YEARS - ANS	323	60	13	73	173
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	84	5	...	11	62
MANITOBA	87	9	31	18	27
SASKATCHEWAN	77	10	23	18	24
ALBERTA	183	15	64	43	58
B.C. - C. - B.					
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	245	20	73	74	75
MALES - HOMMES	72	...	35	24	10
FEMALES - FEMMES	172	20	38	50	65
15-24 YEARS - ANS	90	...	67	18	...
25-54 YEARS - ANS	125	17	5	49	50
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	30	6	22

NOTE: PERSONS WHO USUALLY WORK LESS THAN 30 HOURS PER WEEK, BUT CONSIDER THEMSELVES TO BE EMPLOYED FULL-TIME ARE NOT INCLUDED IN THIS TABLE. SUCH PERSONS ARE INCLUDED IN ESTIMATES OF FULL-TIME EMPLOYMENT.

NOTA: LES PERSONNES QUI TRAVAILLENT HABITUELLEMENT MOINS DE 30 HEURES PAR SEMAINE, MAIS QUI SE CONSIDERENT EMPLOIEES A PLEIN TEMPS NE SONT PAS INCLUSES DANS CE TABLEAU. ELLES SONT COMPRISSES DANS LES ESTIMATIONS DE L'EMPLOI A PLEIN TEMPS.

TABLE 33. EMPLOYED BY REASONS FOR TIME LOST IN REFERENCE WEEK, CANADA, APRIL 1987

TABLEAU 33. PERSONNES OCCUPEES SELON LES RAISONS DONNEES POUR LES HEURES PERDUES AU COURS DE LA SEMAINE DE REFERENCE, CANADA, AVRIL 1987

	BOTH SEXES	MALES	FEMALES
	LES DEUX SEXES	HOMMES	FEMMES
THOUSANDS - MILLIERS			
TOTAL EMPLOYED - ENSEMBLE DE PERSONNES OCCUPEES	11,641	6,585	5,057
DID NOT LOSE TIME - N'ONT PAS PERDU D'HEURES	4,213	2,283	1,930
LOST SOME TIME - ONT PERDU DES HEURES	6,738	3,957	2,781
SHORT-TIME AND TURNOVER - TEMPS REDUIT ET ROULEMENT	89	49	40
(A) ON SHORT-TIME - TEMPS REDUIT	57	33	24
(B) LAID OFF PART OF THE WEEK - EN CONGEIDIEMENT UNE PARTIE DE LA SEMAINE	15	8	7
(C) FOUND OR LOST JOB DURING THE WEEK - DEBUT OU FIN DE L'EMPLOI AU COURS DE LA SEMAINE	18	9	9
OTHER REASONS - AUTRES RAISONS	6,648	3,908	2,741
(A) BAD WEATHER - MAUVAINS TEMPS	7	5	..
(B) ILLNESS - MALADIE	78	41	37
(C) INDUSTRIAL DISPUTE - CONFLIT DE TRAVAIL	7	5	..
(D) VACATION - VACANCES	147	81	66
(E) MISCELLANEOUS - DIVERS	6,409	3,775	2,634
LOST THE ENTIRE WEEK - ONT PERDU TOUTE LA SEMAINE	691	345	346
(A) BAD WEATHER - MAUVAINS TEMPS	4
(B) ILLNESS - MALADIE	193	108	85
(C) INDUSTRIAL DISPUTE - CONFLIT DE TRAVAIL	5
(D) VACATION - VACANCES	339	176	163
(E) MISCELLANEOUS - DIVERS	150	57	93
EMPLOYED FULL-TIME - PERSONNES TRAVAILLANT A PLEIN TEMPS	9,740	6,036	3,704
DID NOT LOSE TIME - N'ONT PAS PERDU D'HEURES	2,775	1,831	944
LOST SOME TIME - ONT PERDU DES HEURES	6,394	3,889	2,505
SHORT-TIME AND TURNOVER - TEMPS REDUIT ET ROULEMENT	87	42	25
(A) ON SHORT-TIME - TEMPS REDUIT	40	28	12
(B) LAID OFF PART OF THE WEEK - EN CONGEIDIEMENT UNE PARTIE DE LA SEMAINE	12	7	5
(C) FOUND OR LOST JOB DURING THE WEEK - DEBUT OU FIN DE L'EMPLOI AU COURS DE LA SEMAINE	15	8	5
OTHER REASONS - AUTRES RAISONS	6,327	3,847	2,480
(A) BAD WEATHER - MAUVAINS TEMPS	5	5	..
(B) ILLNESS - MALADIE	69	41	28
(C) INDUSTRIAL DISPUTE - CONFLIT DE TRAVAIL	6	5	..
(D) VACATION - VACANCES	137	80	58
(E) MISCELLANEOUS - DIVERS	6,110	3,716	2,393
LOST THE ENTIRE WEEK - ONT PERDU TOUTE LA SEMAINE	570	316	254
(A) BAD WEATHER - MAUVAINS TEMPS
(B) ILLNESS - MALADIE	174	106	68
(C) INDUSTRIAL DISPUTE - CONFLIT DE TRAVAIL
(D) VACATION - VACANCES	289	164	125
(E) MISCELLANEOUS - DIVERS	103	42	61
EMPLOYED PART-TIME - PERSONNES TRAVAILLANT A TEMPS PARTIEL	1,902	549	1,353
DID NOT LOSE TIME - N'ONT PAS PERDU D'HEURES	1,438	452	986
LOST SOME TIME - ONT PERDU DES HEURES	344	68	275
LOST THE ENTIRE WEEK - ONT PERDU TOUTE LA SEMAINE	120	29	91

NOTE: FULL-TIME EMPLOYMENT CONSISTS OF PERSONS WHO USUALLY WORK 30 HOURS OR MORE PER WEEK, PLUS THOSE WHO USUALLY WORK LESS THAN 30 HOURS BUT CONSIDER THEMSELVES TO BE EMPLOYED FULL-TIME; PART-TIME EMPLOYMENT CONSISTS OF ALL OTHER PERSONS WHO USUALLY WORK LESS THAN 30 HOURS PER WEEK.

NOTA: L'EMPLOI A PLEIN TEMPS EST COMPOSEE DES PERSONNES QUI TRAVAILLENT HABITUELLEMENT 30 HEURES OU PLUS PAR SEMAINE, PLUS CELLES QUI TRAVAILLENT HABITUELLEMENT MOINS DE 30 HEURES MAIS QUI SE CONSIDERENT EMPLOIES A PLEIN TEMPS; L'EMPLOI A TEMPS PARTIEL EST COMPOSE DE TOUTES LES AUTRES PERSONNES QUI TRAVAILLENT HABITUELLEMENT MOINS DE 30 HEURES PAR SEMAINE.

* IN APRIL 1987, A LARGE NUMBER OF PERSONS WORKED LESS THAN THEIR USUAL NUMBER OF HOURS BECAUSE OF GOOD FRIDAY BEING IN THE REFERENCE WEEK - EN AVRIL 1987, UN GRAND NOMBRE DE PERSONNES ONT TRAVAILLE MOINS QUE LE NOMBRE HABITUEL D'HEURES. LE VENDREDI SAINT TOMBANT DANS LA SEMAINE DE REFERENCE.

TABLE 34. EMPLOYED PERSONS LOOKING FOR ANOTHER JOB, BY FULL-TIME AND PART-TIME IN THE PRESENT JOB, APRIL 1987.

TABLEAU 34. PERSONNES OCCUPÉES CHERCHANT UN AUTRE EMPLOI SELON L'EMPLOI ACTUEL A PLEIN TEMPS OU A TEMPS PARTIEL, AVRIL 1987.

	EMPLOYED FULL-TIME TOTAL	PERCENT OF TOTAL FULL-TIME (1)	EMPLOYED PART-TIME TOTAL	PERCENT OF TOTAL PART-TIME (2)	
	OCCUPÉES A PLEIN TEMPS	POURCENTAGE DU TOTAL A PLEIN TEMPS (1)	OCCUPÉES A TEMPS PARTIEL	POURCENTAGE DU TOTAL A TEMPS PARTIEL (2)	
	('000)	%	('000)	%	
CANADA					
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	529	327	3.4	202	10.6
15 - 24 YEARS - ANS	217	100	7.0	117	14.0
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	312	227	2.7	85	7.9
MALES - HOMMES	282	195	3.2	88	16.0
15 - 24 YEARS - ANS	108	52	6.5	56	14.9
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	174	143	2.7	31	18.3
FEMALES - FEMMES	247	133	3.6	114	8.4
15 - 24 YEARS - ANS	109	48	7.5	61	13.3
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	138	85	2.8	53	6.0
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	6	4	3.0
P.E.I. - I.P.-E.
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ÉCOSSE	16	10	3.6	6	10.8
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	13	7	3.1	6	15.2
QUEBEC					
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	99	52	2.1	47	11.1
MALES - HOMMES	54	36	2.3	18	14.5
FEMALES - FEMMES	46	17	1.8	29	9.7
15 - 24 YEARS - ANS	39	12	3.5	27	14.0
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	60	40	1.9	20	8.7
ONTARIO					
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	202	134	3.5	88	8.9
MALES - HOMMES	102	75	3.2	28	12.6
FEMALES - FEMMES	100	60	4.1	40	7.4
15 - 24 YEARS - ANS	89	44	7.8	45	12.6
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	114	90	2.8	23	5.8
MANITOBA	30	19	4.8	10	12.0
SASKATCHEWAN	19	12	3.4	7	8.8
ALBERTA					
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	70	46	4.9	24	13.1
MALES - HOMMES	42	29	5.0	13	25.4
FEMALES - FEMMES	28	17	4.6	11	8.4
15 - 24 YEARS - ANS	27	14	9.8	13	17.0
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	43	32	4.0	11	10.3
B.C. - C.B.					
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	71	41	3.9	30	12.4
MALES - HOMMES	37	22	3.3	16	21.6
FEMALES - FEMMES	33	19	4.8	15	8.5
15 - 24 YEARS - ANS	28	13	8.7	15	16.6
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	43	27	3.0	15	9.9

(1) EMPLOYED FULL-TIME WHO ARE LOOKING FOR ANOTHER JOB AS A PERCENTAGE OF TOTAL EMPLOYED FULL-TIME. (SEE TABLE 29)
 NOMBRE DE PERSONNES TRAVAILLANT A PLEIN TEMPS QUI SE CHERCHENT UN AUTRE EMPLOI EN POURCENTAGE DU NOMBRE TOTAL DE PERSONNES TRAVAILLANT A PLEIN TEMPS. (VOIR TABLEAU 29)

(2) EMPLOYED PART-TIME WHO ARE LOOKING FOR ANOTHER JOB AS A PERCENTAGE OF TOTAL EMPLOYED PART-TIME. (SEE TABLE 29)
 NOMBRE DE PERSONNES TRAVAILLANT A TEMPS PARTIEL QUI SE CHERCHENT UN AUTRE EMPLOI EN POURCENTAGE DU NOMBRE TOTAL DE PERSONNES TRAVAILLANT A TEMPS PARTIEL. (VOIR TABLEAU 29)

NOTE: TABLES FOR 1975 TO 1986 ARE AVAILABLE ON REQUEST FROM LABOUR FORCE SURVEY SUB-DIVISION.
 NOTA: LES TABLEAUX COUVRANT LA PÉRIODE DE 1975 À 1986 SERONT DISPONIBLES SUR DEMANDE A LA SOUS-DIVISION DE L'ENQUÊTE SUR LA POPULATION ACTIVE.

TABLE 35. MULTIPLE JOB HOLDERS, APRIL 1987

TABLEAU 35. PERSONNES AYANT PLUS D'UN EMPLOI, AVRIL 1987

THOUSANDS - MILLEURS		
BY AGE AND SEX SELON L'AGE ET LE SEXE		BY MARITAL STATUS AND SEX SELON L'ETAT MATRIMONIAL ET LE SEXE
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	472	BOTH SEXES - LES DEUX SEXES
15-24 YEARS - ANS	99	MARRIED - MARIÉS
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	373	SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES
MALES - HOMMES	262	MALES - HOMMES
15-24 YEARS - ANS	50	MARRIED - MARIÉS
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	212	SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES
FEMALES - FEMMES	210	FEMALES - FEMMES
15-24 YEARS - ANS	49	MARRIED - MARIÉES
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	161	SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES
BY INDUSTRY OF MAIN JOB SELON LA BRANCHE D'ACTIVITE DE L'EMPLOI PRINCIPAL		BY OCCUPATION AT MAIN JOB SELON LA PROFESSION A L'EMPLOI PRINCIPAL
ALL INDUSTRIES - ENSEMBLE DES BRANCHES D'ACTIVITE	472	ALL OCCUPATIONS - ENSEMBLE DES PROFESSIONS
AGRICULTURE	31	MANAGERIAL, PROFESSIONAL - DIRECTION, PROFESSIONS LIBERALES
OTHER PRIMARY - AUTRES INDUSTRIES PRIMAIRES	9	CLERICAL - TRAVAIL ADMINISTRATIF
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFACTURIERES	47	SALES - COMMERCE
CONSTRUCTION	16	SERVICE - SERVICES
TRANSPORTATION, COMMUNICATION AND OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNICATIONS ET AUTRES SERVICES		PRIMARY OCCUPATIONS - PROFESSIONS DU SECTEUR PRIMAIRE
PUBLICS	29	PROCESSING - TRAITEMENT DES MATIERES PREMIERES
TRADE - COMMERCE	75	CONSTRUCTION
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIERES	26	TRANSPORTATION - TRANSPORTS
COMMUNITY, BUSINESS AND PERSONAL SERVICE - SERVICES SOCIO-CULTURELS, COMMERCIAUX ET PERSONNELS	205	MATERIALS HANDLING AND OTHER CRAFTS - MANUTENTION ET AUTRES METIERS
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRATION PUBLIQUE	34	
BY TOTAL USUAL HOURS WORKED SELON LE NOMBRE TOTAL D'HEURES TRAVAILLEES HABITUELLEMENT		BY PROVINCE SELON LA PROVINCE
TOTAL	472	CANADA
01-19 HOURS - HEURES	35	NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE
20-29 HOURS - HEURES	34	PRINCE EDWARD ISLAND - ILE-DU-PRINCE-EDOUARD
30-39 HOURS - HEURES	58	NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ECOSSE
40-49 HOURS - HEURES	119	NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK
50 HOURS OR MORE - HEURES OU PLUS	226	QUEBEC
		ONTARIO
		MANITOBA
		SASKATCHEWAN
		ALBERTA
		BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE

* IN APRIL 1987, A LARGE NUMBER OF PERSONS WORKED LESS THAN THEIR USUAL NUMBER OF HOURS BECAUSE OF GOOD FRIDAY BEING IN THE REFERENCE WEEK. - EN AVRIL 1987, UN GRAND NOMBRE DE PERSONNES ONT TRAVAILLE MOINS QUE LE NOMBRE HABITUEL D'HEURES, LE VENDREDI SAINT TOMBANT DANS LA SEMAINE DE REFERENCE.

TABLE 36. UNEMPLOYMENT BY PROVINCE, AGE AND SEX, APRIL 1987

TABLEAU 36. CHOMEURS SELON LA PROVINCE, L'AGE ET LE SEXE, AVRIL 1987

	CANADA	NFLD.	P.E.I.	N.S.	N.B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA.	B.C.
	T.-N.	I.-P.-E.	N.-E.	N.-B.						ALB.	C.-B.
THOUSANDS - MILLIERS											
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	1,271 C	51 E	9 E	63 E	48 E	360 D	327 D	45 E	38 E	139 D	182 D
15-24 YEARS - ANS	389 D	17 E	... F	21 E	15 E	97 E	106 E	17 F	14 E	45 E	54 E
15-19 YEARS - ANS	152 D	5 F	... G	6 F	5 F	35 F	48 E	7 F	5 F	19 E	21 F
20-24 YEARS - ANS	237 D	12 E	... F	15 E	10 F	62 E	58 E	10 F	9 F	26 E	33 E
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	882 C	34 E	7 E	42 E	32 E	263 D	221 D	28 E	24 E	94 E	138 E
25-34 YEARS - ANS	379 D	18 E	... F	21 E	17 E	113 E	88 E	10 F	11 E	40 E	59 E
35-44 YEARS - ANS	245 D	10 E	... G	12 F	9 F	72 E	60 E	8 F	7 F	28 E	40 E
45-54 YEARS - ANS	150 E	5 F	... G	6 F	5 F	48 F	41 F	6 G	4 G	15 F	21 F
55-64 YEARS - ANS	104 E	... G	... G	4 G	... G	29 F	30 F	5 G	... G	11 F	17 F
25-44 YEARS - ANS	623 D	28 E	5 E	32 E	25 E	185 E	147 E	17 E	17 E	68 E	99 E
45 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	259 D	7 F	... F	9 F	7 F	78 E	73 E	10 F	7 F	26 E	39 E
45-64 YEARS - ANS	254 D	7 F	... F	9 F	7 F	78 E	71 E	10 F	6 F	26 E	38 E
65 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	5 J	... J	... J	... J	... J	... J	... J	... J	... J	... J	... J
25-54 YEARS - ANS	774 C	32 E	6 E	38 E	30 E	234 D	188 E	23 E	21 E	82 E	120 E
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	109 E	... G	... G	4 G	... G	30 F	33 F	5 G	... G	12 F	18 F
MALES - HOMMES											
	724 C	32 E	6 E	35 E	28 E	212 E	170 E	29 E	23 E	82 E	108 E
15-24 YEARS - ANS	236 D	11 E	... F	12 F	10 F	59 E	63 E	12 F	9 F	29 E	30 E
15-19 YEARS - ANS	92 E	... F	... G	4 F	... F	22 F	28 F	5 G	... F	12 F	12 F
20-24 YEARS - ANS	143 E	8 F	... G	8 F	5 F	36 F	35 F	7 G	6 F	17 F	18 F
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	488 D	21 E	4 F	23 E	18 E	153 E	107 E	16 F	14 E	53 E	78 E
25-34 YEARS - ANS	212 D	10 F	... F	11 F	9 E	64 E	48 F	6 G	6 F	23 F	32 F
35-44 YEARS - ANS	126 E	6 F	... G	6 F	5 F	40 F	23 F	5 G	4 G	15 F	21 F
45-54 YEARS - ANS	81 E	... G	... H	... G	... G	30 F	17 G	... H	... H	8 F	11 F
55-64 YEARS - ANS	66 E	... G	... H	... H	... G	18 G	17 G	... H	... H	7 G	13 G
25-44 YEARS - ANS	338 D	15 E	... F	17 E	14 E	105 E	72 E	11 F	10 F	38 E	54 E
45 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	150 E	5 F	... G	6 G	5 F	49 F	35 F	6 G	4 G	15 F	24 F
45-64 YEARS - ANS	147 E	5 F	... G	6 G	4 F	49 F	34 F	6 G	4 G	15 F	24 F
65 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	... J	... J	... J	... J	... J	... J	... J	... J	... J	... J	... J
25-54 YEARS - ANS	418 D	19 E	... F	20 E	17 E	135 E	89 E	13 F	12 E	46 E	64 E
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	69 E	... G	... H	... H	... G	19 G	18 G	... H	... H	7 G	13 G
FEMALES - FEMMES											
	547 D	20 E	4 E	28 E	19 E	148 E	157 E	16 E	15 E	57 E	84 E
15-24 YEARS - ANS	153 D	6 F	... G	9 F	6 F	38 F	43 E	5 F	5 F	16 F	24 F
15-19 YEARS - ANS	59 E	... G	... H	... G	... G	12 G	20 F	... G	... G	7 F	9 F
20-24 YEARS - ANS	94 E	5 F	... G	6 F	4 F	25 F	23 F	... G	... F	9 F	15 F
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	394 D	14 F	... F	19 E	13 E	110 E	114 E	11 F	10 E	41 E	60 E
25-34 YEARS - ANS	166 D	7 F	... F	10 F	7 F	49 F	39 E	... F	4 F	17 F	27 F
35-44 YEARS - ANS	119 E	4 F	... G	5 F	4 F	32 F	37 F	... G	... G	13 F	18 F
45-54 YEARS - ANS	69 E	... G	... H	... G	... G	18 F	23 F	... H	... G	6 G	10 G
55-64 YEARS - ANS	38 F	... J	... J	... J	... J	11 H	13 G	... J	... J	4 H	5 H
25-44 YEARS - ANS	285 D	12 F	... F	15 E	11 E	81 E	76 E	6 F	7 F	30 E	45 E
45 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	108 E	... G	... H	... G	... G	29 F	38 F	5 G	... G	11 F	15 F
45-64 YEARS - ANS	106 E	... G	... H	... G	... G	29 F	37 F	5 G	... G	11 F	15 F
65 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	... J	... J	... J	... J	... J	... J	... J	... J	... J	... J	... J
25-54 YEARS - ANS	354 D	13 F	... F	18 E	13 E	99 E	99 E	10 F	9 F	36 E	55 E
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	39 F	... J	... J	... J	... J	11 H	15 G	... J	... J	5 G	5 H

TABLE 37. UNEMPLOYMENT RATE BY PROVINCE, AGE AND SEX, APRIL 1987

TABLEAU 37. TAUX DE CHOMAGE SELON LA PROVINCE, L'AGE ET LE SEXE, AVRIL 1987

	CANADA	Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.	QUE	ONT	MAN	SASK	ALTA	S.F.
	T.-N.	I.-P.-E.	N.-E.	N.-B.						ALB	C.-B.
PER CENT - POURCENTAGE											
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES		9.8 C	23.5 E	16.5 E		15.9 E	15.5 E	11.0 D	6.7 D	8.4 E	7.9 E
15-24 YEARS - ANS	14.6 D	36.0 E	... F		24.1 E	22.4 E	15.0 E	10.3 E	14.7 F	14.2 E	17.0 E
15-19 YEARS - ANS	16.0 D	40.8 F	... F		22.7 F	21.4 F	17.2 F	12.4 E	15.4 F	14.9 F	18.6 E
20-24 YEARS - ANS	13.9 D	34.4 E	... F		24.7 E	22.9 F	14.0 E	9.1 E	14.2 F	13.6 F	16.0 E
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	8.6 C	20.1 E	14.8 E		13.6 E	13.6 E	10.1 D	5.7 D	6.6 E	6.2 E	9.4 E
25-34 YEARS - ANS	10.0 D	25.6 E	... F		17.7 E	18.0 E	11.5 E	6.4 E	6.2 F	7.5 E	9.9 E
35-44 YEARS - ANS	7.8 D	17.1 E	... F		11.9 F	11.3 F	8.7 E	5.1 E	6.3 F	6.3 F	9.3 E
45-54 YEARS - ANS	7.5 E	15.3 F	... G		10.5 F	11.7 F	9.5 F	5.2 F	6.9 G	5.2 G	8.1 F
55-64 YEARS - ANS	6.8 E	... G	... G		11.3 G	... G	10.7 F	6.1 F	8.7 G	... G	10.9 F
25-44 YEARS - ANS	9.0 D	21.7 E	15.7 E		15.0 E	15.0 E	10.3 E	5.8 E	6.3 E	7.0 E	9.6 E
45 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	7.7 D	15.4 F	... F		10.3 F	10.1 F	9.6 E	5.5 E	7.2 F	4.8 F	8.9 E
45-64 YEARS - ANS	8.0 D	15.8 F	... F		10.8 F	10.3 F	9.9 E	5.6 E	7.6 F	5.2 F	9.1 E
65 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	2.9 J	... J	... H		... J						
25-54 YEARS - ANS	8.7 C	20.5 E	15.1 E		14.1 E	14.3 E	10.1 D	5.7 E	6.4 E	6.6 E	9.3 E
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	8.0 E	... G	... G		9.8 G	... G	9.9 F	5.8 F	7.7 G	... G	10.0 F
MALES - HOMMES		9.8 C	24.4 E	15.8 E		15.8 E	16.3 E	11.3 E	6.2 E	9.6 E	8.1 E
15-24 YEARS - ANS	16.7 D	43.0 E	... F		27.4 E	25.9 E	17.2 E	11.6 E	19.6 F	15.8 F	20.7 E
15-19 YEARS - ANS	18.3 E	... F	... G		26.5 F	... F	20.3 F	13.7 F	21.2 G	... F	21.9 F
20-24 YEARS - ANS	15.9 E	40.3 F	... G		27.8 F	27.4 F	15.7 F	10.3 F	18.6 G	17.5 F	19.9 F
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	8.3 D	19.9 E	14.7 F		13.0 E	13.6 E	10.0 E	4.9 E	7.0 F	6.2 E	9.3 E
25-34 YEARS - ANS	10.1 D	26.3 F	... F		16.4 F	17.9 E	11.7 E	6.4 F	7.3 G	7.8 F	10.1 F
35-44 YEARS - ANS	7.2 E	16.7 F	... G		11.1 F	11.8 F	8.5 F	3.6 F	6.8 G	6.5 G	9.1 F
45-54 YEARS - ANS	6.9 E	... G	... G		... G	... G	9.5 F	3.9 G	... H	... H	7.9 F
55-64 YEARS - ANS	8.8 E	... G	... H		... H	... G	10.2 G	5.4 G	... H	... H	10.7 G
25-44 YEARS - ANS	8.8 D	21.8 E	... F		14.0 E	15.1 E	10.2 E	5.1 E	7.1 F	7.2 F	9.7 E
45 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	7.3 E	15.3 F	... G		10.9 G	10.3 F	9.5 F	4.4 F	6.8 G	4.7 G	8.5 F
45-64 YEARS - ANS	7.6 E	15.8 F	... G		11.6 G	10.6 F	9.8 F	4.5 F	7.2 G	5.2 G	9.0 F
65 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	... J	... J	... H		... J	... H	... J				
25-54 YEARS - ANS	8.3 D	20.2 E	... F		13.1 E	14.4 E	10.1 E	4.8 E	6.7 F	6.7 E	9.3 E
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	7.9 E	... G	... H		... H	... G	9.4 G	5.0 G	... H	... H	9.4 G
FEMALES - FEMMES		9.8 D	22.3 E	16.1 E		16.1 E	14.5 E	10.7 E	7.2 E	6.8 E	7.5 E
15-24 YEARS - ANS	12.2 D	27.9 F	... F		20.8 F	17.3 F	12.6 F	8.9 E	9.0 F	12.2 F	12.9 F
15-19 YEARS - ANS	13.3 E	... G	... G		... G	... G	13.5 G	10.9 F	... G	... G	15.0 F
20-24 YEARS - ANS	11.6 E	27.5 F	... G		21.7 F	18.1 F	12.2 F	7.7 F	... G	... G	11.6 F
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	9.0 D	20.4 E	... F		14.5 E	13.5 E	10.2 E	6.8 E	6.1 F	6.2 F	9.5 E
25-34 YEARS - ANS	9.9 D	24.7 F	... F		19.2 F	18.2 F	11.4 E	6.3 E	... F	7.4 F	9.6 F
35-44 YEARS - ANS	8.6 E	17.7 F	... G		12.8 F	10.7 F	9.0 F	7.0 F	... G	... G	9.5 F
45-54 YEARS - ANS	8.5 E	... G	... H		... G	... G	9.5 F	7.0 F	... H	... G	8.5 G
55-64 YEARS - ANS	8.7 F	... J	... J		... J	... J	11.9 H	7.3 G	... J	... J	11.2 G
25-44 YEARS - ANS	9.3 D	21.6 E	... F		16.4 E	14.9 E	10.3 E	6.6 E	5.2 F	6.8 F	9.6 E
45 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	8.4 E	... G	... G		... G	... G	10.0 F	7.1 F	7.9 G	... G	9.4 F
45-64 YEARS - ANS	8.6 E	... G	... G		... G	... G	10.2 F	7.1 F	8.2 G	... G	9.4 F
65 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	... J	... J	... J		... J						
25-54 YEARS - ANS	9.1 D	20.9 E	... F		15.5 E	14.2 E	10.1 E	6.7 E	6.0 F	6.5 F	9.4 E
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	8.3 F	... J	... J		... J	... J	11.0 H	7.3 G	... J	... J	11.1 G

TABLE 3B. UNEMPLOYMENT BY INDUSTRY, CLASS OF WORKER AND SEX, AND BY OCCUPATION, CLASS OF WORKER AND SEX, CANADA, APRIL 1987
 TABLEAU 3B. CHOMAGE SELON LA BRANCHE D'ACTIVITE, LA CATEGORIE DE TRAVAILLEURS ET LE SEXE, ET SELON LA PROFESSION,
 LA CATEGORIE DE TRAVAILLEURS ET LE SEXE, CANADA, AVRIL 1987.

		ALL CLASSES OF WORKERS ENSEMBLE DES TRAVAILLEURS		PAID WORKERS TRAVAILLEURS REMUNERES		
		BOTH SEXES	MALES	FEMALES	BOTH SEXES	MALES
		LES DEUX SEXES	HOMMES	FEMMES	LES DEUX SEXES	HOMMES
THOUSANDS - MILLIERS						
ALL INDUSTRIES - ENSEMBLE DES BRANCHES D'ACTIVITE	1,271	724	547	1,131	663	468
GOODS-PRODUCING INDUSTRIES - INDUSTRIES DE BIENS	442	337	105	435	330	105
AGRICULTURE	35	23	13	35	22	13
OTHER PRIMARY INDUSTRIES - AUTRES BRANCHES DU SECTEUR PRIMAIRE	64	59	6	63	57	6
FORESTRY - FORETS	32	29	...	31	29	...
FISHING AND TRAPPING - PECHÉ ET PIÉGEAGE	10	8	...	9	7	...
MINES, QUARRIES AND OIL WELLS - MINES, CARRIERES ET PUITS DE PETROLE	23	21	...	23	21	...
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFACTURIERES	206	128	78	206	128	78
CONSTRUCTION	136	127	9	131	122	9
SERVICE-PRODUCING INDUSTRIES - INDUSTRIES DE SERVICES	734	352	382	697	333	363
TRANSPORTATION, COMMUNICATION AND OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNICATIONS ET AUTRES SERVICES PUBLICS	70	57	13	68	55	13
TRANSPORTATION AND COMMUNICATION - TRANSPORTS ET COMMUNICATIONS	64	52	12	62	50	12
ELECTRIC POWER, GAS AND WATER UTILITIES - ENERGIE ELECTRIQUE, GAZ ET EAU	6	5	...	6	5	...
TRADE - COMMERCE	186	97	89	175	90	85
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIERES	39	14	25	38	13	25
COMMUNITY, BUSINESS AND PERSONAL SERVICE - SERVICES SOCIO-CULTURELS, COMMERCIAUX ET PERSONNELS	371	147	224	347	139	208
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRATION PUBLIQUE	68	37	32	68	37	32
UNCLASSIFIED(1) - NON CLASSEES(1)	95	35	60	N/A	N/A	N/A
ALL OCCUPATIONS - ENSEMBLE DES PROFESSIONS	1,271	724	547	1,131	663	468
MANAGERIAL, ADMINISTRATIVE - DIRECTION ET ADMINISTRATION	67	30	37	67	30	37
NATURAL SCIENCES - SCIENCES NATURELLES	24	18	6	23	17	6
SOCIAL SCIENCES - SCIENCES SOCIALES	12	...	9	12	...	9
RELIGION
TEACHING - ENSEIGNEMENT	24	6	18	24	6	18
MEDICINE AND HEALTH - MEDECINE ET SANTE	17	...	15	17	...	15
ARTISTIC AND RECREATIONAL - ARTS ET ACTIVITES RECREATIVES	27	17	10	23	14	9
CLERICAL - TRAVAIL ADMINISTRATIF	158	30	128	158	30	128
SALES - COMMERCE	92	44	48	81	36	45
SERVICE - SERVICES	221	92	128	205	85	116
AGRICULTURE	45	32	13	42	29	13
FISHING, HUNTING, TRAPPING - PECHÉ, CHASSE, PIÉGEAGE	10	8	...	9	7	...
FORESTRY AND LOGGING - EXPLOITATION FORESTIERE	30	28	...	29	27	...
MINING AND QUARRYING - MINES ET CARRIERES	11	11	...	11	11	...
PROCESSING - TRAITEMENT DES MATERIES PREMIERES	49	30	19	49	30	19
MACHINING - USINAGE DES MATERIES PREMIERES	35	31	4	35	31	4
PRODUCT FABRICATING, ASSEMBLING AND REPAIRING - FABRICATION, MONTAGE ET REPARATION DE PRODUITS FINIS	100	74	26	99	73	26
CONSTRUCTION TRADES - METIERS DE LA CONSTRUCTION	138	136	...	134	131	...
TRANSPORT EQUIPMENT OPERATION - TRANSPORTS	53	49	...	51	47	...
MATERIALS HANDLING - MANUTENTION	52	42	11	52	42	11
OTHER CRAFTS AND EQUIPMENT OPERATING - CONDUITE DE MACHINES ET D'APPAREILS DIVERS	10	5	5	10	5	5
UNCLASSIFIED(1) - NON CLASSEES(1)	95	35	60	N/A	N/A	N/A

(1) COMPRISSE UNEMPLOYED PERSONS WHO HAVE NEVER WORKED BEFORE, AND THOSE PERSONS WHO LAST WORKED MORE THAN 5 YEARS AGO.
 COMPREND LES CHOMEURS QUI N'ONT JAMAIS TRAVAILLE AUPARAVANT ET CEUX DONT LE DERNIER EMPLOI REMONTE A PLUS DE CINQ ANS.

TABLE 39. UNEMPLOYMENT RATES BY INDUSTRY, CLASS OF WORKER AND SEX, AND BY OCCUPATION, CLASS OF WORKER AND SEX, CANADA, APRIL 1987
 TABLEAU 39. TAUX DE CHOMAGE SELON LA BRANCHE D'ACTIVITE, LA CATEGORIE DE TRAVAILLEURS ET LE SEXE, ET SELON LA PROFESSION,
 LA CATEGORIE DE TRAVAILLEURS ET LE SEXE, CANADA, AVRIL 1987

		ALL CLASSES OF WORKERS ENSEMBLE DES TRAVAILLEURS		PAID WORKERS TRAVAILLEURS REMUNERES		
		BOTH SEXES	MALES	FEMALES	BOTH SEXES	MALES
		LES DEUX SEXES	HOMMES	FEMMES	LES DEUX SEXES	HOMMES
PER CENT - POURCENTAGE						
ALL INDUSTRIES - ENSEMBLE DES BRANCHES D'ACTIVITE	9.8	9.9	9.8	9.8	10.2	9.2
GOODS-PRODUCING INDUSTRIES - INDUSTRIES DE BIENS	11.8	11.8	11.8	13.2	13.3	13.1
AGRICULTURE	7.1	6.4	8.8	17.3	16.5	18.8
OTHER PRIMARY INDUSTRIES - AUTRES BRANCHES DU SECTEUR PRIMAIRE	20.0	20.7	14.9	21.6	22.5	15.4
FORESTRY - FORETS	38.5	38.9	...	41.4	41.9	...
FISHING AND TRAPPING - PECHE ET PIEGEAGE	25.5	23.4	...	53.9	54.8	...
MINES, QUARRIES AND OIL WELLS - MINES, CARRIERES ET PUITS DE PETROLE	11.3	12.2	...	11.4	12.4	...
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFACTURIERES	9.4	8.3	12.3	9.5	8.4	12.4
CONSTRUCTION	18.6	19.3	12.2	21.0	21.9	13.5
SERVICE-PRODUCING INDUSTRIES - INDUSTRIES DE SERVICES	8.1	8.0	8.2	8.4	8.3	8.5
TRANSPORTATION, COMMUNICATION AND OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNICATIONS ET AUTRES SERVICES PUBLICS	7.3	7.8	5.6	7.5	8.2	5.7
TRANSPORTATION AND COMMUNICATION - TRANSPORTS ET COMMUNICATIONS	7.6	8.2	5.8	8.0	8.7	5.9
ELECTRIC POWER, GAS AND WATER UTILITIES - ENERGIE ELECTRIQUE, GAZ ET EAU	4.8	5.2	...	4.8	5.2	...
TRADE - COMMERCE	8.2	7.6	9.1	8.5	7.8	9.4
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIERES	5.5	4.9	6.0	5.7	5.0	6.4
COMMUNITY, BUSINESS AND PERSONAL SERVICE - SERVICES SOCIO-CULTURELS, COMMERCIAUX ET PERSONNELS	8.7	9.2	8.4	9.1	9.8	8.7
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRATION PUBLIQUE	7.9	7.0	9.2	7.9	7.0	9.2
ALL OCCUPATIONS - ENSEMBLE DES PROFESSIONS	9.8	9.9	9.8	9.8	10.2	9.2
MANAGERIAL, ADMINISTRATIVE - DIRECTION ET ADMINISTRATION	4.6	3.2	7.2	4.6	3.2	7.2
NATURAL SCIENCES - SCIENCES NATURELLES	5.4	5.1	6.6	5.4	5.1	6.8
SOCIAL SCIENCES - SCIENCES SOCIALES	5.9	...	8.4	6.6	...	8.8
RELIGION
TEACHING - ENSEIGNEMENT	4.2	2.9	5.0	4.3	2.9	5.1
MEDICINE AND HEALTH - MEDECINE ET SANTE	2.9	...	3.1	3.1	...	3.2
ARTISTIC AND RECREATIONAL - ARTS ET ACTIVITES RECREATIVES	10.9	12.2	9.4	12.2	14.1	9.9
CLERICAL - TRAVAIL ADMINISTRATIF	7.3	6.7	7.5	7.4	6.8	7.6
SALES - COMMERCE	7.6	6.6	8.9	8.1	6.8	9.5
SERVICE - SERVICES	12.4	12.0	12.8	13.3	12.4	14.2
AGRICULTURE	9.0	8.4	10.9	21.3	19.7	26.4
FISHING, HUNTING, TRAPPING - PECHE, CHASSE, PIEGEAGE	25.0	23.1	...	53.6	52.5	...
FORESTRY AND LOGGING - EXPLOITATION FORESTIERE	47.2	46.1	...	51.7	50.6	...
MINING AND QUARRYING - MINES ET CARRIERES	17.4	17.7	...	17.8	18.1	...
PROCESSING - TRAITEMENT DES MATIERES PREMIERES	12.8	10.1	22.4	13.0	10.3	22.6
MACHINING - USINAGE DES MATIERES PREMIERES	12.2	11.5	19.9	12.4	11.7	19.9
PRODUCT FABRICATING, ASSEMBLING AND REPAIRING - FABRICATION, MONTAGE ET REPARATION DE PRODUITS FINIS	9.6	9.2	11.0	10.1	9.7	11.5
CONSTRUCTION TRADES - METIERS DE LA CONSTRUCTION	18.6	18.6	...	20.6	20.6	...
TRANSPORT EQUIPMENT OPERATION - TRANSPORTS	10.6	10.7	...	11.6	11.7	...
MATERIALS HANDLING - MANUTENTION	16.1	16.4	14.9	16.1	16.4	14.9
OTHER CRAFTS AND EQUIPMENT OPERATING - CONDUITE DE MACHINES ET D'APPAREILS DIVERS	6.1	3.9	15.2	6.2	4.0	15.4

TABLE 40. DURATION OF UNEMPLOYMENT, APRIL 1987

TABLEAU 40. DUREE DU CHOMAGE, AVRIL 1987

	TOTAL	4 WEEKS OR LESS	5 - 13 WEEKS	14 WEEKS AND OVER	OTHER (1)	AVERAGE DURATION (2)
		4 SEMAINES OU MOINS	5 A 13 SEMAINES	14 SEMAINES ET PLUS	AUTRE (1)	DUREE MOYENNE (2)
		THOUSANDS - MILLIERS				
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	1,271	304	251	675	41	23.1
15-24 YEARS - 15 A 24 ANS	389	119	88	173	9	17.5
NEVER WORKED - N'ONT JAMAIS TRAVAILLE	36	12	10	15	...	22.9
OTHER - AUTRES	353	107	78	159	9	17.0
25-44 YEARS - 25 A 44 ANS	623	143	121	340	20	23.4
45 YEARS AND OVER - 45 ANS ET PLUS	259	42	43	162	12	30.6
MARRIED - MARIES	681	148	135	372	26	23.2
SINGLE - CELIBATAIRES	468	134	98	226	11	20.9
OTHER - AUTRES	123	23	19	77	4	30.2
MALES - HOMMES	724	166	143	391	25	23.8
15-24 YEARS - 15 A 24 ANS	236	68	56	106	5	17.3
25-44 YEARS - 25 A 44 ANS	338	72	63	190	13	24.7
45 YEARS AND OVER - 45 ANS ET PLUS	150	25	24	95	7	32.0
MARRIED - MARIES	358	75	65	204	14	24.9
SINGLE - CELIBATAIRES	317	84	70	155	8	21.1
OTHER - AUTRES	49	6	8	32	...	33.0
FEMALES - FEMMES	547	139	108	284	16	22.1
15-24 YEARS - 15 A 24 ANS	153	51	31	67	4	17.9
25-44 YEARS - 25 A 44 ANS	285	71	58	150	7	21.9
45 YEARS AND OVER - 45 ANS ET PLUS	108	17	19	67	6	28.8
MARRIED - MARIES	323	73	71	168	11	21.4
SINGLE - CELIBATAIRES	151	49	28	71	...	20.6
OTHER - AUTRES	74	17	10	45	...	28.4
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	51	11	8	29	...	22.1
PRINCE EDWARD ISLAND - ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	9	6	...	20.5
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ECOSSE	63	12	13	36	...	22.1
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	48	11	9	26	...	20.2
QUEBEC						
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	360	65	58	223	14	29.5
MALES - HOMMES	212	34	36	134	9	30.8
FEMALES - FEMMES	148	31	23	89	5	27.6
15-24 YEARS - 15 A 24 ANS	97	21	17	55	...	23.4
25-44 YEARS - 25 A 44 ANS	185	32	31	116	6	28.9
45 YEARS AND OVER - 45 ANS ET PLUS	78	12	10	52	4	38.5
MARRIED - MARIES	200	35	33	122	9	28.0
OTHER - AUTRES	160	30	26	100	4	31.3
ONTARIO						
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	327	90	78	149	10	19.0
MALES - HOMMES	170	48	40	77	5	19.0
FEMALES - FEMMES	157	42	38	73	5	19.1
15-24 YEARS - 15 A 24 ANS	106	40	29	35	...	13.2
25-44 YEARS - 25 A 44 ANS	147	39	33	73	...	20.3
45 YEARS AND OVER - 45 ANS ET PLUS	73	11	16	42	5	25.1
MARRIED - MARIES	172	40	42	84	7	20.2
OTHER - AUTRES	155	50	36	66	...	17.8
MANITOBA	45	11	10	21	...	18.6
SASKATCHEWAN	38	9	7	20	...	19.9
ALBERTA	139	41	28	68	...	18.6
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE						
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	192	52	39	98	4	24.3
MALES - HOMMES	108	28	23	55	...	25.6
FEMALES - FEMMES	84	24	16	42	...	22.5
15-24 YEARS - 15 A 24 ANS	54	19	12	23	...	18.2
25-44 YEARS - 25 A 44 ANS	99	26	20	50	...	24.1
45 YEARS AND OVER - 45 ANS ET PLUS	39	7	7	24	...	33.2
MARRIED - MARIES	96	22	22	50	...	25.4
OTHER - AUTRES	96	30	17	47	...	23.1

(1) INCLUDES PERSONS WITH A JOB TO START WITHIN FOUR WEEKS OF THE REFERENCE WEEK WHO HAD NOT ACTIVELY LOOKED FOR WORK IN THE PAST FOUR WEEKS, BUT WHO WERE AVAILABLE FOR WORK IN THE REFERENCE WEEK.
 COMPREND LES PERSONNES AYANT UN EMPLOI DEVANT COMMENCER DANS QUATRE SEMAINES OU MOINS DE LA SEMAINE DE REFERENCE, QUI N'AVAIENT PAS ACTIVEMENT CHERCHÉ DE TRAVAIL AU COURS DES QUATRE DERNIÈRES SEMAINES, MAIS QUI ÉTAIENT PRÉTES À TRAVAILLER PENDANT LA SEMAINE DE REFERENCE.

(2) PERSONS IN THE "OTHER" CATEGORY ARE EXCLUDED IN CALCULATING THE AVERAGE DURATION.
 LES PERSONNES COMPRISSES DANS LA CATÉGORIE "AUTRES" SONT EXCLUES DU CALCUL DE LA DUREE MOYENNE.

TABLE 41. UNEMPLOYED BY LOOKING/NOT LOOKING FOR WORK, APRIL 1987

TABLEAU 41. CHOMEURS A LA RECHERCHE D'UN EMPLOI DU NON, AVRIL 1987

	TOTAL	LOOKED FOR WORK (1)						DID NOT LOOK FOR WORK			
		ONT CHERCHE DU TRAVAIL (1)						N'ONT PAS CHERCHE DE TRAVAIL			
		1 - 4 WEEKS		5 - 13 WEEKS		14 WEEKS OR AND OVER LAYOFF (2)		FUTURE STARTS (3)		ON LAYOFF (4)	
		TOTAL	SEMAINES	SEMAINES	SEMAINES	MISES A ET PLUS	PIED (2)	EMPLOIS DEVANT COMMENCER A UNE DATE ULTERIEURE (3)	TOTAL	MISES A PIED (4)	EMPLOIS DEVANT COMMENCER A UNE DATE ULTERIEURE (5)
THOUSANDS - MILLIERS											
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	1,271	1,183	250	233	636	14	50	88	47	41	
15-24 YEARS - ANS	389	372	102	83	163	...	20	17	8	9	
25 YEARS AND OVER - ET PLUS	882	811	148	150	472	11	30	71	39	32	
MARRIED - MARIES	681	615	112	123	346	11	27	61	35	26	
SINGLE - CELIBATAIRES	468	448	118	92	215	...	20	19	9	11	
OTHER - AUTRES	123	116	19	18	75	7	...	4	
MALES - HOMMES	724	669	135	129	366	10	29	56	31	25	
15-24 YEARS - ANS	236	224	57	53	100	...	11	12	7	5	
25 YEARS AND OVER - ET PLUS	488	445	78	76	265	8	18	44	24	19	
MARRIED - MARIES	358	321	55	56	187	7	16	37	23	14	
SINGLE - CELIBATAIRES	317	302	75	66	147	...	12	15	7	8	
OTHER - AUTRES	49	46	5	8	31	
FEMALES - FEMMES	547	515	115	104	270	4	21	32	16	16	
15-24 YEARS - ANS	153	148	45	30	63	...	9	5	...	4	
25 YEARS AND OVER - ET PLUS	394	367	71	74	207	...	12	27	15	12	
MARRIED - MARIES	323	299	57	68	158	...	12	24	13	11	
SINGLE - CELIBATAIRES	151	146	44	27	68	...	8	4	
OTHER - AUTRES	74	70	15	10	44	4	
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	51	46	10	8	28	5	
P.E.I. - I.-P.-E.	9	9	5	
N.S. - N.-E.	63	57	9	12	33	5	
N.B. - N.-B.	48	44	9	8	25	
QUEBEC											
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	360	337	57	55	212	...	10	22	9	16	
MALES - HOMMES	212	198	30	32	125	...	6	14	5	16	
FEMALES - FEMMES	148	139	27	23	83	...	4	9	4	10	
15-24 YEARS - ANS	97	93	19	17	52	...	4	
25 YEARS AND OVER - ET PLUS	263	244	38	38	160	...	6	19	8	11	
MARRIED - MARIES	200	183	29	30	114	...	8	17	7	9	
OTHER - AUTRES	160	155	28	25	98	5	...	4	
ONTARIO											
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	327	299	71	70	135	7	16	27	18	10	
MALES - HOMMES	170	152	37	34	68	4	8	18	13	5	
FEMALES - FEMMES	157	148	34	35	68	...	8	9	5	5	
15-24 YEARS - ANS	106	99	33	26	32	...	7	7	5	...	
25 YEARS AND OVER - ET PLUS	221	200	38	44	103	5	10	21	13	7	
MARRIED - MARIES	172	152	27	37	74	5	9	20	14	7	
OTHER - AUTRES	155	147	44	33	62	...	8	7	4	...	
MANITOBA											
SASKATCHEWAN	38	35	8	7	18	
ALBERTA	139	131	32	25	66	...	6	8	6	...	
B.C. - C.-B.											
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	192	183	43	38	94	...	7	9	5	4	
MALES - HOMMES	108	103	23	22	54	...	5	
FEMALES - FEMMES	84	80	20	16	40	...	4	4	
15-24 YEARS - ANS	54	54	17	12	22	
25 YEARS AND OVER - ET PLUS	138	130	26	26	72	...	4	8	5	...	
MARRIED - MARIES	96	90	17	21	49	6	4	...	
OTHER - AUTRES	96	93	27	17	46	...	4	

(1) INCLUDES PERSONS WHO WERE WITHOUT WORK, HAD ACTIVELY SOUGHT WORK IN THE FOUR WEEKS ENDING WITH THE REFERENCE WEEK, AND WERE AVAILABLE FOR WORK IN THE REFERENCE WEEK.
 COMPREND LES PERSONNES QUI ETAIENT SANS EMPLOI, AVAIENT ACTIVEMENT CHERCHE DU TRAVAIL AU COURS DES QUATRE SEMAINES SE TERMINANT AVEC LA SEMAINE DE REFERENCE, ET QUI ETAIENT PRETES A TRAVAILLER PENDANT LA SEMAINE DE REFERENCE.

(2) PERSONS ARE CLASSIFIED AS ON LAYOFF ONLY IF THEY EXPECTED TO RETURN TO THE JOB FROM WHICH THEY HAD BEEN LAID OFF.
 LES PERSONNES SONT CLASSEES DANS LA CATEGORIE "MISES A PIED" SEULEMENT SI ELLES S'ATTENDAIENT A REPRENDRE LE MEME EMPLOI QU'ELLES OCCUPAIENT AVANT D'ETRE CONGEDEES.

(3) PERSONS ARE CLASSIFIED AS FUTURE STARTS ONLY IF THEY HAD A NEW JOB WITH A DEFINITE STARTING DATE.
 LES PERSONNES SONT CLASSEES "EMPLOIS DEVANT COMMENCER A UNE DATE ULTERIEURE" SEULEMENT SI ELLES AVAIENT UN NOUVEAU EMPLOI DEVANT COMMENCER A UNE DATE DETERMINEE.

(4) INCLUDES PERSONS ON LAYOFF FROM A PAYO WORKER JOB, WHO HAD NOT ACTIVELY LOOKED FOR WORK IN THE PAST FOUR WEEKS, BUT WHO WERE AVAILABLE FOR WORK IN THE REFERENCE WEEK.
 COMPREND LES PERSONNES MISES A PIED D'UN EMPLOI REMUNERE QUI N'AVAIENT PAS ACTIVEMENT CHERCHE DE TRAVAIL AU COURS DES QUATRE DERNIERES SEMAINES, MAIS QUI ETAIENT PRETES A TRAVAILLER PENDANT LA SEMAINE DE REFERENCE.

(5) INCLUDES PERSONS WITH A JOB TO START WITHIN FOUR WEEKS OF THE REFERENCE WEEK WHO HAD NOT ACTIVELY LOOKED FOR WORK IN THE PAST FOUR WEEKS, BUT WHO WERE AVAILABLE FOR WORK IN THE REFERENCE WEEK.
 COMPREND LES PERSONNES AYANT UN EMPLOI DEVANT COMMENCER DANS LES QUATRE SEMAINES OU MOINS DE LA SEMAINE DE REFERENCE, QUI N'AVAIENT PAS ACTIVEMENT CHERCHE DE TRAVAIL AU COURS DES QUATRE DERNIERES SEMAINES, MAIS QUI ETAIENT PRETES A TRAVAILLER PENDANT LA SEMAINE DE REFERENCE.

TABLE 42. UNEMPLOYED BY TYPE OF WORK SOUGHT, APRIL 1987

TABLEAU 42. CHOMEURS SELON LE GENRE DE TRAVAIL RECHERCHÉ, AVRIL 1987

	TOTAL FÉMEL	LOOKED FOR WORK ONT CHERCHE DU TRAVAIL												OTHER (3) AUTRES (3)	
		LOOKED FOR FULL-TIME WORK ONT CHERCHE DU TRAVAIL A PLEIN TEMPS			LOOKED FOR PART-TIME WORK ONT CHERCHE DU TRAVAIL A TEMPS PARTIEL			TOTAL PERM. (2)			TOTAL TEMP. (1)				
		TOTAL	PERM. (2)	TEMP. (1)	TOTAL	PERM. (2)	TEMP. (1)	TOTAL	PERM. (2)	TEMP. (1)	TOTAL	PERM. (2)	TEMP. (1)		
		THOUSANDS - MILLIERS													
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	1,271	1,183	1,024	999	25	159	135	24	1,134	49	88				
MARRIED - MARIÉS	681	619	553	544	9	67	59	8	603	17	61				
SINGLE - CELIBATAIRES	468	448	366	350	15	83	66	15	418	30	19				
OTHER - AUTRES	123	116	106	105	...	9	8	...	113	...	7				
15 - 24 YEARS - ANS	389	372	283	269	15	89	73	15	342	30	17				
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	882	811	741	730	11	71	62	9	792	20	71				
MALES - HOMMES	724	669	615	600	15	54	44	10	644	25	56				
MARRIED - MARIÉS	358	321	314	309	5	7	5	...	314	7	37				
SINGLE - CELIBATAIRES	317	302	256	247	9	46	38	8	285	17	15				
OTHER - AUTRES	49	46	44	44	45				
15 - 24 YEARS - ANS	236	224	178	169	9	46	38	8	207	17	12				
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	488	445	437	431	6	8	6	...	437	8	44				
FEMALES - FEMMES	547	515	410	399	10	105	91	14	490	24	32				
MARRIED - MARIÉES	323	299	238	235	...	60	54	5	289	10	24				
SINGLE - CELIBATAIRES	151	146	110	104	6	37	30	7	134	13	4				
OTHER - AUTRES	74	70	62	61	...	8	7	...	68	...	4				
15 - 24 YEARS - ANS	153	148	106	100	5	43	35	8	136	13	5				
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	394	367	304	299	5	62	56	7	355	12	27				
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	51	46	45	44	45	...	5				
P.E.I. - I.P.-E.	9	9	9	8	8				
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ÉCOSSE	63	57	51	49	...	6	5	...	54	...	5				
N.B. - N.-B.	48	44	40	40	...	4	43				
QUEBEC															
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	360	337	312	309	...	25	21	4	330	7	22				
MALES - HOMMES	212	198	191	185	...	8	6	...	195	4	14				
FEMALES - FEMMES	148	139	121	120	...	18	15	...	135	4	9				
MARRIED - MARIÉS	200	183	172	172	...	10	9	...	181	...	17				
OTHER - AUTRES	160	155	140	137	...	15	12	...	149	6	5				
15-24 YEARS - ANS	97	93	81	79	...	12	9	...	88	5	...				
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	263	244	231	230	...	13	12	...	242	...	19				
ONTARIO															
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	327	299	233	224	9	66	55	11	280	20	27				
MALES - HOMMES	170	152	130	124	5	22	18	5	142	10	18				
FEMALES - FEMMES	157	148	103	100	4	44	38	6	138	10	9				
MARRIED - MARIÉS	172	152	123	120	...	29	25	4	145	7	20				
OTHER - AUTRES	155	147	110	104	6	38	31	7	135	13	7				
15-24 YEARS - ANS	106	99	62	55	6	37	31	7	86	13	7				
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	221	200	171	169	...	29	25	4	194	6	21				
MANITOBA	45	40	34	32	...	6	5	...	37	...	4				
SASKATCHEWAN	38	35	31	30	...	4	4	...	34				
ALBERTA	139	131	109	105	4	23	20	...	125	7	8				
B.C. - C.-B.															
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	192	183	160	157	...	23	21	...	178	5	9				
MALES - HOMMES	108	103	94	92	...	9	8	...	100	...	5				
FEMALES - FEMMES	84	80	66	65	...	14	13	...	78	...	4				
MARRIED - MARIÉS	96	90	81	79	...	9	9	...	88	...	6				
OTHER - AUTRES	96	93	80	78	...	13	12	...	90				
15-24 YEARS - ANS	54	54	40	38	...	14	13	...	51				
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	138	130	121	119	...	9	8	...	127	...	8				

(1) TEMPORARY WORK IS DEFINED AS WORK TO LAST SIX MONTHS OR LESS.

UN TRAVAIL TEMPORAIRE SE DEFINIT COMME UN TRAVAIL D'UNE DUREE DE SIX MOIS OU MOINS.

(2) PERMANENT WORK IS DEFINED AS WORK TO LAST MORE THAN SIX MONTHS.

UN TRAVAIL PERMANENT SE DEFINIT COMME UN TRAVAIL D'UNE DUREE DE PLUS DE SIX MOIS.

(3) THIS GROUP CONSISTS OF PERSONS ON LAYOFF OR WAITING TO START A NEW JOB WHO DID NOT LOOK FOR WORK DURING THE FOUR WEEKS ENDING IN THE REFERENCE WEEK.

CE GROUPE SE COMPOSE DE PERSONNES MISES A PIED OU EN ATTENTE DE COMMENCER A TRAVAILLER A UN NOUVEL EMPLOI QUI N'ONT PAS CHERCHÉ DE TRAVAIL AU COURS DES QUATRE SEMAINES SE TERMINANT DANS LA SEMAINE DE RÉFÉRENCE.

TABLE 43. UNEMPLOYED BY JOB-SEARCH METHODS BY AGE AND SEX AND BY PROVINCE, APRIL 1987

TABLEAU 43. CHOMEURS SELON LES METHODES DE RECHERCHE D'EMPLOI, ET SELON L'AGE, LE SEXE ET LA PROVINCE, AVRIL 1987

	TOTAL	DID NOT LOOK	LOOKED	CONTACTED EMPLOYERS DIRECTLY	USED PUBLIC EMPLOYMENT AGENCY	LOOKED AT ADS	USED OTHER METHODS	AVERAGE NO. OF METHODS
	TOTAL	N'ONT PAS CHERCHE	ONT CHERCHE	SE SONT ADRESSES DIRECTEMENT A DES EMPLOYEURS	SE SONT ADRESSES A UN BUREAU DE PLACEMENT PUBLIC	ONT CONSULTE LES ANNONCES	ONT UTILISE D'AUTRES METHODES	NOMBRE MOYEN DE METHODES
THOUSANDS - MILLIERS								
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	1,271	88	1,183	852	484	578	370	2.0
15 - 24 YEARS - ANS	389	17	372	279	152	176	100	1.9
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	882	71	811	572	332	402	269	2.0
MALES - HOMMES	724	56	669	500	289	308	218	2.0
15 - 24 YEARS - ANS	236	12	224	174	93	103	60	2.0
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	488	44	445	326	196	205	158	2.1
FEMALES - FEMMES	547	32	515	352	194	270	152	1.9
15 - 24 YEARS - ANS	153	5	148	105	58	73	40	1.9
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	394	27	367	247	136	197	112	1.9
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	51	5	46	31	24	11	9	1.6
P.E.I. - I.-P.-E.	9	...	9	7	5	4	...	2.0
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ECOSSE	63	5	57	42	30	23	17	2.0
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	48	...	44	35	18	18	9	1.8
QUEBEC								
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	360	22	337	257	137	128	56	1.7
MALES - HOMMES	212	14	198	155	84	73	36	1.8
FEMALES - FEMMES	148	9	139	103	53	55	20	1.7
15 - 24 YEARS - ANS	97	...	93	72	40	30	12	1.7
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	263	19	244	186	97	98	44	1.8
ONTARIO								
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	327	27	299	197	132	178	120	2.2
MALES - HOMMES	170	18	152	102	72	83	63	2.2
FEMALES - FEMMES	157	9	148	94	60	95	57	2.1
15 - 24 YEARS - ANS	106	7	99	70	42	59	34	2.1
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	221	21	200	126	90	120	86	2.2
MANITOBA	45	4	40	26	16	26	13	2.0
SASKATCHEWAN	38	...	35	26	15	19	14	2.1
ALBERTA	139	8	131	95	43	82	59	2.3
B.C. - C.B.								
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	192	9	183	136	63	91	71	2.0
MALES - HOMMES	108	5	103	80	37	47	47	2.1
FEMALES - FEMMES	84	4	80	56	26	44	25	1.9
15 - 24 YEARS - ANS	54	...	54	42	18	26	17	2.0
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	138	8	130	94	44	64	54	2.0

(1) THE SUM OF THE METHODS DOES NOT EQUAL THE TOTAL BECAUSE AN INDIVIDUAL MAY USE MORE THAN ONE METHOD.
LA SOMME DES METHODES N'EST PAS EGALE AU TOTAL PARCE QU'UNE PERSONNE PEUT UTILISER PLUS D'UNE METHODE.

TABLE 44. UNEMPLOYED PERSONS BY ACTIVITY PRIOR TO LOOKING FOR WORK, APRIL 1987

TABLEAU 44. CHOMEURS SELON L'ACTIVITE ANTERIEURE A LA RECHERCHE D'EMPLOI, AVRIL 1987

	TOTAL	LOOKING				NOT LOOKING		
		CERCHENT DU TRAVAIL				NE CERCHENT PAS DE TRAVAIL		
		TOTAL	WORKING	KEEPING HOUSE	ATTENDING SCHOOL	OTHER		
			TRAVAILLAIENT	TENAIENT MAISON	ALLAIENT A L'ECOLE	AUTRES		
THOUSANDS - MILLIERS								
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES		1,271	1,183	882	114	107	81	88
15 - 24 YEARS - ANS		389	372	235	20	88	29	17
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS		882	811	646	94	19	52	71
MARRIED - MARIES		681	619	492	82	11	35	61
SINGLE - CELIBATAIRES		468	448	304	13	93	38	19
OTHER - AUTRES		123	116	86	19	...	8	7
MALES - HOMMES		724	669	550	4	60	55	56
15 - 24 YEARS - ANS		236	224	155	...	50	18	12
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS		488	445	395	...	10	37	44
MARRIED - MARIES		358	321	289	...	6	24	37
SINGLE - CELIBATAIRES		317	302	222	...	53	26	15
OTHER - AUTRES		49	46	40	...	5
FEMALES - FEMMES		547	515	332	109	47	26	32
15 - 24 YEARS - ANS		153	148	81	18	38	11	5
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS		394	367	251	91	9	15	27
MARRIED - MARIES		323	299	203	80	5	10	24
SINGLE - CELIBATAIRES		151	146	82	12	40	12	4
OTHER - AUTRES		74	70	46	17	...	4	4
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE		51	46	37	4	5
P.E.I. - I.-P.-E.		9	9	7
N.S. - N.-E.		63	57	44	7	4	...	5
N.B. - N.-B.		48	44	33	5	...	4	...
QUEBEC								
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES		360	337	260	27	20	30	22
MALES - HOMMES		212	198	167	...	9	21	14
FEMALES - FEMMES		148	139	93	26	11	9	9
15 - 24 YEARS - ANS		97	93	61	5	15	12	...
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS		263	244	199	22	5	18	19
MARRIED - MARIES		200	183	153	15	...	13	17
OTHER - AUTRES		160	155	107	11	19	17	5
ONTARIO								
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES		327	299	212	36	39	12	27
MALES - HOMMES		170	152	119	...	23	8	18
FEMALES - FEMMES		157	148	92	35	16	4	9
15 - 24 YEARS - ANS		106	99	56	5	33	5	7
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS		221	200	156	31	6	8	21
MARRIED - MARIES		172	152	117	27	...	5	20
OTHER - AUTRES		155	147	95	9	36	7	7
MANITOBA		45	40	28	4	5	4	4
SASKATCHEWAN		38	35	25	...	4
ALBERTA		139	131	102	12	13	5	8
B.C. - C.-B.								
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES		192	183	133	17	17	17	9
MALES - HOMMES		108	103	85	...	9	9	5
FEMALES - FEMMES		84	80	48	16	8	8	4
15 - 24 YEARS - ANS		54	54	34	...	12	4	...
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS		138	130	100	13	4	12	8
MARRIED - MARIES		96	90	66	13	...	7	6
OTHER - AUTRES		96	93	67	...	13	9	...

TABLE 45. UNEMPLOYED BY REASON FOR LEAVING LAST JOB, APRIL 1987

TABLEAU 45. CHOMEURS SELON LA RAISON POUR LAQUELLE ILS ONT QUITTE LEUR DERNIER EMPLOI, AVRIL 1987

	TOTAL	DWN ILLNESS	PERSONAL RESPONSI- BILITIES	SCHOOL	LOST JOB OR LAID OFF	RETIRED	OTHER REASONS	NOT WORKED IN LAST 5 YEARS	NEVER WORKED
	MALADIE DE L'ENQUETE	OBLIGA- TIONS PERSON- NELLES	VA A L'ECOLE	A PERDU SON EMPLOI OU A ETE MIS A PIED	A PRIS SA RETRAITE	AUTRES RAISONS	N'A PAS TRAVAILLE DURANT LES 5 DERNIERES ANNEES	N'A JAMAIS TRAVAILLE	
THOUSANDS - MILLIERS									
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	1,271	45	48	46	820	13	205	53	42
15-24 YEARS - ANS	389	8	12	36	225	..	70	..	36
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	882	37	36	9	555	12	135	51	6
MARRIED - MARIES	681	28	34	8	454	9	112	30	5
OTHER - AUTRES	590	18	13	37	366	4	93	23	36
MALES - HOMMES	724	23	7	28	528	8	94	18	17
15-24 YEARS - ANS	236	5	..	22	157	..	33	..	17
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	488	18	5	7	372	8	61	18	..
MARRIED - MARIES	358	13	..	4	279	6	46	6	..
OTHER - AUTRES	366	10	5	24	249	..	48	11	17
FEMALES - FEMMES	547	22	41	17	292	5	111	35	25
15-24 YEARS - ANS	153	..	10	14	68	..	37	..	19
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	394	19	31	..	223	5	74	34	6
MARRIED - MARIEES	323	15	32	4	174	..	66	24	5
OTHER - AUTRES	224	8	9	13	117	..	45	11	18
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	51	41	..	4
P.E.I. - I.-P.-E.	9	7
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ECOSSE	63	45	..	8
N.B. - N.-B.	48	35	..	6
QUEBEC									
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	360	13	7	9	247	5	45	21	11
MALES - HOMMES	212	8	159	..	24	10	..
FEMALES - FEMMES	148	5	6	5	88	..	21	11	..
15-24 YEARS - ANS	97	7	51	..	13	..	11
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	263	11	6	..	186	4	33	21	..
MARRIED - MARIES	200	7	5	..	144	..	26	10	..
OTHER - AUTRES	160	6	..	8	102	..	19	11	11
ONTARIO									
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	327	13	17	20	189	..	62	12	9
MALES - HOMMES	170	5	..	14	115	..	24	10	5
FEMALES - FEMMES	157	8	14	6	74	..	38	10	5
15-24 YEARS - ANS	106	..	5	15	54	..	21	..	8
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	221	11	12	5	135	..	42	12	..
MARRIED - MARIES	172	9	12	4	101	..	35	8	..
OTHER - AUTRES	155	4	5	16	88	..	28	4	8
MANITOBA	45	27	..	7
SASKATCHEWAN	38	25	..	7
ALBERTA	139	5	8	5	87	..	25	..	4
B.C. - C.-B.
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	192	7	7	4	118	..	40	10	6
MALES - HOMMES	108	4	76	..	20	..	4
FEMALES - FEMMES	84	..	6	..	42	..	20	6	..
15-24 YEARS - ANS	54	26	..	16	..	6
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	138	5	6	..	92	..	23	9	..
MARRIED - MARIES	96	4	4	..	60	..	20	6	..
OTHER - AUTRES	96	58	..	20	4	5

TABLE 46. FLOWS INTO UNEMPLOYMENT, APRIL 1987

TABLEAU 46. ACTIVITE ANTERIEURE DES CHOMEURS, AVRIL 1987

	TOTAL	JOB LOSERS	JOB LEAVERS	ENTRANTS	RE-ENTRANTS
		PERSONNES QUI ONT PERDU LEUR EMPLOI	PERSONNES QUI ONT QUITTE LEUR EMPLOI	PERSONNES EN- TRANT DANS LA POPULATION AC- TIVE POUR LA PREMIERE FOIS	PERSONNES REINTEGRANT LA POPU- LATION ACTIVE
					1 YEAR OR LESS MORE THAN 1 YEAR
THOUSANDS - MILLIERS					
SEX AND MARITAL STATUS					
SEXE ET ETAT MATRIMONIAL					
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	1,271	724	228	42	142
SINGLE - CELIBATAIRES	468	245	73	34	81
MARRIED - MARIÉS	681	412	135	6	50
OTHER - AUTRES	123	67	20	...	11
MALES - HOMMES	724	482	112	17	68
SINGLE - CELIBATAIRES	317	189	44	17	48
MARRIED - MARIÉS	358	262	60	...	17
OTHER - AUTRES	49	31	8	...	6
FEMALES - FEMMES	547	242	116	25	74
SINGLE - CELIBATAIRES	151	56	29	17	33
MARRIED - MARIÉES	323	150	75	6	33
OTHER - AUTRES	74	36	12	...	8
SEX AND PROVINCE					
SEXE ET PROVINCE					
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	51	37	5	...	4
MALES - HOMMES	32	25
FEMALES - FEMMES	20	12
P.E.I. - I.-P.-E.	9	7
MALES - HOMMES	6	4
FEMALES - FEMMES	4
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ÉCOSSE	63	41	8	...	7
MALES - HOMMES	35	28
FEMALES - FEMMES	28	13	5	...	4
N.B. - N.-B.	48	30	6	...	6
MALES - HOMMES	28	20
FEMALES - FEMMES	19	10
QUEBEC	360	218	55	13	28
MALES - HOMMES	212	144	30	4	15
FEMALES - FEMMES	148	73	25	9	13
ONTARIO	327	166	72	9	47
MALES - HOMMES	170	104	33	5	20
FEMALES - FEMMES	157	61	40	5	28
MANITOBA	45	23	9	...	6
MALES - HOMMES	29	17	5	...	4
FEMALES - FEMMES	16	6
SASKATCHEWAN	38	21	7	...	5
MALES - HOMMES	23	15	4
FEMALES - FEMMES	15	6
ALBERTA	139	78	31	4	14
MALES - HOMMES	82	55	14	...	7
FEMALES - FEMMES	57	24	16	...	6
B.C. - C.-B.	192	104	35	6	24
MALES - HOMMES	108	70	18	...	11
FEMALES - FEMMES	84	34	17	4	13
EDUCATIONAL ATTAINMENT					
NIVEAU D'INSTRUCTION					
TOTAL	1,271	724	228	42	142
0-8 YEARS OF SCHOOLING - 0 A 8 ANNÉES D'ÉTUDES	201	126	25	9	14
SOME HIGH SCHOOL AND NO POST- SECONDARY (1) - ÉTUDES SECONDAIRES PARTIELLES ET PAS D'ÉTUDES POSTSECONDAIRES (1)	758	427	136	30	90
SOME POST-SECONDARY - ÉTUDES POSTSECONDAIRES PARTIELLES POST-SECONDARY CERTIFICATE OR DIPLOMA CERTIFICAT OU DIPLOME D'ÉTUDES POSTSECONDAIRES	113	60	23	...	18
UNIVERSITY DEGREE - GRADE UNIVERSITAIRES	73	38	15	...	11

1 INCLUDES PERSONS WHO HAVE EITHER COMPLETED THEIR SECONDARY EDUCATION OR HAD AT LEAST SOME SECONDARY EDUCATION, BUT WHO HAVE NOT HAD ANY POST-SECONDARY EDUCATION.
 2 COMPREND LES PERSONNES QUI ONT TERMINÉ LEURS ÉTUDES SECONDAIRES OU FAIT AU MOINS DES ÉTUDES SECONDAIRES PARTIELLES, MAIS QUI N'ONT PAS FAIT D'ÉTUDES POSTSECONDAIRES.

TABLE 47. UNEMPLOYED BY TIME ELAPSED SINCE LEAVING PREVIOUS JOB, AGE, SEX AND PROVINCE, APRIL 1987

TABLEAU 47. CHOMEURS SELON LA PERIODE ECOULEE DEPUIS QU'ILS ONT QUITTE LEUR EMPLOI PRECEDENT, L'AGE, LE SEXE ET LA PROVINCE, AVRIL 1987

	TOTAL	1-3	4-6	7-12	1 YEAR	OTHER (1)
		MONTHS	MONTHS	MONTHS	OR MORE	
		MOIS	MOIS	MOIS	1 AN OU PLUS	AUTRES
THOUSANDS - MILLIERS						
CANADA	1,271	285	293	336	254	103
15-24 YEARS - ANS	389	101	92	108	40	48
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	882	185	201	228	213	56
MALES - HOMMES	724	172	191	180	122	59
15-24 YEARS - ANS	236	63	66	53	19	26
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	488	109	126	117	104	33
FEMALES - FEMMES	547	114	102	156	131	45
15-24 YEARS - ANS	153	38	27	45	22	22
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	394	75	75	110	110	23
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	51	9	13	18	7	4
PRINCE EDWARD ISLAND - ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	9	4
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ECOSSE	63	11	15	19	10	6
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	48	10	12	15	7	4
QUEBEC	360	69	84	95	87	24
15-24 YEARS - ANS	97	19	24	29	11	12
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	263	49	60	66	76	12
MALES - HOMMES	212	42	58	54	47	11
FEMALES - FEMMES	148	26	27	41	40	13
ONTARIO	327	76	78	81	59	34
15-24 YEARS - ANS	106	31	26	27	8	14
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	221	45	52	54	50	20
MALES - HOMMES	170	44	45	36	23	22
FEMALES - FEMMES	157	32	32	45	35	—
MANITOBA	45	10	11	11	8	5
SASKATCHEWAN	38	9	9	10	7	...
ALBERTA	139	41	33	31	22	12
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE	192	49	35	50	46	12
15-24 YEARS - ANS	54	15	11	15	8	6
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	138	33	25	35	38	6
MALES - HOMMES	108	28	22	27	24	6
FEMALES - FEMMES	84	20	13	23	22	6

(1) INCLUDES PERSONS WHO HAVE NEVER WORKED BEFORE AND PERSONS ON LAYOFF FROM A JOB TO WHICH THEY EXPECT TO BE RECALLED.
 COMPREND LES PERSONNES QUI N'ONT JAMAIS TRAVAILLE AUPARAVANT ET LES PERSONNES MISES A PIED D'UN EMPLOI AUQUEL ELLES S'ATTENDENT A ETRE RAPPELEES.

TABLE 48. FAMILIES WITH AT LEAST ONE UNEMPLOYED PERSON BY PROVINCE, NUMBER OF CHILDREN AND STATUS OF HEAD, APRIL 1987

TABLEAU 48. FAMILLES COMPTANT AU MOINS UN CHOMEUR, SELON LA PROVINCE, LE NOMBRE D'ENFANTS ET LA SITUATION DU CHEF DE FAMILLE, AVRIL 1987

	TOTAL	HEAD OF FAMILY UNEMPLOYED	HEAD OF FAMILY NOT UNEMPLOYED
		CHEF DE FAMILLE CHOMEUR	CHEF DE FAMILLE NON CHOMEUR
		THOUSANDS - MILLIERS	
CANADA	946	421	525
NO CHILDREN - PAS D'ENFANTS	252	122	130
1 CHILD - 1 ENFANT	279	125	153
2 CHILDREN - 2 ENFANTS	254	109	145
3 CHILDREN OR MORE - 3 ENFANTS OU PLUS	161	65	97
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	38	18	20
PRINCE EDWARD ISLAND - ILE-DU-PRINCE-EDDARD	7	...	4
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ECOSSE	48	21	28
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	35	15	19
QUEBEC	273	133	140
NO CHILDREN - PAS D'ENFANTS	80	43	37
1 CHILD - 1 ENFANT	80	39	41
2 CHILDREN - 2 ENFANTS	75	34	42
3 CHILDREN OR MORE - 3 ENFANTS OU PLUS	38	17	21
ONTARIO	256	99	156
NO CHILDREN - PAS D'ENFANTS	63	29	34
1 CHILD - 1 ENFANT	75	27	48
2 CHILDREN - 2 ENFANTS	72	28	44
3 CHILDREN OR MORE - 3 ENFANTS OU PLUS	46	15	30
MANITOBA	32	14	18
SASKATCHEWAN	28	12	16
ALBERTA	98	43	56
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE	131	62	68
NO CHILDREN - PAS D'ENFANTS	40	16	23
1 CHILD - 1 ENFANT	45	24	21
2 CHILDREN - 2 ENFANTS	26	13	13
3 CHILDREN OR MORE - 3 ENFANTS OU PLUS	20	8	11

TABLE 49. FAMILIES WITH AT LEAST ONE UNEMPLOYED PERSON BY PROVINCE, FAMILY COMPOSITION AND NUMBER OF PERSONS EMPLOYED, APRIL 1987

TABLEAU 49. FAMILLES COMPTANT AU MOINS UN CHOMEUR, SELON LA PROVINCE, LA COMPOSITION DE LA FAMILLE ET LE NOMBRE DE PERSONNES OCCUPEES, AVRIL 1987

	TOTAL	0 EMPLOYED 0 PERSONNE OCCUPEE	1 EMPLOYED 1 PERSONNE OCCUPEE	2 OR MORE EMPLOYED 2 PERSONNES OCCUPEES OU PLUS
THOUSANDS - MILLIERS				
CANADA	946	287	468	191
2-3 PERSONS - 2-3 PERSONNES	513	190	281	42
4-5 PERSONS - 4-5 PERSONNES	376	87	164	125
6 PERSONS OR MORE - 6 PERSONNES OU PLUS	57	10	22	25
NO CHILDREN - PAS D'ENFANTS	252	89	150	13
ONE OR MORE CHILDREN - UN OU PLUSIEURS ENFANTS	694	199	317	178
AT LEAST ONE CHILD AGED 0-5 YEARS - AU MOINS UN ENFANT DE 0 A 5 ANS	243	95	134	13
NO CHILDREN AGED 0-5 YEARS BUT AT LEAST ONE CHILD AGED 6-15 YEARS				
- AUCUN ENFANT DE 0 A 5 ANS MAIS AU MOINS UN ENFANT DE 6 A 15 ANS	247	69	113	65
ND CHILDREN UNDER THE AGE OF 16 AND AT LEAST ONE CHILD AGED 16-24 YEARS - AUCUN ENFANT DE MOINS DE 16 ANS ET AU MOINS UN ENFANT DE 16 A 24 ANS	204	35	70	99
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	38	16	18	4
PRINCE EDWARD ISLAND - ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	7
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ECOSSE	48	17	24	7
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	35	14	15	6
QUEBEC	273	97	134	43
2-3 PERSONS - 2-3 PERSONNES	153	63	85	5
4-5 PERSONS - 4-5 PERSONNES	107	32	43	32
6 PERSONS OR MORE - 6 PERSONNES OU PLUS	14	...	5	6
NO CHILDREN - PAS D'ENFANTS	80	27	50	43
ONE OR MORE CHILDREN - UN OU PLUSIEURS ENFANTS	194	70	83	40
AT LEAST ONE CHILD AGED 0-5 YEARS - AU MOINS UN ENFANT DE 0 A 5 ANS	65	29	33	22
ND CHILDREN AGED 0-5 YEARS BUT AT LEAST ONE CHILD AGED 6-15 YEARS				
- AUCUN ENFANT DE 0 A 5 ANS MAIS AU MOINS UN ENFANT DE 6 A 15 ANS	70	25	32	13
ND CHILDREN UNDER THE AGE OF 16 AND AT LEAST ONE CHILD AGED 16-24 YEARS - AUCUN ENFANT DE MOINS DE 16 ANS ET AU MOINS UN ENFANT DE 16 A 24 ANS	58	16	17	24
ONTARIO	256	60	128	68
2-3 PERSONS - 2-3 PERSONNES	134	40	78	15
4-5 PERSONS - 4-5 PERSONNES	109	19	45	45
6 PERSONS OR MORE - 6 PERSONNES OU PLUS	13	...	5	7
NO CHILDREN - PAS D'ENFANTS	63	21	38	4
ONE OR MORE CHILDREN - UN OU PLUSIEURS ENFANTS	192	38	90	64
AT LEAST ONE CHILD AGED 0-5 YEARS - AU MOINS UN ENFANT DE 0 A 5 ANS	65	22	38	5
ND CHILDREN AGED 0-5 YEARS BUT AT LEAST ONE CHILD AGED 6-15 YEARS				
- AUCUN ENFANT DE 0 A 5 ANS MAIS AU MOINS UN ENFANT DE 6 A 15 ANS	67	12	30	25
ND CHILDREN UNDER THE AGE OF 16 AND AT LEAST ONE CHILD AGED 16-24 YEARS - AUCUN ENFANT DE MOINS DE 16 ANS ET AU MOINS UN ENFANT DE 16 A 24 ANS	61	5	21	35
MANITOBA	32	9	14	9
SASKATCHEWAN	28	8	14	7
ALBERTA	98	23	52	22
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE	131	42	65	24
2-3 PERSONS - 2-3 PERSONNES	82	33	43	6
4-5 PERSONS - 4-5 PERSONNES	41	8	19	15
6 PERSONS OR MORE - 6 PERSONNES OU PLUS	7
NO CHILDREN - PAS D'ENFANTS	40	14	23	11
ONE OR MORE CHILDREN - UN OU PLUSIEURS ENFANTS	91	27	42	22
AT LEAST ONE CHILD AGED 0-5 YEARS - AU MOINS UN ENFANT DE 0 A 5 ANS	33	13	18	11
ND CHILDREN AGED 0-5 YEARS BUT AT LEAST ONE CHILD AGED 6-15 YEARS				
- AUCUN ENFANT DE 0 A 5 ANS MAIS AU MOINS UN ENFANT DE 6 A 15 ANS	31	10	13	9
ND CHILDREN UNDER THE AGE OF 16 AND AT LEAST ONE CHILD AGED 16-24 YEARS - AUCUN ENFANT DE MOINS DE 16 ANS ET AU MOINS UN ENFANT DE 16 A 24 ANS	23	4	11	12

TABLE 50. PERSONS NOT IN LABOUR FORCE BY REASON FOR LEAVING LAST JOB, APRIL 1987

TABLEAU 50. PERSONNES INACTIVES SELON LA RAISON POUR LAQUELLE ELLES ONT QUITTE LEUR DERNIER EMPLOI, AVRIL 1987

	BORN ILLNESS	PERSONAL RESPONSIBILITIES	SCHOOL	LOST JOB OR LAID OFF	RETIRED	OTHER REASONS	NOT WORKED IN LAST 5 YEARS	NEVER WORKED
TOTAL	MALADIE DE L'ENQUETE	OBLIGA- TIONS PERSON- NELLES	VA A L'ECOLE	A PERDU SON EMPLOI DU A ETE MIS A PIED	A PRIS SA RETRAITE	AUTRES RAISONS	N'A PAS TRAVAILLE DURANT LES 5 DERNIERES ANNEES	N'A JAMAI S TRAVAILLE
THOUSANDS - MILLIERS								
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	6,856	283	276	555	721	532	294	3,027
15-24 YEARS - ANS	1,418	22	59	482	240	..	93	19
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	5,438	261	216	73	482	532	201	3,008
MARRIED - MARIES	3,902	196	224	56	398	417	180	2,026
OTHER - AUTRES	2,954	87	52	499	324	115	113	1,001
MALES - HOMMES	2,351	139	15	286	321	361	73	892
15-24 YEARS - ANS	663	10	5	250	129	..	33	..
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	1,688	128	10	36	192	361	40	890
MARRIED - MARIES	1,276	107	7	23	142	315	30	647
OTHER - AUTRES	1,074	32	8	263	179	46	43	245
FEMALES - FEMMES	4,505	145	261	269	400	171	221	2,135
15-24 YEARS - ANS	755	12	54	232	110	..	61	17
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	3,751	133	206	37	290	171	161	2,118
MARRIED - MARIÉES	2,625	90	216	33	256	102	151	1,379
OTHER - AUTRES	1,880	55	44	236	144	69	70	756
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	211	5	..	13	55	8	7	64
P.E.I. - I.-P.-E.	39	8	16
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ÉCOSSE	283	13	10	17	34	15	12	124
N.B. - N.-B.	239	8	5	16	44	13	10	95
QUEBEC								
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	1,943	67	60	143	226	126	69	868
MALES - HOMMES	647	33	4	74	112	94	18	229
FEMALES - FEMMES	1,297	34	55	68	114	32	51	639
15-24 YEARS - ANS	395	6	10	123	57	..	18	9
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	1,548	61	50	20	159	126	50	859
MARRIED - MARIES	1,092	46	48	19	127	101	43	579
OTHER - AUTRES	851	21	12	124	99	25	26	289
ONTARIO								
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	2,335	122	110	221	173	209	99	1,063
MALES - HOMMES	783	56	5	110	66	133	23	314
FEMALES - FEMMES	1,553	66	105	111	108	76	76	748
15-24 YEARS - ANS	463	9	25	195	62	..	31	..
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	1,873	113	85	26	112	209	68	1,060
MARRIED - MARIES	1,346	84	89	17	92	163	62	710
OTHER - AUTRES	990	37	21	204	81	45	37	352
MANITOBA	274	14	12	19	21	26	14	129
SASKATCHEWAN	258	8	11	24	24	22	13	106
ALBERTA	500	22	31	58	54	41	29	182
B.C. - C.-B.
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	772	24	33	40	83	71	40	381
MALES - HOMMES	270	12	..	21	31	50	12	118
FEMALES - FEMMES	502	11	31	20	52	21	28	263
15-24 YEARS - ANS	132	..	7	36	30	..	13	..
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	641	22	26	5	53	71	27	380
MARRIED - MARIES	471	18	28	4	47	57	23	259
OTHER - AUTRES	301	6	6	36	37	14	17	121

TABLE 51. PERSONS NOT IN THE LABOUR FORCE WHO LOOKED FOR WORK IN THE PAST SIX MONTHS BY REASON FOR NOT LOOKING IN THE REFERENCE WEEK, APRIL 1987

TABLEAU 51. PERSONNES INACTIVES QUI ONT CHERCHE DU TRAVAIL AU COURS DES SIX DERNIERS MOIS, SELON LA RAISON POUR LAQUELLE ELLES N'ONT PAS CHERCHE DE TRAVAIL PENDANT LA SEMAINE DE REFERENCE, AVRIL 1987

	PERSONAL REASONS OR ILLNESS	AT SCHOOL	NO LONGER INTERESTED OR FOUND JOB OR REPLY(1)	AWAITING RECALL OR REPLY(1)	BELIEVE NO WORK AVAILABLE	OTHER REASONS(2)	NOT AVAILABLE(3)	
TOTAL								
THOUSANDS - MILLIERS								
CANADA	529	46	58	48	82	45	26	224
15-24 YEARS - ANS	328	15	49	29	24	10	9	192
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	201	32	9	19	58	35	17	32
MALES - HOMMES	263	15	29	24	44	24	12	115
15-24 YEARS - ANS	172	5	26	17	14	6	5	100
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	91	10	4	7	29	18	7	16
FEMALES - FEMMES	266	32	28	24	39	21	13	109
15-24 YEARS - ANS	155	10	23	12	10	4	...	93
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	111	22	5	12	29	17	10	16
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	23	6	8	...	4
PRINCE EDWARD ISLAND - ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	6
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ECOSSE	20	4	6
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	24	7	7
QUEBEC	179	11	20	13	45	12	7	70
MALES - HOMMES	87	...	10	7	24	8	...	32
FEMALES - FEMMES	91	8	10	6	21	5	4	38
15-24 YEARS - ANS	97	...	17	5	11	50
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	82	9	...	7	34	12	7	10
ONTARIO	149	16	16	22	6	8	5	76
MALES - HOMMES	75	6	8	11	...	4	...	41
FEMALES - FEMMES	75	10	8	11	4	4	...	35
15-24 YEARS - ANS	111	7	14	17	66
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	39	10	...	6	...	6	...	10
MANITOBA	17	7
SASKATCHEWAN	17	9
ALBERTA	41	4	7	4	19
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE	54	6	5	...	6	5	5	24
MALES - HOMMES	26	13
FEMALES - FEMMES	28	4	4	11
15-24 YEARS - ANS	34	...	5	4	...	21
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	20	5	4	4	4	...

(1) INCLUDES PERSONS WHO WORK ON AN 'ON-CALL' BASIS; E.G. SUBSTITUTE TEACHERS, PERSONS WHO WORK OCCASIONALLY FOR TEMPORARY EMPLOYMENT AGENCIES, ETC.

COMPREND LES PERSONNES QUI TRAVAILLENT EN REGIME DE DISPONIBILITE; PAR EX. LES PROFESSEURS SUPPLÉANTS, LES PERSONNES QUI TRAVAILLENT OCCASIONNELLEMENT POUR DES AGENCES D'EMPLOI TEMPORAIRES, ETC.

(2) INCLUDES PERSONS WHO ARE AWAY FROM THEIR HOME ON HOLIDAYS OR RELOCATING THEIR RESIDENCE.

COMPREND LES PERSONNES QUI SONT PARTIES EN VOYAGE OU QUI DEMENAGENT.

(3) PERSONS (MOSTLY FULL-TIME STUDENTS) WHO DID LOOK FOR WORK, BUT WHO WERE NOT AVAILABLE FOR WORK IN THE REFERENCE WEEK.
COMPREND LES PERSONNES (SURTOUT DES ETUDIANTS A PLEIN TEMPS) QUI ONT CHERCHE DU TRAVAIL, MAIS QUI N'ETAIENT PAS PRETES A TRAVAILLER DURANT LA SEMAINE DE REFERENCE.

TABLE 52. PERSONS NOT IN THE LABOUR FORCE BY TIME ELAPSED SINCE LEAVING PREVIOUS JOB, AGE, SEX AND PROVINCE, APRIL 1987
 TABLEAU 52. PERSONNES INACTIVES SELON LA PERIODE ECOULEE DEPUIS QU'ELLES ONT QUITTE LEUR EMPLOI PRECEDENT, L'AGE,
 LE SEXE ET LA PROVINCE, AVRIL 1987

	TOTAL	1-3 MONTHS MOIS	4-6 MONTHS MOIS	7-12 MONTHS MOIS	1 YEAR OR MORE 1 AN OU PLUS	OTHER (1) AUTRES
THOUSANDS - MILLIERS						
CANADA	6,856	388	307	763	4,224	1,174
15-24 YEARS - ANS	1,418	173	129	457	150	508
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	5,438	215	178	306	4,074	666
MALES - HOMMES	2,351	164	146	376	1,397	268
15-24 YEARS - ANS	663	81	62	243	40	237
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	1,688	83	84	132	1,357	31
FEMALES - FEMMES	4,505	224	161	387	2,827	906
15-24 YEARS - ANS	755	93	67	214	110	271
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	3,751	131	93	173	2,718	635
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	211	12	14	37	90	58
PRINCE EDWARD ISLAND - ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	39	8	21	6
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ECOSSE	283	15	13	27	170	58
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	239	15	14	34	128	48
QUEBEC	1,943	110	76	191	1,180	386
15-24 YEARS - ANS	395	47	23	119	43	163
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	1,548	62	53	73	1,137	223
MALES - HOMMES	647	53	41	100	371	82
FEMALES - FEMMES	1,297	57	35	92	810	304
ONTARIO	2,335	123	115	264	1,489	343
15-24 YEARS - ANS	463	61	58	159	42	143
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	1,873	63	57	105	1,447	201
MALES - HOMMES	783	47	49	120	488	79
FEMALES - FEMMES	1,553	76	66	144	1,001	265
MANITOBA	274	12	13	28	181	40
SASKATCHEWAN	258	14	10	32	152	50
ALBERTA	500	35	24	73	283	85
BRITISH COLUMBIA - COLUMBIE-BRITANNIQUE	772	50	25	68	529	100
15-24 YEARS - ANS	132	19	11	42	16	43
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	641	31	13	27	513	57
MALES - HOMMES	270	22	9	34	181	24
FEMALES - FEMMES	502	28	16	34	348	76

(1) INCLUDES PERSONS WHO HAVE NEVER WORKED BEFORE AND PERSONS ON LAYOFF FROM A JOB TO WHICH THEY EXPECT TO BE RECALLED.
 COMPREND LES PERSONNES QUI N'ONT JAMAIS TRAVAILLE AUPARAVANT ET LES PERSONNES MISES A PIED D'UN EMPLOI AUQUEL ELLES S'ATTENDENT
 A ETRE RAPPELEES.

TABLE 53. ESTIMATES BY METROPOLITAN AREA (1981 BOUNDARIES), APRIL 1987

TABLEAU 53. ESTIMATIONS SELON LA REGION METROPOLITAINE (LIMITES DE 1981), AVRIL 1987

	POPULATION 15 YEARS AND OVER	LABOUR FORCE		NOT IN LABOUR FORCE	PARTICI- PATION RATE	UNEMPLOY- MENT RATE	EMPLOYMENT/ POPULATION RATIO	
		POPULATION ACTIVE						
	POPULATION DE 15 ANS ET PLUS	TOTAL	EMPLOYMENT	UNEMPLOY- MENT	POPULATION INACTIVE	TAUX D'ACTIVITE	TAUX DE CHOMAGE	RAPPORT EMPLOI/ POPULATION
THOUSANDS - MILLIERS								
ST-JOHNS	113	68 D	57 D	10 F	46 D	59.7 D	15.3 F	50.6 D
HALIFAX	219	153 C	137 C	17 E	66 D	69.9 C	10.8 E	62.4 C
SAIN T JOHN - SAINT-JEAN (N.-B.)	87	52 D	46 D	6 F	34 D	60.4 D	12.1 F	53.1 D
CHICOUTIMI - JONQUIERE	117	67 D	59 D	8 G	49 E	57.6 D	11.7 G	50.9 D
QUEBEC	457	277 D	249 D	28 F	180 D	60.7 D	10.1 F	54.6 D
TROIS-RIVIERES	95	58 D	53 D	6 F	36 E	61.6 D	10.1 F	55.3 D
MONTRAL	2,342	1,540 C	1,394 C	146 E	802 D	65.8 C	9.5 E	59.5 C
OTTAWA - HULL	613	444 C	402 D	42 F	169 E	72.4 C	9.5 F	65.6 D
SUDBURY	111	69 D	62 E	7 F	42 E	62.2 D	10.5 F	55.7 E
OSHAWA	132	93 D	88 D	5 G	39 E	70.5 D	5.1 G	66.9 D
TORONTO	2,593	1,861 C	1,778 C	83 E	732 D	71.8 C	4.5 E	68.6 C
HAMILTON	449	310 C	290 C	20 F	139 D	69.0 C	6.5 F	64.5 C
ST. CATHARINES - NIAGARA	247	155 D	136 D	19 G	92 E	62.8 D	12.2 G	55.2 D
LONDON	234	156 D	144 D	12 G	78 E	66.6 D	7.9 G	61.4 D
WINDSOR	192	127 D	115 D	13 G	64 E	66.5 D	9.9 G	59.9 D
KITCHENER - WATERLOO	239	168 D	158 D	11 G	71 E	70.3 D	6.3 G	65.9 D
THUNDER BAY	97	67 D	61 D	6 G	30 E	68.7 D	9.1 F	62.5 D
WINNIPEG	492	329 C	299 C	29 E	164 D	66.8 C	8.9 E	60.5 C
REGINA	141	99 C	92 C	7 F	42 D	70.2 C	7.1 F	65.2 C
SASKATOON	133	88 C	79 D	8 F	45 E	66.1 C	9.6 F	59.7 D
CALGARY	467	342 C	309 C	33 F	125 D	73.2 C	9.6 F	66.2 C
EDMONTON	563	411 C	361 C	50 E	152 D	73.0 C	12.2 E	64.0 C
VANCOUVER	1,106	754 C	659 C	95 E	352 D	68.2 C	12.6 E	59.6 C
VICTORIA	198	123 D	110 D	13 F	75 E	62.2 D	10.4 F	55.7 D

NOTE: DUE TO THE RELATIVELY SMALL SAMPLE SIZES FROM WHICH SUB-PROVINCIAL DATA ARE DERIVED, CAUTION SHOULD BE USED IN THE INTERPRETATION OF MONTH-TD-MONTH CHANGES IN THE ESTIMATES OF EMPLOYMENT AND UNEMPLOYMENT. DATA IN THE 'G' AND 'H' GROUP, WHILE USEFUL FOR SOME PURPOSES, ARE NOT RELIABLE ENOUGH TO BE USED WITHOUT CAUTION AND QUALIFICATION. DATA IN THE 'J' CATEGORY ARE REGARDED AS UNUSABLE AND THEREFORE ARE NOT RELEASED. SEE NOTES AT THE BACK OF THIS PUBLICATION FOR FURTHER INFORMATION ON SAMPLING ERROR. FOR DEFINITIONS OF CENSUS METROPOLITAN AREAS, PLEASE REFER TO CATALOGUE 95X903.

ESTIMATES ARE BASED UPON BOUNDARIES FROM THE 1981 SAMPLE REDESIGN. USERS MAKING COMPARISONS WITH 1984 ESTIMATES SHOULD REFER TO THE REVISED DATA CONTAINED IN THE JANUARY, 1985 ISSUE OF THE LABOUR FORCE, CAT. NO. 71-001.

NOTA: EN RAISON DE LA TAILLE RELATIVEMENT PETITE DE L'ECHANTILLON A PARTIR DUQUEL SONT ETABLIES LES DONNEES INFRAPROVINCIALES, IL FAUT FAIRE PREUVE DE PRUDENCE LORS DE L'INTERPRETATION DES VARIATIONS MENSUELLES DES ESTIMATIONS DE L'EMPLOI ET DU CHOMAGE. LES DONNEES DES GROUPES 'G' ET 'H', QUI PEUVENT ETRE UTILES DANS CERTAINS CAS, NE SONT PAS ASSEZ FIABLÉS POUR ETRE UTILISÉES SANS PRÉCAUTION. LES DONNEES DE LA CATÉGORIE 'J' N'ONT PAS ÉTÉ JUGÉES UTILISABLES ET N'ONT PAS ÉTÉ PUBLIÉES. SE REPORTER AUX REMARQUES FORMULÉES A LA FIN DE LA PRÉSENTE PUBLICATION POUR PLUS DE RENSEIGNEMENTS SUR LES ERREURS D'ECHANTILLONNAGE. LA DEFINITION DES REGIONS METROPOLITAINES DE RECENSEMENT SE TROUVE DANS LA PUBLICATION NO 95X903 AU CATALOGUE. LES ESTIMATIONS SONT CALCULÉES AVEC LES DEFINITIONS ETABLIES POUR LE REMANIEMENT DU PLAN DE SONDEAGE DE L'ENQUÊTE DE 1981. LES UTILISATEURS EN FAISANT DES COMPARAISONS AVEC LES ESTIMATIONS DE 1984 DOIVENT SE REFERER AUX TABLEAUX REVISES DANS LE NUMÉRO DE JANVIER, 1985 DE LA POPULATION ACTIVE, NO. 71-001 AU CATALOGUE.

TABLE 54. ESTIMATES BY ECONOMIC REGION (1981 BOUNDARIES). APRIL 1987

TABLEAU 54. ESTIMATIONS SELON LA REGION ECONOMIQUE (LIMITES DE 1981). AVRIL 1987

	POPULATION 15 YEARS AND OVER	LABOUR FORCE		NOT IN LABOUR FORCE	PARTICIP- ATION RATE	UNEMPLOY- MENT RATE	EMPLOYMENT/ POPULATION RATIO					
		POPULATION ACTIVE										
		TOTAL	EMPLOYMENT									
THOUSANDS - MILLIERS												
PER CENT - POURCENTAGE												
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE												
REGION(S) 010	430	218 C	167 C	51 E	211 C	50.8 C	23.5 E					
020	189	101 D	81 D	21 F	88 D	53.6 D	20.5 E					
030	41	22 D	17 D	4 F	19 D	52.9 D	19.1 E					
040	95	55 D	38 E	17 F	40 D	57.7 D	30.7 F					
	104	40 D	31 D	10 F	64 D	38.7 D	23.7 E					
P.E.I. - I.-P.-E.	96	57 C	48 C	9 E	39 C	59.3 C	16.5 E					
N.S. - N.-E.	676	393 B	330 C	63 E	283 C	58.2 B	15.9 E					
REGION(S) 210	131	70 D	52 D	19 F	61 D	53.5 D	26.6 F					
220	127	65 D	53 D	12 F	62 E	51.4 D	18.9 F					
230	83	47 C	40 D	7 E	36 D	56.7 C	15.6 E					
240	102	50 D	43 D	7 F	52 D	48.8 D	13.4 F					
250	232	161 C	143 C	18 E	72 D	69.2 C	11.0 E					
N.B. - N.-B.	545	306 C	259 C	48 E	239 C	56.2 C	15.5 E					
REGION(S) 310	137	68 D	55 D	13 F	69 D	49.5 D	19.1 E					
320	131	78 D	64 D	14 F	53 D	59.5 D	17.5 F					
330	130	77 C	66 D	10 E	53 D	59.0 C	13.1 E					
340	83	49 D	44 D	5 F	34 E	59.6 D	11.0 F					
350	65	35 D	29 D	5 F	30 D	53.4 D	15.8 F					
QUEBEC	5,200	3,257 B	2,897 B	360 D	1,943 C	62.6 B	11.0 D					
REGION(S)	411	87	43 D	34 E	9 G	44 E	49.3 D					
412	172	98 D	82 E	16 F	75 D	56.7 D	16.1 F					
420	239	141 E	118 E	23 G	98 E	58.9 E	16.2 F					
430	734	425 D	384 E	41 F	309 E	57.9 D	9.5 F					
440	370	226 D	195 D	30 F	145 D	60.9 D	13.4 F					
450	205	128 D	116 D	12 F	77 D	62.5 D	9.2 F					
461	848	573 E	518 D	55 G	275 E	67.5 E	9.6 G					
462	1,679	1,075 C	968 D	107 F	604 D	64.0 C	10.0 F					
463	256	165 C	144 C	21 E	91 D	64.5 C	12.7 E					
464	215	134 D	122 D	12 F	81 E	62.3 D	8.6 F					
465	194	132 D	115 D	17 G	62 D	67.8 D	12.7 G					
466	115	63 E	54 E	9 F	52 E	54.7 E	13.7 G					
467 & 490	87	56 D	46 D	10 F	31 E	64.5 D	17.4 F					
ONTARIO	7,249	4,914 A	4,587 B	327 D	2,335 C	67.8 A	6.7 D					
REGION(S)	510	289	180 C	165 D	15 F	110 E	62.1 C					
520	225	134 D	123 D	11 G	91 E	59.5 D	8.2 G					
530	2,866	2,052 D	1,961 D	91 F	814 D	71.6 D	4.4 F					
540	579	390 C	369 C	21 E	189 D	67.3 C	5.3 E					
550	899	597 C	543 C	54 F	303 D	66.3 C	9.1 F					
560	390	261 C	242 C	19 E	130 D	66.8 C	7.3 E					
570	435	286 C	261 D	24 F	150 E	65.6 C	8.5 F					
580	215	140 D	132 D	8 F	75 E	65.2 D	5.6 F					
591	450	264 D	234 D	29 F	186 E	58.6 D	11.2 F					
592	178	116 C	105 C	11 E	62 D	65.1 C	9.7 E					
500	722	495 D	452 D	43 G	227 E	68.6 D	8.7 G					

NOTE: DUE TO THE RELATIVELY SMALL SAMPLE SIZES FROM WHICH SUB-PROVINCIAL DATA ARE DERIVED, CAUTION SHOULD BE USED IN THE INTERPRETATION OF MONTH-TO-MONTH CHANGES IN THE ESTIMATES OF EMPLOYMENT AND UNEMPLOYMENT. DATA IN THE 'G' AND 'H' GROUP, WHILE USEFUL FOR SOME PURPOSES, ARE NOT RELIABLE ENOUGH TO BE USED WITHOUT CAUTION AND QUALIFICATION. DATA IN THE 'J' CATEGORY ARE REGARDED AS UNUSABLE AND THEREFORE ARE NOT RELEASED. SEE NOTES AT THE BACK OF THIS PUBLICATION FOR A DESCRIPTION AND MAPS OF THE ECONOMIC REGIONS, AND FOR FURTHER INFORMATION ON SAMPLING ERROR.

ESTIMATES ARE BASED UPON BOUNDARIES FROM THE 1981 SAMPLE REDESIGN. USERS MAKING COMPARISONS WITH 1984 ESTIMATES SHOULD REFER TO THE REVISED DATA CONTAINED IN THE JANUARY, 1985 ISSUE OF THE LABOUR FORCE, CAT. NO. 71-001.

A WIDE RANGE OF DATA DRAWN FROM THE 1981 CENSUS FOR THESE ECONOMIC REGIONS IS AVAILABLE IN THE BULLETIN ENTITLED 1981 CENSUS OF CANADA, CANADA, PROVINCES AND ECONOMIC REGIONS, SELECTED SOCIAL AND ECONOMIC CHARACTERISTICS (CATALOGUE NO. 93-975).

NOTA: EN RAISON DE LA TAILLE RELATIVEMENT PETITE DE L'ECHANTILLON A PARTIR DUQUEL SONT ETABLIES LES DONNEES INFRAPROVINCIALES, IL FAUT FAIRE PREEVE DE PRUDENCE LORS DE L'INTERPRETATION DES VARIATIONS MENSUELLES DES ESTIMATIONS DE L'EMPLOI ET DU CHOMAGE. LES DONNEES DES GROUPES "G" ET "H", QUI PEUVENT ETRE UTILES DANS CERTAINS CAS, NE SONT PAS ASSEZ FIABLES POUR ETRE UTILISEES SANS PRECAUTION. LES DONNEES DE LA CATEGORIE "J" N'ONT PAS ETE JUGEES UTILISABLES ET N'ONT PAS ETE PUBLIEES. VOIR LES NOTES AU DOS DE CETTE PUBLICATION POUR UNE DESCRIPTION DES ZONES GEOGRAPHIQUES CONTENUES DANS LES REGIONS ECONOMIQUES, ET POUR PLUS DE RENSEIGNEMENTS SUR LES ERREURS D'ECHANTILLONNAGE.

LES ESTIMATIONS SONT CALCULEES AVEC LES DEFINITIONS ETABLIES POUR LE REMANIEMENT DU PLAN DE SONDEAGE DE L'ENQUETE DE 1981. LES UTILISATEURS EN FAISANT DES COMPARAISONS AVEC LES ESTIMATIONS DE 1984 DOIVENT SE REFERER AUX TABLEAUX REVISES DANS LE NUMERO DE JANVIER, 1985 DE LA POPULATION ACTIVE, NO. 71-001 AU CATALOGUE.

ON PEUT TROUVER UN LARGE EVENTAIL DE DONNEES TIREES DU RECENSEMENT DE 1981 POUR CES REGIONS ECONOMIQUES DANS LE BULLETIN INTITULE RECENSEMENT DU CANADA DE 1981, CANADA, PROVINCES ET REGIONS ECONOMIQUES, SELON CERTAINES CARACTERISTIQUES SOCIALES ET ECONOMIQUES (NO. 93-975 AU CATALOGUE).

TABLE 54. ESTIMATES BY ECONOMIC REGION (1981 BOUNDARIES), APRIL 1987

TABLEAU 54. ESTIMATIONS SELON LA REGION ECONOMIQUE (LIMITES DE 1981), AVRIL 1987

	POPULATION 15 YEARS AND OVER	LABOUR FORCE		NUT IN LABOUR FORCE	PARTICI- PATION RATE	UNEMPLOY- MENT RATE	EMPLOYMENT/ POPULATION RATIO					
		POPULATION ACTIVE										
		POPULATION DE 15 ANS ET PLUS	TOTAL									
THOUSANDS - MILLIERS												
PER CENT-POURCENTAGE												
MANITOBA	807	533 B	488 C	45 E	274 D	66.0 B	8.4 E	60.5 C				
REGION(S)	610	52	36 D	34 D	16 E	69.5 D	... F	65.0 D				
	620	37	24 D	22 D	13 D	63.8 D	... G	58.9 D				
	630	86	57 D	52 D	5 F	66.2 D	B.1 F	60.9 D				
	640	34	21 E	19 E	13 E	62.0 E	... G	56.7 E				
	650 & 680	70	44 D	41 D	4 G	62.9 D	8.2 G	57.8 D				
	660	53	35 D	33 D	18 E	65.4 D	... G	62.2 D				
	670	474	316 C	287 C	29 E	66.6 C	9.1 E	60.5 C				
SASKATCHEWAN	742	483 B	445 C	38 E	258 C	65.2 B	7.9 E	60.0 C				
REGION(S)	710	209	144 C	133 C	10 F	65 D	68.7 C	7.3 F	63.7 C			
	720	92	58 D	56 D	... F	34 E	63.0 D	... F	60.4 D			
	730	207	137 C	125 C	12 F	71 D	65.8 C	8.7 F	60.1 C			
	740	80	46 D	44 D	... G	33 D	58.1 D	... G	54.5 D			
	750 & 760	153	99 C	88 D	10 F	55 D	64.4 C	10.5 F	57.6 D			
ALBERTA	1,767	1,256 B	1,127 B	139 D	500 C	71.7 B	11.0 D	63.8 B				
REGION(S)	810	154	102 D	92 C	10 G	52 E	66.2 D	9.8 G	59.7 C			
	820	69	45 C	42 C	... G	23 E	65.8 C	... G	61.8 C			
	830	550	404 C	364 C	40 E	146 D	73.5 C	10.0 E	66.2 C			
	840	75	51 C	45 D	6 F	24 D	67.9 C	12.1 F	59.7 D			
	850	102	78 C	70 D	8 G	24 E	76.9 C	10.6 G	68.7 D			
	860	615	451 D	396 C	54 E	165 D	73.1 C	12.0 E	64.3 C			
	870	86	60 D	52 D	8 F	26 E	69.7 D	13.0 F	60.6 D			
	880	115	75 D	65 D	10 F	40 E	65.3 D	12.8 F	56.9 D			
B.C. - C.-B.	2,257	1,485 B	1,293 B	192 D	772 D	65.8 B	12.9 D	57.3 B				
REGION(S)	910	45	29 D	26 D	... F	16 E	65.2 D	... F	58.1 D			
	920	76	43 E	37 E	6 F	33 E	56.7 E	14.8 F	48.4 E			
	930	191	115 D	98 E	17 F	76 D	60.2 D	14.9 F	51.3 E			
	940	88	57 D	47 E	10 F	31 E	64.8 D	17.6 F	53.4 F			
	950	1,232	837 C	733 C	104 E	395 D	67.9 C	12.4 E	59.5 C			
	960	405	246 D	219 D	27 E	158 D	60.8 D	10.8 E	54.2 @			
	970	135	96 D	80 D	16 F	39 E	71.2 D	16.8 F	59.3 D			
	980 & 990	87	62 D	54 D	8 F	25 E	71.4 D	13.5 F	61.8 D			

NOTE: DUE TO THE RELATIVELY SMALL SAMPLE SIZES FROM WHICH SUB-PROVINCIAL DATA ARE DERIVED, CAUTION SHOULD BE USED IN THE INTERPRETATION OF MONTH-TO-MONTH CHANGES IN THE ESTIMATES OF EMPLOYMENT AND UNEMPLOYMENT. DATA IN THE 'G' AND 'H' GROUP, WHILE USEFUL FOR SOME PURPOSES, ARE NOT RELIABLE ENOUGH TO BE USED WITHOUT CAUTION AND QUALIFICATION. DATA IN THE 'J' CATEGORY ARE REGARDED AS UNUSABLE AND THEREFORE ARE NOT RELEASED. SEE NOTES AT THE BACK OF THIS PUBLICATION FOR A DESCRIPTION AND MAPS OF THE ECONOMIC REGIONS, AND FOR FURTHER INFORMATION ON SAMPLING ERROR.

ESTIMATES ARE BASED UPON BOUNDARIES FROM THE 1981 SAMPLE REDESIGN. USERS MAKING COMPARISONS WITH 1984 ESTIMATES SHOULD REFER TO THE REVISED DATA CONTAINED IN THE JANUARY, 1985 ISSUE OF THE LABOUR FORCE, CAT. NO. 71-001.

A WIDE RANGE OF DATA DRAWN FROM THE 1981 CENSUS FOR THESE ECONOMIC REGIONS IS AVAILABLE IN THE BULLETIN ENTITLED 1981 CENSUS OF CANADA, CANADA, PROVINCES AND ECONOMIC REGIONS, SELECTED SOCIAL AND ECONOMIC CHARACTERISTICS (CATALOGUE NO. 93-975).

NOTE: EN RAISON DE LA TAILLE RELATIVEMENT PETITE DE L'ECHANTILLON A PARTIR DUQUEL SONT ETABLIES LES DONNEES INFRAPROVINCIALES, IL FAUT FAIRE PREGUE DE PRUDENCE LORS DE L'INTERPRETATION DES VARIATIONS MENSUELLES DES ESTIMATIONS DE L'EMPLOI ET DU CHOMAGE. LES DONNEES DES GROUPES 'G' ET 'H', QUI PEUVENT ETRE UTILES DANS CERTAINS CAS, NE SONT PAS ASSEZ FIABLES POUR ETRE UTILISEES SANS PRECAUTION. LES DONNEES DE LA CATEGORIE 'J' N'ONT PAS ETE JUGEES UTILISABLES ET N'ONT PAS ETE PUBLIEES. VOIR LES NOTES AU DOS DE CETTE PUBLICATION POUR UNE DESCRIPTION DES ZONES GEOGRAPHIQUES CONTENUES DANS LES REGIONS ECONOMIQUES, ET POUR PLUS DE RENSEIGNEMENTS SUR LES ERREURS D'ECHANTILLONNAGE.

LES ESTIMATIONS SONT CALCULEES AVEC LES DEFINITIONS ETABLIES POUR LE REMANIEMENT DU PLAN DE SONDEAGE DE L'ENQUETE DE 1981. LES UTILISATEURS EN FAISANT DES COMPARAISONS AVEC LES ESTIMATIONS DE 1984 DOIVENT SE REFERER AUX TABLEAUX REVISES DANS LE NUMERO DE JANVIER, 1985 DE LA POPULATION ACTIVE, NO. 71-001 AU CATALOGUE.

ON PEUT TROUVER UN LARGE EVENTAIL DE DONNEES TIREES DU RECENSEMENT DE 1981 POUR CES REGIONS ECONOMIQUES DANS LE BULLETIN INTITULE RECENSEMENT DU CANADA DE 1981, CANADA, PROVINCES ET REGIONS ECONOMIQUES, SELON CERTAINES CARACTERISTIQUES SOCIALES ET ECONOMIQUES (NO. 93-975 AU CATALOGUE).

FEATURE SECTION

SECTION SPÉCIALE

Editor/Rédactrice **M. Webber**

Assistant Editor/Rédactrice adjointe **D. Duchesne**

Head, Publications Unit/Chef, Sous-section des publications **L. Naguib**

Publications Officer/Agent des publications **B. Simpson**

Clerical Supervisor/Surveillant des commis **S. Carlisse**

Clerical Staff/Commis **J. Bourdeau, A.-M. Lodge, T. Ring, C. Scevour**

Table of Contents

FEATURE ARTICLE

Persons on the Margins of the Labour Force

by Ernest B. Akyeampong

Based on the Survey of Job Opportunities, this article focuses on people who are not seeking work although they want a job, highlighting data trends over several years.

SUPPLEMENTARY SURVEY

1987 Survey of Consumer Finances

This survey provides up-to-date income estimates for families and individuals including selected target groups such as lone-parent families.

85 ARTICLE DU MOIS

Les inactifs en marge de la population active

par Ernest B. Akyeampong

Fondé sur les résultats de l'enquête sur les perspectives d'emploi, cet article porte sur les personnes qui ne cherchent pas de travail, mais qui veulent un emploi, et fait ressortir les tendances des données sur plusieurs années.

143 ENQUÊTE SUPPLÉMENTAIRE

Enquête de 1987 sur les finances des consommateurs

Cette enquête permet de produire des estimations à jour du revenu des personnes et des familles, y compris certains groupes tels que les familles monoparentales.

Table des matières

Feature Article

Article du mois

PERSONS ON THE MARGINS OF THE LABOUR FORCE

By Ernest B. Akyeampong*

I. INTRODUCTION

Every March since 1979, Statistics Canada has collected and published information on jobless persons who want to work and are available for work, but who have done nothing in the past four weeks to find a job. This information is obtained from a supplement to the monthly Labour Force Survey (LFS) addressed to people classified by the LFS as not in the labour force because they are not actively seeking work.^{1,2} However, since these people do show some evidence of labour force attachment by reporting their desire for work, they are referred to as "on the margins of the labour force" in this study. Included in this "fringe" group are those often referred to as "discouraged workers" -- people not seeking work because they believe none is available.

* Ernest B. Akyeampong is an economist at Employment and Immigration Canada on assignment with Statistics Canada (613-991-4624).

LES INACTIFS EN MARGE DE LA POPULATION ACTIVE

Par Ernest B. Akyeampong*

I. INTRODUCTION

Depuis 1979, chaque année en mars, Statistique Canada recueille et publie des renseignements sur les personnes qui désirent et sont prêtes à travailler, mais qui n'ont rien fait au cours des quatre semaines précédentes pour se trouver du travail. Ces renseignements proviennent d'un supplément à l'enquête mensuelle sur la population active (EPA), qui vise en particulier les personnes classées par l'EPA comme des inactifs parce qu'elles ne cherchent pas activement de travail^{1,2}. Cependant, en mentionnant leur désir de travailler, ces personnes prouvent par le fait même l'existence d'un certain lien avec la population active, et aux fins de la présente étude, elles sont appelées "inactifs marginaux". Ce groupe "marginal" va également inclure les personnes souvent appelées "travailleurs découragés", c'est-à-dire les personnes qui ne cherchent pas de travail parce qu'elles estiment qu'il n'y en a pas de disponible.

* Ernest B. Akyeampong est un économiste au Ministère d'Emploi et Immigration Canada en affectation à Statistique Canada (613-991-4624).

For persons on the margins of the labour force, the March survey establishes, among other things, their reasons for not looking for work, their previous labour market activities, the type of job they desire, their expectations of finding a job in the next six months and their willingness to relocate if a suitable job were offered.

The data collected from this supplementary survey complement the regular LFS data, which have been published monthly in **The Labour Force**³ since 1976.

Articles based on the results of the March survey have also appeared in past issues of this publication. However, the analyses have focused on trends in the numbers of persons on the margins of the labour force and have, so far, offered only a few insights about the characteristics of this group.⁴ This article attempts to provide more information by examining the following questions:

- In what ways do persons on the margins of the labour force differ from those actually in the labour force?
- How homogeneous is this group in demographic terms?
- How strong is their attachment to the job market?
- For those with recent employment experience, what industries and occupations are predominant?
- What kinds of jobs would these persons prefer to have?

Dans le cas des inactifs marginaux, l'enquête de mars établit, entre autres, les raisons de la non-recherche de travail, les antécédents sur le marché du travail, le type d'emploi désiré, les attentes de trouver un emploi au cours des six prochains mois et le désir de déménager si un emploi approprié se présentait.

Les données recueillies lors de cette enquête supplémentaire viennent compléter les données habituelles de l'EPA qui paraissent chaque mois depuis 1976 dans **La population active**³.

Des articles préparés à partir des résultats de l'enquête de mars ont également paru dans des numéros antérieurs de cette publication. Mais les analyses ont porté principalement sur les tendances observées du nombre de ces personnes, et jusqu'à présent n'ont donné que peu de précisions sur les caractéristiques de ce groupe⁴. On se propose dans le présent article de combler cette lacune en répondant aux questions suivantes:

- De quelle façon les inactifs marginaux diffèrent-ils des actifs?
- Quel est le degré d'homogénéité de ce groupe sur le plan démographique?
- Quelle est la force de leur lien avec le marché du travail?
- Pour les personnes ayant des antécédents professionnels récents, quelles sont les branches d'activité et les professions où elles sont les plus nombreuses?
- Quel genre d'emploi ces personnes préféreraient-elles avoir?

II. HIGHLIGHTS

- In March 1986, approximately 396,000 Canadians, classified as not in the labour force by the LFS, said they wanted work and were available for work, but had taken no steps in the past four weeks to find a job.
- Of these 396,000 persons on the margins of the labour force, approximately 245,000 (62%) were not seeking work for reasons related to the labour market: they were either waiting for recall to a former job, waiting for replies from employers, or they simply believed no work was available. The remaining 151,000 (38%) cited personal and other reasons (for example, going to school, illness or disability, personal or family responsibilities) for their lack of job search.
- The number of persons on the margins of the labour force varies with changing economic conditions -- it rises in periods of weak economic activity and falls in periods of growth. Almost all the fluctuations are due to persons not seeking work for labour market related reasons.
- Compared with the labour force, there is a slightly higher concentration of females among persons on the margins of the labour force. In March 1986, about 53% of the latter group were females, compared with 43% of the labour force.
- Persons on the margins of the labour force have less education than persons in the labour force: about 28% had fewer than nine years of education, compared with 11% of the labour force. They are also overly concentrated in the high-unemployment regions of Atlantic

II. FAITS SAILLANTS

- En mars 1986, environ 396,000 Canadiens, classés comme inactifs par l'EPA, ont répondu qu'ils désiraient un emploi et étaient prêts à travailler, mais qu'ils n'avaient pris aucune mesure au cours des quatre semaines précédentes pour trouver un emploi.
- De ces 396,000 inactifs en marge de la population active, environ 245,000 (62%) ne cherchaient pas d'emploi pour des raisons reliées au marché du travail: elles attendaient d'être rappelées à un ancien emploi, attendaient une réponse d'employeurs, ou plus simplement, croyaient qu'aucun travail n'était disponible. Les 151,000 personnes restantes (38%) ont cité des raisons personnelles et autres (par exemple: études, maladie ou incapacité, responsabilités personnelles ou familiales) pour ne pas chercher d'emploi.
- Le nombre d'inactifs marginaux varie selon la conjoncture économique: il augmente en période de faible activité économique et diminue en période de croissance. Presque toutes ces fluctuations sont attribuables aux personnes qui ne recherchent pas d'emploi pour des raisons relatives au marché du travail.
- Par rapport à la population active, les inactifs marginaux se caractérisent par une proportion légèrement plus élevée de femmes. En mars 1986, environ 53% des inactifs marginaux étaient des femmes, alors que la proportion correspondante est de 43% pour la population active.
- Les inactifs marginaux ont également un niveau de scolarité moins élevé que les actifs, puisque 28% avaient moins de neuf années de scolarité, comparativement à 11% dans le cas de la population active. Les inactifs marginaux se concentrent principalement dans les régions à chômage élevé de

Canada and Quebec (61% of the total compared with 33% of the labour force resided in these two regions in March 1986).

- A majority (56%) of those not seeking work for labour market reasons in March 1986 were men, but women predominated (67%) among those not looking for personal or other reasons. Persons not seeking work for labour market reasons were also slightly less educated. Regionally, a high proportion resided in Atlantic Canada and Québec (70%, compared to only 48% of those not looking for personal and other reasons).
- About 87% of those not seeking work for labour market reasons wanted a full-time job, compared with 67% of those not looking for personal and other reasons. More than 90% of persons in each of the two groups wanted a permanent rather than a temporary job.
- In March 1986, about 105,000 or 26% of all persons on the margins of the labour force stated that they were not actively searching for work because they believed no work was available. These persons are often referred to as "discouraged workers."
- Although discouraged workers share some common characteristics with unemployed persons, these two groups differ in many respects. For instance, the March 1986 data show that discouraged workers include proportionately more females, more older workers (i.e., aged 45 and over), and more persons with lower levels of education.

l'Atlantique et du Québec (61% du total, alors que 33% de la population active résidait dans ces deux régions en mars 1986).

- La majorité (56%) des personnes ne cherchant pas d'emploi en mars 1986 pour des raisons relatives au marché du travail étaient des hommes. Par contre, les femmes dominaient (67%) chez celles qui ne cherchaient pas de travail pour des raisons personnelles et autres. Les personnes qui n'en cherchaient pas pour des raisons relatives au marché du travail avaient un niveau de scolarité légèrement moins élevé. Au niveau régional, environ 70% d'entre elles, contre 48% qui ne cherchaient pas de travail pour des raisons personnelles et autres, résidaient dans les provinces de l'Atlantique et au Québec.
- Environ 87% des personnes qui ne cherchaient pas d'emploi pour des raisons reliées au marché du travail désiraient un emploi à temps plein, contre 67% pour celles qui ne cherchaient pas de travail pour des raisons personnelles et autres. Plus de 90% des personnes de chacun des deux groupes désiraient un emploi permanent plutôt qu'un emploi temporaire.
- En mars 1986, de tous les inactifs marginaux, environ 105,000 (26%) ont affirmé qu'ils ne recherchaient pas activement de travail parce qu'ils estimaient qu'aucun emploi n'était disponible. On appelle souvent ces personnes "travailleurs découragés".
- Même s'ils ont certaines caractéristiques communes, les travailleurs découragés diffèrent des chômeurs à bien d'autres égards. C'est ainsi que les données de mars 1986 révèlent que les travailleurs découragés contiennent proportionnellement davantage de femmes, de travailleurs plus âgés (45 ans et plus) et de personnes ayant un niveau de scolarité moins élevé.

- Compared with the unemployed, discouraged workers also tend to be more highly concentrated in Atlantic Canada; in March 1986, approximately 29% of all discouraged workers in Canada resided in this region compared with less than 13% of unemployed workers.
- Figures just released show that, in March 1987, 359,000 persons were on the margins of the labour force. Of this number, approximately 143,000 were not seeking work for personal and other reasons and 216,000 for labour market reasons. Of the latter group, approximately 94,000 were discouraged workers; this compares to 105,000 in March 1986 and a peak of 197,000 in March 1983.

III. LABOUR FORCE STATUS

The LFS divides the working-age civilian population into three labour market groups, based on their activities during one week (the reference week) of each month. The three groups are the employed, the unemployed and persons not in the labour force.⁵

The labour force comprises persons who, during the reference week, were either employed or unemployed.

Employed persons are those who, during the reference week:

- (a) did any work at all; or
- (b) had a job but were not at work for various reasons.

Unemployed persons are those who, during the reference week, were not employed and who:

- Par comparaison aux chômeurs, les travailleurs découragés ont également tendance à se concentrer plus fortement dans les provinces de l'Atlantique; en mars 1986, environ 29% de tous les travailleurs découragés au Canada, contre moins de 13% pour les chômeurs, résidaient dans cette région.
- Les derniers chiffres qui viennent de paraître révèlent qu'en mars 1987, il y avait 359,000 inactifs marginaux, dont environ 143,000 ne recherchaient pas de travail pour des raisons personnelles et autres, et 216,000, pour des raisons reliées au marché du travail. Dans ce dernier groupe, environ 94,000 inactifs marginaux étaient des travailleurs découragés, comparativement à 105,000 en mars 1986 et à un sommet de 197,000 en mars 1983.

III. SITUATION VIS-À-VIS DE L'ACTIVITÉ

L'EPA classe les membres de la population civile en âge de travailler dans l'un des trois groupes possibles sur le marché du travail, selon leur activité au cours d'une semaine (la semaine de référence) de chaque mois. Ces trois groupes sont: les personnes occupées, les chômeurs et les inactifs⁵.

La population active comprend les personnes qui avaient un emploi ou étaient en chômage pendant la semaine de référence.

Les personnes occupées sont celles qui, au cours de la semaine de référence:

- a) ont fait un travail quelconque;
- b) avaient un emploi, mais n'étaient pas au travail pour diverses raisons.

Les chômeurs sont les personnes qui, au cours de la semaine de référence n'étaient pas occupées et qui:

- (a) had actively looked for work in the past four weeks and were available for work; or
- (b) had not actively looked for work in the past four weeks but were on layoff and available for work; or
- (c) had not actively looked for work in the past four weeks but had a new job to start within the next four weeks, and were available for work ("future starts").

Persons who were not employed or unemployed during the reference week are, by definition, not in the labour force. This last group includes people who:

- (a) did not want to work for whatever reason, or could not work for such reasons as illness or disability; or
- (b) wanted work but were currently unavailable for work (for example, some students); or
- (c) wanted work and were available for work, but did not otherwise meet the unemployment criteria.

This paper focuses on the last group. These are jobless people who are not on temporary layoff, nor are they unemployed future starts. They want work and are available for work, yet, because they have taken no recent steps to find a job, they are not counted as unemployed. Accordingly, they are not in the labour force, but can be considered as persons on the margins of the labour force.

Charts 1 and 2 display the labour force classification of the civilian non-institutional working-age population as of March 1986 and March 1987.

- a) avaient activement cherché du travail au cours des quatre dernières semaines et étaient prêtes à travailler; ou
- b) n'avaient pas activement cherché de travail au cours des quatre dernières semaines, mais avaient été mises à pied et étaient prêtes à travailler; ou
- c) n'avaient pas activement cherché de travail au cours des quatre dernières semaines, mais devaient commencer un nouvel emploi dans quatre semaines ou moins et étaient prêtes à travailler ("débutants futurs").

Les personnes qui au cours de la semaine de référence étaient ni occupées, ni en chômage, sont par définition des inactifs. Ce groupe comprend les personnes qui:

- a) ne voulaient pas travailler pour quelque raison que ce soit, ou qui ne pouvaient travailler pour des raisons telles qu'une incapacité ou une infirmité; ou
- b) désiraient travailler, mais n'étaient pas prêtes à travailler (étudiants, par exemple); ou
- c) désiraient travailler et étaient prêtes à travailler, mais ne répondraient pas aux autres critères du chômage.

Le présent article traite plus particulièrement de ce dernier groupe. Ce sont des personnes sans emploi qui ne sont pas mises à pied temporairement et qui ne sont pas des débutants futurs en chômage. Elles désirent et sont prêtes à travailler, mais comme elles n'ont pas pris récemment des mesures pour trouver un emploi, on ne les compte pas comme des chômeurs. Par conséquent, ce sont des inactifs, mais on peut les considérer comme des inactifs marginaux.

Les graphiques 1 et 2 présentent la situation vis-à-vis de l'activité de la population civile en âge de travailler, hors institutions, en mars 1986 et mars 1987.

The data show that of the 19.5 million working-age civilians in March 1986, 65% were in the labour force, and 35% were not. Of those in the labour force, 89% were employed and 11% were unemployed.

A total of 6.8 million people were not in the labour force, and 93% of these did not want a job for various reasons, or were unable to work. Another 1% wanted a job but were unavailable to take one; for the most part, they were going to school. The remaining 6% (396,000) declared that they wanted and were available for a job, even though they were not actively seeking one for various reasons. This group of 396,000 persons is the subject of this paper.

The population of interest can be divided into two groups, according to their reasons for not seeking work. One group consists of those not looking for a job because they are either waiting for recall to a former job, waiting for replies from employers, or they believe no work is available in their area or suited to their skills. This group is usually referred to as persons not looking for work for "labour market related reasons." The other group includes those not looking because of illness or disability, personal or family responsibilities, school, or other reasons, stated or unstated. They are usually referred to as persons not looking for work for "personal and other reasons." In March 1986, these two groups numbered 245,000 and 151,000 respectively.

Table 1 examines the labour force status of the Canadian population during the period 1979 to 1987 for

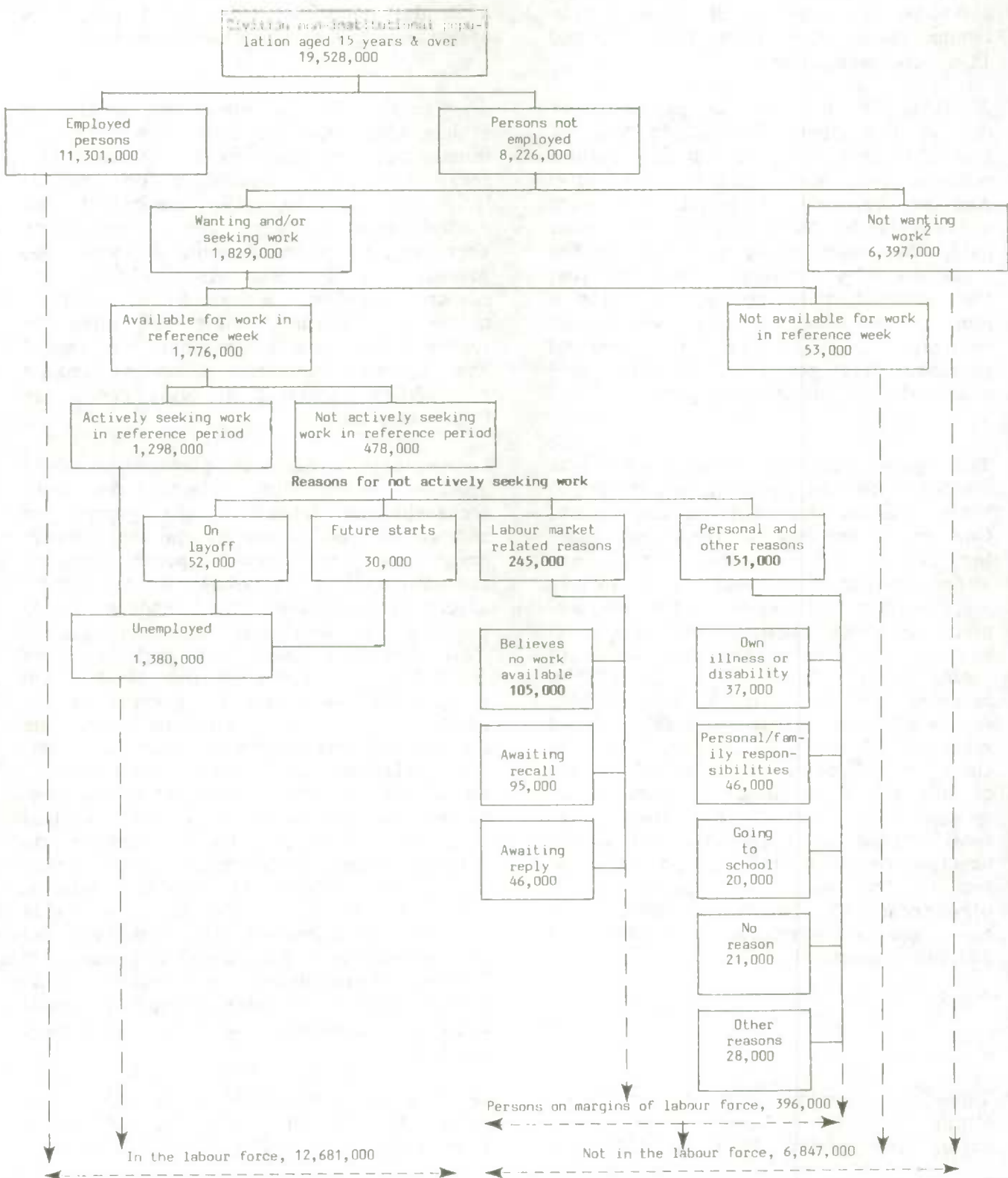
Les données révèlent que sur les 19.5 millions de civils en âge de travailler en mars 1986, 65% étaient des actifs et 35%, des inactifs. Chez les actifs, 89% étaient occupés et 11% étaient chômeurs.

Au total, 6.8 millions de personnes étaient des inactifs, dont 93% ne voulaient pas travailler pour diverses raisons, ou étaient incapables de travailler. Par ailleurs, 1% désiraient un emploi, mais n'étaient pas prêts à en accepter un, principalement à cause des études. Les 6% restants (396,000) ont déclaré qu'elles désiraient et étaient prêtes à travailler, même si elles ne recherchaient pas activement un emploi pour diverses raisons. C'est ce groupe de 396,000 personnes qui fait l'objet de la présente étude.

La population visée se partage en deux groupes, selon les raisons de non-recherche de travail. Un groupe va comprendre les personnes qui ne recherchent pas de travail parce qu'elles attendent d'être rappelées à un emploi antérieur, attendent une réponse d'employeurs, ou estiment qu'aucun travail n'est disponible dans leur région ou ne convient à leurs qualifications. On désigne habituellement ce groupe comme étant celui des personnes qui ne recherchent pas d'emploi pour des "raisons relatives au marché du travail". Le deuxième groupe comprend les personnes qui ne recherchent pas d'emploi en raison de maladie ou d'incapacité, de responsabilités personnelles ou familiales, des études ou d'autres raisons, précisées ou non. Ce sont ce qu'on appelle habituellement des personnes qui ne recherchent pas d'emploi pour des "raisons personnelles et autres". En mars 1986, le premier groupe comptait 245,000 personnes, et le deuxième, 151,000.

Le tableau 1 présente la situation vis-à-vis de l'activité de la population canadienne entre 1979 et 1987 pour le

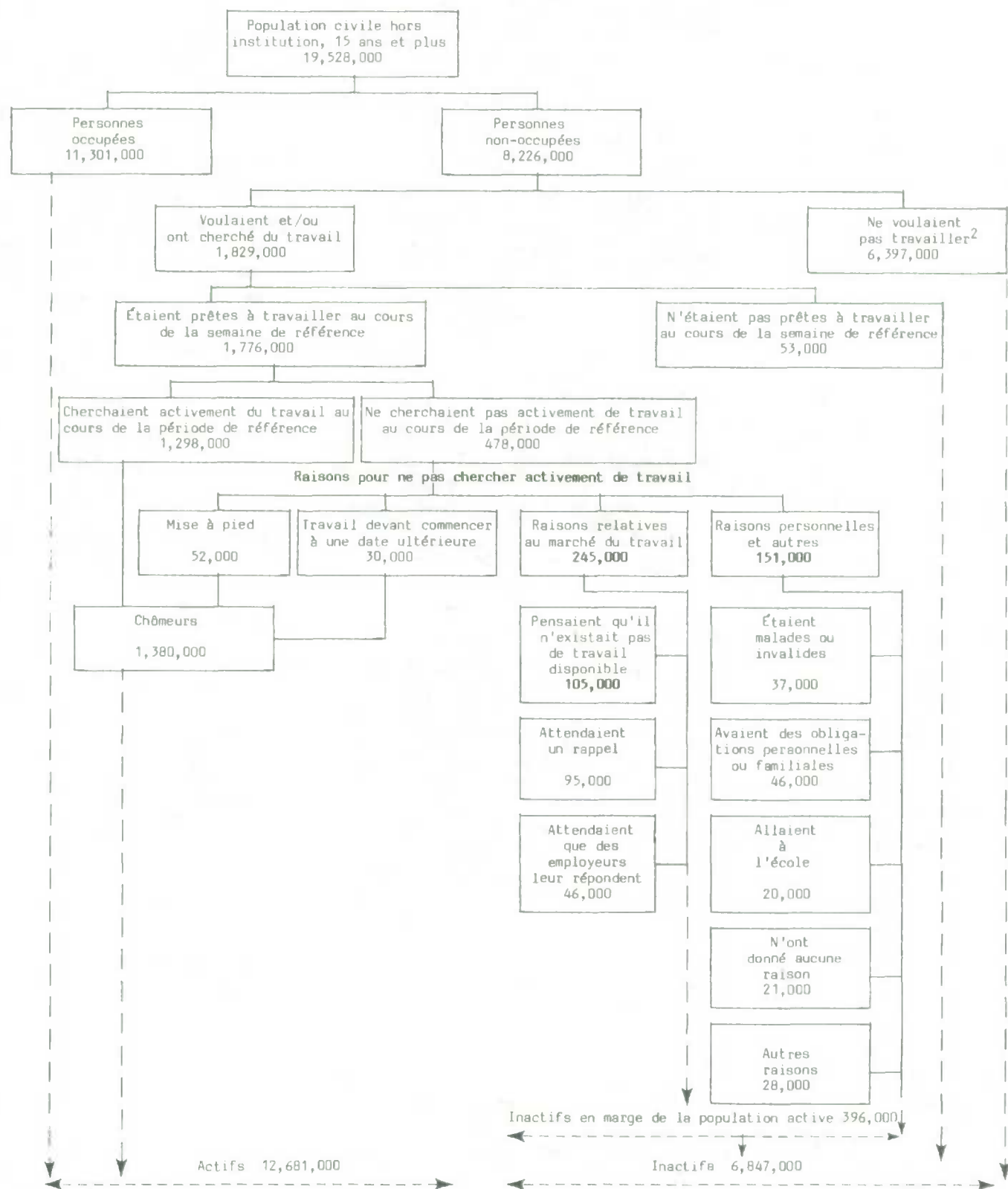
CHART 1. Persons on the Margins of the Labour Force in Relation to the Employed, Unemployed and Other Persons not in the Labour Force, Canada, March 1986¹



¹ "Persons on the margins of the labour force" are defined as those persons who are not in the labour force, want work and are available for work, but are not actively seeking work.

2 Includes persons permanently unable to work.

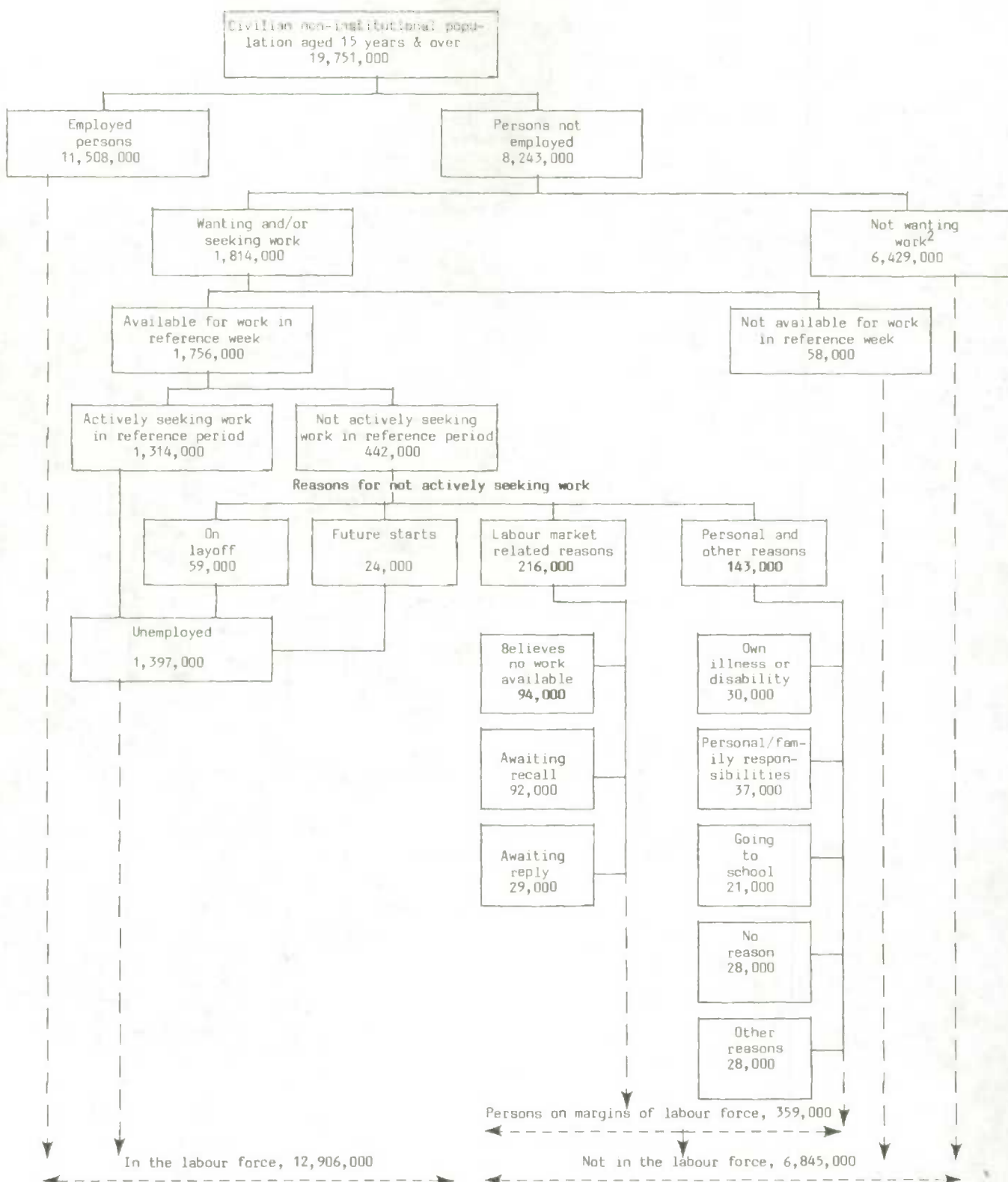
GRAPHIQUE 1. Inactifs en marge de la population active par rapport aux personnes occupées, aux chômeurs et aux autres inactifs, Canada, mars 1986¹



¹ Les "inactifs en marge de la population active" comprennent les personnes inactives qui veulent un emploi et sont prêtes à travailler mais qui ne cherchent pas activement de travail.

² Comprend les personnes souffrant d'incapacité permanente.

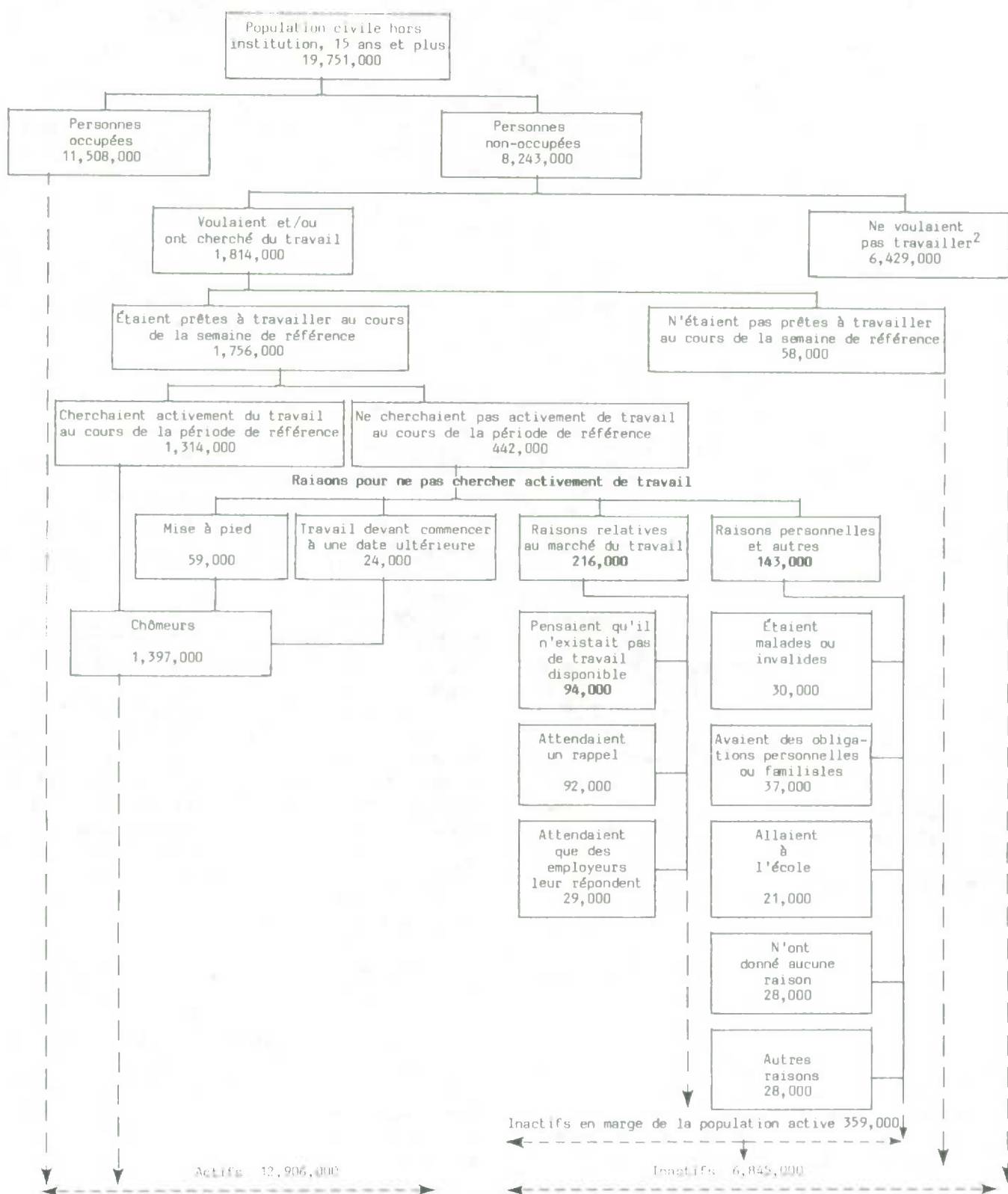
CHART 2. Persons on the Margins of the Labour Force in Relation to the Employed, Unemployed and Other Persons not in the Labour Force, Canada, March 1987¹



1 "Persons on the margins of the labour force" are defined as those persons who are not in the labour force, want work and are available for work, but are not actively seeking work.

2 Includes persons permanently unable to work.

GRAPHIQUE 2. Inactifs en marge de la population active par rapport aux personnes occupées, aux chômeurs et aux autres inactifs, Canada, mars 1987¹



¹ Les "inactifs en marge de la population active" comprennent les personnes inactives qui veulent un emploi et sont prêtes à travailler mais qui ne cherchent pas activement de travail.

² Comprend les personnes souffrant d'incapacité permanente.

TABLE 1. Labour Force Status of the Population Aged 15 and Over: Canada, March 1979 to 1987, and September 1981 and 1984

	March 1979 Mars	March 1980 Mars	March 1981 Mars	September 1981 Septembre	March 1982 Mars	March 1983 Mars	March 1984 Mars
thousands - milliers							
Population aged 15 and over	17,602	17,947	18,288	18,440	18,582	18,848	19,080
Employed	9,979	10,347	10,696	11,112	10,530	10,309	10,595
Unemployed	973	967	983	892	1,232	1,674	1,541
Not in the labour force	6,650	6,633	6,609	6,435	6,820	6,865	6,945
On margins of labour force	278	348	338	246	409	476	457
Wanting and available for work but not seeking for personal and other reasons	109	123	120	126	119	141	154
Wanting and available for work, but not seeking for labour related reasons	170	225	218	120	290	335	302
Believe no work available	83	110	101	69	162	197	154
Awaiting recall to former job	47	66	70	23	83	87	96
Awaiting replies from employers	39	49	48	28	46	50	53
Persons outside margins of labour force	6,372	6,285	6,271	6,189	6,411	6,390	6,488
Wanting but unavailable for work ¹	57	64	54	47	62	80	62
Not wanting work ²	6,315	6,221	6,217	6,142	6,349	6,310	6,426

¹ Mostly going to school.² Includes permanent job minors in 1984.

the month of March. Also shown are the results for September 1981 and September 1984, when the survey was conducted to obtain a reading for a different time of the year. For March 1986, data by sex are also provided. Table 1 shows quite substantial fluctuations in the number of persons on the margins of the labour force. In the next section, the major factors underlying the observed trends are examined.

IV. TRENDS SINCE 1979

Employment and unemployment rise and fall in response to swings in general economic activity, which find their origins in such factors as the business and seasonal cycles. The number of persons on the margins of the labour force, as well, has shown itself to be sensitive to cyclical and seasonal fluctuations.

mois de mars. Les résultats des enquêtes de septembre 1981 et de septembre 1984 y figurent également; ces enquêtes avaient été faites pour obtenir des données pour une période différente de l'année. Pour mars 1986, on dispose également des données selon le sexe. Le tableau 1 révèle des fluctuations assez appréciables du nombre d'inactifs marginaux. Dans la section suivante, on examinera les principaux facteurs sous-jacents aux tendances observées.

IV. TENDANCES DEPUIS 1979

L'emploi et le chômage augmentent et diminuent suivant les fluctuations de l'activité économique générale, qui à leur tour s'expliquent par des facteurs tels que le cycle d'affaires et la saison. Le nombre d'inactifs marginaux s'est également révélé être très sensible aux fluctuations cycliques et saiso-nnières.

TABLEAU 1. Situation vis-à-vis de l'activité de la population âgée de 15 ans et plus: Canada, mars 1979 à 1987 et septembre 1981 et 1984

September 1984 Septembre	March 1985 Mars	March - 1986 - Mars			March 1987 Mars	
		Total	Males	Females		
			Hommes	Femmes		
<i>thousands - millions</i>						
19,196	19,308	19,528	9,543	9,984	19,751	Population âgée de 15 ans et plus
11,163	10,864	11,301	6,408	4,892	11,508	Personnes occupées
1,363	1,546	1,380	803	577	1,397	Chômeurs
6,670	6,898	6,847	2,332	4,515	6,845	Inactifs
343	413	396	187	209	359	Inactifs marginaux
156	143	151	50	101	143	Désiraient et étaient prêts à travailler, mais ne cherchaient pas de travail pour des raisons personnelles et autres
187	270	245	137	109	216	Désiraient et étaient prêts à travailler, mais ne cherchaient pas de travail pour des raisons reliées au marché du travail
112	124	105	49	56	94	Estimaient qu'aucun travail n'était disponible
41	106	95	64	31	92	Attendait d'être rappelés à un emploi antérieur
35	40	46	24	22	29	Attendait une réponse d'employeurs
6,327	6,485	6,450	2,145	4,306	6,487	Autres inactifs
58	61	53	29	24	58	Désiraient du travail mais n'étaient pas prêts à travailler ¹
6,269	6,424	6,397	2,116	4,282	6,429	Ne voulaient pas travailler ²

¹ Principalement pour cause d'études.² Comprend des personnes souffrant d'incapacité permanente.

Past articles in this publication have examined this phenomenon in detail and have reached three conclusions. First, difficulties experienced in Canadian labour markets as a result of economic downturns have generally caused the number of persons on the margins of the labour force to rise. By the same token, improvements in labour market conditions associated with economic upturns have generally caused the numbers to fall.⁶ Chart 3 traces the cyclical fluctuations in the numbers of persons on the margins of the labour force since 1979.

The period 1979-1987 was characterized by two economic downturns. The initial downturn lasted the first two quarters of 1980 and was accompanied by an increase in the number of persons on the margins of the labour

Les articles déjà parus dans la présente publication ont examiné ce phénomène d'assez près et en ont tiré trois conclusions. D'abord, les difficultés rencontrées sur le marché canadien du travail à la suite des replis économiques ont en général entraîné une augmentation du nombre d'inactifs marginaux. Dans le même ordre d'idées, l'amélioration de la conjoncture sur le marché du travail reliée au redressement de l'activité économique a généralement entraîné une diminution du nombre d'inactifs marginaux⁶. Le graphique 3 retrace les fluctuations cycliques du nombre des inactifs marginaux depuis 1979.

La période 1979-1987 se caractérise par deux replis économiques. Le premier a duré les deux premiers trimestres de 1980, et s'est accompagné d'une augmentation du nombre d'inactifs marginaux en mars 1980 par rapport à leur niveau de

force in March 1980 over the level in March 1979. The second downturn spanned six consecutive quarters, from mid-1981 to the end of 1982, and was accompanied by a protracted deterioration in the Canadian labour market (i.e., a high unemployment rate, reduced employment and a decline in the labour force participation rate). In view of these developments, the substantial increases in the number of persons on the margins of the labour force in March 1982 and March 1983 were not surprising. Since 1983, the Canadian economy and labour market have charted a course of continued improvement. As expected, there has been a continuous decline in the numbers of these persons since then.

Past studies also show that, based on the data available for March and September, the number of persons on the margins of the labour force appears to exhibit seasonal patterns. The number seems to be high in March, coinciding with the annual peak in unemployment and the trough in employment. Conversely, the number is lower in September, near the annual peak in employment and trough in unemployment.⁷ Chart 4 illustrates these seasonal fluctuations.

The third, and perhaps most revealing finding of these past studies, is that almost all of the variation, both cyclical and seasonal, is attributable to persons who give labour market related reasons for not seeking work. The number of persons who cite personal and other reasons for not seeking work shows little variation over time.⁸ This is readily apparent in both Charts 3 and 4.

The next section compares persons on the margins of the labour force with those who are actually in the labour force. It also investigates the range of demographic and labour market traits of the two main groups of persons on the margins of the labour force.

mars 1979. Le deuxième repli a duré six trimestres consécutifs, du milieu de 1981 à la fin de 1982, et s'est accompagné d'une détérioration profonde du marché du travail au Canada (taux de chômage élevé, emploi à la baisse et diminution du taux d'activité). Dans cette conjoncture, les augmentations appréciables des inactifs marginaux en mars 1982 et mars 1983 ne sont pas surprenantes. Depuis 1983, l'économie canadienne et le marché du travail ont enregistré des améliorations continues. Comme on pouvait s'y attendre, la population étudiée a baissé de façon constante depuis.

Les études antérieures ont également démontré que, à partir des données disponibles pour mars et septembre, les variations du nombre d'inactifs marginaux suivent une certaine saisonnalité. Leur nombre est élevé en mars, lorsque le chômage est à son sommet annuel et l'emploi, à son creux. Inversement, leur nombre est bas en septembre, près du sommet annuel de l'emploi et du creux du chômage⁷. Le graphique 4 présente ces fluctuations saisonnières.

La troisième conclusion, peut-être la plus significative, de ces études est que la quasi-intégralité de la variation, tant cyclique que saisonnière, est attribuable aux personnes qui prétextent des raisons reliées au marché du travail pour ne pas chercher d'emploi. Le nombre de personnes qui citent des raisons personnelles et autres pour ne pas chercher de travail ne varie guère dans le temps⁸. C'est ce que l'on voit tout de suite aux graphiques 3 et 4.

Dans la section suivante, on compare les inactifs marginaux aux actifs proprement dits. On étudie également l'ensemble des caractéristiques démographiques et du marché du travail des deux principaux groupes d'inactifs marginaux.

Chart - 3

Graphique - 3

Persons on the Margins of the Labour Force by Reason for not Seeking Work, Canada, March 1979 to 1987: Business Cycle Effects
Inactifs en marge de la population active, selon la raison de la non-recherche de travail, Canada, mars, 1979 à 1987: influence du cycle des affaires

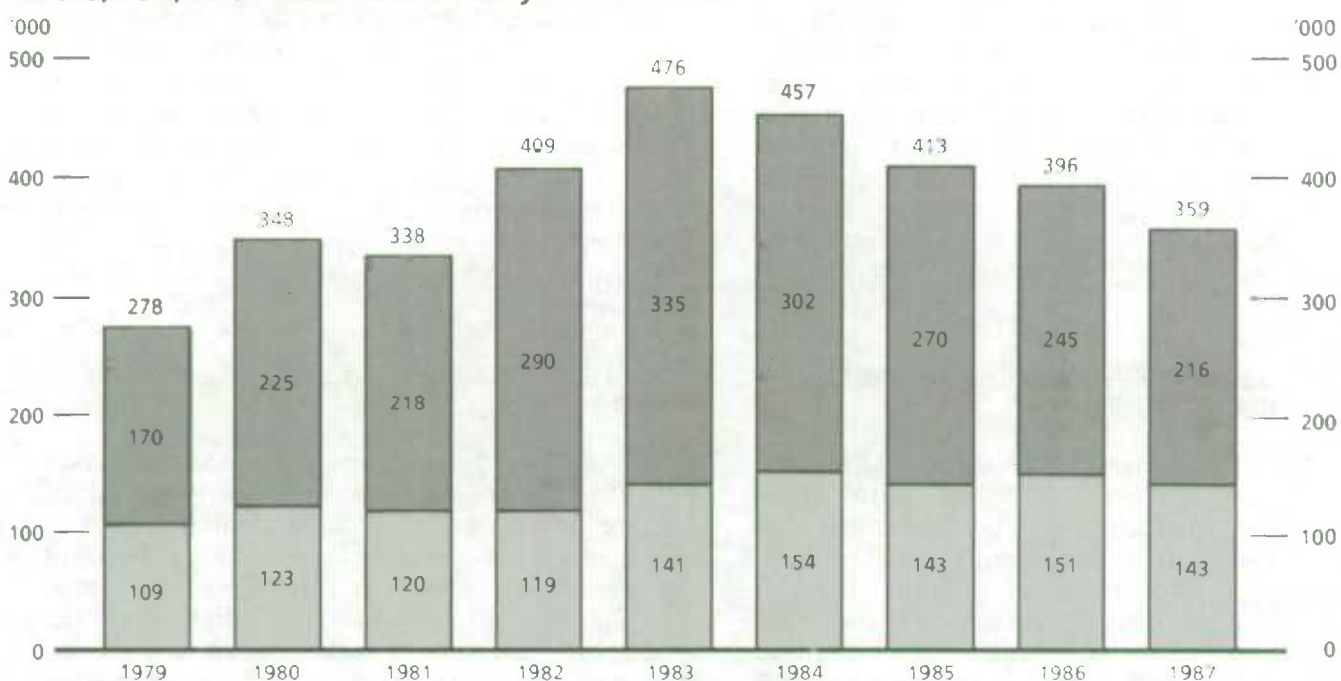
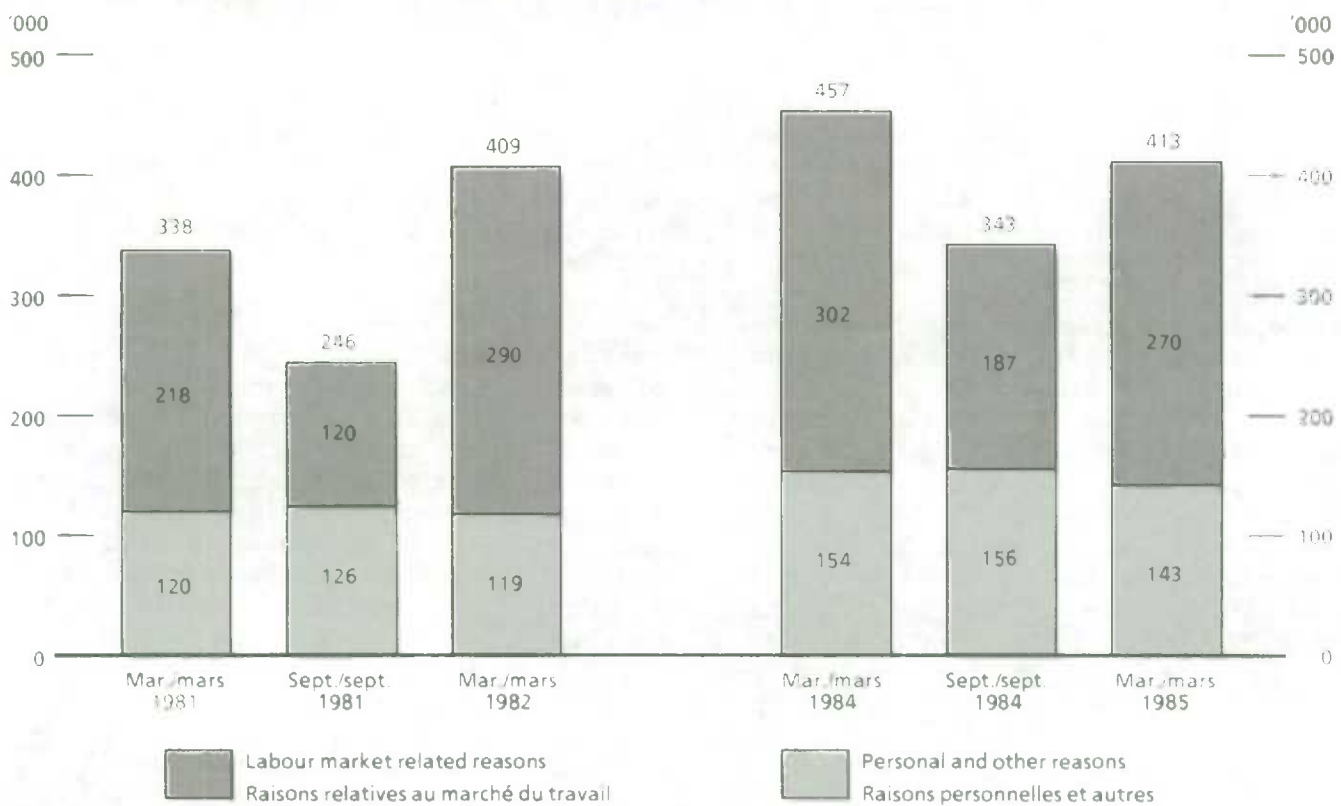


Chart - 4

Graphique - 4

Persons on the Margins of the Labour Force by Reason for not Seeking Work, Canada, March and September, Selected Years: Seasonal Effects
Inactifs en marge de la population active, selon la raison de la non-recherche de travail, Canada, mars et septembre, années choisies: influence des saisons



V. CHARACTERISTICS OF PERSONS ON THE MARGINS OF THE LABOUR FORCE

Data in this section and section VI refer to March 1986 survey estimates. As was noted in the preceding section, the March data have a strong seasonal element. For this reason, the characteristics described may not fully typify persons on the margins of the labour force in months other than March.

The Labour Force and Persons on the Margins: A Comparison

Table 2 compares persons on the margins of the labour force with those in the labour force, according to selected socio-demographic characteristics. The data show that females predominate among persons on the margins, while males outnumber females in the labour force. In March 1986, females accounted for 53% of persons on the margins, but only 43% of the labour force. Also, relative to their 21% share of the labour force, youth (aged 15-24) are over-represented among persons on the margins of the labour force (28%).

Heads of families, who may have heavier financial burdens, are more highly represented in the labour force: their share was 42%, compared with only 33% of persons on the margins of the labour force.

Table 2 shows further that persons on the margins of the labour force are less educated than those in the labour force. In March 1986, about 28% of the former group had less than nine years of education, compared with 11% of the latter group. Furthermore, only 10% of persons on the margins of the labour force had a post-secondary certificate or diploma or a university degree, compared with

V. CARACTÉRISTIQUES DES INACTIFS MARGINAUX

Les données présentées dans cette section et la suivante proviennent de l'enquête de mars 1986. Comme on l'a signalé dans la section précédente, les données de mars possèdent un élément saisonnier marqué. Pour cette raison, les caractéristiques présentées peuvent ne pas donner une image complète des inactifs marginaux pour les mois autres que mars.

Inactifs marginaux et actifs: une comparaison

Le tableau 2 compare les inactifs marginaux aux actifs selon certaines caractéristiques socio-démographiques. Les données révèlent que les femmes prédominent chez les inactifs marginaux, tandis que les hommes sont plus nombreux que les femmes au sein de la population active. En mars 1986, les femmes représentaient 53% des inactifs marginaux, mais seulement 43% des actifs. Par ailleurs, les jeunes (15-24 ans), qui représentent 21% de la population active, se trouvent ainsi sur-représentés chez les inactifs marginaux (28%).

Les chefs de familles, qui peuvent avoir des responsabilités financières plus lourdes, sont plus nombreux dans la population active, où leur part représente 42%, contre 33% seulement des inactifs marginaux.

Le tableau 2 révèle de plus que les inactifs marginaux n'ont pas un niveau de scolarité aussi élevé que les actifs. En mars 1986, 28% environ du premier groupe avaient moins de neuf ans de scolarité, comparativement à 11% pour le deuxième groupe. De plus, 10% seulement des inactifs marginaux avaient un certificat d'études postsecondaires ou un diplôme universitaire, contre 28% chez les actifs. Cependant, il convient

TABLE 2. Persons in the Labour Force and on the Margins of the Labour Force: Selected Socio-demographic Characteristics, Canada, March 1986

TABLEAU 2. Actifs et inactifs marginaux: certaines caractéristiques socio-démographiques, Canada, mars 1986

	On margins of labour force		In labour force	
	Inactifs marginaux		Actifs	
	'000	%	'000	%
Total	396	100.0	12,681	100.0
Sex - Sexe				
Males - Hommes	187	47.1	7,212	56.9
Females - Femmes	209	52.9	5,469	43.1
Age - Âge				
15-24 years - ans	110	27.6	2,720	21.4
25-44 years - ans	177	44.7	6,703	52.9
45 years and over - ans et plus	110	27.7	3,258	25.7
Marital status - État matrimonial				
Married - Mariés	232	58.5	8,333	65.7
Single - Célibataires	124	31.2	3,454	27.2
Other - Autres	41	10.3	894	7.1
Family status - Situation familiale				
Family members - Membres de familles	359	90.7	11,007	86.8
Head - Chef	132	33.2	5,336	42.1
Spouse - Époux/Épouse	129	32.4	3,391	26.7
Children and other relatives - Enfants et autres parents	99	25.1	2,280	18.0
Unattached individuals - Personnes seules	37	9.3	1,674	13.2
Educational attainment - Niveau de scolarité				
0-8 years - années	110	27.8	1,414	11.1
High school - Études secondaires	225	56.8	6,429	50.7
Some post-secondary - Études postsecondaires partielles	20	5.0	1,319	10.4
Post-secondary certificate or diploma - Certificat d'études postsecondaires	29	7.4	1,829	14.4
University degree - Diplôme universitaire	12	3.1	1,690	13.3
Province				
Newfoundland - Terre-Neuve	35	8.9	218	1.7
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	4	1.1	56	0.4
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	15	3.9	388	3.1
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	30	7.6	304	2.4
Québec	158	39.8	3,170	25.0
Ontario	80	20.2	4,807	37.9
Manitoba	10	2.5	527	4.2
Saskatchewan	10	2.5	491	3.9
Alberta	17	4.4	1,268	10.0
British Columbia - Colombie-Britannique	37	9.3	1,452	11.4

28% of those in the labour force. However, it should be noted that the higher concentration of persons with lower levels of education among those on the margins of the labour force is partially due to the impact of young people, many of whom are still students.

Together, the Atlantic provinces and Quebec contain a disproportionately large share of persons on the margins of the labour force. In March 1986, these two regions combined accounted for only 33% of the total Canadian labour force, but 61% of all persons on the margins of the labour force. The disparity was especially large in Quebec, Newfoundland and New Brunswick. In contrast, Ontario and Western Canada together accounted for 67% of the labour force, but only 39% of all persons on the margins of the labour force.

The foregoing clearly demonstrates that persons on the margins of the labour force differ from those in the labour force in many respects. The following investigates the degree of homogeneity in the characteristics of persons on the margins of the labour.

Persons on the Margins of the Labour Force: A Look at Two Key Subgroups

Socio-demographic Characteristics

Table 3 compares the socio-demographic characteristics of the two main subgroups of persons on the margins of the labour force; namely, those not seeking work for labour market related reasons and those not seeking work for personal and other reasons.

The data show that, in March 1986, males formed a slight majority (56%) among the 245,000 persons not looking for labour market related reasons, while females constituted a large majority (67%) among the 151,000 persons not looking for work for personal and other reasons. The male

de noter que la concentration plus forte des personnes avec un niveau de scolarité moins élevé chez les inactifs marginaux s'explique en partie par la présence de jeunes, dont un grand nombre est encore aux études.

Ensemble, les provinces de l'Atlantique et le Québec regroupent une part disproportionnément importante d'inactifs marginaux. En mars 1986, ces deux régions prises ensemble ne représentaient que 33% seulement de la population active canadienne totale, mais 61% de tous les inactifs marginaux. Cette disparité est particulièrement importante au Québec, à Terre-Neuve et au Nouveau-Brunswick. Par contre, l'Ontario et l'Ouest du Canada ensemble représentaient 67% de la population active, mais 39% seulement des inactifs marginaux.

Ce qui précède montre clairement que les inactifs marginaux diffèrent des actifs sur de nombreux points. Dans les pages suivantes, on étudie le degré d'homogénéité dans les caractéristiques des inactifs marginaux.

Les inactifs marginaux: étude de deux sous-groupes fondamentaux

Caractéristiques socio-démographiques

Le tableau 3 compare les caractéristiques socio-démographiques des deux principaux sous-groupes d'inactifs marginaux, à savoir ceux qui ne recherchent pas d'emploi pour des raisons reliées au marché du travail, et ceux qui ne recherchent pas d'emploi pour des raisons personnelles et autres.

Les données révèlent qu'en mars 1986, les hommes étaient en légère majorité (56%) chez les 245,000 personnes qui n'ont pas cherché d'emploi pour des raisons reliées au marché du travail, alors que les femmes constituent une grande majorité (67%) chez les 151,000 personnes qui n'ont pas cherché de

TABLE 3. Selected Socio-demographic Characteristics of Persons on the Margins of the Labour Force by Reason for not Seeking Work, Canada, March 1986

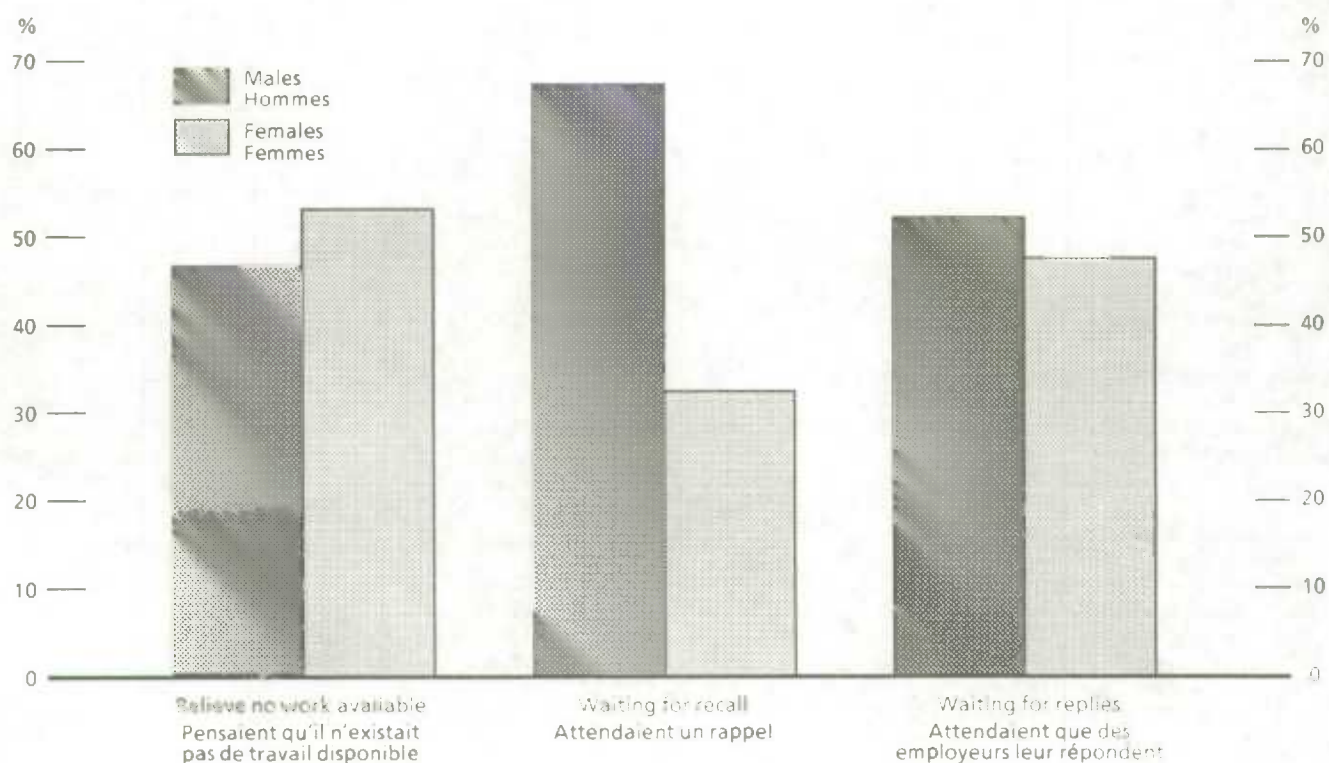
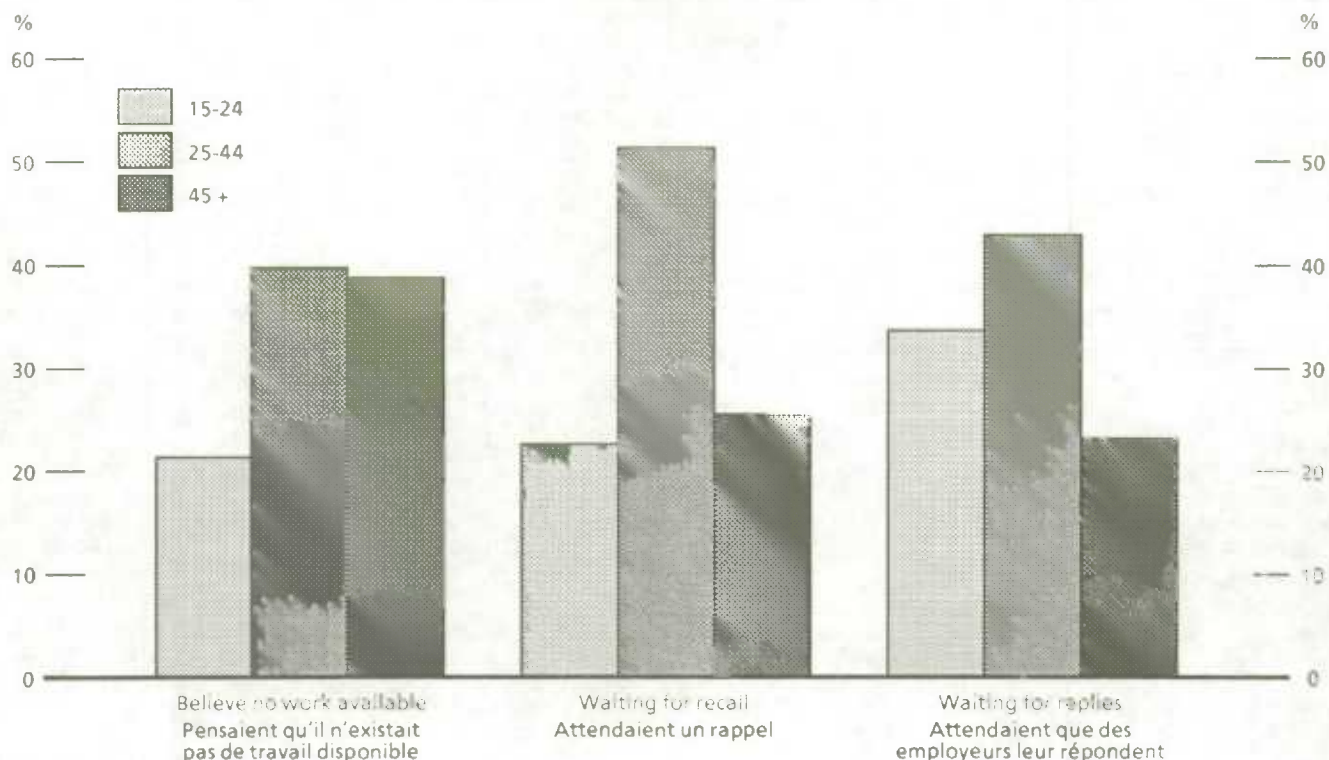
TABLEAU 3. Certaines caractéristiques socio-démographiques des inactifs marginaux selon la raison de non-recherche de travail, Canada, mars 1986

	Reasons for not seeking work in reference week			
	Raisons de la non-recherche de travail au cours de la semaine de référence			
	Labour market related reasons		Personal and other reasons	
	Raisons relatives au marché du travail		Raisons personnelles et autres	
	'000	%	'000	%
Total	245	100.0	151	100.0
Sex - Sexe				
Males - Hommes	137	55.8	50	33.0
Females - Femmes	109	44.2	101	67.0
Age - Âge				
15-24 years - ans	60	24.3	50	33.1
25-44 years - ans	110	44.9	67	44.3
45 years and over - ans et plus	76	30.8	34	22.5
Marital status - État matrimonial				
Married - Mariés	149	60.8	83	54.8
Single - Célibataires	75	30.6	49	32.3
Other - Autres	21	8.7	19	12.9
Family status - Situation familiale				
Family members - Membres de familles	222	90.4	138	91.2
Head - Chef	85	34.7	46	30.7
Spouse - Époux/épouse	74	30.2	54	36.1
Single children - Enfants célibataires	53	21.8	34	22.3
Other relatives - Autres parents	9	3.7
Unattached individuals - Personnes seules				
15-54 years - ans	24	9.6	13	8.8
55 years and over - ans et plus	16	6.6	10	6.7
	7	3.0
Educational attainment - Niveau de scolarité				
0-8 years - années	75	30.5	35	23.4
High school - Études secondaires	136	55.6	88	58.7
Some post-secondary - Études postsecondaires partielles	9	3.8	10	6.9
Post-secondary certificate or diploma - Certificat d'études postsecondaires	18	7.2	12	7.7
University degree - Diplôme universitaire	7	2.9	5	3.3

Chart - 5

Graphique - 5

**Persons on the Margins of the Labour Force for Labour Market Related Reasons,
Disaggregated into Three Groups, by Age and Sex, Canada, March 1986**
**Inactifs en marge de la population active pour des raisons relatives au marché du travail,
ventilés en trois groupes, selon l'âge et le sexe, Canada, mars 1986**



majority in the former group partly reflects the male predominance (68%) among the 95,000 persons waiting for recall to a former job (mainly seasonal workers).

Definite age differences between the two groups emerge in Table 3. Persons aged 25-44 were equally represented (about 45% of the total) in each of the two groups. However, the younger group (15-24 years) accounted for a larger share of the total not looking for work for personal and other reasons (33%) than of those not looking for labour market reasons (24%). The large youth share among persons not looking for personal and other reasons is partly due to students; 20,000 persons were not looking for work because they were attending school, of whom 80% were under 25.

In contrast, those aged 45 years and older were more highly represented among persons not looking for labour market related reasons (31% of the total) than among those not looking for personal and other reasons (23%). The larger proportion of older persons in the former group can be partly traced to their high concentration (39%) among the 105,000 persons citing "believes no work is available" as the reason for not looking for work.

Persons not looking for a job for labour market related reasons are likely to have less education than those not seeking one for personal and other reasons. In March 1986, 31% of all persons in the former group had less than nine years of education, compared with 23% of persons in the latter group.

travail pour des raisons personnelles et autres. La majorité des hommes dans le premier groupe traduit en partie la prédominance masculine (68%) chez les 95,000 personnes qui attendaient un rappel à un travail antérieur (principalement des travailleurs saisonniers).

Le tableau 3 révèle des différences d'âge indiscutables entre les deux groupes. Les personnes âgées de 25 à 44 ans sont représentées de façon égale (environ 45% du total) dans chacun des deux groupes. Cependant, le groupe plus jeune (15-24 ans) intervient pour une plus grande part du total des personnes ne cherchant pas de travail pour des raisons personnelles et autres (33%) que de celles qui n'en cherchent pas pour des raisons reliées au marché du travail (24%). La proportion élevée de jeunes chez les personnes qui ne cherchent pas de travail pour des raisons personnelles et autres est en partie attribuable aux étudiants; 20,000 personnes ne recherchaient pas de travail parce qu'elles allaient à l'école, et 80% de celles-ci avaient moins de 25 ans.

Par contre, on observe davantage de personnes âgées de 45 ans et plus chez celles qui ne cherchent pas d'emploi pour des raisons reliées au marché du travail (31% du total) que chez celles qui ne le font pas pour des raisons personnelles et autres (23%). La proportion plus élevée des personnes plus âgées dans le premier groupe peut s'expliquer en partie par leur concentration élevée (39%) chez les 105,000 personnes qui ont prétexté qu'elles croyaient qu'aucun travail n'était disponible pour ne pas en chercher un.

Les personnes qui ne cherchent pas d'emploi pour des raisons reliées au marché du travail ont souvent un niveau de scolarité moins élevé que celles qui ne cherchent pas pour des raisons personnelles et autres. En mars 1986, 31% de toutes les personnes du premier groupe avaient moins de neuf années de scolarité, comparativement à 23% dans le cas du deuxième groupe.

Table 4 presents data on the provincial distribution of the two groups. The data reveal that about 48% of all persons not seeking work for personal and other reasons resided in Quebec or the Atlantic provinces; Ontario and the four western provinces accounted for the remaining 52%.

Le tableau 4 présente les données sur les répartitions provinciales des deux groupes. Elles révèlent qu'environ 48% de toutes les personnes qui ne cherchaient pas de travail pour des raisons personnelles et autres résidaient au Québec ou dans les provinces de l'Atlantique, l'Ontario et les quatre provinces de l'Ouest regroupant les 52% restants.

TABLE 4. Provincial Distribution of Persons on the Margins of the Labour Force by Reason for not Seeking Work, March 1986

TABLEAU 4. Répartition provinciale des inactifs marginaux selon la raison de non-recherche de travail, mars 1986

	Reasons for not seeking work in reference week			
	Raisons de la non-recherche de travail au cours de la semaine de référence			
	Labour market related reasons	Personal and other reasons	'000	%
	Raisons relatives au marché du travail	Raisons personnelles et autres		
Total	245	100.0	151	100.0
Province				
Newfoundland - Terre-Neuve	30	12.2	5	3.5
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	4	1.4
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	11	4.4	5	3.1
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	24	9.9	6	3.8
Québec	102	41.6	55	36.7
Ontario	36	14.9	44	28.9
Manitoba	4	1.8	5	3.6
Saskatchewan	5	2.2	4	2.9
Alberta	9	3.8	8	5.3
British Columbia - Colombie-Britannique	19	7.8	18	11.8

In contrast, persons not seeking work for labour market related reasons were more than twice as likely to live in Quebec or the Atlantic provinces as in the rest of Canada. In fact, in March 1986, approximately 70% lived in Quebec and Atlantic Canada. Seasonal factors and high unemployment rates were probably responsible in large measure for the high concentration of persons not looking for work for labour market reasons in Newfoundland, New Brunswick and certain areas of Quebec.

Strength of Attachment to the Job Market

The March survey also provides useful clues on how strongly respondents are "attached" to the job market. Active job search offers direct evidence of an attachment to the market, but factors other than job search are also relevant. For example, it might be suspected that the longer the elapsed time since a person's last job, the weaker the bond to the labour market becomes, and the slimmer the chances that job search will be resumed. The reason for job separation is also important: for example, one can argue that persons who lost their jobs for seasonal reasons are more likely to return to the labour force than those who left because of retirement. Respondents' expectations of their employment prospects also offer useful insights into the strength of their attachment to the labour market. Finally, a willingness to relocate can serve as an indicator of the degree of attachment to the job market.⁹ The March survey collects information on all these facets of labour market attachment. The March 1986 data are summarized in Tables 5 and 6.

Par contre, les personnes qui ne cherchaient pas d'emploi pour des raisons reliées au marché du travail avaient deux fois plus de chances d'habiter au Québec ou dans les provinces de l'Atlantique que dans le reste du Canada. En effet, en mars 1986, environ 70% d'entre elles vivaient au Québec et dans les provinces de l'Atlantique. Des facteurs saisonniers et des taux de chômage élevés sont probablement les causes principales de la concentration élevée des personnes ne cherchant pas d'emploi pour des raisons reliées au marché du travail à Terre-Neuve, au Nouveau-Brunswick et dans certaines régions du Québec.

Force du lien avec le marché du travail

L'enquête de mars a également fourni des indices intéressants et utiles sur la force du lien qui attache les répondants au marché du travail. La recherche active d'un travail est une preuve directe d'un lien étroit avec le marché, mais d'autres facteurs entrent aussi en ligne de compte. Ainsi, on peut supposer que plus la période qui s'est écoulée depuis le dernier emploi de la personne est longue, plus faible est le lien avec le marché du travail, et plus réduites sont les probabilités que la recherche d'un emploi soit reprise. La raison de la cessation d'un emploi est également importante: par exemple, on peut faire valoir que les personnes qui ont perdu leur emploi pour des raisons saisonnières ont plus de chance de rejoindre la population active que celles qui sont parties parce qu'elles ont pris leur retraite. Les attentes des répondants quant aux perspectives d'emploi donnent également des renseignements intéressants sur la vigueur du lien avec le marché du travail. Enfin, le désir de déménager pour accepter un emploi peut servir d'indicateur du degré de lien avec le marché du travail⁹. L'enquête de mars recueille des renseignements sur tous ces aspects du lien avec le marché du travail. Les données de mars 1986 sont résumées aux tableaux 5 et 6.

TABLE 5. Time Since Last Job and Reason for Leaving Last Job of Persons on the Margins of the Labour Force by Reason for not Seeking Work, Canada, March 1986

TABLEAU 5. Durée écoulée depuis le dernier emploi et raison de la cessation du dernier emploi chez les inactifs marginaux selon la raison de non-recherche de travail, Canada, mars 1986

	Reasons for not seeking work in reference week			
	Raisons de la non-recherche de travail au cours de la semaine de référence			
	Labour market related reasons	Personal and other reasons		
	Raisons relatives au marché du travail	Raisons personnelles et autres	'000	%
Time since last job - Durée écoulée depuis le dernier emploi				
Total	245	100.0	151	100.0
1-6 months - De 1 à 6 mois	126	51.4	42	27.9
7-12 months - De 7 à 12 mois	43	17.7	22	14.3
13-24 months - De 13 à 24 mois	21	8.4	19	12.5
2-5 years - De 2 à 5 ans	19	7.7	24	15.8
5-10 years - De 5 à 10 ans	12	5.1	15	10.1
Over 10 years - Plus de 10 ans	12	5.0	15	10.0
Have never worked - N'ont jamais travaillé	12	4.7	14	9.5
Reason for leaving last job - Raison de la cessation du dernier emploi				
Worked in past 5 years - Ont travaillé dans les 5 dernières années	209	100.0	108	100.0
Illness or disability - Maladie ou incapacité	8	3.9	16	14.5
Personal or family responsibilities - Obligations personnelles ou familiales	6	3.0	9	8.6
Going to school - Études	7	6.2
Lost job or laid off - Perte de l'emploi ou mise à pied	172	82.0	52	47.7
Changed residence - Changement de résidence	5	2.5	6	5.2
Dissatisfied with job - Insatisfaction vis-à-vis de l'emploi	7	3.3	8	7.7
Retired - Retraite
Other or no specific reason - Autres raisons ou aucune raison particulière	6	2.8	9	8.4

Table 5 focuses on the respondents' recent employment history, as well as on the reason for leaving their last job. In March 1986, about one half (51%) of persons not seeking work for labour market reasons had worked within the past six months, compared with only 28% of persons in the "personal and other reasons" group. Similarly, only 5% of persons in the former group had never worked, compared with 10% in the latter group. Fully 85% (209,000) of the 245,000 persons not looking for work for labour market related reasons had worked within the past five years. The comparable proportion among the 151,000 persons not looking for personal and other reasons was 70% (106,000).

About 82% of those not seeking work for labour market related reasons stated that they either lost their jobs or were laid off -- this was almost twice the comparable proportion (48%) among those not seeking work for personal and other reasons. Much of the job separation among the former group was likely due to seasonal factors.

Data on respondents' job-search activity, job expectations and willingness to relocate are contained in Table 6. These data suggest that persons not seeking work for labour market reasons are slightly more likely to have had a "recent" job-search experience than those not looking for personal and other reasons. In March 1986, about 68% in the former group had looked for work in the past 12 months, with about one half (48%) having searched for work in the past six months. The compara-

Le tableau 5 s'attache aux antécédents professionnels récents des répondants ainsi qu'aux raisons du départ de leur dernier emploi. En mars 1986, la moitié environ (51%) des personnes qui ne recherchaient pas d'emploi pour des raisons reliées au marché du travail avaient travaillé au cours des six mois précédents, comparativement à 28% dans le cas des personnes qui ne cherchaient pas pour des raisons personnelles et autres. De même, 5% seulement des personnes du premier groupe n'avaient jamais travaillé, comparativement à 10% dans le deuxième. Au total, 85% (209,000) des 245,000 personnes qui ne cherchaient pas d'emploi pour des raisons reliées au marché du travail avaient travaillé au cours des cinq années précédentes. La proportion correspondante chez les 151,000 personnes qui ne cherchaient pas de travail pour des raisons personnelles et autres était de 70% (106,000).

Environ 82% des personnes qui ne cherchaient pas d'emploi pour des raisons reliées au marché du travail ont répondu qu'elles avaient perdu leur emploi ou avaient été mises à pied, ce qui est un pourcentage presque deux fois plus élevé que celui des personnes ne cherchant pas de travail pour des raisons personnelles et autres (48%). La cessation d'emploi dans le premier groupe s'explique probablement en grande mesure par des facteurs saisonniers.

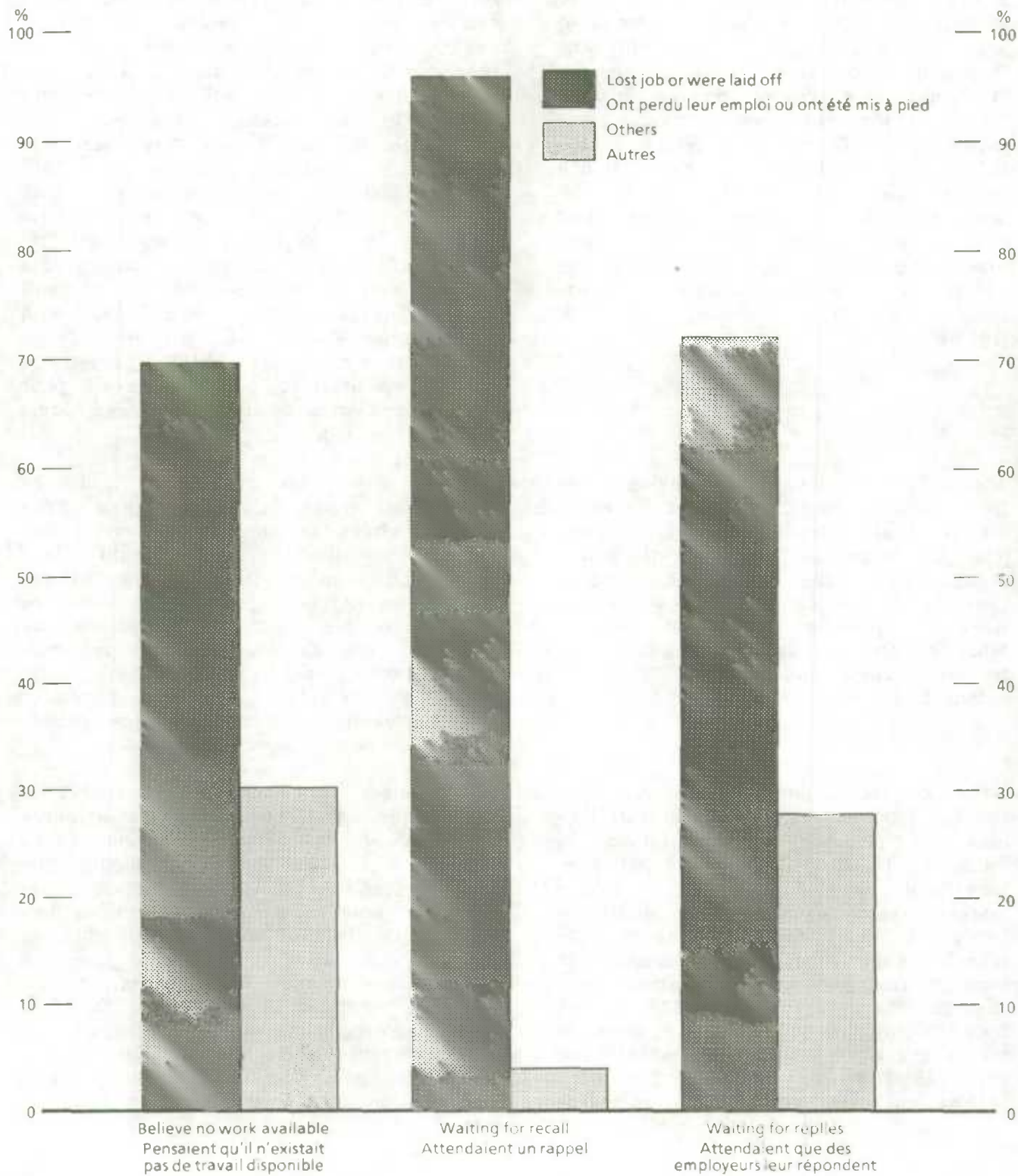
Les données sur l'activité de recherche d'un emploi des répondants, les attentes et le désir de déménager figurent au tableau 6. Elles semblent indiquer que les personnes qui ne cherchent pas d'emploi pour des raisons reliées au marché du travail ont un peu plus de chances que celles qui le font pour des raisons personnelles et autres d'avoir cherché "récemment" un emploi. En mars 1986, environ 68% des personnes du premier groupe avaient cherché un emploi au cours des 12 mois précédents, alors que la moitié (48%) environ avaient

Chart - 6

Graphique - 6

**Persons on the Margins of the Labour Force for Labour Market Related Reasons,
Disaggregated into Three Groups, by Reason for Leaving Last Job, Canada, March 1986**

**Inactifs en marge de la population active pour des raisons relatives au marché du travail, ventilés
en trois groupes, selon la raison pour laquelle ils ont quitté leur dernier emploi, Canada, mars 1986**



Note: Percentage distributions based only on those who had worked in the past five years.

Nota: Les répartitions en pourcentage sont basées seulement sur les personnes ayant travaillé au cours des cinq dernières années.

Chart - 7

Graphique - 7

**Persons on the Margins of the Labour Force for Labour Market Related Reasons,
Disaggregated into Three Groups, by Time Elapsed Since Last Job, Canada, March 1986**
**Inactifs en marge de la population active pour des raisons relatives au marché du travail, ventilés
en trois groupes, selon la période écoulée depuis le dernier emploi, Canada, mars 1986**

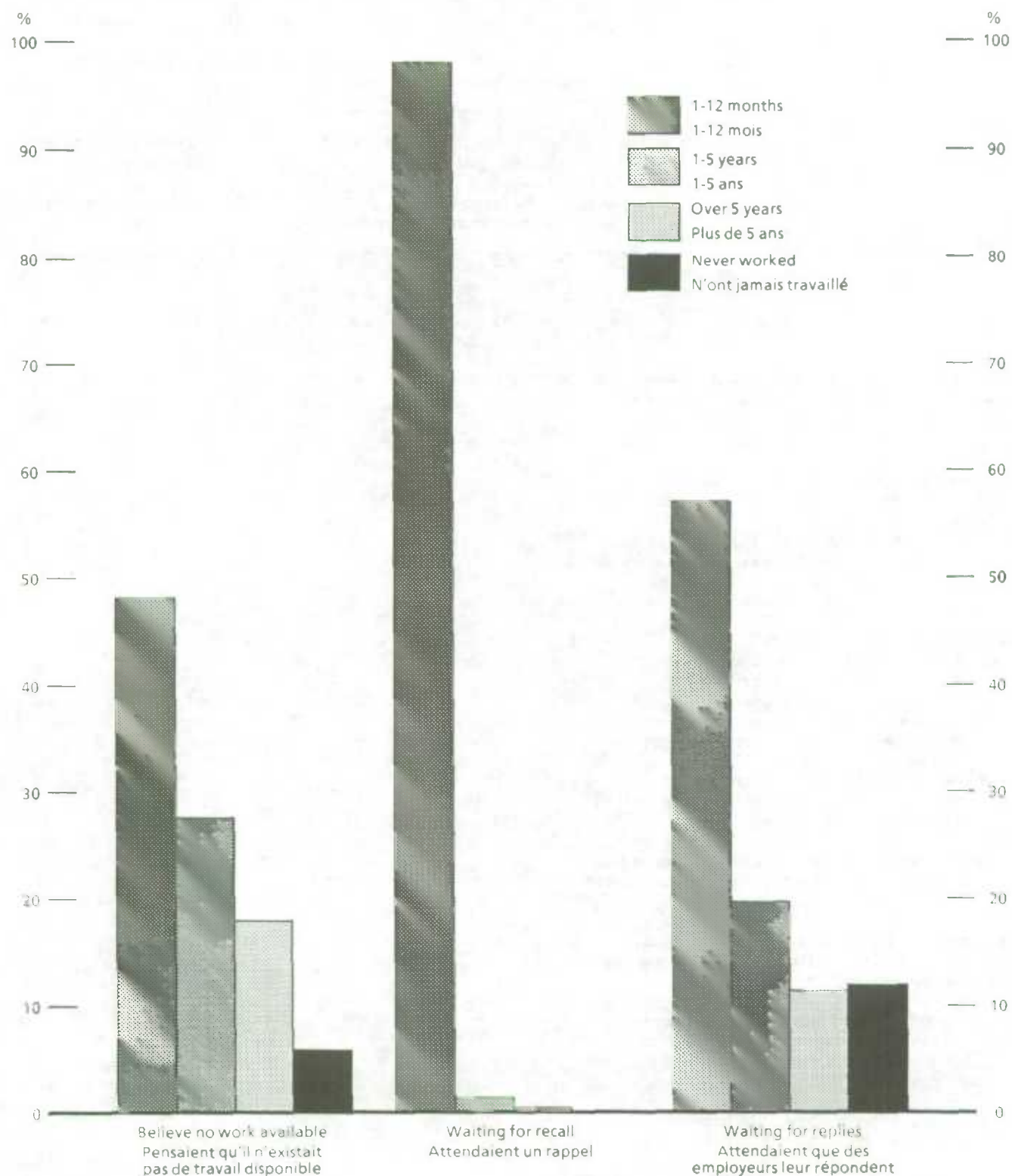


TABLE 6. Job Search, Job Expectations and Willingness to Relocate of Persons on the Margins of the Labour Force by Reason for not Seeking Work, Canada, March 1986

TABLEAU 6. Recherche d'un emploi, attentes et désir de dééménager chez les inactifs marginaux selon la raison de non-recherche de travail, Canada, mars 1986

	Reasons for not seeking work in reference week			
	Labour market related reasons		Personal and other reasons	
	Raisons relatives au marché du travail	Raisons personnelles et autres	'000	%
Total	245	100.0	151	100.0
Job search in last 12 months - Recherche d'un emploi au cours des 12 mois précédents				
Looked for work in last 6 months - Ont cherché du travail au cours des 6 mois précédents	119	48.3	61	40.2
Looked for work between 6-12 months ago - Ont cherché du travail au cours des 6-12 mois précédents	49	19.8	26	17.2
Did not look for work in last 12 months - N'ont pas cherché de travail au cours des 12 mois précédents	78	31.9	64	42.6
Job expectations - Attentes				
Expect to be working sometime in next 6 months - S'attendent à travailler d'ici les 6 prochains mois	173	70.5	73	48.5
Expect to return to former employer - S'attendent à revenir chez l'ancien employeur	130	52.9	22	14.5
Do not expect to return to former employer - Ne s'attendent pas à revenir chez l'ancien employeur	43	17.6	51	34.0
Do not expect to be working anytime in next 6 months - Ne s'attendent pas à travailler au cours des 6 prochains mois	72	29.5	78	51.5
Willingness to relocate if suitable job offered - Désir de dééménager si un emploi convenable est offert				
Willing to relocate within own province - Désireux de dééménager dans leur province	71	28.8	39	25.6
Not willing to relocate within own province - Non désireux de dééménager dans leur province	175	71.2	112	74.4
Willing to relocate outside province - Désireux de dééménager à l'extérieur de la province				
Not willing to relocate outside province - Non désireux de dééménager à l'extérieur de la province	45	18.3	25	16.9
	201	81.7	125	83.1

ble percentages for persons not looking for personal and other reasons were 57% and 40%.

The proportion of "recent" job seekers among persons not seeking work for labour market reasons was low, owing in part to seasonal workers who expected an early return to their former employers. In March 1986, about 71% of those not seeking work for labour market reasons expected to be working within the next six months: of these, three out of four expected to return to a former employer.¹⁰ In contrast, about one half (49%) of persons not seeking work for personal and other reasons expected to be working within the next six months, with three out of every ten hoping to return to a former employer.

Only 29% of persons not looking for work for labour market reasons would move within their province if a suitable job were offered to them. The proportion was about the same (26%) among those not looking for work for personal or other reasons. As could be expected, the proportions expressing a willingness to move outside their province were smaller, about 18% for the former group and 17% for the latter. For persons not looking for work for labour market related reasons, the low proportion willing to relocate is perhaps not surprising: as stated earlier, and explained more fully later on, a large percentage of these persons appear to have been seasonal workers who expected to return to their former employer soon.

cherché un emploi au cours des six mois précédents. Les pourcentages correspondants pour les personnes ne cherchant pas de travail pour des raisons personnelles et autres sont 57% et 40% respectivement.

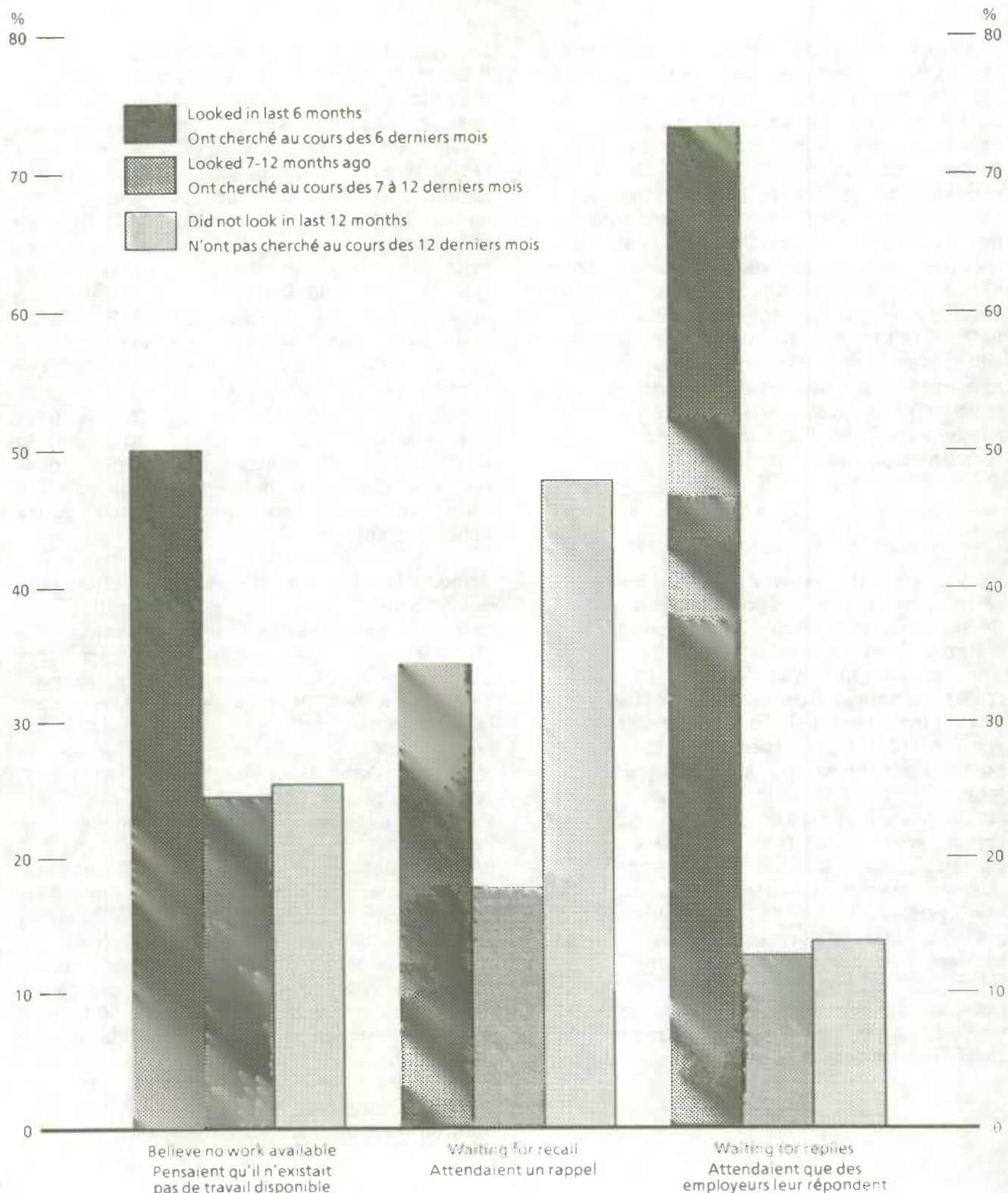
La proportion des chercheurs d'emploi "récents" chez les personnes qui ne cherchaient pas d'emploi pour des raisons reliées au marché du travail était faible en raison de ceux, parmi les travailleurs saisonniers, qui s'attendaient à revenir bientôt chez leur ancien employeur. En mars 1986, environ 71% des personnes qui ne cherchaient pas pour des raisons reliées au marché du travail s'attendaient à travailler au cours des six prochains mois; trois personnes sur quatre s'attendaient à revenir chez l'ancien employeur¹⁰. Par contre, la moitié environ (49%) des personnes ne cherchant pas de travail pour des raisons personnelles et autres s'attendaient à trouver un emploi dans les six prochains mois, et trois d'entre elles sur dix espéraient revenir chez l'ancien employeur.

Seulement 29% des personnes ne cherchant pas d'emploi pour des raisons reliées au marché du travail déménageraient à l'intérieur de leur province si on leur offrait un emploi convenable. La proportion est à peu près la même (26%) chez les personnes qui ne cherchent pas de travail pour des raisons personnelles et autres. Comme on pouvait s'y attendre, les proportions dans le cas des personnes désireuses de déménager à l'extérieur de leur province étaient plus faibles, soit 18% et 17% environ respectivement. Dans le cas des personnes qui ne cherchaient pas d'emploi pour des raisons reliées au marché du travail, la faible proportion de celles désireuses de déménager n'est peut-être pas surprenante; comme on l'a dit plus haut, et comme on expliquera davantage plus loin, une forte proportion de ces travailleurs semble être des travailleurs saisonniers s'attendant à revenir bientôt chez leur ancien employeur.

Chart - 8

Graphique - 8

**Persons on the Margins of the Labour Force for Labour Market Related Reasons,
Disaggregated into Three Groups, by Whether or not they Looked for Work, Canada, March 1986**
**Inactifs en marge de la population active pour des raisons relatives au marché du travail, ventilés
en trois groupes, selon la recherche ou la non-recherche de travail, Canada, mars 1986**



In general, males demonstrated greater willingness to relocate than females: the proportion of men prepared to move inside or outside their own province to accept a job was more than twice the proportion of women.

Industry and Occupation of Previous Job

Many factors discussed earlier suggest that the numbers of persons not seeking work for labour market related reasons are more strongly influenced by seasonal factors than is the case among those not looking for personal and other reasons. For example, of these two groups, the former were more likely to reside in Atlantic Canada where the economy is particularly affected by seasonal factors. They were also more likely to have lost their jobs or been laid off, and to return to their former employers thereafter.

Furthermore, Table 7 shows that persons not seeking work for labour market related reasons were about twice as likely to have worked in highly seasonal industries and occupations as those not looking for work for personal and other reasons.

In March 1986, about 32% of persons not looking for work for labour market reasons had last worked in highly seasonal industries (i.e., agriculture, other primary and construction). The comparable proportion was only 15% for those not seeking work for personal and other reasons, and 12% for the total labour force.

Similarly, about 33% of persons not seeking work for labour market related reasons had worked in the highly

De façon générale, les hommes sont plus désireux de déménager que les femmes: la proportion des hommes disposés à déménager à l'intérieur ou à l'extérieur de leur province pour accepter un emploi était plus de deux fois supérieure à celle pour les femmes.

Branche d'activité et profession de l'emploi précédent

Les nombreux facteurs examinés plus haut semblent indiquer que le nombre des personnes qui ne cherchent pas d'emploi pour des raisons reliées au marché du travail est davantage sensible aux facteurs saisonniers que celui des personnes qui n'en cherchent pas pour des raisons personnelles ou autres. Ainsi, de ces deux groupes, le premier avait davantage de chances de résider dans les provinces de l'Atlantique où l'économie est notamment susceptible aux influences des saisons. Ces personnes avaient également plus de chances d'avoir perdu leur emploi ou d'avoir été mises à pied, et ensuite de revenir à leur ancien employeur.

De plus, le tableau 7 révèle que les personnes ne cherchant pas d'emploi pour des raisons reliées au marché du travail avaient à peu près deux fois plus de chances d'avoir travaillé dans des branches ou des professions hautement saisonnières que celles qui n'en cherchaient pas pour des raisons personnelles ou autres.

En mars 1986, environ 32% des personnes ne cherchant pas d'emploi pour des raisons reliées au marché du travail avaient travaillé pour la dernière fois dans les branches hautement saisonnières de l'agriculture, des autres branches primaires et de la construction. La proportion correspondante était de seulement 15% pour celles ne cherchant pas de travail pour des raisons personnelles et autres, et 12% pour la population active.

De même, environ 33% des personnes ne cherchant pas d'emploi pour des raisons reliées au marché du travail étaient

TABLE 7. Industry and Occupation Distribution of Persons on the Margins of the Labour Force by Reason for not Looking for Work, and of Persons in the Labour Force, Canada, March 1986

TABLEAU 7. Répartition par branche d'activité et profession des inactifs marginaux selon la raison de non-recherche de travail, et des actifs, Canada, mars 1986

	Persons on margins of labour force by reason for not seeking work		Persons in the labour force		
	Inactifs marginaux selon la raison de la non-recherche de travail	Actifs			
	Labour market related reasons	Personal and other reasons	Raisons relatives au marché du travail	Raisons personnelles et autres	
	'000	%	'000	%	
TOTAL	245		151		12,780
Industry - Branche d'activité					
Highly seasonal industries - Branches hautement saisonnières (Agriculture, Other primary, Construction - Agriculture, autres branches primaires, construction)	67	31.8	16	14.6	1,539
					12.2
Less seasonal industries - Branches moins saisonnières (Manufacturing, Transportation, Trade, Finance, Services, Public administration - Fabrication, transports, commerce, finances, services, administration publique)	143	68.2	93	85.4	11,142
					87.8
Unclassified¹ - Non classifié¹	36		42		99
Occupation - Profession					
Highly seasonal occupations - Professions hautement saisonnières (Primary, Construction - Secteur primaire, construction)	69	32.7	15	13.7	1,399
					11.1
Less seasonal occupations - Professions moins saisonnières (Managerial, Clerical, Sales, Service, Processing, Transp., Mat. handling - Gestion, travail administratif, ventes, services, transformation, transports, manutention)	141	67.3	93	86.3	11,282
					88.9
Unclassified¹ - Non classifié¹	36		42		99

¹ Persons who have never worked before, and those persons who last worked more than 5 years ago. This group is excluded in calculating percentages. - Personnes qui n'ont jamais travaillé ou qui ont quitté leur dernier emploi il y a plus de 5 ans. Lors du calcul des pourcentages, ce groupe est exclu.

Note: The distinction between the terms "highly seasonal" and "less seasonal" is based on the industry and occupation final seasonal adjustment factors (indexes). See *Historical Labour Force Statistics - Actual Data, Seasonal Factors, Seasonally Adjusted Data*, Statistics Canada Catalogue No. 71-201 Annual, 1986.

Note: La distinction entre les termes "hautement saisonnières" et "moins saisonnières" est basée sur les facteurs finals de désaisonnalisation (indices) des branches d'activité et professions. Voir la publication annuelle *Statistiques chronologiques sur la population active - chiffres réels, facteurs saisonniers et données désaisonnalisées* (n° 71-201 au catalogue de Statistique Canada), 1986.

seasonal occupational groups (i.e., primary and construction). By comparison, only 14% of persons not looking for work for personal and other reasons, and 11% of persons in the labour force, were in these occupations. (Table 12 shows further that, in March 1986, about 22% of unemployed persons had last worked in the highly seasonal industries noted above and 21% had last worked in the highly seasonal occupations.)

Type of Job Desired

Respondents to the March survey are also asked whether they want a permanent or temporary job, with the former defined as a job lasting more than six months. An additional question establishes whether they want full-time work (30 or more hours per week) or part-time work. Table 8 presents data on the type of job desired.

Approximately 87% of persons not seeking work for labour market reasons desired a full-time job. This compared with 67% of persons not looking for personal and other reasons. The lower proportion of people desiring full-time employment among the latter group is mainly attributable to female respondents: more than one third of females not looking for personal and other reasons expressed a desire for part-time work.

The desire for permanent jobs among persons in the two groups is strong and quite similar. About 95% of those not looking for work for labour market related reasons wanted a permanent job. The comparable proportion among those not looking for personal and other reasons was approximately 93%. Women and men in the two groups displayed no difference in their desire for permanent jobs.

dans les groupes professionnels hautement saisonniers des secteurs primaires et de la construction. Par contre, seulement 14% des personnes ne cherchant pas de travail pour des raisons personnelles et autres et 11% des actifs travaillaient dans ces groupes professionnels. (Le tableau 12 révèle également qu'en mars 1986, environ 22% des chômeurs avaient travaillé pour la dernière fois dans les branches hautement saisonnières, et 21% avaient travaillé dans ces professions hautement saisonnières.)

Type d'emploi désiré

On avait également demandé aux répondants à l'enquête de mars s'ils voulaient un emploi permanent ou un emploi temporaire, le premier étant défini comme un emploi de plus de six mois. Une autre question cherchait à établir s'ils désiraient un emploi à temps plein (30 heures de travail ou plus par semaine) ou un emploi à temps partiel. Les résultats figurent au tableau 8.

Environ 87% des personnes ne cherchant pas de travail pour des raisons reliées au marché du travail désiraient un emploi à temps plein, comparativement à 67% pour celles ne cherchant pas de travail pour des raisons personnelles et autres. La proportion moins élevée des personnes désirant un emploi à temps plein dans le deuxième groupe est attribuable principalement aux femmes: plus d'un tiers des femmes ne cherchant pas de travail pour des raisons personnelles et autres désiraient un emploi à temps partiel.

Le désir d'un emploi permanent chez les personnes des deux populations cibles est fort et assez semblable. Environ 95% des personnes ne cherchant pas d'emploi pour des raisons reliées au marché du travail désiraient un emploi permanent. Le pourcentage correspondant de celles ne cherchant pas de travail pour des raisons personnelles et autres est de 93% environ. Les femmes et les hommes des deux groupes avaient le même désir d'un emploi permanent.

TABLE 8. Work Preference of Persons on the Margins of the Labour Force by Reason for not Seeking Work, Canada, March 1986

TABLEAU 8. Genre d'emploi préféré des inactifs marginaux selon la raison de non-recherche de travail, Canada, mars 1986

	Reasons for not seeking work			
	Raisons de la non-recherche de travail			
	Labour market related reasons	Personal and other reasons	'000	%
	Raisons relatives au marché du travail	Raisons personnelles et autres		
Total	245	100.0	151	100.0
Wanted a full-time job ¹ - Désiraient un emploi à temps plein ¹	213	86.9	102	67.4
Wanted a part-time job - Désiraient un emploi à temps partiel	32	13.1	49	32.6
Wanted a permanent job ² - Désiraient un emploi permanent ²	234	95.2	140	92.5
Wanted a temporary job - Désiraient un emploi temporaire	12	4.8	11	7.5

¹ Consists of persons who wanted a full-time job (30 or more hours per week) or for whom the number of hours of work per week was immaterial. - Comprend les personnes qui désiraient un emploi à temps plein (30 heures ou plus par semaine) ou pour lesquelles le nombre d'heures de travail par semaine n'avait pas d'importance.

² Consists of persons who wanted a job which would last for more than six months, or for whom the expected duration of employment was immaterial. - Comprend les personnes qui désiraient un emploi qui durerait plus de six mois, ou pour lesquelles la durée attendue de l'emploi n'avait pas d'importance.

VI. "DISCOURAGED WORKERS" AND UNEMPLOYED PERSONS: A COMPARISON

One particular group of persons on the margins of the labour force has commanded the attention of labour market analysts and policy makers. This group consists of persons who "believe no work is available" for them. They are often identified in economic literature as "discouraged

VI. LES "TRAVAILLEURS DÉCOURAGÉS" ET LES CHÔMEURS: COMPARAISON

Chez les inactifs marginaux, un groupe particulier a attiré l'attention des analystes du marché du travail et des décideurs. Ce groupe est celui des personnes qui estiment qu'aucun travail n'est disponible pour eux. La littérature économique les désigne habituellement comme travailleurs découragés, car

workers." They are given this designation because their reasons for inactivity generally indicate discouragement over job prospects. These reasons include the following: the person believes he or she is too young or too old to get a job; perceived discrimination because of race, sex, religion, etc.; a lack of necessary skills, training or experience; a chronic illness or disability; a shortage of jobs in the respondent's locality or line of work (or no jobs of any description).

The other three subgroups of "persons on the margins of the labour market" attract less public attention than discouraged workers for several reasons. In the case of persons not seeking work for personal and other reasons, there are doubts about their availability for work. Although these people state they are available for work, the reasons provided by a substantial proportion of this group for their inactivity (e.g., their own illness or disability, personal or family responsibilities, going to school) tend to cast some doubt on whether these people would indeed be immediately available for work if a job were offered.

Persons "waiting for replies" attract less public attention for a variety of reasons. First, this group includes persons who have an arrangement to work but who are only called by the employer when work becomes available (e.g., on-call nurses, substitute teachers and temporary office help). Second, it is the most active group among all persons on the margins of the labour force in terms of job search. For example, in March 1986, about 73% of persons "waiting for replies" had looked for work in the last six months, compared with 41% for all the other persons on the margins of the labour force.

les raisons données pour l'inactivité indiquent un découragement à propos des perspectives d'emploi. Ces raisons comprennent les suivantes: la personne estime qu'elle est trop jeune ou trop âgée pour obtenir un emploi, la discrimination perçue pour des raisons de race, de sexe, de religion, etc., le manque de qualifications, de la formation et de l'expérience nécessaires, une maladie ou une incapacité chronique, un manque d'emplois dans la localité ou le groupe professionnel du répondant (ou aucun travail de quelque nature que ce soit).

Les trois autres sous-groupes des inactifs marginaux n'attirent pas autant l'attention du public que les travailleurs découragés pour diverses raisons. Les personnes ne cherchant pas de travail pour des raisons personnelles ou autres attirent moins l'attention parce que l'on doute de leur disponibilité à travailler. Bien que ces personnes affirment qu'elles sont prêtes à travailler, les raisons invoquées par une partie importante de ce groupe pour la non-recherche d'un emploi (maladie ou incapacité, responsabilités personnelles ou familiales, études) suscitent effectivement des doutes quant à savoir si elles seraient effectivement prêtes à travailler immédiatement si on leur offrait un emploi.

Les personnes qui "attendent une réponse" n'attirent pas l'attention du public pour une foule de raisons. D'abord, ce groupe comprend les personnes qui sont liées par des dispositions pour travailler, mais qui ne sont appelées que lorsque du travail devient disponible. C'est le cas des infirmières en attente, des enseignants remplaçants et de la main-d'œuvre de bureau temporaire. Ensuite, c'est le groupe le plus actif des inactifs marginaux pour ce qui est de la recherche d'un travail. Ainsi, en mars 1986, environ 73% des personnes qui "attendent une réponse" avaient cherché du travail au cours des six mois précédents, comparativement à 41% pour tous les inactifs marginaux.

TABLE 9. "Discouraged Workers" and Unemployed Persons: Selected Socio-demographic Characteristics, Canada, March 1986
 TABLEAU 9. "Travailleurs découragés" et chômeurs: certaines caractéristiques socio-démographiques, Canada, mars 1986

	"Discouraged workers" ¹ "Travailleurs découragés" ¹	Unemployed persons Chômeurs		
	'000	%	'000	%
Total	105	100.0	1,380	100.0
Sex - Sexe				
Males - Hommes	49	46.7	803	58.2
Females - Femmes	56	53.3	577	41.8
Age - Âge				
15-24 years - ans	22	21.5	488	35.4
25-44 years - ans	42	39.8	646	46.8
45 years and over - ans et plus	41	38.7	246	17.8
Marital status - État matrimonial				
Married - Mariés	61	58.7	713	51.7
Single - Célibataires	30	29.0	555	40.2
Other - Autres	13	12.3	112	8.1
Family status - Situation familiale				
Family members - Membres de familles	93	88.7	1,181	85.6
Head - Chef	31	29.9	443	32.1
Spouse - Époux/épouse	36	34.5	324	23.5
Single children - Enfants célibataires	22	20.6	352	25.5
Other relatives - Autres parents	4	3.7	62	4.5
Unattached individuals - Personnes seules	12	11.3	199	14.4
15-54 years - ans	6	6.0	179	13.0
55 years and over - ans et plus	6	5.3	20	1.4
Educational attainment - Niveau de scolarité				
0-8 years - années	32	30.9	210	15.2
High school - Études secondaires	59	56.1	834	60.5
Some post-secondary - Études postsecondaires partielles	4	3.6	129	9.3
Post-secondary certificate or diploma - Certificat d'études postsecondaire	6	6.2	130	9.4
University degree - Diplôme universitaire	77	5.6

¹ Persons not seeking work because they believe no work is available. - Personnes ne cherchant pas de travail parce qu'elles estiment qu'aucun emploi n'est disponible.

Persons waiting for a recall to work receive less public attention than discouraged workers mainly because they exhibit the strongest seasonal traits among all persons on the margins of the labour force. In March 1986, about 98% of these persons had worked within the past year (82% within the last six months); about 96% had lost or been laid off from their last job; and about 94% expected to return to their former employer within the next six months.

Since discouraged workers and the unemployed are two labour market groups which generally attract broad public attention, these workers will be compared.

Discouraged workers share a notable common characteristic with unemployed persons: their numbers show similar cyclical and seasonal patterns. They rise in periods of weak economic activity and fall in periods of strong economic activity. However, these two groups differ in one important respect. Although unemployed persons were for the most part actively looking for work, only 50% of all discouraged workers had sought work in the past six months at the time of the March 1986 survey; and 26% had actually not searched for a job in over a year. This low testing of the job market on the part of the latter group tends to cast some doubt on the popular belief that these people become discouraged after failing in repeated efforts to find work.¹¹

It might be suspected that discouraged workers and the unemployed differ in many other respects. If this is so, solutions to the employment problems faced by persons in the two groups might also differ. Tables 9 to 13 offer some insights into the similarities and differences between discouraged workers and unemployed persons.

Les personnes attendant d'être rappelées au travail attirent moins l'attention du public que les travailleurs découragés parce qu'elles présentent les caractéristiques saisonnières les plus prononcées de tous les inactifs marginaux. En mars 1986, environ 98% de ces personnes avaient travaillé au cours de l'année précédente (82% au cours des six mois précédents), environ 96% avaient perdu leur travail ou avaient été mises à pied, et environ 94% s'attendaient à revenir à leur ancien employeur au cours des six prochains mois.

Comme les travailleurs découragés et les chômeurs sont deux groupes du marché du travail qui en général attirent l'intérêt du public, nous allons comparer ces deux groupes.

Les travailleurs découragés ont une caractéristique commune notable avec les chômeurs: leur nombre suit des variations saisonnières et cycliques semblables. Il augmente en période de faible activité économique, et baisse en période d'activité économique élevée. Cependant, ces deux groupes diffèrent sur un point important. Alors que les chômeurs sont pour la plupart activement à la recherche d'un travail, seulement 50% de tous les travailleurs découragés avaient cherché du travail au cours des six mois précédents au moment de l'enquête de mars 1986, et 26% n'avaient cherché aucun travail depuis plus d'un an. Ce manque d'initiative de la part de ce dernier groupe a tendance à remettre en question la croyance populaire selon laquelle ces personnes deviennent des personnes découragées après avoir échoué dans les efforts répétés pour trouver un emploi¹¹.

On pourrait croire que les travailleurs découragés et les chômeurs diffèrent à bien d'autres égards. Si cela est le cas, il se pourrait que les solutions aux problèmes de l'emploi auxquels les personnes des deux groupes font face peuvent aussi différer. Les tableaux 9 à 13 présentent des données sur les similitudes et les différences entre les travailleurs découragés et les chômeurs.

TABLE 10. Provincial Distribution of "Discouraged Workers" and Unemployed Persons, Canada, March 1986

TABLEAU 10. Répartition provinciale des "travailleurs découragés" et des chômeurs, Canada, mars 1986

	"Discouraged workers" ¹		Unemployed persons	
	"Travailleurs découragés" ¹		Chômeurs	
	'000	%	'000	%
Canada	105	100.0	1,380	100.0
Atlantic Region - Région de l'Atlantique	30	28.6	174	12.6
Newfoundland - Terre-Neuve	16	15.7	53	3.9
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	10	0.7
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	4	3.6	58	4.2
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	8	7.7	54	3.9
Québec	36	33.9	417	30.2
Ontario	19	17.9	369	26.7
Prairie Region - Région des Prairies	11	10.1	226	16.3
Manitoba	50	3.6
Saskatchewan	47	3.4
Alberta	5	4.6	129	9.4
British Columbia - Colombie-Britannique	10	9.5	195	14.1

¹ Persons not seeking work because they believe no work is available. - Personnes ne cherchant pas de travail parce qu'elles estiment qu'aucun emploi n'est disponible.

TABLE 11. "Discouraged Workers" and Unemployed Persons by Time Elapsed Since Last Job, Canada, March 1986

TABLEAU 11. "Travailleurs découragés" et chômeurs selon la durée écoulée depuis le dernier emploi, Canada, mars 1986

	"Discouraged workers" ¹		Unemployed persons	
	"Travailleurs découragés" ¹		Chômeurs	
	'000	%	'000	%
Total	105	100.0	1,380	100.0
Time elapsed since last job - Durée écoulée depuis le dernier emploi				
1-6 months - De 1 à 6 mois	32	30.3	670	48.6
7-12 months - De 7 à 12 mois	19	18.0	315	22.8
13-24 months - De 13 à 24 mois	16	15.5	127	9.2
2-5 years - De 2 à 5 ans	13	12.2	94	6.8
5-10 years - De 5 à 10 ans	9	8.7	39	2.9
Over 10 years - Plus de 10 ans	10	9.5	15	1.1
Have never had a job - N'ont jamais eu d'emploi	6	5.9	48	3.5
On layoff - Mis à pied	N/A	N/A	72	5.2

¹ Persons not seeking work because they believe no work is available. - Personnes ne cherchant pas de travail parce qu'elles estiment qu'aucun emploi n'est disponible.

Table 9 contains socio-demographic data on the two groups in March 1986. Relative to their 42% share of the unemployed, females are overly represented among discouraged workers; in effect, women accounted for 53% of discouraged workers in March 1986.

Older persons (aged 45 years and over), who are more likely to possess obsolete skills, are more highly represented among discouraged workers (39%) than among the unemployed (18%). The reverse is true for youth (aged 15-24), who accounted for 22% of discouraged workers but 35% of the unemployed. By the same token, single people, who are mostly young, have a lower concentration among discouraged workers (29%) than among the unemployed (40%).

Discouraged workers are also not as well educated as unemployed persons. Approximately 31% of discouraged workers had less than nine years of education, about twice the comparable percentage (15%) among the unemployed. Only 9% of discouraged workers had a post-secondary diploma/certificate or university degree, compared with 15% of unemployed persons.

Because job search is associated with people's perception about job availability, one would expect "worker discouragement" to be more prevalent in areas experiencing high unemployment rates, and vice versa. The provincial distribution of the unemployed and of discouraged workers (Table 10) generally confirm these expectations.

Specifically, in March 1986, those regions of Canada with unemployment rates higher than the national average generally had an even higher concentration of discouraged workers. Thus, the high unemployment regions of Atlantic Canada and Quebec accounted for 29% and 34% respectively

Le tableau 9 contient des données socio-démographiques des deux groupes en mars 1986. Par rapport à leur part de 42% du nombre de chômeurs, les femmes sont surreprésentées chez les travailleurs découragés, puisqu'elles représentaient 53% de ces derniers en mars 1986.

Les personnes plus âgées (45 ans et plus), qui ont plus de chances d'avoir des qualifications dépassées, sont plus nombreuses chez les travailleurs découragés (39%) que chez les chômeurs (18%). L'inverse est vrai pour les jeunes (15-24 ans), puisqu'ils représentent 22% des travailleurs découragés mais 35% des chômeurs. Dans le même ordre d'idée, les personnes seules, qui sont pour la plupart des jeunes, sont moins nombreuses chez les travailleurs découragés (29%) que chez les chômeurs (40%).

Les travailleurs découragés ont également un niveau de scolarité inférieur à celui des chômeurs. Environ 31% des travailleurs découragés ont moins de neuf années de scolarité, soit environ deux fois le pourcentage comparable (15%) chez les chômeurs. Seulement 9% des travailleurs découragés ont un certificat postsecondaire ou un diplôme universitaire, comparativement à 15% chez les chômeurs.

Comme la recherche d'un travail est associée à la perception qu'ont les gens des emplois offerts, on s'attendrait à ce que le "découragement des travailleurs" domine dans les régions où le taux de chômage est élevé, et inversement. La répartition provinciale des chômeurs et des travailleurs découragés (tableau 10) confirme dans l'ensemble ces prévisions.

Plus précisément, en mars 1986, les régions du Canada où le taux de chômage était supérieur à la moyenne nationale avaient en général une concentration encore plus élevée de travailleurs découragés. Ainsi, les régions à chômage élevé de l'Atlantique et du Québec représentaient 29% et 34% respectivement

TABLE 12. "Discouraged Workers" and Unemployed Persons by Reason for Leaving Last Job and by Industry and Occupation of Previous Job, Canada, March 1986

TABLEAU 12. "Travailleurs découragés" et chômeurs selon la raison du départ du dernier emploi et selon la branche d'activité et la profession du dernier emploi, Canada, mars 1986

	"Discouraged workers" ¹ "Travailleurs découragés" ¹	Unemployed persons Chômeurs		
	'000	%	'000	%
Total	105		1,380	
Worked in past 5 years - Ont travaillé au cours du 5 dernières années	80	100.0	1,281	100.0
Reason for leaving last job - Raison du départ du dernier emploi				
Illness or disability - Maladie ou incapacité	6	7.8	45	3.5
Personal or family responsibilities - Obligations personnelles ou familiales	4	4.6	54	4.3
Going to school - Études	55	4.3
Lost job or laid off - Perte de l'emploi ou mise à pied	56	69.8	902	70.4
Changed residence - Changement de résidence	40	3.1
Dissatisfied with job - Insatisfaction vis-à-vis de l'emploi	4	5.4	109	8.5
Retired - Retraite	18	1.4
Other or no specific reason - Autre raison ou aucune raison	4	5.0	57	4.5
Industry of previous job - Branche d'activité de l'emploi précédent				
Agriculture	4	4.9	41	3.2
Other primary - Autres branches primaires	9	10.7	63	4.9
Manufacturing - Fabrication	11	14.3	216	16.8
Construction	9	10.9	173	13.5
Transportation, communication and other utilities - Transports, communications et autres services publics	4	5.4	84	6.5
Trade - Commerce	12	14.5	219	17.1
Finance, insurance and real estate - Finances assurances et affaires immobilières	30	2.4
Community, business and personal services - Services socio-culturels, commerciaux et personnels	24	30.0	377	29.4
Public administration - Administration publique	6	7.8	79	6.2
Occupation of previous job - Profession de l'emploi précédent				
Managerial/Administrative - Gestion et administration	9	10.7	174	13.6
Clerical - Travail administratif	9	11.4	170	13.3
Sales - Ventes	6	7.6	100	7.8
Service - Services	18	22.8	241	18.8
Primary occupations - Secteur primaire	13	16.5	98	7.7
Processing - Transformation	9	11.3	192	15.0
Construction	9	11.4	171	13.3
Transportation - Transports	4	4.6	69	5.4
Material handling, etc. - Manutention, etc.	66	5.1

¹ Persons not seeking work because they believe no work is available. - Personnes ne cherchant pas de travail parce qu'elles estiment qu'aucun emploi n'est disponible.

of Canada's discouraged workers, compared with 13% and 30% of unemployed persons. In contrast, the low unemployment regions of Ontario and the Prairies contained 18% and 10% of discouraged workers respectively, but 27% and 16% of unemployed Canadians.

Table 11 compares discouraged workers with unemployed persons in terms of elapsed time since their last job. Unemployed persons generally have worked more recently; in fact, about 49% of unemployed persons had separated from their last job within the past six months, compared with 30% of discouraged workers.

For both discouraged workers and unemployed persons, data on their reasons for leaving their last job as well as on the industry and occupation distribution of their last job are provided in Table 12.

About 70% of both discouraged workers and unemployed persons cited loss of job or layoff as the reason for separation from their last job. However, discouraged workers were twice as likely to have left their job due to their own illness or disability (8%) as were unemployed persons (4%).

In general the industry and occupation distribution of the last job held by discouraged workers and by unemployed persons (and indeed of employed persons) are similar. This finding, though based on a high level of industry and occupation aggregation, casts some doubt on another popular belief -- namely, that discouraged workers might have been displaced from "declining" industries and occupations.

Finally, unemployed persons and discouraged workers are asked about their preferences for full-time or part-time work and for temporary or permanent work. Table 13 shows that

des travailleurs découragés du Canada, comparativement à 13% et 30% des chômeurs. Par contre, les régions à faible chômage de l'Ontario et des Prairies regroupaient 18% et 10% des travailleurs découragés respectivement, mais 27% et 16% des chômeurs canadiens.

Le tableau 11 compare les travailleurs découragés aux chômeurs en termes de durée écoulée depuis le dernier emploi. Les chômeurs ont en général travaillé plus récemment; en fait, environ 49% des chômeurs avaient quitté leur dernier emploi au cours des six mois précédents, comparativement à 30% pour les travailleurs découragés.

Tant pour les travailleurs découragés que pour les chômeurs, les données sur la raison du départ de leur dernier emploi ainsi que sur la répartition par branche d'activité et profession de leur dernier emploi figurent au tableau 12.

Environ 70% des travailleurs découragés et des chômeurs ont cité la "perte de l'emploi" ou la "mise à pied" comme raison du départ de leur dernier emploi. Cependant, les travailleurs découragés ont deux fois plus de chances d'avoir quitté leur emploi en raison de maladie ou d'incapacité (8%) que les chômeurs (4%).

Le tableau 12 révèle également qu'en général, la répartition par branche d'activité et profession du dernier emploi des travailleurs découragés et des chômeurs (et en fait, des personnes occupées) est assez semblable. Cette conclusion, bien que basée sur un niveau d'agrégation assez élevé des branches d'activité et des professions, remet en question un autre préjugé populaire, à savoir que les travailleurs découragés ont pu être déplacés de branches et de professions "en déclin".

Enfin, on a demandé aux chômeurs et aux travailleurs découragés leurs préférences pour un travail à temps plein ou à temps partiel ou pour un travail temporaire ou permanent. Le tableau 13

the two groups are similar in this regard -- a substantial majority in each group wanted a permanent full-time job. Specifically, about 85% of discouraged workers and 87% of unemployed persons wanted full-time work. The proportion in each group who preferred a permanent job was higher: about 97% of discouraged workers, and 96% of unemployed persons preferred permanent work.

révèle que les deux groupes sont très proches à ce titre, une majorité appréciable de chaque groupe désirant un travail permanent et à temps plein. Plus précisément, environ 85% des travailleurs découragés et 87% des chômeurs désiraient un travail à temps plein. La proportion de chaque groupe qui préférerait un travail permanent était plus élevée: environ 97% chez les travailleurs découragés et 96% chez les chômeurs.

TABLE 13. Type of Job Desired by "Discouraged Workers" and Unemployed Persons, Canada, March 1986

TABLEAU 13. Type d'emploi désiré par les "travailleurs découragés" et les chômeurs, Canada, mars 1986

	'Discouraged workers' ¹		Unemployed persons ²	
	'Travailleurs découragés' ¹		Chômeurs ²	
	'000	%	'000	%
Total	105	100.0	1,298	100.0
Full-time job ³ - Emploi à temps plein ³	88	84.5	1,127	86.8
Part-time job - Emploi à temps partiel	16	15.5	171	13.2
Permanent job ⁴ - Emploi permanent ⁴	101	96.7	1,249	96.2
Temporary job - Emploi temporaire	50	3.8

¹ Persons not seeking work because they believe no work is available. - Personnes ne cherchant pas de travail parce qu'elles estiment qu'aucun emploi n'est disponible.

² Excludes future starts (30,000) and those on temporary layoff (52,000). - Ne comprend pas les débutants futurs (30,000) ni les travailleurs mis à pied de façon temporaire (52,000).

³ Consists of persons who wanted a full-time job (30 or more hours per week) or for whom the number of hours of work per week was immaterial. - Comprend les personnes qui voulaient un emploi à temps plein (30 heures ou plus par semaine) ou pour lesquelles le nombre d'heures de travail par semaine était sans importance.

⁴ Consists of persons who wanted a job which would last for more than six months, or for whom the expected duration of employment was immaterial. - Comprend les personnes qui voulaient un emploi qui durerait plus de six mois, ou pour lesquelles la durée de l'emploi était sans importance.

VII. CONCLUSION

The data collected by the monthly Labour Force Survey and its March supplement together provide a substantial body of information on persons who are on the margins of the labour force. These data have proved their worth in the analysis of current labour market conditions and in the interpretation of market changes over time. The two September LFS supplementary surveys have further enriched the data series by adding a seasonal dimension to the analysis.

Despite their seasonal drawbacks -- the surveys are conducted in periods of generally low economic activity -- the March surveys have revealed an important finding; namely, that persons on the margins of the labour force are not a homogeneous group. Recognition of this fact is crucial to the development of effective labour market policies for these jobless people.

Discouraged workers and unemployed persons exhibit several similar characteristics. Among the common traits are industry and occupation of employment, reasons for job separation, and work preferences.

However, there are also differences between the two groups, and consequently the labour market problems faced by discouraged workers may be larger. For example, discouraged workers include a higher proportion of females, older persons and individuals with relatively less education. Discouraged workers also tend to be heavily concentrated in regions experiencing higher unemployment rates. It is no wonder the last employment experiences of this group are generally less recent than those of unemployed persons -- a fact that

VII. CONCLUSION

Les données recueillies par l'enquête mensuelle sur la population active et l'enquête supplémentaire de mars fournissent ensemble une quantité appréciable de renseignements sur les inactifs marginaux. Ces données se sont révélées précieuses dans l'analyse de la situation actuelle du marché du travail et pour l'interprétation de ses fluctuations dans le temps. Les deux enquêtes supplémentaires de l'EPA de septembre ont encore accru la valeur analytique de cette série de données en augmentant nos connaissances des fluctuations saisonnières.

En dépit des inconvénients saisonniers (les enquêtes sont effectuées en périodes d'activité économique généralement faible), les enquêtes de mars ont permis de tirer une conclusion importante, à savoir que les inactifs marginaux ne sont pas un groupe homogène. La reconnaissance de ce fait est essentielle pour la mise au point de politiques efficaces du marché du travail pour ces personnes sans emploi.

Les travailleurs découragés et les chômeurs présentent plusieurs similitudes dans leurs caractéristiques. Parmi les caractéristiques communes, on peut citer la branche d'activité et la profession, les causes de départ du dernier emploi et le type d'emploi désiré.

Toutefois, il existe également des différences entre les deux groupes; par conséquent, il est possible que les problèmes sur le marché du travail auxquels font face les travailleurs découragés soient plus grands. À titre d'exemple, les travailleurs découragés comprennent une proportion plus élevée de femmes, d'individus âgés et de personnes avec une scolarité relativement moindre. Les travailleurs découragés ont également tendance à se concentrer davantage dans les régions à chômage élevé. Il ne faut donc pas s'étonner que leurs derniers antécédents

might lead one to speculate that discouraged workers are also more likely to possess obsolete skills.

professionnels sont généralement plus éloignés que ceux des chômeurs, constatation qui pourrait pousser à croire que les travailleurs découragés ont plus de chances de posséder des qualifications dépassées.

FOOTNOTES

1. The first Survey of Job Opportunities was actually conducted in March 1978. Because it was the inaugural survey, it was experimental in nature. The statistical and operational lessons learned from the 1978 enquiry were applied to the 1979 survey and the design has remained stable since then. The 1978 survey results are, therefore, not fully consistent with the subsequent observations. For a description of the 1978 estimates see *The Labour Force* (Statistics Canada, Catalogue No. 71-001), December 1978. For a description and explanation of the changes introduced in 1979, see *The Labour Force*, January 1980.

2. In 1981, and again in 1984, the supplementary survey was repeated in September.

3. This related monthly data series is published in Table 51 of *The Labour Force*, entitled "Persons not in the labour force who looked for work in the past six months, by reason for not looking in the reference week". For a comparison of the two data series, see the feature article in the April 1986 issue of *The Labour Force*.

4. These articles appeared in *The Labour Force*, April 1979, August 1981, October 1984, April 1985 and April 1986.

5. The labour force status described in this section is a blend of concepts and definitions used in the monthly LFS and the March supplementary surveys. A full description of definitions used in the LFS is provided in *Guide to Labour Force Survey Data*, (Statistics Canada,

NOTES

1. La première enquête sur les perspectives d'emploi a été effectuée en mars 1978. Comme il s'agissait de la première enquête, elle était de nature expérimentale. Les leçons statistiques et opérationnelles ainsi recueillies ont servi à l'enquête de 1979, et le plan de l'enquête est resté stable depuis. Les résultats de l'enquête de 1978 ne sont donc pas entièrement cohérents avec les observations subséquentes. Pour une description des estimations de 1978, voir *La population active* (n° 71-001 au catalogue de Statistique Canada), décembre 1978. Pour une description et une explication des changements apportés en 1979, voir *La population active*, janvier 1980.

2. En 1981, et une deuxième fois en 1984, l'enquête supplémentaire a été exécutée en septembre.

3. Cette série de données mensuelles connexes paraît dans *La population active* dans le tableau 51 intitulé "Personnes inactives qui ont cherché du travail au cours des six derniers mois, selon la raison pour laquelle elles n'ont pas cherché de travail pendant la semaine de référence". Pour une comparaison des deux séries de données, voir l'article paru dans *La population active*, avril 1986.

4. Ces articles ont paru dans *La population active*, avril 1979, août 1981, octobre 1984, avril 1985 et avril 1986.

5. La situation vis-à-vis de la population active décrite dans cette section est une combinaison de concepts et de définitions utilisés dans l'EPA mensuelle et les enquêtes supplémentaires de mars. Une description complète des définitions utilisées dans l'EPA se trouve dans *Guide d'utilisation des*

FOOTNOTES - Continued

Catalogue No. 71-528), July 1979. Readers may also consult the section on Definitions and Explanations at the end of this publication.

6. For a brief analysis of this cyclical relationship, see *The Labour Force*, July 1982, October 1984 and April 1986.

7. For a detailed analysis of these seasonal relationships, see *The Labour Force*, July 1982 and October 1984.

8. For a detailed analysis of this conclusion, see *The Labour Force*, July 1982, October 1984 and April 1986.

9. Data from a recent study published by Statistics Canada indeed suggest that, in general, an individual is more likely to drop out of the labour force the longer the time elapsed since his or her job separation, and the less geographically mobile that person is. For details, see G. Picot and T. Wannell, "Job Loss and Labour Market Adjustment in the Canadian Economy" in *The Labour Force*, March 1987.

10. Among those "waiting for recall" to a former job, many more expected to be working soon, suggesting that they are predominantly seasonal workers in their off-season at the time of the survey. Of the 95,000 persons waiting for recall in March 1986, about 90,000 (95%) expected to be working anytime within the next six

NOTES - suite

données de l'enquête sur la population active (n° 71-528 au catalogue de Statistique Canada), juillet 1979. Une explication complète se trouve dans les définitions et explications à la fin de ce numéro.

6. Pour une analyse rapide de cette relation cyclique, voir *La population active*, juillet 1982, octobre 1984 et avril 1986.

7. Pour une analyse détaillée des relations saisonnières, voir *La population active*, juillet 1982 et octobre 1984.

8. Pour une analyse détaillée de cette conclusion, voir *La population active*, juillet 1982, octobre 1984 et avril 1986.

9. Les données d'une enquête récente publiée par Statistique Canada suggèrent en effet que, en général, plus le temps écoulé depuis le dernier emploi est long, plus l'individu a de chances de laisser la population active et moins il/elle est mobile du point de vue géographique. Pour plus de détails, voir G. Picot et T. Wannell, "Perte d'un emploi et adaptation au marché du travail dans l'économie canadienne" paru dans le numéro de mars 1987 de *La population active*.

10. Parmi les personnes "attendant d'être rappelées au travail" chez un employeur précédent, beaucoup plus s'attendaient à travailler bientôt, ce qui laisse croire qu'il s'agit principalement de travailleurs saisonniers libres au moment de l'enquête. Sur les 95,000 personnes qui attendaient d'être rappelées en mars 1986, environ 90,000 (95%)

FOOTNOTES - Concluded

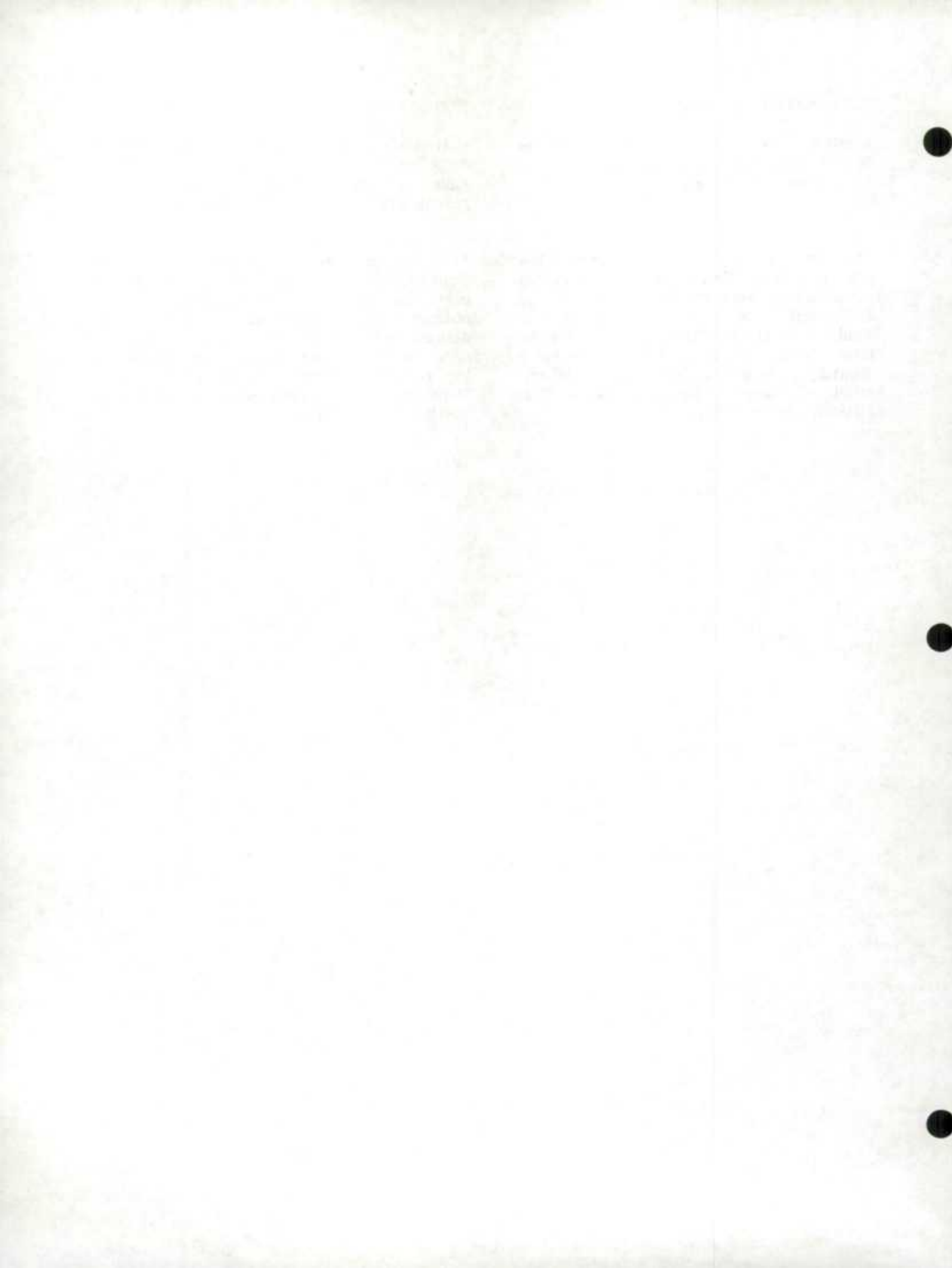
months, and almost all of these 90,000 expected to be returning to their former employer.

11. Similar conclusions about low job search activity on the part of discouraged workers were obtained in the United States. For details see Paul O. Flaim, "Discouraged workers: how strong are links to job market?" **Monthly Labor Review** (U.S. Department of Labor, Bureau of Labor Statistics), August 1984.

NOTES - fin

s'attendaient à travailler à un moment ou à un autre au cours des six prochains mois et presque toutes s'attendaient à revenir chez leur ancien employeur.

11. Des conclusions semblables à propos d'une faible recherche de travail de la part des travailleurs découragés ont été obtenues aux États-Unis. Pour plus de détails, voir Paul O. Flaim, "Discouraged workers: how strong are links to job market?" **Monthly Labor Review** (U.S. Department of Labor, Bureau of Labor Statistics), août 1984.



**APPENDIX
TABLES**

**TABLEAUX
EN ANNEXE**



TABLE I. Persons Who Want Work and Are Available for Work by Reason for not Seeking Work in the Reference Week, by Age and Sex, Canada, March 1979 to 1987

TABLEAU I. Personnes qui veulent un emploi et sont prêtes à travailler, selon la raison pour laquelle elles n'ont pas cherché de travail au cours de la semaine de référence, selon l'âge et le sexe, Canada, mars 1979 à 1987

Main reason for not looking for work in the reference week									
Raison principale de la non-recherche de travail au cours de la semaine de référence									
		Illness or disability	Personal or family responsibilities	Going to school	Waiting for recall	Waiting for replies	Believe no work available	No reason given	Other
Total		Maladie ou incapacité	Obligations personnelles ou familiales	Étudee	Attent- de laient un rappel	Attent- de laient que des employeurs leur répondent	Pensaient qu'il n'existe pas de travail disponible	N'ont donné aucune raison	Autre
thousands - millions									
Both sexes - Les deux sexes									
All ages - Tous les âges	1987	359	30	37	21	92	29	94	28
	1986	396	37	46	20	95	46	105	21
	1985	413	29	39	22	106	40	124	26
	1984	457	33	41	27	96	53	154	25
	1983	476	29	38	22	87	50	197	27
	1982	409	24	29	15	83	46	162	25
	1981	338	23	24	17	70	48	101	32
	1980	348	26	32	20	66	49	110	24
	1979	278	18	24	14	47	39	83	27
15-24 years - 15 à 24 ans	1987	92	...	10	14	22	7	20	8
	1986	110	5	11	16	22	16	22	7
	1985	120	6	9	18	28	15	30	8
	1984	144	10	9	23	27	15	38	11
	1983	158	7	9	18	25	21	58	12
	1982	139	5	9	15	23	15	52	11
	1981	125	4	8	15	20	19	32	16
	1980	129	6	7	19	17	21	38	11
	1979	102	6	6	13	15	15	28	12
25-44 years - 25 à 44 ans	1987	168	14	21	6	48	16	37	14
	1986	177	15	29	...	49	20	42	9
	1985	185	13	27	...	55	17	48	12
	1984	203	11	24	4	46	26	70	10
	1983	205	14	24	...	41	21	81	10
	1982	170	11	16	...	40	23	62	9
	1981	134	7	13	...	34	20	40	12
	1980	136	9	19	...	31	19	44	7
	1979	110	6	15	...	21	17	34	8
45 years and over - 45 ans et plus	1987	99	13	5	...	22	7	37	6
	1986	110	16	5	...	24	11	41	4
	1985	108	10	23	8	46	6
	1984	110	13	7	...	23	12	46	4
	1983	113	8	5	...	21	8	59	5
	1982	100	8	4	...	20	8	48	5
	1981	79	12	4	...	17	9	29	4
	1980	83	11	6	...	18	8	28	7
	1979	66	6	12	7	21	7
Males - Hommes									
All ages - Tous les âges	1987	170	13	4	9	60	15	42	12
	1986	187	17	5	10	64	24	49	6
	1985	196	15	...	13	67	20	58	10
	1984	222	17	5	15	64	26	76	10
	1983	222	13	5	12	56	27	86	12
	1982	207	13	...	7	54	23	83	10
	1981	163	12	...	9	46	26	46	12
	1980	165	13	...	9	47	23	53	9
	1979	135	8	...	6	30	20	41	13
15-24 years - 15 à 24 ans	1987	50	6	16	4	11	4
	1986	59	9	17	9	13	...
	1985	66	12	19	9	17	...
	1984	74	6	...	12	17	7	21	6
	1983	85	10	17	13	31	5
	1982	75	7	17	9	29	6
	1981	67	9	15	11	18	6
	1980	64	9	11	10	22	4
	1979	57	6	10	10	14	7
25-44 years - 25 à 44 ans	1987	73	6	29	7	15	5
	1986	73	6	31	10	17	...
	1985	73	6	33	7	19	...
	1984	88	5	31	13	29	...
	1983	81	6	24	9	29	5
	1982	73	5	23	9	27	...
	1981	53	4	19	10	13	4
	1980	55	21	8	17	...
	1979	41	12	6	14	...

TABLE I. Persons Who Want Work and Are Available for Work by Reason for not Seeking Work in the Reference Week, by Age and Sex, Canada, March 1979 to 1987 - Concluded

TABLEAU I. Personnes qui veulent un emploi et sont prêtes à travailler, selon la raison pour laquelle elles n'ont pas cherché de travail au cours de la semaine de référence, selon l'âge et le sexe, Canada, mars 1979 à 1987 - fin

Main reason for not looking for work in the reference week									
Raison principale de la non-recherche de travail au cours de la semaine de référence									
	Illness or disability	Personal or family responsibilities	Going to school	Waiting for recall	Waiting for replies	Believe no work available	No reason given	Other	
Total	Maladie ou incapacité	Obligations personnelles ou familiales	Études	Attentait un rappel	Attentait que des employeurs leur répondent	Pensaient qu'il n'existe pas de travail disponible	N'ont donné aucune raison	Autre	
thousands - milliers									
Males (continued) - Hommes									
(suite)									
45 years and over - 45 ans et plus	1987	47	5	...	15	4	16	...	4
	1986	55	9	...	16	6	19
	1985	57	6	...	16	5	22	4	4
	1984	61	6	...	16	6	26
	1983	56	4	...	15	5	27
	1982	58	5	...	14	5	27	...	5
	1981	43	5	...	13	6	15
	1980	46	7	...	14	5	15
	1979	37	8	4	14	...	4
Females - Femmes									
All ages - Tous les âges	1987	189	17	33	11	33	14	52	16
	1986	209	19	41	9	31	22	56	14
	1985	216	15	36	9	38	19	66	16
	1984	234	16	36	12	32	27	78	15
	1983	254	16	33	9	31	23	111	16
	1982	202	11	26	8	29	23	79	15
	1981	175	11	23	7	24	21	54	20
	1980	183	12	30	11	19	25	57	15
	1979	144	10	21	8	17	19	42	15
15-24 years - 15 à 24 ans	1987	42	...	8	8	6	...	9	4
	1986	51	...	10	8	5	7	10	4
	1985	54	...	9	7	9	6	14	4
	1984	70	4	9	11	9	8	17	5
	1983	73	4	8	7	8	8	27	7
	1982	64	...	8	8	6	6	23	6
	1981	59	...	7	7	5	9	14	9
	1980	65	...	7	10	5	11	16	7
	1979	45	...	4	7	5	5	14	5
25-44 years - 25 à 44 ans	1987	95	7	20	...	20	8	22	8
	1986	104	10	26	...	18	10	25	7
	1985	111	8	25	...	22	10	29	9
	1984	115	6	21	...	15	13	41	7
	1983	124	7	22	...	16	12	52	6
	1982	97	6	15	...	17	14	34	6
	1981	81	...	12	...	15	10	27	8
	1980	81	5	18	...	10	11	27	5
	1979	69	4	14	...	8	11	20	5
45 years and over - 45 ans et plus	1987	52	8	5	...	7	...	21	4
	1986	54	7	4	...	8	5	21	5
	1985	51	5	7	...	24	...
	1984	49	6	5	...	7	6	20	...
	1983	57	5	6	...	32	4
	1982	42	4	6	...	21	...
	1981	36	6	4	...	14	...
	1980	36	4	5	...	4	...	14	...
	1979	29	4	4	...	8	4

TABLE II. Persons Who Want Work and Are Available for Work by Grouped Reasons for not Seeking Work in the Reference Week, by Age and Sex, Canada, March 1979 to 1987

TABLEAU II. Personnes qui veulent un emploi et sont prêtes à travailler, selon les grandes catégories de raisons pour lesquelles elles n'ont pas cherché de travail au cours de la semaine de référence, selon l'âge et le sexe, Canada, mars 1979 à 1987

	Reasons for not looking for work in the reference week						
	Raisons de la non-recherche de travail au cours de la semaine de référence						
	Total	Personal and other reasons ¹		Labour market related reasons ²			
		'000	%	'000	%	'000	
Both sexes - Les deux sexes							
All ages - Tous les âges	1987	359	100.0	143	39.9	216	60.1
	1986	396	100.0	151	38.0	245	62.0
	1985	413	100.0	143	34.6	270	65.4
	1984	457	100.0	154	33.8	302	66.2
	1983	476	100.0	141	29.7	335	70.3
	1982	409	100.0	119	29.0	290	71.0
	1981	338	100.0	120	35.5	218	64.5
	1980	348	100.0	123	35.3	225	64.7
	1979	278	100.0	109	39.0	170	61.0
15-24 years - 15 à 24 ans	1987	92	100.0	43	47.0	49	53.0
	1986	110	100.0	50	45.6	60	54.4
	1985	120	100.0	48	39.5	73	60.5
	1984	144	100.0	64	44.5	80	55.5
	1983	158	100.0	54	33.9	104	66.1
	1982	139	100.0	50	35.5	90	64.5
	1981	125	100.0	55	43.6	71	56.4
	1980	129	100.0	53	41.3	75	58.7
	1979	102	100.0	44	43.2	58	56.8
25-44 years - 25 à 44 ans	1987	168	100.0	67	40.0	101	60.0
	1986	177	100.0	67	37.7	110	62.3
	1985	185	100.0	65	35.2	120	64.8
	1984	203	100.0	61	30.3	141	69.7
	1983	205	100.0	62	30.5	142	69.5
	1982	170	100.0	45	26.7	125	73.3
	1981	134	100.0	41	30.5	93	69.5
	1980	136	100.0	42	30.6	94	69.4
	1979	110	100.0	39	35.4	71	64.6
45 years and over - 45 ans et plus	1987	99	100.0	33	33.1	66	66.9
	1986	110	100.0	34	31.0	76	69.0
	1985	108	100.0	30	27.9	78	72.1
	1984	110	100.0	29	26.1	81	73.9
	1983	113	100.0	25	22.3	88	77.7
	1982	100	100.0	24	24.0	76	76.0
	1981	79	100.0	24	31.0	54	69.0
	1980	83	100.0	28	33.7	55	66.3
	1979	66	100.0	25	38.6	41	61.4
Males - Hommes							
All ages - Tous les âges	1987	170	100.0	53	31.0	117	69.0
	1986	187	100.0	50	26.7	137	73.3
	1985	196	100.0	50	25.7	146	74.3
	1984	222	100.0	57	25.6	165	74.4
	1983	222	100.0	53	23.7	169	76.3
	1982	207	100.0	47	22.7	160	77.3
	1981	163	100.0	44	27.0	119	73.0
	1980	165	100.0	42	25.3	123	74.7
	1979	135	100.0	43	31.9	92	68.1
15-24 years - 15 à 24 ans	1987	50	100.0	18	36.3	32	63.7
	1986	59	100.0	20	34.9	38	65.1
	1985	66	100.0	22	32.9	44	67.1
	1984	74	100.0	28	38.6	45	61.4
	1983	85	100.0	24	27.9	61	72.1
	1982	75	100.0	20	27.2	55	72.8
	1981	67	100.0	23	34.6	44	65.4
	1980	64	100.0	21	32.6	43	67.4
	1979	57	100.0	23	39.9	34	60.1
25-44 years - 25 à 44 ans	1987	73	100.0	22	30.0	51	70.0
	1986	73	100.0	15	20.6	58	79.4
	1985	73	100.0	15	20.2	59	79.8
	1984	88	100.0	16	18.4	72	81.6
	1983	81	100.0	19	23.2	62	76.8
	1982	73	100.0	14	19.3	59	80.7
	1981	53	100.0	12	22.2	42	77.8
	1980	55	100.0	8	15.3	46	84.7
	1979	41	100.0	9	22.6	32	77.4

See footnotes at end of table.
Voir les notes à la fin du tableau.

TABLE II. Persons Who Want Work and Are Available for Work by Grouped Reasons for not Seeking Work in the Reference Week, by Age and Sex, Canada, March 1979 to 1987 - Concluded

TABLEAU II. Personnes qui veulent un emploi et sont prêtes à travailler, selon les grandes catégories de raisons pour lesquelles elles n'ont pas cherché de travail au cours de la semaine de référence, selon l'âge et le sexe, Canada, mars 1979 à 1987 - fin

		Reasons for not looking for work in the reference week					
		Raisons de la non-recherche de travail au cours de la semaine de référence					
		Total		Personal and other reasons ¹		Labour market related reasons ²	
		'000	%	'000	%	'000	%
Males (continued) - Hommes (suite)							
45 years and over - 45 ans et plus	1987	47	100.0	13	27.0	35	73.0
	1986	55	100.0	14	25.9	41	74.1
	1985	57	100.0	14	24.3	43	75.7
	1984	61	100.0	12	20.4	48	79.6
	1983	56	100.0	10	17.8	46	82.2
	1982	58	100.0	12	21.2	46	78.8
	1981	43	100.0	9	21.2	34	78.8
	1980	46	100.0	13	27.0	34	73.0
	1979	37	100.0	11	29.9	26	70.1
Females - Femmes							
All ages - Tous les âges	1987	189	100.0	90	47.9	98	52.1
	1986	209	100.0	101	48.2	109	51.8
	1985	216	100.0	92	42.7	124	57.3
	1984	234	100.0	97	41.5	137	58.5
	1983	254	100.0	89	35.0	165	65.0
	1982	202	100.0	72	35.5	131	64.5
	1981	175	100.0	76	43.3	100	56.7
	1980	183	100.0	81	44.4	102	55.6
	1979	144	100.0	66	45.7	78	54.3
15-24 years - 15 à 24 ans	1987	42	100.0	25	59.7	17	40.3
	1986	51	100.0	30	58.0	21	42.0
	1985	54	100.0	26	47.6	29	52.4
	1984	70	100.0	36	50.5	35	49.5
	1983	73	100.0	30	40.9	43	59.1
	1982	64	100.0	29	45.2	35	54.8
	1981	59	100.0	31	53.7	27	46.3
	1980	65	100.0	32	50.0	32	50.0
	1979	45	100.0	21	47.5	24	52.5
25-44 years - 25 à 44 ans	1987	95	100.0	45	47.7	50	52.3
	1986	104	100.0	52	49.7	52	50.3
	1985	111	100.0	50	45.1	61	54.9
	1984	115	100.0	45	39.4	69	60.6
	1983	124	100.0	44	35.2	80	64.8
	1982	97	100.0	31	32.2	66	67.8
	1981	81	100.0	29	36.0	52	64.0
	1980	81	100.0	33	40.8	48	59.2
	1979	69	100.0	30	43.0	39	57.0
45 years and over - 45 ans et plus	1987	52	100.0	20	38.6	32	61.4
	1986	54	100.0	20	36.2	35	63.8
	1985	51	100.0	16	32.1	34	67.9
	1984	49	100.0	16	33.2	33	66.8
	1983	57	100.0	15	26.8	42	73.2
	1982	42	100.0	12	28.0	30	72.0
	1981	36	100.0	15	42.8	20	57.2
	1980	36	100.0	15	42.2	21	57.8
	1979	29	100.0	15	49.3	15	50.7

¹ Personal and other reasons: "Own illness or disability", "Personal or family responsibilities", "Going to school", "Other reasons" and "No reason given". - Raisons personnelles et autres: "Était malade ou invalide", "Avait des obligations personnelles ou familiales", "Allait à l'école", "Autres raisons" et "N'a donné aucune raison".

² Labour market related reasons: "Waiting for recall", "Waiting for replies" and "Believes no work available". - Raisons relatives au marché du travail: "Attendait d'être rappelé au travail", "Attendait que des employeurs lui répondent" et "Pensait qu'il n'existe pas de travail disponible".

TABLE III. Persons Who Want Work and Are Available for Work by Reason for not Seeking Work in the Reference Week, Canada and the Provinces, March 1979 to 1987

TABLEAU III. Personnes qui veulent un emploi et sont prêtes à travailler, selon la raison pour laquelle elles n'ont pas cherché de travail au cours de la semaine de référence, Canada et les provinces, mars 1979 à 1987

	Main reason for not looking for work in the reference week							
	Raison principale de la non-recherche de travail au cours de la semaine de référence							
	Illness or disability	Personal or family responsibilities	Going to school	Waiting for recall	Waiting for replies	Believe no work available	No reason given	Other
Total	Maladie ou incapacité	Obligations personnelles ou familiales	Études	Attendaient un rappel	Attendaient que des employeurs leur répondent	Pensaient qu'il n'existe pas de travail disponible	N'ont donné aucune raison	Autre
	thousands - milliers							
Canada	1987	359	30	37	21	92	29	94
	1986	396	37	46	20	95	46	105
	1985	413	29	39	22	106	40	124
	1984	457	33	41	27	96	53	154
	1983	476	29	38	22	87	50	197
	1982	409	24	29	15	83	46	162
	1981	338	23	24	17	70	48	101
	1980	348	26	32	20	66	49	110
	1979	278	18	24	14	47	39	83
Atlantic Region - Région de l'Atlantique	1987	83	...	4	...	34	6	27
	1986	85	...	4	...	32	6	30
	1985	91	4	5	...	34	5	33
	1984	90	...	4	...	28	8	37
	1983	88	...	4	...	22	5	42
	1982	85	4	5	...	20	6	40
	1981	73	4	4	...	20	6	28
	1980	68	21	6	26
	1979	64	17	5	26
Québec	1987	142	8	11	8	34	19	34
	1986	158	11	16	8	38	29	36
	1985	157	7	10	10	43	25	41
	1984	179	7	13	10	39	31	61
	1983	196	10	13	8	39	29	79
	1982	183	6	7	6	39	31	76
	1981	132	6	6	5	30	33	35
	1980	130	8	13	...	22	30	40
	1979	109	...	7	5	21	24	29
Ontario	1987	61	9	9	6	11	...	10
	1986	80	12	15	4	13	5	19
	1985	81	9	13	5	15	5	21
	1984	97	13	15	8	15	7	22
	1983	109	9	12	6	13	10	42
	1982	80	8	10	5	12	4	27
	1981	79	7	8	7	14	4	22
	1980	93	9	9	12	14	7	29
	1979	61	7	9	6	5	5	16
Prairie Region - Région des Prairies	1987	36	6	5	...	6	...	11
	1986	37	5	6	...	6	...	11
	1985	39	5	6	...	5	...	13
	1984	42	4	5	...	5	...	16
	1983	46	4	5	...	6	...	18
	1982	28	...	4	...	6	...	6
	1981	28	8
	1980	28	4	4	7
	1979	22	5
British Columbia - Colombie-Britannique	1987	36	...	6	...	7	...	12
	1986	37	5	4	...	5	4	10
	1985	45	4	5	...	8	...	17
	1984	49	5	4	4	9	4	18
	1983	37	...	4	...	7	...	16
	1982	33	4	6	...	13
	1981	27	4	...	8
	1980	28	4	...	8
	1979	22	7

TABLE IV. Persons Who Want Work and Are Available for Work by Grouped Reasons for not Seeking Work in the Reference Week, Canada and the Provinces,
March 1979 to 1987

TABLEAU IV. Personnes qui veulent un emploi et sont prêtes à travailler, selon les grandes catégories de raisons pour lesquelles elles n'ont pas cherché
de travail au cours de la semaine de référence, Canada et les provinces, mars 1979 à 1987

		Reasons for not looking for work in the reference week					
		Raisons de la non-recherche de travail au cours de la semaine de référence					
		Total	Personal and other reasons		Labour market related reasons ^a		
			'000	%	'000	%	'000
Canada	1987	359	100.0	143	39.9	216	60.1
	1986	396	100.0	151	38.0	245	62.0
	1985	413	100.0	143	34.6	270	65.4
	1984	457	100.0	154	33.8	302	66.2
	1983	476	100.0	141	29.7	335	70.3
	1982	409	100.0	119	29.0	290	71.0
	1981	338	100.0	120	35.5	218	64.5
	1980	348	100.0	123	35.3	225	64.7
	1979	278	100.0	109	39.0	170	61.0
Newfoundland - Terre-Neuve	1987	36	100.0	5	14.6	31	85.4
	1986	35	100.0	5	14.9	30	85.1
	1985	38	100.0	6	14.5	33	85.5
	1984	33	100.0	5	13.9	28	86.1
	1983	37	100.0	6	17.0	31	83.0
	1982	37	100.0	6	17.5	30	82.5
	1981	31	100.0	8	25.4	23	74.6
	1980	29	100.0	5	18.2	24	81.8
	1979	27	100.0	7	27.0	20	73.0
Prince Edward Island - Ile-du-Prince-Édouard	1987	4	100.0	4	88.6
	1986	4	100.0	4	84.3
	1985
	1984	3	100.0	4	96.2
	1983	4	100.0
	1982
	1981
	1980
	1979
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	1987	18	100.0	6	30.7	13	67.4
	1986	15	100.0	5	30.3	11	69.7
	1985	20	100.0	6	30.0	14	70.0
	1984	19	100.0	6	28.6	14	71.4
	1983	19	100.0	6	30.2	14	69.8
	1982	18	100.0	6	29.9	13	70.1
	1981	15	100.0	5	36.1	10	64.0
	1980	13	100.0	4	29.3	9	70.7
	1979	12	100.0	9	73.5
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	1987	25	100.0	5	21.9	20	78.1
	1986	30	100.0	6	19.0	24	81.0
	1985	30	100.0	7	24.1	23	75.9
	1984	33	100.0	7	20.3	27	79.7
	1983	27	100.0	6	22.5	21	77.5
	1982	27	100.0	7	26.2	20	73.8
	1981	24	100.0	6	23.3	18	76.7
	1980	24	100.0	6	25.8	18	74.2
	1979	22	100.0	5	22.2	17	77.8
Québec	1987	142	100.0	54	38.1	88	61.9
	1986	158	100.0	55	35.1	102	64.9
	1985	157	100.0	48	30.7	109	69.3
	1984	179	100.0	48	26.7	131	73.3
	1983	196	100.0	49	24.8	148	75.2
	1982	183	100.0	37	20.1	146	79.9
	1981	132	100.0	34	26.1	97	73.9
	1980	130	100.0	38	29.0	93	71.0
	1979	109	100.0	35	31.6	75	68.4
Ontario	1987	61	100.0	38	61.6	23	38.4
	1986	80	100.0	44	54.4	36	45.6
	1985	81	100.0	40	49.2	41	50.8
	1984	97	100.0	53	55.2	43	44.8
	1983	109	100.0	43	40.0	65	60.0
	1982	80	100.0	38	47.3	42	52.7
	1981	79	100.0	39	49.3	40	50.7
	1980	93	100.0	43	45.9	50	54.1
	1979	61	100.0	35	57.2	26	42.8

See footnotes at end of table.
Voir les notes à la fin du tableau.

TABLE IV. Persons Who Want Work and Are Available for Work by Grouped Reasons for not Seeking Work in the Reference Week, Canada and the Provinces, March 1979 to 1987 - Concluded

TABLEAU IV. Personnes qui veulent un emploi et sont prêtes à travailler, selon les grandes catégories de raisons pour lesquelles elles n'ont pas cherché de travail au cours de la semaine de référence, Canada et les provinces, mars 1979 à 1987 - fin

		Reasons for not looking for work in the reference week						
		Raisons de la non-recherche de travail au cours de la semaine de référence						
		Total	Personal and other reasons ¹		Labour market related reasons ²			
			'000	%	'000	%	'000	
Manitoba	1987	11	100.0		6	54.8	5	45.2
	1986	10	100.0		5	55.5	4	44.5
	1985	11	100.0		4	40.5	6	59.5
	1984	12	100.0		6	47.8	6	52.2
	1983	13	100.0		5	35.5	8	64.5
	1982	9	100.0		4	39.8	6	60.2
	1981	9	100.0		4	48.2	5	51.8
	1980	8	100.0		4	55.3
	1979	8	100.0		4	56.2	4	43.8
Saskatchewan	1987	8	100.0		5	59.9
	1986	10	100.0		4	45.5	5	54.5
	1985	8	100.0		4	51.2	4	48.8
	1984	9	100.0		6	69.3
	1983	11	100.0		4	38.8	6	61.2
	1982	7	100.0		4	53.0
	1981	7	100.0		4	54.2
	1980	8	100.0		4	46.5	4	53.5
	1979	5	100.0	
Alberta	1987	17	100.0		9	54.3	8	45.7
	1986	17	100.0		8	45.9	9	54.1
	1985	20	100.0		10	48.4	11	51.6
	1984	20	100.0		9	43.2	12	56.8
	1983	23	100.0		10	44.8	13	55.2
	1982	11	100.0		6	51.5	6	48.5
	1981	11	100.0		8	66.9	4	33.1
	1980	12	100.0		6	49.1	6	50.9
	1979	9	100.0		6	69.2
British Columbia = Colombie-Britannique	1987	36	100.0		16	44.3	20	55.7
	1986	37	100.0		18	47.9	19	52.1
	1985	45	100.0		17	38.6	27	61.4
	1984	49	100.0		19	37.6	31	62.4
	1983	37	100.0		12	31.3	26	68.7
	1982	33	100.0		12	36.3	21	63.7
	1981	27	100.0		12	44.8	15	55.2
	1980	28	100.0		12	44.8	15	55.2
	1979	22	100.0		10	46.2	12	53.8

¹ Personal and other reasons: "Own illness or disability", "Personal or family responsibilities", "Going to school", "Other reasons" and "No reason given". - Raisons personnelles et autres: "Était malade ou invalide", "Avait des obligations personnelles ou familiales", "Allait à l'école", "Autres raisons" et "N'a donné aucune raison".

² Labour market related reasons: "Waiting for recall", "Waiting for replies" and "Believes no work available". - Raisons relatives au marché du travail: "Attendait d'être rappelé au travail", "Attendait que des employeurs lui répondent" et "Pensait qu'il n'existe pas de travail disponible".



Supplementary Survey

1987 SURVEY OF CONSUMER FINANCES

The annual Survey of Consumer Finances (SCF), conducted by Statistics Canada as a supplement to the April Labour Force Survey (LFS), collected statistics on the 1986 incomes of families and individuals. The SCF was first carried out in the early 1950's, and has been conducted annually since 1972.

The survey is an important source of up-to-date income data. It provides income estimates of individuals and families, including target groups such as the elderly and female lone-parent families as well as estimates of the low-income population. Public-use microdata files prepared from this survey are important for program evaluation, policy development and analytical studies related to the economic well-being of Canadians. Among users of the data are the federal and provincial governments, the business sector, social agencies, universities and unions.

This year, an income satisfaction questionnaire was once again added to the SCF. One person from each family was asked to rate his/her degree of satisfaction with the current family income, to compare its level with

Enquête supplémentaire

ENQUÊTE DE 1987 SUR LES FINANCES DES CONSOMMATEURS

L'enquête annuelle sur les finances des consommateurs (EFC), menée par Statistique Canada à titre de supplément de l'enquête d'avril sur la population active (EPA), a permis de recueillir des statistiques sur le revenu des personnes et des familles en 1986. L'EFC a été entreprise pour la première fois au début des années 50 et est effectuée chaque année depuis 1972.

L'EFC est une source importante de données à jour sur le revenu. Elle permet de produire des estimations du revenu des personnes, des familles et de certains groupes cibles, y compris les personnes âgées et les familles monoparentales dont le chef est une femme ainsi que des estimations de la population à faible revenu. Les fichiers de microdonnées destinés au public et constitués à partir de cette enquête sont essentiels à l'évaluation de programmes, à l'élaboration de politiques et à des études analytiques ayant trait au bien-être économique des Canadiens. Parmi les utilisateurs des données figurent les administrations fédérales et provinciales, les entreprises, les organismes sociaux, les universités et les syndicats.

Cette année, on a ajouté à l'EFC un questionnaire sur la satisfaction à l'égard du revenu. On a demandé à une personne dans chaque famille d'indiquer dans quelle mesure il/elle est satisfait(e) du revenu actuel de la

last year's family income and to estimate the minimum annual income requirements.

SCF income questionnaires were left with individuals in the sample households for completion during the April LFS interview week. Completed questionnaires were picked up the following week. The sample size consisted of approximately 32,000 households from the LFS sample (about 2/3 of the full sample). Preliminary data from the SCF will be available in **Income Distributions by Size in Canada, Preliminary Estimates** (Statistics Canada, Catalogue Number 13-206) to be released later this year.

For further information, contact Kevin Bishop (613-991-2211), Income and Housing Surveys Section, Household Surveys Division, Statistics Canada, Ottawa K1A 0T6.

famille et de le comparer au revenu familial de l'année dernière et d'estimer le revenu annuel minimal qui lui permettrait de joindre les deux bouts.

Au cours de la semaine d'interview de l'EPA d'avril, les questionnaires de l'EFC ont été remis aux membres des ménages échantillonés pour qu'ils les remplissent. Les questionnaires remplis ont été repris la semaine suivante. L'échantillon se composait d'environ 32,000 ménages tirés de l'échantillon de l'EPA (à peu près les deux tiers de l'échantillon total). Les données préliminaires de l'EFC paraîtront plus tard cette année dans la publication intitulée **Répartition du revenu au Canada selon la taille du revenu, premières estimations** (n° 13-206 au catalogue de Statistique Canada).

Pour plus de renseignements, communiquer avec Michel Dumoulin (613-991-4635), Section des enquêtes sur le revenu et auprès des ménages, Division des enquêtes-ménages, Statistique Canada, Ottawa K1A 0T6.

Name of respondent



Statistics Canada Statistique Canada

Household
Survey
Division
Division des
enquêtes-
ménages

1986 Income questionnaire

To be completed by persons 15 years of age and over

Pick-up date

Authority - Statistics Act, Chapter 15, Statutes of Canada 1970-71-72.

This act prohibits the disclosure by Statistics Canada of any particulars which could reveal the identity of an individual

R O
1Docket No.
2Survey date
3 Mo YrAssignment No.
4HRD page-
line No.
5

DURING THE TWELVE MONTHS ENDING DECEMBER 31, 1986, DID YOU RECEIVE ANY INCOME FROM THE FOLLOWING SOURCES? IF "YES", PLEASE MARK "X" IN THE "YES" CIRCLE AND ENTER AMOUNT RECEIVED. IF "NO", PLEASE MARK "X" IN THE "NO" CIRCLE AND PROCEED TO NEXT QUESTION. (TO INDICATE A LOSS ENTER THE AMOUNT AND WRITE "LOSS" ABOVE.)

2 0 1

I.C.

25

PLEASE CONSULT THE ACCOMPANYING GUIDE WITH ITS DETAILED INSTRUCTIONS, TO SIMPLIFY COMPLETION OF THIS FORM

DOLLARS CENTS

1. WAGES and SALARIES before deductions	Yes <input type="radio"/> → No <input type="radio"/>	01
2. MILITARY PAY and ALLOWANCES	Yes <input type="radio"/> → No <input type="radio"/>	02
3. Net income from NON-FARM SELF-EMPLOYMENT	Yes <input type="radio"/> → No <input type="radio"/>	03
4. Net income from FARM SELF-EMPLOYMENT	Yes <input type="radio"/> → No <input type="radio"/>	04
5. Gross income from ROOMERS and BOARDERS	Yes <input type="radio"/> → No <input type="radio"/>	05
6. INTEREST on bonds, deposits and savings certificates, Canada Savings Bonds, cash bonuses for CSB's - see note in Guide, item 6	Yes <input type="radio"/> → No <input type="radio"/>	06
7. DIVIDENDS, actual amount received (not taxable amount)	Yes <input type="radio"/> → No <input type="radio"/>	07
8. OTHER INVESTMENT INCOME (net rents from real estate, etc.)	Yes <input type="radio"/> → No <input type="radio"/>	08
9. FAMILY ALLOWANCES	Yes <input type="radio"/> → No <input type="radio"/>	09
10. OLD AGE SECURITY PENSION, GUARANTEED INCOME SUPPLEMENT and SPOUSE'S ALLOWANCE from federal government only. Report provincial supplements in question 13	Yes <input type="radio"/> → No <input type="radio"/>	10
11. CANADA or QUEBEC PENSION PLAN BENEFITS	Yes <input type="radio"/> → No <input type="radio"/>	11
12. UNEMPLOYMENT INSURANCE BENEFITS, total benefits before tax deductions	Yes <input type="radio"/> → No <input type="radio"/>	12
13. SOCIAL ASSISTANCE and PROVINCIAL INCOME SUPPLEMENTS	Yes <input type="radio"/> → No <input type="radio"/>	13
14. OTHER INCOME from GOVERNMENT SOURCES: PLEASE SPECIFY Report provincial tax credits and allowances in question 20	Yes <input type="radio"/> → No <input type="radio"/>	14
15. RETIREMENT PENSIONS, SUPERANNULATION and ANNUITIES - see note in Guide, item 15 PLEASE SPECIFY	Yes <input type="radio"/> → No <input type="radio"/>	15
16. OTHER MONEY INCOME, PLEASE SPECIFY	Yes <input type="radio"/> → No <input type="radio"/>	16
17. TOTAL INCOME, sum of entries in questions 1 to 16	Yes <input type="radio"/> → No <input type="radio"/>	17
18. CAPITAL GAINS - Taxable portion of capital gains or allowable capital losses realized in 1986. To indicate a loss, write "loss" above amount	Yes <input type="radio"/> → No <input type="radio"/>	18
19. INCOME TAX (federal plus provincial) - total payable on 1986 income and capital gains	Yes <input type="radio"/> → No <input type="radio"/>	19
20. PROVINCIAL TAX CREDITS and ALLOWANCES - see Guide, item 20	Yes <input type="radio"/> → No <input type="radio"/>	20
21. CHILD TAX CREDIT received from federal program only - see Guide, item 21	Yes <input type="radio"/> → No <input type="radio"/>	21
22. Remarks:		22
		23
		24

Nom de l'enquêté



Statistique Canada Statistics Canada
 Division des enquêtes ménages Household Surveys Division

Questionnaire sur le revenu de 1986

À remplir par les personnes de 15 ans et plus

Date de reprise:

Déclaration exigée en vertu de la Loi sur la statistique, chapitre 15, Statuts du Canada de 1970-71-72

Cette loi interdit à Statistique Canada de divulguer tout renseignement personnel qui permettrait d'identifier une personne en particulier.

B.R.
1N° du dossier
2Date d'enquête
3 Mo AnN° de tâche
4N° de page ligne du DM
5

PENDANT LA PÉRIODE DE DOUZE MOIS SE TERMINANT LE 31 DÉCEMBRE 1986, AVEZ-VOUS REÇU UN REVENU DES SOURCES SUIVANTES? DANS L'AFFIRMATIVE, Veuillez inscrire un "X" DANS LE CERCLE "OUI" ET INDIQUEZ LE MONTANT DANS LA NÉGATIVE. Veuillez inscrire un "X" DANS LE CERCLE "NON" ET PASSEZ À LA QUESTION SUIVANTE. (POUR UNE PERTE, INSCRIVEZ LE MONTANT ET INDIQUEZ "PERTE" AU-DESSUS.)

VOUS AUREZ PLUS DE FACILITÉ À REMPLIR LE QUESTIONNAIRE SI VOUS CONSULTEZ LES INSTRUCTIONS DÉTAILLÉES DU GUIDE

1. SALAIRES et TRAITEMENTS, avant déductions
2. SOLDE et INDEMNITÉS MILITAIRES
3. Revenu net provenant d'un EMPLOI AUTONOME NON AGRICOLE
4. Revenu net provenant d'un EMPLOI AUTONOME AGRICOLE
5. Revenu brut provenant de l'hébergement de CHAMBREURS et de PENSIONNAIRES
6. INTÉRÊTS d'obligations, de dépôts et de certificats d'épargne, d'obligations d'épargne du Canada et bons au comptant des OEC – voir le nota dans le guide, poste 6
7. DIVIDENDES, montant effectivement reçu (non pas le montant imposable)
8. AUTRES REVENU DE PLACEMENTS (loyer net de propriétés foncières, etc.)
9. ALLOCATIONS FAMILIALES
10. PENSION DE SÉCURITÉ DE LA VIEILLESSE, SUPPLÉMENT DE REVENU GARANTI et ALLOCATION AU CONJOINT, du gouvernement fédéral seulement – inscrivez les suppléments provinciaux à la question 13
11. PRESTATIONS DU RÉGIME DE PENSIONS DU CANADA ou du RÉGIME DES RENTES DU QUÉBEC
12. PRESTATIONS D'ASSURANCE-CHÔMAGE, total des prestations avant déductions d'impôt
13. ASSISTANCE SOCIALE et SUPPLÉMENTS DE REVENU PROVINCIAUX
14. AUTRES REVENUS DE SOURCES GOUVERNEMENTALES:
VEUILLEZ PRÉCISER
Inscrivez les crédits d'impôt provincial et les allocations à la question 20
15. PENSIONS DE RETRAITE et RENTES – voir le nota dans le guide, poste 15.
VEUILLEZ PRÉCISER
16. AUTRE REVENU MONÉTAIRE, **VEUILLEZ PRÉCISER**
17. REVENU TOTAL, somme des montants inscrits aux questions 1 à 16
18. GAINS EN CAPITAL – Partie imposable des gains en capital ou pertes en capital déductibles, réalisés en 1986. Pour indiquer une perte, écrivez "perre" au-dessus du montant
19. MONTANT DE L'IMPÔT (fédéral plus provincial) – **total à payer** sur le revenu et les gains en capital de 1986
20. CRÉDITS D'IMPÔT PROVINCIAL et ALLOCATIONS – voir le guide, poste 20
21. CRÉDIT D'IMPÔT POUR ENFANTS reçu du programme fédéral seulement – voir le guide, poste 21

2 0 1

C.R.

25

DOLLARS

CENTS

01	Oui <input type="radio"/> → Non <input type="radio"/>
02	Oui <input type="radio"/> → Non <input type="radio"/>
03	Oui <input type="radio"/> → Non <input type="radio"/>
04	Oui <input type="radio"/> → Non <input type="radio"/>
05	Oui <input type="radio"/> → Non <input type="radio"/>
06	Oui <input type="radio"/> → Non <input type="radio"/>
07	Oui <input type="radio"/> → Non <input type="radio"/>
08	Oui <input type="radio"/> → Non <input type="radio"/>
09	Oui <input type="radio"/> → Non <input type="radio"/>
10	Oui <input type="radio"/> → Non <input type="radio"/>
11	Oui <input type="radio"/> → Non <input type="radio"/>
12	Oui <input type="radio"/> → Non <input type="radio"/>
13	Oui <input type="radio"/> → Non <input type="radio"/>
14	Oui <input type="radio"/> → Non <input type="radio"/>
15	Oui <input type="radio"/> → Non <input type="radio"/>
16	Oui <input type="radio"/> → Non <input type="radio"/>
17	Oui <input type="radio"/> → Non <input type="radio"/>
18	Oui <input type="radio"/> → Non <input type="radio"/>
19	Oui <input type="radio"/> → Non <input type="radio"/>
20	Oui <input type="radio"/> → Non <input type="radio"/>
21	Oui <input type="radio"/> → Non <input type="radio"/>
22	
23	
24	



QUESTION CARD

1987 SURVEY OF CONSUMER FINANCES

ITEM 50 ON F03 – SUPPLEMENTARY QUESTIONS AND CODES

Ask every applicable supplementary question for each person 15 years of age or over and enter a code in every column from **I I S S A B** to **O A J**

I	I
S	S
A	B

O
A
J

NOTE – BE SURE TO ASK EVERY QUESTION EXACTLY AS WORDED

<p>IMMIGRATION STATUS</p> <p>I I S S A B</p> <p>Is . . . Canadian born?</p> <p>If 'YES', code:</p> <p>00 – Persons born in Canada (including Nfld.) or Canadian by birth.</p> <p>if 'NO', ask:</p> <p>Since when has . . . been residing in Canada?</p> <p>45 – Persons who immigrated to Canada before 1946.</p> <p>46 to 87 – Persons who immigrated to Canada between 1946 and 1987. (Enter the last two digits of the actual year of arrival.)</p>	<p>STRETCHES OF UNEMPLOYMENT</p> <p>S U I</p> <p>Enter '0' if 'WU' is '00'; Otherwise, ask:</p> <p>Were those weeks all in one stretch?</p> <p>1 – Yes – 1 stretch</p> <p>2 – No – 2 stretches</p> <p>3 – No – 3 or more stretches</p> <p>0 – Not applicable</p>
<p>MOTHER TONGUE</p> <p>M T C</p> <p>What is the language . . . first learned in childhood and still understands?</p> <p>1 – English</p> <p>2 – French</p> <p>0 – Other</p>	<p>OTHER ACTIVITY</p> <p>O A J</p> <p>Enter '0' if 'WW' + 'WU' = '52'; Otherwise, ask:</p> <p>What was . . .'s main activity during the weeks when he/she was neither working nor looking for work?</p> <p>1 – Permanently unable to work</p> <p>2 – Kept house</p> <p>3 – Went to school</p> <p>4 – Retired or voluntarily idle</p> <p>5 – Other (Specify in 'Notes' of the F03)</p> <p>0 – Not applicable</p>
<p>WEEKS WORKED</p> <p>W W D E</p> <p>During 1986, in how many weeks did . . . do any work at a job or business?</p> <p>(Include vacation, maternity leave, illness, strikes and lock-outs.)</p> <p>00 to 52 – e.g. 9 weeks = '09'</p>	<p>INCOME CODE – ITEM 25 ON CF06</p> <p>– COLUMN 21 ON F07</p> <p>Determine the income code by:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) performing interviewer check procedure on completed CF06, or b) asking, "Did . . . receive any income during 1986?" <p>Enter code:</p> <ul style="list-style-type: none"> – on CF06, in Item 25 (for CF06's on hand, completed or refused) – on F07, in Column 21 (for CF06's not returned) <p>INCOME CODES</p> <ul style="list-style-type: none"> 1 – Definitely determined that no income was received 2 – Income received and some or all details supplied 3 – Definitely determined that income was received but no details were supplied 4 – Impossible to determine whether or not income was received
<p>FULL-TIME OR PART-TIME WORK</p> <p>F P F</p> <p>Enter '0' if 'WW' is '00'; Otherwise, ask:</p> <p>During those weeks, was the work mostly full-time or part-time?</p> <p>1 – Full-time</p> <p>2 – Part-time</p> <p>0 – Not applicable</p>	
<p>WEEKS UNEMPLOYED</p> <p>W W U U G H</p> <p>Enter '00' if 'WW' is '52'; Otherwise, ask:</p> <p>During 1986, in how many weeks was . . . without work and looking for work?</p> <p>(Include temporary lay-offs)</p> <p>00 to 52 – e.g. 7 weeks = '07'</p>	



FICHE QUESTIONNAIRE

ENQUÊTE DE 1987 SUR LES FINANCES DES CONSOMMATEURS

POSTE 50 DE LA F03 – QUESTIONS SUPPLÉMENTAIRES ET CODES

Posez chacune des questions supplémentaires pertinentes pour chaque personne âgée de 15 ans ou plus et inscrivez un code dans chaque colonne de

S	I	A
I		A
A	B	J

NOTA – ASSUREZ-VOUS DE POSER LES QUESTIONS EXACTEMENT COMME ELLES SONT FORMULÉES

<div style="border: 1px solid black; padding: 10px;"> <p>STATUT D'IMMIGRATION</p> <p>... est-il(elle) Canadien(ne) d'origine? Si 'OUI', inscrivez le code:</p> <p>00 – Personnes nées au Canada (y compris T.-N.) ou Canadien de naissance.</p> <p>Si 'NON', demandez:</p> <p>Depuis quand . . . réside-t-il(elle) au Canada?</p> <p>45 – Personnes qui ont immigré au Canada avant 1946.</p> <p>46 à 87 – Personnes qui ont immigré au Canada entre 1946 et 1987. (Inscrivez les deux derniers chiffres de l'année d'arrivée.)</p> </div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 10px;"> <p>PÉRIODES DE CHÔMAGE</p> <p>Inscrivez '0' si le nombre de 'SC' est '00'; Autrement, demandez:</p> <p>Ces semaines faisaient-elles partie de la même période de chômage?</p> <p>1 – Oui – une période 2 – Non – deux périodes 3 – Non – trois périodes ou plus 0 – Sans objet</p> </div>
<div style="border: 1px solid black; padding: 10px;"> <p>LANGUE MATERNELLE</p> <p>Quelle est la première langue que . . . a apprise dans son enfance et comprend encore?</p> <p>1 – Anglais 2 – Français 0 – Autre</p> </div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 10px;"> <p>AUTRE ACTIVITÉ</p> <p>Inscrivez '0' si 'ST' + 'SC' = '52'; Autrement, demandez:</p> <p>Quelle était l'activité principale de . . . pendant les semaines où il (elle) n'a pas travaillé ni cherché d'emploi?</p> <p>1 – Incapacité permanente 2 – Tenait maison 3 – Allait à l'école 4 – Retraité(e) ou volontairement inactif[ve] 5 – Autre (Précisez dans les 'Notes' de la F03) 0 – Sans objet</p> </div>
<div style="border: 1px solid black; padding: 10px;"> <p>SEMAINES DE TRAVAIL</p> <p>En 1986, pendant combien de semaines . . . a-t-il(elle) travaillé à un emploi ou à une entreprise, peu importe le nombre d'heures?</p> <p>(Y compris les vacances, les congés de maternité, de maladie, les grèves et lock-out.)</p> <p>00 à 52 – Par ex., 9 semaines = '09'</p> </div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 10px;"> <p>CODE DU REVENU – POSTE 25 DE LA CF06</p> <p>– COLONNE 21 DE LA F07</p> <p>Déterminer le code du revenu en:</p> <p>a) effectuant la procédure de vérification par l'interviewer de la CF06 remplie, ou b) demandant: " . . . a-t-il(elle) touché un revenu quelconque en 1986?"</p> <p>Inscrivez le code:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Sur la CF06 au poste 25 (Pour la CF06 en main, remplie ou refusée) - Sur la F07, à la colonne 21 (Pour la CF06 non retournée) <p>CODES DU REVENU</p> <p>1 – A indiqué avec certitude n'avoir touché aucun revenu</p> <p>2 – A touché un revenu et a fourni une partie ou la totalité des détails</p> <p>3 – A indiqué avec certitude avoir touché un revenu, mais n'a pas fourni de détails</p> <p>4 – Impossible de déterminer si l'enquêté a touché un revenu ou non</p> </div>
<div style="border: 1px solid black; padding: 10px;"> <p>TRAVAIL À TEMPS PLEIN OU À TEMPS PARTIEL</p> <p>Inscrivez '0' si le nombre de 'ST' est '00'; Autrement, demandez:</p> <p>Pendant ces semaines, le travail était-il surtout à temps plein ou à temps partiel?</p> <p>1 – À temps plein 2 – À temps partiel 0 – Sans objet</p> </div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 10px;"> <p>SEMAINES DE CHÔMAGE</p> <p>Inscrivez '00' si le nombre de 'SC' est '52'; Autrement, demandez:</p> <p>En 1986, pendant combien de semaines . . . a-t-il(elle) été sans travail et à la recherche d'un emploi?</p> <p>(Y compris les mises à pied temporaires)</p> <p>00 à 52 – Par ex., 7 semaines = '07'</p> </div>



Income satisfaction questionnaire

French au verso

FORM NO. CF 06-B

CONFIDENTIAL
when completed

Authority: Statistics Act, Chapter 15, Statutes
of Canada 1970-71-72

1 R.O.

2 Docket No.

3 Assignment No.

4 2 | 0 | 2

5 HRD
page -
line No.

6 1

Dear Respondent:

Thank you for your co-operation in our surveys. We would like to take a few more minutes of your time to ask three questions on your views about your family income (or your own income if you are not living with relatives). This survey is being conducted by Statistics Canada in an effort to obtain valuable insight into the financial well-being and income requirements of Canadians. Your responses to this survey are strictly confidential and will be used only for statistical purposes.

INSTRUCTIONS

This questionnaire is to be completed by an individual knowledgeable about your family finances. If you are not living with relatives, please answer on your own behalf. It has been left for _____ to complete, but if another person is more knowledgeable about your family finances, please pass it on to that person.

If this questionnaire was not completed by the individual named above, enter the respondent's name: _____

When you have completed your questionnaire, please place it in the postage paid envelope provided and mail it as soon as convenient.

IMPORTANT DEFINITIONS

FAMILY - All individuals living in this dwelling who are related to you by blood, marriage (including common-law) or adoption.

FAMILY INCOME - Total money income received by all family members from all sources before income taxes and deductions.

SURVEY QUESTIONS

1. WHICH OF THE FOLLOWING CATEGORIES BEST DESCRIBES HOW YOU FEEL ABOUT YOUR FAMILY INCOME (OR YOUR OWN INCOME IF YOU ARE NOT LIVING WITH RELATIVES)? Check the appropriate circle below.

01 Excellent

02 Pleasant

03 Mostly
satisfied

04 Mixed
about equally
satisfied and
dissatisfied

05 Mostly
dissatisfied

06 Unhappy

07 Terrible

2. TO MEET THE EXPENSES YOU CONSIDER NECESSARY, WHAT DO YOU THINK IS THE MINIMUM INCOME A FAMILY LIKE YOURS NEEDS, ON A YEARLY BASIS, TO MAKE ENDS MEET (IF YOU ARE NOT LIVING WITH RELATIVES). WHAT ARE THE MINIMUM INCOME NEEDS OF AN INDIVIDUAL LIKE YOU? Enter your estimate in the space below.

08 \$ _____ yearly

If it is easier to make an estimate on a weekly or monthly basis, please enter your estimate in the appropriate space below.

09 \$ _____ weekly

10 \$ _____ every 2 weeks

11 \$ _____ monthly

3. AFTER ACCOUNTING FOR INFLATION, HOW DOES YOUR FAMILY INCOME NOW COMPARE WITH LAST YEAR'S (OR YOUR OWN INCOME IF YOU ARE NOT LIVING WITH RELATIVES)? IS IT BETTER, ABOUT THE SAME OR WORSE THAN IN 1986? Check the appropriate circle below.

12 Better

13 About the same

14 Worse

15 Don't know

COMMENTS _____

Office Use Only

16

17

18

19 1

20

21

22

23



Questionnaire sur la satisfaction à l'égard du revenu

English on reverse

Déclaration exigée en vertu de la Loi sur la statistique, chapitre 15.
Statistiques Canada de 1970-71-72

1 B R

2 N° du dossier

3 N° de tâche

4 2 | 0 | 2

5 N° de page –
ligne du DM

6 2

Cher répondant.

Nous vous remercions d'avoir participé à nos enquêtes et vous demandons de prendre encore quelques minutes pour répondre aux trois questions suivantes sur ce que vous pensez de votre revenu familial (ou de votre revenu personnel si vous ne vivez pas avec des personnes qui vous sont apparentées). La présente enquête de Statistique Canada vise à obtenir un bon aperçu des besoins financiers des Canadiens. Vos réponses à cette enquête demeureront strictement confidentielles et ne seront utilisées qu'à des fins statistiques.

INSTRUCTIONS

Le présent questionnaire doit être rempli par une personne qui connaît bien la situation financière de votre famille. Si vous ne vivez pas avec des personnes qui vous sont apparentées, veuillez répondre en fonction de votre situation personnelle. Nous avons prévu de faire remplir le questionnaire par _____, mais si quelqu'un d'autre est plus au courant de la situation financière de votre famille, veuillez le lui remettre.

Si le questionnaire n'a pas été rempli par la personne susmentionnée, inscrivez le nom du répondant: _____.

Une fois rempli, le questionnaire doit être retourné le plus tôt possible dans l'enveloppe affranchie ci-jointe.

DÉFINITIONS IMPORTANTES

FAMILLE – Ensemble des personnes vivant dans un logement et qui sont apparentées par le sang, le mariage (y compris les unions libres) ou l'adoption.

REVENU FAMILIAL – Total du revenu monétaire de toute provenance touché par tous les membres de la famille, avant impôt et autres retenues.

QUESTIONS DE L'ENQUÊTE

1. LEQUEL DES QUALIFICATIFS SUIVANTS DÉCRIT LE MIEUX VOS SENTIMENTS À L'EGARD DE VOTRE REVENU FAMILIAL OU VOTRE REVENU PERSONNEL. SI VOUS NE VIVEZ PAS AVEC DES PERSONNES QUI VOUS SONT APPARENTÉES, Cochez le cercle approprié.

01 Ravie(e)

02 Très satisfait(e)

03 Plutôt satisfait(e)

04 Tout aussi satisfait(e) qu'insatisfait(e)

05 Plutôt insatisfait(e)

06 Mécontent(e)

07 Extrêmement mécontent(e)

2. POUR FAIRE FACE AUX DÉPENSES QUE VOUS JUGEZ ESSENTIELLES, QUEL EST, SELON VOUS, LE REVENU MINIMUM QU'UNE FAMILLE COMME LA VÔtre DEVRAIT TOUCHER ANNUELLEMENT POUR JOINDRE LES DEUX BOUTS (SI VOUS NE VIVEZ PAS AVEC DES PERSONNES QUI VOUS SONT APPARENTÉES, QUEL EST LE REVENU MINIMUM QUE DEVRAIT TOUCHER UNE PERSONNE DANS VOTRE SITUATION)? Inscrivez votre estimation dans l'espace ci-dessous.

08 \$ _____ par année

Si il vous est plus facile de donner une estimation hebdomadaire ou mensuelle, inscrivez-la dans l'espace approprié ci-dessous.

09 \$ _____ par semaine 10 \$ _____ toutes les deux semaines 11 \$ _____ par mois

3. COMPTE TENU DE L'INFLATION. VOTRE REVENU FAMILIAL (OU LE VÔtre SI VOUS NE VIVEZ PAS AVEC DES PERSONNES QUI VOUS SONT APPARENTÉES) EST-IL SUPÉRIEUR, SIMILAIRE OU INFÉRIEUR À CELUI TOUCHE EN 1986?

12 Supérieur

13 Similaire

14 Inférieur

15 Ne sais pas

COMMENTAIRES _____

Réservez au bureau

16

17

18

19

20

21

22

23

Merci de votre collaboration.

Canada

NOTES

The Labour Force Survey

The statistics contained in this report are based on information obtained through a sample survey of households. Interviews are carried out in about 48,000 representative households across the country, involving some 100,000 respondents.

The Labour Force Survey, started in November 1945, was taken at quarterly intervals until November 1952. Since then it has been carried out monthly. Beginning in January 1976, following more than 3 years of development, substantial revisions to the labour force survey were introduced. Details of these changes are available on request from the Labour Force Survey Sub-Division, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

The sample used in the surveys of the labour force has been designed to represent all persons in the population 15 years of age and over residing in Canada, with the exception of the following: residents of the Yukon and Northwest Territories, persons living on Indian reserves, inmates of institutions and full-time members of the armed forces.

Self-Representing Units (SRU's) - The SRU's are comprised of those cities whose 1981 population yielded an expected sample size sufficient for at least one interviewer's workload and a small number of cities possessing unique characteristics. Each is represented in the survey by a sample of its own population and hence the name self-representing.

Non Self-Representing Units (NSRU's) - NSRU's are the areas outside the SRU's containing rural areas and small urban centers.

Preparation of a new methodology report to replace Publication 71-526 Methodology of the Canadian Labour Force Survey is scheduled for completion in 1987. Until that time, a technical report which briefly highlights the major changes in the survey design is available on request. For further information on the redesigned sample contact: Labour Force Survey Sub-Division or Census and Household Survey Methods Division, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

Monthly estimates of employment, unemployment and non-labour force activity refer to the specific week covered by the survey each month, normally the week containing the 15th day.

Data collection is carried out during the week following the reference week. Statistics Canada interviewers contact each of the dwellings in the sample through personal and/or telephone interviews to obtain the information needed to produce the labour force data. The questionnaire used in the survey is reproduced at the back of this publication. Each interviewer contacts approximately 65 designated dwellings (the individual assignment size varies by type of area) and conducts a personal interview in all dwellings where interviews are being conducted for the first time. In most areas, provided the respondent agrees, subsequent interviews may be conducted by telephone, an interview technique which has been shown to have no discernable impact on the data and which offers significant savings in time and cost.

This publication contains only a limited selection of data produced from the Labour Force Survey. Additional data may be obtained by special request or by the purchase of micro data tapes. Most of the series in this publication are available on CANSIM. The

NOTA

L'enquête sur la population active

Les statistiques publiées ici sont fondées sur une enquête mensuelle menée auprès d'environ 48,000 ménages représentatifs d'un bout à l'autre du Canada, soit quelque 100,000 répondants.

L'enquête sur la population active, lancée en novembre 1945, a eu lieu tous les trois mois jusqu'à novembre 1952. Depuis lors, elle a lieu tous les mois. Après plus de trois ans d'élaboration, des changements importants ont été apportés à l'enquête sur la population active, à partir de janvier 1976. On peut obtenir sur demande des détails sur ces changements en s'adressant à la Sous-division de l'enquête sur la population active, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

L'échantillon retenu aux fin des enquêtes sur la population active représente toutes les personnes de 15 ans et plus résidant au Canada, à l'exception des résidents du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest, des personnes vivant dans des réserves indiennes, des pensionnaires d'institutions et des membres à plein temps des Forces armées.

Unités autoreprésentatives (UAR) - Les UAR sont constituées des villes dont la population en 1981 permettait de prévoir un échantillon de taille suffisante pour constituer la charge de travail d'au moins un interviewer, et d'un petit nombre de villes possédant des caractéristiques particulières. Chacune de ces villes est représentée dans l'enquête par un échantillon de ses propres citoyens, d'où l'appellation d'"autoreprésentatives".

Unités non autoreprésentatives (UNAR) - Les UNAR sont situées à l'extérieur des UAR et comprennent des régions rurales et de petits centres urbains.

Un nouveau rapport de méthodologie devant remplacer la publication intitulée Méthodologie de l'Enquête sur la population active du Canada (n° 71-526 au Catalogue) est prévu pour 1987. Entre-temps, on peut obtenir un rapport technique contenant les points saillants des principaux changements apportés au plan de sondage. Pour plus de renseignements sur le nouveau plan de sondage, prière de communiquer avec: la Sous-division de l'enquête sur la population active ou à la Division des méthodes de recensement et d'enquêtes-ménages, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

Les estimations mensuelles de l'emploi, du chômage et de l'inactivité se rapportent à une semaine bien précise chaque mois, soit normalement celle où tombe le quinzième jour du mois.

La collecte des données a lieu au cours de la semaine qui suit la semaine de référence. Les interviewers de Statistique Canada communiquent avec les occupants de chacun des logements de l'échantillon, en personne et (ou) par téléphone, afin de recueillir les renseignements nécessaires pour produire les données sur la population active. Un exemplaire du questionnaire utilisé est annexé à la fin de cette publication. Chaque intervieweur se met en contact avec les occupants d'environ 65 logements choisis (la taille de la tâche de chacun varie selon le genre de région). Lorsqu'il s'agit d'un ménage interviewé pour la première fois, l'interviewer fait une visite sur place. Dans la majorité des régions, si l'enquêté y consent, les interviews subséquentes peuvent être réalisées par téléphone; cette technique ne semble pas avoir d'effet marqué sur les données et elle permet d'épargner beaucoup de temps et d'argent.

La présente publication ne renferme qu'une partie des données produites par l'enquête sur la population active. On peut s'en procurer d'autres sur demande spéciale ou en achetant des bandes de microdonnées. La plupart des séries présentées ici sont disponibles sur CANSIM. Nous donnons le

appropriate data bank number appears for those series contained in tables 1, 2 and 3. For further details on the survey data refer to Guide to Labour Force Survey Data, Statistics Canada, Catalogue no. 71-528.

Definitions and Explanations

Labour Force

The labour force is composed of that portion of the civilian non-institutional population 15 years of age and over who, during the reference week, were employed or unemployed.

Employed

Employed persons are those who, during the reference week:

- (a) did any work¹ at all
- (b) had a job but were not at work due to:

- own illness or disability
- personal or family responsibilities
- bad weather
- labour dispute
- vacation
- other reason not specified above (excluding persons on layoff and persons whose job attachment was to a job to start at a definite date in the future).

Unemployed

Unemployed persons are those who, during the reference week:

- (a) were without work, had actively looked for work in the past four weeks (ending with reference week), and were available² for work;
- (b) had not actively looked for work in the past four weeks but had been on layoff³ and were available for work;
- (c) had not actively looked for work in the past four weeks but had a new job to start in four weeks or less from reference week, and were available for work.

¹ Work includes any work for pay or profit, that is, paid work in the context of an employer-employee relationship, or self-employment. It also includes unpaid family work where unpaid family work is defined as unpaid work which contributed directly to the operation of a farm, business or professional practice owned or operated by a related member of the household.

² Persons in this group meeting the following criteria are regarded as available:

(i) were full-time students seeking part-time work who also met condition (ii) below. (Full-time students looking for full-time work are classified as not available for work in the reference week.)

(ii) reported that there was no reason why they could not take a job in reference week, or if they could not take a job it was because of "own illness or disability", "personal or family responsibilities", or "already had a job".

³ Persons are classified as being on layoff only when they expect to return to the job from which they were laid off.

numéro de la banque de données pour les séries figurant aux tableaux 1, 2 et 3. Pour de plus amples détails sur les données de l'enquête, voir le Guide d'utilisation des données de l'enquête sur la population active, n° 71-528 au catalogue de Statistique Canada.

Définitions et explications

Population active

La population active comprend la partie de la population civile hors institution âgée de 15 ans et plus qui avait un emploi ou était en chômage pendant la semaine de référence.

Personnes occupées

Les personnes occupées sont celles qui, au cours de la semaine de référence:

- a) ont fait un travail¹ quelconque
- b) avaient un emploi mais n'étaient pas au travail pour l'une des raisons suivantes:
 - propre maladie ou invalidité
 - obligations personnelles ou familiales
 - mauvais temps
 - conflit de travail
 - vacances
 - autre raison non précisée ci-dessus (à l'exception des personnes mises à pied et de celles qui devaient commencer à travailler à une date ultérieure déterminée).

Chômeurs

Les chômeurs sont les personnes qui, au cours de la semaine de référence:

- a) étaient sans emploi, avaient activement cherché du travail au cours des quatre dernières semaines (y compris la semaine de référence) et étaient prêtes à travailler²;
- b) n'avaient pas activement cherché de travail au cours des quatre dernières semaines, mais avaient été mises à pied³ et étaient prêtes à travailler;
- c) n'avaient pas activement cherché de travail au cours des quatre dernières semaines, mais devaient commencer un nouvel emploi dans quatre semaines ou moins à compter de la semaine de référence, et étaient prêtes à travailler.

¹ On entend par "travail" tout travail fait contre rémunération ou en vue d'un bénéfice, c'est-à-dire le travail fait contre rémunération pour un employeur ou à son propre compte. Il peut également s'agir d'un travail familial non rémunéré, c'est-à-dire d'un travail non rémunéré qui contribue directement à l'exploitation d'une ferme, d'une entreprise ou d'un bureau professionnel, qui est possédé ou exploité par un membre apparenté du ménage.

² On considère comme prêtes à travailler les personnes de ce groupe qui:

(i) étudiaient à plein temps tout en cherchant du travail à temps partiel et qui répondraient au critère (ii) ci-dessous. (Les étudiants à plein temps qui cherchaient du travail à plein temps ne sont pas considérés comme ayant été prêts à travailler pendant la semaine de référence.)

(ii) ont déclaré qu'il n'y avait aucune raison pour laquelle elles ne pouvaient prendre un emploi pendant la semaine de référence; ou ne pouvaient en prendre un en raison "d'une propre maladie ou invalidité", "d'obligations personnelles ou familiales", ou "parce qu'elles avaient déjà un emploi".

³ On considère comme mises à pied seules les personnes qui s'attendent à réintégrer l'emploi qu'elles occupaient avant d'être mise à pied.

Not in the Labour Force

Those persons in the civilian non-institutional population 15 years of age and over who, during the reference week were neither employed nor unemployed.

Unemployment Rate

The unemployment rate represents the number of unemployed persons expressed as a per cent of the labour force. The unemployment rate for a particular group (age, sex, marital status, etc.) is the number unemployed in that group expressed as a per cent of the labour force for that group.

Participation Rate

The participation rate represents the labour force expressed as a percentage of the population 15 years of age and over. The participation rate for a particular group (age, sex, marital status, etc.) is the number in the labour force in that group expressed as a percentage of the population for that group.

Employment/Population Ratio

The employment/population ratio represents the number of persons employed expressed as a percentage of the population 15 years of age and over. The employment/population ratio for a particular group (age, sex, marital status, etc.) is the number employed in that group expressed as a percentage of the population for that group.

Industry and Occupation

The Labour Force Survey provides information about the occupation and industry attachment of the employed and unemployed. These statistics are based on the 1980 Standard Occupational Classification and the 1980 Standard Industrial Classification.

The Unemployed: Family Data

A family is defined as "a group of two or more persons who are living together in the same dwelling and who are related by blood, marriage or adoption". A person living alone or who is related to no one else in the dwelling where he/she lives is classified as an "unattached individual". The head of a family is determined by the respondent's perception of headship and as such is solely a statistical device which has no economic connotation. (A more detailed description of the derivation of family data is available on request.)

Rounding

The "normal" rounding procedure is used in the Labour Force Survey. Unadjusted participation and unemployment rates, employment/population ratios and annual averages are calculated from unrounded figures (i.e. estimates in units), but published figures are rounded to thousands. Therefore the sum of individual rounded items may not always equal the total.

Reference Dates

As mentioned previously, the estimates derived from the Labour Force Survey refer to a specified week each month. The following table gives the reference weeks for the years 1985, 1986 and 1987.

Inactifs

Il s'agit de la partie de la population civile hors institution âgée de 15 ans et plus qui n'avait pas d'emploi mais n'était pas en chômage pendant la semaine de référence.

Taux de chômage

Le taux de chômage représente le nombre de chômeurs exprimé en pourcentage de la population active. Le taux de chômage d'un groupe particulier (âge, sexe, état matrimonial, etc.) est le nombre de chômeurs dans ce groupe, exprimé en pourcentage de la population active dans le même groupe.

Taux d'activité

Le taux d'activité représente la population active exprimée en pourcentage de la population de 15 ans et plus. Le taux d'activité d'un groupe particulier (âge, sexe, état matrimonial, etc.) est la population active dans ce groupe exprimée en pourcentage de la population dans le même groupe.

Rapport emploi-population

Le rapport emploi-population représente le nombre de personnes occupées exprimé en pourcentage de la population de 15 ans et plus. La rapport emploi-population d'un groupe particulier (âge, sexe, état matrimonial, etc.) est le nombre de personnes occupées dans ce groupe, exprimé en pourcentage de la population dans le même groupe.

Branche d'activité et profession

L'enquête sur la population active fournit des renseignements sur la profession et la branche d'activité des personnes occupées et des chômeurs. Ces statistiques sont fondées sur la Classification type des professions de 1980 et sur la Classification type des industries de 1980.

Les chômeurs: Statistique familiale

Une famille est "un groupe de deux personnes ou plus qui vivent ensemble dans le même logement et qui sont apparentées par le sang, le mariage ou l'adoption". Une personne qui vit seule ou qui n'est apparentée à aucun occupant du logement où il (elle) demeure est classée comme "personne seule". On établit qui est le "chef de famille" en demandant à l'enquêté qui est, selon lui, la personne qui joue ce rôle. Ce concept n'a aucune connotation économique; il ne s'agit que d'un mécanisme statistique. (On peut obtenir sur demande une description plus détaillée du calcul des données sur les familles.)

Arrondissement

On se sert de la procédure d'arrondissement "normal" dans l'enquête sur la population active. Les taux d'activité et de chômage non ajustés, le rapport emploi-population et les moyennes annuelles sont calculés à partir de chiffres non arrondis (c'est-à-dire des estimations en unités). Cependant, les estimations publiées sont arrondies en milliers. La somme des composantes individuelles n'est pas toujours égale au total à cause de l'arrondissement.

Dates de référence

Comme nous l'avons mentionné plus haut, les estimations tirées de l'enquête sur la population active se rapportent à une semaine précise de chaque mois. Le tableau ci-après indique les semaines de référence pour les années 1985, 1986 et 1987 inclusivement.

	1987	1986	1985
	Week ending - semaine se terminant le		
January - Janvier	17	18	13
February - Février	21	15	16
March - Mars	21	15	16
April - Avril	18	19	20
May - Mai	16	17	18
June - Juin	20	21	15
July - Juillet	18	19	20
August - Août	15	16	17
September - Septembre	19	20	21
October - Octobre	17	18	19
November - Novembre	14	15	16
December - Décembre	12	13	14

Seasonal Adjustment

Fluctuations in economic time series are caused by seasonal, cyclical and irregular movements. A seasonally adjusted series is one from which seasonal movements have been eliminated. Seasonal movements are defined as those which are caused by regular annual events such as climate, crop cycles, holidays and vacation periods. It should be noted that the seasonally adjusted series contains irregular as well as longer-term cyclical fluctuations.

The seasonal adjustment program is a complicated computer program which differentiates between these seasonal, trend and irregular movements in a series over a number of years and, on the basis of past movements, estimates appropriate seasonal factors for current data. On an annual basis, the entire historic series of seasonally adjusted data is revised in light of the most recent information on changes in seasonality. These annual revisions are published each year in "Historical labour force statistics - actual data, Seasonal factors, Seasonally adjusted Data" (Catalogue No. 71-201).

The seasonally adjusted series in this publication have been derived using the X-11 version of the United States Bureau of the Census Method II Seasonal Adjustment Computer Program⁴. The series have been adjusted using either the multiplicative or the additive option of X-11, depending on which one provides a better adjustment. The seasonal adjustment program also incorporates a modification designed to improve the accuracy of seasonal factor estimates. The modification involves using ARIMA (auto-regressive integrated moving average) models to produce twelve-month projections of the unadjusted data series; the projected data are then added to the series for purposes of seasonal adjustment. A technical description of the procedures used is available from the Labour Force Survey Sub-Division or the Time Series Research and Analysis, Statistica Canada.

Canada total employment and unemployment, seasonally adjusted, are derived by the summation of the appropriate seasonally adjusted estimates for males 15-24, males 25 and over, females 15-24 and females 25 and over. In Quebec, Ontario and British Columbia the total employment and unemployment are derived by the summation of the appropriate seasonally adjusted estimates for males and females. For the remaining provinces the estimates of employment and unemployment are seasonally adjusted at the aggregate level. The seasonally adjusted

Désaisonnalisation

Les fluctuations des séries chronologiques économiques sont causées par des mouvements saisonniers, cycliques et irréguliers. Une série désaisonnalisée est une série dont on a éliminé les effets des mouvements saisonniers. Ces derniers sont causés par des événements annuels réguliers comme les changements de température, les cycles agricoles et les vacances. Il convient de noter que la série désaisonnalisée contient à la fois des fluctuations irrégulières et des fluctuations cycliques à long terme.

Le programme de désaisonnalisation est un programme informatique complexe qui permet de déceler les mouvements saisonniers, tendanciels et irréguliers sur une période de plusieurs années et d'estimer, à la lumière des mouvements passés, les coefficients saisonniers appropriés pour l'année en cours. Sur une base annuelle, toute la série chronologique des données désaisonnalisées est révisée à la lumière des renseignements les plus récents sur les fluctuations saisonnières. Ces révisions annuelles sont publiées chaque année dans Statistiques chronologiques sur la population active - Chiffres réels, facteurs saisonniers et données désaisonnalisées (no. 71-201 au catalogue).

Les séries désaisonnalisées présentées dans cette publication ont été traitées à l'aide de la version X-11 du "United States Bureau of Census Method II Seasonal Adjustment Computer Program"⁴. Les séries ont été désaisonnalisées à l'aide de la version multiplicative ou additive X-11, selon celle qui permet une meilleure désaisonnalisation. Le programme de désaisonnalisation comporte également une modification destinée à accroître la précision des coefficients saisonniers estimatifs. La modification consiste à utiliser des modèles ARIMI (modèles auto-régressifs à moyenne mobile intégrée) pour établir des projections sur douze mois de séries de données non désaisonnalisées : les données ainsi produites sont alors ajoutées aux séries à des fins de désaisonnalisation. On peut se procurer la description technique des méthodes utilisées en s'adressant à la Sous-division de l'enquête sur la population active ou au Groupe des séries chronologiques, recherche et analyse, Statistique Canada.

Le nombre total désaisonné de personnes occupées et de chômeurs au Canada se calcule en additionnant les estimations désaisonnalisées pertinentes relatives aux hommes de 15 à 24 ans, à ceux de 25 ans et plus, aux femmes de 15 à 24 ans et à celles de 25 ans et plus. Au Québec, en Ontario et en Colombie-Britannique, le nombre total de personnes occupées et de chômeurs se calcule en additionnant les estimations désaisonnalisées pertinentes relatives aux hommes et aux femmes. Dans les autres provinces, les estimations de l'emploi et du chômage sont désaisonnalisées au niveau global. On établit les estimations désaisonnalisées de la population active en

⁴ For a description of the technique see U.S. Bureau of the Census Technical Paper No. 15, "The X-11 Variant of the Census Method II Seasonal Adjustment Program" and The X-11-ARIMA Seasonal Adjustment Method, Statistic Canada Catalogue No. 71-564 E.

⁴ On trouvera une description de cette méthode dans U.S. Bureau of the Census Technical Paper No. 15, "The X-11 Variant of the Census Method II Seasonal Adjustment Program" et La méthode de désaisonnalisation X-11-ARIMI, no 12-564 E Catalogue de Statistique Canada.

estimates of the labour force are derived by summing seasonally adjusted estimates of employment and unemployment. The participation rate, unemployment rate and the employment/population ratio are seasonally adjusted by the "indirect" method, i.e. the seasonally adjusted unemployment rates are the seasonally adjusted unemployment levels expressed as a percent of the seasonally adjusted labour force. Rounded figures are used as input for seasonal adjustment, except for some small series.

Reliability of Data

Sampling Error

The estimates in this report are based on a sample of households. Somewhat different figures might have been obtained if a complete census had been taken using the same questionnaires, interviewers, supervisors, processing methods, etc. as those actually used in the Labour Force Survey. This difference is called the sampling error of the estimates.

The sampling error (expressed as a per cent of the estimate it refers to) is not the same for all estimates; of two estimates, the larger one will likely have a smaller per cent sampling error and of two estimates of the same size the one referring to a characteristic more evenly distributed throughout the population will tend to have a smaller per cent sampling variability. Also, estimates relating to age and sex are usually more reliable than other estimates of comparable size.

Non-sampling Error

Errors which are not related to sampling may occur at almost every phase of a survey operation. Interviewers may misunderstand instructions, respondents may make errors in answering questions, the answers may be incorrectly entered on the questionnaires and errors may be introduced in the processing and tabulation of the data. All of these errors are called non-sampling errors. Some of the non-sampling errors will usually balance out over a large number of observations but systematically occurring errors will contribute to biases. Non-sampling errors can be reduced by careful design of questionnaires, intensive training and supervision of interviewers and a thorough control of the processing operation. In general, the more personal and more subjective inquiries are subject to larger errors. Also, data referring to persons with less stable labour force status will have relatively larger non-sampling errors.

(a) Quality Control

Every effort is made to reduce the occurrence of non-sampling errors in the survey. In addition to the design, training and supervision noted above, the survey uses recognized quality control procedures at every step of the data collection and processing phases to monitor the quality of the data. These controls include an Interviewer Observation program and a Reinterview program dealing with such aspects as interviewer performance and respondent induced errors, a Data Capture Quality program which maintains capture errors below a pre-determined acceptable ceiling, coding and editing quality checks, and a regular ongoing review of all survey processing functions.

(b) Survey Response

One major source of non-sampling error is the effect of non-response on survey results. Non-response is made up of two components: item non-response, and total non-response. Several methods are used to compensate for item non-response, such as

faisant la somme des estimations désaisonnalisées de l'emploi et du chômage. Le taux d'activité, le taux de chômage et le rapport emploi-population sont désaisonnalisés par la méthode "indirecte"; en d'autres termes, les taux de chômage désaisonnalisés représentent les niveaux désaisonnalisés du chômage exprimés en pourcentage de la population active désaisonnalisée. Sauf dans le cas de certaines petites séries, on utilise des chiffres arrondis pour effectuer la désaisonnement.

Fiabilité des données

Erreur d'échantillonnage

Les estimations présentées ici sont fondées sur un échantillon de ménages. On aurait pu obtenir des chiffres légèrement différents si l'on avait fait un recensement complet à l'aide des mêmes questionnaires, des mêmes interviewers, des mêmes méthodes d'exploitation, etc. que ceux utilisés pour l'enquête sur la population active. Cette différence s'appelle l'erreur d'échantillonnage.

L'erreur d'échantillonnage (exprimée en pourcentage de l'estimation visée) n'est pas la même pour toutes les estimations; de deux estimations, la plus élevée comporte vraisemblablement le plus faible erreur d'échantillonnage et de deux estimations du même ordre, celle qui porte sur la caractéristique la plus uniformément répartie dans la population présente ordinairement le pourcentage le moins élevé de variabilité due à l'échantillonnage. De même, les estimations relatives à l'âge et au sexe sont habituellement plus fiables que d'autres estimations de taille comparable.

Erreur non due à l'échantillonnage

D'autres erreurs, qui n'ont pas trait à l'échantillonnage, peuvent se produire à presque toutes les étapes d'une enquête. Les interviewers peuvent mal comprendre les instructions, les enquêtés peuvent donner des réponses erronées, les réponses peuvent être mal consignées sur les questionnaires et d'autres erreurs peuvent être commises lors de l'exploitation et de la totalisation des données. Toutes ces erreurs s'appellent des erreurs non dues à l'échantillonnage. Certaines s'annulent sur un grand nombre d'observations, mais les erreurs systématiques engendrent des biais. Il est possible de réduire ce genre d'erreurs par une conception soignée des questionnaires, une formation et une surveillance intensives des interviewers et un contrôle serré de l'exploitation. En général, plus les questions prennent un caractère personnel et subjectifs, plus les erreurs sont considérables. De même, les données relatives à des personnes dont la situation est moins stable présenteront un nombre relativement élevé d'erreurs non dues à l'échantillonnage.

a) Contrôle qualitatif

Tous les efforts sont déployés dans l'enquête en vue de réduire la fréquence des erreurs non dues à l'échantillonnage. Outre la conception des questionnaires, la formation et la surveillance des interviewers, dont nous avons parlé précédemment, l'enquête fait appel à des méthodes reconnues de contrôle qualitatif à toutes les étapes de la collecte et du traitement afin de surveiller la qualité des données. Ces contrôles comprennent un programme d'observation et un programme de réinterview qui permettent d'évaluer le rendement des interviewers et de déceler les erreurs attribuables aux enquêtés, un programme de contrôle qualitatif de la saisie des données qui sert à limiter les erreurs en deçà d'un niveau acceptable déterminé, des mécanismes de contrôle du codage et des vérifications et un examen continu de toutes les fonctions de traitement de l'enquête.

b) Taux de réponse à l'enquête

L'une des principales sources d'erreurs non dues à l'échantillonnage est l'effet de la non-réponse sur les résultats de l'enquête. Il y a deux sortes de non-réponse: la non-réponse à une ou plusieurs questions et la non-réponse totale. On a recours à diverses méthodes pour remédier au premier type de

deriving a suitable response based on other information collected in the survey, using data obtained from the respondent during a previous interview, or choosing a response from a respondent with similar demographic and socio-economic characteristics. Total non-response is handled by either using information from a previous interview or re-weighting the results to compensate for the missing data.

The non-response rate for the Labour Force Survey is among the lowest in the world for a survey of this type. In 1986, the rate averaged less than 5% throughout the year.

Weighting

The data are weighted up to independently derived population estimates produced each month by province, age, and sex. These estimates are shown in a number of tables in this report and are subject to revision after each Census. The weighting process takes into account non-response, growth in sample size and changes in the distribution of dwellings within provinces. Further information about the weighting process contact Labour Force Survey Sub-Division, Statistics Canada, K1A 0T6.

Indicators of Standard Deviation

The sampling error, as described above, is not known. However, a measure called the standard deviation, can be estimated from the sample data. The standard deviation of an estimate is a statistical measure of the variability in the estimate of a characteristic which could be expected if repeated samples of the same type were used to derive these estimates; hence, it is a measure of sampling error. It also partially reflects the effect of non-sampling error, but does not reflect any systematic biases in the data. The chances are about 68 out of 100 that the difference between a sample estimate and the corresponding census figure would be less than one standard deviation. The chances are about 95 out of 100 that the difference would be less than twice the standard deviation and about 99 out of 100 that it would be less than 2½ times as large.

Alphabetic symbols of standard deviation are used in this publication to give an indication of the reliability of the estimates and are based on a 12-month average of the per cent standard deviations in the previous calendar year.

The letter "A" indicates that the estimate is very reliable; the letter "B" indicates that the data is reliable but to a somewhat lesser degree than the "A" category; and so on. Generally, published estimates are in the categories "A" to "F" and should be considered reliable enough for most purposes. Some data with a higher variability (in the "G" and "H" categories) are reliable enough for some purposes, however they should be used with great caution. Therefore, in any subsequent use, specific reference should be made to the high sampling variability of data in the "G" and "H" categories.

The letter "J" indicates either that the estimate has a variability of more than 33.3% and/or is less than 4,000. Estimates subject to sampling error of this magnitude are not published and are indicated in the tables by (...).

The table below shows the alphabetic categories in terms of their per cent standard deviation. For example, a letter "B" beside an estimate indicates that one standard deviation is in the range 0.6% to 1.0% of the estimate. For example, an estimate of 3,000,000 persons in the labour force between the ages of 15 to 24 would have an alphabetic indicator of

non-réponse, notamment en imputant une réponse qui s'inspire d'autres données recueillies dans l'enquête, en utilisant les données d'une interview antérieure ou en prenant la réponse d'un enquêté qui présente des caractéristiques démographiques et socio-économiques semblables. Pour pallier la non-réponse totale, on utilise les données d'une interview antérieure sur l'on effectue une nouvelle pondération pour compenser l'absence de certaines données.

Le taux de non-réponse à l'enquête sur la population active est parmi l'un des plus faibles au monde pour une enquête de ce genre. En 1986, le taux moyen est demeuré inférieur à 5% durant toute l'année.

Pondération

Les données sont pondérées en hausse en fonction d'estimations démographiques indépendantes déterminées chaque mois par province, par âge et par sexe. Ces estimations sont présentées dans un certain nombre de tableaux de la présente publication et font l'objet de révisions après chaque recensement. Le processus de pondération tient compte de la non-réponse, de l'expansion de l'échantillon et des variations dans la répartition des logements dans les diverses provinces. Pour de plus amples renseignements au sujet du processus de pondération, consulter la Sous-division de l'enquête sur la population active, Statistique Canada, K1A 0T6.

Indicateurs de l'écart-type

L'erreur d'échantillonnage, telle qu'elle est décrite plus haut, n'est pas connue. Cependant, il est possible d'estimer une mesure appelée l'écart-type à partir des données de l'échantillon. L'écart-type d'une estimation est une mesure statistique de la variabilité propre à l'estimation d'une caractéristique à laquelle on pourrait s'attendre si des échantillons répétés du même type étaient utilisés pour calculer ces estimations. De ce fait, il constitue une mesure de l'erreur d'échantillonnage. L'écart-type reflète aussi, en partie, l'effet de l'erreur non due à l'échantillonnage, mais ne saisit pas les biais systématiques contenus dans les données. Il y a environ 68 chances sur 100 pour que la différence entre une estimation d'échantillon et le chiffre de recensement correspondant soit inférieure à une fois l'écart-type. Il y a 95 chances sur 100 pour que la différence soit inférieure à deux fois l'écart-type, et environ 99 chances sur 100 qu'elle soit inférieure à deux fois et demi l'écart-type.

Des symboles littéraux de l'écart-type sont utilisés dans ce bulletin comme indicateurs de la fiabilité des estimations et sont fondés sur une moyenne de douze mois des écarts-types exprimés en pourcentage pour l'année civile précédente.

La lettre "A" indique qu'il s'agit d'une estimation très fiable; la lettre "B", que l'estimation est fiable mais à un degré moindre qu'une estimation de la catégorie "A", et ainsi de suite. De façon générale, les estimations publiées entrent dans les catégories "A" à "F" et sont suffisamment fiables pour la plupart des utilisations que l'on en fait. Certaines données dont la variabilité est plus élevée (dans les catégories "G" et "H") sont suffisamment fiables pour des utilisations particulières, mais il faut s'en servir avec beaucoup de circonspection. Par conséquent, chaque fois qu'on y aura recours par la suite, il faudra préciser que leur variabilité d'échantillonnage est plus élevée.

La lettre "J" indique que l'estimation a une variabilité de plus de 33.3 % et (ou) qu'elle est plus petite que 4,000. Les estimations entachées d'une erreur d'échantillonnage de cet ordre ne sont pas publiées et sont remplacées par (...) dans les tableaux.

Le tableau présenté ci-dessous indique les désignations littérales des différentes catégories d'écart-type en pourcentage. Par exemple, la lettre "B" accolée à une estimation indique que l'écart-type se situe entre 0.6 % et 1.0 % de l'estimation. Par exemple, une estimation de 3,000,000 d'actifs de 15 à 24 ans serait suivie du symbole littéral "B". Par conséquent, l'écart-type de cette estimation

"B". Hence, the standard deviation for this estimate lies in the range from 18,000 to 30,000. There is a 58% chance that the true value of the estimate will be in the range from 2,970,000 to 3,030,000 and a 95% chance that it will fall between 2,940,000 and 3,060,000 persons.

situe entre 18,000 et 30,000. Il y a 68 chances sur 100 pour que la valeur vraie de l'estimation s'établisse entre 2,970,000 et 3,030,000 actifs, et 95 chances sur 100 pour qu'elle se situe entre 2,940,000 et 3,060,000 actifs.

Alphabetic designation of percent standard deviation

Désignation littérale de l'écart-type exprimé en pourcentage

Alphabetic indicator	Per cent standard deviation
Symbolic indicator	Écart-type exprimé en pourcentage
A	0.0 % - 0.5 %
B	0.6 % - 1.0 %
C	1.1 % - 2.5 %
D	2.6 % - 5.0 %
E	5.1 % - 10.0 %
F	10.1 % - 16.5 %
G	16.6 % - 25.0 %
H	25.1 % - 33.3 %
J	33.4 % +

Economic Regions

Brief descriptions and maps of the economic regions are given on the following pages.

Newfoundland

- 010: The Avalon Peninsula. Census Division 01.
- 020: The area along the south coast extending from the Avalon Peninsula to Port-aux-Basques. Census Divisions 02 and 03.
- 030: The area from Port-aux-Basques to the Strait of Belle-Isle and Labrador. Corner Brook and Goose Bay are in this economic region. Census Divisions 04, 05, 09 and 10.
- 040: The central area of the island extending to the Atlantic Ocean in the northeast. Grand Falls and Gander are in this economic region. Census Divisions 06, 07 and 08.

Prince Edward Island

- 100: The entire province of Prince Edward Island.

Nova Scotia

- 210: The counties of Inverness, Richmond, Cape Breton and Victoria.
- 220: The counties of Colchester, Cumberland, Pictou, Guysborough and Antigonish.
- 230: The counties of Annapolis, Kings and Hants.
- 240: The counties of Shelburne, Yarmouth, Digby, Queens and Lunenburg.
- 250: The county of Halifax.

New Brunswick

- 310: The counties of Northumberland, Restigouche and Gloucester.
- 320: The counties of Albert, Westmorland and Kent.
- 330: The counties of Saint John, Charlotte and Kings.
- 340: The counties of Sunbury, Queens and York.
- 350: The counties of Carleton, Victoria and Madawaska.

Quebec

- 400: The northern part of the county of Territoire-du-Nouveau-Québec.
- 411: The counties of Îles-de-la-Madeleine, Gaspé-Est, Gaspé-Ouest, almost all of Bonaventure and the northern part of Matane.
- 412: The counties of Rimouski, Rivière-du-Loup, Témiscouata, Kamouraska and Matapedia, a small northern part of Bonaventure and almost all of Matane.
- 420: The counties of Lac-Saint-Jean-Ouest, Lac-Saint-Jean-Est, Chicoutimi, a small northern part of Montmorency No.1 and a small southern portion of Territoire-du-Nouveau-Québec.
- 430: The counties of Charlevoix-Est, Charlevoix-Ouest, L'Islet, Montmagny, Bellechasse, Montmorency No.2, Beauce, Lévis, Dorchester, all but the northern tip of Montmorency No.1, the southeast part of Québec, the northern part of Frontenac, the northern part of Wolfe, the eastern part of Mégantic, almost all of Lotbinière and Portneuf and a small southern part of Saguenay.
- 440: The counties of Champlain, Nicolet, Drummond, the northern part of Québec, a small north west part of Wolfe, the western part of Mégantic, a small southwestern portion of Lotbinière, a small southwestern part of Portneuf, almost all of Arthabaska, almost all of Yamaska, the southern part of Saint-Maurice, the east corner of Maskinongé and the southeast part of Abitibi.
- 450: The counties of Compton, Richmond, Sherbrooke, Stanstead, the southern part of Frontenac, the southern part of Wolfe, a small southern part of Arthabaska, the eastern part of Brome and the eastern part of Shefford.

Régions économiques

De brèves descriptions et des cartes des régions économiques se trouvent aux pages suivantes.

Terre-Neuve

- 010: La presqu'île Avalon. Division de recensement 01.
- 020: La région le long de la côte sud, de la presqu'île Avalon jusqu'à Port-aux-Basques. Divisions de recensement 02 et 03.
- 030: La région de Port-aux-Basques jusqu'au détroit de Belle-Isle et le Labrador. Cette région économique comprend Corner Brook et Goose Bay. Divisions de recensement 04, 05, 09 et 10.
- 040: La région centrale de l'île s'étendant au nord-est jusqu'à l'océan Atlantique. Cette région économique comprend Grand Falls et Gander. Divisions de recensement 06, 07 et 08.

Île-du-Prince-Édouard

- 100: La totalité de l'Île-du-Prince-Édouard.

Nouvelle-Ecosse

- 210: Les divisions de recensement d'Inverness, de Richmond, du Cap-Breton et de Victoria.
- 220: Les divisions de recensement de Colchester, de Cumberland, de Pictou, de Guysborough et d'Antigonish.
- 230: Les divisions de recensement d'Annapolis, de Kings et de Hants.
- 240: Les divisions de recensement de Shelburne, Yarmouth, Digby, Queens et Lunenburg.
- 250: La division de recensement d'Halifax.

Nouveau-Brunswick

- 310: Les divisions de recensement de Northumberland, Restigouche et Gloucester.
- 320: Les divisions de recensement d'Albert, de Westmorland et de Kent.
- 330: Les divisions de recensement de Saint John, Charlotte et Kings.
- 340: Les divisions de recensement de Sunbury, Queens et York.
- 350: Les divisions de recensement de Carleton, Victoria et Madawaska.

Québec

- 400: La partie nord de la division de recensement du Territoire-du-Nouveau-Québec.
- 411: Les divisions de recensement des îles-de-la-Madeleine, de Gaspé-Est et de Gaspé-Ouest, la quasi-totalité de Bonaventure et la partie nord de Matane.
- 412: Les divisions de recensement de Rimouski, Rivière-du-Loup, Témiscouata, Kamouraska et Matapedia, une petite partie du nord de Bonaventure et la quasi-totalité de Matane.
- 420: Les divisions de recensement du Lac-Saint-Jean-Ouest, Lac-Saint-Jean-Est, Chicoutimi, une petite partie du nord de Montmorency No 1 et une petite partie du sud du Territoire-du-Nouveau-Québec.
- 430: Les divisions de recensement de Charlevoix-Est, Charlevoix-Ouest, L'Islet, Montmagny, Bellechasse, Montmorency No 2, Beauce, Lévis, Dorchester, Montmorency No 1 sauf la pointe nord, la partie sud-est de Québec, la partie nord de Frontenac, la partie nord de Wolfe, la partie est de Mégantic, la quasi-totalité de Lotbinière et Portneuf et une petite partie du sud du Saguenay.
- 440: Les divisions de recensement de Champlain, Nicolet, Drummond, la partie nord de Québec, une petite partie du nord-ouest de Wolfe, la partie ouest de Mégantic, une petite partie du sud-ouest de Lotbinière, une petite partie du sud-ouest de Portneuf, la quasi-totalité d'Arthabaska, la quasi-totalité de Yamaska, la partie sud de Saint-Maurice, la partie est de Maskinongé et la partie sud-est d'Abitibi.
- 450: Les divisions de recensement de Compton, Richmond, Sherbrooke, Stanstead, la partie sud de Frontenac, la partie sud de Wolfe, une petite partie du sud d'Arthabaska, la partie est de Brome et la partie est de Shefford.

461: The counties of Bagot, Richelieu, Saint-Hyacinthe, Rouville, Iberville, Missisquoi, Saint-Jean, Chambly, Verchères, La Prairie, Napierville, Huntingdon, Châteauguay, Beauharnois, Soulages, Vaudreuil, the western part of Brome, the western part of Shefford and a small part of Yamaska.

462: The counties of île-Jésus and Île-de-Montréal.

463: The counties of Deux-Montagnes, Argenteuil, Labelle, the northern part of Maskinongé, the northern part of Berthier, the northern part of Joliette, the northern part of Montcalm, almost all of Terrebonne, a small northern part of Papineau and a small northern part of Gatineau.

464: The county of L'Assomption, a small northern part of Saint-Maurice, the central part of Maskinongé, the southern part of Berthier, the southern part of Joliette, the southern part of Montcalm and a small southern part of Terrebonne.

470: The county of Hull, almost all of Papineau and Gatineau, and the southern part of Pontiac.

480: The county of Témiscamingue, the northern part of Pontiac and the western part of Abitibi.

490: Almost all of Saguenay county and the southeastern part of the Territoire-du-Nouveau-Québec including Schefferville.

Ontario

500: The counties of Glengarry, Prescott, Russell, Stormont, Dundas, Grenville, Leeds and Lanark and the Ottawa-Carleton Regional Municipality.

510: The counties of Frontenac, Lennox and Addington, Hastings, Prince Edward and Renfrew.

520: The counties of Northumberland, Peterborough, Victoria, Haliburton and the Muskoka District Municipality.

530: The Regional Municipalities of Durham, York, Toronto, Peel and Halton Regional Municipality excluding the city of Burlington.

540: The counties of Dufferin, Wellington, and Simcoe and the Waterloo Regional Municipality.

550: The county of Brant, the Regional Municipalities of Hamilton-Wentworth, Niagara, Haldimand-Norfolk and the city of Burlington in the Halton Regional municipality.

560: The counties of Oxford, Elgin and Middlesex.

570: The counties of Kent, Lambton and Essex.

580: The counties of Perth, Huron, Bruce and Grey.

591: The Districts of Nipissing, Parry Sound, Manitoulin, Sudbury, Timiskaming, Cochrane, Algoma, the north eastern part of the District of Kenora, also the Sudbury Regional Municipality.

592: The Districts of Thunder Bay, Rainy River and a large southwestern part of the Kenora District.

Manitoba

610: The southeastern area of Manitoba. Ontario is its eastern boundary and the international boundary at the south, extending west to the city of Winnipeg. Census Divisions 01, 02 and 12.

620: The region southwest of Winnipeg on the international border. Census Divisions 03 and 04.

630: The southwestern region of the province. The international border in the south and the Saskatchewan border in the west. Census Divisions 05, 06, 07, and 15.

640: The Portage-La-Prairie region, west from Winnipeg city and north to Lake Winnipeg. Census Divisions 08, 09 and 10.

650: The areas lying north of the Riding Mountain National Park along the Saskatchewan border. Census Divisions 16, 17 and 20.

461: Les divisions de recensement de Bagot, de Richelieu, de Saint-Hyacinthe, de Rouville, d'Iberville, de Missisquoi, de Saint-Jean, de Chambly, de Verchères, de La Prairie, de Napierville, de Huntingdon, de Châteauguay, de Beauharnois, de Soulages, de Vaudreuil, la partie ouest de Brome, la partie ouest de Shefford et une petite partie de Yamaska.

462: Les divisions de recensement de l'île-Jésus et de l'île-de-Montréal.

463: Les divisions de recensement des Deux-Montagnes, Argenteuil, Labelle, la partie nord de Maskinongé, la partie nord de Berthier, la partie nord de Joliette, la partie nord de Montcalm, la quasi-totalité de Terrebonne, une petite partie du nord de Papineau et une petite partie du nord de Gatineau.

464: La division de recensement de l'Assomption, une petite partie du nord de Saint-Maurice, la partie centrale de Maskinongé, la partie sud de Berthier, la partie sud de Joliette, la partie sud de Montcalm et une petite partie du sud de Terrebonne.

470: La division de recensement de Hull, la quasi-totalité de Papineau et de Gatineau et la partie sud de Pontiac.

480: La division de recensement du Témiscamingue, la partie nord de Pontiac et la partie ouest d'Abitibi.

490: La quasi-totalité de la division de recensement du Saguenay et la partie sud-est du Territoire-du-Nouveau-Québec, y compris Schefferville.

Ontario

500: Les divisions de recensement de Glengarry, Prescott, Russell, Stormont, Dundas, Grenville, Leeds et Lanark, et la municipalité régionale d'Ottawa-Carleton.

510: Les divisions de recensement de Frontenac, Lennox et Addington, Hastings, Prince Edward et Renfrew.

520: Les divisions de recensement de Northumberland, Peterborough, Victoria, Haliburton, et le district de Muskoka.

530: Les municipalités régionales de Durham, York, Toronto, Peel et Halton, à l'exclusion de la ville de Burlington.

540: Les divisions de recensement de Dufferin, Wellington et Simcoe et la municipalité régionale de Waterloo.

550: La division de recensement de Brant, les municipalités régionales de Hamilton-Wentworth, Niagara, Haldimand-Norfolk et la ville de Burlington dans la municipalité régionale d'Halton.

560: Les divisions de recensement d'Oxford, d'Elgin et de Middlesex.

570: Les divisions de recensement de Kent, de Lambton et d'Essex.

580: Les divisions de recensement de Perth, d'Huron, de Bruce et de Grey.

591: Les districts de Nipissing, Parry Sound, Manitoulin, Sudbury, Timiskaming, Cochrane, Algoma, la partie nord-est du district de Kenora, et la municipalité régionale de Sudbury.

592: Les districts de Thunder Bay, Rainy River et une grande partie du sud-ouest du district de Kenora.

Manitoba

610: La région sud-est du Manitoba, limitée à l'est par l'Ontario et au sud par la frontière internationale, et s'étendant à l'ouest jusqu'à la ville de Winnipeg. Divisions de recensement 01, 02 et 12.

620: La région au sud-ouest de Winnipeg le long de la frontière internationale. Divisions de recensement 03 et 04.

630: Le sud-ouest de la province, limité au sud par la frontière internationale et à l'ouest par la Saskatchewan. Divisions de recensement 05, 06, 07 et 15.

640: La région de Portage-La-Prairie, à l'ouest de la ville de Winnipeg et au nord du lac Winnipeg. Divisions de recensement 08, 09 et 10.

650: La région située au nord du parc national du mont Riding le long de la frontière de la Saskatchewan. Divisions de recensement 16, 17 et 20.

660: The area directly north of Winnipeg between Lake Manitoba and Lake Winnipeg. Census Divisions 13, 14 and 18.

670: The city of Winnipeg. Census Division 11.

680: The extreme northern portion of the province. Census Divisions 19, 21, 22 and 23.

Saskatchewan

710: The southeastern area of the province, extending from the Manitoba border on the east, the international border on the south and including Regina in the western portion. Census Divisions 01, 02 and 06.

720: The southwestern area of the province, extending from Moose Jaw in the east, the international boundary in the south and the Alberta border in the west. Census Divisions 03, 04, 07 and 08.

730: The west central part of the province. Census Divisions 11, 12 and 13.

740: The east central part of the province. Census Divisions 05, 09 and 10.

750: A large area that spreads completely across the province. It includes Prince Albert and North Battleford. Census Divisions 14, 15, 16 and 17.

760: The extreme northern part of the province. Census Division 18.

Alberta

810: The area across the southern part of the province bounded on the east by the province of Saskatchewan, on the south by the international border and on the west nearly to the province of British Columbia. Census Divisions 01, 02 and 03.

820: The east central part of the province. Census Divisions 04, 05 and 07.

830: The areas surrounding and including Calgary. Census Division 06.

840: The western part of the province along the British Columbia border plus areas north of Edmonton. Census Divisions 09, 13 and 14.

850: The area between Edmonton and Calgary. Census Division 08.

860: The area surrounding and including Edmonton. Census Division 11.

870: The Peace River area in the northwestern part of the province. Census Division 15.

880: The northeastern part of the province which includes Fort McMurray. Census Divisions 10 and 12.

British Columbia

910: The East Kootenay Regional District.

920: The Central Kootenay and the Columbia-Shuswap Regional Districts.

930: The Kootenay Boundary, Okanagan-Similkameen, Central Okanagan and the North Okanagan Regional Districts.

940: The Squamish-Lillooet and the Thompson-Nicola Regional Districts.

950: The Fraser-Cheam, Central Fraser Valley, Dewdney-Alouette, Greater Vancouver, Powell River and the Sunshine Coast Regional Districts.

960: The Capital, Cowichan Valley, Nanaimo, Alberni-Clayoquot, Comox-Strathcona and the Mount Waddington Regional Districts.

970: The Cariboo, Bulkley-Nechako and the Fraser-Fort George Regional Districts.

980: The Peace River-Liard Regional District.

990: The Central Coast, Skeena-Queen Charlotte, Kitimat-Stikine Regional Districts and the Stikine Region.

660: La région directement au nord de Winnipeg, entre le lac Manitoba et le lac Winnipeg. Divisions de recensement 13, 14 et 18.

670: La ville de Winnipeg. Division de recensement 11.

680: L'extrême nord de la province. Divisions de recensement 19, 21, 22 et 23.

Saskatchewan

710: Le sud-est de la province, limité à l'est par la frontière du Manitoba et au sud par la frontière internationale et comprenant Regina dans la partie ouest. Divisions de recensement 01, 02 et 06.

720: Le sud-ouest de la province, s'étendant de Moose Jaw à l'est jusqu'à la frontière internationale au sud et la frontière de l'Alberta à l'ouest. Divisions de recensement 03, 04, 07 et 08.

730: Le centre-ouest de la province. Divisions de recensement 11, 12 et 13.

740: Le centre-est de la province. Divisions de recensement 05, 09 et 10.

750: Une vaste région qui s'étend d'une frontière provinciale à l'autre et qui englobe Prince Albert et North Battleford. Divisions de recensement 14, 15, 16 et 17.

760: L'extrême nord de la province. Division de recensement 18.

Alberta

810: Le sud de la province limité à l'est par la Saskatchewan et au sud par la frontière internationale et s'étendant à l'ouest presque jusqu'à la frontière de la Colombie-Britannique. Divisions de recensement 01, 02 et 03.

820: Le centre-est de la province. Divisions de recensement 04, 05 et 07.

830: Calgary et la région environnante. Division de recensement 06.

840: La partie ouest de la province le long de la frontière de la Colombie-Britannique, et des régions au nord d'Edmonton. Divisions de recensement 09, 13 et 14.

850: La région entre Edmonton et Calgary. Division de recensement 08.

860: Edmonton et la région environnante. Division de recensement 11.

870: La région de Peace River au nord-ouest de la province. Division de recensement 15.

880: Le nord-est de la province englobant Fort McMurray. Divisions de recensement 10 et 12.

Colombie-Britannique

910: Le district régional d'East Kootenay.

920: Les districts régionaux de Central Kootenay et de Columbia-Shuswap.

930: Les districts régionaux de Kootenay Boundary, Okanagan-Similkameen, Central Okanagan et North Okanagan.

940: Les districts régionaux de Squamish-Lillooet et de Thompson-Nicola.

950: Les districts régionaux de Fraser-Cheam, Central Fraser Valley, Dewdney-Alouette, Greater Vancouver, Powell River et Sunshine Coast.

960: Les districts régionaux de Capital, Cowichan Valley, Nanaimo, Alberni-Clayoquot, Comox-Strathcona et Mount Waddington.

970: Les districts régionaux de Cariboo, Bulkley-Nechako et Fraser-Fort George.

980: Le district régional de Peace River-Liard.

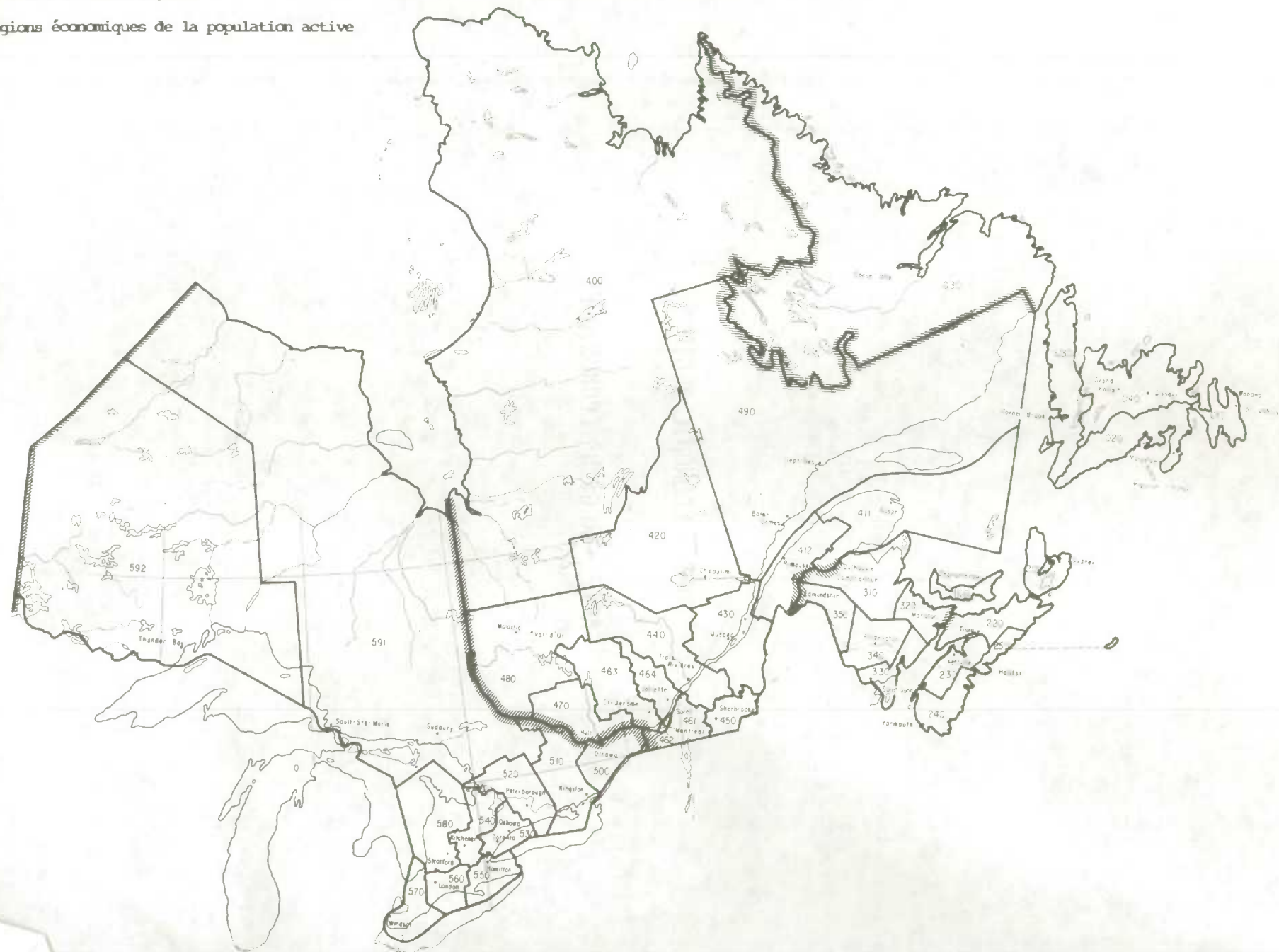
990: Les districts régionaux de Central Coast, Skeena-Queen Charlotte et Kitimat-Stikine et la région de Stikine.

MAP - ECONOMIC REGIONS

CARTE - RÉGIONS ÉCONOMIQUES

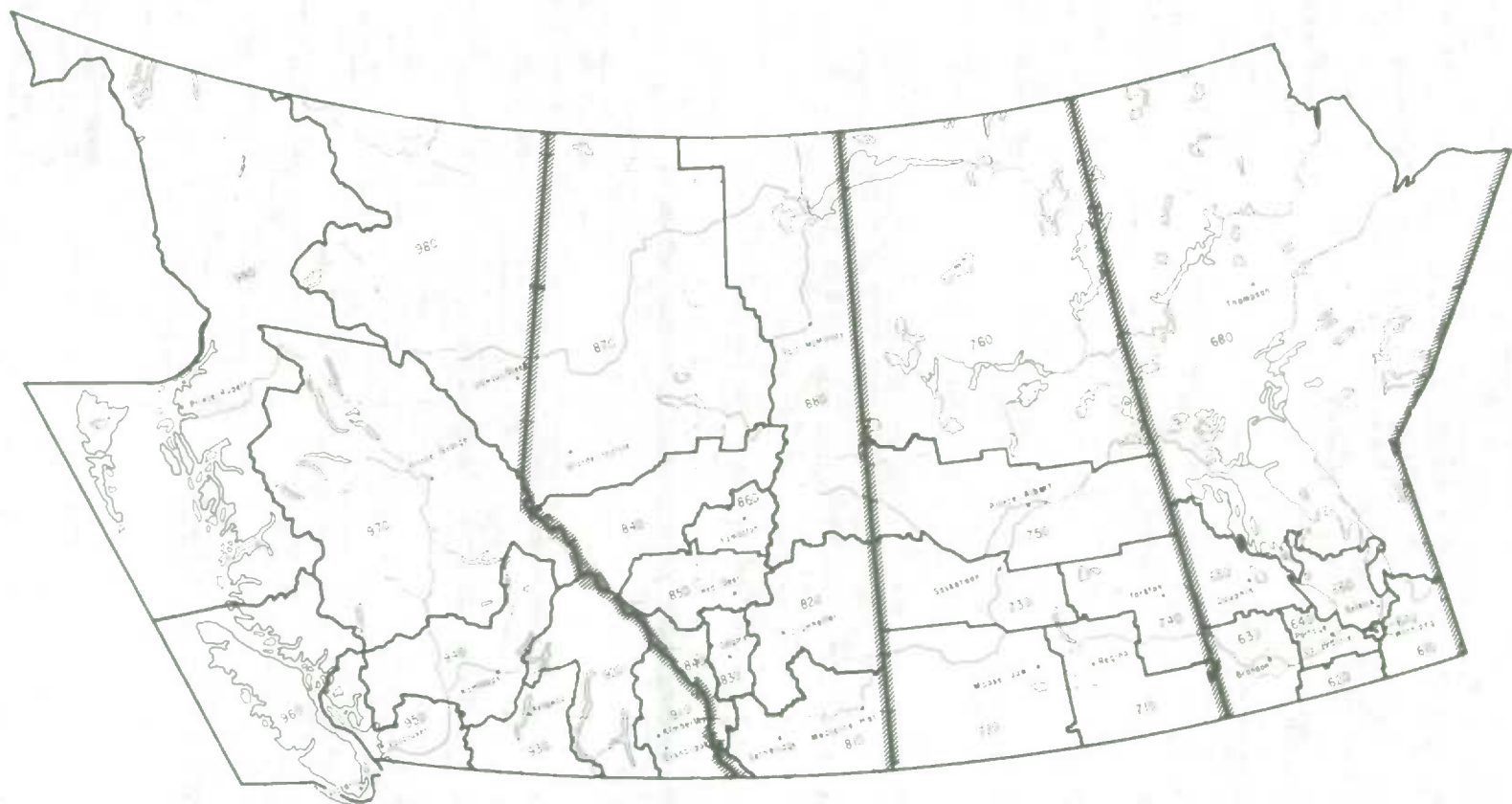
Labour Force Economic Regions

Les régions économiques de la population active



Labour Force Economic Regions

Les régions économiques de la population active



LABOUR FORCE SURVEY QUESTIONNAIRE

2

Survey date 3

Assignment No. 4

5

6

7

1 FORM NO. 05

10 LAST WEEK DID ... WORK AT A JOB OR BUSINESS? (Regardless of the number of hours)

11 DID ... HAVE MORE THAN ONE JOB OR BUSINESS LAST WEEK?

12 WAS THIS A RESULT OF CHANGING EMPLOYERS LAST WEEK?

13 HOW MANY HOURS PER WEEK DOES USUALLY WORK AT HIS/HER

14 WHAT IS THE REASON ... USUALLY WORKS LESS THAN 30 HOURS PER WEEK?

15 LAST WEEK, HOW MANY HOURS OF OVERTIME OR EXTRA HOURS DID WORK?

16 LAST WEEK HOW MANY HOURS WAS AWAY FROM WORK FOR ANY REASON? (Holiday, vacation, illness, labour dispute, etc.)

17 WHAT WAS THE MAIN REASON FOR BEING AWAY FROM WORK?

18 HOW MANY HOURS DID ... ACTUALLY WORK LAST WEEK AT HIS/HER:

19 IN THE PAST 4 WEEKS, HAS ... LOOKED FOR ANOTHER JOB?

30 LAST WEEK, DID ... HAVE A JOB OR BUSINESS AT WHICH HE/SHE DID NOT WORK?

31 LAST WEEK, DID ... HAVE A JOB TO START AT A DEFINITE DATE IN THE FUTURE?

32 COUNTING FROM THE END OF LAST WEEK, IN HOW MANY WEEKS WILL ... START TO WORK AT HIS/ HER NEW JOB?

33 WHY WAS ... ABSENT FROM WORK LAST WEEK? Enter code and if code 6 go to 32

34 DID ... HAVE MORE THAN ONE JOB OR BUSINESS LAST WEEK?

35 HOW MANY HOURS PER WEEK DOES USUALLY WORK AT HIS/HER:

1 Main job? If total
30 or more
Other jobs? go to 37

36 WHAT IS THE REASON ... USUALLY WORKS LESS THAN 30 HOURS PER WEEK? Enter code

37 UP TO THE END OF LAST WEEK, HOW MANY WEEKS HAS ... BEEN CONTINUOUSLY ABSENT FROM WORK?

38 IS ... GETTING ANY WAGES OR SALARY FROM HIS/HER EMPLOYER FOR ANY TIME OFF LAST WEEK?

39 INTERVIEWER CHECK ITEM

* If code 5 (layoff) in 33 1 go to 56
* Otherwise 2 go to 40

40 IN THE PAST 4 WEEKS, HAS ... LOOKED FOR ANOTHER JOB?

DESCRIPTION OF MAIN JOB OR BUSINESS

72 FOR WHOM DID ... WORK? (Name of business, government dept. or agency, or person)

No 1 ► Mo Yr
 change or ► Mo Yr
 If month unknown enter - in month

73 WHEN DID ... START WORKING FOR THIS EMPLOYER?

No 1 ► Mo Yr
 change or ► Mo Yr
 If month unknown enter - in month

74 WHAT KIND OF BUSINESS, INDUSTRY OR SERVICE WAS THIS? (Give full description: e.g., federal government, canning industry, forestry services.)

No 1 ►
 change or ►

75A WHAT KIND OF WORK WAS ... DOING? (Give full description: e.g., office clerk, factory worker, forestry technician.)

No 1 ►
 change or ►

75B IN THIS WORK, WHAT WERE ... MOST IMPORTANT ACTIVITIES OR DUTIES? (Give full description: e.g., filing documents, drying vegetables, forest examiner.)

No 1 ►
 change or ►

76 Class of worker
Main job 1 Enter code
 Other job 1 Enter code go to 80

77 NOTES

Item no.	<input type="text"/>
90	<input type="text"/>
91	<input type="text"/>
92	<input type="text"/>

7-5030-475 4-6-86

FRANÇAIS AU VERSO

50 HAS ... EVER WORKED AT A JOB OR BUSINESS?

Yes 1 No 2 Go to 55

51 WHEN DID ... LAST WORK AT A JOB OR BUSINESS?

No 1 ► Mo Yr
 change or month unknown enter - in month

52 INTERVIEWER CHECK ITEM

(1) If 51 is before 55 1 go to 55
 (2) If 51 is equal to or later than 55 2 go to 53

53 DID ... USUALLY WORK 30 OR MORE HOURS PER WEEK?

Full-time 1 (30 or more hours per week)
 Part-time 2 (Less than 30 hours per week)

54 WHAT WAS THE MAIN REASON WHY ... LEFT THAT JOB?

 Enter code

55 INTERVIEWER CHECK ITEM

* If "perm unable to work" in 10 1 go to 80
 * Otherwise 2 go to 56

56 IN THE PAST 6 MONTHS, HAS ... LOOKED FOR WORK?

Yes 1 No 2 Go to 64

57 IN THE PAST 4 WEEKS, HAS ... DONE TO FIND WORK? Mark all methods reported

Nothing Go to 62

* IN THE PAST 4 WEEKS, HAS ... DONE ANYTHING ELSE TO FIND WORK? Mark all other methods reported For each method given ask

* WHEN DID ... LAST (Repeat method)?

Checked with	Method used	No. of weeks ago (excluding last week)
PUBLIC employment AGENCY	2 <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>
PRIVATE employment AGENCY	3 <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>
UNION	4 <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>
EMPLOYERS directly	5 <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>
FRIENDS or relatives	6 <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>
Placed or answered ADS	7 <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>
LOOKED at job ADS	8 <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>
OTHER Specify in N/A	9 <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>

58 UP TO THE END OF LAST WEEK, HOW MANY WEEKS HAS ... BEEN LOOKING FOR WORK? (Not counting weeks worked)

 Mo Yr

59 WHAT WAS ... MAIN ACTIVITY BEFORE HE/SHE STARTED TO LOOK FOR WORK?

 Enter code

60 IS ... LOOKING FOR A JOB TO LAST MORE THAN 6 MONTHS?

Yes 1 No 2
 (More than 6 months) (6 months or less)

61 IS ... LOOKING FOR A FULL-TIME OR PART-TIME JOB?

Full-time 1 1/30 or more hours per week
 Part-time 2 (Less than 30 hours per week)

Go to 63

62 WHAT WAS THE MAIN REASON WHY ... DID NOT LOOK FOR WORK LAST WEEK?

 Enter code

63 WAS THERE ANY REASON WHY ... COULD NOT TAKE A JOB LAST WEEK?

 Enter code

64 INTERVIEWER CHECK ITEM

* If "No" (never worked) in 50 2 go to 80
 * If upper circle in 52 is marked 3 go to 80
 * Otherwise 4 go to 72

65 EDUCATIONAL ACTIVITIES DURING THE PAST 6 MONTHS

80 LAST WEEK, WAS ... ATTENDING A SCHOOL, COLLEGE OR UNIVERSITY?

Yes 1 No 2 Go to 90

81 WAS ... ENROLLED AS A FULL-TIME OR A PART-TIME STUDENT?

Full time 1 Part time 2

82 WHAT KIND OF SCHOOL WAS THIS?

 Enter code

83 EDUCATIONAL ACTIVITIES DURING THE PAST 6 MONTHS

89 HAD page-line No. of person providing the above information

Last interview This interview

* Authority - Statistics Act Chapter 15, Statutes of Canada 1970-71-72



CODE SHEET

Labour Force Survey Questionnaire (Form 05)

Exemplaire français
disponible sur
demande

- 14 1 Own illness or disability
 2 Personal or family responsibilities
 3 Going to school
 4 Could only find part-time work
 5 Did not want full-time work
 6 Full-time work under 30 hours per week
 0 Other – *Specify in NOTES*

- 59 1 Working
 2 Keeping house
 3 Going to school
 0 Other – *DO NOT specify in NOTES*

- 17 1 Own illness or disability
 2 Personal or family responsibilities
 3 Bad weather
 4 Labour dispute (strike or lockout)
 5 Layoff, expects to return (Paid Workers Only)
 6 New job started during week, or
 job terminated (does not expect to return)
 7 Vacation
 8 Holiday (legal or religious)
 9 Working short-time (because of material
 shortages, plant maintenance or repair, etc.)
 0 Other – *Specify in NOTES*

- 62 1 Own illness or disability
 2 Personal or family responsibilities
 3 Going to school
 4 No longer interested in finding work
 5 Waiting for recall (to former job)
 6 Has found new job
 7 Waiting for replies from employers
 8 Believes no work available (in area,
 or suited to skills)
 9 No reason given
 0 Other – *Specify in NOTES*

- 33 1 Own illness or disability
 2 Personal or family responsibilities (Include
 maternity leave)
 3 Bad weather
 4 Labour dispute (strike or lockout)
 5 Temporary layoff, expects to return (Paid
 Workers Only)
 6 New job to start in the future
 7 Vacation
 8 Seasonal Business (Excl. Paid Workers)
 0 Other – *Specify in NOTES*

- 63 Yes, because of:
 1 Own illness or disability
 2 Personal or family responsibilities
 3 Going to school
 4 Already has a job
 0 Other – *Specify in NOTES*

- 76 "IN . . .'S JOB, WAS HE/SHE A PAID WORKER, SELF-
 EMPLOYED OR AN UNPAID FAMILY WORKER?"

- 77 "IN . . .'S OTHER JOB, WAS HE/SHE A PAID WORKER,
 SELF-EMPLOYED OR AN UNPAID FAMILY WORKER?"

- 54 1 Own illness or disability
 2 Personal or family responsibilities
 Include: Marriage, pregnancy, trip, vacation,
 family illness, etc.
 3 Going to school
 4 Quit job for no specific reason
 5 Lost job or laid off job (Paid Workers Only)
 Include: Seasonal job, on-call arrangement,
 temporary job, dismissal (fired), com-
 pany moved or went out of business,
 economic conditions, etc.
 6 Changed residence
 7 Dissatisfied with job
 Include: Low pay, poor hours, transportation
 problems, working conditions, con-
 flict with employer or co-workers, no
 opportunity for advancement, etc.
 8 Retired
 0 Other – *Specify in NOTES*

Worked for Others

- 1 Paid worker
2 Unpaid family worker

Self-Employed

- 3 Incorporated business – With paid help
4 Incorporated business – No paid help
5 Not incorporated business – With paid help
6 Not incorporated business (*Include self-employed
without a business*) – No paid help

- 82 1 Primary or secondary school
 2 Community college, junior college, or CEGEP
 3 University
 0 Other – *Specify in NOTES*

QUESTIONNAIRE DE L'ENQUETE SUR LA POPULATION ACTIVE

2

3

4

1 FEMME 05

5 6

7

10 LA SEMAINE DERNIERE A-T-IL(ELLE) TRAVAILLE A UN EMPLOI OU A UNE ENTREPRISE? (Peu importe le nombre d'heures.)

11 AVAIT-IL(ELLE) PLUS D'UN EMPLOI OU PLUS D'UNE ENTREPRISE LA SEMAINE DERNIERE?

12 ETAIT-CE DUE A UN CHANGEMENT D'EMPLOYEUR LA SEMAINE DERNIERE?

13 COMBIE D'HEURES PAR SEMAINE TRAVAILLE-T-IL(ELLE) HABITUÉLLEMENT?

14 POURQUOI TRAVAILLE-T-IL(ELLE) HABITUÉLLEMENT MOINS DE 30 HEURES PAR SEMAINE?

15 LA SEMAINE DERNIERE, COMBIE D'HEURES SUPPLÉMENTAIRES A-T-IL(ELLE) TRAVAILLE?

16 LA SEMAINE DERNIERE, COMBIE D'HEURES A-T-IL(ELLE) ETE ABSENTE DU TRAVAIL POUR UNE RAISON QUELCONQUE? (Jour férié, vacances, maladie, conflit de travail, etc.)

17 QUELLE ÉTAIT LA RAISON PRINCIPALE DE CETTE ABSENCE?

18 COMBIE D'HEURES A-T-IL(ELLE) EFFECTIVEMENT TRAVAILLE LA SEMAINE DERNIERE?

19 AU COURS DES 4 DERNIÈRES SEMAINES, S'EST-IL(ELLE) CHERCHE UN AUTRE EMPLOI?

72 POUR QUOI TRAVAILLE-T-IL(ELLE)? Nom de l'entreprise ou de l'organisme gouvernemental ou de la personne

73 QUAND... A-T-IL(ELLE) COMMENCÉ A TRAVAILLER POUR CET EMPLOYEUR?

74 DE QUEL GENRE D'ENTREPRISE, D'INDUSTRIE OU DE SERVICE S'AGISSAIT-IL?

75A QUEL GENRE DE TRAVAIL FAISAIT-IL(ELLE)? (Par exemple, commis de bureau, travailleur(se) d'usine, technicien(ne) forestier(e).)

75B DANS CE TRAVAIL, QUELLES ÉTAIENT LES ACTIVITÉS OU FONCTIONS LES PLUS IMPORTANTES DE...? (Par ex., classement de documents, séchage de légumes, estimation forestière.)

76

77

30 LA SEMAINE DERNIERE AVAIT-IL(ELLE) UN EMPLOI OU UNE ENTREPRISE AUXQUELS IL(ELLE) N'A PAS TRAVAILLE?

31 LA SEMAINE DERNIERE AVAIT-IL(ELLE) UN EMPLOI DEVANT COMMENCER A UNE DATE FUTURE DETERMINEE?

32 A PARTIR DE LA FIN DE SEMAINE DERNIERE, DANS COMBIEN DE SEMAINES DOIT-IL(ELLE) COMMENCER A TRAVAILLER A SON NOUVEAU EMPLOI?

33 POURQUOI S'EST-IL(ELLE) ABSENT(E) DU TRAVAIL LA SEMAINE DERNIERE?

34 AVAIT-IL(ELLE) PLUS D'UN EMPLOI OU PLUS D'UNE ENTREPRISE LA SEMAINE DERNIERE?

35 COMBIE D'HEURES PAR SEMAINE TRAVAILLE-T-IL(ELLE) HABITUÉLLEMENT?

A SON EMPLOI (en heures) Si le total est 30 ou plus passez à 37
et autres emplois?

36 POURQUOI TRAVAILLE-T-IL(ELLE) HABITUÉLLEMENT MOINS DE 30 HEURES PAR SEMAINE?

37 JUSQU'A LA FIN DE LA SEMAINE DERNIERE PENDANT COMBIEN DE SEMAINES CONSECUTIVES AVAIT-IL(ELLE) ETÉ ABSENTE DU TRAVAIL?

38 RECET-IL(ELLE) UNE REMUNÉRATION DE SON EMPLOYEUR POUR SES ABSENCES DE LA SEMAINE DERNIERE?

39 A L'INTERVIEWER

- * Si code 5 (mise à pied) à 33 1 ○ passer à 56
- * Autrement 2 ○ passer à 40

40 AU COURS DES 4 DERNIÈRES SEMAINES, S'EST-IL(ELLE) CHERCHE UN AUTRE EMPLOI?

78

50 A-T-IL(ELLE) DEJA TRAVAILLE A UN EMPLOI OU A UNE ENTREPRISE?

51 QUAND A-T-IL(ELLE) TRAVAILLE A UN EMPLOI OU A UNE ENTREPRISE LA DERNIERE FOIS?

52 A L'INTERVIEWER

- (1) Si la date à 51 se situe avant
12 Si la date à 51 est la même que ou se situe après
Mois Année
- Passez à 55

53 TRAVAILLAIT-IL(ELLE) HABITUÉLLEMENT 30 HEURES OU PLUS PAR SEMAINE?

4 temps semaines 30 heures par semaine
4 temps partiellement moins de 30 heures par semaine

54 QUELLE EST LA RAISON PRINCIPALE POUR LAQUELLE A LAISSE CET EMPLOI?

55 A L'INTERVIEWER

- * Si "Incapacité permanente" à 10 1 ○ passer à 80
- * Autrement 2 ○ passer à 56

56 AU COURS DES 6 DERNIERS MOIS, S'EST-IL(ELLE) CHERCHE DU TRAVAIL?

57 AU COURS DES 4 DERNIÈRES SEMAINES, QU'A FAIT POUR SE TROUVER DU TRAVAIL? Notez toute méthode indiquée.

58 JUSQU'A LA FIN DE LA SEMAINE DERNIERE, PENDANT COMBIEN DE SEMAINES AVAIT-IL(ELLE) CHERCHE DU TRAVAIL? / Ne comptez pas les semaines travaillées.

59 QUELLE ÉTAIT L'ACTIVITÉ PRINCIPALE DE AVANT QU'IL(ELLE) COMMENCE À SE CHERCHER DU TRAVAIL?

60 CHERCHE-T-IL(ELLE) UN EMPLOI DE PLUS DE 6 MOIS?

61 CHERCHE-T-IL(ELLE) UN EMPLOI A TEMPS PLEIN OU A TEMPS PARTIEL?

62 QUELLE EST LA RAISON PRINCIPALE POUR LAQUELLE N'A PAS CHERCHÉ DE TRAVAIL LA SEMAINE DERNIERE?

63 Y A-T-IL UNE RAISON QUI AURAIT EMPÊCHÉ... DE PRENDRE UN EMPLOI LA SEMAINE DERNIERE?

64 A L'INTERVIEWER

- * Si "Non" (jamais travaillé) à 50 2 ○ passer à 80
- * Si y a un "Oui" dans le cercle du code à 52 3 ○ passer à 80
- * Autrement 4 ○ passer à 78

80 LA SEMAINE DERNIERE, FREQUENTAIT-IL(ELLE) UNE ÉCOLE, UN COLLÈGE OU UNE UNIVERSITÉ?

81 E-TAIT-IL(ELLE) INSCRIT(E) COMME ÉTUDIANT(E) A TEMPS PLEIN OU A TEMPS PARTIEL?

82 DE QUEL GENRE D'ÉCOLE S'AGIT-IL?

90

SOURCE DE RENSEIGNEMENTS



FEUILLE DES CODES

Questionnaire de l'enquête sur la population active (Formule 05)

- 14 1 Maladie ou invalidité de l'enquêté
 2 Obligations personnelles ou familiales
 3 Va à l'école
 4 N'a pu trouver que du travail à temps partiel
 5 Ne voulait pas de travail à plein temps
 6 Travail à plein temps, moins de 30 heures par semaine
 0 Autre – *Précisez dans les NOTES*

- 17 1 Maladie ou invalidité de l'enquêté
 2 Obligations personnelles ou familiales
 3 Mauvais temps
 4 Conflit de travail (grève ou lock-out)
 5 Mise à pied, s'attend à un rappel (travailleurs rémunérés seulement)
 6 Début d'un nouvel emploi au cours de la semaine, ou fin de l'emploi (ne s'attend pas à y retourner)
 7 Vacances
 8 Jour férié (ou fête religieuse)
 9 Travail à temps réduit (en raison du manque d'équipement, de l'entretien ou de la réparation de l'usine, etc.)
 0 Autre – *Précisez dans les NOTES*

- 33 1 Maladie ou invalidité de l'enquêté
 2 Obligations personnelles ou familiales (comprend les congés de maternité)
 3 Mauvais temps
 4 Conflit de travail (grève ou lock-out)
 5 Mise à pied temporaire, s'attend à un rappel (travailleurs rémunérés seulement)
 6 Nouvel emploi devant commencer à une date future
 7 Vacances
 8 Entreprise saisonnière (sauf travailleurs rémunérés)
 0 Autre – *Précisez dans les NOTES*

- 54 1 Maladie ou invalidité de l'enquêté
 2 Obligations personnelles ou familiales
 Comprend: mariage, grossesse, voyage, vacances, maladie dans la famille, etc.
 3 Va à l'école
 4 A quitté son emploi sans raison précise
 5 A perdu son emploi ou a été mis(e) à pied (travailleurs rémunérés seulement)
 Comprend: emploi saisonnier, régime de disponibilité, emploi temporaire, congédiement (renvoi), l'employeur a déménagé ou s'est retiré des affaires, situation économique, etc.
 6 A déménagé
 7 N'était pas satisfait(e) de son emploi
 Comprend: Rémunération insuffisante, mauvaise répartition des heures de travail, problèmes de transport, insalubrité des lieux de travail, incompatibilité avec son employeur ou ses collègues, aucune possibilité d'avancement, etc.
 8 A pris sa retraite
 0 Autre – *Précisez dans les NOTES*

- 59 1 Travaillait
 2 Tenait maison
 3 Allait à l'école
 0 Autre – *NE précisez PAS dans les NOTES*

- 62 1 Était malade ou invalide
 2 Avait des obligations personnelles ou familiales
 3 Allait à l'école
 4 N'est plus intéressé(e) à trouver du travail
 5 Attendait un rappel (à son emploi précédent)
 6 A trouvé un nouvel emploi
 7 Attendait que des employeurs lui répondent
 8 Pense qu'il n'existe pas de travail disponible dans la région qui répond à ses aptitudes
 9 N'a donné aucune raison
 0 Autre – *Précisez dans les NOTES*

- 63 Oui, parce qu'il(elle):
 1 Était malade ou invalide
 2 Avait des obligations personnelles ou familiales
 3 Allait à l'école
 4 Avait déjà un emploi
 0 Autre – *Précisez dans les NOTES*

- 76 "DANS SON EMPLOI, ... EST-IL (ELLE) UN TRAVAILLEUR RÉMUNÉRÉ, UN TRAVAILLEUR INDÉPENDANT OU UN TRAVAILLEUR FAMILIAL NON RÉMUNÉRÉ?"
- 77 "DANS SON AUTRE EMPLOI, ... EST-IL (ELLE) UN TRAVAILLEUR RÉMUNÉRÉ, UN TRAVAILLEUR INDÉPENDANT OU UN TRAVAILLEUR FAMILIAL NON RÉMUNÉRÉ?"

A travaillé pour d'autres

- 1 Travailleur rémunéré
2 Travailleur familial non rémunéré

A travaillé à son compte

- 3 Entreprise constituée – Avec aide rémunérée
4 Entreprise constituée – Sans aide rémunérée
5 Entreprise non constituée – Avec aide rémunérée
6 Entreprise non constituée (Comprend les travailleurs à leur compte sans entreprise) – Sans aide rémunérée

- 82 1 École primaire ou secondaire
 2 Collège communautaire ou CEGEP
 3 Université
 0 Autre – *Précisez dans les NOTES*

GUIDE TO SPECIAL ARTICLES

- January 1985 - 1. Redesign of the Labour Force Survey Sample
2. Labour Market Developments in Canada: 1984
- February 1985 - Self-Employment in Canada: An Overview
Self-Employment in Canada: A Closer Examination
- March 1985 - Total Annual Hours Worked in Canada: 1976 to 1984
- April 1985 - Persons not in the Labour Force: Job Search Activities and the Desire for Employment - March 1985
- May 1985 - Persons working long hours
- June 1985 - Flows into Unemployment: Entrants and Re-entrants
- July 1985 - Results from the Survey of Annual Work Patterns: 1983 and 1984
- August 1985 - Labour Market Activity of Students during the Summer Vacation: an Update
- September 1985 - The Labour Force Participation of Canada's Immigrants
- October 1985 - A Note on Long-Term Unemployment
- November 1985 - 40th Anniversary of the Labour Force Survey (1945-1985)
- December 1985 - 1. Annual Averages 1985
2. Hourly Earnings in 1984
- January 1986 - A Note on Persons Working Few Hours per Week
- February 1986 - An Overview of Employment Growth in the Services to Business Management Sector
- March 1986 - Results from the Annual Work Patterns Survey: 1984 and 1985
- April 1986 - Persons Not in the Labour Force: Job Search Activities and the Desire for Employment - March 1986
- May 1986 - Family Characteristics and Labour Force Activity: An Update
- June 1986 - Trends in "Long-term" Unemployment by Industry and Occupation
- July 1986 - Labour Market Activity of Students During the Summer Vacation: July 1986
- August 1986 - Labour Market Activities of High Income Families
- September 1986 - Characteristics of Persons With Long Workweeks
- October 1986 - Occupational Trends Among Women in Canada: 1976 to 1985
- November 1986 - Recent Industry Trends in Employment: Canada and the Provinces
- December 1986 - 1. Annual Averages 1986
2. "Involuntary" Part-time Employment in Canada, 1975-1985
- January 1987 - Labour Market Developments in Canada: 1986
- February 1987 - Alternative Concepts and Measures of Unemployment
- March 1987 - Job Loss and Labour Market Adjustment in the Canadian Economy

ARTICLES SPECIAUX - GUIDE

- Janvier 1985 - 1. Changement du plan de sondage de l'enquête sur la population active
2. Évolution du marché du travail au Canada: 1984
- Février 1985 - Travail autonome au Canada: un aperçu
Travail autonome au Canada: un examen plus approfondi
- Mars 1985 - Nombre total annuel des heures travaillées au Canada: 1976 à 1984
- Avril 1985 - Les inactifs: leurs activités de recherche d'emploi et leur désir de travailler - mars 1985
- Mai 1985 - Personnes travaillant de longues heures
- Juin 1985 - Activité antérieure des chômeurs: entrants et rentrants
- Juillet 1985 - Résultats de l'enquête sur l'activité annuelle: 1983 et 1984
- Août 1985 - Activité des étudiants sur le marché du travail pendant les vacances d'été: mise à jour
- Septembre 1985 - Activité des immigrants sur le marché du travail au Canada
- Octobre 1985 - Note sur le chômage de longue durée
- Novembre 1985 - 40^e anniversaire de l'enquête sur la population active (1945-1985)
- Décembre 1985 - 1. Moyennes annuelles 1985
2. Rémunération horaire en 1984
- Janvier 1986 - Note sur les personnes qui ne travaillent que quelques heures par semaine
- Février 1986 - Aperçu de la croissance de l'emploi dans le secteur des services aux entreprises
- Mars 1986 - Résultats de l'enquête sur l'activité annuelle: 1984 et 1985
- Avril 1986 - Les inactifs: leurs activités de recherche d'emploi et leur désir de travailler - mars 1986
- Mai 1986 - Caractéristiques familiales et activité sur le marché du travail: mise à jour
- Juin 1986 - Tendance du chômage "de longue durée" selon la branche d'activité et la profession
- Juillet 1986 - Activité des étudiants sur le marché du travail pendant les vacances d'été: juillet 1986
- Août 1986 - Activité des familles à revenu élevé sur le marché du travail
- Septembre 1986 - Caractéristiques des personnes travaillant de longues semaines
- Octobre 1986 - L'évolution professionnelle des femmes au Canada, 1976 à 1985
- Novembre 1986 - Tendances récentes de l'emploi selon la branche d'activité, Canada et les provinces
- Décembre 1986 - 1. Moyennes annuelles 1986
2. Personnes travaillant à temps partiel "involontairement" au Canada, 1975-1985
- Janvier 1987 - Évolution du marché du travail au Canada, 1986
- Février 1987 - Mesures et concepts supplémentaires sur le chômage
- Mars 1987 - Perte d'un emploi et adaptation au marché du travail dans l'économie canadienne

RELATED PUBLICATIONS

Other Labour Force Survey Publications

- 71-201 - Historical labour force statistics - actual data, seasonal factors, seasonally adjusted data (Annual) Bil.
(This publication contains several hundred time series, derived from the monthly labour force survey, for the periods January 1966 to December 1986, January 1970 to December 1986 and January 1975 to December 1986.)
- 71-526 - Methodology of the Canadian labour force survey (Occasional) Bil.
- 71-528 - Guide to labour force survey data (Occasional) Bil.
(This publication is designed to assist data users in the interpretation of Labour Force Survey statistics and to indicate the full range of data available from the survey.)
- 71-529 - Labour Force Annual Averages (Occasional) Bil.
(This publication provides annual averages (for the years 1975 to 1983) of the tables published in the 71-001. The data are derived from population projections based on the 1981 Census.)

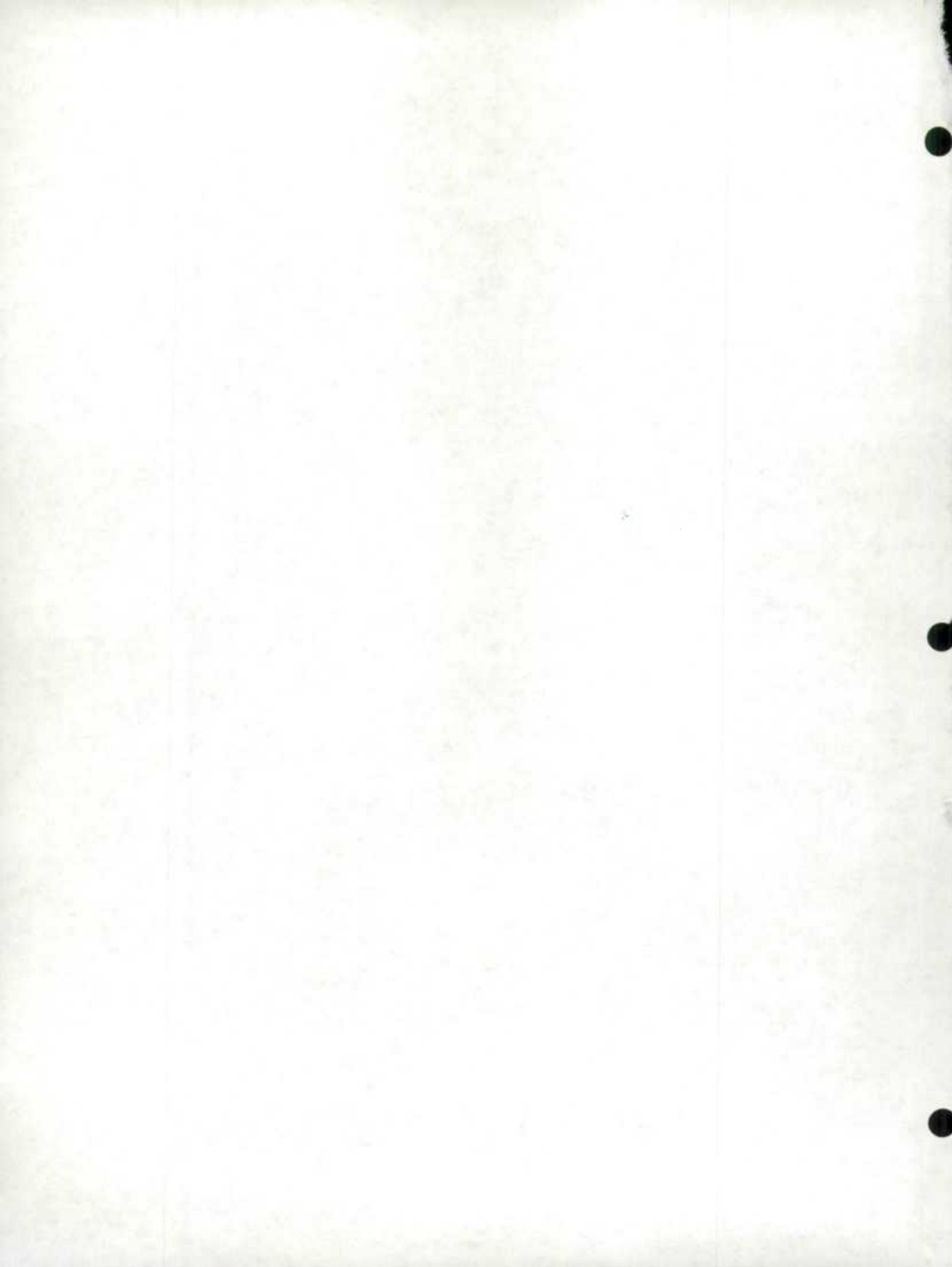
PUBLICATIONS CONNEXES

Autres publications relatives à l'enquête sur la population active

- 71-201 - Statistiques chronologiques sur la population active - chiffres réels, facteurs saisonniers et données désaisonnalisées (Annuel) Bil.
(Contient plusieurs centaines de séries chronologiques tirées de l'enquête mensuelle sur la population active, pour la période de janvier 1966 à décembre 1986, janvier 1970 à décembre 1986 et janvier 1975 à décembre 1986.)
- 71-526 - Méthodologie de l'enquête sur la population active du Canada (Hors série) Bil.
- 71-528 - Guide d'utilisation des données de l'enquête sur la population active (Hors série) Bil.
(Cette publication est destinée à aider les utilisateurs des données à interpréter les statistiques de l'enquête sur la population active et à présenter toute la gamme des données produites par l'enquête.)
- 71-529 - Moyennes annuelles de la population active (Hors série) Bil.
(Contient les moyennes annuelles des tableaux mensuels publiés dans le bulletin n° 71-001 au catalogue, pour les années 1975 à 1983. Ces données ont été pondérées à l'aide des projections basées sur le recensement de 1981.)







DATE DUE
DATE DE RETOUR

JUL 15 1987
Shrub
JAN 31 1989
SEP 18 1990
NOV 16 1991

STATISTICS CANADA LIBRARY
BIBLIOTHÈQUE STATISTIQUE CANADA



1010520917

Canada