

The Labour force

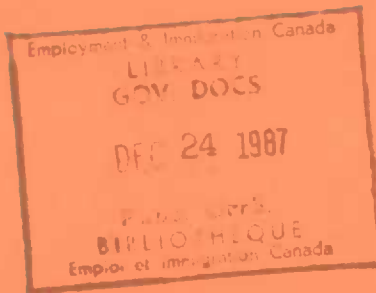
Feature: Older Workers in the Canadian Labour Market

November 1987

La population active

Dans ce numéro: Les travailleurs âgés sur le marché du travail canadien

Novembre 1987



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: 951-9448) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montreal	(283-5725)	Edmonton	(420-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)
Sturgeon Falls	(753-4888)		

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
Southern Alberta	1-800-472-9708
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)951-7276

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: 951-9448) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(420-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)
Sturgeon Falls	(753-4888)		

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-Édouard	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
Sud de l'Alberta	1-800-472-9708
Colombie-Britannique (sud et centrale)	1-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la NorthwesTel Inc.)	Zénith 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)951-7276

Toronto

Carte de crédit seulement (973-8018)

The labour force

November 1987

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

© Minister of Supply
and Services Canada 1987

Extracts from this publication may be reproduced
for individual use without permission provided the
source is fully acknowledged. However, reproduction
of this publication in whole or in part for purposes
of resale or redistribution requires written permission
from the Publishing Services Group, Permissions
Officer, Canadian Government Publishing Centre,
Ottawa, Canada K1A 0S9.

December 1987

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. 11

ISSN 0380-6804

Ottawa

La population active

Novembre 1987

Publication autorisée par
le ministre des Approvisionnements et
Services Canada

© Ministre des Approvisionnements
et Services Canada 1987

Le lecteur peut reproduire sans autorisation des
extraits de cette publication à des fins d'utilisation
personnelle à condition d'indiquer la source en
entier. Toutefois, la reproduction de cette publication
en tout ou en partie à des fins commerciales ou de
redistribution nécessite l'obtention au préalable
d'une autorisation écrite des Services d'édition,
Agent de droit d'auteur, Centre d'édition du gouverne-
ment du Canada, Ottawa, Canada K1A 0S9.

Décembre 1987

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° 11

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.)

SIGNES 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'il 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	11-14
Statistical Tables	16-82
Features Section:	83-124
Feature Article	85-120
Supplementary Surveys	121-124
Explanatory notes	125-134
Map - Economic regions	136-137
Labour Force Questionnaire and Code Sheet	138-139
Guide to special articles	142
Related publications	143

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	11-14
Tableaux statistiques	16-82
Section spéciale:	83-124
Article du mois	85-120
Enquêtes supplémentaires	121-124
Notes explicatives	125-134
Carte - régions économiques	136-137
Questionnaire de l'enquête sur la popu- lation active et feuille des codes ...	140-141
Articles spéciaux - Guide	142
Publications connexes	143

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 conjoin- tes 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>
Employment	
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, occupation, 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
Unemployment	
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>
Emploi	
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 profession, 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
Chômage	
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

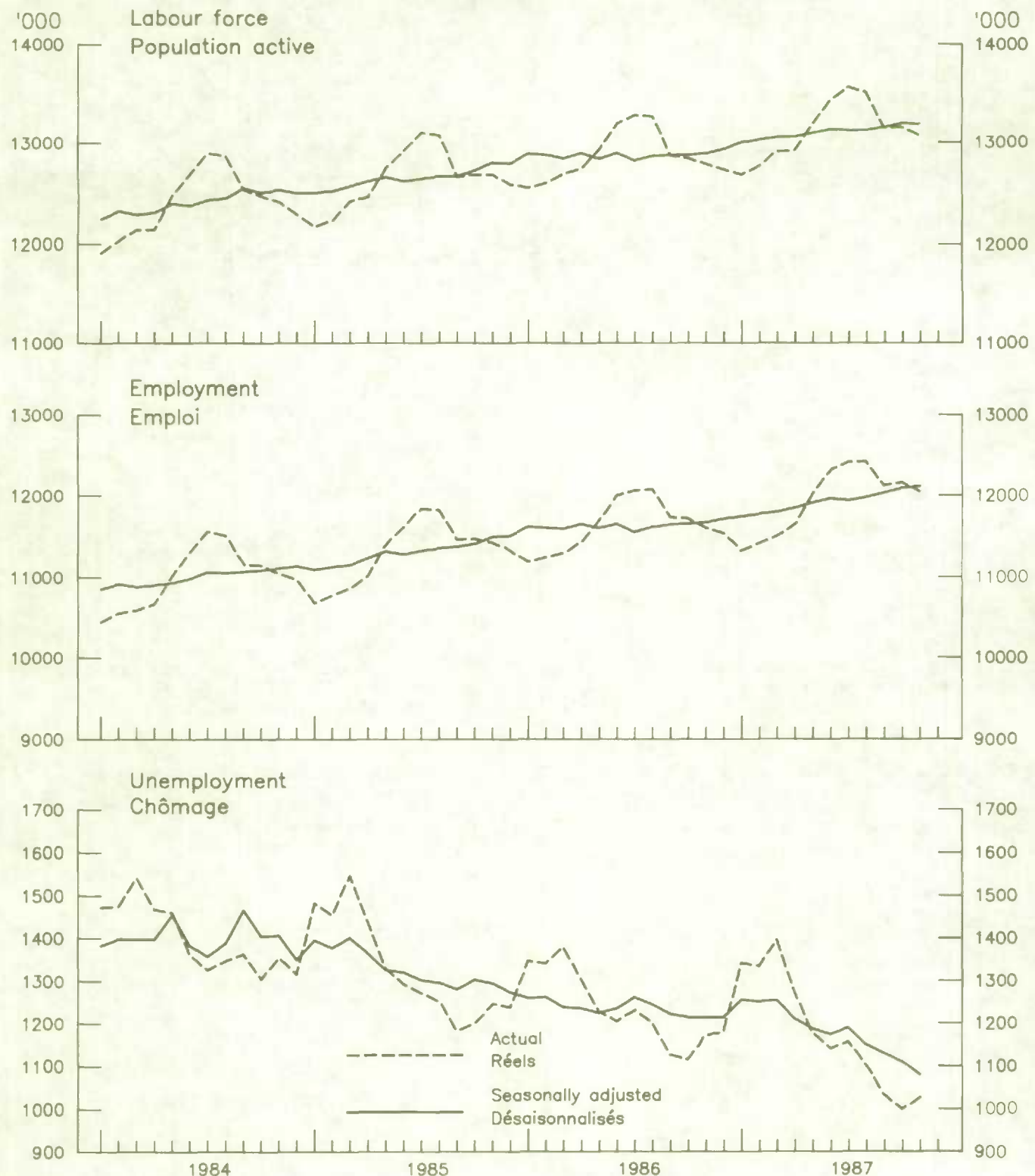
TABLE OF CONTENTS - Concluded

	<u>Page</u>
<u>Unemployment</u>	
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
<u>Family Data</u> (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
<u>Persons Not in Labour Force</u>	
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
<u>Sub-provincial Data</u>	
53. Metropolitan areas, all characteristics	80
54. Economic regions, all characteristics	81
<u>Feature:</u>	
Older Workers in the Canadian Labour Market	83

TABLE DES MATIÈRES - fin

	<u>Page</u>
<u>Chômage</u>	
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
<u>Données sur les familles</u> (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
<u>Personnes inactives</u>	
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
<u>Chiffres infraprovinciaux</u>	
53. Régions métropolitaine, toutes les caractéristiques	80
54. Régions économique, toutes les caractéristiques	81
<u>Dans ce numéro:</u>	
Les travailleurs âgés sur le marché du travail canadien	83

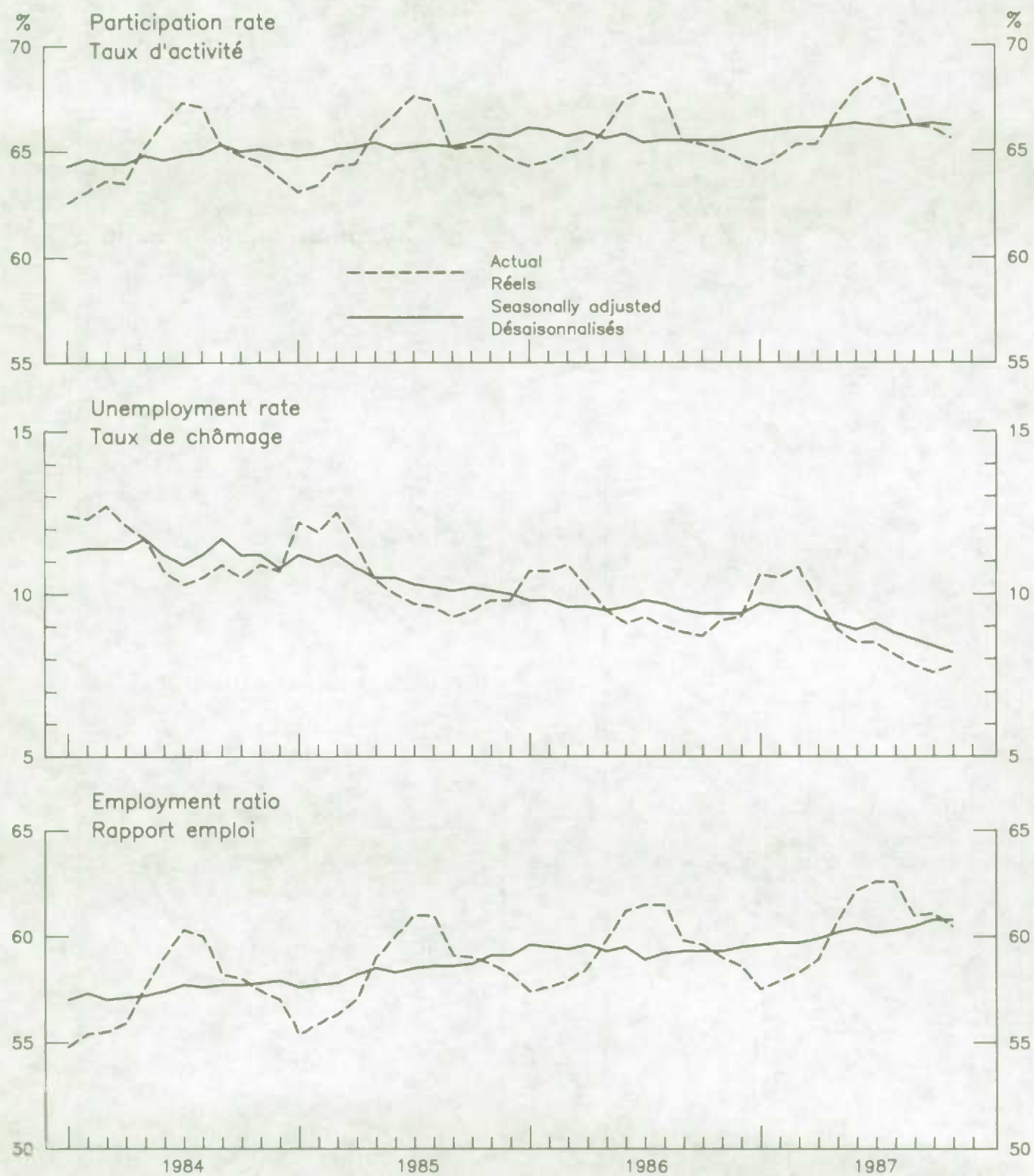
Labour Force, Employed and Unemployed, Canada
Population active, emploi et chômage, Canada
(Actual and seasonally adjusted — Chiffres réels et désaisonnalisés)



Participation, Unemployment Rates, Employment Ratio, Canada

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

(Actual and seasonally adjusted – Chiffres réels et désaisonnalisés)

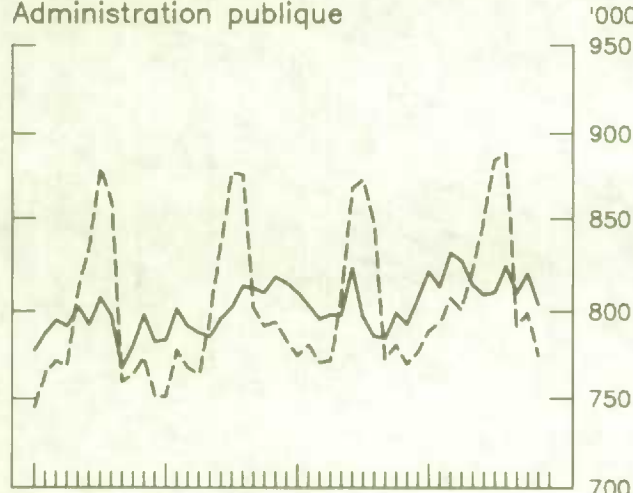


Employment by Industry, Canada

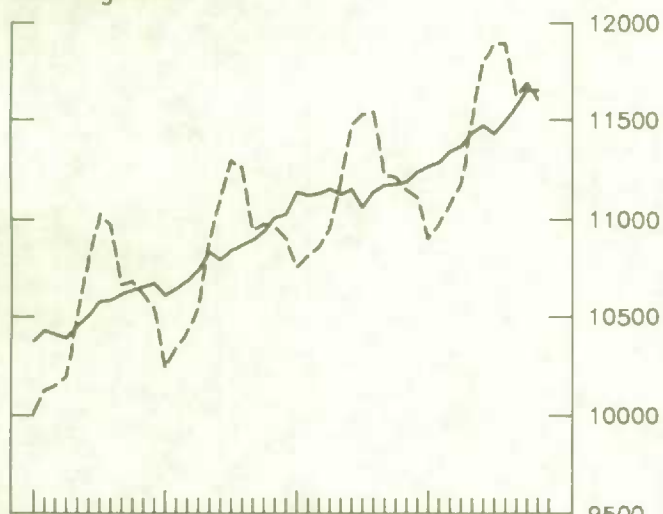
Emploi selon la branche d'industrie, Canada

(Actual and seasonally adjusted — Réels et désaisonnalisés)

Public administration
Administration publique



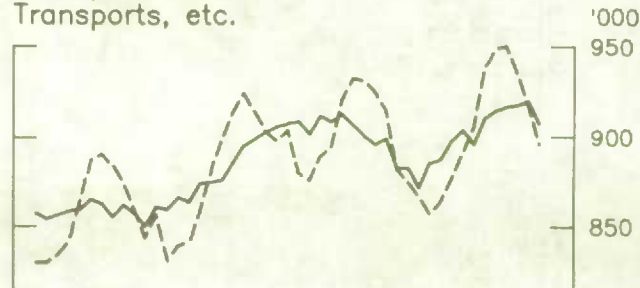
Non-agricultural
Non agricole



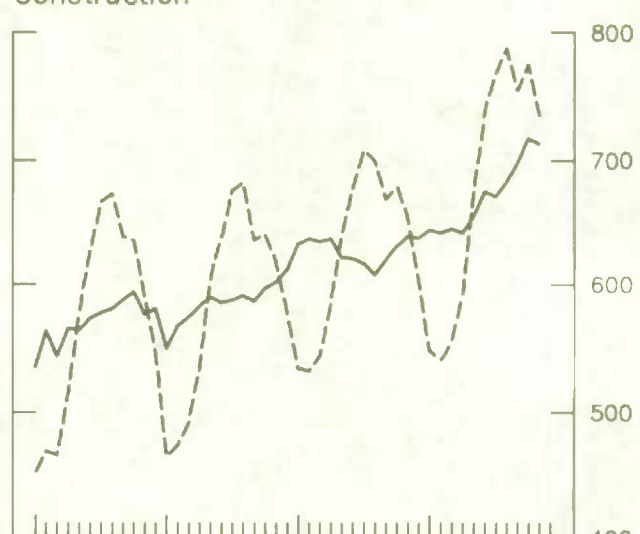
Other primary industries
Autres industries primaires



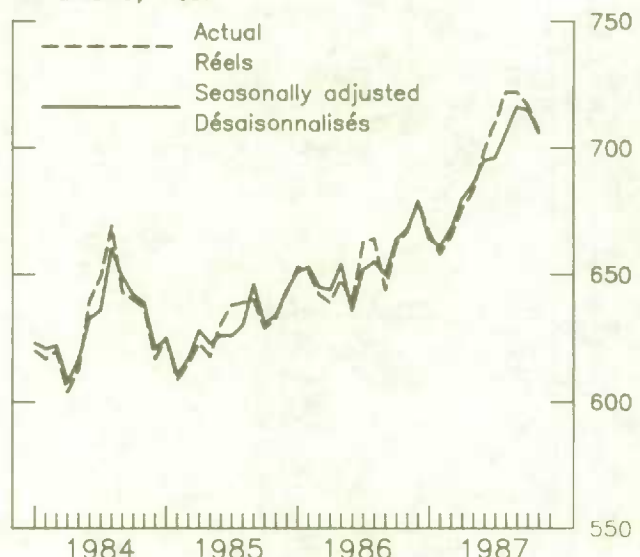
Transportation, etc.
Transports, etc.



Construction



Finance, etc.
Finances, etc.



Legend:

- Actual
- Réels
- Seasonally adjusted
- Désaisonnalisés

1984 1985 1986 1987

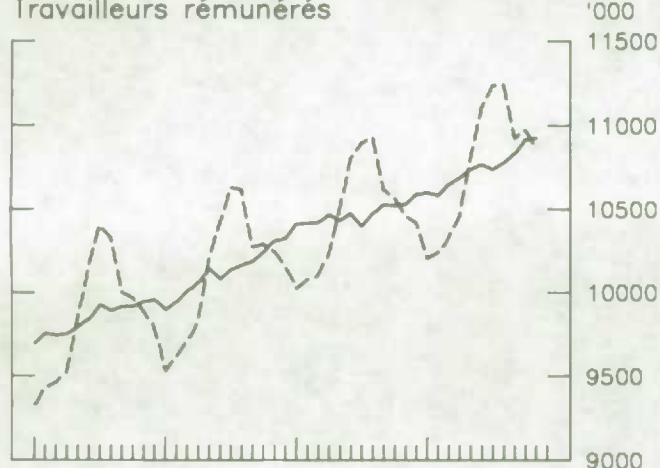
1984 1985 1986 1987

Employment by Industry, Canada

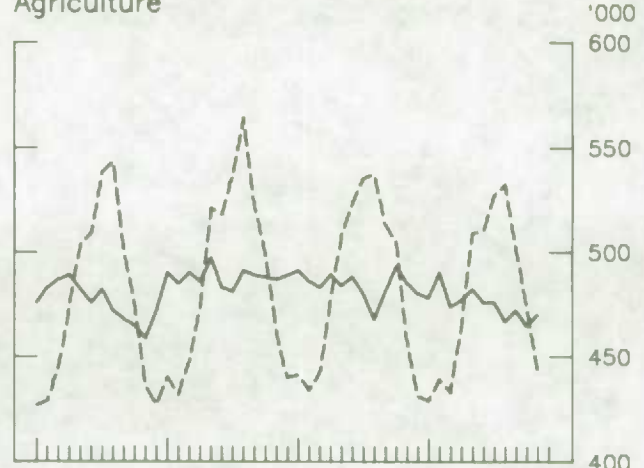
Emploi, selon la branche d'industrie, Canada
 (Actual and seasonally adjusted - Réels et désaisonnalisés)

Paid workers

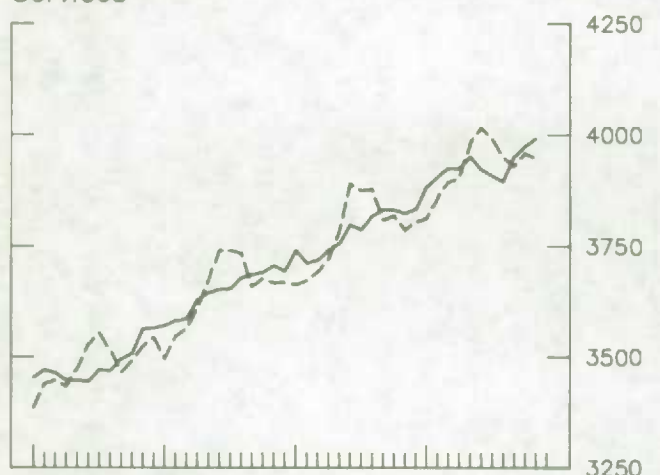
Travailleurs rémunérés



Agriculture

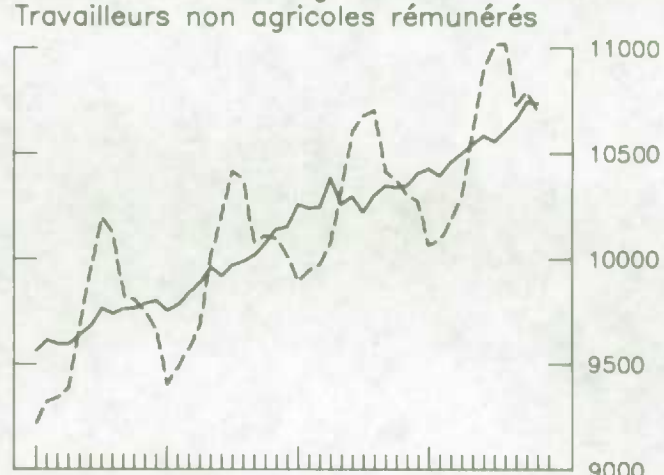


Services



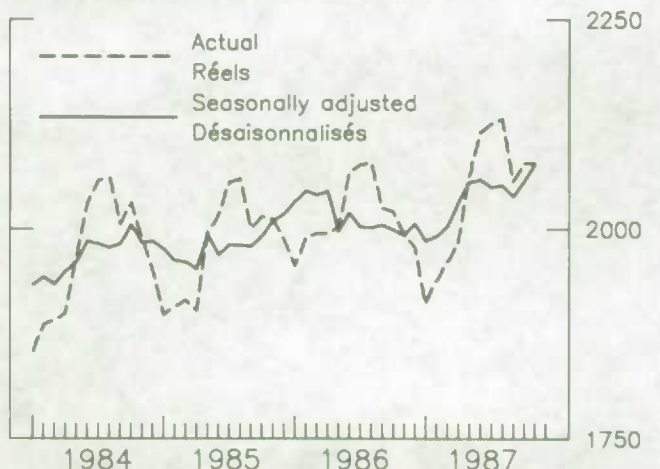
Paid workers, non-agricultural

Travailleurs non agricoles rémunérés



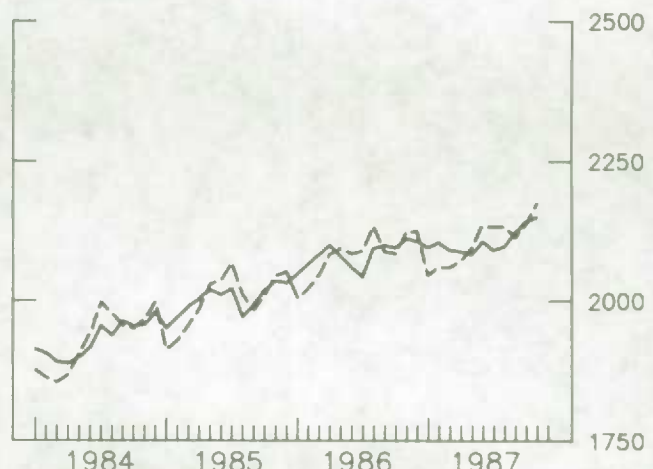
Manufacturing

Industries manufacturières



Trade

Commerce



1984 1985 1986 1987



COMMENTARY

COMMENTAIRE

Overview

Estimates from Statistics Canada's Labour Force Survey for November 1987 indicate that the seasonally adjusted unemployment rate declined by 0.2 to 8.2, equalling the rate recorded in October 1981. Unemployment decreased by 30,000, continuing the improvements noted since last April. The estimated employment increase of 23,000 maintained the upward trend which began in July 1986.

Employment

For the week ended November 14, 1987 the seasonally adjusted level of employment was estimated at 12,114,000, up 23,000 from October. The increase in employment was concentrated among persons aged 25 and over (+39,000).

- Employment gains among persons aged 25 and over were equally distributed between men and women. Employment fell by 16,000 among persons aged 15 to 24.
- Part-time employment rose by an estimated 17,000 as the result of an increase of 16,000 for females. There was little change in full-time employment.
- Employment rose in manufacturing (+20,000) and community, business, and personal services (+17,000). It declined in public administration (-16,000), transportation, communication and other utilities (-12,000), and finance, insurance and real estate (-9,000). There was little change in the remaining industries.

Aperçu

Selon les estimations de Statistique Canada tirées de l'enquête sur la population active de novembre 1987, le taux de chômage désaisonnalisé a baissé de 0.2 pour s'établir à 8.2, le même que celui enregistré en octobre 1981. Le chômage a diminué de 30,000, poursuivant la tendance à la baisse notée depuis avril dernier. Selon les estimations, l'emploi s'est accru de 23,000, ce qui s'inscrit dans la tendance à la hausse amorcée en juillet 1986.

Emploi

Pour la semaine se terminant le 14 novembre 1987, le niveau désaisonnalisé de l'emploi est estimé à 12,114,000, soit une hausse de 23,000 par rapport à celui d'octobre. Cette hausse est concentrée chez les personnes de 25 ans ou plus (+39,000).

- Les gains pour les personnes de 25 ans et plus sont également répartis entre les hommes et les femmes. L'emploi a régressé de 16,000 chez les personnes âgées de 15 à 24 ans.
- L'emploi à temps partiel a augmenté de 17,000 en raison d'une hausse estimée à 16,000 chez les femmes. L'emploi à plein temps a peu changé.
- L'emploi s'est accru dans les industries manufacturières (+20,000) et dans les services socio-culturels, commerciaux et personnels (+17,000). Il a reculé dans le secteur de l'administration publique (-16,000), des transports, communications et autres services publics (-12,000) et dans celui des finances, assurances et affaires immobilières (-9,000). Il a peu varié dans les autres branches d'activité.

- The estimated level of employment rose by 5,000 in New Brunswick and in Manitoba. Moderate employment increases were noted in all other provinces except Quebec where it declined by 31,000.
- Le niveau estimatif de l'emploi a progressé de 5,000 au Nouveau-Brunswick et au Manitoba. Il a aussi augmenté légèrement dans toutes les autres provinces, à l'exception du Québec où il a diminué de 31,000.

Unemployment

The seasonally adjusted estimate of unemployment declined by 30,000 in November 1987, to 1,081,000. The unemployment rate fell by 0.2 to 8.2, the fourth consecutive monthly decline.

- Unemployment fell by an estimated 31,000 among persons aged 25 and over. The drop in unemployment was concentrated among males in this age group (-23,000).
- The unemployment rate declined to 6.8 (-0.3) among persons aged 25 and over. This represents the first time since March 1982 that the rate has fallen below 7 percent for persons in this age group. The unemployment rate for persons aged 15 to 24 edged up 0.1 to 13.3 as the result of an increase in the rate for young women (+0.4).
- The estimated number of unemployed fell by 3,000 in New Brunswick, 13,000 in Quebec, 4,000 in Manitoba, and 16,000 in British Columbia. It rose by 2,000 in Nova Scotia and 10,000 in Ontario. There was little or no change in the other provinces.
- The unemployment rate fell by 0.1 in Newfoundland (17.0), 1.0 in New Brunswick (12.7), 0.3 in Quebec (9.5), 0.8 in Manitoba (7.4), 0.3 in Saskatchewan (7.0), 0.2 in Alberta (8.5), and 1.0 in British Columbia (10.4). It increased by 0.6 in Prince Edward Island (13.3), 0.4 in Nova Scotia (11.4), and 0.2 in Ontario (5.9).

Chômage

L'estimation désaisonnalisée du chômage a reculé de 30,000 en novembre 1987 pour s'établir à 1,081,000. Le taux de chômage a diminué de 0.2 pour s'établir à 8.2. Il s'agit de la quatrième baisse mensuelle consécutive.

- Le chômage a reculé de 31,000 chez les personnes de 25 ans et plus, baisse concentrée chez les hommes (-23,000).
- Le taux de chômage a chuté de 0.3 pour s'établir à 6.8 chez les personnes de 25 ans et plus. Il s'agit de la première fois depuis mars 1982 que le taux est inférieur à 7 pour cent pour les personnes de ce groupe d'âge. Chez les personnes âgées de 15 à 24 ans, le taux de chômage s'est accru de 0.1 pour s'établir à 13.3, suite à une hausse chez les jeunes femmes (+0.4).
- Le nombre estimatif de chômeurs a reculé de 3,000 au Nouveau-Brunswick, de 13,000 au Québec, de 4,000 au Manitoba et de 16,000 en Colombie-Britannique. Il a progressé de 2,000 en Nouvelle-Écosse et de 10,000 en Ontario. Il a peu ou pas varié dans les autres provinces.
- Le taux de chômage a reculé de 0.1 à Terre-Neuve (17.0), de 1.0 au Nouveau-Brunswick (12.7), de 0.3 au Québec (9.5), de 0.8 au Manitoba (7.4), de 0.3 en Saskatchewan (7.0), de 0.2 en Alberta (8.5) et de 1.0 en Colombie-Britannique (10.4). Il a augmenté de 0.6 à l'Île-du-Prince-Édouard (13.3), de 0.4 en Nouvelle-Écosse (11.4) et de 0.2 en Ontario (5.9).

Participation Rate /Employment Ratio

The seasonally adjusted participation rate declined by 0.1 to 66.2 in November 1987. The employment/population ratio remained unchanged at 60.8.

- The participation rate decreased by 0.3 among persons aged 15 to 24 as the result of a drop of 0.6 in the rate for young men. It declined by 0.1 among persons aged 25 and over, due to a decrease in the rate for males in this age group.
- The employment/population ratio fell by 0.3 to 60.1 among persons aged 15 to 24, while it advanced to 61.0 for persons aged 25 and over.

Changes since November 1986 (Unadjusted Estimates)

- Employment increased by an estimated 442,000 (+3.8%), rising to 12,049,000.
- Full-time employment rose by 415,000 (+4.3%) to 10,124,000 while part-time employment advanced slightly to 1,926,000 (+1.5%).
- Employment gains in the goods-producing industries (+4.8%) were led by advances of 12.4% in construction and 4.3% in manufacturing.
- The rise of 3.4% in employment in the service-producing industries was the result of increases in finance, insurance and real estate (+6.0%) and community, business and personal services (+4.3%).
- The estimated number of unemployed persons declined by 149,000 (-12.7%) to 1,024,000.
- The unemployment rate dropped to 7.8 (-1.4).

Taux d'activité/Rapport emploi-population

Le taux d'activité désaisonnalisé s'est abaissé de 0.1 pour s'établir à 66.2 en novembre 1987. Le rapport emploi-population est demeuré inchangé à 60.8.

- Le taux d'activité a baissé de 0.3 chez les personnes âgées de 15 à 24 ans en raison d'une diminution de 0.6 chez les jeunes hommes. Il a reculé de 0.1 chez les personnes de 25 ans et plus par suite d'une régression chez les hommes de ce groupe d'âge.
- Le rapport emploi-population a reculé de 0.3 pour s'établir à 60.1 chez les personnes âgées de 15 à 24 ans alors qu'il a augmenté à 61.0 chez les personnes de 25 ans et plus.

Par rapport à novembre 1986 (Estimations non désaisonnalisées)

- L'emploi a augmenté de 442,000 (+3.8%) pour atteindre 12,049,000.
- L'emploi à plein temps s'est accru de 415,000 (+4.3%) pour s'élever à 10,124,000. L'emploi à temps partiel a légèrement progressé pour s'établir à 1,926,000 (+1.5%).
- L'emploi a avancé de 4.8% dans les industries productrices de biens, croissance dominée par des progressions de 12.4% dans l'industrie de la construction et de 4.3% dans les industries manufacturières.
- L'augmentation de 3.4% de l'emploi dans le secteur des services est attribuable aux gains de 6.0% dans le secteur des finances, assurances et affaires immobilières et de 4.3% dans les services socio-culturels, commerciaux et personnels.
- Le nombre de chômeurs a régressé de 149,000 (-12.7%) pour s'établir à 1,024,000.
- Le taux de chômage a chuté de 1.4 pour s'établir à 7.8.

- The participation rate advanced by 0.6 to 65.6 and the employment/population ratio jumped 1.5 to 60.5.

Note to Data Users

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

For further information call:

Ray Ryan	(613) 951-0053
Ken Bennett	(613) 951-4720
Hélène Lavoie	(613) 951-2301

General Inquiries	
Renseignements généraux	(613) 951-9448

- Le taux d'activité a augmenté de 0.6 pour atteindre 65.6. Pour sa part, le rapport emploi-population s'est accru de 1.5 pour s'élever à 60.5.

Note aux utilisateurs des données

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

Pour obtenir de plus amples renseignements, téléphoner à:

STATISTICAL TABLES

-

TABLEAUX STATISTIQUES

TABLE 1. MAIN ESTIMATES, CANADA

	SEASONALLY ADJUSTED ESTIMATES								1986 NOV.	
	CANSIM(1)		1987							
	NO.	MCD (2)	NOV.	OCT.	SEPT.	AUG.	JULY	JUNE		
	NO.	MDC (2)	NOV.	OCT.	SEPT.	AOUT	JUIL.	JUIN		
	CANSIM(1)									
THOUSANDS - MILLIERS										
LABOUR FORCE	D 767606	2	13,195	13,202	13,161	13,130	13,127	13,137	12,886	
MALES	D 767681	2	7,449	7,456	7,433	7,409	7,404	7,425	7,353	
FEMALES	D 767748	2	5,746	5,736	5,728	5,721	5,723	5,712	5,533	
15-24 YEARS	D 767618	3	2,788	2,803	2,775	2,797	2,801	2,820	2,796	
MALES	D 767693	3	1,472	1,486	1,473	1,472	1,476	1,490	1,482	
FEMALES	D 767760	4	1,316	1,317	1,302	1,325	1,325	1,330	1,314	
15-19 YEARS	D 774018	4	1,055	1,055	1,034	1,035	1,032	1,042	998	
MALES	D 774021	4	554	555	544	537	541	551	530	
FEMALES	D 774023	4	501	500	490	498	491	491	468	
20-24 YEARS	D 774019	3	1,736	1,754	1,739	1,767	1,769	1,772	1,801	
MALES	D 774022	3	921	932	926	935	933	938	954	
FEMALES	D 774024	3	815	822	813	832	836	834	847	
25 YEARS AND OVER	D 767582	1	10,407	10,399	10,386	10,333	10,326	10,317	10,090	
MALES	D 767652	2	5,977	5,980	5,960	5,937	5,928	5,935	5,871	
FEMALES	D 767726	1	4,430	4,419	4,426	4,396	4,398	4,382	4,219	
25-54 YEARS	D 774020	1	9,062	9,038	9,023	8,989	8,979	8,975	8,767	
MALES	D 772768	1	5,104	5,102	5,087	5,072	5,059	5,063	4,991	
FEMALES	D 774025	1	3,958	3,936	3,917	3,920	3,912	3,776		
EMPLOYMENT	D 767608	1	12,114	12,091	12,031	11,979	11,937	11,962	11,672	
MALES	D 767683	2	6,872	6,862	6,817	6,793	6,767	6,793	6,675	
FEMALES	D 767750	1	5,242	5,229	5,214	5,186	5,170	5,169	4,997	
15-24 YEARS	D 767620	3	2,417	2,433	2,419	2,412	2,410	2,436	2,394	
MALES	D 767695	3	1,265	1,275	1,265	1,257	1,258	1,277	1,254	
FEMALES	D 767762	3	1,152	1,158	1,154	1,155	1,152	1,159	1,140	
15-19 YEARS	D 774026	3	897	902	885	881	874	883	845	
MALES	D 774029	3	465	467	456	451	452	463	445	
FEMALES	D 774031	3	432	435	430	422	422	420	400	
20-24 YEARS	D 774027	3	1,522	1,538	1,531	1,534	1,531	1,542	1,552	
MALES	D 774030	3	802	810	805	801	801	811		
FEMALES	D 774032	3	720	728	724	729	730	731	741	
25 YEARS AND OVER	D 767584	1	9,697	9,658	9,612	9,567	9,527	9,526	9,278	
MALES	D 767654	1	5,607	5,587	5,552	5,536	5,509	5,516	5,421	
FEMALES	D 767728	1	4,090	4,071	4,060	4,031	4,018	4,010	3,857	
25-54 YEARS	D 774028	1	8,431	8,381	8,329	8,305	8,274	8,276	8,041	
MALES	D 772769	1	4,782	4,761	4,725	4,719	4,699	4,699	4,699	
FEMALES	D 774033	1	3,649	3,620	3,586	3,575	3,577	3,577		
FULL-TIME	D 776144	2	10,277	10,274	10,208	10,178	10,120	10,115	9,847	
MALES	D 776145	2	6,337	6,327	6,301	6,305	6,278	6,279	6,145	
FEMALES	D 776146	2	3,940	3,947	3,907	3,873	3,842	3,836	3,727	
PART-TIME	D 776147	4	1,842	1,825	1,814	1,772	1,795	1,821	1,815	
MALES	D 776148	5	535	534	512	478	484	512	531	
FEMALES	D 776149	3	1,307	1,291	1,302	1,294	1,311	1,309	1,294	
HOURS										
ACTUAL HOURS - AVERAGE	D 776288	12	34.9	34.5	35.0	34.9	34.9	34.9	34.5	
USUAL HOURS - AVERAGE	D 776289	4	38.2	38.1	38.2	38.1	38.1	38.1	37.9	
FULL-TIME - AVERAGE	D 776290	5	42.2	42.1	42.2	42.1	42.1	42.2	42.1	
PART-TIME - AVERAGE	D 776291	7	15.7	15.6	15.7	15.7	15.7	15.6	15.4	
UNEMPLOYMENT	D 767609	2	1,081	1,111	1,130	1,151	1,190	1,175	1,214	
MALES	D 767684	2	577	604	616	616	637	632	678	
FEMALES	D 767751	3	504	507	514	535	553	543	536	
15-24 YEARS	D 767621	3	371	370	356	385	391	384	402	
MALES	D 767696	3	207	211	208	215	218	213	228	
FEMALES	D 767555	4	164	159	148	170	173	171	174	
15-19 YEARS	D 774035	4	158	153	148	154	158	159	153	
MALES	D 774038	4	89	88	88	86	89	88	85	
FEMALES	D 774040	5	69	65	60	68	69	71	68	
20-24 YEARS	D 774036	3	214	216	208	233	238	230	249	
MALES	D 774039	3	119	122	119	130	132	127	143	
FEMALES	D 774041	4	95	94	89	103	106	103	106	
25 YEARS AND OVER	D 767585	2	710	741	774	766	799	791	812	
MALES	D 767655	2	370	393	408	401	419	419	450	
FEMALES	D 767729	3	340	348	366	365	380	372	362	
25-54 YEARS	D 774037	2	631	657	694	684	705	699	726	
MALES	D 772770	2	322	341	362	353	360	364	395	
FEMALES	D 774042	3	309	316	332	331	345	335	331	
FAMILIES WITH AT LEAST 1 UNEMPLOYED PERSON	D 776292		806	822	855	862	877	872	905	
HEAD NOT UNEMPLOYED	D 776293		496	495	516	524	522	514	530	
HEAD UNEMPLOYED	D 776294		308	329	338	339	357	358	373	
WITH 0 PERSONS EMPLOYED	D 776295		221	234	235	242	235	246	261	
WITH 1 PERSON EMPLOYED	D 776296		397	400	429	415	433	429	444	
WITH 2 OR MORE PERSONS EMPLOYED	D 776297		184	190	192	204	208	201	196	

(1) DENOTES SEASONALLY ADJUSTED CANSIM SERIES.

(1) DESIGNÉ DES SÉRIES DÉSAISONNALISÉES 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 ERATIC 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 POUR LESQUELLES LE TAUX DE VARIATION MOYEN, COMPTÉ NON TENU DU SIGNE DE LA TENDANCE GÉNÉRALE, EST SUPÉRIEUR À CELUI DU FACTEUR IRREGULIER.) 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.D.C. tend à lisser les mouvements irréguliers pouvant dissimuler la tendance fondamentale.

TABLEAU 1. ESTIMATIONS PRINCIPALES, CANADA

ESTIMATIONS DESAISONNALISEES									UNADJUSTED ESTIMATES - ESTIMATIONS NON DESAISONNALISEES						
MONTH-TO-MONTH CHANGES				NOV. (3)		NOV.		NOV. (3)		CANSIM(4) NO					
VARIATIONS MENSUELLES				1986-1987		1987		1986		1986-1987					
O	N	S	D	A	S	J	-	A	J	J	NDV. (3)	NOV.	NOV.	NOV. (3)	CANSIM(4) NO
THOUSANDS - MILLIERS															
%															
- 7	41	31	- 3	- 10	309	13,073	12,781	292	2.3	D 767285	POPULATION ACTIVE				
- 17	33	24	- 5	- 21	96	7,369	7,273	96	1.3	D 767417	HOMMES				
10	8	7	- 2	- 11	213	5,704	5,507	197	3.6	D 767549	FEMMES				
- 15	28	- 22	- 4	- 19	- 8	2,658	2,678	- 20	- 0.7	D 767295	15-24 ANS				
- 14	13	1	- 4	- 14	- 10	1,393	1,407	- 14	- 1.0	D 767427	HOMMES				
- 1	15	- 23	-	- 5	2	1,265	1,271	- 6	- 0.5	D 767559	FEMMES				
- 21	- 1	3	- 10	57	973	925	48	5.2	D 767290	15-19 ANS					
- 1	11	7	- 4	- 10	24	506	487	19	3.9	D 767422	HOMMES				
- 1	10	- 8	7	-	33	467	439	28	6.4	D 767554	FEMMES				
- 18	15	- 28	- 2	- 3	- 65	1,685	1,752	- 67	- 3.8	D 767187	20-24 ANS				
- 11	6	- 9	2	- 5	- 33	887	920	- 33	- 3.6	D 767315	HOMMES				
- 7	9	- 19	- 4	2	- 32	798	832	- 34	- 4.1	D 767447	FEMMES				
8	13	53	7	9	317	10,415	10,103	312	3.1	D 767257	25 ANS ET PLUS				
- 3	20	23	9	- 7	106	5,976	5,866	110	1.9	D 767385	HOMMES				
11	- 7	30	- 2	16	211	4,439	4,237	202	4.8	D 767517	FEMMES				
24	15	34	10	4	295	9,062	8,767	295	3.4	D 767271	25-54 ANS				
2	15	15	13	- 4	113	5,098	4,983	115	2.3	D 767399	HOMMES				
22	-	19	- 3	8	182	3,964	3,784	180	4.6	D 767531	FEMMES				
23	60	52	42	- 25	442	12,049	11,507	442	3.8	D 767286	EMPLOI				
10	45	24	26	- 26	197	6,829	6,627	202	3.0	D 767418	HOMMES				
13	15	28	16	- 1	245	5,220	4,980	240	4.8	D 767550	FEMMES				
- 16	14	7	2	- 26	23	2,314	2,301	13	0.6	D 767296	15-24 ANS				
- 10	10	8	- 1	- 19	11	1,202	1,194	8	0.7	D 767428	HOMMES				
- 5	4	- 1	3	- 7	12	1,112	1,107	5	0.5	D 767560	FEMMES				
- 5	16	5	7	- 9	52	828	783	45	5.7	D 767291	15-19 ANS				
- 2	11	5	- 1	- 11	20	423	406	17	4.2	D 767423	HOMMES				
- 3	5	-	8	2	32	405	377	26	7.4	D 767555	FEMMES				
- 16	7	- 3	3	- 11	- 30	1,486	1,518	- 32	- 2.1	D 767188	20-24 ANS				
- 8	3	2	4	- 10	- 9	779	788	- 9	- 1.1	D 767316	HOMMES				
- 8	4	- 5	- 1	- 1	- 21	707	730	- 23	- 3.2	D 767448	FEMMES				
39	46	45	40	- 1	419	9,735	9,306	429	4.6	D 767258	25 ANS ET PLUS				
20	35	16	27	- 7	186	5,627	5,433	194	3.6	D 767386	HOMMES				
19	11	29	13	8	233	4,108	3,873	235	6.1	D 767518	FEMMES				
50	52	24	31	- 2	390	8,458	8,056	402	5.0	D 767272	25-54 ANS				
31	36	6	20	-	186	4,793	4,602	191	4.2	D 767400	HOMMES				
16	- 11	18	11	- 2	204	3,665	3,455	210	6.1	D 767532	FEMMES				
PLEIN TEMPS															
- 3	66	30	58	5	430	10,124	9,709	415	4.3	D 767975	PLEIN TEMPS				
- 10	25	- 4	27	- 1	192	6,263	6,076	187	3.1	D 769801	HOMMES				
- 2	40	34	31	6	238	3,861	3,533	228	6.3	D 769807	FEMMES				
- 17	11	42	- 23	- 26	16	1,926	1,898	28	1.5	D 769813	TEMPS PARTIEL				
- 1	22	34	- 6	- 28	3	566	551	15	2.7	D 769819	HOMMES				
16	- 11	8	- 17	2	13	1,359	1,347	12	0.9	D 769825	FEMMES				
HEURES															
0.4	- 0.5	0.1	-	-	0.4	34.5	34.1	0.4	D 776278	HEURES EFFECTIVES - MOYENNE					
0.1	- 0.1	0.1	-	-	0.3	37.9	37.6	0.3	D 776279	HEURES HABITUUELLES - MOYENNE					
0.1	- 0.1	0.1	-	- 0.1	0.1	42.1	42.0	0.1	D 776280	A PLEIN TEMPS - MOYENNE					
0.1	- 0.1	-	-	- 0.1	0.3	15.4	15.1	0.3	D 776281	A TEMPS PARTIEL - MOYENNE					
- 30	- 19	- 21	- 39	15	- 133	1,024	1,173	- 149	- 12.7	D 767287	CHOMAGE				
- 27	- 12	-	- 21	5	- 101	540	646	- 106	- 16.4	D 767419	HOMMES				
- 3	- 7	- 21	- 18	10	- 32	484	527	- 43	- 8.2	D 767551	FEMMES				
1	14	- 29	- 6	7	- 31	344	377	- 33	- 8.8	D 767297	15-24 ANS				
- 4	3	- 7	- 3	5	- 21	191	213	- 22	- 10.3	D 767429	HOMMES				
5	11	- 22	- 3	2	- 10	153	163	- 10	- 6.1	D 767561	FEMMES				
5	5	- 6	- 4	- 1	5	145	143	2	1.4	D 767292	15-19 ANS				
1	-	2	- 3	1	4	83	81	2	2.5	D 767424	HOMMES				
4	5	- 8	- 1	- 2	1	62	62	-	-	D 767556	FEMMES				
- 2	8	- 25	- 5	8	- 35	199	234	- 35	- 15.0	D 767189	20-24 ANS				
- 3	3	3	- 11	- 2	5	24	108	132	- 24	- 18.2	D 767317	HOMMES			
1	5	- 14	- 3	3	- 11	91	102	- 11	- 10.8	D 767449	FEMMES				
- 31	- 33	8	- 33	8	- 102	680	797	- 117	- 14.7	D 767259	25 ANS ET PLUS				
- 23	- 15	7	- 18	-	- 80	349	433	- 84	- 19.4	D 767387	HOMMES				
- 8	- 18	1	- 15	8	- 22	331	364	- 33	- 9.1	D 767519	FEMMES				
- 26	- 37	10	- 21	6	- 95	605	711	- 106	- 14.9	D 767273	25-54 ANS				
- 19	- 21	9	- 7	- 4	- 73	306	381	- 75	- 19.7	D 767401	HOMMES				
- 7	- 16	1	- 14	10	- 22	299	330	- 31	- 9.4	D 767533	FEMMES				
FAMILLES COMPTANT AU MOINS UN CHOMEUR															
- 16	- 33	- 7	- 15	5	- 99	767	878	- 111	- 12.6	D 776282	CHEF DE FAMILLE NON CHOMEUR				
- 1	- 21	- 8	2	8	- 34	478	516	- 38	- 7.4	D 776283	CHEF DE FAMILLE CHOMEUR				
- 21	- 9	- 1	- 16	- 1	- 65	289	362	- 73	- 20.2	D 776284					
- 13	- 1	- 7	7	- 11	- 40	210	253	- 43	- 17.0	D 776285	COMPTANT 0 PERSONNE OCCUPEE				
- 3	- 29	14	- 18	4	- 47	391	444	- 53	- 11.9	D 776286	COMPTANT 1 PERSONNE OCCUPEE				
- 6	- 2	- 12	- 4	7	- 12	165	181	- 16	- 8.8	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 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.															

TABLE 1. MAIN ESTIMATES, CANADA

	SEASONALLY ADJUSTED RATES								1986	
	1987				1986					
	CANSIM (1) NO.	MCD (2)	NOV.	OCT.	SEPT.	AUG.	JULY	JUNE		
	CANSIM (1) NO.	MCD (2)	NOV.	OCT.	SEPT.	AOUT	JUIL.	JUIN	NOV.	
PERCENT - POURCENTAGE										
UNEMPLOYMENT RATE	D 767611	2	8.2	8.4	8.6	8.8	9.1	8.9	9.4	
MALES	D 767686	2	7.7	8.1	8.3	8.3	8.6	8.5	9.2	
FEMALES	D 767753	3	8.8	8.8	9.0	9.4	9.7	9.5	9.7	
15-24 YEARS	D 767623	3	13.3	13.2	12.8	13.8	14.0	13.6	14.4	
MALES	D 767698	3	14.1	14.2	14.1	14.6	14.8	14.3	15.4	
FEMALES	D 767764	4	12.5	12.1	11.4	12.8	13.1	12.9	13.2	
15-19 YEARS	D 774046	4	15.0	14.5	14.3	14.9	15.3	15.3		
MALES	D 774000	4	16.1	15.9	16.2	16.0	16.5	16.0	16.0	
FEMALES	D 774002	5	13.8	13.0	12.2	13.7	14.1	14.5	14.5	
20-24 YEARS	D 774034	3	12.3	12.3	12.0	13.2	13.5	13.0	13.8	
MALES	D 774001	3	12.9	13.1	12.9	13.9	14.1	13.5	15.0	
FEMALES	D 774003	4	11.7	11.4	10.9	12.4	12.7	12.4	12.5	
25 YEARS AND OVER	D 767587	2	6.8	7.1	7.5	7.4	7.7	7.7	8.0	
MALES	D 767657	2	6.2	6.6	6.8	6.8	7.1	7.1	7.7	
FEMALES	D 767731	4	7.7	7.9	8.3	8.3	8.6	8.5	8.6	
25-54 YEARS	D 775896	2	7.0	7.3	7.7	7.6	7.9	7.8	8.3	
MALES	D 772772	3	6.3	6.7	7.1	7.0	7.1	7.2	7.9	
FEMALES	D 774004	4	7.8	8.0	8.4	8.5	8.8	8.6	8.8	
PARTICIPATION RATE	D 767610	3	66.2	66.3	66.2	66.1	66.2	66.3	65.5	
MALES	D 767685	3	76.5	76.8	76.5	76.4	76.7	76.5		
FEMALES	D 767752	2	56.4	56.4	56.4	56.4	56.4	55.0		
15-24 YEARS	D 767622	4	69.3	69.6	68.8	69.1	69.4	67.9		
MALES	D 767697	4	72.0	72.6	71.8	71.6	71.7	72.2	70.9	
FEMALES	D 767763	4	66.6	66.5	65.6	66.6	66.4	66.6	64.8	
15-19 YEARS	D 774005	5	57.0	56.9	55.8	55.8	55.5	56.1	53.2	
MALES	D 774008	5	58.4	58.5	57.3	56.5	56.9	57.9	55.3	
FEMALES	D 774010	5	55.4	55.2	54.1	55.0	54.1	54.1	51.0	
20-24 YEARS	D 774006	5	80.0	80.6	79.7	80.7	80.6	80.4	80.3	
MALES	D 774009	5	84.0	84.7	84.0	84.5	84.1	84.3	84.3	
FEMALES	D 774011	4	76.0	76.4	75.3	76.8	76.9	76.5	76.2	
25 YEARS AND OVER	D 767586	3	65.4	65.5	65.6	65.4	65.4	65.5	64.9	
MALES	D 767656	3	77.7	77.9	77.8	77.7	77.7	77.9	78.0	
FEMALES	D 767730	2	54.0	53.9	54.1	53.9	54.0	53.9	52.5	
25-54 YEARS	D 774007	2	82.8	82.7	82.7	82.6	82.7	82.8	82.8	
MALES	D 772771	4	93.8	94.0	93.9	93.8	93.8	94.0	93.9	
FEMALES	D 774012	2	71.8	71.6	71.7	71.5	71.7	71.7	70.1	
EMPLOYMENT/POPULATION RATIO	D 773319	2	60.8	60.8	60.5	60.3	60.2	60.4	59.3	
MALES	D 773322	2	70.6	70.6	70.2	70.0	69.8	70.2	69.2	
FEMALES	D 773326	3	51.5	51.4	51.3	51.1	51.0	51.0	49.7	
15-24 YEARS	D 773320	3	60.1	60.4	59.9	59.6	59.4	60.0	58.1	
MALES	D 773323	3	61.9	62.3	61.6	61.1	61.1	61.9	60.0	
FEMALES	D 773327	3	58.3	58.5	58.1	58.0	57.8	58.0	56.2	
15-19 YEARS	D 774013	3	48.4	48.7	47.8	47.5	47.0	47.5	45.0	
MALES	D 774016	3	49.1	49.3	48.1	47.5	47.6	48.7	46.4	
FEMALES	D 774043	4	47.8	48.1	47.5	47.5	46.5	46.3	43.6	
20-24 YEARS	D 774014	3	70.2	70.7	70.2	70.0	69.7	70.0	69.2	
MALES	D 774017	3	73.1	73.6	73.2	72.7	72.2	72.9	71.6	
FEMALES	D 774044	4	67.2	67.7	67.1	67.3	67.2	67.1	66.6	
25 YEARS AND OVER	D 773321	2	61.0	60.8	60.7	60.5	60.4	60.5	59.6	
MALES	D 773324	2	72.9	72.8	72.5	72.4	72.2	72.4	72.0	
FEMALES	D 773328	2	49.8	49.7	49.6	49.4	49.3	49.3	48.0	
25-54 YEARS	D 774015	2	77.0	76.7	76.4	76.3	76.2	76.3	75.2	
MALES	D 773325	2	87.9	87.7	87.2	87.3	87.1	87.3	86.5	
FEMALES	D 774045	2	66.2	65.8	65.7	65.5	65.4	65.6	64.0	

(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 D'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 OU 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 1. ESTIMATIONS PRINCIPALES, CANADA

TAUX DESAISONNALISEE							UNADJUSTED RATES - TAUX NON DESAISONNALISEES						
MONTH-TO-MONTH CHANGES							NOV. (3)	NOV.	NOV.	NOV. (3)	CANSIM(4)		
VARIATION2 MENSUELLES							1986-1987	1987	1986	1986-1987	ND.		
O - N	S - D	A - S	J - A	J - J	NOV. (3)	NOV.	NOV.	NOV.	NOV.	NOV. (3)	CANSIM(4)		
PERCENT - POURCENTAGE							%						
- 0.2	- 0.2	- 0.2	- 0.3	0.2	- 1.2	7.8	9.2	- 1.4	D 767289	TAUX DE CHOMAGE			
- 0.4	- 0.2	-	- 0.3	0.1	- 1.5	7.3	8.9	- 1.6	D 767421	HOMMES			
-	- 0.2	- 0.4	- 0.3	0.2	- 0.9	8.5	9.6	- 1.1	D 767553	FEMMES			
0.1	0.4	- 1.0	- 0.2	0.4	- 1.1	12.9	14.1	- 1.2	D 767299	15-24 ANS			
- 0.1	0.1	- 0.5	- 0.2	0.5	- 1.3	13.7	15.1	- 1.4	D 767431	HOMMES			
0.4	0.7	- 1.4	- 0.3	0.2	- 0.7	12.1	12.9	- 0.8	D 767563	FEMMES			
0.5	0.2	- 0.6	- 0.4	-	- 0.3	14.9	15.4	- 0.5	D 767294	15-19 ANS			
0.2	- 0.3	0.2	- 0.5	0.5	0.1	16.3	16.6	- 0.3	D 767426	HOMMES			
0.8	0.8	- 1.5	- 0.4	-	- 0.7	13.4	14.1	- 0.7	D 767558	FEMMES			
-	0.3	- 1.2	- 0.3	0.5	- 1.5	11.8	13.3	- 1.5	D 767192	20-24 ANS			
- 0.2	0.2	- 1.0	- 0.2	0.6	- 2.1	12.2	14.4	- 2.2	D 767320	HOMMES			
0.3	0.5	- 1.5	- 0.3	0.3	- 0.8	11.4	12.2	- 0.8	D 767452	FEMMES			
- 0.3	- 0.4	0.1	- 0.3	-	- 1.2	6.5	7.9	- 1.4	D 767262	25 ANS ET PLUS			
- 0.4	- 0.2	-	- 0.3	-	- 1.5	5.8	7.4	- 1.6	D 767390	HOMMES			
- 0.2	- 0.4	-	- 0.3	0.1	- 0.9	7.5	8.6	- 1.1	D 767522	FEMMES			
- 0.3	- 0.4	0.1	- 0.3	0.1	- 1.3	6.7	8.1	- 1.4	D 767276	25-54 ANS			
0.4	- 0.4	0.1	- 0.1	- 0.1	- 1.6	6.0	7.7	- 1.7	D 767404	HOMMES			
- 0.2	- 0.4	- 0.1	- 0.3	0.2	- 1.0	7.5	8.7	- 1.2	D 767536	FEMMES			
- 0.1	0.1	0.1	- 0.1	- 0.1	0.7	65.6	65.0	0.6	D 767288	TAUX D'ACTIVITE			
- 0.3	0.3	0.1	-	- 0.3	-	75.7	75.6	0.1	D 767420	HOMMES			
-	-	-	-	-	1.4	56.0	54.7	1.3	D 767552	FEMMES			
- 0.3	0.8	- 0.3	-	- 0.3	1.4	66.1	65.0	1.1	D 767298	15-24 ANS			
- 0.6	0.8	0.2	- 0.1	- 0.5	1.1	68.1	67.3	0.8	D 767430	HOMMES			
0.1	0.9	- 1.0	0.2	- 0.2	1.8	64.0	62.6	1.4	D 767562	FEMMES			
0.1	1.1	-	0.3	- 0.6	3.8	52.6	49.3	3.3	D 767293	15-19 ANS			
- 0.1	1.2	0.8	- 0.4	- 1.0	3.1	53.4	50.8	2.6	D 767425	HOMMES			
0.2	1.1	- 0.9	0.9	-	4.4	51.7	47.8	3.9	D 767557	FEMMES			
- 0.6	0.9	- 1.0	0.1	0.2	- 0.3	77.7	78.1	- 0.4	D 767191	20-24 ANS			
- 0.7	0.7	- 0.5	0.4	- 0.2	- 0.3	80.9	81.3	- 0.4	D 767319	HOMMES			
- 0.4	1.1	- 1.5	- 0.1	0.4	- 0.2	74.4	74.8	- 0.4	D 767451	FEMMES			
- 0.1	- 0.1	0.2	-	- 0.1	0.5	65.5	64.9	0.6	D 767261	25 ANS ET PLUS			
0.2	0.1	0.1	-	- 0.2	- 0.3	77.7	78.0	- 0.3	D 767389	HOMMES			
0.1	- 0.2	0.2	- 0.1	0.1	1.5	54.1	52.7	1.4	D 767521	FEMMES			
0.1	-	0.1	- 0.1	- 0.1	0.8	82.8	82.0	0.8	D 767275	25-54 ANS			
0.3	0.1	0.1	-	- 0.2	- 0.1	93.7	93.8	- 0.1	D 767403	HOMMES			
0.3	- 0.1	0.2	- 0.2	-	1.7	72.0	70.3	1.7	D 767535	FEMMES			
- 0.3	0.2	0.1	- 0.2	1.5	60.5	59.0	1.5	D 773309	RAPPORT EMPLOI-POPULATION				
0.4	0.2	0.2	- 0.4	1.2	70.1	68.9	1.2	D 773312	HOMMES				
0.1	0.2	0.1	-	1.8	51.2	49.5	1.7	D 773316	FEMMES				
0.3	0.5	0.3	0.2	- 0.6	2.0	57.6	55.9	1.7	D 773310	15-24 ANS			
- 0.4	0.7	0.5	-	0.8	1.9	58.8	57.1	1.7	D 773313	HOMMES			
- 0.2	0.4	0.1	0.2	- 0.2	2.1	56.3	54.6	1.7	D 773317	FEMMES			
- 0.3	0.9	0.3	0.5	- 0.5	3.4	44.7	41.7	3.0	D 775897	15-19 ANS			
- 0.2	1.2	0.6	- 0.1	- 1.1	2.7	44.7	42.3	2.4	D 775898	HOMMES			
- 0.3	0.6	-	1.0	0.2	4.2	44.8	41.1	3.7	D 775899	FEMMES			
- 0.5	0.5	0.2	0.3	- 0.3	1.0	68.5	67.7	0.8	D 775900	20-24 ANS			
- 0.5	0.4	0.5	0.5	- 0.7	1.5	71.0	69.6	1.4	D 774083	HOMMES			
- 0.5	0.6	- 0.2	0.1	0.1	0.6	66.0	65.7	0.3	D 774084	FEMMES			
0.2	0.1	0.2	0.1	- 0.1	1.4	61.2	59.8	1.4	D 773311	25 ANS ET PLUS			
0.1	0.3	0.1	0.2	- 0.2	0.9	73.1	72.2	0.9	D 773314	HOMMES			
0.1	0.1	0.2	0.1	-	1.8	50.0	48.2	1.8	D 773318	FEMMES			
0.3	0.3	0.1	0.1	- 0.1	1.8	77.3	75.3	2.0	D 775901	25-54 ANS			
0.2	0.5	- 0.1	0.2	- 0.2	1.4	88.1	86.6	1.5	D 773315	HOMMES			
0.4	0.1	0.2	0.1	- 0.2	2.2	66.5	64.2	2.3	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 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 (1), CANADA

	SEASONALLY ADJUSTED ESTIMATES								1986 NOV.	
	CANSIM(1)		1987							
	NO.	MCD (2)	NOV.	OCT.	SEPT.	AUG.	JULY	JUNE		
	NO.	MDC (2)	NOV.	OCT.	SEPT.	AOUT	JUIL.	JUIN	NOV.	
	CANSIM(1)									
THOUSANDS - MILLIERS										
LABOUR FORCE										
AGRICULTURE	D 776277		501	496	502	498	508	508	513	
NON-AGRICULTURE	D 776234		12,621	12,635	12,581	12,527	12,500	12,519	12,278	
OTHER PRIMARY	D 776235		333	338	342	341	340	334	332	
MANUFACTURING	D 776236		2,251	2,227	2,229	2,247	2,229	2,239	2,183	
CONSTRUCTION	D 776237		829	836	813	800	789	786	773	
TRANSPORTATION, COMMUNICATION AND OTHER UTILITIES	D 776238		963	973	969	971	976	968	948	
TRADE	D 776239		2,310	2,309	2,301	2,272	2,281	2,292	2,301	
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE (5)										
SERVICES	D 776240		4,327	4,309	4,290	4,246	4,278	4,288	4,191	
PUBLIC ADMINISTRATION (5)			-	-	-	-	-	-	-	
EMPLOYMENT										
GOODS-PRODUCING INDUSTRIES										
AGRICULTURE	D 772020	4	3,554	3,535	3,508	3,500	3,496	3,498	3,402	
NON-AGRICULTURE	D 772021	1	11,651	11,650	11,567	11,493	11,434	11,471	11,192	
OTHER PRIMARY	D 772016	2	294	296	299	298	299	288	285	
MANUFACTURING	D 772017	2	2,077	2,057	2,039	2,052	2,050	2,059	1,993	
CONSTRUCTION	D 772018	4	713	717	698	683	671	675	639	
SERVICE-PRODUCING INDUSTRIES			8,559	8,571	8,518	8,440	8,421	8,444	8,279	
TRANSPORTATION, COMMUNICATION AND OTHER UTILITIES	D 772019	3	908	920	918	917	915	911	882	
TRADE	D 772010	3	2,150	2,142	2,123	2,097	2,091	2,106	2,111	
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE	D 772011	2	706	715	716	706	696	695	668	
SERVICES	D 772012	2	3,991	3,974	3,951	3,896	3,909	3,923	3,825	
PUBLIC ADMINISTRATION	D 772013	3	804	820	810	824	810	809	793	
PAID WORKERS	D 772014	1	10,925	10,914	10,829	10,775	10,735	10,762	10,525	
PAID WORKERS NON- AGRICULTURE	D 772015	1	10,741	10,746	10,660	10,609	10,557	10,582	10,350	
UNEMPLOYMENT										
AGRICULTURE	D 776242		31	31	30	31	32	32	34	
NON-AGRICULTURE	D 776244		970	985	1,014	1,034	1,066	1,048	1,045	
OTHER PRIMARY	D 776246		39	42	43	43	41	46	47	
MANUFACTURING	D 776248		174	170	190	195	179	180	120	
CONSTRUCTION	D 776250		116	119	115	117	118	111	134	
TRANSPORTATION, COMMUNICATION AND OTHER UTILITIES	D 776252		55	53	51	54	61	57	66	
TRADE	D 776254		160	167	178	175	190	186	190	
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE (5)			-	-	-	-	-	-	-	
SERVICES	D 776257		336	335	339	350	369	365	366	
PUBLIC ADMINISTRATION (5)			-	-	-	-	-	-	-	
PERCENT - POURCENTAGE										
UNEMPLOYMENT RATE										
AGRICULTURE	D 776260		6.2	6.3	6.0	6.2	6.3	6.3	6.6	
NON-AGRICULTURE	D 776262		7.7	7.8	8.1	8.3	8.5	8.4	8.8	
OTHER PRIMARY	D 776264		11.7	12.4	12.6	12.5	12.1	13.8	14.2	
MANUFACTURING	D 776266		7.7	7.6	8.5	8.7	8.0	8.0	8.7	
CONSTRUCTION	D 776268		14.0	14.2	14.1	14.6	15.0	14.1	17.3	
TRANSPORTATION, COMMUNICATION AND OTHER UTILITIES	D 776270		5.7	5.4	5.3	5.6	6.3	5.9	7.0	
TRADE	D 776272		6.9	7.2	7.7	7.7	8.3	8.1	8.3	
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE (5)			-	-	-	-	-	-	-	
SERVICES	D 776275		7.8	7.8	7.9	8.2	8.6	8.5	8.7	
PUBLIC ADMINISTRATION (5)			-	-	-	-	-	-	-	

(1) DENOTES SEASONALLY ADJUSTED CANSIM SERIES.

(1) DÉSIGNÉ DES SÉRIES DESAISONNALISÉES 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 A DOMINANCE CYCLIQUE) EST UNE MESURE DU DEGRE DE LISSAGE D'UNE SÉRIE DESAISONNALISÉE. IL DONNE LE PLUS PETIT NOMBRE DE MOIS POUR LESQUELS LE TAUX DE VARIATION MOYEN, COMPTE NON TENU DU SIGNE DE LA TENDANCE GÉNÉRALE, EST SUPÉRIEUR A CELUI DU FACTEUR IRREGULIER. 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.D.C. TEND À LISSER LES MOUVEMENTS IRREGULIERS POUVANT DISSIMULER LA TENDANCE FONDAMENTALE.

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

ESTIMATIONS DESAISONNALISEES										UNADJUSTED ESTIMATES - ESTIMATIONS NON DESAISONNALISEES						
MONTH-TO-MONTH CHANGES					NOV. (3)		NOV.		NOV. (3)		CANSIM (4)					
VARIATIONS MENSUELLES					1986-1987		1987		1986		1986-1987		NO.			
O	-N	S	-O	A	-S	J	-A	J	-J	NOV. (3)	NOV.	NOV.	NOV. (3)	CANSIM (4)		
THOUSANDS - MILLIERS																
%																
POPULATION ACTIVE																
5	-	6	4	-	10	-	-	18	477	494	-	17	-	3.4	D 774825	
-	14	54	54	27	-	19	343	12,523	12,193	330	-	2.7	D 774826			
-	5	-	4	1	1	5	1	327	327	-	-	-	D 774827			
24	-	2	-	18	18	-	10	68	2,241	2,176	55	3.0	D 774828			
-	7	23	13	11	3	56	56	839	773	66	8.5	D 774834				
-	10	4	-	2	-	5	8	15	952	940	12	1.3	D 774829			
1	8	29	-	9	-	11	9	2,321	2,303	18	0.8	D 774830				
-	-	-	-	-	-	-	-	733	702	31	4.4	D 774832				
18	19	44	-	32	-	10	136	4,270	4,141	129	3.1	D 774832				
-	-	-	-	-	-	-	-	841	831	10	1.2	D 774832				
EMPLOI																
19	27	8	4	-	2	152	3,548	3,386	162	4.8	D 769831					
5	-	7	5	-	9	-	-	15	444	458	-	14	-	3.1	D 769833	
1	83	74	59	-	37	459	11,606	11,150	456	4.1	D 772002					
-	2	-	3	1	-	11	9	291	281	10	3.6	D 772003				
20	18	-	13	2	-	9	84	2,079	1,994	85	4.3	D 772004				
-	4	19	15	12	-	4	74	735	654	81	12.4	D 772004				
-	12	53	78	19	-	23	280	8,501	8,221	280	3.4	D 772005				
-	12	2	1	2	-	4	25	896	874	22	2.5	D 772006				
8	19	26	6	-	15	39	2,174	2,123	51	2.4	D 772006					
-	9	-	1	10	10	1	38	707	667	40	6.0	D 772007				
17	23	55	-	13	-	14	166	3,948	3,787	161	4.3	D 772008				
-	16	10	-	14	14	1	11	775	770	5	0.6	D 772009				
11	85	54	40	-	27	400	10,865	10,460	405	3.9	D 772000					
-	3	86	55	-	37	-	35	10,703	10,307	396	3.8	D 772001				
TRAVAILLEURS REMUNERES																
TRAVAILLEURS NON AGRICOLES																
REMUNERES																
CHOMAGE																
-	1	-	1	-	1	-	-	33	36	-	3	-	8.3	D 776241		
-	15	-	30	-	21	18	-	11	917	1,044	-	127	-	12.2	D 776243	
-	3	-	-	-	2	5	-	3	36	46	-	10	-	21.7	D 776245	
-	20	-	5	16	-	1	-	16	162	181	-	19	-	10.5	D 776247	
-	4	-	2	-	1	7	-	18	104	120	-	16	-	13.3	D 776249	
-	2	-	2	-	3	7	4	-	56	67	-	11	-	16.4	D 776251	
-	7	-	11	3	-	15	4	-	30	147	180	-	33	-	18.3	D 776253
-	-	-	-	-	-	-	-	-	25	35	-	10	-	28.6	D 776255	
1	-	4	-	11	-	19	4	-	30	321	354	-	33	-	9.3	D 776256
-	-	-	-	-	-	-	-	-	66	61	5	8.2	D 776258			
PERCENT - POURCENTAGE																
-	0.1	0.3	-	0.2	-	0.1	-	-	0.4	7.0	7.3	-	0.3	D 776259		
-	0.1	-	0.3	-	0.2	0.1	-	-	1.1	7.3	8.6	-	1.3	D 776261		
-	0.7	-	0.2	-	0.5	-	1.7	-	2.5	11.0	14.2	-	3.2	D 776263		
0.1	-	0.9	-	0.2	0.7	-	-	-	1.0	7.2	8.3	-	1.1	D 776265		
-	0.2	0.1	-	0.5	-	0.4	0.9	-	3.3	12.4	15.5	-	3.1	D 776267		
0.3	0.1	-	0.3	-	0.7	0.4	-	1.3	5.8	7.1	-	1.3	D 776269			
-	0.3	-	0.5	-	0.6	0.2	-	1.4	6.3	7.8	-	1.5	D 776271			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.5	5.0	-	1.5	D 776273			
-	-	0.1	-	0.3	-	0.4	0.1	-	0.9	7.5	8.6	-	1.1	D 776274		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.8	7.3	0.5	D 776276				
TAUX DE CHOMAGE																
-	0.1	0.3	-	0.2	-	0.1	-	-	0.4	7.0	7.3	-	0.3	D 776259		
-	0.1	-	0.3	-	0.2	0.1	-	-	1.1	7.3	8.6	-	1.3	D 776261		
-	0.7	-	0.2	-	0.5	-	1.7	-	2.5	11.0	14.2	-	3.2	D 776263		
0.1	-	0.9	-	0.2	0.7	-	-	-	1.0	7.2	8.3	-	1.1	D 776265		
-	0.2	0.1	-	0.5	-	0.4	0.9	-	3.3	12.4	15.5	-	3.1	D 776267		
0.3	0.1	-	0.3	-	0.7	0.4	-	1.3	5.8	7.1	-	1.3	D 776269			
-	0.3	-	0.5	-	0.6	0.2	-	1.4	6.3	7.8	-	1.5	D 776271			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.5	5.0	-	1.5	D 776273			
-	-	0.1	-	0.3	-	0.4	0.1	-	0.9	7.5	8.6	-	1.1	D 776274		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.8	7.3	0.5	D 776276				
FINANCES, ASSURANCES ET																
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AFFAIRES IMMOBILIERES (5)		
SERVICES																
ADMINISTRATION PUBLIQUE (5)																

(3) NOTE: THE YEAR-TO-YEAR CHANGE IN THE SEASONALLY ADJUSTED SERIES WILL DIFFER FROM THE YEAR-TD-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.

(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, NO. 71-001 AU CATALOGUE.

TABLE 3. MAIN ESTIMATES BY PROVINCE

SEASONALLY ADJUSTED ESTIMATES									
1987									
CANSIM(1)	NO.	MCD (2)	NOV.	OCT.	SEPT.	AUG.	JULY	JUNE	NOV.
	NO.	MDC (2)	NOV.	OCT.	SEPT.	ADUT	JUIL.	JUIN	NOV.
CANSIM(1)									
THOUSANDS - MILLIERS									
NEWFOUNDLAND									
LABOUR FORCE	D 767899	4	230	228	229	231	228	228	225
EMPLOYMENT	D 767900	5	191	189	189	189	188	186	181
MALES	D 776102	4	115	114	114	114	112	113	108
FEMALES	D 776103	4	75	74	75	74	73	73	71
UNEMPLOYMENT	D 767901	4	39	39	40	42	40	42	44
UNEMPLOYMENT RATE	D 767902	5	17.0	17.1	17.5	18.2	17.5	18.4	19.6
PARTICIPATION RATE	D 769756	5	53.4	52.9	53.1	53.6	53.0	53.0	52.4
EMPLOYMENT/POPULATION RATIO	D 773330	5	44.3	43.9	43.9	43.9	43.7	43.3	42.2
MALES	D 776118	5	53.7	53.3	53.3	53.3	52.3	52.8	50.7
FEMALES	D 776119	5	34.6	34.1	34.6	34.1	33.6	33.8	33.0
PRINCE EDWARD ISLAND									
LABOUR FORCE	D 768037	4	62	61	60	61	60	60	60
EMPLOYMENT	D 768038	3	54	53	52	53	52	53	52
MALES	D 776104	5	30	30	29	30	30	31	30
FEMALES	D 776105	4	23	24	23	23	23	22	22
UNEMPLOYMENT	D 768039	12	8	8	8	8	8	7	8
UNEMPLOYMENT RATE	D 768040	5	13.3	12.7	13.8	13.2	13.0	12.1	13.8
PARTICIPATION RATE	D 769757	4	63.9	62.9	61.9	62.9	61.9	61.9	62.5
EMPLOYMENT/POPULATION RATIO	D 773332	4	55.7	54.6	53.6	54.6	53.6	54.6	54.2
MALES	D 776122	5	62.5	62.5	61.7	63.8	63.8	66.0	63.8
FEMALES	D 776123	4	46.0	49.0	46.9	46.9	46.9	44.9	44.9
NOVA SCOTIA									
LABOUR FORCE	D 768175	3	412	409	407	402	401	404	398
EMPLOYMENT	D 768176	3	365	364	360	355	355	352	344
MALES	D 776106	3	205	207	203	203	204	202	200
FEMALES	D 776107	3	161	157	156	152	151	150	145
UNEMPLOYMENT	D 768177	5	47	45	47	47	46	52	54
UNEMPLOYMENT RATE	D 768178	5	11.4	11.0	11.5	11.7	11.5	12.9	13.6
PARTICIPATION RATE	D 769758	4	60.6	60.2	59.9	59.3	59.2	59.8	59.1
EMPLOYMENT/POPULATION RATIO	D 773334	3	53.7	53.6	53.0	52.4	52.4	52.1	51.1
MALES	D 776126	3	62.5	63.1	61.9	62.1	62.4	61.8	61.5
FEMALES	D 776127	4	45.7	44.7	44.4	43.4	43.1	42.9	41.7
NEW BRUNSWICK									
LABOUR FORCE	D 768313	3	324	322	319	318	318	321	312
EMPLOYMENT	D 768314	3	283	278	278	275	277	269	
MALES	D 776108	3	162	158	158	158	154	158	152
FEMALES	D 776109	3	121	120	121	120	120	119	117
UNEMPLOYMENT	D 768315	4	41	44	41	40	43	44	43
UNEMPLOYMENT RATE	D 768316	4	12.7	13.7	12.9	12.6	13.5	13.7	13.8
PARTICIPATION RATE	D 769759	3	59.2	58.9	58.3	58.1	58.1	58.8	57.5
EMPLOYMENT/POPULATION RATIO	D 773336	3	51.7	50.8	50.8	50.8	50.3	50.7	49.5
MALES	D 776130	4	60.7	59.2	59.2	59.2	57.7	59.2	57.4
FEMALES	D 776131	4	43.2	42.9	43.2	42.9	42.9	42.5	42.1
QUEBEC									
LABOUR FORCE	D 768475	3	3,289	3,333	3,319	3,332	3,327	3,313	3,234
MALES	D 768479	4	1,892	1,913	1,908	1,917	1,906	1,901	1,888
FEMALES	D 768483	2	1,397	1,420	1,411	1,415	1,421	1,412	1,346
EMPLOYMENT	D 768476	2	2,977	3,008	2,983	2,983	2,962	2,969	2,892
MALES	D 768480	3	1,717	1,726	1,717	1,721	1,703	1,711	1,692
FEMALES	D 768484	2	1,260	1,282	1,266	1,262	1,259	1,258	1,200
UNEMPLOYMENT	D 768477	3	312	325	336	349	365	344	342
MALES	D 768481	3	175	187	191	196	203	190	195
FEMALES	D 768485	4	137	138	145	153	152	154	146
UNEMPLOYMENT RATE	D 768478	3	9.5	9.8	10.1	10.5	11.0	10.4	10.6
MALES	D 768482	3	9.2	9.8	10.0	10.2	10.7	10.0	10.4
FEMALES	D 768486	4	9.8	9.7	10.3	10.8	11.4	10.9	10.8
PARTICIPATION RATE	D 769760	3	62.9	63.8	63.6	63.9	63.8	63.6	62.4
MALES	D 769761	5	74.5	75.3	75.2	75.6	75.2	75.1	75.0
FEMALES	D 769762	3	52.0	52.9	52.6	52.8	53.0	52.7	50.6
EMPLOYMENT/POPULATION RATIO	D 773340	3	57.0	57.6	57.1	57.2	56.8	57.0	55.8
MALES	D 773341	3	67.6	68.0	67.7	67.9	67.2	67.6	67.2
FEMALES	D 773342	3	46.9	47.7	47.2	47.1	47.0	47.0	45.1

(1) DENOTES SEASONALLY ADJUSTED CANSIM SERIES.

(1) DESIGNÉ DES SÉRIES DESAISONNALISÉES 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 DESAISONNALISÉE. IL DONNE LE PLUS PETIT NOMBRE DE MOIS POUR LESQUELS LE TAUX DE VARIATION MOYEN, COMPTÉ NON TENU DU SENS DE LA TENDANCE GÉNÉRALE, EST SUPÉRIEUR À CELUI DU FACTEUR IRREGULIER. DANS LE CAS DE LA SÉRIE LA PLUS LISSÉE 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 3. ESTIMATIONS PRINCIPALES PAR PROVINCE

ESTIMATIONS DESAISONNALISEES										UNADJUSTED ESTIMATES - ESTIMATIONS NON DESAISONNALISEES									
MONTH-TO-MONTH CHANGES					NOV. (3)			NOV.		NOV.			NOV. (3)			CANSIM (4)			
VARIATIONS MENSUELLES					1986-1987			1987		1986			1986-1987			NO.			
D	N	S	-	D	A	-	S	J	-	A	J	-	J	NDV. (3)	NOV.	NOV.	NDV.	(3)	CANSIM (4)
THOUSANDS - MILLIERS																			
%																			
TERRE-NEUVE																			
2	-	1	-	2	3	-	5	220	215	5	2.3	D	767837	POPULATION ACTIVE					
2	-	-	-	-	1	-	2	10	184	174	10	5.7	D	767838	EMPLOI				
1	-	-	-	-	2	-	1	7	112	105	7	6.7	D	767845	HOMMES				
1	-	1	-	1	1	-	4	72	69	3	4.3	D	767852	FEMMES					
-	-	1	-	2	2	-	2	-	36	41	-	5	-	12.2	D	767839	CHOMAGE		
-0.1	-	0.4	-	0.7	0.7	-	0.9	-	2.6	16.4	19.2	-	2.8	D	767842	TAUX DE CHOMAGE			
0.5	-	0.2	-	0.5	0.6	-	1.0	-	50.9	50.1	0.8	-	D	767841	TAUX D'ACTIVITE				
0.4	-	-	-	-	0.2	0.4	2.1	-	42.6	40.5	2.1	-	D	773329	RAPPORT EMPLOI-POPULATION				
0.4	-	-	-	-	1.0	-	0.5	3.0	52.4	49.1	3.3	-	D	776116	HOMMES				
0.5	-	0.5	0.5	-	0.5	-	0.2	1.6	33.0	32.0	1.0	-	D	776117	FEMMES				
ILE-DU-PRINCE-EDOUARD																			
1	1	-	1	1	-	-	2	60	59	1	1.7	D	767975	POPULATION ACTIVE					
1	1	-	1	1	-	-	2	52	50	2	4.0	D	767976	EMPLOI					
-	1	-	1	-	-	-	1	-	29	29	-	-	D	767983	HOMMES				
-	1	1	-	-	-	-	1	1	22	21	1	4.8	D	767900	FEMMES				
-	-	-	-	-	-	-	1	-	9	9	-	-	D	767977	CHOMAGE				
0.6	-	1.1	0.6	0.2	0.9	-	0.5	-	14.6	14.9	-	0.3	D	767980	TAUX DE CHOMAGE				
1.0	-	1.0	-	1.0	1.0	-	-	1.4	62.1	61.0	1.1	-	D	767979	TAUX D'ACTIVITE				
1.1	-	1.0	-	1.0	1.0	-	1.0	1.5	53.1	51.9	1.2	-	D	773331	RAPPORT EMPLOI-POPULATION				
-	0.8	-	2.1	-	-	-	2.2	-	61.8	61.4	0.4	-	D	776120	HOMMES				
-3.0	2.1	-	-	-	2.0	-	1.1	-	44.7	42.8	1.9	-	D	776121	FEMMES				
NOUVELLE-ECOSSE																			
3	2	5	-	1	-	3	14	410	395	15	3.8	D	768113	POPULATION ACTIVE					
1	4	5	-	-	3	21	364	341	23	6.7	D	768114	EMPLOI						
2	4	-	-	1	2	5	205	200	5	2.5	D	768121	HOMMES						
4	1	4	-	1	1	16	159	142	17	12.0	D	768128	FEMMES						
-	2	-	-	1	-	6	-	7	46	53	-	7	-	13.2	D	768115	CHOMAGE		
-0.5	-	0.2	0.2	-	1.4	-	2.2	-	11.1	13.5	-	2.4	D	768118	TAUX DE CHOMAGE				
0.3	-	0.6	0.1	-	0.6	1.5	60.2	58.6	1.6	-	D	768117	TAUX D'ACTIVITE						
0.6	-	0.6	-	0.3	2.6	-	53.5	50.7	2.8	-	D	773333	RAPPORT EMPLOI-POPULATION						
1.2	-	0.2	-	0.3	0.6	1.0	62.5	61.5	1.0	-	D	776124	HOMMES						
0.3	1.0	-	0.3	0.2	4.0	-	4.0	45.2	40.7	4.5	-	D	776125	FEMMES					
NOUVEAU-BRUNSWICK																			
2	3	1	-	-	3	12	316	303	13	4.3	D	768251	POPULATION ACTIVE						
5	-	-	3	-	2	14	277	263	14	5.3	D	768252	EMPLOI						
4	-	-	4	-	4	10	158	148	10	6.8	D	768259	HOMMES						
1	-	1	-	-	1	4	119	115	4	3.5	D	768226	FEMMES						
-3	3	1	-	3	-	1	-	2	39	41	-	2	-	4.9	D	768253	CHOMAGE		
-1.0	0.8	0.3	-	0.9	-	0.2	-	1.1	12.3	13.3	-	1.0	-	D	768256	TAUX DE CHOMAGE			
0.3	0.6	0.2	-	-	0.7	1.7	57.7	55.9	1.8	-	D	768255	TAUX D'ACTIVITE						
0.9	-	-	0.5	-	0.4	2.2	50.6	48.4	2.2	-	D	773335	RAPPORT EMPLOI-POPULATION						
1.5	-	-	1.5	-	1.5	3.3	59.0	55.9	3.1	-	D	776128	HOMMES						
0.3	-	0.3	0.3	-	0.4	1.1	42.5	41.2	1.3	-	D	776129	FEMMES						
QUEBEC																			
-44	14	-	13	5	14	55	3,267	3,221	46	1.4	D	768413	POPULATION ACTIVE						
-21	5	-	9	11	5	4	1,878	1,875	3	0.2	D	768420	HOMMES						
-23	9	-	4	-	6	9	51	1,389	43	3.2	D	768427	FEMMES						
-31	25	-	-	21	-	7	85	2,969	2,885	84	2.9	D	768414	EMPLOI					
-9	9	-	4	18	-	8	25	1,713	1,686	27	1.6	D	768421	HOMMES					
-22	16	-	4	3	-	1	60	1,256	1,200	56	4.7	D	768428	FEMMES					
-13	-11	-	13	-	16	21	-	30	298	336	-	38	-	11.3	D	768415	CHOMAGE		
-12	-4	-	5	-	7	13	-	21	165	189	-	24	-	12.7	D	768422	HOMMES		
-1	-	7	-	8	-	9	-	9	133	147	-	14	-	9.5	D	768429	FEMMES		
-0.3	-	0.3	-	0.4	0.5	0.6	-	1.1	9.1	10.4	-	1.3	D	768418	TAUX DE CHOMAGE				
-0.6	-	0.2	-	0.5	0.7	-	1.2	-	8.8	10.1	-	1.3	D	768425	HOMMES				
0.1	-	0.6	-	0.5	-	0.5	-	1.0	9.6	10.9	-	1.3	D	768432	FEMMES				
-0.9	0.2	-	0.3	0.1	0.2	0.5	-	0.5	62.5	62.2	0.3	-	D	768417	TAUX D'ACTIVITE				
-0.8	0.1	-	0.4	0.4	0.1	-	0.5	-	73.9	74.5	-	0.6	D	768424	HOMMES				
-0.9	0.3	-	0.2	-	0.2	0.3	1.4	-	51.7	50.6	1.1	-	D	768431	FEMMES				
-0.6	0.5	-	0.1	0.4	-	0.2	1.2	-	56.8	55.7	1.1	-	D	773337	RAPPORT EMPLOI-POPULATION				
-0.4	0.3	-	0.2	0.7	-	0.4	0.4	-	67.4	67.0	0.4	-	D	773338	HOMMES				
-0.8	0.5	0.1	0.1	-	-	1.8	-	46.8	45.1	1.7	-	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) GENDTES UNADJUSTED CANSIM SERIES

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

TABLE 3. MAIN ESTIMATES BY PROVINCE

	SEASONALLY ADJUSTED ESTIMATES								
	CANSIM(1)				1987				1986
	NO.	MCD (2)	NOV.	OCT.	SEPT.	AUG.	JULY	JUNE	NOV.
	NO.	MDC (2)	NOV.	OCT.	SEPT.	AOUT	JUIL.	JUIN	NOV.
	CANSIM(1)								
THOUSANDS - MILLIERS									
ONTARIO									
LABOUR FORCE	D 768645	2	5,086	5,059	5,032	4,991	4,995	5,002	4,916
MALES	D 768649	3	2,823	2,818	2,794	2,766	2,767	2,778	2,759
FEMALES	D 768653	2	2,263	2,241	2,238	2,225	2,228	2,224	2,157
EMPLOYMENT	D 768646	2	4,788	4,771	4,741	4,701	4,696	4,695	4,589
MALES	D 768650	2	2,674	2,674	2,649	2,632	2,623	2,629	2,587
FEMALES	D 768654	2	2,114	2,097	2,092	2,069	2,073	2,066	2,002
UNEMPLOYMENT	D 768647	3	298	288	291	290	299	307	327
MALES	D 768651	3	149	144	145	134	144	149	172
FEMALES	D 768655	3	149	144	146	156	155	158	155
UNEMPLOYMENT RATE	D 768648	3	5.9	5.7	5.8	5.8	6.0	6.1	6.7
MALES	D 768652	3	5.3	5.1	5.2	4.8	5.2	5.4	6.2
FEMALES	D 768656	3	6.6	6.4	6.5	7.0	7.0	7.1	7.2
PARTICIPATION RATE	D 769763	3	69.3	69.1	68.9	68.4	68.6	68.8	68.3
MALES	D 769764	4	79.0	79.0	78.5	77.9	78.1	78.5	78.8
FEMALES	D 769765	4	60.2	59.7	59.7	59.5	59.6	59.6	58.4
EMPLOYMENT/POPULATION RATIO	D 773346	2	65.3	65.2	64.9	64.5	64.5	64.6	63.8
MALES	D 773347	2	74.9	75.0	74.5	74.1	74.0	74.3	73.9
FEMALES	D 773348	3	56.2	55.8	55.8	55.3	55.5	55.4	54.2
MANITOBA									
LABOUR FORCE	D 768791	3	539	538	539	538	533	533	537
EMPLOYMENT	D 768792	3	499	494	498	498	495	492	492
MALES	D 776110	3	277	275	277	277	276	277	275
FEMALES	D 776111	3	222	218	222	221	219	216	218
UNEMPLOYMENT	D 768793	3	40	44	41	40	38	41	45
UNEMPLOYMENT RATE	D 768794	3	7.4	8.2	7.6	7.4	7.1	7.7	8.4
PARTICIPATION RATE	D 769766	4	65.5	66.4	66.5	66.4	65.9	65.9	66.7
EMPLOYMENT/POPULATION RATIO	D 773350	3	61.5	61.0	61.5	61.5	61.2	60.8	61.1
MALES	D 776134	3	70.3	69.8	70.3	70.3	70.1	70.5	70.3
FEMALES	D 776135	4	53.4	52.4	53.4	53.1	52.6	51.9	52.8
SASKATCHEWAN									
LABOUR FORCE	D 768929	3	498	496	497	493	493	493	493
EMPLOYMENT	D 768930	3	463	460	463	455	455	457	457
MALES	D 776112	5	267	264	266	262	263	264	253
FEMALES	D 776113	3	197	196	197	192	192	193	193
UNEMPLOYMENT	D 768931	4	35	36	34	38	38	36	37
UNEMPLOYMENT RATE	D 768932	3	7.0	7.3	6.8	7.7	7.7	7.3	7.3
PARTICIPATION RATE	D 767767	4	67.1	66.8	66.9	66.4	66.4	66.4	66.5
EMPLOYMENT/POPULATION RATIO	D 773352	4	62.4	62.0	62.3	61.2	61.2	61.6	61.5
MALES	D 776138	5	72.6	71.7	72.3	71.2	71.5	71.7	71.7
FEMALES	D 776139	3	52.7	52.4	52.7	51.3	51.3	51.6	51.7
ALBERTA									
LABOUR FORCE	D 769067	2	1,274	1,270	1,278	1,276	1,269	1,272	1,268
EMPLOYMENT	D 769068	2	1,166	1,159	1,154	1,150	1,143	1,150	1,140
MALES	D 776114	2	661	653	652	647	648	657	643
FEMALES	D 776115	2	505	506	502	502	496	493	497
UNEMPLOYMENT	D 769069	4	108	111	124	126	126	122	128
UNEMPLOYMENT RATE	D 769070	4	8.5	8.7	9.7	9.9	9.9	9.6	10.1
PARTICIPATION RATE	D 769768	3	71.9	71.8	72.2	72.1	71.7	71.9	71.8
EMPLOYMENT/POPULATION RATIO	D 773354	3	65.8	65.5	65.2	65.0	64.6	65.0	64.6
MALES	D 776142	3	74.6	73.7	73.6	73.0	73.1	74.2	72.7
FEMALES	D 776143	4	57.1	57.2	56.8	56.8	56.1	55.8	56.4
BRITISH COLUMBIA									
LABOUR FORCE	D 769230	2	1,487	1,497	1,477	1,471	1,479	1,489	1,460
MALES	D 769234	3	845	853	840	838	847	848	833
FEMALES	D 769238	3	642	644	637	633	632	641	627
EMPLOYMENT	D 769231	2	1,332	1,326	1,308	1,300	1,296	1,314	1,266
MALES	D 769235	2	767	764	749	742	746	752	729
FEMALES	D 769239	3	565	562	559	558	550	562	537
UNEMPLOYMENT	D 769232	3	155	171	169	171	183	175	194
MALES	D 769236	4	78	89	91	96	101	96	104
FEMALES	D 769240	4	77	82	78	75	82	79	90
UNEMPLOYMENT RATE	D 769233	3	10.4	11.4	11.4	11.6	12.4	11.8	13.3
MALES	D 769237	3	9.2	10.4	10.8	11.5	11.9	11.3	12.5
FEMALES	D 769241	4	12.0	12.7	12.2	11.8	13.0	12.3	14.4
PARTICIPATION RATE	D 769769	4	65.1	65.7	65.0	64.8	65.3	65.8	64.9
MALES	D 769770	4	75.5	76.4	75.4	75.4	76.3	76.5	75.6
FEMALES	D 769771	4	55.1	55.4	54.9	54.7	54.7	55.5	54.7
EMPLOYMENT/POPULATION RATIO	D 773358	2	58.3	58.2	57.5	57.3	57.2	58.1	56.3
MALES	D 773359	3	68.5	68.4	67.2	66.7	67.2	67.8	66.2
FEMALES	D 773360	3	48.5	48.4	48.2	48.2	47.6	48.7	46.9

(1) DENOTES SEASONALLY ADJUSTED CANSIM SERIES.

(1) DESIGNÉ DES SÉRIES DÉSAISONNÉES 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 D'DOMINANCE CYCLIQUE) EST UNE MESURE DU DEGRE DE LISSAGE D'UNE SÉRIE DÉSAISONNÉE. 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 IRREGULIER. 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.D.C. TEND À LISSER LES MOUVEMENTS IRREGULIERS POUVANT DISSIMULER LA TENDANCE FONDAMENTALE.

TABLEAU 3. ESTIMATIONS PRINCIPALES PAR PROVINCE

ESTIMATIONS DESAISONNALISEES										UNADJUSTED ESTIMATES - ESTIMATIONS NON DESAISONNALISEES					
YEAR-TO-MONTH CHANGES					NOV. (3)		NOV.		NOV.		NOV. (3)		CANSIM (4)		
VARIATIONS MENSUELLES					1986-1987		1987		1986		1986-1987		NO.		
D - N	S - D	A - S	J - A	J - J	NOV. (3)	NOV.	NOV.	NOV.	NOV.	NOV.	NOV. (3)	NOV.	NO.	CANSIM (4)	
THOUSANDS - MILLIERS															
ONTARIO															
27	27	41	- 4	- 7	170	5,052	4,677	175	3.6	D 768583	POPULATION ACTIVE				
5	24	28	- 1	- 11	54	2,795	2,730	55	2.4	D 768590	HOMMES				
22	3	13	- 3	- 4	106	2,255	2,148	107	5.0	D 768597	FEMMES				
17	30	40	5	- 1	199	4,779	4,576	203	4.4	D 768584	EMPLOI				
-	25	17	9	- 6	87	2,661	2,571	90	3.5	D 768591	HOMMES				
17	5	23	- 4	- 7	112	2,118	2,004	114	5.7	D 768598	FEMMES				
10	- 3	1	- 9	- 8	29	273	302	- 29	- 9.6	D 768585	CHOMAGE				
5	- 1	11	- 10	- 5	23	136	158	- 22	- 13.9	D 768592	HOMMES				
5	- 2	- 10	1	- 3	- 5	137	143	- 5	- 4.2	D 768599	FEMMES				
0.2	- 0.1	-	- 0.2	- 0.1	+ 0.8	5.4	6.2	- 0.8	D 768588	TAUX DE CHOMAGE					
0.2	- 0.1	0.4	- 0.4	- 0.2	- 0.9	4.8	5.8	- 1.0	D 768595	HOMMES					
0.2	- 0.1	- 0.5	-	- 0.1	- 0.6	6.1	6.7	- 0.6	D 768602	FEMMES					
0.2	0.2	0.5	- 0.2	- 0.2	1.0	68.9	67.8	1.1	D 768587	TAUX D'ACTIVITE					
-	0.5	0.6	- 0.2	- 0.4	0.2	78.3	78.0	0.3	D 768594	HOMMES					
0.5	-	0.2	- 0.1	-	1.8	60.0	58.1	1.9	D 768601	FEMMES					
0.1	0.3	0.4	-	- 0.1	1.5	65.2	63.6	1.6	D 773343	RAPPORT EMPLOI-POPULATION					
- 0.1	0.5	0.4	0.1	- 0.3	1.0	74.5	73.4	1.1	D 773344	HOMMES					
0.4	-	0.5	- 0.2	0.1	2.0	56.3	54.2	2.1	D 773345	FEMMES					
MANITOBA															
1	- 1	1	5	-	2	534	532	2	0.4	D 768729	POPULATION ACTIVE				
5	- 4	-	3	3	7	498	490	8	1.6	D 768730	EMPLOI				
2	- 2	-	1	- 1	2	276	273	3	1.1	D 768737	HOMMES				
4	- 4	1	2	3	4	222	217	5	2.3	D 768744	FEMMES				
- 4	3	1	2	- 3	- 5	37	42	- 5	- 11.9	D 768731	CHOMAGE				
- 0.8	0.6	0.2	0.3	- 0.6	- 1.0	6.8	7.8	- 1.0	D 768734	TAUX DE CHOMAGE					
0.1	- 0.1	0.1	0.5	-	- 0.2	65.9	66.1	- 0.2	D 768733	TAUX D'ACTIVITE					
0.5	- 0.5	-	0.3	0.4	0.4	61.4	60.9	0.5	D 773349	RAPPORT EMPLOI-POPULATION					
0.5	- 0.5	-	0.2	- 0.4	-	70.0	69.7	0.3	D 775132	HOMMES					
1.0	- 1.0	0.3	0.5	0.7	0.6	53.3	52.6	0.7	D 776133	FEMMES					
SASKATCHEWAN															
5	- 1	4	-	-	6	492	485	7	1.4	D 768867	POPULATION ACTIVE				
- 3	8	8	-	- 2	8	458	449	9	2.0	D 768868	EMPLOI				
- 2	4	- 1	- 1	4	4	262	258	4	1.6	D 768875	HOMMES				
- 1	5	-	- 1	4	4	195	191	5	2.6	D 768882	FEMMES				
- 2	- 4	-	2	- 2	- 2	34	36	- 2	- 5.6	D 768869	CHOMAGE				
- 0.5	0.5	- 0.9	-	0.4	- 0.5	6.9	7.4	- 0.5	D 768872	TAUX DE CHOMAGE					
0.3	- 0.1	0.5	-	-	0.6	65.3	65.5	0.8	D 769767	TAUX D'ACTIVITE					
0.4	- 0.3	1.1	-	- 0.4	0.9	61.7	60.7	1.0	D 773351	RAPPORT EMPLOI-POPULATION					
0.9	- 0.6	1.1	- 0.3	- 0.2	0.9	71.2	70.2	1.0	D 776136	HOMMES					
0.3	- 0.3	1.4	-	- 0.3	1.0	52.4	51.3	1.1	D 776137	FEMMES					
ALBERTA															
4	- 8	2	7	- 3	6	1,260	1,256	4	0.3	D 769005	POPULATION ACTIVE				
7	5	4	7	- 7	26	1,162	1,135	27	2.4	D 769006	EMPLOI				
8	1	5	- 1	- 9	18	659	640	19	3.0	D 769013	HOMMES				
- 1	4	-	6	3	8	503	495	8	1.6	D 769020	FEMMES				
- 3	- 13	- 2	-	4	- 20	99	121	- 22	- 18.2	D 769007	CHOMAGE				
- 0.2	- 1.0	- 0.2	-	0.3	- 1.6	7.8	9.7	- 1.9	D 769010	TAUX DE CHOMAGE					
0.1	- 0.4	0.1	0.4	- 0.2	0.1	71.2	71.1	0.1	D 769009	TAUX D'ACTIVITE					
0.3	0.3	0.2	0.4	- 0.4	1.2	65.6	64.3	1.3	D 773353	RAPPORT EMPLOI-POPULATION					
0.8	0.1	0.6	- 0.1	- 1.1	1.9	74.3	72.3	2.0	D 776140	HOMMES					
- 0.1	0.4	-	0.7	0.3	0.7	56.9	56.2	0.7	D 776141	FEMMES					
COLombie-BRITANNIQUE															
- 10	20	6	- 8	- 10	27	1,463	1,438	25	1.7	D 769168	POPULATION ACTIVE				
- 8	13	2	- 9	- 1	12	834	823	11	1.3	D 769175	HOMMES				
- 2	7	4	1	- 9	15	628	615	13	2.1	D 769182	FEMMES				
6	18	8	4	- 18	66	1,308	1,244	64	5.1	D 769169	EMPLOI				
3	15	7	- 4	- 6	38	755	717	38	5.3	D 769176	HOMMES				
3	3	1	8	- 12	28	553	527	26	4.9	D 769183	FEMMES				
- 16	2	- 2	- 12	8	- 39	155	194	- 39	- 20.1	D 769170	CHOMAGE				
- 11	- 2	- 5	- 5	5	- 26	79	106	- 27	- 25.5	D 769177	HOMMES				
- 5	4	3	- 7	3	- 13	76	88	- 12	- 13.6	D 769184	FEMMES				
- 1.0	-	- 0.2	- 0.8	0.6	- 2.9	10.6	13.5	- 2.9	D 769173	TAUX DE CHOMAGE					
- 1.2	- 0.4	- 0.7	- 0.4	0.5	- 3.3	9.5	12.9	- 3.4	D 769180	HOMMES					
- 0.7	0.5	0.4	- 1.2	0.7	- 2.4	12.0	14.3	- 2.3	D 769187	FEMMES					
- 0.6	0.7	0.2	- 0.5	- 0.5	0.2	64.1	64.0	0.1	D 769172	TAUX D'ACTIVITE					
- 0.9	1.0	-	- 0.9	- 0.2	- 0.1	74.6	74.7	- 0.1	D 769179	HOMMES					
- 0.3	0.5	0.2	-	- 0.8	0.4	54.0	53.7	0.3	D 769186	FEMMES					
0.1	0.7	0.2	0.1	- 0.9	2.0	57.3	55.3	2.0	D 773355	RAPPORT EMPLOI-POPULATION					
0.1	1.2	0.5	- 0.5	- 0.6	2.3	67.5	65.1	2.4	D 773356	HOMMES					
0.1	0.2	-	0.6	- 1.1	1.6	47.5	46.0	1.5	D 773357	FEMMES					

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.

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

(3) DENOTES UNADJUSTED CANSIM SERIES

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

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

TABLEAU 4. ESTIMATIONS SELON LES GROUPES D'ÂGE DÉTAILLÉS ET LE SEXE, CANADA, NOVEMBRE 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'ACTIVITÉ	TAUX DE CHOMAGE	RAPPORT EMPLOI- POPULATION	
THOUSANDS - MILLIERS						PER CENT - POURCENTAGE		
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	19,923	13,073	12,049	1,024	6,850	65.6	7.8	60.5
15-24 YEARS - ANS	4,021	2,658	2,314	344	1,362	66.1	12.9	57.6
15-19 YEARS - ANS	1,852	973	828	145	878	52.6	14.9	44.7
15-16 YEARS - ANS	724	287	244	43	437	39.7	15.0	33.7
17-19 YEARS - ANS	1,128	686	584	102	441	60.9	14.9	51.8
20-24 YEARS - ANS	2,169	1,685	1,486	199	484	77.7	11.8	68.5
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	15,903	10,415	9,735	680	5,488	65.5	6.5	61.2
25-44 YEARS - ANS	8,363	7,036	6,547	490	1,327	84.1	7.0	78.3
25-34 YEARS - ANS	4,589	3,843	3,540	302	746	83.7	7.9	77.1
35-44 YEARS - ANS	3,774	3,194	3,006	187	581	84.6	5.9	79.7
45-64 YEARS - ANS	4,916	3,185	2,998	187	1,731	54.8	5.9	61.0
45-54 YEARS - ANS	2,586	2,026	1,911	115	559	78.4	5.7	73.9
55-64 YEARS - ANS	2,331	1,158	1,087	72	1,172	49.7	6.2	46.6
65 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	2,624	194	190	4	2,429	7.4	1.9	7.3
65-69 YEARS - ANS	951	117	114	...	834	12.3	...	12.0
70 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	1,673	77	76	...	1,596	4.6	...	4.5
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	4,954	1,353	1,277	75	3,602	27.3	5.6	25.8
MALES - HOMMES	9,737	7,369	6,829	540	2,368	75.7	7.3	70.1
15-24 YEARS - ANS	2,044	1,393	1,202	191	651	68.1	13.7	58.8
15-19 YEARS - ANS	948	505	423	83	441	53.4	16.3	44.7
15-16 YEARS - ANS	372	148	122	26	224	39.8	17.9	32.7
17-19 YEARS - ANS	576	358	302	56	218	62.2	15.7	52.4
20-24 YEARS - ANS	1,097	887	779	108	210	80.9	12.2	71.0
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	7,693	5,976	5,627	349	1,716	77.7	5.8	73.1
25-44 YEARS - ANS	4,151	3,918	3,673	245	234	94.4	6.3	88.5
25-34 YEARS - ANS	2,275	2,135	1,985	150	139	93.9	7.0	87.3
35-44 YEARS - ANS	1,877	1,782	1,688	95	94	95.0	5.3	89.9
45-64 YEARS - ANS	2,416	1,921	1,820	101	495	79.5	5.3	75.3
45-54 YEARS - ANS	1,288	1,181	1,120	61	107	91.7	5.1	87.0
55-64 YEARS - ANS	1,128	741	700	41	387	65.7	5.5	62.0
65 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	1,125	137	135	...	988	12.2	...	12.0
65-69 YEARS - ANS	433	82	80	...	352	18.8	...	18.5
70 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	692	56	55	...	636	8.0	...	7.9
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	2,253	878	834	43	1,375	39.0	4.9	37.0
FEMALES - FEMMES	10,185	5,704	5,220	484	4,482	56.0	8.5	51.2
15-24 YEARS - ANS	1,976	1,265	1,112	153	711	64.0	12.1	56.3
15-19 YEARS - ANS	904	467	405	62	437	51.7	13.4	44.8
15-16 YEARS - ANS	352	139	122	17	213	39.5	12.0	34.8
17-19 YEARS - ANS	552	328	282	46	224	59.5	13.9	51.2
20-24 YEARS - ANS	1,072	798	707	91	274	74.4	11.4	66.0
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	8,210	4,439	4,108	331	3,771	54.1	7.5	50.0
25-44 YEARS - ANS	4,211	3,119	2,874	245	1,093	74.0	7.8	68.2
25-34 YEARS - ANS	2,314	1,707	1,555	152	607	73.8	8.9	67.2
35-44 YEARS - ANS	1,897	1,411	1,319	93	486	74.4	6.6	69.5
45-64 YEARS - ANS	2,500	1,263	1,178	85	1,237	50.5	6.8	47.1
45-54 YEARS - ANS	1,297	845	791	54	452	65.2	6.4	61.0
55-64 YEARS - ANS	1,203	418	387	31	785	34.7	7.4	32.2
65 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	1,498	57	56	...	1,441	3.8	...	3.7
65-69 YEARS - ANS	517	35	34	...	482	6.8	...	6.6
70 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	981	22	21	...	960	2.2	...	2.0
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	2,781	479	441	32	3,725	57.8	8.7	58.0

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, NOVEMBER 1987

TABLEAU 5. ESTIMATIONS SELON L'AGE, LE SEXE ET L'ETAT MATRIMONIAL, CANADA, NOVEMBRE 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	EMPLOYMENT								
		TOTAL	EMPLOI	CHOMAGE	THOUSANDS - MILLIERS						
PER CENT-POURCENTAGE											
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	19,923	13,073	12,049	1,024	6,850	65.6	7.8	60.5			
15-24 YEARS - ANS	4,021	2,658	2,314	344	1,362	66.1	12.9	57.6			
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	15,903	10,415	9,735	680	5,488	65.5	6.5	61.2			
25-54 YEARS - ANS	10,948	9,062	8,458	605	1,886	82.8	6.7	77.3			
20-64 YEARS - ANS	15,448	11,905	11,031	875	3,542	77.1	7.3	71.4			
20-44 YEARS - ANS	10,532	8,721	8,033	688	1,811	82.8	7.9	76.3			
45-64 YEARS - ANS	4,916	3,185	2,998	187	1,731	64.8	5.9	61.0			
SINGLE - CELIBATAIRES	5,247	3,560	3,165	395	1,687	67.9	11.1	60.3			
15-24 YEARS - ANS	3,283	2,079	1,816	263	1,205	63.3	12.6	55.3			
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	1,964	1,482	1,349	132	482	75.5	8.9	68.7			
25-54 YEARS - ANS	1,644	1,399	1,271	128	245	85.1	9.2	77.3			
20-64 YEARS - ANS	3,275	2,608	2,347	261	667	79.6	10.0	71.7			
20-44 YEARS - ANS	2,976	2,428	2,181	247	549	81.6	10.2	73.3			
45-64 YEARS - ANS	298	180	166	14	118	60.5	7.9	55.7			
MARRIED - MARIES	12,387	8,536	8,001	536	3,851	68.9	6.3	64.6			
15-24 YEARS - ANS	713	565	487	78	149	79.2	13.8	68.3			
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	11,674	7,971	7,513	458	3,702	68.3	5.7	64.4			
25-54 YEARS - ANS	8,352	6,908	6,505	403	1,443	82.7	5.8	77.9			
20-64 YEARS - ANS	10,817	8,355	7,833	523	2,462	77.2	6.3	72.4			
20-44 YEARS - ANS	6,883	5,752	5,368	384	1,130	83.6	6.7	78.0			
45-64 YEARS - ANS	3,934	2,603	2,465	139	1,331	66.2	9.3	62.6			
OTHER - AUTRES	2,289	977	884	93	1,312	42.7	9.5	38.6			
15-24 YEARS - ANS	24	15	12	9	9	62.2	...	48.6			
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	2,265	962	872	89	1,303	42.5	9.3	38.5			
25-54 YEARS - ANS	953	755	682	73	197	79.3	9.7	71.6			
20-64 YEARS - ANS	1,356	942	851	91	414	69.5	9.6	62.8			
20-44 YEARS - ANS	673	541	484	57	132	80.4	10.5	72.0			
45-64 YEARS - ANS	684	401	367	34	282	58.7	8.5	53.7			
MALES - HOMMES	9,737	7,369	6,829	540	2,368	75.7	7.3	70.1			
15-24 YEARS - ANS	2,044	1,393	1,202	191	651	68.1	13.7	58.8			
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	7,693	5,976	5,627	349	1,716	77.7	5.8	73.1			
25-54 YEARS - ANS	5,439	5,098	4,793	306	341	93.7	6.0	88.1			
20-64 YEARS - ANS	7,664	6,726	6,271	454	938	87.8	6.8	81.8			
20-44 YEARS - ANS	5,248	4,804	4,451	353	444	91.5	7.3	84.8			
45-64 YEARS - ANS	2,416	1,921	1,820	101	495	79.5	5.3	75.3			
SINGLE - CELIBATAIRES	2,852	2,012	1,754	258	840	70.5	12.8	61.5			
15-24 YEARS - ANS	1,782	1,157	993	165	625	64.9	14.2	55.7			
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	1,070	855	761	94	215	79.9	11.0	71.1			
25-54 YEARS - ANS	939	812	722	90	126	86.5	11.1	76.9			
20-64 YEARS - ANS	1,853	1,503	1,325	178	350	81.1	11.8	71.5			
20-44 YEARS - ANS	1,699	1,410	1,244	166	289	83.0	11.8	73.2			
45-64 YEARS - ANS	154	93	82	11	61	60.4	12.2	53.1			
MARRIED - MARIES	6,259	4,982	4,734	247	1,278	79.6	5.0	75.6			
15-24 YEARS - ANS	257	232	207	25	25	90.1	10.8	80.4			
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	6,002	4,750	4,527	222	1,292	79.1	4.7	75.4			
25-54 YEARS - ANS	4,171	3,987	3,799	188	184	95.6	4.7	91.1			
20-64 YEARS - ANS	5,367	4,861	4,617	244	505	90.6	5.0	86.0			
20-44 YEARS - ANS	3,315	3,178	3,013	165	137	95.9	5.2	90.9			
45-64 YEARS - ANS	2,051	1,683	1,604	80	368	82.1	4.7	78.2			
OTHER - AUTRES	625	375	341	34	250	60.0	9.0	54.6			
15-24 YEARS - ANS	4	4	80.7			
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	620	372	339	33	249	59.9	8.9	54.6			
25-54 YEARS - ANS	329	299	271	27	30	90.8	9.1	82.5			
20-64 YEARS - ANS	444	361	329	32	83	81.3	8.9	74.1			
20-44 YEARS - ANS	233	216	194	22	17	92.6	10.1	83.2			
45-64 YEARS - ANS	210	145	135	10	66	68.9	7.1	64.0			
FEMALES - FEMMES	10,186	5,704	5,220	484	4,482	56.0	8.5	51.2			
15-24 YEARS - ANS	1,976	1,265	1,112	153	711	64.0	12.1	56.3			
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	8,210	4,439	4,108	331	3,771	54.1	7.5	50.0			
25-54 YEARS - ANS	5,509	3,964	3,665	299	1,545	72.0	7.5	66.5			
20-64 YEARS - ANS	7,784	5,180	4,759	421	2,604	86.5	8.1	61.1			
20-44 YEARS - ANS	5,284	3,917	3,581	335	1,367	74.1	8.6	67.8			
45-64 YEARS - ANS	2,500	1,263	1,178	85	1,237	50.5	6.8	47.1			
SINGLE - CELIBATAIRES	2,395	1,548	1,411	137	847	64.6	8.8	58.9			
15-24 YEARS - ANS	1,501	921	823	98	580	61.4	10.6	54.8			
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	894	627	588	39	267	70.1	6.2	65.8			
25-54 YEARS - ANS	705	587	549	38	119	83.2	6.4	77.8			
20-64 YEARS - ANS	1,421	1,105	1,021	83	316	77.7	7.6	71.9			
20-44 YEARS - ANS	1,277	1,017	937	81	260	79.7	7.9	73.4			
45-64 YEARS - ANS	144	87	84	57	60.6	...	56.6	...			
MARRIED - MARIES	6,128	3,555	3,266	288	2,573	58.0	8.1	53.3			
15-24 YEARS - ANS	456	333	280	53	123	73.0	15.8	61.4			
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	5,672	3,222	2,986	236	2,450	56.8	7.3	52.7			
25-54 YEARS - ANS	4,180	2,921	2,706	215	1,259	69.9	7.4	64.7			
20-64 YEARS - ANS	5,450	3,494	3,216	278	1,956	64.1	8.0	59.0			
20-44 YEARS - ANS	3,567	2,574	2,354	220	993	72.2	8.5	66.0			
45-64 YEARS - ANS	1,863	920	861	59	963	48.9	6.4	45.7			
OTHER - AUTRES	1,664	602	543	59	1,062	36.2	9.8	32.6			
15-24 YEARS - ANS	20	11	9	8	8	58.1	...	46.0			
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	1,644	590	534	57	1,054	35.9	9.6	32.5			
25-54 YEARS - ANS	623	456	411	46	167	73.2	10.0	65.9			
20-64 YEARS - ANS	913	581	523	59	331	63.7	10.1	57.3			
20-44 YEARS - ANS	439	325	290	35	114	74.0	10.8	66.0			
45-64 YEARS - ANS	473	256	233	24	217	54.1	9.2	49.2			

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

TABLEAU 6. ESTIMATIONS SELON LE SEXE, L'ETAT MATRIMONIAL ET LA PROVINCE, NOVEMBRE 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	UNEEMPLOY- MENT	POPULATION INACTIVE	TAUX DE D'ACTIVITE	
THOUSANDS - MILLIERS								
PER CENT - POURCENTAGE								
CANADA								
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	19,923	13,073	12,049	1,024	6,850	65.6	7.8	
MARRIED - MARIES	12,387	8,536	8,001	536	3,851	68.9	6.3	
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	7,536	4,537	4,049	488	2,999	60.2	10.8	
MALES - HOMMES	9,737	7,369	6,829	540	2,368	75.7	7.3	
MARRIED - MARIES	6,259	4,982	4,734	247	1,278	79.6	5.0	
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	3,477	2,387	2,095	292	1,050	68.7	12.2	
FEMALES - FEMMES	10,186	5,704	5,220	484	4,482	56.0	8.5	
MARRIED - MARIEES	6,128	3,555	3,266	288	2,573	58.0	8.1	
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	4,059	2,150	1,954	196	1,909	53.0	9.1	
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE								
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	431	220	184	36	212	50.9	16.4	
MARRIED - MARIES	270	153	132	21	116	56.8	13.9	
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	161	66	52	15	95	41.1	22.0	
MALES - HOMMES	214	129	112	17	65	60.4	13.2	
MARRIED - MARIES	135	93	84	9	41	69.4	9.7	
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	79	36	28	8	44	45.0	22.5	
FEMALES - FEMMES	217	91	72	19	127	41.7	20.8	
MARRIED - MARIEES	135	60	48	12	75	44.3	20.5	
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	82	31	24	7	51	37.3	21.4	
PRINCE EDWARD I. - I.-DU-PRINCE-EDOUARD								
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	97	60	52	9	37	62.1	14.6	
MARRIED - MARIES	60	41	35	5	19	67.6	13.0	
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	37	20	16	4	17	53.2	17.7	
MALES - HOMMES	48	34	29	5	13	71.7	13.9	
MARRIED - MARIES	30	23	21	—	7	77.6	—	
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	18	11	8	—	7	61.6	—	
FEMALES - FEMMES	50	26	22	4	23	52.9	15.5	
MARRIED - MARIEES	30	17	14	—	13	57.5	—	
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	20	9	8	—	11	45.8	—	
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ECOSSE								
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	680	410	364	45	270	60.2	11.1	
MARRIED - MARIES	416	267	243	24	149	64.2	8.9	
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	264	143	121	22	122	54.0	15.3	
MALES - HOMMES	328	230	205	25	99	70.0	10.7	
MARRIED - MARIES	206	154	143	11	51	75.0	7.3	
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	123	75	62	13	47	61.5	17.5	
FEMALES - FEMMES	352	180	159	21	172	51.2	11.7	
MARRIED - MARIEES	210	113	100	12	87	53.6	11.0	
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	141	67	59	9	74	47.5	12.8	
NEW BRUNSWICK - NDUVEAU-BRUNSWICK								
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	547	316	277	39	232	57.7	12.3	
MARRIED - MARIES	338	211	190	21	127	62.5	9.8	
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	210	104	86	18	105	49.8	17.3	
MALES - HOMMES	267	179	158	22	88	67.1	12.0	
MARRIED - MARIES	170	124	114	10	46	73.0	8.3	
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	97	55	44	11	42	56.7	20.4	
FEMALES - FEMMES	280	136	119	17	144	48.7	12.7	
MARRIED - MARIEES	166	87	77	11	81	51.9	12.0	
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	112	49	42	7	63	43.9	13.8	
QUEBEC								
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	5,227	3,267	2,969	298	1,960	62.5	9.1	
MARRIED - MARIES	3,275	2,193	2,033	160	1,081	67.0	7.3	
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	1,952	1,073	936	138	879	55.0	12.8	
MALES - HOMMES	2,540	1,878	1,713	165	663	73.9	8.8	
MARRIED - MARIES	1,660	1,316	1,231	86	344	79.3	6.5	
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	880	562	482	80	319	63.8	14.2	
FEMALES - FEMMES	2,687	1,388	1,256	133	1,298	51.7	9.6	
MARRIED - MARIEES	1,614	877	802	75	737	54.3	8.5	
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	1,072	512	454	58	560	47.7	11.4	

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

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

	POPULATION 15 YEARS AND OVER	LABOUR FORCE		NOT IN LABOUR FORCE	PARTICI- PATION RATE	UNEMPLD- MENT RATE	EMPLOYMENT/ POPULATION RATIO	
		POPULATION ACTIVE						
		POPULATION DE 15 ANS ET PLUS	TOTAL	EMPLOYMENT	UNEMPLD- MENT	POPULATION INACTIVE	TAUX D'ACTIVITE	
THOUSANDS - MILLIERS						PER CENT - POURCENTAGE		
EMPLOI CHOMAGE								
ONTARIO								
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	7,334	5,052	4,779	273	2,282	68.9	5.4	65.2
MARRIED - MARIES	4,522	3,238	3,099	139	1,284	71.6	4.3	68.5
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	2,812	1,813	1,680	133	998	64.5	7.4	59.7
MALES - HOMMES	3,572	2,796	2,661	136	776	78.3	4.8	74.5
MARRIED - MARIES	2,291	1,863	1,812	51	428	81.3	2.7	79.1
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	1,281	933	849	85	347	72.9	9.1	66.3
FEMALES - FEMMES	3,762	2,255	2,118	137	1,506	60.0	5.1	56.3
MARRIED - MARIEES	2,231	1,375	1,287	88	855	61.7	6.4	57.7
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	1,531	880	831	49	651	57.5	5.6	54.3
MANITOBA								
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	811	534	498	37	276	65.9	6.8	61.4
MARRIED - MARIES	492	342	326	17	150	69.6	4.9	66.2
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	319	192	172	20	127	60.3	10.4	54.0
MALES - HOMMES	394	297	276	21	97	75.4	7.2	70.0
MARRIED - MARIES	248	194	186	8	54	78.3	4.2	75.0
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	147	103	90	13	43	70.5	12.7	61.5
FEMALES - FEMMES	416	237	222	15	179	56.9	6.4	53.3
MARRIED - MARIEES	244	148	140	8	96	60.7	5.7	57.2
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	172	89	82	7	83	51.6	7.7	47.7
SASKATCHEWAN								
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	742	492	458	34	250	66.3	6.9	61.7
MARRIED - MARIES	475	337	320	17	138	70.9	4.9	67.4
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	267	155	138	18	111	58.2	11.3	51.6
MALES - HOMMES	368	280	262	18	88	76.0	6.3	71.2
MARRIED - MARIES	239	191	184	7	47	80.2	3.7	77.2
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	129	89	78	11	41	68.5	12.0	60.3
FEMALES - FEMMES	374	212	196	16	162	56.8	7.7	52.4
MARRIED - MARIEES	237	146	136	9	91	61.5	6.4	57.6
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	137	67	60	7	71	48.6	10.4	43.5
ALBERTA								
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	1,771	1,260	1,162	99	510	71.2	7.8	65.6
MARRIED - MARIES	1,106	817	766	51	289	73.8	6.2	69.2
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	665	444	396	48	221	66.8	10.8	59.6
MALES - HOMMES	886	712	659	53	175	80.3	7.4	74.3
MARRIED - MARIES	556	471	446	25	85	84.7	5.3	80.2
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	330	241	213	28	90	72.9	11.6	64.5
FEMALES - FEMMES	884	549	503	46	335	62.1	8.3	56.9
MARRIED - MARIEES	550	346	320	26	204	62.9	7.4	58.2
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	334	203	183	20	131	60.7	9.8	54.8
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE								
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	2,283	1,463	1,308	155	821	64.1	10.6	57.3
MARRIED - MARIES	1,434	937	856	81	497	65.3	8.7	59.7
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	849	526	452	74	324	61.9	14.0	53.2
MALES - HOMMES	1,119	834	755	79	284	74.6	9.5	67.5
MARRIED - MARIES	726	552	514	37	174	76.0	6.8	70.9
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	393	283	241	42	111	71.9	14.8	61.3
FEMALES - FEMMES	1,165	628	553	76	536	54.0	12.0	47.5
MARRIED - MARIEES	708	385	342	44	323	54.4	11.4	46.2
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	456	243	211	32	213	53.3	13.1	46.3

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

TABLEAU 7. ESTIMATIONS SELON LA PROVINCE, L'AGE ET LE SEXE, NOVEMBRE 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	
THOUSANDS - MILLIERS								
PER CENT - POURCENTAGE								
CANADA	19,923	13,073	12,049	1,024	6,850	65.6	7.8	60.5
MALES - HOMMES	9,737	7,369	6,829	540	2,368	75.7	7.3	70.1
FEMALES - FEMMES	10,186	5,704	5,220	484	4,482	56.0	8.5	51.2
15-24 YEARS - ANS	4,021	2,658	2,314	344	1,362	65.1	12.9	57.6
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	15,903	10,415	9,735	680	5,488	65.5	6.5	61.2
MALES - HOMMES	7,693	5,976	5,627	349	1,716	77.7	5.8	73.1
FEMALES - FEMMES	8,210	4,439	4,108	331	3,771	54.1	7.5	50.0
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	431	220	184	36	212	50.9	16.4	42.6
MALES - HOMMES	214	129	112	17	85	60.4	13.2	52.4
FEMALES - FEMMES	217	91	72	19	127	41.7	20.8	33.0
15-24 YEARS - ANS	113	48	34	13	65	42.3	27.6	30.6
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	318	172	149	23	146	54.0	13.2	46.8
MALES - HOMMES	157	105	94	11	52	66.6	10.2	59.8
FEMALES - FEMMES	161	67	55	12	94	41.7	18.0	34.2
PRINCE EDWARD I. - I.-DU-PRINCE-EDOUARD	97	60	52	9	37	62.1	14.6	53.1
MALES - HOMMES	48	34	29	5	13	71.7	13.9	61.8
FEMALES - FEMMES	50	26	22	4	23	52.9	15.5	44.7
15-24 YEARS - ANS	22	13	10	9	59.3	47.2
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	76	48	41	6	28	62.9	13.0	54.7
MALES - HOMMES	37	27	24	10	74.0	65.6
FEMALES - FEMMES	39	20	17	19	52.5	44.5
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ECDOSSE	680	410	364	46	270	60.2	11.1	53.5
MALES - HOMMES	328	230	205	25	99	70.0	10.7	62.5
FEMALES - FEMMES	352	180	159	21	172	51.2	11.7	45.2
15-24 YEARS - ANS	146	91	75	16	55	62.1	17.8	51.0
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	534	319	289	29	215	59.7	9.2	54.2
MALES - HOMMES	255	183	166	16	72	71.7	8.9	65.3
FEMALES - FEMMES	279	136	123	13	143	48.8	9.6	44.1
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	547	316	277	39	232	57.7	12.3	59.8
MALES - HOMMES	267	179	158	22	88	67.1	12.0	59.0
FEMALES - FEMMES	280	136	119	17	144	48.7	12.7	43.5
15-24 YEARS - ANS	122	70	57	14	52	57.7	19.3	44.8
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	425	245	220	25	180	57.7	10.3	51.2
MALES - HOMMES	205	144	130	14	61	70.3	9.7	52.5
FEMALES - FEMMES	220	101	90	11	119	45.9	11.2	40.8
QUEBEC	5,227	3,267	2,969	298	1,960	62.5	9.1	53.5
MALES - HOMMES	2,540	1,878	1,713	165	663	73.9	8.8	67.4
FEMALES - FEMMES	2,687	1,389	1,256	133	1,298	51.7	9.6	46.8
15-24 YEARS - ANS	1,013	620	529	91	394	61.2	14.7	52.2
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	4,214	2,647	2,440	207	1,567	62.8	7.8	57.9
MALES - HOMMES	2,026	1,552	1,436	115	474	76.6	7.4	70.9
FEMALES - FEMMES	2,188	1,095	1,004	92	1,093	50.1	8.4	45.9
ONTARIO	7,334	5,052	4,779	273	2,282	68.9	5.4	65.2
MALES - HOMMES	3,572	2,798	2,661	136	776	78.3	4.8	74.5
FEMALES - FEMMES	3,762	2,255	2,118	137	1,506	60.0	6.1	56.3
15-24 YEARS - ANS	1,478	1,048	946	102	429	70.9	9.7	54.0
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	5,856	4,003	3,833	171	1,853	68.4	4.3	65.4
MALES - HOMMES	2,819	2,249	2,173	76	570	79.8	3.4	77.1
FEMALES - FEMMES	3,037	1,754	1,660	94	1,283	57.8	5.4	54.7
MANITOBA	811	534	498	37	276	65.9	6.8	61.4
MALES - HOMMES	394	297	276	21	97	75.4	7.2	70.0
FEMALES - FEMMES	416	237	222	15	179	55.9	6.4	53.3
15-24 YEARS - ANS	165	116	104	12	50	69.7	10.0	62.7
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	645	419	394	25	226	64.9	6.0	61.1
MALES - HOMMES	310	238	223	15	72	76.7	6.2	72.0
FEMALES - FEMMES	334	181	170	10	154	54.0	5.7	50.9
SASKATCHEWAN	742	492	458	34	250	65.3	6.9	61.7
MALES - HOMMES	368	280	262	18	88	76.0	6.3	71.2
FEMALES - FEMMES	374	212	196	16	162	56.8	7.7	52.4
15-24 YEARS - ANS	155	103	90	13	53	66.1	12.8	57.6
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	587	389	369	21	197	65.4	5.4	52.8
MALES - HOMMES	289	225	214	11	64	77.8	4.7	74.2
FEMALES - FEMMES	298	165	154	10	133	55.3	6.2	51.8
ALBERTA	1,771	1,260	1,162	99	510	71.2	7.8	65.6
MALES - HOMMES	886	712	659	53	175	80.3	7.4	74.3
FEMALES - FEMMES	884	549	503	46	335	62.1	8.3	56.9
15-24 YEARS - ANS	382	263	230	33	119	68.9	12.5	60.3
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	1,389	997	932	66	392	71.8	6.6	67.1
MALES - HOMMES	691	574	539	35	117	83.1	6.1	78.0
FEMALES - FEMMES	698	423	392	31	275	60.6	7.2	56.2
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE	2,283	1,463	1,308	155	821	64.1	10.6	57.3
MALES - HOMMES	1,119	834	755	79	284	74.6	9.5	67.5
FEMALES - FEMMES	1,165	628	553	76	536	54.0	12.0	47.5
15-24 YEARS - ANS	424	287	240	48	137	67.7	16.6	56.4
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	1,859	1,175	1,068	107	683	63.2	9.1	57.5
MALES - HOMMES	904	680	627	53	224	75.2	7.8	69.3
FEMALES - FEMMES	955	496	442	54	459	51.9	10.9	46.2

TABLE 8. ESTIMATES BY EDUCATIONAL ATTAINMENT, NOVEMBER 1987

TABLEAU 8. ESTIMATIONS SELON LE NIVEAU D'INSTRUCTION, NOVEMBRE 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	RAPPORT EMPLOI- POPULATION
		THOUSANDS - MILLIERS		PER CENT - POURCENTAGE			
CANADA							
0-8 YEARS - 0 A 8 ANNEES	19,923	13,073	12,049	1,024	6,850	65.6	7.8
HIGH SCHOOL (1) - ETUDES SECONDAIRES (1)	3,491	1,317	1,175	142	2,173	37.7	10.8
SOME POST-SECONDARY - ETUDES POSTSECON-	9,829	6,553	5,933	620	3,276	66.7	9.5
DAIRES PARTIELLES	1,817	1,294	1,198	96	523	71.2	7.4
POST-SECONDARY CERTIFICATE OR DIPLOMA -							
CERTIFICAT OU DIPLOME D'ETUDES							
POSTSECONDAIRES	2,540	2,023	1,925	99	517	79.7	4.9
UNIVERSITY DEGREE - GRADE UNIVERSITAIRE	2,246	1,886	1,819	66	361	83.9	3.5
MALES - HOMMES	9,737	7,369	6,829	540	2,368	75.7	7.3
0-8 YEARS - 0 A 8 ANNEES	1,739	901	810	91	838	51.8	10.1
HIGH SCHOOL (1) - ETUDES SECONDAIRES (1)	4,667	3,636	3,306	330	1,031	77.9	9.1
SOME POST-SECONDARY - ETUDES POSTSECON-							
DAIRES PARTIELLES	916	700	652	48	216	76.4	6.9
POST-SECONDARY CERTIFICATE OR DIPLOMA -							
CERTIFICAT OU DIPLOME D'ETUDES							
POSTSECONDAIRES	1,146	1,010	971	39	136	88.1	3.9
UNIVERSITY DEGREE - GRADE UNIVERSITAIRE	1,267	1,122	1,091	31	146	88.5	2.7
FEMALES - FEMMES	10,186	5,704	5,220	484	4,482	56.0	8.5
0-8 YEARS - 0 A 8 ANNEES	1,751	416	365	51	1,335	23.8	12.3
HIGH SCHOOL (1) - ETUDES SECONDAIRES (1)	5,162	2,917	2,627	290	2,245	56.5	9.9
SOME POST-SECONDARY - ETUDES POSTSECON-							
DAIRES PARTIELLES	901	594	546	48	307	65.9	8.1
POST-SECONDARY CERTIFICATE OR DIPLOMA -							
CERTIFICAT OU DIPLOME D'ETUDES							
POSTSECONDAIRES	1,394	1,013	954	59	380	72.7	5.8
UNIVERSITY DEGREE - GRADE UNIVERSITAIRE	979	764	729	35	215	78.0	4.6
15 - 24 YEARS - 15 A 24 ANS	4,021	2,658	2,314	344	1,362	66.1	12.9
0-8 YEARS - 0 A 8 ANNEES	238	99	77	22	140	41.4	21.9
HIGH SCHOOL (1) - ETUDES SECONDAIRES (1)	2,532	1,579	1,432	247	854	66.3	14.7
SOME POST-SECONDARY - ETUDES POSTSECON-							
DAIRES PARTIELLES	680	422	385	38	257	62.1	8.9
POST-SECONDARY CERTIFICATE OR DIPLOMA -							
CERTIFICAT OU DIPLOME D'ETUDES							
POSTSECONDAIRES	419	336	306	30	82	80.4	9.0
UNIVERSITY DEGREE - GRADE UNIVERSITAIRE	151	122	115	7	30	80.4	5.9
25 YEARS AND OVER - 25 ANS ET PLUS	15,903	10,415	9,735	680	5,488	65.5	6.5
0-8 YEARS - 0 A 8 ANNEES	3,252	1,219	1,098	121	2,034	37.5	9.9
HIGH SCHOOL (1) - ETUDES SECONDAIRES (1)	7,297	4,874	4,501	373	2,423	66.8	7.7
SOME POST-SECONDARY - ETUDES POSTSECON-							
DAIRES PARTIELLES	1,138	871	813	59	266	76.6	6.7
POST-SECONDARY CERTIFICATE OR DIPLOMA -							
CERTIFICAT OU DIPLOME D'ETUDES							
POSTSECONDAIRES	2,121	1,687	1,619	68	434	79.5	4.0
UNIVERSITY DEGREE - GRADE UNIVERSITAIRE	2,095	1,764	1,705	59	331	84.2	3.3
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	431	220	184	36	212	50.9	16.4
0-8 YEARS - 0 A 8 ANNEES	116	35	27	9	81	30.5	24.2
HIGH SCHOOL (1) - ETUDES SECONDAIRES (1)	191	92	74	18	99	48.3	19.9
SOME POST-SECONDARY - ETUDES POSTSECON-							
DAIRES PARTIELLES	37	22	19	...	15	58.7	...
POST-SECONDARY CERTIFICATE OR DIPLOMA -							
CERTIFICAT OU DIPLOME D'ETUDES							
POSTSECONDAIRES	57	44	40	4	13	77.5	10.0
UNIVERSITY DEGREE - GRADE UNIVERSITAIRE	30	26	25	...	4	87.4	...
PRINCE EDWARD ISLAND - I.-DU-PRINCE-EDOUARD	97	60	52	9	37	62.1	14.5
0-8 YEARS - 0 A 8 ANNEES	20	9	6	...	12	42.5	...
HIGH SCHOOL (1) - ETUDES SECONDAIRES (1)	54	34	29	5	20	63.3	15.2
SOME POST-SECONDARY - ETUDES POSTSECON-							
DAIRES PARTIELLES	8	6	5	67.5	...
POST-SECONDARY CERTIFICATE OR DIPLOMA -							
CERTIFICAT OU DIPLOME D'ETUDES							
POSTSECONDAIRES	8	6	6	78.1	...
UNIVERSITY DEGREE - GRADE UNIVERSITAIRE	7	6	5	85.9	...
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ECOSSE	680	410	364	46	270	60.2	11.1
0-8 YEARS - 0 A 8 ANNEES	125	43	36	7	82	34.6	16.9
HIGH SCHOOL (1) - ETUDES SECONDAIRES (1)	351	210	183	27	141	59.9	13.0
SOME POST-SECONDARY - ETUDES POSTSECON-							
DAIRES PARTIELLES	53	37	32	5	17	68.9	12.5
POST-SECONDARY CERTIFICATE OR DIPLOMA -							
CERTIFICAT OU DIPLOME D'ETUDES							
POSTSECONDAIRES	78	60	57	4	18	76.9	5.8
UNIVERSITY DEGREE - GRADE UNIVERSITAIRE	72	59	56	...	13	82.0	...

(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 DU FAIT AU MOINS DES ETUDES SECONDAIRES PARTIELLES, MAIS QUI N'ONT PAS FAIT D'ETUDES POSTSECONDAIRES

TABLE B. ESTIMATES BY EDUCATIONAL ATTAINMENT, NOVEMBER 1987

TABLEAU 8. ESTIMATIONS SELON LE NIVEAU D'INSTRUCTION, NOVEMBRE 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	
THOUSANDS - MILLIERS				PER CENT - POURCENTAGE				
		EMPLOI	CHOMAGE					
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	547	316	277	39	232	57.7	12.3	50.6
0-8 YEARS - 0 A 8 ANNEES	140	47	38	9	93	33.7	18.6	27.4
HIGH SCHOOL(1) - ETUDES SECONDAIRES(1)	264	162	139	23	102	61.4	14.4	52.5
SOME POST-SECONDARY - ETUDES POSTSECON- DAIRES PARTIELLES	39	25	23	...	14	63.8	...	58.0
POST-SECONDARY CERTIFICATE OR DIPLOMA - CERTIFICAT OU DIPLOME D'ETUDES	63	47	44	...	16	74.6	...	69.5
UNIVERSITY DEGREE - GRADE UNIVERSITAIRE	41	34	33	...	7	83.7	...	80.8
QUEBEC	5,227	3,267	2,969	298	1,960	62.5	9.1	56.8
0-8 YEARS - 0 A 8 ANNEES	1,264	466	412	54	798	36.9	11.6	32.6
HIGH SCHOOL(1) - ETUDES SECONDAIRES(1)	2,378	1,542	1,373	169	837	64.8	11.0	57.7
SOME POST-SECONDARY - ETUDES POSTSECON- DAIRES PARTIELLES	376	272	248	25	104	72.4	9.1	65.9
POST-SECONDARY CERTIFICATE OR DIPLOMA - CERTIFICAT OU DIPLOME D'ETUDES	655	515	485	30	140	78.6	5.8	74.1
UNIVERSITY DEGREE - GRADE UNIVERSITAIRE	553	471	451	20	82	85.1	4.3	81.5
ONTARIO	7,334	5,052	4,779	273	2,282	68.9	5.4	65.2
0-8 YEARS - 0 A 8 ANNEES	1,095	452	424	28	643	41.3	6.1	38.7
HIGH SCHOOL(1) - ETUDES SECONDAIRES(1)	3,670	2,552	2,381	172	1,118	69.5	6.7	64.9
SOME POST-SECONDARY - ETUDES POSTSECON- DAIRES PARTIELLES	710	514	486	28	196	72.4	5.5	68.4
POST-SECONDARY CERTIFICATE OR DIPLOMA - CERTIFICAT OU DIPLOME D'ETUDES	937	755	728	27	181	80.6	3.6	77.8
UNIVERSITY DEGREE - GRADE UNIVERSITAIRE	922	778	760	18	144	84.4	2.3	82.4
MANITOBA	811	534	498	37	276	65.9	6.8	61.4
0-8 YEARS - 0 A 8 ANNEES	145	56	51	5	90	38.5	9.5	34.8
HIGH SCHOOL(1) - ETUDES SECONDAIRES(1)	410	279	256	23	131	68.1	8.3	62.5
SOME POST-SECONDARY - ETUDES POSTSECON- DAIRES PARTIELLES	85	61	58	...	23	72.3	...	68.4
POST-SECONDARY CERTIFICATE OR DIPLOMA - CERTIFICAT OU DIPLOME D'ETUDES	90	71	68	...	20	78.2	...	75.5
UNIVERSITY DEGREE - GRADE UNIVERSITAIRE	80	67	65	...	13	83.8	...	80.9
SASKATCHEWAN	742	492	458	34	250	66.3	6.9	61.7
0-8 YEARS - 0 A 8 ANNEES	137	53	48	5	84	38.5	9.5	34.9
HIGH SCHOOL(1) - ETUDES SECONDAIRES(1)	383	266	245	21	117	69.4	7.7	64.1
SOME POST-SECONDARY - ETUDES POSTSECON- DAIRES PARTIELLES	67	48	45	...	19	72.3	...	67.8
POST-SECONDARY CERTIFICATE OR DIPLOMA - CERTIFICAT OU DIPLOME D'ETUDES	92	72	69	...	20	78.3	...	74.5
UNIVERSITY DEGREE - GRADE UNIVERSITAIRE	63	53	51	...	10	84.3	...	81.0
ALBERTA	1,771	1,260	1,162	99	510	71.2	7.8	65.6
0-8 YEARS - 0 A 8 ANNEES	191	77	68	9	114	40.3	12.2	35.4
HIGH SCHOOL(1) - ETUDES SECONDAIRES(1)	909	648	585	63	260	71.3	9.8	64.4
SOME POST-SECONDARY - ETUDES POSTSECON- DAIRES PARTIELLES	180	122	115	7	58	67.9	6.1	63.8
POST-SECONDARY CERTIFICATE OR DIPLOMA - CERTIFICAT OU DIPLOME D'ETUDES	268	226	217	10	42	84.4	4.3	80.7
UNIVERSITY DEGREE - GRADE UNIVERSITAIRE	222	187	178	9	36	83.9	4.7	79.9
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE	2,283	1,463	1,308	155	821	64.1	10.6	57.3
0-8 YEARS - 0 A 8 ANNEES	256	78	65	14	177	30.6	17.7	25.2
HIGH SCHOOL(1) - ETUDES SECONDAIRES(1)	1,219	767	669	98	452	62.9	12.8	54.9
SOME POST-SECONDARY - ETUDES POSTSECON- DAIRES PARTIELLES	261	186	167	19	75	71.2	10.1	64.0
POST-SECONDARY CERTIFICATE OR DIPLOMA - CERTIFICAT OU DIPLOME D'ETUDES	291	226	212	15	65	77.7	6.4	72.7
UNIVERSITY DEGREE - GRADE UNIVERSITAIRE	257	206	196	9	51	80.0	4.6	76.4

(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 FAIS A MOINS DES ETUDES SECONDAIRES PARTIELLES, MAIS QUI N'ONT PAS FAIT D'ETUDES POSTSECONDAIRES.

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

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

	POPULATION 15 - 24 YEARS	LABOUR FORCE		NOT IN LABOUR FORCE	PARTICI- PATION RATE	UNEMPLOY- MENT RATE	EMPLOYMENT/ POPULATION RATIO	
		POPULATION ACTIVE						
	POPULATION DE 15 A 24 ANS	TOTAL	EMPLOY- MENT EMPLOI	UNEMPLOY- MENT CHOMAGE	POPULATION INACTIVE	TAUX D'ACTIVITE	TAUX DE CHOMAGE	RAPPORT EMPLOI- POPULATION
THOUSANDS - MILLIERS						PER CENT - POURCENTAGE		
CANADA								
15-24 YEARS - ANS	1,872	789	701	88	1,083	42.2	11.2	37.5
15-19 YEARS - ANS	1,411	610	532	78	801	43.2	12.7	37.7
20-24 YEARS - ANS	461	179	169	10	282	38.9	5.6	36.6
MALES - HOMMES								
15-24 YEARS - ANS	967	402	348	54	565	41.5	13.4	36.0
15-19 YEARS - ANS	728	317	270	47	411	43.6	14.9	37.1
20-24 YEARS - ANS	239	84	78	6	154	35.3	7.5	32.7
FEMALES - FEMMES								
15-24 YEARS - ANS	905	388	353	34	517	42.8	8.9	39.0
15-19 YEARS - ANS	683	293	262	30	390	42.9	10.4	38.4
20-24 YEARS - ANS	222	95	91	4	127	42.7	4.4	40.9
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	50	6	5	...	45	11.6	...	10.5
MALES - HOMMES	26	23
FEMALES - FEMMES	25	22
PRINCE EDWARD I. - I.-DU-PRINCE-EDOUARD	10	7
MALES - HOMMES	5
FEMALES - FEMMES	5
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ECOSSE	68	25	21	4	44	36.0	14.5	30.8
MALES - HOMMES	35	13	11	...	22	36.8	...	31.0
FEMALES - FEMMES	34	12	10	...	22	35.2	...	30.6
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	53	16	14	...	37	30.2	...	25.8
MALES - HOMMES	27	7	6	...	20	27.6	...	22.9
FEMALES - FEMMES	26	9	8	...	17	33.0	...	28.9
QUEBEC								
15-24 YEARS - ANS	461	153	135	18	308	33.2	11.9	29.3
15-19 YEARS - ANS	332	109	94	15	223	32.8	13.6	28.3
20-24 YEARS - ANS	129	44	41	...	84	34.4	...	31.7
MALES - HOMMES								
15-24 YEARS - ANS	241	83	69	13	158	34.3	16.3	28.7
15-19 YEARS - ANS	170	61	50	11	109	35.7	18.5	29.1
20-24 YEARS - ANS	71	22	20	...	49	31.0	...	27.8
FEMALES - FEMMES								
15-24 YEARS - ANS	220	70	66	5	150	32.0	6.7	29.8
15-19 YEARS - ANS	162	48	45	4	114	29.7	7.3	27.5
20-24 YEARS - ANS	58	22	21	...	36	38.5	...	36.4
ONTARIO								
15-24 YEARS - ANS	740	373	335	38	367	50.4	10.1	45.3
15-19 YEARS - ANS	553	288	255	34	265	52.1	11.7	46.0
20-24 YEARS - ANS	186	84	80	4	102	45.1	4.5	43.1
MALES - HOMMES								
15-24 YEARS - ANS	377	183	161	22	194	48.6	12.2	42.7
15-19 YEARS - ANS	285	146	126	20	139	51.2	13.9	44.1
20-24 YEARS - ANS	92	37	35	...	55	40.6	...	38.4
FEMALES - FEMMES								
15-24 YEARS - ANS	363	189	174	15	173	52.2	8.0	48.0
15-19 YEARS - ANS	269	143	129	13	126	53.1	9.4	48.1
20-24 YEARS - ANS	94	47	45	...	47	49.6	...	47.7
MANITOBA								
MALES - HOMMES	73	35	32	...	37	48.4	...	44.6
FEMALES - FEMMES	38	17	16	...	21	45.4	...	42.3
FEMALES - FEMMES	34	18	16	...	17	51.8	...	47.2
SASKATCHEWAN								
MALES - HOMMES	67	25	22	...	42	37.9	...	33.1
FEMALES - FEMMES	35	13	12	...	21	38.6	...	34.1
FEMALES - FEMMES	32	12	10	...	20	37.1	...	31.9
ALBERTA								
MALES - HOMMES	170	75	65	10	96	43.9	12.9	38.2
FEMALES - FEMMES	94	40	34	5	54	42.6	13.8	36.7
FEMALES - FEMMES	77	35	31	4	42	45.5	11.9	40.1
BRITISH COLUMBIA - COLUMBIE-BRITANNIQUE								
15-24 YEARS - ANS	180	79	69	10	101	43.9	12.9	38.2
15-19 YEARS - ANS	145	66	56	10	79	45.7	15.0	38.8
20-24 YEARS - ANS	34	13	12	...	22	36.3	...	35.7
MALES - HOMMES								
15-24 YEARS - ANS	90	41	35	6	50	44.9	14.5	38.4
15-19 YEARS - ANS	77	36	30	6	41	46.4	15.9	39.0
20-24 YEARS - ANS	14	5	5	...	9	36.6	...	35.1
FEMALES - FEMMES								
15-24 YEARS - ANS	90	38	34	4	51	42.8	11.1	38.0
15-19 YEARS - ANS	69	31	27	4	38	44.8	13.8	38.6
20-24 YEARS - ANS	21	8	8	...	13	36.1	...	36.1

(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, NOVEMBER 1987

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

	POPULATION 15 YEARS AND OVER	LABOUR FORCE		NDT 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'ACTI- VITE	TAUX DE CHOMAGE	RAPPORT EMPLOI- POPULATION
THOUSANDS - MILLIERS							PER CENT - POURCENTAGE	
CANADA	19,923	13,073	12,049	1,024	6,850	65.6	7.8	60.5
MEMBERS OF FAMILY - MEMBRES D'UNE FAMILLE	16,919	11,291	10,418	873	5,629	66.7	7.7	61.6
HEAD OF UNIT - CHEF DE FAMILLE	7,111	5,411	5,116	295	1,700	76.1	5.5	71.9
SPOUSE - CONJOINT	5,972	3,531	3,247	284	2,441	59.1	8.1	54.4
SINGLE CHILDREN - ENFANTS CELIBATAIRES	3,123	1,987	1,737	250	1,136	63.6	12.6	55.6
OTHER RELATIVES - AUTRES PARENTS	713	362	318	43	352	50.7	12.0	44.6
UNATTACHED INDIVIDUALS - PERSONNES SEULES	3,004	1,783	1,532	151	1,221	59.3	8.5	54.3
15 - 54 YEARS - ANS	1,815	1,580	1,444	136	236	87.0	8.6	79.5
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	1,188	203	187	16	985	17.1	7.6	15.8
MALES - HOMMES	9,737	7,369	6,829	540	2,368	75.7	7.3	70.1
MEMBERS OF FAMILY - MEMBRES D'UNE FAMILLE	8,404	6,398	5,959	439	2,005	76.1	6.9	70.9
HEAD OF UNIT - CHEF DE FAMILLE	5,886	4,666	4,442	224	1,220	79.3	4.8	75.5
SPOUSE - CONJOINT	425	360	335	25	65	84.8	7.0	78.9
SINGLE CHILDREN - ENFANTS CELIBATAIRES	1,776	1,163	1,001	161	613	65.5	13.9	56.4
OTHER RELATIVES - AUTRES PARENTS	317	210	180	29	107	66.2	14.0	57.0
UNATTACHED INDIVIDUALS - PERSONNES SEULES	1,333	971	870	100	362	72.8	10.3	65.3
15 - 54 YEARS - ANS	1,000	884	792	92	116	88.4	10.4	79.2
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	333	86	78	8	246	25.9	9.5	23.4
FEMALES - FEMMES	10,186	5,704	5,220	484	4,482	56.0	8.5	51.2
MEMBERS OF FAMILY - MEMBRES D'UNE FAMILLE	8,516	4,892	4,459	433	3,624	57.4	8.9	52.4
HEAD OF UNIT - CHEF DE FAMILLE	1,225	745	674	71	479	60.9	9.6	55.0
SPDUSE - CONJOINT	5,547	3,171	2,912	259	2,376	57.2	8.2	52.5
SINGLE CHILDREN - ENFANTS CELIBATAIRES	1,347	824	735	89	523	61.2	10.8	54.6
OTHER RELATIVES - AUTRES PARENTS	397	152	138	14	245	38.3	9.2	34.7
UNATTACHED INDIVIDUALS - PERSONNES SEULES	1,671	812	761	51	859	48.5	6.3	45.6
15 - 54 YEARS - ANS	815	695	652	43	120	85.2	6.3	79.9
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	855	117	109	7	739	13.6	6.2	12.8
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	431	220	184	36	212	50.9	16.4	42.6
MEMBERS OF FAMILY - MEMBRES D'UNE FAMILLE	402	205	170	35	197	50.9	16.9	42.3
HEAD OF UNIT - CHEF DE FAMILLE	148	97	87	10	52	65.1	10.1	58.5
SPOUSE - CONJOINT	130	58	46	11	72	44.4	19.3	35.8
SINGLE CHILDREN - ENFANTS CELIBATAIRES	102	42	31	11	60	41.3	26.7	30.3
OTHER RELATIVES - AUTRES PARENTS	22	8	6	...	13	39.0	...	27.5
UNATTACHED INDIVIDUALS - PERSONNES SEULES	29	15	14	...	14	50.7	...	46.3
PRINCE EDWARD ISLAND - I.-DU-PRINCE-EDOUARD	97	60	52	9	37	62.1	14.6	53.1
MEMBERS OF FAMILY - MEMBRES D'UNE FAMILLE	85	54	46	8	31	63.9	14.9	54.4
HEAD OF UNIT - CHEF DE FAMILLE	35	26	23	...	9	74.0	...	66.8
SPOUSE - CONJOINT	29	17	14	...	12	58.0	...	47.7
SINGLE CHILDREN - ENFANTS CELIBATAIRES	17	10	8	...	7	57.1	...	44.5
OTHER RELATIVES - AUTRES PARENTS	4
UNATTACHED INDIVIDUALS - PERSONNES SEULES	13	6	6	...	6	50.0	...	44.0
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ÉCOSSE	680	410	364	46	270	60.2	11.1	53.5
MEMBERS OF FAMILY - MEMBRES D'UNE FAMILLE	590	361	321	40	229	61.2	11.2	54.4
HEAD OF UNIT - CHEF DE FAMILLE	236	166	154	12	69	70.5	7.2	65.4
SPOUSE - CONJOINT	203	110	97	12	94	53.8	11.4	47.7
SINGLE CHILDREN - ENFANTS CELIBATAIRES	121	70	56	14	51	58.1	19.8	46.6
OTHER RELATIVES - AUTRES PARENTS	30	15	13	...	15	51.0	...	44.4
UNATTACHED INDIVIDUALS - PERSONNES SEULES	90	48	43	5	42	53.7	10.8	47.9
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	547	316	277	39	232	57.7	12.3	50.6
MEMBERS OF FAMILY - MEMBRES D'UNE FAMILLE	484	286	250	36	199	59.0	12.5	51.6
HEAD OF UNIT - CHEF DE FAMILLE	198	136	124	12	62	68.7	9.0	62.5
SPOUSE - CONJOINT	163	86	76	10	77	52.6	11.8	46.4
SINGLE CHILDREN - ENFANTS CELIBATAIRES	100	54	43	11	46	54.3	20.5	43.2
OTHER RELATIVES - AUTRES PARENTS	24	10	7	...	14	41.2	...	31.4
UNATTACHED INDIVIDUALS - PERSONNES SEULES	63	30	27	...	33	47.5	...	42.6
QUEBEC	5,227	3,267	2,969	298	1,960	62.5	9.1	56.8
MEMBERS OF FAMILY - MEMBRES D'UNE FAMILLE	4,463	2,848	2,596	252	1,615	63.8	8.8	58.2
HEAD OF UNIT - CHEF DE FAMILLE	1,908	1,430	1,332	98	477	75.0	6.9	69.8
SPOUSE - CONJOINT	1,583	872	790	81	711	55.1	9.3	49.9
SINGLE CHILDREN - ENFANTS CELIBATAIRES	817	484	416	68	333	59.2	14.1	50.9
OTHER RELATIVES - AUTRES PARENTS	155	61	58	4	94	39.5	6.2	37.1
UNATTACHED INDIVIDUALS - PERSONNES SEULES	764	419	373	46	345	54.8	11.0	48.8
MALES - HOMMES	2,540	1,878	1,713	165	663	73.9	8.8	67.4
MEMBERS OF FAMILY - MEMBRES D'UNE FAMILLE	2,219	1,663	1,529	134	556	74.9	8.1	68.9
HEAD OF UNIT - CHEF DE FAMILLE	1,594	1,261	1,184	77	333	79.1	6.1	74.3
SPOUSE - CONJOINT	92	76	65	11	16	82.6	14.4	70.7
SINGLE CHILDREN - ENFANTS CELIBATAIRES	475	293	250	43	182	61.7	14.8	52.5
OTHER RELATIVES - AUTRES PARENTS	57	32	30	...	25	56.8	...	52.1
UNATTACHED INDIVIDUALS - PERSONNES SEULES	321	215	184	31	107	66.9	14.3	57.3
FEMALES - FEMMES	2,687	1,389	1,256	133	1,298	51.7	9.6	46.8
MEMBERS OF FAMILY - MEMBRES D'UNE FAMILLE	2,244	1,185	1,068	117	1,059	52.8	9.9	47.6
HEAD OF UNIT - CHEF DE FAMILLE	314	170	149	21	144	54.0	12.3	47.4
SPOUSE - CONJOINT	1,490	795	725	70	695	53.4	8.9	48.7
SINGLE CHILDREN - ENFANTS CELIBATAIRES	342	191	165	25	151	55.8	13.0	48.5
OTHER RELATIVES - AUTRES PARENTS	98	29	28	...	69	29.6	...	28.5
UNATTACHED INDIVIDUALS - PERSONNES SEULES	443	204	189	16	238	46.1	7.6	42.6

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

TABLEAU 10. ESTIMATIONS SELON LA PROVINCE, LA SITUATION DANS LA FAMILLE ET LE SEXE, NOVEMBRE 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 EMPLD	UNEMPLOY- MENT CHDMAGE	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	7,334	5,052	4,779	273	2,282	68.9	5.4				
HEAD OF UNIT - CHEF DE FAMILLE	6,243	4,384	4,143	242	1,858	70.2	5.5				
SPOUSE - CONJOINT	2,575	2,011	1,945	66	564	78.1	3.3				
SINGLE CHILDREN - ENFANTS CELIBATAIRES	2,169	1,376	1,292	84	793	63.4	6.1				
OTHER RELATIVES - AUTRES PARENTS	1,201	830	753	77	370	69.2	9.3				
UNATTACHED INDIVIDUALS - PERSONNES SEULES	298	167	153	14	130	55.2	8.4				
	1,091	667	636	31	424	61.1	4.6				
MALES - HOMMES	3,572	2,796	2,661	136	776	78.3	4.8				
MEMBERS OF FAMILY - MEMBRES D'UNE FAMILLE	3,098	2,435	2,319	115	663	78.6	4.7				
HEAD OF UNIT - CHEF DE FAMILLE	2,093	1,693	1,644	48	401	80.9	2.8				
SPOUSE - CONJOINT	207	179	174	5	29	86.2	2.7				
SINGLE CHILDREN - ENFANTS CELIBATAIRES	665	468	415	52	197	70.3	11.2				
OTHER RELATIVES - AUTRES PARENTS	132	95	85	10	37	72.2	10.4				
UNATTACHED INDIVIDUALS - PERSONNES SEULES	474	362	341	20	113	76.2	5.6				
FEMALES - FEMMES	3,762	2,255	2,118	137	1,506	60.0	6.1				
MEMBERS OF FAMILY - MEMBRES D'UNE FAMILLE	3,145	1,950	1,824	126	1,195	62.0	6.5				
HEAD OF UNIT - CHEF DE FAMILLE	482	318	300	18	164	66.0	5.7				
SPOUSE - CONJOINT	1,982	1,197	1,118	79	765	61.0	6.6				
SINGLE CHILDREN - ENFANTS CELIBATAIRES	536	363	338	25	173	67.7	6.9				
OTHER RELATIVES - AUTRES PARENTS	166	72	68	4	94	43.5	5.8				
UNATTACHED INDIVIDUALS - PERSONNES SEULES	617	305	295	11	311	49.5	3.5				
MANITOBA											
MEMBERS OF FAMILY - MEMBRES D'UNE FAMILLE	811	534	498	37	276	65.9	6.8				
HEAD OF UNIT - CHEF DE FAMILLE	677	459	430	29	218	67.8	6.4				
SPOUSE - CONJOINT	289	217	207	10	72	75.2	4.6				
SINGLE CHILDREN - ENFANTS CELIBATAIRES	238	146	138	8	92	61.3	5.6				
OTHER RELATIVES - AUTRES PARENTS	123	82	73	9	41	66.8	11.3				
UNATTACHED INDIVIDUALS - PERSONNES SEULES	27	13	12	..	13	50.6	..				
	134	76	68	7	59	56.3	9.8				
SASKATCHEWAN											
MEMBERS OF FAMILY - MEMBRES D'UNE FAMILLE	742	492	458	34	250	66.3	6.9				
HEAD OF UNIT - CHEF DE FAMILLE	618	422	393	29	196	68.3	6.8				
SPOUSE - CONJOINT	269	208	199	9	61	77.3	4.4				
SINGLE CHILDREN - ENFANTS CELIBATAIRES	230	142	133	9	88	61.8	6.5				
OTHER RELATIVES - AUTRES PARENTS	99	62	52	9	37	62.3	14.8				
UNATTACHED INDIVIDUALS - PERSONNES SEULES	20	10	9	..	10	50.8	..				
	124	70	65	5	54	56.6	7.6				
ALBERTA											
MEMBERS OF FAMILY - MEMBRES D'UNE FAMILLE	1,771	1,260	1,162	99	510	71.2	7.8				
HEAD OF UNIT - CHEF DE FAMILLE	1,469	1,051	973	78	417	71.6	7.5				
SPOUSE - CONJOINT	633	514	486	28	119	81.3	5.4				
SINGLE CHILDREN - ENFANTS CELIBATAIRES	537	345	319	25	192	64.2	7.3				
OTHER RELATIVES - AUTRES PARENTS	240	156	136	20	84	64.9	12.8				
UNATTACHED INDIVIDUALS - PERSONNES SEULES	59	36	31	5	22	62.3	14.6				
	302	209	189	20	93	69.3	9.7				
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE											
MEMBERS OF FAMILY - MEMBRES D'UNE FAMILLE	2,283	1,463	1,308	155	821	64.1	10.6				
HEAD OF UNIT - CHEF DE FAMILLE	1,889	1,220	1,096	124	569	64.6	10.2				
SPOUSE - CONJOINT	819	605	558	47	214	73.8	7.7				
SINGLE CHILDREN - ENFANTS CELIBATAIRES	689	381	341	40	308	55.3	10.5				
OTHER RELATIVES - AUTRES PARENTS	304	197	169	27	107	64.8	14.0				
UNATTACHED INDIVIDUALS - PERSONNES SEULES	77	38	28	10	39	48.9	26.2				
	394	242	212	31	152	61.5	12.6				
MALES - HOMMES	1,119	834	755	79	284	74.6	9.5				
MEMBERS OF FAMILY - MEMBRES D'UNE FAMILLE	938	697	639	58	241	74.3	8.3				
HEAD OF UNIT - CHEF DE FAMILLE	694	527	494	33	167	76.0	6.2				
SPOUSE - CONJOINT	35	30	27	..	5	85.2	..				
SINGLE CHILDREN - ENFANTS CELIBATAIRES	173	115	100	15	57	66.9	14.1				
OTHER RELATIVES - AUTRES PARENTS	35	24	17	6	12	66.5	26.9				
UNATTACHED INDIVIDUALS - PERSONNES SEULES	181	138	116	21	43	76.0	15.4				
FEMALES - FEMMES	1,165	628	553	76	536	54.0	12.0				
MEMBERS OF FAMILY - MEMBRES D'UNE FAMILLE	952	524	457	66	428	55.0	12.7				
HEAD OF UNIT - CHEF DE FAMILLE	126	78	64	14	48	62.0	18.0				
SPOUSE - CONJOINT	654	351	313	38	303	53.7	10.7				
SINGLE CHILDREN - ENFANTS CELIBATAIRES	130	81	70	11	50	61.9	13.8				
OTHER RELATIVES - AUTRES PARENTS	42	14	11	4	28	33.9	25.0				
UNATTACHED INDIVIDUALS - PERSONNES SEULES	213	105	95	9	108	49.1	8.9				

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

	POPULATION 15 YEARS AND OVER	LABOUR FORCE			THOUSANDS - MILLIERS
		POPULATION ACTIVE			
	POPULATION 15 ANS ET PLUS	EMPLOYMENT		TOTAL	
		EMPLOI			FULL TIME
		TOTAL			PART TIME
		PLEIN TEMPS			TEMPS PARTIEL
ALL FEMALE HEADS/SPOUSES					
TOTAL	6,772	3,916	3,586	2,726	860
WITH CHILDREN LESS THAN 16 YEARS	3,118	2,050	1,853	1,342	511
WITH PRE-SCHOOL AGE CHILDREN	1,563	936	837	583	253
WITH CHILDREN LESS THAN 3 YEARS	929	532	472	322	150
WITHOUT CHILDREN LESS THAN 3 YEARS BUT AT LEAST ONE 3-5 YEARS	634	404	365	261	104
WITHOUT PRE-SCHOOL AGE CHILDREN BUT AT LEAST ONE 6-15 YEARS	1,556	1,115	1,016	759	257
WITHOUT CHILDREN LESS THAN 16 YEARS	3,653	1,866	1,733	1,384	349
FEMALES LESS THAN 55 YEARS OLD	2,021	1,532	1,423	1,176	248
FEMALES 55 YEARS OLD AND OLDER	1,632	334	309	208	101
HUSBAND EMPLOYED(1)					
TOTAL	4,532	3,108	2,882	2,155	727
WITH CHILDREN LESS THAN 16 YEARS	2,455	1,653	1,520	1,072	448
WITH PRE-SCHOOL AGE CHILDREN	1,262	780	711	484	227
WITH CHILDREN LESS THAN 3 YEARS	767	460	415	276	138
WITHOUT CHILDREN LESS THAN 3 YEARS BUT AT LEAST ONE 3-5 YEARS	494	319	296	207	89
WITHOUT PRE-SCHOOL AGE CHILDREN BUT AT LEAST ONE 6-15 YEARS	1,194	873	810	588	222
WITHOUT CHILDREN LESS THAN 16 YEARS	2,076	1,455	1,361	1,083	278
FEMALES LESS THAN 55 YEARS OLD	1,598	1,254	1,170	959	212
FEMALES 55 YEARS OLD AND OLDER	479	200	191	124	67
HUSBAND UNEMPLOYED OR NOT IN LABOUR FORCE					
TOTAL	1,429	357	306	233	71
WITH CHILDREN LESS THAN 16 YEARS	236	122	99	74	24
WITH PRE-SCHOOL AGE CHILDREN	121	60	49	39	10
WITH CHILDREN LESS THAN 3 YEARS	74	33	28	22	5
WITHOUT CHILDREN LESS THAN 3 YEARS BUT AT LEAST ONE 3-5 YEARS	47	26	21	17	5
WITHOUT PRE-SCHOOL AGE CHILDREN BUT AT LEAST ONE 6-15 YEARS	114	62	50	35	15
WITHOUT CHILDREN LESS THAN 16 YEARS	1,194	235	207	159	48
FEMALES LESS THAN 55 YEARS OLD	247	148	131	107	23
FEMALES 55 YEARS OLD AND OLDER	947	87	76	51	25
NO HUSBAND PRESENT					
TOTAL	811	452	398	338	60
WITH CHILDREN LESS THAN 16 YEARS	427	275	234	196	38
WITH PRE-SCHOOL AGE CHILDREN	180	96	77	60	17
WITH CHILDREN LESS THAN 3 YEARS	87	39	30	23	7
WITHOUT CHILDREN LESS THAN 3 YEARS BUT AT LEAST ONE 3-5 YEARS	92	58	47	37	10
WITHOUT PRE-SCHOOL AGE CHILDREN BUT AT LEAST ONE 6-15 YEARS	248	179	156	136	21
WITHOUT CHILDREN LESS THAN 16 YEARS	383	177	164	142	22
FEMALES LESS THAN 55 YEARS OLD	177	130	122	110	13
FEMALES 55 YEARS OLD AND OLDER	207	46	42	33	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, NOVEMBER 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, NOVEMBRE 1987

LABOUR FORCE POPULATION ACTIVE	NDT IN LABOUR FORCE	PARTICI- PATION RATE	UNEMPLDY- 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 DU CONJOINTES					
331	2,855	57.8	8.4	53.0	TOTAL
198	1,068	65.8	9.6	59.4	AVEC ENFANTS DE MOINS DE 16 ANS
99	627	59.9	10.6	53.6	AVEC ENFANTS D'ÂGE PRESCOLAIRE
60	396	57.3	11.3	50.9	AVEC ENFANTS DE MOINS DE 3 ANS
39	230	63.7	9.7	57.5	AUCUN ENFANT DE MOINS DE 3 ANS
99	441	71.6	8.8	65.3	MAIS AU MOINS UN DE 3 A 5 ANS
133	1,787	51.1	7.1	47.4	AUCUN ENFANT D'ÂGE PRESCOLAIRE
109	489	75.8	7.1	70.4	MAIS AU MOINS UN DE 6 A 15 ANS
24	1,298	20.4	7.2	19.0	AUCUN ENFANTS DE MOINS DE 16 ANS
					FEMMES DE MOINS DE 55 ANS
					FEMMES DE PLUS DE 55 ANS
DONN LE CONJOINT EST OCCUPE(1)					
226	1,424	68.6	7.3	63.6	TOTAL
133	802	67.3	8.0	61.9	AVEC ENFANTS DE MOINS DE 16 ANS
69	482	61.8	8.8	56.3	AVEC ENFANTS D'ÂGE PRESCOLAIRE
46	307	60.0	9.9	54.0	AVEC ENFANTS DE MOINS DE 3 ANS
23	175	64.6	7.3	59.9	AUCUN ENFANT DE MOINS DE 3 ANS
64	320	73.2	7.3	67.8	MAIS AU MOINS UN DE 3 A 5 ANS
93	622	70.0	6.4	65.6	AUCUN ENFANT D'ÂGE PRESCOLAIRE
84	344	78.5	6.7	73.2	MAIS AU MOINS UN DE 6 A 15 ANS
9	278	41.9	4.7	39.9	AUCUN ENFANTS DE MOINS DE 16 ANS
					FEMMES DE MOINS DE 55 ANS
					FEMMES DE PLUS DE 55 ANS
DONN LE CONJOINT EST CHOMEUR OU INACTIF					
51	1,073	25.0	14.3	21.4	TOTAL
23	114	51.7	18.9	41.9	AVEC ENFANTS DE MOINS DE 16 ANS
51	62	49.2	18.0	40.3	AVEC ENFANTS D'ÂGE PRESCOLAIRE
5	41	45.0	16.9	37.4	AVEC ENFANTS DE MOINS DE 3 ANS
5	21	55.8	19.4	44.9	AUCUN ENFANT DE MOINS DE 3 ANS
12	52	54.4	19.8	43.6	MAIS AU MOINS UN DE 3 A 5 ANS
28	959	19.7	11.8	17.3	AUCUN ENFANT D'ÂGE PRESCOLAIRE
17	99	60.0	11.7	53.0	MAIS AU MOINS UN DE 6 A 15 ANS
10	860	9.2	12.0	8.1	AUCUN ENFANTS DE MOINS DE 16 ANS
					FEMMES DE MOINS DE 55 ANS
					FEMMES DE PLUS DE 55 ANS
SANS CONJOINT AU DOMICILE					
54	359	55.8	11.9	49.1	TOTAL
42	152	64.4	15.1	54.7	AVEC ENFANTS DE MOINS DE 16 ANS
19	83	53.7	20.0	42.9	AVEC ENFANTS D'ÂGE PRESCOLAIRE
9	49	44.2	22.6	34.2	AVEC ENFANTS DE MOINS DE 3 ANS
11	35	62.5	18.3	51.1	AUCUN ENFANT DE MOINS DE 3 ANS
22	69	72.3	12.5	63.2	MAIS AU MOINS UN DE 3 A 5 ANS
12	207	46.1	6.9	42.9	AUCUN ENFANT D'ÂGE PRESCOLAIRE
8	46	73.7	5.1	69.2	MAIS AU MOINS UN DE 6 A 15 ANS
4	160	22.5	9.3	20.4	AUCUN ENFANTS DE MOINS DE 16 ANS
					FEMMES DE MOINS DE 55 ANS
					FEMMES DE PLUS DE 55 ANS

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

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

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

	CANADA	N.F.L.D.	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	19,923	431	97	680	547	5,227	7,334	811	742	1,771	2,283
15-24 YEARS - ANS	4,021	113	22	146	122	1,013	1,478	166	155	382	424
15-19 YEARS - ANS	1,852	57	10	69	59	448	679	77	73	177	202
20-24 YEARS - ANS	2,169	56	11	77	63	565	798	88	82	205	223
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	15,903	318	76	534	425	4,214	5,856	645	587	1,389	1,859
25-34 YEARS - ANS	4,589	96	21	150	121	1,242	1,636	181	169	473	500
35-44 YEARS - ANS	3,774	83	18	125	103	1,025	1,375	143	123	343	438
45-54 YEARS - ANS	2,566	50	11	84	66	700	972	97	88	217	300
55-64 YEARS - ANS	2,331	41	10	75	59	618	894	95	87	177	276
25-44 YEARS - ANS	8,363	179	39	274	224	2,267	3,011	324	292	816	938
45 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	7,540	140	37	260	201	1,947	2,846	321	295	573	921
45-64 YEARS - ANS	4,916	91	22	158	125	1,318	1,867	192	174	394	576
65 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	2,624	49	15	101	77	629	979	129	120	179	345
25-54 YEARS - ANS	10,948	228	50	358	290	2,967	3,983	421	379	1,034	1,238
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	4,954	90	26	176	135	1,247	1,873	224	207	355	621
MALES - HOMMES	9,737	214	48	328	267	2,540	3,572	394	368	886	1,119
15-24 YEARS - ANS	2,044	57	11	74	62	515	753	84	79	195	215
15-19 YEARS - ANS	948	29	5	35	30	229	348	39	37	91	103
20-24 YEARS - ANS	1,097	28	6	38	32	286	405	45	42	104	112
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	7,693	157	37	255	205	2,026	2,819	310	289	691	904
25-34 YEARS - ANS	2,275	47	10	72	60	619	805	90	85	239	245
35-44 YEARS - ANS	1,877	41	9	61	51	509	679	71	62	174	219
45-54 YEARS - ANS	1,288	25	6	41	33	345	484	48	44	110	151
55-64 YEARS - ANS	1,128	21	5	36	28	293	433	45	43	88	136
25-44 YEARS - ANS	4,151	88	19	134	111	1,128	1,485	162	147	413	464
45 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	3,541	69	17	121	94	898	1,334	149	142	278	440
45-64 YEARS - ANS	2,416	46	11	77	61	638	918	94	87	199	287
65 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	1,125	23	7	44	34	260	416	55	55	79	152
25-54 YEARS - ANS	5,439	114	25	175	143	1,473	1,969	210	191	524	616
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	2,253	43	12	80	62	553	850	101	98	168	288
FEMALES - FEMMES	10,186	217	50	352	280	2,687	3,762	416	374	884	1,165
15-24 YEARS - ANS	1,976	56	11	72	60	499	724	82	76	187	210
15-19 YEARS - ANS	904	28	5	34	29	219	331	38	36	86	99
20-24 YEARS - ANS	1,072	28	6	39	31	279	393	44	40	101	111
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	8,210	161	39	279	220	2,188	3,037	334	298	698	955
25-34 YEARS - ANS	2,314	49	11	77	62	623	830	90	84	234	255
35-44 YEARS - ANS	1,897	41	9	64	52	516	696	72	60	169	219
45-54 YEARS - ANS	1,297	24	6	42	33	355	488	49	44	107	149
55-64 YEARS - ANS	1,203	21	5	39	31	325	461	50	44	88	140
25-44 YEARS - ANS	4,211	90	19	141	113	1,139	1,526	163	145	403	473
45 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	3,998	71	20	139	107	1,049	1,512	172	153	295	482
45-64 YEARS - ANS	2,500	45	11	81	64	680	949	98	88	195	289
65 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	1,498	26	9	57	43	369	563	73	66	99	193
25-54 YEARS - ANS	5,509	115	25	183	147	1,494	2,014	211	188	510	622
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	2,701	47	14	96	74	694	1,023	123	110	188	333

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

TABLEAU 12. POPULATION ACTIVE SELON LA PROVINCE, L'AGE ET LE SEXE, NOVEMBRE 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	13,073 A	220 C	60 C	410 C	315 C	3,267 B	5,052 A	534 B	492 B	1,260 B	1,463 B
15-24 YEARS - ANS	2,658 B	48 D	13 D	91 C	70 C	620 C	1,048 C	116 C	103 C	263 C	287 C
15-19 YEARS - ANS	973 C	13 E	4 E	30 E	24 D	205 D	400 C	45 D	39 D	104 D	108 D
20-24 YEARS - ANS	1,685 B	35 D	8 D	60 C	46 D	415 C	648 C	71 C	63 C	159 C	179 C
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	10,415 A	172 C	48 C	319 C	245 C	2,647 B	4,003 A	419 B	389 B	997 B	1,175 B
25-34 YEARS - ANS	3,843 A	66 C	17 C	121 C	95 C	1,016 C	1,409 B	154 C	144 C	400 B	421 C
35-44 YEARS - ANS	3,194 A	59 C	15 C	101 C	78 C	823 C	1,215 B	125 C	107 C	296 B	375 C
45-54 YEARS - ANS	2,026 B	32 D	9 D	61 C	45 C	511 C	805 B	79 C	71 C	179 C	234 C
55-64 YEARS - ANS	1,158 C	14 E	5 E	31 D	24 D	264 D	486 C	50 D	51 D	104 D	130 D
25-44 YEARS - ANS	7,036 A	125 C	32 C	222 B	173 C	1,839 B	2,624 B	278 B	251 B	697 B	796 B
45 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	3,379 B	47 D	15 D	97 C	72 C	808 C	1,379 C	140 C	138 C	300 C	380 C
45-64 YEARS - ANS	3,185 B	46 D	14 D	92 C	69 C	775 C	1,291 B	129 C	122 C	283 C	364 C
65 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	194 D	... H	... G	5 F	... G	33 F	88 E	11 F	17 E	18 E	16 F
25-54 YEARS - ANS	9,062 A	156 C	41 C	283 B	218 C	2,350 B	3,429 A	357 B	322 B	876 B	1,030 B
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	1,353 C	16 E	6 E	36 D	27 D	297 D	574 C	61 D	68 D	121 D	146 D
MALES - HOMMES	7,369 A	129 C	34 C	230 C	179 C	1,678 B	2,796 A	297 B	280 B	712 B	834 B
15-24 YEARS - ANS	1,393 B	24 D	7 D	47 D	35 D	326 C	547 C	59 D	55 C	137 C	155 C
15-19 YEARS - ANS	506 C	7 E	... E	16 E	12 E	109 D	206 D	23 D	21 D	54 D	56 D
20-24 YEARS - ANS	887 B	18 D	4 D	31 D	23 D	218 C	341 C	37 D	34 C	83 C	99 C
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	5,976 A	105 C	27 C	183 B	144 C	1,552 B	2,249 A	238 B	225 B	574 B	680 B
25-34 YEARS - ANS	2,135 A	37 C	9 C	66 C	53 C	572 B	771 B	85 C	81 B	226 B	235 B
35-44 YEARS - ANS	1,782 A	35 C	8 C	56 C	45 C	474 B	660 B	69 B	59 B	167 B	209 B
45-54 YEARS - ANS	1,181 A	20 D	5 C	36 C	28 C	307 C	456 B	46 C	41 C	103 B	139 B
55-64 YEARS - ANS	741 C	11 E	... E	21 D	16 D	180 D	299 C	30 D	31 D	65 D	84 D
25-44 YEARS - ANS	3,918 A	72 C	18 C	122 B	98 C	1,045 B	1,431 A	154 B	140 B	393 A	444 B
45 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	2,059 B	32 D	9 D	61 C	46 C	506 C	818 C	64 C	85 C	181 C	236 C
45-64 YEARS - ANS	1,921 B	31 D	8 D	57 C	44 C	487 C	755 B	76 C	72 C	169 B	223 C
65 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	137 E	... J	... G	4 G	... G	19 F	63 E	9 F	13 E	13 F	13 F
25-54 YEARS - ANS	5,098 A	93 C	23 C	158 B	126 C	1,352 B	1,887 A	199 B	181 B	496 A	583 B
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	878 C	12 E	4 E	25 E	18 E	199 D	362 C	39 D	44 D	78 D	96 D
FEMALES - FEMMES	5,704 A	91 C	26 C	180 C	136 C	1,389 C	2,255 B	237 C	212 C	549 C	628 C
15-24 YEARS - ANS	1,265 B	23 D	6 D	44 D	35 D	294 C	501 C	56 D	48 D	126 C	133 D
15-19 YEARS - ANS	467 C	6 F	... E	14 E	12 E	96 E	195 D	22 E	18 E	50 D	52 E
20-24 YEARS - ANS	798 C	17 D	4 E	30 D	23 D	197 C	306 C	34 D	29 D	76 D	81 D
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	4,439 B	67 C	20 C	136 C	101 C	1,095 C	1,754 B	181 C	165 C	423 C	496 C
25-34 YEARS - ANS	1,707 B	29 D	8 D	55 D	42 D	444 C	638 C	69 C	63 C	175 C	186 C
35-44 YEARS - ANS	1,411 B	24 D	7 D	45 D	33 D	349 C	555 C	56 D	48 C	129 C	166 C
45-54 YEARS - ANS	845 C	11 E	4 E	25 E	17 D	204 D	349 C	34 D	31 D	76 D	95 D
55-64 YEARS - ANS	418 C	... F	... F	10 E	8 E	84 E	188 D	19 E	20 E	38 D	46 E
25-44 YEARS - ANS	3,119 B	52 C	15 D	100 C	75 C	793 C	1,193 C	125 C	110 C	304 C	352 C
45 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	1,320 C	15 E	6 E	36 D	26 D	302 D	561 C	56 D	54 D	119 C	144 D
45-64 YEARS - ANS	1,263 C	15 E	6 E	35 D	25 D	288 D	536 C	53 D	51 D	114 C	141 D
65 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	57 E	... J	... H	... H	... J	14 G	25 F	... G	4 G	5 G	4 G
25-54 YEARS - ANS	3,864 B	64 C	18 C	125 C	92 C	997 C	1,542 B	158 C	141 C	380 C	446 C
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	475 C	4 F	... F	11 E	9 E	98 E	212 D	22 E	23 E	43 D	49 E

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

TABLEAU 13. TAUX D'ACTIVITE SELON LA PROVINCE, L'AGE ET LE SEXE, NOVEMBRE 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.	
PER CENT - POURCENTAGE													
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES		65.6 A	50.9 C	62.1 C		60.2 C	57.7 C	62.5 B	68.9 A	65.9 B	66.3 B	71.2 B	64.1 B
15-24 YEARS - ANS		66.1 B	42.3 D	59.3 D		62.1 C	57.7 C	61.2 C	70.9 C	69.7 C	66.1 C	68.9 C	67.7 C
15-19 YEARS - ANS		52.6 C	23.2 E	42.2 E		44.0 E	41.1 D	45.7 D	58.9 C	57.9 D	54.1 D	58.7 D	53.4 C
20-24 YEARS - ANS		77.7 B	61.5 D	75.2 D		78.5 C	73.1 D	73.4 C	81.2 C	80.1 C	76.7 C	77.7 C	80.5 C
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS		65.5 A	54.0 C	62.9 C		59.7 C	57.7 C	62.8 B	68.4 A	64.9 B	66.4 B	71.8 B	63.2 B
25-34 YEARS - ANS		83.7 A	68.6 C	82.4 C		80.8 C	78.0 C	81.8 C	86.1 B	84.9 C	85.1 C	84.6 B	84.3 C
35-44 YEARS - ANS		84.6 A	70.9 C	84.8 C		81.3 C	76.2 C	80.3 C	88.4 B	87.1 C	86.9 C	86.4 B	85.5 C
45-54 YEARS - ANS		78.4 B	63.6 D	78.2 D		72.8 C	68.6 C	73.0 C	82.8 B	81.4 C	81.4 C	82.4 C	77.9 C
55-64 YEARS - ANS		49.7 C	34.6 E	50.7 E		41.2 D	40.7 D	42.7 D	54.4 C	52.6 D	58.8 D	58.7 D	47.0 D
25-44 YEARS - ANS		84.1 A	69.7 C	83.5 C		81.0 D	77.2 C	81.1 B	87.2 B	85.9 B	85.8 B	85.4 B	84.8 B
45 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS		44.8 B	33.9 D	41.3 D		37.2 C	35.9 C	41.5 C	48.5 C	43.8 C	47.1 C	52.5 C	41.2 C
45-64 YEARS - ANS		64.8 B	50.5 D	65.0 D		57.9 C	55.4 C	58.8 C	69.2 B	67.2 C	70.2 C	71.8 C	63.1 C
65 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS		7.4 D	... H	... G		4.9 F	... G	5.3 F	9.0 E	8.9 F	13.7 E	9.9 E	4.7 F
25-54 YEARS - ANS		82.8 A	68.4 C	82.3 C		79.1 B	75.2 C	79.2 B	86.1 A	84.8 B	84.8 B	84.8 B	83.2 B
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS		27.3 C	17.4 E	25.1 E		20.3 D	20.1 D	23.8 D	30.7 C	27.4 D	32.6 D	34.1 D	23.5 D
MALES - HOMMES		75.7 A	60.4 C	71.7 C		70.0 C	67.1 C	73.9 B	78.3 A	75.4 B	76.0 B	80.3 B	74.6 B
15-24 YEARS - ANS		68.1 B	43.1 D	64.0 D		63.8 D	56.6 D	63.4 C	72.6 C	70.5 D	69.5 C	70.4 C	71.9 C
15-19 YEARS - ANS		53.4 C	23.1 E	... E		46.5 E	40.6 E	47.4 D	59.1 D	57.4 D	56.8 D	59.4 D	54.3 D
20-24 YEARS - ANS		80.9 B	63.7 D	78.6 D		79.9 D	71.7 D	76.2 C	84.3 C	82.1 D	80.8 C	79.9 C	88.2 C
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS		77.7 A	66.6 C	74.0 C		71.7 B	70.3 C	76.6 B	79.8 A	76.7 B	77.8 B	83.1 B	75.2 B
25-34 YEARS - ANS		93.9 A	79.4 C	90.9 C		91.0 C	88.5 C	92.3 B	95.6 B	93.8 C	95.7 B	94.5 B	95.9 B
35-44 YEARS - ANS		95.0 A	85.0 C	92.6 C		91.8 C	88.7 C	93.1 B	97.3 B	96.7 B	94.4 B	95.9 B	95.3 B
45-54 YEARS - ANS		91.7 A	79.9 D	88.7 C		87.2 C	85.3 C	89.0 C	94.2 B	94.2 C	92.1 C	93.6 B	91.8 B
55-64 YEARS - ANS		65.7 C	52.5 E	... E		58.9 D	55.9 D	61.4 D	69.0 C	67.3 D	73.0 D	74.1 D	61.7 D
25-44 YEARS - ANS		94.4 A	82.0 C	91.7 C		91.3 B	88.6 C	92.7 B	96.4 A	95.1 B	95.2 B	95.1 A	95.6 B
45 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS		58.1 B	46.7 D	54.3 D		50.1 C	48.8 C	56.4 C	61.3 C	56.7 C	59.8 C	65.3 C	53.6 C
45-64 YEARS - ANS		79.5 B	67.6 D	78.4 D		74.1 C	71.7 C	76.3 C	82.3 B	81.2 C	82.7 C	85.0 C	77.6 C
65 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS		12.2 E	... J	... G		8.0 G	... G	7.4 F	15.2 E	15.5 F	23.6 E	16.1 F	8.3 I
25-54 YEARS - ANS		93.7 A	81.5 C	91.0 C		90.4 B	87.8 C	91.8 B	95.8 A	94.9 B	94.5 B	94.8 A	94.7 B
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS		39.0 C	27.4 E	37.7 E		30.8 E	29.5 E	36.0 O	42.6 C	38.8 D	45.2 D	46.6 D	33.5 D
FEMALES - FEMMES		56.0 A	41.7 C	52.9 C		51.2 C	48.7 C	51.7 C	60.0 B	56.9 C	56.8 C	62.1 C	54.0 C
15-24 YEARS - ANS		64.0 B	41.4 D	54.3 D		60.4 D	58.8 D	58.9 C	69.2 C	69.0 D	62.6 D	67.5 C	63.3 D
15-19 YEARS - ANS		51.7 C	23.2 F	... E		41.4 E	41.6 E	43.9 E	58.8 D	58.4 E	51.4 E	58.1 D	52.5 E
20-24 YEARS - ANS		74.4 C	59.4 D	71.7 E		77.0 D	74.6 D	70.6 C	77.9 C	78.2 D	72.5 D	75.5 D	72.8 D
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS		54.1 B	41.7 C	52.5 C		48.8 C	45.9 C	50.1 C	57.8 B	54.0 C	55.3 C	60.6 C	51.9 C
25-34 YEARS - ANS		73.8 B	58.3 D	74.0 D		71.2 D	67.9 D	71.3 C	76.9 C	76.0 C	74.4 C	74.6 C	73.0 C
35-44 YEARS - ANS		74.4 B	56.9 D	76.8 D		71.3 D	63.8 D	67.7 C	79.7 C	77.7 D	79.0 C	76.6 C	75.7 C
45-54 YEARS - ANS		65.2 C	46.8 E	67.7 E		58.7 E	52.1 D	57.4 D	71.5 C	68.7 D	70.6 D	70.9 D	63.7 D
55-64 YEARS - ANS		34.7 C	... F	... F		25.0 E	26.7 E	25.9 E	40.7 D	39.2 E	45.0 E	43.3 D	32.7 E
25-44 YEARS - ANS		74.0 B	57.7 C	75.3 D		71.3 C	66.0 C	69.7 C	78.2 C	76.7 C	76.3 C	75.4 C	74.3 C
45 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS		33.0 C	21.4 E	29.9 E		26.0 D	24.5 D	28.8 D	37.1 C	32.5 D	35.4 D	40.4 C	30.0 D
45-64 YEARS - ANS		50.5 C	33.0 E	51.9 E		42.6 D	39.9 D	42.4 D	56.5 C	53.8 D	57.8 D	58.4 C	48.7 D
65 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS		3.8 E	... J	... H		... H	... J	3.8 G	4.4 F	... G	5.5 G	5.0 G	1.9 G
25-54 YEARS - ANS		72.0 B	55.4 C	73.6 C		68.4 C	62.9 C	66.8 C	76.6 B	74.9 C	75.0 C	74.5 C	71.7 C
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS		17.6 C	8.2 F	... F		11.6 E	12.2 E	14.1 E	20.8 D	18.2 E	21.4 E	23.0 D	14.8 E

TABLE 14. LABOUR FORCE BY INDUSTRY, CLASS OF WORKER AND SEX, AND BY OCCUPATION, CLASS OF WORKER AND SEX, CANADA, NOVEMBER 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, NOVEMBRE 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	13,073	7,369	5,704	11,771	6,557	5,215
GOODS-PRODUCING INDUSTRIES - INDUSTRIES DE BIENS	3,884	2,975	909	3,400	2,585	815
AGRICULTURE	477	336	141	193	129	64
OTHER PRIMARY INDUSTRIES - AUTRES BRANCHES DU SECTEUR PRIMAIRE	327	288	39	290	254	36
FORESTRY - FORETS	92	85	7	82	75	6
FISHING AND TRAPPING - PECHE ET PIEGEAGE	43	37	6	18	14	4
MINES, QUARRIES AND OIL WELLS - MINES, CARRIERES ET PUITS DE PETROLE	192	165	27	191	164	27
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFACTURIERES	2,241	1,586	656	2,215	1,566	648
CONSTRUCTION	839	766	73	702	635	67
SERVICE-PRODUCING INDUSTRIES - INDUSTRIES DE SERVICES	9,116	4,366	4,750	8,371	3,972	4,399
TRANSPORTATION, COMMUNICATION AND OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNICATIONS ET AUTRES SERVICES PUBLICS	952	724	228	894	673	221
TRANSPORTATION AND COMMUNICATION - TRANSPORTE ET COMMUNICATIONS	830	623	207	774	574	200
ELECTRIC POWER, GAS AND WATER UTILITIES - ENERGIE ELECTRIQUE, GAZ ET EAU	122	100	21	120	99	21
TRADE - COMMERCE	2,321	1,262	1,059	2,130	1,138	992
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIERES	733	288	445	697	262	435
COMMUNITY, BUSINESS AND PERSONAL SERVICE - SERVICES SOCIO-CULTURELS, COMMERCIAUX ET PERSONNELS	4,270	1,589	2,680	3,810	1,396	2,414
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRATION PUBLIQUE	841	504	337	841	504	337
UNCLASSIFIED(1) - NON CLASSEES(1)	73	28	45	N/A	N/A	N/A
 ALL OCCUPATIONS - ENSEMBLE DES PROFESSIONS						
MANAGERIAL, ADMINISTRATIVE - DIRECTION ET ADMINISTRATION	1,532	998	534	1,506	981	526
NATURAL SCIENCES - SCIENCES NATURELLES	426	352	74	407	335	72
SOCIAL SCIENCES - SCIENCES SOCIALES	208	85	123	187	69	118
RELIGION	30	26	4	30	26	4
TEACHING - ENSEIGNEMENT	556	211	345	542	209	334
MEDICINE AND HEALTH - MEDECINE ET SANTE	624	125	500	574	88	487
ARTISTIC AND RECREATIONAL - ARTS ET ACTIVITES RECREATIVES	240	138	103	174	101	73
CLERICAL - TRAVAIL ADMINISTRATIF	2,125	413	1,712	2,093	409	1,683
SALES - COMMERCE	1,218	636	583	1,034	520	514
SERVICE - SERVICES	1,754	733	1,022	1,521	682	840
AGRICULTURE	498	372	126	210	157	53
FISHING, HUNTING, TRAPPING - PECHE, CHASSE, PIEGEAGE	41	36	4	16	13	...
FORESTRY AND LOGGING - EXPLOITATION FORESTIERE	77	73	...	67	64	...
MINING AND QUARRYING - MINES ET CARRIERES	59	59	...	58	58	...
PROCESSING - TRAITEMENT DES MATIERES PREMIERES	403	311	92	397	306	91
MACHINING - USINAGE DES MATIERES PREMIERES	280	261	19	270	252	19
PRODUCT FABRICATING, ASSEMBLING AND REPAIRING - FABRICATION, MONTAGE ET REPARATION DE PRODUITS FINIS	1,102	847	255	1,046	801	245
CONSTRUCTION TRADES - METIERS DE LA CONSTRUCTION	835	817	17	707	692	15
TRANSPORT EQUIPMENT OPERATION - TRANSPORTS	503	464	39	448	413	34
MATERIALS HANDLING - MANUTENTION	343	276	67	343	276	67
OTHER CRAFTS AND EQUIPMENT OPERATING - CONDUITE DE MACHINES ET D'APPAREILS DIVERS	144	108	36	140	105	35
UNCLASSIFIED(1) - NON CLASSEES(1)	73	28	45	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 15. LABOUR FORCE BY PROVINCE, INDUSTRY AND SEX, NOVEMBER 1987

TABLEAU 15. POPULATION ACTIVE SELON LA PROVINCE, LA BRANCHE D'ACTIVITE ET LE SEXE, NOVEMBRE 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	13,073	220	60	410	316	3,267	5,052	534	492	1,260	1,463
AGRICULTURE	477	...	7	10	7	76	117	43	89	91	37
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	12,523	216	53	397	306	3,168	4,918	489	401	1,162	1,413
OTHER PRIMARY INDUSTRIES - AUTRES BRANCHES DU SECTEUR PRIMAIRE	327	20	4	21	14	51	62	9	11	67	68
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFACTURIERES	2,241	25	5	53	39	635	1,125	62	24	97	176
CONSTRUCTION	839	21	4	33	22	198	317	28	29	91	96
TRANSPORTATION, COMMUNICATION & OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNICATIONS ET AUTRES SERVICES PUBLICS	952	17	4	26	26	238	328	53	35	102	124
TRADE - COMMERCE	2,321	39	10	76	59	557	889	92	89	231	278
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIERES	733	7	...	19	13	193	306	29	24	56	86
SERVICE - SERVICES	4,270	68	19	137	105	1,075	1,611	176	156	431	492
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRATION PUBLIQUE	841	19	6	33	27	222	280	41	32	88	93
UNCLASSIFIED(1) - NON CLASSEES (1)	73	23	16	7	13
MALES - HOMMES	7,369	129	34	230	178	1,878	2,796	297	280	712	834
AGRICULTURE	336	...	5	6	5	53	79	33	65	65	24
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	7,005	127	29	223	173	1,812	2,712	263	214	645	807
OTHER PRIMARY INDUSTRIES - AUTRES BRANCHES DU SECTEUR PRIMAIRE	288	18	...	20	13	47	55	8	10	53	58
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFACTURIERES	1,586	17	...	39	29	440	779	44	18	76	142
CONSTRUCTION	766	18	4	29	21	182	294	26	26	80	83
TRANSPORTATION, COMMUNICATION & OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNICATIONS ET AUTRES SERVICES PUBLICS	724	14	...	20	21	187	244	40	25	74	96
TRADE - COMMERCE	1,262	22	5	42	34	323	461	50	54	124	147
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIERES	288	8	5	80	120	11	9	21	31
SERVICE - SERVICES	1,589	22	6	46	35	414	603	61	52	165	186
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRATION PUBLIQUE	504	12	4	20	16	141	156	24	19	52	59
UNCLASSIFIED(1) - NON CLASSEES (1)	28	12	5	4
FEMALES - FEMMES	5,704	91	26	180	136	1,389	2,255	237	212	549	628
AGRICULTURE	141	22	38	10	24	26	13
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	5,518	88	25	174	133	1,356	2,206	226	187	517	606
OTHER PRIMARY INDUSTRIES - AUTRES BRANCHES DU SECTEUR PRIMAIRE	39	4	7	14	7
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFACTURIERES	656	8	...	14	10	195	345	18	6	21	36
CONSTRUCTION	73	16	23	11	10
TRANSPORTATION, COMMUNICATION & OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNICATIONS ET AUTRES SERVICES PUBLICS	228	6	5	51	83	13	9	28	28
TRADE - COMMERCE	1,059	18	5	34	26	234	428	42	35	107	131
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIERES	445	4	...	11	8	113	187	18	15	35	56
SERVICE - SERVICES	2,680	46	13	91	70	661	1,007	113	104	328	365
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRATION PUBLIQUE	337	6	...	13	11	81	126	18	17	59	74
UNCLASSIFIED(1) - NON CLASSEES (1)	45	11	11	5	3

(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 16. LABOUR FORCE BY PROVINCE, OCCUPATION AND SEX, NOVEMBER 1987

TABLEAU 16. POPULATION ACTIVE SELON LA PROVINCE, LA PROFESSION ET LE SEXE, NOVEMBRE 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	13,073	220	60	410	316	3,267	5,052	534	492	1,260	1,463
MANAGERIAL, PROFESSIONAL, ETC. - DIRECTION ET PROFESSIONS LIBERALES	3,617	54	14	108	72	919	1,424	144	121	371	390
CLERICAL - TRAVAIL ADMINISTRATIF	2,125	31	8	50	50	566	841	83	65	197	225
SALES - COMMERCE	1,218	17	4	35	29	295	473	46	42	121	156
SERVICE - SERVICES	1,754	31	9	63	53	418	649	79	71	168	213
PRIMARY OCCUPATIONS - PROFESSIONS DU SECTEUR PRIMAIRE	675	20	11	28	19	114	160	46	91	104	82
PROCESSING - TRAITEMENT DES MATIERES PREMIERES	1,785	23	6	50	37	502	796	60	38	110	163
CONSTRUCTION	835	24	4	31	26	190	301	33	33	90	102
TRANSPORTATION - TRANSPORTS	503	11	...	17	15	120	179	23	18	51	65
MATERIALS HANDLING AND OTHER CRAFTS - MANUTENTION ET AUTRES METIERS	487	7	...	14	11	119	212	17	12	40	53
UNCLASSIFIED(1) - NON CLASSEES(1)	73	23	16	7	13
MALES - HOMMES	7,369	129	34	230	179	1,878	2,796	297	280	712	834
MANAGERIAL, PROFESSIONAL, ETC. - DIRECTION ET PROFESSIONS LIBERALES	1,935	29	7	53	36	513	743	75	61	202	216
CLERICAL - TRAVAIL ADMINISTRATIF	413	6	...	10	9	114	176	16	11	32	37
SALES - COMMERCE	636	8	...	18	16	169	235	25	23	61	79
SERVICE - SERVICES	733	11	...	23	20	194	274	27	22	70	88
PRIMARY OCCUPATIONS - PROFESSIONS DU SECTEUR PRIMAIRE	541	18	8	25	17	93	125	37	70	80	66
PROCESSING - TRAITEMENT DES MATIERES PREMIERES	1,419	16	4	40	30	385	624	48	33	98	141
CONSTRUCTION	817	22	4	31	26	187	297	32	32	88	98
TRANSPORTATION - TRANSPORTS	464	11	...	17	15	116	158	21	16	47	61
MATERIALS HANDLING AND OTHER CRAFTS - MANUTENTION ET AUTRES METIERS	384	7	...	12	9	93	160	14	10	33	44
UNCLASSIFIED(1) - NON CLASSEES(1)	28	12	5	4
FEMALES - FEMMES	5,704	91	26	180	136	1,389	2,255	237	212	549	628
MANAGERIAL, PROFESSIONAL, ETC. - DIRECTION ET PROFESSIONS LIBERALES	1,683	25	7	55	37	406	681	70	60	169	174
CLERICAL - TRAVAIL ADMINISTRATIF	1,712	25	6	50	41	451	665	66	54	165	188
SALES - COMMERCE	583	8	...	18	13	126	238	21	18	60	77
SERVICE - SERVICES	1,022	20	6	40	33	224	375	52	48	98	125
PRIMARY OCCUPATIONS - PROFESSIONS DU SECTEUR PRIMAIRE	134	21	35	9	21	24	16
PROCESSING - TRAITEMENT DES MATIERES PREMIERES	366	7	...	10	7	118	173	12	5	13	22
CONSTRUCTION	17	4	4
TRANSPORTATION - TRANSPORTS	39	4	22	5	...
MATERIALS HANDLING AND OTHER CRAFTS - MANUTENTION ET AUTRES METIERS	103	26	52	7	9
UNCLASSIFIED(1) - NON CLASSEES(1)	45	11	11	5	9

(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 AVANT ET CEUX QUI LEUR DERNIER EMPLOI DURET 5 ANS OU PLUS.

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

TABLEAU 17. EMPLOI SELON LA PROVINCE, L'ÂGE ET LE SEXE, NOVEMBRE 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	12,049 A	184 C	52 C	364 C	277 C	2,969 B	4,779 B	498 B	458 C	1,162 B	1,308 C
15-24 YEARS - ANS	2,314 B	34 D	10 D	75 D	57 D	529 C	946 C	104 D	90 C	230 C	240 D
15-19 YEARS - ANS	828 C	10 E	4 E	25 E	20 E	171 D	349 D	40 D	34 D	89 D	89 D
20-24 YEARS - ANS	1,486 B	25 E	7 E	50 D	37 D	358 C	597 C	64 D	56 C	141 C	151 D
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	9,735 A	149 C	41 C	289 C	220 C	2,440 B	3,833 B	394 B	369 C	932 B	1,068 C
25-34 YEARS - ANS	3,540 B	55 D	14 D	106 C	82 C	926 C	1,327 B	141 C	134 C	374 C	381 C
35-44 YEARS - ANS	3,006 B	51 C	13 D	94 C	71 C	766 C	1,170 B	119 C	102 C	278 C	342 C
45-54 YEARS - ANS	1,911 B	29 D	8 D	56 D	42 D	472 C	780 C	76 C	68 C	166 C	214 C
55-64 YEARS - ANS	1,087 C	12 E	5 E	29 D	22 D	242 D	470 C	47 D	49 D	96 D	115 D
25-44 YEARS - ANS	6,547 A	106 C	28 C	199 C	153 C	1,692 C	2,497 B	260 C	236 C	652 B	723 C
45 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	3,188 B	43 D	14 D	90 D	67 D	747 C	1,336 C	134 C	133 C	279 C	345 C
45-64 YEARS - ANS	2,998 B	41 D	12 D	85 C	64 C	715 C	1,250 C	122 C	117 C	262 C	329 C
65 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	190 D	... H	... G	5 F	... G	33 F	86 E	11 F	16 E	17 E	16 F
25-54 YEARS - ANS	8,458 A	135 C	36 C	256 C	195 C	2,165 B	3,277 B	336 C	304 B	819 B	937 C
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	1,277 C	14 E	6 E	34 E	25 E	275 D	556 C	58 D	65 D	113 D	131 D
MALES - HOMMES	6,829 A	112 C	29 C	205 C	158 C	1,713 C	2,661 B	276 C	262 C	659 B	755 C
15-24 YEARS - ANS	1,202 C	18 E	5 E	39 D	28 D	277 D	488 C	53 D	48 D	119 D	128 D
15-19 YEARS - ANS	423 C	5 F	... E	13 E	9 E	87 E	175 D	20 E	18 E	46 E	47 E
20-24 YEARS - ANS	779 C	13 E	... E	26 D	18 D	189 D	313 C	32 D	30 O	73 D	82 D
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	5,627 A	94 C	24 C	166 C	130 C	1,436 C	2,173 B	223 C	214 B	539 B	627 C
25-34 YEARS - ANS	1,985 B	32 D	8 D	58 C	46 D	527 C	735 B	77 C	76 C	211 C	215 C
35-44 YEARS - ANS	1,688 B	32 C	8 D	52 C	41 C	440 C	640 B	66 C	57 C	158 C	195 C
45-54 YEARS - ANS	1,120 B	19 D	4 D	33 D	26 D	284 C	445 B	43 C	39 C	96 C	129 C
55-64 YEARS - ANS	700 C	10 E	... E	20 E	14 E	167 D	291 C	29 D	29 D	61 D	76 D
25-44 YEARS - ANS	3,673 A	64 C	16 C	110 C	87 C	966 C	1,375 B	143 C	133 B	370 B	409 C
45 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	1,955 B	30 D	8 D	57 D	43 D	470 C	798 C	81 C	81 C	170 C	217 C
45-64 YEARS - ANS	1,820 B	29 D	7 D	53 D	41 C	451 C	736 C	72 C	68 C	157 C	205 C
65 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	135 E	... J	... G	... G	... G	19 G	61 E	9 F	13 E	12 F	13 F
25-54 YEARS - ANS	4,793 A	83 C	20 C	143 C	113 C	1,250 B	1,821 B	186 C	172 B	466 B	538 C
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	834 C	11 E	4 E	24 E	17 E	186 D	352 C	37 D	42 D	73 D	88 D
FEMALES - FEMMES	5,220 B	72 D	22 D	159 C	119 C	1,256 C	2,118 B	222 C	196 C	503 C	553 C
15-24 YEARS - ANS	1,112 C	16 E	5 E	36 D	29 D	252 D	458 C	52 D	42 D	111 D	111 D
15-19 YEARS - ANS	405 C	5 F	... F	12 E	10 E	83 E	174 D	19 E	16 E	43 E	42 E
20-24 YEARS - ANS	707 C	12 E	... E	24 D	19 D	169 D	284 C	32 D	26 D	68 D	69 D
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	4,108 B	55 D	17 D	123 C	90 C	1,004 C	1,660 C	170 C	154 C	392 C	442 C
25-34 YEARS - ANS	1,555 B	23 D	6 D	48 D	36 D	400 C	591 C	54 D	58 D	162 C	166 D
35-44 YEARS - ANS	1,319 B	19 D	6 D	42 D	30 D	327 C	530 C	53 D	45 D	120 C	148 D
45-54 YEARS - ANS	791 C	10 E	... E	23 E	16 E	188 D	335 C	32 D	29 D	70 D	85 D
55-64 YEARS - ANS	387 D	... F	... F	9 E	8 E	75 E	180 D	18 E	19 E	35 E	39 E
25-44 YEARS - ANS	2,874 B	42 D	12 D	90 C	66 C	726 C	1,122 C	117 C	103 C	282 C	314 C
45 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	1,234 C	13 E	5 E	33 D	24 D	277 D	538 C	53 D	52 D	110 D	128 D
45-64 YEARS - ANS	1,178 C	13 E	5 E	32 D	23 D	263 D	514 C	50 D	48 D	105 D	124 D
65 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	56 E	... J	... H	... H	... J	14 G	24 F	... G	4 G	5 G	4 G
25-54 YEARS - ANS	3,665 B	52 D	15 D	113 C	81 C	915 C	1,456 C	149 C	132 C	353 C	399 C
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	443 D	... F	... F	10 E	B E	89 E	204 D	21 E	23 E	40 E	43 E

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

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

	CANADA	N.L.F.D.	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.
PER CENT - POURCENTAGE											
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	60.5 A	42.6 C	53.1 C	53.5 C	50.6 C	56.8 B	65.2 B	61.4 B	61.7 C	65.6 B	57.3 C
15-24 YEARS - ANS	57.6 B	30.6 D	47.2 D	51.0 D	46.6 D	52.2 C	64.0 C	62.7 D	57.6 C	60.3 C	56.4 D
15-19 YEARS - ANS	44.7 C	16.9 E	34.2 E	36.0 E	33.2 E	38.1 D	51.4 D	51.1 D	46.3 D	50.3 D	43.9 D
20-24 YEARS - ANS	68.5 B	44.5 E	59.3 E	64.6 D	59.0 D	63.4 C	74.8 C	73.0 D	67.6 C	68.9 C	67.9 D
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	61.2 A	46.8 C	54.7 C	54.2 C	51.7 C	57.9 B	65.4 B	61.1 B	62.8 C	67.1 B	57.5 C
25-34 YEARS - ANS	77.1 B	57.4 D	69.2 D	70.8 C	67.3 C	74.6 C	81.1 B	78.2 C	79.0 C	79.0 C	76.2 C
35-44 YEARS - ANS	79.7 B	61.9 C	74.8 D	75.0 C	69.1 C	74.8 C	85.1 B	82.8 C	83.1 C	81.1 C	78.2 C
45-54 YEARS - ANS	73.9 B	58.0 D	68.7 D	67.2 D	64.0 D	67.5 C	80.2 C	77.8 B	77.5 C	76.6 C	71.3 C
55-64 YEARS - ANS	46.6 C	30.4 E	44.9 E	38.8 D	37.5 D	39.2 D	52.6 C	49.2 D	56.0 D	54.4 D	41.6 D
25-44 YEARS - ANS	78.3 A	59.5 C	71.8 C	72.7 C	68.1 C	74.7 C	82.9 B	80.2 C	80.8 C	79.9 B	77.1 C
45 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	42.3 B	30.6 D	35.8 D	34.7 D	33.4 D	38.4 C	47.0 C	41.7 C	45.1 C	48.8 C	37.5 C
45-64 YEARS - ANS	61.0 B	45.5 D	57.3 D	53.8 C	51.5 C	54.2 C	67.0 C	63.7 C	66.8 C	66.6 C	57.1 C
65 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	7.3 D	... H	... G	4.8 F	... G	5.2 F	8.8 E	8.9 F	13.6 E	9.6 E	4.7 F
25-54 YEARS - ANS	77.3 A	59.2 C	71.1 C	71.4 C	67.2 C	73.0 B	82.3 B	79.7 C	80.0 B	79.2 B	75.7 C
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	25.8 C	15.5 E	22.7 E	19.2 E	18.6 E	22.1 D	29.7 C	26.0 D	31.3 D	31.8 D	21.1 D
 MALES - HOMMES											
	70.1 A	52.4 C	61.8 C	62.5 C	59.0 C	67.4 C	74.5 B	70.0 C	71.2 C	74.3 B	67.5 C
15-24 YEARS - ANS	58.8 C	31.8 E	49.1 E	52.7 D	44.3 D	53.7 D	64.8 C	62.5 D	60.5 D	61.2 D	59.8 D
15-19 YEARS - ANS	44.7 C	16.9 F	... E	37.2 E	31.3 E	38.2 E	50.3 D	51.3 E	48.8 E	51.0 E	45.2 E
20-24 YEARS - ANS	71.0 C	47.1 E	... E	67.1 D	56.7 D	66.2 D	77.2 C	72.5 D	70.9 D	70.0 D	73.3 D
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	73.1 A	59.8 C	65.6 C	65.3 C	63.5 C	70.9 C	77.1 B	72.0 C	74.2 B	78.0 B	69.3 C
25-34 YEARS - ANS	87.3 B	68.6 D	77.7 D	79.7 C	76.8 D	85.0 C	91.2 B	85.2 C	89.4 C	88.4 C	87.5 C
35-44 YEARS - ANS	89.9 B	76.9 C	85.4 D	85.1 C	80.3 C	86.4 C	94.2 B	92.7 C	91.6 C	90.9 C	88.9 C
45-54 YEARS - ANS	87.0 B	75.7 D	77.7 D	79.6 D	81.2 D	82.4 C	92.0 B	89.7 C	88.7 C	87.1 C	85.2 C
55-64 YEARS - ANS	62.0 C	46.7 E	... E	56.7 E	51.4 E	57.0 D	67.1 C	63.2 D	68.6 D	69.1 D	55.8 D
25-44 YEARS - ANS	88.5 A	72.5 C	81.3 C	82.1 C	78.4 C	85.7 C	92.6 B	88.5 C	90.3 B	89.5 B	88.1 C
45 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	55.2 B	43.4 D	48.0 D	46.8 D	45.9 D	52.3 C	59.8 C	54.1 C	57.4 C	61.0 C	49.5 C
45-54 YEARS - ANS	75.3 B	62.7 D	68.3 D	69.0 D	67.4 C	70.7 C	80.2 C	76.9 C	78.8 C	79.1 C	71.3 C
65 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	12.0 E	... J	... G	... G	... G	7.2 G	14.8 E	15.5 F	23.4 E	15.6 F	8.3 F
55-54 YEARS - ANS	88.1 A	73.2 C	80.5 C	81.5 C	79.0 C	84.9 B	92.5 B	88.8 C	90.0 B	89.0 B	87.4 C
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	37.0 C	24.6 E	33.7 E	29.7 E	27.3 E	33.6 D	41.5 C	36.9 D	43.2 D	43.8 D	30.7 D
 FEMALES - FEMMES											
	51.2 B	33.0 D	44.7 D	45.2 C	42.5 C	46.8 C	56.3 B	53.3 C	52.4 C	56.9 C	47.5 C
15-24 YEARS - ANS	56.3 C	29.4 E	45.2 E	49.3 D	48.9 D	50.6 D	63.3 C	63.0 D	54.7 D	59.4 D	53.0 D
15-19 YEARS - ANS	44.8 C	16.9 F	... F	34.7 E	35.2 E	38.0 E	52.5 D	50.9 E	43.8 E	49.6 E	42.4 E
20-24 YEARS - ANS	66.0 C	41.8 E	... E	62.2 D	61.4 D	60.5 D	72.3 C	73.4 D	64.3 D	67.8 D	62.4 D
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	50.0 B	34.2 D	44.5 D	44.1 C	40.8 C	45.9 C	54.7 C	50.9 C	51.8 C	56.2 C	46.2 C
25-34 YEARS - ANS	67.2 B	46.7 D	60.9 D	62.5 D	58.1 D	64.2 C	71.3 C	71.2 D	68.6 D	69.4 C	65.3 D
35-44 YEARS - ANS	69.5 B	46.9 D	64.0 D	65.4 D	58.0 D	63.3 C	76.2 C	73.1 D	74.4 D	71.0 C	67.5 D
45-54 YEARS - ANS	61.0 C	39.6 E	... E	55.2 E	47.0 E	53.0 D	68.5 C	65.9 D	66.2 D	65.6 D	57.1 D
55-64 YEARS - ANS	32.2 D	... F	... F	22.3 E	24.8 E	23.2 E	39.0 D	36.5 E	43.7 E	39.6 E	27.9 E
25-44 YEARS - ANS	68.2 B	46.8 D	62.3 D	63.8 C	58.1 C	63.8 C	73.5 C	72.0 C	71.0 C	70.1 C	66.3 C
45 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	30.9 C	18.3 E	27.0 E	24.2 D	22.4 D	26.4 D	35.6 C	30.9 D	33.7 D	37.3 D	26.5 D
45-54 YEARS - ANS	47.1 C	27.9 E	46.6 E	39.4 D	36.3 D	38.7 D	54.2 C	51.1 D	54.9 D	53.9 D	42.9 D
65 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	3.7 E	... J	... H	... H	... J	3.8 G	4.3 F	... G	5.4 G	4.7 G	1.9 G
25-54 YEARS - ANS	66.5 B	45.3 D	61.7 D	61.8 C	55.6 C	61.2 C	72.3 C	70.6 C	69.9 C	69.2 C	64.1 C
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	16.4 D	... F	... F	10.5 E	11.4 E	12.9 E	19.9 D	17.1 E	20.8 E	21.2 E	12.8 E

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

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

	ALL CLASSES	PAID WORKERS		EMPLOYERS	OWN ACCOUNT	UNPAID FAMILY WORKERS
		ENSEMBLE DES TRAVAILLEURS	TRAVAILLEURS REMUNERES			
	TOTAL	PRIVATE	GOVERNMENT	EMPLOYEURS	PROPRE COMPTE	TRAVAILLEURS FAMILIAUX NON REMUNERES
		SECTEUR PRIVE	GOVERNEMENT			
THOUSANDS - MILLIERS						
CANADA	12,049	10,865	8,798	2,067	320	776
AGRICULTURE	444	162	162	...	61	166
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	11,606	10,703	8,637	2,067	259	610
MALES - HOMMES	6,829	6,067	5,003	1,064	255	488
AGRICULTURE	315	110	110	...	53	139
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	6,514	5,957	4,893	1,064	202	349
FEMALES - FEMMES	5,220	4,798	3,795	1,003	65	288
AGRICULTURE	128	51	51	...	8	27
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	5,092	4,746	3,743	1,003	57	261
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	184	163	117	46	6	14
AGRICULTURE
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	182	163	117	46	6	13
MALES - HOMMES	112	97	70	26	5	10
FEMALES - FEMMES	72	67	47	20
PRINCE EDWARD ISLAND-ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	52	42	31	12	...	5
AGRICULTURE	6
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	46	40	28	12
MALES - HOMMES	29	23	16	7	...	4
FEMALES - FEMMES	22	19	14	5
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ECOSSE	364	327	244	83	10	25
AGRICULTURE	9	5	5
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	355	322	239	83	9	27
MALES - HOMMES	205	183	139	44	9	13
FEMALES - FEMMES	159	144	105	39	...	12
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	277	252	190	63	7	19
AGRICULTURE	6
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	271	249	186	63	7	15
MALES - HOMMES	158	143	109	34	6	8
FEMALES - FEMMES	119	110	80	29	...	7
QUEBEC	2,969	2,698	2,216	482	72	173
AGRICULTURE	70	26	26	...	9	19
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	2,898	2,672	2,190	482	64	154
MALES - HOMMES	1,713	1,535	1,261	273	58	114
FEMALES - FEMMES	1,256	1,164	955	209	14	59
ONTARIO	4,779	4,391	3,664	726	117	249
AGRICULTURE	107	45	45	...	18	33
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	4,672	4,345	3,619	726	99	216
MALES - HOMMES	2,661	2,419	2,063	357	95	143
FEMALES - FEMMES	2,118	1,972	1,602	370	22	106
MANITOBA	498	431	320	111	16	46
AGRICULTURE	41	11	11	...	5	20
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	457	419	308	111	10	26
MALES - HOMMES	276	232	175	57	12	31
FEMALES - FEMMES	222	198	145	54	...	16
SASKATCHEWAN	458	355	261	94	23	69
AGRICULTURE	86	18	18	...	14	43
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	372	336	242	94	9	26
MALES - HOMMES	262	188	142	46	20	52
FEMALES - FEMMES	196	166	118	48	...	17
ALBERTA	1,162	1,029	800	229	26	94
AGRICULTURE	88	31	31	...	8	40
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	1,074	999	770	229	18	54
MALES - HOMMES	659	573	468	104	20	63
FEMALES - FEMMES	503	457	332	125	6	31
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE	1,308	1,176	955	221	40	87
AGRICULTURE	30	18	18	...	4	7
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	1,278	1,158	937	221	36	80
MALES - HOMMES	755	675	559	117	28	51
FEMALES - FEMMES	553	501	396	105	12	36

TABLE 20. EMPLOYMENT BY INDUSTRY, CLASS OF WORKER AND SEX, AND BY OCCUPATION, CLASS OF WORKER AND SEX, CANADA, NOVEMBER 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, NOVEMBRE 1987

		ALL CLASSES OF WORKERS ENSEMBLE DES TRAVAILLEURS			PAID WORKERS TRAVAILLEURS REMUNERES		
		BOTH SEXES	MALES	FEMALES	BOTH SEXES	MALES	FEMALES
		LES DEUX SEXES	HOMMES	FEMMES	LES DEUX SEXES	HOMMES	FEMMES
THOUSANDS - MILLIERS							
ALL INDUSTRIES - ENSEMBLE DES BRANCHES D'ACTIVITE	12,049	6,829	5,220	10,865	6,067	4,798	
GOODS-PRODUCING INDUSTRIES - INDUSTRIES DE BIENS	3,548	2,737	811	3,074	2,355	718	
AGRICULTURE	444	315	128	162	110	51	
OTHER PRIMARY INDUSTRIES - AUTRES BRANCHES DU SECTEUR PRIMAIRE	291	257	34	256	224	31	
FORESTRY - FORETS	76	70	6	65	60	5	
FISHING AND TRAPPING - PECHE ET PIEGEAGE	35	31	4	10	8	..	
MINES, QUARRIES AND OIL WELLS - MINES, CARRIERES ET PUITS DE PETROLE	181	156	25	180	156	25	
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFACTURIERES	2,079	1,496	583	2,053	1,477	576	
CONSTRUCTION	735	670	65	604	544	59	
SERVICE-PRODUCING INDUSTRIES - INDUSTRIES DE SERVICES	8,501	4,092	4,409	7,791	3,712	4,080	
TRANSPORTATION, COMMUNICATION AND OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNICATIONS ET AUTRES SERVICES PUBLICS	896	685	212	839	634	204	
TRANSPORTATION AND COMMUNICATION - TRANSPORTS ET COMMUNICATIONS	779	588	191	723	539	184	
ELECTRIC POWER, GAS AND WATER UTILITIES - ENERGIE ELECTRIQUE, GAZ ET EAU	117	96	20	115	95	20	
TRADE - COMMERCE	2,174	1,185	989	1,989	1,066	923	
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIERES	707	279	428	672	253	419	
COMMUNITY, BUSINESS AND PERSONAL SERVICE - SERVICES SOCIO-CULTURELS, COMMERCIAUX ET PERSONNELS	3,948	1,475	2,474	3,516	1,290	2,226	
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRATION PUBLIQUE	775	468	307	775	468	307	
 <hr/>							
ALL OCCUPATIONS - ENSEMBLE DES PROFESSIONS	12,049	6,829	5,220	10,865	6,067	4,798	
MANAGERIAL, ADMINISTRATIVE - DIRECTION ET ADMINISTRATION	1,472	963	509	1,447	946	502	
NATURAL SCIENCES - SCIENCES NATURELLES	410	341	69	392	325	67	
SOCIAL SCIENCES - SCIENCES SOCIALES	195	82	113	175	66	108	
RELIGION	30	26	4	30	26	4	
TEACHING - ENSEIGNEMENT	540	206	333	526	204	322	
MEDICINE AND HEALTH - MEDECINE ET SANTE	809	124	485	559	87	472	
ARTISTIC AND RECREATIONAL - ARTS ET ACTIVITES RECREATIVES	221	126	94	158	91	67	
CLERICAL - TRAVAIL ADMINISTRATIF	1,981	389	1,592	1,950	386	1,565	
SALES - COMMERCE	1,151	606	546	973	494	479	
SERVICE - SERVICES	1,555	658	897	1,340	610	730	
AGRICULTURE	450	337	114	166	126	40	
FISHING, HUNTING, TRAPPING - PECHE, CHASSE, PIEGEAGE	32	30	..	8	7	..	
FORESTRY AND LOGGING - EXPLOITATION FORESTIERE	60	58	..	51	49	..	
MINING AND QUARRYING - MINES ET CARRIERES	55	54	..	54	53	..	
PROCESSING - TRAITEMENT DES MATIERES PREMIERES	365	291	74	360	287	73	
MACHINING - USINAGE DES MATIERES PREMIERES	260	242	17	250	233	17	
PRODUCT FABRICATING, ASSEMBLING AND REPAIRING - FABRICATION, MONTAGE ET REPARATION DE PRODUITS FINIS	1,021	796	225	966	751	216	
CONSTRUCTION TRADES - METIERS DE LA CONSTRUCTION	734	720	14	612	601	11	
TRANSPORT EQUIPMENT OPERATION - TRANSPORTS	464	428	36	408	377	31	
MATERIALS HANDLING - MANUTENTION	308	249	59	308	249	59	
OTHER CRAFTS AND EQUIPMENT OPERATING - CONDUITE DE MACHINES ET D'APPAREILS DIVERS	135	102	33	132	100	32	

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

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

	CANADA	Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA.	BC
	T.-N.	I.-P.-E.	N.-E.	N.-B.						ALB.	C.-B.
THOUSANDS - MILLIERS											
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	12,049 A	184 C	52 C	364 C	277 C	2,969 B	4,779 B	498 B	458 C	1,162 B	1,308 C
AGRICULTURE	444 D	... J	6 F	9 G	6 G	70 F	107 E	41 E	86 E	88 E	30 F
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	11,605 A	182 C	46 C	355 C	271 C	2,898 B	4,672 B	457 C	372 C	1,074 B	1,278 C
OTHER PRIMARY INDUSTRIES - AUTRES BRANCHES DU SECTEUR PRIMAIRE	291 D	17 F	... F	19 F	12 F	44 F	59 F	8 G	10 F	63 E	57 F
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFAC- TURIERES	2,079 C	20 F	4 F	45 E	34 E	581 D	1,067 C	58 E	22 E	88 E	160 D
CONSTRUCTION	735 D	15 F	... F	27 E	17 E	171 E	294 D	23 E	25 E	80 E	81 E
TRANSPORTATION, COMMUNICATION & OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNI- CATIONS ET AUTRES SERVICES PUBLICS	896 C	16 E	... E	24 E	23 E	223 D	311 D	50 E	33 E	97 D	116 E
TRADE - COMMERCE	2,174 C	35 E	9 E	70 D	55 D	510 D	851 C	87 D	84 D	216 D	257 D
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIERES	707 D	6 F	... F	18 E	12 E	185 E	301 D	28 E	23 E	53 E	81 E
SERVICE - SERVICES	3,948 B	58 D	17 D	123 D	94 D	980 C	1,523 C	166 D	146 D	398 C	444 D
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRA- TION PUBLIQUE	775 C	16 E	5 E	31 E	24 E	204 E	265 D	37 E	29 E	80 E	83 E
 MALES - HOMMES											
AGRICULTURE	6,829 A	112 C	29 C	205 C	158 C	1,713 C	2,661 B	276 C	262 C	659 B	755 C
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	315 D	... J	5 F	6 G	4 G	49 F	74 E	31 E	63 E	63 E	19 F
OTHER PRIMARY INDUSTRIES - AUTRES BRANCHES DU SECTEUR PRIMAIRE	6,514 A	111 C	25 D	199 C	153 C	1,663 B	2,586 B	245 C	199 C	596 C	736 C
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFAC- TURIERES	257 D	16 F	... F	17 F	11 F	40 F	53 F	7 G	9 F	50 E	51 F
CONSTRUCTION	1,496 C	15 F	... F	34 E	27 E	411 D	749 C	42 E	16 E	69 E	130 E
TRANSPORTATION, COMMUNICATION & OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNI- CATIONS ET AUTRES SERVICES PUBLICS	670 D	13 F	... F	24 E	16 E	157 E	272 D	22 E	22 E	70 E	71 E
TRADE - COMMERCE	685 C	13 E	... E	18 E	19 E	176 E	234 D	38 E	24 E	69 E	90 E
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIERES	1,185 C	20 E	5 E	38 E	31 D	299 D	439 D	47 E	52 D	117 D	137 E
SERVICE - SERVICES	279 D	... G	... H	7 G	4 F	75 F	119 E	10 F	9 F	20 E	30 F
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRA- TION PUBLIQUE	1,475 C	20 E	6 E	42 E	31 E	373 D	572 D	57 E	49 D	153 D	171 D
 FEMALES - FEMMES											
AGRICULTURE	5,220 B	72 D	22 D	159 C	119 C	1,256 C	2,118 B	222 C	196 C	503 C	553 C
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	128 E	... J	... G	... G	... H	21 F	32 F	10 F	23 F	26 F	10 F
OTHER PRIMARY INDUSTRIES - AUTRES BRANCHES DU SECTEUR PRIMAIRE	5,092 B	72 D	21 D	156 C	117 C	1,235 C	2,086 B	212 C	173 C	478 C	542 C
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFAC- TURIERES	34 E	... J	... J	... H	... H	4 H	6 H	... J	... H	13 F	5 H
CONSTRUCTION	583 D	5 F	... G	11 F	B F	170 E	318 D	16 E	6 F	19 F	30 F
TRANSPORTATION, COMMUNICATION & OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNI- CATIONS ET AUTRES SERVICES PUBLICS	65 E	... H	... H	... H	... G	14 G	22 F	... G	... G	10 F	9 H
TRADE - COMMERCE	212 D	... F	... G	5 F	5 F	47 F	77 E	12 F	9 E	27 E	26 F
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIERES	989 C	15 E	4 E	31 E	24 E	211 D	412 D	40 E	32 E	99 D	120 E
SERVICE - SERVICES	428 D	... G	... F	11 F	8 E	110 E	182 E	17 E	14 E	32 E	51 E
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRA- TION PUBLIQUE	2,474 C	38 D	11 E	82 D	63 D	606 D	951 C	109 D	96 D	245 C	272 D
	367 D	9 J	... J	43 F	3 E	78 E	417 C	19 E	12 E	32 E	25 E

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

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

	CANADA	N.FLD.	P.E.I.	N.S.	N.B.	QUE.	D.N.T.	MAN.	SASK.	ALTA.	B.C.											
	T.-N.	J.-P.-E.	N.-E.	N.-B.						ALB.	C.-B.											
THOUSANDS - MILLIERS																						
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	12,049	A	184	C	52	C	364	C	277	C	2,969	B	4,779	B	498	B	458	C	1,162	B	1,308	C
MANAGERIAL, PROFESSIONAL, ETC. - DIRECTION ET PROFESSIONS LIBÉRALES	3,477	C	51	D	13	E	102	D	69	D	874	D	1,389	C	140	D	116	D	353	C	389	D
CLERICAL - TRAVAIL ADMINISTRATIF	1,981	C	26	E	7	E	56	D	45	D	523	D	801	C	77	D	60	D	184	D	201	D
SALES - COMMERCE	1,151	C	15	E	4	F	32	E	27	E	276	D	456	D	44	E	39	E	113	D	145	E
SERVICE - SERVICES	1,555	C	24	E	8	E	54	D	46	D	363	D	591	D	72	D	64	D	150	D	184	D
PRIMARY OCCUPATIONS - PROFESSIONS DU SECTEUR PRIMAIRE	598	D	16	E	8	E	24	E	15	F	98	E	142	E	43	E	87	E	99	E	65	E
PROCESSING - TRAITEMENT DES MATIERES PREMIÈRES	1,646	C	18	E	5	E	42	E	32	E	457	D	752	D	57	E	36	E	101	D	147	D
CONSTRUCTION	734	C	16	E	...	F	26	E	20	E	165	E	281	D	27	E	28	E	78	E	88	E
TRANSPORTATION - TRANSPORTS	464	D	10	F	...	F	15	E	14	E	111	E	166	E	21	E	17	E	47	E	60	E
MATERIALS HANDLING AND OTHER CRAFTS - MANUTENTION ET AUTRES MÉTIERS	444	D	6	F	...	F	12	E	9	E	103	E	201	E	15	F	11	F	35	E	49	E
MALES - HOMMES	6,829	A	112	C	29	C	205	C	158	C	1,713	C	2,661	B	276	C	262	C	659	B	755	C
MANAGERIAL, PROFESSIONAL, ETC. - DIRECTION ET PROFESSIONS LIBÉRALES	1,868	C	28	E	7	E	51	D	35	E	489	D	726	D	73	D	58	D	194	D	205	D
CLERICAL - TRAVAIL ADMINISTRATIF	389	D	6	F	...	F	9	F	6	F	106	E	168	E	15	E	11	E	31	E	35	F
SALES - COMMERCE	606	C	8	E	...	F	16	E	15	E	159	E	226	D	25	E	22	E	57	E	76	E
SERVICE - SERVICES	658	C	9	E	...	F	20	E	18	E	170	E	253	D	25	E	21	E	62	E	78	E
PRIMARY OCCUPATIONS - PROFESSIONS DU SECTEUR PRIMAIRE	479	D	15	E	7	E	22	E	14	F	79	E	114	E	34	E	66	E	76	D	52	E
PROCESSING - TRAITEMENT DES MATIERES PREMIÈRES	1,329	C	14	E	4	F	35	E	27	E	358	D	596	D	45	E	31	E	90	D	128	D
CONSTRUCTION	720	C	16	E	...	F	26	E	20	E	164	E	278	D	27	E	28	E	76	E	84	E
TRANSPORTATION - TRANSPORTS	428	D	10	F	...	F	15	E	14	E	107	E	147	E	19	E	15	E	43	E	57	E
MATERIALS HANDLING AND OTHER CRAFTS - MANUTENTION ET AUTRES MÉTIERS	352	D	6	F	...	G	11	F	8	F	82	E	152	E	14	F	9	F	28	E	41	E
FEMALES - FEMMES	5,220	B	72	D	22	D	159	C	119	C	1,256	C	2,118	B	222	C	196	C	503	C	553	C
MANAGERIAL, PROFESSIONAL, ETC. - DIRECTION ET PROFESSIONS LIBÉRALES	1,608	C	23	E	7	E	51	D	34	E	385	D	662	C	68	D	57	D	159	D	164	D
CLERICAL - TRAVAIL ADMINISTRATIF	1,592	C	20	E	6	E	47	D	37	D	417	D	633	D	62	D	50	D	153	D	166	D
SALES - COMMERCE	546	D	7	F	...	F	16	E	12	E	117	E	230	D	20	E	17	E	56	E	69	E
SERVICE - SERVICES	897	C	15	E	5	E	34	E	28	E	193	D	338	D	48	E	43	D	89	D	106	E
PRIMARY OCCUPATIONS - PROFESSIONS DU SECTEUR PRIMAIRE	119	E	...	J	...	G	...	G	...	H	19	F	29	F	9	F	21	F	23	F	12	G
PROCESSING - TRAITEMENT DES MATIERES PREMIÈRES	316	D	4	F	...	G	7	F	5	F	99	E	156	E	12	F	4	F	11	F	19	F
CONSTRUCTION	14	G	...	J	...	J	...	J	...	J	4	J	...	J	...	J	...	J	4	J	4	J
TRANSPORTATION - TRANSPORTS	36	E	...	J	...	J	...	J	...	J	4	H	19	G	...	H	...	H	4	G	...	H
MATERIALS HANDLING AND OTHER CRAFTS - MANUTENTION ET AUTRES MÉTIERS	92	E	...	J	...	J	...	H	...	G	21	G	49	F	...	H	...	G	7	G	9	H

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

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

	TOTAL	1-3	4-6	7-12	1-5	6-10	11-20	OVER
		MONTHS	MONTHS	MONTHS	YEARS	YEARS	YEARS	20 YEARS
		MOIS	MOIS	MOIS	ANS	ANS	ANS	PLUS DE 20 ANS
THOUSANDS - MILLIERS								
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	12,049	1,423	856	940	3,341	2,068	2,211	1,211
AGRICULTURE	444	30	18	19	64	69	94	148
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	11,605	1,393	838	920	3,276	1,999	2,117	1,062
OTHER PRIMARY INDUSTRIES - AUTRES BRANCHES DU SECTEUR PRIMAIRE	291	30	23	22	59	60	61	36
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFACTURIERES	2,079	185	118	146	573	367	411	279
CONSTRUCTION	735	112	68	86	222	98	96	52
TRANSPORTATION, COMMUNICATION & OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNICATIONS ET AUTRES SERVICES PUBLICS	896	60	50	55	178	186	232	135
TRADE - COMMERCE	2,174	303	195	197	701	342	301	134
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIERES	707	56	34	59	229	141	139	49
SERVICE - SERVICES	3,948	600	321	315	1,148	631	653	280
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRATION PUBLIQUE	775	46	27	41	167	173	223	98
MALES - HOMMES	6,829	686	438	518	1,764	1,153	1,358	912
AGRICULTURE	315	21	13	14	43	47	67	110
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	6,514	665	425	503	1,721	1,106	1,291	800
OTHER PRIMARY INDUSTRIES - AUTRES BRANCHES DU SECTEUR PRIMAIRE	257	28	20	18	49	51	57	35
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFACTURIERES	1,496	115	78	98	383	262	314	235
CONSTRUCTION	670	102	64	79	202	88	87	48
TRANSPORTATION, COMMUNICATION & OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNICATIONS ET AUTRES SERVICES PUBLICS	685	38	36	44	129	131	185	122
TRADE - COMMERCE	1,185	146	89	99	380	191	182	100
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIERES	279	24	10	25	89	51	52	28
SERVICE - SERVICES	1,475	194	117	119	405	232	267	140
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRATION PUBLIQUE	468	18	12	21	84	101	147	85
FEMALES - FEMMES	5,220	736	418	422	1,577	915	853	299
AGRICULTURE	128	9	5	5	21	22	27	38
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	5,092	727	413	417	1,555	893	825	260
OTHER PRIMARY INDUSTRIES - AUTRES BRANCHES DU SECTEUR PRIMAIRE	34	...	4	...	10	9	5	...
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFACTURIERES	583	69	40	48	189	105	97	34
CONSTRUCTION	65	10	5	7	20	11	8	4
TRANSPORTATION, COMMUNICATION & OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNICATIONS ET AUTRES SERVICES PUBLICS	212	22	14	11	49	55	47	13
TRADE - COMMERCE	989	158	107	98	321	152	120	34
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIERES	428	32	24	34	140	91	87	28
SERVICE - SERVICES	2,474	406	204	196	743	398	386	140
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRATION PUBLIQUE	307	28	16	20	83	72	76	13

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

TABLEAU 24. DUREE DE L'EMPLOI SELON LA PROFESSION ET LE SEXE, NOVEMBRE 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	12,049	1,423	856	940	3,341	2,068	2,211	1,211
MANAGERIAL, PROFESSIONAL, ETC. - DIRECTION ET PROFESSIONS LIBERALES	3,477	270	171	202	950	679	801	403
CLERICAL - TRAVAIL ADMINISTRATIF	1,981	213	144	166	586	373	363	137
SALES - COMMERCE	1,151	167	104	117	377	174	139	72
SERVICE - SERVICES	1,555	318	158	154	464	209	176	77
PRIMARY OCCUPATIONS - PROFESSIONS DU SECTEUR PRIMAIRE	598	52	34	39	93	92	126	162
PROCESSING - TRAITEMENT DES MATIERES PREMIERES	1,646	163	104	117	464	278	327	194
CONSTRUCTION	734	109	65	81	182	113	115	69
TRANSPORTATION - TRANSPORTS	464	64	32	33	115	79	90	50
MATERIALS HANDLING AND OTHER CRAFTS - MANUTENTION ET AUTRES METIERS	444	69	43	32	109	71	73	48
MALES - HOMMES	6,829	686	438	518	1,764	1,153	1,358	912
MANAGERIAL, PROFESSIONAL, ETC. - DIRECTION ET PROFESSIONS LIBERALES	1,858	98	78	110	479	367	455	281
CLERICAL - TRAVAIL ADMINISTRATIF	389	37	25	27	99	61	82	59
SALES - COMMERCE	606	71	41	59	195	101	85	54
SERVICE - SERVICES	658	108	59	60	179	93	103	55
PRIMARY OCCUPATIONS - PROFESSIONS DU SECTEUR PRIMAIRE	479	41	28	33	77	71	101	128
PROCESSING - TRAITEMENT DES MATIERES PREMIERES	1,329	118	82	94	362	222	276	176
CONSTRUCTION	720	106	64	79	180	109	113	68
TRANSPORTATION - TRANSPORTS	428	51	30	31	108	73	87	49
MATERIALS HANDLING AND OTHER CRAFTS - MANUTENTION ET AUTRES METIERS	352	56	32	25	84	57	57	42
FEMALES - FEMMES	5,220	736	418	422	1,577	915	853	299
MANAGERIAL, PROFESSIONAL, ETC. - DIRECTION ET PROFESSIONS LIBERALES	1,608	172	94	92	470	312	347	121
CLERICAL - TRAVAIL ADMINISTRATIF	1,592	176	120	139	487	312	281	77
SALES - COMMERCE	546	96	63	58	183	73	55	18
SERVICE - SERVICES	897	210	99	93	285	116	73	22
PRIMARY OCCUPATIONS - PROFESSIONS DU SECTEUR PRIMAIRE	119	11	6	5	16	21	25	35
PROCESSING - TRAITEMENT DES MATIERES PREMIERES	316	44	23	23	101	57	51	18
CONSTRUCTION	14
TRANSPORTATION - TRANSPORTS	36	13	8	6
MATERIALS HANDLING AND OTHER CRAFTS - MANUTENTION ET AUTRES METIERS	92	13	11	7	25	15	16	6

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

TABLEAU 25. PERSONNES OCCUPÉES SUIVANT LE NOMBRE D'HEURES TRAVAILLÉES AU COURS DE LA SEMAINE DE RÉFÉRENCE, ET SELON LA PROVINCE LA CATÉGORIE DE TRAVAILLEURS ET LE SEXE, NOVEMBRE 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'ACTIVITÉ								
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	12,049	629	2,523	2,090	1,362	2,610	1,158	1,676
MALES - HOMMES	6,829	362	845	1,097	592	1,730	839	1,365
FEMALES - FEMMES	5,220	267	1,678	993	770	881	319	312
NON-AGRICULTURE - SECTEUR NON AGRICOLE								
ALL CLASSES - ENSEMBLE DES TRAVAILLEURS								
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	11,606	604	2,407	2,050	1,346	2,562	1,124	1,512
MALES - HOMMES	6,514	346	789	1,073	582	1,695	812	1,217
FEMALES - FEMMES	5,092	258	1,618	977	764	867	312	295
PAID WORKERS - TRAVAILLEURS REMUNÉRÉS								
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	10,703	540	2,158	1,965	1,299	2,419	1,055	1,268
MALES - HOMMES	5,957	300	695	1,024	551	1,596	762	1,029
FEMALES - FEMMES	4,746	240	1,463	941	747	823	294	239
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE								
ALL INDUSTRIES - ENSEMBLE DES BRANCHES D'ACTIVITÉ								
NON-AGRICULTURE - SECTEUR NON AGRICOLE	184	16	37	56	12	31	12	20
ALL CLASSES - ENSEMBLE DES TRAVAILLEURS	182	16	37	55	12	31	12	19
PAID WORKERS - TRAVAILLEURS REMUNÉRÉS	183	8	34	54	11	29	11	16
PRINCE EDWARD ISLAND - ÎLE-DU-PRINCE-EDOUARD								
ALL INDUSTRIES - ENSEMBLE DES BRANCHES D'ACTIVITÉ								
NON-AGRICULTURE - SECTEUR NON AGRICOLE	52	5	11	16	...	7	...	7
ALL CLASSES - ENSEMBLE DES TRAVAILLEURS	46	4	10	15	...	6	...	5
PAID WORKERS - TRAVAILLEURS REMUNÉRÉS	40	...	9	14	...	6	...	4
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ÉCOSSE								
ALL INDUSTRIES - ENSEMBLE DES BRANCHES D'ACTIVITÉ								
NON-AGRICULTURE - SECTEUR NON AGRICOLE	364	20	95	119	23	42	24	41
ALL CLASSES - ENSEMBLE DES TRAVAILLEURS	355	20	93	118	23	41	23	37
PAID WORKERS - TRAVAILLEURS REMUNÉRÉS	322	17	83	112	21	37	21	39
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK								
ALL INDUSTRIES - ENSEMBLE DES BRANCHES D'ACTIVITÉ								
NON-AGRICULTURE - SECTEUR NON AGRICOLE	277	20	68	79	22	38	23	27
ALL CLASSES - ENSEMBLE DES TRAVAILLEURS	271	19	66	79	22	37	22	25
PAID WORKERS - TRAVAILLEURS REMUNÉRÉS	249	16	60	75	20	34	21	21
QUEBEC								
ALL INDUSTRIES - ENSEMBLE DES BRANCHES D'ACTIVITÉ								
NON-AGRICULTURE - SECTEUR NON AGRICOLE	2,969	148	538	293	540	786	299	365
ALL CLASSES - ENSEMBLE DES TRAVAILLEURS	2,898	146	522	286	538	776	294	337
PAID WORKERS - TRAVAILLEURS REMUNÉRÉS	2,672	134	471	271	526	723	277	271
ONTARIO								
ALL INDUSTRIES - ENSEMBLE DES BRANCHES D'ACTIVITÉ								
NON-AGRICULTURE - SECTEUR NON AGRICOLE	4,779	241	909	453	504	1,328	557	787
ALL CLASSES - ENSEMBLE DES TRAVAILLEURS	4,672	236	884	448	501	1,316	549	738
PAID WORKERS - TRAVAILLEURS REMUNÉRÉS	4,345	218	798	428	485	1,261	521	635
MANITOBA								
ALL INDUSTRIES - ENSEMBLE DES BRANCHES D'ACTIVITÉ								
NON-AGRICULTURE - SECTEUR NON AGRICOLE	498	23	130	181	39	42	30	52
ALL CLASSES - ENSEMBLE DES TRAVAILLEURS	457	20	119	177	38	39	26	38
PAID WORKERS - TRAVAILLEURS REMUNÉRÉS	419	18	106	170	36	35	24	29
SASKATCHEWAN								
ALL INDUSTRIES - ENSEMBLE DES BRANCHES D'ACTIVITÉ								
NON-AGRICULTURE - SECTEUR NON AGRICOLE	458	24	128	139	29	44	31	64
ALL CLASSES - ENSEMBLE DES TRAVAILLEURS	372	16	100	130	24	36	24	41
PAID WORKERS - TRAVAILLEURS REMUNÉRÉS	336	15	87	124	23	33	22	33
ALBERTA								
ALL INDUSTRIES - ENSEMBLE DES BRANCHES D'ACTIVITÉ								
NON-AGRICULTURE - SECTEUR NON AGRICOLE	1,162	50	274	312	94	150	99	182
ALL CLASSES - ENSEMBLE DES TRAVAILLEURS	1,074	47	251	305	90	143	91	146
PAID WORKERS - TRAVAILLEURS REMUNÉRÉS	999	42	228	295	84	136	85	128
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE								
ALL INDUSTRIES - ENSEMBLE DES BRANCHES D'ACTIVITÉ								
NON-AGRICULTURE - SECTEUR NON AGRICOLE	1,308	82	333	442	97	142	80	132
ALL CLASSES - ENSEMBLE DES TRAVAILLEURS	1,278	80	324	437	96	138	78	126
PAID WORKERS - TRAVAILLEURS REMUNÉRÉS	1,158	70	283	421	89	125	70	100

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 TRAVAILLÉES PENDANT LA SEMAINE DE RÉFÉRENCE REPRÉSENTE LE TOTAL DE TOUTES LES HEURES TRAVAILLÉES À TOUTES LES EMPLOIS. MÊME SI LA BRANCHE D'ACTIVITÉ ET LE STATUT PROFESSIONNEL SONT ATTRIBUÉS D'APRÈS L'EMPLOI PRINCIPAL SEULEMENT.

(1) IN NOVEMBER 1987 A LARGE NUMBER OF PERSONS WORKED LESS THAN THEIR USUAL NUMBER OF HOURS BECAUSE OF REMEMBRANCE DAY BEING IN THE REFERENCE WEEK.

EN NOVEMBRE 1987 UN GRAND NOMBRE DE PERSONNES ONT TRAVAILLÉ MOINS QUE LE NOMBRE HABITUÉLS D'HEURES. LE JOUR DU SOUVENIR TOMBANT DANS LA SEMAINE DE RÉFÉRENCE.

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

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

	ACTUAL HOURS			USUAL HOURS	
	HEURES EFFECTIVEMENT TRAVAILLEES		TOTAL	HEURES HABITUUELLEMENT TRAVAILLEES	
	AVERAGE (1)	AVERAGE (2)		AVERAGE (1)	MOYENNE (1)
	(1'000)			(1'000)	
ALL INDUSTRIES - ENSEMBLE DES BRANCHES D'ACTIVITE	409,599	34.0	35.9	449,618	37.3
AGRICULTURE	17,298	39.0	41.3	18,550	41.8
FORESTRY, FISHING AND TRAPPING - FORETS, PECHE ET PIEGEAGE	3,434	31.2	38.1	5,062	46.0
MINES, QUARRIES AND OIL WELLS - MINES, CARRIERES ET PUITS DE PETROLE	7,055	39.0	41.2	7,755	42.9
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFACTURIERES	77,817	37.4	39.7	83,236	40.0
CONSTRUCTION	27,699	37.7	40.1	30,577	41.6
TRANSPORTATION, COMMUNICATION AND OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNICATIONS ET AUTRES SERVICES PUBLICS	32,076	35.8	38.2	36,075	40.3
TRADE - COMMERCE	71,775	33.0	34.3	77,212	35.5
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES, ET AFFAIRES IMMOBILIERES	23,583	33.3	35.1	26,727	37.8
COMMUNITY, BUSINESS AND PERSONAL SERVICE - SERVICES SOCIO-CULTURELS, COMMERCIAUX ET PERSONNELS	124,937	31.6	33.2	135,530	34.3
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRATION PUBLIQUE	23,927	30.9	33.0	28,894	37.3
ALL OCCUPATIONS - ENSEMBLE DES PROFESSIONS	409,599	34.0	35.9	449,618	37.3
MANAGERIAL AND PROFESSIONAL (3) - DIRECTION ET PROFESSIONS LIBERALES (3)	124,141	35.7	37.5	134,773	38.8
CLERICAL - TRAVAIL ADMINISTRATIF	58,005	29.3	31.0	65,910	33.3
SALES - COMMERCE	38,597	33.5	34.8	41,320	35.9
SERVICE - SERVICES	45,564	29.3	30.7	49,658	31.9
PRIMARY OCCUPATIONS (4) - PROFESSIONS DU SECTEUR PRIMAIRE (4)	22,410	37.5	41.0	25,600	42.8
PROCESSING, ETC. (5) - TRAITEMENT DES MATIERES PREMIERES, ETC. (5)	61,232	37.2	39.4	66,134	40.2
CONSTRUCTION TRADES - METIERS DE LA CONSTRUCTION	26,885	36.6	39.3	30,264	41.2
TRANSPORTATION - TRANSPORTS	18,097	39.0	41.8	20,051	43.2
MATERIALS HANDLING AND OTHER CRAFTS - MANUTENTION ET AUTRES METIERS	14,669	33.0	34.7	15,910	35.8

(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 CREATIVES.(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.(6) IN NOVEMBER 1987 A LARGE NUMBER OF PERSONS WORKED LESS THAN THEIR USUAL NUMBER OF HOURS BECAUSE OF REMEMBRANCE DAY BEING IN THE REFERENCE WEEK.
EN NOVEMBRE 1987 UN GRAND NOMBRE DE PERSONNES ONT TRAVAILLE MOINS QUE LE NOMBRE HABITUEL D'HEURES. LE JOUR DU SOUVENIR TOMBANT DANS LA SEMAINE DE REFERENCE.

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

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

	ACTUAL HOURS		USUAL HOURS		
	HEURES EFFECTIVEMENT TRAVAILLEES		HEURES HABITUUELLEMENT TRAVAILLEES		
	TOTAL TOTAL	AVERAGE (1) MOYENNE (1)	AVERAGE (2) MOYENNE (2)	TOTAL 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	415,863	34.5	36.4	456,330	37.9
FULL-TIME - A PLEIN TEMPS	387,173	38.2	40.4	426,626	42.1
PART-TIME - A TEMPS PARTIEL	28,691	14.9	15.6	29,703	15.4
15 - 24 YEARS - ANS	67,066	29.0	29.9	71,790	31.0
FULL-TIME - A PLEIN TEMPS	55,820	37.8	39.0	60,327	40.8
PART-TIME - A TEMPS PARTIEL	11,246	13.4	13.8	11,463	13.7
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	348,797	35.8	38.0	384,539	39.5
FULL-TIME - A PLEIN TEMPS	331,353	38.3	40.7	366,299	42.4
PART-TIME - A TEMPS PARTIEL	17,444	16.0	17.0	18,240	16.8
MALES - HOMMES	259,655	38.0	40.1	282,955	41.4
FULL-TIME - A PLEIN TEMPS	251,843	40.2	42.5	274,851	43.9
PART-TIME - A TEMPS PARTIEL	7,812	13.8	14.5	8,104	14.3
15 - 24 YEARS - ANS	37,497	31.2	32.3	39,905	33.2
FULL-TIME - A PLEIN TEMPS	32,306	39.6	41.0	34,631	42.4
PART-TIME - A TEMPS PARTIEL	5,191	13.5	13.9	5,274	13.7
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	222,158	39.5	41.9	243,050	43.2
FULL-TIME - A PLEIN TEMPS	219,537	40.3	42.7	240,220	44.1
PART-TIME - A TEMPS PARTIEL	2,621	14.5	15.7	2,830	15.7
FEMALES - FEMMES	156,208	29.9	31.5	173,375	33.2
FULL-TIME - A PLEIN TEMPS	135,330	35.1	37.1	151,775	39.3
PART-TIME - A TEMPS PARTIEL	20,879	15.4	16.0	21,600	15.9
15 - 24 YEARS - ANS	29,569	26.6	27.3	31,885	28.7
FULL-TIME - A PLEIN TEMPS	23,514	35.6	36.7	25,696	38.9
PART-TIME - A TEMPS PARTIEL	6,056	13.4	13.7	6,189	13.7
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	126,639	30.8	32.7	141,490	34.4
FULL-TIME - A PLEIN TEMPS	111,816	34.9	37.1	126,079	39.4
PART-TIME - A TEMPS PARTIEL	14,823	16.3	17.2	15,410	17.0
BY EDUCATION - SELON LE NIVEAU D'INSTRUCTION					
0-8 YEARS OF SCHOOLING - 0 A 8 ANNÉES D'ÉTUDES	42,096	35.8	38.5	46,716	39.8
SOME HIGH SCHOOL AND NO POST SECONDARY - ÉTUDES SECONDAIRES PARTIELLES ET PAS D'ÉTUDES POSTSECONDAIRES	198,866	33.5	35.5	220,066	37.1
SOME POST SECONDARY - ÉTUDES POSTSECONDAIRES PARTIELLES	38,994	32.6	34.0	42,487	35.5
POST SECONDARY CERTIFICATE OR DIPLOMA - CERTIFICAT OU DIPLÔME D'ÉTUDES POSTSECONDAIRES	66,904	34.8	36.5	73,107	38.0
UNIVERSITY DEGREE - GRADE UNIVERSITAIRE	69,004	37.9	39.6	73,954	40.6
BY PROVINCE - SELON LA PROVINCE					
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	5,915	32.2	35.3	7,351	40.0
PRINCE EDWARD ISLAND - ÎLE-DU-PRINCE-EDOUARD	1,669	32.4	35.6	2,059	40.0
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ÉCOSE	11,569	31.8	33.6	13,997	38.4
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	8,691	31.4	33.8	10,431	37.7
QUEBEC	104,481	35.2	37.0	110,533	37.2
ONTARIO	172,534	36.1	38.0	181,810	38.0
MANITOBA	15,744	31.6	33.2	18,775	37.7
SASKATCHEWAN	14,629	31.9	33.7	17,172	37.5
ALBERTA	39,882	34.3	35.9	45,143	38.9
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE	40,750	31.2	33.2	49,058	37.5

(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 TRAVAILLÉ PENDANT LA SEMAINE DE RÉFÉRENCE.(*) IN NOVEMBER 1987 A LARGE NUMBER OF PERSONS WORKED LESS THAN THEIR USUAL NUMBER OF HOURS BECAUSE OF REMEMBRANCE DAY BEING IN THE REFERENCE WEEK.
EN NOVEMBRE 1987 UN GRAND NOMBRE DE PERSONNES ONT TRAVAILLÉ MOINS QUE LE NOMBRE HABITUELS D'HEURES. LE JOUR DU SOUVENIR TOMBEAIT DANS LA SEMAINE DE RÉFÉRENCE.

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

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

	ACTUAL HOURS			USUAL HOURS	
	HEURES EFFECTIVEMENT TRAVAILLEES		TOTAL	HEURES HABITUELLEMENT TRAVAILLEES	
	AVERAGE (1) MOYENNE (1)	AVERAGE (2) MOYENNE (2)		TOTAL	AVERAGE (1) MOYENNE (1)
				1'000)	1'000)
BY SEX, AGE AND FULL-TIME OR PART-TIME SELON LE SEXE, L'ÂGE ET L'EMPLOI À PLEIN TEMPS OU À TEMPS PARTIEL					
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	409,599	34.0	35.9	449,618	37.3
FULL-TIME - À PLEIN TEMPS	381,408	37.7	39.8	420,407	41.5
PART-TIME - À TEMPS PARTIEL	28,192	14.6	15.3	29,211	15.2
15 - 24 YEARS - ANS	65,953	28.5	29.4	70,626	30.5
FULL-TIME - À PLEIN TEMPS	54,939	37.2	38.4	59,383	40.2
PART-TIME - À TEMPS PARTIEL	11,014	13.2	13.6	11,243	13.4
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	343,646	35.3	37.5	378,993	38.9
FULL-TIME - À PLEIN TEMPS	326,469	37.8	40.1	361,024	41.8
PART-TIME - À TEMPS PARTIEL	17,177	15.8	16.7	17,969	16.5
MALES - HOMMES	255,599	37.4	39.5	278,605	40.8
FULL-TIME - À PLEIN TEMPS	247,935	39.6	41.8	270,848	43.2
PART-TIME - À TEMPS PARTIEL	7,664	13.5	14.2	7,956	14.1
15 - 24 YEARS - ANS	36,862	30.7	31.7	39,237	32.6
FULL-TIME - À PLEIN TEMPS	31,771	38.9	40.3	34,059	41.7
PART-TIME - À TEMPS PARTIEL	5,091	13.2	13.6	5,178	13.4
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	218,737	38.9	41.2	239,368	42.5
FULL-TIME - À PLEIN TEMPS	216,164	39.7	42.1	236,590	43.4
PART-TIME - À TEMPS PARTIEL	2,573	14.2	15.4	2,778	15.4
FEMALES - FEMMES	154,000	29.5	31.1	171,014	32.8
FULL-TIME - À PLEIN TEMPS	133,473	34.6	36.6	149,758	38.8
PART-TIME - À TEMPS PARTIEL	20,527	15.1	15.8	21,255	15.6
15 - 24 YEARS - ANS	29,091	26.2	26.9	31,389	28.2
FULL-TIME - À PLEIN TEMPS	23,168	35.1	36.2	25,324	38.3
PART-TIME - À TEMPS PARTIEL	5,923	13.1	13.5	6,064	13.4
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	124,909	30.4	32.3	139,625	34.0
FULL-TIME - À PLEIN TEMPS	110,305	34.5	36.6	124,434	38.9
PART-TIME - À TEMPS PARTIEL	14,604	16.1	17.0	15,191	16.7
BY EDUCATION - SELON LE NIVEAU D'INSTRUCTION					
0-8 YEARS OF SCHOOLING - 0 À 8 ANNÉES D'ÉTUDES	41,543	35.4	38.0	46,138	39.3
SOME HIGH SCHOOL AND NO POST SECONDARY - ÉTUDES SECONDAIRES PARTIELLES ET PAS D'ÉTUDES POSTSECONDAIRES	196,319	33.1	35.0	217,278	36.6
SOME POST SECONDARY - ÉTUDES POSTSECONDAIRES PARTIELLES	38,304	32.0	33.4	41,784	34.9
POST SECONDARY CERTIFICATE OR DIPLOMA - CERTIFICAT OU DIPLÔME D'ÉTUDES POSTSECONDAIRES	65,639	34.1	35.9	71,769	37.3
UNIVERSITY DEGREE - GRADE UNIVERSITAIRES	67,795	37.3	38.9	72,850	39.9
BY PROVINCE - SELON LA PROVINCE					
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	5,892	32.1	35.2	7,314	39.8
PRINCE EDWARD ISLAND - ÎLE-OU-PRINCE-EDOUARD	1,635	31.7	34.9	2,018	39.2
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ÉCOSSE	11,393	31.3	33.2	13,799	37.9
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	8,584	31.0	33.4	10,324	37.3
QUEBEC	103,312	34.8	36.6	109,327	36.8
ONTARIO	170,051	35.6	37.5	179,208	37.5
MANITOBA	15,398	30.9	32.5	18,386	36.9
SASKATCHEWAN	14,173	30.9	32.6	16,682	36.4
ALBERTA	38,923	33.5	35.0	44,092	38.0
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE	40,239	30.8	32.8	48,468	37.1

(1) AVERAGE CALCULATED USING TOTAL EMPLOYED.
MOYENNE CALCULÉE À 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 TRAVAILLÉ PENDANT LA SEMAINE DE RÉFÉRENCE.

(*) IN NOVEMBER 1987 A LARGE NUMBER OF PERSONS WORKED LESS THAN THEIR USUAL NUMBER OF HOURS BECAUSE OF REMEMBRANCE DAY BEING IN THE
REFERENCE WEEK.
EN NOVEMBRE 1987 UN GRAND NOMBRE DE PERSONNES ONT TRAVAILLÉ MOINS QUE LE NOMBRE HABITUEL D'HEURES. LE JOUR DU SOUVENIR
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, NOVEMBER 1987

TABLEAU 29. EMPLOI A PLEIN TEMPS ET A TEMPS PARTIEL SELON LE SEXE, L'AGE ET LA PROVINCE. SELON LE SEXE, ETAT MATRIMONIAL ET LA PROVINCE, NOVEMBRE 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	12,049	10,124	1,926	6,263	566	3,861
15-24 YEARS - ANS	2,314	1,478	837	817	385	661
25-44 YEARS - ANS	6,547	5,872	675	3,584	89	2,288
45-54 YEARS - ANS	1,911	1,708	203	1,100	20	608
55-64 YEARS - ANS	1,087	942	145	665	34	276
65 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	190	125	66	97	38	28
MARRIED - MARIES	8,001	7,054	946	4,605	129	2,449
SINGLE - CELIBATAIRES	3,165	2,286	879	1,331	422	955
OTHER - AUTRES	884	783	101	326	15	457
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	184	163	21	106	6	57
P.E.I. - I.-P.-E.	52	43	8	27	...	16
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ECOSSE	364	303	61	187	19	116
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	277	231	45	145	12	86
QUEBEC	2,969	2,544	425	1,586	127	958
15-24 YEARS - ANS	529	359	170	198	78	160
25-44 YEARS - ANS	1,692	1,520	172	935	31	585
45-54 YEARS - ANS	472	432	41	280	4	151
55-64 YEARS - ANS	242	212	30	159	8	53
65 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	33	22	11	13	5	8
MARRIED - MARIES	2,033	1,821	212	1,200	31	622
SINGLE - CELIBATAIRES	744	551	193	312	92	239
OTHER - AUTRES	192	172	20	75	4	97
ONTARIO	4,779	3,995	784	2,422	238	1,572
15-24 YEARS - ANS	946	575	371	317	171	258
25-44 YEARS - ANS	2,497	2,259	238	1,348	27	911
45-54 YEARS - ANS	780	696	84	439	7	257
55-64 YEARS - ANS	470	412	58	277	14	135
65 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	86	53	33	42	19	11
MARRIED - MARIES	3,099	2,745	354	1,764	47	980
SINGLE - CELIBATAIRES	1,298	909	389	521	185	388
OTHER - AUTRES	382	341	41	137	6	204
MANITOBA	498	411	87	251	25	160
SASKATCHEWAN	458	376	82	243	19	133
ALBERTA	1,162	974	188	606	53	369
B.C. - C.-B.	1,308	1,084	224	690	65	394
15-24 YEARS - ANS	240	151	88	85	42	65
25-44 YEARS - ANS	723	641	82	401	8	240
45-54 YEARS - ANS	214	187	27	124	5	62
55-64 YEARS - ANS	115	97	18	72	4	25
65 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	16	8	8	7	6	...
MARRIED - MARIES	856	734	122	486	18	238
SINGLE - CELIBATAIRES	349	260	89	152	46	107
OTHER - AUTRES	103	90	14	41	...	49
						12

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.

NOTE: 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 EMPLOIEES 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 30. FULL-TIME AND PART-TIME EMPLOYMENT BY JOB TENURE, NOVEMBER 1987

TABLEAU 30. EMPLOI A PLEIN TEMPS ET A TEMPS PARTIEL SELON LA DUREE DE L'EMPLOI, NOVEMBRE 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	12,049	1,423	856	940	3,341	2,068	2,211	1,211
MALES - HOMMES	6,829	686	438	518	1,764	1,153	1,358	912
FEMALES - FEMMES	5,220	736	418	422	1,577	915	853	299
FULL-TIME - A PLEIN TEMPS	10,124	884	631	758	2,807	1,855	2,054	1,133
PART-TIME - A TEMPS PARTIEL	1,926	538	225	182	533	213	157	78
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	184	29	19	15	39	31	34	16
MALES - HOMMES	112	15	11	10	22	17	23	13
FEMALES - FEMMES	72	14	8	6	17	14	10	...
FULL-TIME - A PLEIN TEMPS	163	22	15	13	35	29	33	16
PART-TIME - A TEMPS PARTIEL	21	7	4	...	5
PRINCE EDWARD I. - I.-OU-PRINCE-EDOUARD	52	7	5	4	11	8	10	6
MALES - HOMMES	29	4	5	4	7	4
FEMALES - FEMMES	22	6	4
FULL-TIME - A PLEIN TEMPS	43	5	4	...	9	8	10	6
PART-TIME - A TEMPS PARTIEL	8
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ECOSSE	364	50	30	26	92	64	71	32
MALES - HOMMES	205	26	14	15	48	33	45	25
FEMALES - FEMMES	159	24	15	11	43	32	26	7
FULL-TIME - A PLEIN TEMPS	303	29	20	22	76	57	68	31
PART-TIME - A TEMPS PARTIEL	61	21	9	4	15	8
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	277	42	26	20	70	43	51	25
MALES - HOMMES	158	21	15	11	35	23	35	19
FEMALES - FEMMES	119	21	11	9	35	20	16	6
FULL-TIME - A PLEIN TEMPS	231	26	20	17	58	38	48	24
PART-TIME - A TEMPS PARTIEL	45	16	6	...	12	5
QUEBEC	2,969	327	184	230	819	475	588	347
MALES - HOMMES	1,713	160	98	131	440	282	348	254
FEMALES - FEMMES	1,256	166	85	99	379	193	240	93
FULL-TIME - A PLEIN TEMPS	2,544	203	139	191	709	427	549	325
PART-TIME - A TEMPS PARTIEL	425	124	45	39	110	48	39	21
ONTARIO	4,779	540	347	396	1,352	764	898	482
MALES - HOMMES	2,661	249	174	211	705	419	538	363
FEMALES - FEMMES	2,118	291	172	184	646	345	360	120
FULL-TIME - A PLEIN TEMPS	3,995	320	253	317	1,132	690	834	449
PART-TIME - A TEMPS PARTIEL	784	220	93	78	220	74	64	34
MANITOBA	498	57	32	35	134	90	95	54
MALES - HOMMES	276	25	17	19	66	47	59	42
FEMALES - FEMMES	222	32	14	16	68	43	36	12
FULL-TIME - A PLEIN TEMPS	411	35	22	28	109	79	88	50
PART-TIME - A TEMPS PARTIEL	87	23	10	8	25	11	7	4
SASKATCHEWAN	458	44	28	28	126	84	80	68
MALES - HOMMES	262	20	14	15	86	44	52	52
FEMALES - FEMMES	196	23	14	13	61	41	29	15
FULL-TIME - A PLEIN TEMPS	376	27	20	22	98	72	75	63
PART-TIME - A TEMPS PARTIEL	82	16	7	7	29	13	6	5
ALBERTA	1,162	158	88	89	335	238	164	89
MALES - HOMMES	659	82	42	51	175	134	107	67
FEMALES - FEMMES	503	76	46	39	160	104	57	22
FULL-TIME - A PLEIN TEMPS	974	107	65	73	279	216	151	83
PART-TIME - A TEMPS PARTIEL	188	50	23	17	56	22	13	6
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE	1,308	169	98	96	362	270	219	93
MALES - HOMMES	755	85	49	53	209	150	145	74
FEMALES - FEMMES	553	84	50	43	162	120	75	19
FULL-TIME - A PLEIN TEMPS	1,084	109	72	73	303	240	199	87
PART-TIME - A TEMPS PARTIEL	224	60	26	23	59	30	21	5

TABLE 31. FULL-TIME AND PART-TIME EMPLOYMENT BY SEX AND INDUSTRY, BY SEX AND OCCUPATION, CANADA, NOVEMBER 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, NOVEMBRE 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	12,049	10,124	1,926	6,263	566	3,861
GOODS-PRODUCING INDUSTRIES - INDUSTRIES DE BIENS	3,548	3,340	208	2,637	100	703
AGRICULTURE	444	364	80	283	33	81
FORESTRY, FISHING AND TRAPPING - FORETS, PECHÉ ET PIÉGEAGE	110	104	6	98	...	6
MINES, QUARRIES AND OIL WELLS - MINES, CARRIERES ET PUITS DE PETROLE	181	178	...	155	...	23
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFACTURIERES	2,079	2,004	75	1,450	36	544
CONSTRUCTION	735	690	44	641	28	49
SERVICE-PRODUCING INDUSTRIES - INDUSTRIES DE SERVICES	8,501	6,783	1,718	3,626	466	3,157
TRANSPORTATION, COMMUNICATION AND OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNICATIONS ET AUTRES SERVICES PUBLICS	896	840	57	658	26	181
TRADE - COMMERCE	2,174	1,633	541	1,009	176	624
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIERES	707	617	90	258	21	359
COMMUNITY, BUSINESS AND PERSONAL SERVICE - SERVICES SOCIO-CULTURELS, COMMERCIAUX ET PERSONNELS	3,948	2,964	985	1,244	231	1,720
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRATION PUBLIQUE	775	730	46	456	12	273
ALL OCCUPATIONS - ENSEMBLE DES PROFESSIONS	12,049	10,124	1,926	6,263	566	3,861
MANAGERIAL, PROFESSIONAL, ETC. - DIRECTION ET PROFESSIONS LIBERALES	3,477	3,081	396	1,791	78	1,290
CLERICAL - TRAVAIL ADMINISTRATIF	1,981	1,560	421	340	49	1,220
SALES - COMMERCE	1,151	855	296	517	89	338
SERVICE - SERVICES	1,555	1,032	524	503	155	529
PRIMARY OCCUPATIONS - PROFESSIONS DU SECTEUR PRIMAIRE	598	513	84	435	44	78
PROCESSING - TRAITEMENT DES MATERIES PREMIERES	1,646	1,583	62	1,290	39	293
CONSTRUCTION	734	704	30	692	28	12
TRANSPORTATION - TRANSPORTS	464	427	36	405	23	23
MATERIALS HANDLING AND OTHER CRAFTS - MANUTENTION ET AUTRES METIERS	444	368	75	291	61	78

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.

NOTE: 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 EMPLOIEES 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, NOVEMBER 1987

TABLEAU 32. RAISON DONNÉE POUR L'EMPLOI À TEMPS PARTIEL, NOVEMBRE 1987

	PERSONAL OR FAMILY RESPONSIBILITIES	GOING TO SCHOOL	COULD ONLY FIND PART-TIME WORK	DID NOT WANT FULL-TIME WORK	OTHER REASONS
TOTAL	OBLIGATIONS PERSONNELLES OU FAMILIALES	VA A L'ECOLE	N'A PU TROUVER QUE DU TRAVAIL À TEMPS PARTIEL	NE VOULAIT PAS TRAVAILLER À PLEIN TEMPS	AUTRES RAISONS
THOUSANDS - MILLIERS					
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	1,926	147	732	429	579
15-24 YEARS - ANS	837	9	680	114	31
25-54 YEARS - ANS	878	130	51	288	389
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	211	9	...	27	159
MARRIED - MARIES	946	137	32	254	501
SINGLE - CELIBATAIRES	879	4	693	137	33
OTHER - AUTRES	101	6	7	38	44
MALES - HOMMES	566	4	358	114	71
15-24 YEARS - ANS	385	...	334	43	7
25-54 YEARS - ANS	109	...	24	61	12
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	72	9	52
MARRIED - MARIES	129	...	13	47	54
SINGLE - CELIBATAIRES	422	...	344	60	13
OTHER - AUTRES	15	7	4
FEMALES - FEMMES	1,359	143	374	315	507
15-24 YEARS - ANS	451	8	346	71	24
25-54 YEARS - ANS	769	128	27	227	376
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	139	7	...	18	107
MARRIED - MARIEES	817	134	19	208	447
SINGLE - CELIBATAIRES	456	...	349	77	21
OTHER - AUTRES	86	6	6	31	40
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	21	...	5	12	4
P.E.I. - I. - P. - E.	8
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ECOSSE	61	...	22	20	15
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	45	...	13	17	11
QUEBEC					
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	425	25	143	142	102
MALES - HOMMES	127	...	72	36	12
FEMALES - FEMMES	298	25	71	105	90
15-24 YEARS - ANS	170	...	130	34	5
25-54 YEARS - ANS	213	23	13	100	71
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	41	8	27
ONTARIO					
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	784	53	352	106	260
MALES - HOMMES	238	...	168	25	35
FEMALES - FEMMES	546	50	184	81	225
15-24 YEARS - ANS	371	4	331	26	10
25-54 YEARS - ANS	322	46	22	74	172
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	91	5	78
MANITOBA	87	11	34	15	26
SASKATCHEWAN	82	13	22	21	24
ALBERTA	188	17	67	35	65
B.C. - C. - B.					
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	224	23	70	59	70
MALES - HOMMES	55	...	35	19	10
FEMALES - FEMMES	159	22	35	40	60
15-24 YEARS - ANS	88	...	67	16	4
25-54 YEARS - ANS	110	21	4	37	46
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	27	5	20

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 HABITUÉLLEMENT MOINS DE 30 HEURES PAR SEMAINE, MAIS QUI SE CONSIDERENT EMPLOIÉES À PLEIN TEMPS NE SONT PAS INCLUSES DANS CE TABLEAU. ELLES SONT COMPRISSES DANS LES ESTIMATIONS DE L'EMPLOI À PLEIN TEMPS.

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

TABLEAU 33. PERSONNES OCCUPEES SELON LES RAISONS DONNEES POUR LES HEURES PERDUES AU COURS DE LA SEMAINE DE REFEREN^{CE}, CANADA, NOVEMBRE 1987

	BOTH SEXES	MALES	FEMALES
	LES DEUX SEXES	HOMMES	FEMMES
THOUSANDS - MILLIERS			
TOTAL EMPLOYED - ENSEMBLE DE PERSONNES OCCUPEES	12,049	6,829	5,220
DID NOT LOSE TIME - N'ONT PAS PERDU D'HEURES	8,216	4,672	3,545
LOST SOME TIME - ONT PERDU DES HEURES	3,204	1,796	1,408
SHORT-TIME AND TURNOVER - TEMPS REDUIT ET ROULEMENT	125	69	55
(A) ON SHORT-TIME - TEMPS REDUIT	84	47	37
(B) LAID OFF PART OF THE WEEK - EN CONGEDIEMENT UNE PARTIE DE LA SEMAINE	18	10	7
(C) FOUND OR LOST JOB DURING THE WEEK - DEBUT OU FIN DE L'EMPLOI AU COURS DE LA SEMAINE	23	12	11
OTHER REASONS - AUTRES RAISONS	3,079	1,727	1,353
(A) BAD WEATHER - MAUVAIS TEMPS	21	21	..
(B) ILLNESS - MALADIE	199	104	96
(C) INDUSTRIAL DISPUTE - CONFLIT DE TRAVAIL
(D) VACATION - VACANCES	130	77	54
(E) MISCELLANEOUS - DIVERS	2,726	1,523	1,203
LOST THE ENTIRE WEEK - ONT PERDU TOUTE LA SEMAINE	629	362	267
(A) BAD WEATHER - MAUVAIS TEMPS	6	5	..
(B) ILLNESS - MALADIE	228	138	91
(C) INDUSTRIAL DISPUTE - CONFLIT DE TRAVAIL	7	4	..
(D) VACATION - VACANCES	232	153	79
(E) MISCELLANEOUS - DIVERS	157	62	95
EMPLOYED FULL-TIME - PERSONNES TRAVAILLANT A PLEIN TEMPS	10,124	6,263	3,861
DID NOT LOSE TIME - N'ONT PAS PERDU D'HEURES	6,560	4,169	2,391
LOST SOME TIME - ONT PERDU DES HEURES	3,019	1,758	1,261
SHORT-TIME AND TURNOVER - TEMPS REDUIT ET ROULEMENT	98	62	36
(A) ON SHORT-TIME - TEMPS REDUIT	67	42	32
(B) LAID OFF PART OF THE WEEK - EN CONGEDIEMENT UNE PARTIE DE LA SEMAINE	15	9	4
(C) FOUND OR LOST JOB DURING THE WEEK - DEBUT OU FIN DE L'EMPLOI AU COURS DE LA SEMAINE	16	10	6
OTHER REASONS - AUTRES RAISONS	2,920	1,696	1,225
(A) BAD WEATHER - MAUVAIS TEMPS	20	20	..
(B) ILLNESS - MALADIE	184	101	83
(C) INDUSTRIAL DISPUTE - CONFLIT DE TRAVAIL
(D) VACATION - VACANCES	125	76	49
(E) MISCELLANEOUS - DIVERS	2,590	1,497	1,092
LOST THE ENTIRE WEEK - ONT PERDU TOUTE LA SEMAINE	545	336	209
(A) BAD WEATHER - MAUVAIS TEMPS	5	5	..
(B) ILLNESS - MALADIE	203	131	72
(C) INDUSTRIAL DISPUTE - CONFLIT DE TRAVAIL	6
(D) VACATION - VACANCES	211	145	67
(E) MISCELLANEOUS - DIVERS	120	52	68
EMPLOYED PART-TIME - PERSONNES TRAVAILLANT A TEMPS PARTIEL	1,926	566	1,359
DID NOT LOSE TIME - N'ONT PAS PERDU D'HEURES	1,656	503	1,153
LOST SOME TIME - ONT PERDU DES HEURES	185	38	147
LOST THE ENTIRE WEEK - ONT PERDU TOUTE LA SEMAINE	84	26	59

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.

- (*) IN NOVEMBER 1987 A LARGE NUMBER OF PERSONS WORKED LESS THAN THEIR USUAL NUMBER OF HOURS BECAUSE OF REMEMBRANCE DAY BEING IN THE REFERENCE WEEK.
 EN NOVEMBRE 1987 UN GRAND NOMBRE DE PERSONNES ONT TRAVAILLE MOINS QUE LE NOMBRE HABITUELS D'HEURES. LE JOUR DU SOUVENIR TOMBANT DANS LA SEMAINE DE REFEREN^{CE}.

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

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

	TOTAL	EMPLOYED FULL-TIME	PERCENT OF TOTAL FULL-TIME (1)	EMPLOYED PART-TIME	PERCENT OF TOTAL PART-TIME (2)
	OCCUPEES A PLEIN TEMPS	POURCENTAGE DU TOTAL A PLEIN TEMPS (1)	OCCUPEES A TEMPS PARTIEL	POURCENTAGE DU TOTAL A TEMPS PARTIEL (2)	
	('000)	('000)	%	('000)	%
CANADA					
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	548	383	3.8	164	8.5
15 - 24 YEARS - ANS	196	116	7.8	80	9.6
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	351	267	3.1	84	7.7
MALES - HOMMES	294	230	3.7	63	11.2
15 - 24 YEARS - ANS	103	67	8.2	36	9.4
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	191	163	3.0	27	15.0
FEMALES - FEMMES	254	153	4.0	101	7.4
15 - 24 YEARS - ANS	93	49	7.4	44	9.8
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	161	104	3.2	57	6.3
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	?	5	3.0
P.E.I. - I.-P.-E.
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ECOSSE	16	11	3.7	5	8.3
NEW BRUNSWICK - NDUVEAU-BRUNSWICK	13	8	3.5	5	10.1
QUEBEC					
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	105	70	2.7	36	8.6
MALES - HOMMES	58	43	2.7	15	11.6
FEMALES - FEMMES	48	26	2.8	22	7.3
15 - 24 YEARS - ANS	40	23	6.5	17	9.7
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	66	46	2.1	20	7.8
ONTARIO					
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	217	157	3.9	60	7.6
MALES - HOMMES	109	86	3.6	23	9.5
FEMALES - FEMMES	108	71	4.5	37	6.8
15 - 24 YEARS - ANS	78	45	7.8	33	8.8
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	139	112	3.3	27	6.6
MANITOBA	29	22	5.3	7	8.3
SASKATCHEWAN	19	12	3.3	7	8.2
ALBERTA					
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	77	58	6.0	19	9.9
MALES - HOMMES	48	40	6.5	8	15.7
FEMALES - FEMMES	29	19	5.1	10	7.7
15 - 24 YEARS - ANS	25	17	11.4	8	10.4
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	52	41	5.0	10	9.6
B.C. - C.B.					
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	61	38	3.5	23	10.4
MALES - HOMMES	32	24	3.5	8	12.7
FEMALES - FEMMES	29	14	3.6	15	9.4
15 - 24 YEARS - ANS	21	11	7.3	9	10.7
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	41	27	2.9	14	10.1

(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.

NOTE: LES TABLEAUX COUVRANT LA PERIODE DE 1975 A 1986 SERONT DISPONIBLES SUR DEMANDE A LA SOUS-DIVISION DE L'ENQUETE SUR LA POPULATION ACTIVE.

TABLE 35. MULTIPLE JOB HOLDERS, NOVEMBER 1987

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

THOUSANDS - MILLIERS		
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		BOTH SEXES - LES DEUX SEXES
15-24 YEARS - ANS	107	MARRIED - MARIÉS
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	424	SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES
MALES - HOMMES	305	MALES - HOMMES
15-24 YEARS - ANS	57	MARRIED - MARIÉS
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	248	SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES
FEMALES - FEMMES	225	FEMALES - FEMMES
15-24 YEARS - ANS	50	MARRIED - MARIÉES
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	176	SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES
BY INDUSTRY OF MAIN JOB SELON LA BRANCHE D'ACTIVITÉ DE L'EMPLOI PRINCIPAL		BY OCCUPATION AT MAIN JOB SELON LA PROFESSION A L'EMPLOI PRINCIPAL
ALL INDUSTRIES - ENSEMBLE DES BRANCHES D'ACTIVITÉ	531	ALL OCCUPATIONS - ENSEMBLE DES PROFESSIONS
AGRICULTURE	31	MANAGERIAL, PROFESSIONAL - DIRECTION,
OTHER PRIMARY - AUTRES INDUSTRIES PRIMAIRES	10	PROFESSIONS LIBÉRALES
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFACTURIERES	57	CLERICAL - TRAVAIL ADMINISTRATIF
CONSTRUCTION	29	SALES - COMMERCE
TRANSPORTATION, COMMUNICATION AND OTHER UTILITIES		SERVICE - SERVICES
- TRANSPORTS, COMMUNICATIONS ET AUTRES SERVICES		PRIMARY OCCUPATIONS - PROFESSIONS DU SECTEUR
PUBLICS	37	PRIMAIRE
TRADE - COMMERCE	95	PROCESSING - TRAITEMENT DES MATERIES PREMIERES
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES,		CONSTRUCTION
ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIERES	25	TRANSPORTATION - TRANSPORTS
COMMUNITY, BUSINESS AND PERSONAL SERVICE -		MATERIALS HANDLING AND OTHER CRAFTS -
SERVICES SOCIO-CULTURELS, COMMERCIAUX ET		MANUFACTURATION ET AUTRES MÉTIERS
PERSONNELS	211	15
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRATION PUBLIQUE	35	
BY TOTAL USUAL HOURS WORKED SELON LE NOMBRE TOTAL D'HEURES TRAVAILLÉES HABITUÉLLEMENT		BY PROVINCE SELON LA PROVINCE
TOTAL	531	CANADA
01-19 HOURS - HEURES	46	NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE
20-29 HOURS - HEURES	43	PRINCE EDWARD ISLAND - ÎLE-OU-PRINCE-ÉDOUARD
30-39 HOURS - HEURES	59	NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ÉCOSSE
40-49 HOURS - HEURES	148	NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK
50 HOURS OR MORE - HEURES OU PLUS	236	QUEBEC
		ONTARIO
		MANITOBA
		SASKATCHEWAN
		ALBERTA
		BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE

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

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

	CANADA	N.F.L.D.	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	1,024 D	36 E	9 E	46 E	39 E	298 D	273 D	37 E	34 E	99 D	155 D
15-24 YEARS - ANS	344 D	13 E	... F	16 E	14 E	91 E	102 E	12 E	13 E	33 E	48 E
15-19 YEARS - ANS	145 D	4 F	... G	6 F	5 F	34 F	51 E	5 F	6 F	15 F	19 F
20-24 YEARS - ANS	199 D	10 E	... F	11 E	9 E	57 E	51 E	6 F	8 F	18 E	28 E
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	680 D	23 E	6 E	29 E	25 E	207 D	171 D	25 E	21 E	66 D	107 E
25-34 YEARS - ANS	302 D	11 E	... F	15 E	13 E	90 E	82 E	12 F	10 E	27 E	40 E
35-44 YEARS - ANS	187 D	7 E	... F	8 E	7 E	57 E	45 E	6 F	5 F	18 E	32 E
45-54 YEARS - ANS	115 D	... F	... G	5 F	... F	39 F	25 F	... F	... F	13 F	20 F
55-64 YEARS - ANS	72 E	... G	... G	... G	... G	22 F	16 F	... G	... G	8 F	15 F
25-44 YEARS - ANS	490 D	18 E	5 E	23 E	20 E	146 E	127 E	18 E	15 E	45 E	72 E
45 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	190 D	5 F	... F	7 F	5 F	61 E	43 E	7 F	6 F	21 E	35 E
45-64 YEARS - ANS	187 D	5 F	... F	6 F	5 F	60 E	41 E	7 F	6 F	20 E	35 E
65 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	4 H	... J	... J	... J	... J	... J	... J	... J	... J	... J	... J
25-54 YEARS - ANS	605 C	21 E	6 E	27 E	23 E	185 D	152 E	22 E	18 E	57 D	92 E
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	75 E	... G	... G	... G	... G	22 F	18 F	... G	... G	8 F	15 F
 MALES - HOMMES											
	540 D	17 E	5 E	25 E	22 E	165 E	136 E	21 E	18 E	53 E	79 E
15-24 YEARS - ANS	191 D	6 E	... F	8 E	8 E	50 E	59 E	7 F	7 F	18 E	26 E
15-19 YEARS - ANS	83 E	... F	... G	... F	... F	21 F	31 F	... G	... F	8 F	9 F
20-24 YEARS - ANS	108 D	5 F	... F	5 F	5 F	29 F	29 F	4 G	4 F	10 F	17 F
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	349 D	11 E	... F	16 E	14 E	115 E	76 E	15 E	11 E	35 E	53 E
25-34 YEARS - ANS	150 D	5 E	... F	8 F	7 F	45 E	35 F	8 F	5 F	14 E	21 F
35-44 YEARS - ANS	95 E	... F	... G	4 F	4 F	34 F	21 F	... G	... G	9 F	14 F
45-54 YEARS - ANS	61 E	... F	... G	... G	... F	23 F	11 F	... G	... G	7 F	10 F
55-64 YEARS - ANS	41 E	... G	... H	... G	... G	13 G	8 G	... G	... G	4 F	8 G
25-44 YEARS - ANS	245 D	8 E	... F	12 E	11 E	79 E	56 E	11 F	7 E	23 E	35 E
45 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	104 D	... F	... G	4 F	... F	36 F	20 F	4 G	... F	12 F	18 F
45-64 YEARS - ANS	101 E	... F	... G	4 F	... F	36 F	19 F	4 G	... F	12 F	18 F
65 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	... J	... J	... J	... J	... J	... J	... J	... J	... J	... J	... J
25-54 YEARS - ANS	306 D	9 E	... F	15 E	13 E	102 E	67 E	13 F	9 E	30 E	45 E
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	43 E	... G	... H	... G	... G	13 G	10 G	... G	... G	5 F	8 G
 FEMALES - FEMMES											
	484 D	19 E	4 E	21 E	17 E	133 E	137 E	15 E	16 E	46 E	76 E
15-24 YEARS - ANS	153 D	7 F	... F	8 F	6 F	41 F	43 E	5 F	6 F	15 F	22 F
15-19 YEARS - ANS	62 E	... G	... J	... G	... G	13 G	21 F	... G	... G	7 F	10 G
20-24 YEARS - ANS	91 E	5 F	... G	6 F	4 F	28 F	22 F	... G	... G	8 F	12 F
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	331 D	12 F	... F	13 E	11 E	92 E	94 E	10 F	10 E	31 E	54 E
25-34 YEARS - ANS	152 D	6 F	... F	7 F	6 F	44 E	47 E	4 G	5 F	12 F	20 F
35-44 YEARS - ANS	93 E	4 F	... G	4 F	... F	23 F	24 F	... G	... G	9 F	18 F
45-54 YEARS - ANS	54 E	... G	... H	... G	... G	16 G	14 F	... G	... G	6 G	10 G
55-64 YEARS - ANS	31 F	... H	... J	... J	... H	9 H	8 G	... J	... H	... G	7 H
25-44 YEARS - ANS	245 D	10 F	... F	10 E	9 E	67 E	71 E	8 F	8 F	21 E	38 E
45 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	86 E	... G	... G	... G	... G	25 F	23 F	... G	... G	9 F	17 F
45-64 YEARS - ANS	85 E	... G	... G	... G	... G	25 F	22 F	... G	... G	9 F	17 F
65 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	... J	... J	... J	... J	... J	... J	... J	... J	... J	... J	... J
25-54 YEARS - ANS	299 D	12 F	... F	12 E	11 E	83 E	86 E	9 F	10 E	27 E	47 E
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	32 F	... H	... J	... J	... H	9 H	9 G	... J	... H	4 G	7 H

TABLE 37. UNEMPLOYMENT RATE BY PROVINCE, AGE AND SEX, NOVEMBER 1987
 TABLEAU 37. TAUX DE CHOMAGE SELON LA PROVINCE, L'ÂGE ET LE SEXE, NOVEMBRE 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.	
PER CENT - POURCENTAGE												
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES		7.8 C	16.4 E	14.6 E	11.1 E	12.3 E	9.1 D	5.4 D	6.8 E	6.9 E	7.8 D	10.6 D
15-24 YEARS - ANS	12.9 D	27.6 E	... F	17.8 E	19.3 E	14.7 E	9.7 E	10.0 E	12.8 E	12.5 E	16.6 E	
15-19 YEARS - ANS	14.9 D	27.0 E	... G	18.3 F	19.2 F	16.6 F	12.8 E	11.7 F	14.4 F	14.4 E	17.9 F	
20-24 YEARS - ANS	11.8 D	27.8 E	... F	17.6 E	19.3 E	13.7 E	7.8 E	9.0 F	11.9 F	11.3 E	15.8 E	
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	6.5 C	13.2 E	13.0 E	9.2 E	10.3 E	7.8 D	4.3 D	6.0 E	5.4 E	6.6 D	9.1 E	
25-34 YEARS - ANS	7.9 D	16.4 E	... F	12.4 E	13.7 E	8.8 E	5.8 E	7.9 F	7.1 E	6.6 E	9.6 E	
35-44 YEARS - ANS	5.9 D	12.7 E	... F	7.7 E	9.3 E	6.9 E	3.7 E	5.0 F	4.3 F	6.1 E	8.6 E	
45-54 YEARS - ANS	5.7 D	... F	... G	7.6 F	... F	7.6 F	3.1 F	... F	... F	7.1 F	8.5 F	
55-64 YEARS - ANS	6.2 E	... G	... G	... G	... G	8.2 F	3.3 F	... G	... G	7.4 F	11.4 F	
25-44 YEARS - ANS	7.0 D	14.6 E	14.0 E	10.3 E	11.7 E	8.0 E	4.8 E	6.6 E	5.9 E	6.4 E	9.1 E	
45 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	5.6 D	9.6 F	... F	6.8 F	6.9 F	7.5 E	3.1 E	4.8 F	4.3 F	7.0 E	9.1 E	
45-64 YEARS - ANS	5.9 D	9.9 F	... F	7.1 F	7.1 F	7.8 E	3.2 E	5.2 F	4.8 F	7.2 E	9.5 E	
65 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	1.9 H	... J	... J	... J	... J	... J	... J	... J	... J	... J	... J	
25-54 YEARS - ANS	6.7 C	13.5 E	13.6 E	9.7 E	10.7 E	7.9 D	4.4 E	6.1 E	5.7 E	6.6 D	9.0 E	
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	5.6 E	... G	... G	... G	... G	7.4 F	3.2 F	... G	... G	6.8 F	10.1 F	
MALES - HOMMES		7.3 C	13.2 E	13.9 E	10.7 E	12.0 E	8.8 E	4.8 E	7.2 E	6.3 E	7.4 E	9.5 E
15-24 YEARS - ANS	13.7 D	26.3 E	... F	17.4 E	21.6 E	15.2 E	10.8 E	11.3 F	13.0 F	13.1 E	16.8 E	
15-19 YEARS - ANS	16.3 E	... F	... G	... F	... F	19.4 F	15.0 F	... G	... F	14.2 F	16.7 F	
20-24 YEARS - ANS	12.2 D	26.1 E	... F	16.1 F	20.9 F	13.1 F	8.4 F	11.6 F	12.3 F	12.4 F	16.9 F	
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	5.8 D	10.2 E	... F	8.9 E	9.7 E	7.4 E	3.4 E	6.2 E	4.7 E	6.1 E	7.8 E	
25-34 YEARS - ANS	7.0 D	13.6 E	... F	12.4 F	13.1 F	7.9 E	4.6 F	9.2 F	6.6 F	6.4 E	8.8 F	
35-44 YEARS - ANS	5.3 E	... F	... G	7.3 F	9.5 F	7.2 F	3.1 F	... G	... G	5.2 F	6.8 E	
45-54 YEARS - ANS	5.1 E	... F	... G	... G	... F	7.5 F	2.3 F	... G	... G	6.9 F	7.2 F	
55-64 YEARS - ANS	5.5 E	... G	... H	... G	... G	7.2 G	2.7 G	... G	... G	6.7 F	9.6 G	
25-44 YEARS - ANS	6.3 D	11.6 E	... F	10.1 E	11.4 E	7.6 E	3.9 E	7.0 F	5.1 E	5.9 E	7.9 E	
45 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	5.1 D	... F	... G	6.6 F	... F	7.2 F	2.5 F	4.7 G	... F	6.5 F	7.7 F	
45-64 YEARS - ANS	5.3 D	... F	... G	6.8 F	... F	7.3 F	2.5 F	5.3 G	... F	6.8 F	8.1 F	
65 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	... J	... J	... J	... J	... J	... J	... J	... J	... J	... J	... J	
25-54 YEARS - ANS	6.0 D	10.2 E	... F	9.8 E	10.0 E	7.6 E	3.5 E	6.4 F	4.8 E	6.1 E	7.7 E	
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	4.9 E	... G	... H	... G	... G	6.7 G	2.7 G	... G	... G	6.0 F	8.3 G	
FEMALES - FEMMES		8.5 C	20.8 E	15.5 E	11.7 E	12.7 E	9.6 E	6.1 E	6.4 E	7.7 E	8.3 E	12.0 E
15-24 YEARS - ANS	12.1 D	28.9 F	... F	18.3 F	16.9 F	14.0 E	8.5 E	8.7 F	12.7 F	11.9 F	16.3 F	
15-19 YEARS - ANS	13.4 E	... F	... H	... G	... G	13.3 F	10.6 F	... G	... G	14.6 F	19.3 G	
20-24 YEARS - ANS	11.4 E	29.6 F	... G	19.2 F	17.7 F	14.3 F	7.2 F	... G	... G	10.1 F	14.3 F	
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	7.5 D	18.0 E	... F	9.6 E	11.2 E	8.4 E	5.4 E	5.7 F	6.2 E	7.2 E	10.9 E	
25-34 YEARS - ANS	8.9 D	20.0 F	... F	12.3 F	14.5 F	10.0 E	7.4 E	6.3 G	7.8 F	6.9 F	10.5 F	
35-44 YEARS - ANS	6.6 E	17.5 F	... G	8.3 F	... F	6.5 F	4.4 F	... G	... G	7.2 F	10.9 F	
45-54 YEARS - ANS	6.4 E	... G	... H	... G	... G	7.8 G	4.1 F	... G	... G	7.4 G	10.4 G	
55-64 YEARS - ANS	7.4 F	... H	... J	... J	... H	10.4 H	4.3 G	... J	... H	... G	14.7 H	
25-44 YEARS - ANS	7.8 D	18.9 F	... F	10.5 E	12.1 E	8.5 E	6.0 E	6.1 F	7.0 F	7.1 E	10.7 E	
45 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	6.5 E	... G	... G	... G	... G	8.1 F	4.1 F	... G	... G	7.7 F	11.5 F	
45-64 YEARS - ANS	6.8 E	... G	... G	... G	... G	8.5 F	4.2 F	... G	... G	7.8 F	11.8 F	
65 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	... J	... J	... J	... J	... J	... J	... J	... J	... J	... J	... J	
25-54 YEARS - ANS	7.5 D	18.2 E	... F	9.6 E	11.7 E	8.3 E	5.6 E	5.7 F	6.8 E	7.1 E	10.6 E	
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	6.7 F	... H	... J	... J	... H	8.9 H	4.1 G	... J	... H	8.2 G	13.6 G	

TABLE 38. UNEMPLOYMENT BY INDUSTRY, CLASS OF WORKER AND SEX, AND BY OCCUPATION, CLASS OF WORKER AND SEX, CANADA, NOVEMBER 1987

TABLEAU 38 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, NOVEMBRE 1987

	ALL CLASSES OF WORKERS ENSEMBLE DES TRAVAILLEURS	PAID WORKERS TRAVAILLEURS REMUNERES					
		BOTH SEXES	MALES	FEMALES	BOTH SEXES	MALES	FEMALES
		LES DEUX SEXES	HOMMES	FEMMES	LES DEUX SEXES	HOMMES	FEMMES
THOUSANDS - MILLIERS							
ALL INDUSTRIES - ENSEMBLE DES BRANCHES D'ACTIVITE	1,024	540	484	906	489	417	
GOODS-PRODUCING INDUSTRIES - INDUSTRIES DE BIENS	336	238	98	326	229	97	
AGRICULTURE	33	21	13	32	19	12	
OTHER PRIMARY INDUSTRIES - AUTRES BRANCHES DU SECTEUR PRIMAIRE	36	31	5	35	30	5	
FORESTRY - FORETS	17	16	...	16	15	...	
FISHING AND TRAPPING - PECHE ET PIEGEAGE	8	7	...	7	6	...	
MINES, QUARRIES AND OIL WELLS - MINES, CARRIERES ET PUITS DE PETROLE	11	9	...	11	9	...	
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFACTURIERES	162	90	72	162	90	72	
CONSTRUCTION	104	97	7	98	91	7	
SERVICE-PRODUCING INDUSTRIES - INDUSTRIES DE SERVICES	615	274	341	580	260	320	
TRANSPORTATION, COMMUNICATION AND OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNICATIONS ET AUTRES SERVICES PUBLICS	56	39	17	55	39	17	
TRANSPORTATION AND COMMUNICATION - TRANSPORTS ET COMMUNICATIONS	51	35	16	51	35	16	
ELECTRIC POWER, GAS AND WATER UTILITIES - ENERGIE ELECTRIQUE, GAZ ET EAU	5	4	...	5	4	...	
TRADE - COMMERCE	147	76	70	140	72	68	
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET BIENFAISANCES IMMOBILIERES	25	9	17	25	8	16	
COMMUNITY, BUSINESS AND PERSONAL SERVICE - SERVICES SOCIO-CULTURELS, COMMERCIAUX ET PERSONNELS	321	115	207	294	106	188	
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRATION PUBLIQUE	66	35	30	66	35	30	
UNCLASSIFIED(1) - NON CLASSEES(1)	73	28	45	N/A	N/A	N/A	
 ALL OCCUPATIONS - ENSEMBLE DES PROFESSIONS							
MANAGERIAL, ADMINISTRATIVE - DIRECTION ET ADMINISTRATION	60	35	25	59	35	24	
NATURAL SCIENCES - SCIENCES NATURELLES	16	11	5	15	10	5	
SOCIAL SCIENCES - SCIENCES SOCIALES	13	...	10	12	...	10	
RELIGION	
TEACHING - ENSEIGNEMENT	16	5	12	16	5	12	
MEDICINE AND HEALTH - MEDECINE ET SANTE	15	...	14	15	...	14	
ARTISTIC AND RECREATIONAL - ARTS ET ACTIVITES RECREATIVES	20	11	8	15	10	6	
CLERICAL - TRAVAIL ADMINISTRATIF	144	24	120	142	24	119	
SALES - COMMERCE	67	30	37	61	26	35	
SERVICE - SERVICES	199	75	125	182	72	110	
AGRICULTURE	48	35	12	44	32	12	
FISHING, HUNTING, TRAPPING - PECHE, CHASSE, PIEGEAGE	9	7	...	8	6	...	
FORESTRY AND LOGGING - EXPLOITATION FORESTIERE	16	15	...	16	15	...	
MINING AND QUARRYING - MINES ET CARRIERES	5	5	...	5	5	...	
PROCESSING - TRAITEMENT DES MATIERES PREMIERES	38	20	18	38	20	18	
MACHINING - USINAGE DES MATIERES PREMIERES	21	19	...	20	19	...	
PRODUCT FABRICATING, ASSEMBLING AND REPAIRING - FABRICATION, MONTAGE ET REPARATION DE PRODUITS FINIS	81	51	30	80	51	29	
CONSTRUCTION TRADES - METIERS DE LA CONSTRUCTION	101	97	4	95	91	4	
TRANSPORT EQUIPMENT OPERATION - TRANSPORTS	39	36	...	39	36	...	
INDUSTRIAL HANDLING - MANUTENTION	35	27	8	35	27	8	
OTHER CRAFTS AND EQUIPMENT OPERATING - CONDUITE DE MACHINES ET D'APPAREILS DIVERS	8	5	...	8	5	...	
UNCLASSIFIED(1) - NON CLASSEES(1)	73	28	45	N/A	N/A	N/A	

(1) COMPRISES 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, NOVEMBER 1987
 TABLEAU 39. TAUX DE CHOMAGE SELON LA BRANCHE D'ACTIVITE, LA CATEGORIE DE TRAVAILLEUR ET LE SEXE, SELON LA PROFESSION,
 LA CATEGORIE DE TRAVAILLEURS ET LE SEXE, CANADA, NOVEMBRE 1987

	ALL CLASSES OF WORKERS ENSEMBLE DES TRAVAILLEURS	PAID WORKERS TRAVAILLEURS REmunERES		UNPAID WORKERS TRAVAILLEURS NON REmunERES	
		BOTH SEXES	MALES	FEMALES	BOTH SEXES
		LES DEUX SEXES	HOMMES	FEMMES	LES DEUX SEXES
PER CENT - POURCENTAGE					
ALL INDUSTRIES - ENSEMBLE DES BRANCHES D'ACTIVITE	7.8	7.3	8.5	7.7	7.5
GODDS-PRODUCING INDUSTRIES - INDUSTRIES DE BIENS	8.6	8.0	10.8	9.6	8.9
AGRICULTURE	7.0	6.1	9.0	16.5	15.0
OTHER PRIMARY INDUSTRIES - AUTRES BRANCHES DU SECTEUR PRIMAIRE	11.0	10.7	13.1	11.9	11.6
FORESTRY - FORETS	18.2	18.2	...	20.0	20.0
FISHING AND TRAPPING - PECHE ET PIEGEAGE	19.6	17.6	...	41.8	40.5
MINES, QUARRIES AND OIL WELLS - MINES, CARRIERES ET PUITS DE PETROLE	5.7	5.4	...	5.7	5.3
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFACTURIERES	7.2	5.7	11.0	7.3	5.7
CONSTRUCTION	12.4	12.6	10.2	14.0	14.3
SERVICE-PRODUCING INDUSTRIES - INDUSTRIES DE SERVICES	6.7	6.3	7.2	6.9	6.5
TRANSPORTATION, COMMUNICATION AND OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNICATIONS ET AUTRES SERVICES PUBLICS	5.8	5.4	7.3	6.2	5.8
TRANSPORTATION AND COMMUNICATION - TRANSPORTS ET COMMUNICATIONS	6.1	5.6	7.6	6.5	6.1
ELECTRIC POWER, GAS AND WATER UTILITIES - ENERGIE ELECTRIQUE, GAZ ET EAU	4.0	4.0	...	4.1	4.0
TRADE - COMMERCE	6.3	6.1	6.6	6.6	6.3
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIERES	3.5	3.0	3.5	3.5	3.5
COMMUNITY, BUSINESS AND PERSONAL SERVICE - SERVICES SOCIO-CULTURELS, COMMERCIAUX ET PERSONNELS	7.5	7.2	7.7	7.7	7.8
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRATION PUBLIQUE	7.8	7.0	9.0	7.8	7.0
ALL OCCUPATIONS - ENSEMBLE DES PROFESSIONS	7.8	7.3	8.5	7.7	7.5
MANAGERIAL, ADMINISTRATIVE - DIRECTION ET ADMINISTRATION	3.9	3.5	4.7	3.9	3.6
NATURAL SCIENCES - SCIENCES NATURELLES	3.8	3.2	6.8	3.7	3.0
SOCIAL SCIENCES - SCIENCES SOCIALES	6.0	...	8.1	6.5	...
RELIGION
TEACHING - ENSEIGNEMENT	3.0	2.3	3.3	3.0	2.3
MEDICINE AND HEALTH - MEDECINE ET SANTE	2.5	...	2.9	2.6	...
ARTISTIC AND RECREATIONAL - ARTS ET ACTIVITES RECREATIVES	8.2	8.2	8.1	8.9	9.4
CLERICAL - TRAVAIL ADMINISTRATIF	6.8	5.7	7.0	6.8	5.8
SALES - COMMERCE	5.5	4.7	6.3	5.9	5.0
SERVICE - SERVICES	11.4	10.2	12.2	11.9	10.5
AGRICULTURE	9.6	9.5	9.8	20.8	20.0
FISHING, HUNTING, TRAPPING - PECHE, CHASSE, PIEGEAGE	21.1	18.3	...	48.6	43.8
FORESTRY AND LOGGING - EXPLOITATION FORESTIERE	21.3	21.0	...	23.9	23.5
MINING AND QUARRYING - MINES ET CARRIERES	7.9	8.0	...	8.0	8.1
PROCESSING - TRAITEMENT DES MATIERES PREMIERES	9.4	6.4	19.6	9.5	6.5
MACHINING - USINAGE DES MATIERES PREMIERES	7.4	7.2	...	7.5	7.4
PRODUCT FABRICATING, ASSEMBLING AND REPAIRING - FABRICATION, MONTAGE ET REPARATION DE PRODUITS FINIS	7.3	6.1	11.6	7.6	6.3
CONSTRUCTION TRADES - METIERS DE LA CONSTRUCTION	12.1	11.9	22.3	13.4	13.2
TRANSPORT EQUIPMENT OPERATION - TRANSPORTS	7.8	7.8	...	8.8	8.7
MATERIALS HANDLING - MANUTENTION	10.2	9.7	12.1	10.2	9.5
OTHER CRAFTS AND EQUIPMENT OPERATING - CONDUITE DE MACHINES ET D'APPAREILS DIVERS	5.8	5.0	...	5.9	5.3

TABLE 40. DURATION OF UNEMPLOYMENT, NOVEMBER 1987

TABLEAU 40. DUREE DU CHOMAGE, NOVEMBRE 1987

	TOTAL	4 WEEKS OR LESS	5 - 13 WEEKS	14 WEEKS AND OVER	OTHER (1)	AVERAGE DURATION (2)
		4 SEMAINES DU MOINS	5 A 13 SEMAINES	14 SEMAINES ET PLUS	AUTRE (1)	DUREE MOYENNE (2)
		THOUSANDS - MILLIERS				
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	1,024	350	304	352	17	17.6
15-24 YEARS - 15 A 24 ANS	344	147	111	79	7	11.4
NEVER WORKED - N'ONT JAMAIS TRAVAILLE	28	8	10	9	...	15.2
OTHER - AUTRES	316	139	101	69	7	11.1
25-44 YEARS - 25 A 44 ANS	490	149	143	190	7	18.9
45 YEARS AND OVER - 45 ANS ET PLUS	190	54	50	83	...	25.7
MARRIED - MARIES	536	177	149	201	8	18.0
SINGLE - CELIBATAIRES	395	146	129	113	7	15.8
OTHER - AUTRES	93	27	26	38	...	23.4
MALES - HOMMES	540	193	153	185	9	19.2
15-24 YEARS - 15 A 24 ANS	191	84	62	40	4	11.0
25-44 YEARS - 25 A 44 ANS	245	77	66	98	4	21.5
45 YEARS AND OVER - 45 ANS ET PLUS	104	32	25	46	...	28.9
MARRIED - MARIES	247	88	64	92	4	20.3
SINGLE - CELIBATAIRES	258	93	82	80	4	17.3
OTHER - AUTRES	34	12	7	13	...	26.3
FEMALES - FEMMES	484	158	151	167	8	15.9
15-24 YEARS - 15 A 24 ANS	153	63	49	38	...	11.9
25-44 YEARS - 25 A 44 ANS	245	72	77	92	...	16.3
45 YEARS AND OVER - 45 ANS ET PLUS	86	22	25	37	...	21.9
MARRIED - MARIEES	288	90	85	109	4	16.1
SINGLE - CELIBATAIRES	137	53	47	34	...	12.9
OTHER - AUTRES	59	15	18	25	...	21.8
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	36	10	10	15	...	17.6
PRINCE EDWARD ISLAND - ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	9	10.6
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ECOSSE	46	15	15	15	...	15.1
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	39	14	13	12	...	16.8
QUEBEC						
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	298	89	81	122	6	22.6
MALES - HOMMES	165	49	42	70	4	26.9
FEMALES - FEMMES	133	40	39	52	...	17.4
15-24 YEARS - 15 A 24 ANS	91	37	28	22	...	12.9
25-44 YEARS - 25 A 44 ANS	146	36	39	70	...	23.2
45 YEARS AND OVER - 45 ANS ET PLUS	61	16	14	30	...	35.2
MARRIED - MARIES	160	50	39	68	...	23.1
OTHER - AUTRES	138	38	42	54	...	22.0
ONTARIO						
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	273	110	84	74	5	13.0
MALES - HOMMES	136	58	39	36	...	12.9
FEMALES - FEMMES	137	52	45	38	...	13.2
15-24 YEARS - 15 A 24 ANS	102	50	34	16	...	8.5
25-44 YEARS - 25 A 44 ANS	127	47	37	41	...	14.9
45 YEARS AND OVER - 45 ANS ET PLUS	43	13	12	18	...	17.9
MARRIED - MARIES	139	49	41	48	...	14.1
OTHER - AUTRES	133	61	43	27	...	11.8
MANITOBA	37	13	12	11	...	15.1
SASKATCHEWAN	34	13	11	10	...	15.9
ALBERTA	99	35	29	33	...	16.1
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE						
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	155	50	45	58	...	19.5
MALES - HOMMES	79	26	22	31	...	21.4
FEMALES - FEMMES	76	23	24	27	...	17.5
15-24 YEARS - 15 A 24 ANS	48	18	13	16	...	12.5
25-44 YEARS - 25 A 44 ANS	72	21	23	27	...	20.4
45 YEARS AND OVER - 45 ANS ET PLUS	35	10	9	15	...	27.5
MARRIED - MARIES	81	28	21	31	...	18.2
OTHER - AUTRES	74	21	25	27	...	21.0

(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 CHERCHE DE TRAVAIL AU COURS DES QUATRE DERNIERES SEMAINES, MAIS QUI ETAIENT PRETES A TRAVAILLER PENDANT LA SEMAINE DE REFERENCE.

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

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

TABLEAU 41. CHOMEURS A LA RECHERCHE D'UN EMPLOI OU NON, NOVEMBRE 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)	FUTURE STARTS (5)
		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	1,024	967	296	289	344	8	31	56	39	17	
15-24 YEARS - ANS	344	328	130	106	77		12	16	9	7	
25 YEARS AND OVER - ET PLUS	680	639	165	182	267	6	18	40	31	10	
MARRIED - MARIES	536	498	142	141	195	4	16	38	29	8	
SINGLE - CELIBATAIRES	395	381	131	123	111		12	15	8	7	
OTHER - AUTRES	93	89	22	25	38		4				
MALES - HOMMES	540	510	166	144	182	5	12	29	20	9	
15-24 YEARS - ANS	191	182	76	59	40		6	9	4	4	
25 YEARS AND OVER - ET PLUS	349	328	91	85	142	4	7	21	16	5	
MARRIED - MARIES	247	230	72	60	90		4	18	14	4	
SINGLE - CELIBATAIRES	258	249	84	77	78		7	10	5	4	
OTHER - AUTRES	34	32	10	7	13						
FEMALES - FEMMES	484	457	129	144	162		19	27	19	8	
15-24 YEARS - ANS	153	146	55	47	37		7	7	4		
25 YEARS AND OVER - ET PLUS	331	311	75	98	125		12	20	15	5	
MARRIED - MARIES	288	268	70	81	105		12	20	15	4	
SINGLE - CELIBATAIRES	137	132	48	46	33		5	5			
OTHER - AUTRES	59	57	12	18	25						
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	36	34	8	10	15						
P.E.I. - I.-P.-E.	9	8									
N.S. - N.-E.	46	41	11	14	14			4	4		
N.B. - N.-B.	39	37	12	12	12						
QUEBEC											
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	298	282	76	78	121		6	16	11	3	
MALES - HOMMES	165	157	45	39	70			8	7		
FEMALES - FEMMES	133	125	31	38	51		4	8	7		
15-24 YEARS - ANS	91	84	33	28	22				6		
25 YEARS AND OVER - ET PLUS	207	197	44	50	99			10	7		
MARRIED - MARIES	160	149	40	37	67				12	9	
OTHER - AUTRES	138	133	36	41	54			5			
ONTARIO											
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	273	255	90	77	71	4	13	17	13	5	
MALES - HOMMES	136	127	49	35	34		6	9	6		
FEMALES - FEMMES	137	129	42	42	37		7	9	6		
15-24 YEARS - ANS	102	97	43	32	16		6	5			
25 YEARS AND OVER - ET PLUS	171	158	47	45	56		7	12	10		
MARRIED - MARIES	139	129	39	37	46		6	10	8		
OTHER - AUTRES	133	126	52	40	25		7	8	4		
MANITOBA	37	34	11	12	10						
SASKATCHEWAN	34	32	10	10	10						
ALBERTA	99	95	29	28	32		4	4			
B.C. - C.-B.											
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	155	150	44	44	57		5	5			
MALES - HOMMES	79	77	23	21	31						
FEMALES - FEMMES	76	73	21	22	26		4				
15-24 YEARS - ANS	48	47	17	13	15						
25 YEARS AND OVER - ET PLUS	107	103	27	30	42		4	4			
MARRIED - MARIES	81	77	24	20	30		4	4			
OTHER - AUTRES	74	73	20	24	27						

(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 JDB 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 AVOIENT UN NOUVEL EMPLOI DEVANT COMMENCER A UNE DATE DETERMINEE.

(4) INCLUDES PERSONS ON LAYOFF FROM A PAID 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, NOVEMBER 1987

TABLEAU 42. CHOMEURS SELON LE GENRE DE TRAVAIL RECHERCHE, NOVEMBRE 1987

	TOTAL	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)	TEMP. (1)	TOTAL	PERM. (2)	TEMP. (1)	TOTAL	PERM. (2)	TEMP. (1)			
THOUSANDS - MILLIERS													
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	1,024	967	806	787	18	162	141	21	928	39	56		
MARRIED - MARIES	536	498	443	431	11	55	48	8	479	19	38		
SINGLE - CELIBATAIRES	395	381	285	278	6	96	83	13	362	19	15		
OTHER - AUTRES	93	89	78	77	...	10	10	...	87	...	4		
15 - 24 YEARS - ANS	344	328	227	221	6	101	87	13	309	19	16		
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	680	639	579	566	13	61	54	7	619	20	40		
MALES - HOMMES	540	510	446	436	10	64	56	8	492	19	29		
MARRIED - MARIES	247	230	225	219	6	5	4	...	223	7	18		
SINGLE - CELIBATAIRES	258	249	192	188	4	56	49	7	237	11	10		
OTHER - AUTRES	34	32	30	29	31		
15 - 24 YEARS - ANS	191	182	125	122	...	57	50	7	172	10	9		
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	349	328	321	314	8	7	6	...	320	9	21		
FEMALES - FEMMES	484	457	359	351	8	98	85	12	437	20	27		
MARRIED - MARIES	288	268	218	213	5	50	43	7	256	12	20		
SINGLE - CELIBATAIRES	137	132	92	90	...	40	34	5	125	7	5		
OTHER - AUTRES	59	57	49	48	...	8	8	...	56		
15 - 24 YEARS - ANS	153	146	102	99	...	44	37	6	137	9	7		
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	331	311	257	252	5	54	48	6	300	11	20		
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	36	34	32	32	33		
P.E.I. - I.-P.-E.	9	8	8	8	8		
N.D.VA SCOTIA - NOUVELLE-ECOSSE	46	41	35	35	...	6	5	...	40	...	4		
N.B. - N.-B.	39	37	33	32	...	5	4	...	36		
QUEBEC													
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	298	282	253	251	...	29	26	...	277	5	16		
MALES - HOMMES	165	157	141	141	...	16	14	...	155	...	8		
FEMALES - FEMMES	133	125	112	110	...	13	12	...	122	...	8		
MARRIED - MARIES	160	149	142	142	...	6	5	...	147	...	12		
OTHER - AUTRES	138	133	111	110	...	22	20	...	130	...	5		
15-24 YEARS - ANS	91	84	65	64	...	20	18	...	81	...	6		
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	207	197	188	187	...	9	8	...	195	...	10		
ONTARIO													
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	273	255	193	186	7	62	52	10	238	18	17		
MALES - HOMMES	136	127	102	98	4	25	21	4	118	8	9		
FEMALES - FEMMES	137	129	91	88	...	37	31	6	119	9	9		
MARRIED - MARIES	139	129	109	103	6	21	17	...	121	9	10		
OTHER - AUTRES	133	126	84	83	...	41	34	7	117	9	8		
15-24 YEARS - ANS	102	97	56	54	...	41	34	7	88	9	5		
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	171	158	137	132	5	21	18	...	149	9	12		
MANITOBA	37	34	27	26	...	6	6	...	32		
SASKATCHEWAN	34	32	25	25	...	7	6	...	30		
ALBERTA	99	95	75	73	...	20	17	...	90	5	4		
B.C. - C.-B.													
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	155	150	123	121	...	26	24	...	145	5	5		
MALES - HOMMES	79	77	68	66	...	8	8	...	74		
FEMALES - FEMMES	76	73	55	54	...	18	17	...	71		
MARRIED - MARIES	81	77	64	63	...	13	11	...	75	...	4		
OTHER - AUTRES	74	73	59	57	...	14	13	...	70		
15-24 YEARS - ANS	48	47	34	32	...	13	12	...	45		
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	107	103	90	88	...	13	12	...	100	...	4		

(11) 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.

(21) 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.

(31) 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 CHERECHÉ 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, NOVEMBER 1987

TABLEAU 43. CHOMEURS SELON LES METHODES DE RECHERCHE D'EMPLOI, ET SELON L'AGE, LE SEXE ET LA PROVINCE, NOVEMBRE 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'DNT 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	1,024	56	967	550	397	467	312	1.9
15 - 24 YEARS - ANS	344	16	328	228	131	158	96	1.9
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	680	40	639	432	266	309	215	2.0
MALES - HOMMES	540	29	510	353	230	239	169	2.0
15 - 24 YEARS - ANS	191	9	182	125	76	86	52	1.9
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	349	21	328	228	154	153	117	2.0
FEMALES - FEMMES	484	27	457	307	167	228	143	1.9
15 - 24 YEARS - ANS	153	7	146	102	55	72	45	1.9
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	331	20	311	204	112	156	98	1.9
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	36	...	34	19	16	10	9	1.6
P.E.I. - I.-P.-E.	9	...	8	4	6	1.9
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ÉCOSSE	45	4	41	23	24	17	12	1.9
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	39	...	37	26	17	15	8	1.8
QUEBEC								
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	298	16	282	209	104	93	44	1.6
MALES - HOMMES	165	8	157	116	60	49	27	1.6
FEMALES - FEMMES	133	8	125	93	44	45	17	1.6
15 - 24 YEARS - ANS	91	6	84	64	31	27	12	1.6
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	207	10	197	145	73	66	32	1.6
ONTARIO								
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	273	17	255	168	111	149	100	2.1
MALES - HOMMES	136	9	127	86	63	74	49	2.2
FEMALES - FEMMES	137	9	129	83	48	75	51	2.0
15 - 24 YEARS - ANS	102	5	97	63	42	54	30	2.0
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	171	12	158	105	69	95	70	2.2
MANITOBA	37	...	34	22	15	18	14	2.0
SASKATCHEWAN	34	...	32	23	14	20	14	2.3
ALBERTA	99	4	95	65	26	60	43	2.2
B.C. - C.B.								
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	155	5	150	101	64	81	66	2.1
MALES - HOMMES	79	...	77	53	34	40	36	2.2
FEMALES - FEMMES	76	...	73	48	30	41	30	2.1
15 - 24 YEARS - ANS	48	...	47	33	19	26	21	2.1
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	107	4	103	69	45	54	46	2.1

(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 ÉGALE AU TOTAL PARCE QU'UNE PERSONNE PEUT UTILISER PLUS D'UNE MÉTHODE.

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

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

	TOTAL	LOOKING CERCHEMENT DU TRAVAIL	NOT LOOKING				
			NE CERCHENT PAS DE TRAVAIL				
			TOTAL	WORKING	KEEPING HOUSE	ATTENDING SCHOOL	
				TRAVAILLAIENT	TENAIENT MAISON	ALLAIENT A L'ECOLE	
THOUSANDS - MILLIERS							
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	1,024	967	691	118	92	67	56
15 - 24 YEARS - ANS	344	328	213	17	77	21	16
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	680	639	478	101	15	46	40
MARRIED - MARIES	536	498	368	80	11	29	38
SINGLE - CELIBATAIRES	395	381	262	11	78	30	15
OTHER - AUTRES	93	89	62	17	...	7	4
MALES - HOMMES	540	510	414	6	47	44	29
15 - 24 YEARS - ANS	191	182	126	...	42	13	9
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	349	328	287	5	4	31	21
MARRIED - MARIES	247	230	206	...	4	18	18
SINGLE - CELIBATAIRES	258	249	182	...	43	22	10
OTHER - AUTRES	34	32	25	4	...
FEMALES - FEMMES	484	457	277	112	45	22	27
15 - 24 YEARS - ANS	153	146	87	16	34	8	7
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	331	311	190	96	10	14	20
MARRIED - MARIES	288	268	162	88	7	11	20
SINGLE - CELIBATAIRES	137	132	80	9	35	8	5
OTHER - AUTRES	59	57	36	15
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	36	34	29
P.E.I. - I.-P.-E.	9	8	8
N.S. - N.-E.	46	41	32	4	4
N.B. - N.-B.	39	37	30
QUEBEC							
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	298	282	212	26	18	26	16
MALES - HOMMES	165	157	131	...	9	16	8
FEMALES - FEMMES	133	125	81	25	9	9	8
15 - 24 YEARS - ANS	91	84	61	...	14	7	6
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	207	197	151	24	...	19	10
MARRIED - MARIES	160	149	116	16	...	15	12
OTHER - AUTRES	138	133	96	10	15	11	5
ONTARIO							
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	273	255	165	39	39	13	17
MALES - HOMMES	136	127	93	...	21	10	9
FEMALES - FEMMES	137	129	71	36	18	...	9
15 - 24 YEARS - ANS	102	97	56	5	31	5	5
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	171	158	109	34	7	8	12
MARRIED - MARIES	139	129	85	33	6	5	10
OTHER - AUTRES	133	126	79	6	33	8	8
MANITOBA	37	34	21	4	5
SASKATCHEWAN	34	32	23	4	4
ALBERTA	99	95	66	13	11	5	4
B.C. - C.-B.							
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	155	150	106	21	9	14	5
MALES - HOMMES	79	77	63	...	5	8	...
FEMALES - FEMMES	76	73	43	20	4	6	...
15 - 24 YEARS - ANS	48	47	31	4	8	4	...
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	107	103	75	17	...	10	4
MARRIED - MARIES	81	77	56	16	...	5	4
OTHER - AUTRES	74	73	50	5	8	10	...

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

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

	TOTAL	OWN ILLNESS	PERSONAL RESPONSIBILITES	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 DU 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	1,024	40	43	57	615	11	185	42	32
15-24 YEARS - ANS	344	9	12	49	177	..	69	..	28
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	680	30	31	8	438	11	116	41	4
MARRIED - MARIES	536	20	30	5	342	9	100	24	6
OTHER - AUTRES	488	20	13	52	274	..	85	17	26
MALES - HOMMES	540	16	6	34	370	8	78	12	15
15-24 YEARS - ANS	191	5	..	30	110	..	31	..	14
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	349	11	5	4	260	8	47	12	..
MARRIED - MARIES	247	7	189	7	34	5	..
OTHER - AUTRES	292	9	..	32	181	..	44	8	14
FEMALES - FEMMES	484	24	37	23	245	..	106	29	16
15-24 YEARS - ANS	153	5	10	18	67	..	38	..	14
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	331	19	27	5	178	..	68	29	..
MARRIED - MARIES	288	13	27	..	153	..	66	20	4
OTHER - AUTRES	196	11	10	20	92	..	40	10	12
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	36	28	..	4
P.E.I. - I.-P.-E.	9	7
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ECOSSE	46	30	..	7
N.B. - N.-B.	39	27	..	5
QUEBEC									
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	298	9	10	12	196	..	46	15	8
MALES - HOMMES	165	4	..	7	117	..	21	7	..
FEMALES - FEMMES	133	5	8	5	79	..	25	8	..
15-24 YEARS - ANS	91	4	..	11	53	..	16	..	1
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	207	5	9	..	144	..	30	15	..
MARRIED - MARIES	160	4	6	..	114	..	24	7	..
OTHER - AUTRES	138	5	4	11	83	..	21	8	6
ONTARIO									
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	273	13	13	26	137	5	62	8	8
MALES - HOMMES	136	5	..	17	78	..	26
FEMALES - FEMMES	137	9	11	9	59	..	36	6	5
15-24 YEARS - ANS	102	..	4	22	43	..	24	..	7
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	171	11	10	4	94	5	38	8	..
MARRIED - MARIES	139	8	10	..	72	4	36	6	..
OTHER - AUTRES	133	5	..	24	65	..	26	..	7
MANITOBA	37	21	..	6
SASKATCHEWAN	34	20	..	5
ALBERTA	99	4	5	6	60	..	14	4	4
B.C. - C.-B.
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	155	7	6	5	89	..	34	8	5
MALES - HOMMES	79	56	..	14
FEMALES - FEMMES	76	5	5	..	34	..	20	7	..
15-24 YEARS - ANS	48	4	22	..	13	..	5
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	107	5	4	..	67	..	21	8	..
MARRIED - MARIES	81	..	4	..	50	..	18	5	..
OTHER - AUTRES	74	5	..	5	39	..	16	..	4

TABLE 46. FLOWS INTO UNEMPLOYMENT, NOVEMBER 1987

TABLEAU 46 ACTIVITE ANTERIEURE DES CHOMEURS, NOVEMBRE 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	
					1 AN OU MOINS	PLUS D'UN AN	
THOUSANDS - MILLIERS							
SEX AND MARITAL STATUS							
SEXE ET ETAT MATRIMONIAL							
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	1,024	542	196	32	130	124	
SINGLE - CELIBATAIRES	395	197	77	25	65	31	
MARRIED - MARIÉS	536	301	99	6	58	72	
OTHER - AUTRES	93	44	19	...	7	21	
MALES - HOMMES	540	344	93	15	47	40	
SINGLE - CELIBATAIRES	258	143	47	14	36	19	
MARRIED - MARIÉS	247	180	40	...	9	17	
OTHER - AUTRES	34	21	6	4	
FEMALES - FEMMES	484	199	102	16	83	84	
SINGLE - CELIBATAIRES	137	54	30	11	30	12	
MARRIED - MARIÉES	288	121	59	4	49	55	
OTHER - AUTRES	59	24	13	...	4	17	
SEX AND PROVINCE							
SEXE ET PROVINCE							
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	36	26	5	
MALES - HOMMES	17	14	
FEMALES - FEMMES	19	12	
QUEBEC - Q. C.	9	7	
MALES - HOMMES	5	4	
FEMALES - FEMMES	4	
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ÉCOSSE	46	27	9	...	4	...	
MALES - HOMMES	25	18	4	
FEMALES - FEMMES	21	10	5	
PRÉ. - N.-B.	39	25	6	4	
MALES - HOMMES	22	15	
FEMALES - FEMMES	17	10	
QUEBEC	298	175	48	8	28	38	
MALES - HOMMES	165	109	26	5	10	15	
FEMALES - FEMMES	133	66	22	...	19	23	
ONTARIO	273	119	63	8	51	32	
MALES - HOMMES	136	73	29	...	22	9	
FEMALES - FEMMES	137	46	33	5	30	23	
MANITOBA	37	18	6	...	7	5	
MALES - HOMMES	21	13	4	...	
FEMALES - FEMMES	15	5	
SASKATCHEWAN	34	18	7	...	4	4	
MALES - HOMMES	18	12	
FEMALES - FEMMES	16	6	
ALBERTA	99	51	18	4	13	12	
MALES - HOMMES	53	35	9	...	4	4	
FEMALES - FEMMES	46	16	10	...	9	8	
B.C. - C.-B.	155	77	33	5	17	22	
MALES - HOMMES	79	51	14	...	5	5	
FEMALES - FEMMES	76	26	19	...	12	17	
EDUCATIONAL ATTAINMENT							
NIVEAU D'INSTRUCTION							
TOTAL	1,024	542	196	32	130	124	
0-8 YEARS OF SCHOOLING - 0 A 8 ANNÉES D'ÉTUDES	142	85	19	5	11	21	
SOME HIGH SCHOOL AND NO POST- SECONDARY (II) - ÉTUDES SECONDAIRES PARTIELLES ET PAS D'ÉTUDES POSTSECONDAIRES (II)	620	332	120	23	79	67	
SOME POST-SECONDARY - ÉTUDES POSTSECONDAIRES PARTIELLES	96	44	19	...	18	13	
POST-SECONDARY CERTIFICATE OR DIPLOMA CERTIFICAT OU DIPLOME D'ÉTUDES POSTSECONDAIRES	99	54	20	...	12	11	
UNIVERSITY DEGREE - GRADE UNIVERSITAIRES	66	28	17	...	10	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.
 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, NOVEMBER 1987

TABLEAU 47. CHOMEURS SELON LA PÉRIODE ÉCOULEE DEPUIS QU'ILS ONT QUITTÉ LEUR EMPLOI PRÉCÉDENT, L'ÂGE, LE SEXE ET LA PROVINCE, NOVEMBRE 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	1,024	387	203	148	208	79
15-24 YEARS - ANS	344	161	76	39	30	38
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	680	225	127	109	178	41
MALES - HOMMES	540	231	107	63	97	41
15-24 YEARS - ANS	191	97	42	16	15	20
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	349	134	65	47	82	21
FEMALES - FEMMES	484	155	96	84	111	37
15-24 YEARS - ANS	153	64	33	23	15	18
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	331	91	63	62	96	19
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	36	13	9	5	6	...
PRINCE EDWARD ISLAND - ILE-OU-PRINCE-EDOUARD	9	5
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ECOSSE	46	18	9	6	7	6
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	39	18	8	5	7	...
QUEBEC	298	104	57	47	70	20
15-24 YEARS - ANS	91	45	17	11	7	10
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	207	60	40	36	62	10
MALES - HOMMES	165	63	31	21	40	10
FEMALES - FEMMES	133	41	26	26	30	10
ONTARIO	273	109	52	43	45	24
15-24 YEARS - ANS	102	54	21	11	6	10
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	171	55	31	31	39	14
MALES - HOMMES	136	61	30	17	16	12
FEMALES - FEMMES	137	48	23	25	28	12
MANITOBA	37	12	8	5	7	4
SASKATCHEWAN	34	13	7	...	6	...
ALBERTA	99	35	20	15	21	7
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE	155	58	31	18	38	9
15-24 YEARS - ANS	48	20	12	5	5	5
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	107	38	19	13	33	4
MALES - HOMMES	79	34	15	8	15	6
FEMALES - FEMMES	76	24	16	10	23	...

(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, NOVEMBER 1987

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

	TOTAL	HEAD OF FAMILY UNEMPLOYED	HEAD OF FAMILY NOT UNEMPLOYED
		CHEF DE FAMILLE CHOMEUR	CHEF DE FAMILLE NON CHOMEUR
		THOUSANDS - MILLIERS	
CANADA	767	289	478
NO CHILDREN - PAS D'ENFANTS	219	88	131
1 CHILD - 1 ENFANT	218	85	131
2 CHILDREN - 2 ENFANTS	210	72	138
3 CHILDREN OR MORE - 3 ENFANTS OU PLUS	121	44	77
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	28	10	18
PRINCE EDWARD ISLAND - ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	7	...	4
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ÉCOSSE	34	12	22
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	30	12	18
QUEBEC	225	96	129
NO CHILDREN - PAS D'ENFANTS	77	30	46
1 CHILD - 1 ENFANT	70	32	38
2 CHILDREN - 2 ENFANTS	48	20	28
3 CHILDREN OR MORE - 3 ENFANTS OU PLUS	31	14	17
ONTARIO	213	65	148
NO CHILDREN - PAS D'ENFANTS	56	21	35
1 CHILD - 1 ENFANT	61	20	41
2 CHILDREN - 2 ENFANTS	58	13	45
3 CHILDREN OR MORE - 3 ENFANTS OU PLUS	37	11	26
MANITOBA	27	10	17
SASKATCHEWAN	25	9	16
ALBERTA	70	28	42
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE	110	46	64
NO CHILDREN - PAS D'ENFANTS	34	16	18
1 CHILD - 1 ENFANT	27	11	16
2 CHILDREN - 2 ENFANTS	36	16	21
3 CHILDREN OR MORE - 3 ENFANTS OU PLUS	12	4	8

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

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

	TOTAL	0 EMPLOYED	1 EMPLOYED	2 OR MORE EMPLOYED
		0 PERSONNE OCCUPEE	1 PERSONNE OCCUPEE	2 PERSONNES OCCUPEES OU PLUS
THOUSANDS - MILLIERS				
CANADA	767	210	391	165
2-3 PERSONS - 2-3 PERSONNES	428	147	246	36
4-5 PERSONS - 4-5 PERSONNES	293	54	135	104
6 PERSONS OR MORE - 6 PERSONNES OU PLUS	46	10	11	25
NO CHILDREN - PAS D'ENFANTS	219	64	142	13
ONE OR MORE CHILDREN - UN OU PLUSIEUX ENFANTS	548	147	250	152
AT LEAST ONE CHILD AGED 0-5 YEARS - AU MOINS UN ENFANT DE 0 A 5 ANS	180	65	98	17
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	205	54	95	56
NO 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	164	28	57	79
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	28	11	13	4
PRINCE EDWARD ISLAND - ILE-OU-PRINCE-EDOUARD	7	...	4	...
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ECOSSE	34	9	17	8
NEW BRUNSWICK - NDUVEAU-BRUNSWICK	30	12	12	5
QUEBEC	225	75	119	32
2-3 PERSONS - 2-3 PERSONNES	146	53	84	9
4-5 PERSONS - 4-5 PERSONNES	71	18	33	20
6 PERSONS OR MORE - 6 PERSONNES OU PLUS	8
NO CHILDREN - PAS D'ENFANTS	77	22	50	4
ONE OR MORE CHILDREN - UN OU PLUSIEUX ENFANTS	149	53	76	22
AT LEAST ONE CHILD AGED 0-5 YEARS - AU MOINS UN ENFANT DE 0 A 5 ANS	41	22	11	...
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	59	19	23	11
NO 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	49	12	21	16
ONTARIO	213	38	108	67
2-3 PERSONS - 2-3 PERSONNES	110	29	68	13
4-5 PERSONS - 4-5 PERSONNES	89	8	38	43
6 PERSONS OR MORE - 6 PERSONNES OU PLUS	13	10
NO CHILDREN - PAS D'ENFANTS	56	12	39	5
ONE OR MORE CHILDREN - UN OU PLUSIEUX ENFANTS	156	26	69	61
AT LEAST ONE CHILD AGED 0-5 YEARS - AU MOINS UN ENFANT DE 0 A 5 ANS	51	12	30	9
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	58	9	25	24
NO 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	48	5	14	29
MANITOBA	27	5	14	7
SASKATCHEWAN	25	7	13	5
ALBERTA	70	18	35	17
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE	110	33	57	20
2-3 PERSONS - 2-3 PERSONNES	63	24	35	4
4-5 PERSONS - 4-5 PERSONNES	39	7	20	12
6 PERSONS OR MORE - 6 PERSONNES OU PLUS	7	4
NO CHILDREN - PAS D'ENFANTS	34	12	21	...
ONE OR MORE CHILDREN - UN OU PLUSIEUX ENFANTS	76	21	36	19
AT LEAST ONE CHILD AGED 0-5 YEARS - AU MOINS UN ENFANT DE 0 A 5 ANS	28	10	16	...
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	27	8	12	6
NO 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	21	5	10	10

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

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

	TOTAL	OWN ILLNESS	PERSONAL RESPONSIBIL- TIES	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	6,850	316	290	609	700	545	317	2,987	1,085
15-24 YEARS - ANS	1,362	24	62	541	216	89	14	416	
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	5,488	292	228	568	484	545	228	2,973	669
MARRIED - MARIES	3,851	209	228	47	402	425	196	1,939	405
OTHER - AUTRES	2,999	107	63	562	298	120	121	1,048	580
MALES - HOMMES	2,368	154	20	326	289	373	85	902	221
15-24 YEARS - ANS	651	12	11	293	118	...	32	...	184
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	1,716	142	9	33	171	373	53	900	37
MARRIED - MARIES	1,278	110	5	23	131	323	35	642	10
OTHER - AUTRES	1,090	44	15	303	158	49	50	260	210
FEMALES - FEMMES	4,482	162	270	283	411	172	233	2,086	854
15-24 YEARS - ANS	711	12	51	248	98	...	57	12	232
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	3,771	150	219	35	313	172	175	2,073	633
MARRIED - MARIES	2,573	99	223	25	272	101	162	1,297	395
OTHER - AUTRES	1,909	63	47	258	140	71	71	788	470
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	212	5	4	12	61	8	7	60	54
P.E.I. - I.-P.-E.	37	4	7	15	5
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ÉCOSSE	270	14	9	20	30	17	10	122	50
N.B. - N.-B.	232	9	6	18	39	15	10	96	40
QUEBEC									
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	1,960	80	71	151	236	121	87	854	359
MALES - HOMMES	663	44	5	82	107	90	24	242	70
FEMALES - FEMMES	1,298	37	66	69	129	31	64	612	289
15-24 YEARS - ANS	394	8	15	134	72	...	28	5	132
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	1,567	72	56	17	165	121	60	849	227
MARRIED - MARIES	1,081	51	55	17	135	93	54	549	128
OTHER - AUTRES	879	29	16	134	101	29	34	305	231
ONTARIO									
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	2,282	121	114	250	149	214	90	1,015	329
MALES - HOMMES	776	54	7	129	48	144	28	305	62
FEMALES - FEMMES	1,506	68	107	121	100	70	63	709	268
15-24 YEARS - ANS	429	7	23	226	38	...	23	...	110
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	1,853	114	92	24	111	214	68	1,013	219
MARRIED - MARIES	1,284	85	89	13	89	164	54	659	131
OTHER - AUTRES	998	36	25	237	60	50	36	355	198
MANITOBA	276	13	13	21	25	30	13	128	34
SKSASKATCHEWAN	250	11	9	23	20	21	15	106	44
ALBERTA	510	26	32	65	49	43	33	190	72
C. B. - C.-B.									
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	821	35	32	46	84	74	50	402	98
MALES - HOMMES	284	16	...	24	32	51	11	125	20
FEMALES - FEMMES	536	19	29	22	51	23	39	276	77
15-24 YEARS - ANS	137	...	9	41	28	...	12	...	44
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	683	33	23	5	56	74	38	400	54
MARRIED - MARIES	497	21	27	4	48	62	33	263	40
OTHER - AUTRES	324	14	5	42	36	12	17	139	58

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, NOVEMBER 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, NOVEMBRE 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		RAISONS PERSONNELLES DU MALADIE	A L'ECOLE	N'EST PLUS INTERESSE OU A TROUVE UN NOUVEL EMPLOI	ATTEND UNE REPONSE DES EMPLOYEURS OU D'ETRE RAPPELE AU TRAVAIL (1)	PENSE QU'IL N'EXISTE PAS DE TRAVAIL DISPONIBLE	AUTRES RAISONS (2)	N'EST PAS PRET A TRAVAILLER (3)
THOUSANDS - MILLIERS								
CANADA	369	57	138	15	54	47	30	28
15-24 YEARS - ANS	184	12	119	...	14	12	10	16
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	185	45	19	13	40	35	21	13
MALES - HOMMES	178	14	81	5	25	23	13	18
15-24 YEARS - ANS	104	4	71	...	7	7	5	10
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	73	10	10	4	18	16	8	8
FEMALES - FEMMES	192	43	57	10	29	25	18	11
15-24 YEARS - ANS	80	8	48	...	7	5	5	6
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	112	35	9	9	22	19	13	5
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	28	...	9	...	4	10
PRINCE EDWARD ISLAND - ILE-DU-PRINCE-EDOUARD
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ECOSSE	17	...	9
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	19	...	6	...	5	5
QUEBEC	112	15	31	5	31	14	8	9
MALES - HOMMES	56	4	17	...	14	9	...	8
FEMALES - FEMMES	56	11	13	...	17	5	4	...
15-24 YEARS - ANS	43	...	25	...	5	4	...	7
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	69	13	5	5	26	10	4	3
ONTARIO	82	12	38	4	5	5	9	9
MALES - HOMMES	41	...	24	4	5
FEMALES - FEMMES	41	9	14	4	5	4
15-24 YEARS - ANS	45	...	32	5
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	37	9	6	4	...	5	7	4
MANITOBA	14	...	6
SASKATCHEWAN	14	...	7
ALBERTA	33	7	17
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE	45	13	14	...	5	4	...	4
MALES - HOMMES	16	...	8
FEMALES - FEMMES	29	11	6
15-24 YEARS - ANS	22	...	13
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	23	10	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 SUPPLAINTS, LES PERSONNES QUI TRAVAILLENT OCCASIONNELLEMENT POUR DES AGENCIES D'EMPLOI TEMPORAIRE, 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, NOVEMBER 1987

TABLEAU 52. PERSONNES INACTIVES SELON LA PÉRIODE ÉCOULEE DEPUIS QU'ELLES ONT QUITTE LEUR EMPLOI PRÉCEDENT, L'ÂGE, LE SEXE ET LA PROVINCE, NOVEMBRE 1987

	TOTAL	1-3	4-6	7-12	1 YEAR	OTHER (1)
		MONTHS MOIS	MONTHS MOIS	MONTHS MOIS	OR MORE 1 AN OU PLUS	
THOUSANDS - MILLIERS						
CANADA	6,850	580	669	266	4,243	1,092
15-24 YEARS - ANS	1,362	270	468	60	142	422
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	5,488	309	201	206	4,101	670
MALES - HOMMES	2,368	266	327	101	1,448	226
15-24 YEARS - ANS	651	145	248	25	45	189
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	1,716	121	79	77	1,403	37
FEMALES - FEMMES	4,482	314	342	165	2,795	866
15-24 YEARS - ANS	711	125	220	36	97	233
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	3,771	188	122	129	2,698	633
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	212	33	28	10	87	54
PRINCE EDWARD ISLAND - ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	37	6	5	...	20	5
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ECOSSE	270	26	23	9	162	50
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	232	32	24	6	129	40
QUEBEC	1,960	159	178	71	1,191	361
15-24 YEARS - ANS	394	65	129	20	45	134
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	1,567	94	49	52	1,146	227
MALES - HOMMES	663	73	94	30	393	72
FEMALES - FEMMES	1,288	86	83	41	798	290
ONTARIO	2,282	164	238	88	1,460	332
15-24 YEARS - ANS	429	93	171	15	38	113
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	1,853	71	67	74	1,423	219
MALES - HOMMES	776	71	108	32	500	64
FEMALES - FEMMES	1,506	93	130	56	960	268
MANITOBA	276	23	24	10	185	34
SASKATCHEWAN	250	23	23	11	148	44
ALBERTA	510	44	68	26	299	73
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE	821	71	58	33	561	98
15-24 YEARS - ANS	137	33	37	7	17	44
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	683	38	21	27	544	54
MALES - HOMMES	284	28	28	12	195	21
FEMALES - FEMMES	536	42	30	21	365	77

(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), NOVEMBER 1987

TABLEAU 53. ESTIMATIONS SELON LA REGION METROPOLITAINE (LIMITES DE 1981), NOVEMBRE 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	RAPPORT EMPLOI- POPULATION
THOUSANDS - MILLIERS								
		EMPLOI	CHOMAGE				PER CENT-POURCENTAGE	
ST-JOHNS	114	72 D	65 D	7 F	41 D	63.5 D	9.7 F	57.3 D
HALIFAX	222	158 C	145 C	12 E	64 D	71.0 C	7.8 E	65.5 C
SAIN T JOHN - SAINT-JEAN (N.-B.)	87	53 D	47 D	6 F	34 D	61.4 D	12.0 F	54.0 D
CHICOUTIMI - JONQUIERE	117	66 D	57 D	9 F	51 E	56.1 D	13.0 F	48.8 D
QUEBEC	460	290 D	266 D	24 F	169 D	63.1 D	8.2 F	57.9 D
TROIS-RIVIERES	96	59 E	52 E	7 G	36 E	61.9 E	11.7 G	54.6 E
MONTREAL	2,359	1,537 C	1,411 C	126 E	822 C	65.1 C	8.2 E	59.8 C
OTTAWA - HULL	621	440 C	413 C	27 F	181 E	70.9 C	6.2 F	66.5 D
SUDBURY	111	67 D	58 D	9 F	45 E	59.9 D	13.3 F	52.0 D
OSHAWA	135	102 D	98 D	4 G	34 E	75.1 D	3.5 G	72.5 D
TORONTO	2,636	1,885 C	1,807 C	78 E	752 D	71.5 C	4.1 E	68.6 C
HAMILTON	454	313 D	297 D	15 F	141 E	68.9 D	4.9 F	65.5 D
ST. CATHARINES - NIAGARA	250	154 D	138 D	16 F	96 E	61.5 D	10.2 F	55.2 D
LONDON	237	168 D	160 D	8 G	69 E	70.8 D	5.0 G	67.3 D
WINDSOR	194	127 D	115 D	11 F	67 E	65.3 D	9.1 F	59.4 D
KITCHENER - WATERLOO	243	175 D	166 D	9 G	69 E	71.8 D	5.2 G	66.1 D
THUNDER BAY	98	66 D	62 D	4 G	32 E	67.5 D	6.3 G	63.2 D
WINNIPEG	496	336 C	312 C	24 E	160 D	67.8 C	7.1 E	63.9 C
REGINA	142	99 C	93 C	6 F	43 E	69.5 C	5.8 F	65.3 C
SASKATOON	134	88 C	80 D	8 F	46 E	65.9 C	9.1 F	59.3 C
CALGARY	470	350 C	327 C	24 E	120 D	74.5 C	6.8 E	69.5 C
EDMONTON	563	399 C	361 C	38 E	164 D	70.9 C	9.6 E	64.0 C
VANCOUVER	1,122	747 C	676 C	71 E	376 D	66.5 C	9.5 E	60.2 C
VICTORIA	200	119 D	107 D	11 F	82 E	59.3 D	9.7 F	53.6 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 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 FIABLES POUR ETRE UTILISEES SANS PRECAUTION. LES DONNEES DE LA CATEGORIE 'J' N'ONT PAS ETE JUGEES UTILISABLES ET N'ONT PAS ETE PUBLIEES. SE REPORTER AUX REMARQUES FORMULEES A LA FIN DE LA PRESENTE 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 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.

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

TABLEAU 54. ESTIMATIONS SELON LA REGION ECONOMIQUE (LIMITES DE 1981), NOVEMBRE 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	
THOUSANDS - MILLIERS								
PER CENT-POURCENTAGE								
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE REGION(S) 010	431	220 C	184 C	36 E	212 D	50.9 C	16.4 E	42.6 C
020	190	106 C	92 O	15 F	84 D	56.0 C	14.0 F	48.2 D
030	41	18 D	16 E	.. F	23 D	44.5 D	.. F	39.0 E
040	95	51 D	41 O	10 E	44 D	53.7 D	19.2 E	43.4 O
	105	44 D	35 D	9 F	61 C	41.6 O	20.5 F	33.1 D
P.E.I. - I.-P.-E.	97	60 C	52 C	9 E	37 C	62.1 C	14.6 E	53.1 C
N.S. - N.-E. REGION(S) 210	680	410 C	364 C	45 E	270 C	60.2 C	11.1 E	53.5 C
220	132	73 O	62 D	12 F	58 D	55.6 D	15.9 E	46.7 D
230	128	72 O	60 D	12 F	56 D	56.3 D	16.3 F	47.1 D
240	83	49 D	44 O	5 F	35 D	58.5 D	10.2 E	52.6 O
250	102	52 D	48 D	4 F	51 D	50.5 D	7.9 F	46.5 O
	235	164 C	151 C	13 E	71 D	69.9 C	8.0 E	64.3 C
N.B. - N.-B. REGION(S) 310	547	316 C	277 C	39 E	232 C	57.7 C	12.3 E	50.6 C
320	137	69 D	59 D	10 F	68 E	50.3 D	14.8 E	42.9 O
330	131	78 D	68 D	10 F	54 D	59.0 D	12.5 F	51.6 D
340	130	79 D	71 D	9 F	51 D	60.8 D	11.0 E	54.1 O
350	84	52 D	46 D	6 F	31 E	62.7 D	12.3 F	55.0 O
	65	38 O	34 D	4 F	28 O	57.6 D	10.0 E	51.8 D
QUEBEC REGION(S) 411	5,227	3,267 B	2,969 B	298 D	1,960 C	62.5 8	9.1 D	56.8 B
412	87	37 E	31 E	6 G	50 E	42.6 E	17.3 G	35.2 E
420	173	92 D	82 E	10 G	80 D	53.5 D	11.0 G	47.6 E
430	239	134 C	119 E	16 G	105 E	56.2 E	11.7 G	49.6 E
440	739	453 D	414 D	39 F	286 D	61.3 D	8.5 F	56.0 O
450	372	229 D	202 D	26 F	144 D	61.4 D	11.5 F	54.3 D
460	205	122 D	110 D	12 F	84 D	59.1 D	9.8 F	53.3 O
461	855	583 D	544 D	39 F	272 E	68.2 D	6.7 F	63.6 D
462	1,683	1,060 C	968 C	92 F	623 D	63.0 C	8.7 F	57.5 C
463	259	161 C	137 C	24 E	97 D	62.4 C	15.1 E	53.0 C
464	217	141 D	129 E	11 G	77 E	64.7 D	7.9 G	59.5 E
470	196	131 D	121 D	10 G	65 E	67.0 D	7.6 G	61.9 D
480	115	70 E	65 E	5 G	45 F	60.8 E	6.7 G	56.7 E
490	87	54 D	46 D	8 F	32 D	62.8 D	14.7 F	53.6 D
ONTARIO REGION(S) 510	7,334	5,052 A	4,779 B	273 D	2,282 C	68.9 A	5.4 O	85.2 B
520	292	193 C	182 C	11 F	99 D	66.1 C	5.8 F	62.3 C
530	227	152 D	142 D	10 F	76 E	66.7 D	6.3 F	62.5 D
540	2,909	2,093 D	2,008 D	85 F	816 D	71.9 D	4.0 F	69.0 D
550	587	415 B	393 C	22 E	172 D	70.6 B	5.2 E	67.0 C
560	907	601 C	560 C	41 F	306 D	66.3 C	6.8 F	61.7 C
560	394	276 C	264 C	13 E	118 D	70.1 C	4.5 E	66.9 C
570	439	287 D	265 D	22 F	152 E	65.4 D	7.7 F	60.4 D
580	216	138 C	132 C	6 F	78 D	64.0 C	4.3 F	61.3 C
591	452	265 D	240 D	25 F	187 E	58.6 D	9.5 F	53.0 D
592	180	122 C	116 C	7 E	58 D	68.0 C	5.6 E	84.2 C
500	730	509 C	477 D	32 H	221 D	69.7 C	6.3 H	65.3 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).

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 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 ENSEMBLE 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), NOVEMBER 1987
 TABLEAU 54. ESTIMATIONS SELON LA REGION ECONOMIQUE (LIMITES DE 1981), NOVEMBRE 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	RAPPORT EMPLOI- POPULATION							
THOUSANDS - MILLIERS															
PER CENT-POURCENTAGE															
MANITOBA	B11	534	498	37	E	276	C	65.9	B	6.8	E	61.4	B		
REGION(S)	610	53	35	33	C	18	D	65.3	C	...G	62.3	C			
	620	37	23	22	D	14	E	52.0	D	...G	58.7	D			
	630	86	55	53	D	30	E	64.6	D	...F	61.4	D			
	640	34	21	19	D	13	E	51.0	D	...F	56.7	D			
	650 & 680	71	42	39	D	28	E	60.2	D	...F	55.5	D			
	660	53	36	33	D	18	E	66.6	D	...G	62.0	D			
	670	477	322	299	C	23	E	155	D	67.5	C	7.2	E	62.7	C
SASKATCHEWAN	742	492	458	34	E	250	C	66.3	B	6.9	E	61.7	C		
REGION(S)	710	209	146	8	F	63	D	69.9	C	5.6	F	65.9	C		
	720	91	60	57	D	4	G	65.8	D	5.8	F	61.9	D		
	730	208	140	10	E	68	D	67.4	C	7.4	E	62.4	C		
	740	80	49	47	D	30	D	62.1	D	...G	58.6	D			
	750 & 760	153	96	87	D	9	F	57	E	62.5	D	9.5	F	56.7	D
ALBERTA	1,771	1,260	1,152	99	D	510	C	71.2	B	7.8	D	65.6	B		
REGION(S)	810	154	100	92	C	54	D	64.9	C	7.7	F	59.9	C		
	820	68	47	45	C	22	D	68.2	C	...G	65.9	C			
	830	554	410	382	C	28	E	144	D	74.0	C	6.9	E	68.9	C
	840	75	50	44	D	5	F	25	E	66.7	D	10.9	F	59.4	D
	850	103	76	72	D	4	F	27	E	73.9	C	5.6	F	69.7	D
	860	615	439	399	C	40	E	176	D	71.4	C	9.1	E	64.9	C
	870	86	61	56	D	5	F	25	E	71.0	D	8.2	F	65.2	D
	880	115	77	71	D	6	F	38	E	67.2	D	8.3	F	61.6	D
B.C. - C.-B.	2,283	1,463	1,308	155	D	821	C	64.1	B	10.5	D	57.3	C		
REGION(S)	910	45	32	29	D	13	E	70.6	D	...F	64.6	D			
	920	77	45	38	D	7	F	32	E	58.6	D	15.4	F	49.6	D
	930	193	107	94	D	14	G	85	D	55.5	D	12.7	G	48.5	D
	940	88	58	49	D	9	F	30	E	65.9	D	15.9	F	55.5	D
	950	1,249	823	743	C	80	E	427	D	65.8	C	9.7	E	59.5	C
	960	409	244	217	D	26	E	166	D	59.5	D	10.7	E	53.1	D
	970	136	90	81	D	9	F	45	E	66.6	C	10.2	E	59.8	C
	980 & 990	87	64	57	D	7	F	23	E	74.1	C	11.3	F	65.7	C

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 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 FIDABLES 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. Sceviour**

Table of Contents

FEATURE ARTICLE

Older Workers in the Canadian Labour Market

by Ernest B. Akyeampong

The article offers a current labour market profile of Canadians aged 55-64 years.

SUPPLEMENTARY SURVEY

Current Population Profile

The survey is the fourth in a series of Labour Force Survey supplements designed to identify persons who have moved since the 1981 Census of Canada.

Table des matières

ARTICLE DU MOIS

85 Les travailleurs âgés sur le marché du travail canadien

par Ernest B. Akyeampong

L'auteur de l'article dessine le profil du marché du travail des Canadiens âgés de 55 à 64 ans.

ENQUÊTE SUPPLÉMENTAIRE

121 Profil de la population actuelle

La quatrième d'une série d'enquêtes supplémentaires menées dans le cadre de l'enquête sur la population active qui visent à identifier les personnes qui ont déménagé depuis le recensement du Canada de 1981.

McGraw-Hill
Book Co.

Feature Article

OLDER WORKERS IN THE CANADIAN LABOUR MARKET

by Ernest B. Akyeampong*

Results from the 1986 Census show a rapidly aging Canadian population. This trend has its roots in rising life expectancy, low birth rates and the maturing of the post-war baby boom generation. In 1976, Canadians aged 55 or more comprised about 17% of the total population; by 1986 the proportion had risen to about 20%. By the turn of the century, this age group could account for nearly one in four Canadians.¹

The social and economic implications of Canada's aging population have recently received a great deal of attention, especially future needs for health care, transportation and housing. The labour market implications however have not received as much attention. This paper offers some insights by examining the current labour market activities of older Canadians, including their labour force participation rates,

* Ernest B. Akyeampong is an economist at Employment and Immigration Canada on assignment with Statistics Canada (613-951-4624).

Article du mois

LES TRAVAILLEURS ÂGÉS SUR LE MARCHÉ DU TRAVAIL CANADIEN

par Ernest B. Akyeampong*

Les résultats du recensement de 1986 montrent que la population canadienne vieillit rapidement. Cette tendance prend ses racines dans l'augmentation de l'espérance de vie, la baisse des taux de natalité et la maturité de la génération d'après-guerre, celle du «baby boom». En 1976, les Canadiens âgés de 55 ans ou plus comptaient pour environ 17% de la population totale, mais en 1986 la proportion avait atteint environ 20%. Au tournant du siècle, ce groupe d'âge pourrait correspondre à près d'un Canadien sur quatre¹.

On a récemment accordé beaucoup d'attention aux implications sociales et économiques du vieillissement de la population canadienne, particulièrement en ce qui a trait aux besoins futurs en matière de soins de santé, de transport et d'habitation. Les implications quant au marché du travail n'ont cependant pas reçu autant d'attention. Ce rapport propose certaines perspectives en examinant les activités actuelles des Canadiens âgés sur le marché du travail,

* Ernest B. Akyeampong est économiste au Ministère d'Emploi et Immigration en affectation à Statistique Canada (613-951-4624).

their annual work patterns and the type of jobs they hold or want. It also explores their reasons for job separation and their labour market adjustment experiences following job loss.

Older Canadians are not a homogeneous group: the level of labour market activity declines rapidly with advancing age. For example, approximately 60% of Canadians aged 55-59 were active in the labour market in 1986 -- i.e. employed or unemployed. For the 60-64 year olds, the proportion was about 40%. Of those 65 years and over, only 7% were active in the labour market.

This study focuses primarily on Canadians between the ages of 55 and 64 -- referred to sometimes as the group "nearing retirement" and sometimes simply as "older workers". In 1986, this group accounted for close to one-half (48%) of Canadians aged 55 or older. A separate section is devoted to those aged 65 and over.

HIGHLIGHTS

- From 1976 to 1986, the number of Canadians in the 55-64 age bracket rose by 410,000 (2.3 million vs. 1.9 million). By the year 2001, the number is expected to increase a further half million.
- Despite their growing numbers, these Canadians hold a diminishing share of the labour force: down from 10.0% in 1976 to 9.0% in 1986.

incluant leurs taux d'activité dans la population active, leurs modèles d'activité annuelle et le type d'emploi qu'ils détiennent ou désirent. Le rapport explore également les raisons pour lesquelles ils quittent un emploi et leurs expériences d'adaptation au marché du travail à la suite d'une perte d'emploi.

Les Canadiens âgés ne constituent pas un groupe homogène: le niveau d'activité sur le marché du travail baisse rapidement avec l'âge. Par exemple, environ 60% des Canadiens âgés de 55 à 59 ans étaient actifs sur le marché du travail en 1986, c'est-à-dire occupés ou chômeurs. Pour ceux ayant de 60 à 64 ans, la proportion était d'environ 40%, alors que chez ceux de 65 ans et plus, seulement 7% étaient actifs sur le marché du travail.

La présente étude examine principalement les Canadiens de 55 à 64 ans, auxquels on se réfère parfois en parlant du groupe «près de la retraite» et parfois simplement des «travailleurs âgés». En 1986, ce groupe correspondait à près de la moitié (48%) des Canadiens âgés de 55 ans ou plus. Une section distincte est consacrée à ceux qui ont 65 ans et plus.

FAITS SAILLANTS

- De 1976 à 1986, le nombre de Canadiens âgés de 55 à 64 ans s'est élevé de 410,000 (2.3 millions par rapport à 1.9 million). Vers l'an 2001, on croit que ce nombre aura augmenté d'un autre demi-million.
- Malgré leur nombre croissant, ces Canadiens constituent une part en baisse de la population active: de 10.0% en 1976 à 9.0% en 1986.

- Declines in labour force participation rates among 55-64 year olds have been larger in the 1980s than they were in the 1970s. The more recent declines are in part the aftermath of the severe economic recession in the early 80s, and the especially severe adjustment problems faced by the older worker. Fully 41% of the 55-64 year old workers who lost their jobs in the early 80s withdrew from the labour force altogether.
- In 1986, four years into the current economic upturn, unemployment among older workers was worse than it had been even in the depths of the recession in 1982: their unemployment rate rose from 6.9% in 1982 to 7.3% in 1986.
- Workers between the ages of 55 and 64 have a slightly higher propensity to work part-time than their 25-54 year old counterparts (12.8% vs. 10.5% in 1986). About one in five older workers was self-employed in 1986, compared with about one in seven 25-54 year olds.
- Multiple jobholding (moonlighting) is almost as prevalent among older workers as it is among younger workers. About 3.1% (34,000) of the 55-64 year old workers, compared with 3.9% of the 25-54 year olds, held more than one job in 1986.
- Extended absences from work due to illness are more prevalent among older workers. In 1986, 7.5% of paid workers between the ages of 55 and 64 were absent for two or more consecutive weeks due to illness, compared with 4.2% of workers in the 25-54 age group. In contrast, the incidence of absences due to injury was slightly higher among 25-54 year old workers (2.7%) than among 55-64 year olds (2.0%).
- Chez les Canadiens de 55 à 64 ans, les baisses des taux d'activité ont été plus importantes dans les années 80 que dans les années 70. Les baisses plus récentes sont en partie les séquelles de la grave récession économique du début des années 80, et les difficultés d'adaptation rencontrées par les travailleurs âgés. Ainsi, 41% des travailleurs de 55 à 64 ans qui ont perdu leur emploi au début des années 80 se sont complètement retirés de la population active.
- En 1986, après quatre ans d'amélioration économique, le chômage chez les travailleurs âgés était pire qu'en 1982, au plus profond de la récession. En effet, leur taux de chômage est passé de 6.9% en 1982 à 7.3% en 1986.
- Les travailleurs de 55 à 64 ans ont une propension légèrement supérieure à travailler à temps partiel que ceux de 25 à 54 ans (en 1986, 12.8% par rapport à 10.5%). En 1986, environ un travailleur âgé sur cinq était à son compte, par rapport à un sur sept chez ceux de 25 à 54 ans.
- Le cumul d'emplois est presque aussi important chez les travailleurs âgés que chez les plus jeunes. En 1986, environ 3.1% (34,000) des travailleurs de 55 à 64 ans détenaient plus d'un emploi, contre 3.9% des 25 à 54 ans.
- Les absences prolongées dues à la maladie sont plus importantes chez les travailleurs âgés. En 1986, 7.5% des travailleurs rémunérés de 55 à 64 ans étaient absents pendant deux semaines consécutives ou plus pour cause de maladie, comparativement à 4.2% des travailleurs de 25 à 54 ans. Par contre, l'incidence des absences dues aux blessures était légèrement plus élevée chez les 25 à 54 ans (2.7%) que chez les 55 à 64 ans (2.0%).

- Unemployed older workers have much longer periods of job search than younger workers. In 1986, the average duration of unemployment among workers aged 55-64 years was 31.3 weeks, almost nine weeks longer than the average recorded for younger workers (22.5 weeks).
- Only 3.9% of all 55-64 year old Canadians outside the labour force in March 1986 reported that they "wanted" to work; of these, more than three out of four had not attempted to find a job in the past year.
- Les travailleurs âgés en chômage subissent des périodes de recherche d'emploi beaucoup plus longues que les plus jeunes. En 1986, la durée moyenne de chômage des travailleurs âgés de 55 à 64 ans était de 31.3 semaines, dépassant la moyenne inscrite pour les travailleurs plus jeunes (22.5) de presque neuf semaines.
- Seulement 3.9% des Canadiens de 55 à 64 ans hors de la population active en mars 1986 ont indiqué qu'ils «voulaient» travailler; chez ces derniers, plus de trois sur quatre n'avaient pas tenté de trouver un emploi au cours de la dernière année.

PARTICIPATION RATES

In 1986, a year of fairly vigorous labour market performance, the labour force participation rate of Canadians aged 55-64 years recorded one of its steepest post-war declines. The rate fell a full percentage point, from 51.3% in 1985 to 50.3% in 1986 (Table 1). In contrast, the participation rate of 25-54 year olds was on the increase throughout most of the decade -- thanks to the large-scale entry of women into the work force -- and in 1986, it rose by almost a full percentage point, from 80.9% to 81.8%.

The 1986 decline in the labour force participation rate of older Canadians is not of itself surprising. For older males, the rate has seen decreases almost every year during the last three decades.² The rate for older women rose during the 1970s and peaked at the end of that decade, with marginal annual fluctuations ever since. What is rather surprising is the size of the 1986 decline for older males (1.7 percentage points) in a year of generally favourable economic and labour market conditions.

LES TAUX D'ACTIVITÉ

En 1986, année de rendement assez vigoureux du marché du travail, le taux d'activité des Canadiens âgés de 55 à 64 ans enregistrait une de ses plus importantes baisses depuis la guerre. Le taux est tombé d'un pour cent, passant de 51.3% en 1985 à 50.3% en 1986 (tableau 1). Par contre, le taux d'activité des 25 à 54 ans augmentait tout au long de la majeure partie de la décennie -- grâce à l'arrivée massive des femmes dans la population active -- et en 1986, ce taux gagnait presqu'un point entier, passant de 80.9% à 81.8%.

La baisse en 1986 du taux d'activité des Canadiens âgés dans la population active n'est pas étonnante en elle-même. Pour les hommes âgés, le taux a connu des diminutions presque chaque année au cours des trois dernières décennies². Pour les femmes âgées, le taux s'est élevé durant les années 70, pour atteindre un sommet à la fin de cette décennie, et depuis, il a connu des fluctuations annuelles marginales. Ce qui est plutôt surprenant, c'est l'importance de la baisse de 1986 chez les hommes âgés (soit de 1.7 points de pourcentage) dans une année de conditions généralement favorables sur le marché du travail.

TABLE 1. Labour Force Participation Rate by Age and Sex, Canada, 1976-1986, Annual Averages

TABLEAU 1. Taux d'activité selon l'âge et le sexe, Canada, 1976-1986, moyennes annuelles

	25-54 years - 25-54 ans			55-64 years - 55-64 ans		
	Both sexes Les deux sexes	Males Hommes	Females Femmes	Both sexes Les deux sexes	Males Hommes	Females Femmes
per cent - pourcentage						
1976	73.4	94.8	52.1	53.5	76.7	32.0
1977	74.1	94.7	53.6	53.4	76.4	32.1
1978	75.8	95.0	56.6	53.7	76.6	32.7
1979	76.4	95.1	57.8	54.2	76.4	34.0
1980	77.4	94.8	60.1	53.9	76.2	33.7
1981	78.8	94.9	62.7	53.4	75.1	33.7
1982	78.6	93.9	63.3	52.8	73.6	33.9
1983	79.4	93.8	65.1	52.2	72.3	33.7
1984	80.0	93.5	66.7	51.4	71.1	33.4
1985	80.9	93.8	68.2	51.3	70.2	33.8
1986	81.8	93.9	69.8	50.3	68.5	33.4

Over the 1976-1986 decade, the number of Canadians aged 55-64 rose by 410,000 to 2.3 million, but their labour force strength increased by only 145,000. Their share of the total Canadian labour force fell from 10.0% in 1976 to 9.0% in 1986.

ANNUAL WORK PATTERNS: 1985

In December 1985, an Annual Work Patterns Survey was conducted to collect information on the labour market activities of Canadians over a full year, as opposed to the monthly "snapshot" approach of the Labour Force Survey (LFS).³ Selected findings from this special survey are provided in Table 2.

Au cours de la décennie allant de 1976 à 1986, le nombre de Canadiens âgés de 55 à 64 ans augmentait de 410,000 pour atteindre 2.3 millions, mais leur force dans la population active n'augmentait que de 145,000. Leur part de la population active globale au Canada est tombée de 10.0% en 1976 à 9.0% en 1986.

ACTIVITÉ ANNUELLE: 1985

En décembre 1985, une enquête sur l'activité était menée pour recueillir des renseignements relatifs à l'activité sur le marché du travail tout au long de l'année, contrairement à l'approche mensuelle «instantanée» de l'enquête sur la population active (EPA)³. Des résultats de cette enquête spéciale apparaissent au tableau 2.

Chart - 1

Graphique - 1

Persons Aged 55-64 by Labour Force Status, Canada, Annual Averages, 1976-1986

Personnes âgées de 55 à 64 ans, selon leur situation vis-à-vis de l'activité, Canada, moyennes annuelles, 1976-1986

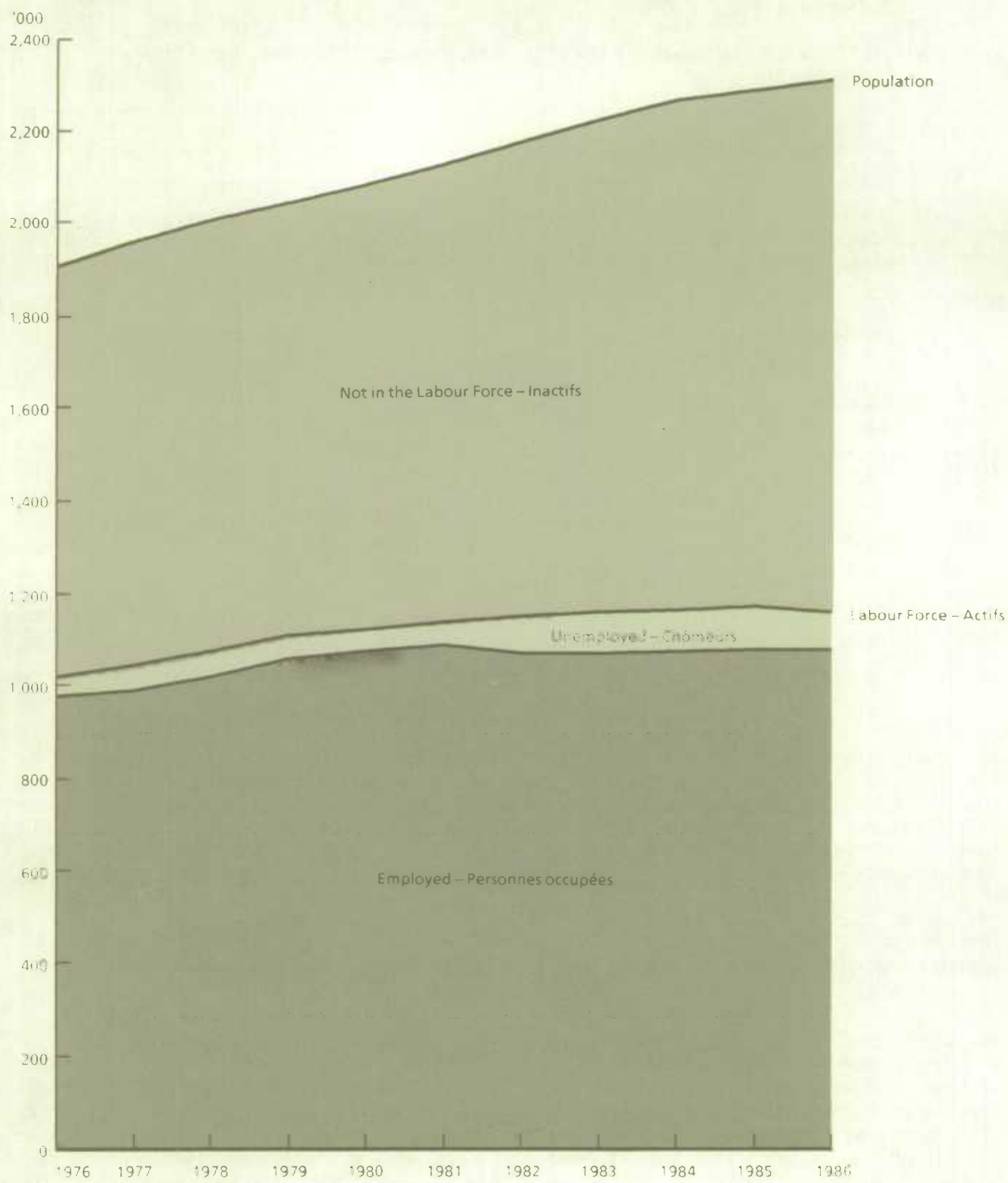


TABLE 2. Annual Labour Force Activity by Age, Canada, 1985

TABLEAU 2. Activité annuelle selon l'âge, Canada, 1985

		25-54 years 25-54 ans	55-64 years 55-64 ans		
Population in December 1985	'000	10,514	2,305	'000	Population en décembre 1985
In labour force at some time in 1985	%	86.4	57.4	%	Dans la popu- lation active à un moment en 1985
Employed at some time in 1985	%	83.4	55.1	%	Occupé à un moment en 1985
In labour force all year	%	68.5	45.0	%	Dans la popu- lation active toute l'année
Outside labour force all year	%	13.6	42.6	%	Inactif pendant toute l'année
Average weeks worked ⁽¹⁾	weeks	43.7	43.4	semaines	Moyenne des semaines travail- lées ⁽¹⁾
Unemployed at some time in 1985	%	21.2	16.0	%	En chômage à un moment en 1985

(1) Refers to persons in labour force at some time in 1985. - Qui a trait aux personnes actives à un moment en 1985.

More than one-half (57.4%) of the 2.3 million Canadians aged 55-64 were reported in the labour force (employed or unemployed) at some time during 1985; some 45.0% were actually in the labour force all year. In contrast, 86.4% of all 25-54 year olds were in the labour force at some time in 1985, and 68.5% were active throughout that year.

The employment experiences of older Canadian workers were not much different from those of their younger counterparts. In both cases, approximately 96% of those who were in the labour force at some time in 1985 were employed at least part of that time, and the average number of weeks of employment were similar, around 43 and a half weeks. Some 16% of all older Canadians who were in the labour force at some time in 1985 experienced a spell of unemployment during that year. The comparable proportion for the 25-54 year olds was 21%.

EMPLOYMENT

The LFS shows fewer 55-64 year old Canadians employed in 1986 (1,078,000) than in 1981 (1,089,000). For the other major age groups, 1986 employment levels exceeded the pre-recession peaks. Only 46.6% of Canadians aged 55-64 were employed in 1986, down from 51.1% in 1981. The comparable employment/population ratio for the 25-54 year olds was 75.0% in 1986. As expected, the ratio declines with advancing age: in 1986 it was 56.0% for those aged 55-59, and about 36.5% for the 60-64 year olds. What kinds of jobs were held by these older workers?

Plus de la moitié (57.4%) des 2.3 millions de Canadiens âgés de 55 à 64 ans étaient inscrits dans la population active (occupés ou chômeurs) à un moment donné en 1985; environ 45.0% étaient actifs pendant toute l'année. Par contre, 86.4% de l'ensemble des 25 à 54 ans étaient dans la population active à quelque moment de 1985, et 68.5% s'y trouvaient tout au long de cette année-là.

Les expériences des travailleurs canadiens âgés en matière d'emploi n'étaient pas très différentes de celles des plus jeunes. Dans les deux cas, environ 96% de ceux qui étaient dans la population active à un moment de l'année 1985 étaient occupés au moins une partie de cette période, et leur nombre moyen de semaines d'emploi était le même, autour de 43 semaines et demie. Environ 16% des Canadiens âgés qui faisaient partie de la population active à un moment de l'année 1985 ont passé par une période de chômage. Chez les 25 à 54 ans, la proportion était de 21%.

EMPLOI

L'EPA montre qu'il y avait moins de Canadiens de 55 à 64 ans occupés en 1986 (1,078,000) qu'en 1981 (1,089,000). Pour les autres groupes d'âge importants, les niveaux d'emploi en 1986 excédaient les sommets précédant la récession. Seulement 46.6% des Canadiens âgés de 55 à 64 ans étaient occupés en 1986, alors que le taux était de 51.1% en 1981. Le rapport emploi-population comparable pour les 25 à 54 ans était en 1986 de 75.0%. Comme on s'y attendait, le rapport baisse avec l'âge: en 1986, il était de 56.0% pour les 55 à 59 ans, et d'environ 36.5% pour les 60 à 64 ans. Quelles sortes d'emplois détenaient ces travailleurs âgés?

Industry and Occupation

Older workers are more likely to be employed in agriculture. In 1986, about 8 in every 100 employed workers between the ages of 55 and 64, compared with 3 in 100 workers aged 25-54, were in this industry (Table 3).

Farming is an "older" occupation -- many younger people have not been entering it in recent years -- and the average age of farmers is higher than that of other workers.⁴ On the other hand, older workers are less represented than their younger counterparts in other physically-demanding primary industries, namely forestry, mining and fishing.

A larger proportion of older workers (24.8%) than younger workers (18.9%) are employed in sales and service occupations. Older workers are however under-represented in the managerial/professional occupations: about one-quarter of the 55-64 year olds worked in this field, compared with about one-third of younger workers (Table 4).

Older male employees were fairly evenly split between what might be called "white collar" and "blue collar" occupations (52.8% vs. 47.2%). In contrast, older female workers were heavily concentrated in white collar occupations (84.1%).

Branche d'activité et profession

Les travailleurs âgés sont plus susceptibles de travailler dans le domaine de l'agriculture. En 1986, on y comptait environ 8 travailleurs sur 100 âgés de 55 à 64 ans, comparativement à 3 sur 100 chez les 25 à 54 ans (tableau 3).

L'effectif agricole est relativement âgé; en général, les jeunes n'y sont pas entrés au cours des récentes années, de sorte que l'âge moyen des agriculteurs est supérieur à celui des autres professions⁴. D'autre part, les travailleurs âgés sont moins représentés que les plus jeunes dans les autres industries primaires physiquement exigeantes -- exploitation forestière, mines et pêches.

Une proportion plus élevée de travailleurs âgés sont occupés dans des activités de vente et de service (24.8%) par rapport aux travailleurs plus jeunes (18.9%). Par contre, les travailleurs âgés sont sous-représentés dans la direction et les professions libérales: environ un quart des 55 à 64 ans travaillaient dans ce domaine, par rapport à un tiers des travailleurs plus jeunes (tableau 4).

Les hommes âgés occupés étaient assez également répartis entre ce qu'on appelle les «cols blancs» et les «cols bleus» (52.8% contre 47.2%). D'autre part, les travailleuses âgées étaient lourdement concentrées dans les professions de cols blancs (84.1%).

TABLE 3. Employment Distribution by Industry, Age and Sex, Canada, 1986, Annual Averages

TABLEAU 3. Répartition de l'emploi selon la branche d'activité, l'âge et le sexe, Canada, 1986, moyennes annuelles

	'000	25-54 years	55-64 years			
		25-54 ans	55-64 ans	Males	Females	
		Both sexes Les deux sexes	Both sexes Les deux sexes	Hommes	Femmes	
Total	'000	7,964	1,078	707	371	Total
	%	100.0	100.0	100.0	100.0	
Goods-producing		30.3	34.3	42.0	19.4	Production de biens
Agriculture		3.4	7.7	8.4	6.3	Agriculture
Other primary		2.8	2.0	2.9	...	Autres industries primaires
Manufacturing		18.5	18.4	22.4	10.7	Fabrication
Construction		5.5	6.2	8.4	1.9	Construction
Service-producing		69.7	65.7	58.0	80.6	Production de services
Transportation, communication and other utilities		8.9	7.6	9.8	3.4	Transports, communications et autres services publics
Trade		15.5	15.9	13.8	19.8	Commerce
Finance		6.0	5.4	5.2	5.8	Finances
Service		31.7	29.2	20.2	46.3	Services
Public administration		7.7	7.7	9.0	5.3	Administration publique

TABLE 4. Employment Distribution by Occupation, Age and Sex, Canada, 1986, Annual Averages

TABLEAU 4. Répartition de l'emploi selon la profession, l'âge et le sexe, Canada, 1986, moyennes annuelles

	25-54 years 25-54 ans		55-64 years 55-64 ans		Males Hommes	Females Femmes
			Both sexes Les deux sexes	Both sexes Les deux sexes		
	Total '000	%	100.0	100.0		
Total	7,964		1,078	707	371	Total
		%	100.0	100.0	100.0	100.0
White collar	68.1		63.6	52.8	84.1	Cols blancs
Managerial and administrative	32.8		26.4	26.5	26.2	Direction et professions libérales
Clerical	16.3		12.4	5.3	25.8	Travail administratif
Sales	8.5		9.9	9.3	11.2	Ventes
Service	10.4		14.9	11.7	20.9	Services
Blue collar	31.9		36.4	47.2	15.9	Cols bleus
Primary	4.6		8.8	10.4	5.7	Primaire
Processing	14.2		13.5	16.9	6.9	Transformation
Construction	5.8		6.2	9.3	...	Construction
Transportation	4.1		4.0	6.0	...	Transports
Material handling	3.2		3.9	4.7	2.5	Manutention

Full-time and Part-time Employment

Workers nearing retirement have a slightly higher propensity to work part-time than younger workers. This is not surprising considering their concentration in the heavily part-time prone sales and service occupations. In 1986, 12.8% of all employed 55-64 year olds were in part-time jobs compared with 10.5% of 25-54 year olds (Table 5). Ten years earlier, in 1976, part-time jobs accounted for 8.2% of total employment among older workers.

Emploi à temps plein et à temps partiel

Les travailleurs approchant de la retraite ont une propension légèrement supérieure à celle des plus jeunes à travailler à temps partiel. Considérant leur concentration dans les activités de vente et de service qui sont grandement sujettes au temps partiel, cela n'est pas étonnant. En 1986, 12.8% de tous les travailleurs de 55 à 64 ans occupaient des emplois à temps partiel, comparativement à 10.5% des 25 à 54 ans (tableau 5). Dix ans plus tôt, en 1976, les emplois à temps partiel correspondaient à 8.2% de l'emploi total chez les travailleurs âgés.

TABLE 5. Full-time and Part-time Employment by Age and Sex, Canada, 1986, Annual Averages

TABLEAU 5. Emploi à temps plein et à temps partiel selon l'âge et le sexe, Canada, 1986, moyennes annuelles

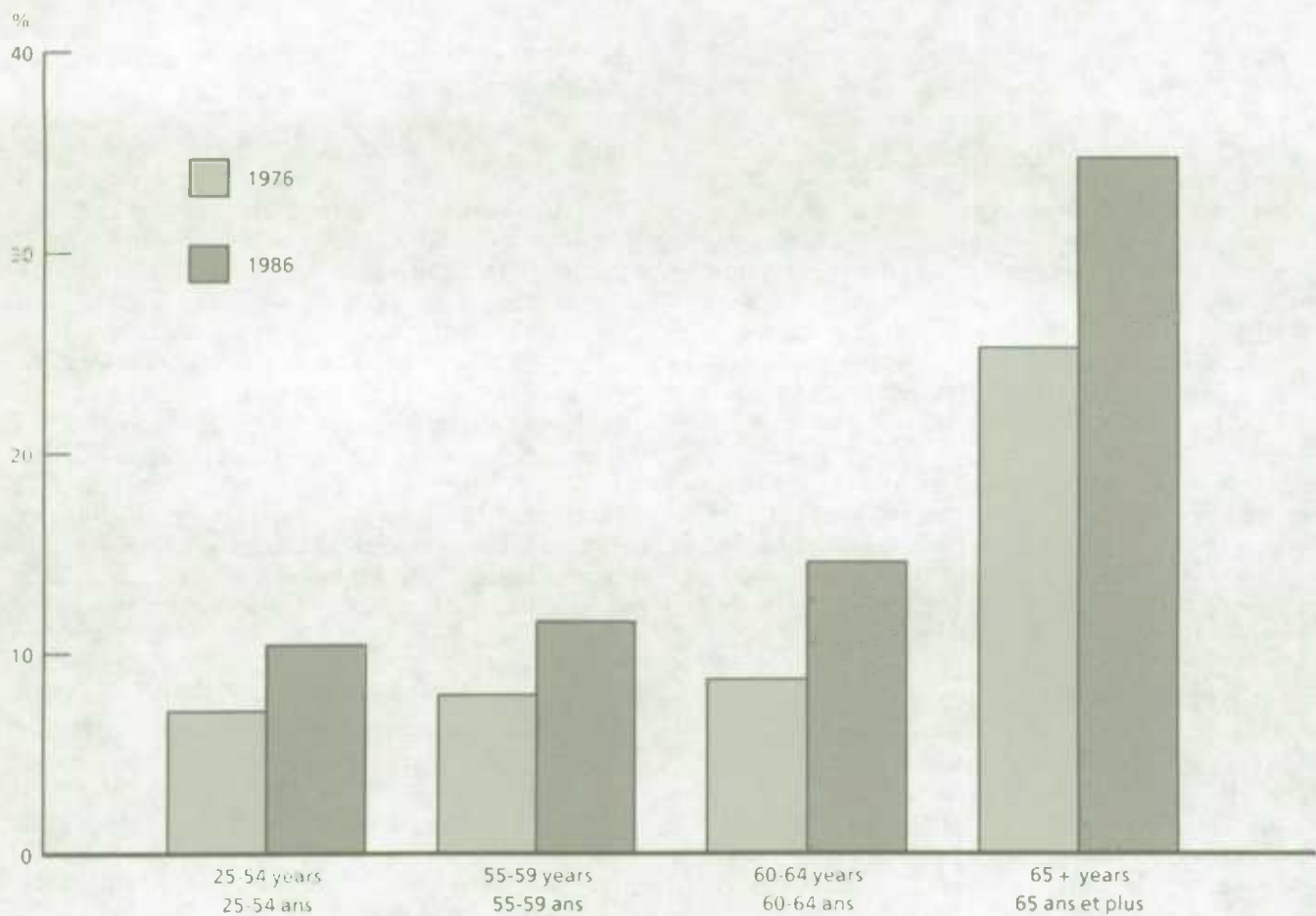
25-54 years - 25-54 ans			55-64 years - 55-64 ans			
	Both sexes	Males	Females	Both sexes	Males	Females
	Les deux sexes	Hommes	Femmes	Les deux sexes	Hommes	Femmes
Total	'000	7,964	4,568	3,396	1,078	707
	%	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Full-time - Temps plein		89.5	97.8	78.2	87.2	95.1
Part-time - Temps partiel		10.5	2.2	21.8	12.8	4.9

A higher percentage of older workers than younger workers are in part-time employment "voluntarily". In 1986, about one out of every five older part-time workers reported doing so because they could not find full-time work; among younger part-timers the ratio was one in three.⁵

Un pourcentage plus élevé de travailleurs âgés que de plus jeunes occupent «volontairement» un emploi à temps partiel. En 1986, environ un travailleur âgé à temps partiel sur cinq rapportait qu'il le faisait parce qu'il ne pouvait trouver un emploi à temps plein. Pour les 25 à 54 ans, le rapport était d'environ un sur trois⁵.

Chart - 2
Part-time as a Percentage of Total Employment, Selected Age Groups, Canada, Annual Averages, 1976 and 1986
Travail à temps partiel en pourcentage de l'emploi total, selon certains groupes d'âge, Canada, moyennes annuelles, 1976 et 1986

Graphique - 2



For both older males and older females, the propensity to work part-time increases with advancing age (Chart 2). In 1986, only 3.6% of employed men aged 55-59 were in part-time jobs; for those aged 60-64, the proportion was 7.0%. The proportions of older females working part-time were much higher. About a quarter (26.3%) of employed females between the ages of 55 and 59 and about a third (30.4%) of those aged 60-64 were in part-time jobs (Appendix Table).

Class of Worker

The chances of being self-employed are higher among older workers than among younger workers. In 1986, more than one fifth (21.8%) of all employed workers aged 55-64 were self-employed compared with 13.9% of younger workers (Table 6). The proportion of workers in self-employment increases with advancing age: about 20.5% of 55-59 year olds were self-employed in 1986 compared with close to one-quarter (23.8%) of those aged 60-64 (Chart 3 and Appendix Table). Older male workers are twice as likely to be self-employed as their female counterparts (26.4% vs. 12.9% in 1986). The higher concentration of older workers in self-employment partly reflects their preponderance in agriculture.

In 1986, older workers were also almost twice as likely as younger workers to be employed without pay in a family farm or business (1.2% vs. 0.7%). Almost all (93.8%) of the older unpaid family workers were females (12,000) and the majority worked in agriculture.

Tant pour les femmes que pour les hommes âgés, la propension au travail à temps partiel augmente avec l'âge (graphique 2). En 1986, seulement 3.6% des hommes de 55 à 59 ans occupaient des emplois à temps partiel, et la proportion était de 7.0% pour ceux de 60 à 64 ans. Chez les femmes âgées, les proportions travaillant à temps partiel étaient beaucoup plus élevées. Environ un quart (26.3%) des travailleuses de 55 à 59 ans et environ un tiers (30.4%) de celles de 60 à 64 ans occupaient des emplois à temps partiel (tableau en annexe).

Catégorie de travailleur

Les chances d'être travailleur indépendant sont plus élevées chez les travailleurs âgés que chez les plus jeunes. En 1986, plus d'un cinquième (21.8%) de tous les travailleurs de 55 à 64 ans étaient autonomes, comparativement à 13.9% des travailleurs plus jeunes (tableau 6). Le travail autonome augmente avec l'âge: environ 20.5% des 55 à 59 ans étaient indépendants en 1986 par rapport à près d'un quart (23.8%) de ceux de 60 à 64 ans (graphique 3 et tableau en annexe). Les hommes âgés sont deux fois plus susceptibles d'être à leur compte que leur contrepartie féminine (26.4% par rapport à 12.9% en 1986). La concentration supérieure de travailleurs autonomes âgés reflète partiellement leur prépondérance en agriculture.

De plus, les travailleurs âgés étaient en 1986 presque deux fois plus susceptibles que leurs homologues plus jeunes de travailler sans rémunération dans une ferme ou une affaire familiale (1.2% par rapport à 0.7%). Presque tous (93.8%) les travailleurs familiaux non rémunérés âgés étaient des femmes (12,000) et la majorité travaillaient en agriculture.

Between 1976 and 1986, the share of self-employment among older workers rose and that of paid employment declined. The share of unpaid family work remained almost unchanged. For the younger workers, there was a shift away from unpaid family work and paid employment towards self-employment.

Entre 1976 et 1986, la part du travail autonome chez les travailleurs âgés a augmenté, et celle de l'emploi rémunéré a diminué. La part du travail familial non rémunéré est pratiquement demeurée inchangée. Pour les travailleurs plus jeunes, il y a eu un changement dans la répartition, soit une baisse de la part du travail familial non rémunéré et de l'emploi rémunéré en faveur du travail autonome.

Chart - 3

Self-employment as a Percentage of Total Employment, Selected Age Groups, Canada, Annual Averages, 1976 and 1986

Travail autonome en pourcentage de l'emploi total, selon certains groupes d'âge, Canada, moyennes annuelles, 1976 et 1986

Graphique - 3

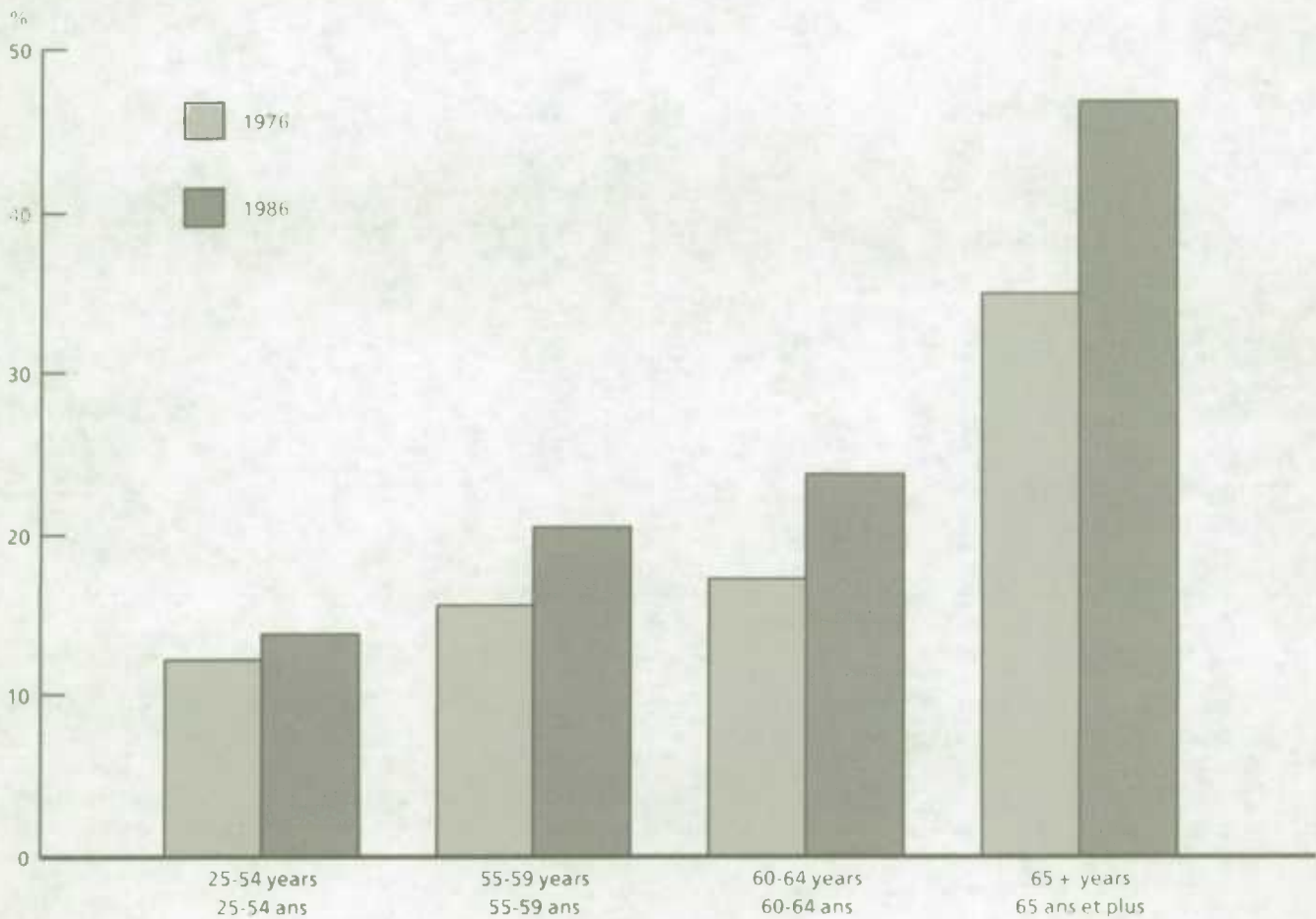


TABLE 6. Employment Distribution by Class of Worker and Age, Canada, 1976 and 1986,
Annual Averages

TABLEAU 6. Répartition de l'emploi selon la catégorie de travailleur et l'âge,
Canada, 1976 et 1986, moyennes annuelles

	25-54 years 25-54 ans		55-64 years 55-64 ans		
	1976	1986	1976	1986	
Total	'000	5,938	7,964	975	1,078
	%	100.0	100.0	100.0	100.0
Paid workers(1) - Travailleurs rémunérés(1)		86.5	85.4	82.3	77.0
Self-employed(2) - Travailleurs autonomes(2)		12.2	13.9	16.4	21.8
Unpaid family workers(3) - Travailleurs familiaux non rémunérés(3)		1.3	0.7	1.4	1.2

(1) Refers to persons working for others for pay. - Qui a trait aux personnes travaillant pour d'autres contre rémunération.

(2) Refers to persons working for themselves in incorporated or unincorporated businesses, with or without paid help. - Qui a trait aux personnes travaillant pour elles-mêmes dans des entreprises constituées ou non constituées en sociétés, avec ou sans aide rémunérée.

(3) Refers to persons engaged on a family farm or in a business or professional practice owned or operated by a related member of the same household. - Qui a trait aux personnes qui travaillent sans rémunération sur une ferme ou dans une entreprise qui appartient à (ou qui est dirigée par) un parent demeurant dans le même ménage.

Multiple Jobholding and Long Workweeks

Contrary to what one might expect, the percentage of older workers holding multiple jobs (moonlighters) is not much lower than it is among younger workers. And this is true for both males and females. In 1986, approximately 3.1% (34,000) of all workers aged 55-64 had more than one job. Among employed 25-54 year olds, the corresponding figure was 3.9% (312,000). Multiple jobholding was slightly more common among older male workers (3.4%) than among older female workers (2.6%).

Among paid workers, the tendency to work long hours (i.e. 50 or more hours per week) does not differ very much between older and younger workers. In 1986, about 10.9% (98,000) of paid workers aged 55-64 worked long workweeks. For 25-54 year olds, the corresponding proportion was 11.5%.⁶

Absences from Work Due to Illness and Injuries

Every February, Statistics Canada collects information on absences from work due to illness, accidents and pregnancy, and also on the types of compensation received. The survey covers people employed as paid workers at some time during the previous year who were absent from work for at least two consecutive weeks.

The results from this survey show that older workers are more frequently absent from work because of illness than younger workers. However the reverse is true with respect to absences due to injuries.

Cumul d'emplois et longues semaines de travail

Contrairement à ce qu'on pourrait penser, le pourcentage des travailleurs âgés cumulant des emplois n'est pas beaucoup plus faible que celui des travailleurs plus jeunes, et cela, autant pour les hommes que pour les femmes. En 1986, environ 3.1% (34,000) des personnes âgées occupées de 55 à 64 ans occupaient plus d'un emploi. Chez les 25 à 54 ans, le pourcentage correspondant était de 3.9% (312,000). Le cumul d'emplois était légèrement plus courant chez les travailleurs âgés (3.4%) que chez les travailleuses âgées (2.6%).

Chez les travailleurs rémunérés, la tendance aux longues heures de travail (c'est-à-dire 50 heures ou plus par semaine) ne diffère pas beaucoup entre les travailleurs âgés et les plus jeunes. En 1986, environ 10.9% (98,000) des travailleurs rémunérés de 55 à 64 ans faisaient de longues heures de travail. Pour les 25 à 54 ans, la proportion correspondante était de 11.5%.⁶

Les absences du travail pour cause de maladie ou de blessures

En février de chaque année, Statistique Canada recueille des renseignements sur les absences du travail pour cause de maladie, d'accidents et de grossesse, et également sur les types de compensation reçus. L'enquête s'adresse aux personnes occupées comme travailleurs rémunérés à quelque moment durant l'année précédente et qui ont été absentes du travail pendant au moins deux semaines consécutives.

Les résultats de cette enquête montrent que les travailleurs âgés sont plus fréquemment absents du travail pour cause de maladie que les travailleurs plus jeunes. Toutefois, l'inverse est vrai pour ce qui est des absences dues aux blessures.

Of the 1.0 million 55-64 year old Canadians reporting paid employment at some time during 1986, about 7.5% (76,000) were absent from work for more than two consecutive weeks because of illness. The comparable rate for 25-54 year olds paid employees was 4.2%. In contrast, older workers are less likely than younger workers to be absent from work because of injuries. In 1986, the incidences were 2.0% and 2.7% respectively.

UNEMPLOYMENT

In 1986, four years into the current economic recovery, unemployment among older workers was worse than it had been even in the depths of the recession in 1982. Approximately 7.3% (85,000) of the labour force aged 55-64 years were unemployed in 1986, higher than the 6.9% (79,000) recorded in 1982. In contrast, over the same four-year period, the unemployment rate for 25-54 year olds fell from 8.8% to 8.2%.

What causes employed older persons to separate from their jobs? How long do they remain unemployed? What type of jobs do unemployed older workers look for? And how do their labour market experiences following job loss compare with those of younger people? These questions are examined below.

Reasons for Leaving Last Job

Most unemployed workers lost or were laid off their last job. This is true of both younger and older workers. In 1986, 71.1% of the younger group and 69.4% of the older group cited this reason.

Du million de Canadiens de 55 à 64 ans rapportant un emploi rémunéré à quelque moment au cours de 1986, environ 7.5% (76,000) se sont absents du travail pour cause de maladie pendant plus de deux semaines consécutives. Le taux comparable pour les travailleurs de 25 à 54 ans rémunérés était de 4.2%. Par contre, les travailleurs âgés sont moins susceptibles que les plus jeunes de s'absenter du travail pour cause de blessures. En 1986, les incidences étaient de 2.0% et 2.7% respectivement.

CHÔMAGE

En 1986, après quatre années de reprise économique, le chômage chez les travailleurs âgés était pire qu'il ne l'avait été en 1982, au plus profond de la récession. Environ 7.3% (85,000) des actifs âgés de 55 à 64 ans étaient en chômage en 1986, plus que les 6.9% (79,000) enregistrés en 1982. Au cours de la même période de quatre ans, le taux de chômage des 25 à 54 ans a chuté de 8.8% à 8.2%.

Qu'est-ce qui amène les personnes âgées à quitter leur emploi? Combien de temps restent-elles en chômage? Quel type d'emploi recherchent les travailleurs âgés en chômage? Et comment leurs expériences du marché du travail, à la suite d'une perte d'emploi, se comparent-elles à celles des plus jeunes? Ce sont des questions que nous examinons ci-après.

Les raisons de quitter le dernier emploi

La plupart des travailleurs en chômage ont perdu leur dernier emploi ou ont été mis à pied. Cela est vrai autant pour les jeunes travailleurs que pour les travailleurs âgés. En 1986, 71.1% des plus jeunes et 69.4% des travailleurs âgés ont mentionné cette raison.

As expected, only a handful of 25-54 year olds (0.4%) cited retirement as a reason for job separation. One in eight older workers cited that reason. And as age increases so does the proportion citing retirement: in 1986, 9.1% of unemployed 55-59 year olds and 17.3% of 60-64 year olds gave "retirement" as the main reason for separating from their last job.⁷ Clearly, not all people who retire from their job leave the labour market altogether; some immediately begin to look for another job.

Interestingly, job separation due to "job dissatisfaction" is relatively infrequent among pre-retirement workers. In 1986, only 4.9% of unemployed older workers compared with 9.4% of younger unemployed workers left their jobs for this reason.

Flows into Unemployment

Data on flows into unemployment (Table 7) shed some light on labour market dynamics as they relate to older workers. Not surprisingly, for 55-64 year olds, a higher proportion of women than men are re-entering the job market after a period of time outside the labour force. In 1986, about 27.8% of unemployed older women compared with 13.2% of unemployed older men were "re-entrants" to the labour force. For 25-54 year olds, females are about three times as likely as males to re-enter the labour force (32.6% vs. 11.1% in 1986).

Comme on peut s'y attendre, seulement une poignée des travailleurs de 25 à 54 ans (0.4%) ont mentionné la retraite comme raison de quitter leur emploi. Un travailleur âgé sur huit mentionnait cette raison et la proportion augmente avec l'âge: en 1986, 9.1% des chômeurs de 55 à 59 ans et 17.3% des 60 à 64 ans donnaient la «retraite» comme raison principale de quitter leur dernier emploi⁷. Ainsi, une personne qui prend sa retraite d'un emploi ne laisse pas nécessairement le marché du travail: elle peut sans pause se mettre à la recherche d'un autre emploi.

Chose intéressante, le fait de quitter son emploi pour «insatisfaction au travail» est relativement peu fréquent chez les travailleurs approchant de la retraite. En 1986, seulement 4.9% des chômeurs âgés, par rapport à 9.4% des chômeurs plus jeunes, ont quitté leur emploi pour cette raison.

Activité antérieure des chômeurs

Les données sur l'activité antérieure des chômeurs (tableau 7) jettent une certaine lumière sur les dynamiques du marché du travail quant aux travailleurs âgés. Il n'est pas étonnant de constater, la proportion de personnes âgées revenant sur le marché du travail après une période d'inactivité est plus élevée chez les femmes que chez les hommes. En 1986, environ 27.8% des femmes âgées en chômage, par rapport à 13.2% des hommes, étaient des «rentants» dans la population active. Chez les 25 à 54 ans, la proportion qui se réintègre au marché du travail après une période d'inactivité est à peu près trois fois plus élevée chez les femmes (32.6%) que chez les hommes (11.1%).

TABLE 7. Flows into Unemployment by Age and Sex, Canada, 1986, Annual Averages**TABLEAU 7. Activités antérieures des chômeurs selon l'âge et le sexe, Canada, 1986, moyennes annuelles**

	'000	25-54 years	55-64 years		
		25-54 ans	55-64 ans	Both sexes	Both sexes
		Les deux sexes	Les deux sexes	Hommes	Females
Total		713	85	56	29
	%	100.0	100.0	100.0	100.0
Job losers - Perdu un emploi		60.4	59.8	64.7	50.3
Job leavers - Quitté un emploi		17.8	21.6	22.0	20.8
Entrants		0.8
Re-entrants - Rentrants		21.0	18.2	13.2	27.8

Duration of Unemployment

Unemployed older workers generally experience considerably longer unemployment durations than 25-54 year olds (Table 8). For example, the average duration of unemployment among 55-64 year olds in 1986 was 31.3 weeks, almost nine weeks longer than the 22.5 weeks recorded for 25-54 year olds. About 18.6% of the unemployed older workers had been unemployed for more than one year, compared with only 10.6% of unemployed 25-54 year olds.

La durée du chômage

Les chômeurs âgés connaissent généralement des durées de chômage considérablement plus longues que ceux de 25 à 54 ans (tableau 8). Par exemple, la durée moyenne de chômage chez les 55 à 64 ans en 1986 était de 31.3 semaines, dépassant la moyenne chez les 25 à 54 ans (22.5) de presque neuf semaines. Environ 18.6% des travailleurs âgés en chômage l'avaient été pendant plus d'une année, par rapport à seulement 10.6% pour les chômeurs de 25 à 54 ans.

Among older workers, males have longer unemployment durations than females. In 1986, 20.4% of older unemployed males compared with 15.2% of the females had been without a job for more than one year. And the average duration of unemployment among older males (32.9 weeks) exceeded that of older females by about four and a half weeks in 1986.

Chez les travailleurs âgés, les hommes connaissent des durées de chômage plus longues que les femmes. En 1986, 20.4% des chômeurs âgés, par rapport à 15.2% des femmes, avaient été sans emploi pendant plus d'une année; et la durée moyenne du chômage chez les hommes âgés (32.9 semaines) excédait d'environ quatre semaines et demie celle des femmes en 1986.

TABLE 8. Duration of Unemployment by Age and Sex, Canada, 1986, Annual Averages

TABLEAU 8. Durée du chômage selon l'âge et le sexe, Canada, 1986, moyennes annuelles

	'000	25-54 years 25-54 ans	55-64 years 55-64 ans		
		Both sexes Les deux sexes	Both sexes Les deux sexes	Males Hommes	Females Femmes
Total unemployed	'000	713	85	56	29
Total des chômeurs	%	100.0	100.0	100.0	100.0
4 weeks or less - 4 semaines ou moins		27.3	22.0	20.3	25.3
5-13 weeks - 5 à 13 semaines		25.8	19.8	20.0	19.6
14-26 weeks - 14 à 26 semaines		20.3	17.3	17.5	16.9
27-52 weeks - 27 à 52 semaines		16.0	22.3	21.9	23.0
53+ weeks - 53 semaines et plus		10.6	18.6	20.4	15.2
Average duration Durée moyenne	weeks/ semaines	22.5	31.3	32.9	28.2

Possible reasons for the longer unemployment durations of older workers include low mobility, low education and, in the eyes of some unemployed older workers, discrimination.⁸

A recent study suggests there may be another reason for the longer unemployment duration among older workers. According to this study, older unemployed workers are more restrictive than their younger counterparts in their job search strategy, in that they use public employment agencies and job advertisements less frequently; they also make less use of the practice of contacting potential employers directly.⁹

Type of Work Sought

The LFS asks unemployed persons whether they are seeking full-time or part-time work. In 1986, some 7.9% of unemployed older males preferred part-time work, much higher than the proportion of employed older males holding part-time jobs (4.9%). The greater preference for part-time work among unemployed older males may be an indication that some are "semi-retired", seeking a part-time job to supplement their pension income or accumulated wealth.

About 26.4% of unemployed older women preferred a part-time job, almost the same as the proportion (27.8%) of employed 55-64 year old females in part-time employment in 1986.

Parmi les raisons possibles de durées de chômage plus longues chez les travailleurs âgés on retrouve la faible mobilité, un faible niveau d'instruction et, aux yeux de certains chômeurs âgés, la discrimination⁸.

Une étude récente suggère qu'il peut y avoir une autre raison expliquant la durée de chômage plus longue chez les travailleurs âgés. Selon cette étude, les chômeurs âgés sont plus limités que les plus jeunes dans leur stratégie de recherche d'un emploi: ils font appel moins fréquemment aux bureaux de placement publics et aux annonces. De plus, ils prennent moins souvent contact avec des employeurs possibles⁹.

Type de travail recherché

L'EPA demande aux chômeurs s'ils cherchent un emploi à temps plein ou à temps partiel. Environ 7.9% des hommes âgés en chômage en 1986 voulaient un emploi à temps partiel, proportion bien supérieure à celle des travailleurs âgés détenant un emploi à temps partiel (4.9%). Cette préférence pour le travail à temps partiel chez les chômeurs âgés signale peut-être que certains sont à la "mi-retraite" et se cherchent un emploi à temps partiel pour augmenter leur pension de retraite ou leur patrimoine.

Chez les femmes âgées en chômage, 26.4% voulaient travailler à temps partiel, ne différant ainsi que très peu de la proportion de travailleurs à temps partiel chez les femmes âgées occupées en 1986 (27.8%).

JOB LOSS AND LABOUR MARKET ADJUSTMENT

A special survey conducted in January 1986 gathered information on the labour market adjustment experiences of workers "permanently" laid off in the 1981-1984 period for such reasons as plant closure and workload reduction.¹⁰ The survey pinpointed marked differences between older workers and their 25-54 year old counterparts in their labour market experiences following job loss (Table 9).

Older workers, usually with longer job tenure, were less likely to lose their job than younger ones during the 1981-1984 period. About 7% (82,000) of older workers compared with about 10% (728,000) of 25-54 year olds lost a full-time job permanently during that period.

However, older workers who did lose their job experienced greater labour market adjustment difficulties than younger workers. Only 39% of the older workers losing a job in the 1981-1984 period were employed as of January 1986 (the time of the survey). This compares to 65% for the 25-54 year old group. Moreover, about 41% of the older workers had left the labour force; only 14% of the younger ones had done so. Older job losers who succeeded in finding a new job took on average 37 weeks to do so -- 10 weeks longer than their younger counterparts.

PERTE D'EMPLOI ET ADAPTATION AU MARCHÉ DU TRAVAIL

Une enquête spéciale menée en janvier 1986 a recueilli des renseignements sur les expériences d'adaptation au marché du travail de travailleurs qui avaient perdu leur emploi «de façon permanente» entre 1981 et 1984 pour des raisons comme la fermeture d'une usine ou la réduction de la production¹⁰. L'enquête indiquait des différences marquées dans les expériences des travailleurs âgés et celles des 25 à 54 ans suite à la perte d'un emploi (tableau 9).

La durée d'emploi étant habituellement plus élevée chez les travailleurs âgés, ces derniers s'avéraient moins susceptibles que les plus jeunes de perdre leur emploi durant la période 1981-1984. Environ 7% (82,000) des travailleurs âgés ont perdu un emploi à temps plein de façon permanente durant cette période, comparativement à environ 10% (728,000) des 25 à 54 ans.

Cependant, les travailleurs âgés qui ont perdu leur emploi ont connu de plus grandes difficultés d'adaptation au marché du travail que les travailleurs plus jeunes. Seulement 39% des travailleurs âgés ayant perdu leur emploi durant la période 1981-1984 étaient occupés en janvier 1986 (moment de l'enquête). Cela se compare à 65% pour le groupe des 25 à 54 ans. De plus, environ 41% des travailleurs âgés avaient quitté la population active; seulement 14% des plus jeunes l'avaient fait. Les travailleurs âgés ayant perdu leur emploi et qui ont réussi à en trouver un autre ont mis une moyenne de 37 semaines pour l'obtenir, 10 semaines de plus que les plus jeunes.

TABLE 9. Job Loss and Labour Market Adjustment by Age, Canada, 1981-1985**TABLEAU 9. Perte d'emploi et adaptation au marché du travail selon l'âge, Canada, 1981-1985**

		25-54 years 25-54 ans	55-64 years 55-64 ans		
Persons "permanently" losing full-time jobs, 1981-1984	'000	728	82	'000	Personnes perdant des emplois à temps plein de façon permanente, 1981-1984
As % of employed at onset of 1981/82 recession	%	10.1	7.3	%	En % de l'emploi au début de la récession de 1981-82
Labour force status of job losers as of January 1986:					Situation vis-à-vis de l'activité de ceux qui ont perdu un emploi, janvier 1986:
Total	%	100.0	100.0	%	Total
Employed		65.2	39.1		Personnes occupées
Unemployed		21.0	19.5		Chômeurs
Not in the labour force		13.8	41.4		Inactifs
Unemployment rate	%	24.3	33.3	%	Taux de chômage
Average weeks spent in successful job search	weeks	27.0	36.8	semaines	Semaines passées à la recherche fructueuse d'un emploi
Average change in weekly earnings	%	-1.9	-12.3	%	Changement des gains hebdomadaires

Also, older job losers who managed to find a job suffered a larger loss in remuneration than younger job losers. The average weekly earnings of older workers in their new jobs were about 12% lower than in their lost jobs; for the younger workers, average weekly earnings fell by about 2%.

There are many possible reasons why older workers fared worse in adjusting to job loss. The survey shows that they made less use of retraining programs and were also less inclined or able to relocate. Only 7% of the older job losers undertook some training and only 9% moved to seek or take on a job elsewhere. For their younger counterparts, the corresponding proportions were 17% in each case.

OLDER CANADIANS OUTSIDE THE LABOUR FORCE

Of the 2.3 million Canadians aged 55-64 in 1986, nearly one-half (1.1 million) were outside the labour force: they were neither employed nor actively seeking a job. Approximately 799,000 were females. How many of these people have recently worked? Why did they separate from their last job? And how many have made a recent attempt to find a job? These are among the questions examined below.

De même, les travailleurs âgés ayant perdu leur emploi et qui ont réussi à en trouver un ont subi une plus grande perte de rémunération que les plus jeunes. La moyenne des gains hebdomadaires des travailleurs âgés dans leur nouvel emploi était d'environ 12% plus faible que dans leur emploi perdu; pour les travailleurs plus jeunes, la moyenne des gains hebdomadaires chutait d'environ 2%.

Il existe plusieurs raisons possibles expliquant pourquoi les travailleurs âgés ont plus de difficultés d'adaptation suite à la perte d'un emploi. L'enquête montre qu'ils font moins appel aux programmes de recyclage et qu'ils sont moins enclins ou capables de déménager. Seulement 7% de ceux qui avaient perdu leur emploi ont entrepris une formation et seulement 9% ont déménagé pour trouver ou accepter un emploi ailleurs. Chez les plus jeunes, les proportions correspondantes étaient de 17% dans chaque cas.

LES CANADIENS ÂGÉS INACTIFS

Des 2.3 millions de Canadiens âgés de 55 à 64 ans en 1986, près de la moitié (1.1 million) étaient inactifs: ils n'étaient ni occupés ni à la recherche active d'un emploi. Environ 799,000 étaient des femmes. Combien de ces personnes ont récemment travaillé? Pourquoi ont-elles quitté leur dernier emploi? Et combien ont fait une tentative récente pour trouver un emploi? Ce sont les questions que nous examinons ci-après.

About 59% of all older males and 25% of all older females not in the labour force in 1986 had worked in the past five years. Among these recent workers, "retirement" was the principal reason for dropping out of the labour force. In 1986, 56% of the 55-64 year old men, and 33% of the women, cited this reason. The second main reason was job loss: an additional 20% of older men, and 29% of older women, had lost or been laid off from their last job. The third major reason was illness: 19% of older men and 17% of older women left their last job for this reason.

The incidence of retirement as a reason for withdrawing from the labour force has risen sharply among older workers in the past decade. In 1976, retirement was cited by about one-third (34%) of older Canadians outside the labour force who had worked in the past five years. By 1986, the comparable proportion had risen to close to one-half (45%).

Desire for Work

How strong is the desire for work on the part of 55-64 year old Canadians outside the labour force? Results from two Statistics Canada surveys suggest that very few do in fact want work.

According to results from the Job Opportunities Survey conducted in March 1986, only 44,000 (3.9%) of the 1.1 million older Canadians outside the labour force "wanted" to work. Of those expressing an interest in working, only 10,000 -- less than one-quarter -- had made an attempt to find a job in the past year. When those 44,000 were asked why they had not been actively seeking work, close

Environ 59% de tous les hommes âgés et 25% de toutes les femmes âgées ne faisant pas partie de la population active en 1986 avaient travaillé au cours des cinq années précédentes. Parmi ces travailleurs récents, la «retraite» était la principale raison d'avoir quitté la population active. En 1986, 56% des hommes et 33% des femmes de 55 à 64 ans mentionnaient cette raison. La seconde raison principale était la perte d'emploi: un pourcentage additionnel de 20% des hommes âgés et de 29% des femmes âgées avaient perdu leur dernier emploi ou avaient été mis à pied. La troisième raison majeure était la maladie: 19% des hommes âgés et 17% des femmes âgées ont quitté leur dernier emploi pour cette raison.

L'incidence de la retraite comme raison de laisser la population active a augmenté de façon prononcée chez les travailleurs âgés au cours de la dernière décennie. En 1976, la retraite était mentionnée par environ un tiers (34%) des Canadiens âgés inactifs qui avaient travaillé au cours des cinq années précédentes. Vers 1986, la proportion comparable avait augmenté à près de la moitié (45%).

Le désir de travailler

Quelle est la force du désir de travailler de la part des Canadiens de 55 à 64 ans qui ne font plus partie de la population active? Les résultats de deux enquêtes de Statistique Canada suggèrent, qu'en fait, très peu veulent travailler.

Selon les résultats de l'enquête sur les perspectives d'emploi menée en mars 1986, seulement 44,000 (3.9%) des 1.1 million de Canadiens âgés inactifs «voulaient» travailler. De ceux qui exprimaient un intérêt envers le travail, seulement 10,000 -- moins d'un quart -- ont fait une tentative de trouver un emploi au cours de l'année précédente. Lorsqu'on a demandé aux 44,000 pourquoi ils n'avaient pas

to one-half (41.4%) indicated that they believed no work was available for them -- they were "discouraged workers".

Worker discouragement is proportionately much higher among older workers than among younger persons. In that same March 1986 survey, only one-quarter (26.0%) of the 25-54 year olds outside the labour force but wanting a job believed none to be available to them.¹¹

Unlike the Survey of Job Opportunities, the LFS does not specifically ask persons outside the labour force whether or not they "wanted" work. But job search activities over the past six months are recorded in the LFS and this information provides a measure of recent job search among persons who have since withdrawn from the labour force. LFS results are in line with those obtained from the Survey of Job Opportunities: both show minimal job search activity on the part of older workers not in the labour force. LFS data show that only 2.3% of the 55-64 year old Canadians outside the labour force in 1986 had looked for work in the past six months.

SOME PROVINCIAL COMPARISONS

Labour force participation by 55-64 year old Canadians is relatively high in Ontario, the Prairie provinces and British Columbia, where more than half were in the labour force in 1986; it is lower in Quebec and the Atlantic provinces, where the corresponding figure was around 40% (Table 10). Similarly, the employment/population ratio was highest in Saskatchewan (56.8%) and lowest in Newfoundland (32.2%).

cherché activement de travail, près de la moitié (41.4%) ont indiqué qu'ils croyaient qu'il n'y avait pas de travail disponible pour eux; ils étaient alors des «travailleurs découragés».

Le découragement des travailleurs est proportionnellement beaucoup plus élevé chez les travailleurs âgés que chez les personnes plus jeunes. Dans cette même enquête de mars 1986, seulement un quart (26.0%) des inactifs de 25 à 54 ans voulant un emploi croyaient qu'il n'y en avait pas de disponible pour eux¹¹.

Contrairement à l'enquête sur les perspectives d'emploi, l'EPA ne demande pas spécifiquement aux personnes inactives si elles «voulaient» travailler ou non. Mais les activités de recherche d'emploi au cours des six mois précédents sont enregistrées dans l'EPA, et ces renseignements offrent une mesure de la recherche d'emploi récente chez les personnes qui ont depuis quitté la population active. Les résultats de l'EPA sont en accord avec ceux de l'enquête sur les perspectives d'emploi: toutes deux montrent une activité minimale de recherche d'emploi de la part des travailleurs âgés inactifs. Les données de l'EPA montrent que seulement 2.3% des Canadiens de 55 à 64 ans qui étaient inactifs en 1986 ont cherché du travail au cours des six mois précédents.

QUELQUES COMPARAISONS PROVINCIALES

L'activité sur le marché du travail des Canadiens de 55 à 64 ans est comparativement élevée en Ontario, dans les Prairies et en Colombie-Britannique, où plus d'une moitié étaient actifs en 1986; elle est plus faible au Québec et dans les provinces de l'Atlantique, où le pourcentage correspondant était d'environ 40% (tableau 10). De même, le rapport emploi-population était le plus élevé en Saskatchewan (56.8%) et le plus faible à Terre-Neuve (32.2%).

TABLE 10. Participation Rate and Employment/Population Ratio of Persons Aged 55-64 Years by Province, 1986, Annual Averages

TABLEAU 10. Taux d'activité et rapport emploi-population des personnes âgées de 55 à 64 ans selon la province, 1986, moyennes annuelles

	Population '000	Participation rate Taux d'activité	Employment/population ratio Rapport emploi- population
Canada	2,313	50.3	46.6
Newfoundland - Terre-Neuve	41	37.4	32.2
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	10	49.9	44.2
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	75	41.4	38.6
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	59	41.5	37.9
Québec	610	42.5	38.5
Ontario	887	55.0	52.0
Manitoba	96	53.7	50.8
Saskatchewan	88	59.0	56.8
Alberta	174	56.7	52.0
British Columbia - Colombie-Britannique	273	50.3	45.3

The high level of labour market activity exhibited by older Ontarians is perhaps not surprising in view of the generally favourable economic climate in recent years. In the Prairie provinces, self-employment and unpaid family work (notably in agriculture) have traditionally sustained high levels of activity.

AFTER AGE 65

Of the major age groups, youth included, the level of labour market activity is lowest among Canadians 65 years and over. This is not surprising: pensions, retirement income and accumulated wealth often create choices between work and leisure that did not exist earlier in life; at the same time physical and other impediments associated with aging may reduce the options available to those wishing to remain active in the work force.

Between 1982 and 1986, the size of this age group rose by 267,000. Yet in spite of generally improved economic conditions and the abolition of mandatory retirement in many provincial and federal jurisdictions,¹² the labour force of this age group declined by 12,000 (Table 11).

Only 7.1% of Canadians aged 65 and over were in the labour force in 1986, down from 9.5% in 1976. And all but 4,000 of the 179,000 active in the labour market in 1986 were employed.

Working Canadians aged 65 and over, more than any other age group, are likely to hold a part-time job or to be self-employed. In 1986 about one-third (34.7%) were part-timers -- almost all of them voluntarily so -- and close to one-half (46.8%) were self-employed (Appendix Table).

Le niveau élevé d'activité chez les Ontariens âgés n'est peut-être pas surprenant en regard du climat économique généralement favorable des années récentes. Dans les provinces des Prairies, le travail autonome et le travail familial non rémunéré (notamment en agriculture) ont traditionnellement soutenu de hauts niveaux d'activité.

APRÈS L'ÂGE DE 65 ANS

Parmi les principaux groupes d'âge, jeunes inclus, le niveau d'activité sur le marché du travail est le plus faible chez les Canadiens de 65 ans et plus. Cela n'est pas étonnant: les pensions, les revenus de retraite et la richesse accumulée créent souvent des choix entre le travail et le loisir, choix qui n'existent pas plus tôt dans la vie. En même temps, des empêchements physiques et autres associés au vieillissement peuvent réduire les options disponibles pour ceux qui veulent demeurer actifs sur le marché du travail.

Entre 1982 et 1986, le nombre de personnes de ce groupe d'âge a augmenté de 267,000. Pourtant, malgré des conditions économiques généralement améliorées et l'abolition de la retraite obligatoire dans plusieurs jurisdictions provinciales et fédérale¹², la population active de ce groupe d'âge a baissé de 12,000 (tableau 11).

Seulement 7.1% des Canadiens de 65 ans et plus étaient dans la population active en 1986, comparativement à 9.5% en 1976; et parmi les 179,000 personnes actives en 1986, seulement 4,000 n'étaient pas occupées.

Plus que tout autre groupe d'âge, les Canadiens de 65 ans et plus qui travaillent sont susceptibles d'occuper un emploi à temps partiel ou d'être à leur compte. En 1986, environ un tiers (34.7%) avaient un emploi à temps partiel -- presque tous volontairement -- et près de la moitié (46.8%) étaient autonomes (tableau en annexe).

TABLE 11. Selected Labour Market Indicators, Persons Aged 65 Years and Over,
Canada, 1976-1986, Annual Averages

TABLEAU 11. Indicateurs du marché du travail choisis, personnes âgées de 65 ans et plus, Canada, 1976-1986, moyennes annuelles

		1976	1981	1982	1986		
Population	'000	1,860	2,180	2,243	2,510	'000	Population
Labour Force	'000	176	190	191	179	'000	Population active
Employed	'000	172	187	186	175	'000	Personnes occupées
Unemployed	'000	4	...	5	4	'000	Chômeurs
Not in labour force	'000	1,684	1,990	2,052	2,331	'000	Inactifs
Participation rate	%	9.5	8.7	8.5	7.1	%	Taux d'activité
Unemployment rate	%	2.2	...	2.5	2.3	%	Taux de chômage
Employment/population ratio	%	9.3	8.6	8.3	7.0	%	Rapport emploi-population

CONCLUSION

From 1976 to 1986, the number of Canadians aged 55-64 years rose by 410,000 but their labour force strength increased by only 145,000 and the number employed actually declined slightly. This lack of employment growth runs counter to general labour market improvements, with four consecutive years of economic recovery since 1982. Furthermore, in the past decade, many older workers remaining in the labour force have turned to part-time work and self-employment.

In the 1970s, the decline in the labour force participation of older Canadians was restricted to older men; since then it has embraced older women as well. Among the contributing factors are the economic disruptions and job losses caused by the last recession: many older workers withdrew from the workforce at that time. Their colleagues who chose instead to look for other jobs experienced durations of unemployment well above the average for younger workers.

Still, only a handful of Canadians between the ages of 55-64 (and hardly any of those aged 65 or older) who are outside the labour force appear to want a job. This evidence suggests that the disappearance of a mandatory retirement age would, at least under current economic and demographic conditions, have little immediate effect on the labour force participation rates of older Canadians. Future labour force participation trends of older Canadians will undoubtedly depend on many factors, among them the adequacy and security of retirement income, changing attitudes towards work and leisure, and the pace and nature of technological change.

CONCLUSION

De 1976 à 1986, le nombre de Canadiens âgés de 55 à 64 ans a augmenté de 410,000, mais leur force dans la population active n'a augmenté que de 145,000, et le nombre de personnes occupées a même diminué légèrement. Ce manque de croissance de l'emploi va à l'encontre des améliorations générales du marché du travail depuis 1982, à la suite de quatre années consécutives de reprise économique. De plus, au cours de la dernière décennie, plusieurs travailleurs âgés demeurant actifs se sont tournés vers le travail à temps partiel et le travail autonome.

Dans les années 70, la baisse de l'activité des Canadiens âgés se limitait aux hommes âgés; depuis lors, elle englobe également les femmes âgées. Parmi les facteurs qui contribuent à cette baisse, notons les perturbations économiques et les pertes d'emplois provoquées par la dernière récession: plusieurs travailleurs âgés se sont retirés du marché du travail à ce moment. Leurs collègues qui ont plutôt choisi de chercher d'autres emplois ont connu des durées de chômage bien au-dessus de la moyenne des travailleurs plus jeunes.

Seule une poignée de Canadiens inactifs âgés de 55 à 64 ans (et à peine quelques-uns de ceux qui ont 65 ans ou plus) semblent vouloir un emploi. Cette évidence suggère que la disparition de la retraite obligatoire aurait, du moins dans les conditions économiques et démographiques actuelles, peu d'effet immédiat sur les taux d'activité des Canadiens âgés. Les tendances futures de l'activité sur le marché du travail des Canadiens âgés dépendront indubitablement de plusieurs facteurs, dont la suffisance et la sécurité des revenus de retraite, le changement des attitudes devant le travail et le loisir, et le rythme et la nature du changement technologique.

APPENDIX TABLE

Labour Force Characteristics of Persons 55 Years and Over, Canada, 1986, Annual Averages

		Both sexes Les deux sexes			Males Hommes	
		55-59	60-64	65 and over 65 ans et plus	55-59	60-64
Population	'000	1,197	1,116	2,510	589	525
Labour force	'000	723	440	179	466	297
Not in labour force	'000	474	676	2,331	123	228
Employed	'000	670	408	175	432	275
Goods-producing industries	%	33.7	35.2	35.8	41.9	42.2
Service industries	%	66.3	64.8	64.2	58.1	57.8
White-collar occupations	%	64.1	62.7	64.4	52.7	52.9
Blue-collar occupations	%	35.9	37.3	35.6	47.3	47.1
Part-time workers	%	11.7	14.6	34.7	3.6	7.0
Multiple jobholders	'000	22	12	...	15	10
Paid workers	%	78.3	75.0	51.0	75.0	71.1
Self-employed	%	20.5	23.8	46.8	25.0	28.7
Unpaid family workers	%	1.1	1.2	2.2
Unemployed	'000	53	33	4	34	22
Unemployment rate	%	7.3	7.4	2.3	7.3	7.5
Unemployed for over a year	%	19.7	16.9	...	22.0	17.8
Participation rate	%	60.4	39.4	7.1	79.1	56.7
Employment/population ratio	%	56.0	36.5	7.0	73.4	52.4

TABLEAU EN ANNEXE

Caractéristiques de l'activité chez les personnes de 55 ans et plus, Canada, 1986,
moyennes annuelles

	Females Femmes				
65 and over 65 ans et plus	55-59	60-64	65 and over 65 ans et plus.		
1,080	609	591	1,430	'000	Population
127	257	143	52	'000	Population active
953	351	448	1,378	'000	Inactifs
124	238	132	51	'000	Personnes occupées
42.5	18.8	20.6	19.5	%	Industries de biens
57.5	81.2	79.4	80.5	%	Industries de services
56.1	84.8	83.0	84.3	%	Cols blancs
43.9	15.2	17.0	15.7	%	Cols bleus
30.3	26.3	30.4	45.4	%	Travailleurs à temps partiel
...	7	'000	Cumulant des emplois
43.7	84.4	82.9	68.7	%	Travailleurs rémunérés
55.7	12.5	13.7	25.4	%	Travailleurs autonomes
...	3.1	3.4	...	%	Travailleurs familiaux non rémunérés
...	19	10	...	'000	Chômeurs
...	7.3	7.2	...	%	Taux de chômage
...	%	En chômage pendant plus d'un an
11.7	42.3	24.2	3.7	%	Taux d'activité
11.5	39.2	22.4	3.6	%	Rapport emploi-population

FOOTNOTES

1. Population Projections for Canada, Provinces and Territories, 1984-2006 (Statistics Canada, Catalogue No. 91-520).

2. An analysis of this phenomenon is provided in the feature article "The Declining Labour Force Participation Rate of Men Age 55 and Over: An Examination of Possible Causes" in *The Labour Force* (Statistics Canada, Catalogue No. 71-001), October 1980.

3. For a detailed analysis of the 1984 and 1985 survey results, see the feature article "Results from the Annual Work Patterns Survey: 1984 and 1985" in *The Labour Force*, March 1986.

4. In 1981, for example, the average age of persons in farming occupations was 41 years for males and 38 years for females. This compares with 37 years and 35 years respectively for all occupations. See *Labour Force - Occupation by Demographic and Educational Characteristics* (Statistics Canada, Catalogue No. 92-917) and *Labour Force - Industry by Demographic and Educational Characteristics* (Statistics Canada, Catalogue No. 92-921).

5. For an analysis of the characteristics of "voluntary" and "involuntary" part-time workers, see the feature article "'Involuntary' Part-time Employment in Canada, 1975-1985" in *The Labour Force*, December 1986.

NOTES

1. Projections démographiques pour le Canada, les provinces et les territoires, 1984-2006 (n° 91-520 au catalogue de Statistique Canada).

2. Une analyse de ce phénomène est offerte dans l'article "La baisse du taux d'activité chez les hommes de 55 ans et plus: étude des causes possibles" dans *La population active* (n° 71-001 au catalogue de Statistique Canada), octobre 1980.

3. Pour une analyse détaillée des résultats des enquêtes de 1984 et 1985, voir l'article "Résultats de l'enquête sur l'activité annuelle: 1984 et 1985" dans *La population active*, mars 1986.

4. En 1981, par exemple, l'âge moyen des personnes travaillant en agriculture se situait à 41 ans chez les hommes et 38 ans chez les femmes. Pour l'ensemble des professions, les moyennes d'âge étaient de 37 ans et de 35 ans respectivement. Voir *Population active - Profession selon les caractéristiques démographiques et scolaires* (n° 92-917 au catalogue de Statistique Canada), ou encore *Population active - Activité économique selon les caractéristiques démographiques et scolaires* (n° 92-921 au catalogue de Statistique Canada).

5. Pour une analyse des caractéristiques des personnes travaillant à temps partiel «volontairement» et «involontairement», voir l'article "Personnes travaillant à temps partiel «involontairement» au Canada, 1975-1985" dans *La population active*, décembre 1986.

6. For details of persons working long workweeks see "Characteristics of Persons with Long Workweeks" in **The Labour Force**, September 1986.

7. It should be noted that the LFS identifies the reason for leaving the last job and the characteristics of the last job only for persons not currently employed who have worked in the past five years.

8. Data from Statistics Canada's Displaced Workers Survey of January 1986 show older workers as less mobile than younger workers. Data from the LFS show them as having, on average, a lower level of education. And data from the Survey of Job Opportunities (March 1986) suggest greater worker discouragement among older workers; perceived age discrimination is one of the possible causes of worker discouragement.

9. For details, see "Job Search Methods of the Unemployed, 1977-1986" in **The Labour Force**, October 1987.

10. For details, see "Job Loss and Labour Market Adjustment in the Canadian Economy" in **The Labour Force**, March 1987. Those losing jobs "permanently" consist of workers who lost a full-time job between 1981 and 1984 inclusively and were not recalled or rehired by the same employer during the period 1981-1985.

6. Pour des détails de personnes qui font de longues semaines de travail, voir "Caractéristiques des personnes travaillant de longues semaines" dans **La population active**, septembre 1986.

7. On doit noter que l'EPA identifie la raison de quitter le dernier emploi et les caractéristiques du dernier emploi uniquement pour les personnes non occupées actuellement qui ont travaillé au cours des cinq années précédentes.

8. Les données de l'enquête sur les travailleurs déplacés de Statistique Canada, menée en janvier 1986, montre que les travailleurs âgés sont moins mobiles que les plus jeunes. Les données de l'EPA montrent qu'ils sont en moyenne moins instruits. Et les données de l'enquête sur les perspectives d'emploi (mars 1986) suggèrent un découragement plus élevé chez les travailleurs âgés, la discrimination en raison de l'âge étant une des causes possibles.

9. Pour des détails, voir "Les chômeurs: leurs méthodes de recherche d'emploi, 1977-1986" dans **La population active**, octobre 1987.

10. Pour des détails, voir "Perte d'un emploi et adaptation au marché du travail dans l'économie canadienne" dans **La population active**, mars 1987. Les travailleurs qui ont perdu leur emploi «de façon permanente» sont ceux qui ont perdu un emploi à temps plein entre 1981 et 1984 inclusivement et qui n'ont pas été rappelés ou réembauchés par le même employeur durant la période 1981 à 1985.

11. For details on the characteristics of "discouraged" workers and how they differ from the unemployed, see the feature article "Persons on the Margins of the Labour Force" in **The Labour Force**, April 1987.

12. The Federal Charter of Human Rights legislation, as well as legislation in several provinces (Quebec, Manitoba, New Brunswick and Prince Edward Island), have effectively abolished the practice of mandatory retirement.

11. Pour des détails sur les caractéristiques des travailleurs «découragés» et leur façon de différer des chômeurs, voir l'article "Les inactifs en marge de la population active" dans **La population active**, avril 1987.

12. La Charte des droits et libertés du fédéral et la législation de plusieurs provinces (Québec, Manitoba, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard) ont effectivement aboli la pratique de la retraite obligatoire.

Supplementary Survey

Enquête supplémentaire

CURRENT POPULATION PROFILE

This month's special enquiry is the fourth in a series of Labour Force supplements designed to identify and profile the characteristics of persons who have moved from another province, territory or country since the 1981 Census of Canada, which was conducted on June 3, 1981.

Data from the survey will assist provincial governments in monitoring population flows into and out of their provinces, allowing them to measure the impact migration on social and economic programs.

The survey data, which will be available by the end of the year, supplement other data on population movement currently available from the Censuses of Population, Revenue Canada files and Family Allowance files from Health and Welfare Canada.

The questionnaire consists of four questions identifying where the respondent lived prior to the move, when the last move occurred, and the main reason for the move (work-related, family responsibilities, health reasons, school, etc.).

The age, sex, marital status and occupation of the people who have moved are available because the survey's results are linked with data collected by the Labour Force Survey.

PROFIL DE LA POPULATION ACTUELLE

C'est la quatrième fois qu'une enquête supplémentaire menée dans le cadre de l'enquête sur la population active vise à identifier les caractéristiques des personnes qui demeuraient dans une autre province, dans les territoires, ou dans un autre pays lors du recensement du Canada du 3 juin 1981.

Les données de l'enquête aideront les administrations provinciales à suivre les mouvements de la population à l'intérieur et à l'extérieur de leurs frontières et leur permettront de mesurer l'effet de la migration sur leurs programmes sociaux et économiques.

Les données de l'enquête, qui seront disponibles avant la fin de l'année, complètent d'autres données sur les mouvements de la population que l'on peut tirer des recensements de la population, des fichiers de Revenu Canada ainsi que des fichiers sur les allocations familiales que tient Santé et Bien-être social Canada.

Le questionnaire comprend quatre questions portant sur le lieu de résidence du répondant avant son dernier déménagement ainsi que sur la date et la raison principale de celui-ci (travail, obligations familiales, santé, école, etc.).

L'âge, le sexe, l'état matrimonial et la profession des personnes qui ont déménagé sont connus parce que les résultats de l'enquête sont couplés aux données recueillies dans le cadre de l'enquête sur la population active.

The survey will be addressed to all Labour Force Survey household members aged 15 years and over, that is, 100,000 respondents.

For further information, contact T. Scott Murray (613-951-9476), Special Surveys Group, Household Surveys Division, Statistics Canada, Ottawa K1A 0T6.

L'enquête s'adresse à tous les membres de ménage de 15 ans ou plus de l'enquête sur la population active, soit à 100,000 personnes.

Pour plus de renseignements, communiquer avec T. Scott Murray (613-951-9476), Groupe des enquêtes spéciales, Division des enquêtes-ménages, Statistique Canada, Ottawa K1A 0T6.

QUESTION CARD

1987 CURRENT POPULATION PROFILE

ITEM 50 ON F03 - SUPPLEMENTARY QUESTIONS AND CODES

*Ask every applicable supplementary question for each person 15 years
of age or over*

50

A

1. Has ... lived in any other province, territory or country since June 3, 1981?

If "YES" enter "1" in column 50A.

If "NO" enter "2" in column 50A → END.

THE FOLLOWING QUESTIONS REFER TO ...'S MOST RECENT MOVE TO

(province of interview)

50

B

2. In which province, territory or country did ... live before moving here?

Enter code in columns 50B and 50C.

- 10 Newfoundland
- 11 Prince Edward Island
- 12 Nova Scotia
- 13 New Brunswick
- 24 Quebec
- 35 Ontario
- 46 Manitoba
- 47 Saskatchewan
- 48 Alberta
- 59 British Columbia
- 60 Yukon
- 61 Northwest Territories
- 90 USA
- 91 Other Country

50

D

E F G

3. When did ... (last) move from _____ ?

(repeat answer from previous question)

Enter month and year in columns 50D to 50G.

50

H

4. What was the main reason that ... moved to _____ ?

(province of interview)

Enter code in column 50H.

- 1 Transfer by employer
- 2 To accept a job/work
- 3 To look for a job/work
- 4 Spouse/parent moved to the province
- 5 To go to school
- 6 To live with, or close to, family/friend
- 7 Retirement
- 8 Health
- 9 Climate/scenery
- 0 Other

FICHE-QUESTIONNAIRE

PROFIL ACTUEL DE LA POPULATION, 1987

POSTE 50 SUR LA F03 – QUESTIONS SUPPLEMENTAIRES ET CODES

Posez chaque question supplémentaire qui s'applique à toutes les personnes de 15 ans ou plus

50

A

1. ... a-t-il (elle) demeuré dans une autre province, un autre territoire ou un autre pays depuis le **3 juin 1981?**

Si "OUI" inscrivez "1" à la colonne 50A.

Si "NON" inscrivez "2" à la colonne 50A —→ TERMINEZ ICI.

50

B

2. Dans quelle province, territoire ou pays ... demeurait-il (elle) avant de déménager ici?

Inscrivez le code aux colonnes 50B et 50C.

- 10 Terre-Neuve
- 11 Île-du-Prince-Édouard
- 12 Nouvelle-Écosse
- 13 Nouveau-Brunswick
- 24 Québec
- 35 Ontario
- 46 Manitoba
- 47 Saskatchewan
- 48 Alberta
- 59 Colombie-Britannique
- 60 Yukon
- 61 Territoires du Nord-Ouest
- 90 États-Unis
- 91 Autre pays

50

D

3. Quand ... a-t-il (elle) déménagé (la dernière fois) de

?

E

F

G

(répétez la réponse de la question précédente)

Inscrivez le mois et l'année aux colonnes 50D à 50G.

50

H

4. Quelle a été la principale raison du déménagement de ... au

?

(province d'interview)

Inscrivez le code à la colonne 50H.

- 1 Mutation par l'employeur
- 2 Pour accepter un travail/emploi
- 3 Pour trouver du travail/un emploi
- 4 Conjoint/parent déménagé dans la province
- 5 Pour fréquenter l'école
- 6 Pour demeurer avec la famille/des amis ou près de ceux-ci
- 7 Retraite
- 8 Maladie
- 9 Climat/environnement
- 0 Autre

NOTESThe 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 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

NOTAL'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 prêts à travailler²;
- b) n'avaient pas activement cherché de travail au cours des quatre dernières semaines, mais avaient été mises à pied³ et étaient prêts 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 prêts 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 prêts à travailler les personnes de ce groupe qui:

(i) étudiaient à plein temps tout en cherchant du travail à temps partiel et qui répondait 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 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 était ni occupée ni 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. Le 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	19
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, Statistics 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, Statistics Canada Catalogue No. 12-264 c.

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 12-264 c. au 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 déaisonnalisés 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 où 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 exprimée 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 se

"B". Hence, the standard deviation for this estimate lies in the range from 18,000 to 30,000. There is a 68% 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 Symbol littéral	Per cent standard deviation 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 péninsule Avalon. Division de recensement 01.
- 020: La région le long de la côte sud, de la presqu'île d'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 south-eastern 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 area 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 area 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 D1, D2 et D3.

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.

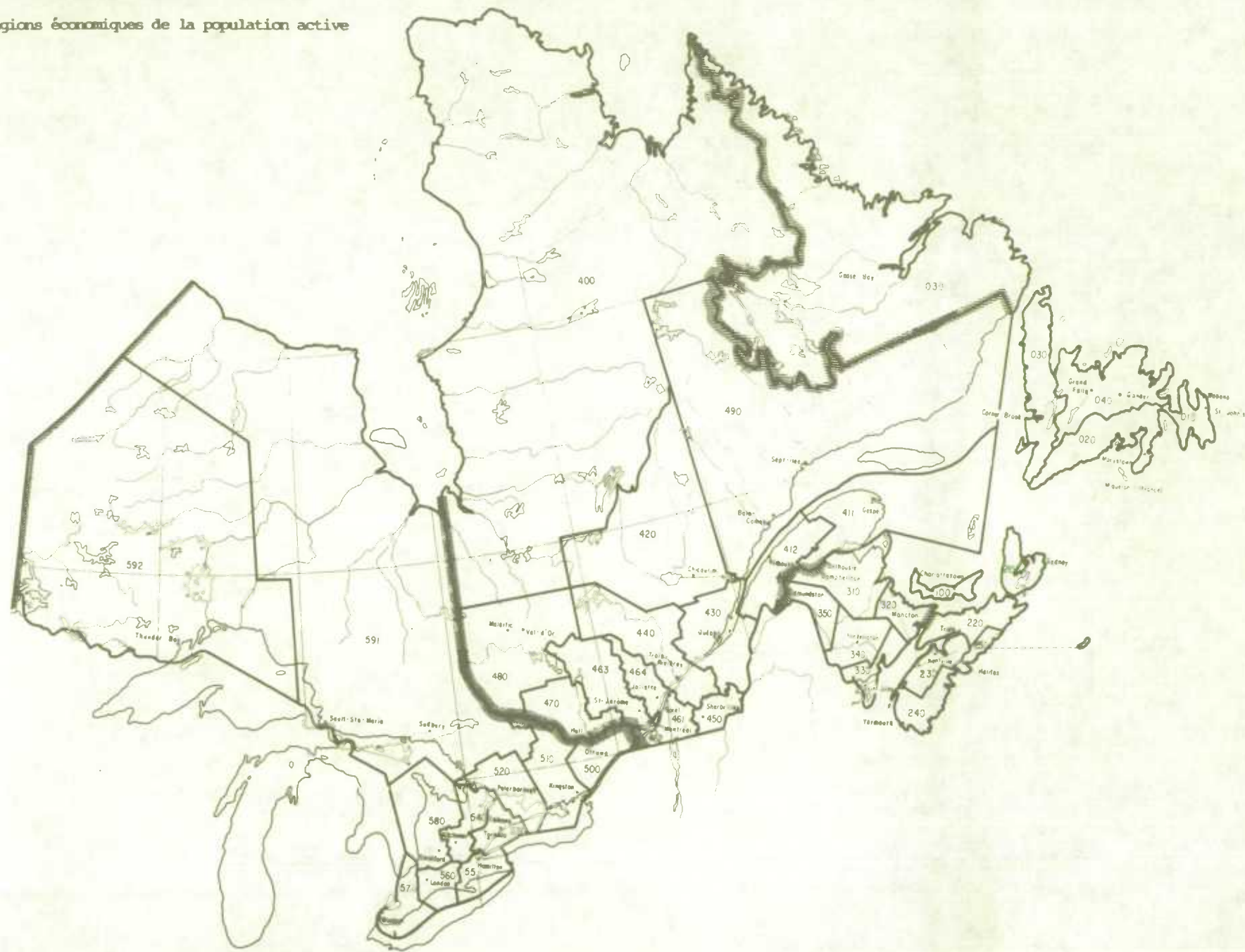
990: Les districts régionaux de Central Coast, Skeena-Queen Charlotte et Kitimat-Stikine et la région de Stikine.

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

Document No. 2
HSD page-line No. Given name
5 6

Survey date 3 Mo. Yr.

Assignment No. 4 Surname
7

CONTINUATION OF PREVIOUS PAGE

1 FORM NO. 05

10 LAST WEEK DID ... WORK AT A JOB OR BUSINESS? (Regardless of the number of hours)

Go to 30
 Go to 50
RECENTLY HAD ANOTHER JOB
 Go to 50

11 DID ... HAVE MORE THAN ONE JOB OR BUSINESS LAST WEEK?

Go to 13
 Go to 13

12 WAS THIS A RESULT OF CHANGING EMPLOYERS LAST WEEK?

No 2

13 HOW MANY HOURS PER WEEK DOES ... USUALLY WORK AT HIS/HER:

Enter code
Full-time 30 or more
Part-time 30 or less
go to 15

14 WHAT IS THE REASON ... USUALLY WORKS LESS THAN 30 HOURS PER WEEK?

Enter code

15 LAST WEEK HOW MANY HOURS OF OVERTIME OR EXTRA HOURS DID ... WORK?

None
Include part-time workers
Enter 00

16 LAST WEEK HOW MANY HOURS WAS AWAY FROM WORK FOR ANY REASON? (Holiday, vacation, illness, labour dispute, etc.)

None enter 00
and go to 18

17 WHAT WAS THE MAIN REASON FOR BEING AWAY FROM WORK?

Enter code

18 HOW MANY HOURS DID ... ACTUALLY WORK LAST WEEK AT HIS/HER:

Main job
Other jobs?

19 IN THE PAST 4 WEEKS, HAS ... LOOKED FOR ANOTHER JOB?

Yes 1
 No 2
Go to 72

DESCRIPTION OF MAIN JOB OR BUSINESS

72 FOR WHOM DID ... WORK? (Name of business, government dept. or agency, or person)

No change
 Go to 72
 Go to 73

73 WHEN DID ... START WORKING FOR THIS EMPLOYER?

Mo. Yr.
 Go to 72
 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 change
 Go to 72
 Go to 73

75A WHAT KIND OF WORK WAS ... DOING? (Give full description: e.g., office clerk, factory worker, forestry technician.)

No change
 Go to 72
 Go to 73

75B IN THIS WORK, WHAT WERE ... MOST IMPORTANT ACTIVITIES OR DUTIES?

(Give full description: e.g., filing documents, drying vegetables, forest examiner.)

No change
 Go to 72
 Go to 73

76 Class of worker:

Main job

1 Go to 77
No change Go to 77
or Enter code

Other job

1 Go to 77
No change Go to 77
or Enter code
go to 80

NOTES

Term no. 99	98
97	96
95	94
93	92

3 Mo. Yr.

4 Surname

CONTINUATION OF PREVIOUS PAGE

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?

1 Go to 52
No change Mo. Yr.
If month unknown, enter ... in month

52 INTERVIEWER CHECK ITEM

- (1) If 51 is before
(2) If 51 is equal to
or later than
 1 go to 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, WHAT 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)?

Method used	No. of weeks ago (incl. svy week)
PUBLIC employment AGENCY	<input type="radio"/> 2
PRIVATE employment AGENCY	<input type="radio"/> 3
UNION	<input type="radio"/> 4
EMPLOYERS directly	<input type="radio"/> 5
FRIENDS or relatives	<input type="radio"/> 6
Placed or answered ADS	<input type="radio"/> 7
LOOKED at job ADS	<input type="radio"/> 8
OTHER: Specify in NOTES	<input type="radio"/> 9

58 UP TO THE END OF LAST WEEK, HOW MANY WEEKS HAS ... BEEN LOOKING FOR WORK? (Not counting weeks worked.)

Go to 64

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
(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

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

90 HSD 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*

- 36 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*

- 17 1 Own illness or disability
 2 Personal or family responsibilities
 3 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*

- 33 1 Own illness or disability
 2 Personal or family responsibilities (Include
 maternity leave)
 3 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*

- 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 Disatisfied 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*

- 59 1 Working
 2 Keeping house
 3 Going to school
 0 Other – *DO NOT 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*

- 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*
 5 No (Was available for work)

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?"

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*



FEUILLE DES CODES

Questionnaire de l'enquête sur la population active (Formule 05)

14

36

- 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*

59

- 1 Travaillait
- 2 Tenait maison
- 3 Allait à l'école
- 0 Autre – *NE précisez PAS dans les NOTES*

17

- 1 Maladie ou invalidité de l'enquêté
- 2 Obligations personnelles ou familiales
- 3 Température
- 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 Température
- 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*

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 réponde 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*
- 5 Non (était prêt(e) à travailler)

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

- 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
- April 1987 - Persons on the Margins of the Labour Force
- May 1987 - The Growth of Part-time Work in a Changing Industrial Environment
- June 1987 - Employment Estimates from the Labour Force Survey and the Survey of Employment, Payrolls and Hours
- July 1987 - A Mid-Year Look at Labour Market Developments in 1987
- August 1987 - 1. A Review of Employment and Earnings Data, 1983-1986
2. A Note on Disability and Labour Market Activity
- September 1987 - Trends in Government Employment, 1976-1986
- October 1987 - Job Search Methods of the Unemployed, 1977-1986

ARTICLES SPECIAUX - GUIDE

- 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 du chômage
- Mars 1987 - Perte d'un emploi et adaptation au marché du travail dans l'économie canadienne
- Avril 1987 - Les inactifs en marge de la population active
- Mai 1987 - La croissance de l'emploi à temps partiel dans un cadre économique en évolution
- Juin 1987 - Estimations de l'emploi tirées de l'enquête sur la population active et de l'enquête sur l'emploi, la rémunération et les heures de travail
- Juillet 1987 - Le marché du travail en 1987: bilan de la mi-année
- Août 1987 - 1. Survol des données sur l'emploi et la rémunération, 1983-1986
2. Quelques observations sur l'incapacité et l'activité sur le marché du travail
- Septembre 1987 - Tendances de l'emploi dans le secteur gouvernemental, 1976-1986
- Octobre 1987 - Les chômeurs: leurs méthodes de recherche d'emploi, 1977-1986

RELATED PUBLICATIONS

Other Labour Force Survey Publications

71-501 - 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.)

Other Publications

71-533 - Family Characteristics and Labour Force Activity: Annual Averages 1977-1984 (Occasional) Bil.

(Presents a set of tables which links the labour force activity of individuals to selected characteristics of the families to which they belong using annual average data from the Labour Force Survey.)

72-002 - Employment, Earnings and Hours. (Monthly) Bil.

(Industry and area data on industrial employment, average weekly earnings, average weekly hours, average hourly earnings.)

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.)

Autres publications

71-533 - Caractéristiques familiales et activité sur le marché du travail, moyennes annuelles 1977-1984. (Hors série) Bil.

(Ce bulletin présente un ensemble de tableaux statistiques reliant l'activité sur le marché du travail des particuliers à certaines caractéristiques de leurs familles respectives. Les données sont tirées des moyennes annuelles de l'enquête sur la population active.)

72-002 - Emploi, gains et durée du travail. (Mensuel) Bil.

(Données par industrie et par région sur l'emploi, les gains hebdomadaires moyens du travail, les gains horaires moyens.)





3 0101 00044325 9



Emploi et Immigration Canada Employment and Immigration Canada

DATE DE RETOUR - DATE DUE

Veuillez rapporter ce volume avant ou à la dernière date ci-dessous indiquée.

Please return on or
before the last date
stamped below.

14 AVR. 1998

WHO / ADON 74/83 (04-90) 6

Canadä

STATISTICS CANADA LIBRARY
BIBLIOTHÈQUE STATISTIQUE CANADA



1010529533