

# The Labour force

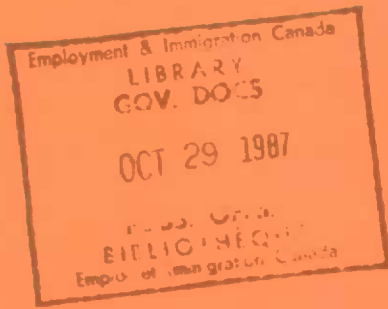
Feature: Trends in Government Employment,  
1976-1986

September 1987

# La population active

Dans ce numéro: Tendances de l'emploi dans le secteur gouvernemental, 1976-1986

Septembre 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
Southern Alberta	1-800-472-9708
British Columbia (South and Central)	1-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la NorthwesTel Inc.)	Zenith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la NorthwesTel Inc.)	Appellez 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

September 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.

October 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. 9

ISSN 0380-6804

Ottawa

# La population active

Septembre 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.

Octobre 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° 9

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 repondérées à l'aide des projections basées sur le recensement de 1981.)

SIGNE CONVENTIONNELS

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

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

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

TABLE OF CONTENTS

	<u>Page</u>
Charts .....	6-9
Commentary .....	11-15
Statistical Tables .....	16-84
Features Section:	85-107
Feature Article .....	87-105
Supplementary Surveys .....	107
Explanatory notes .....	109-118
Map - Economic regions .....	120-121
Labour Force Questionnaire and Code Sheet .....	122-123
Guide to special articles .....	126
Related publications .....	127

LIST OF STATISTICAL TABLESSeasonally adjusted data

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

Unadjusted dataAll characteristics

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

Labour Force

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

TABLE DES MATIÈRES

	<u>Page</u>
Graphiques .....	6-9
Commentaire .....	11-15
Tableaux statistiques .....	16-84
Section spéciale: .....	85-107
Article du mois .....	87-105
Enquêtes supplémentaires .....	107
Notes explicatives .....	109-118
Carte - régions économiques .....	120-121
Questionnaire de l'enquête sur la popu- lation active et feuille des codes ...	124-125
Articles spéciaux - Guide .....	126
Publications connexes .....	127

LISTE DES TABLEAUX STATISTIQUESChiffres désaisonnalisés

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

Chiffres non désaisonnalisésToutes les caractéristiques

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

Population active

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

TABLE OF CONTENTS - Continued

	<u>Page</u>
<b><u>Employment</u></b>	
17. By province, sex and age .....	44
18. Employment ratio, by province, sex and age .....	45
19. By class of worker and province .....	46
20. By industry, class of worker and sex .....	47
21. By province, industry and sex	48
22. By province, occupation and sex .....	49
23. Job tenure by industry and sex	50
24. Job tenure by occupation and sex .....	51
25. Hours worked by province .....	52
26. Actual and usual hours worked by industry and by occupation .....	53
27. Total and average hours worked (all jobs) .....	54
28. Total and average hours worked (main job) .....	55
29. Full-time and part-time employment by sex, age and province, by sex, marital status and province .....	56
30. Full-time and part-time employment by job tenure ...	57
31. Full-time and part-time by industry and occupation ....	58
32. Reason for part-time employment .....	59
33. Reason for time loss .....	60
34. Persons looking for another job by full-time and part-time in the present job ....	61
35. Multiple job holders .....	62
<b><u>Unemployment</u></b>	
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>
<b><u>Emploi</u></b>	
17. Selon la province, le sexe et l'âge	44
18. Emploi-population, selon la province, le sexe et l'âge .....	45
19. Selon la catégorie de travailleurs et la province .....	46
20. Selon la branche d'activité, la catégorie de travailleurs et le sexe .....	47
21. Selon la province, la branche d'activité et le sexe .....	48
22. Selon la province, la profession et le sexe .....	49
23. Durée de l'emploi selon la branche d'activité et le sexe .....	50
24. Durée de l'emploi selon la profession et le sexe .....	51
25. Nombre d'heures travaillées selon la province .....	52
26. Heures effectivement travaillées et habituellement travaillées selon la branche d'activité et selon la profession .....	53
27. Total et moyenne des heures travaillées (tous les emplois) ..	54
28. Total et moyenne des heures travaillées (emploi principal) ..	55
29. Emploi à plein temps et à temps partiel selon le sexe, l'âge et la province, selon le sexe, l'état matrimonial et la province	56
30. Emploi à plein temps et à temps partiel selon la durée de l'emploi .....	57
31. Plein temps et temps partiel selon la branche d'activité et la profession .....	58
32. Raisons données pour l'emploi à temps partiel .....	59
33. Raisons données pour les heures perdues .....	60
34. Personnes cherchant un autre emploi selon l'emploi actuel à plein temps ou à temps partiel .....	61
35. Personnes ayant plus d'un emploi ..	62
<b><u>Chômage</u></b>	
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>
<b>Unemployment</b>	
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
 <b>Family Data</b> (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
 <b>Persons Not in Labour Force</b>	
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
 <b>Sub-provincial Data</b>	
53. Metropolitan areas, all characteristics .....	80
54. Economic regions, all characteristics .....	81
55. Student Data - September 1987 .....	83
- September 1986 .....	84
 <b>Feature:</b>	
Trends in Government Employment, 1976-1986 .....	85

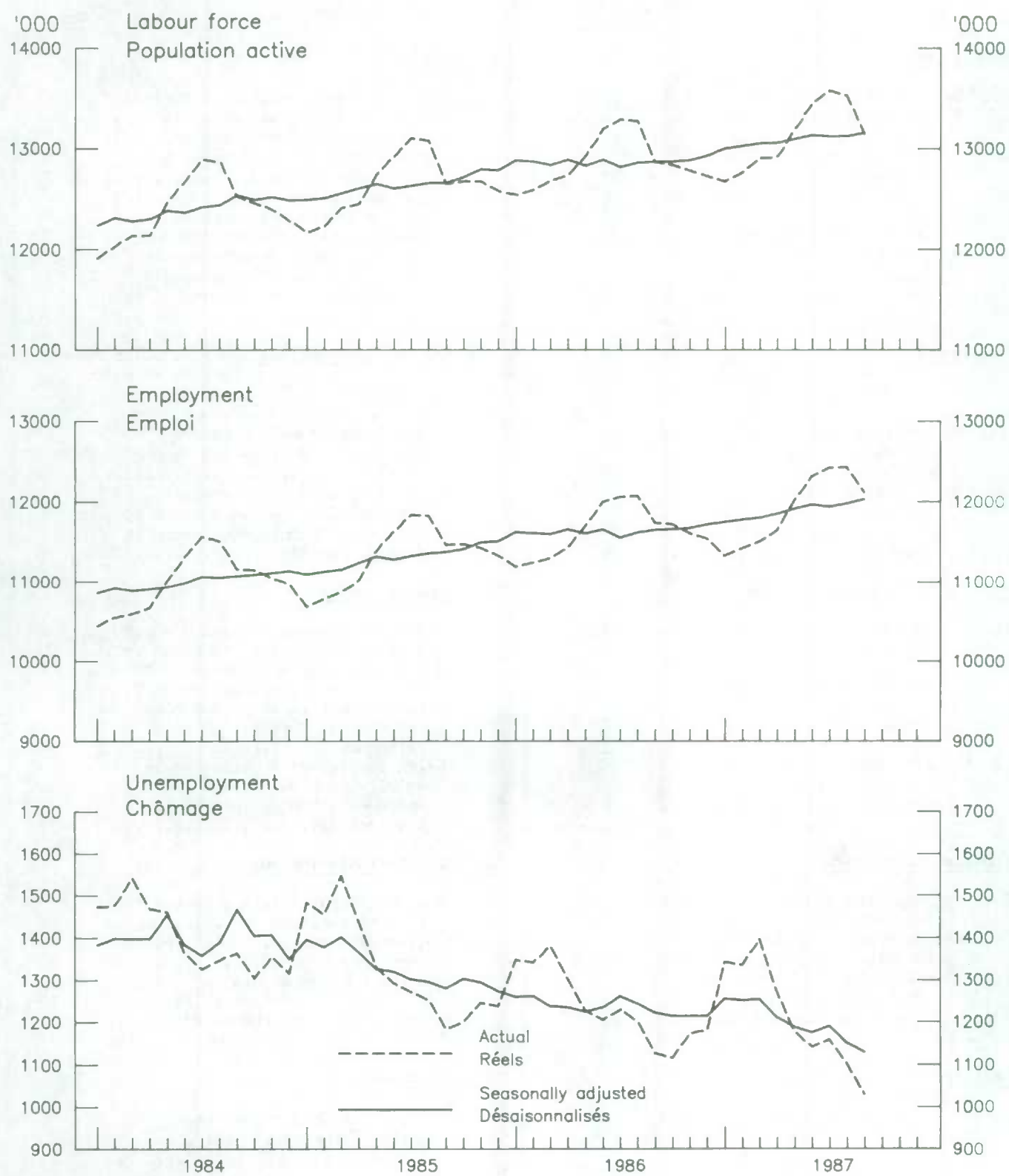
TABLE DES MATIÈRES - fin

	<u>Page</u>
<b>Chômage</b>	
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
 <b>Données sur les familles</b> (pour familles comptant 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
 <b>Personnes inactives</b>	
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
 <b>Chiffres infraprovinciaux</b>	
53. Régions métropolitaine, toutes les caractéristiques .....	80
54. Régions économique, toutes les caractéristiques .....	81
55. Données sur les étudiants - septembre 1987 .....	83
- septembre 1986 .....	84
 <b>Dans ce numéro:</b>	
Tendances de l'emploi dans le secteur gouvernemental, 1976-1986 .....	85

## Labour Force, Employed and Unemployed, Canada

## Population active, emploi et chômage, Canada

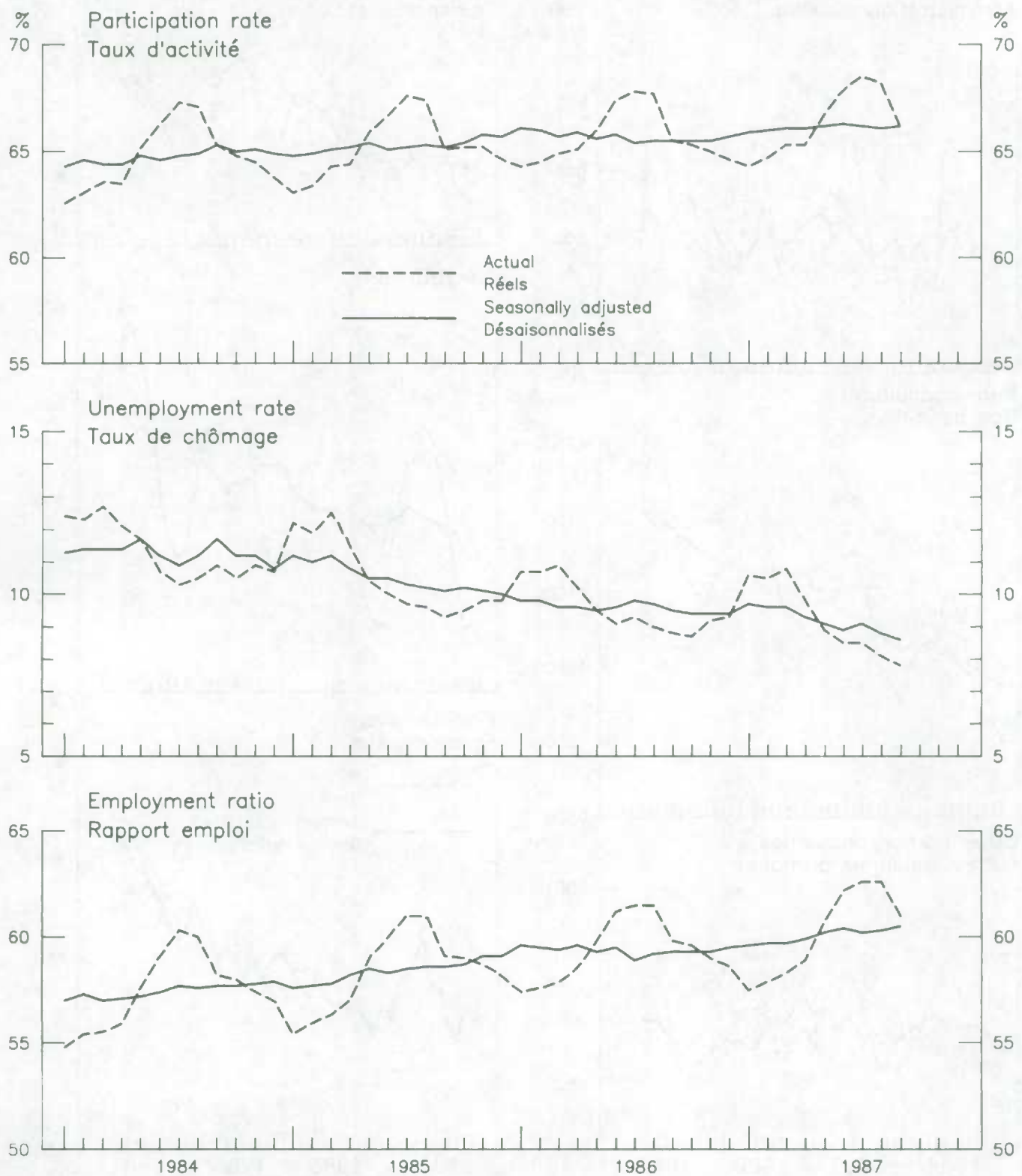
(Actual and seasonally adjusted – Chiffres réels et désaisonnalisés)



## Participation, Unemployment Rates, Employment Ratio, Canada

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

(Actual and seasonally adjusted – Chiffres réels et désaisonnalisés)

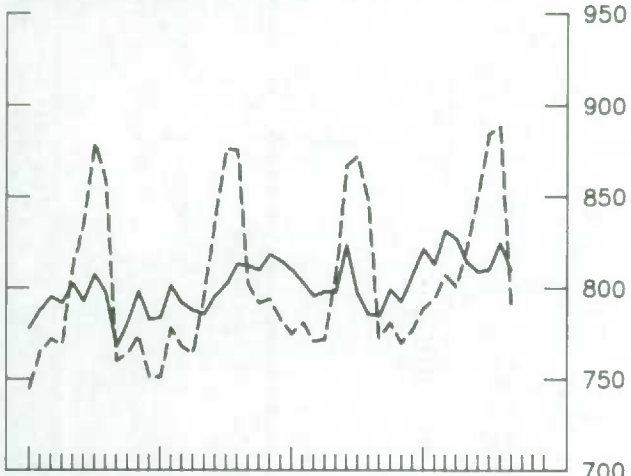


## Employment by Industry, Canada

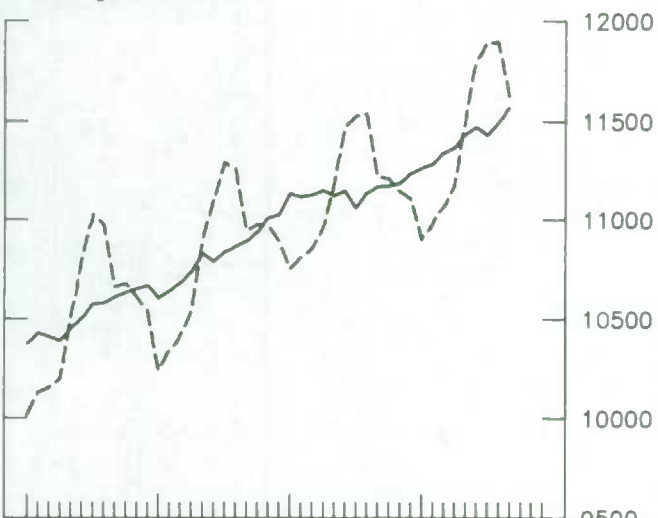
### Emploi selon la branche d'industrie, Canada

(Actual and seasonally adjusted — Réels et désaisonnalisés)

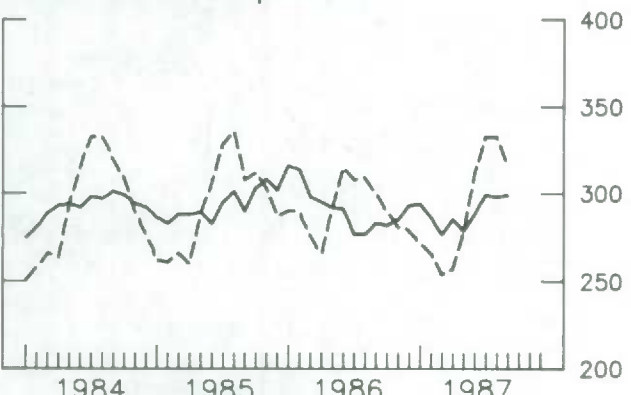
Public administration  
Administration publique



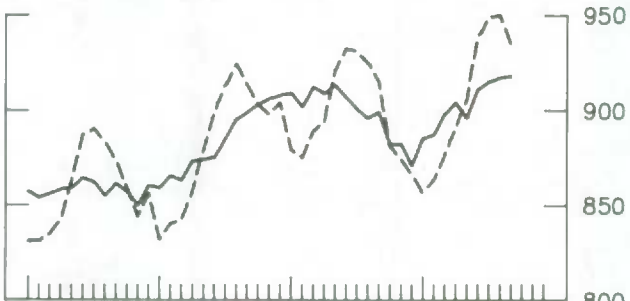
Non-agricultural  
Non agricole



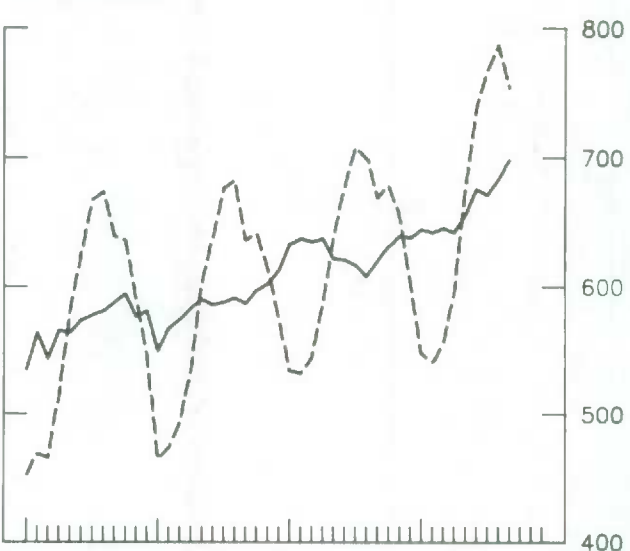
Other primary industries  
Autres industries primaires



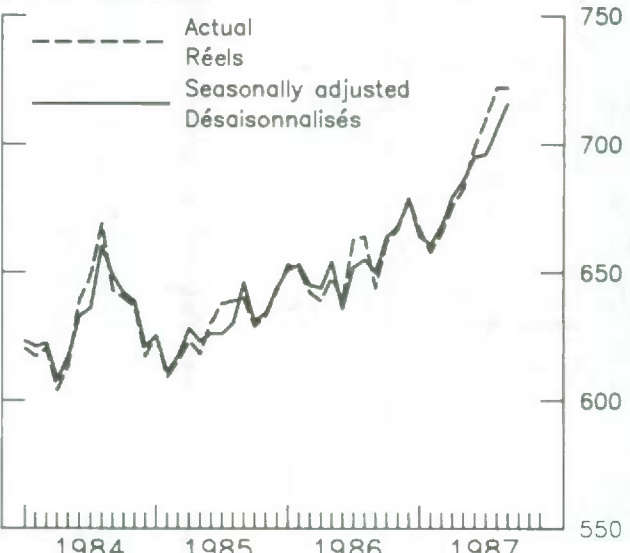
Transportation, etc.  
Transports, etc.



Construction



Finance, etc.  
Finances, etc.



1984 1985 1986 1987

1984 1985 1986 1987

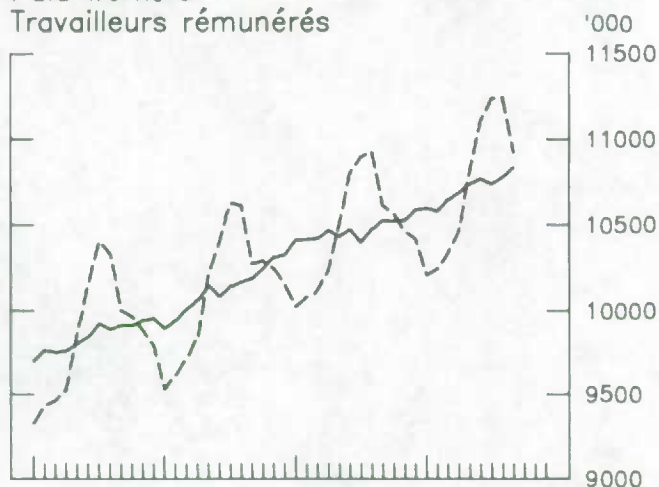
Actual  
Réels  
Seasonally adjusted  
Désaisonnalisés

## Employment by Industry, Canada

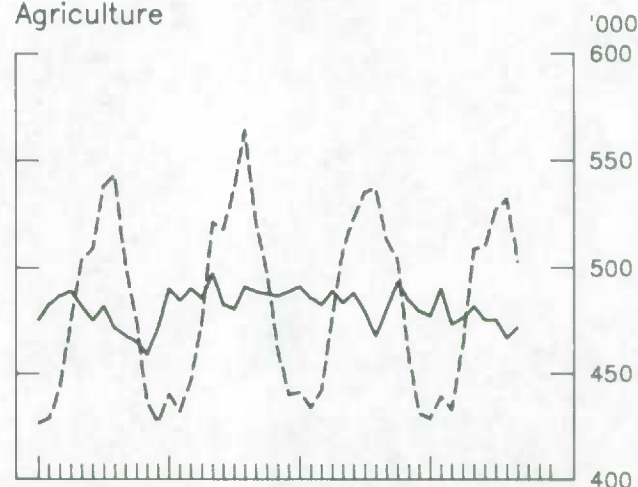
### Emploi, selon la branche d'industrie, Canada (Actual and seasonally adjusted – Réels et désaisonnalisés)

Paid workers

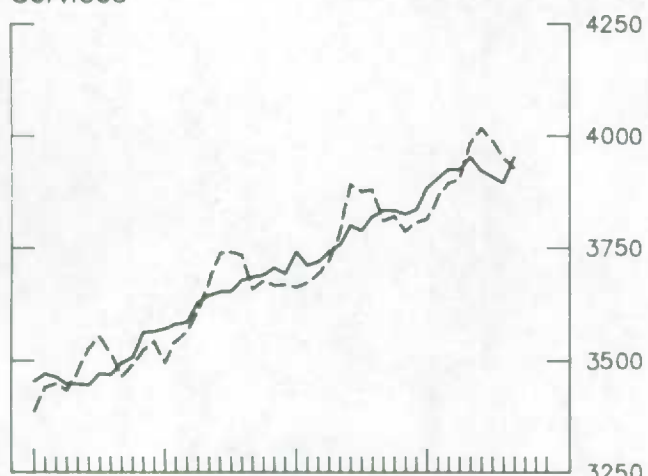
Travailleurs rémunérés



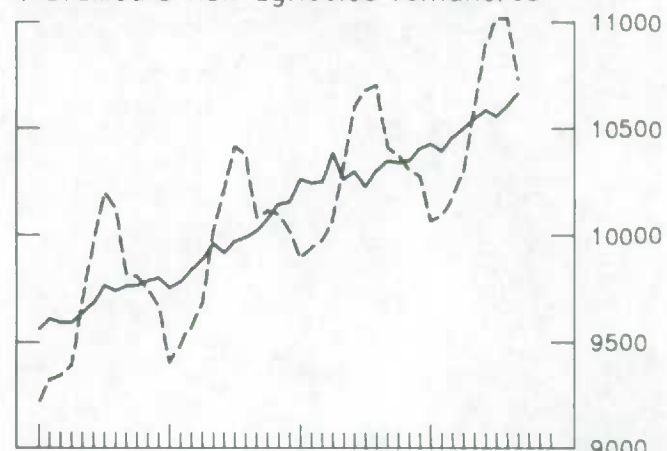
Agriculture



Services

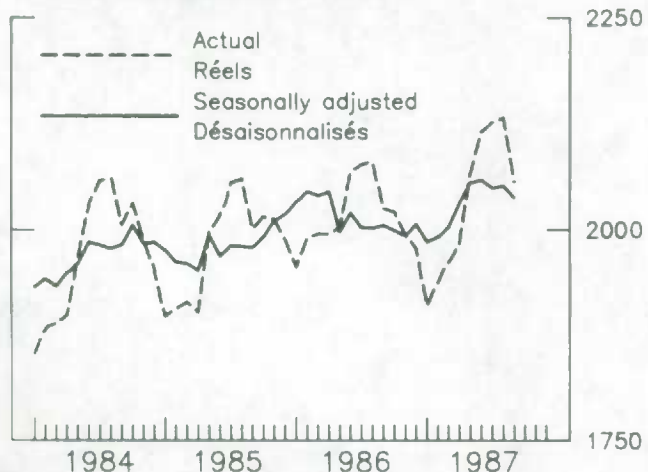


Paid workers, non-agricultural  
Travailleurs non agricoles rémunérés



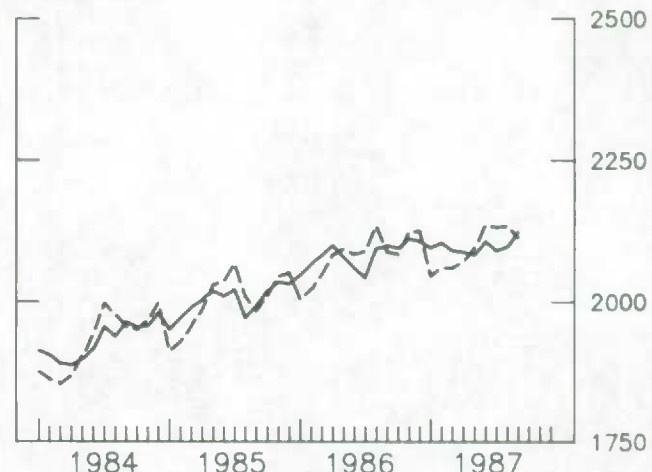
Manufacturing

Industries manufacturières



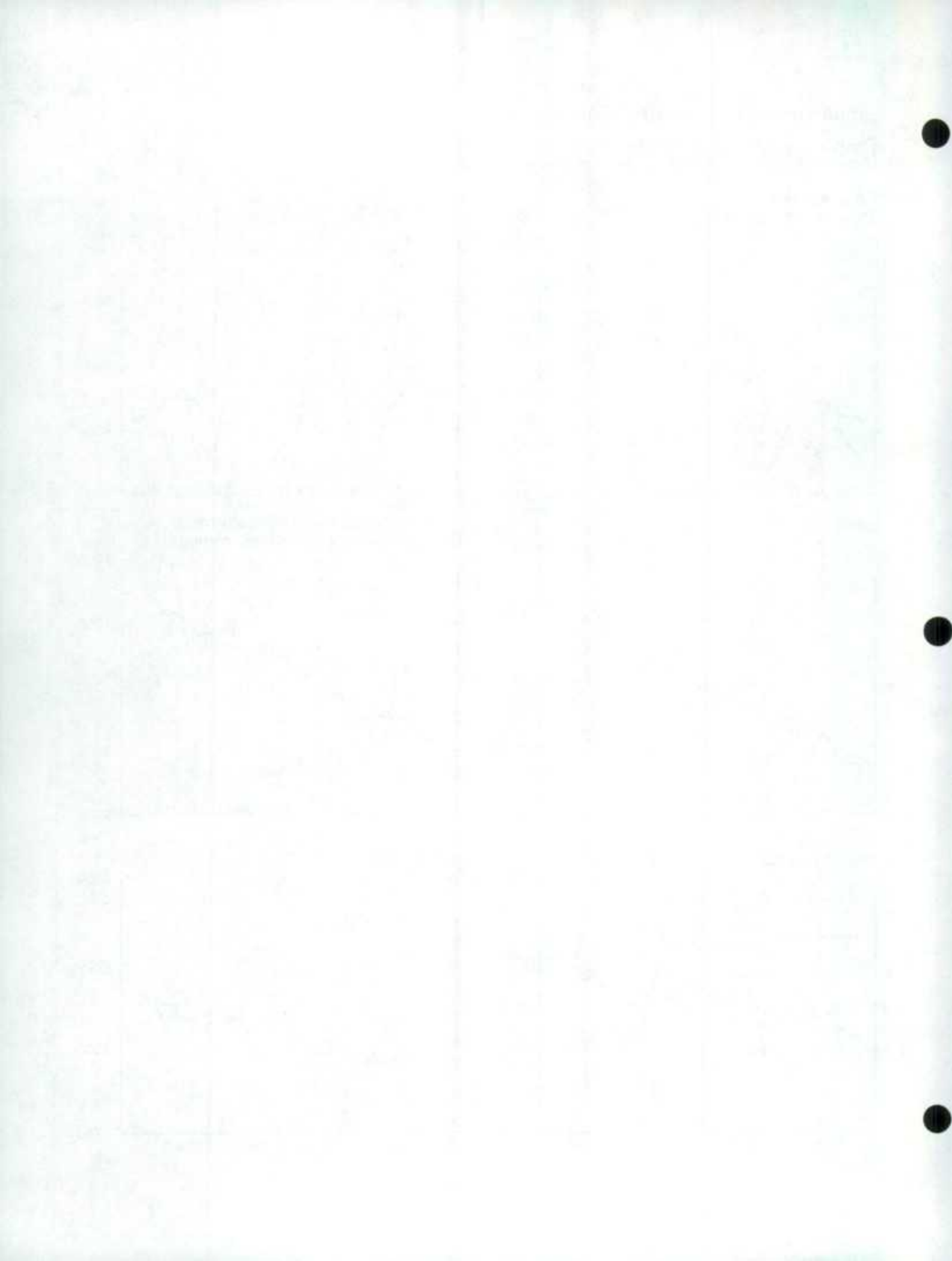
Trade

Commerce



1984 1985 1986 1987

1984 1985 1986 1987



Overview

Estimates from Statistics Canada's September 1987 Labour Force Survey indicate a continuation of the employment growth noted since July 1986. Employment rose by an estimated 52,000 this month and unemployment declined by 21,000, reducing the unemployment rate to 8.6 (-0.2), the lowest since January 1982.

Employment

For the week ended September 19, 1987, the seasonally adjusted level of employment was estimated at 12,031,000, up 52,000 from August. This increase was concentrated among persons aged 25 and over (+45,000). The province of Ontario registered an employment gain of 40,000.

- Part-time employment increased by an estimated 42,000 and full-time employment advanced 30,000. The rise in full-time employment was entirely attributable to a gain of 34,000 among females while the increase in part-time employment was concentrated among males (+34,000).
- Employment increased in the service producing industries (+78,000) as the result of advances in community, business and personal services (+55,000) and in trade (+26,000) while public administration declined by 14,000. Employment gains in the goods producing industries were concentrated in construction (+15,000) and agriculture (+5,000). There was little or no change in the remaining industries.

Aperçu

Les estimations tirées de l'enquête sur la population active de Statistique Canada de septembre 1987 indiquent que l'emploi a poursuivi la croissance amorcée en juillet 1986. L'emploi s'est accru de 52,000 ce mois-ci et le chômage a fléchi de 21,000, ce qui a abaissé le taux de chômage à 8.6 (-0.2), le plus bas depuis janvier 1982.

Emploi

Pour la semaine se terminant le 19 septembre 1987, le niveau désaisonnalisé de l'emploi est estimé à 12,031,000, une augmentation de 52,000 par rapport à août. Cette hausse est principalement attribuable aux personnes de 25 ans et plus pour lesquelles l'emploi a augmenté de 45,000. L'emploi s'est accru de 40,000 en Ontario.

- D'après les estimations, l'emploi à temps partiel a augmenté de 42,000 et l'emploi à plein temps de 30,000. La montée de l'emploi à plein temps est entièrement attribuable au gain de 34,000 chez les femmes, alors que l'avance de l'emploi à temps partiel est imputable surtout aux hommes (+34,000).
- L'emploi s'est accru dans les industries productrices de services (+78,000), en raison des hausses observées dans les services socio-culturels, commerciaux et personnels (+55,000), et dans le secteur du commerce (+26,000) alors qu'il a régressé dans l'administration publique (-14,000). Les hausses de l'emploi dans les industries productrices de biens ont surtout été observées dans le secteur de la construction (+15,000) et de l'agriculture (+5,000). L'emploi n'a peu ou pas varié dans les autres secteurs de l'activité économique.

- The estimated level of employment rose by 5,000 in Nova Scotia, 40,000 in Ontario, and 8,000 in Saskatchewan. There was little or no change in employment levels in the remaining provinces.

### Unemployment

The seasonally adjusted estimate of unemployment declined by 21,000 in September 1987 to 1,130,000. The unemployment rate fell by 0.2 to 8.6.

- Unemployment decreased by an estimated 29,000 among persons aged 15 to 24, with young females accounting for most of the decline (-22,000). Unemployment edged up 8,000 among persons aged 25 and over.
- The unemployment rate declined 1.0 to 12.8 among persons aged 15 to 24, primarily as the result of a decrease of 1.4 among young women. The rate for persons aged 25 and over was little changed at 7.5.
- The level of unemployment fell by an estimated 13,000 in Quebec and by 4,000 in Saskatchewan. There was little or no change in the other provinces.
- The unemployment rate decreased by 0.7 in Newfoundland (17.5), 0.2 in Nova Scotia (11.5), 0.4 in Quebec (10.1), 0.9 in Saskatchewan (6.8), 0.2 in Alberta (9.7), and 0.2 in British Columbia (11.4). It increased by 0.6 in Prince Edward Island (13.8), 0.3 in New Brunswick (12.9), and 0.2 in Manitoba (7.6) while remaining unchanged at 5.8 in Ontario.

### Participation Rate/Employment Ratio

The seasonally adjusted participation rate advanced 0.1 to 66.2 in September 1987 and the employment/population ratio rose by 0.2 to a new high of 60.5.

- Le niveau estimatif de l'emploi a augmenté de 5,000 en Nouvelle-Écosse, de 40,000 en Ontario et de 8,000 en Saskatchewan. Le niveau de l'emploi n'a peu ou pas varié dans les autres provinces.

### Chômage

L'estimation désaisonnalisée du chômage a reculé de 21,000 en septembre 1987 pour s'établir à 1,130,000. Le taux de chômage a chuté de 0.2 pour s'inscrire à 8.6.

- Le chômage a diminué de 29,000 chez les personnes de 15 à 24 ans, et en particulier chez les femmes de ce groupe d'âge (-22,000). Le chômage a avancé de 8,000 chez les personnes de 25 ans et plus.
- Le taux de chômage chez les jeunes a chuté de 1.0 pour s'inscrire à 12.8, entraîné par une baisse de 1.4 du taux pour les jeunes femmes. Le taux a peu varié parmi les personnes de 25 ans et plus (7.5).
- L'estimation du nombre de chômeurs a reculé de 13,000 au Québec et de 4,000 en Saskatchewan. Le chômage n'a peu ou pas varié dans les autres provinces.
- Le taux de chômage a diminué de 0.7 à Terre-Neuve (17.5), de 0.2 en Nouvelle-Écosse (11.5), de 0.4 au Québec (10.1), de 0.9 en Saskatchewan (6.8), de 0.2 en Alberta (9.7), et de 0.2 en Colombie-Britannique (11.4). Il a augmenté de 0.6 à l'Île-du-Prince-Édouard (13.8), de 0.3 au Nouveau-Brunswick (12.9) et de 0.2 au Manitoba (7.6) alors qu'il s'est maintenu à 5.8 en Ontario.

### Taux d'activité/rapport emploi-population

Le taux d'activité désaisonné a avancé de 0.1 pour s'établir à 66.2 en septembre 1987 et le rapport emploi-population a augmenté de 0.2 pour atteindre un nouveau sommet de 60.5.

- The participation rate increased by 0.2 among persons aged 25 and over. It declined by 0.3 for those aged 15 to 24, due entirely to a decrease of 1.0 in the ratio for young women.
- The employment/population ratio advanced 0.3 for persons aged 15 to 24, with young males posting an increase of 0.5. The ratio rose by 0.2 for persons aged 25 and over.
- Le taux d'activité a augmenté de 0.2 chez les personnes de 25 ans et plus. Il a diminué de 0.3 chez les jeunes de 15 à 24 ans, recul entièrement attribuable aux jeunes femmes (-1.0).
- Le rapport emploi-population a avancé de 0.3 chez les personnes de 15 à 24 ans, en particulier pour les jeunes hommes (+0.5). Le rapport a progressé de 0.2 chez les personnes de 25 ans et plus.

#### Changes since September 1986 (Unadjusted Estimates)

- Employment increased by an estimated 385,000 (3.3%), rising to 12,123,000.
- Full-time employment rose by 388,000 (3.9%) while part-time employment declined slightly to 1,801,000.
- Employment advanced 3.6% in the goods-producing industries with larger than average gains in construction (12.7%) and other primary industries (5.3%).
- Employment gains in the service-producing industries (3.2%) were led by increases of 12.1% in finance, insurance and real estate and 3.1% in community, business and personal services.
- The estimated number of unemployed persons decreased by 97,000 to 1,030,000 (-8.6%).
- The unemployment rate declined by 1.0 to 7.8.
- The participation rate increased by 0.7 to 66.2 while the employment/population ratio advanced to 61.0 (+1.2).

#### Par rapport à septembre 1986 (données non désaisonnalisées)

- L'emploi a augmenté de 385,000 (3.3%) et est estimé à 12,123,000.
- L'emploi à plein temps s'est accru de 388,000 (3.9%), alors que l'emploi à temps partiel reculait légèrement pour s'établir à 1,801,000.
- L'emploi a progressé de 3.6% dans les industries productrices de biens avec des augmentations supérieures à la moyenne dans les secteurs de la construction (12.7%) et des industries primaires autres que l'agriculture (5.3%).
- La progression de l'emploi dans les industries productrices de services (3.2%) est imputable surtout aux augmentations de 12.1% dans le secteur des finances, assurances et affaires immobilières, et de 3.1% dans le secteur des services socio-culturels, commerciaux et personnels.
- Le nombre de chômeurs a diminué de 97,000 pour se fixer à 1,030,000 (-8.6%).
- Le taux de chômage a fléchi de 1.0 pour s'établir à 7.8.
- Le taux d'activité s'est accru de 0.7 pour se fixer à 66.2, alors que le rapport emploi-population a atteint 61.0 (+1.2).

## Student Data

From May to September inclusive, data on the participation of students in the labour market were collected through the Labour Force Survey. Persons aged 15 to 24 who were attending school full-time in March 1987 were asked additional questions. The information is compiled for two categories of students: (1) those who planned to return to school in September 1987; and (2) those who did not plan to return to school at that time, or were not certain what they would do.

### Returning students aged 15 to 24:

- The unadjusted rate of unemployment was estimated at 12.4 in September 1987, down 0.5 from the rate recorded last year. The rate declined 1.2 among students aged 15 to 19, while it rose 1.6 for those aged 20 to 24.
- The participation rate increased by 1.7 to 41.9 since last year. It rose by 2.5 among students aged 15 to 19 and declined by 0.9 for those aged 20 to 24.
- The employment/population ratio rose by 1.7 to 36.7 as the result of an increase of 2.6 among students in the 15 to 19 age category. The ratio for students aged 20 to 24 fell by 1.5.
- Employment advanced 20,000 to 649,000, due entirely to gains for students aged 15 to 19.

### Other students:

- The unemployment rate in September 1987 was estimated at 14.4, a decrease of 4.0 from last year. It declined by 5.1 for students aged 20 to 24 and by 3.0 for those in the 15 to 19 age category.

## Données sur les étudiants

De mai à septembre inclusivement, l'enquête sur la population active a recueilli des données sur l'activité des étudiants sur le marché du travail. Des questions supplémentaires étaient posées aux personnes de 15 à 24 ans qui étudiaient à plein temps en mars 1987. Les répondants sont classés en deux catégories: (1) ceux qui prévoyaient poursuivre leurs études en septembre 1987 et (2) ceux qui ne croyaient pas retourner aux études ou qui n'étaient pas certains.

### Étudiants de 15 à 24 ans qui prévoient poursuivre leurs études:

- Le taux de chômage non désaisonnalisé est estimé à 12.4 en septembre 1987, un recul de 0.5 en regard du taux enregistré l'an dernier. Le taux a diminué de 1.2 chez les étudiants de 15 à 19 ans, et a augmenté de 1.6 chez ceux de 20 à 24 ans.
- Le taux d'activité s'est accru de 1.7 par rapport à l'année dernière pour s'inscrire à 41.9. Il a augmenté de 2.5 chez les étudiants âgés de 15 à 19 ans et a diminué de 0.9 chez ceux de 20 à 24 ans.
- Le rapport emploi-population a augmenté de 1.7 pour s'établir à 36.7, suite à une augmentation de 2.6 chez les étudiants de 15 à 19 ans. Le rapport pour les étudiants de 20 à 24 ans a diminué de 1.5.
- L'emploi a progressé de 20,000 pour atteindre 649,000, cette hausse étant due entièrement aux gains enregistrés pour les étudiants de 15 à 19 ans.

### Autres étudiants:

- Le taux de chômage en septembre 1987 est estimé à 14.4, une diminution de 4.0 par rapport à l'année dernière. Il a reculé de 5.1 chez les étudiants de 20 à 24 ans et de 3.0 chez ceux de 15 à 19 ans.

- The participation rate (87.2) and the employment/population ratio (74.7) jumped 2.3 and 5.5, respectively.

#### Notes to Data Users

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

For further information call:

Ray Ryan	(613) 951-0053
Ken Bennett	(613) 951-4720
Hélène Lavoie	(613) 951-2301
General Inquiries Renseignements généraux	(613) 951-9448

- Le taux d'activité (87.2) et le rapport emploi-population (74.7) ont grimpé de 2.3 et de 5.5 respectivement.

#### Notes aux utilisateurs des données

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

Pour obtenir de plus amples renseignements, téléphoner à:

TABLE 1. MAIN ESTIMATES, CANADA

	SEASONALLY ADJUSTED ESTIMATES								
CANSIM (1)	MCD (2)	SEPT.	AUG.	JULY	JUNE	MAY	APRIL	SEPT.	
NO.	NO.	MDC (2)	SEPT.	AOUT	JUIL	JUIN	MAI	AVRIL	SEPT.
CANSIM (1)									
THOUSANDS - MILLIERS									
LABOUR FORCE	D 767606	2	13,161	13,130	13,127	13,137	13,100	13,061	12,870
MALES	D 767681	2	7,433	7,409	7,425	7,428	7,417	7,346	
FEMALES	D 767748	2	5,728	5,721	5,723	5,712	5,672	5,644	5,524
15-24 YEARS	D 767618	3	2,775	2,797	2,801	2,820	2,819	2,818	2,820
MALES	D 767693	3	1,473	1,472	1,476	1,490	1,488	1,494	1,486
FEMALES	D 767760	4	1,302	1,325	1,325	1,330	1,331	1,324	1,334
15-19 YEARS	D 774018	4	1,034	1,035	1,032	1,042	1,040	1,035	1,004
MALES	D 774021	4	544	537	541	551	551	550	528
FEMALES	D 774023	4	490	498	491	491	489	485	476
20-24 YEARS	D 774019	3	1,739	1,767	1,769	1,772	1,775	1,785	1,808
MALES	D 774022	3	926	935	933	938	936	946	954
FEMALES	D 774024	3	813	832	836	834	839	839	854
25 YEARS AND OVER	D 767582	1	10,386	10,333	10,326	10,317	10,281	10,243	10,050
MALES	D 767652	2	5,960	5,937	5,928	5,935	5,940	5,923	5,860
FEMALES	D 767726	1	4,426	4,396	4,398	4,382	4,341	4,320	4,190
25-54 YEARS	D 774020	1	9,023	8,989	8,979	8,975	8,925	8,891	8,716
MALES	D 772768	1	5,087	5,072	5,059	5,063	5,055	5,040	4,972
FEMALES	D 774025	1	3,936	3,917	3,920	3,912	3,870	3,851	3,744
EMPLOYMENT	D 767608	1	12,031	11,979	11,937	11,962	11,912	11,850	11,648
MALES	D 767683	2	6,817	6,793	6,767	6,793	6,780	6,754	6,659
FEMALES	D 767750	1	5,214	5,186	5,170	5,169	5,132	5,096	4,989
15-24 YEARS	D 767620	3	2,419	2,412	2,410	2,436	2,424	2,427	2,399
MALES	D 767695	3	1,265	1,257	1,258	1,277	1,261	1,266	1,241
FEMALES	D 767762	3	1,154	1,155	1,152	1,159	1,163	1,161	1,158
15-19 YEARS	D 774026	3	886	881	874	883	881	879	837
MALES	D 774029	3	456	451	452	463	455	458	432
FEMALES	D 774031	3	430	430	422	420	426	421	405
20-24 YEARS	D 774027	3	1,531	1,534	1,531	1,542	1,540	1,552	1,555
MALES	D 774030	3	807	805	801	811	805	811	805
FEMALES	D 774032	3	724	729	730	731	735	741	750
25 YEARS AND OVER	D 767584	1	9,612	9,567	9,527	9,526	9,488	9,423	9,249
MALES	D 767654	1	5,552	5,536	5,509	5,516	5,519	5,488	5,418
FEMALES	D 767728	1	4,060	4,031	4,018	4,010	3,969	3,935	3,831
25-54 YEARS	D 774028	1	8,329	8,305	8,274	8,276	8,229	8,170	8,001
MALES	D 772769	1	4,725	4,719	4,699	4,699	4,693	4,666	4,586
FEMALES	D 774033	1	3,604	3,586	3,575	3,577	3,536	3,504	3,415
FULL-TIME	D 775144	2	10,208	10,178	10,120	10,115	10,066	10,043	9,823
MALES	D 776145	2	6,301	6,305	6,278	6,279	6,258	6,238	6,128
FEMALES	D 776146	2	3,907	3,873	3,842	3,836	3,808	3,805	3,695
PART-TIME	D 776147	4	1,814	1,772	1,795	1,821	1,839	1,817	1,820
MALES	D 776148	5	512	478	484	512	515	516	533
FEMALES	D 776149	3	1,302	1,294	1,311	1,309	1,324	1,301	1,287
HOURS									
ACTUAL HOURS - AVERAGE	D 776288	12	35.0	34.9	34.9	34.9	34.9	32.1	34.5
USUAL HOURS - AVERAGE	D 776289	4	38.2	38.1	38.1	38.1	38.1	38.2	37.8
FULL-TIME - AVERAGE	D 775290	5	42.2	42.1	42.1	42.2	42.2	42.2	42.0
PART-TIME - AVERAGE	D 776291	7	15.7	15.7	15.7	15.6	15.6	15.7	15.4
UNEMPLOYMENT	D 767609	2	1,130	1,151	1,190	1,175	1,188	1,211	1,222
MALES	D 767684	2	616	616	637	632	648	663	687
FEMALES	D 767751	3	514	535	553	543	540	548	535
15-24 YEARS	D 767621	3	356	385	391	384	395	391	421
MALES	D 767696	3	208	215	218	213	227	228	245
FEMALES	D 767565	4	148	170	173	171	168	163	176
15-19 YEARS	D 774035	4	148	154	158	159	159	156	167
MALES	D 774038	4	88	86	89	88	96	92	96
FEMALES	D 774040	5	60	68	69	71	63	64	71
20-24 YEARS	D 774036	3	208	233	238	230	235	233	253
MALES	D 774039	3	119	130	132	127	131	135	149
FEMALES	D 774041	4	89	103	106	103	104	98	104
25 YEARS AND OVER	D 767585	2	774	766	799	791	793	820	801
MALES	D 767655	2	408	401	419	419	421	435	442
FEMALES	D 767729	3	366	365	380	372	372	385	359
25-54 YEARS	D 774037	2	694	684	705	699	696	721	715
MALES	D 772770	2	362	353	360	364	362	374	386
FEMALES	D 774042	3	332	331	345	335	334	347	329
FAMILIES WITH AT LEAST 1 UNEMPLOYED PERSON	D 776292		855	862	877	872	902	906	909
HEAD NOT UNEMPLOYED	D 776293		516	524	522	514	530	526	528
HEAD UNEMPLOYED	D 776294		338	339	357	358	370	379	376
WITH 0 PERSONS EMPLOYED	D 776295		235	242	235	246	247	257	267
WITH 1 PERSON EMPLOYED	D 776296		429	415	433	429	445	446	439
WITH 2 OR MORE PERSONS EMPLOYED	D 776297		192	204	208	201	208	202	200

(1) DENOTES SEASONALLY ADJUSTED CANSIM SERIES.

(1) DESIGNÉ DES SÉRIES DÉSASONNALISÉES DE SYSTÈME CANSIM.

(2) THE MCD, OR MDNT 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'UN DOMINANTE CYCLIQUE) EST UNE MESURE DU DEGRÉ DE LISSAGE D'UNE SÉRIE DÉSASONNALISÉE. 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 1. ESTIMATIONS PRINCIPALES, CANADA

ESTIMATIONS DESAISONNALISEES								UNADJUSTED ESTIMATES - ESTIMATIONS NON DESAISONNALISEES							
MONTH-TO-MONTH CHANGES				SEPT. (3)		SEPT.		SEPT.		SEPT. (3)		CANSIM (4)			
VARIATIONS MENSUELLES				1986-1987		1987		1986		1986-1987		NO.			
A - S	J - A	J - J	M - J	A - M	SEPT. (3)	SEPT.	SEPT.	SEPT.	SEPT.	SEPT. (3)	SEPT.	NO.	CANSIM (4)		
THOUSANDS - MILLIERS															
%															
31	3	- 10	37	39	291	13,153	12,865	288	2.2	D 767285	POPULATION ACTIVE				
24	5	- 21	- 3	11	87	7,431	7,343	88	1.2	D 767417	HOMMES				
7	- 2	11	40	28	204	5,722	5,523	199	3.6	D 767549	FEMMES				
- 22	- 4	- 19	1	1	- 45	2,674	2,724	- 50	- 1.8	D 767295	15-24 ANS				
1	- 4	- 14	2	- 6	- 13	1,415	1,432	- 17	- 1.2	D 767427	HOMMES				
- 23	-	- 5	- 1	7	- 32	1,258	1,292	- 34	- 2.6	D 767559	FEMMES				
- 1	3	- 10	2	5	30	962	940	22	2.3	D 767290	15-19 ANS				
7	- 4	- 10	-	1	16	508	496	12	2.4	D 767422	HOMMES				
- 8	7	-	2	4	14	454	445	9	2.0	D 767554	FEMMES				
- 28	- 2	- 3	- 3	- 10	- 69	1,712	1,784	- 72	- 4.0	D 767187	20-24 ANS				
- 9	2	- 5	- 5	- 10	- 28	907	936	- 29	- 3.1	D 767315	HOMMES				
- 19	- 4	2	- 5	-	- 41	805	847	- 42	- 5.0	D 767447	FEMMES				
53	7	9	36	38	336	10,479	10,141	338	3.3	D 767257	25 ANS ET PLUS				
23	9	- 7	- 5	17	100	6,016	5,911	105	1.8	D 767385	HOMMES				
30	- 2	16	41	21	236	4,463	4,231	232	5.5	D 767517	FEMMES				
34	10	4	50	34	307	9,102	8,792	310	3.5	D 767271	25-54 ANS				
15	13	- 4	8	15	115	5,126	5,007	119	2.4	D 767399	HOMMES				
19	- 3	8	42	19	192	3,975	3,785	190	5.0	D 767531	FEMMES				
52	42	- 25	50	62	383	12,123	11,738	385	3.3	D 767286	EMPLOI				
24	26	- 26	13	26	158	6,917	6,758	159	2.4	D 767418	HOMMES				
28	16	1	37	36	225	5,206	4,980	226	4.5	D 767550	FEMMES				
7	2	- 26	12	- 3	20	2,353	2,338	15	0.6	D 767296	15-24 ANS				
8	- 1	- 19	16	- 5	24	1,242	1,224	18	1.5	D 767428	HOMMES				
- 1	3	- 7	- 4	2	- 4	1,111	1,115	- 4	- 0.4	D 767560	FEMMES				
5	7	- 9	2	2	49	827	784	43	5.5	D 767291	15-19 ANS				
5	- 1	- 11	8	- 3	24	431	412	19	4.6	D 767423	HOMMES				
- 8	2	-	6	5	25	395	372	23	6.2	D 767555	FEMMES				
- 3	3	- 11	2	- 12	- 24	1,527	1,554	- 27	- 1.7	D 767188	20-24 ANS				
2	4	- 10	6	- 6	2	811	812	- 1	- 0.1	D 767316	HOMMES				
- 5	- 1	- 1	4	- 6	- 26	716	742	- 26	- 3.5	D 767448	FEMMES				
45	40	1	38	65	363	9,770	9,399	371	3.9	D 767258	25 ANS ET PLUS				
16	27	- 7	- 3	31	134	5,674	5,534	140	2.5	D 767386	HOMMES				
13	8	41	34	229	4,095	3,885	230	5.0	D 767518	FEMMES					
31	- 2	47	59	328	8,466	8,133	333	4.1	D 767272	25-54 ANS					
20	-	-	6	27	139	4,824	4,682	142	3.0	D 767400	HOMMES				
11	- 2	41	32	189	3,641	3,451	190	5.5	D 767532	FEMMES					
30	58	5	49	23	385	10,322	9,934	388	3.9	D 769795	PLEIN TEMPS				
-	27	- 1	21	20	173	6,401	6,230	171	2.7	D 769801	HOMMES				
31	6	28	3	212	3,921	3,704	217	5.9	D 769807	FEMMES					
- 23	- 26	- 18	22	- 6	1,801	1,804	- 3	- 0.2	D 769813	TEMPS PARTIEL					
34	- 6	- 28	- 3	- 1	- 21	515	528	- 13	- 2.5	D 769819	HOMMES				
8	- 17	2	- 15	23	15	1,286	1,275	11	0.9	D 769825	FEMMES				
HEURES															
0.1	-	-	-	-	2.8	0.5	36.9	36.3	0.6	D 776278	HEURES EFFECTIVES - MOYENNE				
0.1	-	-	-	-	- 0.1	0.4	38.6	38.2	0.4	D 776279	HEURES HABITUELLES - MOYENNE				
0.1	-	-	0.1	-	-	0.2	42.6	42.4	0.2	D 776280	A PLEIN TEMPS - MOYENNE				
-	-	0.1	-	-	- 0.1	0.3	15.6	15.3	0.3	D 776281	A TEMPS PARTIEL - MOYENNE				
- 21	- 39	15	- 13	- 23	- 92	1,030	1,127	- 97	- 8.6	D 767287	CHOMAGE				
-	- 21	5	- 16	- 15	- 71	514	584	- 70	- 12.0	D 767419	HOMMES				
- 21	- 18	10	3	- 8	- 21	515	543	- 28	- 5.2	D 767551	FEMMES				
- 29	- 6	7	- 11	4	- 65	320	385	- 65	- 15.9	D 767297	15-24 ANS				
- 7	- 3	5	- 14	- 1	- 37	173	208	- 35	- 16.8	D 767429	HOMMES				
- 22	- 3	2	3	5	- 28	147	177	- 30	- 16.9	D 767561	FEMMES				
- 6	- 4	- 1	- 3	- 19	- 135	156	156	- 21	- 13.5	D 767292	15-19 ANS				
- 2	- 3	1	- 8	4	- 8	77	84	- 7	- 8.3	D 767424	HOMMES				
- 8	- 1	- 2	8	- 1	- 11	59	72	- 13	- 18.1	D 767556	FEMMES				
- 25	- 5	8	- 5	2	- 45	185	229	- 44	- 19.2	D 767189	20-24 ANS				
- 11	- 2	5	- 4	- 4	- 30	96	124	- 28	- 22.6	D 767317	HOMMES				
- 14	- 3	3	- 1	6	- 15	89	105	- 16	- 15.2	D 767449	FEMMES				
8	- 33	8	- 2	- 27	- 27	710	742	- 32	- 4.3	D 767259	25 ANS ET PLUS				
7	- 18	-	- 2	- 14	- 34	342	376	- 34	- 9.0	D 767387	HOMMES				
1	- 15	8	-	- 13	7	368	365	3	0.8	D 767519	FEMMES				
10	- 21	6	3	- 25	- 21	636	659	- 23	- 3.5	D 767273	25-54 ANS				
9	- 7	- 4	2	- 12	- 24	302	325	- 23	- 7.1	D 767401	HOMMES				
1	- 14	10	1	- 13	3	334	335	- 1	- 0.3	D 767533	FEMMES				
FAMILLES COMPTANT AU MOINS UN CHOMEUR															
- 7	- 15	5	- 30	- 4	- 54	783	841	- 58	- 6.9	D 776282	CHEF DE FAMILLE NON CHOMEUR				
- 8	- 2	8	- 16	- 4	- 12	500	516	- 16	- 3.1	D 776283	CHEF DE FAMILLE CHOMEUR				
- 1	- 18	- 1	- 12	- 9	- 38	283	325	- 42	- 12.9	D 776284					
- 7	- 7	- 11	- 1	- 10	- 32	201	235	- 34	- 14.5	D 776285	COMPTANT 0 PERSONNE OCCUPEE				
14	- 18	4	- 17	-	- 10	405	417	- 12	- 2.9	D 776286	COMPTANT 1 PERSONNE OCCUPEE				
- 12	- 4	7	- 7	6	- 8	178	189	- 11	- 5.8	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 CORRESPONDING UNADJUSTED SERIES WHENEVER THERE IS A CHANGE IN THE SEASONAL PATTERN.

(3) 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.

(4) DENOTES UNADJUSTED CANSIM SERIES.

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

TABLE 1. MAIN ESTIMATES, CANADA

CANSIM (1) NO.	SEASONALLY ADJUSTED RATES								1987 1988
	MCD (2)	SEPT.	AUG.	JULY	JUNE	MAY	APRIL	SEPT.	
	ND.	MDC (2)	SEPT.	AOUT	JUIL.	JUIN	MAI	AVRIL	
PERCENT - POURCENTAGE									
UNEMPLOYMENT RATE	D 767611	2	8.6	8.8	9.1	8.9	9.1	9.3	9.5
MALES	D 767686	2	8.3	8.3	8.6	8.5	8.7	8.9	9.4
FEMALES	D 767753	3	9.0	9.4	9.7	9.5	9.5	9.7	9.7
15-24 YEARS	D 767623	3	12.8	13.8	14.0	13.6	14.0	13.9	14.9
MALES	D 767698	3	14.1	14.6	14.8	14.3	15.3	15.3	16.5
FEMALES	D 767764	4	11.4	12.8	13.1	12.9	12.6	12.3	13.2
15-19 YEARS	D 774046	4	14.3	14.9	15.3	15.3	15.3	15.1	16.6
MALES	D 774000	4	16.2	16.0	16.5	16.0	17.4	16.7	18.2
FEMALES	D 774002	5	12.2	13.7	14.1	14.5	12.9	13.2	14.9
20-24 YEARS	D 774034	3	12.0	13.2	13.5	13.0	13.2	13.1	14.0
MALES	D 774001	3	12.9	13.9	14.1	13.5	14.0	14.3	15.6
FEMALES	D 774003	4	10.9	12.4	12.7	12.4	12.4	11.7	12.2
25 YEARS AND OVER	D 767587	2	7.5	7.4	7.7	7.7	7.7	8.0	8.0
MALES	D 767657	2	6.8	6.8	7.1	7.1	7.1	7.3	7.5
FEMALES	D 757731	4	8.3	8.3	8.6	8.5	8.6	8.9	8.6
25-54 YEARS	D 775895	2	7.7	7.6	7.9	7.8	7.8	8.1	8.2
MALES	D 772772	3	7.1	7.0	7.1	7.2	7.2	7.4	7.8
FEMALES	D 774004	4	8.4	8.5	8.8	8.6	8.6	9.0	8.8
PARTICIPATION RATE	D 767610	3	66.2	66.1	66.2	66.3	66.2	66.1	65.5
MALES	D 767685	3	76.5	76.4	76.4	76.7	76.8	76.8	76.5
FEMALES	D 767752	2	56.4	56.4	56.4	56.4	56.1	55.8	55.0
15-24 YEARS	D 767622	4	68.8	69.1	69.1	69.4	69.2	69.1	68.2
MALES	D 767697	4	71.8	71.6	71.7	72.2	72.0	72.1	70.8
FEMALES	D 767763	4	65.6	66.6	66.4	66.6	66.5	66.0	65.5
15-19 YEARS	D 774005	5	55.8	55.8	55.5	56.1	55.9	55.5	53.4
MALES	D 774008	5	57.3	56.5	56.9	57.9	57.9	57.7	54.9
FEMALES	D 774010	5	54.1	55.0	54.1	54.1	53.8	53.3	51.8
20-24 YEARS	D 774006	5	79.7	80.7	80.6	80.4	80.3	80.6	80.2
MALES	D 774009	5	84.0	84.5	84.1	84.3	83.9	84.6	83.9
FEMALES	D 774011	4	75.3	76.8	76.9	76.5	76.7	76.6	76.4
25 YEARS AND OVER	D 767585	3	65.6	65.4	65.4	65.5	65.4	65.3	64.8
MALES	D 767656	3	77.8	77.7	77.7	77.9	78.1	78.1	78.1
FEMALES	D 767730	2	54.1	53.9	54.0	53.9	53.5	53.3	52.3
25-54 YEARS	D 774007	2	82.7	82.6	82.7	82.8	82.5	82.3	81.5
MALES	D 772771	4	93.9	93.8	93.8	94.0	94.1	94.0	93.5
FEMALES	D 774012	2	71.7	71.5	71.7	71.7	71.1	70.9	69.8
EMPLOYMENT/POPULATION RATIO	D 773319	2	60.5	60.3	60.2	60.4	60.2	59.9	59.7
MALES	D 773322	2	70.2	70.0	69.8	70.2	70.1	69.9	69.4
FEMALES	D 773326	3	51.3	51.1	51.0	51.0	50.7	50.4	49.1
15-24 YEARS	D 773320	3	59.9	59.6	59.4	60.0	59.5	59.5	58.0
MALES	D 773323	3	61.6	61.1	61.1	61.9	61.0	61.1	59.2
FEMALES	D 773327	3	58.1	58.0	57.8	58.0	58.1	57.8	56.8
15-19 YEARS	D 774013	3	47.8	47.5	47.0	47.5	47.3	47.2	44.5
MALES	D 774016	3	48.1	47.5	47.6	48.7	47.8	48.1	45.0
FEMALES	D 774043	4	47.5	47.5	46.5	46.3	46.9	46.3	44.1
20-24 YEARS	D 774014	3	70.2	70.0	69.7	70.0	69.7	70.1	69.0
MALES	D 774017	3	73.2	72.7	72.2	72.9	72.1	72.5	70.8
FEMALES	D 774044	4	67.1	67.3	67.2	67.1	67.2	67.6	67.1
25 YEARS AND OVER	D 773321	2	60.7	60.5	60.4	60.5	60.4	60.1	59.6
MALES	D 773324	2	72.5	72.4	72.2	72.4	72.6	72.3	72.2
FEMALES	D 773328	2	49.6	49.4	49.3	49.3	48.9	48.6	47.9
25-54 YEARS	D 774015	2	76.4	76.3	76.2	76.3	76.1	75.7	75.0
MALES	D 773325	2	87.2	87.3	87.1	87.3	87.3	87.0	86.6
FEMALES	D 774045	2	65.7	65.5	65.4	65.6	65.0	64.5	63.7

(1) DEDDTES 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 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.O.C. TEND À LISSER LES MOUVEMENTS IRREGULIERS POUVANT DISSIMULER LA TENDANCE FONDAMENTALE.

TABLEAU 1. ESTIMATIONS PRINCIPALES, CANADA

TAUX DESAISONNALISEE								UNADJUSTED RATES - TAUX NON DESAISONNALISEES				
MONTH-TO-MONTH CHANGES				SEPT. (3)		SEPT.		SEPT.		CANSIM (4)		
VARIATIONS MENSUELLES				1986-1987		1987		1986		ND.		
A - S	J - A	J - J	M - J	A - M	SEPT. (3)	SEPT.	SEPT.	SEPT. (3)	1986-1987	ND.	CANSIM (4)	
PERCENT - POURCENTAGE												
%												
- 0.2	- 0.3	0.2	- 0.2	- 0.2	- 0.9	7.8	8.8	- 1.0	D 767289	TAUX DE CHOMAGE		
-	- 0.3	0.1	- 0.2	- 0.2	- 1.1	6.9	8.0	- 1.1	D 767421	HOMMES		
- 0.4	- 0.3	0.2	-	- 0.2	- 0.7	9.0	9.8	- 0.8	D 767553	FEMMES		
- 1.0	- 0.2	0.4	- 0.4	0.1	- 2.1	12.0	14.2	- 2.2	D 767299	15-24 ANS		
- 0.5	- 0.2	0.5	- 1.0	-	- 2.4	12.2	14.5	- 2.3	D 767431	HOMMES		
- 1.4	- 0.3	0.2	0.3	0.3	- 1.8	11.7	13.7	- 2.0	D 767563	FEMMES		
- 0.6	- 0.4	-	-	0.2	- 2.3	14.1	16.6	- 2.5	D 767294	15-19 ANS		
0.2	- 0.5	0.5	- 1.4	0.7	- 2.0	15.1	16.9	- 1.8	D 767426	HOMMES		
- 1.5	- 0.4	- 0.4	1.6	- 0.3	- 2.7	12.9	16.2	- 3.3	D 767558	FEMMES		
- 1.2	- 0.3	0.5	- 0.2	0.1	- 2.0	10.8	12.9	- 2.1	D 767192	20-24 ANS		
- 1.0	- 0.2	0.6	- 0.5	- 0.3	- 2.7	10.6	13.3	- 2.7	D 767320	HOMMES		
- 1.5	- 0.3	0.3	-	0.7	- 1.3	11.0	12.4	- 1.4	D 767452	FEMMES		
0.1	- 0.3	-	-	- 0.3	- 0.5	6.8	7.3	- 0.5	D 767262	25 ANS ET PLUS		
-	- 0.3	-	-	- 0.2	- 0.7	5.7	6.4	- 0.7	D 767390	HOMMES		
-	- 0.3	0.1	- 0.1	- 0.3	- 0.3	8.2	8.6	- 0.4	D 767522	FEMMES		
0.1	- 0.3	0.1	-	- 0.3	- 0.5	7.0	7.5	- 0.5	D 767276	25-54 ANS		
0.1	- 0.1	- 0.1	-	- 0.2	- 0.7	5.9	6.5	- 0.6	D 767404	HOMMES		
- 0.1	- 0.3	0.2	-	- 0.4	- 0.4	8.4	8.8	- 0.4	D 767536	FEMMES		
%												
0.1	- 0.1	- 0.1	0.1	0.1	0.7	66.2	65.5	0.7	D 767288	TAUX D'ACTIVITE		
0.1	-	- 0.3	- 0.1	-	-	76.5	76.5	-	D 767420	HOMMES		
-	-	-	0.3	0.3	1.4	56.3	55.0	1.3	D 767552	FEMMES		
- 0.3	-	- 0.3	0.2	0.1	0.6	66.2	65.9	0.3	D 767298	15-24 ANS		
0.2	- 0.1	- 0.5	0.2	- 0.1	1.0	69.0	68.2	0.8	D 767430	HOMMES		
- 1.0	0.2	- 0.2	0.1	0.5	0.1	63.4	63.4	-	D 767562	FEMMES		
-	0.3	- 0.6	0.2	0.4	2.4	51.9	50.0	1.9	D 767293	15-19 ANS		
0.8	- 0.4	- 1.0	-	0.2	2.4	53.5	51.6	1.9	D 767425	HOMMES		
- 0.9	0.9	-	0.3	0.5	2.3	50.1	48.4	1.7	D 767557	FEMMES		
- 1.0	0.1	0.2	0.1	- 0.3	- 0.5	78.4	79.1	- 0.7	D 767191	20-24 ANS		
- 0.5	0.4	- 0.2	0.4	- 0.7	0.1	82.3	82.3	-	D 767319	HOMMES		
- 1.5	- 0.1	0.4	- 0.2	0.1	- 1.1	74.5	75.8	- 1.3	D 767451	FEMMES		
0.2	-	- 0.1	0.1	0.1	0.8	66.1	65.4	0.7	D 767261	25 ANS ET PLUS		
- 1	-	- 0.2	- 0.2	-	- 0.3	78.5	78.8	- 0.3	D 767389	HOMMES		
0.2	- 0.1	0.1	0.4	0.2	1.8	54.6	52.8	1.8	D 767521	FEMMES		
0.1	- 0.1	- 0.1	0.3	0.2	0.9	83.5	82.5	1.0	D 767275	25-54 ANS		
0.1	-	- 0.2	- 0.1	0.1	-	94.6	94.5	0.1	D 767403	HOMMES		
0.2	- 0.2	-	0.6	0.2	1.9	72.4	70.6	1.8	D 767535	FEMMES		
%												
0.3	0.1	- 0.2	0.2	0.3	1.2	61.0	59.8	1.2	D 773309	RAPPORT EMPLOI-POPULATION		
0.2	0.2	- 0.4	0.1	0.2	0.8	71.2	70.4	0.8	D 773312	HOMMES		
0.2	0.1	-	0.3	0.3	1.6	51.2	49.6	1.6	D 773316	FEMMES		
0.3	0.2	- 0.6	0.5	-	1.9	58.3	56.6	1.7	D 773310	15-24 ANS		
0.5	-	- 0.8	0.9	- 0.1	2.4	60.5	58.3	2.2	D 773313	HOMMES		
0.1	0.2	- 0.2	- 0.1	0.3	1.3	56.0	54.7	1.3	D 773317	FEMMES		
0.3	0.5	- 0.5	0.2	0.1	3.3	44.6	41.7	2.9	D 775897	15-19 ANS		
0.6	- 0.1	- 1.1	0.9	- 0.3	3.1	45.5	42.8	2.7	D 775898	HOMMES		
-	1.0	0.2	- 0.6	0.6	3.4	43.7	40.5	3.2	D 775899	FEMMES		
0.2	0.3	- 0.3	0.3	- 0.4	1.2	70.0	68.9	1.1	D 775900	20-24 ANS		
0.5	0.5	- 0.7	0.8	- 0.4	2.4	73.5	71.4	2.1	D 774083	HOMMES		
- 0.2	0.1	- 0.1	- 0.1	- 0.4	-	66.3	66.4	- 0.1	D 774084	FEMMES		
0.2	0.1	- 0.1	0.1	0.3	1.1	61.7	60.6	1.1	D 773311	25 ANS ET PLUS		
0.1	0.2	- 0.2	- 0.2	0.3	0.3	74.1	73.8	0.3	D 773314	HOMMES		
0.2	0.1	-	0.4	0.3	1.7	50.1	48.3	1.8	D 773318	FEMMES		
0.1	0.1	- 0.1	0.2	0.4	1.4	77.6	76.3	1.3	D 775901	25-54 ANS		
- 0.1	0.2	- 0.2	-	0.3	0.6	89.0	88.4	0.6	D 773315	HOMMES		
0.2	0.1	- 0.2	0.6	0.5	2.0	66.4	64.3	2.1	D 775903	FEMMES		

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

(3) NOTE: 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 AS UNADJUSTED CANSIM SERIES.

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

	SEASONALLY ADJUSTED ESTIMATES								
	CANSIM (1) NO.	1987							
		MCD (2)	SEPT.	AUG.	JULY	JUNE	MAY	APRIL	SEPT.
	CANSIM (1)								
									THOUSANDS - MILLIERS
LABOUR FORCE									
AGRICULTURE	D 776277	502	498	508	508	516	514	518	
NON-AGRICULTURE	D 776234	12,581	12,527	12,500	12,519	12,492	12,447	12,273	
OTHER PRIMARY	D 776235	342	341	340	334	328	335	332	
MANUFACTURING	D 776236	2,229	2,247	2,229	2,239	2,236	2,226	2,196	
CONSTRUCTION	D 776237	813	800	789	786	768	760	760	
TRANSPORTATION, COMMUNICATION AND OTHER UTILITIES	D 776238	969	971	976	968	958	965	963	
TRADE	D 776239	2,301	2,272	2,281	2,292	2,263	2,264	2,293	
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE (5)		-	-	-	-	-	-	-	
SERVICES	D 776240	4,290	4,246	4,278	4,288	4,319	4,303	4,188	
PUBLIC ADMINISTRATION (5)		-	-	-	-	-	-	-	
EMPLOYMENT									
GROSS-PRODUCING INDUSTRIES		3,508	3,500	3,496	3,498	3,472	3,436	3,389	
AGRICULTURE	D 772020	4	472	467	476	476	482	477	481
NON-AGRICULTURE	D 772021	1	11,567	11,493	11,434	11,471	11,437	11,370	11,174
OTHER PRIMARY	D 772016	2	299	298	288	279	285	283	
MANUFACTURING	D 772017	2	2,039	2,052	2,050	2,059	2,056	2,032	2,005
CONSTRUCTION	D 772018	4	698	683	671	675	655	642	620
SERVICE-PRODUCING INDUSTRIES		8,518	8,440	8,421	8,444	8,430	8,424	8,266	
TRANSPORTATION, COMMUNICATION AND OTHER UTILITIES	D 772019	3	918	917	915	911	896	904	899
TRADE	D 772010	3	2,123	2,097	2,091	2,106	2,083	2,088	2,099
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE	D 772011	2	716	706	696	695	686	680	650
SERVICES	D 772012	2	3,951	3,896	3,909	3,923	3,951	3,925	3,833
PUBLIC ADMINISTRATION	D 772013	3	810	824	810	809	814	827	785
PAID WORKERS	D 772014	1	10,829	10,775	10,735	10,762	10,734	10,684	10,522
PAID WORKERS NON- AGRICULTURE	D 772015	1	10,660	10,609	10,557	10,582	10,543	10,501	10,347
UNEMPLOYMENT									
AGRICULTURE	D 776242	30	31	32	32	34	37	37	
NON-AGRICULTURE	D 776244	1,014	1,034	1,066	1,048	1,055	1,077	1,075	
OTHER PRIMARY	D 776246	43	43	41	46	49	50	49	
MANUFACTURING	D 776248	190	195	179	180	180	194	194	
CONSTRUCTION	D 776250	115	117	118	111	113	118	118	
TRANSPORTATION, COMMUNICATION AND OTHER UTILITIES	D 776252	51	54	61	57	62	61	64	
TRADE	D 776254	178	175	190	186	180	176	194	
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE (5)		-	-	-	-	-	-	-	
SERVICES	D 776257	339	350	369	365	368	378	355	
PUBLIC ADMINISTRATION (5)		-	-	-	-	-	-	-	
PERCENT - POURCENTAGE									
UNEMPLOYMENT RATE									
AGRICULTURE	D 776260	6.0	6.2	6.3	6.3	6.6	7.2	7.1	
NON-AGRICULTURE	D 776262	8.1	8.3	8.5	8.4	8.4	8.7	9.0	
OTHER PRIMARY	D 776264	12.6	12.6	12.1	13.8	14.9	14.9	14.8	
MANUFACTURING	D 776266	8.5	8.7	8.0	8.0	8.1	8.7	8.7	
CONSTRUCTION	D 776268	14.1	14.6	15.0	14.1	14.7	15.5	18.4	
TRANSPORTATION, COMMUNICATION AND OTHER UTILITIES	D 776270	5.3	5.6	6.3	5.9	6.5	6.3	6.6	
TRADE	D 776272	7.7	7.7	8.3	8.1	8.0	7.8	8.5	
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE (5)		-	-	-	-	-	-	-	
SERVICES	D 776275	7.9	8.2	8.6	8.5	8.5	8.8	8.5	
PUBLIC ADMINISTRATION (5)		-	-	-	-	-	-	-	

(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 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 DÉSAISONNALISÉE. 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 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 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<sup>(6)</sup>, CANADA

ESTIMATIONS DESAISONNALISEES										UNADJUSTED ESTIMATES - ESTIMATIONS NON DESAISONNALISEES																					
MONTH-TO-MONTH CHANGES					SEPT. (3)					SEPT.		SEPT.		SEPT. (3)		CANSIM <sup>(4)</sup>															
VARIATIONS MENSUELLES					1986-1987					1987		1986		1986-1987		ND.															
A - S	J - A	J - J	M - J	A - M	SEPT. (3)		SEPT.		SEPT.		SEPT. (3)		CANSIM <sup>(4)</sup>		ND.																
THOUSANDS - MILLIERS																															
%																															
4	- 10	-	-	8	2	- 16	528	542	- 14	- 2.6	D 774825	POPULATION ACTIVE	AGRICULTURE																		
54	27	- 19	27	45	308	12,532	12,228	304	- 2.5	D 774826	NON AGRICOLE																				
1	1	6	6	- 7	10	350	342	8	2.3	D 774827	AUTRES INDUSTRIES PRIMAIRES																				
- 18	18	- 10	3	10	33	2,227	2,197	30	1.4	D 774828	INDUSTRIES MANUFACTURIERES																				
13	11	3	18	8	53	838	777	61	7.9	D 774834	CONSTRUCTION																				
- 2	- 5	8	10	- 7	6	980	972	8	0.8	D 774829	TRANSPORTS, COMMUNICATIONS																				
29	- 9	- 11	29	- 1	8	2,276	2,268	8	0.4	D 774830	ET AUTRES SERVICES PUBLIC																				
-	-	-	-	-	-	754	674	80	11.9		COMMERCE																				
44	- 32	- 10	- 31	16	102	4,254	4,160	94	2.3	D 774832	FINANCES, ASSURANCES ET																				
-	-	-	-	-	-	853	838	15	1.8		AFFAIRES IMMOBILIERES <sup>(5)</sup>																				
SERVICES																															
ADMINISTRATION PUBLIQUE <sup>(5)</sup>																															
EMPLOI																															
8	4	- 2	26	36	119	3,631	3,506	125	3.6	D 769831	INDUSTRIES DE BIENS																				
5	- 9	-	6	5	- 9	503	513	- 10	- 1.9	D 769833	AGRICULTURE																				
74	59	- 37	34	67	393	11,620	11,225	395	3.5	D 772002	NON AGRICOLE																				
1	- 1	11	9	- 6	16	316	300	16	5.3	D 772003	AUTRES INDUSTRIES PRIMAIRES																				
- 13	2	- 9	3	24	34	2,057	2,025	32	1.6	D 772004	INDUSTRIES MANUFACTURIERES																				
15	12	- 4	20	13	78	754	669	85	12.7	D 772004	CONSTRUCTION																				
78	19	- 23	14	6	252	8,492	8,231	261	3.2		INDUSTRIES DE SERVICES																				
1	2	4	15	- 8	19	935	915	20	2.2	D 772005	TRANSPORTS, COMMUNICATIONS																				
26	6	- 15	23	- 5	24	2,114	2,088	26	1.2	D 772006	ET AUTRES SERVICES PUBLIC																				
10	10	1	9	6	66	722	644	78	12.1	D 772007	COMMERCE																				
55	- 13	- 14	- 28	26	118	3,930	3,810	120	3.1	D 772008	FINANCES, ASSURANCES ET																				
- 14	14	1	- 5	- 13	25	792	773	19	2.5	D 772009	AFFAIRES IMMOBILIERES																				
54	40	- 27	28	50	307	10,925	10,611	314	3.0	D 772000	SERVICES																				
34	- 32	- 25	38	42	342	10,724	10,412	321	3.1	D 772001	ADMINISTRATION PUBLIQUE																				
CHOMAGE																															
- 1	- 1	- 1	- 1	- 3	- 7	25	30	- 5	- 16.7	D 773241	AGRICULTURE																				
- 20	- 13	- 18	- 7	- 23	- 85	917	1,003	- 61	- 9.1	D 773243	NON AGRICOLE																				
- 1	- 2	- 5	- 3	- 1	- 6	34	42	- 8	- 19.0	D 776245	AUTRES INDUSTRIES PRIMAIRES																				
- 5	16	- 1	- 14	- 1	- 1	169	172	- 3	- 1.7	D 776247	INDUSTRIES MANUFACTURIERES																				
2	- 1	7	- 2	- 5	- 25	84	108	- 24	- 22.2	D 776249	CONSTRUCTION																				
- 3	- 7	4	- 5	1	- 13	44	57	- 13	- 22.8	D 776251	TRANSPORTS, COMMUNICATIONS																				
3	- 15	4	6	4	- 16	163	179	- 16	- 8.9	D 776253	ET AUTRES SERVICES PUBLIC																				
-	-	-	-	-	-	32	30	2	6.7	D 776255	COMMERCE																				
- 11	- 19	4	- 3	- 10	- 16	324	350	- 26	- 7.4	D 776256	FINANCES, ASSURANCES ET																				
-	-	-	-	-	-	61	65	- 4	- 6.2	D 776258	AFFAIRES IMMOBILIERES <sup>(5)</sup>																				
TAUX DE CHOMAGE																															
- 0.2	- 0.1	-	- 0.3	- 0.6	- 1.1	4.8	5.4	- 0.6	D 776259	AGRICULTURE																					
- 0.2	- 0.2	0.1	-	- 0.3	- 0.9	7.3	8.2	- 0.9	D 776261	NON AGRICOLE																					
-	0.5	- 1.7	- 1.1	-	- 2.2	9.7	12.4	- 2.7	D 776263	AUTRES INDUSTRIES PRIMAIRES																					
- 0.2	0.7	-	- 0.1	- 0.6	- 0.2	7.6	7.8	- 0.2	D 776265	INDUSTRIES MANUFACTURIERES																					
- 0.5	- 0.4	0.9	- 0.6	- 0.8	- 4.3	10.0	13.9	- 3.9	D 776267	CONSTRUCTION																					
- 0.3	- 0.7	0.4	- 0.6	0.2	- 1.3	4.5	5.8	- 1.3	D 776269	TRANSPORTS, COMMUNICATIONS																					
-	- 0.6	0.2	0.1	0.2	- 0.8	7.2	7.9	- 0.7	D 776271	ET AUTRES SERVICES PUBLIC																					
-	-	-	-	-	-	4.2	4.4	- 0.2	D 776273	COMMERCE																					
- 0.3	- 0.4	0.1	-	- 0.3	- 0.6	7.6	8.4	- 0.8	D 776274	FINANCES, ASSURANCES ET																					
-	-	-	-	-	-	7.2	7.7	- 0.5	D 776276	AFFAIRES IMMOBILIERES <sup>(5)</sup>																					
-	-	-	-	-	-				D 776276	SERVICES																					
-	-	-	-	-	-				D 776276	ADMINISTRATION PUBLIQUE <sup>(5)</sup>																					

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

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

(4) DENOTES UNADJUSTED CANSIM SERIES.

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

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

LA SAISONNALITE DE CES SERIES N'ESTANT 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.

NOTE: À COMPTER DE JANVIER 1984, CES ESTIMATIONS SONT BASEES SUR LES SYSTEMES DE CLASSIFICATION 1980 POUR OBTENIR PLUS D'INFORMATION CONCERNANT CES MODIFICATIONS. CONSULTEZ LE NUMÉRO DE JANVIER 1984.

SOIREE DU 1ER JANVIER 1984.

TABLE 3. MAIN ESTIMATES BY PROVINCE

	SEASONALLY ADJUSTED ESTIMATES								
	CANSIM (1)	1987							
NO.	MDC (2)	SEPT.	AUG.	JULY	JUNE	MAY	APRIL	SEPT.	
	CANSIM (1)								
THOUSANDS - MILLIERS									
<b>NEWFOUNDLAND</b>									
LABOUR FORCE	D 767899	4	229	231	228	228	229	225	226
EMPLOYMENT	D 767900	5	189	189	188	186	183	179	180
MALES	D 776102	4	114	114	112	113	109	106	110
FEMALES	D 776103	4	75	74	73	73	74	73	71
UNEMPLOYMENT	D 767901	4	40	42	40	42	46	46	46
UNEMPLOYMENT RATE	D 767902	5	17.5	18.2	17.5	18.4	20.1	20.4	20.4
PARTICIPATION RATE	D 769756	5	53.1	53.6	53.0	53.0	53.3	52.3	52.8
EMPLOYMENT/POPULATION RATIO	D 773330	5	43.9	43.9	43.7	43.3	42.6	41.6	42.1
MALES	D 776118	5	53.3	53.3	52.3	52.8	50.9	49.5	51.6
FEMALES	D 776119	5	34.6	34.1	33.6	33.8	34.3	33.8	33.0
<b>PRINCE EDWARD ISLAND</b>									
LABOUR FORCE	D 768037	4	60	61	60	60	60	60	61
EMPLOYMENT	D 768038	3	52	53	52	53	53	52	53
MALES	D 776104	5	29	30	30	31	31	30	30
FEMALES	D 776105	4	23	23	23	22	22	22	22
UNEMPLOYMENT	D 768039	12	8	8	7	7	7	8	8
UNEMPLOYMENT RATE	D 768040	5	13.8	13.2	13.0	12.1	11.7	13.7	12.8
PARTICIPATION RATE	D 769757	4	61.9	62.9	61.9	61.9	62.5	62.5	63.5
EMPLOYMENT/POPULATION RATIO	D 773332	4	53.6	54.6	53.6	54.6	55.2	54.2	55.2
MALES	D 776122	5	61.7	63.8	63.8	66.0	63.8	63.8	63.8
FEMALES	D 776123	4	46.9	46.9	46.9	44.9	44.9	44.9	44.9
<b>NOVA SCOTIA</b>									
LABOUR FORCE	D 768175	3	407	402	401	404	408	400	395
EMPLOYMENT	D 768176	3	360	355	355	352	352	342	344
MALES	D 776106	3	203	203	204	202	200	196	199
FEMALES	D 776107	3	156	152	151	150	151	147	144
UNEMPLOYMENT	D 768177	5	47	47	46	52	56	58	58
UNEMPLOYMENT RATE	D 768178	5	11.5	11.7	11.5	12.9	13.7	14.5	12.8
PARTICIPATION RATE	D 769758	4	59.9	59.3	59.2	59.8	60.4	59.2	58.8
EMPLOYMENT/POPULATION RATIO	D 773334	3	53.0	52.4	52.4	52.1	52.1	50.6	51.7
MALES	D 776126	3	61.9	62.1	62.4	61.8	61.3	60.1	61.7
FEMALES	D 776127	4	44.4	43.4	43.1	42.9	43.3	42.1	41.5
<b>NEW BRUNSWICK</b>									
LABOUR FORCE	D 768313	3	319	318	318	321	317	316	308
EMPLOYMENT	D 768314	3	278	278	275	275	275	274	267
MALES	D 776108	3	158	158	154	158	157	157	152
FEMALES	D 776109	3	121	120	120	119	116	116	116
UNEMPLOYMENT	D 768315	4	41	40	43	44	42	42	41
UNEMPLOYMENT RATE	D 768316	4	12.9	12.6	13.5	13.7	13.2	13.3	13.3
PARTICIPATION RATE	D 769759	3	58.3	58.1	58.1	58.8	58.1	58.0	56.7
EMPLOYMENT/POPULATION RATIO	D 773336	3	50.8	50.8	50.3	50.7	50.4	50.3	49.2
MALES	D 776130	4	59.2	59.2	57.7	59.2	59.0	59.0	57.4
FEMALES	D 776131	4	43.2	42.9	42.9	42.5	41.6	41.6	41.7
<b>QUEBEC</b>									
LABOUR FORCE	D 768475	3	3,319	3,332	3,327	3,313	3,295	3,307	3,227
MALES	D 768479	4	1,908	1,917	1,906	1,901	1,896	1,916	1,881
FEMALES	D 768483	2	1,411	1,415	1,421	1,412	1,399	1,391	1,346
EMPLOYMENT	D 768476	2	2,983	2,983	2,962	2,969	2,953	2,958	2,883
MALES	D 768480	3	1,717	1,721	1,703	1,711	1,707	1,720	1,687
FEMALES	D 768484	2	1,266	1,262	1,259	1,258	1,245	1,238	1,196
UNEMPLOYMENT	D 768477	3	336	349	365	344	342	349	344
MALES	D 768481	3	191	196	203	190	189	196	194
FEMALES	D 768485	4	145	153	162	154	153	153	150
UNEMPLOYMENT RATE	D 768478	3	10.1	10.5	11.0	10.4	10.4	10.6	10.7
MALES	D 768482	3	10.0	10.2	10.7	10.0	10.0	10.2	10.3
FEMALES	D 768486	4	10.3	10.8	11.4	10.9	10.9	11.0	11.1
PARTICIPATION RATE	D 769760	3	63.6	63.9	63.8	63.6	63.3	63.6	62.4
MALES	D 769761	5	75.2	75.6	75.2	75.1	75.0	75.8	74.8
FEMALES	D 769762	3	52.6	52.8	53.0	52.7	52.3	52.0	50.6
EMPLOYMENT/POPULATION RATIO	D 773340	3	57.1	57.2	56.8	57.0	56.7	56.9	55.7
MALES	D 773341	3	67.7	67.9	67.2	67.6	67.5	68.1	67.1
FEMALES	D 773342	3	47.2	47.1	47.0	47.0	46.6	46.3	45.0

(1) DÉNOTTE SEASONALLY ADJUSTED CANSIM SERIES.

(1) DESIGNÉ DES SÉRIES DÉSAISONNALISÉES DU SYSTÈME CANSIM.

(2) THE MDC, 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 MDC IS 1. FOR THE MOST ERRATIC SERIES IT IS 12. APPLYING A MOVING AVERAGE OF THE PERIOD EQUAL TO THE MDC TENDS TO SMOOTH IRREGULAR MOVEMENTS WHICH MAY OBSCURE THE UNDERLYING TREND.

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

TABLEAU 3. ESTIMATIONS PRINCIPALES PAR PROVINCE

(3) NOTE: THE YEAR-TD-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 ADJUSTMENT.

(3) 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.

163 DECODE UNADJUSTED COSTS SERIES  
164 DECODE SEE SERIES NO. 162 FOR EDITS

11) DESSINE UNE SERIE NON HISTORIQUE DU SYSTEME CANSIM.

TABLE 3. MAIN ESTIMATES BY PROVINCE

	SEASONALLY ADJUSTED ESTIMATES								
CANSIM(1)	MCD (2)	SEPT.	AUG.	JULY	JUNE	MAY	APRIL	1987	1988
NO.	MDC (2)	SEPT.	AOUT	JUIL.	JUIN	MAI	AVRIL	SEPT.	SEPT.
CANSIM(1)								THOUSANDS - MILLIERS	
<b>ONTARIO</b>									
LABOUR FORCE	D 768645	2	5,032	4,991	4,995	5,002	4,985	4,963	4,908
MALES	D 768649	3	2,794	2,766	2,767	2,778	2,785	2,779	2,753
FEMALES	D 768653	2	2,238	2,225	2,228	2,224	2,200	2,184	2,155
EMPLOYMENT	D 768646	2	4,741	4,701	4,696	4,695	4,672	4,645	4,561
MALES	D 768650	2	2,649	2,632	2,623	2,629	2,627	2,617	2,567
FEMALES	D 768654	2	2,092	2,089	2,073	2,066	2,045	2,028	1,994
UNEMPLOYMENT	D 768647	3	291	290	299	307	313	318	347
MALES	D 768651	3	145	134	144	149	158	162	186
FEMALES	D 768655	3	146	156	155	158	155	156	161
UNEMPLOYMENT RATE	D 768648	3	5.8	5.8	6.0	6.1	6.3	6.4	7.1
MALES	D 768652	3	5.2	4.8	5.2	5.4	5.7	5.8	6.8
FEMALES	D 768656	3	6.5	7.0	7.0	7.1	7.0	7.1	7.5
PARTICIPATION RATE	D 769783	3	68.9	68.4	68.6	68.8	68.7	68.5	68.4
MALES	D 769784	4	78.5	77.9	78.1	78.5	78.8	78.8	78.9
FEMALES	D 769785	4	59.7	59.5	59.6	59.6	59.0	58.7	58.5
EMPLOYMENT/POPULATION RATIO	D 773346	2	64.9	64.5	64.5	64.6	64.4	64.1	63.6
MALES	D 773347	2	74.5	74.1	74.0	74.3	74.4	74.2	73.6
FEMALES	D 773348	3	55.8	55.3	55.5	55.4	54.9	54.5	54.1
<b>MANITOBA</b>									
LABOUR FORCE	D 768791	3	539	538	533	533	536	539	529
EMPLOYMENT	D 768792	3	498	498	495	492	499	498	494
MALES	D 776110	3	277	277	276	277	276	277	278
FEMALES	D 776111	3	222	221	219	216	223	221	217
UNEMPLOYMENT	D 768793	3	41	40	38	41	37	41	35
UNEMPLOYMENT RATE	D 768794	3	7.6	7.4	7.1	7.7	6.9	7.6	6.6
PARTICIPATION RATE	D 769766	4	66.5	66.4	65.9	65.9	66.3	66.8	65.8
EMPLOYMENT/POPULATION RATIO	D 773350	3	61.5	61.5	61.2	60.8	61.8	61.7	61.4
MALES	D 776134	3	70.3	70.3	70.1	70.5	70.2	70.7	71.1
FEMALES	D 776135	4	53.4	53.1	52.6	51.9	53.7	53.3	52.5
<b>SASKATCHEWAN</b>									
LABOUR FORCE	D 768929	3	497	493	493	493	491	490	489
EMPLOYMENT	D 768930	3	463	455	455	457	454	454	454
MALES	D 776112	5	286	262	263	264	264	263	261
FEMALES	D 776113	3	197	192	192	193	190	192	184
UNEMPLOYMENT	D 768931	4	34	38	38	36	37	36	35
UNEMPLOYMENT RATE	D 768932	3	6.8	7.7	7.7	7.3	7.5	7.3	7.2
PARTICIPATION RATE	D 767767	4	66.9	66.4	66.4	66.4	66.2	66.0	66.1
EMPLOYMENT/POPULATION RATIO	D 773352	4	62.3	61.2	61.2	61.6	61.2	61.2	61.3
MALES	D 776138	5	72.3	71.2	71.5	71.7	71.7	71.5	70.9
FEMALES	D 776139	3	52.7	51.3	51.3	51.6	50.8	51.3	52.0
<b>ALBERTA</b>									
LABOUR FORCE	D 769067	2	1,278	1,276	1,269	1,272	1,277	1,278	1,263
EMPLOYMENT	D 769068	2	1,154	1,150	1,143	1,150	1,158	1,150	1,137
MALES	D 776114	2	652	647	648	657	658	650	643
FEMALES	D 776115	2	502	502	496	493	500	500	495
UNEMPLOYMENT	D 769069	4	124	126	126	122	118	128	126
UNEMPLOYMENT RATE	D 769070	4	9.7	9.9	9.9	9.6	9.3	10.0	10.0
PARTICIPATION RATE	D 769768	3	72.2	72.1	71.7	71.9	72.2	72.3	71.4
EMPLOYMENT/POPULATION RATIO	D 773354	3	65.2	65.0	64.6	65.0	65.5	65.1	64.3
MALES	D 776142	3	73.6	73.0	73.1	74.2	74.4	73.4	72.6
FEMALES	D 776143	4	56.8	56.8	56.1	55.8	56.6	56.7	56.1
<b>BRITISH COLUMBIA</b>									
LABOUR FORCE	D 769230	2	1,477	1,471	1,479	1,489	1,488	1,492	1,456
MALES	D 769234	3	840	838	847	848	848	846	832
FEMALES	D 769238	3	637	633	632	641	640	646	624
EMPLOYMENT	D 769231	2	1,308	1,300	1,296	1,314	1,309	1,304	1,276
MALES	D 769235	2	749	742	746	752	745	740	732
FEMALES	D 769239	3	559	558	550	562	564	564	544
UNEMPLOYMENT	D 769232	3	169	171	183	175	179	188	180
MALES	D 769236	4	91	96	101	96	103	106	100
FEMALES	D 769240	4	78	75	82	79	76	82	80
UNEMPLOYMENT RATE	D 769233	3	11.4	11.6	12.4	11.8	12.0	12.6	12.4
MALES	D 769237	3	10.8	11.5	11.9	11.3	12.1	12.5	12.0
FEMALES	D 769241	4	12.2	11.8	13.0	12.3	11.9	12.7	12.8
PARTICIPATION RATE	D 769769	4	65.0	64.8	65.3	65.8	66.1	66.1	64.9
MALES	D 769770	4	75.4	75.4	76.3	76.5	76.5	76.4	75.6
FEMALES	D 769771	4	54.9	54.7	54.7	55.5	55.6	56.1	54.6
EMPLOYMENT/POPULATION RATIO	D 773358	2	57.5	57.3	57.2	58.1	57.9	57.8	56.9
MALES	D 773359	3	67.2	66.7	67.2	67.8	67.2	66.8	66.5
FEMALES	D 773360	3	48.2	48.2	47.6	48.7	49.0	49.0	47.6

(1) DENOTES SEASONALLY ADJUSTED CANSIM SERIES.

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

TABLEAU 3 ESTIMATIONS PRINCIPALES PAR PROVINCE

ESTIMATIONS DESAISONNALISEES										UNADJUSTED ESTIMATES - ESTIMATIONS NON DESAISONNALISEES									
MONTH-TD-MONTH CHANGES					VARIATIONS MENSUELLES					SEPT. (3)	SEPT.	SEPT.	SEPT. (3)	CANSIM(4)					
A	S	J	-	A	J	-	M	J	A	-	M	SEPT. (3)	SEPT.	SEPT.	SEPT. (3)	NO.			
THOUSANDS - MILLIERS																			
%																			
4.1	-	4	-	7	17	22	124	5,012	4,886	126	2.6	D 768583	ONTARIO						
2.8	-	1	-	11	-	7	6	41	2,779	2,735	44	1.6	D 768590	POPULATION ACTIVE					
1.3	-	3	-	4	24	16	83	2,233	2,151	82	3.8	D 768597	HOMMES						
4.0	-	5	-	1	23	27	180	4,740	4,561	179	3.9	D 768584	FEMMES						
1.7	-	9	-	6	2	10	82	2,656	2,576	80	3.1	D 768591	EMPLOI						
2.3	-	4	-	7	21	17	98	2,084	1,985	99	5.0	D 768598	HOMMES						
1.1	-	9	-	8	-	6	-	56	272	325	- 53	- 16.3	D 768585	FEMMES					
1.1	-	10	-	5	-	9	-	4	- 41	123	159	- 36	- 22.6	D 768592	CHOMAGE				
- 1.0	-	1	-	3	3	-	1	- 15	149	166	- 17	- 10.2	D 768599	HOMMES					
-	-	0.2	-	0.1	-	0.2	-	0.1	- 1.3	5.4	6.6	- 1.2	-	D 768588	FEMMES				
0.4	-	0.4	-	0.2	-	0.3	-	0.1	- 1.6	4.4	5.8	- 1.4	-	D 768595	TAUX DE CHOMAGE				
- 0.5	-	-	-	0.1	0.1	-	0.1	-	- 1.0	6.7	7.7	- 1.0	-	D 768602	HOMMES				
0.5	-	0.2	-	0.2	0.1	0.2	0.5	-	68.6	68.1	0.5	-	D 768587	FEMMES					
0.6	-	0.2	-	0.4	-	0.3	-	-	- 0.4	78.1	78.4	- 0.3	-	D 768594	TAUX D'ACTIVITE				
0.2	-	0.1	-	-	0.6	0.3	-	1.2	-	59.6	58.4	- 1.2	-	D 768601	HOMMES				
0.4	-	-	-	0.1	0.2	0.3	-	1.3	-	64.9	63.6	- 1.3	-	D 773343	FEMMES				
0.4	-	0.1	-	0.3	-	0.1	0.2	0.9	-	74.7	73.8	- 0.9	-	D 773344	RAPPORT EMPLOI-POPULATION				
0.5	-	0.2	0.1	0.5	0.4	-	1.7	-	55.6	53.9	1.7	-	D 773345	HOMMES					
MANITOBA																			
1	5	-	-	3	-	3	10	540	531	9	1.7	D 768729	POPULATION ACTIVE						
-	3	3	-	7	1	1	4	504	500	4	0.8	D 768730	EMPLOI						
-	1	-	1	1	-	1	-	1	282	283	- 1	- 0.4	D 768737	HOMMES					
1	2	3	-	7	2	5	-	5	222	217	5	2.3	D 768744	FEMMES					
1	2	-	3	4	-	4	6	-	36	31	5	16.1	D 768731	CHOMAGE					
0.2	0.3	-	0.6	0.8	-	0.7	1.0	-	6.6	5.9	0.7	-	D 768734	TAUX DE CHOMAGE					
0.1	0.5	-	-	0.4	-	0.5	0.7	-	66.6	66.1	0.5	-	D 768733	TAUX D'ACTIVITE					
-	0.3	0.4	-	1.0	0.1	-	0.1	-	62.2	62.2	-	-	D 773349	RAPPORT EMPLOI-POPULATION					
-	0.2	-	0.4	0.3	-	0.5	-	0.8	71.5	72.5	- 1.0	-	D 776132	HOMMES					
0.3	0.5	0.7	-	1.8	0.4	-	0.9	-	53.4	52.4	1.0	-	D 776133	FEMMES					
SASKATCHEWAN																			
4	-	-	-	2	1	7	497	491	6	1.2	D 768867	POPULATION ACTIVE							
5	-	-	2	3	-	9	468	458	10	2.2	D 768868	EMPLOI							
4	-	1	-	3	-	1	5	271	266	5	1.9	D 768875	HOMMES						
5	-	-	1	3	-	2	3	197	193	4	2.1	D 768882	FEMMES						
4	-	2	-	1	1	-	2	-	29	32	- 3	- 9.4	D 768869	CHOMAGE					
0.9	-	0.4	-	0.2	0.2	-	0.5	-	5.8	6.6	- 0.8	-	D 768872	TAUX DE CHOMAGE					
0.5	-	-	0.2	0.2	0.2	-	0.8	-	66.9	66.2	0.7	-	D 759767	TAUX D'ACTIVITE					
1.1	-	-	0.4	0.4	-	-	1.0	-	63.0	61.8	1.2	-	D 773351	RAPPORT EMPLOI-POPULATION					
1.1	-	0.3	-	0.2	-	0.2	1.4	-	73.7	72.3	1.4	-	D 776136	HOMMES					
1.4	-	-	0.3	0.8	-	0.5	0.7	-	52.5	51.6	0.9	-	D 776137	FEMMES					
ALBERTA																			
2	7	-	3	-	5	-	1	(5	1,271	1,257	14	1.1	D 769005	POPULATION ACTIVE					
4	7	-	7	-	8	8	17	1,159	1,142	17	1.5	D 769006	EMPLOI						
5	-	1	9	-	1	8	9	661	651	10	1.5	D 769013	HOMMES						
-	6	3	-	7	-	-	7	498	491	7	1.4	D 769020	FEMMES						
-	2	-	4	3	-	9	-	2	112	115	- 3	- 2.6	D 769007	CHOMAGE					
- 0.2	-	0.3	0.3	-	0.7	-	0.3	-	8.8	9.2	- 0.4	-	D 769010	TAUX DE CHOMAGE					
0.1	0.4	-	0.2	-	0.3	-	0.1	-	71.8	71.1	0.7	-	D 769009	TAUX D'ACTIVITE					
0.2	0.4	-	0.4	-	0.5	0.4	0.9	-	65.5	64.6	0.9	-	D 773353	RAPPORT EMPLOI-POPULATION					
0.6	-	0.1	-	1.1	-	0.2	1.0	-	74.6	73.5	1.1	-	D 776140	HOMMES					
-	0.7	0.3	-	0.8	-	0.1	0.7	-	56.3	55.7	0.6	-	D 776141	FEMMES					
COLOMBIE-BRITANNIQUE																			
6	-	8	-	10	1	-	4	21	1,476	1,455	21	1.4	D 769168	POPULATION ACTIVE					
2	-	9	-	1	-	2	8	843	835	8	1.0	D 769175	EMPLOI						
4	1	-	9	1	-	6	13	633	620	13	2.1	D 769182	HOMMES						
8	4	-	18	5	5	5	32	1,322	1,287	35	2.7	D 769169	FEMMES						
7	-	4	-	6	7	5	17	765	746	19	2.5	D 769176	CHOMAGE						
1	8	-	12	-	2	-	15	557	541	16	3.0	D 769183	HOMMES						
- 2	-	12	8	-	4	-	9	-	154	169	- 15	- 8.9	D 769177	FEMMES					
- 5	-	5	5	-	7	-	3	-	78	89	- 11	- 12.4	D 769177	TAUX DE CHOMAGE					
3	-	7	3	3	-	6	-	2	76	79	- 3	- 3.8	D 769184	HOMMES					
- 0.2	-	0.8	0.6	-	0.2	-	0.6	-	10.4	11.6	- 1.2	-	D 769173	FEMMES					
- 0.7	-	0.4	0.6	-	0.8	-	1.2	-	9.2	10.7	- 1.5	-	D 769180	TAUX D'ACTIVITE					
0.4	-	1.2	0.7	0.4	-	0.8	-	0.6	12.1	12.8	- 0.7	-	D 769187	HOMMES					
0.2	-	0.5	-	0.5	-	0.3	0.1	-	64.9	64.9	-	-	D 769172	FEMMES					
-	-	0.9	-	0.2	-	0.1	-	0.2	75.6	75.9	- 0.3	-	D 769179	TAUX D'ACTIVITE					
0.2	-	-	0.8	-	0.1	-	0.5	0.3	54.6	54.3	0.3	-	D 769186	HOMMES					
0.2	-	0.1	-	0.9	0.2	0.1	0.6	-	58.1	57.4	0.7	-	D 773355	FEMMES					
0.5	-	-	0.5	-	0.6	0.4	0.7	-	68.7	67.8	0.9	-	D 773356	RAPPORT EMPLOI-POPULATION					
-	-	0.6	-	1.1	-	0.3	-	0.6	48.0	47.3	0.7	-	D 773357	HOMMES					
-	-	-	-	-	-	-	-	-				-							

(3) NOTE: THE YEAR-TD-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.

(4) NDTA: 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.

(5) DENOTES UNADJUSTED CANSIM SERIES

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

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

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

	POPULATION 15 YEARS AND OVER	LABOUR FORCE		NOT IN LABOUR FORCE	PARTICIP- RATION RATE	UNEMPLOY- MENT RATE	EMPLOYED POPULATION RATIO	
		POPULATION ACTIVE						
	POPULATION DE 15 ANS ET PLUS	EMPLOYMENT	UNEMPLOY- MENT	POPULATION INACTIVE	TAUX D'ACTIVITÉ	TAUX DE CHOMAGE	RAPPORT EMPLOI- POPULATION	
		TOTAL	EMPLOI					
THOUSANDS - MILLIERS					PER CENT-POURCENTAGE			
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	19,878	13,153	12,123	1,030	6,725	66.2	7.8	61.0
15-24 YEARS - ANS	4,036	2,674	2,353	320	1,363	66.2	12.0	58.3
15-19 YEARS - ANS	1,854	962	827	135	892	51.9	14.1	44.6
15-16 YEARS - ANS	728	286	247	39	442	39.3	13.6	34.0
17-19 YEARS - ANS	1,126	676	579	96	450	60.0	14.2	51.5
20-24 YEARS - ANS	2,182	1,712	1,527	185	470	78.4	10.8	70.0
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	15,842	10,479	9,770	710	5,363	66.1	6.8	61.7
25-44 YEARS - ANS	8,330	7,071	6,556	515	1,259	84.9	7.3	78.7
25-34 YEARS - ANS	4,574	3,879	3,565	314	695	84.8	8.1	77.9
35-44 YEARS - ANS	3,755	3,192	2,991	201	563	85.0	6.3	79.7
45-64 YEARS - ANS	4,903	3,208	3,017	191	1,696	65.4	5.9	61.5
45-54 YEARS - ANS	2,576	2,031	1,909	121	545	78.8	6.0	74.1
55-64 YEARS - ANS	2,328	1,177	1,107	69	1,151	50.6	5.9	47.6
65 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	2,609	201	197	4	2,408	7.7	2.0	7.5
65-69 YEARS - ANS	944	126	122	4	818	13.4	3.2	13.0
70 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	1,665	74	74	...	1,590	4.5	...	4.5
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	4,937	1,378	1,304	73	3,559	27.9	5.3	26.4
MALES - HOMMES	9,714	7,431	6,917	514	2,283	76.5	6.9	71.2
15-24 YEARS - ANS	2,052	1,415	1,242	173	637	69.0	12.2	60.5
15-19 YEARS - ANS	949	508	431	77	441	53.5	15.1	45.5
15-16 YEARS - ANS	374	151	129	22	223	40.3	14.5	34.9
17-19 YEARS - ANS	575	357	302	55	218	62.1	15.3	52.6
20-24 YEARS - ANS	1,103	907	811	96	196	82.3	10.6	73.5
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	7,662	6,016	5,674	342	1,646	78.5	5.7	74.1
25-44 YEARS - ANS	4,134	3,936	3,694	242	198	95.2	6.2	89.3
25-34 YEARS - ANS	2,267	2,152	2,002	150	115	94.9	7.0	88.3
35-44 YEARS - ANS	1,868	1,784	1,692	92	83	95.5	5.2	90.6
45-64 YEARS - ANS	2,409	1,938	1,841	98	471	80.5	5.0	76.4
45-54 YEARS - ANS	1,283	1,190	1,130	60	93	92.8	5.0	88.1
55-64 YEARS - ANS	1,126	748	710	38	378	66.5	5.1	63.1
65 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	1,119	142	140	...	978	12.6	...	12.5
65-69 YEARS - ANS	431	87	85	...	344	20.2	...	19.8
70 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	688	55	55	...	634	7.9	...	7.9
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	2,245	890	850	39	1,355	39.6	4.4	37.9
FEMALES - FEMMES	10,164	5,722	5,206	515	4,442	56.3	9.0	51.2
15-24 YEARS - ANS	1,985	1,258	1,111	147	726	63.4	11.7	56.0
15-19 YEARS - ANS	905	454	395	59	452	50.1	12.9	43.7
15-16 YEARS - ANS	354	135	118	17	219	38.2	12.6	33.4
17-19 YEARS - ANS	551	318	277	42	233	57.8	13.0	50.3
20-24 YEARS - ANS	1,079	805	716	89	275	74.5	11.0	66.3
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	8,179	4,463	4,095	368	3,716	54.6	8.2	50.1
25-44 YEARS - ANS	4,195	3,135	2,862	273	1,061	74.7	8.7	68.2
25-34 YEARS - ANS	2,308	1,727	1,563	164	581	74.8	9.5	67.7
35-44 YEARS - ANS	1,888	1,408	1,299	109	480	74.6	7.7	68.8
45-64 YEARS - ANS	2,494	1,269	1,176	93	1,225	50.9	7.3	47.2
45-54 YEARS - ANS	1,292	841	779	61	452	65.0	7.3	60.3
55-64 YEARS - ANS	1,202	428	397	32	773	35.7	7.4	33.0
65 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	1,490	59	57	...	1,430	4.0	...	3.8
65-69 YEARS - ANS	514	40	37	...	474	7.7	...	7.2
70 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	976	20	20	...	956	2.0	...	2.0
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	3,592	458	424	34	3,334	19.1	5.9	15.2

NOTE: FOR DEFINITIONS, INFORMATION ON SAMPLING ERROR, AND OTHER EXPLANATORY MATERIAL, SEE NOTES AT THE END OF THIS PUBLICATION.  
 NOTE: 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, SEPTEMBER 1987

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

	POPULATION 15 YEARS AND OVER	LABOUR FORCE		NOT IN LABOUR FORCE	PARTICI- PATION RATE	UNEMPLOY- MENT RATE	EMPLOYMENT/ POPULATION RATIO	
		POPULATION ACTIVE						
	POPULATION DE 15 ANS ET PLUS	TOTAL	EMPLOYMENT	UNEMPLOY- MENT	POPULATION INACTIVE	TAUX D'ACTIVITE	TAUX DE CHOMAGE	RAPPORT EMPLOI- POPULATION
THOUSANDS - MILLIERS								
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	19,878	13,153	12,123	1,030	6,725	66.2	7.8	61.0
15-24 YEARS - ANS	4,036	2,674	2,353	320	1,363	66.2	12.0	58.3
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	15,842	10,479	9,770	710	5,363	66.1	6.8	61.7
25-54 YEARS - ANS	10,905	9,102	8,466	636	1,804	83.5	7.0	77.6
20-64 YEARS - ANS	15,415	11,990	11,100	891	3,425	77.8	7.4	72.0
20-44 YEARS - ANS	10,512	8,783	8,083	700	1,729	83.5	8.0	76.9
45-64 YEARS - ANS	4,903	3,208	3,017	191	1,696	65.4	5.9	61.5
SINGLE - CELIBATAIRES	5,248	3,604	3,208	396	1,644	68.7	11.0	61.1
15-24 YEARS - ANS	3,298	2,096	1,845	251	1,203	63.5	12.0	55.9
25-54 YEARS - ANS ET PLUS	1,949	1,508	1,363	146	441	77.4	9.7	69.9
25-54 YEARS - ANS	1,630	1,413	1,274	139	217	86.7	9.8	78.2
20-64 YEARS - ANS	3,281	2,656	2,390	267	625	81.0	10.0	72.8
20-44 YEARS - ANS	2,977	2,459	2,209	250	519	82.6	10.2	74.2
45-64 YEARS - ANS	304	187	181	17	106	65.0	8.5	59.5
MARRIED - MARIÉS	12,325	8,531	7,996	535	3,793	69.2	6.3	64.9
15-24 YEARS - ANS	704	555	488	67	149	78.9	12.1	69.3
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	11,620	7,976	7,508	468	3,645	68.6	5.9	64.6
25-54 YEARS - ANS	8,300	6,896	6,480	416	1,403	83.1	6.0	78.1
20-64 YEARS - ANS	10,749	8,356	7,829	526	2,393	77.7	6.3	72.8
20-44 YEARS - ANS	6,839	5,750	5,361	390	1,089	84.1	6.8	78.4
45-64 YEARS - ANS	3,910	2,605	2,459	137	1,305	66.6	5.2	63.1
OTHER - AUTRES	2,306	1,018	919	99	1,288	44.1	9.7	39.9
15-24 YEARS - ANS	34	22	20	..	11	66.0	..	58.5
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	2,272	995	899	96	1,277	43.8	9.6	39.6
25-54 YEARS - ANS	976	792	712	81	184	81.2	10.2	72.9
20-64 YEARS - ANS	1,385	978	881	97	407	70.6	10.0	63.6
20-44 YEARS - ANS	695	573	513	60	122	82.5	10.5	73.8
45-64 YEARS - ANS	690	405	368	37	285	58.7	9.2	53.3
MALES - HOMMES	9,714	7,431	6,917	514	2,283	76.5	6.9	71.2
15-24 YEARS - ANS	2,052	1,415	1,242	173	637	69.0	12.2	60.5
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	7,662	6,016	5,674	342	1,646	78.5	5.7	74.1
25-54 YEARS - ANS	5,418	5,126	4,824	302	291	94.6	5.9	89.0
20-64 YEARS - ANS	7,646	6,782	6,345	436	855	88.7	6.4	83.0
20-44 YEARS - ANS	5,237	4,843	4,505	339	394	92.5	7.0	86.0
45-64 YEARS - ANS	2,409	1,938	1,841	98	471	80.5	5.0	76.4
SINGLE - CELIBATAIRES	2,861	2,052	1,801	251	808	71.7	12.2	63.0
15-24 YEARS - ANS	1,794	1,178	1,027	151	616	65.7	12.8	57.2
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	1,066	874	774	100	192	82.0	11.5	72.6
25-54 YEARS - ANS	934	822	727	95	112	88.0	11.6	77.8
20-64 YEARS - ANS	1,866	1,543	1,367	176	324	82.7	11.4	73.2
20-44 YEARS - ANS	1,711	1,438	1,275	163	273	84.0	11.3	74.5
45-64 YEARS - ANS	156	105	92	13	51	67.5	12.0	59.4
MARRIED - MARIÉS	6,225	4,987	4,758	229	1,239	80.1	4.6	76.4
15-24 YEARS - ANS	249	231	210	22	18	92.7	9.3	84.1
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	5,976	4,755	4,548	207	1,221	79.6	4.4	76.1
25-54 YEARS - ANS	4,146	3,991	3,813	178	155	96.3	4.5	92.0
20-64 YEARS - ANS	5,329	4,862	4,636	226	467	91.2	4.7	87.0
20-44 YEARS - ANS	3,290	3,183	3,028	155	107	95.8	4.9	92.0
45-64 YEARS - ANS	2,039	1,680	1,608	71	360	82.4	4.2	78.9
OTHER - AUTRES	628	392	357	34	236	62.4	8.8	56.9
15-24 YEARS - ANS	8	6	5	..	73.7	..	67.4	..
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	620	366	352	34	234	62.3	8.8	56.8
25-54 YEARS - ANS	337	313	284	28	24	92.7	9.1	84.3
20-64 YEARS - ANS	451	377	342	34	74	83.5	9.1	75.9
20-44 YEARS - ANS	237	223	202	21	14	94.1	9.3	85.3
45-64 YEARS - ANS	214	154	140	14	60	71.8	8.9	65.5
FEMALES - FEMMES	10,164	5,722	5,206	515	4,442	56.3	9.0	51.2
15-24 YEARS - ANS	1,985	1,258	1,111	147	726	63.4	11.7	56.0
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	8,179	4,463	4,095	368	3,716	54.6	8.2	50.1
25-54 YEARS - ANS	5,488	3,975	3,641	334	1,512	72.4	8.4	66.4
20-64 YEARS - ANS	7,769	5,208	4,754	454	2,560	67.0	8.7	61.2
20-44 YEARS - ANS	5,275	3,939	3,578	361	1,335	74.7	9.2	67.8
45-64 YEARS - ANS	2,494	1,268	1,176	93	1,225	50.9	7.3	47.2
SINGLE - CELIBATAIRES	2,387	1,552	1,407	145	836	65.0	9.4	58.9
15-24 YEARS - ANS	1,504	918	818	100	585	61.0	10.9	54.4
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	883	634	589	45	249	71.8	7.2	66.6
25-54 YEARS - ANS	696	591	547	44	105	84.9	7.4	78.6
20-64 YEARS - ANS	1,415	1,114	1,022	91	301	78.7	8.2	72.3
20-44 YEARS - ANS	1,267	1,021	934	87	246	80.6	8.5	73.7
45-64 YEARS - ANS	148	92	88	4	55	62.5	4.5	59.7
MARRIED - MARIÉS	6,099	3,544	3,238	306	2,555	58.1	8.6	53.1
15-24 YEARS - ANS	455	324	278	46	131	71.3	14.1	61.2
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	5,644	3,220	2,960	261	2,424	57.1	8.1	52.4
25-54 YEARS - ANS	4,153	2,905	2,667	238	1,248	69.9	8.2	64.2
20-64 YEARS - ANS	5,420	3,493	3,193	300	1,927	64.5	8.6	58.9
20-44 YEARS - ANS	3,550	2,568	2,333	235	982	72.3	9.2	65.7
45-64 YEARS - ANS	1,870	926	860	65	945	49.5	7.1	46.0
OTHER - AUTRES	1,678	626	562	64	1,052	37.3	10.2	33.5
15-24 YEARS - ANS	26	17	15	..	9	63.7	..	55.8
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	1,652	609	547	62	1,043	36.9	10.2	33.1
25-54 YEARS - ANS	639	480	428	52	158	75.1	10.9	66.9
20-64 YEARS - ANS	934	602	538	63	333	64.4	10.5	57.6
20-44 YEARS - ANS	458	350	311	39	108	76.5	11.3	67.9
45-64 YEARS - ANS	476	251	227	24	225	52.8	9.4	47.8

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

TABLEAU 6. ESTIMATIONS SELON LE SEXE, L'ETAT MATRIMONIAL ET LA PROVINCE, SEPTEMBRE 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								
		TOTAL	EMPLOYMENT EMPLOI	UNEMPLOY- MENT CHOMAGE						
THOUSANDS - MILLIERS										
<b>CANADA</b>						PER CENT - POURCENTAGE				
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	19,878	13,153	12,123	1,030	6,725	66.2	7.8	61.0		
MARRIED - MARIES	12,325	8,531	7,996	535	3,793	69.2	6.3	64.9		
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	7,554	4,622	4,127	495	2,932	61.2	10.7	54.6		
MALES - HOMMES	9,714	7,431	6,917	514	2,283	76.5	6.9	71.2		
MARRIED - MARIES	6,225	4,987	4,758	229	1,239	80.1	4.6	76.4		
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	3,489	2,444	2,159	286	1,044	70.1	11.7	61.9		
FEMALES - FEMMES	10,164	5,722	5,206	515	4,442	56.3	9.0	51.2		
MARRIED - MARIEES	6,099	3,544	3,238	306	2,555	58.1	8.6	53.1		
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	4,065	2,177	1,968	209	1,888	53.6	9.6	48.4		
<b>NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE</b>										
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	431	237	201	36	194	55.1	15.3	46.7		
MARRIED - MARIES	268	165	144	21	103	61.5	12.6	53.7		
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	163	73	57	15	90	44.6	21.2	35.2		
MALES - HOMMES	214	143	125	18	71	66.6	12.5	58.3		
MARRIED - MARIES	133	100	91	9	33	75.4	9.1	68.5		
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	81	42	33	9	39	52.2	20.6	41.4		
FEMALES - FEMMES	217	95	76	18	122	43.7	19.4	35.2		
MARRIED - MARIEES	135	64	53	12	70	47.7	18.2	39.0		
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	82	31	24	7	52	37.2	22.1	29.0		
<b>PRINCE EDWARD I. - I.-DU-PRINCE-EDOUARD</b>										
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	97	62	55	7	35	64.1	10.8	57.2		
MARRIED - MARIES	60	42	39	4	18	70.5	9.1	64.1		
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	37	20	17	...	17	53.7	...	45.9		
MALES - HOMMES	47	35	31	...	13	73.2	...	66.2		
MARRIED - MARIES	30	24	22	...	6	79.7	...	74.8		
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	17	11	9	...	7	62.0	...	52.8		
FEMALES - FEMMES	49	27	24	...	22	55.4	...	45.3		
MARRIED - MARIEES	30	18	16	...	12	61.3	...	54.6		
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	19	9	8	...	10	46.3	...	39.9		
<b>NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ECOSSE</b>										
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	679	411	371	40	268	60.6	9.7	54.7		
MARRIED - MARIES	413	267	246	20	147	64.5	7.7	59.5		
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	265	144	125	19	121	54.4	13.3	47.2		
MALES - HOMMES	328	231	212	20	96	70.6	8.5	64.7		
MARRIED - MARIES	205	155	147	9	50	75.6	5.6	71.4		
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	122	76	65	11	46	62.3	14.3	53.4		
FEMALES - FEMMES	351	180	159	20	171	51.2	11.2	45.4		
MARRIED - MARIEES	208	111	100	12	97	53.6	10.6	47.9		
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	143	68	60	8	75	47.7	12.2	41.8		
<b>NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK</b>										
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	547	327	292	35	220	59.8	10.7	53.4		
MARRIED - MARIES	337	219	198	21	119	64.8	9.4	58.7		
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	210	109	94	15	101	51.8	13.5	44.8		
MALES - HOMMES	267	187	168	19	80	69.9	10.2	62.8		
MARRIED - MARIES	168	127	118	9	41	75.8	7.2	70.4		
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	99	59	49	10	40	59.8	16.7	49.8		
FEMALES - FEMMES	280	141	125	16	139	50.2	11.4	44.5		
MARRIED - MARIEES	169	91	80	11	78	53.9	12.5	47.2		
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	111	49	45	5	61	44.6	9.6	40.3		
<b>QUEBEC</b>										
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	5,221	3,320	3,010	310	1,901	63.6	9.3	57.7		
MARRIED - MARIES	3,255	2,216	2,053	163	1,039	68.1	7.4	63.1		
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	1,966	1,104	957	147	862	56.2	13.3	48.7		
MALES - HOMMES	2,537	1,911	1,746	165	627	75.3	8.6	68.8		
MARRIED - MARIES	1,657	1,324	1,247	77	333	79.9	5.8	75.2		
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	880	567	499	88	293	66.7	15.0	56.7		
FEMALES - FEMMES	2,683	1,409	1,264	145	1,274	52.5	10.3	47.1		
MARRIED - MARIEES	1,598	892	806	86	705	55.8	9.7	50.9		
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	1,086	517	458	59	568	47.6	11.4	42.8		

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

TABLEAU 6. ESTIMATIONS SELON LE SEXE, L'ETAT MATRIMONIAL ET LA PROVINCE, SEPTEMBRE 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 EMPLOI		UNEMPLOY- MENT CHOMAGE		POPULATION INACTIVE										
THOUSANDS - MILLIERS																
<b>ONTARIO</b>																
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	7,307	5,012	4,740	272	2,295	68.6	5.4									
MARRIED - MARIES	4,503	3,189	3,039	150	1,315	70.8	4.7									
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	2,804	1,824	1,701	122	980	65.0	6.7									
MALES - HOMMES	3,558	2,779	2,656	123	779	78.1	4.4									
MARRIED - MARIES	2,278	1,849	1,793	57	428	81.2	3.1									
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	1,281	930	864	66	351	72.6	7.1									
FEMALES - FEMMES	3,749	2,233	2,084	149	1,516	59.6	6.7									
MARRIED - MARIES	2,226	1,339	1,246	93	887	60.2	6.9									
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	1,523	894	838	56	630	58.7	6.3									
<b>MANITOBA</b>																
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	810	540	504	36	270	66.6	5.6									
MARRIED - MARIES	491	344	329	15	147	70.1	4.4									
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	319	196	175	20	123	61.3	10.4									
MALES - HOMMES	394	301	282	20	93	76.5	6.5									
MARRIED - MARIES	248	197	190	6	51	79.3	3.2									
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	146	105	91	13	41	71.7	12.8									
FEMALES - FEMMES	416	238	222	16	178	57.3	6.7									
MARRIED - MARIES	243	147	138	9	96	60.7	6.1									
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	173	91	84	7	82	52.5	7.7									
<b>SASKATCHEWAN</b>																
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	743	497	468	29	246	66.9	5.8									
MARRIED - MARIES	473	334	321	13	138	70.8	3.9									
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	270	162	147	16	108	60.1	9.6									
MALES - HOMMES	368	283	271	12	85	76.9	4.2									
MARRIED - MARIES	238	192	188	4	46	80.7	2.3									
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	130	91	84	7	39	70.0	8.1									
FEMALES - FEMMES	374	214	197	17	161	57.1	7.9									
MARRIED - MARIES	235	143	134	9	92	60.7	6.2									
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	140	71	63	8	68	50.9	11.5									
<b>ALBERTA</b>																
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	1,770	1,271	1,159	112	500	71.8	8.8									
MARRIED - MARIES	1,104	821	768	53	283	74.3	6.5									
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	666	450	391	59	216	67.5	13.0									
MALES - HOMMES	886	719	661	58	167	81.1	8.1									
MARRIED - MARIES	551	468	446	22	83	85.0	4.7									
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	335	251	215	36	85	74.8	14.3									
FEMALES - FEMMES	884	552	498	54	332	62.4	9.8									
MARRIED - MARIES	553	353	322	31	201	63.8	8.8									
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	331	199	176	23	132	60.2	11.5									
<b>BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE</b>																
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	2,274	1,476	1,322	154	798	64.9	10.4									
MARRIED - MARIES	1,420	935	860	75	485	65.8	8.0									
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	854	541	462	79	313	63.4	14.6									
MALES - HOMMES	1,114	843	765	78	271	75.6	9.2									
MARRIED - MARIES	717	550	516	34	167	76.7	6.2									
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	397	293	249	44	104	73.8	14.9									
FEMALES - FEMMES	1,160	633	557	76	527	54.6	12.1									
MARRIED - MARIES	703	385	344	41	318	54.8	10.7									
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	457	248	213	35	209	54.3	14.2									

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

TABLEAU 7. ESTIMATIONS SELON LA PROVINCE, L'AGE ET LE SEXE, SEPTEMBRE 1987

	POPULATION 15 YEARS AND OVER	LABOUR FORCE		NOT IN LABOUR FORCE	PARTICI- PATION RATE	UNEMPLOY- MENT RATE	EMPLOYMENT/ POPULATION RATIO					
		POPULATION ACTIVE										
		POPULATION DE 15 ANS ET PLUS	TOTAL									
THOUSANDS - MILLIERS												
PER CENT - POURCENTAGE												
CANADA	19,878	13,153	12,123	1,030	6,725	66.2	7.8	61.0				
MALES - HOMMES	9,714	7,431	6,917	514	2,283	76.5	6.9	71.2				
FEMALES - FEMMES	10,164	5,722	5,206	515	4,442	56.3	9.0	51.2				
15-24 YEARS - ANS	4,036	2,674	2,353	320	1,363	66.2	12.0	58.3				
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	15,842	10,479	9,770	710	5,363	66.1	6.8	61.7				
MALES - HOMMES	7,662	6,016	5,674	342	1,646	78.5	5.7	74.1				
FEMALES - FEMMES	8,179	4,463	4,095	368	3,716	54.6	8.2	50.1				
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	431	237	201	36	194	55.1	15.3	46.7				
MALES - HOMMES	214	143	125	18	71	66.6	12.5	58.3				
FEMALES - FEMMES	217	95	76	18	122	43.7	19.4	35.2				
15-24 YEARS - ANS	113	53	39	13	61	46.4	25.5	34.6				
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	318	185	162	23	133	58.2	12.4	51.0				
MALES - HOMMES	157	113	102	11	44	71.9	9.5	65.1				
FEMALES - FEMMES	161	72	60	12	89	44.8	16.8	37.3				
PRINCE EDWARD I. - I.-DU-PRINCE-EDOUARD	97	62	55	7	35	64.1	10.8	57.2				
MALES - HOMMES	47	35	31	...	13	73.2	...	66.2				
FEMALES - FEMMES	49	27	24	...	22	55.4	...	48.5				
15-24 YEARS - ANS	22	13	11	...	8	61.0	...	51.1				
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	75	49	44	5	26	65.0	9.4	58.9				
MALES - HOMMES	36	28	25	...	9	75.7	...	69.9				
FEMALES - FEMMES	39	21	19	...	17	55.0	...	48.6				
NOWA SCOTIA - NOUVELLE-ECOSSE	679	411	371	40	268	60.6	9.7	54.7				
MALES - HOMMES	328	231	212	20	96	70.6	8.5	64.7				
FEMALES - FEMMES	351	180	159	20	171	51.2	11.2	45.4				
15-24 YEARS - ANS	147	89	74	15	58	60.8	17.0	50.4				
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	532	322	297	25	210	60.5	7.7	55.9				
MALES - HOMMES	254	184	172	12	70	72.6	6.8	67.6				
FEMALES - FEMMES	278	138	126	12	140	49.5	8.8	45.2				
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	547	327	292	35	220	59.8	10.7	53.4				
MALES - HOMMES	267	187	168	19	80	69.9	10.2	62.4				
FEMALES - FEMMES	280	141	125	16	139	50.2	11.4	44.5				
15-24 YEARS - ANS	123	74	62	12	49	59.9	16.0	50.3				
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	424	254	230	23	170	59.8	9.2	54.3				
MALES - HOMMES	204	148	136	12	56	72.4	8.3	66.4				
FEMALES - FEMMES	220	105	94	11	114	48.0	10.5	43.0				
QUEBEC	5,221	3,320	3,010	310	1,901	63.6	9.3	57.7				
MALES - HOMMES	2,537	1,911	1,746	165	627	75.3	8.6	68.8				
FEMALES - FEMMES	2,683	1,409	1,264	145	1,274	52.5	10.3	47.1				
15-24 YEARS - ANS	1,020	621	542	79	399	60.8	12.7	53.1				
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	4,200	2,699	2,469	231	1,501	64.3	8.5	58.8				
MALES - HOMMES	2,019	1,576	1,452	124	443	78.1	7.9	71.9				
FEMALES - FEMMES	2,181	1,123	1,017	106	1,058	51.5	9.5	46.6				
ONTARIO	7,307	5,012	4,740	272	2,295	68.6	5.4	64.9				
MALES - HOMMES	3,558	2,779	2,656	123	778	78.1	4.4	74.7				
FEMALES - FEMMES	3,749	2,233	2,084	149	1,515	59.6	6.7	55.6				
15-24 YEARS - ANS	1,480	1,036	958	79	444	70.0	7.6	64.7				
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	5,827	3,976	3,782	193	1,851	68.2	4.9	64.9				
MALES - HOMMES	2,804	2,242	2,163	79	562	80.0	3.5	77.2				
FEMALES - FEMMES	3,023	1,734	1,619	114	1,289	57.3	6.6	53.6				
MANITOBA	810	540	504	36	270	66.6	6.6	62.2				
MALES - HOMMES	394	301	282	20	93	76.5	6.5	71.5				
FEMALES - FEMMES	416	238	222	16	178	57.3	6.7	53.4				
15-24 YEARS - ANS	167	117	103	14	50	70.2	12.2	61.6				
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	643	423	401	21	221	65.7	5.1	62.4				
MALES - HOMMES	310	240	229	11	70	77.5	4.6	73.9				
FEMALES - FEMMES	334	183	173	10	151	54.8	5.7	51.7				
SASKATCHEWAN	743	497	468	29	246	66.9	5.8	63.0				
MALES - HOMMES	368	283	271	12	85	76.9	4.2	73.7				
FEMALES - FEMMES	374	214	197	17	161	57.1	7.9	52.5				
15-24 YEARS - ANS	157	105	94	11	51	67.2	10.3	60.3				
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	586	392	374	18	194	66.8	4.6	63.8				
MALES - HOMMES	288	226	219	7	63	78.3	3.1	75.9				
FEMALES - FEMMES	298	166	155	11	132	55.7	6.6	52.1				
ALBERTA	1,770	1,271	1,159	112	500	71.8	8.8	65.5				
MALES - HOMMES	886	719	661	58	167	81.1	8.1	74.6				
FEMALES - FEMMES	884	552	498	54	332	62.4	9.8	56.3				
15-24 YEARS - ANS	383	267	228	39	115	69.8	14.5	59.7				
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	1,388	1,003	930	73	384	72.3	7.3	67.0				
MALES - HOMMES	691	576	540	36	115	83.3	6.3	78.1				
FEMALES - FEMMES	697	428	391	37	269	61.4	8.6	56.1				
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE	2,274	1,476	1,322	154	798	64.9	10.4	58.1				
MALES - HOMMES	1,114	843	765	78	271	75.6	9.2	68.7				
FEMALES - FEMMES	1,160	633	557	76	527	54.6	12.1	45.0				
15-24 YEARS - ANS	425	298	242	56	127	70.2	18.9	58.0				
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	1,849	1,177	1,080	98	571	63.7	8.3	55.3				
MALES - HOMMES	899	683	637	46	216	76.0	6.8	70.9				
FEMALES - FEMMES	950	494	443	52	456	52.0	10.4	46.0				

TABLE 8. ESTIMATES BY EDUCATIONAL ATTAINMENT, SEPTEMBER 1987

TABLEAU 8. ESTIMATIONS SELON LE NIVEAU D'INSTRUCTION, SEPTEMBRE 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	19,878	13,153	12,123	1,030	6,725	66.2	7.8	61.0
0-8 YEARS - 0 A 8 ANNEES	3,482	1,383	1,247	136	2,099	39.7	9.8	35.8
HIGH SCHOOL (1) - ETUDES SECONDAIRES (1)	9,883	6,645	6,041	604	3,238	67.2	9.1	61.1
SOME POST-SECONDARY - ETUDES POSTSECONDAIRES PARTIELLES	1,770	1,264	1,169	95	506	71.4	7.5	66.0
POST-SECONDARY CERTIFICATE OR DIPLOMA - CERTIFICAT OU DIPLOME D'ETUDES POSTSECONDAIRES	2,529	2,004	1,891	114	525	79.2	5.7	74.8
UNIVERSITY DEGREE - GRADE UNIVERSITAIRE	2,214	1,857	1,775	81	357	83.9	4.4	80.2
MALES - HOMMES	9,714	7,431	6,917	514	2,283	76.5	6.9	71.2
0-8 YEARS - 0 A 8 ANNEES	1,740	933	848	85	807	53.6	9.2	48.7
HIGH SCHOOL (1) - ETUDES SECONDAIRES (1)	4,708	3,716	3,412	304	992	78.9	8.2	72.5
SOME POST-SECONDARY - ETUDES POSTSECONDAIRES PARTIELLES	901	696	650	46	205	77.3	6.6	72.2
POST-SECONDARY CERTIFICATE OR DIPLOMA - CERTIFICAT OU DIPLOME D'ETUDES POSTSECONDAIRES	1,112	983	942	41	129	88.4	4.1	84.8
UNIVERSITY DEGREE - GRADE UNIVERSITAIRE	1,253	1,103	1,065	38	150	88.0	3.5	85.0
FEMALES - FEMMES	10,164	5,722	5,206	515	4,442	56.3	9.0	51.2
0-8 YEARS - 0 A 8 ANNEES	1,741	450	399	50	1,291	28.8	11.2	22.9
HIGH SCHOOL (1) - ETUDES SECONDAIRES (1)	5,175	2,929	2,629	300	2,246	56.6	10.2	50.8
SOME POST-SECONDARY - ETUDES POSTSECONDAIRES PARTIELLES	869	568	518	49	301	65.3	8.7	59.7
POST-SECONDARY CERTIFICATE OR DIPLOMA - CERTIFICAT OU DIPLOME D'ETUDES POSTSECONDAIRES	1,418	1,022	948	73	396	72.1	7.2	66.9
UNIVERSITY DEGREE - GRADE UNIVERSITAIRE	961	754	711	43	207	78.4	5.7	73.9
15 - 24 YEARS - 15 A 24 ANS	4,036	2,674	2,353	320	1,363	66.2	12.0	58.3
0-8 YEARS - 0 A 8 ANNEES	258	117	95	22	141	45.4	18.8	36.8
HIGH SCHOOL (1) - ETUDES SECONDAIRES (1)	2,544	1,684	1,460	225	859	66.2	13.3	57.4
SOME POST-SECONDARY - ETUDES POSTSECONDAIRES PARTIELLES	652	405	371	35	247	62.2	8.6	56.8
POST-SECONDARY CERTIFICATE OR DIPLOMA - CERTIFICAT OU DIPLOME D'ETUDES POSTSECONDAIRES	421	336	308	28	85	79.8	8.4	73.1
UNIVERSITY DEGREE - GRADE UNIVERSITAIRE	162	131	120	11	31	80.9	8.1	74.3
25 YEARS AND OVER - 25 ANS ET PLUS	15,842	10,479	9,770	710	5,363	66.1	6.8	61.7
0-8 YEARS - 0 A 8 ANNEES	3,224	1,265	1,152	114	1,958	39.3	9.0	35.7
HIGH SCHOOL (1) - ETUDES SECONDAIRES (1)	7,340	4,961	4,582	379	2,379	67.6	7.6	62.4
SOME POST-SECONDARY - ETUDES POSTSECONDAIRES PARTIELLES	1,118	858	798	60	259	76.8	7.0	71.4
POST-SECONDARY CERTIFICATE OR DIPLOMA - CERTIFICAT OU DIPLOME D'ETUDES POSTSECONDAIRES	2,108	1,668	1,583	85	440	79.1	5.1	75.1
UNIVERSITY DEGREE - GRADE UNIVERSITAIRE	2,052	1,726	1,655	71	326	84.1	4.1	80.6
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	431	237	201	36	194	55.1	15.3	46.7
0-8 YEARS - 0 A 8 ANNEES	119	42	33	9	76	35.7	21.4	28.0
HIGH SCHOOL (1) - ETUDES SECONDAIRES (1)	193	103	85	18	90	53.6	17.8	44.0
SOME POST-SECONDARY - ETUDES POSTSECONDAIRES PARTIELLES	36	22	19	...	14	62.0	...	54.0
POST-SECONDARY CERTIFICATE OR DIPLOMA - CERTIFICAT OU DIPLOME D'ETUDES POSTSECONDAIRES	55	44	39	4	11	79.9	10.1	71.8
UNIVERSITY DEGREE - GRADE UNIVERSITAIRE	29	26	24	...	...	89.1	...	83.9
PRINCE EDWARD ISLAND - I.-DU-PRINCE-EDOUARD	97	62	55	7	35	64.1	10.8	57.2
0-8 YEARS - 0 A 8 ANNEES	20	9	8	...	11	46.4	...	39.1
HIGH SCHOOL (1) - ETUDES SECONDAIRES (1)	53	35	30	4	19	64.9	12.4	56.8
SOME POST-SECONDARY - ETUDES POSTSECONDAIRES PARTIELLES	9	6	6	...	...	71.2	...	65.4
POST-SECONDARY CERTIFICATE OR DIPLOMA - CERTIFICAT OU DIPLOME D'ETUDES POSTSECONDAIRES	8	7	6	...	...	79.6	...	76.2
UNIVERSITY DEGREE - GRADE UNIVERSITAIRE	7	6	5	...	...	81.6	...	78.6
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ECOSSE	679	411	371	40	268	60.6	9.7	54.7
0-8 YEARS - 0 A 8 ANNEES	126	43	38	5	83	34.0	11.6	30.0
HIGH SCHOOL (1) - ETUDES SECONDAIRES (1)	360	221	198	23	139	61.3	10.5	54.9
SOME POST-SECONDARY - ETUDES POSTSECONDAIRES PARTIELLES	49	34	31	...	15	69.2	...	62.3
POST-SECONDARY CERTIFICATE OR DIPLOMA - CERTIFICAT OU DIPLOME D'ETUDES POSTSECONDAIRES	72	54	49	5	18	75.1	9.3	68.1
UNIVERSITY DEGREE - GRADE UNIVERSITAIRE	72	60	56	...	12	82.9	...	78.4

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

TABLE 8. ESTIMATES BY EDUCATIONAL ATTAINMENT. SEPTEMBER 1987

TABLEAU 8. ESTIMATIONS SELON LE NIVEAU D'INSTRUCTION. SEPTEMBRE 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 EMPLOI		UNEMPLOY- MENT CHOMAGE	POPULATION INACTIVE	TAUX D'ACTIVITE	TAUX DE CHOMAGE				
		THOUSANDS - MILLIERS		PER CENT - POURCENTAGE							
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	547	327	282	35	220	59.8	10.7	53.4			
0-8 YEARS - 0 A 8 ANNEES	141	53	45	8	88	37.7	15.2	31.9			
HIGH SCHOOL(1) - ETUDES SECONDAIRES(1)	257	164	146	18	93	63.8	11.2	56.6			
SOME POST-SECONDARY - ETUDES POSTSECON-											
DAIRES PARTIELLES	40	26	23	...	15	63.8	...	58.2			
POST-SECONDARY CERTIFICATE OR DIPLOMA -											
CERTIFICAT OU DIPLOME D'ETUDES											
POSTSECONDAIRES	64	47	43	4	18	72.6	8.8	66.2			
UNIVERSITY DEGREE - GRADE UNIVERSITAIRE	45	38	36	...	7	85.1	...	79.8			
QUEBEC	5,221	3,320	3,010	310	1,901	63.6	9.3	57.7			
0-8 YEARS - 0 A 8 ANNEES	1,240	479	421	58	761	38.6	12.0	34.0			
HIGH SCHOOL(1) - ETUDES SECONDAIRES(1)	2,402	1,608	1,440	168	795	66.9	10.4	59.9			
SOME POST-SECONDARY - ETUDES POSTSECON-											
DAIRES PARTIELLES	378	264	236	28	114	69.8	10.7	62.4			
POST-SECONDARY CERTIFICATE OR DIPLOMA -											
CERTIFICAT OU DIPLOME D'ETUDES											
POSTSECONDAIRES	667	513	480	33	154	76.9	6.5	71.9			
UNIVERSITY DEGREE - GRADE UNIVERSITAIRE	533	456	434	23	77	85.5	5.0	81.3			
ONTARIO	7,307	5,012	4,740	272	2,295	68.6	5.4	64.9			
0-8 YEARS - 0 A 8 ANNEES	1,110	474	447	27	637	42.7	5.7	40.2			
HIGH SCHOOL(1) - ETUDES SECONDAIRES(1)	3,572	2,526	2,364	162	1,146	68.8	6.4	64.4			
SOME POST-SECONDARY - ETUDES POSTSECON-											
DAIRES PARTIELLES	678	492	469	23	186	72.5	4.6	69.2			
POST-SECONDARY CERTIFICATE OR DIPLOMA -											
CERTIFICAT OU DIPLOME D'ETUDES											
POSTSECONDAIRES	943	760	727	32	183	80.6	4.3	77.1			
UNIVERSITY DEGREE - GRADE UNIVERSITAIRE	905	762	733	28	143	84.2	3.7	81.0			
MANITOBA	810	540	504	36	270	66.6	5.6	62.3			
0-8 YEARS - 0 A 8 ANNEES	140	56	51	4	84	39.9	8.0	36.7			
HIGH SCHOOL(1) - ETUDES SECONDAIRES(1)	412	280	260	20	131	68.1	7.2	63.7			
SOME POST-SECONDARY - ETUDES POSTSECON-											
DAIRES PARTIELLES	87	64	60	4	23	73.4	6.8	68.5			
POST-SECONDARY CERTIFICATE OR DIPLOMA -											
CERTIFICAT OU DIPLOME D'ETUDES											
POSTSECONDAIRES	92	73	70	4	18	80.2	5.0	76.2			
UNIVERSITY DEGREE - GRADE UNIVERSITAIRE	80	66	63	...	14	83.0	...	79.3			
SASKATCHEWAN	743	487	468	29	246	66.9	5.8	63.0			
0-8 YEARS - 0 A 8 ANNEES	139	57	54	...	83	40.6	...	38.5			
HIGH SCHOOL(1) - ETUDES SECONDAIRES(1)	383	267	251	16	116	69.7	6.1	65.4			
SOME POST-SECONDARY - ETUDES POSTSECON-											
DAIRES PARTIELLES	71	51	48	...	19	72.6	...	67.9			
POST-SECONDARY CERTIFICATE OR DIPLOMA -											
CERTIFICAT OU DIPLOME D'ETUDES											
POSTSECONDAIRES	91	73	69	4	18	80.3	4.8	76.5			
UNIVERSITY DEGREE - GRADE UNIVERSITAIRE	59	49	47	...	10	83.3	...	79.0			
ALBERTA	1,770	1,271	1,158	112	500	71.8	8.8	65.5			
0-8 YEARS - 0 A 8 ANNEES	197	82	73	9	116	41.3	11.0	36.8			
HIGH SCHOOL(1) - ETUDES SECONDAIRES(1)	903	647	576	71	257	71.6	11.0	63.7			
SOME POST-SECONDARY - ETUDES POSTSECON-											
DAIRES PARTIELLES	181	128	118	10	53	70.7	7.7	65.2			
POST-SECONDARY CERTIFICATE OR DIPLOMA -											
CERTIFICAT OU DIPLOME D'ETUDES											
POSTSECONDAIRES	267	226	214	12	41	84.5	5.3	80.0			
UNIVERSITY DEGREE - GRADE UNIVERSITAIRE	222	189	178	10	33	85.1	5.2	80.7			
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE	2,274	1,476	1,322	154	798	64.9	10.4	58.1			
0-8 YEARS - 0 A 8 ANNEES	250	89	78	11	161	35.7	12.5	31.2			
HIGH SCHOOL(1) - ETUDES SECONDAIRES(1)	1,248	795	693	102	453	63.7	12.9	55.5			
SOME POST-SECONDARY - ETUDES POSTSECON-											
DAIRES PARTIELLES	242	177	159	18	65	73.3	10.1	65.9			
POST-SECONDARY CERTIFICATE OR DIPLOMA -											
CERTIFICAT OU DIPLOME D'ETUDES											
POSTSECONDAIRES	271	209	194	15	62	77.0	7.2	71.5			
UNIVERSITY DEGREE - GRADE UNIVERSITAIRE	263	205	198	8	57	78.2	3.8	75.3			

(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.  
 COMPRENDS LES PERSONNES QUI ONT TERMINE LEURS ETUDES SECONDAIRES OU FAIT AU MOINS DES ETUDES SECONDAIRES PARTIELLES, MAIS QUI N'ONT PAS FAIT D'ETUDES POSTSECONDAIRES.

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

TABLEAU 9. ESTIMATIONS SELON LA FREQUENTATION SCOLAIRE(1), SEPTEMBRE 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	UNEMPLOY- MENT	POPULATION INACTIVE	TAUX D'ACTIVITE	TAUX DE CHOMAGE	RAPPORT EMPLOI- POPULATION		
		EMPLOI	CHOMAGE							
THOUSANDS - MILLIERS								PER CENT - POURCENTAGE		
<b>CANADA</b>										
15-24 YEARS - ANS	1,804	718	631	87	1,086	39.8	12.1	35.0		
15-19 YEARS - ANS	1,379	567	496	71	812	41.1	12.5	36.0		
20-24 YEARS - ANS	425	151	135	16	273	35.6	10.7	31.8		
MALES - HOMMES										
15-24 YEARS - ANS	924	361	313	47	563	39.0	13.1	33.9		
15-19 YEARS - ANS	698	289	249	40	408	41.5	13.8	35.7		
20-24 YEARS - ANS	226	71	64	7	155	31.5	9.9	28.4		
FEMALES - FEMMES										
15-24 YEARS - ANS	880	358	318	40	523	40.6	11.1	36.1		
15-19 YEARS - ANS	681	277	247	31	404	40.7	11.1	36.2		
20-24 YEARS - ANS	199	80	71	9	119	40.3	11.3	35.7		
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	50	5	4	...	46	9.7	...	7.7		
MALES - HOMMES	26	...	...	...	23	...	...	...		
FEMALES - FEMMES	25	...	...	...	23	...	...	...		
PRINCE EDWARD I. - I.-DU-PRINCE-EDOUARD	9	...	...	...	7	...	...	...		
MALES - HOMMES	5	...	...	...	...	...	...	...		
FEMALES - FEMMES	5	...	...	...	...	...	...	...		
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ECOSSE	68	23	19	4	45	33.2	16.2	27.9		
MALES - HOMMES	34	12	10	...	22	35.4	...	28.7		
FEMALES - FEMMES	34	10	9	...	23	31.0	...	27.0		
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	52	15	13	...	37	28.0	...	25.3		
MALES - HOMMES	28	8	7	...	20	29.3	...	23.9		
FEMALES - FEMMES	24	7	6	...	17	28.7	...	26.8		
QUEBEC										
15-24 YEARS - ANS	455	139	126	14	316	30.6	10.0	27.6		
15-19 YEARS - ANS	332	103	92	10	229	30.9	9.8	27.9		
20-24 YEARS - ANS	124	37	33	4	87	29.9	10.5	26.7		
MALES - HOMMES										
15-24 YEARS - ANS	219	63	59	4	157	28.6	6.3	26.8		
15-19 YEARS - ANS	158	50	47	...	108	31.7	...	29.6		
20-24 YEARS - ANS	62	13	12	...	49	20.5	...	19.6		
FEMALES - FEMMES										
15-24 YEARS - ANS	236	77	67	10	159	32.6	13.0	28.3		
15-19 YEARS - ANS	174	53	46	7	122	30.2	12.8	26.4		
20-24 YEARS - ANS	62	24	21	...	38	39.2	...	33.8		
ONTARIO										
15-24 YEARS - ANS	701	329	290	39	372	46.9	11.8	41.4		
15-19 YEARS - ANS	538	264	232	32	274	49.0	12.2	43.1		
20-24 YEARS - ANS	163	65	59	7	98	39.9	10.1	35.9		
MALES - HOMMES										
15-24 YEARS - ANS	367	164	140	24	203	44.8	14.9	38.1		
15-19 YEARS - ANS	276	132	110	21	145	47.6	16.3	39.9		
20-24 YEARS - ANS	90	32	29	...	58	35.9	...	32.7		
FEMALES - FEMMES										
15-24 YEARS - ANS	334	165	151	14	170	49.3	8.7	45.0		
15-19 YEARS - ANS	262	132	121	11	129	50.5	8.1	46.4		
20-24 YEARS - ANS	73	33	29	4	40	44.8	11.0	39.9		
MANITOBA										
MALES - HOMMES	71	34	28	6	37	48.1	17.7	39.6		
FEMALES - FEMMES	38	18	14	...	20	47.3	...	38.0		
SASKATCHEWAN	34	17	14	...	17	49.0	...	41.3		
MALES - HOMMES										
15-24 YEARS - ANS	65	24	21	...	41	37.4	...	32.4		
15-19 YEARS - ANS	33	12	11	...	20	37.8	...	33.7		
20-24 YEARS - ANS	32	12	10	...	20	37.1	...	31.1		
ALBERTA										
MALES - HOMMES	162	73	63	10	89	45.1	13.8	38.9		
FEMALES - FEMMES	87	40	34	5	47	45.5	13.2	39.5		
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE	75	33	29	5	41	44.6	14.4	38.2		
MALES - HOMMES										
15-24 YEARS - ANS	169	73	65	8	97	43.0	11.0	38.2		
15-19 YEARS - ANS	138	61	54	7	77	44.4	11.8	39.2		
20-24 YEARS - ANS	31	12	11	...	20	36.7	...	34.2		
FEMALES - FEMMES										
15-24 YEARS - ANS	88	39	35	4	48	44.9	10.8	40.0		
15-19 YEARS - ANS	72	33	29	4	39	45.8	11.1	40.7		
20-24 YEARS - ANS	16	7	6	...	10	40.7	...	36.8		
FEMALES - FEMMES										
15-24 YEARS - ANS	82	33	30	4	48	40.9	11.1	36.4		
15-19 YEARS - ANS	66	28	25	4	38	42.9	12.6	37.5		
20-24 YEARS - ANS	15	5	5	...	10	32.4	...	31.5		

(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.  
 NOTA: 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, SEPTEMBER 1987

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

	POPULATION 15 YEARS AND OVER	LABOUR FORCE		NOT IN LABOUR FORCE	PARTICI- PATION RATE	UNEMPLOY- MENT RATE	EMPLOYMENT/ POPULATION RATIO	
		POPULATION DE 15 ANS ET PLUS	POPULATION ACTIVE					
	TOTAL	EMPLOY- MENT EMPLOI	UNEMPLOY- MENT CHOMAGE	POPULATION INACTIVE	TAUX D'ACTIVITE	TAUX DE CHOMAGE	RAPPORT EMPLOI- POPULATION	
THOUSANDS - MILLIERS						PER CENT - POURCENTAGE		
CANADA								
MEMBERS OF FAMILY - MEMBRES D'UNE FAMILLE	19,878	13,153	12,123	1,030	6,725	66.2	7.8	61.0
HEAD OF UNIT - CHEF DE FAMILLE	16,921	11,364	10,484	880	5,557	67.2	7.7	62.0
SPOUSE - CONJOINT	7,092	5,455	5,167	288	1,637	76.9	5.3	72.9
SINGLE CHILDREN - ENFANTS CELIBATAIRES	5,960	3,521	3,221	301	2,438	59.1	8.5	54.0
OTHER RELATIVES - AUTRES PARENTS	3,164	2,024	1,777	246	1,140	64.0	12.2	56.2
UNATTACHED INDIVIDUALS - PERSONNES SEULES	2,957	1,789	1,639	149	1,169	60.5	8.4	55.4
15 - 54 YEARS - ANS	1,786	1,579	1,443	137	207	88.4	8.7	80.8
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	1,171	210	197	13	962	17.9	6.1	16.8
MALES - HOMMES	9,714	7,431	6,917	514	2,283	76.5	6.9	71.2
MEMBERS OF FAMILY - MEMBRES D'UNE FAMILLE	8,410	6,456	6,038	419	1,954	76.8	6.5	71.8
HEAD OF UNIT - CHEF DE FAMILLE	5,883	4,699	4,490	209	1,184	79.9	4.4	76.3
SPOUSE - CONJOINT	419	352	327	25	67	84.0	7.2	77.9
SINGLE CHILDREN - ENFANTS CELIBATAIRES	1,800	1,198	1,043	155	602	66.6	13.0	57.9
OTHER RELATIVES - AUTRES PARENTS	309	208	178	29	101	67.2	14.1	57.7
UNATTACHED INDIVIDUALS - PERSONNES SEULES	1,304	975	879	96	329	74.8	9.8	67.4
15 - 54 YEARS - ANS	988	886	797	89	101	89.7	10.1	80.7
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	316	89	82	6	228	28.0	7.2	26.0
FEMALES - FEMMES	10,164	5,722	5,206	515	4,442	56.3	9.0	51.2
MEMBERS OF FAMILY - MEMBRES D'UNE FAMILLE	8,511	4,908	4,446	452	3,603	57.7	9.4	52.2
HEAD OF UNIT - CHEF DE FAMILLE	1,209	756	677	79	453	62.5	10.5	56.0
SPOUSE - CONJOINT	5,541	3,169	2,894	275	2,371	57.2	8.7	52.2
SINGLE CHILDREN - ENFANTS CELIBATAIRES	1,365	826	735	91	538	60.5	11.0	53.8
OTHER RELATIVES - AUTRES PARENTS	396	156	140	16	240	39.4	10.3	35.4
UNATTACHED INDIVIDUALS - PERSONNES SEULES	1,654	814	760	54	840	49.2	6.6	46.0
15 - 54 YEARS - ANS	798	693	646	47	105	86.8	6.8	80.9
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	855	121	115	6	734	14.1	5.2	13.4
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	431	237	201	36	194	55.1	15.3	46.7
MEMBERS OF FAMILY - MEMBRES D'UNE FAMILLE	402	223	188	35	179	55.5	15.6	49.5
HEAD OF UNIT - CHEF DE FAMILLE	146	103	93	10	43	70.3	9.6	63.5
SPOUSE - CONJOINT	129	62	51	11	67	48.1	17.9	39.9
SINGLE CHILDREN - ENFANTS CELIBATAIRES	103	48	35	12	55	46.2	25.7	34.1
OTHER RELATIVES - AUTRES PARENTS	23	10	9	...	13	43.9	...	32.1
UNATTACHED INDIVIDUALS - PERSONNES SEULES	29	15	13	...	15	49.9	...	44.9
PRINCE EDWARD ISLAND - I - DU-PRINCE-EDOUARD	97	62	55	7	35	64.1	10.8	57.3
MEMBERS OF FAMILY - MEMBRES D'UNE FAMILLE	85	56	50	6	29	66.2	11.0	58.8
HEAD OF UNIT - CHEF DE FAMILLE	34	26	24	...	8	76.0	...	69.5
SPOUSE - CONJOINT	28	18	16	...	11	62.1	...	54.7
SINGLE CHILDREN - ENFANTS CELIBATAIRES	17	10	8	...	7	57.8	...	48.8
OTHER RELATIVES - AUTRES PARENTS	4	...	...	...	...	...	...	...
UNATTACHED INDIVIDUALS - PERSONNES SEULES	12	6	5	...	6	49.3	...	44.9
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ECOSSE	679	411	371	40	268	60.6	9.7	54.7
MEMBERS OF FAMILY - MEMBRES D'UNE FAMILLE	584	358	323	35	226	61.4	9.8	55.3
HEAD OF UNIT - CHEF DE FAMILLE	234	168	157	11	67	71.5	6.3	67.0
SPOUSE - CONJOINT	203	109	98	11	94	53.8	10.3	48.3
SINGLE CHILDREN - ENFANTS CELIBATAIRES	122	69	57	12	53	56.6	17.4	46.8
OTHER RELATIVES - AUTRES PARENTS	25	13	11	...	12	50.5	...	44.9
UNATTACHED INDIVIDUALS - PERSONNES SEULES	95	53	48	5	42	55.7	8.8	50.8
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	547	327	292	35	220	59.8	10.7	53.4
MEMBERS OF FAMILY - MEMBRES D'UNE FAMILLE	482	295	262	32	188	61.1	11.0	54.3
HEAD OF UNIT - CHEF DE FAMILLE	195	138	128	10	57	71.0	7.2	65.9
SPOUSE - CONJOINT	165	90	78	11	75	54.5	12.7	47.6
SINGLE CHILDREN - ENFANTS CELIBATAIRES	101	58	48	10	43	57.0	16.8	47.9
OTHER RELATIVES - AUTRES PARENTS	22	9	7	...	13	41.1	...	34.3
UNATTACHED INDIVIDUALS - PERSONNES SEULES	65	33	30	...	32	50.5	...	46.3
QUEBEC	5,221	3,320	3,010	310	1,901	63.6	9.3	57.7
MEMBERS OF FAMILY - MEMBRES D'UNE FAMILLE	4,469	2,890	2,633	257	1,579	64.7	8.9	58.9
HEAD OF UNIT - CHEF DE FAMILLE	1,903	1,444	1,349	95	459	75.9	6.6	70.9
SPOUSE - CONJOINT	1,568	887	802	85	681	56.6	9.6	51.1
SINGLE CHILDREN - ENFANTS CELIBATAIRES	831	492	427	65	339	59.2	13.3	51.3
OTHER RELATIVES - AUTRES PARENTS	167	67	55	12	100	40.2	17.2	33.3
UNATTACHED INDIVIDUALS - PERSONNES SEULES	751	430	377	53	321	57.2	12.3	50.2
MALES - HOMMES	2,537	1,911	1,746	165	627	75.3	8.6	68.8
MEMBERS OF FAMILY - MEMBRES D'UNE FAMILLE	2,225	1,687	1,558	129	538	75.8	7.6	70.0
HEAD OF UNIT - CHEF DE FAMILLE	1,589	1,269	1,198	71	320	79.8	5.6	75.4
SPOUSE - CONJOINT	95	80	71	9	15	83.8	11.3	74.4
SINGLE CHILDREN - ENFANTS CELIBATAIRES	474	299	258	41	174	63.2	13.8	54.4
OTHER RELATIVES - AUTRES PARENTS	67	39	32	7	28	58.4	18.7	47.5
UNATTACHED INDIVIDUALS - PERSONNES SEULES	312	224	188	36	89	71.6	16.1	60.1
FEMALES - FEMMES	2,683	1,409	1,264	145	1,274	52.5	10.3	47.1
MEMBERS OF FAMILY - MEMBRES D'UNE FAMILLE	2,244	1,203	1,075	128	1,041	53.6	10.7	47.9
HEAD OF UNIT - CHEF DE FAMILLE	314	175	151	24	139	55.7	13.6	48.6
SPOUSE - CONJOINT	1,473	808	731	76	666	54.8	9.5	43.8
SINGLE CHILDREN - ENFANTS CELIBATAIRES	357	193	169	24	165	53.9	12.4	47.9
OTHER RELATIVES - AUTRES PARENTS	100	28	24	4	72	28.0	15.1	23.8
UNATTACHED INDIVIDUALS - PERSONNES SEULES	439	207	190	17	233	47.0	8.1	43.8

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

TABLEAU 10. ESTIMATIONS SELON LA PROVINCE, LA SITUATION DANS LA FAMILLE ET LE SEXE, SEPTEMBRE 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	UNEMPLOY- MENT	POPULATION INACTIVE	TAUX D'ACTI- VITE	TAUX DE CHOMAGE	RAPPORT EMPLOI- POPULATION
THOUSANDS - MILLIERS								
ONTARIO								
MEMBERS OF FAMILY - MEMBRES D'UNE FAMILLE	7,307	5,012	4,740	272	2,295	68.6	5.4	64.9
HEAD OF UNIT - CHEF DE FAMILLE	6,253	4,355	4,112	243	1,898	69.6	5.6	65.8
SPOUSE - CONJOINT	2,573	2,019	1,945	75	553	78.5	3.7	75.6
SINGLE CHILDREN - ENFANTS CELIBATAIRES	2,172	1,336	1,246	90	836	61.5	6.7	57.4
OTHER RELATIVES - AUTRES PARENTS	1,225	840	773	67	385	68.6	8.0	63.1
UNATTACHED INDIVIDUALS - PERSONNES SEULES	283	160	148	11	124	56.3	7.2	52.3
MALES - HOMMES	3,558	2,779	2,656	123	779	78.1	4.4	74.7
MEMBERS OF FAMILY - MEMBRES D'UNE FAMILLE	3,106	2,429	2,320	109	677	78.2	4.5	74.7
HEAD OF UNIT - CHEF DE FAMILLE	2,105	1,702	1,649	53	403	80.9	3.1	78.4
SPOUSE - CONJOINT	196	167	159	7	30	84.7	4.3	81.1
SINGLE CHILDREN - ENFANTS CELIBATAIRES	684	474	432	42	211	69.2	8.8	63.1
OTHER RELATIVES - AUTRES PARENTS	120	87	80	7	33	72.3	8.2	66.4
UNATTACHED INDIVIDUALS - PERSONNES SEULES	453	351	336	14	102	77.5	4.1	74.3
FEMALES - FEMMES	3,749	2,233	2,084	149	1,516	59.6	6.7	55.6
MEMBERS OF FAMILY - MEMBRES D'UNE FAMILLE	3,147	1,926	1,792	135	1,221	61.2	7.0	56.9
HEAD OF UNIT - CHEF DE FAMILLE	468	317	295	22	150	67.9	7.0	63.1
SPOUSE - CONJOINT	1,976	1,170	1,087	83	806	59.2	7.1	55.0
SINGLE CHILDREN - ENFANTS CELIBATAIRES	540	366	341	25	174	67.8	6.9	63.1
OTHER RELATIVES - AUTRES PARENTS	163	73	69	4	91	44.6	5.9	41.9
UNATTACHED INDIVIDUALS - PERSONNES SEULES	602	307	292	14	295	51.0	4.7	48.6
MANITOBA								
MEMBERS OF FAMILY - MEMBRES D'UNE FAMILLE	810	540	504	36	270	66.6	6.6	62.2
HEAD OF UNIT - CHEF DE FAMILLE	677	464	434	30	212	68.6	6.5	64.2
SPOUSE - CONJOINT	288	221	213	8	67	76.9	3.7	74.0
SINGLE CHILDREN - ENFANTS CELIBATAIRES	238	145	137	8	93	60.8	5.5	57.5
OTHER RELATIVES - AUTRES PARENTS	122	83	72	12	39	68.4	14.0	58.8
UNATTACHED INDIVIDUALS - PERSONNES SEULES	29	15	12	..	14	51.9	..	43.3
SASKATCHEWAN								
MEMBERS OF FAMILY - MEMBRES D'UNE FAMILLE	743	497	468	29	246	66.9	5.8	63.0
HEAD OF UNIT - CHEF DE FAMILLE	619	426	402	24	193	68.9	5.7	64.9
SPOUSE - CONJOINT	270	212	204	7	59	78.3	3.5	75.6
SINGLE CHILDREN - ENFANTS CELIBATAIRES	229	141	133	8	89	61.3	5.7	57.8
OTHER RELATIVES - AUTRES PARENTS	100	63	56	7	37	63.2	11.8	55.8
UNATTACHED INDIVIDUALS - PERSONNES SEULES	19	11	9	..	9	55.4	..	48.3
MALES - HOMMES	124	71	66	4	53	57.1	6.4	53.6
ALBERTA								
MEMBERS OF FAMILY - MEMBRES D'UNE FAMILLE	1,770	1,271	1,159	112	500	71.8	8.8	65.5
HEAD OF UNIT - CHEF DE FAMILLE	1,474	1,067	976	91	407	72.4	8.5	66.2
SPOUSE - CONJOINT	629	511	484	26	119	81.2	5.2	77.0
SINGLE CHILDREN - ENFANTS CELIBATAIRES	540	352	322	31	188	65.2	8.7	59.5
OTHER RELATIVES - AUTRES PARENTS	247	165	137	27	83	66.5	16.6	55.6
UNATTACHED INDIVIDUALS - PERSONNES SEULES	56	39	32	6	18	68.5	15.9	57.6
FEMALES - FEMMES	297	204	183	21	93	68.7	10.4	61.5
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE								
MEMBERS OF FAMILY - MEMBRES D'UNE FAMILLE	2,274	1,476	1,322	154	798	64.9	10.4	58.1
HEAD OF UNIT - CHEF DE FAMILLE	1,877	1,230	1,104	127	647	65.5	10.3	58.8
SPOUSE - CONJOINT	819	613	569	44	205	74.9	7.2	69.5
SINGLE CHILDREN - ENFANTS CELIBATAIRES	686	381	339	42	305	55.6	11.1	49.4
OTHER RELATIVES - AUTRES PARENTS	295	196	164	32	99	66.5	16.5	55.5
UNATTACHED INDIVIDUALS - PERSONNES SEULES	77	39	32	8	37	51.3	19.4	41.3
MALES - HOMMES	397	246	218	28	151	61.9	11.2	55.0
FEMALES - FEMMES								
MEMBERS OF FAMILY - MEMBRES D'UNE FAMILLE	1,114	843	765	78	271	75.6	9.2	68.7
HEAD OF UNIT - CHEF DE FAMILLE	929	701	641	59	229	75.4	8.4	69.0
SPOUSE - CONJOINT	685	526	497	29	160	75.7	5.6	72.4
SINGLE CHILDREN - ENFANTS CELIBATAIRES	40	33	28	5	8	80.8	14.4	69.2
OTHER RELATIVES - AUTRES PARENTS	170	119	98	21	52	69.6	17.7	57.3
UNATTACHED INDIVIDUALS - PERSONNES SEULES	33	23	19	4	10	70.4	15.8	58.5
MALES - HOMMES	185	142	124	19	43	76.9	13.1	66.8
FEMALES - FEMMES								
MEMBERS OF FAMILY - MEMBRES D'UNE FAMILLE	1,160	633	557	76	527	54.6	12.1	48.0
HEAD OF UNIT - CHEF DE FAMILLE	947	530	462	68	418	55.9	12.8	48.8
SPOUSE - CONJOINT	133	87	73	15	46	65.5	16.8	54.5
SINGLE CHILDREN - ENFANTS CELIBATAIRES	645	348	311	38	297	54.0	10.8	48.1
OTHER RELATIVES - AUTRES PARENTS	125	78	66	11	47	62.1	14.7	53.0
UNATTACHED INDIVIDUALS - PERSONNES SEULES	44	16	12	4	28	36.9	23.2	28.3
MALES - HOMMES	212	104	95	9	109	48.8	8.6	44.6

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

	POPULATION 15 YEARS AND OVER	LABOUR FORCE					
		POPULATION ACTIVE					
	POPULATION 15 ANS ET PLUS	TOTAL	EMPLOYMENT				
			EMPLOI				
			TOTAL	FULL TIME	PART TIME		
		PLEIN TEMPS	TEMPS PARTIEL				
THOUSANDS - MILLIERS							
<b>ALL FEMALE HEADS/SPOUSES</b>							
TOTAL	6,750	3,926	3,571	2,745	827		
WITH CHILDREN LESS THAN 16 YEARS	3,125	2,057	1,849	1,358	490		
WITH PRE-SCHOOL AGE CHILDREN	1,563	936	834	575	258		
WITH CHILDREN LESS THAN 3 YEARS	942	540	481	325	156		
WITHOUT CHILDREN LESS THAN 3 YEARS BUT AT LEAST ONE 3-5 YEARS	621	396	353	250	103		
WITHOUT PRE-SCHOOL AGE CHILDREN	1,562	1,131	1,015	783	232		
BUT AT LEAST ONE 6-15 YEARS	1,562	1,131	1,015	783	232		
WITHOUT CHILDREN LESS THAN 16 YEARS	3,625	1,859	1,723	1,386	336		
FEMALES LESS THAN 55 YEARS OLD	2,001	1,515	1,404	1,172	232		
FEMALES 55 YEARS OLD AND OLDER	1,624	344	319	214	105		
<b>HUSBAND EMPLOYED (1)</b>							
TOTAL	4,561	3,128	2,879	2,181	699		
WITH CHILDREN LESS THAN 16 YEARS	2,475	1,656	1,516	1,085	431		
WITH PRE-SCHOOL AGE CHILDREN	1,271	780	705	474	231		
WITH CHILDREN LESS THAN 3 YEARS	781	466	418	276	142		
WITHOUT CHILDREN LESS THAN 3 YEARS BUT AT LEAST ONE 3-5 YEARS	490	314	287	198	89		
WITHOUT PRE-SCHOOL AGE CHILDREN	1,204	887	811	611	200		
BUT AT LEAST ONE 6-15 YEARS	1,204	887	811	611	200		
WITHOUT CHILDREN LESS THAN 16 YEARS	2,085	1,461	1,363	1,095	268		
FEMALES LESS THAN 55 YEARS OLD	1,602	1,247	1,162	965	196		
FEMALES 55 YEARS OLD AND OLDER	484	214	201	130	72		
<b>HUSBAND UNEMPLOYED OR NOT IN LABOUR FORCE</b>							
TOTAL	1,389	336	286	224	32		
WITH CHILDREN LESS THAN 16 YEARS	216	116	93	75	18		
WITH PRE-SCHOOL AGE CHILDREN	111	58	47	38	9		
WITH CHILDREN LESS THAN 3 YEARS	69	35	29	22	5		
WITHOUT CHILDREN LESS THAN 3 YEARS BUT AT LEAST ONE 3-5 YEARS	42	24	18	15	3		
WITHOUT PRE-SCHOOL AGE CHILDREN	105	58	46	37	9		
BUT AT LEAST ONE 6-15 YEARS	105	58	46	37	9		
WITHOUT CHILDREN LESS THAN 16 YEARS	1,173	220	193	149	44		
FEMALES LESS THAN 55 YEARS OLD	227	132	114	94	20		
FEMALES 55 YEARS OLD AND OLDER	946	88	79	55	24		
<b>NO HUSBAND PRESENT</b>							
TOTAL	800	462	406	340	66		
WITH CHILDREN LESS THAN 16 YEARS	433	284	239	198	42		
WITH PRE-SCHOOL AGE CHILDREN	181	98	82	63	18		
WITH CHILDREN LESS THAN 3 YEARS	92	40	34	26	8		
WITHOUT CHILDREN LESS THAN 3 YEARS BUT AT LEAST ONE 3-5 YEARS	89	58	48	37	10		
WITHOUT PRE-SCHOOL AGE CHILDREN	252	186	158	135	23		
BUT AT LEAST ONE 6-15 YEARS	252	186	158	135	23		
WITHOUT CHILDREN LESS THAN 16 YEARS	366	178	167	142	24		
FEMALES LESS THAN 55 YEARS OLD	171	136	128	112	15		
FEMALES 55 YEARS OLD AND OLDER	195	42	39	30	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, SEPTEMBER 1987

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

LABOUR FORCE POPULATION ACTIVE	NOT IN LABOUR FORCE	PARTICI- PATION RATE	UNEMPLOY- MENT RATE	EMPLOYMENT/ POPULATION RATIO
UNEMPLOYMENT CHOMAGE	POPULATION INACTIVE	TAUX D'ACTIVITE	TAUX DE CHOMAGE	RAPPORT EMPLDI/ POPULATION
THOUSANDS - MILLIERS				
PER CENT - POURCENTAGE				
ENSEMBLE DES FEMMES CHEFS OU CONJOINTES				
TOTAL				
354	2,824	58.2	9.0	52.9
219	1,058	66.1	10.6	59.2
103	627	59.9	11.0	53.3
60	402	57.3	11.0	51.0
43	225	63.8	10.8	56.9
116	431	72.4	10.3	65.0
136	1,766	51.3	7.3	47.5
111	486	75.7	7.4	70.2
24	1,281	21.2	7.1	19.7
DONT LE CONJOINT EST OCCUPE (i)				
TOTAL				
248	1,433	68.6	7.9	63.1
150	809	67.3	9.0	61.3
75	491	61.4	9.6	55.5
48	315	59.7	10.3	53.5
27	176	64.0	8.6	58.5
75	318	73.6	8.5	67.4
98	624	70.1	5.7	65.2
65	358	77.1	3.8	72.2
13	198	44.3	9.1	44.8
DONT LE CONJOINT EST CHOMEUR OU INACTIF				
TOTAL				
56	1,453	34.2	46.8	39.5
34	100	53.6	20.3	42.9
11	53	52.4	19.2	42.3
9	35	50.0	17.4	41.3
*	18	56.3	21.9	44.0
12	47	55.4	21.3	43.6
27	953	18.7	12.1	16.5
18	95	58.1	13.3	50.3
9	858	9.3	10.2	8.3
SANS CONJOINT AU DOMICILE				
TOTAL				
56	338	57.8	12.1	50.8
45	149	65.6	15.8	55.3
17	83	54.3	16.9	45.1
6	52	43.2	14.7	36.9
11	30	65.8	18.4	53.7
28	66	73.7	15.1	62.5
11	189	48.5	6.2	45.5
9	35	79.5	6.3	74.5
...	153	21.3	...	20.1

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

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

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

	CANADA	NFLD.	P.E.I.	N.S.	N.B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALB.	BC.
	T.-N. I.-P.-E.	N.-E.									
THOUSANDS - MILLIERS											
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	19,878	431	97	679	547	5,221	7,307	810	743	1,770	2,274
15-24 YEARS - ANS	4,036	113	22	147	123	1,020	1,480	167	157	383	425
15-19 YEARS - ANS	1,854	57	10	69	59	450	679	78	73	177	202
20-24 YEARS - ANS	2,182	57	11	77	64	570	801	89	84	206	223
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	15,842	318	75	532	424	4,200	5,827	643	586	1,388	1,849
25-34 YEARS - ANS	4,574	95	21	149	121	1,239	1,626	181	169	475	498
35-44 YEARS - ANS	3,755	82	18	124	102	1,021	1,367	143	122	342	435
45-54 YEARS - ANS	2,576	50	11	83	66	698	969	97	88	217	298
55-64 YEARS - ANS	2,328	41	10	74	59	617	893	95	87	176	275
25-44 YEARS - ANS	8,330	178	38	273	223	2,260	2,992	323	291	817	933
45 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	7,512	139	37	259	201	1,941	2,835	320	294	571	916
45-64 YEARS - ANS	4,903	90	22	158	124	1,314	1,862	192	174	393	573
65 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	2,609	49	15	101	76	626	973	128	120	178	342
25-54 YEARS - ANS	10,905	228	50	356	289	2,957	3,961	420	379	1,033	1,231
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	4,937	90	25	175	135	1,243	1,866	223	207	354	618
MALES - HOMMES	9,714	214	47	328	267	2,537	3,558	394	368	886	1,114
15-24 YEARS - ANS	2,052	57	11	74	62	518	754	84	80	195	215
15-19 YEARS - ANS	949	29	5	36	30	230	348	39	38	91	103
20-24 YEARS - ANS	1,103	28	6	39	32	288	406	45	43	104	112
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	7,662	157	36	254	204	2,019	2,804	310	288	691	899
25-34 YEARS - ANS	2,257	47	10	72	59	618	801	90	85	240	244
35-44 YEARS - ANS	1,868	41	9	61	51	507	675	71	62	173	218
45-54 YEARS - ANS	1,283	25	6	41	33	344	482	48	44	110	151
55-64 YEARS - ANS	1,126	21	5	36	28	292	433	45	43	88	135
25-44 YEARS - ANS	4,134	88	19	133	110	1,124	1,475	161	147	414	462
45 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	3,528	68	17	121	94	895	1,329	149	141	277	437
45-64 YEARS - ANS	2,409	46	11	77	61	636	915	93	87	198	286
65 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	1,119	23	7	44	33	259	414	55	55	79	151
25-54 YEARS - ANS	5,418	114	25	174	143	1,468	1,958	209	191	524	613
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	2,245	43	12	79	62	551	846	100	97	167	286
FEMALES - FEMMES	10,164	217	49	351	280	2,683	3,749	416	374	884	1,160
15-24 YEARS - ANS	1,985	56	11	73	61	502	726	82	77	187	210
15-19 YEARS - ANS	905	28	5	34	29	220	331	38	36	86	99
20-24 YEARS - ANS	1,079	28	6	39	32	282	395	44	41	101	111
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	8,179	161	39	278	220	2,181	3,023	334	298	697	950
25-34 YEARS - ANS	2,308	49	10	77	62	621	825	90	84	235	253
35-44 YEARS - ANS	1,888	41	9	63	51	514	692	72	60	168	217
45-54 YEARS - ANS	1,292	24	6	42	33	354	486	49	44	107	148
55-64 YEARS - ANS	1,202	20	5	39	31	324	460	50	44	88	140
25-44 YEARS - ANS	4,195	90	19	140	113	1,135	1,517	162	145	403	471
45 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	3,984	71	20	138	107	1,046	1,506	172	153	294	479
45-64 YEARS - ANS	2,494	45	11	81	64	678	947	98	88	195	288
65 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	1,490	26	9	57	43	367	559	73	65	99	191
25-54 YEARS - ANS	5,488	114	25	182	146	1,489	2,003	211	188	510	619
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	2,692	46	14	96	74	692	1,020	123	109	187	331

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

TABLEAU 12. POPULATION ACTIVE SELON LA PROVINCE, L'ÂGE ET LE SEXE, SEPTEMBRE 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	13,153 A	237 C	62 C	411 C	327 C	3,320 B	5,012 A	540 B	497 B	1,271 B	1,476 B
15-24 YEARS - ANS	2,674 B	53 D	13 D	89 C	74 C	621 C	1,036 C	117 C	105 C	267 C	298 C
15-19 YEARS - ANS	962 C	14 E	4 E	29 E	26 D	199 D	387 C	44 D	40 D	106 D	113 D
20-24 YEARS - ANS	1,712 B	39 D	9 D	60 C	48 D	422 C	649 C	72 C	65 C	161 C	186 C
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	10,479 A	185 C	49 C	322 C	254 C	2,699 B	3,976 A	423 B	392 B	1,003 B	1,177 B
25-34 YEARS - ANS	3,879 A	72 C	18 C	122 C	98 C	1,035 C	1,408 B	154 C	143 C	405 B	424 C
35-44 YEARS - ANS	3,192 A	63 C	15 C	102 C	80 C	834 C	1,198 B	124 C	108 C	299 B	368 C
45-54 YEARS - ANS	2,031 B	33 D	9 D	62 C	46 C	516 C	798 B	81 C	72 C	180 C	233 C
55-64 YEARS - ANS	1,177 C	16 E	5 E	30 D	27 D	276 D	482 C	51 D	51 D	103 D	135 D
25-44 YEARS - ANS	7,071 A	135 C	33 C	224 B	178 C	1,869 B	2,605 B	278 B	252 B	704 B	793 B
45 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	3,408 B	50 D	15 D	97 C	76 C	830 C	1,371 C	145 C	140 C	299 C	385 C
45-64 YEARS - ANS	3,208 B	49 D	14 D	92 C	73 C	793 C	1,280 B	132 C	123 C	282 C	368 C
65 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	201 D	... H	... G	5 F	... G	38 F	90 E	12 F	17 E	17 E	17 F
25-54 YEARS - ANS	9,102 A	168 C	42 C	286 B	224 C	2,385 B	3,403 A	359 B	324 B	884 B	1,026 B
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	1,378 C	17 E	7 E	35 D	30 D	314 D	572 C	63 D	68 D	120 D	152 D
 MALES - HOMMES											
	7,431 A	143 C	35 C	231 C	187 C	1,911 B	2,779 A	301 B	283 B	719 B	843 B
15-24 YEARS - ANS	1,415 B	30 D	7 D	47 D	38 D	334 C	537 C	61 D	57 C	143 C	159 C
15-19 YEARS - ANS	508 C	8 E	... E	16 E	14 E	111 D	197 D	23 D	22 D	56 D	59 D
20-24 YEARS - ANS	907 B	22 D	5 D	32 D	25 D	223 C	340 C	38 D	36 C	87 C	101 C
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	6,016 A	113 C	28 C	184 B	148 C	1,576 B	2,242 A	240 B	226 B	576 B	683 B
25-34 YEARS - ANS	2,152 A	42 C	10 C	67 C	54 C	579 B	770 B	86 C	81 B	228 B	236 B
35-44 YEARS - ANS	1,784 A	37 C	8 C	56 C	47 C	477 B	656 B	68 B	59 B	168 B	207 B
45-54 YEARS - ANS	1,190 A	22 D	5 C	36 C	28 C	312 C	457 B	46 C	41 C	104 B	140 B
55-64 YEARS - ANS	748 C	12 E	... E	21 D	17 D	184 D	297 C	31 D	32 D	64 D	88 D
25-44 YEARS - ANS	3,936 A	78 C	18 C	123 B	101 C	1,056 B	1,426 A	154 B	140 B	396 A	443 B
45 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	2,080 B	34 D	9 D	61 C	47 C	520 C	817 C	86 C	86 C	180 C	241 C
45-64 YEARS - ANS	1,938 B	33 D	8 D	57 C	45 C	497 C	754 B	77 C	73 C	167 C	227 C
65 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	142 E	... J	... G	4 G	... G	24 F	63 E	9 F	13 E	12 F	13 F
25-54 YEARS - ANS	5,126 A	100 C	23 C	160 B	129 C	1,368 B	1,882 A	200 B	181 B	500 A	582 B
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	890 C	13 E	4 E	24 E	19 E	208 D	360 C	40 D	45 D	76 D	101 D
 FEMALES - FEMMES											
	5,722 A	95 C	27 C	180 C	141 C	1,409 C	2,233 B	238 C	214 C	552 C	633 C
15-24 YEARS - ANS	1,258 B	23 D	6 D	42 D	35 D	287 C	499 C	55 D	48 D	124 C	139 D
15-19 YEARS - ANS	454 C	6 F	... E	13 E	12 E	88 E	190 D	21 E	18 E	50 D	54 E
20-24 YEARS - ANS	805 C	17 D	4 E	28 D	23 D	199 C	309 C	34 D	30 D	75 D	85 D
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	4,463 B	72 C	21 C	138 C	105 C	1,123 C	1,734 B	183 C	166 C	428 C	494 C
25-34 YEARS - ANS	1,727 B	31 D	8 D	55 D	44 D	455 C	638 C	68 C	62 C	177 C	188 C
35-44 YEARS - ANS	1,408 B	26 D	7 D	46 D	33 D	357 C	542 C	55 D	49 C	131 C	161 C
45-54 YEARS - ANS	841 C	11 E	4 E	26 E	18 O	204 D	341 C	35 D	31 D	76 D	93 D
55-64 YEARS - ANS	428 C	4 F	... F	9 E	10 E	92 E	185 D	20 E	19 E	39 D	47 E
25-44 YEARS - ANS	3,135 B	57 C	15 D	101 C	77 C	813 C	1,180 C	124 C	111 C	308 C	350 C
45 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	1,328 C	15 E	6 E	37 D	29 O	310 D	554 C	59 D	54 D	120 C	144 D
45-64 YEARS - ANS	1,269 C	15 E	6 E	35 D	28 D	296 D	527 C	55 D	50 D	115 C	141 D
65 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	59 E	... J	... H	... H	... J	14 G	27 F	4 G	4 G	5 G	... G
25-54 YEARS - ANS	3,975 B	68 C	19 C	127 C	95 C	1,017 C	1,521 B	159 C	143 C	384 C	443 C
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	488 C	4 F	... F	11 E	11 E	106 E	213 D	24 E	23 E	43 D	51 E

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

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

CANADA	Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.	Que.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	S.C.
	T.-N.	I.-P.-E.	N.-E.	N.-B.					Alb.	C.-B.
PER CENT - POURCENTAGE										
<b>BOTH SEXES - LES DEUX SEXES</b>										
15-24 YEARS - ANS	66.2 B	55.1 C	64.1 C	60.6 C	59.8 C	63.6 B	68.6 A	66.6 B	66.9 B	71.8 B
15-19 YEARS - ANS	66.2 B	46.4 D	61.0 D	60.8 C	59.9 C	60.8 C	70.0 C	70.2 C	67.2 C	69.8 C
20-24 YEARS - ANS	51.9 C	24.4 E	41.6 E	41.7 E	43.8 D	44.2 D	57.0 C	57.3 D	54.5 D	59.7 D
25-34 YEARS - ANS ET PLUS	78.4 B	68.5 D	79.0 D	77.9 C	74.7 D	74.0 C	81.0 C	81.4 C	78.2 C	78.6 C
25-34 YEARS - ANS	66.1 A	58.2 C	65.0 C	60.5 C	59.8 C	64.3 B	68.2 A	65.7 B	66.8 B	72.3 B
35-44 YEARS - ANS	84.8 A	75.1 C	87.0 C	81.9 C	80.8 C	83.5 C	86.6 B	85.2 C	84.6 C	85.4 B
45-54 YEARS - ANS	85.0 A	76.5 C	87.0 C	82.5 C	78.0 C	81.7 C	87.6 B	86.9 C	88.7 C	87.5 B
55-64 YEARS - ANS	78.8 B	66.4 D	78.6 D	74.3 C	70.4 C	74.0 C	82.4 B	84.0 C	82.6 C	82.8 C
55-64 YEARS - ANS	50.6 C	38.2 E	52.2 E	40.6 D	46.1 D	44.8 D	54.0 C	53.7 D	58.8 D	58.2 D
25-44 YEARS - ANS	84.9 A	75.7 C	87.0 C	82.2 B	79.5 C	82.7 B	87.1 B	86.0 B	86.3 B	86.3 B
45 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	45.4 B	35.7 D	42.1 D	37.6 C	37.9 C	42.8 C	48.4 C	45.2 C	47.5 C	52.4 C
45-64 YEARS - ANS	65.4 B	53.6 D	66.0 D	58.4 C	58.9 C	60.3 C	68.8 B	69.0 C	70.7 C	71.8 C
65 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	7.7 D	... H	... G	5.2 F	... G	6.0 F	9.3 E	9.7 F	13.8 E	9.5 E
25-54 YEARS - ANS	83.5 A	73.7 C	85.1 C	80.4 B	77.4 C	80.7 B	85.9 A	85.5 B	85.5 B	85.5 B
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	27.9 C	18.8 E	25.9 E	20.2 D	22.1 D	25.3 D	30.7 C	28.4 D	32.7 D	33.7 D
MALES - HOMMES	76.5 A	66.6 C	73.2 C	70.6 C	69.9 C	75.3 B	78.1 A	76.5 B	76.9 B	81.1 B
15-24 YEARS - ANS	69.0 B	52.1 D	65.0 D	64.1 C	61.6 D	64.5 C	71.2 C	72.9 D	71.7 C	73.2 C
15-19 YEARS - ANS	53.5 C	28.0 E	... E	43.9 E	45.8 E	48.4 D	56.6 D	59.4 D	57.6 D	61.8 D
20-24 YEARS - ANS	82.3 B	76.7 D	84.4 D	82.6 D	76.5 D	77.3 C	83.7 C	84.8 D	84.2 C	83.1 C
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	78.5 A	71.9 C	75.7 C	72.6 B	72.4 C	78.1 B	80.0 A	77.5 B	78.3 B	83.3 B
25-34 YEARS - ANS	94.9 A	88.1 C	95.2 C	92.8 C	91.3 C	93.8 B	96.1 B	94.8 C	95.2 B	95.1 B
35-44 YEARS - ANS	95.5 A	89.7 C	94.4 C	92.7 C	91.9 C	94.1 B	97.2 B	96.7 B	95.7 B	96.8 B
45-54 YEARS - ANS	92.8 A	85.9 D	88.7 C	87.9 C	86.1 C	90.8 C	94.7 B	95.7 C	93.3 C	93.9 B
55-64 YEARS - ANS	66.5 C	56.7 E	... E	58.3 D	60.5 D	63.1 D	68.6 C	68.2 D	74.4 D	72.3 D
25-44 YEARS - ANS	95.2 A	88.8 C	94.9 C	92.8 B	91.6 C	93.9 B	96.6 A	95.7 B	95.5 B	95.8 A
45 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	59.0 B	50.1 D	54.4 D	50.3 C	50.0 C	58.1 C	61.5 C	57.7 C	60.5 C	64.7 C
45-64 YEARS - ANS	80.5 B	72.8 D	78.0 D	74.2 C	74.2 C	78.1 C	82.4 B	82.4 C	84.0 C	84.4 C
65 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	12.6 E	... J	... G	8.4 G	... G	9.2 F	15.2 E	15.9 F	23.2 E	15.7 F
25-54 YEARS - ANS	94.6 A	88.2 C	93.5 C	91.6 B	90.3 C	93.2 B	96.2 A	95.7 B	95.0 B	95.4 A
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	39.6 C	29.2 E	37.9 E	30.8 E	31.0 E	37.8 D	42.5 C	39.5 D	45.7 D	45.5 D
FEMALES - FEMMES	56.3 A	43.7 C	55.4 C	51.2 C	50.2 C	52.5 C	59.6 B	57.3 C	57.1 C	62.4 C
15-24 YEARS - ANS	63.4 B	40.6 D	56.9 D	57.4 D	58.1 D	57.1 C	68.8 C	67.4 D	62.4 D	66.4 C
15-19 YEARS - ANS	50.1 C	20.6 F	... E	39.3 E	41.8 E	39.9 E	57.4 D	55.1 E	51.3 E	57.5 D
20-24 YEARS - ANS	74.5 C	60.4 D	73.4 E	73.2 D	72.9 D	70.5 E	78.3 C	78.0 D	72.1 D	73.9 D
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	54.6 B	44.8 C	55.0 C	49.5 C	48.0 D	51.5 C	57.3 B	54.8 C	55.7 C	61.4 C
25-34 YEARS - ANS	74.8 B	62.5 D	79.0 D	71.7 D	70.6 D	73.3 C	77.3 C	75.6 C	74.0 C	75.4 C
35-44 YEARS - ANS	74.6 B	63.2 D	79.4 D	72.8 D	64.3 D	69.5 C	78.3 C	77.2 D	81.4 C	77.9 C
45-54 YEARS - ANS	65.0 C	46.1 E	68.6 E	61.0 E	55.0 D	57.7 D	70.2 C	72.5 D	71.7 D	71.3 D
55-64 YEARS - ANS	35.7 C	19.6 F	... F	24.3 E	32.9 E	28.3 E	40.2 D	40.5 E	43.6 E	44.1 D
25-44 YEARS - ANS	74.7 B	62.9 C	79.2 D	72.2 C	67.7 C	71.6 C	77.8 C	76.3 C	77.0 C	76.4 C
45 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	33.3 C	21.8 E	31.2 E	26.6 D	27.1 D	29.7 D	36.8 C	34.4 D	35.5 D	40.7 C
45-64 YEARS - ANS	50.9 C	34.0 E	54.2 E	43.4 D	44.3 D	43.7 D	55.6 C	56.3 D	57.6 D	59.0 C
65 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	4.0 E	... J	... H	... H	... J	3.8 B	4.9 F	5.0 G	6.0 G	4.6 G
25-54 YEARS - ANS	72.4 B	59.3 C	76.8 C	69.6 C	64.8 C	68.3 C	75.9 B	75.4 C	75.8 C	75.4 C
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	18.1 C	9.1 F	... F	11.5 E	14.6 E	15.3 E	20.9 D	19.4 E	21.1 E	23.2 D

TABLE 14. LABOUR FORCE BY INDUSTRY, CLASS OF WORKER AND SEX, AND BY OCCUPATION, CLASS OF WORKER AND SEX, CANADA, SEPTEMBER 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, SEPTEMBRE 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	13,153	7,431	5,722	11,824	6,609	5,215	
GODDS-PRODUCING INDUSTRIES - INDUSTRIES DE BIENS	3,944	3,013	930	3,442	2,619	823	
AGRICULTURE	528	366	162	214	140	74	
OTHER PRIMARY INDUSTRIES - AUTRES BRANCHES DU SECTEUR PRIMAIRE	350	305	46	313	271	42	
FORESTRY - FORETS	96	87	9	84	77	7	
FISHING AND TRAPPING - PECHE ET PIEGEAGE	52	45	7	28	23	5	
MINES, QUARRIES AND OIL WELLS - MINES, CARRIERES ET PUITS DE PETROLE	202	172	30	200	171	30	
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFACTURIERES	2,227	1,574	652	2,200	1,557	643	
CONSTRUCTION	838	768	70	715	651	64	
SERVICE-PRDUCING INDUSTRIES - INDUSTRIES DE SERVICES	9,116	4,383	4,734	8,382	3,990	4,392	
TRANSPRTATION, COMMUNICATION AND OTHER UTILITIES - TRANSPRTS, COMMUNICATIONS ET AUTRES SERVICES PUBLICS	980	747	232	920	694	226	
TRANSPORTATION AND COMMUNICATION - TRANSPORTS ET COMMUNICATIONS	854	643	211	795	591	205	
ELECTRIC POWER, GAS AND WATER UTILITIES - ENERGIE ELECTRIQUE, GAZ ET EAU	125	104	21	125	104	21	
TRADE - COMMERCE	2,276	1,239	1,038	2,088	1,122	966	
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIERES	754	295	459	714	267	447	
COMMUNITY, BUSINESS AND PERSONAL SERVICE - SERVICES SOCIO-CULTURELS, COMMERCIAUX ET PERSONNELS	4,254	1,586	2,668	3,807	1,391	2,416	
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRATION PUBLIQUE	853	517	336	853	517	336	
UNCLASSIFIED(1) - NON CLASSEES(1)	93	35	58	N/A	N/A	N/A	
 ALL OCCUPATIONS - ENSEMBLE DES PROFESSIONS							
MANAGERIAL, ADMINISTRATIVE - DIRECTION ET ADMINISTRATION	1,522	984	538	1,497	965	532	
NATURAL SCIENCES - SCIENCES NATURELLES	432	356	76	415	340	75	
SOCIAL SCIENCES - SCIENCES SOCIALES	207	86	122	189	71	118	
RELIGION	30	26	5	30	26	5	
TEACHING - ENSEIGNEMENT	533	207	327	520	203	316	
MEDICINE AND HEALTH - MEDECINE ET SANTE	632	125	507	582	90	493	
ARTISTIC AND RECREATIONAL - ARTS ET ACTIVITES RECREATIVES	221	122	99	166	90	76	
CLERICAL - TRAVAIL ADMINISTRATIF	2,137	427	1,710	2,103	422	1,681	
SALES - COMMERCE	1,210	641	569	1,026	530	496	
SERVICE - SERVICES	1,779	742	1,036	1,540	685	855	
AGRICULTURE	563	416	147	245	181	64	
FISHING, HUNTING, TRAPPING - PECHE, CHASSE, PIEGEAGE	49	43	6	25	21	4	
FORESTRY AND LOGGING - EXPLOITATION FORESTIERE	81	77	4	70	67	...	
MINING AND QUARRYING - MINES ET CARRIERES	59	59	...	58	58	...	
PROCESSING - TRAITEMENT DES MATIERES PREMIERES	417	317	100	412	312	100	
MACHINING - USINAGE DES MATIERES PREMIERES	271	253	18	262	245	17	
PRODUCT FABRICATING, ASSEMBLING AND REPAIRING - FABRICATION, MONTAGE ET REPARATION DE PRODUITS FINIS	1,064	826	238	1,010	784	227	
CONSTRUCTION TRADES - METIERS DE LA CONSTRUCTION	849	835	14	735	722	13	
TRANSPORT EQUIPMENT OPERATION - TRANSPORTS	516	478	38	458	425	33	
MATERIALS HANDLING - MANUTENTION	333	263	70	332	262	70	
OTHER CRAFTS AND EQUIPMENT OPERATING - CONDUITE DE MACHINES ET D'APPAREILS DIVERS	154	114	40	149	111	38	
UNCLASSIFIED(1) - NON CLASSEES(1)	93	35	58	N/A	N/A	N/A	

(1) COMPRENDS 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, SEPTEMBER 1987

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

	CANADA	THOUSANDS - MILLIERS									
		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.
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	13,153	237	62	411	327	3,320	5,012	540	497	1,271	1,476
AGRICULTURE	528	...	7	10	9	83	134	46	100	97	39
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	12,532	233	55	398	315	3,203	4,857	489	394	1,166	1,422
OTHER PRIMARY INDUSTRIES - AUTRES BRANCHES DU SECTEUR PRIMAIRE	350	25	4	23	17	54	70	10	11	69	68
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFACTURIERES	2,227	33	6	55	45	629	1,102	59	24	100	174
CONSTRUCTION	838	20	4	32	23	212	315	29	28	91	85
TRANSPORTATION, COMMUNICATION & OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNICATIONS ET AUTRES SERVICES PUBLICS	980	19	5	30	25	246	345	55	36	91	128
TRADE - COMMERCE	2,276	40	10	72	63	578	832	93	86	221	280
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIERES	754	6	...	18	13	194	318	28	23	59	91
SERVICE - SERVICES	4,254	69	19	133	105	1,072	1,590	173	152	442	498
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRATION PUBLIQUE	853	21	6	34	25	217	285	41	33	93	97
UNCLASSIFIED(1) - NON CLASSEES(1)	93	...	...	...	...	34	21	4	...	8	15
MALES - HOMMES	7,431	143	35	231	187	1,911	2,779	301	283	719	843
AGRICULTURE	366	...	5	7	6	59	87	35	72	67	26
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	7,030	140	29	224	179	1,833	2,688	265	210	649	812
OTHER PRIMARY INDUSTRIES - AUTRES BRANCHES DU SECTEUR PRIMAIRE	305	22	...	22	15	50	61	9	10	52	60
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFACTURIERES	1,574	21	...	40	32	433	771	43	18	75	138
CONSTRUCTION	768	18	4	29	21	195	288	27	26	81	78
TRANSPORTATION, COMMUNICATION & OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNICATIONS ET AUTRES SERVICES PUBLICS	747	15	4	22	21	193	261	41	27	68	96
TRADE - COMMERCE	1,239	22	5	38	35	335	420	51	51	122	159
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIERES	295	...	...	7	5	83	122	10	8	23	33
SERVICE - SERVICES	1,586	24	6	45	34	409	601	60	49	173	184
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRATION PUBLIQUE	517	15	...	21	15	136	165	23	20	55	63
UNCLASSIFIED(1) - NON CLASSEES(1)	35	...	...	...	...	18	4	...	...	...	5
FEMALES - FEMMES	5,722	95	27	180	141	1,409	2,233	238	214	552	633
AGRICULTURE	162	...	...	...	...	24	48	11	28	31	13
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	5,502	93	26	173	136	1,370	2,169	224	183	517	610
OTHER PRIMARY INDUSTRIES - AUTRES BRANCHES DU SECTEUR PRIMAIRE	46	...	...	...	...	4	9	...	...	16	8
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFACTURIERES	652	12	...	15	13	197	331	16	6	25	36
CONSTRUCTION	70	...	...	...	...	17	26	...	...	10	7
TRANSPORTATION, COMMUNICATION & OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNICATIONS ET AUTRES SERVICES PUBLICS	232	...	...	8	5	53	84	15	9	23	32
TRADE - COMMERCE	1,038	18	5	33	28	244	413	42	35	100	121
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIERES	459	4	...	11	8	111	196	18	15	36	58
SERVICE - SERVICES	2,668	45	13	88	70	663	989	113	103	269	314
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRATION PUBLIQUE	336	7	...	14	10	81	120	18	13	38	34
UNCLASSIFIED(1) - NON CLASSEES(1)	58	...	...	...	...	16	16	...	...	5	10

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

TABLEAU 16. POPULATION ACTIVE SELON LA PROVINCE, LA PROFESSION ET LE SEXE, SEPTEMBRE 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	13,153	237	62	411	327	3,320	5,012	540	497	1,271	1,476
MANAGERIAL, PROFESSIONAL, ETC. - DIRECTION ET PROFESSIONS LIBERALES	3,578	55	14	103	74	889	1,417	146	121	368	392
CLERICAL - TRAVAIL ADMINISTRATIF	2,137	31	8	60	49	568	830	86	63	205	236
SALES - COMMERCE	1,210	17	4	36	30	314	448	48	40	116	156
SERVICE - SERVICES	1,779	33	10	67	54	434	652	75	68	172	214
PRIMARY OCCUPATIONS - PROFESSIONS DU SECTEUR PRIMAIRE	753	25	11	31	24	129	180	50	103	113	86
PROCESSING - TRAITEMENT DES MATERIES PREMIERES	1,752	31	6	47	42	504	760	56	35	110	160
CONSTRUCTION	849	23	5	32	25	202	312	34	34	91	92
TRANSPORTATION - TRANSPORTS	516	13	...	16	15	125	188	24	17	48	66
MATERIALS HANDLING AND OTHER CRAFTS - MANUTENTION ET AUTRES METIERS	487	7	...	15	11	121	203	16	13	39	60
UNCLASSIFIED(1) - NON CLASSEES(1)	93	...	...	...	...	34	21	4	...	8	15
MALES - HOMMES	7,431	143	35	231	187	1,911	2,779	301	283	719	843
MANAGERIAL, PROFESSIONAL, ETC. - DIRECTION ET PROFESSIONS LIBERALES	1,905	30	7	54	36	484	741	74	60	200	217
CLERICAL - TRAVAIL ADMINISTRATIF	427	6	...	9	9	115	176	18	11	38	44
SALES - COMMERCE	641	8	...	18	16	180	221	26	21	61	87
SERVICE - SERVICES	742	13	...	26	21	200	281	27	22	69	80
PRIMARY OCCUPATIONS - PROFESSIONS DU SECTEUR PRIMAIRE	595	23	9	27	20	106	136	40	78	85	71
PROCESSING - TRAITEMENT DES MATERIES PREMIERES	1,396	20	4	37	33	390	599	46	31	96	139
CONSTRUCTION	835	22	5	31	25	201	306	33	33	89	91
TRANSPORTATION - TRANSPORTS	478	13	...	16	15	121	169	22	15	44	60
MATERIALS HANDLING AND OTHER CRAFTS - MANUTENTION ET AUTRES METIERS	377	7	...	13	9	95	145	12	12	33	49
UNCLASSIFIED(1) - NON CLASSEES(1)	35	...	...	...	...	18	4	...	...	...	5
FEMALES - FEMMES	5,722	95	27	180	141	1,409	2,233	238	214	552	633
MANAGERIAL, PROFESSIONAL, ETC. - DIRECTION ET PROFESSIONS LIBERALES	1,673	25	7	49	37	405	676	72	60	168	175
CLERICAL - TRAVAIL ADMINISTRATIF	1,710	25	7	52	40	453	655	69	52	166	192
SALES - COMMERCE	569	9	...	18	14	134	227	22	19	56	68
SERVICE - SERVICES	1,036	19	6	42	33	234	371	48	46	104	133
PRIMARY OCCUPATIONS - PROFESSIONS DU SECTEUR PRIMAIRE	158	...	...	...	...	23	44	10	26	28	16
PROCESSING - TRAITEMENT DES MATERIES PREMIERES	356	11	...	10	9	115	161	10	4	14	21
CONSTRUCTION	14	...	...	...	...	...	6	...	...	...	...
TRANSPORTATION - TRANSPORTS	38	...	...	...	...	4	19	...	...	4	6
MATERIALS HANDLING AND OTHER CRAFTS - MANUTENTION ET AUTRES METIERS	110	...	...	...	...	25	58	...	...	6	10
UNCLASSIFIED(1) - NON CLASSEES(1)	58	...	...	...	...	16	16	...	...	5	10

(1) COMPRISES UNEMPLOYED PERSONS WHO HAVE NEVER WORKED SOCIETY, 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 DURETTE A PLUS DE CINQ ANS.

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

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

	CANADA	NFLD.	P.E.I.	N.B.	N.S.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA.	S.C.	
	T.-N.	I.-P.-E.	N.-E.	N.-B.						ALB.	C.-B.	
THOUSANDS - MILLIERS												
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	12,123 A	201 C	55 C		371 C	292 C	3,010 B	4,740 B	504 B	468 C	1,159 B	1,322 C
15-24 YEARS - ANS	2,353 B	39 D	11 D		74 D	62 D	542 C	958 C	103 D	94 C	228 D	242 D
15-19 YEARS - ANS	827 C	10 E	4 E		24 E	21 E	172 D	346 D	38 D	35 D	86 D	93 D
20-24 YEARS - ANS	1,527 B	30 E	8 E		50 D	40 D	370 C	612 C	65 D	60 C	142 D	150 D
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	9,770 A	162 C	44 C		297 C	230 C	2,468 B	3,782 B	401 B	374 C	930 B	1,080 C
25-34 YEARS - ANS	3,565 B	61 D	16 D		109 C	86 C	931 C	1,323 B	144 C	135 C	374 C	387 C
35-44 YEARS - ANS	2,991 B	56 C	14 D		96 C	73 C	771 C	1,140 B	118 C	103 C	279 C	341 C
45-54 YEARS - ANS	1,909 B	30 D	8 D		58 D	43 D	474 C	768 C	78 C	70 C	166 C	213 C
55-64 YEARS - ANS	1,107 C	14 E	5 E		29 D	25 D	256 D	463 C	48 D	50 D	95 D	122 D
25-44 YEARS - ANS	6,556 A	116 C	30 C		205 C	159 C	1,702 C	2,463 B	263 C	238 C	652 B	728 C
45 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	3,214 B	45 D	14 D		92 D	71 D	767 C	1,320 C	139 C	136 C	278 C	352 C
45-64 YEARS - ANS	3,017 B	44 D	13 D		87 C	68 C	730 C	1,231 C	126 C	119 C	261 C	336 C
65 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	197 D	... H	... G		5 F	... G	37 F	88 E	12 F	17 E	17 E	16 F
25-54 YEARS - ANS	8,466 A	147 C	38 C		264 C	202 C	2,176 B	3,231 B	341 C	308 B	819 B	941 C
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	1,304 C	15 E	6 E		34 E	28 E	292 D	552 C	61 D	66 D	112 D	138 D
 MALES - HOMMES												
	6,917 A	125 C	31 C		212 C	168 C	1,746 C	2,656 B	282 C	271 C	661 B	765 C
15-24 YEARS - ANS	1,242 C	23 E	6 E		40 D	32 D	294 D	493 C	53 D	53 D	121 D	128 D
15-19 YEARS - ANS	431 C	6 F	... E		13 E	11 E	97 E	170 D	20 E	19 E	46 E	48 E
20-24 YEARS - ANS	811 C	17 E	4 E		27 D	21 D	197 D	323 C	33 D	33 D	75 D	80 D
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	5,674 A	102 C	25 C		172 C	136 C	1,452 C	2,163 B	229 C	219 B	540 B	637 C
25-34 YEARS - ANS	2,002 B	36 D	9 D		61 C	48 D	527 C	733 B	79 C	78 C	212 C	218 C
35-44 YEARS - ANS	1,692 B	34 C	8 D		53 C	43 C	440 C	634 B	66 C	58 C	159 C	196 C
45-54 YEARS - ANS	1,130 B	20 D	5 D		33 D	26 D	289 C	444 B	45 C	40 C	97 C	131 C
55-64 YEARS - ANS	710 C	11 E	... E		20 E	16 E	173 D	289 C	30 D	31 D	59 D	79 D
25-44 YEARS - ANS	3,694 A	70 C	17 C		114 C	92 C	967 C	1,367 B	146 C	135 B	372 B	414 C
45 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	1,981 B	32 D	9 D		57 D	44 D	485 C	796 C	83 C	83 C	168 C	223 C
45-64 YEARS - ANS	1,841 B	31 D	8 D		53 D	42 C	462 C	734 C	75 C	71 C	156 C	210 C
65 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	140 E	... J	... G		4 G	... G	23 G	63 E	9 F	13 E	12 F	13 G
25-54 YEARS - ANS	4,824 A	90 C	21 C		148 C	118 C	1,256 B	1,811 B	190 C	175 B	469 B	545 C
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	850 C	12 E	4 E		24 E	18 E	196 D	352 C	38 D	44 D	71 D	92 D
 FEMALES - FEMMES												
	5,206 B	76 D	24 D		159 C	125 C	1,264 C	2,084 B	222 C	197 C	498 C	557 C
15-24 YEARS - ANS	1,111 C	17 E	5 E		34 D	30 D	248 D	465 C	50 D	42 D	107 D	114 D
15-19 YEARS - ANS	395 C	4 F	... E		11 E	11 E	75 E	175 D	18 E	15 E	40 E	45 E
20-24 YEARS - ANS	716 C	13 E	... E		23 D	20 D	173 D	290 C	32 D	26 D	67 D	69 D
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	4,095 B	60 D	19 D		126 C	94 D	1,017 C	1,619 C	173 C	155 C	391 C	443 C
25-34 YEARS - ANS	1,563 B	25 D	7 D		48 D	38 D	404 C	589 C	65 D	57 D	161 C	169 D
35-44 YEARS - ANS	1,299 B	22 D	6 D		43 D	30 D	331 C	507 C	52 D	45 D	119 C	144 D
45-54 YEARS - ANS	779 C	10 E	4 E		25 E	17 E	185 D	324 C	33 D	30 D	69 D	83 D
55-64 YEARS - ANS	397 D	4 F	... F		9 E	10 E	83 E	174 D	19 E	19 E	36 E	43 E
25-44 YEARS - ANS	2,862 B	46 D	13 D		91 C	68 C	735 C	1,096 C	117 C	103 C	281 C	314 C
45 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	1,233 C	14 E	6 E		35 D	27 D	282 D	523 C	56 D	52 D	110 D	129 D
45-64 YEARS - ANS	1,176 C	13 E	6 E		34 D	26 D	268 D	498 C	52 D	48 D	105 D	126 D
65 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	57 E	... J	... H		... H	... J	14 G	26 F	4 G	4 G	5 G	... G
25-54 YEARS - ANS	3,641 B	56 D	17 D		116 C	84 C	920 C	1,420 C	150 C	132 C	350 C	396 C
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	454 D	4 F	... F		10 E	10 E	97 E	200 D	22 E	23 E	41 E	46 E

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

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

	CANADA	NLF.D. T.-N.	P.E.I. 1.-P.-E.	N.S. N.-E.	N.B. N.-B.	QUE. QUE.	ONT. ONT.	MAN. MAN.	SASK. SASK.	ALTA. ALB.	B.C. C.-B.
	PER CENT - POURCENTAGE										
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	61.0 A	46.7 C	57.2 D	54.7 C	53.4 C	57.7 B	64.9 B	62.2 B	63.0 C	65.5 B	58.1 C
15-24 YEARS - ANS	58.3 B	34.6 D	51.1 D	50.4 D	50.3 D	53.1 C	64.7 C	51.6 D	60.3 C	59.7 C	57.0 D
15-19 YEARS - ANS	44.6 C	16.9 E	33.9 E	34.0 E	36.4 E	38.3 D	50.9 D	48.5 D	47.3 D	48.6 D	45.9 D
20-24 YEARS - ANS	70.0 B	52.3 C	67.1 E	65.2 D	63.1 D	64.8 C	76.4 C	73.1 D	71.6 C	69.3 C	66.9 D
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	61.7 A	51.0 C	58.9 C	55.9 C	54.3 C	58.8 B	64.9 B	62.4 B	63.8 C	67.0 B	58.4 C
25-34 YEARS - ANS	77.9 B	63.4 D	77.0 D	72.9 C	71.3 C	75.1 C	81.3 B	79.7 C	79.7 C	78.7 C	77.8 C
35-44 YEARS - ANS	79.7 B	67.5 C	78.7 D	77.7 C	71.3 C	75.5 C	83.4 B	83.0 C	84.3 C	81.5 C	78.3 C
45-54 YEARS - ANS	74.1 B	60.7 D	73.4 D	70.1 D	65.4 D	68.0 C	79.3 C	80.8 C	79.6 C	76.7 C	71.5 C
55-64 YEARS - ANS	47.6 C	34.8 E	47.8 E	38.3 D	43.3 D	41.4 D	51.9 C	50.7 D	57.0 D	53.9 D	44.5 D
25-44 YEARS - ANS	78.7 A	65.3 C	77.8 C	75.1 C	71.3 C	75.3 C	82.3 B	81.2 C	81.6 C	79.9 B	78.0 C
45 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	42.8 B	32.7 D	39.3 D	35.6 D	35.4 D	39.5 C	46.6 C	43.4 C	46.1 C	48.7 C	38.4 C
45-64 YEARS - ANS	61.5 B	49.0 D	61.2 D	55.1 C	54.9 C	55.5 C	66.1 C	65.9 C	68.3 C	66.5 C	58.5 C
65 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	7.5 0	... H	... G	5.1 F	... G	5.9 F	9.1 E	9.7 F	13.8 E	9.4 E	4.7 F
25-54 YEARS - ANS	77.6 A	64.3 C	76.8 C	74.0 C	70.0 C	73.6 B	81.6 B	81.1 C	81.1 B	79.2 B	76.4 C
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	26.4 C	17.2 E	24.1 E	19.2 E	20.8 E	23.5 D	29.6 C	27.1 D	32.0 D	31.5 D	22.4 D
MALES - HOMMES	71.2 A	58.3 C	66.2 C	64.7 C	62.8 C	68.8 C	74.7 B	71.5 C	73.7 C	74.6 B	68.7 C
15-24 YEARS - ANS	60.5 C	39.7 E	54.1 E	54.5 D	50.8 D	56.7 D	65.4 C	62.7 D	65.8 D	62.1 D	59.5 D
15-19 YEARS - ANS	45.5 C	20.1 F	... E	36.4 E	36.2 E	42.2 E	48.9 D	49.6 E	51.3 E	50.3 E	46.5 E
20-24 YEARS - ANS	73.5 C	59.8 E	72.0 E	71.1 D	64.5 D	68.3 D	79.4 C	74.3 D	78.6 D	72.3 D	71.4 D
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	74.1 A	65.1 C	69.9 C	67.6 C	66.4 C	71.9 C	77.2 B	73.9 C	75.9 B	78.1 B	70.9 C
25-34 YEARS - ANS	88.3 B	76.5 D	86.6 D	84.8 C	81.6 D	85.3 C	91.6 B	87.8 C	91.6 C	88.4 C	89.2 C
35-44 YEARS - ANS	90.6 B	82.6 C	88.5 D	87.6 C	84.9 C	86.9 C	93.9 B	93.6 C	92.8 C	91.9 C	90.1 C
45-54 YEARS - ANS	88.1 B	80.5 D	81.2 D	81.3 D	80.7 D	84.2 C	92.1 B	93.3 C	90.7 C	87.9 C	86.7 C
55-64 YEARS - ANS	63.1 C	52.0 E	... E	55.8 E	56.4 E	59.1 D	66.9 C	65.4 D	72.2 D	67.0 D	58.5 D
25-44 YEARS - ANS	89.3 A	79.4 C	87.5 C	86.1 C	83.1 C	86.0 C	92.6 B	90.3 C	92.1 B	89.8 B	89.7 C
45 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	56.1 B	46.7 D	50.3 D	47.3 D	46.9 D	54.2 C	59.9 C	56.1 C	59.0 C	60.6 C	51.0 C
45-64 YEARS - ANS	76.4 B	67.7 D	71.3 D	69.5 D	69.4 C	72.6 C	80.2 C	79.8 C	81.5 C	78.7 C	73.4 C
65 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	12.5 E	... J	... G	8.4 G	... G	8.9 G	15.1 E	15.9 F	23.2 E	15.3 F	8.7 F
25-54 YEARS - ANS	89.0 A	79.6 C	86.1 C	85.0 C	82.6 C	85.6 B	92.5 B	91.0 C	91.8 B	89.4 B	88.9 C
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	37.9 C	26.9 E	35.4 E	29.7 E	29.0 E	35.5 D	41.6 C	38.2 D	44.7 D	42.5 D	32.2 D
FEMALES - FEMMES	51.2 B	35.2 D	48.5 D	45.4 C	44.5 C	47.1 C	55.6 B	53.4 C	52.5 C	56.3 C	48.0 C
15-24 YEARS - ANS	56.0 C	29.4 E	48.1 E	46.3 D	49.8 D	49.3 D	64.0 C	60.5 D	54.5 D	57.3 D	54.4 D
15-19 YEARS - ANS	43.7 C	13.7 F	... F	31.4 E	36.6 E	34.1 E	52.9 D	47.3 E	43.1 E	46.8 E	45.3 E
20-24 YEARS - ANS	66.3 C	44.9 E	... E	59.4 D	61.7 D	61.2 D	73.3 C	71.9 D	64.3 D	66.2 D	62.4 D
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	50.1 B	37.3 D	48.6 D	45.2 C	43.0 C	46.6 C	53.6 C	51.7 C	52.1 C	56.1 C	46.6 C
25-34 YEARS - ANS	67.7 B	50.7 D	67.7 D	61.8 D	61.4 D	65.0 C	71.4 C	71.7 D	67.7 D	68.7 C	66.8 D
35-44 YEARS - ANS	68.8 B	52.4 D	68.6 D	68.2 D	57.8 D	64.4 C	73.2 C	72.6 D	75.5 D	70.9 C	66.4 D
45-54 YEARS - ANS	60.3 C	40.1 E	65.7 E	59.2 E	50.3 E	52.3 D	66.6 C	68.4 D	68.4 D	65.0 D	56.0 D
55-64 YEARS - ANS	33.0 D	17.5 F	... F	22.2 E	31.3 E	25.6 E	37.8 D	37.3 E	42.3 E	40.9 E	30.9 E
25-44 YEARS - ANS	68.2 B	51.5 D	68.1 D	64.7 C	59.8 C	64.7 C	72.2 C	72.1 C	70.9 C	69.7 C	66.6 C
45 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	31.0 C	19.1 E	29.5 E	25.4 D	25.2 D	27.0 D	34.7 C	32.4 D	34.2 D	37.4 D	26.9 D
45-64 YEARS - ANS	47.2 C	29.8 E	51.2 E	41.4 D	41.1 D	39.5 D	52.6 C	52.7 D	55.2 D	54.1 D	43.8 D
65 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	3.8 E	... J	... H	... H	... J	3.8 G	4.6 F	5.0 G	6.0 G	4.6 G	... G
25-54 YEARS - ANS	66.4 B	49.1 D	67.6 D	63.4 C	57.6 C	61.8 C	70.9 C	71.3 C	70.3 C	68.7 C	64.1 C
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	16.9 D	8.2 F	... F	10.5 E	13.9 E	14.0 E	19.6 D	18.1 E	20.6 E	21.7 E	13.9 E

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

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

	ALL CLASSES	PAID WORKERS		EMPLOYERS	OWN ACCOUNT	UNPAID FAMILY WORKERS	
		ENSEMBLE DES TRAVAILLEURS	TRAVAILLEURS REMUNERES				
			PRIVATE GOVERNMENT				
THOUSANDS - MILLIERS							
CANADA	12,123	10,925	8,893	2,032	326	770	102
AGRICULTURE	503	191	191	..	70	178	64
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	11,620	10,734	8,702	2,032	256	592	38
MALES - HOMMES	6,917	6,147	5,058	1,089	256	496	18
AGRICULTURE	349	126	126	..	59	151	14
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	6,567	6,021	4,931	1,089	197	345	5
FEMALES - FEMMES	5,206	4,778	3,835	943	70	274	83
AGRICULTURE	154	65	65	..	11	28	50
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	5,053	4,713	3,770	943	60	247	33
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	201	179	131	48	7	15	..
AGRICULTURE	..	..	..	..	..	..	..
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	199	178	130	48	7	15	..
MALES - HOMMES	125	109	80	29	6	10	..
FEMALES - FEMMES	76	70	51	19	..	4	..
PRINCE EDWARD ISLAND-ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	55	46	33	13	..	6	..
AGRICULTURE	6	..	..	..	..	..	..
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	49	43	30	13	..	4	..
MALES - HOMMES	31	25	18	7	..	4	..
FEMALES - FEMMES	24	21	15	6	..	..	..
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ECOSSE	371	335	252	83	9	25	..
AGRICULTURE	9	6	6	..	..	..	..
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	362	329	247	83	8	23	..
MALES - HOMMES	212	189	144	45	8	14	..
FEMALES - FEMMES	159	146	108	37	..	..	..
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	292	265	204	60	9	15	..
AGRICULTURE	9	6	6	..	..	..	..
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	284	259	199	60	9	14	..
MALES - HOMMES	168	151	118	33	8	8	..
FEMALES - FEMMES	125	114	87	27	..	7	..
QUEBEC	3,010	2,738	2,268	469	74	169	29
AGRICULTURE	79	32	32	..	10	22	14
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	2,931	2,705	2,236	469	64	147	15
MALES - HOMMES	1,746	1,570	1,302	268	60	112	4
FEMALES - FEMMES	1,264	1,168	966	201	14	57	25
ONTARIO	4,740	4,363	3,648	715	118	235	24
AGRICULTURE	126	56	56	..	21	36	13
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	4,614	4,308	3,593	715	97	199	11
MALES - HOMMES	2,656	2,421	2,046	375	91	139	4
FEMALES - FEMMES	2,084	1,942	1,602	340	27	96	20
MANITOBA	504	434	325	109	16	47	6
AGRICULTURE	45	14	14	..	6	21	5
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	459	420	311	109	11	27	..
MALES - HOMMES	282	235	179	56	12	33	..
FEMALES - FEMMES	222	199	146	53	4	14	5
SASKATCHEWAN	468	358	267	91	24	69	16
AGRICULTURE	99	24	24	..	16	45	15
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	369	335	244	91	8	24	..
MALES - HOMMES	271	194	147	47	21	53	..
FEMALES - FEMMES	197	164	120	44	..	16	14
ALBERTA	1,159	1,022	797	225	25	97	15
AGRICULTURE	94	32	32	..	8	42	13
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	1,064	990	765	225	17	55	..
MALES - HOMMES	661	576	466	109	19	63	..
FEMALES - FEMMES	498	447	331	116	6	34	11
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE	1,322	1,185	966	219	40	93	5
AGRICULTURE	33	18	18	..	6	7	..
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	1,289	1,167	949	219	34	85	..
MALES - HOMMES	765	678	558	120	27	59	..
FEMALES - FEMMES	557	507	408	99	13	33	4

TABLE 20. EMPLOYMENT BY INDUSTRY, CLASS OF WORKER AND SEX, AND BY OCCUPATION, CLASS OF WORKER AND SEX, CANADA, SEPTEMBER 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, SEPTEMBRE 1987

		ALL CLASSES OF WORKERS ENSEMBLE DES TRAVAILLEURS		PAID WORKERS TRAVAILLEURS REMUNERES		THOUSANDS - MILLIERS
		BOTH SEXES	MALES	FEMALES	BOTH SEXES	
		LES DEUX SEXES	HOMMES	FEMMES	LES DEUX SEXES	
ALL INDUSTRIES - ENSEMBLE DES BRANCHES D'ACTIVITE	12,123	6,917	5,206	10,925	6,147	4,778
GOODS-PRODUCING INDUSTRIES - INDUSTRIES DE BIENS	3,631	2,793	837	3,137	2,407	730
AGRICULTURE	503	349	154	191	126	65
OTHER PRIMARY INDUSTRIES - AUTRES BRANCHES DU SECTEUR PRIMAIRE	316	276	40	280	243	37
FORESTRY - FORETS	81	75	6	69	65	4
FISHING AND TRAPPING - PECHE ET PIEGEAGE	47	40	7	24	19	5
MINES, QUARRIES AND OIL WELLS - MINES, CARRIERES ET PUITS DE PETROLE	188	160	28	187	159	28
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFACTURIERES	2,057	1,477	580	2,031	1,459	572
CONSTRUCTION	754	691	63	635	578	57
SERVICE-PRODUCING INDUSTRIES - INDUSTRIES DE SERVICES	8,492	4,123	4,369	7,788	3,740	4,048
TRANSPORTATION, COMMUNICATION AND OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNICATIONS ET AUTRES SERVICES PUBLICS	935	717	219	877	665	212
TRANSPORTATION AND COMMUNICATION - TRANSPORTS ET COMMUNICATIONS	815	616	199	757	564	193
ELECTRIC POWER, GAS AND WATER UTILITIES - ENERGIE ELECTRIQUE, GAZ ET EAU	120	101	20	120	101	19
TRADE - COMMERCE	2,114	1,163	951	1,931	1,049	882
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIERES	722	282	440	683	254	429
COMMUNITY, BUSINESS AND PERSONAL SERVICE - SERVICES SOCIO-CULTURELS, COMMERCIAUX ET PERSONNELS	3,930	1,473	2,457	3,505	1,283	2,222
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRATION PUBLIQUE	792	489	303	792	489	303
ALL OCCUPATIONS - ENSEMBLE DES PROFESSIONS	12,123	6,917	5,206	10,925	6,147	4,778
MANAGERIAL, ADMINISTRATIVE - DIRECTION ET ADMINISTRATION	1,454	949	505	1,429	930	499
NATURAL SCIENCES - SCIENCES NATURELLES	414	345	69	397	329	68
SOCIAL SCIENCES - SCIENCES SOCIALES	194	82	112	175	68	108
RELIGION	30	25	5	30	25	5
TEACHING - ENSEIGNEMENT	507	201	306	495	198	297
MEDICINE AND HEALTH - MEDECINE ET SANTE	611	121	489	561	86	475
ARTISTIC AND RECREATIONAL - ARTS ET ACTIVITES RECREATIVES	202	111	91	147	80	68
CLERICAL - TRAVAIL ADMINISTRATIF	1,984	405	1,579	1,951	400	1,551
SALES - COMMERCE	1,143	613	530	965	506	459
SERVICE - SERVICES	1,595	671	924	1,374	615	759
AGRICULTURE	531	394	137	216	162	54
FISHING, HUNTING, TRAPPING - PECHE, CHASSE, PIEGEAGE	43	38	5	21	17	...
FORESTRY AND LOGGING - EXPLOITATION FORESTIERE	67	65	...	56	55	...
MINING AND QUARRYING - MINES ET CARRIERES	53	53	...	52	52	...
PROCESSING - TRAITEMENT DES MATIERES PREMIERES	385	296	89	379	290	89
MACHINING - USINAGE DES MATIERES PREMIERES	247	232	15	238	224	14
PRODUCT FABRICATING, ASSEMBLING AND REPAIRING - FABRICATION, MONTAGE ET REPARATION DE PRODUITS FINIS	977	770	207	925	728	196
CONSTRUCTION TRADES - METIERS DE LA CONSTRUCTION	768	758	11	658	649	9
TRANSPORT EQUIPMENT OPERATION - TRANSPORTS	486	450	36	429	398	31
MATERIALS HANDLING - MANUTENTION	292	230	62	290	229	62
OTHER CRAFTS AND EQUIPMENT OPERATING - CONDUITE DE MACHINES ET D'APPAREILS DIVERS	140	108	33	137	105	31

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

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

	CANADA	Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.	Que.	Uni.	Man.	Sask.	Alta.	B.C.
	T.-N. I.-P.-E.	N.-E.	N.-B.							Alb.	C.-B.
THOUSANDS - MILLIERS											
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	12,123 A	201 C	55 C	371 C	292 C	3,010 B	4,740 B	504 B	468 C	1,159 B	1,322 C
AGRICULTURE	503 D	... J	6 F	9 G	9 G	79 F	126 E	45 E	99 E	94 E	33 F
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	11,620 A	199 C	49 C	362 C	284 C	2,931 B	4,614 B	459 C	369 C	1,064 B	1,289 C
OTHER PRIMARY INDUSTRIES - AUTRES BRANCHES DU SECTEUR PRIMAIRE	316 D	22 F	4 F	21 F	15 F	48 F	67 F	8 G	11 F	64 E	58 F
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFACTURIERES	2,057 C	26 F	5 F	51 E	40 E	573 D	1,042 C	55 E	22 E	90 E	153 D
CONSTRUCTION	754 D	15 F	4 F	27 E	19 E	189 E	292 D	26 E	26 E	82 E	75 E
TRANSPORTATION, COMMUNICATION & OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNICATIONS ET AUTRES SERVICES PUBLICS	935 C	18 E	4 E	27 E	24 E	233 D	335 D	54 E	34 E	86 D	120 E
TRADE - COMMERCE	2,114 C	35 E	9 E	67 D	58 D	524 D	790 C	88 D	82 D	203 D	257 D
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIERES	722 D	6 F	... F	18 E	12 E	180 E	314 D	27 E	22 E	55 E	86 E
SERVICE - SERVICES	3,930 B	59 D	17 D	120 D	94 D	985 C	1,505 C	161 D	141 D	397 C	450 D
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRATION PUBLIQUE	792 C	18 E	5 E	31 E	22 E	200 E	270 D	38 E	31 E	87 E	90 E
 MALES - HOMMES											
AGRICULTURE	6,917 A	125 C	31 C	212 C	168 C	1,746 C	2,656 B	282 C	271 C	661 B	765 C
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	349 D	... J	5 F	7 G	6 G	56 F	83 E	34 E	72 E	64 E	22 F
OTHER PRIMARY INDUSTRIES - AUTRES BRANCHES DU SECTEUR PRIMAIRE	6,567 A	123 C	27 D	205 C	162 C	1,690 B	2,573 B	248 C	200 C	597 C	743 C
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFACTURIERES	276 D	20 F	... F	20 F	14 F	44 F	58 F	8 G	9 F	48 E	52 F
CONSTRUCTION	1,477 C	17 F	... F	38 E	29 E	404 D	737 C	40 E	17 E	67 E	124 E
TRANSPORTATION, COMMUNICATION & OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNICATIONS ET AUTRES SERVICES PUBLICS	691 D	14 F	4 F	25 E	17 E	174 E	269 D	25 E	24 E	73 E	68 E
TRADE - COMMERCE	717 C	14 E	... E	21 E	20 E	183 E	253 D	40 E	26 E	66 E	91 E
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIERES	1,163 C	20 E	5 E	36 E	32 D	307 D	404 D	48 E	49 D	113 D	147 E
SERVICE - SERVICES	282 D	... G	... H	7 G	5 F	75 F	122 E	9 F	8 F	21 E	32 F
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRATION PUBLIQUE	1,473 C	22 E	6 E	41 E	32 E	377 D	570 D	56 E	47 D	155 D	168 D
 FEMALES - FEMMES											
AGRICULTURE	5,206 B	76 D	24 D	159 C	125 C	1,264 C	2,084 B	222 C	197 C	498 C	557 C
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	154 E	... J	... G	... G	... H	23 F	43 F	11 F	28 F	30 F	11 F
OTHER PRIMARY INDUSTRIES - AUTRES BRANCHES DU SECTEUR PRIMAIRE	5,053 B	76 D	23 D	157 C	122 C	1,241 C	2,041 B	211 C	169 C	468 C	546 C
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFACTURIERES	40 E	... J	... J	... H	... H	4 H	8 H	... J	... H	16 F	6 H
CONSTRUCTION	580 D	9 F	... G	14 F	11 F	168 E	305 D	15 E	5 F	22 F	29 F
TRANSPORTATION, COMMUNICATION & OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNICATIONS ET AUTRES SERVICES PUBLICS	63 E	... H	... H	... H	... G	15 G	23 F	... G	... G	9 F	7 H
TRADE - COMMERCE	219 D	... F	... G	7 F	4 F	50 F	81 E	14 F	8 E	21 E	29 F
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIERES	951 C	15 E	4 E	31 E	26 E	216 D	386 D	40 E	33 E	90 D	110 E
SERVICE - SERVICES	440 D	4 G	... F	11 F	7 E	105 E	192 E	18 E	14 E	34 E	54 E
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRATION PUBLIQUE	2,457 C	38 D	12 E	79 D	63 D	608 D	936 C	105 D	94 D	242 C	282 D

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

TABLEAU 22. EMPLOI SELON LA PROVINCE, LA PROFESSION ET LE SEXE, SEPTEMBRE 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	12,123	A	201	C	55	C	371	C	292	C	3,010	B
MANAGERIAL, PROFESSIONAL, ETC. - DIRECTION ET PROFESSIONS LIBERALES	3,412	C	51	D	13	E	97	D	70	D	842	D
CLERICAL - TRAVAIL ADMINISTRATIF	1,984	C	26	E	7	E	55	D	45	D	526	D
SALES - COMMERCE	1,143	C	16	E	4	F	33	E	28	E	294	D
SERVICE - SERVICES	1,595	C	26	E	8	E	60	D	46	D	381	D
PRIMARY OCCUPATIONS - PROFESSIONS DU SECTEUR PRIMAIRE	695	D	23	E	10	E	27	E	21	F	118	E
PROCESSING - TRAITEMENT DES MATIERES PREMIERES	1,609	C	25	E	5	E	42	E	38	E	453	D
CONSTRUCTION	768	C	16	E	4	F	27	E	21	E	183	E
TRANSPORTATION - TRANSPORTS	486	D	12	F	...	F	15	E	14	E	112	E
MATERIALS HANDLING AND OTHER CRAFTS - MANUTENTION ET AUTRES METIERS	432	D	6	F	...	F	13	E	9	E	180	E
MALES - HOMMES	6,917	A	125	C	31	C	212	C	168	C	1,746	C
MANAGERIAL, PROFESSIONAL, ETC. - DIRECTION ET PROFESSIONS LIBERALES	1,835	C	29	E	7	E	52	D	35	E	460	D
CLERICAL - TRAVAIL ADMINISTRATIF	405	D	6	F	...	F	8	F	9	F	110	E
SALES - COMMERCE	613	C	8	E	...	F	17	E	15	E	171	E
SERVICE - SERVICES	671	C	11	E	...	F	24	E	18	E	177	E
PRIMARY OCCUPATIONS - PROFESSIONS DU SECTEUR PRIMAIRE	550	D	21	E	8	E	25	E	18	F	97	E
PROCESSING - TRAITEMENT DES MATIERES PREMIERES	1,298	C	17	E	...	F	33	E	31	E	358	D
CONSTRUCTION	758	C	16	E	4	F	27	E	20	E	182	E
TRANSPORTATION - TRANSPORTS	450	D	12	F	...	F	15	E	14	E	109	E
MATERIALS HANDLING AND OTHER CRAFTS - MANUTENTION ET AUTRES METIERS	337	D	6	F	...	G	12	F	8	F	82	E
FEMALES - FEMMES	5,206	B	76	D	24	D	159	C	125	C	1,264	C
MANAGERIAL, PROFESSIONAL, ETC. - DIRECTION ET PROFESSIONS LIBERALES	1,576	C	22	E	7	E	45	D	35	E	381	D
CLERICAL - TRAVAIL ADMINISTRATIF	1,579	C	20	E	6	E	47	D	37	D	416	D
SALES - COMMERCE	530	D	8	F	...	F	17	E	13	E	123	E
SERVICE - SERVICES	924	C	15	E	5	E	36	E	28	E	204	D
PRIMARY OCCUPATIONS - PROFESSIONS DU SECTEUR PRIMAIRE	145	E	...	J	...	G	...	G	...	H	22	F
PROCESSING - TRAITEMENT DES MATIERES PREMIERES	311	D	B	F	...	G	9	F	7	F	95	E
CONSTRUCTION	11	G	...	J	...	J	...	J	...	J	148	E
TRANSPORTATION - TRANSPORTS	36	E	...	J	...	J	...	J	...	J	18	G
MATERIALS HANDLING AND OTHER CRAFTS - MANUTENTION ET AUTRES METIERS	95	E	...	J	...	J	...	H	...	G	54	F

TABLE 23. JOB TENURE BY INDUSTRY AND SEX. SEPTEMBER 1987

TABLEAU 23. DUREE DE L'EMPLOI SELON LA BRANCHE D'ACTIVITE ET LE SEXE, SEPTEMBRE 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	12,123	1,470	1,008	836	3,276	2,129	2,195	1,210
AGRICULTURE	503	51	33	15	73	76	99	157
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	11,620	1,419	975	821	3,203	2,053	2,096	1,053
OTHER PRIMARY INDUSTRIES - AUTRES BRANCHES DU SECTEUR PRIMAIRE	316	43	40	15	65	60	55	37
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFAC- TURIERES	2,057	194	136	135	543	382	389	278
CONSTRUCTION	754	134	113	53	207	96	97	54
TRANSPORTATION, COMMUNICATION & OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNI- CATIONS ET AUTRES SERVICES PUBLICS	935	73	60	43	196	192	236	136
TRADE - COMMERCE	2,114	263	202	186	690	342	298	133
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIERES	722	48	43	62	221	154	142	52
SERVICE - SERVICES	3,930	620	333	291	1,121	647	650	268
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRA- TION PUBLIQUE	792	44	48	36	162	180	228	94
MALES - HOMMES	6,917	720	580	417	1,743	1,178	1,372	907
AGRICULTURE	349	31	22	10	51	52	68	116
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	6,567	689	557	407	1,692	1,126	1,304	793
OTHER PRIMARY INDUSTRIES - AUTRES BRANCHES DU SECTEUR PRIMAIRE	276	38	35	12	52	52	51	35
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFAC- TURIERES	1,477	118	89	82	367	273	303	245
CONSTRUCTION	691	123	108	49	189	84	89	49
TRANSPORTATION, COMMUNICATION & OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNI- CATIONS ET AUTRES SERVICES PUBLICS	717	48	46	35	142	137	188	120
TRADE - COMMERCE	1,163	126	105	93	374	189	184	92
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIERES	282	16	21	25	82	54	53	30
SERVICE - SERVICES	1,473	200	128	96	398	233	281	137
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRA- TION PUBLIQUE	489	21	25	15	87	104	155	83
FEMALES - FEMMES	5,206	749	429	419	1,533	951	823	303
AGRICULTURE	154	20	11	5	21	24	31	41
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	5,053	730	418	414	1,512	927	792	262
OTHER PRIMARY INDUSTRIES - AUTRES BRANCHES DU SECTEUR PRIMAIRE	40	6	5	...	12	8	5	...
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFAC- TURIERES	580	76	47	53	175	110	86	33
CONSTRUCTION	63	11	5	4	18	12	8	5
TRANSPORTATION, COMMUNICATION & OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNI- CATIONS ET AUTRES SERVICES PUBLICS	219	25	14	8	53	55	48	16
TRADE - COMMERCE	951	137	97	93	316	153	113	41
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIERES	440	32	22	37	139	100	89	23
SERVICE - SERVICES	2,457	420	205	195	723	414	369	164
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRA- TION PUBLIQUE	303	23	23	21	75	75	74	11

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

TABLEAU 24. DUREE DE L'EMPLOI SELON LA PROFESSION ET LE SEXE, SEPTEMBRE 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	12,123	1,470	1,008	836	3,276	2,129	2,195	1,210
MANAGERIAL, PROFESSIONAL, ETC. - DIRECTION ET PROFESSIONS LIBERALES	3,412	271	162	189	924	697	776	392
CLERICAL - TRAVAIL ADMINISTRATIF	1,984	222	159	159	557	389	361	137
SALES - COMMERCE	1,143	150	106	114	383	175	143	73
SERVICE - SERVICES	1,595	322	190	147	448	214	188	85
PRIMARY OCCUPATIONS - PROFESSIONS DU SECTEUR PRIMAIRE	695	85	78	24	104	102	131	172
PROCESSING - TRAITEMENT DES MATIERES PREMIERES	1,609	174	113	98	438	292	312	183
CONSTRUCTION	768	129	113	49	185	105	116	72
TRANSPORTATION - TRANSPORTS	486	59	49	28	126	86	91	47
MATERIALS HANDLING AND OTHER CRAFTS - MANUTENTION ET AUTRES METIERS	432	59	39	28	111	68	78	49
MALES - HOMMES	6,917	720	580	417	1,743	1,178	1,372	907
MANAGERIAL, PROFESSIONAL, ETC. - DIRECTION ET PROFESSIONS LIBERALES	1,835	112	83	93	453	362	455	277
CLERICAL - TRAVAIL ADMINISTRATIF	405	41	32	26	95	65	89	57
SALES - COMMERCE	613	63	48	59	197	106	87	52
SERVICE - SERVICES	671	103	76	51	176	95	107	64
PRIMARY OCCUPATIONS - PROFESSIONS DU SECTEUR PRIMAIRE	550	65	65	20	88	78	102	133
PROCESSING - TRAITEMENT DES MATIERES PREMIERES	1,298	120	88	72	352	238	265	164
CONSTRUCTION	758	126	111	49	183	103	114	72
TRANSPORTATION - TRANSPORTS	450	46	47	25	117	81	88	46
MATERIALS HANDLING AND OTHER CRAFTS - MANUTENTION ET AUTRES METIERS	337	44	30	23	82	51	66	42
FEMALES - FEMMES	5,206	749	429	419	1,533	951	823	303
MANAGERIAL, PROFESSIONAL, ETC. - DIRECTION ET PROFESSIONS LIBERALES	1,576	159	80	96	471	335	320	115
CLERICAL - TRAVAIL ADMINISTRATIF	1,579	181	128	133	462	325	272	79
SALES - COMMERCE	530	86	58	55	185	69	56	21
SERVICE - SERVICES	924	219	114	96	272	120	81	22
PRIMARY OCCUPATIONS - PROFESSIONS DU SECTEUR PRIMAIRE	145	20	13	4	16	24	29	39
PROCESSING - TRAITEMENT DES MATIERES PREMIERES	311	53	25	26	86	54	48	19
CONSTRUCTION	11	...	...	...	...	...	...	...
TRANSPORTATION - TRANSPORTS	36	13	...	...	9	5	...	...
MATERIALS HANDLING AND OTHER CRAFTS - MANUTENTION ET AUTRES METIERS	95	15	9	6	29	18	12	5

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

TABLEAU 25. PERSONNES OCCUPEES SUIVANT LE NOMBRE D'HEURES TRAVAILLEES AU COURS DE LA SEMAINE DE REFERENCE, ET SELON LA PROVINCE, LA CATEGORIE DE TRAVAILLEURS ET LE SEXE, SEPTEMBRE 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 ET PLUS HEURES
THOUSANDS - MILLIERS								
<b>CANADA</b>								
ALL INDUSTRIES - ENSEMBLE DES BRANCHES D'ACTIVITE								
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	12,123	674	2,014	699	1,800	3,586	1,327	2,013
MALES - HOMMES	6,917	362	675	267	687	2,382	943	1,601
FEMALES - FEMMES	5,206	311	1,339	431	1,113	1,214	385	412
NON-AGRICULTURE - SECTEUR NON AGRICOLE								
ALL CLASSES - ENSEMBLE DES TRAVAILLEURS	11,620	661	1,920	670	1,786	3,546	1,296	1,741
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES								
MALES - HOMMES	6,567	355	636	255	680	2,350	921	1,370
FEMALES - FEMMES	5,053	306	1,284	415	1,107	1,196	375	370
PAID WORKERS - TRAVAILLEURS REMUNERES								
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	10,734	612	1,701	609	1,748	3,366	1,227	1,471
MALES - HOMMES	6,021	323	554	219	659	2,231	874	1,161
FEMALES - FEMMES	4,713	289	1,147	389	1,090	1,135	353	310
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE								
ALL INDUSTRIES - ENSEMBLE DES BRANCHES D'ACTIVITE	201	12	27	9	25	78	17	33
NON-AGRICULTURE - SECTEUR NON AGRICOLE								
ALL CLASSES - ENSEMBLE DES TRAVAILLEURS	199	12	27	9	25	77	17	33
PAID WORKERS - TRAVAILLEURS REMUNERES	178	9	23	8	24	73	16	25
PRINCE EDWARD ISLAND - ILE-DU-PRINCE-EDOUARD								
ALL INDUSTRIES - ENSEMBLE DES BRANCHES D'ACTIVITE	55	...	9	...	7	18	5	10
NON-AGRICULTURE - SECTEUR NON AGRICOLE								
ALL CLASSES - ENSEMBLE DES TRAVAILLEURS	49	...	8	...	7	17	4	7
PAID WORKERS - TRAVAILLEURS REMUNERES	43	...	7	...	7	16	4	5
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ECOSE								
ALL INDUSTRIES - ENSEMBLE DES BRANCHES D'ACTIVITE	371	23	69	21	40	129	35	55
NON-AGRICULTURE - SECTEUR NON AGRICOLE								
ALL CLASSES - ENSEMBLE DES TRAVAILLEURS	362	23	66	21	39	127	34	53
PAID WORKERS - TRAVAILLEURS REMUNERES	329	19	57	19	38	120	32	44
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK								
ALL INDUSTRIES - ENSEMBLE DES BRANCHES D'ACTIVITE	292	15	49	16	40	95	33	45
NON-AGRICULTURE - SECTEUR NON AGRICOLE								
ALL CLASSES - ENSEMBLE DES TRAVAILLEURS	284	15	47	16	39	93	32	44
PAID WORKERS - TRAVAILLEURS REMUNERES	259	13	40	15	39	89	30	33
QUEBEC								
ALL INDUSTRIES - ENSEMBLE DES BRANCHES D'ACTIVITE	3,010	165	461	207	605	861	329	383
NON-AGRICULTURE - SECTEUR NON AGRICOLE								
ALL CLASSES - ENSEMBLE DES TRAVAILLEURS	2,931	163	445	201	602	848	326	346
PAID WORKERS - TRAVAILLEURS REMUNERES	2,705	154	395	182	593	799	304	279
ONTARIO								
ALL INDUSTRIES - ENSEMBLE DES BRANCHES D'ACTIVITE	4,740	263	781	245	618	1,467	582	784
NON-AGRICULTURE - SECTEUR NON AGRICOLE								
ALL CLASSES - ENSEMBLE DES TRAVAILLEURS	4,614	258	753	236	615	1,457	571	724
PAID WORKERS - TRAVAILLEURS REMUNERES	4,308	243	677	217	602	1,397	550	623
MANITOBA								
ALL INDUSTRIES - ENSEMBLE DES BRANCHES D'ACTIVITE	504	26	95	26	76	141	51	90
NON-AGRICULTURE - SECTEUR NON AGRICOLE								
ALL CLASSES - ENSEMBLE DES TRAVAILLEURS	459	25	87	23	74	138	48	64
PAID WORKERS - TRAVAILLEURS REMUNERES	420	22	77	21	72	131	45	53
SASKATCHEWAN								
ALL INDUSTRIES - ENSEMBLE DES BRANCHES D'ACTIVITE	468	20	85	29	45	125	40	124
NON-AGRICULTURE - SECTEUR NON AGRICOLE								
ALL CLASSES - ENSEMBLE DES TRAVAILLEURS	369	18	69	24	42	118	34	64
PAID WORKERS - TRAVAILLEURS REMUNERES	335	17	60	22	41	111	31	53
ALBERTA								
ALL INDUSTRIES - ENSEMBLE DES BRANCHES D'ACTIVITE	1,159	57	198	63	144	303	125	267
NON-AGRICULTURE - SECTEUR NON AGRICOLE								
ALL CLASSES - ENSEMBLE DES TRAVAILLEURS	1,064	56	186	60	141	298	121	202
PAID WORKERS - TRAVAILLEURS REMUNERES	990	52	165	56	137	285	115	180
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE								
ALL INDUSTRIES - ENSEMBLE DES BRANCHES D'ACTIVITE	1,322	90	240	79	202	379	110	221
NON-AGRICULTURE - SECTEUR NON AGRICOLE								
ALL CLASSES - ENSEMBLE DES TRAVAILLEURS	1,289	90	233	77	201	372	108	208
PAID WORKERS - TRAVAILLEURS REMUNERES	1,167	80	199	68	198	347	99	175

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

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

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

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

	ACTUAL HOURS			USUAL HOURS	
	HEURES EFFECTIVEMENT TRAVAILLEES		TOTAL	HEURES HABITUUELLEMENT TRAVAILLEES	
	AVERAGE (1) MOYENNE (1)	AVERAGE (2) MOYENNE (2)		TOTAL	AVERAGE (1) MOYENNE (1)
	( '000 )			( '000 )	
ALL INDUSTRIES - ENSEMBLE DES BRANCHES D'ACTIVITE	440,293	36.3	38.5	461,112	38.0
AGRICULTURE	25,575	50.9	52.2	25,458	50.6
FORESTRY, FISHING AND TRAPPING - FORETS, PECHE ET PIEGEAGE	5,139	40.1	44.7	6,094	47.5
MINES, QUARRIES AND OIL WELLS - MINES, CARRIERES ET PUITS DE PETROLE	7,603	40.4	44.3	8,069	42.9
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFACTURIERES	78,463	38.1	40.7	82,331	40.0
CONSTRUCTION	29,665	39.3	41.5	31,621	41.9
TRANSPORTATION, COMMUNICATION AND OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNICATIONS ET AUTRES SERVICES PUBLICS	35,375	37.8	40.4	37,464	40.1
TRADE - COMMERCE	73,605	34.8	36.5	76,270	36.1
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES, ET AFFAIRES IMMOBILIERES	26,410	36.6	39.0	27,527	38.1
COMMUNITY, BUSINESS AND PERSONAL SERVICE - SERVICES SOCIO-CULTURELS, COMMERCIAUX ET PERSONNELS	130,801	33.3	35.2	136,710	34.8
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRATION PUBLIQUE	27,656	34.9	37.3	29,569	37.3
ALL OCCUPATIONS - ENSEMBLE DES PROFESSIONS	440,293	36.3	38.5	461,112	38.0
MANAGERIAL AND PROFESSIONAL (3) - DIRECTION ET PROFESSIONS LIBERALES (3)	128,728	37.7	39.9	132,799	38.9
CLERICAL - TRAVAIL ADMINISTRATIF	63,103	31.8	33.7	66,526	33.5
SALES - COMMERCE	40,070	35.1	36.8	41,632	36.4
SERVICE - SERVICES	49,848	31.3	33.0	52,702	33.0
PRIMARY OCCUPATIONS (4) - PROFESSIONS DU SECTEUR PRIMAIRE (4)	32,708	47.1	49.4	33,948	48.9
PROCESSING, ETC. (5) - TRAITEMENT DES MATIERES PREMIERES, ETC. (5)	60,947	37.9	40.7	64,596	40.1
CONSTRUCTION TRADES - METIERS DE LA CONSTRUCTION	29,800	38.8	41.3	32,034	41.7
TRANSPORTATION - TRANSPORTS	19,901	41.0	43.3	21,002	43.2
MATERIALS HANDLING AND OTHER CRAFTS - MANUTENTION ET AUTRES METIERS	15,186	35.1	37.4	15,874	36.7

(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 EXCLANT LES PERSONNES QUI N'ONT PAS TRAVAILLE PENDANT LA SEMAINE DE REFERENCE.

(3) INCLUDES MANAGERIAL AND ADMINISTRATIVE, NATURAL SCIENCES, SOCIAL SCIENCES, RELIGION, TEACHING, MEDICINE AND HEALTH, ARTISTIC AND RECREATIONAL OCCUPATIONS.  
COMPREND DIRECTION ET ADMINISTRATION, SCIENCES NATURELLES, SCIENCES SOCIALES, RELIGION, ENSEIGNEMENT, MEDECINE ET SANTE, ARTS ET ACTIVITES RECREATIVES.(4) INCLUDES FARMERS AND FARM WORKERS, FISHERMEN, TRAPPERS AND HUNTERS, LOGGERS AND RELATED WORKERS, MINERS, QUARRY MEN 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.

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

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

	ACTUAL HOURS			USUAL HOURS	
	HEURES EFFECTIVEMENT TRAVAILLEES		TOTAL	HEURES HABITUÉLLEMENT TRAVAILLEES	
	AVERAGE (1)	AVERAGE (2)		TOTAL	AVERAGE (1)
	(‘000)			(‘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	447,203	36.9	39.1	468,236	38.6
FULL-TIME - À PLEIN TEMPS	420,032	40.7	43.1	440,177	42.6
PART-TIME - À TEMPS PARTIEL	27,172	15.1	16.0	28,059	15.6
15 - 24 YEARS - ANS	73,828	31.4	32.4	76,574	32.5
FULL-TIME - À PLEIN TEMPS	63,337	39.9	41.4	65,856	41.5
PART-TIME - À TEMPS PARTIEL	10,491	13.7	14.1	10,718	14.0
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	373,375	38.2	40.7	391,661	40.1
FULL-TIME - À PLEIN TEMPS	356,695	40.8	43.4	374,321	42.9
PART-TIME - À TEMPS PARTIEL	16,680	16.1	17.4	17,340	16.7
MALES - HOMMES	280,671	40.6	42.8	292,477	42.3
FULL-TIME - À PLEIN TEMPS	273,374	42.7	45.1	284,914	44.5
PART-TIME - À TEMPS PARTIEL	7,297	14.2	14.7	7,563	14.7
15 - 24 YEARS - ANS	42,162	33.9	35.1	43,769	35.2
FULL-TIME - À PLEIN TEMPS	37,541	41.6	43.3	39,037	43.3
PART-TIME - À TEMPS PARTIEL	4,621	13.6	13.9	4,732	13.9
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	238,510	42.0	44.5	248,708	43.5
FULL-TIME - À PLEIN TEMPS	235,833	42.9	45.4	245,877	44.1
PART-TIME - À TEMPS PARTIEL	2,677	15.3	16.4	2,831	16.2
FEMALES - FEMMES	166,532	32.0	34.0	175,759	33.8
FULL-TIME - À PLEIN TEMPS	146,658	37.4	39.7	155,263	39.0
PART-TIME - À TEMPS PARTIEL	19,874	15.5	16.5	20,496	15.9
15 - 24 YEARS - ANS	31,666	28.5	29.4	32,805	29.5
FULL-TIME - À PLEIN TEMPS	25,796	37.6	38.9	26,819	39.1
PART-TIME - À TEMPS PARTIEL	5,871	13.8	14.2	5,986	14.1
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	134,866	32.9	35.3	142,954	34.9
FULL-TIME - À PLEIN TEMPS	120,862	37.4	39.9	128,444	39.7
PART-TIME - À TEMPS PARTIEL	14,004	16.3	17.7	14,509	16.9
BY EDUCATION - SELON LE NIVEAU D'INSTRUCTION					
0-8 YEARS OF SCHOOLING - 0 À 8 ANNÉES D'ÉTUDES	47,298	37.9	40.7	50,856	40.8
SOME HIGH SCHOOL AND NO POST SECONDARY - ÉTUDES SECONDAIRES PARTIELLES ET PAS D'ÉTUDES POSTSECONDAIRES	218,251	36.1	38.2	229,597	38.0
SOME POST SECONDARY - ÉTUDES POSTSECONDAIRES PARTIELLES	41,402	35.4	37.1	42,935	36.7
POST SECONDARY CERTIFICATE OR DIPLOMA - CERTIFICAT OU DIPLÔME D'ÉTUDES POSTSECONDAIRES	69,634	36.8	39.1	72,686	38.4
UNIVERSITY DEGREE - GRADE UNIVERSITAIRES	70,619	39.8	41.9	72,162	40.6
BY PROVINCE - SELON LA PROVINCE					
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	7,607	37.8	40.2	8,218	40.9
PRINCE EDWARD ISLAND - ÎLE-DU-PRINCE-EDOUARD	2,096	37.8	40.0	2,260	40.8
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ÉCOSSE	13,388	36.1	38.4	14,317	38.6
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	10,759	36.8	38.8	11,283	38.6
QUEBEC	107,854	35.9	37.9	113,353	37.7
ONTARIO	174,418	36.8	39.0	182,518	38.5
MANITOBA	18,688	37.1	39.1	19,467	38.6
SASKATCHEWAN	19,403	41.5	43.3	19,710	42.1
ALBERTA	45,753	39.5	41.5	46,805	40.4
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE	47,128	35.7	38.3	50,305	38.1

(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 TRAVAILLE PENDANT LA SEMAINE DE RÉFÉRENCE.

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

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

	ACTUAL HOURS		USUAL HOURS		(1'000)	(1'000)	
	HEURES EFFECTIVEMENT TRAVAILLEES		HEURES HABITUÉLLEMENT TRAVAILLEES				
	TOTAL	AVERAGE (1) MOYENNE (1)	AVERAGE (2) MOYENNE (2)	TOTAL	AVERAGE (1) MOYENNE (1)		
<b>BY SEX, AGE AND FULL-TIME OR PART-TIME SELON LE SEXE, L'ÂGE ET L'EMPLOI À PLEIN TEMPS DU A TEMPS PARTIEL</b>							
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	440,293	36.3	38.5	461,112	38.0		
FULL-TIME - A PLEIN TEMPS	413,492	40.1	42.4	433,444	42.0		
PART-TIME - A TEMPS PARTIEL	26,801	14.9	15.8	27,668	15.4		
15 - 24 YEARS - ANS	72,547	30.8	31.9	75,316	32.0		
FULL-TIME - A PLEIN TEMPS	62,187	39.1	40.6	64,741	40.8		
PART-TIME - A TEMPS PARTIEL	10,360	13.5	13.9	10,575	13.8		
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	367,746	37.6	40.1	385,796	39.5		
FULL-TIME - A PLEIN TEMPS	351,305	40.2	42.8	368,703	42.2		
PART-TIME - A TEMPS PARTIEL	16,441	15.9	17.2	17,093	16.5		
MALES - HOMMES	276,118	39.9	42.2	287,764	41.6		
FULL-TIME - A PLEIN TEMPS	268,939	42.0	44.4	280,324	43.8		
PART-TIME - A TEMPS PARTIEL	7,180	13.9	14.5	7,439	14.4		
15 - 24 YEARS - ANS	41,373	33.3	34.5	43,000	34.6		
FULL-TIME - A PLEIN TEMPS	36,811	40.8	42.5	38,336	42.5		
PART-TIME - A TEMPS PARTIEL	4,562	13.4	13.7	4,664	13.7		
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	234,746	41.4	43.9	244,763	43.1		
FULL-TIME - A PLEIN TEMPS	232,128	42.2	44.8	241,988	44.0		
PART-TIME - A TEMPS PARTIEL	2,618	14.9	16.0	2,775	15.8		
FEMALES - FEMMES	164,175	31.5	33.6	173,349	33.3		
FULL-TIME - A PLEIN TEMPS	144,553	36.9	39.2	153,120	39.1		
PART-TIME - A TEMPS PARTIEL	19,622	15.3	16.3	20,229	15.7		
15 - 24 YEARS - ANS	31,175	28.1	29.0	32,316	29.1		
FULL-TIME - A PLEIN TEMPS	25,376	37.0	38.3	26,405	38.5		
PART-TIME - A TEMPS PARTIEL	5,798	13.7	14.1	5,911	13.9		
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	133,000	32.5	34.8	141,033	34.4		
FULL-TIME - A PLEIN TEMPS	119,177	36.8	39.4	126,714	39.2		
PART-TIME - A TEMPS PARTIEL	13,823	16.1	17.4	14,318	16.6		
<b>BY EDUCATION - SELON LE NIVEAU D'INSTRUCTION</b>							
0-8 YEARS OF SCHOOLING - 0 A 8 ANNÉES D'ÉTUDES	46,709	37.5	40.2	50,219	40.3		
SOME HIGH SCHOOL AND NO POST SECONDARY - ÉTUDES SECONDAIRES PARTIELLES ET PAS D'ÉTUDES POSTSECONDAIRES	215,217	35.6	37.7	226,514	37.5		
SOME POST SECONDARY - ÉTUDES POSTSECONDAIRES PARTIELLES	40,650	34.8	36.4	42,141	36.1		
POST SECONDARY CERTIFICATE OR DIPLOMA CERTIFICAT OU DIPLÔME D'ÉTUDES POSTSECONDAIRES	68,351	36.1	38.5	71,373	37.7		
UNIVERSITY DEGREE - GRADE UNIVERSITAIRE	69,366	39.1	41.2	70,865	39.9		
<b>BY PROVINCE - SELON LA PROVINCE</b>							
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	7,552	37.5	39.9	8,144	40.5		
PRINCE EDWARD ISLAND - ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD	2,059	37.2	39.4	2,221	40.1		
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ÉCOSSE	13,181	35.5	37.9	14,110	38.0		
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	10,673	36.5	38.5	11,186	38.3		
QUEBEC	106,941	35.5	37.6	112,261	37.3		
ONTARIO	171,768	36.2	38.4	179,764	37.9		
MANITOBA	18,248	36.2	38.2	19,022	37.7		
SASKATCHEWAN	18,805	40.2	42.0	19,139	40.9		
ALBERTA	44,622	38.5	40.5	45,689	39.4		
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE	46,442	35.1	37.7	49,576	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 TRAVAILLE PENDANT LA SEMAINE DE RÉFÉRENCE.

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

TABLEAU 29. EMPLOI A PLEIN TEMPS ET A TEMPS PARTIEL SELON LE SEXE, L'AGE ET LA PROVINCE, SELON LE SEXE, L'ETAT MARIITAL ET LA PROVINCE, SEPTEMBRE 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	12,123	10,322	1,801	6,401	515	3,921
15-24 YEARS - ANS	2,353	1,589	765	902	340	687
25-44 YEARS - ANS	6,556	5,925	631	3,617	77	2,308
45-54 YEARS - ANS	1,909	1,722	188	1,110	20	611
55-64 YEARS - ANS	1,107	959	149	675	35	284
65 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	197	128	69	97	43	31
MARRIED - MARIES	7,996	7,090	907	4,628	130	2,461
SINGLE - CELIBATAIRES	3,208	2,413	795	1,430	371	983
OTHER - AUTRES	919	820	99	343	15	477
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	201	181	21	118	7	62
P.E.I. - I.-P.-E.	55	47	8	29	...	18
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ECOSE	371	311	61	193	19	118
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	292	249	43	155	12	94
QUEBEC	3,010	2,620	390	1,642	104	978
15-24 YEARS - ANS	542	393	149	232	62	162
25-44 YEARS - ANS	1,702	1,542	160	944	23	598
45-54 YEARS - ANS	474	440	35	286	...	154
55-64 YEARS - ANS	256	222	33	165	8	58
65 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	37	23	14	15	8	7
MARRIED - MARIES	2,053	1,852	202	1,221	26	630
SINGLE - CELIBATAIRES	753	586	167	341	74	245
OTHER - AUTRES	204	183	22	80	4	103
ONTARIO	4,740	4,026	715	2,449	208	1,577
15-24 YEARS - ANS	958	625	332	348	145	277
25-44 YEARS - ANS	2,463	2,251	212	1,348	19	903
45-54 YEARS - ANS	768	692	76	438	6	254
55-64 YEARS - ANS	463	403	61	274	16	129
65 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	88	55	33	41	22	14
MARRIED - MARIES	3,039	2,699	340	1,741	52	958
SINGLE - CELIBATAIRES	1,307	971	336	567	151	404
OTHER - AUTRES	394	356	38	141	5	215
MANITOBA	504	418	86	256	25	161
SASKATCHEWAN	468	391	77	253	18	138
ALBERTA	1,159	980	178	609	52	372
B.C. - C.-B.	1,322	1,100	222	697	68	402
15-24 YEARS - ANS	242	155	87	86	42	68
25-44 YEARS - ANS	728	646	82	402	12	244
45-54 YEARS - ANS	213	185	28	125	5	60
55-64 YEARS - ANS	122	104	18	76	...	29
65 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	16	10	6	8	5	...
MARRIED - MARIES	860	743	116	498	18	245
SINGLE - CELIBATAIRES	350	258	92	153	48	105
OTHER - AUTRES	112	98	14	46	...	52

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 EMPLOIEES A PLEIN TEMPS; L'EMPLOI A TEMPS PARTIEL EST COMPOSE DE TOUTES LES AUTRES PERSONNES QUI TRAVAILLENT HABITUELLEMENT MOINS DE 30 HEURES PAR SEMAINE.

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

TABLEAU 30. EMPLOI A PLEIN TEMPS ET A TEMPS PARTIEL SELON LA DUREE DE L'EMPLOI, SEPTEMBRE 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	12,123	1,470	1,008	836	3,276	2,129	2,195	1,210
MALES - HOMMES	6,917	720	580	417	1,743	1,178	1,372	907
FEMALES - FEMMES	5,206	749	429	419	1,533	951	823	303
FULL-TIME - A PLEIN TEMPS	10,322	979	768	681	2,779	1,929	2,048	1,137
PART-TIME - A TEMPS PARTIEL	1,801	490	240	154	497	199	146	74
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	201	42	27	11	41	30	35	16
MALES - HOMMES	125	24	17	6	23	18	23	13
FEMALES - FEMMES	76	18	9	5	18	12	11	...
FULL-TIME - A PLEIN TEMPS	181	33	24	10	37	28	34	15
PART-TIME - A TEMPS PARTIEL	21	9	...	...	5	...	...	...
PRINCE EDWARD I. - I.-DU-PRINCE-EDOUARD	55	8	8	...	12	9	10	6
MALES - HOMMES	31	5	4	...	5	5	7	4
FEMALES - FEMMES	24	4	4	...	6	4	...	...
FULL-TIME - A PLEIN TEMPS	47	6	6	...	10	8	9	5
PART-TIME - A TEMPS PARTIEL	8	...	...	...	...	...	...	...
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ÉCOSSE	371	53	41	21	87	62	75	32
MALES - HOMMES	212	26	25	11	47	32	46	25
FEMALES - FEMMES	159	27	16	10	40	30	28	8
FULL-TIME - A PLEIN TEMPS	311	34	32	16	71	55	71	31
PART-TIME - A TEMPS PARTIEL	61	19	9	5	16	7	4	...
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	292	53	31	16	71	45	50	26
MALES - HOMMES	168	27	19	8	36	25	33	19
FEMALES - FEMMES	125	26	12	7	34	21	18	7
FULL-TIME - A PLEIN TEMPS	249	38	25	13	59	41	48	25
PART-TIME - A TEMPS PARTIEL	43	15	6	...	11	4	...	...
QUEBEC	3,010	331	245	199	802	499	590	343
MALES - HOMMES	1,746	169	150	97	443	283	350	254
FEMALES - FEMMES	1,264	163	96	102	360	216	240	89
FULL-TIME - A PLEIN TEMPS	2,620	239	193	171	695	449	552	322
PART-TIME - A TEMPS PARTIEL	390	92	52	28	108	51	38	21
ONTARIO	4,740	544	379	349	1,332	785	859	492
MALES - HOMMES	2,656	253	206	169	693	432	537	365
FEMALES - FEMMES	2,084	291	173	180	639	353	321	127
FULL-TIME - A PLEIN TEMPS	4,026	352	276	280	1,132	724	801	461
PART-TIME - A TEMPS PARTIEL	715	192	103	59	200	61	58	32
MANITOBA	504	56	39	32	129	98	96	53
MALES - HOMMES	282	25	22	17	65	51	61	41
FEMALES - FEMMES	222	31	17	16	64	47	36	12
FULL-TIME - A PLEIN TEMPS	418	33	29	26	105	85	90	50
PART-TIME - A TEMPS PARTIEL	86	23	11	6	23	13	7	...
SASKATCHEWAN	468	49	32	24	125	91	79	68
MALES - HOMMES	271	23	19	12	65	47	53	52
FEMALES - FEMMES	197	26	14	11	59	44	27	17
FULL-TIME - A PLEIN TEMPS	391	32	24	17	100	79	74	64
PART-TIME - A TEMPS PARTIEL	77	17	8	6	24	12	5	4
ALBERTA	1,159	152	98	85	326	246	152	89
MALES - HOMMES	651	76	58	45	169	138	107	67
FEMALES - FEMMES	498	76	40	41	156	108	55	23
FULL-TIME - A PLEIN TEMPS	980	101	77	70	273	224	151	84
PART-TIME - A TEMPS PARTIEL	178	51	21	16	53	22	11	6
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE	1,322	180	108	96	351	263	238	85
MALES - HOMMES	765	92	59	51	195	146	154	69
FEMALES - FEMMES	557	89	49	45	157	117	84	16
FULL-TIME - A PLEIN TEMPS	1,100	110	81	76	297	237	219	79
PART-TIME - A TEMPS PARTIEL	222	70	26	20	54	26	19	6

TABLE 31. FULL-TIME AND PART-TIME EMPLOYMENT BY SEX AND INDUSTRY, BY SEX AND OCCUPATION, CANADA, SEPTEMBER 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, SEPTEMBRE 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	12,123	10,322	1,801	6,401	515	3,921
GOODS-PRODUCING INDUSTRIES - INDUSTRIES DE BIENS	3,631	3,433	198	2,703	91	730
AGRICULTURE	503	423	80	316	33	107
FORESTRY, FISHING AND TRAPPING - FORETS, PECHÉ ET PIÉGEAGE	128	124	5	114	...	10
MINES, QUARRIES AND OIL WELLS - MINES, CARIERES ET PUITS DE PETROLE	188	185	...	159	...	26
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFACTURIERES	2,057	1,990	67	1,449	27	541
CONSTRUCTION	754	711	43	664	27	47
SERVICE-PRODUCING INDUSTRIES - INDUSTRIES DE SERVICES	8,492	6,889	1,603	3,698	425	3,191
TRANSPORTATION, COMMUNICATION AND OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNICATIONS ET AUTRES SERVICES PUBLICS	935	875	60	687	29	187
TRADE - COMMERCE	3,114	1,536	577	1,015	162	618
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIERES	729	538	53	320	18	278
COMMUNITY, BUSINESS AND PERSONAL SERVICE - SERVICES SOCIO-CULTURELS, COMMERCIAUX ET PERSONNELS	3,930	2,998	932	1,256	217	1,742
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRATION PUBLIQUE	792	741	51	474	15	267
 ALL OCCUPATIONS - ENSEMBLE DES PROFESSIONS						
MANAGERIAL, PROFESSIONAL, ETC. - DIRECTION ET PROFESSIONS LIBERALES	3,412	3,049	363	1,765	70	1,284
CLERICAL - TRAVAIL ADMINISTRATIF	1,984	1,587	397	360	45	1,227
SALES - COMMERCE	1,143	868	275	529	84	339
SERVICE - SERVICES	1,595	1,093	502	523	148	569
PRIMARY OCCUPATIONS - PROFESSIONS DU SECTEUR PRIMAIRE	695	606	89	505	45	101
PROCESSING - TRAITEMENT DES MATERIES PREMIERES	1,609	1,552	57	1,268	30	285
CONSTRUCTION	768	739	29	731	27	8
TRANSPORTATION - TRANSPORTS	486	453	32	428	22	25
MATERIALS HANDLING AND OTHER CRAFTS - MANUTENTION ET AUTRES METIERS	432	375	57	293	44	82

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

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

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

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

	TOTAL	PERSONAL OR FAMILY RESPONSIBILITIES	GOING TO SCHOOL	COULD ONLY FIND PART-TIME WORK	DID NOT WANT FULL-TIME WDRK	OTHER REASONS
	OBLIGATIONS PERSONNELLES DU FAMILIALES	VA A L'ECOLE	N'A PU TROUVER QUE DU TRAVAIL A TEMPS PARTIEL	NE VOULAIT PAS TRAVAILLER A PLEIN TEMPS	AUTRES RAISONS	
THOUSANDS - MILLIERS						
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	1,801	153	630	403	580	36
15-24 YEARS - ANS	765	8	586	121	46	...
25-54 YEARS - ANS	819	132	43	252	372	19
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	217	12	...	30	161	14
MARRIED - MARIES	907	142	25	230	490	20
SINGLE - CELIBATAIRES	795	4	597	135	49	11
OTHER - AUTRES	99	7	7	39	41	5
MALES - HOMMES	515	...	305	106	84	18
15-24 YEARS - ANS	340	...	283	43	12	...
25-54 YEARS - ANS	97	...	22	51	14	9
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	78	...	...	11	59	7
MARRIED - MARIES	130	...	12	41	62	13
SINGLE - CELIBATAIRES	371	...	291	59	16	5
OTHER - AUTRES	15	...	...	6	5	...
FEMALES - FEMMES	1,286	150	324	297	496	18
15-24 YEARS - ANS	425	8	303	78	35	...
25-54 YEARS - ANS	722	131	21	201	359	10
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	139	12	...	18	102	7
MARRIED - MARIES	777	140	13	189	428	7
SINGLE - CELIBATAIRES	424	...	306	76	32	6
OTHER - AUTRES	85	6	5	33	36	4
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	21	...	...	13	4	...
P.E.I. - I. - P. - E.	8	...	...	...	...	...
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ÉCOSSE	61	4	17	23	15	...
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	43	...	12	16	12	...
<b>QUEBEC</b>						
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	390	29	123	105	122	12
MALES - HOMMES	104	...	57	24	17	6
FEMALES - FEMMES	286	29	66	81	104	6
15-24 YEARS - ANS	149	...	113	27	7	...
25-54 YEARS - ANS	195	27	9	71	81	6
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	47	...	...	7	33	5
<b>ONTARIO</b>						
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	715	57	297	105	241	14
MALES - HOMMES	208	...	140	22	37	8
FEMALES - FEMMES	507	56	157	84	204	6
15-24 YEARS - ANS	332	...	279	33	17	...
25-54 YEARS - ANS	288	48	19	64	150	7
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	94	6	...	8	75	5
MANITOBA	86	10	28	17	30	...
SASKATCHEWAN	77	12	20	20	23	...
ALBERTA	178	20	51	34	51	...
<b>B.C. - C. - 8.</b>						
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	222	18	66	67	69	...
MALES - HOMMES	68	...	34	24	10	...
FEMALES - FEMMES	154	18	32	43	60	...
15-24 YEARS - ANS	87	...	62	19	5	...
25-54 YEARS - ANS	110	16	4	42	47	...
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	24	...	...	6	18	...

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.

NDTA: LES PERSONNES QUI TRAVAILLENT HABITUÉLLEMENT MOINS DE 30 HEURES PAR SEMAINE, MAIS QUI SE CONSIDERENT EMPLOYES 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, SEPTEMBER 1987

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

	BOTH SEXES	MALES	FEMALES
	LES DEUX SEXES	HOMMES	FEMMES
THOUSANDS - MILLIERS			
TOTAL EMPLOYED - ENSEMBLE DE PERSONNES OCCUPEES	12,123	6,917	5,206
DID NOT LOSE TIME - N'ONT PAS PERDU D'HEURES	10,700	6,114	4,586
LOST SOME TIME - ONT PERDU DES HEURES	750	441	309
SHORT-TIME AND TURNOVER - TEMPS REDUIT ET ROULEMENT	149	85	64
(A) ON SHORT-TIME - TEMPS REDUIT	102	59	43
(B) LAID OFF PART OF THE WEEK - EN CONGEDIEMENT UNE PARTIE DE LA SEMAINE	15	9	6
(C) FOUND OR LOST JOB DURING THE WEEK - DEBUT OU FIN DE L'EMPLOI AU COURS DE LA SEMAINE	32	17	15
OTHER REASONS - AUTRES RAISONS	600	356	245
(A) BAD WEATHER - MAUVAIS TEMPS	50	46	...
(B) ILLNESS - MALADIE	246	131	115
(C) INDUSTRIAL DISPUTE - CONFLIT DE TRAVAIL	6	5	...
(D) VACATION - VACANCES	134	85	49
(E) MISCELLANEOUS - DIVERS	165	88	77
LOST THE ENTIRE WEEK - ONT PERDU TOUTE LA SEMAINE	674	362	311
(A) BAD WEATHER - MAUVAIS TEMPS	7	5	...
(B) ILLNESS - MALADIE	209	130	79
(C) INDUSTRIAL DISPUTE - CONFLIT DE TRAVAIL	13	8	5
(D) VACATION - VACANCES	310	181	129
(E) MISCELLANEOUS - DIVERS	134	37	98
EMPLOYED FULL-TIME - PERSONNES TRAVAILLANT A PLEIN TEMPS	10,322	6,401	3,921
DID NOT LOSE TIME - N'ONT PAS PERDU D'HEURES	9,065	5,635	3,430
LOST SOME TIME - ONT PERDU DES HEURES	685	425	260
SHORT-TIME AND TURNOVER - TEMPS REDUIT ET ROULEMENT	122	76	46
(A) ON SHORT-TIME - TEMPS REDUIT	84	55	29
(B) LAID OFF PART OF THE WEEK - EN CONGEDIEMENT UNE PARTIE DE LA SEMAINE	12	9	5
(C) FOUND OR LOST JOB DURING THE WEEK - DEBUT OU FIN DE L'EMPLOI AU COURS DE LA SEMAINE	26	13	13
OTHER REASONS - AUTRES RAISONS	562	348	214
(A) BAD WEATHER - MAUVAIS TEMPS	49	46	...
(B) ILLNESS - MALADIE	233	128	105
(C) INDUSTRIAL DISPUTE - CONFLIT DE TRAVAIL	6	5	...
(D) VACATION - VACANCES	127	83	44
(E) MISCELLANEOUS - DIVERS	147	86	61
LOST THE ENTIRE WEEK - ONT PERDU TOUTE LA SEMAINE	573	342	231
(A) BAD WEATHER - MAUVAIS TEMPS	5	5	...
(B) ILLNESS - MALADIE	184	124	60
(C) INDUSTRIAL DISPUTE - CONFLIT DE TRAVAIL	12	8	4
(D) VACATION - VACANCES	275	173	102
(E) MISCELLANEOUS - DIVERS	96	32	64
EMPLOYED PART-TIME - PERSONNES TRAVAILLANT A TEMPS PARTIEL	1,801	515	1,286
DID NOT LOSE TIME - N'ONT PAS PERDU D'HEURES	1,635	479	1,156
LOST SOME TIME - ONT PERDU DES HEURES	65	16	49
LOST THE ENTIRE WEEK - ONT PERDU TOUTE LA SEMAINE	101	20	81

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 TRAVAILENT HABITUUELLEMENT 30 HEURES OU PLUS PAR SEMAINE, PLUS CELLES QUI TRAVAILENT HABITUUELLEMENT MOINS DE 30 HEURES MAIS QUI SE CONSIDERENT EMPLOIES A PLEIN TEMPS; L'EMPLOI A TEMPS PARTIEL EST COMPOSE DE TOUTES LES AUTRES PERSONNES QUI TRAVAILENT HABITUUELLEMENT MOINS DE 30 HEURES PAR SEMAINE.

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

TABLEAU 34. PERSONNES OCCUPEES CHERCHANT UN AUTRE EMPLOI, SELON L'EMPLOI ACTUEL A PLEIN TEMPS OU A TEMPS PARTIEL, SEPTEMBRE 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	687	497	4.8	189	10.5
15 - 24 YEARS - ANS	266	164	10.3	102	13.4
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	421	334	3.8	87	8.4
MALES - HOMMES	348	280	4.4	68	13.2
15 - 24 YEARS - ANS	135	92	10.2	43	12.7
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	213	188	3.4	25	14.1
FEMALES - FEMMES	339	218	5.5	121	9.4
15 - 24 YEARS - ANS	131	72	10.5	59	13.9
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	208	146	4.5	62	7.2
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	10	7	4.0	...	...
P.E.I. - I.-P.-E.	...	...	...	...	...
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ECOSSE	23	14	4.6	9	14.2
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	17	11	4.4	6	14.7
QUEBEC					
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	126	90	3.4	36	9.2
MALES - HOMMES	59	47	2.9	12	11.3
FEMALES - FEMMES	67	43	4.4	24	8.5
15 - 24 YEARS - ANS	45	29	7.3	16	11.0
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	81	61	2.7	20	8.1
ONTARIO					
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	282	216	5.4	66	9.3
MALES - HOMMES	137	115	4.7	22	10.5
FEMALES - FEMMES	146	101	6.4	45	8.8
15 - 24 YEARS - ANS	115	71	11.4	44	13.3
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	167	145	4.3	22	5.9
MANITOBA	36	25	6.0	11	12.3
SASKATCHEWAN	25	17	4.4	8	10.5
ALBERTA					
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	86	65	6.6	21	11.7
MALES - HOMMES	47	40	6.5	7	14.0
FEMALES - FEMMES	39	25	6.8	14	10.8
15 - 24 YEARS - ANS	29	19	12.8	9	12.3
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	57	46	5.5	11	11.3
B.C. - C.B.					
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	79	51	4.6	28	12.7
MALES - HOMMES	46	34	4.8	12	18.2
FEMALES - FEMMES	33	17	4.2	16	10.4
15 - 24 YEARS - ANS	28	16	10.2	12	13.7
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	51	35	3.7	16	12.1

(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.

NOTA: 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, SEPTEMBER 1987

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

THOUSANDS - MILLIERS

BY AGE AND SEX  
SELON L'AGE ET LE SEXE

BOOTH SEXES - LES DEUX SEXES	503
15-24 YEARS - ANS	99
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	404
MALES - HOMMES	295
15-24 YEARS - ANS	54
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	242
FEMALES - FEMMES	208
15-24 YEARS - ANS	46
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	163

BY MARITAL STATUS AND SEX  
SELON L'ETAT MATRIMONIAL ET LE SEXE

BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	503
MARRIED - MARIÉS	330
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	173
MALES - HOMMES	295
MARRIED - MARIÉS	207
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	88
FEMALES - FEMMES	208
MARRIED - MARIÉES	123
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	85

BY INDUSTRY OF MAIN JOB  
SELON LA BRANCHE D'ACTIVITE DE L'EMPLOI PRINCIPAL

ALL INDUSTRIES - ENSEMBLE DES BRANCHES D'ACTIVITE	503
AGRICULTURE	36
OTHER PRIMARY - AUTRES INDUSTRIES PRIMAIRES	10
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFACTURIERES	57
CONSTRUCTION	27
TRANSPORTATION, COMMUNICATION AND OTHER UTILITIES	
- TRANSPORTS, COMMUNICATIONS ET AUTRES SERVICES	
PUBLICS	41
TRADE - COMMERCE	79
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES,	
ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIERES	
COMMUNITY, BUSINESS AND PERSONAL SERVICE -	23
SERVICES SOCIO-CULTURELS, COMMERCIAUX ET	
PERSONNELS	
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRATION PUBLIQUE	194
	36

BY OCCUPATION AT MAIN JOB  
SELON LA PROFESSION A L'EMPLOI PRINCIPAL

ALL OCCUPATIONS - ENSEMBLE DES PROFESSIONS	503
MANAGERIAL, PROFESSIONAL - DIRECTION,	
PROFESSIONS LIBERALES	164
CLERICAL - TRAVAIL ADMINISTRATIF	80
SALES - COMMERCE	45
SERVICE - SERVICES	70
PRIMARY OCCUPATIONS - PROFESSIONS DU SECTEUR	
PRIMAIRE	41
PROCESSING - TRAITEMENT DES MATERIES PREMIERES	45
CONSTRUCTION	26
TRANSPORTATION - TRANSPORTS	20
MATERIALS HANDLING AND OTHER CRAFTS -	
MANUTENTION ET AUTRES METIERS	12

BY TOTAL VISUAL HOURS WORKED  
SELON LE NOMBRE TOTAL D'HEURES  
TRAVAILLEES HABITUELLEMENT

TOTAL	503
01-19 HOURS - HEURES	32
20-29 HOURS - HEURES	34
30-39 HOURS - HEURES	48
40-49 HOURS - HEURES	129
50 HOURS OR MORE - HEURES OU PLUS	260

BY PROVINCE  
SELON LA PROVINCE

CANADA	503
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	4
PRINCE EDWARD ISLAND - ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	...
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ECOSSE	13
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	7
QUEBEC	83
ONTARIO	198
MANITOBA	32
SASKATCHEWAN	36
ALBERTA	73
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE	56

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

TABLEAU 36. CHOMEURS SELON LA PROVINCE, L'AGE ET LE SEXE, SEPTEMBRE 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.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA	B.C.
THOUSANDS - MILLIERS											
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	1,030 C	36 E	7 E	40 E	35 E	310 D	272 D	36 E	29 E	112 D	154 D
15-24 YEARS - ANS	320 D	13 E	... F	15 E	12 E	79 E	79 E	14 E	11 E	39 E	56 E
15-19 YEARS - ANS	135 D	4 F	... G	5 F	4 F	27 F	41 E	7 F	5 F	20 F	20 F
20-24 YEARS - ANS	185 D	9 E	... F	10 E	7 E	52 E	37 E	7 F	6 F	19 E	36 E
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	710 C	23 E	5 E	25 E	23 E	231 D	193 D	21 E	18 E	73 D	98 E
25-34 YEARS - ANS	314 D	11 E	... F	13 E	11 E	104 E	85 E	10 F	8 E	32 E	37 E
35-44 YEARS - ANS	201 D	7 E	... F	6 E	7 E	63 E	57 E	5 F	5 F	20 E	28 E
45-54 YEARS - ANS	121 D	... F	... G	... F	... F	42 F	30 F	... F	... F	13 F	20 F
55-64 YEARS - ANS	69 E	... G	... G	... G	... G	21 F	19 F	... G	... G	7 F	13 F
25-44 YEARS - ANS	515 D	19 E	4 E	19 E	18 E	167 E	142 E	15 E	14 E	52 E	65 E
45 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	195 D	4 F	... F	5 F	5 F	64 E	51 E	6 F	4 F	21 E	33 E
45-64 YEARS - ANS	191 D	4 F	... F	5 F	5 F	63 E	49 E	6 F	4 F	21 E	33 E
65 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	4 H	... J	... J	... J	... J	... J	... J	... J	... J	... J	... J
25-54 YEARS - ANS	636 C	21 E	4 E	23 E	22 E	209 D	172 E	19 E	16 E	65 D	84 E
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	73 E	... G	... G	... G	... G	22 F	21 F	... G	... G	8 F	13 F
MALES - HOMMES											
MALES - HOMMES	514 C	18 E	... E	20 E	19 E	165 E	123 E	20 E	12 E	58 E	78 E
15-24 YEARS - ANS	173 D	7 E	... F	7 E	7 E	40 E	44 E	9 F	5 F	22 E	31 E
15-19 YEARS - ANS	77 E	... F	... G	... F	... F	14 F	27 F	4 G	... F	10 F	11 F
20-24 YEARS - ANS	96 D	5 F	... F	4 F	4 F	26 F	18 F	5 G	... F	11 F	21 F
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	342 D	11 E	... F	12 E	12 E	124 E	79 E	11 E	7 E	36 E	46 E
25-34 YEARS - ANS	150 D	5 E	... F	6 F	6 F	52 E	37 F	6 F	... F	16 E	18 F
35-44 YEARS - ANS	92 E	... F	... G	... F	4 F	37 F	22 F	... G	... G	9 F	11 F
45-54 YEARS - ANS	60 E	... F	... G	... G	... F	23 F	13 F	... G	... G	7 F	9 F
55-64 YEARS - ANS	38 E	... G	... H	... G	... G	12 G	7 G	... G	... G	5 F	B G
25-44 YEARS - ANS	242 D	8 E	... F	9 E	9 E	89 E	59 E	9 F	5 E	25 E	28 E
45 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	99 D	... F	... G	4 F	... F	35 F	20 F	... G	... F	12 F	18 F
45-64 YEARS - ANS	98 E	... F	... G	4 F	... F	35 F	20 F	... G	... F	11 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	302 D	10 E	... F	12 E	11 E	112 E	71 E	10 F	6 E	31 E	38 E
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	39 E	... G	... H	... G	... G	13 G	8 G	... G	... G	5 F	9 G
FEMALES - FEMMES											
FEMALES - FEMMES	515 D	18 E	... E	20 E	16 E	145 E	149 E	16 E	17 E	54 E	76 E
15-24 YEARS - ANS	147 D	6 F	... F	8 F	5 F	39 F	35 E	6 F	6 F	17 F	25 F
15-19 YEARS - ANS	59 E	... G	... J	... G	... G	13 G	15 F	... G	... G	9 F	9 G
20-24 YEARS - ANS	89 E	4 F	... G	5 F	4 F	26 F	20 F	... G	... G	8 F	16 F
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	368 D	12 F	... F	12 E	11 E	106 E	114 E	10 F	11 E	37 E	52 E
25-34 YEARS - ANS	164 D	6 F	... F	8 F	6 F	52 E	49 E	4 G	5 F	16 F	19 F
35-44 YEARS - ANS	109 E	4 F	... G	... F	... F	26 F	35 F	... G	4 G	12 F	17 F
45-54 YEARS - ANS	61 E	... G	... H	... G	... G	19 G	18 F	... G	... G	7 G	11 G
55-64 YEARS - ANS	32 F	... H	... J	... J	... H	9 H	11 G	... J	... H	... G	4 H
25-44 YEARS - ANS	273 D	10 F	... F	10 E	9 E	78 E	84 E	7 F	9 F	27 E	36 E
45 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	95 E	... G	... G	... G	... G	28 F	31 F	4 G	... G	9 F	15 F
45-64 YEARS - ANS	93 E	... G	... G	... G	... G	28 F	29 F	4 G	... G	9 F	15 F
65 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	... J	... J	... J	... J	... J	... J	... J	... J	... J	... J	... J
25-54 YEARS - ANS	334 D	12 F	... F	11 E	11 E	97 E	101 E	9 F	10 E	34 E	47 E
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	34 F	... H	... J	... J	... H	9 H	13 G	... J	... H	... G	5 H

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

TABLEAU 37. TAUX DE CHOMAGE SELON LA PROVINCE, L'ÂGE ET LE SEXE, SEPTEMBRE 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	7.8 C	15.3 E	10.8 E	9.7 E	10.7 E	9.3 D	5.4 D	6.6 E	5.8 E	8.8 D	10.4 D
15-24 YEARS - ANS	12.0 D	25.5 E	... F	17.0 E	16.0 E	12.7 E	7.6 E	12.2 E	10.3 E	14.5 E	18.9 E
15-19 YEARS - ANS	14.1 D	30.6 E	... G	18.5 F	17.0 F	13.5 F	10.7 E	15.4 F	13.2 F	18.6 E	17.8 F
20-24 YEARS - ANS	10.8 D	23.6 E	... F	16.2 E	15.5 E	12.4 E	5.7 E	10.2 F	8.5 F	11.8 E	19.5 E
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	6.8 C	12.4 E	9.4 E	7.7 E	9.2 E	8.5 D	4.9 D	5.1 E	4.6 E	7.3 D	8.3 E
25-34 YEARS - ANS	8.1 D	15.6 E	... F	10.9 E	11.7 E	10.1 E	6.0 E	6.4 F	5.9 E	7.8 E	8.7 E
35-44 YEARS - ANS	6.3 D	11.7 E	... F	5.8 E	8.6 E	7.5 E	4.8 E	4.4 F	4.9 F	6.8 E	7.5 E
45-54 YEARS - ANS	6.0 D	... F	... G	... F	... F	8.2 F	3.8 F	... F	... F	7.4 F	8.5 F
55-64 YEARS - ANS	5.9 E	... G	... G	... G	... G	7.5 F	3.9 F	... G	... G	7.3 F	9.4 F
25-44 YEARS - ANS	7.3 D	13.8 E	10.6 E	8.6 E	10.3 E	8.9 E	5.5 E	5.5 E	5.5 E	7.4 E	8.1 E
45 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	5.7 D	8.5 F	... F	5.5 F	6.6 F	7.7 E	3.7 E	4.1 F	3.0 F	7.1 E	8.6 E
45-64 YEARS - ANS	5.9 D	8.7 F	... F	5.7 F	6.7 F	7.9 E	3.8 E	4.5 F	3.4 F	7.4 E	8.8 E
65 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	2.0 H	... J	... J	... J	... J	... J	... J	... J	... J	... J	... J
25-54 YEARS - ANS	7.0 C	12.8 E	9.8 E	8.0 E	9.7 E	8.8 D	5.1 E	5.2 E	5.0 E	7.4 D	8.2 E
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	5.3 E	... G	... G	... G	... G	6.9 F	3.6 F	... G	... G	6.5 F	8.8 F
 MALES - HOMMES											
	6.9 C	12.5 E	... E	8.5 E	10.2 E	8.6 E	4.4 E	6.5 E	4.2 E	8.1 E	9.2 E
15-24 YEARS - ANS	12.2 D	23.7 E	... F	15.0 E	17.6 E	12.0 E	8.2 E	14.0 F	8.3 F	15.2 E	19.7 E
15-19 YEARS - ANS	15.1 E	... F	... G	... F	... F	12.8 F	13.5 F	16.6 G	... F	18.6 F	18.4 F
20-24 YEARS - ANS	10.6 D	22.0 E	... F	14.0 F	15.7 F	11.6 F	5.2 F	12.4 F	... F	13.0 F	20.5 F
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	5.7 D	9.5 E	... F	6.8 E	8.3 E	7.9 E	3.5 E	4.6 E	3.1 E	6.3 E	6.8 E
25-34 YEARS - ANS	7.0 D	13.1 E	... F	8.7 F	10.7 F	9.1 E	4.7 F	7.4 F	... F	7.0 E	7.5 F
35-44 YEARS - ANS	5.2 E	... F	... G	... F	7.6 F	7.7 F	3.4 F	... G	... G	5.1 F	5.2 F
45-54 YEARS - ANS	5.0 E	... F	... G	... G	... F	7.3 F	2.7 F	... G	... G	6.4 F	6.7 F
55-64 YEARS - ANS	5.1 E	... G	... H	... G	... G	6.4 G	2.5 G	... G	... G	7.3 F	9.6 G
25-44 YEARS - ANS	6.2 D	10.7 E	... F	7.2 E	9.2 E	8.4 E	4.1 E	5.6 F	3.5 E	6.2 E	6.4 E
45 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	4.8 D	... F	... G	5.9 F	... F	6.8 F	2.5 F	... G	... F	6.5 F	7.4 F
45-64 YEARS - ANS	5.0 D	... F	... G	6.3 F	... F	7.0 F	2.7 F	... G	... F	6.8 F	7.8 F
65 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	... J	... J	... J	... J	... J	... J	... J	... J	... J	... J	... J
25-54 YEARS - ANS	5.9 D	9.7 E	... F	7.3 E	8.6 E	8.2 E	3.8 E	4.9 F	3.3 E	6.3 E	6.5 E
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	4.4 E	... G	... H	... G	... G	6.0 G	2.2 G	... G	... G	6.6 F	8.5 G
 FEMALES - FEMMES											
	9.0 C	19.4 E	... E	11.2 E	11.4 E	10.3 E	6.7 E	6.7 E	7.9 E	9.8 E	12.1 E
15-24 YEARS - ANS	11.7 D	27.7 F	... F	19.2 F	14.3 F	13.6 E	6.9 E	10.2 F	12.7 F	13.7 F	17.9 F
15-19 YEARS - ANS	12.9 E	... F	... H	... G	... G	14.5 F	7.9 F	... G	... G	18.7 F	17.2 G
20-24 YEARS - ANS	11.0 E	25.7 F	... G	18.7 F	15.3 F	13.2 F	6.4 F	... G	... G	10.3 F	18.3 F
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	8.2 D	16.8 E	... F	8.8 E	10.5 E	9.5 E	6.6 E	5.7 F	6.6 E	8.6 E	10.4 E
25-34 YEARS - ANS	9.5 D	18.9 F	... F	13.7 F	13.0 F	11.3 E	7.6 E	5.2 G	8.5 F	8.9 F	10.2 F
35-44 YEARS - ANS	7.7 E	17.1 F	... G	... F	... F	7.4 F	6.5 F	... G	7.2 G	8.9 F	10.5 F
45-54 YEARS - ANS	7.3 E	... G	... H	... G	... G	9.4 G	5.1 F	... G	... G	8.8 G	11.3 G
55-64 YEARS - ANS	7.4 F	... H	... J	... J	... H	9.8 H	6.1 G	... J	... H	... G	9.1 H
25-44 YEARS - ANS	8.7 D	18.1 F	... F	10.3 E	11.8 E	9.6 E	7.1 E	5.5 F	7.9 F	8.9 E	10.3 E
45 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	7.2 E	... G	... G	... G	... G	9.1 F	5.5 F	6.0 G	... G	7.9 F	10.7 F
45-64 YEARS - ANS	7.3 E	... G	... G	... G	... G	9.5 F	5.5 F	6.4 G	... G	8.3 F	10.6 F
65 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	... J	... J	... J	... J	... J	... J	... J	... J	... J	... J	... J
25-54 YEARS - ANS	8.4 D	17.2 E	... F	8.9 E	11.1 E	9.5 E	6.7 E	5.5 F	7.2 E	8.9 E	10.5 E
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	6.9 F	... H	... J	... J	... H	8.5 H	6.2 G	... J	... H	... G	9.5 G

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

		ALL CLASSES OF WORKERS ENSEMBLE DES TRAVAILLEURS		PAID WORKERS TRAVAILLEURS REMUNERES		
		BOTH SEXES	MALES	FEMALES	BOTH SEXES	MALES
		LES DEUX SEXES	HOMMES	FEMMES	LES DEUX SEXES	HOMMES
THOUSANDS - MILLIERS						
ALL INDUSTRIES - ENSEMBLE DES BRANCHES D'ACTIVITE	1,030	514	515	899	462	436
GOODS-PRODUCING INDUSTRIES - INDUSTRIES DE BIENS	313	220	93	305	212	93
AGRICULTURE	25	16	9	23	14	9
OTHER PRIMARY INDUSTRIES - AUTRES BRANCHES DU SECTEUR PRIMAIRE	34	29	5	32	27	5
FORESTRY - FORETS	15	12	...	14	12	...
FISHING AND TRAPPING - PECHE ET PIEGEAGE	5	5	...	4	4	...
MINES, QUARRIES AND DIL WELLS - MINES, CARRIERES ET PUITS DE PETROLE	14	12	...	14	12	...
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFACTURIERES	169	98	72	169	98	71
CONSTRUCTION	84	77	7	81	73	7
SERVICE-PRODUCING INDUSTRIES - INDUSTRIES DE SERVICES	624	260	364	594	250	344
TRANSPORTATION, COMMUNICATION AND OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNICATIONS ET AUTRES SERVICES PUBLICS	44	31	14	43	30	14
TRANSPORTATION AND COMMUNICATION - TRANSPORTS ET COMMUNICATIONS	39	28	12	38	27	12
ELECTRIC POWER, GAS AND WATER UTILITIES - ENERGIE ELECTRIQUE, GAZ ET EAU	5	...	...	5	...	...
TRADE - COMMERCE	163	76	87	157	72	84
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIERES	32	13	19	31	13	18
COMMUNITY, BUSINESS AND PERSONAL SERVICE - SERVICES SOCIO-CULTURELS, COMMERCIAUX ET PERSONNELS	324	113	211	302	108	194
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRATION PUBLIQUE	61	28	34	61	28	34
UNCLASSIFIED(1) - NON CLASSEES(1)	93	35	58	N/A	N/A	N/A
 ALL OCCUPATIONS - ENSEMBLE DES PROFESSIONS						
MANAGERIAL, ADMINISTRATIVE - DIRECTION ET ADMINISTRATION	68	34	33	68	34	33
NATURAL SCIENCES - SCIENCES NATURELLES	18	11	7	18	11	7
SOCIAL SCIENCES - SCIENCES SOCIALES	13	4	10	13	...	10
RELIGION	...	...	...	...	...	...
TEACHING - ENSEIGNEMENT	26	5	21	25	5	20
MEDICINE AND HEALTH - MEDECINE ET SANTE	21	...	18	21	...	18
ARTISTIC AND RECREATIONAL - ARTS ET ACTIVITES RECREATIVES	20	11	9	19	10	9
CLERICAL - TRAVAIL ADMINISTRATIF	153	22	131	152	22	130
SALES - COMMERCE	67	28	39	61	24	37
SERVICE - SERVICES	184	71	113	166	70	97
AGRICULTURE	32	22	10	29	19	10
FISHING, HUNTING, TRAPPING - PECHE, CHASSE, PIEGEAGE	5	5	...	4	4	...
FORESTRY AND LOGGING - EXPLOITATION FORESTIERE	14	12	...	14	12	...
MINING AND QUARRYING - MINES ET CARRIERES	6	6	...	6	6	...
PROCESSING - TRAITEMENT DES MATIERES PREMIERES	33	21	11	33	21	11
MACHINING - USINAGE DES MATIERES PREMIERES	24	21	...	24	21	...
PRODUCT FABRICATING, ASSEMBLING AND REPAIRING - FABRICATION, MONTAGE ET REPARATION DE PRODUITS FINIS	86	56	31	86	56	30
CONSTRUCTION TRADES - METIERS DE LA CONSTRUCTION	81	78	...	77	74	...
TRANSPORT EQUIPMENT OPERATION - TRANSPORTS	30	28	...	29	27	...
MATERIALS HANDLING - MANUTENTION	42	33	8	42	33	8
OTHER CRAFTS AND EQUIPMENT OPERATING - CONDUITE DE MACHINES ET D'APPAREILS DIVERS	13	7	7	13	6	7
UNCLASSIFIED(1) - NON CLASSEES(1)	93	35	58	N/A	N/A	N/A

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

TABLE 39. UNEMPLOYMENT RATES BY INDUSTRY, CLASS OF WORKER AND SEX, AND BY OCCUPATION, CLASS OF WORKER AND SEX, CANADA, SEPTEMBER 1987  
 TABLEAU 39. TAUX DE CHOMAGE SELON LA BRANCHE D'ACTIVITE, LA CATEGORIE DE TRAVAILLEURS ET LE SEXE, ET SELON LA PROFESSION,  
 LA CATEGORIE DE TRAVAILLEURS ET LE SEXE, CANADA, SEPTEMBRE 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
PER CENT - POURCENTAGE						
ALL INDUSTRIES - ENSEMBLE DES BRANCHES D'ACTIVITE	7.8	6.9	9.0	7.6	7.0	8.4
GOODS-PRODUCING INDUSTRIES - INDUSTRIES DE BIENS	7.9	7.3	10.0	8.9	8.1	11.2
AGRICULTURE	4.8	4.5	5.5	10.7	10.0	11.9
OTHER PRIMARY INDUSTRIES - AUTRES BRANCHES DU SECTEUR PRIMAIRE	9.7	9.5	11.1	10.3	10.1	12.0
FORESTRY - FORETS	15.3	13.8	...	16.9	15.1	...
FISHING AND TRAPPING - PECHÉ ET PIEGEAGE	10.4	10.7	...	15.4	16.5	...
MINES, QUARRIES AND OIL WELLS - MINES, CARRIERES ET PUITS DE PETROLE	6.8	6.9	...	6.9	7.0	...
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFACTURIERES	7.6	6.2	11.0	7.7	6.3	11.1
CONSTRUCTION	10.0	10.0	10.5	11.3	11.3	11.4
SERVICE-PRODUCING INDUSTRIES - INDUSTRIES DE SERVICES	6.8	5.9	7.7	7.1	6.3	7.8
TRANSPORTATION, COMMUNICATION AND OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNICATIONS ET AUTRES SERVICES PUBLICS	4.5	4.1	5.9	4.7	4.3	6.1
TRANSPORTATION AND COMMUNICATION - TRANSPORTS ET COMMUNICATIONS	4.6	4.3	5.6	4.8	4.5	5.8
ELECTRIC POWER, GAS AND WATER UTILITIES - ENERGIE ELECTRIQUE, GAZ ET EAU	4.0	...	...	4.0	...	...
TRADE - COMMERCE	7.2	6.1	8.4	7.5	6.4	8.7
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIERES	4.2	4.3	4.2	4.3	4.8	4.9
COMMUNITY, BUSINESS AND PERSONAL SERVICE - SERVICES SOCIO-CULTURELS, COMMERCIAUX ET PERSONNELS	7.6	7.1	7.9	7.9	7.8	8.0
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRATION PUBLIQUE	7.2	5.3	10.0	7.2	5.3	10.0
ALL OCCUPATIONS - ENSEMBLE DES PROFESSIONS	7.8	6.9	9.0	7.6	7.0	8.4
MANAGERIAL, ADMINISTRATIVE - DIRECTION ET ADMINISTRATION	4.5	3.5	6.2	4.5	3.6	6.3
NATURAL SCIENCES - SCIENCES NATURELLES	4.2	3.2	8.7	4.2	3.2	8.8
SOCIAL SCIENCES - SCIENCES SOCIALES	6.5	4.1	8.2	7.1	...	8.4
RELIGION	...	...	...	...	...	...
TEACHING - ENSEIGNEMENT	4.9	2.6	6.3	4.7	2.5	6.2
MEDICINE AND HEALTH - MEDECINE ET SANTE	3.3	...	3.5	3.6	...	3.6
ARTISTIC AND RECREATIONAL - ARTS ET ACTIVITES RECREATIVES	8.8	9.0	8.6	11.4	11.6	11.2
CLERICAL - TRAVAIL ADMINISTRATIF	7.2	5.2	7.7	7.2	5.2	7.7
SALES - COMMERCE	5.5	4.3	6.9	5.9	4.5	7.4
SERVICE - SERVICES	10.3	9.6	10.9	10.8	10.2	11.3
AGRICULTURE	5.7	5.3	6.8	11.9	10.6	15.4
FISHING, HUNTING, TRAPPING - PECHÉ, CHASSE, PIEGEAGE	11.2	11.6	...	17.6	18.6	...
FORESTRY AND LOGGING - EXPLOITATION FORESTIERE	17.2	15.5	...	19.3	17.2	...
MINING AND QUARRYING - MINES ET CARRIERES	10.4	10.4	...	10.5	10.5	...
PROCESSING - TRAITEMENT DES MATIERES PREMIERES	7.8	6.6	11.5	7.9	6.8	11.6
MACHINING - USINAGE DES MATIERES PREMIERES	8.8	8.2	...	9.1	8.4	...
PRODUCT FABRICATING, ASSEMBLING AND REPAIRING - FABRICATION, MONTAGE ET REPARATION DE PRODUITS FINIS	8.1	6.7	12.9	8.5	7.1	13.3
CONSTRUCTION TRADES - METIERS DE LA CONSTRUCTION	9.5	9.3	...	10.5	10.2	...
TRANSPORT EQUIPMENT OPERATION - TRANSPORTS	5.9	5.9	...	6.4	6.4	...
MATERIALS HANDLING - MANUTENTION	12.5	12.7	11.5	12.5	12.8	11.9
OTHER CRAFTS AND EQUIPMENT OPERATING - CONDUITE DE MACHINES ET D'APPAREILS DIVERS	8.7	5.8	16.9	8.5	5.4	17.3

TABLE 40. DURATION OF UNEMPLOYMENT, SEPTEMBER 1987

TABLEAU 40. DUREE DU CHOMAGE, SEPTEMBRE 1987

	TOTAL	4 WEEKS OR LESS	5 - 13 WEEKS	14 WEEKS AND OVER	OTHER (1)	AVERAGE DURATION (2)
		4 SEMAINES OU MOINS	5 A 13 SEMAINES	14 SEMAINES ET PLUS	AUTRE (1)	DUREE MOYENNE (2)
		THOUSANDS - MILLIERS				
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	1,030	357	257	398	18	20.2
15-24 YEARS - 15 A 24 ANS	320	151	82	85	...	12.5
NEVER WORKED N'ONT JAMAIS TRAVAILLE	28	9	12	8	...	15.9
D'THER - AUTRES	292	142	70	77	...	12.2
25-44 YEARS - 25 A 44 ANS	515	151	134	219	11	21.5
45 YEARS AND OVER - 45 ANS ET PLUS	195	55	41	95	4	29.4
MARRIED - MARIES	535	171	133	219	11	19.9
SINGLE - CELIBATAIRES	396	162	99	131	5	18.4
OTHER - AUTRES	99	23	25	48	...	28.9
MALES - HOMMES	514	176	117	216	7	23.4
15-24 YEARS - 15 A 24 ANS	173	84	43	45	...	12.8
25-44 YEARS - 25 A 44 ANS	242	66	57	114	4	25.9
45 YEARS AND OVER - 45 ANS ET PLUS	99	25	16	56	...	36.0
MARRIED - MARIES	229	68	51	108	...	24.9
SINGLE - CELIBATAIRES	251	101	57	90	4	20.7
OTHER - AUTRES	34	7	8	18	...	34.0
FEMALES - FEMMES	515	181	140	183	11	16.9
15-24 YEARS - 15 A 24 ANS	147	67	39	39	...	12.1
25-44 YEARS - 25 A 44 ANS	273	84	77	104	7	17.5
45 YEARS AND OVER - 45 ANS ET PLUS	95	30	24	39	...	22.4
MARRIED - MARIEES	306	104	82	112	9	16.1
SINGLE - CELIBATAIRES	145	61	42	41	...	14.4
OTHER - AUTRES	64	16	17	30	...	26.1
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	36	13	10	13	...	16.9
PRINCE EDWARD ISLAND - ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	7	...	...	...	...	14.9
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ECOSSE	40	14	11	14	...	18.2
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	35	11	9	13	...	20.0
QUEBEC						
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	310	85	71	147	7	26.4
MALES - HOMMES	165	41	31	89	4	32.9
FEMALES - FEMMES	145	44	40	58	...	18.9
15-24 YEARS - 15 A 24 ANS	79	32	19	27	...	14.8
25-44 YEARS - 25 A 44 ANS	167	39	39	84	5	27.8
45 YEARS AND OVER - 45 ANS ET PLUS	64	14	13	36	...	37.1
MARRIED - MARIES	163	43	39	78	...	23.3
OTHER - AUTRES	147	42	32	69	4	29.8
ONTARIO						
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	272	118	66	83	4	14.0
MALES - HOMMES	123	57	29	37	...	13.8
FEMALES - FEMMES	149	61	38	46	4	14.2
15-24 YEARS - 15 A 24 ANS	79	52	15	12	...	7.2
25-44 YEARS - 25 A 44 ANS	142	50	39	51	...	15.8
45 YEARS AND OVER - 45 ANS ET PLUS	51	17	13	20	...	19.6
MARRIED - MARIES	150	55	39	51	4	14.7
OTHER - AUTRES	122	63	27	32	...	13.1
MANITOBA	36	13	11	11	...	15.4
SASKATCHEWAN	29	10	9	9	...	18.1
ALBERTA	112	38	28	43	...	19.1
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE						
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	154	51	39	62	...	22.5
MALES - HOMMES	78	25	18	35	...	27.0
FEMALES - FEMMES	76	26	22	28	...	17.9
15-24 YEARS - 15 A 24 ANS	56	22	16	17	...	14.9
25-44 YEARS - 25 A 44 ANS	65	18	18	28	...	23.9
45 YEARS AND OVER - 45 ANS ET PLUS	33	11	5	17	...	32.6
MARRIED - MARIES	75	24	18	31	...	23.6
OTHER - AUTRES	79	26	21	31	...	21.4

(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 CHERECHÉ DE TRAVAIL AU COURS DES QUATRE DERNIERES SEMAINES, MAIS QUI ETAIENT PRÉTES À TRAVAILLER PENDANT LA SEMAINE DE REFERENCE.

(2) PERSONS IN THE "OTHER" CATEGORY ARE EXCLUDED IN CALCULATING THE AVERAGE DURATION.

LES PERSONNES COMPRISSES DANS LA CATÉGORIE "AUTRES" SONT EXCLUES DU CALCUL DE LA DUREE MOYENNE.

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

TABLEAU 41. CHOMEURS A LA RECHERCHE D'UN EMPLOI OU NON, SEPTEMBRE 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 ON AND OVER LAYOFF (2)		FUTURE STARTS (3)		ON LAYOFF (4)	FUTURE STARTS (5)
		TOTAL	SEMAINES	SEMAINES	SEMAINES	MISES A 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	1,030	972	302	237	385	7	40	58	40	18	
15-24 YEARS - ANS	320	310	133	77	82	...	15	10	7	...	
25 YEARS AND OVER - ET PLUS	710	662	169	160	303	5	25	48	32	15	
MARRIED - MARIES	535	496	142	119	210	4	21	39	28	11	
SINGLE - CELIBATAIRES	396	382	141	94	126	...	17	15	10	5	
OTHER - AUTRES	99	94	19	24	48	...	...	4	...	...	
MALES - HOMMES	514	488	149	109	208	6	16	26	19	7	
15-24 YEARS - ANS	173	167	75	41	44	...	6	6	5	...	
25 YEARS AND OVER - ET PLUS	342	322	74	68	165	4	10	20	14	6	
MARRIED - MARIES	229	214	53	45	104	4	8	15	12	...	
SINGLE - CELIBATAIRES	251	241	90	56	86	...	7	10	7	4	
OTHER - AUTRES	34	33	6	8	18	...	...	...	...	...	
FEMALES - FEMMES	515	484	153	128	176	...	24	32	21	11	
15-24 YEARS - ANS	147	143	59	37	38	...	9	4	...	...	
25 YEARS AND OVER - ET PLUS	368	340	94	92	138	...	15	28	18	10	
MARRIED - MARIES	306	282	89	74	106	...	12	24	15	9	
SINGLE - CELIBATAIRES	145	141	51	38	40	...	10	5	4	...	
OTHER - AUTRES	64	61	13	16	30	...	...	...	...	...	
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	36	32	10	9	12	...	...	4	...	...	
P.E.I. - I.-P.-E.	7	7	...	...	...	...	...	...	...	...	
N.S. - N.-E.	40	38	12	19	14	...	...	...	...	...	
N.B. - N.-B.	35	33	10	9	13	...	...	...	...	...	
QUEBEC											
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	310	290	69	67	144	...	8	20	13	7	
MALES - HOMMES	165	155	39	31	86	...	4	10	5	4	
FEMALES - FEMMES	145	135	37	36	57	...	4	10	8	...	
15-24 YEARS - ANS	79	76	28	18	26	...	...	...	...	...	
25 YEARS AND OVER - ET PLUS	231	213	40	49	117	...	6	17	12	8	
MARRIED - MARIES	163	151	34	36	76	...	4	12	9	...	
OTHER - AUTRES	147	138	35	31	67	...	4	8	4	4	
ONTARIO											
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	272	255	99	58	79	...	15	17	13	4	
MALES - HOMMES	123	118	50	25	36	...	5	5	5	...	
FEMALES - FEMMES	149	137	49	33	44	...	11	12	8	4	
15-24 YEARS - ANS	79	77	45	14	12	...	6	...	...	...	
25 YEARS AND OVER - ET PLUS	193	178	54	44	68	...	10	15	11	4	
MARRIED - MARIES	150	136	45	32	48	...	9	14	10	4	
OTHER - AUTRES	122	119	54	26	32	...	7	...	...	...	
MANITOBA	36	34	11	10	10	...	...	...	...	...	
SASKATCHEWAN	29	28	9	8	9	...	...	...	...	...	
ALBERTA	112	107	34	27	41	...	4	4	...	...	
B.C. - C.-B.											
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	154	147	44	38	60	...	5	7	5	...	
MALES - HOMMES	78	73	20	17	33	...	...	4	4	...	
FEMALES - FEMMES	76	74	24	21	27	...	...	...	...	...	
15-24 YEARS - ANS	56	53	19	16	16	...	...	...	...	...	
25 YEARS AND OVER - ET PLUS	98	94	25	22	44	...	...	4	...	...	
MARRIED - MARIES	75	72	22	18	31	...	...	...	...	...	
OTHER - AUTRES	79	76	22	20	30	...	...	...	...	...	

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

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

(3) PERSONS ARE CLASSIFIED AS FUTURE STARTS ONLY IF THEY HAD A NEW JOB WITH A DEFINITE STARTING DATE.  
LES PERSONNES SONT CLASSEES 'EMPLOIS DEVANT COMMENCER A UNE DATE ULTERIEURE' SEULEMENT SI ELLES AVAIENT UN 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, SEPTEMBER 1987

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

	LOOKED FOR WORK ONT CHERCHE DU TRAVAIL										OTHER (3) AUTRES (3)
	TOTAL	LOOKED FOR FULL-TIME WORK ONT CHERCHE DU TRAVAIL A PLEIN TEMPS			LOOKED FOR PART-TIME WORK ONT CHERCHE DU TRAVAIL A TEMPS PARTIEL			TOTAL PERM. (2) TOTAL	TOTAL TEMP. (1) TEMP.	OTHER (3) AUTRES (3)	
		TOTAL	PERM. (2)	TEMP. (1)	TOTAL	PERM. (2)	TEMP. (1)				
THOUSANDS - MILLIERS											
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	1,030	972	792	779	12	180	164	16	944	28	58
MARRIED - MARIES	535	496	424	419	5	72	66	6	485	11	39
SINGLE - CELIBATAIRES	396	382	283	277	6	99	90	9	367	15	15
OTHER - AUTRES	99	94	84	84	...	10	8	...	92	...	4
15 - 24 YEARS - ANS	320	310	204	199	5	106	96	10	295	16	10
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	710	662	587	581	7	74	69	6	649	13	48
MALES - HOMMES	514	488	427	421	7	61	53	7	474	14	26
MARRIED - MARIES	229	214	205	204	...	9	7	...	211	...	15
SINGLE - CELIBATAIRES	251	241	190	185	5	51	46	5	231	10	10
OTHER - AUTRES	34	33	32	32	...	...	...	...	32	...	...
15 - 24 YEARS - ANS	173	167	114	110	4	53	47	5	157	9	6
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	342	322	313	310	...	8	6	...	317	5	20
FEMALES - FEMMES	515	484	364	359	5	119	111	9	469	14	32
MARRIED - MARIES	306	282	219	215	4	63	59	4	274	9	24
SINGLE - CELIBATAIRES	145	141	93	92	...	48	44	4	136	5	5
OTHER - AUTRES	64	61	52	52	...	8	8	...	60	...	...
15 - 24 YEARS - ANS	147	143	90	89	...	53	49	5	137	6	4
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	368	340	274	270	4	66	62	4	332	8	28
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	36	32	30	29	...	...	...	...	31	...	4
P.E.I. - I.-P.-E.	7	7	6	6	...	...	...	...	6	...	...
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ÉCOSSE	40	38	32	31	...	6	6	...	37	...	...
N.B. - N.-B.	35	33	29	29	...	4	4	...	33	...	...
QUEBEC											
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	310	290	257	254	...	33	29	4	284	6	20
MALES - HOMMES	165	155	146	144	...	9	7	...	151	4	10
FEMALES - FEMMES	145	135	111	110	...	24	23	...	133	...	10
MARRIED - MARIES	163	151	137	135	...	15	13	...	149	...	12
OTHER - AUTRES	147	138	120	119	...	18	16	...	135	4	8
15-24 YEARS - ANS	79	76	59	58	...	17	15	...	74	...	...
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	231	213	197	196	...	16	14	...	210	...	17
ONTARIO											
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	272	255	184	180	4	71	66	5	246	9	17
MALES - HOMMES	123	118	89	86	...	29	26	...	112	5	5
FEMALES - FEMMES	149	137	95	94	...	42	40	...	134	4	12
MARRIED - MARIES	150	136	108	107	...	28	26	...	132	4	14
OTHER - AUTRES	122	119	76	74	...	43	40	...	114	5	...
15-24 YEARS - ANS	79	77	35	33	...	42	39	4	72	6	...
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	193	178	149	147	...	29	27	...	174	...	15
MANITOBA	36	34	24	24	...	10	10	...	33	...	...
SASKATCHEWAN	29	28	21	21	...	7	6	...	27	...	...
ALBERTA	112	107	86	85	...	21	18	...	103	5	4
B.C. - C.-B.											
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	154	147	122	121	...	25	23	...	144	4	7
MALES - HOMMES	78	73	67	67	...	6	6	...	72	...	4
FEMALES - FEMMES	76	74	55	54	...	19	17	...	71	...	...
MARRIED - MARIES	75	72	60	59	...	12	11	...	69	...	...
OTHER - AUTRES	79	76	62	62	...	13	12	...	74	...	...
15-24 YEARS - ANS	56	53	39	38	...	14	13	...	51	...	...
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	98	94	83	82	...	11	10	...	93	...	4

(1) TEMPORARY WORK IS DEFINED AS WORK TO LAST SIX MONTHS OR LESS.  
UN TRAVAIL TEMPORAIRE SE DEFINIT COMME UN TRAVAIL D'UNE DUREE DE SIX MOIS OU MOINS.

(2) PERMANENT WORK IS DEFINED AS WORK TO LAST MORE THAN SIX MONTHS.  
UN TRAVAIL PERMANENT SE DEFINIT COMME UN TRAVAIL D'UNE DUREE DE PLUS DE SIX MOIS.

(3) THIS GROUP CONSISTS OF PERSONS ON LAYOFF OR WAITING TO START A NEW JOB WHO DID NOT LOOK FOR WORK DURING THE FOUR WEEKS ENDING IN THE REFERENCE WEEK.  
CE GROUPE SE COMPOSE DE PERSONNES MISES A PIED OU EN ATTENTE DE COMMENCER A TRAVAILLER A UN NOUVEL EMPLOI QUI N'ONT PAS CHERECHÉ LE TRAVAIL AU COURS DES QUATRE SEMAINES SE TERMINANT DANS LA SEMAINE DE REFERENCE.

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

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

	TOTAL	DID NOT LOOK	LOOKED	CONTACTED EMPLOYERS DIRECTLY	USED PUBLIC EMPLOYMENT AGENCY	LOOKED AT AOS	USED OTHER METHODS	AVERAGE NO. OF METHODS
	TOTAL	N'ONT PAS CHERCHE	ONT CHERCHE	SE SONT ADRESSES DIRECTEMENT A DES EMPLOYEURS	SE SONT ADRESSES A UN BUREAU DE PLACEMENT PUBLIC	ONT CONSULTE LES ANNONCES	ONT UTILISE D'AUTRES METHODES	NOMBRE MOYEN DE METHODES
THOUSANDS - MILLIERS								
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	1,030	58	972	698	373	462	318	2.0
15 - 24 YEARS - ANS	320	10	310	231	103	141	103	1.9
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	710	48	662	467	271	321	215	2.0
MALES - HOMMES	514	26	488	360	204	223	159	2.0
15 - 24 YEARS - ANS	173	6	167	126	56	75	55	1.9
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	342	20	322	233	148	148	104	2.1
FEMALES - FEMMES	515	32	484	338	169	239	159	1.9
15 - 24 YEARS - ANS	147	4	143	105	47	66	48	1.9
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	368	28	340	233	123	173	112	2.0
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	36	4	32	21	17	9	6	1.7
P.E.I. - I.-P.-E.	7	...	7	4	5	...	...	2.1
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ECOSSE	40	...	38	28	18	14	9	1.9
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	35	...	33	24	14	15	7	1.9
<b>QUEBEC</b>								
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	310	20	290	217	108	99	46	1.6
MALES - HOMMES	165	10	155	114	62	56	22	1.6
FEMALES - FEMMES	145	10	135	102	46	43	24	1.6
15 - 24 YEARS - ANS	79	...	76	59	24	27	16	1.7
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	231	17	213	158	83	72	30	1.6
<b>ONTARIO</b>								
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	272	17	255	177	98	149	109	2.2
MALES - HOMMES	123	5	118	90	50	65	51	2.3
FEMALES - FEMMES	149	12	137	87	48	84	58	2.1
15 - 24 YEARS - ANS	79	...	77	56	22	39	30	2.0
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	193	15	178	121	76	110	79	2.1
MANITOBA	36	...	34	22	12	16	12	1.9
SASKATCHEWAN	29	...	28	21	12	18	13	2.4
ALBERTA	112	4	107	77	30	62	53	2.2
<b>B.C. - C.B.</b>								
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	154	7	147	107	60	77	62	2.1
MALES - HOMMES	78	4	73	54	31	37	32	2.1
FEMALES - FEMMES	76	...	74	53	30	40	30	2.1
15 - 24 YEARS - ANS	56	...	53	40	21	26	23	2.1
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	98	4	94	67	40	51	39	2.2

(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 EGAL AU TOTAL PARCE QU'UNE PERSONNE PEUT UTILISER PLUS D'UNE METHODE.

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

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

	TOTAL	LOOKING	NOT LOOKING				
			NE CHERCHENT PAS DE TRAVAIL				
			CERCHENT DU TRAVAIL				
			TOTAL	WORKING	KEEPING HOUSE	ATTENDING SCHOOL	
				TRAVAILLAIENT	TENAIENT MAISON	ALLAIENT A L'ECOLE	OTHER
							THOUSANDS - MILLIERS
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	1,030	972	694	124	60	95	58
15 - 24 YEARS - ANS	320	310	207	18	50	35	10
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	710	662	487	106	10	59	48
MARRIED - MARIES	535	496	352	96	8	41	39
SINGLE - CELIBATAIRES	396	382	277	12	48	44	15
OTHER - AUTRES	99	94	65	16	...	10	4
MALES - HOMMES	514	488	397	6	24	61	26
15 - 24 YEARS - ANS	173	167	121	...	22	22	6
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	342	322	276	4	...	38	20
MARRIED - MARIES	229	214	181	...	...	27	15
SINGLE - CELIBATAIRES	251	241	189	...	21	28	10
OTHER - AUTRES	34	33	27	...	...	6	...
FEMALES - FEMMES	515	484	297	118	35	34	32
15 - 24 YEARS - ANS	147	143	86	16	28	13	4
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	368	340	210	102	7	21	28
MARRIED - MARIEES	306	282	170	92	6	14	24
SINGLE - CELIBATAIRES	145	141	88	10	27	16	5
OTHER - AUTRES	64	61	38	16	...	4	...
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	36	32	27	...	...	...	4
P.E.I. - I.-P.-E.	7	7	6	...	...	...	...
N.S. - N.-E.	40	38	27	5	...	...	...
N.B. - N.-B.	35	33	26	...	...	...	...
QUEBEC							
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	310	290	215	31	13	31	20
MALES - HOMMES	165	155	130	...	...	21	10
FEMALES - FEMMES	145	135	86	30	9	9	10
15 - 24 YEARS - ANS	79	76	55	...	12	7	...
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	231	213	160	27	...	24	17
MARRIED - MARIES	163	151	107	24	...	17	12
OTHER - AUTRES	147	138	108	6	10	13	8
ONTARIO							
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	272	255	177	43	15	20	17
MALES - HOMMES	123	118	96	...	6	12	5
FEMALES - FEMMES	149	137	81	40	8	8	12
15 - 24 YEARS - ANS	79	77	53	5	11	8	...
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	193	178	124	38	4	12	15
MARRIED - MARIES	150	136	91	35	...	9	14
OTHER - AUTRES	122	119	86	9	12	12	...
MANITOBA	36	34	19	6	4	5	...
SASKATCHEWAN	29	28	19	4	4	...	...
ALBERTA	112	107	78	13	9	7	4
B.C. - C.-B.							
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	154	147	100	16	9	23	7
MALES - HOMMES	78	73	55	...	4	13	4
FEMALES - FEMMES	76	74	45	15	5	9	...
15 - 24 YEARS - ANS	56	53	31	4	8	11	...
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	98	94	69	12	...	12	4
MARRIED - MARIES	75	72	52	11	...	8	...
OTHER - AUTRES	79	76	49	5	8	15	...

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

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

	TOTAL	OWN ILLNESS	PERSONAL- RESPONSIBILITIES	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 PEROU SON EMPLOI OU A ETE MIS A PIED	A PRIS SA RETRAITE	AUTRES RAISONS	N'A PAS TRAVAILLE DURANT LES 5 DERNIERES ANNEES	N'A JAMAIS TRAVAILLE
THOUSANDS - MILLIERS									
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	1,030	47	49	58	567	11	205	57	36
15-24 YEARS - ANS	320	8	12	52	154	...	64	...	28
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	710	39	37	6	413	11	141	55	7
MARRIED - MARIES	535	23	34	9	306	B	112	35	8
OTHER - AUTRES	495	24	14	49	262	...	93	22	28
MALES - HOMMES	514	20	8	31	328	6	86	18	17
15-24 YEARS - ANS	173	...	...	28	92	...	31	...	15
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	342	17	5	...	235	6	56	18	...
MARRIED - MARIES	229	11	...	5	158	5	37	8	...
OTHER - AUTRES	286	10	6	26	170	...	50	10	15
FEMALES - FEMMES	515	27	40	28	239	5	119	39	18
15-24 YEARS - ANS	147	5	8	24	62	...	33	...	13
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	368	22	32	4	177	5	85	37	5
MARRIED - MARIÉES	306	13	32	4	148	...	75	27	5
OTHER - AUTRES	209	14	9	23	91	...	43	12	14
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	36	...	...	...	29	...	...	...	...
P.E.I. - I.-P.-E.	7	...	...	...	5	...	...	...	...
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ÉCOSSE	40	...	...	...	23	...	6	...	...
N.B. - N.-B.	35	...	...	...	22	...	7	...	...
QUEBEC									
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	310	14	9	12	189	...	50	24	14
MALES - HOMMES	165	8	...	6	110	...	23	12	8
FEMALES - FEMMES	145	7	9	7	79	...	27	12	4
15-24 YEARS - ANS	79	...	...	12	44	...	14	...	7
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	231	12	8	...	145	...	37	24	...
MARRIED - MARIES	163	6	8	4	100	...	29	12	6
OTHER - AUTRES	147	8	...	9	88	...	21	12	5
ONTARIO									
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	272	15	16	26	124	5	66	14	7
MALES - HOMMES	123	6	...	15	65	...	26	...	...
FEMALES - FEMMES	149	9	13	10	59	...	40	12	4
15-24 YEARS - ANS	79	...	...	23	29	...	16	...	5
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	193	12	13	...	95	5	51	13	...
MARRIED - MARIES	150	9	13	...	72	4	38	10	...
OTHER - AUTRES	122	6	...	23	52	...	29	...	6
MANITOBA	36	...	...	...	16	...	7	...	...
SASKATCHEWAN	29	...	...	...	14	...	6	...	...
ALBERTA	112	4	9	4	60	...	25	4	4
B.C. - C.-B.									
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	154	6	6	7	85	...	34	8	7
MALES - HOMMES	78	...	...	...	53	...	13	...	4
FEMALES - FEMMES	76	4	5	4	32	...	20	7	...
15-24 YEARS - ANS	56	...	...	5	27	...	13	...	6
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	98	5	4	...	58	...	21	7	...
MARRIED - MARIES	75	...	...	...	43	...	18	5	...
OTHER - AUTRES	79	...	...	6	42	...	15	...	6

TABLE 46. FLOWS INTO UNEMPLOYMENT, SEPTEMBER 1987

TABLEAU 46. ACTIVITE ANTERIEURE DES CHOMEURS, SEPTEMBRE 1987

	TOTAL	JOB LOSERS PERSONNES QUI ONT PERDU LEUR EMPLOI	JOB LEAVERS PERSONNES QUI ONT QUITTE LEUR EMPLOI	ENTRANTS PERSONNES EN- TRANT DANS LA POPULATION AC- TIVE POUR LA PREMIERE FOIS	RE-ENTRANTS PERSONNES REINTEGRANT LA POPU- LATION ACTIVE 1 YEAR OR LESS 1 AN OU MOINS	RE-ENTRANTS MORE THAN 1 YEAR PLUS D'UN AN				
		THOUSANDS - MILLIERS								
<b>SEX AND MARITAL STATUS</b>										
SEXE ET ETAT MATRIMONIAL										
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	1,030	493	241	36	120	140				
SINGLE - CELIBATAIRES	396	187	99	27	49	34				
MARRIED - MARIÉS	535	260	123	8	62	83				
OTHER - AUTRES	99	46	19	...	9	23				
MALES - HOMMES	514	299	111	17	40	46				
SINGLE - CELIBATAIRES	251	134	59	15	23	19				
MARRIED - MARIÉS	229	145	46	...	15	21				
OTHER - AUTRES	34	20	6	...	...	6				
FEMALES - FEMMES	515	194	130	18	79	94				
SINGLE - CELIBATAIRES	145	52	40	12	26	15				
MARRIED - MARIÉES	306	115	77	5	47	62				
OTHER - AUTRES	64	26	13	...	7	17				
<b>SEX AND PROVINCE</b>										
SEXE ET PROVINCE										
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	36	26	4	...	...	...				
MALES - HOMMES	18	14	...	...	...	...				
FEMALES - FEMMES	18	12	...	...	...	...				
PEI - I.-P.-E.	7	5	...	...	...	...				
MALES - HOMMES	...	...	...	...	...	...				
FEMALES - FEMMES	...	...	...	...	...	...				
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ÉOSSE	40	20	8	...	5	5				
MALES - HOMMES	20	14	...	...	...	...				
FEMALES - FEMMES	20	6	5	...	4	4				
QUEBEC - Q.-C.	35	20	7	...	...	4				
MALES - HOMMES	19	13	...	...	...	...				
FEMALES - FEMMES	16	7	4	...	...	...				
QUEBEC	310	167	57	10	28	48				
MALES - HOMMES	165	102	29	6	9	19				
FEMALES - FEMMES	145	65	28	4	19	29				
ONTARIO	272	105	86	7	40	33				
MALES - HOMMES	123	59	40	...	13	8				
FEMALES - FEMMES	149	46	46	4	27	25				
MANITOBA	36	12	8	...	7	6				
MALES - HOMMES	20	7	6	...	4	4				
FEMALES - FEMMES	16	5	...	...	...	...				
SASKATCHEWAN	29	12	7	...	4	4				
MALES - HOMMES	12	6	...	...	...	...				
FEMALES - FEMMES	17	6	4	...	...	...				
ALBERTA	112	52	30	4	12	14				
MALES - HOMMES	58	34	15	...	...	5				
FEMALES - FEMMES	54	18	16	...	9	9				
B.C. - C.-B.	154	73	32	7	18	24				
MALES - HOMMES	78	48	12	4	7	8				
FEMALES - FEMMES	76	26	20	...	11	16				
<b>EDUCATIONAL ATTAINMENT</b>										
NIVEAU D'INSTRUCTION										
TOTAL	1,030	493	241	36	120	140				
0-8 YEARS OF SCHOOLING - 0 A 8 ANNEES D'ETUDES	136	75	19	7	12	22				
SOME HIGH SCHOOL AND POST- SECONDARY (1) - ETUDES SECONDAIRES PARTIELLES ET PAS D'ETUDES	604	287	139	25	70	83				
POSTSECONDARIES (1) SOME POST-SECONDARY - ETUDES POSTSECONDAIRES PARTIELLES POST-SECONDARY CERTIFICATE OR DIPLOME	95	40	30	...	14	9				
POSTSECONDARIES PARTIELLES CERTIFICAT OU DIPLOME	114	55	29	...	14	15				
UNIVERSITY DEGREE - GRADE UNIVERSITAIRE	81	36	23	...	9	12				

(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.  
 COMPRENDS LES PERSONNES QUI ONT TERMINE LEURS ETUDES SECONDAIRES OU FAIT AU MOINS DES ETUDES SECONDAIRES PARTIELLES, MAIS QUI N'ONT PAS FAIT D'ETUDES POSTSECONDAIRES.

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

TABLEAU 47. CHOMEURS SELON LA PERTODE ECOULEE DEPUIS QU'ILS ONT QUITTE LEUR EMPLOI PRECEDENT, L'AGE, LE SEXE ET LA PROVINCE, SEPTEMBRE 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	1,030	339	203	160	245	83
15-24 YEARS - ANS	320	151	52	37	41	38
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	710	189	150	123	203	45
MALES - HOMMES	514	191	86	81	114	42
15-24 YEARS - ANS	173	86	24	23	18	22
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	342	105	63	58	96	20
FEMALES - FEMMES	515	149	116	79	131	41
15-24 YEARS - ANS	147	65	28	14	24	16
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	368	84	88	65	107	24
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	36	13	7	6	6	4
PRINCE EDWARD ISLAND - ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	7	4	...	...	...	...
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ECOSSE	40	14	8	6	8	...
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	35	14	6	6	8	...
QUEBEC	310	79	66	48	91	26
15-24 YEARS - ANS	79	32	18	10	10	11
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	231	47	48	39	81	15
MALES - HOMMES	165	43	31	25	51	14
FEMALES - FEMMES	145	35	34	23	40	12
ONTARIO	272	103	58	41	47	23
15-24 YEARS - ANS	79	48	10	7	6	3
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	193	55	48	33	41	15
MALES - HOMMES	123	58	22	19	15	10
FEMALES - FEMMES	149	45	37	22	32	13
MANITOBA	36	12	6	5	8	4
SASKATCHEWAN	29	10	6	4	7	...
ALBERTA	112	39	22	17	27	7
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE	154	50	22	26	43	12
15-24 YEARS - ANS	56	23	7	8	9	9
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	98	27	15	18	33	...
MALES - HOMMES	78	26	9	14	20	8
FEMALES - FEMMES	76	24	13	12	22	4

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

	TOTAL	HEAD OF FAMILY	HEAD OF FAMILY
		UNEMPLOYED	NOT UNEMPLOYED
		CHEF DE FAMILLE	CHEF DE FAMILLE
THOUSANDS - MILLIERS			
CANADA	783	283	500
NO CHILDREN - PAS D'ENFANTS	215	85	130
1 CHILD - 1 ENFANT	214	86	128
2 CHILDREN - 2 ENFANTS	223	71	152
3 CHILDREN OR MORE - 3 ENFANTS OU PLUS	130	40	90
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	28	10	18
PRINCE EDWARD ISLAND - ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	5	...	...
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-Ecosse	31	10	20
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	28	10	18
QUEBEC	232	91	140
NO CHILDREN - PAS D'ENFANTS	72	27	45
1 CHILD - 1 ENFANT	61	27	34
2 CHILDREN - 2 ENFANTS	66	25	41
3 CHILDREN OR MORE - 3 ENFANTS OU PLUS	32	12	21
ONTARIO	216	74	143
NO CHILDREN - PAS D'ENFANTS	53	21	32
1 CHILD - 1 ENFANT	62	23	39
2 CHILDREN - 2 ENFANTS	62	18	43
3 CHILDREN OR MORE - 3 ENFANTS OU PLUS	40	11	28
MANITOBA	27	8	19
SASKATCHEWAN	22	7	15
ALBERTA	81	26	54
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE	113	44	69
NO CHILDREN - PAS D'ENFANTS	36	17	19
1 CHILD - 1 ENFANT	34	15	20
2 CHILDREN - 2 ENFANTS	29	9	20
3 CHILDREN OR MORE - 3 ENFANTS OU PLUS	14	...	10

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

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

	TOTAL	0 EMPLOYED 0 PERSONNE OCCUPEE	1 EMPLOYED 1 PERSONNE OCCUPEE	2 OR MORE EMPLOYED 2 PERSONNES OCCUPEES DU PLUS
	THOUSANDS - MILLIERS			
CANADA	783	201	405	178
2-3 PERSONS - 2-3 PERSONNES	418	139	248	31
4-5 PERSONS - 4-5 PERSONNES	317	56	144	118
6 PERSONS OR MORE - 6 PERSONNES OU PLUS	48	6	14	29
NO CHILDREN - PAS D'ENFANTS	215	68	137	10
ONE OR MORE CHILDREN - UN OU PLUSIEURS ENFANTS	568	132	268	168
AT LEAST ONE CHILD AGED 0-5 YEARS - AU MOINS UN ENFANT DE 0 A 5 ANS	182	58	107	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	224	55	103	66
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	161	19	58	85
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	28	9	13	5
PRINCE EDWARD ISLAND - ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	5	...	...	...
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ECOSSE	31	7	17	7
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	28	9	14	5
QUEBEC	232	68	122	42
2-3 PERSONS - 2-3 PERSONNES	131	45	77	9
4-5 PERSONS - 4-5 PERSONNES	91	21	43	27
6 PERSONS OR MORE - 6 PERSONNES OU PLUS	10	...	...	7
NO CHILDREN - PAS D'ENFANTS	72	23	45	4
ONE OR MORE CHILDREN - UN OU PLUSIEURS ENFANTS	159	45	78	28
AT LEAST ONE CHILD AGED 0-5 YEARS - AU MOINS UN ENFANT DE 0 A 5 ANS	50	18	31	...
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	65	19	30	18
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	45	8	16	21
ONTARIO	216	43	116	57
2-3 PERSONS - 2-3 PERSONNES	107	31	70	6
4-5 PERSONS - 4-5 PERSONNES	94	11	42	42
6 PERSONS OR MORE - 6 PERSONNES OU PLUS	15	...	5	10
NO CHILDREN - PAS D'ENFANTS	53	15	38	...
ONE OR MORE CHILDREN - UN OU PLUSIEURS ENFANTS	163	28	78	57
AT LEAST ONE CHILD AGED 0-5 YEARS - AU MOINS UN ENFANT DE 0 A 5 ANS	50	12	30	8
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	69	13	32	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	45	...	17	25
MANITOBA	27	7	12	8
SASKATCHEWAN	22	5	12	5
ALBERTA	81	20	39	22
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE	113	32	56	25
2-3 PERSONS - 2-3 PERSONNES	70	25	40	5
4-5 PERSONS - 4-5 PERSONNES	38	6	14	17
6 PERSONS OR MORE - 6 PERSONNES OU PLUS	5	...	...	...
NO CHILDREN - PAS D'ENFANTS	36	13	22	...
ONE OR MORE CHILDREN - UN OU PLUSIEURS ENFANTS	77	19	35	23
AT LEAST ONE CHILD AGED 0-5 YEARS - AU MOINS UN ENFANT DE 0 A 5 ANS	26	9	14	...
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	26	8	13	7
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	25	...	10	13

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

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

	TOTAL	OWN ILLNESS	PERSONAL RESPONSIBILITIES	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	6,725	302	304	642	613	543	287	2,995	1,038
15-24 YEARS - ANS	1,363	21	68	582	191	...	88	16	396
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	5,363	281	235	61	422	543	199	2,979	642
MARRIED - MARIES	3,793	204	242	46	353	419	171	1,976	382
OTHER - AUTRES	2,932	98	62	596	260	124	115	1,020	657
MALES - HOMMES	2,283	149	16	340	230	365	69	904	210
15-24 YEARS - ANS	637	12	9	310	92	...	31	...	181
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	1,646	137	7	29	138	365	39	902	30
MARRIED - MARIES	1,239	107	5	18	101	320	28	656	5
OTHER - AUTRES	1,044	42	11	322	129	44	41	248	206
FEMALES - FEMMES	4,442	153	288	303	383	179	217	2,092	828
15-24 YEARS - ANS	726	9	59	271	99	...	57	15	215
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	3,716	144	228	31	284	179	160	2,077	613
MARRIED - MARIES	2,555	98	237	29	252	99	143	1,320	377
OTHER - AUTRES	1,888	56	51	274	131	80	74	772	451
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	194	5	4	14	43	7	7	61	53
P.E.I. - I.-P.-E.	35	...	...	4	5	...	...	15	5
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-EOSSE	268	13	10	20	24	16	12	122	51
N.B. - N.-B.	220	8	6	19	29	14	9	96	39
QUEBEC									
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	1,901	72	69	168	208	119	78	841	345
MALES - HOMMES	627	38	4	87	87	87	20	234	70
FEMALES - FEMMES	1,274	34	66	81	121	32	58	607	275
15-24 YEARS - ANS	399	5	18	158	59	...	25	4	130
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	1,501	67	52	10	149	119	53	837	215
MARRIED - MARIES	1,039	51	52	11	120	91	44	543	126
OTHER - AUTRES	862	21	17	157	88	28	34	298	219
ONTARIO									
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	2,295	119	125	269	144	225	85	1,028	299
MALES - HOMMES	779	55	4	146	44	144	18	311	57
FEMALES - FEMMES	1,516	64	121	123	100	81	67	718	243
15-24 YEARS - ANS	444	6	24	244	43	...	23	4	99
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	1,851	113	101	25	101	225	62	1,024	200
MARRIED - MARIES	1,315	85	101	15	88	172	53	687	114
OTHER - AUTRES	980	35	24	254	56	52	32	341	186
MANITOBA	270	13	14	23	21	27	11	127	34
SASKATCHEWAN	246	10	11	23	18	22	12	107	44
ALBERTA	500	27	34	58	49	41	26	191	73
B.C. - C.-B.									
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	798	34	30	44	73	71	45	406	95
MALES - HOMMES	271	14	...	20	28	46	11	130	20
FEMALES - FEMMES	527	20	28	24	45	25	33	276	76
15-24 YEARS - ANS	127	4	6	38	21	...	12	...	43
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	671	30	24	6	52	71	32	404	53
MARRIED - MARIES	485	21	26	5	41	55	29	272	35
OTHER - AUTRES	313	12	4	39	32	15	16	134	61

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, SEPTEMBER 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, SEPTEMBRE 1987

	PERSONAL REASONS DR ILLNESS	AT SCHOOL	NO LONGER INTERESTED OR FOUND JOB	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	496	45	297	18	47	40	27
15-24 YEARS - ANS	336	12	264	10	14	9	12
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	160	33	32	8	33	31	15
MALES - HOMMES	241	13	159	6	20	19	13
15-24 YEARS - ANS	175	...	144	4	7	4	5
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	66	10	15	...	13	15	7
FEMALES - FEMMES	255	32	138	12	27	20	15
15-24 YEARS - ANS	161	9	120	6	7	5	7
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	94	23	17	6	20	16	8
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	28	...	15	...	...	7	...
PRINCE EDWARD ISLAND - ILE-DU-PRINCE-EDDARD	...	...	...	...	...	...	...
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ECOSSE	23	...	14	...	...	...	...
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	21	...	10	...	...	4	...
QUEBEC	156	11	87	...	28	13	8
MALES - HOMMES	80	4	47	...	12	8	4
FEMALES - FEMMES	77	6	40	...	16	5	5
15-24 YEARS - ANS	98	...	79	...	?	...	...
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	58	9	8	...	20	11	5
ONTARIO	130	11	88	6	7	4	7
MALES - HOMMES	59	...	45	...	...	...	...
FEMALES - FEMMES	71	8	42	5	5	...	5
15-24 YEARS - ANS	98	4	78	4	...	...	5
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	32	7	10	...	5	...	...
MANITOBA	18	...	10	...	...	...	...
SASKATCHEWAN	15	...	9	...	...	...	...
ALBERTA	49	7	31	...	...	...	...
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE	53	7	32	...	...	5	4
MALES - HOMMES	26	...	17	...	...	...	...
FEMALES - FEMMES	27	5	15	...	...	...	...
15-24 YEARS - ANS	34	...	28	...	...	...	...
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	19	5	...	...	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 SUPPLEANTS, LES PERSONNES QUI TRAVAILLENT OCCASIONNELLEMENT POUR DES AGENCIES D'EMPLOI TEMPORAIRES, ETC.

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

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

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

TABLE 52. PERSONS NOT IN THE LABOUR FORCE BY TIME ELAPSED SINCE LEAVING PREVIOUS JOB, AGE, SEX AND PROVINCE, SEPTEMBER 1987

TABLEAU 52. PERSONNES INACTIVES SELON LA PERIODE ECOULEE DEPUIS QU'ELLES ONT QUITTE LEUR EMPLOI PRECEDENT, L'AGE, LE SEXE ET LA PROVINCE, SEPTEMBRE 1987

	TOTAL	1-3 MONTHS MOIS	4-6 MONTHS MOIS	7-12 MONTHS MOIS	1 YEAR OR MORE 1 AN OU PLUS	OTHER (1) AUTRES
THOUSANDS - MILLIERS						
CANADA	6,725	924	260	261	4,238	1,043
15-24 YEARS - ANS	1,353	580	74	54	145	400
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	5,363	244	186	197	4,093	643
MALES - HOMMES	2,283	460	85	99	1,427	212
15-24 YEARS - ANS	637	366	28	19	40	183
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	1,646	93	57	79	1,388	30
FEMALES - FEMMES	4,442	464	175	162	2,811	830
15-24 YEARS - ANS	726	314	46	44	105	217
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	3,716	150	129	118	2,706	613
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	194	36	9	8	88	53
PRINCE EDWARD ISLAND - ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	35	7	...	...	21	5
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ECOSSE	268	35	10	9	162	51
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	220	37	8	6	130	39
QUEBEC	1,901	257	83	72	1,163	345
15-24 YEARS - ANS	399	191	17	22	39	130
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	1,501	66	46	51	1,124	215
MALES - HOMMES	627	129	19	34	375	70
FEMALES - FEMMES	1,274	128	43	39	788	276
ONTARIO	2,295	325	91	86	1,491	302
15-24 YEARS - ANS	444	257	25	17	43	102
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	1,851	68	66	69	1,448	200
MALES - HOMMES	779	163	32	27	499	58
FEMALES - FEMMES	1,516	162	59	59	992	244
MANITOBA	270	32	9	13	183	34
SASKATCHEWAN	246	31	11	11	150	44
ALBERTA	500	76	28	27	296	74
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE	798	87	31	29	555	96
15-24 YEARS - ANS	127	54	9	7	13	43
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	671	33	22	22	542	53
MALES - HOMMES	271	39	10	10	193	20
FEMALES - FEMMES	527	48	21	19	362	76

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

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

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

	POPULATION 15 YEARS AND OVER	LABOUR FORCE			NUMBER IN LABOUR FORCE	PARTICI- PATION RATE	UNEMPLOY- MENT RATE	EMPLOYMENT/ POPULATION RATIO				
		POPULATION ACTIVE										
		POPULATION DE 15 ANS ET PLUS	TOTAL	EMPLOYMENT								
				EMPLOI	UNEMPLOY- MENT	POPULATION INACTIVE	TAUX D'ACTIVITE	TAUX DE CHOMAGE				
					CHOMAGE							
							PER CENT-POURCENTAGE					
ST-JOHNS	114	74 D	66 D	8 F	40 D	64.8 D	10.9 F	57.7 D				
HALIFAX	221	156 C	142 C	13 E	65 D	70.5 C	8.6 E	64.4 C				
SAINT JOHN - SAINT-JEAN (N.-B.)	87	54 D	46 D	7 F	34 D	61.5 D	13.7 F	53.0 D				
CHICOUTIMI - JONQUIERE	117	67 D	58 D	9 F	50 E	57.1 D	13.2 F	49.6 D				
QUEBEC	459	294 D	277 D	17 F	165 D	64.1 D	5.9 F	60.3 D				
TROIS-RIVIERES	95	59 E	54 E	5 G	37 E	61.3 E	8.4 G	56.2 E				
MONTREAL	2,355	1,547 C	1,398 C	150 E	807 C	65.7 C	9.7 E	59.4 C				
OTTAWA - HULL	619	429 C	406 D	22 F	190 E	69.3 C	5.2 F	65.7 D				
SUDBURY	111	67 D	59 D	8 F	44 E	60.4 D	11.5 F	53.4 D				
OSHAWA	134	99 D	94 D	5 G	36 E	73.5 D	5.3 G	69.6 D				
TORONTO	2,623	1,883 C	1,793 C	90 E	739 D	71.8 C	4.8 E	68.4 C				
HAMILTON	452	311 D	293 D	18 F	142 E	68.7 D	5.8 F	64.7 D				
ST. CATHARINES - NIAGARA	249	158 D	148 D	10 F	91 E	63.4 D	6.2 F	59.5 D				
LONDON	236	169 D	156 D	13 G	67 E	71.5 D	7.7 G	66.0 D				
WINDSOR	193	126 D	115 D	11 F	67 E	65.3 D	9.0 F	59.4 D				
KITCHENER - WATERLOO	242	175 D	165 D	10 G	67 E	72.3 D	5.6 G	68.2 D				
THUNDER BAY	98	66 D	61 D	5 G	32 E	67.3 D	7.0 G	62.6 B				
WINNIPEG	495	336 C	310 C	26 E	159 D	67.8 C	7.7 E	62.5 C				
REGINA	142	99 C	93 C	6 F	43 E	70.0 C	6.3 F	65.5 C				
SASKATOON	134	89 C	82 D	7 F	45 E	66.6 C	8.2 F	61.2 B				
CALGARY	469	350 C	320 C	30 E	119 D	74.6 C	8.5 E	68.2 C				
EDMONTON	564	406 C	360 C	45 E	158 D	72.0 C	11.2 E	63.9 C				
VANCOUVER	1,117	760 C	685 C	75 E	356 D	68.1 C	9.9 E	61.4 C				
VICTORIA	200	119 D	107 D	13 F	80 E	59.9 D	10.6 F	53.5 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 FIDABLES POUR ETRE UTILISEES SANS PRECAUTION. LES DONNEES DE LA CATEGORIE 'J' N'ONT PAS ETE JUGEES UTILISABLES ET N'ONT PAS ETE PUBLIEES. SE REPDITER 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). SEPTEMBER 1987

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

	POPULATION 15 YEARS AND OVER	LABOUR FORCE		NOT IN LABOUR FORCE	PARTICIP- ATION RATE	UNEMPLOY- MENT RATE	EMPLOYMENT/ POPULATION RATIO	
		POPULATION ACTIVE						
		POPULATION DE 15 ANS ET PLUS	TOTAL	EMPLOYMENT	UNEMPLOY- MENT	POPULATION INACTIVE	TAUX D'ACTIVITE	TAUX DE CHOMAGE
THOUSANDS - MILLIERS								
				EMPLOI	CHOMAGE		PER CENT - POURCENTAGE	
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE								
REGION(S) 010	431	237 C	201 C	36 E	194 C	55.1 C	15.3 E	46.7 C
020	190	110 C	94 D	16 F	80 D	57.7 C	14.4 F	49.4 D
030	41	21 D	18 E	... F	20 D	51.3 D	... F	44.3 E
040	95	56 D	47 D	9 E	39 D	59.2 D	16.4 E	49.5 D
105	50 D	42 D	8 F	54 C	48.0 D	16.5 F	40.1 D	
P.E.I. - I.-P.-E.	97	62 C	55 C	7 E	35 C	64.1 C	10.8 E	57.2 C
N.S. - N.-E.	679	411 C	371 C	40 E	268 C	60.6 C	9.7 E	54.7 C
REGION(S) 210	132	74 D	62 D	12 F	58 D	56.2 D	16.0 E	47.2 D
220	128	74 D	67 D	7 F	54 D	57.6 D	9.6 F	52.1 D
230	83	48 D	45 D	4 F	35 D	58.3 D	7.6 E	53.9 D
240	102	54 D	50 D	... F	49 D	52.4 D	... F	49.2 D
250	234	161 C	147 C	14 E	73 D	69.0 C	8.6 E	63.1 C
N.B. - N.-B.								
REGION(S) 310	547	327 C	292 C	35 E	220 C	59.8 C	10.7 E	53.4 C
320	137	74 D	65 D	9 F	63 E	53.9 D	12.0 E	47.5 D
330	131	82 D	74 D	8 F	49 D	62.4 D	10.1 F	56.1 D
340	130	80 D	71 D	10 F	50 D	61.7 D	11.9 E	54.4 D
350	83	54 D	49 D	5 F	30 E	64.4 D	9.4 F	58.3 D
35	65	37 D	34 D	... F	28 D	57.4 D	... E	52.2 D
QUEBEC	5,221	3,320 B	3,010 B	310 D	1,901 C	63.6 B	9.3 D	57.7 B
REGION(S)	411	87	43 E	38 E	5 G	44 E	49.2 E	43.2 E
412	173	99 D	91 E	9 G	73 D	57.6 D	8.7 G	52.6 E
420	239	140 E	123 E	17 G	99 E	58.6 E	12.4 G	51.3 E
430	737	462 D	430 D	32 F	275 D	62.7 D	7.0 F	58.3 D
440	372	226 D	205 D	21 F	146 D	60.8 D	9.4 F	55.1 D
450	205	126 D	115 D	12 F	79 D	61.4 D	9.2 F	55.7 D
461	853	594 D	541 D	53 F	259 E	69.6 D	9.0 F	63.4 D
462	1,682	1,064 C	959 C	106 F	618 D	63.3 C	9.9 F	57.0 C
463	258	168 C	145 C	23 E	90 D	65.2 C	13.8 E	56.2 C
464	217	141 D	131 E	10 G	76 E	65.1 D	7.4 G	60.3 E
470	195	134 D	123 D	11 G	61 E	68.6 D	7.9 G	63.2 D
471	115	69 E	64 E	5 G	46 F	60.1 E	7.2 G	55.7 E
472 & 490	87	52 D	47 D	5 F	34 D	60.4 D	9.8 F	54.5 D
ONTARIO	7,307	5,012 A	4,740 B	272 D	2,295 C	68.6 A	5.4 D	64.9 B
REGION(S)	510	291	192 C	180 C	12 F	99 D	65.9 C	61.7 C
520	227	148 D	140 D	8 F	79 E	65.2 D	5.4 F	61.6 D
530	2,896	2,084 D	1,984 D	99 F	812 D	72.0 D	4.8 F	68.5 D
540	584	410 B	389 C	21 E	174 D	70.1 B	5.0 E	66.6 C
550	905	606 C	569 C	37 F	299 D	67.0 C	6.1 F	62.9 C
560	393	278 C	258 C	20 E	115 D	70.7 C	7.3 E	65.5 C
570	438	284 D	267 D	17 F	153 E	65.0 D	6.1 F	61.0 D
580	216	138 C	132 C	5 F	78 D	63.8 C	3.8 F	61.4 C
591	451	266 D	244 D	23 F	185 E	59.0 D	8.5 F	54.0 D
592	180	117 C	110 C	7 E	63 D	65.0 C	5.7 E	61.3 C
500	728	490 C	467 D	23 H	238 D	67.3 C	4.6 H	64.2 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 EVENTAIL DE DONNEES TIREES DU RECENSEMENT DE 1981 POUR CES REGIONS ECONOMIQUES DANS LE BULLETIN INTITULE RECENSEMENT DU CANADA DE 1981, CANADA, PROVINCES ET REGIONS ECONOMIQUES, SELON CERTAINES CARACTERISTIQUES SOCIALES ET ECONOMIQUES NO. 93-975 AU CATALOGUE.

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

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

	POPULATION 15 YEARS AND OVER	LABOUR FORCE		NOT IN LABOUR FORCE	PARTICIP- ATION RATE	UNEMPLOY- MENT RATE	EMPLOYMENT/ POPULATION RATIO				
		POPULATION ACTIVE									
		TOTAL	EMPLOYMENT								
	POPULATION DE 15 ANS ET PLUS	EMPLOI	CHOMAGE				RAPPORT EMPLOI- POPULATION				
		THOUSANDS - MILLIERS				PER CENT - POURCENTAGE					
MANITOBA											
REGION(S)	610	810	540 B	504 B	36 E	270 C	66.6 B	6.6 E	62.2 B		
	620	53	36 C	34 C	... G	17 D	68.6 C	... G	65.5 C		
	630	37	25 D	24 D	... G	13 E	66.0 D	... G	64.0 D		
	640	86	55 D	54 D	... F	30 E	64.6 D	... F	62.5 D		
	650 & 680	34	21 D	20 D	... F	13 E	61.2 D	... F	57.2 D		
	660	71	45 D	42 D	... F	26 E	63.7 D	... F	59.5 D		
	670	53	35 D	33 D	... G	18 E	65.6 D	... G	62.4 D		
		476	323 C	297 C	25 E	154 D	67.8 C	7.9 E	62.4 C		
SASKATCHEWAN											
REGION(S)	710	743	497 B	468 C	29 E	246 C	66.9 B	5.8 E	63.0 C		
	720	209	146 C	138 C	8 F	64 D	69.6 C	5.6 F	65.7 C		
	730	92	62 D	60 D	... G	30 E	67.8 D	... F	64.9 D		
	740	208	141 C	132 C	10 E	67 D	67.9 C	6.9 E	63.2 C		
	750 & 760	80	50 D	48 D	... G	30 D	62.8 D	... G	60.0 D		
		153	97 D	91 D	6 F	56 E	63.4 D	6.0 F	59.6 D		
ALBERTA											
REGION(S)	810	1,770	1,271 B	1,159 B	112 D	500 C	71.8 B	8.8 D	65.5 B		
	820	154	99 C	91 C	8 F	55 D	64.3 C	8.3 F	58.9 C		
	830	68	46 C	45 C	... G	23 D	67.1 C	... G	65.1 C		
	840	553	412 C	378 C	34 E	141 D	74.5 C	8.1 E	68.4 C		
	850	75	51 D	47 D	4 F	24 E	67.8 D	7.4 F	62.8 D		
	860	103	78 C	71 D	7 F	25 E	75.5 C	8.6 F	69.0 D		
	870	616	446 C	398 C	48 E	170 D	72.4 C	10.7 E	64.6 C		
	880	86	61 D	57 D	4 F	26 E	70.3 D	6.6 F	65.7 D		
		115	79 D	72 D	7 F	36 E	68.7 D	8.5 F	62.9 D		
B.C. - C.-B.											
REGION(S)	910	2,274	1,476 B	1,322 C	154 D	798 C	64.9 B	10.4 D	58.1 C		
	920	45	30 D	28 D	... F	15 E	67.1 D	... F	61.9 D		
	930	76	44 D	39 D	6 F	32 E	57.7 D	12.6 F	50.5 D		
	940	192	114 D	100 D	14 G	78 D	59.4 D	12.6 G	52.0 D		
	950	88	57 D	52 D	6 F	31 E	65.0 D	9.8 F	58.6 D		
	960	1,243	832 C	749 C	83 E	412 D	66.9 C	9.9 E	60.3 C		
	970	407	238 D	211 D	27 E	169 D	58.4 D	11.2 E	51.9 D		
	980 & 990	135	96 C	86 D	10 F	40 E	70.7 C	10.0 E	63.6 D		
		87	65 C	58 D	7 F	22 E	75.0 C	11.4 F	66.4 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'DNT PAS ETE PUBLIEES. VOIR LES NOTES AU DOS DE CETTE PUBLICATION POUR UNE DESCRIPTION DES ZONES GEOGRAPHIQUES CONTENUES DANS LES REGIONS ECONOMIQUES, ET POUR PLUS DE RENSEIGNEMENTS SUR LES ERREURS D'ECHANTILLONNAGE.

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

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

TABLE 55. STUDENT DATA, SEPTEMBER 1987

TABLEAU 55. DONNEES SUR LES ETUDIANTS, SEPTEMBRE 1987

POPULATION	LABOUR FORCE	EMPLOY- ED	UNEMPLOYED	UNEMPLD- MENT RATE	PARTICI- PATION RATE	EMPLOYMENT/ POPULATION RATIO			
	POPULATION								
	ACTIVE		CHOMEURS						
THOUSANDS - MILLIERS				PER CENT - POURCENTAGE					
<b>RETURNING STUDENTS(1) - ETUDIANTS RETOURNANT AUX ETUDES (1)</b>									
<b>BOTH SEXES - LES DEUX SEXES</b>									
15-24 YRS - ANS	1,767	741	649	91	12.4	41.9			
15-19 YRS - ANS	1,389	590	515	74	12.6	42.5			
20-24 YRS - ANS	378	151	134	17	11.3	40.0			
<b>MALES - HOMMES</b>									
15-24 YRS - ANS	901	368	320	48	12.9	40.8			
15-19 YRS - ANS	701	299	257	42	13.9	42.6			
20-24 YRS - ANS	200	69	63	6	8.7	34.6			
<b>FEMALES - FEMMES</b>									
15-24 YRS - ANS	866	373	329	44	11.8	43.0			
15-19 YRS - ANS	687	291	258	33	11.3	42.3			
20-24 YRS - ANS	178	82	71	11	13.5	46.0			
<b>NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE</b>	49	6	5	...	...	9.4			
PRINCE EDWARD ISLAND - ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	10	...	...	...	...	...			
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ECOSE	66	23	19	4	15.8	34.3			
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	52	16	14	...	30.7	27.1			
QUEBEC	443	144	127	17	11.7	32.5			
ONTARIO	697	339	300	39	11.4	48.6			
MANITOBA	68	34	28	6	16.6	50.3			
SASKATCHEWAN	60	24	21	...	40.3	34.8			
ALBERTA	156	76	65	11	14.5	48.7			
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE	168	77	67	9	12.1	45.7			
<b>OTHER STUDENTS(2) - AUTRES ETUDIANTS (2)</b>									
<b>BOTH SEXES - LES DEUX SEXES</b>									
15-24 YRS - ANS	373	325	279	47	14.4	87.2			
15-19 YRS - ANS	185	155	128	27	17.3	83.5			
20-24 YRS - ANS	187	170	150	20	11.7	91.0			
<b>MALES - HOMMES</b>									
15-24 YRS - ANS	189	167	142	25	15.0	88.1			
15-19 YRS - ANS	95	79	64	16	19.5	83.5			
20-24 YRS - ANS	94	87	78	10	10.9	92.7			
<b>FEMALES - FEMMES</b>									
15-24 YRS - ANS	184	159	137	22	13.7	86.3			
15-19 YRS - ANS	91	76	65	11	15.0	83.4			
20-24 YRS - ANS	93	83	72	10	12.6	89.2			
<b>NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE</b>	10	8	6	...	...	58.0			
PRINCE EDWARD ISLAND - ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	...	...	...	...	...	...			
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ECOSE	13	12	9	...	89.5	71.5			
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	13	11	9	...	85.9	68.8			
QUEBEC	89	71	59	12	16.8	78.7			
ONTARIO	133	121	113	8	6.5	90.7			
MANITOBA	15	14	12	...	88.7	75.1			
SASKATCHEWAN	15	13	10	...	86.2	71.0			
ALBERTA	41	37	30	7	19.2	91.5			
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE	42	38	29	9	23.1	89.8			

(1) PERSONS AGED 15-24 WHO ATTENDED SCHOOL FULL-TIME IN MARCH AND WHO ARE PLANNING TO RETURN TO SCHOOL IN THE AUTUMN.  
 PERSONNES DE 15 A 24 ANS QUI FREQUENTAIENT L'ECOLE A PLEIN TEMPS EN MARS ET QUI ONT L'INTENTION DE RETOURNER AUX ETUDES A L'AUTOMNE.

(2) PERSONS AGED 15-24 WHO ATTENDED SCHOOL IN MARCH FULL-TIME AND WHO ARE NOT PLANNING TO RETURN, OR WHO ARE NOT CERTAIN OF RETURNING TO SCHOOL IN THE AUTUMN.  
 PERSONNES DE 15 A 24 ANS QUI FREQUENTAIENT L'ECOLE A PLEIN TEMPS EN MARS ET QUI N'ONT PAS L'INTENTION OU NE SONT PAS CERTAINES DE RETOURNER AUX ETUDES A L'AUTOMNE.

TABLE 55. STUDENT DATA, SEPTEMBER 1986

TABLEAU 55. DONNEES SUR LES ETUDIANTS, SEPTEMBRE 1986

	POPULATION	LABOUR FORCE	EMPLOY- ED	UNEMPLOYED	UNEMPLOY- MENT RATE	PARTICI- PATION RATE	EMPLOYMENT POPULATION RATIO	
		POPULATION ACTIVE	PERSON- NES OCCUPEES	CHOMEURS	TAUX DE CHOMAGE	TAUX D'ACTIVITE	RAPPORT EMPLOI- POPULATION	
THOUSANDS - MILLIERS								
PER CENT - POURCENTAGE								
<b>RETURNING STUDENTS (1) - ETUDIANTS RETOURNANT AUX ETUDES (1)</b>								
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES								
15-24 YRS - ANS	1,796	723	629	93	12.9	40.2	35.0	
15-19 YRS - ANS	1,402	561	484	78	13.8	40.0	34.5	
20-24 YRS - ANS	395	161	146	16	9.7	40.9	37.0	
MALES - HOMMES								
15-24 YRS - ANS	916	361	313	47	13.2	39.4	34.2	
15-19 YRS - ANS	704	283	243	40	14.1	40.1	34.5	
20-24 YRS - ANS	211	78	71	7	9.6	37.0	33.4	
FEMALES - FEMMES								
15-24 YRS - ANS	881	362	316	46	12.6	41.1	35.9	
15-19 YRS - ANS	697	278	241	38	13.5	39.9	34.5	
20-24 YRS - ANS	183	83	75	8	9.7	45.5	41.1	
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	48	5	5	...	...	10.8	9.5	
PRINCE EDWARD ISLAND - ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	9	4	4	...	...	40.5	37.8	
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ECOSSE	65	21	19	...	...	32.9	28.7	
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	54	14	12	...	...	25.5	22.9	
QUEBEC	462	152	135	17	11.0	32.9	29.2	
ONTARIO	704	329	288	41	12.4	46.7	40.9	
MANITOBA	71	34	30	4	12.0	47.9	42.1	
SASKATCHEWAN	62	24	20	...	...	38.2	33.1	
ALBERTA	149	65	53	11	17.7	43.4	35.7	
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE	172	76	64	12	15.7	44.0	37.1	
<b>OTHER STUDENTS (2) - AUTRES ETUDIANTS (2)</b>								
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES								
15-24 YRS - ANS	369	313	255	58	18.4	84.9	69.2	
15-19 YRS - ANS	184	146	116	30	20.3	79.1	63.0	
20-24 YRS - ANS	185	167	139	28	16.8	90.6	75.4	
MALES - HOMMES								
15-24 YRS - ANS	190	164	131	33	20.1	86.6	69.2	
15-19 YRS - ANS	99	82	66	16	19.8	82.9	66.5	
20-24 YRS - ANS	90	82	65	17	20.3	90.6	72.2	
FEMALES - FEMMES								
15-24 YRS - ANS	179	149	124	25	16.6	83.1	69.2	
15-19 YRS - ANS	85	63	50	13	21.0	74.6	58.9	
20-24 YRS - ANS	94	86	74	11	13.4	90.6	78.5	
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	10	7	4	...	...	65.7	44.4	
PRINCE EDWARD ISLAND - ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	...	...	...	...	...	...	...	
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ECOSSE	14	12	9	4	30.6	89.4	62.1	
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	10	8	6	...	...	83.7	60.1	
QUEBEC	87	67	55	11	17.2	77.0	63.8	
ONTARIO	134	117	95	21	18.4	86.7	70.7	
MANITOBA	17	15	13	...	...	89.1	78.3	
SASKATCHEWAN	17	15	13	...	...	88.9	78.4	
ALBERTA	41	37	31	6	16.5	89.2	74.5	
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE	38	35	28	7	19.2	91.7	74.1	

(1) PERSONS AGED 15-24 WHO ATTENDED SCHOOL FULL-TIME IN MARCH AND WHO ARE PLANNING TO RETURN TO SCHOOL IN THE AUTUMN.  
PERSONNES DE 15 A 24 ANS QUI FREQUENTAIENT L'ECOLE A PLEIN TEMPS EN MARS ET QUI ONT L'INTENTION DE RETOURNER AUX ETUDES A L'AUTOMNE.(2) PERSONS AGED 15-24 WHO ATTENDED SCHOOL IN MARCH FULL-TIME AND WHO ARE NOT PLANNING TO RETURN, OR WHO ARE NOT CERTAIN OF RETURNING TO SCHOOL IN THE AUTUMN.  
PERSONNES DE 15 A 24 ANS QUI FREQUENTAIENT L'ECOLE A PLEIN TEMPS EN MARS ET QUI N'ONT PAS L'INTENTION OU NE SONT PAS CERTAINES DE RETOURNER AUX ETUDES A L'AUTOMNE.

# 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

Trends in Government Employment,  
1976-1986

by David Gower

This article examines employment growth at the three levels of government and compares the characteristics of government and non-government workers.

### SUPPLEMENTARY SURVEY

Student Identification Questions,  
Summer of 1987

Every year from May to September, special questions are asked of 15-24 year olds to identify those who are still students and who plan to return to school in the autumn.

## Table des matières

### ARTICLE DU MOIS

87      Tendances de l'emploi dans le secteur gouvernemental, 1976-1986

par David Gower

On examine la croissance de l'emploi aux trois niveaux du secteur gouvernemental, et on compare les caractéristiques des travailleurs des secteurs gouvernemental et non gouvernemental.

### ENQUÊTE SUPPLÉMENTAIRE

107      Questions permettant d'identifier les étudiants, été 1987

Chaque année, entre mai et septembre, des questions spéciales sont posées aux personnes de 15 à 24 ans afin que puissent être identifiés les jeunes qui sont encore aux études et qui ont l'intention d'y retourner à l'automne.

1900

1900

1900

1900

1900

1900

1900

1900

1900

1900

1900

1900

1900

# Feature Article

## TRENDS IN GOVERNMENT EMPLOYMENT, 1976-1986

By David Gower\*

### INTRODUCTION

The growth of government employment has long been an issue of public interest in Canada. But where is the dividing line between government and the rest of the economy? This question is difficult to answer because the sphere of government activities can be defined in various ways.

After a brief look at alternative definitions, this article focuses on data from the Labour Force Survey (LFS) to examine changes in the number and characteristics of government workers since 1976. According to this source:

- Government employment in the past decade (1976-1986) has been more stable than non-government employment -- less sensitive to upswings and downturns in the economy -- but it has also grown more slowly (18% compared to 23%).
- The proportion of total employment accounted for by government has declined slightly, from 7.2% in 1976 to 6.9% in 1986.

\* David Gower is an analyst in the Labour and Household Surveys Analysis Division at Statistics Canada, (613) 951-4616.

# Article du mois

## TENDANCES DE L'EMPLOI DANS LE SECTEUR GOUVERNEMENTAL, 1976-1986

Par David Gower\*

### INTRODUCTION

La croissance de l'emploi dans le secteur gouvernemental est depuis longtemps une question d'intérêt public au Canada. Mais où faut-il tracer la ligne de démarcation entre le secteur gouvernemental et le reste de l'économie? Il n'est pas facile de répondre à cette question car la sphère des activités gouvernementales peut être définie de diverses façons.

Suivant un bref exposé des diverses façons de définir le secteur gouvernemental, on examinera les variations dans le nombre et les caractéristiques des travailleurs du secteur gouvernemental depuis 1976 à partir des données de l'enquête sur la population active (EPA). Voici ce que révèle l'EPA:

- L'emploi dans le secteur gouvernemental au cours de la dernière décennie (1976-1986) a affiché une plus grande stabilité que l'emploi dans le secteur non gouvernemental -- subissant moins les contrecoups des fluctuations de l'économie -- mais également un taux de croissance moins rapide (18% contre 23%).
- La proportion de l'emploi total représentée par le secteur gouvernemental a légèrement fléchi, passant de 7.2% en 1976 à 6.9% en 1986.

\* David Gower est un analyste de la Division de l'analyse des enquêtes sur le travail et les ménages à Statistique Canada, (613) 951-4616.

- Government workers in general tend to be older; in 1986, 29% were aged 45 and over, compared to 24% outside government. Except for local government employees, they also tend to have a higher level of education.
- While the percentages of women in the federal and provincial governments were similar to the non-government sector, the local level employed a considerably smaller percentage of women (28%, compared to 44% outside government in 1986).
- Part-time work was much less common in government than outside (7.0% vs. 15.5% in 1986), but average hours of full-time workers were lower (38.7 vs. 40.9).
- The summer employment peak is more pronounced in government than in the rest of the economy, indicating that summer jobs are relatively more common in government than outside. For both sectors the bulk of additional summer employment was taken by young people.
- Les travailleurs du secteur gouvernemental sont en général plus âgés; en 1986, 29% d'entre eux avaient 45 ans et plus, comparativement à 24% des autres travailleurs. Ils sont également plus instruits, sauf ceux des administrations locales.
- Alors qu'à l'échelle fédérale et provinciale, le pourcentage de femmes était à peu près égal à celui du secteur non gouvernemental, les administrations locales employaient une proportion de femmes beaucoup plus faible (28% contre 44% en 1986 à l'extérieur du gouvernement).
- Le travail à temps partiel était beaucoup moins fréquent dans le secteur gouvernemental qu'à l'extérieur de celui-ci (7.0% contre 15.5% en 1986), mais la moyenne des heures effectuées par les travailleurs à temps plein y était plus faible (38.7 contre 40.9).
- La remontée de l'emploi durant l'été est plus prononcée dans le secteur gouvernemental que dans l'autre secteur de l'économie, ce qui indique que les emplois d'été y sont relativement plus fréquents. Dans les deux secteurs, les emplois d'été sont surtout occupés par les jeunes.

### THREE WAYS OF DEFINING GOVERNMENT

A number of different "yardsticks" can be used to measure the sphere of governmental activities. Going from the broadest to the narrowest, these are as follows:

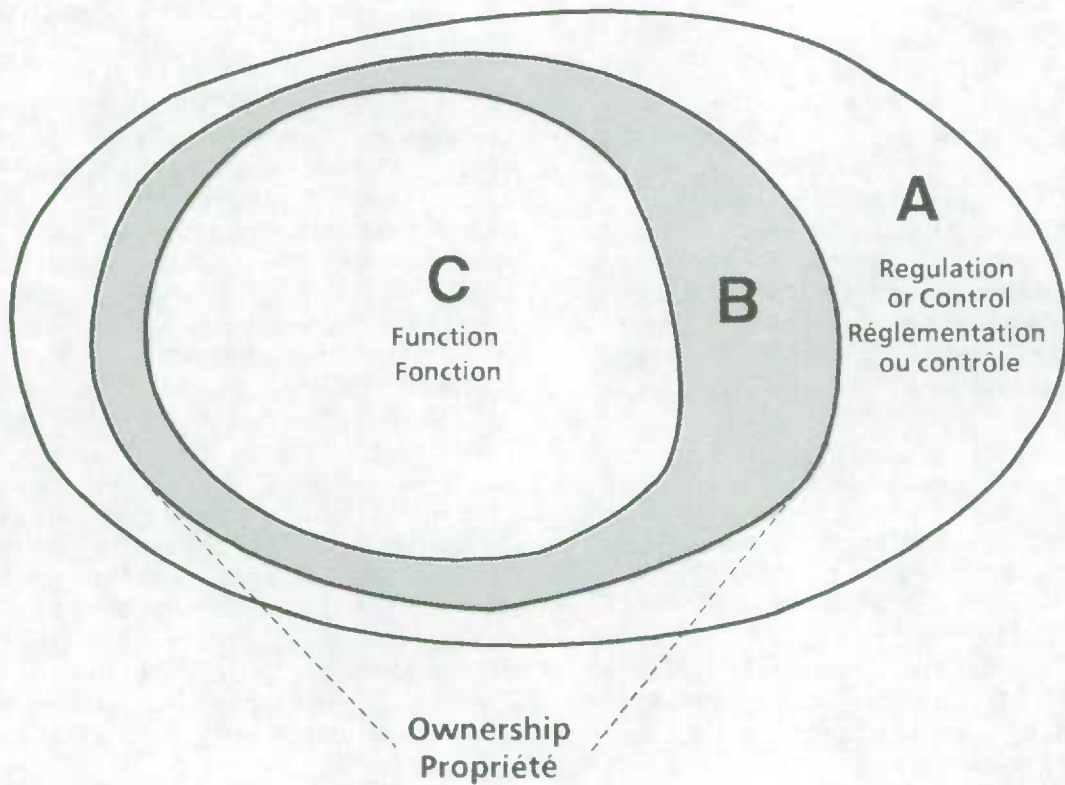
- A definition based on **regulation or control** would draw into the net all establishments where governments exercise a direct influence over policies and activities, beyond what is normal in the economy as a whole.

### LE SECTEUR GOUVERNEMENTAL: TROIS DÉFINITIONS

La sphère des activités du secteur gouvernemental peut être mesurée en fonction de différentes définitions. Voici donc ces définitions, de la plus large à la plus étroite:

- Une définition fondée sur la **réglementation** ou le **contrôle** permettrait d'englober tous les établissements sur lesquels les administrations publiques exercent, au niveau des politiques et des activités, une influence directe qui va au-delà de ce qui est normal dans l'ensemble de l'économie.

## Sphere of Government Activity Sphère des activités du secteur gouvernemental



Regulated private companies

**A:** Examples: CTV, Bell Canada, Canadian Pacific

Sociétés privées réglementées

Exemples: CTV, Bell Canada, Canadien Pacifique

Most Crown Corporations

**B:** Examples: CBC, Canada Post, Canadian National, Petro-Canada

La majorité des sociétés d'État

Exemples: Radio Canada, Société canadienne des Postes, Canadien National, Pétro-Canada

Governmental services (all levels of government)

**C:** Examples: Taxation departments, planning departments, departments of education, health and welfare departments

Services gouvernementaux (tous les ordres d'administration publique)

Exemples: ministères du revenu, ministères de la planification, ministères de l'éducation, ministères de la santé et du bien-être social

- **Ownership** can be used as the defining principle, covering facilities and agencies where the Crown or another government entity is the legal owner. The definition of ownership can vary from a majority of voting rights to 100% of all assets.

- If the gauge is function, then the focus is narrowed to governmental services -- establishments at all levels of government which are governmental in nature (those maintaining public order, developing public policy, collecting taxes), or agencies which support or regulate such activities as education or broadcasting (see the Appendix).

The focus in this article is on **function**. In the LFS this is measured by the category known as "Public Administration." The portion of the economy falling outside our definition will be called "non-government," even though it includes some government owned or regulated establishments.

It should be noted that some government work is done by people on contract. These workers are not included in the ranks of government employees. A person on contract to a government agency would normally be coded to an industry such as "services to business," rather than government.

## THE DATA

There are two regular sources of data on government employment from Statistics Canada. The most widely known data are derived from reports received directly from governments; these counts are published on their

- La propriété peut également servir à bâtir une définition qui engloberait toutes les installations et tous les organismes qui de droit sont la propriété de l'Etat ou d'une autre entité gouvernementale. La définition de propriété utilisée peut varier, depuis une majorité simple des actions avec droit de vote jusqu'à la totalité des actifs.

- Si la fonction est l'étalon retenu, le secteur gouvernemental est réduit aux seuls services gouvernementaux, c'est-à-dire aux établissements de tous les ordres d'administration publique ayant des activités de nature gouvernementale (maintien de l'ordre public, élaboration de la politique publique, perception de l'impôt) ou qui soutiennent ou contrôlent des activités telles que l'éducation ou la radiodiffusion (voir l'annexe).

Le présent article s'articule autour de la **fonction**. Cette définition correspond à la catégorie "administration publique" dans l'EPA. La portion de l'économie hors du champ de notre définition sera qualifiée de "non gouvernementale", même si elle comprend certains établissements qui sont la propriété de l'Etat ou qui sont régis par celui-ci.

Il convient de noter que certaines tâches du gouvernement sont effectuées par des travailleurs à contrat. Ces travailleurs ne sont pas comptés avec les employés du secteur gouvernemental. Une personne liée par contrat à un organisme gouvernemental serait normalement assimilée aux travailleurs des "services aux entreprises" ou d'une autre branche.

## LES DONNÉES

Les données de Statistique Canada sur l'emploi dans le secteur gouvernemental proviennent de deux sources régulières. Les données les mieux connues sont tirées de déclarations obtenues directement des administrations publiques; ces

own<sup>1</sup> and are also included in published employment estimates from the Survey of Employment, Payrolls and Hours (SEPH).<sup>2</sup> A second source is the household-based information collected by the LFS.<sup>3</sup>

The levels of employment measured by these two sources differ for a number of reasons, including differences in concepts, coverage and data collection procedures.<sup>4</sup> The LFS provides detail on a wide variety of socio-economic variables, including age and education, and these are among the variables examined in this article. SEPH, on the other hand, provides information on earnings not normally available from the LFS, as well as a considerably greater amount of industrial detail.

Three levels of government are recognized in this study: federal, provincial and local or municipal. There is a fourth, "other government," which consists mainly of foreign embassies and international organizations.<sup>5</sup> This group employs too few Canadians in Canada to produce usable LFS estimates but is included in the "government total" figures.

Throughout this study, the term "employee" is synonymous with "paid worker" in the standard LFS tables.

## GENERAL TRENDS

To illustrate the patterns of government employment in the past decade, four years were chosen: 1976, 1980, 1983 and 1986. The two middle years bracket the 1981-1982 recession.

données sont publiées dans des bulletins distincts<sup>1</sup> et sont également incorporées aux estimations de l'emploi publiées à partir des résultats de l'enquête sur l'emploi, la rémunération et les heures de travail (EERH)<sup>2</sup>. Les ménages interrogés dans le cadre de l'EPA représentent l'autre source de données<sup>3</sup>.

Les niveaux de l'emploi calculés à partir de ces deux sources diffèrent pour un certain nombre de raisons, et notamment parce que les concepts, le champ d'observation et les procédures de collecte de données ne sont pas les mêmes<sup>4</sup>. L'EPA peut fournir des données détaillées sur une diversité de variables socio-économiques, y compris l'âge et le niveau d'instruction, et ces variables sont au nombre de celles étudiées ici. Quant à l'EERH, elle fournit sur les gains des renseignements que l'EPA ne permet pas habituellement d'obtenir, de même que des données par branche d'activité beaucoup plus détaillées que celles de l'EPA.

La présente étude distingue trois ordres d'administration publique: fédéral, provincial et local ou municipal. Il en existe un quatrième, les "autres organismes extraterritoriaux", qui englobe essentiellement les ambassades étrangères et les organismes internationaux<sup>5</sup>. Le nombre de Canadiens qu'emploie ce groupe au Canada est trop faible pour qu'il soit possible de produire des estimations utilisables à partir de l'EPA, mais ces travailleurs sont compris dans le total pour les services gouvernementaux.

Dans la présente étude, le terme "employé" est synonyme de "travailleur rémunéré" dans les tableaux standards de l'EPA.

## TENDANCES GÉNÉRALES

Pour illustrer les tendances de l'emploi dans le secteur gouvernemental au cours de la dernière décennie, on a retenu quatre années: 1976, 1980, 1983 et 1986. Les deux années du centre délimitent la récession de 1981-1982.

In the four selected years, government workers accounted for 7.6% to 8.1% of all paid workers. The highest percentage occurred in 1983. This reflects the slump in non-government employment during the recession; there was only a modest increase in government employment during this period. If 1983 is removed from the analysis, the percentage of paid workers who are in government has been fairly stable from 1976 to 1986, drifting down from 7.9% to 7.6%.

These proportions relate only to paid workers. Many people have been turning to self-employment in recent years. Since all government workers are by definition paid workers, the trend to self-employment reduces the relative importance of government employment. As Table 1 shows, however, the basic relationship of government to non-government employment is the same whether one looks at paid workers or the total employed.

In spite of its higher share in 1983, government employment actually grew more slowly in the early 80s than the late 70s. Non-government employment increased much faster in the mid-80s than did government employment.

The different levels of government showed different growth patterns. Overall, the provincial and local levels grew more quickly than the federal level. In Table 1 this is reflected in increases in the share of government workers at the provincial and local levels. In fact the federal level accounted for all of the reduction in the relative importance of government employment in

Au cours des quatre années sélectionnées, les travailleurs du secteur gouvernemental ont représenté entre 7.6% et 8.1% de l'ensemble des travailleurs rémunérés. Le plus fort pourcentage a été observé en 1983, ce qui reflète l'effondrement de l'emploi dans le secteur non gouvernemental durant la récession; l'emploi dans le secteur gouvernemental n'a subi qu'une légère hausse au cours de cette période. Si l'année 1983 est retranchée de l'analyse, le pourcentage des travailleurs rémunérés dans le secteur gouvernemental varie peu de 1976 à 1986, glissant de 7.9% à 7.6%.

Ces proportions ne s'appliquent qu'aux travailleurs rémunérés. Beaucoup de gens ont décidé de travailler à leur compte ces dernières années. Puisque tous les travailleurs du secteur gouvernemental sont par définition des travailleurs rémunérés, la tendance au travail pour compte propre réduit l'importance relative de l'emploi dans le secteur gouvernemental. Toutefois, comme le montre le tableau 1, le rapport de base entre l'emploi dans le secteur gouvernemental et l'emploi dans le secteur non gouvernemental est le même, que l'on tienne compte uniquement des travailleurs rémunérés ou du nombre total de personnes occupées.

Malgré l'accroissement de son importance relative en 1983, l'emploi dans le secteur gouvernemental a affiché en réalité un taux de croissance moins rapide au début des années 80 qu'à la fin des années 70. Dans le milieu des années 80, l'emploi dans le secteur non gouvernemental a augmenté beaucoup plus vite que dans le secteur gouvernemental.

Les différents ordres d'administration publique ont affiché des schémas de croissance différents. Dans l'ensemble, l'emploi dans les administrations provinciales et locales a crû plus rapidement que dans l'administration fédérale, comme en témoignent les augmentations de la proportion des travailleurs dans les administrations provinciales et locales au tableau 1. En fait, l'administration fédérale est responsable de la totalité

**TABLE 1. Government and Non-Government Employment, Canada, Selected Years, Annual Averages**

**TABLEAU 1. Emploi dans les secteurs gouvernemental et non-gouvernemental, Canada, certaines années, moyennes annuelles**

	1976	1980	1983	1986	
thousands - milliers					
<b>Employed</b>					<b>Personnes occupées</b>
Total	9,477	10,708	10,734	11,634	Total
Paid workers(1)	8,543	9,651	9,624	10,469	Travailleurs rémunérés(1)
<b>Government workers</b>					<b>Travailleurs du secteur gouvernemental</b>
Total	678	744	782	800	Total
Federal	273	264	284	283	Administration fédérale
Provincial	203	252	260	264	Administrations provinciales
Local	199	226	235	252	Administrations locales
<b>Non-government workers</b>					<b>Travailleurs du secteur non gouvernemental</b>
Total	8,799	9,964	9,952	10,834	Total
Paid workers	7,865	8,908	8,842	9,670	Travailleurs rémunérés
percent - pourcentage					
<b>Government workers as percentage of:</b>					<b>Travailleurs du secteur gouvernemental en pourcentage des:</b>
Total employed	7.2	6.9	7.3	6.9	Personnes occupées
Paid workers	7.9	7.7	8.1	7.6	Travailleurs rémunérés
<b>Government workers</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>	<b>Travailleurs des services gouvernementaux</b>
Federal	40.2	35.5	36.3	35.4	Administration fédérale
Provincial	29.9	33.9	33.3	33.0	Administrations provinciales
Local	29.4	30.4	30.1	31.6	Administrations locales

(1) Includes persons who are working owners of incorporated businesses, but excludes other self-employed as well as unpaid family workers. - Sont compris, les propriétaires actifs d'entreprises constituées en sociétés mais non les autres travailleurs autonomes et les travailleurs familiaux non rémunérés.

TABLE 2. Average Annual Growth(1) in Paid Worker Employment, Canada, 1976-1986

## TABLEAU 2. Croissance annuelle moyenne(1) de l'emploi pour les travailleurs rémunérés, Canada, 1976-1986

	1976-80	1980-83	1983-86	1976-86	
	percent - pourcentage				
Government workers	+2.4	+1.7	+0.7	+1.8	Travailleurs du secteur gouvernemental
Federal	-0.8	+2.5	-0.1	+0.4	Administration fédérale
Provincial	+6.1	+1.1	+0.4	+3.0	Administrations provinciales
Local	+3.4	+1.4	+2.4	+2.7	Administrations locales
Non-government workers	+3.3	-0.2	+3.1	+2.3	Travailleurs du secteur non gouvernemental

(1) Percentage change over the period divided by the number of years. - Variation en pourcentage au cours de la période divisée par le nombre d'années.

Canada over the last decade; as can be seen in Table 2, employment growth at the provincial and local levels exceeded the increase in non-government employment.

Growth differences were not uniform throughout the ten-year period. From 1976 to 1980, provincial employment grew the fastest. In the early 80s federal employment rose more quickly than did the other levels of government, and in the mid-80s local government showed the highest growth rate.

de la réduction dans l'importance relative de l'emploi dans le secteur gouvernemental au Canada au cours de la dernière décennie; tel qu'indiqué au tableau 2, la croissance de l'emploi à l'échelle provinciale et locale a surpassé la hausse des emplois dans le secteur non-gouvernemental.

Les différences de croissance au cours de la période de dix ans n'ont pas été uniformes. De 1976 à 1980, l'emploi dans les administrations provinciales a augmenté le plus rapidement. Au début des années 80, l'emploi a progressé plus vite dans l'administration fédérale que dans les autres ordres d'administration publique, et au milieu des années 80, les administrations locales ont été celles qui ont affiché le taux de croissance le plus élevé.

## CHARACTERISTICS OF GOVERNMENT EMPLOYEES

The characteristics of both government and non-government workers have changed over the past ten years. Many of these changes are evident in both sectors. Yet, government employees differ from other paid workers in terms of their distribution by age, education and sex (Table 3).

In 1986, for example, government employees tended to be older than other employees (only 12.1% under age 25 compared to 22.5%) and better educated (20.9% with a degree compared to 13.8%). Also, governments employ a lower percentage of females (39.6% compared to 44.0% outside government).

Differences can also be seen by level of government. Local governments have the lowest proportion of highly-educated people, indeed a smaller percentage than non-government. Local government also had a much lower percentage of female employees (28.1%) than the federal and provincial levels (43.4% and 46.4%).<sup>6</sup> In the federal and provincial governments, the percentage of females was quite close to the non-government sector. The lower percentage of female employees found in government, therefore, can be attributed to local government.

Examination of 1986 data shows that the sex difference in local government can be largely explained by differences in the mix of occupations. For example, excavating, grading and paving occupations, where employment is almost entirely male,

## CARACTÉRISTIQUES DES EMPLOYÉS DU SECTEUR GOUVERNEMENTAL

Les caractéristiques des travailleurs des secteurs gouvernemental et non gouvernemental ont changé au cours des dix dernières années, souvent en parallèle. Pourtant, les employés du secteur gouvernemental diffèrent des autres travailleurs rémunérés sur le plan de la répartition selon l'âge, le niveau d'instruction et le sexe (tableau 3).

En 1986, par exemple, les employés du secteur gouvernemental étaient en général plus âgés que les autres employés (seulement 12.1% avaient moins de 25 ans contre 22.5% des autres employés) et mieux instruits (20.9% détenaient un diplôme contre 13.8% des autres employés). De plus, les administrations publiques employaient un plus faible pourcentage de femmes (39.6% contre 44.0% à l'extérieur du secteur gouvernemental).

Une comparaison par ordre d'administration publique fait également ressortir d'autres différences. Les administrations locales ont la plus faible proportion d'employés très instruits, cette proportion étant même plus faible que celle observée pour le secteur non gouvernemental. Les administrations locales ont également à leur service un pourcentage de femmes beaucoup plus faible (28.1%) que les administrations fédérale et provinciales (43.4% et 46.4%).<sup>6</sup> Au sein des administrations fédérale et provinciales, le pourcentage de femmes s'approche sensiblement de celui observé dans le secteur non gouvernemental. Le plus faible pourcentage de femmes dans le secteur gouvernemental peut par conséquent être attribué aux administrations locales.

L'examen des données de 1986 montre que la différence dans la répartition selon le sexe au niveau des administrations locales est due surtout à la composition professionnelle. Par exemple, les excavateurs, niveleurs et paveurs, qui sont presque tous des hommes, représentent 6%

**TABLE 3. Percentage of Government and Non-Government Workers in Selected Categories, Canada, 1976 and 1986, Annual Averages**

**TABLEAU 3. Pourcentage de travailleurs des secteurs gouvernemental et non gouvernemental dans certaines catégories, Canada, 1976 et 1986, moyennes annuelles**

Government workers				Non-government workers	
Travailleurs du secteur gouvernemental					
Total	Federal	Provincial	Local	Travailleurs du secteur non gouvernemental	
	Administration fédérale	Administrations provinciales	Administrations locales		
<b>Age and sex</b>					<b>Âge et sexe</b>
<b>1976</b>					<b>1976</b>
% female	32.1	35.5	38.8	20.5	% de femmes
% aged 15-24	21.3	20.2	23.0	21.1	% de 15 à 24 ans
% aged 45 and over	32.2	34.5	29.8	31.3	% de 45 ans et plus
<b>1986</b>					<b>1986</b>
% female	39.6	43.4	46.4	28.1	% de femmes
% aged 15-24	12.1	11.5	10.9	14.1	% de 15 à 24 ans
% aged 45 and over	28.5	28.9	27.5	29.0	% de 45 ans et plus
<b>Education</b>					<b>Niveau d'instruction</b>
<b>1976</b>					<b>1976</b>
All levels	100.0	100.0	100.0	100.0	Total
0-8 years	11.3	8.2	7.7	19.2	0 à 8 années
Secondary	45.5	44.5	42.7	49.8	Études secondaires
Some post-secondary	13.0	13.0	13.4	12.4	Études postsecondaires partielles
Post-secondary certificate	14.0	13.7	16.2	12.0	Certificat d'études postsecondaires
University degree	16.3	20.5	20.0	6.6	Diplôme universitaire
<b>1986</b>					<b>1986</b>
All levels	100.0	100.0	100.0	100.0	Total
0-8 years	6.2	3.6	3.7	11.9	0 à 8 années
Secondary	41.7	40.9	37.9	46.5	Études secondaires
Some post-secondary	12.8	13.8	11.8	12.6	Études postsecondaires partielles
Post-secondary certificate	18.4	16.7	21.2	17.4	Certificat d'études postsecondaires
University degree	20.9	25.0	25.3	11.6	Diplôme universitaire

account for 6% of local government employment but less than 1% of federal and provincial employment. Similarly, protective service occupations (e.g., police and fire-fighters) account for about one-quarter of local government employment but around one-tenth of employment in federal and provincial governments.

Looking at the education level of government employees, the situation is somewhat more complex. Differences in occupational mix seem to account for some, but not all, of the lower proportion of highly educated people at the local government level.

For example, the managerial and administrative group (a highly educated occupation class) comprises 8% of local employment compared to around 14% of federal and provincial employment. But only about 25% of local managers and administrators have a university degree, compared to 37% in federal and 43% in provincial government.

It should be noted that many workers in schools and hospitals are highly educated, but these establishments are not included in the local government industry, even though they may be run by local authorities (see Appendix).

#### **HOURS WORKED**

Within the past decade, part-time employment has become increasingly common in the labour market as a whole. Table 4 compares the incidence of part-time employment in the government and non-government sectors.

des effectifs des administrations locales mais moins de 1% de ceux des administrations fédérale et provinciales. De même, le personnel spécialisé dans les services de protection (p. ex. les policiers et pompiers) constitue environ le quart des effectifs dans les administrations locales mais seulement le dixième dans les administrations fédérale et provinciales.

L'analyse du niveau d'instruction des employés du secteur gouvernemental est un peu plus complexe. Les différences dans la composition professionnelle expliquent en partie seulement la plus faible proportion de personnes très instruites au sein des administrations locales.

Par exemple, le groupe des directeurs, gérants et administrateurs (une catégorie professionnelle qui compte beaucoup de personnes instruites) compose 8% des effectifs des administrations locales contre environ 14% des effectifs des administrations fédérale et provinciales. Mais la proportion de directeurs et d'administrateurs détenant un diplôme universitaire est de seulement 25% au sein des administrations locales, comparativement à 37% dans l'administration fédérale et 43% dans les administrations provinciales.

Fait à remarquer, plusieurs employés d'écoles et d'hôpitaux sont très instruits, mais ces établissements ne sont pas inclus dans les administrations locales, même s'ils sont administrés par les autorités locales (voir l'annexe).

#### **HEURES TRAVAILLÉES**

Au cours de la dernière décennie, l'emploi à temps partiel est devenu de plus en plus courant sur le marché du travail en général. Le tableau 4 compare la fréquence de l'emploi à temps partiel dans les secteurs gouvernemental et non gouvernemental.

TABLE 4. Percentage of Paid Workers Employed Part-time(1), Canada, Selected Years

TABLEAU 4. Pourcentage des travailleurs rémunérés employés à temps partiel(1), Canada, certaines années

	1976	1980	1983	1986	
	percent - pourcentage				
Government workers	4.3	5.2	6.2	7.0	Travailleurs du secteur gouvernemental
Federal	3.1	4.2	4.9	5.3	Administration fédérale
Provincial	2.8	3.4	4.1	5.0	Administrations provinciales
Local	7.4	8.4	10.2	11.0	Administrations locales
Non-government workers	11.0	12.7	15.2	15.5	Travailleurs du secteur non gouvernemental

(1) Part-time workers are persons who usually work less than 30 hours per week, except for those in occupations where the normal full-time work week is less than 30 hours (e.g., airline pilots). - Les travailleurs à temps partiel sont des personnes qui travaillent habituellement moins de 30 heures par semaine, exception faite des travailleurs dans les professions où la semaine normale de travail à temps plein est de moins de 30 heures (p. ex. les pilotes de ligne).

Both government and non-government employers have shown a growing tendency to employ people part-time, but governments have had considerably lower part-time employment shares over the past ten years. However, between 1976 and 1986, the growth in part-time employment in government (93%) exceeded the increase in the non-government sector (72%). Local governments had a much higher tendency to employ people part-time than either the federal or provincial level, but all three remain well below the proportions found among non-government employers.

Les employeurs des secteurs gouvernemental et non gouvernemental ont eu de plus en plus tendance à employer des personnes à temps partiel, mais les proportions d'emplois à temps partiel ont été considérablement plus faibles au sein des administrations publiques au cours des dix dernières années. Toutefois, entre 1976 et 1986, le taux d'accroissement de l'emploi à temps partiel dans le secteur gouvernemental (93%) a été supérieur à celui observé dans le secteur non gouvernemental (72%). La tendance à employer des personnes à temps partiel est nettement plus marquée au sein des administrations locales que dans les administrations fédérale ou provinciales, mais les trois ordres d'administration publique sont bien en deçà des proportions observées chez les employeurs du secteur non gouvernemental.

As a related issue, Table 5 shows that the average hours of work of full-time workers are lower for government than non-government employees. Moreover, the weekly hours of full-time workers at the provincial level are below those of workers at the other levels. Of course, these figures are national averages, masking any provincial variations.

Corrélativement, le tableau 5 révèle que la moyenne des heures de travail des travailleurs à temps plein est plus faible chez les employés du secteur gouvernemental que chez ceux du secteur non gouvernemental. De plus, le nombre d'heures hebdomadaires des travailleurs à temps plein des administrations provinciales est plus bas que celui des travailleurs des autres ordres d'administration publique. Bien entendu, ces chiffres représentent des moyennes nationales qui masquent toute variation d'une province à l'autre.

**TABLE 5. Average Usual Weekly Hours of Full-time Paid Workers, Canada, Selected Years**

**TABLEAU 5. Moyenne des heures hebdomadaires habituellement effectuées par les travailleurs rémunérés à temps plein, Canada, certaines années**

	1976	1980	1983	1986	
Government workers	38.8	38.7	38.6	38.7	Travailleurs du secteur gouvernemental
Federal	38.9	38.9	38.9	39.0	Administration fédérale
Provincial	38.0	38.1	38.0	38.0	Administrations provinciales
Local	39.4	39.2	39.0	39.2	Administrations locales
Non-government workers	40.7	40.8	40.8	40.9	Travailleurs du secteur non gouvernemental

#### SUMMER EMPLOYMENT

The final comparison deals with summer employment in the government and non-government sectors. Table 6 shows the average employment in June, July and August as a ratio of the average employment in the other nine months.

#### EMPLOI D'ÉTÉ

Une dernière comparaison portera sur l'emploi d'été dans les secteurs gouvernemental et non gouvernemental. Le tableau 6 indique le ratio entre l'emploi moyen en juin, juillet et août et l'emploi moyen au cours des neuf autres mois.

TABLE 6. Ratio of Summer Employment to Employment in the Rest of the Year, Paid Workers, Canada, Selected Years

TABLEAU 6. Ratio entre l'emploi d'été et l'emploi le reste de l'année, travailleurs rémunérés, Canada, certaines années

	1976	1980	1983	1986	
Government workers	1.09	1.11	1.10	1.11	Travailleurs du secteur gouvernemental
Federal	1.06	1.06	1.07	1.08	Administration fédérale
Provincial	1.12	1.16	1.09	1.10	Administrations provinciales
Local	1.12	1.13	1.14	1.14	Administrations locales
Non-government workers	1.05	1.05	1.06	1.05	Travailleurs du secteur non gouvernemental

In recent years, local governments have had comparatively more additional summer employment than the other levels. The federal government has been only slightly above non-government employers. However, since government employment is only a small portion of total employment, the vast majority of additional summer employment is, in fact, found outside the government sector (85% in 1986).

The proportion of this summer employment taken by young people was 80% to 85% for governments. In the non-government sector, this proportion varied between 75% and 91% over the decade.<sup>7</sup>

Ces dernières années, l'augmentation de l'emploi durant l'été a été plus marquée dans les administrations locales que dans les autres ordres d'administration publique. À cet égard, l'administration fédérale dépasse tout juste les employeurs du secteur non gouvernemental. Toutefois, puisque l'emploi du secteur gouvernemental ne représente qu'une faible proportion de l'emploi total, la très grande majorité des emplois d'été additionnels se retrouve en fait à l'extérieur du secteur gouvernemental (85% en 1986).

La proportion de ces emplois d'été occupés par des jeunes est comprise entre 80% et 85% dans le secteur gouvernemental. Dans le secteur non gouvernemental, cette proportion varie entre 75% et 91% au cours de la décennie<sup>7</sup>.

## SUMMARY

During the 80s, a number of government jurisdictions took steps to restrain employment growth. Since 1983, employment at the federal and provincial levels has in fact remained quite stable and the government sector's share of total employment has declined.

Over the past decade, the demographic characteristics of government workers have evolved, often in parallel with changes underway in the non-government sector. Yet differences persist: government workers remain generally older and more highly educated, for example. Also, the proportion of part-time workers is much lower in government, while the normal work week of full-time employees is shorter.

Finally, employment patterns differ by level of government, both in composition of the workforce and in trends over the past ten years.

## RÉSUMÉ

Au cours des années 80, certaines autorités gouvernementales ont pris des mesures afin de limiter la croissance de l'emploi. Depuis 1983, l'emploi à l'échelle fédérale et provinciale est en fait demeuré assez stable et la part du secteur gouvernemental dans l'emploi total a connu une baisse.

Au cours de la décennie, les caractéristiques démographiques des travailleurs du secteur gouvernemental ont évolué, souvent en parallèle avec les changements en cours dans le secteur non gouvernemental. Mais il existe toujours des différences: par exemple, les travailleurs du secteur gouvernemental sont en général plus âgés et plus instruits. De plus, la part des travailleurs à temps partiel est beaucoup moins importante dans le secteur gouvernemental alors que la semaine normale de travail des employés à temps plein est plus courte.

Enfin, la structure de l'emploi diffère d'un ordre d'administration publique à l'autre, tant au niveau de la composition des effectifs qu'au niveau des tendances au cours des dix dernières années.

## FOOTNOTES

1. See the following quarterly Statistics Canada publications:

**Federal Government Employment**, Catalogue No. 72-004;

**Provincial and Territorial Government Employment**, Catalogue No. 72-007;

**Local Government Employment**, Catalogue No. 72-009.

2. See **Employment, Earnings and Hours** (Statistics Canada, Catalogue No. 72-002), monthly.

3. The LFS does not survey in the Yukon and Northwest Territories. Therefore, government employment in these areas is not included in this study. The LFS also excludes full-time members of the Canadian Armed Forces. However, civilian employees of the defense industry grouping are included as government workers.

4. See "Employment Estimates from the Labour Force Survey and the Survey of Employment, Payrolls and Hours" in **The Labour Force** (Statistics Canada, Catalogue No. 71-001), June 1987 and in **Employment, Earnings and Hours**, op. cit., April 1987.

5. Canadian diplomatic personnel working outside the country are normally considered to be outside the scope of the LFS, and hence are not included in the figures for government employment.

6. If one includes the military in federal government figures, the proportion of females drops from 43% to about 35%.

## NOTES

1. Voir les publications trimestrielles suivantes de Statistique Canada:

**L'emploi dans l'administration fédérale**, n° 72-004 au catalogue;

**L'emploi dans les administrations provinciales et territoriales**, n° 72-007 au catalogue;

**L'emploi dans les administrations locales**, n° 72-009 au catalogue.

2. Voir **Emploi, gains et durée du travail** (n° 72-002 au catalogue de Statistique Canada), mensuel.

3. L'EPA n'est pas réalisée au Yukon et dans les Territoires du Nord-Ouest. Par conséquent, le présent article ne tient pas compte de l'emploi dans le secteur gouvernemental dans ces régions. L'EPA exclut également les membres à plein temps des Forces armées canadiennes. Cependant, les employés civils des services de défense sont comptés avec les travailleurs du secteur gouvernemental.

4. Voir "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" dans **La population active** (n° 71-001 au catalogue de Statistique Canada), juin 1987 et dans **Emploi, gains et durée du travail**, op. cit., avril 1987.

5. Le personnel diplomatique canadien en poste à l'étranger est habituellement hors du champ de l'EPA et est donc exclu des données sur l'emploi dans le secteur gouvernemental.

6. Si les militaires sont comptés dans les données sur l'administration fédérale, le pourcentage de femmes tombe de 43% à 35% environ.

## FOOTNOTES - Concluded

7. The procedure used to calculate the percentage of additional summer employment going to young people is as follows:

- a) the average employment for June, July and August is calculated for the 15+ age group;
- b) the average employment for the other nine months is calculated for the same age group;
- c) b is subtracted from a;
- d) steps a, b and c are repeated for people age 15-24;
- e) d is taken as a percentage of c.

There is one limitation in this calculation. If the summer employment of people age 25 and over is lower than that for the other nine months, the percentage of additional summer employment going to young people will exceed 100. (This actually happened in one of the cases in this study.)

The reason for this is that when one is decomposing a **difference** (in this case, the difference between summer employment and non-summer employment) into two components (age 15-24, 25+) the magnitude of one of these components can be greater than the total difference. In such cases, the signs of the two component differences are not the same.

In spite of this, the results of the calculation can be taken as a useful indicator of the magnitude and composition of additional summer employment.

## NOTES - fin

7. Voici la méthode utilisée pour calculer le pourcentage des emplois d'été additionnels accordé aux jeunes:

- a) l'emploi moyen en juin, juillet et août est calculé pour le groupe d'âge des 15 ans et plus;
- b) l'emploi moyen pour les neuf autres mois est calculé pour le même groupe d'âge;
- c) b est soustrait de a;
- d) les étapes a, b et c sont répétées pour les personnes âgées de 15 à 24 ans;
- e) d est exprimé en pourcentage de c.

Ce calcul appelle toutefois une réserve. Si l'emploi d'été chez les personnes de 25 ans et plus est plus faible que l'emploi pour les neuf autres mois, le pourcentage des emplois d'été additionnels accordé aux jeunes dépassera 100%. (C'est d'ailleurs ce qui s'est produit une fois dans le cadre de cette étude.)

Il en est ainsi parce que lorsqu'on décompose une **différence** (dans le cas présent, la différence entre l'emploi d'été et l'emploi le reste de l'année) en deux composantes (les 15 à 24 ans et les 25 ans et plus), l'ordre de grandeur de l'une des deux peut dépasser la différence totale. Dans de tels cas, les deux composantes de la différence totale n'ont pas le même signe.

Malgré cela, les résultats du calcul peuvent être considérés comme un indicateur utile de l'ordre de grandeur et de la composition de l'emploi d'été additionnel.

## APPENDIX

## Further Detail on the Definition of Government

The Standard Industrial Classification, 1980 (Statistics Canada, Catalogue No. 12-501E), December 1980, p. 239, describes government services as:

- establishments engaged in activities of a purely governmental nature -- defence, public order, foreign affairs, tax collection, etc.;
- establishments which direct, support or control non-governmental activities, for example, departments of education or agencies which control broadcasting;
- establishments such as small municipalities which engage in a wide variety of activities under the "government" label.

This definition relates to activity or function, but not to regulation or ownership. The Labour Force Survey uses the Standard Industrial Classification to determine the nature of the establishment for which a person works. It therefore defines government in terms of these groups.

There are a number of complications in assigning industrial classifications to LFS survey data. For example:

- Liquor licensing boards are part of government; however, government-run liquor, beer and wine stores are classed as trade.

## ANNEXE

## Renseignements additionnels sur la définition du secteur gouvernemental

La Classification type des industries, 1980 (n° 12-501F au catalogue de Statistique Canada), décembre 1980, page 251, donne la définition suivante des services gouvernementaux:

- établissements exerçant des activités de nature purement gouvernementale -- défense nationale, ordre public, affaires étrangères, perception de l'impôt, etc.;
- établissements qui dirigent, appuient ou surveillent des activités assurées par des établissements non gouvernementaux, par exemple les ministères de l'éducation ou les organismes qui contrôlent la radiodiffusion;
- établissements, comme les petites municipalités, qui peuvent effectuer une vaste gamme d'activités d'ordre "gouvernemental".

Cette définition met l'accent sur l'activité ou la fonction, mais non sur la réglementation ou la propriété. L'enquête sur la population active utilise les groupes de la Classification type des industries pour déterminer la nature de l'établissement pour le compte duquel le répondant travaille. Par conséquent, elle définit le secteur gouvernemental en fonction de ces mêmes groupes.

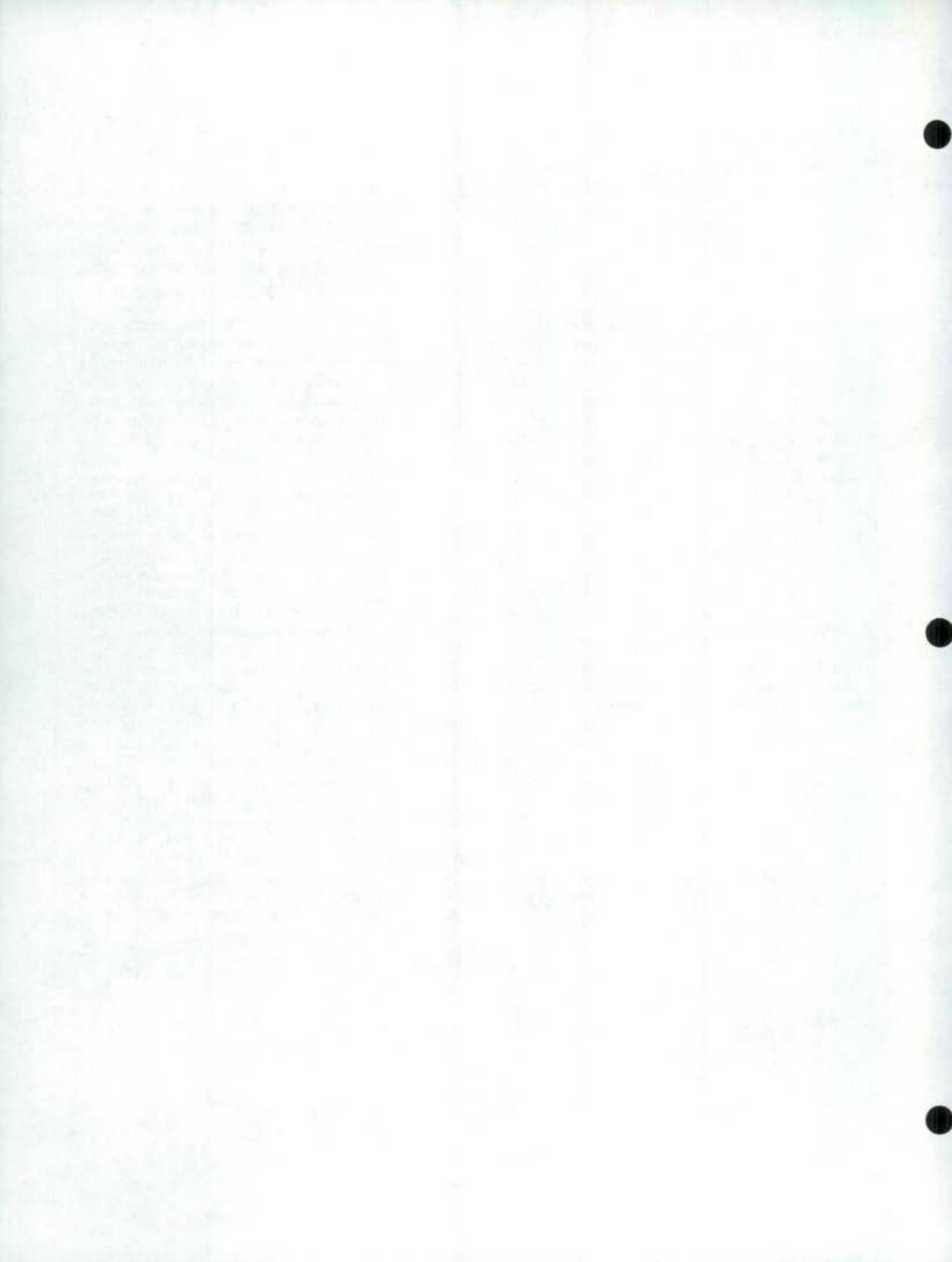
Un certain nombre de problèmes se posent lorsque vient le moment de ventiler par branche d'activité les données de l'EPA. Par exemple:

- Les commissions qui réglementent la vente d'alcool font partie du secteur gouvernemental; toutefois, les magasins de spiritueux, de vin et de bière exploités par l'Etat font partie du commerce.

- Provincial departments of forestry, that is the staff engaged in planning and regulation, are part of government. However, crews engaged in fire-fighting, spraying or related activities are included in the forestry industry.
  - Hospitals are always regulated by government, and may be owned or run either by government or other groups (for example, universities, the Salvation Army). Hospitals are always classified as part of health services, regardless of who owns them. However, departments of health are part of the government industry sector.
  - A similar situation exists with respect to schools. Departments of education are in government, whereas school boards and schools themselves are classified as part of educational services.
- Les ministères provinciaux de l'exploitation forestière, soit les fonctionnaires qui s'occupent de la planification et de la réglementation relèvent du secteur gouvernemental. Toutefois, les équipes des services forestiers, de pulvérisation ou d'activités connexes sont classées dans l'industrie forestière.
  - Les hôpitaux sont toujours régis par l'État mais d'autres groupes (par exemple, les universités et l'Armée du Salut) peuvent les exploiter ou en être propriétaire. Les hôpitaux sont toujours classés dans les soins de santé peu importe le propriétaire. Toutefois, les ministères de la santé font partie du secteur des services gouvernementaux.
  - La même situation existe dans le cas des écoles. Les ministères de l'éducation font partie du secteur gouvernemental alors que les conseils scolaires et les écoles sont classés dans les services d'enseignement.

Finally, a word on terminology. The 1970 version of the Standard Industrial Classification grouped government under the label of "public administration." The 1980 version has altered this to "government services industries." The Labour Force Survey converted from the 1970 to the 1980 classification in 1984, but in its regular publications has retained the title of "public administration" for the convenience of its data users. The two classes are statistically comparable.

Pour terminer, une remarque d'ordre terminologique. La classification type de 1970 groupait les services gouvernementaux à la rubrique "administration publique". La classification de 1980 a remplacé cette expression par "industries des services gouvernementaux". L'enquête sur la population active a abandonné la classification de 1970 au profit de celle de 1980 en 1984, mais la rubrique "administration publique" se retrouve toujours dans les publications ordinaires de l'EPA pour la commodité des utilisateurs. Les deux classes sont statistiquement comparables.



# Supplementary Survey

## STUDENT IDENTIFICATION QUESTIONS

Vacation jobs for students account for a significant portion of total employment in the summer months. In fact, 9% of all employed people in July were students intending to return to school in the autumn. This information is derived from regular LFS questions, in conjunction with two special questions addressed to 15-24 year olds in the months of May to September:

- A. "WAS ... A FULL-TIME STUDENT IN MARCH OF THIS YEAR?"

YES	NO
-----	----

- B. "DOES ... EXPECT TO BE A FULL-TIME STUDENT THIS FALL?"

YES	NO	NOT SURE
-----	----	----------

Results for 1987 are published in special tables included in the May to September editions of both **Labour Force Information** (Statistics Canada, Catalogue No. 71-001P) and **The Labour Force** (Statistics Canada, Catalogue No. 71-001). Throughout the year, data on persons aged 15-24 who are currently attending school full-time are published in Table 9 of **The Labour Force**.

For further information, contact Ken Bennett (613-951-4720), Labour Force Survey Sub-division, Household Surveys Division, Statistics Canada, Ottawa K1A 0T6.

# Enquête supplémentaire

## QUESTIONS PERMETTANT D'IDENTIFIER LES ÉTUDIANTS

Au cours des mois d'été, les emplois qu'occupent les étudiants constituent une proportion importante de l'emploi total. En fait, 9% de toutes les personnes occupées en juillet étaient des étudiants qui prévoyaient reprendre leurs études à l'automne. Ces données sont tirées des réponses données à certaines questions régulières de l'EPA ainsi qu'à deux questions spéciales posées aux 15 à 24 ans entre mai et septembre:

- A. "... ÉTAIT-IL (ELLE) ÉTUDIANT(E) À TEMPS PLEIN EN MARS DE CETTE ANNÉE?"

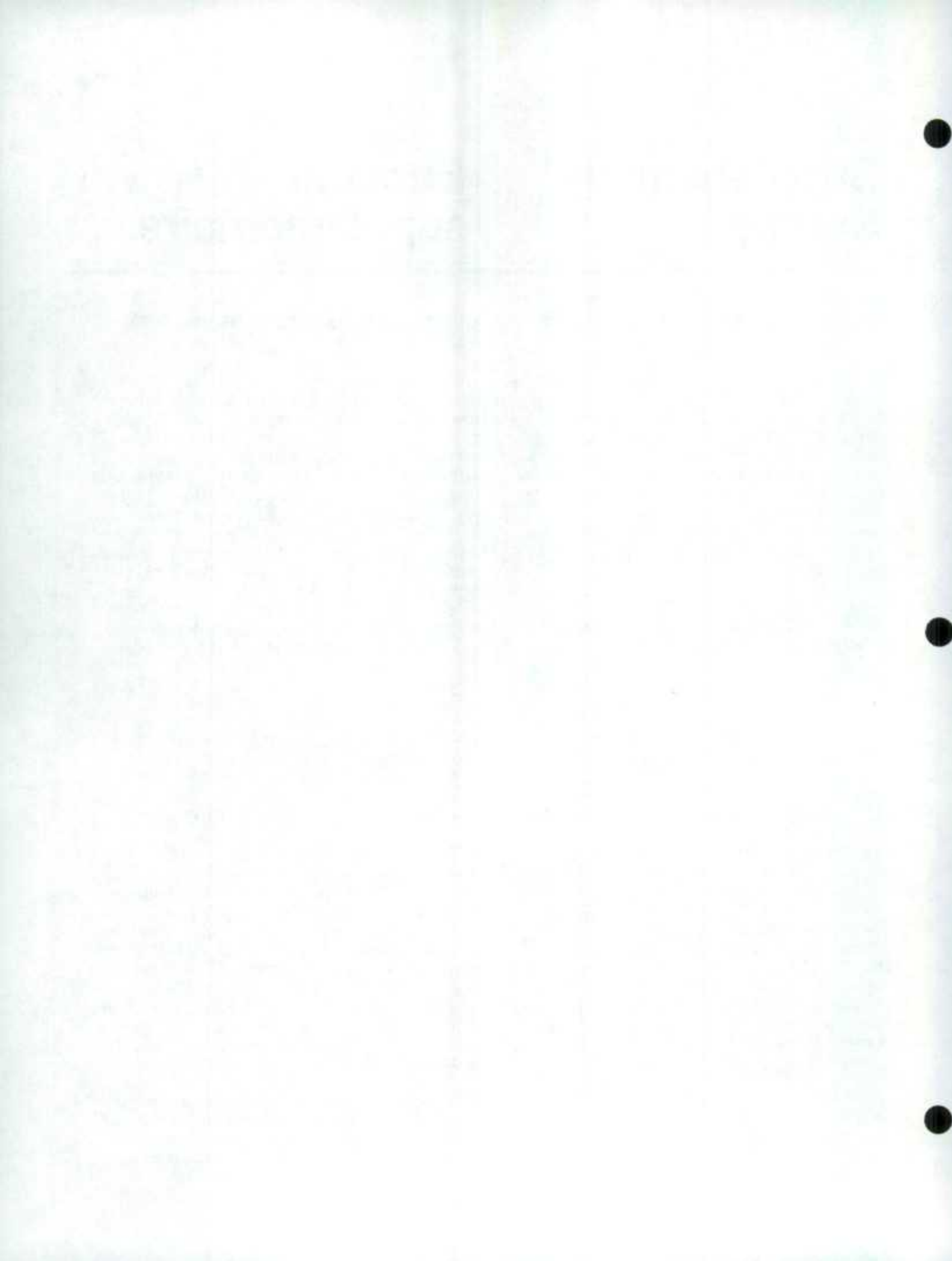
OUI	NON
-----	-----

- B. "... A-T-IL (ELLE) L'INTENTION D'ÉTUDIER À TEMPS PLEIN L'AUTOMNE PROCHAIN?"

OUI	NON	INCERTAIN
-----	-----	-----------

Pour les données relatives à 1987, voir les tableaux spéciaux dans les numéros de mai à septembre des bulletins **Information population active** (n° 71-001P au catalogue de Statistique Canada) et **La population active** (n° 71-001 au catalogue de Statistique Canada). Durant toute l'année, des données sur les personnes de 15 à 24 ans qui fréquentent actuellement l'école à temps plein sont publiées au tableau 9 de **La population active**.

Pour plus de renseignements, communiquer avec Ken Bennett (613-951-4720), Sous-division de l'enquête sur la population active, Division des enquêtes-ménages, Statistique Canada, Ottawa K1A 0T6.



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 the areas outside the SRU's containing rural areas and small urban centers.

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

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

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

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

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 intervieweur, 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'enquête 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 work<sup>1</sup> 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 available<sup>2</sup> for work;

(b) had not actively looked for work in the past four weeks but had been on layoff<sup>3</sup> 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.

<sup>1</sup> 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.

<sup>2</sup> 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".

<sup>3</sup> 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 travail<sup>1</sup> quelconque
- b) avaient un emploi mais n'étaient pas au travail pour l'une des raisons suivantes:
  - propre maladie ou invalidité
  - obligations personnelles ou familiales
  - mauvais temps
  - conflit de travail
  - vacances
  - autre raison non précisée ci-dessus (à l'exception des personnes mises à pied et de celles qui devaient commencer à travailler à une date ultérieure déterminée).

#### Chômeurs

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

- a) étaient sans emploi, avaient activement cherché du travail au cours des quatre dernières semaines (y compris la semaine de référence) et étaient prêtes à travailler<sup>2</sup>;
- b) n'avaient pas activement cherché de travail au cours des quatre dernières semaines, mais avaient été mises à pied<sup>3</sup> et étaient prêtes à travailler;
- c) n'avaient pas activement cherché de travail au cours des quatre dernières semaines, mais devaient commencer un nouvel emploi dans quatre semaines ou moins à compter de la semaine de référence, et étaient prêtes à travailler.

<sup>1</sup> 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.

<sup>2</sup> On considère comme prêtes à travailler les personnes de ce groupe qui:

(i) étudiaient à plein temps tout en cherchant du travail à temps partiel et qui répondent 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".

<sup>3</sup> 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 Program<sup>4</sup>. 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 Québec, 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"<sup>4</sup>. 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 ARMMI (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

<sup>4</sup> 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. 12-564 F.

<sup>4</sup> 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-ARIMA, no 12-564 F 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 désaisonnalisés du chômage exprimés en pourcentage de la population active désaisonnalisée. Sauf dans le cas de certaines petites séries, on utilise des chiffres arrondis pour effectuer la désaisonnement.

### Fiabilité des données

#### Erreur d'échantillonnage

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

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

#### Erreur non due à l'échantillonnage

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

##### a) Contrôle qualitatif

Tous les efforts sont déployés dans l'enquête en vue de réduire la fréquence des erreurs non dues à l'échantillonnage. Outre la conception des questionnaires, la formation et la surveillance des interviewers, dont nous avons parlé précédemment, l'enquête fait appel à des méthodes reconnues de contrôle qualitatif à toutes les étapes de la collecte et du traitement afin de surveiller la qualité des données. Ces contrôles comprennent un programme d'observation et un programme de réinterview qui permettent d'évaluer le rendement des interviewers et de détecter 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 ou l'on effectue une nouvelle pondération pour compenser l'absence de certaines données.

Le taux de non-réponse à l'enquête sur la population active est parmi l'un des plus faibles au monde pour une enquête de ce genre. En 1986, le taux moyen est demeuré inférieur à 5% durant toute l'année.

#### Pondération

Les données sont pondérées en hausse en fonction d'estimations démographiques indépendantes déterminées chaque mois par province, par âge et par sexe. Ces estimations sont présentées dans un certain nombre de tableaux de la présente publication et font l'objet de révisions après chaque recensement. Le processus de pondération tient compte de la non-réponse, de l'expansion de l'échantillon et des variations dans la répartition des logements dans les diverses provinces. Pour de plus amples renseignements au sujet du processus de pondération, consulter la Sous-division de l'enquête sur la population active, Statistique Canada, K1A 0T6.

#### Indicateurs de l'écart-type

L'erreur d'échantillonnage, telle qu'elle est décrite plus haut, n'est pas connue. Cependant, il est possible d'estimer une mesure appelée l'écart-type à partir des données de l'échantillon. L'écart-type d'une estimation est une mesure statistique de la variabilité propre à l'estimation d'une caractéristique à laquelle on pourrait s'attendre si des échantillons répétés du même type étaient utilisés pour calculer ces estimations. De ce fait, il constitue une mesure de l'erreur d'échantillonnage. L'écart-type reflète aussi, en partie, l'effet de l'erreur non due à l'échantillonnage, mais ne saisit pas les biais systématiques contenus dans les données. Il y a environ 68 chances sur 100 pour que la différence entre une estimation d'échantillon et le chiffre de recensement correspondant soit inférieure à une fois l'écart-type. Il y a 95 chances sur 100 pour que la différence soit inférieure à deux fois l'écart-type, et environ 99 chances sur 100 qu'elle soit inférieure à deux fois et demi l'écart-type.

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

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

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

Le tableau présenté ci-dessous indique les désignations littérales des différentes catégories d'écart-type en pourcentage. Par exemple, la lettre "B" accolée à une estimation indique que l'écart-type se situe entre 0.6 % et 1.0 % de l'estimation. Par exemple, une estimation de 3,000,000 d'actifs de 15 à 24 ans serait suivie du symbole littéral "B". Par conséquent, l'écart-type de cette estimation se

"3". 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 south western part of Portneuf, almost all of Arthabaska, almost all of Yamaska, the southern part of Saint-Maurice, the east corner of Maskinongé and the southeast part of Abitibi.

450: The counties of Compton, Richmond, Sherbrooke, Stanstead, the southern part of Frontenac, the southern part of Wolfe, a small southern part of Arthabaska, the eastern part of Brome and the eastern part of Shefford.

### Régions économiques

De brèves descriptions et des cartes des régions économiques se trouvent aux pages suivantes.

### Terre-Neuve

010: La presqu'île aviron. Division de recensement 01.

020: La région le long de la côte sud, de la presqu'île Avalon jusqu'à Port-aux-Basques. Divisions de recensement 02 et 03.

030: La région de Port-aux-Basques jusqu'au détroit de Belle-Isle et le Labrador. Cette région économique comprend Corner Brook et Goose Bay. Divisions de recensement 04, 05, 09 et 10.

040: La région centrale de l'île s'étendant au nord-est jusqu'à l'océan Atlantique. Cette région économique comprend Grand Falls et Gander. Divisions de recensement 06, 07 et 08.

### Île-du-Prince-Édouard

100: La totalité de l'Île-du-Prince-Édouard.

### Nouvelle-Ecosse

210: Les divisions de recensement d'Inverness, de Richmond, du Cap-Breton et de Victoria.

220: Les divisions de recensement de Colchester, de Cumberland, de Pictou, de Guysborough et d'Antigonish.

230: Les divisions de recensement d'Annapolis, de Kings et de Hants.

240: Les divisions de recensement de Shelburne, Yarmouth, Digby, Queens et Lunenburg.

250: La division de recensement d'Halifax.

### Nouveau-Brunswick

310: Les divisions de recensement de Northumberland, Restigouche et Gloucester.

320: Les divisions de recensement d'Albert, de Westmorland et de Kent.

330: Les divisions de recensement de Saint John, Charlotte et Kings.

340: Les divisions de recensement de Sunbury, Queens et York.

350: Les divisions de recensement de Carleton, Victoria et Madawaska.

### Québec

400: La partie nord de la division de recensement du Territoire-du-Nouveau-Québec.

411: Les divisions de recensement des îles-de-la-Madeleine, de Gaspé-Est et de Gaspé-Ouest, la quasi-totalité de Bonaventure et la partie nord de Matane.

412: Les divisions de recensement de Rimouski, Rivière-du-Loup, Témiscouata, Kamouraska et Matapedia, une petite partie du nord de Bonaventure et la quasi-totalité de Matane.

420: Les divisions de recensement du Lac-Saint-Jean-Ouest, Lac-Saint-Jean-Est, Chicoutimi, une petite partie du nord de Montmorency N° 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 N° 2, Beauce, Lévis, Dorchester, Montmorency N° 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 pointe 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.

451: 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, L'Île-Bizard, the northern part of Maskinongé, the northern part of Berthier, the northern part of Joliette, the northern part of Montcalm, almost all of Terrebonne, a small northern part of Papineau and a small northern part of Gatineau.

464: The county of L'Assomption, a small northern part of Saint-Maurice, the central part of Maskinongé, the southern part of Berthier, the southern part of Joliette, the southern part of Montcalm and a small southern part of Terrebonne.

470: The county of Hull, almost all of Papineau and Gatineau, and the southern part of Pontiac.

480: The county of Témiscamingue, the northern part of Pontiac and the western part of Abitibi.

490: Almost all of Saguenay county and the southeastern part of the Territoire-du-Nouveau-Québec including Schefferville.

#### Ontario

500: The counties of Glengarry, Prescott, Russell, Stormont, Dundas, Grenville, Leeds and Lanark and the Ottawa-Carleton Regional Municipality.

510: The counties of Frontenac, Lennox and Addington, Hastings, Prince Edward and Renfrew.

520: The counties of Northumberland, Peterborough, Victoria, Haliburton and the Muskoka District Municipality.

530: The Regional Municipalities of Durham, York, Toronto, Peel and Halton Regional Municipality excluding the city of Burlington.

540: The counties of Dufferin, Wellington, and Simcoe and the Waterloo Regional Municipality.

550: The county of Brant, the Regional Municipalities of Hamilton-Wentworth, Niagara, Haldimand-Norfolk and the city of Burlington in the Halton Regional municipality.

560: The counties of Oxford, Elgin and Middlesex.

570: The counties of Kent, Lambton and Essex.

580: The counties of Perth, Huron, Bruce and Grey.

591: The Districts of Nipissing, Parry Sound, Manitoulin, Sudbury, Timiskaming, Cochrane, Algoma, the north eastern part of the District of Kenora, also the Sudbury Regional Municipality.

592: The Districts of Thunder Bay, Rainy River and a large southwestern part of the Kenora District.

#### Manitoba

610: The southeastern area of Manitoba. Ontario is its eastern boundary and the international boundary at the south, extending west to the city of Winnipeg. Census Divisions 01, 02 and 12.

620: The region southwest of Winnipeg on the international border. Census Divisions 03 and 04.

630: The southwestern region of the province. The international border in the south and the Saskatchewan border in the west. Census Divisions 05, 06, 07, and 15.

640: The Portage-La-Prairie region, west from Winnipeg city and north to Lake Winnipeg. Census Divisions 08, 09 and 10.

650: The 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, L'Île-Bizard, 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 areas 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 01, 02 et 03.

820: Le centre-est de la province. Divisions de recensement 04, 05 et 11.

830: Calgary et la région environnante. Divisions 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.

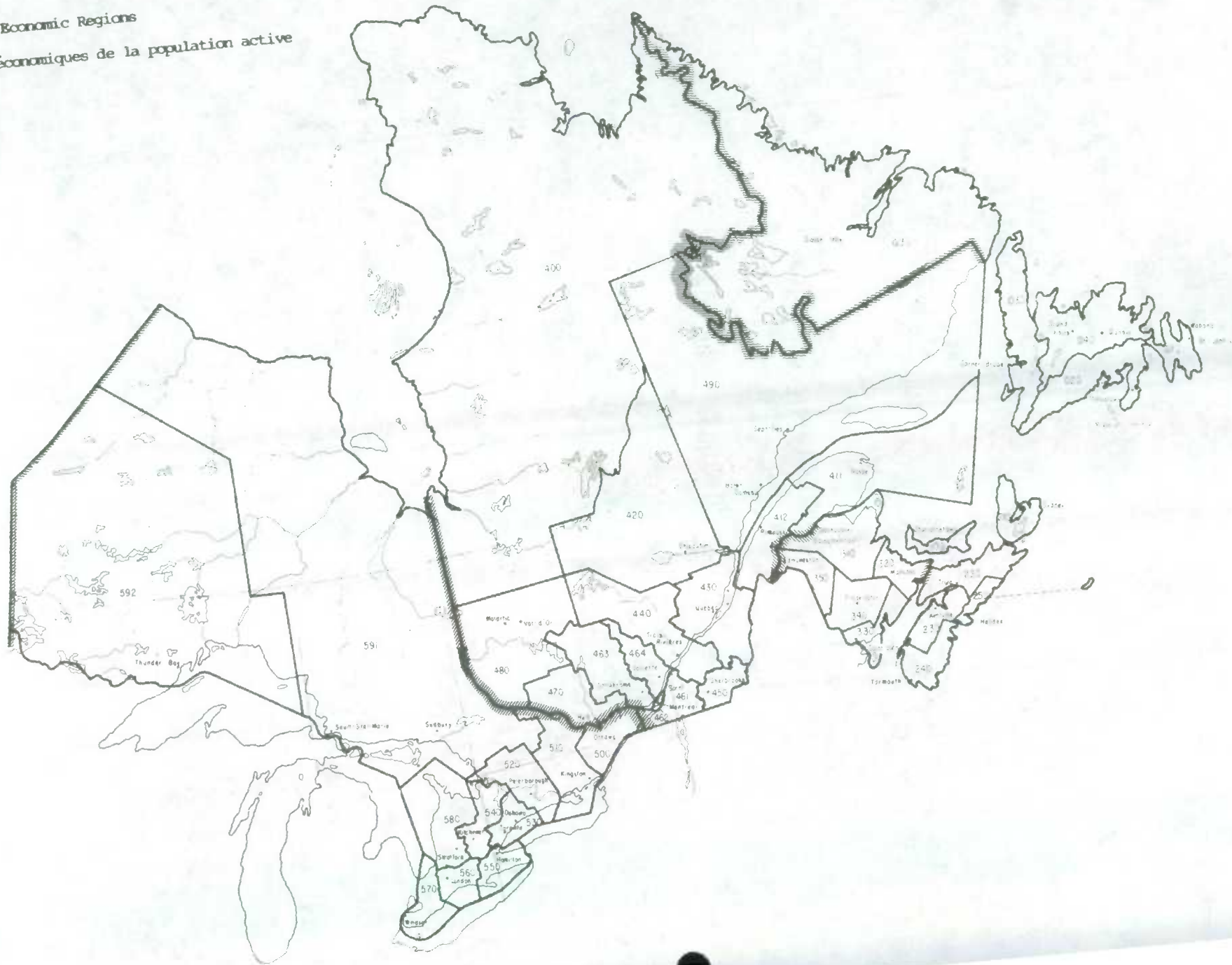
990: Les districts régionaux de Central Coast, Skeena-Queen Charlotte et Kitimat-Stikine et la région de Stikine.

MAP - ECONOMIC REGIONS

-

CARTE - RÉGIONS ÉCONOMIQUES

our Force Economic Regions  
3 régions économiques de la population active



Labour Force Economic Regions

Les régions économiques de la population active



## LABOUR FORCE SURVEY QUESTIONNAIRE

CONFIDENTIAL when completed

Date 2 [ ]  
NRC page-line No. [ ]  
User name: [ ]

Survey date 3 [ ] Mo [ ] Yr [ ]

Assignment No. 4 [ ]  
Surname [ ]

1 FORM NO 05

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

Yes [ ] Go to 30  
No [ ] Go to 50  
DEFINITELY NOT [ ] Go to 50

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

Yes [ ] No [ ] Go to 13

12 WAS THIS A RESULT OF CHANGING EMPLOYERS LAST WEEK?

Yes [ ] No [ ]

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

More than 30	No total
30 or more	Go to 15
Other	Enter code

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?

Yes [ ] No [ ] Enter code

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

From all jobs [ ] If 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 [ ] No [ ]

Ref to 72

## DESCRIPTION OF MAIN JOB OR BUSINESS

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

No change	[ ]
Or	[ ]
[ ]	[ ]
[ ]	[ ]

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

Mo	Yr
[ ]	[ ]
Or	[ ]
[ ]	[ ]

Mo [ ] Yr [ ]  
If month unknown enter ... in month

74 WHAT KIND OF BUSINESS, INDUSTRY OR SERVICE WAS THIS? (Give full description: e.g., federal government, canning industry, forestry services.)

No change	[ ]
Or	[ ]
[ ]	[ ]
[ ]	[ ]

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

No change	[ ]
Or	[ ]
[ ]	[ ]
[ ]	[ ]

75B IN THIS WORK, WHAT WERE ... MOST IMPORTANT ACTIVITIES OR DUTIES? (Give full description: e.g., filing documents, drying vegetables, forest examiner.)

No change	[ ]
Or	[ ]
[ ]	[ ]
[ ]	[ ]

76 Class of worker:

Main job	No change [ ]	[ ]	Or [ ]	[ ]	Enter code
Other job	No change [ ]	[ ]	Or [ ]	[ ]	Enter code

77 NOTES

Item no.	[ ]
99	[ ]
99	[ ]
99	[ ]

50 LAST WEEK, DID ... HAVE A JOB OR BUSINESS AT WHICH HE/SHE DID NOT WORK?

Yes [ ] Go to 33  
No [ ] Go to 50

31 LAST WEEK, DID ... HAVE A JOB TO START AT A DEFINITE DATE IN THE FUTURE?

Yes [ ] No [ ] Go to 50

32 COUNTING FROM THE END OF LAST WEEK, IN HOW MANY WEEKS WILL ... START TO WORK AT HIS/ HER NEW JOB?

1	[ ]
2	[ ]
3	[ ]
4	[ ]
5	[ ]
6	[ ]
7	[ ]
8	[ ]
9	[ ]
10	[ ]
11	[ ]
12	[ ]
13	[ ]
14	[ ]
15	[ ]
16	[ ]
17	[ ]
18	[ ]
19	[ ]
20	[ ]
21	[ ]
22	[ ]
23	[ ]
24	[ ]
25	[ ]
26	[ ]
27	[ ]
28	[ ]
29	[ ]
30	[ ]
31	[ ]
32	[ ]
33	[ ]
34	[ ]
35	[ ]
36	[ ]
37	[ ]
38	[ ]
39	[ ]
40	[ ]
41	[ ]
42	[ ]
43	[ ]
44	[ ]
45	[ ]
46	[ ]
47	[ ]
48	[ ]
49	[ ]
50	[ ]
51	[ ]
52	[ ]
53	[ ]
54	[ ]
55	[ ]
56	[ ]
57	[ ]
58	[ ]
59	[ ]
60	[ ]
61	[ ]
62	[ ]
63	[ ]
64	[ ]
65	[ ]
66	[ ]
67	[ ]
68	[ ]
69	[ ]
70	[ ]
71	[ ]
72	[ ]
73	[ ]
74	[ ]
75	[ ]
76	[ ]
77	[ ]
78	[ ]
79	[ ]
80	[ ]
81	[ ]
82	[ ]
83	[ ]
84	[ ]
85	[ ]
86	[ ]
87	[ ]
88	[ ]
89	[ ]
90	[ ]

50 HAS ... EVER WORKED AT A JOB OR BUSINESS?

Yes [ ] No [ ] Go to 55

51 WHEN DID ... LAST WORK AT A JOB OR BUSINESS?

Mo [ ] Yr [ ]

or [ ] Mo [ ] Yr [ ] # month unknown, enter ... in month

52 INTERVIEWER CHECK ITEM

- (1) If 51 is before ..... [ ] go to 56
- (2) If 51 is equal to ..... [ ] or later than ..... [ ] go to 53

53 DID ... USUALLY WORK 30 OR MORE HOURS PER WEEK?

Full-time [ ] (30 or more hours per week)  
Part-time [ ] (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 [ ] go to 80
- \* Otherwise [ ] go to 56

56 IN THE PAST 6 MONTHS, HAS ... LOOKED FOR WORK?

Yes [ ] No [ ] Go to 64

57 \* IN THE PAST 4 WEEKS, HAS ... DONE TO FIND WORK? Mark all methods reported

Nothing [ ] Go to 62

\* IN THE PAST 4 WEEKS, HAS ... DONE ANYTHING ELSE TO FIND WORK? Mark all other methods reported  
For each method given, ask

\* WHEN DID ... LAST (Repeat method)?

Checked with	Method used	No. of weeks ago (excl. svy week)
PUBLIC employment AGENCY	2 [ ]	
PRIVATE employment AGENCY	3 [ ]	
UNION	4 [ ]	
EMPLOYERS directly	5 [ ]	
FRIENDS or relatives	6 [ ]	
Placed or answered ADS	7 [ ]	
LOOKED at job ADS	8 [ ]	
OTHER (Specify in NOTES)	9 [ ]	

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

[ ] [ ]

59 WHAT WAS ...'S 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 [ ] No [ ]

(More than 6 months) [ ] (6 months or less) [ ]

61 IS ... LOOKING FOR A FULL-TIME OR PART-TIME JOB?

Full-time [ ] (30 or more hours per week)

Part-time [ ] (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 [ ] go to 80
- \* If upper circle in 52 is marked [ ] go to 80
- \* Otherwise [ ] go to 72

65 LAST WEEK, WAS ... ATTENDING A SCHOOL, COLLEGE OR UNIVERSITY?

Yes [ ] No [ ] Go to 90

66 WAS ... ENROLLED AS A FULL-TIME OR A PART-TIME STUDENT?

Full time [ ] Part time [ ]

Enter code

67 WHAT KIND OF SCHOOL WAS THIS?

Enter code

68 LAST WEEK, WAS ... WORKING?

Enter code

69 NRC page-line No. of person providing the above information

Last interview [ ] The 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  
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*

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

- 17
- 1 Own illness or disability
  - 2 Personal or family responsibilities
  - 3 Bad weather
  - 4 Labour dispute (strike or lockout)
  - 5 Layoff, expects to return (Paid Workers Only)
  - 6 New job started during week, or job terminated (does not expect to return)
  - 7 Vacation
  - 8 Holiday (legal or religious)
  - 9 Working short-time (because of material shortages, plant maintenance or repair, etc.)
  - 0 Other – *Specify in NOTES*

- 62
- 1 Own illness or disability
  - 2 Personal or family responsibilities
  - 3 Going to school
  - 4 No longer interested in finding work
  - 5 Waiting for recall (to former job)
  - 6 Has found new job
  - 7 Waiting for replies from employers
  - 8 Believes no work available (in area, or suited to skills)
  - 9 No reason given
  - 0 Other – *Specify in NOTES*

- 33
- 1 Own illness or disability
  - 2 Personal or family responsibilities (Include maternity leave)
  - 3 Bad weather
  - 4 Labour dispute (strike or lockout)
  - 5 Temporary layoff, expects to return (Paid Workers Only)
  - 6 New job to start in the future
  - 7 Vacation
  - 8 Seasonal Business (Excl. Paid Workers)
  - 0 Other – *Specify in NOTES*

- 63
- Yes, because of:
  - 1 Own illness or disability
  - 2 Personal or family responsibilities
  - 3 Going to school
  - 4 Already has a job
  - 0 Other – *Specify in NOTES*

76 "IN . . .'S JOB, WAS HE/SHE A PAID WORKER, SELF-EMPLOYED OR AN UNPAID FAMILY WORKER?"

77 "IN . . .'S OTHER JOB, WAS HE/SHE A PAID WORKER, SELF-EMPLOYED OR AN UNPAID FAMILY WORKER?"

- 54
- 1 Own illness or disability
  - 2 Personal or family responsibilities
    - Include: Marriage, pregnancy, trip, vacation, family illness, etc.*
  - 3 Going to school
  - 4 Quit job for no specific reason
  - 5 Lost job or laid off job (Paid Workers Only)
    - Include: Seasonal job, on-call arrangement, temporary job, dismissal (fired), company moved or went out of business, economic conditions, etc.*
  - 6 Changed residence
  - 7 Dissatisfied with job
    - Include: Low pay, poor hours, transportation problems, working conditions, conflict with employer or co-workers, no opportunity for advancement, etc.*
  - 8 Retired
  - 0 Other – *Specify in NOTES*

## Worked for Others

- 1 Paid worker
- 2 Unpaid family worker

## Self-Employed

- 3 Incorporated business – **With** paid help
- 4 Incorporated business – **No** paid help
- 5 Not incorporated business – **With** paid help
- 6 Not incorporated business (*Include self-employed without a business*) – **No** paid help

- 82
- 1 Primary or secondary school
  - 2 Community college, junior college, or CEGEP
  - 3 University
  - 0 Other – *Specify in NOTES*

## QUESTIONNAIRE DE L'ENQUÊTE SUR LA POPULATION ACTIVE

2	Date d'enquête: 3	Mois Année	N° de tache: 4	7	Document identifiant	1 FORMULE 05
5	6					

**10** LA SEMAINE DERNIERE A-T-IL(ELLE) TRAVAILLE A UN EMPLOI OU A UNE ENTREPRISE? (Peu importe le nombre d'heures.)  
 Oui → Passez à 50  
 Non → Passez à 51

**11** AVAIT-IL(ELLE) PLUS D'UN EMPLOI OU PLUS D'UNE ENTREPRISE LA SEMAINE DERNIERE?  
 Oui → Passez à 50  
 Non → Passez à 51

**12** ETAIT-CE DUE A UN CHANGEMENT D'EMPLOEUR LA SEMAINE DERNIERE?  
 Oui → Passez à 50  
 Non → Passez à 51

**13** COMBIEN D'HEURES PAR SEMAINE ... TRA VAILLE-T-IL(ELLE) HABITUELLEMENT?  
 A SON EMPLOI (principal) :  Si le total est 30 ou plus, passez à 15  
 A d'autres emplois?

**14** POURQUOI TRAVAILLE-T-IL(ELLE) HABITUELLEMENT MOINS DE 30 HEURES PAR SEMAINE?  
 Inscrire le code → Passez à 50  
 Autre → Passez à 50

**15** LA SEMAINE DERNIERE COMBIEN D'HEURES SUPPLÉMENTAIRES A-T-IL(ELLE) TRA VAILLE?  
 (Inclure les heures supplémentaires ou non à tous les emplois)  
 Pas d'autre → Passez à 50  
 Plus aucune → Passez à 50

**16** LA SEMAINE DERNIERE, COMBIEN D'HEURES A-T-IL(ELLE) ETE ABSENT(E) DU TRAVAIL POUR UNE RAISON QUELCONQUE? (Jour férié, vacances, maladie, conflit de travail, etc.)  
 (Tous les emplois)  Pour l'heure inscrivez 00 et passez à 18

**17** QUELLE ÉTAIT LA RAISON PRINCIPALE DE CETTE ABSENCE?  
 Inscrire le code → Passez à 50

**18** COMBIEN D'HEURES A-T-IL(ELLE) EFFECTIVEMENT TRAVAILLE LA SEMAINE DERNIERE?  
 A SON EMPLOI (principal)   
 A d'autres emplois?

**19** AU COURS DES 4 DERNIÈRES SEMAINES, S'EST-IL(ELLE) CHERCHÉ UN AUTRE EMPLOI?  
 Oui → Passez à 72  
 Non → Passez à 73

**72** DESCRIPTION DE L'EMPLOI OU DE L'ENTREPRISE (activité principale)  
 Au  Oui → Passez à 73  
 Au  Non → Passez à 74

**73** QUAND... A-T-IL(ELLE) COMMENCE À TRAVAILLER POUR CET EMPLOYEUR?  
 Mois Année → Mois Année Si le mois est inconnu, mettez ... à Mois

**74** DE QUEL GENRE D'ENTREPRISE, D'INDUSTRIE OU DE SERVICE S'AGISSAIT-IL?  
 (Donnez une description complète, par ex., gouvernement fédéral, conserverie, services forestiers.)  
 Au  Oui → Passez à 75A  
 Au  Non → Passez à 75B

**75A** QUEL GENRE DE TRAVAIL... FAISAIT-IL(ELLE)? (Par exemple, commis de bureau, travailleur(se) d'usine, technicien(ne), forester(ère).)  
 Au  Oui → Passez à 76  
 Au  Non → Passez à 77

**75B** DANS CE TRAVAIL, QUELLES ÉTAIENT LES ACTIVITÉS OU FONCTIONS LES PLUS IMPORTANTES DE...? (Par ex., classement de documents, séchage de légumes, estimation forestière.)  
 Au  Oui → Passez à 76  
 Au  Non → Passez à 77

**76** Catégorie de travailleur  
 Emploi principal  Oui → Passez à 78  
 Au  Non → Passez à 79  
 Autre emploi  Oui → Passez à 78  
 Au  Non → Passez à 79

**77**

**30** LA SEMAINE DERNIERE... AVAIT-IL(ELLE) UN EMPLOI OU UNE ENTREPRISE AUXQUELS IL(ELLE) N'A PAS TRAVAILLE?  
 Oui → Passez à 50  
 Non → Passez à 51

**31** LA SEMAINE DERNIERE... AVAIT-IL(ELLE) UN EMPLOI DEVANT COMMENCER A UNE DATE DETERMINÉE?  
 Oui → Passez à 50  
 Non → Passez à 51

**32** À PARTIR DE LA FIN DE SEMAINE DERNIERE DANS COMBIEN DE SEMAINES DOIT-IL(ELLE) COMMENCER A TRAVAILLER A SON NOUVEL EMPLOI?  
 Passez à 50

**33** POURQUOI... S'EST-IL(ELLE) ABSENT(E) DU TRAVAIL LA SEMAINE DERNIERE?  
 Inscrivez le code Si c'est 6, passez à 32

**34** AVAIT-IL(ELLE) PLUS D'UN EMPLOI OU PLUS D'UNE ENTREPRISE LA SEMAINE DERNIERE?  
 Oui → Non → Passez à 50  
 Non → Passez à 51

**35** COMBIEN D'HEURES PAR SEMAINE... TRA VAILLE-T-IL(ELLE) HABITUELLEMENT?  
 A SON EMPLOI (principal)  Si le total est 30 ou plus, passez à 37  
 A d'autres emplois?

**36** POURQUOI... TRAVAILLE-T-IL(ELLE) HABITUELLEMENT MOINS DE 30 HEURES PAR SEMAINE?  
 Inscrivez le code → Passez à 50

**37** JUSQU'À LA FIN DE LA SEMAINE DERNIERE PENDANT COMBIEN DE SEMAINES CONSÉCUTIVES... AVAIT-IL(ELLE) ÉTÉ ABSENTE(E) DU TRAVAIL?

**38** RECEVOIT-IL(ELLE) UNE RÉMUNÉRATION DE SON EMPLOYEUR POUR SES ABSENCES DE LA SEMAINE DERNIERE?  
 Oui → Non → Passez à 50  
 Non → Passez à 51

**39** A L'INTERVIEWER  
 \* Si code 5 (mise à pied) à 33 1 → passez à 56  
 \* Autrement 2 → passez à 40

**40** AU COURS DES 4 DERNIÈRES SEMAINES, S'EST-IL(ELLE) CHERCHÉ UN AUTRE EMPLOI?  
 Oui → Non → Passez à 50

**50** A-T-IL(ELLE) DÉJÀ TRAVAILLÉ A UN EMPLOI OU A UNE ENTREPRISE?  
 Oui → Non → Passez à 55

**51** QUAND... A-T-IL(ELLE) TRAVAILLÉ A UN EMPLOI OU A UNE ENTREPRISE LA DERNIÈRE FOIS?  
 Mois Année Si le mois est inconnu, mettez ... à Mois

**52** A L'INTERVIEWER  
 1) Si la date à 51 se situe dans 1 → Passez à 55  
 2) Si la date à 51 est la même que ou se situe après 2 → passez à 53  
 Mois Année

**53** TRAVAILLAIT-IL(ELLE) HABITUELLEMENT 30 HEURES OU PLUS PAR SEMAINE?  
 A temps plein 1 → Passez à 55  
 (30 heures ou plus par semaine)  
 A temps partiel 2 → Passez à 56  
 (moins de 30 heures par semaine)

**54** QUELLE EST LA RAISON PRINCIPALE POUR LAQUELLE... LAISSE CET EMPLOI?  
 Inscrivez le code

**55** A L'INTERVIEWER  
 \* Si incapacité permanente à 10 1 → passez à 80  
 \* Autrement 2 → passez à 56

**56** AU COURS DES 6 DERNIERS MOIS, S'EST-IL(ELLE) CHERCHÉ DU TRAVAIL?  
 Oui → Non → Passez à 64

**57** AU COURS DES 4 DERNIÈRES SEMAINES, QU'A FAIT... POUR SE TROUVER DU TRAVAIL? Notez toute méthode indiquée  
 Ren 1 → Passez à 62

\* AU COURS DES 4 DERNIÈRES SEMAINES... A-T-IL(ELLE) FAIT AUTRE CHOSE POUR SE TROUVER DU TRAVAIL? Notez toute autre méthode indiquée. Pour chaque méthode donnée, demandez

\* QUAND... LA DERNIÈRE FOIS? (Répétez la méthode)

Si est-elle(i) adressée)	Nombre de semaines depuis la dernière fois (incl. la semaine en cours)	Méthode employée								
			2	3	4	5	6	7	8	9
a un BUREAU de placement PUBLIC										
a un BUREAU de placement PRIVE										
a un SYNDICAT										
directement à des EMPLOYEURS										
à des AMIS ou des parents										
A l'aide d'une ANNONCE ou répondre à une ANNONCE										
A l'aide CONSULTE les ANNONCES										
Autre (Indiquer avec NOTE)										

**58** JUSQU'A LA FIN DE LA SEMAINE DERNIERE, PENDANT COMBIEN DE SEMAINES AVAIT-IL(ELLE) CHERCHÉ DU TRAVAIL? (Ne comptant pas les semaines travaillées)  
 Mois Année

**59** QUELLE ÉTAIT L'ACTIVITÉ PRINCIPALE DE... AVANT OU (IL)LE) COMMENCE A SE CHERCHER DU TRAVAIL?  
 Inscrivez le code

**60** CHERCHE-T-IL(ELLE) UN EMPLOI DE PLUS DE 6 MOIS?  
 Oui 1 → Non 2 →  
 (Plus de 6 mois) (Moins de 6 mois incl. 6 mois)

**61** CHERCHE-T-IL(ELLE) UN EMPLOI À TEMPS PLEIN OU À TEMPS PARTIEL?  
 A temps plein 1 → A temps partiel 2 →  
 (30 heures ou plus par semaine)  
 Passez à 63

**62** QUELLE EST LA RAISON PRINCIPALE POUR LAQUELLE... N'A PAS CHERCHÉ DE TRAVAIL LA SEMAINE DERNIERE?  
 Inscrivez le code

**63** Y-A-T-IL UNE RAISON QUI AURAIT EMPêCHé... DE PRENDRE UN EMPLOI LA SEMAINE DERNIERE?  
 Inscrivez le code

**64** A L'INTERVIEWER:  
 \* Si "Non" (jamais travaillé) à 50 2 → passez à 80  
 \* Si y a un "X" dans le cercle du haut à 52 3 → passez à 80  
 \* Autrement 4 → passez à 72

**80** LA SEMAINE DERNIERE... FRÉQUENTAIT-IL(ELLE) UNE ÉCOLE, UN COLLEGE, OU UNE UNIVERSITÉ?  
 Oui 1 → Non 2 → Passez à 80

**81** ÉTAIT-IL(ELLE) INSCRIT(E) COMME ÉTUDIANT(E) A TEMPS PLEIN OU À TEMPS PARTIEL?  
 A temps 1 → A temps 2 →  
 (plus de 30 heures par semaine)

**82** DE QUEL GENRE D'ÉCOLE S'AGIT-IL?  
 Inscrivez le code

**SOURCE DE RENSEIGNEMENTS**  
**90** N° de page-ligne du DM de la personne qui a fourni les renseignements ci-dessus.  
 La dernière interview →  
 Cette interview →  
 Déclaration exigée en vertu de la Loi sur la statistique, chapitre 15. Statistiques du Canada de 1970, 71-72.



## FEUILLE DES CODES

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

- 14      1 Maladie ou invalidité de l'enquêté  
      2 Obligations personnelles ou familiales  
      3 Va à l'école  
      4 N'a pu trouver que du travail à temps partiel  
      5 Ne voulait pas de travail à plein temps  
      6 Travail à plein temps, moins de 30 heures par semaine  
      0 Autre – Précisez dans les NOTES

- 17      1 Maladie ou invalidité de l'enquêté  
      2 Obligations personnelles ou familiales  
      3 Mauvais temps  
      4 Conflit de travail (grève ou lock-out)  
      5 Mise à pied, s'attend à un rappel (travailleurs rémunérés seulement)  
      6 Début d'un nouvel emploi au cours de la semaine, ou fin de l'emploi (ne s'attend pas à y retourner)  
      7 Vacances  
      8 Jour férié (ou fête religieuse)  
      9 Travail à temps réduit (en raison du manque d'équipement, de l'entretien ou de la réparation de l'usine, etc.)  
      0 Autre – Précisez dans les NOTES

- 33      1 Maladie ou invalidité de l'enquêté  
      2 Obligations personnelles ou familiales (comprend les congés de maternité)  
      3 Mauvais temps  
      4 Conflit de travail (grève ou lock-out)  
      5 Mise à pied temporaire, s'attend à un rappel (travailleurs rémunérés seulement)  
      6 Nouvel emploi devant commencer à une date future  
      7 Vacances  
      8 Entreprise saisonnière (sauf travailleurs rémunérés)  
      0 Autre – Précisez dans les NOTES

- 54      1 Maladie ou invalidité de l'enquêté  
      2 Obligations personnelles ou familiales  
*Comprend:* mariage, grossesse, voyage, vacances, maladie dans la famille, etc.  
      3 Va à l'école  
      4 A quitté son emploi sans raison précise  
      5 A perdu son emploi ou a été mis(e) à pied (travailleurs rémunérés seulement)  
*Comprend:* emploi saisonnier, régime de disponibilité, emploi temporaire, congédiement (renvoi), l'employeur a déménagé ou s'est retiré des affaires, situation économique, etc.  
      6 A déménagé  
      7 N'était pas satisfait(e) de son emploi  
*Comprend:* Rémunération insuffisante, mauvaise répartition des heures de travail, problèmes de transport, insalubrité des lieux de travail, incompatibilité avec son employeur ou ses collègues, aucune possibilité d'avancement, etc.  
      8 A pris sa retraite  
      0 Autre – Précisez dans les NOTES

- 59      1 Travaillait  
      2 Tenait maison  
      3 Allait à l'école  
      0 Autre – NE précisez PAS dans les NOTES

- 62      1 Était malade ou invalide  
      2 Avait des obligations personnelles ou familiales  
      3 Allait à l'école  
      4 N'est plus intéressé(e) à trouver du travail  
      5 Attendait un rappel (à son emploi précédent)  
      6 A trouvé un nouvel emploi  
      7 Attendait que des employeurs lui répondent  
      8 Pense qu'il n'existe pas de travail disponible dans la région qui répond à ses aptitudes  
      9 N'a donné aucune raison  
      0 Autre – Précisez dans les NOTES

- 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 INOÉPENDANT OU UN TRAVAILLEUR FAMILIAL NON RÉMUNÉRÉ?"

77 "DANS SON AUTRE EMPLOI, ... EST-IL (ELLE) UN TRAVAILLEUR RÉMUNÉRÉ, UN TRAVAILLEUR INOÉPENDANT 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

- March 1985 - Total Annual Hours Worked in Canada: 1976 to 1984
- April 1985 - Persons not in the Labour Force: Job Search Activities and the Desire for Employment - March 1985
- May 1985 - Persons working long hours
- June 1985 - Flows into Unemployment: Entrants and Re-entrants
- July 1985 - Results from the Survey of Annual Work Patterns: 1983 and 1984
- August 1985 - Labour Market Activity of Students during the Summer Vacation: an Update
- September 1985 - The Labour Force Participation of Canada's Immigrants
- October 1985 - A Note on Long-Term Unemployment
- November 1985 - 40th Anniversary of the Labour Force Survey (1945-1985)
- December 1985 - 1. Annual Averages 1985  
2. Hourly Earnings in 1984
- January 1986 - A Note on Persons Working Few Hours per Week
- February 1986 - An Overview of Employment Growth in the Services to Business Management Sector
- March 1986 - Results from the Annual Work Patterns Survey: 1984 and 1985
- April 1986 - Persons Not in the Labour Force: Job Search Activities and the Desire for Employment - March 1986
- May 1986 - Family Characteristics and Labour Force Activity: An Update
- June 1986 - Trends in "Long-term" Unemployment by Industry and Occupation
- July 1986 - Labour Market Activity of Students During the Summer Vacation: July 1986
- August 1986 - Labour Market Activities of High Income Families
- September 1986 - Characteristics of Persons With Long Workweeks
- October 1986 - Occupational Trends Among Women in Canada: 1976 to 1985
- November 1986 - Recent Industry Trends in Employment: Canada and the Provinces
- December 1986 - 1. Annual Averages 1986  
2. "Involuntary" Part-time Employment in Canada, 1975-1985
- January 1987 - Labour Market Developments in Canada: 1986
- February 1987 - Alternative Concepts and Measures of Unemployment
- March 1987 - Job Loss and Labour Market Adjustment in the Canadian Economy
- 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

ARTICLES SPECIAUX - GUIDE

- Mars 1985 - Nombre total annuel des heures travaillées au Canada: 1976 à 1984
- Avril 1985 - Les inactifs: leurs activités de recherche d'emploi et leur désir de travailler - mars 1985
- Mai 1985 - Personnes travaillant de longues heures
- Juin 1985 - Activité antérieure des chômeurs: entrants et rentrants
- Juillet 1985 - Résultats de l'enquête sur l'activité annuelle: 1983 et 1984
- Août 1985 - Activité des étudiants sur le marché du travail pendant les vacances d'été: mise à jour
- Septembre 1985 - Activité des immigrants sur le marché du travail au Canada
- Octobre 1985 - Note sur le chômage de longue durée
- Novembre 1985 - 40<sup>e</sup> 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

#### RELATED PUBLICATIONS

##### Other Labour Force Survey Publications

71-201 - Historical labour force statistics - actual data, seasonal factors, seasonally adjusted data (Annual) Bil.

(This publication contains several hundred time series, derived from the monthly labour force survey, for the periods January 1966 to December 1986, January 1970 to December 1986 and January 1975 to December 1986.)

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

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

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

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

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

##### 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.)

## **ORDER FORM**

**Mail to:**  
**Publication Sales**  
**Statistics Canada**  
**Ottawa, K1A 0T6**

(Please print)

Company:

Dept.:

**Attention:** \_\_\_\_\_ **Title:** \_\_\_\_\_

**Address:**

**City:** \_\_\_\_\_ **Tel.:** \_\_\_\_\_

Province: \_\_\_\_\_ Country: \_\_\_\_\_

Cheques or money orders should be made payable to the Receiver General for Canada/Publications, in Canadian funds or equivalent.

## BON DE COMMANDE

**Postez à:**  
**Vente des publications**  
**Statistique Canada**  
**Ottawa, K1A 0T6**

(Lettres moulées s.v.p.)

**Compagnie:**

## Service

**Attention:** \_\_\_\_\_ **Fonction:** \_\_\_\_\_

**Adresse:**

Ville: \_\_\_\_\_ Té

Province: \_\_\_\_\_ Pays: \_\_\_\_\_ Code postal: \_\_\_\_\_

Numéro de la commande (inclure s.v.p.) \_\_\_\_\_

Paiement inclus \$ \_\_\_\_\_

**PORTEZ À MON COMPTE:**

MASTERCARD       VISA       Statistique Canada

N° de compte:

Date d'expiration

Facturez-moi plus tard

Numéro de référence du client: \_\_\_\_\_

Signature: \_\_\_\_\_

Les chèques ou mandats doivent être établis à l'ordre du Receveur général du Canada/Publications, en dollars canadiens ou l'équivalent. PF-02962



# OVER ONE MILLION CANADIANS ARE INJURED ON THE JOB EVERY YEAR CHAQUE ANNÉE, PLUS D'UN MILLION DE CANADIENS SONT VICTIMES D'ACCIDENTS DU TRAVAIL

With so many Canadians being injured in job-related accidents, the development of effective occupational health and safety programs should start with **WORK INJURIES 1983-1985**.

Fifty pages of text and tables present statistics on 28 natures of injury, 9 parts of body, 50 sources of injury, and 16 types of accident. In addition, the data are tabulated by occupation, age and sex of the injured worker, as well as by province and industry of the employer.

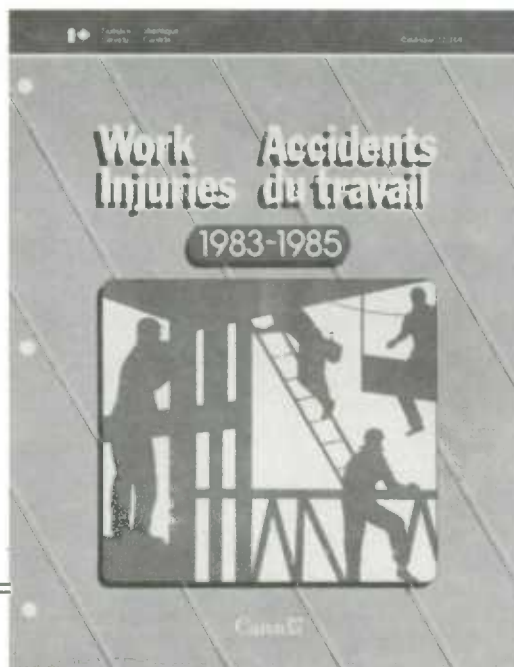
To order **Work Injuries 1983-1985** (#72-208) send cheque or money order for \$17 in Canada, (\$18 outside Canada), payable to the Receiver General for Canada/Publications to: Publications Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario K1A 0T6 or telephone (613) 993-7276.

Quand arrive le temps de mettre sur pied des programmes de santé et de sécurité au travail, on doit pouvoir compter sur des données à jour et fiables concernant les accidents du travail et les victimes de ces accidents. C'est ce genre de données que renferme

#### **Accidents du travail, 1983-1985.**

Les cinquante pages de texte et de tableaux que contient cette publication présentent des statistiques sur 28 types et 50 causes de lésions, 9 des parties du corps les plus souvent lésées et 16 genres d'accidents. En outre, les données sont totalisées selon la profession, l'âge et le sexe du travailleur blessé, ainsi que selon la province et l'activité économique de l'employeur.

Pour commander **Accidents du travail, 1983-1985** (n° 72-208), envoyez un chèque ou un mandat-poste (\$17 au Canada, \$18 à l'étranger) payable au Receveur général du Canada — Publications à: Ventes des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario) K1A 0T6, ou téléphonez au (613) 993-7276.



Statistics  
Canada

Statistique  
Canada

Canada

# WHO ARE THE PROFESSIONAL WOMEN?

**W**omen are breaking through professional barriers, making gains. In fact, in 1981 women accounted for 15.5% of all lawyers, a substantial increase from 5.2% in 1971.

New opportunities, changing attitudes, growing participation in the work force. Women in Canada are moving up and moving on but occupational segregation persists.

**Who are the professional women?** examines women's entry into the ranks of traditional professions and determines, through a number of family and demographic characteristics, whether there are differences (i.e. socio-economic, educational, marital) between women in male-dominated professions, other professional women and non-professional women.

Tables, graphs and descriptive analytical text will give a good general understanding of how women have adapted to the demands of professional careers.

To order your copy call toll free 1-800-267-6677 or complete the publications order form included in this mini-catalogue.

\$18 in Canada  
\$19 other Countries  
catalogue #99-951  
Bilingual 47 pages

STATISTICS CANADA LIBRARY  
BIBLIOTHÈQUE STATISTIQUE CANADA  
1010529535

# QUI SONT LES FEMMES DES PROFESSIONS LIBÉRALES?

**P**lus que jamais, les femmes franchissent les obstacles rencontrés sur le marché du travail et remportent des victoires importantes. En 1981, par exemple, les femmes représentaient 15.5% de l'ensemble des avocats. Cela correspond à une forte hausse si l'on considère qu'en 1971 le taux n'était que de 5.2%.

Cette évolution est attribuable aux nouvelles occasions offertes aux femmes, à un changement d'attitude et à la présence croissante des femmes sur le marché du travail. Toutefois, même si les Canadiennes font de grands progrès, elles sont encore victimes de ségrégation au travail.

La publication **Qui sont les femmes des professions libérales?** examine l'entrée des femmes dans les métiers traditionnels et détermine, au moyen d'un certain nombre de caractéristiques familiales et démographiques, s'il existe des différences (par exemple sur le plan de la situation socio-économique, du niveau d'instruction ou de la situation de famille) entre les femmes qui choisissent une profession traditionnellement réservée aux hommes, et celles qui optent pour une autre profession ou un autre genre d'emploi.

En consultant les tableaux, les diagrammes et le texte analytique de cette publication, vous obtiendrez une vue d'ensemble sur la façon dont les femmes se sont adaptées aux exigences de leur profession.

Pour commander, composez le numéro sans frais 1-800-267-6677 ou remplissez le bon de commande se trouvant à l'intérieur de la présente publication.

\$18 au Canada  
\$19 à l'étranger  
n° 99-951 au répertoire  
Bilingue, 47 pages

