

The labour force

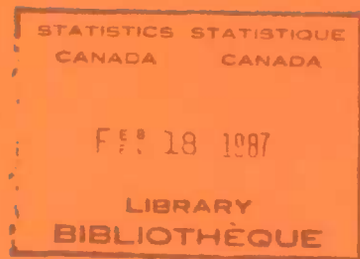
Feature: Labour Market Developments
in Canada: 1986

January 1987

La population active

Dans ce numéro: Évolution du marché du
travail au Canada, 1986

Janvier 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: 990-9448) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's (772-4073)	Sturgeon Falls (753-4888)
Halifax (426-5331)	Winnipeg (949-4020)
Montréal (283-5725)	Regina (359-5405)
Ottawa (990-8116)	Edmonton (420-3027)
Toronto (973-6586)	Vancouver (666-3691)

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

Newfoundland and Labrador	Zenith 0-7037
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(112)800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
British Columbia (South and Central)	112-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by Northwestel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by Northwestel Inc.)	Call collect 420-2011

How to Order Publications

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

1(613)993-7276

Toronto
Credit card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes...

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

Comment obtenir d'autres renseignements

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

Division des enquêtes-ménages,

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

St. John's (772-4073)	Sturgeon Falls (753-4888)
Halifax (426-5331)	Winnipeg (949-4020)
Montréal (283-5725)	Regina (359-5405)
Ottawa (990-8116)	Edmonton (420-3027)
Toronto (973-6586)	Vancouver (666-3691)

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

Terre-Neuve et Labrador	Zénith 0-7037
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(112)800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
Colombie-Britannique (sud et centrale)	112-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la Northwestel Inc.)	Zénith 0-8913

Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la Northwestel Inc.)	Appelez à frais virés au 420-2011
---	-----------------------------------

Comment commander les publications

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

1(613)993-7276

Toronto
Carte de crédit seulement (973-8018)

Statistics Canada
Household Survey Division

The labour force

January 1987

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

© Minister of Supply
and Services Canada 1987

February 1987
8-3100-505

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

Payment to be made in Canadian funds or equivalent

Catalogue 71-001, Vol. 43, No. 1

ISSN 0380-6804

Ottawa

Statistique Canada
Division des enquêtes des ménages

La population active

Janvier 1987

Publication autorisée par
le ministre des Approvisionnements et
Services Canada

© Ministre des Approvisionnements
et Services Canada 1987

Février 1987
8-3100-505

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

Paiement en dollars canadiens ou l'équivalent

Catalogue 71-001, vol. 43, n° 1

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 manuelles 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.)

SIGNES CONVENTIONNELS

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

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

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

TABLE OF CONTENTS

	<u>Page</u>
Charts	6-9
Commentary	11-15
Statistical Tables	16-82
Features Section:	83-127
Feature Article	85-114
Supplementary Surveys	115-127
Explanatory notes	129-138
Map - Economic regions	140-141
Labour Force Questionnaire and Code Sheet	142-143
Guide to special articles	146
Related publications	147

LIST OF STATISTICAL TABLES

Seasonally adjusted data

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

Unadjusted data

All characteristics

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

Labour Force

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

TABLE DES MATIÈRES

	<u>Page</u>
Graphiques	6-9
Commentaire	11-15
Tableaux statistiques	16-82
Section spéciale:	83-127
Article du mois	85-114
Enquêtes supplémentaires	115-127
Notes explicatives	129-138
Carte - régions économiques	140-141
Questionnaire de l'enquête sur la popu- lation active et feuille des codes ...	144-145
Articles spéciaux - Guide	146
Publications connexes	147

LISTE DES TABLEAUX STATISTIQUES

Chiffres 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 désaisonnalisés

Toutes les caractéristiques

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

Population active

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

TABLE OF CONTENTS - Continued

TABLE DES MATIÈRES - suite

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

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

TABLE OF CONTENTS - Concluded

	<u>Page</u>
<u>Unemployment</u>	
42. By type of work sought	69
43. By job search methods used ...	70
44. By activity prior to looking for work	71
45. By reason for leaving last job	72
46. Flows into unemployment	73
47. By time elapsed since leaving previous job, age, sex and province	74
<u>Family Data</u> (for families with at least one unemployed person)	
48. By province, number of children and status of head	75
49. By province, number of children, age of children and number of persons employed in family	76
<u>Persons Not in Labour Force</u>	
50. By reason for leaving last job	77
51. Who looked for work in the past six months by reason for not looking in the reference week	78
52. By time elapsed since leaving previous job, age, sex and province	79
<u>Sub-provincial Data</u>	
53. Metropolitan areas, all characteristics	80
54. Economic regions, all characteristics	81
<u>Feature:</u>	
Labour Market Developments in Canada: 1986	83

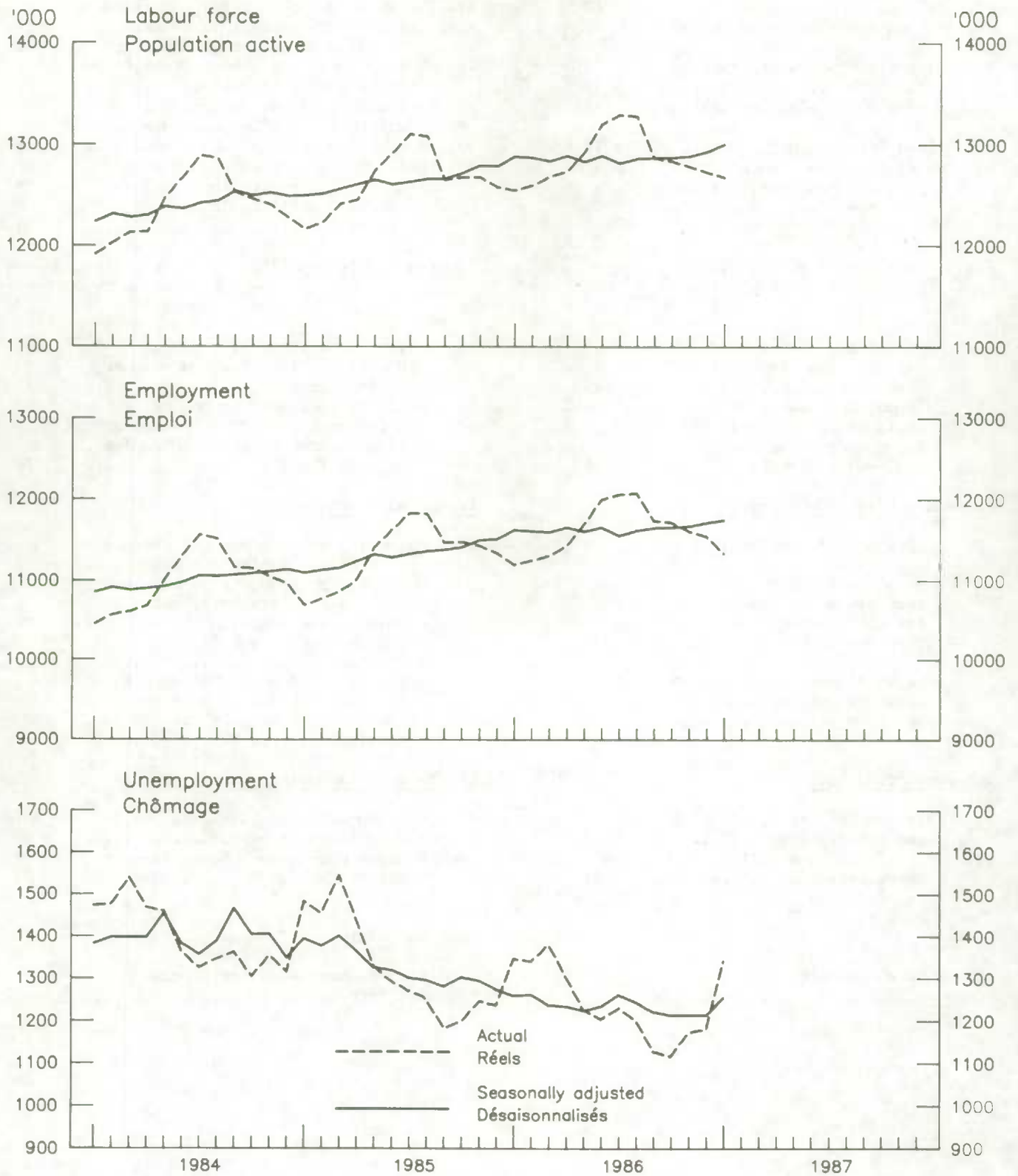
TABLE DES MATIÈRES - fin

	<u>Page</u>
<u>Chômage</u>	
42. Selon le genre de travail cherché	69
43. Cherchant du travail selon les méthodes de recherche d'emploi ..	70
44. Selon l'activité antérieure à la recherche du travail	71
45. Selon les raisons données d'avoir quitté leur emploi précédent	72
46. Activité antérieure des chômeurs ..	73
47. Selon la période écoulée depuis qu'ils ont quitté leur emploi précédent, l'âge, le sexe et la province	74
<u>Données sur les familles</u> (pour familles comp- tant au moins un chômeur)	
48. Selon la province, le nombre d'enfants, la situation du chef de famille	75
49. Selon la province, le nombre d'enfants, l'âge des enfants et le nombre de personnes occupées dans la famille	76
<u>Personnes inactives</u>	
50. Selon les raisons données d'avoir quitté leur emploi précédent	77
51. Qui ont cherché du travail au cours des six derniers mois, selon la raison pour laquelle ils n'ont pas cherché durant la semaine de référence	78
52. Selon la période écoulée depuis qu'elles ont quitté leur emploi précédent, l'âge, le sexe et la province	79
<u>Chiffres infraprovinciaux</u>	
53. Régions métropolitaine, toutes les caractéristiques	80
54. Régions économique, toutes les caractéristiques	81
<u>Dans ce numéro:</u>	
Évolution du marché du travail au Canada, 1986	83

Labour Force, Employed and Unemployed, Canada

Population active, emploi et chômage, Canada

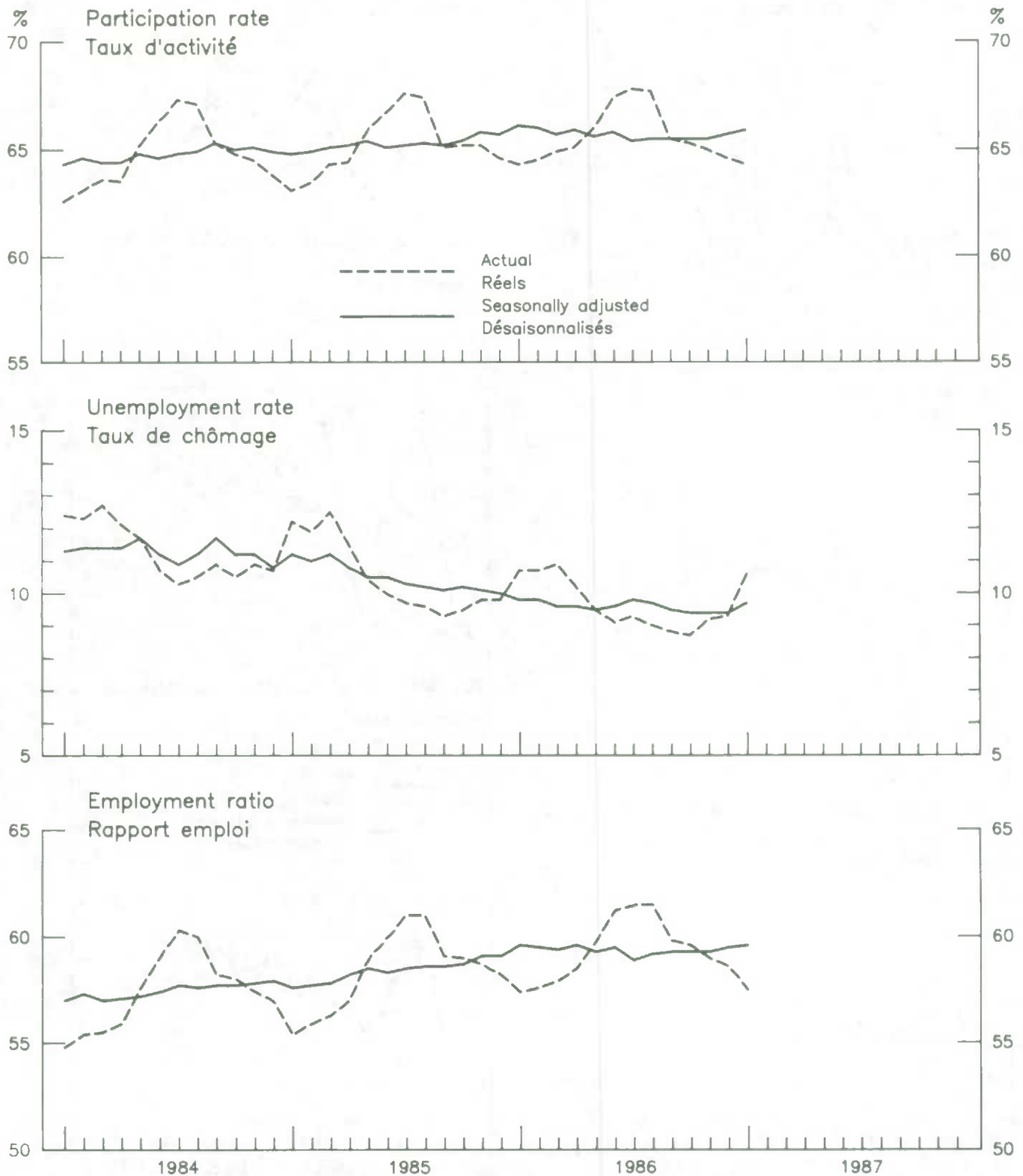
(Actual and seasonally adjusted - Chiffres réels et désaisonnalisés)



Participation, Unemployment Rates, Employment Ratio, Canada

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

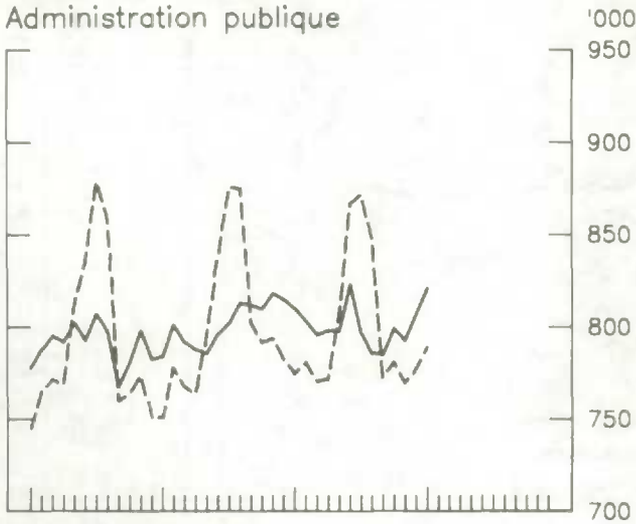
(Actual and seasonally adjusted - Chiffres réels et désaisonnalisés)



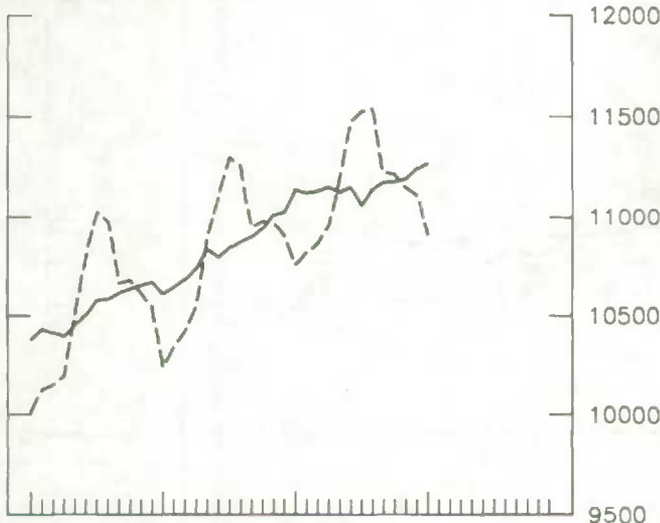
Employment by Industry, Canada

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

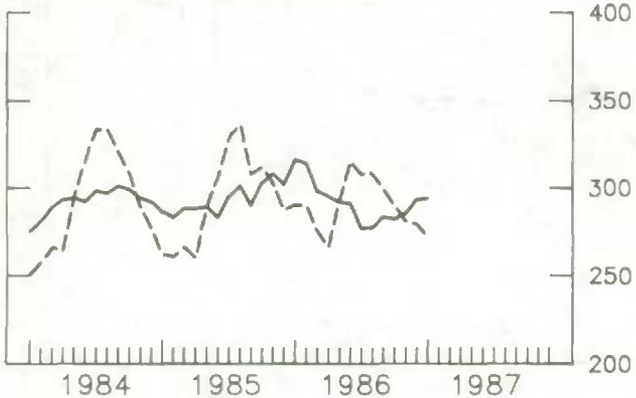
Public administration
Administration publique



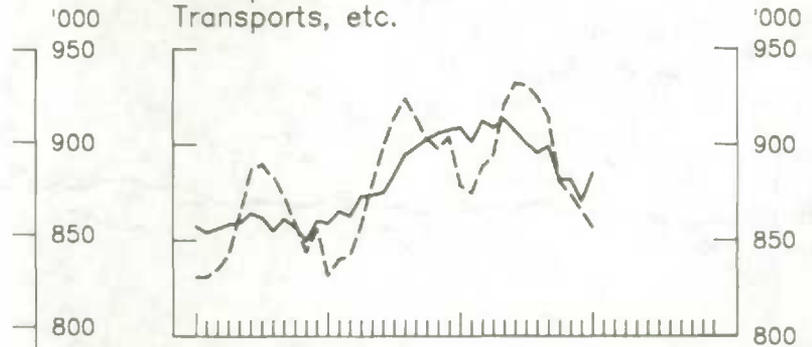
Non-agricultural
Non agricole



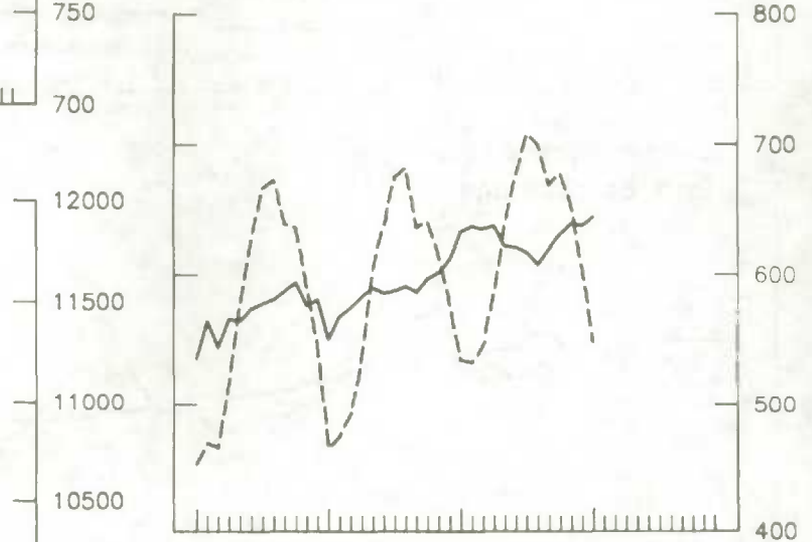
Other primary industries
Autres industries primaires



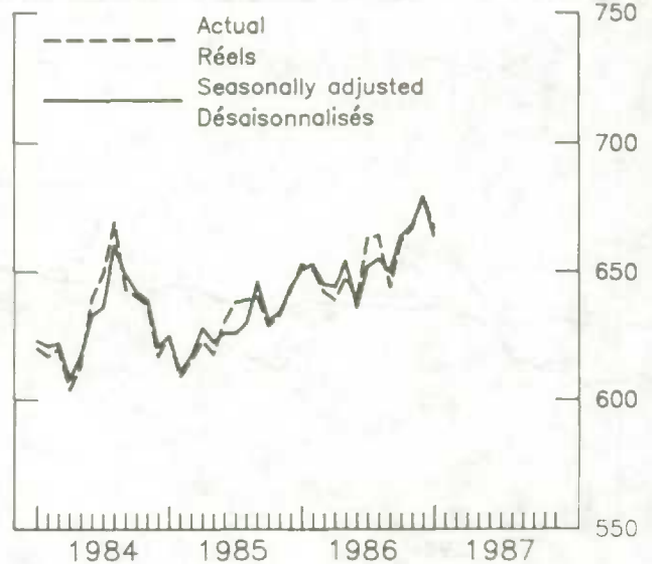
Transportation, etc.
Transports, etc.



Construction



Finance, etc.
Finances, etc.



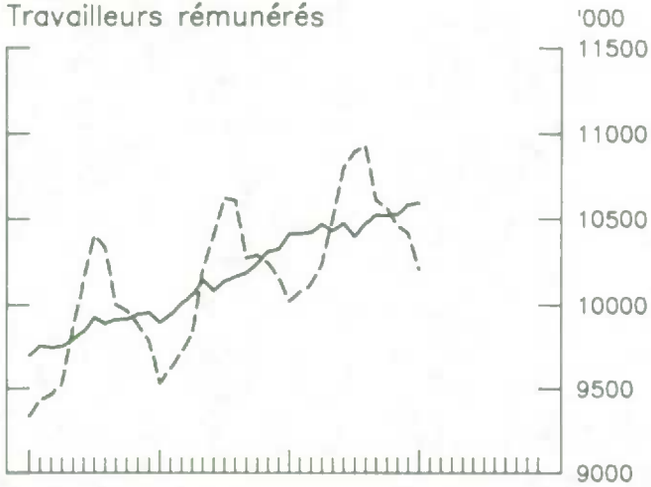
1984 1985 1986 1987

1984 1985 1986 1987

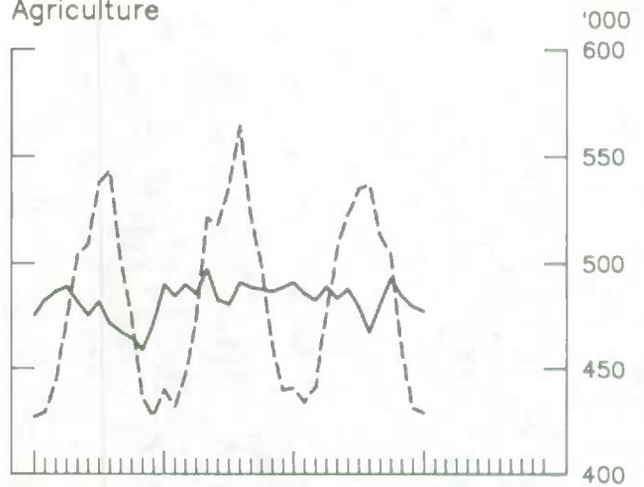
Employment by Industry, Canada

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

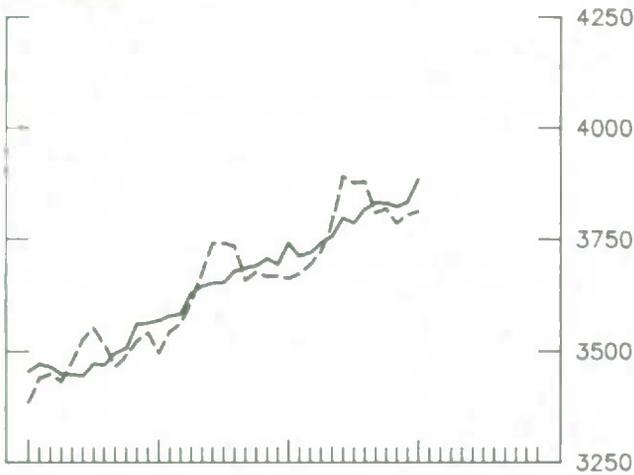
Paid workers
Travailleurs rémunérés



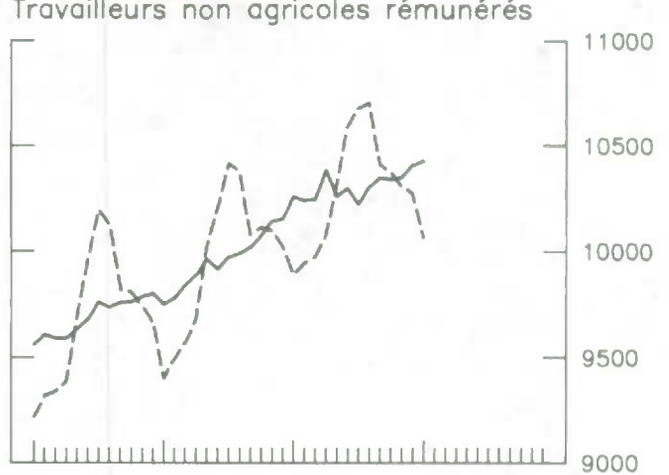
Agriculture



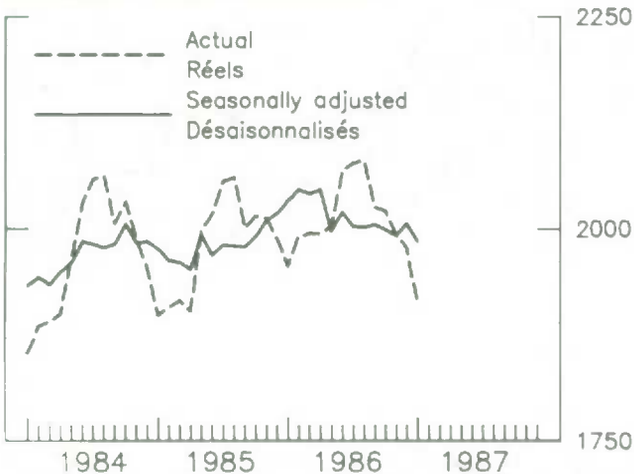
Services



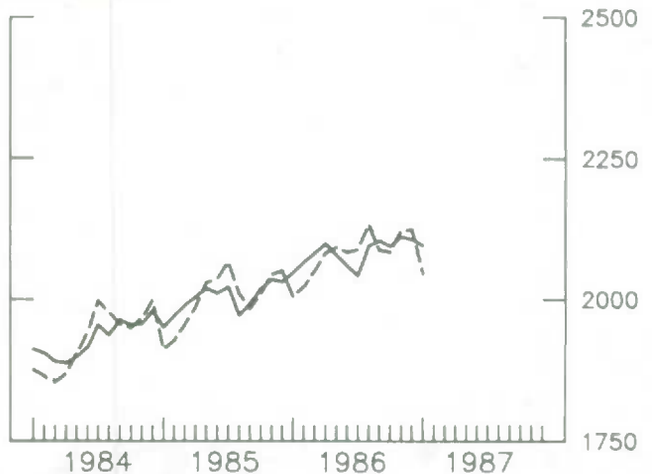
Paid workers, non-agricultural
Travailleurs non agricoles rémunérés



Manufacturing
Industries manufacturières



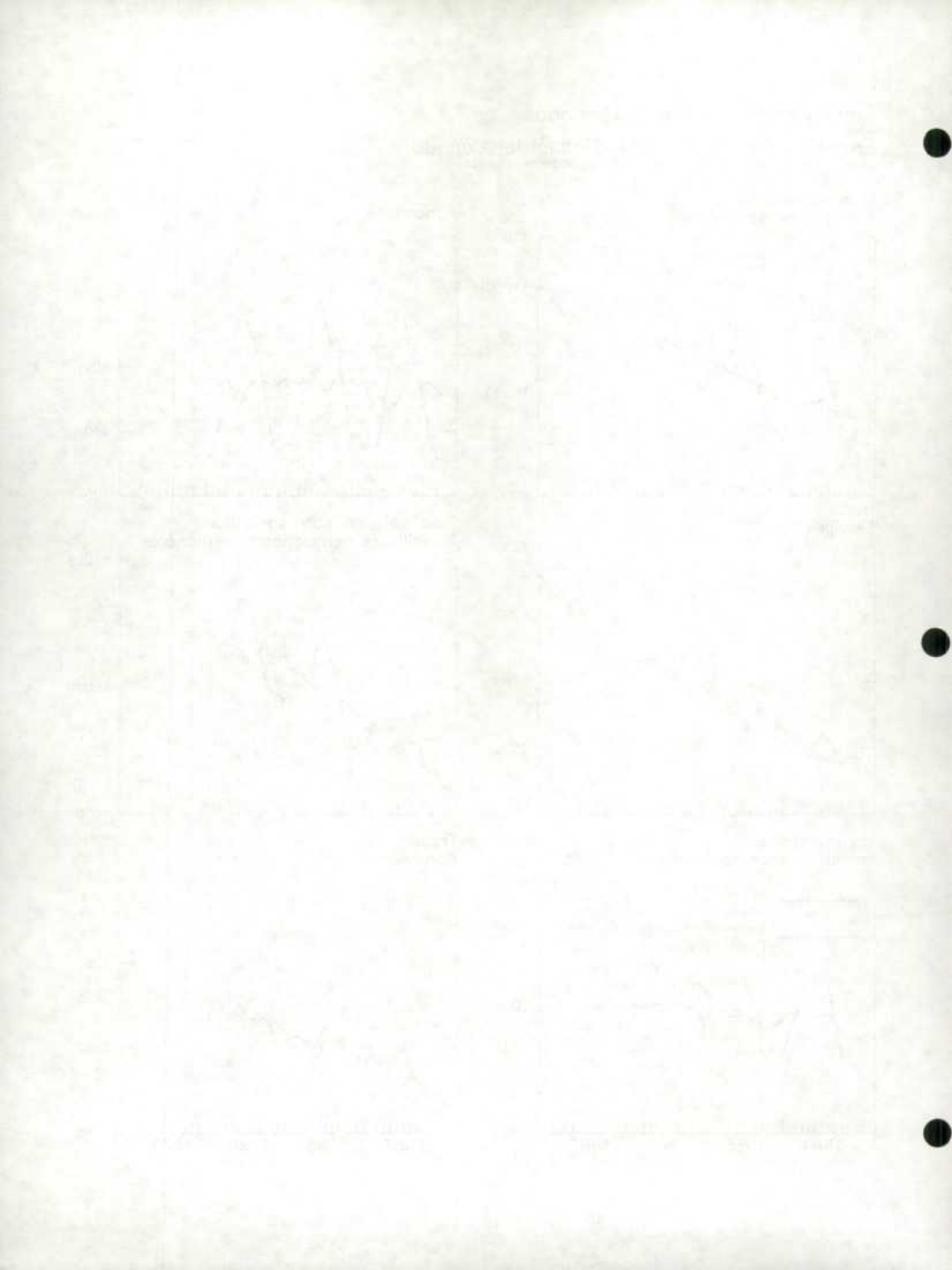
Trade
Commerce



- - - Actual
 Réels
 — Seasonally adjusted
 Désaisonnalisés

1984 1985 1986 1987

1984 1985 1986 1987



Overview

Estimates from Statistics Canada's Labour Force Survey for January 1987 indicate that the seasonally adjusted unemployment rate rose by 0.3 to 9.7 following several months of little change. The increase in the unemployment rate was the result of a strong increase in the labour force. While employment levels increased by 31,000, there was also 41,000 more persons looking for work.

Employment

For the week ended January 17, 1987, the seasonally adjusted level of employment was estimated at 11,747,000, up 31,000 from December. This is the sixth consecutive month of employment gains since July 1986, totalling 191,000. The January increase was concentrated among persons aged 15 to 24, for whom employment advanced by 28,000 to 2,415,000, with an increase of 21,000 for females. Employment remained virtually unchanged at 9,332,000 among persons aged 25 and over.

The seasonally adjusted estimate of full-time employment increased by 12,000, to 9,892,000. The number of persons employed part-time was estimated at 1,857,000, an increase of 14,000 which was concentrated among females (+13,000).

The level of employment rose by an estimated 50,000 in community, business and personal services, 14,000 in transportation, communication and other utilities, and 14,000 in public

Aperçu

Selon les estimations de Statistique Canada tirées de l'enquête sur la population active de janvier 1987, le taux de chômage désaisonnalisé s'est élevé de 0.3 pour atteindre 9.7. Cette hausse, qui suit une période de plusieurs mois pendant lesquels le taux de chômage a peu varié, est attribuable à un accroissement important de la population active. En effet, alors que l'estimation du nombre de personnes occupées s'est accrue de 31,000, le nombre de personnes à la recherche d'un emploi augmentait de 41,000.

Emploi

Pour la semaine se terminant le 17 janvier 1987, le niveau désaisonnalisé de l'emploi est estimé à 11,747,000, en hausse de 31,000 par rapport à décembre. Cette sixième hausse consécutive de l'emploi porte à 191,000 le total des gains enregistrés depuis juillet 1986. L'augmentation de janvier est concentrée chez les personnes de 15 à 24 ans pour lesquelles l'emploi a avancé de 28,000, dont 21,000 jeunes femmes, pour s'établir à 2,415,000. L'emploi est demeuré pratiquement inchangé à 9,332,000 pour les personnes de 25 ans et plus.

L'estimation désaisonnalisée de l'emploi à plein temps a affiché un gain de 12,000 et s'est fixée à 9,892,000. Le nombre de personnes occupant un emploi à temps partiel est estimé à 1,857,000, soit une augmentation de 14,000 concentrée chez les femmes (+13,000).

Le niveau estimatif de l'emploi s'est accru de 50,000 dans le secteur des services socio-culturels, commerciaux et personnels, de 14,000 dans celui des transports, communications et autres services

administration. Employment declined by 20,000 in manufacturing and 15,000 in finance, insurance and real estate. There was little change in employment in the other sectors of the economy.

A gain of 32,000 was recorded in the seasonally adjusted estimate of employment for Ontario, the sixth consecutive month of employment growth for this province. There was little change in the overall level of employment elsewhere in Canada.

Unemployment

In January 1987, the seasonally adjusted level of unemployment was 1,255,000, an increase of 41,000 from the estimate for December 1986. The rise in unemployment was concentrated among females aged 25 and over (+39,000). Overall, unemployment climbed to 850,000 among persons aged 25 and over (+45,000), while it declined to 405,000 among those aged 15 to 24.

The estimated level of unemployment rose by 7,000 in Alberta and by 13,000 in Quebec. There was little or no change in the remaining provinces.

Unemployment Rate

The seasonally adjusted unemployment rate rose by 0.3 in January 1987, reaching 9.7. The increase is attributable to a rise of 0.4 among persons aged 25 and over increasing the rate for that age group to 8.3. Women in this age group contributed largely to this increase. The rate declined for young people aged 15 to 24, to 14.4 this month.

publics et de 14,000 dans l'administration publique. L'emploi a reculé de 20,000 dans le secteur des industries manufacturières et de 15,000 dans celui des finances, assurances et affaires immobilières alors qu'il a peu varié dans les autres secteurs de l'activité économique.

Un gain de 32,000 a été enregistré dans l'estimation désaisonnalisée de l'emploi en Ontario. Il s'agit de la sixième augmentation consécutive de l'emploi pour cette province. Il n'y a eu que peu de changement dans le niveau global de l'emploi ailleurs au Canada.

Chômage

En janvier 1987, le niveau désaisonnalisé de chômage s'est établi à 1,255,000, affichant une hausse de 41,000 par rapport à l'estimation de décembre dernier. L'augmentation du chômage est fortement concentrée chez les femmes de 25 ans et plus (+39,000). Globalement le chômage a grimpé à 850,000 parmi les personnes de 25 ans et plus (+45,000) alors qu'il a reculé parmi celles de 15 à 24 ans pour se fixer à 405,000.

L'estimation désaisonnalisée du nombre de chômeurs s'est accrue de 7,000 en Alberta et de 13,000 au Québec. Le chômage a peu ou pas varié dans les autres provinces.

Taux de chômage

Le taux de chômage désaisonnalisé s'est élevé de 0.3 en janvier 1987 pour s'établir à 9.7. Cette augmentation du taux de chômage se retrouve parmi les personnes de 25 ans et plus pour lesquelles le taux a affiché une avance de 0.4 qui le porte à 8.3. Ce sont les femmes de ce groupe d'âge qui ont presque entièrement contribué à la hausse. Par ailleurs, le taux de chômage a reculé de 0.2 parmi les jeunes de 15 à 24 ans pour atteindre 14.4.

The unemployment rate rose by 0.3 in Newfoundland (19.2), 0.3 in Nova Scotia (14.3), 0.2 in New Brunswick (13.9), 0.4 in Quebec (10.8), 0.5 in Alberta (10.8) and 0.2 in British Columbia (13.6). It fell by 0.5 in Prince Edward Island (14.6) and 0.2 in Ontario (6.6). The rate remained unchanged at 7.9 in Manitoba and 7.3 in Saskatchewan.

Participation Rate

The seasonally adjusted participation rate for January 1987 was 65.9, a rise of 0.2. The rate advanced by 0.7 among persons aged 15 to 24 (68.7) and 0.2 among those aged 25 and over (65.2).

Employment/Population Ratio

The seasonally adjusted employment/population ratio rose by 0.1 from the December 1986 estimate, reaching 59.6 in January. The increase was the result of an advance of 0.9 observed among persons aged 15 to 24 (58.9) which offset the decline of 0.1 among persons aged 25 and over (59.8).

Unadjusted Data

For January 1987, the unadjusted estimate of employment was 11,333,000, an increase of 137,000 (1.2%) from the level in January 1986. Over the year, the number of unemployed persons declined by 5,000 (-0.4%), resulting in a slight decrease of 0.1 in the unemployment rate. For January 1987, the number of unemployed persons was estimated at 1,342,000 and the unemployment rate was 10.6. While the participation rate remained stable at 64.3, the employment/population ratio rose by 0.1 over the year and was estimated at 57.5 for January 1987.

Le taux de chômage a avancé de 0.3 à Terre Neuve (19.2), de 0.3 en Nouvelle-Écosse (14.3), de 0.2 au Nouveau-Brunswick (13.9), de 0.4 au Québec (10.8), de 0.5 en Alberta (10.8) et de 0.2 en Colombie-Britannique (13.6). Il a reculé de 0.5 à l'Île-du-Prince-Édouard (14.6) et de 0.2 en Ontario (6.6) alors qu'il s'est maintenu à 7.9 au Manitoba et à 7.3 en Saskatchewan.

Taux d'activité

Le taux d'activité désaisonnalisé s'est établi à 65.9, en hausse de 0.2. Le taux a avancé de 0.7 parmi les personnes de 15 à 24 ans (68.7) et de 0.2 parmi celles de 25 ans et plus (65.2).

Rapport emploi-population

Le rapport emploi-population désaisonnalisé a augmenté de 0.1 depuis décembre 1986 pour se fixer à 59.6 en janvier. Cette hausse légère résulte d'une avance appréciable de 0.9 observée parmi les personnes de 15 à 24 ans (58.9) qui a plus que compensé le recul de 0.1 noté parmi les adultes de 25 ans et plus (59.8).

Données non désaisonnalisées

En janvier 1987, le niveau non désaisonnalisé de l'emploi est estimé à 11,333,000, en hausse de 137,000 (1.2%) par rapport à janvier 1986. Depuis un an, le nombre de chômeurs a régressé de 5,000 (-0.4%), contribuant à un léger recul de 0.1 du taux de chômage. Ainsi, en janvier 1987, le nombre de chômeurs est estimé à 1,342,000 et le taux de chômage à 10.6. Alors que le taux d'activité est demeuré stable à 64.3, le rapport emploi-population a avancé de 0.1 depuis un an et est estimé à 57.5 en janvier 1987.

Notes to Data Users

1. As in past years, seasonally adjusted data up to and including December 1986 have been revised to take into account the seasonal patterns experienced during 1986.

The revised seasonally adjusted monthly unemployment rates for 1986 are shown in the table below. For a complete set of revised data and notes on seasonal adjustment techniques, users should refer to the February 1987 edition of Historical Labour Force Statistics - Actual Data, Seasonal Factors, Seasonally Adjusted Data (Catalogue No. 71-201, Annual).

Notes aux utilisateurs des données

1. Comme au cours des dernières années, les données désaisonnalisées pour l'année 1986, y compris celles de décembre, ont été révisées pour traduire les mouvements saisonniers de 1986.

Le tableau ci-après présente les nouveaux taux de chômage mensuels désaisonnalisés pour 1986. Pour obtenir l'ensemble complet de données révisées et des notes concernant les techniques de désaisonnalisation, les utilisateurs peuvent consulter le numéro de février 1987 de la publication annuelle Statistiques chronologiques sur la population active, chiffres réels, facteurs saisonniers et données désaisonnalisées (n° 71-201 au catalogue).

Revised Seasonally Adjusted Unemployment Rates, 1986

Taux de chômage désaisonnalisés révisés, 1986

	Rates as Published for 1986	Revised Rates as of January 1987	Difference
	-	-	-
	Taux publiés pour 1986	Taux révisés en janvier 1987	Différence
1986 - January - Janvier	9.8	9.8	-
February - Février	9.8	9.8	-
March - Mars	9.6	9.6	-
April - Avril	9.6	9.6	-
May - Mai	9.6	9.5	- 0.1
June - Juin	9.5	9.6	0.1
July - Juillet	9.9	9.8	- 0.1
August - Août	9.7	9.7	-
September - Septembre .	9.5	9.5	-
October - Octobre	9.4	9.4	-
November - Novembre ...	9.4	9.4	-
December - Décembre ...	9.4	9.4	-

2. It should be noted that some of the changes in the seasonally adjusted estimates for Manitoba in November and December were primarily due to the effect of a major snowstorm which struck the province during the survey reference week in November.

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

For further information call:

Ray Ryan
Ken Bennett
Hélène Lavoie

General Inquiries
Renseignements généraux

2. Il est à noter que certains changements observés dans les estimations désaisonnalisées pour le Manitoba au cours des mois de novembre et décembre sont principalement attribuables aux effets de la tempête de neige qui s'est abattue sur la province pendant la semaine de référence de l'enquête en novembre.

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

Pour obtenir de plus amples renseignements, téléphoner à:

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

(613) 990-9448

TABLE 1. MAIN ESTIMATES, CANADA

	SEASONALLY ADJUSTED ESTIMATES	1987								1986			1985
		CANSIM (1) NO.	MCD (2)	JAN.	DEC.	NOV.	OCT.	SEPT.	AUG.	JUN.			
				NO. CANSIM (1)	MCD (2)	JANV.	DEC.	NOV.	OCT.	SEPT.	AOUT	JANV.	
THOUSANDS - MILLIERS													
LABOUR FORCE	D 767606	2	13,002	12,930	12,886	12,872	12,870	12,860	12,882				
MALES	D 767681	2	7,388	7,375	7,353	7,338	7,346	7,337	7,367				
FEMALES	D 767748	2	5,614	5,555	5,533	5,534	5,524	5,523	5,515				
15-24 YEARS	D 767618	3	2,820	2,796	2,796	2,796	2,820	2,839	2,898				
MALES	D 767693	3	1,491	1,480	1,482	1,483	1,486	1,491	1,532				
FEMALES	D 767760	4	1,329	1,316	1,314	1,313	1,334	1,348	1,366				
15-19 YEARS	D 774018	4	1,032	1,003	998	1,000	1,004	1,012	1,052				
MALES	D 774021	4	546	531	530	532	528	532	547				
FEMALES	D 774023	4	486	472	468	468	476	480	505				
20-24 YEARS	D 774019	3	1,787	1,794	1,801	1,801	1,808	1,837	1,846				
MALES	D 774022	3	943	951	954	952	954	963	981				
FEMALES	D 774024	3	844	843	847	849	854	874	865				
25 YEARS AND OVER	D 767582	1	10,182	10,134	10,090	10,076	10,050	10,021	9,984				
MALES	D 767652	2	5,897	5,895	5,871	5,855	5,860	5,846	5,835				
FEMALES	D 767726	1	4,285	4,239	4,219	4,221	4,190	4,176	4,149				
25-54 YEARS	D 774020	1	8,843	8,797	8,767	8,745	8,716	8,687	8,623				
MALES	D 772768	1	5,015	5,009	4,991	4,971	4,972	4,961	4,927				
FEMALES	D 774025	1	3,828	3,788	3,776	3,774	3,744	3,726	3,696				
EMPLOYMENT	D 767608	1	11,747	11,716	11,672	11,658	11,648	11,616	11,622				
MALES	D 767683	2	6,701	6,698	6,675	6,662	6,659	6,638	6,673				
FEMALES	D 767750	1	5,046	5,018	4,997	4,996	4,989	4,978	4,949				
15-24 YEARS	D 767620	3	2,415	2,387	2,394	2,392	2,399	2,415	2,439				
MALES	D 767695	3	1,258	1,251	1,254	1,244	1,241	1,243	1,275				
FEMALES	D 767762	3	1,157	1,136	1,140	1,148	1,158	1,172	1,164				
15-19 YEARS	D 774026	3	870	846	845	838	837	845	859				
MALES	D 774029	3	456	444	445	438	432	435	441				
FEMALES	D 774031	3	414	402	400	400	405	410	418				
20-24 YEARS	D 774027	3	1,545	1,543	1,552	1,549	1,555	1,578	1,576				
MALES	D 774030	3	801	808	811	807	805	811	828				
FEMALES	D 774032	3	744	735	741	742	750	767	748				
25 YEARS AND OVER	D 767584	1	9,332	9,329	9,278	9,277	9,249	9,201	9,183				
MALES	D 767654	1	5,443	5,447	5,421	5,418	5,418	5,395	5,398				
FEMALES	D 767728	1	3,889	3,882	3,857	3,859	3,831	3,806	3,785				
25-54 YEARS	D 774028	1	8,090	8,081	8,041	8,032	8,007	7,963	7,912				
MALES	D 772769	1	4,622	4,622	4,596	4,589	4,586	4,572	4,558				
FEMALES	D 774033	1	3,468	3,459	3,445	3,443	3,415	3,391	3,354				
FULL-TIME	D 776144	2	9,892	9,880	9,847	9,838	9,823	9,838	9,828				
MALES	D 776145	2	6,171	6,168	6,145	6,131	6,128	6,131	6,178				
FEMALES	D 776146	2	3,721	3,712	3,702	3,707	3,695	3,707	3,649				
PART-TIME	D 776147	4	1,857	1,843	1,826	1,817	1,820	1,762	1,808				
MALES	D 776148	5	535	534	532	527	533	496	510				
FEMALES	D 776149	3	1,322	1,309	1,294	1,290	1,287	1,266	1,298				
HOURS													
ACTUAL HOURS - AVERAGE	D 776288	12	34.8	34.6	34.5	34.6	34.5	34.4	34.9				
USUAL HOURS - AVERAGE	D 776289	4	38.0	37.9	37.9	38.1	37.8	37.9	38.0				
FULL-TIME - AVERAGE	D 776290	5	42.2	42.1	42.1	42.3	42.0	42.0	42.1				
PART-TIME - AVERAGE	D 776291	7	15.5	15.6	15.4	15.5	15.4	15.5	15.4				
UNEMPLOYMENT	D 767609	2	1,255	1,214	1,214	1,214	1,222	1,244	1,260				
MALES	D 767684	2	687	677	678	676	687	699	694				
FEMALES	D 767751	3	568	537	536	538	535	545	566				
15-24 YEARS	D 767621	3	405	409	402	415	421	424	459				
MALES	D 767696	3	233	229	228	239	245	248	257				
FEMALES	D 767565	4	172	180	174	176	176	176	202				
15-19 YEARS	D 774035	4	162	157	153	162	167	167	193				
MALES	D 774038	4	90	87	85	94	96	97	106				
FEMALES	D 774040	5	72	70	68	68	71	70	87				
20-24 YEARS	D 774036	3	242	251	249	252	253	259	270				
MALES	D 774039	3	142	143	143	145	149	152	153				
FEMALES	D 774041	4	100	108	106	107	104	107	117				
25 YEARS AND OVER	D 767585	2	850	805	812	799	801	820	801				
MALES	D 767655	2	454	448	450	437	442	451	437				
FEMALES	D 767729	3	396	357	362	362	359	369	364				
25-54 YEARS	D 774037	2	753	716	726	713	715	724	711				
MALES	D 772770	2	393	387	395	382	386	389	377				
FEMALES	D 774042	3	360	329	331	331	329	335	334				
FAMILIES WITH AT LEAST 1 UNEMPLOYED PERSON	D 776292		925	897	905	902	909	923	935				
HEAD NOT UNEMPLOYED	D 776293		543	520	530	535	528	544	577				
HEAD UNEMPLOYED	D 776294		386	376	373	372	376	379	362				
WITH 0 PERSONS EMPLOYED	D 776295		264	265	261	265	267	263	265				
WITH 1 PERSON EMPLOYED	D 776296		456	433	444	437	439	446	449				
WITH 2 OR MORE PERSONS EMPLOYED	D 776297		205	196	196	202	200	208	225				

(1) DENOTES SEASONALLY ADJUSTED CANSIM SERIES.
 (1) DESIGNÉ DES SÉRIES DESAISONNALISÉES DE SYSTÈME CANSIM.

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

TABLEAU 1. ESTIMATIONS PRINCIPALES, CANADA

ESTIMATIONS DESAISONNALISEES						UNADJUSTED ESTIMATES - ESTIMATIONS NON DESAISONNALISEES					
MONTH-TO-MONTH CHANGES						JAN. (3)	JAN.	JAN.	JAN. (3)	CANSIM (4)	
VARIATIONS MENSUELLES						1986-1987	1987	1986	1986-1987	NO.	
D - J	N - D	O - N	S - O	A - S	JANV. (3)	JANV.	JANV.	JANV. (3)	CANSIM (4)		
THOUSANDS - MILLIERS						Z					
72	44	14	2	10	120	12,675	12,543	132	1.1	D 767285	POPULATION ACTIVE
13	22	15	- 8	9	21	7,180	7,152	28	0.4	D 767417	HOMMES
59	22	- 1	- 10	1	99	5,495	5,391	104	1.9	D 767549	FEMMES
24	-	-	- 24	- 19	- 78	2,606	2,681	- 75	- 2.8	D 767295	15-24 ANS
11	- 2	- 1	- 3	- 5	- 41	1,353	1,401	- 38	- 2.7	D 767427	HOMMES
13	2	1	- 21	- 14	- 37	1,243	1,280	- 37	- 2.9	D 767559	FEMMES
29	5	- 2	4	- 8	- 20	908	920	- 12	- 1.3	D 767290	15-19 ANS
15	1	- 2	4	- 4	- 1	474	473	1	0.2	D 767422	HOMMES
14	4	-	- 8	- 4	- 19	434	447	- 13	- 2.9	D 767554	FEMMES
- 7	- 7	-	- 7	- 29	- 59	1,698	1,761	- 63	- 3.6	D 767187	20-24 ANS
- 8	- 3	- 2	- 2	- 9	- 38	889	928	- 39	- 4.2	D 767315	HOMMES
1	- 4	- 2	- 5	- 20	- 21	809	833	- 24	- 2.9	D 767447	FEMMES
48	44	14	26	29	198	10,069	9,862	207	2.1	D 767257	25 ANS ET PLUS
2	24	16	- 5	14	62	5,817	5,751	66	1.1	D 767385	HOMMES
46	20	- 2	31	15	136	4,252	4,111	141	3.4	D 767517	FEMMES
46	30	22	29	29	220	8,739	8,514	225	2.6	D 767271	25-54 ANS
6	18	20	- 1	11	88	4,943	4,856	87	1.8	D 767399	HOMMES
40	12	2	30	18	132	3,797	3,658	139	3.8	D 767531	FEMMES
31	44	14	10	32	125	11,333	11,196	137	1.2	D 767286	EMPLOI
3	23	13	3	28	28	6,404	6,370	34	0.5	D 767418	HOMMES
28	21	1	7	11	97	4,929	4,827	102	2.1	D 767550	FEMMES
28	- 7	13	- 18	- 16	- 24	2,188	2,207	- 19	- 0.9	D 767296	15-24 ANS
7	- 3	10	3	- 2	- 17	1,111	1,125	- 14	- 1.2	D 767428	HOMMES
21	- 4	3	- 21	- 14	- 7	1,077	1,082	- 5	- 0.5	D 767560	FEMMES
24	1	7	1	- 8	11	753	739	14	1.9	D 767291	15-19 ANS
12	- 1	7	6	- 3	15	384	369	15	4.1	D 767423	HOMMES
12	2	-	- 5	- 5	- 4	369	370	- 1	- 0.3	D 767555	FEMMES
- 2	- 9	3	- 6	- 23	- 31	1,435	1,468	- 33	- 2.2	D 767188	20-24 ANS
- 7	- 3	4	- 2	- 6	- 27	727	756	- 29	- 3.8	D 767316	HOMMES
- 9	- 6	- 1	- 8	- 17	- 4	708	712	- 4	- 0.6	D 767448	FEMMES
- 3	51	1	28	48	149	9,144	8,989	155	1.7	D 767258	25 ANS ET PLUS
- 4	26	3	-	23	45	5,292	5,245	47	0.9	D 767386	HOMMES
- 7	25	- 2	28	25	104	3,852	3,744	108	2.9	D 767518	FEMMES
9	40	9	31	38	178	7,918	7,738	180	2.3	D 767272	25-54 ANS
-	26	7	3	14	72	4,486	4,415	71	1.6	D 767400	HOMMES
9	14	2	28	24	106	3,432	3,322	110	3.3	D 767532	FEMMES
12	33	9	15	- 15	72	9,415	9,336	79	0.8	D 769795	PLEIN TEMPS
3	23	14	3	- 3	-	5,846	5,838	8	0.1	D 769801	HOMMES
9	10	- 5	12	- 12	72	3,568	3,498	70	2.0	D 769807	FEMMES
14	17	9	- 3	58	49	1,918	1,860	58	3.1	D 769813	TEMPS PARTIEL
1	2	5	- 6	37	25	558	532	26	4.9	D 769819	HOMMES
13	15	4	3	21	24	1,360	1,328	32	2.4	D 769825	FEMMES
0.2	0.1	- 0.1	0.1	0.1	- 0.1	35.4	35.5	- 0.1	-	D 776278	HEURES
0.1	-	- 0.2	0.3	- 0.1	-	37.2	37.2	-	-	D 776279	HEURES HABITUELLES - MOYENNE
0.1	-	- 0.2	0.3	-	0.1	41.7	41.6	0.1	-	D 776280	A PLEIN TEMPS - MOYENNE
- 0.1	0.2	- 0.1	0.1	- 0.1	0.1	15.0	15.0	-	-	D 776281	A TEMPS PARTIEL - MOYENNE
41	-	-	- 8	- 22	- 5	1,342	1,347	- 5	- 0.4	D 767287	CHOMAGE
10	- 1	- 2	- 11	- 12	- 7	776	782	- 6	- 0.8	D 767419	HOMMES
31	1	- 2	3	- 10	2	566	564	2	0.4	D 767551	FEMMES
- 4	7	- 13	- 6	- 3	- 54	418	474	- 56	- 11.8	D 767297	15-24 ANS
- 8	1	- 11	- 6	- 3	- 24	251	276	- 25	- 9.1	D 767429	HOMMES
- 4	6	- 2	-	-	- 30	166	198	- 32	- 16.2	D 767561	FEMMES
5	4	- 9	- 5	-	- 31	155	181	- 26	- 14.4	D 767292	15-19 ANS
3	2	- 9	- 2	- 1	- 16	90	104	- 14	- 13.5	D 767424	HOMMES
2	2	-	- 3	1	- 15	65	77	- 12	- 15.6	D 767556	FEMMES
- 9	2	- 3	- 1	- 6	- 28	262	293	- 31	- 10.6	D 767189	20-24 ANS
- 1	-	- 2	- 4	- 3	- 11	161	172	- 11	- 6.4	D 767317	HOMMES
- 8	2	- 1	3	- 3	- 17	101	121	- 20	- 16.5	D 767449	FEMMES
45	- 7	13	- 2	- 19	49	924	873	51	5.8	D 767259	25 ANS ET PLUS
6	- 2	13	- 5	- 9	17	524	506	18	3.6	D 767387	HOMMES
39	- 5	-	3	- 10	32	400	366	34	9.3	D 767519	FEMMES
37	- 10	13	- 2	- 9	42	822	777	45	5.8	D 767273	25-54 ANS
6	- 8	13	- 4	- 3	16	457	440	17	3.9	D 767401	HOMMES
31	- 2	-	2	- 6	26	364	336	28	8.3	D 767533	FEMMES
28	- 8	3	- 7	- 14	- 10	993	997	- 4	- 0.4	D 776282	FAMILLES COMPTANT AU MOINS
23	- 10	- 5	7	- 16	- 34	552	579	- 27	- 4.7	D 776283	UN CHOMEUR
10	3	1	- 4	- 3	24	442	417	25	6.0	D 776284	CHEF DE FAMILLE NON CHOMEUR
- 1	4	- 4	- 2	4	- 1	299	301	- 2	- 0.7	D 776285	COMPTANT 0 PERSONNE OCCUPEE
23	- 11	7	- 2	- 7	7	493	479	14	2.9	D 776286	COMPTANT 1 PERSONNE OCCUPEE
9	-	- 6	2	- 8	- 20	201	216	- 15	- 6.9	D 776297	COMPTANT 2 PERSONNES OCCUPEES OU PLUS

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

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

(4) DENOTES UNADJUSTED CANSIM SERIES.

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

TABLE 1. MAIN ESTIMATES, CANADA

	SEASONALLY ADJUSTED RATES 1987	MCD (2)	1986						1985		
			CANSTM (1) NO.		JAN.	DEC.	NOV.	OCT.	SEPT.	AUG.	JAN.
			CANSTM (1) NO.	MDC (2)	JANV.	DEC.	NOV.	OCT.	SEPT.	AOUT	JANV.
PERCENT - POURCENTAGE											
UNEMPLOYMENT RATE	D 767611	2	9.7	9.4	9.4	9.4	9.5	9.7	9.8		
MALES	D 767686	2	9.3	9.2	9.2	9.2	9.4	9.5	9.4		
FEMALES	D 767753	3	10.1	9.7	9.7	9.7	9.7	9.9	10.3		
15-24 YEARS	D 767623	3	14.4	14.6	14.4	14.8	14.9	14.9	15.8		
MALES	D 767698	3	15.6	15.5	15.4	16.1	16.5	16.6	16.8		
FEMALES	D 767764	4	12.9	13.7	13.2	13.4	13.2	13.1	14.8		
15-19 YEARS	D 774046	4	15.7	15.7	15.3	16.2	16.6	16.5	18.3		
MALES	D 774000	4	16.5	16.4	16.0	17.7	18.2	18.2	19.4		
FEMALES	D 774002	5	14.8	14.8	14.5	14.5	14.9	14.6	17.2		
20-24 YEARS	D 774034	3	13.5	14.0	13.8	14.0	14.0	14.1	14.6		
MALES	D 774001	3	15.1	15.0	15.0	15.2	15.6	15.8	15.6		
FEMALES	D 774003	4	11.8	12.8	12.5	12.6	12.2	12.2	13.5		
25 YEARS AND OVER	D 767587	2	8.3	7.9	8.0	7.9	8.0	8.2	8.0		
MALES	D 767657	2	7.7	7.6	7.7	7.5	7.5	7.7	7.5		
FEMALES	D 767731	4	9.2	8.4	8.6	8.6	8.6	8.8	8.8		
25-54 YEARS	D 775896	2	8.5	8.1	8.3	8.2	8.2	8.3	8.2		
MALES	D 772772	3	7.8	7.7	7.9	7.7	7.8	7.8	7.7		
FEMALES	D 774004	4	9.4	8.7	8.8	8.8	8.8	9.0	9.0		
PARTICIPATION RATE	D 767610	3	65.9	65.7	65.5	65.5	65.5	65.5	66.1		
MALES	D 767685	3	76.7	76.6	76.5	76.4	76.5	76.5	77.3		
FEMALES	D 767752	2	55.7	55.2	55.0	55.1	55.0	55.1	55.3		
15-24 YEARS	D 767622	4	68.7	68.0	67.9	67.7	68.2	68.5	69.0		
MALES	D 767697	4	71.6	70.9	70.9	70.8	70.8	70.9	72.0		
FEMALES	D 767763	4	65.8	65.0	64.8	64.6	65.5	66.0	66.0		
15-19 YEARS	D 774005	5	55.2	53.6	53.2	53.2	53.4	53.8	55.3		
MALES	D 774008	5	57.1	55.4	55.3	55.4	54.9	55.3	56.3		
FEMALES	D 774010	5	53.2	51.6	51.0	51.0	51.8	52.2	54.3		
20-24 YEARS	D 774006	5	80.1	80.1	80.3	80.0	80.2	81.2	80.4		
MALES	D 774009	5	83.7	84.2	84.3	83.9	83.9	84.4	84.2		
FEMALES	D 774011	4	76.3	76.0	76.2	76.1	76.4	77.9	79.8		
25 YEARS AND OVER	D 767586	3	65.2	65.0	64.9	64.9	64.8	64.8	65.3		
MALES	D 767656	3	78.1	78.2	78.0	77.9	78.1	78.1	78.6		
FEMALES	D 767730	2	53.2	52.7	52.5	52.6	52.3	52.3	53.9		
25-54 YEARS	D 774007	2	82.4	82.1	82.0	81.9	81.8	81.6	82.1		
MALES	D 772771	4	94.0	94.1	93.9	93.7	93.9	93.9	94.3		
FEMALES	D 774012	2	70.8	70.3	70.1	70.2	69.8	69.6	69.8		
EMPLDMENT/POPULATION RATIO	D 773319	2	59.6	59.5	59.3	59.3	59.3	59.2	59.6		
MALES	D 773322	2	69.6	69.6	69.4	69.3	69.4	69.2	70.1		
FEMALES	D 773326	3	50.1	49.8	49.7	49.7	49.7	49.6	49.7		
15-24 YEARS	D 773320	3	58.9	58.0	58.1	57.7	58.0	58.3	58.1		
MALES	D 773323	3	60.4	59.9	60.0	59.4	59.2	59.1	59.9		
FEMALES	D 773327	3	57.3	56.1	56.2	55.9	56.8	57.4	56.2		
15-19 YEARS	D 774013	3	46.5	45.2	45.0	44.6	44.5	44.9	45.2		
MALES	D 774016	3	47.6	46.3	46.4	45.6	45.0	45.2	45.4		
FEMALES	D 774043	4	45.3	43.9	43.6	43.6	44.1	44.6	44.9		
20-24 YEARS	D 774014	3	69.2	68.9	69.2	68.8	69.0	69.8	68.7		
MALES	D 774017	3	71.1	71.5	71.6	71.1	70.8	71.1	71.7		
FEMALES	D 774044	4	67.3	66.3	66.6	66.5	67.1	68.4	65.6		
25 YEARS AND OVER	D 773321	2	59.8	59.9	59.6	59.7	59.6	59.5	60.0		
MALES	D 773324	2	72.1	72.3	72.0	72.1	72.2	72.1	73.0		
FEMALES	D 773328	2	48.2	48.2	48.0	48.1	47.9	47.6	47.9		
25-54 YEARS	D 774015	2	75.4	75.4	75.2	75.2	75.0	74.8	75.3		
MALES	D 773325	2	86.7	86.8	86.5	86.5	86.6	86.5	87.1		
FEMALES	D 774045	2	64.2	64.2	64.0	64.1	63.7	63.3	63.6		

(1) DENOTES SEASONALLY ADJUSTED CANSTM SERIES.

(1) DESIGNÉ DES SÉRIES DESAISONNALISÉES DE SYSTÈME CANSTM.

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

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

TABLEAU 1. ESTIMATIONS PRINCIPALES, CANADA

SÉRIE DESAISONNALISÉE						UNADJUSTED RATES - TAUX NON DESAISONNALISÉS				
MONTH-TO-MONTH CHANGES						JAN. (3)	JAN.	JAN.	JAN. (3)	CANSIM (4)
VARIATIONS MENSUELLES						1986-1987	1987	1986	1986-1987	NO.
D - J	N - D	O - N	S - O	A - S	JANV. (3)	JANV.	JANV.	JANV. (3)	NO.	CANSIM (4)
PERCENT - POURCENTAGE						%				
0.3	-	-	- 0.1	- 0.2	- 0.1	10.6	10.7	- 0.1	D 767289	TAUX DE CHOMAGE
0.1	-	-	- 0.2	- 0.1	- 0.1	10.8	10.9	- 0.1	D 767421	HOMMES
0.4	-	-	-	- 0.2	- 0.2	10.3	10.5	- 0.2	D 767553	FEMMES
- 0.2	0.2	- 0.4	- 0.1	-	- 1.4	16.0	17.7	- 1.7	D 767299	15-24 ANS
0.1	0.1	- 0.7	- 0.4	- 0.1	- 1.2	18.4	19.7	- 1.3	D 767431	HOMMES
- 0.8	0.5	- 0.2	0.2	0.1	- 1.9	13.4	15.5	- 2.1	D 767563	FEMMES
-	0.4	- 0.9	- 0.4	0.1	- 2.5	17.1	19.7	- 2.6	D 767294	15-19 ANS
0.1	0.4	- 1.7	- 0.5	-	- 2.9	19.0	22.1	- 3.1	D 767426	HOMMES
-	0.3	-	- 0.4	0.3	- 2.4	15.0	17.2	- 2.2	D 767558	FEMMES
- 0.5	0.2	- 0.2	-	- 0.1	- 1.1	15.5	16.6	- 1.1	D 767192	20-24 ANS
0.1	-	- 0.2	- 0.4	- 0.2	- 0.5	18.1	18.5	- 0.4	D 767320	HOMMES
- 1.0	0.3	- 0.1	0.4	-	- 1.7	12.5	14.5	- 2.0	D 767452	FEMMES
0.4	- 0.1	0.1	- 0.1	- 0.2	0.3	9.2	8.8	0.4	D 767252	25 ANS ET PLUS
0.1	- 0.1	0.2	-	- 0.2	0.2	9.0	8.8	0.2	D 767390	HOMMES
0.8	- 0.2	-	-	- 0.2	0.4	9.4	8.9	0.5	D 767522	FEMMES
0.4	- 0.2	0.1	-	- 0.1	0.3	9.4	9.1	0.3	D 767276	25-54 ANS
0.1	- 0.2	0.2	- 0.1	-	0.1	9.2	9.1	0.1	D 767404	HOMMES
0.7	- 0.1	-	-	- 0.2	0.4	9.6	9.2	0.4	D 767536	FEMMES
0.2	0.2	-	-	-	- 0.2	64.3	64.3	-	D 767288	TAUX D'ACTIVITE
0.1	0.1	- 0.1	- 0.1	-	- 0.6	74.5	75.1	- 0.6	D 767420	HOMMES
0.5	0.2	- 0.1	0.1	- 0.1	0.4	54.5	54.1	0.4	D 767552	FEMMES
0.7	0.1	0.2	- 0.5	- 0.3	- 0.3	63.5	63.9	- 0.4	D 767298	15-24 ANS
0.7	-	0.1	-	- 0.1	- 0.4	65.4	65.9	- 0.5	D 767430	HOMMES
0.8	0.2	0.2	- 0.9	- 0.5	- 0.2	61.6	61.8	- 0.2	D 767562	FEMMES
1.6	0.4	-	- 0.2	- 0.4	- 0.1	48.6	48.4	0.2	D 767293	15-19 ANS
1.7	0.1	- 0.1	0.5	- 0.4	0.8	49.6	48.7	0.9	D 767425	HOMMES
1.6	0.6	-	- 0.8	- 0.4	- 1.1	47.5	48.0	- 0.5	D 767557	FEMMES
-	- 0.2	0.3	- 0.2	- 1.0	- 0.3	76.1	76.7	- 0.6	D 767191	20-24 ANS
- 0.5	- 0.1	0.4	-	- 0.5	- 1.2	78.9	80.3	- 1.4	D 767319	HOMMES
0.3	- 0.2	0.1	- 0.3	- 1.5	0.4	73.2	73.1	0.1	D 767451	FEMMES
0.2	0.1	-	0.1	-	- 0.1	64.5	64.5	-	D 767251	25 ANS ET PLUS
- 0.1	0.2	0.1	- 0.2	-	- 0.8	77.0	77.7	- 0.7	D 767389	HOMMES
0.5	0.2	- 0.1	0.3	-	0.7	52.7	52.1	0.6	D 767521	FEMMES
0.3	0.1	0.1	0.1	0.2	0.4	81.4	81.0	0.4	D 767275	25-54 ANS
- 0.1	0.2	- 0.2	- 0.2	-	- 0.3	92.7	92.9	- 0.2	D 767403	HOMMES
0.5	0.2	- 0.1	0.4	0.2	0.9	70.3	69.2	1.1	D 767535	FEMMES
0.1	0.2	-	-	0.1	-	57.5	57.4	0.1	D 773309	RAPPORT EMPLOI-POPULATION
-	0.2	0.1	- 0.1	0.2	- 0.5	66.5	66.9	- 0.4	D 773312	HOMMES
0.3	0.1	-	-	0.1	0.4	48.9	48.4	0.5	D 773316	FEMMES
0.9	- 0.1	0.4	- 0.3	- 0.3	0.8	53.3	52.6	0.7	D 773310	15-24 ANS
0.5	- 0.1	0.6	0.2	0.1	0.5	53.4	52.9	0.5	D 773313	HOMMES
1.2	- 0.1	0.3	- 0.9	- 0.6	1.1	53.3	52.3	1.0	D 773317	FEMMES
1.3	0.2	0.4	0.1	- 0.4	1.3	40.3	38.8	1.5	D 775897	15-19 ANS
1.3	- 0.1	0.8	0.6	- 0.2	2.2	40.1	37.9	2.2	D 775898	HOMMES
1.4	0.3	-	- 0.5	- 0.5	0.4	40.4	39.8	0.6	D 775899	FEMMES
0.3	- 0.3	0.4	- 0.2	- 0.8	0.5	64.3	64.0	0.3	D 775900	20-24 ANS
- 0.4	- 0.1	0.5	0.3	- 0.3	- 0.6	64.6	65.5	- 0.9	D 774083	HOMMES
1.0	- 0.3	0.1	- 0.6	- 1.3	1.7	64.0	62.4	1.6	D 774084	FEMMES
- 0.1	0.3	- 0.1	0.1	0.1	- 0.2	58.6	58.8	- 0.2	D 773311	25 ANS ET PLUS
- 0.2	0.3	- 0.1	- 0.1	0.1	- 0.9	70.1	70.9	- 0.8	D 773314	HOMMES
-	0.2	- 0.1	0.2	0.3	0.3	47.8	47.4	0.4	D 773318	FEMMES
-	0.2	-	0.2	0.2	0.1	73.7	73.6	0.1	D 775901	25-54 ANS
- 0.1	0.3	-	- 0.1	0.1	- 0.4	84.1	84.5	- 0.4	D 773315	HOMMES
-	0.2	- 0.1	0.4	0.4	0.6	63.5	62.8	0.7	D 775903	FEMMES

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

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

(4) DENOTES UNADJUSTED CANSIM SERIES.

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

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

	SEASONALLY ADJUSTED ESTIMATES									
	CANSIM (1) NO.	1987							1986	1988
		MCD (2)	JAN.	DEC.	NOV.	OCT.	SEPT.	AUG.	JAN.	
	NO. CANSIM (1)	MCD (2)	JANV.	DEC.	NOV.	OCT.	SEPT.	AOUT	JANV.	
THOUSANDS - MILLIERS										
LABOUR FORCE										
AGRICULTURE	D 776277		513	517	519	528	518	500	523	
NON-AGRICULTURE	D 776234		12,370	12,320	12,278	12,263	12,273	12,255	12,260	
OTHER PRIMARY	D 776235		344	339	332	330	332	333	366	
MANUFACTURING	D 776236		2,190	2,199	2,183	2,190	2,196	2,189	2,228	
CONSTRUCTION	D 776237		774	775	773	768	760	749	762	
TRADE	D 776239		2,286	2,295	2,301	2,283	2,293	2,282	2,248	
TRANSPORTATION, COMMUNICATION AND OTHER UTILITIES	D 776238		944	933	948	948	963	963	980	
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE (5)			-	-	-	-	-	-	-	
SERVICES	D 776240		4,257	4,193	4,191	4,192	4,188	4,194	4,116	
PUBLIC ADMINISTRATION (5)			-	-	-	-	-	-	-	
EMPLOYMENT										
GOODS-PRODUCING INDUSTRIES			3,402	3,417	3,402	3,405	3,389	3,355	3,473	
AGRICULTURE	D 772020	4	478	480	485	493	481	468	491	
NON-AGRICULTURE	D 772021	1	11,268	11,241	11,192	11,179	11,174	11,140	11,137	
OTHER PRIMARY	D 772016	2	294	293	285	282	283	277	316	
MANUFACTURING	D 772017	2	1,986	2,006	1,993	1,999	2,005	2,002	2,033	
CONSTRUCTION	D 772018	4	644	638	639	631	620	608	633	
SERVICE-PRODUCING INDUSTRIES			8,350	8,298	8,279	8,272	8,266	8,249	8,158	
TRADE	D 772010	3	2,096	2,107	2,111	2,095	2,099	2,094	2,048	
TRANSPORTATION, COMMUNICATION AND OTHER UTILITIES	D 772019	3	885	871	882	882	899	896	909	
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE	D 772011	2	664	679	668	664	650	655	651	
SERVICES	D 772012	2	3,884	3,834	3,825	3,832	3,833	3,818	3,740	
PUBLIC ADMINISTRATION	D 772013	3	821	807	793	799	785	786	810	
PAID WORKERS	D 772014	1	10,595	10,584	10,525	10,520	10,522	10,471	10,410	
PAID WORKERS NON- AGRICULTURE	D 772015	1	10,428	10,408	10,350	10,341	10,342	10,303	10,258	
UNEMPLOYMENT										
AGRICULTURE	D 776243		35	27	34	35	37	39	32	
NON-AGRICULTURE	D 776244		1,402	1,409	1,360	1,361	1,398	1,419	1,423	
OTHER PRIMARY	D 776246		50	46	47	48	49	56	50	
MANUFACTURING	D 776248		204	193	190	191	191	187	195	
CONSTRUCTION	D 776250		130	137	134	137	140	141	129	
TRADE	D 776254		190	188	190	188	194	188	200	
TRANSPORTATION, COMMUNICATION AND OTHER UTILITIES	D 776252		59	62	66	66	64	67	71	
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE (5)			-	-	-	-	-	-	-	
SERVICES	D 776257		373	359	366	360	355	376	376	
PUBLIC ADMINISTRATION (5)			-	-	-	-	-	-	-	
PERCENT - POURCENTAGE										
UNEMPLOYMENT RATE										
AGRICULTURE	D 776260		6.8	7.2	6.6	6.6	7.1	6.4	6.1	
NON-AGRICULTURE	D 776262		8.9	8.8	8.8	8.8	9.0	9.1	9.2	
OTHER PRIMARY	D 776264		14.5	13.6	14.2	14.5	14.8	16.8	13.7	
MANUFACTURING	D 776266		9.3	8.8	8.7	8.7	8.7	8.5	8.8	
CONSTRUCTION	D 776268		16.8	17.7	17.3	17.8	18.4	18.8	16.9	
TRADE	D 776272		8.3	8.2	8.3	8.2	8.5	8.2	8.9	
TRANSPORTATION, COMMUNICATION AND OTHER UTILITIES	D 776270		6.3	6.6	7.0	7.0	6.6	7.0	7.2	
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE (5)			-	-	-	-	-	-	-	
SERVICES	D 776275		8.8	8.6	8.7	8.6	8.5	9.0	9.1	
PUBLIC ADMINISTRATION (5)			-	-	-	-	-	-	-	

(1) DENOTES SEASONALLY ADJUSTED CANSIM SERIES.
(1) DESIGNÉ DES SÉRIES DESAISONNALISÉES DE SYSTÈME CANSIM.

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

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

ESTIMATIONS DESAISONNALISEES						UNADJUSTED ESTIMATES - ESTIMATIONS NON DESAISONNALISEES					
MONTH-TO-MONTH CHANGES						JAN. (3)	JAN.	JAN.	JAN. (3)	CANSIM (4)	
VARIATIONS MENSUELLES						1986-1987	1987	1986	1986-1987	NO.	
D - J	N - D	D - N	S - O	A - S		JANV. (3)	JANV.	JANV.	JANV. (3)	ND.	
THOUSANDS - MILLIERS						%					
- 4	- 2	- 9	10	18	- 10	470	480	- 10	- 2.1	D 774825	POPULATION ACTIVE
50	42	15	- 10	18	110	12,116	11,984	132	1.1	D 774826	AGRICULTURE
5	7	2	- 2	- 1	- 22	325	343	- 18	- 5.2	D 774827	NON AGRICOLE
- 9	16	- 7	- 6	7	- 38	2,147	2,177	- 30	- 1.4	D 774828	AUTRES INDUSTRIES PRIMAIRES
- 1	2	5	8	11	12	719	705	14	2.0	D 774834	INDUSTRIES MANUFACTURIERES
- 9	- 6	18	- 10	11	38	2,251	2,220	31	1.4	D 774830	CONSTRUCTION
11	- 15	-	- 15	-	- 36	922	958	- 36	- 3.8	D 774829	COMMERCE
-	-	-	-	-	-	704	686	18	2.6		TRANSPORTS, COMMUNICATIONS
64	2	- 1	4	- 6	141	4,194	4,044	150	3.7	D 774832	ET AUTRES SERVICES PUBLICS
-	-	-	-	-	-	855	851	4	0.5		FINANCES, ASSURANCES ET
											AFFAIRES IMMOBILIERES (5)
											SERVICES
											ADMINISTRATION PUBLIQUE (5)
- 15	15	- 3	16	34	- 71	3,161	3,221	- 60	- 1.9		EMPLOI
- 2	- 5	- 8	12	13	- 13	429	441	- 12	- 2.7	D 769831	INDUSTRIES DE BIENS
27	49	13	5	34	131	10,904	10,756	148	1.4	D 769833	AGRICULTURE
1	8	3	- 1	6	- 22	272	290	- 18	- 6.2	D 772002	NON AGRICOLE
- 20	13	- 6	- 6	3	- 47	1,911	1,956	- 45	- 2.3	D 772003	AUTRES INDUSTRIES PRIMAIRES
6	- 1	8	11	12	11	549	535	14	2.6	D 772004	INDUSTRIES MANUFACTURIERES
52	19	7	6	17	192	8,172	7,975	197	2.5		CONSTRUCTION
- 11	- 4	16	- 4	5	48	2,046	2,005	41	2.0	D 772006	INDUSTRIES DE SERVICES
14	- 11	-	- 17	3	- 24	857	879	- 22	- 2.5	D 772005	COMMERCE
- 15	11	- 4	14	- 5	13	667	653	14	2.1	D 772007	TRANSPORTS, COMMUNICATIONS
50	9	- 7	- 1	15	144	3,813	3,663	150	4.1	D 772008	ET AUTRES SERVICES PUBLICS
14	14	- 6	14	- 1	11	789	775	14	1.8	D 772009	FINANCES, ASSURANCES ET
11	59	5	- 2	51	185	10,208	10,025	183	1.8	D 772000	AFFAIRES IMMOBILIERES
21	17	5	6	45	170	10,042	9,883	159	1.7	D 772001	SERVICES
											ADMINISTRATION PUBLIQUE
- 9	3	- 1	- 2	3	- 1	41	39	2	5.1	D 776241	CHOMAGE
23	- 7	2	- 18	- 18	- 21	1,212	1,225	- 13	- 1.3	D 776243	AGRICULTURE
4	- 1	- 1	- 1	- 7	-	53	53	-	-	D 776245	NON AGRICOLE
11	3	- 1	-	4	9	236	221	15	6.8	D 776247	AUTRES INDUSTRIES PRIMAIRES
- 7	3	- 3	- 3	- 1	1	170	170	-	-	D 776249	INDUSTRIES MANUFACTURIERES
2	- 2	2	- 6	6	- 10	205	214	- 9	- 4.2	D 776253	CONSTRUCTION
- 3	- 4	-	2	- 3	- 12	66	79	- 13	- 16.5	D 776251	COMMERCE
-	-	-	-	-	-	37	33	4	12.1	D 776255	TRANSPORTS, COMMUNICATIONS
14	- 7	6	5	- 21	- 3	381	381	-	-	D 776256	ET AUTRES SERVICES PUBLICS
-	-	-	-	-	-	65	76	- 11	- 14.5	D 776258	FINANCES, ASSURANCES ET
											AFFAIRES IMMOBILIERES (5)
											SERVICES
											ADMINISTRATION PUBLIQUE (5)
PERCENT - POURCENTAGE											
- 0.4	0.6	-	- 0.5	0.7	0.7	8.8	8.2	0.6		D 776259	TAUX DE CHOMAGE
0.1	-	-	- 0.2	- 0.1	- 0.3	10.0	10.3	- 0.3		D 776261	AGRICULTURE
0.9	- 0.6	- 0.3	- 0.3	- 2.0	0.8	16.3	15.4	0.9		D 776263	NON AGRICOLE
0.5	0.1	-	-	0.2	0.5	11.0	10.2	0.8		D 776265	AUTRES INDUSTRIES PRIMAIRES
- 0.9	0.4	- 0.5	- 0.6	- 0.4	- 0.1	23.6	24.1	- 0.5		D 776267	INDUSTRIES MANUFACTURIERES
0.1	- 0.1	0.1	- 0.3	0.3	- 0.6	9.1	9.7	- 0.6		D 776271	CONSTRUCTION
- 0.3	- 0.4	-	0.4	- 0.4	- 0.9	7.1	8.3	- 1.2		D 776269	COMMERCE
-	-	-	-	-	-	5.3	4.8	0.5		D 776273	TRANSPORTS, COMMUNICATIONS
0.2	- 0.1	0.1	0.1	- 0.5	- 0.3	9.1	9.4	- 0.3		D 776274	ET AUTRES SERVICES PUBLICS
-	-	-	-	-	-	7.6	9.0	- 1.4		D 776276	FINANCES, ASSURANCES ET
											AFFAIRES IMMOBILIERES (5)
											SERVICES
											ADMINISTRATION PUBLIQUE (5)

(1) 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.

(1) 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) DESIGNES DES SERIES NON DESAISONNALISEES DU SYSTEME CANSIM.

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

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

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

NOTA: A COMPTER DE JANVIER 1984, CES ESTIMATIONS SONT BASEES SUR LES SYSTEMES DE CLASSIFICATION 1980. POUR OBTENIR PLUS D'INFORMATION CONCERNANT CES MODIFICATIONS, CONSULTEZ LE NUMERO DE JANVIER 1984, NO. 71-001 AU CATALOGUE.

TABLE 3. MAIN ESTIMATES BY PROVINCE

	SEASONALLY ADJUSTED ESTIMATES									
	1987			1986			1985			
	CANSIM (1) NO.	MCD (2)	JAN.	DEC.	NOV.	OCT.	SEPT.	AUG.	JAN.	
	CANSIM (1) NO.	MCD (2)	JANV.	DEC.	NOV.	OCT.	SEPT.	AOUT	JANV.	
THOUSANDS - MILLIERS										
NEWFOUNDLAND										
LABOUR FORCE	D 767899	4	224	222	225	226	226	227	226	
EMPLOYMENT	D 767900	5	181	180	181	180	180	180	182	
MALES	D 776102	4	106	107	108	108	110	107	108	
FEMALES	D 776103	4	75	72	71	72	71	73	73	
UNEMPLOYMENT	D 767901	4	43	42	44	46	46	47	44	
UNEMPLOYMENT RATE	D 767902	5	19.2	18.9	19.6	20.4	20.4	20.7	19.5	
PARTICIPATION RATE	D 769756	5	52.2	51.7	52.4	52.8	52.8	53.0	53.2	
EMPLOYMENT/POPULATION RATIO	D 773330	5	42.2	42.0	42.2	42.1	42.1	42.1	42.8	
MALES	D 776118	5	49.8	50.2	50.7	50.7	51.6	50.2	50.9	
FEMALES	D 776119	5	34.9	33.5	33.0	33.5	33.0	34.0	34.3	
PRINCE EDWARD ISLAND										
LABOUR FORCE	D 768037	4	60	59	60	61	61	61	59	
EMPLOYMENT	D 768038	3	51	50	52	53	53	53	51	
MALES	D 776104	5	29	29	30	31	30	30	29	
FEMALES	D 776105	4	22	22	22	23	22	23	22	
UNEMPLOYMENT	D 768039	12	9	9	8	8	8	8	8	
UNEMPLOYMENT RATE	D 768040	5	14.6	15.1	13.8	12.9	12.8	13.2	13.3	
PARTICIPATION RATE	D 769757	4	62.5	61.5	62.5	63.5	63.5	63.5	62.1	
EMPLOYMENT/POPULATION RATIO	D 773332	4	53.1	52.1	54.2	55.2	55.2	55.2	53.7	
MALES	D 776122	5	61.7	61.7	63.8	66.0	63.8	63.8	61.7	
FEMALES	D 776123	4	44.9	44.9	44.9	46.9	44.9	46.9	44.9	
NOVA SCOTIA										
LABOUR FORCE	D 768175	3	399	401	398	394	395	395	398	
EMPLOYMENT	D 768176	3	342	345	344	341	344	341	346	
MALES	D 776106	3	196	198	200	198	199	198	201	
FEMALES	D 776107	3	146	146	145	144	144	143	146	
UNEMPLOYMENT	D 768177	5	57	56	54	53	51	54	52	
UNEMPLOYMENT RATE	D 768178	5	14.3	14.0	13.6	13.5	12.9	13.7	13.1	
PARTICIPATION RATE	D 769758	4	59.1	59.5	59.1	58.6	58.8	58.9	59.6	
EMPLOYMENT/POPULATION RATIO	D 773334	3	50.7	51.2	51.1	50.7	51.2	50.8	51.6	
MALES	D 776126	3	60.1	60.9	61.5	60.9	61.2	61.1	62.2	
FEMALES	D 776127	4	41.8	42.0	41.7	41.4	41.5	41.2	42.3	
NEW BRUNSWICK										
LABOUR FORCE	D 768313	3	317	314	312	310	308	310	314	
EMPLOYMENT	D 768314	3	273	271	269	267	267	266	266	
MALES	D 776108	3	155	154	152	152	152	152	153	
FEMALES	D 776109	3	118	116	117	115	116	116	112	
UNEMPLOYMENT	D 768315	4	44	43	43	43	41	44	48	
UNEMPLOYMENT RATE	D 768316	4	13.9	13.7	13.8	13.9	13.3	14.2	15.3	
PARTICIPATION RATE	D 769759	3	58.3	57.7	57.5	57.1	56.7	57.1	58.3	
EMPLOYMENT/POPULATION RATIO	D 773336	3	50.2	49.8	49.5	49.2	49.2	49.0	49.4	
MALES	D 776130	4	58.5	58.1	57.4	57.4	57.4	57.4	58.0	
FEMALES	D 776131	4	42.4	41.7	42.1	41.4	41.7	41.7	40.6	
QUEBEC										
LABOUR FORCE	D 768475	3	3,248	3,235	3,234	3,225	3,227	3,228	3,263	
MALES	D 768479	4	1,892	1,897	1,888	1,880	1,881	1,887	1,896	
FEMALES	D 768483	2	1,356	1,338	1,346	1,345	1,346	1,341	1,367	
EMPLOYMENT	D 768476	2	2,897	2,897	2,892	2,881	2,883	2,860	2,887	
MALES	D 768480	3	1,692	1,700	1,692	1,687	1,687	1,676	1,688	
FEMALES	D 768484	2	1,205	1,197	1,200	1,194	1,196	1,184	1,199	
UNEMPLOYMENT	D 768477	3	351	338	342	344	344	368	376	
MALES	D 768481	3	200	197	196	193	194	211	208	
FEMALES	D 768485	4	151	141	146	151	150	157	168	
UNEMPLOYMENT RATE	D 768478	3	10.8	10.4	10.6	10.7	10.7	11.4	11.5	
MALES	D 768482	3	10.6	10.4	10.4	10.3	10.3	11.2	11.0	
FEMALES	D 768486	4	11.1	10.5	10.8	11.2	11.1	11.7	12.3	
PARTICIPATION RATE	D 769760	3	62.6	62.4	62.4	62.3	62.4	62.5	63.5	
MALES	D 769761	5	75.0	75.3	75.0	74.8	74.8	75.1	75.9	
FEMALES	D 769762	3	50.9	50.2	50.6	50.5	50.6	50.5	51.7	
EMPLOYMENT/POPULATION RATIO	D 773340	3	55.9	55.9	55.8	55.7	55.7	55.3	56.2	
MALES	D 773341	3	67.1	67.5	67.2	67.1	67.1	66.7	67.6	
FEMALES	D 773342	3	45.2	44.9	45.1	44.9	45.0	44.6	45.4	

(1) DENOTES SEASONALLY ADJUSTED CANSIM SERIES.

(1) DESIGNÉ DES SÉRIES DESAISONNALISÉES DE SYSTÈME CANSIM.

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

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

TABLEAU 3. ESTIMATIONS PRINCIPALES PAR PROVINCE

ESTIMATIONS DESAISONNALISEES							UNADJUSTED ESTIMATES - ESTIMATIONS NON DESAISONNALISEES					
MONTH-TO-MONTH CHANGES							JAN. (3)	JAN.	JAN.	JAN. (3)	CANSIM (4)	
VARIATIONS MENSUELLES							1986-1987	1987	1986	1986-1987	NO.	
D - J	N - D	O - N	S - O	A - S	JANV. (3)		JANV.	JANV.	JANV. (3)	NO. CANSIM (4)		
THOUSANDS - MILLIERS							%					
TERRE-NEUVE												
2	- 3	- 1	-	- 1	- 2	205	207	- 2	- 1.0	D 767837	POPULATION ACTIVE	
1	- 1	1	-	-	- 1	161	161	-	-	D 767838	EMPLOI	
- 1	- 1	-	- 2	- 3	- 2	92	95	- 3	- 3.2	D 767845	HOMMES	
3	1	- 1	1	- 2	- 2	69	66	3	4.5	D 767852	FEMMES	
1	- 2	- 2	-	- 1	- 1	44	45	- 1	- 2.2	D 767839	CHOMAGE	
0.3	- 0.7	- 0.8	-	- 0.3	- 0.3	21.4	21.9	- 0.5	-	D 767842	TAUX DE CHOMAGE	
0.5	- 0.7	- 0.4	-	- 0.2	- 1.0	47.8	48.7	- 0.9	-	D 767841	TAUX D'ACTIVITE	
0.2	- 0.2	0.1	-	-	- 0.6	37.6	38.0	- 0.4	-	D 773329	RAPPORT EMPLOI-POPULATION	
- 0.4	- 0.5	-	- 0.9	1.4	- 1.1	43.2	45.0	- 1.8	-	D 776116	HOMMES	
1.4	0.5	- 0.5	0.5	- 1.0	0.6	32.1	31.1	1.0	-	D 776117	FEMMES	
ILE-DU-PRINCE-EDOUARD												
1	- 1	- 1	-	-	1	56	55	1	1.8	D 767975	POPULATION ACTIVE	
1	- 2	- 1	-	-	-	46	46	-	-	D 767976	EMPLOI	
-	- 1	- 1	1	-	-	26	26	-	-	D 767983	HOMMES	
-	-	- 1	1	- 1	-	20	20	-	-	D 767900	FEMMES	
-	1	-	-	-	1	10	9	1	11.1	D 767977	CHOMAGE	
- 0.5	1.3	0.9	0.1	- 0.4	1.3	17.8	16.3	1.5	-	D 767980	TAUX DE CHOMAGE	
1.0	- 1.0	- 1.0	-	-	0.4	58.3	57.6	0.7	-	D 767979	TAUX D'ACTIVITE	
1.0	- 2.1	- 1.0	-	-	- 0.6	47.9	48.3	- 0.4	-	D 773331	RAPPORT EMPLOI-POPULATION	
-	- 2.1	- 2.2	2.2	-	-	55.5	55.7	- 0.2	-	D 776120	HOMMES	
-	-	- 2.0	2.0	- 2.0	-	40.7	41.1	- 0.4	-	D 776121	FEMMES	
NOUVELLE-ECOSSE												
- 2	3	4	- 1	-	1	383	382	- 1	0.3	D 768113	POPULATION ACTIVE	
- 3	1	3	- 3	3	- 4	322	326	- 4	- 1.2	D 768114	EMPLOI	
- 2	- 2	2	- 1	1	- 5	181	186	- 5	- 2.7	D 768121	HOMMES	
-	1	1	-	- 1	-	141	141	-	-	D 768128	FEMMES	
1	2	1	2	- 3	5	60	55	5	9.1	D 768115	CHOMAGE	
0.3	0.4	0.1	0.6	- 0.8	1.2	15.8	14.5	1.3	-	D 768118	TAUX DE CHOMAGE	
- 0.4	0.4	0.5	- 0.2	- 0.1	- 0.5	56.7	57.1	- 0.4	-	D 768117	TAUX D'ACTIVITE	
- 0.5	0.1	0.4	- 0.5	0.4	- 1.1	47.7	48.8	- 1.1	-	D 773333	RAPPORT EMPLOI-POPULATION	
- 0.8	- 0.6	0.6	- 0.3	0.1	- 2.1	55.6	57.5	- 1.9	-	D 776124	HOMMES	
- 0.2	0.3	0.3	- 0.1	0.3	- 0.5	40.4	40.7	- 0.3	-	D 776125	FEMMES	
NOUVEAU-BRUNSWICK												
3	2	2	2	- 2	3	297	294	3	1.0	D 768251	POPULATION ACTIVE	
2	2	2	-	1	7	253	245	8	3.3	D 768252	EMPLOI	
1	2	-	-	-	2	141	139	2	1.4	D 768259	HOMMES	
2	- 1	2	- 1	-	6	112	106	6	5.7	D 768226	FEMMES	
1	-	-	2	- 3	- 4	45	49	- 4	- 8.2	D 768253	CHOMAGE	
0.2	- 0.1	- 0.1	0.6	- 0.9	- 1.4	15.0	16.8	- 1.8	-	D 768256	TAUX DE CHOMAGE	
0.6	0.2	0.4	0.4	- 0.4	-	54.6	54.5	0.1	-	D 768255	TAUX D'ACTIVITE	
0.4	0.3	0.3	-	0.2	0.8	46.4	45.4	1.0	-	D 773335	RAPPORT EMPLOI-POPULATION	
0.4	0.7	-	-	-	0.5	53.1	52.6	0.5	-	D 776128	HOMMES	
0.7	- 0.4	0.7	- 0.3	-	1.8	40.1	38.4	1.7	-	D 776129	FEMMES	
QUEBEC												
13	1	9	- 2	- 1	- 15	3,159	3,164	- 5	- 0.2	D 768413	POPULATION ACTIVE	
- 5	9	8	- 1	- 6	- 4	1,831	1,833	- 2	- 0.1	D 768420	HOMMES	
18	- 8	1	- 1	5	- 11	1,329	1,332	- 3	- 0.2	D 768427	FEMMES	
-	5	11	- 2	23	10	2,789	2,774	15	0.5	D 768414	EMPLOI	
- 8	8	5	-	11	4	1,611	1,606	5	0.3	D 768421	HOMMES	
8	- 3	6	- 2	12	6	1,179	1,168	11	0.9	D 768428	FEMMES	
13	- 4	- 2	-	- 24	- 25	370	391	- 21	- 5.4	D 768415	CHOMAGE	
3	1	3	- 1	- 17	- 8	220	227	- 7	- 3.1	D 768422	HOMMES	
10	- 5	- 5	1	- 7	- 17	150	164	- 14	- 8.5	D 768429	FEMMES	
0.4	- 0.2	- 0.1	-	- 0.7	- 0.7	11.7	12.3	- 0.6	-	D 768418	TAUX DE CHOMAGE	
0.2	-	0.1	-	- 0.9	- 0.4	12.0	12.4	- 0.4	-	D 768425	HOMMES	
0.6	- 0.3	- 0.4	0.1	- 0.6	- 1.2	11.3	12.3	- 1.0	-	D 768432	FEMMES	
0.2	-	0.1	- 0.1	- 0.1	- 0.9	60.9	61.6	- 0.7	-	D 768417	TAUX D'ACTIVITE	
- 0.3	0.3	0.2	-	- 0.3	- 0.9	72.6	73.4	- 0.8	-	D 768424	HOMMES	
0.7	- 0.4	0.1	- 0.1	0.1	- 0.8	49.8	50.4	- 0.6	-	D 768431	FEMMES	
-	0.1	0.1	-	0.4	- 0.3	53.8	54.0	- 0.2	-	D 773337	RAPPORT EMPLOI-POPULATION	
- 0.4	0.3	0.1	-	0.4	- 0.5	63.9	64.3	- 0.4	-	D 773338	HOMMES	
0.3	- 0.2	0.2	- 0.1	0.4	- 0.2	44.2	44.2	-	-	D 773339	FEMMES	

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

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

(4) DENOTES UNADJUSTED CANSIM SERIES.

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

TABLE 3. MAIN ESTIMATES BY PROVINCE

	CANSIM (1)	MCD (2)	SEASONALLY ADJUSTED ESTIMATES 1987					1986			1985
			JAN.	DEC.	NOV.	OCT.	SEPT.	AUG.	JAN.		
			JANV.	DEC.	NOV.	OCT.	SEPT.	AOUT	JANV.		
THOUSANDS - MILLIERS											
ONTARIO											
LABOUR FORCE	D 768645	2	4,966	4,943	4,916	4,917	4,908	4,874	4,866		
MALES	D 768649	3	2,777	2,770	2,759	2,753	2,753	2,725	2,738		
FEMALES	D 768653	2	2,189	2,173	2,157	2,164	2,155	2,149	2,128		
EMPLOYMENT	D 768646	2	4,640	4,608	4,589	4,577	4,561	4,539	4,513		
MALES	D 768650	2	2,513	2,598	2,587	2,573	2,567	2,545	2,551		
FEMALES	D 768654	2	2,027	2,010	2,002	2,004	1,994	1,994	1,962		
UNEMPLOYMENT	D 768647	3	326	335	327	340	347	335	353		
MALES	D 768651	3	164	172	172	180	186	180	187		
FEMALES	D 768655	3	162	163	155	160	161	155	166		
UNEMPLOYMENT RATE	D 768648	3	6.6	6.8	6.7	6.9	7.1	6.9	7.3		
MALES	D 768652	3	5.9	6.2	6.2	6.5	6.8	6.6	6.8		
FEMALES	D 768656	3	7.4	7.5	7.2	7.4	7.5	7.2	7.8		
PARTICIPATION RATE	D 769763	3	68.8	68.6	68.3	68.4	68.4	68.1	68.5		
MALES	D 769764	4	79.0	79.0	78.8	78.8	78.9	78.2	79.3		
FEMALES	D 769765	4	59.0	58.7	58.4	58.6	58.5	58.4	58.3		
EMPLOYMENT/POPULATION RATIO	D 773346	2	64.3	63.9	63.8	63.7	63.6	63.4	63.5		
MALES	D 773347	2	74.4	74.1	73.9	73.6	73.6	73.1	73.9		
FEMALES	D 773348	3	54.7	54.3	54.2	54.3	54.1	54.2	53.8		
MANITOBA											
LABOUR FORCE	D 768791	3	544	542	537	537	529	532	530		
EMPLOYMENT	D 768792	3	501	499	492	499	494	494	488		
MALES	D 776110	3	277	275	275	280	278	279	278		
FEMALES	D 776111	3	224	220	218	218	217	215	210		
UNEMPLOYMENT	D 768793	3	43	43	45	38	35	38	42		
UNEMPLOYMENT RATE	D 768794	3	7.9	7.9	8.4	7.1	6.6	7.1	7.9		
PARTICIPATION RATE	D 769766	4	67.5	67.3	66.7	66.8	65.8	66.2	66.3		
EMPLOYMENT/POPULATION RATIO	D 773350	3	62.2	62.0	61.1	62.1	61.4	61.4	61.0		
MALES	D 776134	3	70.7	71.2	70.3	71.6	71.1	71.4	71.5		
FEMALES	D 776135	4	54.1	53.1	52.8	52.8	52.5	52.1	51.1		
SASKATCHEWAN											
LABOUR FORCE	D 768929	3	495	495	492	496	490	493	509		
EMPLOYMENT	D 768930	3	459	459	455	459	454	456	480		
MALES	D 776112	5	265	265	263	263	261	262	289		
FEMALES	D 776113	3	193	195	193	196	194	194	193		
UNEMPLOYMENT	D 768931	4	36	36	37	37	36	37	44		
UNEMPLOYMENT RATE	D 768932	3	7.3	7.3	7.5	7.5	7.3	7.5	8.8		
PARTICIPATION RATE	D 767767	4	66.8	66.8	66.5	67.0	66.1	66.5	67.6		
EMPLOYMENT/POPULATION RATIO	D 773352	4	61.9	61.9	61.5	62.0	61.3	61.5	62.2		
MALES	D 776138	5	72.0	72.0	71.7	71.7	70.9	71.2	72.2		
FEMALES	D 776139	3	51.7	52.3	51.7	52.5	52.0	52.0	52.3		
ALBERTA											
LABOUR FORCE	D 769067	2	1,275	1,272	1,268	1,265	1,263	1,270	1,267		
EMPLOYMENT	D 769068	2	1,137	1,141	1,140	1,136	1,137	1,138	1,157		
MALES	D 776114	2	638	642	643	642	643	647	666		
FEMALES	D 776115	2	499	498	497	495	495	491	493		
UNEMPLOYMENT	D 769069	4	138	131	128	129	126	132	110		
UNEMPLOYMENT RATE	D 769070	4	10.8	10.3	10.1	10.2	10.0	10.4	8.7		
PARTICIPATION RATE	D 769768	3	72.2	72.1	71.8	71.6	71.4	71.8	72.4		
EMPLOYMENT/POPULATION RATIO	D 773354	3	64.4	64.6	64.6	64.3	64.3	64.4	66.2		
MALES	D 776142	3	72.2	72.6	72.7	72.5	72.6	73.0	75.9		
FEMALES	D 776143	4	56.7	56.6	56.4	56.2	56.1	55.7	56.5		
BRITISH COLUMBIA											
LABOUR FORCE	D 769230	2	1,461	1,465	1,460	1,452	1,456	1,459	1,452		
MALES	D 769234	3	832	835	833	832	832	838	830		
FEMALES	D 769238	3	629	630	627	620	624	621	622		
EMPLOYMENT	D 769231	2	1,262	1,269	1,265	1,272	1,276	1,278	1,267		
MALES	D 769235	2	725	730	729	733	732	737	726		
FEMALES	D 769239	3	537	539	537	539	544	541	541		
UNEMPLOYMENT	D 769232	3	199	196	194	180	180	181	185		
MALES	D 769236	4	107	105	104	99	100	101	104		
FEMALES	D 769240	4	92	91	90	81	80	80	81		
UNEMPLOYMENT RATE	D 769233	3	13.6	13.4	13.3	12.4	12.4	12.4	12.7		
MALES	D 763237	3	12.9	12.6	12.5	11.9	12.0	12.1	12.5		
FEMALES	D 769241	4	14.6	14.4	14.4	13.1	12.8	12.9	13.0		
PARTICIPATION RATE	D 769769	4	64.9	65.1	64.9	64.6	64.9	65.1	65.1		
MALES	D 769770	4	75.4	75.7	75.6	75.6	75.6	76.3	75.8		
FEMALES	D 769771	4	54.8	54.9	54.7	54.2	54.6	54.4	54.7		
EMPLOYMENT/POPULATION RATIO	D 773358	2	56.0	56.4	56.3	56.6	56.9	57.1	56.8		
MALES	D 773359	3	65.7	66.2	66.2	66.6	66.5	67.1	66.3		
FEMALES	D 773360	3	46.8	47.0	46.9	47.1	47.6	47.4	47.6		

(1) DONTES 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. (MDS À DOMINANCE CYCLIQUE) EST UNE MESURE DU DEGRÉ DE LISSAGE D'UNE SÉRIE DESAISONNALISÉE. IL DONNE LE PLUS PETIT NOMBRE DE MOIS POUR LESQUELS LE TAUX DE VARIATION MOYEN, COMPTE NON TENU DU SIGNE DE LA TENDANCE GÉNÉRALE, EST SUPÉRIEUR À CELUI DU FACTEUR IRRÉGULIER. DANS LE CAS DE LA SÉRIE LA PLUS LISSÉ POSSIBLE, LE M.D.C. EST ÉGAL À 1, DANS CELUI DE LA SÉRIE LA PLUS IRRÉGULIÈRE, IL EST ÉGAL À 12. L'APPLICATION D'UNE MOYENNE MOBILE DONT LA PÉRIODE EST ÉGALE AU M.D.C. TEND À LISSER LES MOUVEMENTS IRRÉGULIERS POUVANT DISSIMULER LA TENDANCE FONDAMENTALE.

TABLEAU 3. ESTIMATIONS PRINCIPALES PAR PROVINCE

ESTIMATIONS DESAISONNALISEES								UNADJUSTED ESTIMATES - ESTIMATIONS NON DESAISONNALISEES					
MONTH-TO-MONTH CHANGES								JAN. (3)	JAN.	JAN.	JAN. (3)	CANSIM (4)	
VARIATIONS MENSUELLES								1986-1987	1987	1986	1986-1987	NO.	
D - J	N - D	O - N	S - D	A - S	JANV. (3)	JANV.	JANV.	JANV. (3)			NO. CANSIM (4)		
THOUSANDS - MILLIERS										%			
ONTARIO													
23	27	- 1	9	34	100	4,866	4,765	101	2.1	D 768583	POPULATION ACTIVE		
7	11	6	-	28	39	2,717	2,678	39	1.5	D 768590	HOMMES		
16	16	- 7	9	6	61	2,150	2,087	63	3.0	D 768597	FEMMES		
32	19	12	16	22	127	4,506	4,374	132	3.0	D 768584	EMPLOI		
15	11	14	6	22	62	2,521	2,456	65	2.6	D 768591	HOMMES		
17	8	- 2	10	-	65	1,985	1,918	67	3.5	D 768598	FEMMES		
- 9	8	- 13	- 7	12	- 27	360	392	- 32	- 8.2	D 768585	CHOMAGE		
- 8	-	- 8	- 6	6	- 23	196	223	- 27	- 12.1	D 768592	HOMMES		
- 1	8	- 5	- 1	6	- 4	165	169	- 4	- 2.4	D 768599	FEMMES		
- 0.2	0.1	- 0.2	- 0.2	0.2	- 0.7	7.4	8.2	- 0.8		D 768588	TAUX DE CHOMAGE		
- 0.3	-	- 0.3	- 0.3	0.2	- 0.9	7.2	8.3	- 1.1		D 768595	HOMMES		
- 0.1	0.3	- 0.2	- 0.1	0.3	- 0.4	7.7	8.1	- 0.4		D 768602	FEMMES		
0.2	0.3	- 0.1	-	0.3	0.3	67.4	67.1	0.3		D 768587	TAUX D'ACTIVITE		
-	- 0.2	-	- 0.1	0.7	- 0.3	77.3	77.5	- 0.2		D 768594	HOMMES		
0.3	0.3	- 0.2	0.1	0.1	0.7	58.0	57.2	0.8		D 768601	FEMMES		
0.4	0.1	0.1	0.1	0.2	0.8	62.4	61.6	0.8		D 773343	RAPPORT EMPLOI-POPULATION		
0.3	0.2	0.3	-	0.5	0.5	71.8	71.1	0.7		D 773344	HOMMES		
0.4	0.1	- 0.1	0.2	- 0.1	0.9	53.5	52.6	0.9		D 773345	FEMMES		
MANITOBA													
2	5	-	8	- 3	14	536	521	15	2.9	D 768729	POPULATION ACTIVE		
2	7	- 7	5	-	13	488	474	14	3.0	D 768730	EMPLOI		
- 2	4	- 5	2	- 1	- 1	266	267	- 1	- 0.4	D 768737	HOMMES		
4	2	-	1	2	14	222	207	15	7.2	D 768744	FEMMES		
-	- 2	7	3	- 3	1	48	47	1	2.1	D 768731	CHOMAGE		
-	- 0.5	1.3	0.5	- 0.5	-	9.0	8.9	0.1		D 768734	TAUX DE CHOMAGE		
0.2	0.6	- 0.1	1.0	- 0.4	1.2	66.5	65.1	1.4		D 768733	TAUX D'ACTIVITE		
0.2	0.9	- 1.0	0.7	-	1.2	60.5	59.3	1.2		D 773349	RAPPORT EMPLOI-POPULATION		
- 0.5	0.9	- 1.3	0.5	- 0.3	- 0.8	67.8	68.7	- 0.9		D 776132	HOMMES		
1.0	0.3	-	0.3	0.4	3.0	53.6	50.3	3.3		D 776133	FEMMES		
SASKATCHEWAN													
-	3	- 4	6	- 3	- 5	480	484	- 4	- 0.8	D 768867	POPULATION ACTIVE		
-	3	- 4	5	- 2	- 1	440	441	- 1	- 0.2	D 768868	EMPLOI		
-	3	-	2	- 1	-	252	251	1	0.4	D 768875	HOMMES		
- 2	2	- 3	2	-	- 2	187	189	- 2	- 1.1	D 768882	FEMMES		
-	- 1	-	1	- 1	- 4	41	44	- 3	- 6.8	D 768869	CHOMAGE		
-	- 0.2	-	0.2	- 0.2	- 0.7	8.5	9.1	- 0.6		D 768872	TAUX DE CHOMAGE		
-	0.3	- 0.5	0.9	- 0.4	- 0.8	64.8	65.4	- 0.6		D 769767	TAUX D'ACTIVITE		
-	0.4	- 0.5	0.7	- 0.2	- 0.3	59.4	59.5	- 0.1		D 773351	RAPPORT EMPLOI-POPULATION		
-	0.3	-	0.8	- 0.3	- 0.2	68.6	68.4	0.2		D 776136	HOMMES		
- 0.6	0.6	- 0.8	0.5	-	- 0.6	50.2	50.7	- 0.5		D 776137	FEMMES		
ALBERTA													
3	4	3	- 2	- 7	8	1,251	1,242	9	0.7	D 769005	POPULATION ACTIVE		
- 4	1	4	- 1	- 1	- 20	1,107	1,127	- 20	- 1.8	D 769006	EMPLOI		
- 4	1	1	- 1	- 4	- 28	617	644	- 27	- 4.2	D 769013	HOMMES		
1	1	2	-	4	6	491	484	7	1.4	D 769020	FEMMES		
7	3	- 1	3	- 6	28	144	115	29	25.2	D 769007	CHOMAGE		
0.5	0.2	- 0.1	0.2	- 0.4	2.1	11.5	9.2	2.3		D 769010	TAUX DE CHOMAGE		
0.1	0.3	0.2	0.2	- 0.4	- 0.2	70.9	71.0	- 0.1		D 769009	TAUX D'ACTIVITE		
- 0.2	-	0.3	-	- 0.1	- 1.8	62.7	64.4	- 1.7		D 773353	RAPPORT EMPLOI-POPULATION		
- 0.4	- 0.1	0.2	- 0.1	- 0.4	- 3.7	69.7	73.4	- 3.7		D 776140	HOMMES		
0.1	0.2	0.2	0.1	0.4	0.2	55.7	55.4	0.3		D 776141	FEMMES		
COLUMBIE-BRITANNIQUE													
- 4	5	8	- 4	- 3	9	1,441	1,428	13	0.9	D 769168	POPULATION ACTIVE		
- 3	2	1	-	- 6	2	819	815	4	0.5	D 769175	HOMMES		
- 1	3	7	- 4	- 3	7	622	613	9	1.5	D 769182	FEMMES		
- 7	3	- 6	- 4	- 2	- 5	1,221	1,228	- 7	- 0.6	D 769169	EMPLOI		
- 5	1	- 4	1	- 5	- 1	697	700	- 3	- 0.4	D 769176	HOMMES		
- 2	2	- 2	- 5	3	- 4	523	528	- 5	- 0.9	D 769183	FEMMES		
3	2	14	-	- 1	14	220	200	20	10.0	D 769170	CHOMAGE		
2	1	5	- 1	- 1	3	122	115	7	6.1	D 769177	HOMMES		
1	1	9	1	-	11	98	85	13	15.3	D 769184	FEMMES		
0.2	0.1	0.9	-	-	0.9	15.3	14.0	1.3		D 769173	TAUX DE CHOMAGE		
0.3	0.1	0.6	- 0.1	- 0.1	0.4	14.9	14.1	0.8		D 769180	HOMMES		
0.2	-	1.3	0.3	- 0.1	1.6	15.8	13.8	2.0		D 769187	FEMMES		
- 0.2	0.2	0.3	- 0.3	- 0.2	- 0.2	64.0	64.0	-		D 769172	TAUX D'ACTIVITE		
- 0.3	0.1	-	-	- 0.7	- 0.4	74.2	74.5	- 0.3		D 769179	HOMMES		
- 0.1	0.2	0.5	- 0.4	0.2	0.1	54.2	53.9	0.3		D 769186	FEMMES		
- 0.4	0.1	- 0.3	- 0.3	- 0.2	- 0.8	54.2	55.0	- 0.8		D 773355	RAPPORT EMPLOI-POPULATION		
- 0.5	-	- 0.4	0.1	- 0.6	- 0.6	63.2	63.9	- 0.7		D 773356	HOMMES		
- 0.2	0.1	- 0.2	- 0.5	0.2	- 0.8	45.6	46.5	- 0.9		D 773357	FEMMES		

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

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

(4) DENOTES UNADJUSTED CANSIM SERIES.

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

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

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

	POPULATION 15 YEARS AND OVER	LABOUR FORCE POPULATION ACTIVE			NOT IN LABOUR FORCE POPULATION INACTIVE	PARTICIPATION RATE TAUX D'ACTIVITÉ	UNEMPLOY- MENT RATE TAUX DE CHOMAGE	EMPLOYMENT/ POPULATION RATIO RAPPORT EMPL01- POPULATION	
		POPULATION DE 15 ANS ET PLUS	TOTAL	EMPLOYMENT EMPL01					UNEMPLOY- MENT CHOMAGE
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	19,715	12,675	11,333	1,342	7,040	64.3	10.6	57.5	
15-24 YEARS - ANS	4,103	2,606	2,188	418	1,497	63.5	16.0	53.3	
15-19 YEARS - ANS	1,871	908	753	155	962	48.6	17.1	40.3	
15-16 YEARS - ANS	743	262	221	41	481	35.3	15.8	29.8	
17-19 YEARS - ANS	1,128	646	532	114	482	57.3	17.6	47.2	
20-24 YEARS - ANS	2,232	1,698	1,435	262	534	76.1	15.5	64.3	
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	15,612	10,069	9,144	924	5,543	64.5	9.2	58.6	
25-44 YEARS - ANS	8,192	6,787	6,112	675	1,405	82.9	9.9	74.6	
25-34 YEARS - ANS	4,518	3,733	3,308	425	785	82.6	11.4	73.2	
35-44 YEARS - ANS	3,673	3,054	2,804	249	620	83.1	8.2	76.3	
45-64 YEARS - ANS	4,865	3,098	2,853	245	1,767	63.7	7.9	58.6	
45-54 YEARS - ANS	2,545	1,952	1,805	147	592	76.7	7.5	71.0	
55-64 YEARS - ANS	2,320	1,146	1,047	98	1,174	49.4	8.6	45.1	
65 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	2,555	184	179	5	2,372	7.2	2.5	7.0	
65-69 YEARS - ANS	917	111	108	...	806	12.1	...	11.8	
70 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	1,638	73	71	...	1,566	4.4	...	4.3	
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	4,876	1,329	1,226	103	3,546	27.3	7.7	25.2	
MALES - HOMMES	9,634	7,180	6,404	776	2,454	74.5	10.8	66.5	
15-24 YEARS - ANS	2,083	1,363	1,111	251	720	65.4	18.4	52.4	
15-19 YEARS - ANS	957	474	384	90	482	49.6	19.0	43.1	
15-16 YEARS - ANS	381	133	111	22	248	35.0	16.5	28.3	
17-19 YEARS - ANS	575	341	273	68	235	59.2	20.0	47.4	
20-24 YEARS - ANS	1,127	889	727	161	238	78.9	18.1	64.8	
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	7,551	5,817	5,292	524	1,734	77.0	9.0	70.1	
25-44 YEARS - ANS	4,064	3,784	3,408	376	280	93.1	9.9	83.9	
25-34 YEARS - ANS	2,236	2,065	1,823	243	171	92.4	11.7	81.5	
35-44 YEARS - ANS	1,828	1,719	1,585	133	109	94.0	7.8	86.7	
45-64 YEARS - ANS	2,388	1,900	1,755	145	488	79.6	7.6	73.5	
45-54 YEARS - ANS	1,269	1,159	1,078	81	110	91.3	7.0	84.9	
55-64 YEARS - ANS	1,119	741	677	64	378	66.2	8.6	60.5	
65 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	1,098	133	130	...	965	12.1	...	11.8	
65-69 YEARS - ANS	419	78	76	...	341	18.6	...	18.1	
70 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	680	55	54	...	625	8.1	...	7.9	
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	2,218	874	807	67	1,344	39.4	7.7	36.4	
FEMALES - FEMMES	10,081	5,495	4,929	566	4,586	54.5	10.3	48.9	
15-24 YEARS - ANS	2,020	1,243	1,077	166	776	61.6	13.4	53.3	
15-19 YEARS - ANS	914	434	369	65	480	47.5	15.0	40.4	
15-16 YEARS - ANS	362	129	110	20	233	35.7	15.1	30.3	
17-19 YEARS - ANS	552	305	259	46	247	55.2	15.0	47.0	
20-24 YEARS - ANS	1,106	809	708	101	296	73.2	12.5	64.0	
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	8,061	4,252	3,852	400	3,810	52.7	9.4	47.8	
25-44 YEARS - ANS	4,127	3,003	2,704	299	1,124	72.8	10.0	65.5	
25-34 YEARS - ANS	2,282	1,668	1,485	183	614	73.1	11.0	65.1	
35-44 YEARS - ANS	1,845	1,335	1,219	116	510	72.4	8.7	66.1	
45-64 YEARS - ANS	2,477	1,198	1,098	100	1,279	48.4	8.3	44.3	
45-54 YEARS - ANS	1,276	793	728	65	483	62.2	8.2	57.0	
55-64 YEARS - ANS	1,201	405	370	35	796	33.7	8.5	30.8	
65 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	1,457	50	49	...	1,407	3.5	...	3.4	
65-69 YEARS - ANS	499	33	32	...	465	6.7	...	6.5	
70 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	958	17	17	...	941	1.8	...	1.8	
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	2,658	455	420	36	2,203	17.1	7.8	15.8	

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

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

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

	POPULATION 15 YEARS AND OVER	LABOUR FORCE			NOT IN LABOUR FORCE	PARTICI- PATION RATE	UNEMPLOY- MENT RATE	EMPLOYMENT/ POPULATION RATIO
		POPULATION ACTIVE						
		TOTAL	EMPLOYMENT	UNEMPLOY- MENT				
EMPL01	CHOMAGE							
	POPULATION DE 15 ANS ET PLUS	THOUSANDS - MILLIERS				PER CENT - POURCENTAGE		
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	19,715	12,675	11,333	1,342	7,040	64.3	10.6	57.5
15-24 YEARS - ANS	4,103	2,606	2,188	418	1,497	63.5	16.0	53.3
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	15,612	10,069	9,144	924	5,543	64.5	9.2	58.6
25-54 YEARS - ANS	10,736	8,739	7,918	822	1,997	81.4	9.4	73.7
20-64 YEARS - ANS	15,289	11,583	10,401	1,182	3,706	75.8	10.2	68.0
20-44 YEARS - ANS	10,424	8,485	7,548	937	1,939	81.4	11.0	72.4
45-64 YEARS - ANS	4,865	3,098	2,853	245	1,767	63.7	7.9	58.6
SINGLE - CELIBATAIRES	5,269	3,456	2,942	514	1,813	65.6	14.9	55.8
15-24 YEARS - ANS	3,362	2,038	1,706	333	1,323	50.6	16.3	50.7
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	1,907	1,418	1,237	181	490	74.3	12.8	64.8
25-54 YEARS - ANS	1,569	1,322	1,150	172	248	84.2	13.0	73.3
20-64 YEARS - ANS	3,261	2,557	2,191	366	704	78.4	14.3	67.2
20-44 YEARS - ANS	2,963	2,373	2,028	346	589	80.1	14.6	68.4
45-64 YEARS - ANS	298	184	163	21	115	61.6	11.3	54.7
MARRIED - MARIÉS	12,235	8,313	7,598	716	3,922	67.9	8.6	62.1
15-24 YEARS - ANS	715	552	472	80	163	77.2	14.5	66.0
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	11,520	7,761	7,126	635	3,759	67.4	8.2	61.9
25-54 YEARS - ANS	8,264	6,723	6,160	563	1,541	81.4	8.4	74.5
20-64 YEARS - ANS	10,698	8,145	7,441	703	2,553	76.1	8.6	69.6
20-44 YEARS - ANS	6,829	5,618	5,090	528	1,211	82.3	9.4	74.5
45-64 YEARS - ANS	3,869	2,526	2,351	175	1,343	65.3	6.8	60.8
OTHER - AUTRES	2,210	905	793	113	1,305	41.0	12.5	35.9
15-24 YEARS - ANS	26	16	11	5	10	61.0	30.2	42.6
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	2,185	890	782	108	1,295	40.7	12.2	35.8
25-54 YEARS - ANS	903	695	608	87	209	76.9	12.5	67.3
20-64 YEARS - ANS	1,329	881	768	112	448	66.3	12.8	57.8
20-44 YEARS - ANS	632	493	430	63	138	78.1	12.8	68.1
45-64 YEARS - ANS	697	388	338	49	310	55.6	12.7	48.5
MALES - HOMMES	9,634	7,180	6,404	776	2,454	74.5	10.8	66.5
15-24 YEARS - ANS	2,083	1,363	1,111	251	720	65.4	18.4	53.4
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	7,551	5,817	5,292	524	1,734	77.0	9.0	70.1
25-54 YEARS - ANS	5,333	4,943	4,486	457	390	92.7	9.2	84.1
20-64 YEARS - ANS	7,579	6,573	5,890	682	1,006	86.7	10.4	77.7
20-44 YEARS - ANS	5,191	4,673	4,135	537	518	90.0	11.5	79.7
45-64 YEARS - ANS	2,388	1,900	1,755	145	488	79.6	7.6	73.5
SINGLE - CELIBATAIRES	2,903	1,976	1,631	345	927	68.1	17.5	56.2
15-24 YEARS - ANS	1,834	1,142	923	219	692	62.3	19.2	50.3
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	1,068	834	708	126	235	78.0	15.1	66.2
25-54 YEARS - ANS	915	780	660	120	135	85.3	15.4	72.1
20-64 YEARS - ANS	1,887	1,500	1,242	258	387	79.5	17.2	65.8
20-44 YEARS - ANS	1,726	1,397	1,154	244	329	81.0	17.5	66.8
45-64 YEARS - ANS	161	102	89	14	59	63.6	13.5	55.0
MARRIED - MARIÉS	6,138	4,855	4,472	383	1,283	79.1	7.9	72.9
15-24 YEARS - ANS	242	215	184	31	27	88.8	14.5	76.0
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	5,896	4,640	4,288	352	1,256	78.7	7.6	72.7
25-54 YEARS - ANS	4,109	3,888	3,588	301	221	94.6	7.7	87.3
20-64 YEARS - ANS	5,269	4,734	4,357	377	535	89.8	8.0	82.7
20-44 YEARS - ANS	3,246	3,077	2,809	268	170	94.8	8.7	86.5
45-64 YEARS - ANS	2,023	1,657	1,548	109	366	81.9	6.6	76.5
OTHER - AUTRES	593	348	301	47	244	58.8	13.6	50.8
15-24 YEARS - ANS	6	5	4	1	1	83.1	...	66.8
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	586	343	297	46	243	58.5	13.5	50.6
25-54 YEARS - ANS	308	274	238	36	34	88.8	13.2	77.1
20-64 YEARS - ANS	423	339	292	47	84	80.1	13.9	69.0
20-44 YEARS - ANS	218	198	173	25	20	90.8	12.7	79.2
45-64 YEARS - ANS	205	141	119	22	64	68.8	15.7	58.0
FEMALES - FEMMES	10,081	5,495	4,929	566	4,586	54.5	10.3	48.9
15-24 YEARS - ANS	2,020	1,243	1,077	166	776	61.6	13.4	53.3
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	8,061	4,252	3,852	400	3,810	52.7	9.4	47.8
25-54 YEARS - ANS	5,403	3,797	3,432	364	1,607	70.3	9.6	63.5
20-64 YEARS - ANS	7,710	5,010	4,510	500	2,699	65.0	10.0	58.5
20-44 YEARS - ANS	5,233	3,812	3,412	400	1,421	72.9	10.5	65.2
45-64 YEARS - ANS	2,477	1,198	1,098	100	1,279	48.4	8.3	44.3
SINGLE - CELIBATAIRES	2,366	1,480	1,312	168	886	62.5	11.4	55.4
15-24 YEARS - ANS	1,527	896	783	114	631	58.7	12.7	51.2
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	839	584	529	55	255	69.6	9.4	63.1
25-54 YEARS - ANS	654	541	490	52	113	82.7	9.5	74.9
20-64 YEARS - ANS	1,374	1,057	949	109	317	76.9	10.3	69.0
20-44 YEARS - ANS	1,237	976	874	102	261	78.9	10.4	70.7
45-64 YEARS - ANS	138	82	75	7	56	59.2	8.5	54.2
MARRIED - MARIÉS	6,097	3,458	3,125	332	2,639	56.7	9.6	51.3
15-24 YEARS - ANS	473	337	288	49	136	71.2	14.6	60.8
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	5,624	3,121	2,838	283	2,503	55.5	9.1	50.5
25-54 YEARS - ANS	4,155	2,835	2,572	262	1,320	68.2	9.3	61.9
20-64 YEARS - ANS	5,429	3,411	3,085	326	2,018	62.8	9.6	56.8
20-44 YEARS - ANS	3,583	2,541	2,281	260	1,041	70.9	10.2	63.7
45-64 YEARS - ANS	1,846	869	804	66	977	47.1	7.6	43.5
OTHER - AUTRES	1,618	557	491	66	1,061	34.4	11.8	30.4
15-24 YEARS - ANS	19	10	7	4	9	53.6	35.6	34.5
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	1,598	547	485	62	1,052	34.2	11.3	30.3
25-54 YEARS - ANS	595	421	370	51	174	70.7	12.0	62.2
20-64 YEARS - ANS	906	542	477	65	364	59.8	12.0	52.6
20-44 YEARS - ANS	414	295	257	38	118	71.4	12.8	62.2
45-64 YEARS - ANS	493	247	220	27	246	50.1	11.1	44.6

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

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

	POPULATION	LABOUR FORCE			NOT IN	PARTICIPATION	UNEMPLOYMENT	EMPLOYMENT/
	15 YEARS	POPULATION ACTIVE			LABOUR	RATE	RATE	POPULATION
	AND OVER	TOTAL	EMPLOYMENT	UNEMPLOYMENT	FORCE	D'ACTIVITE	DE	RAPPORT
	POPULATION				POPULATION			EMPLOI-
	DE 15 ANS		EMPLOI	CHOMAGE	INACTIVE		CHOMAGE	POPULATION
	ET PLUS							
		THOUSANDS - MILLIERS				PER CENT - POURCENTAGE		
CANADA								
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	19,715	12,675	11,333	1,342	7,040	64.3	10.6	57.5
MARRIED - MARIÉS	12,235	8,313	7,598	716	3,922	67.9	8.6	62.1
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	7,479	4,361	3,735	627	3,118	58.3	14.4	49.9
MALES - HOMMES	9,634	7,180	6,404	776	2,454	74.5	10.8	66.5
MARRIED - MARIÉS	6,138	4,855	4,472	383	1,283	79.1	7.9	72.9
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	3,495	2,324	1,932	393	1,171	66.5	16.9	55.3
FEMALES - FEMMES	10,081	5,495	4,929	566	4,586	54.5	10.3	48.9
MARRIED - MARIÉES	6,097	3,458	3,125	332	2,639	56.7	9.6	51.3
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	3,984	2,037	1,803	234	1,947	51.1	11.5	45.3
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE								
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	429	205	161	44	224	47.8	21.4	37.6
MARRIED - MARIÉS	268	146	119	27	122	54.6	18.6	44.4
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	161	59	42	17	102	36.7	28.3	26.3
MALES - HOMMES	213	118	92	26	95	55.3	21.9	43.2
MARRIED - MARIÉS	132	86	71	15	46	65.0	16.9	54.0
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	81	32	21	11	49	39.5	35.2	25.6
FEMALES - FEMMES	215	87	69	18	128	40.5	20.7	32.1
MARRIED - MARIÉES	136	60	48	13	76	44.4	21.0	35.1
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	79	27	21	5	53	33.7	20.0	27.0
PRINCE EDWARD I. - I.-DU-PRINCE-EDOUARD								
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	96	56	46	10	40	58.3	17.8	47.5
MARRIED - MARIÉS	57	36	30	6	21	63.5	16.4	59.1
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	39	20	16	4	19	50.6	20.3	40.3
MALES - HOMMES	47	32	26	6	15	67.8	18.2	59.5
MARRIED - MARIÉS	28	21	18	3	7	75.1	...	69.8
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	19	11	8	3	8	56.8	...	41.4
FEMALES - FEMMES	49	24	20	4	25	49.1	17.2	40.7
MARRIED - MARIÉES	29	15	12	3	14	52.2	...	41.6
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	20	9	8	1	11	44.8	...	39.4
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ÉCOSSE								
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	675	383	322	60	292	56.7	15.8	47.7
MARRIED - MARIÉS	415	253	221	33	162	61.0	12.8	53.2
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	260	129	101	28	130	49.8	21.6	39.0
MALES - HOMMES	326	217	181	36	108	66.7	16.7	55.6
MARRIED - MARIÉS	204	148	131	17	56	72.6	11.7	64.1
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	122	69	50	19	53	56.9	27.3	41.4
FEMALES - FEMMES	349	165	141	24	184	47.4	14.7	40.4
MARRIED - MARIÉES	211	105	90	15	106	49.9	14.5	42.7
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	138	60	51	9	78	43.5	15.1	37.0
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK								
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	544	297	253	45	247	54.6	15.0	46.4
MARRIED - MARIÉS	335	198	173	25	137	59.1	12.5	51.7
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	209	99	79	20	110	47.5	20.0	38.0
MALES - HOMMES	265	169	141	28	97	63.7	16.6	53.1
MARRIED - MARIÉS	168	116	102	14	52	69.3	12.0	61.0
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	97	53	38	14	45	53.9	26.9	39.4
FEMALES - FEMMES	278	128	112	16	150	46.0	12.9	40.1
MARRIED - MARIÉES	167	82	71	11	85	48.8	13.2	42.4
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	111	47	41	6	65	41.8	12.3	35.7
QUEBEC								
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	5,187	3,159	2,789	370	2,028	60.9	11.7	53.8
MARRIED - MARIÉS	3,225	2,131	1,930	201	1,094	66.1	9.4	59.8
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	1,962	1,028	859	169	934	52.4	16.5	43.8
MALES - HOMMES	2,521	1,831	1,611	220	691	72.6	12.0	63.9
MARRIED - MARIÉS	1,626	1,280	1,162	118	345	78.7	9.3	71.4
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	895	550	449	101	344	61.5	18.4	50.7
FEMALES - FEMMES	2,666	1,329	1,179	150	1,338	49.8	11.3	44.1
MARRIED - MARIÉES	1,599	851	769	82	748	53.2	9.7	48.9
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	1,067	478	410	68	590	44.8	14.2	38.4

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

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

	POPULATION	LABOUR FORCE			NOT IN	PARTICI-	UNEMPLOY-	EMPLOYMENT/
	15 YEARS	POPULATION ACTIVE			LABOUR	PATION	MENT RATE	POPULATION
	AND OVER				FORCE	RATE		RATIO
	POPULATION	EMPLOYMENT		UNEMPLOY-	POPULATION	TAUX	TAUX DE	RAPPORT
	DE 15 ANS	TOTAL	EMPLD]	MENT	INACTIVE	D'ACTIVITE	CHOMAGE	EMPLOI-
	ET PLUS		CHOMAGE					POPULATION
		THOUSANDS - MILLIERS				PER CENT - POURCENTAGE		
ONTARIO								
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	7,221	4,866	4,506	360	2,354	67.4	7.4	62.4
MARRIED - MARIÉS	4,463	3,144	2,954	191	1,318	70.5	6.1	66.2
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	2,758	1,722	1,553	169	1,036	62.4	9.8	56.3
MALES - HOMMES								
MARRIED - MARIÉS	3,513	2,717	2,521	196	797	77.3	7.2	71.8
MARRIED - MARIÉS	2,228	1,803	1,713	90	424	81.0	5.0	76.9
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	1,285	913	808	106	372	71.0	11.6	62.8
FEMALES - FEMMES								
MARRIED - MARIÉES	3,708	2,150	1,985	165	1,558	58.0	7.7	53.5
MARRIED - MARIÉES	2,235	1,341	1,240	101	894	60.0	7.5	55.5
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	1,473	809	745	64	664	54.9	7.9	50.6
MANITOBA								
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	806	536	488	48	270	66.5	9.0	60.5
MARRIED - MARIÉS	493	342	320	23	150	69.5	6.7	64.9
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	313	193	168	25	120	61.8	13.1	53.6
MALES - HOMMES								
MARRIED - MARIÉS	392	295	266	30	96	75.4	10.1	67.8
MARRIED - MARIÉS	247	193	180	13	54	78.1	6.9	72.7
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	144	102	86	17	42	70.9	16.1	59.4
FEMALES - FEMMES								
MARRIED - MARIÉES	414	240	222	18	174	58.1	7.7	53.6
MARRIED - MARIÉES	245	149	140	10	96	60.9	6.4	57.0
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	169	91	82	9	78	53.9	9.7	48.7
SASKATCHEWAN								
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	741	480	440	41	261	64.8	8.5	59.4
MARRIED - MARIÉS	478	329	308	21	149	68.9	6.4	64.5
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	263	151	131	20	112	57.4	13.0	50.0
MALES - HOMMES								
MARRIED - MARIÉS	368	276	252	24	91	75.2	8.7	68.6
MARRIED - MARIÉS	240	192	180	12	48	80.0	6.1	75.1
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	127	84	72	12	43	66.1	14.6	56.4
FEMALES - FEMMES								
MARRIED - MARIÉES	373	204	187	17	169	54.6	8.1	50.2
MARRIED - MARIÉES	237	137	128	9	101	57.7	6.7	53.8
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	136	67	59	7	69	49.3	11.0	43.9
ALBERTA								
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	1,765	1,251	1,107	144	513	70.9	11.5	62.7
MARRIED - MARIÉS	1,104	814	739	75	290	73.7	9.2	66.9
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	660	437	368	69	223	66.2	15.8	55.7
MALES - HOMMES								
MARRIED - MARIÉS	884	705	617	88	179	79.8	12.6	69.7
MARRIED - MARIÉS	555	466	424	42	89	84.0	9.0	76.4
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	329	239	193	47	90	72.7	19.5	58.5
FEMALES - FEMMES								
MARRIED - MARIÉES	880	546	491	56	334	62.0	10.2	55.7
MARRIED - MARIÉES	549	348	315	33	201	63.4	9.5	57.4
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	331	198	175	23	133	59.8	11.4	53.0
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE								
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	2,252	1,441	1,221	220	811	64.0	15.3	54.2
MARRIED - MARIÉS	1,397	918	803	115	479	65.7	12.5	57.5
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	855	523	417	105	332	61.2	20.2	48.8
MALES - HOMMES								
MARRIED - MARIÉS	1,104	819	697	122	285	74.2	14.9	63.2
MARRIED - MARIÉS	709	549	490	59	161	77.4	10.7	69.1
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	395	270	207	63	124	68.5	23.4	52.5
FEMALES - FEMMES								
MARRIED - MARIÉES	1,148	622	523	98	526	54.2	15.8	45.6
MARRIED - MARIÉES	688	369	313	56	319	53.7	15.2	45.5
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	460	252	210	42	208	54.9	16.8	45.7

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

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

	POPULATION 15 YEARS AND OVER	LABOUR FORCE			POPULATION INACTIVE	PARTICIPATION RATE	UNEMPLOY- MENT RATE	EMPLOYMENT/ POPULATION RATIO
		POPULATION ACTIVE						
		TOTAL	EMPLOYMENT	UNEMPLOY- MENT				
POPULATION DE 15 ANS ET PLUS	EMPLOI	CHOMAGE	TAUX D'ACTIVITE	TAUX DE CHOMAGE	RAPPORT EMPLOI- POPULATION			
				THOUSANDS - MILLIERS		PER CENT - POURCENTAGE		
CANADA	19,715	12,675	11,333	1,342	7,040	64.3	10.6	57.5
MALES - HOMMES	9,634	7,180	6,404	776	2,454	74.5	10.8	66.5
FEMALES - FEMMES	10,081	5,495	4,929	566	4,586	54.5	10.3	48.9
15-24 YEARS - ANS	4,103	2,606	2,188	418	1,497	63.5	16.0	53.3
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	15,612	10,069	9,144	924	5,543	64.5	9.2	58.6
MALES - HOMMES	7,551	5,817	5,292	524	1,734	77.0	9.0	70.1
FEMALES - FEMMES	8,061	4,252	3,852	400	3,810	52.7	9.4	47.8
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	429	205	161	44	224	47.8	21.4	37.6
MALES - HOMMES	213	118	92	26	95	55.3	21.9	43.2
FEMALES - FEMMES	215	87	69	18	128	40.5	20.7	32.1
15-24 YEARS - ANS	114	43	29	14	71	38.0	32.5	25.6
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	314	162	132	30	153	51.4	16.4	42.0
MALES - HOMMES	156	96	79	17	59	61.8	17.9	50.7
FEMALES - FEMMES	159	66	53	13	93	41.3	19.2	33.4
PRINCE EDWARD I. - I.-DU-PRINCE-EDOUARD	96	56	46	10	40	58.3	17.8	47.9
MALES - HOMMES	47	32	26	6	15	67.8	18.2	55.5
FEMALES - FEMMES	49	24	20	4	25	49.1	17.2	40.7
15-24 YEARS - ANS	22	12	9	...	10	55.6	...	42.3
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	74	44	37	7	30	59.1	16.1	49.6
MALES - HOMMES	36	26	22	4	10	71.3	15.5	60.3
FEMALES - FEMMES	38	18	15	...	20	47.6	...	38.5
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ECOSSE	675	383	322	60	292	56.7	15.8	47.7
MALES - HOMMES	326	217	181	36	108	66.7	16.7	55.6
FEMALES - FEMMES	349	165	141	24	184	47.4	14.7	40.4
15-24 YEARS - ANS	149	85	65	20	64	57.0	23.7	43.5
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	525	297	257	40	228	56.6	13.5	49.0
MALES - HOMMES	250	173	150	23	78	68.9	13.3	59.8
FEMALES - FEMMES	275	125	107	17	150	45.4	13.9	39.1
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	544	297	253	45	247	54.6	15.0	46.4
MALES - HOMMES	265	169	141	28	97	63.7	16.6	53.4
FEMALES - FEMMES	278	128	112	16	150	46.0	12.9	40.1
15-24 YEARS - ANS	125	65	50	15	60	52.0	23.1	40.9
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	419	232	203	30	187	55.4	12.8	48.5
MALES - HOMMES	202	135	117	18	67	66.7	13.6	57.7
FEMALES - FEMMES	217	97	86	11	119	44.9	11.6	35.7
QUEBEC	5,187	3,159	2,789	370	2,028	60.9	11.7	53.8
MALES - HOMMES	2,521	1,831	1,611	220	691	72.6	12.0	63.9
FEMALES - FEMMES	2,666	1,329	1,179	150	1,338	49.8	11.3	44.2
15-24 YEARS - ANS	1,046	612	518	95	434	58.5	15.5	49.5
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	4,141	2,547	2,271	275	1,595	61.5	10.8	54.9
MALES - HOMMES	1,990	1,506	1,342	164	484	75.7	10.9	67.5
FEMALES - FEMMES	2,151	1,040	929	111	1,111	48.4	10.7	43.2
ONTARIO	7,221	4,866	4,506	360	2,354	67.4	7.4	62.4
MALES - HOMMES	3,513	2,717	2,521	196	797	77.3	7.2	71.8
FEMALES - FEMMES	3,708	2,150	1,985	165	1,558	58.0	7.7	53.5
15-24 YEARS - ANS	1,496	1,017	893	125	479	68.0	12.3	59.7
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	5,725	3,849	3,614	236	1,876	67.2	6.1	63.1
MALES - HOMMES	2,752	2,186	2,065	121	566	79.4	5.5	75.0
FEMALES - FEMMES	2,973	1,663	1,548	115	1,309	56.0	6.9	52.1
MANITOBA	806	536	488	48	270	66.5	9.0	60.5
MALES - HOMMES	392	295	266	30	96	75.4	10.1	67.8
FEMALES - FEMMES	414	240	222	18	174	58.1	7.7	53.6
15-24 YEARS - ANS	169	119	102	17	51	70.2	14.0	60.3
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	636	417	385	32	219	65.5	7.6	60.6
MALES - HOMMES	306	234	215	19	72	76.4	8.2	70.2
FEMALES - FEMMES	330	183	171	12	147	55.4	6.8	51.6
SASKATCHEWAN	741	480	440	41	261	64.8	8.5	59.4
MALES - HOMMES	368	276	252	24	91	75.2	8.7	68.6
FEMALES - FEMMES	373	204	187	17	169	54.6	8.1	50.2
15-24 YEARS - ANS	160	104	89	15	56	64.8	14.7	55.3
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	581	376	351	25	204	64.8	6.7	60.5
MALES - HOMMES	286	220	205	15	66	76.9	6.6	71.8
FEMALES - FEMMES	295	157	146	11	138	53.2	6.9	49.5
ALBERTA	1,765	1,251	1,107	144	513	70.9	11.5	62.7
MALES - HOMMES	884	705	617	88	179	79.8	12.6	69.7
FEMALES - FEMMES	880	546	491	56	334	62.0	10.2	55.7
15-24 YEARS - ANS	390	262	217	45	128	67.2	17.2	55.7
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	1,375	989	890	99	386	72.0	10.0	64.8
MALES - HOMMES	686	569	508	61	117	83.0	10.8	74.1
FEMALES - FEMMES	689	420	382	38	269	60.9	9.0	55.5
BRITISH COLUMBIA - COLDMBIE-BRITANNIQUE	2,252	1,441	1,221	220	811	64.0	15.3	54.3
MALES - HOMMES	1,104	819	697	122	285	74.2	14.9	63.7
FEMALES - FEMMES	1,148	622	523	98	526	54.2	15.8	46.3
15-24 YEARS - ANS	431	286	217	69	144	66.5	24.2	50.4
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	1,822	1,155	1,004	151	667	63.4	13.1	55.3
MALES - HOMMES	886	672	590	82	214	75.8	12.2	66.3
FEMALES - FEMMES	935	483	414	69	452	51.6	14.3	44.7

TABLE B. ESTIMATES BY EDUCATIONAL ATTAINMENT, JANUARY 1987

TABLEAU B. ESTIMATIONS SELON LE NIVEAU D'INSTRUCTION, JANVIER 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	CHOMAGE							
		THOUSANDS - MILLIERS			PER CENT - POURCENTAGE			
CANADA	19,715	12,675	11,333	1,342	7,040	64.3	10.6	57.5
0-8 YEARS - 0 A 8 ANNEES	3,582	1,343	1,155	188	2,240	37.5	14.0	32.2
HIGH SCHOOL (1) - ETUDES SECONDAIRES (1)	9,771	6,398	5,583	815	3,373	65.5	12.7	57.1
SOME POST-SECONDARY - ETUDES POSTSECON- DAIRES PARTIELLES	1,856	1,301	1,174	127	554	70.1	9.7	63.3
POST-SECONDARY CERTIFICATE OR DIPLOMA - CERTIFICAT DU DIPLOME D'ETUDES POSTSECONDAIRES	2,364	1,831	1,699	132	533	77.4	7.2	71.9
UNIVERSITY DEGREE - GRADE UNIVERSITAIRE	2,141	1,802	1,721	80	340	84.1	4.5	80.4
MALES - HOMMES	9,634	7,180	6,404	776	2,454	74.5	10.8	66.5
0-8 YEARS - 0 A 8 ANNEES	1,772	912	778	134	861	51.4	14.6	43.9
HIGH SCHOOL (1) - ETUDES SECONDAIRES (1)	4,674	3,586	3,127	459	1,088	76.7	12.8	66.9
SOME POST-SECONDARY - ETUDES POSTSECON- DAIRES PARTIELLES	902	686	617	69	216	76.0	10.1	68.4
POST-SECONDARY CERTIFICATE OR DIPLOMA - CERTIFICAT DU DIPLOME D'ETUDES POSTSECONDAIRES	1,069	909	836	74	159	85.1	8.1	78.2
UNIVERSITY DEGREE - GRADE UNIVERSITAIRE	1,217	1,086	1,046	40	130	89.3	3.7	86.0
FEMALES - FEMMES	10,081	5,495	4,929	566	4,586	54.5	10.3	48.9
0-8 YEARS - 0 A 8 ANNEES	1,810	431	377	54	1,379	23.8	12.5	20.8
HIGH SCHOOL (1) - ETUDES SECONDAIRES (1)	5,097	2,812	2,456	356	2,285	55.2	12.7	48.2
SOME POST-SECONDARY - ETUDES POSTSECON- DAIRES PARTIELLES	953	615	558	57	338	64.5	9.3	58.5
POST-SECONDARY CERTIFICATE OR DIPLOMA - CERTIFICAT DU DIPLOME D'ETUDES POSTSECONDAIRES	1,296	922	863	58	374	71.1	6.3	66.6
UNIVERSITY DEGREE - GRADE UNIVERSITAIRE	924	715	675	40	209	77.4	5.6	73.0
15 - 24 YEARS - 15 A 24 ANS	4,103	2,606	2,188	418	1,497	63.5	16.0	53.3
0-8 YEARS - 0 A 8 ANNEES	269	113	85	28	156	42.0	25.1	31.5
HIGH SCHOOL (1) - ETUDES SECONDAIRES (1)	2,576	1,626	1,336	290	950	63.1	17.8	51.9
SOME POST-SECONDARY - ETUDES POSTSECON- DAIRES PARTIELLES	686	420	366	54	266	61.2	12.9	53.4
POST-SECONDARY CERTIFICATE OR DIPLOMA - CERTIFICAT DU DIPLOME D'ETUDES POSTSECONDAIRES	419	320	289	31	99	76.3	9.6	69.0
UNIVERSITY DEGREE - GRADE UNIVERSITAIRE	153	127	112	15	26	82.9	11.7	73.2
25 YEARS AND OVER - 25 ANS ET PLUS	15,612	10,069	9,144	924	5,543	64.5	9.2	58.6
0-8 YEARS - 0 A 8 ANNEES	3,314	1,230	1,071	159	2,084	37.1	12.9	32.3
HIGH SCHOOL (1) - ETUDES SECONDAIRES (1)	7,195	4,772	4,246	526	2,423	66.3	11.0	59.0
SOME POST-SECONDARY - ETUDES POSTSECON- DAIRES PARTIELLES	1,170	881	809	73	289	75.3	8.3	69.1
POST-SECONDARY CERTIFICATE OR DIPLOMA - CERTIFICAT DU DIPLOME D'ETUDES POSTSECONDAIRES	1,945	1,511	1,410	101	434	77.7	6.7	72.5
UNIVERSITY DEGREE - GRADE UNIVERSITAIRE	1,988	1,674	1,609	65	313	84.2	3.9	80.9
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	429	205	161	44	224	47.8	21.4	37.6
0-8 YEARS - 0 A 8 ANNEES	125	36	25	11	89	28.8	31.3	19.8
HIGH SCHOOL (1) - ETUDES SECONDAIRES (1)	189	88	65	23	101	46.5	25.6	34.6
SOME POST-SECONDARY - ETUDES POSTSECON- DAIRES PARTIELLES	34	20	17	...	14	57.9	...	49.6
POST-SECONDARY CERTIFICATE OR DIPLOMA - CERTIFICAT DU DIPLOME D'ETUDES POSTSECONDAIRES	55	40	34	6	15	73.0	15.5	61.7
UNIVERSITY DEGREE - GRADE UNIVERSITAIRE	25	21	20	...	4	83.3	...	79.1
PRINCE EDWARD ISLAND - I.-DU-PRINCE-EDOUARD	96	56	46	10	40	58.3	17.8	47.9
0-8 YEARS - 0 A 8 ANNEES	20	7	5	...	13	34.9	...	25.6
HIGH SCHOOL (1) - ETUDES SECONDAIRES (1)	52	31	24	7	21	59.2	21.1	46.7
SOME POST-SECONDARY - ETUDES POSTSECON- DAIRES PARTIELLES	9	6	6	70.8	...	63.3
POST-SECONDARY CERTIFICATE OR DIPLOMA - CERTIFICAT DU DIPLOME D'ETUDES POSTSECONDAIRES	7	6	5	74.9	...	68.1
UNIVERSITY DEGREE - GRADE UNIVERSITAIRE	7	6	6	85.6	...	80.8
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ECOSSE	675	383	322	60	292	56.7	15.8	47.7
0-8 YEARS - 0 A 8 ANNEES	135	43	31	12	92	31.7	27.3	23.0
HIGH SCHOOL (1) - ETUDES SECONDAIRES (1)	346	199	163	36	147	57.5	18.0	47.2
SOME POST-SECONDARY - ETUDES POSTSECON- DAIRES PARTIELLES	55	35	31	4	20	63.3	11.2	56.2
POST-SECONDARY CERTIFICATE OR DIPLOMA - CERTIFICAT DU DIPLOME D'ETUDES POSTSECONDAIRES	75	56	49	7	20	74.0	12.5	64.7
UNIVERSITY DEGREE - GRADE UNIVERSITAIRE	63	50	48	...	13	79.3	...	75.8

(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, JANUARY 1987

TABLEAU 8. ESTIMATIONS SELON LE NIVEAU D'INSTRUCTION, JANVIER 1987

	POPULATION 15 YEARS AND OVER	LABOUR FORCE			NOT IN LABOUR FORCE	PARTICI- PATION RATE	UNEMPLOY- MENT RATE	EMPLOYMENT/ POPULATION RATIO
		POPULATION ACTIVE						
		POPULATION DE 15 ANS ET PLUS	EMPLOYMENT TOTAL	UNEMPLOY- MENT CHOMAGE				
THOUSANDS - MILLIERS				PER CENT - POURCENTAGE				
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	544	297	253	45	247	54.6	15.0	46.4
0-8 YEARS - 0 A 8 ANNEES	136	40	30	9	96	29.3	23.6	22.4
HIGH SCHOOL (1) - ETUDES SECONDAIRES (1)	260	152	124	28	108	58.5	18.3	47.8
SOME POST-SECONDARY - ETUDES POSTSECON- DAIRES PARTIELLES	45	27	24	...	18	60.4	...	53.8
POST-SECONDARY CERTIFICATE OR DIPLOMA - CERTIFICAT OU DIPLOME D'ETUDES POSTSECONDAIRES	56	40	36	...	17	70.4	...	64.8
UNIVERSITY DEGREE - GRADE UNIVERSITAIRE	46	38	37	...	8	82.5	...	80.0
QUEBEC	5,187	3,159	2,789	370	2,028	60.9	11.7	53.8
0-8 YEARS - 0 A 8 ANNEES	1,304	462	398	64	842	35.4	13.9	30.5
HIGH SCHOOL (1) - ETUDES SECONDAIRES (1)	2,341	1,508	1,298	210	833	64.4	13.9	55.4
SOME POST-SECONDARY - ETUDES POSTSECON- DAIRES PARTIELLES	355	254	226	28	100	71.7	10.9	63.9
POST-SECONDARY CERTIFICATE OR DIPLOMA - CERTIFICAT OU DIPLOME D'ETUDES POSTSECONDAIRES	689	513	471	42	176	74.4	8.2	68.3
UNIVERSITY DEGREE - GRADE UNIVERSITAIRE	499	422	396	26	77	84.6	6.1	79.5
ONTARIO	7,221	4,866	4,506	360	2,354	67.4	7.4	62.4
0-8 YEARS - 0 A 8 ANNEES	1,101	461	417	44	640	41.9	9.5	37.9
HIGH SCHOOL (1) - ETUDES SECONDAIRES (1)	3,668	2,469	2,241	228	1,199	67.3	9.2	61.1
SOME POST-SECONDARY - ETUDES POSTSECON- DAIRES PARTIELLES	757	536	498	38	221	70.8	7.1	65.7
POST-SECONDARY CERTIFICATE OR DIPLOMA - CERTIFICAT OU DIPLOME D'ETUDES POSTSECONDAIRES	813	650	625	25	163	80.0	3.9	75.5
UNIVERSITY DEGREE - GRADE UNIVERSITAIRE	882	750	726	25	132	85.1	3.3	82.3
MANITOBA	806	536	488	48	270	66.5	9.0	60.5
0-8 YEARS - 0 A 8 ANNEES	140	54	48	6	86	38.3	10.4	34.3
HIGH SCHOOL (1) - ETUDES SECONDAIRES (1)	419	284	253	30	136	67.6	10.7	60.4
SOME POST-SECONDARY - ETUDES POSTSECON- DAIRES PARTIELLES	84	63	59	4	21	75.3	6.4	70.4
POST-SECONDARY CERTIFICATE OR DIPLOMA - CERTIFICAT OU DIPLOME D'ETUDES POSTSECONDAIRES	82	67	62	5	15	82.1	8.0	75.5
UNIVERSITY DEGREE - GRADE UNIVERSITAIRE	81	68	65	...	13	84.3	...	80.7
SASKATCHEWAN	741	480	440	41	261	64.8	8.5	59.4
0-8 YEARS - 0 A 8 ANNEES	158	61	56	5	97	38.7	8.4	35.4
HIGH SCHOOL (1) - ETUDES SECONDAIRES (1)	368	254	227	26	114	69.0	10.4	61.8
SOME POST-SECONDARY - ETUDES POSTSECON- DAIRES PARTIELLES	69	46	42	4	23	66.7	7.7	61.6
POST-SECONDARY CERTIFICATE OR DIPLOMA - CERTIFICAT OU DIPLOME D'ETUDES POSTSECONDAIRES	86	68	65	...	18	78.9	...	75.2
UNIVERSITY DEGREE - GRADE UNIVERSITAIRE	60	52	49	...	9	85.6	...	81.6
ALBERTA	1,765	1,251	1,107	144	513	70.9	11.5	62.7
0-8 YEARS - 0 A 8 ANNEES	199	82	69	13	117	41.2	15.8	34.7
HIGH SCHOOL (1) - ETUDES SECONDAIRES (1)	915	651	557	93	265	71.1	14.4	60.9
SOME POST-SECONDARY - ETUDES POSTSECON- DAIRES PARTIELLES	189	132	119	13	57	69.7	10.0	62.8
POST-SECONDARY CERTIFICATE OR DIPLOMA - CERTIFICAT OU DIPLOME D'ETUDES POSTSECONDAIRES	247	200	183	18	47	81.0	8.8	73.9
UNIVERSITY DEGREE - GRADE UNIVERSITAIRE	214	186	179	7	28	87.0	3.7	83.8
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE	2,252	1,441	1,221	220	811	64.0	15.3	54.2
0-8 YEARS - 0 A 8 ANNEES	265	98	76	22	168	36.7	22.4	28.5
HIGH SCHOOL (1) - ETUDES SECONDAIRES (1)	1,212	762	628	134	450	62.9	17.6	51.8
SOME POST-SECONDARY - ETUDES POSTSECON- DAIRES PARTIELLES	258	182	152	30	77	70.3	16.4	58.8
POST-SECONDARY CERTIFICATE OR DIPLOMA - CERTIFICAT OU DIPLOME D'ETUDES POSTSECONDAIRES	252	191	170	21	61	75.8	11.2	67.3
UNIVERSITY DEGREE - GRADE UNIVERSITAIRE	264	208	195	13	56	78.9	6.4	73.9

(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 9. ESTIMATES BY SCHOOL ATTENDANCE (1), JANUARY 1987

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

	POPULATION 15 YEARS AND OVER	LABOUR FORCE			NDT IN LABOUR FORCE	PARTICI- PATION RATE	UNEMPLOY- MENT RATE	EMPLOYMENT/ POPULATION RATIO
		POPULATION ACTIVE						
		POPULATION DE 15 ANS ET PLUS	EMPLOYMENT TOTAL	UNEMPLOY- MENT CHOMAGE				
	EMPLOI	CHOMAGE						
				THOUSANDS - MILLIERS		PER CENT - POURCENTAGE		
CANADA								
15-24 YEARS - ANS	1,897	735	657	78	1,162	38.8	10.6	34.7
15-19 YEARS - ANS	1,431	558	495	63	873	39.0	11.3	34.6
20-24 YEARS - ANS	465	177	162	15	288	38.0	8.2	34.9
MALES - HOMMES								
15-24 YEARS - ANS	977	370	326	44	607	37.9	12.0	33.3
15-19 YEARS - ANS	720	277	244	34	443	38.5	12.1	33.8
20-24 YEARS - ANS	256	93	82	11	164	36.2	11.8	31.9
FEMALES - FEMMES								
15-24 YEARS - ANS	920	365	332	33	555	39.7	9.1	36.1
15-19 YEARS - ANS	711	281	251	30	430	39.5	10.6	35.3
20-24 YEARS - ANS	209	84	81	4	125	40.3	4.3	38.6
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE								
MALES - HOMMES	52	5	4	...	48	8.8	...	7.2
FEMALES - FEMMES	26	24
PRINCE EDWARD I. - I.-DU-PRINCE-EDOUARD								
MALES - HOMMES	10	7
FEMALES - FEMMES	5	4
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ECOSSE								
MALES - HOMMES	70	20	18	...	50	29.2	...	25.8
FEMALES - FEMMES	35	11	9	...	24	30.9	...	26.7
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK								
MALES - HOMMES	58	15	14	...	43	25.8	...	23.4
FEMALES - FEMMES	30	8	7	...	22	26.0	...	22.7
QUEBEC								
15-24 YEARS - ANS	476	145	132	13	331	30.5	8.9	27.8
15-19 YEARS - ANS	338	92	83	9	246	27.3	10.0	24.5
20-24 YEARS - ANS	138	53	50	4	85	38.6	6.9	35.9
MALES - HOMMES								
15-24 YEARS - ANS	243	77	71	6	166	31.7	7.4	29.4
15-19 YEARS - ANS	165	47	44	...	118	28.7	...	26.7
20-24 YEARS - ANS	78	30	27	...	48	38.1	...	35.0
FEMALES - FEMMES								
15-24 YEARS - ANS	233	68	61	7	165	29.3	10.5	26.2
15-19 YEARS - ANS	173	45	39	6	128	25.9	13.2	22.5
20-24 YEARS - ANS	60	24	22	...	37	39.1	...	37.0
ONTARIO								
15-24 YEARS - ANS	739	346	312	34	394	46.7	9.8	42.1
15-19 YEARS - ANS	554	268	239	29	286	48.4	10.7	43.2
20-24 YEARS - ANS	185	77	72	5	108	41.8	6.8	38.9
MALES - HOMMES								
15-24 YEARS - ANS	379	171	149	22	209	45.0	12.7	39.3
15-19 YEARS - ANS	280	133	116	17	147	47.5	12.8	41.4
20-24 YEARS - ANS	99	38	33	5	62	38.1	12.5	33.3
FEMALES - FEMMES								
15-24 YEARS - ANS	360	175	162	12	185	48.5	7.0	45.1
15-19 YEARS - ANS	274	135	123	12	139	49.3	8.7	45.0
20-24 YEARS - ANS	86	40	39	...	46	46.1	...	45.5
MANITOBA								
MALES - HOMMES	72	34	31	...	38	47.5	...	43.3
FEMALES - FEMMES	37	16	15	...	20	44.7	...	40.5
SASKATCHEWAN								
MALES - HOMMES	67	25	23	...	42	37.7	...	34.5
FEMALES - FEMMES	36	14	13	...	21	40.4	...	36.3
ALBERTA								
MALES - HOMMES	167	68	58	9	99	40.5	13.7	34.9
FEMALES - FEMMES	89	34	29	5	55	37.9	14.6	32.4
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE								
15-24 YEARS - ANS	185	74	63	11	111	40.1	15.5	33.9
15-19 YEARS - ANS	148	62	53	9	86	41.8	14.1	35.9
20-24 YEARS - ANS	36	12	9	...	24	33.3	...	25.7
MALES - HOMMES								
15-24 YEARS - ANS	97	35	29	6	61	36.6	16.7	30.5
15-19 YEARS - ANS	78	29	25	4	49	37.1	14.0	31.9
20-24 YEARS - ANS	19	6	4	...	12	34.1	...	24.2
FEMALES - FEMMES								
15-24 YEARS - ANS	88	39	33	6	49	44.0	14.3	37.7
15-19 YEARS - ANS	70	33	28	5	37	45.9	14.1	40.3
20-24 YEARS - ANS	18	6	5	...	12	32.3	...	27.3

(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, JANUARY 1987

TABLEAU 10. ESTIMATIONS SELON LA PROVINCE, LA SITUATION DANS LA FAMILLE ET LE SEXE, JANVIER 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
THOUSANDS - MILLIERS				PER CENT - POURCENTAGE				
CANADA	19,715	12,675	11,333	1,342	7,040	64.3	10.6	57.5
MEMBERS OF FAMILY - MEMBRES D'UNE FAMILLE	16,756	10,950	9,802	1,147	5,807	65.3	10.5	58.5
HEAD OF UNIT - CHEF DE FAMILLE	6,983	5,282	4,834	448	1,701	75.6	8.5	69.2
SPOUSE - CONJOINT	5,960	3,440	3,116	324	2,520	57.7	9.4	52.3
SINGLE CHILDREN - ENFANTS CELIBATAIRES	3,163	1,914	1,596	318	1,249	60.5	16.6	50.5
OTHER RELATIVES - AUTRES PARENTS	650	313	256	57	336	48.2	18.2	39.5
UNATTACHED INDIVIDUALS - PERSONNES SEULES	2,959	1,725	1,530	195	1,234	58.3	11.3	51.7
15 - 54 YEARS - ANS	1,777	1,517	1,345	172	260	85.3	11.3	75.7
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	1,182	209	185	23	973	17.7	11.1	15.7
MALES - HOMMES	9,634	7,180	6,404	776	2,454	74.5	10.8	66.5
MEMBERS OF FAMILY - MEMBRES D'UNE FAMILLE	8,281	6,216	5,573	644	2,064	75.1	10.4	67.3
HEAD OF UNIT - CHEF DE FAMILLE	5,817	4,581	4,223	358	1,236	78.7	7.8	72.6
SPOUSE - CONJOINT	388	333	303	30	55	85.8	9.1	78.0
SINGLE CHILDREN - ENFANTS CELIBATAIRES	1,803	1,131	910	221	672	62.7	19.6	50.5
OTHER RELATIVES - AUTRES PARENTS	272	171	138	34	101	62.8	19.6	50.5
UNATTACHED INDIVIDUALS - PERSONNES SEULES	1,353	963	831	132	390	71.2	13.7	61.4
15 - 54 YEARS - ANS	1,014	871	752	119	143	85.9	13.7	74.1
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	339	93	79	13	246	27.3	14.2	23.5
FEMALES - FEMMES	10,081	5,495	4,929	566	4,586	54.5	10.3	48.9
MEMBERS OF FAMILY - MEMBRES D'UNE FAMILLE	8,475	4,733	4,230	504	3,742	55.8	10.6	49.9
HEAD OF UNIT - CHEF DE FAMILLE	1,166	701	611	90	465	60.1	12.8	52.4
SPOUSE - CONJOINT	5,571	3,107	2,813	294	2,465	55.8	9.4	50.5
SINGLE CHILDREN - ENFANTS CELIBATAIRES	1,361	783	687	97	577	57.6	12.3	50.5
OTHER RELATIVES - AUTRES PARENTS	377	142	119	23	235	37.7	16.4	31.5
UNATTACHED INDIVIDUALS - PERSONNES SEULES	1,606	762	699	63	844	47.4	8.2	43.5
15 - 54 YEARS - ANS	763	646	593	53	117	84.6	8.2	77.7
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	843	116	106	10	727	13.8	8.7	12.6
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	429	205	161	44	224	47.8	21.4	37.6
MEMBERS OF FAMILY - MEMBRES D'UNE FAMILLE	404	194	152	42	210	48.1	21.6	37.7
HEAD OF UNIT - CHEF DE FAMILLE	149	91	75	15	59	60.8	17.0	50.5
SPOUSE - CONJOINT	130	58	46	12	72	44.6	20.4	35.5
SINGLE CHILDREN - ENFANTS CELIBATAIRES	101	37	24	12	64	36.5	34.0	24.1
OTHER RELATIVES - AUTRES PARENTS	24	9	6	...	15	36.1	...	26.7
UNATTACHED INDIVIDUALS - PERSONNES SEULES	25	11	9	...	14	44.5	...	36.6
PRINCE EDWARD ISLAND - I.-DU-PRINCE-EDOUARD	96	56	46	10	40	58.3	17.8	47.9
MEMBERS OF FAMILY - MEMBRES D'UNE FAMILLE	85	51	42	9	34	60.1	18.3	49.1
HEAD OF UNIT - CHEF DE FAMILLE	33	24	20	...	9	71.6	...	61.7
SPOUSE - CONJOINT	28	15	12	...	13	52.5	...	41.8
SINGLE CHILDREN - ENFANTS CELIBATAIRES	19	10	8	...	9	54.6	...	41.3
OTHER RELATIVES - AUTRES PARENTS	5
UNATTACHED INDIVIDUALS - PERSONNES SEULES	12	5	5	...	6	45.5	...	39.5
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ECOSSE	675	383	322	60	292	56.7	15.8	47.7
MEMBERS OF FAMILY - MEMBRES D'UNE FAMILLE	592	342	286	56	250	57.8	16.4	48.3
HEAD OF UNIT - CHEF DE FAMILLE	236	162	142	21	74	68.8	12.8	60.0
SPOUSE - CONJOINT	206	103	88	15	103	50.1	15.0	42.5
SINGLE CHILDREN - ENFANTS CELIBATAIRES	124	66	48	18	58	53.2	26.8	39.0
OTHER RELATIVES - AUTRES PARENTS	27	11	9	...	16	41.2	...	32.7
UNATTACHED INDIVIDUALS - PERSONNES SEULES	82	40	36	4	42	49.0	10.8	43.7
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	544	297	253	45	247	54.6	15.0	46.4
MEMBERS OF FAMILY - MEMBRES D'UNE FAMILLE	482	267	226	41	215	55.4	15.2	46.9
HEAD OF UNIT - CHEF DE FAMILLE	193	126	111	15	57	65.3	11.9	57.6
SPOUSE - CONJOINT	162	80	69	11	83	49.1	13.3	42.5
SINGLE CHILDREN - ENFANTS CELIBATAIRES	104	52	39	12	52	49.8	23.7	38.0
OTHER RELATIVES - AUTRES PARENTS	23	9	6	...	13	40.8	...	28.7
UNATTACHED INDIVIDUALS - PERSONNES SEULES	62	30	26	4	31	49.0	13.1	42.6
QUEBEC	5,187	3,159	2,789	370	2,028	60.9	11.7	53.8
MEMBERS OF FAMILY - MEMBRES D'UNE FAMILLE	4,431	2,746	2,435	311	1,685	62.0	11.3	55.0
HEAD OF UNIT - CHEF DE FAMILLE	1,863	1,375	1,238	137	488	73.8	10.0	66.4
SPOUSE - CONJOINT	1,569	855	771	84	714	54.5	9.8	49.1
SINGLE CHILDREN - ENFANTS CELIBATAIRES	835	462	381	80	373	55.3	17.4	45.7
OTHER RELATIVES - AUTRES PARENTS	164	55	45	10	109	33.6	18.5	27.4
UNATTACHED INDIVIDUALS - PERSONNES SEULES	757	413	354	59	344	54.6	14.2	46.8
MALES - HOMMES	2,521	1,831	1,611	220	691	72.6	12.0	63.9
MEMBERS OF FAMILY - MEMBRES D'UNE FAMILLE	2,184	1,606	1,425	181	578	73.5	11.3	65.2
HEAD OF UNIT - CHEF DE FAMILLE	1,548	1,212	1,100	112	336	78.3	9.2	71.1
SPOUSE - CONJOINT	106	88	78	10	18	82.9	10.9	73.9
SINGLE CHILDREN - ENFANTS CELIBATAIRES	467	277	222	55	190	59.3	19.9	47.4
OTHER RELATIVES - AUTRES PARENTS	62	29	24	5	33	46.9	16.6	39.1
UNATTACHED INDIVIDUALS - PERSONNES SEULES	337	224	186	38	113	66.5	17.1	55.1
FEMALES - FEMMES	2,666	1,329	1,179	150	1,338	49.8	11.3	44.2
MEMBERS OF FAMILY - MEMBRES D'UNE FAMILLE	2,247	1,140	1,010	130	1,107	50.7	11.4	45.0
HEAD OF UNIT - CHEF DE FAMILLE	315	162	137	25	152	51.6	15.5	43.9
SPOUSE - CONJOINT	1,463	767	683	74	696	52.4	9.7	47.4
SINGLE CHILDREN - ENFANTS CELIBATAIRES	367	185	160	25	183	50.3	13.6	43.4
OTHER RELATIVES - AUTRES PARENTS	101	26	20	5	75	25.5	20.8	20.2
UNATTACHED INDIVIDUALS - PERSONNES SEULES	419	188	168	20	231	44.9	10.7	40.1

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

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

	POPULATION 15 YEARS AND OVER	LABOUR FORCE POPULATION ACTIVE		NOT IN LABOUR FORCE	PARTICI- PATION RATE	UNEMPLOY- MENT RATE	EMPLOYMENT/ POPULATION RATIO	
	POPULATION DE 15 ANS ET PLUS	TOTAL	EMPLOY- MENT EMPLOI	UNEMPLOY- MENT CHOMAGE	POPULATION INACTIVE	TAUX D'ACTI- VITE	TAUX DE CHOMAGE	RAPPORT EMPLOI- POPULATION
		THOUSANDS - MILLIERS			PER CENT - POURCENTAGE			
ONTARIO	7,221	4,866	4,506	360	2,354	67.4	7.4	62.4
MEMBERS OF FAMILY - MEMBRES D'UNE FAMILLE	6,143	4,223	3,908	316	1,919	68.8	7.5	63.6
HEAD OF UNIT - CHEF DE FAMILLE	2,521	1,961	1,853	108	560	77.8	5.5	73.5
SPOUSE - CONJOINT	2,183	1,336	1,242	94	846	61.2	7.1	56.9
SINGLE CHILDREN - ENFANTS CELIBATAIRES	1,209	804	708	96	405	66.5	11.9	58.6
OTHER RELATIVES - AUTRES PARENTS	230	122	105	18	108	53.1	14.4	45.5
UNATTACHED INDIVIDUALS - PERSONNES SEULES	1,078	643	598	45	435	59.6	6.9	55.5
MALES - HOMMES	3,513	2,717	2,521	196	797	77.3	7.2	71.8
MEMBERS OF FAMILY - MEMBRES D'UNE FAMILLE	3,031	2,360	2,192	168	671	77.9	7.1	72.3
HEAD OF UNIT - CHEF DE FAMILLE	2,072	1,670	1,589	80	402	80.6	4.8	76.7
SPOUSE - CONJOINT	173	152	142	10	21	88.1	5.6	82.3
SINGLE CHILDREN - ENFANTS CELIBATAIRES	694	473	405	68	221	68.1	14.3	58.4
OTHER RELATIVES - AUTRES PARENTS	92	65	55	10	27	70.6	15.4	59.7
UNATTACHED INDIVIDUALS - PERSONNES SEULES	482	356	329	27	125	74.0	7.7	68.3
FEMALES - FEMMES	3,708	2,150	1,985	165	1,558	58.0	7.7	53.5
MEMBERS OF FAMILY - MEMBRES D'UNE FAMILLE	3,111	1,863	1,716	147	1,248	59.9	7.9	55.2
HEAD OF UNIT - CHEF DE FAMILLE	449	291	264	28	158	64.9	9.5	58.8
SPOUSE - CONJOINT	2,010	1,184	1,100	84	826	58.9	7.1	54.7
SINGLE CHILDREN - ENFANTS CELIBATAIRES	515	331	303	28	184	64.3	8.5	58.9
OTHER RELATIVES - AUTRES PARENTS	137	57	49	7	81	41.3	13.1	35.9
UNATTACHED INDIVIDUALS - PERSONNES SEULES	596	286	269	17	310	48.0	6.0	45.1
MANITOBA	806	536	488	48	270	66.5	9.0	60.5
MEMBERS OF FAMILY - MEMBRES D'UNE FAMILLE	670	456	417	39	214	68.1	8.6	62.2
HEAD OF UNIT - CHEF DE FAMILLE	283	213	196	16	71	75.1	7.6	69.3
SPOUSE - CONJOINT	240	147	138	9	93	61.4	6.2	57.6
SINGLE CHILDREN - ENFANTS CELIBATAIRES	118	78	67	11	40	66.2	14.6	56.5
OTHER RELATIVES - AUTRES PARENTS	28	18	16	2	10	63.6	...	55.0
UNATTACHED INDIVIDUALS - PERSONNES SEULES	136	80	71	9	56	58.6	11.3	52.0
SASKATCHEWAN	741	480	440	41	261	64.8	8.5	59.4
MEMBERS OF FAMILY - MEMBRES D'UNE FAMILLE	620	416	381	35	205	67.0	8.3	61.4
HEAD OF UNIT - CHEF DE FAMILLE	271	211	197	14	60	77.9	6.4	72.9
SPOUSE - CONJOINT	235	137	127	10	97	58.5	7.3	54.2
SINGLE CHILDREN - ENFANTS CELIBATAIRES	100	59	49	9	41	59.0	16.1	49.5
OTHER RELATIVES - AUTRES PARENTS	16	9	7	2	7	55.9	...	45.9
UNATTACHED INDIVIDUALS - PERSONNES SEULES	120	65	59	6	56	53.8	9.3	48.8
ALBERTA	1,765	1,251	1,107	144	513	70.9	11.5	62.7
MEMBERS OF FAMILY - MEMBRES D'UNE FAMILLE	1,463	1,045	930	116	417	71.5	11.1	63.5
HEAD OF UNIT - CHEF DE FAMILLE	628	514	467	47	114	81.8	9.2	74.3
SPOUSE - CONJOINT	536	345	312	32	191	64.4	9.4	58.3
SINGLE CHILDREN - ENFANTS CELIBATAIRES	244	150	121	29	94	61.6	19.0	49.9
OTHER RELATIVES - AUTRES PARENTS	55	37	29	8	19	66.2	20.6	52.5
UNATTACHED INDIVIDUALS - PERSONNES SEULES	302	206	178	28	96	68.2	13.7	58.9
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE	2,252	1,441	1,221	220	811	64.0	15.3	54.2
MEMBERS OF FAMILY - MEMBRES D'UNE FAMILLE	1,867	1,209	1,026	183	658	64.8	15.1	55.0
HEAD OF UNIT - CHEF DE FAMILLE	805	606	534	72	199	75.2	11.9	66.3
SPOUSE - CONJOINT	671	364	311	54	307	54.3	14.7	46.3
SINGLE CHILDREN - ENFANTS CELIBATAIRES	312	197	150	48	115	63.3	24.1	48.0
OTHER RELATIVES - AUTRES PARENTS	79	42	32	10	37	52.9	23.5	40.4
UNATTACHED INDIVIDUALS - PERSONNES SEULES	385	232	195	38	153	60.3	16.2	50.6
MALES - HOMMES	1,104	819	697	122	285	74.2	14.9	63.2
MEMBERS OF FAMILY - MEMBRES D'UNE FAMILLE	916	682	587	95	234	74.5	14.0	64.1
HEAD OF UNIT - CHEF DE FAMILLE	674	520	463	56	154	77.2	10.8	68.8
SPOUSE - CONJOINT	37	34	30	4	4	90.0	...	81.5
SINGLE CHILDREN - ENFANTS CELIBATAIRES	173	108	78	30	65	62.3	27.8	45.0
OTHER RELATIVES - AUTRES PARENTS	32	21	15	6	11	66.0	27.3	48.0
UNATTACHED INDIVIDUALS - PERSONNES SEULES	188	137	110	27	51	72.8	19.6	58.6
FEMALES - FEMMES	1,148	622	523	98	526	54.2	15.8	45.6
MEMBERS OF FAMILY - MEMBRES D'UNE FAMILLE	951	527	438	88	425	55.4	16.6	46.2
HEAD OF UNIT - CHEF DE FAMILLE	132	86	70	16	46	65.3	18.1	53.5
SPOUSE - CONJOINT	634	331	280	50	303	52.2	15.3	44.2
SINGLE CHILDREN - ENFANTS CELIBATAIRES	139	89	72	18	49	64.4	19.7	51.8
OTHER RELATIVES - AUTRES PARENTS	48	21	17	4	27	44.1	19.7	35.4
UNATTACHED INDIVIDUALS - PERSONNES SEULES	197	95	84	11	102	48.3	11.3	42.9

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

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

	POPULATION 15 YEARS AND OVER	LABOUR FORCE				
		POPULATION 15 ANS ET PLUS	POPULATION ACTIVE			
			TOTAL	EMPLOYMENT		
				TOTAL	FULL TIME PLEIN TEMPS	PART TIME TEMPS PARTIEL
THOUSANDS - MILLIERS						
ALL FEMALE HEADS/SPOUSES						
TOTAL	6,737	3,808	3,424	2,544	880	
WITH CHILDREN LESS THAN 16 YEARS	3,157	2,019	1,785	1,233	552	
WITH PRE-SCHOOL AGE CHILDREN	1,543	912	796	523	273	
WITH CHILDREN LESS THAN 3 YEARS	933	526	457	298	159	
WITHOUT CHILDREN LESS THAN 3 YEARS BUT AT LEAST ONE 3-5 YEARS	610	386	339	225	114	
WITHOUT PRE-SCHOOL AGE CHILDREN BUT AT LEAST ONE 6-15 YEARS	1,614	1,107	989	709	280	
WITHOUT CHILDREN LESS THAN 16 YEARS	3,580	1,789	1,639	1,311	328	
FEMALES LESS THAN 55 YEARS OLD	1,972	1,474	1,347	1,116	232	
FEMALES 55 YEARS OLD AND OLDER	1,608	314	292	196	96	
HUSBAND EMPLOYED (1)						
TOTAL	4,369	2,910	2,676	1,948	728	
WITH CHILDREN LESS THAN 16 YEARS	2,394	1,580	1,441	964	477	
WITH PRE-SCHOOL AGE CHILDREN	1,202	740	668	425	242	
WITH CHILDREN LESS THAN 3 YEARS	738	439	394	250	144	
WITHOUT CHILDREN LESS THAN 3 YEARS BUT AT LEAST ONE 3-5 YEARS	464	300	274	175	98	
WITHOUT PRE-SCHOOL AGE CHILDREN BUT AT LEAST ONE 6-15 YEARS	1,192	840	774	539	235	
WITHOUT CHILDREN LESS THAN 16 YEARS	1,975	1,331	1,234	984	291	
FEMALES LESS THAN 55 YEARS OLD	1,502	1,152	1,063	872	231	
FEMALES 55 YEARS OLD AND OLDER	473	179	171	112	59	
HUSBAND UNEMPLOYED OR NOT IN LABOUR FORCE						
TOTAL	1,589	478	390	301	88	
WITH CHILDREN LESS THAN 16 YEARS	355	196	149	113	38	
WITH PRE-SCHOOL AGE CHILDREN	185	96	70	51	19	
WITH CHILDREN LESS THAN 3 YEARS	117	58	43	32	11	
WITHOUT CHILDREN LESS THAN 3 YEARS BUT AT LEAST ONE 3-5 YEARS	68	39	27	18	9	
WITHOUT PRE-SCHOOL AGE CHILDREN BUT AT LEAST ONE 6-15 YEARS	170	100	79	62	16	
WITHOUT CHILDREN LESS THAN 16 YEARS	1,234	282	241	186	53	
FEMALES LESS THAN 55 YEARS OLD	293	186	158	132	26	
FEMALES 55 YEARS OLD AND OLDER	940	95	83	56	26	
NO HUSBAND PRESENT						
TOTAL	780	420	359	295	64	
WITH CHILDREN LESS THAN 16 YEARS	408	243	195	156	39	
WITH PRE-SCHOOL AGE CHILDREN	156	76	58	48	11	
WITH CHILDREN LESS THAN 3 YEARS	78	29	20	16	4	
WITHOUT CHILDREN LESS THAN 3 YEARS BUT AT LEAST ONE 3-5 YEARS	77	47	38	32	7	
WITHOUT PRE-SCHOOL AGE CHILDREN BUT AT LEAST ONE 6-15 YEARS	252	167	137	108	29	
WITHOUT CHILDREN LESS THAN 16 YEARS	372	176	164	139	24	
FEMALES LESS THAN 55 YEARS OLD	177	136	126	111	14	
FEMALES 55 YEARS OLD AND OLDER	195	40	38	28	10	

(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, JANUARY 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, JANVIER 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 EMPLOI/ POPULATION	
THOUSANDS - MILLIERS		PER CENT - POURCENTAGE			
384	2,929	56.5	10.1	50.8	ENSEMBLE DES FEMMES CHEFS OU CONJOINTES
234	1,138	54.0	11.6	56.6	TOTAL
116	631	59.1	12.7	51.6	AVEC ENFANTS DE MOINS DE 16 ANS
69	407	56.4	13.1	49.0	AVEC ENFANTS D'AGE PRESCHOOLAIRE
					AVEC ENFANTS DE MOINS DE 3 ANS
47	224	63.3	12.3	55.5	AUCUN ENFANT DE MOINS DE 3 ANS
					MAIS AU MOINS UN DE 3 A 5 ANS
118	507	68.6	10.6	61.3	AUCUN ENFANT D'AGE PRESCHOOLAIRE
150	1,792	50.0	8.4	45.8	MAIS AU MOINS UN DE 6 A 15 ANS
127	498	74.7	8.6	68.3	AUCUN ENFANTS DE MOINS DE 16 ANS
23	1,294	19.6	7.3	18.1	FEMMES DE MOINS DE 55 ANS
					FEMMES DE PLUS DE 55 ANS
					DONT LE CONJOINT EST OCCUPE (1)
235	1,459	66.6	8.1	61.2	TOTAL
138	815	66.0	8.8	60.2	AVEC ENFANTS DE MOINS DE 16 ANS
72	463	61.5	9.8	55.5	AVEC ENFANTS D'AGE PRESCHOOLAIRE
45	299	59.5	10.3	53.4	AVEC ENFANTS DE MOINS DE 3 ANS
					AUCUN ENFANT DE MOINS DE 3 ANS
27	164	64.7	9.0	58.9	MAIS AU MOINS UN DE 3 A 5 ANS
					AUCUN ENFANT D'AGE PRESCHOOLAIRE
66	352	70.5	7.9	64.9	MAIS AU MOINS UN DE 6 A 15 ANS
97	644	67.4	7.3	62.5	AUCUN ENFANTS DE MOINS DE 16 ANS
53	350	76.7	7.7	70.8	FEMMES DE MOINS DE 55 ANS
5	294	37.8	4.4	36.2	FEMMES DE PLUS DE 55 ANS
					DONT LE CONJOINT EST CHOMEUR OU INACTIF
88	1,111	30.1	18.4	24.5	TOTAL
47	159	55.3	24.1	41.9	AVEC ENFANTS DE MOINS DE 16 ANS
26	88	52.2	27.4	37.9	AVEC ENFANTS D'AGE PRESCHOOLAIRE
15	59	49.6	25.3	37.0	AVEC ENFANTS DE MOINS DE 3 ANS
					AUCUN ENFANT DE MOINS DE 3 ANS
12	29	56.8	30.5	39.5	MAIS AU MOINS UN DE 3 A 5 ANS
					AUCUN ENFANT D'AGE PRESCHOOLAIRE
21	70	58.6	21.0	46.3	MAIS AU MOINS UN DE 6 A 15 ANS
41	952	22.8	14.4	19.5	AUCUN ENFANTS DE MOINS DE 16 ANS
28	107	63.5	14.9	54.0	FEMMES DE MOINS DE 55 ANS
13	845	10.2	13.5	8.8	FEMMES DE PLUS DE 55 ANS
					SANS CONJOINT AU DOMICILE
61	360	53.8	14.5	46.0	TOTAL
48	164	59.7	19.8	47.8	AVEC ENFANTS DE MOINS DE 16 ANS
18	80	48.7	23.2	37.4	AVEC ENFANTS D'AGE PRESCHOOLAIRE
9	50	36.7	30.7	25.4	AVEC ENFANTS DE MOINS DE 3 ANS
					AUCUN ENFANT DE MOINS DE 3 ANS
9	30	60.9	18.7	49.5	MAIS AU MOINS UN DE 3 A 5 ANS
					AUCUN ENFANT D'AGE PRESCHOOLAIRE
31	85	66.4	18.3	54.3	MAIS AU MOINS UN DE 6 A 15 ANS
12	196	47.4	7.1	44.0	AUCUN ENFANTS DE MOINS DE 16 ANS
10	41	76.9	7.6	71.0	FEMMES DE MOINS DE 55 ANS
...	155	20.6	...	19.5	FEMMES DE PLUS DE 55 ANS

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

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

TABLEAU 11. POPULATION SELON LA PROVINCE, L'AGE ET LE SEXE, JANVIER 1987

	CANADA	N.F.L.D. P.E.I.			N.S.		N.B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA.		B.C.	
		T.-N.	I.-P.-E.	N.-E.	N.-B.	ALB.						C.-B.			
THOUSANDS - MILLIERS															
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	19,715	429	96	675	544	5,187	7,221	806	741	1,765	2,252				
15-24 YEARS - ANS	4,103	114	22	149	125	1,046	1,496	169	160	390	431				
15-19 YEARS - ANS	1,871	57	10	70	59	459	681	78	74	180	202				
20-24 YEARS - ANS	2,232	57	12	79	66	587	815	91	87	210	228				
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	15,612	314	74	525	419	4,141	5,725	636	581	1,375	1,822				
25-34 YEARS - ANS	4,518	96	20	147	120	1,225	1,591	179	168	478	495				
35-44 YEARS - ANS	3,673	80	17	122	100	1,002	1,335	139	119	333	426				
45-54 YEARS - ANS	2,545	49	11	82	65	689	957	96	87	214	293				
55-64 YEARS - ANS	2,320	41	10	75	59	613	890	96	88	175	274				
25-44 YEARS - ANS	8,192	176	38	269	220	2,226	2,926	318	287	811	921				
45 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	7,420	138	37	257	199	1,915	2,798	319	294	564	901				
45-64 YEARS - ANS	4,865	90	21	157	124	1,302	1,847	192	175	389	567				
65 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	2,555	48	15	100	75	612	952	126	119	174	334				
25-54 YEARS - ANS	10,736	225	49	351	285	2,916	3,883	414	374	1,025	1,214				
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	4,876	89	25	174	134	1,225	1,842	222	206	349	607				
MALES - HOMMES	9,634	213	47	326	265	2,521	3,513	392	368	884	1,104				
15-24 YEARS - ANS	2,083	58	11	75	63	531	761	86	82	198	218				
15-19 YEARS - ANS	957	29	5	36	30	234	349	40	38	92	103				
20-24 YEARS - ANS	1,127	29	6	40	33	297	412	46	44	106	115				
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	7,551	156	36	250	202	1,990	2,752	306	286	686	886				
25-34 YEARS - ANS	2,236	47	10	71	59	609	781	89	84	243	243				
35-44 YEARS - ANS	1,828	40	9	60	50	497	660	69	60	169	213				
45-54 YEARS - ANS	1,269	25	6	41	32	339	477	48	44	109	148				
55-64 YEARS - ANS	1,119	21	5	36	28	290	430	46	43	87	134				
25-44 YEARS - ANS	4,064	87	19	131	109	1,107	1,441	158	145	412	458				
45 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	3,486	68	17	120	93	883	1,311	148	141	274	430				
45-64 YEARS - ANS	2,388	46	11	76	60	629	907	93	87	196	282				
65 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	1,098	23	7	43	33	254	405	55	54	78	147				
25-54 YEARS - ANS	5,333	112	24	171	141	1,446	1,918	206	189	521	605				
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	2,218	43	12	79	61	544	834	100	97	165	281				
FEMALES - FEMMES	10,081	215	49	349	278	2,666	3,708	414	373	880	1,148				
15-24 YEARS - ANS	2,020	57	11	74	61	515	735	84	79	192	213				
15-19 YEARS - ANS	914	28	5	34	29	225	333	38	36	87	99				
20-24 YEARS - ANS	1,106	28	6	40	33	290	402	45	43	104	114				
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	8,061	159	38	275	217	2,151	2,973	330	295	689	935				
25-34 YEARS - ANS	2,282	49	10	76	61	615	810	90	84	235	252				
35-44 YEARS - ANS	1,845	40	9	62	50	504	675	70	59	164	212				
45-54 YEARS - ANS	1,276	24	6	42	33	350	480	48	44	105	145				
55-64 YEARS - ANS	1,201	20	5	39	31	323	460	50	44	88	140				
25-44 YEARS - ANS	4,127	89	19	138	111	1,120	1,485	160	142	399	464				
45 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	3,934	70	19	137	105	1,031	1,487	170	152	290	471				
45-64 YEARS - ANS	2,477	44	11	81	63	673	940	99	88	193	285				
65 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	1,457	26	9	56	42	358	547	72	64	96	186				
25-54 YEARS - ANS	5,403	113	24	179	144	1,470	1,965	208	186	504	609				
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	2,658	46	14	95	73	681	1,007	122	109	184	326				

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

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

	CANADA	NFLD. P.E.I.		N.S.		N.B.		QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA.		B.C.	
		T.-N.	I.-P.-E.	N.-E.	N.-B.	ALB.	C.-B.								
THOUSANDS - MILLIERS															
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	12,675 A	205 C	56 C	383 B	297 C	3,159 B	4,866 A	536 B	480 B	1,251 B	1,441 B				
15-24 YEARS - ANS	2,606 B	43 D	12 C	85 C	65 C	612 C	1,017 C	119 C	104 C	262 C	286 C				
15-19 YEARS - ANS	908 C	10 E	4 D	26 D	22 D	181 D	378 C	45 D	38 D	97 D	106 D				
20-24 YEARS - ANS	1,698 B	33 D	8 D	59 C	43 C	431 C	639 C	73 C	66 C	165 C	180 C				
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	10,069 A	162 C	44 C	297 B	232 C	2,547 B	3,849 A	417 B	376 B	989 B	1,155 B				
25-34 YEARS - ANS	3,733 A	65 C	16 C	115 C	89 C	972 C	1,372 B	153 C	137 C	404 B	410 C				
35-44 YEARS - ANS	3,054 A	53 C	14 C	95 C	75 C	797 C	1,149 B	120 C	101 C	292 B	357 C				
45-54 YEARS - ANS	1,952 B	30 D	8 D	54 C	41 C	487 C	770 C	80 C	70 C	179 C	233 C				
55-64 YEARS - ANS	1,146 C	13 E	5 E	31 D	23 D	253 D	487 C	52 D	52 D	97 D	134 D				
25-44 YEARS - ANS	6,787 A	119 C	30 C	209 B	165 C	1,770 B	2,520 A	273 B	238 B	696 B	767 B				
45 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	3,281 B	43 D	14 D	88 C	68 D	777 C	1,329 C	144 C	138 C	293 C	388 C				
45-64 YEARS - ANS	3,098 B	42 D	13 D	84 C	64 C	740 C	1,257 C	132 C	122 C	276 C	367 C				
65 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	184 D	... H	... F	4 F	4 F	37 F	72 E	12 E	16 E	17 F	21 F				
25-54 YEARS - ANS	8,739 A	148 C	38 C	263 B	206 C	2,257 B	3,290 A	353 B	309 B	875 B	1,000 B				
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	1,329 C	13 E	6 E	35 D	26 D	290 D	559 C	64 D	68 D	114 D	155 D				
MALES - HOMMES	7,180 A	118 C	32 C	217 C	169 C	1,831 B	2,717 A	295 B	276 B	705 B	819 B				
15-24 YEARS - ANS	1,363 B	22 D	6 D	45 D	34 D	324 C	531 C	61 C	57 C	136 C	147 C				
15-19 YEARS - ANS	474 C	6 E	... E	14 E	12 E	101 D	195 D	23 D	21 D	50 D	50 D				
20-24 YEARS - ANS	889 B	16 D	4 D	30 D	23 D	223 C	335 C	38 C	35 C	86 C	97 C				
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	5,817 A	96 C	26 C	173 B	135 C	1,506 B	2,186 A	234 B	220 B	569 B	672 B				
25-34 YEARS - ANS	2,065 A	37 C	9 C	63 C	49 C	547 B	741 A	84 C	78 B	229 B	228 B				
35-44 YEARS - ANS	1,719 A	31 C	8 C	54 C	43 C	461 B	633 A	66 B	57 B	164 B	202 B				
45-54 YEARS - ANS	1,159 A	19 D	5 D	33 C	26 C	300 C	446 B	44 C	41 C	104 B	141 C				
55-64 YEARS - ANS	741 C	9 E	... E	19 D	14 D	176 D	311 C	31 D	32 D	60 D	86 D				
25-44 YEARS - ANS	3,784 A	68 C	17 C	118 B	92 C	1,008 B	1,374 A	150 B	135 B	393 A	430 B				
45 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	2,033 B	29 D	9 D	55 C	43 D	499 C	812 C	84 C	85 C	177 C	242 C				
45-64 YEARS - ANS	1,900 B	28 D	8 D	53 C	40 C	476 C	756 B	76 C	72 C	164 C	226 C				
65 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	133 D	... H	... G	... G	... F	22 F	56 E	8 F	12 E	13 E	15 F				
25-54 YEARS - ANS	4,943 A	87 C	22 C	151 B	118 C	1,308 B	1,820 A	194 B	176 B	497 A	571 B				
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	874 C	9 E	4 E	22 D	17 D	198 D	366 C	39 D	44 D	73 D	101 D				
FEMALES - FEMMES	5,495 A	87 D	24 C	165 C	128 C	1,329 C	2,150 B	240 C	204 C	546 C	622 C				
15-24 YEARS - ANS	1,243 B	22 D	6 D	40 D	31 D	288 C	486 C	57 D	47 D	126 C	139 D				
15-19 YEARS - ANS	434 C	5 E	... E	11 E	10 E	81 E	183 D	22 D	17 D	47 D	55 D				
20-24 YEARS - ANS	809 B	17 E	4 D	29 D	20 D	208 C	304 C	35 D	31 D	79 D	83 D				
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	4,252 B	66 D	18 C	125 C	97 C	1,040 C	1,663 B	183 C	157 C	420 C	483 C				
25-34 YEARS - ANS	1,668 B	29 D	7 D	52 D	41 D	425 C	630 C	69 C	59 C	175 C	181 C				
35-44 YEARS - ANS	1,335 B	22 D	6 D	40 D	32 D	337 C	515 C	54 D	44 C	129 C	155 C				
45-54 YEARS - ANS	793 C	10 E	... E	20 D	15 D	187 D	324 C	35 D	30 D	76 D	92 D				
55-64 YEARS - ANS	405 D	4 F	... E	11 E	8 E	77 E	177 D	21 E	20 D	37 E	48 E				
25-44 YEARS - ANS	3,003 B	51 D	13 C	92 C	73 C	762 C	1,147 B	123 C	103 C	303 C	336 C				
45 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	1,248 C	14 E	5 E	33 D	24 D	278 D	517 C	60 D	53 D	116 D	147 D				
45-64 YEARS - ANS	1,198 C	14 E	5 E	32 D	24 D	264 D	501 C	56 D	50 D	112 D	141 D				
65 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	50 E	... J	... H	... H	... H	14 G	16 G	4 G	... F	4 G	6 G				
25-54 YEARS - ANS	3,797 B	62 D	16 C	112 C	88 C	949 C	1,471 B	159 C	133 C	379 C	428 C				
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	455 C	4 F	... E	13 E	9 E	92 E	193 D	24 E	23 D	41 E	54 E				

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

TABLEAU 13. TAUX D'ACTIVITE SELON LA PROVINCE, L'AGE ET LE SEXE, JANVIER 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	64.3 A	47.8 C	58.3 C	56.7 B	54.6 C	60.9 B	67.4 A	66.5 B	64.8 B	70.9 B	64.0 B	66.5 C	67.2 C	66.5 C	66.5 C
15-24 YEARS - ANS	63.5 B	38.0 D	55.6 C	57.0 C	52.0 C	58.5 C	68.0 C	70.2 C	64.8 C	67.2 C	66.5 C	66.5 C	67.2 C	66.5 C	66.5 C
15-19 YEARS - ANS	48.6 C	18.3 E	40.2 D	36.6 D	37.2 D	39.5 D	55.5 C	58.2 D	51.6 D	54.0 D	52.6 D	52.6 D	54.0 D	52.6 D	52.6 D
20-24 YEARS - ANS	76.1 B	57.7 D	69.3 D	74.9 C	65.3 C	73.4 C	78.5 C	80.3 C	76.0 C	78.6 C	78.8 C	78.8 C	78.6 C	78.8 C	78.8 C
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	64.5 A	51.4 C	59.1 C	56.6 B	55.4 C	61.5 B	67.2 A	65.5 B	64.8 B	72.0 B	63.4 B	63.4 B	72.0 B	63.4 B	63.4 B
25-34 YEARS - ANS	82.6 A	68.3 C	79.5 C	78.1 C	74.2 C	79.4 C	86.2 B	85.7 C	81.8 C	84.6 B	82.8 C	82.8 C	84.6 B	82.8 C	82.8 C
35-44 YEARS - ANS	83.1 A	66.3 C	81.0 C	77.8 C	75.5 C	79.6 C	86.0 B	86.3 C	84.9 C	87.7 B	83.8 C	83.8 C	84.9 C	83.8 C	83.8 C
45-54 YEARS - ANS	76.7 B	60.8 D	71.7 D	65.2 C	63.9 C	70.6 C	80.5 C	82.8 C	80.6 C	83.6 C	79.5 C	79.5 C	80.6 C	83.6 C	79.5 C
55-64 YEARS - ANS	49.4 C	30.5 E	46.8 E	41.1 D	38.3 D	41.3 D	54.7 C	54.5 D	59.4 D	55.3 D	48.9 D	48.9 D	59.4 D	55.3 D	48.9 D
25-44 YEARS - ANS	82.9 A	67.4 C	80.2 C	77.9 B	74.8 C	79.5 B	86.1 A	86.0 B	83.1 B	85.8 B	83.2 B	83.2 B	85.8 B	83.2 B	83.2 B
45 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	44.2 B	31.1 D	37.5 D	34.3 C	34.0 D	40.6 C	47.5 C	45.1 C	47.0 C	52.0 C	43.1 C	43.1 C	47.0 C	52.0 C	43.1 C
45-64 YEARS - ANS	63.7 B	47.0 D	59.8 D	53.7 C	51.7 C	56.8 C	68.1 C	68.7 C	70.0 C	70.8 C	64.7 C	64.7 C	70.0 C	70.8 C	64.7 C
65 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	7.2 D	... H	... F	3.9 F	4.8 F	6.0 F	7.5 E	9.3 E	13.1 E	9.8 F	6.4 F	6.4 F	13.1 E	9.8 F	6.4 F
25-54 YEARS - ANS	81.4 A	66.0 C	78.2 C	74.9 B	72.3 C	77.4 B	84.7 A	85.2 B	82.5 B	85.4 B	82.3 B	82.3 B	82.5 B	85.4 B	82.3 B
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	27.3 C	14.8 E	22.4 E	19.8 D	19.6 D	23.7 D	30.3 C	28.8 D	32.8 D	32.6 D	25.5 D	25.5 D	32.8 D	32.6 D	25.5 D
MALES - HOMMES	74.5 A	55.3 C	67.8 C	66.7 C	63.7 C	72.6 B	77.3 A	75.4 B	75.2 B	79.8 B	74.2 B	74.2 B	79.8 B	74.2 B	74.2 B
15-24 YEARS - ANS	65.4 B	37.7 D	56.5 D	59.3 D	53.8 D	61.0 C	69.7 C	71.9 C	69.2 C	68.5 C	67.7 C	67.7 C	69.2 C	68.5 C	67.7 C
15-19 YEARS - ANS	49.6 C	20.4 E	... E	39.9 E	38.0 E	43.0 D	56.0 D	58.0 D	56.2 D	53.7 D	48.7 D	48.7 D	56.2 D	53.7 D	48.7 D
20-24 YEARS - ANS	78.9 B	55.3 D	70.1 D	76.9 D	68.3 D	75.3 C	81.3 C	83.9 C	80.5 C	81.3 C	84.7 C	84.7 C	80.5 C	81.3 C	84.7 C
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	77.0 A	61.8 C	71.3 C	68.9 B	66.7 C	75.7 B	79.4 A	76.4 B	76.9 B	83.0 B	75.8 B	75.8 B	76.9 B	83.0 B	75.8 B
25-34 YEARS - ANS	92.4 A	77.9 C	88.4 C	89.0 C	82.6 C	89.8 B	94.9 A	94.2 C	92.6 B	94.5 B	94.0 B	94.0 B	92.6 B	94.5 B	94.0 B
35-44 YEARS - ANS	94.0 A	76.6 C	92.4 C	91.0 C	86.4 C	92.6 B	95.9 A	96.0 B	94.7 B	96.7 B	94.5 B	94.5 B	94.7 B	96.7 B	94.5 B
45-54 YEARS - ANS	91.3 A	77.1 D	87.8 D	82.3 C	81.0 C	86.5 C	93.5 B	92.5 C	92.3 C	94.8 B	95.0 C	95.0 C	92.3 C	94.8 B	95.0 C
55-64 YEARS - ANS	66.2 C	43.0 E	... E	54.0 D	50.9 D	60.7 D	72.2 C	68.7 D	73.7 D	69.1 D	63.9 D	63.9 D	73.7 D	69.1 D	63.9 D
25-44 YEARS - ANS	93.1 A	77.3 C	90.3 C	89.9 B	84.3 C	91.1 B	95.3 A	95.0 B	93.5 B	95.4 A	94.3 B	94.3 B	93.5 B	95.4 A	94.3 B
45 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	58.3 B	42.0 D	50.7 D	46.1 C	46.3 D	56.4 C	61.9 C	58.6 C	59.9 C	64.4 C	56.9 C	56.9 C	59.9 C	64.4 C	56.9 C
45-64 YEARS - ANS	79.6 B	61.7 D	76.2 D	69.1 C	66.9 C	75.6 C	83.4 B	80.9 C	83.0 C	83.4 C	80.2 C	80.2 C	83.0 C	83.4 C	80.2 C
65 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	12.1 D	... H	... G	... G	... F	8.8 F	13.8 E	15.0 F	22.7 E	16.4 E	10.3 F	10.3 F	22.7 E	16.4 E	10.3 F
25-54 YEARS - ANS	92.7 A	77.3 C	89.7 C	88.1 B	83.5 C	90.5 B	94.9 A	94.4 B	93.2 B	95.3 A	94.4 B	94.4 B	93.2 B	95.3 A	94.4 B
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	39.4 C	21.8 E	33.0 E	27.4 D	28.0 D	36.5 D	43.9 C	39.4 D	45.3 D	44.2 D	35.8 D	35.8 D	45.3 D	44.2 D	35.8 D
FEMALES - FEMMES	54.5 A	40.5 D	49.1 C	47.4 C	46.0 C	49.8 C	58.0 B	58.1 C	54.6 C	62.0 C	54.2 C	54.2 C	54.6 C	62.0 C	54.2 C
15-24 YEARS - ANS	61.6 B	38.3 D	54.6 D	54.7 D	50.0 D	56.0 C	66.2 C	68.4 D	60.1 D	66.0 C	65.3 D	65.3 D	60.1 D	66.0 C	65.3 D
15-19 YEARS - ANS	47.5 C	16.1 E	... E	33.1 E	36.2 E	35.9 E	54.9 D	58.5 D	46.7 D	54.3 D	56.6 D	56.6 D	46.7 D	54.3 D	56.6 D
20-24 YEARS - ANS	73.2 B	60.2 E	68.5 D	73.0 D	62.3 D	71.5 C	75.5 C	76.8 D	71.4 D	75.8 D	72.8 D	72.8 D	71.4 D	75.8 D	72.8 D
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	52.7 B	41.3 D	47.6 C	45.4 C	44.9 C	48.4 C	56.0 B	55.4 C	53.2 C	60.9 C	51.6 C	51.6 C	53.2 C	60.9 C	51.6 C
25-34 YEARS - ANS	73.1 B	59.1 D	70.8 D	67.9 D	66.1 D	69.0 C	77.8 C	77.2 C	71.0 C	74.3 C	72.0 C	72.0 C	71.0 C	74.3 C	72.0 C
35-44 YEARS - ANS	72.4 B	56.0 D	69.3 D	65.0 D	64.6 D	66.8 C	76.4 C	76.8 D	74.8 C	78.3 C	73.0 C	73.0 C	74.8 C	78.3 C	73.0 C
45-54 YEARS - ANS	62.2 C	43.8 E	... E	48.4 D	47.1 D	53.4 D	67.5 C	73.3 D	68.8 D	71.9 D	63.7 D	63.7 D	68.8 D	71.9 D	63.7 D
55-64 YEARS - ANS	33.7 D	17.8 F	... E	29.3 E	26.8 E	23.9 E	38.4 D	41.6 E	45.6 D	41.5 E	34.5 E	34.5 E	45.6 D	41.5 E	34.5 E
25-44 YEARS - ANS	72.8 B	57.7 D	70.1 C	66.6 C	65.5 C	68.0 C	77.2 B	77.0 C	72.6 C	76.0 C	72.4 C	72.4 C	72.6 C	76.0 C	72.4 C
45 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	31.7 C	20.4 E	25.8 E	24.1 D	23.2 D	27.0 D	34.7 C	35.2 D	35.0 D	40.2 D	31.2 D	31.2 D	35.0 D	40.2 D	31.2 D
45-64 YEARS - ANS	48.4 C	31.8 E	43.8 E	39.2 D	37.3 D	39.2 D	53.2 C	57.1 D	57.1 D	58.0 D	49.4 D	49.4 D	57.1 D	57.1 D	58.0 D
65 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	3.5 E	... J	... H	... H	... H	4.0 G	2.9 G	5.0 G	... F	4.5 G	3.3 G	3.3 G	... F	4.5 G	3.3 G
25-54 YEARS - ANS	70.3 B	54.7 D	66.9 C	62.4 C	61.3 C	64.5 C	74.8 B	76.2 C	71.7 C	75.1 C	70.3 C	70.3 C	71.7 C	75.1 C	70.3 C
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	17.1 C	8.3 F	... E	13.5 E	12.5 E	13.4 E	19.1 D	20.1 E	21.5 D	22.2 E	16.7 E	16.7 E	21.5 D	22.2 E	16.7 E

TABLE 14. LABOUR FORCE BY INDUSTRY, CLASS OF WORKER AND SEX, AND BY OCCUPATION, CLASS OF WORKER AND SEX, CANADA, JANUARY 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, JANVIER 1987

	ALL CLASSES OF WORKERS ENSEMBLE DES TRAVAILLEURS			PAID WORKERS TRAVAILLEURS REMUNERES		
	BOTH SEXES	MALES	FEMALES	BOTH SEXES	MALES	FEMALES
	LES DEUX SEXES	HOMMES	FEMMES	LES DEUX SEXES	HOMMES	FEMMES
THOUSANDS - MILLIERS						
ALL INDUSTRIES - ENSEMBLE DES BRANCHES D'ACTIVITE	12,675	7,180	5,495	11,411	6,401	5,010
GOODS-PRODUCING INDUSTRIES - INDUSTRIES DE BIENS	3,661	2,779	881	3,206	2,410	796
AGRICULTURE	470	338	132	183	122	60
OTHER PRIMARY INDUSTRIES - AUTRES BRANCHES DU SECTEUR PRIMAIRE	325	287	37	292	255	36
FORESTRY - FORETS	84	77	7	77	70	7
FISHING AND TRAPPING - PECHE ET PIEGEAGE	39	36	...	16	13	...
MINES, QUARRIES AND OIL WELLS - MINES, CARRIERES ET PUIITS DE PETROLE	201	174	27	199	172	27
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFACTURIERES	2,147	1,509	638	2,121	1,488	633
CONSTRUCTION	719	645	74	611	544	67
SERVICE-PRODUCING INDUSTRIES - INDUSTRIES DE SERVICES	8,926	4,370	4,556	8,205	3,990	4,215
TRANSPORTATION, COMMUNICATION AND OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNICATIONS ET AUTRES SERVICES PUBLICS	922	698	224	871	654	218
TRANSPORTATION AND COMMUNICATION - TRANSPORTS ET COMMUNICATIONS	805	605	200	755	561	194
ELECTRIC POWER, GAS AND WATER UTILITIES - ENERGIE ELECTRIQUE, GAZ ET EAU	117	93	24	116	92	24
TRADE - COMMERCE	2,251	1,276	974	2,049	1,145	904
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIERES	704	283	420	673	261	412
COMMUNITY, BUSINESS AND PERSONAL SERVICE - SERVICES SOCIO-CULTURELS, COMMERCIAUX ET PERSONNELS	4,194	1,593	2,601	3,758	1,412	2,346
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRATION PUBLIQUE	855	519	336	855	519	336
UNCLASSIFIED (1) - NON CLASSEES (1)	88	30	58	N/A	N/A	N/A
ALL OCCUPATIONS - ENSEMBLE DES PROFESSIONS	12,675	7,180	5,495	11,411	6,401	5,010
MANAGERIAL, ADMINISTRATIVE - DIRECTION ET ADMINISTRATION	1,475	963	512	1,453	946	508
NATURAL SCIENCES - SCIENCES NATURELLES	426	345	81	410	332	79
SOCIAL SCIENCES - SCIENCES SOCIALES	205	96	109	184	79	105
RELIGION	31	25	6	31	25	6
TEACHING - ENSEIGNEMENT	558	215	343	543	212	331
MEDICINE AND HEALTH - MEDECINE ET SANTE	607	128	480	559	90	470
ARTISTIC AND RECREATIONAL - ARTS ET ACTIVITES RECREATIVES	236	139	97	185	110	75
CLERICAL - TRAVAIL ADMINISTRATIF	2,055	406	1,649	2,025	402	1,623
SALES - COMMERCE	1,197	658	539	1,006	536	470
SERVICE - SERVICES	1,759	765	994	1,520	712	808
AGRICULTURE	458	352	105	174	135	39
FISHING, HUNTING, TRAPPING - PECHE, CHASSE, PIEGEAGE	38	36	...	15	13	...
FORESTRY AND LOGGING - EXPLOITATION FORESTIERE	66	64	...	59	57	...
MINING AND QUARRYING - MINES ET CARRIERES	66	66	...	63	63	...
PROCESSING - TRAITEMENT DES MATIERES PREMIERES	389	302	87	382	297	86
MACHINING - USINAGE DES MATIERES PREMIERES	286	266	19	276	256	19
PRODUCT FABRICATING, ASSEMBLING AND REPAIRING - FABRICATION, MONTAGE ET REPARATION DE PRODUITS FINIS	1,059	803	256	1,002	760	242
CONSTRUCTION TRADES - METIERS DE LA CONSTRUCTION	728	712	17	629	616	13
TRANSPORT EQUIPMENT OPERATION - TRANSPORTS	478	445	33	430	400	29
MATERIALS HANDLING - MANUTENTION	296	231	65	295	230	65
OTHER CRAFTS AND EQUIPMENT OPERATING - CONDUITE DE MACHINES ET D'APPAREILS DIVERS	172	133	39	170	131	39
UNCLASSIFIED (1) - NON CLASSEES (1)	88	30	58	N/A	N/A	N/A

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

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

TABLEAU 15. POPULATION ACTIVE SELON LA PROVINCE, LA BRANCHE D'ACTIVITE ET LE SEXE, JANVIER 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	12,675	205	56	383	297	3,159	4,866	536	480	1,251	1,441				
AGRICULTURE	470	...	6	8	6	81	119	41	88	85	34				
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	12,116	201	50	371	288	3,046	4,723	493	391	1,162	1,392				
OTHER PRIMARY INDUSTRIES - AUTRES BRANCHES DU SECTEUR PRIMAIRE	325	19	...	21	13	47	56	8	15	77	66				
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFACTURIERES	2,147	21	5	49	41	605	1,073	61	25	99	168				
CONSTRUCTION	719	15	4	25	17	163	267	32	26	82	89				
TRANSPORTATION, COMMUNICATION & OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNICATIONS ET AUTRES SERVICES PUBLICS	922	16	4	30	25	231	323	47	34	92	121				
TRADE - COMMERCE	2,251	37	10	75	55	561	841	99	84	227	262				
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIERES	704	6	...	19	13	162	305	31	23	65	79				
SERVICE - SERVICES	4,194	66	18	122	99	1,063	1,548	171	150	435	522				
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRATION PUBLIQUE	855	21	5	30	25	215	311	44	33	86	85				
UNCLASSIFIED (1) - NON CLASSEES (1)	88	32	24	4	15				
MALES - HOMMES	7,180	118	32	217	169	1,831	2,717	295	276	705	819				
AGRICULTURE	338	...	5	6	5	59	83	31	67	60	21				
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	6,811	116	27	210	163	1,759	2,627	264	209	644	793				
OTHER PRIMARY INDUSTRIES - AUTRES BRANCHES DU SECTEUR PRIMAIRE	287	18	...	20	12	43	49	7	14	62	68				
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFACTURIERES	1,509	13	...	36	30	420	742	42	18	76	108				
CONSTRUCTION	645	13	...	23	15	145	240	28	23	73	84				
TRANSPORTATION, COMMUNICATION & OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNICATIONS ET AUTRES SERVICES PUBLICS	698	12	...	24	21	178	236	37	25	71	92				
TRADE - COMMERCE	1,276	20	6	40	30	345	467	53	50	127	139				
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIERES	283	7	4	67	122	14	8	26	32				
SERVICE - SERVICES	1,593	23	6	42	35	424	580	59	51	162	210				
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRATION PUBLIQUE	519	14	...	18	15	137	190	24	20	46	50				
UNCLASSIFIED (1) - NON CLASSEES (1)	30	13	7	5				
FEMALES - FEMMES	5,495	87	24	165	128	1,329	2,150	240	204	546	622				
AGRICULTURE	132	22	36	10	21	25	13				
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	5,305	85	23	161	125	1,287	2,097	229	182	519	599				
OTHER PRIMARY INDUSTRIES - AUTRES BRANCHES DU SECTEUR PRIMAIRE	37	4	6	15	6				
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFACTURIERES	638	8	...	13	11	185	332	19	7	23	39				
CONSTRUCTION	74	18	26	4	...	8	8				
TRANSPORTATION, COMMUNICATION & OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNICATIONS ET AUTRES SERVICES PUBLICS	224	4	...	5	4	53	88	10	9	21	30				
TRADE - COMMERCE	974	17	4	35	25	216	375	46	35	99	123				
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIERES	420	12	8	95	182	18	14	39	47				
SERVICE - SERVICES	2,601	43	12	80	65	638	967	112	100	273	345				
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRATION PUBLIQUE	336	6	...	12	9	78	120	19	13	40	39				
UNCLASSIFIED (1) - NON CLASSEES (1)	58	19	17				

(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, JANUARY 1987

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

	CANADA	N.F.D.	P.E.I.	N.S.	N.B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA.	B.C.
		T.-N.	I.-P.-E.	N.-E.	N.-B.					ALB.	C.-B.
THOUSANDS - MILLIERS											
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	12,675	205	56	383	297	3,159	4,866	536	480	1,251	1,441
MANAGERIAL, PROFESSIONAL, ETC. - DIRECTION ET PROFESSIONS LIBERALES	3,538	51	14	96	73	897	1,364	148	117	376	402
CLERICAL - TRAVAIL ADMINISTRATIF	2,055	32	8	59	49	540	819	82	65	194	207
SALES - COMMERCE	1,197	16	5	41	27	278	459	52	42	120	156
SERVICE - SERVICES	1,759	27	8	55	47	419	660	77	68	172	227
PRIMARY OCCUPATIONS - PROFESSIONS DU SECTEUR PRIMAIRE	628	19	9	26	16	107	141	42	93	100	76
PROCESSING - TRAITEMENT DES MATIERES PREMIERES	1,734	23	5	45	38	473	778	61	35	113	162
CONSTRUCTION	728	18	4	28	22	167	255	34	29	82	90
TRANSPORTATION - TRANSPORTS	478	9	...	17	14	121	166	22	17	50	60
MATERIALS HANDLING AND OTHER CRAFTS - MANUTENTION ET AUTRES METIERS	469	7	...	13	9	124	202	15	11	40	46
UNCLASSIFIED (1) - NON CLASSEES (1)	88	32	24	4	15
MALES - HOMMES	7,180	118	32	217	169	1,831	2,717	295	276	705	819
MANAGERIAL, PROFESSIONAL, ETC. - DIRECTION ET PROFESSIONS LIBERALES	1,911	27	7	50	36	488	743	74	62	203	222
CLERICAL - TRAVAIL ADMINISTRATIF	406	8	...	11	10	125	161	17	9	30	34
SALES - COMMERCE	658	8	...	22	15	177	242	26	22	62	82
SERVICE - SERVICES	785	10	...	19	19	198	298	29	26	71	92
PRIMARY OCCUPATIONS - PROFESSIONS DU SECTEUR PRIMAIRE	518	18	7	24	15	91	112	34	74	80	63
PROCESSING - TRAITEMENT DES MATIERES PREMIERES	1,371	16	4	36	30	363	603	48	30	100	140
CONSTRUCTION	712	16	4	27	21	163	250	33	28	81	87
TRANSPORTATION - TRANSPORTS	445	9	...	16	13	116	154	21	14	44	55
MATERIALS HANDLING AND OTHER CRAFTS - MANUTENTION ET AUTRES METIERS	364	6	...	12	8	96	147	12	9	33	40
UNCLASSIFIED (1) - NON CLASSEES (1)	30	13	7	5
FEMALES - FEMMES	5,495	87	24	165	128	1,329	2,150	240	204	546	622
MANAGERIAL, PROFESSIONAL, ETC. - DIRECTION ET PROFESSIONS LIBERALES	1,628	24	7	46	36	410	621	74	55	174	181
CLERICAL - TRAVAIL ADMINISTRATIF	1,649	25	7	49	38	415	658	65	56	164	173
SALES - COMMERCE	539	8	...	19	13	102	216	26	20	59	74
SERVICE - SERVICES	994	17	5	36	27	221	362	48	42	100	135
PRIMARY OCCUPATIONS - PROFESSIONS DU SECTEUR PRIMAIRE	111	16	29	8	19	20	13
PROCESSING - TRAITEMENT DES MATIERES PREMIERES	362	7	...	9	7	110	174	13	5	13	22
CONSTRUCTION	17	4	5
TRANSPORTATION - TRANSPORTS	33	5	12	5	5
MATERIALS HANDLING AND OTHER CRAFTS - MANUTENTION ET AUTRES METIERS	104	27	55	7	6
UNCLASSIFIED (1) - NON CLASSEES (1)	58	19	17	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 17. EMPLOYMENT BY PROVINCE, AGE AND SEX, JANUARY 1987

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

	CANADA	Nfld. P.E.I.		N.S.		QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA.		B.C.
		T.-N.	I.-P.-E.	N.-E.	N.-B.					ALB.	C.-B.	
THOUSANDS - MILLIERS												
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	11,333 A	161 C	46 C	322 C	253 C	2,789 B	4,506 B	488 C	440 C	1,107 B	1,221 B	
15-24 YEARS - ANS	2,188 B	29 D	9 D	65 D	50 D	518 C	893 C	102 C	89 C	217 C	217 D	
15-19 YEARS - ANS	753 C	6 E	4 E	19 E	18 E	149 D	327 D	38 D	32 D	78 D	82 D	
20-24 YEARS - ANS	1,435 B	23 D	6 D	46 D	32 D	368 C	566 C	64 C	57 C	139 C	135 D	
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	9,144 A	132 C	37 C	257 C	203 C	2,271 B	3,614 B	385 C	351 C	890 B	1,004 C	
25-34 YEARS - ANS	3,308 B	50 D	12 C	94 C	75 C	845 C	1,264 B	139 C	125 C	360 C	343 C	
35-44 YEARS - ANS	2,804 B	45 C	12 D	83 C	67 C	720 C	1,091 B	111 C	95 C	268 C	312 C	
45-54 YEARS - ANS	1,805 B	25 D	7 D	48 C	37 D	443 C	733 C	76 C	66 C	161 C	209 C	
55-64 YEARS - ANS	1,047 C	10 E	4 E	28 D	21 E	229 D	455 C	48 D	50 D	84 D	118 D	
25-44 YEARS - ANS	6,112 A	95 C	25 C	177 C	142 C	1,565 C	2,355 B	250 C	220 C	628 B	656 C	
45 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	3,032 B	36 D	12 D	80 C	61 D	707 C	1,259 C	135 C	131 C	262 C	348 C	
45-64 YEARS - ANS	2,853 B	36 D	11 D	76 C	57 D	672 C	1,188 C	124 C	116 C	245 C	327 C	
65 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	179 D	... H	... F	4 F	4 F	35 F	70 E	12 E	15 E	17 F	21 F	
25-54 YEARS - ANS	7,918 A	121 C	32 C	225 C	178 C	2,008 B	3,088 B	326 C	286 C	789 B	865 B	
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	1,226 C	11 E	5 E	32 D	24 D	263 D	526 C	60 D	65 D	101 D	139 D	
MALES - HOMMES	6,404 A	92 C	26 C	181 C	141 C	1,611 B	2,521 B	266 C	252 C	617 B	697 C	
15-24 YEARS - ANS	1,111 C	13 E	5 D	31 D	24 D	268 D	456 C	51 D	47 D	108 C	108 D	
15-19 YEARS - ANS	384 C	... F	... E	10 E	8 E	84 E	165 D	19 E	18 D	39 D	37 E	
20-24 YEARS - ANS	727 C	10 E	... D	21 D	16 D	184 D	291 C	32 D	29 C	70 D	71 D	
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	5,292 A	79 C	22 C	150 C	117 C	1,342 B	2,065 B	215 C	205 C	508 B	590 C	
25-34 YEARS - ANS	1,823 B	28 D	7 D	52 C	40 C	471 C	682 B	76 C	71 C	202 C	194 C	
35-44 YEARS - ANS	1,585 A	26 C	7 D	48 C	38 C	418 C	607 B	60 C	54 C	149 C	176 C	
45-54 YEARS - ANS	1,078 B	17 D	4 D	30 D	23 D	275 C	428 B	43 C	38 C	92 C	128 C	
55-64 YEARS - ANS	677 C	7 E	... E	17 D	13 E	158 D	294 C	28 D	30 D	52 D	75 D	
25-44 YEARS - ANS	3,408 A	55 C	14 C	100 C	78 C	889 B	1,288 B	136 C	125 B	352 B	373 C	
45 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	1,884 B	24 D	8 D	50 D	39 D	454 C	777 C	79 C	80 C	156 C	217 C	
45-64 YEARS - ANS	1,755 B	24 D	7 D	47 C	36 D	433 C	722 C	71 C	68 C	144 C	202 C	
65 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	130 D	... H	... G	... G	... F	21 F	54 E	8 F	12 E	13 F	15 F	
25-54 YEARS - ANS	4,486 A	71 C	18 C	130 C	101 C	1,164 B	1,717 A	178 B	163 B	444 B	500 B	
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	807 C	8 E	... E	20 D	16 E	179 D	348 C	37 D	43 D	64 D	90 D	
FEMALES - FEMMES	4,929 B	69 D	20 D	141 C	112 C	1,179 C	1,985 B	222 C	187 C	491 C	523 C	
15-24 YEARS - ANS	1,077 C	16 E	5 D	34 D	26 D	249 D	437 C	51 D	42 D	109 C	109 D	
15-19 YEARS - ANS	369 C	... F	... E	9 E	9 E	65 E	162 D	20 E	14 E	39 D	45 E	
20-24 YEARS - ANS	708 C	13 E	... E	24 D	16 D	184 D	275 C	31 D	27 D	69 D	65 D	
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	3,852 B	53 D	15 D	107 C	86 C	929 C	1,548 C	171 C	146 C	382 C	414 C	
25-34 YEARS - ANS	1,485 B	22 D	6 D	42 D	34 D	374 C	582 C	64 D	54 D	158 C	150 D	
35-44 YEARS - ANS	1,219 C	19 D	5 D	35 D	29 D	303 D	484 C	51 D	41 D	118 C	134 D	
45-54 YEARS - ANS	728 C	9 E	... E	18 E	14 D	168 D	305 C	33 D	28 D	69 D	82 D	
55-64 YEARS - ANS	370 D	... F	... F	11 E	8 E	71 E	161 D	20 E	20 E	32 E	43 E	
25-44 YEARS - ANS	2,704 B	41 D	11 D	77 D	64 D	676 C	1,066 C	114 C	95 C	276 C	283 C	
45 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	1,147 C	12 E	5 E	30 D	22 D	253 D	482 C	56 D	51 D	106 D	131 D	
45-64 YEARS - ANS	1,098 C	12 E	4 E	29 D	21 D	239 D	466 C	52 D	48 D	102 D	125 D	
65 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	49 E	... J	... H	... H	... H	14 G	16 G	4 G	... F	4 G	6 G	
25-54 YEARS - ANS	3,432 B	50 D	13 D	95 C	78 C	844 C	1,371 C	147 C	123 C	346 C	365 C	
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	420 D	... F	... E	12 E	9 E	85 E	177 D	23 E	23 D	37 E	49 E	

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

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

	CANADA	N.L.F.D.	P.E.I.	N.S.	N.B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA.	B.C.
	T.-N.	I.-P.-E.	N.-E.	N.-B.	ALB.					C.-B.	
	PER CENT - POURCENTAGE										
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	57.5 A	37.6 C	47.9 C	47.7 C	46.4 C	53.8 B	62.4 B	60.5 C	59.4 C	62.7 B	54.2 B
15-24 YEARS - ANS	53.3 B	25.6 D	42.3 D	43.5 D	40.0 D	49.5 C	59.7 C	60.3 C	55.3 C	55.7 C	50.4 D
15-19 YEARS - ANS	40.3 C	11.0 E	34.0 E	27.3 E	29.8 E	32.6 D	48.0 D	49.4 D	43.2 D	43.5 D	40.4 D
20-24 YEARS - ANS	64.3 B	40.3 D	49.8 D	57.7 D	49.1 D	62.7 C	69.4 C	69.7 C	65.5 C	66.1 C	59.3 D
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	58.6 A	42.0 C	49.6 C	49.0 C	48.4 C	54.9 B	63.1 B	60.6 C	60.5 C	64.8 B	55.1 C
25-34 YEARS - ANS	73.2 B	52.5 D	61.3 C	63.9 C	62.0 C	69.0 C	79.4 B	78.0 C	74.5 C	75.4 C	69.4 C
35-44 YEARS - ANS	76.3 B	56.2 C	70.0 D	68.5 C	67.2 C	71.9 C	81.7 B	79.6 C	79.5 C	80.3 C	73.4 C
45-54 YEARS - ANS	71.0 B	51.7 D	63.2 D	58.2 C	56.4 D	64.3 C	76.6 C	78.5 C	75.5 C	75.3 C	71.4 C
55-64 YEARS - ANS	45.1 C	25.5 E	41.7 E	38.1 D	35.1 E	37.3 D	51.2 C	50.0 D	56.9 D	47.9 D	42.9 D
25-44 YEARS - ANS	74.6 A	54.2 C	65.3 C	66.0 C	64.4 C	70.3 C	80.5 B	78.7 C	76.6 C	77.4 B	71.2 C
45 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	40.9 B	26.3 D	33.5 D	31.2 C	30.6 D	36.9 C	45.0 C	42.5 C	44.7 C	46.5 C	38.6 C
45-64 YEARS - ANS	58.6 B	39.7 D	52.9 D	48.6 C	46.3 D	51.6 C	64.4 C	64.3 C	66.2 C	63.0 C	57.7 C
65 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	7.0 D	3.7 F	4.7 F	5.6 F	7.4 E	9.3 E	13.0 E	9.7 F	6.3 F
25-54 YEARS - ANS	73.7 A	53.6 C	64.8 C	64.1 C	62.6 C	68.9 B	79.5 B	78.6 C	76.4 C	77.0 B	71.3 B
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	25.2 C	12.5 E	20.4 E	18.4 D	18.1 D	21.5 D	28.6 C	26.9 D	31.6 D	28.9 D	22.8 D
MALES - HOMMES	66.5 A	43.2 C	55.5 C	55.6 C	53.1 C	63.9 B	71.8 B	67.8 C	68.6 C	69.7 B	63.2 C
15-24 YEARS - ANS	53.4 C	22.8 E	40.0 D	41.6 D	38.4 D	50.6 D	59.9 C	59.4 D	57.6 D	54.8 C	49.4 D
15-19 YEARS - ANS	40.1 C	27.6 E	27.6 E	35.9 E	47.3 D	46.7 E	46.8 D	42.1 D	35.6 E
20-24 YEARS - ANS	64.6 C	34.1 E	...	54.3 D	48.3 D	62.1 D	70.5 C	70.4 D	66.9 C	65.8 D	61.8 D
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	70.1 A	50.7 C	60.3 C	59.8 C	57.7 C	67.5 B	75.0 B	70.2 C	71.8 C	74.1 B	66.6 C
25-34 YEARS - ANS	81.5 B	59.9 D	68.3 D	73.2 C	68.4 C	77.2 C	87.3 B	84.9 C	84.6 C	83.4 C	79.8 C
35-44 YEARS - ANS	86.7 A	65.5 C	81.3 D	80.7 C	75.5 C	84.0 C	92.0 B	87.0 C	88.6 C	88.2 C	83.6 C
45-54 YEARS - ANS	84.9 B	66.6 D	77.0 D	73.5 D	71.1 D	81.1 C	89.9 B	89.1 C	86.4 C	84.3 C	86.0 C
55-64 YEARS - ANS	60.5 C	34.9 E	...	48.8 D	46.1 E	54.4 D	68.4 C	62.2 D	70.1 D	59.4 D	55.8 D
25-44 YEARS - ANS	83.9 A	62.5 C	74.4 C	76.6 C	71.7 C	80.3 B	89.4 B	85.8 C	86.3 B	85.4 B	81.6 C
45 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	54.1 B	35.7 D	44.9 D	41.4 D	41.3 D	51.4 C	59.2 C	53.5 C	56.9 C	57.1 C	50.6 C
45-64 YEARS - ANS	73.5 B	52.2 D	66.9 D	62.0 C	59.4 D	68.8 C	79.7 C	76.0 C	78.3 C	73.3 C	71.7 C
65 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	11.8 D	8.2 F	13.5 E	15.0 F	22.6 E	16.2 F
25-54 YEARS - ANS	84.1 A	63.4 C	75.0 C	75.9 C	71.5 C	80.5 B	89.5 A	86.6 B	86.3 B	85.2 B	82.7 B
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	36.4 C	17.9 E	...	25.0 D	25.7 E	32.8 D	41.8 C	36.4 D	43.7 D	39.0 D	31.9 D
FEMALES - FEMMES	48.9 B	32.1 D	40.7 D	40.4 C	40.1 C	44.2 C	53.5 B	53.6 C	50.2 C	55.7 C	45.6 C
15-24 YEARS - ANS	53.3 C	28.6 E	44.7 D	45.4 D	41.6 D	48.4 D	59.4 C	61.3 D	52.9 D	56.6 C	51.4 D
15-19 YEARS - ANS	40.4 C	26.9 E	32.2 E	29.1 E	48.7 D	52.2 E	39.4 E	45.1 D	45.3 E
20-24 YEARS - ANS	64.0 C	46.6 E	...	51.1 D	49.9 D	63.3 D	68.3 C	68.9 D	64.1 D	66.3 D	56.7 D
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	47.8 B	33.4 D	39.5 D	39.1 C	39.7 C	43.2 C	52.1 C	51.6 C	49.5 C	55.5 C	44.3 C
25-34 YEARS - ANS	65.1 B	45.4 D	54.5 D	55.1 D	56.0 D	60.7 C	71.9 C	71.2 D	64.3 D	67.1 C	59.4 D
35-44 YEARS - ANS	66.1 C	46.8 D	58.4 D	56.8 D	59.0 D	60.0 D	71.7 C	72.2 D	70.2 D	72.2 C	63.0 D
45-54 YEARS - ANS	57.0 C	36.1 E	...	43.3 E	42.0 D	48.0 D	63.5 C	68.0 D	64.6 D	65.9 D	56.4 D
55-64 YEARS - ANS	30.8 D	28.2 E	25.1 E	22.0 E	35.1 D	39.0 E	44.0 E	36.6 E	30.6 E
25-44 YEARS - ANS	65.5 B	46.0 D	56.3 D	55.9 D	57.3 D	60.4 C	71.8 C	71.6 C	66.8 C	69.2 C	61.0 C
45 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	29.2 C	17.2 E	23.3 E	22.2 D	21.1 D	24.5 D	32.4 C	32.9 D	33.4 D	36.6 D	27.7 D
45-64 YEARS - ANS	44.3 C	26.8 E	39.4 E	36.0 D	33.8 D	35.5 D	49.6 C	53.2 D	54.2 D	52.6 D	43.7 D
65 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	3.4 E	2.9 G	5.0 G	...	4.5 G	3.3 G
25-54 YEARS - ANS	63.5 B	43.9 D	54.8 D	52.9 C	53.8 C	57.4 C	69.8 C	70.8 C	66.3 C	68.5 C	59.9 C
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	15.8 D	13.0 E	11.7 E	12.4 E	17.6 D	19.0 E	20.9 D	19.8 E	15.0 E

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

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

	ALL CLASSES	PAID WORKERS			EMPLOYERS	OWN ACCOUNT	UNPAID FAMILY WORKERS				
		ENSEMBLE DES TRAVAILLEURS	TRAVAILLEURS REMUNERES					EMPLOYEURS	PROPRE COMPTE	TRAVAILLEURS FAMILIAUX NON REMUNERES	
			TOTAL	PRIVATE							GOVERNMENT
				SECTEUR PRIVE							GOVERNEMENT
THOUSANDS - MILLIERS											
CANADA	11,333	10,208	8,154	2,054	286	752	87				
AGRICULTURE	429	142	142	...	49	180	58				
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	10,904	10,066	8,011	2,054	237	572	29				
MALES - HOMMES	6,404	5,682	4,599	1,082	228	473	21				
AGRICULTURE	313	98	98	...	43	156	16				
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	6,091	5,584	4,502	1,082	185	317	5				
FEMALES - FEMMES	4,929	4,526	3,555	972	58	278	66				
AGRICULTURE	116	45	45	...	6	23	42				
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	4,812	4,481	3,510	972	52	255	24				
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	161	142	91	51	7	12	...				
AGRICULTURE				
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	160	141	90	51	6	12	...				
MALES - HOMMES	92	78	49	29	5	9	...				
FEMALES - FEMMES	69	64	42	22				
PRINCE EDWARD ISLAND - ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	46	38	28	10	...	5	...				
AGRICULTURE	5				
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	41	36	26	10				
MALES - HOMMES	26	20	15	5	...	4	...				
FEMALES - FEMMES	20	18	13	5				
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ECOSSE	322	286	207	79	12	31	...				
AGRICULTURE	7	4	4				
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	316	283	203	79	11	29	...				
MALES - HOMMES	181	159	114	45	10	19	...				
FEMALES - FEMMES	141	127	93	34	...	11	...				
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	253	228	166	62	6	17	...				
AGRICULTURE	5				
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	248	226	164	62	5	16	...				
MALES - HOMMES	141	127	93	34	5	9	...				
FEMALES - FEMMES	112	101	73	29	...	8	...				
QUEBEC	2,789	2,546	2,067	479	61	157	26				
AGRICULTURE	73	25	25	...	7	24	16				
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	2,716	2,520	2,041	479	54	132	10				
MALES - HOMMES	1,611	1,451	1,179	273	51	100	8				
FEMALES - FEMMES	1,179	1,095	888	206	10	57	18				
ONTARIO	4,506	4,135	3,401	734	110	239	23				
AGRICULTURE	107	39	39	...	14	41	12				
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	4,399	4,095	3,361	734	95	197	11				
MALES - HOMMES	2,521	2,297	1,913	385	83	136	5				
FEMALES - FEMMES	1,985	1,838	1,488	349	27	103	18				
MANITOBA	488	415	312	103	14	53	6				
AGRICULTURE	39	10	10	21	4				
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	449	405	302	103	11	32	...				
MALES - HOMMES	266	216	161	55	11	37	...				
FEMALES - FEMMES	222	199	151	48	...	15	5				
SASKATCHEWAN	440	337	248	89	19	71	12				
AGRICULTURE	85	18	18	...	11	44	12				
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	354	319	230	89	8	27	...				
MALES - HOMMES	252	180	135	45	16	54	...				
FEMALES - FEMMES	187	157	114	44	...	17	10				
ALBERTA	1,107	993	762	231	20	81	13				
AGRICULTURE	82	30	30	...	6	35	11				
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	1,025	963	731	231	14	47	...				
MALES - HOMMES	617	542	438	104	16	59	...				
FEMALES - FEMMES	491	451	324	127	5	29	11				
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE	1,221	1,089	873	216	36	98	...				
AGRICULTURE	25	11	11	...	4	3	...				
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	1,196	1,078	862	216	32	84	...				
MALES - HOMMES	697	612	503	109	30	55	...				
FEMALES - FEMMES	523	476	369	107	7	38	...				

TABLE 20. EMPLOYMENT BY INDUSTRY, CLASS OF WORKER AND SEX, AND BY OCCUPATION, CLASS OF WORKER AND SEX, CANADA, JANUARY 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, JANVIER 1987

	ALL CLASSES OF WORKERS ENSEMBLE DES TRAVAILLEURS			PAID WORKERS TRAVAILLEURS REMUNERES		
	BDTH 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	11,333	6,404	4,929	10,208	5,682	4,526
GOODS-PRODUCING INDUSTRIES - INDUSTRIES DE BIENS	3,161	2,395	765	2,718	2,037	681
AGRICULTURE	429	313	116	142	98	45
OTHER PRIMARY INDUSTRIES - AUTRES BRANCHES DU SECTEUR PRIMAIRE	272	240	32	240	210	31
FORESTRY - FORETS	63	58	5	56	51	5
FISHING AND TRAPPING - PECHE ET PIEGEAGE	29	27	...	6	6	...
MINES, QUARRIES AND OIL WELLS - MINES, CARRIERES ET PUIITS DE PETROLE	179	155	25	177	153	25
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFACTURIERES	1,911	1,358	553	1,885	1,338	547
CONSTRUCTION	549	485	64	451	392	58
SERVICE-PRODUCING INDUSTRIES - INDUSTRIES DE SERVICES	8,172	4,009	4,163	7,490	3,645	3,845
TRANSPORTATION, COMMUNICATION AND OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNICATIONS ET AUTRES SERVICES PUBLICS	857	644	212	806	600	206
TRANSPORTATION AND COMMUNICATION - TRANSPORTS ET COMMUNICATIONS	746	557	189	696	514	183
ELECTRIC POWER, GAS AND WATER UTILITIES - ENERGIE ELECTRIQUE, GAZ ET EAU	111	88	23	110	87	23
TRADE - COMMERCE	2,046	1,169	877	1,856	1,045	811
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIERES	667	270	397	636	248	389
COMMUNITY, BUSINESS AND PERSONAL SERVICE - SERVICES SOCIO-CULTURELS, COMMERCIAUX ET PERSONNELS	3,813	1,443	2,370	3,401	1,269	2,133
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRATION PUBLIQUE	789	483	306	789	483	306
ALL OCCUPATIONS - ENSEMBLE DES PROFESSIONS	11,333	6,404	4,929	10,208	5,682	4,526
MANAGERIAL, ADMINISTRATIVE - DIRECTION ET ADMINISTRATION	1,409	927	483	1,388	909	478
NATURAL SCIENCES - SCIENCES NATURELLES	399	324	76	385	311	74
SOCIAL SCIENCES - SCIENCES SOCIALES	192	93	99	171	75	96
RELIGION	30	24	6	30	24	6
TEACHING - ENSEIGNEMENT	536	208	327	521	205	315
MEDICINE AND HEALTH - MEDECINE ET SANTE	588	126	463	541	88	452
ARTISTIC AND RECREATIONAL - ARTS ET ACTIVITES RECREATIVES	218	128	90	167	99	68
CLERICAL - TRAVAIL ADMINISTRATIF	1,879	378	1,501	1,850	374	1,476
SALES - COMMERCE	1,097	611	486	917	495	421
SERVICE - SERVICES	1,546	674	871	1,325	625	700
AGRICULTURE	400	310	90	119	94	25
FISHING, HUNTING, TRAPPING - PECHE, CHASSE, PIEGEAGE	29	28	...	6	6	...
FORESTRY AND LOGGING - EXPLOITATION FORESTIERE	46	46	...	40	39	...
MINING AND QUARRYING - MINES ET CARRIERES	57	56	...	54	54	...
PROCESSING - TRAITEMENT DES MATIERES PREMIERES	334	265	69	328	260	68
MACHINING - USINAGE DES MATIERES PREMIERES	248	232	17	239	222	16
PRODUCT FABRICATING, ASSEMBLING AND REPAIRING - FABRICATION, MONTAGE ET REPARATION DE PRODUITS FINIS	941	719	221	886	678	208
CONSTRUCTION TRADES - METIERS DE LA CONSTRUCTION	561	549	12	471	462	9
TRANSPORT EQUIPMENT OPERATION - TRANSPORTS	419	389	30	371	345	26
MATERIALS HANDLING - MANUTENTION	244	191	53	243	190	53
OTHER CRAFTS AND EQUIPMENT OPERATING - CONDUITE DE MACHINES ET D'APPAREILS DIVERS	160	127	32	157	125	32

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

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

	CANADA	N.F.L.D. 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.	
	THOUSANDS - MILLIERS											
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	11,333 A	161 C	46 C	322 C	253 C	2,789 B	4,506 B	488 C	440 C	1,107 B	1,221 B	
AGRICULTURE	429 D	...	J 5 F	7 F	5 G	73 F	107 E	39 E	85 E	82 E	25 F	
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	10,904 A	160 C	41 C	316 C	248 C	2,716 B	4,399 B	449 C	354 C	1,025 B	1,196 C	
OTHER PRIMARY INDUSTRIES - AUTRES BRANCHES DU SECTEUR PRIMAIRE	272 D	14 F	...	17 F	8 F	40 F	49 G	7 G	14 F	69 E	51 E	
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFACTURIERES	1,911 C	14 F	...	40 F	35 E	523 D	993 C	54 E	21 E	85 E	142 D	
CONSTRUCTION	549 D	7 E	...	16 E	10 E	124 E	226 D	25 E	20 E	56 E	63 E	
TRANSPORTATION, COMMUNICATION & OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNICATIONS ET AUTRES SERVICES PUBLICS	857 C	14 E	...	25 E	23 E	215 E	308 D	44 E	31 E	85 D	110 E	
TRADE - COMMERCE	2,046 C	32 E	8 E	67 D	48 D	508 D	785 D	91 D	78 D	205 D	225 D	
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIERES	667 D	5 F	...	17 E	12 E	150 E	295 D	29 E	22 E	59 E	75 E	
SERVICE - SERVICES	3,813 C	56 D	16 D	107 D	88 D	961 C	1,447 C	158 D	139 D	389 C	453 D	
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRATION PUBLIQUE	789 C	18 E	4 E	27 E	23 E	195 D	296 D	41 E	30 E	78 D	77 E	
MALES - HOMMES	6,404 A	92 C	26 C	181 C	141 C	1,611 B	2,521 B	266 C	252 C	617 B	697 C	
AGRICULTURE	313 D	...	J 4 F	5 G	4 F	53 F	76 E	29 E	65 E	59 E	17 F	
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	6,091 A	91 C	22 D	176 C	137 C	1,558 B	2,445 B	236 C	188 C	558 C	680 C	
OTHER PRIMARY INDUSTRIES - AUTRES BRANCHES DU SECTEUR PRIMAIRE	240 D	14 F	...	16 F	8 F	36 F	43 G	7 G	12 F	55 E	48 E	
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFACTURIERES	1,358 C	10 F	...	30 E	25 E	368 D	693 C	37 E	16 E	66 E	110 D	
CONSTRUCTION	485 D	6 E	...	14 E	9 E	108 E	202 D	21 E	18 E	49 E	56 E	
TRANSPORTATION, COMMUNICATION & OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNICATIONS ET AUTRES SERVICES PUBLICS	644 C	10 E	...	20 E	19 E	164 E	225 D	34 E	22 E	66 E	82 E	
TRADE - COMMERCE	1,169 C	18 E	5 E	36 E	27 E	316 D	437 D	47 E	46 D	115 D	123 D	
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIERES	270 D	...	G ... G	7 G	4 F	62 E	119 E	13 F	8 F	24 E	30 F	
SERVICE - SERVICES	1,443 C	20 E	5 E	37 D	31 E	378 D	544 D	55 D	47 E	142 D	185 D	
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRATION PUBLIQUE	483 D	13 E	...	17 E	14 E	126 E	183 D	23 E	19 E	41 E	46 E	
FEMALES - FEMMES	4,929 B	69 D	20 D	141 C	112 C	1,179 C	1,985 B	222 C	187 C	491 C	523 C	
AGRICULTURE	116 E	...	J ... G	20 G	32 E	9 E	21 F	23 F	8 G	
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	4,812 B	69 D	19 D	139 C	111 C	1,159 C	1,953 B	213 C	167 C	467 C	516 C	
OTHER PRIMARY INDUSTRIES - AUTRES BRANCHES DU SECTEUR PRIMAIRE	32 E	...	H ... J	6 H	14 F	4 G	
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFACTURIERES	553 D	4 G	...	10 G	9 F	155 E	300 D	18 E	5 F	19 E	32 F	
CONSTRUCTION	64 E	...	H ... H	16 G	24 F	4 G	...	7 F	7 G	
TRANSPORTATION, COMMUNICATION & OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNICATIONS ET AUTRES SERVICES PUBLICS	212 D	...	G ... G	4 F	4 F	51 F	84 E	10 F	9 F	19 F	27 F	
TRADE - COMMERCE	977 C	13 E	...	31 E	22 E	192 D	343 D	43 E	33 D	96 D	102 E	
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIERES	287 D	...	H ... H	11 E	8 E	88 E	178 E	16 E	14 E	33 E	43 E	
SERVICE - SERVICES	2,370 C	36 D	11 D	69 D	57 D	583 D	903 C	104 D	92 D	247 C	287 D	
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRATION PUBLIQUE	306 D	6 F	...	11 F	9 E	70 E	113 E	18 E	12 E	36 E	31 F	

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

TABLEAU 22. EMPLOI SELON LA PROVINCE, LA PROFESSION ET LE SEXE, JANVIER 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	11,333 A	161 C	46 C	322 C	253 C	2,789 B	4,506 B	488 C	440 C	1,107 B	1,221 B		
MANAGERIAL, PROFESSIONAL, ETC. - DIRECTION ET PROFESSIONS LIBERALES	3,372 C	48 E	13 E	89 D	70 D	848 D	1,322 C	142 D	112 D	356 C	372 D		
CLERICAL - TRAVAIL ADMINISTRATIF	1,879 C	28 E	7 E	53 D	44 D	489 D	767 C	76 D	60 D	172 D	182 D		
SALES - COMMERCE	1,097 C	14 E	4 E	37 E	24 E	255 D	433 D	48 E	39 D	109 D	134 E		
SERVICE - SERVICES	1,546 C	20 E	6 E	45 D	40 D	369 D	598 D	69 D	62 D	147 D	189 D		
PRIMARY OCCUPATIONS - PROFESSIONS DU SECTEUR PRIMAIRE	532 D	14 F	7 E	20 E	10 E	88 E	121 E	39 E	88 E	91 E	54 E		
PROCESSING - TRAITEMENT DES MATIERES PREMIERES	1,523 C	15 F	4 E	36 E	31 E	405 D	714 D	54 E	31 E	97 E	137 D		
CONSTRUCTION	561 C	10 E	...	18 E	14 E	129 E	215 D	27 E	23 E	58 E	65 E		
TRANSPORTATION - TRANSPORTS	419 D	7 F	...	15 E	12 E	104 E	152 E	19 E	14 E	43 E	51 E		
MATERIALS HANDLING AND OTHER CRAFTS - MANUTENTION ET AUTRES METIERS	404 D	5 F	...	9 F	8 E	101 E	184 E	13 E	10 E	33 E	39 E		
MALES - HOMMES	6,404 A	92 C	26 C	181 C	141 C	1,611 B	2,521 B	266 C	252 C	617 B	697 C		
MANAGERIAL, PROFESSIONAL, ETC. - DIRECTION ET PROFESSIONS LIBERALES	1,830 C	25 E	6 E	48 D	36 E	464 D	720 D	71 D	60 D	193 D	207 D		
CLERICAL - TRAVAIL ADMINISTRATIF	378 D	7 F	...	10 F	9 E	115 E	154 E	16 F	9 F	26 F	31 E		
SALES - COMMERCE	611 D	7 F	...	20 E	13 E	163 E	229 D	24 E	21 E	56 E	74 E		
SERVICE - SERVICES	674 C	8 E	...	16 E	16 E	172 E	273 D	25 E	24 E	60 E	77 E		
PRIMARY OCCUPATIONS - PROFESSIONS DU SECTEUR PRIMAIRE	439 D	13 F	6 E	18 E	10 E	74 E	96 E	32 E	70 E	73 E	47 E		
PROCESSING - TRAITEMENT DES MATIERES PREMIERES	1,216 C	11 E	...	29 E	26 E	315 D	561 D	42 E	27 E	85 E	116 D		
CONSTRUCTION	549 C	9 E	...	17 E	14 E	126 E	212 D	26 E	22 E	58 E	62 E		
TRANSPORTATION - TRANSPORTS	389 D	7 F	...	14 E	11 E	100 E	141 E	18 E	11 E	38 E	48 E		
MATERIALS HANDLING AND OTHER CRAFTS - MANUTENTION ET AUTRES METIERS	318 D	4 F	...	9 F	6 E	83 E	135 E	11 F	8 F	28 E	34 E		
FEMALES - FEMMES	4,929 B	69 D	20 D	141 C	112 C	1,179 C	1,985 B	222 C	187 C	491 C	523 C		
MANAGERIAL, PROFESSIONAL, ETC. - DIRECTION ET PROFESSIONS LIBERALES	1,542 C	23 E	6 E	41 E	34 D	384 D	602 D	71 D	52 D	164 D	164 D		
CLERICAL - TRAVAIL ADMINISTRATIF	1,501 C	21 E	6 E	43 D	34 D	374 D	613 D	60 D	52 D	146 D	151 D		
SALES - COMMERCE	486 D	7 E	...	17 E	11 E	91 E	205 D	24 E	18 E	53 E	60 E		
SERVICE - SERVICES	871 C	12 E	4 E	29 E	23 E	198 D	324 D	44 E	36 D	87 D	111 D		
PRIMARY OCCUPATIONS - PROFESSIONS DU SECTEUR PRIMAIRE	93 E	...	H ... G	...	G ... H	15 G	24 F	7 F	18 F	18 F	7 G		
PROCESSING - TRAITEMENT DES MATIERES PREMIERES	307 D	...	G ... F	7 G	6 F	91 E	153 E	12 F	4 F	12 F	19 F		
CONSTRUCTION	12 G	...	J ... J	...	J ... J	...	4 J	...	J ... J	...	H ... J		
TRANSPORTATION - TRANSPORTS	30 F	...	J ... J	...	H ... H	5 H	11 G	...	J ... G	5 G	...		
MATERIALS HANDLING AND OTHER CRAFTS - MANUTENTION ET AUTRES METIERS	86 E	...	J ... J	...	H ... G	18 F	49 F	...	G ... G	6 F	5 G		

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

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

	TOTAL	1-3	4-6	7-12	1-5	6-10	11-20	DVER
		MONTHS	MONTHS	MONTHS	YEARS	YEARS	YEARS	20 YEARS
		MOIS	MOIS	MOIS	ANS	ANS	ANS	PLUS DE 20 ANS
THOUSANDS - MILLIERS								
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	11,333	933	921	940	3,100	2,164	2,186	1,088
AGRICULTURE	429	23	16	18	68	65	84	154
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	10,904	910	906	922	3,031	2,099	2,102	934
OTHER PRIMARY INDUSTRIES - AUTRES BRANCHES DU SECTEUR PRIMAIRE	272	30	14	15	57	65	56	35
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFAC- TURIERES	1,911	119	103	130	490	374	436	259
CONSTRUCTION	549	69	43	73	166	81	77	41
TRANSPDRTATION, COMMUNICATION & OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNI- CATIONS ET AUTRES SERVICES PUBLICS	857	41	46	58	158	197	220	137
TRADE - COMMERCE	2,046	175	198	215	692	354	306	107
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIERES	667	43	38	50	222	147	123	43
SERVICE - SERVICES	3,813	389	428	342	1,079	694	662	219
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRA- TION PUBLIQUE	789	45	35	39	167	186	223	95
MALES - HOMMES	6,404	467	413	495	1,639	1,198	1,357	834
AGRICULTURE	313	15	11	12	48	47	61	116
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	6,091	452	402	483	1,591	1,151	1,296	715
OTHER PRIMARY INDUSTRIES - AUTRES BRANCHES DU SECTEUR PRIMAIRE	240	28	12	13	46	57	51	33
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFAC- TURIERES	1,358	70	57	81	325	260	341	223
CONSTRUCTION	485	61	39	67	144	68	68	37
TRANSPDRTATION, COMMUNICATION & OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNI- CATIONS ET AUTRES SERVICES PUBLICS	644	28	31	42	116	148	165	114
TRADE - COMMERCE	1,169	91	103	115	384	205	191	81
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIERES	270	19	16	18	98	48	45	26
SERVICE - SERVICES	1,443	132	129	130	397	253	280	121
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRA- TION PUBLIQUE	483	22	16	17	82	111	155	81
FEMALES - FEMMES	4,929	466	508	444	1,460	966	829	254
AGRICULTURE	116	9	5	6	20	19	23	35
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	4,812	457	503	439	1,440	948	806	219
OTHER PRIMARY INDUSTRIES - AUTRES BRANCHES DU SECTEUR PRIMAIRE	32	11	9	5	...
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFAC- TURIERES	553	49	46	50	164	114	95	35
CONSTRUCTION	64	8	4	6	22	13	9	...
TRANSPDRTATION, COMMUNICATION & OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNI- CATIONS ET AUTRES SERVICES PUBLICS	212	12	15	16	42	49	54	23
TRADE - COMMERCE	677	53	65	100	308	149	115	26
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIERES	398	24	23	30	125	69	78	17
SERVICE - SERVICES	2,370	256	299	212	682	441	382	98
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRA- TION PUBLIQUE	306	23	19	22	85	75	68	14

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

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

	TOTAL	1-3 MONTHS MOIS	4-6 MONTHS MOIS	7-12 MONTHS MOIS	1-5 YEARS ANS	6-10 YEARS ANS	11-20 YEARS ANS	OVER 20 YEARS PLUS DE 20 ANS
THOUSANDS - MILLIERS								
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	11,333	933	921	940	3,100	2,164	2,186	1,088
MANAGERIAL, PROFESSIONAL, ETC. - DIRECTION ET PROFESSIONS LIBERALES	3,372	186	232	203	897	727	793	336
CLERICAL - TRAVAIL ADMINISTRATIF	1,879	158	157	155	526	408	349	127
SALES - COMMERCE	1,097	88	107	126	395	173	153	55
SERVICE - SERVICES	1,546	215	205	179	456	228	187	75
PRIMARY OCCUPATIONS - PROFESSIONS DU SECTEUR PRIMAIRE	532	46	23	28	85	79	108	163
PROCESSING - TRAITEMENT DES MATIERES PREMIERES	1,523	106	93	113	396	309	336	171
CONSTRUCTION	561	65	40	63	137	95	97	63
TRANSPORTATION - TRANSPORTS	419	33	35	37	108	80	87	39
MATERIALS HANDLING AND OTHER CRAFTS - MANUTENTION ET AUTRES METIERS	404	36	31	36	100	66	77	59
MALES - HOMMES	6,404	467	413	495	1,639	1,198	1,357	834
MANAGERIAL, PROFESSIONAL, ETC. - DIRECTION ET PROFESSIONS LIBERALES	1,830	86	92	100	462	386	462	243
CLERICAL - TRAVAIL ADMINISTRATIF	378	28	29	28	84	63	91	56
SALES - COMMERCE	611	41	50	59	214	105	97	45
SERVICE - SERVICES	674	81	68	75	189	107	102	52
PRIMARY OCCUPATIONS - PROFESSIONS DU SECTEUR PRIMAIRE	439	38	19	23	70	69	88	133
PROCESSING - TRAITEMENT DES MATIERES PREMIERES	1,216	73	66	88	306	251	279	153
CONSTRUCTION	549	64	38	62	136	92	96	62
TRANSPORTATION - TRANSPORTS	389	30	30	35	102	72	82	39
MATERIALS HANDLING AND OTHER CRAFTS - MANUTENTION ET AUTRES METIERS	318	27	20	26	77	53	62	52
FEMALES - FEMMES	4,929	466	508	444	1,460	966	829	254
MANAGERIAL, PROFESSIONAL, ETC. - DIRECTION ET PROFESSIONS LIBERALES	1,542	100	140	103	435	341	331	93
CLERICAL - TRAVAIL ADMINISTRATIF	1,501	130	128	127	442	345	258	71
SALES - COMMERCE	486	47	57	66	181	68	56	10
SERVICE - SERVICES	871	134	137	105	267	121	85	23
PRIMARY OCCUPATIONS - PROFESSIONS DU SECTEUR PRIMAIRE	93	8	4	5	15	11	20	30
PROCESSING - TRAITEMENT DES MATIERES PREMIERES	307	33	27	25	90	58	56	18
CONSTRUCTION	12
TRANSPORTATION - TRANSPORTS	30	...	5	...	6	8	5	...
MATERIALS HANDLING AND OTHER CRAFTS - MANUTENTION ET AUTRES METIERS	86	9	10	10	22	13	15	7

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

	TOTAL	00	01-29	30-34	35-39	40	41-49	50 HOURS
		HOURS	HOURS	HOURS	HOURS	HOURS	HOURS	AND OVER
		HEURE	HEURES	HEURES	HEURES	HEURES	HEURES	HEURES ET PLUS
THOUSANDS - MILLIERS								
CANADA								
ALL INDUSTRIES - ENSEMBLE DES BRANCHES D'ACTIVITE								
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	11,333	590	2,187	663	1,817	3,377	1,154	1,545
MALES - HOMMES	6,404	329	740	282	718	2,281	826	1,229
FEMALES - FEMMES	4,929	261	1,447	381	1,099	1,096	328	316
NON-AGRICULTURE - SECTEUR NON AGRICOLE								
ALL CLASSES - ENSEMBLE DES TRAVAILLEURS	10,904	562	2,055	632	1,797	3,325	1,123	1,411
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES								
MALES - HOMMES	6,091	308	668	262	705	2,240	803	1,106
FEMALES - FEMMES	4,812	254	1,387	370	1,092	1,085	321	304
PAID WORKERS - TRAVAILLEURS REMUNERES								
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	10,066	478	1,816	573	1,760	3,193	1,061	1,184
MALES - HOMMES	5,584	247	580	226	684	2,147	751	939
FEMALES - FEMMES	4,481	231	1,236	347	1,076	1,046	300	245
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE								
ALL INDUSTRIES - ENSEMBLE DES BRANCHES D'ACTIVITE	161	14	24	9	27	60	11	17
NON-AGRICULTURE - SECTEUR NON AGRICOLE								
ALL CLASSES - ENSEMBLE DES TRAVAILLEURS	160	14	24	9	27	60	10	17
PAID WORKERS - TRAVAILLEURS REMUNERES	141	7	21	7	27	57	10	13
PRINCE EDWARD ISLAND - ILE-DU-PRINCE-EDOUARD								
ALL INDUSTRIES - ENSEMBLE DES BRANCHES D'ACTIVITE	46	...	10	10	4	10	...	6
NON-AGRICULTURE - SECTEUR NON AGRICOLE								
ALL CLASSES - ENSEMBLE DES TRAVAILLEURS	41	...	9	10	4	9	...	4
PAID WORKERS - TRAVAILLEURS REMUNERES	36	...	8	9	4	8
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ECOSSE								
ALL INDUSTRIES - ENSEMBLE DES BRANCHES D'ACTIVITE	322	18	66	20	35	110	30	44
NON-AGRICULTURE - SECTEUR NON AGRICOLE								
ALL CLASSES - ENSEMBLE DES TRAVAILLEURS	316	17	64	19	35	108	30	48
PAID WORKERS - TRAVAILLEURS REMUNERES	283	12	55	17	33	104	27	34
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK								
ALL INDUSTRIES - ENSEMBLE DES BRANCHES D'ACTIVITE	253	12	53	20	35	78	25	29
NON-AGRICULTURE - SECTEUR NON AGRICOLE								
ALL CLASSES - ENSEMBLE DES TRAVAILLEURS	248	12	52	20	34	77	24	27
PAID WORKERS - TRAVAILLEURS REMUNERES	226	9	44	19	34	74	23	23
QUEBEC								
ALL INDUSTRIES - ENSEMBLE DES BRANCHES D'ACTIVITE	2,789	164	495	182	596	788	250	314
NON-AGRICULTURE - SECTEUR NON AGRICOLE								
ALL CLASSES - ENSEMBLE DES TRAVAILLEURS	2,716	159	478	176	592	779	246	287
PAID WORKERS - TRAVAILLEURS REMUNERES	2,520	138	432	164	579	745	234	227
ONTARIO								
ALL INDUSTRIES - ENSEMBLE DES BRANCHES D'ACTIVITE	4,506	207	828	231	661	1,402	533	645
NON-AGRICULTURE - SECTEUR NON AGRICOLE								
ALL CLASSES - ENSEMBLE DES TRAVAILLEURS	4,399	202	796	224	657	1,389	525	606
PAID WORKERS - TRAVAILLEURS REMUNERES	4,095	182	715	199	643	1,343	497	515
MANITOBA								
ALL INDUSTRIES - ENSEMBLE DES BRANCHES D'ACTIVITE	488	27	108	30	63	146	50	64
NON-AGRICULTURE - SECTEUR NON AGRICOLE								
ALL CLASSES - ENSEMBLE DES TRAVAILLEURS	449	23	96	27	61	142	47	54
PAID WORKERS - TRAVAILLEURS REMUNERES	405	19	83	24	59	134	42	43
SASKATCHEWAN								
ALL INDUSTRIES - ENSEMBLE DES BRANCHES D'ACTIVITE	440	22	109	32	48	122	40	66
NON-AGRICULTURE - SECTEUR NON AGRICOLE								
ALL CLASSES - ENSEMBLE DES TRAVAILLEURS	354	16	74	24	43	116	35	48
PAID WORKERS - TRAVAILLEURS REMUNERES	319	13	63	21	42	109	31	40
ALBERTA								
ALL INDUSTRIES - ENSEMBLE DES BRANCHES D'ACTIVITE	1,107	55	218	65	151	321	114	183
NON-AGRICULTURE - SECTEUR NON AGRICOLE								
ALL CLASSES - ENSEMBLE DES TRAVAILLEURS	1,025	50	196	61	147	310	108	154
PAID WORKERS - TRAVAILLEURS REMUNERES	963	43	175	56	145	300	104	140
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE								
ALL INDUSTRIES - ENSEMBLE DES BRANCHES D'ACTIVITE	1,221	68	275	65	198	340	99	176
NON-AGRICULTURE - SECTEUR NON AGRICOLE								
ALL CLASSES - ENSEMBLE DES TRAVAILLEURS	1,196	66	266	62	197	336	97	172
PAID WORKERS - TRAVAILLEURS REMUNERES	1,078	53	221	57	194	319	90	145

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 TOUTS LES EMPLOIS, MEME SI LA BRANCHE D'ACTIVITE ET LE STATUT PROFESSIONNEL SONT ATTRIBUES D'APRES L'EMPLOI PRINCIPAL SEULEMENT.

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

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

	ACTUAL HOURS			USUAL HOURS	
	HEURES EFFECTIVEMENT TRAVAILLEES			HEURES HABITUELLEMENT TRAVAILLEES	
	TOTAL	AVERAGE (1)	AVERAGE (2)	TOTAL	AVERAGE (1)
		MOYENNE (1)	MOYENNE (2)		MOYENNE (1)
	('000)			('000)	
ALL INDUSTRIES - ENSEMBLE DES BRANCHES D'ACTIVITE	395,388	34.9	36.8	415,560	36.7
AGRICULTURE	15,131	35.3	37.8	16,307	38.0
FORESTRY, FISHING AND TRAPPING - FORETS, PECHE ET PIEGEAGE	2,986	32.3	41.3	4,248	45.9
MINES, QUARRIES AND OIL WELLS - MINES, CARRIERES ET PUIITS DE PETROLE	7,178	40.0	42.6	7,586	42.3
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFACTURIERES	72,766	38.1	40.2	75,996	39.8
CONSTRUCTION	19,481	35.5	38.7	21,577	39.3
TRANSPORTATION, COMMUNICATION AND OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNICATIONS ET AUTRES SERVICES PUBLICS	32,109	37.5	39.9	33,999	39.7
TRADE - COMMERCE	69,561	34.0	35.6	72,305	35.3
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES, ET AFFAIRES IMMOBILIERES	24,094	36.1	38.2	25,105	37.7
COMMUNITY, BUSINESS AND PERSONAL SERVICE - SERVICES SOCIO-CULTURELS, COMMERCIAUX ET PERSONNELS	124,329	32.6	34.1	129,342	33.9
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRATION PUBLIQUE	27,753	35.2	37.0	29,093	36.9
ALL OCCUPATIONS - ENSEMBLE DES PROFESSIONS	395,388	34.9	36.8	415,560	36.7
MANAGERIAL AND PROFESSIONAL (3) - DIRECTION ET PROFESSIONS LIBERALES (3)	126,666	37.6	39.2	129,874	38.5
CLERICAL - TRAVAIL ADMINISTRATIF	58,321	31.0	32.7	61,439	32.7
SALES - COMMERCE	37,655	34.3	35.9	39,185	35.7
SERVICE - SERVICES	45,239	29.3	30.7	47,799	30.9
PRIMARY OCCUPATIONS (4) - PROFESSIONS DU SECTEUR PRIMAIRE (4)	18,740	35.2	39.1	21,331	40.1
PROCESSING, ETC. (5) - TRAITEMENT DES MATIERES PREMIERES, ETC. (5)	58,145	38.2	40.3	60,978	40.0
CONSTRUCTION TRADES - METIERS DE LA CONSTRUCTION	20,251	36.1	39.3	22,469	40.1
TRANSPORTATION - TRANSPORTS	16,543	39.5	42.5	17,763	42.4
MATERIALS HANDLING AND OTHER CRAFTS - MANUTENTION ET AUTRES METIERS	13,828	34.3	36.6	14,722	36.5

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

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

(3) INCLUDES MANAGERIAL AND ADMINISTRATIVE, NATURAL SCIENCES, SOCIAL SCIENCES, RELIGION, TEACHING, MEDICINE AND HEALTH, ARTISTIC AND RECREATIONAL OCCUPATIONS.
COMPRED 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, QUARRYMEN AND RELATED WORKERS.
COMPRED 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.
COMPRED 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, JANUARY 1987

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

	ACTUAL HOURS			USUAL HOURS	
	HEURES EFFECTIVEMENT TRAVAILLEES			HEURES HABITUELLEMENT TRAVAILLEES	
	TOTAL	AVERAGE (1)	AVERAGE (2)	TOTAL	AVERAGE (1)
		MOYENNE (1)	MOYENNE (2)		MOYENNE (1)
	('000)			('000)	
BY SEX, AGE AND FULL-TIME OR PART-TIME SELON LE SEXE, L'AGE ET L'EMPLOI A PLEIN TEMPS OU A TEMPS PARTIEL					
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	400,694	35.4	37.3	421,275	37.2
FULL-TIME - A PLEIN TEMPS	372,941	39.6	41.7	392,540	41.7
PART-TIME - A TEMPS PARTIEL	27,753	14.5	15.4	28,735	15.0
15 - 24 YEARS - ANS	63,855	29.2	30.3	66,317	30.3
FULL-TIME - A PLEIN TEMPS	53,493	39.1	40.4	55,620	40.7
PART-TIME - A TEMPS PARTIEL	10,362	12.6	13.2	10,697	13.0
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	336,839	36.8	39.0	354,959	38.8
FULL-TIME - A PLEIN TEMPS	319,448	39.7	42.0	336,920	41.9
PART-TIME - A TEMPS PARTIEL	17,391	15.9	17.0	18,038	16.5
MALES - HOMMES	248,140	38.7	40.8	260,264	40.6
FULL-TIME - A PLEIN TEMPS	240,722	41.2	43.4	252,531	43.2
PART-TIME - A TEMPS PARTIEL	7,418	13.3	14.2	7,733	13.9
15 - 24 YEARS - ANS	34,892	31.4	32.4	35,958	32.4
FULL-TIME - A PLEIN TEMPS	30,189	40.8	41.9	31,165	42.1
PART-TIME - A TEMPS PARTIEL	4,704	12.7	13.2	4,793	12.9
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	213,248	40.3	42.7	224,307	42.4
FULL-TIME - A PLEIN TEMPS	210,534	41.2	43.6	221,367	43.4
PART-TIME - A TEMPS PARTIEL	2,714	14.5	16.3	2,940	15.7
FEMALES - FEMMES	152,553	31.0	32.7	161,011	32.7
FULL-TIME - A PLEIN TEMPS	132,218	37.1	39.1	140,008	39.2
PART-TIME - A TEMPS PARTIEL	20,335	15.0	15.8	21,003	15.4
15 - 24 YEARS - ANS	28,963	26.9	28.1	30,359	28.2
FULL-TIME - A PLEIN TEMPS	23,304	37.2	38.6	24,455	39.1
PART-TIME - A TEMPS PARTIEL	5,659	12.6	13.2	5,904	13.1
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	123,591	32.1	34.0	130,652	33.9
FULL-TIME - A PLEIN TEMPS	108,914	37.0	39.2	115,554	39.3
PART-TIME - A TEMPS PARTIEL	14,677	16.1	17.1	15,099	16.6
BY EDUCATION - SELON LE NIVEAU D'INSTRUCTION					
0-8 YEARS OF SCHOOLING - 0 A 8 ANNEES D'ETUDES	40,500	35.1	38.1	44,561	38.6
SOME HIGH SCHOOL AND NO POST SECONDARY - ETUDES SECONDAIRES PARTIELLES ET PAS D'ETUDES POSTSECONDAIRES	191,542	34.3	36.2	202,471	36.3
SOME POST SECONDARY - ETUDES POSTSECONDAIRES PARTIELLES	39,375	33.5	35.4	41,017	34.9
POST SECONDARY CERTIFICATE OR DIPLOMA - CERTIFICAT OU DIPLOME D'ETUDES POSTSECONDAIRES	61,086	36.0	37.8	63,619	37.4
UNIVERSITY DEGREE - GRADE UNIVERSITAIRE	68,191	39.6	41.1	69,607	40.4
BY PROVINCE - SELON LA PROVINCE					
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	5,502	34.7	38.1	6,354	39.4
PRINCE EDWARD ISLAND - ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	1,531	33.2	35.6	1,776	38.5
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ECOSSE	11,408	35.4	37.5	12,236	38.0
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	8,770	34.7	36.5	9,331	37.0
QUEBEC	96,481	34.6	36.8	102,360	36.7
ONTARIO	162,544	36.1	37.8	168,595	37.4
MANITOBA	16,788	34.4	36.4	17,712	36.3
SASKATCHEWAN	15,077	34.3	36.1	15,895	36.1
ALBERTA	40,147	36.3	38.1	41,923	37.5
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE	42,345	34.7	36.7	45,093	36.3

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

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

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

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

	ACTUAL HOURS			USUAL HOURS	
	HEURES EFFECTIVEMENT TRAVAILLEES			HEURES HABITUELLEMENT TRAVAILLEES	
	TOTAL	AVERAGE (1) MOYENNE (1)	AVERAGE (2) MOYENNE (2)	TOTAL	AVERAGE (1) MOYENNE (1)
	('000)			('000)	
BY SEX, AGE AND FULL-TIME OR PART-TIME SELON LE SEXE, L'AGE ET L'EMPLI A PLEIN TEMPS OU A TEMPS PARTIEL					
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	395,388	34.9	36.8	415,560	36.7
FULL-TIME - A PLEIN TEMPS	368,029	39.1	41.2	387,216	41.1
PART-TIME - A TEMPS PARTIEL	27,359	14.3	15.2	28,344	14.8
15 - 24 YEARS - ANS	62,841	28.7	29.8	65,252	29.8
FULL-TIME - A PLEIN TEMPS	52,647	38.5	39.8	54,718	40.0
PART-TIME - A TEMPS PARTIEL	10,194	12.4	13.0	10,533	12.8
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	332,546	36.4	38.5	350,308	38.3
FULL-TIME - A PLEIN TEMPS	315,382	39.2	41.4	332,498	41.3
PART-TIME - A TEMPS PARTIEL	17,165	15.7	16.8	17,810	16.2
MALES - HOMMES	244,647	38.2	40.3	256,474	40.0
FULL-TIME - A PLEIN TEMPS	237,330	40.6	42.8	248,845	42.6
PART-TIME - A TEMPS PARTIEL	7,317	13.1	14.0	7,630	13.7
15 - 24 YEARS - ANS	34,293	30.9	31.9	35,343	31.8
FULL-TIME - A PLEIN TEMPS	29,669	40.1	41.3	30,628	41.3
PART-TIME - A TEMPS PARTIEL	4,624	12.5	13.0	4,716	12.7
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	210,354	39.7	42.1	221,131	41.8
FULL-TIME - A PLEIN TEMPS	207,661	40.7	43.0	218,217	42.7
PART-TIME - A TEMPS PARTIEL	2,693	14.4	16.2	2,914	15.6
FEMALES - FEMMES	150,741	30.6	32.3	159,085	32.3
FULL-TIME - A PLEIN TEMPS	130,699	36.6	38.6	138,371	38.8
PART-TIME - A TEMPS PARTIEL	20,042	14.7	15.6	20,714	15.2
15 - 24 YEARS - ANS	28,548	26.5	27.7	29,908	27.8
FULL-TIME - A PLEIN TEMPS	22,978	36.7	38.1	24,091	38.5
PART-TIME - A TEMPS PARTIEL	5,571	12.4	13.0	5,818	12.9
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	122,193	31.7	33.6	129,177	33.5
FULL-TIME - A PLEIN TEMPS	107,721	36.6	38.7	114,281	38.8
PART-TIME - A TEMPS PARTIEL	14,472	15.9	16.9	14,896	16.4
BY EDUCATION - SELON LE NIVEAU D'INSTRUCTION					
0-8 YEARS OF SCHOOLING - 0 A 8 ANNEES D'ETUDES	40,128	34.7	37.7	44,140	38.2
SOME HIGH SCHOOL AND NO POST SECONDARY - ETUDES SECONDAIRES PARTIELLES ET PAS D'ETUDES POSTSECONDAIRES	189,338	33.9	35.8	200,131	35.8
SOME POST SECONDARY - ETUDES POSTSECONDAIRES PARTIELLES	38,739	33.0	34.8	40,332	34.3
POST SECONDARY CERTIFICATE OR DIPLOMA - CERTIFICAT OU DIPLOME D'ETUDES POSTSECONDAIRES	60,166	35.4	37.3	62,596	36.8
UNIVERSITY DEGREE - GRADE UNIVERSITAIRE	67,016	38.9	40.4	68,360	39.7
BY PROVINCE - SELON LA PROVINCE					
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	5,565	34.5	37.8	6,310	39.1
PRINCE EDWARD ISLAND - ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	1,495	32.4	34.8	1,739	37.7
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ECOSSE	11,289	35.1	37.1	12,112	37.6
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	8,691	34.4	36.2	9,233	36.6
QUEBEC	95,540	34.3	36.4	101,378	36.3
ONTARIO	160,387	35.6	37.3	166,233	36.9
MANITOBA	16,516	33.9	35.9	17,415	35.7
SASKATCHEWAN	14,755	33.6	35.4	15,532	35.3
ALBERTA	39,371	35.6	37.4	41,113	37.1
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE	41,779	34.2	36.2	44,495	36.4

11) AVERAGE CALCULATED USING TOTAL EMPLOYED.
MOYENNE CALCULEE A L'AIDE DU NOMBRE TOTAL DE PERSONNES OCCUPEES.

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

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

TABLEAU 29. EMPLOI A PLEIN TEMPS ET A TEMPS PARTIEL SELON LE SEXE, L'AGE ET LA PROVINCE, SELON LE SEXE, L'ETAT MATRIMONIAL ET LA PROVINCE, JANVIER 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	PART-TIME A TEMPS PARTIEL
THOUSANDS - MILLIERS							
CANADA	11,333	9,415	1,918	5,846	558	3,568	1,360
15-24 YEARS - ANS	2,188	1,367	822	741	371	626	451
25-44 YEARS - ANS	6,112	5,424	689	3,317	91	2,106	598
45-54 YEARS - ANS	1,805	1,601	204	1,057	21	545	183
55-64 YEARS - ANS	1,047	904	143	641	37	264	107
65 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	179	119	60	91	38	28	22
MARRIED - MARIÉS	7,598	6,626	972	4,328	144	2,297	828
SINGLE - CELIBATAIRES	2,942	2,105	838	1,233	398	872	440
OTHER - AUTRES	793	684	108	285	16	399	92
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	161	142	19	87	5	55	14
P. E. I. - I.-P.-E.	46	38	8	23	...	15	5
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ECOSSE	322	265	57	166	15	99	41
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	253	207	45	128	13	79	32
QUEBEC	2,789	2,351	429	1,477	134	884	295
15-24 YEARS - ANS	518	335	182	177	91	158	91
25-44 YEARS - ANS	1,565	1,402	163	866	23	535	140
45-54 YEARS - ANS	443	402	42	273	...	128	40
55-64 YEARS - ANS	229	200	29	149	9	51	20
65 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	35	22	13	12	9	10	4
MARRIED - MARIÉS	1,930	1,709	221	1,127	34	582	188
SINGLE - CELIBATAIRES	697	512	185	284	97	228	88
OTHER - AUTRES	162	139	23	65	...	74	29
ONTARIO	4,506	3,750	757	2,305	216	1,444	581
15-24 YEARS - ANS	893	540	353	298	157	241	195
25-44 YEARS - ANS	2,355	2,110	245	1,262	27	848	218
45-54 YEARS - ANS	733	656	77	423	5	232	72
55-64 YEARS - ANS	455	396	59	282	12	114	47
65 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	70	48	22	40	14	8	8
MARRIED - MARIÉS	2,954	2,600	354	1,671	43	929	311
SINGLE - CELIBATAIRES	1,224	864	360	518	167	346	194
OTHER - AUTRES	328	286	43	116	6	170	36
MANITOBA	488	393	95	238	28	155	67
SASKATCHEWAN	440	363	76	233	20	131	57
ALBERTA	1,107	921	186	565	52	356	134
B. C. - C.-B.	1,221	975	246	625	72	350	174
15-24 YEARS - ANS	217	128	89	73	35	55	54
25-44 YEARS - ANS	656	561	95	354	18	207	77
45-54 YEARS - ANS	209	178	32	120	7	57	24
55-64 YEARS - ANS	118	97	20	69	6	29	14
65 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	21	11	10	9	6	...	4
MARRIED - MARIÉS	803	671	133	462	28	209	104
SINGLE - CELIBATAIRES	302	208	94	124	41	84	54
OTHER - AUTRES	115	96	19	40	...	57	16

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 EMPLOYEES 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, JANUARY 1987

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

	TOTAL	1-3	4-6	7-12	1-5	6-10	11-20	OVER
		MONTHS	MONTHS	MONTHS	YEARS	YEARS	YEARS	20 YEARS
		MOIS	MOIS	MOIS	ANS	ANS	ANS	PLUS DE
								20 ANS
THOUSANDS - MILLIERS								
CANADA	11,333	933	921	940	3,100	2,164	2,186	1,088
MALES - HOMMES	6,404	467	413	495	1,639	1,198	1,357	834
FEMALES - FEMMES	4,929	466	508	444	1,460	966	829	254
FULL-TIME - A PLEIN TEMPS	9,415	589	630	700	2,524	1,935	2,012	1,025
PART-TIME - A TEMPS PARTIEL	1,918	344	292	239	576	229	175	63
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	161	18	12	15	37	29	35	15
MALES - HOMMES	92	10	4	8	19	16	22	13
FEMALES - FEMMES	69	9	8	7	18	12	13	...
FULL-TIME - A PLEIN TEMPS	142	14	8	12	31	27	34	15
PART-TIME - A TEMPS PARTIEL	19	4	6
PRINCE EDWARD I. - I.-DU-PRINCE-EDOUARD	46	4	4	4	12	8	10	5
MALES - HOMMES	26	6	4	6	4
FEMALES - FEMMES	20	6	...	4	...
FULL-TIME - A PLEIN TEMPS	38	10	7	9	5
PART-TIME - A TEMPS PARTIEL	8
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ECOSSE	322	28	27	23	89	57	68	29
MALES - HOMMES	181	14	12	11	44	33	44	23
FEMALES - FEMMES	141	14	15	12	45	24	24	6
FULL-TIME - A PLEIN TEMPS	265	17	17	18	70	52	63	28
PART-TIME - A TEMPS PARTIEL	57	11	10	6	18	6	5	...
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	253	24	22	22	64	47	51	23
MALES - HOMMES	141	12	9	12	31	28	32	18
FEMALES - FEMMES	112	12	13	10	33	19	19	5
FULL-TIME - A PLEIN TEMPS	207	14	13	16	51	43	48	22
PART-TIME - A TEMPS PARTIEL	45	9	9	6	13	4
QUEBEC	2,789	221	221	219	706	533	605	285
MALES - HOMMES	1,611	110	108	113	393	303	376	207
FEMALES - FEMMES	1,179	111	113	106	313	229	229	78
FULL-TIME - A PLEIN TEMPS	2,361	141	164	162	592	474	557	270
PART-TIME - A TEMPS PARTIEL	429	80	58	57	114	59	47	14
ONTARIO	4,506	362	365	375	1,286	804	873	442
MALES - HOMMES	2,521	180	160	204	669	435	529	344
FEMALES - FEMMES	1,985	182	205	172	616	369	344	98
FULL-TIME - A PLEIN TEMPS	3,750	228	248	282	1,043	719	809	421
PART-TIME - A TEMPS PARTIEL	757	135	117	93	243	84	64	21
MANITOBA	488	36	39	39	140	97	86	50
MALES - HOMMES	266	19	15	17	72	52	52	39
FEMALES - FEMMES	222	17	24	22	68	46	34	11
FULL-TIME - A PLEIN TEMPS	393	22	24	28	108	84	79	47
PART-TIME - A TEMPS PARTIEL	95	14	15	11	32	13	7	...
SASKATCHEWAN	440	33	35	32	116	82	77	66
MALES - HOMMES	252	15	16	16	58	47	49	52
FEMALES - FEMMES	187	18	19	16	58	35	28	14
FULL-TIME - A PLEIN TEMPS	363	21	23	24	91	73	69	61
PART-TIME - A TEMPS PARTIEL	76	12	12	8	24	8	8	5
ALBERTA	1,107	100	99	98	326	242	155	87
MALES - HOMMES	617	50	44	53	170	133	102	65
FEMALES - FEMMES	491	50	56	44	157	108	54	22
FULL-TIME - A PLEIN TEMPS	921	67	66	77	270	220	142	79
PART-TIME - A TEMPS PARTIEL	186	33	33	21	57	21	13	8
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE	1,221	107	98	113	324	267	226	86
MALES - HOMMES	697	56	44	59	178	146	145	70
FEMALES - FEMMES	523	51	55	54	146	121	81	15
FULL-TIME - A PLEIN TEMPS	975	62	64	79	257	236	201	77
PART-TIME - A TEMPS PARTIEL	246	45	34	35	68	31	25	9

TABLE 31. FULL-TIME AND PART-TIME EMPLOYMENT BY SEX AND INDUSTRY, BY SEX AND OCCUPATION, CANADA, JANUARY 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, JANVIER 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	PART-TIME A TEMPS PARTIEL
	THOUSANDS - MILLIERS						
ALL INDUSTRIES - ENSEMBLE DES BRANCHES D'ACTIVITE	11,333	9,415	1,918	5,846	558	3,568	1,360
GOODS-PRODUCING INDUSTRIES - INDUSTRIES DE BIENS	3,161	2,960	200	2,308	87	653	113
AGRICULTURE	429	348	81	278	35	70	46
FORESTRY, FISHING AND TRAPPING - FORETS, PECHE ET PIEGEAGE	92	87	6	82	4	4	...
MINES, QUARRIES AND OIL WELLS - MINES, CARRIERES ET PUIITS DE PETROLE	179	176	...	153	...	23	...
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFACTURIERES	1,911	1,844	67	1,333	24	510	43
CONSTRUCTION	549	506	43	462	23	45	20
SERVICE-PRODUCING INDUSTRIES - INDUSTRIES DE SERVICES	8,172	6,455	1,717	3,539	470	2,916	1,247
TRANSPORTATION, COMMUNICATION AND OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNICATIONS ET AUTRES SERVICES PUBLICS	857	794	62	621	23	173	39
TRADE - COMMERCE	2,046	1,535	511	999	170	536	364
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIERES	667	583	83	252	18	332	65
COMMUNITY, BUSINESS AND PERSONAL SERVICE - SERVICES SOCIO-CULTURELS, COMMERCIAUX ET PERSONNELS	3,813	2,810	1,003	1,205	238	1,605	765
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRATION PUBLIQUE	789	731	59	461	21	269	37
ALL OCCUPATIONS - ENSEMBLE DES PROFESSIONS	11,333	9,415	1,918	5,846	558	3,568	1,360
MANAGERIAL, PROFESSIONAL, ETC. - DIRECTION ET PROFESSIONS LIBERALES	3,372	2,974	398	1,747	83	1,227	315
CLERICAL - TRAVAIL ADMINISTRATIF	1,879	1,447	432	323	55	1,124	377
SALES - COMMERCE	1,097	809	288	519	92	290	195
SERVICE - SERVICES	1,546	990	555	502	172	489	383
PRIMARY OCCUPATIONS - PROFESSIONS DU SECTEUR PRIMAIRE	532	456	77	398	41	58	35
PROCESSING - TRAITEMENT DES MATIERES PREMIERES	1,523	1,471	52	1,189	27	282	25
CONSTRUCTION	561	539	22	528	20	10	...
TRANSPORTATION - TRANSPORTS	419	378	41	362	27	16	14
MATERIALS HANDLING AND OTHER CRAFTS - MANUTENTION ET AUTRES METIERS	404	351	53	279	39	72	14

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 EMPLOYEES 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, JANUARY 1987

TABLEAU 32. RAISON DONNEE POUR L'EMPLOI A TEMPS PARTIEL, JANVIER 1987

	TOTAL	PERSONAL OR FAMILY RESPONSIBILITIES	GOING TO SCHOOL	COULD ONLY FIND PART-TIME WORK	DID NOT WANT FULL-TIME WORK	OTHER REASONS
		OBLIGATIONS PERSONNELLES OU FAMILIALES	VA A L'ECOLE	N'A PU TROUVER QUE DU TRAVAIL A TEMPS PARTIEL	NE VOULAIT PAS TRAVAILLER A PLEIN TEMPS	AUTRES RAISONS
THOUSANDS - MILLIERS						
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	1,918	165	679	459	579	36
15-24 YEARS - ANS	822	12	639	141	27	4
25-54 YEARS - ANS	893	143	40	287	407	16
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	203	11	...	31	145	15
MARRIED - MARIÉS	972	153	30	263	503	23
SINGLE - CELIBATAIRES	838	6	643	151	30	9
OTHER - AUTRES	108	6	6	45	46	4
MALES - HOMMES	558	...	331	130	76	18
15-24 YEARS - ANS	371	...	313	51	5	...
25-54 YEARS - ANS	112	...	18	68	16	8
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	75	11	54	9
MARRIED - MARIÉS	144	...	13	57	59	12
SINGLE - CELIBATAIRES	398	...	316	66	10	4
OTHER - AUTRES	16	7	6	...
FEMALES - FEMMES	1,360	162	349	328	503	17
15-24 YEARS - ANS	451	11	326	89	22	...
25-54 YEARS - ANS	781	140	22	219	391	8
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	128	11	...	20	91	6
MARRIED - MARIÉES	828	151	17	206	444	10
SINGLE - CELIBATAIRES	440	5	326	85	19	5
OTHER - AUTRES	92	6	5	38	40	...
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	19	...	4	11	4	...
P. E. I. - I. - P. - E.	8
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ECOSSE	57	...	17	23	14	...
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	45	...	14	17	12	...
QUEBEC						
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	429	27	134	139	120	9
MALES - HOMMES	134	...	71	40	16	5
FEMALES - FEMMES	295	26	63	99	104	4
15-24 YEARS - ANS	182	...	127	48	4	...
25-54 YEARS - ANS	205	23	7	85	87	...
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	42	7	29	4
ONTARIO						
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	757	70	325	106	242	15
MALES - HOMMES	216	...	154	29	26	6
FEMALES - FEMMES	541	69	171	76	216	9
15-24 YEARS - ANS	353	5	307	31	10	...
25-54 YEARS - ANS	323	61	18	66	171	7
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	81	4	...	8	61	7
MANITOBA	95	11	32	19	31	...
SASKATCHEWAN	76	12	23	17	24	...
ALBERTA	186	19	61	44	58	4
B. C. - C. - B.						
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	246	22	68	81	72	...
MALES - HOMMES	72	...	32	23	15	...
FEMALES - FEMMES	174	22	36	58	57	...
15-24 YEARS - ANS	89	...	63	21
25-54 YEARS - ANS	126	19	5	54	47	...
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	30	7	21	...

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

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

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

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

	BOTH SEXES	MALES	FEMALES
	LES DEUX SEXES	HOMMES	FEMMES
	THOUSANDS - MILLIERS		
TOTAL EMPLOYED - ENSEMBLE DE PERSONNES OCCUPEES	11,333	6,404	4,929
DID NOT LOSE TIME - N'ONT PAS PERDU D'HEURES	10,002	5,665	4,336
LOST SOME TIME - ONT PERDU DES HEURES	741	410	331
SHORT-TIME AND TURNOVER - TEMPS REDUIT ET ROULEMENT	155	91	64
(A) ON SHORT-TIME - TEMPS REDUIT	120	71	49
(B) LAID OFF PART OF THE WEEK - EN CONGEDIEMENT UNE PARTIE DE LA SEMAINE	16	12	4
(C) FOUND OR LOST JOB DURING THE WEEK - DEBUT OU FIN DE L'EMPLOI AU COURS DE LA SEMAINE	18	8	10
OTHER REASONS - AUTRES RAISONS	587	319	268
(A) BAD WEATHER - MAUVAIS TEMPS	48	31	17
(B) ILLNESS - MALADIE	303	153	150
(C) INDUSTRIAL DISPUTE - CONFLIT DE TRAVAIL	5	4	...
(D) VACATION - VACANCES	72	43	29
(E) MISCELLANEOUS - DIVERS	158	87	72
LOST THE ENTIRE WEEK - ONT PERDU TOUTE LA SEMAINE	590	329	261
(A) BAD WEATHER - MAUVAIS TEMPS	7	4	...
(B) ILLNESS - MALADIE	221	129	92
(C) INDUSTRIAL DISPUTE - CONFLIT DE TRAVAIL	8	6	...
(D) VACATION - VACANCES	180	110	70
(E) MISCELLANEOUS - DIVERS	174	80	95
EMPLOYED FULL-TIME - PERSONNES TRAVAILLANT A PLEIN TEMPS	9,415	5,846	3,569
DID NOT LOSE TIME - N'ONT PAS PERDU D'HEURES	8,276	5,163	3,113
LOST SOME TIME - ONT PERDU DES HEURES	660	389	271
SHORT-TIME AND TURNOVER - TEMPS REDUIT ET ROULEMENT	125	84	41
(A) ON SHORT-TIME - TEMPS REDUIT	95	66	29
(B) LAID OFF PART OF THE WEEK - EN CONGEDIEMENT UNE PARTIE DE LA SEMAINE	14	11	...
(C) FOUND OR LOST JOB DURING THE WEEK - DEBUT OU FIN DE L'EMPLOI AU COURS DE LA SEMAINE	16	8	8
OTHER REASONS - AUTRES RAISONS	536	305	231
(A) BAD WEATHER - MAUVAIS TEMPS	46	31	15
(B) ILLNESS - MALADIE	283	149	135
(C) INDUSTRIAL DISPUTE - CONFLIT DE TRAVAIL	5	4	...
(D) VACATION - VACANCES	69	43	26
(E) MISCELLANEOUS - DIVERS	133	78	54
LOST THE ENTIRE WEEK - ONT PERDU TOUTE LA SEMAINE	478	295	184
(A) BAD WEATHER - MAUVAIS TEMPS	4
(B) ILLNESS - MALADIE	192	118	74
(C) INDUSTRIAL DISPUTE - CONFLIT DE TRAVAIL	8	6	...
(D) VACATION - VACANCES	150	102	48
(E) MISCELLANEOUS - DIVERS	125	66	59
EMPLOYED PART-TIME - PERSONNES TRAVAILLANT A TEMPS PARTIEL	1,918	558	1,360
DID NOT LOSE TIME - N'ONT PAS PERDU D'HEURES	1,726	503	1,223
LOST SOME TIME - ONT PERDU DES HEURES	81	21	60
LOST THE ENTIRE WEEK - ONT PERDU TOUTE LA SEMAINE	111	34	77

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

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

	TOTAL	EMPLOYED FULL-TIME	PERCENT OF TOTAL FULL-TIME (1)	EMPLOYED PART-TIME	PERCENT OF TOTAL PART-TIME (2)
	('000)	OCCUPEES A PLEIN TEMPS ('000)	POURCENTAGE DU TOTAL A PLEIN TEMPS (1)	OCCUPEES A TEMPS PARTIEL ('000)	POURCENTAGE DU TOTAL A TEMPS PARTIEL (2)
CANADA					
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	454	299	3.2	155	8.1
15 - 24 YEARS - ANS	166	89	6.5	77	9.4
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	287	209	2.6	78	7.1
MALES - HOMMES	240	175	3.0	65	11.6
15 - 24 YEARS - ANS	81	45	6.1	36	9.7
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	159	130	2.5	29	15.3
FEMALES - FEMMES	214	123	3.5	90	6.7
15 - 24 YEARS - ANS	85	44	7.0	41	9.1
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	129	79	2.7	49	5.4
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	5	5	3.2
P.E.I. - I.-P.-E.
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ECOSSE	13	9	3.2	5	8.4
NEW BRUNSWICK - NDUVEAU-BRUNSWICK	11	6	3.1	5	10.2
QUEBEC					
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	85	52	2.2	33	7.7
MALES - HOMMES	43	28	1.9	15	11.4
FEMALES - FEMMES	42	24	2.7	18	6.0
15 - 24 YEARS - ANS	32	15	4.5	16	9.1
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	53	37	1.8	17	6.7
ONTARIO					
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	174	123	3.3	50	6.7
MALES - HOMMES	90	68	2.9	22	10.1
FEMALES - FEMMES	84	56	3.8	29	5.3
15 - 24 YEARS - ANS	65	37	6.9	27	7.7
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	109	86	2.7	23	5.7
MANITOBA	26	17	4.2	9	9.7
SASKATCHEWAN	18	13	3.5	5	7.1
ALBERTA					
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	60	40	4.3	21	11.1
MALES - HOMMES	32	24	4.2	8	15.8
FEMALES - FEMMES	29	16	4.5	13	9.3
15 - 24 YEARS - ANS	21	11	8.0	9	12.2
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	40	28	3.6	11	10.4
B.C. - C.B.					
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	59	34	3.5	25	10.3
MALES - HOMMES	33	23	3.7	10	13.8
FEMALES - FEMMES	26	11	3.1	15	8.8
15 - 24 YEARS - ANS	21	10	7.9	11	12.3
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	38	24	2.8	14	9.1

(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, JANUARY 1987

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

		THOUSANDS - MILLIERS	
BY AGE AND SEX SELON L'AGE ET LE SEXE		BY MARITAL STATUS AND SEX SELON L'ETAT MATRIMONIAL ET LE SEXE	
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	447	BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	447
15-24 YEARS - ANS	91	MARRIED - MARIÉS	290
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	356	SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	157
MALES - HOMMES	269	MALES - HOMMES	269
15-24 YEARS - ANS	50	MARRIED - MARIÉS	183
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	219	SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	86
FEMALES - FEMMES	178	FEMALES - FEMMES	178
15-24 YEARS - ANS	41	MARRIED - MARIÉES	107
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	137	SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	70
BY INDUSTRY OF MAIN JOB SELON LA BRANCHE D'ACTIVITE DE L'EMPLOI PRINCIPAL		BY OCCUPATION AT MAIN JOB SELON LA PROFESSION A L'EMPLOI PRINCIPAL	
ALL INDUSTRIES - ENSEMBLE DES BRANCHES D'ACTIVITE	447	ALL OCCUPATIONS - ENSEMBLE DES PROFESSIONS	447
AGRICULTURE	29	MANAGERIAL, PROFESSIONAL - DIRECTION, PROFESSIONS LIBERALES	159
OTHER PRIMARY - AUTRES INDUSTRIES PRIMAIRES	8	CLERICAL - TRAVAIL ADMINISTRATIF	56
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFACTURIERES	48	SALES - COMMERCE	41
CONSTRUCTION	13	SERVICE - SERVICES	74
TRANSPORTATION, COMMUNICATION AND OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNICATIONS ET AUTRES SERVICES	27	PRIMARY OCCUPATIONS - PROFESSIONS DU SECTEUR PRIMAIRE	31
PUBLICS	77	PROCESSING - TRAITEMENT DES MATIERES PREMIERES	38
TRADE - COMMERCE	77	CONSTRUCTION	14
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIERES	24	TRANSPORTATION - TRANSPORTS	18
COMMUNITY, BUSINESS AND PERSONAL SERVICE - SERVICES SOCIO-CULTURELS, COMMERCIAUX ET PERSONNELS	132	MATERIALS HANDLING AND OTHER CRAFTS - MANUTENTION ET AUTRES METIERS	16
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRATION PUBLIQUE	26		
BY TOTAL USUAL HOURS WORKED SELON LE NOMBRE TOTAL D'HEURES TRAVAILLEES HABITUELLEMENT		BY PROVINCE SELON LA PROVINCE	
TOTAL	447	CANADA	447
01-19 HOURS - HEURES	36	NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	...
20-29 HOURS - HEURES	35	PRINCE EDWARD ISLAND - ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	...
30-39 HOURS - HEURES	47	NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ECOSSE	11
40-49 HOURS - HEURES	118	NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	7
50 HOURS OR MORE - HEURES OU PLUS	211	QUEBEC	72
		ONTARIO	180
		MANITOBA	26
		SASKATCHEWAN	32
		ALBERTA	63
		BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE	51

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

TABLEAU 36. CHOMEURS SELON LA PROVINCE, L'ÂGE ET LE SEXE, JANVIER 1987

	CANADA	NFLD.	P.E.I.	N.S.	N.B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA.	B.C.
		T.-N.	I.-P.-E.	N.-E.	N.-B.					ALB.	C.-B.
THOUSANDS - MILLIERS											
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	1,342 C	44 E	10 E	60 E	45 E	370 D	360 D	48 E	41 E	144 D	220 D
15-24 YEARS - ANS	418 D	14 E	...	20 E	15 E	95 E	125 E	17 F	15 E	45 E	69 E
15-19 YEARS - ANS	155 D	4 F	...	7 F	4 F	32 F	51 E	7 F	6 F	19 E	25 F
20-24 YEARS - ANS	262 D	10 E	...	14 E	11 F	63 E	74 E	10 F	9 F	26 E	45 E
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	924 C	30 E	7 E	40 E	30 E	275 D	236 D	32 E	25 E	99 E	151 E
25-34 YEARS - ANS	425 D	15 E	4 F	21 E	15 E	128 E	108 E	14 F	12 E	44 E	66 E
35-44 YEARS - ANS	249 D	8 E	...	11 F	8 F	77 E	58 E	9 F	6 F	25 E	45 E
45-54 YEARS - ANS	147 E	4 F	...	6 F	5 F	44 F	37 F	4 G	4 G	18 F	24 F
55-64 YEARS - ANS	98 E	24 F	32 F	4 G	...	13 F	16 F
25-44 YEARS - ANS	675 D	23 E	6 E	32 E	23 E	205 E	166 E	23 E	19 E	68 E	111 E
45 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	250 D	7 F	...	8 F	7 F	70 E	70 E	8 F	7 F	31 E	40 E
45-64 YEARS - ANS	245 D	7 F	...	8 F	7 F	68 E	69 E	8 F	7 F	31 E	40 E
65 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	5 J
25-54 YEARS - ANS	822 C	28 E	7 E	38 E	28 E	248 D	202 E	27 E	23 E	86 E	135 E
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	103 E	27 F	33 F	4 G	...	13 F	17 F
MALES - HOMMES	776 C	26 E	6 E	36 E	28 E	220 E	196 E	30 E	24 E	88 E	122 E
15-24 YEARS - ANS	251 D	9 E	...	13 F	10 F	56 E	75 E	11 F	10 F	27 E	40 E
15-19 YEARS - ANS	90 E	4 F	...	17 F	30 F	4 G	4 F	11 F	14 F
20-24 YEARS - ANS	161 E	6 F	...	9 F	7 F	39 F	44 F	6 G	6 F	16 F	26 F
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	524 D	17 E	4 F	23 E	18 E	164 E	121 E	19 F	15 E	61 E	82 E
25-34 YEARS - ANS	243 D	8 F	...	11 F	8 E	77 E	60 F	8 G	7 F	27 F	34 F
35-44 YEARS - ANS	133 E	4 F	...	6 F	5 F	43 F	26 F	6 G	4 G	14 F	23 F
45-54 YEARS - ANS	81 E	4 G	...	25 F	17 G	11 F	13 F
55-64 YEARS - ANS	64 E	18 G	17 G	8 G	11 G
25-44 YEARS - ANS	376 D	13 E	...	17 E	14 E	119 E	85 E	15 F	10 F	41 E	58 E
45 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	149 E	4 F	...	6 G	5 F	45 F	35 F	5 G	4 G	20 F	24 F
45-64 YEARS - ANS	145 E	4 F	...	5 G	5 F	43 F	34 F	5 G	4 G	20 F	24 F
65 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS
25-54 YEARS - ANS	457 D	16 E	4 F	21 E	17 E	144 E	103 E	16 F	13 E	53 E	71 E
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	67 E	20 G	18 G	9 G	11 G
FEMALES - FEMMES	566 D	18 E	4 E	24 E	16 E	150 E	165 E	18 E	17 E	56 E	98 E
15-24 YEARS - ANS	166 D	6 F	...	7 F	5 F	39 F	50 E	6 F	6 F	18 F	29 F
15-19 YEARS - ANS	65 E	15 G	21 F	8 F	11 F
20-24 YEARS - ANS	101 E	4 F	...	5 F	4 F	24 F	29 F	4 G	...	10 F	18 F
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	400 D	13 F	...	17 E	11 E	111 E	115 E	12 F	11 E	38 E	69 E
25-34 YEARS - ANS	183 D	7 F	...	10 F	6 F	51 F	48 E	5 F	6 F	17 F	32 F
35-44 YEARS - ANS	116 E	4 F	...	5 F	...	34 F	32 F	10 F	21 F
45-54 YEARS - ANS	65 E	19 F	19 F	6 G	11 G
55-64 YEARS - ANS	35 F	6 H	15 G	4 H	6 H
25-44 YEARS - ANS	299 D	10 F	...	15 E	9 E	85 E	80 E	9 F	8 F	27 E	53 E
45 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	101 E	26 F	35 F	4 G	...	11 F	16 F
45-64 YEARS - ANS	100 E	25 F	34 F	4 G	...	11 F	16 F
65 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS
25-54 YEARS - ANS	364 D	12 F	...	17 E	11 E	104 E	100 E	11 F	10 F	33 E	63 E
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	36 F	7 H	15 G	4 G	6 H

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

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

	CANADA	NFLD.	P.E.I.	N.S.	N.B.	QUE.	DNT.	MAN.	SASK.	ALTA.	B.C.
	T.-N.	I.-P.-E.	N.-E.	N.-B.	QUE.	DNT.	MAN.	SASK.	ALB.	C.-B.	
PER CENT - POURCENTAGE											
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	10.6 C	21.4 E	17.8 E	15.8 E	15.0 E	11.7 D	7.4 D	9.0 E	8.5 E	11.5 D	15.3 D
15-24 YEARS - ANS	16.0 D	32.5 E	...	23.7 E	23.1 E	15.5 E	12.3 E	14.0 F	14.7 E	17.2 E	24.2 E
15-19 YEARS - ANS	17.1 D	39.8 F	...	25.5 F	19.7 F	17.6 F	13.5 E	15.2 F	16.2 F	19.4 E	23.2 F
20-24 YEARS - ANS	15.5 D	30.1 E	...	23.0 E	24.8 F	14.5 E	11.5 E	13.3 F	13.8 F	15.9 E	24.8 E
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	9.2 C	18.4 E	16.1 E	13.5 E	12.8 E	10.8 D	6.1 D	7.6 E	6.7 E	10.0 E	13.1 E
25-34 YEARS - ANS	11.4 D	23.1 E	22.8 F	18.2 E	16.3 E	13.1 E	7.8 E	9.0 F	8.9 E	10.8 E	16.1 E
35-44 YEARS - ANS	8.2 D	15.3 E	...	11.9 F	10.9 F	9.7 E	5.0 E	7.8 F	6.3 F	8.4 E	12.5 E
45-54 YEARS - ANS	7.5 E	15.0 F	...	10.7 F	11.7 F	9.0 F	4.8 F	5.2 G	6.2 G	9.9 F	10.2 F
55-64 YEARS - ANS	8.6 E	9.6 F	6.5 F	8.2 G	...	13.3 F	12.2 F
25-44 YEARS - ANS	9.9 D	19.6 E	18.5 E	15.4 E	13.9 E	11.6 E	6.6 E	8.5 E	7.8 E	9.8 E	14.4 E
45 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	7.6 D	15.2 F	...	9.2 F	10.1 F	9.1 E	5.3 E	5.9 F	4.9 F	10.5 E	10.4 E
45-64 YEARS - ANS	7.9 D	15.5 F	...	9.5 F	10.5 F	9.2 E	5.5 E	6.4 F	5.4 F	11.1 E	10.9 E
65 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	2.5 J
25-54 YEARS - ANS	9.4 C	18.7 E	17.1 E	14.4 E	13.4 E	11.0 D	6.2 E	7.7 E	7.5 E	9.8 E	13.5 E
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	7.7 E	9.2 F	5.9 F	6.7 G	...	11.4 F	10.7 F
MALES - HOMMES	10.8 C	21.9 E	18.2 E	16.7 E	16.6 E	12.0 E	7.2 E	10.1 E	8.7 E	12.6 E	14.9 E
15-24 YEARS - ANS	18.4 D	39.5 E	...	29.8 E	28.7 E	17.2 E	14.1 E	17.4 F	16.8 F	20.0 E	27.0 E
15-19 YEARS - ANS	19.0 E	30.8 F	...	16.6 F	15.6 F	19.6 G	16.7 F	21.7 F	26.9 F
20-24 YEARS - ANS	18.1 E	38.3 F	...	29.3 F	29.4 F	17.5 F	13.2 F	16.1 G	16.9 F	19.1 F	27.1 F
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	9.0 D	17.9 E	15.5 F	13.3 E	13.6 E	10.9 E	5.5 E	8.2 F	6.6 E	10.8 E	12.2 E
25-34 YEARS - ANS	11.7 D	23.1 F	...	17.7 F	17.1 E	14.0 E	8.0 F	9.9 G	8.6 F	11.7 F	15.1 F
35-44 YEARS - ANS	7.8 E	14.5 F	...	11.3 F	12.5 F	9.3 F	4.1 F	9.3 G	6.4 G	8.8 F	11.6 F
45-54 YEARS - ANS	7.0 E	10.7 G	...	8.3 F	3.9 G	11.1 F	9.5 F
55-64 YEARS - ANS	8.6 E	10.4 G	5.3 G	14.0 G	12.6 E
25-44 YEARS - ANS	9.9 D	19.2 E	...	14.8 E	15.0 E	11.8 E	6.2 E	9.7 F	7.7 F	10.5 E	13.4 E
45 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	7.3 E	15.0 F	...	10.1 G	10.7 F	9.0 F	4.3 F	5.5 G	5.0 G	11.4 F	10.1 F
45-64 YEARS - ANS	7.6 E	15.3 F	...	10.3 G	11.2 F	9.1 F	4.5 F	6.0 G	5.7 G	12.1 F	10.6 F
65 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS
25-54 YEARS - ANS	9.2 D	17.9 E	16.4 F	13.9 E	14.4 E	11.0 E	5.7 E	8.3 F	7.4 E	10.6 E	12.5 E
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	7.7 E	10.0 G	4.9 G	11.8 G	10.9 G
FEMALES - FEMMES	10.3 D	20.7 E	17.2 E	14.7 E	12.9 E	11.3 E	7.7 E	7.7 E	8.1 E	10.2 E	15.8 E
15-24 YEARS - ANS	13.4 D	25.4 F	...	17.0 F	16.8 F	13.5 F	10.2 E	10.4 F	12.1 F	14.2 F	21.2 F
15-19 YEARS - ANS	15.0 E	19.0 G	11.2 F	17.0 F	19.9 F
20-24 YEARS - ANS	12.5 E	22.6 F	...	16.3 F	19.8 F	11.4 F	9.6 F	10.2 G	...	12.5 F	22.1 F
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	9.4 D	19.2 E	...	13.9 E	11.6 E	10.7 E	6.9 E	6.8 F	6.9 F	9.0 E	14.3 E
25-34 YEARS - ANS	11.0 D	23.2 F	...	18.8 F	15.4 F	12.0 E	7.6 E	7.9 F	9.4 F	9.7 F	17.5 F
35-44 YEARS - ANS	8.7 E	16.3 F	...	12.7 F	...	10.2 F	6.2 F	7.9 F	13.6 F
45-54 YEARS - ANS	8.2 E	10.1 F	6.0 F	8.2 G	11.4 G
55-64 YEARS - ANS	8.5 F	7.9 H	8.5 G	12.0 G	11.4 H
25-44 YEARS - ANS	10.0 D	20.2 E	...	16.1 E	12.5 E	11.2 E	7.0 E	7.0 F	8.0 F	8.9 E	15.7 E
45 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	8.1 E	9.2 F	6.7 F	6.5 G	...	9.1 F	11.0 F
45-64 YEARS - ANS	8.3 E	9.5 F	6.9 F	6.9 G	...	9.5 F	11.4 F
65 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS
25-54 YEARS - ANS	9.6 D	19.7 E	...	15.1 E	12.2 E	11.0 E	6.8 E	7.1 F	7.6 F	8.8 E	14.8 E
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	7.8 F	7.5 H	7.9 G	10.7 G	10.3 H

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

	ALL CLASSES OF WORKERS ENSEMBLE DES TRAVAILLEURS			PAID WORKERS TRAVAILLEURS REMUNERES		
	BOTH SEXES	MALES	FEMALES	BOTH SEXES	MALES	FEMALES
	LES DEUX SEXES	HOMMES	FEMMES	LES DEUX SEXES	HOMMES	FEMMES
THOUSANDS - MILLIERS						
ALL INDUSTRIES - ENSEMBLE DES BRANCHES D'ACTIVITE	1,342	776	566	1,203	719	484
GOODS-PRODUCING INDUSTRIES - INDUSTRIES DE BIENS	500	384	116	488	373	114
AGRICULTURE	41	25	16	40	25	15
OTHER PRIMARY INDUSTRIES - AUTRES BRANCHES DU SECTEUR PRIMAIRE	53	47	6	51	46	6
FORESTRY - FORETS	21	19	...	20	19	...
FISHING AND TRAPPING - PECHE ET PIEGEAGE	10	8	...	9	8	...
MINES, QUARRIES AND OIL WELLS - MINES, CARRIERES ET PUIITS DE PETROLE	22	20	...	22	19	...
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFACTURIERES	236	151	85	236	151	85
CONSTRUCTION	170	161	9	160	152	8
SERVICE-PRODUCING INDUSTRIES - INDUSTRIES DE SERVICES	754	361	392	716	346	370
TRANSPORTATION, COMMUNICATION AND OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNICATIONS ET AUTRES SERVICES PUBLICS	66	54	12	65	53	12
TRANSPORTATION AND COMMUNICATION - TRANSPORTS ET COMMUNICATIONS	59	48	11	59	48	11
ELECTRIC POWER, GAS AND WATER UTILITIES - ENERGIE ELECTRIQUE, GAZ ET EAU	6	5	...	6	5	...
TRADE - COMMERCE	205	107	97	192	100	92
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIERES	37	14	23	36	13	23
COMMUNITY, BUSINESS AND PERSONAL SERVICE - SERVICES SOCIO-CULTURELS, COMMERCIAUX ET PERSONNELS	381	150	231	356	143	213
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRATION PUBLIQUE	65	36	29	65	36	29
UNCLASSIFIED (1) - NON CLASSEES (1)	88	30	58	N/A	N/A	N/A
ALL OCCUPATIONS - ENSEMBLE DES PROFESSIONS	1,342	776	566	1,203	719	484
MANAGERIAL, ADMINISTRATIVE - DIRECTION ET ADMINISTRATION	66	36	29	66	36	29
NATURAL SCIENCES - SCIENCES NATURELLES	27	21	5	26	21	5
SOCIAL SCIENCES - SCIENCES SOCIALES	13	...	9	13	...	9
RELIGION
TEACHING - ENSEIGNEMENT	23	6	16	22	6	16
MEDICINE AND HEALTH - MEDECINE ET SANTE	19	...	17	19	...	17
ARTISTIC AND RECREATIONAL - ARTS ET ACTIVITES RECREATIVES	19	11	7	18	11	7
CLERICAL - TRAVAIL ADMINISTRATIF	176	28	148	175	28	147
SALES - COMMERCE	100	47	53	89	41	48
SERVICE - SERVICES	214	91	123	195	88	108
AGRICULTURE	57	42	15	55	41	14
FISHING, HUNTING, TRAPPING - PECHE, CHASSE, PIEGEAGE	9	8	...	9	8	...
FORESTRY AND LOGGING - EXPLOITATION FORESTIERE	20	18	...	19	18	...
MINING AND QUARRYING - MINES ET CARRIERES	10	10	...	9	9	...
PROCESSING - TRAITEMENT DES MATIERES PREMIERES	55	37	18	54	37	18
MACHINING - USINAGE DES MATIERES PREMIERES	37	34	...	37	34	...
PRODUCT FABRICATING, ASSEMBLING AND REPAIRING - FABRICATION, MONTAGE ET REPARATION DE PRODUITS FINIS	118	83	35	116	82	34
CONSTRUCTION TRADES - METIERS DE LA CONSTRUCTION	167	163	5	158	154	4
TRANSPORT EQUIPMENT OPERATION - TRANSPORTS	59	56	...	58	55	...
MATERIALS HANDLING - MANUTENTION	52	40	12	52	40	12
OTHER CRAFTS AND EQUIPMENT OPERATING - CONDUITE DE MACHINES ET D'APPAREILS DIVERS	13	6	6	13	6	6
UNCLASSIFIED (1) - NON CLASSEES (1)	88	30	58	N/A	N/A	N/A

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

TABLE 39. UNEMPLOYMENT RATES BY INDUSTRY, CLASS OF WORKER AND SEX, AND BY OCCUPATION, CLASS OF WORKER AND SEX, CANADA, JANUARY 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, JANVIER 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	10.6	10.8	10.3	10.5	11.2	9.7
GOODS-PRODUCING INDUSTRIES - INDUSTRIES DE BIENS	13.7	13.8	13.2	15.2	15.5	14.4
AGRICULTURE	8.8	7.5	12.1	21.9	20.3	25.3
OTHER PRIMARY INDUSTRIES - AUTRES BRANCHES DU SECTEUR PRIMAIRE	16.3	16.4	15.3	17.6	17.9	15.4
FORESTRY - FORETS	24.8	24.9	...	26.5	26.8	...
FISHING AND TRAPPING - PECHE ET PIEGEAGE	25.0	22.8	...	59.2	58.1	...
MINES, QUARRIES AND OIL WELLS - MINES, CARRIERES ET PUIITS DE PETROLE	11.0	11.3	...	10.9	11.2	...
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFACTURIERES	11.0	10.0	13.3	11.1	10.1	13.4
CONSTRUCTION	23.6	24.9	12.4	26.3	27.9	12.6
SERVICE-PRODUCING INDUSTRIES - INDUSTRIES DE SERVICES	8.4	8.3	8.6	8.7	8.7	8.8
TRANSPORTATION, COMMUNICATION AND OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNICATIONS ET AUTRES SERVICES PUBLICS	7.1	7.7	5.3	7.5	8.1	5.5
TRANSPORTATION AND COMMUNICATION - TRANSPORTS ET COMMUNICATIONS	7.4	8.0	5.6	7.8	8.5	5.7
ELECTRIC POWER, GAS AND WATER UTILITIES - ENERGIE ELECTRIQUE, GAZ ET EAU	5.4	5.9	...	5.4	5.9	...
TRADE - COMMERCE	9.1	8.4	10.0	9.4	8.7	10.2
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIERES	5.3	4.8	5.5	5.4	5.0	5.7
COMMUNITY, BUSINESS AND PERSONAL SERVICE - SERVICES SOCIO-CULTURELS, COMMERCIAUX ET PERSONNELS	9.1	9.4	8.9	9.5	10.2	9.1
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRATION PUBLIQUE	7.6	7.0	8.7	7.6	7.0	8.7
ALL OCCUPATIONS - ENSEMBLE DES PROFESSIONS	10.6	10.8	10.3	10.5	11.2	9.7
MANAGERIAL, ADMINISTRATIVE - DIRECTION ET ADMINISTRATION	4.5	3.8	5.7	4.5	3.8	5.8
NATURAL SCIENCES - SCIENCES NATURELLES	6.3	6.2	6.7	6.3	6.2	6.8
SOCIAL SCIENCES - SCIENCES SOCIALES	6.2	...	8.6	6.8	...	8.9
RELIGION
TEACHING - ENSEIGNEMENT	4.1	3.0	4.8	4.1	3.0	4.8
MEDICINE AND HEALTH - MEDECINE ET SANTE	3.1	...	3.6	3.4	...	3.7
ARTISTIC AND RECREATIONAL - ARTS ET ACTIVITES RECREATIVES	7.8	8.1	7.6	9.5	10.0	8.8
CLERICAL - TRAVAIL ADMINISTRATIF	8.6	6.9	9.0	8.6	6.9	9.0
SALES - COMMERCE	8.3	7.2	9.8	8.9	7.6	10.3
SERVICE - SERVICES	12.2	11.9	12.3	12.8	12.3	13.3
AGRICULTURE	12.6	12.0	14.3	31.7	30.1	37.0
FISHING, HUNTING, TRAPPING - PECHE, CHASSE, PIEGEAGE	24.1	23.1	...	58.9	58.4	...
FORESTRY AND LOGGING - EXPLOITATION FORESTIERE	30.1	28.7	...	32.9	31.5	...
MINING AND QUARRYING - MINES ET CARRIERES	14.7	14.8	...	14.8	14.8	...
PROCESSING - TRAITEMENT DES MATIERES PREMIERES	14.0	12.2	20.5	14.2	12.4	20.8
MACHINING - USINAGE DES MATIERES PREMIERES	13.1	13.0	...	13.4	13.2	...
PRODUCT FABRICATING, ASSEMBLING AND REPAIRING - FABRICATION, MONTAGE ET REPARATION DE PRODUITS FINIS	11.2	10.4	13.5	11.6	10.8	13.9
CONSTRUCTION TRADES - METIERS DE LA CONSTRUCTION	23.0	22.9	27.7	25.1	25.0	29.6
TRANSPORT EQUIPMENT OPERATION - TRANSPORTS	12.4	12.6	...	13.6	13.8	...
MATERIALS HANDLING - MANUTENTION	17.6	17.4	18.6	17.7	17.4	18.7
OTHER CRAFTS AND EQUIPMENT OPERATING - CONDUITE DE MACHINES ET D'APPAREILS DIVERS	7.4	4.6	16.7	7.4	4.6	16.8

TABLE 40. DURATION OF UNEMPLOYMENT, JANUARY 1987

TABLEAU 40. DUREE DU CHOMAGE, JANVIER 1987

	TOTAL	4 WEEKS	5 - 13	14 WEEKS	OTHER (1)	AVERAGE
		OR LESS	WEEKS	AND OVER	(1)	DURATION (2)
		4 SEMAINES	5 A 13	14 SEMAINES	AUTRE (1)	DUREE
		OU MOINS	SEMAINES	ET PLUS		MOYENNE (2)
THOUSANDS - MILLIERS						
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	1,342	376	388	560	18	19.6
15-24 YEARS - 15 A 24 ANS	418	149	123	141	4	14.3
NEVER WORKED - N'ONT JAMAIS TRAVAILLE	34	11	8	15	...	21.4
OTHER - AUTRES	384	137	115	127	4	13.7
25-44 YEARS - 25 A 44 ANS	675	177	197	291	10	20.0
45 YEARS AND OVER - 45 ANS ET PLUS	250	50	68	128	4	27.3
MARRIED - MARIEES	716	184	216	305	11	19.6
SINGLE - CELIBATAIRES	514	164	146	199	4	18.4
OTHER - AUTRES	113	28	26	56	...	25.1
MALES - HOMMES	776	207	240	321	7	20.2
15-24 YEARS - 15 A 24 ANS	251	87	77	84	...	14.4
25-44 YEARS - 25 A 44 ANS	376	92	118	163	...	20.8
45 YEARS AND OVER - 45 ANS ET PLUS	149	28	45	75	...	28.3
MARRIED - MARIEES	383	91	125	163	4	21.0
SINGLE - CELIBATAIRES	345	104	101	137	...	18.5
OTHER - AUTRES	47	11	14	21	...	25.4
FEMALES - FEMMES	566	169	148	239	10	18.8
15-24 YEARS - 15 A 24 ANS	166	62	46	57	...	14.2
25-44 YEARS - 25 A 44 ANS	299	86	79	128	6	18.9
45 YEARS AND OVER - 45 ANS ET PLUS	101	22	23	53	...	25.9
MARRIED - MARIEES	332	93	91	142	7	17.9
SINGLE - CELIBATAIRES	168	60	45	62	...	18.0
OTHER - AUTRES	66	17	12	35	...	24.8
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	44	11	11	22	...	20.9
PRINCE EDWARD ISLAND - ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	10	...	4	4	...	16.0
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ECOSSE	60	14	18	28	...	19.1
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	45	13	13	18	...	17.8
QUEBEC						
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	370	84	103	176	7	24.5
MALES - HOMMES	220	40	68	108	...	25.5
FEMALES - FEMMES	150	44	35	68	4	23.0
15-24 YEARS - 15 A 24 ANS	95	23	30	40	...	18.3
25-44 YEARS - 25 A 44 ANS	205	50	57	95	...	23.3
45 YEARS AND OVER - 45 ANS ET PLUS	70	11	16	41	...	36.4
MARRIED - MARIEES	201	44	62	92	...	22.4
OTHER - AUTRES	169	40	42	64	4	27.0
ONTARIO						
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	360	115	112	131	...	15.8
MALES - HOMMES	196	63	61	71	...	16.4
FEMALES - FEMMES	165	52	51	61	...	15.0
15-24 YEARS - 15 A 24 ANS	125	54	40	31	...	10.7
25-44 YEARS - 25 A 44 ANS	166	47	51	66	...	16.8
45 YEARS AND OVER - 45 ANS ET PLUS	70	14	21	34	...	22.4
MARRIED - MARIEES	191	54	61	74	...	16.5
OTHER - AUTRES	169	61	51	57	...	15.0
MANITOBA	48	15	17	15	...	14.7
SASKATCHEWAN	41	10	14	16	...	17.6
ALBERTA	144	49	41	53	...	16.3
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE						
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	220	63	56	97	4	21.6
MALES - HOMMES	122	36	32	52	...	22.0
FEMALES - FEMMES	98	27	24	45	...	21.1
15-24 YEARS - 15 A 24 ANS	69	26	16	27	...	16.2
25-44 YEARS - 25 A 44 ANS	111	29	31	48	...	22.1
45 YEARS AND OVER - 45 ANS ET PLUS	40	9	9	22	...	29.4
MARRIED - MARIEES	115	29	29	54	...	23.6
OTHER - AUTRES	105	34	28	43	...	19.4

(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 DU MOINS DE LA SEMAINE DE REFERENCE, QUI N'AVAIENT PAS ACTIVEMENT CHERCHE DE TRAVAIL AU COURS DES QUATRE DERNIERES SEMAINES, MAIS QUI ETAIENT PRETES A TRAVAILLER PENDANT LA SEMAINE DE REFERENCE.

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

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

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

	TOTAL	LOOKED FOR WORK (1)						DID NOT LOOK FOR WORK		
		ONT CHERCHE DU TRAVAIL (1)						N'ONT PAS CHERCHE DE TRAVAIL		
		TOTAL	1 - 4	5 - 13	14 WEEKS ON		FUTURE	TOTAL	ON	FUTURE
			WEEKS	WEEKS	AND OVER	LAYOFF (2)	STARTS (3)		LAYOFF (4)	STARTS (5)
	SEMAINES	SEMAINES	SEMAINES	MISES A	EMPLOIS		MISES A	EMPLOIS		
			ET PLUS	PIED (2)	DEVANT		PIED (4)	DEVANT		
					COMMENCER			COMMENCER		
					A UNE DATE			A UNE DATE		
					ULTERIEURE (3)			ULTERIEURE (5)		
THOUSANDS - MILLIERS										
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	1,342	1,258	306	348	544	22	38	84	66	18
15-24 YEARS - ANS	418	400	130	114	137	5	14	17	13	4
25 YEARS AND OVER - ET PLUS	924	858	176	233	407	17	24	67	53	13
MARRIED - MARIES	716	659	141	188	296	13	20	57	46	11
SINGLE - CELIBATAIRES	514	493	143	135	193	7	15	21	16	4
OTHER - AUTRES	113	106	23	24	55	7	4	...
MALES - HOMMES	776	724	163	210	313	18	20	51	44	7
15-24 YEARS - ANS	251	240	75	71	81	4	9	12	9	...
25 YEARS AND OVER - ET PLUS	524	485	88	139	232	14	12	40	35	4
MARRIED - MARIES	383	350	64	106	159	11	10	34	30	4
SINGLE - CELIBATAIRES	345	331	90	91	134	6	10	15	12	...
OTHER - AUTRES	47	44	8	13	21
FEMALES - FEMMES	566	534	143	137	231	5	17	33	22	10
15-24 YEARS - ANS	166	161	55	43	56	...	5	6	4	...
25 YEARS AND OVER - ET PLUS	400	373	88	94	175	...	12	27	18	9
MARRIED - MARIEES	332	309	76	82	137	...	11	23	16	7
SINGLE - CELIBATAIRES	168	162	53	44	59	...	5	6	5	...
OTHER - AUTRES	66	62	14	11	34	4
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	44	42	10	10	21
P.E.I. - I.-P.-E.	10	10	...	4	4
N.S. - N.-E.	60	56	11	16	27	4
N.B. - N.-B.	45	42	12	13	18
QUEBEC										
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	370	340	65	92	171	...	9	30	23	7
MALES - HOMMES	220	199	29	60	105	20	17	...
FEMALES - FEMMES	150	140	36	32	66	...	6	10	6	4
15-24 YEARS - ANS	95	89	20	27	39	6	4	...
25 YEARS AND OVER - ET PLUS	275	251	45	65	133	...	6	24	19	5
MARRIED - MARIES	201	183	32	53	89	...	6	18	15	...
OTHER - AUTRES	169	157	33	38	82	12	8	4
ONTARIO										
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	360	335	88	94	126	13	14	25	23	...
MALES - HOMMES	196	180	45	48	68	10	8	16	15	...
FEMALES - FEMMES	165	155	42	47	58	...	6	9	8	...
15-24 YEARS - ANS	125	119	45	36	30	...	5	6	6	...
25 YEARS AND OVER - ET PLUS	236	216	43	58	96	10	9	19	17	...
MARRIED - MARIES	191	171	36	50	71	7	8	20	17	...
OTHER - AUTRES	169	164	52	45	55	6	6	6	6	...
MANITOBA	48	46	13	15	15
SASKATCHEWAN	41	39	9	13	16
ALBERTA	144	137	40	38	51	...	5	7	6	...
B.C. - C.-B.										
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	220	211	57	54	95	...	4	9	6	4
MALES - HOMMES	122	117	32	30	50	5	4	...
FEMALES - FEMMES	98	95	25	24	44	4
15-24 YEARS - ANS	69	68	24	16	26
25 YEARS AND OVER - ET PLUS	151	143	34	38	69	8	5	...
MARRIED - MARIES	115	109	26	27	53	6	4	...
OTHER - AUTRES	105	103	32	27	42

(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 CONGEDIEES.

(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, JANUARY 1987

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

	LOOKED FOR WORK ONT CHERCHE DU TRAVAIL										
	TOTAL	TOTAL	LOOKED FOR FULL-TIME WORK			LOOKED FOR PART-TIME WORK			TOTAL PERM. (2)	TOTAL TEMP. (1)	OTHER (3) AUTRES (3)
			DNT CHERCHE DU TRAVAIL A PLEIN TEMPS			DNT CHERCHE DU TRAVAIL A TEMPS PARTIEL					
			TOTAL	PERM. (2)	TEMP. (1)	TOTAL	PERM. (2)	TEMP. (1)			
THOUSANDS - MILLIERS											
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	1,342	1,258	1,091	1,073	18	167	143	24	1,216	42	84
MARRIED - MARIÉES	716	659	590	581	9	69	60	9	641	18	57
SINGLE - CELIBATAIRES	514	493	403	396	7	90	75	15	471	21	21
OTHER - AUTRES	113	106	98	96	...	8	7	...	103	...	7
15 - 24 YEARS - ANS	418	400	309	304	5	91	76	16	380	21	17
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	924	858	782	769	13	76	67	9	836	22	67
MALES - HOMMES	776	724	667	655	12	58	46	11	701	23	51
MARRIED - MARIÉES	383	350	342	335	6	8	5	...	341	9	34
SINGLE - CELIBATAIRES	345	331	282	277	5	49	41	8	318	13	15
OTHER - AUTRES	47	44	44	42	43
15 - 24 YEARS - ANS	251	240	191	188	...	48	40	8	228	12	12
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	524	485	475	466	9	9	7	...	473	12	40
FEMALES - FEMMES	566	534	424	418	6	109	96	13	515	19	33
MARRIED - MARIÉES	332	309	248	245	...	61	55	6	300	9	23
SINGLE - CELIBATAIRES	168	162	121	119	...	41	35	6	154	8	6
OTHER - AUTRES	66	62	55	54	...	7	7	...	60	...	4
15 - 24 YEARS - ANS	166	161	118	116	...	43	36	7	152	9	6
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	400	373	306	303	4	66	60	6	363	10	27
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	44	42	40	40	41
P.E.I. - I.-P.-E.	10	10	9	9	9
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ÉCOSSE	60	56	52	51	...	5	4	...	56	...	4
N.B. - N.-B.	45	42	40	39	41
QUEBEC											
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	370	340	308	304	...	32	27	5	332	8	30
MALES - HOMMES	220	199	192	189	...	7	5	...	194	6	20
FEMALES - FEMMES	150	140	116	115	...	25	22	...	138	...	10
MARRIED - MARIÉES	201	183	168	166	...	15	13	...	180	...	18
OTHER - AUTRES	169	157	139	138	...	17	14	...	152	5	12
15-24 YEARS - ANS	95	89	74	73	...	15	11	...	84	4	6
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	275	251	234	231	...	18	16	...	247	4	24
ONTARIO											
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	360	335	272	267	5	63	54	9	321	14	25
MALES - HOMMES	196	180	153	149	...	27	22	5	171	8	16
FEMALES - FEMMES	165	155	119	118	...	36	32	4	150	6	9
MARRIED - MARIÉES	191	171	149	146	...	23	19	...	166	6	20
OTHER - AUTRES	169	164	123	121	...	40	35	5	156	8	6
15-24 YEARS - ANS	125	119	81	79	...	38	32	6	112	7	6
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	236	216	191	188	...	25	22	...	210	6	19
MANITOBA	48	46	39	38	...	7	6	...	43
SASKATCHEWAN	41	39	33	32	...	6	5	...	37
ALBERTA	144	137	116	113	...	21	17	...	130	7	7
B.C. - C.-B.											
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	220	211	182	180	...	30	25	5	205	6	9
MALES - HOMMES	122	117	109	108	...	8	7	...	115	...	5
FEMALES - FEMMES	98	95	73	72	...	22	18	4	90	5	4
MARRIED - MARIÉES	115	109	95	94	...	14	12	...	106	...	6
OTHER - AUTRES	105	103	87	86	...	16	13	...	99	4	...
15-24 YEARS - ANS	69	68	53	53	...	15	12	...	65
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	151	143	128	127	...	15	13	...	140	...	8

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

(2) PERMANENT WORK IS DEFINED AS WORK TO LAST MORE THAN SIX MONTHS.
UN TRAVAIL PERMANENT SE DÉFINIT COMME UN TRAVAIL D'UNE DURÉE 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 À PIED OU EN ATTENTE DE COMMENCER À TRAVAILLER À UN NOUVEL EMPLOI QUI N'ONT PAS CHERCHÉ DE TRAVAIL AU COURS DES QUATRE SEMAINES SE TERMINANT DANS LA SEMAINE DE RÉFÉRENCE.

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

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

	TOTAL	DID NOT LOOK TOTAL	LOOKED TOTAL (1)	CONTACTED EMPLOYERS DIRECTLY	USED PUBLIC EMPLOYMENT AGENCY	LOOKED AT ADS	USED OTHER METHODS	AVERAGE NO. OF METHODS
		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	1,342	84	1,258	857	538	636	440	2.0
15 - 24 YEARS - ANS	418	17	400	294	169	194	124	2.0
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	924	67	858	563	369	442	315	2.0
MALES - HOMMES	776	51	724	517	328	341	260	2.0
15 - 24 YEARS - ANS	251	12	240	181	108	111	74	2.0
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	524	40	485	337	219	230	186	2.1
FEMALES - FEMMES	566	33	534	339	211	295	180	2.0
15 - 24 YEARS - ANS	166	6	161	113	61	83	50	2.0
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	400	27	373	226	150	212	130	2.0
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	44	...	42	23	25	10	7	1.5
P.E.I. - I.-P.-E.	10	...	10	5	8	5	...	2.1
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ECOSSE	60	4	56	35	34	28	16	2.0
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	45	...	42	28	22	15	10	1.8
QUEBEC								
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	370	30	340	247	128	131	71	1.7
MALES - HOMMES	220	20	199	152	78	71	40	1.7
FEMALES - FEMMES	150	10	140	94	51	60	32	1.7
15 - 24 YEARS - ANS	95	6	89	69	33	26	13	1.6
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	275	24	251	178	95	105	59	1.8
ONTARIO								
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	360	25	335	220	155	201	135	2.2
MALES - HOMMES	196	16	180	125	88	99	73	2.2
FEMALES - FEMMES	165	9	155	95	68	102	61	2.1
15 - 24 YEARS - ANS	125	6	119	84	52	66	42	2.1
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	236	19	216	136	103	136	92	2.2
MANITDBA	48	...	46	30	19	30	14	2.1
SASKATCHEWAN	41	...	39	28	18	25	19	2.4
ALBERTA	144	7	137	97	47	82	71	2.3
B.C. - C.B.								
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	220	9	211	144	82	109	95	2.1
MALES - HOMMES	122	5	117	83	48	54	58	2.2
FEMALES - FEMMES	98	4	95	61	34	55	36	2.0
15 - 24 YEARS - ANS	69	...	68	51	26	36	28	2.2
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	151	8	143	93	56	73	67	2.1

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

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

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

	TOTAL	LOOKING CHERCHENT DU TRAVAIL				NOT LOOKING NE CHERCHENT PAS DE TRAVAIL	
		TOTAL	WORKING	KEEPING HOUSE	ATTENDING SCHOOL		OTHER
			TRAVAILLAIENT	TENAIENT MAISON	ALLAIENT A L'ECOLE		AUTRES
			THOUSANDS - MILLIERS				
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	1,342	1,258	958	110	103	88	84
15 - 24 YEARS - ANS	418	400	279	13	87	21	17
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	924	858	678	97	16	67	67
MARRIED - MARIÉS	716	659	522	82	10	45	57
SINGLE - CELIBATAIRES	514	493	358	12	91	32	21
OTHER - AUTRES	113	106	78	16	...	11	7
MALES - HOMMES	776	724	603	6	59	56	51
15 - 24 YEARS - ANS	251	240	177	...	51	11	12
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	524	485	426	6	8	45	40
MARRIED - MARIÉS	383	350	313	...	5	30	34
SINGLE - CELIBATAIRES	345	331	255	...	53	20	15
OTHER - AUTRES	47	44	35	6	...
FEMALES - FEMMES	566	534	355	104	44	31	33
15 - 24 YEARS - ANS	166	161	102	12	36	10	6
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	400	373	252	91	8	22	27
MARRIED - MARIÉES	332	309	209	80	5	15	23
SINGLE - CELIBATAIRES	168	162	103	10	38	11	6
OTHER - AUTRES	66	62	43	14	...	4	4
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	44	42	34
P.E.I. - I.-P.-E.	10	10	9
N.S. - N.-E.	60	56	43	6	4	...	4
N.B. - N.-B.	45	42	34	4
QUEBEC							
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	370	340	253	31	22	34	30
MALES - HOMMES	220	199	161	...	12	25	20
FEMALES - FEMMES	150	140	92	29	10	9	10
15 - 24 YEARS - ANS	95	89	63	...	17	6	6
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	275	251	190	29	5	28	24
MARRIED - MARIÉS	201	183	143	21	...	18	18
OTHER - AUTRES	169	157	110	10	20	16	12
ONTARIO							
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	360	335	257	26	36	16	25
MALES - HOMMES	196	180	148	...	22	8	16
FEMALES - FEMMES	165	155	109	24	15	8	9
15 - 24 YEARS - ANS	125	119	82	...	32	...	6
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	236	216	175	25	4	13	19
MARRIED - MARIÉS	191	171	137	22	...	9	20
OTHER - AUTRES	169	164	120	4	33	6	6
MANITOBA	48	46	34	5	4
SASKATCHEWAN	41	39	31	4
ALBERTA	144	137	107	11	14	6	7
B.C. - C.-B.							
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	220	211	157	19	15	20	9
MALES - HOMMES	122	117	97	...	8	12	5
FEMALES - FEMMES	98	95	60	19	8	8	4
15 - 24 YEARS - ANS	69	68	47	...	12	6	...
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	151	143	110	17	...	14	8
MARRIED - MARIÉS	115	109	83	14	...	10	6
OTHER - AUTRES	105	103	74	5	14	10	...

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

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

	TOTAL	OWN	PERSONAL	SCHOOL	LOST JOB	RETIRED	OTHER	NOT WORKED	NEVER
		ILLNESS	RESPONSIBILITIES		OR		REASONS	IN LAST	WORKED
		MALADIE	OBLIGA-	VA A	A PERDU	A PRIS SA	AUTRES	N'A PAS	N'A
		DE	TIONS	L'ECOLE	SON EMPLOI	RETRAITE	RAISONS	TRAVAILLE	JAMAIS
		L'ENQUETE	PERSONNELLES		DU A ETE			DURANT LES	TRAVAILLE
					MIS A PIED			5 DERNIERES	
								ANNEES	
THOUSANDS - MILLIERS									
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	1,342	48	48	50	898	10	199	49	40
15-24 YEARS - ANS	418	8	13	41	258	...	62	...	34
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	924	40	35	10	640	10	137	47	6
MARRIED - MARIÉS	716	29	37	6	494	7	106	31	5
OTHER - AUTRES	627	19	11	45	404	...	93	18	35
MALES - HOMMES	776	21	6	30	589	7	92	13	17
15-24 YEARS - ANS	251	5	...	26	171	...	32	...	16
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	524	16	4	5	418	7	60	13	...
MARRIED - MARIÉS	383	12	309	6	44	6	...
OTHER - AUTRES	393	9	...	28	280	...	49	7	16
FEMALES - FEMMES	566	27	42	20	309	...	107	35	22
15-24 YEARS - ANS	166	4	12	15	87	...	30	...	18
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	400	24	30	5	222	...	77	34	5
MARRIED - MARIÉS	332	17	34	...	185	...	63	25	4
OTHER - AUTRES	234	10	8	17	124	...	44	11	18
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	44	34	...	4
P.E.I. - I.-P.-E.	10	8
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ECOSSE	60	44	...	7
N.B. - N.-B.	45	33	...	5
QUEBEC									
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	370	13	9	8	262	...	44	19	13
MALES - HOMMES	220	6	...	5	173	...	20	8	5
FEMALES - FEMMES	150	7	7	...	89	...	23	11	8
15-24 YEARS - ANS	95	6	62	...	10	...	11
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	275	11	6	...	200	...	33	19	...
MARRIED - MARIÉS	201	6	8	...	149	...	24	9	...
OTHER - AUTRES	169	7	...	7	113	...	19	10	11
ONTARIO									
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	360	14	13	22	222	...	63	12	11
MALES - HOMMES	196	5	...	14	138	...	28	...	4
FEMALES - FEMMES	165	9	12	8	84	...	35	10	7
15-24 YEARS - ANS	125	...	4	18	69	...	23	...	8
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	236	12	9	4	152	...	40	12	...
MARRIED - MARIÉS	191	10	10	...	122	...	33	9	...
OTHER - AUTRES	169	4	...	19	100	...	30	4	9
MANITDBA	48	31	...	8
SASKATCHEWAN	41	27	...	7
ALBERTA	144	6	6	8	95	...	23
B.C. - C.-B.									
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	220	8	11	6	143	...	37	10	6
MALES - HOMMES	122	4	93	...	15
FEMALES - FEMMES	98	4	10	...	50	...	22	8	...
15-24 YEARS - ANS	69	5	45	...	10	...	6
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	151	6	10	...	98	...	27	9	...
MARRIED - MARIÉS	115	5	7	...	72	...	21	7	...
OTHER - AUTRES	105	5	70	...	16	...	6

TABLE 46. FLOWS INTO UNEMPLOYMENT, JANUARY 1987

TABLEAU 46. ACTIVITE ANTERIEURE DES CHOMEURS, JANVIER 1987

	TOTAL	JOB LOSERS	JOB LEAVERS	ENTRANTS	RE-ENTRANTS	
		PERSONNES QUI ONT PERDU LEUR EMPLOI	PERSONNES QUI ONT QUITTE LEUR EMPLOI	PERSONNES ENTRANT DANS LA POPULATION ACTIVE POUR LA PREMIERE FOIS	PERSONNES REINTEGRANT LA POPULATION ACTIVE	
					1 YEAR OR LESS 1 AN OU MOINS	MORE THAN 1 YEAR PLUS D'UN AN
THOUSANDS - MILLIERS						
SEX AND MARITAL STATUS						
SEXE ET ETAT MATRIMONIAL						
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	1,342	808	225	40	139	132
SINGLE - CELIBATAIRES	514	294	81	34	74	31
MARRIED - MARIÉS	716	454	121	5	55	81
OTHER - AUTRES	113	59	23	...	10	20
MALES - HOMMES	776	543	105	17	63	48
SINGLE - CELIBATAIRES	345	221	46	16	44	18
MARRIED - MARIÉS	383	294	51	...	15	23
OTHER - AUTRES	47	28	8	...	4	7
FEMALES - FEMMES	566	264	119	22	76	84
SINGLE - CELIBATAIRES	168	74	34	18	30	13
MARRIED - MARIÉES	332	160	70	4	40	58
OTHER - AUTRES	66	31	15	...	7	13
SEX AND PROVINCE						
SEXE ET PROVINCE						
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	44	31	5
MALES - HOMMES	26	20
FEMALES - FEMMES	18	11
P.E.I. - I.-P.-É.	10	8
MALES - HOMMES	6	5
FEMALES - FEMMES	4
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ÉCOSSE	60	40	7	...	7	5
MALES - HOMMES	36	28
FEMALES - FEMMES	24	12	4	...	4	4
N.B. - N.-B.	45	30	6	...	4	4
MALES - HOMMES	28	21
FEMALES - FEMMES	16	8
QUEBEC	370	230	48	13	30	48
MALES - HOMMES	220	155	23	5	14	22
FEMALES - FEMMES	150	76	24	8	16	26
ONTARIO	360	206	75	11	39	28
MALES - HOMMES	196	130	33	4	19	9
FEMALES - FEMMES	165	76	41	7	20	20
MANITOBA	48	27	9	...	6	5
MALES - HOMMES	30	20	6
FEMALES - FEMMES	18	8	4
SASKATCHEWAN	41	24	8	...	4	4
MALES - HOMMES	24	17	4
FEMALES - FEMMES	17	7	4
ALBERTA	144	85	28	...	21	7
MALES - HOMMES	88	62	14	...	10	...
FEMALES - FEMMES	56	23	14	...	11	6
B.C. - C.-B.	220	126	37	6	25	27
MALES - HOMMES	122	86	15	...	9	9
FEMALES - FEMMES	98	40	22	...	16	18
EDUCATIONAL ATTAINMENT						
NIVEAU D'INSTRUCTION						
TOTAL	1,342	808	225	40	139	132
0-8 YEARS OF SCHOOLING - 0 A 8 ANNEES D'ÉTUDES	188	123	20	6	11	28
SOME HIGH SCHOOL AND NO POST-SECONDARY (1) - ÉTUDES SECONDAIRES PARTIELLES ET PAS D'ÉTUDES POSTSECONDAIRES (1)	815	495	141	27	80	73
SOME POST-SECONDARY - ÉTUDES POSTSECONDAIRES PARTIELLES	127	68	24	...	22	10
POST-SECONDARY CERTIFICATE OR DIPLOMA CERTIFICAT DU DIPLOME D'ÉTUDES POSTSECONDAIRES	132	82	25	...	12	12
UNIVERSITY DEGREE - GRADE UNIVERSITAIRE	80	40	15	...	13	9

(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.
 (1) COMPREND LES PERSONNES QUI ONT TERMINÉ LEURS ÉTUDES SECONDAIRES OU FAIT AU MOINS DES ÉTUDES SECONDAIRES PARTIELLES, MAIS QUI N'ONT PAS FAIT D'ÉTUDES POSTSECONDAIRES.

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

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

	TOTAL	1-3	4-6	7-12	1 YEAR	OTHER (1)
		MONTHS	MONTHS	MONTHS	OR MORE	
		MOIS	MOIS	MOIS	1 AN	AUTRES
		OU PLUS				
THOUSANDS - MILLIERS						
CANADA	1,342	422	334	211	247	128
15-24 YEARS - ANS	418	157	118	55	36	52
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	924	264	216	157	211	77
MALES - HOMMES	776	267	198	106	125	79
15-24 YEARS - ANS	251	102	71	29	21	28
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	524	165	127	77	105	51
FEMALES - FEMMES	566	154	136	106	122	49
15-24 YEARS - ANS	166	55	47	26	16	23
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	400	99	89	80	106	26
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	44	12	14	9	7	...
PRINCE EDWARD ISLAND - ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	10	...	4
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ECOSSE	60	19	15	11	10	6
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	45	14	14	7	7	...
QUEBEC	370	102	80	62	87	39
15-24 YEARS - ANS	95	29	27	16	8	18
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	275	73	53	46	79	24
MALES - HOMMES	220	63	47	37	48	24
FEMALES - FEMMES	150	39	32	25	38	19
ONTARIO	360	120	89	50	55	47
15-24 YEARS - ANS	125	55	34	11	8	17
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	235	65	55	38	47	30
MALES - HOMMES	196	70	51	19	27	30
FEMALES - FEMMES	165	50	38	31	28	18
MANITOBA	48	19	12	7	7	4
SASKATCHEWAN	41	14	11	7	7	...
ALBERTA	144	52	39	24	19	11
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE	220	68	56	35	48	13
15-24 YEARS - ANS	69	23	21	9	9	7
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	151	45	35	26	39	6
MALES - HOMMES	122	43	32	16	23	8
FEMALES - FEMMES	98	25	24	19	25	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, JANUARY 1987

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

	TOTAL	HEAD OF FAMILY UNEMPLOYED	HEAD OF FAMILY NOT UNEMPLOYED
		CHEF DE FAMILLE CHOMEUR	CHEF DE FAMILLE NON CHOMEUR
THOUSANDS - MILLIERS			
CANADA	993	442	552
NO CHILDREN - PAS D'ENFANTS	269	126	142
1 CHILD - 1 ENFANT	267	121	146
2 CHILDREN - 2 ENFANTS	287	127	160
3 CHILDREN OR MORE - 3 ENFANTS OU PLUS	170	68	103
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	33	16	17
PRINCE EDWARD ISLAND - ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	7	...	4
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ECOSSE	48	20	27
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	33	15	18
QUEBEC	275	135	141
NO CHILDREN - PAS D'ENFANTS	80	42	37
1 CHILD - 1 ENFANT	68	31	37
2 CHILDREN - 2 ENFANTS	81	41	40
3 CHILDREN OR MORE - 3 ENFANTS OU PLUS	46	20	26
ONTARIO	280	108	172
NO CHILDREN - PAS D'ENFANTS	76	30	46
1 CHILD - 1 ENFANT	75	31	44
2 CHILDREN - 2 ENFANTS	81	30	51
3 CHILDREN OR MORE - 3 ENFANTS OU PLUS	47	16	31
MANITOBA	34	16	18
SASKATCHEWAN	31	13	18
ALBERTA	100	47	53
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE	153	69	84
NO CHILDREN - PAS D'ENFANTS	43	19	24
1 CHILD - 1 ENFANT	43	21	22
2 CHILDREN - 2 ENFANTS	42	19	23
3 CHILDREN OR MORE - 3 ENFANTS OU PLUS	25	10	15

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

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

	TOTAL	0 EMPLOYED	1 EMPLOYED	2 OR MORE EMPLOYED
		0 PERSONNE OCCUPEE	1 PERSONNE OCCUPEE	2 PERSONNES OCCUPEES OU PLUS
THOUSANDS - MILLIERS				
CANADA	993	299	493	201
2-3 PERSONS - 2-3 PERSONNES	518	191	285	43
4-5 PERSONS - 4-5 PERSONNES	413	98	188	127
6 PERSONS OR MORE - 6 PERSONNES OU PLUS	62	10	21	31
NO CHILDREN - PAS D'ENFANTS	269	85	169	15
ONE OR MORE CHILDREN - UN OU PLUSIEURS ENFANTS	724	214	325	186
AT LEAST ONE CHILD AGED 0-5 YEARS - AU MOINS UN ENFANT DE 0 A 5 ANS	241	99	125	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	269	82	124	63
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	214	33	76	106
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	33	15	14	4
PRINCE EDWARD ISLAND - ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	7
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ECOSSE	48	19	22	7
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	33	12	16	5
QUEBEC	275	93	133	49
2-3 PERSONS - 2-3 PERSONNES	142	58	72	12
4-5 PERSONS - 4-5 PERSONNES	118	31	56	31
6 PERSONS OR MORE - 6 PERSONNES OU PLUS	16	4	6	6
NO CHILDREN - PAS D'ENFANTS	80	27	49	4
ONE OR MORE CHILDREN - UN OU PLUSIEURS ENFANTS	196	67	84	45
AT LEAST ONE CHILD AGED 0-5 YEARS - AU MOINS UN ENFANT DE 0 A 5 ANS	61	30	29	...
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	75	27	36	12
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	60	10	20	30
ONTARIO	280	64	145	70
2-3 PERSONS - 2-3 PERSONNES	145	43	88	14
4-5 PERSONS - 4-5 PERSONNES	119	21	53	45
6 PERSONS OR MORE - 6 PERSONNES OU PLUS	15	...	4	10
NO CHILDREN - PAS D'ENFANTS	76	20	50	7
ONE OR MORE CHILDREN - UN OU PLUSIEURS ENFANTS	203	45	95	63
AT LEAST ONE CHILD AGED 0-5 YEARS - AU MOINS UN ENFANT DE 0 A 5 ANS	62	22	34	6
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	77	17	38	22
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	64	7	23	35
MANITOBA	34	9	17	8
SASKATCHEWAN	31	9	16	6
ALBERTA	100	26	55	20
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE	153	49	73	31
2-3 PERSONS - 2-3 PERSONNES	84	35	44	5
4-5 PERSONS - 4-5 PERSONNES	59	13	26	20
6 PERSONS OR MORE - 6 PERSONNES OU PLUS	10	6
NO CHILDREN - PAS D'ENFANTS	43	14	28	...
ONE OR MORE CHILDREN - UN OU PLUSIEURS ENFANTS	110	35	45	30
AT LEAST ONE CHILD AGED 0-5 YEARS - AU MOINS UN ENFANT DE 0 A 5 ANS	37	16	15	...
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	41	14	16	12
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	31	6	11	15

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

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

	TOTAL	OWN	PERSONAL	SCHDOL	LOST JOB	RETIRED	OTHER	NOT WORKED	NEVER
		ILLNESS	RESPONSI-		OR		REASONS	IN LAST	WORKED
		MALADIE	OBLIGA-	VA A	A PERDU	A PRIS SA	AUTRES	N'A PAS	N'A
		DE	TIONS	L'ECOLE	SON EMPLOI	RETRAITE	RAISONS	TRAVAILLE	JAMAIS
		L'ENQUETE	PERSON-		OU A ETE			DURANT LES	TRAVAILLE
			NELLES		MIS A PIED			5 DERNIERES	JAMAIS
								ANNEES	TRAVAILLE
THOUSANDS - MILLIERS									
BDTH SEXES - LES DEUX SEXES	7,040	301	297	590	865	535	315	2,989	1,148
15-24 YEARS - ANS	1,497	28	60	516	294	...	94	19	485
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	5,543	273	237	74	571	535	221	2,970	662
MARRIED - MARIES	3,922	196	246	53	471	398	191	1,967	399
OTHER - AUTRES	3,118	105	51	537	393	137	124	1,022	749
MALES - HOMMES	2,454	153	14	317	408	360	78	870	254
15-24 YEARS - ANS	720	12	5	279	170	...	32	...	222
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	1,734	142	9	37	238	360	46	869	32
MARRIED - MARIES	1,283	107	7	24	183	304	30	623	6
OTHER - AUTRES	1,171	46	7	293	225	56	48	247	248
FEMALES - FEMMES	4,586	148	283	273	457	175	237	2,119	894
15-24 YEARS - ANS	776	17	55	236	124	...	62	18	264
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	3,810	131	228	37	333	175	175	2,101	630
MARRIED - MARRIEES	2,639	89	239	29	289	94	161	1,345	393
OTHER - AUTRES	1,947	59	44	244	168	81	76	774	501
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	224	6	4	12	69	8	7	61	57
P.E.I. - I.-P.-E.	40	9	16	6
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ECOSSE	292	14	9	22	38	15	14	124	57
N.B. - N.-B.	247	9	6	18	50	13	11	96	45
QUEBEC									
BDTH SEXES - LES DEUX SEXES	2,028	75	61	146	287	118	79	868	395
MALES - HOMMES	691	41	...	87	143	87	17	228	84
FEMALES - FEMMES	1,338	34	58	59	144	31	62	640	310
15-24 YEARS - ANS	434	9	9	130	88	...	19	9	169
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	1,595	66	52	16	198	118	59	859	226
MARRIED - MARIES	1,094	46	48	12	163	82	51	562	129
OTHER - AUTRES	934	29	13	134	123	36	28	306	266
ONTARIO									
BDTH SEXES - LES DEUX SEXES	2,354	123	118	238	202	227	105	1,023	318
MALES - HOMMES	797	61	5	120	86	145	26	288	65
FEMALES - FEMMES	1,558	62	112	119	116	82	79	735	253
15-24 YEARS - ANS	479	12	27	211	75	...	29	...	122
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	1,876	111	91	27	128	227	76	1,020	196
MARRIED - MARIES	1,318	80	96	17	101	169	66	673	117
OTHER - AUTRES	1,036	43	22	221	102	58	39	350	201
MANITOBA	270	12	12	19	26	23	12	128	38
SASKATCHEWAN	261	10	12	23	27	22	12	105	48
ALBERTA	513	25	36	57	60	42	31	183	79
B.C. - C.-B.									
BDTH SEXES - LES DEUX SEXES	811	27	39	51	97	65	43	384	105
MALES - HOMMES	285	12	...	24	41	44	15	121	27
FEMALES - FEMMES	526	16	38	26	57	20	28	263	78
15-24 YEARS - ANS	144	...	8	43	30	...	15	...	45
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	667	26	31	8	68	65	28	382	60
MARRIED - MARIES	479	18	34	6	53	53	22	253	41
OTHER - AUTRES	332	9	5	45	44	12	21	131	65

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, JANUARY 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, JANVIER 1987

	TOTAL	PERSONAL REASONS OR ILLNESS	AT SCHOOL	NO LONGER INTERESTED OR FOUND JOB	AWAITING RECALL OR REPLY (1)	BEING NO WORK AVAILABLE	OTHER REASONS (2)	NOT AVAILABLE (3)
		RAISONS PERSONNELLES OU MALADIE	A L'ECOLE	N'EST PLUS INTERESSE DU A TRUVE 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	405	63	85	20	79	69	45	44
15-24 YEARS - ANS	173	16	71	7	22	15	15	29
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	232	48	14	13	57	55	30	15
MALES - HOMMES	195	17	41	5	43	40	22	27
15-24 YEARS - ANS	96	6	36	...	15	10	9	17
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	99	11	4	...	28	30	12	10
FEMALES - FEMMES	210	46	44	15	35	29	23	17
15-24 YEARS - ANS	77	10	34	4	7	5	6	12
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	133	36	10	11	29	25	18	5
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	27	...	4	...	6	12
PRINCE EDWARD ISLAND - ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	4
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ECOSSE	15	...	4
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	21	5	7
QUEBEC	146	20	18	5	49	29	13	11
MALES - HOMMES	75	6	7	...	28	17	7	8
FEMALES - FEMMES	71	15	11	...	21	12	6	...
15-24 YEARS - ANS	44	4	13	...	13	...	4	3
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	102	17	5	...	36	26	9	8
ONTARIO	95	18	29	8	5	6	13	15
MALES - HOMMES	42	6	14	4	7	8
FEMALES - FEMMES	53	13	16	6	6	7
15-24 YEARS - ANS	53	6	27	6	11
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	42	13	...	6	5	4	7	4
MANITOBA	10
SASKATCHEWAN	11
ALBERTA	33	7	11	6
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE	44	8	12	...	6	6	5	5
MALES - HOMMES	19	...	7	4
FEMALES - FEMMES	25	6	5	4	...
15-24 YEARS - ANS	20	...	10	4
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	24	6	5	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 AGENCES D'EMPLOI TEMPORAIRES, ETC.
- (2) INCLUDES PERSONS WHO ARE AWAY FROM THEIR HOME ON HOLIDAYS OR RELOCATING THEIR RESIDENCE.
 COMPREND LES PERSONNES QUI SONT PARTIES EN VOYAGE OU QUI DEMENAGENT.
- (3) PERSONS (MOSTLY FULL-TIME STUDENTS) WHO DID LOOK FOR WORK, BUT WHO WERE NOT AVAILABLE FOR WORK IN THE REFERENCE WEEK.
 COMPREND LES PERSONNES (SURTOUT DES ETUDIANTS A PLEIN TEMPS) QUI ONT CHERCHE DU TRAVAIL, MAIS QUI N'ETAIENT PAS PRETES A TRAVAILLER DURANT LA SEMAINE DE REFERENCE.

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

TABLEAU 52. PERSONNES INACTIVES SELON LA PERIODE ECULEE DEPUIS QU'ELLES ONT QUITTE LEUR EMPLOI PRECEDENT, L'AGE, LE SEXE ET LA PROVINCE, JANVIER 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	7,040	532	766	298	4,288	1,156
15-24 YEARS - ANS	1,497	235	496	104	170	493
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	5,543	297	271	194	4,118	663
MALES - HOMMES	2,454	269	390	121	1,416	258
15-24 YEARS - ANS	720	125	273	46	50	226
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	1,734	143	118	75	1,365	32
FEMALES - FEMMES	4,586	263	376	177	2,872	898
15-24 YEARS - ANS	776	110	223	58	119	267
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	3,810	154	153	119	2,753	631
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	224	23	40	15	88	57
PRINCE EDWARD ISLAND - ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	40	4	7	...	21	6
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ECOSSE	292	25	32	11	168	57
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	247	25	34	9	133	45
QUEBEC	2,028	139	202	70	1,221	396
15-24 YEARS - ANS	434	56	132	27	49	170
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	1,595	83	70	43	1,172	226
MALES - HOMMES	691	76	111	26	392	85
FEMALES - FEMMES	1,338	63	91	44	829	311
ONTARIO	2,354	183	256	103	1,490	323
15-24 YEARS - ANS	479	92	179	33	49	127
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	1,876	90	78	70	1,442	196
MALES - HOMMES	797	89	118	43	478	67
FEMALES - FEMMES	1,558	94	138	59	1,012	256
MANITOBA	270	20	22	12	177	38
SASKATCHEWAN	261	18	32	12	150	48
ALBERTA	513	43	67	30	292	80
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE	811	52	73	34	546	106
15-24 YEARS - ANS	144	22	43	13	21	45
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	667	30	30	21	525	61
MALES - HOMMES	285	23	35	15	184	27
FEMALES - FEMMES	526	29	38	19	361	79

(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), JANUARY 1987

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

	POPULATION 15 YEARS AND OVER	LABOUR FORCE POPULATION ACTIVE			NOT IN LABOUR FORCE	PARTICI- PATION RATE	UNEMPLOY- MENT RATE	EMPLOYMENT/ POPULATION RATIO
	POPULATION DE 15 ANS ET PLUS	TOTAL	EMPLOYMENT	UNEMPLOY- MENT	POPULAT'ON INACTIVE	TAUX D'ACTIVITE	TAUX DE CHOMAGE	RAPPORT EMPLOI- POPULATION
			EMPLOI	CHOMAGE				
		THOUSANDS - MILLIERS				PER CENT-POURCENTAGE		
ST-JOHN'S	113	67 D	60 D	7 F	46 D	59.4 D	10.8 F	52.9 D
HALIFAX	219	146 C	131 C	15 E	73 D	66.7 C	10.4 E	59.7 C
SAINT JOHN - SAINT-JEAN (N.-B.)	86	51 D	45 D	6 F	35 D	59.3 D	12.1 F	52.2 D
CHICOUTIMI - JONQUIERE	116	67 D	59 D	8 G	50 E	57.4 D	12.0 G	50.6 D
QUEBEC	457	284 D	255 D	29 F	173 D	62.2 D	10.3 F	55.7 D
TROIS-RIVIERES	95	53 D	47 D	6 F	41 E	56.3 D	11.8 F	49.7 D
MONTREAL	2,336	1,499 C	1,329 C	170 E	837 D	64.2 C	11.4 E	56.9 C
OTTAWA - HULL	611	435 C	401 D	34 F	176 E	71.2 C	7.9 F	65.6 D
SUDBURY	111	67 D	58 E	8 F	44 E	60.1 D	12.6 F	52.5 E
OSHAWA	131	93 D	86 D	7 G	38 E	71.3 D	7.7 G	65.8 D
TORONTO	2,580	1,825 C	1,738 C	87 E	754 D	70.8 C	4.8 E	67.4 C
HAMILTON	448	311 C	289 C	22 F	136 D	69.5 C	7.2 F	64.5 C
ST. CATHARINES - NIAGARA	246	149 D	129 D	20 G	97 E	60.6 D	13.5 G	52.4 D
LONDON	233	160 D	149 D	12 G	73 E	68.8 D	7.2 G	63.8 D
WINDSOR	191	122 D	112 D	10 G	69 E	63.9 D	8.5 G	58.9 D
KITCHENER - WATERLOO	238	167 D	156 D	11 G	71 E	70.0 D	6.7 G	65.2 D
THUNDER BAY	97	65 D	59 D	6 G	32 E	67.2 D	9.6 F	60.7 D
WINNIPEG	491	336 C	303 C	33 E	155 D	68.4 C	9.8 E	61.7 C
REGINA	141	98 C	90 C	7 F	43 D	69.6 C	7.6 F	64.3 C
SASKATOON	132	91 C	81 D	10 F	41 E	69.1 C	11.4 F	61.2 D
CALGARY	466	344 C	302 C	41 F	122 D	73.8 C	12.0 F	64.9 C
EDMONTON	563	397 C	347 C	50 E	166 D	70.5 C	12.5 E	61.7 C
VANCOUVER	1,102	731 C	620 C	111 E	372 D	66.3 C	15.1 E	56.2 C
VICTORIA	198	119 D	101 D	17 F	79 E	60.1 D	14.6 F	51.3 D

NOTE: DUE TO THE RELATIVELY SMALL SAMPLE SIZES FROM WHICH SUB-PROVINCIAL DATA ARE DERIVED, CAUTION SHOULD BE USED IN THE INTERPRETATION OF MONTH-TO-MONTH CHANGES IN THE ESTIMATES OF EMPLOYMENT AND UNEMPLOYMENT. DATA IN THE 'G' AND 'H' GROUP, WHILE USEFUL FOR SOME PURPOSES, ARE NOT RELIABLE ENOUGH TO BE USED WITHOUT CAUTION AND QUALIFICATION. DATA IN THE 'J' CATEGORY ARE REGARDED AS UNUSABLE AND THEREFORE ARE NOT RELEASED. SEE NOTES AT THE BACK OF THIS PUBLICATION FOR FURTHER INFORMATION ON SAMPLING ERROR. FOR DEFINITIONS OF CENSUS METROPOLITAN AREAS, PLEASE REFER TO CATALOGUE 95X903. ESTIMATES ARE BASED UPON BOUNDARIES FROM THE 1981 SAMPLE REDESIGN. USERS MAKING COMPARISONS WITH 1984 ESTIMATES SHOULD REFER TO THE REVISED DATA CONTAINED IN THE JANUARY, 1985 ISSUE OF THE LABOUR FORCE, CAT. NO. 71-001.

NOTA: EN RAISON DE LA TAILLE RELATIVEMENT PETITE DE L'ECHANTILLON A PARTIR DUQUEL SONT ETABLIES LES DONNEES INFRAPROVINCIALES, IL FAUT FAIRE PREUVE DE PRUDENCE LORS DE L'INTERPRETATION DES VARIATIONS MENSUELLES DES ESTIMATIONS DE L'EMPLOI ET DU CHOMAGE. LES DONNEES DES GROUPES 'G' ET 'H', QUI PEUVENT ETRE UTILES DANS CERTAINS CAS, NE SONT PAS ASSEZ FIABLES POUR ETRE UTILISEES SANS PRECAUTION. LES DONNEES DE LA CATEGORIE 'J' N'ONT PAS ETE JUGEES UTILISABLES ET N'ONT PAS ETE PUBLIEES. SE REPORTER AUX REMARQUES FORMULEES A LA FIN DE LA PRESENTE PUBLICATION POUR PLUS DE RENSEIGNEMENTS SUR LES ERREURS D'ECHANTILLONNAGE. LA DEFINITION DES REGIONS METROPOLITAINES DE RECENSEMENT SE TROUVE DANS LA PUBLICATION NO 95X903 AU CATALOGUE. LES ESTIMATIONS SONT CALCULEES AVEC LES DEFINITIONS ETABLIES POUR LE REMANIEMENT DU PLAN DE SONDAGE 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), JANUARY 1987

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

	POPULATION 15 YEARS AND OVER	LABOUR FORCE			NOT IN LABOUR FORCE	PARTICI- PATION RATE	UNEMPLOY- MENT RATE	EMPLOYMENT/ POPULATION RATIO
		POPULATION ACTIVE						
		TOTAL	EMPLOYMENT	UNEMPLOY- MENT				
POPULATION DE 15 ANS ET PLUS	EMPL01	CHOMAGE	POPULATION INACTIVE	TAUX D'ACTIVITE	TAUX DE CHOMAGE	RAPPORT EMPLOI- POPULATION		
THOUSANDS - MILLIERS				PER CENT-PORCENTAGE				
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	429	205 C	161 C	44 E	224 C	47.8 C	21.4 E	37.6 C
REGION (S) 010	189	96 D	80 D	15 F	93 D	50.8 D	16.1 E	42.7 D
020	41	19 D	15 D	5 F	21 D	47.7 D	25.2 E	35.7 D
030	95	51 D	37 E	13 F	44 D	53.2 D	26.5 F	39.1 E
040	104	39 D	29 D	10 F	65 D	37.6 D	26.0 E	27.8 D
P.E.I. - I.-P.-E.	96	56 C	46 C	10 E	40 C	58.3 C	17.8 E	47.9 C
N.S. - N.-E.	675	383 B	322 C	60 E	292 C	56.7 B	15.8 E	47.7 C
REGION (S) 210	131	71 D	54 D	16 F	61 D	53.8 D	23.1 F	41.4 D
220	127	66 D	53 D	13 F	62 E	51.6 D	19.6 F	41.5 D
230	83	45 C	38 D	7 E	38 D	54.1 C	14.9 E	46.1 D
240	102	49 D	41 D	8 F	53 D	48.0 D	16.3 F	40.2 D
250	232	153 C	136 C	17 E	79 D	65.9 C	10.9 E	58.7 C
N.B. - N.-B.	544	297 C	253 C	45 E	247 C	54.6 C	15.0 E	46.4 C
REGION (S) 310	137	62 D	52 D	10 F	75 D	45.3 D	16.2 E	38.0 D
320	130	77 D	63 D	13 F	54 D	58.7 D	17.1 F	48.6 D
330	129	74 C	63 D	11 E	56 D	57.1 C	14.7 E	48.7 D
340	83	51 D	45 D	6 F	32 E	61.2 D	12.0 F	53.8 D
350	65	34 D	30 D	5 F	31 D	52.8 D	13.3 F	45.8 D
QUEBEC	5,187	3,159 B	2,789 B	370 D	2,028 C	60.9 B	11.7 D	53.8 B
REGION (S) 411	87	41 D	32 E	10 G	46 E	47.4 D	23.2 G	36.4 E
412	172	87 D	75 E	12 F	85 D	50.8 D	14.1 F	43.6 E
420	238	135 E	115 E	20 G	103 E	56.7 E	14.5 F	48.5 E
430	732	424 D	384 E	40 F	308 E	57.9 D	9.5 F	52.4 E
440	369	216 D	191 D	25 F	153 D	58.5 D	11.6 F	51.7 D
450	204	127 D	108 D	19 F	77 D	62.3 D	15.1 F	52.9 D
461	846	545 E	495 D	50 G	300 E	64.5 E	9.2 G	58.6 D
462	1,677	1,051 C	921 D	130 F	626 D	62.7 C	12.4 F	54.9 D
463	255	166 C	144 C	22 E	88 D	65.3 C	13.5 E	56.5 C
464	214	123 D	112 D	12 F	90 E	57.7 D	9.4 F	52.3 D
470	193	125 D	111 D	15 G	68 D	64.9 D	11.7 G	57.3 D
480	114	64 E	57 E	7 F	50 E	56.0 E	10.8 G	49.9 E
400 & 450	87	54 D	46 D	8 F	34 E	61.7 D	15.2 F	52.3 D
ONTARIO	7,221	4,866 A	4,506 B	360 D	2,354 C	67.4 A	7.4 D	62.4 B
REGION (S) 510	288	178 C	158 D	20 F	110 E	61.7 C	11.3 F	54.7 D
520	224	136 D	125 D	11 G	88 E	60.9 D	8.4 G	55.8 D
530	2,852	2,022 D	1,922 D	100 F	831 D	70.9 D	4.9 F	67.4 D
540	576	392 C	356 C	26 E	184 D	68.1 C	6.7 E	63.5 C
550	897	590 C	530 C	60 F	307 D	65.8 C	10.2 F	59.0 C
560	389	265 C	246 C	19 E	124 D	68.2 C	7.2 E	63.3 C
570	434	280 C	255 D	25 F	154 E	64.5 C	9.1 F	58.7 D
580	214	139 D	127 D	13 F	75 E	65.1 D	9.3 F	59.1 D
591	450	264 D	225 D	38 F	186 E	58.6 D	14.6 F	50.1 D
592	178	113 C	102 C	11 E	65 D	63.5 C	9.7 E	57.3 C
500	718	487 D	452 D	35 G	232 E	67.7 D	7.2 G	62.9 D

NOTE: DUE TO THE RELATIVELY SMALL SAMPLE SIZES FROM WHICH SUB-PROVINCIAL DATA ARE DERIVED, CAUTION SHOULD BE USED IN THE INTERPRETATION OF MONTH-TO-MONTH CHANGES IN THE ESTIMATES OF EMPLOYMENT AND UNEMPLOYMENT. DATA IN THE 'G' AND 'H' GROUP, WHILE USEFUL FOR SOME PURPOSES, ARE NOT RELIABLE ENOUGH TO BE USED WITHOUT CAUTION AND QUALIFICATION. DATA IN THE 'J' CATEGORY ARE REGARDED AS UNUSABLE AND THEREFORE ARE NOT RELEASED. SEE NOTES AT THE BACK OF THIS PUBLICATION FOR A DESCRIPTION AND MAPS OF THE ECONOMIC REGIONS, AND FOR FURTHER INFORMATION ON SAMPLING ERROR. ESTIMATES ARE BASED UPON BOUNDARIES FROM THE 1981 SAMPLE REDESIGN. USERS MAKING COMPARISONS WITH 1984 ESTIMATES SHOULD REFER TO THE REVISED DATA CONTAINED IN THE JANUARY, 1985 ISSUE OF THE LABOUR FORCE, CAT. NO. 71-001.

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

NOTE: EN RAISON DE LA TAILLE RELATIVEMENT PETITE DE L'ÉCHANTILLON À PARTIR DUQUEL SONT ÉTABLIES LES DONNÉES INFRA-PROVINCIALES, IL FAUT FAIRE PREUVE DE PRUDENCE LORS DE L'INTERPRÉTATION DES VARIATIONS MENSUELLES DES ESTIMATIONS DE L'EMPLOI ET DU CHÔMAGE. LES DONNÉES DES GROUPES 'G' ET 'H', QUI PEUVENT ÊTRE UTILES DANS CERTAINS CAS, NE SONT PAS ASSEZ FIABLES POUR ÊTRE UTILISÉES SANS PRÉCAUTION. LES DONNÉES DE LA CATÉGORIE 'J' N'ONT PAS ÉTÉ JUGÉES UTILISABLES ET N'ONT PAS ÉTÉ PUBLIÉES. VOIR LES NOTES AU DOS DE CETTE PUBLICATION POUR UNE DESCRIPTION DES ZONES GÉOGRAPHIQUES CONTENUES DANS LES RÉGIONS ÉCONOMIQUES, ET POUR PLUS DE RENSEIGNEMENTS SUR LES ERREURS D'ÉCHANTILLONNAGE. LES ESTIMATIONS SONT CALCULÉES AVEC LES DÉFINITIONS ÉTABLIES POUR LE REMANIEMENT DU PLAN DE SONDAGE DE L'ENQUÊTE DE 1981. LES UTILISATEURS EN FAISANT DES COMPARAISONS AVEC LES ESTIMATIONS DE 1984 DOIVENT SE RÉFÉRER AUX TABLEAUX RÉVISÉS DANS LE NUMÉRO DE JANVIER, 1985 DE LA POPULATION ACTIVE, NO. 71-001 AU CATALOGUE.

ON PEUT TROUVER UN LARGE ÉVENTAIL DE DONNÉES TIRÉES DU RECENSEMENT DE 1981 POUR CES RÉGIONS ÉCONOMIQUES DANS LE BULLETIN INTITULÉ RECENSEMENT DU CANADA DE 1981, CANADA, PROVINCES ET RÉGIONS ÉCONOMIQUES, SELON CERTAINES CARACTÉRISTIQUES SOCIALES ET ÉCONOMIQUES (NO. 93-975 AU CATALOGUE).

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

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

	POPULATION 15 YEARS AND OVER	LABOUR FORCE			NOT IN LABOUR FORCE	PARTICI- PATION RATE	UNEMPLOY- MENT RATE	EMPLOYMENT/ POPULATION RATIO
		POPULATION ACTIVE						
		POPULATION OF 15 ANS ET PLUS	TOTAL	EMPLOYMENT				
	THOUSANDS - MILLIERS	EMPOI	CHOMAGE	PER CENT - POURCENTAGE				
MANITOBA	806	536 B	488 C	48 E	270 C	66.5 B	9.0 E	60.5 C
REGION (S)								
610	52	34 D	32 D	... F	18 E	65.7 D	... F	61.6 D
620	37	23 D	21 D	... G	14 D	61.1 D	... G	57.0 D
630	86	58 D	53 D	5 F	28 E	67.3 D	8.7 F	61.5 D
640	34	21 E	19 E	... G	13 E	61.4 E	... G	56.0 E
650 & 680	71	41 D	38 D	4 G	29 E	58.7 D	8.7 G	53.6 D
660	53	36 D	34 D	... G	17 E	67.3 D	... G	63.5 D
670	473	323 C	291 C	32 E	150 D	68.3 C	9.9 E	61.5 C
SASKATCHEWAN	741	480 B	440 C	41 E	261 C	64.8 B	8.5 E	59.4 C
REGION (S)								
710	209	142 C	132 C	10 F	66 D	68.2 C	7.1 F	63.3 C
720	92	58 D	55 D	... F	35 E	62.6 D	... F	59.3 D
730	207	139 C	125 C	14 F	68 D	67.3 C	10.2 F	60.4 C
740	80	45 D	42 D	... G	35 D	56.2 D	... G	52.6 D
750 & 760	153	96 C	86 D	10 F	57 D	62.9 C	10.7 F	56.1 D
ALBERTA	1,765	1,251 B	1,107 B	144 D	513 C	70.9 B	11.5 D	62.7 B
REGION (S)								
810	154	102 D	93 C	9 G	52 E	66.3 D	8.5 D	60.6 C
820	69	48 C	44 C	... G	21 E	69.2 C	... G	64.8 C
830	549	403 C	354 C	49 E	146 D	73.3 C	12.1 E	64.5 C
840	75	50 C	45 D	5 F	24 D	67.4 C	10.3 F	60.4 D
850	102	77 C	67 D	10 G	25 E	75.3 C	12.8 G	65.6 D
860	616	436 C	383 C	53 E	180 D	70.8 C	12.2 E	62.2 C
870	86	60 D	52 D	8 F	26 E	69.4 D	12.7 F	60.6 D
880	114	76 D	68 D	8 F	38 E	66.7 D	10.6 F	59.6 D
B.C. - C.-B.	2,252	1,441 B	1,221 B	220 D	811 C	64.0 B	15.3 D	54.2 B
REGION (S)								
910	45	29 D	25 D	... F	16 E	64.0 D	... F	56.5 D
920	76	43 E	36 E	7 F	34 E	56.1 E	16.9 F	46.6 E
930	190	111 D	89 E	22 F	80 D	58.0 D	19.6 F	46.7 E
940	88	54 D	46 E	9 F	33 E	62.0 D	16.3 F	51.8 E
950	1,227	810 C	689 C	121 E	417 D	66.0 C	15.0 E	56.1 E
960	404	243 D	207 D	36 E	161 D	60.2 D	14.7 E	51.4 E
970	135	89 D	75 D	15 F	46 E	66.2 D	16.2 F	55.3 E
980 & 990	87	62 D	54 D	8 F	25 E	71.3 D	12.5 F	62.4 E

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 SONDAGE DE L'ENQUETE DE 1981. LES UTILISATEURS EN FAISANT DES COMPARAISONS AVEC LES ESTIMATIONS DE 1984 DOIVENT SE REFERER AUX TABLEAUX REVISES DANS LE NUMERO DE JANVIER, 1985 DE LA POPULATION ACTIVE, NO. 71-001 AU CATALOGUE.

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

FEATURE SECTION

SECTION SPÉCIALE

Editor/Rédactrice **M. Webber**
Assistant Editor/Rédactrice adjointe **D. Duchesne**
Head, Publications Unit/Chef, Sous-section des publications **L. Naguib**
Publications Officer/Agent des publications **B. Simpson**
Clerical Supervisor/Surveillant des commis **S. Carisse**
Clerical Staff/Commis **J. Bourdeau, A.-M. Lodge, D. Gillen, T. Ring, C. Sceviour**

Table of Contents

FEATURE ARTICLE

Labour Market Developments in Canada: 1986 85

by Maryanne Webber

Although not a year of dramatic change, 1986 brought many noteworthy labour market developments.

SUPPLEMENTARY SURVEYS

Labour Market Activity Survey 115

Sponsored by Employment and Immigration Canada, this major survey collected data on the labour market activities of Canadians during 1986. As well, data were gathered on wage rates, union membership and pensions.

Table des matières

ARTICLE DU MOIS

Évolution du marché du travail au Canada, 1986

par Maryanne Webber

Bien qu'elle n'ait pas été marquée par de grands bouleversements, l'année 1986 a néanmoins été la scène de nombreux faits nouveaux sur le marché du travail dignes de mention.

ENQUÊTES SUPPLÉMENTAIRES

Enquête sur l'activité

Menée sous l'égide d'Emploi et Immigration Canada, cette importante enquête a permis de recueillir des données sur l'activité des Canadiens en 1986, et également sur la rémunération, l'appartenance à un syndicat et les régimes de retraite.

Travel Survey

Sponsored by Tourism Canada, this survey collected data on trips made by Canadians during the fourth quarter of 1986.

119

Enquête sur les voyages

Cette enquête, qui est parrainée par Tourisme Canada, a pour objet de recueillir des données sur les voyages effectués par les Canadiens au cours du quatrième trimestre de 1986.

Feature Article

Article du mois

LABOUR MARKET DEVELOPMENTS IN CANADA: 1986

By Maryanne Webber*

INTRODUCTION

Late in 1985, many forecasters were predicting a rather lacklustre economic outlook for 1986, with an expected unemployment rate of 10.3%.¹ As it turns out, labour market conditions proved somewhat better than expected: quarterly unemployment rates, seasonally-adjusted, were consistently below the 10% mark in 1986, averaging 9.6% for the year as a whole. Although employment growth was uneven throughout the year, the annual average was 2.9% above the level recorded in 1985. Also, the annual average participation rate increased for the fourth consecutive year.

* Maryanne Webber is Chief of the Labour Force Activity Section, Labour and Household Surveys Analysis Division at Statistics Canada, (613) 991-6894.

ÉVOLUTION DU MARCHÉ DU TRAVAIL AU CANADA, 1986

Par Maryanne Webber*

INTRODUCTION

À la fin de 1985, plusieurs conjoncturistes prévoient une situation économique plutôt terne pour 1986, le taux de chômage anticipé étant de 10.3%.¹ Dans les faits, les conditions du marché du travail se sont avérées meilleures que prévu: les taux trimestriels désaisonnalisés du chômage ont été régulièrement inférieurs à 10% en 1986, la moyenne globale pour l'année étant de 9.6%. Même si la croissance de l'emploi était irrégulière au cours de l'année, la moyenne annuelle était de 2.9% au-dessus du niveau enregistré en 1985. De même, le taux d'activité annuel a progressé pour la quatrième année d'affilée.

* Maryanne Webber est le Chef de la section de l'activité sur le marché du travail, Division de l'analyse des enquêtes sur le travail et les ménages à Statistique Canada, (613) 991-6894.

While 1986 may not be remembered as a year of dramatic labour market changes, there were nevertheless several noteworthy developments. More particularly:

- In 1986, employment reached an all-time annual high of 11.6 million, up 323,000 or 2.9% from 1985. Annual employment growth rates in the 2.5% to 2.9% range have been recorded for three consecutive years.
- The increase in employment raised the employment/population ratio one full percentage point, to 59.4%. This rate, which shows the employed as a proportion of the population aged 15 and over, peaked at 59.9% in 1981.
- In 1986, provincial employment/population ratios ranged from 42.4% in Newfoundland to 65.0% in Alberta. The provincial range is virtually unchanged from what it was ten years ago.
- Following a decade of rather lopsided growth, full-time and part-time employment both increased about 3% in 1986. In the years 1976 to 1981, the annual growth rate for part-time employment averaged 7.3%, compared to only 2.5% for full-time. Over the next four years, from 1982 to 1985, the average annual growth rates were 4.3% for part-time and 0.1% for full-time work.
- Employment among women aged 25 to 44 jumped 6.9% from 1985 to 1986, compared to an increase of 3.1% for men of the same age.

On ne se rappellera peut-être pas de 1986 comme d'une année de changements dramatiques sur le marché du travail, mais plusieurs développements demeurent dignes de mention. Plus particulièrement:

- En 1986, l'emploi a atteint un sommet de 11.6 millions, une hausse de 323,000 (2.9%) comparativement à 1985. Le taux de croissance annuel de l'emploi se situe entre 2.5% et 2.9% pour la troisième année consécutive.
- La hausse de l'emploi a augmenté le rapport emploi-population de 1.0 point de pourcentage, pour s'établir à 59.4%. Ce taux, qui correspond au nombre de personnes occupées par rapport à la population chez les 15 ans et plus, a atteint un sommet de 59.9% en 1981.
- En 1986, les rapports emploi-population à l'échelle provinciale variaient entre 42.4% à Terre-Neuve et 65.0% en Alberta. Cet écart est demeuré presque inchangé de ce qu'il était il y a dix ans.
- Après une décennie de croissance inégale, l'emploi à temps plein et à temps partiel ont augmenté tous les deux d'environ 3% en 1986. Entre 1976 et 1981, le taux de croissance annuel pour l'emploi à temps partiel s'est établi en moyenne à 7.3%, comparative-ment à seulement 2.5% pour l'emploi à temps plein. Par contre, au cours des quatre années qui ont suivi, soit de 1982 à 1985, le taux de croissance annuel a été de 4.3% pour l'emploi à temps partiel et de 0.1% pour l'emploi à temps plein.
- L'emploi chez les femmes de 25 à 44 ans a progressé de 6.9% entre 1985 et 1986, comparativement à une hausse de 3.1% pour les hommes du même groupe d'âge.

- The labour force participation rate for men in the 45 to 64 age group continued its downward trend, declining from 81.4% in 1985 to 80.7% in 1986.
- The shift in the distribution of employment, away from goods-producing industries towards the service sector, continued in 1986, with growth rates of 2.1% (+69,000) in the former and 3.2% (+254,000) in the latter. The goods-producing industries accounted for only 29.4% of all employment in 1986, compared to 34.4% ten years earlier.
- The level of unemployment declined by 92,000 or 6.9%, to 1.2 million in 1986.
- At 9.6%, the 1986 unemployment rate is the lowest it has been in five years, in terms of annual averages. From 7.5% in 1981, the rate jumped to 11.0% in 1982 and peaked at 11.9% the following year. It has been declining since.
- The number of persons unemployed more than 52 weeks dropped 18.3% to 109,000 in 1986, compared to an overall unemployment decline of 6.9%. Nevertheless, this group of long-term unemployed accounted for 9.0% of total unemployment in 1986, more than triple its share in 1976 (2.6%).
- Le taux d'activité des hommes de 45 à 64 ans a continué de régresser, passant de 81.4% en 1985 à 80.7% en 1986.
- En 1986, la hausse du niveau de l'emploi a continué d'être plus forte dans les industries de services que dans les industries de biens, le taux de croissance s'établissant à 3.2% (+254,000 personnes) pour la première catégorie et à 2.1% (+69,000 personnes) pour la deuxième catégorie. Les personnes qui travaillent dans les industries de biens représentent 29.4% seulement de toutes les personnes occupées en 1986, comparativement à 34.4% il y a dix ans.
- Le niveau de chômage a baissé à 1.2 million en 1986, ce qui représente un fléchissement de 92,000 (6.9%).
- En termes de moyennes annuelles, le taux de chômage de 9.6% en 1986 est le plus bas enregistré au cours des cinq dernières années. Le taux est passé de 7.5% en 1981 à 11.0% en 1982, pour atteindre un sommet de 11.9% l'année suivante. Il est en baisse depuis ce temps.
- En 1986, le nombre de personnes en chômage depuis plus de 52 semaines a baissé de 18.3% pour se chiffrer à 109,000, comparativement à une régression globale du chômage de 6.9%. Néanmoins, ce groupe représentait 9.0% du chômage total en 1986, soit plus de trois fois leur part en 1976 (2.6%).

In this article, these and other developments in the 1986 labour market will be examined, starting with a look at recent changes in the Canadian unemployment rate in an international context.

Cet article examinera certains développements du marché du travail de 1986, tels que ceux notés ci-haut; on étudiera tout d'abord les variations récentes du taux de chômage au Canada sur le plan international.

THE YEAR AT A GLANCE - UN SURVOL DE L'ANNÉE

	1985	1986	% change Variation en %	
Population 15 and over	19,372,000	19,594,000	1.1	Population de 15 ans et plus
Labour force	12,639,000	12,870,000	1.8	Population active
Participation rate	65.2%	65.7%		Taux d'activité
Employed	11,311,000	11,634,000	2.9	Personnes occupées
Goods-producing industries	3,348,000	3,417,000	2.1	Industries de biens
Service-producing industries	7,963,000	8,217,000	3.2	Industries de services
Part-time workers	1,757,000	1,810,000	3.0	Travailleurs à temps partiel
"Involuntary" part-time*	516,000	514,000	-0.4	Temps partiel "non choisi"*
As % of total part-time	29.4%	28.4%		En % du temps partiel total
Employment/population ratio	58.4%	59.4%		Rapport emploi-population
Multiple jobholders	424,000	452,000	6.5	Personnes cumulant des emplois
Actual weekly hours (millions)	393.1	404.2	2.8	Heures réelles hebdomadaires (millions)
Hours lost per week (millions)	46.3	47.9	3.5	Heures perdues chaque semaine (millions)
Unemployed	1,328,000	1,236,000	-6.9	Chômeurs
Unemployment rate	10.5%	9.6%		Taux de chômage
% unemployed over one year	10.3%	9.0%		% en chômage depuis plus d'un an
Persons not in labour force, no longer seeking work because of belief that none is available	74,000	60,000	-18.9	Inactifs ne cherchant plus un emploi parce qu'ils croient qu'il n'y en a pas

* Unable to find full-time work. - Personnes n'ayant pu trouver un emploi à temps plein.

UNEMPLOYMENT IN CANADA AND ABROAD

At less than 3%, Japan and Sweden continue to experience some of the lowest rates of unemployment in the industrialized world. Nevertheless, many other countries, including Canada, are still feeling the aftershocks of the last global recession. Despite recent declines, the Canadian unemployment rate remains far above the American rate. However, since 1984 the gap between the Canadian rate and the U.S. rate has narrowed; at the same time, the Canadian labour force participation rate has remained higher than its U.S. counterpart.²

Vis-à-vis a number of West-European countries, Canada's labour market performance has markedly improved since the recession. Last year, Canada posted quarterly unemployment rates of under 10%, well below the rates for the United Kingdom and France. Since 1976, the U.K. has suffered some of the highest unemployment rates in Western Europe, while the rates for France and Germany have more than doubled. Moreover, the unemployment rate for France, which has been steadily increasing over the past decade, exceeded Canada's for the first time last year. Germany's rate, on the other hand, appears to be changing direction, having declined for the first time since 1980.

The behaviour of Canada's labour market is of course very sensitive to economic fluctuations in the United States. With the onset of the recovery, the U.S. rate began to decline in 1983 and the Canadian rate followed suit the next year. The pattern of changes in Canada has thereby mirrored changes in the United States. However, in relative terms, the Canadian rate rose more dramatically than its U.S. counterpart during the recession and it therefore has had further to fall.

CHÔMAGE AU CANADA ET À L'ÉTRANGER

À moins de 3%, le Japon et la Suède connaissent encore des taux de chômage parmi les plus bas du monde industrialisé. Néanmoins, plusieurs autres pays, y compris le Canada, ressentent encore l'après-coup de la dernière récession mondiale. Malgré des baisses récentes, le taux de chômage au Canada demeure bien au-dessus du taux américain. Cependant, depuis 1984, l'écart s'est rétréci entre le taux canadien et le taux des États-Unis; de même, le taux d'activité au Canada est demeuré plus élevé que celui de son homologue américain².

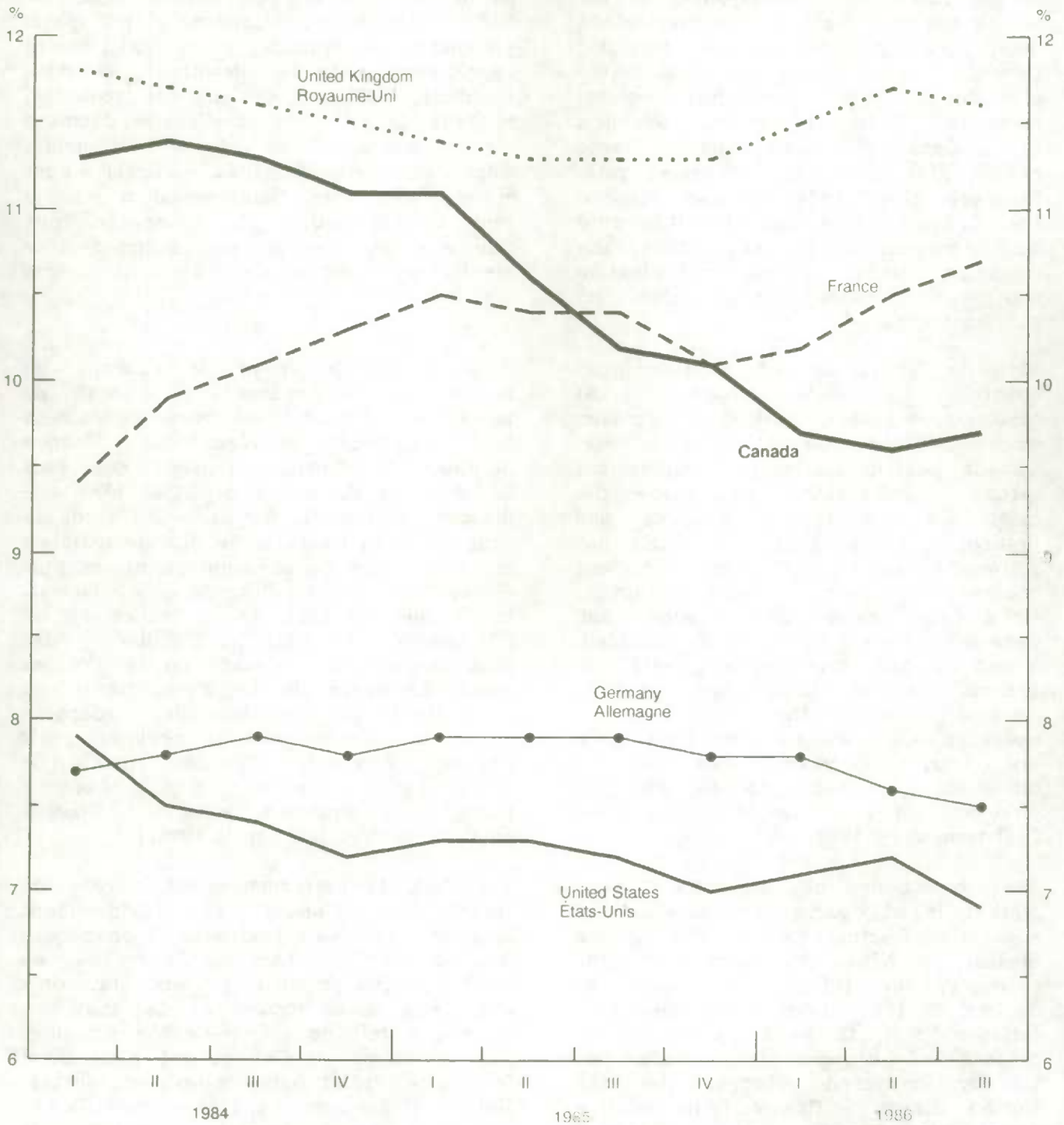
Face à certains pays de l'Europe de l'ouest, la performance du marché du travail au Canada s'est remarquablement améliorée depuis la récession. L'année dernière, le Canada affichait des taux de chômage de moins de 10%, bien en-dessous des taux du Royaume-Uni et de la France. Depuis 1976, le Royaume-Uni a connu des taux de chômage parmi les plus élevés de toute l'Europe de l'ouest, tandis que les taux de la France et de l'Allemagne ont plus que doublé. De plus, le taux de chômage de la France, ayant augmenté de façon constante au cours de la dernière décennie, a dépassé celui du Canada pour la première fois l'année dernière. Le taux de l'Allemagne, d'autre part, semble changer de direction, puisqu'il a baissé pour la première fois depuis 1980.

Toutefois, la performance du marché du travail au Canada est évidemment sensible aux fluctuations économiques des États-Unis. Lors de la reprise, en 1983, le taux de chômage aux États-Unis s'est mis à descendre et le taux au Canada a fait de même l'année suivante. Les variations au Canada ont ainsi suivi le même trajet que celles aux États-Unis. Cependant, en termes relatifs, le taux canadien a augmenté davantage que le taux américain, au cours de la récession, et doit donc baisser davantage.

Chart - 1

Graphique - 1

Unemployment Rates for Canada, France, Germany, United Kingdom and United States, 1st Quarter 1984 to 3rd Quarter 1986 (Seasonally - adjusted Data)
Taux de chômage pour le Canada, la France, l'Allemagne, le Royaume-Uni et les États-Unis, du premier trimestre de 1984 au troisième trimestre de 1986 (données désaisonnalisées)



Source: "Unemployment Rates in Eight Countries, Civilian Labour Force Basis, Approximating U.S. Concepts, Seasonally adjusted, 1972-1986", mimeo, Bureau of Labor Statistics, U.S. Department of Labor, November 1986.
 Source: "Unemployment Rates in Eight Countries, Civilian Labour Force Basis, Approximating U.S. Concepts, Seasonally adjusted, 1972-1986", mimeo, Bureau of Labor Statistics, U.S. Department of Labor, novembre 1986.

CHANGES IN UNEMPLOYMENT AND LABOUR FORCE PARTICIPATION

The unemployment rate dropped 0.9 to 9.6% in 1986, a change coupled with a moderate rise in the participation rate. Chart 2 demonstrates that unemployment and participation rates can move together, or in opposite directions. From 1981 to 1982, for example, a large increase in the unemployment rate was combined with a drop in labour force participation, a signal that large numbers of people were losing or leaving their jobs, some becoming unemployed and others withdrawing from the labour force altogether. Both rates increased the following year, showing that people were entering or returning to the labour force in larger numbers than could be absorbed by the current job market; the effect was thus to drive up the unemployment rate, as well as the participation rate. Since 1984, the annual pattern of change has been quite uniform, with the participation rate increasing slightly and the unemployment rate declining, a pattern denoting employment growth.

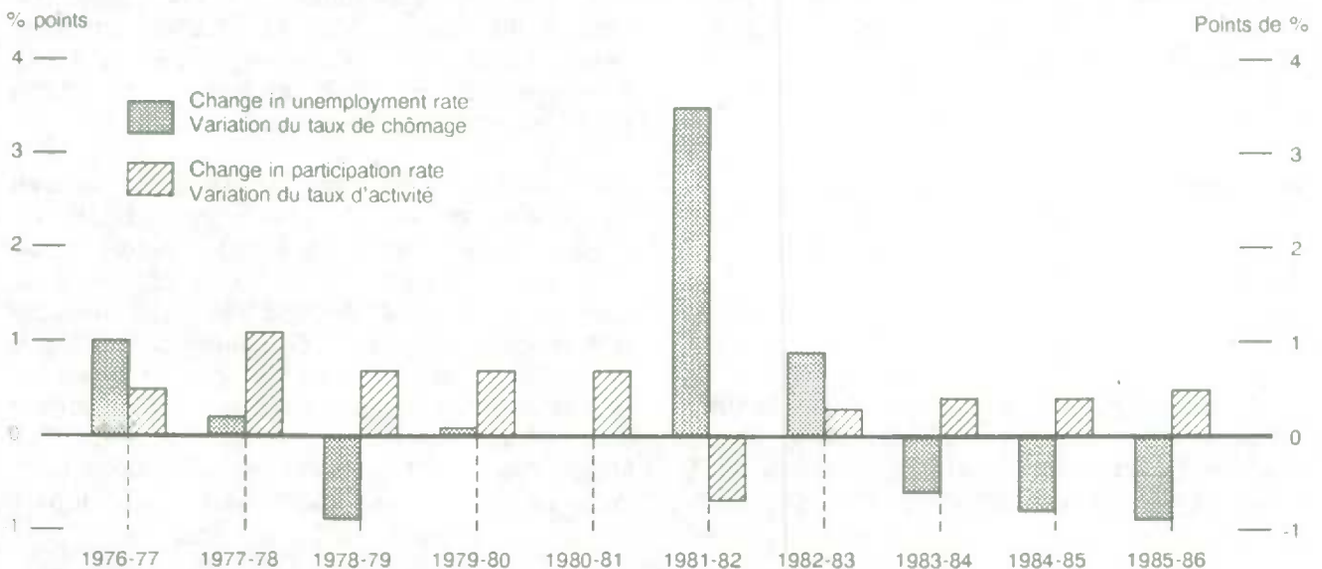
VARIATIONS DU CHÔMAGE ET DE L'ACTIVITÉ SUR LE MARCHÉ DU TRAVAIL

Le taux de chômage a baissé de 0.9 point pour atteindre 9.6% en 1986, un changement accompagné d'une augmentation modérée du taux d'activité. Selon le graphique 2, les taux de chômage et d'activité peuvent évoluer dans la même direction ou en sens opposé. De 1981 à 1982, par exemple, une forte hausse du taux de chômage s'accompagnait d'une chute du taux d'activité, ce qui s'expliquait par le fait qu'un grand nombre de personnes perdaient ou quittaient leur emploi, et que certaines devenaient chômeurs tandis que d'autres laissaient la population active. Les deux taux ont progressé l'année suivante, traduisant ainsi une entrée ou un retour dans la population active en nombres plus élevés que pouvait absorber le marché du travail courant; ceci a eu pour effet de faire monter le taux de chômage ainsi que le taux d'activité. Depuis 1984, l'évolution annuelle a été assez uniforme: en raison d'une croissance de l'emploi, le taux d'activité a augmenté légèrement et le taux de chômage a diminué.

Chart - 2

Year-over-year Changes in Participation and Unemployment Rates, Canada, 1976-1986
Variations d'une année à l'autre des taux d'activité et de chômage, Canada, 1976-1986

Graphique - 2



And indeed, employment did rise moderately in 1986. The seasonally-adjusted level topped 11.6 million in the first quarter of 1986 - an increase of 1.5% over the last quarter of 1985 - and stayed above the 11.6 million mark throughout 1986. For the year as a whole, the employment/population ratio was 59.4%, 1.0 point above the 1985 rate.

QUARTERLY CHANGES IN THE PROVINCES

While the year as a whole showed labour market improvements, performance from one quarter of 1986 to the next was variable. For this reason, quarterly changes are summarized below. The provinces are examined because they too exhibited variable quarterly shifts.

The first quarter of 1986 gave an early boost to Canada's labour market performance last year, with employment up by 136,000 from the last quarter of 1985 (seasonally-adjusted), and unemployment down 38,000. Alberta and British Columbia, which have been slow to recover from the employment declines of the recession,³ both showed above average first-quarter increases (1.5% and 2.0%), coupled with sharp unemployment declines (5.1% and 9.3%, compared to an overall drop of 2.9% across all provinces).

In the second quarter of 1986, Alberta unemployment rose a dramatic 14.2%, and employment declined by 1.2%, countering the gains made in the first quarter. In British Columbia, however, first quarter improvements were more than sustained. Québec experienced a large unemployment decline (8.5%), but employment remained static, indicating that people were dropping out of the

En effet, le niveau de l'emploi a augmenté légèrement en 1986. En chiffres désaisonnalisés, le nombre de personnes occupées a atteint 11.6 millions au premier trimestre de 1986 (soit une augmentation de 1.5% par rapport au dernier trimestre de 1985) et est resté supérieur à ce niveau pendant l'année entière. Pour l'ensemble de l'année, le rapport emploi-population s'est établi à 59.4%, soit une hausse de 1.0 point sur le taux enregistré en 1985.

VARIATIONS TRIMESTRIELLES DANS LES PROVINCES

Même si, dans l'ensemble de l'année, le marché du travail a montré des améliorations, la performance variait d'un trimestre à l'autre en 1986. Pour cette raison, les variations trimestrielles sont résumées ci-dessous. Les provinces sont également examinées en raison de leurs changements trimestriels.

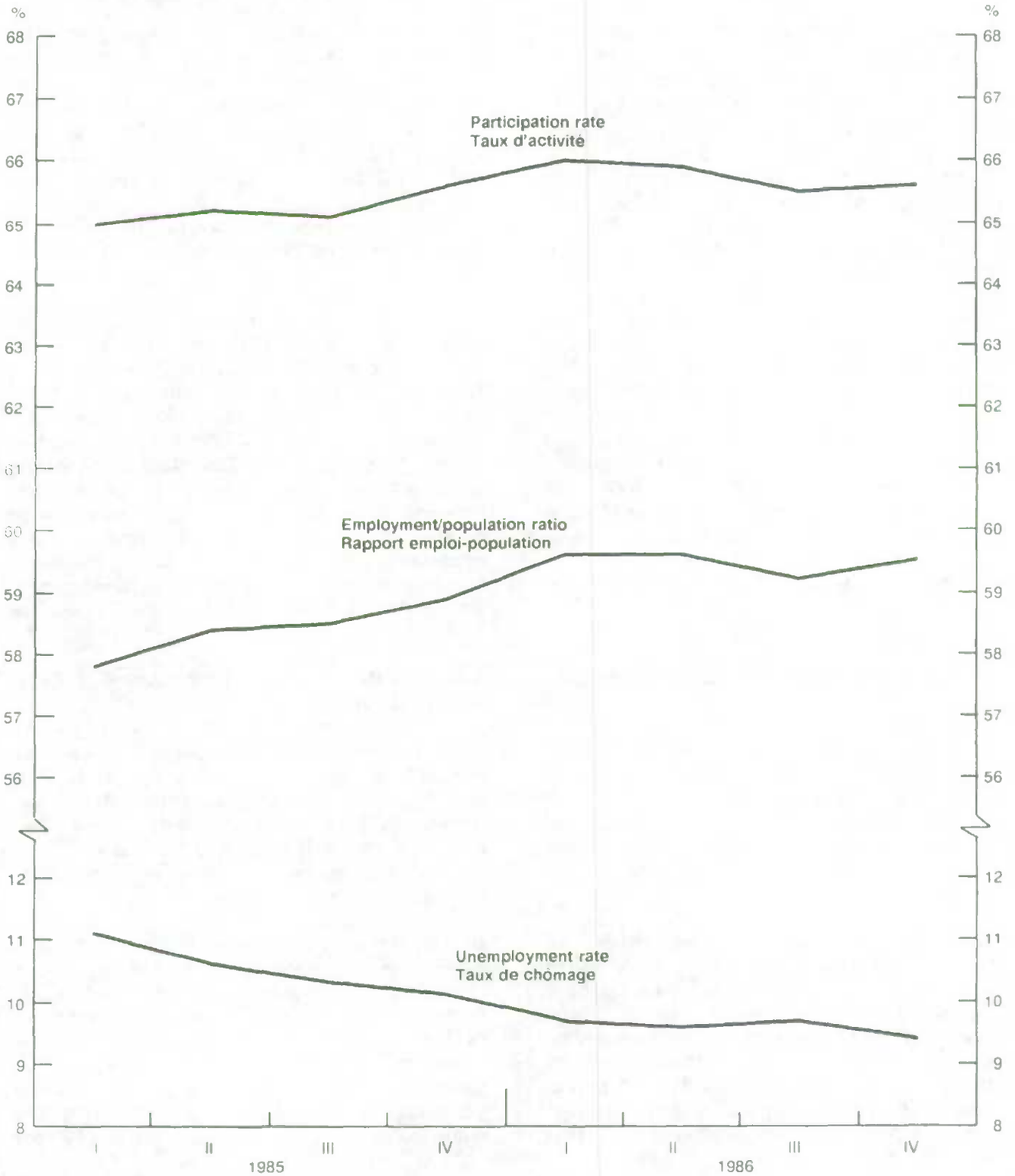
Le premier trimestre de 1986 a grandement amélioré la performance du marché du travail l'année dernière. Le niveau de l'emploi a augmenté, en chiffres désaisonnalisés, de 136,000 tandis que le niveau du chômage a baissé de 38,000 par rapport aux niveaux enregistrés au dernier trimestre de 1985. L'Alberta et la Colombie-Britannique, qui avaient été lentes à se remettre de la chute de l'emploi accusée pendant la récession³, ont enregistré des hausses supérieures à la moyenne (respectivement 1.5% et 2.0%) et une baisse marquée du chômage (5.1% et 9.3%, comparativement à une baisse de 2.9% pour l'ensemble des provinces).

Au deuxième trimestre de 1986, le niveau du chômage en Alberta progressait de façon considérable (14.2%) tandis que l'emploi baissait (-1.2%), neutralisant ainsi les progrès enregistrés au premier trimestre. En Colombie-Britannique cependant, les gains affichés au premier trimestre se sont soutenus et même accrus au deuxième. Par ailleurs, le Québec enregistrerait une chute importante du chômage (8.5%), mais n'affichait

Chart - 3

Graphique - 3

Participation Rate, Unemployment Rate and Employment/Population Ratio,
 Seasonally-adjusted Quarterly Averages, 1985 and 1986
 Taux d'activité, taux de chômage et rapport emploi-population, moyennes trimestrielles
 désaisonnalisées, 1985 et 1986



labour force. Indeed, Québec's participation rate decreased 0.8 of a percentage point, compared to a 0.1 dip nationally.

Canada's seasonally-adjusted participation rate dropped from 65.9% to 65.5% in the third quarter, largely as the result of employment declines in Ontario (-16,000), Alberta (-6,000) and Québec (-5,000). The third quarter also brought a large unemployment increase (14,000) in Québec, while in Alberta and Ontario, the unemployment level remained relatively stable.

The closing quarter of 1986 saw a 0.3 point decline in the seasonally-adjusted unemployment rate (to 9.4%, the lowest quarterly rate achieved since early 1982), and an employment increase which was concentrated in Québec and Ontario. British Columbia experienced a decline of 9,000 in employment, mirrored by a 10,000 rise in unemployment. As a consequence, the quarterly unemployment rate for British Columbia climbed by 0.7 to 13.0%.

ANNUAL CHANGES IN THE PROVINCES

Looking at the year as a whole, employment rose by 323,000 or 2.9%, with above average provincial growth rates registered in British Columbia (3.8%), Ontario (3.5%) and New Brunswick (3.4%).

Long-standing regional disparities in the employment/population ratio were not reduced in 1986. Because these ratios tend to evolve slowly, the point is best illustrated by comparison to an earlier time than 1985. In 1976, for example, 21.5 points separated the highest and lowest provincial employment/population

aucune variation de l'emploi, signalant un recul de la population active. En fait, le taux d'activité au Québec a régressé de 0.8 point de pourcentage, comparativement à un repli de 0.1 à l'échelle nationale.

Le taux d'activité désaisonnalisé au Canada est passé de 65.9% à 65.5% au troisième trimestre, en raison surtout d'un recul de l'emploi en Ontario (-16,000), en Alberta (-6,000) et au Québec (-5,000). Le Québec accusait une augmentation du chômage d'autant plus importante de 14,000. En Alberta et en Ontario toutefois, le niveau du chômage est demeuré relativement stable.

Le dernier trimestre de 1986 enregistrait une baisse de 0.3 point du taux de chômage désaisonnalisé (à 9.4%, le taux trimestriel le plus bas atteint depuis le début de 1982) et une croissance de l'emploi surtout au Québec et en Ontario. La Colombie-Britannique a enregistré une baisse de 9,000 du niveau de l'emploi et une hausse de 10,000 du niveau du chômage. Par conséquent, le taux de chômage trimestriel de la Colombie-Britannique a augmenté de 0.7 point pour atteindre 13.0%.

VARIATIONS ANNUELLES DANS LES PROVINCES

Pour l'ensemble de l'année, le niveau de l'emploi a progressé de 323,000 (2.9%), les taux de croissance provinciaux au-dessus de la moyenne étant enregistrés en Colombie-Britannique (3.8%), en Ontario (3.5%) et au Nouveau-Brunswick (3.4%).

La disparité qui existe depuis longtemps dans les rapports emploi-population régionaux n'a pas diminué en 1986. Comme ces rapports ont tendance à évoluer lentement, il ne suffit pas de remonter à 1985, pour obtenir un portrait plus précis de la situation véritable, il faut plutôt prendre quelques années de recul. En 1976 par

ratio; ten years later, the point spread was 22.6. After taking into account the overall rise in the employment/population ratio - from 56.7% in 1976 to 59.4% in 1986 - what remains is an essentially unchanged range in provincial ratios.⁴ Also, a ranking of provinces from the highest to the lowest ratio shows remarkable stability over time, although there are some disturbances in the ordering during the recession and early recovery period. A comparison of 1976 to 1986 shows that Manitoba and Saskatchewan reversed their positions, but all other provinces retained the same rank. (Manitoba and Saskatchewan have registered very similar ratios throughout the decade.)

Seen from a different angle, the provincial distribution of employment has undergone a certain amount of shifting in the past ten years. Provinces which have noticeably increased their share of employment since 1976 are Alberta (from 8.8% of the national total to 9.9%) and Ontario (from 38.4% to 39.1%). Quebec's share of employment has declined in the past ten years, from 25.9% to 24.6%; however, its share of the working-age population has also contracted.

Changes in the size of a province's working-age population naturally have an impact on expected employment growth. Nationally, the population grew by an estimated 1.1% from 1985 to 1986, but provincial growth rates varied from 0.1% in Saskatchewan to 1.6% in Ontario. The employment/population ratio allows comparisons of employment changes by province, while controlling for this unevenness in population growth. A comparison of 1985 and 1986 ratios shows a rise

exemple, il y avait un écart de 21.5 points entre la province qui enregistrait le rapport emploi-population le plus élevé et celle qui affichait le rapport le plus bas; dix années plus tard, cet écart était de 22.6 points. Compte tenu de la hausse globale du rapport emploi-population entre 1976 (56.7%) et 1986 (59.4%), la fourchette des rapports provinciaux est demeurée fondamentalement la même⁴. De même, une liste des provinces rangées selon le rapport le plus élevé au plus bas indique une stabilité remarquable dans le temps, nonobstant certains troubles dans le classement au cours de la récession et tôt dans la reprise. Une comparaison entre 1976 et 1986 indique que le Manitoba et la Saskatchewan ont renversé leur position, mais toutes les autres provinces sont demeurées au même rang. (Le Manitoba et la Saskatchewan ont enregistré des rapports très semblables au cours de la décennie.)

Sous une perspective différente, on observe une certaine évolution de la répartition de l'emploi par province au cours des dix dernières années. Les provinces qui ont accru de façon appréciable leur part de l'emploi depuis 1976 sont l'Alberta (de 8.8% du total national à 9.9%) et l'Ontario (de 38.4% à 39.1%). Quant au Québec, sa part de l'emploi a régressé au cours des dix dernières années (de 25.9% à 24.6%); cependant, sa part de la population en âge de travailler a également diminué.

L'évolution de la taille de la population en âge de travailler dans chaque province influe naturellement sur la croissance de l'emploi. À l'échelle nationale, la population a augmenté d'environ 1.1% entre 1985 et 1986, tandis que dans les provinces, les gains variaient entre 0.1% en Saskatchewan et 1.6% en Ontario. Le rapport emploi-population permet une comparaison des changements de l'emploi au niveau provincial tout en neutralisant cette inégalité quant à la croissance de la

TABLE 1. Employed and Employment/Population Ratio by Province, 1985 and 1986

TABLEAU 1. Personnes occupées et rapport emploi-population, selon la province, 1985 et 1986

	Employed		Employment/ population ratio		
	Personnes occupées		Rapport emploi-population		
	1985	1986	1985	1986	
	'000	'000	%	%	
CANADA	11,311	11,634	58.4	59.4	CANADA
Newfoundland	176	181	41.7	42.4	Terre-Neuve
Prince Edward Island	51	52	53.7	53.9	Île-du-Prince-Édouard
Nova Scotia	337	344	50.7	51.3	Nouvelle-Écosse
New Brunswick	258	267	48.1	49.3	Nouveau-Brunswick
Québec	2,804	2,866	54.8	55.5	Québec
Ontario	4,402	4,555	62.5	63.7	Ontario
Manitoba	480	493	60.4	61.3	Manitoba
Saskatchewan	452	457	61.0	61.7	Saskatchewan
Alberta	1,123	1,146	64.7	65.0	Alberta
British Columbia	1,228	1,274	55.2	56.9	Colombie-Britannique

in every province, with the largest increase (1.7 points) recorded in British Columbia.

Turning to unemployment, an overall decrease of 6.9% (-92,000) was registered in 1986. The largest relative declines occurred in Ontario (-11.1%) and British Columbia (-10.1%). In fact, these two provinces accounted for nearly 70% of the total reduction in unemployment in 1986, and both accordingly diminished their share of national unemployment in 1986.

population. Une comparaison du rapport emploi-population entre 1985 et 1986 révèle une hausse dans chaque province, la plus importante (1.7 point) étant affichée en Colombie-Britannique.

En ce qui concerne le niveau du chômage, une régression globale de 6.9% (-92,000) a été enregistrée en 1986. Les régressions les plus importantes ont eu lieu en Ontario (-11.1%) et en Colombie-Britannique (-10.1%). En fait, ces deux provinces représentaient près de 70% de la réduction totale du chômage en 1986, et, par la suite, elles ont toutes deux diminué leur part du chômage national en

However, Ontario's share of unemployment in 1986 was well below its share of national employment (27.7% and 39.1% respectively), while British Columbia still accounted for a higher proportion of the unemployed (14.8%) than of the employed (11.0%).

Unemployment rates for 1986 ranged from 20.0% in Newfoundland to 7.0% in Ontario. This is the second year running that has seen Ontario register the lowest provincial unemployment rate; over the past decade, this distinction has normally gone to Saskatchewan or Alberta. At 7.7%, the Saskatchewan unemployment rate was still well below the national average of 9.6%, but last year's rate for Alberta was noteworthy in that it exceeded the national average for the first time since the Labour Force Survey began publishing the Alberta unemployment rate in 1966.⁵

1986. L'Ontario, toutefois, comptait pour 27.7% des chômeurs, comparativement à 39.1% des personnes occupées au Canada en 1986. En Colombie-Britannique, la proportion de chômeurs (14.8%) était supérieure à la proportion de personnes occupées (11.0%).

En 1986, le taux de chômage se situait entre 20.0% à Terre-Neuve et 7.0% en Ontario. C'est la deuxième année consécutive où l'Ontario enregistre le taux provincial de chômage le plus bas; au cours de la dernière décennie, cette distinction allait normalement à la Saskatchewan ou à l'Alberta. À 7.7%, le taux de chômage de la Saskatchewan était toujours bien au-dessous de la moyenne nationale de 9.6%, mais le taux affiché l'année dernière en Alberta dépassait la moyenne nationale pour la première fois dans toutes les années que l'enquête sur la population active publie le taux de chômage de l'Alberta, soit depuis 1966.⁵

TABLE 2. Unemployed and Unemployment Rate by Province, 1985 and 1986

TABLEAU 2. Chômeurs et taux de chômage, selon la province, 1985 et 1986

	Unemployed		Unemployment rate		
	Chômeurs		Taux de chômage		
	1985	1986	1985	1986	
	'000	'000	%	%	
CANADA	1,328	1,236	10.5	9.6	CANADA
Newfoundland	48	45	21.3	20.0	Terre-Neuve
Prince Edward Island	8	8	13.2	13.4	Île-du-Prince-Édouard
Nova Scotia	54	53	13.8	13.4	Nouvelle-Écosse
New Brunswick	46	45	15.2	14.4	Nouveau-Brunswick
Québec	376	356	11.8	11.0	Québec
Ontario	385	342	8.0	7.0	Ontario
Manitoba	43	41	8.1	7.7	Manitoba
Saskatchewan	40	38	8.1	7.7	Saskatchewan
Alberta	126	125	10.1	9.8	Alberta
British Columbia	203	183	14.2	12.6	Colombie-Britannique

In relative terms, the gap between the unemployment rate for Newfoundland and the national average narrowed during the recession and, with the onset of the recovery, began to widen again. In 1986, the relative difference is greater than at any time in the past decade.

AGING OF THE LABOUR FORCE

The gradual maturing of the working-age population, only slightly discernible from one year to the next, is readily apparent in the accumulated change over the past decade. Of all persons 15 years and over in 1976, 26.3% were in the 15 to 24 age group; by 1986, this proportion had dropped to 21.2%. Moreover, the number of 15 to 24 year-olds declined absolutely from 4.39 million in 1976 to 4.16 million in 1986.

Youth participation rates have risen somewhat faster than the average for all ages; in 1986 this trend continued, with an increase of 1.2 points. However, the total number of 15 to 24 year-olds dropped by 88,000 between 1985 and 1986 and so, despite the rise in the participation rate, the youth labour force actually declined by 11,000.

The youth unemployment rate exceeded the average by a substantial margin in 1986 (15.2% compared to 9.6%), but the gap has narrowed since 1976 in relative terms. With a declining labour force, young job seekers may find less competition for available jobs; the reduction in their numbers has no doubt contributed to the modest improvement in the labour market circumstances of today's youth.

Certain labour market developments underway among older workers also merit attention. In the 25 to 44 age

En termes relatifs, l'écart entre le taux de chômage à Terre-Neuve et la moyenne nationale s'est rétréci au cours de la récession et, à l'approche de la reprise économique, a repris de l'ampleur. En 1986, la différence relative est plus grande qu'à tout autre moment au cours de la dernière décennie.

VIEILLISSEMENT DE LA POPULATION ACTIVE

À peine perceptible d'une année à l'autre, le vieillissement graduel de la population en âge de travailler est facilement discernable si l'on examine l'évolution au cours de la dernière décennie. De toutes les personnes de 15 ans et plus en 1976, 26.3% se trouvaient dans le groupe des 15 à 24 ans; en 1986, cette proportion avait diminué pour s'établir à 21.2%. En chiffres absolus, le nombre des 15 à 24 ans a également régressé, passant de 4.39 millions en 1976 à 4.16 millions en 1986.

Le taux d'activité chez les jeunes s'accroît un peu plus rapidement que la moyenne pour tous les âges, tendance qui s'est poursuivie en 1986 avec une hausse de 1.2 point. Cependant, le nombre total de personnes de 15 à 24 ans a diminué de 88,000 entre 1985 et 1986 et, malgré la hausse du taux d'activité, la population active chez les jeunes a connu une baisse de 11,000.

Même si, en 1986, le taux de chômage des jeunes (15.2%) dépassait de beaucoup le taux moyen (9.6%), l'écart, en chiffres relatifs, s'est rétréci depuis 1976. Avec une population active en baisse, les jeunes à la recherche d'un emploi auront moins de compétition pour les emplois disponibles; leur réduction en nombre a sûrement contribué à l'amélioration modeste des circonstances du marché du travail des jeunes d'aujourd'hui.

Il convient également de s'arrêter à l'évolution actuelle du marché du travail en ce qui concerne les autres

group, for instance, the number of employed women rose 6.9% in 1986, compared to the average employment growth of 2.9%. To cite another example, unemployment among men aged 45 to 64 dropped 12.0%. These are substantial changes for a one-year time period.

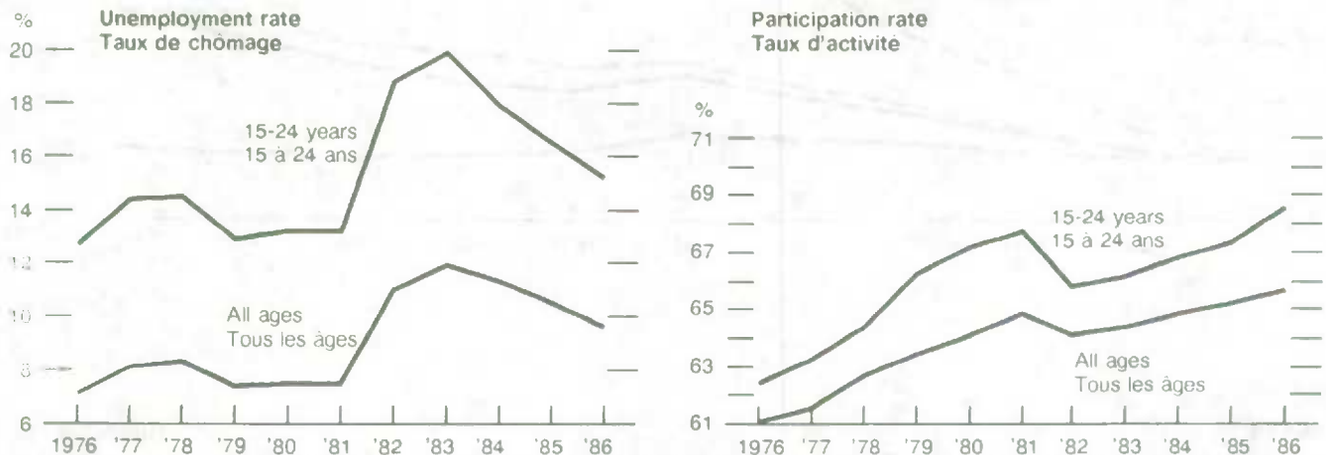
groupes d'âge. Par exemple, le nombre de femmes occupées âgées de 25 à 44 ans a augmenté de 6.9% en 1986, comparative-ment à la croissance moyenne de l'emploi de 2.9%. Un autre exemple serait le niveau du chômage chez les hommes de 45 à 64 ans qui a diminué de 12.0%. Pour une période d'un an, ce sont là des différences importantes.

Chart - 4

Unemployment and Participation Rates, All Ages and 15-24 Year-olds, Canada, 1976-1986

Taux de chômage et d'activité, tous les âges et personnes de 15 à 24 ans, Canada, 1976-1986

Graphique - 4



Among 25-44 year-olds, the employment/population ratio rose for both men and women between 1985 and 1986, although the increase for men was slight (up 0.6 to 86.8%), while for women a substantial 2.7 point rise (to 65.9%) was recorded. A comparison of 25-44 year-olds with the 45-64 age group shows that, among both men and women, 45-64 year-olds have experienced much slower employment growth over the past decade than the generation immediately behind them; the same holds true for unemployment (see Charts 5 and 6).

Entre 1985 et 1986, le rapport emploi-population pour les 25 à 44 ans a augmenté autant pour les hommes que pour les femmes: pour les hommes, ce rapport s'est accru légèrement (+0.6 point) pour atteindre 86.8% tandis que, pour les femmes, il a progressé de façon plus marquée (2.7 points) pour se situer à 65.9%. Une comparaison entre les personnes de 25 à 44 ans et celles de 45 à 64 ans montre que, chez les hommes ainsi que chez les femmes, les personnes de 45 à 64 ans ont connu une croissance de l'emploi beaucoup plus lente au cours de la dernière décennie que leurs homologues de la génération qui les suit; il en est de même pour le chômage (voir les graphiques 5 et 6).

Chart - 5

Graphique - 5

Annual Indices of Employment, Persons 25 to 64 Years by Sex, Canada, 1976-1986
Indices annuels de l'emploi, personnes de 25 à 64 ans selon le sexe, Canada, 1976-1986

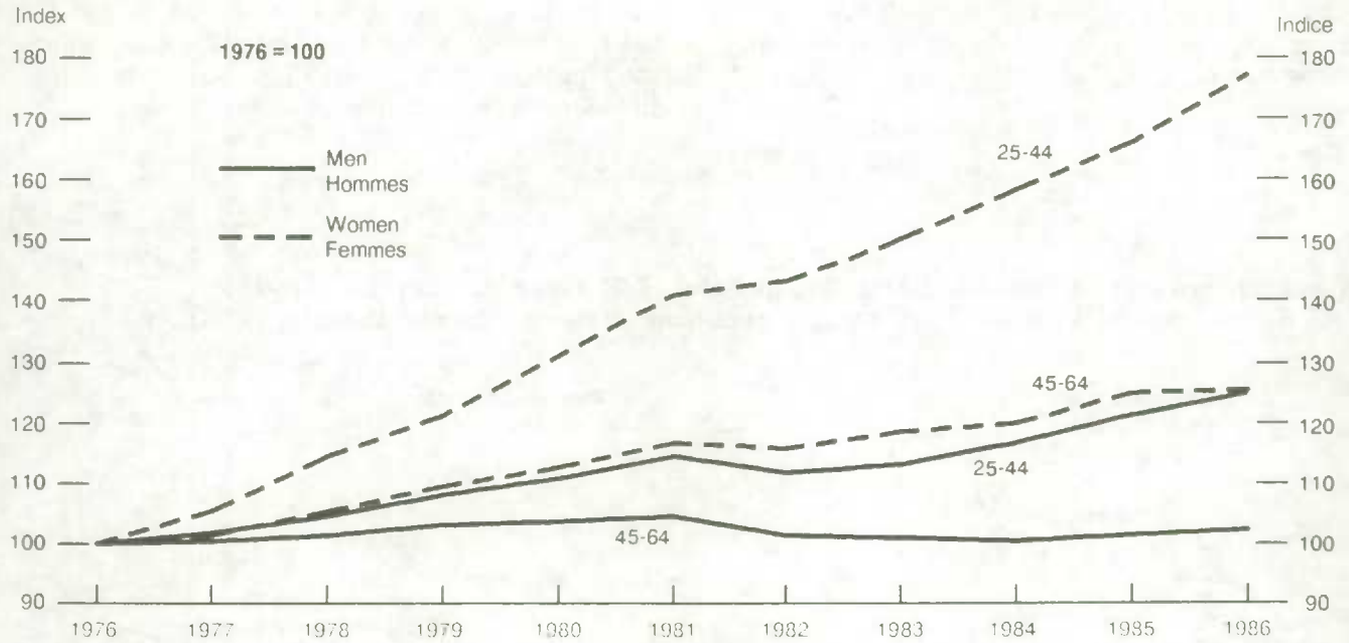
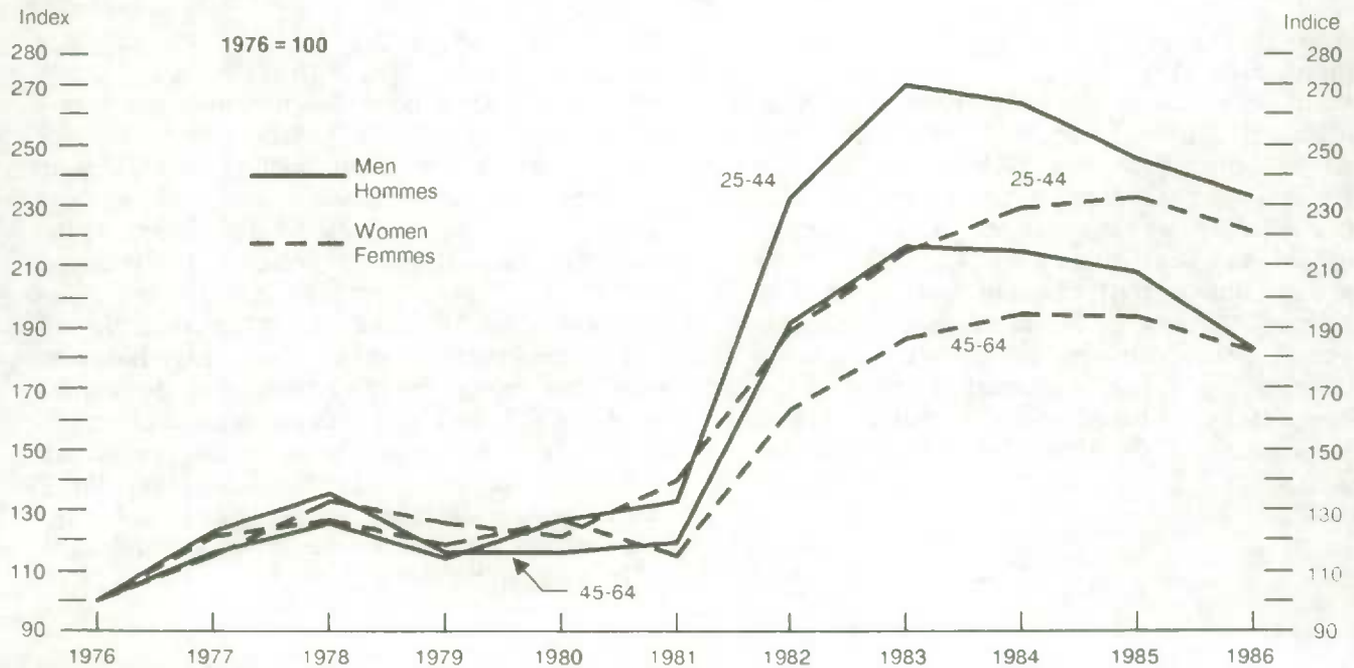


Chart - 6

Graphique - 6

Annual Indices of Unemployment, Persons 25 to 64 Years by Sex, Canada, 1976-1986
Indices annuels de l'emploi, personnes de 25 à 64 ans selon le sexe, Canada, 1976-1986



The participation rate for men aged 45 to 64 continued on its downward course in 1986, dropping 0.7 to 80.7%. A small decline was also recorded for women in this age group (from 47.8% to 47.4%) but, in contrast to men of the same age, the 1986 participation rate for 45 to 64 year-old women is considerably higher than it was ten years ago (41.0%).

In view of their increasing tendency to "early" labour market withdrawal, it is perhaps not surprising that 45 to 64 year-olds had lower unemployment rates than 25 to 44 year-olds in 1986 - 6.8% compared to 8.7%. Likewise, the unemployment level for both of these age groups receded in 1986, but the decline was proportionately greater for the older group.

Le taux d'activité chez les hommes de 45 à 64 ans a continué de diminuer en 1986, régressant de 0.7 point pour s'établir à 80.7%. Les femmes de ce groupe d'âge ont également accusé une légère baisse (de 47.8% à 47.4%); toutefois, comparativement aux hommes du même groupe d'âge, les femmes de 45 à 64 ans ont enregistré un taux d'activité de beaucoup supérieur à ce qu'il était voilà dix ans (41.0%).

Compte tenu de la tendance croissante des 45 à 64 ans à laisser le marché du travail plus tôt, il n'est peut-être pas surprenant que leur taux de chômage en 1986 (6.8%) soit inférieur à celui des 25 à 44 ans (8.7%). De même, le niveau du chômage a, en 1986, descendu pour ces deux groupes d'âge, mais la baisse était proportionnellement plus importante chez les 45 à 64 ans.

TABLE 3. Change in Population, Employment and Unemployment from 1985 to 1986, Persons 25 Years and Over by Sex, Canada

TABLEAU 3. Variation dans la population, l'emploi et le chômage entre 1985 et 1986, personnes âgées de 25 ans et plus, selon le sexe, Canada

	1985-86 change				
	Variation entre 1985 et 1986				
	Men - Hommes		Women - Femmes		
	'000	%	'000	%	
25-44 years					25 à 44 ans
Population	93	2.4	98	2.5	Population
Employed	105	3.1	173	6.9	Personnes occupées
Unemployed	-17	-5.1	-14	-4.8	Chômeurs
45-64 years					45 à 64 ans
Population	25	1.0	22	0.9	Population
Employed	21	1.2	5	0.4	Personnes occupées
Unemployed	-17	-12.0	-5	-5.8	Chômeurs
65 years and over					65 ans et plus
Population	30	2.9	43	3.1	Population
Employed	-6	-11.0	Personnes occupées
Unemployed	Chômeurs

FULL-TIME AND PART-TIME WORK

Part-time employment has grown quite phenomenally in the past decade; from 1976 to 1985, it increased 67.8%, compared to 13.3% for full-time work. As a consequence, the share of total employment accounted for by part-time work rose from 11.0% to 15.5%. In recent years, however, growth in part-time employment has decelerated somewhat. For example, the annual growth rate for part-time work averaged 7.3% in the five years from 1976 to 1981, then fell off to 4.3% per annum in the 1981-1985 period. In 1986, part-time employment increased 3.0%, continuing the slower growth trend of recent years. In fact, this growth in part-time employment was only marginally greater than the corresponding increase in full-time employment (2.8%).

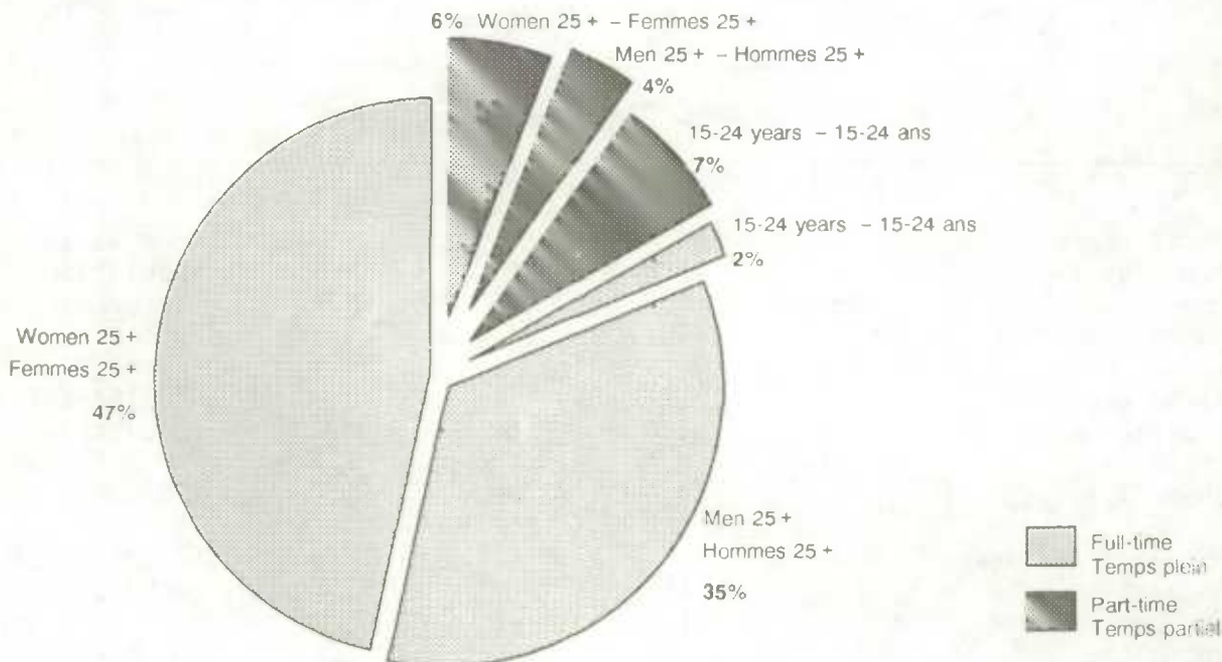
EMPLOI À TEMPS PLEIN ET EMPLOI À TEMPS PARTIEL

Au cours des dix dernières années, l'emploi à temps partiel a progressé de façon considérable. Entre 1976 et 1985, il a ainsi enregistré une hausse de 67.8%, comparativement à 13.3% pour l'emploi à temps plein; en raison de cette augmentation, la part de l'emploi à temps partiel par rapport à l'emploi total est passée de 11.0% à 15.5%. Depuis quelques années, la croissance de l'emploi à temps partiel a toutefois ralenti quelque peu. Par exemple, entre 1976 et 1981, le taux de croissance annuel de l'emploi à temps partiel était en moyenne de 7.3% tandis que, entre 1981 et 1985, il diminuait pour se situer à 4.3%. En 1986, la croissance de l'emploi à temps partiel s'est établie à 3.0%, proportion légèrement plus élevée que celle enregistrée pour l'emploi à temps plein, soit 2.8%.

Chart - 7

Distribution of 1985-86 Employment Increase by Age, Sex and Full-time/Part-time
Répartition de la hausse de l'emploi de 1985-86, selon l'âge, le sexe et l'emploi à temps plein/temps partiel

Graphique - 7



Over half a million people working part-time in 1986 indicated that they would have preferred full-time work, and nearly half of these (232,000 of 514,000) were women 25 years of age and over. "Involuntary" part-time employment in this age-sex group increased 3.2% in 1986, compared to a negligible change in the total number (both sexes, all ages) who would have preferred full-time work. On the other hand, a drop of 11,000 or 4.9% in "involuntary" part-time employment was recorded among youth.⁶

HOURS WORKED

The total number of hours worked by Canadians has risen more slowly than the employment level over the past decade, largely because a substantial share of employment growth has taken the form of part-time work. For example, from 1976 to 1986, the total number of hours usually worked in one week by the employed increased 19.4% (from 369.8 to 441.3 million), while the number of employed rose 22.8%.

Full-time workers accounted for 84.4% of the total employed in 1986 but their contribution to the Canadian economy, measured in hours usually worked per week, was considerably higher, with full-time workers accounting for 93.7% of total hours. In terms of aggregate usual hours, full-time workers contributed 413.5 million hours of labour per week last year, out of a weekly total of 441.3 million.

These usual weekly hours do not take into account irregular overtime and time lost; the latter in particular can have a big impact on hours actually worked. In 1986, an

Plus d'un demi million de personnes qui travaillaient à temps partiel en 1986 ont indiqué qu'elles auraient préféré travailler à temps plein, et près de la moitié de ces personnes (soit 232,000 sur 514,000) étaient des femmes de 25 ans et plus. Dans ce groupe d'âge-sexe, l'emploi à temps partiel "involontaire" a augmenté de 3.2% en 1986. Cependant, une baisse de 11,000 personnes (-4.9%) a été accusée chez les jeunes travaillant "involontairement" à temps partiel. Par la suite, on observe une variation négligeable du nombre total de personnes (les deux sexes, tous les âges) qui auraient préféré travailler à temps plein⁶.

HEURES DE TRAVAIL

Le nombre total d'heures travaillées par les canadiens a augmenté de façon moins importante que le niveau d'emploi au cours de la dernière décennie, surtout en raison de la part grandissante du travail à temps partiel. Par exemple, entre 1976 et 1986, le total des heures pendant lesquelles les personnes occupées ont habituellement travaillé dans une semaine a augmenté de 19.4% (de 369.8 millions à 441.3 millions) tandis que le nombre de ces personnes s'est accru de 22.8%.

En 1986, les travailleurs à temps plein représentaient 84.4% du nombre total de personnes occupées, mais leur contribution à l'économie du pays, mesurée selon le nombre d'heures habituellement travaillées par semaine, était beaucoup plus forte, représentant 93.7% du nombre total d'heures. L'année dernière, les personnes occupées à temps plein ont habituellement travaillé, pendant 413.5 millions d'heures par rapport à un total hebdomadaire de 441.3 millions.

Pour les heures habituellement travaillées par semaine, on ne prend pas en considération les heures supplémentaires travaillées de temps à autre, ni le temps perdu; ce dernier, en particulier,

TABLE 4. Aggregate Usual Hours per Week of Full-time and Part-time Workers, 1976, 1985 and 1986

TABLEAU 4. Heures de travail totales habituellement effectuées à chaque semaine par les travailleurs à temps plein et à temps partiel, 1976, 1985 et 1986

	Full-time workers Travailleurs à temps plein	Part-time workers Travailleurs à temps partiel
	millions	
1976	354.1	15.7
1985	402.0	26.9
1986	413.5	27.9

estimated 2,327,000 employed persons were absent from work in a given week (either the whole week or part of it); this represents a 2.3% increase over the 1985 average of 2,276,000, which is roughly in keeping with the rise in employment (2.9%). The increase in the number absent was more pronounced among part-time workers (5.6%) than among full-time workers (1.9%). Nevertheless, there remains a big difference between the two groups in the proportion absent from work: more than one in five full-time workers lost time or took time off during the average week of 1986, compared to only one in eight part-time workers.

On average, 47.9 million hours of work were lost or taken off each week in 1986 for various reasons, compared to 46.3 million hours in 1985. This is the equivalent of 4.1 hours each week for each employed person, about the same as in 1985. Vacation and holiday leave accounted for close to 60% of all hours of absence in 1986,

peut influencer grandement sur le total des heures réellement travaillées. En 1986, 2,327,000 personnes occupées étaient absentes du travail par semaine (soit une partie ou la totalité de la semaine), soit une augmentation de 2.3% par rapport à la moyenne de 2,276,000, ce qui équivaut approximativement à la hausse de l'emploi de 2.9%. La hausse du nombre de personnes absentes a été davantage marquée chez les travailleurs à temps partiel (5.6%) que chez les travailleurs à temps plein (1.9%). Néanmoins, il y avait toujours, en ce qui concerne la proportion de travailleurs absents du travail, une grande différence entre les deux groupes: plus d'un travailleur à temps plein sur cinq était absent ou en congé au cours de chaque semaine en 1986, comparativement à seulement un travailleur à temps partiel sur huit.

En moyenne, le nombre d'heures perdues ou en congé chaque semaine a totalisé 47.9 millions en 1986 comparativement à 46.3 millions en 1985. Ce nombre équivaut à 4.1 heures chaque semaine pour chaque personne occupée, environ le même nombre d'heures qu'en 1985. Les vacances et les jours fériés ont représenté, en 1986, près de 60% de

with illness ranking second (around 20%). Time off for vacation and holiday leave increased only 1.9% last year, which means that it did not keep pace with employment growth. Hours lost due to labour disputes, as estimated by the LFS, showed a large increase in 1986 (+52.8%), but in absolute terms the numbers are small.⁷

toutes les heures d'absence, tandis que la maladie (au deuxième rang des raisons d'absence) a compté pour 20%. Les absences occasionnées par les vacances et les jours fériés se sont accrues de 1.9% l'année dernière, une augmentation inférieure au taux de croissance de l'emploi. Les heures perdues en raison de conflits de travail, selon l'EPA, montrent une forte croissance en 1986 (+52.8%); mais, en termes absolus, les chiffres sont petits⁷.

TABLE 5. Employed Persons Absent From Work and Hours Lost Per Week by Reason, Canada, 1985 and 1986

TABLEAU 5. Personnes occupées absentes du travail et heures perdues selon la raison, Canada, 1985 et 1986

	1985	1986	1985-86 change	
	'000	'000	Variation entre 1985 et 1986	
	'000	'000	'000	%
Employed persons absent from work				
Total	2,276	2,327	51	2.3
Absent part-week	1,428	1,447	19	1.3
Absent all-week	848	880	33	3.8
Illness or disability	409	426	17	4.3
Bad weather	67	67
Labour dispute	15	27	11	75.1
Vacation and holiday	1,375	1,388	14	1.0
Working short-time	96	96
All other reasons	315	324	9	2.9
Personnes occupées absentes du travail				
Total				
Absentes une partie de la semaine				
Absentes la semaine entière				
Maladie ou invalidité				
Mauvais temps				
Conflit de travail				
Vacances et jours fériés				
Travail à temps réduit				
Toute autre raison				
Hours lost per week				
Total	46,301	47,925	1,625	3.5
Illness or disability	9,786	10,296	510	5.2
Bad weather	1,106	1,193
Labour dispute	511	781	270	52.8
Vacation and holiday	26,885	27,387	501	1.9
Working short-time	1,290	1,294
All other reasons	6,722	6,974	253	3.8
Heures perdues par semaine				
Total				
Maladie ou invalidité				
Mauvais temps				
Conflit de travail				
Vacances et jours fériés				
Travail à temps réduit				
Toute autre raison				

Last year also saw an increase in long workweeks. The number of workers who usually work 50 or more hours per week has been creeping up over the past decade, and the trend continued in 1986: compared to an overall employment increase of 2.9%, the number usually working at least 50 hours per week rose 4.1%, to reach 1.5 million.⁸

INDUSTRY AND CLASS OF WORKER

In 1986, employment in the service sector rose 254,000 (3.2%), further increasing this sector's share of total employment at the expense of the goods-producing industries (up 69,000 or 2.1% from 1985).⁹ At 8.2 million, the service industries accounted for seven out of every ten Canadian workers in 1986. Nearly half this sector is concentrated in the rapidly-growing community, business and personal services group (3.8 million employed in 1986).

All industries with the exception of agriculture, the other primary group, and public administration showed employment increases in 1986. Construction was well in the lead at 7.0%, but this industry was hit hard during the recession and, by 1986, had not completely made up the employment losses suffered at that time. Despite the 1986 employment gains, the construction industry's unemployment rate remained high, at 17.6%.

At 1,066,000, self-employment in 1986 showed little change from the level recorded a year earlier (1,081,000). It had been growing at a rapid pace

L'année dernière, on a également observé une hausse du nombre de personnes travaillant de longues semaines. Le nombre de personnes occupées qui travaillent habituellement pendant au moins 50 heures par semaine a augmenté au courant de la dernière décennie, et a continué de progresser en 1986. Comparativement à une augmentation globale de 2.9% du nombre de personnes occupées, le nombre de personnes occupées qui travaillaient pendant 50 heures ou plus s'est accru de 4.1% pour atteindre 1.5 million⁸.

BRANCHE D'ACTIVITÉ ET CATÉGORIE DE TRAVAILLEUR

En 1986, l'emploi dans le secteur des services a connu une hausse de 254,000 (3.2%), empiétant davantage sur la part du secteur des biens dans l'emploi total; l'emploi dans le secteur des biens s'est accru de seulement +69,000 ou 2.1% par rapport à 1985⁹. Les 8.2 millions de travailleurs dans le secteur des services représentaient sept travailleurs canadiens sur dix, en 1986. Près de la moitié des travailleurs dans ce secteur (3.8 millions de personnes) se trouvaient dans la branche des services socio-culturels, commerciaux et personnels, laquelle affiche une tendance prononcée à la hausse.

Toutes les branches d'activité, à l'exception de l'agriculture, des autres branches du secteur primaire et de l'administration publique, ont enregistré une hausse de l'emploi en 1986. Même si elle a affiché la progression la plus élevée (7.0%), la construction a été l'une des branches les plus touchées pendant la récession et, en 1986, les emplois perdus pendant cette période n'avaient pas été entièrement récupérés. Malgré les gains de l'emploi en 1986, le taux de chômage dans l'industrie de la construction est demeuré élevé (17.6%).

Se situant à 1,066,000, le travail autonome en 1986 n'a pas sensiblement varié par rapport au niveau enregistré un an plus tôt (1,081,000). Il s'était

over the past decade: from 1976 to 1985, the number of self-employed workers grew 35.2%, compared to a rise of 18.5% among paid workers.¹⁰

Traditionnellement, les propriétaires de sociétés incorporées ont été comptés comme des travailleurs salariés, parce qu'ils sont en fait employés de leurs propres entreprises. Cependant, on peut aussi les traiter comme des travailleurs indépendants. Si les propriétaires de sociétés incorporées sont en fait comptés comme des travailleurs indépendants, le schéma de croissance mentionné ci-dessus est modifié de façon substantielle. Plus précisément, de 1976 à 1985, l'emploi indépendant a augmenté de 47.8%; cependant, en 1986, il n'y a eu que peu de changements.

Le travail familial non rémunéré a continué sa tendance à la baisse, passant de 4.8% à 99,000 en 1986. Une décennie auparavant, les travailleurs familiaux - personnes employées sans salaire dans une ferme ou une entreprise détenue par un parent habitant le même logement - représentaient 1.4% de l'emploi total; en 1986, leur part était tombée à 0.9%.

accru rapidement au cours de la dernière décennie: entre 1976 et 1985, on a observé une croissance de 35.2%, comparativement à une hausse de 18.5% du nombre de travailleurs rémunérés¹⁰.

Traditionnellement, les propriétaires d'entreprises constituées en société sont considérés comme des travailleurs rémunérés parce qu'ils sont, effectivement, employés dans leurs propres entreprises. Cependant, ils peuvent également être considérés comme des travailleurs autonomes. S'ils le sont, on observe chez les travailleurs autonomes une tendance à la hausse plus poussée, de sorte que leurs nombres s'accroissent de 47.8% entre 1976 et 1985; cependant, en 1986, cela indique peu de changements.

Le nombre de travailleurs familiaux non rémunérés (personnes travaillant sans rémunération dans une ferme ou une entreprise possédée par un parent habitant le même logement) a continué de régresser, baissant de 4.8% pour s'établir à 99,000 en 1986. Il y a 10 ans, ce nombre représentait 1.4% du nombre total de personnes occupées; en 1986, cette proportion n'était que de 0.9%.

TABLE 6. Employment by Industry, Canada, 1986 and 1985-86 Change

TABLEAU 6. Emploi selon la branche d'activité, Canada, 1986 et variation entre 1985 et 1986

	1986		1985-86 change		
	'000	'000	'000	%	
All industries	11,634	323	2.9		Ensemble des branches d'activité
Agriculture	484	-4	-0.9		Agriculture
Other primary	291		Autres branches du secteur primaire
Manufacturing	2,015	34	1.7		Industries manufacturières
Construction	627	41	7.0		Construction
Transportation, communication and other utilities	898	14	1.6		Transports, communications et autres services publics
Trade	2,082	80	4.0		Commerce
Finance, insurance and real estate	654	26	4.1		Finances, assurances et affaires immobilières
Community, business and personal service	3,783	136	3.7		Services socio-culturels, commerciaux et personnels
Public administration	800		Administration publique

In contrast to self-employment (traditionally defined) and unpaid family work, which declined slightly in 1986, paid worker employment rose 343,000 or 3.4% to reach 10.5 million. Paid workers account for about 90% of total employment.

Contrairement au travail autonome (tel que défini traditionnellement) et au travail familial non rémunéré, lesquels ont diminué légèrement en 1986, le travail rémunéré a augmenté de 343,000 (3.4%) pour atteindre 10.5 millions. Les travailleurs rémunérés représentent environ 90% de l'emploi total.

LONG-TERM UNEMPLOYMENT

CHÔMAGE DE LONGUE DURÉE

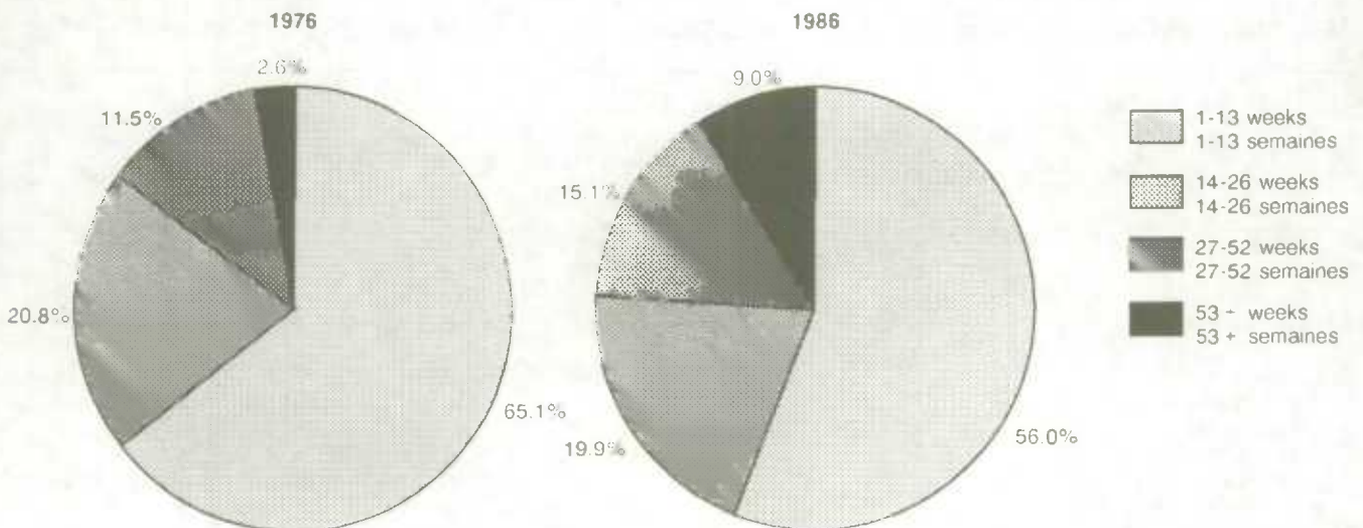
Long-term unemployment continues to trouble the labour market but 1986 actually saw an improvement, with the number of people unemployed for more than 52 weeks dropping by 25,000 or 18.3% to 109,000. This decline is large compared to the 1985-86 reduction in shorter-term unemployment:

Le chômage de longue durée continue d'être une ombre au tableau du marché du travail. En 1986 toutefois, il y a eu une amélioration, car le nombre de personnes en chômage depuis plus de 52 semaines a baissé de 25,000 (-18.3%) pour atteindre 109,000. Il s'agit d'un repli important par rapport aux réductions affichées entre 1985 et 1986 par le chômage de plus courte durée:

<u>Duration</u>	<u>% change</u>	<u>Durée</u>	<u>Variation en %</u>
1-13 weeks	-2.7	1-13 semaines	-2.7
14-26 weeks	-8.2	14-26 semaines	-8.2
27-52 weeks	-12.0	27-52 semaines	-12.0
53+ weeks	-18.3	53+ semaines	-18.3

Chart - 8
Unemployed by Duration of Unemployment, 1976 and 1986⁽¹⁾
Chômeurs, selon la durée du chômage, 1976 et 1986⁽¹⁾

Graphique - 8



(1) Percentages calculated after excluding a small group of unemployed (around 3%) for whom duration is not collected.
(1) Pourcentages calculés suite à l'exclusion d'un petit groupe de chômeurs (environ 3%) pour lequel la durée du chômage n'est pas enregistrée.

Nevertheless, 9.0% of those unemployed in 1986 had been unemployed for at least a year, compared to only 2.6% in 1976 (Chart 8).¹¹

PERSONS NOT IN THE LABOUR FORCE

In an average week of 1986, 6.7 million Canadians, or 34.3% of the population aged 15 years and over, were neither employed nor unemployed. This total includes 2.3 million persons above the age of 64, although of course many people of advanced years remain active in the labour market. In fact, 1986 averages show 179,000 persons 65 and over in the labour force, of whom more than a third (69,000) were at least 70 years of age.

Of the 6.7 million people not in the labour force in 1986, 439,000 or 6.5% had sought work in the previous six months, demonstrating a recent attachment to the labour market. Over half of this group - 235,000 or 53.7% - were 15 to 24 year-olds, some of whom would have dropped out of the labour force in order to return to school. Men 25 and over accounted for an additional 20.1% (88,000) of the total number of people not in the labour force who had undertaken job search in recent months, while women 25 and over made up the remaining 26.3% (115,000).

These recent job seekers may have given up the search for a number of reasons, some not related to the labour market. However, 60,000 or 13.7% of the 439,000 total indicated that they had abandoned job search because they believed no work was available. An additional 75,000 (17.2%) stated that they were awaiting recall or replies from employers. These two groups of former job seekers are a particular concern because some believe that they should be counted among the

Toutefois, du nombre de personnes en chômage en 1986, 9.0% avaient été chômeurs depuis au moins un an, comparativement à 2.6% en 1976 (voir le graphique 8)¹¹.

INACTIFS

En 1986, il y avait en moyenne 6.7 millions de Canadiens (34.3% de la population âgée de 15 ans et plus) qui n'étaient ni occupés ni chômeurs. Ce total comprend 2.3 millions de personnes de plus de 64 ans, quoique ce groupe d'âge compte un grand nombre de personnes qui sont encore actives sur le marché du travail. En effet, on dénombrait en moyenne 179,000 personnes de 65 ans et plus faisant partie de la population active en 1986, dont plus du tiers (69,000) étaient âgées d'au moins 70 ans.

De l'ensemble des 6.7 millions d'inactifs, il y en avait 439,000 (6.5%) qui avaient cherché du travail au cours des six mois précédents, ce qui témoignait d'une activité très récente. Dans plus de la moitié des cas (soit 235,000 personnes ou 53.7%), il s'agissait de personnes de 15 à 24 ans dont certaines étaient devenues inactives pour reprendre leurs études. Sur le nombre total de personnes inactives qui avaient cherché un emploi au cours des six mois précédents, on retrouve 88,000 hommes de 25 ans et plus (20.1%) et 115,000 femmes du même groupe d'âge (26.3%).

Diverses raisons, certaines non liées au marché du travail, ont pu motiver ces personnes à ne plus chercher d'emploi. Toutefois, 60,000 d'entre elles (ou 13.7% du total de 439,000) ont indiqué qu'elles avaient abandonné la recherche d'un emploi parce qu'elles croyaient qu'il n'y en avait pas tandis que 75,000 autres (17.2%) ont déclaré qu'elles attendaient une réponse d'un employeur ou un rappel au travail. Il faut signaler ici que certains croient que ces anciens chercheurs devraient compter parmi les chômeurs. Cela aurait pour

unemployed. To do so would raise the unemployment rate by about one percentage point in both 1985 and 1986 (to 11.5% and 10.5% respectively). The impact on the rate of including these two groups among the unemployed is quite stable over time; in other words, the rate increases, but the pattern of change remains about the same.

Demographic changes, as well as behavioural changes associated with the labour market, are gradually affecting the age-sex profile of the population outside the labour force, meaning that the characteristics of the "pool" the labour market can draw upon are evolving.

effet d'augmenter d'environ un point le taux de chômage en 1985 et en 1986 (lequel passerait respectivement à 11.5% et à 10.5%). L'incidence qu'aurait l'inclusion de ces deux groupes parmi les chômeurs sur le taux affiché au fil des ans serait stable; en d'autres termes, le taux augmenterait, mais le profil des variations demeurerait à peu près le même.

L'évolution démographique, ainsi que les changements comportementaux liés au marché du travail, influent graduellement sur le profil des inactifs quant à l'âge et le sexe, ce qui signifie que les caractéristiques des "travailleurs en réserve" évoluent.

TABLE 7. Composition by Age and Sex of the Population not in the Labour Force, Canada, 1976, 1985 and 1986

TABLEAU 7. Composition selon l'âge et le sexe de la population inactive, Canada, 1976, 1985 et 1986

	1976	1985	1986	
	%	%	%	
Total	100.0	100.0	100.0	Total
Both sexes				Les deux sexes
15-24 years	25.4	20.5	19.4	15 à 24 ans
Men				Hommes
25-44 years	2.0	3.1	3.2	25 à 44 ans
45-64 years	4.7	6.5	6.8	45 à 64 ans
65 years and over	10.7	13.7	14.2	65 ans et plus
Women				Femmes
25-44 years	21.8	17.5	16.6	25 à 44 ans
45-64 years	20.2	18.9	19.3	45 à 64 ans
65 years and over	15.2	19.7	20.5	65 ans et plus

The young have reduced their share of the economically inactive population from 25.4% in 1976 to 19.4% in 1986. In 1976, men and women 65 and over

Les jeunes ont diminué leur part de la population inactive, passant de 25.4% en 1976 à 19.4% en 1986. En 1976, les hommes et les femmes de 65 ans et plus

together accounted for about 25% of the population not in the labour force, as did youth; ten years later, the older age group had increased their share to over one-third.

The changes from 1985 to 1986 in the age-sex distribution of the population outside the labour force are small, but consistent with longer-term changes in all but one case: women aged 45 to 64. This group reduced its share of the population not in the labour force from 20.2% in 1976 to 18.9% in 1985, but 1986 shows an increase to 19.3%. However, these changes are small, and no definite trends are apparent in the data.

représentaient ensemble environ 25% de cette population, soit une proportion équivalente à celle des jeunes; dix années plus tard, les personnes de 65 ans et plus constituaient plus d'un tiers de cette population.

Les différences qui existent entre 1985 et 1986 en ce qui concerne la répartition des inactifs selon le groupe d'âge et le sexe sont faibles, mais compatibles avec les changements à long terme affichés par tous les groupes, à l'exception d'un seul: les femmes de 45 à 64 ans. De 1976 à 1985, la proportion de ces femmes par rapport au total des inactifs a diminué, passant de 20.2% à 18.9%; en 1986, elle a par contre affiché une hausse pour s'établir à 19.3%. Toutefois, ces changements sont faibles, et aucune tendance définie ne se dégage des données.

FOOTNOTES

- ¹ See the results of the Conference Board's quarterly survey of sixteen forecasters in James G. Frank's "Economic Slowdown Expected for 1986", *The Canadian Business Review*, Autumn 1985. Also, in *Employment Outlook* (September 1985), the Organisation for Economic Co-operation and Development predicted a 1986 unemployment rate for Canada of about 10.75%. OECD, Paris, 1985.
- ² The civilian U.S. participation rate is based on persons 16 years and over. For purposes of comparison, a rate for Canada was calculated excluding 15 year-olds. This yielded a 1986 rate of 66.3%, compared to 65.3% for the U.S.
- ³ In 1985, employment in Alberta and British Columbia was 2.4% and 3.3% below their respective 1981 levels. See "Recent Industry Trends in Employment: Canada and the Provinces", in *The Labour Force* (Statistics Canada, Catalogue No. 71-001), November 1986.
- ⁴ In 1976, the highest and lowest employment/population ratios were recorded in Alberta (64.3%) and Newfoundland (42.8%), yielding a range of 21.5 points. In 1986, the high and low rates (65.0% and 42.4%) were recorded in the same two provinces. Thus the gap widened to 22.6 points, but the national average ratio had also risen. The gap, if measured in relation to the national average, was essentially the same in both years.

NOTES

- ¹ Voir les résultats de l'enquête trimestrielle menée par le Conference Board auprès de 16 conjoncturistes dans l'article "Economic Slowdown Expected for 1986", rédigé par James G. Frank et paru dans *The Canadian Business Review* (automne 1985). Dans le numéro de septembre 1985 de *Perspectives de l'emploi*, l'Organisation de coopération et de développement économiques, située à Paris, prévoyait pour 1986 un taux de chômage de 10.75% au Canada.
- ² Le taux d'activité de la population civile des États-Unis est basé sur les personnes de 16 ans et plus. Aux fins de comparaison, un taux excluant les personnes âgées de 15 ans a été calculé pour le Canada. Le résultat pour 1986 était un taux de 66.3% comparativement à un taux de 65.3% pour les États-Unis.
- ³ En 1985, le niveau de l'emploi en Alberta et en Colombie-Britannique était respectivement inférieur de 2.4% et de 3.3% au niveau atteint en 1981. Voir "Tendances récentes de l'emploi selon la branche d'activité, Canada et les provinces", *La population active* (n° 71-001 au catalogue de Statistique Canada), novembre 1986.
- ⁴ En 1976, le rapport emploi-population le plus élevé et le plus bas a été enregistré en Alberta (64.3%) et à Terre-Neuve (42.8%), donnant un écart de 21.5 points. En 1986, le taux le plus élevé et le plus bas (65.0% et 42.4%) a été enregistré dans ces mêmes deux provinces. L'écart s'est donc agrandi à 22.6 points, mais le rapport national moyen s'est également accru. Mesuré en fonction de la moyenne nationale, l'écart est essentiellement le même pour les deux années.

FOOTNOTES - Continued

- 5 From the inception of the LFS in 1945, up to 1965, an unemployment rate was published for the Prairies; this regional rate was also consistently below the national average.
- 6 For more information, consult "'Involuntary' Part-time Employment in Canada, 1975-1985", *The Labour Force*, December 1986.
- 7 On an annual average basis, LFS estimates of time lost due to labour disputes tend to be reasonably consistent with Labour Canada's work stoppages data.
- 8 See "Characteristics of Persons with Long Workweeks", in *The Labour Force*, September 1986 issue, for an analysis of paid workers with long hours.
- 9 The major industries in the goods-producing sector are agriculture; other primary industries (forestry, fishing and mining); manufacturing; and construction. The service-producing industries consist of transportation, communication and other utilities; trade; finance, insurance and real estate; community, business and personal services; and public administration.
- 10 Paid workers are those who work for others for pay (i.e., employees) and working owners of incorporated businesses, who are technically employees of their company. The self-employed are those who own unincorporated

NOTES - suite

- 5 Depuis le début de l'EPA en 1945, jusqu'en 1965, un taux de chômage a été publié pour les Prairies; ce taux régional était aussi constamment inférieur à la moyenne nationale.
- 6 Pour plus d'information, consulter l'article intitulé "Personnes travaillant à temps partiel 'involontairement' au Canada, 1975-1985", paru dans *La population active* de décembre 1986.
- 7 En termes annuelles, les estimations provenant de l'EPA au chapitre du temps perdu en raison des conflits de travail suivent d'assez près les données sur les arrêts de travail de Travail Canada.
- 8 Pour une analyse des travailleurs rémunérés travaillant de longues heures, voir "Caractéristiques des personnes travaillant de longues semaines" paru dans le numéro de septembre 1986 de *La population active*.
- 9 Les principales industries de biens sont: l'agriculture; les autres branches du secteur primaire (les forêts, la pêche et les mines); les industries manufacturières; la construction. Les industries de services sont: les transports, les communications et les autres services publics; le commerce; les finances, les assurances et les affaires immobilières; les services socio-culturels, commerciaux et personnels; l'administration publique.
- 10 Les travailleurs rémunérés comprennent les personnes qui travaillent pour autrui contre rémunération (c'est-à-dire les employés) et les propriétaires d'entreprises constituées en société, lesquels sont techniquement des employés de leur

FOOTNOTES - Concluded

businesses, alone or in partnership, with or without paid help. Also counted as self-employed are "own account" workers without a business.

- 11 For a discussion on long-term unemployment see "Trends in 'Long-term' Unemployment by Industry and Occupation" in the June, 1986 issue of **The Labour Force**.

NOTES - fin

société. Par travailleur autonome, on entend les personnes qui possèdent, seules ou avec d'autres, des entreprises non constituées en société pour lesquelles travaillent des personnes rémunérées ou non. Les personnes sans entreprise travaillant à leur propre compte sont également comptées parmi les travailleurs autonomes.

- 11 Pour une discussion sur le chômage de longue durée, voir "Tendances du chômage 'de longue durée' selon la branche d'activité et la profession" dans le numéro de juin 1986 de **La population active**.

Supplementary Surveys

Enquêtes supplémentaires

LABOUR MARKET ACTIVITY SURVEY

A new survey will be conducted in January and February as a supplement to the monthly Labour Force Survey. Sponsored by Employment and Immigration Canada, in conjunction with Statistics Canada, the Labour Market Activity Survey (LMAS) will expand our understanding of the labour market experiences of Canadian workers.

The LMAS represents a merging of the key elements of several previous supplementary surveys, including the Annual Work Patterns Survey, the 1981 Survey of Work History and the Survey of Union Membership, which contributed to the development of the new questionnaire. In replacing the Annual Work Patterns Survey, the Labour Market Activity Survey will expand significantly the information available on the dynamics of the Canadian labour market.

The survey will meet four major data needs. First, it will provide information on patterns of employment and unemployment in Canada over the 1986 calendar year. Secondly, the characteristics of jobs held by Canadian paid workers will be profiled, with information on up to five jobs collected for each person. Thirdly, the survey data will be used to delineate labour market segments relevant to certain Employment and Immigration Canada programs. Lastly, survey results will help to charac-

ENQUÊTE SUR L'ACTIVITÉ

Une nouvelle enquête sera menée en janvier et en février en guise de supplément à l'enquête mensuelle sur la population active. Parrainée par Emploi et Immigration Canada, de concert avec Statistique Canada, l'enquête sur l'activité permettra de mieux comprendre les expériences vécues par les travailleurs canadiens sur le marché du travail.

L'enquête constitue un amalgame des principaux éléments de plusieurs enquêtes supplémentaires précédentes, notamment l'enquête sur l'activité annuelle, l'enquête sur l'activité en 1981 et l'enquête sur l'adhésion syndicale, desquelles nous nous sommes inspirés pour élaborer le nouveau questionnaire. L'enquête sur l'activité, qui remplacera l'enquête sur l'activité annuelle, élargira de façon marquée la somme de nos connaissances sur les rouages du marché du travail au Canada.

L'enquête répondra à quatre besoins importants en matière de données. Premièrement, elle fournira des renseignements sur la situation des répondants vis-à-vis de l'emploi au Canada au cours de l'année civile 1986. Deuxièmement, elle permettra d'établir les caractéristiques des emplois détenus par des travailleurs canadiens rémunérés, les données recueillies pouvant porter sur cinq emplois pour chaque répondant. Troisièmement, les données d'enquête serviront à circonscrire les segments du marché du travail qui présentent de

terize actual participants in various Employment and Immigration Canada programs such as the Canadian Jobs Strategy, and the Labour Exchange and Unemployment Insurance Programs.

The survey's data on patterns of employment and unemployment will be analyzed in conjunction with job characteristics, wage rates, union membership, and usual work schedules. Supplementary factors such as lack of education, skills or work experience will be identified to assess the impact that they have on a person's inability to obtain a job.

The Labour Market Activity Survey is designed as a multi-year survey program. Commencing in January 1987, the data will be collected from eligible respondents aged 16 to 69 years in approximately 40,000 households in Canada for the calendar year 1986. Then, commencing in January 1988, these respondents will be contacted again and asked the same questions about the calendar year 1987. This completes the surveying of these respondents. Accordingly, there will be two years worth of data for each person, yielding a more complete picture on Canadian labour market dynamics in the 1980s.

Plans call for initial results from the Labour Market Activity Survey to become available in September. Two microdata tapes will be created to enable further tabulations, the one relating to the characteristics of persons, the other to the characteristics of jobs. These tapes will be produced on a cost-recoverable basis.

l'intérêt pour certains programmes d'Emploi et Immigration Canada. En dernier lieu, les résultats de l'enquête permettront d'établir les caractéristiques des personnes qui participent actuellement à divers programmes d'Emploi et Immigration Canada, notamment la planification de l'emploi, et les programmes d'échanges de travailleurs et d'assurance-chômage.

Les données de l'enquête sur la situation des répondants vis-à-vis de l'emploi et du chômage seront analysées en tenant compte également des caractéristiques des emplois, de la rémunération, de l'appartenance à un syndicat et du régime de travail. On définira également d'autres facteurs, par exemple, l'insuffisance de formation ou de compétences, ou le manque d'expérience, afin d'évaluer leur incidence sur la capacité d'une personne à trouver un emploi.

L'enquête sur l'activité est conçue comme une enquête pluriannuelle. À partir de janvier 1987, les données seront recueillies auprès de répondants admissibles âgés de 16 à 69 ans, dans environ 40,000 ménages au Canada, pour l'année civile 1986. Par la suite, en janvier 1988, on entrera de nouveau en communication avec les répondants et on leur posera les mêmes questions concernant l'année civile 1987. L'enquête portant sur ces répondants sera alors terminée. Par conséquent, on aura réuni, pour chaque répondant, des données pour une période de deux ans, ce qui permettra de dresser un tableau plus complet des rouages du marché du travail au Canada dans les années 1980.

Selon les prévisions, les résultats initiaux de l'enquête sur l'activité seront disponibles en septembre. On produira deux bandes de micro-données afin de permettre d'effectuer d'autres totalisations, l'une de ces bandes portant sur les caractéristiques des répondants, et l'autre sur les caractéristiques des emplois. Toutes deux

A number of publications are also planned including, for example, a series of profiles on youth, women, older workers and so on. The first of these is scheduled to appear in the autumn.

For further information, contact Richard Veevers, (613-991-4617), Labour and Household Surveys Analysis Division, or Scott Murray (613-990-9476), Special Surveys Group, Household Surveys Division, Statistics Canada, Ottawa K1A 0T6.

NOTE

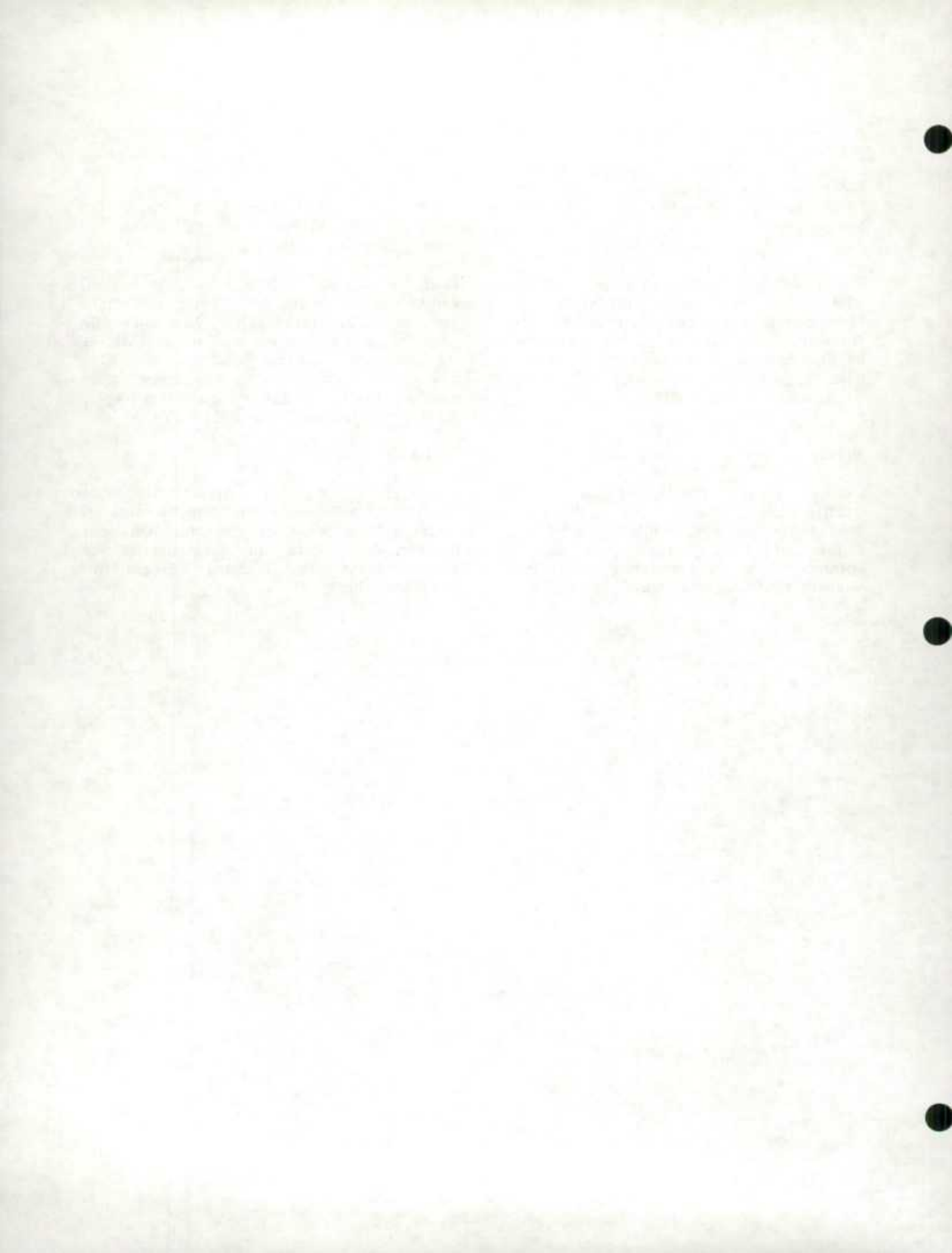
Due to the complexity of the survey questionnaire, it is not being reproduced following this description. Copies of the questionnaire can be obtained by contacting Richard Veevers as indicated above.

seront produites contre recouvrement des frais. Un certain nombre de publications sont également planifiées, notamment une série de profils sur les jeunes, les femmes, les travailleurs âgés, etc. On prévoit de diffuser à l'automne la première de ces publications.

Pour obtenir plus d'information, veuillez communiquer avec Richard Veevers (613-991-4617), Division de l'analyse des enquêtes sur le travail et les ménages, ou avec Scott Murray (613-990-9476), Groupe des enquêtes spéciales, Division des enquêtes-ménages, Statistique Canada, Ottawa K1A 0T6.

NOTA

En raison de la complexité du questionnaire de l'enquête, celui-ci n'est pas joint dans ce numéro. On peut obtenir des copies du questionnaire en communiquant avec Richard Veevers (tel qu'indiqué plus haut).



TRAVEL SURVEY

Sponsored by Tourism Canada, the Travel Survey was conducted as a supplement to the January Labour Force Survey in order to collect information on travel by Canadians.

The particular objectives of this survey are to provide information on the contribution to the Canadian economy of trips taken last year by Canadians during the October 1st to December 31st period and to determine the utilization of various travel-related services. Data are gathered on many aspects of travel including the destination, duration and purposes of trips, mode of transportation, type of accommodation and related expenditures.

The sample consisted of approximately 23,000 households; one member in each household was randomly selected to be interviewed. All trips surveyed were at least 80 kilometres (50 miles) distance one-way. Respondents were asked questions on up to eight such journeys undertaken during the fourth quarter of last year.

Data from the survey will be turned over to the sponsors in April for preliminary analysis.

For further information, contact Denis Lefebvre (613) 991-4600, Special Surveys Group, Household Surveys Division, Statistics Canada, Ottawa K1A 0T6.

ENQUÊTE SUR LES VOYAGES

L'enquête sur les voyages, parrainée par Tourisme Canada, a été menée à titre de supplément à l'enquête de janvier sur la population active, afin de recueillir des renseignements sur les voyages des Canadiens.

L'enquête vise en particulier à déterminer dans quelle mesure les voyages effectués par les Canadiens au cours de la période allant du 1er octobre au 31 décembre 1986 ont contribué à l'économie canadienne et à mesurer l'utilisation des divers services touristiques. Elle permet de recueillir des données sur de nombreux aspects des voyages, notamment la destination, la durée et le but des voyages, le moyen de transport et le genre d'hébergement utilisés ainsi que les dépenses connexes.

L'échantillon comprenait environ 23,000 ménages. Un membre de chaque ménage était choisi au hasard pour l'entrevue. Tous les voyages visés par l'enquête étaient à au moins 80 kilomètres (50 milles) du domicile. On a interviewé les répondants au sujet des voyages de cette nature qu'ils ont effectués au cours du quatrième trimestre de cette dernière année (jusqu'à concurrence de huit voyages).

Les résultats de l'enquête seront remis aux parrains en avril pour qu'ils puissent en faire une analyse provisoire.

Pour plus de renseignements, communiquer avec Denis Lefebvre, au (613) 991-4600, Groupe des enquêtes spéciales, Division des enquêtes-ménages, Statistique Canada, Ottawa K1A 0T6.



Confidential when completed

Travel Survey (Fourth Quarter)

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

CTS F02

1. Urban/Rural selection box
2. Telephone Number grid
3. Lot No. grid
4. Page/line number of selected respondent - Item 51 F01 grid

5. INTRODUCTION AT TIME OF INTERVIEW

You have been randomly selected from your household as a respondent for the 1986 Travel Survey. This survey is being conducted in order to obtain information on travel and tourism, one of Canada's major industries.

I would like to ask some questions about any trips you may have taken which ended during the three month period from October 1st to December 31, 1986. Please keep in mind that Thanksgiving Day, Remembrance Day, and Christmas are included in this three month period. Please do not include any trips you took:

- as a member of an operating crew of a bus, plane, truck, etc.,
commuting to work or school;
moving to a new residence.

A. Did you take any business trips of at least one night and at least 50 miles (80 km) one way, which ended during this three month period?
Yes No How many?
B. Did you take any other trips of at least one night and at least 50 miles (80 km) one way, which ended during this three month period?
Other trips include: taking a vacation, visiting friends and relative's attending a wedding, fair or local festival, etc.
Yes No How many?
C. Did you take any one day trips of at least 50 miles (80 km) or more, one way, for any reason, during this three month period?
Yes No How many?

9. INTERVIEWER CHECK ITEM: If "yes" in A, B or C Go to 10
Otherwise Go to 29
10. INTERVIEWER CHECK ITEM: Add entries in A, B and C above: Enter total number of trips taken

Then read the following statement to the respondent: "I would now like to ask you a few more details about the trip(s) you took during this three month period."

(TURN THE PAGE)

<p style="text-align: center;">TRIP 1</p> <p>BEGINNING WITH THE FIRST TRIP THAT ENDED DURING THIS PERIOD:</p> <p>11. WHERE DID YOU LIVE WHEN YOU TOOK THIS TRIP?</p> <p>_____</p> <p style="text-align: center; font-size: small;">(nearest) CITY/TOWN</p> <p>_____</p> <p style="text-align: center; font-size: small;">PROVINCE/TERRITORY</p> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 15px;"></div> <div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 15px;"></div> <div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 15px;"></div> <div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 15px;"></div> </div> <p style="text-align: center; font-size: x-small;">FOR OFFICE USE ONLY</p> <p>12. WHAT WAS YOUR DESTINATION ON THIS TRIP? (If the respondent went to more than one place on this trip, enter name of place that is furthest from his/her home)</p> <p>_____</p> <p style="text-align: center; font-size: small;">(Nearest) CITY/TOWN</p> <p>_____</p> <p style="text-align: center; font-size: small;">PROV. STATE/TERRITORY</p> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 15px;"></div> <div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 15px;"></div> </div> <p style="text-align: center; font-size: x-small;">COUNTRY (if outside Canada) FOR OFFICE USE ONLY</p> <p>13. APPROXIMATELY HOW FAR FROM YOUR HOME IS _____? (REPEAT DESTINATION FROM QUESTION 12)</p> <p>Miles <input type="radio"/> } Enter number <div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 15px;"></div></p> <p>Kilometres <input type="radio"/> }</p> <p>14. INCLUDING YOURSELF, HOW MANY PEOPLE NOW LIVING IN THIS HOUSEHOLD WENT ON THIS TRIP?</p> <p>under 15 years 15 years and over</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 15px;"></div> <div style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 15px;"></div> </div> <p>15. WAS THIS A WEEK-END TRIP?</p> <p>Yes <input type="radio"/> No <input type="radio"/></p> <p>16. HOW MANY NIGHTS WERE YOU AWAY FROM HOME ON THIS TRIP?</p> <p>Enter number <div style="border: 1px solid black; width: 30px; height: 15px;"></div> If 000 go to 19</p> <p>17. IN WHICH PROVINCES, TERRITORIES, OR OTHER COUNTRIES DID YOU STAY OVERNIGHT AND HOW MANY NIGHTS DID YOU SPEND IN EACH ONE?</p> <table style="width:100%; font-size: x-small;"> <tr> <td>Newfoundland</td><td>01</td><td><div style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 15px;"></div></td> <td>Saskatchewan</td><td>08</td><td><div style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 15px;"></div></td> </tr> <tr> <td>P.E.I.</td><td>02</td><td><div style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 15px;"></div></td> <td>Alberta</td><td>09</td><td><div style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 15px;"></div></td> </tr> <tr> <td>Nova Scotia</td><td>03</td><td><div style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 15px;"></div></td> <td>British Columbia</td><td>10</td><td><div style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 15px;"></div></td> </tr> <tr> <td>New Brunswick</td><td>04</td><td><div style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 15px;"></div></td> <td>N.W.T. or Yukon</td><td>11</td><td><div style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 15px;"></div></td> </tr> <tr> <td>Quebec</td><td>05</td><td><div style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 15px;"></div></td> <td></td><td></td><td></td> </tr> <tr> <td>Ontario</td><td>06</td><td><div style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 15px;"></div></td> <td>United States</td><td>12</td><td><div style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 15px;"></div></td> </tr> <tr> <td>Manitoba</td><td>07</td><td><div style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 15px;"></div></td> <td>All other countries</td><td>13</td><td><div style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 15px;"></div></td> </tr> </table> <p>18. IN WHAT TYPES OF ACCOMMODATION DID YOU STAY AND HOW MANY NIGHTS DID YOU SPEND IN EACH TYPE?</p> <table style="width:100%; font-size: x-small;"> <tr> <td>Hotel (including tourist homes)</td><td>1</td><td><div style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 15px;"></div></td> </tr> <tr> <td>Motel</td><td>2</td><td><div style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 15px;"></div></td> </tr> <tr> <td>Camping or trailer park</td><td>3</td><td><div style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 15px;"></div></td> </tr> <tr> <td>Home of friends or relatives</td><td>4</td><td><div style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 15px;"></div></td> </tr> <tr> <td>Private cottage or vacation home</td><td>5</td><td><div style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 15px;"></div></td> </tr> <tr> <td>Commercial cottage or cabin</td><td>6</td><td><div style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 15px;"></div></td> </tr> <tr> <td>Other (hostels, universities, etc.)</td><td>7</td><td><div style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 15px;"></div></td> </tr> </table> <p>19. WHAT MEANS OF TRANSPORTATION DID YOU USE TO TRAVEL THE GREATEST DISTANCE ON THIS TRIP? Include as "auto" motor homes, jeeps, trucks, vans and campers. Include as "other" motorcycles and bicycles. (Mark one only.)</p> <p>Automobile <input type="radio"/> Rail <input type="radio"/> Other <input type="radio"/></p> <p>Bus <input type="radio"/> Boat <input type="radio"/></p> <p>Air <input type="radio"/> → Did you rent a car? Yes <input type="radio"/> No <input type="radio"/></p>	Newfoundland	01	<div style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 15px;"></div>	Saskatchewan	08	<div style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 15px;"></div>	P.E.I.	02	<div style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 15px;"></div>	Alberta	09	<div style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 15px;"></div>	Nova Scotia	03	<div style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 15px;"></div>	British Columbia	10	<div style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 15px;"></div>	New Brunswick	04	<div style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 15px;"></div>	N.W.T. or Yukon	11	<div style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 15px;"></div>	Quebec	05	<div style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 15px;"></div>				Ontario	06	<div style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 15px;"></div>	United States	12	<div style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 15px;"></div>	Manitoba	07	<div style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 15px;"></div>	All other countries	13	<div style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 15px;"></div>	Hotel (including tourist homes)	1	<div style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 15px;"></div>	Motel	2	<div style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 15px;"></div>	Camping or trailer park	3	<div style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 15px;"></div>	Home of friends or relatives	4	<div style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 15px;"></div>	Private cottage or vacation home	5	<div style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 15px;"></div>	Commercial cottage or cabin	6	<div style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 15px;"></div>	Other (hostels, universities, etc.)	7	<div style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 15px;"></div>	<p>20. WHAT WAS THE MAIN REASON FOR TAKING THIS TRIP? (Mark one only)</p> <p>Visiting friends/relatives <input type="radio"/> Pleasure <input type="radio"/> Personal <input type="radio"/></p> <p>Business <input type="radio"/> A convention <input type="radio"/></p> <p>Was it to attend a convention? Yes <input type="radio"/> No <input type="radio"/></p> <p>21. ON THIS TRIP, DID YOU PARTICIPATE IN ANY OF THE FOLLOWING ACTIVITIES? (Read list and mark all that apply)</p> <table style="width:100%; font-size: x-small;"> <tr> <td>Visiting friends or relatives</td><td>01</td><td><input type="radio"/></td> <td>Attend sports events</td><td>09</td><td><input type="radio"/></td> </tr> <tr> <td>Festivals or events</td><td>02</td><td><input type="radio"/></td> <td>Participate in sports or outdoor activity (specify)</td><td>10</td><td><input type="radio"/></td> </tr> <tr> <td>Shopping</td><td>03</td><td><input type="radio"/></td> <td>Swimming</td><td>11</td><td><input type="radio"/></td> </tr> <tr> <td>Sightseeing</td><td>04</td><td><input type="radio"/></td> <td>Other water sports</td><td>12</td><td><input type="radio"/></td> </tr> <tr> <td>Attend cultural events e.g. plays, concerts</td><td>05</td><td><input type="radio"/></td> <td>Hunting or fishing</td><td>13</td><td><input type="radio"/></td> </tr> <tr> <td>Nightlife/recreational activities</td><td>06</td><td><input type="radio"/></td> <td colspan="2"><i>For any travel in British Columbia, ask:</i></td> </tr> <tr> <td>Visit zoo/museum/natural display</td><td>07</td><td><input type="radio"/></td> <td>Did you visit Expo 86?</td><td></td> </tr> <tr> <td>Visit a National, Provincial, Regional Park or Historic site</td><td>08</td><td><input type="radio"/></td> <td>Yes <input type="radio"/> No <input type="radio"/></td> </tr> <tr> <td></td><td></td><td></td> <td>None of the above</td><td>17</td><td><input type="radio"/></td> </tr> </table> <p>22. IF "VISIT NATIONAL, PROVINCIAL, REGIONAL PARK OR HISTORIC SITE" MARKED IN 21 ASK: WHAT WAS THE NAME OF THE NATIONAL PARK(S) OR HISTORIC SITE(S) YOU VISITED?</p> <p style="text-align: center; font-size: x-small;">enter code(s)</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 15px;"></div> <div style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 15px;"></div> <div style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 15px;"></div> <div style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 15px;"></div> </div> <p>Did not visit a National park or Historic site <input type="radio"/> 99</p> <p>23. INCLUDING CHARGES ON CREDIT CARDS, WHAT WERE THE TOTAL EXPENDITURES FOR YOURSELF AND ALL OTHER HOUSEHOLD MEMBERS WHO WENT ON THIS TRIP FOR . . . ?</p> <table style="width:100%; font-size: x-small;"> <tr> <td>Prepaid packages (i.e. package tours)</td><td>1</td><td>\$</td><td><div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 15px;"></div></td><td>,00</td> </tr> <tr> <td>Transportation to and from destination including expenditures for gas</td><td>2</td><td>\$</td><td><div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 15px;"></div></td><td>,00</td> </tr> <tr> <td>Local transportation (i.e. taxis, bus, etc.)</td><td>3</td><td>\$</td><td><div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 15px;"></div></td><td>,00</td> </tr> <tr> <td>Accommodation</td><td>4</td><td>\$</td><td><div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 15px;"></div></td><td>,00</td> </tr> <tr> <td>Food and beverages</td><td>5</td><td>\$</td><td><div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 15px;"></div></td><td>,00</td> </tr> <tr> <td>Recreation and entertainment</td><td>6</td><td>\$</td><td><div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 15px;"></div></td><td>,00</td> </tr> <tr> <td>Other (souvenirs, etc.)</td><td>7</td><td>\$</td><td><div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 15px;"></div></td><td>,00</td> </tr> <tr> <td>Total (if no breakdown given)</td><td>8</td><td>\$</td><td><div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 15px;"></div></td><td>,00</td> </tr> </table> <p>24. IN WHICH MONTH DID THIS TRIP END?</p> <p>October <input type="radio"/> November <input type="radio"/> December <input type="radio"/></p> <p>25. HOW MANY OTHER TRIPS IDENTICAL TO THIS ONE DID YOU TAKE DURING THE PERIOD OCTOBER 1st TO DECEMBER 31, 1986?</p> <p>None <input type="radio"/> Go to 27 OR (Enter number) <div style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 15px;"></div></p> <p>26. DID ANY OF THESE TRIPS END IN...?</p> <p>October <input type="radio"/> November <input type="radio"/> December <input type="radio"/></p> <p>27. INTERVIEWER CHECK ITEM:</p> <p>If last trip <input type="radio"/> Go to 29</p> <p>Otherwise <input type="radio"/> Go to TRIP 2</p>	Visiting friends or relatives	01	<input type="radio"/>	Attend sports events	09	<input type="radio"/>	Festivals or events	02	<input type="radio"/>	Participate in sports or outdoor activity (specify)	10	<input type="radio"/>	Shopping	03	<input type="radio"/>	Swimming	11	<input type="radio"/>	Sightseeing	04	<input type="radio"/>	Other water sports	12	<input type="radio"/>	Attend cultural events e.g. plays, concerts	05	<input type="radio"/>	Hunting or fishing	13	<input type="radio"/>	Nightlife/recreational activities	06	<input type="radio"/>	<i>For any travel in British Columbia, ask:</i>		Visit zoo/museum/natural display	07	<input type="radio"/>	Did you visit Expo 86?		Visit a National, Provincial, Regional Park or Historic site	08	<input type="radio"/>	Yes <input type="radio"/> No <input type="radio"/>				None of the above	17	<input type="radio"/>	Prepaid packages (i.e. package tours)	1	\$	<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 15px;"></div>	,00	Transportation to and from destination including expenditures for gas	2	\$	<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 15px;"></div>	,00	Local transportation (i.e. taxis, bus, etc.)	3	\$	<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 15px;"></div>	,00	Accommodation	4	\$	<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 15px;"></div>	,00	Food and beverages	5	\$	<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 15px;"></div>	,00	Recreation and entertainment	6	\$	<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 15px;"></div>	,00	Other (souvenirs, etc.)	7	\$	<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 15px;"></div>	,00	Total (if no breakdown given)	8	\$	<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 15px;"></div>	,00
Newfoundland	01	<div style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 15px;"></div>	Saskatchewan	08	<div style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 15px;"></div>																																																																																																																																																					
P.E.I.	02	<div style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 15px;"></div>	Alberta	09	<div style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 15px;"></div>																																																																																																																																																					
Nova Scotia	03	<div style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 15px;"></div>	British Columbia	10	<div style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 15px;"></div>																																																																																																																																																					
New Brunswick	04	<div style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 15px;"></div>	N.W.T. or Yukon	11	<div style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 15px;"></div>																																																																																																																																																					
Quebec	05	<div style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 15px;"></div>																																																																																																																																																								
Ontario	06	<div style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 15px;"></div>	United States	12	<div style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 15px;"></div>																																																																																																																																																					
Manitoba	07	<div style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 15px;"></div>	All other countries	13	<div style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 15px;"></div>																																																																																																																																																					
Hotel (including tourist homes)	1	<div style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 15px;"></div>																																																																																																																																																								
Motel	2	<div style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 15px;"></div>																																																																																																																																																								
Camping or trailer park	3	<div style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 15px;"></div>																																																																																																																																																								
Home of friends or relatives	4	<div style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 15px;"></div>																																																																																																																																																								
Private cottage or vacation home	5	<div style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 15px;"></div>																																																																																																																																																								
Commercial cottage or cabin	6	<div style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 15px;"></div>																																																																																																																																																								
Other (hostels, universities, etc.)	7	<div style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 15px;"></div>																																																																																																																																																								
Visiting friends or relatives	01	<input type="radio"/>	Attend sports events	09	<input type="radio"/>																																																																																																																																																					
Festivals or events	02	<input type="radio"/>	Participate in sports or outdoor activity (specify)	10	<input type="radio"/>																																																																																																																																																					
Shopping	03	<input type="radio"/>	Swimming	11	<input type="radio"/>																																																																																																																																																					
Sightseeing	04	<input type="radio"/>	Other water sports	12	<input type="radio"/>																																																																																																																																																					
Attend cultural events e.g. plays, concerts	05	<input type="radio"/>	Hunting or fishing	13	<input type="radio"/>																																																																																																																																																					
Nightlife/recreational activities	06	<input type="radio"/>	<i>For any travel in British Columbia, ask:</i>																																																																																																																																																							
Visit zoo/museum/natural display	07	<input type="radio"/>	Did you visit Expo 86?																																																																																																																																																							
Visit a National, Provincial, Regional Park or Historic site	08	<input type="radio"/>	Yes <input type="radio"/> No <input type="radio"/>																																																																																																																																																							
			None of the above	17	<input type="radio"/>																																																																																																																																																					
Prepaid packages (i.e. package tours)	1	\$	<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 15px;"></div>	,00																																																																																																																																																						
Transportation to and from destination including expenditures for gas	2	\$	<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 15px;"></div>	,00																																																																																																																																																						
Local transportation (i.e. taxis, bus, etc.)	3	\$	<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 15px;"></div>	,00																																																																																																																																																						
Accommodation	4	\$	<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 15px;"></div>	,00																																																																																																																																																						
Food and beverages	5	\$	<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 15px;"></div>	,00																																																																																																																																																						
Recreation and entertainment	6	\$	<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 15px;"></div>	,00																																																																																																																																																						
Other (souvenirs, etc.)	7	\$	<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 15px;"></div>	,00																																																																																																																																																						
Total (if no breakdown given)	8	\$	<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 15px;"></div>	,00																																																																																																																																																						

VOYAGE 1																																																	
EN COMMENÇANT PAR LE PREMIER VOYAGE QUI S'EST TERMINÉ AU COURS DE CETTE PÉRIODE:																																																	
11. OÙ DEMEURIEZ-VOUS LORSQUE VOUS AVEZ FAIT CE VOYAGE? _____ VILLE (la plus proche) _____ PROVINCE/TERRITOIRE RESERVE AU BUREAU																																																	
12. QUELLE ÉTAIT VOTRE DESTINATION LORS DE CE VOYAGE? <i>(Si l'enquête est allée à plus d'un endroit au cours de ce voyage, indiquez l'endroit le plus éloigné de son domicile.)</i> _____ VILLE (la plus proche) PROV. ÉTAT TERRITOIRE _____ PAYS (si hors du Canada) RESERVE AU BUREAU																																																	
13. ENVIRON À QUELLE DISTANCE SE TROUVE _____ DE VOTRE DOMICILE? <i>(RÉPÉTEZ LA DESTINATION DÉCLARÉE À LA QUESTION 12)</i> Milles <input type="radio"/> } Inscrivez le nombre _____ Kilomètres <input type="radio"/> }																																																	
14. Y COMPRIS VOUS-MÊME COMBIEN DE PERSONNES DEMEURANT ENCORE ICI ONT ÉGALEMENT FAIT CE VOYAGE? moins de 15 ans 15 ans et plus <input type="text"/> <input type="text"/>																																																	
15. ÉTAIT-CE UN VOYAGE DE FIN DE SEMAINE? Oui <input type="radio"/> Non <input type="radio"/>																																																	
16. COMBIEN DE NUITS AVEZ-VOUS PASSÉES À L'EXTÉRIEUR DE CHEZ VOUS AU COURS DE CE VOYAGE? Inscrivez le nombre <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> Si 000 passez à 19																																																	
17. DANS QUELS PROVINCES, TERRITOIRES OU AUTRES PAYS AVEZ-VOUS PASSÉ LA NUIT ET COMBIEN DE NUITS AVEZ-VOUS PASSÉES DANS CHACUN DES ENDROITS DÉCLARÉS CI-DESSOUS? <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 25%;">Terre-Neuve</td><td style="width: 10%;">01</td><td style="width: 15%;"><input type="text"/></td><td style="width: 15%;">Saskatchewan</td><td style="width: 10%;">08</td><td style="width: 15%;"><input type="text"/></td></tr> <tr> <td>Î.-P.-É.</td><td>02</td><td><input type="text"/></td><td>Alberta</td><td>09</td><td><input type="text"/></td></tr> <tr> <td>Nouvelle-Écosse</td><td>03</td><td><input type="text"/></td><td>Col.-Britannique</td><td>10</td><td><input type="text"/></td></tr> <tr> <td>N.-Brunswick</td><td>04</td><td><input type="text"/></td><td>T.N.O. ou Yukon</td><td>11</td><td><input type="text"/></td></tr> <tr> <td>Québec</td><td>05</td><td><input type="text"/></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr> <td>Ontario</td><td>06</td><td><input type="text"/></td><td>États-Unis</td><td>12</td><td><input type="text"/></td></tr> <tr> <td>Manitoba</td><td>07</td><td><input type="text"/></td><td>Tous autres pays</td><td>13</td><td><input type="text"/></td></tr> </table>		Terre-Neuve	01	<input type="text"/>	Saskatchewan	08	<input type="text"/>	Î.-P.-É.	02	<input type="text"/>	Alberta	09	<input type="text"/>	Nouvelle-Écosse	03	<input type="text"/>	Col.-Britannique	10	<input type="text"/>	N.-Brunswick	04	<input type="text"/>	T.N.O. ou Yukon	11	<input type="text"/>	Québec	05	<input type="text"/>				Ontario	06	<input type="text"/>	États-Unis	12	<input type="text"/>	Manitoba	07	<input type="text"/>	Tous autres pays	13	<input type="text"/>						
Terre-Neuve	01	<input type="text"/>	Saskatchewan	08	<input type="text"/>																																												
Î.-P.-É.	02	<input type="text"/>	Alberta	09	<input type="text"/>																																												
Nouvelle-Écosse	03	<input type="text"/>	Col.-Britannique	10	<input type="text"/>																																												
N.-Brunswick	04	<input type="text"/>	T.N.O. ou Yukon	11	<input type="text"/>																																												
Québec	05	<input type="text"/>																																															
Ontario	06	<input type="text"/>	États-Unis	12	<input type="text"/>																																												
Manitoba	07	<input type="text"/>	Tous autres pays	13	<input type="text"/>																																												
18. DANS QUELS GENRES D'ÉTABLISSEMENTS AVEZ-VOUS SÉJOURNÉ ET COMBIEN DE NUITS AVEZ-VOUS PASSÉES DANS CHAQUE GENRE D'ÉTABLISSEMENT DÉCLARÉ CI-DESSOUS? <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">Hôtel (y compris les maisons pour touristes)</td><td style="width: 5%;">1</td><td style="width: 15%;"><input type="text"/></td></tr> <tr> <td>Motel</td><td>2</td><td><input type="text"/></td></tr> <tr> <td>Terrain de camping ou parc pour roulettes</td><td>3</td><td><input type="text"/></td></tr> <tr> <td>Chez des amis ou des parents</td><td>4</td><td><input type="text"/></td></tr> <tr> <td>Chalet ou maison de villégiature privés</td><td>5</td><td><input type="text"/></td></tr> <tr> <td>Chalet ou cabine loués</td><td>6</td><td><input type="text"/></td></tr> <tr> <td>Autre (auberges, universités, etc.)</td><td>7</td><td><input type="text"/></td></tr> </table>		Hôtel (y compris les maisons pour touristes)	1	<input type="text"/>	Motel	2	<input type="text"/>	Terrain de camping ou parc pour roulettes	3	<input type="text"/>	Chez des amis ou des parents	4	<input type="text"/>	Chalet ou maison de villégiature privés	5	<input type="text"/>	Chalet ou cabine loués	6	<input type="text"/>	Autre (auberges, universités, etc.)	7	<input type="text"/>																											
Hôtel (y compris les maisons pour touristes)	1	<input type="text"/>																																															
Motel	2	<input type="text"/>																																															
Terrain de camping ou parc pour roulettes	3	<input type="text"/>																																															
Chez des amis ou des parents	4	<input type="text"/>																																															
Chalet ou maison de villégiature privés	5	<input type="text"/>																																															
Chalet ou cabine loués	6	<input type="text"/>																																															
Autre (auberges, universités, etc.)	7	<input type="text"/>																																															
19. QUEL MOYEN DE TRANSPORT AVEZ-VOUS UTILISÉ POUR PARCOURIR LA MAJEURE PARTIE DE LA DISTANCE LORS DE CE VOYAGE? Dans la catégorie "automobile", comptez les roulettes motorisées, les jeeps, les camions, les fourgonnettes et les camionnettes de camping. Dans la catégorie "autre", comptez les motocyclettes et les bicyclettes. (Cochez un seul cercle.) <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 25%;">Automobile <input type="radio"/></td> <td style="width: 25%;">Train <input type="radio"/></td> <td style="width: 25%;">Autre <input type="radio"/></td> <td style="width: 25%;"></td> </tr> <tr> <td>Autobus <input type="radio"/></td> <td>Bateau <input type="radio"/></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Avion <input type="radio"/> →</td> <td>Avez-vous loué une voiture? <input type="radio"/> Oui <input type="radio"/> Non <input type="radio"/></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>		Automobile <input type="radio"/>	Train <input type="radio"/>	Autre <input type="radio"/>		Autobus <input type="radio"/>	Bateau <input type="radio"/>			Avion <input type="radio"/> →	Avez-vous loué une voiture? <input type="radio"/> Oui <input type="radio"/> Non <input type="radio"/>																																						
Automobile <input type="radio"/>	Train <input type="radio"/>	Autre <input type="radio"/>																																															
Autobus <input type="radio"/>	Bateau <input type="radio"/>																																																
Avion <input type="radio"/> →	Avez-vous loué une voiture? <input type="radio"/> Oui <input type="radio"/> Non <input type="radio"/>																																																
20. QUELLE ÉTAIT LA PRINCIPALE RAISON POUR LAQUELLE VOUS AVEZ FAIT CE VOYAGE? (Cochez un seul cercle.) Visite d'amis ou de parents <input type="radio"/> 1 Agrément <input type="radio"/> 2 Raisons personnelles <input type="radio"/> 3 Affaires <input checked="" type="radio"/> 4 Un congrès <input type="radio"/> 5 Avez-vous assisté à un congrès? <input type="radio"/> Oui <input type="radio"/> Non <input type="radio"/> 7																																																	
21. LORS DE CE VOYAGE, AVEZ-VOUS PARTICIPÉ À L'UNE DES ACTIVITÉS SUIVANTES? (Lisez la liste et cochez toutes les activités qui s'appliquent.) <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%;">Visites chez des amis ou parents <input type="radio"/> 01</td> <td style="width: 50%;">Assistance à des compétitions sportives <input type="radio"/> 09</td> </tr> <tr> <td>Manifestations et festivals <input type="radio"/> 02</td> <td>Activités sportives ou de plein air (précisez) <input type="radio"/> 10</td> </tr> <tr> <td>Magasinage <input type="radio"/> 03</td> <td>Natation <input type="radio"/> 11</td> </tr> <tr> <td>Visites touristiques <input type="radio"/> 04</td> <td>Autres sports aquatiques <input type="radio"/> 12</td> </tr> <tr> <td>Assistance à des manifestations culturelles par ex.: pièce de théâtre, concert <input type="radio"/> 05</td> <td>Chasse ou pêche <input type="radio"/> 13</td> </tr> <tr> <td>Vie nocturne/divertissements <input type="radio"/> 06</td> <td colspan="2">Pour tout voyage en Colombie-Britannique, demandez:</td> </tr> <tr> <td>Visite d'un zoo/musée/site naturel <input type="radio"/> 07</td> <td colspan="2">Avez-vous visité Expo 86? <input type="radio"/> Oui <input type="radio"/> Non <input type="radio"/> 14</td> </tr> <tr> <td>Visite d'un parc national, provincial ou régional, ou d'un lieu historique <input type="radio"/> 08</td> <td colspan="2">Aucune des activités énumérées ci-dessus <input type="radio"/> 17</td> </tr> </table>		Visites chez des amis ou parents <input type="radio"/> 01	Assistance à des compétitions sportives <input type="radio"/> 09	Manifestations et festivals <input type="radio"/> 02	Activités sportives ou de plein air (précisez) <input type="radio"/> 10	Magasinage <input type="radio"/> 03	Natation <input type="radio"/> 11	Visites touristiques <input type="radio"/> 04	Autres sports aquatiques <input type="radio"/> 12	Assistance à des manifestations culturelles par ex.: pièce de théâtre, concert <input type="radio"/> 05	Chasse ou pêche <input type="radio"/> 13	Vie nocturne/divertissements <input type="radio"/> 06	Pour tout voyage en Colombie-Britannique, demandez:		Visite d'un zoo/musée/site naturel <input type="radio"/> 07	Avez-vous visité Expo 86? <input type="radio"/> Oui <input type="radio"/> Non <input type="radio"/> 14		Visite d'un parc national, provincial ou régional, ou d'un lieu historique <input type="radio"/> 08	Aucune des activités énumérées ci-dessus <input type="radio"/> 17																														
Visites chez des amis ou parents <input type="radio"/> 01	Assistance à des compétitions sportives <input type="radio"/> 09																																																
Manifestations et festivals <input type="radio"/> 02	Activités sportives ou de plein air (précisez) <input type="radio"/> 10																																																
Magasinage <input type="radio"/> 03	Natation <input type="radio"/> 11																																																
Visites touristiques <input type="radio"/> 04	Autres sports aquatiques <input type="radio"/> 12																																																
Assistance à des manifestations culturelles par ex.: pièce de théâtre, concert <input type="radio"/> 05	Chasse ou pêche <input type="radio"/> 13																																																
Vie nocturne/divertissements <input type="radio"/> 06	Pour tout voyage en Colombie-Britannique, demandez:																																																
Visite d'un zoo/musée/site naturel <input type="radio"/> 07	Avez-vous visité Expo 86? <input type="radio"/> Oui <input type="radio"/> Non <input type="radio"/> 14																																																
Visite d'un parc national, provincial ou régional, ou d'un lieu historique <input type="radio"/> 08	Aucune des activités énumérées ci-dessus <input type="radio"/> 17																																																
22. SI LE CERCLE "VISITE D'UN PARC NATIONAL, PROVINCIAL OU RÉGIONAL, OU D'UN LIEU HISTORIQUE" EST COCHÉ À 21, DEMANDEZ QUEL EST LE NOM OU DES PARCS NATIONAUX OU LIEUX HISTORIQUES QUE VOUS AVEZ VISITÉS? Inscrivez le(s) code(s) <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> N'a pas visité de parc national ni de lieu historique <input type="radio"/> 99																																																	
23. EN COMPTANT LES DÉPENSES SUR CARTES DE CRÉDIT COMBIEN, AU TOTAL AVEZ-VOUS DÉPENSÉ AINSI QUE LES AUTRES MEMBRES DU MÉNAGE, AU COURS DE CE VOYAGE POUR CHACUN DES POSTES SUIVANTS? <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 70%;">Voyages tous frais compris</td><td style="width: 5%;">1</td><td style="width: 15%;">\$</td><td style="width: 10%;"><input type="text"/></td><td style="width: 10%;"><input type="text"/></td><td style="width: 10%;">,00</td></tr> <tr> <td>Transport aller retour y compris le coût de l'essence</td><td>2</td><td>\$</td><td><input type="text"/></td><td><input type="text"/></td><td>,00</td></tr> <tr> <td>Déplacements locaux (taxis, autobus, etc.)</td><td>3</td><td>\$</td><td><input type="text"/></td><td><input type="text"/></td><td>,00</td></tr> <tr> <td>Hébergement</td><td>4</td><td>\$</td><td><input type="text"/></td><td><input type="text"/></td><td>,00</td></tr> <tr> <td>Aliments et boissons</td><td>5</td><td>\$</td><td><input type="text"/></td><td><input type="text"/></td><td>,00</td></tr> <tr> <td>Loisirs et divertissements</td><td>6</td><td>\$</td><td><input type="text"/></td><td><input type="text"/></td><td>,00</td></tr> <tr> <td>Autre (souvenirs, etc.)</td><td>7</td><td>\$</td><td><input type="text"/></td><td><input type="text"/></td><td>,00</td></tr> <tr> <td>Total (si les dépenses ne sont pas détaillées)</td><td>8</td><td>\$</td><td><input type="text"/></td><td><input type="text"/></td><td>,00</td></tr> </table>		Voyages tous frais compris	1	\$	<input type="text"/>	<input type="text"/>	,00	Transport aller retour y compris le coût de l'essence	2	\$	<input type="text"/>	<input type="text"/>	,00	Déplacements locaux (taxis, autobus, etc.)	3	\$	<input type="text"/>	<input type="text"/>	,00	Hébergement	4	\$	<input type="text"/>	<input type="text"/>	,00	Aliments et boissons	5	\$	<input type="text"/>	<input type="text"/>	,00	Loisirs et divertissements	6	\$	<input type="text"/>	<input type="text"/>	,00	Autre (souvenirs, etc.)	7	\$	<input type="text"/>	<input type="text"/>	,00	Total (si les dépenses ne sont pas détaillées)	8	\$	<input type="text"/>	<input type="text"/>	,00
Voyages tous frais compris	1	\$	<input type="text"/>	<input type="text"/>	,00																																												
Transport aller retour y compris le coût de l'essence	2	\$	<input type="text"/>	<input type="text"/>	,00																																												
Déplacements locaux (taxis, autobus, etc.)	3	\$	<input type="text"/>	<input type="text"/>	,00																																												
Hébergement	4	\$	<input type="text"/>	<input type="text"/>	,00																																												
Aliments et boissons	5	\$	<input type="text"/>	<input type="text"/>	,00																																												
Loisirs et divertissements	6	\$	<input type="text"/>	<input type="text"/>	,00																																												
Autre (souvenirs, etc.)	7	\$	<input type="text"/>	<input type="text"/>	,00																																												
Total (si les dépenses ne sont pas détaillées)	8	\$	<input type="text"/>	<input type="text"/>	,00																																												
24. AU COURS DE QUEL MOIS CE VOYAGE S'EST-IL TERMINÉ? Octobre <input type="radio"/> 1 Novembre <input type="radio"/> 2 Décembre <input type="radio"/> 3																																																	
25. COMBIEN D'AUTRES VOYAGES IDENTIQUES À CELUI-CI AVEZ-VOUS FAITS ENTRE LE 1^{er} OCTOBRE ET 31 DÉCEMBRE 1986? Aucun <input type="radio"/> 1 Passez à 27 OU (Inscrivez le nombre) <input type="text"/> <input type="text"/>																																																	
26. UN DE CES VOYAGES S'EST-IL TERMINÉ EN...? Octobre <input type="radio"/> 1 Novembre <input type="radio"/> 2 Décembre <input type="radio"/> 3																																																	
27. À L'INTERVIEWER: Dernier voyage <input type="radio"/> 1 Passez à 29 Autrement <input type="radio"/> 2 Passez au VOYAGE 2																																																	

VOYAGE 2																																											
EN CONTINUANT AVEC LE PROCHAIN VOYAGE:																																											
<p>11. OÙ DEMEURIEZ-VOUS LORSQUE VOUS AVEZ FAIT CE VOYAGE?</p> <p>VILLE (la plus proche) _____</p> <p>PROVINCE/TERRITOIRE _____</p> <p style="text-align: right;">RESERVE AU BUREAU <input type="text"/></p>	<p>20. QUELLE ÉTAIT LA PRINCIPALE RAISON POUR LAQUELLE VOUS AVEZ FAIT CE VOYAGE? (Cochez un seul cercle.)</p> <p>Visite d'amis ou de parents <input type="radio"/> 1</p> <p>Agrément <input type="radio"/> 2</p> <p>Raisons personnelles <input type="radio"/> 3</p> <p>Affaires <input checked="" type="radio"/> 4</p> <p>Un congrès <input type="radio"/> 5</p> <p>Avez-vous assisté à un congrès? Oui <input type="radio"/> 6 Non <input type="radio"/> 7</p>																																										
<p>12. QUELLE ÉTAIT VOTRE DESTINATION LORS DE CE VOYAGE? (Si l'enquête est allée à plus d'un endroit au cours de ce voyage, indiquez l'endroit le plus éloigné de son domicile.)</p> <p>VILLE (la plus proche) _____</p> <p>PAYS (si hors du Canada) _____</p> <p style="text-align: right;">PROV. ÉTAT/TERRITOIRE _____</p> <p style="text-align: right;">RESERVE AU BUREAU <input type="text"/></p>	<p>21. LORS DE CE VOYAGE, AVEZ-VOUS PARTICIPÉ À L'UNE DES ACTIVITÉS SUIVANTES? (Lisez la liste et cochez toutes les activités qui s'appliquent.)</p> <p>Visites chez des amis ou parents <input type="radio"/> 01</p> <p>Assistance à des compétitions sportives <input type="radio"/> 09</p> <p>Manifestations et festivals <input type="radio"/> 02</p> <p>Activités sportives ou de plein air (précisez) <input type="radio"/> 10</p> <p>Magasinage <input type="radio"/> 03</p> <p>Natation <input type="radio"/> 11</p> <p>Visites touristiques <input type="radio"/> 04</p> <p>Autres sports aquatiques <input type="radio"/> 12</p> <p>Assistance à des manifestations culturelles par ex. pièce de théâtre, concert <input type="radio"/> 05</p> <p>Chasse ou pêche <input type="radio"/> 13</p> <p>Vie nocturne/divertissements <input type="radio"/> 06</p> <p><i>Pour tout voyage en Colombie-Britannique, demandez:</i></p> <p>Visite d'un zoo/musée/site naturel <input type="radio"/> 07</p> <p>Avez-vous visité Expo 86? Oui <input type="radio"/> 14 Non <input type="radio"/> 15</p> <p>Visite d'un parc national, provincial ou régional, ou d'un lieu historique <input type="radio"/> 08</p> <p>Aucune des activités énumérées ci-dessus <input type="radio"/> 17</p>																																										
<p>13. ENVIRON À QUELLE DISTANCE SE TROUVE _____ DE VOTRE DOMICILE? (RÉPÉTEZ LA DESTINATION DÉCLARÉE À LA QUESTION 12)</p> <p>Milles <input type="radio"/> 1</p> <p>Kilomètres <input type="radio"/> 2</p> <p>Inscrivez le nombre <input type="text"/></p>	<p>22. SI LE CERCLE "VISITE D'UN PARC NATIONAL, PROVINCIAL OU RÉGIONAL, OU D'UN LIEU HISTORIQUE" EST COCHÉ À 21, DEMANDEZ: QUEL EST LE NOM DU OU DES PARCS NATIONAUX OU LIEUX HISTORIQUES QU VOUS AVEZ VISITÉS?</p> <p>Inscrivez le(s) code(s) <input type="text"/></p> <p>N'a pas visité de parc national ni de lieu historique <input type="radio"/> 99</p>																																										
<p>14. Y COMPRIS VOUS-MÊME COMBIEN DE PERSONNES DEMEURANT ENCORE ICI ONT ÉGALEMENT FAIT CE VOYAGE?</p> <p>moins de 15 ans <input type="text"/></p> <p>15 ans et plus <input type="text"/></p>	<p>23. EN COMPTANT LES DÉPENSES SUR CARTES DE CRÉDIT COMBIEN, AU TOTAL AVEZ-VOUS DÉPENSÉ AINSI QUE LES AUTRES MEMBRES DU MÉNAGE, AU COURS DE CE VOYAGE POUR CHACUN DES POSTES SUIVANTS?</p> <p>Voyages tous frais compris <input type="text"/> \$ _____</p> <p>Transport aller retour y compris le coût de l'essence <input type="text"/> \$ _____</p> <p>Déplacements locaux (taxis, autobus, etc.) <input type="text"/> \$ _____</p> <p>Hébergement <input type="text"/> \$ _____</p> <p>Aliments et boissons <input type="text"/> \$ _____</p> <p>Loisirs et divertissements <input type="text"/> \$ _____</p> <p>Autre (souvenirs, etc.) <input type="text"/> \$ _____</p> <p>Total (si les dépenses ne sont pas détaillées) <input type="text"/> \$ _____</p>																																										
<p>15. ÉTAIT-CE UN VOYAGE DE FIN DE SEMAINE?</p> <p>Oui <input type="radio"/> 1 Non <input type="radio"/> 2</p>	<p>24. AU COURS DE QUEL MOIS CE VOYAGE S'EST-IL TERMINÉ?</p> <p>Octobre <input type="radio"/> 1 Novembre <input type="radio"/> 2 Décembre <input type="radio"/> 3</p>																																										
<p>16. COMBIEN DE NUITS AVEZ-VOUS PASSÉES À L'EXTÉRIEUR DE CHEZ VOUS AU COURS DE CE VOYAGE?</p> <p>Inscrivez le nombre <input type="text"/> Si 000 passez à 19</p>	<p>25. COMBIEN D'AUTRES VOYAGES IDENTIQUES À CELUI-CI AVEZ-VOUS FAITS ENTRE LE 1^{ER} OCTOBRE ET 31 DÉCEMBRE 1986?</p> <p>Aucun <input type="radio"/> 1 Passez à 27 OU (Inscrivez le nombre) <input type="text"/></p>																																										
<p>17. DANS QUELS PROVINCES, TERRITOIRES OU AUTRES PAYS AVEZ-VOUS PASSÉ LA NUIT ET COMBIEN DE NUITS AVEZ-VOUS PASSÉES DANS CHACUN DES ENDROITS DÉCLARÉS CI-DESSOUS?</p> <table border="0"> <tr> <td>Terre-Neuve</td><td>01</td><td><input type="text"/></td> <td>Saskatchewan</td><td>08</td><td><input type="text"/></td> </tr> <tr> <td>I.-P.-É.</td><td>02</td><td><input type="text"/></td> <td>Alberta</td><td>09</td><td><input type="text"/></td> </tr> <tr> <td>Nouvelle-Écosse</td><td>03</td><td><input type="text"/></td> <td>Col.-Britannique</td><td>10</td><td><input type="text"/></td> </tr> <tr> <td>N.-Brunswick</td><td>04</td><td><input type="text"/></td> <td>T.N.O. ou Yukon</td><td>11</td><td><input type="text"/></td> </tr> <tr> <td>Québec</td><td>05</td><td><input type="text"/></td> <td></td><td></td><td></td> </tr> <tr> <td>Ontario</td><td>06</td><td><input type="text"/></td> <td>États-Unis</td><td>12</td><td><input type="text"/></td> </tr> <tr> <td>Manitoba</td><td>07</td><td><input type="text"/></td> <td>Tous autres pays</td><td>13</td><td><input type="text"/></td> </tr> </table>	Terre-Neuve	01	<input type="text"/>	Saskatchewan	08	<input type="text"/>	I.-P.-É.	02	<input type="text"/>	Alberta	09	<input type="text"/>	Nouvelle-Écosse	03	<input type="text"/>	Col.-Britannique	10	<input type="text"/>	N.-Brunswick	04	<input type="text"/>	T.N.O. ou Yukon	11	<input type="text"/>	Québec	05	<input type="text"/>				Ontario	06	<input type="text"/>	États-Unis	12	<input type="text"/>	Manitoba	07	<input type="text"/>	Tous autres pays	13	<input type="text"/>	<p>26. UN DE CES VOYAGES S'EST-IL TERMINÉ EN...?</p> <p>Octobre <input type="radio"/> 1 Novembre <input type="radio"/> 2 Décembre <input type="radio"/> 3</p>
Terre-Neuve	01	<input type="text"/>	Saskatchewan	08	<input type="text"/>																																						
I.-P.-É.	02	<input type="text"/>	Alberta	09	<input type="text"/>																																						
Nouvelle-Écosse	03	<input type="text"/>	Col.-Britannique	10	<input type="text"/>																																						
N.-Brunswick	04	<input type="text"/>	T.N.O. ou Yukon	11	<input type="text"/>																																						
Québec	05	<input type="text"/>																																									
Ontario	06	<input type="text"/>	États-Unis	12	<input type="text"/>																																						
Manitoba	07	<input type="text"/>	Tous autres pays	13	<input type="text"/>																																						
<p>18. DANS QUELS GENRES D'ÉTABLISSEMENTS AVEZ-VOUS SÉJOURNÉ ET COMBIEN DE NUITS AVEZ-VOUS PASSÉES DANS CHAQUE GENRE D'ÉTABLISSEMENT DÉCLARÉ CI-DESSOUS?</p> <table border="0"> <tr> <td>Hôtel (y compris les maisons pour touristes)</td><td>1</td><td><input type="text"/></td> </tr> <tr> <td>Motel</td><td>2</td><td><input type="text"/></td> </tr> <tr> <td>Terrain de camping ou parc pour roulottes</td><td>3</td><td><input type="text"/></td> </tr> <tr> <td>Chez des amis ou des parents</td><td>4</td><td><input type="text"/></td> </tr> <tr> <td>Chalet ou maison de villégiature privés</td><td>5</td><td><input type="text"/></td> </tr> <tr> <td>Chalet ou cabine loués</td><td>6</td><td><input type="text"/></td> </tr> <tr> <td>Autre (auberges, universités, etc.)</td><td>7</td><td><input type="text"/></td> </tr> </table>	Hôtel (y compris les maisons pour touristes)	1	<input type="text"/>	Motel	2	<input type="text"/>	Terrain de camping ou parc pour roulottes	3	<input type="text"/>	Chez des amis ou des parents	4	<input type="text"/>	Chalet ou maison de villégiature privés	5	<input type="text"/>	Chalet ou cabine loués	6	<input type="text"/>	Autre (auberges, universités, etc.)	7	<input type="text"/>	<p>27. À L'INTERVIEWER:</p> <p>Dernier voyage <input type="radio"/> 1 Passez à 29</p> <p>Autrement <input type="radio"/> 2 Passez au VOYAGE 3</p>																					
Hôtel (y compris les maisons pour touristes)	1	<input type="text"/>																																									
Motel	2	<input type="text"/>																																									
Terrain de camping ou parc pour roulottes	3	<input type="text"/>																																									
Chez des amis ou des parents	4	<input type="text"/>																																									
Chalet ou maison de villégiature privés	5	<input type="text"/>																																									
Chalet ou cabine loués	6	<input type="text"/>																																									
Autre (auberges, universités, etc.)	7	<input type="text"/>																																									
<p>19. QUEL MOYEN DE TRANSPORT AVEZ-VOUS UTILISÉ POUR PARCOURIR LA MAJEURE PARTIE DE LA DISTANCE LORS DE CE VOYAGE? Dans la catégorie "automobile", comptez les roulettes motorisées, les jeeps, les camions, les fourgonnettes et les camionnettes de camping. Dans la catégorie "autre", comptez les motocyclettes et les bicyclettes. (Cochez un seul cercle.)</p> <p>Automobile <input type="radio"/> 1 Train <input type="radio"/> 3 Autre <input type="radio"/> 5</p> <p>Autobus <input type="radio"/> 2 Bateau <input type="radio"/> 4</p> <p>Avion <input type="radio"/> 6 → Avez-vous loué une voiture? Oui <input type="radio"/> 7 Non <input type="radio"/> 8</p>																																											

29. DURING THE NINE MONTH PERIOD FROM JANUARY 1, 1986 TO SEPTEMBER 30, 1986 DID YOU TAKE ANY NON-BUSINESS TRIP(S) OF AT LEAST 1 NIGHT AND 50 MILES (80 KM) FROM HOME TO A DESTINATION . . . ?

- | | Yes | No |
|---|-------------------------|-------------------------|
| Within the province/territory | 1 <input type="radio"/> | 2 <input type="radio"/> |
| To some other province(s)/territory | 3 <input type="radio"/> | 4 <input type="radio"/> |
| To the United States | 5 <input type="radio"/> | 6 <input type="radio"/> |
| To a foreign country other than the United States | 7 <input type="radio"/> | 8 <input type="radio"/> |

30. FOR THE YEAR 1986, IN WHICH OF THE FOLLOWING RANGES WAS YOUR TOTAL HOUSEHOLD INCOME BEFORE TAXES AND DEDUCTIONS? INCLUDE INCOME FROM WAGES, SALARIES, TIPS, COMMISSIONS, PENSIONS, INTEREST AND RENTS, ETC.

- | | | | | | |
|--------------------------------|-------------------------|--------------------------------|-------------------------|--------------------------------|-------------------------|
| Less than \$10,000 | 1 <input type="radio"/> | \$30,000 to \$39,999 | 4 <input type="radio"/> | \$60,000 to \$69,999 | 7 <input type="radio"/> |
| \$10,000 to \$19,999 | 2 <input type="radio"/> | \$40,000 to \$49,999 | 5 <input type="radio"/> | \$70,000 and over | 8 <input type="radio"/> |
| \$20,000 to \$29,999 | 3 <input type="radio"/> | \$50,000 to \$59,999 | 6 <input type="radio"/> | Not Stated | 9 <input type="radio"/> |

31. HOW MANY PEOPLE CONTRIBUTED TO THIS HOUSEHOLD INCOME?

- | | | | |
|---------------|-------------------------|------------------------|-------------------------|
| One | 1 <input type="radio"/> | Three | 3 <input type="radio"/> |
| Two | 2 <input type="radio"/> | Four or more | 4 <input type="radio"/> |

32. DO YOU CONSIDER YOURSELF TO BE . . .

- Inuit 1
- Indian 2
- Metis 3
- Dene 4
- Other 5

NOTES:

29. AU COURS DE LA PÉRIODE DE NEUF MOIS ALLANT DU 1^{er} JANVIER 1986 AU 30 SEPTEMBRE 1986 AVEZ-VOUS FAIT UN VOYAGE D'AU MOINS 50 MILLES (80km) ET DE PLUS D'UNE JOURNÉE QUI N'ÉTAIT PAS UN VOYAGE D'AFFAIRES, VERS UNE DESTINATION...?

- | | Oui | Non |
|--|-------------------------|-------------------------|
| ... Dans cette province/territoire | 1 <input type="radio"/> | 2 <input type="radio"/> |
| ... Dans une autre province/territoire | 3 <input type="radio"/> | 4 <input type="radio"/> |
| ... Aux États-Unis | 5 <input type="radio"/> | 6 <input type="radio"/> |
| ... Dans un pays étranger autre que les États-Unis | 7 <input type="radio"/> | 8 <input type="radio"/> |

30. POUR L'ANNÉE 1986, DANS QUELLE TRANCHE SE SITUAIT LE REVENU TOTAL DE VOTRE MÉNAGE AVANT IMPÔT ET DÉDUCTIONS? COMPTÉZ LES SALAIRES, TRAITEMENTS, POURBOIRES, COMMISSIONS, PENSIONS, INTÉRÊTS ET LOYERS, ETC.

- | | | | | | |
|---------------------------|-------------------------|---------------------------|-------------------------|---------------------------|-------------------------|
| Moins de \$10,000 | 1 <input type="radio"/> | \$30,000 à \$39,999 | 4 <input type="radio"/> | \$60,000 à \$69,999 | 7 <input type="radio"/> |
| \$10,000 à \$19,999 | 2 <input type="radio"/> | \$40,000 à \$49,999 | 5 <input type="radio"/> | \$70,000 et plus | 8 <input type="radio"/> |
| \$20,000 à \$29,999 | 3 <input type="radio"/> | \$50,000 à \$59,999 | 6 <input type="radio"/> | Non précisé | 9 <input type="radio"/> |

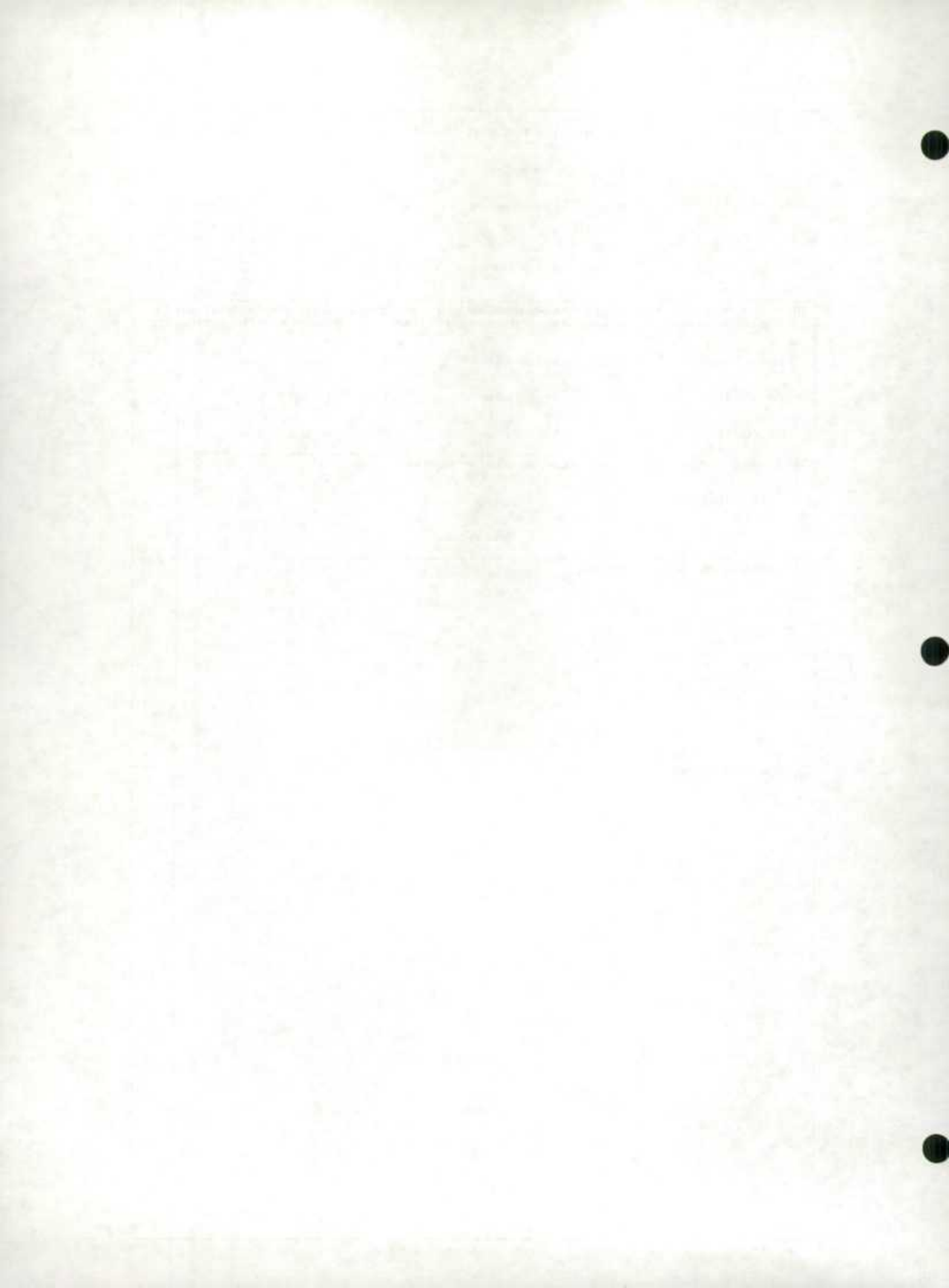
31. COMBIEN DE PERSONNES ONT CONTRIBUÉ AU REVENU DE VOTRE MÉNAGE?

- | | | | |
|------------|-------------------------|----------------------|-------------------------|
| Une | 1 <input type="radio"/> | Trois | 3 <input type="radio"/> |
| Deux | 2 <input type="radio"/> | Quatre ou plus | 4 <input type="radio"/> |

32. VOUS CONSIDÉREZ-VOUS COMME UN(E) ...

- Inuit 1
- Indien(ne) 2
- Métis 3
- Dene 4
- Autre 5

NOTES:



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

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

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

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

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

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

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

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, Statistica Canada, Catalogue no. 71-528.

Definitions and Explanations

Labour Force

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

Employed

Employed persons are those who, during the reference week:

- (a) did any work¹ at all
- (b) had a job but were not at work due to:
 - own illness or disability
 - personal or family responsibilities
 - bad weather
 - labour dispute
 - vacation
 - other reason not specified above (excluding persons on layoff and persons whose job attachment was to a job to start at a definite date in the future).

Unemployed

Unemployed persons are those who, during the reference week:

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

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

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

- (i) were full-time students seeking part-time work who also met condition (ii) below. (Full-time students looking for full-time work are classified as not available for work in the reference week.)
- (ii) reported that there was no reason why they could not take a job in reference week, or if they could not take a job it was because of "own illness or disability", "personal or family responsibilities", or "already had a job".

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

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

Définitions et explications

Population active

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

Personnes occupées

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

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

Chômeurs

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

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

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

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

- (i) étudiaient à plein temps tout en cherchant du travail à temps partiel et qui répondaient au critère (ii) ci-dessous. (Les étudiants à plein temps qui cherchaient du travail à plein temps ne sont pas considérés comme ayant été prêts à travailler pendant la semaine de référence.)
- (ii) ont déclaré qu'il n'y avait aucune raison pour laquelle elles ne pouvaient prendre un emploi pendant la semaine de référence; ou ne pouvaient en prendre un en raison "d'une propre maladie ou invalidité", "d'obligations personnelles ou familiales", ou "parce qu'elles avaient déjà un emploi".

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

Not in the Labour Force

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

Unemployment Rate

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

Participation Rate

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

Employment/Population Ratio

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

Industry and Occupation

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

The Unemployed: Family Data

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

Rounding

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

Reference Dates

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

Inactifs

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

Taux de chômage

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

Taux d'activité

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

Rapport emploi-population

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

Branche d'activité et profession

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

Les chômeurs: Statistique familiale

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

Arrondissement

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

Dates de référence

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

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

Seasonal Adjustment

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

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

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

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

⁴ For a description of the technique see U.S. Bureau of the Census Technical Paper No. 15, "The X-11 Variant of the Census Method II Seasonal Adjustment Program" and The X-11-ARIMA Seasonal Adjustment Method, Statistics Canada Catalogue No. 12-54 E.

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

Les séries désaisonnalisées présentées dans cette publication ont été traitées à l'aide de la version X-11 du "United States Bureau of Census Method II Seasonal Adjustment Computer Program"⁴. Les séries ont été désaisonnalisées à l'aide de la version multiplicative ou additive X-11, selon celle qui permet une meilleure désaisonnalisation. Le programme de désaisonnalisation comporte également une modification destinée à accroître la précision des coefficients saisonniers estimatifs. La modification consiste à utiliser des modèles 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 désaisonnalisé de personnes occupées et de chômeurs au Canada se calcule en additionnant les estimations désaisonnalisées pertinentes relatives aux hommes de 15 à 24 ans, à ceux de 25 ans et plus, aux femmes de 15 à 24 ans et à celles de 25 ans et plus. Au Québec, en Ontario et en Colombie-Britannique, le nombre total de personnes occupées et de chômeurs se calcule en additionnant les estimations désaisonnalisées pertinentes relatives aux hommes et aux femmes. Dans les autres provinces, les estimations de l'emploi et du chômage sont désaisonnalisées au niveau global. On établit les estimations désaisonnalisées de la population active en

⁴ 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-ARMMI, n° 12-54E 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 on-going 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 désaisonnalisation.

Fiabilité des données

Erreur d'échantillonnage

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

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

Erreur non due à l'échantillonnage

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

a) Contrôle qualitatif

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

b) Taux de réponse à l'enquête

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

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

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

Weighting

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

Indicators of Standard Deviation

The sampling error, as described above, is not known. However, a measure called the standard deviation, can be estimated from the sample data. The standard deviation of an estimate is a statistical measure of the variability in the estimate of a characteristic which could be expected if repeated samples of the same type were used to derive these estimates; hence, it is a measure of sampling error. It also partially reflects the effect of non-sampling error, but does not reflect any systematic biases in the data. The chances are about 68 out of 100 that the difference between a sample estimate and the corresponding census figure would be less than one standard deviation. The chances are about 95 out of 100 that the difference would be less than twice the standard deviation and about 99 out of 100 that it would be less than 2½ times as large.

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

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

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

The table below shows the alphabetic categories in terms of their per cent standard deviation. For example, a letter "B" beside an estimate indicates that one standard deviation is in the range 0.6% to 1.0% of the estimate. For example, an estimate of 3,000,000 persons in the labour force between the ages of 15 to 24 would have an alphabetic indicator of

non-réponse, notamment en imputant une réponse qui s'inspire d'autres données recueillies dans l'enquête, en utilisant les données d'une interview antérieure ou en prenant la réponse d'un enquêté qui présente des caractéristiques démographiques et socio-économiques semblables. Pour pallier la non-réponse totale, on utilise les données d'une interview antérieure 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 demie 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 est

"B". Hence, the standard deviation for this estimate lies in the range from 18,000 to 30,000. There is a 68% chance that the true value of the estimate will be in the range from 2,970,000 to 3,030,000 and a 95% chance that it will fall between 2,940,000 and 3,060,000 persons.

situe entre 18,000 et 30,000. Il y a 68 chances sur 100 pour que la valeur vraie de l'estimation s'établisse entre 2,970,000 et 3,030,000 actifs, et 95 chances sur 100 pour qu'elle se situe entre 2,940,000 et 3,060,000 actifs.

Alphabetic designation of percent standard deviation

Désignation littérale de l'écart-type exprimé en pourcentage

Alphabetic indicator Symbole 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 Matapédia, a small northern part of Bonaventure and almost all of Matane.
- 420: The counties of Lac-Saint-Jean-Ouest, Lac-Saint-Jean-Est, Chicoutimi, a small northern part of Montmorency No.1 and a small southern portion of Territoire-du-Nouveau-Québec.
- 430: The counties of Charlevoix-Est, Charlevoix-Ouest, L'Islet, Montmagny, Bellechasse, Montmorency No.2, Beauce, Lévis, Dorchester, all but the northern tip of Montmorency No.1, the southeast part of Québec, the northern part of Frontenac, the northern part of Wolfe, the eastern part of Mégantic, almost all of Lotbinière and Portneuf and a small southern part of Saguenay.
- 440: The counties of Champlain, Nicolet, Drummond, the northern part of Québec, a small north west part of Wolfe, the western part of Mégantic, a small southwestern portion of Lotbinière, a small southwestern part of Portneuf, almost all of Arthabaska, almost all of Yamaska, the southern part of Saint-Maurice, the east corner of Maskinongé and the southeast part of Abitibi.
- 450: The counties of Compton, Richmond, Sherbrooke, Stanstead, the southern part of Frontenac, the southern part of Wolfe, a small southern part of Arthabaska, the eastern part of Brome and the eastern part of Shefford.

Régions économiques

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

Terre-Neuve

- 010: La presqu'île Avalon. Division de recensement 01.
- 020: La région le long de la côte sud, de la presqu'île Avalon jusqu'à Port-aux-Basques. Division 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. Division de recensement 06, 07 et 08.

Île-du-Prince-Édouard

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

Nouvelle-Écosse

- 210: Les comtés d'Inverness, de Richmond, du Cap-Breton et de Victoria.
- 220: Les comtés de Colchester, de Cumberland, de Pictou, de Guysborough et d'Antigonish.
- 230: Les comtés d'Annapolis, de Kings et de Hants.
- 240: Les comtés de Shelburne, Yarmouth, Digby, Queens et Lunenburg.
- 250: Le comté d'Halifax.

Nouveau-Brunswick

- 310: Les comtés de Northumberland, Restigouche et Gloucester.
- 320: Les comtés d'Albert, de Westmorland et de Kent.
- 330: Les comtés de Saint John, Charlotte et Kings.
- 340: Les comtés de Sunbury, Queens et York.
- 350: Les comtés de Carleton, Victoria et Madawaska.

Québec

- 400: La partie nord du comté du Territoire-du-Nouveau-Québec.
- 411: Les comtés 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 comtés de Rimouski, Rivière-du-Loup, Témiscouata, Kamouraska et Matapédia, une petite partie du nord de Bonaventure et la quasi-totalité de Matane.
- 420: Les comtés 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 comtés 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 comtés de Champlain, Nicolet, Drummond, la partie nord de Québec, une petite partie du nord-ouest de Wolfe, la partie ouest de Mégantic, une petite partie du sud-ouest de Lotbinière, une petite partie du sud-ouest de Portneuf, la quasi-totalité d'Arthabaska, la quasi-totalité de Yamaska, la partie sud de Saint-Maurice, la partie est de Maskinongé et la partie sud-est d'Abitibi.
- 450: Les comtés de Compton, Richmond, Sherbrooke, Stanstead, la partie sud de Frontenac, la partie sud de Wolfe, une petite partie du sud d'Arthabaska, la partie est de Brome et la partie est de Shefford.

461: The counties of Bagot, Richelieu, Saint-Hyacinthe, Rouville, Iberville, Missisquoi, Saint-Jean, Chambly, Verchères, La Prairie, Napierville, Huntingdon, Châteauguay, Beauharnois, Soulanges, Vaudreuil, the western part of Brome, the western part of Shefford and a small part of Yamaska.

462: The counties of Île-Jésus and Île-de-Montréal.

463: The counties of Deux-Montagnes, Argenteuil, Labelle, the northern part of Maskinongé, the northern part of Berthier, the northern part of Joliette, the northern part of Montcalm, almost all of Terrebonne, a small northern part of Papineau and a small northern part of Gatineau.

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

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

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

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

Ontario

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

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

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

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

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

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

560: The counties of Oxford, Elgin and Middlesex.

570: The counties of Kent, Lambton and Essex.

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

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

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

Manitoba

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

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

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

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

650: The area lying north of the Riding Mountain National Park along the Saskatchewan border. Census Divisions 16, 17 and 20.

461: Les comtés 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 Soulanges, de Vaudreuil, la partie ouest de Brome, la partie ouest de Shefford et une petite partie de Yamaska.

462: Les comtés de l'Île-Jésus et de l'Île-de-Montréal.

463: Les comtés des Deux-Montagnes, Argenteuil, Labelle, la partie nord de Maskinongé, la partie nord de Berthier, la partie nord de Joliette, la partie nord de Montcalm, la quasi-totalité de Terrebonne, une petite partie du nord de Papineau et une petite partie du nord de Gatineau.

464: Le comté 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: Le comté de Hull, la quasi-totalité de Papineau et de Gatineau et la partie sud de Pontiac.

480: Le comté de Témiscamingue, la partie nord de Pontiac et la partie ouest d'Abitibi.

490: La quasi-totalité du comté de Saguenay et la partie sud-est du Territoire-du-Nouveau-Québec, y compris Schefferville.

Ontario

500: Les comtés de Glengarry, Prescott, Russell, Stormont, Dundas, Grenville, Leeds et Lanark, et la municipalité régionale d'Ottawa-Carleton.

510: Les comtés de Frontenac, Lennox et Addington, Hastings, Prince Edward et Renfrew.

520: Les comtés 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 comtés de Dufferin, Wellington et Simcoe et la municipalité régionale de Waterloo.

550: Le comté de Brant, les municipalités régionales de Hamilton-Wentworth, Niagara, Haldimand-Norfolk et la ville de Burlington dans la municipalité régionale d'Halton.

560: Les comtés d'Oxford, d'Elgin et de Middlesex.

570: Les comtés de Kent, de Lambton et d'Essex.

580: Les comtés de Perth, d'Huron, de Bruce et de Grey.

591: Les districts de Nipissing, Parry Sound, Manitoulin, Sudbury, Timiskaming, Cochrane, Algoma, la partie nord-est du district de Kenora, et la municipalité régionale de Sudbury.

592: Les districts de Thunder Bay, Rainy River et une grande partie du sud-ouest du district de Kenora.

Manitoba

610: La région sud-est du Manitoba, limitée à l'est par l'Ontario et au sud par la frontière internationale, et s'étendant à l'ouest jusqu'à la ville de Winnipeg. Divisions de recensement 01, 02 et 12.

620: La région au sud-ouest de Winnipeg le long de la frontière internationale. Divisions de recensement 03 et 04.

630: Le sud-ouest de la province, limité au sud par la frontière internationale et à l'ouest par la Saskatchewan. Divisions de recensement 05, 06, 07 et 15.

640: La région de Portage-La-Prairie, à l'ouest de la ville de Winnipeg et au nord du lac Winnipeg. Divisions de recensement 08, 09 et 10.

650: La région située au nord du parc national du mont Riding le long de la frontière de la Saskatchewan. Divisions de recensement 16, 17 et 20.

- 660: The area directly north of Winnipeg between Lake Manitoba and Lake Winnipeg. Census Divisions 13, 14 and 18.
- 670: The city of Winnipeg. Census Division 11.
- 680: The extreme northern portion of the province. Census Divisions 19, 21, 22 and 23.

Saskatchewan

- 710: The southeastern area of the province, extending from the Manitoba border on the east, the international border on the south and including Regina in the western portion. Census Divisions 01, 02 and 06.
- 720: The southwestern area of the province, extending from Moose Jaw in the east, the international boundary in the south and the Alberta border in the west. Census Divisions 03, 04, 07 and 08.
- 730: The west central part of the province. Census Divisions 11, 12 and 13.
- 740: The east central part of the province. Census Divisions 05, 09 and 10.
- 750: A large area that spreads completely across the province. It includes Prince Albert and North Battleford. Census Divisions 14, 15, 16 and 17.
- 760: The extreme northern part of the province. Census Division 18.

Alberta

- 810: The area across the southern part of the province bounded on the east by the province of Saskatchewan, on the south by the international border and on the west nearly to the province of British Columbia. Census Divisions 01, 02 and 03.
- 820: The east central part of the province. Census Divisions 04, 05 and 07.
- 830: The area surrounding and including Calgary. Census Division 06.
- 840: The western part of the province along the British Columbia border plus areas north of Edmonton. Census Divisions 09, 13 and 14.
- 850: The area between Edmonton and Calgary. Census Division 08.
- 860: The area surrounding and including Edmonton. Census Division 11.
- 870: The Peace River area in the northwestern part of the province. Census Division 15.
- 880: The northeastern part of the province which includes Fort McMurray. Census Divisions 10 and 12.

British Columbia

- 910: The East Kootenay Regional District.
- 920: The Central Kootenay and the Columbia-Shuswap Regional Districts.
- 930: The Kootenay Boundary, Okanagan-Similkameen, Central Okanagan and the North Okanagan Regional Districts.
- 940: The Squamish-Lillooet and the Thompson-Nicola Regional Districts.
- 950: The Fraser-Cheam, Central Fraser Valley, Dewdney-Alouette, Greater Vancouver, Powell River and the Sunshine Coast Regional Districts.
- 960: The Capital, Cowichan Valley, Nanaimo, Alberni-Clayoquot, Comox-Strathcona and the Mount Waddington Regional Districts.
- 970: The Cariboo, Bulkley-Nechako and the Fraser-Fort George Regional Districts.
- 980: The Peace River-Liard Regional District.
- 990: The Central Coast, Skeena-Queen Charlotte, Kitimat-Stikine Regional Districts and the Stikine Region.

- 660: La région directement au nord de Winnipeg, entre le lac Manitoba et le lac Winnipeg. Divisions de recensement 13, 14 et 18.
- 670: La ville de Winnipeg. Division de recensement 11.
- 680: L'extrême nord de la province. Divisions de recensement 19, 21, 22 et 23.

Saskatchewan

- 710: Le sud-est de la province, limité à l'est par la frontière du Manitoba et au sud par la frontière internationale et comprenant Regina dans la partie ouest. Divisions de recensement 01, 02 et 06.
- 720: Le sud-ouest de la province, s'étendant de Moose Jaw à l'est jusqu'à la frontière internationale au sud et la frontière de l'Alberta à l'ouest. Divisions de recensement 03, 04, 07 et 08.
- 730: Le centre-ouest de la province. Divisions de recensement 11, 12 et 13.
- 740: Le centre-est de la province. Divisions de recensement 05, 09 et 10.
- 750: Une vaste région qui s'étend d'une frontière provinciale à l'autre et qui englobe Prince Albert et North Battleford. Divisions de recensement 14, 15, 16 et 17.
- 760: L'extrême nord de la province. Division de recensement 18.

Alberta

- 810: Le sud de la province limité à l'est par la Saskatchewan et au sud par la frontière internationale et s'étendant à l'ouest presque jusqu'à la frontière de la Colombie-Britannique. Divisions de recensement 01, 02 et 03.
- 820: Le centre-est de la province. Divisions de recensement 04, 05 et 07.
- 830: Calgary et la région environnante. Division de recensement 06.
- 840: La partie ouest de la province le long de la frontière de la Colombie-Britannique, et des régions au nord d'Edmonton. Divisions de recensement 09, 13 et 14.
- 850: La région entre Edmonton et Calgary. Division de recensement 08.
- 860: Edmonton et la région environnante. Division de recensement 11.
- 870: La région de Peace River au nord-ouest de la province. Division de recensement 15.
- 880: Le nord-est de la province englobant Fort McMurray. Divisions de recensement 10 et 12.

Colombie-Britannique

- 910: Le district régional d'East Kootenay.
- 920: Les districts régionaux de Central Kootenay et de Columbia-Shuswap.
- 930: Les districts régionaux de Kootenay Boundary, Okanagan-Similkameen, Central Okanagan et North Okanagan.
- 940: Les districts régionaux de Squamish-Lillooet et de Thompson-Nicola.
- 950: Les districts régionaux de Fraser-Cheam, Central Fraser Valley, Dewdney-Alouette, Greater Vancouver, Powell River et Sunshine Coast.
- 960: Les districts régionaux de Capital, Cowichan Valley, Nanaimo, Alberni-Clayoquot, Comox-Strathcona et Mount Waddington.
- 970: Les districts régionaux de Cariboo, Bulkley-Nechako et Fraser-Fort George.
- 980: Le district régional de Peace River-Liard.
- 990: Les districts régionaux de Central Coast, Skeena-Queen Charlotte et Kitimat-Stikine et la région de Stikine.

MAP - ECONOMIC REGIONS

-

CARTE - RÉGIONS ÉCONOMIQUES

LABOUR FORCE SURVEY QUESTIONNAIRE

CONFIDENTIAL (when completed)

Donkey No. 2, Survey date 3, Assignment No. 4, 1 FORM NO 05

10 LAST WEEK, DID YOU WORK AT A JOB OR BUSINESS? (Regardless of the number of hours.)
11 DID YOU HAVE MORE THAN ONE JOB OR BUSINESS LAST WEEK?
12 WAS THIS A RESULT OF CHANGING EMPLOYERS LAST WEEK?
13 HOW MANY HOURS PER WEEK DOES USUALLY WORK AT HIS/HER?

30 LAST WEEK, DID YOU HAVE A JOB OR BUSINESS AT WHICH HE/SHE DID NOT WORK?
31 LAST WEEK, DID YOU HAVE A JOB TO START AT A DEFINITE DATE IN THE FUTURE?
32 COUNTING FROM THE END OF LAST WEEK, IN HOW MANY WEEKS WILL YOU START TO WORK AT HIS/HER NEW JOB?
33 WHY WAS ... ABSENT FROM WORK LAST WEEK?
34 DID ... HAVE MORE THAN ONE JOB OR BUSINESS LAST WEEK?
35 HOW MANY HOURS PER WEEK DOES ... USUALLY WORK AT HIS/HER?

50 HAS ... EVER WORKED AT A JOB OR BUSINESS?
51 WHEN DID ... LAST WORK AT A JOB OR BUSINESS?
52 INTERVIEWER CHECK ITEM
53 DID ... USUALLY WORK 30 OR MORE HOURS PER WEEK?
54 WHAT WAS THE MAIN REASON WHY ... LEFT THAT JOB?
55 INTERVIEWER CHECK ITEM
56 IN THE PAST 6 MONTHS, HAS ... LOOKED FOR WORK?
57 IN THE PAST 4 WEEKS, WHAT HAS ... DONE TO FIND WORK?
58 UP TO THE END OF LAST WEEK, HOW MANY WEEKS HAS ... BEEN LOOKING FOR WORK?
59 WHAT WAS ... MAIN ACTIVITY BEFORE HE/SHE STARTED TO LOOK FOR WORK?
60 IS ... LOOKING FOR A JOB TO LAST MORE THAN 6 MONTHS?
61 IS ... LOOKING FOR A FULL-TIME OR PART-TIME JOB?
62 WHAT WAS THE MAIN REASON WHY ... DID NOT LOOK FOR WORK LAST WEEK?
63 WAS THERE ANY REASON WHY ... COULD NOT TAKE A JOB LAST WEEK?
64 INTERVIEWER CHECK ITEM

DESCRIPTION OF MAIN JOB OR BUSINESS

72 FOR WHOM DID ... WORK? (Name of business, government dept. or agency, or person)
73 WHEN DID ... START WORKING FOR THIS EMPLOYER?
74 WHAT KIND OF BUSINESS, INDUSTRY OR SERVICE WAS THIS? (Give full description: e.g., federal government, canning industry, forestry services.)
75A WHAT KIND OF WORK WAS ... DOING? (Give full description: e.g., office clerk, factory worker, forestry technician.)
75B IN THIS WORK, WHAT WERE ... MOST IMPORTANT ACTIVITIES OR DUTIES? (Give full description: e.g., filing documents, drying vegetables, forest examiner.)

76 Class of worker: Main job, Other job
77 NOTES

65 CHECKED WITH: PUBLIC employment AGENCY, PRIVATE employment AGENCY, UNION, EMPLOYERS directly, FRIENDS or relatives, Placed or answered ADS, LOOKED at job ADS, OTHER: Specify in NOTES
66 HOW MANY WEEKS ... ATTENDING A SCHOOL, COLLEGE OR UNIVERSITY?
67 WAS ... ENROLLED AS A FULL-TIME OR A PART-TIME STUDENT?
68 WHAT KIND OF SCHOOL WAS THIS?
69 HRD page-line No. of person providing the above information.

90 HRD page-line No. of person providing the above information. Last interview, This interview



CODE SHEET

Exemplaire français
disponible sur
demande

Labour Force Survey Questionnaire (Form 05)

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*

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*

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*

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*

59

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

62

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

63

Yes, because of:

- 1 Own illness or disability
- 2 Personal or family responsibilities
- 3 Going to school
- 4 Already has a job
- 0 Other - *Specify in NOTES*

5 No (Was available for work)

76

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

77

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

Worked for Others

- 1 Paid worker
- 2 Unpaid family worker

Self-Employed

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

82

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



QUESTIONNAIRE DE L'ENQUÊTE SUR LA POPULATION ACTIVE

DOCUMENT INDIVIDUEL

2 3 4 1 FORMULAIRE **05**
 5 6 7

10 LA SEMAINE DERNIÈRE... AVAIT-IL(ELLE) TRAVAILLÉ À UN EMPLOI OU À UNE ENTREPRISE? (Peu importe le nombre d'heures.)
 Oui Non Passer à 30
 Si le total est 30 ou plus, passer à 30
 Si le total est moins de 30, passer à 30

30 LA SEMAINE DERNIÈRE... AVAIT-IL(ELLE) UN EMPLOI OU PAS ENTREPRISE AUXQUELS IL(ELLE) N'A PAS TRAVAILLÉ?
 Oui Non Passer à 33
 Si le total est 33 ou plus, passer à 33
 Si le total est moins de 33, passer à 33

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

11 AVAIT-IL(ELLE) PLUS D'UN EMPLOI OU PLUS D'UNE ENTREPRISE LA SEMAINE DERNIÈRE?
 Oui Non Passer à 33

31 LA SEMAINE DERNIÈRE... AVAIT-IL(ELLE) UN EMPLOI DEVANT COMMENCER À UNE DATE FUTURE DÉTERMINÉE?
 Oui Non Passer à 37

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

12 ÉTAIT-CE DU À UN CHANGEMENT D'EMPLOYEUR LA SEMAINE DERNIÈRE?
 Oui Non Passer à 33

32 À PARTIR DE LA FIN DE SEMAINE DERNIÈRE, DANS COMBIEN DE SEMAINES... DOIT-IL(ELLE) COMMENCER À TRAVAILLER À SON NOUVEL EMPLOI?
 Mois Année Passer à 50

52 À L'INTERVIEWER
 Si la date à 51 se situe avant... Passer à 55
 Si la date à 51 est la même que ou se situe après... Passer à 53

13 COMBIEN D'HEURES PAR SEMAINE TRAVAILLE-T-IL(ELLE) HABITUELLEMENT
 A SON EMPLOI (principal) Si le total est 30 ou plus, passer à 13
 A d'autres emplois? Passer à 13

33 POURQUOI... S'EST-IL(ELLE) ABSENTÉ(E) DU TRAVAIL LA SEMAINE DERNIÈRE?
 Inscrivez le code Si c'est 6, passer à 32

53 TRAVAILLAIT-IL(ELLE) HABITUELLEMENT 30 HEURES OU PLUS PAR SEMAINE?
 A temps plein A temps partiel
 (moins de 30 heures par semaine)

14 POURQUOI... TRAVAILLE-T-IL(ELLE) HABITUELLEMENT MOINS DE 30 HEURES PAR SEMAINE?
 Inscrivez le code

34 AVAIT-IL(ELLE) PLUS D'UN EMPLOI OU PLUS D'UNE ENTREPRISE LA SEMAINE DERNIÈRE?
 Oui Non

54 QUELLE EST LA RAISON PRINCIPALE POUR LAQUELLE... A LAISSÉ CET EMPLOI?
 Inscrivez le code

15 LA SEMAINE DERNIÈRE... COMBIEN D'HEURES SUPPLÉMENTAIRES... A-T-IL(ELLE) TRAVAILLÉ?
 (Ajoutez les heures supplémentaires de son emploi principal)
 Inscrivez le code

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

55 À L'INTERVIEWER
 * Si "Incapable permanente" à 10 passer à 80
 * Autrement passer à 56

16 LA SEMAINE DERNIÈRE... COMBIEN D'HEURES A-T-IL(ELLE) ÉTÉ ABSENTÉ(E) OU TRAVAILLÉ POUR UNE RAISON QUEL CONQUE? (Jour férié, vacances, maladie, conflit de travail, etc.)
 (Tous les emplois) Pour aucune, inscrire 00 et passer à 18

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

56 AU COURS DES 6 DERNIERS MOIS... S'EST-IL(ELLE) CHERCHÉ DU TRAVAIL?
 Oui Non Passer à 54

17 QUELLE ÉTAIT LA RAISON PRINCIPALE DE CETTE ABSENCE?
 Inscrivez le code

37 JUSQU'À LA FIN DE LA SEMAINE DERNIÈRE, PENDANT COMBIEN DE SEMAINES CONSÉCUTIVES... AVAIT-IL(ELLE) ÉTÉ ABSENTÉ(E) DU TRAVAIL?
 Inscrivez le code

57 * AU COURS DES 4 DERNIÈRES SEMAINES, QU'A FAIT... POUR SE TROUVER DU TRAVAIL? Notez toute méthode indiquée.
 * 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) Nombre de semaines depuis la dernière fois (incl. la semaine d'int.)

18 COMBIEN D'HEURES... A-T-IL(ELLE) EFFECTIVEMENT TRAVAILLÉ LA SEMAINE DERNIÈRE?
 A SON EMPLOI (principal)
 A d'autres emplois?

38 REÇOIT-IL(ELLE) UNE RÉMUNÉRATION DE SON EMPLOYEUR POUR SES ABSENCES DE LA SEMAINE DERNIÈRE?
 Oui Non

S'est-il(elle) adressé(e):
 à un BUREAU de placement PUBLIC Méthode employée
 à un BUREAU de placement PRIVÉ
 à un SYNDICAT
 directement à des EMPLOYEURS
 à des AMIS ou des parents
 A-t-elle publié une ANNONCE ou répondu à une ANNONCE
 A-t-elle CONSULTÉ les ANNONCES
 A-t-elle cherché sur les NOTES

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

39 À L'INTERVIEWER
 * Si code 5 (mise à pied) à 33 passer à 56
 * Autrement passer à 40

58 JUSQU'À LA FIN DE LA SEMAINE DERNIÈRE, PENDANT COMBIEN DE SEMAINES... AVAIT-IL(ELLE) CHERCHÉ DU TRAVAIL? (Ne comptant pas les semaines travaillées.)
 Inscrivez le code

72 POURQUOI... TRAVAILLE-T-IL(ELLE) MOINS DE 30 HEURES PAR SEMAINE?
 Inscrivez le code

40 AU COURS DES 4 DERNIÈRES SEMAINES, S'EST-IL(ELLE) CHERCHÉ UN AUTRE EMPLOI?
 Oui Non Passer à 72

59 QUELLE ÉTAIT L'ACTIVITÉ PRINCIPALE DE... AVANT QU'IL(ELLE) COMMENCE À SE CHERCHER DU TRAVAIL?
 Inscrivez le code

73 QUAND... A-T-IL(ELLE) COMMENCÉ À TRAVAILLER POUR CET EMPLOYEUR?
 Au Au
 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.)
 Inscrivez le code

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

75A QUEL GENRE DE TRAVAIL... FAISAIT-IL(ELLE)? (Par exemple, commis de bureau, travailleur(se) d'usine, technicien(ne) forestier(ère).)
 Inscrivez le code

75B DANS CE TRAVAIL, QUELLES ÉTAIENT LES ACTIVITÉS OU FONCTIONS LES PLUS IMPORTANTES DE...? (Par ex., classement de documents, séchage de légumes, estimation forestière.)
 Inscrivez le code

61 CHERCHE-T-IL(ELLE) UN EMPLOI À TEMPS PLEIN OU UN EMPLOI À TEMPS PARTIEL?
 A temps plein A temps partiel
 (30 heures ou plus par semaine) (moins de 30 heures par semaine)

76 Catégorie de travailleur
 Emploi principal Inscrivez le code
 Autre emploi Inscrivez le code

77 Inscrivez le code

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

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

64 À L'INTERVIEWER
 * Si "Non" (jamais travaillé) à 50 passer à 80
 * Si y a un "X" dans le cercle du haut à 52 passer à 80
 * Autrement passer à 72

76 Catégorie de travailleur
 Emploi principal Inscrivez le code
 Autre emploi Inscrivez le code

77 Inscrivez le code

80 LA SEMAINE DERNIÈRE... FRÉQUENTAIT-IL(ELLE) UNE ÉCOLE, UN COLLÈGE OU UNE UNIVERSITÉ?
 Oui Non Passer à 90

81 ÉTAIT-IL(ELLE) INSCRIT(E) COMME ÉTUDIANT(E) À TEMPS PLEIN OU À TEMPS PARTIEL?
 A temps plein A temps partiel

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

76 Catégorie de travailleur
 Emploi principal Inscrivez le code
 Autre emploi Inscrivez le code

77 Inscrivez le code



FEUILLE DES CODES

English version available on request

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

- 14
36
- 1 Maladie ou invalidité de l'enquêté
 - 2 Obligations personnelles ou familiales
 - 3 Va à l'école
 - 4 N'a pu trouver que du travail à temps partiel
 - 5 Ne voulait pas de travail à plein temps
 - 6 Travail à plein temps, moins de 30 heures par semaine
 - 0 Autre – Précisez dans les NOTES

- 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 réponde à ses aptitudes
 - 9 N'a donné aucune raison
 - 0 Autre – Précisez dans les NOTES

- 63
- Oui, parce qu'il(elle):
- 1 Était malade ou invalide
 - 2 Avait des obligations personnelles ou familiales
 - 3 Allait à l'école
 - 4 Avait déjà un emploi
 - 0 Autre – Précisez dans les NOTES
- 5 Non (était prêt(e) à travailler)

- 76
- "DANS SON EMPLOI, ... EST-IL (ELLE) UN TRAVAILLEUR RÉMUNÉRÉ, UN TRAVAILLEUR INDÉPENDANT OU UN TRAVAILLEUR FAMILIAL NON RÉMUNÉRÉ?"

- 77
- "DANS SON AUTRE EMPLOI, ... EST-IL (ELLE) UN TRAVAILLEUR RÉMUNÉRÉ, UN TRAVAILLEUR INDÉPENDANT OU UN TRAVAILLEUR FAMILIAL NON RÉMUNÉRÉ?"

A travaillé pour d'autres

- 1 Travailleur rémunéré
- 2 Travailleur familial non rémunéré

A travaillé à son compte

- 3 Entreprise constituée – Avec aide rémunérée
- 4 Entreprise constituée – Sans aide rémunérée
- 5 Entreprise non constituée – Avec aide rémunérée
- 6 Entreprise non constituée (Comprend les travailleurs à leur compte sans entreprise) – Sans aide rémunérée

- 82
- 1 École primaire ou secondaire
 - 2 Collège communautaire ou CEGEP
 - 3 Université
 - 0 Autre – Précisez dans les NOTES

GUIDE TO SPECIAL ARTICLES

ARTICLES SPECIAUX - GUIDE

- | | | | |
|----------------|--|----------------|--|
| August 1984 | - Unemployment Trends in Canada and the United States: 1975-1983 | Août 1984 | - Evolution du chômage au Canada et aux Etats-Unis de 1975 à 1983 |
| September 1984 | - Multiple Jobholders, by Industry and Occupation | Septembre 1984 | - Personnes ayant plus d'un emploi, selon la branche d'activité et la profession |
| October 1984 | - Persons not in the Labour Force - Job Search Activities and the Desire for Employment - September 1984 | Octobre 1984 | - Les inactifs - leurs activités de recherche d'emploi et leur désir de travailler - septembre 1984 |
| November 1984 | - Disparities in Earnings Between Men and Women: the Industry of Employment Dimension | Novembre 1984 | - Disparités des revenus des hommes et des femmes selon la branche d'emploi |
| December 1984 | - 1. Annual Averages 1984
2. Flows into Unemployment: The Job Loser Component | Décembre 1984 | - 1. Moyennes annuelles 1984
2. Activité antérieure des chômeurs, catégorie des personnes qui ont perdu leur emploi |
| January 1985 | - 1. Redesign of the Labour Force Survey Sample
2. Labour Market Developments in Canada: 1984 | Janvier 1985 | - 1. Remaniement du plan de sondage de l'Enquête sur la population active
2. Évolution du marché du travail au Canada: 1984 |
| February 1985 | - Self-Employment in Canada: An Overview
Self-Employment in Canada: A Closer Examination | Février 1985 | - Travail autonome au Canada: un aperçu
Travail autonome au Canada: un examen plus approfondi |
| March 1985 | - Total Annual Hours Worked in Canada: 1976 to 1984 | Mars 1985 | - Nombre total annuel des heures travaillées au Canada: 1976 à 1984 |
| April 1985 | - Persons not in the Labour Force: Job Search Activities and the Desire for Employment - March 1985 | Avril 1985 | - Les inactifs: leurs activités de recherche d'emploi et leur désir de travailler - mars 1985 |
| May 1985 | - Persons working long hours | Mai 1985 | - Personnes travaillant de longues heures |
| June 1985 | - Flows into Unemployment: Entrants and Re-entrants | Juin 1985 | - Activité antérieure des chômeurs: entrants et reentrants |
| July 1985 | - Results from the Survey of Annual Work Patterns: 1983 and 1984 | Juillet 1985 | - Résultats de l'enquête sur l'activité annuelle: 1983 et 1984 |
| August 1985 | - Labour Market Activity of Students during the Summer Vacation: an Update | Août 1985 | - Activité des étudiants sur le marché du travail pendant les vacances d'été: mise à jour |
| September 1985 | - The Labour Force Participation of Canada's Immigrants | Septembre 1985 | - Activité des immigrants sur le marché du travail au Canada |
| October 1985 | - A Note on Long-Term Unemployment | Octobre 1985 | - Note sur le chômage de longue durée |
| November 1985 | - 40th Anniversary of the Labour Force Survey (1945-1985) | Novembre 1985 | - 40 ^e anniversaire de l'enquête sur la population active (1945-1985) |
| December 1985 | - 1. Annual Averages 1985
2. Hourly Earnings in 1984 | Décembre 1985 | - 1. Moyennes annuelles 1985
2. Rémunération horaire en 1984 |
| January 1986 | - A Note on Persons Working Few Hours per Week | Janvier 1986 | - Note sur les personnes qui ne travaillent que quelques heures par semaine |
| February 1986 | - An Overview of Employment Growth in the Services to Business Management Sector | Février 1986 | - Aperçu de la croissance de l'emploi dans le secteur des services aux entreprises |
| March 1986 | - Results from the Annual Work Patterns Survey: 1984 and 1985 | Mars 1986 | - Résultats de l'enquête sur l'activité annuelle: 1984 et 1985 |
| April 1986 | - Persons Not in the Labour Force: Job Search Activities and the Desire for Employment - March 1986 | Avril 1986 | - Les inactifs: leurs activités de recherche d'emploi et leur désir de travailler - mars 1986 |
| May 1986 | - Family Characteristics and Labour Force Activity: An Update | Mai 1986 | - Caractéristiques familiales et activité sur le marché du travail: mise à jour |
| June 1986 | - Trends in "Long-term" Unemployment by Industry and Occupation | Juin 1986 | - Tendances du chômage "de longue durée" selon la branche d'activité et la profession |
| July 1986 | - Labour Market Activity of Students During the Summer Vacation: July 1986 | Juillet 1986 | - Activité des étudiants sur le marché du travail pendant les vacances d'été: juillet 1986 |
| August 1986 | - Labour Market Activities of High Income Families | Août 1986 | - Activité des familles à revenu élevé sur le marché du travail |
| September 1986 | - Characteristics of Persons With Long Workweeks | Septembre 1986 | - Caractéristiques des personnes travaillant de longues semaines |
| October 1986 | - Occupational Trends Among Women in Canada: 1976 to 1985 | Octobre 1986 | - L'évolution professionnelle des femmes au Canada, 1976 à 1985 |
| November 1986 | - Recent Industry Trends in Employment: Canada and the Provinces | Novembre 1986 | - Tendances récentes de l'emploi selon la branche d'activité, Canada et les provinces |
| December 1986 | - 1. Annual Averages 1986
2. "Involuntary" Part-time Employment in Canada, 1975-1985 | Décembre 1986 | - 1. Moyennes annuelles 1986
2. Personnes travaillant à temps partiel "involontairement" au Canada, 1975-1985 |

RELATED PUBLICATIONS

Other Labour Force Survey Publications

- 71-201 - Historical labour force statistics - actual data, seasonal factors, seasonally adjusted data (Annual) Bil.
(This publication contains several hundred time series, derived from the monthly labour force survey, for the periods January 1966 to December 1986, January 1970 to December 1986 and January 1975 to December 1986.)
- 71-526 - Methodology of the Canadian labour force survey (Occasional) Bil.
- 71-528 - Guide to labour force survey data (Occasional) Bil.
(This publication is designed to assist data users in the interpretation of Labour Force Survey statistics and to indicate the full range of data available from the survey.)
- 71-529 - Labour Force Annual Averages (Occasional) Bil.
(This publication provides annual averages (for the years 1975 to 1983) of the tables published in the 71-001. The data are derived from population projections based on the 1981 Census.)

PUBLICATIONS CONNEXES

Autres publications relatives à l'enquête sur la population active

- 71-201 - Statistiques chronologiques sur la population active - chiffres réels, facteurs saisonniers et données désaisonnalisées (Annuel) Bil.
(Contient plusieurs centaines de séries chronologiques tirées de l'enquête mensuelle sur la population active, pour la période de janvier 1966 à décembre 1986, janvier 1970 à décembre 1986 et janvier 1975 à décembre 1986.)
- 71-526 - Méthodologie de l'enquête sur la population active du Canada (Hors série) Bil.
- 71-528 - Guide d'utilisation des données de l'enquête sur la population active (Hors série) Bil.
(Cette publication est destinée à aider les utilisateurs des données à interpréter les statistiques de l'enquête sur la population active et à présenter toute la gamme des données produites par l'enquête.)
- 71-529 - Moyennes annuelles de la population active (Hors série) Bil.
(Contient les moyennes annuelles des tableaux mensuels publiés dans le bulletin n° 71-001 au catalogue, pour les années 1975 à 1983. Ces données ont été pondérées à l'aide des projections basées sur le recensement de 1981.)

Statistics Canada Library
Bibliothèque Statistique Canada



1010063238

