

The labour force

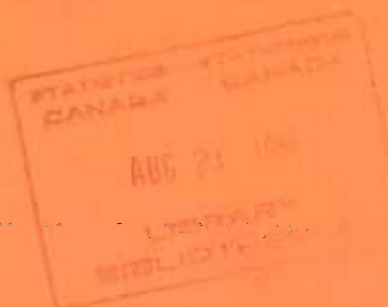
Feature: Labour Market Activity of
Students During the Summer
Vacation: July 1986

July 1986

La population active

Dans ce numéro: Activité des étudiants
sur le marché du travail
pendant les vacances
d'été: juillet 1986

Juillet 1986



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 printouts, 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)

F^oll-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 and Services, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)993-7276

Toronto
Credit card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes...

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

Comment obtenir d'autres renseignements

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

Division des enquêtes-ménages,

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

St. John's (772-4073)	Sturgeon Falls (753-4888)
Halifax (426-5331)	Winnipeg (949-4020)
Montréal (283-5725)	Regina (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 Ile-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 et de la distribution des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)993-7276

Toronto
Carte de crédit seulement (973-8018)

Statistics Canada
Household Surveys Division

The labour force

July 1986

Statistique Canada
Division des enquêtes-ménages

La population active

Juillet 1986

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

© Minister of Supply
and Services Canada 1986

August 1986
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. 42, No. 7

ISSN 0380-6804

Ottawa

Publication autorisée par
le ministre des Approvisionnements et
Services Canada

© Ministre des Approvisionnements
et Services Canada 1986

Août 1986
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. 42, n° 7

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 date, seasonal factors, seasonally adjusted data (catalogue 71-201) are also available in machine readable form through CANSIM (Canadian Socio-Economic Information Management System). In general, CANSIM provides a longer historical series. For further information call (613) 990-8200 or write CANSIM Division, Statistics Canada, R.H. Coats Building, Ottawa, K1A 0T6

Unpublished Data:

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

Microdata Tapes:

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

Other Labour Force Survey related publications:

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

71-528 - Guide to labour force survey data (Occasional) Bil.
(This publication is designed to assist data users in the interpretation of Labour Force Survey statistics and to indicate the full range of data available from the survey).
- 71-529 - Labour Force Annual Averages (Occasional) Bil.
(This publication provides annual averages (for the years 1975-1983) for the tables published in catalogue 71-001. The data are reweighted using population projections based on the 1981 Census.)

SYMBOLS

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

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

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

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

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

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

CANSIM

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

Données non publiées:

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

Bandes de micro-données:

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

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

- 71-526 - Méthodologie de l'enquête sur la population active du Canada (Hors série) Bil.
- 71-528 - Guide d'utilisation des données de l'enquête sur la population active (Hors série) Bil.
(Cette publication est destinée à aider les utilisateurs des données à interpréter les statistiques de l'enquête sur la population active et à présenter toute la gamme des données produites par l'enquête.)
- 71-529 - Moyennes annuelles de la population active (Hors série) Bil.
(Contient les moyennes annuelles des tableaux mensuels publiés dans le bulletin n° 71-001 au catalogue, pour les années 1975-1983. Ces données ont été répondées à l'aide des projections basées sur le recensement de 1981.)

SIGNE CONVENTIONNELS

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

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

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

TABLE OF CONTENTSPage

Charts	6-9
Commentary	11-15
Statistical Tables	16-84
Features Section:	85-107
Feature Article	87-95
Supplementary Surveys	97-107
Explanatory notes	109-118
Map - Economic regions	120-121
Labour Force Questionnaire and Code Sheet	122-123
Guide to special articles	126
Related publications	127

LIST OF STATISTICAL TABLESSeasonally adjusted data

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

Unadjusted dataAll characteristics

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

Labour Force

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

TABLE DES MATIÈRESPage

Graphiques	6-9
Commentaire	11-15
Tableaux statistiques	16-84
Section spéciale:	85-107
Article du mois	87-95
Enquêtes supplémentaires	97-107
Notes explicatives	109-118
Carte - régions économiques	120-121
Questionnaire de l'enquête sur la popu- lation active et feuille des codes ...	124-125
Articles spéciaux - Guide	126
Publications connexes	127

LISTE DES TABLEAUX STATISTIQUESChiffres désaisonnalisés

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

Chiffres non désaisonnalisésToutes les caractéristiques

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

Population active

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

TABLE OF CONTENTS - Continued

	<u>Page</u>
Employment	
17. By province, sex and age	44
18. Employment ratio, by province, sex and age	45
19. By class of worker and province	46
20. By industry, 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 methods used	61
35. Multiple job holders	62
Unemployment	
36. By province, sex and age	63
37. Unemployment rate by province, sex and age	64
38. By industry and occupation, by class of worker and sex	65
39. Unemployment rate by industry, and occupation, class of worker and sex	66
40. By duration	67
41. By looking/not looking for work	68

TABLE DES MATIÈRES - suite

	<u>Page</u>
Emploi	
17. Selon la province, le sexe et l'âge	44
18. Emploi-population, selon la province, le sexe et l'âge	45
19. Selon le statut professionnel et la province	46
20. Selon la branche d'activité, le statut professionnel 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 les méthodes utilisées	61
35. Personnes ayant plus d'un emploi ..	62
Chômage	
36. Selon la province, le sexe et l'âge	63
37. Taux de chômage selon la province, le sexe et l'âge	64
38. Selon la branche d'activité, la profession, le statut professionnel et le sexe	65
39. Taux de chômage selon la branche d'activité et la profession, selon le statut professionnel et le sexe	66
40. Selon la durée	67
41. Selon la recherche d'emploi oui/non	68

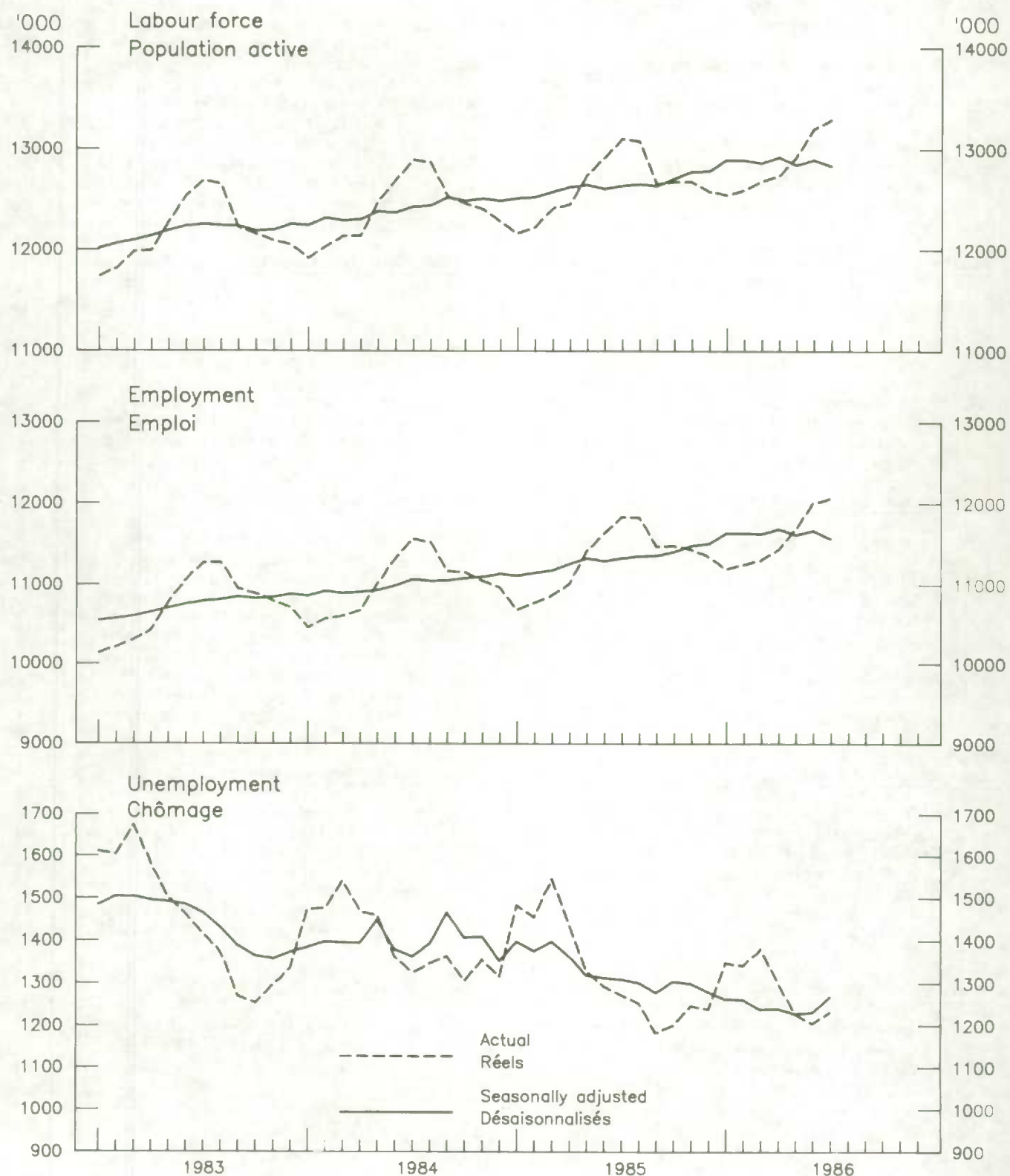
TABLE OF CONTENTS - Concluded

	<u>Page</u>
Unemployment	
42. By type of work sought	69
43. By job search methods used ...	70
44. By activity prior to looking for work	71
45. By reason for leaving last job	72
46. Flows into unemployment	73
47. By time elapsed since leaving previous job, age, sex and province	74
Family Data (for families with at least one unemployed person)	
48. By province, number of children and status of head	75
49. By province, number of children, age of children and number of persons employed in family	76
Persons Not in Labour Force	
50. By reason for leaving last job	77
51. Who looked for work in the past six months by reason for not looking in the reference week	78
52. By time elapsed since leaving previous job, age, sex and province	79
Sub-provincial Data	
53. Metropolitan areas, all characteristics	80
54. Economic regions, all characteristics	81
55. Student Data - July 1986	83
- July 1985	84
Feature:	
Labour Market Activity of Students During the Summer Vacation: July 1986	85

TABLE DES MATIÈRES - fin

	<u>Page</u>
Chômage	
42. Selon le genre de travail cherché	69
43. Cherchant du travail selon les méthodes de recherche d'emploi ..	70
44. Selon l'activité antérieure à la recherche du travail	71
45. Selon les raisons données d'avoir quitté leur emploi précédent	72
46. Activité antérieure des chômeurs ..	73
47. Selon la période écoulée depuis qu'ils ont quitté leur emploi précédent, l'âge, le sexe et la province	74
Données sur les familles (pour familles comptant au moins un chômeur)	
48. Selon la province, le nombre d'enfants, la situation du chef de famille	75
49. Selon la province, le nombre d'enfants, l'âge des enfants et le nombre de personnes occupées dans la famille	76
Personnes inactives	
50. Selon les raisons données d'avoir quitté leur emploi précédent	77
51. Qui ont cherché du travail au cours des six derniers mois, selon la raison pour laquelle ils n'ont pas cherché durant la semaine de référence	78
52. Selon la période écoulée depuis qu'elles ont quitté leur emploi précédent, l'âge, le sexe et la province	79
Chiffres infraprovinciaux	
53. Régions métropolitaine, toutes les caractéristiques	80
54. Régions économique, toutes les caractéristiques	81
55. Données sur les étudiants - juillet 1986	83
- juillet 1985	84
Dans ce numéro:	
Activité des étudiants sur le marché du travail pendant les vacances d'été: juillet 1986	85

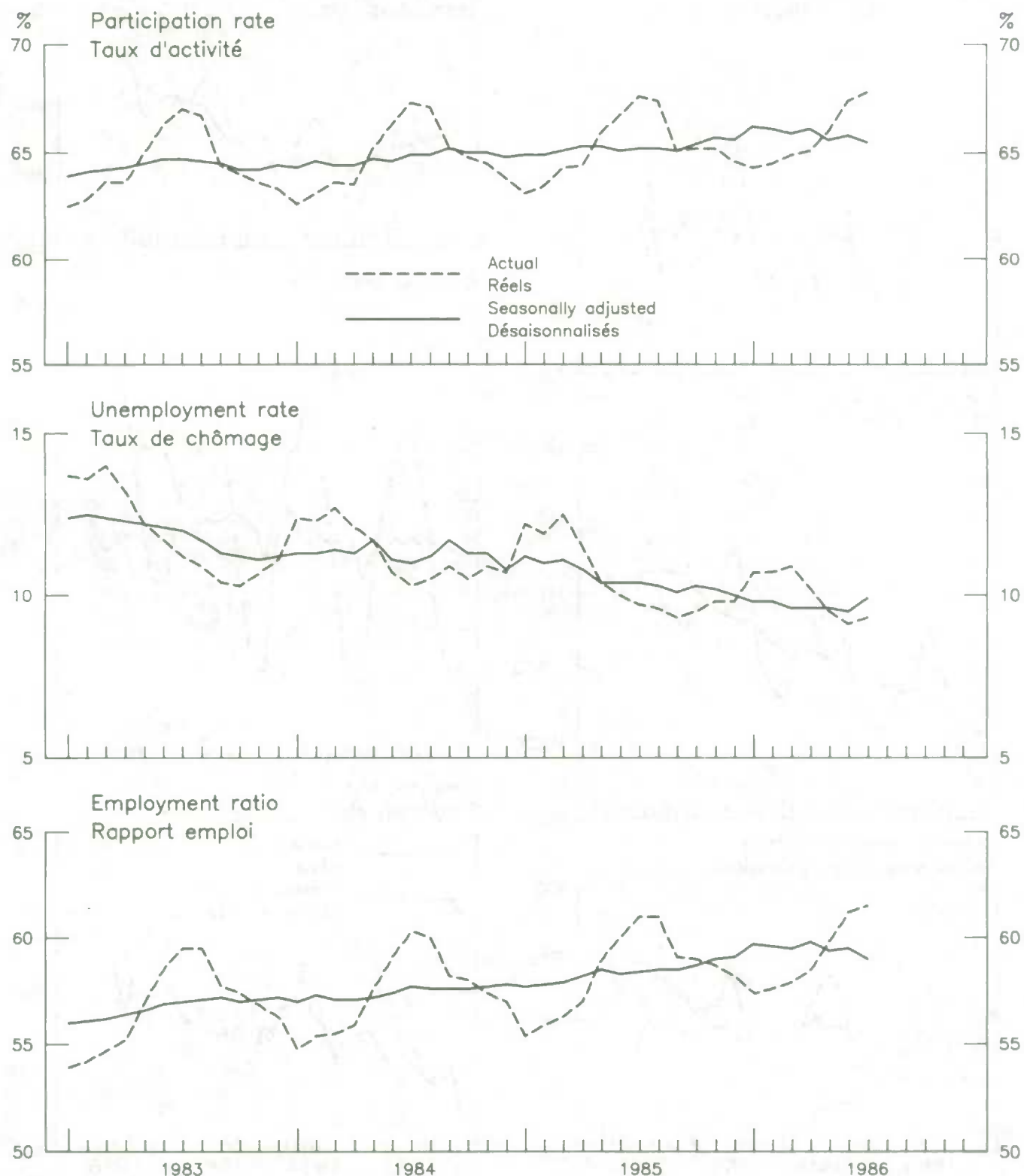
Labour Force, Employed and Unemployed, Canada
Population active, emploi et chômage, Canada
(Actual and seasonally adjusted – Chiffres réels et désaisonnalisés)



Participation, Unemployment Rates, Employment Ratio, Canada

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

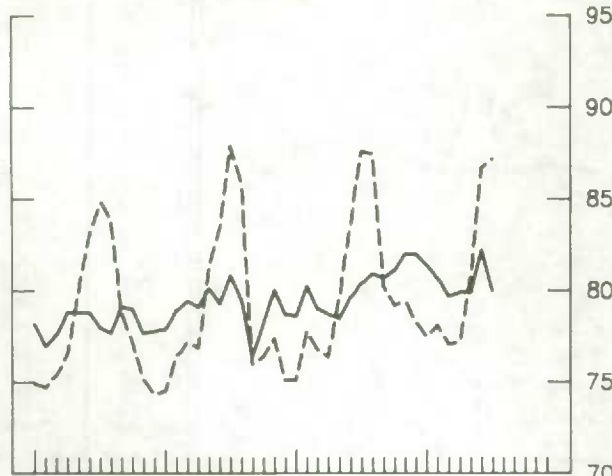
(Actual and seasonally adjusted – Chiffres réels et désaisonnalisés)



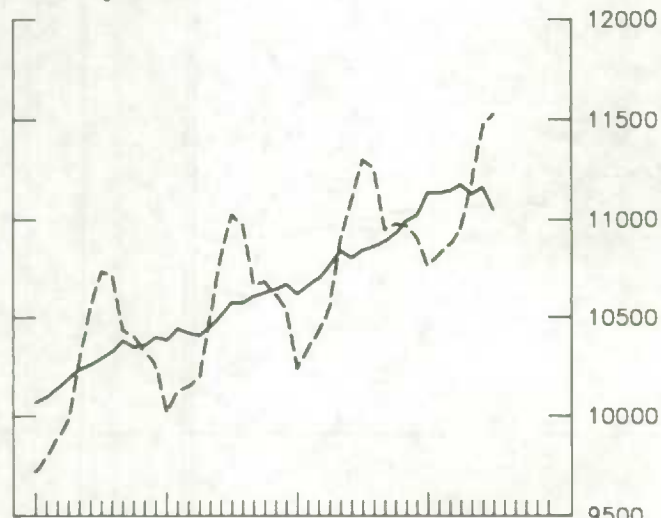
Employment by Industry, Canada

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

Public administration
Administration publique



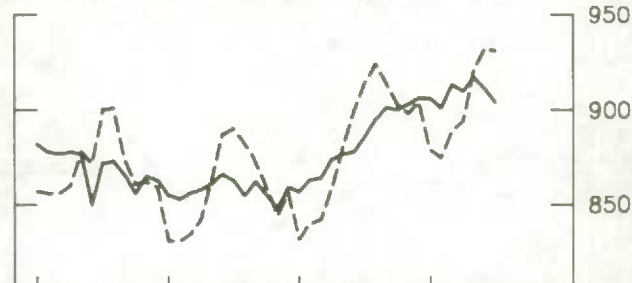
Non-agricultural
Non agricole



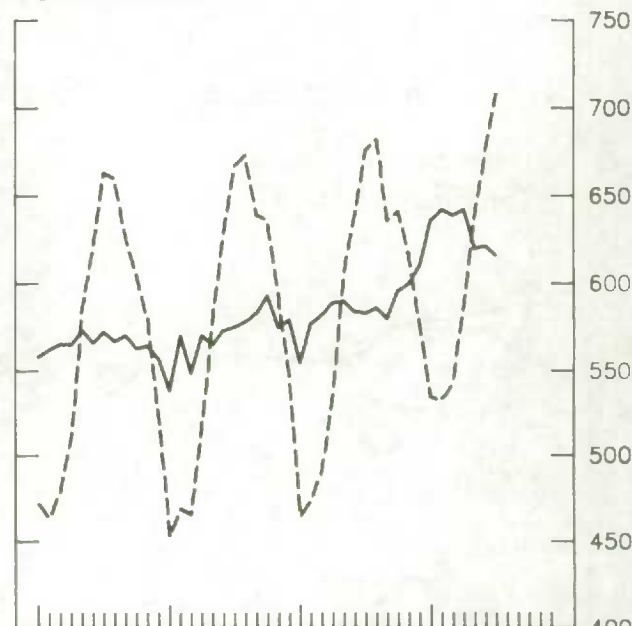
Other primary industries
Autres industries primaires



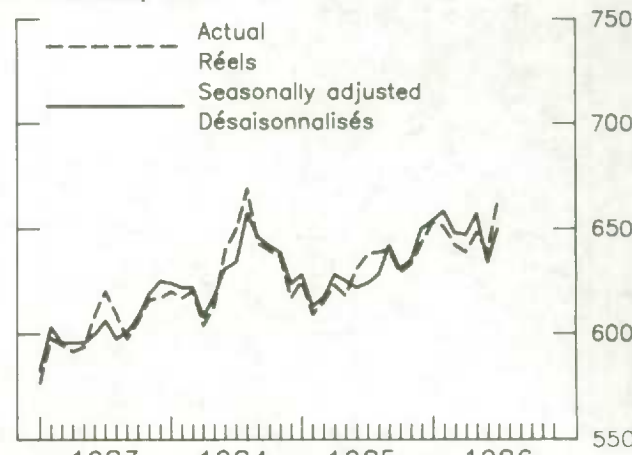
Transportation, etc.
Transports, etc.



Construction



Finance, etc.
Finances, etc.



Actual
Réels
Seasonally adjusted
Désaisonnalisés

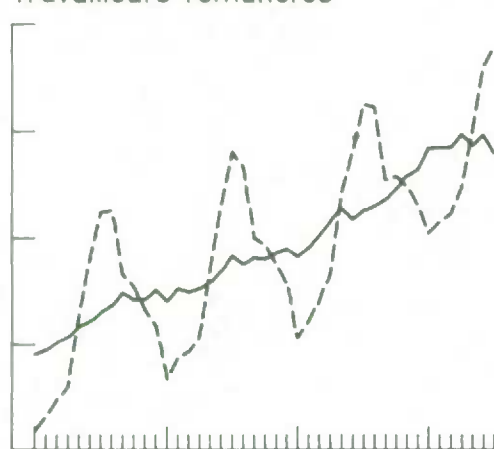
1983 1984 1985 1986

Employment by Industry, Canada

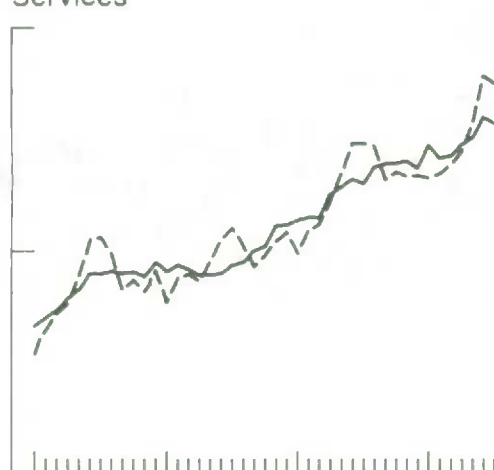
Emploi, selon la branche d'industrie, Canada (Actual and seasonally adjusted – Réels et désaisonnalisés)

Paid workers

Travailleurs rémunérés

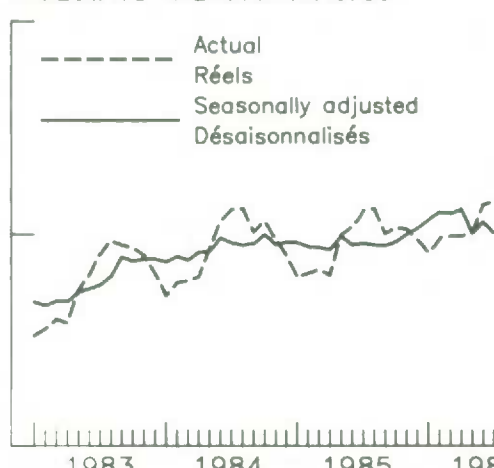


Services

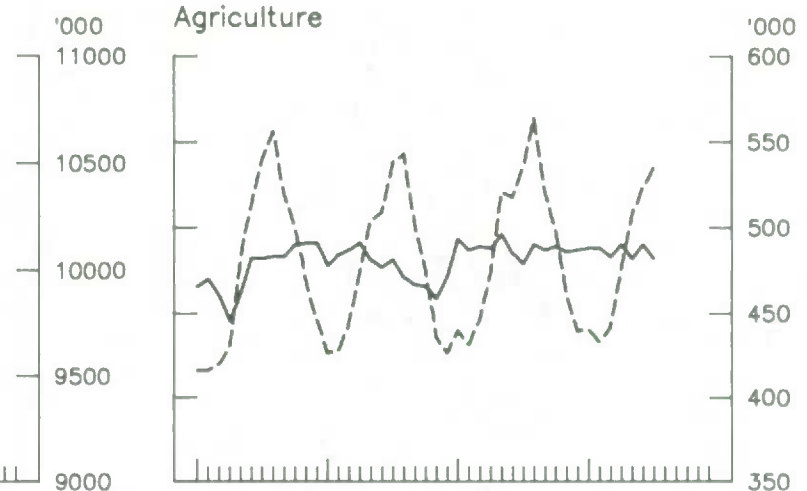


Manufacturing

Industries manufacturières

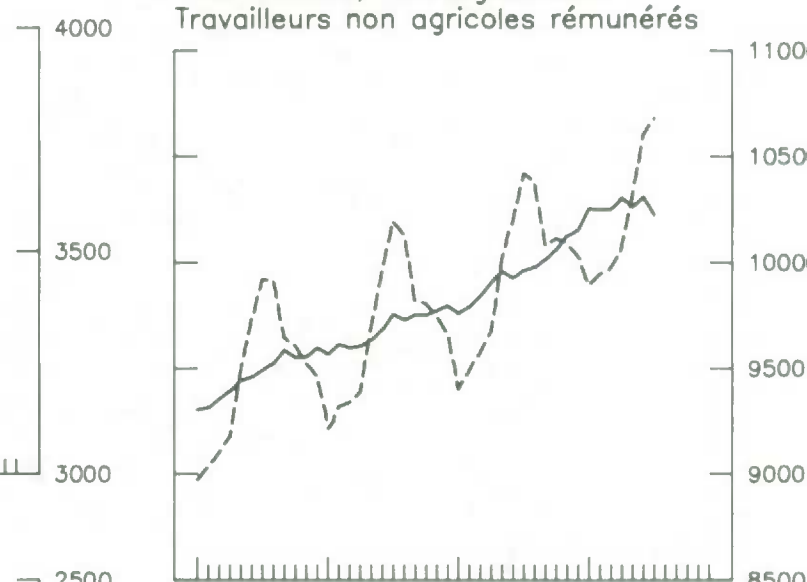


Agriculture



Paid workers, non-agricultural

Travailleurs non agricoles rémunérés

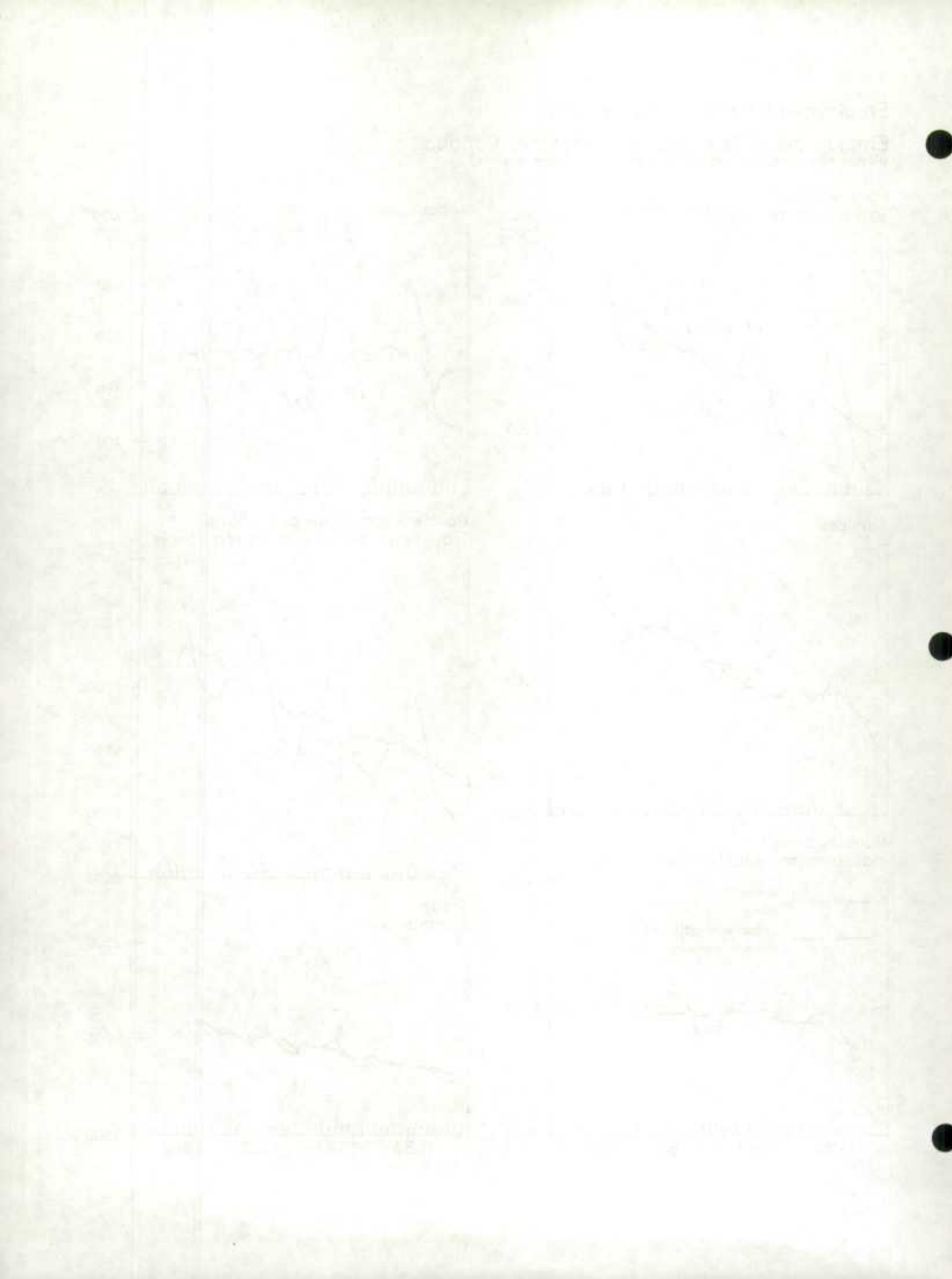


Trade

Commerce



1983 1984 1985 1986



Overview

Estimates from Statistics Canada's Labour Force Survey for July, 1986 showed that the seasonally adjusted unemployment rate rose by 0.4 to 9.9, following four months of little change. Employment levels declined substantially by an estimated 96,000. The largest decrease was noted in Quebec, where employment dropped by an estimated 62,000.

Aperçu

Selon les estimations de Statistique Canada tirées de l'enquête sur la population active de juillet 1986, le taux de chômage désaisonnalisé s'est élevé de 0.4 pour atteindre 9.9. Cette hausse fait suite à quatre mois de stabilité pour le taux de chômage. L'estimation désaisonnalisée de l'emploi a affiché une baisse importante de 96,000. Le Québec a subi les plus lourdes pertes, l'emploi ayant chuté de 62,000.

Employment

The seasonally adjusted estimate of employment for the week ended July 19, 1986, was 11,567,000. This represents a decline of 96,000 following an increase of an estimated 49,000 the previous month. Temporary employment associated with the 1986 Census contributed to both the increase in June and the decline in July. Employment was estimated at 6,605,000 among males and at 4,962,000 among females following declines of 48,000 in the levels for each group. July is a month in which there are usually large employment increases for persons aged 15 to 24. This July, the smaller than usual gains which were recorded resulted in a decline of 62,000 in the seasonally adjusted estimate of employment for this age group, to 2,413,000. There was also a decrease of 34,000 in the level of employment among those aged 25 and over, to 9,154,000.

Emploi

Pour la semaine se terminant le 19 juillet 1986, le niveau désaisonnalisé de l'emploi est estimé à 11,567,000. Le recul de 96,000 enregistré ce mois-ci fait suite à un gain estimatif de 49,000 le mois dernier. Les emplois temporaires associés au recensement de 1986 ont contribué à la hausse de l'emploi en juin et à la baisse observée en juillet. Le niveau de l'emploi est évalué à 6,605,000 chez les hommes et à 4,962,000 chez les femmes, suite à une baisse de 48,000 observée dans les deux cas. Le mois de juillet est généralement favorable à des gains importants de l'emploi parmi les personnes de 15 à 24 ans. La hausse plus modérée observée cette année se traduit par un recul de 62,000 emplois en termes désaisonnalisés, établissant le niveau de l'emploi à 2,413,000 parmi ceux âgés de 15 à 24 ans. Les personnes de 25 ans et plus ont par ailleurs subi des pertes évaluées à 34,000, abaissant le nombre de personnes occupées à 9,154,000.

The seasonally adjusted estimate of full-time employment fell by 54,000, to 9,805,000, with most of this decrease concentrated among males (-45,000). Part-time employment declined by 49,000, to 1,751,000, primarily as the result of a 44,000 decrease for females.

Le niveau désaisonnalisé de l'emploi à plein temps est estimé à 9,805,000, suite à une baisse de 54,000 concentrée chez les hommes (-45,000). L'emploi à temps partiel s'est établi à 1,751,000, en baisse de 49,000. Le recul de l'emploi à temps partiel a touché principalement les femmes (-44,000).

Employment declined by 62,000 in Quebec, by 27,000 in Ontario, and by 5,000 in Newfoundland. There was little change in employment levels for the remaining provinces.

Employment fell in all of the major industry groups with the exception of finance, insurance and real estate, which rose by 16,000. The most significant declines were noted in agriculture (-8,000), other primary industries (-19,000), manufacturing (-24,000), trade (-26,000) and public administration (-22,000).

Unemployment

In July 1986, the seasonally adjusted estimate of unemployment rose by 36,000 to 1,267,000. Unemployment increased by an estimated 14,000 to 710,000 for men and by 22,000 to 557,000 for women. An increase of 9,000 among persons 15 to 24 years of age brought the number of young unemployed to 440,000. For persons aged 25 years and over, the unemployment level increased by 27,000 to 827,000.

The seasonally adjusted estimate of unemployment rose by 7,000 in Newfoundland and by 32,000 in Quebec. The level of unemployment was little changed in the other provinces.

Unemployment Rate

The seasonally adjusted unemployment rate increased by 0.4 to 9.9 in July 1986. It rose by 0.6 to 15.4 among persons aged 15 to 24 and by 0.3 to 8.3 among those aged 25 and over. The unemployment rate increased most significantly for females, reaching 10.1 (+0.5) while it went up by 0.2 to 9.7 for males.

La diminution du niveau désaisonnalisé de l'emploi en juillet 1986 est concentrée au Québec (-62,000), en Ontario (-27,000) et à Terre-Neuve (-5,000). L'estimation de l'emploi n'a que légèrement varié dans les autres provinces.

L'emploi a reculé dans tous les grands secteurs de l'activité économique sauf dans celui des finances, assurances et affaires immobilières où il a avancé de 16,000. Les secteurs les plus touchés par la baisse du niveau estimatif de l'emploi sont l'agriculture (-8,000) et les autres industries primaires (-19,000), l'industrie manufacturière (-24,000), le commerce (-26,000) et l'administration publique (-22,000).

Chômage

En juillet 1986, l'estimation désaisonnalisée du chômage a augmenté de 36,000 pour s'établir à 1,267,000. Le chômage a avancé à 710,000 (+14,000) chez les hommes et à 557,000 (+22,000) chez les femmes. Une augmentation de 9,000 parmi les personnes de 15 à 24 ans a porté le nombre de jeunes chômeurs à 440,000. Parmi les personnes de 25 ans et plus, le chômage a avancé de 27,000 pour s'établir à 827,000.

L'estimation désaisonnalisée du nombre de chômeurs s'est accrue de 7,000 à Terre-Neuve et de 32,000 au Québec. Le niveau de chômage a peu varié dans les autres provinces.

Le taux de chômage

Le taux de chômage désaisonnalisé a augmenté de 0.4 pour s'établir à 9.9 en juillet 1986. Il s'est élevé de 0.6 parmi les personnes de 15 à 24 ans (15.4) et de 0.3 parmi celles de 25 ans et plus (8.3). Le taux de chômage a augmenté particulièrement chez les femmes de tout âge, s'établissant à 10.1, une hausse de 0.5, alors qu'il a avancé de 0.2 à 9.7 pour les hommes.

The unemployment rate increased by 2.9 to 22.0 in Newfoundland, by 0.7 to 13.9 in Prince Edward Island, by 0.1 to 13.6 in Nova Scotia, by 1.1 to 11.5 in Quebec, by 0.4 to 7.7 in Manitoba, and by 0.2 to 12.2 in British Columbia. It declined by 0.4 to 14.9 in New Brunswick, by 0.2 to 10.3 in Alberta while it was stable at 7.2 in Ontario and at 7.9 in Saskatchewan.

Participation Rate

The seasonally adjusted participation rate declined by 0.3 to 65.5 in July, 1986. It dropped by 1.1 among persons aged 15 to 24, returning to its May level of 68.7. The participation rate edged down to 64.6 among persons aged 25 and over.

Le taux de chômage a augmenté de 2.9 à Terre-Neuve (22.0), de 0.7 à l'Île-du-Prince-Edouard (13.9), de 0.1 en Nouvelle-Ecosse (13.6), de 1.1 au Québec (11.5), de 0.4 au Manitoba (7.7) et de 0.2 en Colombie-Britannique (12.2). Il a reculé de 0.4 au Nouveau-Brunswick (14.9) et de 0.2 en Alberta (10.3) alors qu'il s'est maintenu à 7.2 en Ontario et à 7.9 en Saskatchewan.

Taux d'activité

Le taux d'activité désaisonnalisé a régressé de 0.3 à l'échelle nationale, pour s'établir à 65.5. Il a reculé de 1.1 point de pourcentage parmi les personnes de 15 à 24 ans pour égaler le taux de 68.7 enregistré en mai dernier. Le taux d'activité a glissé à 64.6 pour les personnes de plus de 25 ans.

Employment/Population Ratio

The seasonally adjusted employment/population ratio fell 0.5 in July 1986 to an estimated 59.0. It declined by 0.6 among males (68.9) and by 0.5 among females (49.5). The ratio fell by 1.4, to 58.1 among persons aged 15 to 24 and declined by 0.4 to 59.2 among those aged 25 and over.

Rapport emploi-population

Le rapport emploi-population désaisonnalisé a perdu 0.5 point de pourcentage en juillet 1986 pour se fixer à 59.0. Il a diminué de 0.6 chez les hommes (68.9) et de 0.5 chez les femmes (49.5). Le rapport a reculé de 1.4 parmi les personnes de 15 à 24 ans (58.1) et de 0.4 parmi celles de 25 ans et plus (59.2).

Unadjusted Data

The unadjusted estimate of employment for July, 1986 was 12,060,000, an increase of 228,000 (+1.9%) over the level of July 1985. The unemployment level was estimated at 1,231,000, 41,000 (-3.2%) lower than a year earlier. The unemployment rate was 9.3, down 0.4 from the rate recorded in July 1985. The participation rate rose by 0.2 to 67.8 since last year. The employment/population ratio increased by 0.5 over the same period and is now estimated at 61.5.

Données non désaisonnalisées

En juillet 1986, l'estimation non désaisonnalisée de l'emploi s'est fixée à 12,060,000, une augmentation de 228,000 (+1.9%) par rapport à juillet dernier. Le niveau de chômage a reculé de 41,000 (-3.2%) depuis un an et est évalué à 1,231,000. Le taux de chômage s'est établi à 9.3, soit 0.4 de moins que celui observé en juillet dernier. Depuis un an, le taux d'activité a gagné 0.2 pour atteindre 67.8 ce mois-ci. Au cours de la même période, le rapport emploi-population a avancé à 61.5, une augmentation de 0.5.

Student Data

From May to September inclusive, data on the participation of students in the labour market are being collected through the Labour Force Survey. Persons aged 15 to 24 who were attending school full-time in March 1986 are asked additional questions. The information is compiled for two categories of students: (1) those who plan to return to school in September 1986; and (2) those who do not plan to return to school at that time, or are not certain what they will do.

In July 1986, the unadjusted unemployment rate was estimated at 13.3 for returning students aged 15 to 24, a decrease of 1.1 from July 1985. The drop was larger among persons aged 20 to 24, for whom the rate decreased by 2.0 to 7.7. It was 15.3 (-0.7) among returning students aged 15 to 19. The level of employment among returning students aged 15 to 24 was 1,105,000, an increase of 47,000 over the level recorded last year. The participation rate and the employment/population ratio gained 2.3 and 2.7 points respectively. Thus, 71.5 percent of returning students were in the labour force while 62.0 percent of them were employed this month.

For the other students, the unadjusted unemployment rate was 18.5, down 3.6 from the rate recorded in July 1985. Employment rose to 233,000, 25,000 above the level recorded in July 1985. The participation rate increased by 2.3 points to 85.9 and the employment/population ratio reached 70.0, an appreciable gain of 4.9 points over last year's estimate.

Données sur les étudiants

De mai à septembre inclusivement, l'enquête sur la population active recueille des données sur l'activité des étudiants sur le marché du travail. Des questions supplémentaires sont posées aux personnes de 15 à 24 ans qui étudiaient à plein temps en mars 1986. Les réponses sont classées selon les intentions de retour aux études en septembre prochain: (1) les étudiants qui prévoient poursuivre leurs études et (2) ceux qui ne croient pas retourner aux études ou n'en sont pas certains.

En juillet 1986, le taux de chômage non désaisonnalisé est estimé à 13.3 pour les étudiants de 15 à 24 ans retournant aux études, soit 1.1 de moins qu'en juillet 1985. La baisse du taux de chômage est plus marquée parmi les étudiants de 20 à 24 ans pour lesquels le taux a reculé de 2.0 points, s'établissant à 7.7. Il s'est fixé à 15.3 pour les étudiants âgés de 15 à 19 ans, soit une baisse de 0.7. Le niveau d'emploi chez les étudiants de 15 à 24 ans qui prévoient poursuivre leurs études est estimé à 1,105,000, soit 47,000 de plus que l'an dernier. Le taux d'activité et le rapport emploi-population ont affiché des gains respectifs de 2.3 et 2.7 comparativement à juillet dernier. Ainsi, 71.5 pourcent des étudiants retournant faisaient partie de la population active alors que 62.0 pourcent occupaient un emploi ce mois-ci.

Pour les autres étudiants, le taux de chômage non désaisonnalisé s'est établi à 18.5, soit une baisse de 3.6 points en regard de juillet 1985. Le niveau de l'emploi s'est élevé à 233,000, soit 25,000 de plus qu'il y a un an. Le taux d'activité a augmenté de 2.3 pour s'établir à 85.9 alors que le rapport emploi-population a atteint 70.0 soit un gain appréciable de 4.9 points sur celui observé en juillet dernier.

Notes to Data Users

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

For further information call:

Ray Ryan
Ken Bennett
Hélène Lavoie
Bruce Petrie

General Inquiries
Renseignements généraux

Notes aux utilisateurs des données

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

Pour obtenir de plus amples renseignements, téléphoner à:

(613) 990-0998
(613) 991-4720
(613) 991-2301
(613) 990-6155

(613) 990-9448

TABLE 1. MAIN ESTIMATES, CANADA

	SEASONALLY ADJUSTED ESTIMATES								1986	1985	
	CANSIM(1)		1986								
	NO.	MCD (2)	JULY	JUNE	MAY	APRIL	MARCH	FEB.	JULY		
	NO.	MDC (2)	JUIL.	JUIN	MAI	AVRIL	MARS	FEV.	JUIL.		
	CANSIM(1)										
THOUSANDS - MILLIERS											
LABOUR FORCE	D 767606	2	12,834	12,894	12,842	12,921	12,864	12,890	12,633		
MALES	D 767681	2	7,315	7,349	7,345	7,387	7,353	7,363	7,245		
FEMALES	D 767748	1	5,519	5,545	5,497	5,534	5,511	5,527	5,388		
15-24 YEARS	D 767618	3	2,853	2,906	2,866	2,904	2,871	2,894	2,854		
MALES	D 767693	3	1,493	1,523	1,523	1,553	1,534	1,535	1,499		
FEMALES	D 767760	3	1,360	1,383	1,343	1,351	1,337	1,359	1,355		
15-19 YEARS	D 774018	3	1,023	1,079	1,036	1,055	1,033	1,039	1,018		
MALES	D 774021	4	527	554	548	566	552	544	526		
FEMALES	D 774023	3	496	525	488	489	481	495	492		
20-24 YEARS	D 774019	3	1,833	1,831	1,825	1,844	1,842	1,851	1,843		
MALES	D 774022	3	969	969	972	984	982	988	976		
FEMALES	D 774024	2	864	862	853	860	860	863	867		
25 YEARS AND OVER	D 757582	1	9,981	9,988	9,976	10,017	9,993	9,996	9,779		
MALES	D 757652	2	5,822	5,826	5,822	5,834	5,819	5,828	5,746		
FEMALES	D 767726	1	4,159	4,162	4,154	4,183	4,174	4,168	4,033		
25-54 YEARS	D 774020	1	8,558	8,643	8,620	8,665	8,631	8,624	8,411		
MALES	D 772768	1	4,944	4,938	4,928	4,938	4,918	4,920	4,846		
FEMALES	D 774025	1	3,714	3,705	3,692	3,727	3,713	3,704	3,565		
EMPLOYMENT	D 767608	1	11,567	11,663	11,614	11,682	11,626	11,629	11,324		
MALES	D 767683	2	6,605	6,653	6,654	6,700	6,670	6,680	6,515		
FEMALES	D 767750	1	4,962	5,010	4,960	4,982	4,956	4,969	4,809		
15-24 YEARS	D 767620	2	2,413	2,475	2,426	2,467	2,415	2,419	2,394		
MALES	D 767695	2	1,234	1,266	1,275	1,310	1,280	1,281	1,234		
FEMALES	D 767762	3	1,179	1,209	1,151	1,157	1,135	1,158	1,160		
15-19 YEARS	D 774026	3	843	900	862	884	854	846	831		
MALES	D 774029	3	422	450	450	470	452	432	421		
FEMALES	D 774031	3	421	450	412	414	402	414	410		
20-24 YEARS	D 774027	2	1,569	1,574	1,561	1,580	1,564	1,568	1,568		
MALES	D 774030	2	813	817	823	837	827	826	816		
FEMALES	D 774032	3	756	757	738	743	737	742	752		
25 YEARS AND OVER	D 757584	1	9,154	9,188	9,188	9,215	9,211	9,210	8,930		
MALES	D 767654	1	5,371	5,387	5,379	5,390	5,390	5,399	5,281		
FEMALES	D 767728	1	3,783	3,801	3,809	3,825	3,821	3,811	3,649		
25-54 YEARS	D 774028	1	7,912	7,932	7,925	7,951	7,941	7,934	7,656		
MALES	D 772769	1	4,551	4,560	4,547	4,555	4,552	4,555	4,446		
FEMALES	D 774033	1	3,361	3,372	3,378	3,396	3,389	3,379	3,212		
FULL-TIME	D 776144	2	9,805	9,859	9,781	9,833	9,801	9,806	9,576		
MALES	D 776145	2	6,101	6,146	6,116	6,146	6,145	6,151	6,031		
FEMALES	D 776146	2	3,704	3,713	3,665	3,687	3,656	3,655	3,545		
PART-TIME	D 776147	3	1,751	1,800	1,829	1,844	1,828	1,814	1,747		
MALES	D 776148	5	505	510	529	543	521	505	481		
FEMALES	D 776149	3	1,246	1,290	1,300	1,301	1,307	1,309	1,266		
HOURS											
ACTUAL HOURS - AVERAGE	D 776288	12	34.6	34.6	34.7	36.6	34.8	34.8	34.4		
USUAL HOURS - AVERAGE	D 776289	4	37.9	37.9	37.8	37.9	38.0	37.9	37.9		
FULL-TIME - AVERAGE	D 776290	4	42.0	42.0	42.0	42.1	42.2	42.1	42.0		
PART-TIME - AVERAGE	D 776291	7	15.4	15.6	15.2	15.4	15.5	15.5	15.4		
UNEMPLOYMENT	D 767609	2	1,267	1,231	1,228	1,239	1,238	1,261	1,309		
MALES	D 757684	2	710	696	691	687	683	703	730		
FEMALES	D 767751	3	557	535	537	552	555	558	579		
15-24 YEARS	D 757621	3	440	431	440	437	456	475	460		
MALES	D 757695	3	259	257	248	243	254	274	265		
FEMALES	D 767565	4	181	174	192	194	202	201	195		
15-19 YEARS	D 774035	4	180	179	174	171	179	193	187		
MALES	D 774038	4	105	104	98	96	100	112	105		
FEMALES	D 774040	7	75	75	76	75	79	81	82		
20-24 YEARS	D 774036	3	264	257	264	264	278	283	275		
MALES	D 774039	3	156	152	149	147	155	162	160		
FEMALES	D 774041	4	108	105	115	117	123	121	115		
25 YEARS AND OVER	D 757585	2	827	800	788	802	782	786	849		
MALES	D 767655	2	451	439	443	444	429	428	465		
FEMALES	D 767729	3	376	361	345	358	353	357	384		
25-54 YEARS	D 774037	2	746	711	695	714	690	690	753		
MALES	D 772770	2	393	378	381	383	366	365	400		
FEMALES	D 774042	3	353	333	314	331	324	325	353		
FAMILIES WITH AT LEAST 1 UNEMPLOYED PERSON	D 776292		929	922	912	921	925	947	973		
HEAD NOT UNEMPLOYED	D 776293		554	556	544	549	558	578	583		
HEAD UNEMPLOYED	D 775294		378	366	366	371	367	369	394		
WITH 0 PERSONS EMPLOYED	D 776295		271	267	271	272	271	276	291		
WITH 1 PERSON EMPLOYED	D 776296		455	450	437	438	430	444	465		
WITH 2 OR MORE PERSONS EMPLOYED	D 776297		207	208	203	206	219	229	222		

(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 TO 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, COMPTÉ NON TENU DU SIGNE DE LA TENDANCE GÉNÉRALE, EST SUPÉRIEUR À CELUI DU FACTEUR IRREGULIER. DANS LE CAS DE LA SÉRIE LA PLUS LISSE POSSIBLE, LE M.D.C. EST ÉGAL À 1. DANS CELUI DE LA SÉRIE LA PLUS IRREGULIÈRE, IL EST ÉGAL À 12. L'APPLICATION D'UNE MOYENNE MOBILE DONT LA PÉRIODE EST ÉGALE AU M.D.C. TEND À LISSER LES MOUVEMENTS IRREGULIERS POUVANT DISSIMULER LA TENDANCE FONDAMENTALE.

TABLEAU 1. ESTIMATIONS PRINCIPALES, CANADA

ESTIMATIONS DESAISONNALISEES								UNADJUSTED ESTIMATES - ESTIMATIONS NON DESAISONNALISEES									
MONTH-TO-MONTH CHANGES				JULY (3)		JULY		JULY		JULY (3)		CANSIM (4)					
VARIATIONS MENSUELLES				1985-1986		1986		1985		1985-1986		NO.					
J - J	M - J	A - M	M - A	F - M	JUIL. (3)	JUIL.	JUIL.	JUIL.	JUIL.	JUIL. (3)	JUIL.	NO.	CANSIM (4)				
THOUSANDS - MILLIERS																	
- 60	52	- 79	57	- 26	201	13,291	13,103	188	1.4	D 767285	POPULATION ACTIVE						
- 34	4	- 42	34	- 10	70	7,650	7,587	63	0.8	D 767417	HOMMES						
- 26	48	- 37	23	- 16	131	5,641	5,515	125	2.3	D 767548	FEMMES						
- 53	40	- 38	33	- 23	- 1	3,329	3,328	1	-	D 767295	15-24 ANS						
- 30	-	- 30	19	- 1	- 6	1,774	1,779	- 5	- 0.3	D 767427	HOMMES						
- 23	40	- 8	14	- 22	5	1,555	1,549	6	0.4	D 767559	FEMMES						
- 56	43	- 19	22	- 6	5	1,355	1,347	8	0.6	D 767290	15-19 ANS						
- 27	6	- 18	14	- 8	1	713	711	2	0.3	D 767422	HOMMES						
- 29	37	- 1	8	- 14	4	642	636	6	0.9	D 767554	FEMMES						
2	6	- 19	2	- 9	- 10	1,974	1,981	- 7	- 0.4	D 767187	20-24 ANS						
-	-	- 3	12	- 2	- 6	1,060	1,058	- 8	- 0.7	D 767315	HOMMES						
2	9	- 7	-	- 3	- 3	913	913	-	-	D 767447	FEMMES						
-	7	12	- 41	24	- 3	202	9,952	9775	187	1.9	D 767257	25 ANS ET PLUS					
- 4	4	- 12	15	- 9	76	5,876	5,806	68	1.2	D 767385	HOMMES						
- 3	8	- 29	9	6	126	4,085	3,958	118	3.0	D 767517	FEMMES						
15	23	- 45	34	7	247	8,648	8,412	236	2.8	D 767271	25-54 ANS						
6	10	- 10	20	- 2	98	4,998	4,901	95	1.9	D 767399	HOMMES						
9	13	- 35	14	9	149	3,652	3,512	140	4.0	D 767531	FEMMES						
- 96	49	- 68	56	- 3	243	12,060	11,832	228	1.9	D 767286	EMPLOI						
- 48	1	- 46	30	- 10	90	6,981	6,888	83	1.2	D 767418	HOMMES						
- 48	50	- 22	26	- 13	153	5,079	4,934	145	2.9	D 767550	FEMMES						
- 52	49	- 41	52	- 4	19	2,856	2,834	22	0.8	D 767296	15-24 ANS						
- 32	9	- 35	30	19	-	1,503	1,504	- 1	- 0.1	D 767428	HOMMES						
- 30	58	- 6	22	- 23	19	1,353	1,331	22	1.7	D 767560	FEMMES						
- 57	38	- 22	30	8	12	1,124	1,107	17	1.5	D 767291	15-19 ANS						
- 28	-	- 20	18	20	1	582	580	2	0.3	D 767423	HOMMES						
- 29	38	- 2	12	- 12	11	541	527	14	2.7	D 767555	FEMMES						
- 5	13	- 19	16	- 4	1	1,732	1,727	5	0.3	D 767188	20-24 ANS						
- 4	6	- 14	10	- 1	- 3	920	924	- 4	- 0.4	D 767316	HOMMES						
- 1	19	- 5	6	- 5	4	811	803	8	1.0	D 767448	FEMMES						
- 34	-	- 27	4	1	224	9,204	8,997	207	2.3	D 767258	25 ANS ET PLUS						
- 16	8	- 11	-	- 9	90	5,478	5,394	84	1.6	D 767386	HOMMES						
- 18	- 8	- 16	4	10	134	3,726	3,603	123	3.4	D 767518	FEMMES						
- 20	7	- 26	10	7	254	7,962	7,721	241	3.1	D 767272	25-54 ANS						
- 9	13	- 8	3	- 3	105	4,646	4,543	103	2.3	D 767400	HOMMES						
- 11	- 6	- 18	7	10	149	3,316	3,178	138	4.3	D 767532	FEMMES						
- 54	78	- 52	32	- 5	229	10,550	10,312	238	2.3	D 769795	PLEIN TEMPS						
- 45	30	- 30	1	- 6	70	6,569	6,501	68	1.0	D 769801	HOMMES						
- 9	48	- 22	31	1	159	3,981	3,811	170	4.5	D 769807	FEMMES						
- 49	- 29	- 15	16	14	4	1,510	1,520	- 10	- 0.7	D 769812	TEMPS PARTIEL						
- 5	- 19	- 14	22	16	24	412	397	15	3.8	D 769819	HOMMES						
- 44	- 10	- 1	- 6	- 2	- 20	1,098	1,123	- 25	- 2.2	D 769825	FEMMES						
-	- 0.1	- 1.9	1.8	-	0.2	31.6	31.7	- 0.1		D 776278	HEURES						
-	0.1	- 0.1	- 0.1	0.1	-	39.0	39.0	-		D 776279	HEURES EFFECTIVES - MOYENNE						
-	-	- 0.1	- 0.1	0.1	-	42.2	42.3	- 0.1		D 776280	HEURES HABITUELLES - MOYENNE						
- 0.2	0.4	- 0.2	- 0.1	-	-	16.5	16.5	-		D 776281	A PLEIN TEMPS - MOYENNE						
36	3	- 11	1	- 23	- 42	1,231	1,272	- 41	- 3.2	D 767287	CHOMAGE						
14	5	4	4	- 20	- 20	668	689	- 21	- 3.0	D 767419	HOMMES						
22	- 2	- 15	- 3	- 3	- 22	562	582	- 20	- 3.4	D 767551	FEMMES						
9	- 9	3	- 19	- 19	- 20	473	494	- 21	- 4.3	D 767297	15-24 ANS						
2	9	5	- 11	- 20	- 6	271	276	- 5	- 1.8	D 767429	HOMMES						
7	- 18	- 2	- 8	1	- 14	202	218	- 15	- 7.3	D 767561	FEMMES						
1	5	3	- 8	- 14	- 7	231	240	- 9	- 3.8	D 767292	15-19 ANS						
1	6	2	- 4	- 12	-	131	131	-	-	D 767424	HOMMES						
-	1	1	- 4	- 2	- 7	100	108	- 8	- 7.4	D 767556	FEMMES						
7	- 7	-	- 14	- 5	- 11	242	254	- 12	- 4.7	D 767189	20-24 ANS						
4	3	2	- 8	- 7	- 4	140	144	- 4	- 2.8	D 767317	HOMMES						
3	- 10	- 2	- 6	2	- 7	102	110	- 8	- 7.3	D 767449	FEMMES						
27	12	- 14	20	- 4	- 22	758	778	- 20	- 2.6	D 767259	25 ANS ET PLUS						
12	- 4	- 1	15	-	- 14	398	413	- 15	- 3.6	D 767387	HOMMES						
15	16	- 13	5	- 4	- 8	360	365	- 5	- 1.4	D 767519	FEMMES						
35	16	- 19	24	-	- 7	686	692	- 6	- 0.9	D 767273	25-54 ANS						
15	- 3	- 2	17	1	- 7	350	357	- 7	- 2.0	D 767401	HOMMES						
20	19	- 17	7	- 1	-	336	334	2	0.6	D 767533	FEMMES						
7	10	- 9	- 4	- 22	- 44	903	948	- 45	- 4.7	D 776282	FAMILLES COMPTANT AU MOINS UN CHOMEUR						
- 2	12	- 5	- 9	- 20	- 29	574	607	- 33	- 5.4	D 776283	CHEF DE FAMILLE NON CHOMEUR						
12	-	- 5	4	- 2	- 16	329	341	- 12	- 3.5	D 776284	CHEF DE FAMILLE CHOMEUR						
4	- 4	- 1	1	- 5	- 20	241	257	- 16	- 6.2	D 776285	COMPTANT 0 PERSONNE OCCUPEE						
5	13	- 1	8	- 14	- 10	425	434	- 9	- 2.1	D 776286	COMPTANT 1 PERSONNE OCCUPEE						
- 1	5	- 3	- 13	- 10	- 15	237	256	- 19	- 7.4	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) DENTDES UNADJUSTED CANSIM SERIES.

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

TABLE 1. MAIN ESTIMATES, CANADA

	SEASONALLY ADJUSTED RATES								1985 JULY	
	CANSIM(11)		1986							
	ND.	MCD (2)	JULY	JUNE	MAY	APRIL	MARCH	FEB.		
	ND.	MCD (2)	JUIL.	JUIN	MAI	AVRIL	MARS	FEV.	JUIL.	
	CANSIM(11)									
			PERCENT - POURCENTAGE							
UNEMPLOYMENT RATE										
MALES	D 767611	2	9.9	9.5	9.6	9.6	9.6	9.8	10.4	
FEMALES	D 767686	2	9.7	9.5	9.4	9.3	9.3	9.5	10.1	
15-24 YEARS	D 767753	3	10.1	9.6	9.8	10.0	10.1	10.1	10.7	
MALES	D 767623	3	15.4	14.8	15.4	15.0	15.9	16.4	16.1	
FEMALES	D 767698	3	17.3	16.9	16.3	15.6	16.6	17.9	17.7	
15-19 YEARS	D 767764	4	13.3	12.6	14.3	14.4	15.1	14.8	14.4	
MALES	D 774046	4	17.6	16.6	16.8	16.2	17.3	18.6	18.4	
FEMALES	D 774000	4	19.9	18.8	17.9	17.0	18.1	20.6	20.0	
20-24 YEARS	D 774D02	5	15.1	14.3	15.6	15.3	16.4	16.4	16.7	
MALES	D 774D34	3	14.4	14.0	14.5	14.3	15.1	15.3	14.9	
FEMALES	D 774D01	3	16.1	15.7	15.3	14.9	15.8	16.4	16.4	
25 YEARS AND OVER	D 774D03	4	12.5	12.2	13.5	13.6	14.3	14.0	13.3	
MALES	D 767587	3	8.3	8.0	7.9	8.0	7.8	7.9	8.7	
FEMALES	D 767657	2	7.7	7.5	7.6	7.6	7.4	7.4	8.1	
25-54 YEARS	D 767731	4	9.0	8.7	8.3	8.6	8.5	8.6	9.5	
MALES	D 775896	2	8.6	8.2	8.1	8.2	8.0	8.0	9.0	
FEMALES	D 772772	3	7.9	7.7	7.7	7.8	7.4	7.4	8.3	
	D 774004	3	9.5	9.0	8.5	8.9	8.7	8.8	9.9	
PARTICIPATION RATE	D 767610	3	65.5	65.8	65.6	66.1	65.9	66.1	65.2	
MALES	D 767685	3	76.3	76.8	76.8	77.3	77.1	77.2	76.5	
FEMALES	D 767752	2	55.1	55.4	54.9	55.4	55.2	55.4	54.4	
15-24 YEARS	D 767622	4	66.7	69.8	68.7	69.5	68.6	69.1	67.3	
MALES	D 767697	4	70.9	72.2	72.0	73.4	72.3	72.3	69.9	
FEMALES	D 767763	4	66.5	67.5	65.4	65.6	64.8	65.7	64.7	
15-19 YEARS	D 774005	4	54.3	57.2	54.8	55.7	54.5	54.7	53.0	
MALES	D 774008	4	54.7	57.4	56.7	58.5	57.0	56.0	53.6	
FEMALES	D 774010	4	53.9	56.9	52.8	52.9	51.9	53.3	52.4	
20-24 YEARS	D 774006	5	80.8	80.5	80.0	80.8	80.5	80.8	79.5	
MALES	D 774009	5	84.8	84.6	84.6	85.6	85.2	85.6	83.8	
FEMALES	D 774011	5	76.8	76.4	75.4	75.9	75.7	75.8	75.1	
25 YEARS AND OVER	D 767586	3	64.6	64.7	64.8	65.2	65.1	65.3	64.6	
MALES	D 767656	4	77.9	78.1	78.2	78.5	78.4	78.6	78.4	
FEMALES	D 767730	2	52.1	52.3	52.3	52.7	52.7	52.7	51.0	
25-54 YEARS	D 774007	2	81.5	81.5	81.4	82.0	81.8	81.9	80.3	
MALES	D 772771	4	93.7	93.7	93.7	94.0	93.8	94.0	93.7	
	D 774D12	2	69.5	69.4	69.3	70.1	70.0	69.9	69.1	
EMPLOYMENT/POPULATION RATIO	D 773319	2	59.0	59.5	59.4	59.8	59.5	59.6	59.1	
MALES	D 773322	2	68.9	69.5	69.6	70.1	69.9	69.8	69.8	
FEMALES	D 773326	2	49.5	50.0	49.6	49.8	49.6	49.8	48.5	
15-24 YEARS	D 773320	2	58.1	59.5	58.2	59.1	57.7	57.7	56.5	
MALES	D 773323	2	58.6	60.0	60.3	61.9	60.3	59.4	57.5	
FEMALES	D 773327	3	57.6	59.0	56.0	56.2	55.0	56.0	55.4	
15-19 YEARS	D 774013	3	44.7	47.7	45.6	46.7	45.0	44.5	43.3	
MALES	D 774016	3	43.8	46.6	46.6	48.6	46.6	44.5	42.9	
FEMALES	D 774D43	3	45.7	46.8	44.6	44.8	43.4	44.6	43.7	
20-24 YEARS	D 774014	3	69.2	69.2	68.5	69.2	68.4	68.4	67.6	
MALES	D 774017	2	71.1	71.3	71.6	72.8	71.8	71.6	70.0	
FEMALES	D 774D44	4	67.2	67.1	65.3	65.6	64.9	65.2	65.2	
25 YEARS AND OVER	D 773321	2	59.2	59.6	59.7	59.9	60.0	60.1	59.0	
MALES	D 773324	2	71.9	72.2	72.2	72.5	72.6	72.9	72.1	
FEMALES	D 773328	2	47.4	47.7	47.9	48.2	48.2	48.2	46.7	
25-54 YEARS	D 774015	2	74.5	74.8	74.9	75.2	75.3	75.3	73.6	
MALES	D 773325	2	86.2	86.5	86.4	86.7	86.8	87.0	85.9	
	D 774D45	2	62.9	63.2	63.4	63.9	63.9	63.8	61.4	

(1) DENDTES SEASONALLY ADJUSTED CANSIM SERIES.

(1) DESIGNÉES DES SÉRIES DESAISONNALISÉES DU SYSTÈME CANSIM.

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

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

TABLEAU 1. ESTIMATIONS PRINCIPALES, CANADA

TAUX DESAISONNALISEE								UNADJUSTED RATES - TAUX NON DESAISONNALISEES					
MONTH-TO-MONTH CHANGES				JULY (3)		JULY		JULY		JULY (3)		CANSIM (4) NO.	
VARIATIONS MENSUELLES				1985-1986		1986		1985		1985-1986		NO. CANSIM (4)	
J - J	M - J	A - M	M - A	F - M	JUIL. (3)	JUIL.	JUIL.	JUIL.	JUIL.	JUIL. (3)	JUIL.	%	
PERCENT - POURCENTAGE													
0.4	- 0.1	-	-	- 0.2	- 0.5	9.3	9.7	- 0.4	D 767289	TAUX DE CHOMAGE			
0.2	0.1	0.1	-	- 0.2	- 0.4	8.7	9.1	- 0.4	D 767421	HOMMES			
0.5	- 0.2	- 0.2	- 0.1	-	- 0.6	10.0	10.6	- 0.6	D 767553	FEMMES			
0.6	- 0.6	0.4	- 0.9	- 0.5	- 0.7	14.2	14.8	- 0.6	D 767299	15-24 ANS			
0.4	0.6	0.7	- 1.0	- 1.3	- 0.4	15.3	15.5	- 0.2	D 767431	HOMMES			
0.7	- 1.7	- 0.1	- 0.7	0.3	- 1.1	13.0	14.1	- 1.1	D 767563	FEMMES			
1.0	- 0.2	0.6	- 1.1	- 1.3	- 0.8	17.1	17.8	- 0.7	D 767294	15-19 ANS			
1.1	0.9	0.9	- 1.1	- 2.5	- 0.1	18.3	18.5	- 0.2	D 767426	HOMMES			
0.8	- 1.3	0.3	- 1.1	-	- 1.6	15.6	17.0	- 1.4	D 767558	FEMMES			
0.4	- 0.5	0.2	- 0.8	- 0.2	- 0.5	12.3	12.8	- 0.5	D 767192	20-24 ANS			
0.4	0.4	0.4	- 0.9	- 0.6	- 0.3	13.2	13.5	- 0.3	D 767320	HOMMES			
0.3	- 1.3	- 0.1	- 0.7	0.3	- 0.8	11.2	12.0	- 0.8	D 767452	FEMMES			
0.3	0.1	- 0.1	0.2	- 0.1	- 0.4	7.6	8.0	- 0.4	D 767262	25 ANS ET PLUS			
0.2	- 0.1	-	0.2	-	- 0.4	6.8	7.1	- 0.3	D 767390	HOMMES			
0.3	0.4	- 0.3	0.1	- 0.1	- 0.5	8.8	9.2	- 0.4	D 767522	FEMMES			
0.4	0.1	- 0.1	0.2	-	- 0.4	7.9	8.2	- 0.3	D 767276	25-54 ANS			
0.2	-	- 0.1	0.4	-	- 0.4	7.0	7.3	- 0.3	D 767404	HOMMES			
0.5	0.5	- 0.4	0.2	- 0.1	- 0.4	9.2	9.5	- 0.3	D 767536	FEMMES			
- 0.3	0.2	- 0.5	0.2	- 0.2	0.3	67.8	57.6	0.2	D 767288	TAUX D'ACTIVITE			
- 0.5	-	- 0.5	0.2	- 0.1	- 0.2	79.8	80.1	- 0.3	D 767420	HOMMES			
- 0.3	0.5	- 0.5	0.2	- 0.2	0.7	56.3	55.7	0.6	D 767552	FEMMES			
- 1.1	1.1	- 0.8	0.9	- 0.5	1.4	80.2	78.5	1.7	D 767298	15-24 ANS			
- 1.3	0.2	- 1.4	1.1	-	1.0	84.2	82.9	1.3	D 767430	HOMMES			
- 1.0	2.1	- 0.2	0.8	- 0.9	1.8	76.0	74.0	2.0	D 767562	FEMMES			
- 2.9	2.4	- 0.9	1.2	- 0.2	1.3	71.9	70.1	1.8	D 767293	15-19 ANS			
- 2.7	0.7	- 1.8	1.5	1.0	1.1	74.0	72.5	1.5	D 767425	HOMMES			
- 3.0	4.1	- 0.1	1.0	- 1.4	1.5	69.7	67.7	2.0	D 767557	FEMMES			
0.3	0.5	- 0.8	0.3	- 0.3	1.3	87.0	85.4	1.6	D 767191	20-24 ANS			
0.2	-	- 1.0	0.4	- 0.4	1.0	92.7	91.7	1.0	D 767319	HOMMES			
0.4	1.0	- 0.5	0.2	- 0.1	1.7	81.2	79.1	2.1	D 767451	FEMMES			
- 0.1	- 0.1	- 0.4	0.1	- 0.2	-	64.5	64.6	- 0.1	D 767261	25 ANS ET PLUS			
- 0.2	- 0.1	- 0.3	0.1	- 0.2	- 0.5	78.6	79.3	- 0.7	D 767389	HOMMES			
- 0.2	-	- 0.4	-	-	0.5	51.2	50.8	0.4	D 767521	FEMMES			
0.1	-	- 0.6	0.2	- 0.1	0.7	81.4	80.8	0.6	D 767275	25-54 ANS			
-	-	- 0.3	0.2	- 0.2	-	94.6	94.7	- 0.1	D 767403	HOMMES			
9.1	0.1	- 0.8	0.1	0.1	1.4	68.3	67.1	1.2	D 767535	FEMMES			
- 0.5	0.1	- 0.4	0.3	- 0.1	0.6	61.5	61.0	0.5	D 773309	RAPPORT EMPLOI-POPULATION			
- 0.6	- 0.1	- 0.5	0.2	0.1	0.1	72.9	72.8	0.1	D 773312	HOMMES			
- 0.5	0.4	- 0.2	0.2	- 0.2	1.0	50.7	49.8	0.9	D 773316	FEMMES			
- 1.4	1.3	- 0.9	1.4	-	1.6	68.8	65.8	2.0	D 773310	15-24 ANS			
- 1.4	- 0.3	- 1.6	1.6	0.9	1.1	71.3	70.1	1.2	D 773313	HOMMES			
- 1.4	3.0	- 0.2	1.2	- 1.0	2.2	66.1	63.6	2.5	D 773317	FEMMES			
- 3.0	2.1	- 1.1	1.7	0.5	1.4	59.6	57.6	2.0	D 775897	15-19 ANS			
- 2.8	-	- 2.0	2.0	2.1	0.9	60.5	59.1	1.4	D 775898	HOMMES			
- 3.1	4.2	- 0.2	1.6	- 1.2	2.0	58.8	56.1	2.7	D 775899	FEMMES			
-	0.7	- 0.7	0.8	-	1.6	76.4	74.5	1.9	D 775900	20-24 ANS			
- 0.2	- 0.3	- 1.2	1.0	0.2	1.1	80.5	79.3	1.2	D 774083	HOMMES			
0.1	1.8	- 0.3	0.7	- 0.3	2.0	72.1	69.6	2.5	D 774084	FEMMES			
- 0.4	- 0.1	- 0.2	- 0.1	- 0.1	0.2	59.6	59.4	0.2	D 773311	25 ANS ET PLUS			
- 0.3	-	- 0.3	- 0.1	- 0.3	- 0.2	73.3	73.6	- 0.3	D 773314	HOMMES			
- 0.3	- 0.2	- 0.3	-	-	0.7	46.7	46.1	0.6	D 773318	FEMMES			
- 0.3	- 0.1	- 0.3	- 0.1	-	0.9	74.9	74.2	0.7	D 775901	25-54 ANS			
- 0.3	0.1	- 0.3	- 0.1	- 0.2	0.3	88.0	87.8	0.2	D 773315	HOMMES			
- 0.3	- 0.2	- 0.5	-	0.1	1.5	62.0	60.7	1.3	D 775903	FEMMES			

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

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

(4) DENOTES UNADJUSTED CANSIM SERIES.

(4) DESIGNATE CANSIM UNADJUSTED SERIES.

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

	SEASONALLY ADJUSTED ESTIMATES								1986 JULY	
	CANSIM(1)		1986							
	NO.	MCD (2)	JULY	JUNE	MAY	APRIL	MARCH	FEB.		
	NO.	MDC (2)	JUIL.	JUIN	MAI	AVRIL	MARS	FEV.	JUIL.	
	CANSIM(1)									
THOUSANDS - MILLIERS										
LABOUR FORCE										
AGRICULTURE	D 776277		518	524	513	523	517	522	518	
NON-AGRICULTURE	D 776234		12,188	12,268	12,233	12,274	12,250	12,271	11,992	
OTHER PRIMARY	D 776235		326	347	344	352	352	366	344	
MANUFACTURING	D 776236		2,198	2,227	2,202	2,255	2,246	2,256	2,195	
CONSTRUCTION	D 776237		756	752	750	768	771	773	726	
TRADE	D 776239		2,225	2,259	2,275	2,284	2,275	2,266	2,200	
TRANSPORTATION, COMMUNICATION AND OTHER UTILITIES	D 776238		970	974	980	978	987	974	950	
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE (5)			-	-	-	-	-	-	-	
SERVICES	D 776240		4,165	4,157	4,118	4,104	4,076	4,081	4,022	
PUBLIC ADMINISTRATION (5)			-	-	-	-	-	-	-	
EMPLOYMENT										
AGRICULTURE	D 772020	3	482	490	482	490	483	488	479	
NON-AGRICULTURE	D 772021	1	11,052	11,162	11,133	11,174	11,145	11,137	10,834	
OTHER PRIMARY	D 772016	2	276	295	293	296	299	318	292	
MANUFACTURING	D 772017	2	2,003	2,027	2,002	2,058	2,049	2,051	1,977	
CONSTRUCTION	D 772018	4	616	621	620	642	639	642	583	
TRADE	D 772010	2	2,032	2,058	2,089	2,098	2,084	2,066	2,008	
TRANSPORTATION, COMMUNICATION AND OTHER UTILITIES	D 772019	4	904	911	917	910	913	901	886	
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE	D 772011	2	650	634	657	647	648	658	624	
SERVICES	D 772012	1	3,786	3,798	3,752	3,737	3,712	3,708	3,650	
PUBLIC ADMINISTRATION	D 772013	4	800	822	799	799	797	807	804	
PAID WORKERS	D 772014	1	10,402	10,480	10,435	10,483	10,425	10,425	10,128	
PAID WORKERS NON- AGRICULTURE	D 772015	1	10,228	10,307	10,265	10,303	10,254	10,251	9,962	
UNEMPLOYMENT										
AGRICULTURE	D 776242		36	34	31	33	34	34	33	
NON-AGRICULTURE	D 776244		1,136	1,106	1,100	1,100	1,105	1,134	1,158	
OTHER PRIMARY	D 776246		50	52	51	56	53	48	53	
MANUFACTURING	D 776248		195	200	200	197	197	205	218	
CONSTRUCTION	D 776250		140	131	130	126	132	131	143	
TRADE	D 776254		193	201	186	186	191	200	197	
TRANSPORTATION, COMMUNICATION AND OTHER UTILITIES	D 776252		66	63	63	68	74	73	64	
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE (5)			-	-	-	-	-	-	-	
SERVICES	D 776257		379	359	366	367	364	373	372	
PUBLIC ADMINISTRATION (5)			-	-	-	-	-	-	-	
PERCENT - POURCENTAGE										
UNEMPLOYMENT RATE										
AGRICULTURE	D 776260		6.9	6.5	6.0	6.3	6.6	6.5	7.5	
NON-AGRICULTURE	D 776262		9.3	9.0	9.0	9.0	9.0	9.2	9.7	
OTHER PRIMARY	D 776264		15.3	15.0	14.8	15.9	15.1	13.1	15.1	
MANUFACTURING	D 776266		8.9	9.0	9.1	8.7	8.8	9.1	9.9	
CONSTRUCTION	D 776268		18.5	17.4	17.3	16.4	17.1	16.9	19.7	
TRADE	D 776272		8.7	8.9	8.2	8.1	8.4	8.8	8.7	
TRANSPORTATION, COMMUNICATION AND OTHER UTILITIES	D 776270		6.8	6.5	6.4	7.0	7.5	7.5	6.7	
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE (5)			-	-	-	-	-	-	-	
SERVICES	D 776275		9.1	8.6	8.9	8.9	8.9	9.1	9.2	
PUBLIC ADMINISTRATION (5)			-	-	-	-	-	-	-	

(1) DÉNOTES SEASONALLY ADJUSTED CANSIM SERIES.

(1) DESIGNÉ DES SÉRIES DÉSAISONNALISÉES DU SYSTÈME CANSIM.

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

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

ESTIMATIONS DESAISONNALISEES												UNADJUSTED ESTIMATES - ESTIMATIONS NON DESAISONNALISEES									
MONTH-TO-MONTH CHANGES						JULY (3)		JULY		JULY (3)		CANSIM(4)									
VARIATIONS MENSUELLES						1985-1986		1986		1985		1985-1986									
J - J	M - J	A - M	M - A	F - M		JUIL. (3)	JUIL.	JUIL.	JUIL.	JUIL. (3)	JUIL.	NO.	NO.								
THOUSANDS - MILLIERS																					
%																					
POPULATION ACTIVE																					
- 6	11	- 10	6	- 5		570	573	- 3	- 0.5	D 774825		AGRICULTURE									
- 80	35	- 41	24	- 21	196	12,591	12,382	209	1.7	D 774826		NON AGRICOLE									
- 21	3	- 8	-	- 14	- 18	355	375	- 20	- 5.3	D 774827		AUTRES INDUSTRIES PRIMAIRE									
- 29	25	- 53	9	- 10	3	2,257	2,259	- 2	- 0.1	D 774828		INDUSTRIES MANUFACTURIERES									
4	2	- 18	- 3	- 2	30	823	790	33	4.2	D 774834		CONSTRUCTION									
- 34	- 16	- 9	9	9	25	2,271	2,250	21	0.9	D 774830		COMMERCE									
- 4	- 6	2	- 9	13	20	989	972	17	1.7	D 774829		TRANSPORTS, COMMUNICATIONS									
-	-	-	-	-	-	700	578	22	3.2			ET AUTRES SERVICES PUBLIC									
8	39	14	28	- 5	143	4,263	4,120	143	3.5	D 774832		FINANCES, ASSURANCES ET									
-	-	-	-	-	-	933	940	- 7	- 0.7			AFFAIRES IMMOBILIERES ⁽⁵⁾									
SERVICES																					
ADMINISTRATION PUBLIQUE ⁽⁵⁾																					
EMPLOI																					
- 8	8	- 8	7	- 5	3	535	536	- 1	- 0.2	D 769831		AGRICULTURE									
- 110	29	- 41	29	- 8	218	11,525	11,296	229	2.0	D 769833		NON AGRICOLE									
- 19	2	- 3	- 3	- 19	- 16	368	329	- 21	- 6.4	D 772002		AUTRES INDUSTRIES PRIMAIRE									
- 24	25	- 56	9	- 2	26	2,077	2,056	21	1.0	D 772003		INDUSTRIES MANUFACTURIERES									
- 5	1	- 22	3	- 3	33	796	676	32	4.7	D 772004		CONSTRUCTION									
- 26	- 31	- 9	14	18	24	2,089	2,067	22	1.1	D 772006		COMMERCE									
- 7	- 6	7	- 3	12	18	931	914	17	1.9	D 772005		TRANSPORTS, COMMUNICATIONS									
16	- 23	10	- 1	- 10	26	663	638	25	3.9	D 772007		ET AUTRES SERVICES PUBLIC									
- 12	46	15	25	4	136	3,876	3,740	136	3.6	D 772008		FINANCES, ASSURANCES ET									
- 22	23	-	2	- 10	- 4	872	876	- 4	- 0.5	D 772009		AFFAIRES IMMOBILIERES									
- 78	45	- 48	58	-	274	10,895	10,625	270	2.5	D 772000		SERVICES									
- 79	42	- 38	49	3	266	10,679	10,415	264	2.5	D 772001		ADMINISTRATION PUBLIQUE									
TRAVAILLEURS REMUNERES																					
TRAVAILLEURS NON AGRICOLES																					
REMUNERES																					
CHOMAGE																					
2	3	- 2	- 1	-	- 3	35	37	- 2	- 5.4	D 776241		AGRICULTURE									
30	6	- 5	- 5	- 29	- 22	1,066	1,087	- 21	- 1.9	D 776243		NON AGRICOLE									
2	1	- 5	3	5	- 2	47	47	-	-	D 776245		AUTRES INDUSTRIES PRIMAIRE									
5	-	3	-	- 8	- 23	180	203	- 23	- 11.3	D 776247		INDUSTRIES MANUFACTURIERES									
9	1	4	- 6	1	- 3	114	114	-	-	D 776249		CONSTRUCTION									
8	15	-	- 5	- 9	1	183	183	-	-	D 776253		COMMERCE									
3	-	- 5	- 6	1	2	58	58	-	-	D 776251		TRANSPORTS, COMMUNICATIONS									
20	-	-	-	-	-	36	39	- 3	- 7.7	D 776255		ET AUTRES SERVICES PUBLIC									
-	-	-	-	-	-	387	380	7	1.6	D 776256		FINANCES, ASSURANCES ET									
-	-	-	-	-	-	61	64	- 3	- 4.7	D 776256		AFFAIRES IMMOBILIERES ⁽⁵⁾									
SERVICES																					
ADMINISTRATION PUBLIQUE ⁽⁵⁾																					
TAUX DE CHOMAGE																					
0.4	0.5	- 0.3	- 0.3	0.1	- 0.6	6.1	6.4	- 0.3	D 776259		AGRICULTURE										
0.3	-	-	-	- 0.2	- 0.4	8.5	8.8	- 0.3	D 776261		NON AGRICOLE										
0.3	0.2	- 1.1	0.8	2.0	0.2	13.3	12.4	- 0.9	D 776263		AUTRES INDUSTRIES PRIMAIRE										
- 0.1	- 0.1	0.4	- 0.1	- 0.3	- 1.0	8.0	9.0	- 1.0	D 776265		INDUSTRIES MANUFACTURIERES										
1.1	0.1	0.9	- 0.7	0.2	- 1.2	13.9	14.4	- 0.5	D 776267		CONSTRUCTION										
- 0.2	0.7	0.1	- 0.3	- 0.4	-	8.0	8.1	- 0.1	D 776271		COMMERCE										
0.3	0.1	- 0.6	- 0.5	-	0.1	9.8	6.0	- 0.2	D 776269		TRANSPORTS, COMMUNICATIONS										
-	-	-	-	-	-	5.2	5.8	- 0.5	D 776273		ET AUTRES SERVICES PUBLIC										
0.5	- 0.3	-	-	- 0.2	- 0.1	9.1	9.2	- 0.1	D 776274		FINANCES, ASSURANCES ET										
-	-	-	-	-	-	6.6	6.8	- 0.2	D 776276		AFFAIRES IMMOBILIERES ⁽⁵⁾										
SERVICES																					
ADMINISTRATION PUBLIQUE ⁽⁵⁾																					

(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) DENDTES UNADJUSTED CANSIM SERIES

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

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

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

(6) NOTE: EFFECTIVE JANUARY, 1984, THESE ESTIMATES ARE BASED UPON 1980 CLASSIFICATION STANDARDS. FOR FURTHER

INFORMATION REGARDING THE CHANGE, SEE THE JANUARY, 1984 ISSUE OF CAT 71-001.

NDTA, A COMPTER DE JANVIER 1984, CES ESTIMATIONS SONT BASEES SUR LES SYSTEMES DE CLASSIFICATION 1980.

POUR OBTENIR PLUS D'INFORMATION CONCERNANT LES MODIFICATIONS, CONSULTEZ LE NUMERO 01 JANVIER 1984

SO. 71-001 DU CATALOGUE.

TABLE 3. MAIN ESTIMATES BY PROVINCE

SEASONALLY ADJUSTED ESTIMATES									
		1986							
CANSIM(1)		MCD (2)	JULY	JUNE	MAY	APRIL	MARCH	FEB.	JAN.
		NO.	MDC (2)	JUIL.	JUIN	MAI	AVRIL	MARS	FEV.
CANSIM(1)									
THOUSANDS - MILLIERS									
NEWFOUNDLAND									
LABOUR FORCE	D 767899	4	232	230	227	228	225	224	225
EMPLOYMENT	D 767900	5	181	185	185	183	178	181	178
MALES	D 776102	4	108	111	112	111	108	107	107
FEMALES	D 776103	4	73	75	72	72	70	73	70
UNEMPLOYMENT	D 767901	4	51	44	42	45	47	43	47
UNEMPLOYMENT RATE	D 767902	4	22.0	19.1	18.5	19.7	20.9	19.2	20.9
PARTICIPATION RATE	D 769756	5	54.2	53.9	53.2	53.5	52.8	52.7	53.3
EMPLOYMENT/POPULATION RATIO	D 773330	5	42.3	43.6	43.3	43.0	41.8	42.6	42.2
MALES	D 776118	4	50.7	52.1	52.6	52.4	50.9	50.5	51.0
FEMALES	D 776119	4	34.0	35.0	33.6	33.6	32.7	34.3	33.0
PRINCE EDWARD ISLAND									
LABOUR FORCE	D 768037	4	59	61	58	59	59	58	58
EMPLOYMENT	D 768038	4	51	53	51	51	51	50	51
MALES	D 776104	5	29	29	29	28	29	29	29
FEMALES	D 776105	4	22	23	22	23	22	22	21
UNEMPLOYMENT	D 768039	8	8	8	7	8	8	8	7
UNEMPLOYMENT RATE	D 768140	5	13.9	13.2	12.3	13.5	13.3	13.7	12.5
PARTICIPATION RATE	D 769757	5	61.5	63.5	60.4	61.5	61.5	61.1	61.1
EMPLOYMENT/POPULATION RATIO	D 773332	4	53.1	55.2	53.1	53.1	53.1	52.6	53.7
MALES	D 776122	5	61.7	61.7	61.7	59.6	61.7	61.7	63.0
FEMALES	D 776123	4	44.9	46.9	44.9	46.9	44.9	44.9	43.8
NOVA SCOTIA									
LABOUR FORCE	D 766175	3	396	399	399	400	399	400	391
EMPLOYMENT	D 766176	3	342	345	345	349	348	347	336
MALES	D 776106	3	197	198	198	201	200	199	195
FEMALES	D 776107	3	144	149	147	148	149	148	143
UNEMPLOYMENT	D 766177	5	54	54	54	51	51	53	55
UNEMPLOYMENT RATE	D 766178	5	13.6	13.5	13.5	12.8	12.8	13.3	14.1
PARTICIPATION RATE	D 769758	4	59.1	58.6	59.6	59.7	59.6	59.8	58.8
EMPLOYMENT/POPULATION RATIO	D 773334	3	51.0	51.5	51.5	52.1	52.0	51.9	50.5
MALES	D 776126	4	60.8	61.1	61.1	62.0	61.9	61.6	60.7
FEMALES	D 776127	4	41.5	43.1	42.5	42.8	43.1	42.8	41.3
NEW BRUNSWICK									
LABOUR FORCE	D 768313	3	309	313	314	315	316	315	304
EMPLOYMENT	D 768314	3	263	265	268	268	269	268	258
MALES	D 775108	3	153	154	154	155	156	155	147
FEMALES	D 775109	3	111	111	113	113	113	113	111
UNEMPLOYMENT	D 768315	4	46	48	46	47	47	47	46
UNEMPLOYMENT RATE	D 768316	4	14.9	15.3	14.6	14.9	14.9	14.9	15.1
PARTICIPATION RATE	D 769759	3	55.9	57.7	57.9	58.2	58.4	58.3	56.6
EMPLOYMENT/POPULATION RATIO	D 773336	3	48.4	48.9	49.4	49.5	49.7	49.6	48.0
MALES	D 776130	4	57.7	58.1	58.1	58.7	59.1	58.7	56.1
FEMALES	D 776131	4	39.9	40.1	40.8	40.8	40.8	40.9	40.4
QUEBEC									
LABOUR FORCE	D 768475	2	3,182	3,212	3,175	3,230	3,224	3,231	3,167
MALES	D 768479	3	1,844	1,858	1,852	1,883	1,875	1,879	1,859
FEMALES	D 768483	2	1,338	1,344	1,313	1,347	1,348	1,352	1,308
EMPLOYMENT	D 768476	2	2,816	2,878	2,840	2,861	2,843	2,846	2,798
MALES	D 768480	3	1,640	1,686	1,677	1,680	1,664	1,661	1,652
FEMALES	D 768484	2	1,176	1,192	1,163	1,181	1,179	1,185	1,146
UNEMPLOYMENT	D 768477	3	366	334	335	369	381	385	369
MALES	D 768481	3	204	182	185	203	212	218	207
FEMALES	D 768485	4	162	152	150	166	169	167	162
UNEMPLOYMENT RATE	D 768478	3	11.5	10.4	10.6	11.4	11.8	11.9	11.7
MALES	D 768482	3	11.1	9.7	9.9	10.8	11.3	11.6	11.1
FEMALES	D 768486	4	12.1	11.3	11.4	12.3	12.5	12.4	12.4
PARTICIPATION RATE	D 769760	3	61.6	62.2	61.6	62.7	62.6	62.8	61.9
MALES	D 769761	4	73.5	74.5	74.3	75.2	75.0	75.2	74.8
FEMALES	D 769762	3	50.4	50.7	49.5	50.9	50.9	51.1	49.7
EMPLOYMENT/POPULATION RATIO	D 773340	2	54.5	55.8	55.1	55.5	55.2	55.3	54.7
MALES	D 773341	3	65.3	67.2	66.9	67.1	66.5	66.4	66.5
FEMALES	D 773342	2	44.3	44.9	43.9	44.6	44.6	44.8	43.6

(1) DENOTES SEASONALLY ADJUSTED CANSIM SERIES

(1) DESIGNÉ DES SÉRIES DÉSAISONNALISÉES DU SYSTÈME CANSIM.

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

TABLEAU 3. ESTIMATIONS PRINCIPALES PAR PROVINCE

ESTIMATIONS DESAISONNALISEES										UNADJUSTED ESTIMATES - ESTIMATIONS NON DESAISONNALISEES										
MONTH-TO-MONTH CHANGES					JULY (3)			JULY		JULY			JULY (3)			CANSIM(4)				
J	J	M	J	A	M	M	A	F	M	JUILL. (3)	JUILL.	JUILL.	JUILL. (3)	JUILL.	NO.					
THOUSANDS - MILLIERS																				
TERRE-NEUVE																				
- 2	3	- 1	3	1	7	259	254	5	2.0	D 767837	POPULATION ACTIVE									
- 5	1	2	5	- 3	3	208	207	1	0.5	D 767838	EMPLOI									
- 3	- 1	1	3	1	1	125	127	- 2	- 1.6	D 767845	HOMMES									
- 2	3	-	2	- 3	3	83	80	3	3.8	D 767852	FEMMES									
7	2	- 3	- 2	4	4	52	47	5	10.6	D 767839	CHOMAGE									
2.9	0.6	- 1.2	- 1.2	1.7	1.1	19.9	18.4	1	1.5	D 767842	TAUX DE CHOMAGE									
0.3	0.7	- 0.3	0.7	0.1	0.9	60.7	60.1	0	0.6	D 767841	TAUX D'ACTIVITE									
- 1.3	0.3	0.3	1.2	- 0.8	0.1	48.6	49.1	- 0.5	D 773329	RAPPORT EMPLOI-POPULATION										
- 1.4	- 0.5	0.2	1.5	0.4	- 0.3	58.7	60.7	- 2.0	D 776116	HOMMES										
- 1.0	1.4	-	0.9	- 1.6	1.0	38.6	37.6	1.0	D 776117	FEMMES										
ILE-DU-PRINCE-EDOUARD																				
- 2	3	- 1	-	1	1	65	64	1	1.6	D 767975	POPULATION ACTIVE									
- 2	2	-	-	1	-	58	57	1	1.8	D 767976	EMPLOI									
-	-	1	- 1	-	-	33	33	-	-	D 767983	HOMMES									
- 1	1	- 1	1	-	1	25	24	1	4.2	D 767900	FEMMES									
-	1	- 1	-	-	-	7	6	1	16.7	D 767977	CHOMAGE									
0.7	0.9	- 1.2	0.2	- 0.4	1.4	11.4	10.0	1	1.4	D 767980	TAUX DE CHOMAGE									
- 2.0	3.1	- 1.1	-	0.4	0.4	67.8	67.4	0	0.4	D 767979	TAUX D'ACTIVITE									
- 2.1	2.1	-	-	0.5	- 0.6	50.1	50.7	- 0.6	D 773331	RAPPORT EMPLOI-POPULATION										
-	-	2.1	- 2.1	-	1.3	69.8	71.0	- 1.2	D 776120	HOMMES										
- 2.0	2.0	- 2.0	2.0	-	1.1	50.7	50.7	-	D 776121	FEMMES										
NOUVELLE-ECOSSE																				
- 3	-	- 1	1	- 1	5	418	414	4	1.0	D 768113	POPULATION ACTIVE									
- 3	-	- 4	1	1	6	364	359	5	1.4	D 768114	EMPLOI									
- 1	-	- 3	1	1	2	214	212	2	0.9	D 768121	HOMMES									
- 5	2	- 1	- 1	1	3	150	148	2	1.4	D 768128	FEMMES									
-	-	3	-	- 2	- 1	54	55	- 1	- 1.8	D 768115	CHOMAGE									
0.1	-	0.7	-	- 0.5	- 0.5	13.0	13.4	- 0.4	D 768118	TAUX DE CHOMAGE										
0.5	-	- 0.1	0.1	- 0.2	0.3	62.3	62.3	-	D 768117	TAUX D'ACTIVITE										
0.5	-	- 0.6	0.1	0.1	0.5	54.2	54.0	0.2	D 773333	RAPPORT EMPLOI-POPULATION										
0.3	-	- 0.9	0.1	0.3	0.1	65.9	65.9	-	D 776124	HOMMES										
- 1.6	0.6	- 0.3	- 0.3	0.3	0.5	43.3	42.9	0.4	D 776125	FEMMES										
N'DUVEAU-BRUNSWICK																				
- 4	- 1	- 1	- 1	1	5	332	328	4	1.2	D 768251	POPULATION ACTIVE									
- 2	3	-	- 1	- 1	1	285	282	4	1.4	D 768252	EMPLOI									
- 1	-	- 1	- 1	1	6	170	165	5	3.0	D 768259	HOMMES									
-	- 2	-	-	-	-	115	117	- 1	- 0.9	D 768226	FEMMES									
- 2	2	- 1	-	-	-	46	46	-	D 768253	CHOMAGE										
- 0.4	0.7	- 0.3	-	-	- 0.2	13.8	14.1	- 0.3	D 768256	TAUX DE CHOMAGE										
- 0.8	0.2	- 0.3	- 0.2	0.1	0.3	61.2	61.1	0.1	D 768255	TAUX D'ACTIVITE										
- 0.5	- 0.5	- 0.1	- 0.2	0.1	0.4	52.7	52.5	0.2	D 773335	RAPPORT EMPLOI-POPULATION										
- 0.4	-	- 0.6	- 0.4	0.4	1.6	64.0	62.9	1.1	D 776128	HOMMES										
- 0.2	- 0.7	-	-	- 0.1	- 0.5	41.9	42.6	- 0.7	D 776129	FEMMES										
QUEBEC																				
- 30	37	- 55	6	- 7	15	3,308	3,297	11	0.3	D 768413	POPULATION ACTIVE									
- 24	6	- 21	7	- 3	- 15	1,935	1,953	- 18	- 0.9	D 768420	HOMMES									
- 6	31	- 34	- 1	- 4	30	1,373	1,344	29	2.2	D 768427	FEMMES									
- 62	38	- 21	18	- 3	18	2,964	2,949	15	0.5	D 758414	EMPLDI									
- 45	9	- 3	16	3	- 12	1,749	1,763	- 14	- 0.8	D 768421	HOMMES									
- 15	29	- 18	2	- 6	30	1,215	1,186	29	2.4	D 768428	FEMMES									
32	- 1	- 34	- 12	- 4	- 3	344	348	- 4	- 1.1	D 768415	CHOMAGE									
22	- 3	- 18	- 9	- 6	- 3	185	190	- 5	- 2.6	D 768422	HOMMES									
10	2	- 16	- 3	- 2	-	158	158	-	D 768429	FEMMES										
1.1	- 0.2	- 0.8	- 0.4	- 0.1	- 0.2	10.4	10.6	- 0.2	D 768418	TAUX DE CHOMAGE										
1.4	- 0.2	- 0.9	- 0.5	- 0.3	-	9.6	9.7	- 0.1	D 768425	HOMMES										
0.8	- 0.1	- 0.9	- 0.2	0.1	- 0.3	11.5	11.8	- 0.3	D 768432	FEMMES										
- 0.6	0.6	- 1.1	0.1	- 0.2	- 0.3	64.1	64.4	- 0.3	D 768417	TAUX D'ACTIVITE										
- 1.0	0.2	- 0.9	0.2	- 0.2	- 1.3	77.1	78.5	- 1.4	D 768424	HOMMES										
- 0.3	1.2	- 1.4	-	- 0.2	0.7	51.7	51.1	0.6	D 768431	FEMMES										
- 1.3	0.7	- 0.4	0.3	- 0.1	- 0.2	57.4	57.6	- 0.2	D 773337	RAPPORT EMPLOI-POPULATION										
- 1.9	0.3	- 0.2	0.6	0.1	- 1.2	69.7	70.9	- 1.2	D 773338	HOMMES										
- 0.6	1.0	- 0.7	-	- 0.2	0.7	45.8	45.1	0.7	D 773339	FEMMES										

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

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

(4) DENOTES UNADJUSTED CANSIM SERIES.

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

TABLE 3 MAIN ESTIMATES BY PROVINCE

SEASONALLY ADJUSTED ESTIMATES									1986	
CANSIM (1)	ND.	MCD (2)	JULY	JUNE	MAY	APRIL	MARCH	FEB.	1986	
NO.	MDC (2)	JUIL.	JUIN	MAI	AVRIL	MARS	FEV.	JUIL.		
CANSIM (1)										
THOUSANDS - MILLIERS										
ONTARIO										
LABOUR FORCE	D 768645	2	4,872	4,903	4,898	4,913	4,875	4,897	4,782	
MALES	D 768649	3	2,726	2,741	2,744	2,760	2,742	2,756	2,686	
FEMALES	D 768653	2	2,146	2,162	2,154	2,153	2,133	2,141	2,096	
EMPLOYMENT	D 768646	2	4,523	4,550	4,556	4,579	4,543	4,543	4,400	
MALES	D 768650	2	2,543	2,553	2,562	2,587	2,568	2,568	2,485	
FEMALES	D 768654	2	1,980	1,997	1,994	1,992	1,975	1,975	1,915	
UNEMPLOYMENT	D 768647	3	349	353	342	334	332	354	382	
MALES	D 768651	3	183	188	182	173	174	188	201	
FEMALES	D 768655	3	166	165	160	161	158	166	181	
UNEMPLOYMENT RATE	D 768648	3	7.2	7.2	7.0	6.8	6.8	7.2	8.0	
MALES	D 768652	3	6.7	6.9	6.6	6.3	6.3	6.8	7.5	
FEMALES	D 768656	3	7.7	7.6	7.4	7.5	7.4	7.8	8.6	
PARTICIPATION RATE	D 769763	3	68.1	68.6	68.6	68.9	68.5	68.9	67.9	
MALES	D 769764	4	78.4	78.9	79.1	79.6	79.2	79.7	78.4	
FEMALES	D 769765	3	58.4	58.9	58.8	58.8	58.3	58.6	57.9	
EMPLOYMENT/POPULATION RATIO	D 773346	2	63.2	63.7	63.8	64.2	63.8	63.9	62.4	
MALES	D 773347	2	73.1	73.5	73.8	74.6	74.2	74.3	72.5	
FEMALES	D 773348	3	53.9	54.4	54.4	54.4	54.0	54.1	52.9	
MANITOBA										
LABOUR FORCE	D 768791	3	532	531	534	534	532	531	523	
EMPLOYMENT	D 768792	3	491	492	490	490	489	489	479	
MALES	D 776110	3	279	277	275	278	277	278	271	
FEMALES	D 776111	3	212	216	214	212	212	212	208	
UNEMPLOYMENT	D 768793	3	41	39	44	44	43	42	44	
UNEMPLOYMENT RATE	D 768794	3	7.7	7.3	8.2	8.2	8.1	7.9	8.4	
PARTICIPATION RATE	D 769766	4	66.2	66.1	66.6	66.6	66.4	66.3	65.7	
EMPLOYMENT/POPULATION RATIO	D 773350	4	61.1	61.3	61.1	61.1	61.0	61.0	60.2	
MALES	D 776134	3	71.4	71.0	70.5	71.3	71.0	71.3	70.0	
FEMALES	D 776135	4	51.3	52.3	51.9	51.5	51.5	51.6	50.9	
SASKATCHEWAN										
LABOUR FORCE	D 768929	3	496	494	494	499	501	499	492	
EMPLOYMENT	D 768930	3	457	455	455	461	460	461	453	
MALES	D 776112	5	262	261	263	266	255	267	264	
FEMALES	D 776113	3	194	194	192	196	196	188	188	
UNEMPLOYMENT	D 768931	4	39	29	39	38	41	38	39	
UNEMPLOYMENT RATE	D 768932	3	7.9	7.9	7.9	7.6	8.2	7.6	7.9	
PARTICIPATION RATE	D 767767	5	66.9	66.7	66.7	67.3	67.6	67.3	66.5	
EMPLOYMENT/POPULATION RATIO	D 773352	4	61.7	61.4	61.4	62.2	62.1	62.2	61.2	
MALES	D 776138	5	71.2	70.9	71.5	72.3	72.0	72.6	71.9	
FEMALES	D 776139	3	52.0	52.0	51.5	52.5	52.5	52.5	50.4	
ALBERTA										
LABOUR FORCE	D 769067	2	1,278	1,280	1,276	1,281	1,278	1,273	1,245	
EMPLOYMENT	D 769068	2	1,146	1,145	1,146	1,157	1,163	1,165	1,127	
MALES	D 776114	2	652	647	647	656	664	667	651	
FEMALES	D 776115	2	494	498	499	501	498	497	477	
UNEMPLOYMENT	D 769069	3	132	135	130	124	115	107	118	
UNEMPLOYMENT RATE	D 769070	4	10.3	10.5	10.2	9.7	9.0	8.4	9.5	
PARTICIPATION RATE	D 769768	4	72.3	72.5	72.4	72.8	72.8	72.6	71.7	
EMPLOYMENT/POPULATION RATIO	D 773354	3	64.9	64.8	65.0	65.7	66.2	66.5	64.9	
MALES	D 776142	3	73.6	73.1	73.2	74.4	75.5	75.9	74.7	
FEMALES	D 776143	4	56.1	56.5	56.8	57.1	56.8	56.9	55.2	
BRITISH COLUMBIA										
LABOUR FORCE	D 769230	2	1,462	1,461	1,458	1,457	1,459	1,452	1,427	
MALES	D 769234	3	838	835	840	835	833	836	822	
FEMALES	D 769238	3	624	626	618	622	626	616	605	
EMPLOYMENT	D 769231	2	1,284	1,285	1,280	1,277	1,274	1,266	1,229	
MALES	D 769235	2	736	733	735	734	730	728	707	
FEMALES	D 769239	3	548	552	545	543	544	538	522	
UNEMPLOYMENT	D 769232	3	178	176	178	180	185	186	198	
MALES	D 769236	3	102	102	105	101	103	108	115	
FEMALES	D 769240	4	76	74	73	79	82	78	83	
UNEMPLOYMENT RATE	D 769233	3	12.2	12.0	12.2	12.4	12.7	12.8	13.9	
MALES	D 769237	3	12.2	12.2	12.5	12.1	12.4	12.9	14.0	
FEMALES	D 769241	4	12.2	11.8	11.8	12.7	13.1	12.7	13.7	
PARTICIPATION RATE	D 769769	3	65.3	65.3	65.2	65.2	65.3	65.0	64.1	
MALES	D 769770	4	76.3	76.1	76.6	76.2	76.0	76.3	75.2	
FEMALES	D 769771	4	54.7	55.0	54.3	54.7	55.1	54.2	53.4	
EMPLOYMENT/POPULATION RATIO	D 773358	2	57.4	57.4	57.3	57.2	57.1	56.7	55.2	
MALES	D 773359	3	67.0	66.8	67.0	67.0	66.6	66.4	64.7	
FEMALES	D 773360	3	48.1	48.5	47.9	47.7	47.8	47.3	46.1	

(1) DENOTES SEASONALLY ADJUSTED CANSIM SERIES.

(1) DESIGNE DES SERIES DESAISONNALISEES DE SYSTEME CANSIM.

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

(2) LE M.D.C. (MOIS A DOMINANCE CYCLIQUE) EST UNE MESURE DU DEGRE DE LISSEAGE D'UNE SERIE DESAISONNALISEE. IL DONNE LE PLUS PETIT NOMBRE DE MOIS POUR LESQUELS LE TAUX DE VARIATION MOYEN, COMpte NON TENU DU SIGNE DE LA TENDANCE GENERALE, EST SUPERIEUR A CELUI DU FACTEUR IRREGULIER. DANS LE CAS DE LA SERIE LA PLUS LISSE POSSIBLE, LE M.D.C. EST EGALE A 1, DANS CELUI DE LA SERIE LA PLUS IRREGULIERE, IL EST EGALE A 12. L'APPLICATION D'UNE MOYENNE MOBILE DONT LA PERIODE EST EGAL AU M.D.C. TEND A LISSEER 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						JULY (3)			JULY			JULY			JULY (3)			CANSIM (4)						
VARIATIONS MENSUELLES						1985-1986			1986			1985			1985-1986			NO						
J - J	M - J	A - M	M - A	F - M		JUIL. (3)			JUIL.			JUIL.			JUIL. (3)			NO	CANSIM (4)					
THOUSANDS - MILLIERS																								
ONTARIO																								
- .31	.5	- .15	.38	- .22	.90	5,030	4,948	82	1.7	D 768583	POPULATION ACTIVE													
- .15	.3	- .16	.18	- .14	.40	2,843	2,807	36	1.3	D 768590	HOMMES													
- .16	.8	1	.20	- .8	.50	2,187	2,142	45	2.1	D 768597	FEMMES													
- .27	.6	- .23	.36	-	123	4,685	4,571	114	2.5	D 768584	EMPLOI													
- .10	.9	- .25	.19	-	.58	2,670	2,616	54	2.1	D 768591	HOMMES													
- .17	.3	2	.17	-	.65	2,015	1,955	60	3.1	D 768598	FEMMES													
- .4	11	.8	.2	- .22	.33	345	377	32	8.5	D 768585	CHOMAGE													
- .5	.6	.9	.1	- .14	.18	173	191	18	9.4	D 768592	HOMMES													
1	.5	- .1	.3	- .8	.15	172	186	14	7.5	D 768599	FEMMES													
- .0.2	0.2	- .0.3	- .0.5	- .0.8	- .0.8	6.9	7.6	- 0.7	D 768588	TAUX DE CHOMAGE														
- .0.2	0.3	- .0.3	- .0.5	- .0.9	- .0.9	6.1	6.8	- 0.7	D 768595	HOMMES														
0.1	0.2	- .0.1	0.1	- .0.4	- .0.9	7.9	8.7	- 0.8	D 768602	FEMMES														
- .0.5	-	- .0.3	0.4	- .0.4	0.2	70.3	70.2	0.1	D 768587	TAUX D'ACTIVITE														
- .0.5	- .0.2	- .0.5	0.4	- .0.5	-	81.7	81.9	- 0.2	D 768594	HOMMES														
- .0.5	0.1	-	0.5	- .0.3	0.5	59.5	59.2	0.3	D 768501	FEMMES														
- .0.5	- .0.1	- .0.4	0.4	- .0.1	0.8	65.5	64.9	0.6	D 773343	RAPPORT EMPLOI-POPULATION														
- .0.4	- .0.3	- .0.8	0.4	- .0.1	0.6	76.7	76.3	0.4	D 773344	HOMMES														
- .0.5	-	- .0.4	0.4	- .0.1	1.0	54.8	54.0	0.8	D 773345	FEMMES														
MANITOBA																								
1	.3	-	2	1	.9	547	538	9	1.7	D 768729	POPULATION ACTIVE													
- 1	.2	-	1	-	12	508	496	12	2.4	D 768730	EMPLOI													
2	.2	- .3	1	- 1	.8	293	285	8	2.8	D 768737	HOMMES													
- 4	.2	- .2	-	-	4	215	211	4	1.9	D 768744	FEMMES													
2	.5	-	1	1	- 3	39	41	- 2	- 4.9	D 768731	CHOMAGE													
0.4	- .0.9	-	0.1	0.2	- 0.7	7.1	7.7	- 0.6	D 768734	TAUX DE CHOMAGE														
0.1	- .0.5	-	0.2	0.1	- 0.5	68.1	67.6	0.5	D 768733	TAUX D'ACTIVITE														
- .0.2	0.2	-	0.1	-	0.9	63.3	62.4	0.9	D 773349	RAPPORT EMPLOI-POPULATION														
0.4	.0.5	- .0.8	0.3	- .3	1.4	75.0	73.6	1.4	D 776132	HOMMES														
- 1.0	.0.4	.0.4	-	- 0.1	0.4	52.1	51.7	0.4	D 776133	FEMMES														
SASKATCHEWAN																								
3	-	- .5	- 2	.2	.4	515	512	3	0.6	D 768867	POPULATION ACTIVE													
- 3	-	.6	1	- 1	6	477	474	3	0.6	D 768868	EMPLOI													
- 2	.2	- .3	1	- 2	- 2	277	280	- 3	- 1.1	D 768875	HOMMES													
2	- .4	-	-	-	6	200	194	6	3.1	D 768882	FEMMES													
- 1	- .1	- .3	- 3	- 3	-	38	38	-	-	D 768869	CHOMAGE													
- .0.3	- .0.3	- .0.6	0.6	0.6	-	7.4	7.4	-	-	D 768872	TAUX DE CHOMAGE													
0.2	-	- .0.6	- .0.3	0.3	0.4	69.5	69.1	0.4	D 769767	TAUX D'ACTIVITE														
0.3	-	- .0.8	0.1	- .0.1	0.5	64.4	64.0	0.4	D 773351	RAPPORT EMPLOI-POPULATION														
0.3	- .0.6	- .0.8	0.3	- .0.6	- 0.7	75.3	76.2	- 0.9	D 776136	HOMMES														
- 0.5	- 1.0	-	-	-	1.6	53.6	52.0	1.6	D 776137	FEMMES														
ALBERTA																								
- .2	.4	- .5	.3	.5	.33	1,313	1,282	31	2.4	D 769005	POPULATION ACTIVE													
1	- .1	- .11	.6	- 3	.19	1,183	1,166	17	1.5	D 769006	EMPLOI													
5	-	- .9	- 8	- 3	1	682	681	1	0.1	D 769013	HOMMES													
- .4	- .1	- .2	.3	1	- 17	501	485	16	3.3	D 769020	FEMMES													
- .3	.5	.6	.9	8	14	131	117	14	12.0	D 769007	CHOMAGE													
- .0.2	0.3	0.5	0.7	0.6	0.8	9.9	9.1	0.8	D 769010	TAUX DE CHOMAGE														
- .0.2	0.1	- .0.4	-	0.2	0.6	74.3	73.8	0.5	D 769009	TAUX D'ACTIVITE														
0.1	- .0.2	- .0.7	- .0.5	- .0.3	-	66.9	67.1	- 0.2	D 773353	RAPPORT EMPLOI-POPULATION														
0.5	- .0.1	- .1.2	- 1.1	- .0.4	- 1.1	76.9	78.1	- 1.2	D 776140	HOMMES														
- .0.4	- .0.3	- .0.3	0.3	- .0.1	0.9	56.8	56.1	0.7	D 776141	FEMMES														
COLOMBIE-BRITANNIQUE																								
1	.3	1	- 2	7	35	1,503	1,466	37	2.5	D 769168	POPULATION ACTIVE													
3	- .5	5	2	- 3	16	869	850	19	2.2	D 769175	HOMMES													
- 2	.8	- 4	- 4	10	19	634	616	18	2.9	D 769182	FEMMES													
- 1	.5	3	3	8	55	1,328	1,270	58	4.6	D 769169	EMPLDI													
3	- .2	1	4	2	29	768	737	32	4.3	D 769176	HOMMES													
- 4	.7	2	- 1	6	26	559	533	26	4.9	D 769183	FEMMES													
2	- .2	- 2	- 5	- 1	- 20	175	196	- 21	- 10.7	D 769170	CHOMAGE													
- 3	- .3	4	- 2	- 5	- 13	100	113	- 13	- 11.5	D 769177	HOMMES													
2	1	- 6	- 3	4	- 7	75	83	- 8	- 9.6	D 769184	FEMMES													
0.2	- .0.2	- .0.3	- .0.3	- .0.1	- 1.7	11.6	13.4	- 1.8	D 769173	TAUX DE CHOMAGE														
- .0.3	0.4	- .0.3	- .0.5	- 1.8	11.5	13.3	- 1.8	D 769180	H															

TABLE 4. ESTIMATES BY DETAILED AGE GROUP AND SEX, CANADA, JULY 1986

TABLEAU 4. ESTIMATIONS SELON LES GROUPES D'ÂGE DÉTAILLÉS ET LE SEXE, CANADA, JUILLET 1986

	POPULATION 15 YEARS AND OVER	LABOUR FORCE		NOT IN LABOUR FORCE	PARTICI- PATION RATE	UNEMPLOY- MENT RATE	EMPLOYMENT POPULATION RATIO	
		POPULATION ACTIVE						
		POPULATION DE 15 ANS ET PLUS	TOTAL	EMPLOYMENT	UNEMPLOY- MENT	POPULATION INACTIVE	TAUX DE D'ACTIVITÉ	TAUX DE CHOMAGE
THOUSANDS - MILLIERS						PER CENT - POURCENTAGE		
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	19,604	13,291	12,050	1,231	6,314	67.8	9.3	61.5
15-24 YEARS - ANS	4,153	3,329	2,856	473	824	80.2	14.2	68.8
15-19 YEARS - ANS	1,885	1,355	1,124	231	530	71.9	17.1	59.6
15-16 YEARS - ANS	752	430	345	85	322	57.1	19.8	45.8
17-19 YEARS - ANS	1,132	925	779	146	207	81.7	15.8	68.8
20-24 YEARS - ANS	2,268	1,974	1,732	242	295	87.0	12.3	76.4
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	15,451	9,962	8,204	758	5,489	64.5	7.6	59.6
25-44 YEARS - ANS	8,099	6,758	6,183	575	1,341	83.4	8.5	76.3
25-34 YEARS - ANS	4,485	3,751	3,391	360	734	83.6	9.6	75.6
35-44 YEARS - ANS	3,614	3,007	2,792	215	606	83.2	7.2	77.3
45-64 YEARS - ANS	4,840	3,043	2,863	180	1,798	62.9	5.9	59.1
45-54 YEARS - ANS	2,526	1,889	1,779	110	636	74.8	5.8	70.4
55-64 YEARS - ANS	2,315	1,153	1,084	70	1,161	49.8	6.0	46.8
65 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	2,512	161	159	...	2,351	6.4	...	6.3
65-69 YEARS - ANS	897	99	98	...	798	11.0	...	10.9
70 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	1,616	62	61	...	1,553	3.8	...	3.8
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	4,827	1,315	1,243	72	3,513	27.2	5.5	25.7
 MALES - HOMMES	 9,581	 7,650	 6,981	 668	 1,931	 79.8	 8.7	 72.9
15-24 YEARS - ANS	2,107	1,774	1,503	271	333	84.2	15.3	71.3
15-19 YEARS - ANS	963	713	582	131	250	74.0	18.3	60.5
15-16 YEARS - ANS	386	229	180	49	157	59.4	21.6	42.6
17-19 YEARS - ANS	578	484	403	81	93	83.8	16.8	69.7
20-24 YEARS - ANS	1,143	1,060	920	140	83	92.7	13.2	80.5
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	7,474	5,876	5,478	398	1,598	78.6	6.8	73.3
25-44 YEARS - ANS	4,018	3,844	3,551	292	175	95.6	7.6	88.4
25-34 YEARS - ANS	2,219	2,127	1,943	184	92	95.9	8.7	87.6
35-44 YEARS - ANS	1,799	1,716	1,608	108	83	95.4	6.3	89.4
45-64 YEARS - ANS	2,375	1,915	1,812	103	460	80.6	5.4	76.3
45-54 YEARS - ANS	1,260	1,152	1,095	58	108	91.5	5.0	86.9
55-64 YEARS - ANS	1,115	763	717	48	352	68.4	6.0	64.3
65 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	1,081	117	115	...	963	10.9	...	10.7
65-69 YEARS - ANS	409	68	67	...	341	16.5	...	16.4
70 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	672	50	48	...	622	7.4	...	7.2
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	2,195	880	832	48	1,315	40.1	5.4	37.9
 FEMALES - FEMMES	 10,024	 5,641	 5,079	 562	 4,383	 56.3	 10.0	 50.7
15-24 YEARS - ANS	2,046	1,555	1,353	202	491	76.0	13.0	66.1
15-19 YEARS - ANS	921	642	541	100	280	69.7	15.6	58.8
15-16 YEARS - ANS	367	201	165	36	166	54.8	17.7	45.1
17-19 YEARS - ANS	555	441	376	65	114	79.5	14.7	67.8
20-24 YEARS - ANS	1,125	913	811	102	211	81.2	11.2	72.1
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	7,978	4,086	3,725	360	3,892	51.2	8.8	46.7
25-44 YEARS - ANS	4,080	2,915	2,631	283	1,166	71.4	9.7	64.5
25-34 YEARS - ANS	2,266	1,623	1,448	176	643	71.6	10.8	63.9
35-44 YEARS - ANS	1,814	1,291	1,184	107	523	71.2	8.3	65.3
45-64 YEARS - ANS	2,466	1,128	1,051	76	1,338	45.7	6.8	42.6
45-54 YEARS - ANS	1,266	737	684	53	529	58.2	7.1	54.1
55-64 YEARS - ANS	1,200	391	367	24	809	32.6	6.1	30.6
65 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	1,431	44	43	...	1,388	3.1	...	3.0
65-69 YEARS - ANS	488	31	31	...	456	6.4	...	6.4
70 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	944	12	12	...	932	1.3	...	1.3
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	2,632	434	410	24	2,197	16.5	5.6	15.0

NOTE: FOR DEFINITIONS, INFORMATION ON SAMPLING ERROR, AND OTHER EXPLANATORY MATERIAL, SEE NOTES AT THE END OF THIS PUBLICATION.
 NOTE: 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, JULY 1986

TABLEAU 5. ESTIMATIONS SELON L'AGE, LE SEXE ET L'ETAT MATRIMONIAL, CANADA, JUILLET 1986

	POPULATION 15 YEARS AND OVER	LABOUR FORCE		NOT IN LABOUR FORCE	PARTICI- PATION RATE	UNEMPLOY- MENT RATE	EMPLOYMENT/ POPULATION RATIO					
		POPULATION ACTIVE										
		DE 15 ANS ET PLUS	TOTAL									
THOUSANDS - MILLIERS												
PER CENT-POURCENTAGE												
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	19,604	13,291	12,060	1,231	6,314	67.8	9.3	61.5				
15-24 YEARS - ANS	4,153	3,329	2,856	473	824	80.2	14.2	68.8				
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	15,451	9,962	9,204	758	5,489	64.5	7.6	59.6				
25-54 YEARS - ANS	10,624	8,648	7,962	686	1,977	81.4	7.9	74.9				
20-64 YEARS - ANS	15,207	11,775	10,778	997	3,433	77.4	8.5	70.9				
20-44 YEARS - ANS	10,367	8,732	7,915	817	1,635	84.2	9.4	76.3				
45-64 YEARS - ANS	4,840	3,043	2,863	180	1,798	62.9	5.9	59.1				
SINGLE - CELIBATAIRES	5,205	4,090	3,537	553	1,115	78.6	13.5	68.0				
15-24 YEARS - ANS	3,359	2,686	2,294	392	673	80.0	14.6	66.3				
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	1,846	1,404	1,243	161	441	76.1	11.5	67.4				
25-54 YEARS - ANS	1,521	1,318	1,165	153	203	86.7	11.6	76.6				
20-64 YEARS - ANS	3,202	2,764	2,434	330	438	86.3	12.0	76.0				
20-44 YEARS - ANS	2,895	2,574	2,262	311	322	88.9	12.1	78.1				
45-64 YEARS - ANS	307	191	171	19	116	62.2	10.0	55.9				
MARRIED - MARIÉS	12,245	8,313	7,734	578	3,932	67.9	7.0	63.2				
15-24 YEARS - ANS	763	620	542	78	143	81.2	12.6	71.0				
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	11,481	7,693	7,193	500	3,788	67.0	6.5	62.6				
25-54 YEARS - ANS	8,208	6,642	6,191	451	1,567	80.9	6.8	75.4				
20-64 YEARS - ANS	10,720	8,154	7,586	569	2,566	76.1	7.0	70.8				
20-44 YEARS - ANS	6,841	5,554	5,214	440	1,187	82.6	7.8	76.2				
45-64 YEARS - ANS	3,879	2,500	2,371	129	1,378	64.5	5.2	61.1				
OTHER - AUTRES	2,155	888	789	99	1,267	41.2	11.2	36.6				
15-24 YEARS - ANS	31	23	20	..	8	75.1	..	65.7				
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	2,124	865	769	96	1,260	40.7	11.1	36.2				
25-54 YEARS - ANS	895	688	606	82	207	76.8	12.0	67.6				
20-64 YEARS - ANS	1,286	856	758	98	429	66.6	11.4	59.0				
20-44 YEARS - ANS	630	504	438	66	126	80.0	13.2	69.5				
45-64 YEARS - ANS	655	352	320	32	304	53.7	9.0	46.9				
MALES - HOMMES	9,581	7,650	6,981	668	1,931	79.8	8.7	72.9				
15-24 YEARS - ANS	2,107	1,774	1,503	271	333	84.2	15.3	71.3				
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	7,474	5,876	5,478	398	1,598	78.6	6.8	73.3				
25-54 YEARS - ANS	5,278	4,996	4,666	350	283	94.6	7.0	88.0				
20-64 YEARS - ANS	7,536	6,819	5,283	536	718	90.5	7.9	83.4				
20-44 YEARS - ANS	5,162	4,904	4,472	432	258	95.0	8.8	66.6				
45-64 YEARS - ANS	2,375	1,915	1,812	103	460	80.6	5.4	76.3				
SINGLE - CELIBATAIRES	2,864	2,340	1,990	350	524	81.7	15.0	69.5				
15-24 YEARS - ANS	1,822	1,501	1,263	238	321	82.4	15.8	69.3				
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	1,042	839	727	112	203	80.5	13.4	69.7				
25-54 YEARS - ANS	900	791	685	106	110	87.8	13.4	76.1				
20-64 YEARS - ANS	1,854	1,634	1,411	223	221	88.1	13.6	76.1				
20-44 YEARS - ANS	1,682	1,524	1,315	209	158	90.6	13.7	72.2				
45-64 YEARS - ANS	172	110	96	14	63	63.7	12.5	55.7				
MARRIED - MARIÉS	6,144	4,972	4,695	277	1,173	80.9	5.6	76.4				
15-24 YEARS - ANS	276	264	232	32	11	95.8	12.0	84.4				
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	5,869	4,708	4,462	245	1,161	80.2	5.2	76.0				
25-54 YEARS - ANS	4,086	3,942	3,732	211	144	96.5	5.3	91.3				
20-64 YEARS - ANS	5,285	4,862	4,590	273	422	92.0	5.6	86.8				
20-44 YEARS - ANS	3,271	3,187	2,989	198	84	97.4	6.2	91.4				
45-64 YEARS - ANS	2,013	1,675	1,600	75	338	83.2	4.5	79.5				
OTHER - AUTRES	572	338	297	41	234	59.1	12.2	51.9				
15-24 YEARS - ANS	9	8	7	94.1	..	79.1				
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	563	329	290	40	234	58.5	12.1	51.4				
25-54 YEARS - ANS	292	263	229	34	29	90.0	12.8	78.5				
20-64 YEARS - ANS	398	323	283	40	75	81.2	12.5	71.1				
20-44 YEARS - ANS	208	193	167	25	16	92.6	13.2	80.3				
45-64 YEARS - ANS	189	130	115	15	59	68.8	11.4	60.9				
FEMALES - FEMMES	10,024	5,641	5,079	562	4,383	56.3	10.0	50.7				
15-24 YEARS - ANS	2,046	1,555	1,353	202	491	76.0	13.0	66.1				
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	9,978	4,086	3,726	360	3,892	51.2	8.8	46.7				
25-54 YEARS - ANS	5,346	3,652	3,316	336	1,694	68.3	9.2	62.0				
20-64 YEARS - ANS	7,671	4,956	4,494	482	2,715	64.6	9.3	58.6				
20-44 YEARS - ANS	5,205	3,828	3,443	385	1,377	73.5	10.1	66.1				
SINGLE - CELIBATAIRES	2,341	1,750	1,547	203	591	74.8	11.6	66.1				
15-24 YEARS - ANS	1,537	1,185	1,030	154	352	77.1	13.0	67.0				
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	804	565	517	49	239	70.3	8.6	64.3				
25-54 YEARS - ANS	620	527	480	47	93	85.0	8.9	77.4				
20-64 YEARS - ANS	1,348	1,131	1,023	108	217	63.9	9.5	75.9				
20-44 YEARS - ANS	1,214	1,050	947	102	164	86.5	9.8	78.0				
45-64 YEARS - ANS	134	81	76	5	53	60.3	6.8	56.2				
MARRIED - MARIÉES	6,100	3,341	3,040	301	2,759	54.8	9.0	49.8				
15-24 YEARS - ANS	488	356	309	46	132	72.9	13.1	63.4				
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	5,613	2,985	2,731	255	2,627	53.2	8.5	48.7				
25-54 YEARS - ANS	4,122	2,699	2,459	240	1,423	65.5	8.9	59.7				
20-64 YEARS - ANS	5,435	3,292	2,996	296	2,143	60.6	9.0	55.1				
20-44 YEARS - ANS	3,570	2,467	2,225	242	1,103	69.1	9.8	62.3				
45-64 YEARS - ANS	1,865	825	771	54	1,040	44.2	6.6	41.3				
OTHER - AUTRES	1,583	550	492	58	1,033	34.7	10.5	31.1				
15-24 YEARS - ANS	22	15	13	..	7	67.3	..	60.2				
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	1,561	535	479	56	1,026	34.3	10.5	30.7				
25-54 YEARS - ANS	603	425	375	49	178	70.5	11.5	62.4				
20-64 YEARS - ANS	888	533	476	58	355	60.1	10.6	53.6				
20-44 YEARS - ANS	422	312	271	41	110	73.9	13.1	64.2				
45-64 YEARS - ANS	466	222	205	17	244	47.6	7.5	44.0				

TABLE 6. ESTIMATES BY SEX AND MARITAL STATUS, AND PROVINCE, JULY 1986

TABLEAU 6. ESTIMATIONS SELON LE SEXE, L'ETAT MATRIMONIAL ET LA PROVINCE, JUILLET 1986

	POPULATION 15 YEARS AND OVER	LABOUR FORCE		NOT IN LABOUR FORCE	PARTICI- PATION RATE	UNEMPLOY- MENT RATE	EMPLOYMENT/ POPULATION RATIO	
	POPULATION DE 15 ANS ET PLUS	TOTAL	EMPLOYMENT EMPLOI	UNEMPLOY- MENT CHOMAGE	POPULATION INACTIVE	TAUX D'ACTIVITE	TAUX DE CHOMAGE	RAPPORT EMPLOI- POPULATION
THOUSANDS - MILLIERS								
CANADA								
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	19,604	13,291	12,060	1,231	6,314	67.8	9.3	61.5
MARRIED - MARIÉS	12,245	8,313	7,734	578	3,932	67.9	7.0	63.2
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	7,360	4,978	4,326	652	2,382	67.6	13.1	58.8
MALES - HOMMES	9,581	7,650	6,981	668	1,931	79.8	8.7	72.9
MARRIED - MARIÉS	6,144	4,972	4,695	277	1,173	80.9	5.6	76.4
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	3,436	2,678	2,287	391	758	77.9	14.6	66.5
FEMALES - FEMMES	10,024	5,641	5,079	562	4,383	55.3	10.0	50.7
MARRIED - MARIÉES	6,100	3,341	3,040	301	2,759	54.8	9.0	49.8
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	3,924	2,300	2,039	261	1,623	58.6	11.4	52.0
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE								
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	428	259	208	52	168	60.7	19.9	48.6
MARRIED - MARIÉS	268	165	140	25	104	61.4	15.3	52.0
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	159	95	68	27	65	59.5	28.1	42.8
MALES - HOMMES	213	155	125	30	58	72.6	19.2	58.7
MARRIED - MARIÉS	132	102	89	13	30	77.2	12.9	67.2
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	81	53	36	16	28	65.1	31.3	44.7
FEMALES - FEMMES	215	105	83	22	110	48.8	21.0	38.6
MARRIED - MARIÉES	136	63	51	12	74	46.0	19.0	37.3
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	78	42	32	10	36	53.7	24.0	40.8
PRINCE EDWARD I. - I - DU-PRINCE-EDOUARD								
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	96	65	58	7	31	67.8	11.4	60.1
MARRIED - MARIÉS	57	39	35	4	18	68.1	10.2	61.1
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	39	26	23	...	13	67.4	...	58.6
MALES - HOMMES	47	37	33	4	10	78.1	10.6	66.3
MARRIED - MARIÉS	29	22	21	...	6	78.1	...	73.0
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	19	15	12	...	4	78.2	...	63.3
FEMALES - FEMMES	49	28	25	4	21	57.9	12.4	59.4
MARRIED - MARIÉES	29	17	14	...	12	58.2	...	58.3
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	20	12	10	...	9	57.5	...	51.8
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ÉCOSSE								
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	670	418	364	54	253	62.3	13.0	54.2
MARRIED - MARIÉS	410	256	231	25	154	62.5	9.7	56.4
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	260	162	132	29	99	62.1	18.1	50.9
MALES - HOMMES	324	244	214	30	80	75.2	12.4	65.9
MARRIED - MARIÉS	205	157	145	12	48	76.6	7.6	70.8
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	119	87	69	18	32	72.9	21.0	57.6
FEMALES - FEMMES	347	174	150	24	172	50.2	13.8	43.3
MARRIED - MARIÉES	205	99	86	13	106	48.4	13.1	42.1
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	141	75	64	11	66	53.0	14.7	45.2
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK								
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	543	332	286	46	211	61.2	13.8	52.7
MARRIED - MARIÉS	335	208	186	22	127	62.0	10.6	55.5
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	208	124	100	24	83	59.8	19.2	48.3
MALES - HOMMES	265	196	170	27	69	74.1	13.6	64.0
MARRIED - MARIÉS	168	127	116	12	41	75.8	9.2	68.8
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	97	69	54	15	28	71.2	21.7	55.7
FEMALES - FEMMES	278	136	116	19	142	48.9	14.2	41.9
MARRIED - MARIÉES	167	80	70	10	86	48.2	12.8	42.0
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	111	55	46	9	56	49.9	16.2	41.8
QUEBEC								
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	5,164	3,308	2,964	344	1,856	64.1	10.4	57.4
MARRIED - MARIÉS	3,213	2,126	1,963	163	1,087	66.2	7.7	61.1
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	1,951	1,182	1,001	181	769	60.6	15.3	51.3
MALES - HOMMES	2,510	1,935	1,749	185	575	77.1	9.6	69.7
MARRIED - MARIÉS	1,602	1,290	1,209	80	312	80.5	6.2	75.5
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	908	645	540	105	263	71.0	16.3	59.5
FEMALES - FEMMES	2,654	1,373	1,215	158	1,281	51.7	11.5	45.8
MARRIED - MARIÉES	1,811	539	476	62	775	51.9	9.6	49.5
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	1,043	537	454	78	902	51.5	10.1	44.9

TABLE 6. ESTIMATES BY SEX AND MARITAL STATUS, AND PROVINCE, JULY 1986

TABLEAU 6. ESTIMATIONS SELON LE SEXE, L'ETAT MATRIMONIAL ET LA PROVINCE, JUILLET 1986

	POPULATION 15 YEARS AND OVER	LABOUR FORCE		NOT IN LABOUR FORCE	PARTICI- PATION RATE	UNEMPLOY- MENT RATE	EMPLOYMENT/ POPULATION RATIO				
		POPULATION ACTIVE									
		DE 15 ANS ET PLUS	TOTAL								
		EMPLOYMENT EMPLOI	UNEMPLDY- MENT CHOMAGE	POPULATION INACTIVE	TAUX D'ACTIVITE	TAUX DE CHOMAGE	RAPPORT EMPLOI- POPULATION				
THOUSANDS - MILLIERS											
ONTARIO											
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	7,153	5,030	4,685	345	2,123	70.3	6.9				
MARRIED - MARIES	4,471	3,110	2,947	163	1,351	69.6	5.2				
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	2,682	1,920	1,737	182	762	71.6	9.5				
MALES - HOMMES	3,479	2,843	2,670	173	636	81.7	6.1				
MARRIED - MARIES	2,252	1,836	1,768	67	416	81.5	3.7				
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	1,227	1,008	902	106	219	82.1	10.5				
FEMALES - FEMMES	3,674	2,187	2,015	172	1,487	59.5	7.9				
MARRIED - MARIES	2,219	1,275	1,179	95	945	57.4	7.5				
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	1,455	912	836	76	543	62.7	8.4				
MANITOBA						PER CENT - POURCENTAGE					
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	804	547	508	39	256	68.1	7.1				
MARRIED - MARIES	497	337	320	17	159	67.9	5.1				
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	307	210	188	22	97	68.4	10.3				
MALES - HOMMES	391	313	293	20	77	80.2	6.4				
MARRIED - MARIES	251	202	194	7	49	80.5	3.7				
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	140	112	99	13	29	79.7	11.4				
FEMALES - FEMMES	413	234	215	19	179	56.7	8.0				
MARRIED - MARIES	246	136	126	10	110	55.1	7.2				
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	167	98	89	9	69	58.9	9.1				
SASKATCHEWAN						PER CENT - POURCENTAGE					
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	741	515	477	38	226	69.5	7.4				
MARRIED - MARIES	471	329	313	16	142	69.8	5.0				
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	270	186	165	22	84	69.0	11.7				
MALES - HOMMES	368	298	277	21	70	81.0	7.1				
MARRIED - MARIES	236	193	185	8	43	81.7	4.2				
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	131	105	92	13	27	79.8	12.4				
FEMALES - FEMMES	373	217	200	17	156	58.2	7.9				
MARRIED - MARIES	235	136	128	8	99	57.9	6.1				
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	139	81	73	9	57	58.7	10.9				
ALBERTA						PER CENT - POURCENTAGE					
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	1,767	1,313	1,183	131	454	74.3	9.9				
MARRIED - MARIES	1,127	827	760	67	301	73.3	8.1				
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	640	487	423	64	154	76.0	13.2				
MALES - HOMMES	886	760	682	78	126	85.8	10.3				
MARRIED - MARIES	566	491	457	35	75	86.8	7.0				
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	320	268	225	44	51	83.9	16.3				
FEMALES - FEMMES	881	553	501	52	328	62.8	9.5				
MARRIED - MARIES	561	335	303	32	226	59.7	9.6				
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	320	218	198	20	102	68.1	9.3				
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE						PER CENT - POURCENTAGE					
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	2,238	1,503	1,328	175	735	67.1	11.6				
MARRIED - MARIES	1,395	916	840	77	479	65.7	8.4				
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	843	586	488	98	257	69.6	16.8				
MALES - HOMMES	1,098	869	769	100	229	79.1	11.5				
MARRIED - MARIES	704	552	511	41	152	78.4	7.4				
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	394	317	258	59	77	80.5	18.6				
FEMALES - FEMMES	1,140	634	559	75	506	55.6	11.9				
MARRIED - MARIES	691	385	329	36	326	52.8	9.8				
SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	449	269	230	39	180	59.9	14.6				

TABLE 7. ESTIMATES BY PROVINCE, AGE AND SEX, JULY 1986

TABLEAU 7. ESTIMATIONS SELON LA PROVINCE, L'ÂGE ET LE SEXE, JUILLET 1986

	POPULATION 15 YEARS AND OVER	LABOUR FORCE		NOT IN LABOUR FORCE	PARTICIP- RATION RATE	UNEMPLOY- MENT RATE	EMPLOYMENT POPULATION RATIO	
		POPULATION DE 15 ANS ET PLUS	POPULATION ACTIVE					
	TOTAL	EMPLOYMENT EMPLOI	UNEMPLOY- MENT CHOMAGE	POPULATION INACTIVE	TAUX D'ACTIVITE	TAUX DE CHOMAGE	RAPPORT EMPLOI- POPULATION	
THOUSANDS - MILLIERS								
PER CENT - POURCENTAGE								
CANADA	19,604	13,291	12,060	1,231	6,314	67.8	9.3	61.5
MALES - HOMMES	9,581	7,650	6,981	668	1,931	79.8	8.7	72.9
FEMALES - FEMMES	10,024	5,641	5,079	562	4,383	56.3	10.0	50.7
15-24 YEARS - ANS	4,153	3,329	2,856	473	824	80.2	14.2	68.8
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	15,451	9,962	9,204	758	5,489	64.5	7.6	59.6
MALES - HOMMES	7,474	5,876	5,478	398	1,598	78.6	6.8	73.3
FEMALES - FEMMES	7,978	4,086	3,726	360	3,892	51.2	8.8	46.7
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	428	259	208	52	168	60.7	19.9	48.6
MALES - HOMMES	213	155	125	30	58	72.6	19.2	58.7
FEMALES - FEMMES	215	105	83	22	110	48.8	21.0	38.6
15-24 YEARS - ANS	116	76	51	24	40	65.5	32.2	44.4
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	312	184	156	27	128	58.8	14.8	50.1
MALES - HOMMES	154	114	98	16	40	74.1	14.4	63.4
FEMALES - FEMMES	157	69	58	11	88	44.0	15.6	37.1
PRINCE EDWARD I. - I.-DU-PRINCE-EDOUARD	96	65	58	7	31	67.8	11.4	60.1
MALES - HOMMES	47	37	33	4	10	78.1	10.6	69.8
FEMALES - FEMMES	49	28	25	4	21	57.9	12.4	50.7
15-24 YEARS - ANS	22	19	17	...	4	83.9	...	73.8
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	74	46	41	5	27	62.9	11.1	55.9
MALES - HOMMES	36	27	24	...	9	74.9	...	67.6
FEMALES - FEMMES	38	20	17	...	18	51.7	...	45.0
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ECOSSE	670	418	364	54	253	62.3	13.0	54.2
MALES - HOMMES	324	244	214	30	80	75.2	12.4	65.9
FEMALES - FEMMES	347	174	150	24	172	50.2	13.8	43.3
15-24 YEARS - ANS	151	116	91	25	35	76.8	21.4	60.4
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	520	302	273	29	218	58.1	9.7	52.5
MALES - HOMMES	248	183	167	15	65	73.6	8.5	67.4
FEMALES - FEMMES	272	120	106	14	152	44.0	11.7	38.8
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	543	332	286	46	211	61.2	13.8	52.7
MALES - HOMMES	265	196	170	27	69	74.1	13.6	64.0
FEMALES - FEMMES	278	136	116	19	142	48.9	14.2	41.3
15-24 YEARS - ANS	127	91	71	20	36	71.8	21.9	56.1
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	416	241	215	26	175	57.9	10.8	51.7
MALES - HOMMES	201	146	131	15	55	72.7	10.2	65.4
FEMALES - FEMMES	215	95	84	11	120	44.1	11.7	35.0
QUEBEC	5,164	3,308	2,964	344	1,856	64.1	10.4	57.4
MALES - HOMMES	2,510	1,935	1,749	185	575	77.1	9.6	69.7
FEMALES - FEMMES	2,654	1,373	1,215	158	1,281	51.7	11.5	45.8
15-24 YEARS - ANS	1,056	806	679	127	260	75.6	15.7	63.7
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	4,098	2,502	2,285	217	1,596	61.1	8.7	55.8
MALES - HOMMES	1,969	1,509	1,393	117	460	76.7	7.7	70.7
FEMALES - FEMMES	2,129	993	893	100	1,136	46.6	10.1	41.9
ONTARIO	7,153	5,030	4,685	345	2,123	70.3	6.9	65.5
MALES - HOMMES	3,479	2,843	2,670	173	636	81.7	6.1	76.7
FEMALES - FEMMES	3,674	2,187	2,015	172	1,487	59.5	7.9	54.8
15-24 YEARS - ANS	1,505	1,256	1,131	127	247	83.6	10.1	75.1
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	5,648	3,772	3,554	218	1,876	66.8	5.8	62.9
MALES - HOMMES	2,714	2,175	2,074	101	539	80.2	4.7	76.4
FEMALES - FEMMES	2,934	1,597	1,480	117	1,337	54.4	7.3	50.4
MANITOBA	804	547	508	39	256	68.1	7.1	63.3
MALES - HOMMES	391	313	293	20	77	80.2	6.4	75.0
FEMALES - FEMMES	413	234	215	19	179	56.7	8.0	52.1
15-24 YEARS - ANS	172	143	126	17	29	83.3	11.6	73.6
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	632	404	382	22	228	64.0	5.5	60.4
MALES - HOMMES	304	236	225	11	68	77.7	4.8	74.0
FEMALES - FEMMES	328	168	157	11	160	51.2	6.5	47.9
SASKATCHEWAN	741	515	477	38	226	69.5	7.4	64.4
MALES - HOMMES	368	298	277	21	70	81.0	7.1	75.3
FEMALES - FEMMES	373	217	200	17	156	58.2	7.9	53.6
15-24 YEARS - ANS	163	133	115	17	31	81.3	13.2	70.6
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	578	383	362	21	195	66.2	5.4	62.6
MALES - HOMMES	285	225	213	12	66	79.0	5.2	74.9
FEMALES - FEMMES	293	158	149	9	135	53.8	5.8	50.7
ALBERTA	1,767	1,313	1,183	131	454	74.3	9.9	66.9
MALES - HOMMES	886	760	682	78	126	85.8	10.3	76.9
FEMALES - FEMMES	881	553	501	52	328	62.8	9.5	56.8
15-24 YEARS - ANS	395	327	281	46	69	82.6	14.2	70.9
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	1,371	986	902	84	385	71.9	8.5	65.8
MALES - HOMMES	686	584	535	49	102	85.2	8.4	78.0
FEMALES - FEMMES	685	402	367	35	283	58.6	8.7	53.5
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE	2,238	1,503	1,328	175	735	67.1	11.6	59.3
MALES - HOMMES	1,098	869	769	100	229	79.1	11.5	70.1
FEMALES - FEMMES	1,140	634	559	75	506	55.6	11.9	49.7
15-24 YEARS - ANS	435	361	293	68	75	82.9	18.7	67.3
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	1,803	1,142	1,035	107	661	63.3	9.4	52.6
MALES - HOMMES	877	677	618	58	201	77.1	8.6	70.3
FEMALES - FEMMES	925	465	417	49	460	50.3	10.5	45.0

TABLE B. ESTIMATES BY EDUCATIONAL ATTAINMENT, JULY 1986

TABLEAU B. ESTIMATIONS SELON LE NIVEAU D'INSTRUCTION, JUILLET 1986

	POPULATION 15 YEARS AND OVER	LABOUR FORCE		NOT IN LABOUR FORCE	PARTICI- PATION RATE	UNEMPLOY- MENT RATE	EMPLOYMENT/ POPULATION RATIO				
		POPULATION ACTIVE									
		EMPLOYMENT	UNEMPLOY- MENT								
	POPULATION DE 15 ANS ET PLUS	TOTAL	EMPLOI CHOMAGE								
THOUSANDS - MILLIERS											
PER CENT - POURCENTAGE											
CANADA											
0-8 YEARS - 0 A 8 ANNEES	19,604	13,291	12,060	1,231	6,314	67.8	9.3				
HIGH SCHOOL (1) - ETUDES SECONDAIRES (1)	3,688	1,499	1,329	170	2,189	40.6	11.3				
SOME POST-SECONDARY - ETUDES POSTSECONDAIRES PARTIELLES	9,686	6,715	5,980	735	2,970	69.3	10.9				
POST-SECONDARY CERTIFICATE OR DIPLOMA - CERTIFICAT OU DIPLOME D'ETUDES POSTSECONDAIRES	1,786	1,447	1,328	119	338	81.1	8.2				
UNIVERSITY DEGREE - GRADE UNIVERSITAIRE	2,414	1,921	1,805	116	493	79.6	6.0				
	2,031	1,708	1,617	91	323	84.1	5.3				
MALES - HOMMES	9,581	7,650	6,981	668	1,931	79.8	8.7				
0-8 YEARS - 0 A 8 ANNEES	1,832	1,019	912	108	812	55.7	10.6				
HIGH SCHOOL (1) - ETUDES SECONDAIRES (1)	4,599	3,805	3,413	391	794	82.7	10.3				
SOME POST-SECONDARY - ETUDES POSTSECONDAIRES PARTIELLES	923	816	751	65	107	88.4	7.9				
POST-SECONDARY CERTIFICATE OR DIPLOMA - CERTIFICAT OU DIPLOME D'ETUDES POSTSECONDAIRES	1,087	981	921	60	106	90.2	6.1				
UNIVERSITY DEGREE - GRADE UNIVERSITAIRE	1,139	1,028	984	45	111	90.2	4.3				
FEMALES - FEMMES	10,024	5,641	5,079	562	4,383	56.3	10.0				
0-8 YEARS - 0 A 8 ANNEES	1,857	480	418	62	1,377	25.9	13.0				
HIGH SCHOOL (1) - ETUDES SECONDAIRES (1)	5,087	2,911	2,567	343	2,176	57.2	11.8				
SOME POST-SECONDARY - ETUDES POSTSECONDAIRES PARTIELLES	862	631	577	54	231	73.2	8.6				
POST-SECONDARY CERTIFICATE OR DIPLOMA - CERTIFICAT OU DIPLOME D'ETUDES POSTSECONDAIRES	1,327	940	884	56	387	70.9	6.0				
UNIVERSITY DEGREE - GRADE UNIVERSITAIRE	892	680	633	46	212	76.2	6.8				
19 - 24 YEARS - 15 A 24 ANS	4,153	3,329	2,856	473	824	80.2	14.2				
0-8 YEARS - 0 A 8 ANNEES	308	173	130	43	135	56.3	25.1				
HIGH SCHOOL (1) - ETUDES SECONDAIRES (1)	2,602	2,048	1,718	330	554	78.7	16.1				
SOME POST-SECONDARY - ETUDES POSTSECONDAIRES PARTIELLES	673	591	536	55	82	87.8	9.3				
POST-SECONDARY CERTIFICATE OR DIPLOMA - CERTIFICAT OU DIPLOME D'ETUDES POSTSECONDAIRES	418	383	351	33	35	91.7	8.5				
UNIVERSITY DEGREE - GRADE UNIVERSITAIRE	152	134	122	12	19	87.7	8.8				
25 YEARS AND OVER - 25 ANS ET PLUS	15,451	9,962	9,204	758	5,489	64.5	7.6				
0-8 YEARS - 0 A 8 ANNEES	3,381	1,326	1,200	127	2,055	39.2	9.5				
HIGH SCHOOL (1) - ETUDES SECONDAIRES (1)	7,084	4,667	4,262	405	2,416	65.9	8.7				
SOME POST-SECONDARY - ETUDES POSTSECONDAIRES PARTIELLES	1,113	856	793	64	256	77.0	7.5				
POST-SECONDARY CERTIFICATE OR DIPLOMA - CERTIFICAT OU DIPLOME D'ETUDES POSTSECONDAIRES	1,996	1,538	1,455	83	458	77.1	5.4				
UNIVERSITY DEGREE - GRADE UNIVERSITAIRE	1,879	1,574	1,495	79	304	83.8	5.0				
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	428	259	208	52	168	60.7	19.9				
0-8 YEARS - 0 A 8 ANNEES	129	50	36	14	79	39.0	27.5				
HIGH SCHOOL (1) - ETUDES SECONDAIRES (1)	189	118	92	27	70	62.7	22.5				
SOME POST-SECONDARY - ETUDES POSTSECONDAIRES PARTIELLES	30	23	20	...	7	76.2	...				
POST-SECONDARY CERTIFICATE OR DIPLOMA - CERTIFICAT OU DIPLOME D'ETUDES POSTSECONDAIRES	57	48	42	6	9	84.3	13.1				
UNIVERSITY DEGREE - GRADE UNIVERSITAIRE	23	20	18	86.9	...				
PRINCE EDWARD ISLAND - I - DU-PRINCE-EDOUARD	96	65	58	7	31	67.8	11.4				
0-8 YEARS - 0 A 8 ANNEES	20	9	7	...	11	43.0	35.9				
HIGH SCHOOL (1) - ETUDES SECONDAIRES (1)	51	36	31	5	15	70.5	12.9				
SOME POST-SECONDARY - ETUDES POSTSECONDAIRES PARTIELLES	9	8	7	81.6	...				
POST-SECONDARY CERTIFICATE OR DIPLOMA - CERTIFICAT OU DIPLOME D'ETUDES POSTSECONDAIRES	8	6	6	80.1	...				
UNIVERSITY DEGREE - GRADE UNIVERSITAIRE	8	7	7	84.1	...				
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ECOSSE	670	418	364	54	253	62.3	13.0				
0-8 YEARS - 0 A 8 ANNEES	122	43	35	B	79	34.9	18.7				
HIGH SCHOOL (1) - ETUDES SECONDAIRES (1)	351	223	190	32	128	63.4	14.5				
SOME POST-SECONDARY - ETUDES POSTSECONDAIRES PARTIELLES	52	42	37	5	10	81.6	12.2				
POST-SECONDARY CERTIFICATE OR DIPLOMA - CERTIFICAT OU DIPLOME D'ETUDES POSTSECONDAIRES	84	62	56	6	22	73.2	9.2				
UNIVERSITY DEGREE - GRADE UNIVERSITAIRE	62	49	46	...	13	78.9	...				
							74.0				

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

TABLE B. ESTIMATES BY EDUCATIONAL ATTAINMENT, JULY 1986

TABLEAU B. ESTIMATIONS SELON LE NIVEAU D'INSTRUCTION, JUILLET 1986

	POPULATION 15 YEARS AND OVER	LABOUR FORCE		NOT IN LABOUR FORCE	PARTICI- PATION RATE	UNEMPLOY- MENT RATE	EMPLOYMENT POPULATION RATIO	
		POPULATION ACTIVE						
	POPULATION DE 15 ANS ET PLUS	TOTAL	EMPLOYMENT	UNEMPLOY- MENT	POPULATION INACTIVE	TAUX D'ACTIVITE	TAUX DE CHOMAGE	
THOUSANDS - MILLIERS				PER CENT - POURCENTAGE				
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	543	332	286	46	211	61.2	13.8	52.7
0-8 YEARS - 0 A 8 ANNEES	143	51	41	10	92	35.9	19.4	28.9
HIGH SCHOOL(1) - ETUDES SECONDAIRES(1)	258	169	142	27	88	65.7	16.2	55.0
SOME POST-SECONDARY - ETUDES POSTSECON- DAIRES PARTIELLES	41	33	29	...	8	80.1	...	72.4
POST-SECONDARY CERTIFICATE OR DIPLOMA - CERTIFICAT OU DIPLOME D'ETUDES POSTSECONDAIRES	58	43	40	...	15	74.2	...	68.5
UNIVERSITY DEGREE - GRADE UNIVERSITAIRE	43	36	34	...	7	83.4	...	78.8
QUEBEC	5,164	3,308	2,964	344	1,856	64.1	10.4	57.4
0-8 YEARS - 0 A 8 ANNEES	1,329	502	437	64	827	37.7	12.8	32.9
HIGH SCHOOL(1) - ETUDES SECONDAIRES(1)	2,352	1,570	1,383	187	782	66.8	11.9	58.8
SOME POST-SECONDARY - ETUDES POSTSECON- DAIRES PARTIELLES	366	296	264	31	70	80.8	10.6	72.2
POST-SECONDARY CERTIFICATE OR DIPLOMA - CERTIFICAT OU DIPLOME D'ETUDES POSTSECONDAIRES	653	539	503	35	114	82.5	6.5	77.1
UNIVERSITY DEGREE - GRADE UNIVERSITAIRE	464	402	376	26	52	86.5	6.5	80.9
ONTARIO	7,153	5,030	4,685	345	2,123	70.3	6.9	65.5
0-8 YEARS - 0 A 8 ANNEES	1,202	542	505	37	650	45.1	6.8	42.0
HIGH SCHOOL(1) - ETUDES SECONDAIRES(1)	3,587	2,556	2,344	212	1,031	71.3	8.3	65.4
SOME POST-SECONDARY - ETUDES POSTSECON- DAIRES PARTIELLES	701	574	538	36	127	81.9	6.3	76.7
POST-SECONDARY CERTIFICATE OR DIPLOMA - CERTIFICAT OU DIPLOME D'ETUDES POSTSECONDAIRES	863	686	655	31	177	79.5	4.6	75.8
UNIVERSITY DEGREE - GRADE UNIVERSITAIRE	800	672	643	29	128	83.9	4.3	80.3
MANITOBA	804	547	508	39	256	68.1	7.1	53.2
0-8 YEARS - 0 A 8 ANNEES	147	56	52	4	91	38.3	6.9	35.6
HIGH SCHOOL(1) - ETUDES SECONDAIRES(1)	425	303	278	25	122	71.3	8.3	54.4
SOME POST-SECONDARY - ETUDES POSTSECON- DAIRES PARTIELLES	69	58	54	4	11	83.6	7.1	77.7
POST-SECONDARY CERTIFICATE OR DIPLOMA - CERTIFICAT OU DIPLOME D'ETUDES POSTSECONDAIRES	79	61	58	...	18	77.2	...	73.8
UNIVERSITY DEGREE - GRADE UNIVERSITAIRE	83	69	66	...	15	82.6	...	78.7
SASKATCHEWAN	741	515	477	38	226	69.5	7.4	64.4
0-8 YEARS - 0 A 8 ANNEES	150	62	57	5	89	41.0	8.0	37.7
HIGH SCHOOL(1) - ETUDES SECONDAIRES(1)	375	277	253	24	98	73.8	B.B.	67.4
SOME POST-SECONDARY - ETUDES POSTSECON- DAIRES PARTIELLES	64	53	50	...	11	83.0	...	78.2
POST-SECONDARY CERTIFICATE OR DIPLOMA - CERTIFICAT OU DIPLOME D'ETUDES POSTSECONDAIRES	89	70	67	...	19	78.2	...	75.1
UNIVERSITY DEGREE - GRADE UNIVERSITAIRE	63	54	51	...	9	86.0	...	81.0
ALBERTA	1,767	1,313	1,183	131	454	74.3	9.9	66.9
0-8 YEARS - 0 A 8 ANNEES	206	93	80	12	113	45.1	13.5	39.0
HIGH SCHOOL(1) - ETUDES SECONDAIRES(1)	896	667	585	81	230	74.4	12.2	65.3
SOME POST-SECONDARY - ETUDES POSTSECON- DAIRES PARTIELLES	170	141	128	13	30	82.7	9.0	75.2
POST-SECONDARY CERTIFICATE OR DIPLOMA - CERTIFICAT OU DIPLOME D'ETUDES POSTSECONDAIRES	276	224	208	15	52	81.2	6.9	75.6
UNIVERSITY DEGREE - GRADE UNIVERSITAIRE	220	190	181	9	30	86.2	4.6	82.2
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE	2,238	1,503	1,328	175	735	67.1	11.6	59.3
0-8 YEARS - 0 A 8 ANNEES	241	92	78	15	148	38.4	15.7	32.3
HIGH SCHOOL(1) - ETUDES SECONDAIRES(1)	1,202	796	681	115	406	66.2	14.4	56.7
SOME POST-SECONDARY - ETUDES POSTSECON- DAIRES PARTIELLES	283	220	201	19	63	77.9	8.7	71.1
POST-SECONDARY CERTIFICATE OR DIPLOMA - CERTIFICAT OU DIPLOME D'ETUDES POSTSECONDAIRES	247	183	170	13	64	74.1	7.0	68.9
UNIVERSITY DEGREE - GRADE UNIVERSITAIRE	265	211	197	14	54	79.5	6.4	74.3

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

TABLE 9. ESTIMATES BY SCHOOL ATTENDANCE (1), JULY 1986

TABLEAU 9. ESTIMATIONS SELON LA FREQUENTATION SCOLAIRE (1), JUILLET 1986

	POPULATION 15 YEARS AND OVER	LABOUR FORCE		NOT IN LABOUR FORCE	PARTICI- PATION RATE	UNEMPLOY- MENT RATE	EMPLOYMENT/ POPULATION RATIO					
		POPULATION ACTIVE										
	POPULATION DE 15 ANS ET PLUS	TOTAL	EMPLOYMENT	UNEMPLOY- MENT	POPULATION INACTIVE	TAUX D'ACTIVITE	TAUX DE CHOMAGE	RAPPORT EMPLOI/ POPULATION				
			EMPLDI	CHOMAGE	THOUSANDS - MILLIERS						PER CENT - POURCENTAGE	
CANADA												
15-24 YEARS - ANS	71	20	19	...	51	28.6	...	26.2				
15-19 YEARS - ANS	34	10	9	...	24	28.8	...	26.4				
20-24 YEARS - ANS	37	11	10	...	27	28.4	...	26.0				
MALES - HOMMES												
15-24 YEARS - ANS	38	12	11	...	26	32.1	...	30.0				
15-19 YEARS - ANS	19	6	6	...	13	31.7	...	30.7				
20-24 YEARS - ANS	19	6	5	...	13	32.5	...	29.3				
FEMALES - FEMMES												
15-24 YEARS - ANS	33	8	7	...	25	24.7	...	21.9				
15-19 YEARS - ANS	15	4	4	...	11	25.0	...	21.7				
20-24 YEARS - ANS	18	5	4	...	14	24.4	...	22.7				
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	4	4				
MALES - HOMMES				
FEMALES - FEMMES				
PRINCE EDWARD I. - I.-DU-PRINCE-EDOUARD				
MALES - HOMMES				
FEMALES - FEMMES				
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ECOSSE				
MALES - HOMMES				
FEMALES - FEMMES				
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK				
MALES - HOMMES				
FEMALES - FEMMES				
QUEBEC												
15-24 YEARS - ANS	10	8				
15-19 YEARS - ANS	5	4				
20-24 YEARS - ANS	6	5				
MALES - HOMMES												
15-24 YEARS - ANS	6	4				
15-19 YEARS - ANS				
20-24 YEARS - ANS	4				
FEMALES - FEMMES												
15-24 YEARS - ANS	4	4				
15-19 YEARS - ANS				
20-24 YEARS - ANS				
ONTARIO												
15-24 YEARS - ANS	34	12	11	...	22	36.3	...	33.5				
15-19 YEARS - ANS	19	7	6	...	13	34.2	...	32.4				
20-24 YEARS - ANS	15	6	5	...	9	39.0	...	35.0				
MALES - HOMMES												
15-24 YEARS - ANS	20	8	7	...	12	39.7	...	36.7				
15-19 YEARS - ANS	13	5	5	...	8	36.0	...	36.0				
20-24 YEARS - ANS	8	4				
FEMALES - FEMMES												
15-24 YEARS - ANS	14	4	4	...	10	31.4	...	28.9				
15-19 YEARS - ANS	6	5				
20-24 YEARS - ANS	7	5				
MANITOBA				
MALES - HOMMES				
FEMALES - FEMMES				
SASKATCHEWAN				
MALES - HOMMES				
FEMALES - FEMMES				
ALBERTA	5				
MALES - HOMMES				
FEMALES - FEMMES				
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE												
15-24 YEARS - ANS	8	7				
15-19 YEARS - ANS	4				
20-24 YEARS - ANS	4				
MALES - HOMMES												
15-24 YEARS - ANS				
15-19 YEARS - ANS				
20-24 YEARS - ANS				
FEMALES - FEMMES												
15-24 YEARS - ANS	5	4				
15-19 YEARS - ANS				
20-24 YEARS - ANS				

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

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

TABLE 10. ESTIMATES BY PROVINCE, FAMILY STATUS AND SEX, JULY 1986

TABLEAU 10. ESTIMATIONS SELON LA PROVINCE, LA SITUATION DANS LA FAMILLE ET LE SEXE, JUILLET 1986

	POPULATION 15 YEARS AND OVER	LABOUR FORCE		NOT IN LABOUR FORCE	PARTICI- PATION RATE	UNEMPLOY- MENT RATE	EMPLOYMENT/ POPULATION RATIO			
		POPULATION DE 15 ANS ET PLUS	POPULATION ACTIVE							
			EMPLOY- MENT TOTAL	UNEMPLOY- MENT EMPLOI CHOMAGE						
THOUSANDS - MILLIERS										
CANADA							PER CENT - POURCENTAGE			
MEMBERS OF FAMILY - MEMBRES D'UNE FAMILLE	19,604	13,291	12,060	1,231	6,314	67.8	9.3	61.5		
HEAD OF UNIT - CHEF DE FAMILLE	16,771	11,571	10,520	1,051	5,200	69.0	9.1	62.7		
SPOUSE - CONJOINT	6,956	5,366	5,033	333	1,589	77.2	6.2	72.4		
SINGLE CHILDREN - ENFANTS CELIBATAIRES	5,952	3,318	3,020	298	2,634	55.7	9.0	50.7		
OTHER RELATIVES - AUTRES PARENTS	3,178	2,512	2,147	366	666	79.1	14.6	67.5		
UNATTACHED INDIVIDUALS - PERSONNES SEULES	2,833	1,719	1,540	179	1,114	60.7	10.4	54.4		
15 - 54 YEARS - ANS	1,704	1,530	1,369	161	174	89.8	10.5	80.3		
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	1,129	189	171	18	940	16.7	9.5	15.2		
MALES - HOMMES	9,551	7,650	6,981	668	1,931	79.8	8.7	72.9		
MEMBERS OF FAMILY - MEMBRES D'UNE FAMILLE	8,302	6,702	6,152	549	1,600	80.7	8.2	74.1		
HEAD OF UNIT - CHEF DE FAMILLE	5,841	4,710	4,450	259	1,132	80.6	5.5	76.2		
SPOUSE - CONJOINT	348	297	273	24	51	85.3	8.0	78.5		
SINGLE CHILDREN - ENFANTS CELIBATAIRES	1,810	1,477	1,247	231	333	81.6	15.6	68.9		
OTHER RELATIVES - AUTRES PARENTS	303	219	183	36	84	72.2	16.4	60.4		
UNATTACHED INDIVIDUALS - PERSONNES SEULES	1,279	948	829	119	331	74.1	12.6	64.8		
15 - 54 YEARS - ANS	951	850	753	107	91	90.4	12.4	75.2		
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	328	88	76	12	240	26.9	14.0	23.1		
FEMALES - FEMMES	10,024	5,641	5,079	562	4,383	56.3	10.0	50.7		
MEMBERS OF FAMILY - MEMBRES D'UNE FAMILLE	8,470	4,870	4,368	502	3,600	57.5	10.3	51.6		
HEAD OF UNIT - CHEF DE FAMILLE	1,115	657	583	74	458	58.9	11.3	52.3		
SPOUSE - CONJOINT	5,605	3,022	2,747	274	2,583	53.9	9.1	49.0		
SINGLE CHILDREN - ENFANTS CELIBATAIRES	1,368	1,035	900	135	333	75.7	13.1	65.8		
OTHER RELATIVES - AUTRES PARENTS	383	156	137	19	227	40.7	11.9	35.9		
UNATTACHED INDIVIDUALS - PERSONNES SEULES	1,554	772	711	60	782	49.7	7.8	45.8		
15 - 54 YEARS - ANS	754	671	616	55	83	89.0	8.1	81.8		
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	800	101	95	6	700	12.6	5.6	11.9		
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	428	259	208	52	168	60.7	19.9	48.6		
MEMBERS OF FAMILY - MEMBRES D'UNE FAMILLE	403	245	196	49	157	60.9	20.0	48.7		
HEAD OF UNIT - CHEF DE FAMILLE	146	105	92	13	41	71.9	12.6	52.3		
SPOUSE - CONJOINT	130	60	49	11	70	45.4	18.7	37.7		
SINGLE CHILDREN - ENFANTS CELIBATAIRES	103	68	47	21	35	65.9	30.4	45.1		
OTHER RELATIVES - AUTRES PARENTS	23	12	8	4	11	50.8	32.4	34.1		
UNATTACHED INDIVIDUALS - PERSONNES SEULES	25	14	11	...	11	56.9	...	46.0		
PRINCE EDWARD ISLAND - I.-DU-PRINCE-EDWARD	96	65	58	7	31	67.8	11.4	66.1		
MEMBERS OF FAMILY - MEMBRES D'UNE FAMILLE	84	59	52	7	25	69.9	11.3	62.1		
HEAD OF UNIT - CHEF DE FAMILLE	32	24	22	...	8	73.9	...	67.6		
SPOUSE - CONJOINT	28	16	14	...	12	58.4	...	50.7		
SINGLE CHILDREN - ENFANTS CELIBATAIRES	15	16	14	84.1	...	74.0		
OTHER RELATIVES - AUTRES PARENTS	4		
UNATTACHED INDIVIDUALS - PERSONNES SEULES	12	7	6	...	6	53.3	...	46.8		
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ÉCOSSE	670	418	364	54	253	62.3	13.0	54.2		
MEMBERS OF FAMILY - MEMBRES D'UNE FAMILLE	589	376	325	51	213	63.8	13.4	55.2		
HEAD OF UNIT - CHEF DE FAMILLE	234	167	154	13	57	71.5	8.0	65.8		
SPOUSE - CONJOINT	201	99	85	12	103	49.0	12.7	42.8		
SINGLE CHILDREN - ENFANTS CELIBATAIRES	126	96	74	22	30	76.1	22.7	58.8		
OTHER RELATIVES - AUTRES PARENTS	29	15	12	...	14	51.2	...	41.0		
UNATTACHED INDIVIDUALS - PERSONNES SEULES	81	42	38	4	39	51.5	8.7	47.0		
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	543	332	285	45	211	61.2	13.8	52.7		
MEMBERS OF FAMILY - MEMBRES D'UNE FAMILLE	484	302	260	42	181	62.5	14.0	53.7		
HEAD OF UNIT - CHEF DE FAMILLE	193	138	125	13	56	71.2	9.2	64.6		
SPOUSE - CONJOINT	163	79	68	10	83	48.8	13.2	42.3		
SINGLE CHILDREN - ENFANTS CELIBATAIRES	106	77	59	17	30	72.1	22.3	56.0		
OTHER RELATIVES - AUTRES PARENTS	21	9	6	...	13	40.4	...	29.9		
UNATTACHED INDIVIDUALS - PERSONNES SEULES	59	30	26	...	29	50.7	...	44.7		
QUEBEC	5,164	3,308	2,964	344	1,856	64.1	10.4	57.4		
MEMBERS OF FAMILY - MEMBRES D'UNE FAMILLE	4,491	2,946	2,649	297	1,545	65.6	10.1	59.0		
HEAD OF UNIT - CHEF DE FAMILLE	1,854	1,377	1,282	95	477	74.3	6.9	69.2		
SPOUSE - CONJOINT	1,582	838	755	83	744	52.9	9.9	47.7		
SINGLE CHILDREN - ENFANTS CELIBATAIRES	884	657	551	106	227	74.3	16.1	62.3		
OTHER RELATIVES - AUTRES PARENTS	171	74	61	13	97	43.4	17.8	35.7		
UNATTACHED INDIVIDUALS - PERSONNES SEULES	673	363	315	47	311	53.8	13.0	46.8		
MALES - HOMMES	2,510	1,935	1,749	185	575	77.1	9.6	69.7		
MEMBERS OF FAMILY - MEMBRES D'UNE FAMILLE	2,211	1,739	1,582	157	472	78.7	9.0	71.6		
HEAD OF UNIT - CHEF DE FAMILLE	1,532	1,220	1,144	77	312	79.6	6.3	74.6		
SPOUSE - CONJOINT	97	85	77	8	13	87.0	9.5	78.8		
SINGLE CHILDREN - ENFANTS CELIBATAIRES	514	392	329	63	122	76.3	16.2	64.0		
OTHER RELATIVES - AUTRES PARENTS	67	42	33	9	25	62.4	20.9	49.3		
UNATTACHED INDIVIDUALS - PERSONNES SEULES	299	196	167	29	103	65.5	14.6	55.9		
FEMALES - FEMMES	2,654	1,373	1,215	158	1,281	51.7	11.5	45.8		
MEMBERS OF FAMILY - MEMBRES D'UNE FAMILLE	2,280	1,207	1,067	140	1,073	52.9	11.6	46.9		
HEAD OF UNIT - CHEF DE FAMILLE	321	157	138	18	165	48.8	11.6	43.1		
SPOUSE - CONJOINT	1,485	753	678	75	732	50.7	9.9	45.7		
SINGLE CHILDREN - ENFANTS CELIBATAIRES	370	265	222	42	105	71.5	16.0	60.1		
OTHER RELATIVES - AUTRES PARENTS	104	33	28	5	72	31.3	13.9	26.8		
UNATTACHED INDIVIDUALS - PERSONNES SEULES	374	167	148	19	208	44.5	11.3	35.8		

TABLE 10. ESTIMATES BY PROVINCE, FAMILY STATUS AND SEX, JULY 1986

TABLEAU 10. ESTIMATIONS SELON LA PROVINCE, LA SITUATION DANS LA FAMILLE ET LE SEXE, JUILLET 1986

	POPULATION 15 YEARS AND OVER	LABOUR FORCE		NOT IN LABOUR FORCE	PARTICI- PATION RATE	UNEMPLOY- MENT RATE	EMPLOYMENT/ POPULATION RATIO	
		POPULATION ACTIVE						
		POPULATION DE 15 ANS ET PLUS	TOTAL	EMPLOY- MENT	UNEMPLOY- MENT	POPULATION INACTIVE	TAUX D'ACTI- VITE	TAUX DE CHOMAGE
THOUSANDS - MILLIERS						PER CENT - POURCENTAGE		
ONTARIO								
MALES - HOMMES	3,479	2,843	2,670	173	636	81.7	6.1	76.7
MEMBERS OF FAMILY - MEMBRES D'UNE FAMILLE	3,034	2,502	2,365	137	532	82.5	5.5	78.0
HEAD OF UNIT - CHEF DE FAMILLE	2,097	1,713	1,651	62	384	81.7	3.6	78.7
SPOUSE - CONJOINT	155	128	120	8	27	82.7	6.1	77.7
SINGLE CHILDREN - ENFANTS CELIBATAIRES	659	566	507	59	93	85.8	10.3	76.9
OTHER RELATIVES - AUTRES PARENTS	123	95	87	8	27	77.6	8.5	71.0
UNATTACHED INDIVIDUALS - PERSONNES SEULES	445	342	305	37	104	76.7	10.7	68.5
FEMALES - FEMMES	3,674	2,187	2,015	172	1,487	59.5	7.9	54.8
MEMBERS OF FAMILY - MEMBRES D'UNE FAMILLE	3,082	1,890	1,730	154	1,193	61.3	8.1	56.3
HEAD OF UNIT - CHEF DE FAMILLE	419	271	247	25	148	64.7	9.1	58.9
SPOUSE - CONJOINT	2,002	1,136	1,048	87	867	56.7	7.7	52.4
SINGLE CHILDREN - ENFANTS CELIBATAIRES	525	420	384	36	105	80.0	8.6	73.1
OTHER RELATIVES - AUTRES PARENTS	136	62	56	6	73	45.9	9.5	41.6
UNATTACHED INDIVIDUALS - PERSONNES SEULES	592	297	279	16	295	50.2	6.1	47.2
MANITOBA	804	547	508	39	256	68.1	7.1	63.3
MEMBERS OF FAMILY - MEMBRES D'UNE FAMILLE	672	459	436	33	203	69.8	7.1	64.9
HEAD OF UNIT - CHEF DE FAMILLE	283	220	210	10	63	77.8	4.5	74.3
SPOUSE - CONJOINT	240	134	124	9	107	55.6	6.8	51.8
SINGLE CHILDREN - ENFANTS CELIBATAIRES	123	101	89	12	22	81.9	11.7	72.3
OTHER RELATIVES - AUTRES PARENTS	25	14	12	..	11	56.3	..	46.8
UNATTACHED INDIVIDUALS - PERSONNES SEULES	132	78	73	6	54	59.3	7.1	55.1
SASKATCHEWAN	741	515	477	38	226	69.5	7.4	64.4
MEMBERS OF FAMILY - MEMBRES D'UNE FAMILLE	620	441	410	31	179	71.1	7.0	66.2
HEAD OF UNIT - CHEF DE FAMILLE	268	213	203	10	55	79.5	4.7	75.8
SPOUSE - CONJOINT	230	135	126	8	95	58.5	6.2	54.9
SINGLE CHILDREN - ENFANTS CELIBATAIRES	103	82	71	11	20	80.1	13.8	69.1
OTHER RELATIVES - AUTRES PARENTS	20	11	10	..	8	57.5	..	51.2
UNATTACHED INDIVIDUALS - PERSONNES SEULES	121	74	67	7	47	61.2	8.9	55.1
ALBERTA	1,767	1,313	1,183	131	454	74.3	9.9	66.9
MEMBERS OF FAMILY - MEMBRES D'UNE FAMILLE	1,479	1,098	990	107	381	74.2	9.8	67.0
HEAD OF UNIT - CHEF DE FAMILLE	634	535	495	39	99	84.3	7.3	78.2
SPOUSE - CONJOINT	549	334	302	32	215	60.8	9.5	55.0
SINGLE CHILDREN - ENFANTS CELIBATAIRES	240	193	162	31	47	80.4	15.9	67.6
OTHER RELATIVES - AUTRES PARENTS	56	36	31	6	20	64.5	15.4	54.5
UNATTACHED INDIVIDUALS - PERSONNES SEULES	288	216	192	23	73	74.7	10.8	66.6
BRITISH COLUMBIA - COLUMBIE-BRITANNIQUE	2,238	1,503	1,328	175	735	67.1	11.6	59.3
MEMBERS OF FAMILY - MEMBRES D'UNE FAMILLE	1,834	1,245	1,100	144	589	67.9	11.6	60.0
HEAD OF UNIT - CHEF DE FAMILLE	796	604	553	51	192	75.9	8.5	69.5
SPOUSE - CONJOINT	672	360	326	34	312	53.6	9.5	48.5
SINGLE CHILDREN - ENFANTS CELIBATAIRES	289	237	187	50	52	81.9	21.2	64.6
OTHER RELATIVES - AUTRES PARENTS	77	43	35	9	34	56.3	19.7	45.3
UNATTACHED INDIVIDUALS - PERSONNES SEULES	404	258	228	31	146	63.9	11.8	56.3
MALES - HOMMES	1,098	869	769	100	229	79.1	11.5	70.1
MEMBERS OF FAMILY - MEMBRES D'UNE FAMILLE	901	717	638	80	183	79.6	11.1	70.8
HEAD OF UNIT - CHEF DE FAMILLE	677	528	490	38	148	76.1	7.2	72.4
SPOUSE - CONJOINT	32	28	26	89.4	..	82.3
SINGLE CHILDREN - ENFANTS CELIBATAIRES	160	135	102	33	25	84.4	24.7	63.6
OTHER RELATIVES - AUTRES PARENTS	32	25	20	6	7	76.4	22.8	60.5
UNATTACHED INDIVIDUALS - PERSONNES SEULES	197	152	132	20	46	77.0	13.3	66.7
FEMALES - FEMMES	1,140	634	559	75	506	55.6	11.9	49.0
MEMBERS OF FAMILY - MEMBRES D'UNE FAMILLE	933	528	463	65	406	56.5	12.3	49.6
HEAD OF UNIT - CHEF DE FAMILLE	119	76	63	13	43	63.6	17.4	52.5
SPOUSE - CONJOINT	640	332	300	32	308	51.8	9.7	46.8
SINGLE CHILDREN - ENFANTS CELIBATAIRES	129	102	85	17	27	78.8	16.5	65.8
OTHER RELATIVES - AUTRES PARENTS	45	18	15	..	27	40.4	..	34.2
UNATTACHED INDIVIDUALS - PERSONNES SEULES	207	106	96	10	100	51.4	9.7	46.4

TABLE 10A. ESTIMATES FOR FEMALE HEADS (OR SPOUSE) OF FAMILY BY PRESENCE AND LABOUR FORCE STATUS OF HUSBAND AND FAMILY COMPOSITION
JULY 1986

TABLEAU 10A. ESTIMATION POUR LES FEMMES CHEFS OU CONJOINTES DE FAMILLE SELON LA PRÉSENCE ET L'ACTIVITÉ DU CONJOINT
SELON LA COMPOSITION DE LA FAMILLE, JUILLET 1986

	POPULATION 15 YEARS AND OVER	LABOUR FORCE					
		POPULATION ACTIVE					
	POPULATION 15 ANS ET PLUS	TOTAL	EMPLOYMENT				
			EMPLOI				
			TOTAL	FULL TIME	PART TIME		
THOUSANDS - MILLIERS							
ALL FEMALE HEADS/SPOUSES							
TOTAL	6,719	3,679	3,330	2,588	743		
WITH CHILDREN LESS THAN 16 YEARS	3,162	1,955	1,732	1,271	461		
WITH PRE-SCHOOL AGE CHILDREN	1,568	885	763	540	224		
WITH CHILDREN LESS THAN 3 YEARS	943	511	440	302	138		
WITHOUT CHILDREN LESS THAN 3 YEARS							
BUT AT LEAST ONE 3-5 YEARS	625	373	323	238	86		
WITHOUT PRE-SCHOOL AGE CHILDREN							
BUT AT LEAST ONE 6-15 YEARS	1,594	1,070	969	731	238		
WITHOUT CHILDREN LESS THAN 16 YEARS	3,557	1,724	1,598	1,317	281		
FEMALES LESS THAN 55 YEARS OLD	1,933	1,413	1,304	1,111	192		
FEMALES 55 YEARS OLD AND OLDER	1,625	311	295	206	89		
HUSBAND EMPLOYED (1)							
TOTAL	4,551	2,917	2,679	2,042	636		
WITH CHILDREN LESS THAN 16 YEARS	2,524	1,580	1,430	1,016	414		
WITH PRE-SCHOOL AGE CHILDREN	1,279	736	653	451	202		
WITH CHILDREN LESS THAN 3 YEARS	791	442	391	266	126		
WITHOUT CHILDREN LESS THAN 3 YEARS							
BUT AT LEAST ONE 3-5 YEARS	488	294	261	185	77		
WITHOUT PRE-SCHOOL AGE CHILDREN							
BUT AT LEAST ONE 6-15 YEARS	1,245	844	777	566	211		
WITHOUT CHILDREN LESS THAN 16 YEARS	2,027	1,337	1,249	1,026	223		
FEMALES LESS THAN 55 YEARS OLD	1,521	1,146	1,066	902	164		
FEMALES 55 YEARS OLD AND OLDER	506	191	183	124	58		
HUSBAND UNEMPLOYED OR NOT IN LABOUR FORCE							
TOTAL	1,398	343	289	230	59		
WITH CHILDREN LESS THAN 16 YEARS	234	124	94	78	18		
WITH PRE-SCHOOL AGE CHILDREN	115	59	42	34	8		
WITH CHILDREN LESS THAN 3 YEARS	72	36	25	19	6		
WITHOUT CHILDREN LESS THAN 3 YEARS							
BUT AT LEAST ONE 3-5 YEARS	45	23	17	15	7		
WITHOUT PRE-SCHOOL AGE CHILDREN							
BUT AT LEAST ONE 6-15 YEARS	118	65	52	44	8		
WITHOUT CHILDREN LESS THAN 16 YEARS	1,164	219	195	152	42		
FEMALES LESS THAN 55 YEARS OLD	237	135	116	97	19		
FEMALES 55 YEARS OLD AND OLDER	927	84	79	56	23		
NO HUSBAND PRESENT							
TOTAL	770	418	363	315	48		
WITH CHILDREN LESS THAN 16 YEARS	404	251	208	177	31		
WITH PRE-SCHOOL AGE CHILDREN	173	90	68	55	13		
WITH CHILDREN LESS THAN 3 YEARS	81	34	23	17	6		
WITHOUT CHILDREN LESS THAN 3 YEARS							
BUT AT LEAST ONE 3-5 YEARS	92	56	45	38	7		
WITHOUT PRE-SCHOOL AGE CHILDREN							
BUT AT LEAST ONE 6-15 YEARS	231	161	140	121	18		
WITHOUT CHILDREN LESS THAN 16 YEARS	366	167	155	138	17		
FEMALES LESS THAN 55 YEARS OLD	175	132	122	112	9		
FEMALES 55 YEARS OLD AND OLDER	192	36	33	26	7		

(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,
JULY 1986

TABLEAU 10A. ESTIMATION POUR LES FEMMES CHEFS (OU CONJOINTES DE CHEF) DE FAMILLE SELON LA PRÉSENCE ET L'ACTIVITÉ DU CONJOINT
SELON LA COMPOSITION DE LA FAMILLE, JUILLET 1986

LABOUR FORCE POPULATION ACTIVE	NOT IN LABOUR FORCE	PARTICI- PATION RATE	UNEMPLOY- MENT RATE	EMPLOYMENT/ POPULATION RATIO	
UNEMPLOYMENT CHOMAGE	POPULATION INACTIVE	TAUX D'ACTIVITÉ	TAUX DE CHOMAGE	RAPPORT EMPLOI/ POPULATION	
THOUSANDS - MILLIERS					PER CENT - POURCENTAGE
					ENSEMBLE DES FEMMES CHEFS OU CONJOINTES
348	3,041	54.7	9.5	49.6	TOTAL
223	1,207	61.8	11.4	54.6	AVEC ENFANTS DE MOINS DE 16 ANS
122	683	56.4	13.7	48.7	AVEC ENFANTS D'ÂGE PRESCOLAIRE
72	432	54.2	14.0	46.6	AVEC ENFANTS DE MOINS DE 3 ANS
50	251	59.8	13.4	51.8	AUCUN ENFANT DE MOINS DE 3 ANS
102	524	67.1	9.5	60.8	MAIS AU MOINS UN DE 3 A 5 ANS
125	1,834	48.5	7.3	44.9	AUCUN ENFANT D'ÂGE PRESCOLAIRE
109	520	73.1	7.7	67.5	MAIS AU MOINS UN DE 6 A 15 ANS
16	1,314	19.1	5.1	18.1	AUCUN ENFANT DE MOINS DE 16 ANS
					FEMMES DE MOINS DE 55 ANS
					FEMMES DE PLUS DE 55 ANS
					DONT LE CONJOINT EST OCCUPE(1)
238	1,634	64.1	8.2	58.9	TOTAL
150	944	62.6	9.5	56.6	AVEC ENFANTS DE MOINS DE 16 ANS
83	543	57.5	11.3	51.0	AVEC ENFANTS D'ÂGE PRESCOLAIRE
51	349	55.9	11.4	49.5	AVEC ENFANTS DE MOINS DE 3 ANS
33	194	60.3	11.1	53.6	AUCUN ENFANT DE MOINS DE 3 ANS
67	401	67.8	8.0	62.4	MAIS AU MOINS UN DE 3 A 5 ANS
88	690	65.9	6.5	61.6	AUCUN ENFANT D'ÂGE PRESCOLAIRE
80	375	75.3	6.9	70.1	MAIS AU MOINS UN DE 6 A 15 ANS
8	315	37.8	4.4	36.1	AUCUN ENFANT DE MOINS DE 16 ANS
					FEMMES DE MOINS DE 55 ANS
					FEMMES DE PLUS DE 55 ANS
					DONT LE CONJOINT EST CHOMEUR OU INACTIF
54	1,055	24.5	15.8	20.7	TOTAL
30	110	52.9	23.9	40.2	AVEC ENFANTS DE MOINS DE 16 ANS
16	58	50.5	27.9	36.4	AVEC ENFANTS D'ÂGE PRESCOLAIRE
11	36	50.1	29.6	35.3	AVEC ENFANTS DE MOINS DE 3 ANS
6	22	51.2	25.3	38.2	AUCUN ENFANT DE MOINS DE 3 ANS
13	53	55.3	20.3	44.0	MAIS AU MOINS UN DE 3 A 5 ANS
25	944	18.8	11.3	16.7	AUCUN ENFANT D'ÂGE PRESCOLAIRE
20	101	57.2	14.5	48.8	MAIS AU MOINS UN DE 6 A 15 ANS
5	843	9.1	6.0	8.5	AUCUN ENFANT DE MOINS DE 16 ANS
					FEMMES DE MOINS DE 55 ANS
					FEMMES DE PLUS DE 55 ANS
					SANS CONJOINT AU DOMICILE
56	352	54.3	13.3	47.1	TOTAL
43	153	62.1	17.2	51.4	AVEC ENFANTS DE MOINS DE 16 ANS
22	83	52.2	24.5	39.4	AVEC ENFANTS D'ÂGE PRESCOLAIRE
10	47	41.6	30.9	28.8	AVEC ENFANTS DE MOINS DE 3 ANS
12	35	61.5	20.7	48.8	AUCUN ENFANT DE MOINS DE 3 ANS
21	71	69.5	13.1	60.4	MAIS AU MOINS UN DE 3 A 5 ANS
13	199	45.7	7.5	42.3	AUCUN ENFANT D'ÂGE PRESCOLAIRE
10	43	75.5	7.7	69.7	MAIS AU MOINS UN DE 6 A 15 ANS
...	156	18.6	...	17.3	AUCUN ENFANT DE MOINS DE 16 ANS
					FEMMES DE MOINS DE 55 ANS
					FEMMES DE PLUS DE 55 ANS

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

TABLE 11. POPULATION BY PROVINCE, AGE AND SEX, JULY 1986

TABLEAU 11. POPULATION SELON LA PROVINCE, L'ÂGE ET LE SEXE, JUILLET 1986

	CANADA	N.FLD.	P.E.I.	N.B.	N.B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALB.	S.C.	C.-B.
	T.-N.	I.-P.-E.	N.-E.	N.-B.								
THOUSANDS - MILLIERS												
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	19,604	428	96	670	543	5,164	7,153	804	741	1,767	2,238	
15-24 YEARS - ANS	4,153	116	22	151	127	1,066	1,505	172	163	396	435	
15-19 YEARS - ANS	1,885	58	10	70	60	467	683	78	74	181	203	
20-24 YEARS - ANS	2,268	58	12	81	67	599	822	93	89	215	232	
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	15,451	312	74	520	416	4,098	5,648	632	578	1,371	1,803	
25-34 YEARS - ANS	4,485	96	20	145	120	1,216	1,567	177	167	483	494	
35-44 YEARS - ANS	3,614	79	17	119	98	987	1,312	137	117	329	419	
45-54 YEARS - ANS	2,526	48	11	81	64	684	949	96	88	213	290	
55-64 YEARS - ANS	2,315	41	10	75	59	610	887	97	88	175	273	
25-44 YEARS - ANS	8,099	175	37	265	218	2,203	2,878	314	284	812	913	
45 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	7,353	137	36	255	198	1,896	2,770	318	294	560	890	
45-64 YEARS - ANS	4,840	90	21	156	123	1,295	1,836	193	176	388	563	
65 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	2,512	48	15	99	74	601	933	125	118	171	327	
25-54 YEARS - ANS	10,624	223	48	346	283	2,887	3,827	410	372	1,025	1,203	
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	4,827	89	25	174	133	1,211	1,821	222	206	346	600	
MALES - HOMMES	9,581	213	47	324	265	2,510	3,479	391	368	886	1,098	
15-24 YEARS - ANS	2,107	59	12	76	64	541	765	87	83	200	221	
15-19 YEARS - ANS	963	29	5	36	31	238	349	40	38	93	104	
20-24 YEARS - ANS	1,143	29	6	40	34	302	416	47	45	108	117	
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	7,474	154	36	248	201	1,969	2,714	304	285	686	877	
25-34 YEARS - ANS	2,219	47	10	70	59	604	768	88	84	246	242	
35-44 YEARS - ANS	1,799	40	9	59	49	490	649	68	59	167	210	
45-54 YEARS - ANS	1,260	25	6	40	32	337	473	48	44	109	147	
55-64 YEARS - ANS	1,115	21	5	36	28	288	428	46	43	87	123	
25-44 YEARS - ANS	4,018	87	18	129	108	1,094	1,417	156	143	413	493	
45 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	3,456	68	17	119	93	875	1,298	148	141	272	435	
45-64 YEARS - ANS	2,375	45	11	76	60	625	901	94	87	196	266	
65 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	1,081	22	7	43	33	249	397	54	54	77	143	
25-54 YEARS - ANS	5,278	111	24	169	140	1,431	1,890	204	187	522	608	
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	2,195	43	12	79	61	538	824	100	97	164	278	
FEMALES - FEMMES	10,024	215	49	347	278	2,654	3,674	413	373	881	1,140	
15-24 YEARS - ANS	2,046	57	11	75	62	525	740	85	80	195	215	
15-19 YEARS - ANS	921	29	5	34	29	229	334	39	36	88	99	
20-24 YEARS - ANS	1,125	29	6	41	33	296	407	46	44	107	116	
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	7,978	157	38	272	215	2,129	2,934	328	293	685	925	
25-34 YEARS - ANS	2,266	49	10	75	61	612	799	89	83	237	251	
35-44 YEARS - ANS	1,814	39	8	61	49	497	663	69	58	162	209	
45-54 YEARS - ANS	1,266	24	6	41	32	348	476	48	44	105	143	
55-64 YEARS - ANS	1,200	20	5	39	31	322	460	51	45	88	140	
25-44 YEARS - ANS	4,080	88	19	136	110	1,109	1,462	158	141	398	460	
45 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	3,897	69	19	136	105	1,021	1,472	170	152	287	455	
45-64 YEARS - ANS	2,466	44	11	80	63	659	935	99	88	192	263	
65 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	1,431	25	8	56	42	352	537	71	64	95	183	
25-54 YEARS - ANS	5,346	112	24	177	143	1,456	1,938	206	184	503	603	
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	2,632	46	14	95	72	673	996	122	109	183	323	

TABLE 12. LABOUR FORCE BY PROVINCE, AGE AND SEX, JULY 1986

TABLEAU 12. POPULATION ACTIVE SELON LA PROVINCE, L'ÂGE ET LE SEXE, JUILLET 1986

	CANADA	N.FLD.	P.E.I.	N.S.	N.B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA.	B.C.
		T.-N.	I.-P.-E.	N.-E.	N.-B.					ALB.	C.-B.
THOUSANDS - MILLIERS											
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	13,291 A	259 C	65 C	418 B	332 C	3,308 B	5,030 A	547 B	515 B	1,313 B	1,503 B
15-24 YEARS - ANS	3,329 B	76 D	19 D	116 C	91 C	806 C	1,258 C	143 C	133 C	327 C	361 C
15-19 YEARS - ANS	1,355 C	32 E	8 E	46 D	37 D	303 D	517 C	60 D	56 D	140 D	156 D
20-24 YEARS - ANS	1,974 B	44 D	10 D	68 C	54 C	503 C	741 C	83 C	77 C	187 C	205 C
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	9,962 A	184 C	46 C	302 B	241 C	2,502 B	3,772 A	404 B	383 B	986 B	1,142 B
25-34 YEARS - ANS	3,751 A	73 C	18 C	116 C	92 C	980 B	1,356 B	151 C	140 C	412 B	413 C
35-44 YEARS - ANS	3,007 A	60 C	14 C	93 C	76 C	786 B	1,128 B	115 C	102 B	287 B	346 C
45-54 YEARS - ANS	1,889 B	33 D	8 D	58 C	45 C	458 C	746 B	77 C	73 C	171 C	220 C
55-64 YEARS - ANS	1,153 C	17 D	5 E	30 D	24 D	250 D	482 C	51 D	53 D	99 C	142 D
25-44 YEARS - ANS	6,758 A	133 C	32 C	209 B	168 C	1,766 B	2,484 A	265 B	242 B	699 B	760 B
45 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	3,204 B	51 D	15 D	93 C	73 C	736 C	1,288 B	139 C	140 C	287 C	383 C
45-64 YEARS - ANS	3,043 B	49 D	13 D	89 C	69 C	709 C	1,228 B	128 C	125 C	271 C	363 C
65 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	161 D	... G	... F	4 F	4 F	27 F	60 E	12 E	15 E	17 E	20 F
25-54 YEARS - ANS	8,648 A	166 C	40 C	268 B	213 C	2,225 B	3,230 A	342 B	315 B	870 B	980 B
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	1,315 C	18 D	6 E	34 D	28 D	278 D	542 C	62 D	68 D	116 C	162 D
MALES - HOMMES	7,650 A	155 C	37 C	244 B	196 C	1,935 B	2,843 A	313 B	298 B	760 B	869 B
15-24 YEARS - ANS	1,774 B	40 D	10 D	61 C	50 D	425 C	668 C	77 C	73 C	176 C	192 C
15-19 YEARS - ANS	713 C	17 E	4 E	24 E	20 E	158 D	271 D	33 D	31 D	75 D	82 D
20-24 YEARS - ANS	1,060 B	24 D	6 D	37 C	31 D	267 C	397 C	44 C	42 C	101 C	111 C
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	5,876 A	114 C	27 C	183 B	146 C	1,509 B	2,175 A	236 B	225 B	584 A	677 B
25-34 YEARS - ANS	2,127 A	43 C	10 C	67 C	54 C	564 B	750 A	85 B	81 B	239 B	235 B
35-44 YEARS - ANS	1,716 A	36 C	8 C	54 B	45 C	460 B	626 C	66 B	58 B	163 A	201 B
45-54 YEARS - ANS	1,152 A	21 D	5 D	37 C	27 C	292 C	444 B	45 C	41 C	104 B	135 C
55-64 YEARS - ANS	763 C	13 E	... E	21 D	17 D	175 D	311 C	33 D	33 C	66 C	91 D
55-64 YEARS - ANS	3,844 A	79 C	18 C	122 B	99 C	1,024 B	1,375 A	151 B	139 B	402 A	436 B
55-64 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	2,032 B	35 D	9 D	61 C	47 C	486 C	800 B	86 C	86 C	182 C	241 C
65 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	1,915 B	34 D	8 D	57 C	44 C	456 C	755 B	78 C	74 C	170 C	226 C
55-64 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	117 D	... G	... F	... F	... F	18 F	45 E	8 E	11 E	12 E	14 F
55-54 YEARS - ANS	4,996 A	100 C	22 C	158 B	126 C	1,316 B	1,820 A	196 B	180 A	506 A	571 B
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	880 C	14 E	4 E	24 D	20 D	193 D	356 C	40 D	45 C	78 D	106 D
FEMALES - FEMMES	5,641 A	105 D	28 C	174 C	136 C	1,373 C	2,187 B	234 C	217 C	553 C	634 C
15-24 YEARS - ANS	1,555 B	36 D	9 D	55 D	41 D	380 C	590 C	66 D	60 C	151 C	168 C
15-19 YEARS - ANS	642 C	15 E	4 E	22 E	17 E	145 D	246 D	28 D	25 D	65 D	74 D
20-24 YEARS - ANS	913 B	20 E	5 D	32 D	23 D	236 C	344 C	38 D	35 D	86 C	94 D
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	4,086 B	69 D	20 D	120 C	95 C	993 C	1,597 B	168 C	158 C	402 C	465 C
25-34 YEARS - ANS	1,623 B	30 D	8 D	49 C	38 D	416 C	506 C	66 C	59 C	173 C	178 C
35-44 YEARS - ANS	1,291 B	24 D	6 D	39 D	31 D	327 C	502 C	49 C	44 C	125 C	145 C
45-54 YEARS - ANS	737 C	11 E	... E	22 D	18 D	166 D	302 C	31 D	31 D	67 D	85 D
55-64 YEARS - ANS	391 C	4 F	... F	9 E	7 E	75 E	172 D	18 E	19 E	33 D	51 E
25-44 YEARS - ANS	2,915 B	54 D	14 D	88 C	69 C	743 C	1,109 B	114 C	103 C	297 C	324 C
45 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	1,171 C	15 E	5 E	32 D	26 D	250 D	488 C	54 D	54 D	105 D	142 D
45-64 YEARS - ANS	1,128 C	15 E	5 E	31 D	25 D	241 D	473 C	50 D	51 D	101 D	136 D
65 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	44 E	... J	... J	... G	... H	9 M	15 F	4 G	4 F	4 G	5 G
25-54 YEARS - ANS	3,652 B	65 C	17 D	109 C	87 C	909 C	1,410 B	146 C	134 C	364 C	409 C
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	434 C	4 F	... F	10 E	8 E	84 E	186 D	22 E	23 E	38 D	57 E

TABLE 13. PARTICIPATION RATE BY PROVINCE, AGE AND SEX, JULY 1986

TABLEAU 13. TAUX D'ACTIVITE SELON LA PROVINCE, L'AGE ET LE SEXE, JUILLET 1986

	CANADA	Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA.	B.C.
	T.-N.	T.-P.-E.	N.-E.	N.-B.						ALB.	C.-B.
PER CENT - POURCENTAGE											
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	67.8 A	60.7 C	67.8 C	62.3 B	61.2 C	64.1 B	70.3 A	68.1 B	69.5 B	74.3 B	67.1 B
15-24 YEARS - ANS	80.2 B	65.5 D	83.9 D	76.8 C	71.8 C	75.6 C	83.6 C	83.3 C	81.3 C	82.6 C	82.9 C
15-19 YEARS - ANS	71.9 C	54.8 E	80.3 E	66.0 D	62.2 D	64.9 D	75.7 C	77.0 D	75.0 D	77.3 D	76.7 D
20-24 YEARS - ANS	87.0 B	76.3 D	87.0 D	86.2 C	80.4 C	84.0 C	90.1 D	88.7 C	86.4 C	87.0 D	88.2 C
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	64.5 A	58.9 C	62.9 C	58.1 B	57.9 C	61.1 B	66.8 A	64.0 B	66.2 B	71.9 B	63.3 B
25-34 YEARS - ANS	83.6 A	76.1 C	87.7 C	80.0 C	76.8 C	80.5 B	86.6 B	85.0 C	84.0 C	85.2 B	83.7 C
35-44 YEARS - ANS	83.2 A	76.0 C	82.9 C	78.0 C	77.3 C	79.7 B	86.0 B	83.7 C	87.0 B	87.4 B	82.6 C
45-54 YEARS - ANS	74.8 B	67.7 D	73.2 D	71.6 C	69.8 C	67.0 C	78.6 B	79.8 C	82.9 C	80.3 C	76.0 C
55-64 YEARS - ANS	49.8 C	43.0 D	50.5 E	40.5 D	40.9 D	41.0 D	54.3 C	52.6 D	59.7 D	56.7 C	52.2 D
25-44 YEARS - ANS	83.4 A	76.1 C	85.5 C	79.1 B	77.0 C	80.2 B	86.3 A	84.5 B	85.2 B	86.1 B	83.2 B
45 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	43.6 B	37.0 D	40.0 D	36.3 C	35.9 C	38.8 C	46.5 B	43.7 C	47.8 C	51.3 C	43.0 C
45-64 YEARS - ANS	62.9 B	55.1 D	62.3 D	56.7 C	55.9 C	54.8 C	66.9 B	65.2 C	71.2 C	69.7 C	64.5 C
65 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	6.4 D	... G	... F	4.2 F	5.1 F	4.6 F	6.4 E	9.3 E	12.9 E	9.7 E	6.1 F
25-54 YEARS - ANS	81.4 A	74.3 C	B2.7 C	77.3 B	75.4 C	77.0 B	84.4 A	83.4 B	84.7 B	84.9 B	81.5 B
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	27.2 C	20.2 D	25.4 E	19.8 D	21.0 D	22.9 D	29.8 C	28.1 D	32.9 D	33.4 C	27.0 D
MALES - HOMMES											
	79.8 A	72.6 C	76.1 C	75.2 B	74.1 C	77.1 B	81.7 A	80.2 B	81.0 B	85.8 B	79.1 B
15-24 YEARS - ANS	84.2 B	68.7 D	B8.1 D	80.5 C	78.3 D	78.7 C	87.3 C	88.9 C	87.9 C	87.8 C	87.2 C
15-19 YEARS - ANS	74.0 C	56.5 E	B2.9 E	67.3 E	64.8 E	66.3 D	77.5 D	82.1 D	80.3 D	80.4 D	78.6 D
20-24 YEARS - ANS	92.7 B	81.0 D	92.6 D	92.4 C	90.6 D	88.4 C	95.5 C	94.7 C	94.4 C	94.2 C	94.8 C
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	78.6 A	74.1 C	74.9 C	73.6 B	72.7 C	76.7 B	80.2 A	77.7 B	79.0 B	85.2 A	77.1 B
25-34 YEARS - ANS	95.9 A	91.0 C	96.8 C	95.8 C	91.9 C	93.3 B	97.6 A	96.4 B	96.8 B	97.0 B	97.0 B
35-44 YEARS - ANS	95.4 A	91.6 C	92.8 C	92.6 B	91.8 C	93.8 B	96.5 A	95.9 B	97.4 B	97.4 A	95.4 B
45-54 YEARS - ANS	91.5 A	86.1 D	87.1 D	90.9 C	84.4 C	86.8 C	93.9 B	94.6 C	94.0 C	95.8 B	92.0 C
55-64 YEARS - ANS	68.4 C	62.8 E	... E	58.4 D	60.4 D	60.9 D	72.6 C	71.0 D	76.2 C	75.7 C	68.6 C
25-44 YEARS - ANS	95.6 A	91.3 C	94.9 C	94.4 B	91.8 C	93.5 B	97.1 A	96.6 B	97.0 B	97.1 A	96.3 B
45 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	58.8 B	52.1 D	53.2 D	51.2 C	50.5 C	55.5 C	61.6 B	57.8 C	60.7 C	67.0 C	56.7 C
45-64 YEARS - ANS	80.6 B	75.5 D	77.2 D	75.6 C	73.1 C	74.8 C	83.8 B	83.1 C	85.1 C	86.9 C	80.9 C
65 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	10.9 D	... G	... F	... F	... F	7.2 F	11.4 E	14.3 E	21.2 E	15.2 E	9.9 F
25-54 YEARS - ANS	94.6 A	80.1 C	93.1 C	93.5 B	90.2 C	91.9 B	96.3 A	96.1 B	96.3 A	96.9 A	95.2 B
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	40.1 C	32.5 E	37.1 E	30.9 D	32.8 D	36.0 D	43.1 C	40.2 D	45.7 C	47.7 D	38.0 D
FEMALES - FEMMES											
	56.3 A	48.8 B	D 57.9 C	50.2 C	48.9 C	51.7 C	59.5 B	56.7 C	58.2 C	62.8 C	55.6 C
15-24 YEARS - ANS	76.0 B	62.2 D	79.5 D	73.0 D	65.1 D	72.4 C	79.7 C	77.6 D	74.3 C	77.2 C	78.4 C
15-19 YEARS - ANS	69.7 C	53.1 E	77.5 E	64.6 E	59.5 E	63.3 D	73.8 D	71.7 D	69.5 D	74.0 D	74.8 D
20-24 YEARS - ANS	81.2 B	71.4 E	B1.2 D	80.1 D	70.1 D	79.5 C	84.6 C	82.6 D	78.3 D	79.9 C	81.6 D
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	51.2 B	44.0 D	51.7 D	44.0 C	44.1 C	46.6 C	54.4 B	51.2 C	53.8 C	58.6 C	50.3 C
25-34 YEARS - ANS	71.6 B	61.8 D	78.9 D	65.1 C	62.4 D	68.0 C	75.9 C	73.8 C	71.1 C	72.9 C	70.9 C
35-44 YEARS - ANS	71.2 B	60.2 D	72.8 D	64.0 D	62.7 D	65.7 C	75.8 C	70.8 C	76.3 C	77.1 C	69.7 C
45-54 YEARS - ANS	58.2 C	48.5 E	... E	52.7 D	55.4 D	47.8 D	63.4 C	65.2 D	71.6 D	64.2 D	59.5 D
55-64 YEARS - ANS	32.6 C	17.5 F	... F	24.2 E	22.9 E	23.3 E	37.3 D	36.0 E	43.6 E	38.0 D	36.6 E
25-44 YEARS - ANS	71.4 B	61.1 D	76.1 D	64.6 C	62.5 C	67.0 C	75.9 B	72.5 C	73.3 C	74.6 C	70.3 C
45 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	30.1 C	22.2 E	28.2 E	23.4 D	24.8 D	24.5 D	33.1 C	31.5 D	35.8 D	36.5 D	30.5 D
45-64 YEARS - ANS	45.7 C	34.1 E	47.8 E	38.8 D	39.6 D	36.0 D	50.6 C	50.2 D	57.4 D	52.2 D	48.2 D
65 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	3.1 E	... J	... J	... G	... H	2.7 H	2.8 F	5.4 G	5.9 F	4.4 G	3.0 G
25-54 YEARS - ANS	68.3 B	58.4 D	72.3 D	61.8 C	60.9 C	62.4 C	72.8 B	70.8 C	72.9 C	72.5 D	67.8 C
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	16.5 C	8.7 F	... F	10.7 E	11.0 E	12.5 E	18.7 D	18.1 E	21.4 E	20.6 D	17.6 E

TABLE 14. LABOUR FORCE BY INDUSTRY, CLASS OF WORKER AND SEX, AND BY OCCUPATION, CLASS OF WORKER AND SEX, CANADA, JULY 1986

TABLEAU 14. POPULATION ACTIVE SELON LA BRANCHE D'ACTIVITE, LE STATUT PROFESSIONNEL ET LE SEXE, ET SELON LA PROFESSION, LE STATUT PROFESSIONNEL ET LE SEXE, CANADA, JUILLET 1986

	ALL CLASSES OF WORKERS ENSEMBLE DES TRAVAILLEURS	PAID WORKERS TRAVAILLEURS REMUNERES					
		BOTH SEXES	MALES	FEMALES	BOTH SEXES	MALES	FEMALES
		LES DEUX SEXES	HOMMES	FEMMES	LES DEUX SEXES	HOMMES	FEMMES
THOUSANDS - MILLIERS							
ALL INDUSTRIES - ENSEMBLE DES BRANCHES D'ACTIVITE	13,291	7,650	5,641	11,946	6,803	5,143	
GOODS-PRODUCING INDUSTRIES - INDUSTRIES DE BIENS	4,005	3,042	983	3,501	2,651	850	
AGRICULTURE	570	383	187	248	154	95	
OTHER PRIMARY INDUSTRIES - AUTRES BRANCHES DU SECTEUR PRIMAIRE	355	313	42	320	280	40	
FORESTRY - FORETS	99	88	11	91	81	10	
FISHING AND TRAPPING - PECHE ET PIEGEAGE	51	46	5	26	22	4	
MINES, QUARRIES AND OIL WELLS - MINES, CARRIERES ET PUITS DE PETROLE	205	179	26	203	177	26	
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFACTURIERES	2,257	1,603	654	2,225	1,582	643	
CONSTRUCTION	823	743	79	707	636	72	
SERVICE-PRODUCING INDUSTRIES - INDUSTRIES DE SERVICES	9,156	4,551	4,604	8,445	4,152	4,293	
TRANSPORTATION, COMMUNICATION AND OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNICATIONS ET AUTRES SERVICES PUBLICS	989	752	237	928	698	229	
TRANSPORTATION AND COMMUNICATION - TRANSPORTS ET COMMUNICATIONS	855	644	214	798	591	207	
ELECTRIC POWER, GAS AND WATER UTILITIES - ENERGIE ELECTRIQUE, GAZ ET EAU	130	108	22	129	107	22	
TRADE - COMMERCE	2,271	1,319	952	2,068	1,183	885	
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIERES	700	282	418	673	263	410	
COMMUNITY, BUSINESS AND PERSONAL SERVICE - SERVICES SOCIO-CULTURELS, COMMERCIAUX ET PERSONNELS	4,263	1,641	2,621	3,843	1,451	2,392	
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRATION PUBLIQUE	933	557	376	933	557	376	
UNCLASSIFIED(1) - NON CLASSEES(1)	130	56	74	N/A	N/A	N/A	
 ALL OCCUPATIONS - ENSEMBLE DES PROFESSIONS							
MANAGERIAL, ADMINISTRATIVE - DIRECTION ET ADMINISTRATION	1,441	949	452	1,417	931	486	
NATURAL SCIENCES - SCIENCES NATURELLES	445	364	81	430	350	79	
SOCIAL SCIENCES - SCIENCES SOCIALES	231	92	139	206	73	132	
RELIGION	32	24	8	32	24	8	
TEACHING - ENSEIGNEMENT	513	202	311	502	199	304	
MEDICINE AND HEALTH - MEDECINE ET SANTE	596	122	474	557	92	465	
ARTISTIC AND RECREATIONAL - ARTS ET ACTIVITES RECREATIVES	217	120	97	169	91	78	
CLERICAL - TRAVAIL ADMINISTRATIF	2,147	482	1,685	2,110	456	1,654	
SALES - COMMERCE	1,199	684	515	1,020	568	451	
SERVICE - SERVICES	1,893	845	1,047	1,673	790	883	
AGRICULTURE	614	445	169	278	199	79	
FISHING, HUNTING, TRAPPING - PECHE, CHASSE, PIEGEAGE	49	45	4	24	21	...	
FORESTRY AND LOGGING - EXPLOITATION FORESTIERE	83	78	6	76	70	6	
MINING AND QUARRYING - MINES ET CARRIERES	71	70	...	70	68	...	
PROCESSING - TRAITEMENT DES MATIERES PREMIERES	423	324	99	416	318	98	
MACHINING - USINAGE DES MATIERES PREMIERES	264	248	16	254	238	16	
PRODUCT FABRICATING, ASSEMBLING AND REPAIRING - FABRICATION, MONTAGE ET REPARATION DE PRODUITS FINIS	1,110	856	254	1,050	809	241	
CONSTRUCTION TRADES - METIERS DE LA CONSTRUCTION	822	803	19	718	703	15	
TRANSPORT EQUIPMENT OPERATION - TRANSPORTS	487	455	32	429	401	27	
MATERIALS HANDLING - MANUTENTION	351	277	74	349	276	73	
OTHER CRAFTS AND EQUIPMENT OPERATING - CONDUITE DE MACHINES ET D'APPAREILS DIVERS	172	128	44	169	126	43	
UNCLASSIFIED(1) - NON CLASSEES(1)	130	56	74	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 15. LABOUR FORCE BY PROVINCE, INDUSTRY AND SEX, JULY 1986

TABLEAU 15. POPULATION ACTIVE SELON LA PROVINCE, LA BRANCHE D'ACTIVITE ET LE SEXE, JUILLET 1986

	CANADA	NFLD.	P.E.I.	N.S.	N.B.	QUE	ONT	MONT	SASK	ALB.	COL.
	T.-N.	I.-P.-E.	N.-E.	N.-B.						ALB.	C.-B.
THOUSANDS - MILLIERS											
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	13,291	259	65	418	332	3,308	5,030	547	515	1,313	1,503
AGRICULTURE	570	...	6	10	8	100	155	49	96	102	41
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	12,591	250	58	401	318	3,164	4,850	493	415	1,199	1,441
OTHER PRIMARY INDUSTRIES - AUTRES BRANCHES DU SECTEUR PRIMAIRE	355	26	4	22	17	60	56	9	17	80	65
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFAC- TURIERES	2,257	40	5	55	43	635	1,109	65	29	103	172
CONSTRUCTION	823	22	4	31	25	189	315	32	30	87	89
TRANSPORTATION, COMMUNICATION & OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNI- CATIONS ET AUTRES SERVICES PUBLICS	989	18	4	29	27	243	345	51	36	100	135
TRADE - COMMERCE	2,271	41	11	78	61	579	817	88	91	235	271
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIERES	700	7	...	18	12	169	278	29	22	67	95
SERVICE - SERVICES	4,263	69	21	129	106	1,063	1,610	173	151	428	512
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRA- TION PUBLIQUE	933	26	7	39	28	226	320	45	39	100	103
UNCLASSIFIED(1) - NON CLASSEES(1)	130	8	...	7	6	44	24	5	4	11	20
MALES - HOMMES	7,650	155	37	244	196	1,935	2,843	313	298	760	869
AGRICULTURE	383	...	5	7	6	67	98	37	70	68	24
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	7,211	150	32	233	188	1,847	2,736	273	226	688	838
OTHER PRIMARY INDUSTRIES - AUTRES BRANCHES DU SECTEUR PRIMAIRE	313	24	...	20	16	55	50	8	15	45	57
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFAC- TURIERES	1,603	25	...	41	33	427	785	47	22	73	149
CONSTRUCTION	743	20	4	29	23	170	282	28	27	79	81
TRANSPORTATION, COMMUNICATION & OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNI- CATIONS ET AUTRES SERVICES PUBLICS	752	15	...	22	22	180	261	40	28	75	105
TRADE - COMMERCE	1,319	21	6	41	36	364	457	47	54	135	158
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIERES	282	7	4	74	111	13	8	25	36
SERVICE - SERVICES	1,641	25	7	48	37	439	603	64	51	172	194
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRA- TION PUBLIQUE	557	17	4	24	17	137	186	25	23	58	65
UNCLASSIFIED(1) - NON CLASSEES(1)	56	4	...	20	9	4	8
FEMALES - FEMMES	5,641	105	28	174	136	1,373	2,187	234	217	553	634
AGRICULTURE	187	33	57	13	26	34	18
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	5,380	100	27	168	130	1,317	2,115	219	189	512	604
OTHER PRIMARY INDUSTRIES - AUTRES BRANCHES DU SECTEUR PRIMAIRE	42	5	6	15	8
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFAC- TURIERES	654	15	...	14	10	208	324	18	7	25	31
CONSTRUCTION	79	19	32	...	4	7	7
TRANSPORTATION, COMMUNICATION & OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNI- CATIONS ET AUTRES SERVICES PUBLICS	237	7	5	63	84	11	9	25	30
TRADE - COMMERCE	952	20	4	37	25	214	360	41	38	100	114
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIERES	418	5	...	11	8	95	167	16	14	42	58
SERVICE - SERVICES	2,621	44	14	80	68	624	1,006	109	108	257	318
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRA- TION PUBLIQUE	376	9	...	15	11	89	134	19	18	42	38
UNCLASSIFIED(1) - NON CLASSEES(1)	74	5	...	4	...	24	15	7	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 AVANT ET CEUX DONT LE DERNIER EMPLOI REMONTE A PLUS DE CINQ ANS

TABLE 16. LABOUR FORCE BY PROVINCE, OCCUPATION AND SEX, JULY 1986

TABLEAU 16. POPULATION ACTIVE SELON LA PROVINCE, LA PROFESSION ET LE SEXE, JUILLET 1986

	CANADA	N.FLD.	P.E.I.	N.S.	N.B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA.	B.C.
		T.-N.	I.-P.-E.	N.-E.	N.-B.					ALB.	C.-B.
THOUSANDS - MILLIERS											
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	13,291	259	65	418	332	3,308	5,030	547	515	1,313	1,503
MANAGERIAL, PROFESSIONAL, ETC. - DIRECTION ET PROFESSIONS LIBERALES	3,475	51	14	102	77	854	1,350	144	120	371	392
CLERICAL - TRAVAIL ADMINISTRATIF	2,147	33	8	63	46	580	821	84	68	204	238
SALES - COMMERCE	1,199	17	6	36	30	297	456	46	45	117	149
SERVICE - SERVICES	1,893	40	12	65	55	452	685	77	77	191	239
PRIMARY OCCUPATIONS - PROFESSIONS DU SECTEUR PRIMAIRE	818	27	10	30	23	151	201	58	103	127	87
PROCESSING - TRAITEMENT DES MATERIES PREMIERES	1,798	38	6	53	40	488	796	63	33	116	165
CONSTRUCTION	822	25	5	33	29	180	307	31	34	85	92
TRANSPORTATION - TRANSPORTS	487	10	...	15	14	128	161	22	17	53	66
MATERIALS HANDLING AND OTHER CRAFTS - MANUTENTION ET AUTRES METIERS	523	11	...	14	13	133	228	16	14	39	55
UNCLASSIFIED(1) - NON CLASSEES(1)	130	8	...	7	6	44	24	5	4	11	20
MALES - HOMMES	7,650	155	37	244	196	1,935	2,843	313	298	760	869
MANAGERIAL, PROFESSIONAL, ETC. - DIRECTION ET PROFESSIONS LIBERALES	1,873	27	8	55	40	468	709	77	63	209	217
CLERICAL - TRAVAIL ADMINISTRATIF	462	6	...	11	10	138	188	17	11	35	44
SALES - COMMERCE	684	8	...	19	18	190	251	25	26	62	83
SERVICE - SERVICES	845	18	4	28	20	224	305	32	27	88	99
PRIMARY OCCUPATIONS - PROFESSIONS DU SECTEUR PRIMAIRE	637	26	8	26	20	121	146	47	80	96	69
PROCESSING - TRAITEMENT DES MATERIES PREMIERES	1,428	25	4	43	33	371	622	50	30	103	148
CONSTRUCTION	803	23	5	32	29	178	300	31	33	83	90
TRANSPORTATION - TRANSPORTS	455	9	...	13	14	121	147	21	15	50	64
MATERIALS HANDLING AND OTHER CRAFTS - MANUTENTION ET AUTRES METIERS	405	10	...	12	11	103	167	12	12	30	47
UNCLASSIFIED(1) - NON CLASSEES(1)	56	4	...	20	9	4	8
FEMALES - FEMMES	5,641	105	28	174	136	1,373	2,187	234	217	553	634
MANAGERIAL, PROFESSIONAL, ETC. - DIRECTION ET PROFESSIONS LIBERALES	1,602	24	7	47	37	386	641	67	56	162	175
CLERICAL - TRAVAIL ADMINISTRATIF	1,685	28	6	52	36	442	633	67	57	169	194
SALES - COMMERCE	515	9	...	17	12	107	205	21	19	55	66
SERVICE - SERVICES	1,047	22	8	37	34	229	380	45	50	103	140
PRIMARY OCCUPATIONS - PROFESSIONS DU SECTEUR PRIMAIRE	181	4	...	31	55	12	24	31	18
PROCESSING - TRAITEMENT DES MATERIES PREMIERES	370	13	...	9	7	116	174	13	4	13	17
CONSTRUCTION	19	8
TRANSPORTATION - TRANSPORTS	32	7	14
MATERIALS HANDLING AND OTHER CRAFTS - MANUTENTION ET AUTRES METIERS	118	29	62	4	...	8	7
UNCLASSIFIED(1) - NON CLASSEES(1)	74	5	...	4	...	24	15	7	12

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

TABLE 17. EMPLOYMENT BY PROVINCE, AGE AND SEX, JULY 1986

TABLEAU 17. EMPLOI SELON LA PROVINCE, L'ÂGE ET LE SEXE, JUILLET 1986

	CANADA	N.F.L.D.	P.E.I.	N.S.	N.B.	QUE.	ONT.	MONT.	SASK.	ALTA.	BC
	T.-N.	1.-P.-E.	N.-E.	N.-B.						ALB.	C.-B.
THOUSANDS - MILLIERS											
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	12,060 A	208 C	58 C	364 C	286 C	2,964 B	4,685 B	508 B	477 C	1,183 B	1,328 B
15-24 YEARS - ANS	2,856 B	51 D	17 D	91 D	71 D	679 C	1,131 C	126 C	115 C	281 C	293 C
15-19 YEARS - ANS	1,124 C	21 E	7 E	35 E	27 E	243 D	457 C	52 D	47 D	115 D	120 D
20-24 YEARS - ANS	1,732 B	31 D	9 D	56 D	44 D	436 C	674 C	74 C	68 C	166 C	174 D
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	9,204 A	156 C	41 C	273 C	215 C	2,285 B	3,554 B	382 B	362 C	902 B	1,035 B
25-34 YEARS - ANS	3,391 B	60 D	15 D	101 C	80 C	878 C	1,260 B	138 C	130 C	369 C	360 C
35-44 YEARS - ANS	2,792 A	52 D	13 D	84 C	68 C	720 C	1,066 B	109 C	96 C	265 C	319 C
45-54 YEARS - ANS	1,779 B	29 D	8 D	54 D	41 D	427 C	714 C	74 C	70 C	159 C	203 C
55-64 YEARS - ANS	1,084 C	14 E	4 E	29 D	22 D	234 D	454 C	49 D	51 D	93 D	134 D
25-44 YEARS - ANS	6,183 A	112 C	28 C	186 C	148 C	1,597 B	2,326 B	247 C	226 C	634 B	679 C
45 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	3,022 B	44 D	13 D	87 C	67 C	688 C	1,227 C	135 C	136 C	268 C	356 C
45-64 YEARS - ANS	2,863 B	43 D	12 D	83 C	63 C	661 C	1,168 C	124 C	121 C	251 C	336 C
65 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	159 D	... G	... F	4 F	4 F	27 F	59 E	12 E	15 E	16 E	20 F
25-54 YEARS - ANS	7,962 A	141 C	35 C	240 C	189 C	2,024 B	3,041 B	321 B	296 B	793 B	881 B
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	1,243 C	15 E	6 E	33 D	26 D	261 D	513 C	61 D	66 D	109 D	154 D
MALES - HOMMES	6,981 A	125 C	33 C	214 C	170 C	1,749 B	2,670 B	293 C	277 B	682 B	769 C
15-24 YEARS - ANS	1,503 C	27 E	9 D	46 D	39 D	357 D	596 C	68 D	64 C	147 C	151 D
15-19 YEARS - ANS	582 C	10 E	4 E	17 E	14 E	127 E	237 D	28 E	26 D	59 D	60 E
20-24 YEARS - ANS	920 C	17 E	5 E	29 D	24 D	230 D	359 C	40 D	37 C	88 C	91 D
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	5,478 A	98 C	24 C	167 C	131 C	1,393 B	2,074 B	225 B	213 B	535 B	618 C
25-34 YEARS - ANS	1,943 B	36 D	8 D	60 C	48 C	511 C	707 B	78 C	75 C	215 C	206 C
35-44 YEARS - ANS	1,608 A	31 D	7 D	50 C	41 C	424 C	599 B	63 C	55 C	150 C	187 C
45-54 YEARS - ANS	1,095 B	19 D	4 D	34 C	25 D	275 C	431 B	44 C	40 C	97 C	125 C
55-64 YEARS - ANS	717 C	11 E	... E	20 D	15 D	165 D	294 C	31 D	32 D	61 D	69 D
25-44 YEARS - ANS	3,551 A	67 C	16 C	110 C	88 C	935 B	1,306 B	142 C	130 B	365 B	394 C
45 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	1,827 B	31 D	8 D	57 C	43 C	458 C	768 C	83 C	B3 C	170 C	223 C
45-64 YEARS - ANS	1,812 B	30 D	7 D	54 C	40 D	440 C	724 B	75 C	72 C	158 C	210 C
65 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	115 D	... G	... F	... F	... F	17 F	44 E	B F	11 E	12 E	13 F
25-54 YEARS - ANS	4,646 A	86 C	20 C	144 C	113 C	1,210 B	1,737 A	186 B	170 B	461 B	515 B
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	832 C	12 E	4 E	23 D	18 D	182 D	338 C	39 D	43 D	73 D	99 D
FEMALES - FEMMES	5,079 B	B3 D	25 D	150 C	116 C	1,215 C	2,015 B	215 C	200 C	501 C	559 C
15-24 YEARS - ANS	1,353 C	24 E	8 E	45 D	33 D	322 D	535 C	58 D	52 D	134 D	142 D
15-19 YEARS - ANS	541 C	10 F	... F	17 E	13 E	117 E	220 D	24 E	21 E	56 E	60 E
20-24 YEARS - ANS	811 C	14 E	4 E	27 D	20 D	206 D	315 C	34 D	31 D	78 D	83 D
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	3,726 B	58 D	17 D	106 C	84 C	893 C	1,480 C	157 C	149 C	367 C	417 C
25-34 YEARS - ANS	1,448 B	25 D	7 D	42 D	33 D	357 C	554 C	59 D	54 D	154 C	153 D
35-44 YEARS - ANS	1,184 B	20 D	5 D	34 D	27 D	295 C	467 C	46 D	41 C	116 C	132 D
45-54 YEARS - ANS	684 C	10 E	... E	20 D	16 D	152 D	284 C	30 D	30 D	62 D	77 D
55-64 YEARS - ANS	367 C	... F	... F	9 E	7 E	69 E	160 D	18 E	19 E	32 D	49 E
25-44 YEARS - ANS	2,631 B	45 D	12 D	76 C	60 D	662 C	1,021 C	105 C	96 C	270 C	285 C
45 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	1,095 C	13 E	5 E	30 D	24 D	230 D	459 C	52 D	53 D	97 D	131 D
45-64 YEARS - ANS	1,051 C	13 E	5 E	29 D	23 D	221 D	444 C	48 D	49 D	93 D	126 D
65 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	43 E	... J	... J	... G	... H	9 H	15 F	4 G	4 F	4 G	5 G
25-54 YEARS - ANS	3,316 B	55 D	15 D	96 C	76 C	814 C	1,304 B	136 C	126 C	331 C	362 C
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	410 D	... F	... F	10 E	7 E	79 E	175 D	22 E	22 E	36 D	54 E

TABLE 18. EMPLOYMENT/POPULATION RATIO BY PROVINCE, AGE AND SEX, JULY 1986

TABLEAU 18. RAPPORT EMPLOI-POPULATION SELON LA PROVINCE, L'ÂGE ET LE SEXE, JUILLET 1986

	CANADA	NLF.D. T.-N.	P.E.I. I.-P.-E.	N.S. N.-E.	N.B. N.-B.	QUE. QUE.	ONT. ONT.	MAN. MAN.	SASK. SASK.	ALTA. ALB.	B.C. C.-B.
	PER CENT - POURCENTAGE										
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES											
15-24 YEARS - ANS	61.5 A	48.6 C	60.1 C	54.2 C	52.7 C	57.4 B	65.5 B	63.3 B	64.4 C	66.9 B	59.3 B
15-19 YEARS - ANS	58.8 B	44.4 D	73.8 D	60.4 D	56.1 D	63.7 C	75.1 C	73.6 C	70.6 C	70.9 C	67.3 C
20-24 YEARS - ANS	59.6 C	35.5 E	70.1 E	49.3 E	45.8 E	52.0 D	67.0 C	66.1 D	63.4 D	63.6 D	58.9 D
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	76.4 B	53.4 D	77.1 D	70.0 D	65.3 D	72.8 C	81.9 C	80.0 C	76.5 C	77.0 C	74.7 D
25-34 YEARS - ANS	59.6 A	50.1 C	55.9 C	52.5 C	51.7 C	55.8 B	62.9 B	60.4 B	62.6 C	65.8 B	57.4 B
35-44 YEARS - ANS	75.6 B	62.9 D	75.4 D	69.6 C	67.1 C	72.2 C	80.5 B	77.6 C	77.6 C	76.3 C	72.8 C
45-54 YEARS - ANS	77.3 A	65.5 D	74.5 D	70.3 C	69.0 C	72.9 C	81.3 C	79.9 C	82.1 C	80.8 C	76.1 C
55-64 YEARS - ANS	70.4 B	59.8 D	68.2 D	66.5 D	63.8 D	62.4 C	75.3 C	77.4 C	80.3 C	74.3 C	68.9 C
25-44 YEARS - ANS	46.8 C	34.3 E	43.7 E	38.8 D	37.2 D	38.4 D	51.2 C	50.9 D	57.4 D	53.0 D	49.1 D
45 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	76.3 A	64.1 C	75.0 C	70.1 C	67.9 C	72.5 B	80.8 B	78.6 C	79.4 C	78.1 B	74.3 C
45-54 YEARS - ANS	41.1 B	32.4 D	36.5 D	34.2 C	33.8 C	36.3 C	44.3 C	42.5 C	46.3 C	47.8 C	40.0 C
65 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	59.1 B	48.1 D	56.4 D	53.3 C	51.0 C	51.1 C	63.6 C	64.1 C	68.8 C	64.7 C	59.8 C
25-54 YEARS - ANS	6.3 D	... G	... F	4.0 F	5.0 F	4.5 F	6.3 E	9.3 E	12.7 E	9.6 E	6.0 F
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	74.9 A	63.1 C	73.4 C	69.2 C	67.0 C	70.1 B	79.5 B	78.3 B	79.7 B	77.3 B	73.3 B
MALES - HOMMES	25.7 C	17.4 E	22.7 E	19.0 D	19.3 D	21.5 D	28.2 C	27.4 D	31.8 D	31.5 D	25.6 D
MALES - HOMMES											
15-24 YEARS - ANS	72.9 A	58.7 C	69.8 C	65.9 C	64.0 C	69.7 B	76.7 B	75.0 C	75.3 B	76.9 B	70.1 C
15-19 YEARS - ANS	71.3 C	46.1 E	76.8 D	61.1 D	59.9 C	66.0 D	77.9 C	78.7 D	76.6 C	73.2 C	66.4 D
20-24 YEARS - ANS	60.5 C	35.5 E	72.3 E	47.9 E	46.8 E	53.1 E	67.8 D	70.5 E	69.0 D	63.5 D	57.7 E
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	80.5 C	56.8 E	80.7 E	72.9 D	71.6 D	76.1 D	86.4 C	85.8 D	83.0 C	81.6 C	78.0 D
25-34 YEARS - ANS	73.3 A	63.4 C	67.6 C	67.4 C	65.4 C	70.7 B	76.4 B	74.0 B	74.9 B	78.0 B	70.5 C
35-44 YEARS - ANS	87.6 B	75.7 D	85.0 D	84.8 C	81.0 C	84.6 C	92.0 B	88.8 C	89.6 C	87.2 C	85.0 C
45-54 YEARS - ANS	89.4 A	79.1 D	85.8 D	85.3 C	82.6 C	86.5 C	92.4 B	93.3 C	92.2 C	89.7 C	89.1 C
55-64 YEARS - ANS	86.9 B	75.7 D	80.0 D	85.4 C	77.7 D	81.7 C	91.0 B	92.2 C	91.1 C	89.0 C	85.4 C
25-44 YEARS - ANS	64.3 C	54.4 E	... E	55.4 D	54.2 D	57.2 D	68.6 C	68.6 D	73.4 D	70.3 D	63.9 D
45 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	88.4 A	77.3 C	85.4 C	85.0 C	81.7 C	85.4 B	92.2 B	90.8 C	90.7 B	88.2 B	86.9 C
45-54 YEARS - ANS	55.8 B	45.7 D	46.4 D	48.3 C	46.3 C	52.3 C	59.2 C	56.3 C	58.9 C	62.5 C	52.9 C
65 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	76.3 B	66.0 D	69.3 D	71.3 C	66.7 D	70.4 C	80.4 B	80.7 C	82.3 C	80.7 C	75.2 C
25-54 YEARS - ANS	10.7 D	... G	... F	... F	... F	7.0 F	11.1 E	14.3 F	21.0 E	16.2 E	9.9 F
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	88.0 A	76.9 C	84.1 C	85.1 C	80.8 C	84.6 B	91.9 A	91.1 B	90.8 B	88.4 B	86.5 B
FEMALES - FEMMES	37.9 C	28.5 E	33.4 E	29.3 D	29.9 D	33.9 D	40.9 C	39.1 D	44.3 D	44.9 D	35.7 D
FEMALES - FEMMES											
15-24 YEARS - ANS	50.7 B	38.6 D	50.7 D	43.3 C	41.9 C	45.8 C	54.8 B	52.1 C	53.6 C	56.8 C	49.0 C
15-19 YEARS - ANS	66.1 C	42.7 E	70.8 E	59.6 D	52.2 D	61.4 D	72.3 C	68.4 C	64.3 D	68.4 D	66.2 D
20-24 YEARS - ANS	58.8 C	35.5 F	... F	50.7 E	44.8 E	50.9 E	66.1 D	61.6 E	57.5 E	63.6 E	60.2 E
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	72.1 C	49.8 E	73.4 E	67.2 D	58.7 D	69.4 D	77.4 C	74.1 D	69.9 D	72.4 D	71.4 D
25-34 YEARS - ANS	46.7 B	37.1 D	45.0 D	38.8 C	39.0 C	41.9 C	50.4 C	47.9 C	50.7 C	53.5 C	45.0 C
35-44 YEARS - ANS	63.9 B	50.6 D	66.1 D	55.4 D	53.7 D	60.0 C	69.3 C	66.6 D	65.4 D	65.1 C	61.0 D
45-54 YEARS - ANS	65.3 B	51.7 D	63.0 D	56.5 D	55.5 D	59.5 C	70.4 C	66.7 D	71.8 C	71.5 C	63.1 D
55-64 YEARS - ANS	54.1 C	43.0 E	... E	48.1 D	50.1 D	43.7 D	59.6 C	62.8 D	69.5 D	58.9 D	53.9 D
25-44 YEARS - ANS	30.6 C	... F	... F	23.7 E	21.5 E	21.5 E	34.9 D	34.9 E	41.9 E	35.9 D	35.1 E
45 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	64.5 B	51.1 D	64.7 D	55.9 C	54.5 D	59.7 C	69.8 C	66.6 C	68.0 C	67.7 C	61.9 C
45-54 YEARS - ANS	28.1 C	19.3 E	26.0 E	21.8 D	22.7 D	22.6 D	31.2 C	30.5 D	34.6 D	33.9 D	28.3 D
65 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	42.6 C	29.5 E	43.9 E	36.2 D	36.2 D	33.0 D	47.5 C	48.5 D	55.5 D	48.4 D	44.6 D
25-54 YEARS - ANS	3.0 E	... J	... J	... G	... H	2.7 H	2.8 F	5.4 G	5.7 F	4.3 G	3.0 G
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	15.6 D	... F	... F	10.4 E	10.3 E	11.7 E	17.6 D	17.7 E	20.6 E	19.5 D	16.9 E

TABLE 19. EMPLOYMENT IN AGRICULTURE AND NON-AGRICULTURE BY PROVINCE, CLASS OF WORKER AND SEX, JULY 1986

TABLEAU 19. EMPLOI DANS LES SECTEURS AGRICOLE ET NON AGRICOLE SELON LA PROVINCE, LE STATUT PROFESSIONNEL ET LE SEXE, JUILLET 1986

	ALL CLASSES	PAID WORKERS		EMPLOYERS	OWN ACCOUNT	UNPAID FAMILY WORKERS	
		ENSEMBLE DES TRAVAILLEURS	TRAVAILLEURS REMUNERES				
			PRIVATE GOVERNMENT				
		TOTAL SECTEUR PRIVE GOUVERNEMENT		THOUSANDS - MILLIERS			
CANADA	12,060	10,895	8,773	2,122	326	730	109
AGRICULTURE	535	216	216	71	172	77	
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	11,525	10,679	8,558	2,122	255	558	32
MALES - HOMMES	6,981	6,215	5,043	1,172	265	478	23
AGRICULTURE	364	136	136	62	148	18	
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	6,617	6,079	4,907	1,172	203	330	5
FEMALES - FEMMES	5,079	4,680	3,730	950	61	251	86
AGRICULTURE	171	80	80	9	24	59	
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	4,908	4,600	3,651	950	52	228	27
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	208	185	135	50	6	16	...
AGRICULTURE
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	207	184	135	50	6	16	...
MALES - HOMMES	125	108	77	31	5	12	...
FEMALES - FEMMES	83	77	59	19	...	4	...
PRINCE EDWARD ISLAND-ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	58	49	36	13	...	6	...
AGRICULTURE	5
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	52	46	33	13	...	4	...
MALES - HOMMES	33	27	19	7	...	4	...
FEMALES - FEMMES	25	22	17	6
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ECOSSE	364	329	243	86	12	22	...
AGRICULTURE	9	6	6
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	355	323	237	86	10	21	...
MALES - HOMMES	214	190	140	50	10	14	...
FEMALES - FEMMES	150	139	103	36	...	9	...
NEW BRUNSWICK - NDUVEAU-BRUNSWICK	286	259	194	65	7	19	...
AGRICULTURE	7	4	4
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	279	255	190	65	6	17	...
MALES - HOMMES	170	152	117	36	5	12	...
FEMALES - FEMMES	116	107	77	30	...	7	...
QUEBEC	2,964	2,712	2,220	492	77	142	33
AGRICULTURE	92	35	35	...	14	19	22
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	2,873	2,677	2,184	492	62	123	11
MALES - HOMMES	1,749	1,583	1,289	294	67	93	7
FEMALES - FEMMES	1,215	1,129	931	199	10	49	26
ONTARIO	4,685	4,308	3,563	746	124	226	26
AGRICULTURE	141	71	71	...	21	36	14
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	4,543	4,238	3,492	746	103	190	13
MALES - HOMMES	2,670	2,428	2,032	387	99	136	6
FEMALES - FEMMES	2,015	1,879	1,531	349	25	90	21
MANITOBA	508	436	331	105	16	48	8
AGRICULTURE	49	13	13	...	5	24	7
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	460	424	318	105	11	24	...
MALES - HOMMES	293	244	186	58	13	34	...
FEMALES - FEMMES	215	192	145	47	...	14	6
SASKATCHEWAN	477	369	274	96	21	69	17
AGRICULTURE	95	21	21	...	12	46	16
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	382	348	252	96	9	24	...
MALES - HOMMES	277	201	152	49	18	54	4
FEMALES - FEMMES	200	169	122	47	...	15	13
ALBERTA	1,183	1,048	815	234	28	90	17
AGRICULTURE	99	39	39	...	13	33	15
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	1,083	1,010	776	234	15	57	...
MALES - HOMMES	682	591	474	117	21	65	4
FEMALES - FEMMES	501	457	341	116	6	24	13
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE	1,328	1,198	963	235	34	92	4
AGRICULTURE	37	23	23	9	...
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	1,291	1,175	940	235	31	83	...
MALES - HOMMES	769	691	558	132	24	54	...
FEMALES - FEMMES	559	507	405	103	10	38	...

TABLE 20. EMPLOYMENT BY INDUSTRY, CLASS OF WORKER AND SEX, AND BY OCCUPATION, CLASS OF WORKER AND SEX, CANADA, JULY 1986

TABLEAU 20 EMPLOI SELON LA BRANCHE D'ACTIVITE, LE STATUT PROFESSIONNEL ET LE SEXE, ET SELON LA PROFESSION, LE STATUT PROFESSIONNEL ET LE SEXE, CANADA, JUILLET 1986

	ALL CLASSES OF WORKERS ENSEMBLE DES TRAVAILLEURS	PAID WORKERS TRAVAILLEURS REMUNERES				
		BOTH SEXES	MALES	FEMALES	BOTH SEXES	MALES
		LES DEUX SEXES	HOMMES	FEMMES	LES DEUX SEXES	HOMMES
THOUSANDS - MILLIERS						
ALL INDUSTRIES - ENSEMBLE DES BRANCHES D'ACTIVITE	12,060	6,981	5,079	10,895	6,215	4,680
GOODS-PRODUCING INDUSTRIES - INDUSTRIES DE BIENS	3,629	2,766	863	3,133	2,381	752
AGRICULTURE	535	364	171	216	136	80
OTHER PRIMARY INDUSTRIES - AUTRES BRANCHES DU SECTEUR PRIMAIRE	308	272	36	274	239	34
FORESTRY - FORETS	79	71	8	72	64	8
FISHING AND TRAPPING - PECHE ET PIEGEAGE	45	41	4	20	18	...
MINES, QUARRIES AND OIL WELLS - MINES, CARRIERES ET PUITS DE PETROLE	184	160	24	182	158	24
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFACTURIERES	2,077	1,491	586	2,045	1,470	575
CONSTRUCTION	708	639	69	598	536	63
SERVICE-PRODUCING INDUSTRIES - INDUSTRIES DE SERVICES	8,431	4,215	4,216	7,762	3,834	3,928
TRANSPORTATION, COMMUNICATION AND OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNICATIONS ET AUTRES SERVICES PUBLICS	931	708	224	872	655	217
TRANSPORTATION AND COMMUNICATION - TRANSPORTS ET COMMUNICATIONS	806	605	202	748	553	195
ELECTRIC POWER, GAS AND WATER UTILITIES - ENERGIE ELECTRIQUE, GAZ ET EAU	125	103	22	124	102	22
TRADE - COMMERCE	2,089	1,216	872	1,893	1,086	807
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIERES	663	268	395	638	250	387
COMMUNITY, BUSINESS AND PERSONAL SERVICE - SERVICES SOCIO-CULTURELS, COMMERCIAUX ET PERSONNELS	3,876	1,496	2,380	3,487	1,315	2,172
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRATION PUBLIQUE	872	527	344	872	527	344
ALL OCCUPATIONS - ENSEMBLE DES PROFESSIONS	12,060	6,981	5,079	10,895	6,215	4,680
MANAGERIAL, ADMINISTRATIVE - DIRECTION ET ADMINISTRATION	1,375	913	463	1,352	895	457
NATURAL SCIENCES - SCIENCES NATURELLES	417	342	75	403	329	74
SOCIAL SCIENCES - SCIENCES SOCIALES	220	89	131	196	71	125
RELIGION	32	24	8	32	24	8
TEACHING - ENSEIGNEMENT	474	193	281	464	190	275
MEDICINE AND HEALTH - MEDECINE ET SANTE	575	117	458	537	87	450
ARTISTIC AND RECREATIONAL - ARTS ET ACTIVITES RECREATIVES	191	104	87	146	77	68
CLERICAL - TRAVAIL ADMINISTRATIF	1,977	426	1,551	1,941	421	1,520
SALES - COMMERCE	1,110	642	467	938	532	406
SERVICE - SERVICES	1,679	757	922	1,483	706	777
AGRICULTURE	570	416	154	238	174	64
FISHING, HUNTING, TRAPPING - PECHE, CHASSE, PIEGEAGE	43	40	...	18	17	...
FORESTRY AND LOGGING - EXPLOITATION FORESTIERE	63	59	4	56	52	4
MINING AND QUARRYING - MINES ET CARRIERES	61	59	...	59	57	...
PROCESSING - TRAITEMENT DES MATIERES PREMIERES	372	291	81	365	285	80
MACHINING - USINAGE DES MATIERES PREMIERES	243	229	15	233	218	14
PRODUCT FABRICATING, ASSEMBLING AND REPAIRING - FABRICATION, MONTAGE ET REPARATION DE PRODUITS FINIS	1,025	798	227	965	750	215
CONSTRUCTION TRADES - METIERS DE LA CONSTRUCTION	716	702	14	616	605	11
TRANSPORT EQUIPMENT OPERATION - TRANSPORTS	445	417	28	388	364	24
MATERIALS HANDLING - MANUTENTION	309	242	68	308	241	67
OTHER CRAFTS AND EQUIPMENT OPERATING - CONDUITE DE MACHINES ET D'APPAREILS DIVERS	161	120	41	158	119	39

TABLE 21. EMPLOYMENT BY PROVINCE, INDUSTRY AND SEX, JULY 1986

TABLEAU 21. EMPLOI SELON LA PROVINCE, LA BRANCHE D'ACTIVITE ET LE SEXE, JUILLET 1923

TABLE 22. EMPLOYMENT BY PROVINCE, OCCUPATION AND SEX, JULY 1986

TABLEAU 22. EMPLOI SELON LA PROVINCE, LA PROFESSION ET LE SEXE, JUILLET 1986

	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	12,060	A	208	C	58	C	364	C	286	C	2,964	B	4,685	B	508	B	477	C	1,183	B	1,328	B
MANAGERIAL, PROFESSIONAL, ETC. - DIRECTION ET PROFESSIONS LIBÉRALES	3,285	C	48	D	14	E	97	D	73	D	798	C	1,294	C	136	D	114	D	348	C	363	D
CLERICAL - TRAVAIL ADMINISTRATIF	1,977	C	29	E	7	E	56	D	42	D	532	D	766	C	79	D	64	D	189	D	215	D
SALES - COMMERCE	1,110	C	15	E	5	E	33	E	28	E	273	D	428	D	44	E	42	D	106	D	136	D
SERVICE - SERVICES	1,679	C	31	E	11	E	55	D	45	D	396	D	623	D	70	D	69	D	170	D	209	D
PRIMARY OCCUPATIONS - PROFESSIONS DU SECTEUR PRIMAIRE	737	D	23	F	9	E	25	E	18	E	135	F	181	E	57	E	100	E	117	E	73	E
PROCESSING - TRAITEMENT DES MATIERES PREMIÈRES	1,640	C	29	E	5	E	46	E	34	E	445	D	740	C	58	D	31	D	102	D	151	D
CONSTRUCTION	716	C	17	E	4	F	26	E	23	E	159	E	285	D	30	E	29	E	70	D	73	E
TRANSPORTATION - TRANSPORTS	445	D	9	E	...	F	13	E	12	E	112	E	154	E	21	E	16	E	46	E	61	E
MATERIALS HANDLING AND OTHER CRAFTS - MANUTENTION ET AUTRES MÉTIERS	470	D	8	F	...	F	12	E	10	E	115	E	215	D	15	E	13	E	34	E	47	E
MALES - HOMMES	6,981	A	125	C	33	C	214	C	170	C	1,749	B	2,670	B	293	C	277	B	682	B	769	C
MANAGERIAL, PROFESSIONAL, ETC. - DIRECTION ET PROFESSIONS LIBÉRALES	1,782	C	26	E	7	E	53	D	38	D	444	D	682	C	74	D	61	D	198	D	198	D
CLERICAL - TRAVAIL ADMINISTRATIF	426	D	5	F	...	F	10	E	9	E	127	E	175	D	16	E	10	E	33	E	40	E
SALES - COMMERCE	642	C	7	F	...	F	17	E	17	E	176	D	239	D	24	E	24	E	58	D	77	E
SERVICE - SERVICES	757	C	14	E	4	F	24	E	17	E	195	D	283	D	29	E	25	E	78	E	88	E
PRIMARY OCCUPATIONS - PROFESSIONS DU SECTEUR PRIMAIRE	575	D	22	F	7	E	22	E	17	E	107	F	133	E	45	E	76	E	87	E	58	E
PROCESSING - TRAITEMENT DES MATIERES PREMIÈRES	1,317	C	19	E	...	F	38	E	29	E	343	D	585	D	46	E	28	E	91	D	136	D
CONSTRUCTION	702	C	16	E	4	F	26	E	23	E	158	E	278	D	29	E	28	E	66	D	72	E
TRANSPORTATION - TRANSPORTS	417	D	8	E	...	F	12	E	12	E	107	E	140	E	19	E	14	E	44	E	59	E
MATERIALS HANDLING AND OTHER CRAFTS - MANUTENTION ET AUTRES MÉTIERS	362	D	8	F	...	G	10	E	9	E	91	E	156	E	11	F	11	E	26	E	40	E
FEMALES - FEMMES	5,079	B	83	D	25	D	150	C	116	C	1,215	C	2,015	B	215	C	200	C	501	C	559	C
MANAGERIAL, PROFESSIONAL, ETC. - DIRECTION ET PROFESSIONS LIBÉRALES	1,503	C	22	E	6	E	44	D	35	D	354	D	612	C	62	D	53	D	150	D	165	D
CLERICAL - TRAVAIL ADMINISTRATIF	1,551	C	24	E	5	E	46	D	32	D	405	D	590	C	64	D	54	D	156	D	175	D
SALES - COMMERCE	467	D	8	E	...	F	16	E	11	E	96	E	169	D	20	E	18	E	49	E	59	E
SERVICE - SERVICES	922	C	17	E	7	E	31	E	29	D	201	D	341	D	41	D	44	D	92	D	121	D
PRIMARY OCCUPATIONS - PROFESSIONS DU SECTEUR PRIMAIRE	162	E	...	H	...	G	...	G	...	G	27	G	48	F	12	F	23	F	30	F	15	F
PROCESSING - TRAITEMENT DES MATIERES PREMIÈRES	323	D	10	G	...	G	8	F	6	F	101	E	155	E	12	F	...	G	12	F	15	F
CONSTRUCTION	14	F	...	J	...	J	...	J	...	J	7	J	...	J	...	J	...	H	...	J	...	J
TRANSPORTATION - TRANSPORTS	28	E	...	J	...	J	...	J	...	J	5	H	14	F	...	H	...	H	...	G	...	H
MATERIALS HANDLING AND OTHER CRAFTS - MANUTENTION ET AUTRES MÉTIERS	108	E	...	J	...	J	...	G	...	G	25	F	59	E	4	G	...	G	8	G	6	G

TABLE 23. JOB TENURE BY INDUSTRY AND SEX, JULY 1986

TABLEAU 23. DUREE DE L'EMPLOI SELON LA BRANCHE D'ACTIVITE ET LE SEXE, JUILLET 1986

	TOTAL	1-3 MONTHS MOIS	4-6 MONTHS MOIS	7-12 MONTHS MOIS	1-5 YEARS ANS	6-10 YEARS ANS	11-20 YEARS ANS	OVER 20 YEARS PLUS DE 20 ANS
THOUSANDS - MILLIERS								
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	12,060	1,889	764	926	3,043	2,188	2,158	1,093
AGRICULTURE	535	82	25	15	87	76	80	160
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	11,525	1,807	739	811	2,955	2,112	2,068	933
OTHER PRIMARY INDUSTRIES - AUTRES BRANCHES DU SECTEUR PRIMAIRE	308	69	15	14	63	69	51	27
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFAC- TURIERES	2,077	237	101	123	505	428	427	257
CONSTRUCTION	708	187	80	45	158	91	96	52
TRANSPORTATION, COMMUNICATION & OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNI- CATIONS ET AUTRES SERVICES PUBLICS	931	98	38	52	181	212	220	131
TRADE - COMMERCE	2,089	305	158	226	643	351	286	109
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIERES	663	61	41	63	187	143	119	49
SERVICE - SERVICES	3,876	703	271	354	1,054	642	635	216
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRA- TION PUBLIQUE	872	148	35	33	163	177	224	91
MALES - HOMMES	6,981	1,032	417	452	1,625	1,215	1,377	863
AGRICULTURE	364	49	17	9	58	51	63	116
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	6,617	983	400	443	1,568	1,165	1,314	744
OTHER PRIMARY INDUSTRIES - AUTRES BRANCHES DU SECTEUR PRIMAIRE	272	50	14	12	52	60	46	27
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFAC- TURIERES	1,491	155	67	78	329	300	333	130
CONSTRUCTION	639	174	74	43	142	74	85	47
TRANSPORTATION, COMMUNICATION & OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNI- CATIONS ET AUTRES SERVICES PUBLICS	708	72	27	35	128	151	178	118
TRADE - COMMERCE	1,216	161	94	118	357	212	190	84
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIERES	268	23	12	23	79	50	47	34
SERVICE - SERVICES	1,486	265	92	122	398	217	275	126
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRA- TION PUBLIQUE	527	72	20	12	83	101	159	80
FEMALES - FEMMES	5,079	857	347	474	1,417	973	782	230
AGRICULTURE	171	33	8	6	29	26	28	41
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	4,908	824	339	468	1,388	947	754	189
OTHER PRIMARY INDUSTRIES - AUTRES BRANCHES DU SECTEUR PRIMAIRE	36	9	11	9	4	..
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFAC- TURIERES	586	82	34	45	177	128	93	28
CONSTRUCTION	69	12	6	...	17	17	11	5
TRANSPORTATION, COMMUNICATION & OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNI- CATIONS ET AUTRES SERVICES PUBLICS	224	26	11	17	53	61	43	13
TRADE - COMMERCE	872	144	64	108	287	138	106	25
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIERES	395	38	28	40	108	93	72	16
SERVICE - SERVICES	2,380	438	178	232	655	426	360	90
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRA- TION PUBLIQUE	344	75	15	21	80	76	65	11

TABLE 24. JOB TENURE BY OCCUPATION AND SEX, JULY 1986

TABLEAU 24. DUREE DE L'EMPLOI SELON LA PROFESSION ET LE SEXE, JUILLET 1986

	TOTAL	1-3 MONTHS MOIS	4-6 MONTHS MOIS	7-12 MONTHS MOIS	1-5 YEARS ANS	6-10 YEARS ANS	11-20 YEARS ANS	OVER 20 YEARS PLUS DE 20 ANS
THOUSANDS - MILLIERS								
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	12,060	1,889	764	926	3,043	2,188	2,158	1,093
MANAGERIAL, PROFESSIONAL, ETC. - DIRECTION ET PROFESSIONS LIBERALES	3,285	305	134	213	830	695	768	340
CLERICAL - TRAVAIL ADMINISTRATIF	1,977	275	122	165	562	418	324	112
SALES - COMMERCE	1,110	169	89	137	341	168	141	64
SERVICE - SERVICES	1,679	445	150	179	439	202	191	73
PRIMARY OCCUPATIONS - PROFESSIONS DU SECTEUR PRIMAIRE	737	175	47	22	110	99	112	172
PROCESSING - TRAITEMENT DES MATIERES PREMIERES	1,640	194	96	98	404	335	338	175
CONSTRUCTION	716	178	69	46	134	106	118	65
TRANSPORTATION - TRANSPORTS	445	65	30	30	102	83	86	48
MATERIALS HANDLING AND OTHER CRAFTS - MANUTENTION ET AUTRES METIERS	470	83	27	36	120	80	81	44
MALES - HOMMES	6,981	1,032	417	452	1,625	1,215	1,377	863
MANAGERIAL, PROFESSIONAL, ETC. - DIRECTION ET PROFESSIONS LIBERALES	1,782	138	62	103	420	351	450	257
CLERICAL - TRAVAIL ADMINISTRATIF	426	54	20	27	106	82	85	54
SALES - COMMERCE	642	84	50	70	194	98	95	51
SERVICE - SERVICES	757	181	54	66	194	95	110	57
PRIMARY OCCUPATIONS - PROFESSIONS DU SECTEUR PRIMAIRE	575	133	39	17	84	79	89	134
PROCESSING - TRAITEMENT DES MATIERES PREMIERES	1,317	145	75	73	311	275	279	159
CONSTRUCTION	702	173	68	45	133	104	116	63
TRANSPORTATION - TRANSPORTS	417	63	27	25	94	75	85	47
MATERIALS HANDLING AND OTHER CRAFTS - MANUTENTION ET AUTRES METIERS	362	61	21	27	90	56	68	40
FEMALES - FEMMES	5,079	857	347	474	1,417	973	782	230
MANAGERIAL, PROFESSIONAL, ETC. - DIRECTION ET PROFESSIONS LIBERALES	1,503	167	71	110	411	344	318	82
CLERICAL - TRAVAIL ADMINISTRATIF	1,551	220	101	138	456	337	239	59
SALES - COMMERCE	467	85	39	67	147	70	46	13
SERVICE - SERVICES	922	264	96	113	246	107	80	16
PRIMARY OCCUPATIONS - PROFESSIONS DU SECTEUR PRIMAIRE	162	42	8	6	25	21	23	38
PROCESSING - TRAITEMENT DES MATIERES PREMIERES	323	49	21	26	93	61	59	15
CONSTRUCTION	14	6
TRANSPORTATION - TRANSPORTS	28	5	9	7
MATERIALS HANDLING AND OTHER CRAFTS - MANUTENTION ET AUTRES METIERS	108	22	7	9	30	23	12	4

TABLE 25 EMPLOYED BY HOURS WORKED IN REFERENCE WEEK BY PROVINCE, CLASS OF WORKER AND SEX, JULY 1986

TABLEAU 25 PERSONNES OCCUPÉES SUIVANT LE NOMBRE D'HEURES TRAVAILLÉES AU COURS DE LA SEMAINE DE RÉFÉRENCE, ET SELON LA PROVINCE, LE STATUT PROFESSIONNEL ET LE SEXE, JUILLET 1986

	TOTAL	00 HOURS HEURE	01-29 HOURS HEURES	30-34 HOURS HEURES	35-39 HOURS HEURES	40 HOURS HEURES	41-49 HOURS HEURES	50 HOURS AND OVER HEURES ET PLUS
THOUSANDS - MILLIERS								
CANADA								
ALL INDUSTRIES - ENSEMBLE DES BRANCHES D'ACTIVITÉ								
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	12,060	2,310	1,584	669	1,634	3,254	1,042	1,567
MALES - HOMMES	6,981	1,289	564	298	639	2,161	750	1,281
FEMALES - FEMMES	5,079	1,021	1,020	371	996	1,094	291	286
NON-AGRICULTURE - SECTEUR NON AGRICOLE								
ALL CLASSES - ENSEMBLE DES TRAVAILLEURS								
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	11,525	2,275	1,488	636	1,612	3,196	1,006	1,312
MALES - HOMMES	6,617	1,268	527	280	630	2,121	724	1,066
FEMALES - FEMMES	4,908	1,007	961	356	981	1,075	282	245
PAID WORKERS - TRAVAILLEURS REMUNERÉS								
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	10,679	2,168	1,293	582	1,579	3,044	947	1,067
MALES - HOMMES	6,079	1,204	446	248	611	2,015	681	874
FEMALES - FEMMES	4,600	965	847	333	968	1,029	266	193
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE								
ALL INDUSTRIES - ENSEMBLE DES BRANCHES D'ACTIVITÉ	208	33	27	25	17	63	12	31
NON-AGRICULTURE - SECTEUR NON AGRICOLE								
ALL CLASSES - ENSEMBLE DES TRAVAILLEURS	207	33	27	25	17	63	12	31
PAID WORKERS - TRAVAILLEURS REMUNERÉS	184	30	24	24	16	60	11	20
PRINCE EDWARD ISLAND - ÎLE-DU-PRINCE-EDOUARD								
ALL INDUSTRIES - ENSEMBLE DES BRANCHES D'ACTIVITÉ	58	7	8	...	7	19	4	10
NON-AGRICULTURE - SECTEUR NON AGRICOLE								
ALL CLASSES - ENSEMBLE DES TRAVAILLEURS	52	7	7	...	7	18	4	7
PAID WORKERS - TRAVAILLEURS REMUNERÉS	46	6	6	...	6	17	...	5
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ÉCOSSE								
ALL INDUSTRIES - ENSEMBLE DES BRANCHES D'ACTIVITÉ	364	55	49	23	34	124	32	43
NON-AGRICULTURE - SECTEUR NON AGRICOLE								
ALL CLASSES - ENSEMBLE DES TRAVAILLEURS	355	55	48	22	34	123	31	42
PAID WORKERS - TRAVAILLEURS REMUNERÉS	323	51	42	20	33	116	29	33
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK								
ALL INDUSTRIES - ENSEMBLE DES BRANCHES D'ACTIVITÉ	286	45	41	16	34	91	29	31
NON-AGRICULTURE - SECTEUR NON AGRICOLE								
ALL CLASSES - ENSEMBLE DES TRAVAILLEURS	279	45	39	15	34	89	28	29
PAID WORKERS - TRAVAILLEURS REMUNERÉS	255	42	32	14	33	84	27	23
QUEBEC								
ALL INDUSTRIES - ENSEMBLE DES BRANCHES D'ACTIVITÉ	2,964	931	318	162	467	594	214	278
NON-AGRICULTURE - SECTEUR NON AGRICOLE								
ALL CLASSES - ENSEMBLE DES TRAVAILLEURS	2,873	925	305	155	463	579	209	236
PAID WORKERS - TRAVAILLEURS REMUNERÉS	2,677	886	264	144	457	545	195	185
ONTARIO								
ALL INDUSTRIES - ENSEMBLE DES BRANCHES D'ACTIVITÉ	4,685	743	600	239	618	1,415	453	618
NON-AGRICULTURE - SECTEUR NON AGRICOLE								
ALL CLASSES - ENSEMBLE DES TRAVAILLEURS	4,543	734	571	230	609	1,403	440	555
PAID WORKERS - TRAVAILLEURS REMUNERÉS	4,238	705	506	209	593	1,345	417	462
MANITOBA								
ALL INDUSTRIES - ENSEMBLE DES BRANCHES D'ACTIVITÉ	508	84	69	26	57	143	44	85
NON-AGRICULTURE - SECTEUR NON AGRICOLE								
ALL CLASSES - ENSEMBLE DES TRAVAILLEURS	460	81	62	24	56	138	41	57
PAID WORKERS - TRAVAILLEURS REMUNERÉS	424	76	52	23	56	133	38	46
SASKATCHEWAN								
ALL INDUSTRIES - ENSEMBLE DES BRANCHES D'ACTIVITÉ	477	73	78	29	45	117	35	101
NON-AGRICULTURE - SECTEUR NON AGRICOLE								
ALL CLASSES - ENSEMBLE DES TRAVAILLEURS	382	67	60	23	42	109	29	52
PAID WORKERS - TRAVAILLEURS REMUNERÉS	348	63	50	21	41	104	27	42
ALBERTA								
ALL INDUSTRIES - ENSEMBLE DES BRANCHES D'ACTIVITÉ	1,183	178	177	61	134	325	118	190
NON-AGRICULTURE - SECTEUR NON AGRICOLE								
ALL CLASSES - ENSEMBLE DES TRAVAILLEURS	1,083	171	159	56	132	316	112	139
PAID WORKERS - TRAVAILLEURS REMUNERÉS	1,010	161	141	52	129	302	106	119
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE								
ALL INDUSTRIES - ENSEMBLE DES BRANCHES D'ACTIVITÉ	1,328	162	216	84	222	364	102	177
NON-AGRICULTURE - SECTEUR NON AGRICOLE								
ALL CLASSES - ENSEMBLE DES TRAVAILLEURS	1,291	160	210	82	219	358	99	163
PAID WORKERS - TRAVAILLEURS REMUNERÉS	1,175	149	175	73	215	338	93	132

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

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

TABLE 26. ACTUAL AND USUAL HOURS WORKED BY INDUSTRY AND BY OCCUPATION (MAIN JOB). CANADA, JULY 1986

TABLEAU 26. HEURES EFFECTIVEMENT TRAVAILLEES ET HABITUUELLEMENT TRAVAILLEES SELON LA BRANCHE D'ACTIVITE ET LA PROFESSION (EMPLOI PRINCIPAL), CANADA, JUILLET 1986

	ACTUAL HOURS			USUAL HOURS	
	HEURES EFFECTIVEMENT TRAVAILLEES		TOTAL	HEURES HABITUUELLEMENT TRAVAILLEES	
	AVERAGE (1) MOYENNE (1)	AVERAGE (2) MOYENNE (2)		TOTAL	AVERAGE (1) MOYENNE (1)
	(1'000)			(1'000)	
ALL INDUSTRIES - ENSEMBLE DES BRANCHES D'ACTIVITE	375,617	31.1	38.6	463,599	38.4
AGRICULTURE	24,572	45.9	49.2	26,791	50.0
FORESTRY, FISHING AND TRAPPING - FORETS, PECHE ET PIEGEAGE	5,102	41.2	47.6	6,076	49.0
MINES, QUARRIES AND OIL WELLS - MINES, CARRIERES ET PUITS DE PETROLE	5,801	31.5	42.1	7,651	41.6
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFACTURIERES	61,257	29.5	40.1	82,600	39.8
CONSTRUCTION	24,322	34.3	40.9	29,091	41.1
TRANSPORTATION, COMMUNICATION AND OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNICATIONS ET AUTRES SERVICES PUBLICS	31,735	34.1	40.6	37,759	40.5
TRADE - COMMERCE	67,890	32.5	37.3	76,886	36.8
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES, ET AFFAIRES IMMOBILIERES	21,874	33.0	38.8	25,411	38.3
COMMUNITY, BUSINESS AND PERSONAL SERVICE - SERVICES SOCIO-CULTURELS, COMMERCIAUX ET PERSONNELS	105,880	27.3	35.7	138,430	35.7
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRATION PUBLIQUE	27,185	31.2	37.5	32,904	37.7
ALL OCCUPATIONS - ENSEMBLE DES PROFESSIONS	375,617	31.1	38.6	463,599	38.4
MANAGERIAL AND PROFESSIONAL (3) - DIRECTION ET PROFESSIONS LIBERALES (3)	96,230	29.3	39.8	128,613	39.2
EXECUTIVE - TRAVAIL ADMINISTRATIF	56,022	28.3	34.2	67,776	34.3
SALES - COMMERCE	36,585	33.0	37.6	41,078	37.0
SERVICE - SERVICES	50,379	30.0	34.5	57,763	34.4
PRIMARY OCCUPATIONS (4) - PROFESSIONS DU SECTEUR PRIMAIRE (4)	32,259	43.8	48.0	36,013	48.9
PROCESSING, ETC. (5) - TRAITEMENT DES MATIERES PREMIERES, ETC. (5)	49,975	30.5	40.5	65,976	40.2
CONSTRUCTION TRADES - METIERS DE LA CONSTRUCTION	23,742	33.2	40.6	29,278	40.9
TRANSPORTATION - TRANSPORTS	16,185	36.4	44.1	19,605	44.0
MATERIALS HANDLING AND OTHER CRAFTS - MANUTENTION ET AUTRES METIERS	14,241	30.3	37.3	17,497	37.2

(1) AVERAGE CALCULATED USING TOTAL EMPLOYED.

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

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

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

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

TABLE 27. TOTAL AND AVERAGE HOURS WORKED PER WEEK (ALL JOBS), CANADA, JULY 1986

TABLEAU 27. TOTAL ET MOYENNE DES HEURES TRAVAILLEES PAR SEMAINE (TOUTS LES EMPLOIS), CANADA, JUILLET 1986

	ACTUAL HOURS		USUAL HOURS		
	HEURES EFFECTIVEMENT TRAVAILLEES		HEURES HABITUÉLEMENT TRAVAILLEES		
	TOTAL	AVERAGE (1) MOYENNE (1)	AVERAGE (2) MOYENNE (2)	TOTAL	AVERAGE (1) MOYENNE (1)
		('000)			('000)
BY SEX, AGE AND FULL-TIME OR PART-TIME SELON LE SEXE, L'ÂGE ET L'EMPLOI À PLEIN TEMPS OU À TEMPS PARTIEL					
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	381,649	31.6	39.1	470,262	39.0
FULL-TIME - À PLEIN TEMPS	359,756	34.1	42.3	445,323	42.2
PART-TIME - À TEMPS PARTIEL	21,893	14.5	17.4	24,939	16.5
15 - 24 YEARS - ANS	92,737	32.5	35.7	101,741	35.6
FULL-TIME - À PLEIN TEMPS	83,361	36.9	40.6	92,025	40.8
PART-TIME - À TEMPS PARTIEL	9,376	15.6	17.2	9,716	16.2
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	288,912	31.4	40.4	368,521	40.0
FULL-TIME - À PLEIN TEMPS	276,395	33.3	42.9	353,298	42.6
PART-TIME - À TEMPS PARTIEL	12,517	13.7	17.7	15,223	16.7
MALES - HOMMES	241,702	34.6	42.5	295,142	42.3
FULL-TIME - À PLEIN TEMPS	235,645	35.9	44.2	288,577	43.9
PART-TIME - À TEMPS PARTIEL	6,057	14.7	16.7	6,565	15.9
15 - 24 YEARS - ANS	51,629	34.4	37.7	56,770	37.8
FULL-TIME - À PLEIN TEMPS	47,738	38.3	42.1	52,681	42.3
PART-TIME - À TEMPS PARTIEL	3,892	15.1	16.6	4,089	15.9
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	190,073	34.7	44.0	238,373	43.6
FULL-TIME - À PLEIN TEMPS	187,907	35.3	44.8	235,896	44.8
PART-TIME - À TEMPS PARTIEL	2,166	14.0	16.9	2,477	16.0
FEMALES - FEMMES	139,947	27.6	34.5	175,120	34.5
FULL-TIME - À PLEIN TEMPS	124,111	31.2	39.2	156,746	39.4
PART-TIME - À TEMPS PARTIEL	15,836	14.4	17.8	18,373	16.7
15 - 24 YEARS - ANS	41,108	30.4	33.3	44,971	33.2
FULL-TIME - À PLEIN TEMPS	35,623	35.3	38.7	39,344	38.9
PART-TIME - À TEMPS PARTIEL	5,485	16.0	17.6	5,627	16.4
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	98,839	26.5	35.0	130,149	34.9
FULL-TIME - À PLEIN TEMPS	88,488	29.8	39.4	117,402	39.5
PART-TIME - À TEMPS PARTIEL	10,351	13.7	17.8	12,746	16.9
BY EDUCATION - SELON LE NIVEAU D'INSTRUCTION					
0-8 YEARS OF SCHOOLING - 0 À 8 ANNÉES D'ÉTUDES	42,297	31.8	40.9	54,337	40.9
SOME HIGH SCHOOL AND NO POST SECONDARY - ÉTUDES SECONDAIRES PARTIELLES ET PAS D'ÉTUDES POSTSECONDAIRES	191,419	32.0	38.5	229,389	38.4
SOME POST SECONDARY - ÉTUDES POSTSECONDAIRES PARTIELLES	43,787	33.0	38.2	50,553	38.1
POST SECONDARY CERTIFICATE OR DIPLOMA - CERTIFICAT DU DIPLOME D'ÉTUDES POSTSECONDAIRES	57,036	31.6	39.3	69,932	38.7
UNIVERSITY DEGREE - GRADE UNIVERSITAIRES	47,111	29.1	41.1	66,050	40.9
BY PROVINCE - SELON LA PROVINCE					
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	6,977	33.6	40.0	8,637	41.6
PRINCE EDWARD ISLAND - ÎLE-DU-PRINCE-EDOUARD	2,060	35.7	40.5	2,365	41.0
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ÉCOSSE	12,166	33.5	39.4	14,362	39.5
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	9,312	32.5	38.6	11,084	38.7
QUEBEC	77,630	26.2	38.2	113,007	38.1
ONTARIO	154,554	33.0	39.2	181,942	38.8
MANITOBA	17,232	33.9	40.6	20,354	40.0
SASKATCHEWAN	16,738	35.1	41.5	19,896	41.7
ALBERTA	40,363	34.1	40.2	47,807	40.4
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE	44,618	33.6	38.3	50,807	38.3

(1) AVERAGE CALCULATED USING TOTAL EMPLOYED.
MOYENNE CALCULÉE À L'AIDE DU NOMBRE TOTAL DE PERSONNES OCCUPÉES.(2) AVERAGE CALCULATED EXCLUDING PERSONS WHO WERE NOT AT WORK DURING THE REFERENCE WEEK.
MOYENNE CALCULÉE EN EXCLUANT LES PERSONNES QUI N'ONT PAS TRAVAILLÉ PENDANT LA SEMAINE DE RÉFÉRENCE.

TABLE 28. TOTAL AND AVERAGE HOURS WORKED PER WEEK (MAIN JOB), CANADA, JULY 1986

TABLEAU 28. TOTAL ET MOYENNE DES HEURES TRAVAILLEES PAR SEMAINE (EMPLOI PRINCIPAL), CANADA, JUILLET 1986

	ACTUAL HOURS			USUAL HOURS	
	HEURES EFFECTIVEMENT TRAVAILLEES		TOTAL	HEURES HABITUÉLLEMENT TRAVAILLEES	
	AVERAGE (1)	AVERAGE (2)		TOTAL	AVERAGE (1)
	('000)		('000)		
BY SEX, AGE AND FULL-TIME OR PART-TIME SELON LE SEXE, L'ÂGE ET L'EMPLOI À PLEIN TEMPS OU À TEMPS PARTIEL					
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	375,617	31.1	38.6	463,599	38.4
FULL-TIME - À PLEIN TEMPS	354,026	33.6	41.8	438,964	41.6
PART-TIME - À TEMPS PARTIEL	21,591	14.3	17.2	24,635	16.3
15 - 24 YEARS - ANS	91,018	31.9	35.0	99,973	35.0
FULL-TIME - À PLEIN TEMPS	81,833	36.3	39.9	90,441	40.1
PART-TIME - À TEMPS PARTIEL	9,185	15.3	16.8	9,531	15.9
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	284,600	30.9	39.9	363,626	39.5
FULL-TIME - À PLEIN TEMPS	272,193	32.8	42.4	348,523	42.0
PART-TIME - À TEMPS PARTIEL	12,406	13.6	17.5	15,104	16.6
MALES - HOMMES	237,683	34.0	41.9	280,653	41.6
FULL-TIME - À PLEIN TEMPS	231,712	35.3	43.6	284,181	43.3
PART-TIME - À TEMPS PARTIEL	5,972	14.5	16.5	6,472	15.7
15 - 24 YEARS - ANS	50,685	33.7	37.1	55,805	37.1
FULL-TIME - À PLEIN TEMPS	46,866	37.6	41.4	51,797	41.6
PART-TIME - À TEMPS PARTIEL	3,819	14.8	16.3	4,008	15.6
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	186,999	34.1	43.4	234,848	42.9
FULL-TIME - À PLEIN TEMPS	184,846	34.7	44.2	232,384	43.7
PART-TIME - À TEMPS PARTIEL	2,153	13.9	16.9	2,464	15.9
FEMALES - FEMMES	137,934	27.2	34.0	172,946	34.1
FULL-TIME - À PLEIN TEMPS	122,315	30.7	38.7	154,783	38.9
PART-TIME - À TEMPS PARTIEL	15,619	14.2	17.5	18,164	16.5
15 - 24 YEARS - ANS	40,333	29.8	32.7	44,168	32.6
FULL-TIME - À PLEIN TEMPS	34,968	34.6	37.9	38,645	38.2
PART-TIME - À TEMPS PARTIEL	5,366	15.7	17.2	5,523	16.1
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	97,601	26.2	34.6	128,778	34.6
FULL-TIME - À PLEIN TEMPS	87,347	29.4	39.0	116,138	39.1
PART-TIME - À TEMPS PARTIEL	10,254	13.6	17.7	12,640	16.7
BY EDUCATION - SELON LE NIVEAU D'INSTRUCTION					
0-8 YEARS OF SCHOOLING - 0 À 8 ANNÉES D'ÉTUDES	41,845	31.5	40.6	53,781	40.5
SOME HIGH SCHOOL AND NO POST SECONDARY - ÉTUDES SECONDAIRES PARTIELLES ET PAS D'ÉTUDES POSTSECONDAIRES	188,626	31.5	38.0	226,372	37.9
SOME POST SECONDARY - ÉTUDES POSTSECONDAIRES PARTIELLES	42,947	32.3	37.6	49,656	37.4
POST SECONDARY CERTIFICATE OR DIPLOMA - CERTIFICAT OU DIPLOME D'ÉTUDES POSTSECONDAIRES	56,039	31.0	38.7	68,849	38.1
UNIVERSITY DEGREE - GRADE UNIVERSITAIRES	46,156	28.5	40.7	64,942	40.2
BY PROVINCE - SELON LA PROVINCE					
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	6,929	33.4	39.7	8,578	41.3
PRINCE EDWARD ISLAND - ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD	2,017	35.0	39.9	2,322	40.3
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ÉCOSSE	12,008	33.0	38.9	14,188	39.0
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	9,230	32.3	38.3	10,991	38.4
QUEBEC	76,718	25.9	37.8	111,840	37.7
ONTARIO	152,095	32.5	38.7	179,378	38.3
MANITOBA	16,888	33.2	39.8	19,987	39.3
SASKATCHEWAN	16,232	34.0	40.3	19,339	40.5
ALBERTA	39,552	33.4	39.5	46,902	39.7
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE	43,949	33.1	37.8	50,075	37.7

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

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

TABLE 29. FULL-TIME AND PART-TIME EMPLOYMENT BY SEX, AGE AND PROVINCE, BY SEX, MARITAL STATUS AND PROVINCE, JULY 1986

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, JUILLET 1986

	BOTH SEXES		MALES		FEMALES	
	LES DEUX SEXES		HOMMES		FEMMES	
	TOTAL	FULL-TIME A PLEIN TEMPS	PART-TIME A TEMPS PARTIEL	FULL-TIME A PLEIN TEMPS	PART-TIME A TEMPS PARTIEL	FULL-TIME A PLEIN TEMPS
THOUSANDS - MILLIERS						
CANADA	12,060	10,550	1,510	6,569	412	3,981
15-24 YEARS - ANS	2,856	2,256	600	1,246	257	1,011
25-44 YEARS - ANS	6,183	5,615	558	3,480	71	2,135
45-54 YEARS - ANS	1,779	1,612	168	1,077	18	535
55-64 YEARS - ANS	1,084	958	126	584	33	274
65 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	159	109	49	83	33	27
MARRIED - MARIES	7,734	6,916	818	4,581	114	2,335
SINGLE - CELIBATAIRES	3,537	2,917	620	1,704	285	1,213
OTHER - AUTRES	789	716	72	284	13	433
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	206	189	19	119	6	70
P.E.I. - I.-P.-E.	58	50	7	31	...	20
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ECDSEE	364	319	45	203	11	116
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	286	248	38	159	10	89
QUEBEC	2,964	2,640	324	1,652	97	988
15-24 YEARS - ANS	679	549	130	300	56	249
25-44 YEARS - ANS	1,597	1,465	132	914	21	551
45-54 YEARS - ANS	427	396	31	270	6	126
55-64 YEARS - ANS	234	211	23	156	9	55
65 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	27	19	8	12	6	7
MARRIED - MARIES	1,963	1,790	173	1,180	29	609
SINGLE - CELIBATAIRES	848	707	140	413	66	294
OTHER - AUTRES	154	143	10	59	...	84
ONTARIO	4,685	4,102	583	2,515	155	1,587
15-24 YEARS - ANS	1,131	892	239	491	105	401
25-44 YEARS - ANS	2,326	2,123	204	1,287	19	835
45-54 YEARS - ANS	714	644	70	425	6	220
55-64 YEARS - ANS	454	403	51	282	11	121
65 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	59	40	19	30	14	10
MARRIED - MARIES	2,947	2,641	305	1,730	38	911
SINGLE - CELIBATAIRES	1,405	1,158	247	667	113	490
OTHER - AUTRES	333	303	29	117	4	186
MANITOBA	508	439	69	276	17	163
SASKATCHEWAN	477	409	68	263	14	146
ALBERTA	1,183	1,032	150	642	39	390
B.C. - C.-B.	1,328	1,121	207	709	61	412
15-24 YEARS - ANS	293	218	76	119	32	99
25-44 YEARS - ANS	579	602	77	379	14	223
45-54 YEARS - ANS	203	180	22	124	...	56
55-64 YEARS - ANS	134	109	25	77	8	32
65 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	20	12	8	9	5	...
MARRIED - MARIES	840	722	117	491	20	231
SINGLE - CELIBATAIRES	382	304	78	180	38	124
OTHER - AUTRES	107	95	12	38	...	57

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

TABLE 30. FULL-TIME AND PART-TIME EMPLOYMENT BY JOB TENURE, JULY 1986

TABLEAU 30. EMPLOI A PLEIN TEMPS ET A TEMPS PARTIEL SELON LA DUREE DE L'EMPLOI, JUILLET 1986

	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	12,060	1,889	764	926	3,043	2,188	2,158	1,093
MALES - HOMMES	6,981	1,032	417	452	1,625	1,215	1,377	863
FEMALES - FEMMES	5,079	857	347	474	1,417	973	782	230
FULL-TIME - A PLEIN TEMPS	10,550	1,479	638	743	2,633	2,005	2,022	1,030
PART-TIME - A TEMPS PARTIEL	1,510	411	126	182	410	183	136	63
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	208	60	15	12	39	32	34	15
MALES - HOMMES	125	34	8	7	21	18	24	13
FEMALES - FEMMES	83	26	7	6	18	14	11	..
FULL-TIME - A PLEIN TEMPS	189	51	13	11	35	31	33	15
PART-TIME - A TEMPS PARTIEL	19	9	4
PRINCE EDWARD I. - I.-DU-PRINCE-EDOUARD	58	16	4	..	13	9	9	5
MALES - HOMMES	33	9	6	5	6	4
FEMALES - FEMMES	25	7	7	4
FULL-TIME - A PLEIN TEMPS	50	13	4	..	11	8	8	4
PART-TIME - A TEMPS PARTIEL	7
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ECOSSE	364	69	23	24	88	61	67	32
MALES - HOMMES	214	39	13	12	44	36	44	26
FEMALES - FEMMES	150	30	11	12	44	25	23	6
FULL-TIME - A PLEIN TEMPS	319	54	19	17	76	56	63	31
PART-TIME - A TEMPS PARTIEL	45	15	4	6	12	4
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	286	64	18	19	68	45	50	22
MALES - HOMMES	170	39	11	10	35	26	32	17
FEMALES - FEMMES	116	25	7	9	33	19	18	5
FULL-TIME - A PLEIN TEMPS	248	50	15	16	58	41	46	21
PART-TIME - A TEMPS PARTIEL	36	14	9	4	4	..
QUEBEC	2,964	473	180	202	696	532	599	283
MALES - HOMMES	1,749	262	100	99	399	287	386	215
FEMALES - FEMMES	1,215	211	80	103	296	244	212	68
FULL-TIME - A PLEIN TEMPS	2,640	376	159	165	616	488	565	268
PART-TIME - A TEMPS PARTIEL	324	97	22	34	79	44	33	15
ONTARIO	4,685	679	292	384	1,205	830	860	433
MALES - HOMMES	2,670	354	155	191	640	451	530	349
FEMALES - FEMMES	2,015	325	137	193	567	379	330	84
FULL-TIME - A PLEIN TEMPS	4,102	535	241	304	1,041	764	809	408
PART-TIME - A TEMPS PARTIEL	583	144	51	80	185	65	51	25
MANITOBA	508	73	32	38	125	93	91	56
MALES - HOMMES	293	41	16	18	63	53	59	43
FEMALES - FEMMES	215	32	16	20	62	41	32	12
FULL-TIME - A PLEIN TEMPS	439	57	27	29	107	84	84	52
PART-TIME - A TEMPS PARTIEL	69	16	6	9	19	9	7	..
SASKATCHEWAN	477	67	29	33	122	86	76	65
MALES - HOMMES	277	37	16	14	60	50	49	50
FEMALES - FEMMES	200	30	14	18	62	36	26	15
FULL-TIME - A PLEIN TEMPS	409	49	24	25	103	79	69	60
PART-TIME - A TEMPS PARTIEL	68	18	5	8	19	7	6	5
ALBERTA	1,183	183	70	107	347	232	153	91
MALES - HOMMES	682	105	37	52	184	133	101	70
FEMALES - FEMMES	501	78	33	55	163	99	53	21
FULL-TIME - A PLEIN TEMPS	1,032	142	58	89	303	213	142	86
PART-TIME - A TEMPS PARTIEL	150	41	12	18	44	19	12	5
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE	1,328	206	100	104	340	267	220	91
MALES - HOMMES	769	112	60	48	173	156	145	76
FEMALES - FEMMES	559	94	40	56	166	112	74	15
FULL-TIME - A PLEIN TEMPS	1,121	152	78	82	283	239	202	85
PART-TIME - A TEMPS PARTIEL	207	55	22	22	56	29	17	6

TABLE 31. FULL-TIME AND PART-TIME EMPLOYMENT BY SEX AND INDUSTRY, BY SEX AND OCCUPATION, CANADA, JULY 1986

TABLEAU 31. EMPLOI A PLEIN TEMPS ET A TEMPS PARTIEL SELON LE SEXE ET L'ACTIVITE ECONOMIQUE, SELON LE SEXE ET LA PROFESSION, CANADA, JUILLET 1986

	BOTH SEXES		MALES		FEMALES	
	LES DEUX SEXES		HOMMES		FEMMES	
	TOTAL	FULL-TIME A PLEIN TEMPS	PART-TIME A TEMPS PARTIEL	FULL-TIME A PLEIN TEMPS	PART-TIME A TEMPS PARTIEL	FULL-TIME A PLEIN TEMPS
THOUSANDS - MILLIERS						
ALL INDUSTRIES - ENSEMBLE DES BRANCHES D'ACTIVITE	12,060	10,550	1,510	6,569	412	3,981
GOODS-PRODUCING INDUSTRIES - INDUSTRIES DE BIENS	3,629	3,440	189	2,593	73	747
AGRICULTURE	535	465	71	343	21	121
FORESTRY, FISHING AND TRAPPING - FORETS, PECHE ET PIEGEAGE	124	119	5	109	...	10
MINES, QUARRIES AND OIL WELLS - MINES, CARRIERES ET PUITS DE PETROLE	184	180	4	158	...	23
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFACTURIERES	2,077	2,014	63	1,470	21	544
CONSTRUCTION	708	662	47	612	27	49
SERVICE-PRODUCING INDUSTRIES - INDUSTRIES DE SERVICES	8,431	7,110	1,321	3,877	339	3,234
TRANSPORTATION, COMMUNICATION AND OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNICATIONS ET AUTRES SERVICES PUBLICS	931	886	45	691	17	196
TRADE - COMMERCE	2,082	1,920	402	1,193	114	576
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIERES	753	564	50	237	111	348
COMMUNITY, BUSINESS AND PERSONAL SERVICE - SERVICES SOCIO-CULTURELS, COMMERCIAUX ET PERSONNELS	3,876	3,107	769	1,311	185	1,796
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRATION PUBLIQUE	872	833	38	514	13	319
ALL OCCUPATIONS - ENSEMBLE DES PROFESSIONS	12,060	10,550	1,510	6,569	412	3,981
MANAGERIAL, PROFESSIONAL, ETC - DIRECTION ET PROFESSIONS LIBERALES	3,285	2,987	298	1,724	58	1,263
CLERICAL - TRAVAIL ADMINISTRATIF	1,977	1,640	338	398	29	1,242
SALES - COMMERCE	1,110	872	238	579	64	294
SERVICE - SERVICES	1,679	1,267	412	634	123	634
PRIMARY OCCUPATIONS - PROFESSIONS DU SECTEUR PRIMAIRE	737	656	81	536	39	120
PROCESSING - TRAITEMENT DES MATERIES PREMIERES	1,640	1,596	44	1,292	25	304
CONSTRUCTION	716	690	26	679	23	11
TRANSPORTATION - TRANSPORTS	445	423	22	403	14	20
MATERIALS HANDLING AND OTHER CRAFTS - MANUTENTION ET AUTRES METIERS	470	418	52	326	36	92

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

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

TABLE 32. REASON FOR PART-TIME EMPLOYMENT, JULY 1986

TABLEAU 32. RAISON DONNÉE POUR L'EMPLOI À TEMPS PARTIEL, JUILLET 1986

	PERSONAL OR FAMILY RESPONSIBILITIES	GOING TO SCHOOL	COULD ONLY FIND PART-TIME WORK	DID NOT WANT FULL-TIME WORK	OTHER REASONS
TOTAL	OBLIGATIONS PERSONNELLES OU FAMILIALES	VA A L'ECOLE	N'A PU TROUVER QUE DU TRAVAIL A TEMPS PARTIEL	NE VOULAIT PAS TRAVAILLER A PLEIN TEMPS	AUTRES RAISONS
THOUSANDS - MILLIERS					
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	1,510	140	36	660	644
15-24 YEARS - ANS	600	11	25	383	175
25-54 YEARS - ANS	735	118	11	245	345
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	176	11	...	31	123
MARRIED - MARIES	818	129	5	225	440
SINGLE - CELIBATAIRES	620	4	30	403	173
OTHER - AUTRES	72	7	...	31	31
MALES - HOMMES	412	5	18	250	123
15-24 YEARS - ANS	257	...	12	173	67
25-54 YEARS - ANS	89	...	5	63	12
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	56	14	44
MARRIED - MARIES	114	51	48
SINGLE - CELIBATAIRES	285	...	14	193	71
OTHER - AUTRES	13	6	4
FEMALES - FEMMES	1,098	135	19	410	521
15-24 YEARS - ANS	342	10	13	210	108
25-54 YEARS - ANS	646	117	5	182	333
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	110	9	...	18	79
MARRIED - MARIES	705	127	...	174	392
SINGLE - CELIBATAIRES	334	...	15	211	102
OTHER - AUTRES	59	5	...	25	27
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	19	15	...
P.E.I. - I. -P. -E.	7	4	...
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ÉCOSSE	45	25	17
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	38	23	11
QUEBEC					
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	324	27	...	182	107
MALES - HOMMES	97	73	20
FEMALES - FEMMES	227	26	...	109	88
15-24 YEARS - ANS	130	107	20
25-54 YEARS - ANS	163	24	...	68	68
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	31	7	19
ONTARIO					
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	583	47	23	209	290
MALES - HOMMES	155	...	11	78	55
FEMALES - FEMMES	428	46	11	131	235
15-24 YEARS - ANS	239	5	16	131	86
25-54 YEARS - ANS	274	39	7	70	151
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	70	4	...	8	53
MANITOBA	69	9	...	24	32
SASKATCHEWAN	68	11	...	25	29
ALBERTA	150	17	...	57	71
B.C. - C. -B.					
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	207	23	6	95	80
MALES - HOMMES	61	39	17
FEMALES - FEMMES	146	23	...	56	63
15-24 YEARS - ANS	76	...	4	48	21
25-54 YEARS - ANS	99	20	...	38	38
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	32	8	22

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

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

TABLE 33. EMPLOYED BY REASONS FOR TIME LOST IN REFERENCE WEEK, CANADA, JULY 1986

TABLEAU 33 PERSONNES OCCUPEES SELON LES RAISONS DONNEES POUR LES HEURES PERDUES AU COURS DE LA SEMAINE DE REFERENCE
CANADA, JUILLET 1986

	BOTH SEXES LES DEUX SEXES	MALES HOMMES	FEMALES FEMMES
THOUSANDS - MILLIERS			
TOTAL EMPLOYED - ENSEMBLE DE PERSONNES OCCUPEES	12,060	6,981	5,079
DID NOT LOSE TIME - N'ONT PAS PERDU D'HEURES	9,008	5,230	3,778
LOST SOME TIME - ONT PERDU DES HEURES	742	462	280
SHORT-TIME AND TURNOVER - TEMPS REDUIT ET ROULEMENT	118	71	47
(A) ON SHORT-TIME - TEMPS REDUIT	78	46	32
(B) LAID OFF PART OF THE WEEK - EN CONGEIDIEMENT UNE PARTIE DE LA SEMAINE	14	8	6
(C) FOUND OR LOST JOB DURING THE WEEK - DEBUT OU FIN DE L'EMPLOI AU COURS DE LA SEMAINE	26	16	10
OTHER REASONS - AUTRES RAISONS	624	391	232
(A) BAD WEATHER - MAUVAINS TEMPS	74	66	8
(B) ILLNESS - MALADIE	156	85	71
(C) INDUSTRIAL DISPUTE - CONFLIT DE TRAVAIL	4
(D) VACATION - VACANCES	238	146	93
(E) MISCELLANEOUS - DIVERS	152	91	60
LOST THE ENTIRE WEEK - ONT PERDU TOUTE LA SEMAINE	2,310	1,289	1,021
(A) BAD WEATHER - MAUVAINS TEMPS	11	9	..
(B) ILLNESS - MALADIE	187	113	75
(C) INDUSTRIAL DISPUTE - CONFLIT DE TRAVAIL	11	10	5
(D) VACATION - VACANCES	1,991	1,127	854
(E) MISCELLANEOUS - DIVERS	110	31	80
EMPLOYED FULL-TIME - PERSONNES TRAVAILLANT A PLEIN TEMPS	10,550	6,569	3,981
DID NOT LOSE TIME - N'ONT PAS PERDU D'HEURES	7,805	4,882	2,924
LOST SOME TIME - ONT PERDU DES HEURES	690	448	242
SHORT-TIME AND TURNOVER - TEMPS REDUIT ET ROULEMENT	102	66	34
(A) ON SHORT-TIME - TEMPS REDUIT	64	42	23
(B) LAID OFF PART OF THE WEEK - EN CONGEIDIEMENT UNE PARTIE DE LA SEMAINE	13	7	5
(C) FOUND OR LOST JOB DURING THE WEEK - DEBUT OU FIN DE L'EMPLOI AU COURS DE LA SEMAINE	25	16	9
OTHER REASONS - AUTRES RAISONS	588	382	205
(A) BAD WEATHER - MAUVAINS TEMPS	71	64	7
(B) ILLNESS - MALADIE	146	84	63
(C) INDUSTRIAL DISPUTE - CONFLIT DE TRAVAIL	4
(D) VACATION - VACANCES	224	142	82
(E) MISCELLANEOUS - DIVERS	143	90	53
LOST THE ENTIRE WEEK - ONT PERDU TOUTE LA SEMAINE	2,055	1,240	815
(A) BAD WEATHER - MAUVAINS TEMPS	8	7	..
(B) ILLNESS - MALADIE	166	108	58
(C) INDUSTRIAL DISPUTE - CONFLIT DE TRAVAIL	10	9	5
(D) VACATION - VACANCES	1,792	1,093	699
(E) MISCELLANEOUS - DIVERS	79	22	57
EMPLOYED PART-TIME - PERSONNES TRAVAILLANT A TEMPS PARTIEL	1,510	412	1,098
DID NOT LOSE TIME - N'ONT PAS PERDU D'HEURES	1,203	349	854
LOST SOME TIME - ONT PERDU DES HEURES	53	14	38
LOST THE ENTIRE WEEK - ONT PERDU TOUTE LA SEMAINE	255	49	206

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

TABLE 34. EMPLOYED PERSONS LOOKING FOR ANOTHER JOB, BY METHODS USED, JULY 1986

TABLEAU 34. PERSONNES OCCUPÉES CHERCHANT UN AUTRE EMPLOI, SELON LES MÉTHODES UTILISÉES, JUILLET 1986

	TOTAL (1)	CONTACTED EMPLOYERS DIRECTLY	USED PUBLIC EMPLOYMENT AGENCY	LOOKED AT ADS	USED OTHER METHODS
		SE SONT ADRESSEES DIRECTEMENT A DES EMPLOYEURS	SE SONT ADRESSEES A UN BUREAU DE PLACEMENT PUBLIC	ONT CONSULTÉ LES ANNONCES	ONT UTILISÉ D'AUTRES MÉTHODES
THOUSANDS - MILLIERS					
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	507	332	107	168	185
EMPLOYED FULL-TIME - PERSONNES OCCUPÉES À PLEIN TEMPS	345	215	58	106	133
EMPLOYED PART-TIME - PERSONNES OCCUPÉES À TEMPS PARTIEL	162	117	50	62	52
15 - 24 YEARS - ANS	225	165	59	72	67
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	282	157	49	96	118
MALES - HOMMES	294	191	64	98	112
15 - 24 YEARS - ANS	127	92	33	41	38
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	168	99	31	56	74
FEMALES - FEMMES	213	141	43	70	73
15 - 24 YEARS - ANS	98	73	26	30	29
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	115	68	17	40	44
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	6	4
P.E.I. - I.-P.-E.
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ÉCOSE	18	12	6	4	4
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	12	9	4	...	4
QUEBEC					
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	87	66	21	15	13
MALES - HOMMES	55	40	13	10	9
FEMALES - FEMMES	33	26	8	5	4
15 - 24 YEARS - ANS	44	37	12	7	...
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	43	29	9	8	10
ONTARIO					
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	196	118	39	76	78
MALES - HOMMES	110	67	22	42	48
FEMALES - FEMMES	86	51	16	33	30
15 - 24 YEARS - ANS	83	57	21	30	25
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	114	62	17	45	52
MONTROUGE	26	17	5	10	10
SASKATCHEWAN	19	13	...	7	8
ALBERTA	76	46	9	31	38
B.C. - C.-B.					
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	65	45	16	21	29
MALES - HOMMES	39	26	10	14	18
FEMALES - FEMMES	25	18	5	7	11
15 - 24 YEARS - ANS	27	20	8	10	12
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	38	24	8	11	17

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

TABLE 35. MULTIPLE JOB HOLDERS, JULY 1986

TABLEAU 35. PERSONNES AYANT PLUS D'UN EMPLOI, JUILLET 1986

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	466	BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	466
15-24 YEARS - ANS	139	MARRIED - MARIÉS	276
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	327	SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	190
MALES - HOMMES	285	MALES - HOMMES	285
15-24 YEARS - ANS	72	MARRIED - MARIÉS	185
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	213	SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	100
FEMALES - FEMMES	181	FEMALES - FEMMES	181
15-24 YEARS - ANS	67	MARRIED - MARIÉES	91
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	114	SINGLE AND OTHER - CELIBATAIRES ET AUTRES	90
 BY INDUSTRY OF MAIN JOB SELON LA BRANCHE D'ACTIVITÉ DE L'EMPLOI PRINCIPAL			
ALL INDUSTRIES - ENSEMBLE DES BRANCHES D'ACTIVITÉ	466	BY OCCUPATION AT MAIN JOB SELON LA PROFESSION A L'EMPLOI PRINCIPAL	
AGRICULTURE	32	ALL OCCUPATIONS - ENSEMBLE DES PROFESSIONS	466
OTHER PRIMARY - AUTRES INDUSTRIES PRIMAIRES	10	MANAGERIAL, PROFESSIONAL - DIRECTION, PROFESSIONS LIBÉRALES	136
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFACTURIERES	60	CLERICAL - TRAVAIL ADMINISTRATIF	70
CONSTRUCTION	25	SALES - COMMERCE	45
TRANSPORTATION, COMMUNICATION AND OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNICATIONS ET AUTRES SERVICES		SERVICE - SERVICES	72
PUBLICS	39	PRIMARY OCCUPATIONS - PROFESSIONS DU SECTEUR PRIMAIRES	39
TRADE - COMMERCE	75	PROCESSING - TRAITEMENT DES MATERIES PREMIERES	43
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIERES	19	CONSTRUCTION	22
COMMUNITY, BUSINESS AND PERSONAL SERVICE - SERVICES SOCIO-CULTURELS, COMMERCIAUX ET PERSONNELS		TRANSPORTATION - TRANSPORTS	23
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRATION PUBLIQUE	170	MATERIALS HANDLING AND OTHER CRAFTS - MANUTENTION ET AUTRES MÉTIERS	17
	36		
 BY TOTAL USUAL HOURS WORKED SELON LE NOMBRE TOTAL D'HEURES TRAVAILLEES HABITUELLEMENT			
TOTAL	466	BY PROVINCE SELON LA PROVINCE	
01-19 HOURS - HEURES	21	CANADA	466
20-29 HOURS - HEURES	28	NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	...
30-39 HOURS - HEURES	48	PRINCE EDWARD ISLAND - ÎLE-DU-PRINCE-EDOUARD	...
40-49 HOURS - HEURES	128	NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ÉCOSSE	10
50 HOURS OR MORE - HEURES OU PLUS	242	NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	7
		QUEBEC	80
		ONTARIO	188
		MANITOBA	24
		SASKATCHEWAN	34
		ALBERTA	61
		BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE	58

TABLE 36. UNEMPLOYMENT BY PROVINCE, AGE AND SEX, JULY 1986

TABLEAU 36. CHOMEURS SELON LA PROVINCE, L'AGE ET LE SEXE, JUILLET 1986

	CANADA	N.F.L.D.	P.E.I.	N.S.	N.B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA.	B.C.
	T.-N.	I.-P.-E.	N.-E.	N.-B.						ALB.	C.-B.
THOUSANDS - MILLIERS											
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	1,231 C	52 E	7 E	54 D	46 E	344 D	345 C	39 E	32 E	131 D	175 D
15-24 YEARS - ANS	473 C	24 E	... F	25 E	20 E	127 E	127 E	17 E	17 E	46 E	68 E
15-19 YEARS - ANS	231 D	11 F	... G	12 F	10 F	60 E	60 E	9 F	9 F	25 E	36 E
20-24 YEARS - ANS	242 D	13 E	... F	13 E	10 E	67 E	67 E	8 F	9 E	22 E	32 E
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	758 C	27 E	5 E	29 E	26 E	217 D	218 D	22 E	21 E	84 E	107 D
25-34 YEARS - ANS	360 D	13 E	... F	15 E	12 E	102 E	96 E	13 F	11 E	43 E	54 E
35-44 YEARS - ANS	215 D	8 E	... G	9 E	8 F	67 E	62 E	5 F	6 F	22 E	27 E
45-54 YEARS - ANS	110 D	4 F	... G	4 F	4 F	31 E	31 E	... G	... F	13 F	18 F
55-64 YEARS - ANS	70 E	... F	... H	... G	... G	16 F	26 F	... G	... G	7 F	8 F
25-44 YEARS - ANS	575 C	21 E	4 F	24 E	20 E	169 D	158 D	18 E	16 E	65 E	81 E
45 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	182 D	6 F	... F	6 F	6 F	48 E	61 E	4 F	4 F	20 E	26 E
45-64 YEARS - ANS	180 D	6 F	... F	5 F	6 F	48 E	59 E	4 F	4 F	19 E	26 E
65 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	... H	... G	... H	... J	... J	... J	... J	... J	... J	... J	... J
25-54 YEARS - ANS	686 C	25 E	4 E	28 E	24 E	200 D	189 D	21 E	19 E	77 E	99 D
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	72 E	... F	... H	... G	... G	17 F	29 F	... G	... G	7 F	9 F
MALES - HOMMES	668 C	30 E	4 E	30 E	27 E	185 D	173 D	20 E	21 E	78 E	100 D
15-24 YEARS - ANS	271 D	13 E	... F	15 E	12 E	69 E	72 E	9 F	9 E	29 E	41 E
15-19 YEARS - ANS	131 D	6 F	... H	7 F	5 F	32 F	34 E	5 G	4 F	16 F	22 F
20-24 YEARS - ANS	140 D	7 E	... F	8 F	6 E	37 E	38 E	4 F	5 F	14 F	20 F
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	398 D	16 E	... F	15 E	15 E	117 E	101 E	11 E	12 E	49 E	58 E
25-34 YEARS - ANS	184 D	7 E	... G	8 E	6 E	53 E	43 E	7 F	6 F	24 F	29 E
35-44 YEARS - ANS	108 D	5 F	... G	4 F	5 F	36 F	27 F	... G	... G	13 F	13 F
45-54 YEARS - ANS	58 E	... F	... G	... G	... G	17 F	14 F	... H	... G	7 F	10 F
55-64 YEARS - ANS	46 E	... G	... J	... G	... G	10 F	17 F	... G	... G	5 F	6 F
25-44 YEARS - ANS	292 D	12 E	... F	12 E	11 E	88 E	70 E	9 F	9 E	37 E	42 E
45 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	105 D	4 F	... G	... F	4 F	28 E	32 E	... F	... F	12 F	16 E
45-54 YEARS - ANS	103 D	4 F	... G	... F	4 F	28 E	31 E	... G	... F	12 F	16 E
65 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	... J	... G	... H	... J	... G	... J	... J	... J	... J	... J	... J
35-44 YEARS - ANS	350 D	15 E	... F	14 E	13 E	10 E E	83 E	10 F	10 E	44 E	52 E
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	48 E	... G	... H	... G	... G	11 F	18 F	... G	... G	5 F	6 F
FEMALES - FEMMES	562 C	22 E	4 E	24 E	19 E	158 D	172 D	19 E	17 E	52 E	75 E
15-24 YEARS - ANS	202 D	11 F	... F	10 E	8 E	56 E	55 E	8 F	8 F	17 E	26 E
15-19 YEARS - ANS	100 E	5 G	... H	5 G	4 F	28 F	26 F	4 G	4 F	9 F	14 F
20-24 YEARS - ANS	102 D	6 F	... G	5 F	4 F	30 F	29 F	4 F	4 F	8 F	12 F
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	360 D	11 E	... F	14 E	11 E	100 E	117 E	11 E	9 E	35 E	49 E
25-34 YEARS - ANS	176 D	5 F	... G	7 F	5 F	49 E	53 E	6 F	5 F	19 E	25 E
35-44 YEARS - ANS	107 D	... F	... G	5 F	4 F	31 F	36 E	... G	... G	9 F	14 F
45-54 YEARS - ANS	53 E	... G	... H	... G	... G	14 F	18 F	... G	... G	6 G	8 F
55-64 YEARS - ANS	24 E	... H	... J	... J	... H	6 G	11 G	... J	... H	... G	... G
25-44 YEARS - ANS	283 D	9 E	... F	12 E	9 E	80 E	88 E	9 F	7 F	28 E	39 E
45 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	77 E	... G	... H	... G	... G	20 F	29 F	... G	... F	8 F	10 F
45-64 YEARS - ANS	76 E	... G	... H	... G	... G	20 F	29 F	... G	... F	7 F	10 F
65 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	... J	... J	... J	... G	... J	... H	... J	... J	... F	... J	... J
25-54 YEARS - ANS	336 D	10 E	... F	14 E	11 E	95 E	106 E	10 F	8 E	33 E	47 E
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	24 E	... H	... J	... J	... H	6 G	11 G	... J	... H	... G	... G

TABLE 37. UNEMPLOYMENT RATE BY PROVINCE, AGE AND SEX, JULY 1986

TABLEAU 37. TAUX DE CHOMAGE SELON LA PROVINCE, L'ÂGE ET LE SEXE, JUILLET 1986

	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	9.3 C	19.9 D	11.4 E	13.0 D	13.8 D	10.4 D	6.9 D	7.1 E	7.4 E	9.9 D	11.6 D
15-24 YEARS - ANS	14.2 C	32.2 E	... F	21.4 E	21.9 E	15.7 E	10.1 D	11.6 E	13.2 E	14.2 E	18.7 E
15-19 YEARS - ANS	17.1 D	35.3 E	... G	25.3 E	26.4 E	19.8 E	11.5 E	14.1 F	15.5 F	17.8 E	23.2 E
20-24 YEARS - ANS	12.3 D	30.1 E	... F	18.8 E	18.8 E	13.3 E	9.1 E	9.8 F	11.5 E	11.5 E	15.4 E
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	7.6 C	14.8 E	11.1 E	9.7 E	10.8 E	8.7 D	5.8 D	5.5 E	5.4 E	8.5 E	9.4 D
25-34 YEARS - ANS	9.6 D	17.4 E	... F	12.9 E	12.7 E	10.4 E	7.1 E	8.7 F	7.6 E	10.4 E	13.0 E
35-44 YEARS - ANS	7.2 D	13.8 E	... F	9.5 E	10.7 F	8.5 E	5.5 E	4.6 F	5.6 F	7.6 E	7.8 E
45-54 YEARS - ANS	5.8 D	11.7 F	... G	7.0 F	8.6 E	6.8 E	4.2 E	... G	... F	7.5 F	8.1 F
55-64 YEARS - ANS	6.0 E	... F	... H	... G	... G	6.5 F	5.8 F	... G	... G	6.6 F	5.9 F
25-44 YEARS - ANS	8.5 C	15.8 E	12.3 F	11.4 E	11.8 E	9.6 D	6.4 D	6.9 E	6.8 E	9.2 E	10.7 D
45 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	5.7 D	12.4 F	... F	6.0 F	8.4 F	6.5 E	4.7 E	2.8 F	3.1 F	6.8 E	6.9 E
45-64 YEARS - ANS	5.9 D	12.8 F	... F	6.0 F	8.7 F	6.7 E	4.8 E	3.1 F	3.4 F	7.2 E	7.2 E
65 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	... H	... F	... H	... J							
25-54 YEARS - ANS	7.9 C	15.0 E	11.2 E	10.4 E	11.1 E	9.0 D	5.9 D	6.0 E	5.9 E	8.9 E	10.1 D
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	5.5 E	... F	... H	... G	... G	6.1 F	5.4 F	... G	... G	5.8 F	5.3 F
 MALES - HOMMES											
	8.7 C	19.2 E	10.6 E	12.4 E	13.6 E	9.6 D	6.1 D	6.4 E	7.1 E	10.3 E	11.5 D
15-24 YEARS - ANS	15.3 D	32.9 E	... F	24.1 E	23.5 E	16.2 E	10.8 E	11.4 F	12.9 E	16.6 E	21.5 E
15-19 YEARS - ANS	18.3 D	37.2 F	... H	28.8 F	27.8 F	19.9 F	12.5 E	14.2 F	14.1 F	21.0 F	26.6 F
20-24 YEARS - ANS	13.2 D	29.9 E	... F	21.1 E	20.8 E	13.9 E	9.6 E	9.4 F	12.1 F	13.4 F	17.8 F
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	6.8 C	14.4 E	... F	8.5 E	10.2 E	7.7 E	4.7 E	4.8 E	5.2 E	8.4 E	8.6 E
25-34 YEARS - ANS	8.7 D	16.8 E	... G	11.6 E	11.9 E	9.4 E	5.7 E	7.8 F	7.3 F	10.1 F	12.3 E
35-44 YEARS - ANS	6.3 D	13.7 F	... G	7.8 F	10.0 F	7.8 F	4.2 F	... G	... G	7.8 F	6.6 F
45-54 YEARS - ANS	5.0 E	... F	... H	... G	... G	5.8 F	3.1 F	... H	... G	7.1 F	7.2 F
55-64 YEARS - ANS	6.0 E	... G	... H	... G	... G	6.0 F	5.5 F	... G	... G	7.2 F	5.5 F
25-44 YEARS - ANS	7.6 D	15.4 E	... F	9.9 E	11.0 E	8.6 E	5.1 E	6.0 F	6.5 E	9.2 E	9.3 E
45 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	5.2 D	12.1 F	... G	... F	8.3 F	5.8 E	4.0 E	... F	... F	6.6 F	6.7 E
45-64 YEARS - ANS	5.4 D	12.5 F	... G	... F	8.9 F	5.9 E	4.1 E	... F	... F	7.1 F	7.1 F
65 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	... J	... F	... H	... J	... G	... J					
25-54 YEARS - ANS	7.0 D	14.7 E	... F	9.0 E	10.4 E	8.0 E	4.6 E	5.2 F	5.7 E	8.8 E	9.1 E
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	5.4 E	... G	... H	... G	... G	5.7 F	5.1 F	... G	... G	6.0 F	6.0 F
 FEMALES - FEMMES											
	10.0 C	21.0 E	12.4 E	13.8 E	14.2 E	11.5 D	7.9 D	8.0 E	7.9 E	9.5 E	11.9 E
15-24 YEARS - ANS	13.0 D	31.5 E	... F	18.4 E	19.8 E	15.3 E	9.3 E	11.8 F	13.5 F	11.4 E	15.6 E
15-19 YEARS - ANS	15.6 E	33.2 F	... H	21.6 F	24.7 F	19.6 F	10.4 F	14.0 G	17.2 F	14.0 F	19.5 F
20-24 YEARS - ANS	11.2 D	30.2 F	... G	16.2 F	16.2 F	12.6 F	8.5 F	10.2 F	10.8 F	9.4 F	12.5 F
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	8.8 D	15.6 E	... F	11.7 E	11.7 E	10.1 E	7.3 E	6.5 E	5.8 E	8.7 E	10.5 E
25-34 YEARS - ANS	10.8 D	18.1 F	... F	14.8 F	14.0 F	11.8 E	8.7 E	9.8 F	8.0 F	10.7 E	14.0 E
35-44 YEARS - ANS	8.3 D	... F	... G	11.8 F	11.6 F	9.5 F	7.1 E	... G	... G	7.2 F	9.5 F
45-54 YEARS - ANS	7.1 E	... G	... H	... G	... G	8.5 F	5.9 F	... G	... G	8.2 G	9.4 F
55-64 YEARS - ANS	6.1 E	... H	... J	... J	... H	7.7 G	6.5 G	... J	... H	... G	... G
25-44 YEARS - ANS	9.7 D	16.4 E	... F	13.5 E	12.9 E	10.8 E	8.0 E	8.1 F	7.1 F	9.3 E	11.9 E
45 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	6.6 E	... G	... H	... G	... G	8.0 F	5.9 E	... G	... F	7.2 F	7.2 F
45-64 YEARS - ANS	6.8 E	... F	... H	... G	... G	8.3 F	6.1 E	... G	... F	7.3 F	7.5 F
65 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	... J	... J	... J	... G	... J	... H	... J	... J	... F	... J	... J
25-54 YEARS - ANS	9.2 D	15.5 E	... F	12.5 E	12.2 E	10.4 E	7.5 E	7.1 F	6.2 E	9.1 E	11.4 E
55 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	5.6 E	... H	... J	... J	... H	6.8 G	5.9 G	... H	... H	... G	... G

TABLE 3B. UNEMPLOYMENT BY INDUSTRY, CLASS OF WORKER AND SEX, AND BY OCCUPATION, CLASS OF WORKER AND SEX, CANADA, JULY 1986

TABLEAU 3B. CHOMAGE SELON LA BRANCHE D'ACTIVITE, LE STATUT PROFESSIONNEL ET LE SEXE, ET SELON LA PROFESSION, LE STATUT PROFESSIONNEL ET LE SEXE, CANADA, JUILLET 1986

		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	1,231	668	562	1,051	588	463	
GOODS-PRODUCING INDUSTRIES - INDUSTRIES DE BIENS	376	277	100	368	270	98	
AGRICULTURE	35	19	16	33	17	15	
OTHER PRIMARY INDUSTRIES - AUTRES BRANCHES DU SECTEUR PRIMAIRE	47	41	6	47	41	6	
FORESTRY - FORETS	20	17	...	19	17	...	
FISHING AND TRAPPING - PECHE ET PIEGEAGE	7	4	...	6	4	...	
MINES, QUARRIES AND OIL WELLS - MINES, CARRIERES ET PUITS DE PETROLE	21	19	...	21	19	...	
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFACTURIERES	180	112	68	180	112	68	
CONSTRUCTION	114	105	10	109	100	9	
SERVICE-PRODUCING INDUSTRIES - INDUSTRIES DE SERVICES	725	336	389	683	318	365	
TRANSPORTATION, COMMUNICATION AND OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNICATIONS ET AUTRES SERVICES PUBLICS	58	45	13	55	43	13	
TRANSPORTATION AND COMMUNICATION - TRANSPORTS ET COMMUNICATIONS	52	40	13	50	37	13	
ELECTRIC POWER, GAS AND WATER UTILITIES - ENERGIE ELECTRIQUE, GAZ ET EAU	5	5	...	5	5	...	
TRADE - COMMERCE	183	102	80	175	97	78	
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIERES	36	14	23	36	13	23	
COMMUNITY, BUSINESS AND PERSONAL SERVICE - SERVICES SOCIO-CULTURELS, COMMERCIAUX ET PERSONNELS	387	145	241	356	136	220	
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRATION PUBLIQUE	61	30	32	61	30	32	
UNCLASSIFIED(1) - NON CLASSEES(1)	130	56	74	N/A	N/A	N/A	
 ALL OCCUPATIONS - ENSEMBLE DES PROFESSIONS							
MANAGERIAL, ADMINISTRATIVE - DIRECTION ET ADMINISTRATION	66	37	30	66	36	29	
NATURAL SCIENCES - SCIENCES NATURELLES	28	22	6	26	21	6	
SOCIAL SCIENCES - SCIENCES SOCIALES	10	...	7	10	...	7	
RELIGION	
TEACHING - ENSEIGNEMENT	39	9	30	38	9	29	
MEDICINE AND HEALTH - MEDECINE ET SANTE	20	5	15	20	5	15	
ARTISTIC AND RECREATIONAL - ARTS ET ACTIVITES RECREATIVES	26	16	10	23	14	9	
CLERICAL - TRAVAIL ADMINISTRATIF	169	35	134	168	35	134	
SALES - COMMERCE	89	42	47	81	36	45	
SERVICE - SERVICES	213	88	125	191	84	106	
AGRICULTURE	44	29	15	40	26	15	
FISHING, HUNTING, TRAPPING - PECHE, CHASSE, PIEGEAGE	6	4	...	5	4	...	
FORESTRY AND LOGGING - EXPLOITATION FORESTIERE	20	19	...	20	18	...	
MINING AND QUARRYING - MINES ET CARRIERES	11	11	...	11	11	...	
PROCESSING - TRAITEMENT DES MATIERES PREMIERES	51	33	18	51	33	18	
MACHINING - USINAGE DES MATIERES PREMIERES	21	19	...	21	19	...	
PRODUCT FABRICATING, ASSEMBLING AND REPAIRING - FABRICATION, MONTAGE ET REPARATION DE PRODUITS FINIS	86	59	27	85	58	27	
CONSTRUCTION TRADES - METIERS DE LA CONSTRUCTION	106	101	5	101	97	4	
TRANSPORT EQUIPMENT OPERATION - TRANSPORTS	42	38	4	40	37	4	
MATERIALS HANDLING - MANUTENTION	41	35	6	41	35	6	
OTHER CRAFTS AND EQUIPMENT OPERATING - CONDUITE DE MACHINES ET D'APPAREILS DIVERS	11	8	4	11	8	...	
UNCLASSIFIED(1) - NON CLASSEES(1)	130	56	74	N/A	N/A	N/A	

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

TABLE 39. UNEMPLOYMENT RATES BY INDUSTRY, CLASS OF WORKER AND SEX, AND BY OCCUPATION, CLASS OF WORKER AND SEX, CANADA, JULY 1986
 TABLEAU 39. TAUX DE CHOMAGE SELON LA BRANCHE D'ACTIVITE, LE STATUT PROFESSIONNEL ET LE SEXE, ET SELON LA PROFESSION, LE STATUT PROFESSIONNEL ET LE SEXE, CANADA, JUILLET 1986

	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	9.3	8.7	10.0	8.8	8.6	9.0
GOODS-PRODUCING INDUSTRIES - INDUSTRIES DE BIENS	9.4	9.1	10.3	10.5	10.2	11.5
AGRICULTURE	6.1	4.9	8.4	13.1	11.3	16.1
OTHER PRIMARY INDUSTRIES - AUTRES BRANCHES DU SECTEUR PRIMAIRE	13.3	13.2	14.0	14.5	14.5	14.5
FORESTRY - FORETS	19.9	19.8	...	21.3	21.2	...
FISHING AND TRAPPING - PECHÉ ET PIEGEAGE	12.7	9.8	...	23.5	19.1	...
MINES, QUARRIES AND OIL WELLS - MINES, CARRIERES ET PUITS DE PETROLE	10.2	10.8	...	10.3	10.9	...
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFACTURIERES	8.0	7.0	10.4	8.1	7.1	10.6
CONSTRUCTION	13.9	14.1	12.3	15.4	15.7	12.5
SERVICE-PRODUCING INDUSTRIES - INDUSTRIES DE SERVICES	7.9	7.4	8.4	8.1	7.7	8.5
TRANSPORTATION, COMMUNICATION AND OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNICATIONS ET AUTRES SERVICES PUBLICS	5.8	6.0	5.4	6.0	6.1	5.6
TRANSPORTATION AND COMMUNICATION - TRANSPORTS ET COMMUNICATIONS	6.1	6.1	5.9	6.3	6.3	6.1
ELECTRIC POWER, GAS AND WATER UTILITIES - ENERGIE ELECTRIQUE, GAZ ET EAU	4.1	4.9	...	4.1	4.9	...
TRADE - COMMERCE	8.0	7.8	8.4	8.5	8.2	8.8
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIERES	5.2	4.8	5.4	5.3	4.9	5.3
COMMUNITY, BUSINESS AND PERSONAL SERVICE - SERVICES SOCIO-CULTURELS, COMMERCIAUX ET PERSONNELS	9.1	8.9	9.2	9.3	9.4	9.2
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRATION PUBLIQUE	6.6	5.3	8.4	6.6	5.3	8.4
 ALL OCCUPATIONS - ENSEMBLE DES PROFESSIONS						
MANAGERIAL, ADMINISTRATIVE - DIRECTION ET ADMINISTRATION	4.6	3.8	6.0	4.6	3.9	6.0
NATURAL SCIENCES - SCIENCES NATURELLES	6.3	6.0	7.8	6.2	5.9	7.1
SOCIAL SCIENCES - SCIENCES SOCIALES	4.5	...	5.4	4.7	...	5.7
RELIGION
TEACHING - ENSEIGNEMENT	7.5	4.4	9.6	7.6	4.5	9.6
MEDICINE AND HEALTH - MEDECINE ET SANTE	3.4	3.9	3.3	3.6	5.2	3.3
ARTISTIC AND RECREATIONAL - ARTS ET ACTIVITES RECREATIVES	12.1	13.4	10.4	13.7	15.0	12.2
CLERICAL - TRAVAIL ADMINISTRATIF	7.9	7.7	7.9	8.0	7.6	8.1
SALES - COMMERCE	7.4	6.1	9.2	8.0	6.4	10.0
SERVICE - SERVICES	11.3	10.4	11.9	11.4	10.7	12.0
AGRICULTURE	7.1	6.5	8.9	14.4	12.8	18.4
FISHING, HUNTING, TRAPPING - PECHÉ, CHASSE, PIEGEAGE	11.8	9.9	...	22.9	19.7	...
FORESTRY AND LOGGING - EXPLOITATION FORESTIERE	24.5	24.1	...	26.5	26.2	...
MINING AND QUARRYING - MINES ET CARRIERES	15.0	15.3	...	15.4	15.6	...
PROCESSING - TRAITEMENT DES MATIERES PREMIERES	12.0	10.1	18.3	12.2	10.3	18.6
MACHINING - USINAGE DES MATIERES PREMIERES	7.9	7.7	...	8.3	8.1	...
PRODUCT FABRICATING, ASSEMBLING AND REPAIRING - FABRICATION, MONTAGE ET REPARATION DE PRODUITS FINIS	7.7	6.9	10.5	8.1	7.2	11.1
CONSTRUCTION TRADES - METIERS DE LA CONSTRUCTION	12.9	12.6	26.6	14.1	13.8	27.7
TRANSPORT EQUIPMENT OPERATION - TRANSPORTS	8.6	8.4	11.0	9.4	9.2	12.3
MATERIALS HANDLING - MANUTENTION	11.8	12.7	8.1	11.8	12.3	8.7
OTHER CRAFTS AND EQUIPMENT OPERATING - CONDUITE DE MACHINES ET D'APPAREILS DIVERS	6.4	5.9	8.0	6.5	6.0	...

TABLE 40. DURATION OF UNEMPLOYMENT, JULY 1986

TABLEAU 40. DUREE DU CHOMAGE, JUILLET 1986

	TOTAL	4 WEEKS OR LESS	5 - 13 WEEKS	14 WEEKS AND OVER	OTHER (1)	AVERAGE DURATION (2)
		4 SEMAINES OU MOINS	5 A 13 SEMAINES	14 SEMAINES ET PLUS	AUTRE (1)	DUREE MOYENNE (2)
		THOUSANDS - MILLIERS				
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	1,231	394	317	488	32	20.1
15-24 YEARS - 15 A 24 ANS	473	194	138	128	13	13.0
NEVER WORKED - N'ONT JAMAIS TRAVAILLE	85	44	27	13	...	11.4
OTHER - AUTRES	388	151	111	115	12	13.3
25-44 YEARS - 25 A 44 ANS	575	160	144	257	14	22.7
45 YEARS AND OVER - 45 ANS ET PLUS	182	39	36	103	5	30.4
MARRIED - MARIES	578	160	143	259	16	21.8
SINGLE - CELIBATAIRES	553	209	152	179	14	16.7
OTHER - AUTRES	99	25	23	50	...	29.0
MALES - HOMMES	668	198	165	291	15	21.5
15-24 YEARS - 15 A 24 ANS	271	108	79	79	5	13.2
25-44 YEARS - 25 A 44 ANS	292	72	65	148	6	24.8
45 YEARS AND OVER - 45 ANS ET PLUS	105	18	20	63	4	33.8
MARRIED - MARIES	277	67	61	142	7	25.2
SINGLE - CELIBATAIRES	350	125	94	124	7	17.3
OTHER - AUTRES	41	6	10	25	...	32.6
FEMALES - FEMMES	562	196	152	198	17	18.4
15-24 YEARS - 15 A 24 ANS	202	87	59	49	8	12.6
25-44 YEARS - 25 A 44 ANS	283	88	78	109	8	20.5
45 YEARS AND OVER - 45 ANS ET PLUS	77	21	15	39	...	25.7
MARRIED - MARIEES	301	93	82	117	9	18.7
SINGLE - CELIBATAIRES	203	84	58	55	7	15.5
OTHER - AUTRES	58	19	13	25	...	26.5
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	52	18	12	20	...	18.4
PRINCE EDWARD ISLAND - ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	7	13.2
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ECOSSE	54	17	15	21	...	19.0
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	46	15	11	18	...	20.3
QUEBEC						
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	344	92	85	158	8	25.8
MALES - HOMMES	185	48	39	94	5	27.4
FEMALES - FEMMES	158	44	47	64	4	24.0
15-24 YEARS - 15 A 24 ANS	127	50	37	37	...	13.7
25-44 YEARS - 25 A 44 ANS	169	34	40	91	4	31.9
45 YEARS AND OVER - 45 ANS ET PLUS	48	9	8	29	...	36.8
MARRIED - MARIES	163	34	38	87	4	28.0
OTHER - AUTRES	181	58	48	71	5	23.9
ONTARIO						
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	345	120	89	126	10	16.8
MALES - HOMMES	173	53	47	71	...	18.1
FEMALES - FEMMES	172	67	42	55	7	15.6
15-24 YEARS - 15 A 24 ANS	127	51	39	31	5	11.7
25-44 YEARS - 25 A 44 ANS	158	55	38	61	4	17.0
45 YEARS AND OVER - 45 ANS ET PLUS	61	14	11	34	...	27.0
MARRIED - MARIES	163	51	41	65	5	17.6
OTHER - AUTRES	182	69	48	61	6	16.1
MANITOBA	39	16	8	13	...	15.1
SASKATCHEWAN	38	13	10	15	...	18.4
ALBERTA	131	46	37	45	...	15.4
BRITISH COLUMBIA - COLombie-BRITANNIQUE						
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	175	52	49	71	4	21.1
MALES - HOMMES	100	26	30	41	...	22.6
FEMALES - FEMMES	75	26	18	29	...	19.2
15-24 YEARS - 15 A 24 ANS	68	25	20	22	...	15.6
25-44 YEARS - 25 A 44 ANS	81	22	23	34	...	21.7
45 YEARS AND OVER - 45 ANS ET PLUS	26	5	5	15	...	34.4
MARRIED - MARIES	77	21	19	34	...	22.8
OTHER - AUTRES	98	31	30	37	...	19.9

(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.

(2) COMPREND LES PERSONNES AYANT UN EMPLOI DEVANT COMMENCER DANS QUATRE SEMAINES OU MOINS DE LA SEMAINE DE REFERENCE, QUI N'AVAIENT PAS ACTIVEMENT CHERCHÉ DE TRAVAIL AU COURS DES QUATRE DERNIÈRES SEMAINES, MAIS QUI ÉTAIENT PRÉTES À TRAVAILLER PENDANT LA SEMAINE DE REFERENCE.

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

TABLE 41. UNEMPLOYED BY LOOKING/NOT LOOKING FOR WORK, JULY 1986

TABLEAU 41. CHOMEURS A LA RECHERCHE D'UN EMPLOI OU NON, JUILLET 1986

	TOTAL	LOOKED FOR WORK (1)						DID NOT LOOK FOR WORK			
		ONT CHERCHE DU TRAVAIL (1)						N'DONT PAS CHERCHE DE TRAVAIL			
		1 - 4 WEEKS		5 - 13 WEEKS		14 WEEKS OR MORE ON AND OVER LAYOFF (2)		FUTURE STARTS (3)		DN LAYOFF (4)	
		TOTAL	SEMAINES	SEMAINES	SEMAINES	MISES A PIED (2)	EMPLAIS DEVANT COMMENCER A UNE DATE ULTERIEURE (3)	TOTAL	MISES A PIED (4)	EMPLAIS DEVANT COMMENCER A UNE DATE ULTERIEURE (5)	
THOUSANDS - MILLIERS											
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	1,231	1,151	335	290	475	8	42	80	48	32	
15-24 YEARS - ANS	473	450	176	131	125	...	16	23	11	13	
25 YEARS AND OVER - ET PLUS	758	701	159	160	350	7	26	57	38	19	
MARRIED - MARIES	578	528	126	124	252	5	22	50	34	16	
SINGLE - CELIBATAIRES	553	528	190	145	175	...	16	25	11	14	
OTHER - AUTRES	99	94	19	22	48	...	4	5	
MALES - HOMMES	668	633	170	154	284	5	21	35	21	15	
15-24 YEARS - ANS	271	259	98	75	77	...	8	11	7	5	
25 YEARS AND OVER - ET PLUS	398	374	72	79	207	...	12	24	14	10	
MARRIED - MARIES	277	257	52	54	138	...	10	20	14	7	
SINGLE - CELIBATAIRES	350	336	114	90	121	...	9	14	7	7	
OTHER - AUTRES	41	40	4	10	24	
FEMALES - FEMMES	562	518	165	136	192	...	22	45	28	17	
15-24 YEARS - ANS	202	191	78	56	49	...	8	12	4	8	
25 YEARS AND OVER - ET PLUS	360	327	86	81	143	...	14	33	24	9	
MARRIED - MARIES	301	272	74	70	114	...	12	30	21	9	
SINGLE - CELIBATAIRES	203	192	76	55	54	...	7	11	4	7	
OTHER - AUTRES	58	54	15	12	24	4	
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	52	46	15	11	19	6	4	...	
P.E.I. - I.-P.-E.	7	7	
N.S. - N.-E.	54	52	15	14	21	
N.B. - N.-B.	46	42	13	11	17	
QUEBEC											
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	344	323	81	78	153	...	10	21	12	8	
MALES - HOMMES	185	175	43	36	92	...	5	10	5	5	
FEMALES - FEMMES	158	148	38	42	62	...	5	11	7	2	
15-24 YEARS - ANS	127	122	48	36	36	5	
25 YEARS AND OVER - ET PLUS	217	201	33	42	117	...	8	16	10	3	
MARRIED - MARIES	163	149	26	32	85	...	6	13	9	4	
OTHER - AUTRES	181	174	54	46	69	...	4	8	...	5	
ONTARIO											
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	345	314	96	78	123	...	14	31	21	10	
MALES - HOMMES	173	163	44	43	69	...	6	10	7	...	
FEMALES - FEMMES	172	151	52	35	54	...	8	21	14	7	
15-24 YEARS - ANS	127	116	43	37	31	...	6	11	5	5	
25 YEARS AND OVER - ET PLUS	218	198	53	42	92	...	9	21	16	5	
MARRIED - MARIES	163	145	39	33	64	...	8	18	13	5	
OTHER - AUTRES	182	169	57	45	59	...	7	13	8	6	
MANITOBA											
SASKATCHEWAN	39	36	14	8	13	
ALBERTA	38	36	11	9	14	
131	124	39	35	43	...	5	7	4	
B.C. - C.-B.											
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	175	170	48	46	70	...	6	5	...	4	
MALES - HOMMES	100	97	24	29	41	
FEMALES - FEMMES	75	73	24	17	29	
15-24 YEARS - ANS	68	67	24	18	22	
25 YEARS AND OVER - ET PLUS	107	103	25	27	48	4	
MARRIED - MARIES	77	73	20	18	34	
OTHER - AUTRES	98	97	28	28	36	...	4	

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

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

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

(4) INCLUDES PERSONS ON LAYOFF FROM A 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 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.

TABLE 42. UNEMPLOYED BY TYPE OF WORK SOUGHT, JULY 1986

TABLEAU 42. CHOMEURS SELON LE GENRE DE TRAVAIL RECHERCHE, JUILLET 1986

	LOOKED FOR WORK ONT CHERCHE DU TRAVAIL											
	GENDER	TOTAL	LOOKED FOR FULL-TIME WORK			LOOKED FOR PART-TIME WORK			TOTAL	TOTAL	OTHER (3)	
			ONT CHERCHE DU TRAVAIL A PLEIN TEMPS		ONT CHERCHE DU TRAVAIL A TEMPS PARTIEL	PERM. (2)	TEMP. (1)	PERM. (2)	TEMP. (1)			
THOUSANDS - MILLIERS												
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES		1,231	1,151	1,000	509	91	151	104	47	1,013	138	80
MARRIED - MARIES		578	528	474	466	8	55	47	8	512	16	50
SINGLE - CELIBATAIRES		553	528	440	359	81	88	51	38	410	119	25
OTHER - AUTRES		99	94	87	84	...	8	7	...	91	...	5
15 - 24 YEARS - ANS		473	450	359	280	79	91	51	39	331	119	23
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS		758	701	641	629	12	60	53	7	682	19	57
MALES - HOMMES		668	633	578	521	56	55	34	22	555	78	35
MARRIED - MARIES		277	257	251	248	...	5	4	...	252	4	20
SINGLE - CELIBATAIRES		350	336	288	236	52	48	27	20	264	72	14
OTHER - AUTRES		41	40	38	37	39
15 - 24 YEARS - ANS		271	259	213	163	50	46	26	21	189	71	11
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS		398	374	365	359	6	9	8	...	367	7	24
FEMALES - FEMMES		562	518	422	388	35	95	70	25	458	60	45
MARRIED - MARIES		301	272	222	217	5	50	43	7	260	12	30
SINGLE - CELIBATAIRES		203	192	152	123	29	40	23	17	146	46	11
OTHER - AUTRES		58	54	48	48	...	5	4	...	52	...	4
15 - 24 YEARS - ANS		202	191	146	117	29	44	26	19	143	48	12
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS		360	327	276	270	5	51	45	6	315	12	33
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE		52	46	43	38	5	39	7	6
P.E.I. - I.-P.-E.		7	7	7	6	6
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ECOSSE		54	52	46	40	6	6	4	...	44	8	...
N.B. - N.-B.		46	42	38	34	4	4	4	...	37	6	...
QUEBEC												
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES		344	323	297	260	36	26	19	7	279	44	21
MALES - HOMMES		185	175	167	145	22	8	5	4	150	25	10
FEMALES - FEMMES		158	148	130	115	15	13	14	4	129	18	11
MARRIED - MARIES		163	149	139	136	...	10	9	...	146	4	13
OTHER - AUTRES		181	174	158	124	34	16	10	6	134	40	8
15-24 YEARS - ANS		127	122	107	75	32	15	8	7	83	39	5
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS		217	201	190	185	4	12	11	...	196	5	16
ONTARIO												
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES		345	314	261	245	16	53	38	14	283	31	31
MALES - HOMMES		173	163	141	130	11	22	16	6	146	17	10
FEMALES - FEMMES		172	151	120	114	5	31	22	8	137	14	21
MARRIED - MARIES		163	145	126	125	...	19	16	...	140	5	18
OTHER - AUTRES		182	169	135	120	15	34	23	11	143	26	13
15-24 YEARS - ANS		127	116	86	72	14	30	18	12	90	26	11
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS		218	198	175	173	...	23	20	...	193	5	21
MANITOBA		39	36	29	27	...	7	5	...	31	5	...
SASKATCHEWAN		38	36	30	28	...	6	5	...	32	4	...
ALBERTA		131	124	103	95	8	21	13	7	109	15	7
B.C. - C.-B.												
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES		175	170	146	136	10	24	16	8	152	18	5
MALES - HOMMES		100	97	90	82	8	7	...	4	85	11	...
FEMALES - FEMMES		75	73	56	54	...	17	13	4	66	7	...
MARRIED - MARIES		77	73	65	65	...	8	7	...	72
OTHER - AUTRES		98	97	81	71	10	16	9	7	80	17	...
15-24 YEARS - ANS		68	67	51	42	9	16	8	7	50	16	...
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS		107	103	95	93	...	9	8	...	101	...	4

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

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

(3) THIS GROUP CONSISTS OF PERSONS ON LAYOFF OR WAITING TO START A NEW JOB WHO DID NOT LOOK FOR WORK DURING THE FOUR WEEKS ENDING IN THE REFERENCE WEEK.
CE GROUPE SE COMPOSE DE PERSONNES MISEES A BIEN OU EN ATTENTE DE COMMENCER A TRAVAILLER A UN NOUVEL EMPLOI QUI SONT PAS CHERCHÉE 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. JULY 1986

TABLEAU 43. CHOMEURS SELON LES METHODES DE RECHERCHE D'EMPLOI, ET SELON L'AGE, LE SEXE ET LA PROVINCE. JUILLET 1986

	TOTAL	DID NOT LOOK	LOOKED	CONTACTED EMPLOYERS DIRECTLY	USED PUBLIC EMPLOYMENT AGENCY	LOOKED AT ADS	USED OTHER METHODS	AVERAGE NO. OF METHODS
	TOTAL	N'ONT PAS CHERCHE	ONT CHERCHE	SE SONT ADRESSES DIRECTEMENT A DES EMPLOYEURS	SE SONT ADRESSES A UN BUREAU DE PLACEMENT PUBLIC	ONT CONSULTE LES ANNONCES	DNT UTILISE D'AUTRES METHODES	NDMBRE MOYEN DE METHODES
THOUSANDS - MILLIERS								
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	1,231	80	1,151	795	462	519	371	1.9
15 - 24 YEARS - ANS	473	23	450	324	195	182	135	1.9
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	758	57	701	471	267	337	236	1.9
MALES - HOMMES	668	35	633	449	281	270	226	2.0
15 - 24 YEARS - ANS	271	11	259	189	120	102	83	2.0
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	398	24	374	261	161	167	143	2.0
FEMALES - FEMMES	562	45	518	346	181	249	145	1.8
15 - 24 YEARS - ANS	202	12	191	135	75	79	52	1.8
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	360	33	327	211	106	169	93	1.8
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	52	6	46	31	29	8	9	1.7
P.E.I. - I.-P.-E.	7	...	7	4	5	4	...	2.2
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ECOSSE	54	...	52	35	32	20	15	2.0
NEW BRUNSWICK - NDUVEAU-BRUNSWICK	46	...	42	29	20	15	10	1.8
QUEBEC								
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	344	21	323	244	114	110	40	1.6
MALES - HOMMES	185	10	175	138	68	53	24	1.6
FEMALES - FEMMES	158	11	148	106	46	57	16	1.5
15 - 24 YEARS - ANS	127	5	122	96	48	29	12	1.5
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	217	16	201	149	66	81	28	1.6
ONTARIO								
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	345	31	314	207	133	180	121	2.1
MALES - HOMMES	173	10	163	109	84	93	70	2.3
FEMALES - FEMMES	172	21	151	98	49	87	51	1.9
15 - 24 YEARS - ANS	127	11	116	84	50	63	44	2.1
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	218	21	198	123	83	117	77	2.0
MANITOBA	39	...	36	21	15	17	12	1.5
SASKATCHEWAN	38	...	36	28	17	21	16	2.3
ALBERTA	131	7	124	80	38	64	75	2.2
G.C. - C.B.								
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	175	5	170	117	59	80	71	2.0
MALES - HOMMES	100	...	97	68	34	43	46	2.1
FEMALES - FEMMES	75	...	73	49	25	37	25	1.9
15 - 24 YEARS - ANS	68	...	67	45	30	30	25	2.1
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	107	4	103	71	29	50	46	2.0

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

TABLE 44. UNEMPLOYED PERSONS BY ACTIVITY PRIOR TO LOOKING FOR WORK, JULY 1986

TABLEAU 44. CHOMEURS SELON L'ACTIVITE ANTERIEURE A LA RECHERCHE D'EMPLOI, JUILLET 1986

	TOTAL	LOOKING				NOT LOOKING	
		CHERCHENT DU TRAVAIL				NE CHERCHENT PAS DE TRAVAIL	
		TOTAL	WORKING	KEEPING HOUSE	ATTENDING SCHOOL	OTHER	
THOUSANDS - MILLIERS							
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	1,231	1,151	787	106	194	64	80
15 - 24 YEARS - ANS	473	450	241	17	172	19	23
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	758	701	546	89	22	44	57
MARRIED - MARIES	578	528	414	72	17	25	50
SINGLE - CELIBATAIRES	553	528	305	18	175	31	25
OTHER - AUTRES	99	94	68	16	...	7	5
MALES - HOMMES	668	633	479	4	110	41	35
15 - 24 YEARS - ANS	271	259	147	...	100	12	11
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	398	374	332	...	10	29	24
MARRIED - MARIES	277	257	230	...	7	17	20
SINGLE - CELIBATAIRES	350	336	213	...	102	20	14
OTHER - AUTRES	41	40	35	4	...
FEMALES - FEMMES	562	518	308	102	84	23	45
15 - 24 YEARS - ANS	202	191	95	17	72	7	12
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	360	327	214	86	12	16	33
MARRIED - MARIES	301	272	184	70	10	8	30
SINGLE - CELIBATAIRES	203	192	91	16	73	11	11
OTHER - AUTRES	58	54	33	16	...	4	4
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	52	46	31	4	9	...	6
P.E.I. - I.-P.-E.	7	7	5
N.S. - N.-E.	54	52	34	4	11
N.B. - N.-B.	46	42	30	...	8
QUEBEC							
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	344	323	226	29	51	18	21
MALES - HOMMES	185	175	135	...	27	12	10
FEMALES - FEMMES	158	148	90	27	25	5	11
15 - 24 YEARS - ANS	127	122	68	4	46	4	5
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	217	201	157	25	6	14	16
MARRIED - MARIES	163	149	122	18	5	5	13
OTHER - AUTRES	181	174	104	11	47	12	8
ONTARIO							
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	345	314	218	31	51	14	31
MALES - HOMMES	173	163	124	...	30	9	10
FEMALES - FEMMES	172	151	95	31	20	5	21
15 - 24 YEARS - ANS	127	116	64	5	43	5	11
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	218	198	154	26	8	10	21
MARRIED - MARIES	163	145	115	21	5	4	18
OTHER - AUTRES	182	169	103	10	46	10	13
MANITOBA	39	36	21	5	8
SASKATCHEWAN	38	36	24	...	8
ALBERTA	131	124	84	13	21	6	7
B.C. - C.-B.							
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	175	170	115	15	25	15	5
MALES - HOMMES	100	97	73	...	16	8	...
FEMALES - FEMMES	75	73	41	15	10	7	...
15 - 24 YEARS - ANS	68	67	35	...	23	5	...
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	107	103	79	12	...	10	4
MARRIED - MARIES	77	73	55	9	...	8	...
OTHER - AUTRES	98	97	60	6	23	8	...

TABLE 45. UNEMPLOYED BY REASON FOR LEAVING LAST JOB, JULY 1986

TABLEAU 45. CHOMEURS SELON LA RAISON POUR LAQUELLE ILS ONT QUITTE LEUR DERNIER EMPLOI, JUILLET 1986

	TOTAL	OWN ILLNESS	PERSONAL RESPONSIBILITIES	SCHOOL	LOST JOB OR LAID OFF	RETIRED	OTHER REASONS	NOT WORKED IN LAST 5 YEARS	NEVER WORKED
		MALADIE DE L'ENQUETE	OBLIGA- TIONS PERSON- NELLES	VA A L'ECOLE	A PERDU SON EMPLOI OU A ETE MIS A PIED	A PRIS SA RETRAITE	AUTRES RAISONS	N'A PAS TRAVAILLE DURANT LES 5 DERNIERES ANNEES	N'A JAMAIS TRAVAILLE
THOUSANDS - MILLIERS									
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	1,231	42	51	60	726	11	210	39	91
15-24 YEARS - ANS	472	10	15	47	234	...	80	...	85
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	758	32	36	13	493	10	130	37	6
MARRIED - MARIES	578	23	33	8	382	8	99	21	4
OTHER - AUTRES	652	19	18	52	345	...	111	19	87
MALES - HOMMES	668	21	7	36	440	9	100	13	43
15-24 YEARS - ANS	271	5	4	28	151	...	39	...	43
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	398	16	...	7	289	9	61	12	...
MARRIED - MARIES	277	12	...	4	204	7	42	5	...
OTHER - AUTRES	391	9	6	31	235	...	57	8	43
FEMALES - FEMMES	562	22	44	25	287	...	110	25	48
15-24 YEARS - ANS	202	5	11	19	83	...	41	...	42
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	360	17	33	5	204	...	69	25	6
MARRIED - MARIEES	301	11	32	4	177	...	56	16	4
OTHER - AUTRES	261	11	12	21	109	...	54	10	44
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	52	37	...	4	...	7
P.E.I. - I.-P.-E.	7	5
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ECOSSE	54	4	32	...	8	...	5
N.B. - N.-B.	46	28	...	7	...	4
QUEBEC									
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	344	8	11	12	218	...	48	17	38
MALES - HOMMES	185	7	129	...	22	9	11
FEMALES - FEMMES	158	5	9	5	89	...	26	8	16
15-24 YEARS - ANS	127	8	72	...	15	...	56
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	217	6	7	...	146	...	33	17	...
MARRIED - MARIES	163	4	5	...	119	...	23	8	...
OTHER - AUTRES	181	4	6	10	100	...	26	9	27
ONTARIO									
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	345	16	17	22	184	5	77	8	16
MALES - HOMMES	173	9	...	12	99	5	36	...	8
FEMALES - FEMMES	172	8	14	9	85	...	41	7	8
15-24 YEARS - ANS	127	4	5	18	55	...	29	...	14
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	218	12	12	...	129	5	48	8	...
MARRIED - MARIES	163	9	12	...	92	4	38	4	...
OTHER - AUTRES	182	7	5	19	91	...	39	4	15
MANITOBA	39	4	19	...	6	...	4
SASKATCHEWAN	38	23	...	7
ALBERTA	131	4	7	9	78	...	20	...	8
B.C. - C.-B.									
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	175	5	9	5	102	...	33	5	15
MALES - HOMMES	100	67	...	18	...	7
FEMALES - FEMMES	75	...	8	...	34	...	15	4	8
15-24 YEARS - ANS	68	4	31	...	15	...	13
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	107	...	8	...	71	...	18	4	...
MARRIED - MARIES	77	...	7	...	51	...	13
OTHER - AUTRES	98	4	51	...	20	4	14

TABLE 46. FLOWS INTO UNEMPLOYMENT, JULY 1986

TABLEAU 46. ACTIVITE ANTERIEURE DES CHOMEURS. JUILLET 1986

	TOTAL	JOB LOSERS	JOB LEAVERS	ENTRANTS	RE-ENTRANTS	
		PERSONNES QUI ONT PERDU LEUR EMPLOI	PERSONNES QUI ONT QUITTE LEUR EMPLOI	PERSONNES EN- TRANT DANS LA POPULATION AC- TIVE POUR LA PREMIERE FOIS	PERSONNES REINTEGRANT LA POPU- LATION ACTIVE	
					1 YEAR OR LESS	MORE THAN 1 YEAR
THOUSANDS - MILLIERS						
SEX AND MARITAL STATUS						
SEXE ET ETAT MATRIMONIAL						
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	1,231	636	222	91	151	132
SINGLE - CELIBATAIRES	553	243	84	87	94	47
MARRIED - MARIÉS	578	344	116	4	50	64
OTHER - AUTRES	99	49	22	...	7	21
MALES - HOMMES	668	398	109	43	70	48
SINGLE - CELIBATAIRES	350	177	48	43	56	26
MARRIED - MARIÉS	277	195	53	...	12	17
OTHER - AUTRES	41	26	8	5
FEMALES - FEMMES	562	238	113	48	81	83
SINGLE - CELIBATAIRES	203	65	35	43	38	20
MARRIED - MARIÉES	301	149	64	4	38	47
OTHER - AUTRES	58	23	13	...	5	16
SEX AND PROVINCE						
SEXE ET PROVINCE						
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	52	32	5	7	4	4
MALES - HOMMES	30	22
FEMALES - FEMMES	22	10	...	4
P.E.I. - I.-P.-E.	7	5
MALES - HOMMES	4	3
FEMALES - FEMMES	4	2
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ÉCOSSE	54	27	8	5	8	6
MALES - HOMMES	30	18	4
FEMALES - FEMMES	24	10	4	...	4	4
S.B. - N.-B.	46	25	8	4	5	4
MALES - HOMMES	27	17	4
FEMALES - FEMMES	19	8	4
QUEBEC	344	193	48	28	32	43
MALES - HOMMES	185	118	23	11	14	19
FEMALES - FEMMES	158	75	26	16	18	23
ONTARIO	345	160	87	16	47	35
MALES - HOMMES	173	89	44	8	21	11
FEMALES - FEMMES	172	72	43	8	26	24
MANITOBA	39	17	6	4	7	4
MALES - HOMMES	20	10
FEMALES - FEMMES	19	7	5	...
SASKATCHEWAN	38	19	7	...	5	4
MALES - HOMMES	21	12
FEMALES - FEMMES	17	7	4
ALBERTA	131	69	22	8	20	12
MALES - HOMMES	78	49	11	4	12	...
FEMALES - FEMMES	52	20	11	4	9	9
B.C. - C.-B.	175	89	30	15	22	19
MALES - HOMMES	100	61	15	7	11	6
FEMALES - FEMMES	75	28	15	8	11	13
EDUCATIONAL ATTAINMENT						
NIVEAU D'INSTRUCTION						
TOTAL	1,231	636	222	91	151	132
0-8 YEARS OF SCHOOLING - 0 A 8 ANNÉES D'ÉTUDES	170	100	21	16	11	21
SOME HIGH SCHOOL AND NO POST- SECONDARY (1) - ÉTUDES SECONDAIRES PARTIELLES ET PAS D'ÉTUDES POSTSECONDAIRES (1)	735	364	138	69	92	72
SOME POST-SECONDARY - ÉTUDES POSTSECONDAIRES PARTIELLES	119	62	19	4	21	14
POST-SECONDARY CERTIFICATE OR DIPLOMA CERTIFICAT OU DIPLOME D'ÉTUDES POSTSECONDAIRES	116	58	26	...	16	13
UNIVERSITY DEGREE - GRADE UNIVERSITAIRES	91	53	17	...	10	11

(1) INCLUDES PERSONS WHO HAVE EITHER COMPLETED THEIR SECONDARY EDUCATION OR HAD AT LEAST SOME SECONDARY EDUCATION, BUT WHO HAVE NOT HAD ANY POST-SECONDARY EDUCATION.
 COMPREND LES PERSONNES QUI ONT TERMINÉ LEURS ÉTUDES SECONDAIRES DU 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, JULY 1986

TABLEAU 47 CHOMEURS SELON LA PERIODE ECOULEE DEPUIS QU'ILS ONT QUITTE LEUR EMPLOI PRECEDENT, L'AGE, LE SEXE ET LA PROVINCE, JUILLET 1986

	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	1,231	377	178	280	248	148
15-24 YEARS - ANS	473	155	60	108	53	97
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	758	222	118	172	195	50
MALES - HOMMES	668	207	110	162	121	69
15-24 YEARS - ANS	271	87	38	66	29	51
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	398	120	71	96	92	18
FEMALES - FEMMES	562	170	68	118	127	79
15-24 YEARS - ANS	202	68	22	43	24	46
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	360	102	47	76	103	33
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	52	14	6	13	8	11
PRINCE EDWARD ISLAND - ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	7
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ECOSSE	54	16	8	14	9	7
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	46	15	5	11	8	7
QUEBEC	344	95	41	79	88	41
15-24 YEARS - ANS	127	41	15	28	14	29
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	217	53	26	51	74	13
MALES - HOMMES	185	49	27	45	47	17
FEMALES - FEMMES	158	45	14	33	41	24
ONTARIO	345	114	51	81	69	38
15-24 YEARS - ANS	127	46	18	29	14	10
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	218	68	33	52	45	20
MALES - HOMMES	173	59	28	44	25	17
FEMALES - FEMMES	172	55	23	37	34	22
MANITOBA	39	12	6	8	7	6
SASKATCHEWAN	38	11	6	8	8	5
ALBERTA	131	42	26	29	20	14
BRITISH COLUMBIA - COLUMBIE-BRITANNIQUE	175	55	29	35	39	17
15-24 YEARS - ANS	68	20	9	16	9	14
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	107	34	20	19	31	...
MALES - HOMMES	100	33	19	19	20	8
FEMALES - FEMMES	75	22	9	16	20	9

(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 4B. FAMILIES WITH AT LEAST ONE UNEMPLOYED PERSON BY PROVINCE, NUMBER OF CHILDREN AND STATUS OF HEAD, JULY 1986

TABLEAU 4B. FAMILLES COMPTANT AU MOINS UN CHOMEUR, SELON LA PROVINCE, LE NOMBRE D'ENFANTS ET LA SITUATION DU CHEF DE FAMILLE, JUILLET 1986

	TOTAL	HEAD OF FAMILY UNEMPLOYED	HEAD OF FAMILY NOT UNEMPLOYED
		CHEF DE FAMILLE CHOMEUR	CHEF DE FAMILLE NON CHOMEUR
		THOUSANDS - MILLIERS	
CANADA	903	329	574
NO CHILDREN - PAS D'ENFANTS	220	99	122
1 CHILD - 1 ENFANT	239	89	149
2 CHILDREN - 2 ENFANTS	259	88	172
3 CHILDREN OR MORE - 3 ENFANTS OU PLUS	184	53	131
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	37	13	24
PRINCE EDWARD ISLAND - ILE-DU-PRINCE-ECOUARD	6	...	4
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ECOSSE	43	13	30
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	34	12	22
QUEBEC	253	94	159
NO CHILDREN - PAS D'ENFANTS	66	30	36
1 CHILD - 1 ENFANT	70	27	43
2 CHILDREN - 2 ENFANTS	72	24	48
3 CHILDREN OR MORE - 3 ENFANTS OU PLUS	45	14	31
ONTARIO	258	85	173
NO CHILDREN - PAS D'ENFANTS	66	30	36
1 CHILD - 1 ENFANT	64	18	46
2 CHILDREN - 2 ENFANTS	73	24	49
3 CHILDREN OR MORE - 3 ENFANTS OU PLUS	55	13	41
MANITOBA	31	10	21
SASKATCHEWAN	27	10	17
ALBERTA	93	38	55
BRITISH COLUMBIA - COLUMBIE-BRITANNIQUE	122	51	71
NO CHILDREN - PAS D'ENFANTS	32	14	18
1 CHILD - 1 ENFANT	35	18	17
2 CHILDREN - 2 ENFANTS	35	13	22
3 CHILDREN OR MORE - 3 ENFANTS OU PLUS	21	6	15

TABLE 49. FAMILIES WITH AT LEAST ONE UNEMPLOYED PERSON BY PROVINCE, FAMILY COMPOSITION AND NUMBER OF PERSONS EMPLOYED, JULY 1986

TABLEAU 49. FAMILLES COMPTANT AU MOINS UN CHOMEUR, SELON LA PROVINCE, LA COMPOSITION DE LA FAMILLE ET LE NOMBRE DE PERSONNES OCCUPEES, JUILLET 1986

	TOTAL	2 OR MORE EMPLOYED		
		0 EMPLOYED	1 EMPLOYED	2 PERSONNES OCCUPEES OU PLUS
		0 PERSONNE OCCUPEE	1 PERSONNE OCCUPEE	2 PERSONNES OCCUPEES OU PLUS
THOUSANDS - MILLIERS				
CANADA	903	241	425	237
2-3 PERSONS - 2-3 PERSONNES	462	159	251	52
4-5 PERSONS - 4-5 PERSONNES	375	71	156	148
6 PERSONS OR MORE - 6 PERSONNES OU PLUS	66	10	19	37
NO CHILDREN - PAS D'ENFANTS	220	67	137	16
ONE OR MORE CHILDREN - UN OU PLUSIEUX ENFANTS	683	173	288	221
AT LEAST ONE CHILD AGED 0-5 YEARS - AU MOINS UN ENFANT DE 0 A 5 ANS	213	80	120	14
NO CHILDREN AGED 0-5 YEARS BUT AT LEAST ONE CHILD AGED 6-15 YEARS - AUCUN ENFANT DE 0 A 5 ANS MAIS AU MOINS UN ENFANT DE 6 A 15 ANS	265	65	108	93
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	204	29	61	114
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	37	13	15	9
PRINCE EDWARD ISLAND - ILE-DU-PRINCE-EDDARD	6
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ECDOSSE	43	12	19	12
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	34	10	16	7
QUEBEC	253	84	114	55
2-3 PERSONS - 2-3 PERSONNES	138	56	71	11
4-5 PERSONS - 4-5 PERSONNES	100	25	39	36
6 PERSONS OR MORE - 6 PERSONNES OU PLUS	16	...	5	5
NO CHILDREN - PAS D'ENFANTS	66	24	39	33
ONE OR MORE CHILDREN - UN OU PLUSIEUX ENFANTS	187	59	73	53
AT LEAST ONE CHILD AGED 0-5 YEARS - AU MOINS UN ENFANT DE 0 A 5 ANS	55	24	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	71	25	25	21
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	61	11	20	30
ONTARIO	258	47	128	83
2-3 PERSONS - 2-3 PERSONNES	133	34	78	21
4-5 PERSONS - 4-5 PERSONNES	107	13	45	49
6 PERSONS OR MORE - 6 PERSONNES OU PLUS	17	4	13	13
NO CHILDREN - PAS D'ENFANTS	66	14	44	8
ONE OR MORE CHILDREN - UN OU PLUSIEUX ENFANTS	192	33	84	75
AT LEAST ONE CHILD AGED 0-5 YEARS - AU MOINS UN ENFANT DE 0 A 5 ANS	56	16	36	4
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	76	12	31	34
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	5	18	37
MANITOBA	31	7	13	10
SASKATCHEWAN	27	7	13	7
ALBERTA	93	23	46	24
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE	122	37	57	29
2-3 PERSONS - 2-3 PERSONNES	68	25	35	8
4-5 PERSONS - 4-5 PERSONNES	47	10	19	18
6 PERSONS OR MORE - 6 PERSONNES OU PLUS	7
NO CHILDREN - PAS D'ENFANTS	32	10	19	...
ONE OR MORE CHILDREN - UN OU PLUSIEUX ENFANTS	91	27	38	26
AT LEAST ONE CHILD AGED 0-5 YEARS - AU MOINS UN ENFANT DE 0 A 5 ANS	28	13	13	...
NO CHILDREN AGED 0-5 YEARS BUT AT LEAST ONE CHILD AGED 6-15 YEARS - AUCUN ENFANT DE 0 A 5 ANS MAIS AU MOINS UN ENFANT DE 6 A 15 ANS	36	10	17	9
NO CHILDREN UNDER THE AGE OF 16 AND AT LEAST ONE CHILD AGED 16-24 YEARS - AUCUN ENFANT DE MOINS DE 16 ANS ET AU MOINS UN ENFANT DE 16 A 24 ANS	25	4	8	5

TABLE 50. PERSONS NOT IN LABOUR FORCE BY REASON FOR LEAVING LAST JOB, JULY 1986

TABLEAU 50. PERSONNES INACTIVES SELON LA RAISON POUR LAQUELLE ELLES ONT QUITTE LEUR DERNIER EMPLOI, JUILLET 1986

	TOTAL	OWN ILLNESS	PERSONAL RESPONSI- BILITIES	SCHOOL	LOST JOB OR LAID OFF	RETIRED	OTHER REASONS	NOT WORKED IN LAST 5 YEARS	NEVER WORKED
		MALADIE DE L'ENQUETE	OBLIGA- TIONS PERSON- NELLES	VIS A L'ECOLE	A PERDU SON EMPLOI DU A ETE MIS A PIED	A PRIS SA RETRAITE	AUTRES RAISONS	N'A PAS TRAVAILLE DURANT LES 5 DERNIERES ANNEES	N'A JAMAIS TRAVAILLE
THOUSANDS - MILLIERS									
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	6,314	302	330	132	680	523	308	2,971	1,068
15-24 YEARS - ANS	824	21	66	104	149	...	79	18	386
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	5,489	281	264	27	532	521	229	2,954	681
MARRIED - MARIES	3,932	201	276	21	438	403	204	1,979	410
OTHER - AUTRES	2,382	101	54	110	242	120	104	993	658
MALES - HOMMES	1,931	141	17	66	221	347	68	865	205
15-24 YEARS - ANS	333	8	7	55	64	...	25	...	173
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	1,598	133	10	10	157	347	44	864	33
MARRIED - MARIES	1,173	101	7	6	107	300	32	611	9
OTHER - AUTRES	758	40	10	60	114	47	37	255	197
FEMALES - FEMMES	4,383	161	313	66	459	176	239	2,106	862
15-24 YEARS - ANS	491	13	60	49	85	...	54	16	213
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	3,892	148	254	17	375	174	185	2,090	649
MARRIED - MARIES	2,759	100	269	15	331	103	173	1,368	401
OTHER - AUTRES	1,623	61	45	51	128	72	67	738	461
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	168	7	5	...	34	6	5	59	49
P.E.I. - I.-P.-E.	31	5	14	6
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-Ecosse	253	12	9	5	27	16	13	120	51
N.B. - N.-B.	211	8	7	...	31	13	12	90	46
QUEBEC									
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	1,856	84	71	36	242	128	68	857	371
MALES - HOMMES	575	39	4	19	90	95	20	230	78
FEMALES - FEMMES	1,281	45	68	17	152	33	48	626	293
15-24 YEARS - ANS	260	7	14	29	49	...	17	6	137
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	1,596	77	58	7	193	126	51	851	234
MARRIED - MARIES	1,087	51	59	5	150	99	44	552	126
OTHER - AUTRES	769	32	12	30	52	29	24	305	245
ONTARIO									
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	2,123	113	133	50	173	213	112	1,023	305
MALES - HOMMES	636	48	7	25	43	138	22	297	56
FEMALES - FEMMES	1,487	65	126	25	130	75	90	726	250
15-24 YEARS - ANS	247	6	25	39	41	...	26	...	107
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	1,876	106	107	11	132	213	87	1,021	200
MARRIED - MARIES	1,361	80	111	7	111	163	81	686	122
OTHER - AUTRES	762	33	22	43	62	50	31	337	185
MANITOBA	256	10	13	4	27	26	11	128	37
SASKATCHEWAN	226	10	12	5	20	20	12	106	41
ALBERTA	454	24	40	13	47	37	32	189	72
B.C. - C.-B.									
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	735	33	39	12	73	62	41	386	90
MALES - HOMMES	229	17	...	8	25	37	9	118	13
FEMALES - FEMMES	506	16	37	4	48	25	31	268	76
15-24 YEARS - ANS	75	...	6	10	12	...	11	...	30
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	661	31	33	...	62	62	30	382	60
MARRIED - MARIES	479	21	33	...	51	50	23	260	40
OTHER - AUTRES	257	12	6	11	23	12	17	126	50

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, JULY 1986

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, JUILLET 1986

	TOTAL	PERSONAL REASONS OR ILLNESS	AT SCHOOL	NO LONGER INTERESTED OR FOUND JOB OR REPLY(1)	AWAITING RECALL OR REPLY(1)	BELIEVE NO WORK AVAILABLE	OTHER REASONS(2)	NOT AVAILABLE(3)
		RAISONS PERSONNELLES DU MALADIE	A L'ECOLE	N'EST PLUS INTERESSE DU A TROUVE UN NOUVEL EMPLOI	ATTEND UNE REPONSE DES EMPLOYEURS OU O'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	326	63	13	35	81	61	54	18
15-24 YEARS - ANS	135	20	11	16	33	19	26	10
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	191	43	...	19	48	42	28	9
MALES - HOMMES	142	16	8	12	39	31	25	11
15-24 YEARS - ANS	65	6	7	7	16	9	16	5
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	76	11	...	5	23	21	9	6
FEMALES - FEMMES	184	47	6	23	42	30	29	8
15-24 YEARS - ANS	69	14	5	8	17	10	10	5
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	115	32	...	15	25	20	19	...
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	15	6
PRINCE EDWARD ISLAND - ILE-DU-PRINCE-EDOUARD
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ECOSSE	10
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	14	6	4
QUEBEC	135	21	...	13	54	25	17	4
MALES - HOMMES	65	7	...	4	29	13	9	...
FEMALES - FEMMES	69	14	...	8	25	12	8	...
15-24 YEARS - ANS	51	6	...	7	23	5	5	...
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	85	15	...	6	32	20	8	4
ONTARIO	79	15	7	12	7	11	18	5
MALES - HOMMES	32	4	4	4	...	4	9	5
FEMALES - FEMMES	47	12	...	7	5	7	10	...
15-24 YEARS - ANS	39	6	6	4	...	5	10	5
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	39	10	...	7	4	6	8	...
MANITOBA	9
SASKATCHEWAN	8
ALBERTA	21	7	4	...
BRITISH COLUMBIA - COLUMBIE-BRITANNIQUE	33	10	8	7	...
MALES - HOMMES	14	5
FEMALES - FEMMES	20	8	4	...
15-24 YEARS - ANS	12	5
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	21	8	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, JULY 1986

TABLEAU 52. PERSONNES INACTIVES SELON LA PÉRIODE ÉCOULEE DEPUIS QU'ELLES DNT QUITTE LEUR EMPLOI PRÉCEDENT, L'ÂGE, LE SEXE ET LA PROVINCE, JUILLET 1986.

	TOTAL	1-3 MONTHS MOIS	4-6 MONTHS MOIS	7-12 MONTHS MOIS	1 YEAR OR MORE 1 AN OU PLUS	OTHER (1) AUTRES
THOUSANDS - MILLIERS						
CANADA	6,314	475	184	357	4,230	1,068
15-24 YEARS - ANS	824	147	49	108	133	386
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	5,489	328	134	248	4,097	681
MALES - HOMMES	1,931	162	64	143	1,356	206
15-24 YEARS - ANS	333	66	18	47	28	173
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	1,598	96	46	96	1,328	33
FEMALES - FEMMES	4,383	314	119	214	2,873	862
15-24 YEARS - ANS	491	81	31	61	105	213
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	3,892	233	88	153	2,769	649
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	168	17	5	12	86	49
PRINCE EDWARD ISLAND - ÎLE-DU-PRINCE-EDOUARD	31	19	6
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ÉCOSSE	253	18	5	13	165	51
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	211	21	5	12	127	46
QUEBEC	1,856	129	47	101	1,209	371
15-24 YEARS - ANS	260	44	14	32	34	137
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	1,596	85	32	69	1,175	234
MALES - HOMMES	575	53	17	48	379	78
FEMALES - FEMMES	1,281	75	29	53	830	293
ONTARIO	2,123	156	67	124	1,470	307
15-24 YEARS - ANS	247	46	15	37	42	107
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	1,876	111	51	87	1,428	200
MALES - HOMMES	636	51	23	43	462	57
FEMALES - FEMMES	1,487	106	43	81	1,007	250
MANITOBA	256	23	8	13	175	37
SASKATCHEWAN	226	16	8	13	149	41
ALBERTA	454	44	17	27	294	72
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE	735	48	22	41	536	90
15-24 YEARS - ANS	75	13	6	11	14	30
25 YEARS AND OVER - ANS ET PLUS	661	35	16	29	521	60
MALES - HOMMES	229	15	8	15	177	13
FEMALES - FEMMES	506	33	14	25	358	76

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

TABLE 53. ESTIMATES BY METROPOLITAN AREA (1981 BOUNDARIES), JULY 1986

TABLEAU 53. ESTIMATIONS SELON LA REGION METROPOLITAINE (LIMITES DE 1981), JUILLET 1986

	POPULATION 15 YEARS AND OVER	LABOUR FORCE		NOT IN LABOUR FORCE	PARTICI- PATION RATE	UNEMPLOY- MENT RATE	EMPLOYMENT/ POPULATION RATIO	
		POPULATION ACTIVE						
	POPULATION DE 15 ANS ET PLUS	TOTAL	EMPLOYMENT	UNEMPLOY- MENT	POPULATION INACTIVE	TAUX D'ACTIVITE	TAUX DE CHOMAGE	RAPPORT EMPLOI/ POPULATION
		THOUSANDS - MILLIERS						PER CENT - POURCENTAGE
ST-JOHNS	113	74 C	64 D	10 E	38 D	65.8 C	13.5 E	57.0 D
HALIFAX	218	159 C	143 C	16 E	59 D	72.9 C	10.2 E	65.5 C
SAINT JOHN - SAINT-JEAN (N.-B.)	86	55	48	7	31	64.0	12.8	55.8
CHICOUTIMI - JONQUIERE	116	72	64	7	44	61.9	10.0	55.7
QUEBEC	457	313	283	30	144	68.5	9.5	61.9
TROIS-RIVIERES	94	60	53	7	34	64.3	11.7	56.8
MONTREAL	2,324	1,508	1,349	159	816	64.9	10.6	58.0
OTTAWA - HULL	604	438	398	42	166	72.5	9.5	65.6
SUDSBURY	111	72	64	8	39	65.1	10.9	58.0
OSHAWA	129	99	94	5	29	77.2	5.2	73.2
TORONTO	2,551	1,865	1,753	112	686	73.1	6.0	68.7
HAMILTON	445	308	285	23	136	69.3	7.6	64.0
ST. CATHARINES - NIAGARA	244	150	137	13	95	61.3	8.6	56.0
LONDON	231	163	153	10	68	70.6	6.1	66.4
WINDSOR	190	122	115	7	68	64.4	6.0	60.5
KITCHENER - WATERLOO	236	173	164	9	63	73.2	5.2	65.2
THUNDER BAY	96	68	60	8	28	70.7	11.4	62.6
WINNIPEG	489	337	310	27	152	68.9	8.0	62.4
REGINA	140	104	95	9	36	74.1	8.5	67.7
SASKATOON	131	94	85	10	37	71.6	10.1	64.3
CALGARY	467	364	329	35	103	77.9	9.7	70.4
EDMONTON	565	419	369	50	146	74.2	12.0	65.3
VANCOUVER	1,094	777	700	77	316	71.1	9.9	64.0
VICTORIA	197	114	101	13	83	57.9	11.4	51.2

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

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

TABLE 54. ESTIMATES BY ECONOMIC REGION (1981 BOUNDARIES), JULY 1986

TABLEAU 54. ESTIMATIONS SELON LA REGION ECONOMIQUE (LIMITES DE 1981). JUILLET 1986

	POPULATION 15 YEARS AND OVER	LABOUR FORCE		NOT IN LABOUR FORCE	PARTICI- PATION RATE	UNEMPLOY- MENT RATE	EMPLOYMENT/ POPULATION RATIO				
		POPULATION ACTIVE									
		TOTAL	EMPLOYMENT								
	POPULATION DE 15 ANS ET PLUS	EMPLOI	CHOMAGE				RAPPORT EMPLOI- POPULATION				
		THOUSANDS - MILLIERS			PER CENT - POURCENTAGE						
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	428	259	208	52	168	60.7	19.9	48.6			
REGION(S) 010	188	119	98	21	69	63.5	17.8	52.2			
020	41	23	18	5	17	57.2	22.2	44.5			
030	95	61	47	13	34	64.0	22.2	49.8			
040	104	56	44	12	48	54.0	21.1	42.6			
P.E.I. - ILE-P.-E.	96	65	58	7	31	67.8	11.4	60.1			
N.S. - N.-E.	670	418	364	54	253	62.3	13.0	54.2			
REGION(S) 210	131	75	59	16	55	57.6	21.4	45.3			
220	126	70	58	11	57	55.1	16.2	46.2			
230	82	51	47	4	30	63.0	8.6	57.6			
240	101	55	50	6	46	54.7	10.0	49.2			
250	230	166	149	17	64	72.1	10.1	64.8			
N.B. - N.-B.	543	332	286	46	211	61.2	13.8	52.7			
REGION(S) 310	136	77	62	15	60	56.4	19.5	45.4			
320	130	81	71	10	49	62.6	12.9	54.5			
330	129	81	70	11	49	62.4	13.1	54.2			
340	83	55	48	6	28	66.0	11.5	58.4			
350	65	39	35	4	26	60.1	9.3	54.5			
QUEBEC	5,164	3,308	2,964	344	1,856	64.1	10.4	57.4			
REGION(S) 411	87	52	41	11	35	59.5	21.0	47.0			
412	171	105	91	14	66	61.4	13.5	53.1			
420	237	146	131	15	91	61.7	10.6	55.2			
430	729	477	436	41	252	65.5	8.6	59.8			
440	367	233	208	25	133	63.6	10.8	56.7			
450	203	128	118	10	75	63.2	8.1	58.1			
461	841	555	503	52	285	66.1	9.4	59.8			
462	1,674	1,068	951	116	607	63.8	10.9	56.8			
463	252	163	144	18	89	64.5	11.3	57.2			
464	211	127	116	12	84	60.3	9.1	54.8			
470	192	123	110	13	69	64.3	10.5	57.6			
480	114	70	63	7	43	61.8	10.5	55.3			
490 & 490	88	60	53	8	28	68.7	12.7	60.0			
ONTARIO	7,153	5,030	4,685	345	2,123	70.3	6.9	65.5			
REGION(S) 510	286	183	175	8	103	64.1	4.6	51.2			
520	222	144	134	10	77	55.1	7.0	60.6			
530	2,821	2,066	1,946	120	755	73.2	5.8	69.0			
540	570	406	382	24	164	71.2	5.9	66.9			
550	891	597	552	45	294	67.0	7.5	62.0			
560	386	278	257	21	107	72.1	7.6	66.6			
570	431	295	275	21	136	68.5	7.0	63.7			
580	212	144	136	8	68	67.8	5.2	64.3			
591	447	289	258	30	159	64.5	10.6	57.7			
592	176	123	109	14	54	69.5	11.4	61.6			
500	710	504	461	43	206	71.0	8.6	64.9			

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. 93-9751).

NOTA: EN RAISON DE LA TAILLE RELATIVEMENT PETITE DE L'ECHANTILLON A PARTIR DUQUEL SONT ETABLIES LES DONNEES INTRAPROVINCIALES, 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 DDS DE CETTE PUBLICATION POUR UNE DESCRIPTION DES ZONES GEOGRAPHIQUES CONTENUES DANS LES REGIONS ECONOMIQUES, ET POUR PLUS DE RENSEIGNEMENTS SUR LES ERREURS D'ECHANTILLONNAGE.

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

ON PEUT TROUVER UN LARGE ENSEMBLE DE DONNEES TIRES 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. 93-9751 AU CATALOGUE).

TABLE 54. ESTIMATES BY ECONOMIC REGION (1981 BOUNDARIES). JULY 1986
TABLEAU 54. ESTIMATIONS SELON LA REGION ECONOMIQUE (LIMITES DE 1981), JUILLET 1986

	POPULATION 15 YEARS AND OVER	LABOUR FORCE		NOT IN LABOUR FORCE	PARTICI- PATION RATE	UNEMPLOY- MENT RATE	EMPLOYMENT POPULATION RATIO		
		POPULATION DE 15 ANS ET PLUS	POPULATION ACTIVE						
			TOTAL	EMPLOYMENT	UNEMPLOY- MENT	POPULATION INACTIVE	TAUX D'ACTIVITE		
THOUSANDS - MILLIERS									
PER CENT - POURCENTAGE									
MANITOBA		804	547	508	39	256	68.1	7.1	63.3
REGION(S)	610	51	35	34	...	16	68.8	3.9	66.1
	620	37	24	23	...	13	64.2	4.2	61.6
	630	85	59	56	...	26	69.0	4.8	65.7
	640	34	23	22	...	11	67.4	5.4	63.7
	650 & 680	71	44	40	4	27	62.2	8.8	56.7
	660	53	38	36	...	15	71.2	4.5	68.0
	670	472	325	298	27	148	68.7	8.3	63.0
SASKATCHEWAN		741	515	477	38	226	69.5	7.4	64.4
REGION(S)	710	208	150	140	11	58	72.2	7.2	67.0
	720	93	65	62	...	28	69.5	4.9	66.1
	730	206	147	134	13	59	71.5	8.6	65.3
	740	81	51	48	...	30	63.0	5.0	59.9
	750 & 760	153	102	93	9	51	66.7	8.7	60.9
ALBERTA		1,767	1,313	1,183	131	454	74.3	9.9	66.9
REGION(S)	810	154	107	98	9	47	69.5	8.2	63.8
	820	69	49	47	...	20	71.2	4.9	67.8
	830	551	431	389	42	120	78.2	9.8	70.6
	840	75	54	49	4	21	71.8	8.1	66.0
	850	101	74	68	5	28	72.5	7.0	67.5
	860	618	458	405	54	159	74.2	11.7	65.6
	870	85	61	55	7	24	71.5	10.6	63.9
	880	114	79	71	8	35	69.2	9.9	62.3
B.C. - C.-B.		2,238	1,503	1,328	175	735	67.1	11.6	59.3
REGION(S)	910	44	30	26	4	14	67.7	14.7	57.8
	920	76	45	38	7	32	58.5	15.1	49.6
	930	190	112	96	15	78	58.9	13.6	50.9
	940	88	58	49	9	30	65.7	16.0	51.1
	950	1,217	858	770	88	359	70.5	10.3	63.3
	960	401	236	208	28	165	59.0	12.0	51.9
	970	135	100	85	15	35	74.1	15.4	60.7
	980 & 990	87	64	57	7	23	73.9	11.1	58.1

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

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

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

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

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

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

TABLE 55. STUDENT DATA, JULY 1986

TABLEAU 55. DONNEES SUR LES ETUDIANTS, JUILLET 1986

POPULATION	LABOUR FORCE	EMPLOY- ED	UNEMPLOYED	UNEMPLOY- MENT RATE	PARTICI- PATION RATE	EMPLOYMENT/ POPULATION RATIO
	POPULATION ACTIVE	PERSON- NES OCCUPEES	CHOMEURS	TAUX DE CHOMAGE	TAUX D'ACTIVITE	RAPPORT EMPLOI- POPULATION
THOUSANDS - MILLIERS						PER CENT - POURCENTAGE
RETURNING STUDENTS (1) - ETUDIANTS RETOURNANT AUX ETUDES (1)						
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES						
15-24 YRS - ANS	1,782	1,275	1,105	170	13.3	71.5
15-19 YRS - ANS	1,394	950	805	145	15.3	68.2
20-24 YRS - ANS	389	325	300	25	7.7	83.6
MALES - HOMMES						
15-24 YRS - ANS	918	672	573	99	14.7	73.2
15-19 YRS - ANS	703	490	408	82	16.8	69.7
20-24 YRS - ANS	215	182	165	17	9.2	84.6
FEMALES - FEMMES						
15-24 YRS - ANS	865	604	532	71	11.8	69.8
15-19 YRS - ANS	681	481	398	63	13.6	66.7
20-24 YRS - ANS	174	143	135	8	5.8	82.2
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	47	24	17	7	29.3	51.9
PRINCE EDWARD ISLAND - ILE-DU-PRINCE-EDDARD	10	8	8	80.6
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ECOSE	67	45	35	10	22.6	67.6
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	51	30	24	6	21.1	58.8
QUEBEC	450	293	250	44	14.8	65.2
ONTARIO	710	544	497	46	8.5	76.6
MANITOBA	68	51	44	7	13.7	75.7
SASKATCHEWAN	62	45	39	6	12.7	72.7
ALBERTA	150	112	93	18	16.4	74.3
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE	168	123	98	25	20.1	73.2
OTHER STUDENTS (2) - AUTRES ETUDIANTS (2)						
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES						
15-24 YRS - ANS	332	286	233	53	18.5	85.9
15-19 YRS - ANS	164	139	108	31	22.3	85.0
20-24 YRS - ANS	168	146	124	22	15.0	86.8
MALES - HOMMES						
15-24 YRS - ANS	168	150	124	27	17.8	89.5
15-19 YRS - ANS	88	77	60	17	21.7	86.9
20-24 YRS - ANS	80	74	63	10	13.7	92.4
FEMALES - FEMMES						
15-24 YRS - ANS	164	135	109	26	19.4	82.3
15-19 YRS - ANS	76	63	48	14	23.0	82.8
20-24 YRS - ANS	89	73	61	12	16.2	81.8
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	9	7	72.8
PRINCE EDWARD ISLAND - ILE-DU-PRINCE-EDDARD
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ECOSE	13	10	8	78.5
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	10	9	6	86.2
QUEBEC	83	71	58	14	19.2	86.0
ONTARIO	107	94	80	14	15.1	87.6
MANITOBA	16	14	12	87.3
SASKATCHEWAN	15	12	10	82.0
ALBERTA	35	30	25	5	16.5	84.2
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE	42	38	30	8	19.9	89.0

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

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

TABLE 55. STUDENT DATA, JULY 1985

TABLEAU 55. DONNEES SUR LES ETUDIANTS, JUILLET 1985

	POPULATION	LABOUR FORCE	EMPLOY- ED	UNEMPLOYED	UNEMPLOY- MENT RATE	PARTICIP- ATION RATE	EMPLOYMENT/ POPULATION RATIO						
		POPULATION ACTIVE											
		THOUSANDS - MILLIERS											
		PER CENT - POURCENTAGE											
RETURNING STUDENTS(1) - ETUDIANTS RETOURNANT AUX ETUDES (1)													
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES													
15-24 YRS - ANS	1,784	1,236	1,058	178	14.4	69.2	59.3						
15-19 YRS - ANS	1,395	916	769	147	16.0	65.7	55.2						
20-24 YRS - ANS	390	320	289	31	9.7	82.0	74.1						
MALES - HOMMES													
15-24 YRS - ANS	936	665	565	99	15.0	71.0	60.4						
15-19 YRS - ANS	712	476	396	81	16.9	66.9	55.6						
20-24 YRS - ANS	224	188	169	19	10.0	84.1	75.7						
FEMALES - FEMMES													
15-24 YRS - ANS	848	571	493	78	13.7	67.3	58.1						
15-19 YRS - ANS	682	439	373	66	15.0	64.4	54.7						
20-24 YRS - ANS	166	132	119	12	9.2	79.2	71.9						
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	44	21	15	6	27.9	48.0	34.6						
PRINCE EDWARD ISLAND - ILE-DU-PRINCE-EDDARD	10	8	7	76.1	70.2						
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ECOSSE	65	42	33	9	20.3	64.9	51.7						
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	53	34	28	6	18.5	63.7	51.9						
QUEBEC	452	278	236	42	15.2	61.5	52.2						
ONTARIO	702	536	472	64	12.0	76.4	67.2						
MANITOBA	66	49	43	6	11.8	73.6	64.9						
SASKATCHEWAN	59	41	35	6	14.5	68.8	58.8						
ALBERTA	151	108	92	16	14.7	71.9	61.3						
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE	183	119	97	22	18.5	65.3	53.2						
OTHER STUDENTS (2) - AUTRES ETUDIANTS (2)													
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES													
15-24 YRS - ANS	319	267	208	59	22.1	83.6	65.1						
15-19 YRS - ANS	161	129	96	33	25.8	80.2	58.5						
20-24 YRS - ANS	159	138	112	26	18.6	87.1	70.8						
MALES - HOMMES													
15-24 YRS - ANS	165	142	108	33	23.6	85.9	65.7						
15-19 YRS - ANS	88	73	54	19	26.3	83.5	61.6						
20-24 YRS - ANS	77	66	54	14	20.7	88.6	70.3						
FEMALES - FEMMES													
15-24 YRS - ANS	155	126	100	26	20.5	81.2	64.5						
15-19 YRS - ANS	73	56	42	14	25.3	76.2	56.9						
20-24 YRS - ANS	82	70	58	12	16.7	85.6	71.3						
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	11	8	5	71.2	48.6						
PRINCE EDWARD ISLAND - ILE-DU-PRINCE-EDDARD						
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ECOSSE	12	10	7	80.2	56.9						
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	10	8	5	79.6	51.7						
QUEBEC	77	61	43	17	28.5	78.7	56.3						
ONTARIO	107	92	76	16	17.4	85.9	70.9						
MANITOBA	15	13	11	85.9	72.8						
SASKATCHEWAN	15	12	10	84.6	70.6						
ALBERTA	33	28	24	4	14.4	87.0	74.5						
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE	38	34	24	9	27.7	88.3	63.8						

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

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

FEATURE SECTION

SECTION SPÉCIALE

Editor/Rédacteur **R. Veevers**

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 **A. Delaquis, D. Gillen, T. Ring, C. Scevour**

Table of Contents

FEATURE ARTICLE

Labour Market Activity of Students During the Summer Vacation: July 1986

Labour market conditions for students intending to return to school in the fall continued to improve from a year earlier.

SUPPLEMENTARY SURVEYS

Student Identification Questions, Summer of 1986

The school attendance questions asked in the monthly Labour Force Survey do not identify college, university and other students who are not attending school during the summer months. Since 1977, additional questions have, therefore, been asked in the months of May through September, in order to identify those students who expect to return to school in the fall.

Table des matières

ARTICLE DU MOIS

87 Activité des étudiants sur le marché du travail pendant les vacances d'été: juillet 1986

La situation sur le marché du travail des étudiants qui prévoient reprendre leurs études à l'automne a continué de s'améliorer par rapport à l'année précédente.

ENQUÊTES SUPPLÉMENTAIRES

97 Questions permettant d'identifier les étudiants, été 1986

Les questions sur la fréquentation scolaire posées dans le questionnaire de l'EPA ne permettent pas de déterminer quels sont les étudiants des niveaux collégial, universitaire et autres qui ne suivent pas de cours durant les mois d'été. Depuis 1977, on pose donc, de mai à septembre, des questions supplémentaires qui permettent de reconnaître les étudiants qui s'attendent à reprendre leurs études à l'automne.

Travel Survey

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

99 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 deuxième trimestre de 1986.

Feature Article

LABOUR MARKET ACTIVITY OF STUDENTS DURING THE SUMMER VACATION: JULY 1986

INTRODUCTION

Vacation jobs for students account for a significant proportion of total employment in the summer months (about 9% in July). In fact, nearly two-thirds of those students intending to return to school this fall are working during their summer vacations. In view of this major involvement of students in the labour market during the summer vacation, two articles reviewing trends since 1977 have been published in past issues of *The Labour Force*.¹ These reports focused on the labour market activities of returning students with an emphasis on age, drawing comparisons between 15-19 year old returning students and their 20-24 year old counterparts. The present article updates the basic material to July 1986 but the focus is on comparisons between 15-24 year old returning students and 15-24 year olds as a

Article du mois

ACTIVITÉ DES ÉTUDIANTS SUR LE MARCHÉ DU TRAVAIL PENDANT LES VACANCES D'ÉTÉ: JUILLET 1986

INTRODUCTION

Les emplois d'été des étudiants représentent une proportion importante du total de l'emploi au cours des mois estivaux (environ 9% en juillet). En effet, près des deux-tiers des étudiants comptant poursuivre leurs études cet automne travaillent pendant leurs vacances d'été. À la lumière de la participation importante des étudiants au marché du travail pendant les mois d'été, deux articles dans lesquels on passait en revue les tendances depuis 1977 sont parus dans des numéros précédents de *La population active*¹. Ces rapports portaient sur l'activité sur le marché du travail des étudiants retournant aux études. L'importance ayant été accordée à la variable "âge", une comparaison entre les étudiants de 15 à 19 ans et ceux de 20 à 24 ans retournant aux études a été établie. Le présent article constitue une mise à jour des données de

¹ See "Labour Market Experience of Students During the Summer Vacation" in *The Labour Force* (Statistics Canada, Catalogue No. 71-001), July 1984 and "Labour Market Activity of Students During the Summer Vacation: an Update" in the August 1985 issue.

¹ Voir "Expérience des étudiants sur le marché du travail pendant les vacances d'été" au numéro de juillet 1984 de *La population active* (n° 71-001 au catalogue de Statistique Canada) et "Activité des étudiants sur le marché du travail pendant les vacances d'été: mise à jour" au numéro d'août 1985.

whole. At 42.9%, returning students accounted for a significant proportion of all youth in July 1986.²

HISTORICAL REVIEW

From 1977 to 1981, the percentage of students in the labour force in July increased annually.³ The labour force participation rate for 15-24 year old returning students rose from 62.7% to 68.1%. In comparison, the rate for all 15-24 year olds rose only 3.8 percentage points to 78.2%.

In July 1981, what was to be the most serious of post-war recessions had just begun but, at that point, the labour market for students did not appear to have been affected. The unemployment rates for 15-24 year old returning students were lower than they had been at any time since this data series began in 1977. In addition, the percentage of students with jobs (the employment/population ratio) was at a peak following several years of successive increases. In July 1981, 60.3% of 15-24 year old returning students had jobs compared to 69.0% for all persons under the age of 25.

² Although the Labour Force Survey population of 15-24 year olds can be split into three components, that is, returning students, non-returning students (including those who are not certain what they will do in the fall) and non-students, only the first component is examined in this article. Returning students are defined as persons who were enrolled full-time in March and who expect to resume studies in the fall.

³ In the summer vacation period (May to September) students are identified through supplementary Labour Force Survey questions. For further information, see the presentation on supplementary surveys at the end of the "Feature Section" in this publication.

base relatives à juillet 1986, mais se concentre sur les étudiants de 15 à 24 ans retournant aux études et sur l'ensemble des personnes de 15 à 24 ans. Les étudiants retournant aux études représentaient une proportion importante (42.9%) de l'ensemble des jeunes en juillet 1986².

REVUE HISTORIQUE

Entre 1977 et 1981, le pourcentage des étudiants dans la population active au mois de juillet a augmenté d'année en année³. Le taux d'activité des étudiants de 15 à 24 ans retournant aux études est passé de 62.7% à 68.1%. En comparaison, le taux pour l'ensemble des personnes âgées de 15 à 24 ans n'a augmenté que de 3.8 points, pour atteindre 78.2%.

En juillet 1981 commençait tout juste la récession qui devait s'avérer la plus dure depuis la Seconde Guerre mondiale; le marché du travail pour les étudiants n'en subissait toutefois pas encore le contrecoup. Le taux de chômage chez les étudiants âgés de 15 à 24 ans n'avait jamais été aussi bas depuis 1977, soit depuis le début de cette série chronologique. De plus, le pourcentage d'étudiants ayant un emploi (rapport emploi-population) atteignait un sommet après plusieurs années de hausses successives. En juillet 1981, 60.3% des étudiants de 15 à 24 retournant aux études avaient un emploi, comparativement à 69.0% de l'ensemble des personnes âgées de 15 à 24 ans.

² La population âgée de 15 à 24 ans visée par l'enquête sur la population active peut être divisée en trois composantes, c'est-à-dire les étudiants qui retournent aux études, ceux qui ne retournent pas (y compris ceux qui n'ont pas encore formulé de plans définitifs) et les jeunes qui ne sont pas étudiants. Cet article vise uniquement le premier groupe. Les étudiants retournant aux études sont ceux qui étaient inscrits à plein temps en mars et qui prévoient poursuivre leurs études à l'automne.

³ Pendant les vacances d'été (de mai à septembre), les étudiants sont identifiés à l'aide de questions supplémentaires de l'enquête sur la population active. Pour plus de renseignements, voir la partie sur les enquêtes supplémentaires à la fin de la "Section spéciale" dans ce numéro.

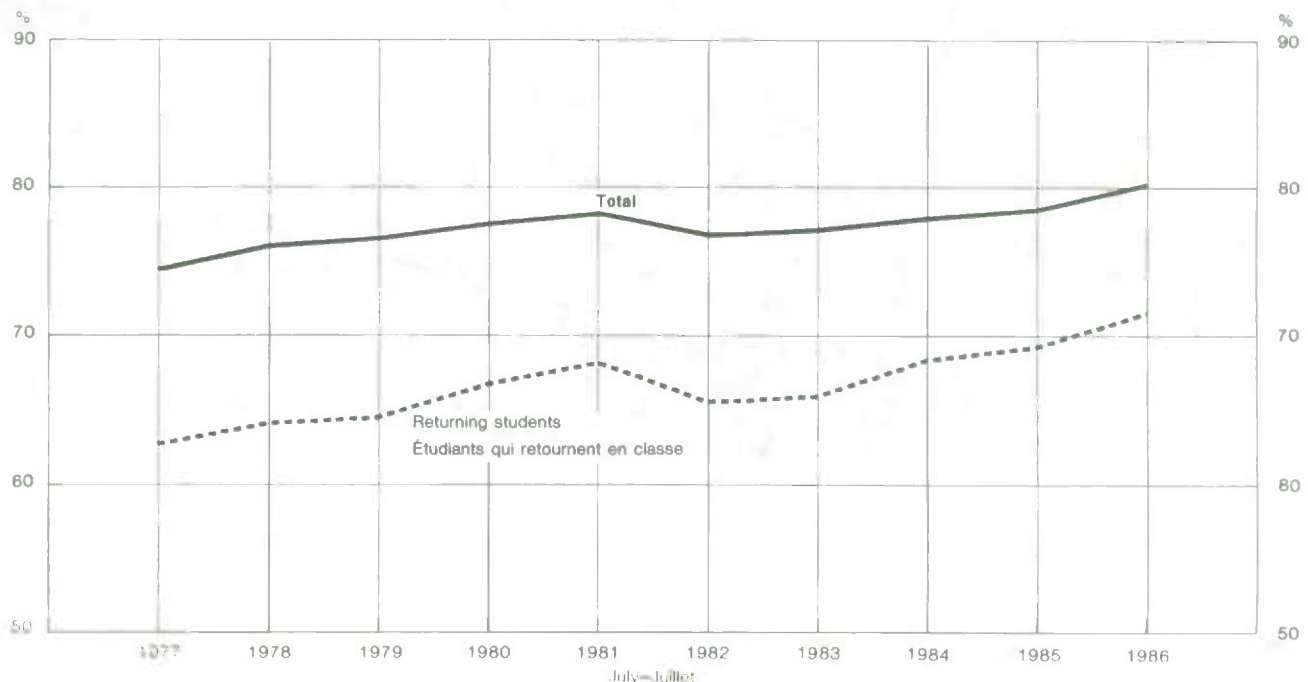
By July 1982, well into the recession but not yet at its low point, the labour market situation for students had changed dramatically. Comparing July 1982 to July a year earlier, the unemployment rate for returning students almost doubled (from 11.5% to 19.3%). The shrinking of job opportunities signalled by this increase in the unemployment rate was reflected in the decline in the percentage of students holding jobs. The employment/population ratio of returning students fell from 60.3% to 52.9%, erasing the gains made since 1977 when 53.3% of returning students held jobs. These conditions appear to have induced some students not to enter the labour force at all since the labour force participation rate of returning students fell from 68.1% to 65.5% between 1981 and 1982.

Or en juillet 1982, au moment où la récession était bien engagée mais avant que l'économie ne soit tombée à son plus faible niveau, la situation des étudiants sur le marché du travail avait changé de façon marquée. De juillet 1981 à juillet 1982, le taux de chômage chez les étudiants retournant aux études a presque doublé, allant de 11.5% à 19.3%. La diminution des possibilités d'emploi dont témoigne cette hausse du taux de chômage s'est traduite par une baisse du pourcentage d'étudiants ayant un emploi. Le rapport emploi-population des étudiants retournant aux études est tombé de 60.3% à 52.9%, ce qui annulait les augmentations observées depuis 1977, lorsque 53.3% de ces étudiants avaient un emploi. Ces conditions semblent avoir découragé certains étudiants d'entrer sur le marché du travail, car les taux d'activité des étudiants retournant aux études a fléchi, passant de 68.1% en 1981 à 65.5% en 1982.

Chart-1
Participation Rates for 15-24 Year Olds:
Total and Returning Students, Canada, July, 1977 to 1986

Graphique-1

Taux d'activité chez les 15 à 24 ans:
total et étudiants qui retournent en classe, Canada, juillet, 1977 à 1986



The unemployment rate for all persons aged 15-24 rose 7.9 percentage points to 19.6% in 1982 while the participation rate declined from 78.2% to 76.7%; thus, compared to 15-24 year olds as a whole, returning students experienced a comparable rise in the unemployment rate, but this was coupled with an above average decline in the participation rate.

Measures of the level of total economic activity indicate that the recession ended in December 1982, that is, in January 1983 the long succession of declines in output ceased and overall economic activity began to grow again. By the summer of 1983, returning students had regained at least some of the lost ground: their unemployment rate had eased slightly, from 19.3% in July 1982 to 18.3% a year later and their labour force

Le taux de chômage pour l'ensemble des personnes âgées de 15 à 24 ans a augmenté de 7.9 points pour atteindre 19.6% en 1982, tandis que leur taux d'activité est passé de 78.2% à 76.7%; ainsi, les étudiants retournant aux études ont subi une augmentation du taux de chômage à peu près comparable à la hausse observée chez l'ensemble des personnes âgées de 15 à 24 ans, mais la baisse du taux d'activité était plus prononcée chez les étudiants.

D'après les mesures du niveau de l'activité économique totale, la récession s'est terminée en décembre 1982, ce qui signifie que la longue série de baisses de production avait pris fin en janvier 1983 et que la croissance de l'activité économique globale avait repris. Pour leur part, les étudiants retournant aux études avaient regagné à l'été 1983 une partie du terrain perdu: le taux de chômage avait reculé légèrement en juillet 1983 par rapport à celui observé

Chart-2
Employment/Population Ratios for 15-24 Year Olds:
Total and Returning Students, Canada, July, 1977 to 1986

Graphique-2

Rapports emploi-population chez les 15 à 24 ans:
total et étudiants qui retournent en classe, Canada, juillet, 1977 à 1986

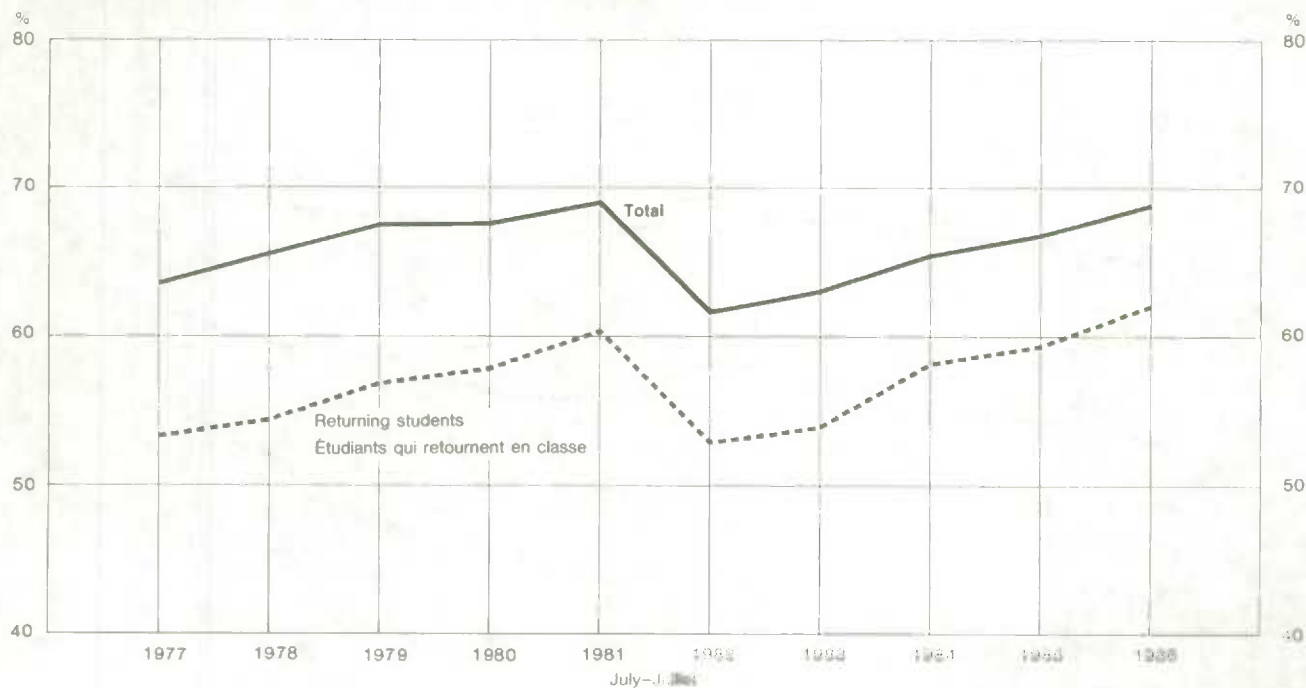


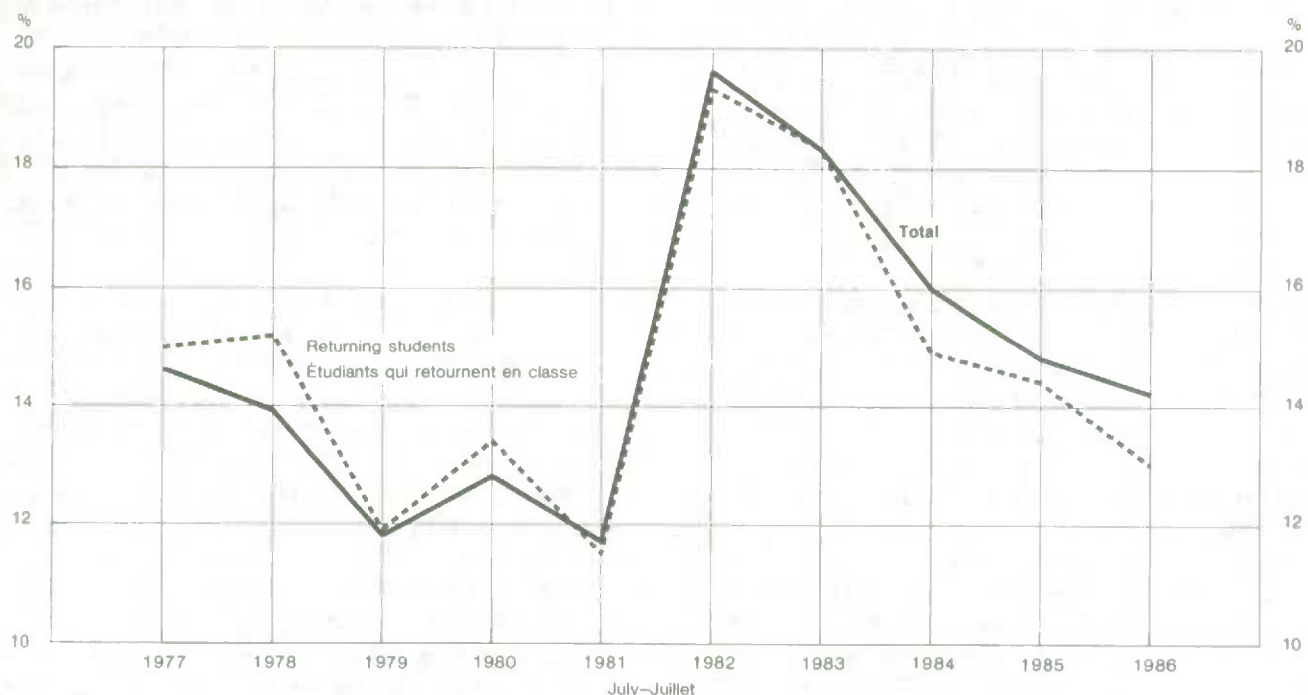
Chart-3

**Unemployment Rates for 15-24 Year Olds:
Total and Returning Students, Canada, July, 1977 to 1986**

Graphique-3

Taux de chômage chez les 15 à 24 ans:

total et étudiants qui retournent en classe, Canada, juillet, 1977 à 1986



participation rate had increased marginally from 65.5% to 65.9% as their employment/population ratio rose one percentage point to reach 53.9%.

In July 1984, a year and a half after the end of the recession, labour market conditions continued to improve for returning students. Not only had their unemployment rate fallen an additional 3.4 percentage points to 14.9%, but their participation rates and employment/population ratios had risen significantly as well. In particular, the proportion of returning students with jobs stood at 58.1% in July 1984, up 4.2 percentage points from the previous year. Despite this rise, the employment/population ratio remained below the July 1981 percentage (60.3%).

un an auparavant (18.3% contre 19.3%) et le taux d'activité s'était accru de façon modeste, passant de 65.5% à 65.9%. Le rapport emploi-population avait augmenté d'un point pour atteindre 53.9%.

En juillet 1984, soit un an et demi après la fin de la récession, les conditions du marché du travail continuaient de s'améliorer pour les étudiants retournant aux études. Non seulement le taux de chômage avait-il régressé de 3.4 points comparativement à l'été précédent, pour atteindre 14.9% en juillet 1984 mais le taux d'activité et le rapport emploi-population avaient tous deux augmenté de façon importante. En particulier, 58.1% des étudiants retournant aux études avaient un emploi en juillet 1984, une hausse de 4.2 points sur l'année précédente. Malgré cette hausse, le rapport emploi-population demeurait inférieur à celui observé en juillet 1981 (60.3%).

In July 1985, there was a further modest improvement in the labour market situation of returning students. Their participation rate increased from 68.3% in July 1984 to a new high of 69.2%. Their employment/population ratio also increased (from 58.1% to 59.3%) but remained below the peak of 60.3% attained in July 1981. The unemployment rate decreased a further 0.5 of a percentage point to 14.4% in July 1985.

It should be noted that throughout the 1977-1985 period the July unemployment rates for returning 15-24 year old students were approximately equal to the overall rates for this age group. However, the participation rates and employment/population ratios for returning students were significantly lower. More specifically, the July participation rates and employment/population ratios for all 15-24 year olds exceeded the rates for returning students by an average of 10.9 and 9.2 percentage points, respectively, during the 1977-1985 period.

JULY 1986 RESULTS

This summer, youth in general and returning students in particular have fared better in the labour market than has been the case for many years. The level of employment for returning students increased 47,000 from last year to reach 1,105,000 in July 1986. (This increase accounts for one fifth of the 229,000 additional Canadians employed in all age groups this July compared to July 1985.) Both the participation rate and employment/population ratio showed increases of over two percentage points since last year to reach 71.5% and 62.0%, respectively. The unemployment rate declined slightly (-1.1 points) to reach 13.3% in July 1986.

En juillet 1985, la situation du marché du travail pour les étudiants retournant aux études s'est encore légèrement améliorée. Le taux d'activité des étudiants est passé de 68.3% en juillet 1984 à un nouveau sommet de 69.2%. Leur rapport emploi-population s'est aussi accru (de 58.1% à 59.3%) mais est resté en-deçà du sommet de 60.3% atteint en juillet 1981. Le taux de chômage a encore reculé de 0.5 point pour se fixer à 14.4% en juillet 1985.

Signalons que les taux de chômage des étudiants de 15 à 24 ans retournant aux études étaient, en juillet des années 1977 à 1985, à peu près au même niveau que les taux pour l'ensemble de ce groupe d'âge. Cependant, les taux d'activité et les rapports emploi-population étaient nettement inférieurs chez les étudiants retournant aux études, comparativement à l'ensemble des personnes âgées de 15 à 24 ans. Plus précisément, les taux d'activité et les rapports emploi-population en juillet pour l'ensemble de ce groupe d'âge dépassaient les taux chez les étudiants retournant aux études de 10.9 et de 9.2 points respectivement, en moyenne, au cours des années 1977 à 1985.

RÉSULTATS POUR JUILLET 1986

Cet été, les jeunes en général et, plus particulièrement, les étudiants retournant aux études ont amélioré leur situation sur le marché du travail comparativement aux années passées. Le niveau d'emploi chez ces étudiants a atteint 1,105,000 en juillet 1986, une hausse de 47,000 par rapport à l'année précédente. (Cette hausse représente un cinquième de la croissance globale entre juillet 1985 et juillet 1986 quant au nombre de Canadiens de tout âge ayant un emploi, soit +229,000.) Le taux d'activité et le rapport emploi-population ont tous deux enregistré des hausses, au-delà de deux points sur l'année précédente, pour atteindre 71.5% et 62.0% respectivement. Le taux de chômage a connu une légère baisse (-1.1 points) pour atteindre 13.3% en juillet 1986.

TABLE 1. Labour Force Characteristics of 15-24 Year Olds: Total and Returning Students, Canada, July, 1977 to 1986¹TABLEAU 1. Caractéristiques de l'activité chez les 15 à 24 ans: total et étudiants qui retournent en classe, Canada, juillet, 1977 à 1986¹

	1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986
per cent - pourcentage										
Total										
Unemployment rate - Taux de chômage	14.6	13.9	11.8	12.8	11.7	19.6	18.3	16.0	14.8	14.2
Participation rate - Taux d'activité	74.4	76.0	76.5	77.5	78.2	76.7	77.1	77.9	78.5	80.2
Employment/population ratio - Rapport emploi-population	63.5	65.5	67.5	67.6	69.0	61.6	63.0	65.4	66.8	68.8
Returning students - Étudiants qui retournent en classe										
Unemployment rate - Taux de chômage	15.0	15.2	11.9	13.4	11.5	19.3	18.3	14.9	14.4	13.3
Participation rate - Taux d'activité	62.7	64.1	64.5	66.7	68.1	65.5	65.9	68.3	69.2	71.5
Employment/population ratio - Rapport emploi-population	53.3	54.4	56.8	57.8	60.3	52.9	53.9	58.1	59.3	62.0

¹Unadjusted data. - Données non-désaisonnalisées.TABLE 2. Labour Force Characteristics of 15-24 Year Olds: Total and Returning Students, Canada, July, 1977 to 1986¹TABLEAU 2. Caractéristiques de l'activité chez les 15 à 24 ans: total et étudiants qui retournent en classe, Canada, juillet, 1977 à 1986¹

	1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986
thousands - milliers										
Total										
Population	4,461	4,509	4,537	4,557	4,540	4,487	4,412	4,328	4,240	4,153
Labour force - Population active	3,317	3,429	3,469	3,532	3,550	3,441	3,403	3,371	3,328	3,329
Employed - Personnes occupées	2,831	2,952	3,060	3,081	3,133	2,766	2,781	2,832	2,834	2,856
Unemployed - Chômeurs	485	477	409	451	417	675	622	539	494	473
Not in labour force - Inactifs	1,144	1,080	1,068	1,024	990	1,046	1,009	956	912	824
Returning students - Étudiants qui retournent en classe										
Population	1,722	1,704	1,706	1,703	1,741	1,711	1,758	1,772	1,784	1,782
Labour force - Population active	1,080	1,093	1,100	1,136	1,186	1,122	1,159	1,209	1,236	1,275
Employed - Personnes occupées	917	926	969	984	1,050	905	947	1,029	1,058	1,105
Unemployed - Chômeurs	163	166	131	152	136	216	212	180	178	170
Not in labour force - Inactifs	642	611	606	567	555	590	599	563	549	507

¹Unadjusted data. - Données non-désaisonnalisées.

The participation rate and employment/population ratio also rose for the 15-24 year age group in general (+1.7 and +2.0 points, respectively) but not to the degree found among returning students. The unemployment rate declined by 0.6 of a percentage point to 14.2%.

From Table 2 it can be seen that the population of returning students this July is virtually unchanged from July 1985 (-2,000). Their increased employment (+47,000) has mainly come from the ranks of those who were not in the labour force last year (down 42,000), and, to a much lesser degree, those who were unemployed (-7,000).

Continuing demographic shifts form an interesting backdrop to the labour market picture for returning students. For instance, a decline of 87,000 persons in the 15-24 year age group was registered between July 1985 and July 1986. This drop is part of a long-term decline in the total population of 15-24 year olds which has been steadily decreasing from an annual average estimate of 4,539,000 in 1981 to 4,244,000 in 1985. As the size of this age group declines, shifts in age composition are also occurring within it. More specifically, since 1973 the proportion of the 15-24 year age group accounted for by 20-24 year olds has climbed from 46.6% to 54.6% (1985).⁴

Le taux d'activité et le rapport emploi-population se sont accrus pour l'ensemble des personnes âgées de 15 à 24 ans (+1.7 et +2.0 respectivement), même si les gains étaient moins marqués chez les étudiants. Le taux de chômage a fléchi de 0.6 point pour atteindre 14.2%.

Le tableau 2 démontre que le nombre d'étudiants retournant aux études en juillet 1986 est resté stable par rapport à juillet 1985 (-2,000). La hausse du niveau d'emploi (+47,000) signale donc une baisse du nombre d'inactifs, qui a en effet fléchi de 42,000, et, à un moindre degré, une baisse du nombre de chômeurs (-7,000).

L'activité économique des étudiants retournant aux études se déroule dans le cadre d'une évolution démographique intéressante. Par exemple, le nombre de personnes âgées de 15 à 24 ans a reculé de 87,000 entre juillet 1985 et juillet 1986. Ce recul fait partie d'une diminution à long terme de la population totale des 15 à 24 ans qui a été en baisse constante depuis 1981 jusqu'à 1985, passant de 4,539,000 à 4,244,000 (estimations de la moyenne annuelle). À mesure que la taille de ce groupe d'âge diminue, la distribution selon l'âge au sein de celui-ci évolue. Plus particulièrement, depuis 1973 la proportion des 20 à 24 ans parmi le groupe des 15 à 24 ans a augmenté, passant de 46.6% à 54.6% en 1985⁴.

⁴ For more detailed information, see **Historical Labour Force Statistics - Actual Data, Seasonal Factors, Seasonally Adjusted Data** (Statistics Canada, Catalogue No. 71-201).

⁴ Pour des renseignements plus détaillés, voir **Statistiques chronologiques sur la population active - chiffres réels, facteurs saisonniers et données désaisonnalisées** (n° 71-201 au catalogue de Statistique Canada).

SUMMARY

The improved labour market conditions for returning students probably reflect the positive interaction of a number of factors. In part, returning students are benefiting from improvements in overall economic conditions. In addition, all levels of government have launched or augmented programs to aid students in the successful search for summer jobs, including collaboration with the private sector to create a more favourable climate for youth employment. Finally, these influences have been magnified by certain demographic changes; specifically, the absolute number of 15-24 year olds is now declining which means that there are now fewer young people competing for available jobs, and an increasing proportion of youth have moved into the 20-24 age bracket, a group which has traditionally fared better in the labour market than teenagers.

ADDITIONAL INFORMATION

For further information about the material contained in this article contact:

Doreen Duchesne
 Labour and Household Surveys Analysis
 Division
 Statistics Canada
 5th floor, Jean Talon Building
 Ottawa, K1A 0T6
 (613) 991-6893.

RÉSUMÉ

L'amélioration des conditions du marché du travail chez les étudiants retournant aux études reflète probablement l'interaction positive d'un certain nombre de facteurs. En partie, les étudiants retournant aux études bénéficient des développements dans l'ensemble des conditions économiques. De plus, tous les niveaux du gouvernement ont participé à la création ou à l'accroissement des programmes d'aide aux étudiants dans leur recherche fructueuse d'emplois d'été, y compris la collaboration avec le secteur privé afin de créer un climat plus favorable à l'embauchement des jeunes. Finalement, ces influences ont été amplifiées par certains changements démographiques; spécifiquement, le nombre absolu des 15 à 24 ans est maintenant en baisse, ce qui signifie qu'il y a moins de jeunes qui font concurrence pour les emplois disponibles, et une proportion croissante de jeunes sont passés à la catégorie d'âge des 20 à 24 ans, un groupe qui a traditionnellement mieux réussi que les adolescents sur le marché du travail.

RENSEIGNEMENTS SUPPLÉMENTAIRES

Pour obtenir plus de renseignements sur les données publiées dans cet article, communiquer avec:

Doreen Duchesne
 Division de l'analyse des enquêtes sur le
 travail et les ménages
 Statistique Canada
 5e étage, Imm. Jean Talon
 Ottawa, K1A 0T6
 (613) 991-6893.



Supplementary Survey

STUDENT IDENTIFICATION QUESTIONS

One of the characteristics established for Labour Force Survey respondents is whether they are currently attending a school, college, or university. This is done using questions 80-82 on the Labour Force Survey questionnaire. (A copy is reproduced at the back of this publication.) However, these questions are not adequate for identifying students during the May to September period when most students are not attending school. Therefore, each year since 1977, supplementary questions have been asked of 15-24 year olds. These consist of:

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

YES	NO
-----	----

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

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

Those who report that they were full-time students¹ in March, and that they intend to return to school full-time in the fall, are classified as returning students in the months in which these questions are asked. Those who attended school full-time in March and who do not intend to return, or are uncertain about returning to school full-time in the fall, are labelled non-returning students. The balance are designated as non-students.

Enquête supplémentaire

QUESTIONS PERMETTANT D'IDENTIFIER LES ÉTUDIANTS

Les questions 80-82 du questionnaire de l'enquête sur la population active (qui est reproduit à la fin de la présente publication) permettent de déterminer si les enquêtés fréquentent actuellement une école, un collège ou une université. Elles ne permettent pas toutefois d'identifier les étudiants pendant la période de mai à septembre, où la plupart d'entre eux ne fréquentent pas l'école. C'est pourquoi, depuis 1977, nous posons chaque année des questions supplémentaires aux personnes âgées de 15 à 24 ans. Les voici:

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

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

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

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

Ceux qui déclarent être étudiants à temps plein¹ en mars et avoir l'intention de poursuivre leurs études à temps plein à l'automne sont considérés comme des personnes retournant aux études pour les mois où ces questions sont posées. Ceux qui ont étudié à temps plein en mars et qui n'envisagent pas de poursuivre leurs études à temps plein à l'automne ou qui sont incertains sont considérés comme des personnes ne retournant pas aux études. Les autres sont classés comme non-étudiants.

¹ Full-time and part-time status is determined by the institution in which the person is enrolled rather than by a certain number of hours of instruction or activity per week.

¹ Le statut d'étudiant à temps plein ou à temps partiel est déterminé par l'établissement où est inscrite la personne et non selon le nombre d'heures de cours ou d'activités par semaine.

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

For further information, contact Ken Bennett, (613) 991-4720, Household Surveys Division, Statistics Canada, Ottawa K1A 0T6.

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

Pour plus de renseignements, communiquer avec Ken Bennett, (613) 991-4720, Division des enquêtes-ménages, Statistique Canada, Ottawa K1A 0T6.

TRAVEL SURVEY

Sponsored by Tourism Canada, the Travel Survey was conducted as a supplement to the July 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 this year by Canadians during the April 1st to June 30th period and to determine the utilization of various travel-related services. Data are gathered on many aspects of travel including the destination, duration and purpose 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 second quarter of this year.

Data from the survey will be turned over to the sponsors in October 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 de l'enquête de juillet 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 1^{er} avril au 30 juin 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 deuxième trimestre de cette année (jusqu'à concurrence de huit voyages).

Les résultats de l'enquête seront remis aux parrains en octobre 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.



Statistics Canada Statistique Canada

Household Surveys Division des enquêtes-ménages

Confidential when completed

Travel Survey (Second Quarter)

Authority Statistics Act
Statutes of Canada
1970 - 71 - 72, Chapter 13

1	0	6	2					3	0	7	8	6
Form No.			Docket No.				Survey Date					
4					5			6				Household Size
Assignment No.				HRD page-line No.								
7	Given Name											
8	Surname											

INTRODUCTION AT TIME OF LABOUR FORCE SURVEY

... has been randomly selected from your household as a respondent for the 1986 Travel Survey

Is he/she available?

Yes → Conduct interviewNo → Make an appointment →

Date:	Time:
Call Back:	Call Back:
Address:	Telephone No.

INTRODUCTION AT TIME OF PERSONAL OR TELEPHONE 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 April 1st to June 30, 1986. Please keep in mind that Mother's Day, Victoria Day, Father's Day and the end of the school year 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 → How many?

--	--

 No

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 relatives, attending a wedding, etc.

Yes → How many?

--	--

 No

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 → How many?

--	--

 No 9. INTERVIEWER CHECK ITEM: If "Yes" in A, B or C Go to 10Otherwise Go to 2910. 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." (repeat the number)

(TURN THE PAGE)



Statistique Canada Statistics Canada

Division des
enquêtes-ménagesHousehold Surveys
DivisionConfidentiel
une fois rempli

Enquête sur les voyages (Deuxième Trimestre)

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

1 0 8	2	3 0 7 8 6
N° de la formule		N° de dossier
4	5	6
N° de tâche		N° de page-ligne du DM
7	Prénom	
8	Nom de famille	

PRÉSENTATION AU MOMENT DE L'ENQUÊTE SUR LA POPULATION ACTIVE

... a été choisi(e) au hasard parmi les membres de votre ménage pour participer à l'enquête de 1986 sur les voyages

Est-il(e) disponible?

Oui → Interviewez l'enquêté(e)Non → Prenez rendez-vous →

Date:	Heure:
Rappel:	Rappel:
Adresse:	
No. de téléphone	

PRÉSENTATION AU MOMENT DE L'INTERVIEW SUR PLACE OU AU TÉLÉPHONE

Vous avez été choisi(e) au hasard parmi les membres de votre ménage pour participer à l'enquête de 1986 sur les voyages. Cette enquête a pour but de recueillir des renseignements sur les voyages et le tourisme, l'une des principales industries du Canada.

J'aimerais vous poser des questions sur les voyages que vous avez pu faire et qui se sont terminés au cours de la période de trois mois allant du 1^{er} avril au 30 juin 1986. N'oubliez pas que la fête des mères, la fête de la reine, la fête des pères, et la fin de l'année scolaire ont eu lieu pendant cette période de trois mois. Ne tenez pas compte des voyages que vous avez faits:à titre de membre du personnel voyageant à bord d'un autobus, d'un avion, d'un camion, etc.,
pour vous rendre au travail ou à l'école;
pour déménager.

A. Avez-vous fait des voyages d'affaires de plus d'une journée qui vous ont conduit(e) à au moins 50 milles (80 km) de votre domicile et qui se sont terminés au cours de cette période de trois mois?

Oui → Combien?

--	--

 Non

B. Avez-vous fait d'autres voyages de plus d'une journée qui vous ont conduit(e) à au moins 50 milles (80 km) de votre domicile et qui se sont terminés au cours de cette période de trois mois? Par "autres voyages" j'entends des voyages pour aller en vacances, visiter des parents ou des amis, assister à un mariage, etc.

Oui → Combien?

--	--

 Non

C. Avez-vous fait, pour toute autre raison, des voyages d'une journée qui vous ont conduit(e) à au moins 50 milles (80 km) de votre domicile au cours de cette période de trois mois?

Oui → Combien?

--	--

 Non 9. À L'INTERVIEWER: Si "oui" à A, B ou C passez à 10Autrement passez à 2910. À L'INTERVIEWER: Additionnez les inscriptions en A, B et C ci-dessus: Inscrivez le nombre total de voyages

--	--

Puis lisez ceci au répondant: "Je veux maintenant vous demander quelques détails au sujet du (des) Voyage(s) que vous avez fait(s) au cours de cette période de trois mois. "(répétez le nombre)

(TOURNEZ LA PAGE)

<p 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>(Nearest) CITY/TOWN _____</p> <p>PROVINCE _____ 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>(Nearest) CITY/TOWN _____ PROVINCE/STATE _____</p> <p>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 _____ Kilometres _____ Enter number _____</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>																																																		
<p>15. WAS THIS A WEEK-END TRIP?</p> <p>Yes <input type="radio"/> No <input checked="" type="radio"/></p>																																																		
<p>16. HOW MANY NIGHTS WERE YOU AWAY FROM HOME ON THIS TRIP?</p> <p>Enter number _____ 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> <tbody> <tr> <td>Newfoundland</td> <td>01</td> <td>_____</td> <td>Saskatchewan</td> <td>08</td> <td>_____</td> </tr> <tr> <td>P.E.I.</td> <td>02</td> <td>_____</td> <td>Alberta</td> <td>09</td> <td>_____</td> </tr> <tr> <td>Nova Scotia</td> <td>03</td> <td>_____</td> <td>British Columbia</td> <td>10</td> <td>_____</td> </tr> <tr> <td>New Brunswick</td> <td>04</td> <td>_____</td> <td>N.W.T. or Yukon</td> <td>11</td> <td>_____</td> </tr> <tr> <td>Quebec</td> <td>05</td> <td>_____</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Ontario</td> <td>06</td> <td>_____</td> <td>United States</td> <td>12</td> <td>_____</td> </tr> <tr> <td>Manitoba</td> <td>07</td> <td>_____</td> <td>All other countries</td> <td>13</td> <td>_____</td> </tr> </tbody> </table>			Newfoundland	01	_____	Saskatchewan	08	_____	P.E.I.	02	_____	Alberta	09	_____	Nova Scotia	03	_____	British Columbia	10	_____	New Brunswick	04	_____	N.W.T. or Yukon	11	_____	Quebec	05	_____				Ontario	06	_____	United States	12	_____	Manitoba	07	_____	All other countries	13	_____						
Newfoundland	01	_____	Saskatchewan	08	_____																																													
P.E.I.	02	_____	Alberta	09	_____																																													
Nova Scotia	03	_____	British Columbia	10	_____																																													
New Brunswick	04	_____	N.W.T. or Yukon	11	_____																																													
Quebec	05	_____																																																
Ontario	06	_____	United States	12	_____																																													
Manitoba	07	_____	All other countries	13	_____																																													
<p>18. IN WHAT TYPES OF ACCOMMODATION DID YOU STAY AND HOW MANY NIGHTS DID YOU SPEND IN EACH TYPE?</p> <table> <tbody> <tr> <td>Hotel (including tourist homes)</td> <td>1</td> <td>_____</td> </tr> <tr> <td>Motel</td> <td>2</td> <td>_____</td> </tr> <tr> <td>Camping or trailer park</td> <td>3</td> <td>_____</td> </tr> <tr> <td>Home of friends or relatives</td> <td>4</td> <td>_____</td> </tr> <tr> <td>Private cottage or vacation home</td> <td>5</td> <td>_____</td> </tr> <tr> <td>Commercial cottage or cabin</td> <td>6</td> <td>_____</td> </tr> <tr> <td>Other (hostels, universities, etc.)</td> <td>7</td> <td>_____</td> </tr> </tbody> </table>			Hotel (including tourist homes)	1	_____	Motel	2	_____	Camping or trailer park	3	_____	Home of friends or relatives	4	_____	Private cottage or vacation home	5	_____	Commercial cottage or cabin	6	_____	Other (hostels, universities, etc.)	7	_____																											
Hotel (including tourist homes)	1	_____																																																
Motel	2	_____																																																
Camping or trailer park	3	_____																																																
Home of friends or relatives	4	_____																																																
Private cottage or vacation home	5	_____																																																
Commercial cottage or cabin	6	_____																																																
Other (hostels, universities, etc.)	7	_____																																																
<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> <table> <tbody> <tr> <td>Automobile</td> <td>1</td> <td>Rail</td> <td>3</td> <td>Other</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>Bus</td> <td>2</td> <td>Boat</td> <td>4</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Air</td> <td>6</td> <td>Did you rent a car?</td> <td>7</td> <td>No</td> <td>8</td> </tr> </tbody> </table>			Automobile	1	Rail	3	Other	5	Bus	2	Boat	4			Air	6	Did you rent a car?	7	No	8																														
Automobile	1	Rail	3	Other	5																																													
Bus	2	Boat	4																																															
Air	6	Did you rent a car?	7	No	8																																													
<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"/> 3</p> <p>Business <input type="radio"/> A convention <input type="radio"/> 5</p> <p>Was it to attend a convention? Yes <input type="radio"/> No <input type="radio"/> 7</p>																																																		
<p>21. ON THIS TRIP, DID YOU PARTICIPATE IN ANY OF THE FOLLOWING ACTIVITIES? (Read list and mark all that apply)</p> <table> <tbody> <tr> <td>Visiting friends or relatives</td> <td>01</td> <td>Attend sports events</td> <td>09</td> </tr> <tr> <td>Festivals or events</td> <td>02</td> <td>Participate in sports or outdoor activity (specify) <input type="radio"/> 10</td> </tr> <tr> <td>Shopping</td> <td>03</td> <td>Swimming <input type="radio"/> 11</td> </tr> <tr> <td>Sightseeing</td> <td>04</td> <td>Other water sports <input type="radio"/> 12</td> </tr> <tr> <td>Attend cultural events e.g. plays, concerts</td> <td>05</td> <td>Hunting or fishing <input type="radio"/> 13</td> </tr> <tr> <td>Nightlife/recreational activities</td> <td>06</td> <td>For any travel in British Columbia, ask:</td> </tr> <tr> <td>Visit zoo/museum/natural display</td> <td>07</td> <td>Did you visit Expo 86? <input type="radio"/></td> </tr> <tr> <td>Visit a National, Provincial, Regional Park or Historic site</td> <td>08</td> <td>Yes <input type="radio"/> 14 No <input type="radio"/> 15</td> </tr> <tr> <td colspan="4">None of the above <input type="radio"/> 17</td> </tr> </tbody> </table>			Visiting friends or relatives	01	Attend sports events	09	Festivals or events	02	Participate in sports or outdoor activity (specify) <input type="radio"/> 10	Shopping	03	Swimming <input type="radio"/> 11	Sightseeing	04	Other water sports <input type="radio"/> 12	Attend cultural events e.g. plays, concerts	05	Hunting or fishing <input type="radio"/> 13	Nightlife/recreational activities	06	For any travel in British Columbia, ask:	Visit zoo/museum/natural display	07	Did you visit Expo 86? <input type="radio"/>	Visit a National, Provincial, Regional Park or Historic site	08	Yes <input type="radio"/> 14 No <input type="radio"/> 15	None of the above <input type="radio"/> 17																						
Visiting friends or relatives	01	Attend sports events	09																																															
Festivals or events	02	Participate in sports or outdoor activity (specify) <input type="radio"/> 10																																																
Shopping	03	Swimming <input type="radio"/> 11																																																
Sightseeing	04	Other water sports <input type="radio"/> 12																																																
Attend cultural events e.g. plays, concerts	05	Hunting or fishing <input type="radio"/> 13																																																
Nightlife/recreational activities	06	For any travel in British Columbia, ask:																																																
Visit zoo/museum/natural display	07	Did you visit Expo 86? <input type="radio"/>																																																
Visit a National, Provincial, Regional Park or Historic site	08	Yes <input type="radio"/> 14 No <input type="radio"/> 15																																																
None of the above <input type="radio"/> 17																																																		
<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>Enter code(s) _____ 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> <tbody> <tr> <td>Prepaid packages (i.e. package tours)</td> <td>1</td> <td>\$</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>00</td> </tr> <tr> <td>Transportation to and from destination including expenditures for gas</td> <td>2</td> <td>\$</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>00</td> </tr> <tr> <td>Local transportation (i.e. taxis, bus, etc.)</td> <td>3</td> <td>\$</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>00</td> </tr> <tr> <td>Accommodation</td> <td>4</td> <td>\$</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>00</td> </tr> <tr> <td>Food and beverages</td> <td>5</td> <td>\$</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>00</td> </tr> <tr> <td>Recreation and entertainment</td> <td>6</td> <td>\$</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>00</td> </tr> <tr> <td>Other (souvenirs, etc.)</td> <td>7</td> <td>\$</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>00</td> </tr> <tr> <td>Total (if no breakdown given)</td> <td>8</td> <td>\$</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>00</td> </tr> </tbody> </table>			Prepaid packages (i.e. package tours)	1	\$	1	1	00	Transportation to and from destination including expenditures for gas	2	\$	1	1	00	Local transportation (i.e. taxis, bus, etc.)	3	\$	1	1	00	Accommodation	4	\$	1	1	00	Food and beverages	5	\$	1	1	00	Recreation and entertainment	6	\$	1	1	00	Other (souvenirs, etc.)	7	\$	1	1	00	Total (if no breakdown given)	8	\$	1	1	00
Prepaid packages (i.e. package tours)	1	\$	1	1	00																																													
Transportation to and from destination including expenditures for gas	2	\$	1	1	00																																													
Local transportation (i.e. taxis, bus, etc.)	3	\$	1	1	00																																													
Accommodation	4	\$	1	1	00																																													
Food and beverages	5	\$	1	1	00																																													
Recreation and entertainment	6	\$	1	1	00																																													
Other (souvenirs, etc.)	7	\$	1	1	00																																													
Total (if no breakdown given)	8	\$	1	1	00																																													
<p>24. IN WHICH MONTH DID THIS TRIP END?</p> <p>April <input type="radio"/> May <input type="radio"/> June <input type="radio"/> 3</p>																																																		
<p>25. HOW MANY OTHER TRIPS IDENTICAL TO THIS ONE DID YOU TAKE DURING THE PERIOD APRIL 1ST TO JUNE 30, 1986?</p> <p>None <input type="radio"/> Go to 27 OR (Enter number) _____</p>																																																		
<p>26. DID ANY OF THESE TRIPS END IN...?</p> <p>April <input type="radio"/> May <input type="radio"/> June <input type="radio"/> 3</p>																																																		
<p>27. INTERVIEWER CHECK ITEM:</p> <p>If last trip <input type="radio"/> Go to 29 Otherwise <input type="radio"/> Go to TRIP 2</p>																																																		

<p style="text-align: center;">VOYAGE 1 EN COMMENÇANT PAR LE PREMIER VOYAGE QUI S'EST TERMINÉ AU COURS DE CETTE PÉRIODE:</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○ Agrément <input type="radio"/> 2○ Raisons personnelles <input type="radio"/> 3○</p> <p>Affaires <input type="radio"/> 4○ 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>11. OÙ DEMEURIEZ-VOUS LORSQUE VOUS AVEZ FAIT CE VOYAGE?</p> <p>VILLE (la plus proche) _____ PROVINCE _____ RÉSERVÉ AU BUREAU _____</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> <table border="0"> <tr> <td>Visites chez des amis ou parents <input type="radio"/> 01○</td> <td>Assistance à des compétitions sportives <input type="radio"/> 08○</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>Pour tout voyage en Colombie-Britannique, demandez:</td> </tr> <tr> <td>Visite d'un zoo/musée/site naturel <input type="radio"/> 07○</td> <td>Avez-vous visité Expo 86? Oui <input type="radio"/> 14○ Non <input type="radio"/> 15○</td> </tr> <tr> <td>Visite d'un parc national, provincial ou régional, ou d'un lieu historique <input type="radio"/> 08○</td> <td>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"/> 08○	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? Oui <input type="radio"/> 14○ Non <input type="radio"/> 15○	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"/> 08○																								
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? Oui <input type="radio"/> 14○ Non <input type="radio"/> 15○																								
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○																								
<p>12. QUELLE ÉTAIT VOTRE DESTINATION LORS DE CE VOYAGE? (Si l'enquêté est allé 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) _____ PROVINCE/ÉTAT _____ PAYS (si hors du Canada) _____ RÉSERVÉ AU BUREAU _____</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○ Kilomètres <input type="radio"/> 2○ Inscrivez le nombre <input type="radio"/> 3○</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="radio"/> 1○ 15 ans et plus <input type="radio"/> 2○</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>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="radio"/> 3○ Si 000 passez à 19</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 QUE VOUS AVEZ VISITÉS?</p> <p>Inscrivez le(s) code(s) <input type="radio"/> 4○ <input type="radio"/> 5○ <input type="radio"/> 6○ <input type="radio"/> 7○ N'a pas visité de parc national ni de lieu historique <input type="radio"/> 99○</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 <input type="radio"/> 01○</td> <td>Saskatchewan <input type="radio"/> 08○</td> </tr> <tr> <td>Î.-P.-É. <input type="radio"/> 02○</td> <td>Alberta <input type="radio"/> 09○</td> </tr> <tr> <td>Nouvelle-Écosse <input type="radio"/> 03○</td> <td>C.-Britannique <input type="radio"/> 10○</td> </tr> <tr> <td>N.-Brunswick <input type="radio"/> 04○</td> <td>T.N.O. ou Yukon <input type="radio"/> 11○</td> </tr> <tr> <td>Québec <input type="radio"/> 05○</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Ontario <input type="radio"/> 06○</td> <td>États-Unis <input type="radio"/> 12○</td> </tr> <tr> <td>Manitoba <input type="radio"/> 07○</td> <td>Tous autres pays <input type="radio"/> 13○</td> </tr> </table>		Terre-Neuve <input type="radio"/> 01○	Saskatchewan <input type="radio"/> 08○	Î.-P.-É. <input type="radio"/> 02○	Alberta <input type="radio"/> 09○	Nouvelle-Écosse <input type="radio"/> 03○	C.-Britannique <input type="radio"/> 10○	N.-Brunswick <input type="radio"/> 04○	T.N.O. ou Yukon <input type="radio"/> 11○	Québec <input type="radio"/> 05○		Ontario <input type="radio"/> 06○	États-Unis <input type="radio"/> 12○	Manitoba <input type="radio"/> 07○	Tous autres pays <input type="radio"/> 13○	<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> <table border="0"> <tr> <td>Voyages tous frais compris <input type="radio"/> 1○ \$ <input type="radio"/> 1111111100</td> </tr> <tr> <td>Transport aller retour y compris le coût de l'essence <input type="radio"/> 2○ \$ <input type="radio"/> 1111111100</td> </tr> <tr> <td>Déplacements locaux (taxis, autobus, etc.) <input type="radio"/> 3○ \$ <input type="radio"/> 1111111100</td> </tr> <tr> <td>Hébergement <input type="radio"/> 4○ \$ <input type="radio"/> 1111111100</td> </tr> <tr> <td>Aliments et boissons <input type="radio"/> 5○ \$ <input type="radio"/> 1111111100</td> </tr> <tr> <td>Loisirs et divertissements <input type="radio"/> 6○ \$ <input type="radio"/> 1111111100</td> </tr> <tr> <td>Autre (souvenirs, etc.) <input type="radio"/> 7○ \$ <input type="radio"/> 1111111100</td> </tr> <tr> <td>Total (si les dépenses ne sont pas détaillées) <input type="radio"/> 8○ \$ <input type="radio"/> 1111111100</td> </tr> </table>		Voyages tous frais compris <input type="radio"/> 1○ \$ <input type="radio"/> 1111111100	Transport aller retour y compris le coût de l'essence <input type="radio"/> 2○ \$ <input type="radio"/> 1111111100	Déplacements locaux (taxis, autobus, etc.) <input type="radio"/> 3○ \$ <input type="radio"/> 1111111100	Hébergement <input type="radio"/> 4○ \$ <input type="radio"/> 1111111100	Aliments et boissons <input type="radio"/> 5○ \$ <input type="radio"/> 1111111100	Loisirs et divertissements <input type="radio"/> 6○ \$ <input type="radio"/> 1111111100	Autre (souvenirs, etc.) <input type="radio"/> 7○ \$ <input type="radio"/> 1111111100	Total (si les dépenses ne sont pas détaillées) <input type="radio"/> 8○ \$ <input type="radio"/> 1111111100
Terre-Neuve <input type="radio"/> 01○	Saskatchewan <input type="radio"/> 08○																								
Î.-P.-É. <input type="radio"/> 02○	Alberta <input type="radio"/> 09○																								
Nouvelle-Écosse <input type="radio"/> 03○	C.-Britannique <input type="radio"/> 10○																								
N.-Brunswick <input type="radio"/> 04○	T.N.O. ou Yukon <input type="radio"/> 11○																								
Québec <input type="radio"/> 05○																									
Ontario <input type="radio"/> 06○	États-Unis <input type="radio"/> 12○																								
Manitoba <input type="radio"/> 07○	Tous autres pays <input type="radio"/> 13○																								
Voyages tous frais compris <input type="radio"/> 1○ \$ <input type="radio"/> 1111111100																									
Transport aller retour y compris le coût de l'essence <input type="radio"/> 2○ \$ <input type="radio"/> 1111111100																									
Déplacements locaux (taxis, autobus, etc.) <input type="radio"/> 3○ \$ <input type="radio"/> 1111111100																									
Hébergement <input type="radio"/> 4○ \$ <input type="radio"/> 1111111100																									
Aliments et boissons <input type="radio"/> 5○ \$ <input type="radio"/> 1111111100																									
Loisirs et divertissements <input type="radio"/> 6○ \$ <input type="radio"/> 1111111100																									
Autre (souvenirs, etc.) <input type="radio"/> 7○ \$ <input type="radio"/> 1111111100																									
Total (si les dépenses ne sont pas détaillées) <input type="radio"/> 8○ \$ <input type="radio"/> 1111111100																									
<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) <input type="radio"/> 1○</td> </tr> <tr> <td>Motel <input type="radio"/> 2○</td> </tr> <tr> <td>Terrain de camping ou parc pour roulotte <input type="radio"/> 3○</td> </tr> <tr> <td>Chez des amis ou des parents <input type="radio"/> 4○</td> </tr> <tr> <td>Chalet ou maison de villégiature privés <input type="radio"/> 5○</td> </tr> <tr> <td>Chalet ou cabine loués <input type="radio"/> 6○</td> </tr> <tr> <td>Autre (auberges, universités, etc.) <input type="radio"/> 7○</td> </tr> </table>		Hôtel (y compris les maisons pour touristes) <input type="radio"/> 1○	Motel <input type="radio"/> 2○	Terrain de camping ou parc pour roulotte <input type="radio"/> 3○	Chez des amis ou des parents <input type="radio"/> 4○	Chalet ou maison de villégiature privés <input type="radio"/> 5○	Chalet ou cabine loués <input type="radio"/> 6○	Autre (auberges, universités, etc.) <input type="radio"/> 7○	<p>24. AU COURS DE QUEL MOIS CE VOYAGE S'EST-IL TERMINÉ?</p> <p>Avril <input type="radio"/> 1○ Mai <input type="radio"/> 2○ Juin <input type="radio"/> 3○</p>																
Hôtel (y compris les maisons pour touristes) <input type="radio"/> 1○																									
Motel <input type="radio"/> 2○																									
Terrain de camping ou parc pour roulotte <input type="radio"/> 3○																									
Chez des amis ou des parents <input type="radio"/> 4○																									
Chalet ou maison de villégiature privés <input type="radio"/> 5○																									
Chalet ou cabine loués <input type="radio"/> 6○																									
Autre (auberges, universités, etc.) <input type="radio"/> 7○																									
<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> <table border="0"> <tr> <td>Automobile <input type="radio"/> 1○</td> <td>Train <input type="radio"/> 3○</td> <td>Autre <input type="radio"/> 5○</td> </tr> <tr> <td>Autobus <input type="radio"/> 2○</td> <td>Bateau <input type="radio"/> 4○</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Avion <input type="radio"/> 6○ →</td> <td>Avez-vous loué une voiture? Oui <input type="radio"/> 7○ Non <input type="radio"/> 8○</td> <td></td> </tr> </table>		Automobile <input type="radio"/> 1○	Train <input type="radio"/> 3○	Autre <input type="radio"/> 5○	Autobus <input type="radio"/> 2○	Bateau <input type="radio"/> 4○		Avion <input type="radio"/> 6○ →	Avez-vous loué une voiture? Oui <input type="radio"/> 7○ Non <input type="radio"/> 8○		<p>25. COMBIEN D'AUTRES VOYAGES IDENTIQUES À CELUI-CI AVEZ-VOUS FAITS ENTRE LE 1^{er} AVRIL ET 30 JUIN 1986?</p> <p>Aucun <input type="radio"/> 1○ Passez à 27 OU (Inscrivez le nombre) <input type="radio"/> 2○</p>														
Automobile <input type="radio"/> 1○	Train <input type="radio"/> 3○	Autre <input type="radio"/> 5○																							
Autobus <input type="radio"/> 2○	Bateau <input type="radio"/> 4○																								
Avion <input type="radio"/> 6○ →	Avez-vous loué une voiture? Oui <input type="radio"/> 7○ Non <input type="radio"/> 8○																								
<p>26. UN DE CES VOYAGES S'EST-IL TERMINÉ EN...?</p> <p>Avril <input type="radio"/> 1○ Mai <input type="radio"/> 2○ Juin <input type="radio"/> 3○</p>		<p>27. À L'INTERVIEWER:</p> <p>S'il s'agit du dernier voyage <input type="radio"/> 1○ Passez à 29 Autrement <input type="radio"/> 2○ Passez au VOYAGE 2</p>																							

TRIP 2		CONTINUING WITH THE NEXT TRIP	
11. WHERE DID YOU LIVE WHEN YOU TOOK THIS TRIP?			
(nearest) CITY/TOWN _____		FOR OFFICE USE ONLY	
PROVINCE _____			
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)			
(Nearest) CITY/TOWN _____		PROVINCE/STATE _____	
COUNTRY (if outside Canada) _____		FOR OFFICE USE ONLY	
13. APPROXIMATELY HOW FAR FROM YOUR HOME IS _____? (REPEAT DESTINATION FROM QUESTION 12)			
Miles <input type="radio"/> 1	Enter number <input type="text"/>		
Kilometres <input type="radio"/> 2			
14. INCLUDING YOURSELF, HOW MANY PEOPLE NOW LIVING IN THIS HOUSEHOLD WENT ON THIS TRIP? under 15 years 15 years and over			
<input type="text"/> 1	<input type="text"/> 2		
15. WAS THIS A WEEK-END TRIP?			
Yes <input type="radio"/> 1	No <input type="radio"/> 2		
16. HOW MANY NIGHTS WERE YOU AWAY FROM HOME ON THIS TRIP?			
Enter number <input type="text"/> If 000 go to 19			
17. IN WHICH PROVINCES, TERRITORIES, OR OTHER COUNTRIES DID YOU STAY OVERNIGHT AND HOW MANY NIGHTS DID YOU SPEND IN EACH ONE?			
Newfoundland 01 <input type="text"/>	Saskatchewan 08 <input type="text"/>		
P.E.I. 02 <input type="text"/>	Alberta 09 <input type="text"/>		
Nova Scotia 03 <input type="text"/>	British Columbia 10 <input type="text"/>		
New Brunswick 04 <input type="text"/>	N.W.T. or Yukon 11 <input type="text"/>		
Quebec 05 <input type="text"/>	United States 12 <input type="text"/>		
Ontario 06 <input type="text"/>	All other countries 13 <input type="text"/>		
18. IN WHAT TYPES OF ACCOMMODATION DID YOU STAY AND HOW MANY NIGHTS DID YOU SPEND IN EACH TYPE?			
Hotel (including tourist homes) 1 <input type="text"/>			
Motel 2 <input type="text"/>			
Camping or trailer park 3 <input type="text"/>			
Home of friends or relatives 4 <input type="text"/>			
Private cottage or vacation home 5 <input type="text"/>			
Commercial cottage or cabin 6 <input type="text"/>			
Other (hostels, universities, etc.) 7 <input type="text"/>			
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)			
Automobile <input type="radio"/> 1	Rail <input type="radio"/> 3	Other <input type="radio"/> 5	
Bus <input type="radio"/> 2	Boat <input type="radio"/> 4		
Air <input type="radio"/> 8	Did you rent a car? Yes <input type="radio"/> 7 No <input type="radio"/> 8		
20. WHAT WAS THE MAIN REASON FOR TAKING THIS TRIP? (Mark one only)			
Visiting friends/relatives <input type="radio"/> 1	Pleasure <input type="radio"/> 2	Personal <input type="radio"/> 3	
Business <input type="radio"/> 4	A convention <input type="radio"/> 5		
Was it to attend a convention? Yes <input type="radio"/> 6 No <input type="radio"/> 7			
21. ON THIS TRIP, DID YOU PARTICIPATE IN ANY OF THE FOLLOWING ACTIVITIES? (Read list and mark all that apply)			
Visiting friends or relatives <input type="radio"/> 01	Attend sports events <input type="radio"/> 09		
Festivals or events <input type="radio"/> 02	Participate in sports or outdoor activity (specify) <input type="radio"/> 10		
Shopping <input type="radio"/> 03	Swimming <input type="radio"/> 11		
Sightseeing <input type="radio"/> 04	Other water sports <input type="radio"/> 12		
Attend cultural events e.g. plays, concerts <input type="radio"/> 05	Hunting or fishing <input type="radio"/> 13		
Nightlife/recreational activities <input type="radio"/> 06	For any travel in British Columbia, ask:		
Visit zoo/museum/natural display <input type="radio"/> 07	Did you visit Expo 86? <input type="radio"/> 14		
Visit a National, Provincial, Regional Park or Historic site <input type="radio"/> 08	Yes <input type="radio"/> 14 No <input type="radio"/> 15		
None of the above <input type="radio"/> 17			
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?			
enter code(s) <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>		Did not visit a National park or Historic site <input type="radio"/> 99	
23. INCLUDING CHARGES ON CREDIT CARDS, WHAT WERE THE TOTAL EXPENDITURES FOR YOURSELF AND ALL OTHER HOUSEHOLD MEMBERS WHO WENT ON THIS TRIP FOR ... ?			
Prepaid packages (i.e. package tours) <input type="text"/> \$1 1 1 1 1 00			
Transportation to and from destination including expenditures for gas <input type="text"/> \$1 1 1 1 1 00			
Local transportation (i.e. taxis, bus, etc.) <input type="text"/> \$1 1 1 1 1 00			
Accommodation <input type="text"/> \$1 1 1 1 1 00			
Food and beverages <input type="text"/> \$1 1 1 1 1 00			
Recreation and entertainment <input type="text"/> \$1 1 1 1 1 00			
Other (souvenirs, etc.) <input type="text"/> \$1 1 1 1 1 00			
Total (if no breakdown given) <input type="text"/> \$1 1 1 1 1 00			
24. IN WHICH MONTH DID THIS TRIP END?			
April <input type="radio"/> 1	May <input type="radio"/> 2	June <input type="radio"/> 3	
25. HOW MANY OTHER TRIPS IDENTICAL TO THIS ONE DID YOU TAKE DURING THE PERIOD APRIL 1ST TO JUNE 30, 1986?			
None <input type="radio"/> 1	Go to 27	OR	(Enter number) <input type="text"/>
26. DID ANY OF THESE TRIPS END IN...?			
April <input type="radio"/> 1	May <input type="radio"/> 2	June <input type="radio"/> 3	
27. INTERVIEWER CHECK ITEM:			
If last trip <input type="radio"/> 1	Go to 29		
Otherwise <input type="radio"/> 2	Go to 29		

VOYAGE 2			
EN CONTINUANT AVEC LE PROCHAIN VOYAGE			
11. OÙ DEMEURIEREZ-VOUS LORSQUE VOUS AVEZ FAIT CE VOYAGE?			
VILLE (la plus proche)			
PROVINCE	RÉSERVÉ AU BUREAU		
12. QUELLE ÉTAIT VOTRE DESTINATION LORS DE CE VOYAGE? (Si l'enquêté est allé à plus d'un endroit au cours de ce voyage, indiquez l'endroit le plus éloigné de son domicile.)			
VILLE (la plus proche)	PROVINCE / ÉTAT		
PROVINCE / ÉTAT (au Canada)	RÉSERVÉ AU BUREAU		
13. ENVIRON À QUELLE DISTANCE SE TROUVE _____ DE VOTRE DOMICILE? (REPÉTEZ LA DESTINATION DÉCLARÉE À LA QUESTION 12)			
Miles	10	Inscrivez le nombre	
Kilomètres	20		
14. Y COMPRIS VOUS-MÊME COMBIEN DE PERSONNES DEMEURENT ENCORE ICI ONT ÉGALEMENT FAIT CE VOYAGE?			
moins de 15 ans	15 ans et plus		
15. ÉTAIT-CE UN VOYAGE DE FIN DE SEMAINE?			
Oui 10	Non 20		
16. COMBIEZ DE NUITS AVEZ-VOUS PASSÉES À L'EXTÉRIEUR DE CHEZ VOUS AU COURS DE CE VOYAGE?			
Inscrivez le nombre 0000 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?			
Terre-Neuve	01	Saskatchewan	08
Î.-P.-É.	02	Alberta	09
Nouvelle-Écosse	03	C.-Britannique	10
N.-Brunswick	04	T.N.O. ou Yukon	11
Québec	05		
Ontario	06	États-Unis	12
Manitoba	07	Tous autres pays	13
18. DANS QUELS GENRES D'ÉTABLISSEMENTS AVEZ-VOUS SÉJOURNÉ ET COMBIEN DE NUITS AVEZ-VOUS PASSÉES DANS CHAQUE GENRE D'ÉTABLISSEMENT DÉCLARÉ CI-DESSOUS?			
Hôtel (y compris les maisons pour touristes)	1		
Motel	2		
Terrain de camping ou parc pour roulotte	3		
Chez des amis ou des parents	4		
Chalet ou maison de villégiature privés	5		
Chalet ou cabine loués	6		
Autre (auberges, universités, etc.)	7		
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.)			
Automobile 10	Train 30	Autre 50	
Autobus 20	Bateau 40		
Avion 60 →	Avez-vous loué une voiture?	Oui 70 Non 80	
20. QUELLE ÉTAIT LA PRINCIPALE RAISON POUR LAQUELLE VOUS AVEZ FAIT CE VOYAGE? (Cochez un seul cercle.)			
Visite d'amis ou de parents	10	Agrément 20 Raisons personnelles 30	
Affaires	40	Un congrès 50	
Avez-vous assisté à un congrès? Oui 60 Non 70			
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.)			
Visites chez des amis ou parents	01	Assistance à des compétitions sportives 09	
Manifestations et festivals	02	Activités sportives ou de plein air (précisez) 10	
Magasinage	03	Natation 11	
Visites touristiques	04	Autres sports aquatiques 12	
Assistance à des manifestations culturelles par ex.: pièce de théâtre, concert	05	Chasse ou pêche 13	
Vie nocturne/divertissements	06	Pour tout voyage en Colombie-Britannique, demandez:	
Visite d'un zoo/musée/site naturel	07	Avez-vous visité Expo 86?	
Visite d'un parc national, provincial ou régional, ou d'un lieu historique	08	Oui 14 Non 15	
Aucune des activités énumérées ci-dessus 17			
22. SI LE CERCLE "VISITE D'UN PARC NATIONAL, PROVINCIAL OU RÉGIONAL, OU D'UN LIEU HISTORIQUE" EST COCHÉ A 21, DEMANDEZ: QUEL EST LE NOM DU OU DES PARCS NATIONAUX OU LIEUX HISTORIQUES QUE VOUS AVEZ VISITÉS?			
Inscrivez le(s) code(s)	N'a pas visité de parc national ni de lieu historique 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?			
Voyages tous frais compris	1	\$111100	
Transport aller retour y compris le coût de l'essence	2	\$111100	
Déplacements locaux (taxis, autobus, etc.)	3	\$111100	
Hébergement	4	\$111100	
Aliments et boissons	5	\$111100	
Loisirs et divertissements	6	\$111100	
Autre (souvenirs, etc.)	7	\$111100	
Total (si les dépenses ne sont pas détaillées)	8	\$111100	
24. AU COURS DE QUEL MOIS CE VOYAGE S'EST-IL TERMINÉ?			
Avril 10	Mai 20	Juin 30	
25. COMBIEN D'AUTRES VOYAGES IDENTIQUES À CELUI-CI AVEZ-VOUS FAITS ENTRE LE 1 ^{er} AVRIL ET 30 JUIN 1986?			
Aucun 10	Passez à 27 OU (Inscrivez le nombre)	27	
26. UN DE CES VOYAGES S'EST-IL TERMINÉ EN...?			
Avril 10	Mai 20	Juin 30	
27. À L'INTERVIEWER:			
S'il s'agit du dernier voyage 10	Passez à 29		
Autrement 20	Passez au VOYAGE 3		

29. DURING THE NINE MONTH PERIOD FROM JULY 1, 1985 TO MARCH 31, 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 1○	No 2○
Within the province		
To some other province(s)	3○	4○
To the United States	5○	6○
To a foreign country other than the United States	7○	8○

30. FOR THE YEAR 1985, 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○	\$30,000 to \$39,999	4○	\$60,000 to \$69,999	7○
\$10,000 to \$19,999	2○	\$40,000 to \$49,999	5○	\$70,000 and over	8○
\$20,000 to \$29,999	3○	\$50,000 to \$59,999	6○	Not Stated	0○

31. HOW MANY PEOPLE CONTRIBUTED TO THIS HOUSEHOLD INCOME?

One	1○	Three	3○
Two	2○	Four or more	4○

NOTES:

29. AU COURS DE LA PÉRIODE DE NEUF MOIS ALLANT DU 1^{er} JUILLET 1985 AU 31 MARS 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	<input type="radio"/> 1	<input type="radio"/> 2
Dans une autre province	<input type="radio"/> 3	<input type="radio"/> 4
Aux États-Unis	<input type="radio"/> 5	<input type="radio"/> 6
Dans un pays étranger autre que les États-Unis	<input type="radio"/> 7	<input type="radio"/> 8

30. POUR L'ANNÉE 1985, DANS QUELLE TRANCHE SE SITUAIT LE REVENU TOTAL DE VOTRE MÉNAGE AVANT LES DÉDUCTIONS D'IMPÔT? COMPTEZ LES SALAIRES, TRAITEMENTS, POURBOIRES, COMMISSIONS, PENSIONS, INTÉRÊTS ET LOYERS, ETC.

Moins de \$10,000	<input type="radio"/> 1	\$30,000 à \$39,999	<input type="radio"/> 4	\$60,000 à \$69,999	<input type="radio"/> 7
\$10,000 à \$19,999	<input type="radio"/> 2	\$40,000 à \$49,999	<input type="radio"/> 5	\$70,000 et plus	<input type="radio"/> 8
\$20,000 à \$29,999	<input type="radio"/> 3	\$50,000 à \$59,999	<input type="radio"/> 6	Non précisé	<input type="radio"/> 0

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

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

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 1986. 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 50 designated dwellings (the individual assignment size varies by type of area) and conducts a personal interview in all dwellings where interviews are being conducted for the first time. In most areas, provided the respondent agrees, subsequent interviews may be conducted by telephone, an interview technique which has been shown to have no discernable impact on the data and which offers significant savings in time and cost.

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

NOTAL'enquête sur la population active

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

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

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

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

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

Un nouveau rapport de méthodologie devant remplacer la publication intitulée Méthodologie de l'Enquête sur la population active du Canada (n° 71-526 au Catalogue) est prévu pour 1986. Entre-temps, on peut obtenir un rapport technique contenant les points saillants des principaux changements apportés au plan de sondage. Pour plus de renseignements sur le nouveau plan de sondage, prière de communiquer avec: la Sous-division de l'enquête sur la population active ou à la Division des méthodes de recensement et d'enquêtes-ménages, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

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

La collecte des données a lieu au cours de la semaine qui suit la semaine de référence. Les interviewers de Statistique Canada communiquent avec les occupants de chacun des logements de l'échantillon, en personne et (ou) par téléphone, afin de recueillir les renseignements nécessaires pour produire les données sur la population active. Un exemplaire du questionnaire utilisé est annexé à la fin de cette publication. Chaque intervieweur se met en contact avec les occupants d'environ 50 logements choisis (la taille de la tâche de chacun varie selon le genre de région). Lorsqu'il s'agit d'un ménage interviewé pour la première fois, l'interviewer fait une visite sur place. Dans la majorité des régions, si l'enquêté y consent, les interviews subséquentes peuvent être réalisées par téléphone; cette technique ne semble pas avoir d'effet marqué sur les données et elle permet d'épargner beaucoup de temps et d'argent.

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

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

Definitions and Explanations

Labour Force

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

Employed

Employed persons are those who, during the reference week:

(a) did any work¹ at all

(b) had a job but were not at work due to:

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

Unemployed

Unemployed persons are those who, during the reference week:

(a) were without work, had actively looked for work in the past four weeks (ending with reference week), and were available² for work;

(b) had not actively looked for work in the past four weeks but had been on layoff³ and were available for work;

(c) had not actively looked for work in the past four weeks but had a new job to start in four weeks or less from reference week, and were available for work.

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

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

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

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

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

numéro de la banque de données pour les séries figurant aux tableaux 1, 2 et 3. Pour de plus amples détails sur les données de l'enquête, voir le Guide d'utilisation des données de l'enquête sur la population active, n° 71-528 du 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 pied 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 répondent au critère (ii) ci-dessous. (Les étudiants à plein temps qui cherchaient du travail à plein temps ne sont pas considérés comme ayant été prêts à travailler pendant la semaine de référence.)

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

³ On considère comme mises à pied seules les personnes qui s'attendent à réintégrer l'emploi qu'elles occupaient avant d'être mises 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 1984, 1985 and 1986.

Inactifs

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

Taux de chômage

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

Taux d'activité

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

Rapport emploi-population

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

Branche d'activité et profession

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

Les chômeurs: Statistique familiale

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

Arrondissement

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

Dates de référence

Comme nous l'avons mentionné plus haut, les estimations tirées de l'enquête sur la population active se rapportent à une semaine précise de chaque mois. Le tableau ci-après indique les semaines de référence pour les années 1984, 1985 et 1986 inclusivement.

	1986	1985	1984
	week ending - semaine se terminant le		
January - Janvier	18	19	14
February - Février	15	16	13
March - Mars	15	16	17
April - Avril	19	20	21
May - Mai	17	18	19
June - Juin	21	15	16
July - Juillet	19	20	21
August - Août	16	17	18
September - Septembre	20	21	15
October - Octobre	18	19	20
November - Novembre	15	16	17
Decemoer - Décembre	13	14	15

Seasonal Adjustment

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

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

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

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

Désaisonnalisation

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

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

Les séries désaisonnalisées présentées dans cette publication ont été traitées à l'aide de la version X-11 du "United States Bureau of Census Method II Seasonal Adjustment Computer Program"⁴. Les séries ont été désaisonnalisées à l'aide de la version multiplicative ou additive X-11, selon celle qui permet une meilleure désaisonnalisation. Le programme de désaisonnalisation comporte également une modification destinée à accroître la précision des coefficients saisonniers estimatifs. La modification consiste à utiliser des modèles 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 For a description of the technique see U.S. Bureau of the Census Technical Paper No. 15, "The X-11 Variant of the Census Method II Seasonal Adjustment Program" and The X-11-ARIMA Seasonal Adjustment Method, Statistics Canada Catalogue No. 12-564 E.

⁴ On trouvera une description de cette méthode dans U.S. Bureau of the Census Technical Paper No. 15, "The X-11 Variant of the Census Method II Seasonal Adjustment Program" et La méthode de désaisonnalisation X-11-ARIMA, no 12-564 E 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 Reinterview program dealing with such aspects as interviewer performance and respondent induced errors, a Data Capture Quality program which maintains capture errors below a pre-determined acceptable ceiling, coding and editing quality checks, and a regular ongoing review of all survey processing functions.

(b) Survey Response

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

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

Fiabilité des données

Erreur d'échantillonnage

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

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

Erreur non due à l'échantillonnage

D'autres erreurs, qui n'ont pas trait à l'échantillonnage, peuvent se produire à presque toutes les étapes d'une enquête. Les interviewers peuvent mal comprendre les instructions, les enquêtés peuvent donner des réponses erronées, les réponses peuvent être mal consignées sur les questionnaires et d'autres erreurs peuvent être commises lors de l'exploitation et de la totalisation des données. Toutes ces erreurs s'appellent des erreurs non dues à l'échantillonnage. Certaines s'annulent sur un grand nombre d'observations, mais les erreurs systématiques engendrent des biais. Il est possible de réduire ce genre d'erreurs par une conception soignée des questionnaires, une formation et une surveillance intensives des interviewers et un contrôle serré de l'exploitation. En général, plus les questions prennent un caractère personnel et subjectif, 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 1985, 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 1985, le taux moyen est demeuré inférieur à 5% durant toute l'année.

Pondération

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

Indicateurs de l'écart-type

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

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

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

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

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

"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	Per cent standard deviation
Symbol littéral	Écart-type exprimé en pourcentage
A	0.0 % - 0.5 %
B	0.6 % - 1.0 %
C	1.1 % - 2.5 %
D	2.6 % - 5.0 %
E	5.1 % - 10.0 %
F	10.1 % - 16.5 %
G	16.6 % - 25.0 %
H	25.1 % - 33.3 %
J	33.4 % +

Economic Regions

Brief descriptions and maps of the economic regions are given on the following pages.

Newfoundland

- 010: The Avalon Peninsula. Census Division 01.
- 020: The area along the south coast extending from the Avalon Peninsula to Port-aux-Basques. Census Divisions 02 and 03.
- 030: The area from Port-aux-Basques to the Strait of Belle-Isle and Labrador. Corner Brook and Goose Bay are in this economic region. Census Divisions 04, 05, 09 and 10.
- 040: The central area of the island extending to the Atlantic Ocean in the northeast. Grand Falls and Gander are in this economic region. Census Divisions 06, 07 and 08.

Prince Edward Island

- 100: The entire province of Prince Edward Island.

Nova Scotia

- 210: The counties of Inverness, Richmond, Cape Breton and Victoria.
- 220: The counties of Colchester, Cumberland, Pictou, Guysborough and Antigonish.
- 230: The counties of Annapolis, Kings and Hants.
- 240: The counties of Shelburne, Yarmouth, Digby, Queens and Lunenburg.
- 250: The county of Halifax.

New Brunswick

- 310: The counties of Northumberland, Restigouche and Gloucester.
- 320: The counties of Albert, Westmorland and Kent.
- 330: The counties of Saint John, Charlotte and Kings.
- 340: The counties of Sunbury, Queens and York.
- 350: The counties of Carleton, Victoria and Madawaska.

Quebec

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

Régions économiques

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

Terre-Neuve

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

- 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 Matapedia, 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 No.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 No.2, Beauce, Lévis, Dorchester, Montmorency No.1 sauf la pointe nord, la partie sud-est de Québec, la partie nord de Frontenac, la partie nord de Wolfe, la partie est de Mégantic, la quasi-totalité de Lotbinière et Portneuf et une petite partie du sud du Saguenay.
- 440: Les 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, Chamby, Vércheres, La Prairie, Napierville, Huntingdon, Châteauguay, Beauharnois, Soulages, Vaudreuil, the western part of Brome, the western part of Shefford and a small part of Yamaska.
- 462: The counties of Île-Jésus and Île-de-Montréal.
- 463: The counties of Deux-Montagnes, Argenteuil, Labelle, the northern part of Maskinongé, the northern part of Berthier, the northern part of Joliette, the northern part of Montcalm, almost all of Terrebonne, a small northern part of Papineau and a small northern part of Gatineau.
- 464: The county of L'Assomption, a small northern part of Saint-Maurice, the central part of Maskinongé, the southern part of Berthier, the southern part of Joliette, the southern part of Montcalm and a small southern part of Terrebonne.
- 465: The county of Hull, almost all of Papineau and Gatineau, and the southern part of Pontiac.
- 466: The county of Témiscamingue, the northern part of Pontiac and the western part of Abitibi.
- 467: 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 Chamby, de Vércheres, de La Prairie, de Napierville, de Huntingdon, de Châteauguay, de Beauharnois, de Soulages, de Vaudreuil, la partie ouest de Brome, la partie ouest de Shefford et une petite partie de Yamaska.
- 462: Les 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 du Témiscamingue, la partie nord de Pontiac et la partie ouest d'Abitibi.
- 490: La quasi-totalité du comté du Saguenay et la partie sud-est du Territoire-du-Nouveau-Québec, y compris Scheferville.
- 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, Skaena-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.

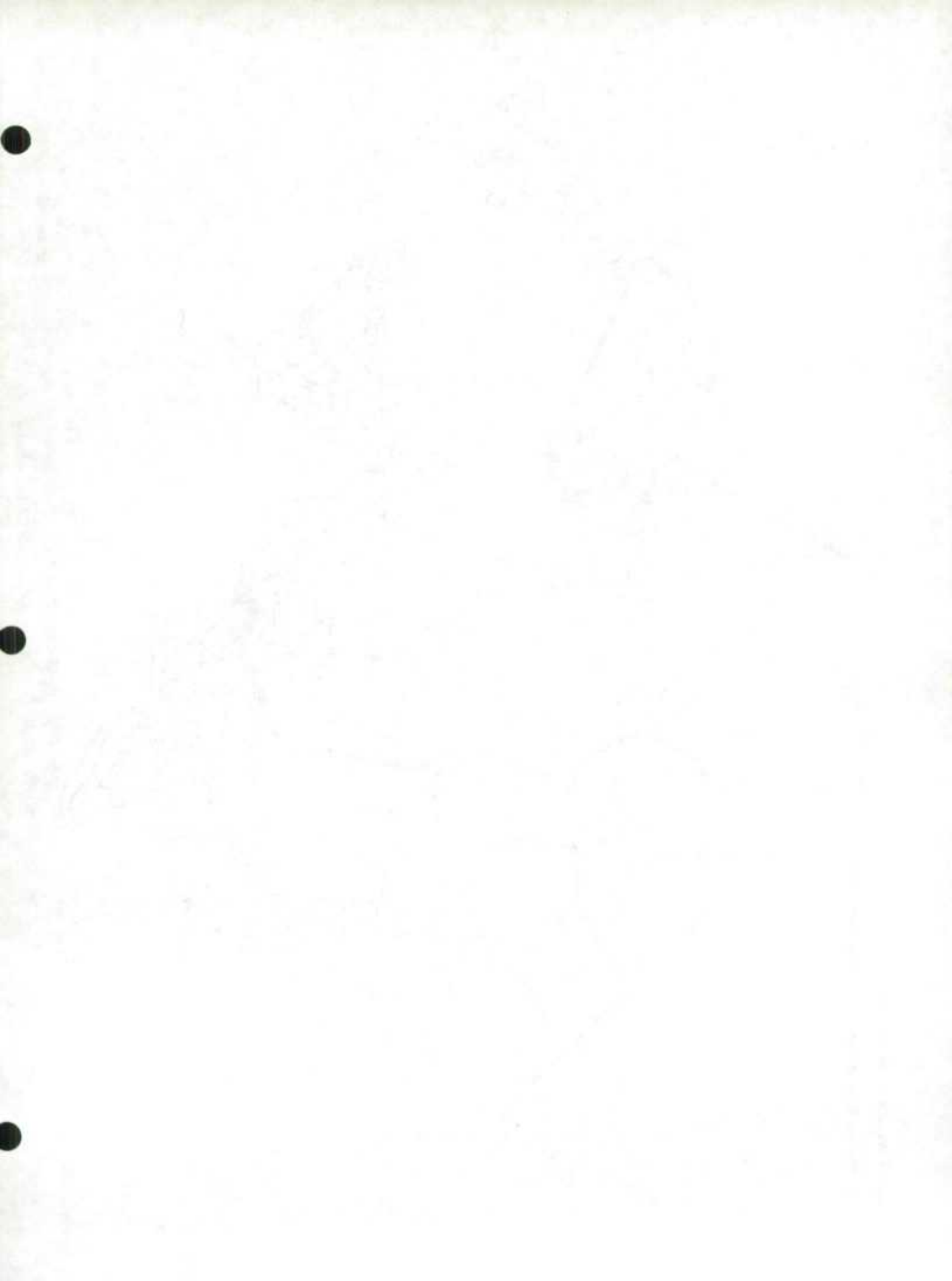
950: Les districts régionaux de Fraser-Cheam, Central Fraser Valley, Dewdney-Alouette, Greater Vancouver, Powell River et Sunshine Coast.

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.

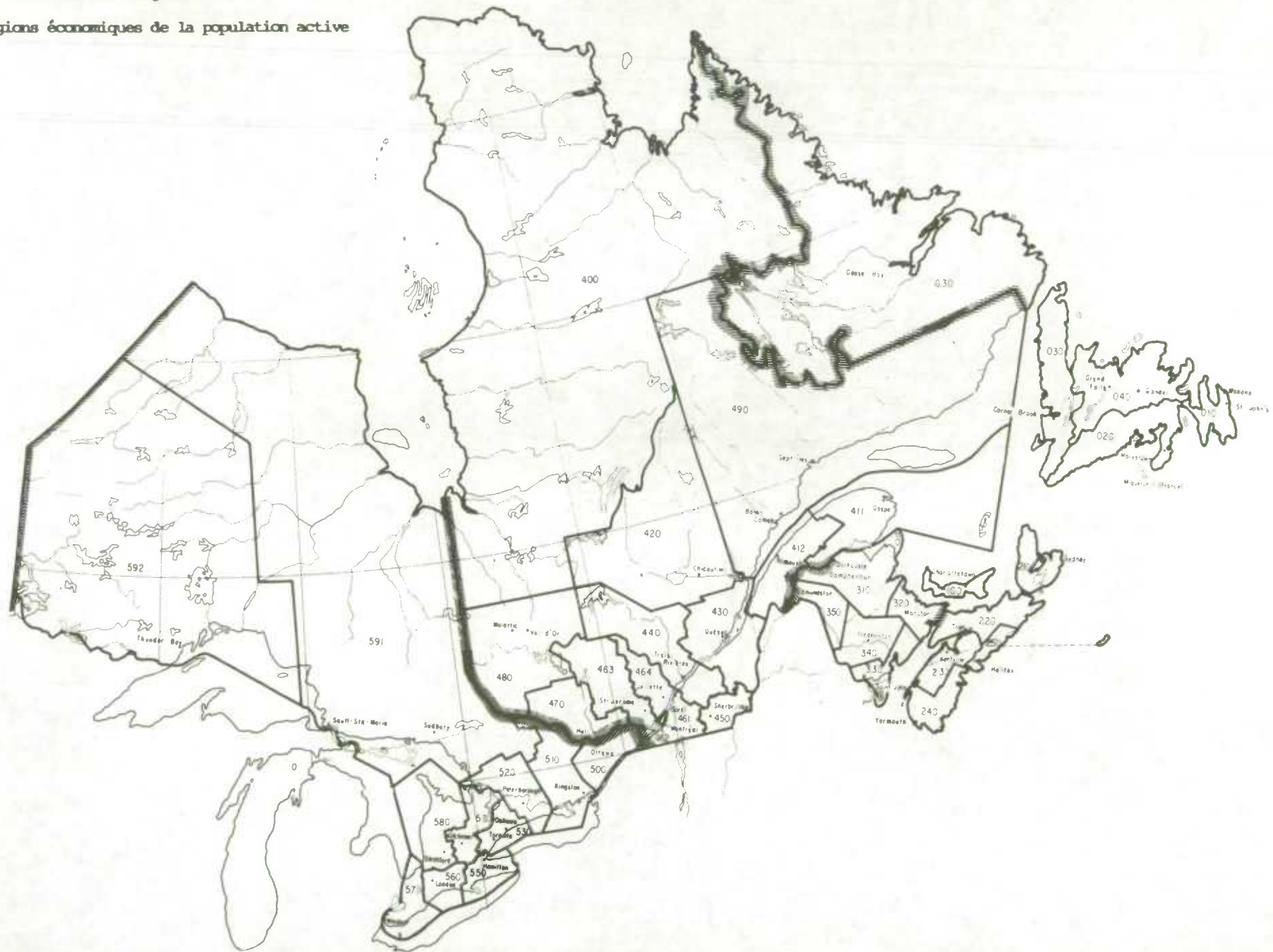
980: Le district régional de Peace River-Liard.

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



Labour Force Economic Regions

Les régions économiques de la population active



Labour Force Economic Regions

Les régions économiques de la population active



10 LAST WEEK, DID DO ANY WORK AT A JOB OR BUSINESS?	Yes <input type="radio"/> No <input type="radio"/> Go to 30 PERMANENTLY unable to work <input type="checkbox"/> Go to 50	30 LAST WEEK, DID HAVE A JOB OR BUSINESS AT WHICH HE/SHE DID NOT WORK? Yes <input type="radio"/> Go to 31 No <input type="radio"/> or ►	50 HAS EVER WORKED AT A JOB OR BUSINESS? Yes <input type="radio"/> No <input type="radio"/> Go to 55 Last month unknown enter -- in month
11 DID HAVE MORE THAN ONE JOB OR BUSINESS LAST WEEK? Yes <input type="radio"/> No <input type="radio"/> Go to 13	31 LAST WEEK, DID HAVE A JOB TO START AT A DEFINITE DATE IN THE FUTURE? Yes <input type="radio"/> No <input type="radio"/> Go to 32	51 WHEN DID LAST WORK AT A JOB OR BUSINESS? No <input type="checkbox"/> or ► Month <input type="text"/> Year <input type="text"/>	
12 WAS THIS A RESULT OF CHANGING EMPLOYERS LAST WEEK? Yes <input type="radio"/> No <input type="radio"/>	32 COUNTING FROM THE END OF LAST WEEK, IN HOW MANY WEEKS WILL START TO WORK AT HIS/HER NEW JOB? Enter code	52 INTERVIEWER CHECK ITEM (1) If 51 is before (2) If 51 is equal to or later than Month <input type="text"/> Year <input type="text"/>	
13 HOW MANY HOURS PER WEEK DOES USUALLY WORK AT HIS/HER (Main) JOB? <input type="text"/> If total 30 or more Other jobs? <input type="text"/> go to 15	33 WHY WAS ABSENT FROM WORK LAST WEEK? Enter code and if code 6 go to 32	53 DID USUALLY WORK 30 OR MORE HOURS PER WEEK? Full time <input type="radio"/> (30 or more hours per week) Part-time <input type="radio"/> (less than 30 hours per week)	
14 WHAT IS THE REASON USUALLY WORKS LESS THAN 30 HOURS PER WEEK? Enter code	34 DID HAVE MORE THAN ONE JOB OR BUSINESS LAST WEEK? Yes <input type="radio"/> No <input type="radio"/>	54 WHAT WAS THE MAIN REASON WHY LEFT THAT JOB? Enter code	
15 LAST WEEK, HOW MANY HOURS OF OVERTIME OR EXTRA HOURS DID WORK? (Include paid and unpaid time at all jobs) <input type="text"/> If none enter 00 and go to 16	35 HOW MANY HOURS PER WEEK DOES USUALLY WORK AT HIS/HER (Main) JOB? <input type="text"/> If total 30 or more Other jobs? <input type="text"/> go to 37	55 INTERVIEWER CHECK ITEM • If "perm unable to work" in 10 <input type="radio"/> goto 80 • Otherwise <input type="radio"/> goto 56	
16 LAST WEEK, HOW MANY HOURS WAS AWAY FROM WORK FOR ANY REASON WHATSOEVER (HOLIDAY, VACATION, ILLNESS, LABOUR DISPUTE, ETC.)? (From all jobs) <input type="text"/> If none enter 00 and go to 18	36 WHAT IS THE REASON USUALLY WORKS LESS THAN 30 HOURS PER WEEK? Enter code	56 IN THE PAST 6 MONTHS, HAS LOOKED FOR WORK? Yes <input type="radio"/> No <input type="radio"/> Go to 64	
17 WHAT WAS THE MAIN REASON FOR BEING AWAY FROM WORK? Enter code	37 UP TO THE END OF LAST WEEK, HOW MANY WEEKS HAS BEEN CONTINUOUSLY ABSENT FROM WORK? Enter code	57 IN THE PAST 4 WEEKS, WHAT HAS DONE TO FIND WORK? Mark all methods reported Nothing <input type="checkbox"/> Go to 62 • IN THE PAST 4 WEEKS, HAS DONE ANYTHING ELSE TO FIND WORK? Mark all other methods reported For each method given ask • WHEN DID LAST ? (Repeat method) ? Method used 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	
18 HOW MANY HOURS DID ACTUALLY WORK LAST WEEK AT HIS/HER (Main) JOB? <input type="text"/> Other jobs? <input type="text"/>	38 IS GETTING ANY WAGES OR SALARY FROM HIS/HER EMPLOYER FOR ANY TIME OFF LAST WEEK? Yes <input type="radio"/> No <input type="radio"/>	58 UP TO THE END OF LAST WEEK, HOW MANY WEEKS HAS BEEN LOOKING FOR WORK? DO NOT COUNT WEEKS WHEN HE/SHE ALSO WORKED Month <input type="text"/> Year <input type="text"/>	
19 IN THE PAST 4 WEEKS, HAS LOOKED FOR ANOTHER JOB? Yes <input type="radio"/> No <input type="radio"/> Go to 72	39 INTERVIEWER CHECK ITEM • If code 5 (layoff) in 33 <input type="radio"/> go to 56 • Otherwise <input type="radio"/> go to 40	59 WHAT WAS MAIN ACTIVITY BEFORE HE/SHE STARTED TO LOOK FOR WORK? Enter code	
20 WHAT HAS DONE IN THE PAST 4 WEEKS TO FIND ANOTHER JOB? Enter codes and go to 72	40 IN THE PAST 4 WEEKS, HAS LOOKED FOR ANOTHER JOB? Yes <input type="radio"/> No <input type="radio"/> Go to 72	60 IS LOOKING FOR A JOB TO LAST MORE THAN 6 MONTHS? Yes <input type="radio"/> No <input type="radio"/> (More than 6 months) (6 months or less)	
DESCRIPTION OF MAIN JOB OR BUSINESS			
72 FOR WHOM DID WORK? Name of business, government dept. or agency, or person No <input type="checkbox"/> or ►	73 WHEN DID START WORKING FOR THIS EMPLOYER? If month unknown enter -- in month Month <input type="text"/> Year <input type="text"/>		
74 WHAT KIND OF BUSINESS, INDUSTRY OR SERVICE WAS THIS? Give full description e.g paper box manufacturing, retail, shoe store, municipal government No <input type="checkbox"/> or ►	75 WHAT KIND OF WORK WAS DOING? Give full description e.g. shoe salesperson primary school teacher, invoice clerk No <input type="checkbox"/> or ►		
76 Class of worker Main job No <input type="checkbox"/> or ► Enter code Other job No <input type="checkbox"/> or ► Enter code go to 81			
77 Other job No <input type="checkbox"/> or ► Enter code go to 81	NOTES See over for additional NOTES		
Item no. 99 99 99 99	EDUCATIONAL ACTIVITIES (if age 65 or over, go to 90) 80 LAST WEEK, WAS ATTENDING A SCHOOL COLLEGE, OR UNIVERSITY? Yes <input type="radio"/> No <input type="radio"/> Go to 81 College or University <input type="checkbox"/> • If upper circle in 52 is marked 1 <input type="radio"/> go to 80 2 <input type="radio"/> go to 80 3 <input type="radio"/> go to 80 4 <input type="radio"/> go to 80		
INFORMATION SOURCE	90 HRD page line No. of person providing the above information		
81 WAS ENROLLED AS A FULL-TIME OR A PART-TIME STUDENT? Full <input type="radio"/> Part <input type="radio"/> Time	82 WHAT KIND OF SCHOOL WAS THIS? Enter code		



CODE SHEET

Labour Force Survey Questionnaire (Form 05)

Exemplaire français
disponible sur
demande

14

36

- 1 Own illness or disability
- 2 Personal or family responsibilities
- 3 Going to school
- 4 Could only find part-time work
- 5 Did not want full-time work
- 6 Full-time work under 30 hours per week
- 0 Other — Specify in NOTES

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

20

41

- 1 Checked with: Public employment agency
- 2 Checked with: Private employment agency
- 3 Checked with: Union
- 4 Checked with: Employers directly
- 5 Checked with: Friends or relatives
- 6 Placed or answered job ads
- 7 Looked at job ads
- 0 Other — Specify in NOTES

33

- 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 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, a long trip,
serious family illness, etc.
- 3 Going to school
- 4 Quit job for no specific reason
- 5 Lost job or laid off job (Paid Workers Only)
 - Include: Seasonal job, on-call arrangement,
temporary job, dismissal (fired), com-
pany moved or went out of business,
economic conditions, etc.
- 6 Changed residence
- 7 Dissatisfied with job
 - Include: Low pay, poor hours, transportation
problems, working conditions, con-
flict with employer or co-workers, no
opportunity for advancement, etc.
- 8 Retired
- 0 Other — Specify in NOTES

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

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 — No paid help
 - (Include self-employed without a business)

82

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

N° de dossier 2
N° de page ligne du DM

Date d'enquête 3

N° de tâche 4

Prénom _____

Mois Année

Nom de famille _____

5 6

7

1 FORMULE 05

10 LA SEMAINE DERNIÈRE... A-T-IL(ELLE) TRAVAILLE À UN EMPLOI OU À UNE ENTREPRISE PEU IMPORTE LE NOMBRE D'HEURES?

Oui Non Passez à 20

Incapacité PERMANENTE Passez à 50

11 A-VAIT-IL(ELLE) PLUS D'UN EMPLOI OU PLUS D'UNE ENTREPRISE LA SEMAINE DERNIÈRE?

Oui Non Passez à 13

12 ÉTAIT-CE DÛ À UN CHANGEMENT D'EMPLOYEUR LA SEMAINE DERNIÈRE?

Oui Non

13 COMBIEN D'HEURES PAR SEMAINE... TRAVAILLE-T-IL(ELLE) HABITUÉLLEMENT?

À SON EMPLOI (principal) Si le total est 30 ou plus passez à 15

A d'autres emplois?

14 POURQUOI TRAVAILLE-T-IL(ELLE) HABITUÉLLEMENT MOINS DE 30 HEURES PAR SEMAINE?

Inscrivez le code

15 LA SEMAINE DERNIÈRE, COMBON D'HEURES SUPPLÉMENTAIRES A-T-IL(ELLE) TRAVAILLE?

(Comptez les heures supplémentaires ou non à tous les emplois)

16 LA SEMAINE DERNIÈRE, COMBON D'HEURES A-T-IL(ELLE) ÊTÉ ABSENT(E) DU TRAVAIL POUR UNE RAISON quelconque (JOUR FÉRIÉ, VACANCES, MALADIE, CONFLIT DE TRAVAIL, ETC.)?

Pour aucune Passez à 100

17 QUELLE ÉTAIT LA RAISON PRINCIPALE DE CETTE ABSENCE?

Inscrivez le code

18 COMBIEN D'HEURES... A-T-IL(ELLE) EFFECTIVEMENT TRAVAILLÉ LA SEMAINE DERNIÈRE?

À SON EMPLOI (principal)

A d'autres emplois?

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

Oui Non Passez à 22

20 QU'A FAIT AU COURS DES 4 DERNIÈRES SEMAINES POUR SE TROUVER UN AUTRE EMPLOI?

Inscrivez le(s) code(s) et passez à 22

DESCRIPTION DE L'EMPLOI OU DE L'ENTREPRISE (activité principale)

72 POUR QUI... TRAVAILLE-T-IL(ELLE)? (Nom de l'entreprise ou l'organisme gouvernemental ou de la personne)

Au un autre changement ou

73 QUAND A-T-IL(ELLE) COMMENCÉ À TRAVAILLER POUR CET EMPLOYEUR?

Au un autre changement ou Si le mois est inconnu mettez - à Mois

74 DE QUEL GENRE D'ENTREPRISE, D'INDUSTRIE OU DE SERVICE S'AGISSE-IL? (Donnez une description complète par ex. fabrication de boîtes en carton, magasin de chaussures, etc.)

Au un autre changement ou

75 QUEL GENRE DE TRAVAIL FAISAIT-IL(ELLE)? (Donnez une description complète, par ex. vendeuse/de chaussures, professeur(e) dans une école primaire, coiffeur aux fâtures.)

Au un autre changement ou

76 Statut (de travailleur)

Emploi principal Au un autre changement ou Inscrivez le code

Autre emploi Au un autre changement ou Inscrivez le code passez à 80

NOTES

Servez-vous du verso pour NOTES supplémentaires

N° de poste 90
91
92
93
94
95
96
97
98
99
100

30 LA SEMAINE DERNIÈRE... A-VAIT-IL(ELLE) UN EMPLOI OU UNE ENTREPRISE AUXQUELS IL(ELLE) N'A PAS TRAVAILLÉ?

Oui Passez à 33 Non Passez à 7

31 LA SEMAINE DERNIÈRE... A-VAIT-IL(ELLE) UN EMPLOI DEVANT COMMENCER À UNE DATE DÉTERMINÉE?

Oui Non Passez à 50

32 À PARTIR DE LA FIN DE SEMAINE DERNIÈRE, DANS COMBIEN DE SEMAINES... DOT-IL(ELLE) COMMENCER À TRAVAILLER À SON NOUVEL EMPLOI?

Passez à 50

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

34 A-VAIT-IL(ELLE) PLUS D'UN EMPLOI OU PLUS D'UNE ENTREPRISE LA SEMAINE DERNIÈRE?

Oui Non

35 COMBIEN D'HEURES PAR SEMAINE... TRAVAILLE-T-IL(ELLE) HABITUÉLLEMENT?

À SON EMPLOI (principal) Si le total est 30 ou plus passez à 37

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

37 JUSQU'À LA FIN DE LA SEMAINE DERNIÈRE, PENDANT COMBIEN DE SEMAINES COMBÉCUTIVES A-VAIT-IL(ELLE) ÊTÉ ABSENT(E) DU TRAVAIL?

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

39 À L'INTERVIEWER

* Si le code 5 inscrit à pied est à 33 passez à 56

* Autrement passez à 40

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

Oui Non Passez à 72

41 QU'A FAIT AU COURS DES 4 DERNIÈRES SEMAINES POUR SE TROUVER UN AUTRE EMPLOI?

Inscrivez le(s) code(s) et passez à 72

50 A-T-IL(ELLE) DÉJÀ TRAVAILLÉ À UN EMPLOI OU À UNE ENTREPRISE?

Oui Non Passez à 55

51 QUAND A-T-IL(ELLE) TRAVAILLÉ À UN EMPLOI OU À UNE ENTREPRISE LA DERNIÈRE FOIS?

Au un autre changement ou Si le mois est inconnu mettez - à Mois

Mois Année

1 Si la date est à 51 se situe avant Passez à 55

2 Si la date est à 51 est la même que ou se situe après passez à 53

52 À L'INTERVIEWER

1) Si la date est à 51 se situe avant

2) Si la date est à 51 est la même que ou se situe après

3) Si la date est à 51 se situe après Mois Année

4) Si la date est à 51 se situe après Mois Année

5) Si la date est à 51 se situe après Mois Année

6) Si la date est à 51 se situe après Mois Année

7) Si la date est à 51 se situe après Mois Année

8) Si la date est à 51 se situe après Mois Année

9) Si la date est à 51 se situe après Mois Année

10) Si la date est à 51 se situe après Mois Année

11) Si la date est à 51 se situe après Mois Année

12) Si la date est à 51 se situe après Mois Année

13) Si la date est à 51 se situe après Mois Année

14) Si la date est à 51 se situe après Mois Année

15) Si la date est à 51 se situe après Mois Année

16) Si la date est à 51 se situe après Mois Année

17) Si la date est à 51 se situe après Mois Année

18) Si la date est à 51 se situe après Mois Année

19) Si la date est à 51 se situe après Mois Année

20) Si la date est à 51 se situe après Mois Année

21) Si la date est à 51 se situe après Mois Année

22) Si la date est à 51 se situe après Mois Année

23) Si la date est à 51 se situe après Mois Année

24) Si la date est à 51 se situe après Mois Année

25) Si la date est à 51 se situe après Mois Année

26) Si la date est à 51 se situe après Mois Année

27) Si la date est à 51 se situe après Mois Année

28) Si la date est à 51 se situe après Mois Année

29) Si la date est à 51 se situe après Mois Année

30) Si la date est à 51 se situe après Mois Année

31) Si la date est à 51 se situe après Mois Année

32) Si la date est à 51 se situe après Mois Année

33) Si la date est à 51 se situe après Mois Année

34) Si la date est à 51 se situe après Mois Année

35) Si la date est à 51 se situe après Mois Année

36) Si la date est à 51 se situe après Mois Année

37) Si la date est à 51 se situe après Mois Année

38) Si la date est à 51 se situe après Mois Année

39) Si la date est à 51 se situe après Mois Année

40) Si la date est à 51 se situe après Mois Année

41) Si la date est à 51 se situe après Mois Année

42) Si la date est à 51 se situe après Mois Année

43) Si la date est à 51 se situe après Mois Année

44) Si la date est à 51 se situe après Mois Année

45) Si la date est à 51 se situe après Mois Année

46) Si la date est à 51 se situe après Mois Année

47) Si la date est à 51 se situe après Mois Année

48) Si la date est à 51 se situe après Mois Année

49) Si la date est à 51 se situe après Mois Année

50) Si la date est à 51 se situe après Mois Année

51) Si la date est à 51 se situe après Mois Année

52) Si la date est à 51 se situe après Mois Année

53) Si la date est à 51 se situe après Mois Année

54) Si la date est à 51 se situe après Mois Année

55) Si la date est à 51 se situe après Mois Année

56) Si la date est à 51 se situe après Mois Année

57) Si la date est à 51 se situe après Mois Année

58) Si la date est à 51 se situe après Mois Année

59) Si la date est à 51 se situe après Mois Année

60) Si la date est à 51 se situe après Mois Année

61) Si la date est à 51 se situe après Mois Année

62) Si la date est à 51 se situe après Mois Année

63) Si la date est à 51 se situe après Mois Année

64) Si la date est à 51 se situe après Mois Année

65) Si la date est à 51 se situe après Mois Année

66) Si la date est à 51 se situe après Mois Année

67) Si la date est à 51 se situe après Mois Année

68) Si la date est à 51 se situe après Mois Année

69) Si la date est à 51 se situe après Mois Année

70) Si la date est à 51 se situe après Mois Année

71) Si la date est à 51 se situe après Mois Année

72) Si la date est à 51 se situe après Mois Année

73) Si la date est à 51 se situe après Mois Année

74) Si la date est à 51 se situe après Mois Année

75) Si la date est à 51 se situe après Mois Année

76) Si la date est à 51 se situe après Mois Année

77) Si la date est à 51 se situe après Mois Année

78) Si la date est à 51 se situe après Mois Année

79) Si la date est à 51 se situe après Mois Année

80) Si la date est à 51 se situe après Mois Année

81) Si la date est à 51 se situe après Mois Année

82) Si la date est à 51 se situe après Mois Année

83) Si la date est à 51 se situe après Mois Année

84) Si la date est à 51 se situe après Mois Année

85) Si la date est à 51 se situe après Mois Année

86) Si la date est à 51 se situe après Mois Année

87) Si la date est à 51 se situe après Mois Année

88) Si la date est à 51 se situe après Mois Année

89) Si la date est à 51 se situe après Mois Année

90) Si la date est à 51 se situe après Mois Année

91) Si la date est à 51 se situe après Mois Année

92) Si la date est à 51 se situe après Mois Année

93) Si la date est à 51 se situe après Mois Année

94) Si la date est à 51 se situe après Mois Année

95) Si la date est à 51 se situe après Mois Année

96) Si la date est à 51 se situe après Mois Année

97) Si la date est à 51 se situe après Mois Année

98) Si la date est à 51 se situe après Mois Année

99) Si la date est à 51 se situe après Mois Année

100) Si la date est à 51 se situe après Mois Année

101) Si la date est à 51 se situe après Mois Année

102) Si la date est à 51 se situe après Mois Année

103) Si la date est à 51 se situe après Mois Année

104) Si la date est à 51 se situe après Mois Année

105) Si la date est à 51 se situe après Mois Année

106) Si la date est à 51 se situe après Mois Année

107) Si la date est à 51 se situe après Mois Année

108) Si la date est à 51 se situe après Mois Année

109) Si la date est à 51 se situe après Mois Année

110) Si la date est à 51 se situe après Mois Année

111) Si la date est à 51 se situe après Mois Année

112) Si la date est à 51 se situe après Mois Année

113) Si la date est à 51 se situe après Mois Année

114) Si la date est à 51 se situe après Mois Année

115) Si la date est à 51 se situe après Mois Année

116) Si la date est à 51 se situe après Mois Année

117) Si la date est à 51 se situe après Mois Année

118) Si la date est à 51 se situe après Mois Année

119) Si la date est à 51 se situe après Mois Année

120) Si la date est à 51 se situe après Mois Année

121) Si la date est à 51 se situe après Mois Année

122) Si la date est à 51 se situe après Mois Année

123) Si la date est à 51 se situe après Mois



FEUILLE DES CODES

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

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

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

20	1 S'est adressé(e): À un bureau de placement public 2 S'est adressé(e): À un bureau de placement privé 3 S'est adressé(e): À un syndicat 4 S'est adressé(e): Directement à des employeurs 5 S'est adressé(e): À des amis ou des parents 6 A fait paraître des annonces ou a répondu à des annonces 7 A consulté les annonces 0 Autre – Précisez dans les NOTES
----	---

33	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 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 <i>Comprend:</i> mariage, grossesse, long voyage, maladie grave 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) <i>Comprend:</i> 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 <i>Comprend:</i> 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, ou qui répond à ses aptitudes) 9 N'a donné aucune raison 0 Autre – Précisez dans les NOTES
----	---

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

76	A travaillé pour d'autres 1 Travailleur rémunéré 2 Travailleur familial non rémunéré 77	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 — Sans aide rémunérée <i>(Comprend les travailleurs à leur compte sans entreprise)</i>
----	--	--

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

GUIDE TO SPECIAL ARTICLES

- April 1984 - Supplementary Measures of Unemployment - an Update
- May 1984 - Canadian Husband-Wife Families: Labour Force Participation and Income Trends 1971-1981
- June 1984 - Recent Labour Market Developments
- July 1984 - 1. Lone Parents
2. Labour Market Experiences of Students During the Summer Vacation
- August 1984 - Unemployment Trends in Canada and the United States: 1975-1983
- September 1984 - Multiple Jobholders, by Industry and Occupation
- October 1984 - Persons not in the Labour Force - Job Search Activities and the Desire for Employment - September 1984
- November 1984 - Disparities in Earnings Between Men and Women: the Industry of Employment Dimension
- December 1984 - 1. Annual Averages 1984
2. Flows into Unemployment: The Job Loser Component
- January 1985 - 1. Redesign of the Labour Force Survey Sample
2. Labour Market Developments in Canada: 1984
- February 1985 - Self-Employment in Canada: An Overview
Self-Employment in Canada: A Closer Examination
- March 1985 - Total Annual Hours Worked in Canada: 1976 to 1984
- April 1985 - Persons not in the Labour Force: Job Search Activities and the Desire for Employment - March 1985
- May 1985 - Persons working long hours
- June 1985 - Flows into Unemployment: Entrants and Re-entrants
- July 1985 - Results from the Survey of Annual Work Patterns: 1983 and 1984
- August 1985 - Labour Market Activity of Students during the Summer Vacation: an Update
- September 1985 - The Labour Force Participation of Canada's Immigrants
- October 1985 - A Note on Long-Term Unemployment
- November 1985 - 40th Anniversary of the Labour Force Survey (1945-1985)
- December 1985 - 1. Annual Averages 1985
2. Hourly Earnings in 1984
- January 1986 - A Note on Persons Working Few Hours per Week
- February 1986 - An Overview of Employment Growth in the Services to Business Management Sector
- March 1986 - Results from the Annual Work Patterns Survey: 1984 and 1985
- April 1986 - Persons Not in the Labour Force: Job Search Activities and the Desire for Employment - March 1986
- May 1986 - Family Characteristics and Labour Force Activity: An Update
- June 1986 - Trends in "Long-term" Unemployment by Industry and Occupation

ARTICLES SPECIAUX - GUIDE

- Avril 1984 - Mesures supplémentaires du chômage - mise à jour.
- Mai 1984 - Tendances de l'activité et du revenu chez les familles époux-épouse au Canada, 1971-1981
- Juin 1984 - Événements récents sur le marché du travail
- Juillet 1984 - 1. Les parents seuls
2. Expériences des étudiants sur le marché du travail pendant les vacances d'été
- Août 1984 - Evolution du chômage au Canada et aux Etats-Unis de 1975 à 1983
- Septembre 1984 - Personnes ayant plus d'un emploi, selon la branche d'activité et la profession
- Octobre 1984 - Les inactifs - leurs activités de recherche d'emploi et leur désir de travailler - septembre 1984
- Novembre 1984 - Disparités des revenus des hommes et des femmes selon la branche d'emploi
- Décembre 1984 - 1. Moyennes annuelles 1984
2. Activité antérieure des chômeurs, catégorie des personnes qui ont perdu leur emploi
- Janvier 1985 - 1. Remaniement du plan de sondage de l'Enquête sur la population active
2. Evolution du marché du travail au Canada: 1984
- Février 1985 - Travail autonome au Canada: un aperçu
Travail autonome au Canada: un examen plus approfondi
- Mars 1985 - Nombre total annuel des heures travaillées au Canada: 1976 à 1984
- Avril 1985 - Les inactifs: leurs activités de recherche d'emploi et leur désir de travailler - mars 1985
- Mai 1985 - Personnes travaillant de longues heures
- Juin 1985 - Activité antérieure des chômeurs: entrants et rentrants
- Juillet 1985 - Résultats de l'enquête sur l'activité annuelle: 1983 et 1984
- Août 1985 - Activité des étudiants sur le marché du travail pendant les vacances d'été: mise à jour
- Septembre 1985 - Activité des immigrants sur le marché du travail au Canada
- Octobre 1985 - Note sur le chômage de longue durée
- Novembre 1985 - 40^e anniversaire de l'enquête sur la population active (1945-1985)
- Décembre 1985 - 1. Moyennes annuelles 1985
2. Rémunération horaire en 1984
- Janvier 1986 - Note sur les personnes qui ne travaillent que quelques heures par semaine
- Février 1986 - Aperçu de la croissance de l'emploi dans le secteur des services aux entreprises
- Mars 1986 - Résultats de l'enquête sur l'activité annuelle: 1984 et 1985
- Avril 1986 - Les inactifs: leurs activités de recherche d'emploi et leur désir de travailler - mars 1986
- Mai 1986 - Caractéristiques familiales et activité sur le marché du travail: mise à jour
- Juin 1986 - Tendance du chômage "de longue durée" selon la branche d'activité et la profession

RELATED PUBLICATIONS

Other Labour Force Survey Publications

- 71-501 - Historical labour force statistics - actual data, seasonal factors, seasonally adjusted data (Annual) Bil.
(This publication contains several hundred time series, derived from the monthly labour force survey, for the periods January 1966 to December 1985, January 1970 to December 1985 and January 1975 to December 1985.)
- 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 saisoenniers 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 1985, janvier 1970 à décembre 1985 et janvier 1975 à décembre 1985.)
- 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.)



1010054754

DATE DUE
DATE DE RETOUR

OCT 20 1986

NOV 12 1986

NOV 18 1986

DEC - 3 1986

FEB - 2 1987

OCT 30 1987

LOWE-MARTIN No. 1137



Canadä