



Labour force information

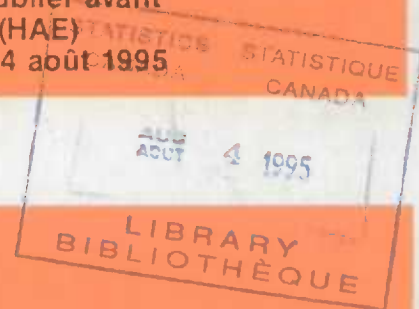
For the week ended
July 15, 1995

Not for release before
7 A.M. E.D.T.
Friday, August 4, 1995

Information population active

Pour la semaine terminée le
15 juillet 1995

Ne pas publier avant
7 heures (HAE)
Vendredi 4 août 1995



Statistics
Canada

Statistique
Canada

Canada

Data in Many Forms . . .

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

How to Obtain More Information

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

Labour Force Survey Section,
Household Surveys Division

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 Telephone: (1-613-951-9448, Facsimile: 1-819-953-8499) or to the Statistics Canada reference centre in:

Halifax	(1-902-426-5331)	Regina	(1-306-780-5405)
Montreal	(1-514-283-5725)	Edmonton	(1-403-495-3027)
Ottawa	(1-613-951-8116)	Calgary	(1-403-292-6717)
Toronto	(1-416-973-6586)	Vancouver	(1-604-666-3691)
Winnipeg	(1-204-983-4020)		

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

Newfoundland, Labrador,	
Nova Scotia, New Brunswick	
and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Saskatchewan	1-800-667-7164
Manitoba	1-800-661-7828
Southern Alberta	1-800-882-5616
Alberta and Northwest Territories	1-800-563-7828
British Columbia and Yukon	1-800-663-1551

Telecommunications Device for the Hearing Impaired	1-800-363-7629
Toll-free Order-only Line (Canada and United States)	1-800-267-6677

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 Marketing Division, Sales and Service, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

(1-613-951-7277)
Facsimile Number (1-613-951-1584)
Toronto Credit Card Only (1-416-973-8018)

Standards of Service to the Public

To maintain quality service to the public, Statistics Canada follows established standards covering statistical products and services, delivery of statistical information, cost-recovered services and service to respondents. To obtain a copy of these service standards, please contact your nearest Statistics Canada Regional Reference Centre.

Des données sous plusieurs formes . . .

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes. Les données sont disponibles sur disque compact, disquette, imprimé d'ordinateur, microfiche et microfilm, et bande magnétique. 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 ordinolinguistique et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toute demande de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doit être adressée à la:

Section de l'enquête sur la population active,
Division des enquêtes-ménages

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 téléphone: (1-613-951-9448, télécopieur: 1-819-953-8499) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

Halifax	(1-902-426-5331)	Regina	(1-306-780-5405)
Montréal	(1-514-283-5725)	Edmonton	(1-403-495-3027)
Ottawa	(1-613-951-8116)	Calgary	(1-403-292-6717)
Toronto	(1-416-973-6586)	Vancouver	(1-604-666-3691)
Winnipeg	(1-204-983-4020)		

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, Labrador,	
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick	
et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Saskatchewan	1-800-667-7164
Manitoba	1-800-661-7828
Sud de l'Alberta	1-800-882-5616
Alberta et Territoires du Nord-Ouest	1-800-563-7828
Colombie-Britannique et Yukon	1-800-663-1551

Appareils de télécommunications pour les malentendants	1-800-363-7629
Numéro sans frais pour commander seulement (Canada et États-Unis)	1-800-267-6677

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 Division du marketing, Ventes et Service, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

(1-613-951-7277)
Numéro du télécopieur (1-613-951-1584)
Toronto Carte de crédit seulement (1-416-973-8018)

Normes de service au public

Afin de maintenir la qualité du service au public, Statistique Canada observe des normes établies en matière de produits et de services statistiques, de diffusion d'information statistique, de services à recouvrement des coûts et de services aux répondants. Pour obtenir une copie de ces normes de service, veuillez communiquer avec le Centre de consultation régional de Statistique Canada le plus près de chez vous.

TABLE OF CONTENTS

	<u>Page</u>
Commentary	C2
Notes to data users	C5
Chart	G1

LIST OF STATISTICAL TABLESTable

1. Seasonally adjusted estimates and change over previous period, Canada	T1
2. Seasonally adjusted estimates and change over previous period, Provinces	T3
3. Seasonally adjusted estimates of employment by industry and change over previous period, Canada	T6
4. Seasonally adjusted estimates of full-time and part-time employment by sex, and change over previous period, Canada	T6
5. Unadjusted estimates by age and sex and year-to-year change, Canada	T7
6. Unadjusted estimates by sex and province and year-to-year change	T8
7. Unadjusted employment by industry and year-to-year change, Canada and Provinces	T9
8A. Estimates by Metropolitan areas, seasonally adjusted and actual, three-month moving averages	T10
9A. Estimates by Economic region, three month moving average	T12
10. Three-month average seasonally adjusted regional unemployment rates used by the Unemployment Insurance Program	T13
11. Students aged 15 to 24	T14

For information on survey coverage and concepts, see notes in The Labour Force, catalogue 71-001.

Price: Canada: \$10.00, \$100.00 annually

United States: US\$12.00, US\$120.00 annually

Other Countries: US\$14.00, US\$140.00 annually

To order Statistics Canada publications. Please call our National toll-free line 1-800-287-6677

Published by authority of the Minister responsible for Statistics Canada.
 © Minister of Industry, Science and Technology, 1994. All rights reserved.
 No part of this publication may be reproduced, stored in a retrieval system or transmitted in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording or otherwise without prior written permission from Licence Services, Marketing Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

TABLE DES MATIÈRES

	<u>Page</u>
Commentaire	C2
Notes aux utilisateurs des données	C5
Graphique	G1

LISTE DES TABLEAUX STATISTIQUESTableau

1. Estimations désaisonnalisées et variation depuis la période précédente, Canada	T1
2. Estimations désaisonnalisées et variation depuis la période précédente, provinces	T3
3. Estimations désaisonnalisées de l'emploi selon la branche d'activité et variation depuis la période précédente, Canada	T6
4. Estimations désaisonnalisées de l'emploi à plein temps et à temps partiel selon le sexe et variation depuis la période précédente, Canada	T6
5. Estimations non désaisonnalisées selon l'âge et le sexe et variation annuelle, Canada	T7
6. Estimations non désaisonnalisées selon le sexe et la province et variation annuelle	T8
7. Emploi non désaisonné selon la branche d'activité et variation annuelle, Canada et provinces	T9
8A. Estimations selon la région métropolitaine, données désaisonnalisées et brutes, moyennes mobiles de trois mois	T10
9A. Estimations selon la région économique, moyenne mobile de trois mois	T12
10. Moyennes pour trois mois des taux de chômage désaisonnalisés par région utilisé par le régime d'assurance-chômage	T13
11. Étudiants de 15 à 24 ans	T14

Pour plus d'information sur la couverture d'enquête et les concepts, consulter les notes dans La population active, 71-001 au catalogue.

Prix: Canada: 10,00 \$, 100,00 \$ par année

États-Unis: 12,00 \$ US, 120,00 \$ US par année

Autres pays: 14,00 \$ US, 140,00 \$ US par année

Pour commander les publications de Statistiques Canada, veuillez composer le numéro national sans frais 1-800-267-6677

Publication autorisée par le ministre responsable de Statistique Canada. ©Ministre de l'Industrie, des Sciences et de la Technologie, 1994. Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire ou de transmettre le contenu de la présente publication, sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, enregistrement sur support magnétique, reproduction électronique, mécanique, photographique, ou autre, ou de l'emmagasiner dans un système de recouvrement, sans l'autorisation écrite préalable des Services de concession des droits de licence, Division du marketing, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

COMMENTARY**Overview**

July marked the eighth consecutive month of no significant change in employment. The unemployment rate edged up 0.2 percentage points to 9.8%, reflecting a loss in youth employment and an increase in the number of young people looking for work.

COMMENTAIRE**Aperçu**

Juillet porte à huit le nombre de mois consécutifs sans changement significatif de l'emploi. Le taux de chômage était en hausse de 0,2 point de pourcentage pour s'établir à 9,8 %, à la suite d'une baisse de l'emploi chez les jeunes et d'une augmentation de leur nombre à la recherche d'un emploi.

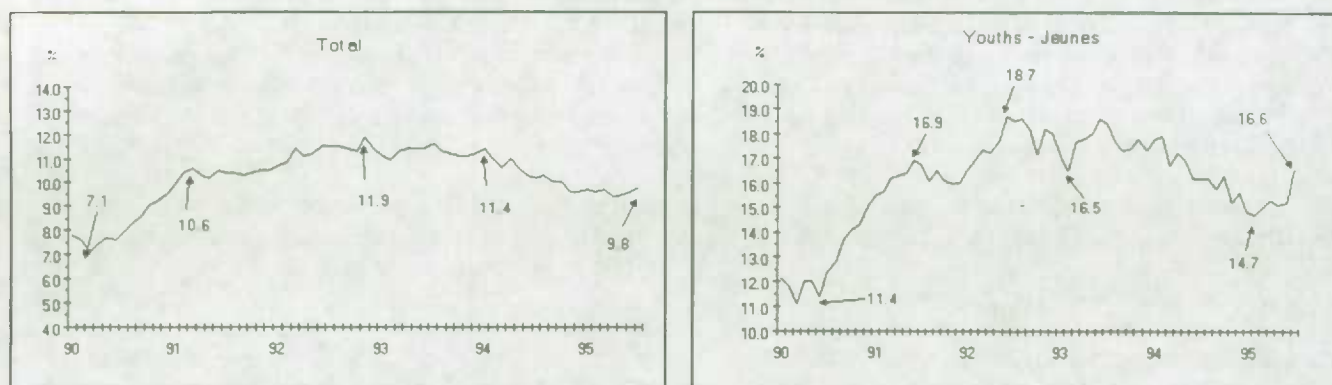
**Summer jobs are hard to find**

While employment fell by 42,000 among 15 to 24 year olds, those aged 25 years and over posted gains of 23,000. Difficulties experienced by students in finding summer employment accounted for most of the increase in the overall unemployment rate. The youth unemployment rate jumped 1.4 percentage points to 16.6%.

Les emplois d'été sont difficiles à trouver

Alors que l'emploi a chuté de 42 000 chez les 15 à 24 ans, ceux de 25 ans et plus ont montré des gains de 23 000. Les difficultés rencontrées par les étudiants pour se trouver un emploi expliquent en très grande partie la hausse du taux de chômage global. Le taux de chômage des jeunes s'est accrû de 1,4 points de pourcentage pour atteindre 16,6 %.

Unemployment Rate - Taux de chômage

Women gain full-time jobs

Among adult women, full-time employment grew by 31,000 in July, while their part-time employment fell by 17,000.

Trends in industry

While overall employment has changed little since November 1994, there have been different movements at the industry level. Since November, employment has followed an upward trend in transportation, communication and other utilities as well as in finance, insurance and real estate. There have also been employment gains in manufacturing and in community, business and personal services. Over the same period, employment levels in construction and in public administration have trended downward.

In July, employment in community, business and personal services increased slightly. Employment growth in this industry so far this year is much weaker than the growth observed during 1994. While monthly employment growth averaged 14,000 in 1994, employment gains since November average 5,000 per month.

Employment in public administration declined by 38,000 in July, leaving employment down 62,000 from the level of a year ago.

Gains d'emplois à temps plein chez les femmes

L'emploi à temps plein chez les femmes adultes s'est accru de 31 000 en juillet alors que leur emploi à temps partiel était en baisse de 17 000.

Tendances de l'emploi selon les branches d'activité

L'emploi global a peu varié depuis novembre 1994, même si on observe des tendances divergentes entre branches d'activité. Depuis novembre, l'emploi est en progression dans les transports, les communications et les autres services publics ainsi que dans les finances, les assurances et les affaires immobilières. Il y a également eu des gains d'emplois dans les industries manufacturières et les services socio-culturels, commerciaux et personnels. Au cours de la même période, les niveaux d'emploi dans la construction et dans l'administration publique ont suivi une courbe descendante.

En juillet, l'emploi dans la branche d'activité des services socio-culturels, commerciaux et personnels montre une légère hausse. La croissance de l'emploi dans cette branche d'activité est beaucoup plus faible depuis le début de l'année que celle observée au cours de 1994. Alors que la croissance mensuelle de l'emploi se situait à 14 000 en 1994, celle-ci se situait à 5 000 emplois par mois depuis novembre.

Le niveau de l'emploi dans l'administration publique a baissé de 38 000 en juillet pour se situer à 62 000 de moins que l'an passé.

In July, employment in transportation, communication and other utilities fell by 16,000, leaving gains of 53,000 since November. Gains over the period were in both transportation and communication. In finance, insurance and real estate, employment declines of 13,000 in July bring the total gain since November to 42,000.

Despite some monthly fluctuations, employment in manufacturing remains 42,000 above its November level.

In July, employment in construction was little changed, but job losses since November total 48,000. These employment losses are consistent with weakness in housing starts and in the number of new building permits issued.

Employment in agriculture declined by 10,000 in July, bringing total losses in this industry to 16,000 since last November.

Provincial employment

Since November 1994, only two provinces show an upward employment trend. In British Columbia employment in July increased by 9,000, bringing total gains since November to 30,000. In Manitoba, gains since November total 7,000. No other province showed a significant increase in employment over the period, while both Saskatchewan (-7,000) and Ontario (-32,000) had a decline.

Levels and Rates of Unemployment

By province, the levels and rates of unemployment for July and the monthly changes were as follows:

	Level '000 Niveau	Change - Variation	Rate % Taux	Change + Variation	
Newfoundland	45	0	18.8	+ 0.4	Terre-Neuve
Prince Edward Island	11	0	15.5	+ 0.3	Île-du-Prince-Édouard
Nova Scotia	57	- 1	13.0	- 0.3	Nouvelle-Écosse
New Brunswick	39	- 6	11.0	- 1.6	Nouveau-Brunswick
Québec	400	- 8	11.1	- 0.2	Québec
Ontario	534	+ 29	9.3	+ 0.5	Ontario
Manitoba	40	- 1	7.1	- 0.1	Manitoba
Saskatchewan	38	+ 5	7.7	+ 1.0	Saskatchewan
Alberta	121	+ 13	8.1	+ 0.8	Alberta
British Columbia	176	+ 2	9.1	+ 0.1	Colombie-Britannique
Canada	1,461	+ 30	9.8	+ 0.2	Canada

En juillet, les transports, les communications et les autres services publics ont perdu 16 000 emplois, portant les gains à 53 000 depuis novembre. Ces gains ont été réalisés dans les transports et les communications. Dans les finances, les assurances et les affaires immobilières, des pertes de 13 000 emplois en juillet portent le gain total depuis novembre à 42 000 emplois.

En dépit de quelques fluctuations mensuelles, le nombre d'emplois dans le secteur manufacturier dépasse encore de 42 000 le niveau de novembre.

Le niveau de l'emploi dans la construction a peu varié en juillet et les pertes d'emploi depuis novembre se situent à 48 000. Ces pertes d'emploi sont compatibles avec la faiblesse des mises en chantier de logements et du nombre de nouveaux permis de construction émis.

Les pertes de 10 000 emplois dans l'agriculture en juillet porte à 16 000 la baisse totale dans cette branche d'activité depuis novembre dernier.

L'emploi dans les provinces

Seulement deux provinces montrent une tendance de l'emploi à la hausse depuis novembre 1994. En Colombie-Britannique, l'emploi a monté de 9 000 en juillet portant les gains totaux à 30 000 depuis novembre. Au Manitoba, les gains totalisent 7 000 emplois depuis novembre. Aucune autre province montre une hausse significative de leur niveau d'emploi au cours de cette période alors que la Saskatchewan (-7 000) et l'Ontario (-32 000) affichent une baisse.

Les niveaux et les taux de chômage

Selon la province, les niveaux et les taux de chômage en juillet et leurs variations mensuelles sont les suivants:

Notes to Data Users**1. LFS DATA REVISION**

A number of changes to the Labour Force Survey were introduced in January 1995. Changes include rebasing of survey population estimates to results of the 1991 Census, inclusion of non-permanent residents in the target population for the survey, and adoption of new subprovincial regions.

To ensure consistency in your analysis of labour market trends over time, be sure to use data which have been revised historically to reflect the above-mentioned changes. These revised data are available on CANSIM, CD-ROM and in the following publications: Labour Force Annual Averages 1989-1994 (Cat. 71-529) and Historical Labour Force Statistics (Cat. 71-201).

2. Labour Force Historical Review, a new compact disc, presents monthly and annual average estimates from the Labour Force Survey for 1976 to 1994. The disc contains 42 tables corresponding to the publication "Labour Force Annual Averages" and includes methodological notes and an article analyzing the Canadian labour market between 1976 and 1994. *Labour Force Historical Review* is available from Statistics Canada's Regional Reference Centres for \$395.

3. LFS INFO-LINE

Get the commentary and key survey estimates as soon as they are released at 7 a.m. on release day. Dial (613) 951-9448, then follow the step-by-step instructions for selecting recorded messages.

4. The next twelve release dates are:

September	8	March	8
October	6	April	4
November	3	May	10
December	1	June	7
January/96	5	July	5
February	9	August	9

Notes aux utilisateurs des données**1. RÉVISION DES DONNÉES DE L'EPA**

Quelques changements ont été apportés à l'enquête sur la population active en janvier 1995. Ces changements comprennent la révision des estimations de population basée sur les résultats du recensement de 1991, l'inclusion des résidents non permanents dans la population cible de l'enquête et l'adoption de nouvelles régions infraprovinciales.

Afin de vous assurer de l'uniformité dans vos analyses sur les tendances du marché du travail, soyez certains d'utiliser les données historiques révisées qui prennent en compte les changements ci-mentionnés. Ces données révisées sont disponibles sur CANSIM, disque Compact-Rom et dans les publications suivantes: Moyennes annuelles de la population active 1989-1994 (71-529 au catalogue) et Statistiques chronologiques sur la population active (71-201 au catalogue).

2. La Revue chronologique de la population active est un nouveau disque compact fournit des estimations mensuelles et annuelles tirées de l'enquête sur la population active de 1976 à 1994. Le disque contient 42 tableaux tirés de la publication «Moyennes annuelles de la population active» et inclut des notes méthodologiques ainsi qu'un article analysant les conditions du marché du travail entre 1976 et 1994. *La Revue chronologique de la population active* est disponible dans les centres de références régionaux de Statistique Canada pour 395 \$.

3. LIGNE D'INFO DE L'EPA

Obtenez les commentaires et les faits saillants dès 7 h le jour de la diffusion de l'EPA, en composant le (613) 951-9448. Suivez les instructions pour sélectionner le message de votre choix.

4. Les dates de diffusion pour les douze prochains mois:

Septembre	8	Mars	8
Octobre	6	Avril	4
Novembre	3	Mai	10
Décembre	1	Juin	7
Janvier/96	5	Juillet	5
Février	9	Août	9

5. Monthly data are available on CANSIM on the day of release at 7 a.m. (E.D.T.)

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

For further information call:

Pour obtenir de plus amples renseignements, téléphonez à:

Doug Drew
Jean-Marc Lévesque
Vincent Ferrao
Rachel Bernier
Mike Sheridan

(613) 951-4720
(613) 951-2301
(613) 951-4750
(613) 951-3325
(613) 951-9480

Information Line
Ligne d'information

(613) 951-9448

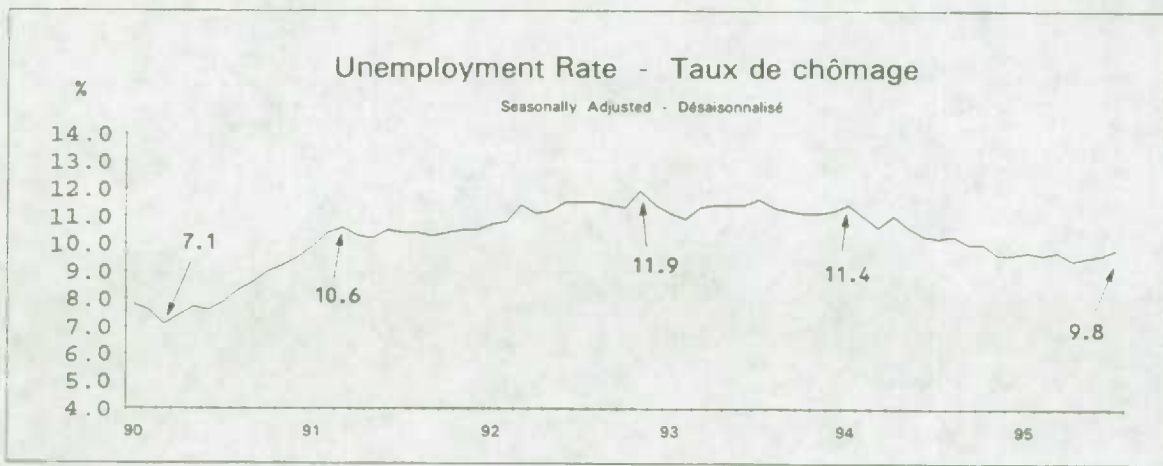
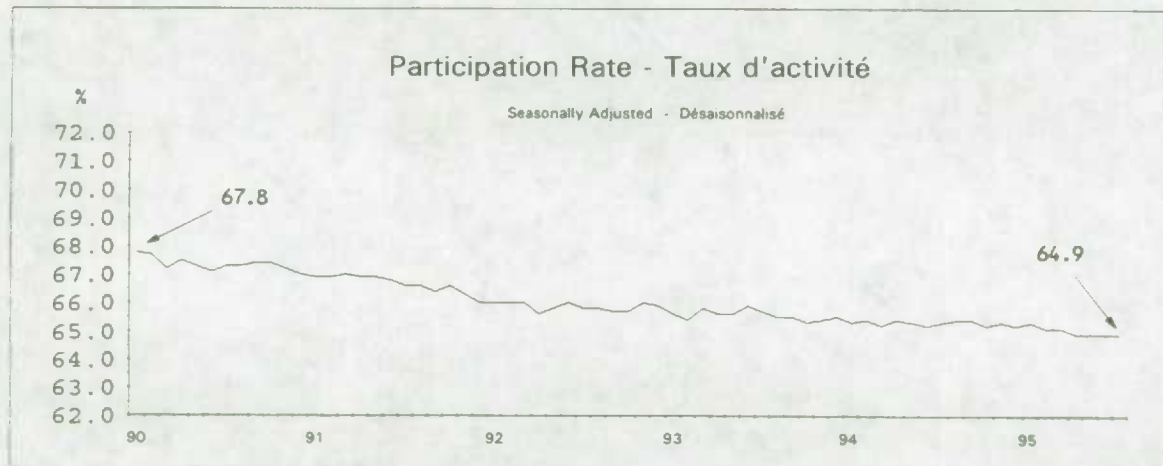
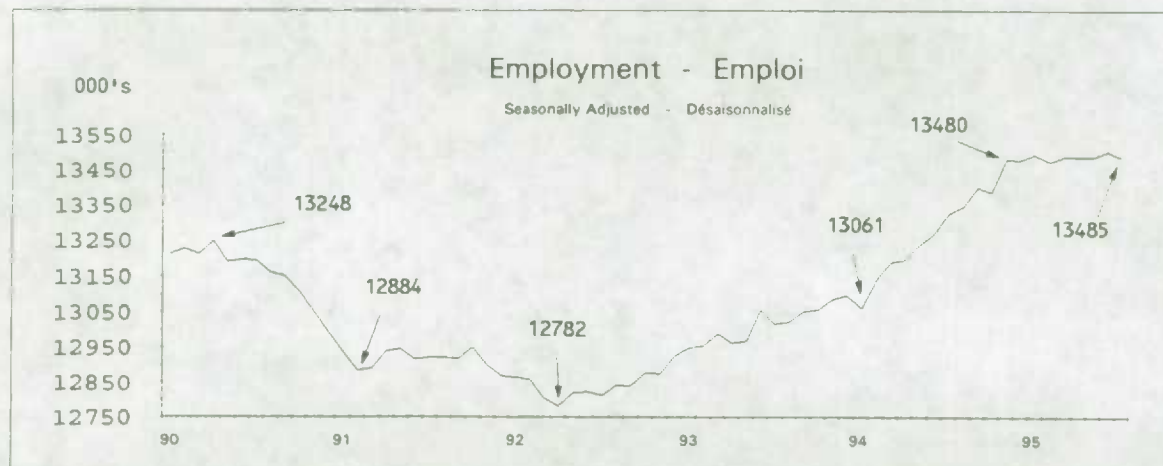
Note of Appreciation

Canada owes the success of its statistical system to a long-standing cooperation involving Statistics Canada, the citizens of Canada, its businesses, governments and other institutions. Accurate and timely statistical information could not be produced without their continued cooperation and goodwill.

Note de reconnaissance

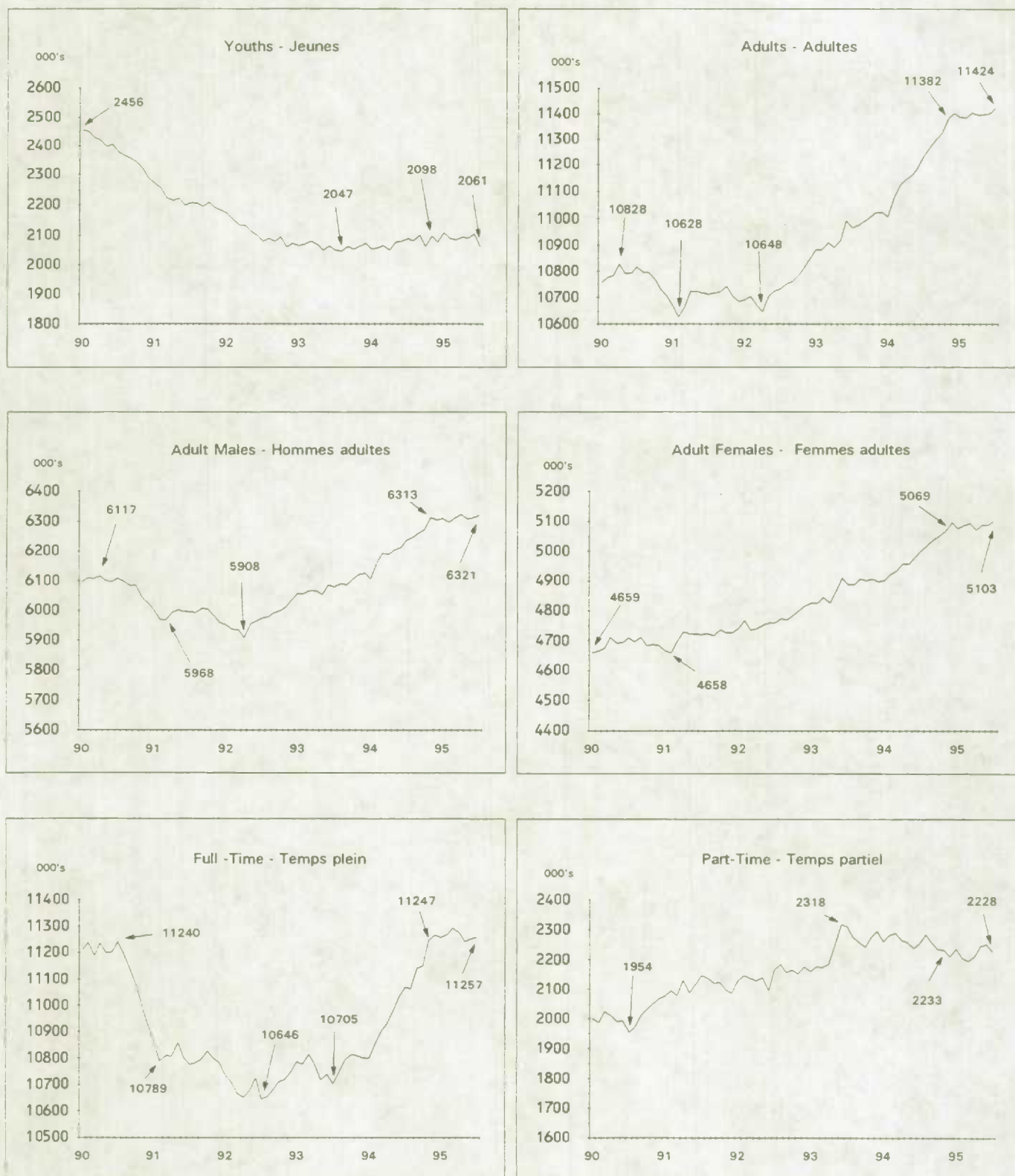
Le succès du système statistique du Canada repose sur un partenariat bien établi entre Statistique Canada et la population, les entreprises, les administrations canadiennes et les autres organismes. Sans cette collaboration et cette bonne volonté, il serait impossible de produire des statistiques précises et actuelles.

July 1995 - Juillet 1995



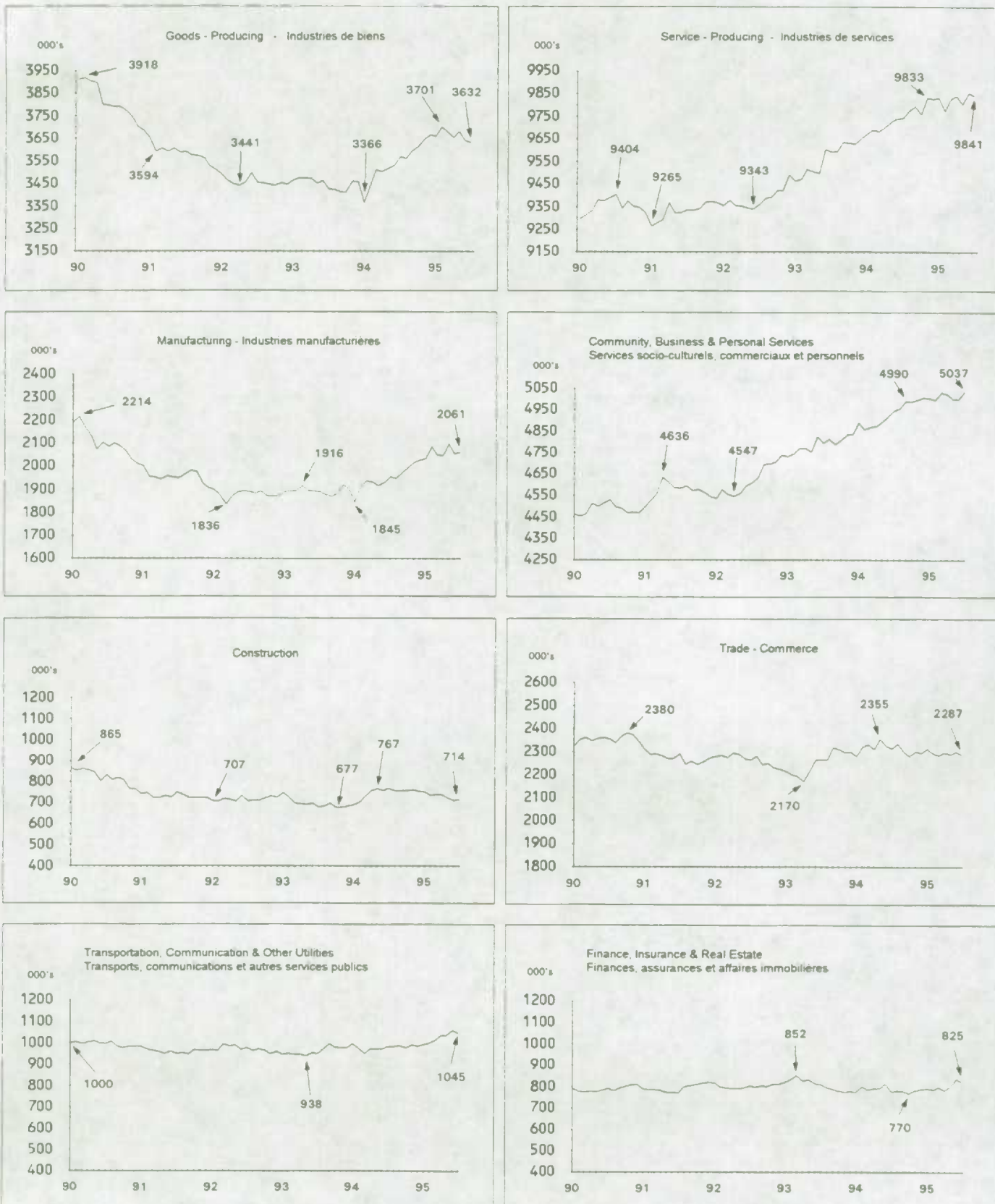
Employment, Seasonally Adjusted, Canada
Emploi, séries désaisonnalisées, Canada

July 1995 - Juillet 1995



Employment, Seasonally Adjusted in Selected Industries, Canada
Emploi désaisonnalisé selon certaines branches d'activités, Canada

July 1995 - Juillet 1995



Participation Rate, Seasonally Adjusted, Canada
Taux d'activité, séries désaisonnalisées, Canada

Unemployment Rate, Seasonally Adjusted, Canada
Taux de chômage, séries désaisonnalisées, Canada

July 1995 - Juillet 1995

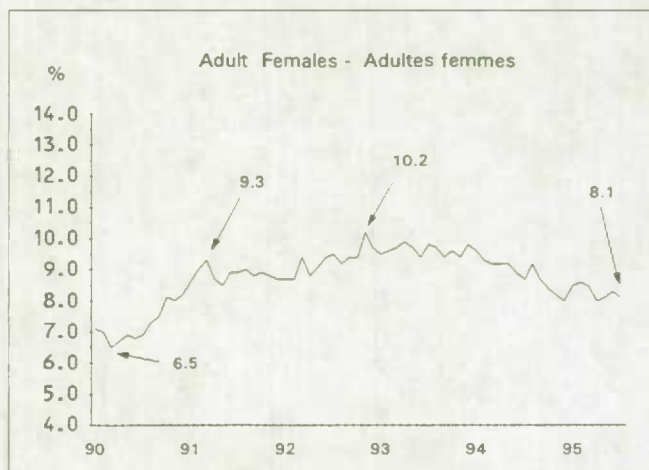
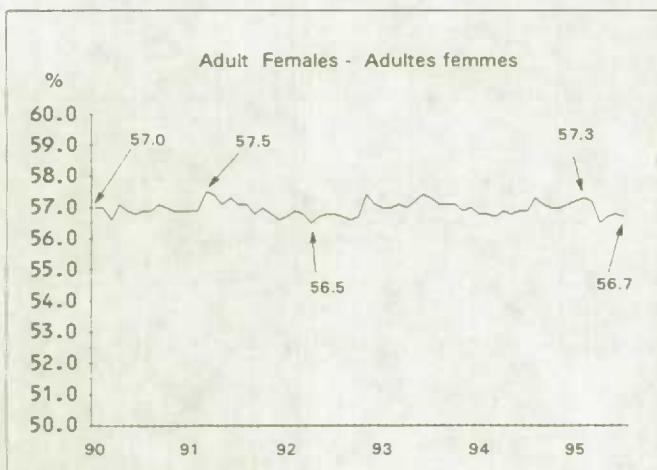
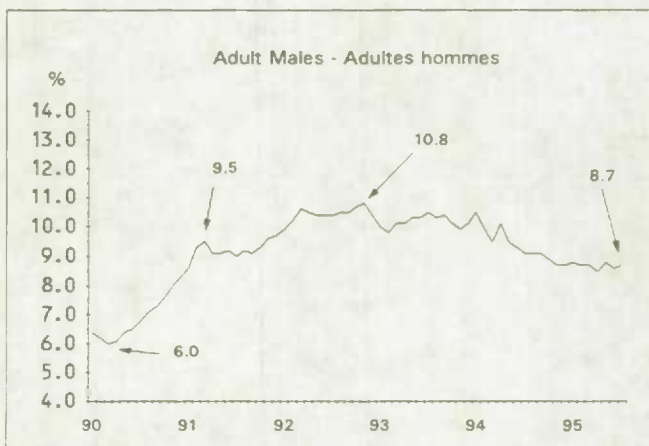
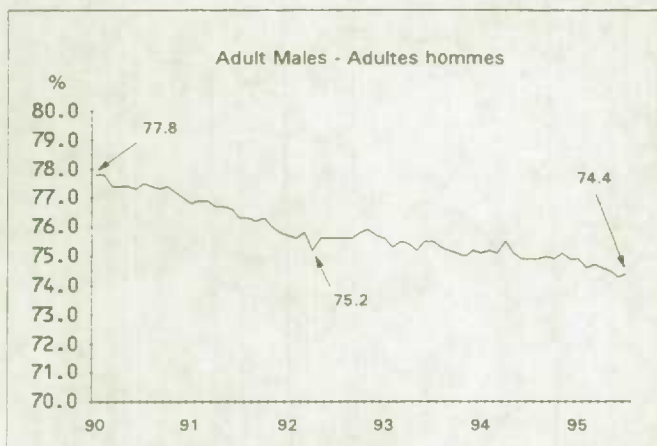
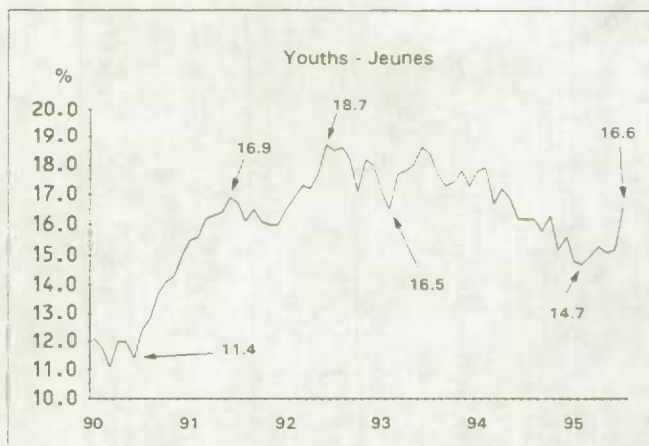
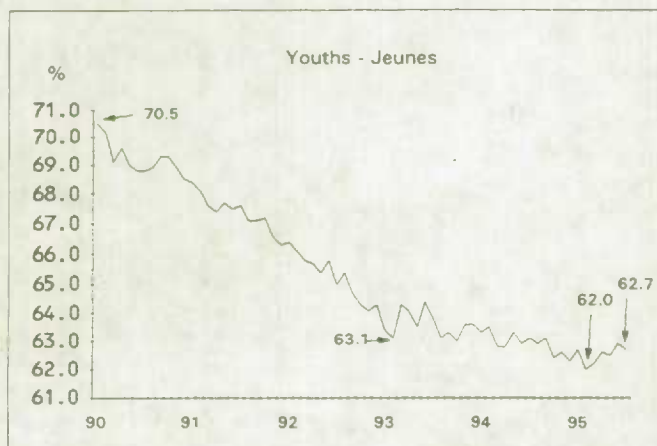


TABLE I. Seasonally Adjusted Estimates and Change over Previous Period, Canada.
 TABLEAU I. Estimations désaisonnalisées et variation depuis la période précédente, Canada.

	Month Mois						Quarter Trimestre			
	July 1995 Juillet	June 1995 Juin	May 1995 Mai	April 1995 Avril	March 1995 Mars	February 1995 Février	II 1995	I 1995	IV 1994	III 1994
	thousands - milliers									
Labour force - Population active										
Both sexes - Les deux sexes	14,946	14,935	14,912	14,894	14,932	14,910	14,914	14,928	14,895	14,871
11	23	18	-38	22	-33	-14	33	24	63	
15-24 years - ans	2,472	2,481	2,464	2,471	2,453	2,449	2,472	2,459	2,466	2,490
9	17	17	-7	18	4	13	-7	-24	4	
25 years and over - ans et plus	12,474	12,454	12,448	12,423	12,479	12,461	12,442	12,470	12,429	12,381
20	6	25	-56	18	-8	-28	41	48	59	
Males - Hommes	8,202	8,198	8,192	8,205	8,199	8,176	8,198	8,197	8,205	8,183
4	6	-13	6	23	-40	1	-6	20	16	
15-24 years - ans	1,280	1,294	1,279	1,293	1,287	1,282	1,289	1,289	1,300	1,311
-14	15	-14	6	5	-16	0	-11	-11	6	
25 years and over - ans et plus	6,922	6,904	6,913	6,912	6,912	6,894	6,910	6,908	6,903	6,872
18	-9	1	0	18	-26	2	5	31	10	
Females - Femmes	6,744	6,737	6,720	6,689	6,733	6,734	6,715	6,731	6,692	6,688
7	17	31	-44	-1	7	-16	39	4	47	
15-24 years - ans	1,192	1,187	1,185	1,178	1,166	1,167	1,183	1,170	1,166	1,179
5	2	7	12	-1	-9	13	4	-13	-2	
25 years and over - ans et plus	5,552	5,550	5,535	5,511	5,567	5,567	5,532	5,562	5,526	5,509
2	15	24	-56	0	16	-30	36	17	49	
Employment - Emploi										
Both sexes - Les deux sexes	13,485	13,504	13,488	13,488	13,488	13,474	13,493	13,485	13,448	13,357
-19	16	0	0	14	-20	8	37	91	124	
15-24 years - ans	2,061	2,103	2,091	2,093	2,084	2,090	2,096	2,094	2,079	2,090
-42	12	-2	9	6	-18	2	15	-11	22	
25 years and over - ans et plus	11,424	11,401	11,397	11,395	11,604	11,384	11,398	11,391	11,569	11,268
23	4	2	-9	20	-2	7	22	101	103	
Males - Hommes	7,370	7,388	7,376	7,398	7,390	7,382	7,387	7,390	7,373	7,322
-18	12	-22	8	8	-17	-3	17	51	60	
15-24 years - ans	1,049	1,076	1,068	1,075	1,080	1,085	1,073	1,085	1,076	1,074
-27	8	-7	-5	-5	-5	-12	9	2	13	
25 years and over - ans et plus	6,321	6,312	6,308	6,323	6,310	6,297	6,314	6,305	6,297	6,246
9	4	-15	13	13	-12	9	8	49	46	
Females - Femmes	6,115	6,116	6,112	6,090	6,098	6,092	6,106	6,095	6,075	6,035
-1	4	22	-8	6	-3	11	20	40	64	
15-24 years - ans	1,012	1,027	1,023	1,018	1,004	1,005	1,023	1,009	1,003	1,016
-15	4	5	14	-1	-13	14	6	-13	8	
25 years and over - ans et plus	5,103	5,089	5,089	5,072	5,094	5,087	5,083	5,086	5,072	5,020
14	0	17	-22	7	10	-3	14	52	57	
Unemployment - Chômage										
Both sexes - Les deux sexes	1,461	1,431	1,424	1,406	1,444	1,436	1,420	1,443	1,447	1,513
30	7	18	-38	8	-13	-23	-4	-66	-61	
15-24 years - ans	411	378	373	378	369	359	376	365	387	400
33	5	-5	9	10	-7	11	-22	-13	-18	
25 years and over - ans et plus	1,050	1,053	1,051	1,028	1,075	1,077	1,044	1,078	1,060	1,115
-3	2	23	-47	-2	-6	-34	18	-53	-44	
Males - Hommes	832	810	816	807	809	796	811	807	830	861
22	-6	9	-2	15	-23	4	-23	-31	-43	
15-24 years - ans	251	218	211	218	207	197	216	204	224	237
13	7	-7	11	10	-11	12	-20	-13	-7	
25 years and over - ans et plus	601	592	605	589	602	597	595	603	606	624
9	-13	16	-13	5	-12	-8	-3	-18	-36	
Females - Femmes	629	621	608	599	635	642	609	636	617	652
8	13	9	-36	-7	10	-27	19	-35	-18	
15-24 years - ans	180	160	162	160	162	162	161	161	163	163
20	-2	2	-2	0	4	0	-2	0	-10	
25 years and over - ans et plus	449	461	446	439	473	480	449	476	454	489
-12	15	7	-34	-7	6	-27	22	-35	-8	

TABLE I. Seasonally Adjusted Estimates and Change over Previous Period, Canada.
TABLEAU I. Estimations désaisonnalisées et variation depuis la période précédente, Canada.

	Month Mois						Quarter Trimestre			
	July 1995 Juillet	June 1995 Juin	May 1995 Mai	April 1995 Avril	March 1995 Mars	February 1995 Février	II 1995	I 1995	IV 1994	III 1994
	per cent - pourcentage									
Unemployment rates - Taux de chômage										
Both sexes - Les deux sexes	9.8	9.6	9.5	9.4	9.7	9.6	9.5	9.7	9.7	10.2
0.2	0.1	0.1	-0.3	0.1	-0.1	-0.1	-0.2	0.0	-0.5	-0.4
15-24 years - ans	16.6	15.2	15.1	15.3	15.0	14.7	15.2	14.8	15.7	16.1
1.4	0.1	-0.2	0.3	0.3	-0.1	-0.1	0.4	-0.9	-0.4	-0.7
25 years and over - ans et plus	8.4	8.5	8.4	8.3	8.6	8.6	8.4	8.6	8.5	9.0
-0.1	0.1	0.1	-0.3	0.0	-0.1	-0.1	-0.2	0.1	-0.5	-0.4
Males - Hommes	10.1	9.9	10.0	9.8	9.9	9.7	9.9	9.8	10.1	10.5
0.2	-0.1	0.2	-0.1	0.2	-0.2	-0.2	0.1	-0.3	-0.4	-0.6
15-24 years - ans	18.0	16.8	16.5	16.9	16.1	15.4	16.8	15.8	17.2	18.1
1.2	0.3	-0.4	0.8	0.7	-0.6	-0.6	1.0	-1.4	-0.9	-0.6
25 years and over - ans et plus	8.7	8.6	8.8	8.5	8.7	8.7	8.6	8.7	8.8	9.1
0.1	-0.2	0.3	-0.2	0.0	-0.1	-0.1	-0.1	-0.1	-0.3	-0.5
Females - Femmes	9.3	9.2	9.0	9.0	9.4	9.5	9.1	9.4	9.2	9.7
0.1	0.2	0.0	-0.4	-0.1	0.1	-0.3	0.2	-0.5	-0.4	-0.4
15-24 years - ans	15.1	13.5	13.7	13.6	13.9	13.9	13.6	13.8	14.0	13.8
1.6	-0.2	0.1	-0.3	0.0	0.5	-0.2	-0.2	0.2	0.2	-0.8
25 years and over - ans et plus	8.1	8.3	8.1	8.0	8.5	8.6	8.1	8.6	8.2	8.9
-0.2	0.2	0.1	-0.5	-0.1	0.1	-0.5	0.4	-0.7	-0.2	-0.2
Participation rates - Taux d'activité										
Both sexes - les deux sexes	64.9	64.9	64.9	64.9	65.1	65.1	64.9	65.2	65.2	65.3
0.0	0.0	0.0	-0.2	0.0	-0.2	-0.3	0.0	-0.1	0.0	0.0
15-24 years - ans	62.7	62.9	62.5	62.6	62.2	62.0	62.7	62.3	62.4	63.1
-0.2	0.4	-0.1	0.4	0.2	-0.7	0.4	-0.1	-0.7	0.1	0.1
25 years and over - ans et plus	65.3	65.3	65.4	65.3	65.7	65.7	65.3	65.7	65.8	65.8
0.0	-0.1	0.1	-0.4	0.0	-0.1	-0.4	-0.1	0.0	0.0	0.0
Males - Hommes	72.5	72.6	72.6	72.8	72.8	72.7	72.7	72.9	73.2	73.2
-0.1	0.0	-0.2	0.0	0.1	-0.4	-0.2	-0.3	0.0	-0.2	-0.2
15-24 years - ans	63.8	64.6	63.8	64.5	64.2	63.9	64.3	64.3	64.8	65.4
-0.8	0.8	-0.7	0.3	0.3	-0.8	0.0	-0.5	-0.6	0.3	0.3
25 years and over - ans et plus	74.4	74.3	74.5	74.6	74.7	74.6	74.5	74.7	75.0	75.0
0.1	-0.2	-0.1	-0.1	0.1	-0.3	-0.2	-0.3	0.0	-0.2	-0.2
Females - Femmes	57.5	57.5	57.4	57.2	57.7	57.7	57.4	57.7	57.6	57.7
0.0	0.1	0.2	-0.5	0.0	0.0	-0.3	0.1	-0.1	0.2	0.2
15-24 years - ans	61.4	61.2	61.1	60.7	60.0	60.1	61.0	60.2	60.0	60.7
0.2	0.1	0.4	0.7	-0.1	-0.4	0.8	0.2	-0.7	-0.1	-0.1
25 years and over - ans et plus	56.7	56.8	56.7	56.5	57.2	57.3	56.7	57.2	57.1	57.1
-0.1	0.1	0.2	-0.7	-0.1	0.1	-0.5	0.1	0.0	0.2	0.2
Employment/population ratio - Rapport emploi-population										
Both sexes - les deux sexes	58.5	58.7	58.7	58.7	58.8	58.8	58.7	58.9	58.9	58.7
-0.2	0.0	0.0	-0.1	0.0	-0.1	-0.2	0.0	0.2	0.3	0.3
15-24 years - ans	52.2	53.3	53.0	53.0	52.8	53.0	53.1	53.1	52.6	52.9
-1.1	0.3	0.0	0.2	-0.2	-0.4	0.0	0.5	-0.3	0.5	0.5
25 years and over - ans et plus	59.8	59.8	59.8	59.9	60.1	60.0	59.9	60.1	60.2	59.9
0.0	0.0	-0.1	-0.2	0.1	-0.1	-0.2	-0.1	0.3	0.3	0.3
Males - Hommes	65.2	65.4	65.4	65.6	65.6	65.6	65.5	65.7	65.8	65.5
-0.2	0.0	-0.2	0.0	0.0	-0.3	-0.2	-0.1	0.3	0.3	0.3
15-24 years - ans	52.3	53.7	53.3	53.6	53.9	54.1	53.5	54.1	53.7	53.6
-1.4	0.4	-0.3	-0.3	-0.2	-0.3	-0.6	0.4	0.1	0.1	0.7
25 years and over - ans et plus	67.9	67.9	68.0	68.2	68.2	68.1	68.1	68.2	68.4	68.2
0.0	-0.1	-0.2	0.0	0.1	-0.2	-0.1	-0.2	0.2	0.2	0.3
Females - Femmes	52.1	52.2	52.2	52.1	52.2	52.2	52.2	52.2	52.2	52.1
-0.1	0.0	0.1	-0.1	0.0	-0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.4
15-24 years - ans	52.2	52.9	52.7	52.4	51.7	51.8	52.7	52.0	51.6	52.3
-0.7	0.2	0.3	0.7	-0.1	-0.6	0.7	0.4	-0.7	0.4	0.4
25 years and over - ans et plus	52.1	52.0	52.1	52.0	52.3	52.3	52.1	52.3	52.4	52.1
0.1	-0.1	0.1	-0.3	0.0	0.0	-0.2	-0.1	0.3	0.4	0.4

TABLE 2. Seasonally Adjusted Estimates and Change over Previous Period, Provinces.
TABLEAU 2. Estimations désaisonnalisées et variation depuis la période précédente, provinces.

	Month Mois						Quarter Trimestre			
	July 1995 Juillet	June 1995 Juin	May 1995 Mai	April 1995 Avril	March 1995 Mars	February 1995 Février	II 1995	I 1995	IV 1994	III 1994
	thousands - milliers									
Labour force - Population active										
Newfoundland - Terre-Neuve	239	245	245	242	245	247	244	247	244	245
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	-6	0	3	-5	-2	-1	-3	3	-1	-2
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	69	68	68	68	68	68	68	68	69	67
1	0	0	0	0	0	0	0	-1	1	0
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	440	437	437	437	437	432	437	435	435	439
3	0	0	0	0	5	-5	2	0	-4	-2
354	357	353	357	354	357	356	357	359	359	352
-3	4	-4	3	-3	-2	-1	-2	7	5	5
Québec	3,593	3,611	3,597	3,608	3,631	3,629	3,605	3,631	3,609	3,598
-18	14	-11	-23	2	-4	-26	22	11	6	6
Males - Hommes	1,997	2,013	2,007	2,021	2,029	2,013	2,014	2,025	2,025	2,015
Females - Femmes	1,596	1,598	1,590	1,587	1,602	1,616	1,592	1,606	1,585	1,583
Ontario	5,751	5,738	5,748	5,722	5,713	5,742	5,736	5,732	5,732	5,729
13	-10	26	9	-29	0	4	0	5	3	41
Males - Hommes	3,133	3,113	3,114	3,103	3,096	3,111	3,110	3,108	3,112	3,116
Females - Femmes	2,618	2,625	2,634	2,619	2,617	2,631	2,626	2,625	2,620	2,613
Manitoba	566	566	565	564	562	563	565	562	565	559
0	1	1	2	-1	2	3	-3	6	-4	-4
Saskatchewan	495	491	497	490	496	496	493	495	495	490
4	-6	7	-4	-2	2	-2	0	5	1	1
Alberta	1,492	1,483	1,487	1,492	1,497	1,483	1,487	1,487	1,479	1,466
9	-4	-5	-5	14	1	0	8	13	8	8
Males - Hommes	816	813	819	822	824	820	818	821	813	802
Females - Femmes	676	670	668	670	673	663	669	666	666	665
British Columbia - Colombie-Britannique	1,942	1,931	1,923	1,935	1,939	1,908	1,930	1,923	1,908	1,919
11	8	-12	-4	31	-14	7	15	-11	2	2
Males - Hommes	1,064	1,065	1,065	1,062	1,063	1,041	1,064	1,052	1,050	1,055
Females - Femmes	878	866	858	873	876	867	866	871	858	865
<i>per cent - pourcentage</i>										
Participation rates - Taux d'activité										
Newfoundland - Terre-Neuve	52.5	53.8	53.8	53.1	53.7	54.2	53.6	54.2	53.5	53.7
-1.3	0.0	0.7	-0.6	-0.5	-0.3	-0.3	-0.6	0.7	-0.2	-0.5
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	65.6	64.8	64.9	65.2	65.2	64.8	65.0	65.0	65.9	65.2
0.8	-0.1	-0.3	0.0	0.4	-0.3	0.0	-0.9	0.7	0.1	0.1
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	60.2	59.9	59.9	59.9	59.9	59.3	59.9	59.7	59.8	60.5
0.3	0.0	0.0	0.0	0.6	-0.7	0.2	-0.1	-0.7	-0.4	-0.4
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	59.2	59.7	59.0	59.8	59.3	59.8	59.5	59.8	60.2	59.3
-0.5	0.7	-0.8	0.5	-0.5	-0.4	-0.3	-0.4	0.9	0.8	0.8
Québec	61.9	62.2	62.0	62.3	62.7	62.7	62.2	62.8	62.5	62.5
-0.3	0.2	-0.3	-0.4	0.0	-0.2	-0.6	0.3	0.0	0.0	0.0
Males - Hommes	70.3	71.0	70.8	71.4	71.7	71.2	71.0	71.6	71.8	71.6
Females - Femmes	53.8	53.9	53.7	53.6	54.2	54.7	53.7	54.3	53.7	53.8
Ontario	65.9	65.8	66.0	65.8	65.8	66.2	65.9	66.1	66.4	66.6
0.1	-0.2	0.2	0.0	-0.4	-0.1	-0.2	-0.5	-0.2	0.2	0.2
Males - Hommes	73.4	73.0	73.1	73.0	72.9	73.3	73.0	73.3	73.6	74.0
Females - Femmes	58.8	59.0	59.3	59.0	59.1	59.4	59.1	59.3	59.4	59.5
Manitoba	66.5	66.6	66.5	66.4	66.3	66.5	66.5	66.4	66.8	66.1
-0.1	0.1	0.1	0.1	-0.2	0.3	0.1	-0.4	0.7	-0.6	-0.6
Saskatchewan	66.1	65.6	66.4	65.4	66.0	66.3	65.8	66.2	66.3	65.7
0.5	-0.8	1.0	-0.6	-0.3	0.2	-0.4	-0.1	0.6	0.0	0.0
Alberta	72.1	71.8	72.1	72.4	72.7	72.1	72.1	72.5	72.2	71.8
0.3	-0.3	-0.3	-0.3	0.6	-0.1	-0.2	0.1	0.4	0.2	0.2
Males - Hommes	79.1	78.9	79.5	80.0	80.2	79.9	79.4	80.0	79.5	78.7
Females - Femmes	65.3	64.7	64.6	64.9	65.3	64.4	64.7	64.7	64.9	65.0
British Columbia - Colombie-Britannique	65.9	65.6	65.5	66.0	66.2	65.3	65.7	65.8	65.7	66.6
0.3	0.1	-0.5	-0.2	0.9	-0.6	-0.1	0.1	-0.9	-0.5	-0.5
Males - Hommes	73.2	73.4	73.6	73.5	73.7	72.3	73.5	73.1	73.4	74.3
Females - Femmes	58.7	58.0	57.6	58.7	59.0	58.5	58.1	58.8	58.2	59.2

Note: The sum of seasonally adjusted provincial estimates may differ from the national total which is obtained by adding the age by sex components shown on table 1.

Note: La somme des estimations désaisonnalisées au niveau provincial peut différer du total national qui est obtenu en additionnant les composantes âge selon le sexe présentées au tableau 1.

TABLE 2. Seasonally Adjusted Estimates and Change over Previous Period, Provinces.
TABLEAU 2. Estimations désaisonnalisées et variation depuis la période précédente, provinces.

	Month Mois						Quarter Trimestre			
	July 1995 Juillet	June 1995 Juin	May 1995 Mai	April 1995 Avril	March 1995 Mars	February 1995 Février	II 1995	I 1995	IV 1994	III 1994
	thousands - milliers									
Employment - Emploi										
Newfoundland - Terre-Neuve	194	200	199	198	201	200	199	200	194	194
Males - Hommes	-6	1	1	-3	1	0	-1	6	0	-2
Females - Femmes	110	110	109	111	113	110	110	111	107	108
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	82	89	91	87	89	89	89	90	87	86
Males - Hommes	58	58	58	57	57	57	58	57	58	55
Females - Femmes	1	0	0	0	0	0	0	-1	3	0
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	383	379	381	383	381	379	381	380	381	381
Males - Hommes	4	-2	-2	2	2	-2	1	-1	0	-1
Females - Femmes	209	205	207	209	211	208	207	210	211	209
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	175	175	176	172	171	170	174	171	169	172
Males - Hommes	315	312	313	315	316	311	313	315	317	310
Females - Femmes	3	-1	-2	-1	5	-1	0	-4	7	8
Males - Hommes	169	169	169	170	172	168	169	169	172	170
Females - Femmes	144	143	144	145	145	144	144	145	145	140
Québec	3,193	3,203	3,205	3,195	3,197	3,212	3,201	3,202	3,178	3,163
Males - Hommes	-10	-2	10	-2	-15	14	-1	24	15	16
Females - Femmes	1,764	1,778	1,777	1,780	1,782	1,783	1,778	1,783	1,773	1,756
Ontario	5,217	5,233	5,231	5,223	5,213	5,238	5,229	5,233	5,235	5,197
Males - Hommes	-16	2	8	10	-25	-11	-4	-2	38	69
Females - Femmes	2,831	2,833	2,827	2,826	2,826	2,839	2,829	2,837	2,834	2,821
Manitoba	526	525	523	522	521	519	523	519	518	509
Males - Hommes	1	2	1	1	2	1	4	1	9	-2
Females - Femmes	286	286	285	286	284	284	286	284	283	281
Saskatchewan	241	240	238	236	238	233	238	235	234	228
Males - Hommes	457	458	461	460	463	464	460	464	462	457
Females - Femmes	-1	-3	1	-3	-1	-1	-4	2	5	4
Alberta	255	254	256	256	259	260	255	259	260	254
Males - Hommes	202	204	204	204	205	204	204	205	203	203
British Columbia - Colombie-Britannique	1,371	1,375	1,369	1,375	1,381	1,370	1,373	1,373	1,365	1,341
Males - Hommes	-4	6	-6	-6	11	2	0	8	24	14
Females - Femmes	749	755	753	753	756	757	754	757	750	735
Males - Hommes	622	620	616	622	625	613	619	616	615	607
Employment/population ratio - Rapport emploi-population										
Newfoundland - Terre-Neuve	42.6	44.0	43.7	43.4	44.1	43.9	43.7	43.9	42.5	42.5
Males - Hommes	-1.4	0.3	0.3	-0.7	0.2	-0.1	-0.2	1.4	0.0	-0.5
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	55.4	55.0	55.0	55.0	55.0	54.9	55.0	55.0	55.9	53.6
Males - Hommes	0.4	0.0	0.0	0.0	0.1	-0.2	0.0	-0.9	2.3	-0.3
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	52.4	51.9	52.2	52.5	52.5	52.0	52.2	52.1	52.3	52.5
Males - Hommes	0.5	-0.3	-0.3	0.2	0.3	-0.3	0.1	-0.2	-0.2	-0.3
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	52.7	52.2	52.3	52.8	52.9	52.1	52.3	52.4	53.2	52.2
Males - Hommes	0.5	-0.1	-0.5	-0.1	0.8	-0.2	-0.1	-0.8	1.0	1.3
Québec	55.0	55.2	55.3	55.2	55.2	55.5	55.2	55.4	55.1	54.9
Males - Hommes	-0.2	-0.1	0.1	0.0	-0.3	0.2	-0.2	0.3	0.2	0.1
Females - Femmes	62.1	62.7	62.7	62.9	63.0	63.0	62.7	63.0	62.8	62.4
Ontario	48.2	48.1	48.2	47.8	47.8	48.3	48.0	48.0	47.6	47.8
Males - Hommes	59.8	60.0	60.1	60.1	60.1	60.4	60.1	60.4	60.6	60.4
Females - Femmes	66.3	66.4	66.4	66.4	66.5	66.9	66.4	66.9	67.0	67.0
Manitoba	53.5	53.9	54.1	54.0	53.9	54.2	54.0	54.1	54.4	54.1
Saskatchewan	61.0	61.1	61.5	61.4	61.9	62.0	61.4	62.0	61.8	61.3
Alberta	66.3	66.6	66.4	66.7	67.1	66.6	66.6	66.8	66.6	65.7
Males - Hommes	72.6	73.2	73.1	73.2	73.6	73.8	73.2	73.8	73.3	72.1
Females - Femmes	60.0	59.9	59.6	60.3	60.6	59.5	59.9	59.8	59.9	59.3
British Columbia - Colombie-Britannique	59.9	59.7	59.6	60.3	60.3	59.4	59.9	59.9	59.9	60.6
Males - Hommes	0.2	0.1	-0.7	0.0	0.9	-0.6	0.0	0.0	-0.7	0.0
Females - Femmes	66.3	66.8	66.6	67.1	67.0	66.1	66.8	66.5	66.2	67.1
Males - Hommes	53.7	52.8	52.8	53.6	53.8	52.9	53.1	53.5	53.8	54.2

TABLE 2. Seasonally Adjusted Estimates and Change over Previous Period, Provinces.
TABLEAU 2. Estimations désaisonnalisées et variation depuis la période précédente, provinces.

	Month Mois						Quarter Trimestre			
	July 1995 Juillet	June 1995 Juin	May 1995 Mai	April 1995 Avril	March 1995 Mars	February 1995 Février	II 1995	I 1995	IV 1994	III 1994
	thousands - milliers									
Unemployment - Chômage										
Newfoundland - Terre-Neuve	45 0	45 -1	46 2	44 0	44 -3	47 -1	45 -1	46 -5	51 0	51 0
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	11 0	10 0	10 0	11 0	11 0	10 0	10 0	10 0	10 -2	12 0
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	57 -1	58 2	56 2	54 -2	56 3	53 -3	56 1	55 1	54 -4	58 -2
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	39 -6	45 5	40 -2	42 4	38 -8	46 -1	42 -2	44 2	42 0	42 -3
Québec	400 -8	408 16	392 -21	413 -21	434 17	417 -18	404 -25	429 -2	431 -6	435 -9
Males - Hommes	233	235	230	241	247	230	235	242	252	259
Females - Femmes	167	173	162	172	187	187	169	187	180	176
Ontario	536 29	505 -12	517 18	499 -1	500 -4	504 11	507 8	499 2	497 -36	533 -27
Males - Hommes	302	280	287	277	270	272	281	270	277	295
Females - Femmes	232	225	230	222	230	232	226	229	219	238
Manitoba	40 -1	41 -1	42 0	42 1	41 -3	44 1	42 -1	43 -4	47 -3	50 -2
Saskatchewan	38 5	33 -3	36 6	30 -1	31 -1	32 3	33 2	31 -1	32 -1	33 -3
Alberta	121 13	108 -10	118 1	117 1	116 3	113 -1	114 0	114 0	114 -11	125 -6
Males - Hommes	67	58	66	69	68	63	64	64	62	67
Females - Femmes	54	50	52	48	48	50	50	50	52	58
British Columbia - Colombie-Britannique	176 2	174 2	172 3	169 -5	174 2	172 2	172 0	172 3	169 -5	174 -13
Males - Hommes	101	97	101	95	97	89	97	94	104	102
Females - Femmes	75	77	71	76	77	83	75	78	65	72
per cent - pourcentage										
Unemployment rates - Taux de chômage										
Newfoundland - Terre-Neuve	18.8 0.4	18.4 -0.4	18.8 0.6	18.2 0.2	18.0 -1.0	19.0 -0.4	18.4 -0.2	18.6 -2.3	20.9 0.1	20.8 0.2
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	15.5 0.3	15.2 -0.1	15.3 -0.4	15.7 0.0	15.7 0.5	15.2 -0.1	15.4 0.0	15.4 0.3	15.1 -2.7	17.8 0.6
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	13.0 -0.3	13.3 0.5	12.8 0.4	12.4 -0.4	12.8 0.5	12.3 -0.5	12.8 0.2	12.6 0.2	12.4 -0.8	13.2 -0.4
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	11.0 -1.6	12.6 1.3	11.3 -0.5	11.8 1.1	10.7 -2.2	12.9 -0.2	11.8 -0.5	12.3 0.6	11.7 -0.2	11.9 -1.1
Québec	11.1 -0.2	11.3 0.4	10.9 -0.5	11.4 -0.6	12.0 0.5	11.5 -0.5	11.2 -0.6	11.8 -0.1	11.9 -0.2	12.1 -0.3
Males - Hommes	11.7	11.7	11.5	11.9	12.2	11.4	11.7	12.0	12.4	12.9
Females - Femmes	10.5	10.8	10.2	10.8	11.7	11.6	10.6	11.6	11.4	11.1
Ontario	9.3 0.5	8.8 -0.2	9.0 0.3	8.7 -0.1	8.8 0.0	8.8 0.2	8.8 0.1	8.7 0.0	8.7 -0.6	9.3 -0.5
Males - Hommes	9.6	9.0	9.2	8.9	8.7	8.7	9.0	8.7	8.9	9.5
Females - Femmes	8.9	8.6	8.7	8.5	8.8	8.8	8.6	8.7	8.4	9.1
Manitoba	7.1 -0.1	7.2 -0.2	7.4 0.0	7.4 0.1	7.3 -0.5	7.8 0.1	7.4 -0.3	7.7 -0.6	8.3 -0.6	8.9 -0.3
Saskatchewan	7.7 1.0	6.7 -0.5	7.2 1.1	6.1 -0.2	6.3 -0.2	6.5 0.6	6.7 0.4	6.3 -0.2	6.5 -0.2	6.7 -0.7
Alberta	8.1 0.8	7.3 -0.6	7.9 0.1	7.8 0.1	7.7 0.1	7.6 -0.1	7.7 0.0	7.7 0.0	7.7 -0.8	8.5 -0.5
Males - Hommes	8.2	7.1	8.1	8.4	8.3	7.7	7.8	7.8	7.6	8.4
Females - Femmes	8.0	7.5	7.8	7.2	7.1	7.5	7.5	7.5	7.8	8.7
British Columbia - Colombie-Britannique	9.1 0.1	9.0 0.1	8.9 0.2	8.7 -0.3	9.0 0.0	9.0 0.2	8.9 0.0	8.9 0.0	8.9 -0.2	9.1 -0.7
Males - Hommes	9.5	9.1	9.5	8.8	9.1	8.5	9.1	8.9	9.9	9.7
Females - Femmes	8.5	8.9	8.3	8.7	8.8	9.6	8.7	9.0	7.6	8.3

Note: The sum of seasonally adjusted provincial estimates may differ from the national total which is obtained by adding the age by sex components shown on table 1.

Note: La somme des estimations désaisonnalisées au niveau provincial peut différer du total national qui est obtenu en additionnant les composantes âge selon le sexe présentées au tableau 1.

TABLE 3. Seasonally Adjusted Estimates of Employment by Industry and Change over Previous Period, Canada.
 TABLEAU 3. Estimations désaisonnalisées de l'emploi selon la branche d'activité et variation depuis la période précédente, Canada.

	Month Mois						Quarter Trimestre			
	July 1995 Juillet	June 1995 Juin	May 1995 Mai	April 1995 Avril	March 1995 Mars	February 1995 Février	II 1995	I 1995	IV 1994	III 1994
	thousands - milliers									
Goods-producing industries - Industries de biens	3,632 -7	3,639 -41	3,680 25	3,655 -23	3,678 -25	3,701 40	3,658 -22	3,680 58	3,642 67	3,575 58
Service-producing industries - Industries de services	9,841 -14	9,855 49	9,806 -35	9,841 14	9,827 52	9,775 -57	9,834 23	9,811 3	9,808 37	9,771 47
Agriculture	418 -10	428 4	424 -11	435 -9	444 10	434 -4	429 -10	439 3	436 6	430 13
Other primary - Autres industries primaires	296 1	295 1	294 -7	301 4	297 -4	301 9	297 0	297 13	284 3	281 9
Manufacturing - Industries manufacturières	2,061 6	2,055 -43	2,098 51	2,047 -3	2,050 -36	2,086 53	2,067 11	2,056 42	2,014 56	1,958 32
Construction	714 1	713 -10	723 -17	740 -1	741 4	737 -18	725 -19	744 -15	759 -3	762 0
Transportation, communication and other utilities - Transports, communications et autres services publics	1,045 -16	1,061 23	1,038 2	1,036 23	1,013 12	1,001 6	1,045 42	1,003 18	985 1	984 14
Trade - Commerce	2,287 -15	2,302 12	2,290 -7	2,297 11	2,286 -7	2,293 -21	2,296 -2	2,298 5	2,293 -24	2,317 -14
Finance, insurance and real estate - Finances, assurances et affaires immobilières	825 -13	838 35	803 17	786 -12	798 11	787 -8	809 16	793 12	781 0	781 -21
Services	5,037 36	5,001 -1	5,002 -22	5,024 -7	5,031 35	4,996 -8	5,009 -1	5,010 12	4,998 34	4,964 70
Public administration - Administration publique	790 -38	828 6	822 -7	829 -7	836 -11	847 -18	826 -23	849 -37	886 12	874 8

Note: Estimates by industry are independently seasonally adjusted. The national total, which is obtained by adding the age by sex components shown on table 1, may differ from the sum of independently derived series.

Note: Les estimations selon la branche d'activité sont désaisonnalisées indépendamment les unes des autres. Le total national obtenu par l'addition des composantes âge selon le sexe présentées au tableau 1 peut différer de la somme de séries dérivées indépendamment.

TABLE 4. Seasonally Adjusted Estimates of Full-time and Part-time Employment by Sex and Change over Previous Period, Canada.
 TABLEAU 4. Estimations désaisonnalisées de l'emploi à plein temps et à temps partiel selon le sexe et variation depuis la période précédente, Canada.

	Month Mois						Quarter Trimestre			
	July 1995 Juillet	June 1995 Juin	May 1995 Mai	April 1995 Avril	March 1995 Mars	February 1995 Février	II 1995	I 1995	IV 1994	III 1994
	thousands - milliers									
Full-time - Plein temps	11,257 4	11,253 12	11,241 -35	11,276 -17	11,293 24	11,269 12	11,257 -16	11,273 52	11,221 129	11,092 112
Males - Hommes	6,675 -22	6,697 -2	6,699 -37	6,736 18	6,718 16	6,702 -9	6,711 1	6,710 27	6,683 45	6,638 63
Females - Femmes	4,582 26	4,556 14	4,542 2	4,540 -35	4,575 8	4,567 21	4,546 -17	4,563 25	4,538 84	4,454 49
Part-time - Temps partiel	2,228 -23	2,251 4	2,247 35	2,212 17	2,195 -10	2,205 -32	2,237 25	2,212 -15	2,227 -38	2,265 11
Males - Hommes	695 4	691 14	677 15	662 -10	672 -8	680 -8	677 -3	680 -10	690 6	684 -4
Females - Femmes	1,533 -27	1,560 -10	1,570 20	1,550 27	1,523 -2	1,525 -24	1,560 28	1,532 -5	1,537 -45	1,582 16

Table 5. Unadjusted Estimates by Age and Sex and Year-to-Year Change, Canada, July 1995.

Tableau 5. Estimations non désaisonnalisées selon l'âge et le sexe et variation annuelle, Canada, juillet 1995.

	All ages - Tous les âges						Males - Hommes			Females - Femmes							
	July		July		Year-to-year change Variation annuelle		July		July		Year-to-year change Variation annuelle		July		July		Year-to-year change Variation annuelle
	1995	1994	Juil.	Juil.	%	1995	1994	Juil.	Juil.	%	1995	1994	Juil.	Juil.	%		
Population 15 years and over - Population de 15 ans et plus	23,040	22,729		311	1.4	11,308	11,158		151	1.4	11,731	11,571		160	1.4		
Labour force - Population active('000)	15,459	15,344		115	0.8	8,545	8,512		32	0.4	6,915	6,832		83	1.2		
Employment - Emploi('000)	13,950	13,797		153	1.1	7,714	7,664		51	0.7	6,235	6,134		102	1.7		
Full-time - Plein temps	11,971	11,794		177	1.5	7,116	7,078		38	0.5	4,855	4,717		139	2.9		
Part-time - Temps partiel	1,979	2,003		-24	-1.2	599	586		13	2.2	1,380	1,417		-37	-2.6		
Unemployment - Chômage('000)	1,509	1,547		-37	-2.4	830	848		-18	-2.2	679	698		-19	-2.7		
Unemployment rate - Taux de chômage	9.8	10.1		-0.3		9.7	10.0		-0.3		9.8	10.2		-0.4			
Participation rate - Taux d'activité	67.1	67.5		-0.4		75.6	76.3		-0.7		58.9	59.0		-0.1			
Employment/pop ratio - Rapport emploi-pop	60.5	60.7		-0.2		68.2	68.7		-0.5		53.2	53.0		0.2			

	15-24 years - ans						Males - Hommes			Females - Femmes							
	July		July		Year-to-year change Variation annuelle		July		July		Year-to-year change Variation annuelle		July		July		Year-to-year change Variation annuelle
	1995	1994	Juil.	Juil.	%	1995	1994	Juil.	Juil.	%	1995	1994	Juil.	Juil.	%		
Population 15-24 years - Population de 15 à 24 ans	3,945	3,947		-3	-0.1	2,005	2,004		0	0.0	1,940	1,943		-3	-0.2		
Labour force - Population active('000)	2,953	2,967		-14	-0.5	1,555	1,583		-28	-1.8	1,398	1,384		14	1.0		
Employment - Emploi('000)	2,450	2,481		-31	-1.3	1,272	1,303		-31	-2.4	1,177	1,178		0	0.0		
Full-time - Plein temps	1,686	1,720		-34	-2.0	930	964		-34	-3.6	755	755		0	0.0		
Part-time - Temps partiel	764	761		3	0.4	342	339		4	1.1	422	422		0	-0.1		
Unemployment - Chômage('000)	503	486		17	3.5	283	280		3	0.9	220	206		14	6.9		
Unemployment rate - Taux de chômage	17.0	16.4		0.6		18.2	17.7		0.5		15.8	14.9		0.9			
Participation rate - Taux d'activité	74.9	75.2		-0.3		77.6	79.0		-1.4		72.0	71.2		0.8			
Employment/pop ratio - Rapport emploi-pop	62.1	62.9		-0.8		63.5	65.0		-1.5		60.7	60.6		0.1			

	25 years and over - ans et plus						Males - Hommes			Females - Femmes							
	July		July		Year-to-year change Variation annuelle		July		July		Year-to-year change Variation annuelle		July		July		Year-to-year change Variation annuelle
	1995	1994	Juil.	Juil.	%	1995	1994	Juil.	Juil.	%	1995	1994	Juil.	Juil.	%		
Population 25 years and over - Population de 25 ans et plus	19,095	18,781		314	1.7	9,304	9,153		150	1.6	9,791	9,628		163	1.7		
Labour force - Population active('000)	12,506	12,377		129	1.0	6,989	6,929		60	0.9	5,517	5,448		69	1.3		
Employment - Emploi('000)	11,500	11,317		184	1.6	6,442	6,360		82	1.3	5,058	4,956		102	2.1		
Full-time - Plein temps	10,285	10,074		211	2.1	6,185	6,113		72	1.2	4,100	3,961		139	3.5		
Part-time - Temps partiel	1,215	1,242		-27	-2.2	257	247		9	3.8	958	995		-37	-3.7		
Unemployment - Chômage('000)	1,006	1,060		-54	-5.1	547	568		-21	-3.7	459	492		-33	-6.7		
Unemployment rate - Taux de chômage	8.0	8.6		-0.6		7.8	8.2		-0.4		8.3	9.0		-0.7			
Participation rate - Taux d'activité	65.5	65.9		-0.4		75.1	75.7		-0.6		56.3	56.6		-0.3			
Employment/pop ratio - Rapport emploi-pop	60.2	60.3		-0.1		69.2	69.5		-0.3		51.7	51.5		0.2			

Note: Year-to-year changes are calculated from unrounded data.

Nota: Les variations annuelles sont calculées à partir de données non arrondies.

Table 6. Unadjusted Estimates by Sex and Province and Year-to-Year Change, July 1995.

Tableau 6. Estimations non désaisonnalisées selon le sexe et la province et variation annuelle, juillet 1995.

	Both Sexes - Les deux sexes				Males - Hommes				Females - Femmes			
	July 1995	July 1994	Year-to- year change Variation annuelle	%	July 1995	July 1994	Year-to- year change Variation annuelle	%	July 1995	July 1994	Year-to- year change Variation annuelle	%
	JUIL.	JUIL.			JUIL.	JUIL.			JUIL.	JUIL.		
Labour force - Population active('000)												
Newfoundland - Terre-Neuve	269	276	-7	-2.4	156	157	-1	-0.5	113	119	-6	-4.9
Prince Edward Island - Ile-du-Prince-Édouard	74	72	2	2.6	40	39	1	2.9	34	33	1	2.3
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	466	466	0	0.0	258	258	0	0.1	208	208	-1	-0.3
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	378	374	4	1.0	208	211	-4	-1.7	170	163	7	4.5
Quebec - Québec	3,730	3,741	-11	-0.3	2,086	2,116	-31	-1.4	1,645	1,625	20	1.2
Ontario	5,916	5,871	45	0.8	3,244	3,215	29	0.9	2,672	2,656	16	0.6
Manitoba	582	569	12	2.2	321	321	0	0.0	261	249	12	5.0
Saskatchewan	511	506	5	1.0	288	286	2	0.8	223	220	2	1.1
Alberta	1,533	1,506	26	1.7	846	833	14	1.6	686	674	13	1.9
British Columbia - Colombie-Britannique	2,001	1,962	39	2.0	1,097	1,076	21	1.9	903	886	18	2.0
Employment - Emploi('000)												
Newfoundland - Terre-Neuve	219	220	-1	-0.6	127	125	3	2.1	91	95	-4	-4.2
Prince Edward Island - Ile-du-Prince-Édouard	64	61	3	5.3	34	33	1	3.8	30	28	2	7.2
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	407	404	3	0.9	226	226	0	-0.1	181	178	4	2.1
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	337	328	8	2.5	186	186	0	0.0	150	142	8	5.8
Quebec - Québec	3,349	3,356	13	0.4	1,870	1,877	-7	-0.4	1,479	1,459	20	1.3
Ontario	5,349	5,302	46	0.9	2,937	2,916	21	0.7	2,412	2,387	25	1.0
Manitoba	541	524	18	3.4	300	296	3	1.2	241	227	14	6.3
Saskatchewan	472	474	-2	-0.4	267	268	-1	-0.4	205	206	-1	-0.4
Alberta	1,398	1,562	36	2.7	775	755	19	2.5	624	607	17	2.8
British Columbia - Colombie-Britannique	1,813	1,785	28	1.6	992	981	11	1.1	821	805	17	2.1
Unemployment - Chômage('000)												
Newfoundland - Terre-Neuve	50	56	-5	-9.4	29	32	-3	-10.6	22	24	-2	-7.7
Prince Edward Island - Ile-du-Prince-Édouard	10	11	-1	-12.5	6	6	0	-2.4	4	5	-1	-24.2
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	59	62	-4	-5.9	33	32	1	1.7	26	30	-4	-13.8
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	41	46	-5	-10.2	21	25	-4	-14.5	20	21	-1	-4.9
Quebec - Québec	381	404	-23	-5.7	215	239	-24	-9.9	166	165	0	0.2
Ontario	567	569	-2	-0.3	307	500	8	2.6	260	269	-9	-3.4
Manitoba	41	46	-5	-11.4	21	24	-3	-14.3	20	22	-2	-8.3
Saskatchewan	39	32	7	21.1	21	18	3	19.3	18	14	3	23.3
Alberta	134	144	-10	-6.9	72	77	-6	-7.2	63	67	-4	-6.6
British Columbia - Colombie-Britannique	187	177	11	6.0	105	96	10	10.0	82	81	1	1.3
Unemployment rate - Taux de chômage												
Newfoundland - Terre-Neuve	18.7	20.2	-1.5		18.4	20.5	-2.1		19.2	19.8	-0.6	
Prince Edward Island - Ile-du-Prince-Édouard	12.9	15.2	-2.3		14.2	15.0	-0.8		11.4	15.4	-4.0	
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	12.6	13.4	-0.8		12.6	12.4	0.2		12.6	14.6	-2.0	
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	10.9	12.2	-1.3		10.3	11.9	-1.6		11.5	12.7	-1.2	
Quebec - Québec	10.2	10.8	-0.6		10.3	11.3	-1.0		10.1	10.2	-0.1	
Ontario	9.6	9.7	-0.1		9.5	9.3	0.2		9.7	10.1	-0.4	
Manitoba	7.0	8.1	-1.1		6.5	7.5	-1.0		7.6	8.7	-1.1	
Saskatchewan	7.6	6.3	1.3		7.4	6.2	1.2		7.9	6.5	1.4	
Alberta	8.8	9.6	-0.8		8.5	9.3	-0.8		9.1	9.9	-0.8	
British Columbia - Colombie-Britannique	9.4	9.0	0.4		9.6	8.9	0.7		9.1	9.1	0.0	
Participation rate - Taux d'activité												
Newfoundland - Terre-Neuve	59.1	60.4	-1.3		68.4	68.5	-0.1		49.8	52.2	-2.4	
Prince Edward Island - Ile-du-Prince-Édouard	70.5	69.8	0.7		78.2	77.3	0.9		63.0	62.6	0.4	
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	63.8	64.3	-0.5		73.0	73.6	-0.6		55.1	55.6	-0.5	
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	63.2	63.0	0.2		71.0	72.7	-1.7		55.6	53.6	2.0	
Quebec - Québec	64.2	65.0	-0.8		73.5	75.2	-1.7		55.4	55.2	0.2	
Ontario	67.8	68.3	-0.5		76.0	76.4	-0.4		60.0	60.6	-0.6	
Manitoba	68.4	67.4	1.0		76.9	77.3	-0.4		60.3	57.8	2.5	
Saskatchewan	68.2	67.9	0.3		77.8	77.6	0.2		58.8	58.4	0.4	
Alberta	74.1	73.8	0.3		82.0	81.8	0.2		66.3	66.0	0.3	
British Columbia - Colombie-Britannique	67.8	68.3	-0.5		75.5	76.0	-0.5		60.4	60.8	-0.6	
Employment/pop ratio - Rapport emploi-pop												
Newfoundland - Terre-Neuve	48.1	48.2	-0.1		55.9	54.5	1.4		40.2	41.9	-1.7	
Prince Edward Island - Ile-du-Prince-Édouard	61.4	59.2	2.2		67.1	65.7	1.4		55.8	52.9	2.9	
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	55.7	55.7	0.0		65.8	64.4	-0.6		48.1	47.4	0.7	
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	56.3	55.3	1.0		63.7	64.1	-0.4		49.2	46.9	2.3	
Quebec - Québec	57.7	58.0	-0.3		65.9	66.7	-0.8		49.8	49.6	0.2	
Ontario	61.3	61.7	-0.4		68.8	69.3	-0.5		56.1	54.4	-0.3	
Manitoba	63.6	61.9	1.7		71.9	71.5	0.4		55.7	52.7	3.0	
Saskatchewan	63.0	63.6	-0.6		72.1	72.8	-0.7		54.2	54.7	-0.5	
Alberta	67.6	66.8	0.8		75.1	74.2	0.9		60.2	59.4	0.8	
British Columbia - Colombie-Britannique	61.5	62.2	-0.7		68.3	69.3	-1.0		54.9	55.2	-0.3	

Note: Year-to-year changes are calculated from unrounded data.

Nota: Les variations annuelles sont calculées à partir de données non arrondies.

Table 7. Unadjusted Employment by Industry and Year-to-Year Change, Canada and Provinces, July 1995.
 Tableau 7. Emploi non désaisonné selon la branche d'activité et variation annuelle, Canada et provinces, juillet 1995.

	Canada						Nfld - T.N.			P.E.I. - I.P.E.		
	July 1995	July 1994	Year-to- year change Variation annuelle	July 1995	July 1994	Year-to- year change Variation annuelle	July 1995	July 1994	Year-to- year change Variation annuelle	July 1995	July 1994	Year-to- year change Variation annuelle
	Juil.	Juil.	%	Juil.	Juil.	%	Juil.	Juil.	%	Juil.	Juil.	%
Total	13,950	13,797	153	1.1	219	220	-1	-0.6	64	61	3	5.3
Goods producing - Industries de biens	3,909	3,851	58	1.5	59	58	1	1.7	18	17	1	4.1
Service producing - Ind. de services	10,041	9,946	95	1.0	159	162	-2	-1.5	46	44	3	5.8
Agriculture	466	479	-13	-2.6	4	4	0	-6.7
Other primary - Autres ind. primaires	330	309	21	6.8	22	22	0	0.5	...	4
Manufacturing - Ind. manufacturières	2,145	2,037	108	5.3	19	16	3	20.1	6	5	1	10.7
Construction	820	884	-64	-7.2	13	16	-3	-19.1	5	4	1	18.9
T.C.O.U.(1) - T.C.A.S.P.(1)	1,068	1,004	65	6.5	19	18	2	8.4	5	4	0	7.5
Trade - Commerce	2,340	2,368	-28	-1.2	39	40	-1	-2.5	10	9	1	8.7
F.I.R.E.(2) - F.A.A.I.(2)	845	796	49	6.2	7	7	0	0.3
Services	5,104	5,009	95	1.9	76	79	-2	-3.0	23	22	1	6.3
Public admin. - Adm. publique	831	912	-81	-8.9	20	21	0	-2.2	6	6	0	-2.3
N.S. - N.E.												
	July 1995	July 1994	Year-to- year change Variation annuelle	July 1995	July 1994	Year-to- year change Variation annuelle	July 1995	July 1994	Year-to- year change Variation annuelle	July 1995	July 1994	Year-to- year change Variation annuelle
	Juil.	Juil.	%	Juil.	Juil.	%	Juil.	Juil.	%	Juil.	Juil.	%
	Total	407	404	3	0.9	337	328	8	2.5	3,349	3,336	13
Goods producing - Industries de biens	99	101	-2	-2.0	93	86	7	8.1	971	954	17	1.7
Service producing - Ind. de services	308	303	5	1.8	244	243	1	0.6	2,378	2,382	-4	-0.2
Agriculture	9	11	-1	-12.3	7	7	0	-1.2	77	89	-12	-13.9
Other primary - Autres ind. primaires	16	18	-2	-13.1	15	18	-3	-15.1	49	54	-6	-10.2
Manufacturing - Ind. manufacturières	49	45	4	8.0	43	33	10	30.5	640	599	41	6.9
Construction	22	24	-2	-9.1	21	23	-2	-9.1	167	173	-6	-3.5
T.C.O.U.(1) - T.C.A.S.P.(1)	31	29	2	6.4	31	31	-1	-1.9	257	244	13	5.2
Trade - Commerce	75	71	3	4.3	59	59	0	0.3	571	577	-6	-1.0
F.I.R.E.(2) - F.A.A.I.(2)	22	20	2	12.2	15	14	1	4.3	199	188	11	5.9
Services	148	148	0	0.1	120	112	8	7.1	1,182	1,191	-9	-0.8
Public admin. - Adm. publique	34	36	-2	-5.0	26	31	-5	-16.4	208	222	-13	-6.1
Quebec - Québec												
	July 1995	July 1994	Year-to- year change Variation annuelle	July 1995	July 1994	Year-to- year change Variation annuelle	July 1995	July 1994	Year-to- year change Variation annuelle	July 1995	July 1994	Year-to- year change Variation annuelle
	Juil.	Juil.	%	Juil.	Juil.	%	Juil.	Juil.	%	Juil.	Juil.	%
	Total	407	404	3	0.9	337	328	8	2.5	3,349	3,336	13
Goods producing - Industries de biens	99	101	-2	-2.0	93	86	7	8.1	971	954	17	1.7
Service producing - Ind. de services	308	303	5	1.8	244	243	1	0.6	2,378	2,382	-4	-0.2
Agriculture	9	11	-1	-12.3	7	7	0	-1.2	77	89	-12	-13.9
Other primary - Autres ind. primaires	16	18	-2	-13.1	15	18	-3	-15.1	49	54	-6	-10.2
Manufacturing - Ind. manufacturières	49	45	4	8.0	43	33	10	30.5	640	599	41	6.9
Construction	22	24	-2	-9.1	21	23	-2	-9.1	167	173	-6	-3.5
T.C.O.U.(1) - T.C.A.S.P.(1)	31	29	2	6.4	31	31	-1	-1.9	257	244	13	5.2
Trade - Commerce	75	71	3	4.3	59	59	0	0.3	571	577	-6	-1.0
F.I.R.E.(2) - F.A.A.I.(2)	22	20	2	12.2	15	14	1	4.3	199	188	11	5.9
Services	148	148	0	0.1	120	112	8	7.1	1,182	1,191	-9	-0.8
Public admin. - Adm. publique	34	36	-2	-5.0	26	31	-5	-16.4	208	222	-13	-6.1
Ontario												
	July 1995	July 1994	Year-to- year change Variation annuelle	July 1995	July 1994	Year-to- year change Variation annuelle	July 1995	July 1994	Year-to- year change Variation annuelle	July 1995	July 1994	Year-to- year change Variation annuelle
	Juil.	Juil.	%	Juil.	Juil.	%	Juil.	Juil.	%	Juil.	Juil.	%
	Total	5,349	5,302	46	0.9	541	524	18	3.4	472	474	-2
Goods producing - Industries de biens	1,515	1,490	25	1.7	155	144	11	7.4	152	141	11	7.7
Service producing - Ind. de services	3,834	3,813	21	0.6	386	379	7	1.9	320	333	-13	-3.9
Agriculture	116	134	-18	-13.3	42	39	4	9.1	72	71	1	2.1
Other primary - Autres ind. primaires	52	42	10	24.0	9	7	2	20.8	15	12	3	23.0
Manufacturing - Ind. manufacturières	979	932	47	5.0	71	64	7	10.9	34	30	4	12.8
Construction	306	324	-18	-5.6	28	28	0	-0.9	26	24	1	4.6
T.C.O.U.(1) - T.C.A.S.P.(1)	386	358	29	8.0	53	50	4	7.4	41	35	6	15.7
Trade - Commerce	861	886	-25	-2.9	86	88	-2	-2.8	78	86	-8	-9.3
F.I.R.E.(2) - F.A.A.I.(2)	375	337	38	11.1	27	30	-2	-8.3	25	22	2	10.0
Services	1,987	1,962	26	1.3	190	178	12	6.5	151	158	-8	-4.8
Public admin. - Adm. publique	286	327	-41	-12.6	36	40	-4	-10.9	31	34	-3	-9.4
Manitoba												
	July 1995	July 1994	Year-to- year change Variation annuelle	July 1995	July 1994	Year-to- year change Variation annuelle	July 1995	July 1994	Year-to- year change Variation annuelle	July 1995	July 1994	Year-to- year change Variation annuelle
	Juil.	Juil.	%	Juil.	Juil.	%	Juil.	Juil.	%	Juil.	Juil.	%
	Total	1,398	1,362	36	2.7	1,813	1,785	28	1.6			
Goods producing - Industries de biens	414	384	31	8.0	433	475	-43	-8.9				
Service producing - Ind. de services	984	979	6	0.6	1,381	1,310	71	5.4				
Agriculture	102	88	14	15.4	35	35	0	-0.3				
Other primary - Autres ind. primaires	86	78	8	10.5	63	53	10	18.0				
Manufacturing - Ind. manufacturières	113	106	7	6.7	192	207	-15	-7.4				
Construction	102	97	5	5.1	131	170	-39	-22.9				
T.C.O.U.(1) - T.C.A.S.P.(1)	101	108	-7	-6.2	163	126	18	14.0				
Trade - Commerce	234	249	-16	-6.3	328	301	27	8.9				
F.I.R.E.(2) - F.A.A.I.(2)	61	71	-10	-13.5	112	105	7	6.6				
Services	525	475	51	10.7	701	685	17	2.4				
Public admin. - Adm. publique	74	90	-16	-17.9	108	103	5	4.8				
Alberta												
	July 1995	July 1994	Year-to- year change Variation annuelle	July 1995	July 1994	Year-to- year change Variation annuelle	July 1995	July 1994	Year-to- year change Variation annuelle	July 1995	July 1994	Year-to- year change Variation annuelle
	Juil.	Juil.	%	Juil.	Juil.	%	Juil.	Juil.	%	Juil.	Juil.	%
	Total	1,398	1,362	36	2.7	1,813	1,785	28	1.6			
Goods producing - Industries de biens	414	384	31	8.0	433	475	-43	-8.9				
Service producing - Ind. de services	984	979	6	0.6	1,381	1,310	71	5.4				
Agriculture	102	88	14	15.4	35	35	0	-0.3				
Other primary - Autres ind. primaires	86	78	8	10.5	63	53	10	18.0				
Manufacturing - Ind. manufacturières	113	106	7	6.7	192	207	-15	-7.4				
Construction	102	97	5	5.1	131	170	-39	-22.9				
T.C.O.U.(1) - T.C.A.S.P.(1)	101	108	-7	-6.2	163	126	18	14.0				
Trade - Commerce	234	249	-16	-6.3	328	301	27	8.9				
F.I.R.E.(2) - F.A.A.I.(2)	61	71	-10	-13.5	112	105	7	6.6				
Services	525	475	51	10.7	701	685	17	2.4				
Public admin. - Adm. publique	74	90	-16	-17.9	108	103	5	4.8				
B.C. - C.B.												
	July 1995	July 1994	Year-to- year change Variation annuelle	July 1995	July 1994	Year-to- year change Variation annuelle	July 1995	July 1994	Year-to- year change Variation annuelle	July 1995	July 1994	Year-to- year change Variation annuelle
	Juil.	Juil.	%	Juil.	Juil.	%	Juil.	Juil.	%	Juil.	Juil.	%

TABLE 8A. Estimates by Metropolitan Areas (1996 boundaries), Seasonally Adjusted and Actual, Three-Month Moving Averages(1).
 TABLEAU 8A. Estimations selon la région métropolitaine (limites de 1996), données désaisonnalisées et brutes,
 moyennes mobiles de trois mois(1).

	Seasonally adjusted data Données désaisonnalisées						Actual data Données brutes			Year to year change Variation annuelle
	July 1995 Juillet	June 1995 Juin	May 1995 Mai	April 1995 Avril	March 1995 Mars	February 1995 Février	July 1995 Juillet	July 1994 Juillet		
thousands - millions										
Labour force - Population active										
St-John's	93	94	94	95	96	95	96	96	96	0
Halifax	183	181	182	182	182	181	186	185	185	0
Saint John	65	65	66	66	67	68	67	67	67	0
Chicoutimi - Jonquière	73	73	74	74	74	74	75	71	71	-4
Québec	347	350	354	354	352	345	356	377	377	-20
Trois-Rivières	72	71	71	71	72	72	76	75	75	-1
Sherbrooke	71	69	70	71	72	74	73	77	77	-4
Montréal	1,730	1,731	1,734	1,750	1,766	1,779	1,757	1,762	1,762	-5
Ottawa - Hull	571	573	573	571	569	568	580	579	579	1
Sudbury	86	86	85	85	86	86	87	83	83	4
Oshawa	141	140	138	138	139	140	143	142	142	1
Toronto	2,315	2,308	2,314	2,319	2,319	2,311	2,347	2,299	2,299	49
Hamilton	336	336	333	332	334	335	341	343	343	-2
St. Catharines - Niagara	179	177	176	176	171	170	183	172	172	11
London	228	230	228	227	228	230	231	233	233	-1
Windsor	140	140	138	138	139	140	141	140	140	1
Kitchener - Waterloo	225	224	223	220	221	221	229	223	223	7
Thunder Bay	71	70	70	70	69	70	72	70	70	2
Winnipeg	375	372	371	371	371	371	380	371	371	9
Regina	107	107	107	107	107	108	108	108	108	0
Saskatoon	115	115	116	116	116	116	118	119	119	0
Calgary	469	466	464	460	456	454	476	449	449	26
Edmonton	495	498	502	502	501	497	507	503	503	4
Vancouver	982	985	994	995	992	987	1,004	1,021	1,021	-18
Victoria	159	158	159	158	158	155	162	161	161	1
Employment - Emploi										
St-John's	81	82	83	83	84	83	82	81	81	1
Halifax	164	163	164	165	165	165	166	168	168	-2
Saint John	58	59	60	59	60	60	59	58	58	1
Chicoutimi - Jonquière	62	63	63	62	63	63	64	60	60	4
Québec	315	312	311	310	310	305	324	336	336	-13
Trois-Rivières	64	63	63	63	64	63	66	65	65	1
Sherbrooke	63	61	61	62	64	66	65	69	69	-5
Montréal	1,534	1,535	1,535	1,547	1,553	1,560	1,568	1,557	1,557	11
Ottawa - Hull	513	516	516	515	515	518	521	533	533	-12
Sudbury	79	79	78	78	78	79	80	75	75	5
Oshawa	128	129	128	128	130	131	130	129	129	1
Toronto	2,109	2,103	2,108	2,118	2,118	2,108	2,134	2,061	2,061	72
Hamilton	315	313	309	306	307	309	321	314	314	7
St. Catharines - Niagara	162	162	161	158	156	154	166	155	155	11
London	209	211	208	207	208	212	212	212	212	1
Windsor	125	125	125	127	129	131	126	128	128	-2
Kitchener - Waterloo	207	207	207	205	206	207	211	206	206	5
Thunder Bay	65	65	65	64	63	63	66	62	62	6
Winnipeg	346	343	342	340	340	337	351	333	333	19
Regina	98	99	99	100	100	101	99	100	100	-1
Saskatoon	106	106	107	108	108	107	109	109	109	1
Calgary	432	427	424	422	419	418	437	406	406	31
Edmonton	449	453	458	458	457	452	458	447	447	11
Vancouver	897	904	912	914	913	910	918	933	933	-15
Victoria	145	144	144	144	144	143	148	148	148	0
Unemployment - Chômage										
St-John's	13	12	11	12	12	12	14	15	15	-1
Halifax	18	18	18	17	17	16	19	17	17	2
Saint John	7	6	6	7	8	8	7	9	9	-2
Chicoutimi - Jonquière	11	11	11	11	11	11	11	11	11	0
Québec	32	38	43	44	42	39	35	41	41	-8
Trois-Rivières	8	7	8	8	8	8	8	9	9	-1
Sherbrooke	8	8	9	9	8	7	8	8	8	1
Montréal	196	196	199	203	213	220	189	205	205	-16
Ottawa - Hull	58	57	58	57	55	50	59	46	46	13
Sudbury	7	7	7	7	7	7	7	9	9	-1
Oshawa	12	11	10	10	9	9	13	13	13	0
Toronto	206	205	206	201	201	203	213	237	237	-24
Hamilton	20	22	25	26	27	26	20	28	28	-8
St. Catharines - Niagara	17	16	16	16	16	16	17	17	17	-1
London	19	19	20	20	19	18	19	21	21	-2
Windsor	15	14	13	12	10	9	15	12	12	3
Kitchener - Waterloo	17	16	16	15	14	14	18	16	16	2
Thunder Bay	6	6	6	6	6	7	6	8	8	-2
Winnipeg	29	30	29	31	32	34	28	38	38	-10
Regina	10	8	8	7	7	7	10	8	8	2
Saskatoon	9	8	8	8	9	9	9	10	10	-1
Calgary	37	39	40	38	37	36	38	44	44	-5
Edmonton	46	45	44	44	44	45	49	56	56	-8
Vancouver	85	82	83	81	79	78	86	88	88	-3
Victoria	14	15	15	14	13	13	14	12	12	1

(1) Since subprovincial estimates are subject to wide margin of errors, the monthly estimates are averaged over a period of three months. The resulting series show less irregular movements, while preserving the underlying trend of the monthly series. A feature article on moving averages was published in the January 1991 issue of 'The Labour Force', (catalogue 71-001). Puisque les estimations infraprovinciales sont sujettes à de fortes marges d'erreurs, les estimations mensuelles sont présentées sous forme de moyennes trimestrielles. La série obtenue contient moins d'observations irrégulières, tout en préservant la tendance sous-jacente de la série mensuelle. Un article portant sur les moyennes mobiles ont paru dans le numéro de janvier 1991 de 'La Population Active', (71-001 au catalogue).

TABLE 8A. Estimates by Metropolitan Areas (1996 boundaries), Seasonally Adjusted and Actual, Three-Month Moving Averages(1).
 TABLEAU 8A. Estimations selon la région métropolitaine (limites de 1996), données désaisonnalisées et brutes,
 moyennes mobiles de trois mois(1).

	Seasonally adjusted data Données désaisonnalisées						Actual data Données brutes			Year to year change Variation annuelle
	July 1995 Juillet	June 1995 Juin	May 1995 Mai	April 1995 Avril	March 1995 Mars	February 1995 Février	July 1995 Juillet	July 1994 Juillet		
	per cent - pourcentage									
Unemployment rate - Taux de chômage										
St. John's	13.5	12.3	12.0	12.6	12.9	13.1	14.3	15.5	-1.2	
Halifax	10.1	10.0	9.8	9.5	9.1	8.7	10.4	9.3	1.1	
Saint John	10.5	9.8	9.1	10.3	11.2	12.1	11.1	13.2	-2.1	
Chicoutimi - Jonquière	14.8	14.4	15.0	15.4	15.5	14.8	14.4	15.4	-1.0	
Québec	9.2	10.8	12.1	12.3	12.0	11.4	9.2	10.8	-1.6	
Trois-Rivières	11.3	10.6	11.2	11.4	11.5	11.9	10.7	12.6	-1.9	
Sherbrooke	11.3	11.8	12.4	12.4	11.3	9.8	11.4	10.0	1.4	
Montréal	11.3	11.3	11.5	11.6	12.1	12.3	10.8	11.6	-0.8	
Ottawa - Hull	10.2	10.0	10.1	9.9	9.6	8.7	10.2	8.0	2.2	
Sudbury	8.3	7.9	8.4	8.4	8.2	8.0	8.6	10.4	-1.8	
Oshawa	8.7	7.9	7.3	7.1	6.7	6.7	9.1	9.3	-0.2	
Toronto	8.9	8.9	8.9	8.7	8.7	8.8	9.1	10.3	-1.2	
Hamilton	6.0	6.7	7.4	7.9	8.0	7.7	5.9	8.3	-2.4	
St. Catharines - Niagara	9.3	8.9	8.9	9.3	9.3	9.3	9.0	10.0	-1.0	
London	8.2	8.3	8.8	8.7	8.5	7.8	8.3	9.0	-0.7	
Windsor	10.8	10.3	9.3	8.3	7.4	6.8	10.7	8.9	1.8	
Kitchener - Waterloo	7.7	7.3	7.1	6.9	6.5	6.2	7.9	7.4	0.5	
Thunder Bay	8.0	8.0	8.0	8.4	9.0	9.5	8.4	11.7	-3.3	
Winnipeg	7.8	7.9	7.9	8.4	8.6	9.2	7.5	10.3	-2.8	
Regina	8.9	7.7	7.4	6.9	6.8	6.8	8.9	7.5	1.4	
Saskatoon	8.0	7.3	7.1	7.2	7.6	7.9	7.6	8.3	-0.7	
Calgary	8.0	8.3	8.6	8.2	8.1	7.9	8.1	9.7	-1.6	
Edmonton	9.3	9.0	8.8	8.7	8.8	9.1	9.6	11.2	-1.6	
Vancouver	8.7	8.3	8.3	8.1	8.0	7.9	8.5	8.6	-0.1	
Victoria	8.8	9.2	9.3	8.8	8.5	8.1	8.4	7.7	0.7	
Participation rate - Taux d'activité										
St. John's	64.5	64.9	65.3	65.5	66.4	66.1	66.4	66.8	-0.4	
Halifax	68.2	67.8	68.0	68.1	68.3	67.9	69.3	70.3	-1.0	
Saint John	61.7	61.7	62.1	62.6	63.6	64.8	63.1	64.1	-1.0	
Chicoutimi - Jonquière	55.3	55.6	56.2	56.2	56.7	56.2	56.7	54.5	2.2	
Québec	61.5	62.0	62.8	62.9	62.7	61.4	63.1	67.7	-4.6	
Trois-Rivières	61.2	60.2	60.8	60.6	61.6	61.2	62.9	64.1	-1.2	
Sherbrooke	59.5	58.0	58.5	59.2	60.8	61.9	61.0	65.2	-4.2	
Montréal	63.3	63.4	63.5	64.2	64.8	65.3	64.3	64.9	-0.6	
Ottawa - Hull	68.3	68.6	68.9	68.7	68.6	68.5	69.3	70.9	-1.6	
Sudbury	61.1	60.9	60.6	60.6	61.2	61.9	61.9	60.5	1.4	
Oshawa	69.6	69.2	68.6	68.5	69.2	69.9	70.6	71.7	-1.1	
Toronto	67.2	67.1	67.4	67.6	67.6	67.5	68.1	67.7	0.4	
Hamilton	65.8	65.9	65.4	65.3	65.6	65.9	66.9	67.7	-0.8	
St. Catharines - Niagara	61.6	61.2	60.9	60.3	59.4	58.8	63.0	60.1	2.9	
London	68.8	69.3	68.9	68.6	69.0	69.9	69.8	71.3	-1.5	
Windsor	64.1	64.1	63.4	63.5	63.9	64.4	64.5	64.6	-0.1	
Kitchener - Waterloo	73.2	73.0	72.8	72.2	72.3	72.6	74.7	73.8	0.9	
Thunder Bay	67.6	67.5	67.6	66.9	66.8	67.1	68.8	67.7	1.1	
Winnipeg	67.3	66.9	66.8	66.8	66.9	67.0	68.1	67.2	0.9	
Regina	68.8	68.9	68.8	68.7	69.1	69.5	69.5	70.2	-0.7	
Saskatoon	66.6	66.4	67.0	67.2	67.5	67.5	68.5	69.6	-1.1	
Calgary	73.3	72.9	72.7	72.1	71.7	71.4	74.3	71.4	2.9	
Edmonton	70.9	71.4	72.1	72.2	72.2	71.7	72.6	73.2	-0.6	
Vancouver	66.5	66.8	67.6	67.7	67.6	67.3	68.0	70.9	-2.9	
Victoria	61.9	61.7	61.9	61.8	61.6	60.8	62.8	64.0	-1.2	
Employment/population ratio - Rapport emploi-population										
St. John's	55.8	56.9	57.5	57.3	57.9	57.4	56.9	56.5	0.4	
Halifax	61.3	61.1	61.4	61.7	62.1	62.0	62.1	63.8	-1.7	
Saint John	55.2	55.6	56.4	56.2	56.5	56.9	56.2	55.6	0.6	
Chicoutimi - Jonquière	47.1	47.6	47.8	47.6	47.9	47.9	48.5	46.1	2.4	
Québec	55.8	55.4	55.2	55.1	55.2	54.4	57.3	60.4	-3.1	
Trois-Rivières	54.3	53.8	54.0	53.7	54.5	53.9	56.2	56.1	0.1	
Sherbrooke	52.8	51.2	51.2	51.9	53.9	55.8	54.1	58.7	-4.6	
Montréal	56.1	56.2	56.2	56.7	57.0	57.2	57.4	57.4	0.0	
Ottawa - Hull	61.3	61.8	61.9	61.9	62.0	62.6	62.3	65.2	-2.9	
Sudbury	56.0	56.0	55.5	55.5	56.1	56.9	56.6	54.2	2.4	
Oshawa	63.5	63.7	63.6	63.6	64.5	65.2	64.2	65.0	-0.8	
Toronto	61.2	61.1	61.4	61.7	61.8	61.6	61.9	60.7	1.2	
Hamilton	61.8	61.5	60.6	60.1	60.3	60.8	62.9	62.1	0.8	
St. Catharines - Niagara	55.9	55.8	55.5	54.7	53.8	53.4	57.4	54.0	3.4	
London	63.1	63.6	62.8	62.7	63.1	64.5	64.0	64.8	-0.8	
Windsor	57.2	57.5	57.5	58.2	59.2	60.1	57.5	58.8	-1.3	
Kitchener - Waterloo	67.5	67.6	67.6	67.2	67.6	68.0	68.8	68.4	0.4	
Thunder Bay	62.2	62.1	62.2	61.2	60.8	60.7	63.0	59.8	3.2	
Winnipeg	62.0	61.6	61.5	61.2	61.2	60.8	63.0	60.3	2.7	
Regina	62.7	63.6	63.7	64.0	64.4	64.8	65.3	64.9	-1.6	
Saskatoon	61.3	61.6	62.3	62.4	62.4	62.2	63.3	63.9	-0.6	
Calgary	67.4	66.9	66.5	66.2	65.9	65.8	68.3	64.5	3.8	
Edmonton	64.3	65.0	65.8	65.9	65.8	65.2	65.6	65.0	0.6	
Vancouver	60.7	61.3	61.9	62.2	62.2	62.0	62.2	64.7	-2.5	
Victoria	56.4	56.0	56.2	56.3	56.4	55.9	57.5	59.0	-1.5	

(1) Since subprovincial estimates are subject to wide margin of errors, the monthly estimates are averaged over a period of three months. The resulting series show less irregular movements, while preserving the underlying trend of the monthly series. A feature article on moving averages was published in the January 1991 issue of 'The Labour Force', (catalogue 71-001). Puisqu'elles sont sujettes à de fortes marges d'erreurs, les estimations infraprovinciales sont présentées sous forme de moyennes trimestrielles. La série obtenue contient moins d'observations irrégulières, tout en préservant la tendance sous-jacente de la série mensuelle. Un article portant sur les moyennes mobiles ont paru dans le numéro de janvier 1991 de 'La Population Active', (71-001 au catalogue)

TABLE 9A. Estimates by Economic Region (1991 boundaries), Three-Month Moving Averages Ending in July 1995.

TABLEAU 9A. Estimations selon la région économique (limites de 1991), moyennes mobiles de trois mois se terminant en juillet 1995.

	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'activité
thousands - milliers							
Canada	23,014	15,253	13,807	1,446	7,760	66.3	9.5
Newfoundland - Terre-Neuve	455	259	209	50	196	57.0	19.4
Région(s) -	010	208	127	105	22	61.2	17.4
Région(s)	020	41	21	14	6	50.5	30.7
Région(s)	030	100	56	47	9	56.1	16.4
Région(s)	040	106	55	43	13	51.9	22.9
P.E.I. - I.-P.-É.	105	72	63	9	33	68.6	12.3
N.S. - N.-É.	731	452	394	58	278	61.9	12.8
Région(s) -	210	125	70	56	55	56.1	20.4
Région(s)	220	130	75	65	10	57.5	13.7
Région(s)	230	95	59	52	7	61.8	11.4
Région(s)	240	103	59	52	7	57.0	11.8
Région(s)	250	276	189	170	20	68.6	10.3
N.B. - N.-B.	598	373	330	43	225	62.4	11.5
Region(s) -	310	147	83	71	12	56.5	14.6
Région(s)	320	144	97	86	11	67.1	11.2
Région(s)	330	142	90	81	9	63.5	10.1
Région(s)	340	97	62	56	6	63.3	9.7
Région(s)	350	67	41	36	5	61.4	11.8
Québec	5,802	3,683	3,300	383	2,119	63.5	10.4
Région(s) -	410	83	43	35	8	51.7	19.5
Région(s)	415	163	102	89	13	62.5	12.8
Région(s)	420	534	323	288	35	60.5	10.9
Région(s)	425	299	196	184	12	65.6	6.0
Région(s)	430	220	139	126	13	63.1	9.2
Région(s)	435	1,022	692	636	56	330	67.7
Région(s)	440	1,478	888	773	115	590	60.1
Région(s)	445	270	185	164	20	85	68.5
Région(s)	450	301	193	176	17	108	64.1
Région(s)	455	344	227	204	23	117	65.9
Région(s)	460	251	168	151	17	83	66.9
Région(s)	465	120	77	68	9	43	64.1
Région(s)	470	384	245	224	20	140	63.7
Région(s)	475	229	137	120	17	91	60.1
Région(s)	480 & 490	105	69	61	7	36	65.5
Ontario	8,716	5,849	5,316	533	2,867	67.1	9.1
Région(s) -	510	877	595	531	282	67.9	10.8
Région(s)	515	334	203	179	24	132	60.7
Région(s)	520	286	181	161	20	105	63.3
Région(s)	530	3,610	2,664	2,240	225	1,145	68.3
Région(s)	540	755	539	495	45	216	71.4
Région(s)	550	1,013	663	610	53	350	65.4
Région(s)	560	465	327	301	26	138	70.4
Région(s)	570	468	300	271	29	169	64.0
Région(s)	580	236	144	135	8	92	60.9
Région(s)	590	481	297	269	28	184	61.8
Région(s)	595	190	135	124	12	55	71.3
Manitoba	850	575	536	40	275	67.7	6.9
Region(s) -	610	63	44	41	19	70.1	...
Région(s)	620	36	24	23	12	65.9	63.8
Région(s)	630	78	53	50	...	68.4	65.0
Région(s)	640	34	22	21	11	66.9	63.0
Région(s)	650 & 680	68	44	42	...	23	65.4
Région(s)	660	60	41	39	19	68.6	64.5
Région(s)	670	512	346	320	27	166	67.6
Saskatchewan	749	505	471	34	244	67.5	6.8
Region(s) -	710	219	152	140	12	67	69.6
Région(s)	720	84	57	54	...	28	67.2
Région(s)	730	217	148	138	10	70	68.0
Région(s)	740	76	48	45	...	28	63.5
Région(s)	750 & 760	153	101	93	8	52	65.9
Alberta	2,066	1,515	1,394	121	551	73.3	8.0
Region(s) -	810	166	117	109	8	49	70.7
Région(s)	820	66	48	46	...	18	72.1
Région(s)	830	684	506	466	41	177	74.1
Région(s)	840	87	68	66	...	19	77.9
Région(s)	850	113	83	77	6	29	74.0
Région(s)	860	726	527	477	49	200	72.5
Région(s)	870	97	76	71	5	21	78.7
Région(s)	880	127	89	82	7	38	70.3
B.C. - C.-B.	2,943	1,970	1,795	175	973	66.9	8.9
Region(s) -	910	549	356	323	32	193	64.8
Région(s)	920	1,681	1,141	1,045	96	540	67.9
Région(s)	930	353	217	195	22	136	61.5
Région(s)	940	115	78	72	7	37	68.1
Région(s)	950	119	84	74	10	36	70.2
Région(s)	960 & 970	77	56	52	4	21	73.1
Région(s)	980	48	37	34	...	11	77.3

TABLE 10. Three-Month Average Seasonally Adjusted Regional Unemployment Rates Used by the Unemployment Insurance Program.

TABLEAU 10. Moyennes pour trois mois des taux de chômage désaisonnalisés selon la région utilisée par le régime d'assurance-chômage.

Effective from August 6, 1995 to September 9, 1995.

En vigueur du 6 août 1995 au 9 septembre 1995.

Region	Unemployment Rate	Region	Unemployment Rate	
Région	Taux de chômage	Région	Taux de chômage	
%			%	
Newfoundland - Terre-Neuve			Ontario (cont'd)	
01. St-John's	13.3	35. Niagara	11.5	
02. Newfoundland Northeast/Labrador	23.5	36. Windsor	10.8	
03. Corner Brook/Gander	20.2	37. Kitchener	7.7	
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard			38. Durham/Simcoe	
04. All of Prince Edward Island - Toute la province de l'Île-du-Prince-Édouard	15.3	39. Huron	9.5	
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse			40. South Central Ontario	
05. Eastern Nova Scotia	22.6	41. Algonquin	7.7	
06. Central Nova Scotia	13.4	42. Sudbury	7.1	
07. Halifax	10.1	43. Thunder Bay	8.3	
08. Kings	12.9	44. Northern Ontario	8.5	
09. Yarmouth	11.9		8.5	
New Brunswick - Nouveau-Brunswick			13.3	
10. Saint John	10.4	Manitoba		
11. Fredericton	10.5	45. Winnipeg	7.9	
12. Restigouche/Charlotte	14.3	46. Southern Manitoba	6.6	
13. Moncton	9.7	47. Northern Manitoba	21.0	
Québec			Saskatchewan	
14. Est du Québec	15.9	48. Regina	8.9	
15. Québec	9.6	49. Saskatoon	8.1	
16. Québec Centre-Nord	15.5	50. Southern Saskatchewan	6.5	
17. Trois-Rivières	11.3	51. Northern Saskatchewan	12.5	
18. Québec Centre-Sud	6.5	Alberta		
19. Sherbrooke	11.2	52. Calgary	8.1	
20. Montérégie	9.7	53. Edmonton	9.3	
21. Montréal	11.4	54. Southern Alberta	8.1	
22. Laurentides/Lanaudière	12.9	55. Northern Alberta/Foothills	8.4	
23. Ouest du Québec	14.2	British Columbia - Colombie-Britannique		
24. Hull	9.9	56. Southern British Columbia	11.1	
25. Nord du Québec	14.4	57. Upper Fraser Valley	9.4	
26. Chicoutimi - Jonquière	14.9	58. Vancouver	8.9	
Ontario			59. Victoria	
27. Ottawa	10.4	60. Vancouver Island	9.0	
28. Eastern Ontario	11.3	61. Northern British Columbia	10.4	
29. Belleville/Peterborough	12.0	Yukon and Northwest Territories(1)		
30. Oshawa	8.7	62. Yukon and Northwest Territories(1)	25.0	
31. Toronto	9.0	Le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest(1)		
32. Hamilton	6.0			
33. St. Catharines	9.6			
34. London	8.3			

Note : See the November 1990 issue of catalogue 71-001 for a detailed introduction to these regions.

Nota : Pour une introduction détaillée à ces régions, voir le numéro de novembre 1990 de la publication 71-001 au catalogue.

(1) Since the Labour Force Survey is not conducted in the Yukon and Northwest Territories, the rate for region 62 is provided by Human Resources Development Canada and not by Statistics Canada.
 L'enquête n'étant pas menée au Yukon et dans les Territoires du Nord-Ouest, le taux pour la région 62 est dispensé par Développement des ressources humaines Canada et non par Statistique Canada.

TABLE II. Students Aged 15 to 24, July 1995 and July 1994.

TABLEAU II. Étudiants de 15 à 24 ans, juillet 1995 et juillet 1994.

STATISTICS CANADA LIBRARY BIBLIOTHÈQUE STATISTIQUE CANADA	1010194886	Population	Labour	Employ-	Unemploy-	Unemploy-	Partici-	Employment/
			force	ed	Unemployed	ment	participation	population
			Population	active	Personnes	Chômeurs	rate	ratio
Returning students(1) - Étudiants retournant aux études (1)		thousands - milliers						per cent - pourcentage
Both sexes - Les deux sexes								
15-24 years - ans		1995	2,105	1,404	1,143	261	18.6	66.7
		1994	2,056	1,374	1,133	240	17.5	66.8
15-19 years - ans		1995	1,549	967	757	210	21.8	62.4
		1994	1,534	961	760	201	20.9	62.6
20-24 years - ans		1995	557	437	386	50	11.5	78.5
		1994	521	413	374	39	9.5	79.2
Males - Hommes								
15-24 years - ans		1995	1,079	729	584	146	20.0	67.6
		1994	1,041	710	574	136	19.2	68.2
15-19 years - ans		1995	790	502	387	115	22.9	63.5
		1994	776	498	382	116	23.3	64.2
20-24 years - ans		1995	289	228	197	31	13.5	78.8
		1994	266	212	192	20	9.6	79.9
Females - Femmes								
15-24 years - ans		1995	1,026	674	559	115	17.1	65.7
		1994	1,014	664	559	104	15.7	65.4
15-19 years - ans		1995	759	465	370	95	20.5	61.3
		1994	759	463	378	85	18.5	61.0
20-24 years - ans		1995	268	209	190	20	9.4	78.1
		1994	256	201	182	19	9.3	78.4
Newfoundland - Terre-Neuve		1995	47	24	18	7	27.2	51.8
		1994	47	29	21	8	26.8	61.5
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard		1995	9	8	7	84.2
		1994	10	8	7	82.1
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse		1995	69	50	39	12	22.9	73.4
		1994	70	52	41	10	20.2	74.6
New Brunswick - Nouveau-Brunswick		1995	56	39	32	7	18.3	68.9
		1994	54	36	28	8	21.7	67.1
Québec		1995	538	338	283	56	16.5	62.8
		1994	522	322	267	56	17.3	61.8
Ontario		1995	861	584	468	115	19.8	67.8
		1994	846	572	476	96	16.7	67.6
Manitoba		1995	64	45	39	6	14.1	70.4
		1994	60	44	36	8	18.0	74.5
Saskatchewan		1995	64	43	37	6	13.2	66.9
		1994	67	47	41	6	13.1	70.1
Alberta		1995	174	126	100	26	20.7	72.4
		1994	174	124	103	21	16.8	71.2
British Columbia - Colombie-Britannique		1995	222	146	121	25	17.3	65.8
		1994	208	139	113	27	19.1	67.1
Other students(2) - Autres étudiants(2)								
Both sexes - Les deux sexes		1995	319	259	198	61	23.5	81.2
		1994	368	312	261	51	16.3	84.7
Males - Hommes		1995	158	127	98	29	22.8	80.7
		1994	167	166	138	28	16.9	88.8
Females - Femmes		1995	161	131	100	32	24.2	81.6
		1994	181	146	123	23	15.5	80.6

(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 à 24 ans qui fréquentaient l'école à plein temps en mars et qui ont l'intention de retourner aux études à l'automne.(2) Persons aged 15-24 who attended school full-time in March and who are not planning to return, or who are not certain of returning to school in the autumn.
Personnes de 15 à 24 ans qui fréquentaient l'école à plein temps en mars et qui n'ont pas l'intention ou ne sont pas certaines de retourner aux études à l'automne.