



Labour force information

For the week ended
May 18, 1996

Not for release before
7 A.M. E.D.T.
Friday, June 7, 1996

Information population active

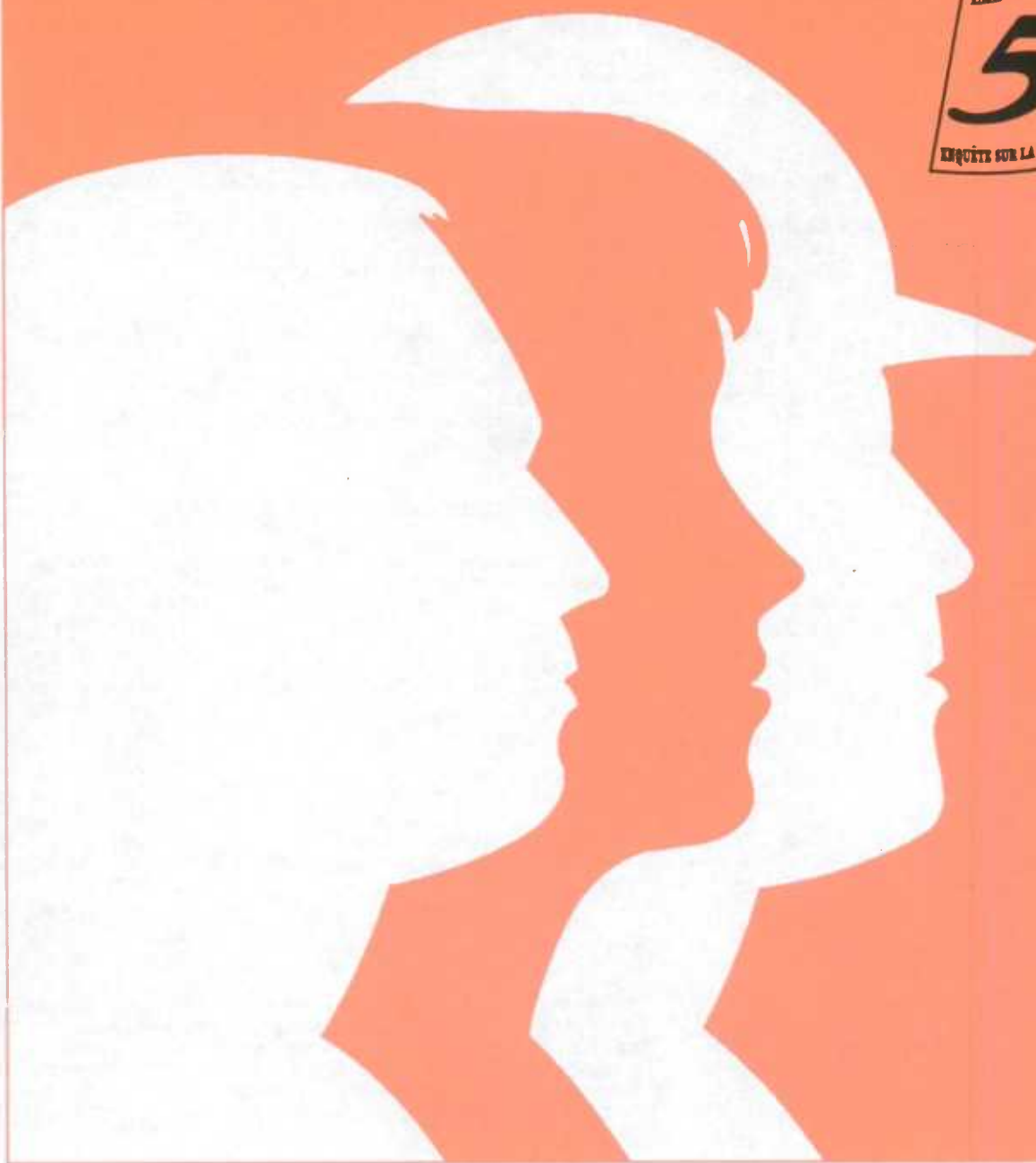
Pour la semaine terminée le
18 mai 1996

Ne pas publier avant
7 heures (HAE)
Vendredi 7 juin 1996

STATISTICS STATISTIQUE
CANADA CANADA

JUN 10 1996

LIBRARY



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 the Internet, compact disc, diskette, computer printouts, 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, Ontario, K1A 0T6 (telephone: (613) 951-9448) or to the Statistics Canada Regional Reference Centre in:

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

You can also visit our World Wide Web site: <http://www.statcan.ca>

Toll-free access is provided for all users who reside outside the local dialling area of any of the Regional Reference Centres.

National enquiries line	1 800 263-1136
National telecommunications device for the hearing impaired	1 800 363-7629
Order-only line (Canada and United States)	1 800 267-6677

How to order publications

Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, the Statistics Canada Regional Reference Centres, or from:

Statistics Canada
Operations and Integration Division
Circulation Management
120 Parkdale Avenue
Ottawa, Ontario
K1A 0T6

Telephone: (613) 951-7277
Fax: (613) 951-1584
Toronto (credit card only): (416) 973-8018
Internet: order@statcan.ca

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 services 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 Internet, 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 ordinolingué et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toute demande de renseignements au sujet de la présente publication ou au sujet de statistiques ou de services connexes doit être adressée à : Section de l'enquête sur la population active, Division des enquêtes-ménages, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 (téléphone : (613) 951-9448) ou à l'un des centres de consultation régionaux de Statistique Canada :

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

Vous pouvez également visiter notre site sur le W3 : <http://www.statcan.ca>

Un service d'appel interurbain sans frais est offert à tous les utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres de consultation régionaux.

National enquiries line	1 800 263-1136
National telecommunications device for the hearing impaired	1 800 363-7629
Order-only line (Canada and United States)	1 800 267-6677

Comment commander les publications

On peut se procurer les publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des centres de consultation régionaux de Statistique Canada, ou en écrivant à :

Statistique Canada
Division des opérations et de l'intégration
Gestion de la circulation
120, avenue Parkdale
Ottawa (Ontario)
K1A 0T6

Téléphone : (613) 951-7277
Télécopieur : (613) 951-1584
Toronto (carte de crédit seulement) : (416) 973-8018
Internet : order@statcan.ca

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, 1996. 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, 1996. 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**

Overall labour market conditions were virtually unchanged in May, with little change in employment and the unemployment rate remaining at 9.4%.

Pause in adult employment growth

Employment among persons aged 25 and over remained steady in May after five consecutive monthly increases. Despite little overall change in May, employment declined for adult men (-18,000), while adult women posted a gain (+16,000). Since November 1995, adult employment has grown by 145,000, with nearly 90% of these jobs being full-time. This gain in full-time employment was highly concentrated (93%) among women.

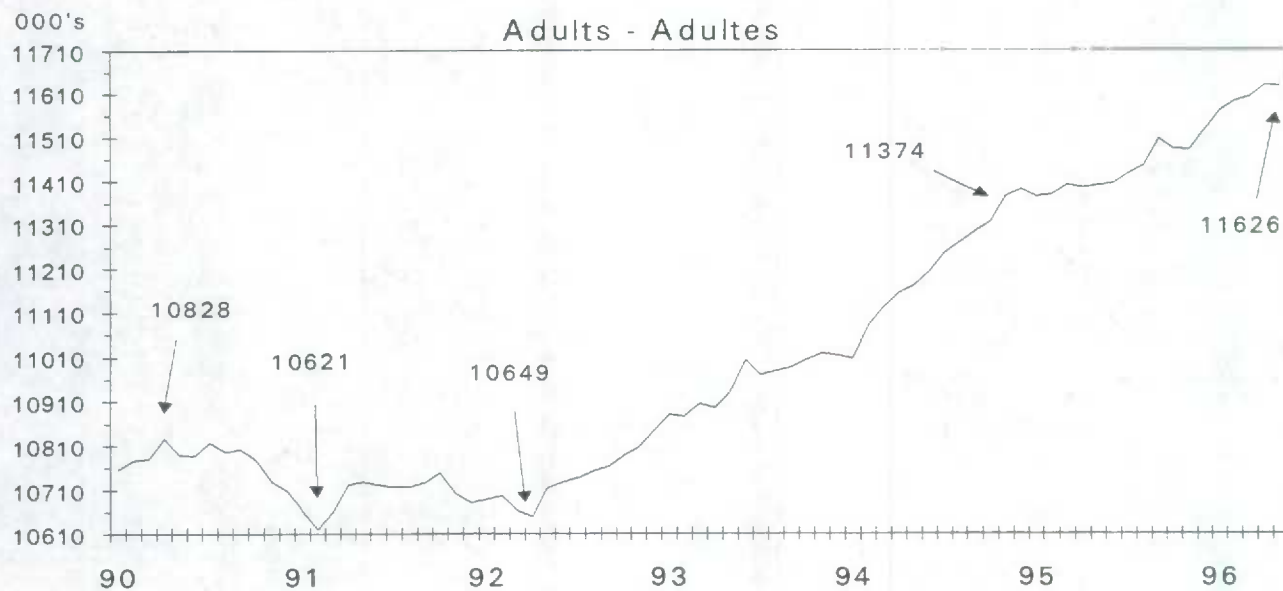
COMMENTAIRE**Aperçu**

L'ensemble du marché du travail est demeuré stable en mai: l'emploi a peu varié et le taux de chômage s'est maintenu à 9,4 %.

Pause dans la croissance de l'emploi chez les adultes

En mai, l'emploi chez les personnes âgées de 25 ans et plus est demeuré stable, après cinq hausses mensuelles consécutives. Bien que le changement total ait été presque nul en mai, les hommes adultes ont connu une baisse de leur niveau d'emploi (-18 000), alors que les femmes adultes ont vu leur augmenter (+16 000). Depuis novembre 1995, l'emploi chez les adultes a progressé de 145 000, près de neuf de ces emplois sur dix étant à temps plein. Ces gains dans l'emploi à temps plein étaient très fortement concentrés (93 %) chez les femmes.

Employment - Seasonally Adjusted
Emploi - séries désaisonnalisées



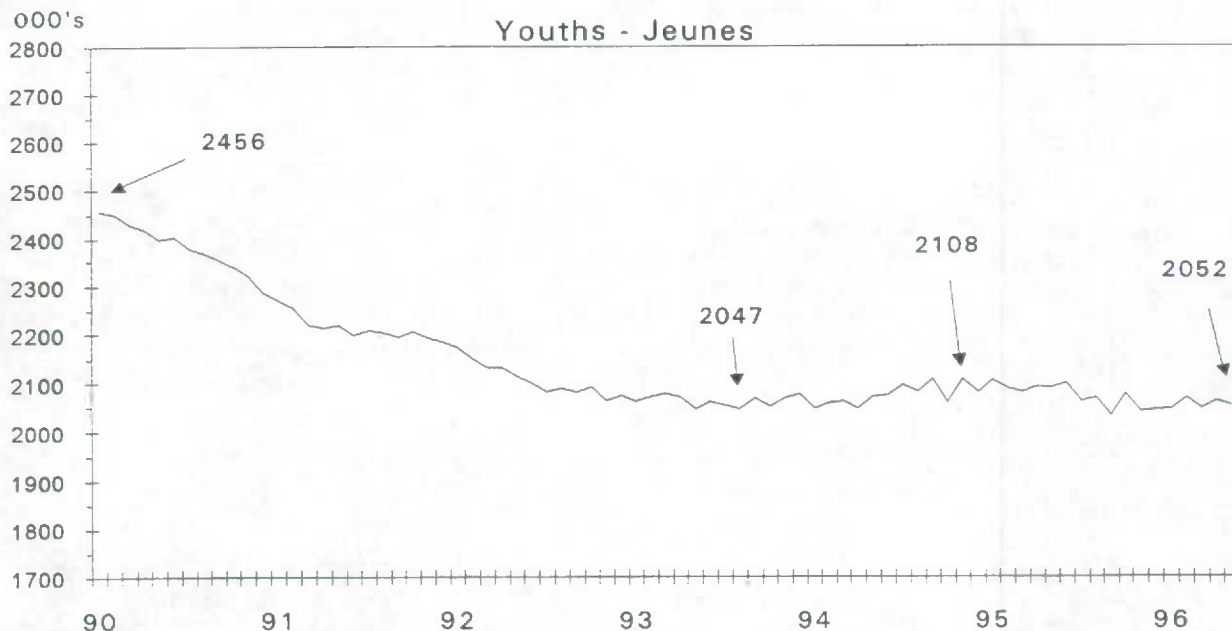
Fluctuations continue in youth labour market

Employment among youths aged 15 to 24 has continued to fluctuate on a monthly basis, decreasing slightly in May after climbing 14,000 in April. Youth employment remains stalled, with large losses experienced during the last recession not yet recouped. The youth unemployment rate edged up a tenth of a percentage point in May, to 15.4%.

Marché du travail chez les jeunes: toujours des fluctuations

En mai, l'emploi chez les jeunes âgés de 15 à 24 ans continuait à connaître des fluctuations mensuelles alors qu'il a légèrement diminué, après avoir augmenté de 14 000 en avril. La croissance de l'emploi chez les jeunes ne parvient pas à démarrer, les pertes importantes survenues lors de la dernière récession n'ayant toujours pas été récupérées. Le taux de chômage des jeunes a augmenté d'un dixième de point de pourcentage en mai, s'établissant à 15,4 %.

Employment - Seasonally Adjusted
Emploi - séries désaisonnalisées



Students entering the labour force in search of summer employment have also been affected by the difficult conditions in the youth labour market. Nevertheless, the situation appears to be slightly more encouraging than in 1995. In May, 70.1% of the students aged 20 to 24 were in the labour market, compared with 67.3% a year earlier. In addition, the proportion of students aged 20 to 24 who had jobs was 59.6%, 2.4 percentage points more than last year. While their unemployment rate, at 15%, was little changed from a year ago, it is an improvement over the average May rate of 19.3% for the years 1992 to 1994.

Les étudiants entrant dans la population active à la recherche d'un emploi d'été sont également touchés par les conditions difficiles affectant le marché du travail des jeunes. Par contre, de légers signes d'encouragement semblent se manifester par rapport à l'an dernier. En mai, 70,1 % des étudiants âgés de 20 à 24 ans étaient sur le marché du travail, comparativement à 67,3 % l'année dernière. De plus, le taux d'étudiants âgés de 20 à 24 ans détenant un emploi s'élevait à 59,6 %, soit 2,4 points de pourcentage de plus qu'un an auparavant. Même si à 15 % leur taux de chômage avait peu changé par rapport à l'an dernier, il montrait une nette amélioration en comparaison du taux moyen de 19,3 % affiché pour les mois de mai des années 1992 à 1994.

Job losses in goods-producing industries

Employment dropped 46,000 in the goods-producing industries in May as a result of large declines in two groups. There were 18,000 fewer jobs in other primary industries; the losses were spread among all the components of this group. The construction industry also experienced sizable job losses in May, as the seasonally adjusted estimate of employment fell by 35,000. Hiring in this industry may have been delayed because of recent labour disputes affecting construction in Quebec and Ontario. Furthermore, other indicators such as building permits and housing starts showed declines in April.

Employment in manufacturing grew by 19,000 in May, following a gain of 23,000 in April. These gains are in contrast to the lack of job creation in manufacturing over the past year.

May saw little change in the service-producing industries, as employment remained stable in all of the component industries. Following a slowdown through 1994 and the beginning of 1995, employment growth in service-producing industries regained momentum with monthly employment gains averaging 20,000 since May 1995.

Provincial labour markets

For the second consecutive month, employment was up 1,000 in Prince Edward Island. Employment increased by 3,000 in Nova Scotia, bringing gains over the past two months to 5,000. In May, there was little change in employment in Newfoundland and New Brunswick.

Employment has been stagnant for the last few months in Québec and Ontario. In Québec, employment was little changed in May, down 10,000 from January. This follows an increase of 59,000 over the preceding six months. In Ontario, employment fell by 17,000 in May after little change in March and April. In the six months before March, employment had climbed by 76,000.

In Alberta, employment was down 10,000, following gains of 39,000 over the previous five months. In May, there was little change in employment in Manitoba, Saskatchewan and British Columbia.

Déclin de l'emploi dans les industries de biens

Les industries de biens ont subi une chute de 46 000 emplois en mai, conséquence de déclins importants dans deux branches d'activité. D'abord, les autres industries primaires ont perdu 18 000 emplois, les différentes industries composant cette branche d'activité ayant été touchées. La construction a également connu une baisse importante en mai, alors que l'estimation désaisonnalisée de l'emploi chutait de 35 000. L'embauche dans ce secteur peut avoir été retardée en raison de récents conflits de travail dans la construction au Québec et en Ontario. De plus, d'autres indicateurs tels que les permis de construction et les mises en chantier ont affiché une baisse pour le mois d'avril.

Les industries manufacturières ont quant à elles vu le nombre de leurs emplois augmenter de 19 000 en mai, faisant suite à un gain de 23 000 en avril. Ces gains font contraste avec le manque de vigueur de l'emploi observé dans les industries manufacturières au cours de la dernière année.

C'était le calme plat dans le secteur des services en mai, alors que l'emploi est demeuré relativement stable dans chacune des branches d'activité composant ce secteur. Après avoir connu un ralentissement en 1994 et au début de 1995, la croissance de l'emploi dans le secteur des services a retrouvé sa vigueur et depuis mai 1995, affiche un gain moyen mensuel de 20 000 emplois.

Les marchés du travail provinciaux

Pour un deuxième mois d'affilée, l'emploi s'est accru de 1 000 à l'Île-du-Prince-Édouard. En Nouvelle-Écosse, l'emploi a augmenté de 3 000, portant à 5 000 les gains survenus au cours des deux derniers mois. L'emploi a peu varié à Terre-Neuve et au Nouveau-Brunswick en mai.

L'emploi stagne depuis quelques mois au Québec et en Ontario. Au Québec, l'emploi a peu varié en mai et se trouvait en baisse de 10 000 par rapport à janvier. Cela suivait une hausse de 59 000 lors des six mois précédents. En Ontario, l'emploi a diminué de 17 000 en mai, après avoir montré peu de changements en mars et en avril. Lors des six mois précédent mars, l'emploi s'était accru de 76 000.

En Alberta, l'emploi a décliné de 10 000, faisant suite à une augmentation de 39 000 au cours des cinq mois précédents. L'emploi a montré peu de changements en mai au Manitoba, en Saskatchewan et en Colombie-Britannique.

Introducing change to the LFS

The LFS is redesigning its questionnaire for 1997. The new questions will provide additional information on the nature and quality of job formation, including wages, union membership, job security, workplace size, paid overtime and extra hours worked without pay. "The Labour Force Survey: Development of a new Questionnaire for 1997" documents the development of the new questionnaire and provides a detailed description of its content and structure. This document can be accessed on the Internet at <http://www.statcan.ca> under "What's New".

Levels and Rates of Unemployment

By province, the levels and rates of unemployment for May and the monthly changes are as follow:

	Level '000 Niveau	Change - Variation	Rate % Taux	Change - Variation	
Newfoundland	45	- 2	19.2	- 0.5	Terre-Neuve
Prince Edward Island	9	- 1	13.2	- 1.5	Île-du-Prince-Édouard
Nova Scotia	54	- 6	12.3	- 1.2	Nouvelle-Écosse
New Brunswick	36	- 2	10.2	- 0.5	Nouveau-Brunswick
Québec	395	- 10	10.9	- 0.2	Québec
Ontario	526	+ 3	9.1	+ 0.1	Ontario
Manitoba	45	+ 3	7.9	+ 0.5	Manitoba
Saskatchewan	33	- 1	6.7	- 0.1	Saskatchewan
Alberta	110	+ 6	7.3	+ 0.5	Alberta
British Columbia	170	+ 9	8.6	+ 0.4	Colombie-Britannique
Canada	1,418	- 3	9.4	0.0	Canada

Notes to Data Users

1. Labour Force Information (cat 71-001P) available by fax shortly after 7 a.m. Users interested in receiving this publication on a very timely fashion on the day of the release can subscribe to our services by calling at 1-800-267-6677.
2. 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.

Modifications à l'EPA

L'EPA effectue un remaniement de son questionnaire pour 1997. Les nouvelles questions fourniront des renseignements supplémentaires sur la nature et la qualité des emplois créés, incluant les gains, l'affiliation syndicale, la sécurité d'emploi, la taille de l'établissement, les heures supplémentaires payées et les heures supplémentaires non payées. «L'Enquête sur la population active: élaboration d'un nouveau questionnaire pour 1997» documente l'élaboration du nouveau questionnaire et fournit une description détaillée de son contenu et de sa structure. On peut avoir accès à ce document par Internet à <http://www.statcan.ca> sous «Quoi de neuf».

Les niveaux et les taux de chômage

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

Notes aux utilisateurs des données

1. Information population active (no. 71-001P) disponible par bélino t peu après 7 h. Les utilisateurs intéressés à recevoir cette publication rapidement le jour même du communiqué peuvent s'abonner à notre service en composant le 1-800-267-6677.
 2. 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

3. The next twelve release dates are:

July	5	January/97	10
August	9	February	7
September	6	March	7
October	11	April	4
November	8	May	9
December	6	June	6

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

Juillet	5	Janvier/97	10
Août	9	Février	7
Septembre	6	Mars	7
Octobre	11	Avril	4
Novembre	8	Mai	9
Décembre	6	Juin	6

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

4. 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	(613) 951-4720
Vincent Ferrao	(613) 951-4750
Nathalie Caron	(613) 951-4168
Jean-Marc Lévesque	((613) 951-2301
Mike Sheridan	(613) 951-9480

Information Line
Ligne d'information (613) 951-9448

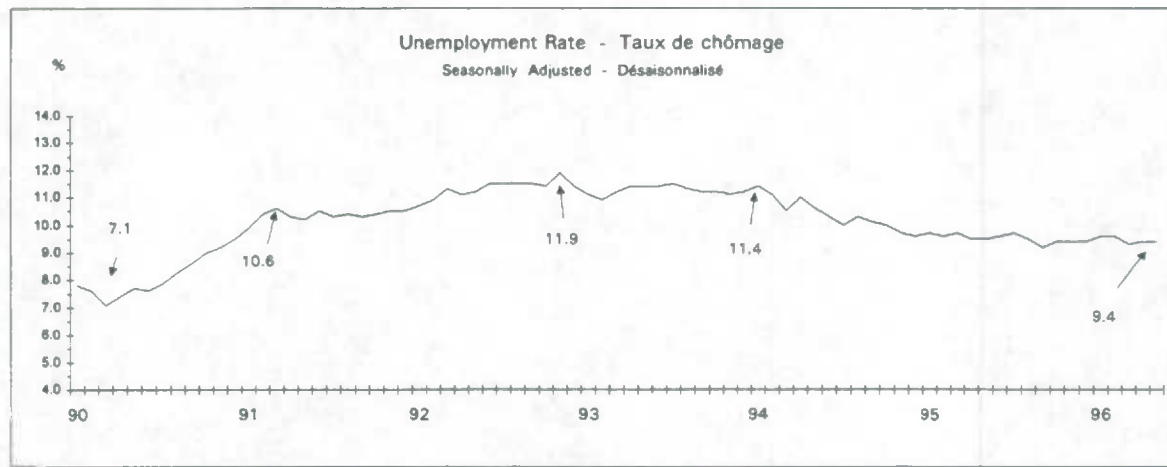
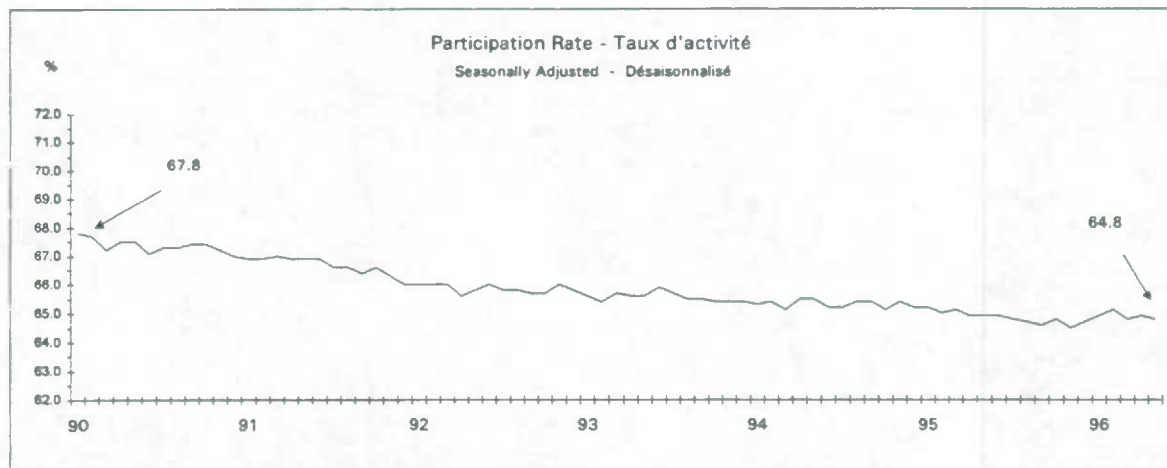
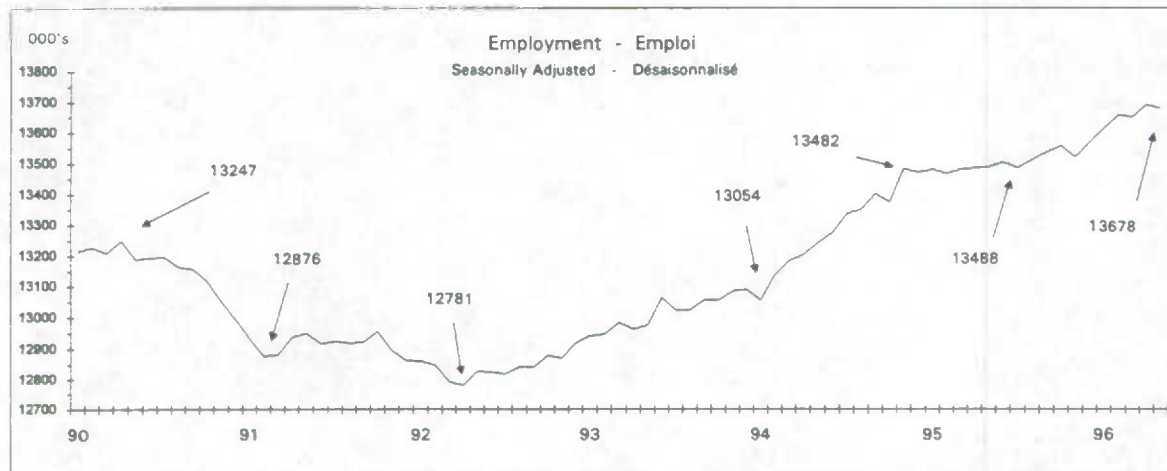
Note of Appreciation

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.

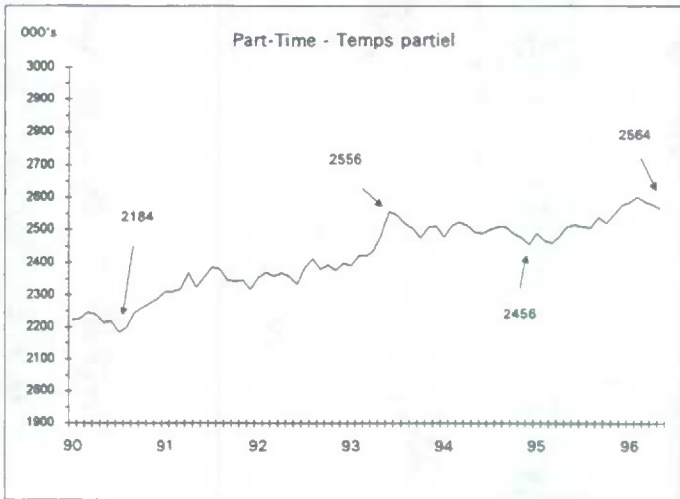
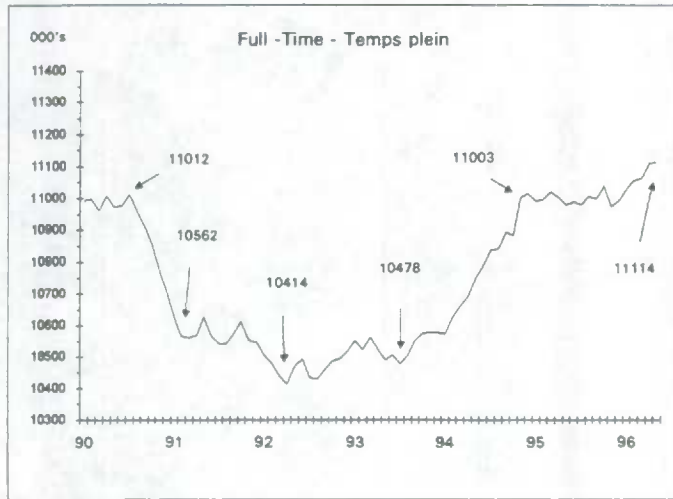
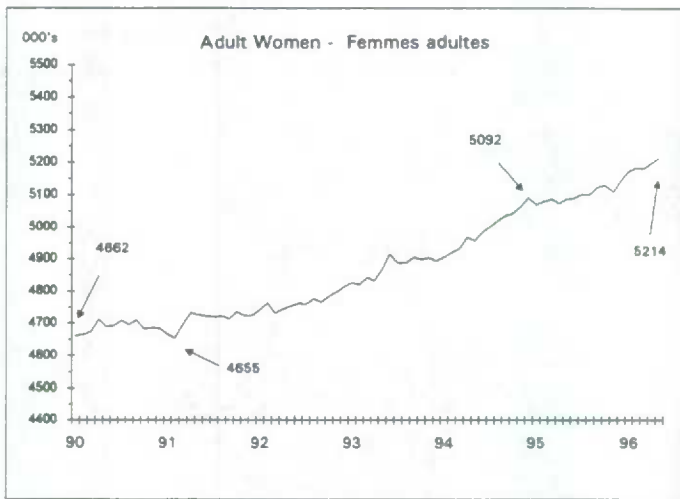
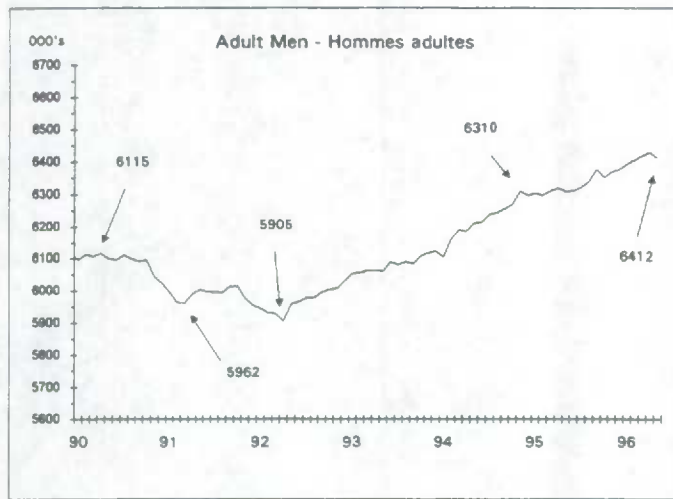
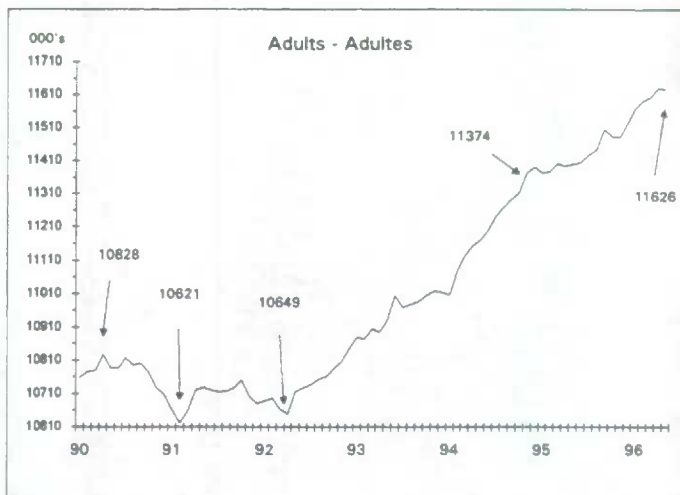
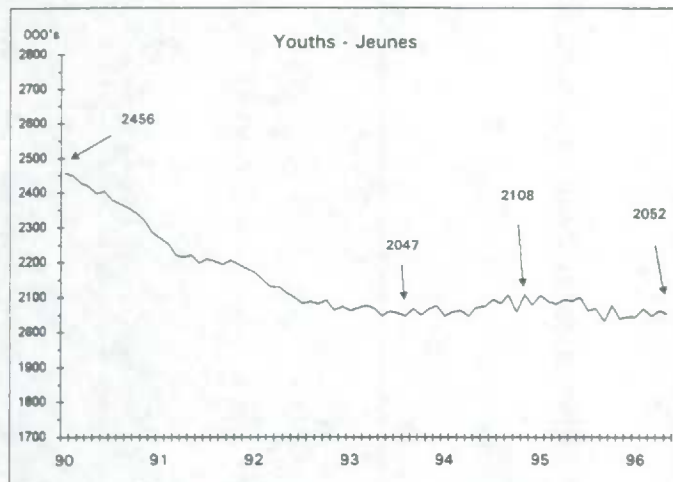
May 1996 - Mai 1996



Employment, Seasonally Adjusted, Canada

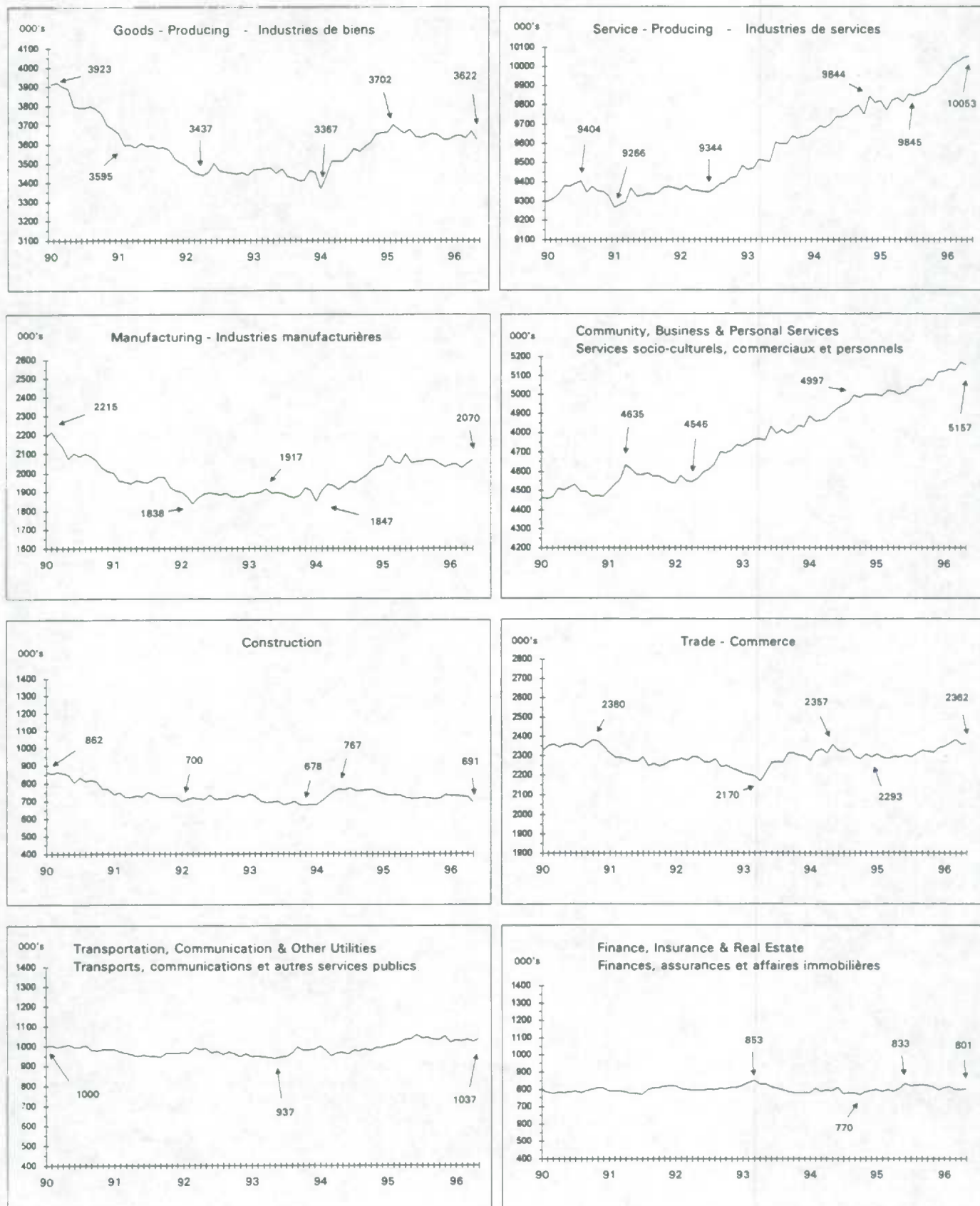
Emploi, séries désaisonnalisées, Canada

May 1996 - Mai 1996



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

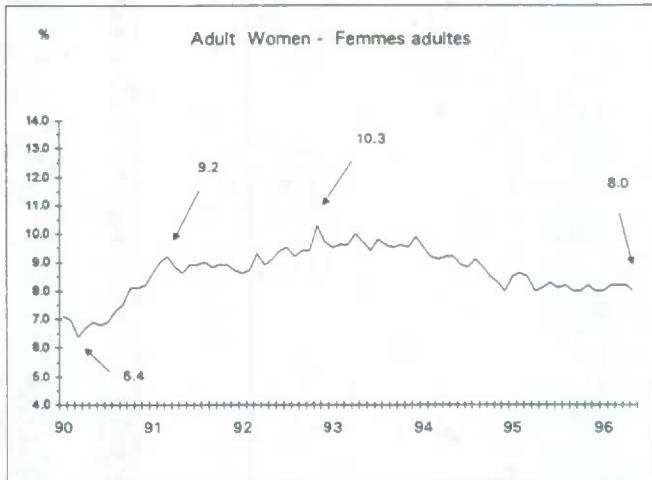
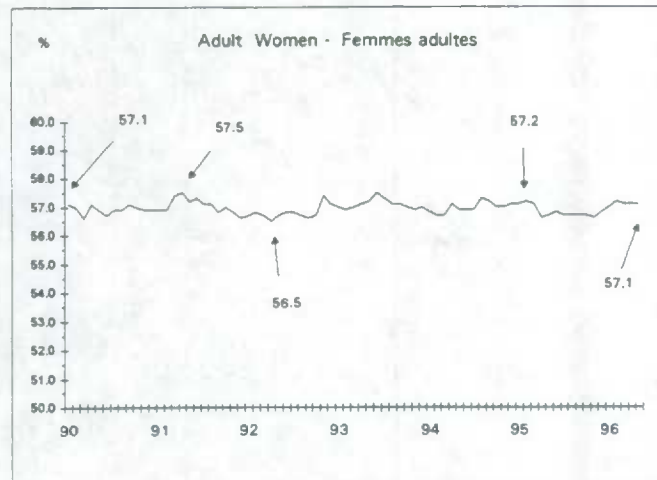
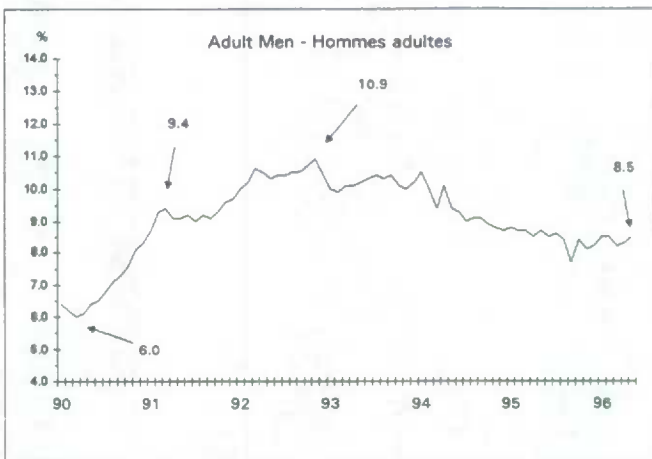
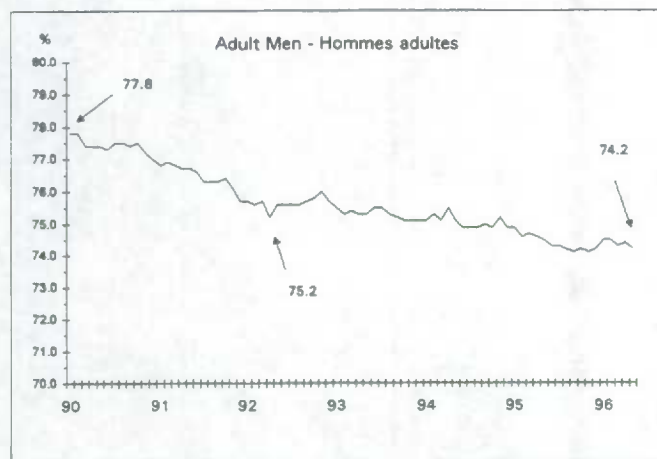
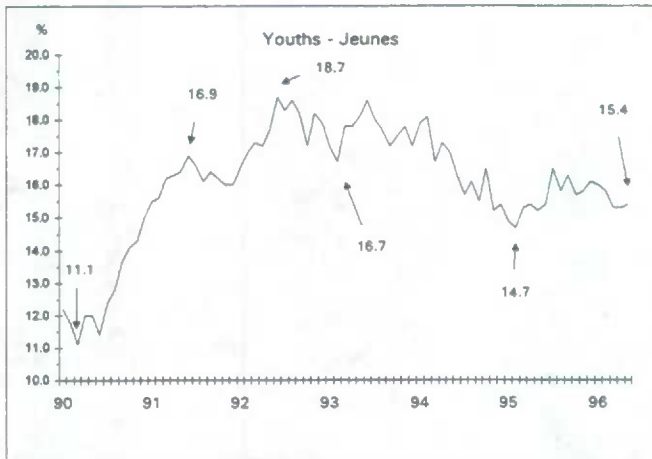
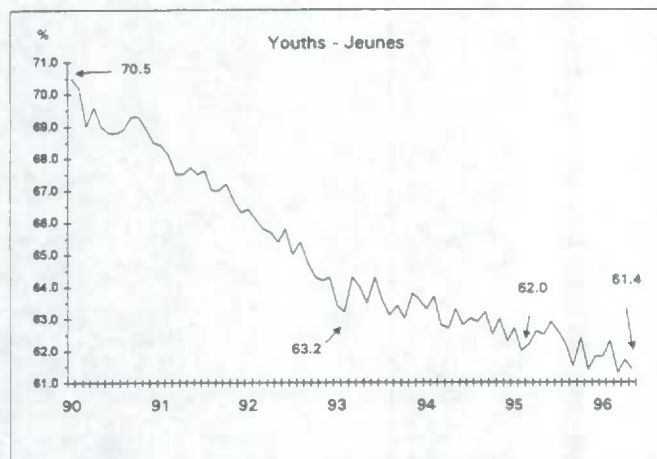
May 1996 - Mai 1996



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

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

May 1996 - Mai 1996



Employment /Population Ratio, Seasonally Adjusted, Canada
Rapport emploi-population, désaisonnalisées, Canada

May 1996 - Mai 1996

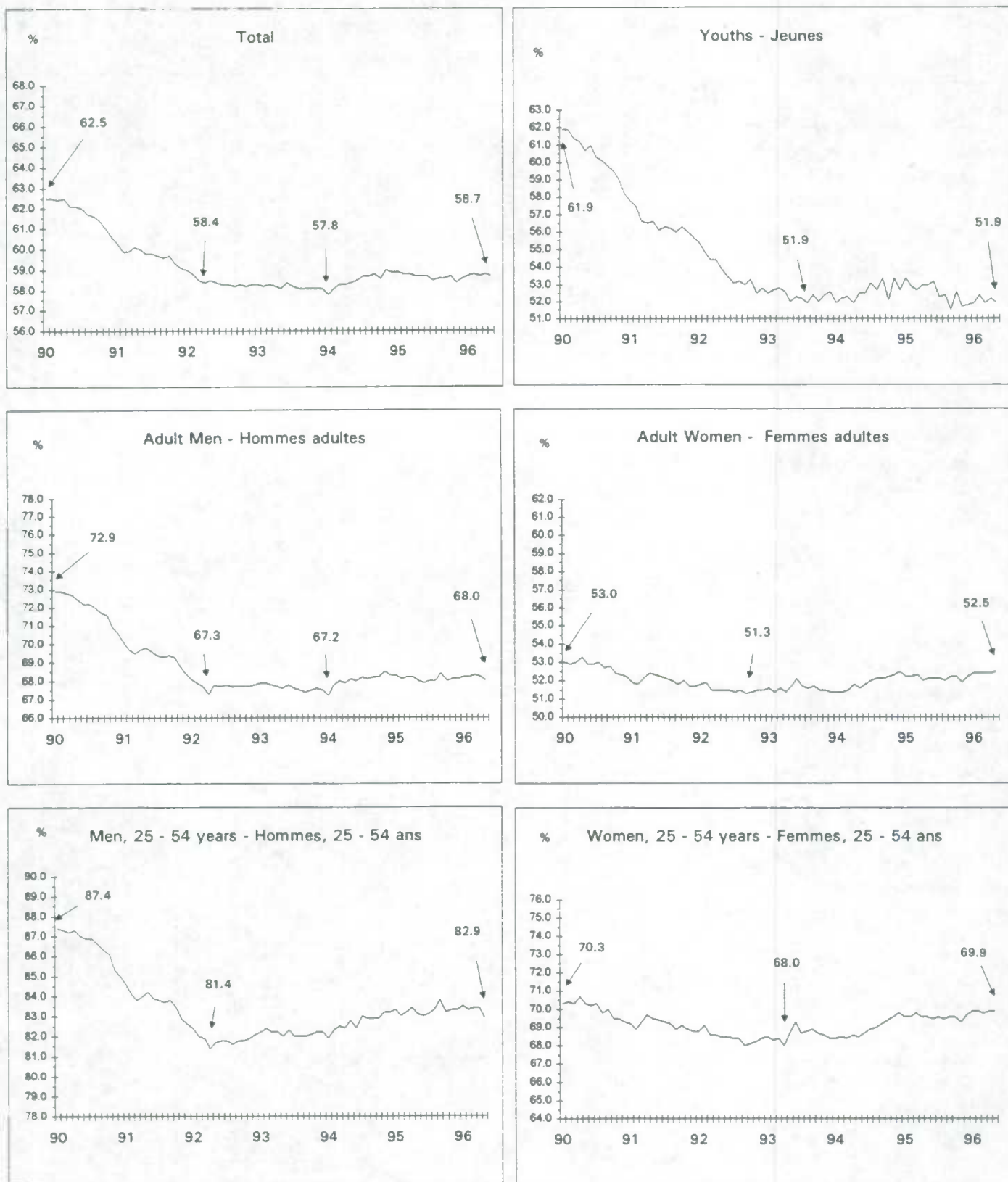


TABLE 1. Seasonally Adjusted Estimates and Change over Previous Period, Canada.
TABLEAU 1. Estimations désaisonnalisées et variation depuis la période précédente, Canada.

	Month Mois						Quarter Trimestre			
	May 1996 Mai	April 1996 Avril	March 1996 Mars	February 1996 Février	January 1996 Janvier	December 1995 Décembre	I 1996	IV 1995	III 1995	II 1995
	thousands - milliers									
Labour force - Population active										
Both sexes - Les deux sexes	15,096	15,111	15,057	15,105	15,052	14,981	15,071	14,968	14,927	14,913
-15	54	-48	53	71	57	111	33	14	-4	-4
15-24 years - ans	2,426	2,435	2,419	2,457	2,436	2,437	2,437	2,441	2,450	2,473
-9	16	-38	21	-1	13	-4	-9	-23	14	14
25 years and over - ans et plus	12,670	12,676	12,638	12,648	12,616	12,544	12,634	12,518	12,476	12,441
-6	38	-10	32	72	64	116	42	35	-17	-17
Males - Hommes	8,278	8,297	8,270	8,294	8,273	8,257	8,279	8,220	8,190	8,197
-19	27	-24	21	36	30	59	30	-7	4	4
15-24 years - ans	1,274	1,285	1,278	1,296	1,281	1,287	1,284	1,281	1,274	1,289
-11	7	-16	13	-6	13	3	7	-15	1	1
25 years and over - ans et plus	7,004	7,012	6,992	7,000	6,992	6,950	6,995	6,939	6,916	6,907
-8	20	-8	8	42	17	56	23	9	2	2
Females - Femmes	6,818	6,814	6,787	6,811	6,779	6,744	6,792	6,740	6,737	6,717
4	27	-24	32	35	27	52	3	20	-7	-7
15-24 years - ans	1,152	1,150	1,141	1,163	1,155	1,150	1,153	1,160	1,177	1,183
2	9	-22	8	5	6	7	-17	-6	11	11
25 years and over - ans et plus	5,666	5,664	5,646	5,648	5,624	5,594	5,639	5,580	5,560	5,533
2	18	-2	24	30	27	59	28	27	-20	-20
Employment - Emploi										
Both sexes - Les deux sexes	13,678	13,690	13,650	13,658	13,614	13,570	13,641	13,550	13,512	13,493
-12	40	-8	44	44	49	91	38	19	17	17
15-24 years - ans	2,052	2,062	2,048	2,068	2,046	2,045	2,054	2,054	2,054	2,094
-10	14	-20	22	1	5	0	0	-40	2	2
25 years and over - ans et plus	11,626	11,628	11,602	11,590	11,568	11,525	11,587	11,496	11,458	11,399
-2	26	12	22	43	44	91	38	59	15	15
Males - Hommes	7,464	7,498	7,477	7,472	7,448	7,439	7,466	7,426	7,397	7,386
-34	21	5	24	9	13	40	29	11	0	0
15-24 years - ans	1,052	1,068	1,056	1,065	1,053	1,060	1,058	1,059	1,049	1,072
-16	12	-9	12	-7	5	-1	10	-23	-9	-9
25 years and over - ans et plus	6,412	6,430	6,421	6,407	6,395	6,379	6,408	6,368	6,348	6,315
-18	9	14	12	16	8	40	20	35	10	10
Females - Femmes	6,214	6,192	6,173	6,186	6,166	6,131	6,175	6,124	6,116	6,106
22	19	-13	20	35	36	51	8	10	16	16
15-24 years - ans	1,000	994	992	1,003	993	985	996	995	1,005	1,022
6	2	-11	10	8	0	1	-10	-17	11	11
25 years and over - ans et plus	5,214	5,198	5,181	5,183	5,173	5,146	5,179	5,128	5,111	5,084
16	17	-2	10	27	36	51	17	27	5	5
Unemployment - Chômage										
Both sexes - Les deux sexes	1,418	1,421	1,407	1,447	1,438	1,411	1,431	1,410	1,414	1,421
-3	14	-60	9	27	8	21	-4	-7	-20	-20
15-24 years - ans	374	373	371	389	390	392	383	387	396	379
1	2	-18	-1	-2	8	-4	-9	17	11	11
25 years and over - ans et plus	1,044	1,048	1,036	1,058	1,048	1,019	1,047	1,022	1,018	1,042
-4	12	-22	10	29	8	25	4	-24	-32	-32
Males - Hommes	814	799	793	822	825	798	813	794	793	810
15	6	-29	-3	27	17	19	1	-17	3	3
15-24 years - ans	222	217	222	229	228	227	226	223	225	218
5	-5	-7	1	1	8	3	-2	7	11	11
25 years and over - ans et plus	592	582	571	593	597	571	587	571	568	593
10	11	-22	-4	26	9	16	3	-25	-7	-7
Females - Femmes	604	622	614	625	613	613	617	616	621	610
-18	8	-11	12	0	-9	1	-5	11	-24	-24
15-24 years - ans	152	156	149	160	162	165	157	165	172	161
-4	7	-11	-2	-3	0	-8	-7	11	0	0
25 years and over - ans et plus	452	466	465	465	451	448	460	451	450	449
-14	1	0	14	3	-9	9	1	1	-24	-24

TABLE 1. Seasonally Adjusted Estimates and Change over Previous Period, Canada.
 TABLEAU 1. Estimations désaisonnalisées et variation depuis la période précédente, Canada.

	Month Mois						Quarter Trimestre			
	May 1996 Mai	April 1996 Avril	March 1996 Mars	February 1996 Février	January 1996 Janvier	December 1995 Décembre	I 1996	IV 1995	III 1995	II 1995
	per cent - pourcentage									
Unemployment rates - Taux de chômage										
Both sexes - Les deux sexes	9.4 0.0	9.4 0.1	9.3 -0.3	9.6 0.0	9.6 0.2	9.4 0.0	9.5 0.1	9.4 -0.1	9.5 0.0	9.5 -0.2
15-24 years - ans	15.4 0.1	15.3 0.0	15.3 -0.5	15.8 -0.2	16.0 -0.1	16.1 0.3	15.7 -0.2	15.9 -0.3	16.2 0.9	15.3 0.3
25 years and over - ans et plus	8.2 -0.1	8.3 0.1	8.2 -0.2	8.4 0.1	8.5 0.2	8.1 -0.1	8.3 0.1	8.2 0.0	8.2 -0.2	8.4 -0.2
Males - Hommes	9.8 0.2	9.6 0.0	9.6 -0.3	9.9 -0.1	10.0 0.3	9.7 0.2	9.8 0.1	9.7 0.0	9.7 -0.2	9.9 0.1
15-24 years - ans	17.4 0.5	16.9 -0.5	17.4 -0.3	17.7 -0.1	17.8 0.2	17.6 0.4	17.6 0.2	17.4 -0.3	17.7 0.8	16.9 0.8
25 years and over - ans et plus	8.5 0.2	8.3 0.1	8.2 -0.3	8.5 0.0	8.5 0.3	8.2 0.1	8.4 0.2	8.2 0.0	8.2 -0.4	8.6 -0.1
Females - Femmes	8.9 -0.2	9.1 0.1	9.0 -0.2	9.2 0.2	9.0 -0.1	9.1 -0.2	9.1 0.0	9.1 -0.1	9.2 0.1	9.1 -0.3
15-24 years - ans	13.2 -0.4	13.6 0.5	13.1 -0.7	13.8 -0.2	14.0 -0.3	14.3 0.0	13.6 -0.6	14.2 -0.6	14.6 1.0	13.6 -0.1
25 years and over - ans et plus	8.0 -0.2	8.2 0.0	8.2 0.0	8.2 0.2	8.0 0.0	8.0 -0.2	8.2 0.1	8.1 0.0	8.1 0.0	8.1 -0.4
Participation rates - Taux d'activité										
Both sexes - Les deux sexes	64.8 -0.1	64.9 0.1	64.8 -0.3	65.1 0.2	64.9 0.2	64.7 0.2	64.9 0.3	64.6 -0.1	64.7 -0.2	64.9 -0.2
15-24 years - ans	61.4 -0.3	61.7 0.4	61.3 -1.0	62.3 0.5	61.8 0.0	61.8 0.4	61.8 -0.1	61.9 -0.2	62.1 -0.6	62.7 0.4
25 years and over - ans et plus	65.4 -0.2	65.6 0.1	65.5 -0.1	65.6 0.1	65.5 0.2	65.3 0.2	65.5 0.3	65.2 0.0	65.2 -0.1	65.3 -0.4
Males - Hommes	72.3 -0.3	72.6 0.1	72.5 -0.3	72.8 0.1	72.7 0.3	72.4 0.2	72.6 0.2	72.4 0.1	72.3 -0.3	72.6 -0.2
15-24 years - ans	63.4 -0.6	64.0 0.3	63.7 -0.8	64.5 0.6	63.9 -0.3	64.2 0.7	64.0 0.1	63.9 0.4	63.5 -0.8	64.3 0.1
25 years and over - ans et plus	74.2 -0.2	74.4 0.1	74.3 -0.2	74.5 0.0	74.5 0.5	74.2 0.1	74.5 0.3	74.2 0.0	74.2 -0.2	74.6 -0.3
Females - Femmes	57.5 0.0	57.5 0.2	57.3 -0.3	57.6 0.2	57.4 0.2	57.2 0.2	57.5 0.3	57.2 -0.2	57.4 0.0	57.4 -0.2
15-24 years - ans	59.4 0.1	59.3 0.5	58.8 -1.2	60.0 0.4	59.6 0.3	59.3 0.0	59.5 -0.3	59.8 -0.9	60.7 -0.3	61.0 0.6
25 years and over - ans et plus	57.1 0.0	57.1 0.0	57.1 -0.1	57.2 0.2	57.0 0.2	56.8 0.2	57.1 0.4	56.7 0.0	56.7 0.0	56.7 -0.4
Employment/population ratio - Rapport emploi-population										
Both sexes - Les deux sexes	58.7 -0.1	58.8 0.1	58.7 -0.1	58.8 0.1	58.7 0.1	58.6 0.2	58.7 0.1	58.6 0.0	58.6 -0.1	58.7 -0.1
15-24 years - ans	51.9 -0.3	52.2 0.3	51.9 -0.5	52.4 0.5	51.9 0.1	51.8 0.1	52.1 0.0	52.1 0.0	52.1 -1.0	53.1 0.1
25 years and over - ans et plus	60.0 -0.1	60.1 0.0	60.1 0.0	60.1 0.0	60.1 0.1	60.0 0.2	60.1 0.2	59.9 0.0	59.9 0.0	59.9 -0.1
Males - Hommes	65.2 -0.4	65.6 0.1	65.5 0.0	65.5 0.1	65.4 0.0	65.4 0.0	65.5 0.1	65.4 0.1	65.3 -0.2	65.5 -0.2
15-24 years - ans	52.4 -0.8	53.2 0.6	52.6 -0.5	53.1 0.6	52.5 -0.4	52.9 0.3	52.7 -0.1	52.8 0.5	52.3 -1.2	55.5 -0.4
25 years and over - ans et plus	68.0 -0.2	68.2 -0.1	68.3 0.1	68.2 0.0	68.2 0.1	68.1 0.0	68.2 0.1	68.1 0.0	68.1 0.0	68.1 -0.1
Females - Femmes	52.4 0.2	52.2 0.0	52.2 -0.1	52.3 0.1	52.2 0.2	52.0 0.3	52.2 0.2	52.0 -0.1	52.1 -0.1	52.2 0.0
15-24 years - ans	51.5 0.3	51.2 0.0	51.2 -0.5	51.7 0.5	51.2 0.4	50.8 0.0	51.4 0.1	51.3 -0.5	51.8 -0.9	52.7 0.6
25 years and over - ans et plus	52.5 0.1	52.4 0.0	52.4 0.0	52.4 0.0	52.4 0.2	52.2 0.3	52.4 0.3	52.1 0.0	52.1 0.0	52.1 -0.1

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			
	May 1996 Mai	April 1996 Avril	March 1996 Mars	February 1996 Février	January 1996 Janvier	December 1995 Décembre	I 1996	IV 1995	III 1995	II 1995
	thousands - milliers									
Labour force - Population active										
Newfoundland - Terre-Neuve	234 -4	238 8	230 -9	239 -1	260 3	237 4	236 0	236 -6	242 -2	244 -2
Prince Edward Island - Ile-du-Prince-Édouard	70 0	71 1	69 -2	71 0	71 1	71 1	71 1	70 1	69 1	68 0
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	440 -3	443 7	436 -5	441 0	441 0	441 2	439 -1	440 3	437 -1	438 3
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	352 -4	356 7	349 -2	351 -3	354 -1	355 8	351 -1	352 -2	354 -1	355 -1
Québec	3,638 -5	3,643 7	3,636 -35	3,671 19	3,652 19	3,633 27	3,653 30	3,623 23	3,600 -3	3,603 -19
Males - Hommes	2,026	2,033	2,024	2,035	2,017	2,017	2,025	2,009	1,997	2,009
Females - Femmes	1,612	1,610	1,612	1,636	1,635	1,616	1,628	1,613	1,603	1,594
Ontario	5,808 -14	5,822 14	5,808 -4	5,812 38	5,774 27	5,747 16	5,798 58	5,740 12	5,728 -4	5,732 3
Males - Hommes	3,150	3,155	3,147	3,158	3,165	3,142	3,150	3,135	3,123	3,111
Females - Femmes	2,658	2,667	2,661	2,654	2,629	2,605	2,648	2,605	2,606	2,621
Manitoba	569 4	565 -1	566 0	566 3	563 1	562 4	565 5	560 -6	566 1	565 2
Saskatchewan	495 -3	498 2	496 3	493 0	493 -3	496 2	494 -1	495 0	495 3	492 -1
Alberta	1,517 -4	1,521 4	1,517 3	1,514 10	1,504 7	1,497 0	1,512 16	1,496 6	1,490 3	1,487 1
Males - Hommes	833	842	843	834	828	823	835	823	817	818
Females - Femmes	684	679	674	680	676	674	677	674	674	669
British Columbia - Colombie-Britannique	1,970 9	1,961 2	1,959 7	1,952 -15	1,967 22	1,945 5	1,959 15	1,944 -1	1,945 14	1,931 8
Males - Hommes	1,075	1,072	1,076	1,075	1,086	1,063	1,079	1,063	1,065	1,064
Females - Femmes	895	889	883	877	881	882	880	881	880	867
<i>per cent - pourcentage</i>										
Participation rates - Taux d'activité										
Newfoundland - Terre-Neuve	51.7 -0.8	52.5 1.8	50.7 -2.1	52.8 -0.2	53.0 0.8	52.2 0.9	52.0 0.0	52.0 -1.2	53.2 -0.4	53.6 -0.3
Prince Edward Island - Ile-du-Prince-Édouard	66.4 -0.3	66.7 1.2	65.5 -2.1	67.6 0.2	67.4 0.5	66.9 1.3	66.8 0.4	66.4 0.6	65.8 0.7	65.1 0.1
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	59.9 -0.5	60.4 1.0	59.4 -0.7	60.1 0.0	60.1 0.0	60.1 0.3	59.8 -0.2	60.0 0.3	59.7 -0.3	60.0 0.3
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	58.7 -0.6	59.3 1.0	58.3 -0.3	58.6 -0.5	59.1 -0.2	59.3 1.4	58.6 -0.2	58.8 -0.4	59.2 -0.2	59.4 -0.2
Québec	62.1 -0.1	62.2 0.1	62.1 -0.7	62.8 0.3	62.5 0.2	62.3 0.4	62.5 0.3	62.2 0.2	62.0 -0.2	62.2 -0.4
Males - Hommes	70.6	70.9	70.7	71.2	70.6	70.7	70.8	70.5	70.3	70.9
Females - Femmes	53.8	53.8	53.9	54.8	54.8	54.2	54.5	54.2	54.0	53.8
Ontario	65.8 -0.2	66.0 0.0	66.0 -0.1	66.1 0.4	65.7 0.2	65.5 0.1	65.9 0.4	65.5 0.0	65.5 -0.4	65.9 -0.2
Males - Hommes	72.9	73.1	73.1	73.4	73.2	73.2	73.2	73.1	73.0	73.0
Females - Femmes	58.9	59.2	59.2	59.1	58.6	58.1	58.9	58.2	58.4	59.0
Manitoba	66.6 0.4	66.2 -0.2	66.4 0.8	66.4 0.3	66.1 0.1	66.0 0.4	66.3 0.5	65.8 -0.7	66.5 0.0	66.5 0.0
Saskatchewan	65.8 -0.4	66.2 0.2	66.0 0.4	65.6 0.0	65.6 -0.4	66.0 0.2	65.8 -0.1	65.9 -0.1	66.0 0.3	65.7 -0.2
Alberta	72.2 -0.3	72.5 0.0	72.5 0.0	72.5 0.4	72.1 0.2	71.9 -0.1	72.3 0.6	71.9 0.0	71.9 -0.2	72.1 -0.2
Males - Hommes	79.2	80.3	80.5	79.8	79.4	79.1	79.9	79.2	79.1	79.4
Females - Femmes	65.1	64.8	64.4	65.1	64.8	64.7	64.8	64.7	65.0	64.7
British Columbia - Colombie-Britannique	65.3 0.1	65.2 -0.1	65.3 0.1	65.2 -0.6	65.8 0.5	65.3 0.1	65.4 0.0	65.4 -0.4	65.8 0.1	65.7 -0.1
Males - Hommes	72.3	72.2	72.7	72.8	73.7	72.4	73.1	72.5	73.1	73.5
Females - Femmes	58.6	58.3	58.1	57.8	58.1	58.4	58.0	58.4	58.7	58.2

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			
	May 1996	April 1996	March 1996	February 1996	January 1996	December 1995	I 1996	IV 1995	III 1995	II 1995
	Mai	Avril	Mars	Février	Janvier	Décembre				
thousands - milliers										
Employment - Emploi										
Newfoundland - Terre-Neuve	189	191	186	189	193	197	189	196	197	199
Males - Hommes	-2	5	-3	-4	-4	1	-7	-1	-2	-1
Females - Femmes	105	104	103	103	105	107	104	107	110	110
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	61	60	60	61	61	61	61	61	59	58
Males - Hommes	1	1	-2	0	1	0	0	2	1	0
Females - Femmes	32	32	32	33	32	32	32	32	31	31
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	386	383	381	389	391	395	387	391	385	382
Males - Hommes	3	2	-8	-2	-4	5	-4	6	3	2
Females - Femmes	206	204	209	210	215	215	211	213	212	207
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	180	178	174	178	175	178	176	176	174	174
Males - Hommes	316	318	314	311	313	315	313	313	315	313
Females - Femmes	-2	4	3	-2	-2	6	0	-2	2	0
Males - Hommes	170	172	170	169	169	171	169	170	170	169
Females - Femmes	145	145	144	143	143	144	143	144	144	144
Québec	3,243	3,238	3,238	3,257	3,253	3,225	3,249	3,218	3,202	3,200
Males - Hommes	5	0	-19	4	28	18	31	16	2	3
Females - Femmes	1,794	1,792	1,789	1,793	1,784	1,778	1,789	1,776	1,764	1,775
Ontario	5,282	5,299	5,291	5,292	5,261	5,258	5,281	5,253	5,221	5,225
Males - Hommes	-17	8	-1	31	3	6	28	32	-4	-3
Females - Femmes	2,861	2,882	2,875	2,884	2,863	2,876	2,874	2,869	2,842	2,830
Manitoba	524	523	525	523	516	518	521	517	525	524
Males - Hommes	1	-2	2	7	-2	4	4	-8	1	4
Females - Femmes	287	288	289	289	286	286	288	286	286	286
Saskatchewan	236	234	236	233	230	230	233	231	239	238
Males - Hommes	462	464	460	458	458	461	459	460	458	459
Females - Femmes	-2	4	2	0	-3	2	-1	2	-1	-3
Alberta	253	251	252	253	254	256	253	254	254	255
Males - Hommes	209	209	208	206	205	205	206	206	206	206
British Columbia - Colombie-Britannique	1,407	1,417	1,410	1,396	1,389	1,380	1,398	1,379	1,374	1,372
Males - Hommes	-10	7	14	7	9	2	19	5	2	0
Females - Femmes	769	787	784	764	762	760	770	758	753	753
Males - Hommes	638	630	626	632	627	620	628	621	621	618
Females - Femmes	1,800	1,800	1,791	1,784	1,786	1,766	1,787	1,765	1,773	1,758
Males - Hommes	0	9	7	-2	20	9	22	-8	15	7
Females - Femmes	974	981	979	977	980	959	979	961	967	966
Males - Hommes	826	819	812	807	806	807	808	804	806	792
per cent - pourcentage										
Employment/population ratio - Rapport emploi-population										
Newfoundland - Terre-Neuve	41.7	42.2	41.0	41.7	42.6	43.4	41.6	43.2	43.3	43.7
Males - Hommes	-0.5	1.2	-0.7	-0.9	-0.8	0.2	-1.6	-0.1	-0.4	-0.2
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	57.6	56.9	56.3	58.0	58.0	57.5	57.4	57.6	56.1	55.1
Males - Hommes	0.7	0.6	-1.7	0.0	0.5	0.0	-0.2	1.5	1.0	0.2
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	52.6	52.2	51.9	53.0	53.3	53.8	52.7	53.3	52.6	52.3
Males - Hommes	0.4	0.3	-1.1	-0.3	-0.5	0.7	-0.6	0.7	0.3	0.2
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	52.7	53.0	52.4	51.9	52.3	52.6	52.3	52.3	52.7	52.3
Males - Hommes	-0.3	0.6	0.5	-0.4	-0.3	1.0	0.0	-0.4	0.4	-0.1
Females - Femmes	53.7	53.6	53.7	53.6	53.4	53.1	53.6	53.2	53.3	53.9
Manitoba	61.4	61.2	61.5	61.4	60.6	60.9	61.2	60.8	61.7	61.7
Males - Hommes	0.2	-0.3	0.1	0.8	-0.3	0.5	0.4	-0.9	0.0	0.3
Saskatchewan	61.4	61.7	61.3	61.0	61.0	61.4	61.1	61.3	61.1	61.3
Males - Hommes	-0.3	0.4	0.3	0.0	-0.4	0.3	-0.2	0.2	-0.2	-0.5
Alberta	67.0	67.5	67.4	66.8	66.6	66.3	66.9	66.3	66.3	66.5
Males - Hommes	-0.5	0.1	0.6	0.2	0.3	0.0	0.6	0.0	-0.2	-0.2
Females - Femmes	73.1	75.0	74.9	73.1	73.1	73.0	73.7	73.0	72.9	73.1
British Columbia - Colombie-Britannique	59.7	59.8	59.7	59.6	59.8	59.3	59.7	59.3	60.0	59.9
Males - Hommes	-0.1	0.1	0.1	-0.2	0.5	0.2	0.4	-0.7	0.1	0.0
Females - Femmes	60.8	60.1	59.8	60.5	60.1	59.5	60.1	59.7	59.9	59.8

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			
	May 1996 Mai	April 1996 Avril	March 1996 Mars	February 1996 Février	January 1996 Janvier	December 1995 Décembre	I 1996	IV 1995	III 1995	II 1995
	thousands - milliers									
Unemployment - Chômage										
Newfoundland - Terre-Neuve	45 -2	47 3	44 -6	50 3	47 7	40 3	47 7	40 -5	45 0	45 -1
Prince Edward Island - Ile-du-Prince-Édouard	9 -1	10 1	10 0	10 0	10 0	10 1	10 1	9 -1	10 0	10 0
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	54 -6	60 5	55 3	52 2	50 4	46 -3	52 4	48 -4	52 -4	56 1
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	36 -2	38 3	35 -5	40 -1	41 1	40 2	39 0	39 0	39 -3	42 -1
Québec	395 -10	405 7	398 -16	414 15	399 -9	408 9	404 -1	405 6	399 -4	403 -22
Males - Hommes	232	241	235	242	233	239	237	234	229	233
Females - Femmes	163	164	163	172	166	169	167	171	169	169
Ontario	526 -3	523 6	517 -3	520 7	513 24	489 10	517 30	487 -21	508 2	506 5
Males - Hommes	289	273	272	274	282	266	276	266	281	280
Females - Femmes	237	250	245	246	231	223	241	222	227	226
Manitoba	45 3	42 1	41 -2	43 -4	47 3	44 0	44 1	43 2	41 0	41 -2
Saskatchewan	33 -1	34 -2	36 1	35 0	35 0	35 0	35 0	35 -1	36 2	34 3
Alberta	110 6	104 -3	107 -11	118 3	115 -2	117 -2	113 -4	117 0	117 1	116 2
Males - Hommes	64	55	59	70	66	63	65	65	64	65
Females - Femmes	46	49	48	48	49	54	48	53	53	51
British Columbia - Colombie-Britannique	170 9	161 -7	168 0	168 -13	181 2	179 -4	172 -7	179 7	172 -1	173 2
Males - Hommes	101	91	97	98	106	106	100	102	98	98
Females - Femmes	69	70	71	70	75	75	72	77	74	75
<i>per cent - pourcentage</i>										
Unemployment rates - Taux de chômage										
Newfoundland - Terre-Neuve	19.2 -0.5	19.7 0.6	19.1 -1.8	20.9 1.3	19.6 2.7	16.9 1.0	19.9 3.0	16.9 -1.7	18.6 0.2	18.4 -0.3
Prince Edward Island - Ile-du-Prince-Édouard	13.2 -1.5	14.7 0.6	14.1 0.0	14.1 0.2	13.9 -0.2	14.1 1.8	14.1 0.9	13.2 -1.7	14.9 -0.4	15.3 -0.1
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	12.3 -1.2	13.5 0.9	12.6 0.8	11.8 0.5	11.3 0.9	10.4 -0.8	11.8 0.9	10.9 -1.0	11.9 -0.9	12.8 0.2
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	10.2 -0.5	10.7 0.7	10.0 -1.4	11.4 -0.2	11.6 0.3	11.3 0.3	11.1 0.0	11.1 0.1	11.0 -0.8	11.8 -0.3
Québec	10.9 -0.2	11.1 0.2	10.9 -0.4	11.3 0.4	10.9 -0.3	11.2 0.1	11.1 -0.1	11.2 0.1	11.1 -0.1	11.2 -0.5
Males - Hommes	11.5	11.9	11.6	11.9	11.6	11.8	11.7	11.6	11.5	11.6
Females - Femmes	10.1	10.2	10.1	10.5	10.2	10.5	10.3	10.6	10.5	10.6
Ontario	9.1 0.1	9.0 0.1	8.9 0.0	8.9 0.0	8.9 0.4	8.5 0.1	8.9 0.4	8.5 -0.4	8.9 0.1	8.8 0.1
Males - Hommes	9.2	8.7	8.6	8.7	9.0	8.5	8.8	8.5	9.0	9.0
Females - Femmes	8.9	9.4	9.2	9.3	8.8	8.6	9.1	8.5	8.7	8.6
Manitoba	7.9 0.5	7.4 0.2	7.2 -0.4	7.6 -0.7	8.3 0.5	7.8 -0.1	7.8 0.1	7.7 0.5	7.2 -0.1	7.3 -0.3
Saskatchewan	6.7 -0.1	6.8 -0.5	7.3 0.2	7.1 0.0	7.1 0.0	7.1 0.0	7.1 0.0	7.1 -0.2	7.3 0.4	6.9 0.6
Alberta	7.3 0.5	6.8 -0.3	7.1 -0.7	7.8 0.2	7.6 -0.2	7.8 -0.1	7.5 -0.3	7.8 -0.1	7.9 0.1	7.8 0.1
Males - Hommes	7.7	6.5	7.0	8.4	8.0	7.7	7.8	7.9	7.8	7.9
Females - Femmes	6.7	7.2	7.1	7.1	7.2	8.0	7.1	7.9	7.9	7.6
British Columbia - Colombie-Britannique	8.6 0.4	8.2 -0.4	8.6 0.0	8.6 -0.6	9.2 0.0	9.2 -0.2	8.8 -0.4	9.2 0.4	8.8 -0.2	9.0 0.1
Males - Hommes	9.4	8.5	9.0	9.1	9.8	9.8	9.3	9.6	9.2	9.2
Females - Femmes	7.7	7.9	8.0	8.0	8.5	8.5	8.2	8.7	8.4	8.7

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			
	May 1996 Mai	April 1996 Avril	March 1996 Mars	February 1996 Février	January 1996 Janvier	December 1995 Décembre	I 1996	IV 1995	III 1995	II 1995
	thousands - milliers									
Goods-producing industries - Industries de biens	3,622 -46	3,668 37	3,631 -15	3,646 4	3,642 17	3,625 0	3,640 8	3,632 -13	3,645 -12	3,657 -24
Service-producing industries - Industries de services	10,053 6	10,047 18	10,029 21	10,008 33	9,975 34	9,941 33	10,004 88	9,916 59	9,857 24	9,833 29
Agriculture	444 5	439 -2	441 -10	451 10	441 11	430 2	444 15	429 2	427 -2	429 -8
Other primary - Autres industries primaires	271 -18	289 7	282 1	281 -5	286 -3	289 0	283 -10	293 -4	297 0	297 0
Manufacturing - Industries manufacturières	2,070 19	2,051 23	2,028 -19	2,047 4	2,043 11	2,032 -16	2,039 -10	2,049 -15	2,064 -4	2,068 5
Construction	691 -35	726 -2	728 -2	730 -2	732 -3	735 19	730 9	721 3	718 -5	723 -15
Transportation, communication and other utilities - Transports, communications et autres services publics	1,037 12	1,025 -11	1,036 9	1,027 -3	1,030 10	1,020 -31	1,031 -4	1,035 -6	1,041 -3	1,044 34
Trade - Commerce	2,362 3	2,359 -24	2,383 18	2,365 18	2,347 6	2,341 24	2,365 39	2,326 17	2,309 12	2,297 2
Finance, insurance and real estate - Finances, assurances et affaires immobilières	801 3	798 -1	799 -17	816 7	809 14	795 -19	808 -3	811 -12	823 15	808 13
Services	5,157 -12	5,169 42	5,127 -6	5,133 13	5,120 2	5,118 46	5,127 37	5,090 47	5,043 34	5,009 6
Public administration - Administration publique	838 6	832 7	825 6	819 18	801 8	793 0	815 24	791 5	786 -54	820 -23

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			
	May 1996 Mai	April 1996 Avril	March 1996 Mars	February 1996 Février	January 1996 Janvier	December 1995 Décembre	I 1996	IV 1995	III 1995	II 1995
	thousands - milliers									
Full-time - Plain temps	11,114 3	11,111 47	11,064 9	11,055 25	11,030 37	10,993 20	11,050 49	11,001 6	10,995 5	10,990 -13
Males - Hommes	6,652 -27	6,679 12	6,667 14	6,653 4	6,649 16	6,633 -4	6,656 27	6,629 29	6,600 -11	6,611 -5
Females - Femmes	4,462 38	4,432 35	4,397 -5	4,602 21	4,381 21	4,360 24	4,393 21	4,372 -23	4,395 15	4,380 -7
Part-time - Temps partiel	2,564 -15	2,579 -7	2,586 -17	2,603 19	2,584 7	2,577 29	2,591 42	2,549 31	2,518 16	2,502 29
Males - Hommes	812 -7	819 9	810 -9	819 20	799 -7	806 17	809 12	797 0	797 21	776 6
Females - Femmes	1,752 -8	1,760 -16	1,776 -8	1,784 -1	1,785 14	1,771 12	1,782 30	1,752 31	1,721 -6	1,727 24

Table 5. Unadjusted Estimates by Age and Sex and Year-to-Year Change, Canada, May 1996.
 Tableau 5. Estimations non désaisonnalisées selon l'âge et le sexe et variation annuelle, Canada, mai 1996.

	All ages - Tous les âges			Males - Hommes			Females - Femmes					
	May 1996	May 1995	Year-to- year change Variation annuelle	May 1996	May 1995	Year-to- year change Variation annuelle	May 1996	May 1995	Year-to- year change Variation annuelle			
	Mai	Mai	%	Mai	Mai	%	Mai	Mai	%			
Population 15 years and over - Population de 15 ans et plus												
Labour force - Population active('000)	15,213	15,040	173	1.2	8,347	8,274	72	0.9	6,866	6,766	101	1.5
Employment - Emploi('000)	13,769	13,591	178	1.3	7,512	7,443	69	0.9	6,257	6,148	109	1.8
Full-time - Plein temps	11,187	11,069	118	1.1	6,706	6,669	37	0.6	4,481	4,400	81	1.8
Part-time - Temps partiel	2,582	2,522	60	2.4	806	774	32	4.1	1,776	1,748	28	1.6
Unemployment - Chômage('000)	1,444	1,449	-5	-0.4	834	831	3	0.4	609	618	-8	-1.3
Unemployment rate - Taux de chômage	9.5	9.6	-0.1		10.0	10.0	0.0		8.9	9.1	-0.2	
Participation rate - Taux d'activité	65.3	65.4	-0.1		72.9	73.3	-0.4		57.9	57.8	0.1	
Employment/pop ratio - Rapport emploi-pop	59.1	59.1	0.0		65.6	66.0	-0.4		52.7	52.5	0.2	
 15-24 years - ans												
Males - Hommes			Females - Femmes									
May 1996	May 1995	Year-to- year change Variation annuelle	May 1996	May 1995	Year-to- year change Variation annuelle	May 1996	May 1995	Year-to- year change Variation annuelle	May 1996			
Mai	Mai	%	Mai	Mai	%	Mai	Mai	%	Mai			
Population 15-24 years - Population de 15 à 24 ans												
Labour force - Population active('000)	2,514	2,558	-44	-1.7	1,322	1,337	-15	-1.1	1,192	1,221	-30	-2.4
Employment - Emploi('000)	2,104	2,143	-40	-1.8	1,085	1,106	-21	-1.9	1,019	1,037	-18	-1.8
Full-time - Plein temps	1,154	1,175	-21	-1.7	673	674	-1	-0.2	542	501	-19	-3.9
Part-time - Temps partiel	949	968	-19	-2.0	413	433	-20	-4.6	537	536	1	0.2
Unemployment - Chômage('000)	410	415	-5	-1.2	237	231	6	2.7	173	184	-11	-6.0
Unemployment rate - Taux de chômage	16.3	16.2	0.1		17.9	17.3	0.6		14.5	15.1	-0.6	
Participation rate - Taux d'activité	63.6	64.9	-1.3		65.8	66.7	-0.9		61.4	62.9	-1.5	
Employment/pop ratio - Rapport emploi-pop	53.3	54.3	-1.0		54.0	55.2	-1.2		52.5	53.5	-1.0	
 25 years and over - ans et plus												
Males - Hommes			Females - Femmes									
May 1996	May 1995	Year-to- year change Variation annuelle	May 1996	May 1995	Year-to- year change Variation annuelle	May 1996	May 1995	Year-to- year change Variation annuelle	May 1996			
Mai	Mai	%	Mai	Mai	%	Mai	Mai	%	Mai			
Population 25 years and over - Population de 25 ans et plus												
Labour force - Population active('000)	12,699	12,482	218	1.7	7,025	6,937	87	1.3	5,675	5,545	130	2.3
Employment - Emploi('000)	11,666	11,448	218	1.9	6,427	6,337	90	1.4	5,238	5,111	127	2.5
Full-time - Plein temps	10,033	9,894	139	1.4	6,034	5,995	39	0.6	3,999	3,899	100	2.6
Part-time - Temps partiel	1,633	1,554	79	5.1	393	342	52	15.2	1,240	1,212	28	2.3
Unemployment - Chômage('000)	1,034	1,034	0	0.0	597	600	-3	-0.5	436	434	3	0.6
Unemployment rate - Taux de chômage	8.1	8.3	-0.2		8.5	8.7	-0.2		7.7	7.8	-0.1	
Participation rate - Taux d'activité	65.6	65.5	0.1		74.4	74.8	-0.4		57.2	56.8	0.4	
Employment/pop ratio - Rapport emploi-pop	60.3	60.1	0.2		68.1	68.3	-0.2		52.8	52.3	0.5	

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, May 1996.
 Tableau 6. Estimations non désaisonnalisées selon le sexe et la province et variation annuelle, mai 1996.

	Both Sexes - Les deux sexes				Males - Hommes				Females - Femmes			
	May 1996	May 1995	Year-to- year change Variation annuelle	%	May 1996	May 1995	Year-to- year change Variation annuelle	%	May 1996	May 1995	Year-to- year change Variation annuelle	%
	Mai	Mai			Mai	Mai			Mai	Mai		
Labour force - Population active('000)												
Newfoundland - Terre-Neuve	238	250	-11	-4.6	136	141	-5	-3.6	103	109	-6	-5.9
Prince Edward Island - Ile-du-Prince-Édouard	72	70	2	3.3	38	38	0	0.9	34	32	2	6.1
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	443	442	1	0.2	241	241	-1	-0.2	202	201	2	0.8
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	361	363	-2	-0.5	196	198	-1	-0.6	165	166	-1	-0.5
Quebec - Québec	3,644	3,611	34	0.9	2,035	2,016	19	0.9	1,609	1,594	15	0.9
Ontario	5,852	5,791	62	1.1	3,174	3,142	32	1.0	2,678	2,648	30	1.1
Manitoba	573	569	4	0.7	316	313	3	0.9	257	256	1	0.5
Saskatchewan	504	503	1	0.2	276	282	-5	-1.9	227	221	6	2.8
Alberta	1,536	1,501	35	2.3	848	830	18	2.1	608	671	17	2.5
British Columbia - Colombie-Britannique	1,989	1,941	48	2.5	1,086	1,073	13	1.2	903	867	35	4.1
Employment - Emploi ('000)												
Newfoundland - Terre-Neuve	187	197	-11	-5.3	104	107	-3	-2.9	83	90	-7	-8.2
Prince Edward Island - Ile-du-Prince-Édouard	64	60	3	5.7	34	33	1	4.4	30	28	2	7.2
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	387	383	4	1.0	207	209	-1	-0.7	180	175	5	3.0
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	322	319	2	0.7	173	172	1	0.5	148	147	1	0.9
Quebec - Québec	3,264	3,224	40	1.2	1,807	1,787	20	1.1	1,457	1,437	20	1.4
Ontario	5,307	5,261	46	0.9	2,874	2,851	23	0.8	2,433	2,410	23	0.9
Manitoba	529	528	1	0.1	291	289	2	0.9	238	240	-2	-0.8
Saskatchewan	470	468	3	0.6	258	261	-3	-1.0	212	207	6	2.7
Alberta	1,422	1,379	42	3.1	781	763	18	2.4	641	617	24	3.9
British Columbia - Colombie-Britannique	1,818	1,770	48	2.7	982	972	10	1.0	836	798	38	4.7
Unemployment - Chômage ('000)												
Newfoundland - Terre-Neuve	51	52	-1	-1.8	32	33	-2	-5.8	20	19	1	5.4
Prince Edward Island - Ile-du-Prince-Édouard	8	9	-1	-11.9	4	5	-1	-21.6	4	4	0	-0.4
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	56	59	-3	-4.6	34	33	1	2.8	23	26	-4	-15.8
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	40	44	-4	-9.5	23	25	-2	-8.1	16	19	-2	-11.4
Quebec - Québec	380	386	-6	-1.6	228	230	-2	-0.7	152	157	-5	-3.0
Ontario	545	530	16	3.0	300	291	9	3.1	245	238	7	2.8
Manitoba	45	41	3	8.4	25	24	0	1.6	20	17	3	18.4
Saskatchewan	33	35	-2	-5.7	18	21	-3	-12.8	15	14	1	4.5
Alberta	114	122	-8	-6.3	66	67	-1	-0.8	48	55	-7	-13.0
British Columbia - Colombie-Britannique	171	171	0	0.2	104	102	3	2.6	67	69	-2	-3.3
Unemployment rate - Taux de chômage												
Newfoundland - Terre-Neuve	21.6	21.0	0.6		23.3	23.8	-0.5		19.4	17.3	2.1	
Prince Edward Island - Ile-du-Prince-Édouard	11.6	13.6	-2.0		10.6	13.6	-3.0		12.8	13.6	-0.8	
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	12.7	13.3	-0.6		14.0	13.6	0.4		11.2	13.0	-1.8	
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	11.0	12.0	-1.0		11.8	12.8	-1.0		10.0	11.2	-1.2	
Quebec - Québec	10.4	10.7	-0.3		11.2	11.4	-0.2		9.4	9.8	-0.4	
Ontario	9.3	9.1	0.2		9.5	9.3	0.2		9.2	9.0	0.2	
Manitoba	7.8	7.2	0.6		7.9	7.8	0.1		7.6	6.5	1.1	
Saskatchewan	6.6	7.0	-0.4		6.6	7.4	-0.8		6.7	6.6	0.1	
Alberta	7.4	8.1	-0.7		7.8	8.1	-0.3		6.9	8.1	-1.2	
British Columbia - Colombie-Britannique	8.6	8.8	-0.2		9.6	9.5	0.1		7.4	8.0	-0.6	
Participation rate - Taux d'activité												
Newfoundland - Terre-Neuve	52.6	54.8	-2.2		60.0	61.6	-1.6		45.2	48.0	-2.8	
Prince Edward Island - Ile-du-Prince-Édouard	67.8	66.6	1.2		73.2	73.6	-0.4		62.7	59.8	2.9	
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	60.3	60.6	-0.3		67.7	68.3	-0.6		53.4	53.3	0.1	
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	60.2	60.8	-0.6		66.8	67.6	-0.8		53.9	54.3	-0.4	
Quebec - Québec	62.2	62.3	-0.1		70.9	71.1	-0.2		53.7	53.8	-0.1	
Ontario	66.3	66.5	-0.2		73.5	73.8	-0.3		59.3	59.6	-0.3	
Manitoba	67.1	67.0	0.1		75.6	75.2	0.4		59.0	59.2	-0.2	
Saskatchewan	67.0	67.2	-0.2		74.5	76.1	-1.6		59.6	58.4	1.2	
Alberta	73.1	72.8	0.3		80.6	80.6	0.0		65.6	64.9	0.7	
British Columbia - Colombie-Britannique	66.0	66.1	-0.1		73.0	74.2	-1.2		59.1	58.2	0.9	
Employment/pop ratio - Rapport emploi-pop												
Newfoundland - Terre-Neuve	41.2	43.3	-2.1		46.0	47.0	-1.0		36.5	39.7	-3.2	
Prince Edward Island - Ile-du-Prince-Édouard	60.0	57.5	2.5		65.5	63.6	1.9		54.7	51.7	3.0	
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	52.7	52.5	0.2		58.3	59.0	-0.7		47.4	46.3	1.1	
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	53.6	53.5	0.1		58.9	59.0	-0.1		48.5	48.2	0.3	
Quebec - Québec	55.7	55.6	0.1		63.0	63.0	0.0		48.7	48.5	0.2	
Ontario	60.1	60.4	-0.3		66.5	66.9	-0.4		53.9	54.2	-0.3	
Manitoba	61.9	62.2	-0.3		69.6	69.3	0.3		54.5	55.3	-0.8	
Saskatchewan	62.5	62.4	0.1		69.6	70.5	-0.9		55.6	54.6	1.0	
Alberta	67.7	66.9	0.8		74.3	74.1	0.2		61.0	59.7	1.3	
British Columbia - Colombie-Britannique	60.3	60.3	0.0		66.0	67.2	-1.2		54.7	53.6	1.1	

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, May 1996.

Tableau 7. Emploi non désaisonnalisé selon la branche d'activité et variation annuelle, Canada et provinces, mai 1996.

	Canada						Nfld - T.N.						P.E.I. - I.P.E.					
	May		May		Year-to-year change Variation annuelle		May		May		Year-to-year change Variation annuelle		May		May		Year-to-year change Variation annuelle	
	1996	1995	Mai	Mai	%	1996	1995	Mai	Mai	%	1996	1995	Mai	Mai	%	1996	1995	%
Total	13,769	13,591	178	1.3		187	197	-11	-5.3		64	60	3	5.7				
Goods producing - Industries de biens	3,670	3,729	-60	-1.6		42	41	1	2.2		21	19	2	8.8				
Service producing - Ind. de services	10,100	9,862	238	2.4		145	156	-11	-7.3		43	41	2	4.2				
Agriculture	462	443	19	4.3			5	4	1	15.8				
Other primary - Autres ind. primaires	271	301	-29	-9.8		17	17	0	-0.3		4	4	-1	-13.7				
Manufacturing - Ind. manufacturières	2,082	2,099	-17	-0.8		11	11	-1	-7.4		8	6	1	22.0				
Construction	709	746	-37	-5.0		11	10	1	5.8		4	4	1	12.9				
T.C.O.U.(1) - T.C.A.S.P.(1)	1,039	1,058	1	0.1		18	18	0	1.0		4	4	0	-3.2				
Trade - Commerce	2,371	2,302	69	3.0		35	36	-1	-3.1		10	10	0	-1.1				
F.I.R.E.(2) - F.A.A.I.(2)	814	817	-3	-0.4		5	8	-3	-42.3					
Services	5,171	5,022	149	3.0		74	80	-6	-7.8		21	20	1	7.5				
Public admin. - Adm. publique	849	822	28	3.3		17	16	1	5.7		6	6	0	-0.9				
N.S. - N.E.																		
	N.S. - N.E.						N.B.						Quebec - Québec					
	May		May		Year-to-year change Variation annuelle		May		May		Year-to-year change Variation annuelle		May		May		Year-to-year change Variation annuelle	
	1996	1995	Mai	Mai	%	1996	1995	Mai	Mai	%	1996	1995	Mai	Mai	%	1996	1995	%
Total	387	383	4	1.0		322	319	2	0.7		3,264	3,224	40	1.2				
Goods producing - Industries de biens	87	91	-3	-3.8		85	85	0	0.3		860	918	-58	-6.3				
Service producing - Ind. de services	300	293	7	2.4		236	234	2	0.8		2,405	2,387	98	4.3				
Agriculture	7	8	-1	-11.3		7	7	0	-3.7		79	74	6	7.5				
Other primary - Autres ind. primaires	15	16	0	-2.9		13	13	0	-1.4		30	41	-11	-28.0				
Manufacturing - Ind. manufacturières	41	45	-4	-9.7		44	43	0	1.0		572	617	-45	-7.4				
Construction	22	19	2	12.7		18	17	1	6.6		140	151	-11	-7.1				
T.C.O.U.(1) - T.C.A.S.P.(1)	30	30	0	-0.6		25	25	-1	-2.2		236	232	4	1.7				
Trade - Commerce	71	66	4	6.5		62	59	3	5.2		561	558	11	1.9				
F.I.R.E.(2) - F.A.A.I.(2)	20	20	0	-2.4		14	12	2	13.7		207	187	19	10.2				
Services	152	146	6	4.3		115	120	-5	-3.9		1,222	1,162	60	5.2				
Public admin. - Adm. publique	30	33	-3	-8.8		25	23	2	8.2		219	211	8	3.9				
Ontario																		
	Ontario						Manitoba						Saskatchewan					
	May		May		Year-to-year change Variation annuelle		May		May		Year-to-year change Variation annuelle		May		May		Year-to-year change Variation annuelle	
	1996	1995	Mai	Mai	%	1996	1995	Mai	Mai	%	1996	1995	Mai	Mai	%	1996	1995	%
Total	5,307	5,261	46	0.9		529	528	1	0.1		470	468	3	0.6				
Goods producing - Industries de biens	1,456	1,474	-17	-1.2		137	139	-2	-1.2		145	147	-1	-1.0				
Service producing - Ind. de services	3,851	3,787	63	1.7		392	389	2	0.6		325	321	4	1.3				
Agriculture	116	110	6	5.2		37	41	-4	-10.8		75	77	-2	-2.6				
Other primary - Autres ind. primaires	41	50	-9	-18.2		8	8	0	0		18	13	6	43.7				
Manufacturing - Ind. manufacturières	985	990	-5	-0.5		64	61	3	5.0		30	29	0	1.4				
Construction	254	265	-12	-4.4		24	23	1	3.3		19	23	-4	-17.8				
T.C.O.U.(1) - T.C.A.S.P.(1)	387	383	4	1.0		49	52	-2	-4.2		36	39	-3	-7.8				
Trade - Commerce	916	860	56	6.5		89	85	4	5.1		79	79	0	0.6				
F.I.R.E.(2) - F.A.A.I.(2)	335	362	-27	-7.4		28	29	-2	-5.8		22	24	-2	-8.4				
Services	1,976	1,951	25	1.3		193	194	0	-0.2		160	153	6	4.2				
Public admin. - Adm. publique	298	290	8	2.7		37	36	1	2.4		31	30	1	3.2				
Alberta																		
	Alberta						B.C. - C.B.											
	May		May		Year-to-year change Variation annuelle		May		May		Year-to-year change Variation annuelle		May		May			
	1996	1995	Mai	Mai	%	1996	1995	Mai	Mai	%	1996	1995	Mai	Mai	%	1996	1995	
Total	1,422	1,379	42	3.1		1,818	1,770	48	2.7									
Goods producing - Industries de biens	402	401	1	0.2		435	416	19	4.4									
Service producing - Ind. de services	1,020	979	42	4.2		1,383	1,354	29	2.2									
Agriculture	103	100	3	3.5		34	22	12	53.6									
Other primary - Autres ind. primaires	75	82	-7	-8.7		51	58	-6	-11.0									
Manufacturing - Ind. manufacturières	119	107	11	10.6		210	189	22	11.5									
Construction	92	100	-8	-7.9		126	134	-8	-6.1									
T.C.O.U.(1) - T.C.A.S.P.(1)	115	110	4	4.0		148	166	-6	-3.9									
Trade - Commerce	246	226	19	8.5		303	331	-28	-8.4									
F.I.R.E.(2) - F.A.A.I.(2)	68	62	6	10.0		113	110	4	3.3									
Services	527	518	9	1.8		731	679	52	7.7									
Public admin. - Adm. publique	78	74	4	5.1		109	103	6	5.9									

(1) Transportation, communications and other utilities.

Transports, communications et autres services publics.

(2) Finance, insurance and real estate.

Finance, assurances et affaires immobilières.

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
	May 1996 Mai	April 1996 Avril	March 1996 Mars	February 1996 Février	January 1996 Janvier	December 1995 Décembre	May 1996 Mai	May 1995 Mai		
	thousands - milliers									
Labour force - Population active										
St-John's	92	93	93	94	93	94	91	93	-2	
Halifax	181	181	181	183	183	183	181	182	-1	
Saint John	65	65	65	65	65	65	64	65	0	
Chicoutimi - Jonquière	75	75	74	74	74	73	74	73	2	
Québec	367	365	365	363	361	357	367	353	14	
Trois-Rivières	72	71	70	70	69	69	73	71	1	
Sherbrooke	76	76	77	77	77	77	75	69	5	
Montréal	1,775	1,780	1,775	1,767	1,748	1,743	1,762	1,720	42	
Ottawa - Hull	561	557	555	554	554	554	565	573	-9	
Sudbury	89	89	88	88	88	88	87	83	4	
Oshawa	144	143	141	139	137	139	143	138	5	
Toronto	2,365	2,366	2,353	2,339	2,328	2,330	2,351	2,298	53	
Hamilton	334	336	338	338	338	334	333	333	0	
St. Catharines - Niagara	178	176	175	174	176	173	179	176	3	
London	221	223	225	226	225	225	218	226	-7	
Windsor	146	142	140	140	139	137	145	137	8	
Kitchener - Waterloo	223	223	224	223	221	222	224	223	1	
Thunder Bay	68	68	68	68	68	69	67	70	-3	
Winnipeg	378	378	377	376	374	374	376	371	6	
Regina	110	109	109	108	107	106	109	106	3	
Saskatoon	119	118	116	116	117	117	118	115	3	
Calgary	484	479	473	468	465	466	482	461	21	
Edmonton	496	500	501	501	500	498	494	500	-6	
Vancouver	1,006	1,005	1,013	1,011	1,008	1,001	1,006	992	14	
Victoria	156	156	156	158	159	160	158	161	-3	
Employment - Emploi										
St-John's	79	80	80	81	82	82	78	81	-4	
Halifax	164	165	167	169	170	169	163	163	0	
Saint John	59	58	58	58	58	59	57	58	-1	
Chicoutimi - Jonquière	64	64	64	64	63	62	64	62	2	
Québec	332	329	325	322	322	321	331	309	22	
Trois-Rivières	65	64	63	63	62	62	65	63	2	
Sherbrooke	67	67	68	68	68	69	66	61	6	
Montréal	1,577	1,581	1,584	1,577	1,560	1,550	1,557	1,516	41	
Ottawa - Hull	512	507	504	503	503	502	514	513	1	
Sudbury	80	80	80	79	79	78	78	76	2	
Oshawa	128	128	127	128	126	126	127	127	0	
Toronto	2,143	2,149	2,142	2,136	2,135	2,143	2,128	2,094	34	
Hamilton	308	309	312	313	313	313	306	309	-3	
St. Catharines - Niagara	160	158	157	156	157	157	161	161	0	
London	203	206	207	207	208	207	200	205	-5	
Windsor	134	131	130	129	129	128	132	123	9	
Kitchener - Waterloo	206	206	205	204	203	202	207	207	0	
Thunder Bay	62	62	62	63	63	63	60	64	-4	
Winnipeg	347	347	346	344	342	343	343	339	4	
Regina	104	103	102	101	100	100	102	97	5	
Saskatoon	109	108	106	106	107	107	108	106	2	
Calgary	449	443	437	432	428	428	446	420	26	
Edmonton	453	457	458	457	458	456	452	455	-4	
Vancouver	933	932	932	928	923	919	934	909	25	
Victoria	142	142	143	143	143	143	144	146	-2	
Unemployment - Chômage										
St-John's	13	13	13	13	12	11	14	12	2	
Halifax	17	17	15	14	14	14	17	18	-1	
Saint John	7	7	7	7	6	6	7	7	1	
Chicoutimi - Jonquière	11	11	10	11	11	11	11	11	0	
Québec	34	37	40	41	38	36	37	44	-7	
Trois-Rivières	7	8	8	8	7	7	8	8	-1	
Sherbrooke	8	9	9	9	9	9	8	9	0	
Montréal	198	199	191	190	189	194	205	204	1	
Ottawa - Hull	49	50	51	51	51	52	51	60	-9	
Sudbury	9	8	8	8	9	9	9	7	1	
Oshawa	16	15	14	11	11	13	16	11	5	
Toronto	222	217	212	203	192	187	223	205	19	
Hamilton	26	27	26	25	23	20	26	26	2	
St. Catharines - Niagara	18	18	18	17	17	16	18	15	3	
London	18	18	18	19	18	17	18	20	-2	
Windsor	12	11	11	10	10	10	13	14	-1	
Kitchener - Waterloo	17	17	18	19	18	20	17	17	1	
Thunder Bay	6	6	6	5	5	5	7	6	1	
Winnipeg	31	31	32	32	32	31	33	32	2	
Regina	6	7	7	7	6	6	7	9	-2	
Saskatoon	10	10	10	10	11	10	11	9	1	
Calgary	35	36	36	36	37	37	36	41	-5	
Edmonton	42	43	43	43	42	43	43	45	-2	
Vancouver	73	72	80	83	85	83	73	83	-11	
Victoria	14	14	14	15	16	16	14	15	-2	

(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'erreur, 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 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		
	May 1996 Mai	April 1996 Avril	March 1996 Mars	February 1996 Février	January 1996 Janvier	December 1995 Décembre	May 1996 Mai	May 1995 Mai	Year to year change Variation annuelle
	per cent - pourcentage								
Unemployment rate • Taux de chômage									
St. John's	14.0	13.9	13.5	13.4	12.4	12.0	15.0	12.9	2.1
Halifax	9.2	9.2	8.1	7.7	7.5	7.8	9.6	10.1	-0.5
Saint John	10.4	10.5	10.4	10.2	10.0	9.9	11.7	10.5	1.2
Chicoutimi - Jonquière	14.4	16.5	13.9	14.3	14.6	14.9	14.5	15.2	-0.7
Québec	9.4	10.0	11.0	11.2	10.7	10.0	10.0	12.4	-2.4
Trois-Rivières	10.3	11.0	10.7	10.8	10.5	10.7	10.6	11.8	-1.2
Sherbrooke	10.9	11.4	12.0	12.0	11.7	11.1	10.9	12.3	-1.4
Montréal	11.1	11.2	10.8	10.8	10.8	11.1	11.6	11.9	-0.3
Ottawa - Hull	8.7	8.9	9.2	9.2	9.2	9.4	9.0	10.5	-1.5
Sudbury	9.7	9.2	9.1	9.6	10.1	10.6	10.1	8.9	1.2
Oshawa	10.8	10.4	9.9	8.0	8.3	9.0	11.2	8.0	3.2
Toronto	9.4	9.2	9.0	8.7	8.3	8.0	9.5	8.9	0.6
Hamilton	7.8	7.9	7.8	7.3	6.7	6.1	7.9	7.3	0.6
St. Catharines - Niagara	10.2	10.0	10.1	9.8	9.7	9.3	10.2	8.8	1.4
London	8.0	7.9	8.2	8.3	7.9	7.7	8.4	9.0	-0.6
Windsor	8.0	7.8	7.6	7.5	7.3	7.1	8.9	10.3	-1.4
Kitchener - Waterloo	7.6	7.7	8.2	8.5	8.3	9.0	7.8	7.5	0.3
Thunder Bay	9.1	8.7	8.6	8.0	7.7	7.6	10.2	8.7	1.5
Winnipeg	8.2	8.1	8.4	8.5	8.6	8.4	8.8	8.6	0.2
Regina	5.8	6.0	6.2	6.4	6.1	6.0	6.4	8.5	-2.1
Saskatoon	8.3	8.5	8.9	9.0	9.0	8.8	9.0	8.0	1.0
Calgary	7.2	7.4	7.7	7.8	7.9	8.0	7.6	8.9	-1.3
Edmonton	8.5	8.6	8.5	8.7	8.5	8.5	8.6	9.0	-0.4
Vancouver	7.3	7.2	7.9	8.2	8.5	8.3	7.2	8.4	-1.2
Victoria	8.7	8.8	8.9	9.3	10.0	10.2	8.8	9.6	-0.8
Participation rate • Taux d'activité									
St. John's	64.0	64.3	64.3	65.0	64.7	64.7	63.2	64.5	-1.3
Halifax	67.1	67.2	67.3	67.9	68.0	68.1	67.0	68.0	-1.0
Saint John	61.8	61.2	60.9	61.2	61.2	61.4	60.7	61.0	-0.3
Chicoutimi - Jonquière	56.5	56.4	55.8	56.0	55.9	55.3	56.0	55.3	0.7
Québec	64.2	64.0	63.9	63.7	63.4	62.8	64.2	62.6	1.6
Trois-Rivières	61.1	60.6	59.8	59.6	59.2	59.1	61.5	60.7	0.8
Sherbrooke	62.7	62.9	64.0	64.0	64.3	64.3	61.9	58.1	3.8
Montréal	64.3	64.6	64.5	64.3	63.6	63.5	63.9	63.0	0.9
Ottawa - Hull	66.0	65.6	65.5	65.4	65.6	65.7	66.4	68.9	-2.5
Sudbury	62.7	62.7	62.2	62.1	62.1	62.1	61.4	59.3	2.1
Oshawa	69.7	69.4	68.5	67.6	66.9	67.8	69.3	68.3	1.0
Toronto	67.6	67.8	67.5	67.2	67.0	67.1	67.2	66.9	0.3
Hamilton	65.0	65.5	66.0	66.0	66.1	65.3	64.8	65.4	-0.6
St. Catharines - Niagara	61.1	60.4	60.0	59.7	59.7	59.6	61.6	61.0	0.6
London	66.1	66.9	67.4	67.8	67.6	67.5	65.3	68.2	-2.9
Windsor	65.9	64.5	63.7	63.6	63.3	62.7	65.5	62.8	2.7
Kitchener - Waterloo	71.8	71.9	72.2	72.2	71.6	71.8	72.1	73.0	-0.9
Thunder Bay	64.9	65.0	65.4	65.6	65.6	65.9	64.2	67.0	-2.8
Winnipeg	67.6	67.6	67.5	67.4	67.0	67.0	67.2	66.7	0.5
Regina	70.0	69.8	69.4	68.6	68.1	67.5	69.7	68.3	1.4
Saskatoon	68.2	68.0	66.7	67.1	67.6	67.7	68.1	66.6	1.5
Calgary	74.2	73.6	72.9	72.3	72.0	72.2	74.0	72.2	1.8
Edmonton	70.4	71.1	71.2	71.3	71.2	71.0	70.2	71.9	-1.7
Vancouver	66.6	66.7	67.4	67.5	67.5	67.2	66.7	67.4	-0.7
Victoria	60.0	59.9	60.3	60.9	61.4	61.7	60.9	62.9	-2.0
Employment/population ratio • Rapport emploi-population									
St. John's	55.0	55.3	55.6	56.3	56.7	57.0	53.8	56.2	-2.4
Halifax	60.9	61.1	61.8	62.7	62.9	62.8	60.5	61.2	-0.7
Saint John	55.4	54.8	54.6	55.0	55.1	55.4	53.6	54.6	-1.0
Chicoutimi - Jonquière	48.4	48.2	48.0	48.0	47.7	47.1	47.8	46.9	0.9
Québec	58.2	57.6	56.9	56.6	56.6	56.6	57.8	54.9	2.9
Trois-Rivières	54.8	54.0	53.4	53.1	53.0	52.7	54.9	53.5	1.4
Sherbrooke	55.9	55.7	56.4	56.3	56.8	57.2	55.1	51.0	4.1
Montréal	57.1	57.4	57.5	57.3	56.8	56.5	56.4	55.5	0.9
Ottawa - Hull	60.2	59.7	59.4	59.4	59.5	59.5	60.4	61.6	-1.2
Sudbury	56.6	56.9	56.6	56.2	55.8	55.5	55.2	54.0	1.2
Oshawa	62.2	62.2	61.7	62.1	61.4	61.7	61.5	62.9	-1.4
Toronto	61.2	61.5	61.4	61.4	61.4	61.7	60.8	60.9	-0.1
Hamilton	60.0	60.3	60.9	61.2	61.6	61.3	59.6	60.6	-1.0
St. Catharines - Niagara	54.8	54.4	54.0	53.8	53.9	54.1	55.3	55.6	-0.3
London	60.8	61.6	61.9	62.2	62.3	62.3	59.8	62.0	-2.2
Windsor	60.6	59.5	58.9	58.8	58.7	58.2	59.7	56.3	3.4
Kitchener - Waterloo	66.4	66.4	66.2	66.0	65.6	65.3	66.4	67.5	-1.1
Thunder Bay	59.0	59.4	59.9	60.4	60.5	60.9	57.6	61.2	-3.6
Winnipeg	62.0	62.1	61.9	61.7	61.3	61.4	61.3	61.0	0.3
Regina	66.0	65.6	65.1	64.2	63.9	63.5	65.2	62.5	2.7
Saskatoon	62.5	62.2	60.8	61.1	61.5	61.8	62.0	61.3	0.7
Calgary	68.9	68.2	67.3	66.7	66.3	66.4	68.4	65.8	2.6
Edmonton	64.4	65.0	65.2	65.1	65.2	65.0	64.1	65.4	-1.3
Vancouver	61.8	61.9	62.1	61.9	61.8	61.6	61.9	61.8	0.1
Victoria	54.8	54.7	55.0	55.3	55.3	55.4	55.5	56.9	-1.4

(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 May 1996.

TABLEAU 9A. Estimations selon la région économique (limites de 1991), moyennes mobiles de trois mois se terminant en mai 1996.

	Population 15 years and over	Labour force		Not in labour force	Partici- pation rate	Unemploy- ment rate	Employment/ population ratio				
		Population active									
		Total	Employment								
		thousands - milliers		per cent - pourcentage							
Canada	23,281	14,994	13,509	1,485	8,287	64.4	9.9	58.0			
Newfoundland + Terre-Neuve	453	228	180	49	225	50.4	21.4	39.6			
Region(s) -	207	118	97	21	89	56.9	17.6	46.9			
Région(s)	010	41	17	11	5	40.8	31.6	27.9			
030	99	47	37	10	52	47.7	21.7	37.4			
040	106	46	34	13	59	43.9	27.2	32.0			
P.E.I. + I.-P.-É.	106	69	57	11	37	64.8	16.3	54.2			
N.S. + N.-É.	734	434	373	61	300	59.1	14.0	50.8			
Region(s) -	210	125	64	49	62	50.6	23.5	38.7			
Région(s)	220	131	75	64	56	57.2	15.2	48.5			
230	96	56	48	9	40	58.4	15.2	49.5			
240	103	55	47	8	49	52.8	14.5	45.2			
250	278	185	167	18	93	66.4	9.7	60.0			
N.B. + N.-B.	600	345	304	41	254	57.6	11.9	50.7			
Region(s) -	310	148	73	63	75	49.4	14.1	42.4			
Région(s)	320	145	91	79	54	62.5	12.3	54.8			
330	142	85	76	9	57	59.6	10.2	53.5			
340	97	61	54	7	36	63.0	12.1	55.4			
350	67	36	32	...	32	52.8	...	47.7			
Québec	5,858	3,607	3,190	417	2,251	61.6	11.6	54.5			
Region(s) -	410	84	35	27	49	41.5	21.3	32.6			
Région(s)	415	164	90	78	74	54.8	13.5	47.4			
420	539	335	296	38	204	62.1	11.5	55.0			
425	302	191	175	15	112	63.1	8.0	58.0			
430	222	131	119	11	91	58.8	8.7	53.7			
435	1,037	681	612	69	356	65.6	10.1	59.0			
440	1,480	879	766	113	601	59.4	12.8	51.8			
445	273	177	156	21	96	64.7	11.7	57.2			
450	307	190	164	26	117	62.0	13.8	53.4			
455	352	240	217	22	113	68.0	9.4	61.7			
460	255	167	149	18	88	65.5	11.0	58.3			
465	121	71	63	8	50	58.8	11.5	52.1			
470	386	223	198	25	163	57.7	11.4	51.2			
475	231	132	113	19	99	57.2	14.1	49.1			
480 & 490	104	67	57	10	37	64.2	15.6	54.2			
Ontario	8,819	5,782	5,260	542	3,037	65.6	9.4	59.4			
Region(s) -	510	890	571	516	318	64.2	9.6	58.0			
Région(s)	515	338	195	175	20	143	57.6	10.4			
520	289	174	156	17	115	60.1	10.0	54.0			
530	3,664	2,462	2,223	239	1,203	67.2	9.7	60.7			
540	768	538	496	42	231	70.0	7.8	64.5			
550	1,018	650	592	59	368	63.9	9.0	58.1			
560	469	310	285	25	158	66.2	8.0	60.9			
570	472	307	277	29	166	64.9	9.6	58.7			
580	237	158	149	9	80	66.4	5.5	62.7			
590	483	291	256	34	192	60.2	11.8	53.1			
595	190	127	114	13	63	66.8	10.4	59.9			
Manitoba	854	564	519	45	290	66.0	8.0	60.7			
Region(s) -	610	64	43	40	21	67.3	...	62.5			
Région(s)	620	57	22	21	14	61.0	...	58.6			
630	78	54	50	4	24	68.7	7.1	63.8			
640	33	21	20	...	12	64.2	...	60.8			
650 & 680	68	43	40	...	25	63.1	...	59.4			
660	61	38	34	...	23	62.2	...	56.7			
670	513	343	312	30	170	66.8	8.9	60.9			
Saskatchewan	752	493	457	37	258	65.6	7.6	60.7			
Region(s) -	710	220	151	142	9	69	68.6	5.9			
Région(s)	720	84	55	51	...	30	64.9	...			
730	218	148	136	12	71	67.7	8.0	62.3			
740	76	45	42	...	31	59.2	...	56.2			
750 & 760	153	95	85	10	58	61.9	11.0	55.1			
Alberta	2,097	1,512	1,481	111	585	72.1	7.3	66.8			
Region(s) -	810	169	117	110	7	52	69.0	5.9			
Région(s)	820	67	47	45	...	20	70.4	...			
830	697	514	477	37	182	73.8	7.2	68.5			
840	89	70	65	5	20	77.7	6.7	72.5			
850	115	83	77	6	32	72.4	7.7	66.9			
860	733	512	469	43	221	69.8	8.4	64.0			
870	99	76	72	4	23	76.6	5.6	72.4			
880	128	94	87	7	35	73.0	7.1	67.8			
B.C. + C.-B.	3,008	1,960	1,789	171	1,049	65.1	8.7	59.5			
Region(s) -	910	560	342	307	35	217	61.2	10.3			
Région(s)	920	1,719	1,143	1,055	88	577	66.5	7.7			
930	364	226	200	26	138	62.1	11.6	54.9			
940	117	69	62	7	49	58.6	9.5	53.0			
950	122	90	81	9	31	74.2	9.6	67.0			
960 & 970	77	55	51	4	23	70.4	6.6	65.8			
980	49	35	32	...	14	71.5	...	65.2			

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 June 9, 1996 to July 6, 1996.

En vigueur du 9 juin 1996 au 6 juillet 1996.

Region	Unemployment Rate	Region	Unemployment Rate
Région	Taux de chômage	Région	Taux de chômage
%			%
Newfoundland - Terre-Neuve		Ontario (cont'd)	
01. St-John's	13.7	35. Niagara	9.9
02. Newfoundland Northeast/Labrador	23.1	36. Windsor	8.0
03. Corner Brook/Gander	22.3	37. Kitchener	7.6
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard		38. Durham/Simcoe	9.9
04. All of Prince Edward Island - Toute la province de l'Île-du-Prince-Édouard	14.2	39. Huron	7.7
		40. South Central Ontario	5.1
		41. Algonquin	9.5
		42. Sudbury	10.0
		43. Thunder Bay	9.4
		44. Northern Ontario	13.9
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse		Manitoba	
05. Eastern Nova Scotia	21.6	45. Winnipeg	8.1
06. Central Nova Scotia	13.6	46. Southern Manitoba	6.7
07. Halifax	9.1	47. Northern Manitoba	22.2
08. Kings	14.3		
09. Yarmouth	11.9		
New Brunswick - Nouveau-Brunswick		Saskatchewan	
10. Saint John	10.3	48. Regina	5.8
11. Fredericton	9.1	49. Saskatoon	8.4
12. Restigouche/Charlotte	13.2	50. Southern Saskatchewan	6.2
13. Moncton	7.8	51. Northern Saskatchewan	13.7
Québec		Alberta	
14. Est du Québec	14.1	52. Calgary	7.2
15. Québec	9.3	53. Edmonton	8.5
16. Québec Centre-Nord	13.4	54. Southern Alberta	6.0
17. Trois-Rivières	10.1	55. Northern Alberta/Foothills	8.3
18. Québec Centre-Sud	8.6		
19. Sherbrooke	10.8		
20. Montérégie	10.5		
21. Montréal	11.0	British Columbia - Colombie-Britannique	
22. Laurentides/Lanaudière	13.2	56. Southern British Columbia	11.0
23. Ouest du Québec	12.9	57. Upper Fraser Valley	11.6
24. Hull	9.0	58. Vancouver	7.4
25. Nord du Québec	16.4	59. Victoria	8.9
26. Chicoutimi - Jonquière	14.3	60. Vancouver Island	11.7
		61. Northern British Columbia	10.0
Ontario		62. Yukon and Northwest Territories(1)	
		Le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest(1)	25.0
27. Ottawa	8.6		
28. Eastern Ontario	9.5		
29. Belleville/Peterborough	10.4		
30. Oshawa	11.0		
31. Toronto	9.5		
32. Hamilton	7.7		
33. St. Catharines	9.7		
34. London	8.0		

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 11. Students Aged 15 to 24, May 1995 and May 1996.

TABLEAU 11. Étudiants de 15 à 24 ans, mai 1995 et mai 1996.

	Population	Labour force	Employed	Unemployed	Unemploy-	Partici-	Employment/population ratio		
					ment rate	participation rate			
					Population active	Personnes occupées	Chômeurs	Taux de chômage	Taux d'activité
		thousands - milliers						per cent - pourcentage	
Returning students(1) - Étudiants retournant aux études (1)									
Both sexes - Les deux sexes									
15-24 years - ans									
1996	2,065	989	828	161	16.3	47.9	40.1		
1995	2,036	1,015	851	164	16.2	49.9	41.8		
15-19 years - ans									
1996	1,529	613	508	105	17.1	48.1	33.3		
1995	1,518	667	555	112	16.8	43.9	36.5		
20-24 years - ans									
1996	536	376	320	56	15.0	70.1	59.6		
1995	519	349	297	52	14.9	67.3	57.2		
Males - Hommes									
15-24 years - ans									
1996	1,044	489	401	88	18.0	46.8	38.4		
1995	1,032	505	421	84	16.6	49.0	40.8		
15-19 years - ans									
1996	771	301	245	56	18.7	39.0	31.7		
1995	770	334	280	54	16.2	43.4	36.4		
20-24 years - ans									
1996	273	188	156	32	16.8	68.8	57.2		
1995	261	171	141	30	17.4	65.4	54.0		
Females - Femmes									
15-24 years - ans									
1996	1,021	501	427	73	14.6	49.0	41.8		
1995	1,004	510	430	88	15.7	58.8	42.8		
15-19 years - ans									
1996	758	312	264	49	15.5	41.2	34.8		
1995	747	332	275	58	17.4	44.5	36.7		
20-24 years - ans									
1996	263	188	163	25	13.2	71.5	62.1		
1995	257	178	155	22	12.6	69.2	60.5		
Newfoundland - Terre-Neuve									
1996	45	13	9	4	30.0	29.7	20.8		
1995	47	13	8	6	42.2	28.5	16.5		
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard									
1996	10	5	4	54.0	46.6		
1995	9	5	4	51.0	43.7		
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse									
1996	66	30	22	7	24.8	44.7	33.6		
1995	67	32	25	7	22.3	48.0	37.3		
New Brunswick - Nouveau-Brunswick									
1996	51	23	18	5	22.1	43.8	34.1		
1995	52	23	18	5	20.8	45.0	35.6		
Québec									
1996	533	219	185	34	15.6	41.1	34.7		
1995	520	213	181	32	14.9	40.9	34.8		
Ontario									
1996	828	425	359	66	15.5	51.3	43.4		
1995	829	451	375	76	16.8	54.4	45.3		
Manitoba									
1996	63	34	30	5	13.7	54.1	46.7		
1995	64	36	32	4	11.8	55.9	49.3		
Saskatchewan									
1996	60	32	28	4	11.6	52.7	46.6		
1995	63	34	29	5	13.8	53.6	46.2		
Alberta									
1996	175	98	81	16	16.7	55.8	46.4		
1995	168	93	80	13	13.9	55.5	47.8		
British Columbia - Colombie-Britannique									
1996	233	111	92	19	17.3	47.6	39.3		
1995	217	115	98	17	14.4	53.0	45.4		
Other students(2) - Autres étudiants(2)									
Both sexes - Les deux sexes									
1996	318	203	162	41	20.2	63.9	51.0		
1995	337	213	169	44	20.8	63.2	50.1		
Males - Hommes									
1996	147	94	75	19	20.0	64.1	51.3		
1995	161	102	80	22	21.5	63.2	49.6		
Females - Femmes									
1996	171	109	87	22	20.4	63.7	50.7		
1995	176	111	89	22	20.1	63.1	50.5		

- (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.

STATISTICS CANADA LIBRARY
BIBLIOTHÈQUE STATISTIQUE CANADA



1010216477

2003