



Labour force information

For the week ended
May 18, 1991

**Not for release before 7 A.M. E.D.T.
Friday, June 7, 1991**

Price: Canada: \$6.30 per issue, \$63.00 annually
United States: US\$7.60 per issue, US\$76.00 annually
Other Countries: US\$8.80 per issue, US\$88.00 annually

To order Statistics Canada publications, please call our National toll-free line 1-800-267-6677

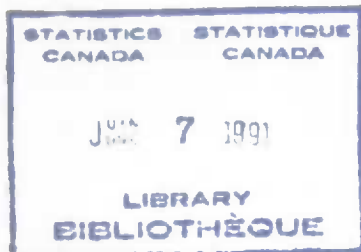
Information population active

Pour la semaine terminée
18 mai 1991

**Ne pas publier avant 7 heures (HAE)
Vendredi, 7 juin 1991**

Prix : Canada : 6,30 \$ l'exemplaire, 63 \$ par année
États-Unis : 7,60 \$ US l'exemplaire, 76 \$ US par année
Autres pays : 8,80 \$ US l'exemplaire, 88 \$ US par année

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



Published under the authority of the Minister of Industry, Science and Technology. 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 of the Minister of Supply and Services Canada.

Publication autorisée par le ministre de l'industrie, des Sciences et de la Technologie. 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'emmager dans un système de recouvrement, sans l'autorisation écrite préalable du ministre des Approvisionnements et Services Canada.



Statistics
Canada

Statistique
Canada

Canada

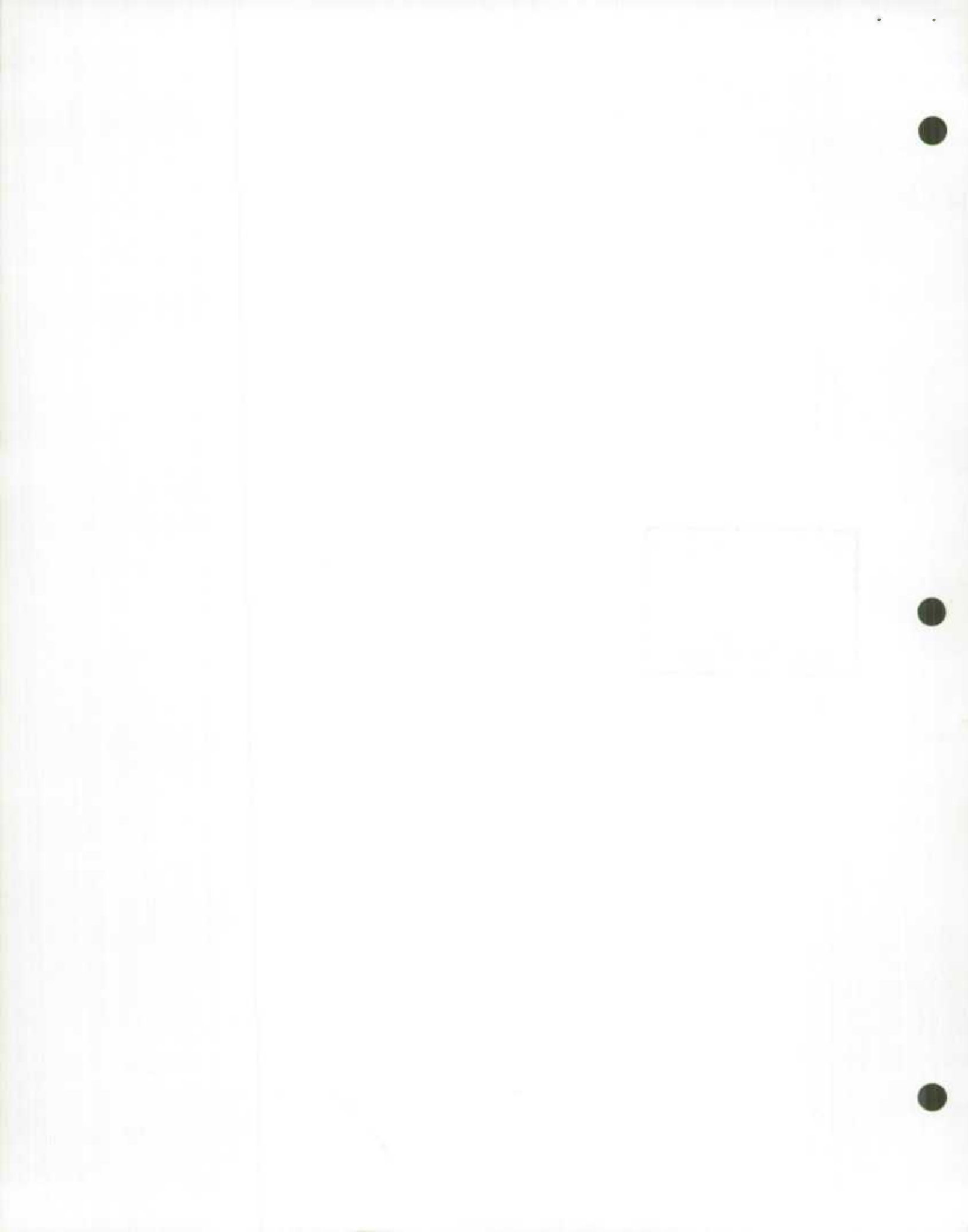


TABLE OF CONTENTS

	<u>Page</u>
Commentary	4
Notes to data users	7
Chart	9

LIST OF STATISTICAL TABLESTable

1. Seasonally adjusted estimates and change over previous period, Canada	10
2. Seasonally adjusted estimates and change over previous period, Provinces	12
3. Seasonally adjusted estimates of employment by industry and change over previous period, Canada	15
4. Seasonally adjusted estimates of full-time and part-time employment by sex, and change over previous period, Canada	15
5. Unadjusted estimates by age and sex and year-to-year change, Canada	16
6. Unadjusted estimates by sex and province and year-to-year change	17
7. Unadjusted employment by industry and year-to-year change, Canada and Provinces	18
8A. Estimates by Metropolitan areas, seasonally adjusted and actual, three-month moving averages	19
9A. Estimates by Economic region, three month moving average	21
10. Three-month average seasonally adjusted regional unemployment rates used by the Unemployment Insurance Program	22
11. Students aged 15 to 24	23

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

TABLE DES MATIÈRES

	<u>Page</u>
Commentaire	4
Notes aux utilisateurs des données	7
Graphique	9

LISTE DES TABLEAUX STATISTIQUESTableau

1. Estimations désaisonnalisées et variation depuis la période précédente, Canada	10
2. Estimations désaisonnalisées et variation depuis la période précédente, provinces	12
3. Estimations désaisonnalisées de l'emploi selon la branche d'activité et variation depuis la période précédente, Canada	15
4. Estimations désaisonnalisées de l'emploi à plein temps et à temps partiel selon le sexe et variation depuis la période précédente, Canada	15
5. Estimations non désaisonnalisées selon l'âge et le sexe et variation annuelle, Canada	16
6. Estimations non désaisonnalisées selon le sexe et la province et variation annuelle	17
7. Emploi non désaisonné selon la branche d'activité et variation annuelle, Canada et provinces	18
8A. Estimations selon la région métropolitaine, données désaisonnalisées et brutes, moyennes mobiles de trois mois	19
9A. Estimations selon la région économique, moyenne mobile de trois mois	21
10. Moyennes pour trois mois des taux de chômage désaisonnalisés par région utilisé par le régime d'assurance-chômage	22
11. Étudiants de 15 à 24 ans	23

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

Overview

According to estimates from Statistics Canada's Labour Force Survey for May 1991, the seasonally adjusted level of employment rose by 34,000, the second consecutive monthly increase. Unemployment increased marginally by 15,000 and the unemployment rate edged up to 10.3.

Aperçu

D'après les estimations tirées de l'enquête sur la population active de Statistique Canada, le niveau désaisonnalisé de l'emploi s'est accrû de 34,000 en mai 1991. Il s'agissait de la deuxième hausse mensuelle d'affilée. En ce qui concerne le chômage, le niveau a légèrement augmenté (+15,000) et le taux s'est établi à 10.3.

Employment - EmploiEmployment

For the week ending May 18, 1991, the estimated level of employment was 12,364,000. Increases were in full-time employment, and were concentrated among women. The employment/population ratio edged up to 59.7 (+0.1).

- Employment rose for adult men (+17,000), adult women (+19,000) and young women (+11,000). Losses occurred among young men (-13,000).
- Full-time employment increased by 46,000 and part-time employment declined by 12,000. Women accounted for most of the full-time gains (+39,000) and almost all of the part-time losses (-11,000).
- Employment increases were concentrated in the goods-producing sector, particularly in manufacturing (+18,000), construction (+10,000), and other primary (+5,000).

Emploi

Pour la semaine terminée le 18 mai 1991, le niveau de l'emploi s'établissait à 12,364,000. Une hausse s'observait dans la catégorie du temps plein et elle était concentrée chez les femmes. Le rapport emploi-population a monté à 59.7 (+0.1).

- L'emploi augmente chez les adultes du sexe masculin (+17,000) et du sexe féminin (+19,000) et chez les jeunes femmes (+11,000), tandis qu'il diminue chez les jeunes hommes (-13,000).
- La catégorie du temps plein s'élève de 46,000, alors que celle du temps partiel recule de 12,000. Ces changements sont concentrés chez les femmes: une hausse de 39,000 dans le travail à temps plein et une baisse de 11,000 dans le travail à temps partiel.
- La progression de l'emploi est concentrée dans les industries de biens, surtout dans le secteur manufacturier (+18,000), la construction (+10,000) et les autres branches du secteur primaire (+5,000).

- Most of the increase in employment was in Québec (+21,000) and British Columbia (+6,000). There was little or no change in the other provinces.

- L'emploi est en hausse surtout au Québec (+21,000) et en Colombie-Britannique (+6,000). Il varie peu ou pas dans les autres provinces.

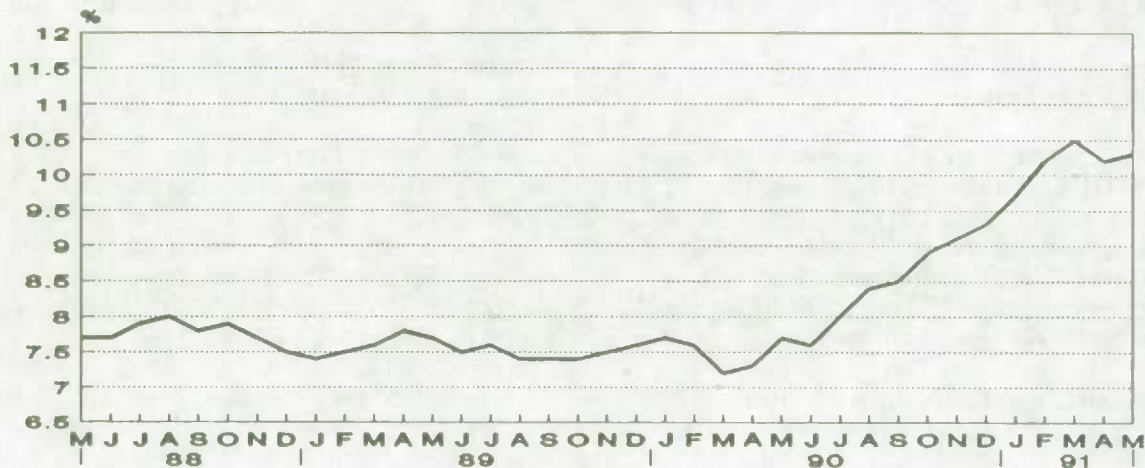
Unemployment and Participation Rate

In May 1991, the seasonally adjusted estimate of unemployment increased slightly by 15,000 to 1,413,000. The unemployment rate was 10.3 (+0.1) and the participation rate was 66.5 (+0.1).

Chômage et taux d'activité

En mai 1991, le niveau désaisonnalisé du chômage a légèrement monté de 15,000 pour se fixer à 1,413,000. Le taux de chômage s'est établi à 10.3 (+0.1) et le taux d'activité à 66.5 (+0.1).

Unemployment Rate - Taux de Chômage



- Increases in unemployment occurred among young men (+14,000) and young women (+6,000) and were partially offset by a small decrease among adult men (-6,000).
- Unemployment fell by 16,000 in Québec, and rose by 18,000 in Ontario, 10,000 in Alberta, and 4,000 in Nova Scotia. There was little or no change in the seasonally adjusted level of unemployment in the other provinces.
- The unemployment rate jumped to 16.6 among youth (+0.7) while the rate for adults fell slightly to 8.8 (-0.1).

- La hausse du chômage survient chez les jeunes hommes (+14,000) et chez les jeunes femmes (+6,000) et elle est atténuée en partie par une légère baisse chez les adultes masculins (-6,000).
- Le chômage diminue de 16,000 au Québec, alors qu'il s'élève de 18,000 en Ontario, de 10,000 en Alberta et de 4,000 en Nouvelle-Écosse. Le niveau désaisonnalisé de chômage varie peu ou pas dans les autres provinces.
- Le taux de chômage bondit à 16.6 chez les jeunes (+0.7), alors qu'il baisse légèrement (-0.1) pour s'établir à 8.8 chez les adultes.

- By province, the seasonally adjusted unemployment rates and the monthly changes were as follows:

- Selon la province, les taux désaisonnalisés de chômage et les variations mensuelles sont les suivants:

	May Mai	Month to Month Change Variation mensuelle	
Newfoundland	19.9	+ 0.1	Terre-Neuve
Prince Edward Island	16.3	- 0.4	Île-du-Prince-Édouard
Nova Scotia	12.1	+ 1.0	Nouvelle-Écosse
New Brunswick	12.8	+ 0.2	Nouveau-Brunswick
Québec	11.5	- 0.5	Québec
Ontario	9.7	+ 0.3	Ontario
Manitoba	8.3	- 0.6	Manitoba
Saskatchewan	7.2	- 0.2	Saskatchewan
Alberta	8.5	+ 0.7	Alberta
British Columbia	9.9	+ 0.1	Colombie-Britannique

**Changes since May 1990
(unadjusted estimates)**

- The overall estimate of employment was down by 239,000 from the level a year ago (-1.9%).
- Among those aged 15 to 24, employment fell by 175,000 (-7.5%). Among persons 25 and over, employment fell by 97,000 (-1.7%) for men, and rose by 33,000 (+0.7%) for women.
- The employment/population ratio dropped to 57.7 (-4.3) for youth and to 60.8 (-1.7) for adults.
- Full-time employment decreased by 330,000 (-3.1%) with losses of 242,000 among men and 88,000 among women. Part-time employment increased by 91,000 (+4.7%), with increases concentrated among women (+69,000).
- Employment fell by 174,000 in the goods-producing sector (-4.8%) and by 65,000 in the service-producing sector (-0.7%).
- Declines were noted in construction (-107,000), manufacturing (-102,000), trade (-83,000), and transportation, communications and other utilities (-61,000). Employment rose by 98,000 in community, business and personal services.
- The estimated number of unemployed rose by 372,000 to 1,412,000, an increase of 35.7%.
- The unemployment rate increased by 2.6 to 10.2.
- The participation rate fell by 0.4 to 67.1.

**Par rapport à mai 1990
(données non désaisonnalisées)**

- Dans l'ensemble, l'emploi tombe de 239,000 par rapport au niveau enregistré un an plus tôt (-1.9%).
- L'emploi diminue de 175,000 (-7.5 %) chez les personnes âgées de 15 à 24 ans, l'emploi a baissé de 97,000 (-1.7%) chez les hommes et a augmenté de 33,000 (+0.7%) chez les femmes.
- Le rapport emploi-population passe à 57.7 (-4.3) chez les jeunes et à 60.8 (-1.7) chez les adultes.
- La catégorie de l'emploi à temps plein recule de 330,000 (-3.1 %), soit 242,000 chez les hommes et 88,000 chez les femmes. Celle du temps partiel s'élève de 91,000 (+4.7 %), la hausse se produisant surtout chez les femmes (+69,000).
- L'emploi décroît de 174,000 dans le secteur des biens (-4.8 %) et de 65,000 dans celui des services (-0.7 %).
- La baisse s'observe dans la construction (-107,000), le secteur manufacturier (-102,000), le commerce (-83,000) ainsi que les transports, communications et autres services publics (-61,000). L'emploi monte de 98,000 dans les services socio-culturels, commerciaux et personnels.
- Le nombre estimatif de chômeurs augmente de 372,000 (+35.7 %) pour se situer à 1,412,000.
- Le taux de chômage grimpe de 2.6 pour s'établir à 10.2.
- Le taux d'activité recule de 0.4 pour se fixer à 67.1.

Student Data

From May to September inclusive, data on the participation of students in the labour market are collected through the Labour Force Survey. Persons aged 15 to 24 who were attending school full-time in March 1991 are asked additional questions. The information is compiled for two categories of students: those who plan to return to school in the fall of 1991, and those who do not plan to return at that time or are uncertain of their intentions.

Returning students:

- The number of returning students increased by 80,000 over last year. The unadjusted level of employment declined slightly to 823,000 and the employment/population ratio decreased by 2.4 to 46.8.
- The overall participation rate for returning students remained unchanged at 55.6.
- The unemployment rate was estimated at 15.8 in May, an increase of 4.4 from the rate noted last year. In comparison, the unemployment rate of non-student youth increased by 5.1 to 17.4.

Other students

- The number of students in this group increased by 7,000 over last year, while their employment rose by 9,000 to 156,000. The employment/population ratio rose by 1.5 to 51.3.
- The unemployment rate was estimated at 21.3, up 1.3 over last year. The participation rate increased to 65.2 (+2.9).

Notes to Data Users

1. The publication Methodology of the Canadian Labour Force Survey (Cat. No. 71-526), describing the current sample design of the survey, has recently been released. It can be ordered from Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6, 1-800-267-6677.
2. Subprovincial data for individual months are no longer published. They will be available on request next week by contacting the persons listed at the end of these notes. These series have been replaced by new series based on 3-month moving averages. CANSIM users can obtain information on their identification by contacting Electronic Data Dissemination Division at 951-8200.

Données sur les étudiants

De mai à septembre inclusivement, l'enquête sur la population active comporte la collecte de données concernant l'activité des étudiants sur le marché du travail. On pose des questions additionnelles aux personnes de 15 à 24 ans qui, en mars 1991, étudiaient à temps plein dans un établissement d'enseignement. Les données sont compilées pour deux catégories d'étudiants: ceux qui prévoient retourner aux études à l'automne 1991 et ceux qui ne prévoient pas le faire à ce moment ou qui sont incertains.

Étudiants qui retourneront aux études :

- Le nombre d'étudiants qui retourneront aux études a crû de 80,000 par rapport à l'an passé. Leur niveau non désaisonnalisé de l'emploi a légèrement baissé, pour se fixer à 823,000. Le rapport emploi-population diminue de 2.4 pour se fixer à 46.8.
- Le taux d'activité de ce groupe demeure inchangé à 55.6.
- Le taux de chômage est estimé à 15.8 en mai, en hausse de 4.4 sur celui de l'année dernière. Pour la même période, le taux chez les non étudiants a crû de 5.1 pour s'établir à 17.4.

Autres étudiants :

- Le nombre des autres étudiants a crû de 7,000 alors leur nombre en emploi augmente de 9,000 et passe à 156,000. Le rapport emploi-population augmente de 1.5 pour s'établir à 51.3.
- Le taux de chômage est estimé à 21.3, soit 1.3 de plus que celui de l'année dernière. Le taux d'activité passe à 65.2 (+2.9).

Notes aux utilisateurs des données

1. La publication Méthodologie de l'enquête sur la population active du Canada (71-526 au catalogue) qui décrit le plan de sondage courant de l'enquête vient de paraître. On peut se la procurer en communiquant avec la Section des ventes des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6, 1-800-267-6677.
2. Les données infraprovinciales mensuelles ne sont plus publiées. Elles seront disponibles la semaine prochaine en communiquant avec une des personnes dont le nom apparaît à la fin de ces notes. Les séries mensuelles ont été remplacées par des nouvelles séries fondées sur des moyennes mobiles de trois mois. Les utilisateurs de CANSIM peuvent obtenir des renseignements sur l'identification de ces séries, en téléphonant à la division de la diffusion informatique des données au numéro 951-8200.

3. The results of Statistics Canada's 1991 Survey of Job Opportunities are now available. This supplement to the Labour Force Survey identifies the number and characteristics of persons who want work but are not actively seeking it. The survey looks at why these persons are not looking for work and also at their recent labour market experiences, future job expectations and willingness to move if a suitable job were offered. Data from the Job Opportunities Survey are available since 1979, with the exception of 1990 when the survey was not conducted.
3. Les résultats de l'Enquête sur les perspectives d'emploi de 1991 sont maintenant disponibles. Cette enquête supplémentaire à l'enquête sur la population active qui a lieu habituellement en mars, a pour objet de connaître le nombre et les caractéristiques des personnes qui déclarent vouloir du travail, mais qui n'en cherchent pas activement. Elle permet de déterminer pourquoi ces personnes ne cherchent pas d'emploi et fournit des renseignements sur leur activité récente sur le marché du travail, leur espoir de travailler prochainement et leur volonté de déménager si on leur proposait un emploi convenable. Les résultats de ces enquêtes sont disponibles depuis 1979 (sauf pour l'année 1990 où l'enquête n'a pas eu lieu).

The results of this annual survey complement data from the monthly LFS on persons who have looked for work in the previous six months but who, for various reasons, did not look for work during the past four weeks. The March survey covers a much broader group, however, since it refers to all persons who report wanting a job, whether or not they have ever actively looked for one.

For further information on this survey contact Ernest B. Akyeampong (613-951-4624), Labour and Household Survey Analysis Division, Statistics Canada, Ottawa K1A 0T6.

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

For further information call:

Doug Drew
Jean-Marc Lévesque
Vincent Ferrao
Deborah Sunter

General Inquiries
Renseignements généraux

Les résultats de cette enquête annuelle viennent compléter les données fournies par l'enquête mensuelle au sujet des personnes qui ont cherché du travail au cours des six mois précédents, mais qui ne l'ont pas fait au cours des quatre dernières semaines, pour diverses raisons. Toutefois, l'enquête vise un groupe beaucoup plus nombreux, puisqu'elle englobe toutes les personnes qui déclarent vouloir un emploi, qu'elles aient ou non cherché activement du travail.

Pour obtenir de plus amples renseignements sur cette enquête, veuillez contacter Ernest B. Akyeampong, (613-951-4624), Division de l'analyse des enquêtes sur le travail et les ménages, Statistique Canada, Ottawa K1A 0T6.

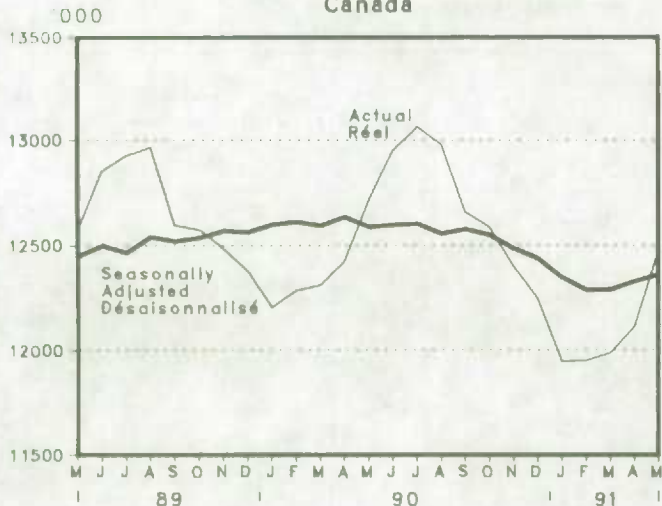
4. Les données mensuelles sont disponibles sur CANSIM dès 7 heures (HAE) le jour même de leur diffusion.

Pour obtenir de plus amples renseignements, téléphoner à:

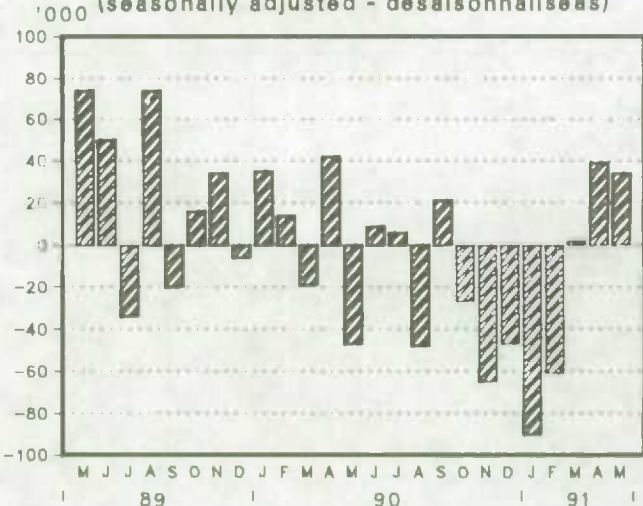
(613) 951-4720
(613) 951-2301
(613) 951-4750
(613) 951-4740

(613) 951-9448

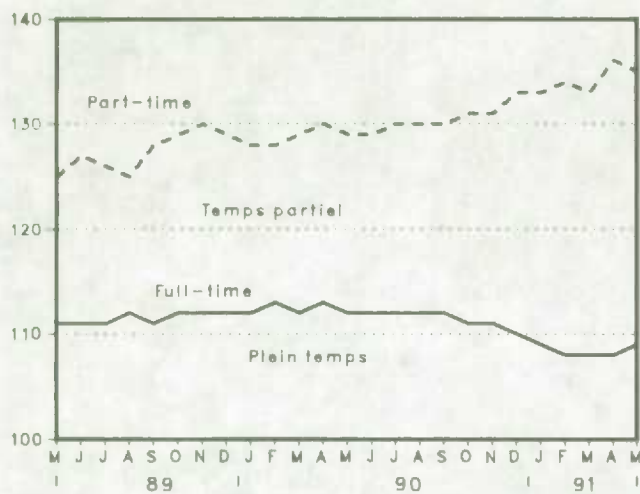
Employment (actual and seasonally adjusted)
L'emploi (réel et désaisonnalisé)
Canada



Month-to-month changes in employment
Variations mensuelles de l'emploi
(seasonally adjusted - désaisonnalisées)



Index of full-time/part-time employment
Indice de l'emploi à plein temps/temps partiel
(1981=100)



Index of employment in goods/services producing
Indice de l'emploi dans les biens/services
(1981=100)



Unemployment rate (actual and seasonally adjusted)
Taux de chômage (réel et désaisonnalisé)
Canada



Participation rate, employment/population ratio
Taux d'activité, rapport emploi-population
(seasonally adjusted - désaisonnalisés)

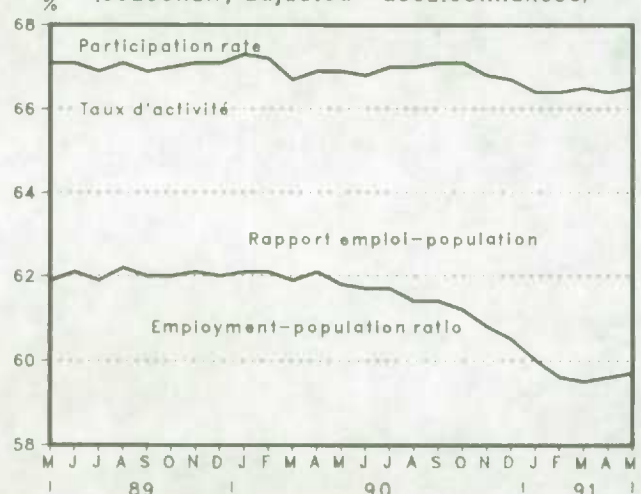


TABLE 1. Seasonally Adjusted Estimates and Change over Previous Period, Canada.
 TABLEAU 1. Estimations désaisonnalisées et variation depuis la période précédente, Canada.

	Month Mois						Quarter Trimestre			
	May 1991 Mai	April 1991 Avril	March 1991 Mars	February 1991 Février	January 1991 Janvier	December 1990 Décembre	I 1991	IV 1990	III 1990	II 1990
	thousands - milliers									
Labour force - Population active										
Both sexes - Les deux sexes	13,777	13,728	13,733	13,688	13,671	13,721	13,697	13,745	13,717	13,639
49	-5	45	17	-50	-15	-48	28	78	14	14
15-24 years - ans	2,518	2,500	2,510	2,529	2,536	2,557	2,525	2,570	2,572	2,581
18	-10	-19	-7	-21	-14	-45	-2	-9	-33	-33
25 years and over - ans et plus	11,259	11,228	11,223	11,159	11,135	11,164	11,172	11,175	11,144	11,057
31	5	64	24	-29	-1	-3	31	87	46	46
Males - Hommes	7,572	7,560	7,546	7,556	7,537	7,573	7,546	7,592	7,575	7,534
12	14	-10	19	-36	-14	-46	17	41	-11	-11
15-24 years - ans	1,311	1,310	1,300	1,322	1,322	1,341	1,315	1,349	1,348	1,349
1	10	-22	0	-19	-7	-34	1	-1	-26	-26
25 years and over - ans et plus	6,261	6,250	6,266	6,234	6,215	6,232	6,232	6,243	6,227	6,185
11	4	12	19	-17	-7	-11	16	42	13	13
Females - Femmes	6,205	6,168	6,187	6,132	6,134	6,148	6,151	6,152	6,141	6,104
37	-19	55	-2	-14	-1	-1	11	37	24	24
15-24 years - ans	1,207	1,190	1,210	1,207	1,214	1,216	1,210	1,221	1,224	1,232
17	-20	5	-7	-2	-7	-11	-3	-8	-10	-10
25 years and over - ans et plus	4,998	4,978	4,977	4,925	4,920	4,932	4,941	4,932	4,917	4,872
20	1	52	5	-12	6	9	15	45	33	33
Employment - Emploi										
Both sexes - Les deux sexes	12,364	12,330	12,291	12,289	12,350	12,440	12,310	12,493	12,581	12,610
34	39	2	-61	-90	-47	-183	-88	-29	6	6
15-24 years - ans	2,100	2,102	2,113	2,140	2,157	2,185	2,137	2,205	2,229	2,272
-2	-11	-27	-17	-28	-22	-68	-24	-43	-38	-38
25 years and over - ans et plus	10,264	10,228	10,178	10,149	10,193	10,255	10,173	10,288	10,352	10,338
36	50	29	-44	-62	-25	-115	-64	14	44	44
Males - Hommes	6,751	6,747	6,717	6,739	6,789	6,844	6,748	6,890	6,944	6,971
4	30	-22	-50	-55	-35	-142	-54	-27	-15	-15
15-24 years - ans	1,056	1,069	1,064	1,084	1,100	1,123	1,083	1,138	1,149	1,175
-13	5	-20	-16	-23	-13	-55	-11	-27	-21	-21
25 years and over - ans et plus	5,695	5,678	5,653	5,655	5,689	5,721	5,666	5,752	5,795	5,795
17	25	-2	-34	-32	-22	-86	-43	0	6	6
Females - Femmes	5,613	5,583	5,574	5,550	5,561	5,596	5,562	5,603	5,637	5,639
30	9	24	-11	-35	-12	-41	-34	-2	21	21
15-24 years - ans	1,044	1,033	1,049	1,056	1,057	1,062	1,054	1,068	1,081	1,096
11	-16	-7	-1	-5	-9	-14	-13	-15	-17	-17
25 years and over - ans et plus	4,569	4,550	4,525	4,494	4,504	4,534	4,508	4,535	4,556	4,543
19	25	31	-10	-30	-3	-27	-21	13	38	38
Unemployment - Chômage										
Both sexes - Les deux sexes	1,413	1,398	1,442	1,399	1,321	1,281	1,387	1,252	1,136	1,029
15	-44	45	78	40	32	135	116	107	8	8
15-24 years - ans	418	398	397	389	379	372	388	364	343	310
20	1	8	10	7	8	24	21	33	6	6
25 years and over - ans et plus	995	1,000	1,045	1,010	942	909	999	887	793	719
-5	-45	35	68	33	24	112	94	74	2	2
Males - Hommes	821	813	829	817	748	729	798	702	631	564
8	-16	12	69	19	21	96	71	67	5	5
15-24 years - ans	255	241	236	238	222	218	232	211	199	174
14	5	-2	16	4	6	21	12	25	-2	-2
25 years and over - ans et plus	566	572	593	579	526	511	566	491	432	390
-6	-21	14	53	15	15	75	59	42	7	7
Females - Femmes	592	585	613	582	573	552	589	549	504	465
7	-28	31	9	21	11	40	45	39	3	3
15-24 years - ans	163	157	161	151	157	154	156	153	144	136
6	-4	10	-6	3	2	3	9	8	7	7
25 years and over - ans et plus	429	428	452	431	416	398	433	396	361	329
1	-24	21	15	18	9	37	35	32	-4	-4

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 1991	April 1991	March 1991	February 1991	January 1991	December 1990	I 1991	IV 1990	III 1990	II 1990
	Mai	Avril	Mars	Février	Janvier	Décembre				
per cent - pourcentage										
Unemployment rates - Taux de chômage										
Both sexes - Les deux sexes	10.3	10.2	10.5	10.2	9.7	9.3	10.1	9.1	8.3	7.5
	0.1	-0.3	0.3	0.5	0.4	0.2	1.0	0.8	0.8	0.0
15-24 years - ans	16.6	15.9	15.8	15.4	14.9	14.5	15.4	14.2	13.3	12.0
	0.7	0.1	0.4	0.5	0.4	0.3	1.2	0.9	1.3	0.4
25 years and over - ans et plus	8.8	8.9	9.3	9.1	8.5	8.1	8.9	7.9	7.1	6.5
	-0.1	-0.4	0.2	0.6	0.4	0.2	1.0	0.8	0.6	0.0
Males - Hommes	10.8	10.8	11.0	10.8	9.9	9.6	10.6	9.2	8.3	7.5
	0.0	-0.2	0.2	0.9	0.3	0.3	1.4	0.9	0.8	0.1
15-24 years - ans	19.5	18.4	18.2	18.0	16.8	16.3	17.6	15.6	14.8	12.9
	1.1	0.2	0.2	1.2	0.5	0.6	2.0	0.8	1.9	0.1
25 years and over - ans et plus	9.0	9.2	9.5	9.3	8.5	8.2	9.1	7.9	6.9	6.3
	-0.2	-0.3	0.2	0.8	0.3	0.3	1.2	1.0	0.6	0.1
Females - Femmes	9.5	9.5	9.9	9.5	9.3	9.0	9.6	8.9	8.2	7.6
	0.0	-0.4	0.4	0.2	0.3	0.2	0.7	0.7	0.6	0.0
15-24 years - ans	13.5	13.2	13.3	12.5	12.9	12.7	12.9	12.5	11.8	11.0
	0.3	-0.1	0.8	-0.4	0.2	0.5	0.4	0.7	0.8	0.6
25 years and over - ans et plus	8.6	8.6	9.1	8.8	8.5	8.1	8.8	8.0	7.3	6.8
	0.0	-0.5	0.3	0.3	0.4	0.2	0.8	0.7	0.5	-0.1
Participation rates - Taux d'activité										
Both sexes - Les deux sexes	66.5	66.4	66.5	66.4	66.4	66.7	66.4	66.9	67.0	66.9
	0.1	-0.1	0.1	0.0	-0.3	-0.1	-0.5	-0.1	0.1	-0.2
15-24 years - ans	67.6	67.1	67.3	67.8	68.0	68.5	67.7	68.8	68.7	68.8
	0.5	-0.2	-0.5	-0.2	-0.5	-0.3	-1.1	0.1	-0.1	-0.6
25 years and over - ans et plus	66.3	66.2	66.3	66.1	66.0	66.3	66.1	66.5	66.6	66.5
	0.1	-0.1	0.2	0.1	-0.3	-0.1	-0.4	-0.1	0.1	0.0
Males - Hommes	75.0	75.0	75.0	75.1	75.0	75.5	75.0	75.8	75.9	75.8
	0.0	0.0	-0.1	0.1	-0.5	-0.2	-0.8	-0.1	0.1	-0.4
15-24 years - ans	69.2	69.1	68.6	69.7	69.7	70.7	69.4	71.1	70.9	70.8
	0.1	0.5	-1.1	0.0	-1.0	-0.3	1.7	0.2	0.1	-1.1
25 years and over - ans et plus	76.3	76.3	76.4	76.4	76.3	76.6	76.4	76.9	77.1	77.0
	0.0	-0.1	0.0	0.1	-0.3	-0.2	-0.5	-0.2	0.1	-0.2
Females - Femmes	58.5	58.2	58.5	58.0	58.1	58.3	58.2	58.4	58.5	58.4
	0.3	-0.3	0.5	-0.1	-0.2	-0.1	-0.2	-0.1	0.1	0.0
15-24 years - ans	65.9	65.0	66.0	65.8	66.2	66.3	66.0	66.5	66.5	66.7
	0.9	-1.0	0.2	-0.4	-0.1	-0.3	-0.5	0.0	-0.2	-0.3
25 years and over - ans et plus	56.9	56.8	56.9	56.4	56.4	56.6	56.6	56.7	56.9	56.6
	0.1	-0.1	0.5	0.0	-0.2	-0.1	-0.1	-0.2	0.3	0.1
Employment/population ratio - Rapport emploi-population										
Both sexes - Les deux sexes	59.7	59.6	59.5	59.6	60.0	60.5	59.7	60.8	61.5	61.8
	0.1	0.1	-0.1	-0.4	-0.5	-0.3	-1.1	-0.7	-0.3	-0.2
15-24 years - ans	56.3	56.4	56.7	57.4	57.8	58.5	57.3	59.0	59.6	60.6
	-0.1	-0.3	-0.7	-0.4	-0.7	-0.6	-1.7	-0.6	-1.0	-0.8
25 years and over - ans et plus	60.4	60.3	60.2	60.1	60.4	60.9	60.2	61.2	61.9	62.1
	0.1	0.1	0.1	-0.3	-0.5	-0.2	-1.0	-0.7	-0.2	-0.1
Males - Hommes	66.8	66.9	66.7	67.0	67.6	68.2	67.1	68.8	69.6	70.1
	-0.1	0.2	-0.3	-0.6	-0.6	-0.5	-1.7	-0.8	-0.5	-0.5
15-24 years - ans	55.7	56.4	56.1	57.2	58.0	59.2	57.1	60.0	60.4	61.7
	-0.7	0.3	-1.1	-0.8	-1.2	-0.6	-2.9	-0.6	-1.3	-1.0
25 years and over - ans et plus	69.4	69.3	69.2	69.3	69.8	70.3	69.4	70.8	71.8	72.1
	0.1	0.1	-0.1	-0.5	-0.5	-0.4	-1.4	-1.0	-0.3	-0.3
Females - Femmes	52.9	52.7	52.7	52.5	52.7	53.1	52.6	53.2	53.7	54.0
	0.2	0.0	0.2	-0.2	-0.4	-0.1	-0.6	-0.5	-0.3	0.1
15-24 years - ans	57.0	56.4	57.3	57.6	57.6	57.9	57.5	58.1	58.7	59.3
	0.6	-0.9	-0.3	0.0	-0.3	-0.4	-0.6	-0.6	-0.6	-0.7
25 years and over - ans et plus	52.0	51.9	51.7	51.5	51.6	52.1	51.6	52.2	52.7	52.8
	0.1	0.2	0.2	-0.1	-0.5	-0.1	-0.6	-0.5	-0.1	0.2

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			
	May 1991 Mai	April 1991 Avril	March 1991 Mars	February 1991 Février	January 1991 Janvier	December 1990 Décembre	I 1991	IV 1990	III 1990	II 1990
	thousands - milliers									
Labour force - Population active										
Newfoundland - Terre-Neuve	241 -2	243 -3	246 -1	247 0	247 -3	250 0	247 -2	249 7	242 4	238 -2
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	64 0	63 0	63 0	63 -1	64 0	65 0	64 -1	65 -1	66 1	64 1
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	423 1	422 1	421 -5	426 -2	428 -2	430 1	425 -4	429 3	426 6	420 0
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	327 1	326 0	326 -4	330 1	329 0	329 0	328 -3	331 0	331 2	329 -2
Québec	3,396 5	3,391 -13	3,404 17	3,387 15	3,372 -23	3,395 1	3,388 -15	3,403 -2	3,405 9	3,396 3
Males - Hommes	1,894	1,884	1,895	1,892	1,894	1,906	1,894	1,915	1,920	1,907
Females - Femmes	1,502	1,507	1,509	1,495	1,478	1,489	1,494	1,488	1,485	1,489
Ontario	5,283 22	5,261 -8	5,269 36	5,233 -16	5,249 -32	5,281 -4	5,250 -45	5,295 31	5,264 18	5,246 -21
Males - Hommes	2,876	2,862	2,856	2,846	2,843	2,876	2,848	2,886	2,870	2,862
Females - Femmes	2,407	2,399	2,413	2,387	2,406	2,405	2,402	2,409	2,394	2,384
Manitoba	539 -3	542 2	540 -1	541 2	539 -4	543 -1	540 -3	543 -4	547 -2	549 9
Saskatchewan	486 -3	489 4	485 0	485 -1	486 5	481 0	485 4	481 -4	485 0	485 5
Alberta	1,364 9	1,355 6	1,349 6	1,343 -3	1,346 8	1,338 1	1,346 11	1,335 12	1,323 6	1,317 -3
Males - Hommes	750	754	744	741	743	737	745	737	736	735
Females - Femmes	614	601	605	602	603	601	603	598	587	584
British Columbia - Colombie-Britannique	1,653 8	1,645 11	1,634 4	1,630 9	1,621 -2	1,623 -2	1,628 7	1,621 6	1,615 25	1,590 11
Males - Hommes	907	902	902	911	901	897	905	893	884	875
Females - Femmes	746	743	732	719	720	726	724	728	731	715
per cent - pourcentage										
Participation rates - Taux d'activité										
Newfoundland - Terre-Neuve	55.3 -0.6	55.9 -0.7	56.6 -0.2	56.8 -0.1	56.9 -0.7	57.6 0.0	56.8 -0.6	57.4 1.5	55.9 0.8	55.1 -0.6
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	65.1 0.3	64.8 -0.2	65.0 0.0	65.0 -0.9	65.9 -0.3	66.2 0.6	65.3 -0.9	66.2 -0.6	66.8 1.0	65.8 0.5
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	61.6 0.1	61.5 0.1	61.4 -0.8	62.2 -0.3	62.5 -0.4	62.9 0.2	62.0 -0.7	62.7 0.5	62.4 0.7	61.7 -0.1
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	58.6 0.2	58.4 -0.1	58.5 -0.7	59.2 0.1	59.1 -0.1	59.2 -0.1	58.9 -0.7	59.6 -0.1	59.7 0.2	59.5 -0.6
Québec	63.6 0.0	63.6 -0.3	63.9 0.3	63.6 0.2	63.4 -0.5	63.9 0.0	63.6 -0.5	64.1 -0.2	64.3 -0.1	64.4 -0.1
Males - Hommes	73.1	72.8	73.3	73.3	73.4	74.0	73.4	74.4	74.9	74.6
Females - Femmes	54.6	54.8	55.0	54.5	53.9	54.4	54.5	54.4	54.5	54.8
Ontario	68.5 0.1	68.4 -0.2	68.6 0.4	68.2 -0.3	68.5 -0.5	69.0 -0.1	68.4 -0.9	69.3 0.1	69.2 -0.1	69.3 -0.5
Males - Hommes	76.6	76.4	76.4	76.2	76.2	77.2	76.3	77.6	77.5	77.7
Females - Femmes	60.8	60.7	61.2	60.6	61.2	61.2	61.0	61.4	61.3	61.3
Manitoba	66.6 -0.4	67.0 0.2	66.8 -0.2	67.0 0.2	66.8 -0.5	67.3 -0.1	66.9 -0.4	67.3 -0.5	67.8 -0.4	68.2 1.0
Saskatchewan	67.3 -0.5	67.8 0.5	67.3 0.0	67.3 -0.1	67.4 0.7	66.7 0.0	67.3 0.6	66.7 -0.4	67.1 0.0	67.1 0.8
Alberta	73.0 0.3	72.7 0.2	72.5 0.2	72.3 -0.3	72.6 0.3	72.3 0.0	72.4 0.2	72.2 0.3	71.9 0.0	71.9 -0.5
Males - Hommes	80.8	81.4	80.5	80.3	80.7	80.2	80.5	80.4	80.6	80.6
Females - Femmes	65.3	64.1	64.6	64.4	64.6	64.5	64.5	64.3	63.4	63.3
British Columbia - Colombie-Britannique	66.6 0.2	66.4 0.2	66.2 0.1	66.1 0.2	65.9 -0.2	66.1 -0.2	66.0 -0.2	66.2 -0.3	66.5 0.7	65.8 0.1
Males - Hommes	74.7	74.5	74.7	75.5	74.8	74.7	75.0	74.5	74.4	74.0
Females - Femmes	58.9	58.7	58.0	57.1	57.2	57.9	57.5	58.1	58.9	57.9

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 1991 Mai	April 1991 Avril	March 1991 Mars	February 1991 Février	January 1991 Janvier	December 1990 Décembre	I 1991	IV 1990	III 1990	II 1990
	thousands - milliers									
Employment - Emploi										
Newfoundland - Terre-Neuve	193	195	201	202	205	207	203	206	200	196
Males - Hommes	-2	-6	-1	-3	-2	1	-3	6	4	-6
Females - Femmes	108	109	110	112	112	114	111	115	114	110
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	85	86	89	89	90	92	89	90	85	85
Males - Hommes	1	0	0	-1	0	0	-2	-2	1	1
Females - Femmes	28	29	28	28	28	29	28	29	30	30
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	372	375	373	378	383	385	378	384	380	376
Males - Hommes	-3	2	-5	-5	2	0	6	4	4	0
Females - Femmes	204	206	206	211	214	212	210	211	209	206
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	168	169	168	167	170	173	168	174	170	170
Males - Hommes	0	0	-7	2	2	-1	0	-2	0	0
Females - Femmes	157	157	157	162	160	159	160	160	161	162
Males - Hommes	128	126	127	130	130	128	129	129	130	130
Québec	3,005	2,984	2,980	2,976	2,967	2,998	2,974	3,014	3,066	3,079
Males - Hommes	21	4	4	9	-31	-7	-40	-52	-13	19
Females - Femmes	1,656	1,650	1,645	1,653	1,660	1,678	1,653	1,695	1,728	1,731
Ontario	4,771	4,767	4,749	4,737	4,809	4,867	4,765	4,896	4,917	4,952
Males - Hommes	4	18	12	-72	-58	-21	-131	-21	-35	-32
Females - Femmes	2,587	2,576	2,559	2,549	2,594	2,636	2,567	2,664	2,680	2,702
Males - Hommes	2,184	2,193	2,190	2,188	2,215	2,231	2,198	2,232	2,237	2,250
Manitoba	494	496	492	495	497	499	495	502	505	509
Males - Hommes	0	2	-3	-2	-2	-4	-7	-3	-4	5
Females - Femmes	269	269	268	271	271	271	270	272	275	279
Saskatchewan	226	226	224	226	226	225	225	228	230	230
Males - Hommes	451	453	450	448	452	448	450	448	451	450
Females - Femmes	-2	3	2	-4	4	0	2	-3	1	3
Alberta	249	252	250	248	251	250	250	250	252	252
Males - Hommes	202	202	201	199	200	197	200	197	201	198
Females - Femmes	1,248	1,249	1,245	1,241	1,239	1,234	1,242	1,232	1,228	1,229
Males - Hommes	-1	4	4	2	5	-1	10	4	-1	-5
Females - Femmes	687	690	686	684	684	681	685	681	684	686
British Columbia - Colombie-Britannique	561	559	559	557	555	553	557	551	544	543
Males - Hommes	1,490	1,484	1,467	1,468	1,465	1,473	1,467	1,475	1,478	1,465
Females - Femmes	6	17	-1	3	-8	-8	-8	-3	13	8
Males - Hommes	807	810	806	816	815	816	812	814	809	807
Females - Femmes	683	674	661	652	650	657	654	661	669	658
Employment/population ratio - Rapport emploi-population										
per cent - pourcentage										
Newfoundland - Terre-Neuve	44.3	44.8	46.2	46.4	47.2	47.7	46.7	47.5	46.2	45.4
Males - Hommes	-0.5	-1.4	-0.2	-0.8	-0.5	0.2	-0.8	1.3	0.8	-1.5
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	54.5	54.0	53.6	53.8	55.0	55.3	54.2	55.7	57.6	56.4
Males - Hommes	0.5	0.4	-0.2	-1.2	-0.3	0.6	-1.5	-1.9	1.2	1.2
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	54.1	54.7	54.4	55.2	55.9	56.3	55.2	56.1	55.6	55.2
Males - Hommes	-0.6	0.3	-0.8	-0.7	-0.4	0.0	-0.9	0.5	0.4	-0.1
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	51.1	51.1	51.2	52.4	52.1	51.8	51.9	52.1	52.5	52.6
Males - Hommes	0.0	-0.1	-1.2	0.3	0.3	-0.3	-0.2	-0.4	-0.1	-0.2
Females - Femmes	63.9	63.8	63.7	64.0	64.3	65.1	64.0	65.8	67.4	67.7
Males - Hommes	49.0	48.5	48.6	48.2	47.7	48.2	48.2	48.2	49.1	49.6
Females - Femmes	61.9	61.9	61.8	61.8	62.8	63.6	62.1	64.1	64.6	65.4
Males - Hommes	68.9	68.7	68.4	68.3	69.6	70.8	68.7	71.6	72.4	73.3
Females - Femmes	55.2	55.5	55.5	55.6	56.3	56.8	55.8	56.9	57.3	57.9
Manitoba	61.1	61.1	60.9	61.3	61.6	61.8	61.3	62.2	62.6	63.2
Males - Hommes	0.0	0.2	-0.4	-0.5	-0.2	-0.5	-0.9	-0.4	-0.6	0.5
Saskatchewan	62.5	62.8	62.4	62.1	62.7	62.1	62.4	62.1	62.4	62.2
Males - Hommes	-0.3	0.4	0.3	-0.6	0.6	0.0	0.3	-0.3	0.2	0.5
Alberta	66.8	67.0	66.9	66.8	66.8	66.7	66.8	66.7	66.8	67.1
Males - Hommes	-0.2	0.1	0.1	0.0	0.1	-0.1	0.1	-0.1	-0.3	-0.6
Females - Femmes	59.7	59.6	59.7	59.6	59.4	59.3	59.6	59.2	58.7	58.9
British Columbia - Colombie-Britannique	60.1	59.9	59.4	59.5	59.5	60.0	59.5	60.2	60.8	60.6
Males - Hommes	0.2	0.5	-0.1	0.0	-0.5	-0.4	-0.7	-0.6	0.2	0.0
Females - Femmes	66.5	66.9	66.7	67.7	67.7	67.9	67.3	67.9	68.1	68.3
Males - Hommes	53.9	53.3	52.4	51.7	51.7	52.4	51.9	52.8	53.9	53.3

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 1991 Mai	April 1991 Avril	March 1991 Mars	February 1991 Février	January 1991 Janvier	December 1990 Décembre	I 1991	IV 1990	III 1990	II 1990
thousands - milliers										
Unemployment - Chômage										
Newfoundland - Terre-Neuve	48 0	48 3	45 0	45 3	42 -1	43 -1	44 1	43 1	42 0	42 4
Prince Edward Island - Ile-du-Prince-Édouard	10 0	11 -1	11 0	11 0	11 0	11 0	11 0	10 1	9 0	9 -1
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	51 4	47 -1	48 0	48 3	45 0	45 1	47 2	45 -1	46 2	46 0
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	42 1	41 0	41 3	38 -1	39 -2	41 1	39 -2	41 1	40 2	38 -2
Québec	391 -16	407 -17	426 13	411 6	405 8	397 8	413 24	389 50	339 22	317 -16
Males - Hommes	238	234	250	239	234	228	241	220	192	176
Females - Femmes	153	173	174	172	171	169	172	169	147	141
Ontario	512 18	494 -26	520 24	496 56	440 26	414 17	485 281	399 222	346 190	296 160
Males - Hommes	289	288	297	297	249	240	281	222	190	160
Females - Femmes	223	206	223	199	191	174	204	176	157	134
Manitoba	45 -3	48 0	48 2	46 4	42 -2	44 3	45 4	41 0	41 1	40 4
Saskatchewan	35 -1	36 1	35 -2	37 3	34 1	33 0	35 1	34 0	34 0	34 1
Alberta	116 10	106 2	104 2	102 -5	107 3	104 2	104 1	103 8	95 7	88 1
Males - Hommes	63	64	58	57	59	56	58	56	52	47
Females - Femmes	53	42	46	45	48	48	46	47	43	40
British Columbia - Colombie-Britannique	163 2	161 -6	167 5	162 6	156 6	150 6	162 17	145 8	137 12	125 3
Males - Hommes	100	92	96	95	86	81	92	79	75	68
Females - Femmes	63	69	71	67	70	69	69	66	62	57
per cent - pourcentage										
Unemployment rates - Taux de chômage										
Newfoundland - Terre-Neuve	19.9 0.1	19.8 1.5	18.3 0.1	18.2 1.2	17.0 -0.2	17.2 -0.4	17.8 0.5	17.3 -0.1	17.4 -0.2	17.6 1.8
Prince Edward Island - Ile-du-Prince-Édouard	16.3 -0.4	16.7 -0.7	17.4 0.3	17.1 0.6	16.5 0.0	16.5 -0.1	17.0 1.0	16.0 2.2	13.8 -0.5	14.3 -1.1
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	12.1 1.0	11.1 -0.3	11.4 0.1	11.3 0.8	10.5 0.0	10.5 0.2	11.1 0.6	10.5 -0.3	10.8 0.3	10.5 0.0
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	12.8 0.2	12.6 0.0	12.6 1.1	11.5 -0.4	11.9 -0.6	12.5 0.3	11.9 -0.5	12.4 0.3	12.1 0.5	11.6 -0.5
Québec	11.5 -0.5	12.0 -0.5	12.5 0.4	12.1 0.1	12.0 0.3	11.7 0.2	12.2 0.8	11.4 1.4	10.0 0.7	9.3 -0.5
Males - Hommes	12.6	12.4	13.2	12.6	12.4	12.0	12.7	11.5	10.0	9.2
Females - Femmes	10.2	11.5	11.5	11.5	11.6	11.3	11.5	11.4	9.9	9.5
Ontario	9.7 0.3	9.4 -0.5	9.9 0.4	9.5 1.1	8.4 0.6	7.8 0.3	9.2 1.7	7.5 0.9	6.6 1.0	5.6 0.2
Males - Hommes	10.0	10.1	10.4	10.4	8.8	8.5	9.9	7.7	6.6	5.6
Females - Femmes	9.3	8.6	9.2	8.3	7.9	7.2	8.5	7.3	6.6	5.6
Manitoba	8.3 -0.6	8.9 0.0	8.9 0.4	8.5 0.7	7.8 -0.3	8.1 0.6	8.3 0.7	7.6 0.1	7.5 0.2	7.3 0.6
Saskatchewan	7.2 -0.2	7.4 0.2	7.2 -0.4	7.6 0.6	7.0 0.1	6.9 0.0	7.2 0.1	7.1 0.1	7.0 0.0	7.0 0.1
Alberta	8.5 0.7	7.8 0.1	7.7 0.1	7.6 -0.3	7.9 0.1	7.8 0.2	7.7 0.0	7.7 0.5	7.2 0.5	6.7 0.1
Males - Hommes	8.4	8.5	7.8	7.7	7.9	7.6	7.8	7.6	7.1	6.4
Females - Femmes	8.6	7.0	7.6	7.5	8.0	8.0	7.6	7.9	7.3	6.8
British Columbia - Colombie-Britannique	9.9 0.1	9.8 -0.4	10.2 0.3	9.9 0.3	9.6 0.4	9.2 0.3	10.0 1.1	8.9 0.4	8.5 0.6	7.9 0.2
Males - Hommes	11.0	10.2	10.6	10.4	9.5	9.0	10.2	8.8	8.5	7.8
Females - Femmes	8.4	9.5	9.7	9.3	9.7	9.5	9.5	9.1	8.5	8.0

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 1991 Mai	April 1991 Avril	March 1991 Mars	February 1991 Février	January 1991 Janvier	December 1990 Décembre	I 1991	IV 1990	III 1990	II 1990
	thousands - milliers									
Goods-producing industries - Industries de biens	3,452 35	3,417 -16	3,433 14	3,419 -73	3,492 -20	3,512 -15	3,448 -96	3,544 -72	3,616 -23	3,639 -64
Service-producing industries - Industries de services	8,901 -12	8,913 40	8,873 -1	8,874 15	8,859 -85	8,944 -21	8,869 -90	8,959 -4	8,963 3	8,960 58
Agriculture	457 2	455 -4	459 13	446 -3	449 5	444 3	451 12	439 11	428 1	427 7
Other primary - Autres industries primaires	282 5	277 -2	279 0	279 -2	281 2	279 -1	280 2	278 2	276 -14	290 2
Manufacturing - Industries manufacturières	1,871 18	1,853 2	1,851 -2	1,853 -56	1,909 -4	1,913 -18	1,871 -68	1,939 -58	1,997 4	1,993 -82
Construction	693 10	683 -4	687 -19	706 17	689 -38	727 -2	694 -47	741 -41	782 -9	791 -11
Transportation, communication and other utilities - Transports, communications et autres services publics	904 -12	916 -7	923 -6	929 -16	945 -6	951 6	932 -16	948 0	948 -6	954 0
Trade - Commerce	2,167 -3	2,170 -3	2,173 -4	2,177 -33	2,210 -39	2,249 -20	2,187 -80	2,267 22	2,245 3	2,242 9
Finance, insurance and real estate - Finances, assurances et affaires immobilières	748 -7	755 -1	756 -1	757 0	757 -23	780 6	757 -15	772 19	753 6	747 0
Services	4,407 1	4,406 54	4,352 23	4,329 36	4,293 20	4,273 -16	4,325 42	4,283 -40	4,323 1	4,322 56
Public administration - Administration publique	813 9	804 3	801 -15	816 3	813 -20	833 0	810 -23	833 -1	834 3	831 6

Note: Estimates by industry and of full-time and part-time employment 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 et pour l'emploi à plein temps et à temps partiel 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 1991 Mai	April 1991 Avril	March 1991 Mars	February 1991 Février	January 1991 Janvier	December 1990 Décembre	I 1991	IV 1990	III 1990	II 1990
	thousands - milliers									
Full-time - Plein temps	10,355 46	10,309 -6	10,315 21	10,294 -77	10,371 -105	10,476 -68	10,327 -216	10,543 -97	10,640 -48	10,688 -2
Males - Hommes	6,163 7	6,156 -5	6,161 10	6,151 -54	6,205 -69	6,274 -44	6,172 -154	6,326 -64	6,390 -14	6,404 -22
Females - Femmes	4,192 39	4,153 -1	4,156 11	4,143 -23	4,166 -36	4,202 -24	4,154 -62	4,216 -34	4,250 -34	4,284 20
Part-time - Temps partiel	2,007 -12	2,019 48	1,971 -22	1,993 21	1,972 0	1,972 21	1,979 21	1,958 22	1,936 14	1,922 11
Males - Hommes	580 -1	581 21	560 -19	579 3	576 0	576 11	572 4	568 7	561 0	561 7
Females - Femmes	1,427 -11	1,438 27	1,411 -3	1,414 18	1,396 0	1,396 10	1,407 17	1,390 15	1,375 14	1,361 5

Table 5. Unadjusted Estimates by Age and Sex and Year-to-Year Change, Canada, May 1991.
 Tableau 5. Estimations non désaisonnalisées selon l'âge et le sexe et variation annuelle, Canada, mai 1991.

	All ages - Tous les âges						Males - Hommes						Females - Femmes					
	May		May		Year-to-year change Variation annuelle		May		May		Year-to-year change Variation annuelle		May		May		Year-to-year change Variation annuelle	
	1991	1990	Mai	Mai	%	1991	1990	Mai	Mai	%	1991	1990	Mai	Mai	%	1991	1990	%
Labour force - Population active('000)	13,890	13,757	133	1.0		7,641	7,607	35	0.5		6,249	6,150	98	1.6				
Employment - Emploi('000)	12,478	12,717	-239	-1.9		6,816	7,036	-221	-3.1		5,662	5,681	-18	-0.3				
Full-time - Plein temps	10,458	10,788	-330	-3.1		6,222	6,464	-242	-3.7		4,236	4,324	-88	-2.0				
Part-time - Temps partiel	2,020	1,929	91	4.7		593	572	21	3.7		1,426	1,357	69	5.1				
Unemployment - Chômage('000)	1,412	1,040	372	35.7		826	570	255	44.7		586	470	117	24.8				
Unemployment rate - Taux de chômage	10.2	7.6	2.6			10.8	7.5	3.3			9.4	7.6	1.8					
Participation rate - Taux d'activité	67.1	67.5	-0.4			75.7	76.5	-0.8			58.9	58.8	0.1					
Employment/pop ratio - Rapport emploi-pop	60.3	62.4	-2.1			67.5	70.8	-3.3			53.4	54.4	-1.0					

	15-24 years - ans						Males - Hommes						Females - Femmes					
	May		May		Year-to-year change Variation annuelle		May		May		Year-to-year change Variation annuelle		May		May		Year-to-year change Variation annuelle	
	1991	1990	Mai	Mai	%	1991	1990	Mai	Mai	%	1991	1990	Mai	Mai	%	1991	1990	%
Labour force - Population active('000)	2,594	2,659	-65	-2.4		1,359	1,401	-42	-3.0		1,235	1,258	-23	-1.8				
Employment - Emploi('000)	2,151	2,326	-175	-7.5		1,095	1,218	-124	-10.1		1,056	1,108	-51	-4.6				
Full-time - Plein temps	1,313	1,524	-211	-13.8		701	839	-138	-16.4		612	685	-73	-10.7				
Part-time - Temps partiel	838	802	36	4.5		393	379	14	3.7		445	423	22	5.2				
Unemployment - Chômage('000)	443	333	110	33.1		265	183	82	44.9		179	150	28	18.8				
Unemployment rate - Taux de chômage	17.1	12.5	4.6			19.5	13.0	6.5			14.5	12.0	2.5					
Participation rate - Taux d'activité	69.6	70.9	-1.3			71.7	73.5	-1.8			67.4	68.1	-0.7					
Employment/pop ratio - Rapport emploi-pop	57.7	62.0	-4.3			57.8	63.9	-6.1			57.7	60.0	-2.3					

	25 years and over - ans et plus						Males - Hommes						Females - Femmes					
	May		May		Year-to-year change Variation annuelle		May		May		Year-to-year change Variation annuelle		May		May		Year-to-year change Variation annuelle	
	1991	1990	Mai	Mai	%	1991	1990	Mai	Mai	%	1991	1990	Mai	Mai	%	1991	1990	%
Labour force - Population active('000)	11,295	11,098	197	1.8		6,282	6,206	76	1.2		5,013	4,892	121	2.5				
Employment - Emploi('000)	10,327	10,391	-64	-0.6		5,721	5,818	-97	-1.7		4,606	4,573	33	0.7				
Full-time - Plein temps	9,145	9,264	-119	-1.3		5,521	5,625	-104	-1.9		3,624	3,639	-14	-0.4				
Part-time - Temps partiel	1,182	1,127	55	4.9		200	193	7	3.8		982	934	47	5.1				
Unemployment - Chômage('000)	968	707	261	37.0		561	388	173	44.6		407	319	88	27.7				
Unemployment rate - Taux de chômage	8.6	6.4	2.2			8.9	6.3	2.6			8.1	6.5	1.6					
Participation rate - Taux d'activité	66.5	66.7	-0.2			76.6	77.3	-0.7			57.1	56.9	0.2					
Employment/pop ratio - Rapport emploi-pop	60.8	62.5	-1.7			69.7	72.4	-2.7			52.5	53.1	-0.6					

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 1991.
 Tableau 6. Estimations non désaisonnalisées selon le sexe et la province et variation annuelle, mai 1991.

	Both Sexes - Les deux sexes				Males - Hommes				Females - Femmes			
	May		Year-to-year change Variation annuelle		May		Year-to-year change Variation annuelle		May		Year-to-year change Variation annuelle	
	1991	1990	%		1991	1990	%		1991	1990	%	
	Mai	Mai			Mai	Mai			Mai	Mai		
Labour force - Population active ('000)												
Newfoundland - Terre-Neuve	243	242	1	0.4	136	136	0	-0.1	107	106	1	1.1
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	65	66	-1	-1.2	35	35	0	-1.4	30	30	0	-0.9
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	426	425	1	0.2	235	234	1	0.5	190	191	-1	-0.3
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	334	335	-1	-0.2	186	186	0	-0.1	149	149	0	-0.3
Quebec - Québec	3,420	3,420	0	0.0	1,909	1,925	-16	-0.8	1,511	1,496	16	1.1
Ontario	5,317	5,283	34	0.6	2,891	2,876	15	0.5	2,426	2,407	19	0.8
Manitoba	545	555	-10	-1.8	300	306	-6	-1.9	244	249	-4	-1.7
Saskatchewan	493	491	2	0.4	273	276	-3	-1.1	220	215	5	2.3
Alberta	1,375	1,328	47	3.6	760	744	16	2.2	615	584	31	5.3
British Columbia - Colombie-Britannique	1,671	1,612	59	3.7	916	888	28	3.2	755	724	31	4.3
Employment - Emploi ('000)												
Newfoundland - Terre-Neuve	191	197	-6	-2.9	106	109	-3	-3.0	85	87	-2	-2.8
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	56	58	-2	-3.0	30	32	-2	-4.8	26	26	0	-0.8
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	374	378	-5	-1.2	207	209	-3	-1.5	167	169	-2	-1.2
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	291	298	-6	-2.2	161	165	-5	-2.8	130	132	-2	-1.4
Quebec - Québec	3,025	3,093	-68	-2.2	1,663	1,735	-72	-4.2	1,363	1,358	5	0.4
Ontario	4,808	4,987	-179	-3.6	2,608	2,724	-115	-4.2	2,199	2,263	-64	-2.8
Manitoba	501	516	-15	-2.8	274	284	-11	-3.8	227	231	-4	-1.6
Saskatchewan	458	457	1	0.2	253	257	-4	-1.6	205	200	5	2.6
Alberta	1,261	1,240	21	1.7	696	696	2	0.3	565	545	19	3.6
British Columbia - Colombie-Britannique	1,512	1,494	19	1.3	818	825	-7	-0.9	695	668	26	3.9
Unemployment - Chômage ('000)												
Newfoundland - Terre-Neuve	52	46	7	14.7	30	27	3	11.4	23	19	4	19.4
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	9	8	1	12.3	5	4	1	27.4	4	4	0	-1.6
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	52	47	5	11.5	29	25	4	15.8	24	22	1	6.7
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	43	37	6	15.5	25	21	4	21.2	18	17	1	8.3
Quebec - Québec	395	327	68	20.7	246	189	57	30.0	149	138	11	8.0
Ontario	509	296	213	72.1	282	152	130	85.5	227	144	83	57.9
Manitoba	44	39	5	11.6	27	22	5	23.5	17	18	-1	-3.2
Saskatchewan	34	33	1	2.9	20	18	1	6.4	15	15	0	-1.4
Alberta	114	88	26	29.3	64	50	14	28.2	50	38	12	30.6
British Columbia - Colombie-Britannique	159	119	40	34.1	99	63	36	56.4	60	55	5	8.6
Unemployment rate - Taux de chômage												
Newfoundland - Terre-Neuve	21.5	18.8	2.7		21.9	19.6	2.3		21.0	17.8	3.2	
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	13.6	12.0	1.6		13.7	10.6	3.1		13.5	13.6	-0.1	
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	12.3	11.0	1.3		12.2	10.6	1.6		12.4	11.6	0.8	
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	12.9	11.2	1.7		13.5	11.1	2.4		12.1	11.2	0.9	
Quebec - Québec	11.5	9.6	1.9		12.9	9.8	3.1		9.9	9.2	0.7	
Ontario	9.6	5.6	4.0		9.8	5.3	4.5		9.4	6.0	3.4	
Manitoba	8.1	7.1	1.0		9.0	7.1	1.9		7.0	7.1	-0.1	
Saskatchewan	6.9	6.8	0.1		7.2	6.7	0.5		6.6	6.9	-0.3	
Alberta	8.3	6.6	1.7		8.4	6.7	1.7		8.2	6.6	1.6	
British Columbia - Colombie-Britannique	9.5	7.4	2.1		10.8	7.1	3.7		8.0	7.7	0.3	
Participation rate - Taux d'activité												
Newfoundland - Terre-Neuve	55.8	56.0	-0.2		63.0	63.5	-0.5		48.8	48.6	0.2	
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	66.4	67.1	-0.7		73.1	74.1	-1.0		60.1	60.5	-0.4	
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	62.0	62.4	-0.4		71.5	71.7	-0.2		53.3	53.8	-0.5	
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	59.9	60.6	-0.7		68.4	69.4	-1.0		51.8	52.4	-0.6	
Quebec - Québec	64.0	64.8	-0.8		73.7	75.3	-1.6		54.9	55.0	-0.1	
Ontario	69.0	69.8	-0.8		77.0	78.0	-1.0		61.3	61.9	-0.6	
Manitoba	67.3	68.9	-1.6		76.3	78.2	-1.9		58.8	60.1	-1.3	
Saskatchewan	68.3	67.8	0.5		76.6	77.2	-0.6		60.1	58.7	1.4	
Alberta	73.6	72.5	1.1		81.9	81.8	0.1		65.4	63.3	2.1	
British Columbia - Colombie-Britannique	67.4	66.7	0.7		75.5	75.2	0.3		59.6	58.6	1.0	
Employment/pop ratio - Rapport emploi-pop												
Newfoundland - Terre-Neuve	43.8	45.5	-1.7		49.2	51.1	-1.9		38.5	40.0	-1.5	
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	57.4	59.1	-1.7		63.1	66.2	-3.1		52.0	52.3	-0.3	
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	54.4	55.5	-1.1		62.8	64.1	-1.3		46.7	47.6	-0.9	
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	52.2	53.9	-1.7		59.2	61.6	-2.4		45.5	46.5	-1.0	
Quebec - Québec	56.6	58.6	-2.0		64.2	67.9	-3.7		49.5	49.9	-0.4	
Ontario	62.4	65.8	-3.4		69.5	73.9	-4.4		55.6	58.2	-2.6	
Manitoba	61.9	64.0	-2.1		69.5	72.6	-3.1		54.7	55.8	-1.1	
Saskatchewan	63.5	63.3	0.2		71.1	72.0	-0.9		56.1	54.7	1.4	
Alberta	67.5	67.7	-0.2		75.0	76.4	-1.4		60.1	59.1	1.0	
British Columbia - Colombie-Britannique	61.0	61.8	-0.8		67.4	69.8	-2.4		54.8	54.1	0.7	

Table 7. Unadjusted Employment by Industry and Year-to-Year Change, Canada and Provinces, May 1991.
 Tableau 7. Emploi non désaisonnalisé selon la branche d'activité et variation annuelle, Canada et provinces, mai 1991.

	Canada				Nfld - T.N.				P.E.I. - I.P.E.			
	May 1991	May 1990	Year-to- year change %	Variation annuelle	May 1991	May 1990	Year-to- year change %	Variation annuelle	May 1991	May 1990	Year-to- year change %	Variation annuelle
	Mai	Mai			Mai	Mai			Mai	Mai		
Total	12,478	12,717	-239	-1.9	191	197	-6	-2.9	56	58	-2	-3.0
Goods producing - Industries de biens	3,481	3,655	-174	-4.8	48	50	-2	-4.0	19	19	0	0.6
Service producing - Ind. de services	8,997	9,062	-65	-0.7	143	147	-4	-2.5	37	39	-2	-4.7
Agriculture	481	444	37	8.4	5	5	0	8.1
Other primary - Autres ind. primaires	291	299	-8	-2.7	16	17	0	-1.4	4	4	0	7.6
Manufacturing - Ind. manufacturières	1,866	1,968	-102	-5.2	18	21	-3	-15.6	6	7	-1	-10.6
Construction	702	809	-107	-13.2	10	9	1	11.6
T.C.O.U.(1) - T.C.A.S.P.(1)	914	975	-61	-6.2	16	15	1	7.4	5	6	1	15.5
Trade - Commerce	2,177	2,261	-83	-3.7	36	36	1	1.7	8	9	-1	-8.3
F.I.R.E.(2) - F.A.A.I.(2)	751	750	1	0.1	6	6	0	2.6
Services	4,457	4,359	98	2.3	68	74	-6	-8.5	18	19	-2	-9.1
Public admin. - Adm. publique	838	852	-14	-1.7	20	19	1	4.0	6	5	0	4.2
N.S. - N.E.												
	May 1991	May 1990	Year-to- year change %	Variation annuelle	May 1991	May 1990	Year-to- year change %	Variation annuelle	May 1991	May 1990	Year-to- year change %	Variation annuelle
	Mai	Mai			Mai	Mai			Mai	Mai		
Total	374	378	-5	-1.2	291	298	-6	-2.2	3,025	3,093	-68	-2.2
Goods producing - Industries de biens	96	93	3	3.0	79	81	-2	-2.8	828	883	-55	-6.2
Service producing - Ind. de services	278	285	-7	-2.6	212	216	-4	-1.9	2,197	2,210	-13	-0.6
Agriculture	7	7	0	-3.3	7	5	2	40.6	75	64	10	16.1
Other primary - Autres ind. primaires	22	20	2	10.0	15	11	3	30.2	45	42	2	5.8
Manufacturing - Ind. manufacturières	43	39	4	9.5	38	41	-4	-8.6	525	573	-48	-8.3
Construction	22	23	-1	-6.2	15	18	-3	-17.2	143	168	-24	-14.6
T.C.O.U.(1) - T.C.A.S.P.(1)	30	33	-3	-8.9	27	29	-1	-4.9	217	231	-14	-6.0
Trade - Commerce	69	77	-8	-10.8	55	62	-7	-11.3	542	556	-14	-2.5
F.I.R.E.(2) - F.A.A.I.(2)	18	21	-3	-15.4	12	11	1	9.5	203	169	35	20.5
Services	130	125	5	4.1	100	97	3	3.3	1,076	1,080	-4	-0.4
Public admin. - Adm. publique	33	32	1	2.5	22	23	-1	-4.4	199	210	-11	-5.1
Quebec - Québec												
	May 1991	May 1990	Year-to- year change %	Variation annuelle	May 1991	May 1990	Year-to- year change %	Variation annuelle	May 1991	May 1990	Year-to- year change %	Variation annuelle
	Mai	Mai			Mai	Mai			Mai	Mai		
Total	374	378	-5	-1.2	291	298	-6	-2.2	3,025	3,093	-68	-2.2
Goods producing - Industries de biens	96	93	3	3.0	79	81	-2	-2.8	828	883	-55	-6.2
Service producing - Ind. de services	278	285	-7	-2.6	212	216	-4	-1.9	2,197	2,210	-13	-0.6
Agriculture	7	7	0	-3.3	7	5	2	40.6	75	64	10	16.1
Other primary - Autres ind. primaires	22	20	2	10.0	15	11	3	30.2	45	42	2	5.8
Manufacturing - Ind. manufacturières	43	39	4	9.5	38	41	-4	-8.6	525	573	-48	-8.3
Construction	22	23	-1	-6.2	15	18	-3	-17.2	143	168	-24	-14.6
T.C.O.U.(1) - T.C.A.S.P.(1)	30	33	-3	-8.9	27	29	-1	-4.9	217	231	-14	-6.0
Trade - Commerce	69	77	-8	-10.8	55	62	-7	-11.3	542	556	-14	-2.5
F.I.R.E.(2) - F.A.A.I.(2)	18	21	-3	-15.4	12	11	1	9.5	203	169	35	20.5
Services	130	125	5	4.1	100	97	3	3.3	1,076	1,080	-4	-0.4
Public admin. - Adm. publique	33	32	1	2.5	22	23	-1	-4.4	199	210	-11	-5.1
Ontario												
	May 1991	May 1990	Year-to- year change %	Variation annuelle	May 1991	May 1990	Year-to- year change %	Variation annuelle	May 1991	May 1990	Year-to- year change %	Variation annuelle
	Mai	Mai			Mai	Mai			Mai	Mai		
Total	4,808	4,987	-179	-3.6	501	516	-15	-2.8	458	457	1	0.2
Goods producing - Industries de biens	1,402	1,519	-117	-7.7	132	129	4	2.8	149	150	-1	-0.7
Service producing - Ind. de services	3,406	3,468	-62	-1.8	369	387	-18	-4.7	309	307	2	0.7
Agriculture	114	107	6	5.7	46	40	5	13.0	90	91	0	-0.5
Other primary - Autres ind. primaires	47	57	-11	-18.7	8	8	0	-4.0	12	12	0	-0.5
Manufacturing - Ind. manufacturières	899	957	-58	-6.1	55	51	4	7.6	26	24	2	8.0
Construction	282	341	-59	-17.3	19	24	-6	-23.0	18	20	-3	-15.8
T.C.O.U.(1) - T.C.A.S.P.(1)	325	368	-43	-11.6	45	48	-3	-5.6	30	33	-3	-9.9
Trade - Commerce	827	833	-6	-0.7	83	96	-13	-13.7	76	79	-4	-5.5
F.I.R.E.(2) - F.A.A.I.(2)	318	339	-21	-6.2	24	30	-6	-18.7	20	19	1	2.8
Services	1,688	1,657	31	1.8	181	181	0	0.0	157	148	8	5.5
Public admin. - Adm. publique	309	328	-19	-5.7	41	37	4	9.8	33	31	1	4.3
Saskatchewan												
	May 1991	May 1990	Year-to- year change %	Variation annuelle	May 1991	May 1990	Year-to- year change %	Variation annuelle	May 1991	May 1990	Year-to- year change %	Variation annuelle
	Mai	Mai			Mai	Mai			Mai	Mai		
Total	1,261	1,240	21	1.7	1,512	1,494	19	1.3				
Goods producing - Industries de biens	368	368	1	0.2	359	363	-4	-1.1				
Service producing - Ind. de services	893	872	21	2.4	1,153	1,131	23	2.0				
Agriculture	104	98	6	6.0	32	25	7	28.7				
Other primary - Autres ind. primaires	73	81	-7	-8.8	49	47	2	4.5				
Manufacturing - Ind. manufacturières	91	90	1	1.7	166	166	0	0.2				
Construction	89	87	2	2.3	102	115	-13	-11.6				
T.C.O.U.(1) - T.C.A.S.P.(1)	88	90	-2	-2.2	132	125	6	5.0				
Trade - Commerce	216	219	-3	-1.4	267	295	-27	-9.3				
F.I.R.E.(2) - F.A.A.I.(2)	65	67	-2	-3.6	84	87	-3	-3.4				
Services	447	422	25	5.9	593	554	39	7.0				
Public admin. - Adm. publique	89	87	2	2.1	87	80	8	9.8				
Alberta												
	May 1991	May 1990	Year-to- year change %	Variation annuelle	May 1991	May 1990	Year-to- year change %	Variation annuelle	May 1991	May 1990	Year-to- year change %	Variation annuelle
	Mai	Mai			Mai	Mai			Mai	Mai		
Total	1,261	1,240	21	1.7	1,512	1,494	19	1.3				
Goods producing - Industries de biens	368	368	1	0.2	359	363	-4	-1.1				
Service producing - Ind. de services	893	872	21	2.4	1,153	1,131	23	2.0				
Agriculture	104	98	6	6.0	32	25	7	28.7				
Other primary - Autres ind. primaires	73	81	-7	-8.8	49	47	2	4.5				
Manufacturing - Ind. manufacturières	91	90	1	1.7	166	166	0	0.2				
Construction	89	87	2	2.3	102	115	-13	-11.6				
T.C.O.U.(1) - T.C.A.S.P.(1)	88	90	-2	-2.2	132	125	6	5.0				
Trade - Commerce	216	219	-3	-1.4	267	295	-27	-9.3				
F.I.R.E.(2) - F.A.A.I.(2)	65	67	-2	-3.6	84	87	-3	-3.4				
Services	447	422	25	5.9	593	554	39	7.0				
Public admin. - Adm. publique	89	87	2	2.1	87	80	8	9.8				
B.C. - C.B.												
	May 1991	May 1990	Year-to- year change %	Variation annuelle	May 1991	May 1990	Year-to- year change %	Variation annuelle	May 1991	May 1990	Year-to- year change %	Variation annuelle
	Mai	Mai			Mai	Mai			Mai	Mai		
Total	1,261	1,240	21	1.7	1,512	1,494	19	1.3				
Goods producing - Industries de biens	368	368	1	0.2	359	363	-4	-1.1				
Service producing - Ind. de services	893	872	21	2.4	1,153	1,131	23	2.0				
Agriculture	104	98	6	6.0	32	25	7	28.7				
Other primary - Autres ind. primaires	73	81	-7	-8.8	49	47	2	4.5				
Manufacturing - Ind. manufacturières	91	90	1	1.7	166	166	0	0.2				
Construction	89	87	2	2.3	102	115	-13	-11.6				
T.C.O.U.(1) - T.C.A.S.P.(1)	88	90	-2	-2.2	132	125	6	5.0				
Trade - Commerce	216	219	-3	-1.4	267	295	-27	-9.3				
F.I.R.E.(2) - F.A.A.I.(2)	65	67	-2	-3.6	84	87	-3	-3.4				
Services	447	422	25	5.9	593	554	39	7.0				
Public admin. - Adm. publique	89	87	2	2.1	87	80	8	9.8				

(1) Transportation, communications and

TABLE 8A. Estimates by Metropolitan Areas (1981 boundaries), Seasonally Adjusted and Actual, Three-Month Moving Averages(1).

TABLEAU 8A. Estimations selon la région métropolitaine (limites de 1981), données désaisonnalisées et brutes, moyennes mobiles de trois mois(1).

	Seasonally adjusted data						Actual data			Year to year change	
	Données désaisonnalisées						Données brutes				
	May 1991 Mai	April 1991 Avril	March 1991 Mars	February 1991 Février	January 1991 Janvier	December 1990 Décembre	May 1991 Mai	May 1990 Mai			
thousands - milliers											
Labour force - Population active											
St-John's	84	85	86	86	86	87	85	82	1		
Halifax	174	176	178	180	180	180	173	173	-0		
Saint John	61	61	60	60	59	59	60	58	2		
Chicoutimi - Jonquière	66	66	66	66	66	67	67	65	2		
Québec	323	325	324	324	322	322	320	308	12		
Trois-Rivières	60	60	59	60	59	60	59	58	1		
Sherbrooke	67	67	67	67	67	67	67	70	-3		
Montréal	1,590	1,584	1,582	1,579	1,579	1,589	1,580	1,575	5		
Ottawa - Hull	484	484	487	485	484	484	483	485	-2		
Sudbury	66	66	66	66	66	67	67	67	-1		
Oshawa	108	108	108	109	109	110	106	107	-1		
Toronto	2,016	2,003	1,997	2,009	2,050	2,050	2,008	2,027	-18		
Hamilton	325	325	325	326	330	333	323	334	-10		
St. Catharines - Niagara	166	167	166	168	168	170	164	156	7		
London	180	179	179	176	175	173	179	169	10		
Windsor	128	129	132	135	138	139	128	133	-5		
Kitchener - Waterloo	194	192	192	189	187	188	194	187	6		
Thunder Bay	67	66	67	68	68	68	67	67	-0		
Winnipeg	336	336	336	337	337	336	336	340	-4		
Regina	98	98	98	97	97	97	96	96	0		
Saskatoon	95	94	93	92	91	91	95	94	2		
Calgary	395	394	395	397	399	396	395	387	8		
Edmonton	407	406	405	402	400	399	407	398	9		
Vancouver	881	879	877	878	879	871	884	832	51		
Victoria	137	136	136	136	137	137	136	135	3		
Employment - Emploi											
St-John's	73	75	76	76	76	77	71	72	-1		
Halifax	158	160	162	165	166	165	157	160	-3		
Saint John	54	54	54	53	53	53	53	53	1		
Chicoutimi - Jonquière	59	59	59	59	59	59	59	58	1		
Québec	298	300	299	299	297	298	294	287	7		
Trois-Rivières	53	53	52	52	52	53	52	53	-1		
Sherbrooke	59	59	59	60	60	61	58	64	-6		
Montréal	1,390	1,377	1,374	1,377	1,384	1,400	1,377	1,431	-54		
Ottawa - Hull	447	448	452	452	453	453	446	460	-13		
Sudbury	59	59	59	59	59	60	60	63	-3		
Oshawa	96	96	97	99	101	101	96	100	-6		
Toronto	1,825	1,820	1,828	1,854	1,887	1,912	1,812	1,933	-121		
Hamilton	297	298	296	297	300	306	295	317	-22		
St. Catharines - Niagara	147	148	149	150	151	153	143	146	-3		
London	168	166	165	164	164	162	167	159	8		
Windsor	111	112	115	119	123	125	111	123	-12		
Kitchener - Waterloo	173	171	171	170	171	175	172	177	-5		
Thunder Bay	60	60	61	61	61	60	59	62	-2		
Winnipeg	303	303	304	306	307	309	302	314	-13		
Regina	91	92	92	91	91	91	89	88	1		
Saskatoon	83	82	82	81	81	81	83	85	-2		
Calgary	362	361	363	365	367	365	362	361	1		
Edmonton	370	371	370	368	365	365	366	366	3		
Vancouver	810	803	798	797	800	799	811	777	34		
Victoria	125	126	127	127	127	127	126	125	1		
Unemployment - Chômage											
St-John's	11	11	10	10	10	10	12	10	2		
Halifax	16	16	16	15	15	14	16	13	3		
Saint John	7	6	6	6	6	6	7	5	2		
Chicoutimi - Jonquière	7	7	7	7	7	7	8	7	1		
Québec	26	25	25	25	25	26	26	21	5		
Trois-Rivières	7	7	7	7	7	7	8	5	3		
Sherbrooke	8	8	7	7	7	7	8	6	3		
Montréal	201	207	208	202	195	190	203	144	59		
Ottawa - Hull	37	36	35	32	31	31	37	25	11		
Sudbury	7	7	7	7	7	7	7	5	2		
Oshawa	12	12	11	10	9	8	12	7	5		
Toronto	190	183	169	156	143	138	197	94	103		
Hamilton	28	26	28	28	30	27	29	17	12		
St. Catharines - Niagara	19	18	18	18	17	17	20	10	10		
London	12	13	14	12	11	11	12	10	2		
Windsor	17	17	17	16	15	14	17	10	7		
Kitchener - Waterloo	21	21	21	18	16	15	21	10	12		
Thunder Bay	6	6	7	7	7	7	7	5	2		
Winnipeg	33	33	32	31	29	27	35	26	9		
Regina	6	6	6	6	6	6	7	8	-1		
Saskatoon	12	12	11	11	10	9	12	8	4		
Calgary	33	33	33	33	32	31	35	26	7		
Edmonton	37	35	35	34	34	34	38	32	6		
Vancouver	71	76	79	81	79	72	72	55	17		
Victoria	12	10	9	9	10	10	12	11	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'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 est paru dans le numéro de janvier 1991 de 'La Population Active', (71-001 au catalogue).

TABLE 8A. Estimates by Metropolitan Areas (1981 boundaries), Seasonally Adjusted and Actual, Three-Month Moving Averages(1).

TABLEAU 8A. Estimations selon la région métropolitaine (limites de 1981), données désaisonnalisées et brutes, moyennes mobiles de trois mois(1).

	Seasonally adjusted data						Actual data			
	Données désaisonnalisées						Données brutes			
	May 1991 Mai	April 1991 Avril	March 1991 Mars	February 1991 Février	January 1991 Janvier	December 1990 Décembre	May 1991 Mai	May 1990 Mai	Year to year change Variation annuelle	
per cent - pourcentage										
Unemployment rate .										
Taux de chômage										
St-John's	13.5	12.6	11.7	11.9	11.8	11.1	14.3	12.3	2.0	
Halifax	9.0	9.0	9.0	8.6	8.2	8.0	9.2	7.4	1.8	
Saint John	10.8	10.1	10.7	10.9	10.7	9.7	11.7	9.1	2.6	
Chicoutimi - Jonquière	10.4	10.0	10.4	10.6	10.6	10.9	11.4	10.4	1.0	
Québec	7.9	7.7	7.7	7.8	7.8	7.5	8.2	6.8	1.4	
Trois-Rivières	12.2	12.3	12.3	12.0	11.5	11.0	12.9	8.7	4.2	
Sherbrooke	12.1	11.4	10.9	10.8	10.5	10.1	12.6	8.3	4.3	
Montréal	12.6	13.1	13.2	12.8	12.3	11.9	12.9	9.2	3.7	
Ottawa - Hull	7.6	7.4	7.2	6.7	6.4	6.4	7.6	5.2	2.4	
Sudbury	10.8	11.0	11.0	10.7	10.1	10.2	10.2	7.1	3.1	
Oshawa	11.0	11.5	10.4	9.2	7.9	7.6	11.1	6.4	4.7	
Toronto	9.5	9.1	8.5	7.7	7.0	6.7	9.8	6.6	5.2	
Hamilton	8.5	8.1	8.7	8.7	9.0	8.0	8.9	5.0	3.9	
St. Catharines - Niagara	11.5	11.0	10.7	10.5	10.1	9.9	12.5	6.6	5.9	
London	6.6	7.5	7.6	6.6	6.3	6.4	6.7	5.9	0.8	
Windsor	13.2	12.9	13.0	11.6	10.9	10.0	13.4	7.8	5.6	
Kitchener - Waterloo	10.8	11.1	11.0	9.8	8.6	8.0	11.0	5.1	5.9	
Thunder Bay	9.7	9.8	9.7	9.7	10.2	10.4	10.7	8.0	2.7	
Winnipeg	9.7	9.9	9.6	9.2	8.8	8.1	10.3	7.6	2.7	
Regina	6.5	6.4	6.5	6.3	6.2	6.2	7.1	8.2	-1.1	
Saskatoon	12.2	12.7	12.0	11.8	10.8	10.4	12.9	9.1	3.8	
Calgary	8.3	8.3	8.2	8.3	8.0	7.8	8.3	6.7	1.6	
Edmonton	9.0	8.6	8.7	8.6	8.6	8.5	9.4	8.1	1.3	
Vancouver	8.1	8.7	9.0	9.2	9.0	8.3	8.2	6.6	1.6	
Victoria	8.8	7.7	6.8	6.7	7.0	7.6	8.9	7.8	1.1	
Participation rate .										
Taux de participation										
St-John's	66.5	67.4	67.7	68.2	68.2	68.6	65.5	65.2	0.3	
Halifax	71.2	72.3	73.2	73.9	74.2	76.1	70.9	71.7	-0.8	
Saint John	65.4	65.0	64.9	64.2	63.7	63.8	66.8	62.9	1.9	
Chicoutimi - Jonquière	60.3	59.9	60.1	60.3	60.8	61.2	66.8	60.4	0.4	
Québec	67.6	68.0	67.8	67.9	67.6	67.6	66.9	65.1	1.8	
Trois-Rivières	62.4	62.5	62.0	62.2	62.1	62.3	61.9	61.2	0.7	
Sherbrooke	63.6	63.7	63.3	63.8	63.7	64.1	63.5	66.7	-3.2	
Montréal	65.4	65.2	65.2	65.2	65.2	65.7	65.0	65.7	-0.7	
Ottawa - Hull	71.1	71.4	71.8	71.6	71.6	71.7	71.0	72.7	-1.7	
Sudbury	61.3	61.6	61.7	61.9	61.9	62.9	62.1	63.8	-1.7	
Oshawa	70.8	71.4	71.5	72.1	72.8	73.4	69.4	73.3	-3.9	
Toronto	70.0	69.7	69.6	70.1	70.9	71.7	69.7	71.5	-1.8	
Hamilton	67.7	67.8	67.9	68.2	69.3	69.8	67.4	70.7	-3.3	
St. Catharines - Niagara	65.2	65.7	65.7	66.2	66.5	67.2	64.4	62.3	2.1	
London	71.8	71.9	71.8	70.9	70.5	70.1	71.8	69.2	2.6	
Windsor	62.0	62.5	64.0	65.7	67.1	67.5	62.3	65.3	-3.0	
Kitchener - Waterloo	74.5	73.9	73.9	72.8	72.2	72.8	74.2	73.2	1.0	
Thunder Bay	65.3	65.1	65.8	66.3	66.5	66.4	65.2	66.2	-1.0	
Winnipeg	67.5	67.7	67.7	67.9	67.9	67.9	67.6	69.0	-1.4	
Regina	70.1	70.4	70.7	69.9	69.6	69.6	69.1	68.9	0.2	
Saskatoon	67.9	67.4	66.9	66.1	65.5	65.1	68.0	67.4	0.6	
Calgary	72.9	73.0	73.4	74.1	74.5	74.3	73.0	73.8	-0.8	
Edmonton	71.9	71.9	71.8	71.4	71.1	71.1	71.9	71.6	0.3	
Vancouver	68.3	68.4	68.6	68.7	69.0	68.7	68.5	67.2	1.3	
Victoria	61.5	61.4	61.5	61.6	62.0	62.4	62.1	62.7	-0.6	
Employment/population ratio										
Rapport emploi-population										
St-John's	57.5	58.9	59.8	60.0	60.2	61.0	56.2	57.2	-1.0	
Halifax	64.8	65.8	66.6	67.6	68.1	68.1	64.4	66.4	-2.0	
Saint John	58.3	58.5	57.9	57.3	56.9	57.6	57.2	57.1	0.1	
Chicoutimi - Jonquière	54.0	53.9	53.8	53.9	54.3	54.5	53.9	54.1	-0.2	
Québec	62.2	62.8	62.6	62.6	62.3	62.5	61.4	60.7	0.7	
Trois-Rivières	54.8	54.8	54.4	54.8	54.9	55.5	53.9	55.8	-1.9	
Sherbrooke	55.9	56.4	56.4	56.9	57.0	57.6	55.5	61.1	-5.6	
Montréal	57.2	56.7	56.6	56.8	57.2	57.9	56.7	59.7	-3.0	
Ottawa - Hull	65.7	66.0	66.7	66.8	67.0	67.1	65.6	68.9	-3.3	
Sudbury	56.7	56.9	56.9	55.3	55.7	56.5	55.8	59.2	-3.4	
Oshawa	63.0	63.1	64.1	65.5	67.1	67.8	61.7	68.6	-6.9	
Toronto	63.4	63.3	63.7	64.6	65.9	66.8	62.9	68.2	-5.3	
Hamilton	62.0	62.3	62.0	62.2	63.0	64.2	61.4	67.1	-5.7	
St. Catharines - Niagara	57.7	58.4	58.6	59.3	59.8	60.5	56.3	58.2	-1.9	
London	67.1	66.5	66.3	66.2	66.1	65.6	66.9	65.1	1.8	
Windsor	53.8	54.5	55.7	58.0	59.8	60.8	53.9	60.2	-6.3	
Kitchener - Waterloo	66.5	65.8	65.7	65.6	66.0	66.9	66.0	69.5	-3.5	
Thunder Bay	59.0	58.8	59.4	59.9	59.7	59.4	58.2	60.9	-2.7	
Winnipeg	61.0	61.0	61.2	61.6	62.0	62.4	60.6	63.7	-3.1	
Regina	65.5	65.9	66.1	65.5	65.2	65.3	64.2	63.2	1.0	
Saskatoon	59.6	58.8	58.8	58.3	58.4	58.3	59.3	61.3	-2.0	
Calgary	66.9	66.9	67.4	67.9	68.6	68.5	66.9	68.8	-1.9	
Edmonton	65.4	65.7	65.5	65.3	65.0	65.1	65.1	65.8	-0.7	
Vancouver	62.8	62.5	62.2	62.4	62.8	63.0	62.9	62.7	0.2	
Victoria	56.1	56.7	57.4	57.5	57.7	57.7	56.5	57.8	-1.3	

(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 est paru dans le numéro de janvier 1991 de "La Population Active", (71-001 au catalogue)

TABLE 9A. Estimates by Economic Region (1981 boundaries), Three Month Moving Average Ending in May 1991.
 TABLEAU 9A. Estimations selon la région économique (limites de 1981), moyenne mobile de trois mois se terminant en mai 1991.

	Population 15 years and over	Labour force		Not in labour force	Partici- pation rate	Unemploy- ment rate	Employment/ population ratio				
		Population active									
		Total	Employment								
	Population de 15 ans et plus	thousands - milliers	milliers	Employment	Unemploy- ment	Population inactive	Taux d'activité	Taux de Chômage	Rapport emploi- population		
		thousands - milliers		milliers		per cent - pourcentage		per cent - pourcentage			
Newfoundland - Terre-Neuve	435	237	185	52	198	54.4	22.0	42.5			
Region(s) - 010	191	114	93	21	78	59.5	18.6	48.4			
Région(s) 020	41	21	15	6	20	50.9	29.1	36.1			
030	97	53	40	13	44	54.2	24.7	40.8			
040	106	50	38	12	56	47.0	23.9	35.7			
P.E.I. - I.-P.-É.	98	62	50	12	35	63.7	18.9	51.7			
N.S. - N.-É.	686	416	363	53	271	60.6	12.7	52.9			
Region(s) - 210	122	61	48	13	62	59.5	21.4	38.9			
Région(s) 220	126	70	59	12	56	55.8	16.5	46.6			
230	87	53	47	6	34	61.0	10.5	54.6			
240	100	56	50	7	44	56.3	11.9	49.6			
250	251	176	160	16	76	69.9	9.2	63.5			
N.B. - N.-B.	558	320	274	46	238	57.4	14.3	49.1			
Region(s) - 310	140	70	57	13	70	49.8	18.5	40.6			
Région(s) 320	131	79	69	11	52	60.5	13.3	52.5			
330	136	85	75	10	51	62.4	11.7	55.1			
340	86	55	46	7	33	61.7	12.9	53.7			
350	65	33	27	6	32	50.9	17.2	42.1			
Québec	5,335	3,370	2,944	426	1,966	63.2	12.6	55.2			
Region(s) - 411	85	58	29	9	47	54.7	24.6	33.7			
Région(s) 412	165	92	77	15	73	55.7	16.4	46.6			
420	230	137	115	22	93	59.6	16.2	50.0			
430	752	473	431	42	278	63.0	9.0	57.3			
440	373	216	187	29	157	57.9	13.3	50.2			
450	209	126	111	16	83	60.5	12.4	53.0			
461	900	603	537	67	297	67.1	11.0	59.7			
462	1,725	1,085	936	148	640	62.9	13.7	54.3			
463	261	175	147	27	86	66.9	15.6	56.5			
464	233	149	133	16	84	63.9	10.9	57.0			
470	211	153	138	15	58	72.6	9.7	65.6			
480	112	67	57	10	45	59.9	15.2	50.8			
400 & 490	81	55	46	9	26	68.4	15.9	57.5			
Ontario	7,696	5,249	4,724	525	2,447	68.2	10.0	61.4			
Region(s) - 510	300	182	162	20	118	60.6	10.9	54.0			
Région(s) 520	240	145	126	20	94	60.6	13.5	52.4			
530	3,156	2,203	1,987	215	953	69.8	9.8	63.0			
540	628	462	412	50	166	73.6	10.8	65.7			
550	946	632	568	64	314	66.8	10.1	60.0			
560	406	291	269	22	115	71.7	7.6	66.2			
570	442	289	253	36	153	65.5	12.5	57.3			
580	204	138	127	11	66	67.7	7.8	62.4			
591	426	262	227	35	164	61.5	13.4	55.2			
592	178	118	106	12	59	66.7	10.1	60.0			
500	772	527	486	41	245	68.2	7.7	63.0			
Manitoba	809	540	490	50	269	66.8	9.2	60.6			
Region(s) - 610	54	38	35	..	16	70.1	..	65.4			
Région(s) 620	38	25	24	..	13	64.9	..	61.9			
630	85	55	51	4	30	64.4	7.5	59.6			
640	33	22	21	..	11	66.1	..	61.8			
650 & 680	70	46	41	4	24	65.4	8.8	59.6			
660	54	36	33	..	17	67.7	..	62.4			
670	475	319	285	34	156	67.1	10.5	60.1			
Saskatchewan	721	484	446	38	238	67.0	7.9	61.8			
Region(s) - 710	207	144	135	9	63	69.6	5.9	65.5			
Région(s) 720	82	57	54	..	26	68.9	..	65.2			
730	213	145	130	15	68	68.1	10.4	61.0			
740	75	45	42	..	30	60.1	..	56.5			
750 & 760	144	93	84	9	51	64.5	9.3	58.5			
Alberta	1,865	1,354	1,241	113	510	72.6	8.3	66.6			
Region(s) - 810	152	104	96	8	48	68.5	7.9	65.1			
Region(s) 820	67	48	45	..	19	71.1	..	66.7			
830	605	464	408	36	161	73.4	8.1	67.5			
840	81	59	55	4	23	72.3	6.3	67.8			
850	101	75	68	7	26	74.0	9.0	67.4			
860	649	468	425	43	181	72.1	9.1	65.5			
870	91	70	64	6	21	76.9	8.0	70.7			
880	118	87	80	7	32	73.2	8.1	67.2			
B.C. - C.-B.	2,475	1,648	1,480	168	827	66.6	10.2	59.8			
Region(s) - 910	30	20	18	..	10	66.2	..	59.2			
Région(s) 920	65	37	31	6	27	57.5	16.3	48.2			
930	201	128	111	17	73	63.6	13.4	55.1			
940	87	57	49	8	30	66.0	14.2	56.6			
950	1,448	983	900	83	465	67.9	8.4	62.2			
960	438	270	239	32	167	61.8	11.8	54.5			
970	125	91	78	13	34	72.9	14.2	62.5			
980 & 990	82	62	54	7	21	75.0	11.6	66.3			

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 par région utilisées par le régime d'assurance-chômage.

Effective From June 9, 1991 to July 6, 1991.
En vigueur du 9 juin 1991 au 6 juillet 1991.

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	10.8
02. Newfoundland Northeast/Labrador	22.6	36. Windsor	13.6
03. Corner Brook/Gander	22.2	37. Kitchener	10.9
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	16.7	39. Huron	12.2
		40. South Central Ontario	10.3
		41. Algoma	8.0
		42. Sudbury	11.7
		43. Thunder Bay	10.9
		44. Northern Ontario	10.0
			14.6
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse			Manitoba
05. Eastern Nova Scotia	19.0	45. Winnipeg	9.6
06. Central Nova Scotia	15.0	46. Southern Manitoba	7.0
07. Halifax	9.0	47. Northern Manitoba	24.1
08. Kings	9.0		
09. Yarmouth	11.1		
New Brunswick - Nouveau-Brunswick			Saskatchewan
10. Saint John	11.1	48. Regina	6.3
11. Fredericton	12.3	49. Saskatoon	11.5
12. Restigouche/Charlotte	16.4	50. Southern Saskatchewan	5.7
13. Moncton	10.4	51. Northern Saskatchewan	11.9
Québec			Alberta
14. Est du Québec	15.9	52. Calgary	8.0
15. Québec	8.3	53. Edmonton	9.2
16. Québec Centre-Nord	10.1	54. Southern Alberta	8.6
17. Trois-Rivières	12.0	55. Northern Alberta/Foothills	9.1
18. Québec Centre-Sud	10.4		
19. Sherbrooke	12.4		
20. Montérégie	11.5		
21. Montréal	12.6	British Columbia - Colombie-Britannique	
22. Laurentides/Lanaudière	12.7	56. Southern British Columbia	13.7
23. Ouest du Québec	12.9	57. Upper Fraser Valley	11.3
24. Hull	9.6	58. Vancouver	8.3
25. Nord du Québec	19.7	59. Victoria	9.3
26. Chicoutimi - Jonquière	11.7	60. Vancouver Island	15.3
		61. Northern British Columbia	14.6
Ontario			62. Yukon and Northwest Territories(1) Le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest(1) 25.0
27. Ottawa	7.0		
28. Eastern Ontario	8.3		
29. Belleville/Peterborough	12.5		
30. Oshawa	11.2		
31. Toronto	9.6		
32. Hamilton	9.0		
33. St. Catharines	11.3		
34. London	6.8		

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

Note : 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 Employment and Immigration 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 Emploi et Immigration Canada et non par Statistique Canada.

TABLE II. Students Aged 15 to 24, May 1991 and May 1990.
 TABLEAU II. Étudiants de 15 à 24 ans, mai 1991 et mai 1990.

		Population	Labour force	Employed	Unemployed	Unemployment rate	Participation rate	Employment/population ratio
		Population active	Personnes occupées	Chômeurs	Taux de chômage	Taux d'activité	Rapport emploi-population	
thousands - milliers							per cent - pourcentage	
Returning students(1) - Étudiants retournant aux études (1)								
Both sexes - Les deux sexes								
15-24 years - ans								
1991	1,760	978	823	155	15.8	55.6	46.8	
1990	1,680	933	827	106	11.4	55.6	49.2	
15-19 years - ans								
1991	1,361	689	587	102	14.8	50.6	43.1	
1990	1,321	674	603	70	10.4	51.0	45.7	
20-24 years - ans								
1991	399	290	237	53	18.2	72.6	59.4	
1990	359	260	224	36	13.8	72.4	62.4	
Males - Hommes								
15-24 years - ans								
1991	901	509	424	85	16.7	56.5	47.0	
1990	853	479	423	55	11.6	56.1	49.6	
15-19 years - ans								
1991	691	357	303	53	14.9	51.6	43.9	
1990	664	342	306	36	10.5	51.5	46.1	
20-24 years - ans								
1991	210	152	120	32	20.8	72.5	57.4	
1990	189	137	117	20	14.3	72.4	62.0	
Females - Femmes								
15-24 years - ans								
1991	859	469	400	70	14.9	54.7	46.5	
1990	827	455	404	51	11.2	55.0	48.8	
15-19 years - ans								
1991	670	332	283	49	14.7	49.6	42.3	
1990	658	332	297	35	10.4	50.5	45.2	
20-24 years - ans								
1991	189	138	116	21	15.4	72.8	61.6	
1990	170	123	107	16	13.2	72.4	62.9	
Newfoundland - Terre-Neuve								
1991	45	13	9	5	36.5	30.1	19.1	
1990	45	12	9	27.5	20.8	
Prince Edward Island - île-du-Prince-Édouard								
1991	9	4	44.7	...	
1990	9	5	4	53.4	47.2	
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse								
1991	62	32	25	6	20.0	51.3	41.1	
1990	62	32	26	5	17.1	51.0	42.2	
New Brunswick - Nouveau-Brunswick								
1991	51	23	18	5	20.1	44.9	35.9	
1990	47	21	17	4	17.0	44.5	36.9	
Québec								
1991	437	208	172	36	17.5	47.6	39.3	
1990	407	186	166	20	10.8	45.6	40.7	
Ontario								
1991	700	430	366	64	14.8	61.4	52.3	
1990	679	426	381	45	10.5	62.7	56.1	
Manitoba								
1991	63	40	34	5	13.6	62.5	54.0	
1990	62	39	35	4	11.2	63.6	56.5	
Saskatchewan								
1991	58	32	28	4	11.6	55.5	49.1	
1990	58	33	29	4	10.9	56.7	50.6	
Alberta								
1991	147	84	70	13	15.8	56.9	47.9	
1990	145	88	77	11	12.6	60.4	52.8	
British Columbia - Colombie-Britannique								
1991	188	113	97	16	14.2	60.0	51.5	
1990	166	92	83	10	10.4	55.6	49.8	
Other students(2) - Autres étudiants(2)								
Both sexes - Les deux sexes								
1991	296	184	147	37	20.0	62.3	49.8	
1990	
Males - Hommes								
1991	143	92	74	18	19.2	64.2	51.9	
1990	
Females - Femmes								
1991	152	92	73	19	20.8	60.4	47.8	
1990	

(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



1010069068