



Statistics  
Canada

Statistique  
Canada

STATISTICS STATISTIQUE  
CANADA CANADA

JUNE 10 1988

LIBRARY  
BIBLIOTHÈQUE

NOT FOR LOAN  
NE S'EMPRUNTE PAS

## Labour Force Information

FOR THE WEEK ENDED

MAY 21, 1988

## Information population active

POUR LA SEMAINE TERMINÉE

21 MAI 1988

Extracts from this publication may be reproduced for individual use without permission provided the source is fully acknowledged. However, reproduction of this publication in whole or in part for purposes of resale or redistribution requires written permission from the Publishing Services Group, Permissions Officer, Canadian Government Publishing Centre, Ottawa, Canada K1A 0S9.

Price: Canada, \$5.50, \$55.00 a year  
Other Countries, \$6.50, \$65.00 a year

Payment to be made in Canadian funds or equivalent

NOT FOR RELEASE BEFORE  
7 A.M. E.D.T.

FRIDAY, JUNE 10, 1988

Le lecteur peut reproduire sans autorisation des extraits de cette publication à des fins d'utilisation personnelle à condition d'indiquer la source en entier. Toutefois, la reproduction de cette publication en tout ou en partie à des fins commerciales ou de redistribution nécessite l'obtention au préalable d'une autorisation écrite des Services d'édition, Agent de droit d'auteur, Centre d'édition du gouvernement du Canada, Ottawa, Canada K1A 0S9.

Prix: Canada, \$5.50, \$55.00 par année  
Autres pays, \$6.50, \$65.00 par année

Paiement en dollars canadiens ou l'équivalent

NE PAS PUBLIER AVANT  
7 HEURES (HAE)

VENDREDI, 10 JUIN 1988

TABLE OF CONTENTSTABLE DES MATIÈRES

	<u>Page</u>
--	-------------

Chart .....	4
-------------	---

Commentary .....	5
------------------	---

LIST OF STATISTICAL TABLESSeasonally adjusted dataTable

1. Main estimates - Canada .....	11
2. Main estimates by province .....	13

Unadjusted Data

3. Employment by province, industry and sex .....	16
4. Employment by province, occupation and sex .....	17
5. Metropolitan areas, all characteristics.....	18
6. Economic regions, all characteristics.....	19
7. Student Data - May 1988 .....	21
- May 1987 .....	22
Map - Economic regions .....	23
Notes .....	24

	<u>Page</u>
--	-------------

Graphique .....	4
-----------------	---

Commentaire .....	5
-------------------	---

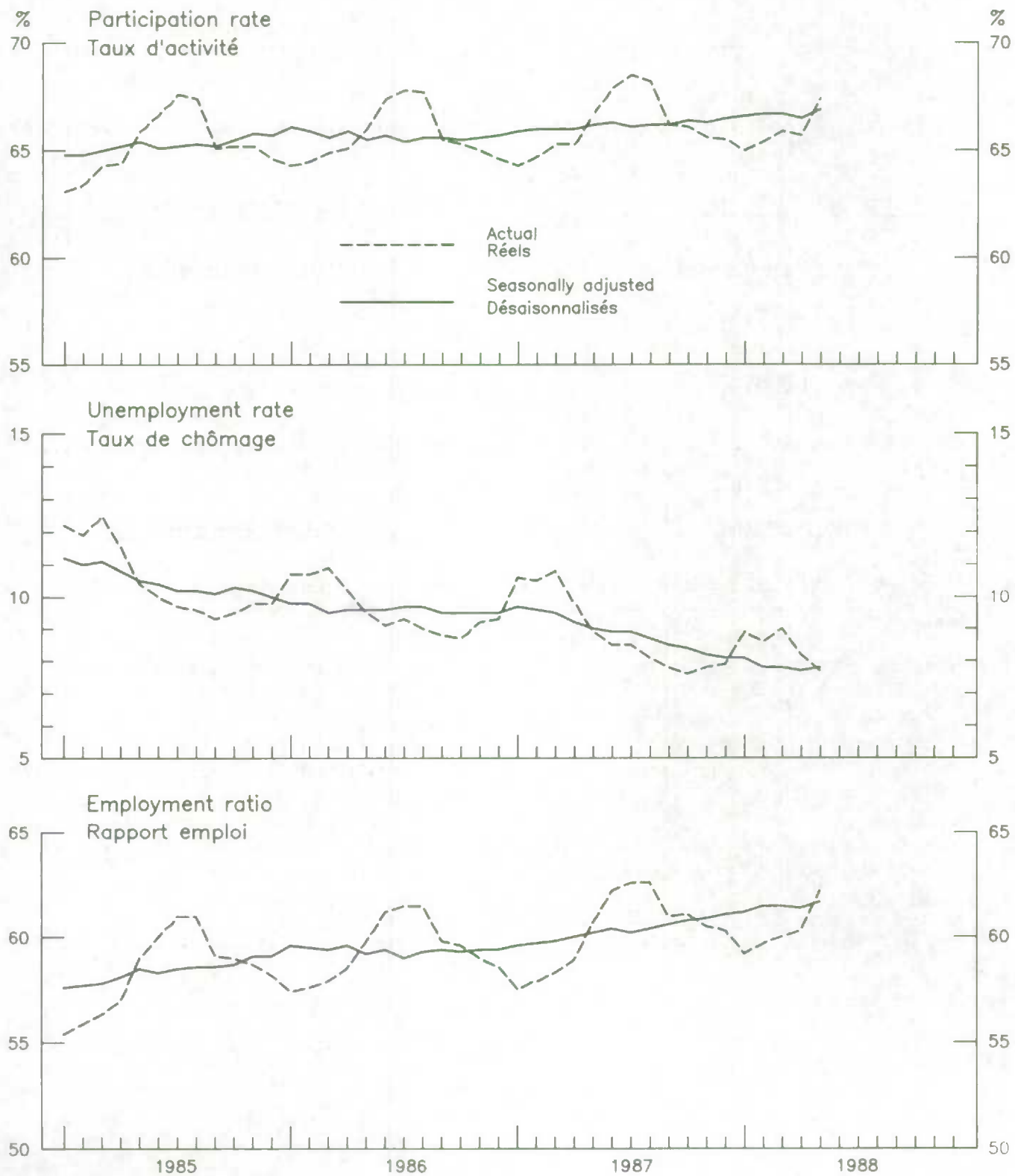
LISTE DES TABLEAUX STATISTIQUESChiffres désaisonnalisésTableau

1. Estimations principales - Canada .....	11
2. Estimations principales par province .....	13

Chiffres non désaisonnalisés

3. Emploi selon la province, la branche d'activité et le sexe .....	16
4. Emploi selon la province, la profession et le sexe .....	17
5. Régions métropolitaines, toutes les caractéristiques.....	18
6. Régions économiques, toutes les caractéristiques.....	19
7. Données sur les étudiants - mai 1988 .....	21
- mai 1987 .....	22
Carte - régions économiques .....	23
Nota .....	24

Participation, Unemployment Rates, Employment Ratio, Canada  
 Taux d'activité, taux de chômage, rapport emploi, Canada  
 (Actual and seasonally adjusted – Chiffres réels et désaisonnalisés)



Overview

Estimates from Statistics Canada's Labour Force Survey for May 1988 indicate a jump in employment of 68,000 during the previous month following little change in March and April. The increase this month results in an average gain over the three month period which is consistent with the trend noted during the 20 month period prior to March. The number of persons seeking work also increased during the month, and as a result the unemployment rate edged up from 7.7 to 7.8 in May.

Employment

For the week ended May 21, 1988, the seasonally adjusted level of employment was estimated at 12,363,000, an increase of 68,000 from April.

- Employment grew by 34,000 in both the 15 to 24 and 25 and over age categories. Employment gains among those aged 15 to 24 were distributed equally among men and women while the increase for those aged 25 and over was concentrated among men.
- Full-time employment increased by 123,000, the largest monthly change in the history of the survey. Part-time employment fell by 54,000 as the result of a decline of 46,000 for women.
- Employment rose in public administration (+21,000), construction (+17,000), community, business and personal services (+16,000), and the primary industries other than agriculture (+14,000). It declined in manufacturing (-17,000), and there was little change in the remaining industries.

Aperçu

Selon les estimations tirées de l'enquête sur la population active de Statistique Canada, l'emploi a bondi de 68,000 en mai 1988 après avoir peu changé en mars et avril. Grâce à l'augmentation observée en mai, les gains moyens de l'emploi depuis trois mois maintenant la tendance observée au cours des 20 mois précédent mars. Le nombre de personnes à la recherche d'un emploi s'est aussi accru au cours du mois ce qui a fait légèrement augmenté le taux de chômage de 7.7 à 7.8 en mai.

Emploi

Pour la semaine se terminant le 21 mai 1988, le niveau désaisonnalisé de l'emploi est estimé à 12,363,000, soit une augmentation de 68,000 par rapport à avril.

- L'emploi a augmenté de 34,000 parmi les personnes âgées de 25 ans et plus ainsi que parmi celles de 15 à 24 ans. Les gains d'emploi sont également distribués entre les hommes et les femmes de 15 à 24 ans alors que, parmi les personnes âgées de 25 ans et plus, l'augmentation se retrouve surtout chez les hommes.
- L'emploi à plein temps a augmenté de 123,000, ce qui représente la plus forte hausse mensuelle à être jamais enregistrée par l'enquête. L'emploi à temps partiel a baissé de 54,000 à la suite d'une diminution de 46,000 chez les femmes.
- L'emploi a progressé dans le secteur de l'administration publique (+21,000), de la construction (+17,000), des services socio-culturels, commerciaux et personnels (+16,000), et des industries primaires autres que l'agriculture (+14,000). Il a diminué dans les industries manufacturières (-17,000) et a peu varié dans les autres branches d'activité.

- The estimated level of employment rose by 4,000 in Newfoundland, 41,000 in Quebec and 9,000 in Alberta, while it declined by 10,000 in British Columbia. There was little change in the remaining provinces.

### Unemployment

The seasonally adjusted estimate of unemployment rose by 17,000 in May 1988, to 1,042,000. The unemployment rate edged up by 0.1 to 7.8, the same rate observed in February and March.

- Unemployment rose by an estimated 12,000 among women, with the increase equally distributed among youths and adults.
- The unemployment rate increased marginally (+0.1) to 12.3 for persons aged 15 to 24 and to 6.6 among those in the 25 and over age group (+0.1).
- The estimated number of unemployed increased by 7,000 in Quebec and Ontario, while it declined by 3,000 in Saskatchewan. There was little or no change in the other provinces.
- The unemployment rate declined by 0.3 in Newfoundland (17.2), 1.2 in Prince Edward Island (13.4), 0.1 in Nova Scotia (9.9) and 0.6 in Saskatchewan (6.9). It rose by 0.5 in New Brunswick (12.1), 0.1 in Quebec (9.6) and Ontario (4.9) while remaining unchanged in Manitoba (7.8), Alberta (7.6) and British Columbia (10.4).

### Participation Rate/Employment Ratio

The participation rate advanced 0.4 to a record high of 66.9 and the employment/population ratio rose to 61.7, (+0.3), also a record high.

- Le niveau estimatif de l'emploi a augmenté de 4,000 à Terre-Neuve, 41,000 au Québec et 9,000 en Alberta, alors qu'il a diminué de 10,000 en Colombie-Britannique. Il y a eu peu de changements dans les autres provinces.

### Chômage

L'estimation désaisonnalisée du chômage a augmenté de 17,000 en mai 1988 pour s'établir à 1,042,000. Le taux de chômage a affiché une légère hausse de 0.1 qui le ramène à 7.8, le même taux que celui enregistré en février et mars dernier.

- L'estimation du chômage a augmenté de 12,000 chez les femmes, hausse également distribuée entre les femmes jeunes et adultes.
- Le taux de chômage a légèrement augmenté à 12.3 pour les personnes âgées de 15 à 24 ans (+0.1) et à 6.6 pour les personnes âgées de 25 ans et plus (+0.1).
- Le nombre estimatif de chômeurs a augmenté de 7,000 au Québec et en Ontario alors qu'il a diminué de 3,000 en Saskatchewan. Il a peu ou pas varié dans les autres provinces.
- Le taux de chômage a baissé de 0.3 à Terre-Neuve (17.2), 1.2 à l'Île-du-Prince-Édouard (13.4), 0.1 en Nouvelle-Écosse (9.9) et 0.6 en Saskatchewan (6.9). Il a progressé de 0.5 au Nouveau-Brunswick (12.1), 0.1 au Québec (9.6) et en Ontario (4.9) alors qu'il est demeuré inchangé au Manitoba (7.8), en Alberta (7.6) et en Colombie-Britannique (10.4).

### Taux d'activité/Rapport emploi-population

Le taux d'activité et le rapport emploi-population ont tous deux établi de nouveaux sommets, le premier atteignant 66.9 (+0.4) et le second 61.7 (+0.3).

- The participation rate rose strongly among persons aged 15 to 24, up 1.2 to 70.8. It advanced 0.2 for persons aged 25 and over as the result of an increase of 0.3 in the rate among men.
- The employment/population ratio advanced 1.0, to 62.1 among persons aged 15 to 24, while it remained unchanged at 61.5 for those in the 25 and over age group.

#### Changes since May 1987 (unadjusted estimates)

- Employment rose by an estimated 461,000 (+3.8%), to 12,479,000.
- Full-time employment increased by 440,000, to 10,580,000 (+4.3%) and part-time employment increased marginally (+21,000), to 1,899,000 (+1.1%).
- Employment advanced 3.9% in the service-producing industries, with strong year-over-year gains noted in finance, insurance and real estate (+9.4%) and trade (+5.7%).
- Employment grew by 3.8% in the goods-producing industries, mainly due to increases of 12.2% in primary industries other than agriculture and 8.2% in construction.
- The estimated number of unemployed fell by 142,000 (-12.1%), to 1,035,000.
- The unemployment rate decreased by 1.2, to 7.7.
- The participation rate rose by 0.7, to 67.4 and the employment/population ratio advanced 1.5, to 62.2.

- Le taux d'activité s'est accru fortement parmi les personnes âgées de 15 à 24 ans pour s'établir à 70.8 (+1.2). Il a augmenté de 0.2 parmi celles de 25 ans et plus, à la suite d'une augmentation de 0.3 parmi les hommes.
- Le rapport emploi-population a avancé de 1.0 parmi les personnes de 15 à 24 ans, pour atteindre 62.1 alors qu'il est demeuré inchangé à 61.5 parmi celles de 25 ans et plus.

#### Par rapport à mai 1987 (données non désaisonnalisées)

- L'emploi a enregistré une augmentation estimative de 461,000 (+3.8%) pour s'établir à 12,479,000.
- L'emploi à plein temps a augmenté de 440,000, pour s'établir à 10,580,000 (+4.3%) et l'emploi à temps partiel ne s'est accru que de 21,000 pour atteindre 1,899,000 (+1.1%).
- L'emploi a avancé de 3.9% dans les industries de services où l'on a observé de forts gains annuels dans le secteur des finances, assurances et affaires immobilières (+9.4%) et dans celui du commerce (+5.7%).
- L'emploi a progressé de 3.8% dans les industries de biens, en raison surtout des augmentations de 12.2% dans les industries primaires autres que l'agriculture et de 8.2% dans la construction.
- Le nombre estimatif de chômeurs a baissé de 142,000 (-12.1%) pour s'établir à 1,035,000.
- Le taux de chômage a diminué de 1.2, pour s'établir à 7.7.
- Le taux d'activité s'est accru de 0.7, pour se fixer à 67.4 et le rapport emploi-population a progressé de 1.5, pour atteindre 62.2.

## 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 1988 are asked additional questions. The information is compiled for two categories of students: (1) those who plan to return to school in September 1988; and (2) those who do not plan to return to school at that time, or are not certain what they will do.

### Returning students:

- The unemployment rate, unadjusted for seasonal variations, was estimated at 12.8 in May, a decrease of 1.3 from the rate recorded last year. The decline in the rate occurred both for students aged 20 to 24 (-2.2) and for those in the 15 to 19 age group (-0.9).
- Employment among returning students was estimated at 825,000, an increase of 71,000 over the previous year.
- The participation rate advanced 3.9, to 55.8 and the employment/population ratio jumped 4.0, to 48.6.

### Other students:

- The unemployment rate was estimated at 14.6 in May 1988, a drop of 4.0 from the estimate of one year ago.
- The participation rate (64.7) and the employment/population ratio (55.2) increased 1.3 and 3.6, respectively.

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

## Données sur les étudiants

De mai à septembre inclusivement, l'enquête sur la population active recueille des données sur l'activité des étudiants sur le marché du travail. Des questions supplémentaires sont posées aux personnes de 15 à 24 ans qui étudiaient à plein temps en mars 1988. Les réponses sont classées selon les intentions de retour aux études en septembre prochain: (1) les étudiants qui prévoient poursuivre leurs études et (2) ceux qui ne croient pas retourner aux études ou n'en sont pas certains.

### Étudiants qui prévoient poursuivre leurs études:

- Le taux de chômage non désaisonnalisé est estimé à 12.8 en mai 1988, soit 1.3 de moins que l'an dernier. Cette baisse est observée parmi les étudiants âgés de 20 à 24 ans (-2.2) et parmi ceux de 15 à 19 ans (-0.9).
- L'emploi parmi les étudiants qui prévoient poursuivre leurs études est estimé à 825,000, une hausse de 71,000 par rapport à mai 1987.
- Le taux d'activité a augmenté de 3.9, pour s'établir à 55.8 et le rapport emploi-population a bondi de 4.0 pour atteindre 48.6.

### Autres étudiants:

- Le taux de chômage est estimé à 14.6 en mai 1988, soit 4.0 de moins qu'il y a un an.
- Le taux d'activité (64.7) et le rapport emploi-population (55.2) ont augmenté respectivement de 1.3 et de 3.6.

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

For further information call:

Pour obtenir de plus amples renseignements, téléphoner à:

Ray Ryan  
Ken Bennett  
Hélène Lavoie

(613) 951-0053  
(613) 951-4720  
(613) 951-2301

General Inquiries  
Renseignements généraux (613) 951-9448

#### Notes to Data Users

Beginning in January 1989, labour force survey estimates will be based on population projections established using the 1986 census. For the period covering June 1981 to December 1988, survey estimates will be reweighted on updated intercensal estimates of population. Revised annual averages for the period will appear in the publication Labour Force Annual Averages (Catalogue 71-529, occasional) to be released in early February 1989.

#### Notes aux utilisateurs des données

A compter de janvier 1989, les estimations tirées de l'enquête sur la population active seront fondées sur des projections de la population établies à partir du recensement de 1986. Les estimations tirées des enquêtes de juin 1981 à décembre 1988 seront repondérées en se servant des nouvelles estimations intercensitaires de la population. Les moyennes annuelles révisées pour cette période figureront dans la publication Moyennes annuelles de la population active (numéro 71-529 au catalogue, hors série) qui paraîtra au début du mois de février 1989.

Feature Articles in **The Labour Force** (71-001):

Articles du mois dans **La population active** (71-001):

---

#### **1. Time Loss from Work for Personal Reasons**

In an average week of 1987, nearly half a million full-time employees were absent from work for personal reasons -- illness, and personal or family responsibilities -- for all or part of the week. Each full-time paid worker lost on average 8.6 days in 1987, up from 7.4 days in 1977. This feature article examines changes in the level of personal absences and the resulting time lost over the past decade. Differences by industries, occupation and selected demographic characteristics are also highlighted in the study.

---

#### **1. Les absences du travail pour motifs personnels**

Au cours d'une semaine typique en 1987, près d'un demi million de travailleurs à temps plein se sont absentés du travail pour des raisons personnelles (maladie, et obligations personnelles ou familiales) pendant la semaine entière ou une partie de celle-ci. En moyenne, chaque travailleur rémunéré à temps plein a perdu 8.6 jours en 1987, soit une hausse par rapport à 7.4 jours en 1977. Le présent article porte sur les variations du niveau des absences personnelles et la perte de temps subséquente durant la dernière décennie. Cette étude fait aussi ressortir les différences qui existent selon la branche d'activité, la profession et certaines caractéristiques démographiques.

---

## **2. The Decline of Unpaid Family Work**

At the turn of the century, when the Canadian economy was largely agrarian, unpaid family workers were a vital element within it. Since that time, their number has dwindled considerably. In 1987, unpaid family workers numbered 93,000, less than 1% of the total employed, and two-thirds of them were working in agriculture. This short article, adapted from a forthcoming analytic report entitled **The Decline of Unpaid Family Work in Canada** (Catalogue No. 71-535, No. 2), traces the long-term decline of unpaid family work and looks at recent trends in both agriculture and other industries.

---

## **2. Le déclin du travail familial non rémunéré**

Au début du siècle, alors que la société canadienne était dans une large mesure agricole, les travailleurs familiaux non rémunérés se trouvaient au coeur de l'économie. Depuis, leur nombre a diminué considérablement. En 1987, il y avait 93,000 travailleurs familiaux non rémunérés, ce qui représente moins de 1% du total des personnes occupées. Les deux tiers travaillent en agriculture. Le présent article, adaptation d'un rapport analytique qui sera prochainement publié et qui a pour titre **Le déclin du travail familial non rémunéré au Canada** (n° 71-535, n° 2 au catalogue), traite du déclin à long terme du travail familial non rémunéré et des tendances récentes dans l'agriculture et dans les autres branches d'activité.

---

TABLE 1. MAIN ESTIMATES, CANADA

1 1

TABLEAU 1. ESTIMATIONS PRINCIPALES, CANADA

	SEASONALLY ADJUSTED ESTIMATES ESTIMATIONS DESAISONNALISEES										UNADJUSTED ESTIMATES ESTIMATIONS NON DESAISONNALISEES					
	1988					MONTH-TO-MONTH CHANGES VARIATIONS MENSUELLES					MAY 1988	MAY 1987	YEAR/YEAR CHANGE			
	MAY MAI	APRIL AVRIL	MARCH MARS	FEB. FEV.	JAN. JANV.	A - M A - M	M - M M - M	A - F A - F	F - M F - M	J - J J - J	F - F F - F	MAY MAI	MAY MAI	VARIATIONS ANNUELLE	%	
THOUSANDS - MILLIERS																
LABOUR FORCE - POPULATION																
ACTIVE	13,405	13,320	13,336	13,331	13,300	85	- 16	5	31	13,514	13,195	319	2.4			
MALES - HOMMES	7,544	7,494	7,520	7,519	7,510	50	- 26	1	9	7,614	7,487	127	1.7			
FEMALES - FEMMES	5,861	5,826	5,815	5,812	5,790	35	- 10	4	22	5,900	5,708	192	3.4			
15-24 YEARS - ANS	2,806	2,765	2,770	2,780	2,804	41	- 5	- 10	- 24	2,870	2,872	- 2	- 0.1			
MALES - HOMMES	1,483	1,464	1,476	1,480	1,494	19	- 12	- 4	- 14	1,528	1,528	-	-			
FEMALES - FEMMES	1,323	1,301	1,294	1,300	1,310	22	- 7	- 6	- 10	1,342	1,344	- 2	- 0.1			
15-19 YEARS - ANS	1,073	1,041	1,051	1,045	1,055	32	- 10	6	- 10	1,075	1,030	45	4.4			
MALES - HOMMES	567	547	560	553	558	20	- 13	7	- 5	571	548	23	4.2			
FEMALES - FEMMES	506	494	491	492	497	12	- 3	- 1	- 5	504	483	21	4.3			
20-24 YEARS - ANS	1,728	1,724	1,725	1,732	1,748	4	- 1	- 7	- 16	1,795	1,842	- 47	- 2.6			
MALES - HOMMES	916	920	923	928	938	-	- 4	- 3	- 5	957	981	- 24	- 2.4			
FEMALES - FEMMES	812	804	802	804	810	8	- 2	- 2	- 6	838	861	- 23	- 2.7			
25 YEARS AND OVER-ANS ET PLUS	10,599	10,555	10,566	10,551	10,496	44	- 11	15	55	10,645	10,323	322	3.1			
MALES - HOMMES	6,061	6,030	6,044	6,039	6,016	31	- 14	5	23	6,086	5,958	128	2.1			
FEMALES - FEMMES	4,538	4,525	4,522	4,512	4,480	13	- 3	10	32	4,559	4,365	194	4.4			
25-54 YEARS - ANS	9,234	9,193	9,191	9,180	9,135	41	- 2	11	45	9,274	8,965	309	3.4			
MALES - HOMMES	5,183	5,153	5,155	5,156	5,143	30	- 2	- 1	13	5,204	5,073	131	2.6			
FEMALES - FEMMES	4,051	4,040	4,036	4,024	3,992	11	- 4	12	32	4,070	3,892	178	4.6			
EMPLOYMENT - EMPLOI	12,363	12,295	12,300	12,285	12,228	68	- 5	15	57	12,479	12,018	461	3.8			
MALES - HOMMES	6,992	6,947	6,972	6,963	6,948	45	- 25	9	15	7,080	6,842	218	3.2			
FEMALES - FEMMES	5,371	5,348	5,328	5,322	5,280	23	- 20	6	42	5,419	5,176	243	4.7			
15-24 YEARS - ANS	2,461	2,427	2,437	2,446	2,448	34	- 10	- 9	- 2	2,506	2,461	45	1.8			
MALES - HOMMES	1,291	1,273	1,291	1,292	1,292	18	- 18	- 1	-	1,329	1,297	32	2.5			
FEMALES - FEMMES	1,170	1,154	1,146	1,154	1,156	16	- 8	- 8	- 2	1,178	1,164	14	1.2			
15-19 YEARS - ANS	923	902	915	903	908	21	- 13	12	- 5	927	878	49	5.6			
MALES - HOMMES	480	469	483	471	474	11	- 14	12	- 3	487	459	28	6.1			
FEMALES - FEMMES	443	433	432	432	434	10	- 1	- 2	- 2	439	419	20	4.8			
20-24 YEARS - ANS	1,535	1,525	1,525	1,542	1,540	10	-	- 17	2	1,580	1,583	- 3	- 0.2			
MALES - HOMMES	810	806	812	822	820	4	- 6	- 10	2	841	838	3	0.4			
FEMALES - FEMMES	725	719	713	720	720	6	- 6	- 7	-	738	745	- 7	- 0.9			
25 YEARS AND OVER-ANS ET PLUS	9,902	9,868	9,863	9,839	9,780	34	- 5	24	59	9,973	9,557	416	4.4			
MALES - HOMMES	5,701	5,674	5,681	5,671	5,656	27	- 7	10	15	5,732	5,545	187	3.4			
FEMALES - FEMMES	4,201	4,194	4,182	4,168	4,124	7	- 12	14	44	4,241	4,012	229	5.7			
25-54 YEARS - ANS	8,613	8,578	8,569	8,552	8,502	35	- 9	17	50	8,677	8,291	386	4.7			
MALES - HOMMES	4,870	4,844	4,844	4,844	4,830	26	-	-	14	4,899	4,718	181	3.8			
FEMALES - FEMMES	3,743	3,734	3,725	3,708	3,672	9	- 9	17	36	3,778	3,572	206	5.8			
PULL-TIME - PLEIN TEMPS	10,507	10,384	10,382	10,398	10,354	123	2	- 16	44	10,580	10,140	440	4.3			
MALES - HOMMES	6,463	6,413	6,413	6,423	6,424	50	-	- 10	- 1	6,523	6,314	209	3.3			
FEMALES - FEMMES	4,044	3,971	3,969	3,975	3,930	73	2	- 6	45	4,057	3,826	231	6.0			
PART-TIME - TEMPS PARTIEL	1,861	1,915	1,922	1,891	1,880	- 54	- 7	31	1	1,899	1,878	21	1.1			
MALES - HOMMES	527	535	554	540	533	- 8	- 19	14	7	537	528	9	1.7			
FEMALES - FEMMES	1,334	1,380	1,368	1,351	1,357	- 46	- 12	17	- 6	1,362	1,351	11	0.8			
GOODS-PRODUCING INDUSTRIES - INDUSTRIES DE BIENS	3,605	3,592	3,599	3,591	3,575	13	- 7	8	16	3,661	3,528	133	3.8			
AGRICULTURE	457	458	478	472	471	- 1	- 20	6	1	483	509	- 26	- 5.1			
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	11,906	11,834	11,825	11,818	11,759	72	- 9	7	59	11,996	11,509	487	4.2			
OTHER PRIMARY - AUTRES INDUSTRIES PRIMAIRES	312	298	298	295	287	14	-	3	8	312	278	34	12.2			
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFACTURIERES	2,119	2,136	2,106	2,092	2,098	- 17	- 30	14	- 6	2,136	2,067	69	3.3			
CONSTRUCTION	717	700	717	732	719	17	- 17	- 15	13	729	674	55	8.2			
SERVICE-PRODUCING INDUSTRIES - INDUSTRIES DE SERVICES	8,759	8,707	8,711	8,706	8,662	52	- 4	5	44	8,818	8,490	328	3.9			
TRANSPORTATION, COMMUNICATION AND OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNICATIONS ET AUTRES SERVICES PUBLICS	916	908	923	933	917	8	- 15	- 10	16	919	906	13	1.4			
TRADE - COMMERCE	2,208	2,203	2,195	2,191	2,197	5	- 8	4	- 6	2,215	2,095	120	5.7			
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIERES	748	746	738	718	710	2	- 8	20	8	747	683	64	9.4			
SERVICES	4,056	4,040	4,028	4,043	4,025	16	- 12	- 15	18	4,094	3,984	110	2.8			
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRATION PUBLIQUE	831	810	827	821	813	21	- 17	6	8	842	822	20	2.4			
PAID WORKERS - TRAVAILLEURS REMUNERES	11,141	11,095	11,096	11,098	11,014	46	- 1	- 2	84	11,228	10,811	417	3.9			
PAID WORKERS NON AGRICULTURE - TRAVAILLEURS NON AGRICOLES REMUNERES	10,983	10,930	10,917	10,923	10,833	53	- 13	- 6	90	11,051	10,606	445	4.2			
UNEMPLOYMENT - CHOMAGE	1,042	1,025	1,036	1,046	1,072	17	- 11	- 10	- 26	1,035	1,177	- 142	- 12.1			
MALES - HOMMES	552	547	548	556	562	5	- 1	- 8	- 6	554	645	- 91	- 14.1			
FEMALES - FEMMES	490	478	488	490	510	12	- 10	- 2	- 20	481	532	- 51	- 9.6			
15-24 YEARS - ANS	345	338	333	334	356	7	- 5	- 1	- 22	363	411	- 48	- 11.7			
MALES - HOMMES	192	191	185	188	202	1	- 6	- 3	- 14	199	232	- 33	- 14.2			
FEMALES - FEMMES	153	147	148	146	154	6	- 1	2	- 8	164	179	- 15	- 8.4			
15-19 YEARS - ANS	150	139	136	142	147	11	- 3	- 5	- 5	148	152	- 4	- 2.6			
MALES - HOMMES	87	78	77	82	84	9	- 1	- 5	- 2	84	89	- 5	- 5.6			
FEMALES - FEMMES	63	61	59	60	63	2	- 2	- 1	- 3	64	63	1	1.6			
10-14 YEARS - ANS	193	199	200	190	208	- 5	- 1	10	- 18	215	259	- 43	- 16.6			
MALES - HOMMES	106	114	111	106	118	- 8	- 3	5	- 12	116	143	- 27	- 18.9			
FEMALES - FEMMES	87	85	89	84	90	2	- 4	5	- 6	100	116	- 16	- 13.8			
25 YEARS AND OVER-ANS ET PLUS	697	687	703	712	716	10	- 16	- 9	- 4	672	766	- 94	- 12.3			
MALES - HOMMES	360	356	363	368	360	4	- 7	- 5	- 8	354	413	- 59	- 14.3			
FEMALES - FEMMES	337	331	340	344	355	6	- 9	- 4	- 12	317	353	- 36	- 10.2			
25-54 YEARS - ANS	621	615	622	628	633	6	- 7	- 6	- 5	597	674	- 77	- 11.4			
MALES - HOMMES	313	309	311	312	313	4	- 2	- 1	- 1	305	354	- 49	- 13.8			
FEMALES - F																

TABLE 1. MAIN ESTIMATES, CANADA

TABLEAU 1. ESTIMATIONS PRINCIPALES, CANADA

	SEASONALLY ADJUSTED RATES										UNADJUSTED RATES			
	TAUX DESAISONNALISES						TAUX NON DESAISONNALISES							
	1988		1987		MONTH-TO-MONTH CHANGES		MAY		MAY		YEAR/YEAR			
	MAY	APRIL	MARCH	FEB.	JAN.	MAY	VARIATIONS MENSUELLES		1988	1987	VARIATION		ANNUELLE	
	MAI	AVRIL	MARS	FEV.	JANV.	MAI	A - M	M - A	F - M	J - F	MAI	MAI	PERCENT - POURCENTAGE	
<b>UNEMPLOYMENT RATE - TAUX DE CHOMAGE</b>														
CHOMAGE	7.8	7.7	7.8	7.8	8.1	9.0	0.1	-0.1	-	-0.3	7.7	8.9	-	1.2
MALES - HOMMES	7.3	7.3	7.3	7.4	7.5	8.7	-	-	-0.1	-0.1	7.3	8.6	-	1.3
FEMALES - FEMMES	8.4	8.2	8.4	8.4	8.8	9.5	0.2	-0.2	-	-0.4	8.2	9.3	-	1.1
15-24 YEARS - ANS	12.3	12.2	12.0	12.0	12.7	14.0	0.1	0.2	-	-0.7	12.7	14.3	-	1.6
MALES - HOMMES	12.9	13.0	12.5	12.7	13.5	15.2	-0.1	0.5	-0.2	-0.8	13.1	15.2	-	2.1
FEMALES - FEMMES	11.6	11.3	11.4	11.2	11.8	12.7	0.3	-0.1	0.2	-0.6	12.2	13.3	-	1.1
15-19 YEARS - ANS	14.0	13.4	12.9	13.6	13.9	15.3	0.6	0.5	-0.7	-0.3	13.8	14.8	-	1.0
MALES - HOMMES	15.3	14.3	13.8	14.8	15.1	17.3	1.0	0.5	-1.0	-0.3	14.6	16.2	-	1.6
FEMALES - FEMMES	12.5	12.3	12.0	12.2	12.7	13.1	0.2	0.3	-0.2	-0.5	12.8	13.1	-	0.3
20-24 YEARS - ANS	11.2	11.5	11.6	11.0	11.9	13.3	-0.3	-0.1	0.6	-0.9	12.0	14.1	-	2.1
MALES - HOMMES	11.6	12.4	12.0	11.4	12.6	14.0	-0.8	0.4	0.6	-1.2	12.1	14.6	-	2.5
FEMALES - FEMMES	10.7	10.6	11.1	10.4	11.1	12.4	0.1	-0.5	0.7	-0.7	11.9	13.5	-	1.6
25 YEARS AND OVER-ANS ET PLUS	6.6	6.5	6.7	6.7	6.8	7.7	0.1	-0.2	-	-0.1	6.3	7.4	-	1.1
MALES - HOMMES	5.9	5.9	6.0	6.1	6.0	7.1	-	-0.1	-0.1	0.1	5.8	6.9	-	1.1
FEMALES - FEMMES	7.4	7.3	7.5	7.6	7.9	8.5	0.1	-0.2	-0.1	-0.3	7.0	8.1	-	1.1
25-54 YEARS - ANS	6.7	6.7	6.8	6.8	6.9	7.8	-	-0.1	-	-0.1	6.4	7.5	-	1.1
MALES - HOMMES	6.0	6.0	6.0	6.1	6.1	7.1	-	-	-0.1	-	5.9	7.0	-	1.1
FEMALES - FEMMES	7.6	7.6	7.7	7.9	8.0	8.6	-	-0.1	-0.2	-0.1	7.2	8.2	-	1.0
<b>PARTICIPATION RATE - TAUX D'ACTIVITE</b>														
D'ACTIVITE	66.9	66.5	66.7	66.7	66.6	66.2	0.4	-0.2	-	0.1	67.4	66.7	0.7	
MALES - HOMMES	77.0	76.6	76.9	77.0	77.0	76.8	0.4	-0.3	-0.1	-	77.7	77.4	0.3	
FEMALES - FEMMES	57.2	56.9	56.9	56.9	56.7	56.1	0.3	-	-	0.2	57.6	56.4	1.2	
15-24 YEARS - ANS	70.8	69.6	69.6	69.7	70.1	69.2	1.2	-	-0.1	-0.4	72.4	70.5	1.9	
MALES - HOMMES	73.6	72.4	72.9	72.9	73.4	71.9	1.2	-0.5	-	-0.5	75.8	73.9	1.9	
FEMALES - FEMMES	68.0	66.6	66.1	66.3	66.6	66.4	1.4	0.5	-0.2	-0.3	68.9	67.1	1.8	
15-19 YEARS - ANS	58.3	56.5	57.0	56.6	57.1	55.7	1.8	-0.5	0.4	-0.5	58.4	55.3	3.1	
MALES - HOMMES	60.1	57.9	59.3	58.5	59.0	57.7	2.2	-1.4	0.8	-0.5	60.6	57.5	3.1	
FEMALES - FEMMES	56.3	54.9	54.6	54.6	55.1	53.7	1.4	0.3	-	-0.5	56.1	53.1	3.0	
20-24 YEARS - ANS	81.5	80.9	80.7	80.8	81.2	80.2	0.6	0.2	-0.1	-0.4	84.7	83.4	1.3	
MALES - HOMMES	85.4	85.4	85.4	85.5	86.1	84.0	-	-	-0.1	-0.6	89.3	87.9	1.4	
FEMALES - FEMMES	77.5	76.4	75.9	75.8	76.1	76.4	1.1	0.5	0.1	-0.3	80.0	78.7	1.3	
25 YEARS AND OVER-ANS ET PLUS	65.9	65.7	65.9	65.9	65.7	65.4	0.2	-0.2	-	0.2	66.2	65.7	0.5	
MALES - HOMMES	77.9	77.6	78.0	78.0	77.9	78.1	0.3	-0.4	-	0.1	78.2	78.4	3.2	
FEMALES - FEMMES	54.6	54.6	54.7	54.6	54.4	53.5	-	-0.1	0.1	0.2	54.9	53.8	1.1	
25-54 YEARS - ANS	83.3	83.1	83.2	83.3	83.1	82.5	0.2	-0.1	-0.1	0.2	83.6	82.9	0.7	
MALES - HOMMES	94.1	93.7	94.0	94.2	94.1	94.0	0.4	-0.3	-0.2	0.1	94.4	94.4	-	
FEMALES - FEMMES	72.6	72.6	72.7	72.6	72.2	71.1	-	-0.1	0.1	0.4	72.9	71.5	1.4	
<b>EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT EMPLOI-POPULATION</b>														
EMPLOI-POPULATION	61.7	61.4	61.5	61.5	61.2	60.2	0.3	-0.1	-	0.3	62.2	60.7	1.5	
MALES - HOMMES	71.4	71.0	71.3	71.3	71.2	70.1	0.4	-0.3	-	0.1	72.0	70.8	1.2	
FEMALES - FEMMES	52.4	52.2	52.1	52.1	51.7	50.7	0.2	0.1	-	0.4	52.9	51.2	1.7	
15-24 YEARS - ANS	62.1	61.1	61.2	61.3	61.2	59.5	1.0	-0.1	-0.1	0.1	63.3	60.5	2.8	
MALES - HOMMES	64.1	63.0	63.8	63.6	63.5	60.9	1.1	-0.8	0.2	0.1	65.9	62.7	3.2	
FEMALES - FEMMES	60.1	59.1	58.6	58.8	58.7	58.0	1.0	0.5	-0.2	-	60.5	58.1	2.4	
15-19 YEARS - ANS	50.1	48.9	49.6	48.9	49.1	47.2	1.2	-0.7	0.7	-0.2	50.3	47.2	3.1	
MALES - HOMMES	50.9	49.7	51.2	49.8	50.1	47.7	1.2	-1.5	1.4	-0.3	51.7	48.2	3.5	
FEMALES - FEMMES	49.3	48.1	48.0	47.9	48.1	46.6	1.2	0.1	0.1	-0.2	48.9	46.1	2.8	
20-24 YEARS - ANS	72.4	71.6	71.4	71.9	71.5	69.6	0.8	0.2	-0.5	0.4	74.5	71.6	2.9	
MALES - HOMMES	75.6	74.8	75.1	75.8	75.3	72.2	0.8	-0.3	-0.7	0.5	78.5	75.1	3.4	
FEMALES - FEMMES	69.2	68.3	67.5	67.9	67.7	66.9	0.9	0.8	-0.4	0.2	70.5	68.1	2.4	
25 YEARS AND OVER-ANS ET PLUS	61.5	61.5	61.5	61.5	61.3	60.4	-	-	-	0.2	62.0	60.8	1.2	
MALES - HOMMES	73.2	73.1	73.3	73.3	73.2	72.6	0.1	-0.2	-	0.1	73.6	73.0	0.6	
FEMALES - FEMMES	50.6	50.6	50.5	50.5	50.0	49.0	-	0.1	-	0.5	51.1	49.4	1.7	
25-54 YEARS - ANS	77.7	77.5	77.6	77.6	77.3	76.1	0.2	-0.1	-	0.3	78.2	76.6	1.6	
MALES - HOMMES	88.4	88.1	88.3	88.5	88.4	87.3	0.3	-0.2	-0.2	0.1	88.9	87.8	1.1	
FEMALES - FEMMES	67.1	67.1	67.1	66.9	66.4	65.0	-	-	0.2	0.5	67.7	65.6	2.1	

TABLE 2. MAIN ESTIMATES BY PROVINCE

TABLEAU 2. ESTIMATIONS PRINCIPALES PAR PROVINCE

	SEASONALLY ADJUSTED ESTIMATES										UNADJUSTED ESTIMATES				
	ESTIMATIONS DESAISONNALISEES										ESTIMATIONS NON DESAISONNALISEES				
	1988														
	MAY	APRIL	MARCH	FEB.	JAN.						MONTH-TO-MONTH CHANGES	MAY	MAY	YEAR/YEAR	CHANGE
	MAI	AVRIL	MARS	FEV.	JANV.						VARIATIONS MENSUELLES	1988	1987	VARIATIONS	ANNUELLE
						A - M	M - A	F - M	J - F			MAI	MAI		%
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE															
LABOUR FORCE - POPULATION															
ACTIVE (000'S)	238	234	236	234	235	4	-	2	2	-	1	242	232	10	4.3
EMPLOYMENT - EMPLODI (000'S)	197	193	194	192	194	4	-	1	2	-	2	197	182	15	8.2
MALES - HOMMES (000'S)	117	116	117	116	118	1	-	1	1	-	2	116	109	7	6.4
FEMALES - FEMMES (000'S)	80	79	77	76	76	1	-	2	1	-	1	80	73	7	9.6
UNEMPLOYMENT-CHOMAGE (000'S)	41	41	42	42	41	-	-	1	-	-	1	46	50	- 4	- 8.0
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX DE CHOMAGE (%)	17.2	17.5	17.8	17.9	17.4	- 0.3	- 0.3	- 0.1	0.5	-	18.8	21.7	- 2.9		
PARTICIPATION RATE - TAUX D'ACTIVITE (%)	55.0	54.0	54.6	54.2	54.5	1.0	- 0.6	0.4	- 0.3	-	55.9	54.0	1.9		
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT EMPLOI-POPULATION (%)	45.5	44.6	44.9	44.4	45.0	0.9	- 0.3	0.5	- 0.6	-	45.3	42.3	3.0		
MALES - HOMMES (%)	54.7	54.2	54.7	54.2	55.1	0.5	- 0.5	0.5	- 0.9	-	54.1	51.0	3.1		
FEMALES - FEMMES (%)	36.5	36.2	35.3	34.9	34.9	0.3	0.9	0.4	-	-	36.7	33.7	3.0		
PRINCE EDWARD ISLAND - ILE-DU-PRINCE-EDOUARD															
LABOUR FORCE - POPULATION															
ACTIVE (000'S)	63	62	63	63	62	1	-	1	-	-	1	65	62	3	4.8
EMPLOYMENT - EMPLODI (000'S)	55	53	54	54	53	2	-	1	-	-	1	57	55	2	3.6
MALES - HOMMES (000'S)	31	30	31	30	30	1	-	1	1	-	1	33	32	1	3.1
FEMALES - FEMMES (000'S)	23	23	23	24	23	-	-	-	-	-	1	24	23	1	4.3
UNEMPLOYMENT-CHOMAGE (000'S)	8	9	9	9	9	- 1	-	-	-	-	-	8	7	1	14.3
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX DE CHOMAGE (%)	13.4	14.6	14.4	13.8	14.4	- 1.2	0.2	0.6	- 0.6	-	11.7	10.9	0.8		
PARTICIPATION RATE - TAUX D'ACTIVITE (%)	64.3	63.3	64.3	64.3	63.9	1.0	- 1.0	-	0.4	-	66.0	64.1	1.9		
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT EMPLOI-POPULATION (%)	56.1	54.1	55.1	55.1	54.6	2.0	- 1.0	-	0.5	-	58.3	57.1	1.2		
MALES - HOMMES (%)	64.6	62.5	64.6	62.5	62.5	2.1	- 2.1	2.1	-	-	69.0	67.8	1.2		
FEMALES - FEMMES (%)	46.0	46.0	46.0	48.0	46.0	-	-	- 2.0	2.0	-	48.1	46.8	1.3		
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ECOSSE															
LABOUR FORCE - POPULATION															
ACTIVE (000'S)	413	411	413	415	414	2	-	2	-	2	1	418	410	8	2.0
EMPLOYMENT - EMPLODI (000'S)	372	370	371	370	364	2	-	1	1	1	6	376	355	21	5.9
MALES - HOMMES (000'S)	215	213	217	213	207	2	-	4	4	4	6	218	203	15	7.4
FEMALES - FEMMES (000'S)	157	157	156	157	158	-	-	1	-	1	1	158	152	6	3.9
UNEMPLOYMENT-CHOMAGE (000'S)	41	41	42	45	50	-	-	1	-	3	- 5	42	55	- 13	- 23.6
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX DE CHOMAGE (%)	9.9	10.0	10.2	10.8	12.1	- 0.1	- 0.2	- 0.6	- 1.3	-	10.0	13.4	- 3.4		
PARTICIPATION RATE - TAUX D'ACTIVITE (%)	60.5	60.3	60.6	60.9	60.8	0.2	- 0.3	- 0.3	0.1	-	61.1	60.6	0.5		
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT EMPLOI-POPULATION (%)	54.5	54.3	54.4	54.3	53.5	0.2	- 0.1	0.1	0.8	-	55.0	52.5	2.5		
MALES - HOMMES (%)	65.2	64.7	65.0	64.7	62.9	0.5	- 1.3	1.3	1.8	-	66.1	62.2	3.9		
FEMALES - FEMMES (%)	44.5	44.5	44.2	44.6	44.9	-	0.3	- 0.4	- 0.3	-	44.7	43.4	1.3		
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK															
LABOUR FORCE - POPULATION															
ACTIVE (000'S)	321	318	322	320	321	3	-	4	2	-	1	330	326	4	1.2
EMPLOYMENT - EMPLODI (000'S)	282	281	280	283	281	1	-	1	-	3	2	288	281	7	2.5
MALES - HOMMES (000'S)	160	158	159	160	159	2	-	1	-	1	1	163	160	3	1.9
FEMALES - FEMMES (000'S)	122	122	121	123	122	-	-	1	-	2	1	125	120	5	4.2
UNEMPLOYMENT-CHOMAGE (000'S)	39	37	42	37	40	2	-	5	5	-	3	42	45	- 3	- 6.7
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX DE CHOMAGE (%)	12.1	11.6	13.0	11.6	12.5	0.5	- 1.4	1.4	- 0.9	-	12.7	13.8	- 1.1		
PARTICIPATION RATE - TAUX D'ACTIVITE (%)	58.4	57.9	58.7	58.3	58.6	0.5	- 0.8	0.4	- 0.3	-	60.0	59.7	0.3		
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT EMPLOI-POPULATION (%)	51.3	51.2	51.0	51.5	51.3	0.1	- 0.2	- 0.5	0.2	-	52.3	51.4	0.9		
MALES - HOMMES (%)	59.7	59.0	59.3	59.7	59.6	0.7	- 0.3	- 0.4	0.1	-	60.8	60.2	0.6		
FEMALES - FEMMES (%)	43.3	43.4	43.1	43.8	43.4	- 0.1	0.3	- 0.7	0.4	-	44.3	43.0	1.3		

TABLE 2. MAIN ESTIMATES BY PROVINCE

TABLEAU 2. ESTIMATIONS PRINCIPALES PAR PROVINCE

	SEASONALLY ADJUSTED ESTIMATES										UNADJUSTED ESTIMATES					
	ESTIMATIONS DESAISONNALISEES										ESTIMATIONS NON DESAISONNALISEES					
	1988					MONTH-TO-MONTH CHANGES					MAY		MAY		YEAR/YEAR CHANGE	
	MAY	APRIL	MARCH	FEB.	JAN.	VARIATIONS MENSUELLES	A	M	M	A	1988	1987	MAI	MAI	VARIATIONS ANNUELLE	%
<b>QUEBEC</b>																
LABOUR FORCE - POPULATION																
ACTIVE	(000's)	3,368	3,320	3,340	3,328	3,327	48	- 20	12	1	3,387	3,317	70	2.1		
MALES - HOMMES	(000's)	1,945	1,923	1,928	1,918	1,919	22	- 5	10	- 1	1,957	1,910	47	2.5		
FEMALES - FEMMES	(000's)	1,423	1,397	1,412	1,410	1,408	26	- 15	2	- 2	1,430	1,407	23	1.6		
EMPLOYMENT - EMPLOI	(000's)	3,046	3,005	3,028	3,029	3,026	41	- 23	- 1	3	3,055	2,973	92	3.1		
MALES - HOMMES	(000's)	1,771	1,754	1,764	1,758	1,759	17	- 10	6	- 1	1,783	1,718	65	3.8		
FEMALES - FEMMES	(000's)	1,275	1,251	1,264	1,271	1,267	24	- 13	- 7	4	1,282	1,255	27	2.2		
UNEMPLOYMENT-CHOMAGE	(000's)	322	315	312	299	301	7	3	13	- 2	323	344	- 21	- 6.1		
MALES - HOMMES	(000's)	174	169	164	160	160	5	5	4	-	174	191	- 17	- 8.9		
FEMALES - FEMMES	(000's)	148	146	148	139	141	2	- 2	9	- 2	149	153	- 4	- 2.6		
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX																
DE CHOMAGE	(%)	9.6	9.5	9.3	9.0	9.0	0.1	0.2	0.3	-	9.5	10.4	- 0.9			
MALES - HOMMES	(%)	8.9	8.8	8.5	8.3	8.3	0.1	0.3	0.2	-	8.9	10.0	- 1.1			
FEMALES - FEMMES	(%)	10.4	10.5	10.5	9.9	10.0	- 0.1	-	0.6	- 0.1	10.4	10.8	- 0.4			
PARTICIPATION RATE - TAUX																
D'ACTIVITE	(%)	64.2	63.3	63.8	63.5	63.6	0.9	- 0.5	0.3	- 0.1	64.6	63.7	0.9			
MALES - HOMMES	(%)	76.3	75.5	75.7	75.4	75.4	0.8	- 0.2	0.3	-	76.8	75.5	1.3			
FEMALES - FEMMES	(%)	52.8	51.9	52.4	52.4	52.3	0.9	- 0.5	-	0.1	53.0	52.6	0.4			
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT																
EMPLOI-POPULATION	(%)	58.1	57.3	57.8	57.8	57.8	0.8	- 0.5	-	-	58.4	57.1	1.3			
MALES - HOMMES	(%)	69.5	68.9	69.3	69.1	69.1	0.6	- 0.4	0.2	-	70.0	67.9	2.1			
FEMALES - FEMMES	(%)	47.3	46.4	46.9	47.2	47.1	0.9	- 0.5	- 0.3	0.1	47.5	46.9	0.6			
<b>ONTARIO</b>																
LABOUR FORCE - POPULATION																
ACTIVE	(000's)	5,158	5,143	5,138	5,128	5,115	15	5	10	13	5,192	5,024	168	3.3		
MALES - HOMMES	(000's)	2,850	2,838	2,839	2,844	2,840	12	- 1	5	4	2,873	2,809	64	2.3		
FEMALES - FEMMES	(000's)	2,308	2,305	2,299	2,284	2,275	3	6	15	9	2,319	2,215	104	4.7		
EMPLOYMENT - EMPLOI	(000's)	4,903	4,895	4,884	4,857	4,831	8	11	17	36	4,947	4,719	228	4.6		
MALES - HOMMES	(000's)	2,718	2,712	2,715	2,711	2,702	6	- 3	4	9	2,748	2,658	90	3.4		
FEMALES - FEMMES	(000's)	2,185	2,183	2,169	2,156	2,129	2	14	13	27	2,199	2,061	138	6.7		
UNEMPLOYMENT-CHOMAGE	(000's)	255	248	254	261	284	7	- 6	- 7	- 23	245	305	- 60	- 19.7		
MALES - HOMMES	(000's)	132	126	124	133	138	6	2	- 9	- 5	126	151	- 25	- 16.6		
FEMALES - FEMMES	(000's)	123	122	130	128	146	1	- 8	2	- 18	120	154	- 34	- 22.1		
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX																
DE CHOMAGE	(%)	4.9	4.8	4.9	5.1	5.6	0.1	- 0.1	- 0.2	- 0.5	4.7	6.1	- 1.4			
MALES - HOMMES	(%)	4.6	4.4	4.4	4.7	4.9	0.2	-	- 0.3	- 0.2	4.4	5.4	- 1.0			
FEMALES - FEMMES	(%)	5.3	5.3	5.7	5.6	6.4	-	- 0.4	0.1	- 0.8	5.2	7.0	- 1.8			
PARTICIPATION RATE - TAUX																
D'ACTIVITE	(%)	69.7	69.6	69.6	69.6	69.5	0.1	-	-	0.1	70.2	69.2	1.0			
MALES - HOMMES	(%)	79.1	78.9	79.0	79.2	79.2	0.2	- 0.1	- 0.2	-	79.7	79.5	0.2			
FEMALES - FEMMES	(%)	60.8	60.9	60.8	60.4	60.3	- 0.1	0.1	0.4	0.1	61.1	59.5	1.6			
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT																
EMPLOI-POPULATION	(%)	66.3	66.3	66.2	66.0	65.7	-	0.1	0.2	0.3	66.9	65.0	1.9			
MALES - HOMMES	(%)	75.4	75.4	75.5	75.5	75.4	-	- 0.1	-	0.1	76.2	75.2	1.0			
FEMALES - FEMMES	(%)	57.6	57.6	57.3	57.0	56.4	-	0.3	0.3	0.6	58.0	55.3	2.7			
<b>MANITOBA</b>																
LABOUR FORCE - POPULATION																
ACTIVE	(000's)	540	538	539	539	536	2	- 1	-	3	543	539	4	0.7		
EMPLOYMENT - EMPLOI	(000's)	498	496	499	498	496	2	- 3	1	2	503	503	-	-		
MALES - HOMMES	(000's)	277	272	277	276	277	5	- 5	1	- 1	280	279	1	0.4		
FEMALES - FEMMES	(000's)	222	223	222	222	220	- 1	1	-	2	223	224	- 1	- 0.4		
UNEMPLOYMENT-CHOMAGE	(000's)	42	42	40	41	40	-	2	- 1	1	40	35	5	14.3		
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX																
DE CHOMAGE	(%)	7.8	7.8	7.4	7.6	7.5	-	0.4	- 0.2	0.1	7.4	6.5	0.9			
PARTICIPATION RATE - TAUX																
D'ACTIVITE	(%)	66.3	66.2	66.4	66.4	66.1	0.1	- 0.2	-	0.3	66.8	66.7	0.1			
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT																
EMPLOI-POPULATION	(%)	61.2	61.0	61.5	61.3	61.2	0.2	- 0.5	0.2	0.1	61.8	62.3	- 0.5			
MALES - HOMMES	(%)	69.9	68.7	70.1	69.9	70.1	1.2	- 1.4	0.2	- 0.2	70.8	71.1	- 0.3			
FEMALES - FEMMES	(%)	53.1	53.5	53.2	53.2	52.8	- 0.4	0.3	-	0.4	53.3	54.0	- 0.7			

TABLE 2. MAIN ESTIMATES BY PROVINCE

TABLEAU 2. ESTIMATIONS PRINCIPALES PAR PROVINCE

	SEASONALLY ADJUSTED ESTIMATES										UNADJUSTED ESTIMATES									
	ESTIMATIONS DESAISONNALISEES										ESTIMATIONS NON DESAISONNALISEES									
	1988										MONTH-TO-MONTH CHANGES									
	MAY	APRIL	MARCH	FEB.	JAN.						VARIATIONS MENSUELLES	1988	MAY	MAY	YEAR/YEAR	CHANGE				
	MAI	AVRIL	MARS	FEV.	JANV.	A - M	M - A	F - M	J - F		MAI	1987	MAI	MAI	VARIATIONS	ANNUELLE				
										%										
SASKATCHEWAN																				
LABOUR FORCE - POPULATION																				
ACTIVE	(000'S)	492	494	496	498	498	-	2	-	2	-	2	-	498	499	-	1	-	0.2	
EMPLOYMENT - EMPLOI	(000'S)	458	457	457	461	460	-	1	-	-	-	4	-	464	462	-	2	-	0.4	
MALES - HOMMES	(000'S)	260	260	260	262	263	-	-	-	-	-	2	-	265	270	-	5	-	1.9	
FEMALES - FEMMES	(000'S)	198	197	197	197	197	-	1	-	-	-	-	-	198	192	-	6	-	3.1	
UNEMPLOYMENT-CHOMAGE	(000'S)	34	37	39	37	38	-	3	-	2	-	2	-	34	37	-	3	-	8.1	
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX	(%)	6.9	7.5	7.9	7.4	7.6	-	0.6	-	0.4	-	0.5	-	6.9	7.5	-	0.6	-		
PARTICIPATION RATE - TAUX	(%)	66.3	66.6	66.8	67.1	67.2	-	0.3	-	0.2	-	0.3	-	67.1	67.2	-	0.1	-		
D'ACTIVITE	(%)																			
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT																				
EMPLOI-POPULATION	(%)	61.7	61.6	61.6	62.1	62.1	0.1	-	-	0.5	-	-	-	62.5	62.2	-	0.3	-		
MALES - HOMMES	(%)	70.7	70.7	70.7	71.2	71.5	-	-	-	0.5	-	0.3	-	72.1	73.3	-	1.2	-		
FEMALES - FEMMES	(%)	52.9	52.7	52.7	52.7	52.7	0.2	-	-	-	-	-	-	53.1	51.3	-	1.8	-		
ALBERTA																				
LABOUR FORCE - POPULATION																				
ACTIVE	(000'S)	1,296	1,287	1,290	1,284	1,281	9	-	3	6	3	1,310	1,287	23	1,8					
EMPLOYMENT - EMPLOI	(000'S)	1,198	1,189	1,185	1,178	1,168	9	-	4	7	10	1,210	1,163	47	4.0					
MALES - HOMMES	(000'S)	678	671	667	667	660	7	-	4	-	7	683	660	23	3.5					
FEMALES - FEMMES	(000'S)	521	519	518	510	507	2	-	1	8	3	526	503	23	4.6					
UNEMPLOYMENT-CHOMAGE	(000'S)	98	98	105	106	113	-	-	7	-	1	-	100	124	-	24	-	19.4		
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX	(%)	7.6	7.6	8.1	8.3	8.8	-	-	0.5	-	0.2	-	0.5	7.6	9.6	-	2.0	-		
PARTICIPATION RATE - TAUX	(%)	72.8	72.4	72.7	72.4	72.3	0.4	-	0.3	0.3	0.1	73.6	72.8	0.8						
D'ACTIVITE	(%)																			
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT																				
EMPLOI-POPULATION	(%)	67.3	66.9	66.8	66.4	65.9	0.4	0.1	0.4	0.5	0.5	68.0	65.8	2.2						
MALES - HOMMES	(%)	76.1	75.5	75.0	75.1	74.4	0.6	0.5	-	0.1	0.7	76.7	74.5	2.2						
FEMALES - FEMMES	(%)	58.6	58.5	58.4	57.6	57.3	0.1	0.1	0.8	0.3	0.3	59.2	57.0	2.2						
BRITISH COLUMBIA - COLUMBIE-BRITANNIQUE																				
LABOUR FORCE - POPULATION																				
ACTIVE	(000'S)	1,513	1,524	1,510	1,518	1,510	-	11	14	-	8	1,530	1,501	29	1.9					
MALES - HOMMES	(000'S)	847	852	851	855	853	-	5	1	-	4	853	853	-	-					
FEMALES - FEMMES	(000'S)	666	672	659	663	657	-	6	13	-	4	677	648	29	4.5					
EMPLOYMENT - EMPLOI	(000'S)	1,355	1,365	1,357	1,355	1,357	-	10	8	2	-	1,374	1,326	48	3.6					
MALES - HOMMES	(000'S)	764	766	770	769	774	-	2	-	4	1	770	752	18	2.4					
FEMALES - FEMMES	(000'S)	591	599	587	586	583	-	8	12	1	3	603	574	29	5.1					
UNEMPLOYMENT-CHOMAGE	(000'S)	158	159	153	163	153	-	1	5	-	10	156	175	-	19	-	10.9	-		
MALES - HOMMES	(000'S)	83	86	81	86	79	-	3	5	-	5	7	83	101	-	18	-	17.8		
FEMALES - FEMMES	(000'S)	75	73	72	77	74	2	1	-	5	3	73	74	-	1	-	1.4	-		
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX	(%)	10.4	10.4	10.1	10.7	10.1	-	-	0.3	-	0.6	0.6	10.2	11.6	-	1.4	-			
DE CHOMAGE	(%)	9.8	10.1	9.5	10.1	9.3	-	0.3	0.6	-	0.6	0.8	9.8	11.8	-	2.0	-			
MALES - HOMMES	(%)	11.3	10.9	10.9	11.6	11.3	0.4	-	-	0.7	0.3	10.8	11.4	-	0.6	-				
PARTICIPATION RATE - TAUX	(%)	65.5	66.1	65.6	66.1	65.9	-	0.6	0.5	-	0.5	0.2	66.2	66.4	-	0.2	-			
D'ACTIVITE	(%)	74.9	75.5	75.5	76.0	76.0	-	0.6	-	0.5	-	0.5	75.5	77.0	-	1.5	-			
MALES - HOMMES	(%)	56.5	57.1	56.1	56.6	56.2	-	0.6	1.0	-	0.5	0.4	57.4	56.3	1.1					
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT																				
EMPLOI-POPULATION	(%)	58.7	59.2	59.0	59.0	59.2	-	0.5	0.2	-	-	0.2	59.5	58.7	0.8					
MALES - HOMMES	(%)	67.6	67.8	68.3	68.4	68.9	-	0.2	-	0.5	-	0.1	68.1	67.9	0.2					
FEMALES - FEMMES	(%)	50.1	50.9	50.0	50.0	49.8	-	0.8	0.9	-	0.2	51.2	49.8	1.4						

TABLE 3 EMPLOYMENT BY PROVINCE, INDUSTRY AND SEX, MAY 1988

TABLEAU 3 EMPLOI SELON LA PROVINCE, LA BRANCHE D'ACTIVITE ET LE SEXE, MAI 1988

	CANADA	NFLD.	P.E.I.	N.S.	N.B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA.	B.C.	
	T.-N.	I.-P.-E.	N.-E.	N.-B.						ALB.	C.-B.	
THOUSANDS - MILLIERS												
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	12,479	A	197	C	57	C	376	C	288	C	3,065	B
AGRICULTURE	483	D	...	J	6	E	8	F	5	G	70	F
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	11,996	A	196	C	51	C	368	C	282	C	2,994	B
OTHER PRIMARY INDUSTRIES - AUTRES BRANCHES DU SECTEUR PRIMAIRE	312	D	20	E	4	F	26	F	12	F	4,947	B
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFACTURIERES	2,136	C	26	E	6	E	49	E	45	E	4,810	B
CONSTRUCTION	729	C	10	E	...	E	23	E	16	E	290	D
TRANSPORTATION, COMMUNICATION & OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNICATIONS ET AUTRES SERVICES PUBLICS	919	C	16	E	4	F	28	E	26	E	240	D
TRADE - COMMERCE	2,215	C	36	E	8	E	71	D	55	D	529	D
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIERES	747	D	6	F	...	F	17	E	12	E	342	D
SERVICE - SERVICES	4,094	B	65	D	18	O	122	D	95	D	1,009	C
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRATION PUBLIQUE	842	C	17	E	6	E	31	E	22	E	1,594	C
MALES - HOMMES	7,060	A	116	C	33	C	218	C	163	C	1,783	B
AGRICULTURE	332	D	...	J	5	E	6	F	4	G	51	F
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	6,729	A	116	C	28	C	212	C	159	C	2,748	B
OTHER PRIMARY INDUSTRIES - AUTRES BRANCHES DU SECTEUR PRIMAIRE	271	O	1B	E	4	F	24	F	10	F	1,733	B
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFACTURIERES	1,526	C	19	E	...	F	37	E	34	E	2,662	B
CONSTRUCTION	653	C	9	E	...	E	20	E	15	E	726	C
TRANSPORTATION, COMMUNICATION & OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNICATIONS ET AUTRES SERVICES PUBLICS	698	C	13	E	...	F	23	E	20	E	280	C
TRADE - COMMERCE	1,254	C	20	E	5	E	39	E	31	D	471	D
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIERES	295	D	...	G	...	G	6	F	5	F	139	E
SERVICE - SERVICES	1,535	C	24	E	6	E	42	D	30	E	401	D
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRATION PUBLIQUE	497	D	11	E	...	E	20	E	14	E	606	D
FEMALES - FEMMES	5,419	B	80	D	24	D	158	C	125	C	2,199	B
AGRICULTURE	152	E	...	J	...	G	...	F	...	G	223	C
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	5,267	B	80	D	23	D	156	C	123	C	198	C
OTHER PRIMARY INDUSTRIES - AUTRES BRANCHES DU SECTEUR PRIMAIRE	41	E	...	H	...	H	...	H	...	J	1,262	C
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFACTURIERES	609	O	8	F	...	F	12	F	11	F	406	D
CONSTRUCTION	77	E	...	G	...	J	...	G	...	H	299	D
TRANSPORTATION, COMMUNICATION & OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNICATIONS ET AUTRES SERVICES PUBLICS	221	D	...	G	...	G	5	F	6	F	12	F
TRADE - COMMERCE	961	C	16	E	...	E	32	E	24	E	21	E
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIERES	453	D	4	F	...	G	11	F	7	F	107	D
SERVICE - SERVICES	2,560	C	42	D	12	D	79	D	65	D	988	C
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRATION PUBLIQUE	345	D	6	F	...	F	11	E	8	E	107	D

TABLE 4 EMPLOYMENT BY PROVINCE, OCCUPATION AND SEX, MAY 1988

TABLEAU 4 EMPLOI SELON LA PROVINCE, LA PROFESSION ET LE SEXE, MAI 1988

	CANADA	NFLD.	P.E.I.	N.S.	N.B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA.	B.C.											
		T.-N.	I.-P.-E.	N.-E.	N.-B.					ALB.	C.-B.											
THOUSANDS - MILLEURS																						
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	12,479	A	197	C	57	C	376	C	288	C	3,065	B	4,947	B	503	B	464	B	1,210	B	1,374	B
MANAGERIAL, PROFESSIONAL, ETC. - DIRECTION ET PROFESSIONS LIBERALES	3,562	C	52	D	14	D	103	D	74	D	859	D	1,464	C	138	D	115	D	358	D	385	D
CLERICAL - TRAVAIL ADMINISTRATIF	2,109	C	27	E	7	E	56	D	45	D	553	D	857	C	73	D	63	D	193	D	235	D
SALES - COMMERCE	1,205	C	18	E	4	F	33	E	27	E	298	D	471	D	45	E	39	E	121	D	151	E
SERVICE - SERVICES	1,635	C	28	E	8	E	59	D	45	D	377	D	627	D	74	D	62	D	161	D	194	D
PRIMARY OCCUPATIONS - PROFESSIONS DU SECTEUR PRIMAIRE	676	D	19	E	11	E	30	E	15	E	95	F	183	E	43	E	92	E	115	E	72	E
PROCESSING - TRAITEMENT DES MATIERES PREMIERES	1,643	C	25	E	6	E	47	E	37	D	466	D	719	D	59	E	35	E	103	D	147	D
CONSTRUCTION	721	C	13	E	4	E	22	E	20	E	179	E	266	D	29	E	28	E	79	D	82	E
TRANSPORTATION - TRANSPORTS	489	D	10	E	...	E	15	E	13	E	127	E	176	E	22	E	17	E	44	E	62	E
MATERIALS HANDLING AND OTHER CRAFTS - MANUTENTION ET AUTRES METIERS	439	D	6	F	...	F	12	E	12	E	112	E	183	E	20	F	12	E	35	E	45	E
MALES - HOMMES	7,060	A	116	C	33	C	218	C	163	C	1,783	B	2,748	B	280	C	265	B	683	B	770	C
MANAGERIAL, PROFESSIONAL, ETC. - DIRECTION ET PROFESSIONS LIBERALES	1,926	C	29	E	7	E	53	D	37	E	482	D	788	D	66	D	57	D	194	D	213	D
CLERICAL - TRAVAIL ADMINISTRATIF	424	D	5	F	...	G	11	F	7	F	119	E	184	E	19	F	10	E	31	E	36	F
SALES - COMMERCE	667	D	10	F	...	F	18	E	16	E	189	E	239	D	22	E	22	E	68	E	82	E
SERVICE - SERVICES	688	C	10	E	...	F	24	E	16	E	168	E	276	D	30	E	21	E	67	E	73	E
PRIMARY OCCUPATIONS - PROFESSIONS DU SECTEUR PRIMAIRE	540	D	18	E	9	E	27	E	14	E	81	E	136	E	35	E	72	E	88	E	61	E
PROCESSING - TRAITEMENT DES MATIERES PREMIERES	1,314	C	18	E	4	E	39	E	31	D	359	D	568	D	44	E	31	E	90	D	130	D
CONSTRUCTION	706	C	12	E	4	F	22	E	20	E	177	E	259	D	29	E	27	E	77	D	81	E
TRANSPORTATION - TRANSPORTS	453	D	9	E	...	F	14	E	13	E	121	E	161	E	20	E	15	E	39	E	58	E
MATERIALS HANDLING AND OTHER CRAFTS - MANUTENTION ET AUTRES METIERS	342	D	5	F	...	G	10	E	10	E	86	E	136	E	16	F	11	F	30	E	36	E
FEMALES - FEMMES	5,419	B	80	D	24	D	158	C	125	C	1,282	C	2,199	B	223	C	198	C	526	C	603	C
MANAGERIAL, PROFESSIONAL, ETC. - DIRECTION ET PROFESSIONS LIBERALES	1,636	C	23	E	7	E	50	D	37	E	376	D	676	D	72	D	58	D	164	D	173	D
CLERICAL - TRAVAIL ADMINISTRATIF	1,686	C	22	E	6	E	44	D	38	D	434	D	673	D	55	D	54	D	163	D	199	D
SALES - COMMERCE	538	D	8	F	...	F	15	E	11	E	108	E	232	D	23	E	17	E	53	E	68	E
SERVICE - SERVICES	947	C	18	E	5	E	35	E	28	D	209	D	351	D	45	E	41	D	94	D	120	E
PRIMARY OCCUPATIONS - PROFESSIONS DU SECTEUR PRIMAIRE	137	E	...	H	...	F	...	F	...	G	14	G	47	F	8	F	21	E	27	E	12	F
PROCESSING - TRAITEMENT DES MATIERES PREMIERES	329	D	7	G	...	G	7	F	6	F	107	E	150	E	15	F	4	F	14	F	18	F
CONSTRUCTION	14	F	...	J	...	J	...	J	...	J	...	J	8	H	...	J	...	J	...	H	...	J
TRANSPORTATION - TRANSPORTS	36	F	...	J	...	J	...	J	...	J	6	J	15	F	...	H	...	G	5	G	4	G
MATERIALS HANDLING AND OTHER CRAFTS - MANUTENTION ET AUTRES METIERS	97	E	...	J	...	J	...	H	...	G	26	F	47	F	4	G	...	G	5	G	9	G

TABLE 5 ESTIMATES BY METROPOLITAN AREA (1981 BOUNDARIES), MAY 1988  
 TABLEAU 5 ESTIMATIONS SELON LA REGION METROPOLITAINE (LIMITES DE 1981), MAI 1988

	POPULATION 15 YEARS AND OVER	LABOUR FORCE		NOT IN LABOUR FORCE	PARTICI- PATION RATE	UNEMPLOY- MENT RATE	EMPLOYMENT/ POPULATION RATIO					
		POPULATION ACTIVE										
		TOTAL	EMPLOYMENT									
EMPLOI CHOMAGE												
THOUSANDS - MILLIERS												
PER CENT-POURCENTAGE												
ST-JOHNS	115	76 D	67 D	9 F	39 D	66.2 D	11.9 F	58.3 D				
HALIFAX	225	157 C	147 C	10 F	68 D	69.9 C	6.6 F	65.3 C				
SAIN T JOHN - SAINT-JEAN (N.-B.)	88	57 D	52 D	6 F	30 D	65.4 D	9.7 F	59.0 D				
CHICOUTIMI - JONQUIERE	118	74 D	64 D	9 F	44 E	62.6 D	12.6 F	54.7 D				
QUEBEC	466	302 D	276 D	25 F	164 E	64.8 D	8.4 F	59.3 D				
TROIS-RIVIERES	96	62 D	55 D	7 G	34 E	64.9 D	11.4 F	57.5 D				
MONTREAL	2,376	1,566 C	1,421 C	145 E	810 C	65.9 C	9.3 E	59.8 C				
OTTAWA - HULL	627	463 C	437 D	26 F	163 E	73.9 C	5.6 F	69.8 D				
SUDBURY	112	71 D	65 D	6 F	41 E	63.2 D	8.0 F	58.1 D				
DOWNSIDE	139	101 D	96 D	5 G	38 E	72.6 D	5.0 G	68.9 D				
TORONTO	2,678	1,906 C	1,846 C	61 E	771 D	71.2 C	3.2 E	68.9 C				
HAMILTON	458	327 D	310 D	17 G	131 E	71.3 D	5.1 G	67.7 D				
ST. CATHARINES - NIAGARA	253	167 D	155 D	12 G	86 E	66.1 D	6.9 G	61.5 D				
LONDON	240	170 D	162 D	7 G	70 E	70.7 D	4.4 G	67.7 D				
WINDSOR	195	134 D	126 D	8 G	61 E	68.6 D	6.3 F	64.3 D				
KITCHENER - WATERLOO	247	182 D	174 D	9 G	65 E	73.9 D	4.8 G	70.3 D				
THUNDER BAY	98	66 D	63 D	... G	32 E	67.2 D	... G	63.7 D				
WINNIPEG	499	339 C	312 C	27 E	160 D	68.0 C	8.0 E	62.5 C				
REGINA	143	96 C	89 C	7 F	47 D	67.3 C	7.7 F	62.1 C				
SASKATOON	134	94 C	85 C	9 F	41 D	69.7 C	9.1 F	63.3 C				
CALGARY	475	357 C	330 C	27 E	118 D	75.1 C	7.6 E	69.5 C				
EDMONTON	565	419 C	386 C	34 E	145 D	74.2 C	8.0 E	68.3 C				
VANCOUVER	1,140	777 C	703 C	75 E	363 D	68.2 C	9.6 E	61.6 C				
VICTORIA	203	122 D	111 D	11 F	81 E	60.1 D	8.8 F	54.9 D				

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

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

TABLE 6 ESTIMATES BY ECONOMIC REGION (1981 BOUNDARIES), MAY 1988

TABLEAU 6 ESTIMATIONS SELON LA REGION ECONOMIQUE (LIMITES DE 1981), MAI 1988

	POPULATION 15 YEARS AND OVER	LABOUR FORCE		NDT IN LABOUR FORCE	PARTICI- PATION RATE	UNEMPLOY- MENT RATE	EMPLOYMENT/ POPULATION RATIO						
		POPULATION ACTIVE											
		POPULATION DE 15 ANS ET PLUS	TOTAL										
		EMPLOYMENT EMPLOI		UNEMPLOY- MENT CHOMAGE		TAUX D'ACTIVITE	TAUX DE CHOMAGE						
THOUSANDS - MILLIERS													
PER CENT-POURCENTAGE													
<b>NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE</b>													
REGION(S) 010	433	242 C	197 C	46 E	191 C	55.9 C	18.8 E	45.3 C					
020	191	114 D	97 D	17 F	77 D	59.9 D	15.2 F	50.8 D					
030	42	20 D	17 D	.. F	22 D	48.0 D	.. F	40.8 D					
040	95	55 D	43 D	12 F	41 D	57.5 D	22.3 F	44.7 D					
105	105	53 D	40 D	13 F	52 D	50.2 D	24.4 F	37.9 D					
P.E.I. - I.-P.-E.	98	65 C	57 C	8 E	33 C	66.0 C	11.7 E	58.3 C					
<b>N.S. - N.-E.</b>													
REGION(S) 210	683	418 8	376 C	42 E	265 C	61.1 B	10.0 E	55.0 C					
220	132	72 D	58 D	14 E	60 D	54.4 D	18.9 E	44.2 D					
230	129	73 D	65 D	8 G	55 D	55.9 D	11.2 G	50.5 D					
240	84	50 D	46 D	4 F	34 D	55.5 D	8.7 F	54.3 D					
250	102	59 D	54 D	5 G	44 D	57.3 D	7.7 G	52.9 D					
237	237	164 C	153 C	11 F	72 D	69.4 C	6.7 F	64.7 C					
<b>N.B. - N.-B.</b>													
REGION(S) 310	550	330 C	288 C	42 E	220 C	60.0 C	12.7 E	52.3 C					
320	137	74 D	61 D	13 F	63 D	53.8 D	17.5 F	44.4 D					
330	132	84 D	74 D	9 F	49 D	63.2 D	11.3 F	56.1 D					
340	131	82 C	73 D	9 F	49 D	62.4 C	10.8 F	55.6 D					
350	85	52 D	46 D	6 F	33 E	61.2 D	12.1 F	53.8 D					
65	65	39 D	35 D	4 F	26 D	59.8 D	11.4 F	53.0 D					
<b>QUEBEC</b>													
REGION(S) 411	5,245	3,387 B	3,065 B	323 D	1,858 C	64.6 B	9.5 D	58.4 B					
412	87	49 E	41 E	8 G	38 E	56.4 E	16.4 G	47.1 E					
420	173	103 D	89 E	14 G	70 D	59.7 D	13.5 G	51.6 E					
430	239	147 C	126 D	21 G	93 D	61.3 C	14.4 G	52.5 D					
440	742	468 D	430 D	38 F	274 D	63.0 D	8.1 F	57.9 D					
450	372	228 C	208 D	20 F	144 D	61.3 C	8.9 F	55.9 D					
460	206	131 D	122 D	8 F	76 D	63.3 D	6.3 F	59.4 D					
461	861	592 D	536 D	57 F	268 D	68.8 D	9.5 F	62.3 D					
462	1,686	1,073 C	972 C	101 F	612 D	63.7 C	9.4 F	57.7 C					
463	261	178 C	159 C	18 E	83 D	68.0 C	10.4 E	61.0 C					
464	220	143 D	131 D	12 F	77 E	64.9 D	8.4 F	59.4 D					
470	197	145 D	133 D	11 G	53 E	73.4 D	7.8 G	67.6 D					
480	115	74 D	68 E	6 G	41 F	64.2 D	8.4 G	58.8 E					
400 & 490	86	57 D	50 D	8 G	29 D	66.5 D	13.4 G	57.6 D					
<b>ONTARIO</b>													
REGION(S) 510	7,398	5,192 A	4,947 B	245 D	2,206 C	70.2 A	4.7 D	66.9 B					
520	294	198 C	185 C	14 F	95 D	67.5 C	6.9 F	62.9 C					
530	229	154 C	141 D	13 G	75 D	67.1 C	8.2 G	61.6 D					
540	2,947	2,111 C	2,041 C	69 F	836 D	71.6 C	3.3 F	69.3 C					
550	594	433 C	416 C	17 E	161 D	72.8 C	4.0 E	69.9 C					
560	912	630 C	595 C	35 G	282 D	69.1 C	5.6 G	65.2 C					
560	397	281 C	269 C	12 F	116 D	70.7 C	4.4 F	67.6 C					
570	441	307 C	288 C	19 F	134 E	69.6 C	6.3 F	65.3 C					
580	216	149 C	145 C	4 F	67 D	68.8 C	2.5 F	67.1 C					
591	452	279 D	252 E	28 G	173 E	61.8 D	9.9 H	55.7 E					
592	181	124 D	118 D	6 F	57 D	68.6 D	4.9 E	65.2 D					
500	735	526 D	498 D	28 G	209 E	71.6 D	5.4 G	67.8 D					

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

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

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

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

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

ON PEUT TROUVER UN LARGE EVENTAIL DE DONNEES TIREES DU RECENSEMENT DE 1981 POUR CES REGIONS ECONOMIQUES DANS LE BULLETIN INTITULE RECENSEMENT DU CANADA DE 1981, CANADA, PROVINCES ET REGIONS ECONOMIQUES, SELON CERTAINES CARACTERISTIQUES SOCIALES ET ECONOMIQUES (NO. 93-925 AU CATALOGUE).

TABLE 6 ESTIMATES BY ECONOMIC REGION (1981 BOUNDARIES), MAY 1988

TABLEAU 6 ESTIMATIONS SELON LA REGION ECONOMIQUE (LIMITES DE 1981), MAI 1988

	POPULATION 15 YEARS AND OVER	LABOUR FORCE		NOT IN LABOUR FORCE	PARTICI- PATION RATE	UNEMPLOY- MENT RATE	EMPLOYMENT/ POPULATION RATIO					
		POPULATION ACTIVE										
		TOTAL	EMPLOYMENT									
EMPLOI CHOMAGE												
THOUSANDS - MILLIERS												
PER CENT-POURCENTAGE												
MANITOBA	814	543 B	503 B	40 E	270 C	66.8 B	7.4 E	61.8 B				
REGION(S)	610	53	37 D	35 D	... G	69.4 D	... G	64.8 D				
	620	37	24 D	23 D	... G	65.0 D	... H	62.2 D				
	630	86	55 D	52 D	... G	64.0 D	... G	60.4 D				
	640	35	23 D	22 D	... G	66.7 D	... G	63.9 D				
	650 & 680	71	44 D	40 D	4 F	62.0 D	B.3 F	56.9 D				
	660	53	37 D	35 D	... G	69.0 D	... G	65.1 D				
	670	479	324 C	297 C	27 E	67.6 C	8.3 E	61.9 C				
SASKATCHEWAN	742	498 B	464 B	34 E	244 C	67.1 B	6.9 E	62.5 B				
REGION(S)	710	210	142 C	132 C	10 F	68 D	67.7 C	63.2 C				
	720	91	61 C	59 D	... F	30 D	66.8 C	64.5 D				
	730	208	146 C	135 C	11 E	62 D	70.0 C	64.9 C				
	740	80	50 D	47 D	... G	30 D	63.0 D	58.7 D				
	750 & 760	153	99 D	91 D	8 F	54 E	64.7 D	59.2 D				
ALBERTA	1,779	1,310 B	1,210 B	100 D	469 C	73.6 B	7.6 D	68.0 B				
REGION(S)	810	153	107 D	100 D	8 F	46 E	69.9 D	7.2 F				
	820	68	49 D	47 D	... G	19 E	72.0 D	69.5 D				
	830	561	422 C	393 C	29 E	139 D	75.3 C	7.0 E				
	840	75	52 D	48 D	5 F	22 E	70.1 D	9.4 F				
	850	105	81 D	74 D	6 F	24 E	77.1 D	7.9 F				
	860	616	457 C	420 C	37 E	159 D	74.2 C	8.2 E				
	870	87	61 D	55 D	6 G	26 F	70.3 D	9.9 G				
	880	114	80 D	74 D	7 G	34 E	70.2 D	8.3 G				
B.C. + C.-B.	2,309	1,530 B	1,374 B	156 D	780 C	66.2 B	10.2 D	59.5 B				
REGION(S)	910	45	33 D	30 D	4 G	12 E	74.1 D	11.3 G				
	920	77	45 E	38 E	7 G	32 E	58.3 E	15.9 F				
	930	195	117 D	105 D	12 F	78 D	60.1 D	9.9 F				
	940	89	58 D	51 D	7 F	31 E	65.6 D	12.6 F				
	950	1,266	857 C	774 C	83 E	409 D	67.7 C	9.7 E				
	960	414	256 D	229 D	27 E	157 D	62.0 D	10.6 E				
	970	136	97 D	86 D	11 F	40 E	71.0 D	11.0 F				
	980 & 990	87	66 D	60 D	5 F	22 E	75.2 D	8.4 F				

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

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

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

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

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

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

TABLE 7 STUDENT DATA, MAY 1988

TABLEAU 7 DONNEES SUR LES ETUDIANTS, MAI 1988

	POPULATION	LABOUR FORCE	EMPLOY- ED	UNEMPLOYED	UNEMPLOY- MENT RATE	PARTICI- PATION RATE	EMPLOYMENT/ POPULATION RATIO				
		POPULATION ACTIVE		CHOMEURS		TAUX DE CHOMAGE					
THOUSANDS - MILLIERS						PER CENT - POURCENTAGE					
<b>RETURNING STUDENTS (1) - ETUDIANTS RETOURNANT AUX ETUDES (1)</b>											
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES											
15-24 YRS - ANS	1,696	946	825	122	12.8	55.8	48.6				
15-19 YRS - ANS	1,344	686	604	83	12.1	51.1	44.9				
20-24 YRS - ANS	352	260	221	39	14.9	73.8	62.8				
MALES - HOMMES											
15-24 YRS - ANS	870	498	436	62	12.5	57.2	50.1				
15-19 YRS - ANS	679	355	311	44	12.4	52.3	45.8				
20-24 YRS - ANS	192	143	125	18	12.5	74.6	65.3				
FEMALES - FEMMES											
15-24 YRS - ANS	826	449	389	60	13.3	54.3	47.1				
15-19 YRS - ANS	665	332	293	39	11.6	49.8	44.0				
20-24 YRS - ANS	161	117	96	21	17.9	72.9	59.9				
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	46	12	9	...	...	26.5	20.2				
PRINCE EDWARD ISLAND - ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	10	5	5	...	...	51.5	45.6				
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ECOSE	67	31	26	6	17.9	46.8	38.4				
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	53	23	19	4	18.6	43.9	35.7				
QUEBEC	412	198	165	33	16.6	47.9	40.0				
ONTARIO	669	426	388	38	9.0	63.7	57.9				
MANITOBA	67	39	33	6	16.1	58.7	49.2				
SASKATCHEWAN	58	31	28	...	...	53.4	47.6				
ALBERTA	146	90	78	12	13.1	62.1	53.9				
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE	169	90	75	15	17.0	53.5	44.4				
<b>OTHER STUDENTS (2) - AUTRES ETUDIANTS (2)</b>											
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES											
15-24 YRS - ANS	312	202	172	29	14.6	64.7	55.2				
15-19 YRS - ANS	151	93	83	11	11.4	61.7	54.7				
20-24 YRS - ANS	161	108	90	19	17.4	67.5	55.8				
MALES - HOMMES											
15-24 YRS - ANS	157	102	86	16	15.5	65.0	54.9				
15-19 YRS - ANS	79	49	44	6	11.3	62.6	55.5				
20-24 YRS - ANS	78	53	43	10	19.4	67.4	54.3				
FEMALES - FEMMES											
15-24 YRS - ANS	155	100	86	14	13.7	64.4	55.6				
15-19 YRS - ANS	73	44	39	5	11.5	60.7	53.7				
20-24 YRS - ANS	82	56	47	9	15.4	67.6	57.2				
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	11	...	...	...	...	...	...				
PRINCE EDWARD ISLAND - ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	...	...	...	...	...	...	...				
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ECOSE	10	5	4	...	...	49.6	39.5				
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	8	4	...	...	...	51.9	...				
QUEBEC	67	38	30	8	20.2	57.0	45.4				
ONTARIO	112	83	73	9	11.2	73.7	65.4				
MANITOBA	19	12	10	...	...	65.0	52.0				
SASKATCHEWAN	14	9	8	...	...	66.3	59.9				
ALBERTA	35	23	21	...	...	65.6	59.9				
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE	35	24	20	4	16.6	67.1	56.0				

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

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

TABLE 7 STUDENT DATA, MAY 1987

TABLEAU 7 DONNEES SUR LES ETUDIANTS, MAI 1987

	POPULATION	LABOUR FORCE	EMPLOYED	UNEMPLOYED	UNEMPLOY- MENT RATE	PARTICIPATION RATE	EMPLOYMENT/ POPULATION RATIO						
		POPULATION ACTIVE											
THOUSANDS - MILLIERS													
PER CENT - POURCENTAGE													
<b>RETURNING STUDENTS (1) - ETUDIANTS RETOURNANT AUX ETUDES (1)</b>													
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES													
15-24 YRS - ANS	1,691	877	754	124	14.1	51.9	44.6						
15-19 YRS - ANS	1,351	643	560	83	13.0	47.6	41.4						
20-24 YRS - ANS	340	234	194	40	17.1	68.8	57.1						
MALES - HOMMES													
15-24 YRS - ANS	860	450	383	67	14.9	52.3	44.6						
15-19 YRS - ANS	673	321	273	48	14.9	47.7	40.6						
20-24 YRS - ANS	187	129	110	19	14.6	69.1	58.9						
FEMALES - FEMMES													
15-24 YRS - ANS	831	427	370	57	13.3	51.4	44.6						
15-19 YRS - ANS	678	322	287	36	11.1	47.5	42.3						
20-24 YRS - ANS	153	105	84	21	19.9	68.5	54.9						
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	47	9	5	4	47.2	20.1	10.6						
PRINCE EDWARD ISLAND - ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	9	4	...	...	...	46.1	...						
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ECOSSE	63	28	23	5	16.5	44.0	36.8						
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	51	23	18	5	22.2	44.8	34.8						
QUEBEC	431	178	157	20	11.4	41.2	36.5						
ONTARIO	664	398	348	50	12.5	60.0	52.5						
MANITOBA	61	33	29	4	12.3	53.0	46.5						
SASKATCHEWAN	62	34	29	5	15.0	55.8	47.5						
ALBERTA	149	85	70	15	17.7	57.0	46.9						
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE	154	85	71	14	16.9	55.4	46.0						
<b>OTHER STUDENTS (2) - AUTRES ETUDIANTS (2)</b>													
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES													
15-24 YRS - ANS	348	221	180	41	18.6	63.4	51.6						
15-19 YRS - ANS	165	99	82	18	17.7	60.0	49.4						
20-24 YRS - ANS	183	122	98	24	19.4	66.4	53.6						
MALES - HOMMES													
15-24 YRS - ANS	171	111	89	21	19.4	65.0	52.4						
15-19 YRS - ANS	84	52	42	10	18.5	61.6	50.2						
20-24 YRS - ANS	86	59	47	12	20.1	68.3	54.5						
FEMALES - FEMMES													
15-24 YRS - ANS	178	110	90	20	17.8	61.9	50.8						
15-19 YRS - ANS	81	47	39	8	16.8	58.4	48.6						
20-24 YRS - ANS	97	63	51	12	18.6	64.8	52.7						
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	10	...	...	...	...	...	...						
PRINCE EDWARD ISLAND - ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	...	...	...	...	...	...	...						
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ECOSSE	12	6	4	...	...	48.0	36.7						
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	10	5	...	...	...	46.4	...						
QUEBEC	84	45	35	10	23.0	53.7	41.3						
ONTARIO	126	92	80	12	13.1	73.2	63.6						
MANITOBA	16	10	8	...	...	61.5	52.4						
SASKATCHEWAN	14	8	7	...	...	56.6	45.7						
ALBERTA	35	25	20	5	21.9	73.5	57.4						
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE	41	27	20	7	24.5	65.9	49.7						

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

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

### Labour Force Economic Regions

### Les régions économiques de la population active



## NOTES

### Scope of Labour Force Survey

The statistics contained in this report are based on information obtained through a sample survey of households. Interviews are carried out in about 48,000 representative households across the country.

### Definitions and Explanations

#### Labour Force

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

#### Employed

The employed includes all persons who, during the reference week:

- (a) did any work<sup>1</sup> at all
- (b) had a job but were not at work due to:
  - own illness or disability
  - personal or family responsibilities
  - bad weather
  - labour dispute
  - vacation
  - other reason not specified above (excludes persons on layoff and persons whose job attachment was to a job to start at a definite date in the future).

#### Unemployed

The unemployed includes those persons who during the reference week:

- (a) were without work, had actively looked for work in the past four weeks (ending with reference week), and were available<sup>2</sup> for work;
- (b) had not actively looked for work in the past four weeks but had been on layoff<sup>3</sup> and were available<sup>2</sup> for work;
- (c) had not actively looked for work in the past four weeks but had a new job to start in four weeks or less from reference week, and were available<sup>2</sup> for work.

#### Not in the Labour Force

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

#### Unemployment Rate

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

#### Participation Rate

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

## NOTA

### Champ de l'enquête sur la population active

Les statistiques figurant dans ce bulletin ont été produites à partir des renseignements tirés d'une enquête par sondage menée auprès des ménages. Environ 48,000 ménages représentatifs répartis dans tout le pays ont été interviewés.

### Définitions et explications

#### Population active

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

#### Personnes occupées

Entrent dans cette catégorie toutes les personnes qui, pendant la semaine de référence:

- (a) ont fait un travail<sup>1</sup> quelconque
- (b) avaient un emploi mais n'étaient pas au travail pour l'une des causes suivantes:
  - maladie ou invalidité
  - obligations personnelles ou familiales
  - mauvais temps
  - conflit du travail
  - vacances
  - autre raison non précisée ci-dessus (à l'exception des personnes mises à pied et des personnes qui devaient commencer à travailler à une date future déterminée).

#### Chômeurs

Entrent dans cette catégorie les personnes qui, pendant la semaine de référence:

- (a) étaient sans travail, avaient activement cherché du travail au cours des quatre dernières semaines (y compris la semaine de référence) et étaient prêtes à travailler<sup>2</sup>;
- (b) n'avaient pas activement cherché de travail au cours des quatre dernières semaines, mais avaient été mises à pied<sup>3</sup> et étaient prêtes à travailler<sup>2</sup>;
- (c) n'avaient pas activement cherché de travail au cours des quatre dernières semaines, mais devaient commencer à travailler à un nouvel emploi dans quatre semaines ou moins à compter de la semaine de référence et étaient prêtes à travailler<sup>2</sup>.

#### Inactifs

Les inactifs constituent la partie de la population civile hors institution âgée de 15 ans et plus qui était ni occupée ni en chômage pendant la semaine de référence.

#### Taux de chômage

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

#### Taux d'activité

Le taux d'activité d'un groupe particulier (âge, sexe, état matrimonial, etc.) est la population active de ce groupe exprimée en pourcentage de la population du même groupe.

## Employment/Population Ratio

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

## Seasonal Adjustment

Fluctuations in economic time series are caused by trend, seasonal, cyclical and irregular movements. A seasonally adjusted series is one from which movements occurring on a regular annual basis have been eliminated.

Using factors derived from previous data in the series, estimates for a particular month are adjusted to take account of the situation which usually prevails in that month, thereby leaving an estimate which reflects the underlying level of the series. For example, experience has shown that in January employment levels for men aged 25 and over are normally about 2.5 per cent lower than for the year as a whole, and the seasonal adjustment of the January estimate is designed to reflect this fact. Since the effects of regular seasonal fluctuations have been removed, the adjusted data enable a better assessment of the general direction in which a series of statistics, such as monthly employment data, is moving.

While seasonal adjustment allows a much better look at the underlying trend of series, the adjusted series still contain irregular fluctuations. Small changes between months may be due to sampling error or some other unusual, non-recurring event; therefore, in evaluating the most recent monthly estimate, users should examine the adjusted series over a number of months to obtain a clearer idea of the underlying trend. This is particularly important in the case of series which are small in magnitude (such series are subject to relatively greater sampling error), or series in which seasonal movements are small (irregular movements in such series may counteract or accentuate regular seasonal changes).

## Reliability of Data

### Sampling Error

The estimates in this report are based on a sample of household. Somewhat different figures might have been obtained if a complete census had been taken using the same questionnaires, interviewers, supervisors, processing, etc. as those actually used in the Labour Force Survey. This difference is called the sampling error of the estimates. In the design and processing of the Labour Force Survey extensive efforts have been made to minimize the sampling error. This sampling error is quite small for such main estimates as the employment level for Canada e.g., there are two chances out of three that the error of that estimate will be less than 0.5%. For smaller estimates such as unemployment in Prince Edward Island, the relative error is larger and more caution should be exercised, e.g., there are two chances out of three that such an estimate can vary by as much as 25.0%.

### Non-sampling Errors

Errors, which are not related to sampling, may occur at almost every phase of a survey operation. Some of the non-sampling errors will usually balance out over a large number of observations but systematically occurring errors will contribute to biases. Non-sampling errors are reduced by a careful design of questionnaires, intensive training and supervision of interviewers and a thorough control of the processing operation.

## Rapport emploi-population

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

## Désaisonnalisation

Les fluctuations des séries chronologiques économiques sont causées par des mouvements tendanciels, saisonniers, cycliques et irréguliers. Une série désaisonnalisée est une série dont on a éliminé les effets des mouvements revenant périodiquement chaque année.

À l'aide de facteurs tirés des données déjà publiées dans la série, les estimations d'un mois particulier sont corrigées en fonction de la situation habituelle du mois. L'estimation résultante fait ressortir la tendance sous-jacente de la série. Par exemple, il s'est avéré qu'en janvier, le niveau d'emploi des hommes âgés de 25 ans et plus est normalement inférieur d'environ 2.5 pour cent à celui de l'ensemble de l'année. La désaisonnalisation a pour but de mettre en évidence cette réalité. Puisque les effets des fluctuations saisonnières régulières sont éliminés, on est mieux en mesure d'évaluer l'orientation générale d'une série de statistiques comme les données mensuelles sur l'emploi.

Si la désaisonnalisation fait ressortir beaucoup mieux la tendance sous-jacente d'une série, la série désaisonnalisée n'en contient pas moins des fluctuations irrégulières. Les petites variations qui interviennent d'un mois à l'autre sont peut-être imputables à une erreur d'échantillonnage ou à un événement exceptionnel. Par conséquent, lorsque les utilisateurs évaluent l'estimation mensuelle la plus récente, ils doivent examiner la série désaisonnalisée sur une période de plusieurs mois pour obtenir une meilleure idée de la tendance sous-jacente. Cette démarche est d'autant plus importante lorsqu'il s'agit de séries de moindre envergure (l'erreur d'échantillonnage risque d'être relativement plus forte pour ces séries) ou des séries où les fluctuations saisonnières sont faibles (un mouvement irrégulier de ces séries peut compenser ou accentuer les variations saisonnières normales).

## Fiabilité des données

### Erreur d'échantillonnage

Les estimations présentées ici sont fondées sur un échantillon de ménages. On aurait pu obtenir des chiffres légèrement différents si l'on avait fait un recensement complet à l'aide des mêmes questionnaires, des mêmes enquêteurs, des mêmes méthodes d'exploitation, etc. que ceux qu'on a effectivement utilisés pour l'enquête sur la population active. Cette différence s'appelle l'erreur d'échantillonnage. Dans le plan et la mise en œuvre de l'enquête sur la population active, rien n'a été négligé pour réduire au minimum l'erreur d'échantillonnage. Cette erreur d'échantillonnage est assez faible pour les grandes estimations comme celles qui portent sur le niveau de l'emploi au Canada; par ex., il y a deux chances sur trois que l'erreur de cette estimation soit inférieure à 0.5%. Pour les petites estimations, comme celles du chômage dans l'Île-du-Prince-Édouard, l'erreur relative est plus forte et il faut être plus prudent; par ex., il y a deux chances sur trois qu'une telle estimation puisse varier jusqu'à 25.0%.

### Erreur d'observation

D'autres erreurs, qui n'ont pas trait à l'échantillonnage, peuvent se produire à presque toutes les étapes d'une enquête. Certaines de ces erreurs d'observation s'annulent après un grand nombre d'observations, mais les erreurs systématiques engendrent des biais. Il est possible de réduire les erreurs d'observation par une rédaction soignée des questionnaires, par une formation et une surveillance intensives des enquêteurs et par un contrôle serré de l'exploitation.



1010746316

Alphabetic designation of percent standard deviation

Désignation littérale de l'écart-type exprimé en pourcentage

Alphabetic indicator	Per cent of estimates at one standard deviation
Symbol littéral	% de l'estimation correspondant à un écart-type
A	0.0 % - 0.5 %
B	0.6 % - 1.0 %
C	1.1 % - 2.5 %
D	2.6 % - 5.0 %
E	5.1 % - 10.0 %
F	10.1 % - 16.5 %
G	16.6 % - 25.0 %
H	25.1 % - 33.3 %
J	33.4 % +

Estimates below four thousand, or with a sampling variability greater than 33.3 per cent, are not published and are indicated in tables by (...). - Les estimations inférieures à quatre mille ou avec une variance plus grande que 33.3 pour cent ne sont pas publiées et sont indiquées dans les tableaux par (...).

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

<sup>2</sup> Persons in this group meeting the following criteria are regarded as available:

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

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

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

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

<sup>2</sup> On considère comme prêtes à travailler les personnes de ce groupe qui:

(i) étaient étudiants à plein temps cherchant du travail à temps partiel et qui répondent également au critère (ii) ci-dessous. (Les étudiants à plein temps qui cherchaient du travail à plein temps ne sont pas considérés comme ayant été prêts à travailler pendant la semaine de référence.)

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

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