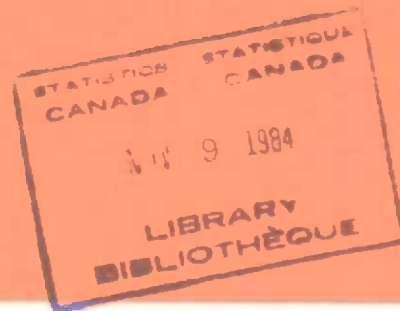




Statistics  
Canada

Statistique  
Canada

**DOES NOT CIRCULATE**  
**NE PAS PRÉTER**



## Labour Force Information

FOR THE WEEK ENDED  
OCTOBER 20, 1984

## Information population active

POUR LA SEMAINE TERMINÉE  
20 OCTOBRE 1984

NOT FOR RELEASE BEFORE 7 A.M. E.S.T.  
FRIDAY, NOVEMBER 9, 1984

NE PAS PUBLIER AVANT 7 HEURES (HNE)  
VENDREDI, 9 NOVEMBRE 1984

TABLE OF CONTENTS

	<u>Page</u>
Chart .....	4
Commentary .....	5

LIST OF STATISTICAL TABLES

	<u>Table</u>
1. Main estimates - Canada .....	9
2. Main estimates by province .....	11

Unadjusted Data

3. Employment by province, industry and sex .....	14
4. Employment by province, occupation and sex .....	15
5. Metropolitan areas all characteristics .....	16
6. Economic regions, all characteristics .....	17
Map - Economic regions .....	18

Notes .....	19
-------------	----

TABLE DES MATIÈRES

	<u>Page</u>
Graphique .....	4
Commentaire .....	5

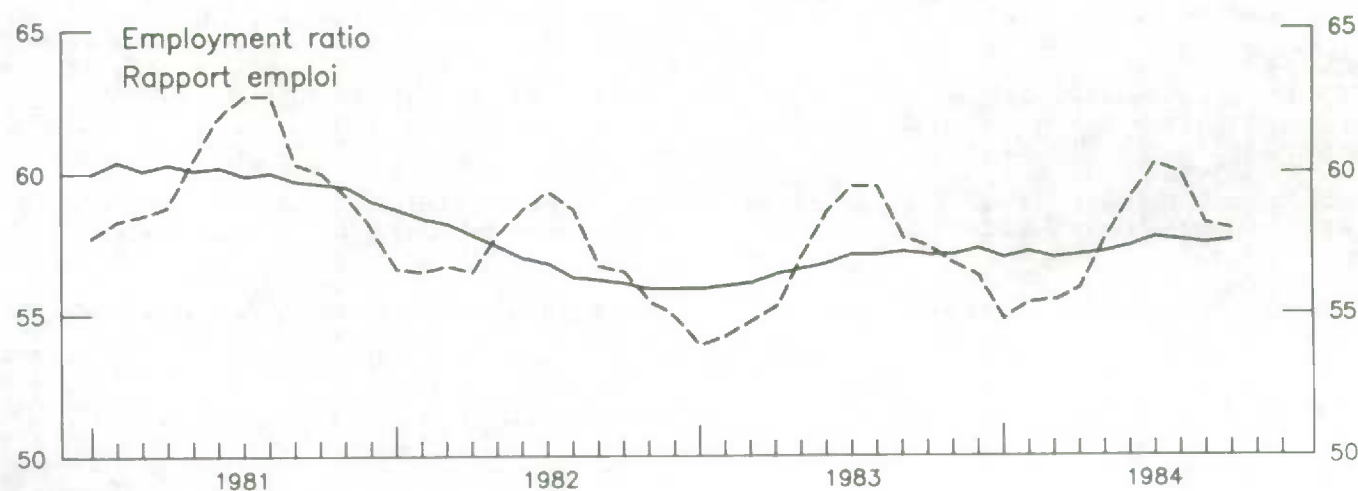
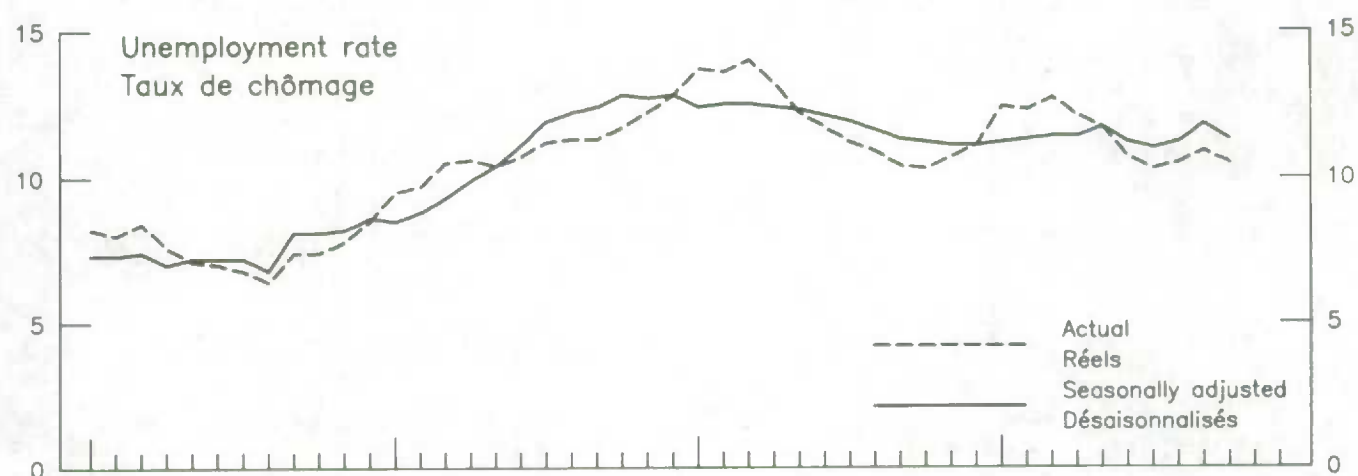
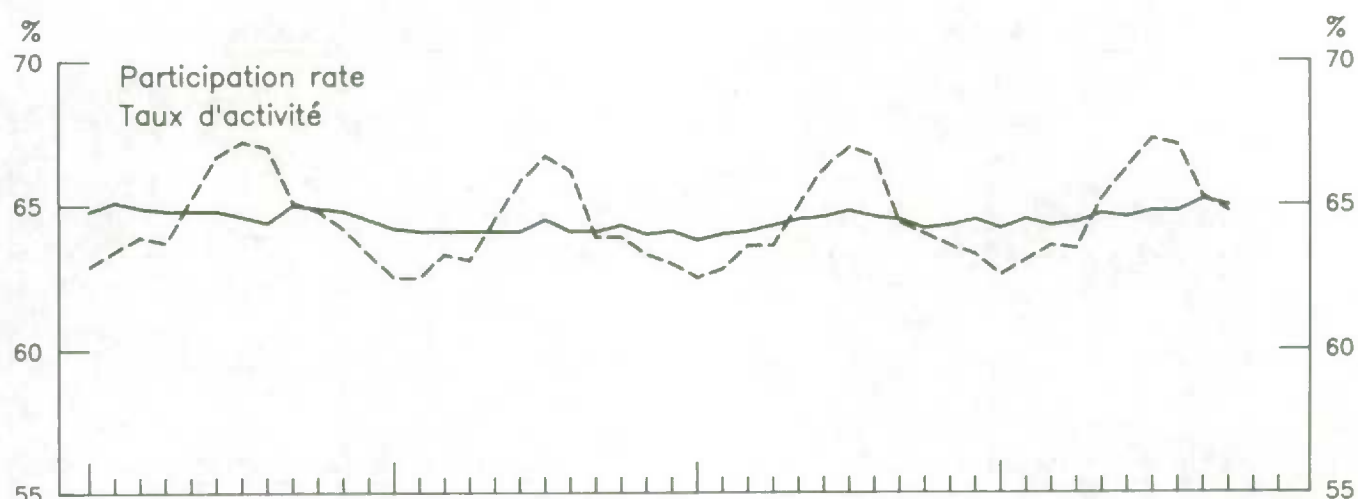
LISTE DES TABLEAUX STATISTIQUES

	<u>Tableau</u>
1. Estimations principales - Canada .....	9
2. Estimations principales par province .....	11
3. Emploi selon la province, la branche d'activité et le sexe .....	14
4. Emploi selon la province, la profession et le sexe .....	15
5. Régions métropolitaines, toutes les caractéristiques .....	16
6. Régions économiques, toutes les caractéristiques .....	17
Carte - régions économiques .....	18
Notes .....	19

## Participation, Unemployment Rates, Employment Ratio, Canada

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

(Actual and seasonally adjusted – Chiffres réels et désaisonnalisés)



## COMMENTARY

### Overview

Estimates for the month of October, 1984 from Statistics Canada's Labour Force Survey indicate that employment levels increased moderately, while the number of persons who were unemployed fell by more than 50,000. The unemployment rate declined to 11.3%, returning to levels experienced throughout much of the year.

The increases in employment were concentrated mainly in Ontario and in the number of full-time jobs for men.

### Employment

The seasonally adjusted level of employment for the week ending October 20, 1984 was an estimated 11,077,000, an increase of 32,000 over September. Employment increased by 12,000 for males aged 15 to 24 to 1,246,000, and by 22,000 for those aged 25 and over to 5,172,000. There was virtually no change in employment levels among females.

Full-time employment rose by an estimated 23,000 from the previous month, to a level of 9,367,000. This increase resulted in large measure from an increase in the estimated number of full-time jobs for males. The level of part-time employment remained unchanged from September, at 1,713,000.

Employment rose in Ontario by an estimated 29,000, and there was a decline of 6,000 in Nova Scotia. There was little change in employment in the remaining provinces.

Employment increased in manufacturing (+28,000), construction (+11,000), and public administration (+16,000).

## COMMENTAIRES

### Aperçu

Les estimations de Statistique Canada tirées de l'enquête sur la population active d'octobre 1984 révèlent que les niveaux de l'emploi ont légèrement augmenté, alors que le nombre de chômeurs a diminué de plus de 50,000. Le taux de chômage s'est replié à 11.3%, revenant au niveau auquel il s'est maintenu pendant la plus grande partie de l'année.

Les hausses de l'emploi ont surtout touché la province de l'Ontario et le nombre d'emplois à plein temps chez les hommes.

### Emploi

Pour la semaine se terminant le 20 octobre 1984, on estimait le niveau désaisonné de l'emploi à 11,077,000 personnes, soit 32,000 de plus qu'en septembre. L'emploi a progressé de 12,000 chez les hommes de 15 à 24 ans, se fixant à 1,246,000, et de 22,000 chez ceux de 25 ans et plus, atteignant 5,172,000. Les niveaux de l'emploi chez les femmes n'ont presque pas changé.

Par rapport au mois précédent, l'emploi à plein temps a augmenté de 23,000 (nombre estimatif), s'établissant à 9,367,000. Cette hausse est en grande partie attribuable à l'accroissement du nombre estimatif d'emplois à plein temps chez les hommes. Le niveau de l'emploi à temps partiel est resté inchangé par rapport à septembre, à 1,713,000.

L'emploi a augmenté de 29,000 en Ontario (nombre estimatif), tandis qu'il a chuté de 6,000 en Nouvelle-Ecosse. Il a peu varié dans les autres provinces.

L'emploi a progressé dans les secteurs de la fabrication (+28,000), de la construction (+11,000) et de l'administration plu-

There was a decline of 12,000 in the transportation, communication, and other utilities industry. Little change was recorded in the remaining sectors.

### Unemployment

The seasonally adjusted level of unemployment was an estimated 1,418,000 in October, 1984, a decline of 54,000 from the level of a month ago. Unemployment decreased by 23,000 for those aged 15 to 24, to 510,000. There were declines of 7,000 in unemployment for males in this age group, and of 16,000 for females. Unemployment dropped by 31,000 for persons aged 25 and over, to 908,000 in October. The number of unemployed fell by 30,000 for males in this age category, while it remained virtually unchanged for females.

Unemployment decreased by an estimated 6,000 in Newfoundland, and 29,000 in Ontario. There was little or no change in the level of unemployment in the remaining provinces.

### Unemployment Rate

Following the sharp increase in the previous month, the seasonally adjusted unemployment rate declined to 11.3 in October, 1984, returning to the rates experienced during the past year. The unemployment rate fell by 0.8 to 17.6 for those aged 15 to 24. There was a decline of 0.5 in the rate for males in this age group and of 1.0 for females. For those aged 25 and over, the rate decreased by 0.3 to 9.5. The rate dropped by 0.5 for males while it remained unchanged for females in this age category.

The unemployment rate decreased by an estimated 1.9 to 21.0 in Newfoundland, by 0.3 to 15.6 in New Brunswick, by 0.1 to 12.8 in Quebec, by 0.6 to 8.9 in Ontario, by 0.1 to 8.7 in Manitoba,

blique (+16,000). Dans les transports, communications et autres services, il a enregistré un recul 12,000, et a peu varié dans les autres branches d'activité.

### Chômage

En octobre 1984, le niveau désaisonnalisé estimatif du chômage s'est établi à 1,418,000, soit 54,000 de moins que le mois précédent. Le chômage a reculé de 23,000 chez les personnes de 15 à 24 ans, se fixant à 510,000. Il a chuté de 7,000 chez les hommes et de 16,000 chez les femmes de ce groupe d'âge. Le chômage s'est replié de 31,000 chez les personnes de 25 ans et plus, tombant à 908,000 en octobre. Le nombre de chômeurs a régressé de 30,000 chez les hommes de ce groupe d'âge, et il est resté presque inchangé chez les femmes.

Le chômage a chuté de 6,000 à Terre-Neuve et de 29,000 en Ontario (nombres estimatifs). Son niveau a peu ou pas changé dans les autres provinces.

### Taux de chômage

Après avoir fortement augmenté le mois précédent, le taux de chômage désaisonnalisé se replie à 11.3 en octobre 1984, revenant ainsi aux niveaux observés au cours de l'année écoulée. Le taux de chômage a reculé de 0.8 chez les 15 à 24 ans (17.6). Dans ce groupe d'âge, il a chuté de 0.5 chez les hommes et de 1.0 chez les femmes. Chez les personnes de 25 ans et plus, le taux a chuté de 0.3 pour se fixer à 9.5. Il a fléchi de 0.5 chez les hommes et est resté inchangé chez les femmes de ce groupe d'âge.

Le taux de chômage estimatif a diminué de 1.9 à Terre-Neuve (21.0), de 0.3 au Nouveau-Brunswick (15.6), de 0.1 au Québec (12.8), de 0.6 en Ontario (8.9), de 0.1 au Manitoba (8.7), de 0.6 en

by 0.6 to 7.9 in Saskatchewan, and by 0.2 to 11.8 in Alberta. The rate rose by 0.4 to 13.6 in Prince Edward Island, by 0.5 to 14.1 in Nova Scotia, and by 0.2 to 15.1 in British Columbia.

### Participation Rate

The seasonally adjusted participation rate decreased by 0.2 to 65.0 in October, 1984. The participation rate was unchanged at 67.2 for those aged 15 to 24, where an increase of 0.3 for males was offset by a decline of 0.5 in the rate for females. The participation rate decreased by 0.2 for persons aged 25 and over. In this age group, the rate fell by 0.3 for males and 0.2 for females.

### Employment/Population Ratio

The seasonally adjusted employment/population ratio increased by 0.1 to 57.6 in October, 1984. The ratio increased by 0.4, to 55.3 for persons aged 15 to 24, while it remained unchanged at 58.3 for those aged 25 and over.

### Unadjusted Data

The unadjusted estimate of employment was 11,153,000 in October, 1984, an increase of 252,000 (+2.3%) over the level of a year ago. The level of unemployment was estimated to be 1,305,000 this month, up 52,000 (+4.2%) over that of last October. The unemployment rate was 10.5 this month, up 0.2 over the rate of a year earlier. The participation rate was 64.8 in October, an increase of 0.8 from one year ago. The employment/population ratio was 58.0, 0.6 above the ratio of last October.

Saskatchewan (7.9) et de 0.2 en Alberta (11.8). Il a augmenté de 0.4 à l'Île-du-Prince-Édouard (13.6), de 0.5 en Nouvelle-Ecosse (14.1) et de 0.2 en Colombie-Britannique (15.1).

### Taux d'activité

Le taux d'activité désaisonnalisé a baissé de 0.2 pour se fixer à 65.0 en octobre 1984. Il est resté à 67.2 chez les personnes de 15 à 24 ans, où l'augmentation de 0.3 chez les hommes a été compensée par un recul de 0.5 chez les femmes. Le taux d'activité a baissé de 0.2 chez les personnes de 25 ans et plus, chutant de 0.3 chez les hommes et de 0.2 chez les femmes.

### Rapport emploi-population

Le rapport désaisonnalisé emploi-population a progressé de 0.1 pour s'établir à 57.6 en octobre 1984. Il a augmenté de 0.4 chez les personnes de 15 à 24 ans (55.3) et est resté stable à 58.3 chez les 25 ans et plus.

### Données non désaisonnalisées

En octobre 1984, l'estimation non désaisonnalisée de l'emploi s'établissait à 11,153,000, soit 252,000 de plus (+2.3%) que l'année précédente. Le niveau estimatif du chômage se chiffrait à 1,305,000 ce mois-ci, en hausse de 52,000 (+4.2%) par rapport à l'année précédente. Le taux de chômage était de 10.5 en octobre, soit 0.2 de plus qu'un an plus tôt. Le taux d'activité se fixait à 64.8, en hausse de 0.8 par rapport à octobre 1983. Le rapport emploi-population s'établissait à 58.0, soit 0.6 de plus qu'en octobre de l'année précédente.

### Notes to Data Users

Following each decennial census, the sample design of the Labour Force Survey is revised to incorporate recent developments in sampling methodology and to reflect population changes indicated by the most recent census data. The latest redesigned sample, to be implemented in January, 1985, will replace the design in use since 1975. This new sample will be phased in during the last quarter of 1984 and the first quarter of 1985. As a result, estimates for the present month are derived from a sample which is comprised of ten percent of the households drawn from the new design. This proportion will be increased gradually over the next several months until the new design has been completely implemented.

A complete article describing the details of the sample redesign will be contained in the January, 1985 issue of The Labour Force (cat. no. 71-001).

The October 1984 issue of The Labour Force (Cat. No. 71-001) will contain an article presenting an overview analysis of the results of the September 1984 supplementary survey, which identified persons who were not in the labour force, who wanted work, although they were not actively seeking it. The article compares the September 1984 estimated to those derived from the same supplementary survey conducted in March 1984. In addition, March-September differences of this year are selectively compared to the corresponding pairs of observations obtained in 1981.

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

For further information call:

Marlene Levine	(613) 990-9447
Ken Bennett	(613) 990-9448
Jean-Marc Lévesque	(613) 990-9452
Bruce Petrie	(613) 990-6155

### Notes aux utilisateurs des données

Après chaque recensement décennal, on révise la composition de l'échantillon de l'enquête sur la population active afin de tenir compte des nouveaux progrès dans le domaine de la méthodologie de l'échantillonnage et des changements démographiques que révèlent les dernières données du recensement. Le plus récent remaniement de l'échantillon, qui entrera en vigueur en janvier 1985, remplacera le plan de sondage utilisé depuis 1975. Ce nouvel échantillon sera incorporé graduellement dans le courant du dernier trimestre de 1984 et du premier trimestre de 1985. Par conséquent, les estimations pour le mois sont tirées d'une base de sondage qui se compose de 10% des ménages du nouvel échantillon. Cette proportion sera graduellement augmentée au cours des prochains mois, jusqu'à la mise en œuvre complète du nouvel échantillon.

Un article exhaustif traitant de la révision de l'échantillon paraîtra dans le numéro de janvier 1985 de La population active, no. 71-001 au catalogue.

Le numéro d'octobre 1984 de La population active (n° 71-001 au catalogue) renferme un article qui analyse brièvement les résultats de l'enquête supplémentaire de septembre 1984. Cette enquête identifie les inactifs qui déclarent vouloir travailler mais qui ne cherchent pas activement de l'emploi. L'article compare les estimations de septembre 1984 à celles provenant de la même enquête supplémentaire menée en mars 1984. De plus, on compare certaines paires d'estimations de mars et septembre avec les paires correspondantes de chiffres obtenus en 1981.

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

Pour obtenir de plus amples renseignements, téléphoner à:

TABLE 1. MAIN ESTIMATES, CANADA

TABLEAU 1. ESTIMATIONS PRINCIPALES, CANADA

	SEASONALLY ADJUSTED ESTIMATES										UNADJUSTED ESTIMATES														
	ESTIMATIONS DESAISSONNALISEES										ESTIMATIONS NON DESAISSONNALISEES														
	1984					MONTH-TO-MONTH CHANGES					OCT.	OCT.	YEAR/YEAR												
	OCT.	SEPT.	AUG.	JULY	JUNE	VARIATIONS MENSUELLES					1984	1983			VARIATION										

TABLE 1. MAIN ESTIMATES, CANADA

TABLEAU 1. ESTIMATIONS PRINCIPALES, CANADA

	SEASONALLY ADJUSTED RATES										UNADJUSTED RATES					
	TAUX DESAISONNALISES										TAUX NON DESAISONNALISES					
	1984					1983					MONTH-TO-MONTH CHANGES			OCT.	OCT.	YEAR/YEAR
	OCT.	SEPT.	AUG.	JULY	JUNE	OCT.	VARIATIONS MENSUELLES					1984	1983	VARIATION	DCT.	ANNUELLE
	OCT.	SEPT.	AUT	JUIL	JUIN	OCT.	S	-O	A	S	J	-A	J	-J	OCT.	
PERCENT - POURCENTAGE																
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX DE CHOMAGE	11.3	11.8	11.2	11.0	11.2	11.2	- 0.5	0.6	0.2	- 0.2	10.5	10.3	0.2			
MALES - HOMMES	11.0	11.5	11.1	10.7	11.0	11.2	- 0.5	0.4	0.4	- 0.3	9.7	9.8	- 0.1			
FEMALES - FEMMES	11.8	12.1	11.4	11.3	11.3	11.1	- 0.3	0.7	0.1	-	11.6	11.0	0.6			
15-24 YEARS - ANS	17.6	18.4	17.2	17.1	17.3	18.6	- 0.8	1.2	0.1	- 0.2	16.7	17.7	- 1.0			
MALES - HOMMES	18.7	19.2	18.5	18.4	18.8	20.6	- 0.5	0.7	0.1	- 0.4	16.7	18.6	- 1.9			
FEMALES - FEMMES	15.4	17.4	15.7	15.7	15.6	16.4	- 1.0	1.7	-	0.1	16.6	16.6	-			
15-19 YEARS - ANS	19.4	20.9	19.7	19.0	18.1	20.8	- 1.5	1.2	0.7	0.9	18.6	20.2	- 1.6			
MALES - HOMMES	20.5	22.4	21.1	19.4	19.1	22.0	- 1.9	1.3	1.7	0.3	18.8	20.7	- 1.9			
FEMALES - FEMMES	18.3	19.3	18.1	18.5	16.9	19.4	- 1.0	1.2	- 0.4	1.6	18.4	19.6	- 1.2			
20-24 YEARS - ANS	16.7	16.7	15.8	16.1	17.1	17.5	-	0.9	- 0.3	- 1.0	15.6	16.3	- 0.7			
MALES - HOMMES	17.9	17.6	17.1	17.7	18.8	19.8	0.3	0.5	- 0.6	- 1.1	15.7	17.5	- 1.8			
FEMALES - FEMMES	15.3	15.7	14.4	14.3	15.1	14.8	- 0.4	1.3	0.1	- 0.8	15.6	15.0	0.6			
25 YEARS AND OVER-ANS ET PLUS	9.5	9.8	9.4	9.1	9.3	8.9	- 0.3	0.4	0.3	- 0.2	8.7	8.1	0.6			
MALES - HOMMES	9.0	9.5	9.1	8.6	8.9	8.6	- 0.5	0.4	0.5	- 0.3	7.8	7.8	0.2			
FEMALES - FEMMES	10.2	10.2	9.8	9.8	9.8	9.2	-	0.4	-	-	9.9	9.0	0.9			
25-54 YEARS - ANS	9.8	10.0	9.7	9.5	9.8	9.3	- 0.2	0.3	0.2	- 0.3	9.0	8.5	0.5			
MALES - HOMMES	9.1	9.6	9.3	8.9	9.4	9.0	- 0.5	0.3	0.4	- 0.5	8.0	7.9	0.1			
FEMALES - FEMMES	10.6	10.6	10.3	10.2	10.3	9.6	-	0.3	0.1	- 0.1	10.4	9.3	1.1			
PARTICIPATION RATE - TAUX D'ACTIVITE	65.0	65.2	64.8	64.8	64.6	64.2	- 0.2	0.4	-	0.2	64.8	64.0	0.8			
MALES - HOMMES	76.8	76.9	76.5	76.6	76.6	76.4	- 0.1	0.4	- 0.1	-	76.5	76.1	0.4			
FEMALES - FEMMES	53.8	54.0	53.5	53.5	53.0	52.5	- 0.2	0.4	0.1	0.5	53.7	52.5	1.2			
15-24 YEARS - ANS	67.2	67.2	66.6	67.0	66.2	65.7	-	0.6	- 0.4	0.8	65.1	63.6	1.5			
MALES - HOMMES	70.4	70.1	69.7	70.4	69.7	68.8	0.3	0.4	- 0.7	0.7	68.2	66.4	1.8			
FEMALES - FEMMES	63.8	64.3	63.4	63.6	62.7	62.5	- 0.5	0.9	- 0.2	0.9	62.0	60.8	1.2			
15-19 YEARS - ANS	52.9	52.9	52.3	52.2	50.6	51.1	-	0.6	0.1	1.6	50.0	48.3	1.2			
MALES - HOMMES	54.9	54.5	53.8	54.4	52.9	52.3	0.4	0.7	- 0.6	1.5	51.4	48.9	2.3			
FEMALES - FEMMES	50.9	51.3	50.7	49.9	48.3	49.9	- 0.4	0.6	0.8	1.6	48.7	47.7	1.9			
20-24 YEARS - ANS	79.3	79.0	79.1	80.1	79.6	78.4	0.3	- 0.1	- 1.0	0.5	77.9	77.2	0.2			
MALES - HOMMES	83.9	83.2	83.5	85.2	84.5	83.6	0.7	- 0.3	- 1.7	0.7	82.6	82.1	0.5			
FEMALES - FEMMES	74.6	74.7	74.5	75.0	74.8	73.2	- 0.1	0.2	- 0.5	0.2	73.1	72.2	0.3			
25 YEARS AND OVER-ANS ET PLUS	64.4	64.6	64.3	64.2	64.1	63.8	- 0.2	0.3	0.1	0.1	64.7	64.1	0.5			
MALES - HOMMES	78.7	79.0	78.6	78.5	78.7	78.8	- 0.3	0.4	0.1	- 0.2	79.0	79.1	- 0.1			
FEMALES - FEMMES	51.0	51.2	50.9	50.7	50.3	49.6	- 0.2	0.3	0.2	0.4	51.3	50.1	1.2			
25-54 YEARS - ANS	80.5	80.6	80.3	80.0	79.9	79.3	- 0.1	0.3	0.3	0.1	81.0	79.7	1.3			
MALES - HOMMES	93.7	93.9	93.7	93.4	93.5	93.7	- 0.2	0.2	0.3	- 0.1	94.1	93.9	0.2			
FEMALES - FEMMES	67.3	67.4	67.0	66.7	66.4	65.0	- 0.1	0.4	0.3	0.3	67.9	65.6	2.3			
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT EMPLOI-POPULATION	57.6	57.5	57.6	57.7	57.4	57.1	0.1	- 0.1	- 0.1	0.3	58.0	57.4	0.6			
MALES - HOMMES	68.3	68.0	68.1	68.4	68.1	67.9	0.3	- 0.1	- 0.3	0.3	69.1	68.6	0.5			
FEMALES - FEMMES	47.4	47.5	47.5	47.5	47.0	46.7	- 0.1	-	-	0.5	47.5	46.7	0.8			
15-24 YEARS - ANS	55.3	54.9	55.1	55.5	54.7	53.4	0.4	- 0.2	- 0.4	0.8	54.3	52.4	1.9			
MALES - HOMMES	57.2	56.6	56.8	57.5	56.6	54.6	0.6	- 0.2	- 0.7	0.9	56.8	54.0	2.8			
FEMALES - FEMMES	53.4	53.1	53.4	53.6	52.9	52.3	0.3	- 0.3	- 0.2	0.7	51.7	50.7	1.0			
15-19 YEARS - ANS	42.6	41.8	42.0	42.3	41.5	40.5	0.8	- 0.2	- 0.3	0.8	40.7	38.6	2.1			
MALES - HOMMES	43.6	42.3	42.4	43.8	42.8	40.8	1.3	- 0.1	- 1.4	1.0	41.7	38.8	2.9			
FEMALES - FEMMES	41.6	41.4	41.6	40.7	40.1	40.2	0.2	- 0.2	0.9	0.6	39.7	38.3	1.4			
20-24 YEARS - ANS	65.0	65.8	66.6	67.2	66.0	64.7	0.2	- 0.8	- 0.6	1.2	65.7	64.6	1.1			
MALES - HOMMES	68.9	68.6	69.3	70.1	68.6	67.0	0.3	- 0.7	- 0.8	1.5	69.7	67.8	1.9			
FEMALES - FEMMES	63.1	62.9	63.8	64.3	63.5	62.4	0.2	- 0.9	- 0.5	0.8	61.7	61.4	0.3			
25 YEARS AND OVER-ANS ET PLUS	58.3	58.3	58.3	58.4	58.1	58.1	-	-	- 0.1	0.3	59.1	58.9	0.2			
MALES - HOMMES	71.6	71.5	71.5	71.8	71.7	72.1	0.1	-	- 0.3	0.1	72.8	73.1	- 0.3			
FEMALES - FEMMES	45.8	46.0	45.9	45.6	45.4	45.1	- 0.2	0.1	0.1	0.4	46.3	45.6	0.7			
25-54 YEARS - ANS	72.6	72.6	72.5	72.4	72.1	71.9	-	0.1	0.1	0.3	73.7	72.9	0.8			
MALES - HOMMES	85.2	85.0	85.0	85.1	84.7	85.2	0.2	-	- 0.1	0.4	86.6	86.5	0.1			
FEMALES - FEMMES	60.2	60.3	60.1	59.8	59.6	58.7	- 0.1	0.2	0.3	0.2	60.9	59.5	1.4			

TABLE 2. MAIN ESTIMATES BY PROVINCE

TABLEAU 2. ESTIMATIONS PRINCIPALES PAR PROVINCE

	SEASONALLY ADJUSTED ESTIMATES										UNADJUSTED ESTIMATES					
	ESTIMATIONS DESAISSONNAGEES										ESTIMATIONS NON DESAISSONNAGEES					
	1984					MONTH-TO-MONTH CHANGES					OCT.	OCT.	YEAR/YEAR			
	OCT.	SEPT.	AUG.	JULY	JUNE	VARIATIONS MENSUELLES					1984	1983	VARIATION			%
	OCT.	SEPT.	AOUT	JUIL.	JUIN	S - C	A - S	J - A	J - J		OCT.	OCT.	ANNUELLE			
<b>NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE</b>																
LABOUR FORCE - POPULATION ACTIVE (000'S)	224	231	224	221	218	- 7	7	3	3	223	214	9	4.2			
EMPLOYMENT - EMPLOI (000'S)	177	178	177	178	176	- 1	1	- 1	2	179	177	2	1.1			
MALES - HOMMES (000'S)	107	108	108	110	106	- 1	-	- 2	4	110	111	- 1	- 0.9			
FEMALES - FEMMES (000'S)	69	70	69	69	69	- 1	1	-	-	69	66	3	4.5			
UNEMPLOYMENT - CHOMAGE (000'S)	47	53	47	43	42	- 6	6	4	1	44	37	7	18.9			
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX DE CHOMAGE (%)	21.0	22.9	21.0	19.5	19.3	- 1.9	1.9	1.5	0.2	19.7	17.4	2.3				
PARTICIPATION RATE - TAUX D'ACTIVITE (%)	53.5	55.1	53.5	52.7	52.2	- 1.6	1.6	0.8	0.5	53.2	51.8	1.4				
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT EMPLOI-POPULATION (%)	42.2	42.5	42.2	42.5	42.1	- 0.3	0.3	- 0.3	0.4	42.7	42.8	- 0.1				
MALES - HOMMES (%)	51.2	51.7	51.9	52.9	51.0	- 0.5	- 0.2	- 1.0	1.9	52.6	53.8	- 1.2				
FEMALES - FEMMES (%)	32.7	33.2	32.7	32.9	32.9	- 0.5	0.5	- 0.2	-	33.0	31.8	1.2				
<b>PRINCE EDWARD ISLAND - ILE- DU-PRINCE-EDOUARD</b>																
LABOUR FORCE - POPULATION ACTIVE (000'S)	57	56	56	57	55	1	-	- 1	2	57	56	1	1.8			
EMPLOYMENT - EMPLOI (000'S)	49	49	50	50	48	-	- 1	-	2	50	50	-	-			
MALES - HOMMES (000'S)	28	27	29	29	29	1	- 2	-	-	29	29	-	-			
FEMALES - FEMMES (000'S)	21	21	21	20	20	-	-	- 1	-	21	21	-	-			
UNEMPLOYMENT - CHOMAGE (000'S)	8	7	6	7	7	1	1	- 1	-	7	6	1	16.7			
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX DE CHOMAGE (%)	13.6	13.2	11.4	11.9	12.8	0.4	1.8	- 0.5	- 0.9	11.6	10.0	1.6				
PARTICIPATION RATE - TAUX D'ACTIVITE (%)	61.3	60.2	60.2	62.0	59.8	1.1	-	- 1.8	2.2	60.9	60.8	0.1				
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT EMPLOI-POPULATION (%)	52.7	52.7	53.8	54.3	52.2	-	- 1.1	- 0.5	2.1	53.8	54.8	- 1.0				
MALES - HOMMES (%)	60.9	60.0	64.4	64.4	64.4	0.9	- 4.4	-	-	63.4	65.9	- 2.5				
FEMALES - FEMMES (%)	43.8	43.8	44.7	42.6	42.6	-	- 0.9	2.1	-	44.6	44.2	0.4				
<b>NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ECOSSE</b>																
LABOUR FORCE - POPULATION ACTIVE (000'S)	391	396	399	390	389	- 5	- 3	9	1	394	375	19	5.7			
EMPLOYMENT - EMPLOI (000'S)	336	342	346	343	340	- 6	- 4	3	3	341	330	11	3.3			
MALES - HOMMES (000'S)	196	198	197	196	193	- 2	1	1	3	201	194	7	3.6			
FEMALES - FEMMES (000'S)	140	143	147	146	148	- 3	- 4	1	- 2	140	135	5	3.7			
UNEMPLOYMENT - CHOMAGE (000'S)	55	54	53	47	49	1	1	6	- 2	53	46	7	15.2			
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX DE CHOMAGE (%)	14.1	13.6	13.3	12.1	12.6	0.5	0.3	1.2	- 0.5	13.4	12.2	1.2				
PARTICIPATION RATE - TAUX D'ACTIVITE (%)	59.5	60.5	61.0	59.7	59.7	- 1.0	- 0.5	1.3	-	59.9	58.2	1.7				
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT EMPLOI-POPULATION (%)	51.1	52.2	52.9	52.5	52.1	- 1.1	- 0.7	0.4	0.4	51.9	51.1	0.8				
MALES - HOMMES (%)	61.8	62.9	62.5	62.4	61.5	- 1.1	0.4	0.1	0.9	63.4	62.6	0.8				
FEMALES - FEMMES (%)	41.1	42.1	43.4	43.1	43.8	- 1.0	- 1.3	0.3	- 0.7	41.2	40.4	0.8				
<b>NEW BRUNSWICK - NOUVEAU - BRUNSWICK</b>																
LABOUR FORCE - POPULATION ACTIVE (000'S)	294	295	295	291	291	- 2	1	4	-	295	289	7	2.4			
EMPLOYMENT - EMPLOI (000'S)	248	249	251	249	247	- 1	- 2	2	2	255	253	2	0.8			
MALES - HOMMES (000'S)	146	147	147	145	144	- 1	-	2	1	151	149	2	1.3			
FEMALES - FEMMES (000'S)	103	102	103	103	103	1	- 1	-	-	104	103	1	1.0			
UNEMPLOYMENT - CHOMAGE (000'S)	46	47	44	42	44	- 1	3	2	- 2	41	36	5	13.9			
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX DE CHOMAGE (%)	15.6	15.9	14.9	14.4	15.1	- 0.3	1.0	0.5	- 0.7	14.0	12.4	1.6				
PARTICIPATION RATE - TAUX D'ACTIVITE (%)	55.4	55.8	55.7	55.0	55.0	- 0.4	0.1	0.7	-	55.8	55.1	0.7				
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT EMPLOI-POPULATION (%)	46.7	47.0	47.4	47.1	46.7	- 0.3	- 0.4	0.3	0.4	47.9	48.2	- 0.3				
MALES - HOMMES (%)	56.4	56.8	57.0	56.2	55.8	- 0.4	- 0.2	0.8	0.4	58.2	58.4	- 0.2				
FEMALES - FEMMES (%)	37.9	37.5	38.0	38.0	38.0	0.4	- 0.5	-	-	38.2	38.5	- 0.3				

TABLE 2. MAIN ESTIMATES BY PROVINCE

TABLEAU 2. ESTIMATIONS PRINCIPALES PAR PROVINCE

	SEASONALLY ADJUSTED ESTIMATES										UNADJUSTED ESTIMATES						
	ESTIMATIONS DESAISONNALISEES										ESTIMATIONS NON DESAISONNALISEES						
	1984					MONTH-TO-MONTH CHANGES					OCT.	OCT.	YEAR/YEAR				
	OCT.	SEPT.	AUG.	JULY	JUNE	VARIATIONS MENSUELLES					1984	1983	CHANGE				
	OCT.	SEPT.	AOUT	JUIL.	JUIN	S - O	A	S	J	J	J	J	OCT.	OCT.	VARIATION	ANNUELLE	
															%		
QUEBEC																	
LABOUR FORCE - POPULATION																	
ACTIVE	(1000'S)	3,131	3,133	3,095	3,113	3,116	-	2	38	-	18	-	3	3,131	3,077	54	1.8
MALES - HOMMES	(1000'S)	1,846	1,838	1,822	1,828	1,844	-	8	16	-	6	-	16	1,848	1,826	22	1.2
FEMALES - FEMMES	(1000'S)	1,285	1,295	1,273	1,285	1,272	-	10	22	-	12	-	13	1,283	1,251	32	2.6
EMPLOYMENT - EMPLOI	(1000'S)	2,731	2,730	2,709	2,737	2,723	-	1	21	-	28	-	14	2,756	2,690	66	2.5
MALES - HOMMES	(1000'S)	1,627	1,614	1,603	1,618	1,617	-	13	11	-	15	-	1	1,653	1,601	52	3.2
FEMALES - FEMMES	(1000'S)	1,104	1,116	1,106	1,119	1,106	-	12	10	-	13	-	13	1,103	1,089	14	1.3
UNEMPLOYMENT - CHOMAGE	(1000'S)	400	403	386	376	393	-	3	17	10	-	17	-	375	387	- 12	- 3.1
MALES - HOMMES	(1000'S)	219	224	219	210	227	-	5	5	9	-	17	-	195	224	- 29	- 12.9
FEMALES - FEMMES	(1000'S)	181	179	167	166	166	-	2	12	1	-	-	-	180	162	18	11.1
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX																	
DE CHOMAGE	(%)	12.8	12.9	12.5	12.1	12.6	-	0.1	0.4	0.4	-	0.5	-	12.0	12.6	-	0.6
MALES - HOMMES	(%)	11.9	12.2	12.0	11.5	12.3	-	0.3	0.2	0.5	-	0.8	-	10.6	12.3	-	1.7
FEMALES - FEMMES	(%)	14.1	13.8	13.1	12.9	13.1	-	0.3	0.7	0.2	-	0.2	-	14.0	13.0	1.0	
PARTICIPATION RATE - TAUX																	
D'ACTIVITE	(%)	61.5	61.6	60.9	61.3	61.4	-	0.1	0.7	-	0.4	-	0.1	61.5	60.9	0.6	
MALES - HOMMES	(%)	74.7	74.4	73.9	74.2	74.9	-	0.3	0.5	-	0.3	-	0.7	74.8	74.4	0.4	
FEMALES - FEMMES	(%)	49.1	49.5	48.7	49.2	48.8	-	0.4	0.8	-	0.5	-	0.4	49.0	48.2	0.8	
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT																	
EMPLOI-POPULATION	(%)	53.7	53.7	53.3	53.9	53.7	-	-	0.4	-	0.6	-	0.2	54.2	53.3	0.9	
MALES - HOMMES	(%)	65.8	65.4	65.0	65.6	65.7	-	0.4	0.4	-	0.6	-	0.1	66.9	65.3	1.6	
FEMALES - FEMMES	(%)	42.2	42.7	42.3	42.9	42.4	-	0.5	0.4	-	0.6	-	0.5	42.2	41.9	0.3	
ONTARIO																	
LABOUR FORCE - POPULATION																	
ACTIVE	(1000'S)	4,711	4,711	4,688	4,668	4,622	-	-	23	20	46	-	-	4,690	4,557	133	2.9
MALES - HOMMES	(1000'S)	2,661	2,662	2,649	2,639	2,624	-	1	13	10	15	-	-	2,641	2,583	58	2.2
FEMALES - FEMMES	(1000'S)	2,050	2,049	2,039	2,029	1,998	-	1	10	10	31	-	-	2,049	1,974	75	3.8
EMPLOYMENT - EMPLOI	(1000'S)	4,291	4,262	4,260	4,256	4,225	-	29	2	4	31	-	-	4,310	4,171	139	3.7
MALES - HOMMES	(1000'S)	2,437	2,415	2,418	2,426	2,413	-	22	-	8	13	-	-	2,451	2,386	65	2.4
FEMALES - FEMMES	(1000'S)	1,854	1,847	1,842	1,830	1,812	-	7	5	12	18	-	-	1,859	1,785	74	4.1
UNEMPLOYMENT - CHOMAGE	(1000'S)	420	449	428	412	397	-	29	21	15	15	-	-	380	385	- 6	- 1.8
MALES - HOMMES	(1000'S)	224	247	231	213	211	-	23	16	18	2	-	-	191	197	- 6	- 3.0
FEMALES - FEMMES	(1000'S)	196	202	197	199	186	-	6	5	2	13	-	-	190	189	1	0.5
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX																	
DE CHOMAGE	(%)	8.9	9.5	9.1	8.8	8.6	-	0.6	0.4	0.3	0.2	-	-	8.1	8.5	-	0.4
MALES - HOMMES	(%)	8.4	9.3	8.7	8.1	8.0	-	0.9	0.6	0.6	0.1	-	-	7.2	7.6	-	0.4
FEMALES - FEMMES	(%)	9.6	9.9	9.7	9.8	9.3	-	0.3	0.2	-	0.1	-	-	9.3	9.6	-	0.3
PARTICIPATION RATE - TAUX																	
D'ACTIVITE	(%)	67.7	67.8	67.6	67.4	66.9	-	0.1	0.2	0.2	0.2	-	-	67.4	66.7	0.7	
MALES - HOMMES	(%)	78.7	78.9	78.6	78.4	78.1	-	0.2	0.3	0.2	0.3	-	-	78.1	77.8	0.3	
FEMALES - FEMMES	(%)	57.3	57.4	57.2	57.0	56.2	-	0.1	0.2	0.2	0.2	-	-	57.3	56.2	1.1	
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT																	
EMPLOI-POPULATION	(%)	61.7	61.4	61.4	61.5	61.1	0.3	-	-	0.1	0.4	-	-	61.9	61.0	0.9	
MALES - HOMMES	(%)	72.1	71.5	71.7	72.1	71.8	0.6	-	0.2	-	0.4	0.3	-	72.5	71.8	0.7	
FEMALES - FEMMES	(%)	51.8	51.7	51.7	51.4	51.0	0.1	-	-	0.3	0.4	-	-	52.0	50.8	1.2	
MANITOBA																	
LABOUR FORCE - POPULATION																	
ACTIVE	(1000'S)	515	514	516	513	513	1	-	2	3	-	-	-	514	511	3	0.6
EMPLOYMENT - EMPLOI	(1000'S)	470	469	472	473	472	1	-	3	-	1	-	-	472	468	4	0.9
MALES - HOMMES	(1000'S)	270	268	270	273	272	2	-	2	-	3	-	-	274	271	3	1.1
FEMALES - FEMMES	(1000'S)	199	200	201	198	-	1	-	1	-	3	-	-	198	197	1	0.5
UNEMPLOYMENT - CHOMAGE	(1000'S)	45	45	44	40	41	-	-	1	4	-	1	-	42	43	- 1	- 2.3
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX																	
DE CHOMAGE	(%)	8.7	8.8	8.5	7.8	8.0	-	0.1	0.3	0.7	-	0.2	-	8.1	8.3	-	0.2
PARTICIPATION RATE - TAUX																	
D'ACTIVITE	(%)	65.5	65.5	65.8	65.4	65.5	-	-	0.3	0.4	-	0.1	-	65.4	65.7	-	0.3
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT																	
EMPLOI-POPULATION	(%)	59.8	59.7	60.2	60.3	60.3	0.1	-	0.5	-	0.1	-	-	60.1	60.3	-	0.2
MALES - HOMMES	(%)	70.7	70.3	71.1	71.8	71.6	0.4	-	0.8	-	0.7	0.2	-	71.8	72.0	-	0.2
FEMALES - FEMMES	(%)	49.1	49.5	49.8	49.8	49.1	-	0.4	-	0.3	-	0.7	-	49.0	49.2	-	0.2

TABLE 2. MAIN ESTIMATES BY PROVINCE

TABLEAU 2. ESTIMATIONS PRINCIPALES PAR PROVINCE

	SEASONALLY ADJUSTED ESTIMATES										UNADJUSTED ESTIMATES				
	ESTIMATIONS DESAISONNALISEES										ESTIMATIONS NON DESAISONNALISEES				
	1984					MONTH-TO-MONTH CHANGES					OCT.	OCT.	YEAR/YEAR		
	OCT.	SEPT.	AUG.	JULY	JUNE	VARIATIONS MENSUELLES					1984	1983	VARIATION		%
	OCT.	SEPT.	AOUT	JUIL.	JUIN	S - O	A - S	J - A	J - J		OCT.	OCT.	ANNUELLE		
SASKATCHEWAN															
LABOUR FORCE - POPULATION															
ACTIVE (000'S)	479	480	478	473	477	- 1	2	5	- 4	481	475	6	1.3		
EMPLOYMENT - EMPLOI (000'S)	441	439	440	435	439	- 2	- 1	5	- 4	447	444	3	0.7		
MALES - HOMMES (000'S)	261	262	263	262	265	- 1	- 1	1	- 3	266	267	- 1	- 0.4		
FEMALES - FEMMES (000'S)	180	176	177	173	174	- 4	- 1	4	- 1	181	177	4	2.3		
UNEMPLOYMENT - CHOMAGE (000'S)	38	41	38	38	38	- 3	3	-	-	34	31	3	9.7		
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX DE CHOMAGE (%)	7.9	8.5	7.9	8.0	8.0	- 0.6	0.6	- 0.1	-	7.1	6.5	0.6			
PARTICIPATION RATE - TAUX D'ACTIVITE (%)	65.1	65.3	65.1	64.5	65.2	- 0.2	0.2	0.6	- 0.7	65.3	65.5	- 0.2			
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT EMPLOI-POPULATION (%)	59.9	59.7	59.9	59.3	60.0	0.2	- 0.2	0.6	- 0.7	60.7	61.2	- 0.5			
MALES - HOMMES (%)	71.5	71.8	72.3	72.0	73.0	- 0.3	- 0.5	0.3	- 1.0	73.0	74.1	- 1.1			
FEMALES - FEMMES (%)	48.5	47.4	47.8	46.9	47.2	1.1	- 0.4	0.9	- 0.3	48.7	48.5	0.2			
ALBERTA															
LABOUR FORCE - POPULATION															
ACTIVE (000'S)	1,266	1,267	1,262	1,256	1,260	- 1	5	6	- 4	1,255	1,239	16	1.3		
EMPLOYMENT - EMPLOI (000'S)	1,117	1,115	1,116	1,118	1,111	- 2	- 1	- 2	7	1,124	1,127	- 3	- 0.3		
MALES - HOMMES (000'S)	642	643	647	650	646	- 1	- 4	- 3	4	648	662	- 14	- 2.1		
FEMALES - FEMMES (000'S)	476	472	470	468	465	- 4	2	2	3	476	465	11	2.4		
UNEMPLOYMENT - CHOMAGE (000'S)	149	152	146	138	149	- 3	6	8	- 11	131	111	20	18.0		
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX DE CHOMAGE (%)	11.8	12.0	11.6	11.0	11.8	- 0.2	0.4	0.6	- 0.8	10.5	9.0	1.5			
PARTICIPATION RATE - TAUX D'ACTIVITE (%)	73.0	72.9	72.5	72.1	72.3	0.1	0.4	0.4	- 0.2	72.3	70.9	1.4			
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT EMPLOI-POPULATION (%)	64.4	64.2	64.1	64.2	63.8	0.2	0.1	- 0.1	0.4	64.8	64.5	0.3			
MALES - HOMMES (%)	73.1	73.1	73.4	73.6	73.1	-	- 0.3	- 0.2	0.5	73.9	74.5	- 0.6			
FEMALES - FEMMES (%)	55.5	55.0	54.8	54.5	54.2	0.5	0.2	0.3	0.3	55.5	54.2	1.3			
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE															
LABOUR FORCE - POPULATION															
ACTIVE (000'S)	1,428	1,432	1,412	1,410	1,405	- 4	20	2	5	1,417	1,363	54	4.0		
MALES - HOMMES (000'S)	828	833	823	828	817	- 5	10	- 5	11	821	799	22	2.8		
FEMALES - FEMMES (000'S)	600	599	589	582	588	- 1	10	7	- 6	596	564	32	5.7		
EMPLOYMENT - EMPLOI (000'S)	1,213	1,218	1,209	1,203	1,184	- 5	9	5	19	1,219	1,191	28	2.4		
MALES - HOMMES (000'S)	703	703	699	698	684	-	4	1	14	709	696	13	1.9		
FEMALES - FEMMES (000'S)	510	515	510	505	500	- 5	5	5	5	510	495	15	3.0		
UNEMPLOYMENT - CHOMAGE (000'S)	215	214	203	207	221	- 1	11	- 4	- 14	198	171	27	15.8		
MALES - HOMMES (000'S)	125	130	124	130	133	- 5	6	- 6	- 3	112	103	9	8.7		
FEMALES - FEMMES (000'S)	90	84	79	77	88	6	5	2	- 11	86	69	17	24.6		
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX DE CHOMAGE (%)	15.1	14.9	14.4	14.7	15.7	0.2	0.5	- 0.3	- 1.0	14.0	12.6	1.4			
MALES - HOMMES (%)	15.1	15.6	15.1	15.7	16.3	- 0.5	0.5	- 0.6	- 0.6	13.6	12.8	0.8			
FEMALES - FEMMES (%)	15.0	14.0	13.4	13.2	15.0	1.0	0.6	0.2	- 1.8	14.4	12.2	2.2			
PARTICIPATION RATE - TAUX D'ACTIVITE (%)	64.5	64.8	63.9	63.9	63.7	- 0.3	0.9	-	0.2	64.0	62.6	1.4			
MALES - HOMMES (%)	76.1	76.6	75.8	76.3	75.4	- 0.5	0.8	- 0.5	0.9	75.5	74.7	0.8			
FEMALES - FEMMES (%)	53.3	53.3	52.4	51.9	52.5	-	0.9	0.5	- 0.6	53.0	51.0	2.0			
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT EMPLOI-POPULATION (%)	54.8	55.1	54.7	54.5	53.7	- 0.3	0.4	0.2	0.8	55.1	54.8	0.3			
MALES - HOMMES (%)	64.6	64.7	64.4	64.3	63.1	- 0.1	0.3	0.1	1.2	65.2	65.1	0.1			
FEMALES - FEMMES (%)	45.3	45.8	45.4	45.0	44.6	- 0.5	0.4	0.4	0.4	45.3	44.8	0.5			

TABLE 3. EMPLOYMENT BY PROVINCE, INDUSTRY AND SEX, OCTOBER 1984

TABLEAU 3. EMPLOI SELON LA PROVINCE, LA BRANCHE D'ACTIVITE ET LE SEXE, OCTOBRE 1984

1980 SIC SEE NOTE TO DATA USERS 1980 CTI VOIR NOTE AUX UTILISATEURS DES DONNEES	CANADA	N.F.L.D.		P.E.I.	N.S.	N.B.	QUE.	D.N.T.	MAN.	SASK.	ALTA.	B.C.										
		T.-N.	I.-P.-E.	N.-E.	N.-B.	THOUSANDS - MILLIERS					ALB.	C.-B.										
<b>BOTH SEXES - LES DEUX SEXES</b>	<b>11,153</b>	<b>A</b>	<b>179</b>	<b>C</b>	<b>50</b>	<b>C</b>	<b>341</b>	<b>C</b>	<b>255</b>	<b>C</b>	<b>2,756</b>	<b>B</b>	<b>4,310</b>	<b>A</b>	<b>472</b>	<b>B</b>	<b>447</b>	<b>B</b>	<b>1,124</b>	<b>B</b>	<b>1,219</b>	<b>B</b>
AGRICULTURE	475	D	...	J	7	F	8	F	7	F	79	E	113	E	39	E	90	D	93	E	37	F
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	10,678	A	177	C	43	C	333	C	247	C	2,677	B	4,197	B	433	C	357	C	1,031	C	1,182	B
OTHER PRIMARY INDUSTRIES - AUTRES BRANCHES DU SECTEUR PRIMAIRE	308	D	17	F	...	G	16	E	13	F	60	F	51	F	10	G	12	F	78	E	50	E
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFAC- TURIERES	2,031	C	18	E	4	F	44	E	35	E	575	D	1,033	C	59	D	24	E	86	D	154	D
CONSTRUCTION	636	C	13	E	...	F	22	E	15	E	143	E	241	D	23	E	26	E	73	D	76	E
TRANSPORTATION, COMMUNICATION & OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNI- CATIONS ET AUTRES SERVICES PUBLICS	859	C	19	E	...	F	29	E	25	E	204	D	288	D	53	D	32	E	93	D	113	D
TRADE - COMMERCE	1,950	C	31	E	9	E	67	D	48	D	499	O	723	C	80	D	79	D	192	D	223	O
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIERES	640	C	6	F	...	F	14	E	11	E	141	E	279	D	24	E	21	E	56	E	87	E
SERVICE - SERVICES	3,491	B	57	D	14	D	111	D	79	D	870	C	1,310	C	147	D	131	D	364	C	406	C
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRA- TION PUBLIQUE	764	C	17	E	6	E	31	E	22	E	185	D	272	D	37	E	32	O	88	E	74	E
 <b>MALES - HOMMES</b>	 <b>6,492</b>	 <b>A</b>	 <b>110</b>	 <b>C</b>	 <b>29</b>	 <b>C</b>	 <b>201</b>	 <b>C</b>	 <b>151</b>	 <b>C</b>	 <b>1,653</b>	 <b>B</b>	 <b>2,451</b>	 <b>B</b>	 <b>274</b>	 <b>B</b>	 <b>266</b>	 <b>B</b>	 <b>648</b>	 <b>B</b>	 <b>709</b>	 <b>C</b>
AGRICULTURE	334	...	...	5			5		5		54		77		30		69		65		22	
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	6,157	108	24				195	145			1,599		2,374		244		198		584		667	
OTHER PRIMARY INDUSTRIES - AUTRES BRANCHES DU SECTEUR PRIMAIRE	274	16	...				19	13			58		43		9		10		91		43	
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFAC- TURIERES	1,459	13	...				34	24			415		729		43		15		53		125	
CONSTRUCTION	580	12	...				21	13			128		223		21		24		66		68	
TRANSPORTATION, COMMUNICATION & OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNI- CATIONS ET AUTRES SERVICES PUBLICS	665	16	...				23	21			165		210		41		25		71		90	
TRADE - COMMERCE	1,093	17	5				38	27			297		391		47		47		107		119	
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIERES	263	...	...				5	5			61		111		9		9		22		37	
SERVICE - SERVICES	1,339	21	5				40	28			359		495		50		44		139		158	
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRA- TION PUBLIQUE	474	11	4				20	14			115		170		24		20		52		45	
 <b>FEMALES - FEMMES</b>	 <b>4,662</b>	 <b>B</b>	 <b>69</b>	 <b>D</b>	 <b>21</b>	 <b>D</b>	 <b>140</b>	 <b>C</b>	 <b>104</b>	 <b>C</b>	 <b>1,103</b>	 <b>C</b>	 <b>1,859</b>	 <b>B</b>	 <b>198</b>	 <b>C</b>	 <b>181</b>	 <b>C</b>	 <b>476</b>	 <b>C</b>	 <b>510</b>	 <b>C</b>
AGRICULTURE	140	...	...				...	...			24		37		9		22		28		15	
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	4,521	69	20				138	102			1,079		1,823		190		159		447		495	
OTHER PRIMARY INDUSTRIES - AUTRES BRANCHES DU SECTEUR PRIMAIRE	34	...	...				...	...			...		6	...	...			17		4		
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFAC- TURIERES	562	5	...				10	10			160		303		17		5		20		29	
CONSTRUCTION	56	...	...				...	...			15		19	...	...			7		9		
TRANSPORTATION, COMMUNICATION & OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNI- CATIONS ET AUTRES SERVICES PUBLICS	193	...	...				6	4			39		78		11		7		23		23	
TRADE - COMMERCE	857	14	4				29	21			201		332		33		32		85		104	
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIERES	377	...	...				9	6			80		168		14		12		34		50	
SERVICE - SERVICES	2,151	37	10				71	51			511		815		98		87		225		248	
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRA- TION PUBLIQUE	291	6	...				11	8			70		102		14		12		36		29	

TABLE 4. EMPLOYMENT BY PROVINCE, OCCUPATION AND SEX, OCTOBER 1984  
 TABLEAU 4. EMPLOI SELON LA PROVINCE, LA PROFESSION ET LE SEXE, OCTOBRE 1984

1980 SOC SEE NOTE TO DATA USERS VIREO CTP VOIR NOTE AUX UTILISATEURS DES DONNÉES	CANADA	THOUSANDS - MILLIERS									
		N.FLD.	P.E.I.	N.S.	N.B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA.	
T.-N.	I.-P.-E.	N.-E.	N.-B.							C.-B.	
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	11,153	179	50	341	255	2,756	4,310	472	447	1,124	1,219
MANAGERIAL, PROFESSIONAL, ETC. - DIRECTION ET PROFESSIONS LIBÉRALES	3,033	52	13	85	64	726	1,188	130	107	329	338
CLERICAL - TRAVAIL ADMINISTRATIF	1,848	24	7	54	38	491	718	76	58	182	201
SALES - COMMERCE	1,071	14	4	32	23	271	418	39	39	99	132
SERVICE - SERVICES	1,499	23	7	52	37	358	577	66	59	150	171
PRIMARY OCCUPATIONS - PROFESSIONS DU SECTEUR PRIMAIRE	665	17	9	21	19	121	151	41	94	119	72
PROCESSING - TRAITEMENT DES MATIERES PREMIERES	1,580	20	4	45	34	440	717	57	32	86	135
CONSTRUCTION	634	14	4	25	17	135	232	27	30	72	79
TRANSPORTATION - TRANSPORTS	418	10	...	15	13	96	147	22	16	44	54
MATERIALS HANDLING AND OTHER CRAFTS - MANUTENTION ET AUTRES MÉTIERS	405	6	...	11	10	119	162	14	12	33	37
MALES - HOMMES	6,492	110	29	201	151	1,653	2,451	274	266	648	709
MANAGERIAL, PROFESSIONAL, ETC. - DIRECTION ET PROFESSIONS LIBÉRALES	1,713	28	7	47	35	425	670	70	55	184	192
CLERICAL - TRAVAIL ADMINISTRATIF	384	5	...	12	6	119	153	16	10	28	34
SALES - COMMERCE	603	7	...	17	13	166	224	23	22	57	72
SERVICE - SERVICES	660	9	...	20	15	173	255	27	23	63	73
PRIMARY OCCUPATIONS - PROFESSIONS DU SECTEUR PRIMAIRE	535	16	7	19	17	101	117	33	74	94	57
PROCESSING - TRAITEMENT DES MATIERES PREMIERES	1,257	15	...	36	26	350	545	46	28	85	122
CONSTRUCTION	626	14	4	25	17	134	228	26	30	71	77
TRANSPORTATION - TRANSPORTS	387	10	...	14	12	92	132	20	14	40	50
MATERIALS HANDLING AND OTHER CRAFTS - MANUTENTION ET AUTRES MÉTIERS	325	5	...	10	9	93	126	12	10	27	31
FEMALES - FEMMES	4,662	69	21	140	104	1,103	1,859	198	181	476	510
MANAGERIAL, PROFESSIONAL, ETC. - DIRECTION ET PROFESSIONS LIBÉRALES	1,320	24	6	39	28	301	518	60	52	145	147
CLERICAL - TRAVAIL ADMINISTRATIF	1,464	19	6	42	32	372	565	61	48	154	167
SALES - COMMERCE	468	8	...	14	11	105	194	16	17	42	59
SERVICE - SERVICES	639	13	4	32	22	185	322	39	36	87	98
PRIMARY OCCUPATIONS - PROFESSIONS DU SECTEUR PRIMAIRE	130	...	...	...	...	21	34	8	20	26	15
PROCESSING - TRAITEMENT DES MATIERES PREMIERES	323	4	...	9	8	90	172	11	...	11	14
CONSTRUCTION	8	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
TRANSPORTATION - TRANSPORTS	31	...	...	...	...	...	15	...	...	5	4
MATERIALS HANDLING AND OTHER CRAFTS - MANUTENTION ET AUTRES MÉTIERS	79	...	...	...	...	26	35	...	...	5	6

TABLE 5. ESTIMATES BY METROPOLITAN AREA (1971 BOUNDARIES), OCTOBER 1984

TABLEAU 5. ESTIMATIONS SELON LA REGION METROPOLITAINE (LIMITES DE 1971), OCTOBRE 1984

	POPULATION 15 YEARS AND OVER	LABOUR FORCE		NOT IN LABOUR FORCE	PARTICIP- ATION RATE	UNEMPLOY- MENT RATE	EMPLOYMENT/ POPULATION RATIO					
		POPULATION ACTIVE										
		POPULATION DE 15 ANS ET PLUS	TOTAL									
THOUSANDS - MILLIERS												
EMPLOI CHOMAGE												
ST-JOHNS	115	71	62	9	45	61.3 C	13.0 E	53.4				
HALIFAX	184	129	113	16	55	70.2 C	12.4 E	61.4				
SAIN T JOHN - SAINT-JEAN (N.-B.)	87	55	48	8	32	63.7 C	14.1 E	54.7				
CHICOUTIMI - JONQUIERE	110	62	56	5	49	56.0 D	8.7 G	51.2				
QUEBEC	417	265	238	27	152	63.6 C	10.1 F	57.2				
MONTREAL	2,270	1,463	1,291	173	806	64.5 B	11.8 D	56.9				
OTTAWA - HULL	556	390	360	30	165	70.2 C	7.8 F	64.8				
SUDBURY	110	66	58	9	44	60.3 E	12.9 G	52.5				
DOWNSIDE	124	91	84	7	33	73.4 E	7.4 G	68.0				
TORONTO	2,514	1,778	1,658	120	736	70.7 B	6.7 E	66.0				
HAMILTON	435	301	272	29	134	69.2 D	9.6 F	62.5				
ST. CATHARINES - NIAGARA	257	158	143	15	99	61.5 D	9.7 F	55.6				
LONDON	257	177	166	11	80	69.0 C	6.1 F	64.8				
WINDSOR	199	125	112	13	74	62.9 D	10.4 F	56.3				
KITCHENER - WATERLOO	220	153	145	8	66	69.8 D	5.5 G	65.9				
THUNDER BAY	92	53	49	5	39	57.7 D	8.6 G	52.8				
WINNIPEG	465	305	276	29	160	65.6 C	9.5 E	59.4				
REGINA	135	99	92	6	36	73.2 C	6.5 F	68.3				
SASKATOON	128	82	73	10	46	64.4 C	11.7 E	56.8				
CALGARY	488	374	329	45	115	76.5 C	12.0 E	67.3				
EDMONTON	522	377	328	49	145	72.2 C	12.9 E	62.9				
VANCOUVER	1,058	701	606	95	357	66.2 C	13.6 E	57.3				
VICTORIA	191	114	98	14	77	59.5 D	12.7 E	51.9				

NOTE: DUE TO THE RELATIVELY SMALL SAMPLE SIZES FROM WHICH SUB-PROVINCIAL DATA ARE DERIVED, CAUTION SHOULD BE USED IN THE INTERPRETATION OF MONTH-TO-MONTH CHANGES IN THE ESTIMATES OF EMPLOYMENT AND UNEMPLOYMENT. DATA IN THE 'G' AND 'H' GROUP, WHILE USEFUL FOR SOME PURPOSES, ARE NOT RELIABLE ENOUGH TO BE USED WITHOUT CAUTION AND QUALIFICATION. DATA IN THE 'J' CATEGORY ARE REGARDED AS UNUSABLE AND THEREFORE ARE NOT RELEASED. SEE NOTES AT THE BACK OF THIS PUBLICATION FOR FURTHER INFORMATION ON SAMPLING ERROR. FOR DEFINITIONS OF CENSUS METROPOLITAN AREAS, PLEASE REFER TO CATALOGUE 92-708, VOLUME 1, PART 1.

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 DANS 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 FIAIBLES 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 PARTIE 1, VOLUME 1, DE LA PUBLICATION ND 92-708 AU CATALOGUE.

TABLE 6. ESTIMATES BY ECONOMIC REGION, OCTOBER 1984

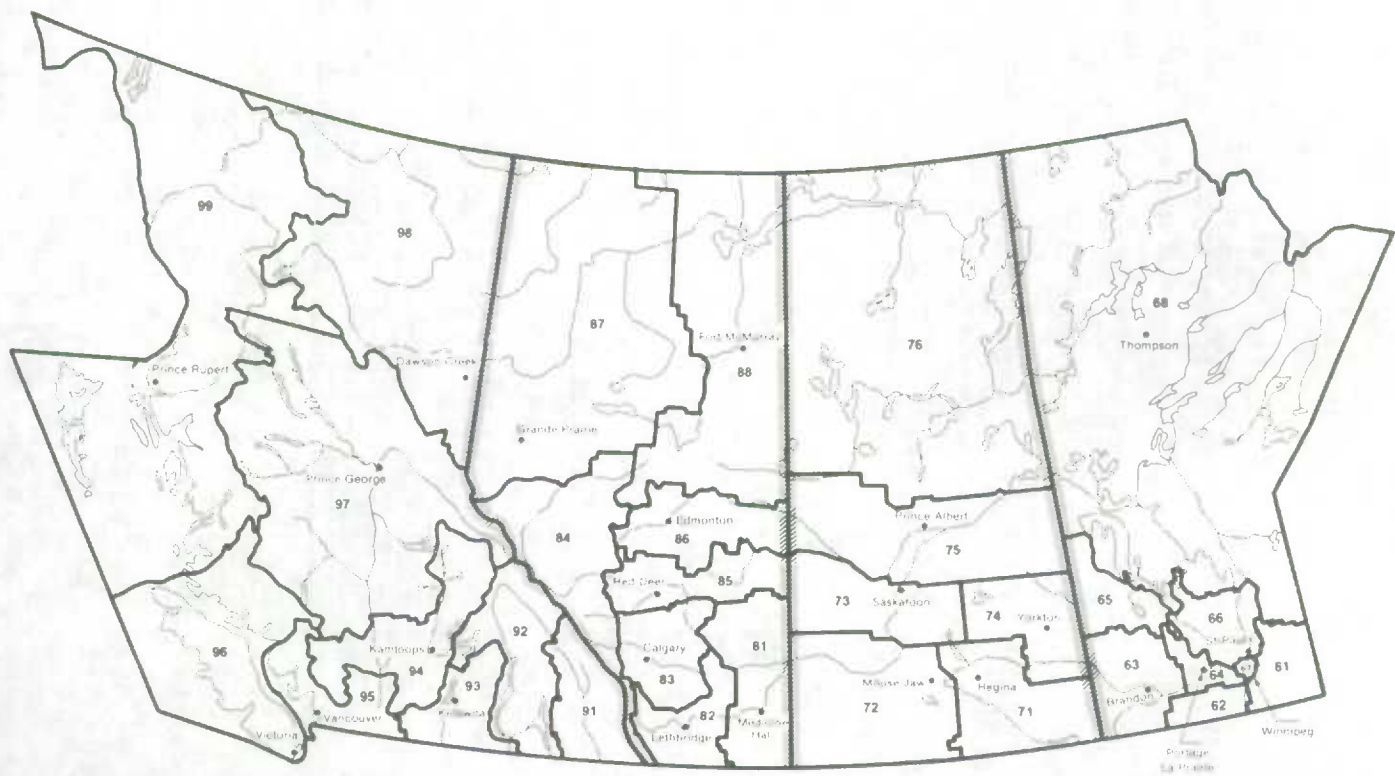
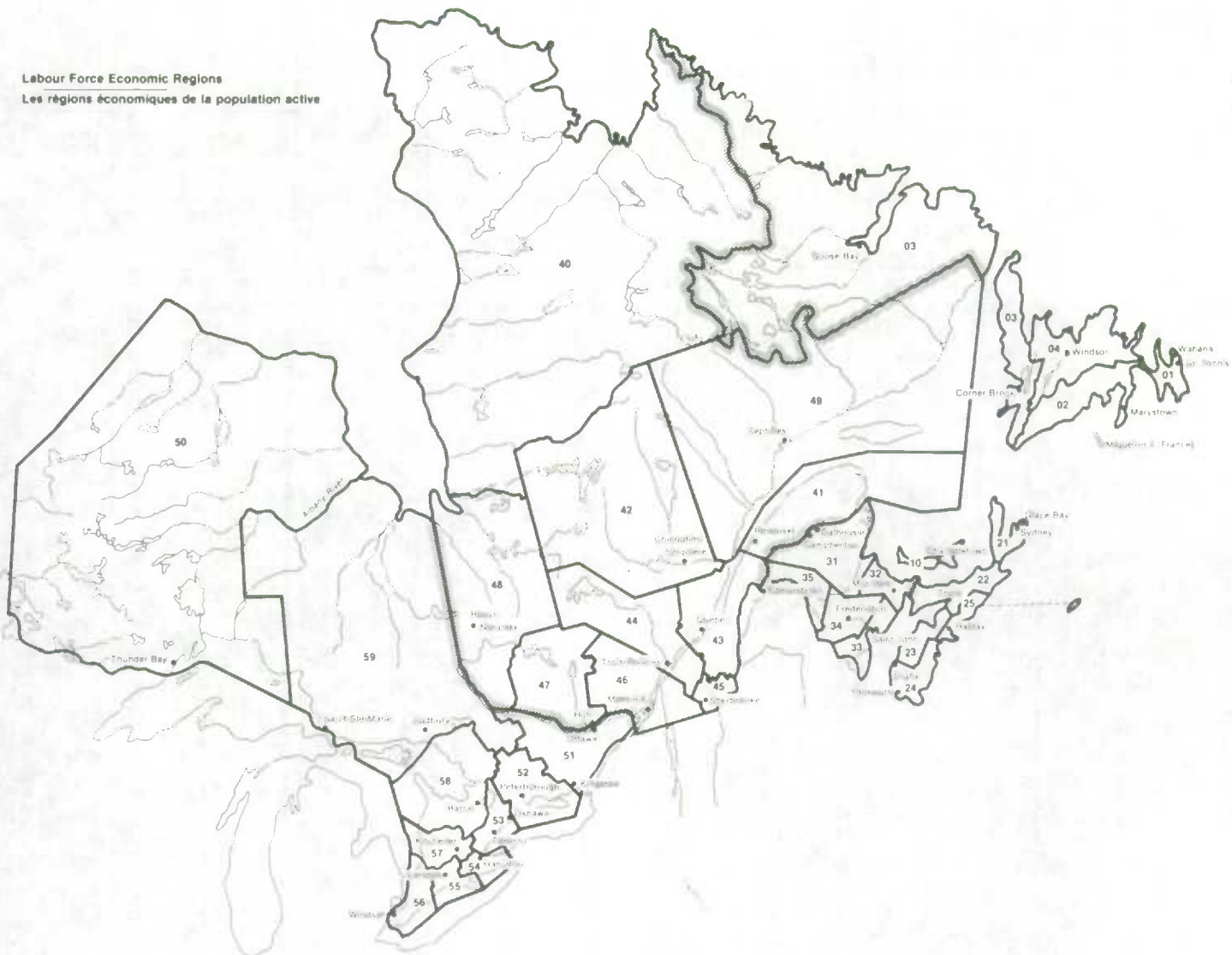
TABLEAU 6. ESTIMATIONS SELON LA REGION ECONOMIQUE, OCTOBRE 1984

	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	PER CENT-POURCENTAGE							
		EMPLDI	CHOMAGE								
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE											
REGION (SI)	01	419	223	179	44	196	53.2 C				
	02	183	104	86	18	79	56.9 C				
	03	40	20	14	6	20	49.3 E				
	04	87	48	39	9	39	55.5 D				
		102	47	36	11	55	45.9 D				
P.E.I. - I.-P.-E.		93	57	50	7	36	60.9 C				
N.S. - N.-E.		657	394	341	53	263	59.9 B				
REGION (SI)	21	128	69	55	14	58	54.4 D				
	22	122	70	61	9	52	57.1 D				
	23	77	45	40	5	32	58.9 D				
	24	100	53	48	5	47	53.0 D				
	25	220	151	133	19	68	68.9 C				
N.B. - N.-B.		531	296	255	41	235	55.8 C				
REGION (SI)	31	133	63	53	10	70	47.3 D				
	32	126	72	61	10	54	56.8 C				
	33	127	78	67	10	49	61.4 C				
	34	76	44	39	5	32	57.4 D				
	35	62	36	31	5	26	58.0 D				
QUEBEC		5,088	3,131	2,756	375	1,957	61.5 B				
REGION (SI)	41	180	102	81	21	77	57.0 E				
	42	205	111	98	13	94	54.2 D				
	43	792	477	432	45	315	60.2 C				
	44	346	198	172	26	148	57.3 D				
	45	183	110	101	9	73	60.0 C				
	46	2,906	1,853	1,637	216	1,054	63.7 B				
	47	206	125	110	15	81	60.9 D				
	48	121	66	51	15	55	54.4 D				
	49	73	46	37	9	27	63.0 D				
ONTARIO		6,958	4,690	4,310	380	2,268	67.4 A				
REGION (SI)	51	812	553	506	47	258	68.2 C				
	52	337	209	192	18	127	62.2 D				
	53	2,819	2,000	1,865	135	819	70.9 B				
	54	735	470	423	48	264	64.0 C				
	55	418	285	265	20	133	68.2 C				
	56	419	268	246	23	151	64.0 D				
	57	440	309	292	17	131	70.2 C				
	58	356	226	206	21	130	63.5 D				
	59	405	239	203	36	166	59.1 D				
	50	164	101	92	9	63	61.5 D				
MANITOBA		786	514	472	42	272	65.4 B				
REGION (SI)	61, 62, 63 & 64	199	127	120	7	73	63.5 C				
	65 & 66	55	35	33	..	20	63.6 D				
	66	51	35	32	4	15	69.8 D				
	67	457	299	271	28	158	65.5 C				
SASKATCHEWAN		736	481	447	34	255	65.3 B				
REGION (SI)	71	203	140	132	8	63	69.0 C				
	73	195	129	118	12	66	66.2 C				
	72, 74, 75 & 76	321	201	188	13	120	62.6 C				
ALBERTA		1,735	1,255	1,124	131	480	72.3 B				
REGION (SI)	81, 82 & 85	278	186	173	14	92	67.0 C				
	83	575	440	391	49	135	76.6 C				
	84, 87 & 88	196	137	123	13	59	69.7 C				
	86	657	472	417	55	184	71.9 C				
B.C. - C.-B.		2,213	1,417	1,219	198	796	64.0 B				
REGION (SI)	91	43	30	26	4	13	69.9 E				
	92	75	43	36	7	32	57.4 E				
	93	190	111	95	16	79	58.4 D				
	94	90	55	45	9	35	60.8 D				
	95	1,185	776	672	104	409	65.5 C				
	96	399	240	205	35	158	60.3 C				
	97	136	95	81	15	40	70.6 D				
	98 & 99	57	41	38	4	16	72.0 E				
							8.9 G				
							65.6				

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.

NOTE: 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'DNT PAS ETRE 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.

**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 56,000 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 56,000 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 n'avaient pas d'emploi mais n'étaient pas 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 households. 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%.

#### **Erreurs 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.

## Alphabetic Designation of Per Cent Standard Deviation

## Désignation littérale de l'écart-type exprimé en pourcentage

Alphabetic indicator Symbole littéral	Per cent of estimates at one standard deviation % 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 répondraient 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.

STATISTICS CANADA LIBRARY  
BIBLIOTHÈQUE STATISTIQUE CANADA



1010746333