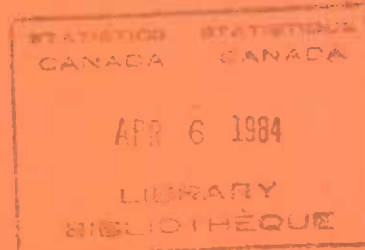




Statistics  
Canada

Statistique  
Canada

# DOES NOT CIRCULATE NE PAS PRÉTÉR



## Labour Force Information

FOR THE WEEK ENDED  
MARCH 17, 1984

## Information population active

POUR LA SEMAINE TERMINÉE  
17 MARS 1984

FOR RELEASE APRIL 6, 1984

POUR PUBLICATION 6 AVRIL 1984

TABLE OF CONTENTS

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

LIST OF STATISTICAL TABLESSeasonally-adjusted data

Table	
1. Main estimates - Canada .....	13
2. Main estimates by province .....	15

Unadjusted Data

3. Employment by province, industry and sex .....	18
4. Employment by province, occupation and sex .....	19
5. Metropolitan areas all characteristics .....	20
6. Economic regions, all characteristics .....	21

Map - Economic regions .....

Notes .....

TABLE DES MATIÈRES

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

LISTE DES TABLEAUX STATISTIQUESChiffres désaisonnalisés

Tableau	
1. Estimations principales - Canada .....	13
2. Estimations principales par province ....	15

Chiffres non-désaisonnalisés

3. Emploi selon la province, la branche d'activité et le sexe .....	18
4. Emploi selon la province, la profession et le sexe .....	19
5. Régions métropolitaines, toutes les caractéristiques .....	20
6. Régions économiques, toutes les caractéristiques .....	21

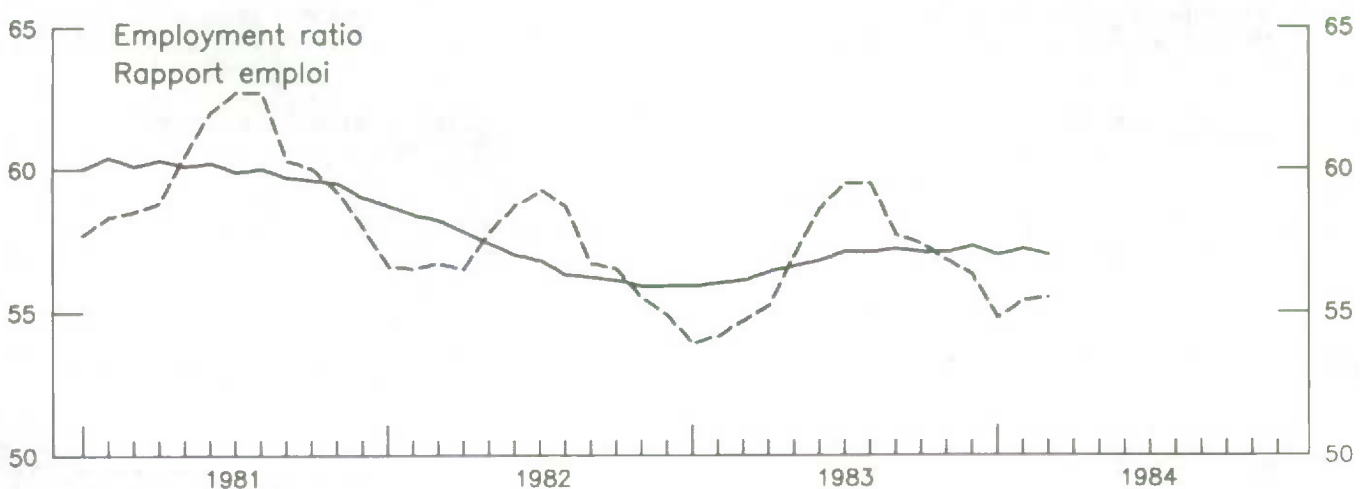
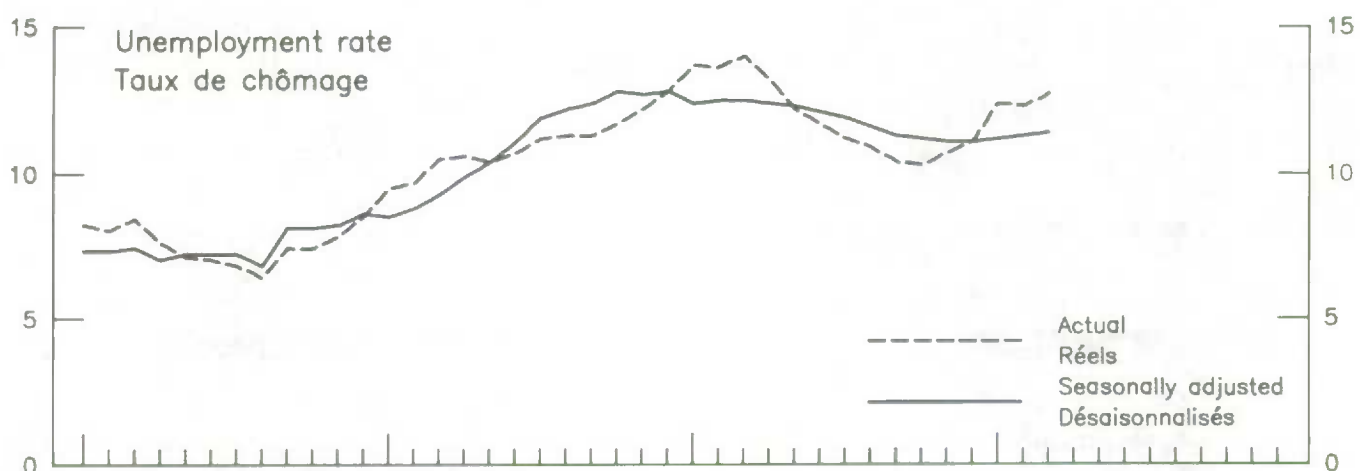
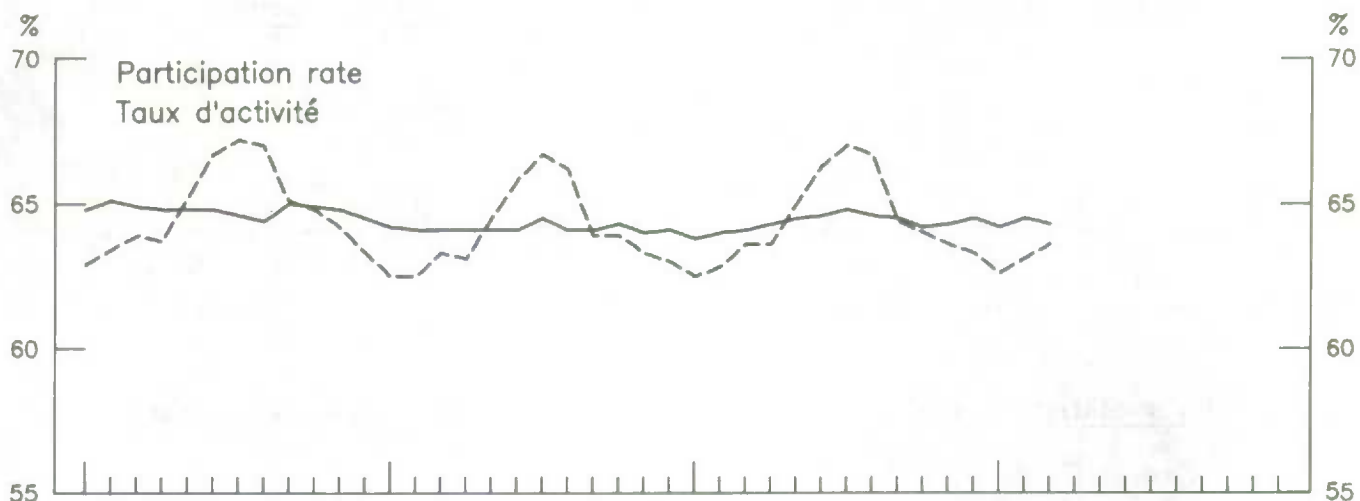
Carte - régions économiques .....

Nota .....

## 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 from Statistics Canada's Labour Force Survey for March, 1984 indicate a continuation of the unsettled labour market conditions which have existed throughout the first quarter of the year.

Seasonally-adjusted employment levels fell by an estimated 31,000 in March. This decline was mainly in full-time jobs for males in the 25 and over age group. The unemployment rate was up a further 0.1 to 11.4, although the level of unemployment showed very little change in March.

### Employment

The seasonally-adjusted level of employment for the week ending March 17, 1984 was an estimated 10,878,000, a decrease of 31,000 from the level recorded in February. The decline in employment was concentrated entirely among males, specifically those in the 25 and over age group. There was virtually no change in employment levels for females. For persons aged 15 to 24, employment gains of 12,000 for those aged 20 to 24 were offset by a decline of 20,000 in the level for those 15 to 19 years of age. The result was a modest overall decrease in employment for youth.

The estimated level of full-time employment, at 9,226,000, was little changed from that of February. However, there was a decline of 22,000 in the number of males working full-time, to 5,817,000, and an increase of 25,000 for females employed full-time, to a level of 3,409,000. Part-time employment declined by 20,000 in March, to 1,664,000. The levels declined for both males (-4,000) and females (-16,000).

## **COMMENTAIRES**

### Aperçu

Les estimations de Statistique Canada tirées de l'enquête de mars 1984 sur la population active révèlent que les conditions instables du marché du travail observées au premier trimestre de l'année persistent.

On estime que les niveaux désaisonnalisés de l'emploi ont reculé de 31,000 en mars. Cette baisse touche principalement les emplois à temps plein chez les hommes de 25 ans et plus. Le taux de chômage a augmenté de 0.1 pour se fixer à 11.4, bien que le niveau du chômage soit resté presque le même en mars.

### Emploi

Pour la semaine se terminant le 17 mars 1984, on estime le niveau désaisonné de l'emploi à 10,878,000 personnes, soit 31,000 de moins qu'en février. La régression de l'emploi touche les hommes seulement, particulièrement ceux de 25 ans et plus. Le niveau de l'emploi chez les femmes est resté presque le même. Dans le groupe des 15 à 24 ans, une baisse de 20,000 chez les 15 à 19 ans contrebalance une hausse de 12,000 chez les 20 à 24 ans. Il en résulte une faible baisse de l'emploi pour l'ensemble des jeunes.

On estime que le niveau de l'emploi à temps plein, qui s'est fixé à 9,226,000, a peu progressé par rapport à celui de février. Toutefois, le nombre d'hommes travaillant à temps plein a chuté de 22,000 (5,817,000) et celui des femmes travaillant à temps plein a augmenté de 25,000 (3,409,000). L'emploi à temps partiel a diminué de 20,000 en mars (1,664,000). Les niveaux ont baissé tant chez les hommes (-4,000) que chez les femmes (-16,000).

The level of employment declined in Ontario (-12,000), and Alberta (-7,000). Employment increased by 10,000 in Quebec, while there was little or no change in the remaining provinces.

Employment levels decreased in the construction industry (-17,000), and there were marginal declines in the trade and service industries. There was a increase of 10,000 in the estimated level of employment in the primary industries other than agriculture, and little change in the remaining sectors.

#### Unemployment

The seasonally-adjusted estimate of unemployment was 1,399,000 in March, 1984, a marginal increase (+4,000) over the level reported in February. Unemployment increased by an estimated 16,000 for those aged 25 and over, to 875,000. In this age group, there were increases in unemployment of 10,000 for males and 6,000 for females. Unemployment decreased by 12,000 for those aged 15 to 24, to a level of 524,000.

Unemployment increased by an estimated 14,000 in Ontario, by 4,000 in Saskatchewan, and by 5,000 in Alberta. Unemployment declined by 16,000 in Quebec. There was little or no change in the estimated level of unemployment in the remaining provinces.

#### Unemployment Rate

The seasonally-adjusted unemployment rate increased by 0.1 to 11.4 in March, 1984. The rate increased by 0.2 to 9.3 for those aged 25 and over. In this age group, the rate increased by 0.2 to 9.1 for males and by 0.1 to 9.6 for females. The unemployment rate delcined by 0.3 to 18.2 for those aged 15 to 24, by 0.3 to 20.1 for males and by 0.4 to 16.0 for females.

Le niveau de l'emploi a reculé en Ontario (-12,000) et en Alberta (-7,000). L'emploi a augmenté de 10,000 au Québec, et a peu ou point varié dans les autres provinces.

Les niveaux de l'emploi ont régressé dans le secteur de la construction (-17,000), et un très léger recul a été enregistré dans les secteurs du commerce et des services. Le niveau estimatif de l'emploi a grimpé de 10,000 dans les industries primaires autres que l'agriculture, et il a peu varié dans les autres branches d'activité.

#### Chômage

En mars 1984, l'estimation désaisonnalisée du chômage s'établissait à 1,399,000 personnes, ce qui représente une faible hausse (+4,000) par rapport au niveau de février. On estime que le niveau du chômage a augmenté de 16,000 chez les personnes de 25 ans et plus, atteignant 875,000. Dans ce groupe d'âge, le nombre de chômeurs a augmenté de 10,000 chez les hommes et de 6,000 chez les femmes. Il a reculé de 12,000 chez les jeunes de 15 à 24 ans, se fixant à 524,000.

Le chômage a connu une hausse estimative de 14,000 en Ontario, de 4,000 en Saskatchewan et de 5,000 en Alberta. Il a toutefois diminué de 16,000 au Québec. Le niveau estimatif du chômage a peu ou pas changé dans les autres provinces.

#### Taux de chômage

Après désaisonnaliisation, le taux de chômage a avancé de 0.1 pour atteindre 11.4 en mars 1984. Il a progressé de 0.2 chez les 25 ans et plus, se fixant à 9.3. Dans ce même groupe d'âge, il a augmenté de 0.2 chez les hommes (9.1) et de 0.1 chez les femmes (9.6). Le taux de chômage a chuté de 0.3 chez les 15 à 24 ans (18.2), reculant de 0.3 chez les hommes (20.1) et de 0.4 chez les femmes (16.0).

The unemployment rate increased by an estimated 0.5 to 20.3 in Newfoundland, by 0.4 to 14.7 in New Brunswick, by 0.3 to 9.4 in Ontario, by 0.8 to 8.4 in Saskatchewan, and by 0.4 to 10.7 in Alberta. The rate decreased by 0.5 to 12.7 in Nova Scotia, by 0.5 to 13.0 in Quebec, by 0.3 to 8.2 in Manitoba, and by 0.1 to 14.4 in British Columbia. The rate remained unchanged at 12.5 in Prince Edward Island.

### Participation Rate

The seasonally-adjusted participation rate decreased by 0.2 to 64.3 in March, 1984. The rate declined by 0.2 to 66.2 for persons aged 15 to 24 and by 0.2 to 63.8 for those aged 25 and over. In the older age group, there was a drop of 0.5 in the participation rate for males, to 78.2, while the rate rose by 0.1 to 50.3 for females. Among youth, the declines in the participation rates were 0.2 and 0.3 for males and females, respectively.

### Employment/Population Ratio

The seasonally-adjusted employment/population ratio decreased by 0.2 to 57.0 in March, 1984. The ratio fell by 0.2 to 57.9 for persons aged 25 and over. It dropped by 0.6 for males in this age group, while it remained unchanged for females. The ratio declined by 0.1 to 54.1 for those in the 15 to 24 age group.

### Unadjusted Data

The unadjusted estimate of employment was 10,595,000 in March, 1984, and increase of 286,000 (+2.8%) over the level of the previous year. Unemployment was an estimated 1,541,000, down 133,000 (-7.9%) from the level of a year ago. The unadjusted unemployment rate was 12.7 in March, 1984, which is 1.3 below the

On estime que le taux de chômage a augmenté de 0.5 à Terre-Neuve (20.3), de 0.4 au Nouveau-Brunswick (14.7), de 0.3 en Ontario (9.4), de 0.8 en Saskatchewan (8.4) et de 0.4 en Alberta (10.7). Il a toutefois fléchi de 0.5 en Nouvelle-Écosse (12.7), de 0.5 au Québec (13.0), de 0.3 au Manitoba (8.2), et de 0.1 en Colombie-Britannique (14.4). Il n'a pas varié à l'Île-du-Prince-Édouard (12.5).

### Taux d'activité

La taux d'activité désaisonnalisé a chuté de 0.2 en mars 1984 pour s'établir à 64.3. Il a diminué de 0.2 chez les personnes de 15 à 24 ans (66.2) et de 0.2 chez les 25 ans et plus (63.8). Dans ce dernier groupe d'âge, le taux d'activité a fléchi de 0.5 chez les hommes (78.2) et a augmenté de 0.1 chez les femmes (50.3). Dans le groupe des 15 à 24 ans, il a baissé de 0.2 chez les hommes et de 0.3 chez les femmes.

### Rapport emploi-population

Le rapport désaisonnalisé emploi-population a diminué de 0.2 pour atteindre 57.0 en mars 1984. Il a reculé de 0.2 chez les personnes de 25 ans et plus (57.9). Dans ce groupe d'âge, il a chuté de 0.6 chez les hommes mais n'a pas changé chez les femmes. Il a baissé de 0.1 chez les 15 à 24 ans (54.1).

### Données non désaisonnalisées

En mars 1984, l'estimation non désaisonnalisée de l'emploi s'établissait à 10,595,000 personnes, soit 286,000 de plus (+2.8 %) qu'un an plus tôt. Le niveau estimatif du chômage se chiffrait à 1,541,000 personnes, soit 133,000 de moins (-7.9 %) qu'un an plus tôt. Le taux de chômage non désaisonnalisé était de 12.7 en mars 1984, soit 1.3 de moins

rate of 14.0 recorded in March of the previous year. The participation rate was 63.6 this month, unchanged from the rate of a year earlier. The employment/population ratio was 55.5 in March, 0.8 above the ratio recorded last year.

#### SUPPLEMENTARY SURVEY DATA

Each March since 1979, Statistics Canada has conducted a survey, as a supplement to the Labour Force Survey, addressed to persons not in the labour force (i.e., neither employed nor unemployed). This survey is designed to identify the number and characteristics of persons who say that they want work but are not actively seeking it. The survey determines the reasons these persons are not looking for work and also provides information on their recent labour market experiences (employment and job search), on their expectations of being employed in the near future, and on their willingness to move to another location if a suitable job were offered.

The March supplementary survey data complement somewhat similar data from the regular monthly survey relating to persons who have looked for work at some time in the previous six months but who, for various reasons, did not look for work during the past four weeks. The March survey covers a much broader group, however, since it refers to all persons who report wanting a job, regardless of whether they have ever actively looked for one.

Given the very broad range of reasons for which persons who report wanting a job may not be actively seeking one, it is useful to identify two general categories - those who report not looking because of labour market-related reasons (awaiting recall to a former job,

qu'en mars de l'année précédente (14.0). Le taux d'activité s'établissait à 63.6 ce mois-ci, tout comme d'ailleurs en mars 1983. Le rapport emploi-population se chiffrait à 55.5, soit 0.8 de plus qu'en mars 1983.

#### DONNÉES DE L'ENQUÊTE SUPPLÉMENTAIRE

Depuis 1979, Statistique Canada effectue chaque année, au mois de mars, dans le cadre de l'enquête sur la population active, une enquête supplémentaire qui s'adresse aux inactifs, c'est-à-dire les gens qui ne sont ni des personnes occupées ni des chômeurs. Cette enquête supplémentaire a pour objet de connaître le nombre et les caractéristiques des personnes qui déclarent vouloir du travail, mais qui n'en cherchent pas. Elle permet de déterminer pourquoi ces personnes ne cherchent pas d'emploi et fournit des renseignements sur leur activité récente sur le marché du travail (emploi et recherche d'emploi), sur leur désir de travailler prochainement et sur leur volonté de déménager si on leur proposait un emploi convenable.

Les données de l'enquête supplémentaire de mars viennent compléter des données semblables fournies par l'enquête mensuelle au sujet des personnes qui ont cherché du travail au cours des six mois précédents, mais qui ne l'ont pas fait au cours des quatre dernières semaines, pour diverses raisons. Toutefois, l'enquête de mars visait un groupe beaucoup plus nombreux, puisqu'elle englobait toutes les personnes qui déclaraient vouloir un emploi, qu'elles aient ou non cherché activement du travail à un moment donné.

Parmi les nombreuses raisons pour lesquelles certaines personnes qui déclarent vouloir un emploi n'en cherchent pas, il convient de distinguer deux grandes catégories de personnes; celles qui n'en cherchent pas pour des raisons liées au marché du travail (elles attendent un rappel à leur emploi précédent, attendent

awaiting replies to earlier job search efforts, or a belief that no suitable jobs are available) and those who cite personal and other reasons (illness or disability, personal or family responsibilities, going to school, etc.). Among the former category, i.e., those citing labour market-related reasons, it should be noted that the survey does not distinguish between those whose interest in finding employment at the current time is very limited and those who would immediately accept any available employment. Persons in this category therefore should not be considered as unemployed in the same sense as those counted as such in the regular monthly survey, i.e., persons who are on temporary layoff or who are actively seeking and available for employment. Nonetheless, the supplementary data shed useful additional light on current labour market conditions, particularly when analysed in relation to similar data from previous years and other information derived from the regular monthly survey.

The March 1984 supplementary survey showed that an estimated 302,000 persons reported that, although they wanted work, they were not seeking it for labour market-related reasons, such as a belief that no jobs were available, because they were waiting to be recalled to a former job, or because they were waiting for the results of previous job search activities. The March 1984 estimate is some 32,000 below last year's estimate of 335,000, and 19,000 above the level of March, 1982.

o Most of the reduction of 32,000 in the estimated number of persons not seeking work for labour market-related reasons was found among 15-24 year olds (down 24,000 to an estimated 80,000).

que des employeurs leur répondent, ou pensent qu'il n'existe pas de travail qui leur convienne) et celles qui donnent des raisons personnelles ou autres de ne pas le faire (maladie ou invalidité, obligations personnelles ou familiales, fréquentation scolaire, etc.). Parmi les personnes de la première catégorie (raisons liées au marché du travail), il faut noter que l'enquête ne distingue pas entre celles dont le désir de trouver un emploi dans l'immédiat est très faible et celles qui accepteraient immédiatement tout emploi disponible. Les personnes de cette catégorie ne devraient donc pas être considérées comme des chômeurs au même titre que celles qui sont comptées comme telles dans l'enquête mensuelle, c'est-à-dire les personnes qui ont été mises à pied ou qui cherchent activement un emploi et sont prêtes à travailler. Néanmoins, les données de l'enquête supplémentaire font mieux connaître les conditions du marché du travail à un moment précis, particulièrement si on les rapproche des données semblables des années antérieures et d'autres renseignements tirés de l'enquête mensuelle.

L'enquête supplémentaire de mars 1984 révèle que 302,000 personnes environ ont déclaré que, même si elles désiraient travailler, elles ne cherchaient pas d'emploi pour des raisons liées au marché du travail. Par exemple, elles croyaient qu'il n'existant pas de travail disponible, elles attendaient un rappel à leur emploi précédent ou le résultat de démarches antérieures. L'estimation de leur nombre pour mars 1984 est de 32,000 au-dessous de celle de l'année dernière (335,000) et de 19,000 au-dessus du niveau de mars 1982.

o C'est parmi les personnes âgées de 15 à 24 ans qu'on a observé la plus grande partie de la réduction de 32,000 de l'estimation du nombre de personnes qui ne cherchent pas d'emploi pour des raisons liées au marché du travail (baisse de 24,000 pour atteindre un nombre estimatif de 80,000).

o The reduction in the estimated number of persons not seeking work for labour market-related reasons occurred entirely among persons reporting that they believed no work to be available in their area or suited to their skills. The March 1984 estimate of 154,000 was down 44,000 (22.1%) from the level one year earlier, while the number of persons awaiting recall or waiting for replies to earlier job search efforts was up slightly (12,000, or 8.4%) to 149,000.

An additional 154,000 persons reported that they wanted a job but remained outside of the labour force last month because of personal impediments unrelated to labour market conditions, such as family responsibilities, illness, or attendance at school. The March 1984 estimate is some 13,000 above that of one year ago.

o This increase of 13,000 in the number giving personal reasons for not looking for work was widely dispersed across the various age-sex groups. The largest single concentration was among 15-24 year olds giving "going to school" as their reasons for not seeking work.

Additional data from the supplementary survey will be published in the March 1984 issue of The Labour Force (Cat. No. 71-001), which will be issued the week of April 15, 1984.

o Cette réduction de l'estimation du nombre de personnes ne cherchant pas d'emploi pour des raisons liées au marché du travail s'est produite entièrement chez des personnes qui déclaraient croire qu'aucun travail n'était disponible dans leur secteur ou adapté à leurs compétences. L'estimation de 154,000 pour mars 1984 constituait une baisse de 44,000 (22.1 %) comparativement au niveau observé un an plus tôt, alors que le nombre de personnes attendant un rappel au travail ou des réponses à des demandes d'emploi avait légèrement augmenté (12,000 ou 8.4 %) pour s'établir à 149,000.

D'autres personnes (154,000) ont déclaré vouloir travailler, mais sont restées inactives le mois dernier en raison d'empêchements personnels étrangers aux conditions du marché du travail, comme des obligations familiales, la maladie ou la fréquentation scolaire. L'estimation de mars dépasse d'environ 13,000 celle d'il y a un an.

o Cette augmentation de 13,000 du nombre de personnes indiquant des empêchements personnels comme raison de ne pas chercher du travail était largement répartie entre les diverses catégories âge sexe. La concentration la plus importante se trouvait chez les 15-24 ans, qui indiquaient ne pas avoir cherché d'emploi parce qu'ils fréquentaient l'école.

D'autres données de l'enquête supplémentaire seront publiées dans le numéro de mars 1983 de La population active (n°. 71-001 au catalogue), qui sera prêt la semaine du 15 avril 1984.

A set of standard tabulations from the March supplementary survey (1979-84) will be available next week. To obtain a copy, contact:

Ian Macredie  
Labour Force Activity Section  
Statistics Canada  
6th Floor, Jean Talon Building  
Ottawa, K1A 0T6  
(613) 995-9381

Note: Historical data from the March supplementary survey have been slightly revised due to the adoption of improved population data used in weighting the survey results. For further information on the revision of population estimates used in weighting the Labour Force Survey and its supplements, see The Labour Force (Statistics Canada, Cat. No 71-001) January, 1984.

#### Notes to Data Users

The March 1984 issue of The Labour Force (Cat. No. 71-001) will contain an article on employed persons who were absent from work due to illness or temporary disability. The article focuses on differences in the rate of absences between full- and part-time workers, between men and women, between workers under and over 25 years of age, and among workers in different industries.

Effective January, 1984, these estimates are based upon 1980 Classification Standards. For further information regarding the change, see the January, 1984 issue of Cat. 71-001.

Une série de tableaux comparatifs provenant de l'enquête supplémentaire de mars (1979-84) sera disponible la semaine prochaine. Pour obtenir une copie, veuillez contacter:

Ian Macredie  
Section de l'activité sur le marché du travail  
Statistique Canada  
6ème étage, immeuble Jean-Talon  
Ottawa, K1A 0T6  
(613) 995-9381

Nota: Les données historiques de l'enquête supplémentaire de mars ont été légèrement révisées suite à l'adoption des données améliorées de la population utilisées pour pondérer les résultats de l'enquête. Pour obtenir de plus amples renseignements sur la révision des estimations de la population utilisée pour pondérer l'enquête sur la population active ainsi que les enquêtes supplémentaires, voir La population active (nº 71-001 au catalogue de Statistique Canada) janvier 1984.

#### Notes aux utilisateurs des données

Le numéro de mars 1984 de La population active (nº 71-001 au catalogue) renfermera un article sur les personnes occupées qui ne travaillaient pas pour cause de maladie ou d'incapacité temporaire. L'article s'attache aux différents taux d'absentéisme entre les travailleurs à temps plein et à temps partiel, les hommes et les femmes, les travailleurs de moins et de plus de 25 ans et les travailleurs de diverses branches d'activité.

A compter de janvier 1984, ces estimations sont basées sur les systèmes de classification 1980. Pour obtenir plus d'information concernant ces modifications, consulter le numéro de janvier 1984, no. 71-001 au catalogue.

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

For further information call:

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

Pour obtenir de plus amples renseignements, téléphoner à:

Marlene Levine	(613)	992-9543
Ken Bennett	(613)	995-9404
Jean-Marc Lévesque	(613)	995-9381
Bruce Petrie	(613)	995-7891

TABLE 1. MAIN ESTIMATES, CANADA

TABLEAU 1. ESTIMATIONS PRINCIPALES, CANADA

	SEASONALLY-ADJUSTED ESTIMATES										UNADJUSTED ESTIMATES					
	ESTIMATIONS DESAISSONNALISEES										ESTIMATIONS NON DESAISSONNALISEES					
	1984		1983		MONTH-TO-MONTH CHANGES						MARCH		MARCH		YEAR/YEAR CHANGE	
	MARCH	FEB.	JAN.	DEC.	NOV.	VARIATIONS MENSUELLES						1984	1983	MARS	MARS	VARIATION ANNUELLE
	MARS	FEV.	JANV.	DEC.	NOV.	F	M	J	F	D	J	N	D	MARS	MARS	%
	THOUSANDS - MILLIERS															
LABOUR FORCE - POPULATION																
ACTIVE	12,277	12,304	12,229	12,267	12,221	- 27	75	- 38	46	12,135	11,983	152	1.3			
MALES - HOMMES	7,102	7,129	7,097	7,123	7,110	- 27	32	- 26	13	6,994	6,976	18	0.3			
FEMALES - FEMMES	5,175	5,175	5,132	5,144	5,111	- 27	43	- 12	33	5,141	5,007	134	2.7			
15-24 YEARS - ANS	2,882	2,899	2,876	2,895	2,889	- 17	23	- 19	6	2,743	2,796	- 53	- 1.9			
MALES - HOMMES	1,522	1,528	1,523	1,534	1,535	- 6	5	- 11	1	1,433	1,463	- 30	- 2.1			
FEMALES - FEMMES	1,360	1,371	1,353	1,361	1,354	- 11	18	- 8	7	1,311	1,334	- 23	- 1.7			
15-19 YEARS - ANS	1,040	1,065	1,041	1,066	1,063	- 25	24	- 25	3	954	1,009	- 55	- 5.5			
MALES - HOMMES	553	565	555	563	565	- 12	10	- 8	2	502	524	- 22	- 4.2			
FEMALES - FEMMES	487	500	486	503	498	- 13	14	- 17	5	452	485	- 33	- 6.8			
20-24 YEARS - ANS	1,840	1,835	1,834	1,830	1,828	5	1	4	2	1,790	1,788	2	0.1			
MALES - HOMMES	970	966	971	974	973	4	- 5	- 3	1	931	939	- 8	- 0.9			
FEMALES - FEMMES	870	869	863	856	855	1	6	7	1	859	849	10	1.2			
25 YEARS AND OVER-ANS ET PLUS	9,395	9,405	9,353	9,372	9,332	- 10	52	- 19	40	9,392	9,187	205	2.2			
MALES - HOMMES	5,580	5,601	5,574	5,589	5,575	- 21	27	- 15	14	5,562	5,514	48	0.9			
FEMALES - FEMMES	3,815	3,804	3,779	3,783	3,757	11	25	- 4	26	3,831	3,573	158	4.3			
25-54 YEARS - ANS	8,030	8,033	7,983	8,006	7,980	- 3	50	- 23	26	8,030	7,840	190	2.4			
MALES - HOMMES	4,681	4,690	4,667	4,687	4,682	- 9	23	- 20	5	4,665	4,617	48	1.0			
FEMALES - FEMMES	3,349	3,343	3,316	3,319	3,298	6	27	- 3	21	3,365	3,223	142	4.4			
EMPLOYMENT - EMPLOI	10,878	10,909	10,855	10,902	10,859	- 31	54	- 47	43	10,595	10,309	286	2.8			
MALES - HOMMES	6,289	6,321	6,298	6,325	6,309	- 32	23	- 27	16	6,062	5,944	118	2.0			
FEMALES - FEMMES	4,589	4,588	4,557	4,577	4,550	1	31	- 20	27	4,532	4,364	168	3.8			
15-24 YEARS - ANS	2,358	2,363	2,339	2,350	2,343	- 5	24	- 11	7	2,186	2,140	46	2.1			
MALES - HOMMES	1,215	1,217	1,209	1,209	1,207	- 1	8	-	2	1,094	1,055	39	3.7			
FEMALES - FEMMES	1,142	1,146	1,130	1,141	1,136	- 4	16	- 11	5	1,092	1,085	7	0.6			
15-19 YEARS - ANS	829	849	831	845	842	- 20	18	- 14	3	735	744	- 9	- 1.2			
MALES - HOMMES	435	445	434	441	437	- 10	11	- 7	4	376	370	6	1.6			
FEMALES - FEMMES	394	404	397	404	405	- 10	7	- 1	1	359	374	- 15	- 4.0			
20-24 YEARS - ANS	1,527	1,515	1,509	1,505	1,504	12	6	4	1	1,451	1,397	54	3.9			
MALES - HOMMES	782	775	778	771	773	7	- 3	7	- 2	718	685	33	4.8			
FEMALES - FEMMES	745	740	731	734	731	5	9	- 3	3	733	711	22	3.1			
25 YEARS AND OVER-ANS ET PLUS	8,520	8,546	8,516	8,552	8,516	- 26	30	- 36	36	8,408	8,168	240	2.9			
MALES - HOMMES	5,073	5,104	5,089	5,116	5,102	- 31	15	- 27	14	4,958	4,889	79	1.6			
FEMALES - FEMMES	3,447	3,442	3,427	3,436	3,414	5	15	- 9	22	3,440	3,279	161	4.9			
25-54 YEARS - ANS	7,246	7,267	7,239	7,283	7,254	- 21	28	- 44	29	7,150	6,939	211	3.0			
MALES - HOMMES	4,233	4,255	4,244	4,281	4,268	- 22	11	- 37	13	4,142	4,075	67	1.6			
FEMALES - FEMMES	3,013	3,012	2,995	3,002	2,986	1	17	- 7	16	3,008	2,864	144	5.0			
FULL-TIME - PLEIN TEMPS	9,226	9,223	9,182	9,184	9,167	3	41	- 2	17	8,854	8,609	245	2.8			
MALES - HOMMES	5,817	5,839	5,815	5,823	5,821	- 22	24	- 8	2	5,545	5,432	113	2.1			
FEMALES - FEMMES	3,409	3,384	3,367	3,351	3,346	25	17	6	15	3,309	3,177	132	4.2			
PART-TIME - TEMPS PARTIEL	1,664	1,684	1,659	1,701	1,682	- 20	15	- 32	19	1,741	1,700	41	2.4			
MALES - HOMMES	477	481	480	492	480	- 4	1	- 12	12	517	512	5	1.0			
FEMALES - FEMMES	1,187	1,203	1,189	1,209	1,202	- 16	14	- 20	7	1,224	1,188	36	3.0			
AGRICULTURE	491	486	479	487	485	5	7	- 8	2	444	420	24	5.7			
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	10,400	10,434	10,381	10,421	10,375	- 34	53	- 40	46	10,151	9,888	263	2.7			
OTHER PRIMARY - AUTRES INDUSTRIES PRIMAIRES	289	279	274	277	278	10	5	- 3	- 1	266	256	10	3.9			
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFACTURIERES	1,933	1,946	1,939	1,953	1,946	- 13	7	- 14	7	1,890	1,797	93	5.2			
CONSTRUCTION	548	565	536	559	564	- 17	29	- 23	- 5	466	480	- 14	- 2.9			
TRADE - COMMERCE	1,895	1,906	1,904	1,874	1,868	- 11	2	30	6	1,854	1,790	64	3.6			
TRANSPORTATION, COMMUNICATION AND OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNICATIONS ET AUTRES SERVICES PUBLICS	853	850	852	866	852	3	- 2	- 14	4	835	856	- 21	- 2.5			
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIERES	618	620	628	629	622	- 2	8	- 1	7	620	595	25	4.2			
SERVICES	3,460	3,472	3,460	3,487	3,454	- 12	12	- 27	33	3,448	3,361	87	2.6			
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRATION PUBLIQUE	794	790	774	774	777	4	16	-	- 3	772	754	18	2.4			
PAID WORKERS - TRAVAILLEURS REMUNERES	9,735	9,762	9,713	9,779	9,734	- 26	49	- 66	45	9,464	9,236	228	2.5			
PAID WORKERS NON AGRICULTURE - TRAVAILLEURS NON AGRICOLES REMUNERES	9,583	9,612	9,565	9,622	9,577	- 29	47	- 57	45	9,341	9,113	228	2.5			
UNEMPLOYMENT - CHOMAGE	1,399	1,395	1,374	1,365	1,362	4	21	9	3	1,541	1,674	- 133	- 7.9			
MALES - HOMMES	813	808	799	801	801	5	9	1	- 3	932	1,032	- 100	- 9.7			
FEMALES - FEMMES	586	587	575	567	561	- 1	12	8	6	609	642	- 33	- 5.1			
15-24 YEARS - ANS	524	536	537	545	546	- 12	- 1	- 8	- 1	557	656	- 99	- 15.1			
MALES - HOMMES	306	311	314	325	328	- 5	- 3	- 11	3	338	407	- 69	- 17.0			
FEMALES - FEMMES	218	225	223	218	217	- 7	2	3	2	219	248	- 29	- 11.7			
15-19 YEARS - ANS	211	216	210	221	221	- 5	6	- 11	-	218	265	- 47	- 17.7			
MALES - HOMMES	118	120	121	122	128	- 2	- 1	- 1	- 6	126	154	- 28	- 18.2			
FEMALES - FEMMES	93	96	89	99	93	- 3	7	- 10	6	92	111	- 19	- 17.1			
20-24 YEARS - ANS	313	320	325	325	324	- 7	- 5	-	1	339	391	- 52	- 13.3			
MALES - HOMMES	188	191	193	203	200	- 3	- 2	- 10	3	212	253	- 41	- 16.2			
FEMALES - FEMMES	125	129	132	124	124	- 4	- 3	- 10	- 2	126	137	- 11	- 8.0			
25 YEARS AND OVER-ANS ET PLUS	875	859	837	820	816	15	22	17	4	984	1,018	- 34	- 3.3			
MALES - HOMMES	507	497	485	473	473	10	12	12	-	594	625	- 31	- 5.0			
FEMALES - FEMMES	368	362	352	347	343	6	10	5	4	390	394	- 4	- 1.0			
25-54 YEARS - ANS	784	766	744	723	726	18	22	21	- 3	880	901	- 21	- 2.3			
MALES - HOMMES	448	435	423	406	414	13	12	17	- 8	522	542	- 20	- 3.7			
FEMALES - FEMMES	336	331	321	317	312	5	10	4	5	358	359	- 1	- 0.3			

TABLE 1. MAIN ESTIMATES, CANADA

TABLEAU 1. ESTIMATIONS PRINCIPALES, CANADA

	SEASONALLY-ADJUSTED RATES										UNADJUSTED RATES							
	TAUX DESAISONNALISES										TAUX NON DESAISONNALISES							
	1984		1983		1983		MONTH-TO-MONTH CHANGES				MARCH	MARCH	YEAR/YEAR					
	MARCH	FEB.	JAN.	DEC.	NOV.	MARCH	VARIATIONS MENSUELLES				1984	1983						
	MARS	FÉV.	JANV.	DÉC.	NOV.	MARS	F -	M	J -	F	D	J	N -	D	MARS	MARS	VARIATION ANNUELLE	
							PERCENT - POURCENTAGE											
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX DE CHOMAGE	11.4	11.3	11.2	11.1	11.1	12.5	0.1	0.1	0.1	-	12.7	14.0	-	1.3				
MALES - HOMMES	11.4	11.3	11.3	11.2	11.3	12.6	0.1	-	0.1	-	13.3	14.8	-	1.5				
FEMALES - FEMMES	11.3	11.3	11.2	11.0	11.0	12.4	-	0.1	0.2	-	11.8	12.8	-	1.0				
15-24 YEARS - ANS	18.2	18.5	18.7	18.8	18.9	20.9	-	0.3	-	0.2	-	0.1	-	0.1	20.3	23.4	-	3.1
MALES - HOMMES	20.1	20.4	20.6	21.2	21.4	23.7	-	0.3	-	0.2	-	0.6	-	0.2	23.6	27.8	-	4.2
FEMALES - FEMMES	16.0	16.4	16.5	16.2	16.1	17.8	-	0.4	-	0.1	-	0.3	-	0.1	16.7	18.6	-	1.9
15-19 YEARS - ANS	20.3	20.3	20.2	20.7	20.8	23.1	-	0.1	-	0.5	-	0.1	-	0.1	22.9	26.3	-	3.4
MALES - HOMMES	21.3	21.2	21.8	21.7	22.7	24.7	0.1	-	0.6	0.1	-	1.0	-	0.1	25.1	29.4	-	4.3
FEMALES - FEMMES	19.1	19.2	18.3	19.7	18.7	21.4	-	0.1	-	0.9	-	1.4	1.0	-	20.5	22.9	-	2.4
20-24 YEARS - ANS	17.0	17.4	17.7	17.8	17.7	19.6	-	0.4	-	0.3	-	0.1	0.1	-	18.9	21.9	-	3.0
MALES - HOMMES	19.4	19.8	19.9	20.8	20.6	22.9	-	0.4	-	0.1	-	0.9	0.2	-	22.8	27.0	-	4.2
FEMALES - FEMMES	14.4	14.8	15.3	14.3	14.5	15.7	-	0.4	-	0.5	1.0	-	0.2	-	14.7	16.2	-	1.5
25 YEARS AND OVER-ANS ET PLUS	9.3	9.1	8.9	8.7	8.7	9.9	0.2	0.2	0.2	0.2	-	0.2	-	-	10.5	11.1	-	0.6
MALES - HOMMES	9.1	8.9	8.7	8.5	8.5	9.6	0.2	0.2	0.2	0.2	-	0.2	-	-	10.7	11.3	-	0.6
FEMALES - FEMMES	9.6	9.5	9.3	9.2	9.1	10.3	0.1	0.2	0.1	0.1	-	0.1	-	-	10.2	10.7	-	0.5
25-54 YEARS - ANS	9.8	9.5	9.3	9.0	9.1	10.2	0.3	0.2	0.3	0.3	-	0.1	-	-	11.0	11.5	-	0.5
MALES - HOMMES	9.6	9.3	9.1	8.7	8.8	10.0	0.3	0.2	0.4	0.1	-	0.1	-	-	11.2	11.7	-	0.5
FEMALES - FEMMES	10.0	9.9	9.7	9.6	9.5	10.6	0.1	0.2	0.1	0.1	-	0.1	-	-	10.6	11.1	-	0.5
PARTICIPATION RATE - TAUX D'ACTIVITE	64.3	64.5	64.2	64.5	64.3	64.1	-	0.2	0.3	-	0.3	0.2	-	-	63.6	63.6	-	-
MALES - HOMMES	76.1	76.5	76.2	76.6	76.5	76.4	-	0.4	0.3	-	0.4	0.1	-	-	75.0	75.5	-	0.6
FEMALES - FEMMES	53.1	53.1	52.8	52.9	52.6	52.3	-	0.3	-	0.1	0.3	0.2	-	-	52.7	52.0	-	0.7
15-24 YEARS - ANS	66.2	66.4	65.8	66.1	65.9	65.7	-	0.2	0.6	-	0.3	0.2	-	-	63.0	63.0	-	-
MALES - HOMMES	69.2	69.4	69.0	69.4	69.4	68.7	-	0.2	0.4	-	0.4	-	-	-	65.1	65.4	-	0.3
FEMALES - FEMMES	63.1	63.4	62.5	62.7	62.3	62.7	-	0.3	0.9	-	0.2	0.4	-	-	60.8	60.6	-	0.2
15-19 YEARS - ANS	51.5	52.5	51.1	52.1	51.8	51.6	-	1.0	1.4	-	1.0	0.3	-	-	47.2	47.6	-	0.4
MALES - HOMMES	53.7	54.6	53.4	54.0	54.0	53.1	-	0.9	1.2	-	0.6	-	-	-	48.7	48.5	-	0.2
FEMALES - FEMMES	49.2	50.3	48.7	50.1	49.5	50.0	-	1.1	1.6	-	1.4	0.6	-	-	45.6	46.7	-	1.1
20-24 YEARS - ANS	78.8	78.6	78.6	78.4	78.4	78.9	0.2	-	-	0.2	-	-	-	-	76.6	77.0	-	0.4
MALES - HOMMES	83.0	82.7	83.2	83.5	83.5	84.0	0.3	-	0.5	-	0.3	-	-	-	79.6	81.2	-	1.6
FEMALES - FEMMES	74.6	74.5	74.0	73.4	73.3	73.8	0.1	0.5	0.6	0.1	-	0.1	-	-	73.6	72.9	-	0.7
25 YEARS AND OVER-ANS ET PLUS	63.8	64.0	63.8	64.0	63.8	63.6	-	0.2	0.2	-	0.2	0.2	-	-	63.8	63.8	-	-
MALES - HOMMES	78.2	78.7	78.4	78.8	78.7	78.9	-	0.5	0.3	-	0.4	0.1	-	-	78.0	78.9	-	0.9
FEMALES - FEMMES	50.3	50.2	50.0	50.1	49.9	49.3	0.1	0.2	-	0.1	0.2	-	-	-	50.5	49.5	-	1.0
25-54 YEARS - ANS	79.3	79.5	79.2	79.5	79.4	78.9	-	0.2	0.3	-	0.3	0.1	-	-	79.3	79.1	-	0.2
MALES - HOMMES	92.9	93.2	92.9	93.5	93.6	93.5	-	0.3	0.3	-	0.6	-	0.1	-	92.6	93.5	-	0.9
FEMALES - FEMMES	65.9	65.9	65.5	65.7	65.4	64.4	-	0.4	-	0.2	0.3	-	-	-	66.2	64.8	-	1.4
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT EMPLOI-POPULATION	57.0	57.2	57.0	57.3	57.1	56.1	-	0.2	0.2	-	0.3	0.2	-	-	55.5	54.7	-	0.8
MALES - HOMMES	67.4	67.8	67.6	68.0	67.9	66.8	-	0.4	0.2	-	0.4	0.1	-	-	65.0	64.5	-	0.5
FEMALES - FEMMES	47.1	47.1	46.8	47.1	46.9	45.9	-	0.3	-	0.3	0.2	0.2	-	-	46.5	45.3	-	1.2
15-24 YEARS - ANS	54.1	54.2	53.5	53.7	53.4	52.0	-	0.1	0.7	-	0.2	0.3	-	-	50.2	48.2	-	2.0
MALES - HOMMES	55.3	55.3	54.8	54.7	54.6	52.4	-	0.5	0.1	-	0.1	0.1	-	-	49.8	47.2	-	2.6
FEMALES - FEMMES	52.9	53.0	52.2	52.6	52.3	51.5	-	0.1	0.8	-	0.4	0.3	-	-	50.6	49.3	-	1.3
15-19 YEARS - ANS	41.0	41.9	40.8	41.3	41.0	39.7	-	0.9	1.1	-	0.5	0.3	-	-	36.4	35.1	-	1.3
MALES - HOMMES	42.2	43.0	41.8	42.3	41.7	40.0	-	0.8	1.2	-	0.5	0.6	-	-	36.5	34.3	-	2.2
FEMALES - FEMMES	39.8	40.6	39.8	40.3	40.3	39.3	-	0.8	0.8	-	0.5	-	-	-	36.3	36.0	-	0.3
20-24 YEARS - ANS	65.4	64.9	64.7	64.5	64.5	63.5	0.5	0.2	0.2	0.2	-	-	-	-	62.1	60.2	-	1.9
MALES - HOMMES	66.9	66.4	66.7	66.1	66.4	64.7	0.5	0.3	0.6	0.3	-	0.3	0.3	-	61.4	59.3	-	2.1
FEMALES - FEMMES	63.8	63.4	62.6	62.9	62.6	62.2	0.4	0.8	0.8	0.3	-	0.3	0.3	-	62.8	61.1	-	1.7
25 YEARS AND OVER-ANS ET PLUS	57.9	58.1	58.1	58.4	58.3	57.4	-	0.2	-	-	0.3	0.1	-	-	57.1	56.7	-	0.4
MALES - HOMMES	71.1	71.7	71.6	72.1	72.0	71.4	-	0.6	0.1	-	0.5	0.1	-	-	69.7	70.0	-	0.3
FEMALES - FEMMES	45.4	45.4	45.3	45.5	45.3	44.2	-	0.1	-	0.2	0.2	0.2	-	-	45.3	44.2	-	1.1
25-54 YEARS - ANS	71.6	71.9	71.8	72.4	72.2	70.8	-	0.3	0.1	-	0.6	0.2	-	-	70.6	70.0	-	0.6
MALES - HOMMES	84.0	84.6	84.5	85.4	85.3	84.2	-	0.6	0.1	-	0.9	0.1	-	-	82.2	82.5	-	0.3
FEMALES - FEMMES	59.3	59.3	59.1	59.4	59.2	57.5	-	0.2	-	0.3	0.2	0.2	-	-	59.2	57.6	-	1.6

TABLEAU 2. MAIN ESTIMATES BY PROVINCE

TABLEAU 2. ESTIMATIONS PRINCIPALES PAR PROVINCE

	SEASONALLY-ADJUSTED ESTIMATES										UNADJUSTED ESTIMATES						
	ESTIMATIONS DESAISONNALISEES										ESTIMATIONS NON DESAISONNALISEES						
	1984					1983					MONTH-TO-MONTH CHANGES					MARCH	
	MARCH	FEB.	JAN.	DEC.	NOV.	MARS	FEV.	JANV.	DEC.	NOV.	VARIATIONS MENSUELLES	F - M	J - F	D - J	N - D	MARS	MARS
<b>NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE</b>																	
LABOUR FORCE - POPULATION																	%
ACTIVE	(1000'S)	222	217	213	210	211	5	4	3	-	1	214	205	9	4.4		
EMPLOYMENT - EMPLOI	(1000'S)	177	174	172	170	170	3	2	2	-	-	164	160	4	2.5		
MALES - HOMMES	(1000'S)	107	107	106	106	105	-	1	-	1	-	97	98	-	1	- 1.0	
FEMALES - FEMMES	(1000'S)	70	67	65	64	64	3	2	1	-	-	56	62	4	6.5		
UNEMPLOYMENT-CHOMAGE	(1000'S)	45	43	41	40	41	2	2	1	-	1	50	46	4	8.7		
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX	(%)	20.3	19.8	19.2	19.0	19.4	0.5	0.6	0.2	-	0.4	23.3	22.3	1.0			
PARTICIPATION RATE - TAUX	(%)	53.2	52.2	51.2	50.6	51.0	1.0	1.0	0.6	-	0.4	51.3	50.3	1.0			
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT																	
EMPLOI-POPULATION	(%)	42.4	41.8	41.3	41.0	41.1	0.6	0.5	0.3	-	0.1	39.3	39.1	0.2			
MALES - HOMMES	(%)	51.7	51.7	51.2	51.2	51.0	-	0.5	-	0.2	-	47.0	48.2	-	1.2		
FEMALES - FEMMES	(%)	33.5	32.1	31.1	30.8	30.8	1.4	1.0	0.3	-	-	31.7	30.0	1.7			
<b>PRINCE EDWARD ISLAND - ILE-DU-PRINCE-EDDARD</b>																	
LABOUR FORCE - POPULATION																	
ACTIVE	(1000'S)	55	55	56	55	56	-	-	1	1	-	52	51	1	2.0		
EMPLOYMENT - EMPLOI	(1000'S)	48	48	49	49	50	-	-	1	-	1	44	43	1	2.3		
MALES - HOMMES	(1000'S)	28	28	29	28	28	-	-	1	1	-	25	25	-	-		
FEMALES - FEMMES	(1000'S)	21	21	21	20	21	-	-	1	-	1	19	18	1	5.6		
UNEMPLOYMENT-CHOMAGE	(1000'S)	7	7	7	6	6	-	-	1	-	-	8	8	-	-		
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX	(%)	12.5	12.5	11.7	11.5	10.4	-	0.8	0.2	1.1	-	15.9	15.7	0.2			
PARTICIPATION RATE - TAUX	(%)	59.8	59.8	60.9	59.8	60.9	-	-	1.1	1.1	-	56.6	56.3	0.3			
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT																	
EMPLOI-POPULATION	(%)	52.2	52.2	53.3	53.3	54.3	-	-	1.1	-	-	47.6	47.5	0.1			
MALES - HOMMES	(%)	62.2	62.2	64.4	62.2	62.2	-	-	2.2	2.2	-	55.4	56.8	-	1.4		
FEMALES - FEMMES	(%)	44.7	44.7	44.7	42.6	44.7	-	-	2.1	-	2.1	40.1	38.6	1.5			
<b>NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ECOSSE</b>																	
LABOUR FORCE - POPULATION																	
ACTIVE	(1000'S)	378	378	375	373	374	-	3	2	-	1	371	358	13	3.6		
EMPLOYMENT - EMPLOI	(1000'S)	330	328	327	325	326	2	1	2	-	1	315	300	15	5.0		
MALES - HOMMES	(1000'S)	191	191	190	189	190	-	1	1	-	1	178	171	7	4.1		
FEMALES - FEMMES	(1000'S)	140	137	137	136	136	-	3	-	1	-	137	129	8	6.2		
UNEMPLOYMENT-CHOMAGE	(1000'S)	48	50	48	48	48	-	2	2	-	-	56	58	-	2	- 3.4	
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX	(%)	12.7	13.2	12.8	12.9	12.8	-	0.5	0.4	-	0.1	15.0	16.3	-	1.3		
PARTICIPATION RATE - TAUX	(%)	58.2	58.2	57.9	57.7	57.9	-	0.3	0.2	-	0.2	57.1	56.0	1.1			
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT																	
EMPLOI-POPULATION	(%)	50.8	50.5	50.5	50.2	50.5	0.3	-	0.3	-	0.3	48.5	46.9	1.6			
MALES - HOMMES	(%)	61.0	61.2	60.9	60.8	61.1	-	0.2	0.3	0.1	-	57.0	55.6	1.4			
FEMALES - FEMMES	(%)	41.5	40.7	40.8	40.5	40.6	0.8	-	0.1	0.3	-	40.6	38.7	1.9			
<b>NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK</b>																	
LABOUR FORCE - POPULATION																	
ACTIVE	(1000'S)	286	286	284	286	287	-	2	-	2	-	275	281	-	6	- 2.1	
EMPLOYMENT - EMPLOI	(1000'S)	244	245	243	243	245	-	1	2	-	2	227	230	-	3	- 1.3	
MALES - HOMMES	(1000'S)	143	144	143	144	144	-	1	1	-	-	129	130	-	1	- 0.8	
FEMALES - FEMMES	(1000'S)	102	102	100	99	101	-	2	1	-	2	98	99	-	1	- 1.0	
UNEMPLOYMENT-CHOMAGE	(1000'S)	42	41	41	43	42	1	-	-	2	1	48	51	-	3	- 5.9	
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX	(%)	14.7	14.3	14.4	15.0	14.6	0.4	-	0.1	-	0.6	17.6	18.3	-	0.7		
PARTICIPATION RATE - TAUX	(%)	54.3	54.4	54.0	54.5	54.7	-	0.1	0.4	-	0.5	52.2	54.1	-	1.9		
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT																	
EMPLOI-POPULATION	(%)	46.3	46.6	46.2	46.3	46.7	-	0.3	0.4	-	0.1	43.0	44.2	-	1.2		
MALES - HOMMES	(%)	55.6	56.0	55.9	55.9	56.3	-	0.4	0.1	-	- 0.4	50.2	51.4	-	1.2		
FEMALES - FEMMES	(%)	37.8	37.8	37.2	36.8	37.5	-	0.6	0.4	-	0.7	36.2	37.3	-	1.1		

TABLE 2. MAIN ESTIMATES BY PROVINCE

TABLEAU 2. ESTIMATIONS PRINCIPALES PAR PROVINCE

	SEASONALLY-ADJUSTED ESTIMATES										UNADJUSTED ESTIMATES					
	ESTIMATIONS DESAISONNALISEES										ESTIMATIONS NON DESAISONNALISEES					
	1984		1983		MONTH-TO-MONTH CHANGES						MARCH		MARCH		YEAR/YEAR CHANGE	
	MARCH	FEB.	JAN.	DEC.	NOV.	VARIATIONS MENSUELLES						1984	1983	MARS	MARS	VARIATION ANNUELLE
	MARS	FEV.	JANV.	DEC.	NOV.	F	-M	J	-F	D	-J	N	-D	MARS	MARS	%
<b>QUEBEC</b>																
LABOUR FORCE - POPULATION																
ACTIVE	(000'S)	3,124	3,130	3,107	3,116	3,092	-	6	23	-	9	24	3,079	3,003	76	2.5
MALES - HOMMES	(000'S)	1,843	1,844	1,834	1,839	1,827	-	1	10	-	5	12	1,808	1,790	18	1.0
FEMALES - FEMMES	(000'S)	1,281	1,286	1,273	1,277	1,265	-	5	13	-	4	12	1,270	1,213	57	4.7
EMPLOYMENT - EMPLOI	(000'S)	2,717	2,707	2,691	2,700	2,681	10	16	-	9	19	2,638	2,522	116	4.6	
MALES - HOMMES	(000'S)	1,604	1,599	1,592	1,596	1,582	5	7	-	4	14	1,539	1,494	45	3.0	
FEMALES - FEMMES	(000'S)	1,113	1,108	1,099	1,104	1,099	5	9	-	5	5	1,099	1,028	71	6.9	
UNEMPLOYMENT-CHOMAGE	(000'S)	407	423	416	416	411	-	16	7	-	5	441	481	- 40	- 8.3	
MALES - HOMMES	(000'S)	239	245	242	243	245	-	5	3	-	1	270	295	- 25	- 8.8	
FEMALES - FEMMES	(000'S)	168	178	174	173	166	-	10	4	-	1	171	185	- 14	- 7.6	
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX																
DE CHOMAGE	(%)	13.0	13.5	13.4	13.4	13.3	-	0.5	0.1	-	0.1	14.3	16.0	-	1.7	
MALES - HOMMES	(%)	13.0	13.3	13.2	13.2	13.4	-	0.3	0.1	-	0.2	14.9	16.5	-	1.6	
FEMALES - FEMMES	(%)	13.1	13.8	13.7	13.5	13.1	-	0.7	0.1	0.2	0.4	13.5	15.2	-	1.7	
PARTICIPATION RATE - TAUX																
D'ACTIVITE	(%)	61.7	61.9	61.5	61.7	61.2	-	0.2	0.4	-	0.2	0.5	60.8	59.7	-	1.1
MALES - HOMMES	(%)	75.0	75.1	74.7	74.9	74.4	-	0.1	0.4	-	0.2	0.5	73.6	73.3	-	0.3
FEMALES - FEMMES	(%)	49.2	49.4	49.0	49.1	48.7	-	0.2	0.4	-	0.1	0.4	48.8	46.9	-	1.9
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT																
EMPLOI-POPULATION	(%)	53.7	53.5	53.2	53.4	53.1	0.2	0.3	-	0.2	0.3	52.1	50.2	-	1.9	
MALES - HOMMES	(%)	65.3	65.1	64.8	65.0	64.5	0.2	0.3	-	0.2	0.5	62.6	61.2	-	1.4	
FEMALES - FEMMES	(%)	42.8	42.6	42.3	42.5	42.3	0.2	0.3	-	0.2	0.2	42.2	39.8	-	2.4	
<b>ONTARIO</b>																
LABOUR FORCE - POPULATION																
ACTIVE	(000'S)	4,616	4,614	4,585	4,605	4,598	2	29	-	20	7	4,554	4,496	58	1.3	
MALES - HOMMES	(000'S)	2,615	2,621	2,608	2,625	2,626	-	6	13	-	17	1	2,573	2,555	18	0.7
FEMALES - FEMMES	(000'S)	2,001	1,993	1,977	1,980	1,972	8	16	-	3	8	1,981	1,941	40	2.1	
EMPLOYMENT - EMPLOI	(000'S)	4,182	4,194	4,164	4,195	4,183	-	12	30	-	31	12	4,074	3,928	146	3.7
MALES - HOMMES	(000'S)	2,373	2,390	2,376	2,399	2,395	-	17	14	-	23	4	2,297	2,218	79	3.5
FEMALES - FEMMES	(000'S)	1,809	1,804	1,788	1,796	1,788	5	16	-	8	8	1,778	1,710	68	4.0	
UNEMPLOYMENT-CHOMAGE	(000'S)	434	420	421	410	415	14	-	1	11	-	5	480	568	- 88	- 15.5
MALES - HOMMES	(000'S)	242	231	232	226	231	11	-	1	6	-	5	277	337	- 50	- 17.8
FEMALES - FEMMES	(000'S)	192	189	189	184	184	3	-	5	-	-	5	203	231	- 28	- 12.1
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX																
DE CHOMAGE	(%)	9.4	9.1	9.2	8.9	9.0	0.3	-	0.1	0.3	-	0.1	10.5	12.5	-	2.1
MALES - HOMMES	(%)	9.3	8.8	8.9	8.6	8.8	0.5	-	0.1	0.3	-	0.2	10.8	13.2	-	2.4
FEMALES - FEMMES	(%)	9.6	9.5	9.6	9.3	9.3	0.1	-	0.1	0.3	-	-	10.2	11.9	-	1.7
PARTICIPATION RATE - TAUX																
D'ACTIVITE	(%)	67.0	67.1	66.8	67.2	67.2	-	0.1	0.3	-	0.4	-	66.1	66.4	-	0.3
MALES - HOMMES	(%)	78.1	78.4	78.2	78.8	78.9	-	0.3	0.2	-	0.6	-	76.9	77.6	-	0.7
FEMALES - FEMMES	(%)	56.5	56.4	56.0	56.2	56.1	0.1	0.4	-	0.2	0.1	56.0	55.7	-	0.3	
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT																
EMPLOI-POPULATION	(%)	60.7	61.0	60.6	61.2	61.1	-	0.3	0.4	-	0.6	0.1	59.2	58.0	-	1.2
MALES - HOMMES	(%)	70.9	71.5	71.2	72.0	72.0	-	0.6	0.3	-	0.8	-	68.6	67.4	-	1.2
FEMALES - FEMMES	(%)	51.1	51.0	50.7	51.0	50.8	0.1	0.3	-	0.3	0.2	50.2	49.1	-	1.1	
<b>MANITOBA</b>																
LABOUR FORCE - POPULATION																
ACTIVE	(000'S)	511	515	512	513	510	-	4	3	-	1	3	505	498	7	1.4
EMPLOYMENT - EMPLOI	(000'S)	469	471	469	469	466	-	2	2	-	3	3	458	444	14	3.2
MALES - HOMMES	(000'S)	271	271	270	269	268	-	1	1	-	1	1	261	249	12	4.8
FEMALES - FEMMES	(000'S)	199	200	199	200	199	-	1	1	-	1	1	197	194	3	1.5
UNEMPLOYMENT-CHOMAGE	(000'S)	42	44	43	44	44	-	2	1	-	1	-	47	54	- 7	- 13.0
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX																
DE CHOMAGE	(%)	8.2	8.5	8.4	8.6	8.6	-	0.3	0.1	-	0.2	-	9.3	10.9	-	1.6
PARTICIPATION RATE - TAUX																
D'ACTIVITE	(%)	65.4	66.0	65.7	65.9	65.6	-	0.6	0.3	-	0.2	0.3	64.7	64.5	0.2	
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT																
EMPLOI-POPULATION	(%)	60.1	60.4	60.2	60.3	59.9	-	0.3	0.2	-	0.1	0.4	58.7	57.5	1.2	
MALES - HOMMES	(%)	71.5	71.7	71.4	71.2	71.1	-	0.2	0.3	-	0.2	0.1	69.0	66.6	2.4	
FEMALES - FEMMES	(%)	49.5	49.8	49.6	49.8	49.8	-	0.3	0.2	-	0.3	0.1	49.0	48.9	0.1	

TABLE 2. MAIN ESTIMATES BY PROVINCE

TABLEAU 2. ESTIMATIONS PRINCIPALES PAR PROVINCE

	SEASONALLY-ADJUSTED ESTIMATES										UNADJUSTED ESTIMATES							
	ESTIMATIONS DESAISONNALISEES										ESTIMATIONS NON DESAISONNALISEES							
	1984					1983					MONTH-TO-MONTH CHANGES					MARCH		
	MARCH	FEB.	JAN.	DEC.	NOV.	MARS	FEV.	JANV.	DEC.	NOV.	F - M	J - F	D - J	N - D	1984	1983		
SASKATCHEWAN																		
LABOUR FORCE - POPULATION																		
ACTIVE	(000'S)	474	473	472	473	473	-	1	1	-	1	-	-	463	456	7	1.5	
EMPLOYMENT - EMPLOI	(000'S)	434	437	437	437	438	-	3	-	-	-	-	-	419	418	1	0.2	
MALES - HOMMES	(000'S)	261	261	259	255	258	-	2	4	-	3	-	-	248	246	2	0.8	
FEMALES - FEMMES	(000'S)	173	178	178	180	180	-	5	-	-	2	-	-	171	172	-	-0.6	
UNEMPLOYMENT-CHOMAGE	(000'S)	40	36	35	36	35	-	4	1	-	1	1	-	44	38	6	15.8	
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX	(%)	8.4	7.6	7.4	7.6	7.4	-	0.8	0.2	-	0.2	0.2	-	9.4	8.3	1.1		
PARTICIPATION RATE - TAUX	(%)	65.0	65.0	64.9	65.2	65.2	-	-	0.1	-	0.3	-	-	63.5	63.4	0.1		
D'ACTIVITE	(%)																	
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT																		
EMPLOI-POPULATION (%)		59.5	60.0	60.1	60.2	60.4	-	0.5	-	0.1	-	0.1	-	0.2	57.5	58.1	-	-0.6
MALES - HOMMES (%)		72.1	72.3	71.7	70.8	71.7	-	0.2	0.6	0.9	0.9	-	0.9	68.6	69.0	-	-0.4	
FEMALES - FEMMES (%)		47.1	48.5	48.6	49.2	49.3	-	1.4	-	0.1	-	0.6	-	0.1	46.6	47.4	-	-0.8
ALBERTA																		
LABOUR FORCE - POPULATION																		
ACTIVE	(000'S)	1,246	1,248	1,241	1,253	1,250	-	2	7	-	12	3	-	1,244	1,244	-	-	
EMPLOYMENT - EMPLOI	(000'S)	1,113	1,120	1,110	1,114	1,115	-	7	10	-	4	-	-	1,092	1,084	8	0.7	
MALES - HOMMES	(000'S)	644	649	645	646	647	-	5	4	-	1	-	-	627	631	-	-0.5	
FEMALES - FEMMES	(000'S)	468	468	465	467	469	-	-	3	-	2	-	-	465	454	11	2.4	
UNEMPLOYMENT-CHOMAGE	(000'S)	133	128	131	139	134	-	5	-	3	-	8	5	-	152	159	-	-4.4
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX	(%)	10.7	10.3	10.6	11.1	10.7	-	0.4	-	0.3	-	0.5	0.4	-	12.2	12.8	-	-0.6
PARTICIPATION RATE - TAUX	(%)														71.4	71.4		
D'ACTIVITE	(%)																	
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT																		
EMPLOI-POPULATION (%)		63.9	64.3	63.6	63.8	63.9	-	0.4	0.7	-	0.2	-	0.1	62.6	62.2	0.4		
MALES - HOMMES (%)		72.8	73.3	72.8	72.8	72.9	-	0.5	0.5	-	-	-	0.1	70.8	71.1	-	-0.3	
FEMALES - FEMMES (%)		54.5	54.5	54.2	54.4	54.6	-	-	0.3	-	0.2	-	0.2	54.2	53.0	1.2		
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE																		
LABOUR FORCE - POPULATION																		
ACTIVE	(000'S)	1,379	1,383	1,386	1,393	1,381	-	4	-	3	-	7	12	-	1,380	1,391	-	-0.8
MALES - HOMMES	(000'S)	801	802	805	811	811	-	1	-	3	-	6	-	-	798	810	-	-1.5
FEMALES - FEMMES	(000'S)	578	581	581	582	570	-	3	-	-	-	1	-	-	582	581	1	0.2
EMPLOYMENT - EMPLOI	(000'S)	1,181	1,183	1,197	1,202	1,189	-	2	-	14	-	5	13	-	1,164	1,180	-	-1.4
MALES - HOMMES	(000'S)	676	678	693	695	693	-	2	-	15	-	3	3	-	662	681	-	-2.8
FEMALES - FEMMES	(000'S)	505	505	504	506	496	-	-	1	-	2	-	10	-	503	500	3	0.6
UNEMPLOYMENT-CHOMAGE	(000'S)	198	200	189	191	192	-	2	11	-	2	-	1	-	215	211	4	1.9
MALES - HOMMES	(000'S)	125	124	112	115	118	-	1	12	-	3	-	3	-	136	129	7	5.4
FEMALES - FEMMES	(000'S)	73	76	77	76	74	-	3	-	1	1	2	-	79	81	-	-2.5	
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX	(%)	14.4	14.5	13.6	13.7	13.9	-	0.1	0.9	-	0.1	-	0.2	-	15.6	15.1	0.5	
PARTICIPATION RATE - TAUX	(%)														13.6	14.0	-	-0.4
D'ACTIVITE	(%)														62.8	64.5	-	-1.7
MALES - HOMMES (%)		15.6	15.5	13.9	14.2	14.5	-	0.1	1.6	-	0.3	-	0.3	-	17.1	16.0	1.1	
FEMALES - FEMMES (%)		12.6	13.1	13.3	13.1	13.0	-	0.5	-	0.2	0.2	0.1	-	-	52.1	53.0	-	-0.9
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT																		
EMPLOI-POPULATION (%)		53.8	53.9	54.7	55.1	54.6	-	0.1	-	0.8	-	0.4	0.5	-	53.0	54.8	-	-1.8
MALES - HOMMES (%)		62.7	62.9	64.4	64.9	64.7	-	0.2	-	1.5	-	0.5	0.2	-	61.3	64.2	-	-2.9
FEMALES - FEMMES (%)		45.3	45.3	45.3	45.6	44.8	-	-	-	0.3	0.8	-	-	-	45.1	45.6	-	-0.5

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

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

1980 SIC SEE NOTE TO DATA USERS 1980 CTI VOIR NOTE AUX UTILISATEURS DES DONNEES	CANADA	THOUSANDS - MILLIERS										ALTA. ALB.	B.C. C.-B.
		NFLD.	P.E.I.	N.S.	N.B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.				
		T.-N.	I.-P.-E.	N.-E.	N.-B.								
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	10,595 A	164 C	44 C	315 C	227 C	2,638 B	4,074 A	458 B	419 B	1,092 B	1,164 B		
AGRICULTURE	444 D	...	J	5 F	5 F	4 F	69 E	131 E	40 E	80 D	81 E	28 F	
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	10,151 A	163 C	38 C	310 C	222 C	2,569 B	3,944 B	418 C	339 C	1,011 C	1,137 B		
OTHER PRIMARY INDUSTRIES - AUTRES BRANCHES DU SECTEUR PRIMAIRE	266 D	13 F	...	G	16 E	8 F	41 F	48 F	8 G	11 F	71 E	49 E	
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFAC- TURIERES	1,890 C	18 E	...	F	39 E	29 E	546 D	946 C	56 D	23 E	86 D	145 D	
CONSTRUCTION	466 C	9 E	...	F	15 E	9 E	90 E	171 D	18 E	20 E	67 D	64 E	
TRANSPORTATION, COMMUNICATION & OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNI- CATIONS ET AUTRES SERVICES PUBLICS	B35 C	16 E	...	F	24 E	25 E	200 D	289 D	43 D	30 E	98 D	107 D	
TRADE - COMMERCE	1,854 C	27 E	7 E		61 D	46 D	453 D	693 C	81 D	74 D	196 D	217 D	
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIERES	620 C	6 F	...	F	15 E	9 E	147 E	265 D	22 E	19 E	59 E	75 E	
SERVICE - SERVICES	3,448 B	55 D	16 D		109 D	78 D	888 C	1,271 C	149 D	128 D	355 C	399 C	
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRA- TION PUBLIQUE	772 C	19 E	4 E		32 E	17 E	204 D	262 D	41 E	34 D	78 E	81 E	
<b>MALES - HOMMES</b>													
AGRICULTURE	6,062 A	97 C	25 C		178 C	129 C	1,539 B	2,297 B	261 B	248 B	627 B	662 C	
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	319	...	4		5	4	48	89	31	62	59	16	
OTHER PRIMARY INDUSTRIES - AUTRES BRANCHES DU SECTEUR PRIMAIRE	5,744	97	21		173	125	1,491	2,208	230	186	567	646	
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFAC- TURIERES	235	13	...		16	8	39	43	7	11	55	43	
CONSTRUCTION	1,344	13	...		29	22	383	657	40	17	66	117	
TRANSPORTATION, COMMUNICATION & OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNI- CATIONS ET AUTRES SERVICES PUBLICS	415	8	...		13	8	80	153	16	18	61	56	
TRADE - COMMERCE	639	14	...		18	21	158	216	35	23	71	80	
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIERES	1,065	14	5		33	25	273	390	46	46	113	119	
SERVICE - SERVICES	261	...	...		6	...	66	115	7	7	24	28	
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRA- TION PUBLIQUE	1,304	20	5		37	26	359	472	54	43	135	154	
<b>FEMALES - FEMMES</b>													
AGRICULTURE	4,532 B	66 D	19 D		137 C	98 C	1,099 C	1,778 B	197 C	171 C	465 C	503 C	
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	125	...	...		...	...	21	42	9	17	21	12	
OTHER PRIMARY INDUSTRIES - AUTRES BRANCHES DU SECTEUR PRIMAIRE	4,407	66	18		136	97	1,078	1,736	188	154	444	491	
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFAC- TURIERES	31	...	...		...	...	...	5	...	...	16	6	
CONSTRUCTION	545	5	...		10	7	164	288	16	6	20	28	
TRANSPORTATION, COMMUNICATION & OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNI- CATIONS ET AUTRES SERVICES PUBLICS	51	...	...		...	...	10	18	...	...	6	8	
TRADE - COMMERCE	197	...	...		6	4	42	74	9	6	27	26	
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIERES	789	12	...		27	21	180	303	35	28	83	97	
SERVICE - SERVICES	358	...	...		9	6	80	150	14	12	35	47	
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRA- TION PUBLIQUE	2,144	35	11		72	52	529	799	96	86	221	246	

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

1980 SOC SEE NOTE TO DATA USERS 1980 CTP VOIR NOTE AUX UTILISATEURS DES DONNEES	CANADA	THOUSANDS - MILLIERS									
		N.FLD.	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.
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	10,595	164	44	315	227	2,638	4,074	458	419	1,092	1,164
MANAGERIAL, PROFESSIONAL, ETC. - DIRECTION ET PROFESSIONS LIBERALES	2,946	45	12	88	61	737	1,147	121	99	313	323
CLERICAL - TRAVAIL ADMINISTRATIF	1,849	24	7	53	39	472	726	81	58	191	199
SALES - COMMERCE	1,013	15	4	30	21	241	397	41	35	98	131
SERVICE - SERVICES	1,484	25	6	51	37	375	539	66	59	152	173
PRIMARY OCCUPATIONS - PROFESSIONS DU SECTEUR PRIMAIRE	578	12	7	18	10	91	154	43	84	102	58
PROCESSING - TRAITEMENT DES MATIERES PREMIERES	1,490	18	...	35	27	432	654	55	35	99	132
CONSTRUCTION	467	10	...	17	11	93	168	19	22	65	58
TRANSPORTATION - TRANSPORTS	381	9	...	12	12	90	134	18	14	42	48
MATERIALS HANDLING AND OTHER CRAFTS - MANUTENTION ET AUTRES METIERS	387	6	...	11	10	106	155	14	12	30	42
MALES - HOMMES	6,062	97	25	178	129	1,539	2,287	261	248	627	662
MANAGERIAL, PROFESSIONAL, ETC. - DIRECTION ET PROFESSIONS LIBERALES	1,637	25	6	46	33	417	637	67	51	178	178
CLERICAL - TRAVAIL ADMINISTRATIF	398	5	...	9	7	117	163	17	11	34	34
SALES - COMMERCE	591	8	...	17	12	151	223	24	21	57	75
SERVICE - SERVICES	659	10	...	21	15	190	237	27	21	60	76
PRIMARY OCCUPATIONS - PROFESSIONS DU SECTEUR PRIMAIRE	468	12	6	17	9	71	120	35	69	82	47
PROCESSING - TRAITEMENT DES MATIERES PREMIERES	1,190	14	...	28	22	328	515	45	30	88	116
CONSTRUCTION	457	10	...	17	11	92	164	19	22	64	56
TRANSPORTATION - TRANSPORTS	356	9	...	12	11	87	125	17	13	37	44
MATERIALS HANDLING AND OTHER CRAFTS - MANUTENTION ET AUTRES METIERS	306	5	...	9	9	86	112	11	11	25	37
FEMALES - FEMMES	4,532	66	19	137	98	1,099	1,778	197	171	465	503
MANAGERIAL, PROFESSIONAL, ETC. - DIRECTION ET PROFESSIONS LIBERALES	1,309	21	6	42	29	321	510	54	48	135	145
CLERICAL - TRAVAIL ADMINISTRATIF	1,451	19	5	44	31	355	563	64	48	156	166
SALES - COMMERCE	422	7	...	13	9	90	174	17	14	41	56
SERVICE - SERVICES	825	14	4	31	22	185	302	39	39	91	97
PRIMARY OCCUPATIONS - PROFESSIONS DU SECTEUR PRIMAIRE	110	...	...	...	...	19	34	8	15	19	12
PROCESSING - TRAITEMENT DES MATIERES PREMIERES	299	4	...	6	5	105	139	10	5	11	15
CONSTRUCTION	10	...	...	...	...	...	4	...	...	...	...
TRANSPORTATION - TRANSPORTS	25	...	...	...	...	4	9	...	...	5	4
MATERIALS HANDLING AND OTHER CRAFTS - MANUTENTION ET AUTRES METIERS	81	...	...	...	...	20	43	...	...	5	5

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

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

	POPULATION 15 YEARS AND OVER	LABOUR FORCE		NOT IN LABOUR FORCE	PARTICI- PATION RATE	UNEMPLOY- MENT RATE	EMPLOYMENT/ POPULATION RATIO		
		POPULATION DE 15 ANS ET PLUS	POPULATION ACTIVE						
			TOTAL	EMPLOYMENT	UNEMPLOY- MENT	POPULATION INACTIVE	TAUX D'ACTIVITE		
THOUSANDS - MILLIERS									
PER CENT - POURCENTAGE									
ST-JOHNS	115 D	74	61	13	41	64.1 C	17.4 E	52.9	
HALIFAX	182 D	126	113	13	56	69.4 C	10.6 E	62.1	
SAINT JOHN - SAINT-JEAN (N.-B.)	86 D	52	44	8	34	60.3 C	16.2 E	50.5	
CHICOUTIMI - JONQUIERE	109 E	57	45	13	52	52.4 D	22.4 G	40.7	
QUEBEC	415 D	262	230	32	153	63.1 C	12.1 F	55.5	
MONTRAL	2,263 C	1,458	1,270	187	806	64.4 B	12.8 D	56.1	
OTTAWA - HULL	552 D	376	342	34	176	68.1 C	9.0 F	61.9	
SUDBURY	109 E	67	55	12	42	61.2 E	18.4 G	49.9	
OSHAWA	122 E	76	68	8	46	62.2 E	11.0 G	55.3	
TORONTO	2,483 C	1,732	1,584	147	751	69.7 B	8.5 E	63.8	
HAMILTON	432 E	273	240	32	159	63.1 D	11.8 F	55.7	
ST. CATHARINES - NIAGARA	256 D	154	132	21	102	60.0 D	13.9 F	51.7	
LONDON	254 D	171	157	14	84	67.2 C	8.0 F	61.8	
WINDSOR	198 D	131	112	18	68	65.9 D	13.9 F	56.7	
KITCHENER - WATERLOO	217 E	144	129	15	73	66.4 D	10.5 G	59.5	
THUNDER BAY	92 E	57	51	5	35	61.7 D	9.6 G	55.8	
WINNIPEG	461 C	301	272	29	160	65.3 C	9.7 E	58.9	
REGINA	133 E	92	84	8	41	69.2 C	8.2 F	63.5	
SASKATOON	125 D	83	72	11	43	65.9 C	12.8 E	57.4	
CALGARY	488 D	370	322	47	119	75.7 C	12.8 E	66.0	
EDMONTON	524 D	378	321	57	146	72.1 C	15.1 E	61.2	
VANCOUVER	1,051 C	678	582	96	372	64.6 C	14.2 E	55.4	
VICTORIA	190 D	113	96	17	77	59.4 D	15.0 E	50.5	

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 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 PARTIE 1, VOLUME 1, DE LA PUBLICATION NO 92-708 AU CATALOGUE.

TABLE 6. ESTIMATES BY ECONOMIC REGION, MARCH 1984

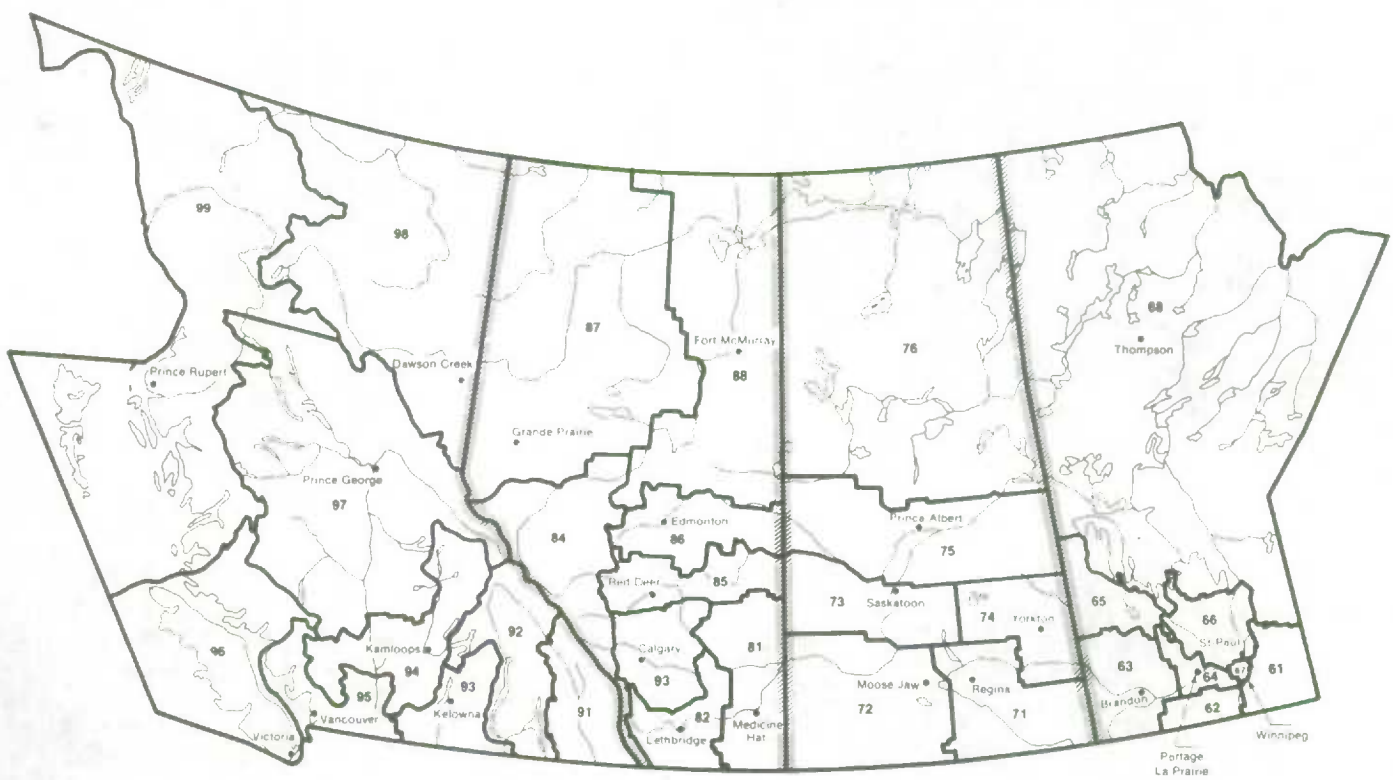
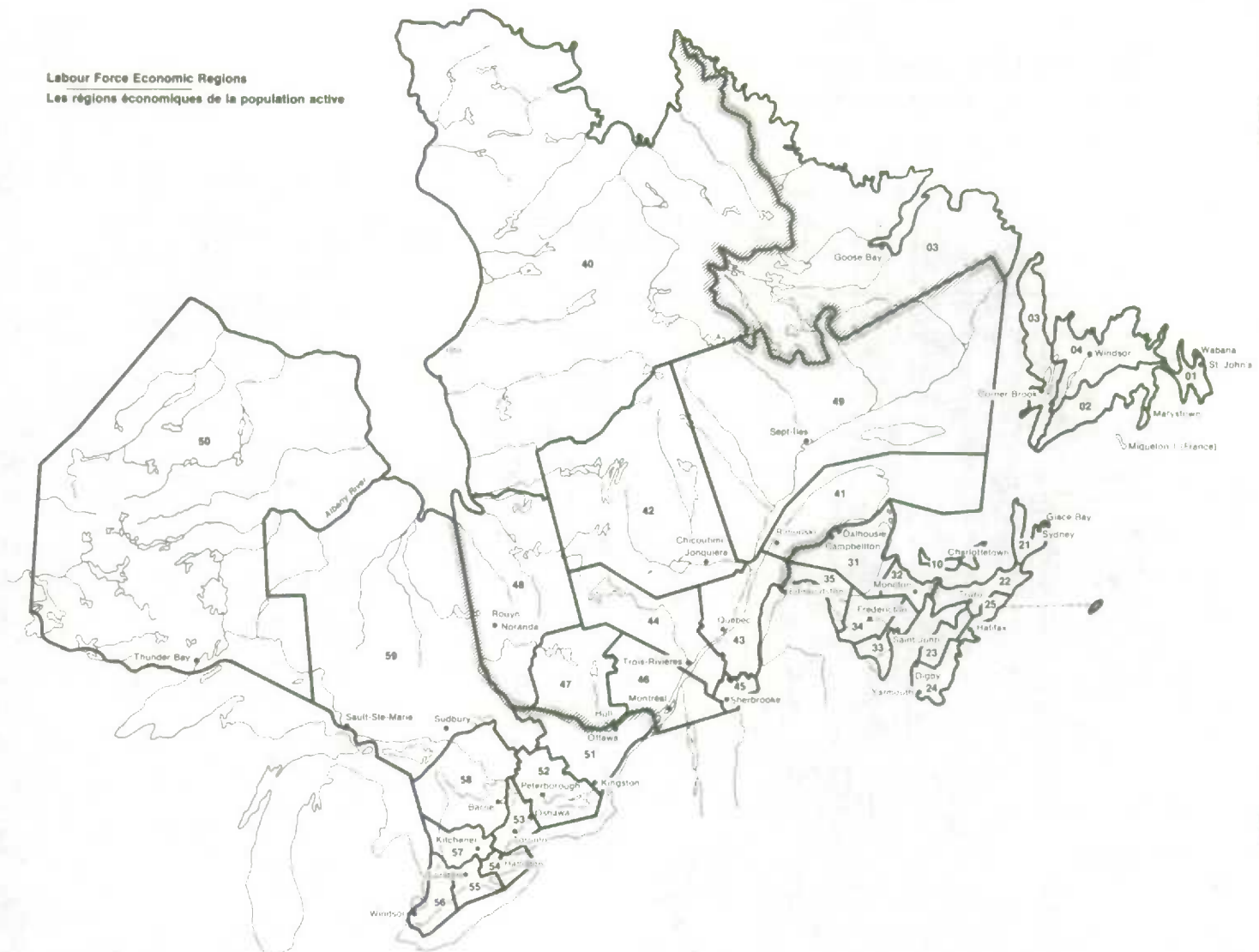
TABLEAU 6. ESTIMATIONS SELON LA REGION ECONOMIQUE, MARS 1984

	POPULATION 15 YEARS AND OVER	LABOUR FORCE		NOT IN LABOUR FORCE	PARTICI- PATION RATE	UNEMPLOY- MENT RATE	EMPLOYMENT/ POPULATION RATIO	
		POPULATION ACTIVE						
	POPULATION DE 15 ANS ET PLUS	TOTAL	EMPLOYMENT	UNEMPLOY- MENT	POPULATION INACTIVE	TAUX D'ACTIVITE	TAUX DE CHOMAGE	RAPPORT EMPLOI- POPULATION
THOUSANDS - MILLIERS								
PER CENT-POURCENTAGE								
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE								
REGION(S) 01	417	214	164	50	203	51.3 C	23.3 E	39.3
02	181 D	104	81	23	78	57.2 C	21.9 E	44.7
03	40 E	20	16	4	20	48.9 E	18.6 G	39.8
04	87 D	43	31	12	44	49.8 D	27.3 F	36.2
P.E.I. - I.-P.-E.	102 D	43	32	11	59	41.9 D	25.3 F	31.3
N.S. - N.-E.	92	52	44	8	40	56.6 C	15.9 E	47.6
REGION(S) 21	650	371	315	56	279	57.1 B	15.0 D	48.5
22	126 D	62	47	15	64	49.1 D	24.1 E	37.3
23	121 D	56	56	10	55	54.3 D	15.0 E	46.1
24	76 E	40	34	7	36	52.6 D	16.6 F	43.9
25	98 D	49	42	7	49	49.9 D	14.0 F	42.9
N.B. - N.-B.	217 C	147	130	17	70	67.8 C	11.4 E	60.1
REGION(S) 31	527	275	227	48	252	52.2 C	17.6 D	43.0
32	132 D	52	41	12	78	39.8 D	22.5 F	30.9
33	125 D	72	58	13	53	57.4 C	18.6 E	46.7
34	126 D	73	61	11	53	57.8 C	15.4 E	48.9
35	76 E	44	39	5	32	58.0 D	12.2 F	50.9
QUEBEC	61 E	32	26	6	29	52.0 D	18.6 F	42.3
REGION(S) 41	5,061	3,079	2,638	441	1,983	60.8 B	14.3 D	52.1
42	179 E	92	69	23	86	51.6 E	25.4 F	38.5
43	203 D	106	85	21	97	52.1 D	19.8 F	41.8
44	788 D	460	402	58	328	58.4 C	12.7 E	51.0
45	344 E	195	161	34	149	56.7 D	17.4 F	46.8
46	182 D	107	86	20	75	58.6 D	19.0 F	47.5
47	2,891 C	1,831	1,595	237	1,050	63.3 B	12.9 D	55.2
48	205 D	128	110	19	77	62.5 D	14.6 F	53.4
49	120 E	70	56	14	50	58.5 D	20.2 E	46.7
40 & 49	73 G	48	39	9	25	65.7 D	17.9 H	53.9
ONTARIO	6,885	4,554	4,074	480	2,332	66.1 A	10.5 D	59.2
REGION(S) 51	804 D	521	472	49	282	64.9 C	9.4 E	58.8
52	334 D	207	179	28	127	61.9 D	13.5 F	53.6
53	2,781 C	1,934	1,768	166	847	69.5 B	8.6 D	63.6
54	729 D	446	385	60	284	61.1 C	13.6 E	52.8
55	414 D	276	248	28	138	66.6 C	10.1 F	59.9
56	417 D	267	233	34	150	63.9 D	12.7 E	55.8
57	436 D	296	270	26	140	67.9 C	8.8 F	62.0
58	353 D	226	197	28	127	63.9 D	12.6 F	55.9
59	402 D	246	206	41	155	61.3 D	16.5 E	51.2
50	163 E	105	94	11	58	64.7 D	10.5 F	57.8
MANITOBA	781	505	458	47	275	64.7 B	9.3 D	58.7
REGION(S) 61, 62, 63 & 64	198 D	123	112	11	75	61.9 C	9.0 E	56.3
65 & 66	55 E	34	31	...	21	61.4 D	8.3 F	56.3
66	50 E	33	31	...	17	66.3 D	7.4 G	61.4
67	453 C	296	267	29	156	65.5 C	9.8 E	59.0
SASKATCHEWAN	729	463	419	44	266	63.5 B	9.4 E	57.5
REGION(S) 71	201 E	132	122	10	69	65.8 C	7.7 F	60.7
73	192 D	126	112	13	66	65.5 C	10.5 E	58.6
72, 74, 75 & 76	319 D	195	175	20	124	61.1 C	10.0 E	55.0
ALBERTA	1,743	1,244	1,092	152	499	71.4 B	12.2 D	62.6
REGION(S) 81, 82 & 85	281 E	186	169	17	95	66.2 C	9.0 F	60.2
83	575 E	433	379	54	142	75.3 C	12.4 E	66.0
84, 87 & 88	198 E	136	122	14	61	69.0 C	10.3 F	61.8
86	660 D	473	406	66	188	71.6 C	14.0 E	61.6
B.C. - C.-B.	2,195	1,380	1,164	215	816	62.8 B	15.6 D	53.0
REGION(S) 91	43 E	26	24	...	16	61.6 E	10.4 F	55.2
92	75 D	45	34	11	30	60.5 E	24.5 E	45.7
93	187 E	105	89	15	83	55.9 D	14.8 F	47.6
94	89 E	53	45	8	36	60.0 D	15.2 G	50.9
95	1,177 C	754	643	110	423	64.1 C	14.6 E	54.7
96	395 D	236	193	43	159	59.8 C	18.2 E	48.9
97	135 D	93	77	16	42	68.6 D	17.1 F	56.9
98 & 99	57 F	42	38	4	15	73.3 E	9.0 G	66.7

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 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 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.

**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 Symbol 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 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.

STATISTICS CANADA LIBRARY  
BIBLIOTHÈQUE STATISTIQUE CANADA



1010746326