



Statistics
Canada

Statistique
Canada



NOT FOR LOAN
NE S'EMPRUNTE PAS

Labour Force Information

FOR THE WEEK ENDED
MARCH 15, 1986

Information population active

POUR LA SEMAINE TERMINÉE
15 MARS 1986

Price: Canada, \$5.00, \$50.00 a year
Other Countries, \$6.00, \$60.00 a year

Payment to be made in Canadian funds or equivalent

NOT FOR RELEASE BEFORE 7 A.M. E.S.T.
FRIDAY, APRIL 4, 1986

Prix: Canada, \$5.00, \$50.00 par année
Autres pays, \$6.00, \$60.00 par année

Paiement en dollars canadiens ou l'équivalent

NE PAS PUBLIER AVANT 7 HEURES (HNE)
VENDREDI, 4 AVRIL 1986

TABLE OF CONTENTS

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

LIST OF STATISTICAL TABLESSeasonally adjusted dataTable

1. Main estimates - Canada	13
2. Main estimates by province	15
<u>Unadjusted Data</u>	
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	23
Notes	24

TABLE DES MATIÈRES

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

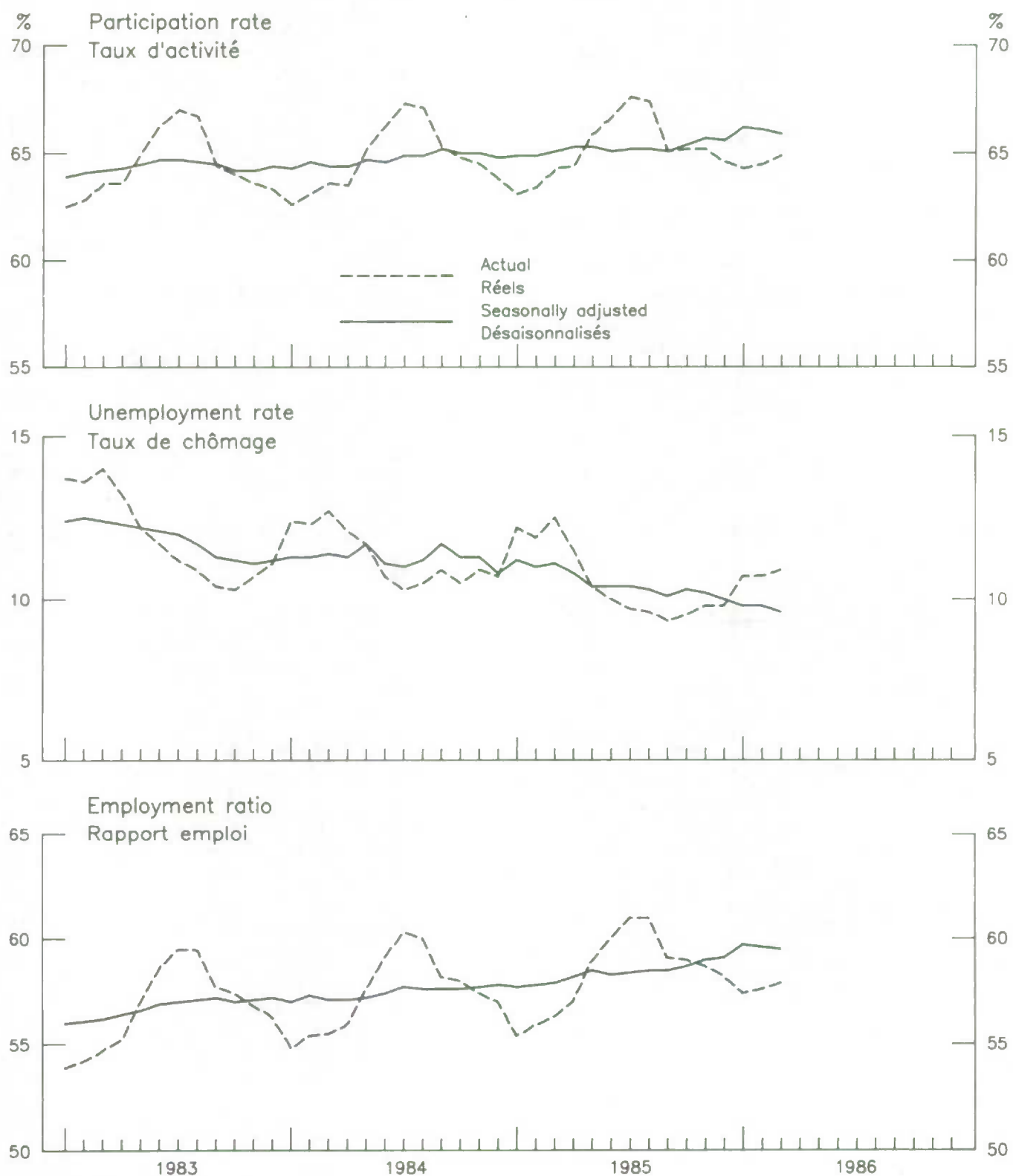
LISTE DES TABLEAUX STATISTIQUESChiffres désaisonnalisésTableau

1. Estimations principales - Canada	13
2. Estimations principales par province	15
<u>Chiffres non désaisonnalisés</u>	
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	23
Nota	24

Participation, Unemployment Rates, Employment Ratio, Canada

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

(Actual and seasonally adjusted – Chiffres réels et désaisonnalisés)



COMMENTARY

COMMENTAIRE

Overview

Estimates from Statistics Canada's Labour Force Survey for March, 1986 showed little change in labour market conditions. While employment remained virtually unchanged, the seasonally adjusted level of unemployment declined by 23,000, lowering the unemployment rate to 9.6.

Employment

The seasonally adjusted estimate of employment for the week ended March 15, 1986 was 11,626,000, virtually unchanged from the level of February. Employment rose by 10,000 to 6,670,000 for males, and decreased by 13,000 to 4,956,000 for females. The number of employed persons between the ages 15 and 24 remained fairly steady at 2,415,000, as an increase of 19,000 among young males failed to offset a 23,000 decline among young females. Employment among persons aged 25 and over was virtually unchanged at an estimated 9,211,000.

The estimated level of full-time employment declined slightly to 9,801,000. Part-time employment rose by 14,000 to 1,828,000, entirely as a result of a 16,000 increase among males.

Employment was down by 19,000 in the primary industries excluding agriculture, by 10,000 in finance, insurance and real estate and by 10,000 in public administration. It grew by

Aperçu

Les estimations de Statistique Canada tirées de l'enquête sur la population active du mois de mars 1986 révèlent peu de changement dans l'évolution du marché du travail. Le nombre de personnes occupées a peu varié et le niveau désaisonnalisé de chômage a diminué de 23,000. Cette diminution de la population active abaisse le taux de chômage à 9.6.

Emploi

Le niveau désaisonnalisé de l'emploi pour la semaine se terminant le 15 mars 1986 est estimé à 11,626,000, presque identique à celui enregistré en février. L'emploi chez les hommes a affiché une hausse de 10,000 pour atteindre 6,670,000 alors que l'emploi chez les femmes a régressé de 13,000 pour s'établir à 4,956,000. Le nombre de personnes occupées parmi les 15 à 24 ans est demeuré relativement stable à 2,415,000 alors qu'un gain de 19,000 emplois chez les jeunes hommes n'a pas entièrement compensé la perte de 23,000 enregistrée par les femmes du même âge. L'emploi chez les personnes de 25 ans et plus a peu varié et est estimé à 9,211,000.

L'emploi à plein temps a légèrement diminué à 9,801,000. L'emploi à temps partiel a avancé de 14,000 pour s'établir à 1,828,000. Cette hausse est entièrement attribuable à l'emploi chez les hommes qui a augmenté de 16,000.

L'emploi a diminué de 19,000 dans le secteur des industries primaires autres que l'agriculture, de 10,000 dans celui des finances, assurances et affaires immobilières et de 10,000 dans l'administration

12,000 in transportation, communications and other utilities and by 18,000 in trade. Other sectors showed little change.

The estimated level of employment declined by 3,000 in Newfoundland and Alberta, and increased by 8,000 in British Columbia. There was little or no change in the other provinces.

Unemployment

The seasonally adjusted estimate of unemployment was 1,238,000 in March, 1986, a drop of 23,000 from the previous month. This decrease was almost entirely due to a 20,000 decline among males aged 15 to 24. Unemployment was estimated at 456,000 in the 15 to 24 age group and 782,000 in the 25 and over group. Overall, the unemployment level stood at 683,000 for males and 555,000 for females.

The estimated level of unemployment fell by 22,000 in Ontario, and rose by 4,000 in Newfoundland and 8,000 in Alberta. There was little or no change in the remaining provinces.

Unemployment Rate

The seasonally adjusted unemployment rate for March, 1986 edged down 0.2 to 9.6. It declined to 9.3 for males and remained at 10.1 for females. For persons aged 15 to 24, it eased by 0.5 to 15.9 as a result of lower unemployment among young males. For persons aged 25 and over, the rate decreased by 0.1 to 7.8.

publique. Il a avancé de 12,000 dans le secteur des transports, communications et autres services publics et de 18,000 dans celui du commerce. L'emploi a peu varié dans les autres secteurs de l'activité économique.

Le niveau estimatif de l'emploi a régressé de 3,000 à Terre-Neuve et en Alberta. Il a augmenté de 8,000 en Colombie-Britannique et n'a que peu ou pas varié dans les autres provinces.

Chômage

L'estimation désaisonnalisée du chômage s'établissait à 1,238,000 en mars 1986 suite à une baisse de 23,000 par rapport au mois précédent. Cette baisse du chômage est presque entièrement attribuable au recul de 20,000 observé chez les hommes de 15 à 24 ans. Le nombre de chômeurs est estimé à 456,000 parmi les personnes de 15 à 24 ans et à 782,000 parmi celles de 25 ans et plus. Le niveau de chômage s'est fixé à 683,000 chez les hommes et à 555,000 chez les femmes.

Le nombre estimatif de chômeurs a diminué de 22,000 en Ontario. Il s'est accru de 4,000 à Terre-Neuve et de 8,000 en Alberta alors qu'il a peu ou pas varié dans les autres provinces.

Taux de chômage

Le taux de chômage désaisonné a régressé de 0.2 en mars 1986 pour s'établir à 9.6. Il a reculé à 9.3 pour les hommes et s'est maintenu à 10.1 pour les femmes. Parmi les personnes de 15 à 24 ans, le taux de chômage a diminué de 0.5 pour se fixer à 15.9 suite à une diminution du chômage chez les jeunes hommes. Le taux de chômage parmi les personnes de 25 ans et plus s'est établi à 7.8, en baisse de 0.1.

The estimated seasonally adjusted unemployment rate declined by 0.4 to 13.3 in Prince Edward Island, by 0.5 to 12.8 in Nova Scotia, by 0.1 to 11.8 in Quebec, by 0.4 to 6.8 in Ontario and by 0.1 to 12.7 in British Columbia. The rate increased by 1.7 to 20.9 in Newfoundland, by 0.2 to 8.1 in Manitoba, by 0.6 to 8.2 in Saskatchewan and by 0.6 to 9.0 in Alberta. The rate remained unchanged at 14.9 in New Brunswick.

Participation Rate

In March, 1986, the seasonally adjusted participation rate declined by 0.2 to 65.9. The rate decreased by 0.1 to 77.1 for males and by 0.2 to 55.2 for females. The participation rate for the 15 to 24 age group fell by 0.5 to 68.6, primarily as a result of a decline in the number of young women in the labour force. In the 25 and over age group, the rate declined by 0.2 to 65.1.

Employment/Population Ratio

The seasonally adjusted employment/population ratio edged down 0.1 to 59.5 in March, 1986. It remained unchanged at 57.7 in the 15 to 24 age group, as a 1.0 decline among young females was offset by a 0.9 increase among young males. For persons aged 25 and over, the ratio fell slightly to 60.0.

Unadjusted Data

The unadjusted estimate of employment for March 1986 was 11,301,000, up 437,000 (4.0%) from a year earlier. The level of unemployment dropped by

Le taux de chômage a diminué de 0.4 à l'Île-du-Prince-Édouard (13.3), de 0.5 en Nouvelle-Écosse (12.8), de 0.1 au Québec (11.8), de 0.4 en Ontario (6.8) et de 0.1 en Colombie-Britannique (12.7). Il a augmenté de 1.7 à Terre-Neuve (20.9), de 0.2 au Manitoba (8.1), de 0.6 en Saskatchewan (8.2) et de 0.6 en Alberta (9.0). Le taux est demeuré stable à 14.9 au Nouveau-Brunswick.

Taux d'activité

En mars 1986, le taux d'activité désaisonnalisé a glissé de 0.2 pour se fixer à 65.9. Il a diminué de 0.1 pour les hommes (77.1) et de 0.2 pour les femmes (55.2). Le taux d'activité pour les personnes de 15 à 24 ans a diminué de 0.5 (68.6) suite à un retrait de la population active observé chez les femmes. Parmi les personnes de 25 ans et plus, le taux d'activité a baissé de 0.2 pour s'établir à 65.1.

Rapport emploi-population

Le rapport emploi-population désaisonnalisé s'est affaibli de 0.1 en mars pour s'établir à 59.5. Il est demeuré stable à 57.7 parmi les personnes de 15 à 24 ans alors qu'un recul de 1.0 du rapport parmi les jeunes femmes était compensé par un gain de 0.9 pour les jeunes hommes. Le rapport emploi-population a régressé légèrement à 60.0 parmi les personnes de 25 ans et plus.

Données non désaisonnalisées

En mars 1986, l'estimation non désaisonnalisée de l'emploi a atteint 11,301,000, soit 437,000(4.0%) de plus qu'il y a un an. Le niveau de chômage a régressé de

166,000 (10.7%) during the 12-month period, to 1,380,000. Between March, 1985 and March, 1986, the unemployment rate declined by 1.6 to 10.9. Over the same period, the participation rate rose by 0.6 to 64.9, and the employment/population ratio climbed by 1.6 to 57.9.

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

166,000 (10.7%) au cours de la dernière année pour s'établir à 1,380,000. Depuis le mois de mars 1985, le taux de chômage a perdu 1.6 point pour se fixer à 10.9 en mars 1986. Durant la même période, le taux d'activité a avancé de 0.6 pour atteindre 64.9 et le rapport emploi-population a gagné 1.6 point pour s'établir à 57.9 en mars 1986.

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 a pour objet de connaître le nombre et les caractéristiques des personnes qui déclarent vouloir du travail, mais qui n'en cherchent pas activement. Elle permet de déterminer pourquoi ces personnes ne cherchent pas d'emploi et fournit des renseignements sur leur activité récente sur le marché du travail (emploi et recherche d'emploi), sur leur espoir 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 vise un groupe beaucoup plus nombreux, puisqu'elle englobe toutes les personnes qui déclarent vouloir un emploi, qu'elles aient ou non cherché activement du travail à un moment donné.

Parmi les nombreuses raisons pour lesquelles certaines personnes qui déclarent

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, 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 persons in 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 work and are available for employment or who have a new job to start in four weeks or less. 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 1986 supplementary survey showed that an estimated 245,000 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 1986 estimate is some 24,000 below last year's estimate of 270,000, and 57,000 below the level of March 1984.

vouloir un emploi n'en cherchent pas activement, 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 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 temporairement mises à pied ou qui cherchent activement un emploi et sont prêtes à travailler ou qui doivent commencer un nouvel emploi dans quatre semaines ou moins. 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 1986 révèle que 245,000 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 elles attendaient le résultat de démarches antérieures. L'estimation de leur nombre pour mars 1986 est de 24,000 au-dessous de celle de l'année dernière (270,000) et de 57,000 au-dessous du niveau de mars 1984.

- o Most of the reduction of 24,000 in the estimated number of persons not seeking work for labour market-related reasons was found among women aged 25 to 44 (down 9,000 to an estimated 52,000) and women 15 to 24 years (down 7,000 to an estimated 21,000).
- o The reduction in the estimated number of persons not seeking work for labour market-related reasons occurred largely among persons reporting that they believed no work to be available (in their area or suited to their skills). The March 1986 estimate of 105,000 was down 20,000 (-15.9%) from the level one year earlier. The number of persons awaiting recall was down 11,000 (-10.4%) while the estimate for persons waiting for replies increased by 6,000 (+15.7%).

An additional 151,000 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 or some other reason, including "no reason given". The March 1986 estimate is some 8,000 above that of one year ago.

- o This overall increase in the number giving personal reasons for not looking for work was due to increases in the estimates of persons reporting illness (+7,000) or personal or family responsibilities (+7,000) as their reason for not seeking work.

Additional data from the supplementary survey will be published in the April 1986 issue of **The Labour Force** (Cat. No. 71-001), which will be issued the week of May 18, 1986.

- o La plus grande partie de la réduction de 24,000 de l'estimation du nombre de personnes qui ne cherchent pas d'emploi pour des raisons liées au marché du travail se trouvait chez les femmes de 25 à 44 ans (baisse de 9,000 pour atteindre un nombre estimatif de 52,000) et chez celles de 15 à 24 ans (baisse de 7,000 pour atteindre un nombre estimatif de 21,000).
- 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 en grande partie chez des personnes qui déclaraient croire qu'aucun travail n'était disponible (dans leur secteur ou adapté à leurs compétences). L'estimation de 105,000 pour mars 1986 constituait une baisse de 20,000 (-15.9%) comparativement au niveau observé un an plus tôt. Le nombre de personnes attendant un rappel au travail avait baissé de 11,000, (-10.4%) alors que l'estimation du nombre de personnes attendant des réponses à des demandes d'emploi avait augmenté de 6,000 (+15.7%).

D'autres personnes (151,000) 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, la fréquentation scolaire, ou pour d'autres raisons, y compris "n'ont donné aucune raison". L'estimation de mars 1986 est d'environ 8,000 de plus de celle d'il y a un an.

- o Cette hausse globale du nombre de personnes indiquant des empêchements personnels comme raison de ne pas chercher de travail était attribuable aux personnes qui indiquaient ne pas avoir cherché d'emploi parce qu'elles étaient malades (+7,000) ou parce qu'elles avaient des obligations personnelles ou familiales (+7,000).

D'autres données de l'enquête supplémentaire seront publiées dans le numéro d'avril 1986 de **La population active** (n° 71-001 au catalogue), qui sera prêt la semaine du 18 mai 1986.

A set of standard tabulations from the March supplementary survey (1979-1986) will be available next week. To obtain a copy, contact:

Richard Veevers
Labour and Household Surveys
Analysis Division
Statistics Canada
6th Floor, Jean Talon Building
Ottawa, K1A 0T6
(613) 990-9452

Une série de tableaux comparatifs provenant de l'enquête supplémentaire de mars (1979-1986) sera disponible la semaine prochaine. Pour obtenir une copie, veuillez contacter:

Richard Veevers
Division de l'analyse des enquêtes
sur le travail et les ménages
Statistique Canada
6ème étage, immeuble Jean-Talon
Ottawa, K1A 0T6
(613) 990-9452

Notes to Data Users

The March 1986 issue of The Labour Force (Statistics Canada, Catalogue No. 71-001) contains an article entitled "Results from the Annual Work Patterns Survey: 1984 and 1985". This annual Labour Force Survey supplement complements the monthly "snapshots" by measuring each respondent's labour market activities over the course of the entire year. It identifies, for example, the number and characteristics of persons who worked throughout the year and the number of persons who experienced unemployment at some time during the year.

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

For further information call:

Ray Ryan
Ken Bennett
Hélène Lavoie
Bruce Petrie

Notes aux utilisateurs des données

Le numéro de mars 1986 de La population active (n° 71-001 au catalogue de Statistique Canada) contient un article intitulé "Résultats de l'enquête sur l'activité annuelle: 1984 et 1985". Ce supplément annuel à l'enquête sur la population active complète les "instantanés" mensuels en mesurant l'activité de chaque enquêté sur le marché du travail pendant toute l'année. Il permet, par exemple, d'établir le nombre et les caractéristiques des personnes qui ont travaillé pendant toute l'année et le nombre de personnes qui ont connu une ou plusieurs périodes de chômage au cours de l'année.

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

Pour obtenir de plus amples renseignements, téléphoner à:

(613) 990-0998
(613) 990-9448
(613) 990-9448
(613) 990-6155

TABLE 1. MAIN ESTIMATES, CANADA

TABLEAU 1. ESTIMATIONS PRINCIPALES, CANADA

	SEASONALLY ADJUSTED ESTIMATES										UNADJUSTED ESTIMATES					
	ESTIMATIONS DESAISSONNALISEES										ESTIMATIONS NON DESAISSONNALISEES					
	1986		1985		MONTH-TO-MONTH CHANGES						MARCH		MARCH		YEAR/YEAR CHANGE	
	MARCH	FEB.	JAN.	DEC.	NOV.						VARIATIONS MENSUELLES		1986	1985		
	MARS	FEV.	JANV.	DEC.	NOV.	F - M	J - F	D - J	N - D		MARS	MARS	MARS	MARS	VARIATION ANNUELLE	%
THOUSANDS - MILLIERS																
LABOUR FORCE - POPULATION																
ACTIVE	12,864	12,890	12,894	12,782	12,774	- 26	- 4	112	8	12,681	12,410	271	2.2			
MALES - HOMMES	7,353	7,363	7,370	7,320	7,312	- 10	- 7	50	8	7,212	7,122	90	1.3			
FEMALES - FEMMES	5,511	5,527	5,524	5,462	5,462	- 16	- 3	62	-	5,469	5,289	180	3.4			
15-24 YEARS - ANS	2,871	2,894	2,902	2,868	2,866	- 23	- 8	34	2	2,720	2,737	- 17	- 0.6			
MALES - HOMMES	1,534	1,535	1,533	1,509	1,501	- 1	- 2	24	8	1,436	1,440	- 4	- 0.3			
FEMALES - FEMMES	1,337	1,359	1,369	1,359	1,365	- 22	- 10	10	- 6	1,284	1,297	- 13	- 1.0			
15-19 YEARS - ANS	1,033	1,039	1,055	1,036	1,020	- 6	- 16	19	16	942	946	- 4	- 0.4			
MALES - HOMMES	552	544	548	541	526	8	- 4	7	15	501	488	13	2.7			
FEMALES - FEMMES	481	495	507	495	494	- 14	- 12	12	1	441	458	- 17	- 3.7			
20-24 YEARS - ANS	1,842	1,851	1,847	1,829	1,846	- 9	- 4	18	- 17	1,778	1,791	- 13	- 0.7			
MALES - HOMMES	982	988	983	967	976	- 6	- 5	16	- 9	935	951	- 16	- 1.7			
FEMALES - FEMMES	860	863	864	862	870	- 3	- 1	2	- 8	843	839	4	0.5			
25 YEARS AND OVER-ANS ET PLUS	9,933	9,996	9,992	9,914	9,908	- 3	- 4	78	6	9,951	9,673	288	3.0			
MALES - HOMMES	5,819	5,828	5,837	5,811	5,811	- 9	- 9	26	-	5,775	5,682	93	1.6			
FEMALES - FEMMES	4,174	4,168	4,155	4,103	4,097	6	- 13	52	6	4,186	3,992	194	4.9			
25-54 YEARS - ANS	8,631	8,624	8,631	8,541	8,513	7	- 7	90	28	8,612	8,327	285	3.4			
MALES - HOMMES	4,918	4,920	4,926	4,896	4,886	- 2	- 9	33	10	4,887	4,795	92	1.9			
FEMALES - FEMMES	3,713	3,704	3,702	3,645	3,627	9	- 2	57	18	3,725	3,532	193	5.5			
EMPLOYMENT - EMPLOI																
MALES - HOMMES	11,626	11,629	11,632	11,503	11,475	- 3	- 3	129	28	11,301	10,864	437	4.0			
FEMALES - FEMMES	6,670	6,660	6,677	6,606	6,586	- 10	- 17	71	20	6,408	6,193	215	3.5			
15-24 YEARS - ANS	4,956	4,969	4,955	4,897	4,889	- 13	- 14	58	8	4,892	4,672	220	4.7			
MALES - HOMMES	2,415	2,419	2,442	2,413	2,403	- 4	- 23	29	10	2,231	2,196	35	1.6			
FEMALES - FEMMES	1,280	1,261	1,277	1,244	1,229	19	- 16	33	15	1,150	1,102	48	4.4			
15-19 YEARS - ANS	1,135	1,158	1,165	1,169	1,174	- 23	- 7	4	- 5	1,081	1,094	- 13	- 1.2			
MALES - HOMMES	854	846	862	847	830	8	- 16	15	17	756	734	22	3.0			
FEMALES - FEMMES	452	432	443	430	414	20	- 11	13	16	394	362	32	8.8			
20-24 YEARS - ANS	402	414	419	417	416	- 12	- 5	2	1	362	371	- 9	- 2.4			
MALES - HOMMES	1,564	1,568	1,578	1,563	1,574	- 4	- 10	15	- 11	1,475	1,462	13	0.9			
FEMALES - FEMMES	737	742	747	751	758	- 5	- 5	4	- 7	720	723	- 3	- 0.4			
25 YEARS AND OVER-ANS ET PLUS	9,211	9,210	9,190	9,090	9,072	1	- 20	100	18	9,069	8,668	401	4.6			
MALES - HOMMES	5,390	5,399	5,400	5,362	5,357	- 9	- 1	38	5	5,258	5,091	167	3.3			
FEMALES - FEMMES	3,821	3,811	3,790	3,728	3,715	10	- 21	62	13	3,811	3,578	233	6.5			
25-54 YEARS - ANS	7,941	7,934	7,918	7,808	7,774	7	- 16	110	34	7,824	7,443	381	5.1			
MALES - HOMMES	4,552	4,555	4,551	4,506	4,497	- 3	- 4	45	9	4,444	4,288	156	3.6			
FEMALES - FEMMES	3,389	3,379	3,367	3,302	3,277	10	- 12	65	25	3,381	3,154	227	7.2			
FULL-TIME - PLEIN TEMPS																
MALES - HOMMES	9,801	9,806	9,822	9,731	9,698	- 5	- 16	91	33	9,389	9,054	335	3.7			
FEMALES - FEMMES	6,145	6,151	6,172	6,108	6,093	- 6	- 21	64	15	5,846	5,668	178	3.1			
PART-TIME - TEMPS PARTIEL																
MALES - HOMMES	3,656	3,655	3,650	3,623	3,505	1	- 5	27	18	3,544	3,386	158	4.7			
FEMALES - FEMMES	1,828	1,814	1,807	1,780	1,778	14	- 7	27	2	1,912	1,810	102	5.6			
MANUFACTURING - INDUSTRIES																
MANUFACTURERES	299	318	319	304	309	- 19	- 1	15	- 5	275	266	9	3.4			
CONSTRUCTION																
TRADE - COMMERCE	2,049	2,051	2,032	2,014	1,999	- 2	- 19	18	15	1,995	1,915	80	4.2			
TRANSPORTATION, COMMUNICATION AND OTHER UTILITIES - TRANS- PORTS, COMMUNICATIONS ET AUTRES SERVICES PUBLICS																
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSUR- ANCES ET AFFAIRES IMMOBILIERES																
SERVICES	648	658	654	650	635	- 10	- 4	4	4	642	615	27	4.4			
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMI- NISTRATION PUBLIQUE																
	3,712	3,708	3,735	3,686	3,701	- 4	- 27	49	- 15	3,692	3,562	130	3.6			
PAID WORKERS - TRAVAILLEURS REMUNERES																
PAID WORKERS NON AGRICULTURE - TRAVAILLEURS NON AGRI- COLES REMUNERES	913	901	906	906	903	12	- 5	-	3	889	842	47	5.6			
UNEMPLOYMENT - CHOMAGE																
MALES - HOMMES	1,238	1,261	1,262	1,279	1,299	- 23	- 1	- 17	- 20	1,380	1,546	- 166	- 10.7			
FEMALES - FEMMES	683	703	693	714	726	- 20	- 10	- 21	- 12	803	929	- 126	- 13.6			
15-24 YEARS - ANS	555	558	569	565	573	- 3	- 11	4	- 8	577	617	- 40	- 6.5			
MALES - HOMMES	456	475	460	455	463	- 19	- 15	5	- 8	488	541	- 53	- 9.8			
FEMALES - FEMMES	202	201	204	190	191	1	- 3	14	- 1	202	203	- 1	- 0.5			
15-19 YEARS - ANS	179	193	193	189	190	- 14	- 7	4	- 1	186	213	- 27	- 12.7			
MALES - HOMMES	100	112	105	111	112	- 12	- 7	6	- 1	106	126	- 20	- 15.9			
FEMALES - FEMMES	79	81	88	78	78	- 2	- 7	10	-	79	87	- 8	- 9.2			
20-24 YEARS - ANS	278	283	269	266	272	- 20	- 18	5	- 6	303	328	- 25	- 7.6			
MALES - HOMMES	155	162	152	155	160	- 7	- 10	- 3	- 5	180	212	- 32	- 15.1			
FEMALES - FEMMES	123	121	117	111	112	2	- 4	6	- 1	123	117	6	5.1			
25-54 YEARS AND OVER-ANS ET PLUS	782	786	802	824	836	- 4	- 16	- 22	- 12	892	1,005	- 113	- 11.2			
MALES - HOMMES	429	429	437	449	454	-	- 8	- 12	- 5	517	591	- 74	- 12.5			
FEMALES - FEMMES	353	357	365	375	382	- 4	- 8	- 10	- 7	375	414	- 39	- 9.4			
25-54 YEARS - ANS	690	690	713	733	739	-	- 23	- 20	- 6	787	884	- 97	- 11.0			
MALES - HOMMES	366	365	378	390	389	- 1	- 13	- 12	- 1	443	507	- 64	- 12.6			
FEMALES - FEMMES	324	325	335	343	350	- 1	- 10	- 8	- 7	344	377	- 33	- 8.8			

TABLE 1. MAIN ESTIMATES, CANADA

TABLEAU 1. ESTIMATIONS PRINCIPALES, CANADA

	SEASONALLY ADJUSTED RATES										UNADJUSTED RATES					
	TAUX DESAISONNALISES										TAUX NON DESAISONNALISES					
	1986		1985		1985		MONTH-TO-MONTH CHANGES				MARCH		MARCH		YEAR/YEAR CHANGE	
	MARCH	FEB.	JAN.	DEC.	NOV.	MARCH	VARIATIONS MENSUELLES				1986	1985	1986	1985	VARIATION ANNUELLE	
	MARS	FEV.	JANV.	DEC.	NOV.	MARS	F	-M	J	+F	D	-J	N	-D	MARS	MARS
PERCENT - POURCENTAGE																
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX DE CHOMAGE	9.6	9.8	9.8	10.0	10.2	11.1	-0.2	-	-0.2	-0.2	-0.2	10.9	12.5	-1.6		
MALES - HOMMES	9.3	9.5	9.4	9.8	9.9	11.1	-0.2	0.1	-0.4	-0.1	-0.1	11.1	13.0	-1.9		
FEMALES - FEMMES	10.1	10.1	10.3	10.3	10.5	11.1	-	-0.2	-	-0.2	-0.2	10.5	11.7	-1.2		
15-24 YEARS - ANS	15.9	16.4	15.9	15.9	16.2	17.4	-0.5	0.5	-	-0.3	-0.3	18.0	19.8	-1.8		
MALES - HOMMES	16.6	17.9	16.7	17.6	18.1	19.5	-1.3	1.2	-0.9	-0.5	-0.5	19.9	23.5	-3.6		
FEMALES - FEMMES	15.1	14.8	14.9	14.0	14.0	15.1	-0.3	-0.1	0.9	-	-	15.7	15.7	-		
15-19 YEARS - ANS	17.3	18.6	18.3	18.2	18.6	19.6	-1.3	0.3	0.1	-0.4	-0.4	19.7	22.5	-2.8		
MALES - HOMMES	18.1	20.6	19.2	20.5	21.3	21.6	-2.5	1.4	-1.3	-0.8	-0.8	21.3	25.8	-4.5		
FEMALES - FEMMES	16.4	16.4	17.4	15.8	15.8	17.4	-	-1.0	1.6	-	-	17.9	18.9	-1.0		
20-24 YEARS - ANS	15.1	15.3	14.6	14.5	14.7	16.3	-0.2	0.7	0.1	-0.2	-0.2	17.0	18.3	-1.3		
MALES - HOMMES	15.8	16.4	15.5	16.0	16.4	18.4	-0.6	0.9	-0.5	-0.4	-0.4	19.2	22.2	-3.0		
FEMALES - FEMMES	14.3	14.0	13.5	12.9	12.9	13.8	0.3	0.5	0.6	-	-	14.6	13.9	0.7		
25 YEARS AND OVER-ANS ET PLUS	7.8	7.9	8.0	8.3	8.4	9.2	-0.1	-0.1	-0.3	-0.1	-0.1	9.0	10.4	-1.4		
MALES - HOMMES	7.4	7.4	7.5	7.7	7.8	8.8	-	-	-0.1	-0.2	-0.1	9.0	10.4	-1.4		
FEMALES - FEMMES	8.5	8.6	8.8	9.1	9.3	9.8	-0.1	-0.2	-0.3	-0.2	-0.2	9.0	10.4	-1.4		
25-54 YEARS - ANS	8.0	8.0	8.3	8.6	8.7	9.4	-	-	-0.3	-0.3	-0.1	9.1	10.6	-1.5		
MALES - HOMMES	7.4	7.4	7.7	8.0	8.0	9.0	-	-0.3	-0.3	-	-	9.1	10.6	-1.5		
FEMALES - FEMMES	8.7	8.8	9.0	9.4	9.6	10.0	-0.1	-0.2	-0.4	-0.2	-0.2	9.2	10.7	-1.5		
PARTICIPATION RATE - TAUX D'ACTIVITE	65.9	66.1	66.2	65.6	65.7	65.1	-0.2	-0.1	0.6	-0.1	64.9	64.3	0.6			
MALES - HOMMES	77.1	77.2	77.4	76.9	76.9	76.8	-0.1	-0.2	0.5	-	75.6	75.5	0.1			
FEMALES - FEMMES	55.2	55.4	55.4	54.9	54.9	54.0	-0.2	-	0.5	-	54.8	53.6	1.2			
15-24 YEARS - ANS	68.6	69.1	69.1	68.2	68.1	67.4	-0.5	-	0.9	0.1	65.0	64.1	0.9			
MALES - HOMMES	72.3	72.3	72.1	70.8	70.4	70.8	-	0.2	1.3	0.4	67.7	66.6	1.1			
FEMALES - FEMMES	64.8	65.7	66.1	65.5	65.7	63.9	-0.9	-0.4	0.6	-0.2	62.2	61.4	0.8			
15-19 YEARS - ANS	54.5	54.7	55.5	54.4	53.5	52.9	-0.2	-0.8	1.1	0.9	49.7	48.7	1.0			
MALES - HOMMES	57.0	56.0	56.4	55.5	53.9	53.7	1.0	-0.4	0.9	1.6	51.7	49.2	2.5			
FEMALES - FEMMES	51.9	53.3	54.5	53.1	52.9	52.0	-1.4	-1.2	1.4	0.2	47.6	48.2	-0.8			
20-24 YEARS - ANS	80.5	80.8	80.5	79.6	80.2	79.4	-0.3	0.3	0.9	-0.6	77.7	76.9	0.8			
MALES - HOMMES	85.2	85.6	85.1	83.6	84.3	85.0	-0.4	0.5	1.5	-0.7	81.2	81.4	-0.2			
FEMALES - FEMMES	75.7	75.8	75.8	75.4	76.0	73.6	-0.1	-	0.4	-0.6	74.2	72.3	1.9			
25 YEARS AND OVER-ANS ET PLUS	65.1	65.3	65.3	64.9	65.0	64.5	-0.2	-	0.4	-0.1	64.9	64.3	0.5			
MALES - HOMMES	78.4	78.6	78.9	78.7	78.8	78.6	-0.2	-0.3	0.2	-0.1	77.8	78.1	-0.3			
FEMALES - FEMMES	52.7	52.7	52.6	52.1	52.1	51.3	-	0.1	0.5	-	52.8	51.4	1.4			
25-54 YEARS - ANS	81.8	81.9	82.1	81.4	81.3	80.7	-0.1	-0.2	0.7	0.1	81.6	80.6	1.0			
MALES - HOMMES	93.8	94.0	94.3	93.9	93.9	93.9	-0.2	-0.3	0.4	-	93.2	93.3	-0.1			
FEMALES - FEMMES	70.0	69.9	70.0	69.1	68.8	67.7	0.1	-0.1	0.9	0.3	70.2	68.0	2.2			
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT EMPLOI-POPULATION	59.5	59.6	59.7	59.1	59.0	57.9	-0.1	-0.1	0.6	0.1	57.9	56.3	1.6			
MALES - HOMMES	69.9	69.8	70.1	69.4	69.3	68.3	0.1	-0.3	0.7	0.1	67.1	65.6	1.5			
FEMALES - FEMMES	49.6	49.8	49.7	49.2	49.2	48.0	-0.2	0.1	0.5	-	49.0	47.3	1.7			
15-24 YEARS - ANS	57.7	57.7	58.2	57.4	57.1	55.6	-	-0.5	0.8	0.3	53.3	51.4	1.9			
MALES - HOMMES	60.3	59.4	60.0	58.4	57.6	57.0	-0.9	-0.6	1.6	0.8	54.2	51.0	3.2			
FEMALES - FEMMES	55.0	56.0	56.3	56.3	56.5	54.2	-1.0	-0.3	-	-0.2	52.4	51.8	0.6			
15-19 YEARS - ANS	45.0	44.5	45.3	44.5	43.5	42.5	0.5	-0.8	0.8	1.0	39.9	37.8	2.1			
MALES - HOMMES	46.6	44.5	45.6	44.1	42.5	42.1	-2.1	-1.1	1.5	1.6	40.7	36.5	4.2			
FEMALES - FEMMES	43.4	44.6	45.1	44.7	44.6	42.9	-1.2	-0.5	0.4	0.1	39.0	39.1	-0.1			
20-24 YEARS - ANS	68.4	68.4	68.8	68.0	68.3	66.5	-	-0.4	0.8	-0.3	64.5	62.8	1.7			
MALES - HOMMES	71.8	71.6	71.9	70.2	70.5	69.4	0.2	-0.3	1.7	-0.3	65.6	63.3	2.3			
FEMALES - FEMMES	64.9	65.2	65.5	65.7	66.2	63.5	-0.3	-0.3	0.2	-0.5	63.3	62.3	1.0			
25 YEARS AND OVER-ANS ET PLUS	60.0	60.1	60.1	59.5	59.5	58.5	-0.1	-	0.6	-	59.1	57.6	1.5			
MALES - HOMMES	72.6	72.9	73.0	72.6	72.7	71.6	-0.3	-0.1	0.4	-0.1	70.8	70.0	0.8			
FEMALES - FEMMES	48.2	48.2	48.0	47.3	47.2	46.3	-	0.2	0.7	0.1	48.1	46.1	2.0			
25-54 YEARS - ANS	75.3	75.3	75.3	74.4	74.2	73.1	-	-	0.9	0.2	74.2	72.0	2.2			
MALES - HOMMES	86.8	87.0	87.1	86.4	86.4	85.4	-0.2	-0.1	0.7	-	84.8	83.4	1.4			
FEMALES - FEMMES	63.9	63.8	63.7	62.6	62.2	60.9	0.1	0.1	1.1	0.4	63.7	60.7	3.0			

TABLE 2. MAIN ESTIMATES BY PROVINCE

TABLEAU 2. ESTIMATIONS PRINCIPALES PAR PROVINCE

	SEASONALLY ADJUSTED ESTIMATES										UNADJUSTED ESTIMATES							
	ESTIMATIONS DESAISONNALISEES										ESTIMATIONS NON DESAISONNALISEES							
	1986		1985		MONTH-TO-MONTH CHANGES						MARCH		MARCH		YEAR/YEAR CHANGE			
	MARCH	FEB.	JAN.	DEC.	NOV.	F - M	M - J	J - F	D - J	N - D	1986	1985	MARS	MARS	VARIATION ANNUELLE	%		
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE																		
LABOUR FORCE - POPULATION																		
ACTIVE	(000'S)	225	224	227	226	225	1	-	3	1	1	218	215	3	1.4			
EMPLOYMENT - EMPLOI	(000'S)	178	181	182	179	180	-	3	-	1	3	-	165	162	3	1.9		
MALES - HOMMES	(000'S)	108	107	108	107	108	1	-	1	1	-	98	95	3	3.2			
FEMALES - FEMMES	(000'S)	70	73	73	71	72	-	3	-	2	-	1	67	67	-	-		
UNEMPLOYMENT-CHOMAGE	(000'S)	47	43	45	47	45	4	-	2	-	2	2	53	53	-	-		
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX																		
DE CHOMAGE (%)		20.9	19.2	19.8	20.8	20.0	1.7	-	0.6	-	1.0	0.8	24.4	24.6	-	0.2		
PARTICIPATION RATE - TAUX																		
D'ACTIVITE (%)		52.8	52.7	53.4	53.3	53.1	0.1	-	0.7	0.1	0.2	51.3	51.3	-	-			
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT																		
EMPLOI-POPULATION (%)		41.8	42.6	42.8	42.2	42.5	-	0.8	-	0.2	0.6	-	0.3	38.7	38.6	0.1		
MALES - HOMMES (%)		50.9	50.5	50.9	50.7	51.2	0.4	-	0.4	0.2	-	0.5	46.0	45.6	0.4			
FEMALES - FEMMES (%)		32.7	34.3	34.3	33.3	33.8	-	1.6	-	1.0	-	0.5	31.5	31.8	-	0.3		
PRINCE EDWARD ISLAND - ILE-DU-PRINCE-EDOUARD																		
LABOUR FORCE - POPULATION																		
ACTIVE	(000'S)	59	58	58	59	59	1	-	-	1	-	56	57	-	1	-	1.8	
EMPLOYMENT - EMPLOI	(000'S)	51	50	50	50	50	1	-	-	-	-	47	47	-	-	-	-	
MALES - HOMMES	(000'S)	29	29	29	29	29	-	-	-	-	-	26	27	-	1	-	3.7	
FEMALES - FEMMES	(000'S)	22	22	22	21	21	-	-	-	1	-	21	20	1	5.0			
UNEMPLOYMENT-CHOMAGE	(000'S)	8	8	8	9	9	-	-	-	1	-	10	10	-	-	-	-	
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX																		
DE CHOMAGE (%)		13.3	13.7	13.5	14.7	15.3	-	0.4	0.2	-	1.2	-	0.6	16.9	17.6	-	0.7	
PARTICIPATION RATE - TAUX																		
D'ACTIVITE (%)		61.5	61.1	61.1	62.1	62.1	0.4	-	-	1.0	-	-	59.0	60.3	-	1.3		
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT																		
EMPLOI-POPULATION (%)		53.1	52.6	52.6	52.6	52.6	0.5	-	-	-	-	49.0	49.7	-	0.7	-	-	
MALES - HOMMES (%)		61.7	61.7	61.7	61.7	61.7	-	-	-	-	-	56.1	57.6	-	1.5	-	-	
FEMALES - FEMMES (%)		44.9	44.9	44.9	43.8	43.8	-	-	-	1.1	-	42.2	42.2	-	-	-	-	
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-Ecosse																		
LABOUR FORCE - POPULATION																		
ACTIVE	(000'S)	399	400	397	392	393	-	1	3	5	-	1	388	377	11	2.9		
EMPLOYMENT - EMPLOI	(000'S)	348	347	345	342	340	1	-	2	3	-	2	330	312	18	5.8		
MALES - HOMMES	(000'S)	200	199	201	198	198	1	-	2	3	-	-	185	180	5	2.8		
FEMALES - FEMMES	(000'S)	149	148	146	144	143	1	-	2	2	-	1	145	132	13	9.8		
UNEMPLOYMENT-CHOMAGE	(000'S)	51	53	52	50	53	-	2	1	2	-	3	58	65	-	7	-	10.8
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX																		
DE CHOMAGE (%)		12.8	13.3	13.1	12.8	13.5	-	0.5	0.2	0.3	-	0.7	14.9	17.3	-	2.4		
PARTICIPATION RATE - TAUX																		
D'ACTIVITE (%)		59.6	59.8	59.4	58.7	58.9	-	0.2	0.4	0.7	-	0.2	57.9	56.9	1	0		
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT																		
EMPLOI-POPULATION (%)		52.0	51.9	51.6	51.2	51.0	0.1	0.3	0.4	0.2	0.2	49.3	47.1	2.2				
MALES - HOMMES (%)		61.9	61.6	62.2	61.5	61.5	0.3	-	0.6	0.7	-	-	57.1	56.3	0.8			
FEMALES - FEMMES (%)		43.1	42.8	42.3	41.7	41.4	0.3	0.5	0.6	0.3	0.3	42.0	38.5	3.5				
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK																		
LABOUR FORCE - POPULATION																		
ACTIVE	(000'S)	316	315	314	314	310	1	1	-	4	-	304	294	10	3.4			
EMPLOYMENT - EMPLOI	(000'S)	269	268	266	267	263	1	2	-	1	4	-	250	235	15	6.4		
MALES - HOMMES	(000'S)	156	155	153	151	151	1	2	-	2	-	-	141	134	7	5.2		
FEMALES - FEMMES	(000'S)	113	113	113	115	113	-	-	-	2	2	-	109	102	7	6.9		
UNEMPLOYMENT-CHOMAGE	(000'S)	47	47	48	47	47	-	-	1	1	-	-	54	58	-	4	-	6.9
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX																		
DE CHOMAGE (%)		14.9	14.9	15.3	15.0	15.2	-	-	0.4	0.3	-	0.2	17.6	19.9	-	2.3		
PARTICIPATION RATE - TAUX																		
D'ACTIVITE (%)		58.4	58.3	58.3	58.3	57.6	0.1	-	-	0.7	-	-	56.2	55.0	1	2		
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT																		
EMPLOI-POPULATION (%)		49.7	49.6	49.4	49.5	48.9	0.1	0.2	-	0.1	0.6	-	46.3	44.0	2.3			
MALES - HOMMES (%)		59.1	58.7	58.0	57.4	57.4	0.4	0.7	-	0.6	-	-	53.5	51.2	2.3			
FEMALES - FEMMES (%)		40.8	40.9	40.9	41.7	41.1	-	0.1	-	-	0.8	0.6	39.5	37.2	2.3			

TABLE 2. MAIN ESTIMATES BY PROVINCE

TABLEAU 2. ESTIMATIONS PRINCIPALES PAR PROVINCE

	SEASONALLY ADJUSTED ESTIMATES										UNADJUSTED ESTIMATES						
	ESTIMATIONS DESAISSONNALISEES										ESTIMATIONS NON DESAISSONNALISEES						
	1986					1985					MONTH-TO-MONTH CHANGES					MARCH	
	MARCH	FEB.	JAN.	DEC.	NOV.	MARS	FEV.	JANV.	DEC.	NOV.	F - M	J - F	D - J	N - D	1986	1985	YEAR/YEAR
															MARS	MARS	CHANGE
																	VARIATION
																	ANNUELLE
																	%
QUEBEC																	
LABOUR FORCE - POPULATION																	
ACTIVE	(000'S)	3,224	3,231	3,266	3,244	3,240	-	7	-	35	22	-	4	3,170	3,100	70	2.3
MALES - HOMMES	(000'S)	1,876	1,879	1,897	1,885	1,890	-	3	-	18	12	-	5	1,837	1,818	19	1.0
FEMALES - FEMMES	(000'S)	1,348	1,352	1,369	1,359	1,350	-	4	-	17	10	-	9	1,333	1,282	51	4.0
EMPLOYMENT - EMPLOI	(000'S)	2,843	2,846	2,890	2,866	2,860	-	3	-	44	24	-	6	2,753	2,667	86	3.2
MALES - HOMMES	(000'S)	1,664	1,661	1,688	1,669	1,672	-	3	-	27	19	-	3	1,593	1,549	44	2.8
FEMALES - FEMMES	(000'S)	1,179	1,185	1,202	1,197	1,188	-	6	-	17	5	-	9	1,160	1,118	42	3.8
UNEMPLOYMENT-CHOMAGE	(000'S)	381	385	376	378	380	-	4	-	9	-	-	2	417	433	- 16	- 3.7
MALES - HOMMES	(000'S)	212	218	209	216	218	-	6	-	9	-	-	7	244	269	- 25	- 9.3
FEMALES - FEMMES	(000'S)	169	167	167	162	162	-	2	-	-	5	-	-	173	164	9	5.5
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX																	
DE CHOMAGE	(%)	11.8	11.9	11.5	11.7	11.7	-	0.1	-	0.4	-	0.2	-	13.2	14.0	-	0.8
MALES - HOMMES	(%)	11.3	11.6	11.0	11.5	11.5	-	0.3	-	0.6	-	0.5	-	13.3	14.8	-	1.5
FEMALES - FEMMES	(%)	12.5	12.4	12.2	11.9	12.0	-	0.1	-	0.2	-	0.3	-	13.0	12.8	0.2	
PARTICIPATION RATE - TAUX																	
D'ACTIVITE	(%)	62.6	62.8	63.5	63.2	63.1	-	0.2	-	0.7	0.3	-	0.1	61.6	60.8	0.8	
MALES - HOMMES	(%)	75.0	75.2	75.9	75.5	75.8	-	0.2	-	0.7	0.4	-	0.3	73.4	73.4	-	
FEMALES - FEMMES	(%)	50.9	51.1	51.8	51.5	51.2	-	0.2	-	0.7	0.3	-	0.3	50.4	48.9	1.5	
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT																	
EMPLOI-POPULATION	(%)	55.2	55.3	56.2	55.8	55.7	-	0.1	-	0.9	0.4	-	0.1	53.5	52.3	1.2	
MALES - HOMMES	(%)	66.5	66.4	67.6	66.9	67.0	-	0.1	-	1.2	0.7	-	0.1	63.7	62.5	1.2	
FEMALES - FEMMES	(%)	44.6	44.8	45.5	45.3	45.0	-	0.2	-	0.7	0.2	-	0.3	43.9	42.6	1.3	
ONTARIO																	
LABOUR FORCE - POPULATION																	
ACTIVE	(000'S)	4,875	4,897	4,867	4,829	4,832	-	22	30	38	-	3	4,807	4,720	87	1.8	
MALES - HOMMES	(000'S)	2,742	2,756	2,742	2,726	2,717	-	14	14	16	-	9	2,694	2,651	43	1.5	
FEMALES - FEMMES	(000'S)	2,133	2,141	2,125	2,103	2,115	-	8	16	22	-	12	2,114	2,069	45	2.2	
EMPLOYMENT - EMPLOI	(000'S)	4,543	4,543	4,513	4,470	4,474	-	-	30	43	-	4	4,438	4,257	181	4.3	
MALES - HOMMES	(000'S)	2,568	2,568	2,555	2,531	2,528	-	-	13	24	-	3	2,488	2,385	103	4.1	
FEMALES - FEMMES	(000'S)	1,975	1,975	1,958	1,939	1,945	-	-	17	19	-	7	1,950	1,872	78	4.2	
UNEMPLOYMENT-CHOMAGE	(000'S)	332	354	354	359	358	-	22	-	-	5	1	369	463	- 94	- 20	
MALES - HOMMES	(000'S)	174	188	187	195	189	-	14	1	-	8	6	205	266	- 61	- 22	
FEMALES - FEMMES	(000'S)	158	166	167	164	169	-	8	-	1	3	-	5	164	197	- 33	- 16
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX																	
DE CHOMAGE	(%)	6.8	7.2	7.3	7.4	7.4	-	0.4	-	0.1	-	0.1	-	7.7	9.8	-	2.1
MALES - HOMMES	(%)	6.3	6.8	6.8	7.2	7.0	-	0.5	-	-	0.4	0.2	-	7.6	10.0	-	2.4
FEMALES - FEMMES	(%)	7.4	7.8	7.9	7.8	8.0	-	0.4	-	0.1	0.1	-	0.2	7.8	9.5	-	1.7
PARTICIPATION RATE - TAUX																	
D'ACTIVITE	(%)	68.5	68.9	68.5	68.1	68.2	-	0.4	-	0.4	0.4	-	0.1	67.5	67.4	0.1	
MALES - HOMMES	(%)	79.2	79.7	78.4	79.0	78.9	-	0.5	-	0.3	0.4	-	0.1	77.8	77.8	-	
FEMALES - FEMMES	(%)	58.3	58.6	58.3	57.7	58.1	-	0.3	-	0.3	0.6	-	0.4	57.8	57.5	0.3	
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT																	
EMPLOI-POPULATION	(%)	63.8	63.9	63.5	63.0	63.2	-	0.1	-	0.4	0.5	-	0.2	62.4	60.7	1.7	
MALES - HOMMES	(%)	74.2	74.3	74.0	73.4	73.4	-	0.1	-	0.3	0.6	-	-	71.9	70.0	1.9	
FEMALES - FEMMES	(%)	54.0	54.1	53.7	53.2	53.5	-	0.1	-	0.4	0.5	-	0.3	53.3	52.0	1.3	
MANITOBA																	
LABOUR FORCE - POPULATION																	
ACTIVE	(000'S)	532	531	532	530	529	-	1	-	1	2	-	1	527	515	11	2.1
EMPLOYMENT - EMPLOI	(000'S)	489	489	489	491	489	-	-	-	2	2	-	2	477	464	13	2.8
MALES - HOMMES	(000'S)	277	278	278	279	277	-	1	-	-	1	-	2	267	261	6	2.3
FEMALES - FEMMES	(000'S)	212	212	210	213	213	-	-	2	-	3	-	-	210	203	7	3.4
UNEMPLOYMENT-CHOMAGE	(000'S)	43	42	43	39	40	-	1	-	1	4	-	1	50	52	- 2	- 3.8
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX																	
DE CHOMAGE	(%)	8.1	7.9	8.1	7.4	7.6	-	0.2	-	0.2	0.7	-	0.2	9.5	10.1	-	0.6
PARTICIPATION RATE - TAUX																	
D'ACTIVITE	(%)	66.4	66.3	66.5	66.3	66.3	-	0.1	-	0.2	0.2	-	-	65.8	65.1	0.7	
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT																	
EMPLOI-POPULATION	(%)	61.0	61.0	61.1	61.5	61.3	-	-	0.1	-	0.4	0.2	-	59.6	58.6	1.0	
MALES - HOMMES	(%)	71.0	71.3	71.5	71.7	71.4	-	0.3	-	0.2	0.2	0.3	-	68.6	67.9	0.7	
FEMALES - FEMMES	(%)	51.5	51.6	51.1	52.0	52.0	-	0.1	-	0.5	-	0.9	-	51.0	49.8	1.2	

TABLE 2. MAIN ESTIMATES BY PROVINCE

TABLEAU 2. ESTIMATIONS PRINCIPALES PAR PROVINCE

	SEASONALLY ADJUSTED ESTIMATES										UNADJUSTED ESTIMATES					
	ESTIMATIONS DESAISONNALISEES										ESTIMATIONS NON DESAISONNALISEES					
	1986		1985		MONTH-TO-MONTH CHANGES						MARCH	MARCH	YEAR/YEAR			
	MARCH	FEB.	JAN.	DEC.	NOV.	VARIATIONS MENSUELLES						1986	1985		VARIATION ANNUELLE	
	MARS	FÉV.	JANV.	DÉC.	<th>F - M</th> <th>J - F</th> <th>D - J</th> <th>N - D</th> <th></th> <th></th> <th>MARS</th> <th>MARS</th> <th>%</th> <th></th>	F - M	J - F	D - J	N - D			MARS	MARS	%		
SASKATCHEWAN																
LABOUR FORCE - POPULATION																
ACTIVE	(1000'S)	501	499	501	497	496	2	-	2	4	1	491	479	12	2.5	
EMPLOYMENT - EMPLOI	(1000'S)	460	461	461	456	456	-	1	-	5	-	444	433	11	2.5	
MALES - HOMMES	(1000'S)	265	267	265	264	263	-	2	2	1	1	253	253	-	-	
FEMALES - FEMMES	(1000'S)	196	196	196	192	191	-	-	-	4	1	192	180	12	6.7	
UNEMPLOYMENT - CHOMAGE	(1000'S)	41	38	40	41	40	3	-	2	-	1	47	46	1	2.2	
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX DE CHOMAGE	(%)	8.2	7.6	8.0	8.2	8.1	0.6	-	0.4	-	0.2	0.1	9.5	9.6	-	0.1
PARTICIPATION RATE - TAUX D'ACTIVITE	(%)	67.6	67.3	67.7	67.2	67.0	0.3	-	0.4	0.5	0.2	66.3	64.8	1.5		
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT EMPLOI-POPULATION	(%)	62.1	62.2	62.3	61.6	61.6	-	0.1	-	0.1	0.7	-	60.0	58.5	1.4	
MALES - HOMMES	(%)	72.0	72.6	72.2	71.9	71.7	-	0.6	0.4	0.3	0.2	68.7	68.9	-	0.2	
FEMALES - FEMMES	(%)	52.5	52.5	52.5	51.5	51.2	-	-	-	1.0	0.3	51.4	48.4	3.0		
ALBERTA																
LABOUR FORCE - POPULATION																
ACTIVE	(1000'S)	1,278	1,273	1,267	1,264	1,259	5	6	3	5	1,268	1,231	37	3.0		
EMPLOYMENT - EMPLOI	(1000'S)	1,163	1,166	1,159	1,145	1,139	-	3	7	14	6	1,139	1,083	56	5.2	
MALES - HOMMES	(1000'S)	664	667	668	663	657	-	3	-	1	5	644	622	22	3.5	
FEMALES - FEMMES	(1000'S)	498	497	492	481	481	1	5	5	11	-	495	461	34	7.4	
UNEMPLOYMENT - CHOMAGE	(1000'S)	115	107	108	119	120	8	-	1	-	11	-	129	148	-	12.8
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX DE CHOMAGE	(%)	9.0	8.4	8.5	9.4	9.5	0.6	-	0.1	-	0.9	-	10.2	12.0	-	1.8
PARTICIPATION RATE - TAUX D'ACTIVITE	(%)	72.8	72.6	72.4	72.4	72.1	0.2	0.2	-	-	0.3	72.2	71.0	1.2		
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT EMPLOI-POPULATION	(%)	66.2	66.5	66.3	65.5	65.3	-	0.3	0.2	0.8	0.2	64.9	62.5	2.4		
MALES - HOMMES	(%)	75.5	75.9	76.2	75.7	75.1	-	0.4	-	0.3	0.5	73.1	71.3	1.8		
FEMALES - FEMMES	(%)	56.8	56.9	56.4	55.2	55.4	-	0.1	0.5	1.2	-	56.5	53.6	2.9		
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE																
LABOUR FORCE - POPULATION																
ACTIVE	(1000'S)	1,459	1,452	1,453	1,450	1,445	7	-	1	3	5	1,452	1,421	31	2.2	
MALES - HOMMES	(1000'S)	833	836	831	831	828	-	3	5	-	3	822	815	7	0.9	
FEMALES - FEMMES	(1000'S)	626	616	622	619	617	10	-	6	3	2	629	606	23	3.8	
EMPLOYMENT - EMPLOI	(1000'S)	1,274	1,266	1,266	1,246	1,235	8	-	2	20	10	1,257	1,204	53	4.4	
MALES - HOMMES	(1000'S)	730	728	726	717	710	2	2	9	7	713	687	26	3.8		
FEMALES - FEMMES	(1000'S)	544	538	540	529	526	6	-	2	11	3	544	516	28	5.4	
UNEMPLOYMENT - CHOMAGE	(1000'S)	185	186	187	204	209	-	1	-	17	-	195	217	-	22	
MALES - HOMMES	(1000'S)	103	108	105	114	118	-	5	3	9	-	109	128	-	10.1	
FEMALES - FEMMES	(1000'S)	82	78	82	90	91	4	-	8	-	1	86	89	-	3	
UNEMPLOYMENT RATE - TAUX DE CHOMAGE	(%)	12.7	12.8	12.9	14.1	14.5	-	0.1	-	0.1	-	13.4	15.3	-	1.9	
MALES - HOMMES	(%)	12.4	12.9	12.6	13.7	14.3	-	0.5	0.3	-	1.1	-	13.2	15.7	-	2.5
FEMALES - FEMMES	(%)	13.1	12.7	13.2	14.5	14.7	0.4	-	0.5	-	1.3	-	13.6	14.7	-	1.1
PARTICIPATION RATE - TAUX D'ACTIVITE	(%)	65.3	65.0	65.1	65.0	64.8	0.3	-	0.1	0.1	0.2	65.0	63.9	1.1		
MALES - HOMMES	(%)	76.0	76.3	75.9	75.9	75.7	-	0.3	0.4	-	0.2	75.0	74.7	0.3		
FEMALES - FEMMES	(%)	55.1	54.2	54.7	54.5	54.4	0.9	-	0.5	0.2	0.1	55.3	53.6	1.7		
EMPLOYMENT RATIO - RAPPORT EMPLOI-POPULATION	(%)	57.1	56.7	56.7	55.8	55.4	0.4	-	-	0.9	0.4	56.3	54.2	2.1		
MALES - HOMMES	(%)	66.6	66.4	66.3	65.5	64.9	0.2	-	0.1	0.8	0.6	65.1	63.0	2.1		
FEMALES - FEMMES	(%)	47.8	47.3	47.5	46.6	46.3	0.5	-	0.2	0.9	0.3	47.8	45.7	2.1		

TABLE 3 EMPLOYMENT BY PROVINCE, INDUSTRY AND SEX, MARCH 1986

TABLEAU 3 EMPLOI SELON LA PROVINCE, LA BRANCHE D'ACTIVITE ET LE SEXE, MARS 1986

	CANADA	NFLD.	P.E.I.	N.S.	N.B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA.	B.C.																						
	T.-N.	I.-P.-E.	N.-E.	N.-B.						ALB.	C.-B.																						
THOUSANDS - MILLIERS																																	
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	11,301	A	165	C	47	C	330	C	250	C	2,753	B	4,438	B	477	B	444	C	1,139	B	1,257	B											
AGRICULTURE	442	D	...	J	5	F	6	F	5	F	79	F	115	E	44	E	82	E	78	E	27	F											
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	10,859	A	164	C	42	C	324	C	245	C	2,674	B	4,323	B	433	C	363	C	1,061	C	1,230	B											
OTHER PRIMARY INDUSTRIES - AUTRES BRANCHES DU SECTEUR PRIMAIRE	275	D	15	F	...	G	15	E	9	F	35	F	53	F	B	F	13	F	76	E	50	E											
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFACTURIERES	1,985	C	19	E	...	F	44	E	30	E	547	D	1,031	C	58	E	25	E	87	D	150	D											
CONSTRUCTION	545	C	8	F	...	F	15	E	13	E	122	E	216	D	17	E	19	E	66	E	66	E											
TRANSPORTATION, COMMUNICATION & OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNICATIONS ET AUTRES SERVICES PUBLICS	889	C	16	E	...	E	25	E	22	E	211	D	327	D	44	E	33	E	93	D	115	D											
TRADE - COMMERCE	2,050	C	29	E	8	E	67	D	50	D	499	D	778	D	86	D	78	D	218	D	237	D											
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIERES	642	C	5	F	...	F	17	E	11	E	151	E	266	D	29	E	20	E	56	E	84	E											
SERVICE - SERVICES	3,692	B	53	D	16	D	113	D	87	D	914	C	1,377	C	156	D	141	D	384	C	451	C											
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRATION PUBLIQUE	771	C	18	E	5	E	29	E	22	E	196	D	274	D	36	E	32	E	81	D	76	E											
MALES - HOMMES												6,408	A	98	C	26	C	185	C	141	C	1,593	B	2,488	B	267	C	253	B	644	B	713	C
AGRICULTURE	311	D	...	J	4	F	4	F	4	F	56	F	75	E	33	E	60	E	55	E	19	F											
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	6,097	A	97	C	23	D	180	C	137	C	1,537	B	2,413	B	234	C	192	C	589	C	694	C											
OTHER PRIMARY INDUSTRIES - AUTRES BRANCHES DU SECTEUR PRIMAIRE	241	D	14	F	...	G	14	E	8	F	32	F	47	F	7	F	12	F	59	E	44	E											
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFACTURIERES	1,429	C	14	E	...	F	35	E	23	E	390	D	720	C	40	E	20	E	64	D	121	D											
CONSTRUCTION	482	C	7	F	...	F	14	E	12	E	104	E	193	D	15	E	17	E	59	E	59	E											
TRANSPORTATION, COMMUNICATION & OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNICATIONS ET AUTRES SERVICES PUBLICS	673	C	12	E	...	F	20	E	20	E	157	D	244	D	35	E	25	E	71	E	86	E											
TRADE - COMMERCE	1,175	C	17	E	5	E	36	E	28	E	310	D	427	D	50	D	47	D	122	D	134	D											
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIERES	247	D	...	G	...	G	6	F	4	F	59	E	102	E	11	F	7	F	20	E	34	E											
SERVICE - SERVICES	1,393	C	19	E	5	E	36	D	29	E	371	D	517	D	56	D	45	E	147	D	167	D											
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRATION PUBLIQUE	457	C	11	E	...	E	20	E	13	E	113	E	162	D	20	E	19	E	46	E	49	E											
FEMALES - FEMMES												4,832	B	67	D	21	D	145	C	109	C	1,160	C	1,950	B	210	C	192	C	495	C	544	C
AGRICULTURE	131	E	...	J	...	G	...	G	...	G	23	G	40	F	11	F	21	F	23	F	8	F											
NON-AGRICULTURE - NON AGRICOLE	4,762	B	67	D	19	D	144	C	108	C	1,138	C	1,910	B	199	C	170	C	471	C	535	C											
OTHER PRIMARY INDUSTRIES - AUTRES BRANCHES DU SECTEUR PRIMAIRE	34	E	...	H	...	J	...	J	...	J	...	J	6	H	...	J	...	H	17	F	5	G											
MANUFACTURING - INDUSTRIES MANUFACTURIERES	566	D	5	G	...	F	9	F	7	F	157	E	311	D	18	E	6	F	23	F	29	E											
CONSTRUCTION	63	E	...	H	...	J	...	H	...	H	18	F	23	F	...	G	...	G	7	F	7	F											
TRANSPORTATION, COMMUNICATION & OTHER UTILITIES - TRANSPORTS, COMMUNICATIONS ET AUTRES SERVICES PUBLICS	216	D	...	F	...	G	5	F	...	F	54	E	83	E	8	F	8	F	22	E	29	E											
TRADE - COMMERCE	875	C	12	E	4	E	31	E	23	E	189	D	351	D	35	E	32	D	96	D	103	D											
FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIERES	394	D	...	F	...	G	11	F	7	F	92	E	164	E	18	E	13	E	35	E	50	E											
SERVICE - SERVICES	2,300	C	34	D	10	D	77	D	58	D	543	D	860	C	100	D	95	D	237	C	285	D											
PUBLIC ADMINISTRATION - ADMINISTRATION PUBLIQUE	314	D	7	F	...	F	9	E	9	E	83	E	112	E	17	E	13	E	34	E	27	E											

TABLE 4 EMPLOYMENT BY PROVINCE, OCCUPATION AND SEX, MARCH 1986

TABLEAU 4 EMPLOI SELON LA PROVINCE, LA PROFESSION ET LE SEXE, MARS 1986

	CANADA	NFLD.	P.E.I.	N.S.	N.B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA.	B.C.											
	T.-N.	I.-P.-E.	N.-E.	N.-B.						ALB.	C.-B.											
THOUSANDS - MILLIERS																						
BOTH SEXES - LES DEUX SEXES	11,301	A	165	C	47	C	330	C	250	C	2,753	B	4,438	B	477	B	444	C	1,139	B	1,257	B
MANAGERIAL, PROFESSIONAL, ETC. - DIRECTION ET PROFESSIONS LIBERALES	3,270	C	48	D	14	E	96	D	69	D	790	C	1,288	C	136	D	112	D	350	C	367	D
CLERICAL - TRAVAIL ADMINISTRATIF	1,939	C	24	E	7	E	56	D	41	D	518	D	754	C	78	D	63	D	190	D	207	D
SALES - COMMERCE	1,095	C	14	E	4	E	31	E	24	E	264	D	431	D	43	E	38	D	111	D	134	D
SERVICE - SERVICES	1,514	C	24	E	6	E	50	D	41	D	352	D	560	D	68	D	64	D	156	D	194	D
PRIMARY OCCUPATIONS - PROFESSIONS DU SECTEUR PRIMAIRE	565	D	14	F	7	E	16	E	11	E	95	F	140	E	46	E	86	E	95	E	56	E
PROCESSING - TRAITEMENT DES MATIERES PREMIERES	1,528	C	20	E	4	E	41	E	28	E	411	D	705	C	54	D	31	D	97	D	137	D
CONSTRUCTION	565	C	10	E	...	F	17	E	16	E	127	E	218	D	19	E	23	E	64	D	69	E
TRANSPORTATION - TRANSPORTS	413	D	7	E	...	F	13	E	11	E	99	E	147	E	20	E	15	E	46	E	53	E
MATERIALS HANDLING AND OTHER CRAFTS - MANUTENTION ET AUTRES METIERS	411	D	5	F	...	F	10	E	9	E	98	E	194	D	13	E	12	E	30	E	39	E
MALES - HOMMES	6,408	A	98	C	26	C	185	C	141	C	1,593	B	2,488	B	267	C	253	B	644	B	713	C
MANAGERIAL, PROFESSIONAL, ETC. - DIRECTION ET PROFESSIONS LIBERALES	1,789	C	25	E	7	E	51	D	36	D	434	D	708	C	73	D	57	D	155	D	203	D
CLERICAL - TRAVAIL ADMINISTRATIF	385	D	5	F	...	F	10	E	9	E	119	E	154	D	15	E	9	E	29	E	35	E
SALES - COMMERCE	628	C	8	F	...	F	18	E	13	E	168	D	234	D	23	E	22	E	61	D	79	E
SERVICE - SERVICES	667	C	10	E	...	F	19	E	15	E	165	D	254	D	28	E	23	E	67	E	81	E
PRIMARY OCCUPATIONS - PROFESSIONS DU SECTEUR PRIMAIRE	450	D	13	F	5	E	14	E	10	E	77	F	104	E	36	E	67	E	75	E	47	E
PROCESSING - TRAITEMENT DES MATIERES PREMIERES	1,232	C	15	E	...	F	35	E	24	E	329	D	547	D	44	E	28	E	87	D	120	D
CONSTRUCTION	554	C	9	E	...	F	17	E	16	E	125	E	214	D	19	E	22	E	62	D	67	E
TRANSPORTATION - TRANSPORTS	380	D	7	E	...	F	12	E	10	E	94	E	130	E	18	E	13	E	42	E	51	E
MATERIALS HANDLING AND OTHER CRAFTS - MANUTENTION ET AUTRES METIERS	323	D	5	F	...	G	8	E	8	E	81	E	142	E	11	F	11	E	25	E	31	E
FEMALES - FEMMES	4,892	B	67	D	21	D	145	C	109	C	1,160	C	1,950	B	210	C	192	C	495	C	544	C
MANAGERIAL, PROFESSIONAL, ETC. - DIRECTION ET PROFESSIONS LIBERALES	1,480	C	23	E	7	E	45	D	33	D	356	D	580	C	63	D	55	D	154	D	165	D
CLERICAL - TRAVAIL ADMINISTRATIF	1,554	C	19	E	6	E	47	D	33	D	399	D	600	C	63	D	54	D	161	D	173	D
SALES - COMMERCE	467	D	6	E	...	F	14	E	11	E	96	E	197	D	20	E	16	E	50	E	56	E
SERVICE - SERVICES	847	C	13	E	4	E	30	E	25	D	186	D	306	D	40	D	41	D	89	D	113	D
PRIMARY OCCUPATIONS - PROFESSIONS DU SECTEUR PRIMAIRE	115	E	...	H	...	G	...	G	...	G	18	G	35	F	10	F	19	F	20	F	9	F
PROCESSING - TRAITEMENT DES MATIERES PREMIERES	297	D	5	G	...	G	6	F	4	F	82	E	158	E	10	F	...	G	10	F	17	F
CONSTRUCTION	11	F	...	J	...	J	...	J	...	J	4	J	...	J	...	J	...	H	...	J	...	J
TRANSPORTATION - TRANSPORTS	33	E	...	J	...	J	...	J	...	J	4	H	17	F	...	H	...	H	4	G	...	H
MATERIALS HANDLING AND OTHER CRAFTS - MANUTENTION ET AUTRES METIERS	88	E	...	J	...	J	...	G	...	G	17	F	52	E	...	G	...	G	5	G	7	G

TABLE 5 ESTIMATES BY METROPOLITAN AREA (1981 BOUNDARIES), MARCH 1986

TABLEAU 5 ESTIMATIONS SELON LA REGION METROPOLITAINE (LIMITES DE 1981), MARS 1986

	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	RAPPORT EMPLOI- POPULATION	
		THOUSANDS - MILLIERS							
		PER CENT - POURCENTAGE							
ST-JOHNS	112	70 C	59 D	11 E	42 D	62.2 C	15.7 E	52.5 D	
HALIFAX	217	150 C	136 C	14 E	67 D	69.0 C	9.0 E	62.8 C	
SAIN T JOHN - SAINT-JEAN (N.-B.)	86	55 C	46 D	8 E	31 D	63.5 C	14.9 E	54.1 D	
CHICOUTIMI - JONQUIERE	115	68 D	58 D	10 F	48 D	58.6 D	14.2 F	50.3 D	
QUEBEC	456	298 D	270 D	28 F	158 D	65.3 D	9.2 F	59.3 D	
TROIS-RIVIERES	93	54 D	46 E	8 F	39 E	58.3 D	15.1 F	49.4 E	
MONTREAL	2,317	1,497 C	1,319 C	179 E	819 C	64.6 C	11.9 E	56.9 C	
OTTAWA - HULL	600	422 C	384 C	38 F	178 D	70.3 C	9.1 F	63.9 C	
SUDBURY	111	63 D	56 D	7 F	47 E	57.3 D	11.1 F	50.9 D	
DOWNSIDE	127	89 D	85 D	4 G	38 E	69.9 D	4.0 G	67.1 D	
TORONTO	2,537	1,801 B	1,703 C	97 E	737 C	71.0 B	5.4 E	67.1 C	
HAMILTON	443	291 C	274 D	18 F	152 D	65.7 C	6.1 F	61.7 D	
ST. CATHARINES - NIAGARA	243	141 D	126 D	15 F	102 E	57.9 D	10.8 F	51.7 D	
LONDON	230	161 D	148 D	13 G	69 E	69.9 D	8.2 G	64.1 D	
WINDSOR	190	120 D	107 D	12 G	70 E	63.1 D	10.3 G	56.6 D	
KITCHENER - WATERLOO	235	172 D	160 D	12 G	63 E	73.3 D	7.2 G	68.1 D	
THUNDER BAY	96	65 D	56 D	8 F	31 E	67.5 D	13.1 F	58.6 D	
WINNIPEG	487	329 C	296 C	33 E	158 C	67.6 C	10.0 E	60.9 C	
REGINA	140	98 C	89 C	9 E	41 D	70.3 C	9.3 E	63.7 C	
SASKATOON	131	88 C	78 D	11 F	42 D	67.5 C	12.1 F	59.4 D	
CALGARY	466	357 C	322 C	36 E	109 D	76.7 C	10.0 E	69.1 C	
EDMONTON	561	403 C	355 C	48 E	158 D	71.8 C	12.0 E	63.2 C	
VANCOUVER	1,090	735 C	652 C	83 E	355 D	67.4 C	11.2 E	59.9 C	
VICTORIA	197	113 D	99 D	14 F	83 E	57.6 D	12.5 F	50.4 D	

NOTE: DUE TO THE RELATIVELY SMALL SAMPLE SIZES FROM WHICH SUB-PROVINCIAL DATA ARE DERIVED, CAUTION SHOULD BE USED IN THE INTERPRETATION OF MONTH-TO-MONTH CHANGES IN THE ESTIMATES OF EMPLOYMENT AND UNEMPLOYMENT. DATA IN THE 'G' AND 'H' GROUP, WHILE USEFUL FOR SOME PURPOSES, ARE NOT RELIABLE ENOUGH TO BE USED WITHOUT CAUTION AND QUALIFICATION. DATA IN THE 'J' CATEGORY ARE REGARDED AS UNUSABLE AND THEREFORE ARE NOT RELEASED. SEE NOTES AT THE BACK OF THIS PUBLICATION FOR FURTHER INFORMATION ON SAMPLING ERROR. FOR DEFINITIONS OF CENSUS METROPOLITAN AREAS, PLEASE REFER TO CATALOGUE 95X903.

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

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

TABLE 6 ESTIMATES BY ECONOMIC REGION (1981 BOUNDARIES), MARCH 1986

TABLEAU 6 ESTIMATIONS SELON LA REGION ECONOMIQUE (LIMITES DE 1981), MARS 1986

	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	EMPLOY- MENT	UNEMPLOY- MENT	POPULATION INACTIVE	TAUX D'ACTIVITE	TAUX DE CHOMAGE	RAPPORT EMPLOI/ POPULATION
THOUSANDS - MILLIERS								
PER CENT - POURCENTAGE								
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	426	218 C	165 C	53 E	207 C	51.3 C	24.4 D	38.7 C
REGION (S) 010	186	102 D	80 D	23 E	84 D	54.9 D	22.1 E	42.8 D
020	41	22 D	17 E	4 F	19 D	53.9 D	20.4 F	42.9 E
030	95	51 D	37 D	14 F	44 E	53.8 D	26.8 E	39.4 D
040	104	43 D	30 D	13 F	61 D	41.4 D	29.4 E	29.2 D
P.E.I. - I.-P.-E.	96	56 C	47 C	10 E	39 C	59.0 C	16.9 E	49.0 C
N.S. - N.-E.	669	388 B	330 C	58 D	282 C	57.9 B	14.9 D	49.3 C
REGION (S) 210	130	71 D	53 D	18 E	60 D	54.2 D	25.7 E	40.2 D
220	126	64 D	53 C	12 F	62 D	51.0 D	18.0 E	41.8 D
230	82	46 D	40 D	6 F	36 D	56.5 D	13.8 F	48.7 D
240	101	50 D	43 D	7 F	51 D	49.1 D	14.3 F	42.1 D
250	230	157 C	142 C	14 E	73 D	68.2 C	9.2 E	61.9 C
N.B. - N.-B.	541	304 C	250 C	54 E	237 C	56.2 C	17.6 D	46.3 C
REGION (S) 310	136	65 D	49 D	17 F	71 D	48.0 D	25.6 F	35.7 D
320	129	76 C	64 D	12 E	53 D	58.7 C	16.2 E	49.1 D
330	129	77 C	65 C	12 E	52 D	59.6 C	15.9 E	50.1 C
340	82	52 D	45 D	7 F	31 E	62.7 D	13.0 F	54.5 D
350	64	35 D	29 D	6 F	30 D	53.7 D	16.5 F	44.9 D
QUEBEC	5,148	3,170 B	2,753 B	8417 D	1,978 C	61.6 B	13.2 D	53.5 B
REGION (S)	411	86	43 E	31 D	12 G	43 E	49.9 E	27.8 F
412	170	92 D	70 E	21 F	78 E	53.9 D	23.3 F	41.3 E
420	236	134 D	112 D	22 F	102 D	56.9 D	16.4 F	47.6 D
430	727	435 C	391 D	45 F	291 D	59.9 C	10.2 F	53.8 D
440	365	216 D	182 D	34 F	149 D	59.1 D	15.7 F	49.8 D
450	202	123 D	109 D	15 G	79 E	60.9 D	11.9 F	53.7 D
461	837	539 C	473 C	66 E	299 D	64.4 C	12.2 E	56.5 C
462	1,672	1,053 C	927 C	126 E	620 D	63.0 C	12.0 E	55.4 C
453	251	154 D	132 D	22 F	97 E	61.4 D	14.2 F	52.7 D
454	210	129 D	115 D	14 G	81 E	61.3 D	10.6 F	54.8 D
470	191	131 D	110 D	20 F	60 E	68.4 D	15.7 F	57.7 D
480	113	66 D	55 D	11 F	47 D	58.8 D	16.7 F	49.0 D
500 & 490	88	56 E	46 E	10 G	32 E	63.7 E	17.5 G	52.5 E
ONTARIO	7,117	4,807 A	4,438 B	369 D	2,310 B	67.5 A	7.7 D	62.4 B
REGION (S)	510	284	176 D	158 D	18 F	109 E	61.7 D	10.3 F
520	221	130 D	117 D	13 G	91 D	59.0 D	10.3 G	52.9 D
530	2,805	1,981 B	1,873 B	107 E	825 C	70.6 B	5.4 E	66.8 B
540	567	407 C	372 C	35 F	160 D	71.8 C	8.6 F	65.6 C
550	888	573 C	523 C	50 E	315 D	64.5 C	8.7 E	58.9 C
560	384	266 C	247 D	19 F	118 E	69.2 C	7.1 F	64.3 D
570	430	283 C	252 C	31 F	146 D	65.9 C	11.0 F	58.7 C
580	211	135 D	125 D	10 F	76 E	64.2 D	7.7 F	59.3 D
591	446	269 C	238 D	31 F	177 D	60.3 C	11.5 F	53.4 D
592	176	113 C	99 D	14 F	62 D	64.5 C	12.7 F	56.3 D
500	705	474 C	435 C	39 E	231 D	67.2 C	8.3 E	61.6 C

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

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

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

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

TABLE 6 ESTIMATES BY ECONOMIC REGION (1981 BOUNDARIES), MARCH 1986

TABLEAU 6 ESTIMATIONS SELON LA REGION ECONOMIQUE (LIMITES DE 1981), MARS 1986

	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		
EMPLOI CHOMAGE									
THOUSANDS - MILLIERS									
PER CENT-POURCENTAGE									
MANITOBA	801	527 B	477 B	50 E	274 C	65.8 B	9.5 E	59.6 B	
REGION(S)	610	51	35 D	32 D	... G	17 E	67.6 D	... G	63.2 D
	620	37	22 D	21 D	... G	15 E	60.2 D	... G	56.4 D
	630	85	56 D	51 D	5 G	29 E	65.3 D	8.7 G	59.7 D
	640	34	22 D	20 D	... G	12 E	63.4 D	... G	58.9 D
	650 & 680	71	41 D	37 E	4 F	30 E	57.2 D	9.9 G	51.6 E
	660	53	35 D	32 D	... G	17 E	66.7 D	... G	60.6 D
	670	471	317 C	285 C	33 E	153 C	67.4 C	10.3 E	60.5 C
SASKATCHEWAN	741	491 B	444 C	47 E	250 C	66.3 B	9.5 E	60.0 C	
REGION(S)	710	208	145 C	133 C	12 E	63 D	69.6 C	8.4 E	63.8 C
	720	93	60 D	56 D	4 F	33 E	64.3 D	7.1 F	59.7 D
	730	205	139 C	123 C	16 F	66 D	67.7 C	11.4 F	60.0 C
	740	81	50 D	46 D	... G	31 D	61.3 D	... G	57.1 D
	750 & 760	154	98 C	87 D	11 F	56 D	63.6 C	11.1 F	56.6 D
ALBERTA	1,756	1,268 B	1,139 B	129 D	488 C	72.2 B	10.2 D	64.9 B	
REGION(S)	810	153	103 D	94 D	9 F	50 E	67.2 D	9.1 F	61.1 D
	820	68	45 D	43 D	... G	23 E	65.3 D	... G	62.9 D
	830	549	421 C	379 C	42 E	128 D	76.6 C	10.0 E	69.0 C
	840	74	51 D	46 D	5 F	24 E	68.2 D	9.8 F	61.6 D
	850	100	74 D	66 D	7 F	27 E	73.5 D	10.1 F	66.1 D
	860	614	442 C	392 C	51 E	172 D	72.1 C	11.4 E	63.8 C
	870	85	59 D	55 D	5 F	26 E	69.5 D	7.7 G	64.2 D
	880	112	73 D	65 D	8 F	39 E	65.3 D	11.0 F	58.1 D
B.C. - C.-B.	2,233	1,452 B	1,257 B	195 D	782 C	65.0 B	13.4 D	56.3 B	
REGION(S)	910	44	31 D	27 E	4 F	14 E	69.0 D	13.4 F	59.7 E
	920	75	46 E	36 E	10 F	30 E	60.2 E	21.0 E	47.6 E
	930	189	112 D	92 D	20 F	77 D	59.1 D	17.5 F	48.8 D
	940	88	56 D	48 D	8 F	32 E	63.5 D	14.5 F	54.2 D
	950	1,214	812 C	720 C	93 E	401 C	66.9 C	11.4 E	59.3 C
	960	400	236 D	202 D	34 E	164 D	59.1 D	14.4 E	50.6 D
	970	135	96 D	79 D	17 F	39 E	71.4 D	18.0 F	58.6 D
	980 & 990	87	62 D	53 D	9 F	25 E	71.6 D	14.7 F	61.1 D

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

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

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

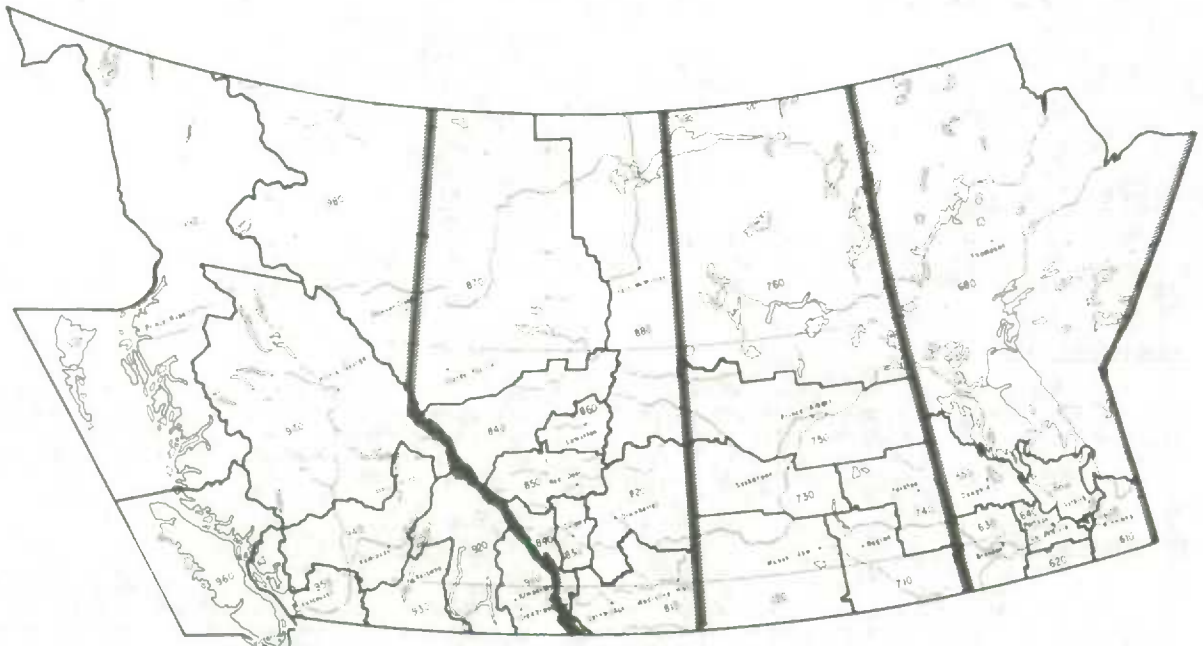
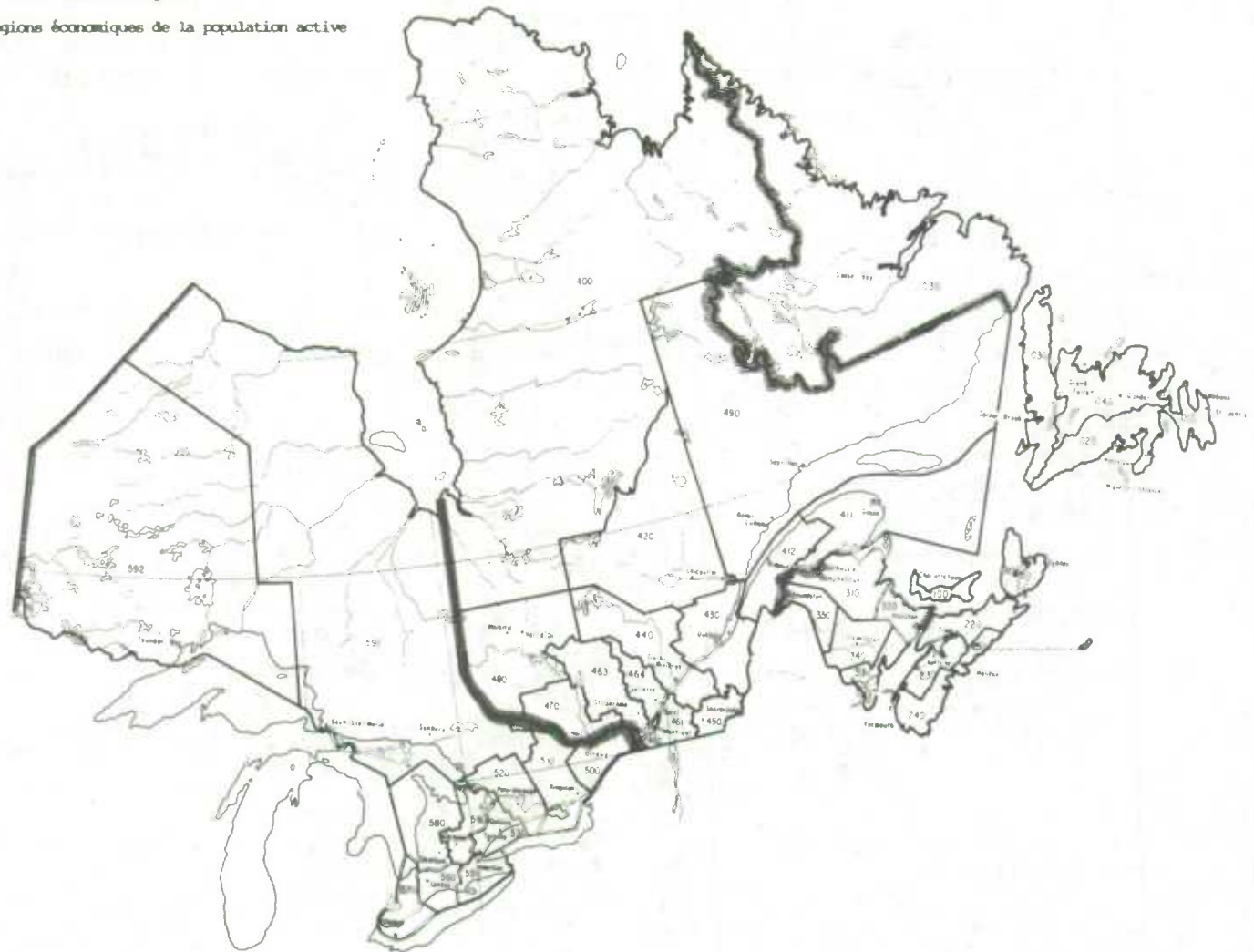
NOTA: EN RAISON DE LA TAILLE RELATIVEMENT PETITE DE L'ECHANTILLON A PARTIR DUQUEL SONT ETABLIES LES DONNEES INFRAPROVINCIALES, IL FAUT FAIRE PREUVE DE PRUDENCE LORS DE L'INTERPRETATION DES VARIATIONS MENSUELLES DES ESTIMATIONS DE L'EMPLOI ET DU CHOMAGE. LES DONNEES DES GROUPES 'G' ET 'H', QUI PEUVENT ETRE 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. VOIR LES NOTES AU DOS DE CETTE PUBLICATION POUR UNE DESCRIPTION DES ZONES GEOGRAPHIQUES CONTENUES DANS LES REGIONS ECONOMIQUES, ET POUR PLUS DE RENSEIGNEMENTS SUR LES ERREURS D'ECHANTILLONNAGE.

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

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

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 52,800 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 work¹ 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 available² for work;

(b) had not actively looked for work in the past four weeks but had been on layoff³ and were available² 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 available² 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 52,800 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 travail¹ 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 travailler²;

(b) n'avaient pas activement cherché de travail au cours des quatre dernières semaines, mais avaient été mises à pied³ et étaient prêtes à travailler²;

(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 travailler².

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

Non-sampling Errors

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

Rapport emploi-population

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

Désaisonnalisation

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

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

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

Fiabilité des données

Erreur d'échantillonnage

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

Erreur d'observation

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



1010746286

Alphabetic designation of percent standard deviation

Désignation littérale de l'écart-type exprimé en pourcentage

Alphabetic indicator	Per cent of estimates at one standard deviation
Symbolic literal	% 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 (...).

¹ 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.

² 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.

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

¹ 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.

² 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".

³ 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.